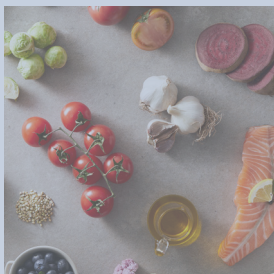


발 간 등 록 번 호

11-1352000-000137-10



# 2021 보건복지 통계연보

HEALTH AND WELFARE  
STATISTICAL YEAR BOOK 2021



보건복지부  
Ministry of Health and Welfare



# 발 간 사

---



「보건복지통계연보」는 우리나라 보건복지의 변화 양상과 현재 수준을 파악하여 관련 정책 수립 및 연구 등에 기여하고자 1952년도에 최초로 작성하여, 올해로 67번째 발간하게 되었습니다.

우리 부는 그동안 수많은 환경변화와 시대요구 등에 발맞춰 보건복지정책을 발전시켜 왔으며 선진국 수준의 보건복지 서비스 제공을 위해 노력해 왔습니다. 이러한 노력은 고스란히 통계 속에 녹아 있습니다.

통계연보는 보건복지와 관련된 통계, 관련 기관의 통계연보, 내부 행정자료를 망라하여 보건복지 핵심지표를 통계표로 정리하였으며, OECD 등 국제기구에 제공하는 주요 지표도 포함하여 우리나라의 보건복지 분야의 현 수준을 균형감이 있게 가늠해 볼 수 있도록 구성하였습니다.

최근 발생한 코로나19 신종 감염병은 나라와 국민의 삶에 적지 않는 영향을 끼쳤으며 이는 통계연보의 사회안전망과 보건의료 질 지표 등에서 눈에 띄는 변화들을 확인할 수 있습니다.

통계는 과거와 현재의 기록이지만 미래를 위한 정책 수립과 의사결정의 기초자료로 활용되고 있습니다.

그동안 보건복지 정책 성과와 변화상을 통계연보를 통해 확인해 보고 우리나라 보건복지 분야의 미래를 가늠해 보실 수 있기를 바랍니다.

끝으로 발간에 협조해 주신 각 기관 및 관계자 여러분께 깊은 감사를 드리며, 앞으로도 국민 여러분의 많은 관심과 성원을 부탁드립니다.

2021년 12월

보건복지부 장관 권덕철





## 이용자를 위하여

1. 통계표 중 전년도 연보내용과 일치되지 않는 것은 2021년도판에서 정정된 것입니다.
2. 수치 중 단위 미만은 반올림을 원칙으로 한 것이므로 내용과 총수가 일치되지 않는 경우가 있습니다.
3. 본 통계연보에 수록된 자료는 보건복지부 홈페이지(<http://www.mohw.go.kr>) 발간자료에서도 제공되고 있으며, 수록된 자료에 대하여 문의사항이 있을 때에는 자료출처기관이나 보건복지부 정책통계담당관실(044-202-2207)로 문의하여 주시기 바랍니다.
4. 본 통계와 관련된 지표해설은 부록편(지표해설집)에 수록되어 있습니다.
5. 통계 중에서 사용된 부호는 다음과 같습니다.

0	단위미만	e	추정
-	해당숫자 없음	p	잠정
---	해당숫자 미상		

## EXPLANATORY NOTES

1. Differences of figures between this and prior volumes are due to the correction in this volume.
2. There are some discrepancies between individual statistics and totals because fraction numbers rounded off unit decimals.
3. The statistical yearbook is also available at the MOHW homepage(<http://www.mohw.go.kr>).  
If there is any question, Please contact Policy Statistics Division of MW  
(Tel : 82-44-202-2207) or other organizations.
4. The explanation of indicator concerning this statistics is located in appendices (explanation of indicator).
5. Symbols used in tables are as follows.

0	Fractional value	e	Estimated
-	Not reported	p	Preliminary
---	Data unknown		

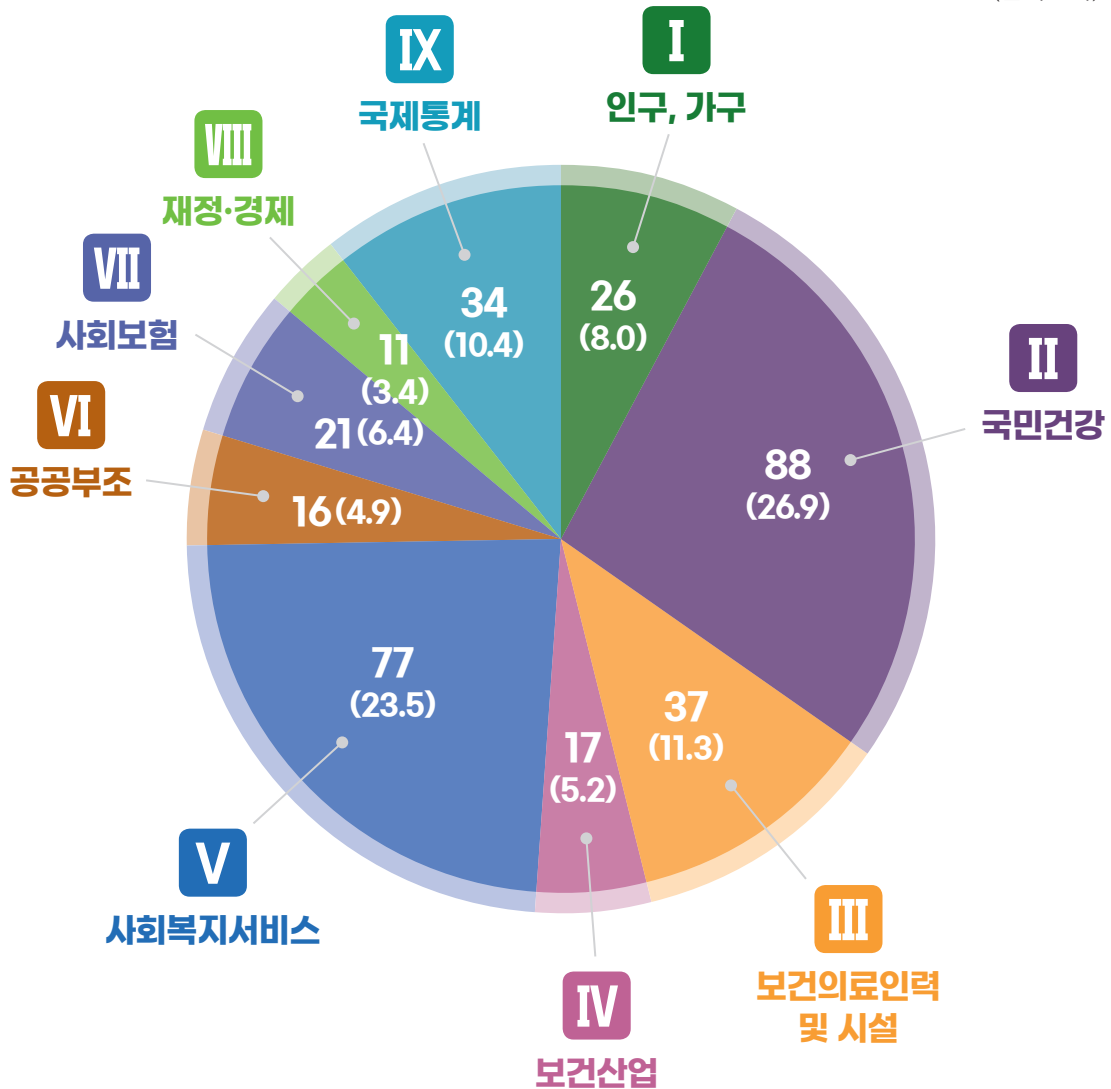
# 2021 보건복지통계연보 통계지표 수록 현황



총 계

327(100.0)

(단위 : 개, %)



# 2021 보건복지통계연보 주요통계



## 1. 국민의 기본생활 보장

기초생활보장 / 의료급여

## 2. 저출산·고령화 대비

노인인구 / 국민연금 / 기초연금  
노인장기요양기관 / 노인장기요양보험 / 노인학대  
치매환자 / 보육아동 / 지역아동센터 / 아동학대



## 3. 사회복지서비스 확대

복지인력 / 복지시설 / 장애인

## 4. 국민 건강관리

의료기관 / 보건의료인력 / 외래·입원 / 사망원인  
자살률 / 장기기증 / 헌혈 / 심폐소생술



## 5. 코로나 19 감염병 발생 및 대응

신종감염병증후군 발생현황 / 긴급복지 지원대상 확대

# 1. 국민의 기본생활 보장



## 기초생활보장

- '20년 우리나라 기초생활보장 수급가구 수는 약 145만 9천 가구(시설 수급자 제외)

\* 기초생활보장 가구는 '09년 금융위기 시 한때 증가 이후, 감소추세를 보이다가 '15년 맞춤형 급여 개편으로 100만 가구대로 급증, 지속 증가 추세

- » 가구규모별로는 1인 가구가 전체 69.4%로 가장 많은 비중 차지

\* 1인 가구(69.4%) > 2인 가구(17.1%) > 3인 가구(7.8%) > 4인 이상(5.7%)



표 6-1-1

### 기초생활보장 수급가구 및 수급자

(단위: 천 가구, 천 명, %)

구 분			일반수급자		시설수급자
	인 원	수급률	가 구	인 원	
2009	1,569	3.2	883	1,483	86
2011	1,469	2.9	851	1,380	89
2013	1,351	2.6	811	1,259	92
2015	1,646	3.2	1,014	1,554	92
2017	1,582	3.1	1,033	1,492	90
2018	1,744	3.4	1,165	1,654	90
2019	1,881	3.6	1,282	1,792	89
2020	2,134	4.1	1,459	2,046	88

자료: 보건복지부 기초생활보장과 「사회보장정보시스템(행복e음)」

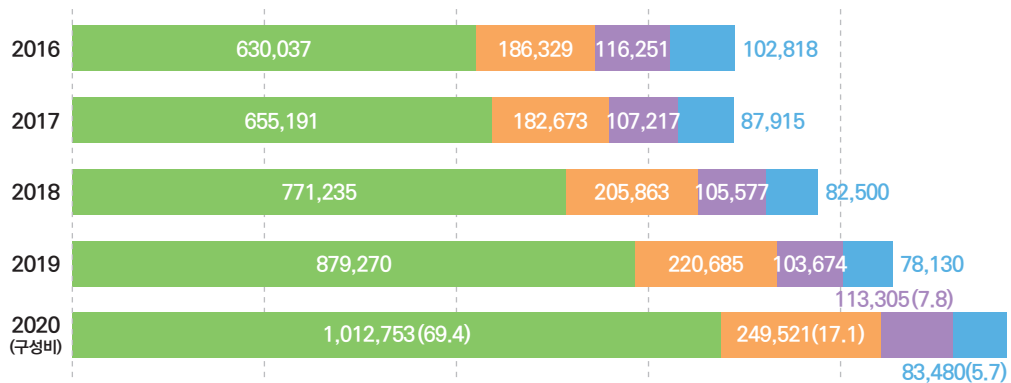


표 6-1-3

### 기초생활보장 가구 수

■ 1인가구 ■ 2인가구 ■ 3인가구 ■ 4인가구 이상

(단위: 가구, %)



## 의료급여

- '20년 의료급여대상자는 총 152만 6천 명이며, 전년('19년) 대비 약 3만 7천 명 증가
- ▶▶ 1종 의료급여대상자 유형은 기초생활보장수급자(84.4%), 시설보호자(7.3%), 국가유공자(4.7%), 북한이탈주민(1.3%) 등으로 구분

표 6-2-1

### 의료급여 대상자

(단위 : 명, %)

구 분	계	1종(구성비)						2종
		소 계	기초생활보장수급자	시 설 보호자	국 가 유공자	북 한 이탈주민	기 타 <sup>1)</sup>	
2015	1,544,267	1,078,412	880,966	86,675	67,454	16,691	26,626	465,855
2016	1,509,472	1,065,551	876,938	85,088	61,361	16,067	26,097	443,921
2017	1,485,740	1,065,398	879,412	84,255	58,896	15,482	27,353	420,342
2018	1,484,671	1,081,803	899,898	84,216	56,446	15,616	25,627	402,868
2019	1,488,846	1,104,404	921,201	84,128	54,861	15,692	28,522	384,442
2020	1,526,030	1,136,938 (100.0)	959,970 (84.4)	83,233 (7.3)	53,891 (4.7)	14,904 (1.3)	24,940 (2.2)	389,092

자료: 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

주: 1) 인간문화재, 의사상자 및 유족, 국내입양아동, 행려자, 노숙인 등 포함

## 2. 저출산·고령화 대비

### 노인인구

- '20년 65세 이상 노인인구는 813만 명으로 전체 15.7%로 나타났으며, 2030년에는 25.0%까지 증가할 것으로 전망
- ▶▶ 장래인구추계에 비추어 2050년의 노년부양비는 77.6%, 생산가능인구(15~64세) 약 1.3명이 노인 1명을 부양할 것으로 예상

표 1-1-3

### 인구구조 및 노년부양비

(단위 : 천 명, %)

구 분	계	0~14세	15~64세	65세 이상		노년부양비 <sup>1)</sup>
				구성비		
1990	42,869	10,974	29,701	2,195	5.1	7.4
2000	47,008	9,911	33,702	3,395	7.2	10.1
2010	49,554	7,979	36,209	5,366	10.8	14.8
2019	51,709	6,435	37,590	7,685	14.9	20.4
2020	51,781	6,297	37,358	8,125	15.7	21.7
2021	51,822	6,152	37,133	8,537	16.5	23.0
2030	51,927	5,000	33,947	12,980	25.0	38.2
2050	47,745	4,250	24,487	19,007	39.8	77.6

자료: 통계청, 「장래인구추계」

주: 1) 노년부양비 = (65세 이상 인구 ÷ 15~64세 인구) × 100

## 국민연금

- 국민연금 가입자는 '20년 2,210만 7천 명으로 '10년(1,922만 9천 명) 이후 287만 8천 명 (15%) 증가

또한 국민연금 수급자도 같은 기간 262만 명(87.8%) 증가하여 '20년 562만 명으로 나타남.  
수급종류별로는 노령연금 447만 명, 유족연금 85만 8천 명 순

표 7-2-7

### 국민연금 가입자 및 수급자

(단위 : 천 명, %)

구 분	전체 가입자 수		급여종류별 수급자(구성비)				
		증감률	계	노 령	장 애	유 족	일시금
2010	19,229	3.2	2,992	2,330(77.9)	76(2.5)	424(14.2)	162(5.4)
2015	21,568	12.2	4,052	3,151(77.8)	76(1.9)	617(15.2)	208(5.1)
2016	21,833	1.2	4,385	3,412(77.8)	75(1.7)	659(15.0)	239(5.5)
2017	21,824	-0.0	4,716	3,707(78.6)	75(1.6)	706(15.0)	228(4.8)
2018	22,314	2.2	4,794	3,779(78.8)	76(1.6)	756(15.8)	183(3.8)
2019	22,216	-0.4	5,190	4,090(78.8)	78(1.5)	808(15.6)	213(4.1)
2020	22,107	-0.5	5,616	4,468(79.6)	78(1.4)	858(15.3)	212(3.8)

자료: 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단, 「국민연금통계연보」

## 기초연금

- 65세 이상 전체 노인 중 기초연금수급자\*는 '20년 약 566만 명(66.7%)임

\* 선정기준(2020년): 단독가구 148만 원, 부부가구 236.8만 원 이하

표 7-3-1

### 기초연금 수급자

(단위 : 명, %)

구 분	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
전체노인	6,250,986	6,520,607	6,771,214	6,987,489	7,345,820	7,638,574	8,013,661	8,481,654
수급자수	4,065,672	4,353,482	4,495,183	4,581,406	4,868,576	5,125,731	5,345,728	5,659,751
수급률	65.0	66.8	66.4	65.6	66.3	67.1	66.7	66.7

자료: 보건복지부 기초연금과

주: '14년 7월 이후 기초연금, '14년 7월 이전은 기초노령연금

## 노인장기요양기관

- 노인인구 증가에 따라 치매, 중풍 등 노인성질환 장애로 도움이 필요한 노인을 위해 운영중인 노인장기요양기관은 매년 증가 추세('20년 5,762개소)

표 7-5-2

### 노인장기요양기관(노인의료복지시설)

(단위 : 개소)

구 분	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
계	4,867	5,083	5,187	5,304	5,320	5,543	5,762
노인요양시설	2,713	2,935	3,137	3,289	3,389	3,604	3,849
노인요양공동생활가정	2,154	2,148	2,050	2,015	1,931	1,939	1,913

자료: 보건복지부 요양보험운영과

## 노인장기요양보험

- 노인장기요양보험 신청자 수는 매년 증가추세로 '20년 118만 명을 넘어섰으며, 장기요양 인정비율 또한 매년 상승 추세('20년은 72.5%)

표 7-5-1

### 노인장기요양보험 신청 현황

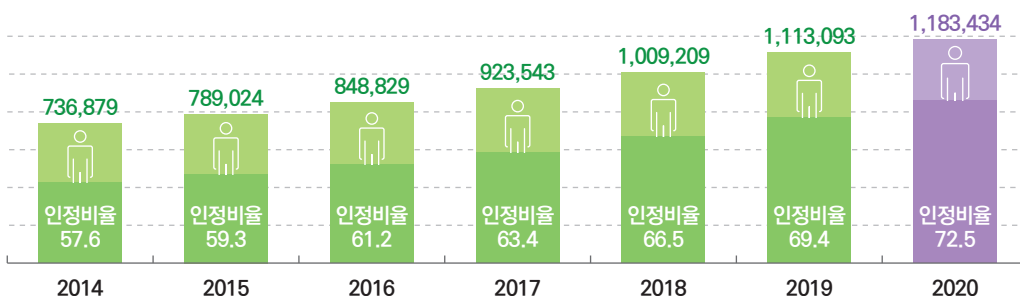
(단위 : 명, %)

구 분	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
노인장기요양보험 신청자	736,879	789,024	848,829	923,543	1,009,209	1,113,093	1,183,434
인정자(1~5등급 및 인지지원등급)	424,572	467,752	519,850	585,287	670,810	772,206	857,984
장기요양 인정비율	57.6	59.3	61.2	63.4	66.5	69.4	72.5

자료: 보건복지부 요양보험제도과

### 노인장기요양보험 신청자 및 인정비율

(단위: 명, %)



## 노인학대

- 노인을 유기 또는 방임하거나 신체적, 정신적, 정서적, 성적 폭력 및 경제적으로 착취하는 ‘노인학대’ 신고·접수 건수도 매년 증가하여 ’20년 6,259건으로 나타남

표 5-6-5

## 노인학대 신고·접수 건수

(단위: 건)

구 분	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
계	3,520	3,532	3,818	4,280	4,622	5,188	5,243	6,259
남 자	998	1,053	1,091	1,187	1,162	1,353	1,270	1,549
여 자	2,522	2,479	2,727	3,093	3,460	3,835	3,973	4,710

자료: 보건복지부 노인정책과 「노인학대현황」

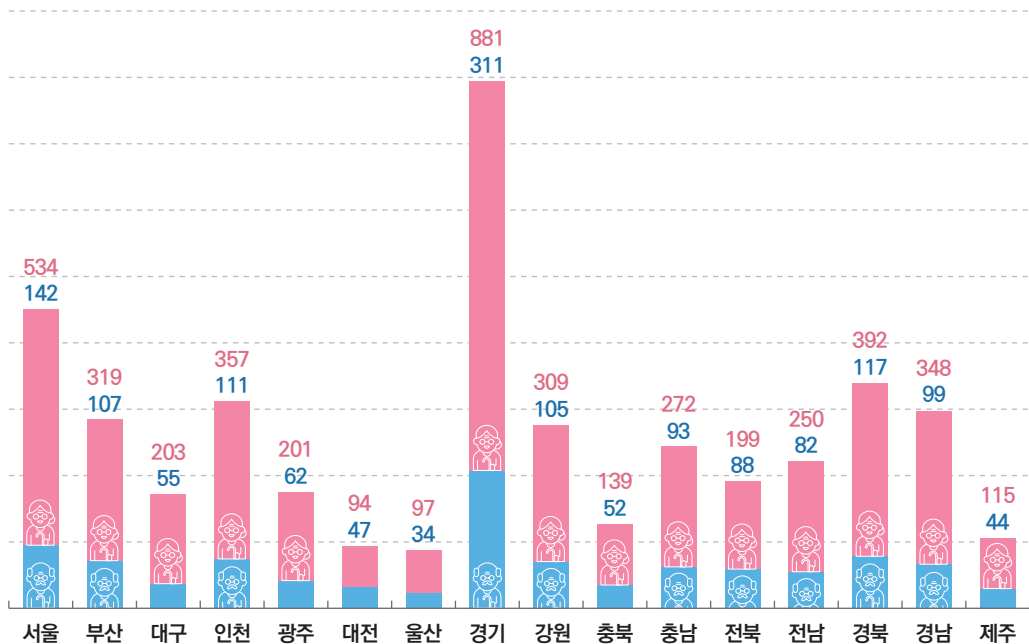
표 5-6-4

## 시도별 노인학대 신고·접수 건수(2020)

남자

여자

(단위: 명)





## 치매환자

- '20년 의료기관에서 치매진단을 받고 보건소에 등록된 치매환자는 461,475명으로 전년 대비 37,593명이 증가, 성별로는 여성(332,691명)이 남성(128,784명)보다 약 2.6배 많이 발생

표 5-6-7

### 치매환자 등록현황

(단위 : 명)

구 분	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
계	252,248	277,182	302,492	323,858	377,757	346,501	423,882	461,475
남 자	68,924	75,806	82,498	89,007	107,856	93,728	119,696	128,784
여 자	181,324	201,376	219,994	234,851	269,901	252,773	304,186	332,691

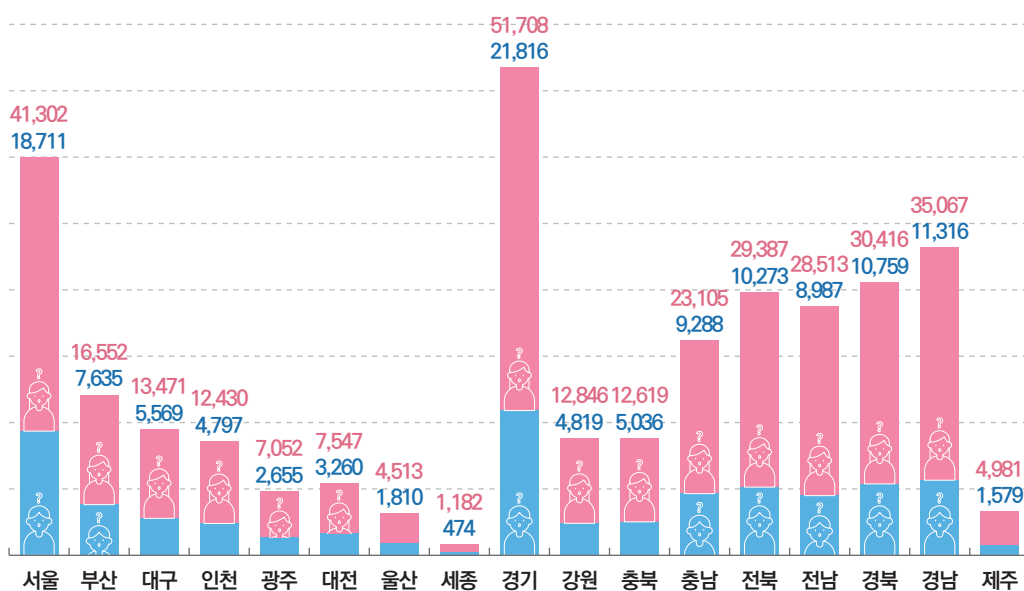
자료: 보건복지부 치매정책과

### 시도별 치매환자 등록 현황(2020)

남자

여자

(단위: 명)



## 보육아동

● 어린이집 이용 아동수는 '20년 약 124만 4천 명으로 전년 대비 12만 1천 명 감소

▶▶ '20년 국공립(약 25만 3천 명)과 직장(약 6만 6천 명) 아동은 전년 대비 각각 2만 1천 명, 4백 명 늘었으나, 민간, 가정 등의 돌봄 아동 규모는 감소

표 5-3-1

### 보육아동 수

(단위 : 명, %)

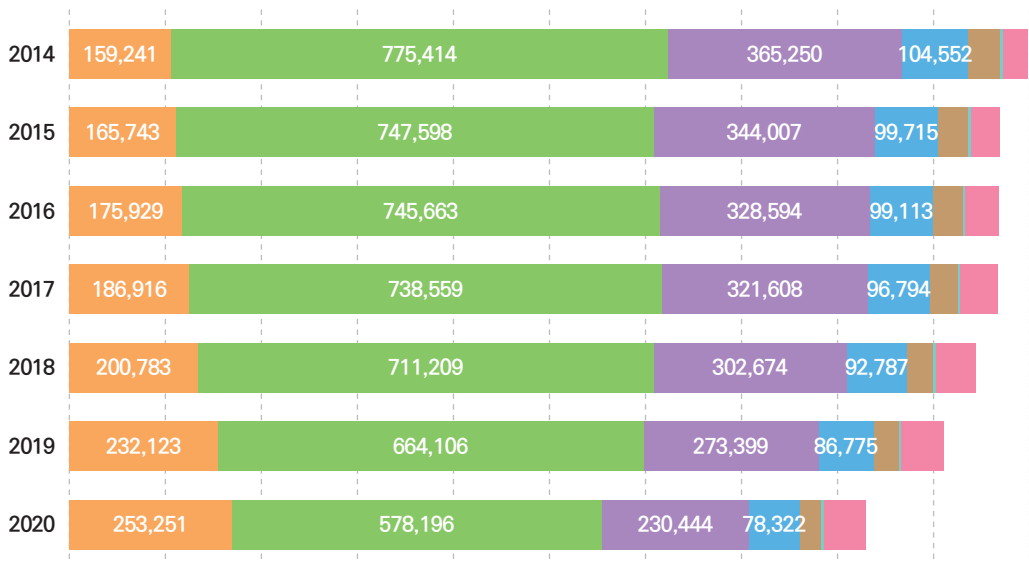
구 분	합 계	국·공립	민 간	가 정	사회복지 법인	법인· 단체 등	부모협동	직 장
2014	1,496,671	159,241	775,414	365,250	104,552	49,175	3,774	39,265
2015	1,452,813	165,743	747,598	344,007	99,715	46,858	4,127	44,765
2016	1,451,215	175,929	745,663	328,594	99,113	45,374	4,240	52,302
2017	1,450,243	186,916	738,559	321,608	96,794	43,404	4,508	58,454
2018	1,415,742	200,783	711,209	302,674	92,787	41,298	4,360	62,631
2019	1,365,085	232,123	664,106	273,399	86,775	38,538	4,121	66,023
2020	1,244,396	253,251	578,196	230,444	78,322	34,066	3,716	66,401
(구성비)	(100.0)	(20.4)	(46.5)	(18.5)	(6.3)	(2.7)	(0.3)	(5.3)

자료: 보건복지부 보육정책과 「보육통계」

### 시설별 보육아동 수

국·공립 민간 가정 사회복지법인 법인·단체 등 부모협동 직장

(단위: 명)



» (보육교직원) '20년 보육교직원 수는 32만 6천 명이며, 교직원 1인당 아동 수는 3.8명으로 전년보다 0.3명 감소

표 5-3-5

### 보육교직원 수 및 교직원 1인당 아동 수

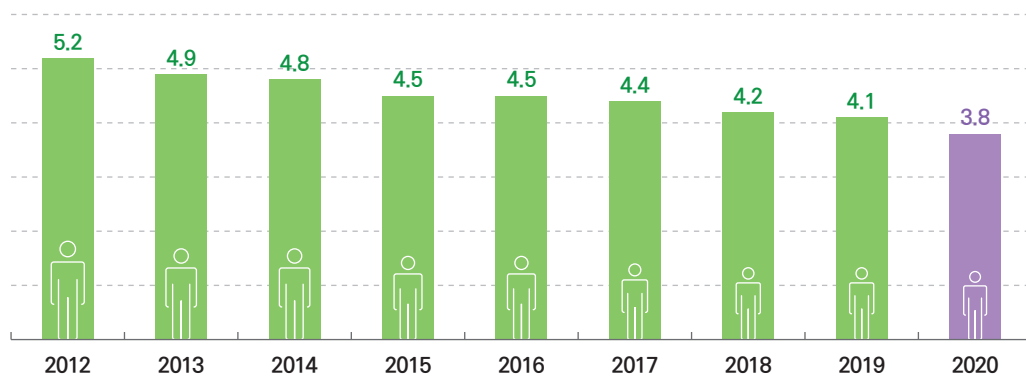
(단위 : 명)

구 분	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
보육 교직원	284,237	301,719	311,817	321,067	321,766	330,217	333,420	331,444	325,669
교직원 1인당 아동수	5.2	4.9	4.8	4.5	4.5	4.4	4.2	4.1	3.8

자료: 보건복지부 보육정책과 「보육통계」

### 보육교직원 1인당 아동수

(단위: 명)



### 지역아동센터

- 방과 후 돌봄이 필요한 아동에게 종합 복지서비스를 제공하는 지역아동센터는 '20년 4,264개소로 전년 대비 47개 증가, 일일 이용아동 수는 '20년 106,510명으로 2,461명 감소

표 5-4-14

### 지역아동센터 현황

(단위 : 개소, 명)

구 분	2015	2016	2017	2018	2019	2020
시설수	4,102	4,107	4,189	4,211	4,217	4,264
일일 이용 아동	109,661	108,668	108,578	109,610	108,971	106,510

자료: 보건복지부 인구정책총괄과

## 아동학대

- 아동학대 발생 건수는 '20년 30,905건으로 지난 10년간 5.1배 증가

'20년 아동학대 유형별로는 중박학대(14,934건), 정서학대(8,732건), 신체학대(3,807건), 방임(2,737건), 성학대(695건) 순임

표 5-4-13

### 아동학대 발생 현황

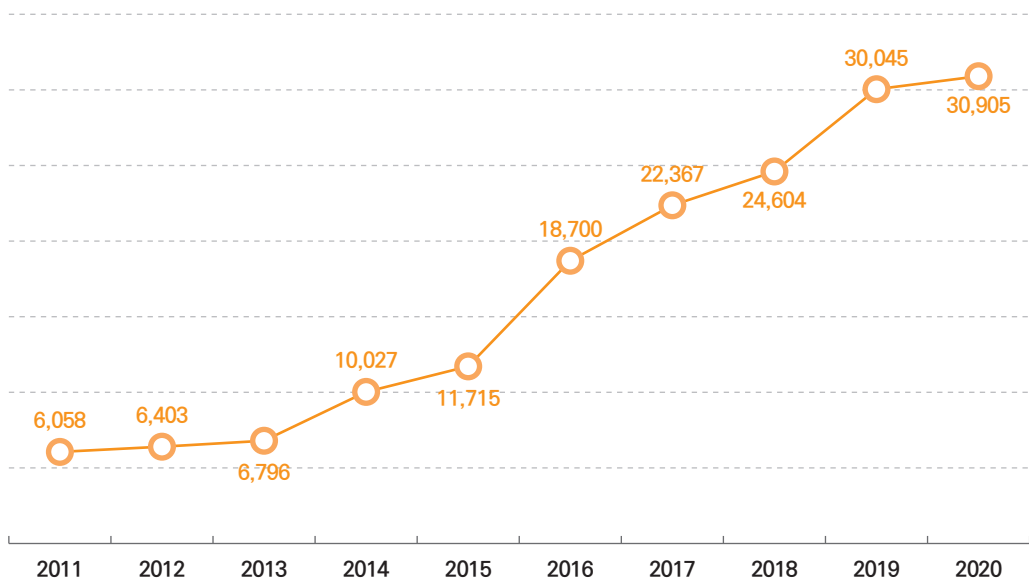
(단위 : 건)

구 분	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
계	6,058	6,403	6,796	10,027	11,715	18,700	22,367	24,604	30,045	30,905
중박학대	2,621	3,015	2,922	4,814	5,347	8,980	10,875	11,792	14,476	14,934
신체학대	466	461	753	1,453	1,884	2,715	3,285	3,436	4,179	3,807
정서학대	909	936	1,101	1,582	2,046	3,588	4,728	5,862	7,622	8,732
성학대	226	278	242	308	428	493	692	910	883	695
방임(유기)	1,836	1,713	1,778	1,870	2,010	2,924	2,787	2,604	2,885	2,737

자료: 보건복지부 아동학대대응과

### 연도별 아동학대 발생 현황

(단위: 건)



### 3. 사회복지서비스 확대

#### 복지인력

- 사회복지전담공무원 수는 정원 기준 '20년 28,668명으로 지난 5년간 약 8천 3백여 명 증가하였으며, 여성인력은 현원의 72% 차지

표 5-1-1

#### 사회복지전담공무원

(단위 : 명)

구 분		2015	2016	2017	2018	2019	2020
정 원		17,717.0	20,307.5	22,711.5	24,495.5	26,075.8	28,668.0
현 원		17,371.0	19,263.0	20,989.5	23,125.0	24,835.8	26,749.0
성 별	남 성	4,863.0	5,574.5	6,075.5	6,634.5	7,108.5	7,539.0
	여 성	12,508.0	13,688.5	14,914.0	16,490.5	17,727.3	19,210.0

자료: 보건복지부 지역복지과  
주: 소수점은 시간제공무원

#### 복지시설

- 아동, 노인, 장애인을 위한 사회복지생활시설은 '14년 7,197개에서 '20년 8,941개로 증가하였으며, 생활인원도 '14년 204,887명에서 '20년 251,205명으로 매년 증가 추세

표 5-1-9

#### 사회복지생활시설수 및 생활인원

(단위 : 개소, 명)

구 분	시설수	시설당 평균인원	생활인원		
			계	남 자	여 자
2014	7,197	28	204,887	72,322	132,565
2015	7,424	28	210,420	72,357	138,063
2016	8,052	27	218,655	73,951	144,704
2017	8,162	27	223,391	74,630	148,761
2018	8,201	28	231,186	76,053	155,133
2019	8,758	29	249,389	81,793	167,596
2020	8,941	28	251,205	82,477	168,728

자료: 보건복지부 사회서비스자원과

## 장애인

● '20년 등록장애인 수는 263만 3천 명으로 '11년 대비 약 11만 4천 명 증가

▶ 장애 종류는 지체장애(120만 7천 명, 45.8%), 청각장애(39만 6천 명, 15.0%), 시각장애(25만 2천 명, 9.6%), 뇌병변장애(25만 명, 9.5%)순임

표 5-2-1

### 등록장애인 현황

(단위: 천 명)

구 분	등록장애인	장애유형별				
		지체장애	시각장애	청각장애	뇌병변장애	기 타
2011	2,519	1,333	251	261	261	412
2012	2,511	1,322	253	259	258	419
2013	2,501	1,309	253	255	253	434
2014	2,494	1,296	253	253	252	444
2015	2,490	1,281	253	250	251	455
2016	2,511	1,267	253	272	250	469
2017	2,546	1,254	253	302	253	484
2018	2,586	1,239	253	343	253	498
2019	2,618	1,223	253	377	252	513
2020	2,633	1,207	252	396	250	528

자료: 보건복지부 장애인정책과

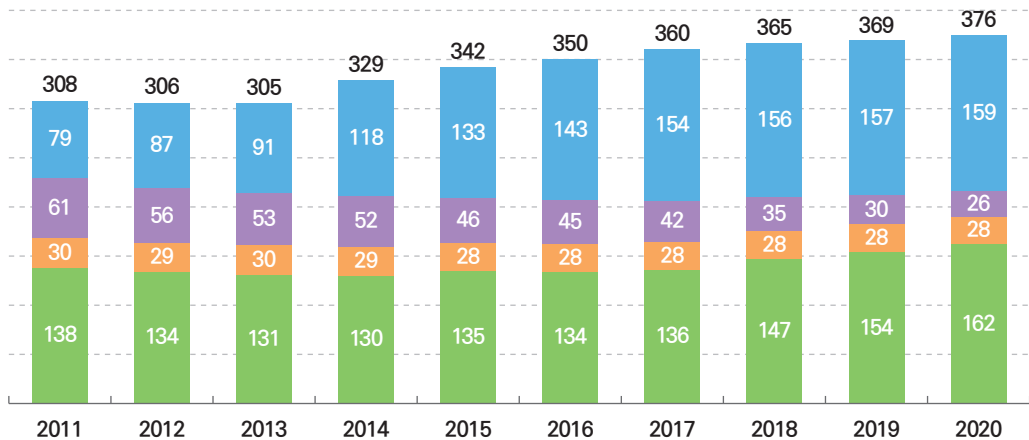
▶ 중증장애인을 위한 장애인연금 수급자 수는 매년 증가하여 '20년 37만 6천 명으로 집계됨

표 5-2-18

### 장애인연금 수급자 현황

■ 일반기초생활수급자 ■ 시설기초생활수급자 ■ 차상위계층 ■ 차상위초과

(단위: 천 명)



## 4. 국민 건강관리

### 의료기관

- '20년 병·의원 수는 70,151개로 '19년(69,118개) 보다 1,033개소 증가
- ▶▶ '20년 의료기관 입원진료 병상 수는 716,203개로 '19년(705,079개) 보다 11,124개 증가

표 3-2-2, 3-2-5

#### 병·의원 수 및 입원진료 병상 수

(단위 : 개소, 개)

구 분	병·의원 수(개소)	입원진료 병상 수(개)
2017	66,631	703,408
2018	67,847	708,372
2019	69,118	705,079
2020	70,151	716,203

자료: 보건복지부 의료기관정책과, 의료자원정책과

### 보건의료인력

- '20년 의료 면허를 등록한 의료인력 수는 의사 129,242명, 간호사 436,340명, 병원에 종사하고 있는 의료인력 수는 의사 61,180명, 간호사 201,610명으로 '19년 대비 각각 소폭 증가

표 3-1-1, 3-1-6, 3-1-17

#### 보건의료인력 수

(단위 : 명)

구 분	면허 의료인력		병원 종사 의료인력	
	의 사	간호사	의 사	간호사
2017	121,638	374,990	57,766	164,589
2018	123,173	394,627	58,586	173,469
2019	126,795	414,983	60,020	193,043
2020	129,294	436,340	61,180	201,610

자료: 보건복지부 의료자원정책과, 의료인력정책과

주: 의사는 치과 의사, 한의사 제외. 병원은 상급종합병원+종합병원+병원+요양병원+치과병원+한방병원

## 외래·입원

- '19년 국민 1인당 의사에게 외래진료를 받은 횟수는 연간 17.2회이며, 환자 1인당 평균 재원일수\*는 '19년 18.0일로 OECD 평균보다 높은 것으로 나타남

\* 퇴원환자의 입원일수 총 합계를 조사기간 중 퇴원환자 수로 나눈 일수

표 2-2-1

### 보건의료인력 및 외래진료·입원

(단위 : 명, 회, 일)

구 분	인구 1,000명당 보건의료인력		국민 1인당 의사 외래진료 횟수(회)	환자 1인당 평균 재원일수(일)
	임상 의사	임상 간호인력		
2017	2.3	6.9	16.7	18.4
2018	2.4	7.2	16.9	19.1
2019	2.5	7.9	17.2	18.0

자료: 보건복지부 의료자원정책과, 정책통계담당관 「의료서비스이용현황」

\* (참고) '19년 기준 OECD 연간 1인당 평균 외래진료 횟수는 6.8회이며, 환자 1인당 평균 재원일수는 8.0일

## 사망원인

- '20년 주요 사망원인은 1) 악성신생물(암), 2) 심장질환, 3) 폐렴, 4) 뇌혈관질환, 5) 고의적 자해(자살), 6) 당뇨병 순으로 나타남

표 2-2-6

### 주요 사망원인별 사망률

(단위 : 인구 10만 명당 명)

구 분	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
악성신생물(암)	149.0	150.9	150.8	153.0	153.9	154.3	158.2	160.1
심장질환	50.1	52.3	55.6	58.2	60.2	62.4	60.4	63.0
뇌혈관질환(뇌졸중)	50.3	48.2	48.0	45.8	44.4	44.7	42.0	42.6
폐 렴	21.4	23.7	28.9	32.2	37.8	45.4	45.1	43.3
고의적 자해(자살)	28.5	27.3	26.5	25.6	24.3	26.6	26.9	25.7
당뇨병	21.5	20.7	20.7	19.2	17.9	17.1	15.8	16.5

자료: 통계청 「사망원인통계」



## 주요 사망원인

■ 악성신생물(암) ■ 심장질환 ■ 뇌혈관질환(뇌졸중) ■ 폐렴 ■ 고의적 자해(자살) ■ 당뇨병

(단위: 인구 10만 명당 명)



## 자살률

- '20년 자살률(인구 10만 명당 명)은 25.7명으로 지난해(26.9명) 대비 1.2명(-4.4%) 감소했으며, OECD 평균(OECD 국가 간 연령표준화 자살률) 10.9명에 비해 한국은 23.5명으로 가장 높은 수준
- » 성별로는 남자 자살률(35.5명)이 여자(15.9명) 자살률보다 2.2배 높으며, 연령별로는 10대~30대 사망원인 1위, 40대~50대 사망원인 2위가 자살로 나타남

표 2-2-26

## 성·연령별 자살률

(단위 : 인구 10만 명당 명)

구 분		2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
전 체		28.5	27.3	26.5	25.6	24.3	26.6	26.9	25.7
성 별	남 자	39.8	38.4	37.5	36.2	34.9	38.5	38.0	35.5
	여 자	17.3	16.1	15.5	15.0	13.8	14.8	15.8	15.9
연령별	10~14세	1.3	1.1	1.2	0.9	1.5	2.1	5.9	6.5
	15~19세	7.9	7.2	6.5	7.9	7.2	8.7	19.2	21.7
	20~24세	14.5	13.6	13.2	13.3	13.3	15.3	26.9	27.1
	25~29세	21.7	22.4	19.9	19.8	19.6	19.9	31.0	29.2
	30~34세	27.8	26.9	24.7	25.2	23.3	25.6	33.3	30.5
	35~39세	28.9	29.0	25.5	14.1	25.6	29.0	33.7	30.1

자료: 통계청 「사망원인통계」

## 장기기증

- 뇌사 장기기증자수는 '19년 450명에서 '20년 478명으로 28명 증가하였으며, 장기이식건수도 '19년 1,848건에서 '20년 1,875건으로 27건 증가

👉 표 2-4-8

### 뇌사 장기기증 및 장기이식현황

(단위 : 명, 건)

구 분	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
뇌사 장기기증자수	416	446	501	573	515	449	450	478
이식건수	1,743	1,827	2,003	2,344	1,992	1,769	1,848	1,875

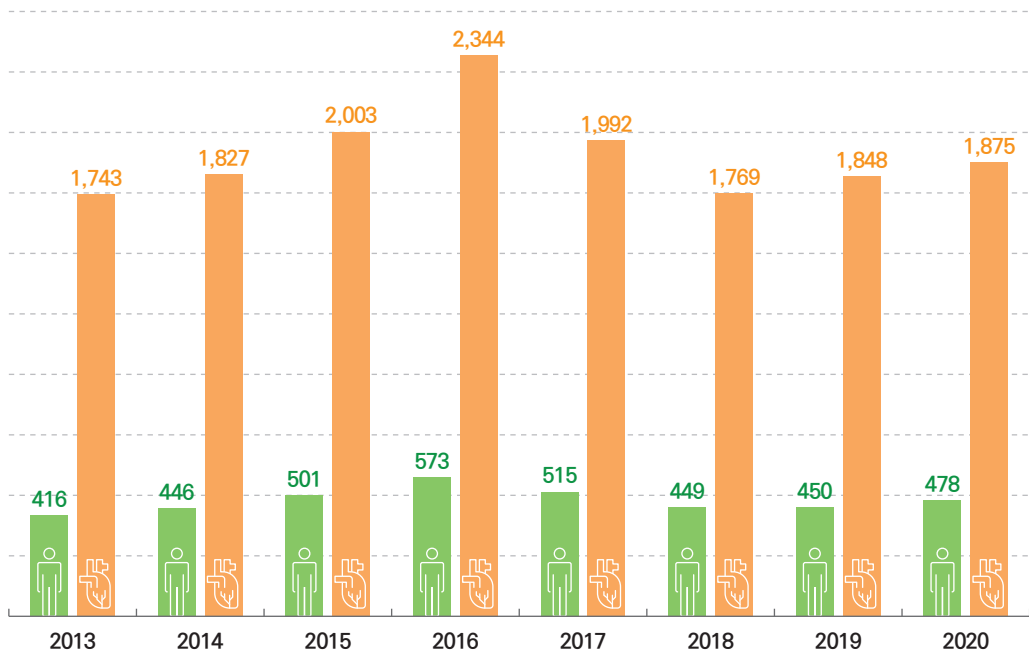
자료: 보건복지부, 국립장기조직혈액관리원 장기기증지원과

### 뇌사 장기기증 및 장기이식

👤 뇌사 장기기증자수

👉 장기이식건수

(단위: 명, 건)



## 헌혈

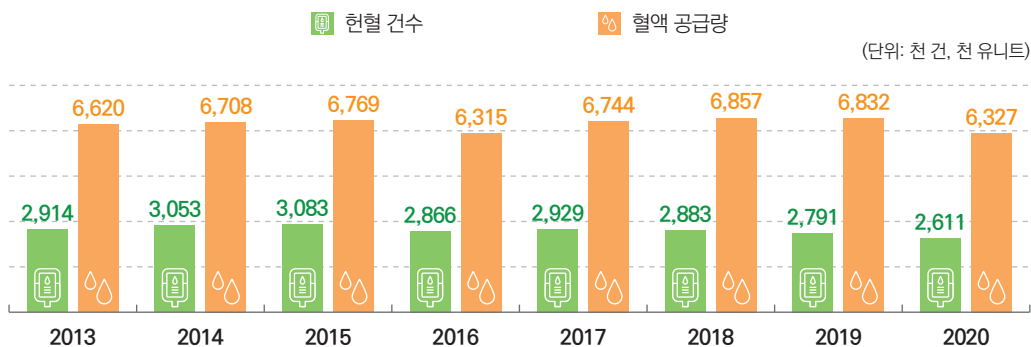
- '20년 헌혈률은 5.0%(261만 1천 건)로, '19년 5.4%(279만 1천 건)에 비해 소폭 감소

» 혈액 공급량은 6,327천 유니트 (unit)로 집계

\* ('13) 6,620천 → ('14) 6,708천 → ('15) 6,769천 → ('16) 6,315천 → ('17) 6,744천 → ('18) 6,857천 → ('19) 6,832천 → ('20) 6,327천

표 2-4-1, 2-4-5

### 헌혈 건수 및 혈액 공급량



자료: 보건복지부 혈액장기정책과 「혈액사업통계연보」

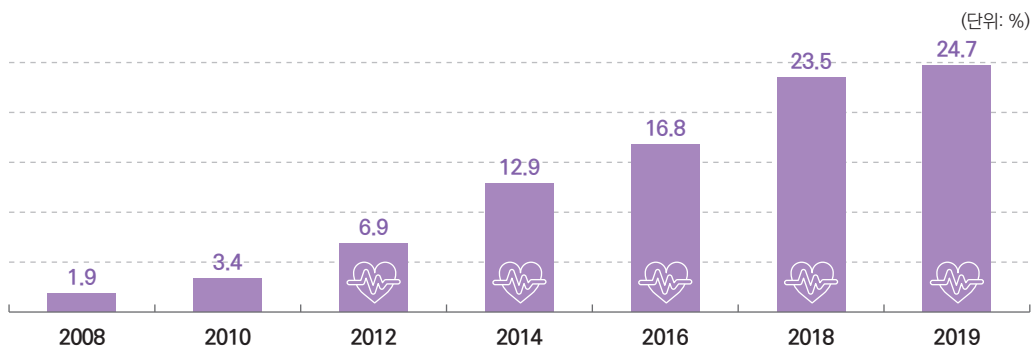
## 심폐소생술

- 근무 중인 구급대원 및 의료인을 제외한 일반인이 심폐소생술을 시행한 비율은 '08년 1.9%에서 '19년 24.7%로 꾸준히 증가

\* ('08) 1.9% → ('10) 3.4% → ('12) 6.9% → ('14) 12.9% → ('16) 16.8% → ('18) 23.5% → ('19) 24.7%

표 2-2-30

### 심폐소생술 시행 비율



자료: 보건복지부, 질병관리청 손상예방관리과 「급성심장정지조사」

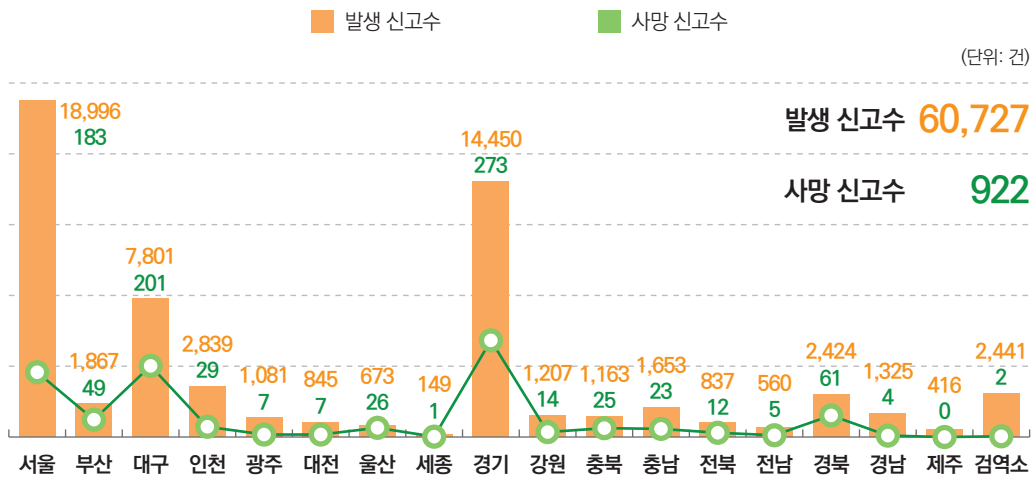
## 5. 코로나 19 감염병 발생 및 대응

### 신종감염병증후군 발생현황

- 신종감염병증후군은 2011년 이후 나타나지 않았으나 '20년 코로나19로 인해 60,727건, 사망은 922건 발생(신고·보고건수 기준)

표 2-2-5

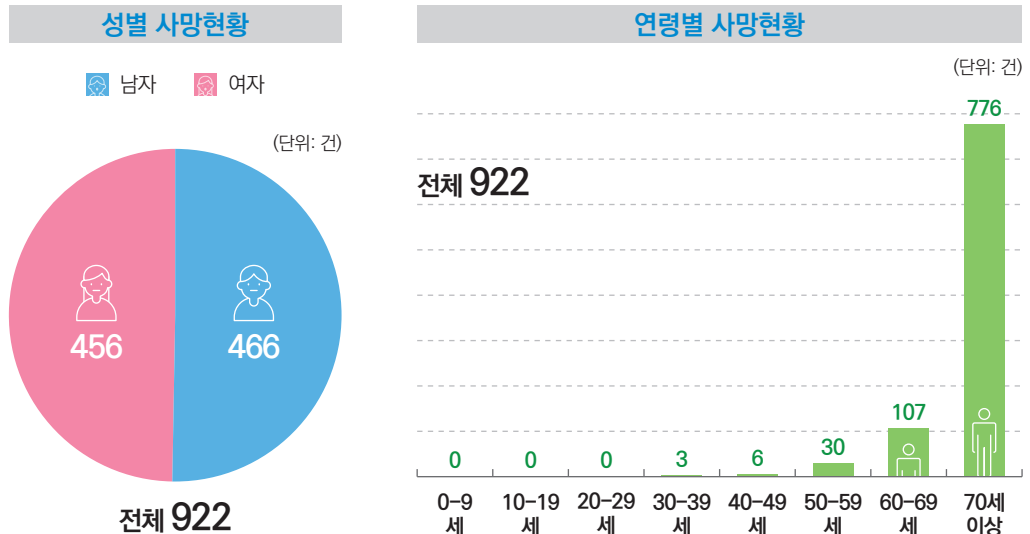
#### '20년 신종감염병증후군 발생 및 사망신고 수



자료: 질병관리청 「2020 감염병 감시연보」

주: 2020년 신종감염병증후군은 코로나19(COVID-19)로 2019년 1월부터 신고보고로 잠정치이며 변동 가능성 있음

#### 성별, 연령별 사망 신고현황



## 🔍 긴급복지 지원대상 확대

- 코로나19로 인한 국민의 경제적 어려움을 경감하기 위해 위기가구 발굴 및 긴급복지 지원을 확대하여,
- » '20년 긴급복지 지원건수는 총 83만 9천 건으로, 전년('19년) 대비 약 50만 3천 건 증가, 지원 금액도 3,960억 원으로, 전년('19년)대비 2,368억 원 증가

📊 표 6-1-8

### 지원건수 및 지원금액

(단위 : 건, 백만 원)

구 분	지원건수	지원금액
2013	83,205	53,626
2014	107,325	58,681
2015	251,327	124,644
2016	222,982	109,342
2017	250,568	115,791
2018	254,119	124,257
2019	336,782	159,181
2020	839,967	396,027

자료: 보건복지부 기초생활보장과

주: 긴급지원은 갑작스러운 위기상황으로 생계유지가 곤란한 저소득층에게 생계·의료·주거 등 필요한 복지 서비스를 신속하게 지원하여 위기상황에서 벗어날 수 있도록 돕는 제도

# 목 차

## I

## 인구, 가구

### 1-1. 총인구

표 1-1-1.	총인구, 성비 및 인구 성장률 추이 : 1975-2067	3
표 1-1-2.	5세 연령 계급별 및 성별 추계인구 : 2019-2022	4
표 1-1-3.	인구의 연령구조 및 부양비 추이 : 1975-2067	6
표 1-1-4.	시·도별 인구(주민등록) : 2010-2020	8
표 1-1-5.	특·광역시 및 수도권 인구 추이 : 2000 <sup>T</sup> -2020 <sup>R</sup>	9

### 1-2. 출생, 사망

표 1-2-1.	출생, 사망 및 자연 인구 증가율 : 2009-2020	10
표 1-2-2.	출생시 기대여명 및 출생 성비 : 1990-2020	11
표 1-2-3.	연령별 출산율 및 합계 출산율 : 1999-2020	12
표 1-2-4.	출생 순위별 출생 성비 : 2000-2020	13
표 1-2-5.	체중별 출생비 : 2005-2020	14
표 1-2-6.	사망률 - 성별, 연령별 : 2007-2020	16
표 1-2-7.	영아 사망률 - 지역별 : 2010-2020	18
표 1-2-8.	모성 사망비 - 연령별 : 2009-2020	19
표 1-2-9.	간이생명표(전체) - 연령별 : 2020	20
표 1-2-10.	간이생명표(남자) - 연령별 : 2020	21
표 1-2-11.	간이생명표(여자) - 연령별 : 2020	22
표 1-2-12.	건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별 : 2020	23

### 1-3. 혼인, 이혼

표 1-3-1.	조혼인율, 조이혼율 : 2000-2020	24
표 1-3-2.	평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령 : 2000-2020	25
표 1-3-3.	이혼사유별 구성비 : 1995-2017	26
표 1-3-4.	외국인과의 혼인 건수 : 2000-2020	27
표 1-3-5.	국적·지역별 결혼이민자 현황 : 2019-2020	28



## 1-4. 가구

표 1-4-1.	일반가구의 거처 유형 : 2000 <sup>T</sup> -2020 <sup>R</sup>	29
표 1-4-2.	시도별 가구형태 및 가구원수별 가구 : 2020	30
표 1-4-3.	1인 가구의 규모 : 2000 <sup>T</sup> -2020 <sup>R</sup>	31
표 1-4-4.	1인 가구의 연령 및 성별 : 2019 <sup>R</sup> -2020 <sup>R</sup>	32



## 국민건강

### 2-1. 국민영양

표 2-1-1.	식품군별 섭취량(1인 1일당) : 2010-2019	37
표 2-1-2.	영양소 섭취량(1인 1일당) : 2010-2019	38
표 2-1-3.	단백질, 지방, 탄수화물로부터의 에너지 섭취량 구성비율 : 2010-2019	39
표 2-1-4.	비만 유병률(만19세이상) : 2010-2019	40
표 2-1-5.	고콜레스테롤혈증 유병률(만30세이상) : 2010-2019	42
표 2-1-6.	현재 흡연율(만19세이상) : 2010-2019	44

### 2-2. 질병 및 사망원인

표 2-2-1.	입원·퇴원 건수 및 외래진료 횟수 - 의료기관 종류별 : 2016-2019	46
표 2-2-2.	외래진료 횟수·구성비 - 22대 상병별 : 2016-2019	48
표 2-2-3.	퇴원 건수·구성비 - 22대 상병별 : 2016-2019	50
표 2-2-4.	퇴원 환자 평균 재원일 수 - 22대 상병별 : 2016-2019	52
표 2-2-5.	제1급~제3급 감염병 발생 및 사망 현황 : 2009-2020	54
표 2-2-6.	주요 사망 원인별 사망자 수 - 성별 : 2016-2020	62
표 2-2-7.	장애인 사망원인별 조사망률 : 2016-2018	64
표 2-2-8.	장애인 의료이용 현황 : 2016-2018	66
표 2-2-9.	장애인 건강검진 수검률 : 2016-2018	68
표 2-2-10.	고혈압 유병률(만30세이상) : 2010-2019	70
표 2-2-11.	당뇨병 유병률(공복혈당 또는 당화혈색소 기준)(만30세이상) : 2011-2019	72
표 2-2-12.	암 발생률(전체) : 2018	74
표 2-2-13.	암 발생률(남자) : 2018	75

# 목 차

표 2-2-14.	암 발생률(여자) : 2018	76
표 2-2-15.	10대 암 발생률(전체) : 2018	77
표 2-2-16.	10대 암 발생률 - 성별 : 2018	78
표 2-2-17.	시도별 암 발생자 분포 : 2018	79
표 2-2-18.	암 종별 발생자 분포 - 연령군별, 성별 : 2018	80
표 2-2-19.	암 종별 발생률 분포 - 연령군별, 성별 : 2018	88
표 2-2-20.	10대 암 유병률(전체) : 2018	96
표 2-2-21.	10대 암 유병률 - 성별 : 2018	97
표 2-2-22.	10대 암 5년 상대생존율(전체) : 1993-2018	98
표 2-2-23.	10대 암 5년 상대생존율 - 성별 : 1993-2018	99
표 2-2-24.	정신질환 유병률 - 성별 : 2016	100
표 2-2-25.	스마트폰 과의존위험군 : 2020	101
표 2-2-26.	자살률 - 성별, 연령별 : 2012-2020	102
표 2-2-27.	HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황 - 성별 : 1985-2020	104
표 2-2-28.	결핵 신환자 신고 현황 - 성별, 연령별 : 2009-2020	106
표 2-2-29.	급성심장정지 발생률 : 2013-2019	108
표 2-2-30.	일반인 심폐소생술 시행률 : 2008-2019	109
표 2-2-31.	급성심장정지 생존율 : 2013-2019	110
표 2-2-32.	급성심장정지 뇌기능 회복률 : 2013-2019	111

## 2-3. 보건행태

표 2-3-1.	주관적 건강인지율(만15세이상) : 2010-2019	112
표 2-3-2.	의료서비스 이용률 : 2020	114
표 2-3-3.	간호사 서비스 경험 : 2020	114
표 2-3-4.	의사 서비스 경험 : 2020	115
표 2-3-5.	의료기관 이용 경험 : 2020	116
표 2-3-6.	연간 담배 판매량 : 2007-2020	117
표 2-3-7.	매일 흡연율(만15세이상) : 2010-2019	118
표 2-3-8.	음주인구 비율(19세 이상) : 2008-2018	119
표 2-3-9.	고위험 음주율(만19세이상) : 2010-2019	120
표 2-3-10.	유산소 신체활동 실천율(만19세이상) : 2014-2019	122
표 2-3-11.	근력운동 실천율(만19세이상) : 2010-2019	124
표 2-3-12.	소아청소년 비만 유병률(만6~18세) : 2010-2019	126
표 2-3-13.	과체중 및 비만인구(측정치, 만15세이상) : 2010-2019	127
표 2-3-14.	아침식사 결식률(만1세이상) : 2010-2019	128
표 2-3-15.	하루 1회 이상 외식률(만1세이상) : 2010-2019	130
표 2-3-16.	가공식품 선택 시 영양표시 이용률(초등학생이상) : 2010-2019	132





표 2-3-17.	스트레스 인지율(만19세이상) : 2010-2019	134
표 2-3-18.	청소년 현재 흡연율(중1~고3) : 2010-2019	136
표 2-3-19.	청소년 현재 음주율(중1~고3) : 2010-2019	137
표 2-3-20.	청소년 스트레스 인지율(중1~고3) : 2010-2019	138
표 2-3-21.	청소년 학교에서 점심식사 후 치솔질 실천율(중1~고3) : 2010-2019	139
표 2-3-22.	청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율(중1~고3) : 2010-2019	140
표 2-3-23.	청소년 주3일 이상 고강도 신체활동 실천율(중1~고3) : 2010-2019	141

## 2-4. 보건사업

표 2-4-1.	헌혈률 및 헌혈 성비 : 1998-2020	142
표 2-4-2.	개인 및 단체 헌혈률 : 1998-2020	143
표 2-4-3.	연령별 헌혈률 : 1998-2020	144
표 2-4-4.	직업별 헌혈률 : 1998-2020	145
표 2-4-5.	혈액 공급량 : 2007-2020	146
표 2-4-6.	사전연명의료의향서 등록자 수 : 2020	147
표 2-4-7.	연명의료계획서 등록자 수 : 2020	147
표 2-4-8.	뇌사 장기기증 및 이식현황 : 2001-2020	148
표 2-4-9.	만3세 전국예방접종률 현황 - 백신 종류별, 시도별 : 2014-2020	150
표 2-4-10.	인플루엔자 예방접종률(만65세이상) : 2010-2019	152
표 2-4-11.	한센사업대상자 현황 - 시도별 : 2011-2020	154
표 2-4-12.	한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적 - 시도별 : 2011-2020	156
표 2-4-13.	한센사업대상자 연령 분포 : 2011-2020	157
표 2-4-14.	국립검역소 예방접종 실적 - 검역소별 : 2006-2020	158
표 2-4-15.	공항 검역 실적 - 검역소별 : 2006-2020	160
표 2-4-16.	항만 검역 실적 - 검역소별 : 2006-2020	161
표 2-4-17.	보건소 구강보건사업 실적 - 시도별 : 2012-2020	162
표 2-4-18.	우식경험 영구치지수(만12세) - 시도별 : 2003-2018	163
표 2-4-19.	영구치우식 유병률(만19세이상) : 2010-2019	164
표 2-4-20.	치주질환 유병률(만19세이상) : 2010-2018	165
표 2-4-21.	보건소 모자보건 사업실적 - 시도별 : 2011-2020	166
표 2-4-22.	성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및 검진실적 - 시도별 : 2007-2020	168
표 2-4-23.	한건의료서비스 만족도 - 일반국민(만19세이상) : 2020	170

# 목 차

표 2-4-24.	한의학료 이용 시 주 치료방법 - 이용자(복수응답) : 2020	171
표 2-4-25.	주요 질환별 한약 처방 현황(1순위) : 2020	172

## 2-5. 공중위생

표 2-5-1.	공중위생영업소 수 - 업종별, 시도별 : 2012-2020	173
표 2-5-2.	면허 이용사 및 미용사 수 - 시도별, 유형별 : 2019-2020	174

# III

## 보건의료 인력 및 시설

### 3-1. 보건의료인력

표 3-1-1.	면허 의사 수 - 성별 : 2009-2020	179
표 3-1-2.	면허 치과의사 수 - 성별 : 2009-2020	179
표 3-1-3.	면허 한의사 수 - 성별 : 2009-2020	180
표 3-1-4.	면허 약사 수 - 성별 : 2009-2020	180
표 3-1-5.	면허 한약사 수 - 성별 : 2009-2020	181
표 3-1-6.	면허 조산사·간호사 수 : 2009-2020	181
표 3-1-7.	자격등록 전문 간호사 수 : 2009-2020	182
표 3-1-8.	자격인정 전문의 수 - 전문과목별 : 2009-2020	184
표 3-1-9.	자격인정 치과의사 전문의 수 - 전문과목별 : 2009-2020	186
표 3-1-10.	면허등록 의료기사, 보건의료정보관리사 및 안경사 수 : 2009-2020	188
표 3-1-11.	자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사 수 : 2009-2020	190
표 3-1-12.	마약류취급자 허가 현황 - 연도별 : 2009-2020	190
표 3-1-13.	면허등록 위생사 수 : 2009-2020	191
표 3-1-14.	면허등록 영양사 수 : 2009-2020	191
표 3-1-15.	임상영양사 수 : 2012-2020	192
표 3-1-16.	병원 종사 의료인력 수 - 병원 종류별 : 2009-2020	193
표 3-1-17.	병원 종사 의료인력 수 - 시도별 : 2009-2020	194
표 3-1-18.	의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 기관별 : 2009-2020	195
표 3-1-19.	의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 시도별 : 2009-2020	196
표 3-1-20.	보건소 인력 현황 - 시도별 : 2016-2020	198
표 3-1-21.	보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 인력 현황 - 시도별 : 2016-2020	200
표 3-1-22.	의료인 및 의료기사 등 국가시험 합격 현황 : 2010-2020	201
표 3-1-23.	전문의 자격시험 합격 현황 : 2011-2020	204



표 3-1-24.	치과의사전문의 자격시험 합격 현황 : 2011-2020	206
표 3-1-25.	의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민 수 : 2009-2020	208

## 3-2. 보건의료시설

표 3-2-1.	보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 - 시도별 : 2012-2020	209
표 3-2-2.	병원 및 의원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2017-2020	210
표 3-2-3.	병원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2017-2020	212
표 3-2-4.	의원 및 조산원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2017-2020	214
표 3-2-5.	입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2017-2020	216
표 3-2-6.	병원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2017-2020	218
표 3-2-7.	의원 및 조산원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2017-2020	220
표 3-2-8.	응급의료기관 수 - 시도별 : 2008-2020	222
표 3-2-9.	구급차 현황 : 2008-2019	223
표 3-2-10.	정신요양시설 수 및 입소자 수 - 시도별 : 2007-2020	224
표 3-2-11.	정신건강 관련 기관 설치 현황 - 시도별 : 2018-2020	226
표 3-2-12.	지역사회 정신건강증진사업 등록자 수 - 시도별, 성별, 기관종류별 : 2018-2020	227

# IV

## 보건산업

## 4-1. 의약품 등 제조 및 판매업

표 4-1-1.	의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별 : 2009-2020	233
표 4-1-2.	의약품, 화장품 생산실적 : 2009-2020	234
표 4-1-3.	의료기기, 의약품 생산실적 : 2009-2020	234
표 4-1-4.	완제의약품 생산실적 - 약효별 : 2019	236
표 4-1-5.	제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출 : 2009-2020	237
표 4-1-6.	제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입 : 2009-2020	237
표 4-1-7.	의약품 등 판매업소 - 시도별 : 2009-2020	238
표 4-1-8.	국내 산업대비 제약산업 비중 : 2009-2020	239
표 4-1-9.	ATC분류에 따른 의약품 소비량 : 2015-2019	240
표 4-1-10.	ATC분류에 따른 의약품 판매액 : 2015-2019	240

# 목 차

## 4-2. 보건의료분야 R&D사업

표 4-2-1.	보건의료분야 R&D 사업 예산 현황 : 2011-2020	242
표 4-2-2.	보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적 : 2011-2020	244
표 4-2-3.	보건의료분야 R&D 사업 - 특허 건수 : 2011-2020	248
표 4-2-4.	보건의료분야 R&D 사업 - 논문게재 건수 : 2011-2020	250
표 4-2-5.	보건복지분야 종사자 수 - 업종 : 2014-2017	252
표 4-2-6.	보건복지분야 종사자 수 - 종사상 지위, 규모, 성별, 연령 : 2014-2017	253
표 4-2-7.	외국인 환자 유치 - 외국인 환자 수 : 2011-2020	254



## 사회복지 서비스

## 5-1. 복지인력 및 시설

표 5-1-1.	사회복지전담공무원 현황 - 시도별 : 2014-2020	261
표 5-1-2.	사회복지사 자격증 교부자 수 - 시도별 : 2006-2020	262
표 5-1-3.	사회복지자원봉사 현황 - 시도별 : 2011-2020	264
표 5-1-4.	자원봉사활동(복수응답) : 2017-2019	265
표 5-1-5.	현금기부(복수응답) : 2017-2019	266
표 5-1-6.	물품기부(복수응답) : 2017-2019	268
표 5-1-7.	사회복지시설 운영주체 - 시설 종류별 : 2020	270
표 5-1-8.	사회복지시설 종사자 수 - 시설 종류별, 시도별 : 2020	272
표 5-1-9.	사회복지생활시설 수, 생활인원 및 종사자 수 - 시설 종류별 : 2011-2020	274
표 5-1-10.	사회복지관 수 - 유형별, 시도별 : 2008-2020	275

## 5-2. 장애인 복지

표 5-2-1.	등록장애인 수 - 장애종별, 시도별 : 2008-2020	276
표 5-2-2.	등록장애인 수 - 장애정도별, 5세 연령별 : 2020	282
표 5-2-3.	재가장애인의 장애원인 - 장애종별 : 2020	288
표 5-2-4.	재가장애인 수 - 성별, 연령별 : 2020	290
표 5-2-5.	독거장애인 서비스 지원 현황 - 시도별 : 2018-2020	292
표 5-2-6.	장애인학대 신고접수 현황 - 시도별 : 2018-2020	293





## 2021 보건복지통계연보

표 5-2-7.	학대피해장애인 현황 - 성별 : 2018-2020	293
표 5-2-8.	장애인학대사례 현황 - 학대유형 및 장애유형별 : 2018-2020	294
표 5-2-9.	장애인 거주시설 수 및 입소 현황 - 시도별 : 2010-2020	296
표 5-2-10.	장애인 거주시설 유형별 입소현황 - 시설 종류별, 시도별 : 2010-2020	298
표 5-2-11.	장애인 직업재활시설현황 - 시도별 : 2006-2020	300
표 5-2-12.	장애인 편의시설 설치현황 - 시설 종류별 : 2018	302
표 5-2-13.	장애인 지역사회재활시설·의료재활시설 운영 현황 - 시도별 : 2010-2020	318
표 5-2-14.	저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별 : 2010-2020	320
표 5-2-15.	장애인 출현율 변화추이 : 2005-2020	321
표 5-2-16.	장애수당 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2020	322
표 5-2-17.	장애아동수당 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2020	323
표 5-2-18.	장애인연금 수급자 현황 - 시도별 : 2011-2020	324
표 5-2-19.	중증장애인생산물품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황 : 2010-2020	325
표 5-2-20.	중증장애인생산물품 생산시설 현황 - 시도별 : 2020	326

### 5-3. 보육

표 5-3-1.	보육아동 현황 : 1995-2020	327
표 5-3-2.	보육아동 현황 - 연령별 : 2020	328
표 5-3-3.	보육아동 현황 - 지역유형별 : 2020	329
표 5-3-4.	어린이집 현황 : 1995-2020	330
표 5-3-5.	어린이집 보육교직원 현황 : 2011-2020	331
표 5-3-6.	특수어린이집 및 아동 수 : 2020	332
표 5-3-7.	직장어린이집 현황 : 2017-2020	333
표 5-3-8.	어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황 - 성별 : 2010-2020	334
표 5-3-9.	영유아 보육료 지급 아동 수 - 성별, 시도별 : 2020	336
표 5-3-10.	가정양육수당 지급 아동 수 - 성별, 시도별 : 2020	337

### 5-4. 아동복지

표 5-4-1.	소년소녀 가정 현황 - 시도별 : 2010-2020	338
표 5-4-2.	아동 입양기관 수 및 입양 아동 수 - 시도별 : 2007-2020	340
표 5-4-3.	위탁가정 및 가정위탁보호 아동 현황 - 시도별 : 2014-2020	342

# 목 차

표 5-4-4.	아동복지시설 수 및 보호아동 현황(총괄) - 시도별 : 2010-2020	344
표 5-4-5.	아동양육시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020	345
표 5-4-6.	아동자립지원시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020	346
표 5-4-7.	아동보호치료시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020	347
표 5-4-8.	아동일시보호시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020	348
표 5-4-9.	아동종합시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020	349
표 5-4-10.	아동공동생활가정 수 및 보호아동 현황 - 시도별 : 2010-2020	350
표 5-4-11.	보호대상아동 발생 및 보호조치 현황 - 시도별 : 2011-2020	352
표 5-4-12.	아동안전사고 사망자 수(14세이하) - 연령별 : 2006-2020	354
표 5-4-13.	아동학대 발생현황 - 시도별 : 2011-2020	355
표 5-4-14.	지역아동센터 현황 - 시도별 : 2015-2020	356
표 5-4-15.	아동복지교사 현황 - 시도별 : 2008-2020	358
표 5-4-16.	아동발달지원계좌(디딤씨앗통장) 개설 현황 : 2008-2020	360

## 5-5. 여성 및 가족

표 5-5-1.	산후조리장소별 이용률, 이용기간, 만족도 : 2017	361
표 5-5-2.	산업별 규모별 출산전후휴가급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 : 2015-2019	362
표 5-5-3.	산업별 규모별 육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 - 성별 : 2018-2019	363

## 5-6. 노인복지 및 기타

표 5-6-1.	독거노인 수 : 2015-2021	364
표 5-6-2.	노인(65세이상)의 일반 특성 : 2011-2020	365
표 5-6-3.	노인이라고 생각하는 연령 : 2008-2020	366
표 5-6-4.	노인학대 건수 - 시도별 : 2010-2020	367
표 5-6-5.	노인학대 현황 - 유형별 : 2010-2020	368
표 5-6-6.	학대피해노인 현황 - 연령별 : 2010-2020	368



## 2021 보건복지통계연보

표 5-6-7.	치매환자 등록 현황 - 시도별 : 2012-2020	370
표 5-6-8.	노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황 - 시설 종류별, 시도별 : 2010-2020	372
표 5-6-9.	노인복지 이용시설 현황 - 시설 종류별, 시도별 : 2010-2020	374
표 5-6-10.	장기요양 수급자의 일반적 특성 : 2019	376
표 5-6-11.	요양보호사 자격증 현황 - 시도별 : 2008-2020	377
표 5-6-12.	노인일자리 및 사회활동 지원사업 실적 - 시도별 : 2004-2020	378
표 5-6-13.	공설묘지 이용 현황 - 시도별 : 2006-2020	379
표 5-6-14.	법인묘지 이용 현황 - 시도별 : 2006-2020	380
표 5-6-15.	화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별 : 2006-2020	381
표 5-6-16.	화장률 현황 - 시도별 : 2011-2020	382
표 5-6-17.	장례지도사 자격증 발급 현황 : 2013-2020	383
표 5-6-18.	노숙인 생활시설 수 및 생활인원 현황 - 시도별 : 2009-2020	384

# VI

## 공공부조

### 6-1. 기초생활보장

표 6-1-1.	기초생활보장 수급자 수 - 시도별 : 2009-2020	391
표 6-1-2.	기초생활보장 일반수급자 수 - 연령별 : 2009-2020	392
표 6-1-3.	기초생활보장 가구 수 - 가구규모별 : 2009-2020	394
표 6-1-4.	기초생활보장 가구수 - 가구유형별 : 2009-2020	395
표 6-1-5.	기초생활급여별 집행실적 - 시도별 : 2020	396
표 6-1-6.	기초생활보장수급자 급여 집행실적 - 시도별 : 2009-2020	398
표 6-1-7.	기준 중위소득 : 2015-2021	400
표 6-1-8.	긴급복지지원 실적 - 시도별 : 2009-2020	401
표 6-1-9.	자활사업 참여자 수 - 시도별 : 2009-2020	402

### 6-2. 의료급여

표 6-2-1.	의료급여 대상자 현황 - 유형별 : 2013-2020	404
표 6-2-2.	의료급여 대상자 현황 - 연령별 : 2013-2020	406
표 6-2-3.	1종 의료급여 대상자 현황 - 연령별 : 2010-2020	408
표 6-2-4.	2종 의료급여 대상자 현황 - 연령별 : 2010-2020	410
표 6-2-5.	의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2010-2020	412
표 6-2-6.	1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2010-2020	413
표 6-2-7.	2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2010-2020	414

# 목 차



## 사회보험

### 7-1. 공공연금

표 7-1-1.	공공연금 가입자 수 - 연금 형태별 : 2005-2020	419
표 7-1-2.	공공연금 수급권자 수 - 연금 형태별 : 2005-2020	420
표 7-1-3.	공공연금 총 급여비 : 1995-2020	421

### 7-2. 국민연금

표 7-2-1.	국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 시도별 : 2010-2020	422
표 7-2-2.	국민연금 가입자 수 - 사업장 규모별, 시도별 : 2010-2020	424
표 7-2-3.	국민연금 가입자 수 - 산업별, 시도별 : 2010-2020	426
표 7-2-4.	국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 연령별 : 2010-2020	428
표 7-2-5.	국민연금적용 사업장 수 - 사업장 인원 규모별, 시도별 : 2010-2020	430
표 7-2-6.	국민연금 급여 실적 - 급여 종류별, 시도별 : 2010-2020	432
표 7-2-7.	국민연금 수급자 현황 - 급여 종류별, 연령별, 성별 : 2020	434
표 7-2-8.	국민연금 기금 조성 현황 : 1995-2020	436
표 7-2-9.	국민연금 기금 운용 현황 : 1995-2020	438

### 7-3. 기초(노령)연금

표 7-3-1.	기초(노령)연금 수급자 수 및 지급 실적 - 시도별 : 2012-2020	440
----------	---	-----

### 7-4 건강보험

표 7-4-1.	건강보험 적용인구 - 직역별, 시도별 : 2011-2020	442
표 7-4-2.	건강보험 보험급여 실적 - 급여 종류별 : 2010-2020	444
표 7-4-3.	건강보험 요양급여 실적 - 직역별, 진료 형태별 : 2020	446
표 7-4-4.	건강보험 재정 현황 - 직역별 : 2002-2020	447
표 7-4-5.	건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액 : 2004-2020	448





2021 보건복지통계연보

## 7-5. 노인장기요양보험

표 7-5-1.	노인장기요양보험 신청 및 인정 현황 - 시도별 : 2010-2020	448
표 7-5-2.	노인장기요양기관 현황 - 시설 : 2009-2020	450
표 7-5-3.	노인장기요양기관 현황 - 재가서비스 : 2009-2020	452



재정·경제

## 8-1. 보건복지예산

표 8-1-1.	보건복지 예산 현황 : 2016-2021	459
표 8-1-2.	재원별 경상의료비 추이: 2000-2020p	460
표 8-1-3.	기능별 경상의료비 추이 : 2000-2020p	461
표 8-1-4.	공급자별 경상의료비 추이 : 2000-2020p	462
표 8-1-5.	총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이 : 1995-2019p	464

## 8-2. 국민경제

표 8-2-1.	가구당 월평균 가계지출 : 2005-2020	466
표 8-2-2.	농가가구 연평균 가계지출 : 2009-2020	468
표 8-2-3.	국내 주요 물가지수 : 2000-2020	470
표 8-2-4.	국내총생산 및 국민총소득 : 2001-2020p	471
표 8-2-5.	조세부담률 : 2012-2019	472
표 8-2-6.	지니계수 및 상대적 빈곤율 추이 : 2011-2019	473

# 목 차



## 국제통계

### 9-1. 인구

표 9-1-1.	총인구 : 2010-2019	479
표 9-1-2.	총인구(여자) : 2010-2019	480
표 9-1-3.	총인구(남자) : 2010-2019	481
표 9-1-4.	부양비 : 1990-2020	482

### 9-2. 건강상태

표 9-2-1.	0세의 기대여명 : 2010-2019	483
표 9-2-2.	0세의 기대여명(여자) : 2010-2019	484
표 9-2-3.	0세의 기대여명(남자) : 2010-2019	485
표 9-2-4.	60세의 기대여명(여자) : 2010-2019	486
표 9-2-5.	60세의 기대여명(남자) : 2010-2019	487
표 9-2-6.	합계 출산율 : 2010-2019	488
표 9-2-7.	주요 사망 원인별 사망률 : 2018-2019	489
표 9-2-8.	모성 사망비 : 2010-2019	490
표 9-2-9.	영아 사망률 : 2010-2019	491
표 9-2-10.	급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률 : 2013-2019	492
표 9-2-11.	자살률 : 2010-2019	493

### 9-3. 건강위험요인

표 9-3-1.	흡연율(여자, 15세이상) : 2010-2019	494
표 9-3-2.	흡연율(남자, 15세이상) : 2010-2019	495

### 9-4. 보건의료자원

표 9-4-1.	임상 의사 수(인구 1,000명당) : 2010-2019	496
표 9-4-2.	임상 치과 의사 수(인구 1,000명당) : 2010-2019	497
표 9-4-3.	임상 간호인력 수(인구 1,000명당) : 2010-2019	498
표 9-4-4.	총 병원 병상 수 : 2010-2019	499



표 9-4-5.	급성기 병원 병상 수 : 2010-2019	500
표 9-4-6.	장기요양 병원 병상 수 : 2010-2019	501

## 9-5. 보건의료비용

표 9-5-1.	경상의료비(GDP 대비 비율) : 2010-2020p	502
표 9-5-2.	정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 2010-2020p	503

## 9-6. 의약품 등

표 9-6-1.	항생제 소비량 : 2009-2019	504
----------	---------------------	-----

## 9-7. 사회복지

표 9-7-1.	사회복지지출 : 1990-2019p	505
표 9-7-2.	공공사회복지지출 : 1990-2019p	506
표 9-7-3.	법정민간사회복지지출 : 1990-2019p	507
표 9-7-4.	노인 빈곤율 : 2010-2019	508

## 9-8. 산업 및 서비스

표 9-8-1.	의약품 수출 : 2010-2019	509
표 9-8-2.	의약품 수입 : 2010-2019	510

## 9-9. 경제

표 9-9-1.	국내 총생산(GDP) : 2010-2019	511
표 9-9-2.	환 율 : 2010-2019	512



# CONTENTS

## I

### POPULATION, HOUSEHOLD

#### 1-1. Total Population

Table 1-1-1.	Trend of Population, Sex Ratio and Growth Rate : 1975-2067	3
Table 1-1-2.	Projections of the Population by 5-year Age Group and Sex : 2019-2022	4
Table 1-1-3.	Trend of Population Structure by 3 Age Groups and Dependency Ratio : 1975-2067	6
Table 1-1-4.	Population by City/Province(Resident Registration) : 2010-2020	8
Table 1-1-5.	Trend of Population in Metropolitan Cities and Seoul Metropolitan Area : 2000 <sup>T</sup> -2020 <sup>R</sup>	9

#### 1-2. Birth and Deaths

Table 1-2-1.	Births, Deaths and Natural Population Increase Rate : 2009-2020	10
Table 1-2-2.	Life Expectancy and Sex Ratio at Birth : 1990-2020	11
Table 1-2-3.	Age-specific & Total Fertility Rate : 1999-2020	12
Table 1-2-4.	Sex Ratio at Birth by Birth Order : 2000-2020	13
Table 1-2-5.	Percentage of Live Births by Birth Weight : 2005-2020	14
Table 1-2-6.	Age-specific Death Rate by Sex and Age : 2007-2020	16
Table 1-2-7.	Infant Mortality Rate by City/Province : 2010-2020	18
Table 1-2-8.	Maternal Mortality Ratio by Age : 2009-2020	19
Table 1-2-9.	Abridged Life Tables(Total) by Age : 2020	20
Table 1-2-10.	Abridged Life Tables(Male) by Age : 2020	21
Table 1-2-11.	Abridged Life Tables(Female) by Age : 2020	22
Table 1-2-12.	Life expectancy by health level : 2020	23



## HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021

### 1-3. Marriage and Divorce

<b>Table 1-3-1.</b>	Crude Marriage Rate, Crude Divorce Rate : 2000-2020	24
<b>Table 1-3-2.</b>	Mean Age at First Marriage, Divorce & Remarriage : 2000-2020	25
<b>Table 1-3-3.</b>	Composition by Reasons for Divorce : 1995-2017	26
<b>Table 1-3-4.</b>	Marriages to Foreigners : 2000-2020	27
<b>Table 1-3-5.</b>	Status of Marriage Migrants by Nationality/Region : 2019-2020	28

### 1-4. Household

<b>Table 1-4-1.</b>	General Households by Dwelling Type : 2000 <sup>T</sup> -2020 <sup>R</sup>	29
<b>Table 1-4-2.</b>	Type of Households by city, province and Households by Number of Household Members : 2020	30
<b>Table 1-4-3.</b>	Size of One-person Households : 2000 <sup>T</sup> -2020 <sup>R</sup>	31
<b>Table 1-4-4.</b>	Age of One-person Households by Sex : 2019 <sup>R</sup> -2020 <sup>R</sup>	32



## HEALTH STATUS

### 2-1. National Nutrition

<b>Table 2-1-1.</b>	Food Intake Per Capita Per Day : 2010-2019	37
<b>Table 2-1-2.</b>	Nutrient Intake Per Capita Per Day : 2010-2019	38
<b>Table 2-1-3.</b>	Percentages of Energy from Protein, Fat and Carbohydrate : 2010-2019	39
<b>Table 2-1-4.</b>	Prevalence of Obesity Among 19 and Olders : 2010-2019	40
<b>Table 2-1-5.</b>	Prevalence of Hypercholesterolemia Among 30 and Olders : 2010-2019	42
<b>Table 2-1-6.</b>	Current Smoking Rate Among 19 and Olders : 2010-2019	44



# CONTENTS

## 2-2. Disease and Cause of Death

<b>Table 2-2-1.</b>	Number of Hospital Admissions·Hospital Discharges And Outpatient Visits by Provider Type : 2016-2019	46
<b>Table 2-2-2.</b>	Outpatient Visits, Percent of Outpatient Visits by 22 Disease Categories : 2016-2019	48
<b>Table 2-2-3.</b>	Number of Hospital Discharges, Percent of Hospital Discharges by 22 Disease Categories : 2016-2019	50
<b>Table 2-2-4.</b>	Average Length of Stay of Discharges by 22 Disease Categories : 2016-2019	52
<b>Table 2-2-5.</b>	Statics of infectious disease reported case and death by year : 2009-2020	54
<b>Table 2-2-6.</b>	Deaths by Major Causes of Death : 2016-2020	62
<b>Table 2-2-7.</b>	Crude Death Rate of Persons with Disabilities by Causes of Death : 2016-2018	64
<b>Table 2-2-8.</b>	Utilization of Medical Services for Persons with Disabilities : 2016-2018	66
<b>Table 2-2-9.</b>	Health Screening Rate of Persons with Disabilities : 2016-2018	68
<b>Table 2-2-10.</b>	Prevalence of Hypertension Among 30 and Olders : 2010-2019	70
<b>Table 2-2-11.</b>	Prevalence of Diabetes Among 30 and Olders : 2011-2019	72
<b>Table 2-2-12.</b>	Cancer Incidence(Total) : 2018	74
<b>Table 2-2-13.</b>	Cancer Incidence(Male) : 2018	75
<b>Table 2-2-14.</b>	Cancer Incidence(Female) : 2018	76
<b>Table 2-2-15.</b>	10 Major Cancer Incidence(Total) : 2018	77
<b>Table 2-2-16.</b>	10 Major Cancer Incidence by Sex : 2018	78
<b>Table 2-2-17.</b>	Cancer Cases by City/Province : 2018	79
<b>Table 2-2-18.</b>	Cancer Cases by Cancer Site, Sex and Age Group : 2018	80
<b>Table 2-2-19.</b>	Cancer Incidence by Cancer Site, Sex and Age Group : 2018	88
<b>Table 2-2-20.</b>	10 Major Cancer Prevalence(Total) : 2018	96
<b>Table 2-2-21.</b>	10 Major Cancer Prevalence by Sex : 2018	97
<b>Table 2-2-22.</b>	10 Major Cancer Five-year Relative Survival(Total) : 1993-2018	98
<b>Table 2-2-23.</b>	10 Major Cancer Five-year Relative Survival by Sex : 1993-2018	99



## HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021

<b>Table 2-2-24.</b>	Epidemiological Survey of Psychiatric Illnesses in Korea by Sex : 2016	100
<b>Table 2-2-25.</b>	Smartphone Overdependence risk group : 2020	101
<b>Table 2-2-26.</b>	Suicide rate by sex and age group : 2012-2020	102
<b>Table 2-2-27.</b>	Reported Number of HIV/AIDS and Death of HIV/AIDS by Year : 1985-2020	104
<b>Table 2-2-28.</b>	Notified New TB Case by Gender and Age : 2009-2020	106
<b>Table 2-2-29.</b>	Out-of Hospital Cardiac Arrest Incidence Rate : 2013-2019	108
<b>Table 2-2-30.</b>	Bystander CardioPulmonary Resuscitation Rate : 2008-2019	109
<b>Table 2-2-31.</b>	Out-of Hospital Cardiac Arrest Survival Rate : 2013-2019	110
<b>Table 2-2-32.</b>	Out-of Hospital Cardiac Arrest Neurological Recovery Rate : 2013-2019	111

### 2-3. Health Behavior

<b>Table 2-3-1.</b>	Self-assessment of Health status (15 and Over) : 2010-2019	112
<b>Table 2-3-2.</b>	Healthcare Service Utilization Rate : 2020	114
<b>Table 2-3-3.</b>	Experience with Nurse Services : 2020	114
<b>Table 2-3-4.</b>	Experience with Doctor Services : 2020	115
<b>Table 2-3-5.</b>	Experience with Healthcare Institution : 2020	116
<b>Table 2-3-6.</b>	Annual Sale of Cigarettes : 2007-2020	117
<b>Table 2-3-7.</b>	Daily Smoking Rate Among 15 and Olders : 2010-2019	118
<b>Table 2-3-8.</b>	Percentage of Alcohol Drinkers Among Persons (19 Years Old and Over) : 2008-2018	119
<b>Table 2-3-9.</b>	High risk alcohol consumption rate Among 19 and Olders : 2010-2019	120
<b>Table 2-3-10.</b>	Met aerobic physical activity guideline Among 19 and Olders : 2014-2019	122
<b>Table 2-3-11.</b>	Met muscle-strengthening physical activity guidelines Among 19 and Olders : 2010-2019	124
<b>Table 2-3-12.</b>	Prevalence of Obesity Among 6-18years : 2010-2019	126
<b>Table 2-3-13.</b>	Measured Overweight and Obese Among 15 and Olders : 2010-2019	127



# CONTENTS

<b>Table 2-3-14.</b>	Skipping breakfast : 2010-2019	128
<b>Table 2-3-15.</b>	Eating out more than once a day : 2010-2019	130
<b>Table 2-3-16.</b>	Use of Nutrition Labels : 2010-2019	132
<b>Table 2-3-17.</b>	Perceived Stress Among 19 and Olders : 2010-2019	134
<b>Table 2-3-18.</b>	Current smokers among adolescents (from middle school to high school) : 2010-2019	136
<b>Table 2-3-19.</b>	Current drinkers among adolescents (from middle school to high school) : 2010-2019	137
<b>Table 2-3-20.</b>	Perceived stress among adolescents (from middle school to high school) : 2010-2019	138
<b>Table 2-3-21.</b>	Tooth brushing after school lunch among adolescents (from middle school to high school) : 2010-2019	139
<b>Table 2-3-22.</b>	Daily 60-minute physical activity for no less than 5 days per week among adolescents(from middle school to high school) : 2010-2019	140
<b>Table 2-3-23.</b>	Vigorous physical activity for no less than 3 days per week among adolescents(from middle school to high school) : 2010-2019	141

## 2-4. Health Care Service

<b>Table 2-4-1.</b>	Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2020	142
<b>Table 2-4-2.</b>	Blood Donation Rate of Individual and Group in the Blood Donation by Year : 1998-2020	143
<b>Table 2-4-3.</b>	Age-specific Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2020	144
<b>Table 2-4-4.</b>	Occupational Blood Donation Rate in the Blood Donation by Year : 1998-2020	145
<b>Table 2-4-5.</b>	Blood Supply in the Blood Donation by Year : 2007-2020	146
<b>Table 2-4-6.</b>	The number of registered persons for Advance statements on Life-sustaining Treatment : 2020	147
<b>Table 2-4-7.</b>	The number of registered patients for Life-sustaining Treatment Plans : 2020	147
<b>Table 2-4-8.</b>	Cadaveric Organ Donation and Transplantation by Year : 2001-2020	148
<b>Table 2-4-9.</b>	National Childhood Vaccination Coverage Among Children Aged 3 years in Korea vaccine by city/province : 2014-2020	150





## HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021

<b>Table 2-4-10.</b>	Immunisation Against Influenza Among 65 and Older : 2010-2019	152
<b>Table 2-4-11.</b>	Status of Hansen Disease patients benefitted from public health center project centers by city/province : 2011-2020	154
<b>Table 2-4-12.</b>	Diagnosis and mobile health check-up for patients under the Hansen project by city/province : 2011-2020	156
<b>Table 2-4-13.</b>	Age distribution of patients under the Hansen project : 2011-2020	157
<b>Table 2-4-14.</b>	Vaccination at Airport and port by Quarantine Station : 2006-2020	158
<b>Table 2-4-15.</b>	Quarantine at Airport by Quarantine Station : 2006-2020	160
<b>Table 2-4-16.</b>	Quarantine at port by Quarantine Station : 2006-2020	161
<b>Table 2-4-17.</b>	Oral Health Activities at Health Centers by City/Province : 2012-2020	162
<b>Table 2-4-18.</b>	DMFT Index(Aged 12) by City/Province : 2003-2018	163
<b>Table 2-4-19.</b>	Prevalence of Dental Caries on permanent teeth (19 years old and over) : 2010-2019	164
<b>Table 2-4-20.</b>	Prevalence of periodontitis(19 years old and over) : 2010-2018	165
<b>Table 2-4-21.</b>	Activities of Maternal and Child Health Care at Health Center by City/Province : 2011-2020	166
<b>Table 2-4-22.</b>	Sex Workers by Sex Work Type for Sexually Transmitted Infection (STI) Tests & STI Test Cases by City/Province : 2007-2020	168
<b>Table 2-4-23.</b>	Satisfaction with Korean Medical Service Among Population 19 and older : 2020	170
<b>Table 2-4-24.</b>	Major treatment methods of Korean medicine - Patients(Multiple response) : 2020	171
<b>Table 2-4-25.</b>	Prescription of Herbal Medicine by Major Disease type(First priority) : 2020	172

## 2-5. Public Sanitation

<b>Table 2-5-1.</b>	Public Sanitary Facilities by Business Type and City/Province : 2012-2020	173
<b>Table 2-5-2.</b>	Licensed Barber and Beauty by city/province, by type : 2019-2020	174

# CONTENTS

## III

### HEALTH CARE PERSONNEL AND FACILITIES

#### 3-1. Health Care Personnel

Table 3-1-1.	Licensed Physicians by Sex : 2009-2020	179
Table 3-1-2.	Licensed Dentists by Sex : 2009-2020	179
Table 3-1-3.	Licensed Oriental Medical Doctors by Sex : 2009-2020	180
Table 3-1-4.	Licensed Pharmacists by Sex : 2009-2020	180
Table 3-1-5.	Licensed Oriental Medical Pharmacists by Sex : 2009-2020	181
Table 3-1-6.	Licensed Midwives and Nurses : 2009-2020	181
Table 3-1-7.	Licensed Field Nurse Specialist : 2009-2020	182
Table 3-1-8.	Qualified Medical Specialists by Specialty : 2009-2020	184
Table 3-1-9.	Qualified Dental Specialists by Specialty : 2009-2020	186
Table 3-1-10.	Licensed Medical Service Technologists, Information manager for public health and medical services and Opticians : 2009-2020	188
Table 3-1-11.	Qualified Bone Selters, Acupuncturists, Moxibutioners and Masseurs/Masseuses : 2009-2020	190
Table 3-1-12.	Narcotics and Other Analogous Substances Dealers by year : 2009-2020	190
Table 3-1-13.	Licensed Sanitary Technicians by Sex : 2009-2020	191
Table 3-1-14.	Licensed Dietitians by Sex : 2009-2020	191
Table 3-1-15.	Licensed clinical dietitian by Sex : 2012-2020	192
Table 3-1-16.	Medical and Paramedical Personnel in Hospitals : 2009-2020	193
Table 3-1-17.	Medical and Paramedical Personnel in Hospitals by City/Province : 2009-2020	194
Table 3-1-18.	Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type : 2009-2020	195
Table 3-1-19.	Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by City/Province : 2009-2020	196
Table 3-1-20.	Personnel in Health Centers by City/Province : 2016-2020	198
Table 3-1-21.	Personnel in Sub-Health Centers and Primary Health Care Posts, Community Health Promotion Center by City/Province : 2016-2020	200
Table 3-1-22.	Results of National Licensing Examination for Medical Personnel, Pharmacists and Medical Technicians, Etc. : 2010-2020	202



## HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021

<b>Table 3-1-23.</b>	Results of Qualifying Examination for Medical Specialists : 2011-2020	204
<b>Table 3-1-24.</b>	Results of Qualifying Examination for Dental Specialists : 2011-2020	206
<b>Table 3-1-25.</b>	The Number of People Per an Healthcare Professional : 2009-2020	208

### 3-2. Health Care Facilities

<b>Table 3-2-1.</b>	Health Centers, Sub Health-Centers and Primary Health Care Posts, Community Health Promotion Center by City/Province : 2012-2020	209
<b>Table 3-2-2.</b>	Hospitals and Clinics by Institution and City/Province : 2017-2020	210
<b>Table 3-2-3.</b>	Hospitals by Institution Type and City/Province : 2017-2020	212
<b>Table 3-2-4.</b>	Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2017-2020	214
<b>Table 3-2-5.</b>	Inpatient Care Beds by Institution Type and City/Province : 2017-2020	216
<b>Table 3-2-6.</b>	Inpatient Care Beds in Hospital by Institution Type and City/Province : 2017-2020	218
<b>Table 3-2-7.</b>	Inpatient Care Beds in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2017-2020	220
<b>Table 3-2-8.</b>	Number of Emergency Medical Center by City/Province : 2008-2020	222
<b>Table 3-2-9.</b>	Number of Ambulances : 2008-2019	223
<b>Table 3-2-10.</b>	Psychiatric Patients Institutions and Inmates by City/Province : 2007-2020	224
<b>Table 3-2-11.</b>	Psychiatric Institutions by City/Province : 2018-2020	226
<b>Table 3-2-12.</b>	Number of registered community mental health promotion projects by City/Province, Sex, Institution Type : 2018-2020	227

# CONTENTS

## IV

### HEALTH INDUSTRY

#### 4-1. Production and Sales of Pharmaceuticals, Etc.

Table 4-1-1.	Manufacturers of Drugs, Medical Devices, Cosmetics, Etc. - by City/Province : 2009-2020	233
Table 4-1-2.	Production of Drugs, Cosmetics : 2009-2020	234
Table 4-1-3.	Production of Medical Devices, Quasi-Drugs : 2009-2020	234
Table 4-1-4.	Production of Drug Products Classified - by Therapeutic Areas : 2019	236
Table 4-1-5.	Exports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2009-2020	237
Table 4-1-6.	Imports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2009-2020	237
Table 4-1-7.	Dealers of Drugs, Etc. - by City/Province : 2009-2020	238
Table 4-1-8.	Ratio of Pharmaceutical Industry to GDP : 2009-2020	239
Table 4-1-9.	Pharmaceutical Consumption by ATC Classification : 2015-2019	240
Table 4-1-10.	Pharmaceutical Sales by ATC Classification: 2015-2019	240

#### 4-2. Health Care R&D

Table 4-2-1.	Healthcare R&D Project Budget : 2011-2020	242
Table 4-2-2.	Healthcare R&D Project by Product Development and Export : 2011-2020	244
Table 4-2-3.	Healthcare R&D Project by Number of Patent : 2011-2020	248
Table 4-2-4.	Healthcare R&D Project by Number of Paper Published : 2011-2020	250
Table 4-2-5.	Workers of Health and Welfare Sector - by Business Type : 2014-2017	252
Table 4-2-6.	Workers of Health and Welfare Sector - by Staus, Scale, Genger, Age : 2014-2017	253
Table 4-2-7.	International Patients Visiting Korea - No. of Patients : 2011-2020	254





## HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021



### SOCIAL WELFARE SERVICE

#### 5-1. Welfare Personnel and Facilities

<b>Table 5-1-1.</b>	Public Social Welfare Specialists by City/Province : 2014-2020	261
<b>Table 5-1-2.</b>	Qualified Social Welfare Specialists by City/Province : 2006-2020	262
<b>Table 5-1-3.</b>	Social Welfare Volunteers by City/Province : 2011-2020	264
<b>Table 5-1-4.</b>	Voluntary Service(Multiple Response) : 2017-2019	265
<b>Table 5-1-5.</b>	Cash Donations(Contributions)(Multiple Response) : 2017-2019	266
<b>Table 5-1-6.</b>	Goods Donations(Contributions)(Multiple Response) : 2017-2019	268
<b>Table 5-1-7.</b>	Operators of Social Welfare Facilities by Facility Type : 2020	270
<b>Table 5-1-8.</b>	Number of Workers at Social Welfare Facilities by Facility Type and by City/Province : 2020	272
<b>Table 5-1-9.</b>	Social Welfare Institutions, Inmates and Workers by Institution Type : 2011-2020	274
<b>Table 5-1-10.</b>	Social Welfare Service Centers by Type of Corporation and City/Province : 2008-2020	275

#### 5-2. Welfare for Personnel With and Disabilities

<b>Table 5-2-1.</b>	Registered Disabled Persons - by Type of Disability and City/Province : 2008-2020	276
<b>Table 5-2-2.</b>	Registered Disabled Persons - Disability Degree and 5-Year Age Group : 2020	282
<b>Table 5-2-3.</b>	The Cause of Disability for the Disabled Persons Living at Home - by Type of Disability : 2020	288
<b>Table 5-2-4.</b>	Disabled Persons Living at Home - by Sex and Age : 2020	290
<b>Table 5-2-5.</b>	One Disabled Person Household Service by City/Province : 2018-2020	292
<b>Table 5-2-6.</b>	Number of Reported Cases of Persons with Disabilities Abuse by City/Province : 2018-2020	293
<b>Table 5-2-7.</b>	Status of Abused Persons with Disabilities by Sex : 2018-2020	293



# CONTENTS

<b>Table 5-2-8.</b>	Status of Persons with Disabilities Abuse Cases by Type of Abuse and Disability : 2018-2020	294
<b>Table 5-2-9.</b>	Institutions for the Disabled and Their Inmates by Characteristics and City/Province : 2010-2020	296
<b>Table 5-2-10.</b>	Institutions for the Disabled and Their Inmates by Type of Disability and City/Province : 2010-2020	298
<b>Table 5-2-11.</b>	Vocational Rehabilitation Facilities for the Disabled by City/Province : 2006-2019	300
<b>Table 5-2-12.</b>	Facilities for the Convenience of the Handicapped by Facility Type : 2018	302
<b>Table 5-2-13.</b>	Community Rehabilitation Facilities & Medical rehabilitation facility for the Disabled by City/Province : 2010-2020	318
<b>Table 5-2-14.</b>	Assistive Devices for the Disabled Persons with Low Income by City/Province : 2010-2020	320
<b>Table 5-2-15.</b>	Detected Prevalance Rate of the Disabled Persons : 2005-2020	321
<b>Table 5-2-16.</b>	Recipients of Allowance for Persons with Disabilities by City/Province : 2010-2020	322
<b>Table 5-2-17.</b>	Recipients of Allowance for Children with Disabilities by City/Province : 2010-2020	323
<b>Table 5-2-18.</b>	Recipients of Disability Pension by City/Province : 2011-2020	324
<b>Table 5-2-19.</b>	The purchase records and facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers : 2010-2020	325
<b>Table 5-2-20.</b>	The facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers by City/Province : 2020	326

## 5-3. Childcare

<b>Table 5-3-1.</b>	Children in Care : 1995-2020	327
<b>Table 5-3-2.</b>	Children in Care by Age : 2020	328
<b>Table 5-3-3.</b>	Children in Care by Regional Area : 2020	329
<b>Table 5-3-4.</b>	Childcare Facilities : 1995-2020	330
<b>Table 5-3-5.</b>	Teachers and Other Staff at Childcare Facilities : 2011-2020	331
<b>Table 5-3-6.</b>	Children in Special Childcare Facilities : 2020	332
<b>Table 5-3-7.</b>	Childcare Workplace : 2017-2020	333
<b>Table 5-3-8.</b>	Licensed Childcare Directors and Teachers by Sex : 2010-2020	334



<b>Table 5-3-9.</b>	Number of children receiving child care subsidy :	
	2020	336
<b>Table 5-3-10.</b>	Number of children receiving home care allowance :	
	2020	337

## 5-4. Child Welfare

<b>Table 5-4-1.</b>	The State of Households Headed by Child by City/Province : 2010-2020	338
<b>Table 5-4-2.</b>	Adoption Agencies and Adopted Children by City/Province : 2007-2020	340
<b>Table 5-4-3.</b>	The State of Foster Homes and Children Under Foster Care by City/Province : 2014-2020	342
<b>Table 5-4-4.</b>	Children Welfare Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	344
<b>Table 5-4-5.</b>	Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	345
<b>Table 5-4-6.</b>	Self Independence Assistance Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	346
<b>Table 5-4-7.</b>	Children Care Treatment Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	347
<b>Table 5-4-8.</b>	Temporary Care Welfare Institutions for Children and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	348
<b>Table 5-4-9.</b>	Complex Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	349
<b>Table 5-4-10.</b>	Children Grouphomes and Their Inmates by City/Province : 2010-2020	350
<b>Table 5-4-11.</b>	Status of Children Needing Protection and Results of Protective measures by City/Province : 2011-2020	352
<b>Table 5-4-12.</b>	The Number of the Deceased by Accident (Under 14 Year) : 2006-2020	354
<b>Table 5-4-13.</b>	Incidence of Child Abuse by City/Province : 2011-2020	355
<b>Table 5-4-14.</b>	Community Child Centers - by City/Province : 2015-2020	356
<b>Table 5-4-15.</b>	Child Welfare Teachers - by City/Province : 2008-2020	358
<b>Table 5-4-16.</b>	Child Development Account : 2008-2020	360



# CONTENTS

## 5-5. Women and Family

<b>Table 5-5-1.</b>	Post-natal Care Place (Utilization rate, period of use, satisfaction) : 2017	361
<b>Table 5-5-2.</b>	Maternity Protection – Maternity Leave : 2015-2019	362
<b>Table 5-5-3.</b>	Parental Leave Allowance : 2018-2019	363

## 5-6. Welfare for Senior Citizens

<b>Table 5-6-1.</b>	One Person Household Age 65 and Over : 2015-2021	364
<b>Table 5-6-2.</b>	General Characteristics of the Elderly(65+ in Korean Age) : 2011-2020	365
<b>Table 5-6-3.</b>	Age Considered as the Elderly : 2008-2020	366
<b>Table 5-6-4.</b>	Number of Reported Cases of Elderly Abuse by City/Province : 2010-2020	367
<b>Table 5-6-5.</b>	Status of Elderly Abuse by Type of Abuse : 2010-2020	368
<b>Table 5-6-6.</b>	Status of Absued Elderly by Age : 2010-2020	368
<b>Table 5-6-7.</b>	The number of registered dementia patients in public health center – by city : 2012-2020	370
<b>Table 5-6-8.</b>	Welfare Institutions for the Aged and Their Inmates – by Institution Type and City/Province : 2010-2020	372
<b>Table 5-6-9.</b>	Current Status of Welfare Facilities for the Elderly – by Institution Type and City/Province : 2010-2020	374
<b>Table 5-6-10.</b>	General Characteristics of Long-term Care Beneficiary : 2019	376
<b>Table 5-6-11.</b>	Licensed Caregivers by City/Province : 2008-2020	377
<b>Table 5-6-12.</b>	The achievements of the Support Program for Senior Employment and Social Activities(SESAP) : 2004-2020	378
<b>Table 5-6-13.</b>	Utilization of Public Cemeteries by City/Province : 2006-2020	379
<b>Table 5-6-14.</b>	Utilization of Corporation Cemeteries by City/Province : 2006-2020	380
<b>Table 5-6-15.</b>	Crematorium, Charnel Houses and Utilization Cases by City/Province : 2006-2020	381
<b>Table 5-6-16.</b>	Rate of Cremation by City/Province : 2011-2020	382
<b>Table 5-6-17.</b>	Licensed Funeral Instructor : 2013-2020	383
<b>Table 5-6-18.</b>	Number of Institutions for the Homeless and Their Inmates by City/Province : 2009-2020	384





## HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021

# VI

## SOCIAL INSURANCE

### 6-1. Basic Livelihood Security

<b>Table 6-1-1.</b>	Total Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by City/Province : 2009-2020	391
<b>Table 6-1-2.</b>	General Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by Age Group : 2009-2020	392
<b>Table 6-1-3.</b>	Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Size of Family : 2009-2020	394
<b>Table 6-1-4.</b>	Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Type of Family : 2009-2020	395
<b>Table 6-1-5.</b>	Total Expenditure for National Basic Livelihood Security Benefits by Type of Benefits by City/Province : 2020	396
<b>Table 6-1-6.</b>	Total Expenditure for National Basic Livelihood Security Benefits by Type of Beneficiaries by City/Province : 2009-2020	398
<b>Table 6-1-7.</b>	Median Income : 2015-2021	400
<b>Table 6-1-8.</b>	Emergency Welfare Support by City/Province : 2009-2020	401
<b>Table 6-1-9.</b>	Number of Participants Self-Supporting Program : 2009-2020	402

### 6-2. Medical Aid

<b>Table 6-2-1.</b>	Medical Aid by Recipient Type : 2013-2020	404
<b>Table 6-2-2.</b>	Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2013-2020	406
<b>Table 6-2-3.</b>	Category 1 Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2010-2020	408
<b>Table 6-2-4.</b>	Category 2 Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2010-2020	410
<b>Table 6-2-5.</b>	Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2010-2020	412
<b>Table 6-2-6.</b>	Category 1 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2010-2020	413
<b>Table 6-2-7.</b>	Category 2 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2010-2020	414

# CONTENTS



## PUBLIC ASSISTANCE

### 7-1. Public Pension

Table 7-1-1.	Public Pension Insurants by Pension Scheme : 2005-2020	419
Table 7-1-2.	Public Pension Beneficiaries by Pension Scheme : 2005-2020	420
Table 7-1-3.	Public Pension Total Benefits : 1995-2020	421

### 7-2. National Pension

Table 7-2-1.	National Pension Insurants by Insurance Type and City/Province : 2010-2020	422
Table 7-2-2.	National Pension Insurants by Size of Workplaces and City/Province : 2010-2020	424
Table 7-2-3.	National Pension Insurants by Industry Type and City/Province : 2010-2020	426
Table 7-2-4.	National Pension Insurants by Insurance Type and Age Group : 2010-2020	428
Table 7-2-5.	Workplaces Covered by National Pension by Size of Workplaces and City/Province : 2010-2020	430
Table 7-2-6.	Cases and Benefits in National Pension by Benefit Type and City/Province : 2010-2020	432
Table 7-2-7.	Number of All Beneficiaries in National Pension by Type of Benefits, Age Group, and Sex : 2020	434
Table 7-2-8.	National Pension Amount Paid in Fund : 1995-2020	436
Table 7-2-9.	National Pension Operation of Fund : 1995-2020	438

### 7-3. Basic Old-age Pension

Table 7-3-1.	Total Recipients & Total Benefits Expenditure for Basic(Old-Age) Pension Allowance by City/Province : 2012-2020	440
--------------	---	-----



## HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021

### 7-4. National Health Insurance

<b>Table 7-4-1.</b>	Covered Person of Health Insurance by Category of Insured and City/Province : 2011-2020	442
<b>Table 7-4-2.</b>	Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type : 2010-2020	444
<b>Table 7-4-3.</b>	Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type and Category of Insured : 2020	446
<b>Table 7-4-4.</b>	Financing Balance of Health Insurance by Category of Insured : 2002-2020	447
<b>Table 7-4-5.</b>	Amount of Contributions and Benefits of Health Insurance by Quarterly : 2004-2020	448

### 7-5. Long-term Care Insurance

<b>Table 7-5-1.</b>	Application and Eligibility for Long-Term Care Insurance for the Elderly : 2010-2020	449
<b>Table 7-5-2.</b>	Facilities for Long-Term Care Insurance for the Elderly by Institutional Benefits : 2009-2020	450
<b>Table 7-5-3.</b>	Facilities for Long-Term Care Insurance for the Elderly - by In-Home Care Benefits : 2009-2020	452



## FINANCE, ECONOMY

### 8-1. Government Budget of Health and Welfare section

<b>Table 8-1-1.</b>	Budget of the Ministry of Health and Welfare : 2016-2021	459
<b>Table 8-1-2.</b>	Current Health Expenditure by Financing Schemes : 2000-2020 <sup>p</sup>	460
<b>Table 8-1-3.</b>	Current Health Expenditure by Function : 2000-2020 <sup>p</sup>	461
<b>Table 8-1-4.</b>	Current Health Expenditure by Provider : 2000-2020 <sup>p</sup>	462
<b>Table 8-1-5.</b>	Total Social Expenditure(Public, Mandatory Private, Voluntary Private) : 1995-2019 <sup>p</sup>	464

# CONTENTS

## 8-2. National Economy

<b>Table 8-2-1.</b>	Average Monthly Expenditure Per Household : 2005-2020	466
<b>Table 8-2-2.</b>	Average Year Consumption Expenditure Per Farm Household : 2009-2020	468
<b>Table 8-2-3.</b>	Domestic Major Price Index : 2000-2020	470
<b>Table 8-2-4.</b>	GDP, GNI : 2001-2020 <sup>p</sup>	471
<b>Table 8-2-5.</b>	Tax Burden Ratio : 2012-2019	472
<b>Table 8-2-6.</b>	Gini's Coefficient and Relative Poverty Rate : 2011-2019	473



## INTERNATIONAL STATISTICS

## 9-1. Population

<b>Table 9-1-1.</b>	Total Population : 2010-2019	479
<b>Table 9-1-2.</b>	Total Population(Female) : 2010-2019	480
<b>Table 9-1-3.</b>	Total Population(Male) : 2010-2019	481
<b>Table 9-1-4.</b>	Dependency Ratio : 1990-2020	482

## 9-2. Health Status

<b>Table 9-2-1.</b>	Life Expectancy at Age 0 : 2010-2019	483
<b>Table 9-2-2.</b>	Life Expectancy at Age 0(Female) : 2010-2019	484
<b>Table 9-2-3.</b>	Life Expectancy at Age 0(Male) : 2010-2019	485
<b>Table 9-2-4.</b>	Life Expectancy at Age 60(Female) : 2010-2019	486
<b>Table 9-2-5.</b>	Life Expectancy at Age 60(Male) : 2010-2019	487
<b>Table 9-2-6.</b>	Total Fertility Rate : 2010-2019	488
<b>Table 9-2-7.</b>	Deaths by Major Causes of Death Ratio : 2018-2019	489
<b>Table 9-2-8.</b>	Maternal Mortality Ratio : 2010-2019	490
<b>Table 9-2-9.</b>	Infant Mortality Rate : 2010-2019	491
<b>Table 9-2-10.</b>	Acute care(acute myocardial infarction, ischemic stroke, hemorrhagic stroke) 30-day in-hospital case-fatality rate : 2013-2019	492
<b>Table 9-2-11.</b>	Suicide rate : 2010-2019	493



### 9-3. Non-Medical Determinant of Health

**Table 9-3-1.** Daily Smoking Rates(Female, 15 +) : 2010-2019 494

**Table 9-3-2.** Daily Smoking Rates(Male, 15 +) : 2010-2019 495

### 9-4. Health Care Resources

**Table 9-4-1.** Number of Practising Physicians(Per 1,000 Population) : 2010-2019 496

**Table 9-4-2.** Number of Practising Dentists(Per 1,000 Population) : 2010-2019 497

**Table 9-4-3.** Number of Practising Nurses(Per 1,000 Population) : 2010-2019 498

**Table 9-4-4.** Total Hospital Beds : 2010-2019 499

**Table 9-4-5.** Curative(Acute) Care Hospital Beds : 2010-2019 500

**Table 9-4-6.** Long-Term Care Hospital Beds : 2010-2019 501

### 9-5. Health Expenditure

**Table 9-5-1.** Current Health Expenditure(% GDP) : 2010-2020<sup>P</sup> 502

**Table 9-5-2.** Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes(Share of current health expenditure) : 2010-2020<sup>P</sup> 503

### 9-6. Medical Supplies

**Table 9-6-1.** Antibacterials for systemic use Under OECD Guidelines : 2009-2019 504





# CONTENTS

## 9-7. Social Protection

<b>Table 9-7-1.</b>	Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2019p	505
<b>Table 9-7-2.</b>	Public Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2019p	506
<b>Table 9-7-3.</b>	Mandatory Private Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2019p	507
<b>Table 9-7-4.</b>	Elderly Poverty Rates : 2010-2019	508

## 9-8. Industry and Services

<b>Table 9-8-1.</b>	Pharmaceutical Industry Exports(Manufacturing) : 2010-2019	509
<b>Table 9-8-2.</b>	Pharmaceutical Industry Imports(Manufacturing) : 2010-2019	510

## 9-9. Economy

<b>Table 9-9-1.</b>	Gross Domestic Product : 2010-2019	511
<b>Table 9-9-2.</b>	Monetary Conversion Rates : 2010-2019	512





# 2021 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021







I

# 인구, 가구

POPULATION, HOUSEHOLD

1-1. 총인구

1-2. 출생, 사망

1-3. 혼인, 이혼

1-4. 가구



표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구 성장률 추이 : 1975-2067

Table 1-1-1. Trend of Population, Sex Ratio and Growth Rate : 1975-2067

단위 : 천 명		Unit : Thousand Persons			
연 도 Year	인 구 Population			성 비 Sex ratio	인구성장률 Growth rate (%)
	계 Both sexes	남 Male	여 Female		
1975	35,281	17,766	17,515	101.4	1.68
1980	38,124	19,236	18,888	101.8	1.56
1985	40,806	20,576	20,230	101.7	0.98
1990	42,869	21,568	21,301	101.3	0.99
1995	45,093	22,705	22,388	101.4	1.01
2000	47,008	23,667	23,341	101.4	0.84
2005	48,185	24,243	23,941	101.3	0.21
2010	49,554	24,881	24,673	100.8	0.50
2015	51,015	25,586	25,429	100.6	0.53
2018	51,607	25,864	25,743	100.5	0.48
2019	51,709	25,913	25,796	100.5	0.20
<b>2020</b>	<b>51,781</b>	<b>25,946</b>	<b>25,835</b>	<b>100.4</b>	<b>0.14</b>
2021	51,822	25,962	25,860	100.4	0.08
2022	51,846	25,968	25,878	100.3	0.05
2025	51,905	25,974	25,931	100.2	0.03
2030	51,927	25,943	25,984	99.8	-0.03
2035	51,630	25,744	25,886	99.5	-0.18
2040	50,855	25,293	25,562	98.9	-0.38
2045	49,574	24,591	24,983	98.4	-0.60
2050	47,745	23,639	24,105	98.1	-0.86
2055	45,406	22,463	22,943	97.9	-1.09
2060	42,838	21,194	21,644	97.9	-1.20
2065	40,293	19,946	20,348	98.0	-1.24
2067	39,294	19,454	19,840	98.1	-1.26

자료 : 통계청, 「장래인구추계」

Source : Statistics Korea, Population Projections for Korea

표 1-1-2. 5세 연령 계급별 및

Table 1-1-2. Projections of the Population

단위 : 명

연 령 Age	2019			2020		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
전 체 Total	51,709,098	25,913,295	25,795,803	51,780,579	25,945,737	25,834,842
0 - 4세	1,918,541	983,559	934,982	1,781,372	913,646	867,726
5 - 9세	2,274,890	1,168,596	1,106,294	2,274,368	1,166,742	1,107,626
10 - 14세	2,241,196	1,157,292	1,083,904	2,241,098	1,156,254	1,084,844
15 - 19세	2,672,668	1,391,741	1,280,927	2,491,002	1,295,123	1,195,879
20 - 24세	3,412,056	1,803,239	1,608,817	3,334,536	1,752,129	1,582,407
25 - 29세	3,580,868	1,918,741	1,662,127	3,637,249	1,951,603	1,685,646
30 - 34세	3,306,948	1,743,509	1,563,439	3,319,618	1,758,425	1,561,193
35 - 39세	4,055,441	2,098,941	1,956,500	3,883,932	2,017,000	1,866,932
40 - 44세	3,853,391	1,973,968	1,879,423	3,891,003	1,995,884	1,895,119
45 - 49세	4,489,226	2,281,831	2,207,395	4,400,725	2,238,898	2,161,827
50 - 54세	4,294,788	2,157,585	2,137,203	4,343,767	2,183,366	2,160,401
55 - 59세	4,294,120	2,145,552	2,148,568	4,243,280	2,126,847	2,116,433
60 - 64세	3,630,046	1,788,387	1,841,659	3,813,197	1,877,159	1,936,038
65 - 69세	2,450,291	1,178,002	1,272,289	2,659,790	1,279,317	1,380,473
70 - 74세	1,888,275	877,165	1,011,110	1,990,720	929,580	1,061,140
75 - 79세	1,587,676	671,162	916,514	1,600,813	683,099	917,714
80세 이상	1,758,677	574,025	1,184,652	1,874,109	620,665	1,253,444

자료 : 통계청, 「장래인구추계」

# 성별 추계인구 : 2019-2022

by 5-year Age Group and Sex : 2019-2022

Unit : Person

연령 Age	2021			2022		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
전체 Total	51,821,669	25,961,532	25,860,137	51,846,339	25,967,841	25,878,498
0 - 4세	1,642,366	843,025	799,341	1,546,576	793,866	752,710
5 - 9세	2,223,872	1,139,761	1,084,111	2,136,167	1,094,257	1,041,910
10 - 14세	2,285,452	1,177,163	1,108,289	2,302,083	1,184,896	1,117,187
15 - 19세	2,327,574	1,208,485	1,119,089	2,265,962	1,173,769	1,092,193
20 - 24세	3,225,804	1,688,988	1,536,816	3,055,770	1,599,102	1,456,668
25 - 29세	3,684,477	1,976,260	1,708,217	3,647,149	1,949,093	1,698,056
30 - 34세	3,336,107	1,771,640	1,564,467	3,428,375	1,826,921	1,601,454
35 - 39세	3,711,861	1,933,438	1,778,423	3,522,764	1,840,625	1,682,139
40 - 44세	3,970,948	2,042,064	1,928,884	4,069,315	2,093,362	1,975,953
45 - 49세	4,239,777	2,157,304	2,082,473	4,095,863	2,085,108	2,010,755
50 - 54세	4,438,900	2,230,891	2,208,009	4,509,738	2,271,703	2,238,035
55 - 59세	4,133,768	2,080,597	2,053,171	4,134,414	2,080,051	2,054,363
60 - 64세	4,063,740	1,999,159	2,064,581	4,157,520	2,048,214	2,109,306
65 - 69세	2,898,287	1,396,152	1,502,135	3,074,784	1,484,431	1,590,353
70 - 74세	2,092,647	976,852	1,115,795	2,169,887	1,016,354	1,153,533
75 - 79세	1,558,481	672,023	886,458	1,591,262	694,038	897,224
80세 이상	1,987,608	667,730	1,319,878	2,138,710	732,051	1,406,659

Source : Statistics Korea, Population Projections for Korea

표 1-1-3. 인구의 연령구조 및

Table 1-1-3. Trend of Population Structure by 3 Age

단위 : 천 명, %

연 도 Year	계 Total	0~14세 인구 Population less than 15 years old		15~64세 인구 15 to 64 years old	
			구성비 Composition		구성비 Composition
1975	35,281	13,614	38.6	20,449	58.0
1980	38,124	12,951	34.0	23,717	62.2
1985	40,806	12,305	30.2	26,759	65.6
1990	42,869	10,974	25.6	29,701	69.3
1995	45,093	10,537	23.4	31,900	70.7
2000	47,008	9,911	21.1	33,702	71.7
2005	48,185	9,223	19.1	34,641	71.9
2010	49,554	7,979	16.1	36,209	73.1
2015	51,015	7,030	13.8	37,444	73.4
2018	51,607	6,589	12.8	37,645	72.9
2019	51,709	6,435	12.4	37,590	72.7
<b>2020</b>	<b>51,781</b>	<b>6,297</b>	<b>12.2</b>	<b>37,358</b>	<b>72.1</b>
2021	51,822	6,152	11.9	37,133	71.7
2022	51,846	5,985	11.5	36,887	71.1
2025	51,905	5,541	10.7	35,853	69.1
2030	51,927	5,000	9.6	33,947	65.4
2035	51,630	4,940	9.6	31,453	60.9
2040	50,855	4,983	9.8	28,649	56.3
2045	49,574	4,666	9.4	26,578	53.6
2050	47,745	4,250	8.9	24,487	51.3
2055	45,406	3,822	8.4	22,770	50.1
2060	42,838	3,445	8.0	20,578	48.0
2065	40,293	3,221	8.0	18,503	45.9
2067	39,294	3,181	8.1	17,842	45.4

자료 : 통계청, 「장래인구추계」



# 부양비 추이 : 1975-2067

Groups and Dependency Ratio : 1975-2067

Unit : Thousand Persons, %

65세이상 인구 Population 65 years old & over	부 양 비 (생산연령인구 1백 명당) Dependency ratio				노령화지수 (유소년인구 1백 명당) Index of Ageing
	구성비 Composition	총부양비 Total	유년부양비 Youth	노년부양비 Old	
1,217	3.5	72.5	66.6	6.0	8.9
1,456	3.8	60.7	54.6	6.1	11.2
1,742	4.3	52.5	46.0	6.5	14.2
2,195	5.1	44.3	36.9	7.4	20.0
2,657	5.9	41.4	33.0	8.3	25.2
3,395	7.2	39.5	29.4	10.1	34.3
4,321	9.0	39.1	26.6	12.5	46.8
5,366	10.8	36.9	22.0	14.8	67.2
6,541	12.8	36.2	18.8	17.5	93.0
7,372	14.3	37.1	17.5	19.6	111.9
7,685	14.9	37.6	17.1	20.4	119.4
<b>8,125</b>	<b>15.7</b>	<b>38.6</b>	<b>16.9</b>	<b>21.7</b>	<b>129.0</b>
8,537	16.5	39.6	16.6	23.0	138.8
8,975	17.3	40.6	16.2	24.3	150.0
10,511	20.3	44.8	15.5	29.3	189.7
12,980	25.0	53.0	14.7	38.2	259.6
15,237	29.5	64.1	15.7	48.4	308.5
17,224	33.9	77.5	17.4	60.1	345.7
18,329	37.0	86.5	17.6	69.0	392.8
19,007	39.8	95.0	17.4	77.6	447.2
18,815	41.4	99.4	16.8	82.6	492.3
18,815	43.9	108.2	16.7	91.4	546.1
18,570	46.1	117.8	17.4	100.4	576.6
18,271	46.5	120.2	17.8	102.4	574.5

Source : Statistics Korea, Population Projections for Korea

표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록) : 2010-2020

Table 1-1-4. Population by City/Province(Resident Registration) : 2010-2020

단위 : 천명, %

Unit : Thousand Persons, %

시·도별 City/Province	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	성 비 (여자=100) Sexratio (Female=100)
2010	50,516	25,310	25,205	100.4
2011	50,734	25,407	25,327	100.3
2012	50,948	25,504	25,444	100.2
2013	51,141	25,588	25,553	100.1
2014	51,328	25,669	25,659	100.0
2015	51,529	25,758	25,771	99.9
2016	51,696	25,828	25,869	99.8
2017	51,779	25,856	25,923	99.7
2018	51,826	25,866	25,960	99.6
2019	51,850	25,865	25,985	99.5
2020	51,829	25,841	25,988	99.4
서울 Seoul	9,668	4,702	4,967	94.7
부산 Busan	3,392	1,661	1,731	96.0
대구 Daegu	2,418	1,193	1,225	97.4
인천 Incheon	2,943	1,474	1,469	100.3
광주 Gwangju	1,450	717	733	97.9
대전 Daejeon	1,464	731	733	99.7
울산 Ulsan	1,136	584	552	105.7
세종 Sejong	356	178	178	99.6
경기 Gyeonggi	13,427	6,754	6,673	101.2
강원 Gangwon	1,543	777	766	101.3
충북 Chungbuk	1,601	812	789	102.8
충남 Chungnam	2,121	1,083	1,038	104.3
전북 Jeonbuk	1,804	897	907	98.9
전남 Jeonnam	1,852	931	921	101.1
경북 Gyeongbuk	2,639	1,329	1,310	101.5
경남 Gyeongnam	3,340	1,681	1,659	101.4
제주 Jeju	675	339	336	100.8

자료 : 행정안전부, 「주민등록인구현황」

주 : 주민등록에 의한 집계(연말기준, 외국인 제외)

Source : Ministry of the Interior and Safety, ResidentRegistrationPopulation

Note : Derived from Resident Registration(end of the year, not including foreigners)

# 표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구 추이 : 2000<sup>T</sup>-2020<sup>R</sup>

Table 1-1-5. Trend of Population in Metropolitan Cities and Seoul Metropolitan Area : 2000<sup>T</sup>-2020<sup>R</sup>

단위 : 천명, %	Unit : Thousand Persons, %								
구 분 Classification	2000 <sup>T</sup>	2005 <sup>T</sup>	2010 <sup>T</sup>	2015 <sup>R</sup>	2016 <sup>R</sup>	2017 <sup>R</sup>	2018 <sup>R</sup>	2019 <sup>R</sup>	2020 <sup>R</sup>
전 국 Wholecountry	46,136	47,279	48,580	51,069	51,270	51,423	51,630	51,779	<b>51,829</b>
서울특별시 Seoul metro politan city	9,895	9,820	9,794	9,904	9,806	9,742	9,674	9,640	<b>9,586</b>
부산광역시 Busan metropolitan city	3,663	3,524	3,415	3,449	3,440	3,417	3,395	3,373	<b>3,349</b>
대구광역시 Daegu metropolitan city	2,481	2,465	2,446	2,466	2,461	2,453	2,444	2,430	<b>2,411</b>
인천광역시 Incheon metropolitan city	2,475	2,531	2,663	2,890	2,913	2,926	2,936	2,952	<b>2,945</b>
광주광역시 Gwangju metropolitan city	1,353	1,418	1,476	1,503	1,502	1,496	1,490	1,490	<b>1,478</b>
대전광역시 Daejeon metropolitan city	1,368	1,443	1,502	1,538	1,535	1,526	1,511	1,499	<b>1,488</b>
울산광역시 Ulsan metropolitan city	1,014	1,049	1,083	1,167	1,166	1,157	1,150	1,144	<b>1,135</b>
세종특별자치시 Sejong city	-	-	-	204	243	277	312	338	<b>354</b>
경 기 도 Gyeonggi province	8,984	10,415	11,379	12,479	12,672	12,852	13,103	13,301	<b>13,512</b>
수 도 권 <sup>1)</sup> Seoul capital area	21,354	22,766	23,836	25,274	25,390	25,519	25,713	25,893	<b>26,043</b>
특·광역시 Metropolitan cities	22,249	22,250	22,378	22,893	23,122	22,993	22,914	22,865	<b>22,747</b>
전체인구 중 서울인구비율 Percentage of population in Seoul metropolitan city	21.4	20.8	20.2	19.4	19.1	18.9	18.7	18.6	<b>18.5</b>
전체인구 중 수도권인구비율 Percentage of population in Seoul metropolitan area	46.3	48.2	49.1	49.5	49.5	49.6	49.8	50.0	<b>50.2</b>
전체인구 중 특·광역시인구 Percentage of population in metropolitan cities	48.2	47.1	46.1	45.3	45.0	44.7	44.4	44.2	<b>43.9</b>

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

주 : 1) 서울, 인천, 경기

2) R : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 자료

T : 전통적 현장조사 방식의 집계 자료

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Reports

Note : 1) Seoul, Incheon, Gyeonggi

## 표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구 증가율 : 2009-2020

Table 1-2-1. Births, Deaths and Natural Population Increase Rate : 2009-2020

단위 : 명		Unit : Person			
연 도 Year	출 생 Live birth	조출생률(C.B.R) (천 명당) (per 1,000 persons)	사 망 Death	조사망률(C.D.R) (천 명당) (per 1,000 persons)	자연인구증가율 Natural increase rate (per 1,000 persons)
2 0 0 9	444,849	9.0	246,942	5.0	4.0
2 0 1 0	470,171	9.4	255,405	5.1	4.3
2 0 1 1	471,265	9.4	257,396	5.1	4.3
2 0 1 2	484,550	9.6	267,221	5.3	4.3
2 0 1 3	436,455	8.6	266,257	5.3	3.4
2 0 1 4	435,435	8.6	267,692	5.3	3.3
2 0 1 5	438,420	8.6	275,895	5.4	3.2
2 0 1 6	406,243	7.9	280,827	5.5	2.5
2 0 1 7	357,771	7.0	285,534	5.6	1.4
2 0 1 8	326,822	6.4	298,820	5.8	0.5
2 0 1 9	302,676	5.9	295,110	5.7	0.1
<b>2 0 2 0</b>	<b>272,337</b>	<b>5.3</b>	<b>304,948</b>	<b>5.9</b>	<b>-0.6</b>
서 울 Seoul	47,445	5.0	45,522	4.8	0.2
부 산 Busan	15,058	4.5	22,950	6.8	-2.3
대 구 Daegu	11,193	4.6	14,460	6.0	-1.4
인 천 Incheon	16,040	5.5	15,689	5.4	0.1
광 주 Gwangju	7,318	5.1	7,785	5.4	-0.3
대 전 Daejeon	7,481	5.1	7,572	5.2	-0.1
울 산 Ulsan	6,617	5.8	5,302	4.7	1.2
세 종 Sejong	3,468	10.0	1,317	3.8	6.2
경 기 Gyeonggi	77,737	5.9	62,794	4.7	1.1
강 원 Gangwon	7,835	5.1	12,182	8.0	-2.8
충 북 Chungbuk	8,607	5.4	11,594	7.3	-1.9
충 남 Chungnam	11,950	5.7	16,022	7.6	-1.9
전 북 Jeonbuk	8,165	4.5	14,691	8.2	-3.6
전 남 Jeonnam	9,738	5.3	17,436	9.4	-4.2
경 북 Gyeongbuk	12,873	4.9	22,799	8.6	-3.8
경 남 Gyeongnam	16,823	5.0	22,881	6.9	-1.8
제 주 Jeju	3,989	6.0	3,952	5.9	0.1

자료 : 통계청, 「인구동향조사」  
주 : 2012년부터 세종시 포함

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

## 표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생 성비 : 1990-2020

Table 1-2-2. Life Expectancy and Sex Ratio at Birth : 1990-2020

단위 : 세, 여아 100명당 남아 수

Unit : Age, Males per 100 Females

구 분 Classification	기 대 수 명(출생시 기대여명) Life expectancy at birth				출생성비 (여아 100명당 남아 수) Sex ratio at Birth (Males per 100 Females)
	계 Total	남 Male	여 Female	차이 Difference	
1 9 9 0	71.7	67.5	75.9	8.4	116.5
1 9 9 5	73.8	69.7	77.9	8.2	113.2
2 0 0 0	76.0	72.3	79.7	7.3	110.1
2 0 0 2	76.8	73.4	80.3	6.9	109.9
2 0 0 3	77.3	73.8	80.8	7.0	108.6
2 0 0 4	77.8	74.3	81.2	6.9	108.2
2 0 0 5	78.2	74.9	81.6	6.7	107.8
2 0 0 6	78.8	75.4	82.1	6.7	107.6
2 0 0 7	79.2	75.9	82.5	6.6	106.2
2 0 0 8	79.6	76.2	83.0	6.7	106.4
2 0 0 9	80.0	76.7	83.4	6.7	106.4
2 0 1 0	80.2	76.8	83.6	6.8	106.9
2 0 1 1	80.6	77.3	84.0	6.7	105.7
2 0 1 2	80.9	77.6	84.2	6.6	105.7
2 0 1 3	81.4	78.1	84.6	6.5	105.3
2 0 1 4	81.8	78.6	85.0	6.4	105.3
2 0 1 5	82.1	79.0	85.2	6.2	105.3
2 0 1 6	82.4	79.3	85.4	6.1	105.0
2 0 1 7	82.7	79.7	85.7	6.0	106.3
2 0 1 8	82.7	79.7	85.7	6.0	105.4
2 0 1 9	83.3	80.3	86.3	6.0	105.5
2 0 2 0	83.5	80.5	86.5	6.0	104.8

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계 출산율 : 1999-2020

Table 1-2-3. Age-specific &amp; Total Fertility Rate : 1999-2020

단위 : 여자인구 1천 명당 명, 가임여성 1명당 명				Unit : Births per 1,000 women, per women				
연 도 Year	연 령 별 출 산 율 ASFR <sup>1)</sup>							합 계 출산율 TFR <sup>2)</sup>
	15-19세	20-24세	25-29세	30-34세	35-39세	40-44세	45-49세	
1 9 9 9	2.8	43.8	147.9	73.0	15.7	2.6	0.3	1.43
2 0 0 0	2.6	39.2	150.3	84.1	17.6	2.7	0.2	1.48
2 0 0 1	2.4	31.7	129.8	78.1	17.3	2.6	0.2	1.31
2 0 0 2	2.7	26.8	111.4	75.0	16.9	2.5	0.2	1.18
2 0 0 3	2.5	23.9	112.2	79.7	17.4	2.6	0.2	1.19
2 0 0 4	2.4	20.8	105.0	83.7	18.6	2.6	0.2	1.16
2 0 0 5	2.2	18.0	92.1	82.1	19.0	2.5	0.2	1.09
2 0 0 6	2.2	17.8	89.9	90.0	21.5	2.7	0.2	1.13
2 0 0 7	2.3	19.7	95.9	102.0	25.9	3.1	0.2	1.26
2 0 0 8	1.7	18.2	85.6	101.5	26.5	3.2	0.2	1.19
2 0 0 9	1.7	16.5	80.4	100.8	27.3	3.4	0.2	1.15
2 0 1 0	1.8	16.5	79.7	112.4	32.6	4.1	0.2	1.23
2 0 1 1	1.8	16.4	78.4	114.4	35.4	4.6	0.2	1.24
2 0 1 2	1.8	16.0	77.4	121.9	39.0	4.9	0.2	1.30
2 0 1 3	1.7	14.0	65.9	111.4	39.5	4.8	0.1	1.19
2 0 1 4	1.6	13.1	63.4	113.8	43.2	5.2	0.1	1.21
2 0 1 5	1.4	12.5	63.1	116.7	48.3	5.6	0.2	1.24
2 0 1 6	1.3	11.5	56.4	110.1	48.7	5.9	0.2	1.17
2 0 1 7	1.0	9.6	47.9	97.7	47.2	6.0	0.2	1.05
2 0 1 8	0.9	8.2	41.0	91.4	46.1	6.4	0.2	0.98
2 0 1 9	0.8	7.1	35.7	86.2	45.0	7.0	0.2	0.92
2 0 2 0	0.7	6.2	30.6	78.9	42.3	7.1	0.2	0.84

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

주 : 1) 해당연령 여자인구 1천 명당 명

2) 가임여성 1명당 명

Source : Statistics Korea, *Vital Statistics*

Note : 1) Births per 1,000 women, 15-49

2) Births per a woman, 15-49



## 표 1-2-4. 출생 순위별 출생 성비 : 2000-2020

Table 1-2-4. Sex Ratio at Birth by Birth Order : 2000-2020

단위 : 여아 100명당 남아 수 Unit : Males Per 100 Females

연 도 Year	출생 성비 <sup>1)</sup> Sex ratio at Birth				
	총 출생아 <sup>2)</sup> Total birth	첫째아 First	둘째아 Second	셋째아 Third	넷째아 이상 Fourth and over
2 0 0 0	110.1	106.2	107.4	141.5	164.5
2 0 0 1	109.0	105.4	106.4	140.0	151.4
2 0 0 2	109.9	106.5	107.2	139.5	149.8
2 0 0 3	108.6	104.8	107.0	135.0	147.2
2 0 0 4	108.2	105.1	106.2	131.6	139.6
2 0 0 5	107.8	104.8	106.6	127.8	131.9
2 0 0 6	107.6	105.8	106.1	121.8	122.7
2 0 0 7	106.2	104.5	106.0	115.3	119.1
2 0 0 8	106.4	104.9	105.6	115.7	124.0
2 0 0 9	106.4	105.1	105.8	114.4	114.3
2 0 1 0	106.9	106.4	105.8	111.0	109.7
2 0 1 1	105.7	105.0	105.3	110.1	104.7
2 0 1 2	105.7	105.3	104.9	108.9	111.5
2 0 1 3	105.3	105.4	104.5	107.8	109.8
2 0 1 4	105.3	105.6	104.6	106.5	107.7
2 0 1 5	105.3	106.0	104.5	105.4	106.8
2 0 1 6	105.0	104.4	105.2	107.3	108.3
2 0 1 7	106.3	106.5	106.1	105.9	109.4
2 0 1 8	105.4	105.2	105.8	106.5	101.5
2 0 1 9	105.5	106.2	105.3	102.5	108.0
<b>2 0 2 0</b>	<b>104.8</b>	<b>104.8</b>	<b>104.7</b>	<b>105.8</b>	<b>112.0</b>

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

주 : 1) 여아 100명당 남아 수

2) 출산순위 미상 포함

Source : Statistics Korea, *Vital Statistics*

Note : 1) Males Per 100 Females

표 1-2-5. 체중별 출생비 : 2005-2020

Table 1-2-5. Percentage of Live Births by Birth Weight : 2005-2020

단위 : % Unit : %

연 도 Year	전체 <sup>1)</sup> Total				단태아 One fetus				다태아 Twin fetus and over			
	저체중아 (2.5kg 미만)	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만)	과체중아 (4.0kg 이상)		저체중아 (2.5kg 미만)	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만)	과체중아 (4.0kg 이상)		저체중아 (2.5kg 미만)	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만)	과체중아 (4.0kg 이상)	
	Under weight baby 극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	Normal weight infant g미만	Overweight baby (4.0kg 이상)		Under weight baby 극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	Normal weight infant g미만	Overweight baby (4.0kg 이상)		Under weight baby 극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	Normal weight infant g미만	Overweight baby (4.0kg 이상)	
2005	4.3	0.4	91.1	4.6	3.3	0.3	92.1	4.7	50.2	4.1	49.7	0.0
2006	4.4	0.4	91.4	4.2	3.3	0.3	92.4	4.3	48.3	4.5	51.7	0.0
2007	4.7	0.5	91.2	4.2	3.3	0.3	92.4	4.3	52.7	4.7	47.3	0.0
2008	4.9	0.5	91.2	3.9	3.5	0.4	92.5	4.0	53.3	4.7	46.7	0.0
2009	4.9	0.5	91.4	3.7	3.5	0.4	92.7	3.8	54.4	5.6	45.5	0.0
2010	4.9	0.5	91.4	3.6	3.5	0.4	92.7	3.7	54.5	5.3	45.5	0.0
2011	5.2	0.6	91.5	3.3	3.7	0.4	92.9	3.4	55.4	6.1	44.6	0.0
2012	5.3	0.6	91.3	3.4	3.7	0.4	92.8	3.5	54.4	5.9	45.6	0.0
2013	5.5	0.7	91.2	3.3	3.8	0.5	92.8	3.4	56.8	6.7	43.2	0.0
2014	5.7	0.7	91.1	3.2	3.8	0.5	92.9	3.3	57.0	6.1	43.0	0.0
2015	5.7	0.7	91.0	3.2	3.8	0.5	92.9	3.4	57.2	6.3	42.8	0.0
2016	5.9	0.7	90.9	3.3	3.8	0.5	92.8	3.4	57.6	6.3	42.4	0.0
2017	6.2	0.7	90.7	3.1	4.0	0.5	92.7	3.2	58.4	5.9	41.6	0.0
2018	6.2	0.7	90.8	2.9	3.9	0.5	93.0	3.1	59.1	6.7	40.9	0.0
2019	6.6	0.8	90.6	2.8	4.1	0.5	93.0	2.9	59.5	6.9	40.5	0.0
2020	6.8	0.8	90.6	2.6	4.1	0.5	93.2	2.7	58.7	6.3	41.3	0.0

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

주 : 1) 다태아 여부 및 체중 미상 제외

**표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별 : 2007-2020**

Table 1-2-6. Age-specific Death Rate by Sex and Age : 2007-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 1-2-6. 사망률 - 성별,

Table 1-2-6. Age-specific Death Rate

단위 : 인구 100,000명당 사망자 수

연 도 Year	계 Total	0 Age	1 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39
남자 Male										
2 0 0 7	550.9	405.2	29.6	16.1	15.9	43.6	54.6	74.0	87.1	128.6
2 0 0 8	553.1	357.5	27.9	14.4	13.7	38.8	57.1	74.9	81.3	133.2
2 0 0 9	553.7	337.7	21.3	17.3	14.9	38.7	57.0	74.8	93.7	133.5
2 0 1 0	570.0	394.4	22.4	13.1	14.7	37.7	55.8	75.3	90.0	128.8
2 0 1 1	571.1	353.0	22.2	11.4	14.4	37.1	51.8	75.6	85.3	123.7
2 0 1 2	585.1	331.1	23.3	11.9	13.4	32.6	49.8	65.2	83.4	120.9
2 0 1 3	579.8	306.9	20.0	13.3	11.7	30.6	46.9	61.1	82.7	117.6
2 0 1 4	580.6	331.4	15.9	9.5	10.0	32.4	42.7	58.6	79.5	113.1
2 0 1 5	591.0	302.5	17.6	10.6	10.4	26.1	42.3	60.5	72.7	100.4
2 0 1 6	597.5	306.2	17.0	10.2	9.3	29.2	40.1	55.9	72.2	96.9
2 0 1 7	603.4	299.7	15.3	11.1	9.5	26.8	40.5	55.9	66.2	97.3
2 0 1 8	629.6	313.1	12.8	8.5	9.8	25.8	40.2	52.6	70.7	100.1
2 0 1 9	626.0	295.8	14.8	9.1	9.1	26.4	38.8	51.8	69.6	98.6
<b>2 0 2 0</b>	<b>645.0</b>	<b>269.6</b>	<b>14.0</b>	<b>6.8</b>	<b>10.1</b>	<b>27.5</b>	<b>38.0</b>	<b>54.5</b>	<b>68.2</b>	<b>96.2</b>
여자 Female										
2 0 0 7	452.2	356.1	24.6	12.6	10.8	20.8	41.0	47.4	58.5	70.1
2 0 0 8	443.0	332.7	21.1	12.4	11.1	19.9	36.6	48.3	55.8	68.2
2 0 0 9	440.7	312.9	22.7	10.5	11.0	22.5	37.9	52.5	62.0	73.5
2 0 1 0	454.0	293.3	19.4	8.3	10.4	20.0	33.4	47.6	53.6	71.5
2 0 1 1	456.0	282.6	19.5	8.4	10.6	18.3	30.5	43.4	54.7	65.3
2 0 1 2	476.4	281.1	16.9	10.9	7.7	18.1	26.1	36.2	51.9	59.6
2 0 1 3	473.4	281.7	16.5	8.3	7.0	15.7	24.5	35.0	48.7	62.7
2 0 1 4	474.1	287.9	14.9	8.1	7.4	18.7	21.9	32.4	46.9	62.3
2 0 1 5	492.1	260.1	13.2	7.2	6.6	15.1	22.3	32.9	48.7	58.8
2 0 1 6	501.5	256.7	13.4	7.2	6.7	15.3	22.8	29.8	45.1	57.9
2 0 1 7	511.4	239.6	14.1	6.6	7.3	13.9	20.5	27.9	42.2	55.0
2 0 1 8	535.6	246.3	13.2	6.6	9.1	17.0	25.6	28.9	43.8	58.0
2 0 1 9	523.9	239.3	14.2	6.2	6.8	18.1	27.8	30.7	43.1	58.0
<b>2 0 2 0</b>	<b>543.0</b>	<b>210.2</b>	<b>11.0</b>	<b>5.5</b>	<b>7.3</b>	<b>16.2</b>	<b>30.0</b>	<b>35.0</b>	<b>42.7</b>	<b>61.9</b>

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

## 연령별 : 2007-2020

by Sex and Age : 2007-2020

Unit : Deaths Per 100,000 Persons										
40 - 44	45 - 49	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69	70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90 +
239.2	382.7	566.7	854.6	1,256.3	2,111.0	3,470.2	6,016.6	10,087.1	15,979.3	25,665.0
225.3	372.5	549.2	823.5	1,171.3	1,992.7	3,409.1	5,640.4	9,684.3	15,923.0	24,371.8
226.1	363.6	556.3	770.0	1,143.4	1,869.4	3,189.7	5,339.8	9,199.0	14,595.7	23,749.2
219.1	354.9	527.6	770.1	1,111.7	1,814.8	3,139.1	5,335.4	9,058.3	14,982.7	24,039.2
200.0	332.0	520.4	735.4	1,085.5	1,701.6	3,006.3	5,089.4	8,833.3	14,731.7	23,960.5
187.1	324.0	490.4	703.2	1,047.7	1,620.9	2,915.2	5,120.2	8,878.6	15,147.7	24,280.7
186.9	304.6	473.3	680.4	997.0	1,486.3	2,721.7	4,854.5	8,336.7	14,165.5	22,714.7
175.0	287.3	462.1	655.0	939.1	1,431.5	2,568.0	4,624.3	8,051.9	13,645.2	21,448.7
166.2	277.3	434.3	619.9	919.1	1,395.1	2,482.5	4,517.1	7,809.0	13,605.3	22,869.0
162.5	256.5	411.4	602.3	893.6	1,367.7	2,362.7	4,301.7	7,705.7	13,053.7	22,958.9
148.4	246.1	397.3	585.7	836.5	1,303.4	2,186.5	4,082.3	7,521.6	12,960.1	22,815.7
149.6	245.9	386.8	577.3	833.0	1,290.6	2,077.0	4,060.4	7,529.7	12,975.7	23,052.7
140.6	234.3	377.1	558.8	799.7	1,223.9	1,995.2	3,764.6	6,999.0	12,076.9	21,749.0
<b>137.7</b>	<b>226.3</b>	<b>353.8</b>	<b>540.9</b>	<b>773.5</b>	<b>1,198.3</b>	<b>1,940.3</b>	<b>3,741.5</b>	<b>6,874.6</b>	<b>12,110.4</b>	<b>21,439.9</b>
96.9	144.3	194.5	291.5	474.6	834.5	1,617.3	3,280.8	6,378.1	11,475.2	20,943.1
97.1	138.7	193.8	281.0	434.9	766.5	1,498.0	2,977.9	5,853.9	10,871.1	19,922.0
94.9	134.7	189.0	268.9	420.0	729.5	1,406.3	2,821.0	5,495.8	10,052.3	18,985.9
91.8	136.8	185.5	253.1	402.8	725.3	1,353.2	2,737.3	5,470.1	10,122.7	19,274.2
91.1	126.7	174.4	246.7	391.5	678.2	1,258.5	2,565.9	5,257.4	10,165.8	18,720.6
88.1	125.3	171.6	231.2	360.3	629.1	1,256.1	2,540.9	5,280.3	10,261.9	19,884.4
86.5	121.2	174.5	227.7	355.6	589.8	1,178.0	2,416.3	4,928.7	9,510.3	18,562.4
82.9	117.6	165.3	224.7	332.9	552.7	1,103.7	2,247.3	4,751.8	9,034.6	18,035.0
83.4	115.0	153.3	212.5	322.2	527.7	1,089.8	2,229.5	4,581.2	9,174.1	18,572.0
80.2	109.0	156.0	217.3	320.1	526.6	1,021.4	2,116.8	4,454.5	8,987.3	18,207.6
78.7	106.0	146.9	192.6	288.7	491.1	962.1	2,002.7	4,320.5	8,835.0	18,726.8
77.3	108.3	149.9	202.4	287.7	478.9	880.6	1,979.1	4,275.6	8,835.2	18,829.8
77.2	107.6	142.1	200.3	276.5	455.3	829.7	1,807.7	3,894.6	8,143.3	17,365.4
<b>76.4</b>	<b>110.6</b>	<b>143.2</b>	<b>198.1</b>	<b>278.3</b>	437.1	781.9	1,772.2	3,832.9	7,984.8	17,165.9

Source : Statistics Korea, Vital Statistics



## 표 1-2-7. 영아 사망률 - 지역별 : 2010-2020

Table 1-2-7. Infant Mortality Rate by City/Province : 2010-2020

단위 : 출생아 천 명당				Unit : Per 1,000 Live Births					
구 분 Classification	영아사망률(십만 명당) Infant mortality rate			사망수(명) Deaths			출생수(명) Births		
	전체 Total	남자 Male	여자 Female	전체 Total	남자 Male	여자 Female	전체 Total	남자 Male	여 Female
2 0 1 0	345.5	394.4	293.3	1,508	888	620	470,171	242,901	227,270
2 0 1 1	318.9	353.0	282.6	1,435	818	617	471,265	242,121	229,144
2 0 1 2	306.8	331.1	281.1	1,405	779	626	484,550	248,958	235,592
2 0 1 3	294.6	306.9	281.7	1,305	698	607	436,455	223,883	212,572
2 0 1 4	310.2	331.4	287.9	1,305	715	590	435,435	223,356	212,079
2 0 1 5	281.9	302.5	260.1	1,190	655	535	438,420	224,906	213,514
2 0 1 6	282.1	306.2	256.7	1,154	642	512	406,243	208,064	198,179
2 0 1 7	270.5	299.7	239.6	1,000	569	431	357,771	184,308	173,463
2 0 1 8	280.7	313.1	246.3	931	534	397	326,822	167,686	159,136
2 0 1 9	268.3	295.8	239.3	822	465	357	302,676	155,416	147,260
<b>2 0 2 0</b>	<b>240.6</b>	<b>269.6</b>	<b>210.2</b>	<b>674</b>	<b>387</b>	<b>287</b>	<b>272,337</b>	<b>139,362</b>	<b>132,975</b>
서 울 Seoul	178.6	209.2	146.0	86	52	34	47,445	24,344	23,101
부 산 Busan	211.1	224.1	197.4	33	18	15	15,058	7,770	7,288
대 구 Daegu	369.3	470.6	260.8	44	29	15	11,193	5,734	5,459
인 천 Incheon	292.1	377.0	201.3	48	32	16	16,040	8,261	7,779
광 주 Gwangju	286.9	181.3	394.1	22	7	15	7,318	3,667	3,651
대 전 Daejeon	270.5	376.3	158.9	21	15	6	7,481	3,913	3,568
울 산 Ulsan	146.0	174.2	117.5	10	6	4	6,617	3,294	3,323
세 종 Sejong	28.6	56.6	-	1	1	0	3,468	1,750	1,718
경 기 Gyeonggi	227.2	255.4	197.7	181	104	77	77,737	39,623	38,114
강 원 Gangwon	238.0	245.1	230.6	19	10	9	7,835	3,957	3,878
충 북 Chungbuk	424.1	376.2	475.5	37	17	20	8,607	4,432	4,175
충 남 Chungnam	298.4	407.6	182.7	37	26	11	11,950	6,173	5,777
전 북 Jeonbuk	192.2	165.8	219.4	16	7	9	8,165	4,137	4,028
전 남 Jeonnam	199.4	195.3	203.7	20	10	10	9,738	4,979	4,759
경 북 Gyeongbuk	262.2	337.5	183.6	35	23	12	12,873	6,573	6,300
경 남 Gyeongnam	301.3	289.1	314.2	53	26	27	16,823	8,665	8,158
제 주 Jeju	267.3	189.1	350.1	11	4	7	3,989	2,090	1,899

자료 : 통계청, 「사망원인통계」, 「인구동향조사」, 「영아사망모성사망  
출생전후기사망 통계」

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics, Vital Statistics,  
Infant, Maternal and Perinatal mortality Statistics

## 표 1-2-8. 모성 사망비 - 연령별 : 2009-2020

Table 1-2-8. Maternal Mortality Ratio by Age : 2009-2020

단위 : 출생아 10만 명당 Unit : Per 100,000 Live Births

구 분 Classification	모성사망자 수 (명) Maternal Mortality	모 성 사 망 비 Maternal Mortality Ratio					
		전 체 Total	24세 이하	25 - 29세	30 - 34세	35 - 39세	40세 이상
2009	60	13.5	18.0	9.6	9.4	26.4	78.3
2010	74	15.7	14.6	8.2	13.0	29.6	96.9
2011	81	17.2	-	12.4	14.5	33.7	65.8
2012	48	9.9	7.3	7.9	7.1	20.3	26.0
2013	50	11.5	-	8.8	7.7	23.3	54.4
2014	48	11.0	4.2	9.4	9.0	19.5	16.9
2015	38	8.7	0.0	5.3	8.8	14.1	8.0
2016	34	8.4	9.5	5.9	7.3	11.7	15.7
2017	28	7.8	0.0	4.1	6.2	14.0	15.9
2018	37	11.3	13.7	4.6	11.2	16.5	7.8
2019	30	9.9	8.1	8.6	7.6	13.7	14.6
2020	32	11.8	9.5	7.9	8.4	16.6	28.9

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

주 : 모성사망비: 출생아 10만 명당 모성사망자 수

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

### 표 1-2-9. 간이생명표(전체) - 연령별 : 2020

Table 1-2-9. Abridged Life Tables(Total) by Age : 2020

연 령 Age	기대여명(년) Expectation of life at age	사망확률 Probability of dying	생존자수 Number of survivors	정지인구 Person-years lived between ages	총 생존년수 Person-years lived above age	사망자수 Number of people dying
0세	83.5	0.00243	100,000	99,803	8,348,050	243
1세	82.7	0.00052	99,757	398,907	8,248,247	51
5세	78.7	0.00032	99,706	498,449	7,849,340	32
10세	73.7	0.00044	99,674	498,274	7,350,891	44
15세	68.8	0.00108	99,630	497,905	6,852,617	107
20세	63.9	0.00168	99,523	497,224	6,354,712	167
25세	59.0	0.00227	99,355	496,234	5,857,488	226
30세	54.1	0.00279	99,130	494,985	5,361,254	276
35세	49.2	0.00391	98,854	493,346	4,866,269	386
40세	44.4	0.00534	98,467	491,107	4,372,923	526
45세	39.6	0.00836	97,941	487,797	3,881,815	819
50세	34.9	0.01245	97,122	482,772	3,394,018	1,209
55세	30.4	0.01815	95,913	475,458	2,911,246	1,741
60세	25.9	0.02594	94,172	465,092	2,435,788	2,443
65세	21.5	0.04013	91,730	450,112	1,970,696	3,681
70세	17.3	0.06562	88,048	426,854	1,520,584	5,777
75세	13.3	0.12442	82,271	388,154	1,093,730	10,236
80세	9.8	0.23175	72,035	321,240	705,576	16,694
85세	6.9	0.39440	55,341	223,092	384,335	21,826
90세	4.8	0.58881	33,515	115,576	161,243	19,734
95세	3.3	0.77030	13,781	38,304	45,667	10,615
100세 이상	2.3	1.00000	3,166	7,363	7,363	3,166

## 표 1-2-10. 간이생명표(남자) - 연령별 : 2020

Table 1-2-10. Abridged Life Tables(Male) by Age : 2020

연 령 Age	기대여명(년) Expectation of life at age	사망확률 Probability of dying	생존자수 Number of survivors	정지인구 Person-years lived between ages	총 생존년수 Person-years lived above age	사망자수 Number of people dying
0세	80.5	0.00272	100,000	99,780	8,048,860	272
1세	79.7	0.00057	99,728	398,780	7,949,080	57
5세	75.8	0.00036	99,671	498,267	7,550,301	35
10세	70.8	0.00052	99,636	498,064	7,052,033	52
15세	65.8	0.00133	99,584	497,618	6,553,970	133
20세	60.9	0.00191	99,451	496,816	6,056,352	190
25세	56.0	0.00274	99,261	495,653	5,559,536	272
30세	51.2	0.00343	98,990	494,137	5,063,883	340
35세	46.3	0.00479	98,650	492,119	4,569,746	473
40세	41.5	0.00684	98,177	489,328	4,077,627	671
45세	36.8	0.01125	97,506	484,994	3,588,299	1,097
50세	32.2	0.01772	96,409	478,056	3,103,305	1,708
55세	27.7	0.02667	94,701	467,559	2,625,249	2,526
60세	23.4	0.03844	92,175	452,493	2,157,690	3,543
65세	19.2	0.05939	88,632	430,902	1,705,198	5,264
70세	15.3	0.09450	83,368	398,353	1,274,296	7,878
75세	11.6	0.17115	75,489	347,741	875,943	12,920
80세	8.4	0.30037	62,569	268,027	528,202	18,794
85세	5.9	0.47776	43,775	165,907	260,176	20,914
90세	4.1	0.66818	22,861	72,554	94,268	15,275
95세	2.9	0.82851	7,586	19,079	21,714	6,285
100세 이상	2.0	1.00000	1,301	2,635	2,635	1,301

자료 : 통계청, 「생명표」

Source : Statistics Korea, Life Tables For Korea

## 표 1-2-11. 간이생명표(여자) - 연령별 : 2020

Table 1-2-11. Abridged Life Tables(Female) by Age : 2020

연 령 Age	기대여명(년) Expectation of life at age	사망확률 Probability of dying	생존자수 Number of survivors	정지인구 Person-years lived between ages	총 생존년수 Person-years lived above age	사망자수 Number of people dying
0세	86.5	0.00212	100,000	99,828	8,647,362	212
1세	85.7	0.00046	99,788	399,041	8,547,534	46
5세	81.7	0.00028	99,742	498,637	8,148,493	28
10세	76.7	0.00037	99,714	498,492	7,649,856	36
15세	71.7	0.00082	99,677	498,200	7,151,364	82
20세	66.8	0.00145	99,596	497,640	6,653,165	144
25세	61.9	0.00180	99,451	496,823	6,155,525	179
30세	57.0	0.00214	99,272	495,840	5,658,702	213
35세	52.1	0.00303	99,059	494,580	5,162,862	300
40세	47.3	0.00386	98,759	492,894	4,668,282	381
45세	42.4	0.00550	98,378	490,607	4,175,388	541
50세	37.7	0.00726	97,837	487,495	3,684,781	710
55세	32.9	0.00984	97,127	483,364	3,197,286	956
60세	28.2	0.01395	96,171	477,698	2,713,922	1,342
65세	23.6	0.02213	94,829	469,330	2,236,223	2,099
70세	19.1	0.03965	92,730	455,362	1,766,894	3,676
75세	14.7	0.08480	89,054	428,573	1,311,532	7,551
80세	10.8	0.17908	81,502	374,459	882,959	14,595
85세	7.6	0.33986	66,907	280,281	508,501	22,739
90세	5.2	0.54773	44,168	158,599	228,220	24,192
95세	3.5	0.74819	19,976	57,530	69,621	14,946
100세 이상	2.4	1.00000	5,030	12,090	12,090	5,030

표 1-2-12. 건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별 : 2020

Table 1-2-12. Life expectancy by health level : 2020

단위 : 년

Unit : Years

연 령 Age	유병기간 제외 기대여명 Life expectancy without disease			주관적 건강평가 기대여명 Life expectancy in perceived good health		
	전 체 Total	남자 Male	여자 Female	전 체 Total	남자 Male	여자 Female
0세	66.3	65.6	67.2	71.0	70.7	71.3
10세	56.8	56.1	57.7	61.2	60.9	61.5
20세	47.1	46.4	48.0	51.5	51.3	51.8
30세	37.7	36.9	38.5	42.1	41.9	42.4
40세	28.5	27.8	29.3	32.9	32.7	33.2
50세	19.9	19.3	20.4	24.0	23.9	24.1
60세	12.3	12.0	12.6	15.9	15.9	15.9
70세	6.7	6.5	6.9	8.8	9.0	8.7
80세	3.2	3.1	3.3	3.8	3.8	3.8
85세 이상	2.2	2.0	2.3	2.3	2.1	2.4

자료 : 통계청, 「생명표」

Source : Statistics Korea, Life Tables For Korea



표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율 : 2000-2020

Table 1-3-1. Crude Marriage Rate, Crude Divorce Rate : 2000-2020

단위 : 건수			Unit : Case	
연 도 Year	총 혼인건수 Total marriages	조혼인율 (인구 1천 명당) Crude marriage rate (Per 1,000 persons)	총 이혼건수 Total divorces	조이혼율 (인구 1천 명당) Crude divorce rate (Per 1,000 persons)
2 0 0 0	332,090	7.0	119,455	2.5
2 0 0 1	318,407	6.7	134,608	2.8
2 0 0 2	304,877	6.3	144,910	3.0
2 0 0 3	302,503	6.3	166,617	3.4
2 0 0 4	308,598	6.4	138,932	2.9
2 0 0 5	314,304	6.5	128,035	2.6
2 0 0 6	330,634	6.8	124,524	2.5
2 0 0 7	343,559	7.0	124,072	2.5
2 0 0 8	327,715	6.6	116,535	2.4
2 0 0 9	309,759	6.2	123,999	2.5
2 0 1 0	326,104	6.5	116,858	2.3
2 0 1 1	329,087	6.6	114,284	2.3
2 0 1 2	327,073	6.5	114,316	2.3
2 0 1 3	322,807	6.4	115,292	2.3
2 0 1 4	305,507	6.0	115,510	2.3
2 0 1 5	302,828	5.9	109,153	2.1
2 0 1 6	281,635	5.5	107,328	2.1
2 0 1 7	264,455	5.2	106,032	2.1
2 0 1 8	257,622	5.0	108,684	2.1
2 0 1 9	239,159	4.7	110,831	2.2
2 0 2 0	213,502	4.2	106,500	2.1

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령 : 2000-2020

Table 1-3-2. Mean Age at First Marriage, Divorce &amp; Remarriage : 2000-2020

단위 : 세		Unit : Age				
연 도 Year	평균초혼연령 Mean age at first marriage		평균재혼연령 Mean age of remarriage		평균이혼연령 Mean age of divorce	
	남자 Male	여자 Female	남자 Male	여자 Female	남자 Male	여자 Female
2 0 0 0	29.28	26.49	42.05	37.45	40.11	36.54
2 0 0 1	29.55	26.78	42.06	37.55	40.21	36.71
2 0 0 2	29.77	27.01	42.13	37.85	40.56	37.11
2 0 0 3	30.14	27.27	42.78	38.30	41.26	37.87
2 0 0 4	30.53	27.52	43.77	39.20	41.67	38.18
2 0 0 5	30.87	27.72	44.10	39.56	42.08	38.56
2 0 0 6	30.96	27.79	44.42	39.72	42.64	39.01
2 0 0 7	31.11	28.09	44.81	40.08	43.20	39.48
2 0 0 8	31.38	28.32	44.98	40.31	44.30	40.45
2 0 0 9	31.61	28.71	45.68	41.09	44.48	40.65
2 0 1 0	31.84	28.91	46.11	41.59	44.99	41.13
2 0 1 1	31.90	29.14	46.29	41.91	45.43	41.54
2 0 1 2	32.13	29.41	46.62	42.31	45.88	42.00
2 0 1 3	32.21	29.59	46.75	42.52	46.24	42.42
2 0 1 4	32.42	29.81	47.14	43.00	46.54	42.84
2 0 1 5	32.57	29.96	47.63	43.46	46.93	43.31
2 0 1 6	32.79	30.11	48.20	43.99	47.19	43.64
2 0 1 7	32.94	30.24	48.70	44.43	47.57	44.02
2 0 1 8	33.15	30.40	48.91	44.61	48.28	44.75
2 0 1 9	33.37	30.59	49.63	45.15	48.68	45.27
2 0 2 0	33.23	30.78	50.04	45.73	49.37	46.00

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-3-3. 이혼사유별 구성비 : 1995-2017

Table 1-3-3. Composition by Reasons for Divorce : 1995-2017

단위 : %	Unit : %							
연 도 Year	부부불화+ 가족간불화 Domestic differences	배우자부정 Spouse's Unfairness	정신적, 육체적학대 Mental or Physical Mistreatment	가족간불화 Conflicts between Family Members	경제문제 Economic Problems	성격차이 Difference in Characters	건강문제 Health Problems	기타 <sup>1)</sup> Others
1995	83.1	-	-	-	3.0	-	0.9	13.0
1996	83.3	-	-	-	3.5	-	1.0	12.2
1997	82.4	-	-	-	4.2	-	1.0	12.4
1998	80.8	-	-	-	6.6	-	1.0	11.7
1999	80.3	-	-	-	7.1	-	0.9	11.7
2000	-	8.1	4.4	21.9	10.7	40.2	0.9	13.7
2001	-	8.7	4.7	17.6	11.6	43.1	0.7	13.5
2002	-	8.7	4.8	14.4	13.6	44.8	0.6	13.2
2003	-	7.4	4.3	13.0	16.4	45.4	0.6	12.9
2004	-	7.0	4.2	10.0	14.7	49.5	0.6	13.9
2005	-	7.6	4.5	9.5	14.9	49.2	0.6	13.7
2006	-	7.6	4.5	8.9	14.7	49.8	0.8	13.8
2007	-	7.8	4.8	8.0	13.7	46.9	0.7	18.0
2008	-	8.1	5.0	7.7	14.2	47.8	0.6	16.5
2009	-	8.3	5.0	7.4	14.4	46.6	0.6	17.6
2010	-	8.6	4.8	7.3	12.0	45.4	0.7	21.3
2011	-	8.1	4.7	7.1	12.3	44.9	0.7	22.3
2012	-	7.5	4.2	6.5	12.7	46.6	0.7	21.9
2013	-	7.5	4.1	6.9	12.6	46.7	0.6	21.4
2014	-	7.4	3.9	6.9	11.3	44.6	0.6	25.2
2015	-	7.3	3.8	7.3	11.1	46.2	0.6	23.6
2016	-	7.0	3.6	7.4	10.2	45.2	0.6	26.0
2017	-	7.1	3.6	7.1	10.1	43.1	0.6	28.4

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

주 : 1) 기타는 미상 포함

2) 2018년부터 작성 중지

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수 : 2000-2020

Table 1-3-4. Marriages to Foreigners : 2000-2020

단위 : 건수, %		Unit : Case, %					
연 도 Year	총 결혼건수 Total Number of Marriage	국제결혼 International Marriages		외국인아내 Female Foreign Spouse		외국인남편 Male Foreign Spouse	
		건수 Case	구성비 Percentage	건수 Case	구성비 Percentage	건수 Case	구성비 Percentage
2 0 0 0	332,090	11,605	100.0	6,945	59.8	4,660	40.2
2 0 0 1	318,407	14,523	100.0	9,684	66.7	4,839	33.3
2 0 0 2	304,877	15,202	100.0	10,698	70.4	4,504	29.6
2 0 0 3	302,503	24,775	100.0	18,750	75.7	6,025	24.3
2 0 0 4	308,598	34,640	100.0	25,105	72.5	9,535	27.5
2 0 0 5	314,304	42,356	100.0	30,719	72.5	11,637	27.5
2 0 0 6	330,634	38,759	100.0	29,665	76.5	9,094	23.5
2 0 0 7	343,559	37,560	100.0	28,580	76.1	8,980	23.9
2 0 0 8	327,715	36,204	100.0	28,163	77.8	8,041	22.2
2 0 0 9	309,759	33,300	100.0	25,142	75.5	8,158	24.5
2 0 1 0	326,104	34,235	100.0	26,274	76.7	7,961	23.3
2 0 1 1	329,087	29,762	100.0	22,265	74.8	7,497	25.2
2 0 1 2	327,073	28,325	100.0	20,637	72.9	7,688	27.1
2 0 1 3	322,807	25,963	100.0	18,307	70.5	7,656	29.5
2 0 1 4	305,507	23,316	100.0	16,152	69.3	7,164	30.7
2 0 1 5	302,828	21,274	100.0	14,677	69.0	6,597	31.0
2 0 1 6	281,635	20,591	100.0	14,822	72.0	5,769	28.0
2 0 1 7	264,455	20,835	100.0	14,869	71.4	5,966	28.6
2 0 1 8	257,622	22,698	100.0	16,608	73.2	6,090	26.8
2 0 1 9	239,159	23,643	100.0	17,687	74.8	5,956	25.2
2 0 2 0	213,502	15,341	100.0	11,100	72.4	4,241	27.6

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-3-5. 국적·지역별 결혼이민자 현황 : 2019-2020

Table 1-3-5. Status of Marriage Migrants by Nationality/Region : 2019-2020

단위 : 명, % Unit : Persons, %

구 분 Classification	2019				2020			
	인원			구성비 (%)	인원			구성비 (%)
	Number	남 Male	여 Female		Number	남 Male	여 Female	
전 체 Total	166,025	28,931	137,094	100.0	<b>168,594</b>	<b>30,716</b>	<b>137,878</b>	<b>100.0</b>
한국계중국인 Ethnic Korean Chinese	22,680	8,056	14,624	13.7	<b>22,580</b>	<b>8,312</b>	<b>14,268</b>	<b>13.4</b>
중 국 China	37,644	5,483	32,161	22.7	<b>37,492</b>	<b>5,511</b>	<b>31,981</b>	<b>22.2</b>
베트남 Vietnam	44,172	2,742	41,430	26.6	<b>44,058</b>	<b>3,195</b>	<b>40,863</b>	<b>26.1</b>
일 본 Japan	14,184	1,235	12,949	8.5	<b>14,595</b>	<b>1,244</b>	<b>13,351</b>	<b>8.7</b>
필리핀 Philippines	12,030	463	11,567	7.2	<b>12,003</b>	<b>503</b>	<b>11,500</b>	<b>7.1</b>
태 국(타이) Thai	5,130	99	5,031	3.1	<b>5,929</b>	<b>111</b>	<b>5,818</b>	<b>3.5</b>
몽 골 Mongolia	2,497	163	2,334	1.5	<b>2,486</b>	<b>180</b>	<b>2,306</b>	<b>1.5</b>
우즈베키스탄 Uzbekistan	2,688	141	2,547	1.6	<b>2,625</b>	<b>164</b>	<b>2,461</b>	<b>1.6</b>
인도네시아 Indonesia	905	93	812	0.5	<b>998</b>	<b>103</b>	<b>895</b>	<b>0.6</b>
대 만(타이완) Taiwan	1,394	116	1,278	0.8	<b>1,472</b>	<b>127</b>	<b>1,345</b>	<b>0.9</b>
캄보디아 Cambodia	4,641	369	4,272	2.8	<b>4,638</b>	<b>466</b>	<b>4,172</b>	<b>2.8</b>
미 국 United States	3,883	2,801	1,082	2.3	<b>4,312</b>	<b>3,083</b>	<b>1,229</b>	<b>2.6</b>
캐나다 Canada	1,334	1,098	236	0.8	<b>1,397</b>	<b>1,141</b>	<b>256</b>	<b>0.8</b>
한국계러시아인 Ethnic Korean-Russian	132	11	121	0.1	<b>136</b>	<b>12</b>	<b>124</b>	<b>0.1</b>
러시아(연방) Russia	1,536	108	1,428	0.9	<b>1,664</b>	<b>120</b>	<b>1,544</b>	<b>1.0</b>
영국 United Kingdom	1,045	919	126	0.6	<b>1,120</b>	<b>976</b>	<b>144</b>	<b>0.7</b>
프랑스 France	550	426	124	0.3	<b>656</b>	<b>506</b>	<b>150</b>	<b>0.4</b>
독일 Germany	302	231	71	0.2	<b>365</b>	<b>273</b>	<b>92</b>	<b>0.2</b>
기 타 Others	9,278	4,377	4,901	5.6	<b>10,068</b>	<b>4,689</b>	<b>5,379</b>	<b>6.0</b>

자료 : 법무부, 「출입국자및체류외국인통계」

Source : Ministry of Justice, Statistics of Korea Immigration Service

표 1-4-1. 일반가구의 거처 유형 : 2000<sup>T</sup>-2020<sup>R</sup>Table 1-4-1. General Households by Dwelling Type : 2000<sup>T</sup>-2020<sup>R</sup>

단위 : 천 가구, %		Unit : Thousand Households, %							
구 분 Classification	2000 <sup>T</sup>	2005 <sup>T</sup>	2010 <sup>T</sup>	2015 <sup>R</sup>	2016 <sup>R</sup>	2017 <sup>R</sup>	2018 <sup>R</sup>	2019 <sup>R</sup>	2020 <sup>R</sup>
일반가구 General Households	14,312	15,887	17,339	19,111	19,368	19,674	19,979	20,343	<b>20,927</b>
(구성비) The component ratio	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	<b>(100.0)</b>
단독주택 Detached house	7,103	7,064	6,860	6,739	6,640	6,549	6,415	6,312	<b>6,354</b>
(구성비)	(49.6)	(44.5)	(39.6)	(35.3)	(34.3)	(33.3)	(32.1)	(31.0)	<b>(30.4)</b>
아파트 Apartment	5,238	6,629	8,169	9,197	9,422	9,671	10,013	10,405	<b>10,780</b>
(구성비)	(36.6)	(41.7)	(47.1)	(48.1)	(48.6)	(49.2)	(50.1)	(51.1)	<b>(51.5)</b>
연립/다세대 Tenement house multiplex housing	1,294	1,695	1,744	2,133	2,219	2,269	2,312	2,339	<b>2,387</b>
(구성비)	(9.0)	(10.7)	(10.1)	(11.2)	(11.5)	(11.5)	(11.6)	(11.5)	<b>(11.4)</b>
비거주용 건물내주택 Non-residential Building house selection	593	282	212	328	316	327	319	318	<b>316</b>
(구성비)	(4.1)	(1.8)	(1.2)	(1.7)	(1.6)	(1.7)	(1.6)	(1.6)	<b>(1.5)</b>
주택이외 거처 Others	84	217	354	714	770	858	920	969	<b>1,089</b>
(구성비)	(0.6)	(1.4)	(2.0)	(3.7)	(4.0)	(4.4)	(4.6)	(4.8)	<b>(5.2)</b>

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

주 : R : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 자료

T : 전통적 현장조사 방식의 집계 자료

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Report



표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구 : 2020

Table 1-4-2. Type of Households by city, province and Households by Number of Household Members : 2020

단위 : 가구

Unit : Households

구 분 Classification	가 구 Households							집단 Group	외국인 Foreigner
	일반가구 General Households	1인 persons	2인 persons	3인 persons	4인 persons	5인 이상 persons and over			
전국 Whole country	21,484,785	20,926,710	6,643,354	5,864,525	4,200,629	3,271,315	946,887	16,388	541,687
읍부 Total for Eups	2,080,384	2,021,664	620,899	600,001	394,057	303,647	103,060	2,353	56,367
면부 Total for Myeons	2,068,878	2,008,345	721,965	730,954	308,394	171,509	75,523	4,237	56,296
동부 Total for Dongs	17,335,523	16,896,701	5,300,490	4,533,570	3,498,178	2,796,159	768,304	9,798	429,024
수도권 Metropolitan area	10,599,924	10,227,921	3,121,552	2,700,427	2,164,441	1,752,689	488,812	7,106	364,897
특광역시 Metropolitan city	9,564,220	9,333,961	3,064,507	2,521,973	1,892,912	1,461,667	392,902	5,529	224,730
서울 Seoul	4,126,524	3,982,290	1,390,701	1,033,901	792,690	602,791	162,207	2,264	141,970
부산 Busan	1,420,252	1,405,037	455,207	411,455	282,233	203,769	52,373	781	14,434
대구 Daegu	997,416	985,816	304,543	276,237	205,048	159,654	40,334	512	11,088
인천 Incheon	1,178,564	1,147,200	324,841	316,387	251,928	198,528	55,516	762	30,602
광주 Gwangju	608,316	599,217	193,948	162,403	115,978	97,323	29,565	395	8,704
대전 Daejeon	639,020	631,208	228,842	164,795	116,989	93,698	26,884	460	7,352
울산 Ulsan	452,995	444,087	122,848	123,591	99,739	79,489	18,420	235	8,673
세종 Sejong	141,133	139,106	43,577	33,204	28,307	26,415	7,603	120	1,907
도지역 Province	11,920,565	11,592,749	3,578,847	3,342,552	2,307,717	1,809,648	553,985	10,859	316,957
경기 Gyeonggi	5,294,836	5,098,431	1,406,010	1,350,139	1,119,823	951,370	271,089	4,080	192,325
강원 Gangwon	668,479	661,039	231,371	206,755	117,504	79,073	26,336	595	6,845
충북 Chungbuk	695,948	678,922	236,208	198,840	122,347	91,329	30,198	846	16,180
충남 Chungnam	922,067	892,222	304,973	264,909	159,754	121,589	40,997	1,216	28,629
전북 Jeonbuk	767,803	755,575	255,269	233,334	134,414	96,907	35,651	708	11,520
전남 Jeonnam	772,660	761,518	256,633	251,506	131,372	87,883	34,124	896	10,246
경북 Gyeongbuk	1,152,097	1,131,819	388,791	363,061	202,539	137,092	40,336	1,182	19,096
경남 Gyeongnam	1,376,240	1,350,155	417,737	399,700	270,061	205,658	56,999	1,126	24,959
제주 Jeju	270,435	263,068	81,855	74,308	49,903	38,747	18,255	210	7,157

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Report

표 1-4-3. 1인 가구의 규모 : 2000<sup>T</sup>-2020<sup>R</sup>Table 1-4-3. Size of One-person Households : 2000<sup>T</sup>-2020<sup>R</sup>

단위 : 천 가구, % Unit : Thousand Households, %

구 분 Classification		2000 <sup>T</sup>	2005 <sup>T</sup>	2010 <sup>T</sup>	2015 <sup>R</sup>	2016 <sup>R</sup>	2017 <sup>R</sup>	2018 <sup>R</sup>	2019 <sup>R</sup>	2020 <sup>R</sup>
일반가구 (A) General Households	계 Total	14,312	15,887	17,339	19,111	19,368	19,674	19,979	20,343	<b>20,927</b>
	읍·면 Eups Myeons	3,082	3,142	3,308	3,623	3,706	3,793	3,862	3,906	<b>4,030</b>
	동 Dongs	11,229	12,745	14,031	15,488	15,662	15,881	16,117	16,437	<b>16,897</b>
1인가구 (B) One-person Households	계 Total	2,224	3,171	4,142	5,203	5,398	5,619	5,849	6,148	<b>6,643</b>
	읍·면 Eups Myeons	582	731	898	1,078	1,134	1,177	1,224	1,250	<b>1,343</b>
	동 Dongs	1,643	2,440	3,244	4,125	4,263	4,442	4,624	4,898	<b>5,300</b>
1인가구 비율 (B/A) One-person Households Ratio	전체 Total	15.5	20.0	23.9	27.2	27.9	28.6	29.3	30.2	<b>31.7</b>
	읍·면 Eups Myeons	18.9	23.3	27.1	29.8	30.6	31.0	31.7	32.0	<b>33.3</b>
	동 Dongs	14.6	19.1	23.1	26.6	27.2	28.0	28.7	29.8	<b>31.4</b>

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Report

주 : R : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 자료

T : 전통적 현장조사 방식의 집계 자료

표 1-4-4. 1인 가구의 연령 및 성별 : 2019R-2020R

Table 1-4-4. Age of One-person Households by Sex : 2019R-2020R

단위 : 천 가구, %				Unit : Thousand Households, %		
구 분 Classification	2019R			2020R		
	1인가구 One-person Households			1인가구 One-person Households		
		남자 Male	여자 Female		남자 Male	여자 Female
전 체 Total	6,148	3,054	3,094	<b>6,643</b>	<b>3,304</b>	<b>3,339</b>
(구성비) The component ratio	(100.0)	(100.0)	(100.0)	<b>(100.0)</b>	<b>(100.0)</b>	<b>(100.0)</b>
20세미만 years and under	59	29	31	<b>76</b>	<b>36</b>	<b>40</b>
(구성비)	(1.0)	(0.9)	(1.0)	<b>(1.1)</b>	<b>(1.1)</b>	<b>(1.2)</b>
20 ~ 29세 years	1,118	587	531	<b>1,267</b>	<b>650</b>	<b>617</b>
(구성비)	(18.2)	(19.2)	(17.2)	<b>(19.1)</b>	<b>(19.7)</b>	<b>(18.5)</b>
30 ~ 39세 years	1,036	664	372	<b>1,116</b>	<b>715</b>	<b>401</b>
(구성비)	(16.8)	(21.7)	(12.0)	<b>(16.8)</b>	<b>(21.6)</b>	<b>(12.0)</b>
40 ~ 49세 years	872	550	322	<b>904</b>	<b>572</b>	<b>332</b>
(구성비)	(14.2)	(18.0)	(10.4)	<b>(13.6)</b>	<b>(17.3)</b>	<b>(9.9)</b>
50 ~ 59세 years	999	562	437	<b>1,039</b>	<b>595</b>	<b>445</b>
(구성비)	(16.3)	(18.4)	(14.1)	<b>(15.6)</b>	<b>(18.0)</b>	<b>(13.3)</b>
60 ~ 69세 years	933	398	534	<b>1,039</b>	<b>451</b>	<b>588</b>
(구성비)	(15.2)	(13.0)	(17.3)	<b>(15.6)</b>	<b>(13.6)</b>	<b>(17.6)</b>
70세이상 years and over	1,132	264	867	<b>1,202</b>	<b>286</b>	<b>917</b>
(구성비)	(18.4)	(8.7)	(28.0)	<b>(18.1)</b>	<b>(8.7)</b>	<b>(27.5)</b>

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

주 : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 자료

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Report



# 2021

## 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021





# II

## 국민건강

### HEALTH STATUS

- 2-1. 국민영양
- 2-2. 질병 및 사망원인
- 2-3. 보건행태
- 2-4. 보건사업
- 2-5. 공중위생





표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당) : 2010-2019

Table 2-1-1. Food Intake Per Capita Per Day : 2010-2019

단위 : g	Unit : g									
구 분 Classification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
곡류 Cereals	315.3	309.8	300.8	299.7	293.9	300.0	291.3	288.1	287.5	<b>269.9</b>
감자 및 전분류 Potatoes and Starches	33.7	35.4	32.2	39.4	40.9	37.4	36.7	34.0	28.6	<b>33.8</b>
당류 Sugars and Sweeteners	9.7	10.5	10.1	12.4	11.4	12.3	10.6	10.6	9.9	<b>9.9</b>
두류 Beans	36.2	39.1	36.8	37.0	35.8	34.8	34.2	33.6	34.1	<b>33.6</b>
종실류 Nuts and Seeds	4.3	4.9	4.6	6.3	7.8	7.6	6.3	6.6	5.7	<b>5.6</b>
채소류 Vegetables	300.9	295.3	293.0	293.7	301.9	294.2	274.4	278.0	260.2	<b>270.5</b>
버섯류 Mushrooms	5.0	5.0	4.7	5.2	6.2	5.8	6.1	5.8	6.0	<b>6.6</b>
과일류 Fruits	193.1	174.3	174.3	172.4	190.6	198.3	179.5	161.7	139.4	<b>145.0</b>
해조류 Seaweeds	4.6	3.8	4.9	4.3	3.4	4.0	3.6	3.3	3.7	<b>3.7</b>
음료류 Beverages	113.2	115.3	126.9	159.3	167.4	179.9	198.4	196.6	193.5	<b>206.7</b>
주류 Alcoholic Drinks	140.0	122.9	109.7	129.5	123.4	124.7	115.5	118.3	111.5	<b>102.2</b>
양념류 Seasonings	34.3	34.2	34.4	35.5	37.1	39.0	34.4	34.3	35.0	<b>36.8</b>
육류 Meats	105.0	105.4	110.1	99.3	100.9	102.4	105.4	105.1	108.2	<b>113.2</b>
난류 Eggs	26.4	25.9	24.8	27.5	27.2	28.9	31.2	25.7	30.2	<b>34.0</b>
어패류 Fish and Shellfish	56.3	55.5	49.2	47.7	49.3	52.3	47.0	49.7	44.4	<b>45.7</b>
우유류 Milk and Dairy Products	116.4	108.8	107.9	111.4	101.2	101.6	101.3	104.6	106.9	<b>100.5</b>
유지류 Oils and Fats	8.4	8.6	8.0	8.5	8.6	8.8	7.0	6.9	6.7	<b>6.8</b>
기타 Others	2.5	3.2	3.0	0.6	1.5	0.9	0.3	0.6	0.7	<b>0.9</b>
총계 Total Amount	1,505.3	1,457.8	1,435.5	1,542.1	1,583.4	1,610.2	1,579.5	1,560.6	1,505.2	<b>1,517.0</b>

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사  
제8기 1차년도(2019)

Source : MOHW, KDCA, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당) : 2010-2019

Table 2-1-2. Nutrient Intake Per Capita Per Day : 2010-2019

구 분 Classification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
에너지(kcal) Energy	2,066	2,030	1,994	2,056	2,055	2,086	2,028	1,992	1,968	<b>1,915</b>
단백질(g) Protein	74.3	73.5	72.4	71.1	71.6	73.2	72.8	71.6	71.1	<b>71.1</b>
지방(g) Fat	45.4	45.0	45.2	46.8	47.8	48.9	47.1	46.8	46.9	<b>48.2</b>
포화지방산(g) Saturated fatty acid	-	-	-	14.0	14.0	14.5	15.6	15.5	15.5	<b>15.9</b>
콜레스테롤(mg) Cholesterol	-	-	-	254.5	256.3	273.1	256.1	236.2	249.0	<b>268.3</b>
탄수화물(g) Carbohydrate	323.1	318.4	311.6	310.4	308.5	312.1	300.9	295.2	289.7	<b>275.6</b>
식이섬유(g) Dietary fiber	-	-	-	22.0	22.9	22.7	24.5	23.9	22.9	<b>22.6</b>
당(g) Sugar	-	-	-	-	-	-	66.8	63.7	58.9	<b>61.0</b>
칼슘(mg) Calcium	525.3	515.2	501.5	494.1	488.7	497.5	519.1	520.7	514.1	<b>500.9</b>
인(mg) Phosphorus	1,208.4	1,184.1	1,159.4	1,080.0	1,084.7	1,092.7	1,078.0	1,068.0	1,046.1	<b>1,033.1</b>
나트륨(mg) Sodium	4,831.1	4,789.3	4,583.1	3,862.1	3,754.7	3,889.6	3,338.5	3,337.9	3,274.1	<b>3,289.1</b>
칼륨(mg) Potassium	2,998.5	2,934.4	2,918.0	2,908.9	2,973.8	2,973.5	2,808.5	2,764.4	2,626.3	<b>2,668.3</b>
철(mg) Iron	14.6	14.6	14.5	17.2	17.3	16.9	11.9	11.8	11.6	<b>11.4</b>
비타민 A (RE '10~'15, RAE from '16) Vitamin A	800.0	812.5	863.8	707.3	767.2	720.1	388.5	372.5	373.0	<b>372.3</b>
티아민(mg) Thiamin	1.39	1.36	1.36	2.01	2.01	2.01	1.36	1.33	1.33	<b>1.32</b>
리보플라빈(mg) Riboflavin	1.29	1.28	1.28	1.36	1.39	1.40	1.59	1.58	1.60	<b>1.62</b>
나이아신(mg) Niacin	17.1	17.0	16.9	15.8	16.4	16.6	13.5	13.4	13.1	<b>12.6</b>
엽산( $\mu$ gDFE) Folate	-	-	-	-	-	-	316.1	309.3	302.7	<b>306.0</b>
비타민 C(mg) Vitamin C	105.1	103.9	105.3	91.4	98.7	97.2	61.7	62.5	60.4	<b>66.1</b>

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

Source : MOHW, KDCA, Korea Health Statistics 2019 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

표 2-1-3. 단백질, 지방, 탄수화물로부터의 에너지 섭취량 구성비율 : 2010-2019

Table 2-1-3. Percentages of Energy from Protein, Fat and Carbohydrate : 2010-2019

단위 : %	Unit : %		
연도 Year	단백질 Protein	지방 Fat	탄수화물 Carbohydrate
2 0 1 0	14.6	19.2	66.2
2 0 1 1	14.6	19.4	66.0
2 0 1 2	14.7	19.7	65.6
2 0 1 3	14.4	20.4	65.2
2 0 1 4	14.5	20.9	64.6
2 0 1 5	14.5	20.9	64.7
2 0 1 6	15.0	20.8	64.2
2 0 1 7	15.0	21.1	63.9
2 0 1 8	15.1	21.5	63.3
<b>2 0 1 9</b>	<b>15.4</b>	<b>22.5</b>	<b>62.1</b>

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사  
제8기 1차년도(2019)

Source : MOHW, KDCA, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

표 2-1-4. 비만 유병률

Table 2-1-4. Prevalence of Obesity Among

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	전 체 Total	31.4	36.5	26.4
	19-29세 Age	20.5	28.3	12.1
	30-39세	31.0	42.3	19.0
	40-49세	34.1	41.3	26.7
	50-59세	35.3	36.8	33.8
	60-69세	40.7	37.8	43.3
	70 +	30.6	24.5	34.4
2 0 1 1	전 체 Total	31.9	35.2	28.6
	19-29세 Age	21.7	26.2	16.9
	30-39세	31.5	40.7	21.7
	40-49세	35.4	42.6	27.9
	50-59세	35.7	34.7	36.7
	60-69세	38.8	34.1	43.0
	70 +	29.7	23.7	33.5
2 0 1 2	전 체 Total	32.8	36.1	29.7
	19-29세 Age	22.4	30.5	13.6
	30-39세	32.5	40.6	23.7
	40-49세	39.2	45.0	33.2
	50-59세	34.1	33.2	34.9
	60-69세	38.5	33.5	43.1
	70 +	31.1	23.0	36.1
2 0 1 3	전 체 Total	32.5	37.6	27.5
	19-29세 Age	22.4	29.3	14.4
	30-39세	33.2	47.1	17.9
	40-49세	33.7	41.5	25.7
	50-59세	37.3	40.8	33.7
	60-69세	36.3	29.3	42.7
	70 +	33.8	26.2	38.6
2 0 1 4	전 체 Total	31.5	37.7	25.3
	19-29세 Age	23.9	32.0	15.0
	30-39세	31.8	43.9	18.6
	40-49세	31.1	39.6	22.3
	50-59세	35.4	41.5	29.3
	60-69세	36.8	36.9	36.6
	70 +	32.1	24.0	37.3

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 체질량지수(kg/m<sup>2</sup>) 25이상인 분율, 만19세이상

## (만19세이상) : 2010-2019

19 and Olders : 2010-2019

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 5	전 체 Total	34.1	39.6	28.8
	19-29세 Age	23.5	32.4	13.4
	30-39세	32.9	43.6	21.1
	40-49세	35.6	45.6	25.4
	50-59세	38.3	40.3	36.2
	60-69세	40.1	38.3	41.7
	70 +	37.4	32.1	40.8
2 0 1 6	전 체 Total	35.5	41.8	29.2
	19-29세 Age	27.2	38.8	13.8
	30-39세	34.2	45.4	21.7
	40-49세	39.0	49.0	28.7
	50-59세	36.1	39.7	32.5
	60-69세	40.2	39.7	40.7
	70 +	37.5	30.3	42.2
2 0 1 7	전 체 Total	34.8	41.1	28.4
	19-29세 Age	29.4	39.0	18.3
	30-39세	33.4	46.7	18.3
	40-49세	35.3	44.7	25.6
	50-59세	38.0	44.3	31.7
	60-69세	38.0	36.7	39.3
	70 +	34.7	25.3	41.0
2 0 1 8	전 체 Total	35.0	41.9	28.1
	19-29세 Age	26.9	36.1	16.2
	30-39세	37.8	51.3	22.6
	40-49세	36.8	47.5	25.7
	50-59세	35.2	40.9	29.3
	60-69세	36.8	38.1	35.5
	70 +	38.0	30.6	43.0
2 0 1 9	전 체 Total	<b>34.4</b>	<b>41.4</b>	<b>27.3</b>
	19-29세 Age	<b>27.6</b>	<b>37.3</b>	<b>16.5</b>
	30-39세	<b>34.9</b>	<b>46.4</b>	<b>21.6</b>
	40-49세	<b>35.6</b>	<b>45.0</b>	<b>25.8</b>
	50-59세	<b>36.5</b>	<b>43.4</b>	<b>29.6</b>
	60-69세	<b>37.3</b>	<b>39.9</b>	<b>34.9</b>
	70 +	<b>34.3</b>	<b>30.4</b>	<b>37.0</b>

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES Ⅷ-1)



표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률

Table 2-1-5. Prevalence of Hypercholesterolemia

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	전 체 Total	14.1	13.4	14.9
	30-39세 Age	6.1	8.9	3.1
	40-49세	10.4	14.3	6.3
	50-59세	21.0	18.7	23.3
	60-69세	21.7	13.3	29.5
	70 +	20.8	10.6	27.5
2 0 1 1	전 체 Total	14.5	12.8	16.1
	30-39세 Age	7.7	10.3	5.0
	40-49세	10.0	10.4	9.6
	50-59세	19.3	16.2	22.4
	60-69세	26.8	17.0	35.8
	70 +	17.3	13.5	19.8
2 0 1 2	전 체 Total	15.4	12.5	18.2
	30-39세 Age	8.6	11.3	5.7
	40-49세	9.2	8.1	10.4
	50-59세	22.0	16.0	28.0
	60-69세	24.2	16.6	31.2
	70 +	21.7	14.5	26.4
2 0 1 3	전 체 Total	15.9	13.7	18.1
	30-39세 Age	8.5	11.9	4.9
	40-49세	10.1	12.1	8.0
	50-59세	20.3	13.5	26.8
	60-69세	26.9	18.8	34.5
	70 +	24.0	16.8	29.0
2 0 1 4	전 체 Total	15.7	14.6	16.7
	30-39세 Age	6.0	7.6	4.4
	40-49세	12.6	16.3	9.1
	50-59세	18.9	18.3	19.6
	60-69세	26.9	20.3	32.8
	70 +	23.2	9.7	34.0

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 8시간이상 공복자 중 총콜레스테롤이 240mg/dl 이상이거나 콜레스테롤강화제를 복용한 분을, 만30세이상

## (만30세이상) : 2010-2019

Among 30 and Olders : 2010-2019

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 5	전 체 Total	19.5	16.9	22.1
	30-39세 Age	8.2	10.6	5.8
	40-49세	15.6	18.6	12.6
	50-59세	22.4	16.2	28.5
	60-69세	32.2	23.2	40.6
	70 +	28.4	20.1	34.4
2 0 1 6	전 체 Total	22.1	20.6	23.6
	30-39세 Age	9.4	10.8	8.0
	40-49세	15.0	20.2	9.6
	50-59세	30.9	28.1	33.7
	60-69세	37.6	27.2	47.3
	70 +	23.9	16.4	29.0
2 0 1 7	전 체 Total	23.7	21.0	26.4
	30-39세 Age	11.5	14.8	7.7
	40-49세	18.1	18.3	17.9
	50-59세	28.2	24.8	31.7
	60-69세	33.7	25.8	41.4
	70 +	35.4	25.3	42.6
2 0 1 8	전 체 Total	23.8	21.6	25.9
	30-39세 Age	12.3	15.1	9.2
	40-49세	16.8	22.9	10.5
	50-59세	26.3	20.8	31.9
	60-69세	35.9	27.0	44.3
	70 +	35.9	25.7	42.9
2 0 1 9	전 체 Total	<b>25.8</b>	<b>22.6</b>	<b>28.8</b>
	30-39세 Age	<b>10.0</b>	<b>12.5</b>	<b>7.2</b>
	40-49세	<b>16.4</b>	<b>20.4</b>	<b>12.3</b>
	50-59세	<b>31.2</b>	<b>26.0</b>	<b>36.4</b>
	60-69세	<b>42.8</b>	<b>32.2</b>	<b>52.5</b>
	70 +	<b>35.1</b>	<b>25.0</b>	<b>42.2</b>

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

표 2-1-6. 현재 흡연율

Table 2-1-6. Current Smoking Rate Among

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	전 체 Total	26.9	48.1	6.1
	19-29세 Age	27.8	47.3	7.4
	30-39세	35.0	60.9	7.6
	40-49세	30.5	53.6	6.6
	50-59세	25.1	45.0	5.2
	60-69세	16.1	30.8	2.9
	70 +	12.6	24.7	5.0
2 0 1 1	전 체 Total	26.3	46.8	6.5
	19-29세 Age	28.3	44.9	10.4
	30-39세	36.6	63.7	8.9
	40-49세	25.7	47.0	4.1
	50-59세	24.5	44.4	5.0
	60-69세	17.5	32.5	3.8
	70 +	14.3	28.8	5.1
2 0 1 2	전 체 Total	25.0	43.3	7.4
	19-29세 Age	28.0	41.5	13.6
	30-39세	32.5	54.8	9.0
	40-49세	27.7	49.5	5.5
	50-59세	24.6	41.8	7.9
	60-69세	13.4	26.9	1.6
	70 +	10.9	23.2	3.2
2 0 1 3	전 체 Total	23.2	41.4	5.7
	19-29세 Age	24.1	37.0	9.1
	30-39세	30.7	54.5	6.9
	40-49세	26.9	48.0	6.2
	50-59세	22.0	40.8	3.7
	60-69세	17.4	32.5	4.0
	70 +	8.0	15.6	3.1
2 0 1 4	전 체 Total	23.3	42.3	5.1
	19-29세 Age	22.5	34.8	8.9
	30-39세	30.0	53.2	7.0
	40-49세	29.2	54.4	5.0
	50-59세	20.6	39.4	2.5
	60-69세	18.2	35.8	2.5
	70 +	10.1	19.4	3.8

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 평생 담배 5갑(100개비) 이상 피웠고 현재 담배를 피우는 사람의 분율, '19년부터 일반담배(필련)로 문항 변경으로 연도 비교 시 주의

## (만19세이상) : 2010-2019

19 and Olders : 2010-2019

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 5	전 체 Total	21.6	38.3	5.3
	19-29세 Age	23.7	38.7	6.9
	30-39세	27.7	48.0	6.7
	40-49세	25.4	45.8	4.9
	50-59세	20.8	36.5	5.4
	60-69세	14.1	26.1	2.8
	70 +	9.0	17.0	3.7
2 0 1 6	전 체 Total	22.6	39.4	6.1
	19-29세 Age	25.4	41.7	7.2
	30-39세	30.4	51.5	7.6
	40-49세	25.0	43.9	5.6
	50-59세	22.7	38.2	7.1
	60-69세	14.6	25.7	4.0
	70 +	9.1	18.0	3.4
2 0 1 7	전 체 Total	21.1	37.0	5.2
	19-29세 Age	24.4	37.3	9.7
	30-39세	25.5	42.7	6.8
	40-49세	26.3	46.3	5.7
	50-59세	20.2	37.0	3.3
	60-69세	14.4	26.6	2.8
	70 +	8.5	18.2	1.9
2 0 1 8	전 체 Total	21.1	35.8	6.5
	19-29세 Age	23.8	34.9	10.9
	30-39세	24.7	39.9	8.3
	40-49세	26.7	44.1	8.7
	50-59세	22.8	40.6	5.0
	60-69세	14.9	26.7	3.6
	70 +	6.6	14.7	1.1
2 0 1 9	전 체 Total	<b>20.2</b>	<b>34.7</b>	<b>5.9</b>
	19-29세 Age	<b>24.8</b>	<b>37.8</b>	<b>10.2</b>
	30-39세	<b>24.0</b>	<b>39.2</b>	<b>7.2</b>
	40-49세	<b>22.4</b>	<b>37.9</b>	<b>6.5</b>
	50-59세	<b>20.3</b>	<b>36.7</b>	<b>4.2</b>
	60-69세	<b>16.8</b>	<b>30.1</b>	<b>4.4</b>
	70 +	<b>8.4</b>	<b>17.0</b>	<b>2.5</b>

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES Ⅶ-1)

표 2-2-1. 입원·퇴원 건수 및 외래진료 횟수

Table 2-2-1. Number of Hospital Admissions·Hospital Discharges And Outpatient

단위 : 건, 회

구 분 Classification	2016			2017		
	입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits	입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits
총 계 Total	9,668,108	9,992,759	924,554,212	9,490,057	9,825,940	925,584,924
상급종합병원 Tertiary hospital	1,783,450	1,810,729	38,193,925	1,833,377	1,861,502	39,140,685
중 합 병 원 General hospital	3,171,355	3,238,960	66,437,801	3,098,763	3,169,089	67,228,052
병 원 Hospital	2,920,029	3,009,903	64,220,984	2,771,038	2,852,455	63,776,830
요 양 병 원 Long-term care hospital	299,253	407,245	2,831,524	332,401	456,035	3,158,237
치 과 병 원 Dental hospital	3,611	3,644	3,957,411	4,247	4,273	4,197,638
한 방 병 원 Oriental hospital	280,714	289,848	4,529,659	319,009	329,774	4,882,355
의 원 Clinic	1,171,905	1,193,794	552,909,175	1,084,776	1,105,394	549,952,080
치 과 의 원 Dental clinic	1	1	68,175,897	6	6	70,472,551
한 의 원 Oriental clinic	35,264	36,073	109,665,861	44,252	45,189	109,872,852
보 건 의 료 원 Hospitalized health center	2,526	2,562	638,740	2,188	2,223	581,156
보 건 소 Health center	-	-	5,303,550	-	-	5,116,473
보 건 지 소 Health Subcenter	-	-	3,402,904	-	-	3,206,573
보 건 진 료 소 Primary Health care post	-	-	4,286,781	-	-	3,999,442
조 산 원 Midwifery clinic	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보훈환자, 자동차보험 환자 대상(산재보험 미포함)

## - 의료기관 종류별 : 2016-2019

Visits by Provider Type : 2016-2019

Unit : Number

2 0 1 8			2 0 1 9		
입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits	입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits
9,663,604	9,695,967	942,260,646	<b>10,256,580</b>	<b>10,247,054</b>	<b>962,975,033</b>
1,947,353	1,949,314	39,872,654	<b>1,946,631</b>	<b>1,945,745</b>	<b>41,275,591</b>
3,147,599	3,156,319	69,866,079	<b>3,365,145</b>	<b>3,363,415</b>	<b>72,005,122</b>
2,838,410	2,849,769	65,260,276	<b>2,922,349</b>	<b>2,919,545</b>	<b>65,658,379</b>
483,433	483,304	3,063,676	<b>493,748</b>	<b>491,829</b>	<b>3,149,947</b>
4,511	4,518	4,344,553	<b>5,300</b>	<b>5,117</b>	<b>4,613,219</b>
267,949	270,580	5,372,826	<b>432,213</b>	<b>430,330</b>	<b>6,336,991</b>
942,600	949,683	561,967,270	<b>1,014,799</b>	<b>1,015,051</b>	<b>568,961,314</b>
2	2	71,830,444	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>76,061,268</b>
29,195	29,928	108,934,688	<b>76,392</b>	<b>76,019</b>	<b>113,727,539</b>
2,552	2,550	-	-	-	-
-	-	4,947,202	-	-	<b>4,821,325</b>
-	-	3,037,116	-	-	<b>2,915,644</b>
-	-	3,763,862	-	-	<b>3,448,694</b>
-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Policy Statistics, *Health care service utilization*

Note : Patients include those covered by the national health insurance program, medical aid program and veterans health benefits and car insurance(except for patients covered under the industrial accident compensation insurance)

표 2-2-2. 외래진료 횟수·구성비

Table 2-2-2. Outpatient Visits, Percent of Outpatient

단위 : 회, %

상 병 분 류 22 Disease Categories	2016		2017		2018		2019	
	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent
계 Total	924,554,212	100.0	925,584,924	100.0	942,260,646	100.0	962,975,033	100.0
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	28,603,192	3.1	27,907,362	3.0	28,033,775	3.0	28,392,583	2.9
II. 신생물 Neoplasms	14,563,390	1.6	15,226,113	1.6	16,108,187	1.7	17,268,437	1.8
III. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	1,447,707	0.2	1,432,582	0.2	1,452,922	0.2	1,514,558	0.2
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	32,910,284	3.6	34,760,755	3.8	36,723,728	3.9	38,928,881	4.0
V. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	18,465,816	2.0	19,849,925	2.1	21,825,081	2.3	23,752,145	2.5
VI. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	14,823,720	1.6	15,082,803	1.6	15,397,773	1.6	16,128,756	1.7
VII. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	39,228,163	4.2	40,073,501	4.3	40,503,240	4.3	41,570,478	4.3
VIII. 귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	20,212,265	2.2	19,789,056	2.1	19,401,749	2.1	19,339,110	2.0
IX. 순환계통의 질환 Diseases of the circulatory system	56,923,771	6.2	57,649,492	6.2	59,344,377	6.3	61,002,206	6.3
X. 호흡계통의 질환 Diseases of the respiratory system	186,106,982	20.1	176,969,915	19.1	181,677,690	19.3	173,370,428	18.0
XI. 소화계통의 질환 Diseases of the digestive system	116,678,736	12.6	118,343,008	12.8	120,505,761	12.8	125,432,856	13.0

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보훈환자, 자동차보험 환자 대상(산재보험 미포함)



## - 22대 상병별 : 2016-2019

Visits by 22 Disease Categories : 2016-2019

상 병 분 류 22 Disease Categories	Unit : Number, %							
	2016		2017		2018		2019	
	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent
XII. 피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	43,275,067	4.7	43,478,495	4.7	43,637,865	4.6	<b>44,569,142</b>	<b>4.6</b>
XIII. 근골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	186,450,881	20.2	188,792,459	20.4	189,582,839	20.1	<b>196,513,813</b>	<b>20.4</b>
XIV. 비뇨생식계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	38,990,607	4.2	39,911,400	4.3	41,259,873	4.4	<b>42,866,922</b>	<b>4.5</b>
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	1,170,759	0.1	1,136,458	0.1	1,096,258	0.1	<b>1,041,804</b>	<b>0.1</b>
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	410,869	0.0	396,007	0.0	374,226	0.0	<b>375,617</b>	<b>0.0</b>
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	801,035	0.1	826,236	0.1	847,456	0.1	<b>903,915</b>	<b>0.1</b>
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	20,274,842	2.2	20,921,227	2.3	21,801,127	2.3	<b>23,266,077</b>	<b>2.4</b>
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	86,104,034	9.3	86,474,933	9.3	85,893,223	9.1	<b>90,020,598</b>	<b>9.3</b>
XX. 질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity and mortality	-	-	-	-	-	-	-	-
XXI. 건강상태 및 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors influencing health status and contact with health services	11,290,713	1.2	11,213,836	1.2	11,759,137	1.2	<b>11,906,778</b>	<b>1.2</b>
XXII. 특수목적코드 Codes for special purposes	5,821,379	0.6	5,349,361	0.6	5,034,359	0.5	<b>4,809,929</b>	<b>0.5</b>

Source : MOHW, Division of Policy Statistics, *Health care service utilization*

Note : Patients include those covered by the national health insurance program, medical aid program, veterans health benefits and car insurance(except for patients covered under the industrial accident compensation insurance)

표 2-2-3. 퇴원 건수·구성비

Table 2-2-3. Number of Hospital Discharges, Percent of

단위 : 건, %

상 병 분 류 22 Disease Categories	2016		2017		2018		2019	
	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent
계 Total	10,132,292	100.0	9,980,756	100.0	9,864,799	100.0	10,247,054	100.0
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	497,615	4.9	487,002	4.9	485,926	4.9	503,927	4.9
II. 신생물 Neoplasms	1,130,549	11.2	1,176,118	11.8	1,208,389	12.2	1,251,631	12.2
III. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면 역기전을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	25,396	0.3	26,573	0.3	28,007	0.3	28,865	0.3
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	144,754	1.4	144,504	1.4	149,649	1.5	151,615	1.5
V. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	274,808	2.7	271,671	2.7	275,689	2.8	257,752	2.5
VI. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	269,860	2.7	272,369	2.7	289,568	2.9	303,022	3.0
VII. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	69,819	0.7	71,476	0.7	71,705	0.7	74,766	0.7
VIII. 귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	101,059	1.0	103,168	1.0	104,582	1.1	97,286	0.9
IX. 순환계통의 질환 Diseases of the circulatory system	573,451	5.7	575,039	5.8	592,827	6.0	591,375	5.8
X. 호흡계통의 질환 Diseases of the respiratory system	1,244,307	12.3	1,085,613	10.9	1,215,036	12.3	1,122,619	11.0
XI. 소화계통의 질환 Diseases of the digestive system	831,090	8.2	831,651	8.3	843,562	8.6	853,195	8.3

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보훈, 산재보험, 자동차보험 환자 대상

## - 22대 상병별 : 2016-2019

Hospital Discharges by 22 Disease Categories : 2016-2019

Unit : Number, %

상 병 분 류 22 Disease Categories	2016		2017		2018		2019	
	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent
XII. 피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	79,945	0.8	81,939	0.8	80,662	0.8	<b>79,997</b>	<b>0.8</b>
XIII. 근골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	1,366,073	13.5	1,339,886	13.4	1,382,727	14.0	<b>1,426,812</b>	<b>13.9</b>
XIV. 비뇨생식계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	406,520	4.0	413,970	4.1	426,235	4.3	<b>426,754</b>	<b>4.2</b>
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	443,783	4.4	394,918	4.0	379,372	3.8	<b>351,397</b>	<b>3.4</b>
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	46,654	0.5	43,766	0.4	40,929	0.4	<b>39,975</b>	<b>0.4</b>
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	36,774	0.4	35,720	0.4	35,592	0.4	<b>35,850</b>	<b>0.3</b>
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	244,721	2.4	248,219	2.5	262,313	2.7	<b>265,680</b>	<b>2.6</b>
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	1,990,449	19.6	2,018,730	20.2	1,613,342	16.4	<b>1,960,776</b>	<b>19.1</b>
XX. 질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity and mortality	65	0.0	48	0.0	41	0.0	<b>1</b>	<b>0.0</b>
XXI. 건강상태 및 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors influencing health status and contact with health services	353,588	3.5	357,692	3.6	378,035	3.8	<b>422,759</b>	<b>4.1</b>
XXII. 특수목적코드 Codes for special purposes	1,012	0.0	684	0.0	611	0.0	<b>1,000</b>	<b>0.0</b>

Source : MOHW, Division of Policy Statistics, *Health care service utilization*

Note : Patients include those covered by the national health insurance program, medical aid program, veterans health benefits, industrial accident compensation insurance and car insurance

표 2-2-4. 퇴원 환자 평균 재원일 수 - 22대 상병별 : 2016-2019

Table 2-2-4. Average Length of Stay of Discharges by 22 Disease Categories : 2016-2019

단위 : 일	Unit : Day			
상 병 분 류 22 Disease Categories	2016	2017	2018	2019
계 <sup>1)</sup> Total	16.2	17.3	17.9	16.8
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	9.1	10.0	10.3	10.6
II. 신생물 Neoplasms	11.2	11.2	11.5	11.5
III. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범하는 특정 장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	10.6	10.4	9.5	9.0
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	21.6	21.6	20.5	18.7
V. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	151.0	165.8	174.5	175.2
VI. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	49.7	59.5	64.8	61.0
VII. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	3.2	3.0	3.0	2.8
VIII. 귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	4.9	4.7	4.6	4.6
IX. 순환계통의 질환 Diseases of the circulatory system	35.4	33.6	34.4	31.4
X. 호흡계통의 질환 Diseases of the respiratory system	10.1	11.6	11.3	11.4
XI. 소화계통의 질환 Diseases of the digestive system	5.8	5.8	5.8	5.7
XII. 피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	14.6	15.8	15.5	14.9
XIII. 근골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	10.6	10.9	10.4	10.1
XIV. 비뇨생식계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	10.4	10.7	11.2	11.0
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	4.1	4.2	4.3	4.4
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	11.7	11.9	12.4	12.3
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	8.2	8.3	8.5	8.3
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사상의 이상 소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	7.2	7.2	7.4	7.4
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	12.1	12.1	13.0	11.0
XX. 질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity and mortality	29.8	34.0	31.0	7.0
XXI. 건강상태 및 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors influencing health status and contact with health services	5.5	5.6	5.5	5.4
XXII. 특수목적코드 Codes for special purposes	50.1	38.3	17.9	28.6

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보호, 산재보험, 자동차보험 환자 대상

1) 전체 환자의 재원일수를 전체 환자수로 나누어 산출한 것으로 22개 상병별 평균재원일수의 평균 계와 상이

Source : MOHW, Division of Policy Statistics, Health care service utilization

Note : Patients include those covered by the national health insurance program, medical aid program, veterans health benefits, industrial accident compensation insurance and car insurance

**표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생 및 사망 현황 : 2009-2020**

Table 2-2-5. Statics of infectious disease reported case and death by year : 2009-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생

Table 2-2-5. Statics of infectious disease reported case

단위 : 신고수, 인구10만명당 발생률

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2009		2010		2011		2012		2013		2014	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
에볼라바이러스병 Ebola virus disease	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
마버그열 Marburg Hemorrhagic fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
라싸열 Lassa fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
크리미안콩고출혈열 Crimean Congo Hemorrhagic fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남아메리카출혈열 South American Hemorrhagic fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
리프트밸리열 Rift Valley fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
두창 Smallpox	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
페스트 Plague	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
탄저 Anthrax	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
보툴리눔독소증 Botulism	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
야토병 Tularemia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신종감염병증후군 Emerging infectious disease	706,911	0	56,850	922	0	0	0	0	0	0	0	0
중증급성호흡기 증후군(SARS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
중증호흡기증후군 (MERS)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동물인플루엔자 인체감염증 Human infection with zoonotic influenza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
신종인플루엔자 Novel influenza	-	-	-	-	0	0	0	0	0	0	0	0
디프테리아 Diphtheria	0	0	0	2,365	0	0	0	0	0	0	0	0
결핵 Tuberculosis	35,845	2,292	36,305	2,365	39,557	2,364	39,545	2,466	36,089	2,230	34,869	2,305
수두 Varicella	25,197	-	24,400	0	36,249	0	27,763	0	37,361	0	44,450	0

자료 : 보건복지부, 질병관리청 감염병정책총괄과, 「2020 감염병 감시연보」

주 : 1) 표본감시체계를 통하여 신고된 자료는 제외

2) 각 질병별로 규정된 신고 범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 신고건을 포함

3) B형간염은 감염병의 진단기준 고시 개정(2016.1.7.)에 따라 급성B형간염에 한해 신고토록 변경됨

4) 0: 환자발생이 없는 경우, -: 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

5) 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증은 감염병의 진단기준 고시 개정(2019.4.30.)에 따라 반코마이신중등도내성황색포도알균(VISA) 감염증(3건)을 포함함

6) 2009-2010년 신종감염병증후군은 인플루엔자 A(H1N1)pdm09로 2010년 통계는 9월 30일까지 신고·보고된 자료임

7) 2020년 신종감염병증후군은 코로나19(COVID-19)로 신고·보고된 건수임

8) 감염병 사망은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30.) 이전에는 전염병예방법 제6조에 의거, 제1군감염병 및 제2군감염병 중 일본뇌염에 한해 집계함

9) 감염병 사망은 해당 감염병으로 인한 사망으로 진단한 경우 신고함(단, 제3군 CRE 감염증 사망은 혈액에서 CRE가 분리된 사람이 검체 채취 후 30일 이내에 사망한 경우 신고함)

## 및 사망 현황 : 2009-2020

and death by year : 2009-2020

Unit : Case, Incidence rate(per 100,000 population)

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2009		2010		2011		2012		2013		2014	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
홍역 Measles	17	0	114	0	42	0	3	0	107	0	442	0
콜레라 Cholera	0	0	8	0	3	0	0	0	3	0	0	0
장티푸스 Typhoid fever	168	0	133	0	148	1	129	0	156	0	251	1
파라티푸스 Paratyphoid fever	36	0	55		56	0	58	0	54	0	37	0
세균성이질 Shigellosis, Bacillary dysentery	180		228	0	171	0	90	0	294	0	110	0
장출혈성대장균감염증 Enterohemorrhagic Escherichia coli	62	0	56	-	71	0	58	0	61	1	111	0
A형간염 Viral hepatitis A	-	-	-	0	5,521	3	1,197	0	867	1	1,307	0
백일해 Pertussis	66	0	27	0	97	0	230	0	36	0	88	0
유행성이하선염 Mumps	6,399	0	6,094	-	6,137	0	7,492	0	17,024	0	25,286	0
풍진 Rubella	36	-	43	0	53	0	28	1	18	0	11	0
폴리오 Poliomyelitis	0	0	0	-	0	0	0	0	0	0	0	0
수막구균감염증 Meningococcal disease	3	-	12	-	7	2	4	0	6	0	5	0
b형헤모필루스인플루엔자 Haemophilus influenzae type b	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0
폐렴구균 Pneumococcal disease	-	-	-	0	-	-	-	-	-	-	36	6
한센병 Hansen's disease	5	0	6	0	7	0	5	0	7	0	6	0
성홍열 Scarlet fever	127	0	106	-	406	0	968	0	3,678	0	5,809	0
반코마이신내성황색포도알균 (VRSA) 감염증 VRSA <sup>†</sup> infection	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
카바페넴내성장내세균속균종 (CRE) 감염증 CRE <sup>‡</sup> infection	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E형간염 Viral hepatitis E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,  
2020 Infectious diseases surveillance yearbook



표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생

Table 2-2-5. Statics of infectious disease reported case

단위 : 신고수, 인구10만명당 발생률

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2015		2016		2017		2018		2019		2020	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
에볼라바이러스병 Ebola virus disease	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
마버그열 Marburg Hemorrhagic fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
라싸열 Lassa fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
크리미안콩고출혈열 Crimean Congo Hemorrhagic fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
남아메리카출혈열 South American Hemorrhagic fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
리프트밸리열 Rift Valley fever	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
두창 Smallpox	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
페스트 Plague	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
탄저 Anthrax	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
보툴리눔독소증 Botulism	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
야토병 Tularemia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0
신종감염병증후군 Emerging infectious disease	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60,727	922
중증급성호흡기 증후군(SARS)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
중증호흡기증후군 (MERS)	185	38	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0
동물인플루엔자 인체감염증 Human infection with zoonotic influenza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
신종인플루엔자 Novel influenza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
디프테리아 Diphtheria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
결핵 Tuberculosis	32,181	2,209	30,892	2,186	28,161	1,816	26,433	1,800	23,821	1,610	19,933	1,356
수두 Varicella	46,330	0	54,060	0	80,092	0	96,467	1	82,868	0	31,430	0

자료 : 보건복지부, 질병관리청 감염병정책총괄과, 「2020 감염병 감시연보」

주 : 1) 표본감시체계를 통하여 신고된 자료는 제외

2) 각 질병별로 규정된 신고 범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 신고건을 포함

3) B형간염은 감염병의 진단기준 고시 개정(2016.1.7.)에 따라 급성B형간염에 한해 신고토록 변경됨

4) 0: 환자발생이 없는 경우, -: 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

5) 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증은 감염병의 진단기준 고시 개정(2019.4.30.)에 따라 반코마이신중등도내성황색포도알균(VISA) 감염증(3건)을 포함함

6) 2009-2010년 신종감염병증후군은 인플루엔자 A(H1N1)pdm09로 2010년 통계는 9월 30일까지 신고·보고된 자료임

7) 2020년 신종감염병증후군은 코로나19(COVID-19)로 신고·보고된 건수임

8) 감염병 사망은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30.) 이전에는 전염병예방법 제6조에 의거, 제1군감염병 및 제2군감염병 중 일본뇌염에 한해 집계함

9) 감염병 사망은 해당 감염병으로 인한 사망으로 진단한 경우 신고함(단, 제3군 CRE 감염증 사망은 혈액에서 CRE가 분리된 사람이 검체 채취 후 30일 이내에 사망한 경우 신고함)

## 및 사망 현황 : 2009-2020(계속)

and death by year : 2009-2020(Cont'd)

Unit : Case, Incidence rate(per 100,000 population)

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2015		2016		2017		2018		2019		2020	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
홍역 Measles	7	0	18	0	7	0	15	0	194	0	<b>6</b>	<b>0</b>
콜레라 Cholera	0	0	4	0	5	0	2	0	1	0	<b>0</b>	<b>0</b>
장티푸스 Typhoid fever	121	0	121	0	128	0	213	0	94	1	<b>39</b>	<b>0</b>
파라티푸스 Paratyphoid fever	44	0	56	0	73	0	47	0	55	1	<b>58</b>	<b>0</b>
세균성이질 Shigellosis, Bacillary dysentery	88	0	113	0	112	0	191	0	151	0	<b>29</b>	<b>0</b>
장출혈성대장균감염증 Enterohemorrhagic Escherichia coli	71	0	104	0	138	0	121	3	146	1	<b>270</b>	<b>1</b>
A형간염 Viral hepatitis A	1,804	1	4,679	2	4,419	3	2,437	2	17,598	10	<b>3,989</b>	<b>1</b>
백일해 Pertussis	205	0	129	0	318	0	980	0	496	0	<b>123</b>	<b>0</b>
유행성이하선염 Mumps	23,448	0	17,057	0	16,924	0	19,237	0	15,967	0	<b>9,922</b>	<b>0</b>
풍진 Rubella	11	0	11	0	7	0	0	0	8	0	<b>2</b>	<b>0</b>
폴리오 Poliomyelitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	<b>0</b>
수막구균감염증 Meningococcal disease	6	1	6	0	17	1	14	1	16	1	<b>5</b>	<b>0</b>
b형헤모필루스인플루엔자 Haemophilus influenzae type b	0	0	0	0	3	0	2	0	0	0	<b>1</b>	<b>0</b>
폐렴구균 Pneumococcal disease	228	34	441	18	523	67	670	115	526	75	<b>345</b>	<b>68</b>
한센병 Hansen's disease	2	0	4	0	3	0	6	0	4	0	<b>3</b>	<b>0</b>
성홍열 Scarlet fever	7,002	0	11,911	0	22,838	0	15,777	0	7,562	0	<b>2,300</b>	<b>0</b>
반코마이신내성황색포도알균 (VRSA) 감염증 VRSA <sup>†</sup> infection	-	-	-	-	0	0	0	0	3	0	<b>9</b>	<b>0</b>
카바페넴내성장내세균속균종 (CRE) 감염증 CRE <sup>‡</sup> infection	-	-	-	-	5,717	37	11,954	143	15,369	203	<b>18,113</b>	<b>226</b>
E형간염 Viral hepatitis E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>191</b>	<b>1</b>

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,  
2020 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생

Table 2-2-5. Statics of infectious disease reported case

단위 : 신고수, 인구10만명당 발생률

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2009		2010		2011		2012		2013		2014	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
파상풍 Tetanus	17	0	14	0	19	2	17	1	22	1	23	0
급성 Acute	-	-	-	-	462	0	289	0	117	1	173	1
B형간염 Viral hepatitis B	-	-	-	-	936	-	2,438	-	3,211	-	3,912	-
산모 HBsAg positive maternity	-	-	-	-	936	-	2,438	-	3,211	-	3,912	-
주산기 Perinatal	-	-	-	-	30	-	26	-	59	-	30	-
일본뇌염 Japanese encephalitis	6	0	26	7	3	0	20	5	14	3	26	4
C형간염 Viral hepatitis C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
말라리아 Malaria	1,345	0	1,772	0	826	2	542	0	445	2	638	5
레지오넬라증 Legionellosis	24	0	30	0	28	1	25	3	21	0	30	0
비브리오패혈증 Vibrio vulnificus sepsis	24	0	73	0	51	26	64	37	56	31	61	40
발진티푸스 Epidemic typhus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
발진열 Murine typhus	29	0	54	0	23	0	41	0	19	0	9	0
쯔쯔가무시증 Scrub typhus	4,995	0	5,671	0	5,151	6	8,604	9	10,365	23	8,130	13
렙토스피라증 Leptospirosis	62	0	66	0	49	0	28	0	50	0	58	0
브루셀라증 Brucellosis	24	0	31	0	19	0	17	0	16	0	8	0
공수병 Rabies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
신증후군출혈열 (유행성출혈열) Hemorrhagic Fever with Renal Syndrome	334	0	473	0	370	3	364	8	527	7	344	3
후천성면역결핍증(AIDS)	768	0	773	0	888	161	868	150	1,013	150	1,081	142

자료 : 보건복지부, 질병관리청 감염병정책총괄과, 「2020 감염병 감시연보」

주 : 1) 표본감시체계를 통하여 신고된 자료는 제외

2) 각 질병별로 규정된 신고 범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 신고건을 포함

3) B형간염은 감염병의 진단기준 고시 개정(2016.1.7.)에 따라 급성B형간염에 한해 신고토록 변경됨

4) 0: 환자발생이 없는 경우, -: 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

5) 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증은 감염병의 진단기준 고시 개정(2019.4.30.)에 따라 반코마이신중등도내성황색포도알균(VISA) 감염증(3건)을 포함함

6) 2009-2010년 신종감염병중후군은 인플루엔자 A(H1N1)pdm09로 2010년 통계는 9월 30일까지 신고·보고된 자료임

7) 2020년 신종감염병중후군은 코로나19(COVID-19)로 신고·보고된 건수임

8) 감염병 사망은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30.) 이전에는 전염병예방법 제6조에 의거, 제1군감염병 및 제2군감염병 중 일본뇌염에 한해 집계함

9) 감염병 사망은 해당 감염병으로 인한 사망으로 진단한 경우 신고함(단, 제3군 CRE 감염증 사망은 혈액에서 CRE가 분리된 사람이 검체 채취 후 30일 이내에 사망한 경우 신고함)

## 및 사망 현황 : 2009-2020(계속)

and death by year : 2009-2020(Cont'd)

Unit : Case, Incidence rate(per 100,000 population)

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2009		2010		2011		2012		2013		2014	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
크로이츠펔트-야콥병(CJD) 및 변종 크로이츠펔트-야콥 병(Vcjd)	-	-	-	-	29	1	45	2	34	4	65	3
황열 Yellow fever	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
덴기열 Dengue fever	59	0	125	0	72	0	149	0	252	0	165	0
큐열 Q fever	14	-	13	-	8	0	10	0	11	0	8	0
웨스트나일열 West Nile fever	-	-	-	-	0		1		0		0	
라임병 Lyme Borreliosis	-	-	-	-	2	0	3	0	11	0	13	0
진드기매개뇌염 Tick-borne Encephalitis		-		-	0	0	0	0	0	0	0	0
유비저 Meliodosis	-	-	-	-	1	0	0	0	2	1	2	0
치쿤구니야열 Chikungunya fever	-	-	-	-	0	0	0	0	2	0	1	0
중증열성혈소판 감소증후군(SFTS)	-	-	-	-	-	-	-	-	36	17	55	16
지카바이러스 감염증 Zika virus infection	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,  
2020 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생

Table 2-2-5. Statics of infectious disease reported case

단위 : 신고수, 인구10만명당 발생률

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2015		2016		2017		2018		2019		2020	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
파상풍 Tetanus	22	0	24	2	34	0	31	2	31	1	30	2
급성 Acute	155	0	359	0	391	1	392	2	389	4	382	3
B형간염 Viral hepatitis B	3,468	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
산모 HBsAg positive maternity												
주산기 Perinatal	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
일본뇌염 Japanese encephalitis	40	2	28	3	9	2	17	1	34	6	7	2
C형간염 Viral hepatitis C	-	-	-	-	6,396	0	10,811	5	9,810	4	11,849	7
말라리아 Malaria	699	0	673	1	515	3	576	4	559	1	385	1
레지오넬라증 Legionellosis	45	1	128	8	198	17	305	22	501	21	368	28
비브리오패혈증 Vibrio vulnificus sepsis	37	13	56	12	46	24	47	20	42	14	70	25
발진티푸스 Epidemic typhus	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
발진열 Murine typhus	15	0	18	0	18	0	16	0	14	0	1	0
쯔쯔가무시증 Scrub typhus	9,513	11	11,105	13	10,528	18	6,668	5	4,005	8	4,479	7
렙토스피라증 Leptospirosis	104	0	117	0	103	0	118	0	138	0	114	0
브루셀라증 Brucellosis	5	0	4	0	6	0	5	0	1	0	8	0
공수병 Rabies	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
신증후군출혈열 (유행성출혈열) Hemorrhagic Fever with Renal Syndrome	384	7	575	3	531	0	433	0	399	2	270	2
후천성면역결핍증(AIDS)	1,018	153	1,060	159	1,008	171	989	136	1,006	126	818	106

자료 : 보건복지부, 질병관리청 감염병정책총괄과, 「2020 감염병 감시연보」

주 : 1) 표본감시체계를 통하여 신고된 자료는 제외

2) 각 질병별로 규정된 신고 범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 신고건을 포함

3) B형간염은 감염병의 진단기준 고시 개정(2016.1.7.)에 따라 급성B형간염에 한해 신고토록 변경됨

4) 0: 환자발생이 없는 경우, -: 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

5) 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증은 감염병의 진단기준 고시 개정(2019.4.30.)에 따라 반코마이신중등도내성황색포도알균(VISA) 감염증(3건)을 포함함

6) 2009-2010년 신종감염병중후군은 인플루엔자 A(H1N1)pdm09로 2010년 통계는 9월 30일까지 신고·보고된 자료임

7) 2020년 신종감염병중후군은 코로나19(COVID-19)로 신고·보고된 건수임

8) 감염병 사망은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30.) 이전에는 전염병예방법 제6조에 의거, 제1군감염병 및 제2군감염병 중 일본뇌염에 한해 집계함

9) 감염병 사망은 해당 감염병으로 인한 사망으로 진단한 경우 신고함(단, 제3군 CRE 감염증 사망은 혈액에서 CRE가 분리된 사람이 검체 채취 후 30일 이내에 사망한 경우 신고함)

## 및 사망 현황 : 2009-2020(계속)

and death by year : 2009-2020(Cont'd)

Unit : Case, Incidence rate(per 100,000 population)

질병명 disease	신고수 No. of notifications											
	2015		2016		2017		2018		2019		2020	
	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death	발생 Case	사망 Death
크로이츠펠트-야콥병(CJD) 및 변종 크로이츠펠트-야콥 병(Vcjd)	33	0	43	6	38	5	54	11	53	8	<b>64</b>	<b>6</b>
황열 Yellow fever	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	<b>0</b>
덴기열 Dengue fever	255	0	313	0	171	0	159	0	273	0	<b>43</b>	<b>0</b>
큐열 Q fever	27	0	81	0	96	1	163	0	162	0	<b>69</b>	<b>0</b>
웨스트나일열 West Nile fever	0	-	0	-	0	-	0	-	0	-	<b>0</b>	-
라임병 Lyme Borreliosis	9	1	27	0	31	0	23	0	23	0	<b>18</b>	<b>0</b>
진드기매개뇌염 Tick-borne Encephalitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	<b>0</b>	<b>0</b>
유비저 Meliodosis	4	0	4	0	2	0	2	0	8	0	<b>1</b>	<b>0</b>
치쿤구니야열 Chikungunya fever	2	0	10	0	5	0	3	0	16	0	<b>1</b>	<b>0</b>
중증열성혈소판 감소증후군(SFTS)	79	21	165	19	272	54	259	46	223	41	<b>243</b>	<b>37</b>
지카바이러스 감염증 Zika virus infection	-	-	16	0	11	0	3	0	3	0	<b>1</b>	<b>0</b>

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,  
2020 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-6. 주요 사망 원인별

Table 2-2-6. Deaths by Major Causes

단위 : 명

주요 사망 원인 Major causes of death	2 0 1 6			2 0 1 7		
	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
계 Total	280,827	152,529	128,298	285,534	154,328	131,206
특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	7,946	3,980	3,966	7,986	3,830	4,156
신생물 Neoplasms	79,729	49,009	30,720	80,320	49,629	30,691
혈액 및 조혈기관질환과 면역메커니즘을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs And certain disorders involving the immune mechanism	703	282	421	777	308	469
내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	11,063	5,551	5,512	10,532	5,168	5,364
정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	5,299	2,270	3,029	5,374	2,286	3,088
신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	10,841	4,434	6,407	11,197	4,531	6,666
눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	1	0	1	0	0	0
귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	4	0	4	6	2	4
순환기계통의 질환 Diseases of the circulatory system	60,388	28,433	31,955	61,266	28,674	32,592
호흡기계통의 질환 Diseases of the respiratory system	29,404	16,394	13,010	32,644	18,129	14,515
소화기계통의 질환 Diseases of the digestive system	11,949	7,594	4,355	12,132	7,551	4,581
피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	518	175	343	620	212	408
근육골격계통 및 결합 조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	1,496	531	965	1,521	504	1,017
비뇨생식기계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	7,168	3,282	3,886	7,582	3,303	4,279
임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	37	0	37	32	0	32
출생전후기에 기원한 특정병태 Certain conditions originating in the perinatal period	616	353	263	523	308	215
선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformations and Chromosomal abnormalities	426	216	210	371	196	175
달리 분류되지 않은 증상, 징후 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	25,021	10,760	14,261	25,497	11,005	14,492
질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity	28,218	19,265	8,953	27,154	18,692	8,462

자료 : 통계청, 「사망원인통계」



# 사망자 수 - 성별 : 2016-2020

of Death : 2016-2020

Unit : Persons

2 0 1 8			2 0 1 9			2 0 2 0		
전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
298,820	161,187	137,633	295,110	160,322	134,788	<b>304,948</b>	<b>165,163</b>	<b>139,785</b>
8,746	4,209	4,537	8,692	4,103	4,589	<b>10,419</b>	<b>4,890</b>	<b>5,529</b>
80,747	49,797	30,950	82,844	51,158	31,686	<b>83,776</b>	<b>51,686</b>	<b>32,090</b>
873	376	497	833	357	476	<b>880</b>	<b>378</b>	<b>502</b>
10,324	5,165	5,159	9,502	4,817	4,685	<b>10,052</b>	<b>5,105</b>	<b>4,947</b>
4,621	2,111	2,510	4,672	2,095	2,577	<b>4,348</b>	<b>2,124</b>	<b>2,224</b>
12,818	5,129	7,689	12,903	5,040	7,863	<b>13,790</b>	<b>5,452</b>	<b>8,338</b>
5	1	4	1	1	0	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
9	5	4	6	3	3	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
62,947	29,342	33,605	60,252	28,672	31,580	<b>62,196</b>	<b>29,568</b>	<b>32,628</b>
37,763	20,777	16,986	36,655	20,513	16,142	<b>36,368</b>	<b>20,671</b>	<b>15,697</b>
12,401	7,650	4,751	11,963	7,316	4,647	<b>12,870</b>	<b>7,922</b>	<b>4,948</b>
612	239	373	617	203	414	<b>568</b>	<b>241</b>	<b>327</b>
1,412	476	936	1,366	497	869	<b>1,413</b>	<b>489</b>	<b>924</b>
8,160	3,548	4,612	8,565	3,712	4,853	<b>9,343</b>	<b>4,113</b>	<b>5,230</b>
41	0	41	36	0	36	<b>36</b>	<b>0</b>	<b>36</b>
476	281	195	424	234	190	<b>331</b>	<b>183</b>	<b>148</b>
359	174	185	321	163	158	<b>309</b>	<b>170</b>	<b>139</b>
28,466	12,414	16,052	28,176	12,542	15,634	<b>31,801</b>	<b>14,135</b>	<b>17,666</b>
28,040	19,493	8,547	27,282	18,896	8,386	<b>26,442</b>	<b>18,032</b>	<b>8,410</b>

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

표 2-2-7. 장애인 사망원인별

Table 2-2-7. Crude Death Rate of Persons with Disabilities

단위 : 명/10만 명

사망원인 Causes of death	2016			2017			2018		
	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
악성신생물 Malignant neoplasm	575.8	669.3	446.3	557.8	651.2	428.9	<b>565.5</b>	<b>649.3</b>	<b>450.1</b>
뇌혈관질환 Cerebrovascular diseases	354.9	334.9	382.5	324.8	301.3	357.2	<b>329.6</b>	<b>303.5</b>	<b>365.6</b>
심장질환 Heart disease	290.9	266.3	325.1	297.8	265.4	342.5	<b>311.4</b>	<b>283.0</b>	<b>350.4</b>
폐렴 Pneumonia	190.7	196.9	181.9	222.1	224.4	219.0	<b>267.9</b>	<b>273.7</b>	<b>259.9</b>
당뇨병 Diabetes mellitus	156.5	151.4	163.5	138.6	131.0	149.0	<b>138.3</b>	<b>133.9</b>	<b>144.4</b>
만성 하기도 질환 Chronic lower respiratory diseases	83.8	99.6	61.9	77.1	96.0	51.0	<b>76.1</b>	<b>91.6</b>	<b>54.8</b>
고의적 자해(자살) Intentional self-harm	66.8	86.6	39.4	61.2	81.1	33.7	<b>62.0</b>	<b>82.8</b>	<b>33.4</b>
고혈압성질환 Hypertensive diseases	50.7	34.9	72.5	56.1	37.5	81.9	<b>59.4</b>	<b>38.4</b>	<b>88.4</b>
간의 질환 Diseases of liver	50.5	67.7	26.8	48.3	61.8	29.5	<b>49.2</b>	<b>64.0</b>	<b>28.9</b>
기타 세균성 질환 Other bacterial diseases	44.4	36.9	54.8	50.0	41.6	61.6	<b>60.9</b>	<b>49.8</b>	<b>76.1</b>
알츠하이머 Alzheimer's disease	36.8	21.4	58.1	39.4	23.1	61.9	<b>50.1</b>	<b>32.0</b>	<b>75.1</b>
운수사고 Transport accidents	32.5	42.9	18.1	30.8	40.5	17.3	<b>27.7</b>	<b>36.4</b>	<b>15.6</b>
결핵 Tuberculosis	21.9	24.2	18.6	15.6	16.5	14.2	<b>16.1</b>	<b>19.4</b>	<b>11.6</b>
낙상(추락) Falls	20.8	26.5	12.9	21.2	25.6	15.2	<b>21.1</b>	<b>25.8</b>	<b>14.6</b>
장감염질환 Intestinal infectious diseases	10.0	7.2	13.7	10.5	8.0	14.0	<b>11.8</b>	<b>8.5</b>	<b>16.2</b>

자료 : 보건복지부 국립재활원 건강보건연구과, 「장애인건강보통계」

## 조사망률 : 2016-2018

by Causes of Death : 2016-2018

Unit : Rate per 100,000

사망원인 Causes of death	2016			2017			2018		
	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
바이러스간염 Viral hepatitis	6.3	6.9	5.4	4.5	4.6	4.4	5.4	5.6	5.1
사구체 및 세뇨관-간질 질환 Glomerular and Renal tubulo-Interstitial diseases	6.2	2.6	11.2	7.4	4.0	12.1	7.0	3.7	11.4
위 및 십이지장궤양 Gastric and duodenal ulcer	5.4	5.7	5.1	4.7	5.4	3.8	5.2	5.6	4.5
정신활성 물질 사용에 의한 정신 및 행동 장애 Mental and behavioral disorders due to psychoactive substance use	4.9	7.8	0.9	5.4	8.8	0.8	5.0	8.2	0.6
선천 기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformations and chromosomal abnorm	4.5	4.2	4.9	4.4	4.4	4.5	4.1	3.2	5.5
나머지 특정감염성 및 기생충성 질환 Remiander of Certain infectious and parasitic diseases	4.1	4.3	3.8	3.6	4.4	2.5	3.9	4.1	3.6
빈혈 Anemia	3.9	2.9	5.3	4.5	3.1	6.4	5.4	4.2	7.1
불의의 익사 및 익수 Accidental drowning and submersion	3.9	4.8	2.6	3.3	4.4	1.8	3.2	4.2	1.8
죽상경화증 Atherosclerosis	2.8	3.2	2.2	2.6	3.1	1.9	2.3	2.2	2.3
유독성 물질에 의한 불의의 중독 및 노출 Accidental poisoning by and exposure to noxious substances	2.2	2.6	1.6	1.9	2.2	1.6	2.7	2.6	2.8
인플루엔자 Influenza	2.2	2.1	2.3	2.8	2.4	3.4	8.4	6.9	10.5
가해(타살) Assault	1.7	1.6	1.8	1.8	1.5	2.2	1.8	2.3	1.2
연기, 불 및 불꽃에 노출 Exposure to smoke, fire and flames	1.6	2.0	1.0	1.1	1.5	0.5	1.5	1.7	1.2
급성 류마티스열 및 만성 류마티스 심장질환 Acute rheumatic fever and Chronic rheumatic heart diseases	1.4	1.0	1.9	1.8	1.4	2.5	1.2	0.9	1.7
중추신경계통의 바이러스 감염 Viral infections of the central nervous system	1.1	1.1	1.1	0.8	0.4	1.2	0.6	0.5	0.7
영양실조 Malnutrition	0.9	0.7	1.2	1.0	1.0	0.9	0.7	0.4	1.0

Source : MOHW, Healthcare statistics of Persons with Disabilities

표 2-2-8. 장애인 의료이용 현황

Table 2-2-8. Utilization of Medical Services for Persons

단위 : 명, 일, 원

구 분 Classification	2016				2017	
	진료실인원 Patients	입내원일수 Visits	연평균 1인당 입내원일수 Days of visits person by year	입내원 1일당 진료비 treatment amount per day of visit(average)	진료실인원 Patients	입내원일수 Visits
전체 Total	2,348,609	133,148,808	54.9	70,947.2	2,404,224	139,937,688
남자 Male	1,351,587	67,867,921	48.2	74,661.8	1,378,039	71,235,720
여자 Female	997,022	65,280,887	64.4	67,085.5	1,026,185	68,701,968
0~9세 Age	19,793	1,190,642	60.0	75,907.0	27,421	1,635,154
10~19세	58,327	1,576,252	26.0	76,668.0	58,789	1,603,809
20~29세	81,303	2,251,380	25.0	75,867.0	80,312	2,262,672
30~39세	135,125	4,631,810	31.7	79,233.9	125,631	4,504,911
40~49세	272,664	11,807,296	40.7	74,306.2	258,175	11,545,771
50~59세	482,196	24,503,350	48.9	72,988.1	472,872	24,651,212
60~69세	525,771	30,411,294	56.9	71,917.1	537,864	31,649,765
70~79세	510,704	36,160,079	70.2	67,368.8	536,399	38,100,524
80+	262,726	20,616,705	77.5	68,321.0	306,761	23,983,870

자료 : 보건복지부 국립재활원 건강보건의연구과, 「장애인건강보건의통계」

: 2016-2018

with Disabilities : 2016-2018

Unit : Person, Day, KRW

		2018			
연평균 1인당 입내원일수 Days of vists person by year	입내원 1일당 진료비 treatment amount per day of visit(average)	진료실인원 Patients	입내원일수 Visits	연평균 1인당 입내원일수 Days of vists person by year	입내원 1일당 진료비 treatment amount per day of visit(average)
56.5	78,358.6	2,502,296	148,571,222	57.8	83,974.7
49.7	82,715.7	1,434,081	76,196,047	51.3	88,556.1
65.9	73,840.9	1,068,215	72,375,175	66.8	79,151.5
59.2	84,466.0	28,957	1,672,671	57.4	85,407.2
26.2	79,432.6	58,372	1,604,015	26.4	89,111.7
25.8	82,776.3	87,013	2,432,466	25.7	88,080.8
33.3	88,562.9	125,898	4,561,859	33.7	90,764.6
42.1	85,270.6	250,338	11,341,499	42.7	89,744.4
50.2	82,709.1	473,496	25,266,436	51.5	87,409.8
57.9	80,560.9	558,578	33,580,503	59.2	86,745.8
70.5	73,529.8	564,814	40,351,538	70.9	80,605.7
77.3	72,503.0	354,830	27,760,235	77.5	78,177.4

Source : MOHW, Healthcare statistics of Persons with Disabilities

표 2-2-9. 장애인 건강검진

Table 2-2-9. Health Screening Rate of Persons with

단위 : %

구 분 Classification	2016								
	일반건강검진 General Health Screening			암검진 Cancer Screening			생애전환기건강진단 <sup>1)</sup> Life Turing Point Health Examination		
	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
전체 Total	64.8	66.0	62.9	43.6	43.8	43.4	69.3	68.3	70.7
지체장애 Physical Disability	70.2	70.8	69.2	48.0	47.4	48.8	75.2	73.1	78.5
뇌병변장애 Disability of Brain Lesion	46.1	49.0	41.8	29.4	31.7	26.4	52.7	54.0	50.5
시각장애 Visual Disability	67.3	68.4	65.3	44.9	45.2	44.6	72.4	71.8	73.4
청각장애 Hearing Disability	64.4	67.5	60.1	41.9	44.4	39.0	74.8	75.7	73.6
언어장애 Speech Disability	60.4	61.3	57.6	38.3	38.2	38.5	58.9	61.4	52.9
지적장애 Intellectual Disorder(Mental Retardation)	55.5	57.1	53.2	32.0	35.2	29.2	50.5	52.5	48.0
자폐성장애 Autistic disorder	75.6	76.8	67.2	10.8	36.3	5.6	54.5	61.1	25.0
정신장애 Mental disorder	46.1	44.1	48.3	37.3	35.3	39.2	47.9	45.2	50.6
신장장애 Kidney Dysfunction	43.4	45.1	40.8	30.8	29.6	32.3	46.2	46.5	45.7
심장장애 Cardiac Dysfunction	60.9	62.3	58.1	40.5	40.6	40.2	62.5	61.0	65.2
호흡기장애 Respiratory Dysfunction	55.9	55.3	57.8	39.2	38.4	41.4	67.2	67.4	66.7
간장애 Hepatic Dysfunction(or Liver Dysfunction)	58.4	58.3	58.8	42.1	40.0	48.0	56.8	54.1	64.0
안면장애 Facial Disfigurement	71.4	70.5	72.9	48.4	45.7	51.3	70.6	70.4	71.0
장루·요루장애 Intestinal Fistular/ Urinary Fistular	53.9	54.8	52.4	33.8	33.2	34.6	66.7	63.3	71.8
뇌전증장애 Epilepsy	59.2	58.2	60.5	46.2	44.4	48.1	58.3	59.7	56.3

자료 : 보건복지부 국립재활원 건강보건연구과, 「장애인건강보통조사」

주 : 생애전환기건강진단은 2018년부터 작성되지 않음

## 수검률 : 2016-2018

Disabilities : 2016-2018

Unit : %

2017									2018					
일반건강검진 General Health Screening			암검진 Cancer Screening			생애전환기건강진단 <sup>1)</sup> Life Turing Point Health Examination			일반건강검진 General Health Screening			암검진 Cancer Screening		
전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
64.9	66.6	62.5	43.6	44.2	42.8	69.0	68.4	69.9	63.7	66.1	60.3	45.1	46.5	43.4
70.6	71.6	69.0	48.2	48.1	48.3	75.6	74.1	78.0	70.5	72.2	67.8	50.7	51.4	49.8
45.4	48.2	41.3	28.7	30.9	25.9	51.6	51.1	52.4	43.1	46.7	38.0	29.7	32.5	26.2
67.7	69.1	65.5	45.2	45.7	44.6	72.3	71.9	72.9	66.8	69.0	63.4	47.2	48.4	45.5
64.2	68.0	59.4	42.0	44.7	38.9	74.3	75.4	72.8	62.4	67.4	56.4	43.7	47.7	39.3
59.8	60.1	59.1	37.6	36.5	40.2	59.0	59.2	58.3	56.6	57.4	54.6	37.8	37.4	38.8
56.4	57.9	54.1	32.3	35.2	30.0	51.0	51.4	50.4	57.1	59.1	54.1	32.3	36.2	29.2
72.3	73.7	62.2	9.2	31.6	4.8	52.6	46.7	75.0	73.1	74.0	64.6	9.0	34.6	4.6
46.0	44.5	47.5	36.8	35.2	38.1	46.4	45.3	47.5	44.9	43.6	46.3	35.7	33.9	37.5
44.7	46.4	42.2	31.7	30.5	33.3	46.8	46.8	46.8	43.4	45.0	40.8	33.4	32.6	34.3
60.0	61.8	56.5	40.9	41.4	40.2	65.2	61.4	71.2	59.1	60.3	56.7	42.6	43.7	40.8
55.6	55.5	56.1	38.9	38.1	41.3	60.8	60.2	62.2	53.0	53.2	52.4	40.7	40.2	42.1
58.2	58.4	57.4	40.4	38.9	44.2	60.2	59.2	62.6	60.3	60.9	58.6	45.9	44.4	49.6
72.6	72.8	72.3	47.9	46.4	49.6	74.6	80.0	67.7	72.3	73.1	71.0	53.2	51.7	55.0
53.0	54.3	50.9	31.3	31.1	31.6	55.9	54.4	58.4	50.4	52.6	46.9	33.8	34.7	32.4
59.6	57.3	62.4	46.4	44.2	48.5	56.3	60.2	51.3	58.7	57.8	59.8	47.1	45.0	49.3

Source : MOHW, Healthcare statistics of Persons with Disabilities

표 2-2-10. 고혈압 유병률

Table 2-2-10. Prevalence of Hypertension

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	전 체 Total	28.9	30.1	27.7
	30-39세 Age	7.2	12.6	1.6
	40-49세	17.0	22.4	11.6
	50-59세	37.3	41.0	33.7
	60-69세	55.6	52.5	58.3
	70 +	61.2	50.1	68.2
2 0 1 1	전 체 Total	30.8	33.9	27.8
	30-39세 Age	9.1	14.6	3.4
	40-49세	21.1	31.2	10.8
	50-59세	33.8	38.0	29.7
	60-69세	55.4	53.5	57.1
	70 +	66.6	58.9	71.5
2 0 1 2	전 체 Total	31.5	33.3	29.8
	30-39세 Age	9.5	15.5	3.2
	40-49세	22.6	26.9	18.1
	50-59세	34.5	38.7	30.4
	60-69세	54.0	55.3	52.8
	70 +	66.4	58.1	71.6
2 0 1 3	전 체 Total	30.4	34.2	26.9
	30-39세 Age	9.7	15.8	3.7
	40-49세	19.5	28.5	10.7
	50-59세	35.9	41.3	30.6
	60-69세	48.7	48.5	48.8
	70 +	62.3	59.0	64.3
2 0 1 4	전 체 Total	28.9	31.8	26.2
	30-39세 Age	7.3	13.6	1.1
	40-49세	17.7	26.9	8.8
	50-59세	32.0	36.8	27.4
	60-69세	48.5	45.5	51.1
	70 +	63.5	55.8	68.7

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 수축기혈압이 140mmHg 이상 또는 이완기혈압이 90mmHg 이상 또는 고혈압약물을 복용한 분을, 만30세이상

\* 2011년 남자 팔높이 83cm, 여자 팔높이 81cm 기준으로 AHA(1967)에 근거하여 2008년 7월~2010년 측정치 보정 산출



## (만30세이상) : 2010-2019

Among 30 and Olders : 2010-2019

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 5	전 체 Total	32.0	35.1	29.1
	30-39세 Age	8.7	15.9	1.6
	40-49세	20.7	28.4	13.0
	50-59세	33.9	38.4	29.5
	60-69세	51.8	52.1	51.5
	70 +	67.5	61.7	71.3
2 0 1 6	전 체 Total	33.5	37.7	29.4
	30-39세 Age	10.3	16.9	3.3
	40-49세	21.7	30.8	12.4
	50-59세	36.5	42.3	30.8
	60-69세	50.9	55.9	46.2
	70 +	69.2	64.2	72.5
2 0 1 7	전 체 Total	31.2	35.0	27.6
	30-39세 Age	11.3	17.9	4.2
	40-49세	19.2	26.9	11.3
	50-59세	32.1	39.4	24.9
	60-69세	46.9	47.6	46.3
	70 +	64.7	61.6	66.8
2 0 1 8	전 체 Total	33.3	36.4	30.4
	30-39세 Age	11.7	17.1	5.8
	40-49세	20.6	29.1	11.9
	50-59세	34.7	40.2	29.1
	60-69세	46.0	47.5	44.6
	70 +	70.2	65.1	73.7
2 0 1 9	전 체 Total	<b>32.9</b>	<b>34.7</b>	<b>31.2</b>
	30-39세 Age	<b>9.5</b>	<b>15.1</b>	<b>3.4</b>
	40-49세	<b>19.0</b>	<b>26.5</b>	<b>11.1</b>
	50-59세	<b>32.3</b>	<b>35.7</b>	<b>28.8</b>
	60-69세	<b>51.5</b>	<b>52.3</b>	<b>50.7</b>
	70 +	<b>67.2</b>	<b>59.5</b>	<b>72.4</b>

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

표 2-2-11. 당뇨병 유병률(공복혈당 또는 당화혈색소 기준)

Table 2-2-11. Prevalence of Diabetes

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 1	전 체 Total	12.4	14.5	10.4
	30-39세 Age	2.9	4.2	1.6
	40-49세	8.4	11.0	5.7
	50-59세	15.6	20.7	10.6
	60-69세	23.2	26.3	20.4
	70 +	25.9	23.6	27.5
2 0 1 2	전 체 Total	11.8	12.4	11.1
	30-39세 Age	3.1	3.3	2.9
	40-49세	5.8	5.3	6.3
	50-59세	14.2	17.0	11.4
	60-69세	24.6	29.2	20.3
	70 +	26.5	26.5	26.4
2 0 1 3	전 체 Total	14.5	16.0	13.1
	30-39세 Age	2.7	3.9	1.4
	40-49세	8.3	11.4	5.2
	50-59세	15.6	20.0	11.5
	60-69세	31.1	33.6	28.7
	70 +	34.8	27.1	40.4
2 0 1 4	전 체 Total	13.0	15.4	10.7
	30-39세 Age	2.5	2.2	2.8
	40-49세	9.5	12.9	6.2
	50-59세	14.1	17.5	10.8
	60-69세	25.6	32.6	19.5
	70 +	27.0	27.3	26.8
2 0 1 5	전 체 Total	11.4	12.5	10.4
	30-39세 Age	3.1	2.8	3.4
	40-49세	7.1	9.7	4.6
	50-59세	10.3	12.9	7.8
	60-69세	21.5	24.4	18.9
	70 +	27.1	25.4	28.3

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 공복혈당이 126mg/dL 이상이거나 의사진단을 받았거나 혈당강하제복용 또는 인슐린 주사를 사용하거나, 당화혈색소 6.5% 이상인 분을, 만30세이상

## (만30세이상) : 2011-2019

Among 30 and Olders : 2011-2019

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 6	전 체 Total	14.4	15.8	13.0
	30-39세 Age	3.0	4.0	1.8
	40-49세	8.7	10.9	6.4
	50-59세	16.0	19.6	12.4
	60-69세	24.2	27.9	20.6
	70 +	31.8	29.1	33.6
2 0 1 7	전 체 Total	13.4	15.1	11.7
	30-39세 Age	2.3	3.5	0.9
	40-49세	7.3	9.3	5.2
	50-59세	16.4	20.6	12.1
	60-69세	21.0	23.7	18.4
	70 +	30.4	30.2	30.6
2 0 1 8	전 체 Total	13.8	15.9	11.8
	30-39세 Age	3.2	3.7	2.7
	40-49세	8.3	13.0	3.5
	50-59세	14.6	17.9	11.3
	60-69세	22.3	25.7	19.0
	70 +	29.2	28.8	29.4
2 0 1 9	전 체 Total	<b>14.5</b>	<b>16.3</b>	<b>12.7</b>
	30-39세 Age	<b>2.7</b>	<b>3.1</b>	<b>2.3</b>
	40-49세	<b>8.1</b>	<b>11.5</b>	<b>4.7</b>
	50-59세	<b>14.4</b>	<b>18.9</b>	<b>9.7</b>
	60-69세	<b>24.2</b>	<b>27.2</b>	<b>21.4</b>
	70 +	<b>31.0</b>	<b>30.0</b>	<b>31.6</b>

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

표 2-2-12. 암 발생률(전체) : 2018

Table 2-2-12. Cancer Incidence(Total) : 2018

단위 : 명, %, 명/10만 명		Unit : Case, %, Rate per 100,000				
암	종	국제질병분류	발생자수	상대빈도	조발생률	연령표준화 발생률 <sup>1)</sup>
Site		ICD-10	Cases	Frequency(%)	CR	ASR
모든 암	All Cancers	C00-C96	243,837	100.0	475.3	290.1
입술, 구강 및 인두	Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	3,806	1.6	7.4	4.5
식도	Oesophagus	C15	2,698	1.1	5.3	2.7
위	Stomach	C16	29,279	12.0	57.1	31.6
대장	Colon and rectum	C18-C20	27,909	11.4	54.4	29.6
간	Liver	C22	15,736	6.5	30.7	16.7
담낭 및 기타 담도	Gallbladder etc.	C23-C24	7,179	2.9	14.0	6.7
췌장	Pancreas	C25	7,611	3.1	14.8	7.6
후두	Larynx	C32	1,143	0.5	2.2	1.2
폐	Lung	C33-C34	28,628	11.7	55.8	28.0
유방	Breast	C50	23,647	9.7	46.1	32.9
자궁경부	Cervix uteri	C53	3,500	1.4	6.8	5.3
자궁체부	Corpus uteri	C54	3,182	1.3	6.2	4.3
난소	Ovary	C56	2,898	1.2	5.6	3.9
전립샘	Prostate	C61	14,857	6.1	29.0	14.3
고환	Testis	C62	335	0.1	0.7	0.8
신장	Kidney	C64	5,456	2.2	10.6	6.7
방광	Bladder	C67	4,577	1.9	8.9	4.4
뇌 및 중추신경계	Brain & CNS	C70-C72	2,024	0.8	3.9	3.0
갑상샘	Thyroid	C73	28,651	11.8	55.8	48.9
호지킨림프종	Hodgkin lymphoma	C81	299	0.1	0.6	0.5
비호지킨 림프종	Non-Hodgkin lymphoma	C82-C86, C96	5,216	2.1	10.2	6.7
다발성 골수종	Multiple myeloma	C90	1,719	0.7	3.4	1.8
백혈병	Leukaemia	C91-C95	3,494	1.4	6.8	5.2
기타 암	Others		19,993	8.2	39.0	22.7

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,  
「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.  
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,  
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020  
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-13. 암 발생률(남자) : 2018

Table 2-2-13. Cancer Incidence(Male) : 2018

단위 : 명, %, 명/10만 명 Unit : Case, %, Rate per 100,000

암 종	암 종	국제질병분류	발생자수	상대빈도	조발생률	연령표준화 발생률 <sup>1)</sup>
Site	Site	ICD-10	Cases	Frequency(%)	CR	ASR
모든 암	All Cancers	C00-C96	128,757	100.0	502.9	306.1
입술, 구강 및 인두	Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	2,740	2.1	10.7	6.7
식도	Oesophagus	C15	2,449	1.9	9.6	5.4
위	Stomach	C16	19,865	15.4	77.6	45.5
대장	Colon and rectum	C18-C20	16,686	13.0	65.2	38.6
간	Liver	C22	11,728	9.1	45.8	27.0
담낭 및 기타 담도	Gallbladder etc.	C23-C24	3,840	3.0	15.0	8.3
췌장	Pancreas	C25	4,020	3.1	15.7	9.0
후두	Larynx	C32	1,081	0.8	4.2	2.4
폐	Lung	C33-C34	19,524	15.2	76.3	42.5
유방	Breast	C50	100	0.1	0.4	0.2
전립샘	Prostate	C61	14,857	11.5	58.0	32.0
고환	Testis	C62	335	0.3	1.3	1.6
신장	Kidney	C64	3,806	3.0	14.9	9.9
방광	Bladder	C67	3,650	2.8	14.3	8.0
뇌 및 중추신경계	Brain & CNS	C70-C72	1,088	0.8	4.2	3.3
갑상샘	Thyroid	C73	6,727	5.2	26.3	23.2
호지킨림프종	Hodgkin lymphoma	C81	181	0.1	0.7	0.6
비호지킨 림프종	Non-Hodgkin lymphoma	C82-C86, C96	3,001	2.3	11.7	8.3
다발성 골수종	Multiple myeloma	C90	927	0.7	3.6	2.1
백혈병	Leukaemia	C91-C95	2,037	1.6	8.0	6.3
기타 암	Others		10,115	7.9	39.5	25.3

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,  
「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.  
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,  
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020  
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-14. 암 발생률(여자) : 2018

Table 2-2-14. Cancer Incidence(Female) : 2018

단위 : 명, %, 명/10만 명		Unit : Case, %, Rate per 100,000				
암	종	국제질병분류	발생자수	상대빈도	조발생률	연령표준화 발생률 <sup>1)</sup>
Site		ICD-10	Cases	Frequency(%)	CR	ASR
모든 암	All Cancer	C00-C96	115,080	100.0	447.8	288.5
입술, 구강 및 인두	Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	1,066	0.9	4.1	2.6
식도	Oesophagus	C15	249	0.2	1.0	0.5
위	Stomach	C16	9,414	8.2	36.6	19.6
대장	Colon and rectum	C18-C20	11,223	9.8	43.7	21.8
간	Liver	C22	4,008	3.5	15.6	7.4
담낭 및 기타담도	Gallbladder etc.	C23-C24	3,339	2.9	13.0	5.3
췌장	Pancreas	C25	3,591	3.1	14.0	6.5
후두	Larynx	C32	62	0.1	0.2	0.1
폐	Lung	C33-C34	9,104	7.9	35.4	16.8
유방	Breast	C50	23,547	20.5	91.6	65.6
자궁경부	Cervix uteri	C53	3,500	3.0	13.6	10.5
자궁체부	Corpus uteri	C54	3,182	2.8	12.4	8.5
난소	Ovary	C56	2,898	2.5	11.3	7.8
신장	Kidney	C64	1,650	1.4	6.4	3.8
방광	Bladder	C67	927	0.8	3.6	1.6
뇌 및 중추신경계	Brain & CNS	C70-C72	936	0.8	3.6	2.7
갑상샘	Thyroid	C73	21,924	19.1	85.3	75.5
호지킨림프종	Hodgkin lymphoma	C81	118	0.1	0.5	0.4
비호지킨 림프종	Non-Hodgkin lymphoma	C82-C86, C96	2,215	1.9	8.6	5.3
다발성 골수종	Multiple myeloma	C90	792	0.7	3.1	1.5
백혈병	Leukaemia	C91-C95	1,457	1.3	5.7	4.3
기타 암	Others		9,878	8.6	38.4	20.5

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,  
「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.  
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연안인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,  
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020  
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

## 표 2-2-15. 10대 암 발생률(전체) : 2018

Table 2-2-15. 10 Major Cancer Incidence(Total) : 2018

단위 : 명, 명/10만 명		Unit : Case, Rate per 100,000			
순 위 Order	암 종 Site	국제질병분류 ICD-10	발생자수 Cases	조발생률 CR	연령표준화발생률 <sup>1)</sup> ASR
1	위 Stomach	C16	29,279	57.1	31.6
2	갑상샘 Thyroid	C73	28,651	55.8	48.9
3	폐 Lung	C33-C34	28,628	55.8	28.0
4	대장 Colon and rectum	C18-C20	27,909	54.4	29.6
5	유방 Breast	C50	23,647	46.1	32.9
6	간 Liver	C22	15,736	30.7	16.7
7	전립샘 Prostate	C61	14,857	29.0	14.3
8	췌장 Pancreas	C25	7,611	14.8	7.6
9	담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	7,179	14.0	6.7
10	신장 Kidney	C64	5,456	10.6	6.7

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,  
「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.  
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,  
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020  
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-16. 10대 암 발생률 - 성별 : 2018

Table 2-2-16. 10 Major Cancer Incidence by Sex : 2018

단위 : 명, 명/10만 명		Unit : Case, Rate per 100,000			
순 위 Order	암 종 Site	국제질병분류 ICD-10	발생자수 Cases	조발생률 CR	연령표준화발생률 <sup>1)</sup> ASR
<남 자 Male>					
1	위 Stomach	C16	19,865	77.6	45.5
2	폐 Lung	C33-C34	19,524	76.3	42.5
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	16,686	65.2	38.6
4	전립샘 Prostate	C61	14,857	58.0	32.0
5	간 Liver	C22	11,728	45.8	27.0
6	갑상샘 Thyroid	C73	6,727	26.3	23.2
7	췌장 Pancreas	C25	4,020	15.7	9.0
8	담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	3,840	15.0	8.3
9	신장 Kidney	C64	3,806	14.9	9.9
10	방광 Bladder	C67	3,650	14.3	8.0
<여 자 Female>					
1	유방 Breast	C50	23,547	91.6	65.6
2	갑상샘 Thyroid	C73	21,924	85.3	75.5
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	11,223	43.7	21.8
4	위 Stomach	C16	9,414	36.6	19.6
5	폐 Lung	C33-C34	9,104	35.4	16.8
6	간 Liver	C22	4,008	15.6	7.4
7	췌장 Pancreas	C25	3,591	14.0	6.5
8	자궁경부 Cervix uteri	C53	3,500	13.6	10.5
9	담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	3,339	13.0	5.3
10	자궁체부 Corpus uteri	C54	3,182	12.4	8.5

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,  
「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.  
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,  
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020  
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population



표 2-2-17. 시도별 암 발생자 분포 : 2018

Table 2-2-17. Cancer Cases by City/Province : 2018

단위 : 명		Unit : Persons		
구 분		계	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
전 국	Korea	243,837	128,757	115,080
서 울	Seoul	45,520	23,578	21,942
부 산	Busan	18,706	9,913	8,793
대 구	Daegu	11,819	6,089	5,730
인 천	Incheon	12,739	6,525	6,214
광 주	Gwangju	6,100	3,145	2,955
대 전	Daejeon	6,410	3,345	3,065
울 산	Ulsan	4,880	2,517	2,363
세 종	Sejong	1,097	538	559
경 기	Gyeonggi	54,453	28,046	26,407
강 원	Gangwon	8,265	4,676	3,589
충 북	Chungbuk	8,019	4,380	3,639
충 남	Chungnam	10,838	5,970	4,868
전 북	Jeonbuk	10,085	5,375	4,710
전 남	Jeonnam	10,635	6,012	4,623
경 북	Gyeongbuk	14,761	8,140	6,621
경 남	Gyeongnam	16,557	8,857	7,700
제 주	Jeju	2,871	1,605	1,266
주소 모름	Unknown	82	46	36

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,  
「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,  
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020

표 2-2-18. 암 종별 발생자 분포

Table 2-2-18. Cancer Cases by Cancer Site,

단위 : 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 중 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
C00-C96	모든 암 All Sites	남M	128,757	218	145	177	287	482	853	1,433
		여F	115,080	185	108	142	286	864	1,827	3,208
C00-C96 but C44	모든 암(피부 제외) All Sites but Skin	남M	126,076	218	143	175	285	471	833	1,401
		여F	111,597	185	108	139	283	853	1,813	3,193
C00	입술 Lip	남M	33	-	-	-	-	-	-	-
		여F	14	-	-	-	-	-	-	-
C01-C02	혀 Tongue	남M	547	-	-	-	-	5	7	10
		여F	302	-	-	-	4	6	8	7
C03-C06	구강 Mouth	남M	470	-	-	-	1	3	2	3
		여F	263	-	1	1	1	2	5	3
C07-C08	주침샘 Salivary glands	남M	312	1	1	2	2	6	6	9
		여F	270	-	2	2	4	11	6	11
C09	편도 Tonsil	남M	445	-	-	-	-	-	1	3
		여F	73	-	-	-	-	-	-	-
C10	입인두 Oropharynx	남M	110	-	-	-	1	-	-	-
		여F	15	-	-	-	-	1	-	-
C11	코인두 Nasopharynx	남M	333	-	-	1	4	2	1	7
		여F	98	-	1	-	-	2	-	-
C12-C13	하인두 Hypopharynx	남M	463	-	-	-	-	-	-	-
		여F	27	-	-	-	-	-	-	-
C14	구강 기타, 암종불명 Pharynx unspecified	남M	27	-	-	-	-	-	-	-
		여F	4	-	-	-	-	-	-	-
C15	식도 Oesophagus	남M	2,449	-	-	-	-	-	-	1
		여F	249	-	-	-	-	-	-	-
C16	위 Stomach	남M	19,865	-	-	-	2	7	15	58
		여F	9,414	-	-	-	1	12	26	72
C17	작은 창자 Small intestine	남M	574	-	-	-	-	2	6	6
		여F	402	-	-	-	-	1	4	4
C18	결장 Colon	남M	9,394	-	-	1	8	13	18	38
		여F	7,074	-	-	1	1	8	12	35
C19-C20	직장 Rectum	남M	7,292	-	-	-	1	4	29	76
		여F	4,149	-	-	-	-	7	26	55

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.

## - 연령군별, 성별 : 2018

Sex and Age Group : 2018

Unit : Case, %

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	미상 Unknown	상대빈도 Freq(%)
2,585	3,566	5,677	8,929	14,868	18,322	18,388	18,340	18,313	10,894	5,279	1	100.0
6,043	8,831	11,748	12,156	13,350	12,021	9,654	9,404	10,353	8,139	6,761	-	100.0
2,542	3,495	5,590	8,788	14,607	18,025	18,057	17,975	17,868	10,553	5,049	1	97.9
6,014	8,778	11,690	12,067	13,151	11,751	9,340	8,997	9,729	7,531	5,975	-	97.0
-	-	2	1	2	3	5	6	9	3	2	-	0.0
-	-	-	-	-	-	1	2	6	3	2	-	0.0
18	36	47	68	92	71	78	40	41	24	10	-	0.4
10	18	28	33	42	31	17	28	23	26	21	-	0.3
8	14	19	47	70	68	52	62	64	45	12	-	0.4
6	9	14	15	29	32	19	37	27	36	26	-	0.2
13	20	22	36	49	41	25	25	30	21	3	-	0.2
23	15	20	26	32	27	19	24	14	12	22	-	0.2
7	12	35	57	98	87	62	40	27	11	5	-	0.3
-	6	6	7	8	17	10	3	7	7	2	-	0.1
-	2	3	11	25	17	14	15	14	6	2	-	0.1
-	-	1	2	3	1	1	2	1	3	-	-	0.0
12	32	40	50	47	59	29	32	11	2	4	-	0.3
5	9	8	12	18	12	6	9	6	7	3	-	0.1
2	3	12	23	47	73	78	78	104	31	12	-	0.4
-	2	4	2	3	5	3	3	2	1	2	-	0.0
-	1	2	-	2	5	4	5	5	3	-	-	0.0
-	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	0.0
4	10	49	145	335	440	446	384	345	213	77	-	1.9
4	11	10	22	30	32	26	23	32	33	26	-	0.2
217	527	976	1,743	2,879	3,352	2,945	2,638	2,475	1,411	620	-	15.4
271	448	612	788	1,036	1,048	1,035	1,093	1,273	988	711	-	8.2
19	17	39	58	80	73	81	76	57	41	19	-	0.4
10	24	32	30	52	46	38	40	50	48	23	-	0.3
109	183	369	681	1,151	1,473	1,336	1,364	1,329	854	467	-	7.3
105	175	330	535	662	757	691	848	1,104	978	832	-	6.1
137	236	429	758	1,082	1,146	1,008	838	792	495	261	-	5.7
120	186	275	361	465	418	400	426	553	459	398	-	3.6

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020*

표 2-2-18. 암 종별 발생자 분포

Table 2-2-18. Cancer Cases by Cancer Site,

단위 : 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 종 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
C21	항문 Anus	남M	144	-	-	-	-	-	2	3
		여F	162	-	-	-	-	1	-	-
C22	간 Liver	남M	11,728	4	1	-	5	7	9	35
		여F	4,008	6	2	1	2	7	4	19
C23-C24	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	남M	3,840	-	1	-	-	1	-	3
		여F	3,339	-	-	-	-	-	2	2
C25	췌장 Pancreas	남M	4,020	2	-	3	2	5	6	9
		여F	3,591	-	2	4	6	13	18	16
C30-C31	비강, 부비동 등 Nose, Sinuses etc.	남M	262	2	-	-	1	1	6	3
		여F	136	2	1	-	2	3	3	3
C32	후두 Larynx	남M	1,081	-	-	-	-	-	1	-
		여F	62	-	-	-	1	-	-	1
C33-C34	폐 Lung	남M	19,524	-	-	-	1	4	16	20
		여F	9,104	1	-	-	2	7	9	30
C37-C38	기타 가슴 암종 Other thoracic organs	남M	584	8	-	2	12	13	13	17
		여F	438	5	2	-	1	6	3	12
C40-C41	뼈 및 관절연골 Bone	남M	276	1	8	17	15	20	19	17
		여F	217	1	7	12	6	12	8	15
C43	피부의 악성흑색종 Melanoma of skin	남M	295	-	-	1	1	1	4	3
		여F	292	1	-	-	-	2	-	5
C44	기타 피부 Other skin	남M	2,681	-	2	2	2	11	20	32
		여F	3,483	-	-	3	3	11	14	15
C45	중피종 Mesothelioma	남M	109	-	-	-	-	-	-	-
		여F	44	-	-	-	-	-	1	1
C46	카포시 육종 Kaposi's sarcoma	남M	39	-	-	-	1	-	-	-
		여F	14	-	-	-	-	-	-	-
C47+C49	결합 및 연조직 Connective and soft tissue	남M	723	14	5	7	17	14	14	23
		여F	499	18	4	6	11	18	10	20
C50	유방 Breast	남M	100	-	-	-	-	-	-	-
		여F	23,547	-	-	-	3	34	121	499

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.

## - 연령군별, 성별 : 2018(계속)

Sex and Age Group : 2018(Cont'd)

Unit : Case, %												상대빈도 Freq(%)
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	미상 Unknown	
3	2	8	10	26	20	19	16	17	12	6	-	0.1
-	3	8	11	25	29	21	13	17	20	14	-	0.1
157	323	751	1,243	1,934	1,861	1,563	1,312	1,341	794	388	-	9.1
46	79	141	231	363	429	489	549	661	540	439	-	3.5
10	20	64	112	324	493	589	715	767	473	268	-	3.0
5	34	62	103	228	294	375	454	609	618	553	-	2.9
38	67	139	217	515	592	580	602	622	405	216	-	3.1
42	50	96	150	294	403	417	479	662	509	430	-	3.1
11	11	21	21	36	31	39	28	30	15	6	-	0.2
6	4	6	15	13	9	11	11	11	16	20	-	0.1
1	4	22	76	139	204	197	188	146	75	28	-	0.8
1	1	3	-	7	10	11	11	7	4	5	-	0.1
87	148	361	769	1,526	2,569	3,259	3,424	3,857	2,385	1,097	1	15.2
73	156	331	575	959	1,256	1,092	1,201	1,400	1,086	926	-	7.9
33	39	47	68	77	75	45	61	38	26	10	-	0.5
22	33	42	61	62	54	40	40	27	14	14	-	0.4
14	13	13	26	28	26	21	13	10	9	6	-	0.2
13	13	18	23	16	20	16	9	17	11	-	-	0.2
8	13	5	20	37	36	42	31	49	25	19	-	0.2
11	12	17	24	28	30	26	33	47	30	26	-	0.3
43	71	87	141	261	297	331	365	445	341	230	-	2.1
29	53	58	89	199	270	314	407	624	608	786	-	3.0
-	1	4	11	8	16	22	14	17	11	5	-	0.1
1	4	2	6	5	1	5	6	5	2	5	-	0.0
2	4	-	2	-	3	2	4	7	7	7	-	0.0
-	-	-	-	2	-	2	2	3	4	1	-	0.0
42	43	55	54	76	79	72	70	66	39	33	-	0.6
23	31	40	34	52	60	27	42	40	30	33	-	0.4
1	2	6	8	19	19	15	8	12	6	4	-	0.1
1,496	3,049	4,609	3,717	3,373	2,570	1,582	1,103	753	395	243	-	20.5

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020

표 2-2-18. 암 종별 발생자 분포

Table 2-2-18. Cancer Cases by Cancer Site,

단위 : 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 종 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
C51	외음 Vulva	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	166	-	-	-	1	-	2	2
C52	질 Vagina	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	82	-	-	-	-	-	-	2
C53	자궁경부 Cervix uteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,500	-	-	1	1	17	64	242
C54	자궁체부 Corpusuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,182	-	-	-	2	15	36	90
C55	상세불명 자궁암종 Uterus unspecified	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	146	-	-	-	-	-	2	2
C56	난소 Ovary	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,898	1	2	16	20	58	54	77
C57	기타 여성 생식기관 Other female genital organs	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	162	-	2	-	-	1	-	1
C58	태반 Placenta	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	27	-	-	-	-	2	1	7
C60	음경 Penis	남M	64	-	-	-	-	-	-	-
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	전립샘 Prostate	남M	14,857	-	-	-	-	2	1	-
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C62	고환 Testis	남M	335	8	2	1	15	38	76	68
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C63	기타 남성 생식기관 Other male genital organs	남M	132	-	-	1	2	1	-	1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C64	신장 Kidney	남M	3,806	13	1	2	1	14	32	77
		여F	1,650	11	3	-	1	2	9	31
C65	콩팥칼대기 Renal pelvis	남M	483	-	-	-	-	-	-	1
		여F	206	-	-	-	-	-	-	2
C66	요관 Ureter	남M	397	-	-	-	-	-	-	-
		여F	289	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.

## - 연령군별, 성별 : 2018(계속)

Sex and Age Group : 2018(Cont'd)

Unit : Case, %

35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	미상 Unknown	상대빈도 Freq(%)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	6	9	8	20	19	24	20	18	18	17	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	5	10	8	9	10	6	5	11	8	7	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
397	399	467	408	408	307	197	172	161	147	112	-	3.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
160	256	408	576	592	437	259	162	114	50	25	-	2.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	13	27	18	20	16	10	6	7	10	12	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
140	229	394	389	399	315	228	207	179	98	92	-	2.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	18	28	34	23	15	14	11	4	5	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	4	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
-	2	4	2	7	4	7	12	10	11	5	-	0.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	16	72	299	1,019	2,068	2,791	3,324	3,052	1,569	638	-	11.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	30	19	10	4	7	4	1	2	3	-	-	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	2	7	12	21	19	24	17	19	4	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179	238	328	426	511	569	473	375	310	180	77	-	3.0
50	88	120	147	232	226	182	180	194	100	74	-	1.4
9	6	18	35	44	65	77	68	94	37	29	-	0.4
-	2	4	5	10	19	26	34	41	36	27	-	0.2
1	3	8	10	31	57	71	72	83	42	19	-	0.3
1	-	5	6	19	32	35	45	59	63	24	-	0.3

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020*

표 2-2-18. 암 종별 발생자 분포

Table 2-2-18. Cancer Cases by Cancer Site,

단위 : 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 종 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
C67	방광 Bladder	남M	3,650	-	-	-	2	2	2	5
		여F	927	-	-	-	-	3	3	6
C68	기타 비뇨기관 Other urinary organs	남M	90	-	-	-	-	-	-	-
		여F	68	-	-	-	-	-	-	-
C69	눈 Eye	남M	57	12	-	-	-	-	1	-
		여F	42	12	-	-	-	-	-	-
C70-C72	뇌 및 중추신경계 Brain and CNS	남M	1,088	28	28	21	27	26	35	34
		여F	936	30	14	17	21	14	31	29
C73	갑상샘 Thyroid	남M	6,727	-	-	7	30	111	341	676
		여F	21,924	-	-	18	111	477	1,221	1,727
C74	부신 Adrenal gland	남M	75	13	2	3	-	1	1	-
		여F	77	12	3	-	5	1	2	3
C75	기타 내분비샘 Other endocrine	남M	50	-	2	4	9	9	3	2
		여F	49	-	-	-	-	2	3	1
C81	호지킨 병 Hodgkin lymphoma	남M	181	-	-	4	11	23	10	13
		여F	118	-	-	-	10	19	14	7
C82-C86, C96	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	남M	3,001	33	37	40	41	53	57	62
		여F	2,215	18	13	16	15	29	38	60
C88	면역증식성 질환 Immunoproliferative diseases	남M	601	-	1	1	2	5	9	18
		여F	710	-	-	1	2	3	16	19
C90	다발성 골수종 Multiple myeloma	남M	927	-	-	-	-	-	2	3
		여F	792	-	-	-	-	1	-	1
C91	림프 백혈병 Lymphoid leukaemia	남M	465	46	39	28	28	15	25	13
		여F	352	42	32	20	17	7	4	10
C92-94	골수성 백혈병 Myeloid leukaemia	남M	1,435	14	10	22	25	43	45	51
		여F	990	11	10	18	20	25	23	38
C95	상세불명 백혈병 Leukaemia unspecified	남M	137	1	1	1	-	4	1	5
		여F	115	2	-	-	1	3	1	2
MPD	골수증식성질환 Myeloproliferative disorders	남M	809	6	1	2	13	9	7	13
		여F	739	6	1	2	2	10	15	18
MDS	골수형성이상증후군 Myelodysplastic syndromes	남M	828	1	3	4	3	4	7	13
		여F	537	1	5	3	6	7	6	3
	기타 상세불명 Other and unspecified	남M	842	11	-	-	2	3	3	2
		여F	891	5	1	-	3	4	2	3

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.



## - 연령군별, 성별 : 2018(계속)

Sex and Age Group : 2018(Cont'd)

Unit : Case, %												상대빈도 Freq(%)
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	미상 Unknown	
14	39	91	153	336	494	514	586	685	455	272	-	2.8
6	15	17	46	61	92	101	106	158	172	141	-	0.8
-	1	-	6	7	13	8	16	20	13	6	-	0.1
-	1	-	-	6	10	7	6	16	15	7	-	0.1
1	4	5	2	7	6	6	7	1	5	-	-	0.0
-	4	-	6	2	1	5	4	5	2	1	-	0.0
49	66	71	82	122	112	100	115	102	51	19	-	0.8
44	43	65	79	79	103	78	70	98	68	53	-	0.8
984	900	866	738	812	555	304	232	112	34	25	-	5.2
2,693	3,003	2,978	2,930	2,685	1,783	1,036	655	372	162	73	-	19.1
2	2	8	6	10	5	4	6	5	4	3	-	0.1
5	4	6	8	4	5	6	7	4	2	-	-	0.1
2	4	3	4	2	-	2	-	3	-	1	-	0.0
3	5	4	4	10	3	4	3	5	1	1	-	0.0
15	5	11	12	16	15	13	12	17	1	3	-	0.1
6	4	9	5	4	4	6	8	9	10	3	-	0.1
116	146	211	219	317	332	341	338	320	227	111	-	2.3
64	97	126	182	205	255	231	235	278	211	142	-	1.9
26	46	45	101	80	84	71	44	36	25	7	-	0.5
33	54	81	103	126	100	73	53	30	13	3	-	0.6
10	16	28	69	114	141	139	151	144	73	37	-	0.7
3	11	24	53	88	92	106	147	128	101	37	-	0.7
11	12	25	26	37	47	29	34	31	12	7	-	0.4
10	14	21	24	27	22	16	37	29	13	7	-	0.3
64	88	100	114	148	156	128	149	152	91	35	-	1.1
38	62	65	90	111	77	85	95	99	71	52	-	0.9
5	4	13	5	11	12	9	13	16	19	17	-	0.1
1	4	5	5	8	6	8	10	18	17	24	-	0.1
28	38	52	47	106	121	106	77	94	58	31	-	0.6
26	37	41	66	76	77	70	87	103	66	36	-	0.6
7	22	35	47	80	112	121	133	128	74	34	-	0.6
9	23	25	31	42	56	64	68	92	63	33	-	0.5
11	24	35	53	70	97	92	97	152	108	82	-	0.7
14	20	42	57	67	69	82	70	133	129	190	-	0.8

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020*

표 2-2-19. 암 종별 발생률 분포

Table 2-2-19. Cancer Incidence by Cancer Site,

단위 : 명, 명/10만 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 중 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
C00-C96	모든 암 All Sites	남M	128,757	21.0	12.1	14.7	19.2	26.6	48.4	86.3	125.8
		여F	115,080	18.7	9.5	12.6	20.8	53.1	115.2	204.9	305.6
C00-C96 but C44	모든 암(피부 제외) All Sites but Skin	남M	126,076	21.0	11.9	14.5	19.0	26.0	47.3	84.3	123.7
		여F	111,597	18.7	9.5	12.3	20.6	52.5	114.3	203.9	304.2
C00	입술 Lip	남M	33	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	14	-	-	-	-	-	-	-	-
C01-C02	혀 Tongue	남M	547	-	-	-	-	0.3	0.4	0.6	0.9
		여F	302	-	-	-	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5
C03-C06	구강 Mouth	남M	470	-	-	-	0.1	0.2	0.1	0.2	0.4
		여F	263	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3
C07-C08	주침샘 Salivary glands	남M	312	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.3	0.5	0.6
		여F	270	-	0.2	0.2	0.3	0.7	0.4	0.7	1.2
C09	편도 Tonsil	남M	445	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.3
		여F	73	-	-	-	-	-	-	-	-
C10	입인두 Oropharynx	남M	110	-	-	-	0.1	-	-	-	-
		여F	15	-	-	-	-	0.1	-	-	-
C11	코인두 Nasopharynx	남M	333	-	-	0.1	0.3	0.1	0.1	0.4	0.6
		여F	98	-	0.1	-	-	0.1	-	-	0.3
C12-C13	하인두 Hypopharynx	남M	463	-	-	-	-	-	-	-	0.1
		여F	27	-	-	-	-	-	-	-	-
C14	구강기타, 암종불명 Pharynx unspecified	남M	27	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	4	-	-	-	-	-	-	-	-
C15	식도 Oesophagus	남M	2,449	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2
		여F	249	-	-	-	-	-	-	-	0.2
C16	위 Stomach	남M	19,865	-	-	-	0.1	0.4	0.9	3.5	10.6
		여F	9,414	-	-	-	0.1	0.7	1.6	4.6	13.7
C17	작은창자 Small intestine	남M	574	-	-	-	-	0.1	0.3	0.4	0.9
		여F	402	-	-	-	-	0.1	0.3	0.3	0.5
C18	결장 Colon	남M	9,394	-	-	0.1	0.5	0.7	1.0	2.3	5.3
		여F	7,074	-	-	0.1	0.1	0.5	0.8	2.2	5.3
C19-C20	직장 Rectum	남M	7,292	-	-	-	0.1	0.2	1.6	4.6	6.7
		여F	4,149	-	-	-	-	0.4	1.6	3.5	6.1

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중양암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.

주 : CR : 조발생률, CR64 : 0-64세까지의 누적발생률, CR74 : 0-74세까지의 누적발생률, ASR : 연령표준화발생률(표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구)

## - 연령군별, 성별 : 2018

Sex and Age Group : 2018

Unit : Case, Rate per 100,000, %

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	CR	상대빈도 Freq(%)	CR64	CR74	ASR
177.5	246.9	425.0	695.2	1,100.2	1,629.0	2,196.7	2,762.5	3,058.2	3,086.9	502.9	100.0	15.0	34.1	306.1
452.8	526.2	591.8	625.5	702.7	793.2	960.3	1,122.3	1,285.0	1,398.5	447.8	100.0	18.2	27.0	288.5
173.9	243.1	418.3	682.9	1,082.3	1,599.6	2,153.0	2,695.4	2,962.4	2,952.4	492.4	97.9	14.7	33.5	299.9
450.1	523.6	587.4	616.2	686.9	767.4	918.7	1,054.7	1,189.0	1,235.9	434.2	97.0	18.0	26.4	282.9
-	0.1	0.0	0.1	0.2	0.4	0.7	1.4	0.8	1.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.7	0.5	0.4	0.1	0.0	-	0.0	0.0
1.8	2.0	3.2	4.3	4.3	6.9	4.8	6.2	6.7	5.8	2.1	0.4	0.1	0.1	1.4
0.9	1.3	1.6	2.0	1.8	1.4	2.9	2.5	4.1	4.3	1.2	0.3	0.0	0.1	0.7
0.7	0.8	2.2	3.3	4.1	4.6	7.4	9.7	12.6	7.0	1.8	0.4	0.1	0.1	1.1
0.5	0.6	0.7	1.4	1.9	1.6	3.8	2.9	5.7	5.4	1.0	0.2	0.0	0.1	0.6
1.0	1.0	1.7	2.3	2.5	2.2	3.0	4.5	5.9	1.8	1.2	0.2	0.1	0.1	0.8
0.8	0.9	1.3	1.5	1.6	1.6	2.5	1.5	1.9	4.6	1.1	0.2	0.0	0.1	0.8
0.6	1.5	2.7	4.6	5.2	5.5	4.8	4.1	3.1	2.9	1.7	0.3	0.1	0.1	1.1
0.3	0.3	0.3	0.4	1.0	0.8	0.3	0.8	1.1	0.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
0.1	0.1	0.5	1.2	1.0	1.2	1.8	2.1	1.7	1.2	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
-	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.5	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1.6	1.7	2.4	2.2	3.5	2.6	3.8	1.7	0.6	2.3	1.3	0.3	0.1	0.1	0.9
0.5	0.4	0.6	0.8	0.7	0.5	0.9	0.7	1.1	0.6	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
0.1	0.5	1.1	2.2	4.4	6.9	9.3	15.7	8.7	7.0	1.8	0.4	0.0	0.1	1.0
0.1	0.2	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
0.0	0.1	-	0.1	0.3	0.4	0.6	0.8	0.8	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
-	0.0	0.0	-	0.1	-	-	-	0.2	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.5	2.1	6.9	15.7	26.4	39.5	46.0	52.0	59.8	45.0	9.6	1.9	0.3	0.7	5.4
0.6	0.4	1.1	1.4	1.9	2.1	2.3	3.5	5.2	5.4	1.0	0.2	0.0	0.1	0.5
26.2	42.5	83.0	134.6	201.3	260.9	316.0	373.4	396.1	362.5	77.6	15.4	2.5	5.4	45.5
23.0	27.4	38.4	48.5	61.3	85.0	111.6	138.0	156.0	147.1	36.6	8.2	1.1	2.1	19.6
0.8	1.7	2.8	3.7	4.4	7.2	9.1	8.6	11.5	11.1	2.2	0.4	0.1	0.2	1.4
1.2	1.4	1.5	2.4	2.7	3.1	4.1	5.4	7.6	4.8	1.6	0.3	0.1	0.1	0.9
9.1	16.0	32.4	53.8	88.4	118.4	163.4	200.5	239.7	273.1	36.7	7.3	1.0	2.5	21.3
9.0	14.8	26.0	31.0	44.3	56.8	86.6	119.7	154.4	172.1	27.5	6.1	0.7	1.4	13.1
11.7	18.7	36.1	50.6	68.8	89.3	100.4	119.5	139.0	152.6	28.5	5.7	1.0	1.9	17.2
9.5	12.3	17.6	21.8	24.4	32.9	43.5	59.9	72.5	82.3	16.1	3.6	0.5	0.9	8.6

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020*

CR : Crude Incidence rate, CR64 : Cumulative rates for the age spans 0-64, CR74 : Cumulative rates for the age spans 0-74

ASR : Age standardized incidence rate (Standard population : The Korea 2000 mid-year population)

표 2-2-19. 암 종별 발생률 분포

Table 2-2-19. Cancer Incidence by Cancer Site,

단위 : 명, 명/10만 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 중 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
C21	항문 Anus	남M	144	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1
		여F	162	-	-	-	-	0.1	-	-	-
C22	간 Liver	남M	11,728	0.4	0.1	-	0.3	0.4	0.5	2.1	7.6
		여F	4,008	0.6	0.2	0.1	0.1	0.4	0.3	1.2	2.3
C23-C24	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	남M	3,840	-	0.1	-	-	0.1	-	0.2	0.5
		여F	3,339	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.3
C25	췌장 Pancreas	남M	4,020	0.2	-	0.2	0.1	0.3	0.3	0.5	1.8
		여F	3,591	-	0.2	0.4	0.4	0.8	1.1	1.0	2.1
C30-C31	비강, 부비동 등 Nose, Sinuses etc.	남M	262	0.2	-	-	0.1	0.1	0.3	0.2	0.5
		여F	136	0.2	0.1	-	0.1	0.2	0.2	0.2	0.3
C32	후두 Larynx	남M	1,081	-	-	-	-	-	0.1	-	0.0
		여F	62	-	-	-	0.1	-	-	0.1	0.1
C33-C34	폐 Lung	남M	19,524	-	-	-	0.1	0.2	0.9	1.2	4.2
		여F	9,104	0.1	-	-	0.1	0.4	0.6	1.9	3.7
C37-C38	기타 가슴 암종 Other thoracic organs	남M	584	0.8	-	0.2	0.8	0.7	0.7	1.0	1.6
		여F	438	0.5	0.2	-	0.1	0.4	0.2	0.8	1.1
C40-C41	뼈 및 관절연골 Bone	남M	276	0.1	0.7	1.4	1.0	1.1	1.1	1.0	0.7
		여F	217	0.1	0.6	1.1	0.4	0.7	0.5	1.0	0.7
C43	피부의 악성흑색종 Melanoma of skin	남M	295	-	-	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.4
		여F	292	0.1	-	-	-	0.1	-	0.3	0.6
C44	기타 피부 Other skin	남M	2,681	-	0.2	0.2	0.1	0.6	1.1	1.9	2.1
		여F	3,483	-	-	0.3	0.2	0.7	0.9	1.0	1.5
C45	중피종 Mesothelioma	남M	109	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	44	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1
C46	카포시 육종 Kaposi's sarcoma	남M	39	-	-	-	0.1	-	-	-	0.1
		여F	14	-	-	-	-	-	-	-	-
C47+C49	결합 및 연조직 Connective and soft tissue	남M	723	1.3	0.4	0.6	1.1	0.8	0.8	1.4	2.0
		여F	499	1.8	0.4	0.5	0.8	1.1	0.6	1.3	1.2
C50	유방 Breast	남M	100	-	-	-	-	-	-	-	0.0
		여F	23,547	-	-	-	0.2	2.1	7.6	31.9	75.7

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.

주 : CR : 조발생률, CR64 : 0-64세까지의 누적발생률, CR74 : 0-74세까지의 누적발생률, ASR : 연령표준화발생률(표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구)

## - 연령군별, 성별 : 2018(계속)

Sex and Age Group : 2018(Cont'd)

Unit : Case, Rate per 100,000, %

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	CR	상대빈도 Freq(%)	CR64	CR74	ASR
0.1	0.3	0.5	1.2	1.2	1.7	1.9	2.6	3.4	3.5	0.6	0.1	0.0	0.0	0.3
0.2	0.4	0.5	1.2	1.7	1.7	1.3	1.8	3.2	2.9	0.6	0.1	0.0	0.0	0.3
16.1	32.7	59.2	90.4	111.7	138.5	157.1	202.3	222.9	226.9	45.8	9.1	1.6	3.1	27.0
4.1	6.3	11.2	17.0	25.1	40.2	56.1	71.7	85.3	90.8	15.6	3.5	0.3	0.8	7.4
1.0	2.8	5.3	15.1	29.6	52.2	85.6	115.7	132.8	156.7	15.0	3.0	0.3	1.0	8.3
1.7	2.8	5.0	10.7	17.2	30.8	46.4	66.0	97.6	114.4	13.0	2.9	0.2	0.6	5.3
3.3	6.0	10.3	24.1	35.5	51.4	72.1	93.8	113.7	126.3	15.7	3.1	0.4	1.0	9.0
2.6	4.3	7.3	13.8	23.6	34.3	48.9	71.8	80.4	88.9	14.0	3.1	0.3	0.7	6.5
0.5	0.9	1.0	1.7	1.9	3.5	3.4	4.5	4.2	3.5	1.0	0.2	0.0	0.1	0.7
0.2	0.3	0.7	0.6	0.5	0.9	1.1	1.2	2.5	4.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
0.2	1.0	3.6	6.5	12.2	17.5	22.5	22.0	21.1	16.4	4.2	0.8	0.1	0.3	2.4
0.1	0.1	-	0.3	0.6	0.9	1.1	0.8	0.6	1.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1
7.4	15.7	36.6	71.3	154.3	288.7	410.1	581.8	669.5	641.5	76.3	15.2	1.5	5.0	42.5
8.0	14.8	28.0	44.9	73.4	89.7	122.6	151.8	171.5	191.5	35.4	7.9	0.9	1.9	16.8
1.9	2.0	3.2	3.6	4.5	4.0	7.3	5.7	7.3	5.8	2.3	0.5	0.1	0.2	1.7
1.7	1.9	3.0	2.9	3.2	3.3	4.1	2.9	2.2	2.9	1.7	0.4	0.1	0.1	1.2
0.6	0.6	1.2	1.3	1.6	1.9	1.6	1.5	2.5	3.5	1.1	0.2	0.1	0.1	1.0
0.7	0.8	1.1	0.7	1.2	1.3	0.9	1.8	1.7	-	0.8	0.2	0.0	0.1	0.7
0.6	0.2	1.0	1.7	2.2	3.7	3.7	7.4	7.0	11.1	1.2	0.2	0.0	0.1	0.7
0.6	0.8	1.2	1.3	1.8	2.1	3.4	5.1	4.7	5.4	1.1	0.3	0.0	0.1	0.6
3.5	3.8	6.7	12.2	17.8	29.3	43.7	67.1	95.7	134.5	10.5	2.1	0.3	0.6	6.2
2.7	2.6	4.3	9.3	15.8	25.8	41.6	67.6	96.0	162.6	13.6	3.0	0.2	0.5	5.6
0.0	0.2	0.5	0.4	1.0	1.9	1.7	2.6	3.1	2.9	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
0.2	0.1	0.3	0.2	0.1	0.4	0.6	0.5	0.3	1.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
0.2	-	0.1	-	0.2	0.2	0.5	1.1	2.0	4.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
-	-	-	0.1	-	0.2	0.2	0.3	0.6	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
2.1	2.4	2.6	3.6	4.7	6.4	8.4	10.0	10.9	19.3	2.8	0.6	0.1	0.2	2.1
1.6	1.8	1.7	2.4	3.5	2.2	4.3	4.3	4.7	6.8	1.9	0.4	0.1	0.1	1.4
0.1	0.3	0.4	0.9	1.1	1.3	1.0	1.8	1.7	2.3	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
156.3	206.5	181.0	158.0	150.2	130.0	112.6	81.6	62.4	50.3	91.6	20.5	4.8	6.1	65.6

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020*

CR : Crude Incidence rate, CR64 : Cumulative rates for the age spans 0-64, CR74 : Cumulative rates for the age spans 0-74

ASR : Age standardized incidence rate (Standard population : The Korea 2000 mid-year population)

표 2-2-19. 암 종별 발생률 분포

Table 2-2-19. Cancer Incidence by Cancer Site,

단위 : 명, 명/10만 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 중 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
C51	외음 Vulva	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	166	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1
C52	질 Vagina	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	82	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1
C53	자궁경부 Cervixuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,500	-	-	0.1	0.1	1.0	4.0	15.5	20.1
C54	자궁체부 Corpusuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,182	-	-	-	0.1	0.9	2.3	5.7	8.1
C55	상세불명 자궁암종 Uterus unspecified	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	146	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2
C56	난소 Ovary	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,898	0.1	0.2	1.4	1.5	3.6	3.4	4.9	7.1
C57	기타 여성 생식기관 Other female genital organs	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	162	-	0.2	-	-	0.1	-	0.1	0.2
C58	태반 Placenta	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	27	-	-	-	-	0.1	0.1	0.4	0.5
C60	음경 Penis	남M	64	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	전립샘 Prostate	남M	14,857	-	-	-	-	0.1	0.1	-	0.3
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C62	고환 Testis	남M	335	0.8	0.2	0.1	1.0	2.1	4.3	4.1	2.3
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C63	기타 남성 생식기관 Other male genital organs	남M	132	-	-	0.1	0.1	0.1	-	0.1	0.1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C64	신장 Kidney	남M	3,806	1.3	0.1	0.2	0.1	0.8	1.8	4.6	8.7
		여F	1,650	1.1	0.3	-	0.1	0.1	0.6	2.0	2.5
C65	콩팥꺾대기 Renal pelvis	남M	483	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4
		여F	206	-	-	-	-	-	-	0.1	-
C66	요관 Ureter	남M	397	-	-	-	-	-	-	-	0.0
		여F	289	-	-	-	-	-	-	-	0.1

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.

주 : CR : 조발생률, CR64 : 0-64세까지의 누적발생률, CR74 : 0-74세까지의 누적발생률, ASR : 연령표준화발생률(표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구)

## - 연령군별, 성별 : 2018(계속)

Sex and Age Group : 2018(Cont'd)

Unit : Case, Rate per 100,000, %

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	CR	상대빈도 Freq(%)	CR64	CR74	ASR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.4	0.4	0.9	1.1	2.0	2.0	2.0	2.8	3.5	0.6	0.1	0.0	0.0	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.4	0.4	0.4	0.6	0.5	0.5	1.2	1.3	1.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.5	20.9	19.9	19.1	17.9	16.2	17.6	17.5	23.2	23.2	13.6	3.0	0.7	0.9	10.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13.1	18.3	28.0	27.7	25.5	21.3	16.5	12.4	7.9	5.2	12.4	2.8	0.6	0.8	8.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.7	1.2	0.9	0.9	0.9	0.8	0.6	0.8	1.6	2.5	0.6	0.1	0.0	0.0	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.7	17.6	18.9	18.7	18.4	18.7	21.1	19.4	15.5	19.0	11.3	2.5	0.5	0.7	7.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.8	1.4	1.6	1.3	1.2	1.4	1.2	0.6	1.0	0.6	0.1	0.0	0.0	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.1	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
0.1	0.2	0.1	0.3	0.2	0.6	1.4	1.5	3.1	2.9	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.8	3.1	14.2	47.6	124.2	247.2	398.1	460.4	440.4	373.1	58.0	11.5	1.0	4.2	32.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5	0.8	0.5	0.2	0.4	0.4	0.1	0.3	0.8	-	1.3	0.3	0.1	0.1	1.6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	0.1	0.3	0.6	1.3	1.7	2.9	2.6	5.3	2.3	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.8	14.3	20.3	23.9	34.2	41.9	44.9	46.8	50.5	45.0	14.9	3.0	0.6	1.0	9.9
4.5	5.4	7.2	10.9	13.2	15.0	18.4	21.0	15.8	15.3	6.4	1.4	0.2	0.4	3.8
0.3	0.8	1.7	2.1	3.9	6.8	8.1	14.2	10.4	17.0	1.9	0.4	0.0	0.1	1.1
0.1	0.2	0.2	0.5	1.1	2.1	3.5	4.4	5.7	5.6	0.8	0.2	0.0	0.0	0.3
0.1	0.3	0.5	1.4	3.4	6.3	8.6	12.5	11.8	11.1	1.6	0.3	0.0	0.1	0.9
-	0.2	0.3	0.9	1.9	2.9	4.6	6.4	9.9	5.0	1.1	0.3	0.0	0.1	0.5

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020*

CR : Crude Incidence rate, CR64 : Cumulative rates for the age spans 0-64, CR74 : Cumulative rates for the age spans 0-74

ASR : Age standardized incidence rate (Standard population : The Korea 2000 mid-year population)

표 2-2-19. 암 종별 발생률 분포

Table 2-2-19. Cancer Incidence by Cancer Site,

단위 : 명, 명/10만 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 중 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
C67	방광 Bladder	남M	3,650	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.3	0.7
		여F	927	-	-	-	-	0.2	0.2	0.4	0.3
C68	기타 비뇨기관 Other urinary organs	남M	90	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	68	-	-	-	-	-	-	-	-
C69	눈 Eye	남M	57	1.2	-	-	-	-	0.1	-	0.0
		여F	42	1.2	-	-	-	-	-	-	-
C70-C72	뇌 및 중추신경계 Brain and CNS	남M	1,088	2.7	2.3	1.7	1.8	1.4	2.0	2.0	2.4
		여F	936	3.0	1.2	1.5	1.5	0.9	2.0	1.9	2.2
C73	갑상샘 Thyroid	남M	6,727	-	-	0.6	2.0	6.1	19.4	40.7	47.9
		여F	21,924	-	-	1.6	8.1	29.3	77.0	110.3	136.2
C74	부신 Adrenal gland	남M	75	1.3	0.2	0.2	-	0.1	0.1	-	0.1
		여F	77	1.2	0.3	-	0.4	0.1	0.1	0.2	0.3
C75	기타내분비샘 Other endocrine	남M	50	-	0.2	0.3	0.6	0.5	0.2	0.1	0.1
		여F	49	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1	0.2
C81	호지킨 병 Hodgkin lymphoma	남M	181	-	-	0.3	0.7	1.3	0.6	0.8	0.7
		여F	118	-	-	-	0.7	1.2	0.9	0.4	0.3
C82-C86, C96	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	남M	3,001	3.2	3.1	3.3	2.7	2.9	3.2	3.7	5.6
		여F	2,215	1.8	1.1	1.4	1.1	1.8	2.4	3.8	3.2
C88	면역증식성질환 Immunoproliferative diseases	남M	601	-	0.1	0.1	0.1	0.3	0.5	1.1	1.3
		여F	710	-	-	0.1	0.1	0.2	1.0	1.2	1.7
C90	다발성 골수종 Multiple myeloma	남M	927	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.5
		여F	792	-	-	-	-	0.1	-	0.1	0.2
C91	림프 백혈병 Lymphoid leukaemia	남M	465	4.4	3.2	2.3	1.9	0.8	1.4	0.8	0.5
		여F	352	4.3	2.8	1.8	1.2	0.4	0.3	0.6	0.5
C92-C94	골수성 백혈병 Monocytic leukaemia	남M	1,435	1.3	0.8	1.8	1.7	2.4	2.6	3.1	3.1
		여F	990	1.1	0.9	1.6	1.5	1.5	1.5	2.4	1.9
C95	상세불명 백혈병 Leukaemia unspecified	남M	137	0.1	0.1	0.1	-	0.2	0.1	0.3	0.2
		여F	115	0.2	-	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
MPD	골수증식성질환 Myeloproliferative disorders	남M	809	0.6	0.1	0.2	0.9	0.5	0.4	0.8	1.4
		여F	739	0.6	0.1	0.2	0.1	0.6	0.9	1.1	1.3
MDS	골수형성이상증후군 Myelodysplastic syndromes	남M	828	0.1	0.2	0.3	0.2	0.2	0.4	0.8	0.3
		여F	537	0.1	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	0.5
	기타 상세불명 Other and unspecified	남M	842	1.1	-	-	0.1	0.2	0.2	0.1	0.5
		여F	891	0.5	0.1	-	0.2	0.2	0.1	0.2	0.7

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.

주 : CR : 조발생률, CR64 : 0-64세까지의 누적발생률, CR74 : 0-74세까지의 누적발생률, ASR : 연령표준화발생률(표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구)



## - 연령군별, 성별 : 2018(계속)

Sex and Age Group : 2018(Cont'd)

Unit : Case, Rate per 100,000, %

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	CR	상대빈도 Freq(%)	CR64	CR74	ASR
1.9	4.0	7.3	15.7	29.7	45.5	70.2	103.3	127.7	159.1	14.3	2.8	0.3	0.9	8.0
0.8	0.8	2.2	2.9	5.4	8.3	10.8	17.1	27.2	29.2	3.6	0.8	0.1	0.2	1.6
0.0	-	0.3	0.3	0.8	0.7	1.9	3.0	3.6	3.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
0.1	-	-	0.3	0.6	0.6	0.6	1.7	2.4	1.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1
0.2	0.2	0.1	0.3	0.4	0.5	0.8	0.2	1.4	-	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
0.2	-	0.3	0.1	0.1	0.4	0.4	0.5	0.3	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
3.3	3.1	3.9	5.7	6.7	8.9	13.8	15.4	14.3	11.1	4.2	0.8	0.2	0.3	3.3
2.2	2.9	3.8	3.7	6.0	6.4	7.1	10.6	10.7	11.0	3.6	0.8	0.2	0.2	2.7
44.8	37.7	35.1	38.0	33.3	26.9	27.8	16.9	9.5	14.6	26.3	5.2	1.5	1.8	23.2
154.0	133.4	142.6	125.8	104.2	85.1	66.9	40.3	25.6	15.1	85.3	19.1	5.1	5.9	75.5
0.1	0.3	0.3	0.5	0.3	0.4	0.7	0.8	1.1	1.8	0.3	0.1	0.0	0.0	0.3
0.2	0.3	0.4	0.2	0.3	0.5	0.7	0.4	0.3	-	0.3	0.1	0.0	0.0	0.3
0.2	0.1	0.2	0.1	-	0.2	-	0.5	-	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
0.3	0.2	0.2	0.5	0.2	0.3	0.3	0.5	0.2	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
0.2	0.5	0.6	0.7	0.9	1.2	1.4	2.6	0.3	1.8	0.7	0.1	0.0	0.0	0.6
0.2	0.4	0.2	0.2	0.2	0.5	0.8	1.0	1.6	0.6	0.5	0.1	0.0	0.0	0.4
7.3	9.2	10.4	14.8	19.9	30.2	40.5	48.3	63.7	64.9	11.7	2.3	0.4	0.8	8.3
5.0	5.6	8.9	9.6	14.9	19.0	24.0	30.1	33.3	29.4	8.6	1.9	0.3	0.5	5.3
2.3	2.0	4.8	3.7	5.0	6.3	5.3	5.4	7.0	4.1	2.3	0.5	0.1	0.2	1.6
2.8	3.6	5.0	5.9	5.8	6.0	5.4	3.3	2.1	0.6	2.8	0.6	0.1	0.2	1.9
0.8	1.2	3.3	5.3	8.5	12.3	18.1	21.7	20.5	21.6	3.6	0.7	0.1	0.3	2.1
0.6	1.1	2.6	4.1	5.4	8.7	15.0	13.9	15.9	7.7	3.1	0.7	0.1	0.2	1.5
0.6	1.1	1.2	1.7	2.8	2.6	4.1	4.7	3.4	4.1	1.8	0.4	0.1	0.1	1.8
0.7	0.9	1.2	1.3	1.3	1.3	3.8	3.1	2.1	1.4	1.4	0.3	0.1	0.1	1.3
4.4	4.3	5.4	6.9	9.4	11.3	17.8	22.9	25.5	20.5	5.6	1.1	0.2	0.4	4.2
3.2	2.9	4.4	5.2	4.5	7.0	9.7	10.7	11.2	10.8	3.9	0.9	0.2	0.2	2.7
0.2	0.6	0.2	0.5	0.7	0.8	1.6	2.4	5.3	9.9	0.5	0.1	0.0	0.0	0.4
0.2	0.2	0.2	0.4	0.4	0.7	1.0	2.0	2.7	5.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
1.9	2.3	2.2	5.0	7.3	9.4	9.2	14.2	16.3	18.1	3.2	0.6	0.1	0.2	2.1
1.9	1.8	3.2	3.6	4.5	5.8	8.9	11.2	10.4	7.4	2.9	0.6	0.1	0.2	1.8
1.1	1.5	2.2	3.7	6.7	10.7	15.9	19.3	20.8	19.9	3.2	0.6	0.1	0.2	2.0
1.2	1.1	1.5	2.0	3.3	5.3	6.9	10.0	9.9	6.8	2.1	0.5	0.1	0.1	1.2
1.2	1.5	2.5	3.3	5.8	8.2	11.6	22.9	30.3	47.9	3.3	0.7	0.1	0.2	2.0
1.0	1.9	2.8	3.1	4.0	6.7	7.1	14.4	20.4	39.3	3.5	0.8	0.1	0.1	1.6

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020*

CR : Crude Incidence rate, CR64 : Cumulative rates for the age spans 0-64, CR74 : Cumulative rates for the age spans 0-74

ASR : Age standardized incidence rate (Standard population : The Korea 2000 mid-year population)

표 2-2-20. 10대 암 유병률(전체) : 2018

Table 2-2-20. 10 Major Cancer Prevalence(Total) : 2018

단위 : 명, %, 명/10만 명			Unit : Case, %, Rate per 100,000		
순 위 Rank	암 종 Site 국제질병분류 ICD-10	유병자수 Cases	상대빈도 Frequency(%)	조유병률 CR	연령표준화유병률 <sup>1)</sup> ASR
	모든 암 All cancers C00-C96	2,005,520	100.0	3,909.3	2,351.5
1	갑상샘 Thyroid C73	432,932	21.6	843.9	607.2
2	위 Stomach C16	304,265	15.2	593.1	312.3
3	대장 Colon and rectum C18-C20	265,291	13.2	517.1	269.2
4	유방 Breast C50	237,771	11.9	463.5	291.0
5	전립샘 Prostate C61	96,852	4.8	188.8	87.0
6	폐 Lung C33-C34	93,600	4.7	182.5	94.1
7	간 Liver C22	71,774	3.6	139.9	77.4
8	자궁경부 Cervix uteri C53	57,104	2.8	111.3	70.5
9	신장 Kidney C64	46,358	2.3	90.4	54.2
10	방광 Bladder C67	37,722	1.9	73.5	35.9

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,  
「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.  
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,  
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020  
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

## 표 2-2-21. 10대 암 유병률 - 성별 : 2018

Table 2-2-21. 10 Major Cancer Prevalence by Sex : 2018

단위 : 명, %, 명/10만 명			Unit : Case, %, Rate per 100,000			
순 위 Rank	암 종 Site	국제질병분류 ICD-10	유병자수 Cases	상대빈도 Freq(%)	조유병률 CR	연령표준화 유병률 <sup>1)</sup> ASR
<남 자 Male>						
	모든 암 All cancers	C00-C96	881,057	100.0	3,441.4	2,090.3
1	위 Stomach	C16	201,278	22.8	786.2	447.7
2	대장 Colon and rectum	C18-C20	157,777	17.9	616.3	354.3
3	전립샘 Prostate	C61	96,852	11.0	378.3	203.9
4	갑상샘 Thyroid	C73	77,440	8.8	302.5	226.1
5	폐 Lung	C33-C34	56,954	6.5	222.5	125.2
6	간 Liver	C22	53,903	6.1	210.5	123.2
7	신장 Kidney	C64	31,302	3.6	122.3	77.1
8	방광 Bladder	C67	30,734	3.5	120.0	67.2
9	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma	C82-C86, C96	19,993	2.3	78.1	57.4
10	입술, 구강 및 인두 Lip, oral cavity and pharynx	C00-C14	18,422	2.1	72.0	45.0
<여 자 Female>						
	모든 암 All cancers	C00-C96	1,124,463	100.0	4,375.5	2,701.1
1	갑상샘 Thyroid	C73	355,492	31.6	1,383.3	988.0
2	유방 Breast	C50	236,904	21.1	921.8	574.1
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	107,514	9.6	418.4	199.8
4	위 Stomach	C16	102,987	9.2	400.7	200.4
5	자궁경부 Cervix uteri	C53	57,104	5.1	222.2	138.4
6	폐 Lung	C33-C34	36,646	3.3	142.6	70.2
7	자궁체부 Corpus uteri	C54	28,249	2.5	109.9	67.9
8	난소 Ovary	C56	22,641	2.0	88.1	62.2
9	간 Liver	C22	17,871	1.6	69.5	35.6
10	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma	C82-C86, C96	15,231	1.4	59.3	39.3

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,  
「국가암등록사업 연례 보고서(2018 암등록통계)」, 2020. 12.  
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,  
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020  
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-22. 10대 암 5년 상대생존율(전체) : 1993-2018

Table 2-2-22. 10 Major Cancer Five-year Relative Survival(Total) : 1993-2018

단위 : %		Unit : %				
순 위 <sup>1)</sup>	암 종 Site	발 생 기 간 Period of diagnosis				
Order	국제질병분류 ICD-10	1993-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010	2014-2018
	모든 암 All cancer C00-C96	42.9	45.1	54.1	65.5	<b>70.3</b>
1	위 Stomach C16	43.8	47.3	58.0	68.4	<b>77.0</b>
2	갑상샘 Thyroid C73	94.5	95.0	98.4	100.0	<b>100.0</b>
3	폐 Lung C33-C34	12.5	13.6	16.6	20.3	<b>32.4</b>
4	대장 Colon and rectum C18-C20	56.2	58.8	66.9	73.9	<b>74.3</b>
5	유방 Breast C50	79.2	83.6	88.7	91.2	<b>93.3</b>
6	간 Liver C22	11.8	14.1	20.5	28.3	<b>37.0</b>
7	전립샘 Prostate C61	59.2	69.3	81.0	92.0	<b>94.4</b>
8	췌장 Pancreas C25	10.6	8.7	8.4	8.5	<b>12.6</b>
9	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc. C23-C24	18.7	20.7	23.1	26.9	<b>28.8</b>
10	신장 Kidney C64	64.2	67.0	73.7	78.6	<b>84.1</b>

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,  
「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020. 12.  
주 : 1) 2018년 발생률 기준 발생 순위임

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,  
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020

표 2-2-23. 10대 암 5년 상대생존율 - 성별 : 1993-2018

Table 2-2-23. 10 Major Cancer Five-year Relative Survival by Sex : 1993-2018

단위 : %			Unit : %				
순 위 <sup>1)</sup>	암 종	국제질병 분류	발 생 기 간      Period of diagnosis				
Order	Site	ICD-10	1993-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010	2014-2018
<남 자 Male>							
	모든 암 All cancers	C00-C96	33.2	36.3	45.6	56.8	<b>63.8</b>
1	위 Stomach	C16	43.9	47.6	58.7	69.1	<b>77.8</b>
2	폐 Lung	C33-C34	11.6	12.4	15.3	18.0	<b>27.0</b>
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	56.6	59.8	68.8	75.8	<b>75.6</b>
4	전립샘 Prostate	C61	59.2	69.3	81.0	92.0	<b>94.4</b>
5	간 Liver	C22	10.8	13.8	20.4	28.2	<b>37.8</b>
6	갑상샘 Thyroid	C73	87.8	89.7	96.0	100.2	<b>100.4</b>
7	췌장 Pancreas	C25	10.0	8.3	8.4	8.3	<b>11.9</b>
8	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	C23-C24	18.0	21.1	23.4	27.8	<b>29.8</b>
9	신장 Kidney	C64	63.4	65.3	73.1	78.5	<b>84.3</b>
10	방광 Bladder	C67	71.6	75.1	77.8	79.2	<b>78.6</b>
<여 자 Female>							
	모든 암 All cancers	C00-C96	55.1	56.4	64.3	74.4	<b>77.1</b>
1	유방 Breast	C50	79.3	83.6	88.7	91.2	<b>93.3</b>
2	갑상샘 Thyroid	C73	95.7	96.0	98.7	99.9	<b>99.9</b>
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	55.7	57.7	64.5	71.1	<b>72.3</b>
4	위 Stomach	C16	43.7	46.8	56.6	67.0	<b>75.2</b>
5	폐 Lung	C33-C34	15.8	17.5	20.2	26.0	<b>44.3</b>
6	간 Liver	C22	15.0	15.1	20.9	28.3	<b>34.7</b>
7	췌장 Pancreas	C25	11.5	9.2	8.4	8.8	<b>13.2</b>
8	자궁경부 Cervix uteri	C53	78.3	80.3	81.5	80.7	<b>80.5</b>
9	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	C23-C24	19.3	20.3	22.7	26.0	<b>27.8</b>
10	자궁체부 Corpus uteri	C54	82.9	82.0	84.7	86.5	<b>88.6</b>

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,  
「국가암등록사업 연례 보고서(2018년 암등록통계)」, 2020 12.  
주 : 1) 2018년 발생률 기준 발생 순위임

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,  
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2018, 2020

## 표 2-2-24. 정신질환 유병률 - 성별 : 2016

Table 2-2-24. Epidemiological Survey of Psychiatric Illnesses in Korea by Sex : 2016

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	전체 Total		남자 Male		여자 Female	
	유병률(%) Rate	SE(%)b <sup>2)</sup>	유병률(%) Rate	SE(%)b <sup>2)</sup>	유병률(%) Rate	SE(%)b <sup>2)</sup>
모든 정신장애 <sup>a)</sup> All Mental Disorder	25.4	0.8	28.8	1.2	21.9	0.9
모든 정신장애 <sup>a)</sup> 니코틴사용장애 제외 All Mental Disorder except Nicotine Use Disorder	23.1	0.7	24.7	1.2	21.5	0.9
모든 정신장애 <sup>a)</sup> 니코틴/알코올사용장애 제외 All mental disorder except Nicotine/Alcohol Use Disorder	13.2	0.6	9.1	0.8	17.2	0.8
알코올 사용장애 Alcohol Use Disorder	12.2	0.6	18.1	1.1	6.4	0.6
알코올 의존 Alcohol Dependence	4.5	0.4	6.4	0.7	2.7	0.4
알코올 남용 Alcohol Abuse	7.7	0.5	11.8	0.9	3.6	0.4
약물사용장애 Substance Use Disorder	0.2	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1
니코틴 사용장애 Nicotine Use Disorder	6.0	0.4	10.6	0.8	1.4	0.2
니코틴 의존 Nicotine Dependence	4.7	0.4	8.3	0.7	1.0	0.2
니코틴 금단 Nicotine Withdrawal	2.5	0.3	4.4	0.6	0.6	0.2
조현병 스펙트럼장애 Schizophrenia Spectrum	0.5	0.1	0.5	0.2	0.4	0.1
조현병 및 관련 장애 <sup>c)</sup> Schizophrenia and Related Disorders	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1
단기정신병적장애 Brief Psychotic Disorder	0.3	0.1	0.3	0.1	0.2	0.1
기분장애 Mood Disorder	5.3	0.4	3.3	0.5	7.2	0.6
주요우울장애 Major Depressive Disorder	5.0	0.4	3.0	0.5	6.9	0.6
기분부전장애 Dysthymia	1.3	0.2	0.8	0.2	1.8	0.3
양극성장애 Bipolar Disorder	0.1	0.1	0.0	0.0	0.3	0.1
불안장애 Anxiety Disorder	9.3	0.5	6.7	0.7	11.7	0.7
강박장애 Obsessive-Compulsive Disorder	0.6	0.1	0.1	0.1	1.0	0.3
외상후스트레스장애 Posttraumatic Stress Disorder	1.5	0.2	1.3	0.3	1.8	0.3
공황장애 Panic Disorder	0.5	0.1	0.4	0.1	0.6	0.2
광장공포증 Agoraphobia	0.7	0.2	0.8	0.3	0.6	0.2
사회공포증 Social Anxiety Disorder	1.6	0.2	1.2	0.3	2.0	0.3
범불안장애 Generalized Anxiety Disorder	2.4	0.3	1.9	0.4	2.8	0.3
특정공포증 Specific Phobia	5.6	0.4	3.6	0.5	7.5	0.6

자료 : 보건복지부 정신건강정책과

Source : MOHW, Division of Mental Health Policy

주 : 1) a : 지역사회에 거주하고 있는 정신장애 환자의 유병률. 조사 당시 정신의료 기관, 정신요양시설 등에 입원 혹은 입소중인 환자는 포함되지 않음

2) b : SE(Standard Error) : 표준 오차

3) c : 조현병과 유사장애인 조현양상장애, 조현정동장애, 망상장애를 포함

4) 무응답, 조사상황, 표본가구 내 성인가구 수, 광역도시, 성별, 연령에 기초한 치를 부여한 값임

표 2-2-25. 스마트폰 과의존위험군 : 2020

Table 2-2-25. Smartphone Overdependence risk group : 2020

단위 : %		Unit : %				
구 분 Classification		계 Total	스마트폰 과의존 위험군 Smartphone Overdependence risk group	고위험군 High risk group	잠재적위험군 Potential risk group	일반사용자군 General user group
전 체 Total		100.0	23.3	4.0	19.3	76.7
<연령대별> Age	유아동(만3~9세 years)	100.0	27.3	3.7	23.6	72.7
	청소년(만10~19세 years)	100.0	35.8	5.0	30.8	64.2
	성인(만20~59세 years)	100.0	22.2	4.0	18.2	77.8
	20대 Twenties	100.0	30.4	4.9	25.5	69.6
	30대 Thirties	100.0	22.7	4.1	18.6	77.3
	40대 Forties	100.0	19.5	3.6	15.9	80.5
	50대 Fifties	100.0	17.7	3.4	14.3	82.3
	60대(만60~69세 years)	100.0	16.8	3.2	13.6	83.2
<성 별> Gender	남성 Male	100.0	24.4	4.2	20.2	75.6
	여성 Female	100.0	22.1	3.7	18.4	77.9
<직업별> (성인/60대) Job	전문/관리직 professional	100.0	22.9	3.7	19.2	77.1
	사무직 office	100.0	22.4	4.0	18.4	77.6
	서비스/판매직 Service	100.0	20.7	3.9	16.8	79.3
	농/임/어업 Agriculture/Forestry/Fishing	100.0	19.4	3.2	16.2	80.6
	생산관련직 Production	100.0	17.4	3.0	14.4	82.6
	전업주부 Housewife	100.0	16.5	3.3	13.2	83.5
	학생 Student	100.0	31.6	5.4	26.2	68.4
	무직 Unemployed	100.0	26.9	4.9	22.0	73.1
<도시규모별> Urban scale	대도시 Metropolises	100.0	23.8	4.0	19.8	76.2
	중소도시 Urban Area	100.0	22.7	3.8	18.9	77.3
	읍/면지역 Rural Area	100.0	22.9	4.1	18.8	77.1

자료 : 과학기술정보통신부, 「스마트폰과의존실태조사」

Source : Ministry of Science and ICT,  
The survey on smartphone overdependence

표 2-2-26. 자살률 - 성별, 연령별 : 2012-2020

Table 2-2-26. Suicide rate by sex and age group : 2012-2020

단위 : 인구 10만 명당 명		Unit : In Per 100,000 Persons							
구 분 Classification	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<전 체 Both sexes>	28.1	28.5	27.3	26.5	25.6	24.3	26.6	26.9	25.7
5~9세 Age	0.0	-	0.1	-	-	0.0	0.0	0.1	0.1
10~14세	1.5	1.3	1.1	1.2	0.9	1.5	2.1	1.9	2.1
15~19세	8.2	7.9	7.2	6.5	7.9	7.2	8.7	9.4	10.4
20~24세	14.9	14.5	13.6	13.2	13.3	13.3	15.3	17.2	19.6
25~29세	23.9	21.7	22.4	19.9	19.8	19.6	19.9	21.2	23.7
30~34세	28.3	27.8	26.9	24.7	25.2	23.3	25.6	24.6	25.8
35~39세	26.5	28.9	29.0	25.5	24.1	25.6	29.0	28.8	28.1
40~44세	29.5	32.0	31.7	28.5	29.7	26.1	30.1	28.9	28.2
45~49세	32.4	33.6	33.1	31.2	29.5	29.4	32.7	32.9	30.0
50~54세	34.7	37.9	37.3	33.7	31.9	31.0	32.4	32.5	29.3
55~59세	36.0	38.2	35.4	35.0	33.0	30.7	34.3	34.1	31.8
60~64세	39.8	39.5	36.7	36.7	33.5	29.6	32.5	34.7	29.7
65세이상	69.8	64.2	55.5	58.6	53.3	47.7	48.6	46.6	41.7
<남 자 Male>	38.2	39.8	38.4	37.5	36.2	34.9	38.5	38.0	35.5
계 Total									
5~9세 Age	0.1	-	0.2	-	-	0.1	0.1	0.2	-
10~14세	1.7	1.4	1.4	1.3	1.0	1.8	2.1	1.7	1.9
15~19세	8.8	9.1	8.7	7.1	9.0	8.9	8.5	8.7	10.6
20~24세	18.2	17.4	16.4	16.1	15.6	16.7	17.8	17.7	19.8
25~29세	28.7	24.7	27.8	25.1	24.7	25.3	25.2	25.5	27.5
30~34세	34.6	34.6	33.4	29.7	30.4	29.8	32.2	29.3	31.8
35~39세	34.6	38.3	39.9	34.2	32.2	34.7	39.7	36.9	36.5
40~44세	40.2	44.2	45.0	39.3	41.7	35.2	41.8	40.6	38.2
45~49세	46.0	50.5	48.3	44.9	43.0	41.8	48.5	47.9	42.7
50~54세	51.0	56.5	55.5	52.2	47.6	46.0	49.8	48.9	41.8
55~59세	56.2	59.8	54.9	55.4	49.1	49.3	53.0	52.2	49.7
60~64세	63.0	62.9	59.0	57.4	54.5	46.8	52.0	55.8	43.7
65세이상	107.7	102.3	87.9	95.2	87.5	78.9	82.2	76.7	67.4
<여 자 Female>	18.0	17.3	16.1	15.5	15.0	13.8	14.8	15.8	15.9
계 Total									
5~9세 Age	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
10~14세	1.4	1.2	0.8	1.1	0.9	1.2	2.1	2.1	2.3
15~19세	7.6	6.5	5.6	5.9	6.6	5.4	8.9	10.1	10.2
20~24세	11.2	11.2	10.4	10.0	10.7	9.5	12.5	16.7	19.3
25~29세	18.8	18.4	16.6	14.3	14.4	13.4	13.9	16.5	19.4
30~34세	21.6	20.8	20.1	19.3	19.8	16.4	18.6	19.5	19.4
35~39세	18.1	19.2	17.7	16.5	15.7	16.1	18.0	20.3	19.4
40~44세	18.4	19.4	17.9	17.4	17.3	16.9	18.1	16.8	17.9
45~49세	18.3	16.1	17.5	17.2	15.7	16.7	16.5	17.4	16.9
50~54세	18.2	19.0	18.8	14.7	15.7	15.5	14.7	15.9	16.5
55~59세	15.9	16.7	15.9	14.7	16.9	12.0	15.5	15.9	13.8
60~64세	17.5	17.1	15.3	16.8	13.3	13.0	13.6	14.0	16.0
65세이상	43.5	37.3	32.4	32.1	28.4	24.7	23.7	24.0	22.1

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics



**표 2-2-27. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및  
사망 신고현황 - 성별 : 1985-2020**

Table 2-2-27. Reported Number of HIV/AIDS and Death of HIV/AIDS by Year : 1985-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

## 표 2-2-27. HIV/AIDS 감염 내국인 발생

Table 2-2-27. Reported Number of HIV/AIDS and

단위 : 명

구 분 Classification	감염인 수 Reported number of HIV/AIDS			사망자 수 Reported number of death of HIV/AIDS		
	전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female
1985-1995	517	453	64	78	67	11
1 9 9 6	104	93	11	35	33	2
1 9 9 7	125	107	18	37	32	5
1 9 9 8	129	111	18	46	43	3
1 9 9 9	186	160	26	45	40	5
2 0 0 0	219	194	25	60	57	3
2 0 0 1	327	292	35	68	59	9
2 0 0 2	397	363	34	92	88	4
2 0 0 3	533	502	31	94	87	7
2 0 0 4	610	557	53	90	82	8
2 0 0 5	680	640	40	102	97	5
2 0 0 6	749	687	62	119	112	7
2 0 0 7	740	698	42	142	133	9
2 0 0 8	797	743	54	126	116	10
2 0 0 9	768	710	58	150	138	12
2 0 1 0	773	723	50	131	123	8
2 0 1 1	888	827	61	161	152	9
2 0 1 2	868	808	60	150	142	8
2 0 1 3	1,013	946	67	150	140	10
2 0 1 4	1,081	1,016	65	142	124	18
2 0 1 5	1,018	974	44	153	148	5
2 0 1 6	1,060	1,000	60	159	150	9
2 0 1 7	1,008	958	50	171	159	12
2 0 1 8	989	945	44	136	127	9
2 0 1 9	1,006	953	53	122	114	8
<b>2 0 2 0</b>	<b>818</b>	<b>790</b>	<b>28</b>	<b>106</b>	<b>98</b>	<b>8</b>

자료 : 질병관리청 에이즈관리과

## 및 사망 신고현황 - 성별 : 1985-2020

Death of HIV/AIDS by Year : 1985-2020

Unit : Persons

누적감염인 수			생존자 수		
Cumulative reported number of HIV/AIDS			Number of people living with HIV/AIDS		
전체 Total	남 Male	여 Female	전체 Total	남 Male	여 Female
1,916	1,665	251	1,669	1,469	200
621	546	75	508	446	62
746	653	93	596	521	75
875	764	111	679	589	90
1,061	924	137	820	709	111
1,280	1,118	162	979	846	133
1,607	1,410	197	1,238	1,079	159
2,004	1,773	231	1,543	1,354	189
2,537	2,275	262	1,982	1,769	213
3,147	2,832	315	2,502	2,244	258
3,827	3,472	355	3,080	2,787	293
4,576	4,159	417	3,710	3,362	348
5,316	4,857	459	4,308	3,927	381
6,113	5,600	513	4,979	4,554	425
6,881	6,310	571	5,597	5,126	471
7,654	7,033	621	6,240	5,727	513
8,542	7,860	682	6,967	6,402	565
9,410	8,668	742	7,685	7,068	617
10,423	9,614	809	8,548	7,874	674
11,504	10,630	874	9,487	8,766	721
12,522	11,604	918	10,352	9,592	760
13,582	12,604	978	11,253	10,442	811
14,590	13,562	1,028	12,090	11,241	849
15,579	14,507	1,072	12,991	12,106	885
16,584	15,459	1,125	13,857	12,926	931
<b>17,403</b>	<b>16,250</b>	<b>1,153</b>	<b>14,538</b>	<b>13,589</b>	<b>949</b>

Source : Korea Disease Control & Prevention Agency, Division of HIV/AIDS Prevention & Control

표 2-2-28. 결핵 신환자 신고

Table 2-2-28. Notified New TB Case by

단위 : 명

구 분 Classification		계 Total	0-4 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39
2009	계 Total	35,845	46	51	251	2,170	2,419	3,303	2,560	2,629
	남 Male	20,547	25	27	120	1,360	1,150	1,729	1,369	1,549
	여 Female	15,298	21	24	131	810	1,269	1,574	1,191	1,080
2010	계 Total	36,305	41	51	267	2,071	2,369	2,905	2,542	2,548
	남 Male	20,555	22	24	138	1,318	1,187	1,504	1,371	1,500
	여 Female	15,750	19	27	129	753	1,182	1,401	1,171	1,048
2011	계 Total	39,557	59	38	305	2,030	2,496	3,127	2,852	2,620
	남 Male	22,371	30	24	132	1,285	1,241	1,577	1,528	1,526
	여 Female	17,186	29	14	173	745	1,255	1,550	1,324	1,094
2012	계 Total	39,545	59	42	199	1,630	2,365	2,895	2,659	2,422
	남 Male	22,705	35	23	96	1,027	1,212	1,490	1,439	1,447
	여 Female	16,840	24	19	103	603	1,153	1,405	1,220	975
2013	계 Total	36,089	40	25	155	1,281	2,099	2,465	2,442	2,070
	남 Male	20,665	23	8	72	770	1,125	1,296	1,292	1,194
	여 Female	15,424	17	17	83	511	974	1,169	1,150	876
2014	계 Total	34,869	40	21	115	1,131	1,988	2,218	2,092	1,935
	남 Male	19,974	25	12	46	710	1,075	1,135	1,130	1,091
	여 Female	14,895	15	9	69	421	913	1,083	962	844
2015	계 Total	32,181	23	16	128	1,014	1,671	1,928	1,794	1,689
	남 Male	18,695	17	11	76	630	907	1,029	958	963
	여 Female	13,486	6	5	52	384	764	899	836	726
2016	계 Total	30,892	17	13	102	750	1,419	1,760	1,548	1,533
	남 Male	17,865	8	7	41	463	698	927	841	860
	여 Female	13,027	9	6	61	287	721	833	707	673
2017	계 Total	28,161	16	8	75	622	1,135	1,429	1,244	1,379
	남 Male	16,147	8	5	36	386	581	711	686	759
	여 Female	12,014	8	3	39	236	554	718	558	620
2018	계 Total	26,433	27	7	43	431	897	1,215	1,101	1,173
	남 Male	15,313	13	4	19	272	482	649	587	637
	여 Female	11,120	14	3	24	159	415	566	514	536
2019	계 Total	23,821	18	6	55	327	745	1,058	903	1,025
	남 Male	13,847	10	4	28	198	403	577	483	559
	여 Female	9,974	8	2	27	129	342	481	420	466
2020	계 Total	<b>19,933</b>	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>32</b>	<b>220</b>	<b>579</b>	<b>820</b>	<b>766</b>	<b>827</b>
	남 Male	<b>11,608</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>124</b>	<b>296</b>	<b>449</b>	<b>415</b>	<b>469</b>
	여 Female	<b>8,325</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>17</b>	<b>96</b>	<b>283</b>	<b>371</b>	<b>351</b>	<b>358</b>

자료 : 질병관리청 결핵정책과, 「결핵환자 신고현황 연보」

## 현황 - 성별, 연령별 : 2009-2020

Gender and Age : 2009-2020

Unit : Persons									
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+	미상 Unknown
2,638	2,744	2,764	2,143	2,007	2,597	2,757	2,332	2,434	0
1,699	1,876	1,869	1,441	1,295	1,539	1,462	1,065	972	0
939	868	895	702	712	1,058	1,295	1,267	1,462	0
2,501	2,844	2,901	2,398	2,135	2,549	2,925	2,574	2,684	0
1,554	1,833	1,903	1,567	1,361	1,484	1,532	1,206	1,051	0
947	1,011	998	831	774	1,065	1,393	1,368	1,633	0
2,812	2,915	3,320	2,761	2,363	2,603	3,130	2,926	3,200	0
1,723	1,904	2,189	1,815	1,517	1,550	1,678	1,391	1,261	0
1,089	1,011	1,131	946	846	1,053	1,452	1,535	1,939	0
2,785	2,907	3,324	2,976	2,452	2,505	3,394	3,263	3,636	32
1,738	1,992	2,288	2,010	1,596	1,482	1,826	1,560	1,423	21
1,047	915	1,036	966	856	1,023	1,568	1,703	2,213	11
2,608	2,650	3,107	2,758	2,227	2,240	3,060	3,008	3,849	5
1,603	1,783	2,082	1,860	1,463	1,403	1,717	1,440	1,531	3
1,005	867	1,025	898	764	837	1,343	1,568	2,318	2
2,450	2,546	2,978	2,916	2,228	2,163	2,971	3,131	3,946	0
1,499	1,698	2,033	1,962	1,485	1,334	1,650	1,484	1,605	0
951	848	945	954	743	829	1,321	1,647	2,341	0
2,078	2,211	2,699	2,785	2,207	2,069	2,665	3,071	4,133	0
1,287	1,539	1,903	1,911	1,515	1,289	1,490	1,483	1,687	0
791	672	796	874	692	780	1,175	1,588	2,446	0
1,863	2,165	2,448	2,719	2,227	2,176	2,402	3,057	4,693	0
1,198	1,493	1,719	1,940	1,556	1,404	1,346	1,471	1,893	0
665	672	729	779	671	772	1,056	1,586	2,800	0
1,602	1,902	2,088	2,623	2,240	1,972	2,196	2,919	4,711	0
981	1,210	1,433	1,837	1,534	1,271	1,268	1,507	1,934	0
621	692	655	786	706	701	928	1,412	2,777	0
1,273	1,716	1,963	2,381	2,177	1,918	2,001	3,044	5,066	0
756	1,165	1,361	1,682	1,506	1,268	1,191	1,581	2,140	0
517	551	602	699	671	650	810	1,463	2,926	0
1,084	1,438	1,766	2,121	2,057	1,711	1,869	2,634	5,004	0
685	964	1,211	1,539	1,476	1,142	1,148	1,370	2,050	0
399	474	555	582	581	569	721	1,264	2,954	0
<b>865</b>	<b>1,171</b>	<b>1,425</b>	<b>1,655</b>	<b>1,772</b>	<b>1,538</b>	<b>1,622</b>	<b>2,177</b>	<b>4,445</b>	<b>0</b>
<b>524</b>	<b>758</b>	<b>1,014</b>	<b>1,163</b>	<b>1,269</b>	<b>1,025</b>	<b>1,032</b>	<b>1,195</b>	<b>1,851</b>	<b>0</b>
<b>341</b>	<b>413</b>	<b>411</b>	<b>492</b>	<b>503</b>	<b>513</b>	<b>590</b>	<b>982</b>	<b>2,594</b>	<b>0</b>

Source : Korea Disease Control & Prevention Agency, Division of Tuberculosis Prevention & Control  
Annual Report on the notified tuberculosis in Korea

표 2-2-29. 급성심장정지 발생률<sup>1)</sup> : 2013-2019

Table 2-2-29. Out-of Hospital Cardiac Arrest Incidence Rate : 2013-2019

단위 : 건수, 10만명당 발생률

Unit : Case, Incidence Rate Per 100,000 Persons

구 분 Classification	전체 Total			질 병 Disease			질 병 외 Injury		
	발 생 Case	발생률 <sup>2)</sup> Incidence rate	표준화 발생률 <sup>3)</sup> Standardi zation incidence rate	발 생 Case	발생률 Incidence rate	표준화 발생률 Standard ization incidence rate	발 생 Case	발생률 Incidence rate	표준화 발생률 Standardi zation incidence rate
2 0 1 3	29,356	58.1	45.4	20,109	39.8	29.9	7,264	14.4	12.5
2 0 1 4	30,309	59.7	45.1	21,196	41.8	30.1	7,427	14.6	12.4
2 0 1 5	30,771	60.4	44.2	22,079	43.3	30.1	7,292	14.3	12.0
2 0 1 6	29,832	58.4	41.5	21,666	42.4	28.6	7,016	13.7	11.3
2 0 1 7	29,262	57.1	39.4	21,533	42.0	27.4	6,873	13.4	10.9
2 0 1 8	30,539	59.5	39.7	22,673	44.2	27.5	7,318	14.3	11.5
<b>2 0 1 9</b>	<b>30,782</b>	<b>60.0</b>	<b>38.9</b>	<b>23,132</b>	<b>45.1</b>	<b>27.1</b>	<b>6,975</b>	<b>13.6</b>	<b>10.9</b>
<성 별> Gender									
남 Male	19,873	77.6	48.9	14,638	57.2	33.5	4,788	18.7	14.3
여 Female	10,906	42.4	27.2	8,493	33.0	19.4	2,186	8.5	7.2
<시 도 별> City/Province									
서 울 Seoul	4,424	46.2	31.0	3,512	36.7	23.3	779	8.1	6.8
부 산 Busan	1,999	59.0	37.1	1,595	47.0	27.3	397	11.7	9.7
대 구 Daegu	1,294	53.2	34.8	1,009	41.5	25.1	278	11.4	9.5
인 천 Incheon	1,548	52.9	38.2	1,196	40.9	28.0	342	11.7	10.0
광 주 Gwangju	647	44.7	33.0	482	33.3	22.8	158	10.9	9.8
대 전 Daejeon	739	50.2	36.2	563	38.3	26.1	170	11.6	9.8
울 산 Ulsan	624	54.5	43.0	472	41.2	31.5	150	13.1	11.3
세 종 Sejong	105	32.2	28.1	75	23.0	19.2	29	8.9	8.6
경 기 Gyeonggi	6,848	52.5	38.3	5,263	40.3	28.0	1,519	11.6	9.9
강 원 Gangwon	1,476	96.6	53.8	1,009	66.0	32.2	388	25.4	19.1
충 북 Chungbuk	1,350	84.9	51.3	1,001	63.0	34.9	336	21.1	15.9
충 남 Chungnam	1,738	82.3	48.4	1,246	59.0	30.8	483	22.9	17.3
전 북 Jeonbuk	1,381	76.0	43.0	977	53.8	27.1	394	21.7	15.5
전 남 Jeonnam	1,658	89.0	45.6	1,199	64.3	28.5	416	22.3	15.8
경 북 Gyeongbuk	2,157	81.3	43.9	1,639	61.8	30.0	493	18.6	13.4
경 남 Gyeongnam	2,167	64.7	41.3	1,408	42.1	24.3	512	15.3	12.1
제 주 Jeju	627	94.5	59.8	486	73.2	42.0	131	19.7	16.9

자료 : 보건복지부, 질병관리청 손상예방관리과, 「급성심장정지조사」

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control &amp; Prevention, Division of Chronic Disease Control, Out-of-Hospital Cardiac Arrest Surveillance Statistics

주 : 1) 119구급대가 병원으로 이송한 급성심장정지 환자 수로 분석

2) 발생률 : 해당연도에 119구급대가 병원으로 이송한 심장정지 환자를 전체 인구수로 나누어 인구 10만 명당 발생률로 제시

3) 표준화 발생률 : 119구급대가 병원으로 이송한 심장정지 환자 수로 분석 (성별, 나이 미상환자 제외), 연도 및 지역 간 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 표준인구(2005년 장래추계인구, 통계청)로 보정

\* '12년부터 세종시를 구분하여 분석('12년 7월 출범)

\* 질병의 원인은 '질병', '질병 외', '미상'으로 '질병'과 '질병 외'의 합이 전체가 아닐 수 있음

표 2-2-30. 일반인 심폐소생술 시행률<sup>1)</sup> : 2008-2019

Table 2-2-30. Bystander CardioPulmonary Resuscitation Rate : 2008-2019

단위 : 건수, % Unit : Case, %

구 분 Classification	전체 Total		질 병 Disease		질 병 외 Injury	
	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystader cardiopulmonary resuscitation rate	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystader cardiopulmonary resuscitation rate	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystader cardiopulmonary resuscitation rate
2 0 0 8	360	1.9	272	2.0	83	1.6
2 0 0 9	587	2.7	468	3.1	114	1.9
2 0 1 0	801	3.4	657	4.0	133	2.1
2 0 1 1	1,187	5.0	973	5.9	205	3.2
2 0 1 2	1,721	6.9	1,407	7.9	303	4.6
2 0 1 3	2,415	9.1	1,919	10.2	447	6.4
2 0 1 4	3,544	12.9	2,855	14.4	628	8.8
2 0 1 5	3,935	14.1	3,202	15.7	674	9.8
2 0 1 6	4,460	16.8	3,639	18.4	790	12.2
2 0 1 7	5,467	21.0	4,579	23.3	864	13.9
2 0 1 8	6,422	23.5	5,313	25.9	1,091	16.5
<b>2 0 1 9</b>	<b>6,694</b>	<b>24.7</b>	<b>5,592</b>	<b>27.0</b>	<b>1,048</b>	<b>17.0</b>
<시 도 별> City/Province						
서 울 Seoul	1,503	38.4	1,270	40.4	190	27.8
부 산 Busan	335	18.7	283	19.9	52	14.0
대 구 Daegu	393	35.0	331	37.7	62	25.6
인 천 Incheon	317	23.2	264	24.9	53	17.5
광 주 Gwangju	71	12.2	61	14.0	10	6.9
대 전 Daejeon	221	32.7	181	35.6	39	23.8
울 산 Ulsan	85	14.8	66	15.1	19	13.8
세 종 Sejong	24	25.8	19	28.8	-	-
경 기 Gyeonggi	1,805	29.9	1,548	33.0	249	18.8
강 원 Gangwon	276	22.4	205	23.2	71	20.6
충 북 Chungbuk	272	22.4	224	24.6	48	15.9
충 남 Chungnam	268	17.6	223	20.0	44	10.8
전 북 Jeonbuk	234	18.8	183	20.6	50	14.2
전 남 Jeonnam	183	12.5	151	13.7	32	9.1
경 북 Gyeongbuk	324	16.8	274	18.3	50	11.6
경 남 Gyeongnam	281	15.9	223	17.3	58	12.3
제 주 Jeju	102	19.1	86	20.2	16	15.5

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 손상예방관리과, 「급성심장정지조사」

주 : 1) 일반인 심폐소생술 시행률 : 병원 도착 전에 '근무 중인 구급대원 및 의료인'을 제외한 일반인이 심폐소생술을 시행한 경우의 분율

\* '일반인 심폐소생술 시행 여부'는 '08년부터 전수 조사 시작

\* 질병의 원인은 '질병', '질병 외', '미상'으로 '질병'과 '질병 외'의 합이 전체가 아닐 수 있음

\* 해당 건수 10건 미만의 경우 미제시

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control &amp; Prevention, Division of Chronic Disease Control, Out-of-Hospital Cardiac Arrest Surveillance Statistics

표 2-2-31. 급성심장정지 생존율 : 2013-2019

Table 2-2-31. Out-of Hospital Cardiac Arrest Survival Rate : 2013-2019

단위 : 건수, % Unit : Case, %

구 분 Classification	전체 Total			질 병 Disease			질 병 외 Injury		
	생 존 Case	생존율 <sup>1)</sup> Survival Rate	표준화 생존율 <sup>2)</sup> Standard ization survival rate	생 존 Case	생존율 Survival Rate	표준화 생존율 Standard ization survival rate	생 존 Case	생존율 Survival Rate	표준화 생존율 Standard ization survival rate
2 0 1 3	1,363	4.8	5.2	1,120	5.6	7.2	215	3.0	2.8
2 0 1 4	1,397	4.8	5.3	1,192	5.6	7.6	194	2.6	2.6
2 0 1 5	1,875	6.3	7.1	1,579	7.2	10.0	285	3.9	3.9
2 0 1 6	2,203	7.6	8.7	1,874	8.6	11.9	323	4.6	4.7
2 0 1 7	2,497	8.7	10.0	2,125	9.9	13.3	362	5.3	5.3
2 0 1 8	2,582	8.6	10.0	2,226	9.8	13.8	352	4.8	4.8
<b>2 0 1 9</b>	<b>2,623</b>	<b>8.7</b>	<b>10.2</b>	<b>2,280</b>	<b>9.9</b>	<b>13.8</b>	<b>314</b>	<b>4.5</b>	<b>4.6</b>
<성 별> Gender									
남 Male	2,004	10.3	11.9	1,771	12.1	16.3	214	4.5	4.7
여 Female	619	5.7	6.9	509	6.0	8.9	100	4.6	4.5
<시 도 별> City/Province									
서 울 Seoul	495	11.3	13.4	434	12.4	16.7	41	5.3	5.9
부 산 Busan	192	9.6	10.7	171	10.7	13.1	21	5.3	4.6
대 구 Daegu	112	8.7	10.6	103	10.2	15.1	-	-	-
인 천 Incheon	157	10.2	11.5	137	11.5	15.4	20	5.8	5.7
광 주 Gwangju	74	11.5	12.1	66	13.7	16.6	-	-	-
대 전 Daejeon	79	10.7	12.8	71	12.6	18.4	-	-	-
울 산 Ulsan	51	8.2	8.7	46	9.7	12.0	-	-	-
세 종 Sejong	14	13.5	12.1	14	18.7	16.4	-	-	-
경 기 Gyeonggi	653	9.6	10.9	568	10.8	14.5	79	5.2	5.6
강 원 Gangwon	109	7.8	9.1	91	9.0	14.1	18	4.6	4.3
충 북 Chungbuk	96	7.2	8.3	80	8.0	11.6	16	4.8	4.5
충 남 Chungnam	115	6.6	8.2	93	7.5	12.6	21	4.3	4.2
전 북 Jeonbuk	85	6.2	7.4	76	7.8	12.2	-	-	-
전 남 Jeonnam	94	5.8	7.3	77	6.4	9.5	16	3.8	4.3
경 북 Gyeongbuk	123	5.8	7.2	102	6.2	9.3	21	4.3	4.8
경 남 Gyeongnam	124	6.4	7.6	108	7.7	11.2	16	3.1	3.8
제 주 Jeju	50	8.0	11.0	43	8.8	13.0	-	-	-

자료 : 보건복지부, 질병관리청 손상예방관리과, 「급성심장정지조사」

주 : 1) 생존율 : 해당연도에 생존한 급성심장정지 환자를 전체 급성심장정지 환자수로 나누어 백분율로 제시

2) 표준화 생존율 : 급성심장정지로 확인된 환자 수로 분석(성별, 연령 미상 환자 제외), 연도 및 지역 간 급성심장정지 발생 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 2006년에 발생한 급성심장정지 환자 인구조로 보정

\* '15년 통계부터 응급실에서 다른 병원으로 이송(전원)된 환자의 최종 생존 여부를 확인한 추적조사 결과를 반영하여 산출

\* 질병의 원인은 '질병', '질병 외', '미상'으로 '질병'과 '질병 외'의 합이 전체가 아닐 수 있음

\* 해당 건수 10건 미만의 경우 미제시

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control &amp; Prevention, Division of Chronic Disease Control, Out-of-Hospital Cardiac Arrest Surveillance Statistics



표 2-2-32. 급성심장정지 뇌기능 회복률 : 2013-2019

Table 2-2-32. Out-of Hospital Cardiac Arrest Neurological Recovery Rate : 2013-2019

단위 : 건수, % Unit : Case, %

구 분 Classification	전체 Total			질 병 Disease			질 병 외 Injury		
	뇌기능 회복 Case	뇌기능 회복률 <sup>1)</sup> Neurological Recovery Rate	표준화 뇌기능 회복률 <sup>2)</sup> Standardization Neurological Recovery Rate	뇌기능 회복 Case	뇌기능 회복률 Neurological Recovery Rate	표준화 뇌기능 회복률 Standardization Neurological Recovery Rate	뇌기능 회복 Case	뇌기능 회복률 Neurological Recovery Rate	표준화 뇌기능 회복률 Standardization Neurological Recovery Rate
2 0 1 3	656	2.3	2.6	579	2.9	4.0	63	0.9	0.7
2 0 1 4	791	2.7	3.1	739	3.5	5.0	45	0.6	0.6
2 0 1 5	1,087	3.6	4.2	991	4.5	6.7	92	1.3	1.2
2 0 1 6	1,220	4.2	5.0	1,153	5.3	7.8	62	0.9	0.8
2 0 1 7	1,465	5.1	6.1	1,365	6.3	9.0	97	1.4	1.4
2 0 1 8	1,525	5.1	6.1	1,438	6.3	9.6	84	1.1	1.1
<b>2 0 1 9</b>	<b>1,635</b>	<b>5.4</b>	<b>6.6</b>	<b>1,535</b>	<b>6.6</b>	<b>10.0</b>	<b>81</b>	<b>1.2</b>	<b>1.2</b>
<성 별> Gender									
남 Male	1,329	6.8	8.2	1,264	8.7	12.4	52	1.1	1.2
여 Female	306	2.8	3.5	271	3.2	5.3	29	1.3	1.2
<시 도 별> City/Province									
서 울 Seoul	314	7.1	8.7	288	8.2	11.6	12	1.5	1.4
부 산 Busan	118	5.9	6.4	116	7.3	9.1	-	-	-
대 구 Daegu	72	5.6	7.1	70	6.9	11.3	-	-	-
인 천 Incheon	93	6.0	7.3	90	7.5	10.9	-	-	-
광 주 Gwangju	42	6.5	7.3	41	8.5	11.9	-	-	-
대 전 Daejeon	57	7.7	9.3	55	9.8	14.5	-	-	-
울 산 Ulsan	30	4.8	5.4	30	6.4	8.4	-	-	-
세 종 Sejong	10	9.6	8.6	10	13.3	11.2	-	-	-
경 기 Gyeonggi	397	5.8	6.8	377	7.2	10.2	17	1.1	1.1
강 원 Gangwon	68	4.9	6.2	62	6.1	11.1	-	-	-
충 북 Chungbuk	62	4.6	5.8	59	5.9	9.2	-	-	-
충 남 Chungnam	62	3.6	4.9	53	4.3	9.0	-	-	-
전 북 Jeonbuk	59	4.3	5.2	56	5.7	9.4	-	-	-
전 남 Jeonnam	51	3.1	4.3	44	3.7	6.3	-	-	-
경 북 Gyeongbuk	77	3.6	4.7	72	4.4	6.8	-	-	-
경 남 Gyeongnam	77	4.0	4.8	71	5.0	7.4	-	-	-
제 주 Jeju	46	7.4	10.2	41	8.4	12.5	-	-	-

자료 : 보건복지부, 질병관리청 손상예방관리과, 「급성심장정지조사」

주 : 1) 뇌기능 회복률 : 해당연도에 뇌기능이 회복된 급성심장정지 환자를 전체 급성심장정지 환자수로 나누어 백분율로 제시

2) 표준화 뇌기능 회복률 : 급성심장정지로 확인된 환자 수로 분석(성별, 연령 미상환자 제외), 연도 및 지역간 급성심장정지 발생 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 2006년에 발생한 급성심장정지 환자 인구조로 보정

\* '15년 통계부터 응급실에서 다른 병원으로 이송(전원)된 환자의 최종 생존 여부를 확인한 추적조사 결과를 반영하여 산출

\* 질병의 원인은 '질병', '질병 외', '미상'으로 '질병'과 '질병 외'의 합이 전체가 아닐 수 있음

\* 해당 건수 10건 미만의 경우 미제시

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control &amp; Prevention, Division of Chronic Disease Control, Out-of-Hospital Cardiac Arrest Surveillance Statistics

표 2-3-1. 주관적 건강인지율

Table 2-3-1. Self-assessment of Health status

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	전 체 Total	37.6	41.7	33.6
	15-24세 Age	51.8	57.3	45.4
	25-44세	39.6	41.9	37.2
	45-64세	31.4	34.6	28.1
	65세 이상	29.7	37.1	24.5
2 0 1 1	전 체 Total	36.8	40.2	33.5
	15-24세 Age	51.7	59.9	42.6
	25-44세	36.3	36.3	36.3
	45-64세	34.1	37.2	31.2
	65세 이상	26.3	31.9	22.3
2 0 1 2	전 체 Total	33.3	38.4	28.2
	15-24세 Age	50.7	60.9	39.2
	25-44세	33.7	37.0	30.2
	45-64세	29.0	31.9	26.1
	65세 이상	20.8	25.8	17.3
2 0 1 3	전 체 Total	35.1	38.8	31.5
	15-24세 Age	53.4	56.8	49.4
	25-44세	39.0	40.2	37.8
	45-64세	28.4	32.5	24.5
	65세 이상	18.9	24.5	14.9
2 0 1 4	전 체 Total	32.5	36.5	28.6
	15-24세 Age	47.7	54.0	40.5
	25-44세	34.3	35.5	33.1
	45-64세	27.8	31.3	24.4
	65세 이상	21.1	27.3	16.7

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사  
제8기 1차년도(2019)

주 : 평소에 본인의 건강이 '매우 좋음' 또는 ' 좋음'이라고 생각하는 분을

## (만15세이상) : 2010-2019

(15 and Over) : 2010-2019

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 5	전 체 Total	32.5	37.3	27.9
	15-24세 Age	47.9	52.6	42.4
	25-44세	32.2	33.0	31.4
	45-64세	30.6	37.8	23.7
	65세 이상	21.1	26.6	17.1
2 0 1 6	전 체 Total	32.5	35.8	29.2
	15-24세 Age	50.8	49.8	52.0
	25-44세	33.2	35.3	30.9
	45-64세	28.4	32.4	24.5
	65세 이상	21.9	28.9	16.8
2 0 1 7	전 체 Total	29.5	33.5	25.6
	15-24세 Age	45.2	51.5	38.1
	25-44세	32.4	33.5	31.2
	45-64세	25.0	28.1	21.9
	65세 이상	18.5	26.0	12.9
2 0 1 8	전 체 Total	32.0	34.5	29.4
	15-24세 Age	48.7	56.0	40.7
	25-44세	33.2	31.0	35.6
	45-64세	28.5	31.2	26.0
	65세 이상	22.3	28.7	17.6
2 0 1 9	전 체 Total	<b>33.7</b>	<b>33.7</b>	<b>29.8</b>
	15-24세 Age	<b>49.2</b>	<b>55.1</b>	<b>42.8</b>
	25-44세	<b>36.3</b>	<b>38.5</b>	<b>33.9</b>
	45-64세	<b>30.3</b>	<b>34.5</b>	<b>26.2</b>
	65세 이상	<b>22.9</b>	<b>26.3</b>	<b>20.4</b>

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

## 표 2-3-2. 의료서비스 이용률 : 2020

Table 2-3-2. Healthcare Service Utilization Rate : 2020

단위 : % Unit : %

구 분 Classification		외 래 Outpatient Services	입 원 Inpatient Services	전혀 없음 None
전체 Total		60.8	3.5	38.3
성 별 Gender	남성 Male	55.8	3.1	43.4
	여성 Female	65.9	4.0	33.3
연 령 Age	15~19세 Age 15-19	35.7	0.8	63.9
	20~29세 Age 20-29	32.8	1.3	66.8
	30~39세 Age 30-39	49.5	2.1	49.8
	40~49세 Age 40-49	54.0	3.0	45.3
	50~59세 Age 50-59	69.1	3.3	30.0
	60세 + Age 60 and over	85.9	6.6	13.0
거주 지역 Region	동 Dong	60.5	3.3	38.7
	읍·면 Eups & Myeons	62.8	4.9	36.3

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

주 : 외래 및 입원 서비스를 모두 이용한 사람은 양쪽에 포함됨

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

Note : Respondents using both services are included in both side

## 표 2-3-3. 간호사 서비스 경험 : 2020

Table 2-3-3. Experience with Nurse Services : 2020

단위 : % Unit : %

구 분 Classification		전혀 그렇지 않다 Strongly disagree	별로 그렇지 않다 Disagree	보통 이다 Neutral	대체로 그렇다 Agree	매우 그렇다 Strongly agree
외래 서비스 Out- patient Service	담당 간호사는 귀하에게 예의를 갖추어 대했습니까? Did the nurse treat you with courtesy?	-	0.3	6.2	68.1	25.4
	담당 간호사가 진료 절차 등을 알기 쉽게 설명했습니까? Did the nurse explain the treatment procedures easy to understand?	-	0.4	7.8	59.6	32.2
입원 서비스 In- patient Service	담당 간호사는 귀하에게 예의를 갖추어 대했습니까? Did the nurse treat you with courtesy?	-	0.4	5.2	65.3	29.1
	담당 간호사가 진료 절차 등을 알기 쉽게 설명했습니까? Did the nurse explain the treatment procedures easy to understand?	-	0.8	6.8	59.1	33.3
	귀하께서 담당 간호사에게 연락(콜)을 했을 경우 바로 응대했습니까? Did the nurse respond immediately when you called for services?	-	0.2	12.3	53.3	34.2
	담당 간호사는 퇴원 후에 지켜야 할 주의 사항을 상세히 설명했습니까? Did the nurse explain in a detail the cautions to be followed after discharge?	-	0.4	10.0	54.4	35.2

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

## 표 2-3-4. 의사 서비스 경험 : 2020

Table 2-3-4. Experience with Doctor Services : 2020

단위 : %		Unit : %				
구 분 Classification		전혀 그렇지 않다 Strongly disagree	별로 그렇지 않다 Disagree	보통 이다 Neutral	대체로 그렇다 Agree	매우 그렇다 Strongly agree
외래 서비스 Out -patient Service	담당 의사는 귀하께 예의를 갖추어 대했습니까? Did the doctor treat you with courtesy?	-	0.1	4.8	66.8	28.3
	담당 의사는 어떤 검사를 왜 받아야 하는지, 또는 어떤 치료나 시술을 했을 때 나타날 수 있는 효과와 부작용 등을 알기 쉽게 설명했습니까? Did the doctor explain the reason why you should take a test, and/or the effects and side effects of the treatment or intervention in an understandable manner?	-	0.6	8.3	58.6	32.4
	담당 의사는 귀하가 질문을 하시거나 관심사를 말씀하실 수 있도록 배려했습니까? Did the doctor make a comfortable environment for you to ask questions or explain your interests?	-	0.6	10.7	58.8	29.8
	담당 의사는 검사 여부나 치료법을 선택할 때 귀하의 의견을 잘 반영했습니까? Did the doctor reflect your opinion well when choosing a test or treatment?	-	0.5	11.8	58.0	29.5
	담당 의사는 귀하께서 귀하의 건강 상태에 대해 불안해하실 때 공감했습니까? Did the doctor sympathize with you when you were anxious about your health condition?	0.1	1.3	16.0	59.2	23.5
	담당 의사와 대화를 충분히 하였습니다? Did you have enough conversation with the doctor?	0.1	3.5	21.3	55.1	20.0
입원 서비스 In -patient Service	담당 의사는 귀하에게 예의를 갖추어 대했습니까? Did the doctor treat you with courtesy?	-	0.5	5.5	66.0	28.0
	담당 의사는 어떤 검사를 왜 받아야 하는지, 또는 어떤 치료나 시술을 했을 때 나타날 수 있는 효과와 부작용 등을 알기 쉽게 설명했습니까? Did the doctor explain the reason why you should take a test, and/or the effects and side effects of the treatment or intervention in an understandable manner?	-	0.7	7.5	54.2	37.6
	담당 의사는 귀하께서 질문을 하시거나 관심사를 말씀하실 수 있도록 배려했습니까? Did the doctor make a comfortable environment for you to ask questions or explain your interests?	-	0.9	9.0	58.0	32.0
	담당 의사는 검사 여부나 치료법을 선택할 때 귀하의 의견을 잘 반영했습니까? Did the doctor reflect your opinion well when choosing a test or treatment?	0.2	1.2	12.4	56.2	30.1
	입원 중 의사를 만나고 싶을 때 담당 의사가 잘 응했습니까? Did the doctor respond well to your request to meet during your hospital stay?	-	2.9	12.6	58.5	26.1
	담당 의사는 귀하가 귀하의 건강 상태에 대해 불안해하실 때 공감했습니까? Did the doctor sympathize with you when you were anxious about your health condition?	0.2	1.0	15.5	59.7	23.6

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

## 표 2-3-5. 의료기관 이용 경험 : 2020

Table 2-3-5. Experience with Healthcare Institution : 2020

단위 : %		Unit : %				
구 분 Classification		전혀 그렇지 않다 Strongly disagree	별로 그렇지 않다 Disagree	보통 이다 Neutral	대체로 그렇다 Agree	매우 그렇다 Strongly agree
외래 서비스 Out- patient Service	이용하신 의료기관의 시설은 안락하고 편안했습니까? Was the clinic or hospital comfortable and convenient?	-	0.3	10.8	68.0	21.0
	행정 부서(접수, 수납)의 서비스에 만족하셨습니까? Were you satisfied with the service of the administrative department?	-	0.2	7.7	65.3	26.8
	진료나 검사를 할 때 신체 노출 등으로 인해 수치감이 들지 않도록 의료진이 충분히 배려했다고 생각하십니까? Do you think the medical team was sufficiently considerate to prevent embarrassment from physical exposure?	0.1	0.2	11.0	61.1	27.5
	귀하께서 의료기관을 이용하는 동안 의료진이나 직원들이 귀하의 개인정보(연령, 병명 등)가 노출되지 않도록 주의했다고 생각하십니까? Do you think that your medical team or staff were cautious not to expose your personal information (age, illness, etc.) while you were using the clinic or hospital?	0.1	0.3	11.6	63.2	24.8
	주변에 이 의료기관을 이용하시겠다는 분이 있다면 추천하고 싶으십니까? Would you like to recommend this clinic or hospital to the others?	0.1	0.5	13.6	66.1	19.7
입원 서비스 In- patient Service	이용하신 의료기관의 시설은 안락하고 편안했습니까? Was this clinic or hospital comfortable and convenient?	-	0.7	8.5	65.9	24.9
	행정 부서(접수, 수납)의 서비스에 만족하셨습니까? Were you satisfied with the service of the administrative department?	0.1	0.7	8.6	65.8	24.8
	병원생활에 대한 안내(식사 시간, 회진 시간 등)를 잘 받았다고 생각하십니까? Do you think you received sufficient information about the clinic or hospital life (meal time, round visit time, etc.)?	-	0.9	7.4	55.5	36.2
	진료나 검사를 할 때 신체 노출 등으로 수치감이 들지 않도록 의료진이 충분히 배려했다고 생각하십니까? Do you think the medical team was sufficiently considerate to prevent embarrassment from physical exposure?	-	0.2	12.6	58.5	28.7
	귀하께서 의료기관을 이용하시는 동안 의료진이나 직원들이 귀하의 개인정보(연령, 병명 등)가 노출되지 않도록 주의했다고 생각하십니까? Do you think that your medical team or staff were cautious not to expose your personal information (age, illness, etc.) while you were using the clinic or hospital?	-	0.2	10.0	62.1	27.7
	주변에 이 의료기관을 이용하시겠다는 분이 있다면 추천하고 싶으십니까? Would you like to recommend this clinic or hospital to the others?	0.2	1.0	17.5	66.3	15.0
	의료기관을 이용하시는 동안 밤에 방문객, 텔레비전 소음 등으로 인해 시끄러워서 불편함을 느끼신 적이 있습니까? Did you ever been felt uncomfortable by the noise (visitors, television, etc.) at night during your stay at the clinic or hospital?	13.4	30.1	20.3	27.3	8.9

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

## 표 2-3-6. 연간 담배 판매량 : 2007-2020

Table 2-3-6. Annual Sale of Cigarettes : 2007-2020

단위 : 백만개비, 억원		Unit : Million Cigarettes, Hundred Million Won	
구 분	수 량	금 액	
Classification	Quantity	Value	
2 0 0 7	91,669	96,061	
2 0 0 8	94,920	100,788	
2 0 0 9	94,747	101,513	
2 0 1 0	89,106	102,031	
2 0 1 1	89,878	112,434	
2 0 1 2	89,320	113,193	
2 0 1 3	88,402	112,243	
2 0 1 4	89,444	113,672	
2 0 1 5	69,557	155,987	
2 0 1 6	76,315	171,477	
2 0 1 7	71,740	161,172	
2 0 1 8	72,271	162,567	
2 0 1 9	71,336	140,246	
2 0 2 0	72,486	144,599	

자료 : (사) 한국담배협회  
주 : 2018년부터 궐련형 전자담배 포함

Source : The Korean Tobacco Association

표 2-3-7. 매일 흡연율(만15세이상)<sup>1)</sup> : 2010-2019

Table 2-3-7. Daily Smoking Rate Among 15 and Olders : 2010-2019

단위 : %		Unit : %		
구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
2 0 1 0	15세 이상 15 years and over	22.9	40.8	5.2
	15-24세 15-24 years	14.0	23.3	3.5
2 0 1 1	15세 이상 15 years and over	23.2	41.6	5.1
	15-24세 15-24 years	18.0	28.2	6.5
2 0 1 2	15세 이상 15 years and over	21.6	37.6	5.8
	15-24세 15-24 years	14.9	23.8	4.7
2 0 1 3	15세 이상 15 years and over	19.9	36.2	4.3
	15-24세 15-24 years	15.2	24.9	4.3
2 0 1 4	15세 이상 15 years and over	20.0	36.6	4.0
	15-24세 15-24 years	12.4	20.0	3.8
2 0 1 5	15세 이상 15 years and over	17.3	31.4	3.4
	15-24세 15-24 years	13.2	21.5	4.1
2 0 1 6	15세 이상 15 years and over	18.4	32.9	4.1
	15-24세 15-24 years	14.5	25.5	2.6
2 0 1 7	15세 이상 15 years and over	17.5	31.6	3.5
	15-24세 15-24 years	14.8	24.5	4.4
2 0 1 8	15세 이상 15 years and over	17.5	30.5	4.5
	15-24세 15-24 years	11.5	16.4	5.9
2 0 1 9	15세 이상 15 years and over	<b>16.4</b>	<b>28.5</b>	<b>4.4</b>
	15-24세 15-24 years	<b>13.1</b>	<b>20.4</b>	<b>5.2</b>

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사  
제8기 1차년도(2019)

주 : 1) 평생 담배 5갑(100개비) 이상 피웠고 현재 매일 담배를 피우는 사람의  
분율, '19년부터 일반담배(궐련)로 문항 변경으로 연도 비교 시 주의

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey  
(KNHANES VIII-1)



표 2-3-8. 음주인구 비율(19세 이상) : 2008-2018

Table 2-3-8. Percentage of Alcohol Drinkers Among Persons(19 Years Old and Over) : 2008-2018

단위 : %		Unit : %					
구 분 Classification	마셨다 <sup>1)</sup> Drinking	음 주 횟 수 Frequency					마시지 않았다 No Drinking
		월1회이하 Less than once per month	월2-3회 2~3 times per month	주1-2회 1~2 times per week	주3-4회 3~4 times per week	거의매일 Almost Everyday	
2 0 0 8	68.6	26.3	30.8	26.9	11.1	4.9	31.4
2 0 1 0	68.4	27.7	31.3	26.6	10.1	4.3	31.6
2 0 1 2	69.3	28.9	29.5	25.6	10.6	5.5	30.7
2 0 1 4	64.4	26.8	29.1	28.3	10.8	5.0	35.6
2 0 1 6 <sup>2)</sup>	65.4	26.0	29.7	28.1	11.3	4.9	34.6
<b>2 0 1 8</b>	<b>65.2</b>	<b>25.7</b>	<b>29.4</b>	<b>29.1</b>	<b>11.1</b>	<b>4.8</b>	<b>34.8</b>
<동·읍면부> Dongs, Eups & Myeons							
동 부 Total for Dongs	66.9	26.1	29.8	28.9	10.8	4.3	33.1
읍 면 부 Total for Eups & Myeons	57.3	23.1	27.0	29.8	12.9	7.1	42.7
<성 별> Gender							
남자 Male	77.4	17.3	27.0	33.6	15.2	6.9	22.6
여자 Female	53.4	37.5	32.7	22.7	5.3	1.8	46.6
<연 령 별> Age							
19~29세 years	79.6	28.4	35.6	27.9	6.4	1.7	20.4
30~39세 years	77.5	23.2	30.7	32.8	10.7	2.6	22.5
40~49세 years	75.5	24.3	28.4	30.2	13.0	4.1	24.5
50~59세 years	64.1	25.2	25.8	27.8	14.1	7.1	35.9
60세이상 year and over	39.8	28.0	25.2	25.7	11.5	9.7	60.2
65세이상 year and over	34.3	29.8	24.5	23.8	11.1	10.8	65.7

자료 : 통계청, 「사회조사보고서」

주 : 1) 지난 1년 동안 술을 한잔 이상 마신 사람

2) 2014년 이전 “20세 이상 인구”

2016년 이후 “19세 이상 인구”

3) 2020년부터 사회조사(2년 주기) 휴연 및 음주율은  
공표하지 않음

Source : Statistics Korea, Report on the Social Survey

Note : 1) Persons who drank more than a cup of alcohol during the in the last 1 year

2) Before 2014 : 20 years and over

After 2016 : 19 years and over

표 2-3-9. 고위험 음주율

Table 2-3-9. High risk alcohol consumption

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	전 체 Total	13.5	22.1	5.1
	19-29세 Age	12.9	17.8	7.8
	30-39세	18.0	27.1	8.3
	40-49세	16.8	26.7	6.6
	50-59세	13.8	25.2	2.5
	60-69세	6.7	13.7	0.3
	70 +	3.6	8.6	0.4
2 0 1 1	전 체 Total	13.6	23.1	4.4
	19-29세 Age	14.2	19.7	8.2
	30-39세	18.8	30.5	6.9
	40-49세	16.2	28.1	4.2
	50-59세	14.1	25.8	2.6
	60-69세	6.5	12.7	0.8
	70 +	2.0	4.4	0.5
2 0 1 2	전 체 Total	13.4	21.9	5.3
	19-29세 Age	14.4	19.3	9.2
	30-39세	17.2	25.4	8.4
	40-49세	17.2	27.8	6.4
	50-59세	13.3	24.5	2.5
	60-69세	6.5	13.1	0.7
	70 +	2.8	6.8	0.2
2 0 1 3	전 체 Total	11.9	19.4	4.8
	19-29세 Age	14.1	18.7	8.8
	30-39세	15.6	23.7	7.6
	40-49세	15.1	25.9	4.4
	50-59세	12.1	20.3	4.2
	60-69세	4.6	8.9	0.8
	70 +	1.7	4.3	0.0
2 0 1 4	전 체 Total	13.1	20.6	5.9
	19-29세 Age	11.9	14.6	8.9
	30-39세	17.6	26.2	9.1
	40-49세	16.4	26.0	7.1
	50-59세	14.5	24.8	4.5
	60-69세	7.4	14.0	1.4
	70 +	3.3	6.6	1.0

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 1) 1회 평균 음주량이 7잔(여자 5잔)이상이며, 주 2회 이상 음주하는 분을

(만19세이상)<sup>1)</sup> : 2010-2019

rate Among 19 and Olders : 2010-2019

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 5	전 체 Total	12.7	20.5	5.1
	19-29세 Age	12.7	14.6	10.6
	30-39세	15.8	25.1	6.2
	40-49세	16.2	27.6	4.7
	50-59세	13.8	23.1	4.7
	60-69세	9.1	16.7	2.0
	70 +	2.5	5.8	0.3
2 0 1 6	전 체 Total	13.2	21.2	5.4
	19-29세 Age	13.8	17.7	9.6
	30-39세	16.4	23.5	8.6
	40-49세	15.8	25.7	5.7
	50-59세	15.4	26.0	4.9
	60-69세	9.0	17.5	0.9
	70 +	2.7	6.3	0.3
2 0 1 7	전 체 Total	13.4	20.6	6.3
	19-29세 Age	14.2	17.0	11.1
	30-39세	16.9	24.1	9.0
	40-49세	16.9	27.2	6.4
	50-59세	14.5	23.5	5.5
	60-69세	9.1	15.2	3.4
	70 +	3.2	7.2	0.5
2 0 1 8	전 체 Total	13.8	20.7	7.0
	19-29세 Age	15.9	16.7	14.9
	30-39세	15.2	20.6	9.5
	40-49세	18.1	27.7	8.0
	50-59세	14.6	24.1	5.1
	60-69세	11.2	20.6	2.3
	70 +	3.0	7.2	0.2
2 0 1 9	전 체 Total	<b>12.1</b>	<b>18.7</b>	<b>5.6</b>
	19-29세 Age	<b>11.2</b>	<b>13.1</b>	<b>9.0</b>
	30-39세	<b>13.8</b>	<b>19.0</b>	<b>8.1</b>
	40-49세	<b>15.3</b>	<b>23.2</b>	<b>7.2</b>
	50-59세	<b>13.9</b>	<b>24.0</b>	<b>4.0</b>
	60-69세	<b>10.4</b>	<b>17.7</b>	<b>3.5</b>
	70 +	<b>4.7</b>	<b>10.5</b>	<b>0.8</b>

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)<sup>1)</sup> : 2014-2019

Table 2-3-10. Met aerobic physical activity guideline Among 19 and Olders : 2014-2019

단위 : % Unit : %

구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
2014	전 체 Total	57.1	61.6	52.8
	19-29세 Age	72.3	79.8	64.1
	30-39세	58.0	58.2	57.8
	40-49세	57.2	57.5	56.9
	50-59세	56.3	60.2	52.6
	60-69세	47.8	53.7	42.7
	70 +	37.1	48.2	29.1
2015	전 체 Total	51.0	54.7	47.5
	19-29세 Age	66.7	72.1	60.8
	30-39세	51.2	54.3	48.3
	40-49세	54.5	55.1	54.0
	50-59세	46.2	48.3	44.2
	60-69세	45.7	46.6	44.9
	70 +	29.8	38.3	24.2
2016	전 체 Total	47.8	51.3	44.3
	19-29세 Age	61.9	66.9	56.4
	30-39세	49.1	50.7	47.4
	40-49세	47.9	50.7	45.0
	50-59세	45.4	44.7	46.0
	60-69세	45.8	50.9	41.0
	70 +	28.5	35.6	23.9
2017	전 체 Total	46.4	49.1	43.8
	19-29세 Age	65.6	67.0	63.9
	30-39세	47.5	51.3	43.6
	40-49세	47.5	48.4	46.6
	50-59세	44.4	45.9	43.0
	60-69세	35.8	34.4	37.1
	70 +	27.2	34.8	22.0
2018	전 체 Total	44.9	48.7	41.1
	19-29세 Age	63.8	69.7	57.1
	30-39세	50.7	55.3	45.8
	40-49세	45.8	48.8	42.8
	50-59세	37.9	36.5	39.2
	60-69세	38.7	40.8	36.6
	70 +	23.4	27.7	20.5
2019	전 체 Total	<b>45.6</b>	<b>50.3</b>	<b>41.0</b>
	19-29세 Age	<b>62.1</b>	<b>68.4</b>	<b>55.1</b>
	30-39세	<b>49.2</b>	<b>58.5</b>	<b>39.0</b>
	40-49세	<b>45.3</b>	<b>47.8</b>	<b>42.9</b>
	50-59세	<b>41.4</b>	<b>40.9</b>	<b>41.9</b>
	60-69세	<b>39.3</b>	<b>44.4</b>	<b>34.5</b>
	70 +	<b>30.4</b>	<b>32.9</b>	<b>28.6</b>

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

주 : 1) 일주일에 중강도 신체활동을 2시간 30분 이상 또는 고강도 신체활동을 1시간 15분 이상 또는 중강도와 고강도 신체활동을 섞어서(고강도 1분은 중강도 2분) 각 활동에 상당하는 시간을 실천한 분을

### 표 2-3-11. 근력운동 실천율(만19세이상) : 2010-2019

Table 2-3-11. Met muscle-strengthening physical activity guidelines Among 19 and Olders : 2010-2019

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-3-11. 근력운동 실천율

Table 2-3-11. Met muscle-strengthening physical activity

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	전 체 Total	20.7	30.1	11.5
	19-29세 Age	25.0	40.7	8.6
	30-39세	19.1	26.3	11.4
	40-49세	21.5	27.5	15.2
	50-59세	22.5	30.2	14.8
	60-69세	22.2	32.3	13.0
	70 +	8.3	16.4	3.2
2 0 1 1	전 체 Total	21.5	30.8	12.5
	19-29세 Age	23.3	33.9	11.7
	30-39세	19.9	29.1	10.5
	40-49세	23.8	30.6	16.9
	50-59세	25.0	33.4	16.8
	60-69세	19.8	28.8	11.5
	70 +	11.5	24.6	3.3
2 0 1 2	전 체 Total	22.3	31.9	13.1
	19-29세 Age	27.2	40.4	13.1
	30-39세	18.5	25.5	11.0
	40-49세	22.9	30.3	15.3
	50-59세	25.1	34.1	16.5
	60-69세	22.8	32.3	14.4
	70 +	13.3	25.1	6.0
2 0 1 3	전 체 Total	22.2	30.9	13.9
	19-29세 Age	27.7	37.4	16.5
	30-39세	20.6	28.1	13.0
	40-49세	19.6	26.2	13.1
	50-59세	22.9	30.0	16.1
	60-69세	23.8	34.3	14.6
	70 +	17.2	30.6	8.7
2 0 1 4	전 체 Total	20.8	29.2	12.8
	19-29세 Age	28.6	40.6	15.5
	30-39세	17.7	26.4	9.1
	40-49세	19.0	24.1	14.1
	50-59세	21.8	27.6	16.1
	60-69세	20.1	29.5	11.9
	70 +	14.1	23.7	7.5

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 1) 최근 1주일 동안 팔굽혀펴기, 윗몸 일으키기, 아령, 역기, 철봉 등의 근력운동을 2일 이상 실천한 분을

(만19세이상)<sup>1)</sup> : 2010-2019

guidelines Among 19 and Olders : 2010-2019

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 5	전 체 Total	22.2	31.2	13.8
	19-29세 Age	32.1	43.3	19.8
	30-39세	18.5	25.2	12.0
	40-49세	22.1	29.1	15.2
	50-59세	20.5	27.2	14.1
	60-69세	22.8	35.0	11.4
	70 +	14.0	24.4	7.2
2 0 1 6	전 체 Total	20.7	27.0	14.5
	19-29세 Age	30.2	37.5	22.2
	30-39세	14.6	17.6	11.4
	40-49세	19.6	24.6	14.4
	50-59세	22.4	28.5	16.6
	60-69세	22.1	29.6	15.0
	70 +	12.4	23.2	5.5
2 0 1 7	전 체 Total	21.4	27.7	15.1
	19-29세 Age	27.2	33.7	19.6
	30-39세	19.4	24.4	14.1
	40-49세	19.5	22.6	16.3
	50-59세	23.0	30.0	16.1
	60-69세	22.4	29.3	16.0
	70 +	14.5	26.2	6.6
2 0 1 8	전 체 Total	22.3	30.5	14.2
	19-29세 Age	31.5	43.8	17.3
	30-39세	21.4	28.7	13.6
	40-49세	21.4	25.4	17.3
	50-59세	20.0	26.3	13.9
	60-69세	22.0	30.3	14.3
	70 +	14.6	25.8	7.3
2 0 1 9	전 체 Total	<b>23.3</b>	<b>32.6</b>	<b>14.1</b>
	19-29세 Age	<b>33.2</b>	<b>47.1</b>	<b>17.9</b>
	30-39세	<b>22.0</b>	<b>30.2</b>	<b>13.0</b>
	40-49세	<b>20.2</b>	<b>25.3</b>	<b>15.2</b>
	50-59세	<b>23.3</b>	<b>29.5</b>	<b>17.3</b>
	60-69세	<b>22.5</b>	<b>34.3</b>	<b>11.4</b>
	70 +	<b>15.7</b>	<b>27.7</b>	<b>7.3</b>

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey  
(KNHANES VIII-1)

표 2-3-12. 소아청소년 비만 유병률(만6~18세)<sup>1)</sup> : 2010-2019

Table 2-3-12. Prevalence of Obesity Among 6-18years : 2010-2019

단위 : %		Unit : %		
구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2010~2012	전 체 Total	10.2	11.1	9.2
	6-11세 Age	10.3	12.4	8.0
	12-18세 Age	10.1	10.2	10.0
2013~2015	전 체 Total	10.3	11.2	9.1
	6-11세 Age	8.5	9.2	7.8
	12-18세 Age	11.5	12.7	10.1
2016~2018	전 체 Total	11.5	12.3	10.8
	6-11세 Age	10.4	11.8	9.0
	12-18세 Age	12.4	12.6	12.2
2019	전 체 Total	<b>13.6</b>	<b>14.8</b>	<b>12.3</b>
	6-11세 Age	<b>11.2</b>	<b>11.7</b>	<b>10.6</b>
	12-18세 Age	<b>15.7</b>	<b>17.4</b>	<b>13.8</b>

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 1) “2017년 소아·청소년 성장도표” 연령별 체질량지수 기준 95백분위수 이상인 분율, 만6-18세

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)



표 2-3-13. 과체중 및 비만인구(측정치, 만15세이상)<sup>1)</sup> : 2010-2019

Table 2-3-13. Measured Overweight and Obese Among 15 and Older : 2010-2019

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	과체중 Overweight, measured			비만 Obese, Measured			과체중 및 비만 Overweight and obese, Measured		
	전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female	전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female	전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2010	26.1	31.2	21.0	4.1	3.6	4.7	30.2	34.8	25.7
2011	26.4	29.7	23.0	4.3	4.0	4.6	30.7	33.7	27.6
2012	27.2	30.4	24.0	4.6	4.4	4.7	31.8	34.8	28.7
2013	26.8	31.4	22.1	4.7	5.1	4.2	31.5	36.5	26.4
2014	26.4	31.9	21.0	4.3	4.8	3.8	30.8	36.7	24.9
2015	28.1	32.4	23.8	5.3	6.1	4.6	33.4	38.5	28.4
2016	29.0	34.6	23.4	5.5	6.0	5.1	34.5	40.5	28.5
2017	28.4	34.3	22.4	5.4	5.4	5.3	33.7	39.7	27.7
2018	28.4	34.2	22.5	5.9	6.9	4.9	34.3	41.1	27.4
<b>2019</b>	<b>27.9</b>	<b>34.3</b>	<b>21.3</b>	<b>5.9</b>	<b>6.2</b>	<b>5.5</b>	<b>33.7</b>	<b>40.6</b>	<b>26.8</b>

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 1) 경제협력개발기구(OECD)에서 국제간 비교를 위해 요구한 지표정의(체질량지수(kg/m<sup>2</sup>) 과체중 25에서 30 사이인 분율, 비만 30 이상인 분율, 만15세이상)로 우리나라의 비만기준(표2-1-4)과 상이

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

표 2-3-14. 아침식사 결식률

Table 2-3-14. Skipping breakfast

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	전 체 Total	21.0	21.9	20.0
	1 - 2세 Age	5.8	5.0	6.6
	3 - 5세	5.6	5.7	5.5
	6-11세	10.8	10.0	11.6
	12-18세	29.0	27.5	30.8
	19-29세	41.3	40.4	42.2
	30-49세	24.8	27.7	21.7
	50-64세	10.8	10.1	11.5
	65세 이상	3.5	2.6	4.1
2 0 1 1	전 체 Total	20.5	21.1	19.8
	1 - 2세 Age	7.4	7.2	7.6
	3 - 5세	9.5	5.8	13.3
	6-11세	9.9	7.6	12.3
	12-18세	30.3	31.9	28.5
	19-29세	37.2	34.2	40.5
	30-49세	24.5	27.7	21.2
	50-64세	10.8	9.9	11.7
	65세 이상	4.6	2.3	6.2
2 0 1 2	전 체 Total	22.0	21.6	22.3
	1 - 2세 Age	6.6	8.5	3.7
	3 - 5세	14.6	19.0	10.8
	6-11세	12.4	10.4	14.5
	12-18세	29.5	28.4	30.9
	19-29세	43.3	37.5	49.5
	30-49세	25.8	26.9	24.7
	50-64세	11.5	10.4	12.6
	65세 이상	4.3	3.6	4.7
2 0 1 3	전 체 Total	22.5	24.1	20.9
	1 - 2세 Age	10.5	12.4	8.5
	3 - 5세	8.4	8.5	8.4
	6-11세	11.4	9.4	13.6
	12-18세	33.1	30.5	35.9
	19-29세	40.1	43.2	36.6
	30-49세	27.7	30.9	24.4
	50-64세	13.2	13.3	13.1
	65세 이상	5.9	4.1	7.1
2 0 1 4	전 체 Total	22.5	24.4	20.5
	1 - 2세 Age	8.2	6.2	10.3
	3 - 5세	9.7	10.7	8.5
	6-11세	11.5	11.7	11.3
	12-18세	31.0	33.2	28.6
	19-29세	41.0	45.1	36.4
	30-49세	28.1	30.7	25.3
	50-64세	13.5	12.5	14.4
	65세 이상	5.4	4.3	6.1

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 1) 조사 1일전 아침식사를 결식한 분을

(만1세이상)<sup>1)</sup> : 2010-2019

: 2010-2019

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 5	전 체 Total	24.1	25.6	22.6
	1 - 2세 Age	8.6	6.9	10.0
	3 - 5세	6.0	6.5	5.5
	6-11세	14.9	19.2	10.1
	12-18세	32.6	29.2	36.4
	19-29세	49.1	51.1	46.9
	30-49세	29.1	32.4	25.6
	50-64세	12.9	11.3	14.5
	65세 이상	5.9	5.0	6.5
2 0 1 6	전 체 Total	25.2	27.9	22.6
	1 - 2세 Age	6.7	8.0	5.2
	3 - 5세	7.1	5.0	9.3
	6-11세	10.0	10.4	9.6
	12-18세	34.6	34.6	34.6
	19-29세	52.6	55.1	49.9
	30-49세	29.2	34.4	23.7
	50-64세	16.3	17.1	15.5
	65세 이상	7.3	5.4	8.7
2 0 1 7	전 체 Total	24.9	27.4	22.4
	1 - 2세 Age	5.8	3.6	8.3
	3 - 5세	6.9	5.9	7.9
	6-11세	11.9	9.3	14.6
	12-18세	35.4	32.5	38.7
	19-29세	52.0	54.9	48.6
	30-49세	31.6	36.3	26.7
	50-64세	13.4	15.1	11.8
	65세 이상	5.5	5.2	5.7
2 0 1 8	전 체 Total	26.2	26.2	26.2
	1 - 2세 Age	5.5	3.1	7.7
	3 - 5세	8.1	7.4	9.0
	6-11세	15.0	15.6	14.4
	12-18세	37.4	31.2	44.0
	19-29세	50.1	46.4	54.4
	30-49세	33.3	35.5	31.1
	50-64세	16.7	15.6	17.8
	65세 이상	5.7	4.8	6.3
2 0 1 9	전 체 Total	<b>28.1</b>	<b>29.6</b>	<b>26.5</b>
	1 - 2세 Age	<b>3.6</b>	<b>1.2</b>	<b>5.8</b>
	3 - 5세	<b>10.2</b>	<b>13.4</b>	<b>6.5</b>
	6-11세	<b>12.0</b>	<b>13.3</b>	<b>10.7</b>
	12-18세	<b>39.5</b>	<b>36.0</b>	<b>43.5</b>
	19-29세	<b>54.0</b>	<b>51.0</b>	<b>57.4</b>
	30-49세	<b>37.9</b>	<b>42.8</b>	<b>32.6</b>
	50-64세	<b>17.5</b>	<b>17.7</b>	<b>17.3</b>
	65세 이상	<b>5.7</b>	<b>3.6</b>	<b>7.3</b>

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES Ⅶ-1)

표 2-3-15. 하루 1회 이상 외식률

Table 2-3-15. Eating out more than

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	전 체 Total	25.3	35.5	14.9
	1 - 2세 Age	8.1	10.1	5.8
	3 - 5세	16.4	18.9	13.9
	6-11세	13.1	12.7	13.6
	12-18세	38.4	40.0	36.5
	19-29세	42.0	49.0	34.7
	30-49세	29.2	47.0	10.4
	50-64세	17.6	27.5	7.9
	65세 이상	3.4	6.6	1.2
2 0 1 1	전 체 Total	27.2	37.3	17.1
	1 - 2세 Age	5.9	6.7	5.2
	3 - 5세	12.8	14.3	11.3
	6-11세	15.4	15.6	15.2
	12-18세	40.2	38.3	42.5
	19-29세	47.0	55.2	38.1
	30-49세	32.0	49.6	13.6
	50-64세	19.0	29.1	9.0
	65세 이상	3.3	6.0	1.4
2 0 1 2	전 체 Total	24.2	33.8	14.6
	1 - 2세 Age	8.7	11.5	4.3
	3 - 5세	15.2	11.5	18.3
	6-11세	14.9	16.9	12.8
	12-18세	36.7	39.6	33.1
	19-29세	33.0	35.9	29.9
	30-49세	30.3	47.1	12.7
	50-64세	19.3	30.5	8.2
	65세 이상	3.3	5.4	1.8
2 0 1 3	전 체 Total	30.1	41.1	19.1
	1 - 2세 Age	11.9	15.7	7.9
	3 - 5세	25.1	22.3	28.1
	6-11세	21.1	20.1	22.2
	12-18세	46.4	45.1	47.9
	19-29세	43.3	48.7	37.3
	30-49세	37.2	57.5	16.0
	50-64세	22.0	33.6	10.5
	65세 이상	5.0	8.9	2.2
2 0 1 4	전 체 Total	30.3	41.1	19.5
	1 - 2세 Age	14.3	15.7	12.8
	3 - 5세	41.3	38.0	45.1
	6-11세	31.8	29.3	34.4
	12-18세	47.7	48.4	47.0
	19-29세	38.3	44.8	31.0
	30-49세	36.3	54.9	17.0
	50-64세	23.7	36.2	11.4
	65세 이상	4.0	7.6	1.4

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 1) 외식빈도가 하루 1회 이상인 분을

(만1세이상)<sup>1)</sup> : 2010-2019

once a day : 2010-2019

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 5	전 체 Total	30.8	41.1	20.5
	1 - 2세 Age	15.9	15.0	16.8
	3 - 5세	36.6	34.7	39.0
	6-11세	32.2	29.6	35.1
	12-18세	50.4	53.6	46.9
	19-29세	40.8	44.2	37.1
	30-49세	36.6	54.4	18.1
	50-64세	23.9	36.1	11.8
	65세 이상	4.8	8.6	2.1
2 0 1 6	전 체 Total	31.3	42.8	19.7
	1 - 2세 Age	11.7	13.3	9.8
	3 - 5세	31.8	32.8	30.8
	6-11세	32.5	29.7	35.2
	12-18세	53.0	54.3	51.5
	19-29세	43.0	51.1	34.1
	30-49세	37.2	55.7	17.8
	50-64세	24.3	37.4	11.3
	65세 이상	4.8	9.0	1.7
2 0 1 7	전 체 Total	29.4	38.7	20.0
	1 - 2세 Age	21.2	24.2	17.9
	3 - 5세	34.6	30.3	39.3
	6-11세	35.7	35.9	35.4
	12-18세	51.1	50.6	51.6
	19-29세	39.1	44.7	33.0
	30-49세	36.0	52.9	18.1
	50-64세	20.0	28.9	11.0
	65세 이상	5.0	8.0	2.8
2 0 1 8	전 체 Total	32.0	41.6	22.4
	1 - 2세 Age	28.3	22.7	33.6
	3 - 5세	34.5	32.5	37.1
	6-11세	42.1	39.6	44.5
	12-18세	46.0	45.3	46.7
	19-29세	40.2	44.5	35.3
	30-49세	40.3	56.5	23.1
	50-64세	25.3	37.1	13.6
	65세 이상	6.1	10.7	2.6
2 0 1 9	전 체 Total	<b>29.9</b>	<b>38.6</b>	<b>21.1</b>
	1 - 2세 Age	<b>26.2</b>	<b>24.6</b>	<b>27.7</b>
	3 - 5세	<b>39.6</b>	<b>34.6</b>	<b>45.4</b>
	6-11세	<b>38.5</b>	<b>40.6</b>	<b>36.4</b>
	12-18세	<b>46.6</b>	<b>46.7</b>	<b>46.6</b>
	19-29세	<b>40.1</b>	<b>45.1</b>	<b>34.5</b>
	30-49세	<b>35.8</b>	<b>49.9</b>	<b>20.7</b>
	50-64세	<b>24.6</b>	<b>35.5</b>	<b>13.8</b>
	65세 이상	<b>4.2</b>	<b>5.7</b>	<b>3.1</b>

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES Ⅶ-1)

표 2-3-16. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률

Table 2-3-16. Use of Nutrition Labels

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	전 체 Total	24.9	16.4	33.4
	6-11세 Age	13.2	12.0	14.5
	12-18세	31.4	22.7	42.3
	19-29세	40.7	28.9	53.1
	30-49세	32.3	18.7	46.5
	50-64세	11.8	5.8	17.8
	65세 이상	2.0	2.1	2.0
2 0 1 1	전 체 Total	23.9	16.6	31.3
	6-11세 Age	11.8	11.5	12.1
	12-18세	30.5	23.8	38.3
	19-29세	39.7	29.1	51.1
	30-49세	29.9	18.1	42.2
	50-64세	14.0	7.9	20.0
	65세 이상	2.8	2.6	3.0
2 0 1 2	전 체 Total	23.7	16.7	30.8
	6-11세 Age	12.2	11.4	13.0
	12-18세	23.8	16.6	32.6
	19-29세	39.3	33.4	45.5
	30-49세	31.3	17.5	45.6
	50-64세	14.4	9.7	18.9
	65세 이상	3.6	4.4	3.0
2 0 1 3	전 체 Total	23.1	17.1	29.1
	6-11세 Age	10.6	13.4	7.5
	12-18세	28.4	24.1	33.2
	19-29세	35.1	27.5	43.7
	30-49세	30.3	19.2	41.9
	50-64세	15.1	9.3	20.7
	65세 이상	4.2	5.1	3.7
2 0 1 4	전 체 Total	25.0	17.2	32.8
	6-11세 Age	10.7	13.7	7.4
	12-18세	26.1	17.1	35.6
	19-29세	36.9	27.7	47.2
	30-49세	34.6	21.7	48.0
	50-64세	17.4	9.5	25.4
	65세 이상	4.0	4.2	3.8

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 1) 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는 분율

(초등학생이상)<sup>1)</sup> : 2010-2019

: 2010-2019

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 5	전 체 Total	24.9	17.4	32.3
	6-11세 Age	13.0	10.9	15.4
	12-18세	22.3	15.3	30.1
	19-29세	35.2	30.0	40.9
	30-49세	35.1	22.5	48.2
	50-64세	18.1	8.9	27.2
	65세 이상	5.1	5.5	4.9
2 0 1 6	전 체 Total	24.2	18.5	29.9
	6-11세 Age	9.7	10.1	9.4
	12-18세	21.2	18.8	24.1
	19-29세	37.5	35.6	39.7
	30-49세	33.6	23.1	44.7
	50-64세	17.5	8.9	26.1
	65세 이상	5.1	4.3	5.7
2 0 1 7	전 체 Total	29.2	21.4	37.0
	6-11세 Age	14.9	14.7	15.1
	12-18세	27.9	25.2	30.8
	19-29세	41.0	35.2	47.5
	30-49세	39.6	26.0	53.9
	50-64세	23.4	13.0	33.7
	65세 이상	8.4	7.0	9.4
2 0 1 8	전 체 Total	26.4	19.5	33.4
	6-11세 Age	10.0	9.7	10.2
	12-18세	30.5	29.0	32.1
	19-29세	38.5	34.4	43.3
	30-49세	36.5	23.5	50.2
	50-64세	19.7	10.5	28.9
	65세 이상	6.9	5.1	8.3
2 0 1 9	전 체 Total	<b>28.8</b>	<b>23.3</b>	<b>34.3</b>
	6-11세 Age	<b>10.4</b>	<b>13.3</b>	<b>7.3</b>
	12-18세	<b>26.4</b>	<b>20.4</b>	<b>33.2</b>
	19-29세	<b>40.1</b>	<b>42.6</b>	<b>37.3</b>
	30-49세	<b>39.8</b>	<b>28.2</b>	<b>52.2</b>
	50-64세	<b>24.4</b>	<b>14.6</b>	<b>34.1</b>
	65세 이상	<b>9.5</b>	<b>9.8</b>	<b>9.4</b>

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

표 2-3-17. 스트레스 인지율(만19세이상)<sup>1)</sup>

Table 2-3-17. Perceived Stress Among 19 and Older

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	전 체 Total	28.2	25.1	31.4
	19-29세 Age	32.1	25.8	38.8
	30-39세	32.9	32.3	33.4
	40-49세	27.4	28.3	26.3
	50-59세	25.7	21.8	29.6
	60-69세	22.4	15.5	28.5
	70 +	22.7	11.2	29.9
2 0 1 1	전 체 Total	27.9	25.4	30.4
	19-29세 Age	34.9	29.7	40.6
	30-39세	33.1	33.2	33.0
	40-49세	27.3	27.3	27.4
	50-59세	22.2	20.5	23.8
	60-69세	20.6	13.9	26.8
	70 +	23.3	13.9	29.1
2 0 1 2	전 체 Total	27.0	23.5	30.3
	19-29세 Age	34.0	23.1	45.5
	30-39세	30.1	29.8	30.4
	40-49세	28.4	27.9	28.8
	50-59세	21.9	22.5	21.4
	60-69세	19.1	11.8	25.6
	70 +	21.3	11.4	27.6
2 0 1 3	전 체 Total	23.8	21.8	25.7
	19-29세 Age	26.5	23.1	30.5
	30-39세	27.7	29.0	26.5
	40-49세	25.0	27.1	23.0
	50-59세	18.6	16.1	21.0
	60-69세	19.9	12.0	26.9
	70 +	22.1	12.7	28.0
2 0 1 4	전 체 Total	25.5	23.6	27.2
	19-29세 Age	28.9	22.2	36.3
	30-39세	34.0	32.5	35.4
	40-49세	26.9	29.8	24.2
	50-59세	21.8	20.5	23.0
	60-69세	15.6	13.7	17.3
	70 +	17.8	11.1	22.4

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 1) 평소 일상생활 중에 스트레스를 '대단히 많이' 또는 '많이' 느끼는 분을



: 2010-2019

: 2010-2019

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 5	전 체 Total	29.6	28.6	30.5
	19-29세 Age	36.9	31.7	42.8
	30-39세	38.7	41.3	36.0
	40-49세	28.9	31.2	26.6
	50-59세	26.4	26.4	26.4
	60-69세	20.0	14.0	25.6
	70 +	18.6	11.7	23.2
2 0 1 6	전 체 Total	27.9	27.0	28.8
	19-29세 Age	32.8	28.3	37.9
	30-39세	37.7	38.6	36.7
	40-49세	28.4	30.7	26.0
	50-59세	24.5	25.3	23.6
	60-69세	20.7	15.5	25.6
	70 +	16.6	8.6	21.7
2 0 1 7	전 체 Total	29.1	27.5	30.7
	19-29세 Age	37.9	31.2	45.6
	30-39세	36.0	39.5	32.2
	40-49세	27.5	26.7	28.3
	50-59세	26.5	26.0	26.9
	60-69세	20.9	16.2	25.3
	70 +	21.4	15.6	25.4
2 0 1 8	전 체 Total	27.3	24.9	29.6
	19-29세 Age	35.7	28.2	44.5
	30-39세	34.3	33.6	35.1
	40-49세	28.1	27.2	29.1
	50-59세	22.8	22.4	23.3
	60-69세	21.3	19.4	23.1
	70 +	16.8	9.6	21.7
2 0 1 9	전 체 Total	<b>28.6</b>	<b>27.4</b>	<b>29.8</b>
	19-29세 Age	<b>35.1</b>	<b>28.7</b>	<b>42.3</b>
	30-39세	<b>38.8</b>	<b>38.8</b>	<b>38.8</b>
	40-49세	<b>31.1</b>	<b>34.3</b>	<b>27.8</b>
	50-59세	<b>25.0</b>	<b>25.1</b>	<b>24.8</b>
	60-69세	<b>19.2</b>	<b>16.9</b>	<b>21.4</b>
	70 +	<b>17.5</b>	<b>9.3</b>	<b>23.1</b>

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

표 2-3-18. 청소년 현재 흡연율(중1~고3)<sup>1)</sup> : 2010-2019

Table 2-3-18. Current smokers among adolescents(from middle school to high school) : 2010-2019

단위 : %	Unit : %		
구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 Girls
2 0 1 0	12.1	16.6	7.1
2 0 1 1	12.1	17.2	6.5
2 0 1 2	11.4	16.3	5.9
2 0 1 3	9.7	14.4	4.6
2 0 1 4	9.2	14.0	4.0
2 0 1 5	7.8	11.9	3.2
2 0 1 6	6.3	9.6	2.7
2 0 1 7	6.4	9.5	3.1
2 0 1 8	6.7	9.4	3.7
<b>2 0 1 9</b>	<b>6.7</b>	<b>9.3</b>	<b>3.8</b>
서 울 Seoul	5.7	8.2	3.1
부 산 Busan	7.4	10.2	4.3
대 구 Daegu	6.0	8.7	2.9
인 천 Incheon	7.1	10.2	3.8
광 주 Gwangju	6.5	8.3	4.6
대 전 Daejeon	6.8	9.3	4.0
울 산 Ulsan	7.9	10.9	4.6
세 종 Sejong	5.3	8.1	2.5
경 기 Gyeonggi	7.2	9.3	4.9
강 원 Gangwon	6.3	9.9	2.3
충 북 Chungbuk	7.0	10.3	3.5
충 남 Chungnam	8.2	10.9	5.2
전 북 Jeonbuk	6.7	8.7	4.5
전 남 Jeonnam	5.7	8.7	2.4
경 북 Gyeongbuk	6.2	9.1	3.0
경 남 Gyeongnam	6.7	10.9	2.0
제 주 Jeju	5.9	7.8	3.8

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리청, 「제15차(2019년) 청소년건강행태조사」

주 : 1) ('05~'18)최근 30일 동안 1일 이상 흡연한 사람의 비율

('19)최근 30일 동안 1일 이상 일반담배(필러)를 흡연한 사람의 비율

Source : MOE, MOHW, KCDC  
The Fifteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-19. 청소년 현재 음주율(중1~고3)<sup>1)</sup> : 2010-2019

Table 2-3-19. Current drinkers among adolescents(from middle school to high school) : 2010-2019

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 Girls
2 0 1 0	21.1	23.5	18.3
2 0 1 1	20.6	23.7	17.1
2 0 1 2	19.4	22.7	15.8
2 0 1 3	16.3	19.4	12.8
2 0 1 4	16.7	20.5	12.6
2 0 1 5	16.7	20.0	13.1
2 0 1 6	15.0	17.2	12.5
2 0 1 7	16.1	18.2	13.7
2 0 1 8	16.9	18.7	14.9
<b>2 0 1 9</b>	<b>15.0</b>	<b>16.9</b>	<b>13.0</b>
서 울 Seoul	13.0	15.3	10.6
부 산 Busan	14.9	17.4	12.2
대 구 Daegu	14.6	17.1	11.8
인 천 Incheon	13.4	15.6	10.9
광 주 Gwangju	12.5	13.2	11.7
대 전 Daejeon	15.8	17.7	13.7
울 산 Ulsan	16.6	18.3	14.7
세 종 Sejong	13.9	15.8	12.1
경 기 Gyeonggi	15.5	16.7	14.3
강 원 Gangwon	16.5	20.2	12.5
충 북 Chungbuk	17.7	20.6	14.5
충 남 Chungnam	17.3	19.8	14.7
전 북 Jeonbuk	16.6	18.4	14.7
전 남 Jeonnam	13.3	15.0	11.4
경 북 Gyeongbuk	16.4	16.8	16.0
경 남 Gyeongnam	16.3	18.7	13.6
제 주 Jeju	11.8	12.4	11.0

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리청, 「제15차(2019년) 청소년건강행태조사」

주 : 1) 최근 30일 동안 1잔 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 분율

Source : MOE, MOHW, KCDC  
The Fifteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-20. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3)<sup>1)</sup> : 2010-2019

Table 2-3-20. Perceived stress among adolescents(from middle school to high school) : 2010-2019

단위 : %	Unit : %		
구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 Girls
2 0 1 0	43.8	37.7	50.7
2 0 1 1	42.0	35.8	49.0
2 0 1 2	41.9	34.8	49.6
2 0 1 3	41.4	34.3	49.3
2 0 1 4	37.0	30.8	43.7
2 0 1 5	35.4	29.6	41.7
2 0 1 6	37.4	30.5	44.9
2 0 1 7	37.2	30.4	44.6
2 0 1 8	40.4	32.0	49.5
<b>2 0 1 9</b>	<b>39.9</b>	<b>31.7</b>	<b>48.8</b>
서 울 Seoul	41.6	34.0	49.7
부 산 Busan	36.6	29.5	44.4
대 구 Daegu	35.9	28.7	43.9
인 천 Incheon	39.7	29.7	50.4
광 주 Gwangju	39.3	32.8	46.2
대 전 Daejeon	42.8	35.5	50.8
울 산 Ulsan	34.2	26.2	43.3
세 종 Sejong	37.2	30.8	43.6
경 기 Gyeonggi	41.6	32.9	50.8
강 원 Gangwon	39.0	32.0	46.6
충 북 Chungbuk	43.4	35.2	52.4
충 남 Chungnam	39.9	29.8	51.0
전 북 Jeonbuk	42.6	34.5	51.5
전 남 Jeonnam	37.5	28.5	47.2
경 북 Gyeongbuk	39.9	31.5	49.5
경 남 Gyeongnam	35.1	28.0	43.0
제 주 Jeju	40.0	29.3	52.0

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리청, 「제15차(2019년) 청소년건강행태조사」

주 : 1) 평상시 스트레스를 '대단히 많이' 또는 '많이' 느끼는 편인 사람의 분율

Source : MOE, MOHW, KCDC  
The Fifteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-21. 청소년 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율(중1~고3)<sup>1)</sup> : 2010-2019

Table 2-3-21. Tooth brushing after school lunch among adolescents(from middle school to high school) : 2010-2019

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 Girls
2 0 1 0	40.8	31.4	51.3
2 0 1 1	41.3	30.6	53.2
2 0 1 2	38.6	26.9	51.6
2 0 1 3	36.7	25.0	49.6
2 0 1 4	38.9	27.7	51.1
2 0 1 5	39.4	27.7	52.0
2 0 1 6	39.3	28.7	50.9
2 0 1 7	38.5	29.6	48.3
2 0 1 8	39.5	29.8	50.1
<b>2 0 1 9</b>	<b>38.5</b>	<b>29.2</b>	<b>48.5</b>
서 울 Seoul	22.5	16.3	29.1
부 산 Busan	35.9	26.2	46.5
대 구 Daegu	36.9	25.8	49.2
인 천 Incheon	26.0	21.2	31.1
광 주 Gwangju	46.5	34.4	59.6
대 전 Daejeon	56.2	41.0	72.8
울 산 Ulsan	42.6	33.5	52.8
세 종 Sejong	63.8	49.3	78.2
경 기 Gyeonggi	35.6	27.0	44.7
강 원 Gangwon	45.0	36.8	54.1
충 북 Chungbuk	47.0	39.7	55.0
충 남 Chungnam	55.9	43.5	69.5
전 북 Jeonbuk	49.1	38.5	60.8
전 남 Jeonnam	54.4	39.6	70.3
경 북 Gyeongbuk	46.9	38.6	56.2
경 남 Gyeongnam	48.8	35.3	63.7
제 주 Jeju	32.2	21.8	43.8

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리청, 「제15차(2019년) 청소년건강행태조사」

주 : 1) 최근 7일 동안 학교에서 점심식사 후 칫솔질을 '항상' 또는 '대부분' 한 사람의 비율

Source : MOE, MOHW, KCDC  
The Fifteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-22. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율(중1~고3)<sup>1)</sup> : 2010-2019

Table 2-3-22. Daily 60-minute physical activity for no less than 5 days per week among adolescents(from middle school to high school) : 2010-2019

단위 : %	Unit : %		
구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 Girls
2 0 1 0	10.0	14.5	4.9
2 0 1 1	10.8	15.8	5.2
2 0 1 2	12.0	17.3	6.1
2 0 1 3	12.6	17.8	6.9
2 0 1 4	13.8	19.2	8.0
2 0 1 5	14.2	20.5	7.4
2 0 1 6	13.1	18.8	7.0
2 0 1 7	13.8	19.5	7.5
2 0 1 8	13.9	20.3	7.1
<b>2 0 1 9</b>	<b>14.7</b>	<b>21.5</b>	<b>7.3</b>
서 울 Seoul	15.0	22.2	7.3
부 산 Busan	16.6	24.0	8.5
대 구 Daegu	14.2	20.5	7.1
인 천 Incheon	15.2	21.1	8.8
광 주 Gwangju	12.5	18.3	6.3
대 전 Daejeon	15.2	22.3	7.5
울 산 Ulsan	16.0	24.1	6.9
세 종 Sejong	13.5	22.8	4.2
경 기 Gyeonggi	14.1	21.2	6.6
강 원 Gangwon	15.7	22.8	7.9
충 북 Chungbuk	14.6	22.1	6.3
충 남 Chungnam	14.6	20.1	8.6
전 북 Jeonbuk	14.8	21.0	7.9
전 남 Jeonnam	15.0	21.6	7.9
경 북 Gyeongbuk	13.6	20.4	6.0
경 남 Gyeongnam	15.2	22.0	7.8
제 주 Jeju	15.7	18.6	12.4

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리청, 「제15차(2019년) 청소년건강행태조사」  
 주 : 1) 최근 7일 동안 운동종류 상관없이 심장박동이 평상시보다 증가하거나,  
 숨이 찬 정도의 신체활동을 하루에 총합이 60분 이상 한 날이 5일  
 이상인 사람의 비율

Source : MOE, MOHW, KCDC  
 The Fifteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-23. 청소년 주3일 이상 고강도 신체활동 실천율(중1~고3)<sup>1)</sup> : 2010-2019

Table 2-3-23. Vigorous physical activity for no less than 3 days per week among adolescents(from middle school to high school) : 2010-2019

단위 : %	Unit : %		
구 분	전 체	남	여
Classification	Total	Boys	Girls
2 0 1 0	33.0	45.3	19.3
2 0 1 1	34.1	46.9	20.0
2 0 1 2	33.6	46.3	19.5
2 0 1 3	35.9	47.3	23.4
2 0 1 4	37.2	48.7	24.6
2 0 1 5	37.9	50.8	23.8
2 0 1 6	37.7	49.4	24.9
2 0 1 7	37.3	49.6	24.0
2 0 1 8	37.8	50.7	23.7
<b>2 0 1 9</b>	<b>32.0</b>	<b>44.8</b>	<b>18.0</b>
서 울 Seoul	33.2	46.2	19.3
부 산 Busan	34.3	47.0	20.4
대 구 Daegu	29.3	40.9	16.5
인 천 Incheon	32.6	44.3	20.1
광 주 Gwangju	29.7	41.9	16.5
대 전 Daejeon	31.9	43.1	19.7
울 산 Ulsan	33.5	47.0	18.3
세 종 Sejong	32.4	47.0	17.9
경 기 Gyeonggi	31.1	44.5	16.9
강 원 Gangwon	32.1	45.9	17.0
충 북 Chungbuk	31.6	44.4	17.7
충 남 Chungnam	31.9	43.6	19.0
전 북 Jeonbuk	32.9	46.4	18.1
전 남 Jeonnam	32.8	46.4	18.1
경 북 Gyeongbuk	29.2	43.2	13.4
경 남 Gyeongnam	33.0	46.1	18.4
제 주 Jeju	34.4	43.5	24.2

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리청, 「제15차(2019년) 청소년건강행태조사」

주 : 1) 최근 7일 동안 고강도 신체활동(조깅, 축구, 농구, 태권도, 등산, 빠른 속도의 자전거타기, 빠른 수영, 무거운 물건 나르기 등)을 20분 이상 한 날이 3일 이상인 사람의 비율

Source : MOE, MOHW, KCDC  
The Fifteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-4-1. 헌혈률 및 헌혈 성비 : 1998-2020

Table 2-4-1. Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2020

단위 : 명, %

Unit : Persons, %

구 분 Classification	헌혈 건수 Number of Blood donation			헌혈 성비 Sex ratio	헌혈률(%) Donation rate
	계 Total	남 Male	여 Female		
1 9 9 8	2,529,302	2,001,463	527,839	3.8	5.5
1 9 9 9	2,508,157	1,961,998	546,159	3.6	5.4
2 0 0 0	2,471,919	1,941,818	530,101	3.7	5.3
2 0 0 1	2,526,297	2,014,600	511,697	3.9	5.3
2 0 0 2	2,521,285	2,035,790	485,495	4.2	5.3
2 0 0 3	2,535,343	2,043,306	492,037	4.2	5.3
2 0 0 4	2,325,108	1,887,028	438,080	4.3	4.8
2 0 0 5	2,274,336	1,831,613	442,723	4.1	4.7
2 0 0 6	2,302,542	1,792,038	510,504	3.5	4.7
2 0 0 7	2,087,762	1,592,279	495,483	3.2	4.3
2 0 0 8	2,347,184	1,741,192	605,992	2.9	4.8
2 0 0 9	2,569,954	1,879,517	690,437	2.7	5.2
2 0 1 0	2,664,492	1,898,213	766,279	2.5	5.4
2 0 1 1	2,616,575	1,824,531	792,044	2.3	5.3
2 0 1 2	2,722,608	1,905,688	816,920	2.3	5.4
2 0 1 3	2,914,483	2,035,857	878,626	2.3	5.8
2 0 1 4	3,053,425	2,137,369	916,056	2.3	6.1
2 0 1 5	3,082,918	2,165,411	917,507	2.4	6.1
2 0 1 6	2,866,330	2,066,926	799,404	2.6	5.6
2 0 1 7	2,928,670	2,132,241	796,429	2.7	5.7
2 0 1 8	2,883,270	2,106,912	776,358	2.7	5.6
2 0 1 9	2,791,092	2,036,566	754,526	2.7	5.4
2 0 2 0	2,611,401	1,916,444	694,957	2.8	5.0

자료 : 보건복지부 혈액장기정책과, 「혈액사업통계연보」, 2020

Source : MOHW, Division of Blood and Organs Policy, *Blood service statistics yearbook*, 2020



표 2-4-2. 개인 및 단체 헌혈률 : 1998-2020

Table 2-4-2. Blood Donation Rate of Individual and Group in the Blood Donation by Year : 1998-2020

단위 : 명, %		Unit : Persons, %			
구 분 Classification	계 Total	단체 Group		개인 Individual	
		헌혈 건수 Number of Blood donation	헌혈률(%) Donation rate	헌혈 건수 Number of Blood donation	헌혈률(%) Donation rate
1 9 9 8	2,529,302	1,427,280	56.4	1,102,022	43.6
1 9 9 9	2,508,157	1,305,419	52.0	1,202,738	48.0
2 0 0 0	2,471,919	1,326,921	53.7	1,144,998	46.3
2 0 0 1	2,526,297	1,439,498	57.0	1,086,799	43.0
2 0 0 2	2,521,285	1,484,501	58.9	1,036,784	41.1
2 0 0 3	2,535,343	1,471,895	58.1	1,063,448	41.9
2 0 0 4	2,325,108	1,298,420	55.8	1,026,688	44.2
2 0 0 5	2,274,336	1,209,466	53.2	1,064,870	46.8
2 0 0 6	2,302,542	1,060,939	46.1	1,241,603	53.9
2 0 0 7	2,087,762	899,402	43.1	1,188,360	56.9
2 0 0 8	2,347,184	965,846	41.1	1,381,338	58.9
2 0 0 9	2,569,954	957,827	37.3	1,612,127	62.7
2 0 1 0	2,664,492	919,575	34.5	1,744,917	65.5
2 0 1 1	2,616,575	863,335	33.0	1,753,240	67.0
2 0 1 2	2,722,608	920,758	33.8	1,801,850	66.2
2 0 1 3	2,914,483	962,537	33.0	1,951,946	67.0
2 0 1 4	3,053,425	964,885	31.6	2,088,540	68.4
2 0 1 5	3,082,918	939,682	30.5	2,143,236	69.5
2 0 1 6	2,866,330	953,494	33.3	1,912,836	66.7
2 0 1 7	2,928,670	954,074	32.6	1,974,596	67.4
2 0 1 8	2,883,270	899,964	31.2	1,983,306	68.8
2 0 1 9	2,791,092	873,252	31.3	1,917,840	68.7
<b>2 0 2 0</b>	<b>2,611,401</b>	<b>644,359</b>	<b>26.5</b>	<b>1,790,851</b>	<b>73.5</b>

자료 : 보건복지부 혈액장기정책과, 「혈액사업통계연보」, 2020

Source : MOHW, Division of Blood and Organs Policy, *Blood service statistics yearbook*, 2020

표 2-4-3. 연령별 헌혈률 : 1998-2020

Table 2-4-3. Age-specific Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2020

단위 : 명, %		Unit : Persons, %					
구 분 Classification	계 Total	16~19 Age (점유율)	20~29 Age (점유율)	30~39 Age (점유율)	40~49 Age (점유율)	50~59 Age (점유율)	60 + (점유율)
1 9 9 8	2,529,302	875,028	1,302,221	255,227	76,721	18,853	1,252
	100.0	34.6	51.5	10.1	3.0	0.7	0.0
1 9 9 9	2,508,157	940,545	1,271,435	213,331	66,337	15,376	1,133
	100.0	37.5	50.7	8.5	2.6	0.6	0.0
2 0 0 0	2,471,919	851,095	1,309,974	224,405	68,944	16,189	1,312
	100.0	34.4	53.0	9.1	2.8	0.7	0.1
2 0 0 1	2,526,297	811,668	1,348,327	263,543	82,780	18,427	1,552
	100.0	32.1	53.4	10.4	3.3	0.7	0.1
2 0 0 2	2,521,285	735,654	1,393,338	287,081	83,622	19,851	1,739
	100.0	29.2	55.3	11.4	3.3	0.8	0.1
2 0 0 3	2,535,343	856,100	1,297,697	277,748	82,716	19,538	1,544
	100.0	33.8	51.2	11.0	3.3	0.8	0.1
2 0 0 4	2,325,108	717,536	1,221,688	270,155	92,022	22,052	1,655
	100.0	30.9	52.5	11.6	4.0	0.9	0.1
2 0 0 5	2,274,336	707,262	1,159,926	283,952	96,611	24,713	1,872
	100.0	31.1	51.0	12.5	4.2	1.1	0.1
2 0 0 6	2,302,542	760,145	1,137,053	268,633	106,212	28,333	2,166
	100.0	33.0	49.4	11.7	4.6	1.2	0.1
2 0 0 7	2,087,762	735,107	954,008	265,217	102,395	28,682	2,353
	100.0	35.2	45.7	12.7	4.9	1.4	0.1
2 0 0 8	2,347,184	851,751	1,041,009	296,688	118,905	35,559	3,272
	100.0	36.3	44.4	12.6	5.1	1.5	0.1
2 0 0 9	2,569,954	897,580	1,136,624	337,950	148,308	45,440	4,052
	100.0	34.9	44.2	13.2	5.8	1.8	0.2
2 0 1 0	2,664,492	1,029,544	1,094,217	334,406	151,655	49,342	5,328
	100.0	38.6	41.1	12.6	5.7	1.9	0.2
2 0 1 1	2,616,575	1,058,853	1,025,877	319,345	154,147	52,259	6,094
	100.0	40.5	39.2	12.2	5.9	2.0	0.2
2 0 1 2	2,722,608	1,048,434	1,094,929	343,187	169,990	58,730	7,338
	100.0	38.5	40.2	12.6	6.2	2.2	0.3
2 0 1 3	2,914,483	1,058,704	1,231,995	361,414	187,295	65,933	9,142
	100.0	36.3	42.3	12.4	6.4	2.3	0.3
2 0 1 4	3,053,425	1,074,104	1,308,491	373,562	211,787	74,625	10,856
	100.0	35.2	42.9	12.2	6.9	2.4	0.4
2 0 1 5	3,082,918	1,048,941	1,325,606	372,243	237,284	85,267	13,577
	100.0	34.0	43.0	12.1	7.7	2.8	0.4
2 0 1 6	2,866,330	922,574	1,170,314	387,916	269,853	99,270	16,403
	100.0	32.2	40.8	13.5	9.4	3.5	0.6
2 0 1 7	2,928,670	913,903	1,166,805	414,103	300,142	113,927	19,790
	100.0	31.2	39.8	14.1	10.2	3.9	0.7
2 0 1 8	2,883,270	853,433	1,119,821	427,926	328,103	130,933	23,054
	100.0	29.6	38.8	14.8	11.4	4.5	0.8
2 0 1 9	2,791,092	800,321	1,017,604	431,188	358,446	155,645	27,888
	100.0	28.7	36.5	15.4	12.8	5.6	1.0
2 0 2 0	2,611,401	509,626	945,115	450,991	445,991	222,222	37,456
	100.0	19.5	36.2	17.3	17.1	8.5	1.4

자료 : 보건복지부 혈액장기정책과, 「혈액사업통계연보」, 2020

Source : MOHW, Division of Blood and Organs Policy, Blood service statistics yearbook, 2020

표 2-4-4. 직업별 헌혈률 : 1998-2020

Table 2-4-4. Occupational Blood Donation Rate in the Blood Donation by Year : 1998-2020

단위 : 명, %		Unit : Persons, %							
구 분 Classification	계 Total	학 생 (점유율) Students	회 사 원 (점유율) Office workers	공 무 원 (점유율) Public official	군 인 (점유율) Military personnel	자 영 업 (점유율) Self-employed	가 사 (점유율) House work	종 교 직 (점유율) Clergy	기 타 (점유율) Others
1 9 9 8	2,529,302	1,102,926	306,864	58,923	659,652	66,447	25,098	7,824	301,568
	100.0	43.6	12.1	2.3	26.1	2.6	1.0	0.3	11.9
1 9 9 9	2,508,157	1,204,396	270,983	52,499	619,044	64,970	21,073	7,916	267,276
	100.0	48.0	10.8	2.1	24.7	2.6	0.8	0.3	10.7
2 0 0 0	2,471,919	1,117,496	281,572	46,170	673,785	66,934	18,851	7,804	259,307
	100.0	45.2	11.4	1.9	27.3	2.7	0.8	0.3	10.5
2 0 0 1	2,526,297	1,082,916	309,881	50,338	712,110	73,576	17,457	7,819	272,200
	100.0	42.9	12.3	2.0	28.2	2.9	0.7	0.3	10.8
2 0 0 2	2,521,285	1,033,715	314,477	52,408	735,027	75,332	16,280	7,824	286,222
	100.0	41.0	12.5	2.1	29.2	3.0	0.6	0.3	11.4
2 0 0 3	2,535,343	1,069,392	324,534	51,983	751,092	70,782	18,487	6,877	242,196
	100.0	42.2	12.8	2.1	29.6	2.8	0.7	0.3	9.6
2 0 0 4	2,325,108	962,917	345,164	51,783	678,854	62,715	20,002	6,410	197,263
	100.0	41.4	14.8	2.2	29.2	2.7	0.9	0.3	8.5
2 0 0 5	2,274,336	969,612	369,133	53,591	592,607	64,503	20,529	6,629	197,732
	100.0	42.6	16.2	2.4	26.1	2.8	0.9	0.3	8.7
2 0 0 6	2,302,542	1,112,782	380,935	53,169	462,925	59,493	22,893	6,666	203,679
	100.0	48.3	16.5	2.3	20.1	2.6	1.0	0.3	8.8
2 0 0 7	2,087,762	1,041,518	370,137	52,467	349,333	56,445	20,961	6,440	190,461
	100.0	49.9	17.7	2.5	16.7	2.7	1.0	0.3	9.1
2 0 0 8	2,347,184	1,195,105	412,835	57,936	380,677	58,570	23,988	6,419	211,654
	100.0	50.9	17.6	2.5	16.2	2.5	1.0	0.3	9.0
2 0 0 9	2,569,954	1,309,651	470,368	76,275	375,477	60,943	27,420	6,492	243,328
	100.0	51.0	18.3	3.0	14.6	2.4	1.1	0.3	9.5
2 0 1 0	2,664,492	1,457,357	456,177	64,773	345,817	59,692	29,109	6,318	245,249
	100.0	54.7	17.1	2.4	13.0	2.2	1.1	0.2	9.2
2 0 1 1	2,616,575	1,500,711	437,571	60,623	314,032	50,378	28,564	5,604	219,092
	100.0	57.4	16.7	2.3	12.0	1.9	1.1	0.2	8.4
2 0 1 2	2,722,608	1,523,355	472,597	56,933	362,934	49,211	32,336	5,604	219,638
	100.0	55.9	17.4	2.1	13.3	1.8	1.2	0.2	8.1
2 0 1 3	2,914,483	1,609,872	515,975	59,983	411,930	48,006	29,362	5,110	234,245
	100.0	55.2	17.7	2.1	14.1	1.6	1.0	0.2	8.0
2 0 1 4	3,053,425	1,681,796	549,523	62,402	423,815	49,008	34,031	5,563	247,287
	100.0	55.1	18.0	2.0	13.9	1.6	1.1	0.2	8.1
2 0 1 5	3,082,918	1,662,741	558,505	69,418	445,129	48,173	37,892	5,725	255,335
	100.0	53.9	18.1	2.3	14.4	1.6	1.2	0.2	8.3
2 0 1 6	2,866,330	1,412,153	585,408	73,802	453,543	48,760	40,970	5,317	246,377
	100.0	49.3	20.4	2.6	15.8	1.7	1.4	0.2	8.6
2 0 1 7	2,928,670	1,390,643	636,658	80,726	460,973	50,821	45,628	5,577	257,644
	100.0	47.4	21.7	2.8	15.7	1.7	1.6	0.2	8.8
2 0 1 8	2,883,270	1,303,719	688,557	85,782	439,343	52,087	48,675	5,482	259,625
	100.0	45.2	23.9	3.0	15.2	1.8	1.7	0.2	9.0
2 0 1 9	2,791,092	1,211,821	733,329	92,406	386,779	54,438	51,255	5,343	255,721
	100.0	43.4	26.3	3.3	13.9	2.0	1.8	0.2	9.2
2 0 2 0	2,611,401	864,190	849,493	131,953	365,682	64,443	57,854	7,047	270,739
	100.0	33.1	32.5	5.1	14.0	2.5	2.2	0.3	10.4

자료 : 보건복지부 혈액장기정책과, 「혈액사업통계연보」, 2020

Source : MOHW, Division of Blood and Organs Policy, Blood service statistics yearbook, 2020

## 표 2-4-5. 혈액 공급량 : 2007-2020

Table 2-4-5. Blood Supply in the Blood Donation by Year : 2007-2020

단위 : 유닛		Unit : Unit	
구 분 Classification	계 Total	공 급 량 Amount of blood supply	
		수 혈 용 For transfusion	분획용(혈장) For fractionation(Plasma)
2 0 0 7	5,112,739	3,822,409	1,290,330
2 0 0 8	5,620,609	4,102,409	1,518,200
2 0 0 9	6,103,708	4,348,473	1,755,235
2 0 1 0	6,339,149	4,528,441	1,810,708
2 0 1 1	6,367,061	4,625,751	1,741,310
2 0 1 2	6,558,134	4,753,980	1,804,154
2 0 1 3	6,619,782	4,623,584	1,996,198
2 0 1 4	6,707,817	4,439,568	2,268,249
2 0 1 5	6,769,270	4,386,388	2,382,882
2 0 1 6	6,315,168	4,282,166	2,033,002
2 0 1 7	6,743,896	4,503,540	2,240,356
2 0 1 8	6,856,675	4,624,218	2,232,457
2 0 1 9	6,832,217	4,675,281	2,156,936
2 0 2 0	6,326,711	4,448,101	1,878,610

자료 : 보건복지부 혈액장기정책과(대한적십자사 + 한마음혈액원 + 중앙대학교병원 혈액원) Source : MOHW, Division of Blood and Organs Policy

## 표 2-4-6. 사전연명의료의향서 등록자 수 : 2020

Table 2-4-6. The number of registered persons for Advance statements on Life-sustaining Treatment : 2020

단위 : 명, % Unit : Persons, %

구 분 Classification	계 Total	19~29 Age	30~39 Age	40~49 Age	50~59 Age	60~69 Age	70~79 Age	80~ Age
2020	257,526	718	1,599	7,091	23,615	66,673	112,199	45,631
	100.0 (비율)	0.3	0.6	2.8	9.2	25.9	43.6	17.7

자료 : 보건복지부 생명윤리정책과

Source : MOHW, Division of Bioethics Policy

## 표 2-4-7. 연명의료계획서 등록자 수 : 2020

Table 2-4-7. The number of registered patients for Life-sustaining Treatment Plans : 2020

단위 : 명, % Unit : Persons, %

구 분 Classification	계 Total	19~29 Age	30~39 Age	40~49 Age	50~59 Age	60~69 Age	70~79 Age	80~ Age
2020	22,079	108	347	1,441	3,930	5,948	5,952	4,353
	100.0 (비율)	0.5	1.6	6.5	17.8	26.9	27.0	19.7

자료 : 보건복지부 생명윤리정책과

Source : MOHW, Division of Bioethics Policy

표 2-4-8. 뇌사 장기기증 및 이식현황 : 2001-2020

Table 2-4-8. Cadaveric Organ Donation and Transplantation by Year : 2001-2020

단위 : 명, 건		Unit : Persons, Case		
구 분 Classification	뇌사 장기기증자수 Number of Cadaveric Donor			이식건수 (case)
	계 Total	남 Male	여 Female	Organ Transplantation
2 0 0 1	52	37	15	212
2 0 0 2	36	27	9	164
2 0 0 3	68	50	18	284
2 0 0 4	86	61	25	359
2 0 0 5	91	63	28	397
2 0 0 6	141	95	46	596
2 0 0 7	148	106	42	663
2 0 0 8	256	179	77	1,132
2 0 0 9	261	181	80	1,118
2 0 1 0	268	186	82	1,108
2 0 1 1	368	242	126	1,548
2 0 1 2	409	280	129	1,751
2 0 1 3	416	281	135	1,743
2 0 1 4	446	294	152	1,827
2 0 1 5	501	355	146	2,003
2 0 1 6	573	392	181	2,344
2 0 1 7	515	323	192	1,992
2 0 1 8	449	316	133	1,769
2 0 1 9	450	300	150	1,848
<b>2 0 2 0</b>	<b>478</b>	<b>325</b>	<b>153</b>	<b>1,875</b>

자료 : 보건복지부, 국립장기조직혈액관리원 장기기증지원과

Source : MOHW, National Institute of Organ, Tissue and Blood Management  
Division of Organ Donation Support

**표 2-4-9. 만3세 전국예방접종률 현황**  
**- 백신 종류별, 시도별 : 2014-2020**

Table 2-4-9. National Childhood Vaccination Coverage Among Children Aged 3 years in Korea vaccine by  
city/province : 2014-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-4-9. 만3세 전국예방접종률 현황

Table 2-4-9. National Childhood Vaccination Coverage Among Children

단위 : %

구 분 Classification	BCG Bacille Calmette-Guerin	B형 간염 Hepatitis B	디프테리아, 파상풍, 백일해 Diphtheria, Tetanus, Pertussis	폴 리 오 Inactivated Polio Vaccine	b형헤모필루스 인플루엔자 <sup>3)</sup> Haemophilus influenzae type b	폐렴구균 <sup>4)</sup> Pneumococcal Conjugate Vaccine
2 0 1 4 <sup>1)</sup>	99.6	99.3	96.5	99.4	-	-
2 0 1 5 <sup>2)</sup>	96.7	96.3	95.6	97.4	-	-
2 0 1 6	97.8	97.3	96.2	97.6	95.0	-
2 0 1 7	98.0	97.6	96.6	97.7	95.7	96.8
2 0 1 8	98.1	97.8	96.6	97.8	96.0	97.2
2 0 1 9	97.9	97.6	96.5	97.6	96.4	97.2
<b>2 0 2 0</b>	<b>97.8</b>	<b>97.4</b>	<b>96.2</b>	<b>97.5</b>	<b>96.3</b>	<b>97.0</b>
<성 별> Gender						
남 Male	97.8	97.4	96.2	97.5	96.3	97.0
여 Female	97.7	97.4	96.2	97.4	96.3	97.0
<시 도 별> City/Province						
서 울 Seoul	96.2	95.6	94.5	95.8	94.5	95.3
부 산 Busan	97.7	97.2	95.9	97.2	96.0	96.7
대 구 Daegu	98.2	97.8	96.5	97.8	96.3	97.4
인 천 Incheon	97.8	97.5	96.4	97.4	96.3	97.1
광 주 Gwangju	98.9	98.6	96.8	98.5	97.0	97.7
대 전 Daejeon	98.2	98.0	96.6	97.9	96.6	97.2
울 산 Ulsan	99.1	98.9	97.5	98.8	97.8	98.5
세 종 Sejong	98.8	98.5	97.7	98.7	97.8	98.5
경 기 Gyeonggi	97.7	97.3	96.2	97.4	96.3	97.0
강 원 Gangwon	98.2	97.9	96.9	98.0	97.0	97.5
충 북 Chungbuk	98.4	98.1	97.1	98.1	97.1	97.6
충 남 Chungnam	98.6	98.2	97.2	98.4	97.2	97.8
전 북 Jeonbuk	98.2	97.9	96.5	98.0	96.6	97.3
전 남 Jeonnam	98.7	98.2	96.9	98.2	97.1	97.7
경 북 Gyeongbuk	98.2	98.0	96.7	97.9	96.7	97.4
경 남 Gyeongnam	98.5	98.2	96.6	98.1	97.0	97.6
제 주 Jeju	98.0	97.8	96.7	97.7	96.5	97.3

자료 : 보건복지부, 질병관리청 예방접종관리과, 「전국예방접종률조사(2011-2014), 전국예방접종률현황(2015-2020)」

주 : 1) 2014년까지 만 3세 아동의 보호자 7,000명을 대상으로 전화 설문 표본조사 실시

2) 2015년부터 만 3세 아동 전체를 대상으로 질병관리청 예방접종통합관리시스템을 통하여 전수조사 실시

3) 국가예방접종사업으로 2013.3.1.일 도입(2013년생)

4) 국가예방접종사업으로 2014.5.1.일 도입(2014년생)

5) 국가예방접종사업으로 2015.5.1.일 도입(2015년생)



## - 백신 종류별, 시도별 : 2014-2020

Aged 3 years in Korea vaccine by city/province : 2014-2020

Unit : %

홍역 유행성이하선염 풍진 Measles, Mumps, Rubella	수두 Varicella	A형간염 <sup>5)</sup> Hepatitis A	일본뇌염 Japanese encephalitis	생후 12개월 연령시기 12 months old	생후 24개월 연령시기 24 months old	생후 36개월 연령시기 36 months old
99.6	98.7	-	91.9	98.6	94.7	88.4
97.7	97.3	-	92.5	94.3	92.1	88.3
97.8	97.5	-	92.7	95.9	92.7	89.2
97.7	97.4	-	92.9	96.6	94.1	90.4
97.9	97.7	95.3	93.6	96.8	94.7	90.8
97.8	97.6	95.6	93.8	96.5	94.2	91.5
<b>97.6</b>	<b>97.4</b>	<b>95.8</b>	<b>93.1</b>	<b>96.6</b>	<b>94.5</b>	<b>91.0</b>
97.6	97.5	95.9	93.1	96.6	94.5	91.0
97.6	97.4	95.8	93.2	96.6	94.5	91.1
96.0	95.9	94.3	91.7	94.5	92.4	89.2
97.3	97.2	95.4	92.3	96.5	94.2	90.2
98.1	97.9	96.3	92.9	97.1	94.7	90.5
97.6	97.5	96.2	94.2	96.5	94.5	91.9
98.5	98.3	95.5	90.8	97.9	95.3	88.9
98.0	97.9	96.3	93.6	97.3	95.1	91.7
98.8	98.7	97.5	94.9	98.2	96.4	93.3
98.9	98.7	97.6	94.8	98.0	96.2	92.9
97.6	97.4	96.0	93.6	96.5	94.6	91.5
98.0	97.7	96.1	93.4	97.3	95.6	91.9
98.3	98.2	96.9	94.5	97.4	95.6	92.8
98.3	98.1	96.9	94.6	97.6	95.6	92.7
98.1	97.8	96.2	93.7	97.2	94.8	91.4
98.3	98.2	95.6	91.9	97.6	95.7	90.2
98.0	97.9	95.9	93.0	97.3	95.2	91.2
98.1	98.0	96.1	92.8	97.5	95.1	91.0
97.8	97.5	96.3	93.6	97.1	94.8	91.5

Source : Korea Disease Control and Prevention Agency, Division of Immunization, Bureau of Healthcare Safety and Immunization, *Immunization Registry*

표 2-4-10. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상)<sup>1)</sup> : 2010-2019

Table 2-4-10. Immunisation Against Influenza Among 65 and Older : 2010-2019

단위 : %	Unit : %		
구 분 Classification	전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 0	77.1	74.8	78.8
2 0 1 1	79.6	78.5	80.4
2 0 1 2	77.4	73.2	80.4
2 0 1 3 <sup>2)</sup>	-	-	-
2 0 1 4	79.8	75.7	82.7
2 0 1 5	81.7	75.6	86.1
2 0 1 6	84.4	83.5	85.1
2 0 1 7	82.7	80.5	84.3
2 0 1 8	85.1	82.7	86.9
<b>2 0 1 9</b>	<b>85.8</b>	<b>84.9</b>	<b>86.5</b>

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 1) 최근1년동안 인플루엔자(계절 독감) 예방접종을 받은 분을

2) 2013년 결과 미공개

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VIII-1)

**표 2-4-11. 한센사업대상자 현황 - 시도별 : 2011-2020**

Table 2-4-11. Status of Hansen Disease patients benefitted from public health center project centers by city/province : 2011-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-4-11. 한센사업대상자

Table 2-4-11. Status of Hansen Disease patients benefitted from

단위 : 명

구 분 Classification	한센사업 대상자 거주지별 Area of residence	한 센 사 업 대 상 자 관 리 사 항						
		한센사업대상자 서비스지역별 Area of service	양 성 Positive case	신규대상자 New beneficiaries		사 망 자 Death	성 별 Sex	
					신규환자수 New patients		남 Male	여 Female
2 0 1 1	12,847	12,847	153	32	7	405	6,876	5,971
2 0 1 2	12,323	12,323	141	28	5	463	6,553	5,770
2 0 1 3	11,805	11,805	123	32	7	471	6,263	5,542
2 0 1 4	11,303	11,303	112	18	6	387	5,962	5,341
2 0 1 5	10,843	10,843	107	8	2	344	5,692	5,151
2 0 1 6	10,402	10,402	97	12	4	366	5,423	4,979
2 0 1 7	10,033	10,033	75	13	3	342	5,151	4,882
2 0 1 8	9,632	9,632	80	10	6	375	5,004	4,628
2 0 1 9	9,288	9,288	128	10	4	333	4,807	4,481
2 0 2 0	8,965	8,965	122	8	3	316	4,621	4,344
서 울 Seoul	619	534	8	-	-	3	311	223
부 산 Busan	698	645	5	-	-	11	332	313
대 구 Daegu	649	1,286	25	-	-	12	737	549
인 천 Incheon	218	163	-	-	-	5	59	104
광 주 Gwangju	162	245	7	2	-	14	134	111
대 전 Daejeon	164	205	1	1	-	14	108	97
울 산 Ulsan	99	81	1	-	-	3	34	47
세 종 Sejong	21	44	-	-	-	1	21	23
경 기 Gyeonggi	811	1,006	58	4	2	16	562	444
강 원 Gangwon	176	186	1	-	-	14	94	92
충 북 Chungbuk	309	243	1	1	1	6	140	103
충 남 Chungnam	318	225	2	-	-	13	120	105
전 북 Jeonbuk	887	879	2	-	-	42	365	514
전 남 Jeonnam	1,180	1,096	5	-	-	49	610	486
경 북 Gyeongbuk	1,580	1,191	-	-	-	54	557	634
경 남 Gyongnam	1,003	868	3	-	-	58	399	469
제 주 Jeju	71	68	3	-	-	1	38	30

자료 : 보건복지부, 질병관리청 에이즈관리과, 「감염병감시연보」

## 현황 - 시도별 : 2011-2020

public health center project centers by city/province : 2011-2020

Unit : Persons

Registered patients under control							
거주형태별 Type of residence					서비스구분별 Type of service		
재가 Domicile	정착 Settlement village		시설보호 Leprosarium	요치료 Cases for Chemo-Therapy	서비스대상자 Cases under of Hansen service		
	양성 Positive	양성 Positive				재발관리 Cases for Suveillance	
7,329	138	4,395	7	1,123	7,460	5,387	4,101
7,117	127	4,142	5	1,064	7,164	5,159	3,927
6,850	109	3,935	4	1,020	6,861	4,944	3,760
6,673	98	3,645	4	985	6,556	4,747	3,598
6,399	91	3,490	3	954	6,281	4,562	3,451
6,213	84	3,301	2	888	5,997	4,405	3,348
6,053	70	3,129	3	851	5,381	4,652	2,862
5,876	74	2,948	3	808	5,045	4,587	2,641
5,728	76	2,783	4	777	4,800	4,488	2,558
<b>5,577</b>	<b>68</b>	<b>2,649</b>	<b>4</b>	<b>739</b>	<b>4,639</b>	<b>4,326</b>	<b>2,495</b>
471	8	63	-	-	369	165	140
440	5	205	-	-	282	363	149
1,269	25	-	-	17	559	727	414
47	-	116	-	-	97	66	55
245	4	-	-	-	103	142	136
205	1	-	-	-	110	95	71
36	1	45	-	-	50	31	-
9	-	35	-	-	29	15	12
737	20	245	-	24	666	340	317
136	1	50	-	-	94	92	85
236	-	7	-	-	121	122	110
177	1	48	1	-	125	100	65
218	-	661	2	-	415	464	322
364	-	235	-	497	483	613	482
598	-	479	-	114	413	778	106
321	2	460	1	87	669	199	19
68	-	-	-	-	54	14	12

Source : MOHW, Korea Disease Control & Prevention Agency, Division of HIV/AIDS Prevention and Control, *Communicable surveillance yearbook*

표 2-4-12. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적 - 시도별 : 2011-2020

Table 2-4-12. Diagnosis and mobile health check-up for patients under the Hansen project by city/province : 2011-2020

단위 : 건		Unit : Case			
구 분 Classification	환자관리 Cases control		집속자검진 <sup>1)</sup> Contact examination	이동진료반활동현황 Activities of mobile health teams	
	한센사업대상자진료 Examination for patients under the Hansen project	정밀진찰 Follow up examination		이동반수 No. of mobile health team	이동반출장일수 Days of Activities
2 0 1 1	106,126	12,949	732,940	19	1,468
2 0 1 2	102,764	12,675	738,842	19	1,447
2 0 1 3	94,994	11,672	743,006	19	1,351
2 0 1 4	91,224	11,176	691,183	19	1,313
2 0 1 5	88,520	11,469	661,877	19	1,321
2 0 1 6	84,513	10,975	675,273	19	1,296
2 0 1 7	83,790	10,005	691,623	19	1,296
2 0 1 8	74,832	9,114	692,378	19	1,392
2 0 1 9	69,883	8,597	695,781	19	1,374
<b>2 0 2 0</b>	<b>67,421</b>	<b>7,025</b>	<b>690,234</b>	<b>19</b>	<b>1,430</b>
서 울 Seoul	3,429	422	16,467	1	62
부 산 Busan	3,671	405	29,195	1	96
대 구 Daegu	7,541	824	89,355	-	-
인 천 Incheon	1,594	77	218	-	31
광 주 Gwangju	1,368	232	70,347	-	-
대 전 Daejeon	1,373	268	44,686	-	12
울 산 Ulsan	616	20	60	-	18
세 종 Sejong	559	130	20	-	15
경 기 Gyeonggi	7,665	625	115,703	3	157
강 원 Gangwon	1,683	176	31,745	1	72
충 북 Chungbuk	2,467	304	55,648	1	81
충 남 Chungnam	1,786	291	1,066	2	98
전 북 Jeonbuk	7,887	809	35,802	3	119
전 남 Jeonnam	10,945	1,238	42,417	3	383
경 북 Gyeongbuk	6,140	427	283	1	105
경 남 Gyeongnam	8,056	715	133,269	2	128
제 주 Jeju	641	62	23,953	1	53

자료 : 보건복지부, 질병관리청 에이즈관리과,  
「감염병감시연보」

주 : 1) 환자가족 및 일반주민 등 검진

Source : MOHW, Korea Disease Control & Prevention Agency,  
Division of HIV/AIDS Prevention and Control, Communicable surveillance yearbook

Note : 1) Examination for family members and neighborhood of patients

표 2-4-13. 한센사업대상자 연령 분포 : 2011-2020

Table 2-4-13. Age distribution of patients under the Hansen project : 2011-2020

단위 : 명

Unit : Persons

구 분 Classification	거 주 형 태 별 Residence type				신규대상자	
	계 Total	재 가 Domicile	정 착 Settlement Village	시설보호 Leprosarium	New beneficiaries	신규환자수 New patients
2 0 1 1	12,847	7,329	4,395	1,123	32	7
2 0 1 2	12,323	7,117	4,142	1,064	28	5
2 0 1 3	11,805	6,850	3,935	1,020	32	7
2 0 1 4	11,303	6,673	3,645	985	18	6
2 0 1 5	10,843	6,399	3,490	954	8	2
2 0 1 6	10,402	6,213	3,301	888	12	4
2 0 1 7	10,033	6,053	3,129	851	13	3
2 0 1 8	9,632	5,876	2,948	808	10	6
2 0 1 9	9,288	5,728	2,783	777	10	4
2 0 2 0	8,965	5,577	2,649	739	8	3
<성 별> Gender						
남성 Male	4,621	3,299	985	337	7	3
여성 Female	4,344	2,278	1,664	402	1	-
<연 령 별> Age						
0 - 9세	-	-	-	-	-	-
11 - 19세	-	-	-	-	-	-
20 - 29세	6	6	-	-	2	2
30 - 39세	9	8	-	1	-	-
40 - 49세	64	58	4	2	-	-
50 - 59세	366	301	45	20	-	-
60 - 69세	1,501	1,053	349	99	2	-
70 - 79세	3,260	1,881	1,107	272	2	1
80 - 89세	3,008	1,777	958	273	1	-
90 +	751	493	186	72	1	-

자료 : 보건복지부, 질병관리청 에이즈관리과,  
「감염병감시연보」

Source : MOHW, Korea Disease Control & Prevention Agency, Division of  
HIV/AIDS Prevention and Control,  
Communicable surveillance yearbook

표 2-4-14. 국립검역소 예방접종 실적

Table 2-4-14. Vaccination at Airport and port by

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total		
	계 Total	한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner
2 0 0 6	20,708	19,824	884
2 0 0 7	24,527	23,553	974
2 0 0 8	25,967	24,638	1,329
2 0 0 9	23,704	22,687	1,017
2 0 1 0	26,897	25,720	1,177
2 0 1 1 <sup>1)</sup>	26,333	25,259	1,074
2 0 1 2	30,175	29,081	1,094
2 0 1 3	32,106	31,161	945
2 0 1 4	29,642	28,757	885
2 0 1 5	31,001	30,236	765
2 0 1 6	38,894	37,950	944
2 0 1 7	41,256	40,216	1,040
2 0 1 8	44,433	43,535	898
2 0 1 9	40,302	38,806	1,496
<b>2 0 2 0</b>	<b>11,411</b>	<b>11,051</b>	<b>360</b>
인천공항 Incheon airport	3,743	3,547	196
부 산 Busan	1,521	1,498	23
인 천 Incheon	2,373	2,312	61
군 산 Gunsan	979	958	21
목 포 Mokpo	688	679	9
여 수 Yeosu	129	122	7
마 산 Masan	663	658	5
김 해 Kimhae	13	13	-
통 영 Tongyoung	86	86	-
울 산 Ulsan	331	321	10
포 향 Pohang	650	635	15
동 해 Donghae	127	124	3
제 주 Jeju	108	98	10

자료 : 보건복지부, 질병관리청 검역정책과

주 : 1) 2011년부터는 계절인플루엔자 등의 기타예방접종 실적은 제외하고 국제공인예방접종(황열, 콜레라) 실적만 취함



## - 검역소별 : 2006-2020

Quarantine Station : 2006-2020

Unit : Persons

콜 레 라 Cholera		황 열 Yellow fever		기 타 Etc.	
한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner	한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner	한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner
3,598	415	14,187	469	2,039	-
3,989	393	17,400	581	2,164	-
3,200	523	18,257	806	3,181	-
2,190	282	18,255	735	2,242	-
1,795	233	21,080	944	2,845	-
1,737	173	23,522	901	-	-
1,590	261	27,491	833	-	-
1,494	87	29,667	858	-	-
1,502	122	27,255	763	-	-
1,880	96	28,356	669	-	-
2,541	123	35,409	821	-	-
1,531	69	38,684	971	-	-
1,209	38	42,326	860	-	-
1,229	27	37,577	1,469	-	-
<b>861</b>	<b>21</b>	<b>10,190</b>	<b>339</b>	-	-
65	2	3,482	194	-	-
325	8	1,173	15	-	-
87	-	2,225	61	-	-
157	-	801	21	-	-
55	-	624	9	-	-
15	1	107	6	-	-
53	1	605	4	-	-
12	-	1	-	-	-
-	-	86	-	-	-
40	-	281	10	-	-
36	2	599	13	-	-
5	-	119	3	-	-
11	7	87	3	-	-

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Quarantine support

표 2-4-15. 공항 검역 실적 - 검역소별<sup>1)</sup> : 2006-2020

Table 2-4-15. Quarantine at Airport by Quarantine Station : 2006-2020

단위 : 명		Unit : Persons				
구 분 Classification	항공기수 (대) No. of Airplanes	인 원 Persons				
		승무원 Crew	승 객 Passenger	국 적 별 Nationality		
				한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner	환 승 객 Transfer
2 0 0 6	107,791	1,237,846	16,619,555	10,468,201	5,415,879	1,973,321
2 0 0 7	127,332	1,420,942	18,741,356	12,215,367	5,617,413	2,329,518
2 0 0 8	125,956	1,394,678	18,057,519	11,236,620	5,777,798	2,437,779
2 0 0 9	118,116	1,312,207	17,120,068	9,032,491	6,687,627	2,712,157
2 0 1 0	130,693	1,425,725	20,403,626	11,704,697	7,443,756	2,680,898
2 0 1 1	141,939	1,538,819	21,376,814	12,052,176	8,217,271	2,646,186
2 0 1 2	160,920	1,701,265	24,469,436	13,073,924	9,570,841	3,525,936
2 0 1 3	174,667	1,816,153	26,276,961	14,172,009	9,975,628	3,945,477
2 0 1 4	188,029	1,935,370	29,168,530	15,463,564	11,987,466	3,652,870
2 0 1 5	198,571	2,021,921	31,462,415	18,584,501	11,007,517	3,892,318
2 0 1 6	224,200	2,224,405	37,299,387	21,722,870	14,117,097	3,683,825
2 0 1 7	234,177	2,254,681	39,330,978	25,651,403	12,146,809	3,787,447
2 0 1 8	256,569	2,435,454	44,021,177	27,922,382	14,346,654	4,187,595
2 0 1 9	271,517	2,557,261	46,153,127	28,144,475	16,262,875	4,303,038
<b>2 0 2 0</b>	<b>90,647</b>	<b>731,428</b>	<b>6,337,901</b>	<b>4,637,867</b>	<b>2,431,462</b>	<b>1,172,272</b>
인천공항 Incheon airport	82,650	673,672	5,382,372	3,945,198	2,110,846	1,160,048
평택 Pyeongtaek	239	1,967	24,848	19,914	6,901	116
목포 Mokpo	357	2,532	45,981	46,339	2,174	-
김해 Kimhae	5,178	37,356	624,488	498,669	163,175	4,203
통영 Tongyoung	5	18	-	-	18	-
울산 Ulsan	-	-	-	-	-	-
포항 Pohang	979	6,381	121,712	107,705	20,388	2,989
동해 Donghae	80	662	6,924	2,575	5,011	0
제주 Jeju	1,159	8,840	131,576	17,467	122,949	4,916

자료 : 보건복지부, 질병관리청 검역정책과

주 : 1) 공항 검역소(지소) 현황 : 인천공항, 평택(청주공항), 목포(무안공항), 김해(김해공항), 통영(사천공항), 울산(울산공항), 포항(대구공항), 동해(양양공항), 제주(제주공항)

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control &amp; Prevention, Division of Quarantine support

표 2-4-16. 항만 검역 실적 - 검역소별 : 2006-2020

Table 2-4-16. Quarantine at port by Quarantine Station : 2006-2020

단위 : 명 Unit : Persons

구 분 Classification	선 박 Vessels		인 원 Persons			
	수(척) No. of Vessels	총톤수(천톤) Gross tonnage (thousand tons)	선 원 Crew	승 객 Passenger	국 적 별 Nationality	
					한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner
2 0 0 6	67,143	833,519	1,187,260	1,223,839	1,093,672	1,317,427
2 0 0 7	72,118	882,485	1,256,891	1,306,155	1,183,246	1,379,800
2 0 0 8	69,806	934,589	1,244,386	1,330,390	1,122,376	1,452,400
2 0 0 9	62,539	928,811	1,150,984	1,115,034	790,435	1,475,583
2 0 1 0	64,603	1,016,528	1,240,814	1,539,437	1,064,511	1,715,740
2 0 1 1	64,940	1,116,099	1,283,249	1,483,909	958,987	1,808,171
2 0 1 2	65,671	1,161,332	1,324,568	1,677,114	1,012,440	1,989,242
2 0 1 3	64,607	1,206,578	1,424,021	1,871,899	994,109	2,301,811
2 0 1 4	62,420	1,222,915	1,458,305	2,025,207	861,035	2,622,477
2 0 1 5	63,760	1,316,676	1,504,632	2,080,514	902,927	2,682,219
2 0 1 6	65,034	1,386,316	1,834,847	3,116,640	902,924	4,048,563
2 0 1 7	64,561	1,441,276	1,401,868	1,785,185	985,124	2,201,929
2 0 1 8	62,936	1,510,265	1,296,698	1,676,847	975,212	1,998,333
2 0 1 9	61,962	1,551,710	1,320,338	1,729,551	707,018	2,342,871
<b>2 0 2 0</b>	<b>57,422</b>	<b>1,513,633</b>	<b>1,083,033</b>	<b>83,735</b>	<b>169,189</b>	<b>997,579</b>
부산 Busan	19,396	613,942	381,558	31,351	69,218	343,691
인천 Incheon	6,333	130,426	128,023	21,162	17,611	131,574
군산 Gunsan	1,438	37,674	27,580	9,963	4,405	33,138
목포 Mokpo	349	5,321	6,071	12	1,041	5,042
여수 Yeosu	9,693	323,423	179,722	399	21,588	158,533
마산 Masan	2,842	53,078	41,738	421	10,016	32,143
울산 Ulsan	7,879	129,208	138,730	217	21,568	117,379
포항 Pohang	1,970	33,800	30,622	15	3,389	27,248
동해 Donghae	1,134	17,683	21,717	3	2,211	19,509
제주 Jeju	82	3,435	1,546	8	524	1,030
평택 Pyeongtaek	6,306	165,644	125,726	20,184	17,618	128,292

자료 : 보건복지부, 질병관리청 검역정책과

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention,  
Division of Quarantine support

표 2-4-17. 보건소 구강보건사업 실적 - 시도별 : 2012-2020

Table 2-4-17. Oral Health Activities at Health Centers by City/Province : 2012-2020

단위 : 명

Unit : Person

구 분 Classification	구강보건교육 Oral health education	스케일링 또는 치면세정술 Scaling or Oral prophylaxis	불소용액 양치사업 Fluoride mouth rinsing	불소 도포 Fluoride topical application	노인의치 보철사업 <sup>1)</sup> Denture for older
2 0 1 2	3,648,252	236,266	3,243,058	2,563,525	12,711
2 0 1 3	4,140,281	181,413	4,002,920	3,276,324	16,106
2 0 1 4	3,592,570	161,584	2,194,626	2,239,737	11,656
2 0 1 5	3,386,075	236,099	2,794,299	1,906,009	10,250
2 0 1 6	3,395,151	137,072	2,999,354	1,853,558	7,672
2 0 1 7	3,179,430	157,478	3,284,109	1,787,367	-
2 0 1 8	3,388,168	170,364	3,773,374	1,751,453	-
2 0 1 9	3,116,586	143,619	3,357,505	1,589,946	-
2 0 2 0	1,082,340	33,803	893,947	165,133	-
서 울 Seoul	85,454	1,886	45,852	5,549	-
부 산 Busan	46,357	1,962	68,557	17,229	-
대 구 Daegu	30,487	1,835	16,849	2,917	-
인 천 Incheon	17,006	1,133	117,358	2,350	-
광 주 Gwangju	46,566	485	10,192	1,613	-
대 전 Daejeon	4,779	-	1,043	1,202	-
울 산 Ulsan	24,146	484	1,736	2,214	-
경 기 Gyeonggi	264,277	4,327	220,636	17,052	-
강 원 Gangwon	43,920	3,145	24,516	7,328	-
충 북 Chungbuk	46,605	1,481	33,900	7,341	-
충 남 Chungnam	108,811	1,694	176,402	14,400	-
전 북 Jeonbuk	98,130	2,943	32,626	29,866	-
전 남 Jeonnam	39,636	1,478	41,437	17,230	-
경 북 Gyeongbuk	67,413	4,002	8,981	13,609	-
경 남 Gyeongnam	114,159	3,357	31,362	14,859	-
제 주 Jeju	43,884	3,591	61,576	10,374	-
세 종 Sejong	710	-	924	-	-

자료 : 보건복지부 구강정책과

Source : MOHW, Division of Oral Health &amp; Health life

주 : 1) 노인의치보철사업은 2016년 사업 완료되었음

## 표 2-4-18. 우식경험 영구치지수(만12세) - 시도별 : 2003-2018

Table 2-4-18. DMFT Index(Aged 12) by City/Province : 2003-2018

단위 : 개	Unit : Numbers
구 분 Classification	우식경험 영구치지수(만12세) Average of DMFT Index(12 years old)
2 0 0 3	3.25
2 0 0 6	2.17
2 0 1 0 <sup>1)</sup>	2.08
2 0 1 2	1.84
2 0 1 5	1.90
<b>2 0 1 8</b>	<b>1.84</b>
서 울 Seoul	2.02
부 산 Busan	2.29
대 구 Daegu	1.81
인 천 Incheon	1.72
광 주 Gwangju	2.41
대 전 Daejeon	1.46
울 산 Ulsan	1.41
세 종 Sejong	1.39
경 기 Gyeonggi	1.65
강 원 Gangwon	1.45
충 북 Chungbuk	1.57
충 남 Chungnam	2.03
전 북 Jeonbuk	2.46
전 남 Jeonnam	2.71
경 북 Gyeongbuk	1.48
경 남 Gyeongnam	1.62
제 주 Jeju	1.85

자료 : 질병관리청, 「2018 아동구강건강실태조사」

Source : CDC, 2018 Korea children's Oral health survey

주 : 1) 2009년도 국민구강건강실태조사는 2009년 발생한 신종플루로 인해 2010년도에 실시

2) 2015년 통계명 변경: 국민구강건강실태조사→아동구강건강실태조사

## 표 2-4-19. 영구치우식 유병률(만19세이상) : 2010-2019

Table 2-4-19. Prevelence of Dental Caries on permanent teeth(19 years old and over) : 2010-2019

단위 : %	Unit : %		
구 분 Classification	전 체 Total	남 Male	여 Female
2 0 1 0	33.5	37.1	30.0
2 0 1 1	32.3	36.0	28.8
2 0 1 2	34.1	37.1	31.3
2 0 1 3	32.7	36.5	28.9
2 0 1 4	30.9	33.9	28.0
2 0 1 5	28.6	32.7	24.5
2 0 1 6 - 2 0 1 8	27.1	31.7	23.8
<b>2 0 1 9</b>	<b>25.5</b>	<b>29.8</b>	<b>21.2</b>
<연령별> Age group			
19-29세	30.8	39.0	21.4
30-39세	30.2	35.2	24.7
40-49세	24.1	28.5	19.5
50-59세	23.5	25.1	21.9
60-69세	19.8	21.3	18.5
70세+	23.1	25.5	21.3

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2019 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제8기 1차년도(2019)

주 : 치료를 완료하지 않거나 발거하지 않은 영구치 치아우식증(충치)을 현재 1개 이상 보유하고 있는 분을, 만19세이상

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2019 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey  
(KNHANES VIII-1)

표 2-4-20. 치주질환 유병률(만19세이상) : 2010-2018

Table 2-4-20. Prevelence of periodontitis(19 years old and over) : 2010-2018

단위 : %	Unit : %		
구 분 Classification	전 체 Total	남 Male	여 Female
2 0 1 0	24.1	29.4	19.0
2 0 1 1 <sup>1)</sup>	-	-	-
2 0 1 2	22.7	27.1	18.3
2 0 1 3	27.7	32.9	22.6
2 0 1 4	29.2	35.7	22.9
2 0 1 5	29.8	33.8	25.8
<b>2016-2018</b>	<b>30.5</b>	<b>37.7</b>	<b>25.3</b>
<연령별> Age group			
19-29세	4.0	5.2	2.9
30-39세	13.5	19.3	9.1
40-49세	25.2	39.2	16.0
50-59세	39.4	49.7	32.8
60-69세	46.3	55.2	39.5
70세+	47.9	53.2	44.1

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 2018 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 3차년도(2018)

주 : 치주조직병치료 이상의 치주질환(잇몸병) 치료가 필요한 분율, 만19세이상

1) 2011년 결과 미공개

2) 2019년 결과는 조사자가 변경됨에 따라 2020-2021년 자료 검토 후 공개

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2018 :  
Korea National Health and Nutrition Examination Survey  
(KNHANES VII-3)

## 표 2-4-21. 보건소 모자보건 사업실적 - 시도별 : 2011-2020

Table 2-4-21. Activities of Maternal and Child Health Care at Health Center by City/Province : 2011-2020

단위 : 명		Unit : Persons	
구 분 Classification	모자보건관리 등록자수 M C H Program		
	임 산 부 Registered mother	영 유 아 Registered infant	
2 0 1 1	503,136	2,895,531	
2 0 1 2	558,623	2,767,049	
2 0 1 3	544,893	2,513,865	
2 0 1 4	539,407	2,243,326	
2 0 1 5	517,758	1,929,776	
2 0 1 6	470,477	1,687,575	
2 0 1 7	438,521	1,508,717	
2 0 1 8	423,990	1,348,933	
2 0 1 9	404,510	1,265,059	
<b>2 0 2 0</b>	<b>345,940</b>	<b>1,096,784</b>	
서 울 Seoul	46,683	132,901	
부 산 Busan	19,181	67,673	
대 구 Daegu	13,202	42,396	
인 천 Incheon	13,587	68,415	
광 주 Gwangju	15,725	20,217	
대 전 Daejeon	10,737	33,905	
울 산 Ulsan	8,121	33,648	
세 종 Sejong	2,669	8,699	
경 기 Gyeonggi	107,250	246,795	
강 원 Gangwon	7,932	36,293	
충 북 Chungbuk	6,981	52,988	
충 남 Chungnam	15,916	54,904	
전 북 Jeonbuk	9,687	41,198	
전 남 Jeonnam	15,562	68,427	
경 북 Gyeongbuk	20,390	86,544	
경 남 Gyeongnam	26,138	75,484	
제 주 Jeju	6,179	26,297	

자료 : 보건복지부 출산정책과

Source : MOHW, Division of Fertility Policy



**표 2-4-22. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및  
검진실적 - 시도별 : 2007-2020**

Table 2-4-22. Sex Workers by Sex Work Type for Sexually Transmitted Infection (STI) Tests &  
STI Test Cases by City/Province : 2007-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

## 표 2-4-22. 성매개감염 정기검진 등록관리

Table 2-4-22. Sex Workers by Sex Work Type for Sexually Transmitted

단위 : 명, 건

구 분 Classification	등 록 관 리 자 <sup>1)</sup>				
	계 Total	청소년보호법시행령 제6조제2항1호에 따른 영업소의 여성종업원 <sup>2)</sup>	유흥접객원 Entertainment and recreation center	안마시술소 여자종업원 Massage parlor	숙박업종사자 Householder
2 0 0 7	107,370	12,515	81,720	826	-
2 0 0 8	90,745	11,689	69,875	374	-
2 0 0 9	98,678	12,779	62,823	251	-
2 0 1 0 <sup>3)</sup>	-	-	-	-	-
2 0 1 1	-	-	-	-	-
2 0 1 2	-	-	-	-	-
2 0 1 3	-	-	-	-	-
2 0 1 4	-	-	-	-	-
2 0 1 5	-	-	-	-	-
2 0 1 6	-	-	-	-	-
2 0 1 7	-	-	-	-	-
2 0 1 8	-	-	-	-	-
2 0 1 9	-	-	-	-	-
<b>2 0 2 0</b>	-	-	-	-	-
서 울 Seoul	-	-	-	-	-
부 산 Busan	-	-	-	-	-
대 구 Daegu	-	-	-	-	-
인 천 Incheon	-	-	-	-	-
광 주 Gwangju	-	-	-	-	-
대 전 Daejeon	-	-	-	-	-
울 산 Ulsan	-	-	-	-	-
세 종 Sejong	-	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	-	-	-	-	-
강 원 Gangwon	-	-	-	-	-
충 북 Chungbuk	-	-	-	-	-
충 남 Chungnam	-	-	-	-	-
전 북 Jeonbuk	-	-	-	-	-
전 남 Jeonnam	-	-	-	-	-
경 북 Gyeongbuk	-	-	-	-	-
경 남 Gyeongnam	-	-	-	-	-
제 주 Jeju	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 질병관리청, 에이즈관리과

주 : 1) 불특정 다수를 대상으로 성병을 감염시킬 우려가 있는 행위를 하는 사람으로서 보건복지부 장관이 인정하는 사람

2) 휴게음식점영업으로서 주로 다류를 조리 판매하는 다방 중 종업원에게 영업장을 벗어나 다류 등을 배달판매하게 하면서 소요시간에 따라 대가를 수수하게 하거나 이를 조장 또는 묵인하는 형태로 운영되는 영업

3) 2010년부터 대상자 등록관리 안함

## 대상자수 및 검진실적 - 시도별 : 2007-2020

Infection (STI) Tests & STI Test Cases by City/Province : 2007-2020

Unit : Person, Case

Regular registrants		연 간 검 진 실 적 Examination results		
기타 성매개감염우려자 <sup>2)</sup> Infector	기 타 Others	계 Total	S.T.I 검사	혈청검사 Serum test
1,601	10,708	1,784,057	1,053,079	730,978
985	7,822	1,839,974	1,041,270	798,704
684	22,142	1,872,903	944,096	928,807
-	-	1,675,643	762,716	912,927
-	-	1,487,793	447,374	1,040,419
-	-	1,538,639	410,046	1,128,593
-	-	1,701,952	472,184	1,229,768
-	-	1,513,858	410,629	1,103,229
-	-	1,553,899	401,283	1,152,616
-	-	1,620,953	387,728	1,233,225
-	-	1,695,069	412,475	1,282,594
-	-	1,464,705	354,233	1,110,472
-	-	1,416,980	348,093	1,068,887
-	-	<b>570,577</b>	<b>134,869</b>	<b>435,708</b>
-	-	77,077	31,223	45,854
-	-	33,091	2,474	30,617
-	-	8,199	1,162	7,037
-	-	13,586	2,753	10,833
-	-	2,765	146	2,619
-	-	3,046	362	2,684
-	-	9,905	359	9,546
-	-	2,704	104	2,600
-	-	136,368	14,448	121,920
-	-	36,385	11,095	25,290
-	-	12,138	4,481	7,657
-	-	26,348	5,975	20,373
-	-	25,955	5,208	20,747
-	-	38,003	10,696	27,307
-	-	33,623	9,641	23,982
-	-	85,505	25,346	60,159
-	-	25,879	9,396	16,483

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of TB and HIV/AIDS Control

## 표 2-4-23. 한의의료서비스 만족도 - 일반국민(만19세이상) : 2020

Table 2-4-23. Satisfaction with Korean Medical Service Among Population 19 and older : 2020

단위 : %		Unit : %			
구 분 Classification	매우만족 Very satisfied	약간만족 Moderately satisfied	보 통 Neither satisfied nor dissatisfied	약간불만 Moderately dissatisfied	매우불만족 Very dissatisfied
< 의료기관 종사자의 진료태도 Attitude of Medical Institution Workers >					
전체 Total	21.8	62.9	12.2	0.8	0.0
도 시(동 부) Total for Dongs	23.4	63.3	11.0	0.7	0.0
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	14.1	60.7	17.6	1.3	-
남자 Male	20.1	62.5	13.3	0.9	0.1
여자 Female	23.2	63.2	11.2	0.8	-
< 치료결과 Treatment Outcome >					
전체 Total	23.3	56.9	16.7	2.8	0.1
도 시(동 부) Total for Dongs	24.4	57.1	15.7	2.6	0.1
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	18.5	55.6	21.6	3.6	0.3
남자 Male	23.3	55.8	17.5	3.0	0.1
여자 Female	23.4	57.7	16.1	2.6	0.1
< 의료비용 Medical Expenses >					
전체 Total	17.4	47.9	27.2	7.0	0.2
도 시(동 부) Total for Dongs	17.8	48.3	26.8	6.7	0.2
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	15.7	46.0	29.5	8.4	0.1
남자 Male	16.5	47.0	28.8	7.3	0.2
여자 Female	18.2	48.7	25.9	6.8	0.2

자료 : 보건복지부 한의약정책과,  
「한방의료이용 및 한약소비실태조사(2020)」

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy,  
A survey for the Utilization of Oriental clinic and the expenditure for  
Oriental medicine(2020)

표 2-4-24. 한의의료 이용 시 주 치료방법 - 이용자(복수응답) : 2020

Table 2-4-24. Major treatment methods of Korean medicine - Patients(Multiple response) : 2020

단위 : %	Unit : %							
구 분	침	뜸	부 향	약 침	한약제제	첩 약	한방물리요법	추나요법
Classification	Acupuncture	Moxibustion	Cupping	Pharmaco-puncture	Herbal Medicinal Products	Herbal Medication	Physical therapy of Oriental Medicine	Chuna Manual Therapy
< 외래환자 Outpatients >								
전체 Total	87.7	33.8	43.2	22.4	19.4	18.8	42.9	12.0
남자 Male	87.9	31.2	44.2	26.9	16.2	16.8	42.3	14.1
여자 Female	87.6	35.7	42.5	19.1	21.7	20.3	43.3	10.5
19~29세 years	90.8	26.7	38.8	24.1	9.6	16.1	32.4	12.7
30~39세 years	82.4	38.7	41.7	21.5	14.7	20.1	47.3	13.8
40~49세 years	83.7	25.6	38.1	23.7	11.6	15.6	46.6	14.3
50~59세 years	89.2	36.7	42.1	21.9	19.6	22.1	41.4	15.5
60세이상 years and over	90.2	36.1	48.4	22.0	27.8	18.6	43.1	7.8
< 입원환자 Inpatients >								
전체 Total	95.9	61.6	72.1	62.8	34.6	43.0	35.4	37.4
남자 Male	97.7	64.0	70.2	61.0	30.4	41.2	36.4	40.2
여자 Female	95.0	60.3	73.1	63.8	36.8	43.9	34.8	36.0
19~29세 years	96.2	63.7	74.8	69.0	37.8	46.0	22.0	41.0
30~39세 years	92.7	58.4	72.7	53.5	26.5	42.5	39.1	34.4
40~49세 years	98.5	62.8	75.8	66.2	25.2	37.5	38.6	40.5
50~59세 years	96.2	63.0	72.4	65.9	34.4	38.6	33.0	37.6
60세이상 years and over	95.5	60.4	69.0	60.5	41.9	49.0	37.8	35.9

자료 : 보건복지부 한의약정책과,  
「한방의료이용 및 한약소비실태조사(2020)」

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy,  
A survey for the Utilization of Oriental clinic and the expenditure for  
Oriental medicine(2020)

표 2-4-25. 주요 질환별 한약 처방 현황(1순위) : 2020

Table 2-4-25. Prescription of Herbal Medicine by Major Disease type(First priority) : 2020

단위 : % Unit : %

주요 질환명 Major Disease type	한약 Herbal Medication		한약제제(보험) Herbal Medicinal Products (insured)		한약제제(비보험) Herbal Medicinal Products (uninsured)	
	한방병원 Oriental medical hospital	한의원 Oriental medical clinic	한방병원 Oriental medical hospital	한의원 Oriental medical clinic	한방병원 Oriental medical hospital	한의원 Oriental medical clinic
근골격계통 Diseases of the musculoskeletal system	79.0	52.4	60.5	49.0	44.1	32.7
손상, 중독 및 외인 Injury, poisoning and certain other consequences	9.0	3.5	10.2	5.5	4.6	4.0
신경계통 Diseases of the nervous system	1.9	2.4	1.0	1.1	6.4	2.5
순환계통 Diseases of the circulatory system	3.0	2.4	3.3	1.2	5.8	3.0
암 및 암 관련 증후군 Neoplasms	2.3	0.1	0.4	0.2	2.0	1.0
내분비 및 대사 Endocrine and metabolic diseases	-	0.2	-	-	-	0.5
소화계통 Diseases of the digestive system	2.3	17.8	13.8	24.0	13.3	24.5
호흡계통 Diseases of the respiratory system	0.7	9.0	7.5	14.8	10.8	17.3
정신 및 행동장애 Mental and behavioural disorders	-	0.7	1.2	0.0	1.2	1.1
피부 및 피하조직 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	0.5	2.3	0.6	1.4	2.0	2.9
비뇨 생식계통 Diseases of the genitourinary system	-	3.7	1.3	1.2	0.8	4.6
귀 및 주위기관 Diseases of the ear and mastoid process	-	0.6	-	0.3	-	0.6
눈 및 눈 부속기관계통 Diseases of the eye and adnexa	-	0.2	-	-	-	-
달리 분류되지 않는 증상, 징후 및 검사 이상 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings	-	1.2	-	0.3	3.4	2.0
혈액계통 Diseases of the blood	-	0.2	-	0.2	2.7	0.4
임신 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	-	0.7	-	-	0.8	0.5
기타 Others	1.4	2.5	-	0.8	2.1	2.5

자료 : 보건복지부 한의약정책과,  
「한방의료이용 및 한약소비실태조사(2020)」

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy,  
A survey for the Utilization of Oriental clinic and the expenditure for  
Oriental medicine(2020)

표 2-5-1. 공중위생영업소 수 - 업종별, 시도별 : 2012-2020

Table 2-5-1. Public Sanitary Facilities by Business Type and City/Province : 2012-2020

단위 : 개소		Unit : Establishment						
구 분  Classification	숙박업 Hotel business			목욕장업 Bath-houses	이용업 Barber	미용업 Beauty shop	세탁업 Laundry	건물위생관리업 Sanitary service business
	계 Total	일반 non -cooking	생활 cooking					
2 0 1 2	30,573	30,006	567	8,033	20,219	103,670	30,949	11,178
2 0 1 3	30,640	29,523	1,117	7,818	19,678	107,761	30,286	11,986
2 0 1 4	30,746	29,292	1,454	7,649	19,239	113,869	29,512	12,821
2 0 1 5	30,888	29,016	1,872	7,487	18,734	120,234	28,661	13,503
2 0 1 6	30,971	28,657	2,314	7,288	18,304	129,012	27,832	14,189
2 0 1 7	30,957	28,242	2,715	7,100	17,853	136,543	26,958	14,658
2 0 1 8	30,644	27,471	3,173	6,911	17,435	143,512	25,784	14,530
2 0 1 9	30,497	26,886	3,611	6,762	17,135	150,546	24,484	14,689
<b>2 0 2 0</b>	<b>29,679</b>	<b>25,746</b>	<b>3,933</b>	<b>6,439</b>	<b>16,434</b>	<b>153,345</b>	<b>23,134</b>	<b>14,796</b>
서 울 Seoul	2,804	2,736	68	826	2,609	27,623	4,375	3,248
부 산 Busan	2,076	1,855	221	814	1,323	11,331	1,618	944
대 구 Daegu	778	773	5	292	970	8,601	1,255	532
인 천 Incheon	1,324	1,070	254	234	713	8,334	1,282	640
광 주 Gwangju	666	637	29	191	454	5,509	924	436
대 전 Daejeon	731	691	40	124	496	4,905	797	557
울 산 Ulsan	722	678	44	191	450	3,878	448	412
세 종 Sejong	80	79	1	16	68	653	79	110
경 기 Gyeonggi	4,444	3,993	451	808	2,822	33,879	4,824	3,399
강 원 Gangwon	2,565	1,868	697	302	661	5,025	794	598
충 북 Chungbuk	1,079	1,044	35	179	607	5,054	804	470
충 남 Chungnam	2,327	1,765	562	247	878	6,168	1,044	580
전 북 Jeonbuk	1,537	1,392	145	314	794	6,120	1,024	625
전 남 Jeonnam	1,725	1,322	403	345	779	3,948	796	422
경 북 Gyeongbuk	2,532	2,322	210	534	1,292	8,732	1,356	785
경 남 Gyeongnam	2,926	2,585	341	866	1,306	11,163	1,258	850
제 주 Jeju	1,363	936	427	156	212	2,422	456	188

자료 : 보건복지부 건강정책과(생활보건TF)

Source : MOHW, Division of Health Policy

## 표 2-5-2. 면허 이용사 및 미용사 수 - 시도별, 유형별 : 2019-2020

Table 2-5-2. Licensed Barber and Beauty by city/province, by type : 2019-2020

단위 : 명		Unit : Establishment					
구 분 Classification	이용사 Barber	미용사 Beauty					
		계 Total	일반 hair	피부 skin	네일 nail	메이크업 makeup	복합 <sup>1)</sup> complex
2 0 1 9	72,746	571,209	14,948	49,016	17,848	1,771	487,626
<b>2 0 2 0</b>	<b>73,580</b>	<b>590,188</b>	<b>18,766</b>	<b>51,568</b>	<b>20,729</b>	<b>2,395</b>	<b>496,730</b>
서 울 Seoul	10,625	123,551	4,259	11,840	4,380	674	102,398
부 산 Busan	5,964	51,061	964	3,324	1,524	169	45,080
대 구 Daegu	3,823	29,770	896	2,326	862	77	25,609
인 천 Incheon	4,984	48,890	1,542	3,083	1,542	170	42,553
광 주 Gwangju	1,928	22,460	622	2,045	797	90	18,906
대 전 Daejeon	2,626	19,942	636	1,762	586	53	16,905
울 산 Ulsan	1,611	12,834	485	1,232	539	57	10,521
세 종 Sejong	220	1,040	93	113	58	10	766
경 기 Gyeonggi	8,104	113,100	5,168	13,293	5,716	507	88,416
강 원 Gangwon	3,013	15,919	280	1,217	389	58	13,975
충 북 Chungbuk	3,185	16,122	543	1,237	489	65	13,788
충 남 Chungnam	3,867	20,046	728	1,588	620	64	17,046
전 북 Jeonbuk	5,230	23,583	457	1,533	566	63	20,964
전 남 Jeonnam	4,555	21,326	444	1,318	475	60	19,029
경 북 Gyeongbuk	6,280	29,524	716	1,808	751	46	26,203
경 남 Gyeongnam	6,704	35,389	849	2,932	1,163	202	30,243
제 주 Jeju	861	5,631	84	917	272	30	4,328

자료 : 보건복지부 건강정책과(생활보건TF)

Source : MOHW, Division of Health Policy

주 : 1) 복합은 종합 및 2개 이상의 세부업종 면허를 가진 자를 의미함





# 2021

## 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021



A person wearing a full-body white protective suit, hood, and clear face shield is holding a long-handled spray nozzle. The nozzle has a red trigger and a black handle. The background is a solid light gray.

# III

## 보건의료인력 및 시설

HEALTH CARE PERSONNEL AND FACILITIES

3-1. 보건의료인력

3-2. 보건의료시설



표 3-1-1. 면허 의사 수 - 성별 : 2009-2020

Table 3-1-1. Licensed Physicians by Sex : 2009-2020

단위 : 명 Unit : Persons

연 도 Year	총 계 Total			의 사 Physicians			한 지 의 사 Conditionally qualified limited physicians		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 9	98,434	76,618	21,816	98,360	76,550	21,810	74	68	6
2 0 1 0	101,443	78,499	22,944	101,371	78,433	22,938	72	66	6
2 0 1 1	104,397	80,411	23,986	104,332	80,348	23,984	65	63	2
2 0 1 2	107,295	82,284	25,011	107,221	82,216	25,005	74	68	6
2 0 1 3	109,563	83,409	26,154	109,500	83,352	26,148	63	57	6
2 0 1 4	112,476	85,072	27,404	112,407	85,009	27,398	69	63	6
2 0 1 5	116,045	87,442	28,603	115,976	87,378	28,598	69	64	5
2 0 1 6	118,765	88,962	29,803	118,696	88,898	29,798	69	64	5
2 0 1 7	121,638	90,743	30,895	121,571	90,681	30,890	67	62	5
2 0 1 8	123,173	91,156	32,017	123,106	91,094	32,012	67	62	5
2 0 1 9	126,795	93,653	33,142	126,724	93,586	33,138	71	67	4
2 0 2 0	129,294	95,050	34,244	129,242	95,002	34,240	52	48	4

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 「면허관리정보시스템」  
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy, License information system of MOHW  
Note : Exclusion from death

표 3-1-2. 면허 치과의사 수 - 성별 : 2009-2020

Table 3-1-2. Licensed Dentists by Sex : 2009-2020

단위 : 명 Unit : Persons

연 도 Year	총 계 Total			치 과 의 사 Dentists			한 지 치 과 의 사 Conditionally qualified limited dentists		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 9	24,639	18,496	6,143	24,627	18,484	6,143	12	12	-
2 0 1 0	25,390	18,964	6,426	25,379	18,953	6,426	11	11	-
2 0 1 1	26,098	19,418	6,680	26,087	19,407	6,680	11	11	-
2 0 1 2	26,804	19,878	6,926	26,791	19,865	6,926	13	13	-
2 0 1 3	27,409	20,246	7,163	27,398	20,235	7,163	11	11	-
2 0 1 4	28,134	20,709	7,425	28,123	20,698	7,425	11	11	-
2 0 1 5	28,953	21,266	7,687	28,942	21,255	7,687	11	11	-
2 0 1 6	29,643	21,690	7,953	29,632	21,679	7,953	11	11	-
2 0 1 7	30,344	22,159	8,185	30,333	22,148	8,185	11	11	-
2 0 1 8	30,918	22,475	8,443	30,907	22,464	8,443	11	11	-
2 0 1 9	31,640	22,941	8,699	31,629	22,930	8,699	11	11	-
2 0 2 0	32,340	23,395	8,945	32,335	23,390	8,945	5	5	-

자료 : 보건복지부 구강정책과, 「면허관리정보시스템」  
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life, License information system of MOHW  
Note : Exclusion from death

표 3-1-3. 면허 한의사 수 - 성별 : 2009-2020

Table 3-1-3. Licensed Oriental Medical Doctors by Sex : 2009-2020

단위 : 명 Unit : Persons

연 도 Year	총 계 Total			한 의 사 Oriental medical doctors			한 지 한 의 사 Conditionally qualified limited oriental medical doctors		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 9	18,401	15,388	3,013	18,333	15,320	3,013	68	68	-
2 0 1 0	19,132	15,905	3,227	19,065	15,838	3,227	67	67	-
2 0 1 1	19,912	16,441	3,471	19,846	16,375	3,471	66	66	-
2 0 1 2	20,668	16,935	3,733	20,600	16,867	3,733	68	68	-
2 0 1 3	21,355	17,351	4,004	21,287	17,283	4,004	68	68	-
2 0 1 4	22,074	17,789	4,285	22,007	17,722	4,285	67	67	-
2 0 1 5	23,245	18,675	4,570	23,178	18,608	4,570	67	67	-
2 0 1 6	23,460	18,594	4,866	23,393	18,527	4,866	67	67	-
2 0 1 7	24,187	19,035	5,152	24,120	18,968	5,152	67	67	-
2 0 1 8	24,885	19,453	5,432	24,818	19,386	5,432	67	67	-
2 0 1 9	25,592	19,892	5,700	25,524	19,824	5,700	68	68	-
2 0 2 0	26,115	20,156	5,959	26,096	20,137	5,959	19	19	-

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」  
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, License information system of MOHW  
Note : Exclusion from death

표 3-1-4. 면허 약사 수 - 성별 : 2009-2020

Table 3-1-4. Licensed Pharmacists by Sex : 2009-2020

단위 : 명 Unit : Persons

연 도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 9	59,717	21,363	38,354
2 0 1 0	60,956	21,885	39,071
2 0 1 1	62,245	22,418	39,827
2 0 1 2	63,647	22,914	40,733
2 0 1 3	63,292	22,622	40,670
2 0 1 4	63,150	22,516	40,634
2 0 1 5	65,510	23,694	41,816
2 0 1 6	66,992	24,118	42,874
2 0 1 7	68,616	24,682	43,934
2 0 1 8	69,347	24,563	44,784
2 0 1 9	70,904	25,071	45,833
2 0 2 0	72,530	25,617	46,913

자료 : 보건복지부 약무정책과, 「면허관리정보시스템」  
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of Pharmaceutical Policy, License information system of MOHW  
Note : Exclusion from death

## 표 3-1-5. 면허 한약사 수 - 성별 : 2009-2020

Table 3-1-5. Licensed Oriental Medical Pharmacists by Sex : 2009-2020

단위 : 명	Unit : Persons		
연 도 Year	계 Bothsexes	남 Male	여 Female
2 0 0 9	1,357	842	515
2 0 1 0	1,513	953	560
2 0 1 1	1,641	1,044	597
2 0 1 2	1,775	1,118	657
2 0 1 3	1,920	1,205	715
2 0 1 4	2,073	1,288	785
2 0 1 5	2,193	1,360	833
2 0 1 6	2,307	1,420	887
2 0 1 7	2,404	1,474	930
2 0 1 8	2,549	1,554	995
2 0 1 9	2,649	1,605	1,044
<b>2 0 2 0</b>	<b>2,779</b>	<b>1,680</b>	<b>1,099</b>

자료 : 보건복지부 한의약정책과, 「면허관리정보시스템」  
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy, License information system of MOHW  
Note : Exclusion from death

Ⅲ

보건인력  
및  
시설

## 표 3-1-6. 면허 조산사·간호사 수 : 2009-2020

Table 3-1-6. Licensed Midwives and Nurses : 2009-2020

단위 : 명	Unit : Persons	
연 도 Year	조산사 Midwives	간호사 Nurses
2 0 0 9	8,603	258,568
2 0 1 0	8,578	270,274
2 0 1 1	8,562	282,656
2 0 1 2	8,528	295,254
2 0 1 3	8,422	307,797
2 0 1 4	8,382	323,041
2 0 1 5	8,387	338,629
2 0 1 6	8,328	355,772
2 0 1 7	8,297	374,990
2 0 1 8	8,266	394,627
2 0 1 9	8,247	414,983
<b>2 0 2 0</b>	<b>8,220</b>	<b>436,340</b>

자료 : 보건복지부 간호정책과, 「면허관리정보시스템」  
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Healthcare Resource Policy Division, License information system of MOHW  
Note : Exclusion from death

표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사 수 : 2009-2020

Table 3-1-7. Licensed Field Nurse Specialist : 2009-2020

단위 : 명														Unit : Persons	
연 도 Year	계 Total	마 취 Anesthetic	보 건 Public health	가 정 Home health care	정 신 Mental health & psychiatry	감염 관리 Infection Control	노인 Gerontol ogical Nursing	산업 Occupational Health	응급 Emergency care	중환자 Critical care	호스 피스 Hospice	종양 Oncological Nursing	아동 Child Health	임 상 Clinic	
2 0 0 9	11,582	588	2,033	6,206	346	162	1,132	106	157	345	210	285	12	-	
2 0 1 0	11,883	587	2,027	6,258	346	162	1,291	106	157	386	195	316	22	30	
2 0 1 1	12,449	598	2,026	6,302	395	195	1,416	113	187	432	286	398	34	67	
2 0 1 2	12,854	596	2,024	6,338	395	195	1,576	113	187	477	332	476	34	111	
2 0 1 3	13,397	601	2,017	6,358	445	240	1,742	121	229	519	377	548	53	147	
2 0 1 4	13,794	606	2,014	6,379	463	262	1,877	125	248	559	416	611	61	173	
2 0 1 5	14,176	613	2,015	6,390	492	283	1,994	128	265	589	448	687	72	200	
2 0 1 6	14,549	617	2,011	6,408	528	309	2,100	135	277	625	475	752	83	229	
2 0 1 7	14,854	623	2,006	6,422	550	333	2,174	143	287	658	513	806	89	250	
2 0 1 8	15,239	621	2,002	6,435	583	366	2,285	153	302	692	553	868	99	280	
2 0 1 9	15,546	619	1,999	6,463	593	402	2,355	159	315	723	580	927	109	302	
2 0 2 0	15,871	617	1,994	6,487	613	441	2,422	171	327	754	612	988	119	326	

자료 : 보건복지부 간호정책과, 「면허관리정보시스템」  
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Healthcare Resource Policy Division, License information system of MOHW  
Note : Exclusion from death



### 표 3-1-8. 자격인정 전문의 수 - 전문과목별 : 2009-2020

Table 3-1-8. Qualified Medical Specialists by Specialty : 2009-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 3-1-8. 자격인정 전문의 수

Table 3-1-8. Qualified Medical Specialists

단위 : 명

연 도 Year	계 <sup>1)</sup> Total	내 과 Internal medicine	외 과 Sugery	정 형 외 과 Ortho- paedics surgery	신 경 외 과 Neuro- surgery	흉 부 외 과 Chest surgery	성 형 외 과 Plastic surgery	마취통증 의학 Anae- sthe- sia	산 부 인 과 Obstetrics & gynecology	소아 <sup>2)</sup> 청소년과 Paediat- rics	안 과 Ophthal- mology	이 비 인후과 E.N.T	피부과 Dema- tology	비 뇨 의학과 Urology	병리과 Anatomi- cal Pathology
2009	70,347	11,669	5,991	4,948	2,218	1,063	1,602	3,549	6,149	5,322	2,684	3,253	1,778	2,207	780
2010	73,428	12,291	6,186	5,130	2,309	1,094	1,685	3,737	6,239	5,501	2,790	3,386	1,846	2,304	819
2011	76,379	12,899	6,356	5,322	2,403	1,122	1,766	3,930	6,312	5,610	2,900	3,480	1,922	2,393	861
2012	79,508	13,518	6,493	5,541	2,493	1,148	1,851	4,141	6,374	5,838	3,016	3,598	1,994	2,486	899
2013	82,160	14,083	6,558	5,746	2,594	1,156	1,939	4,325	6,423	5,982	3,119	3,678	2,064	2,563	928
2014	85,262	14,789	6,664	5,962	2,682	1,179	2,033	4,518	6,514	6,158	3,234	3,783	2,148	2,647	961
2015	88,749	15,497	6,845	6,217	2,783	1,207	2,122	4,700	6,638	6,366	3,372	3,907	2,232	2,704	997
2016	91,688	16,149	6,937	6,440	2,870	1,226	2,216	4,887	6,697	6,541	3,466	4,034	2,313	2,748	1,022
2017	94,799	16,799	7,056	6,677	2,972	1,243	2,303	5,089	6,771	6,742	3,614	4,152	2,394	2,778	1,051
2018	97,271	17,307	7,113	6,869	3,057	1,267	2,379	5,258	6,841	6,912	3,713	4,234	2,467	2,783	1,078
2019	100,161	17,797	7,202	7,090	3,137	1,286	2,460	5,493	6,969	7,127	3,805	4,346	2,543	2,816	1,108
2020	103,379	18,814	7,326	7,277	3,205	1,306	2,532	5,694	7,069	7,298	3,900	4,450	2,609	2,833	1,139

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 「면허관리정보시스템」

주 : 1) 사망자 제외

2) 전문과목중 신경정신과를 신경과와 정신과로, 방사선과를 진단방사선과와 치료방사선과로 분리('82.10.24.), 치료방사선과를 방사선 종양학과로 변경('03.9.19.), 소아과를 소아청소년과로 진단방사선과를 영상의학과로 변경('08.11.11.)

## - 전문과목별 : 2009-2020

by Specialty : 2009-2020

Unit : Persons

진단검사 의학과	결핵과	재 활 의학과	예 방 의학과	영 상 <sup>2)</sup> 의학과	방사선 <sup>2)</sup> 종양학과	신경과 <sup>2)</sup>	정신건강 의학과 <sup>2)</sup>	가 정 의학과	직업환경 의학과 Occupational & Environmental medicine	핵 의학과	응 급 의학과	신경 정신과	방사선과
Clinical Pathology	Tuber- culosis	Rehabili- tation medicine	Preven- tive medicine	Radiology	Thera- peutic radiology	Neurology	Psychiatry	Family medicine		Nuclear medicine	Emergency medicine	Neuropsy- chiatry	Radiology
753	193	1,190	662	2,603	344	1,272	2,473	5,648	522	209	715	292	258
784	193	1,285	669	2,724	353	1,360	2,618	5,966	546	225	839	292	257
829	191	1,388	678	2,848	364	1,450	2,762	6,285	566	243	955	288	256
870	189	1,506	684	2,995	379	1,539	2,907	6,611	589	258	1,059	285	247
898	180	1,613	677	3,139	397	1,639	3,046	6,840	608	272	1,167	287	239
942	177	1,736	687	3,275	418	1,730	3,201	7,131	635	294	1,248	278	238
982	184	1,858	701	3,430	438	1,829	3,353	7,470	669	314	1,407	289	238
1,007	181	1,988	710	3,579	456	1,931	3,506	7,695	697	330	1,545	284	233
1,036	180	2,116	718	3,733	464	2,018	3,651	7,967	728	348	1,692	280	227
1,057	170	2,232	713	3,876	482	2,106	3,789	8,146	753	357	1,830	262	220
1,087	166	2,342	718	4,016	497	2,181	3,932	8,427	788	366	1,986	261	215
<b>1,111</b>	<b>164</b>	<b>2,458</b>	<b>721</b>	<b>4,157</b>	<b>505</b>	<b>2,267</b>	<b>4,048</b>	<b>8,682</b>	<b>814</b>	<b>375</b>	<b>2,154</b>	<b>257</b>	<b>214</b>

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy, License information system of MOHW

Note : 1) Exclusion from death

2) Among the specialty Neuropsychiatry has been divided into Psychiatry and Neurology, Radiology has been divided into Radiation Oncology and Diagnostic Radiology('82.10.24.), Radiation Oncology has been changed to Therapeutic radiology('03.9.19.), Pediatrics has been changed to Paediatrics, Diagnostic Radiology has been changed to Radiology('08.11.11.)

## 표 3-1-9. 자격인정 치과의사 전문의 수 - 전문과목별 : 2009-2020

Table 3-1-9. Qualified Dental Specialists by Specialty : 2009-2020

단위 : 명		Unit : Persons										
연 도 Year	계 <sup>1)</sup> Total	구강악안면 외과 Oral and Maxillofaci al Surgery	치과 보철과 Prosthodontics	치과 교정과 Orthodontics	소아치과 Pediatric Dentistry	치주과 Periodontology	치과 보존과 Restorative Dentistry & Endodontics	구강내과 Oral Medicine and Orofacial Pain	영상 치의학과 Oral and Maxillofaci al Radiology	구강 병리과 Oral and Maxillofacial Pathology	예방치과 Preventive and Public Health Dentistry	통합 <sup>2)</sup> 치의학과 Advanced General Dentistry
2009	479	85	95	87	58	69	72	12	1	0	0	-
2010	754	138	148	144	84	107	111	21	1	0	0	-
2011	1,027	214	188	193	108	145	147	26	4	2	0	-
2012	1,298	267	249	240	139	183	182	31	5	2	0	-
2013	1,570	333	287	288	170	218	224	39	7	4	0	-
2014	1,841	393	329	332	198	258	266	50	9	5	1	-
2015	2,126	465	377	380	228	297	302	58	12	6	1	-
2016	2,394	514	423	424	260	332	349	67	14	7	4	-
2017	3,356	720	602	574	336	445	471	116	55	17	20	-
2018	5,886	1,156	1,106	1,311	545	792	634	173	115	23	31	-
2019	8,736	1,318	1,248	1,394	625	864	713	207	124	24	37	2,182
2020	12,530	1,389	1,343	1,451	659	905	773	216	127	25	38	5,604

자료 : 보건복지부 구강정책과, 「면허관리정보시스템」

Source : MOHW, Division of Oral Health Policy, License information system of MOHW

주 : 1) 사망자 제외

Note : 1) Exclusion from death

2) 전문과목중 구강악안면방사선과를 영상치의학과로 변경, 통합치의학과 신설('16.12.5.)

2) Among the specialty Advanced General Dentistry has been established('16.12.5.)

**표 3-1-10. 면허등록 의료기사,  
보건의료정보관리사 및 안경사 수 : 2009-2020**

Table 3-1-10. Licensed Medical Service Technologists, Information manager for public health and medical services and Opticians : 2009-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 3-1-10. 면허등록 의료기사,

Table 3-1-10. Licensed Medical Service Technologists,

단위 : 명

연 도 Year	총 계 Total			임 상 병 리 사 Medical technologists			방 사 선 사 Radiological technologists			물 리 치 료 사 Physical therapists		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 9	222,131	81,798	140,333	42,199	11,180	31,019	28,261	19,174	9,087	35,155	11,825	23,330
2 0 1 0	236,117	86,928	149,189	43,348	11,497	31,851	29,885	20,139	9,746	38,247	12,936	25,311
2 0 1 1	250,782	90,976	159,806	44,929	11,913	33,016	31,472	21,093	10,379	41,023	14,006	27,017
2 0 1 2	265,692	95,203	170,489	46,361	12,230	34,131	32,831	21,891	10,940	44,298	15,239	29,059
2 0 1 3	281,958	99,655	182,303	48,055	12,551	35,504	35,032	23,055	11,977	47,710	16,562	31,148
2 0 1 4	299,640	103,764	195,876	49,980	12,911	37,069	36,339	23,741	12,598	51,435	17,902	33,533
2 0 1 5	316,957	108,305	208,652	52,081	13,320	38,761	38,592	24,906	13,686	55,000	19,150	35,850
2 0 1 6	334,213	112,914	221,299	54,230	13,780	40,450	40,748	26,104	14,644	58,799	20,484	38,315
2 0 1 7	351,279	117,450	233,829	56,238	14,248	41,990	42,736	27,220	15,516	62,586	21,795	40,791
2 0 1 8	369,135	122,188	246,947	58,665	14,772	43,893	44,654	28,257	16,397	66,999	23,373	43,626
2 0 1 9	386,928	127,146	259,782	60,469	15,181	45,288	46,618	29,343	17,275	71,424	24,984	46,440
2 0 2 0	406,536	132,360	274,176	63,453	15,852	47,601	48,593	30,478	18,115	75,714	26,574	49,140

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」

주 : 사망제 제외

## 보건의료정보관리사 및 안경사 수 : 2009-2020

Information manager for public health and medical services and Opticians : 2009-2020

Unit : Persons														
작업치료사 Occupational therapists			치과기공사 Dental technicians			치과위생사 Dental hygienists			보건의료정보관리사 Information manager for public health and medical services			안경사 Opticians		
계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
4,389	941	3,448	25,618	16,068	9,550	40,381	157	40,224	14,447	1,891	12,556	31,681	20,562	11,119
5,390	1,214	4,176	26,872	16,844	10,028	43,733	187	43,546	15,424	2,055	13,369	33,218	22,056	11,162
6,443	1,472	4,971	28,227	17,639	10,588	47,444	229	47,215	16,453	2,238	14,215	34,791	22,386	12,405
7,572	1,761	5,811	29,461	18,401	11,060	51,546	273	51,273	17,689	2,391	15,298	35,934	23,017	12,917
8,528	1,991	6,537	30,515	19,008	11,507	56,072	322	55,750	18,821	2,538	16,283	37,225	23,628	13,597
10,048	2,295	7,753	31,555	19,576	11,979	61,139	373	60,766	20,662	2,750	17,912	38,482	24,216	14,266
11,378	2,585	8,793	32,526	20,106	12,420	65,787	437	65,350	21,679	2,863	18,816	39,914	24,938	14,976
13,135	2,965	10,170	33,418	20,596	12,822	70,070	499	69,571	22,753	2,984	19,769	41,060	25,502	15,558
14,727	3,322	11,405	34,199	21,006	13,193	74,589	575	74,014	23,907	3,135	20,772	42,297	26,149	16,148
16,650	3,775	12,875	34,953	21,392	13,561	79,230	678	78,552	24,608	3,245	21,363	43,376	26,696	16,680
18,415	4,213	14,202	35,859	21,862	13,997	83,817	781	83,036	25,590	3,392	22,198	44,736	27,390	17,346
<b>20,292</b>	<b>4,731</b>	<b>15,561</b>	<b>36,579</b>	<b>22,250</b>	<b>14,329</b>	<b>88,422</b>	<b>871</b>	<b>87,551</b>	<b>27,637</b>	<b>3,698</b>	<b>23,939</b>	<b>45,846</b>	<b>27,906</b>	<b>17,940</b>

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, License information system of MOHW

Note : Exclusion from death

표 3-1-11. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사 수 : 2009-2020

Table 3-1-11. Qualified Bone Selters, Acupuncturists, Moxibutioners and Masseurs/Masseuses : 2009-2020

단위 : 명		Unit : Persons		
연 도 Year	의 료 유 사 업 자 Quasi-medical practitioners			안마사 Masseurs/masseuses
	접 골 사 Bone settlers	침 사 Acupuncturists	구 사 <sup>1)</sup> Moxibutioners	
2 0 0 9	19	31	8	7,778
2 0 1 0	15	30	7	8,134
2 0 1 1	15	29	7	8,361
2 0 1 2	14	28	7	8,573
2 0 1 3	13	26	7	8,719
2 0 1 4	13	23	6	8,939
2 0 1 5	10	22	5	9,277
2 0 1 6	10	21	4	9,742
2 0 1 7	9	10	2	9,795
2 0 1 8	9	9	3	9,943
2 0 1 9	7	4	2	10,507
<b>2 0 2 0</b>	<b>7</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>10,725</b>

자료 : 보건복지부 한의약정책과, 보건의료정책과  
주 : 1) 구사 인원은 침사자격증소지자임

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy, Division of Healthcare Policy

표 3-1-12. 마약류취급자 허가 현황 - 연도별 : 2009-2020

Table 3-1-12. Narcotics and Other Analogous Substances Dealers by year : 2009-2020

단위 : 명		Unit : Persons			
구분 Classification	총 계 Total	제조업자 Manufacturers	원료사용자 Users of materials	수출입업자 Importers & Exporters	학술연구자 Researchers
2 0 0 9	869	81	96	62	630
2 0 1 0	833	77	96	63	597
2 0 1 1	803	78	97	69	559
2 0 1 2	790	77	97	69	547
2 0 1 3	680	72	90	67	451
2 0 1 4	790	74	91	68	557
2 0 1 5	1,030	73	93	71	793
2 0 1 6	1,394	73	69	91	1,161
2 0 1 7	1,535	74	93	67	1,301
2 0 1 8	1,591	69	90	67	1,365
2 0 1 9	1,726	71	91	67	1,497
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,686</b>	<b>69</b>	<b>87</b>	<b>66</b>	<b>1,464</b>

자료: 식품의약품안전처 마약정책과

Source : MFDS, Narcotics Policy Division



표 3-1-13. 면허등록 위생사 수 : 2009-2020

Table 3-1-13. Licensed Sanitary Technicians by Sex : 2009-2020

단위 : 명 Unit : Persons

연도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 9	49,742	12,700	37,042
2 0 1 0	54,190	13,265	40,925
2 0 1 1	57,666	13,453	44,213
2 0 1 2	62,244	14,076	48,168
2 0 1 3	66,798	14,638	52,160
2 0 1 4	71,104	15,463	55,641
2 0 1 5	75,337	15,995	59,342
2 0 1 6	78,796	16,257	62,539
2 0 1 7	83,887	17,114	66,773
2 0 1 8	87,116	17,620	69,496
2 0 1 9	90,736	18,297	72,439
<b>2 0 2 0</b>	<b>94,660</b>	<b>18,985</b>	<b>75,675</b>

자료 : 보건복지부 건강정책과(생활보건TF)

주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of Health Policy

Note : Exclusion from death

표 3-1-14. 면허등록 영양사 수 : 2009-2020

Table 3-1-14. Licensed Dietitians by Sex : 2009-2020

단위 : 명 Unit : Persons

연도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 9	116,283	3,521	112,762
2 0 1 0	121,679	3,749	117,930
2 0 1 1	124,947	3,823	121,124
2 0 1 2	128,807	3,957	124,850
2 0 1 3	132,663	4,120	128,543
2 0 1 4	137,407	4,325	133,082
2 0 1 5	141,836	4,528	137,308
2 0 1 6	145,638	4,694	140,944
2 0 1 7	149,944	4,939	145,005
2 0 1 8	153,901	5,217	148,684
2 0 1 9	158,025	5,558	152,467
<b>2 0 2 0</b>	<b>161,257</b>	<b>5,810</b>	<b>155,447</b>

자료 : 보건복지부 건강증진과

주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of General Services

Note : Exclusion from death

표 3-1-15. 임상영양사 수 : 2012-2020

Table 3-1-15. Licensed clinical dietitian by Sex : 2012-2020

단위 : 명		Unit : Persons	
연 도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 1 2	3,458	13	3,445
2 0 1 3	3,852	17	3,835
2 0 1 4	3,878	17	3,861
2 0 1 5	3,964	17	3,947
2 0 1 6	4,057	19	4,038
2 0 1 7	4,151	20	4,131
2 0 1 8	4,276	21	4,255
2 0 1 9	4,394	22	4,372
<b>2 0 2 0</b>	<b>4,510</b>	<b>24</b>	<b>4,486</b>

자료 : 보건복지부 건강증진과  
주 : 사망자 제외

4Source : MOHW, Division of General Services  
Note : Exclusion from death

표 3-1-16. 병원 종사 의료인력 수 - 병원 종류별 : 2009-2020

Table 3-1-16. Medical and Paramedical Personnel in Hospitals : 2009-2020

단위 : 명	Unit : Persons							
구 분 Classification	총 계 Total	종합병원 <sup>1)</sup> General hospital	병 원 <sup>1)</sup> Hospital	치과병원 Dental hospital	한방병원 Oriental medicine hospital	정신병원 Mental hospital	결핵병원 T.B. hospital	한센병원 Leprosy hospital
2 0 0 9	204,429	121,469	69,801	4,796	3,491	4,403	349	120
2 0 1 0 <sup>2)</sup>	218,065	127,515	81,811	4,859	3,880	-	-	-
2 0 1 1	227,818	130,284	88,253	5,024	4,257	-	-	-
2 0 1 2	236,028	134,181	92,195	5,250	4,402	-	-	-
2 0 1 3	262,500	147,753	104,751	5,373	4,623	-	-	-
2 0 1 4	285,782	158,584	116,826	5,394	4,978	-	-	-
2 0 1 5	308,127	165,783	130,943	5,761	5,640	-	-	-
2 0 1 6	349,786	189,261	147,902	6,519	6,104	-	-	-
2 0 1 7	362,848	194,279	154,676	6,885	7,008	-	-	-
2 0 1 8	380,718	201,631	163,899	7,246	7,942	-	-	-
2 0 1 9	417,034	223,333	176,423	7,580	9,698	-	-	-
<b>2 0 2 0</b>	<b>432,493</b>	<b>233,594</b>	<b>180,069</b>	<b>7,519</b>	<b>11,311</b>	-	-	-
의사 Medical doctors	61,180	43,649	17,072	25	434	-	-	-
치과의사 Dentists	3,725	1,129	160	2,434	2	-	-	-
한의원사 Oriental medical doctors	4,299	33	2,001	0	2,265	-	-	-
조산사 Midwives	27	8	19	0	0	-	-	-
간호사 Nurses	201,610	134,375	64,313	133	2,789	-	-	-
간호조무사 Nursing Aides	78,074	17,270	57,284	348	3,172	-	-	-
임상병리사 Medical Technologist	17,415	13,036	4,272	24	83	-	-	-
방사선사 Radiological Technologist	18,126	11,431	6,188	87	420	-	-	-
물리치료사 Physical Therapist	22,148	3,916	16,618	3	1,611	-	-	-
작업치료사 Occupational Therapist	7,747	1,159	6,496	0	92	-	-	-
치과기공사 Dental Technician	526	111	19	396	0	-	-	-
치과위생사 Dental Hygienist	5,607	1,338	230	4,038	1	-	-	-
보건의료정보관리사 Medical records officers	4,823	2,272	2,420	22	109	-	-	-
약사 Pharmacists	7,186	3,867	2,977	9	333	-	-	-

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 건강보험심사평가원

주 : 1) 종합병원 = 상급종합병원 + 종합병원, 병원 = 병원 + 요양병원

2) 2010년부터 특수병원(정신병원, 결핵병원, 한센병원) 인력 수를 병원 인력수에 포함

Source : MOHW, Division of Health Personnel Resources Policy, Health insurance review &amp; assessment service

표 3-1-17. 병원 종사 의료인력 수 - 시도별 : 2009-2020

Table 3-1-17. Medical and Paramedical Personnel in Hospitals by City/Province : 2009-2020

단위 : 명		Unit : Persons								
구 분 Classification	총 계 Total	의 사 medical Doctors	치과 의사 Dentists	한의사 Oriental Medical Doctors	조산사 Midwives	간호사 Nurses	간 호 조무사 Nursing Aides	의료기사 Medical Technicians	보건의료정보 관리사 Medical Records Officers	약 사 Pharmacists
2 0 0 9	204,429	43,865	2,931	1,810	889	89,997	26,919	32,080	2,463	3,475
2 0 1 0	218,065	46,314	2,994	2,036	808	95,187	29,662	34,862	2,579	3,623
2 0 1 1	227,818	48,050	3,088	2,359	772	97,992	31,804	36,953	2,619	4,181
2 0 1 2	236,028	49,777	3,294	2,578	768	99,976	33,270	39,407	2,649	4,309
2 0 1 3	262,500	52,907	3,443	2,852	704	114,088	38,800	42,444	2,873	4,389
2 0 1 4	285,782	54,203	3,399	2,991	666	126,218	44,228	46,411	3,203	4,463
2 0 1 5	308,127	55,481	3,457	3,193	641	137,181	50,793	49,335	3,379	4,667
2 0 1 6	349,885	56,827	3,522	3,377	13	158,731	61,481	57,016	4,059	4,859
2 0 1 7	363,124	57,766	3,633	3,641	21	164,589	63,398	59,616	4,193	6,267
2 0 1 8	380,718	58,586	3,667	3,752	28	173,469	67,486	62,881	4,411	6,438
2 0 1 9	417,404	60,020	3,749	4,087	28	193,043	76,499	68,610	4,585	6,783
2 0 2 0	437,105	61,180	3,725	4,299	27	201,610	78,074	75,350	5,654	7,186
서 울 Seoul	95,697	18,045	1,270	740	4	48,637	8,307	15,717	989	1,988
부 산 Busan	40,714	4,959	193	407	2	18,008	9,429	6,613	474	629
대 구 Daegu	24,881	3,490	223	168	0	11,608	4,179	4,577	230	406
인 천 Incheon	23,664	2,925	115	198	0	11,335	4,380	4,139	248	324
광 주 Gwangju	19,476	2,424	249	378	0	8,428	4,267	3,252	159	319
대 전 Daejeon	15,897	2,121	157	178	2	6,880	3,167	2,935	229	228
울 산 Ulsan	10,030	999	46	107	3	4,395	1,865	2,391	89	135
세 종 Sejong	1,191	153	10	17	2	637	138	198	11	25
경 기 Gyeonggi	84,647	11,870	452	761	9	39,189	14,589	15,519	876	1382
강 원 Gangwon	11,596	1,689	159	50	0	5,214	1,554	1,816	956	158
충 북 Chungbuk	10,091	1,293	65	108	0	4,159	2,309	1,891	106	160
충 남 Chungnam	12,739	1,636	184	156	0	5,157	3,127	2,164	129	186
전 북 Jeonbuk	17,076	2,011	153	294	0	6,955	4,537	2,675	190	261
전 남 Jeonnam	16,808	1,765	84	229	3	7,415	4,150	2,652	254	256
경 북 Gyeongbuk	18,132	1,848	95	199	0	8,230	4,577	2,774	172	237
경 남 Gyeongnam	30,289	3,362	257	297	2	13,206	7,169	5,316	237	443
제 주 Jeju	4,177	590	13	12	0	2,157	330	721	305	49

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 건강보험심사평가원

주 : 병원 = 상급종합병원 + 종합병원 + 병원 + 요양병원 + 치과병원 + 한방병원

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy,  
Health insurance review & assessment service

표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 기관별 : 2009-2020

Table 3-1-18. Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type : 2009-2020

구 분	총 계	의 원	치과의원	한의원	부속의원	조산원
Classification	Total	Clinic	Dental clinic	Oriental medicine clinic	Dispensary	Midwifery clinic
2 0 0 9	202,536	127,237	50,379	24,262	590	68
2 0 1 0	206,244	129,196	51,887	24,610	488	63
2 0 1 1	210,952	131,151	53,987	25,259	501	54
2 0 1 2	217,259	132,664	55,729	28,256	560	50
2 0 1 3	221,443	135,430	58,033	27,341	586	53
2 0 1 4	229,488	139,422	60,779	28,613	619	55
2 0 1 5	236,956	143,388	63,182	29,531	807	48
2 0 1 6	256,396	154,001	68,557	32,938	855	45
2 0 1 7	262,132	157,373	70,710	33,042	966	41
2 0 1 8	270,762	164,603	71,885	33,214	1,029	31
2 0 1 9	290,920	170,480	80,196	39,103	1,113	28
<b>2 0 2 0</b>	<b>310,927</b>	<b>187,572</b>	<b>82,834</b>	<b>39,314</b>	<b>1,179</b>	<b>28</b>
의사 Medical doctors	44,910	44,618	1	0	291	0
치과의사 Dentists	22,813	1	22,779	0	33	0
한 의사 Oriental medical doctors	16,780	0	0	16,760	20	0
조산사 Midwives	42	24	0	0	0	18
간호사 Nurses	18,536	16,597	430	1,045	464	0
간호조무사 Nursing Aides	127,644	87,047	19,123	21,370	94	10
임상병리사 Medical Technologist	7,979	7,905	9	1	64	0
방사선사 Radiological Technologist	9,817	9,726	26	1	64	0
물리치료사 Physical Therapist	20,977	20,896	3	1	77	0
작업치료사 Occupational Therapist	242	242	0	0	0	0
치과기공사 Dental Technician	2,431	2	2,428	0	1	0
치과위생사 Dental Hygienist	38,006	34	37,913	1	58	0
보건의료정보관리사 Medical records officers	598	443	121	34	0	0
약사 Pharmacists	152	37	1	101	13	0

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 건강보험심사평가원

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy,  
Health insurance review & assessment service

표 3-1-19. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 시도별 : 2009-2020

Table 3-1-19. Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by City/Province : 2009-2020

단위 : 명		Unit : Person								
구 분 Classification	총 계 Total	의 사 medical Doctors	치과 의사 Dentists	한 의사 Oriental Medical Doctors	조산사 Midwives	간호사 Nurses	간 호 조무사 Nursing Aides	의료기사 Medical Technicians	보건의료정보 관리사 Medical Records Officers	약 사 Pharmacists
2 0 0 9	202,536	33,010	16,764	12,923	241	15,717	78,887	44,367	581	46
2 0 1 0	206,244	33,652	17,289	13,199	240	15,616	79,948	45,673	578	49
2 0 1 1	210,952	34,413	17,796	13,576	238	15,522	81,628	47,138	587	54
2 0 1 2	217,259	34,955	18,094	13,925	229	15,297	85,578	48,549	583	49
2 0 1 3	221,443	35,556	18,596	14,393	236	15,358	85,557	51,114	587	46
2 0 1 4	229,488	36,475	19,162	14,798	230	15,638	88,519	54,009	609	48
2 0 1 5	236,956	37,438	19,726	15,063	215	15,684	91,236	56,944	607	43
2 0 1 6	256,413	38,770	20,237	15,392	48	15,849	105,207	60,256	603	51
2 0 1 7	262,132	40,521	21,262	15,760	46	16,065	104,888	62,909	619	62
2 0 1 8	270,762	41,987	21,707	16,027	46	16,585	108,005	65,743	586	76
2 0 1 9	290,920	43,734	22,302	16,572	40	17,094	116,204	74,326	562	86
<b>2 0 2 0</b>	<b>310,927</b>	<b>44,910</b>	<b>22,813</b>	<b>16,780</b>	<b>42</b>	<b>18,536</b>	<b>127,644</b>	<b>79,452</b>	<b>598</b>	<b>152</b>
서 울 Seoul	78,642	12,919	6,065	4,304	13	5,479	30,180	19,510	127	45
부 산 Busan	20,394	3,086	1,582	1,311	0	750	8,870	4,728	54	13
대 구 Daegu	15,819	2,493	1,112	995	0	959	5,920	4,308	25	7
인 천 Incheon	15,995	2,152	1,183	805	7	712	7,360	3,748	23	5
광 주 Gwangju	9,426	1,235	775	335	0	604	3,525	2,946	6	0
대 전 Daejeon	11,017	1,544	709	576	2	485	4,765	2,879	53	4
울 산 Ulsan	6,257	746	460	299	0	346	2,642	1,737	17	10
세 종 Sejong	1,891	277	114	95	0	90	783	528	3	1
경 기 Gyeonggi	71,416	10,077	5,490	3,814	12	4,131	29,750	18,027	83	32
강 원 Gangwon	7,637	958	508	411	0	668	3,313	1,758	18	3
충 북 Chungbuk	8,983	1,131	566	444	1	361	4,120	2,337	22	1
충 남 Chungnam	10,814	1,407	709	563	0	489	4,969	2,640	28	9
전 북 Jeonbuk	11,265	1,479	736	558	0	586	4,754	3,102	47	3
전 남 Jeonnam	8,826	1,097	607	401	1	470	3,746	2,483	18	3
경 북 Gyeongbuk	12,098	1,541	801	720	1	848	5,099	3,058	25	5
경 남 Gyeongnam	15,647	2,069	1,107	904	3	889	6,350	4,292	28	5
제 주 Jeju	4,167	570	260	213	1	545	1,382	1,175	21	0

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 건강보험심사평가원

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy,  
Health insurance review & assessment service

### 표 3-1-20. 보건소 인력 현황 - 시도별 : 2016-2020

Table 3-1-20. Personnel in Health Centers by City/Province : 2016-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 3-1-20. 보건소 인력 현황

Table 3-1-20. Personnel in Health Centers

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	소장 Director		의사 Physicians			치 과 의 사 Dentists		한 의 사 Oriental Medical Doctors	
		의사 Director (Physicians)	의사 외 Director (Non-Physicians)	의 무 직 Medical officer	계 약 직 Temporary Medical officer	공 중 보건 의 Public health doctor	일 반 Dental Officer	공 중 보건 의 Public health dentist	일 반 Oriental Medical Officer	공 중 보건 의 Public health OMD
2 0 1 6	13,428	103	149	64	270	408	56	207	54	243
2 0 1 7	13,986	108	146	65	268	450	58	230	55	250
2 0 1 8	15,220	99	155	68	257	410	57	235	57	247
2 0 1 9	16,652	104	152	64	254	384	56	240	59	246
<b>2 0 2 0</b>	<b>18,153</b>	<b>106</b>	<b>150</b>	<b>53</b>	<b>278</b>	<b>355</b>	<b>55</b>	<b>248</b>	<b>58</b>	<b>242</b>
<성 별> Gender										
남성 Male	4,555	59	61	30	154	355	14	248	18	242
여성 Female	13,598	47	89	23	124	0	41	0	40	0
<시 도 별> City/Province										
서 울 Seoul	3,420	24	1	23	135	0	25	0	22	0
부 산 Busan	1,147	12	4	10	17	1	4	1	3	2
대 구 Daegu	540	7	1	2	13	4	1	2	6	4
인 천 Incheon	833	4	6	1	13	4	8	5	8	4
광 주 Gwangju	438	4	1	3	8	0	4	0	5	0
대 전 Daejeon	304	5	0	6	1	0	0	0	1	0
울 산 Ulsan	302	3	2	4	4	1	1	2	0	4
세 종 Sejong	74	1	0	0	0	0	0	2	0	2
경 기 Gyeonggi	3,095	19	27	1	63	27	11	14	9	25
강 원 Gangwon	990	0	18	1	4	48	0	22	1	20
충 북 Chungbuk	806	0	14	0	4	22	0	17	0	16
충 남 Chungnam	1,146	3	13	0	5	39	0	35	0	28
전 북 Jeonbuk	907	7	7	0	5	54	0	32	1	33
전 남 Jeonnam	1,029	3	19	0	0	54	0	33	1	34
경 북 Gyeongbuk	1,501	4	21	0	0	60	0	40	1	31
경 남 Gyongnam	1,422	9	11	2	1	37	0	35	0	31
제 주 Jeju	199	1	5	0	5	4	1	8	0	8

자료 : 보건복지부 건강정책과

주 : 1) 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

2) 2019년부터 '작업치료사', '보건교육사' 포함



# - 시도별 : 2016-2020

by City/Province : 2016-2020

Unit : Person

약 사	간호사	영양사	보건 교육사	의 료 기 사 Medical Technicians					간 호 조무사	행정 직	보건직	기능직 등
				방사 선사	임 상 병 리사	치 과 위생사	물 리 치료사	작업 치료사				
Pharm- acists	Nurses	Dietiti- ans	Health Education Specialist	Radiological Technicians	Clinical Pathologists	Dental Hygienists	Physical Therapists	Occu- pational Therapist	Nursing Aides	Public Administr- ators	Public health workers	Others
150	3,921	326	-	605	870	875	538	-	796	1,064	1,385	1,344
147	4,135	380	-	620	886	896	538	-	764	1,140	1,414	1,436
148	4,965	405	-	640	929	945	567	-	663	1,159	1,438	1,776
155	5,949	438	1	675	934	979	637	105	568	1,208	1,478	1,966
<b>149</b>	<b>7,085</b>	<b>462</b>	<b>4</b>	<b>675</b>	<b>919</b>	<b>1,009</b>	<b>681</b>	<b>210</b>	<b>480</b>	<b>1,305</b>	<b>1,532</b>	<b>2,097</b>
20	231	9	1	416	156	14	230	42	14	558	514	1,169
129	6,854	453	3	259	763	995	451	168	466	747	1,018	928
106	1,028	73	0	100	161	50	46	2	5	634	380	605
10	539	13	0	32	47	20	24	5	4	114	91	194
0	212	17	0	23	26	26	22	7	3	28	68	68
4	396	18	1	32	41	32	36	17	5	54	70	74
1	196	12	0	17	20	16	18	3	7	46	35	42
2	126	10	0	12	15	9	14	8	4	27	19	45
1	141	7	0	13	23	13	15	3	0	12	16	37
0	26	3	0	2	2	8	4	0	0	2	5	17
16	1,326	102	0	118	168	177	123	59	49	143	246	372
0	385	39	1	33	51	73	40	13	55	43	90	53
1	288	19	0	32	44	76	51	21	36	28	62	75
1	465	18	1	39	57	110	40	19	54	42	84	93
2	313	17	0	44	55	75	38	8	50	20	61	85
2	374	31	0	48	58	85	47	7	71	22	55	85
2	587	41	0	62	63	124	68	17	79	37	126	138
1	606	36	1	61	79	108	80	21	51	49	106	97
0	77	6	0	7	9	7	15	0	7	4	18	17

Source : MOHW, Division of Health Policy

표 3-1-21. 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터

Table 3-1-21. Personnel in Sub-Health Centers and Primary Health Care Posts, Community

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	의 사 Physicians				치 과 의 사 Dentists		한 의 사 Oriental Medical Doctors	
		소 계 Sub-total	의 무 직 Medical officer	계 약 직 Temporary Medical officer	공 중 보건 의 Public health doctor	일 반 Dental Officer	공 중 보건 의 Public health dentist	일 반 Oriental Medical Officer	공 중 보건 의 Public health OMD
2 0 1 6	6,899	1,367	12	40	1,315	8	163	4	666
2 0 1 7	6,865	1,387	9	43	1,335	4	179	2	691
2 0 1 8	6,988	1,357	10	44	1,303	3	196	2	707
2 0 1 9	7,143	1,364	14	45	1,305	3	199	3	716
<b>2 0 2 0</b>	<b>6,878</b>	<b>1,346</b>	<b>12</b>	<b>46</b>	<b>1,288</b>	<b>4</b>	<b>195</b>	<b>3</b>	<b>704</b>
<성 별> Gender									
남성 Male	2,562	1,321	4	29	1,288	0	195	0	704
여성 Female	4,316	25	8	17	0	4	0	3	0
<시 도 별> City/Province									
서 울 Seoul	248	17	2	15	0	0	0	3	0
부 산 Busan	123	12	1	8	3	1	1	0	1
대 구 Daegu	59	6	0	5	1	0	0	0	4
인 천 Incheon	220	34	0	4	30	0	11	0	21
광 주 Gwangju	77	0	0	0	0	0	0	0	0
대 전 Daejeon	26	3	2	1	0	0	0	0	0
울 산 Ulsan	69	6	0	1	5	0	2	0	7
세 종 Sejong	47	9	0	0	9	0	1	0	5
경 기 Gyeonggi	629	107	1	7	99	1	9	0	56
강 원 Gangwon	461	101	0	0	101	0	14	0	64
충 북 Chungbuk	465	90	0	0	90	1	13	0	59
충 남 Chungnam	730	148	0	0	148	0	12	0	96
전 북 Jeonbuk	710	151	3	1	147	0	19	0	60
전 남 Jeonnam	1,147	241	0	0	241	1	59	0	152
경 북 Gyeongbuk	988	232	0	1	231	0	28	0	94
경 남 Gyeongnam	786	174	3	2	169	0	23	0	75
제 주 Jeju	93	15	0	1	14	0	3	0	10

자료 : 보건복지부 건강정책과

주 : 1) 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

2) 2015년부터 건강생활지원센터 인력 포함, 2019년부터 '작업치료사', '보건교육사' 포함

# 인력 현황 - 시도별 : 2016-2020

Health Promotion Center by City/Province : 2016-2020

Unit : Person

약사	간호사	영양사	보건 교육사	의 료 기 사 Medical Technicians					간 호 조무사	행 정 직 Public Administrators	보건직 Public health workers	기능직 Others
				방사 선사 Radiological Technicians	임 상 병리사 Clinical Pathologists	치 과 위생사 Dental Hygienists	물 리 치료사 Physical Therapists	작업 치료사 Occupational Therapist				
4	2,806	37	-	58	85	393	134	-	917	50	127	80
4	2,811	35	-	56	91	384	141	-	836	58	102	84
2	2,890	50	-	71	95	380	158	-	801	58	110	108
1	3,033	62	0	77	95	379	173	8	743	55	111	121
<b>3</b>	<b>2,901</b>	<b>71</b>	<b>0</b>	<b>65</b>	<b>84</b>	<b>348</b>	<b>167</b>	<b>19</b>	<b>636</b>	<b>69</b>	<b>113</b>	<b>150</b>
1	109	1	0	34	8	3	69	8	4	19	29	57
2	2,792	70	0	31	76	345	98	11	632	50	84	93
1	82	17	0	2	6	6	25	1	0	37	1	50
0	57	3	0	2	2	5	6	2	0	12	3	16
0	27	4	0	4	3	2	4	0	1	0	3	1
0	87	8	0	5	4	6	17	0	7	1	10	9
0	48	0	0	1	1	4	9	0	0	5	4	5
0	13	0	0	0	0	1	3	1	0	0	1	4
0	31	2	0	2	1	7	3	2	1	0	2	3
0	16	0	0	1	1	3	0	0	4	0	2	5
2	283	14	0	14	16	21	22	5	33	7	23	16
0	201	3	0	7	3	23	7	0	33	0	2	3
0	215	1	0	3	0	22	9	0	39	0	12	1
0	306	1	0	2	2	42	4	1	110	0	4	2
0	312	2	0	0	4	38	7	0	100	1	11	5
0	438	3	0	7	21	66	20	1	117	4	13	4
0	394	3	0	3	9	65	17	1	123	0	14	5
0	334	10	0	11	11	37	9	5	68	2	7	20
0	57	0	0	1	0	0	5	0	0	0	1	1

Source : MOHW, Division of Health Policy

표 3-1-22. 의료인 및 의료기사 등

Table 3-1-22. Results of National Licensing Examination for Medical

단위 : 명

구 분 Classification	2010		2011		2012		2013	
	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes
의 료 인 Medical personnel								
의 사 Physician	3,469	3,224	3,376	3,095	3,446	3,208	3,287	3,032
치과의사 Dentist	831	800	782	737	821	775	814	766
한 의 사 Oriental medical doctor	845	769	869	823	874	823	916	869
간 호 사 Nurse	12,738	11,857	13,358	12,519	13,536	12,840	13,795	13,061
조 산 사 Midwife	16	16	12	12	18	18	14	13
약 사 Pharmacist	1,590	1,423	1,651	1,390	1,815	1,614	436	262
한약사 Oriental Medicine Pharmacists	171	159	142	127	143	135	166	147
한약조제사 Oriental Medicine Pharmaceutist	-	-	-	-	-	-	-	-
의 료 기 사 Medical technicians								
임상병리사 Clinical pathology technician	2,372	1,203	2,497	1,618	2,483	1,497	2,757	1,799
방 사 선 사 Radiological technician	2,399	1,668	2,386	1,613	2,713	1,405	3,226	2,302
물리치료사 Physical therapist	3,481	3,112	3,451	2,811	3,900	3,310	4,052	3,475
작업치료사 Occupational therapist	1,199	1,008	1,299	1,055	1,370	1,141	1,568	953
치과기공사 Dental technician	1,649	1,355	1,649	1,355	1,624	1,386	1,535	1,278
치과위생사 Dental hygienist	3,943	3,511	1,707	1,412	4,771	4,185	5,318	4,632
보건의료정보관리사 Health information manager	2,037	1,036	2,108	1,092	2,215	1,294	2,536	1,178
위생사 및 위생시험사 Sanitary technicians & laboratory technicians								
2급위생사 2nd grade sanitary Technician	9,033	4,786	8,978	4,387	8,833	4,970	9,622	4,590
2급위생시험사 2nd grade sanitary laboratory technician	-	-	-	-	-	-	-	-
응급구조사 Emergency medical technicians								
1급응급구조사 1st grade	915	762	1,012	899	1,133	977	1,198	1,034
2급응급구조사 2nd grade	792	639	725	536	749	579	1,122	889
영양사 Dietitians	8,677	5,494	7,274	4,141	7,252	4,018	7,487	4,139
안경사 Opticians	2,557	1,731	2,091	1,571	1,973	1,250	2,239	1,529
의지보조기사 Artificial Appendage Technician	156	66	157	84	126	42	128	69

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 한국보건의료인력국가시험원

## 국가시험 합격 현황 : 2010-2020

Personnel, Pharmacists and Medical Technicians, Etc. : 2010-2020

Unit : Person

2014		2015		2016		2017		2018		2019		2020	
응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes
3,412	3,200	3,302	3,125	3,319	3,105	3,336	3,095	3,373	3,204	3,307	3,115	<b>3,210</b>	<b>3,025</b>
809	792	751	725	808	767	795	746	785	745	812	790	<b>802</b>	<b>780</b>
830	782	816	772	792	756	821	775	833	797	746	721	<b>770</b>	<b>744</b>
16,076	15,455	16,285	15,743	18,648	17,500	20,196	19,473	20,731	19,927	21,391	20,622	<b>22,432</b>	<b>21,582</b>
17	17	18	18	18	17	16	16	21	20	14	14	<b>13</b>	<b>12</b>
254	116	1,821	1,695	1,963	1,799	1,996	1,868	2,017	1,839	2,106	1,896	<b>2,126</b>	<b>1,936</b>
172	152	137	121	138	124	121	96	164	149	122	99	<b>770</b>	<b>744</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,949	2,184	2,956	2,259	2,781	2,069	2,993	2,509	2,927	1,878	6,448	4,932	<b>2,918</b>	<b>2,355</b>
3,337	2,286	2,944	2,223	2,622	2,033	2,504	1,962	2,548	2,031	2,622	2,022	<b>2,736</b>	<b>1,897</b>
4,047	3,584	4,278	3,852	4,518	3,835	4,924	4,461	4,999	4,469	10,069	8,817	<b>5,317</b>	<b>4,266</b>
1,969	1,318	2,092	1,807	2,006	1,615	2,158	1,948	2,022	1,780	2,116	1,928	<b>2,073</b>	<b>1,935</b>
1,454	1,114	1,380	1,147	1,221	1,001	1,212	958	1,208	1,009	1,217	963	<b>1,207</b>	<b>1,007</b>
5,393	4,798	5,170	4,539	5,300	4,600	5,663	4,710	5,639	4,510	11,417	9,400	<b>5,689</b>	<b>4,213</b>
2,676	1,077	2,763	1,143	2,728	1,217	2,811	745	2,959	921	3,155	2,162	<b>3,012</b>	<b>1,370</b>
10,475	4,479	9,782	5,211	9,357	5,585	8,891	3,760	9,393	3,146	9,624	5,630	<b>9,087</b>	<b>3,760</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,470	1,207	1,570	1,327	1,618	1,371	1,753	1,544	1,759	1,554	1,717	1,512	<b>1,785</b>	<b>1,534</b>
2,277	1,598	1,920	1,271	2,355	1,625	2,691	2,337	1,473	1,224	1,379	1,233	<b>994</b>	<b>875</b>
7,660	4,968	7,250	4,636	6,878	4,029	6,888	4,458	6,464	4,509	6,411	3,522	<b>6,633</b>	<b>4,657</b>
2,193	1,671	1,994	1,462	1,886	1,435	1,787	1,338	1,817	1,395	1,829	1,337	<b>1,828</b>	<b>1,278</b>
84	63	113	60	107	69	108	55	125	64	125	55	<b>141</b>	<b>83</b>

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy, National health personnel licensing examination board

표 3-1-23. 전문의 자격시험

Table 3-1-23. Results of Qualifying Examination

단위 : 명

구 분 Classification	2011			2012			2013			2014		
	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate
내 과 Internal medicine	721	625	86.7	743	642	86.4	783	651	83.1	801	731	91.3
외 과 Surgery	204	191	93.6	174	169	97.1	172	170	98.8	148	143	96.6
정형외과 Orthopedics surgery	219	203	92.7	243	234	96.3	246	232	94.3	248	230	92.7
신경외과 Neuro surgery	98	98	100.0	97	95	97.9	113	113	100.0	95	95	100.0
흉부외과 Chest surgery	28	28	100.0	27	27	100.0	18	18	100.0	31	28	90.3
성형외과 Plastic surgery	85	83	97.6	87	87	100.0	96	93	96.9	98	96	98.0
마취통증의학과 Anaesthesia	209	199	95.2	224	219	97.8	220	209	95.0	211	202	95.7
산부인과 Obstetrics & gynecology	96	96	100.0	91	90	98.9	121	116	95.9	109	107	98.2
소아청소년과 Pediatrics	207	122	58.9	245	235	95.9	192	185	96.4	192	189	98.4
안 과 Ophthalmology	120	113	94.2	124	119	96.0	126	123	97.6	122	121	99.2
이비인후과 E. N. T	117	104	88.9	133	128	96.2	126	111	88.1	132	115	87.1
피부과 Dermatology	82	82	100.0	82	82	100.0	83	83	100.0	86	85	98.8
비뇨의학과 Urology	99	96	97.0	105	103	98.1	96	96	100.0	88	86	97.7
병리과 Anatomical pathology	45	44	97.8	40	40	100.0	34	33	97.1	41	36	87.8
진단검사의학과 Clinical pathology	46	46	100.0	44	43	97.7	33	33	100.0	50	50	100.0
결핵과 Tuberculosis	-	-	-	2	1	50.0	1	1	100.0	-	-	-
재활의학과 Rehabilitation medicine	115	103	89.6	122	119	97.5	122	112	91.8	124	124	100.0
예방의학과 Preventive medicine	15	15	100.0	16	16	100.0	15	15	100.0	13	13	100.0
영상의학과 Diagnostic radiology	147	127	86.4	164	149	90.9	161	150	93.2	153	141	92.2
방사선종양학과 Therapeutic radiology	13	13	100.0	17	17	100.0	18	18	100.0	22	22	100.0
신경과 Neurology	93	91	97.8	93	91	97.8	106	104	98.1	99	92	92.9
정신건강의학과 Psychiatry	149	145	97.3	152	146	96.1	159	144	90.6	165	158	95.8
가정의학과 Family medicine	381	355	93.2	391	376	96.2	367	348	94.8	364	344	94.5
직업환경의학과 Occupational & Environmental medicine	23	21	91.3	31	28	90.3	31	29	93.5	28	28	100.0
핵의학과 Nuclear medicine	20	20	100.0	18	18	100.0	16	15	93.8	23	22	95.7
응급의학과 Emergency medicine	128	117	91.4	111	106	95.5	118	111	94.1	115	83	72.2

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 대한의학회

## 합격 현황 : 2011-2020

for Medical Specialists : 2011-2020

Unit : Person

2015			2016			2017			2018			2019			2020		
응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate
754	686	91.0	736	680	92.4	693	670	96.7	589	580	98.5	518	505	97.5	<b>1,065</b>	<b>1,046</b>	<b>98.2</b>
161	156	96.9	150	150	100.0	145	145	100.0	134	133	99.3	127	126	99.2	<b>162</b>	<b>162</b>	<b>100.0</b>
262	252	96.2	266	250	94.0	256	245	95.7	239	230	96.2	239	234	97.9	<b>206</b>	<b>195</b>	<b>94.7</b>
100	100	100.0	104	100	96.2	108	108	100.0	91	91	100.0	85	85	100.0	<b>75</b>	<b>75</b>	<b>100.0</b>
29	27	93.1	21	21	100.0	19	19	100.0	29	29	100.0	22	22	100.0	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>100.0</b>
92	89	96.7	101	99	98.0	92	88	95.7	86	83	96.5	83	82	98.8	<b>78</b>	<b>76</b>	<b>97.4</b>
198	184	92.9	208	198	95.2	219	211	96.4	222	185	83.3	147	144	98.0	<b>211</b>	<b>206</b>	<b>97.6</b>
103	102	99.0	96	96	100	100	100	100.0	131	131	100.0	137	137	100.0	<b>134</b>	<b>134</b>	<b>100.0</b>
198	194	98.0	197	195	99.0	221	221	100.0	219	219	100.0	216	216	100.0	<b>202</b>	<b>202</b>	<b>100.0</b>
132	127	96.2	135	105	77.8	156	155	99.4	115	115	100.0	104	102	98.0	<b>106</b>	<b>105</b>	<b>99.1</b>
133	122	91.7	141	135	95.7	127	125	98.4	116	114	98.3	117	111	94.9	<b>119</b>	<b>116</b>	<b>97.5</b>
85	85	100.0	89	89	100.0	81	81	100.0	84	83	98.8	78	78	100.0	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>100.0</b>
57	55	96.5	50	50	100.0	39	39	100.0	23	23	100.0	33	33	100.0	<b>29</b>	<b>28</b>	<b>96.6</b>
36	36	100.0	30	28	93.3	34	31	91.2	30	29	96.7	34	21	94.1	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>97.1</b>
38	38	100.0	31	30	96.8	31	30	96.8	27	26	96.3	32	31	96.9	<b>31</b>	<b>29</b>	<b>93.5</b>
1	1	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127	123	96.9	134	132	98.5	127	127	100.0	124	119	96.0	116	111	95.7	<b>117</b>	<b>117</b>	<b>100.0</b>
8	6	75.0	19	17	89.5	15	13	86.7	11	11	100.0	11	11	100.0	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>100.0</b>
164	158	96.3	163	152	93.3	161	155	96.3	153	149	97.4	147	144	98.0	<b>149</b>	<b>144</b>	<b>96.6</b>
20	20	100.0	20	20	100.0	11	9	81.8	18	18	100.0	15	15	100.0	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>100.0</b>
106	100	94.3	108	103	95.4	91	88	96.7	95	93	97.9	79	77	97.5	<b>89</b>	<b>86</b>	<b>96.6</b>
164	153	93.3	166	157	94.6	164	148	90.2	156	142	91.0	151	144	95.4	<b>126</b>	<b>125</b>	<b>99.2</b>
334	309	92.5	298	278	93.3	319	299	93.7	314	290	92.4	351	332	94.6	<b>325</b>	<b>303</b>	<b>93.2</b>
34	34	100.0	30	30	100.0	34	34	100.0	31	31	100.0	34	34	100.0	<b>33</b>	<b>33</b>	<b>100.0</b>
20	20	100.0	17	17	100.0	19	19	100.0	10	10	100.0	10	10	100.0	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>90.0</b>
161	160	99.4	139	138	99.3	151	148	98.0	141	139	98.6	163	157	96.3	<b>171</b>	<b>168</b>	<b>98.2</b>

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy, Korean Medical association

표 3-1-24. 치과의사전문의 자격시험

Table 3-1-24. Results of Qualifying Examination

단위 : 명

구 분 Classification	2011			2012			2013			2014		
	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate
구강악안면외과 Oral and Maxillofacial Surgery	77	76	98.7	66	53	80.3	75	66	88.0	69	60	87.0
치과보철과 Prosthodontics	54	40	74.1	61	61	100.0	42	38	90.5	48	42	87.5
치과 교정과 Orthodontics	50	49	98.0	47	47	100.0	48	48	100.0	44	44	100.0
소아치과 Pediatric Dentistr	24	24	100.0	31	31	100.0	31	31	100.0	28	28	100.0
치주과 Periodontology	38	38	100.0	39	38	97.4	38	36	94.7	40	40	100.0
치과보존과 Restorative Dentistry & Endodontics	39	36	92.3	37	35	94.6	43	42	97.7	42	42	100.0
구강내과 Oral Medicine and Orofacial Pain	5	5	100.0	5	5	100.0	8	8	100.0	11	11	100.0
영상치의학과 Oral and Maxillofacial Radiology	2	2	100.0	1	1	100.0	3	3	100.0	2	2	100.0
구강병리과 Oral and Maxillofacial Pathology	2	2	100.0	-	-	-	2	2	100.0	1	1	100.0
예방치과 Preventive and Public Health Dentistry	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	100.0
통합치의학과 Advanced General Dentistry	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 구강정책과, 대한치과의사협회



## 합격 현황 : 2011-2020

for Dental Specialists : 2011-2020

Unit : Person

2015			2016			2017			2018			2019			2020		
응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	합격률 (%) Pass rate
72	72	100.0	60	49	81.7	169	166	98.2	449	436	97.1	184	162	88.0	<b>90</b>	<b>71</b>	<b>78.9</b>
52	48	92.3	54	46	85.2	148	146	98.6	523	504	96.4	171	142	83.0	<b>100</b>	<b>95</b>	<b>95.0</b>
48	48	100.0	44	44	100.0	110	110	100.0	752	739	98.3	97	83	85.6	<b>63</b>	<b>57</b>	<b>90.5</b>
32	30	93.8	32	32	100.0	68	68	100.0	225	209	92.9	86	80	93.0	<b>42</b>	<b>34</b>	<b>81.0</b>
39	39	100.0	35	35	100.0	102	102	100.0	352	347	98.6	76	72	94.7	<b>45</b>	<b>42</b>	<b>93.3</b>
43	36	83.7	49	47	95.9	103	103	100.0	187	163	87.2	93	80	86.0	<b>66</b>	<b>60</b>	<b>90.9</b>
8	8	100.0	10	9	90.0	41	41	100.0	73	58	79.5	39	34	87.2	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>90.0</b>
3	3	100.0	2	2	100.0	30	30	100.0	61	60	98.4	9	9	100.0	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>100.0</b>
1	1	100.0	1	1	100.0	7	7	100.0	7	6	85.7	1	1	100.0	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>100.0</b>
-	-	-	3	3	100.0	12	12	100.0	13	11	84.6	7	6	85.7	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>50.0</b>
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,812	2,182	77.6	<b>4,313</b>	<b>3,423</b>	<b>79.4</b>

Source : MOHW, Division of Oral Health Policy, Korean Dental Association

# 표 3-1-25. 의료기관<sup>1)</sup> 활동중인 보건인력 1인당 국민 수 : 2009-2020

Table 3-1-25. The Number of People Per an Healthcare Professional : 2009-2020

단위 : 명

Unit : Person

구 분 Classification	보건인력 1인당 국민 수 <sup>2)</sup> The number of people				
	의 사 Medical Doctors	한 의사 Oriental medical doctors	치과 의사 Dentists	간 호 사 Nurses	약 사 Pharmacists
2 0 0 9	641	3,346	2,503	466	14,003
2 0 1 0	619	3,252	2,443	447	13,495
2 0 1 1	605	3,133	2,391	439	11,791
2 0 1 2	592	3,041	2,347	435	11,519
2 0 1 3	570	2,924	2,288	389	11,370
2 0 1 4	559	2,852	2,249	357	11,249
2 0 1 5	549	2,794	2,200	333	10,831
2 0 1 6	535	2,728	2,155	293	10,431
2 0 1 7	522	2,647	2,063	284	8,115
2 0 1 8	513	2,609	2,033	271	7,922
2 0 1 9	498	2,502	1,984	246	7,527
2 0 2 0	480	2,352	1,919	230	1,303

자료 : 보건복지부 의료인력정책과, 건강보험심사평가원

주 : 1) 의료기관은 병원, 의원 및 조산원

2) 국민 수는 통계청 장래인구추계 기준

Source : MOHW, Division of Health Personnel Policy,  
Health insurance review & assessment service

## 표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 - 시도별 : 2012-2020

Table 3-2-1. Health Centers, Sub Health-Centers and Primary Health Care Posts, Community Health Promotion Center by City/Province : 2012-2020

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분	보 건 소	보 건 지 소	보 건 진 료 소	건강생활지원센터
Classification	Health center	Sub health-center	Primary health care post	Community Health Promotion Center
2 0 1 2	254	1,315	1,895	-
2 0 1 3	253	1,323	1,900	-
2 0 1 4	254	1,339	1,904	-
2 0 1 5	254	1,331	1,904	14
2 0 1 6	252	1,336	1,904	28
2 0 1 7	254	1,332	1,905	40
2 0 1 8	254	1,338	1,904	57
2 0 1 9	256	1,340	1,904	64
<b>2 0 2 0</b>	<b>256</b>	<b>1,337</b>	<b>1,901</b>	<b>77</b>
서 울 Seoul	25	28	0	0
부 산 Busan	16	10	5	6
대 구 Daegu	8	9	8	3
인 천 Incheon	10	26	25	8
광 주 Gwangju	5	0	10	9
대 전 Daejeon	5	6	8	0
울 산 Ulsan	5	8	11	1
세 종 Sejong	1	10	7	1
경 기 Gyeonggi	46	121	161	16
강 원 Gangwon	18	100	129	7
충 북 Chungbuk	14	96	158	2
충 남 Chungnam	16	151	235	6
전 북 Jeonbuk	14	150	237	4
전 남 Jeonnam	22	215	327	6
경 북 Gyeongbuk	25	223	311	1
경 남 Gyeongnam	20	173	221	5
제 주 Jeju	6	11	48	2

자료 : 보건복지부 건강정책과

Source : MOHW, Division of Health Policy

주 : 1) 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

2) 2015년부터 건강생활지원센터 포함

표 3-2-2. 병원 및 의원 수 - 의료기관

Table 3-2-2. Hospitals and Clinics by Institution

단위 : 개소

구 분 Classification	계 Total	병 · 의 원 Hospitals and clinics				특 Specialized
		종합병원 General Hospital	요양병원 Long term care Hospital	일반병원 Hospital	의 원 Clinic	결 핵 Tuberculosis hospital
2 0 1 7	66,631	344	1,422	1,464	30,958	3
2 0 1 8	67,847	353	1,448	1,461	31,672	3
2 0 1 9	69,118	356	1,468	1,486	32,441	3
<b>2 0 2 0</b>	<b>70,151</b>	<b>361</b>	<b>1,471</b>	<b>1,512</b>	<b>33,032</b>	<b>3</b>
서 울 Seoul	17,987	56	126	229	8,877	1
부 산 Busan	5,264	29	168	145	2,416	0
대 구 Daegu	3,820	17	70	109	1,832	0
인 천 Incheon	3,395	19	67	68	1,590	0
광 주 Gwangju	2,185	24	60	85	957	0
대 전 Daejeon	2,273	10	51	50	1,089	0
울 산 Ulsan	1,381	9	41	38	607	0
세 종 Sejong	378	2	5	2	186	0
경 기 Gyeonggi	15,649	67	319	288	7,245	0
강 원 Gangwon	1,658	15	32	45	781	0
충 북 Chungbuk	1,855	13	44	38	890	0
충 남 Chungnam	2,333	13	69	45	1,078	0
전 북 Jeonbuk	2,476	13	83	73	1,171	0
전 남 Jeonnam	2,033	23	83	77	935	1
경 북 Gyeongbuk	2,837	20	114	73	1,270	0
경 남 Gyeongnam	3,728	25	130	140	1,652	1
제 주 Jeju	899	6	9	7	456	0

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원

주 : 1) 회사 또는 산업체의 종업원을 위한 부속의원임(의료법35조)

# 종류별, 시도별 : 2017-2020

and City/Province : 2017-2020

Unit : Establishment

수 병 원 Hospitals		치 과 병 의 원 Dental hospitals and clinics		한 방 병 의 원 Oriental medicine hospitals and clinics		부속의원 <sup>1)</sup>	조 산 원
한 센 Leprosy hospital	정 신 Mental Hospital	치과병원 Dental hospital	치과의원 Dental clinic	한방병원 Orientalmedicinehospital	한 의 원 Orientalmedicineclinic	Dispensaries	Midwifery Clinics
1	110	231	17,383	312	14,155	222	26
1	114	237	17,664	307	14,329	237	21
1	114	239	17,955	353	14,442	241	19
<b>1</b>	<b>112</b>	<b>235</b>	<b>18,253</b>	<b>411</b>	<b>14,487</b>	<b>255</b>	<b>18</b>
0	1	62	4,870	60	3,638	64	3
0	19	23	1,294	13	1,146	10	1
0	1	16	886	7	874	8	0
0	3	9	935	35	662	6	1
0	4	15	628	85	318	9	0
0	0	6	537	12	505	12	1
0	0	4	389	5	278	10	0
0	1	1	90	4	79	8	0
0	30	37	4,332	89	3,189	46	7
0	0	4	403	3	368	7	0
0	8	4	441	7	400	9	1
0	15	11	565	10	513	14	0
0	1	3	592	31	506	3	0
1	7	6	492	26	371	10	1
0	3	13	672	8	638	25	1
0	18	20	908	15	808	10	1
0	1	1	219	1	194	4	1

Source : MOHW, Division of Healthcare Institution Policy, Health insurance review & assessment service  
 Note : 1) Dispensary belongs to clerical & industrial establishments for employees(Medical Act 35)

표 3-2-3. 병원 수 - 의료기관

Table 3-2-3. Hospitals by Institution

단위 : 개소

구 분 Classification	총 계 Total			종 합 병 원 General hospitals			요 양 병 원 Long term care hospital			병 원 Hospitals		
	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
2 0 1 7	3,887	3,197	690	344	316	28	1,422	1,057	365	1,464	1,232	232
2 0 1 8	3,924	3,218	706	353	323	30	1,448	1,071	377	1,461	1,228	233
2 0 1 9	4,020	3,316	704	356	327	29	1,468	1,093	375	1,486	1,259	227
<b>2 0 2 0</b>	<b>4,106</b>	<b>3,397</b>	<b>709</b>	<b>361</b>	<b>332</b>	<b>29</b>	<b>1,471</b>	<b>1,093</b>	<b>378</b>	<b>1,512</b>	<b>1,288</b>	<b>224</b>
서 울 Seoul	535	535	0	56	56	0	126	126	0	229	229	0
부 산 Busan	397	384	13	29	28	1	168	163	5	145	140	5
대 구 Daegu	220	205	15	17	17	0	70	62	8	109	102	7
인 천 Incheon	201	192	9	19	18	1	67	64	3	68	65	3
광 주 Gwangju	273	273	0	24	24	0	60	60	0	85	85	0
대 전 Daejeon	129	129	0	10	10	0	51	51	0	50	50	0
울 산 Ulsan	97	77	20	9	8	1	41	30	11	38	30	8
세 종 Sejong	15	9	6	2	2	0	5	0	5	2	2	0
경 기 Gyeonggi	830	695	135	67	62	5	319	241	78	288	253	35
강 원 Gangwon	99	60	39	15	12	3	32	15	17	45	27	18
충 북 Chungbuk	114	68	46	13	10	3	44	20	24	38	25	13
충 남 Chungnam	163	97	66	13	11	2	69	30	39	45	34	11
전 북 Jeonbuk	204	161	43	13	11	2	83	64	19	73	53	20
전 남 Jeonnam	224	109	115	23	15	8	83	27	56	77	42	35
경 북 Gyeongbuk	231	142	89	20	20	0	114	57	57	73	45	28
경 남 Gyeongnam	349	238	111	25	22	3	130	76	54	140	99	41
제 주 Jeju	25	23	2	6	6	0	9	7	2	7	7	0

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원

## 종류별, 시도별 : 2017-2020

Type and City/Province : 2017-2020

Unit : Establishment

치 과 병 원 Dental hospitals			한 방 병 원 Oriental medicine hospitals			정 신 병 원 Mental hospitals			결 핵 병 원 T.B.hospitals			한 센 병 원 Leprosy hospitals		
계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
231	225	6	312	300	12	110	64	46	3	3	0	1	0	1
237	231	6	307	294	13	114	68	46	3	3	0	1	0	1
239	232	7	353	333	20	114	69	45	3	3	0	1	0	1
<b>235</b>	<b>228</b>	<b>7</b>	<b>411</b>	<b>387</b>	<b>24</b>	<b>112</b>	<b>66</b>	<b>46</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
62	62	0	60	60	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0
23	22	1	13	12	1	19	19	0	0	0	0	0	0	0
16	16	0	7	7	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
9	9	0	35	34	1	3	2	1	0	0	0	0	0	0
15	15	0	85	85	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0
6	6	0	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	4	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	4	4	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
37	36	1	89	82	7	30	21	9	0	0	0	0	0	0
4	4	0	3	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	4	0	7	7	0	8	2	6	0	0	0	0	0	0
11	9	2	10	7	3	15	6	9	0	0	0	0	0	0
3	3	0	31	30	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0
6	4	2	26	20	6	7	0	7	1	1	0	1	0	1
13	13	0	8	6	2	3	1	2	0	0	0	0	0	0
20	19	1	15	13	2	18	8	10	1	1	0	0	0	0
1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0

Source : MOHW, Division of Healthcare Institution Policy, Health insurance review & assessment service

표 3-2-4. 의원 및 조산원 수 -

Table 3-2-4. Clinics and Midwifery

단위 : 개소

구 분 Classification	총 계 Total			의 원 Clinics			치 과 Dental	
	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban
2 0 1 7	62,744	55,747	6,997	30,958	27,561	3,397	17,383	15,601
2 0 1 8	63,923	56,776	7,147	31,672	28,215	3,457	17,664	15,836
2 0 1 9	65,098	57,840	7,258	32,441	28,935	3,506	17,955	16,086
<b>2 0 2 0</b>	<b>66,045</b>	<b>58,724</b>	<b>7,321</b>	<b>33,032</b>	<b>29,524</b>	<b>3,508</b>	<b>18,253</b>	<b>16,358</b>
서울 Seoul	17,452	17,452	0	8,877	8,877	0	4,870	4,870
부산 Busan	4,867	4,709	158	2,416	2,336	80	1,294	1,253
대구 Daegu	3,600	3,352	248	1,832	1,709	123	886	825
인천 Incheon	3,194	3,135	59	1,590	1,567	23	935	917
광주 Gwangju	1,912	1,912	0	957	957	0	628	628
대전 Daejeon	2,144	2,144	0	1,089	1,089	0	537	537
울산 Ulsan	1,284	1,113	171	607	532	75	389	343
세종 Sejong	363	257	106	186	133	53	90	62
경기 Gyeonggi	14,819	13,225	1,594	7,245	6,518	727	4,332	3,852
강원 Gangwon	1,559	1,170	389	781	608	173	403	300
충북 Chungbuk	1,741	1,222	519	890	636	254	441	308
충남 Chungnam	2,170	1,318	852	1,078	673	405	565	347
전북 Jeonbuk	2,272	1,851	421	1,171	957	214	592	502
전남 Jeonnam	1,809	919	890	935	468	467	492	273
경북 Gyeongbuk	2,606	1,762	844	1,270	872	398	672	475
경남 Gyeongnam	3,379	2,474	905	1,652	1,209	443	908	684
제주 Jeju	874	709	165	456	383	73	219	182

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원



## 의료기관 종류별, 시도별 : 2017-2020

Clinics by Institution Type and City/Province : 2017-2020

Unit : Establishment

의 원 clinics	한 의 원 Oriental medicine hospitals			부 속 의 원 Dispensaries			조 산 원 Midwifery clinics		
	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
1,782	14,155	12,386	1,769	222	175	47	26	24	2
1,828	14,329	12,520	1,809	237	185	52	21	20	1
1,869	14,442	12,613	1,829	241	187	54	19	19	0
<b>1,895</b>	<b>14,487</b>	<b>12,632</b>	<b>1,855</b>	<b>255</b>	<b>192</b>	<b>63</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>0</b>
0	3,638	3,638	0	64	64	0	3	3	0
41	1,146	1,110	36	10	9	1	1	1	0
61	874	812	62	8	6	2	0	0	0
18	662	644	18	6	6	0	1	1	0
0	318	318	0	9	9	0	0	0	0
0	505	505	0	12	12	0	1	1	0
46	278	232	46	10	6	4	0	0	0
28	79	55	24	8	7	1	0	0	0
480	3,189	2,814	375	46	34	12	7	7	0
103	368	259	109	7	3	4	0	0	0
133	400	272	128	9	5	4	1	1	0
218	513	294	219	14	4	10	0	0	0
90	506	391	115	3	1	2	0	0	0
219	371	174	197	10	3	7	1	1	0
197	638	402	236	25	12	13	1	1	0
224	808	572	236	10	8	2	1	1	0
37	194	140	54	4	3	1	1	1	0

Source : MOHW, Division of Healthcare Institution Policy, Health insurance review & assessment service

표 3-2-5. 입원진료 병상 수 - 의료기관

Table 3-2-5. Inpatient Care Beds by Institution Type

단위 : 개

구 분 Classification	계 Total	병 · 의 원 Hospitals and clinics				특 Specialized
		종합병원 General hospital	요양병원 Long term care Hospital	일반병원 Hospital	의 원 Clinic	결 핵 Tuberculosis hospital
2 0 1 7	703,408	150,160	259,730	167,970	68,804	997
2 0 1 8	708,372	152,104	272,469	163,608	62,763	994
2 0 1 9	705,079	152,977	273,284	160,929	57,140	988
<b>2 0 2 0</b>	<b>716,203</b>	<b>155,210</b>	<b>277,035</b>	<b>164,072</b>	<b>55,256</b>	<b>972</b>
서 울 Seoul	89,748	33,649	21,892	18,705	9,577	414
부 산 Busan	70,748	13,147	33,224	14,650	3,395	0
대 구 Daegu	39,361	8,202	13,138	14,145	2,846	0
인 천 Incheon	35,078	8,246	12,218	7,952	3,740	0
광 주 Gwangju	39,854	7,622	14,975	8,304	2,241	0
대 전 Daejeon	24,003	5,361	9,504	5,637	2,498	0
울 산 Ulsan	15,374	3,299	6,999	3,733	1,024	0
세 종 Sejong	1,991	459	692	103	338	0
경 기 Gyeonggi	139,142	27,031	55,473	29,459	12,369	0
강 원 Gangwon	17,204	5,461	4,038	5,669	1,818	0
충 북 Chungbuk	21,538	4,731	7,090	4,273	2,228	0
충 남 Chungnam	28,694	5,394	11,982	4,151	2,503	0
전 북 Jeonbuk	39,774	5,869	18,941	8,716	3,311	0
전 남 Jeonnam	40,831	7,442	17,500	9,451	2,043	204
경 북 Gyeongbuk	43,607	7,663	21,059	11,159	2,150	0
경 남 Gyeongnam	64,342	9,400	27,029	17,197	2,823	354
제 주 Jeju	4,914	2,234	1,281	768	352	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

## 종류별, 시도별 : 2017-2020

and City/Province : 2017-2020

Unit : Each

수 병 원 Hospitals		치 과 병 · 의 원 Dental hospitals and clinics		한 방 병 · 의원 Oriental medicine hospitals and clinics		부속의원 Dispensaries	조 산 원 Midwifery clinics
한 센 Leprosy hospital	정 신 Mental Hospital	치과병원 Dental hospital	치과의원 Dental clinic	한방병원 Oriental medicine hospital	한 의 원 Oriental medicine clinic		
700	31,090	263	94	20,182	3,098	284	36
700	31,695	262	95	20,038	3,368	238	38
700	31,316	452	103	22,794	4,119	247	30
<b>128</b>	<b>31,111</b>	<b>256</b>	<b>94</b>	<b>26,555</b>	<b>5,227</b>	<b>253</b>	<b>34</b>
0	200	83	65	4,088	1,062	1	12
0	5,118	4	5	975	230	0	0
0	350	12	9	478	181	0	0
0	507	1	0	1,968	446	0	0
0	776	24	0	5,892	20	0	0
0	0	38	3	784	148	29	1
0	0	8	2	274	35	0	0
0	120	5	0	222	52	0	0
0	7,619	18	3	5,217	1,843	98	12
0	0	15	0	203	0	0	0
0	2,660	0	0	462	88	3	3
0	3,980	5	0	551	103	25	0
0	180	7	7	2,251	483	9	0
128	2,164	0	0	1,741	129	29	0
0	945	0	0	442	146	41	2
0	6,291	36	0	974	220	18	0
0	201	0	0	33	41	0	4

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy,  
Health insurance review & assessment service

표 3-2-6. 병원 입원진료 병상 수 -

Table 3-2-6. Inpatient Care Beds in Hospital by

단위 : 개

구 분 Classification	총 계 Total			중 합 병 원 General hospitals			요 양 병 원 Long term care hospital			병 원 Hospitals		
	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
2 0 1 7	631,092	508,451	122,641	150,160	140,978	9,182	259,730	198,663	61,067	167,970	131,617	36,353
2 0 1 8	641,870	515,167	126,703	152,104	142,356	9,748	272,469	206,497	65,972	163,608	128,556	35,052
2 0 1 9	643,440	519,430	124,010	152,977	143,555	9,422	273,284	208,381	64,903	160,929	127,339	33,590
<b>2 0 2 0</b>	<b>655,339</b>	<b>531,771</b>	<b>123,568</b>	<b>155,210</b>	<b>145,824</b>	<b>9,386</b>	<b>277,035</b>	<b>211,251</b>	<b>65,784</b>	<b>164,072</b>	<b>131,408</b>	<b>32,664</b>
서울 Seoul	79,031	79,031	0	33,649	33,649	0	21,892	21,892	0	18,705	18,705	0
부산 Busan	67,118	65,519	1,599	13,147	12,892	255	33,224	32,404	820	14,650	14,165	485
대구 Daegu	36,325	33,797	2,528	8,202	8,202	0	13,138	11,637	1,501	14,145	13,118	1,027
인천 Incheon	30,892	30,011	881	8,246	8,033	213	12,218	11,953	265	7,952	7,648	304
광주 Gwangju	37,593	37,593	0	7,622	7,622	0	14,975	14,975	0	8,304	8,304	0
대전 Daejeon	21,324	21,324	0	5,361	5,361	0	9,504	9,504	0	5,637	5,637	0
울산 Ulsan	14,313	10,930	3,383	3,299	3,081	218	6,999	5,075	1,924	3,733	2,492	1,241
세종 Sejong	1,601	789	812	459	459	0	692	0	692	103	103	0
경기 Gyeonggi	124,817	103,888	20,929	27,031	25,848	1,183	55,473	43,161	12,312	29,459	24,851	4,608
강원 Gangwon	15,386	9,870	5,516	5,461	4,322	1,139	4,038	2,027	2,011	5,669	3,344	2,325
충북 Chungbuk	19,216	11,149	8,067	4,731	4,094	637	7,090	3,273	3,817	4,273	2,682	1,591
충남 Chungnam	26,063	14,418	11,645	5,394	4,721	673	11,982	4,827	7,155	4,151	3,331	820
전북 Jeonbuk	35,964	27,821	8,143	5,869	5,321	548	18,941	15,126	3,815	8,716	5,146	3,570
전남 Jeonnam	38,630	17,149	21,481	7,442	4,621	2,821	17,500	6,594	10,906	9,451	4,392	5,059
경북 Gyeongbuk	41,268	26,049	15,219	7,663	7,663	0	21,059	11,762	9,297	11,159	6,035	5,124
경남 Gyeongnam	61,281	38,155	23,126	9,400	7,701	1,699	27,029	15,999	11,030	17,197	10,687	6,510
제주 Jeju	4,517	4,278	239	2,234	2,234	0	1,281	1,042	239	768	768	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

# 의료기관 종류별, 시도별 : 2017-2020

Institution Type and City/Province : 2017-2020

Unit : Each

치 과 병 원 Dental hospitals			한 방 병 원 Oriental medicine hospitals			정 신 병 원 Mental hospitals			결 핵 병 원 T.B.hospitals			한 센 병 원 Leprosy hospitals		
계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
263	233	30	20,182	19,501	681	31,090	16,462	14,628	997	997	0	700	0	700
262	230	32	20,038	19,215	823	31,695	17,319	14,376	994	994	0	700	0	700
452	416	36	22,794	21,538	1,256	31,316	17,213	14,103	988	988	0	700	0	700
<b>256</b>	<b>220</b>	<b>36</b>	<b>26,555</b>	<b>25,159</b>	<b>1,396</b>	<b>31,111</b>	<b>16,937</b>	<b>14,174</b>	<b>972</b>	<b>972</b>	<b>0</b>	<b>128</b>	<b>0</b>	<b>128</b>
83	83	0	4,088	4,088	0	200	200	0	414	414	0	0	0	0
4	4	0	975	936	39	5,118	5,118	0	0	0	0	0	0	0
12	12	0	478	478	0	350	350	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	1,968	1,938	30	507	438	69	0	0	0	0	0	0
24	24	0	5,892	5,892	0	776	776	0	0	0	0	0	0	0
38	38	0	784	784	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	8	0	274	274	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	5	0	222	222	0	120	0	120	0	0	0	0	0	0
18	18	0	5,217	4,821	396	7,619	5,189	2,430	0	0	0	0	0	0
15	15	0	203	162	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	462	462	0	2,660	638	2,022	0	0	0	0	0	0
5	5	0	551	430	121	3,980	1,104	2,876	0	0	0	0	0	0
7	7	0	2,251	2,221	30	180	0	180	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1,741	1,338	403	2,164	0	2,164	204	204	0	128	0	128
0	0	0	442	290	152	945	299	646	0	0	0	0	0	0
36	0	36	974	790	184	6,291	2,624	3,667	354	354	0	0	0	0
0	0	0	33	33	0	201	201	0	0	0	0	0	0	0

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy,  
Health insurance review & assessment service

표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료

Table 3-2-7. Inpatient Care Beds in Clinics and

단위 : 개

구 분 Classification	총 계 Total			의 원 Clinics			치 과 의 원 Dental clinics		
	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
2 0 1 7	72,316	63,696	8,620	68,804	60,514	8,290	94	94	0
2 0 1 8	66,502	58,855	7,647	62,763	55,452	7,311	95	95	0
2 0 1 9	61,639	54,512	7,127	57,140	50,575	6,565	103	103	0
<b>2 0 2 0</b>	<b>60,864</b>	<b>53,979</b>	<b>6,885</b>	<b>55,256</b>	<b>49,034</b>	<b>6,222</b>	<b>94</b>	<b>94</b>	<b>0</b>
서 울 Seoul	10,717	10,717	0	9,577	9,577	0	65	65	0
부 산 Busan	3,630	3,482	148	3,395	3,257	138	5	5	0
대 구 Daegu	3,036	2,760	276	2,846	2,598	248	9	9	0
인 천 Incheon	4,186	4,111	75	3,740	3,665	75	0	0	0
광 주 Gwangju	2,261	2,261	0	2,241	2,241	0	0	0	0
대 전 Daejeon	2,679	2,679	0	2,498	2,498	0	3	3	0
울 산 Ulsan	1,061	941	120	1,024	912	112	2	2	0
세 종 Sejong	390	288	102	338	248	90	0	0	0
경 기 Gyeonggi	14,325	12,449	1876	12,369	10,758	1,611	3	3	0
강 원 Gangwon	1,818	1,433	385	1,818	1,433	385	0	0	0
충 북 Chungbuk	2,322	1,815	507	2,228	1,724	504	0	0	0
충 남 Chungnam	2,631	1,738	893	2,503	1,660	843	0	0	0
전 북 Jeonbuk	3,810	3,340	470	3,311	2,912	399	7	7	0
전 남 Jeonnam	2,201	1,562	639	2,043	1,445	598	0	0	0
경 북 Gyeongbuk	2,339	1,547	792	2,150	1,474	676	0	0	0
경 남 Gyeongnam	3,061	2,474	587	2,823	2,295	528	0	0	0
제 주 Jeju	397	382	15	352	337	15	0	0	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

## 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2017-2020

Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2017-2020

Unit : Each

한 의 원 Oriental medicine hospitals			부 속 의 원 Dispensaries			조 산 원 Midwifery clinics		
계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
3,098	2,899	199	284	153	131	36	36	0
3,368	3,132	236	238	138	100	38	38	0
4,119	3,719	400	247	85	162	30	30	0
<b>5,227</b>	<b>4,732</b>	<b>495</b>	<b>253</b>	<b>85</b>	<b>168</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>0</b>
1,062	1,062	0	1	1	0	12	12	0
230	220	10	0	0	0	0	0	0
181	153	28	0	0	0	0	0	0
446	446	0	0	0	0	0	0	0
20	20	0	0	0	0	0	0	0
148	148	0	29	29	0	1	1	0
35	27	8	0	0	0	0	0	0
52	40	12	0	0	0	0	0	0
1,843	1,633	210	98	43	55	12	12	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
88	88	0	3	0	3	3	3	0
103	78	25	25	0	25	0	0	0
483	421	62	9	0	9	0	0	0
129	117	12	29	0	29	0	0	0
146	59	87	41	12	29	2	2	0
220	179	41	18	0	18	0	0	0
41	41	0	0	0	0	4	4	0

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy,  
Health insurance review & assessment service

표 3-2-8. 응급의료기관 수 - 시도별 : 2008-2020

Table 3-2-8. Number of Emergency Medical Center by City/Province : 2008-2020

단위 : 개소		Unit : Establishment, Each				
구 분	계	중앙응급 의료센터	권역응급 의료센터	전문응급 의료센터	지역응급 의료센터	지역응급 의료기관 Local emergency medical institution
Classification	Total	Central emergency medical center	Regional emergency medical center	Specialized emergency medical center	Local emergency medical center	
2 0 0 8	454	1	16	4	104	329
2 0 0 9	460	1	16	4	111	328
2 0 1 0	466	1	16	4	116	329
2 0 1 1	461	1	21	2	114	323
2 0 1 2	440	1	21	2	112	304
2 0 1 3	434	1	20	2	118	293
2 0 1 4	424	1	20	2	120	281
2 0 1 5	420	1	20	2	123	274
2 0 1 6	413	1	31	-	119	262
2 0 1 7	416	1	36	-	118	261
2 0 1 8	402	1	36	-	117	248
2 0 1 9	402	1	38	-	123	240
<b>2 0 2 0</b>	<b>403</b>	<b>1</b>	<b>38</b>	<b>-</b>	<b>128</b>	<b>236</b>
서울 Seoul	50	1	5	-	26	18
부산 Busan	28	-	1	-	8	19
대구 Daegu	16	-	2	-	4	10
인천 Incheon	18	-	2	-	8	8
광주 Gwangju	20	-	2	-	4	14
대전 Daejeon	10	-	2	-	3	5
울산 Ulsan	7	-	1	-	1	5
세종 Sejong	2	-	-	-	1	1
경기 Gyeonggi	66	-	7	-	30	29
강원 Gangwon	22	-	3	-	4	15
충북 Chungbuk	16	-	1	-	5	10
충남 Chungnam	16	-	1	-	7	8
전북 Jeonbuk	19	-	2	-	8	9
전남 Jeonnam	38	-	2	-	3	33
경북 Gyeongbuk	31	-	3	-	6	22
경남 Gyeongnam	38	-	3	-	6	29
제주 Jeju	6	-	1	-	4	1

자료 : 보건복지부 응급의료과

Source : MOHW, Division of Emergency Healthcare



표 3-2-9. 구급차 현황 : 2008-2019

Table 3-2-9. Number of Ambulances : 2008-2019

단위 : 대 Unit : Vehicle

시·도별 City/Province	계 Total	국가기관·자치단체 Government agencies		의료기관 Medical facilities		민간이송 업 체 Patient Transfer Service	기 타 Others	군 The military	경 찰 Police
		119구급대 119 Rescue Agent	보건소등 Health center etc.	응급의료 기 관 Emergency Medical Institution	기타의료 기 관 Other Medical Institution				
2 0 0 8	5,459	1,258	386	793	2,220	725	77	-	-
2 0 0 9	5,711	1,282	290	811	2,482	770	76	-	-
2 0 1 0	6,940	1,254	291	790	2,752	999	71	758	25
2 0 1 1	6,706	1,254	268	752	2,418	1,013	75	900	26
2 0 1 2	7,560	1,277	273	683	2,509	882	83	1,826	27
2 0 1 3	7,744	1,280	279	635	2,572	627	290	2,036	25
2 0 1 4	7,641	1,282	272	611	2,589	718	77	2,058	34
2 0 1 5	7,800	1,317	298	585	2,607	774	98	2,083	38
2 0 1 6	7,763	1,352	339	529	2,475	878	81	2,063	46
2 0 1 7	7,764	1,384	312	550	2,443	892	101	2,027	55
2 0 1 8	7,800	1,420	309	522	2,434	935	103	2,025	52
<b>2 0 1 9</b>	<b>7,740</b>	<b>1,474</b>	<b>305</b>	<b>491</b>	<b>2,330</b>	<b>1,004</b>	<b>112</b>	<b>1,968</b>	<b>56</b>
서울 Seoul	803	151	41	47	256	267	7	32	2
부산 Busan	432	69	16	26	233	53	5	28	2
대구 Daegu	309	50	11	17	167	37	-	25	2
인천 Incheon	332	69	14	36	111	23	7	71	1
광주 Gwangju	246	30	6	28	142	20	1	18	1
대전 Daejeon	181	33	5	19	96	7	-	20	1
울산 Ulsan	126	25	5	10	45	21	14	5	1
세종 Sejong	43	11	1	1	5	5	1	19	-
경기 Gyeonggi	1,846	251	52	79	433	192	24	807	8
강원 Gangwon	906	123	25	19	59	54	11	611	4
충북 Chungbuk	281	67	14	26	64	51	-	57	2
충남 Chungnam	369	105	18	20	122	40	6	49	9
전북 Jeonbuk	330	88	16	27	122	34	2	38	3
전남 Jeonnam	392	102	26	41	114	47	11	45	6
경북 Gyeongbuk	491	136	25	45	118	78	8	72	9
경남 Gyeongnam	568	132	20	39	230	70	10	63	4
제주 Jeju	85	32	10	11	13	5	5	8	1

자료 : 보건복지부 응급의료과

Source : MOHW, Division of Emergency Healthcare

표 3-2-10. 정신요양시설 수 및

Table 3-2-10. Psychiatric Patients Institutions

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	시 설 수 No. of institutions	입 소 자 Admissions		퇴 소 자 Discharges				
		위탁자 Entrustment	무연고자 No relatives	연고자 인도 Surrender to relatives	치유취업 with care Employment with care	전원 Transfer	사망 Deaths	기타 Others
2 0 0 7	59	8,891	3,294	341	28	102	24	23
2 0 0 8	59	9,152	2,836	207	25	70	28	51
2 0 0 9	59	9,430	2,681	253	27	65	31	19
2 0 1 0	59	7,191	2,881	230	17	76	36	39
2 0 1 1	59	8,607	2,807	529	18	112	67	41
2 0 1 2	59	8,587	2,557	355	3	97	84	67
2 0 1 3	59	8,173	2,778	393	6	136	86	55
2 0 1 4	59	7,931	2,762	515	2	85	99	87
2 0 1 5	59	7,718	2,759	612	6	83	107	117
2 0 1 6	59	7,329	2,852	562	9	79	153	151
2 0 1 7	59	7,442	2,278	874	3	120	88	1,012
2 0 1 8	59	7,352	2,166	373	1	91	100	483
2 0 1 9	59	7,176	2,076	423	-	117	95	311
<b>2 0 2 0</b>	<b>59</b>	<b>6,855</b>	<b>1,973</b>	<b>216</b>	<b>1</b>	<b>93</b>	<b>118</b>	<b>261</b>
서 울 Seoul	3	214	317	12	-	20	13	10
부 산 Busan	3	282	145	4	1	7	1	8
대 구 Daegu	3	158	113	3	-	3	1	20
인 천 Incheon	2	174	17	13	-	6	3	38
광 주 Gwangju	4	371	190	1	-	6	8	4
대 전 Daejeon	4	435	48	3	-	10	4	8
울 산 Ulsan	1	98	-	9	-	-	-	-
세 종 Sejong	1	79	65	1	-	-	5	8
경 기 Gyeonggi	6	1,061	197	22	-	12	34	64
강 원 Gangwon	-	-	-	-	-	-	-	-
충 북 Chungbuk	4	317	436	5	-	1	9	7
충 남 Chungnam	10	967	150	47	-	3	8	24
전 북 Jeonbuk	4	567	96	32	-	4	16	30
전 남 Jeonnam	4	595	138	6	-	-	11	3
경 북 Gyeongbuk	5	790	34	30	-	4	2	12
경 남 Gyeongnam	4	590	25	19	-	15	3	19
제 주 Jeju	1	157	2	9	-	2	-	6

자료 : 보건복지부 정신건강정책과

# 입소자 수 - 시도별 : 2007-2020

and Inmates by City/Province : 2007-2020

Unit : Establishment, Person

연 말 현 재 입 소 자 No. of inmates as of year end									
성 별 Sex			연 령 별 Age		증 상 별 Symptom				
계 Both sexes	남 Male	여 Female	18세 미만 Less than 18 years	18세 이상 18 Years and over	정신분열증 Schizo- phrenia	우울증 Depression	간 질 Epilepsy	정신지체 Mental retardation	노인성 약물 중독 기타 Senile drug addiction & etc.
12,185	7,068	5,117	-	12,185	10,420	218	213	559	775
11,988	6,949	5,039	-	11,988	10,303	221	187	555	722
12,111	7,137	4,974	8	12,103	10,445	220	179	612	655
11,613	6,683	4,930	3	11,610	9,809	354	200	607	643
11,414	6,586	4,828	6	11,408	9,815	83	134	615	767
11,144	6,376	4,768	3	11,135	9,516	130	128	645	725
10,951	6,248	4,703	4	10,947	9,373	120	133	645	680
10,693	6,088	4,605	6	10,687	9,215	70	104	665	639
10,477	5,928	4,549	5	10,472	9,036	153	85	562	641
10,181	5,775	4,406	2	10,179	8,450	54	84	655	938
9,720	5,463	4,257	3	9,717	8,425	52	72	582	589
9,518	5,344	4,174	4	9,514	8,210	45	67	644	552
9,252	5,174	4,078	4	9,248	8,067	48	28	606	503
<b>8,828</b>	<b>4,926</b>	<b>3,902</b>	<b>2</b>	<b>8,826</b>	<b>7,728</b>	<b>42</b>	<b>30</b>	<b>586</b>	<b>442</b>
531	220	311	-	531	518	-	2	4	7
427	170	257	-	427	350	-	3	39	35
271	144	127	-	271	266	-	-	2	3
191	106	85	-	191	174	-	-	10	7
561	226	335	-	561	460	2	3	78	18
483	278	205	-	483	443	1	-	12	27
98	62	36	-	98	78	-	-	9	11
144	76	68	-	144	137	-	-	-	7
1,258	718	540	-	1,258	1,066	7	5	124	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
753	405	348	-	753	621	6	6	88	32
1,117	670	447	-	1,117	1,043	8	2	19	45
663	402	261	-	663	593	6	2	24	38
733	460	273	-	733	602	-	-	95	36
824	516	308	1	823	712	5	4	47	56
615	377	238	1	614	510	7	3	35	60
159	96	63	-	159	155	-	-	-	4

Source : MOHW, Division of Mental Health Policy

표 3-2-11. 정신건강 관련 기관 설치 현황 - 시도별 : 2018-2020

Table 3-2-11. Psychiatric Institutions by City/Province : 2018-2020

단위 : 개소 Unit : Establishment, Each

구 분 Classification	연 말 현 재 기 관 수 Number of Institutions at the end of year								
	계 Total	광역시 정신건강복 지센터 Metropolitan Community Mental Health Centers	기초 정신건강복 지센터 Regional Community Mental Health Centers	기본형 정신건강 증진사업 Mental Health Service of the Public Health Center	자살 예방 센터 <sup>1)</sup> Suicide Prevention Centers	정신 재활 시설 Psychiatric Rehabilitation Centers	정신 요양 시설 Psychiatric Patients Institu- tion	중독관리 통합지원 센터 Communnity Addiction Management Centers	정신 의료 기관 Psychiatric Institutions
2 0 1 8	2,415	16	235	8	29	348	59	50	1,670
2 0 1 9	2,562	16	241	2	7	349	59	49	1,839
<b>2 0 2 0</b>	<b>2,661</b>	<b>16</b>	<b>244</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>350</b>	<b>59</b>	<b>50</b>	<b>1,936</b>
<시 도 별> City/Province									
서 울 Seoul	680	1	25	-	2	106	3	3	540
부 산 Busan	206	1	16	-	0	20	3	3	163
대 구 Daegu	128	1	8	-	0	16	3	2	98
인 천 Incheon	121	1	11	-	1	12	2	5	89
광 주 Gwangju	89	1	5	-	0	12	4	5	62
대 전 Daejeon	123	1	5	-	0	29	4	3	81
울 산 Ulsan	40	1	5	-	0	2	1	2	29
세 종 Sejong	15	0	1	-	0	2	1	0	11
경 기 Gyeonggi	513	1	37	-	3	59	6	8	399
강 원 Gangwon	70	1	18	-	0	4	0	3	44
충 북 Chungbuk	81	1	14	-	0	10	4	1	51
충 남 Chungnam	113	1	16	-	0	23	10	2	61
전 북 Jeonbuk	112	1	14	-	0	22	4	2	69
전 남 Jeonnam	83	1	22	-	0	3	4	2	51
경 북 Gyeongbuk	121	1	25	-	0	19	5	2	69
경 남 Gyeongnam	128	1	20	-	0	5	4	5	93
제 주 Jeju	38	1	2	-	0	6	1	2	26

자료 : 국립정신건강센터

Source : National Center for Mental Health

주 : 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와 산출기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

1) 2019년도부터 독립형 자살예방센터만 해당됨.

표 3-2-12. 지역사회 정신건강증진사업 등록자 수 - 시도별, 성별, 기관종류별 : 2018-2020

Table 3-2-12. Number of registered community mental health promotion projects by City/Province, Sex, Institution Type : 2018-2020

단위 : 명 Unit : Person

구 분 Classification	연 말 현 재 등 록 자 Number of Restered at the end of year												
	총 계 Total	기초정신건강복지센터 <sup>1)</sup> Regional Community Mental Health Centers			기본형정신건강증진사업 <sup>2)</sup> Mental Health Service of the Public Health Center			중독관리통합지원센터 Community Addiction Management Centers			정신재활시설 Psychiatric Rehabilitation Centers		
		소계 Sub-total	남 Male	여 Female	소계 Sub-total	남 Male	여 Female	소계 Sub-total	남 Male	여 Female	소계 Sub-total	남 Male	여 Female
2 0 1 8	88,273	72,551	33,262	39,289	475	236	239	8,625	7,174	1,451	6,622	4,006	2,616
2 0 1 9	87,075	72,651	32,915	39,736	126	79	47	7,726	6,392	1,334	6,572	3,949	2,623
<b>2 0 2 0</b>	<b>89,293</b>	<b>75,453</b>	<b>33,698</b>	<b>41,755</b>	-	-	-	<b>7,467</b>	<b>6,223</b>	<b>1,244</b>	<b>6,373</b>	<b>3,876</b>	<b>2,497</b>
<시도별> City/Province													
서울 Seoul	11,911	9,628	4,331	5,297	-	-	-	295	226	69	1,988	1,216	772
부산 Busan	4,647	3,876	1,741	2,135	-	-	-	326	288	38	445	267	178
대구 Daegu	2,908	2,225	941	1,284	-	-	-	245	214	31	438	277	161
인천 Incheon	5,423	4,289	1,802	2,487	-	-	-	962	791	171	172	137	35
광주 Gwangju	3,308	1,887	907	980	-	-	-	1,230	1,032	198	191	120	71
대전 Daejeon	1,728	1,007	462	545	-	-	-	311	267	44	410	226	184
울산 Ulsan	1,362	1,114	472	642	-	-	-	192	155	37	56	33	23
세종 Sejong	352	330	132	198	-	-	-	0	0	0	22	22	0
경기 Gyeonggi	22,516	20,027	8,881	11,146	-	-	-	1,632	1,326	306	857	512	345
강원 Gangwon	5,813	5,263	2,278	2,985	-	-	-	486	418	68	64	56	8
충북 Chungbuk	5,681	5,329	2,413	2,916	-	-	-	105	87	18	247	139	108
충남 Chungnam	4,684	4,263	1,826	2,437	-	-	-	169	140	29	252	118	134
전북 Jeonbuk	2,868	2,086	933	1,153	-	-	-	174	146	28	608	368	240
전남 Jeonnam	3,734	3,382	1,742	1,640	-	-	-	288	239	49	64	39	25
경북 Gyeongbuk	4,406	3,827	1,750	2,077	-	-	-	259	227	32	320	211	109
경남 Gyeongnam	5,999	5,393	2,414	2,979	-	-	-	483	415	68	123	66	57
제주 Jeju	1,953	1,527	673	854	-	-	-	310	252	58	116	69	47

자료 : 국립정신건강센터

Source : National Center for Mental Health

주 : 각 기관에서 보건소, 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원

자료와 산출기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

1) 2019년도부터 부설형자살예방센터 등록자 포함

2) 전국 시군구 정신건강복지센터에 설치됨에 따라 해당 기관 없음





A close-up, side-profile photograph of a person with dark hair, wearing a white lab coat, looking through the eyepiece of a black and white microscope. The background is softly blurred, showing parts of the microscope and a white container.

# 2021

## 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021





IV

**보건산업**

HEALTH INDUSTRY

4-1. 의약품 등 제조 및 판매업

4-2. 보건의료분야 R&D사업



표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별 : 2009-2020

Table 4-1-1. Manufacturers of Drugs, Medical Devices, Cosmetics, Etc. - by City/Province : 2009-2020

단위 : 개소		Unit : Establishment			
구분	의 약 품	한 약 재	의약외품	의료기기	화장품
Classification	Drugs	Herbal medicine materials	Quasi-drugs	Medical devices	Cosmetics
2 0 0 9	580	236	478	2,031	777
2 0 1 0	593	256	413	2,168	882
2 0 1 1	581	247	533	2,245	968
2 0 1 2	647	247	547	2,550	978
2 0 1 3	684	238	528	2,711	1,535
2 0 1 4	612	239	521	2,993	1,750
2 0 1 5	586	196	548	3,272	2,017
2 0 1 6	635	210	498	3,464	2,033
2 0 1 7	623	183	543	3,640	2,069
2 0 1 8	616	182	562	3,780	2,328
2 0 1 9	639	179	585	3,977	2,911
<b>2 0 2 0</b>	<b>618</b>	<b>179</b>	<b>1,744</b>	<b>4,246</b>	<b>4,071</b>
서울 Seoul	50	41	55	917	617
부산 Busan	13	5	23	167	180
대구 Daegu	18	6	52	212	131
인천 Incheon	21	3	166	191	422
광주 Gwangju	8	-	31	102	69
대전 Daejeon	12	1	26	153	94
울산 Ulsan	15	1	9	15	43
세종 Sejong	11	-	13	13	19
경기 Gyeonggi	201	43	885	1,721	1,484
강원 Gangwon	27	4	30	186	112
충북 Chungbuk	97	10	126	164	212
충남 Chungnam	44	18	108	115	129
전북 Jeonbuk	22	8	64	65	97
전남 Jeonnam	17	9	31	31	75
경북 Gyeongbuk	34	27	78	95	141
경남 Gyeongnam	24	3	43	89	163
제주 Jeju	4	-	4	10	83

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 식품의약품안전처 한약정책과,  
 식품의약품안전처 의약외품정책과, 식품의약품안전처 의료기기정책과,  
 식품의약품안전처 의료기기관리과, 식품의약품안전처 화장품정책과

Source : MFDS, Pharmaceutical Management Division,  
 MFDS, Herbal Medicine Policy Division, MFDS, Quasi-Drug Policy Division,  
 MFDS, Medical Device Management Division,  
 MFDS, Medical Device Policy Division, MFDS, Cosmetics Policy Division

## 표 4-1-2. 의약품, 화장품

Table 4-1-2. Production of Drugs,

단위 : 개소, 개, 백만원

구 분 Classification	의약품 Drugs		
	업소수 <sup>1)</sup> No. of manufacturers	품목수 No. of products	생 산 금 액 Amount
2 0 0 9	580	25,362	14,788,589
2 0 1 0	656	25,534	15,709,745
2 0 1 1	588	26,425	15,596,764
2 0 1 2	611	27,567	15,714,004
2 0 1 3	616	26,963	16,376,108
2 0 1 4	625	29,218	16,419,419
2 0 1 5	551	25,890	16,969,614
2 0 1 6	542	26,397	18,806,132
2 0 1 7	577	26,293	20,358,204
2 0 1 8	531	26,293	21,105,422
2 0 1 9	558	28,363	22,313,178
<b>2 0 2 0</b>	<b>617</b>	<b>28,197</b>	<b>24,566,180</b>

자료 : 한국제약바이오협회, 대한화장품협회

주 : 1) 업소 수는 제조업체 중 생산실적이 있었던 업소 수 기준

2) 개정된 「화장품법」에 따라 2012년부터 생산실적 보고 의무자가 책임판매업자로 변경

## 표 4-1-3. 의료기기, 의약외품

Table 4-1-3. Production of Medical Devices,

단위 : 개소, 개, 백만원

구 분 Classification	의료기기 Medical devices		
	업소수 <sup>1)</sup> No. of manufacturers	품목수 No. of products	생 산 금 액 Amount
2 0 0 9	1,754	8,003	2,764,260
2 0 1 0	1,857	8,704	2,964,444
2 0 1 1	1,958	9,086	3,366,462
2 0 1 2	2,277	9,667	3,877,374
2 0 1 3	2,607	10,600	4,224,169
2 0 1 4	2,786	12,782	4,604,814
2 0 1 5	2,992	13,424	5,001,618
2 0 1 6	2,943	14,071	5,603,064
2 0 1 7	3,283	14,855	5,823,155
2 0 1 8	3,425	15,082	6,511,135
2 0 1 9	3,570	15,705	7,279,384
<b>2 0 2 0</b>	<b>3,887</b>	<b>16,568</b>	<b>10,135,785</b>

자료 : 식품의약품안전처 의료기기관리과, 의약외품정책과

주 : 1) 업소수는 실제 생산실적이 있는 업소만 포함

## 생산실적 : 2009-2020

Cosmetics : 2009-2020

Unit : Establishment, Each, Million Won

화 장 품 Cosmetics		
업소수 <sup>2)</sup> No. of manufacturers	품목수 No. of products	생 산 금 액 Amount
526	76,099	5,168,589
591	85,533	6,014,551
640	93,682	6,385,616
1,480	101,296	7,122,666
1,895	88,806	7,972,072
2,735	101,362	8,970,372
3,840	105,318	10,732,853
4,961	119,051	13,051,380
5,826	125,766	13,515,507
6,487	124,560	15,502,800
7,580	119,443	16,263,316
<b>8,942</b>	<b>120,192</b>	<b>15,161,717</b>

Source : Korea Pharmaceutical and Bio-Pharma Manufacturers Association, Korea Cosmetic Association

Note : 1) Manufactures means the manufactures which have producing results

## 생산실적 : 2009-2020

Quasi-Drugs : 2009-2020

Unit : Establishment, Each, Million Won

의약외품 Quasi-drugs		
업소수 <sup>1)</sup> No. of manufacturers	품목수 No. of products	생 산 금 액 Amount
341	4,939	1,031,228
355	5,365	1,155,865
338	5,848	1,281,612
296	4,561	1,320,390
393	7,203	1,545,061
381	6,587	1,657,857
376	7,271	1,856,205
378	7,608	1,946,521
350	3,008	1,470,282
335	2,648	1,447,312
384	2,902	1,681,418
<b>1,239</b>	<b>5,287</b>	<b>3,714,996</b>

Source : MFDS, Medical Device Management Division, Quasi-Drug Policy Division

Note : 1) Manufactures means the manufactures which have producing results

표 4-1-4. 완제의약품 생산실적 - 약효별 : 2019

Table 4-1-4. Production of Drug Products Classified - by Therapeutic Areas : 2019

단위 : 건, 천 원			Unit : Case, Thousand Won	
분류번호 Code No.	약 효 별 Classification by therapeutic area	허가품목수 No. of Approved products	생산금액 Amount	
총 계	Total	20,703	19,842,531,155	
110	중추신경계용약	3,529	2,887,913,007	
120	말초신경계용약	547	338,829,344	
130	감각기관용약	655	546,157,781	
140	알레르기용약	692	487,960,286	
190	기타 신경계 감각기관용약	37	9,645,900	
210	순환계용약	3,412	3,710,809,153	
220	호흡기관용약	1,000	569,257,090	
230	소화기관용약	2,454	2,115,297,718	
240	호르몬제(항호르몬제 포함)	258	408,065,312	
250	비뇨생식기관 및 항문용약	697	433,458,156	
260	외피용약	1,114	542,807,165	
290	기타 개개의 기관용 의약품	5	192,557	
310	비타민제	677	502,489,027	
320	자양강장변질제	488	539,112,723	
330	혈액 및 체액용약	352	609,111,623	
340	인공관류용제	39	108,999,586	
390	기타의 대사성의약품	1,570	1,592,904,383	
410	조직부활용제	-	-	
420	종양치료용제	249	486,290,541	
430	조직세포 치료·진단목적 의약품	56	251,670,401	
490	기타 조직세포의 기능용 의약품	28	64,036,963	
610	항생물질제제	1,514	1,427,566,814	
620	화학요법제	751	461,226,075	
630	생물학적제제	218	1,364,320,777	
640	기생동물에 대한 의약품	55	29,091,057	
710	조제용약	83	30,408,067	
720	진단용약	73	174,130,754	
730	공중위생용약	33	12,755,803	
740	관련제품	22	58,275,811	
790	기타 치료를 주목적으로 하지 않는 의약품	25	7,677,268	
810	알칼로이드 마약(천연)	31	19,074,847	
820	비알칼로이드계 마약	39	52,995,166	

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과  
 주 : 1) 마약, 한의마약, 항정신성의약품 포함  
 2) 2020년부터 작성 중지

Source : MFDS, Division of Pharmaceutical Management

## 표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출 : 2009-2020

Table 4-1-5. Exports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2009-2020

단위 : 천 달러		Unit : Thousand US Dollars				
구 분	총 계	원료의약품	완제의약품	화장품	한약재	의료기기
Classification	Total	Drug substances	Drug products	Cosmetics	Herbal medicine raw materials	Medical devices
2 0 0 9	3,006,362	614,020	777,449	416,002	8,805	1,190,086
2 0 1 0	3,591,573	739,517	791,332	596,934	9,429	1,454,361
2 0 1 1	4,245,150	906,832	847,050	804,503	13,840	1,672,925
2 0 1 2	5,111,123	1,055,464	994,031	1,067,002	28,069	1,966,557
2 0 1 3	5,768,644	1,099,283	1,018,010	1,283,414	11,071	2,356,866
2 0 1 4	6,792,476	1,169,558	1,233,932	1,800,072	12,000	2,576,914
2 0 1 5	8,252,872	1,281,430	1,665,835	2,587,803	7,089	2,710,715
2 0 1 6	10,226,953	1,409,072	1,711,325	4,178,421	9,612	2,918,523
2 0 1 7	12,189,828	1,474,267	2,596,994	4,944,663	9,694	3,164,210
2 0 1 8	14,551,467	1,587,185	3,085,920	6,260,192	7,957	3,610,213
2 0 1 9	15,441,081	1,699,214	3,495,931	6,524,789	11,218	3,709,929
<b>2 0 2 0</b>	<b>22,670,396</b>	<b>1,723,755</b>	<b>6,720,947</b>	<b>7,572,097</b>	<b>17,022</b>	<b>6,636,575</b>

자료 : 한국의약품수출입협회,  
식품의약품안전처 의약품관리과, 한약정책과,  
화장품정책과, 의료기기관리과

Source : Korea Pharmaceutical Traders Association,  
MFDS, Pharmaceutical Management Division, Cosmetic Policy Division, Herbal  
Medicine Policy Division, Medical Device Policy Division

## 표 4-1-6. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입 : 2009-2020

Table 4-1-6. Imports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2009-2020

단위 : 천 달러		Unit : Thousand US Dollars				
구 분	총 계	원료의약품	완제의약품	화장품	한약재	의료기기
Classification	Total	Drug substances	Drug products	Cosmetics	Herbal medicine raw materials	Medical devices
2 0 0 9	6,670,998	1,754,005	2,276,098	702,434	59,103	1,879,358
2 0 1 0	7,802,977	1,898,384	2,706,070	851,085	81,602	2,265,836
2 0 1 1	8,497,992	1,981,487	2,916,509	988,762	90,086	2,521,148
2 0 1 2	8,765,518	2,075,579	3,008,258	977,739	102,943	2,600,999
2 0 1 3	8,633,983	1,807,607	3,013,133	971,963	112,392	2,728,888
2 0 1 4	9,193,476	1,702,652	3,392,108	1,047,569	122,791	2,928,357
2 0 1 5	9,102,113	1,803,044	3,146,700	1,087,698	120,615	2,944,056
2 0 1 6	10,001,201	1,892,164	3,744,158	1,080,200	133,312	3,151,367
2 0 1 7	10,377,602	1,841,158	3,738,510	1,176,233	126,175	3,495,526
2 0 1 8	11,827,554	2,060,027	4,441,313	1,290,263	146,960	3,888,991
2 0 1 9	12,463,388	2,169,728	4,737,780	1,250,580	145,385	4,159,915
<b>2 0 2 0</b>	<b>13,011,621</b>	<b>2,226,165</b>	<b>5,037,142</b>	<b>1,168,098</b>	<b>150,405</b>	<b>4,429,811</b>

자료 : 한국의약품수출입협회,  
식품의약품안전처 의약품관리과, 한약정책과,  
화장품정책과, 의료기기관리과

Source : Korea Pharmaceutical Traders Association,  
MFDS, Pharmaceutical Management Division, Cosmetic Policy Division, Herbal  
Medicine Policy Division, Medical Device Policy Division

표 4-1-7. 의약품 등 판매업소 - 시도별 : 2009-2020

Table 4-1-7. Dealers of Drugs, Etc. - by City/Province : 2009-2020

단위 : 개소		Unit : Establishment					
구분 Classification	총 계 Total	약국 Pharmacies	약업사 Druggists	도매상 Wholesalers	한약도매상 Oriental medicine wholesalers	한약업사 Oriental medicine dealers	매약상 Dealers of restricted drugs
2009	26,151	20,679	562	2,424	907	1,457	122
2010	26,216	20,911	568	2,388	900	1,354	95
2011	26,059	21,013	486	2,300	883	1,297	80
2012	26,212	21,150	426	2,351	970	1,251	64
2013	25,986	20,886	430	2,393	1,036	1,181	60
2014	25,239	20,500	359	2,356	865	1,113	46
2015	26,618	21,546	365	2,728	847	1,078	54
2016	27,729	21,640	370	3,783	849	1,018	69
2017	26,714	20,941	378	3,562	832	931	70
2018	27,960	22,207	307	3,684	797	919	46
2019	28,469	22,659	273	3,852	801	851	33
<b>2020</b>	<b>29,776</b>	<b>23,506</b>	<b>311</b>	<b>4,420</b>	<b>752</b>	<b>758</b>	<b>29</b>
서울 Seoul	6,576	5,359	1	988	181	47	-
부산 Busan	2,093	1,585	-	455	39	14	-
대구 Daegu	1,702	1,297	1	287	84	32	1
인천 Incheon	1,336	1,148	13	137	11	27	-
광주 Gwangju	1,133	700	3	339	55	36	-
대전 Daejeon	989	772	-	173	36	8	-
울산 Ulsan	494	424	5	45	11	9	-
세종 Sejong	168	149	-	17	-	2	-
경기 Gyeonggi	6,477	5,292	27	1,034	42	74	8
강원 Gangwon	865	704	22	92	9	38	-
충북 Chungbuk	901	685	30	112	19	50	5
충남 Chungnam	1,266	951	59	103	89	62	2
전북 Jeonbuk	1,177	892	11	117	47	109	1
전남 Jeonnam	1,055	797	66	82	22	84	4
경북 Gyeongbuk	1,398	1,101	28	109	71	86	3
경남 Gyeongnam	1,791	1,321	45	311	33	76	5
제주 Jeju	355	329	-	19	3	4	-

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 한약정책과

Source : MFDS, Pharmaceutical Management Division, Herbal Medicine Policy Division



표 4-1-8. 국내 산업대비 제약산업 비중 : 2009-2020

Table 4-1-8. Ratio of Pharmaceutical Industry to GDP : 2009-2020

단위 : 10억원, %		Unit : Billion Won, %			
구분	국내총생산 (GDP)	제조업 부가가치	의약품등 <sup>1)</sup> 총생산	GDP대비	제조업 부가가치 대비
Classification	Gross Domestic Product	Value-Added of manufacturing	Amount of manufactured pharmaceutical products	Ratio to GDP	Ratio to Value-Added of manufacturing
2 0 0 9	1,205,348	310,677	15,820	1.31	5.09
2 0 1 0	1,322,611	362,908	16,866	1.28	4.65
2 0 1 1	1,388,937	392,191	16,878	1.22	4.30
2 0 1 2	1,440,111	400,810	17,034	1.18	4.25
2 0 1 3	1,500,819	417,015	17,921	1.19	4.30
2 0 1 4	1,562,929	422,654	18,077	1.16	4.28
2 0 1 5	1,658,020	441,134	18,826	1.14	4.27
2 0 1 6	1,740,780	458,831	20,753	1.19	4.52
2 0 1 7	1,835,698	494,645	21,828	1.19	4.41
2 0 1 8	1,898,193	505,650	22,553	1.19	4.46
2 0 1 9	1,924,498	485,401	23,971	1.25	4.94
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,933,152</b>	<b>479,629</b>	<b>28,238</b>	<b>1.46</b>	<b>5.89</b>

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 한국은행경제통계시스템(ECOS)

주 : 1) 의약품 등 = 원료의약품, 완제의약품(한약제 포함), 의약외품

2) 국내총생산(GDP)와 제조업 부가가치는 해당년도 종료 후 1년 6개월 내에 확정치를 공표하며 확정치 공표 전까지는 수치가 변경될 수 있음

Source : MFDS, Pharmaceutical Management Division, Economic Statistics System

Note : 1) Drug product, Drug substance, Herbal medicine, Quasi-drugs

표 4-1-9. ATC분류에 따른

Table 4-1-9. Pharmaceutical Consumption

단위 : DDD, 1,000명, 일

ATC 코드 ATC code	A	A02A	A02B	A10	B	C	C01A	C01B	C02	C03	C07	C08	C09	C10
항목명 Classification	소화기관및 신진대사	제산제	위궤양 치료제	당뇨병 치료제	혈액 및 조혈기관	심혈관계	강심배당제	항부정맥약	혈압강하제	이뇨제	베타 차단제	칼슘 차단제	레닌안지오 텐신약물	지질완화 약물
	Alimentary tract and metabolism	Antacids	Drugs for peptic ulcer and gastroesophageal reflux diseases (GORD)	Drugs used in diabetes	Blood and blood forming organs	Cardiovascular system	Cardiac glycosides	Antiarrhythmics, Class I and III	Antihypertensives	Diuretics	Beta blocking agents	Calcium channel blockers	Agents acting on the Renin- Angiotensin system	Lipid modifying agents
2 0 1 5	370.0	4.7	46.1	61.7	87.6	212.7	1.2	1.1	2.2	17.4	13.1	51.8	43.1	58.8
2 0 1 6	217.5	3.1	41.8	60.3	79.9	208.9	1.1	1.1	2.0	14.7	12.7	50.1	41.7	63.1
2 0 1 7	219.3	3.2	43.0	63.1	81.4	213.0	1.0	1.3	1.9	14.6	12.8	46.3	45.3	67.4
2 0 1 8	223.5	3.5	46.8	65.2	83.9	218.3	0.9	1.4	1.9	14.6	13.0	45.4	46.1	72.4
<b>2 0 1 9</b>	<b>256.0</b>	<b>3.7</b>	<b>61.2</b>	<b>67.8</b>	<b>85.2</b>	<b>221.8</b>	<b>0.9</b>	<b>1.6</b>	<b>1.8</b>	<b>14.4</b>	<b>13.0</b>	<b>43.9</b>	<b>48.0</b>	<b>75.9</b>

자료 : 보건복지부, 의약품 소비량 및 판매액 통계(2015~2019)

주 : 1) 인구(통계청, 장래인구추계)

2) 통계 산출 방법론 변경에 따른 2016-2017년도 소비량 수치 변경

표 4-1-10. ATC분류에 따른

Table 4-1-10. Pharmaceutical Sales

단위 : 원, 1명, 년

ATC 코드 ATC code		A	A02A	A02B	A10	B	C	C01A	C01B	C02	C03	C07	C08	C09	C10
항목명 Classification	총판매액 (조제로 포함)	소화기관 및 신진대사	제산제	위궤양 치료제	당뇨병 치료제	혈액 및 조혈기관	심혈관계	강심 배당제	항 부정맥약	혈압 강하제	이뇨제	베타 차단제	칼슘 차단제	레닌 안지오텐신 약물	지질완화 약물
	Total pharmaceutical sales(include prescription fee)	Alimentary tract and metabolism	Antacids	Drugs for peptic ulcer and gastro- esophageal reflux diseases (GORD)	Drugs used in diabetes	Blood and blood forming organs	Cardiovascular system	Cardiac glycosides	Antiarrhythmics, Class I and III	Antihypertensives	Diuretics	Beta blocking agents	Calcium channel blockers	Agents acting on the Renin- Angiotensin system	Lipid modifying agents
2 0 1 5	485,194	73,209	1,490	17,244	15,264	41,350	60,212	17	256	574	451	2,517	7,201	21,763	20,766
2 0 1 6	515,244	77,870	1,374	18,299	17,308	43,474	63,913	16	283	612	454	2,480	6,973	22,968	23,422
2 0 1 7	549,085	83,666	1,445	19,553	19,174	47,326	69,117	15	323	685	473	2,536	6,815	24,098	26,569
2 0 1 8	559,874	85,868	1,376	20,149	21,065	44,571	72,736	13	361	679	444	2,563	6,475	25,288	29,096
<b>2 0 1 9</b>	<b>599,303</b>	<b>91,783</b>	<b>1,426</b>	<b>20,674</b>	<b>23,052</b>	<b>47,719</b>	<b>76,887</b>	<b>12</b>	<b>418</b>	<b>709</b>	<b>473</b>	<b>2,607</b>	<b>6,299</b>	<b>26,242</b>	<b>32,044</b>

자료 : 보건복지부, 의약품 소비량 및 판매액 통계(2015~2019)

주 : 1) 인구(통계청, 장래인구추계)

2) 통계 산출 방법론 변경에 따른 2016-2017년도 판매액 수치 변경

## 의약품 소비량 : 2015-2019

by ATC Classification : 2015-2019

Unit : Defined Daily Dose(DDD) Per 1,000 Inhabitants Per Day

G	G03	H	J	J01	M	M01A	N	N02	N05B	N05C	N06A	R	R03
비뇨생식 기계 및 성호르몬	성호르몬 및 생식계 변조제	전신성 호르몬제	전신성 항암약	전신성 항균물질	근골격계	항염제, 항류마티스약	신경계	진통제	불안제거약	최면제 및 진정제	항우울제	호흡기계	기도폐색 질환약
Genito urinary system and sex hormones	Sex hormones and modulators of the genital system	Systemic hormonal preparations, excluding sex hormones and insulins	Antineoplastic for systemic use	Antibacterials for systemic use	Musculo-skel etal system	Antiinflama tory and antirheumatic products non-steroids	Nervous system	Analgesics	Anxiolytics	Hypnotics and sedatives	Anti depressants	Respiratory system	Drugs for obstructive airway diseases
37.9	9.9	40.1	39.9	31.5	71.5	49.0	105.1	13.3	13.6	10.8	20.3	85.4	15.5
38.2	9.9	32.9	39.0	30.3	67.5	45.5	96.0	11.9	12.4	10.0	17.2	84.6	14.3
40.9	9.6	33.5	37.9	29.0	69.3	46.5	100.2	11.9	11.8	10.3	18.8	82.1	12.9
44.0	9.7	33.9	38.7	29.8	73.2	49.1	105.7	12.2	12.1	11.0	21.0	86.8	13.2
<b>47.6</b>	<b>10.2</b>	<b>35.1</b>	<b>34.5</b>	<b>26.1</b>	<b>78.4</b>	<b>50.5</b>	<b>114.9</b>	<b>12.3</b>	<b>12.6</b>	<b>11.6</b>	<b>23.4</b>	<b>95.4</b>	<b>13.5</b>

Source : MOHW, *Pharmaceutical Consumption and Sales Statistics(2015-2019)*  
Population(Statistics Korea, Population projection for Korea)

## 의약품 판매액 : 2015-2019

by ATC Classification: 2015-2019

Unit : Won Per Capital

G	G03	H	J	J01	M	M01A	N	N02	N05B	N05C	N06A	R	R03	
비뇨생식 기계 및 성호르몬	성호르몬 및 생식계 변조제	전신성 호르몬제	전신성 항암약	전신성 항균물질	근골격계	항염제, 항류마티스약	신경계	진통제	불안 제 거 약	최면제 및 진정제	항우울제	호흡기계	기도폐색 질환약	기타 (조제료 포함)
Genito urinary system and sex hormones	Sex hormones and modulators of the genital system	Systemic hormonal preparations, excluding sex hormones and insulins	Antineoplastic for systemic use	Antibacterials for systemic use	Musculo- skeletal system	Antiinflama tory and antirheumatic products non-steroids	Nervous system	Analgesics	Anxiolytics	Hypnotics and sedatives	Anti depressants	Respiratory system	Drugs for obstructive airway diseases	Products not elsewhere classified (include prescription fee)
14,674	3,841	5,119	57,452	26,580	26,870	12,512	41,957	7,381	1,260	929	4,057	20,712	6,206	143,638
15,120	3,979	4,750	61,072	26,079	27,900	12,157	43,747	7,748	1,238	1,018	3,821	21,947	6,203	155,450
16,087	3,829	4,747	61,356	25,863	29,658	12,613	47,565	8,165	1,245	1,001	4,280	22,686	6,213	166,877
16,333	4,142	4,517	58,749	25,462	29,481	12,953	47,751	8,135	1,176	961	4,157	23,599	6,776	176,269
<b>17,459</b>	<b>4,479</b>	<b>5,324</b>	<b>60,114</b>	<b>25,237</b>	<b>31,712</b>	<b>13,624</b>	<b>52,371</b>	<b>8,888</b>	<b>1,189</b>	<b>1,162</b>	<b>4,640</b>	<b>24,029</b>	<b>7,120</b>	<b>191,905</b>

Source : MOHW, *Pharmaceutical Consumption and Sales Statistics(2015-2019)*  
Population(Statistics Korea, Population projection for Korea)

## 표 4-2-1. 보건의료분야 R&amp;D 사업 예산 현황 : 2011-2020

Table 4-2-1. Healthcare R&amp;D Project Budget : 2011-2020

단위 : 억원		Unit : Hundred Million Won				
구 분 Classification	계 Total	보건의료기술 연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	질병관리 연구사업 Disease control R&D Project	국립암센터 연구소 지원사업 Assistance projects for The National Cancer Center	국립재활원 재활연구개발 용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	첨단의료복합 단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project
2 0 1 1	2,932	2,434	202	287	10	-
2 0 1 2	3,512	2,972	235	296	10	-
2 0 1 3	3,840	3,165	293	301	41	40
2 0 1 4	4,092	3,356	350	305	41	40
2 0 1 5	4,704	3,821	461	309	39	74
2 0 1 6	4,608	3,693	433	362	37	82
2 0 1 7	4,496	3,553	518	312	39	74
2 0 1 8	4,657	3,621	605	312	47	73
2 0 1 9	4,669	3,496	749	334	54	36
<b>2 0 2 0</b>	<b>5,321</b>	<b>4,100</b>	<b>790</b>	<b>334</b>	<b>54</b>	<b>43</b>

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

## 표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적 : 2011-2020

Table 4-2-2. Healthcare R&D Project by Product Development and Export : 2011-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 4-2-2. 보건의료분야 R&amp;D 사업 -

Table 4-2-2. Healthcare R&amp;D Project

단위 : 건수

구 분 Classification		계 Total		신 약 New drug	
		제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export
2 0 1 1	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	139	-	17	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	1	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	3	-	2
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-
2 0 1 2	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	127	3	4	3
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	2	-	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	7	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-
2 0 1 3	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	92	4	10	4
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	2	-	1
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	5	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-
2 0 1 4	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	304	49	24	6
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	3	-	2	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	18	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-
2 0 1 5	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	87	12	16	9
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	-	-	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	18	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

## 제품개발 및 수출실적 : 2011-2020

by Product Development and Export : 2011-2020

Unit : Case

의료기기 Medical device		건강기능식품 Health functional food		기능성화장품 Functional cosmetics		기 타 Others	
제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export
78	-	5	-	20	-	19	-
-	-	-	-	-	-	1	-
-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	45	-	19	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	7	-
-	-	-	-	-	-	-	-
47	-	2	-	5	-	28	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-
36	3	1	-	103	2	140	38
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	18	-
-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	53	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	18	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-2. 보건의료분야 R&amp;D 사업 -

Table 4-2-2. Healthcare R&amp;D Project

단위 : 건수

구 분 Classification		계 Total		신 약 New drug	
		제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export
2 0 1 6	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	56	5	-	4
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	-	-	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	15	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	7	-	2	-
2 0 1 7	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	43	2	-	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	-	-	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	15	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-
2 0 1 8	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	36	11	-	9
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	-	-	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	19	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	1	-	-	-
2 0 1 9	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	13	4	-	4
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	-	-	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	23	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	1	-	-	-
2 0 2 0	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	4	9	-	9
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	4	-	-	-
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	19	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과



## 제품개발 및 수출실적 : 2011-2020(계속)

by Product Development and Export : 2011-2020(Cont'd)

Unit : Case

의료기기 Medical device		건강기능식품 Health functional food		기능성화장품 Functional cosmetics		기 타 Others	
제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export	제품개발 Product development	기술수출 Technology export
3	-	-	-	48	-	5	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	15	-
5	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	5	-	8	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	15	-
-	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	19	-
1	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	23	-
1	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	19	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-3. 보건의료분야 R&amp;D 사업

Table 4-2-3. Healthcare R&amp;D Project

단위 : 건

구 분 Classification		계 Total		국 내 Domestic		국 외 Overseas	
		출 원 Applied	등 록 Registered	출 원 Applied	등 록 Registered	출 원 Applied	등 록 Registered
2 0 1 1	계 Total	490	230	362	168	128	62
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	411	189	308	134	103	55
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	12	7	12	6	-	1
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	67	34	42	28	25	6
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	-	-	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-
2 0 1 2	계 Total	689	335	514	247	175	88
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	594	267	442	200	152	67
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	23	11	18	11	5	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	64	57	46	36	18	21
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	8	-	8	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-
2 0 1 3	계 Total	775	472	600	345	175	127
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	699	390	543	290	156	100
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	13	18	10	18	3	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	51	61	35	34	16	27
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	12	3	12	3	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-
2 0 1 4	계 Total	962	525	704	400	258	125
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	815	453	603	346	212	107
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	23	16	23	13	-	3
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	103	49	57	34	46	15
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	15	6	15	6	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	6	1	6	1	-	-
2 0 1 5	계 Total	990	585	737	469	253	116
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	846	512	632	423	214	89
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	19	16	17	14	2	2
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	87	48	51	23	36	25
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	32	7	32	7	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	6	2	5	2	1	-

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

# - 특허 건수 : 2011-2020

by Number of Patent : 2011-2020

Unit : Case

구 분 Classification	계 Total	출 원 Applied	등 록 Registered	국 내 Domestic		국 외 Overseas	
				출 원 Applied	등 록 Registered	출 원 Applied	등 록 Registered
2 0 1 6	계 Total	1,394	546	993	374	401	172
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,233	455	879	313	354	142
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	10	15	10	15	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	110	57	63	29	47	28
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	19	13	19	13	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	22	6	22	4	-	2
2 0 1 7	계 Total	1,265	892	866	739	399	153
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,115	787	762	657	353	130
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	13	22	12	22	1	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	89	54	46	31	43	23
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	31	29	31	29	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	17	-	15	-	2	-
2 0 1 8	계 Total	1,223	879	814	689	409	190
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,014	770	681	615	333	155
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	24	14	22	11	2	3
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	125	71	61	40	64	31
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	32	21	31	21	1	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	28	3	19	2	9	1
2 0 1 9	계 Total	952	749	634	596	318	153
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	748	633	521	511	227	122
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	30	14	26	14	4	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	142	64	56	34	86	30
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	30	29	29	29	1	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	11	-	2	8	-	1
2 0 2 0	계 Total	953	453	670	331	283	122
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	752	352	539	263	213	89
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	28	19	27	19	1	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	114	56	57	24	57	32
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	35	14	29	13	6	1
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	24	12	18	12	6	-

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

IV

보건사업

표 4-2-4. 보건의료분야 R&amp;D 사업

Table 4-2-4. Healthcare R&amp;D Project

단위 : 천

구 분		계 Total		국 내 Domestic		국 외 Overseas	
Classification		SCI	비 SCI Non SCI	SCI	비 SCI Non SCI	SCI	비 SCI Non SCI
2 0 1 1	계 Total	1,606	514	123	253	1,483	261
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,009	439	94	197	915	242
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	49	16	-	16	49	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	548	59	29	40	519	19
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	-	-	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-
2 0 1 2	계 Total	2,408	565	147	331	2,261	234
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,808	475	116	266	1,692	209
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	47	12	-	12	47	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	553	78	31	53	522	25
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	-	-	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-
2 0 1 3	계 Total	2,489	417	185	323	2,304	94
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,834	324	139	258	1,695	66
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	46	9	-	9	46	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	609	81	46	53	563	28
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	3	-	3	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-
2 0 1 4	계 Total	3,102	394	263	309	2,839	85
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,408	336	203	266	2,205	70
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	61	9	-	9	61	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	629	36	60	28	569	8
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	8	-	6	-	2
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	4	5	-	-	4	5
2 0 1 5	계 Total	3,180	646	310	343	2,870	303
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,480	538	212	251	2,268	287
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	67	6	-	6	67	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	605	94	96	79	509	15
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	8	8	1	7	7	1
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	20	-	1	-	19	-

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

# - 논문게재 건수 : 2011-2020

by Number of Paper Published : 2011-2020

Unit : Case

구 분 Classification		계 Total		국 내 Domestic		국 외 Overseas	
		SCI	비 SCI Non SCI	SCI	비 SCI Non SCI	SCI	비 SCI Non SCI
2 0 1 6	계 Total	3,407	476	335	330	3,072	146
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,718	408	247	282	2,471	126
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	55	5	-	2	55	3
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	591	48	88	34	503	14
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	13	8	-	8	13	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	30	7	-	4	30	3
	2 0 1 7	계 Total	3,229	350	386	100	2,843
보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project		2,594	256	297	28	2,297	228
질병관리연구사업 Disease control R&D Project		66	4	5	2	61	2
국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC		552	78	84	58	468	20
국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]		7	9	-	9	7	-
첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project		10	3	-	3	10	-
2 0 1 8		계 Total	3,584	389	467	322	3,117
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,846	293	365	257	2,481	36
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	83	9	4	5	79	4
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	632	83	94	58	538	25
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	9	4	-	2	9	2
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	14	-	4	-	10	-
	2 0 1 9	계 Total	3,461	286	504	231	2,957
보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project		2,662	195	390	156	2,272	39
질병관리연구사업 Disease control R&D Project		179	21	21	15	158	6
국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC		585	64	90	55	495	9
국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]		17	6	-	5	17	1
첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project		18	-	3	-	15	-
2 0 2 0		계 Total	2,998	241	358	197	2,640
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,043	159	235	134	1,808	25
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	275	21	27	14	248	7
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	661	54	96	42	565	12
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	15	7	0	7	15	0
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	4	-	-	-	4	-

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

IV

보건사업

표 4-2-5. 보건복지분야 종사자 수 - 업종 : 2014-2017

Table 4-2-5. Workers of Health and Welfare Sector - by Business Type : 2014-2017

단위 : 명	Unit : Person			
구 분 Classification	2014	2015	2016	2017
총 계 Total	2,377,939	2,433,681	2,544,543	2,679,178
<제조업> Manufacturing	133,970	138,453	153,812	166,636
기타 식품 제조업 Manufacture of Other Food Products	22,648	24,421	26,000	26,564
기타 화학제품 제조업 Manufacture of Other Chemical Products	26,041	26,771	31,758	34,176
기초 의약품 및 생물학적 제제 제조업 Medicinal Chemicals, Antibiotics and Biological	5,570	6,834	7,750	10,060
의약품 제조업 Manufacture of Medicaments	26,225	25,105	26,298	29,883
의료용품 및 기타 의약품관련제품 제조업 Pharmaceutical Goods Other Than Medicaments	5,188	5,726	6,094	7,002
의료용 기기 제조업 Manufacture of Medical Appliances and Instruments	48,298	49,596	55,912	58,951
<도매 및 소매업> Wholesale and retail trade	236,401	241,367	249,964	270,604
가정용품 도매업 Wholesale of Household Goods	79,614	82,092	85,278	92,609
기계장비 및 관련 물품 도매업 Wholesale of Machinery Equipment and Supplies	54,591	56,841	61,336	65,715
음·식료품 및 담배 소매업 Retail Sale of Foods, Beverages and Tobacco	26,536	27,868	27,081	31,183
기타 상품 전문 소매업 Retail Sale in Other Specialized Stores	75,660	74,566	76,269	81,097
<숙박 및 음식점업> Accommodation and food service activities	65,535	63,470	60,831	60,443
숙박시설 운영업 Accommodation	65,535	63,470	60,831	60,443
<전문, 과학 및 기술 서비스업> Professional, scientific and technical activities	16,364	19,516	23,872	26,800
자연과학 및 공학 연구개발업 Research and Experimental Development	16,364	19,516	23,872	26,800
<사업시설관리 및 사업지원 서비스업> facilities management and business support services	16,214	20,467	25,987	31,715
건물·산업설비 청소 및 방제서비스업 Cleaning and Pest Control Services	16,214	20,467	25,987	31,715
<공공행정, 국방 및 사회보장 행정> Public administration and denfence	7,192	7,574	8,891	9,548
사회 및 산업정책 행정 Industrial and Social Policy of Community	7,192	7,574	8,891	9,548
<보건업 및 사회복지 서비스업> Human health and social work activities	1,469,174	1,512,967	1,585,493	1,711,388
병 원 Hospital Activities	452,652	466,213	491,890	558,847
의 원 Medical and Dental Practice Activities	342,905	353,919	364,770	386,463
공중보건의료업 Public Health Centers	28,095	28,377	30,288	33,816
기타 보건업 Other Human Health Activities	16,485	18,350	21,008	24,154
거주복지시설 운영업 Residential Welfare Facilities Activities	110,087	132,553	150,951	172,305
비거주복지시설 운영업 Non-Residential Welfare Facilities Activities	518,950	513,555	526,586	535,803
<협회, 단체, 수리, 기타 개인 서비스업> Membership organizations, repair services	433,088	429,866	435,693	402,043
미용, 욕탕 및 유사 서비스업 Personal Care Services	273,476	262,915	266,846	265,585
그 외 기타 개인 서비스업 Other Personnal Service Activities n.e.c.	159,612	166,951	168,847	136,458

자료 : 보건복지부 사회서비스일자리과

Source : MOHW, Division of Social Policy Analysis

주 : 2018년 기준부터 작성 중지

## 표 4-2-6. 보건복지분야 종사자 수 - 종사상 지위, 규모, 성별, 연령 : 2014-2017

Table 4-2-6. Workers of Health and Welfare Sector - by Staus, Scale, Genger, Age : 2014-2017

단위 : 명		Unit : Person			
구 분 Classification		2014	2015	2016	2017
<종사상 지위> Status of Worker					
상용근로자	Regular employees	1,695,156	1,815,508	1,915,201	<b>2,093,534</b>
임시 및 일용근로자	Temporary employees & Daily workers	175,608	153,580	146,768	<b>145,506</b>
자영업자	Self-employed	373,553	376,001	379,502	<b>335,881</b>
무급 가족종사자	Unpaid family workers	55,834	45,378	37,030	<b>32,845</b>
기타종사자	Other- workers	39,989	18,042	35,958	<b>38,856</b>
파견종사자	Send- workers	37,798	25,171	30,084	<b>32,555</b>
<종사자 규모> Scale of Establishments					
1 - 4인	persons	707,754	596,463	645,896	<b>615,316</b>
5 - 9인	persons	428,895	367,092	363,341	<b>414,376</b>
10인 - 19인	persons	287,891	332,664	305,258	<b>321,404</b>
20인 - 49인	persons	310,199	323,002	345,836	<b>374,813</b>
50인 이상	persons and over	643,199	814,459	884,212	<b>953,268</b>
<성 별> Gender					
남	Male	658,586	676,121	709,786	<b>739,577</b>
여	Female	1,719,352	1,757,559	1,834,757	<b>1,939,600</b>
<연 령> Age					
29세 이하	years and less	431,347	429,823	443,901	<b>439,249</b>
30~49세	years	1,233,244	1,220,408	1,279,134	<b>1,333,401</b>
50~64세	years	603,916	681,672	719,086	<b>795,938</b>
65세 이상	years and over	109,431	101,777	102,422	<b>110,589</b>

자료 : 보건복지부 사회서비스일자리과  
주 : 2018년 기준부터 작성 중지

Source : MOHW, Division of Social Policy Analysis

표 4-2-7. 외국인 환자 유치

Table 4-2-7. International Patients Visiting

단위 : 명

구 분 Classification	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<전 체> Total	122,297	159,464	211,218	266,501	296,889	364,189	321,574	378,967	497,464	117,069
<성 별> Gender										
남 Male	51,316	64,709	83,931	103,896	114,990	135,085	119,233	124,325	157,091	42,585
여 Female	70,981	94,755	127,287	162,605	181,899	229,104	202,341	254,642	340,373	74,484
<진료유형별> By type of care										
입원 Inpatient care	11,945	14,809	20,137	23,855	24,489	26,276	27,678	27,879	24,449	10,600
외래 Outpatient care	110,352	144,655	191,081	242,646	272,400	337,913	293,896	351,088	473,015	106,469
<국 가 별> Country										
중국 China	19,222	32,503	56,075	79,481	99,059	127,648	99,837	118,310	162,868	31,084
미국 United States	27,529	30,582	32,750	35,491	40,986	48,788	44,440	45,213	58,358	18,004
일본 Japan	22,491	19,744	16,849	14,336	18,884	26,702	27,283	42,563	68,411	14,077
러시아 Russia	9,650	16,438	24,026	31,829	20,856	25,533	24,859	27,185	29,897	6,246
카자흐스탄 Kazakhstan	732	1,633	2,890	8,029	12,567	15,010	12,566	12,987	13,424	3,102
몽골 Mongolia	3,266	8,407	12,034	12,803	12,522	14,798	13,872	14,042	17,918	6,102
베트남 Vietnam	1,336	2,231	2,988	3,728	5,316	8,746	7,447	7,532	15,133	5,586
캐나다 Canada	2,051	2,756	2,770	2,943	3,206	4,123	3,966	4,098	4,996	1,127
우즈베키스탄 Uzbekistan	491	824	1,358	1,904	2,634	4,103	3,253	3,915	4,194	1,585
태국 Thai	417	721	899	1,211	2,286	3,933	6,137	8,998	14,162	6,047
필리핀 Philippines	1,178	1,787	1,848	2,024	2,410	3,686	3,116	2,545	3,337	1,426
아랍에미리트 Arab Emirates	158	342	1,151	2,633	2,946	3,562	3,384	3,034	4,089	794
그 외 기타 Others	33,776	41,496	55,580	70,089	73,217	77,557	71,414	88,545	100,677	21,889

자료 : 보건복지부 양자협력담당관, 한국보건산업진흥원

주 : 1) 의료기관 소재지별에서 세종은 외국인 환자 유치 의료기관이 없음



## - 외국인 환자 수 : 2011-2020

Korea - No. of Patients : 2011-2020

Unit : Person										
구 분 Classification	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
<의료기관 중별> Classification of medical institution										
상급종합병원 Superior general hospital	47,000	60,262	77,738	82,578	84,258	93,506	85,616	80,564	97,471	<b>29,576</b>
종합병원 General hospitals	26,495	33,933	52,996	74,830	92,192	105,395	83,020	94,624	106,919	<b>31,872</b>
병원 Hospitals	11,016	16,269	18,638	25,296	30,392	44,401	35,134	38,610	55,739	<b>12,299</b>
치과병원 Dental hospitals	2,219	3,382	3,513	5,388	5,162	5,898	6,917	4,736	6,981	<b>1,343</b>
치과의원 Dental clinics	1,299	1,778	2,543	3,133	3,155	3,605	3,232	4,729	4,598	<b>1,641</b>
한방병원 Oriental medicine hospitals	4,822	5,597	4,799	5,352	5,003	7,734	6,554	6,556	6,419	<b>1,217</b>
한의원 Oriental medicine clinics	5,067	3,995	4,592	5,892	5,012	5,372	5,806	7,114	8,693	<b>869</b>
의원 Clinics	24,379	34,166	46,366	63,953	71,666	98,182	95,274	141,993	210,609	<b>38,240</b>
기타(요양) Others	-	82	33	79	49	96	21	41	35	<b>12</b>
<의료기관 소재지별> <sup>1)</sup> By medical institution location										
서울 Seoul	77,858	99,422	133,428	154,816	165,689	216,657	202,248	245,463	320,284	<b>66,507</b>
부산 Busan	6,704	9,177	11,022	13,717	13,028	17,505	13,555	15,282	19,748	<b>5,030</b>
대구 Daegu	5,494	7,117	7,298	9,871	12,988	21,100	21,867	17,745	31,183	<b>5,280</b>
인천 Incheon	4,004	6,370	10,432	17,701	16,153	12,992	14,572	17,760	24,864	<b>5,279</b>
광주 Kwangu	1,118	1,648	1,900	1,850	2,744	3,531	2,105	4,739	5,476	<b>1,030</b>
대전 Daejeon	1,963	5,371	5,476	7,047	8,096	10,897	8,584	7,831	9,296	<b>1,339</b>
울산 Ulsan	782	925	1,086	1,116	1,087	1,264	1,175	2,301	1,615	<b>771</b>
경기 Gyeonggi	17,092	19,347	25,673	39,990	56,603	55,112	39,980	46,379	53,413	<b>17,832</b>
강원 Gangwon	1,349	1,498	2,925	2,523	1,699	2,401	1,110	1,723	1,030	<b>597</b>
충북 Chungbuk	386	491	813	2,333	2,714	4,048	3,674	2,903	3,083	<b>986</b>
충남 Chungnam	1,367	1,715	2,936	2,965	3,552	2,164	1,440	2,909	3,746	<b>1,522</b>
전북 Jeonbuk	2,104	2,194	2,228	2,590	3,935	3,889	2,402	3,580	4,837	<b>4,224</b>
전남 Jeonnam	263	725	739	378	602	311	135	432	502	<b>306</b>
경북 Gyeongbuk	517	1,066	1,561	3,403	2,267	4,252	2,597	1,633	2,409	<b>1,592</b>
경남 Gyeongnam	556	646	749	965	1,180	1,400	1,183	781	1,864	<b>1,302</b>
제주 Jeju	740	1,752	2,952	5,236	4,552	6,666	4,947	7,506	14,114	<b>3,472</b>

Source : MOHW, Division of Bilateral Affairs





# 2021

## 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021







# 사회복지서비스

SOCIAL WELFARE SERVICE

5-1. 복지인력 및 시설

5-2. 장애인 복지

5-3. 보육

5-4. 아동복지

5-5. 여성 및 가족

5-6. 노인복지 및 기타



표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별 : 2014-2020

Table 5-1-1. Public Social Welfare Specialists by City/Province : 2014-2020

단위 : 명			Unit : Person	
시·도별 City/Province	정 원 The approved number of workers	현 원 The number of workers	성 별 Sex	
			남 Male	여 Female
2 0 1 4	16,475.0	16,269.0	4,441.0	11,828.0
2 0 1 5	17,717.0	17,371.0	4,863.0	12,508.0
2 0 1 6	20,307.5	19,263.0	5,574.5	13,688.5
2 0 1 7	22,711.5	20,989.5	6,075.5	14,914.0
2 0 1 8	24,495.5	23,125.0	6,634.5	16,490.5
2 0 1 9	26,075.8	24,835.8	7,108.5	17,727.3
<b>2 0 2 0</b>	<b>28,668.0</b>	<b>26,749.0</b>	<b>7,539.0</b>	<b>19,210.0</b>
서 울 Seoul	4,991.0	4,718.0	1,283.0	3,435.0
부 산 Busan	1,840.0	1,855.0	506.0	1,349.0
대 구 Daegu	1,222.6	1,222.0	385.0	837.0
인 천 Incheon	1,374.0	1,389.0	362.0	1,027.0
광 주 Gwangju	850.0	893.0	229.0	664.0
대 전 Daejeon	635.0	625.0	183.0	442.0
울 산 Ulsan	416.0	357.0	99.0	258.0
세 종 Sejong	143.0	149.0	40.0	109.0
경 기 Gyeonggi	5,017.5	4,709.0	1,261.0	3,448.0
강 원 Gangwon	1,328.0	1,161.0	376.0	785.0
충 북 Chungbuk	896.0	901.0	270.0	631.0
충 남 Chungnam	2,288.0	1,357.0	393.0	964.0
전 북 Jeonbuk	1,454.0	1,431.0	388.0	1,043.0
전 남 Jeonnam	2,050.0	1,902.0	528.0	1,374.0
경 북 Gyeongbuk	1,950.0	1,923.0	659.0	1,264.0
경 남 Gyeongnam	1,937.0	1,861.0	482.0	1,379.0
제 주 Jeju	275.9	296.0	95.0	201.0

자료 : 보건복지부 지역복지과  
주 : 1) 소수점은 시간제공무원

Source : MOHW, Division of Community Welfare

## 표 5-1-2. 사회복지사 자격증

Table 5-1-2. Qualified Social Welfare

단위 : 명

구 분 Classification	총 계 Total			1 급 1st grade		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 6	163,314	40,796	122,518	60,354	15,482	44,872
2 0 0 7	208,866	54,714	154,152	64,799	16,965	47,834
2 0 0 8	269,073	71,251	197,822	73,969	19,061	54,908
2 0 0 9	337,651	89,616	248,035	81,255	20,613	60,642
2 0 1 0	412,815	109,492	303,323	90,988	22,762	68,226
2 0 1 1	482,807	127,876	354,931	94,623	23,495	71,128
2 0 1 2	560,530	148,024	412,506	104,457	25,880	78,577
2 0 1 3	637,617	167,550	470,067	110,517	27,392	83,125
2 0 1 4	713,224	186,418	526,806	116,894	29,018	87,876
2 0 1 5	789,071	205,879	583,192	123,677	30,715	92,962
2 0 1 6	864,269	225,372	638,897	133,205	33,206	99,999
2 0 1 7	938,040	244,233	693,807	138,808	34,692	104,116
2 0 1 8	1,019,647	265,024	754,623	146,119	36,644	109,475
2 0 1 9	1,107,119	286,980	820,139	153,866	38,784	115,082
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,207,343</b>	<b>310,621</b>	<b>896,722</b>	<b>162,293</b>	<b>40,965</b>	<b>121,328</b>
서 울 Seoul	260,797	68,332	192,465	55,252	13,567	41,685
부 산 Busan	77,985	18,844	59,141	11,298	2,895	8,403
대 구 Daegu	69,462	17,839	51,623	8,355	2,329	6,026
인 천 Incheon	48,088	11,929	36,159	6,251	1,505	4,746
광 주 Gwangju	67,666	17,254	50,412	6,445	1,460	4,985
대 전 Daejeon	50,452	14,192	36,260	6,372	1,791	4,581
울 산 Ulsan	17,638	3,581	14,057	1,692	343	1,349
세 종 Sejong	2,139	563	1,576	152	36	116
경 기 Gyeonggi	192,170	47,725	144,445	21,592	5,662	15,930
강 원 Gangwon	37,900	11,124	26,776	4,197	1,165	3,032
충 북 Chungbuk	46,125	11,679	34,446	5,620	1,460	4,160
충 남 Chungnam	43,922	10,873	33,049	5,552	1,326	4,226
전 북 Jeonbuk	62,244	16,880	45,364	7,659	2,055	5,604
전 남 Jeonnam	64,097	16,689	47,408	5,019	1,195	3,824
경 북 Gyeongbuk	88,580	23,311	65,269	8,829	2,451	6,378
경 남 Gyeongnam	62,383	15,197	47,186	6,587	1,358	5,229
제 주 Jeju	15,695	4,609	11,086	1,421	367	1,054

자료 : 보건복지부 복지정책과



## 교부자 수 - 시도별 : 2006-2020

Specialists by City/Province : 2006-2020

Unit : Person

2 급 2nd grade			3 급 3rd grade		
계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
91,798	22,599	69,199	11,162	2,715	8,447
132,621	34,879	97,742	11,446	2,870	8,576
183,314	49,185	134,129	11,790	3,005	8,785
244,383	65,897	178,486	12,013	3,106	8,907
309,612	83,515	226,097	12,215	3,215	9,000
375,776	101,065	274,711	12,408	3,316	9,092
443,498	118,735	324,763	12,575	3,409	9,166
514,345	136,670	377,675	12,755	3,488	9,267
583,404	153,827	429,577	12,926	3,573	9,353
652,274	171,502	480,772	13,120	3,662	9,458
717,782	188,429	529,353	13,282	3,737	9,545
785,787	205,714	580,073	13,445	3,827	9,618
859,964	224,502	635,462	13,564	3,878	9,686
939,688	244,320	695,368	13,565	3,878	9,687
<b>1,031,482</b>	<b>265,778</b>	<b>765,704</b>	<b>13,568</b>	<b>3,878</b>	<b>9,690</b>
193,641	51,480	142,161	11,904	3,285	8,619
66,244	15,749	50,495	443	200	243
60,900	15,456	45,444	207	54	153
41,798	10,418	31,380	39	6	33
61,080	15,758	45,322	141	36	105
43,982	12,362	31,620	98	39	59
15,924	3,230	12,694	22	8	14
1,987	527	1,460	0	0	0
170,429	42,019	128,410	149	44	105
33,658	9,943	23,715	45	16	29
40,408	10,186	30,222	97	33	64
38,264	9,504	28,760	106	43	63
54,457	14,786	39,671	128	39	89
59,041	15,478	43,563	37	16	21
79,684	20,840	58,844	67	20	47
55,723	13,803	41,920	73	36	37
14,262	4,239	10,023	12	3	9

Source : MOHW, Division of Welfare Policy

V

사회복지서비스

표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황 - 시도별 : 2011-2020

Table 5-1-3. Social Welfare Volunteers by City/Province : 2011-2020

단위 : 개소, 명, 개		Unit : Establishment, Person, Each			
구 분 Classification	관리센터 (개소) Management Center	관리요원 (명) Management Member	등록자원봉사자 <sup>1)</sup> (명) Registered Volunteer Worker	활동자원봉사자 <sup>1)2)</sup> (명) Vounteet Worker	봉사단체수 (개) Service Organization Number
2 0 1 1	8,810	22,232	4,920,859	1,531,268	25,420
2 0 1 2	9,881	26,884	5,442,789	1,353,476	21,084
2 0 1 3	10,724	28,696	5,946,729	1,384,549	20,084
2 0 1 4	11,480	37,010	6,500,801	1,780,798	20,176
2 0 1 5	12,142	39,532	6,979,584	1,501,604	18,830
2 0 1 6	12,922	44,482	7,381,923	1,401,996	17,849
2 0 1 7	13,265	44,250	7,941,067	1,353,475	16,350
2 0 1 8	14,051	23,535	8,168,638	1,272,588	16,296
2 0 1 9	13,590	24,479	8,542,983	1,256,421	15,521
<b>2 0 2 0</b>	<b>14,254</b>	<b>27,797</b>	<b>8,675,733</b>	<b>590,538</b>	<b>7,173</b>
<성 별> Gender					
남 Male	-	7,976	3,839,079	251,195	-
여 Female	-	19,821	4,836,654	339,343	-
<시 도 별> City/Province					
서 울 Seoul	2,007	4,008	2,176,294	250,245	859
부 산 Busan	899	1,864	483,176	28,586	470
대 구 Daegu	590	1,380	364,715	22,496	444
인 천 Incheon	724	1,379	371,578	19,658	326
광 주 Gwangju	948	1,799	453,070	21,635	220
대 전 Daejeon	724	1,376	352,997	16,253	192
울 산 Ulsan	391	924	264,359	18,051	666
세 종 Sejong	49	93	29,780	1,090	17
경 기 Gyeonggi	2,024	3,923	1,327,312	64,748	981
강 원 Gangwon	609	1,097	285,884	12,162	191
충 북 Chungbuk	530	1,069	226,130	8,539	118
충 남 Chungnam	869	1,699	417,606	20,629	228
전 북 Jeonbuk	605	1,141	306,666	13,218	240
전 남 Jeonnam	1,049	1,711	460,486	25,061	237
경 북 Gyeongbuk	965	1,888	445,068	23,951	701
경 남 Gyongnam	942	1,746	557,406	34,967	820
제 주 Jeju	329	700	153,206	9,249	463

자료 : 보건복지부 사회서비스정책과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

주 : 1) 총 등록자원봉사자에 현행자원봉사자 349,468명 포함, 활동자원봉사자에 현행봉사자 145,079명 포함

2) 활동자원봉사자 : 자원봉사자 등록후 연간 1회 이상 봉사활동에 참여한 봉사자

표 5-1-4. 자원봉사활동<sup>1)</sup> (복수응답) : 2017-2019Table 5-1-4. Voluntary Service<sup>1)</sup> (Multiple Response) : 2017-2019

단위 : %		Unit : %					
구 분	자원봉사 활동참여율	아동, 청소년, 노인, 장애인, 재소자 관련	환경보전, 범죄예방	자 녀 교육관련	국 가, 지역행사	재 해 지역돕기	기 타
Classification	Participation rate	Children, teenagers, elderly, handicapped, prisoners	Environment protection, crime prevention	Child education	National & regional event	Aid for a disaster area	Others service for general public
2 0 1 7	17.8	54.5	18.5	9.1	8.8	3.9	20.5
<b>2 0 1 9</b>	<b>16.1</b>	<b>57.7</b>	<b>20.4</b>	<b>9.7</b>	<b>9.1</b>	<b>4.6</b>	<b>17.5</b>
<성 별> Gender							
남 자 Male	15.1	55.2	24.9	3.8	10.2	5.9	18.7
여 자 Female	17.0	59.8	16.6	14.8	8.2	3.6	16.5
<연 령> Age							
13 ~ 19세 years	76.1	56.5	20.1	-	8.3	0.7	30.2
20 ~ 29세 years	9.9	73.4	10.3	1.0	11.4	10.9	14.6
30 ~ 39세 years	9.8	54.4	16.3	32.1	8.2	4.6	7.3
40 ~ 49세 years	15.4	53.0	16.9	29.0	8.6	4.5	6.7
50 ~ 59세 years	12.6	59.5	27.2	5.6	11.1	9.1	13.7
60세이상 years and over	8.1	57.1	28.8	4.6	8.8	6.9	9.9
65세이상 years and over	6.5	54.0	31.7	4.0	8.3	5.3	10.0
<교육 정도> Educational attainment							
초졸이하 Elementary school graduate & under	20.6	51.2	24.5	0.6	8.9	1.3	29.3
중졸 Middle school graduate	31.5	56.9	22.4	1.1	7.8	1.7	25.6
고졸 High school graduate	11.1	62.1	21.4	9.4	10.5	7.0	10.5
대졸이상 College or university graduate & over	14.6	58.2	16.3	20.3	9.0	6.6	11.3

자료 : 통계청, 「사회조사」  
주 : 1) 지난 1년간임

Source : Statistics Korea, Social Survey  
Note : 1) For the last 12 months

V

사회복지서비스

표 5-1-5. 현금기부<sup>1)</sup>Table 5-1-5. Cash Donations(Contributions)<sup>1)</sup>

단위 : %, 회

구 분 Classification	후원활동 참여율 Participation rate	대상자에게 직접 To person or organization directly	연간후원 횟수 The number of times of donation per year	언론기관 Media channel	연간후원 횟수 The number of times of donation per year
2 0 1 7	24.3	15.3	7.0	4.6	6.0
<b>2 0 1 9</b>	<b>24.0</b>	<b>17.0</b>	<b>7.0</b>	<b>5.9</b>	<b>5.6</b>
<성 별> Gender					
남 자 Male	23.7	16.2	7.0	5.2	4.9
여 자 Female	24.3	17.7	6.9	6.6	6.1
<연 령> Age					
13 ~ 19세 years	13.8	16.9	3.7	3.5	2.2
20 ~ 29세 years	16.3	16.7	6.1	4.3	2.3
30 ~ 39세 years	26.7	13.3	6.6	4.8	4.7
40 ~ 49세 years	33.9	17.1	8.0	4.9	6.2
50 ~ 59세 years	30.2	20.7	7.3	7.0	6.5
60세이상 years and over	17.9	15.6	6.3	8.5	5.7
65세이상 years and over	15.4	14.6	5.1	8.9	5.6
<교육 정도> Educational attainment					
초졸이하 Elementary school graduate & under	9.6	16.1	4.1	10.4	4.1
중 졸 Middle school graduate	14.9	16.3	5.3	8.6	4.4
고 졸 High school graduate	19.6	18.0	6.4	6.4	5.2
대졸이상 College or university graduate & over	36.2	16.6	7.7	4.9	6.3

자료 : 통계청, 「사회조사보고서」

주 : 1) 지난 1년간임

## (복수응답) : 2017-2019

(Multiple Response) : 2017-2019

Unit : %, Times

모금단체 Fundraising organization	연간후원 횟수 The number of times of donation per year	종교단체 Religious organization	연간후원 횟수 The number of times of donation per year	직장(기업) In the work place	연간후원 횟수 The number of times of donation per year	기 타 Others	연간후원 횟수 The number of times of donation per year
61.0	8.1	20.9	7.0	11.3	7.3	2.4	4.7
<b>56.0</b>	<b>8.0</b>	<b>28.5</b>	<b>7.6</b>	<b>13.6</b>	<b>6.9</b>	<b>0.8</b>	<b>4.5</b>
56.5	7.6	25.4	7.5	17.6	6.9	0.8	4.7
55.4	8.4	31.4	7.7	9.8	6.9	0.9	4.4
66.2	4.8	14.5	6.7	2.6	2.4	4.2	2.0
60.9	7.9	15.2	6.8	12.6	5.5	1.3	3.1
61.7	8.5	19.3	7.6	20.4	7.3	0.6	4.5
58.4	8.9	27.0	8.1	18.2	7.7	0.4	3.0
53.2	8.3	32.8	7.6	13.2	6.7	0.9	7.4
45.4	6.6	44.4	7.5	4.3	4.9	0.6	5.8
42.3	5.7	46.4	7.3	2.0	4.1	0.4	2.1
50.2	4.4	30.9	7.2	1.7	3.0	2.2	2.8
51.8	5.8	30.6	6.5	3.1	5.9	1.3	2.5
53.7	7.6	28.1	7.3	9.1	6.8	1.0	4.2
58.2	8.8	28.2	8.0	18.5	7.0	0.6	5.9

Source : Statistics Korea, *Report on the Social Survey*  
 Note : 1) For the last 12 months

표 5-1-6. 물품기부<sup>1)</sup>Table 5-1-6. Goods Donations(Contributions)<sup>1)</sup>

단위 : %, 회

구 분 Classification	후원활동 참여율 Participation rate	주기성 있음 Organogenesis	월단위 이하 Month & under	분기단위 Quarter
2 0 1 7	6.2	35.0	10.8	21.5
<b>2 0 1 9</b>	<b>4.4</b>	<b>21.9</b>	<b>15.1</b>	<b>22.7</b>
<성 별> Gender				
남 자 Male	3.3	20.5	14.0	24.0
여 자 Female	5.5	22.8	15.7	22.0
<연 령> Age				
13 ~ 19세 years	2.6	7.9	12.4	47.5
20 ~ 29세 years	3.0	18.4	3.7	24.6
30 ~ 39세 years	6.0	21.5	5.6	15.0
40 ~ 49세 years	6.3	21.1	20.9	23.9
50 ~ 59세 years	5.2	30.8	18.3	25.9
60세이상 years and over	2.8	17.7	19.7	21.1
65세이상 years and over	2.0	16.9	17.3	16.7
<교육 정도> Educational attainment				
초졸이하 Elementary school graduate & under	1.4	24.8	16.9	10.4
중 졸 Middle school graduate	2.5	11.4	17.6	29.1
고 졸 High school graduate	3.4	19.9	15.9	22.9
대졸이상 College or university graduate & over	7.1	23.8	14.5	23.2

자료 : 통계청, 「사회조사보고서」

주 : 1) 지난 1년간임

## (복수응답) : 2017-2019

(Multiple Response) : 2017-2019

Unit : %, Times

반기단위 Half year Cycle	기 타 Others	물품기부 인구 1인당 평균 횟수 Average number of times of goods donations per donator	13세 이상 인구 1인당 평균 횟수 Average number of times of goods donations per person
65.4	2.4	2.9	0.2
<b>57.7</b>	<b>4.6</b>	<b>2.9</b>	<b>0.1</b>
56.7	5.3	3.1	0.1
58.2	4.2	2.7	0.1
40.1	-	1.6	0.0
66.6	5.1	2.2	0.1
71.5	8.0	2.3	0.1
53.1	2.2	3.1	0.2
54.3	1.5	3.1	0.2
47.9	11.3	3.7	0.1
46.0	19.9	4.1	0.1
53.7	19.0	2.5	0.0
53.4	-	2.6	0.1
58.8	2.5	3.4	0.1
57.7	4.5	2.7	0.2

Source : Statistics Korea, *Report on the Social Survey*  
 Note : 1) For the last 12 months

표 5-1-7. 사회복지시설 운영

Table 5-1-7. Operators of Social Welfare

단위 : 개소

구 분 Classification	총 시설수 Total number of facilities	지자체 설치/운영 시설 Local government facilities		
		소계 Subtotal	직영 Direct	위탁 Referrals
계 Total	60,087	8,041	630	7,411
노 인 <sup>1)</sup> The Aged	13,940	1,002	95	907
아 동 Children	5,613	686	102	584
장애인 Disabled person	3,880	730	13	717
정신보건 Mental health	428	0	0	0
노숙인 Homeless people	145	40	3	37
결핵 및 한센 Tuberculosis and Hansen	6	1	0	1
지역자활센터 Regional self-support center	250	250	10	240
사회복지관 Social welfare service center	473	374	28	346
어린이집 Day care center	35,352	4,958	379	4,579

자료 : 보건복지부 사회복지서비스자원과

주 : 1) 경로당, 노인교실 제외



## 주체 - 시설 종류별 : 2020

Facilities by Facility Type : 2020

Unit : Establishment

민간 설치/운영 시설 Private facilities				
소계 Subtotal	사회복지법인 Social welfare Corporation	기타 법인 Others corporation	단체(법인外) Group	개인 Individual
52,046	6,347	5,251	675	39,773
12,938	2,367	1,374	124	9,073
4,927	727	800	282	3,118
3,150	1,617	1,060	42	431
428	181	86	70	91
105	47	34	3	21
5	3	0	2	0
0	0	0	0	0
99	89	10	0	0
30,394	1,316	1,887	152	27,039

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

V

사회복지서비스

표 5-1-8. 사회복지시설 종사자 수

Table 5-1-8. Number of Workers at Social Welfare Facilities

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	노인 <sup>1)</sup> The Aged	아동 Children	장애인 Disabled person	정신보건 Mental health
계 Total	612,957	208,664	20,790	39,626	3,542
서울 Seoul	93,584	25,679	3,247	7,055	542
부산 Busan	29,012	7,583	1,220	1,789	199
대구 Daegu	24,038	7,759	892	1,526	177
인천 Incheon	34,297	13,432	924	1,548	86
광주 Gwangju	19,845	6,748	1,154	1,344	158
대전 Daejeon	20,270	6,829	672	1,825	220
울산 Ulsan	11,642	2,712	307	921	33
경기 Gyeonggi	166,365	58,389	3,792	8,036	467
강원 Gangwon	24,676	12,047	802	1,746	13
충북 Chungbuk	21,878	8,076	966	1,837	216
충남 Chungnam	29,448	10,503	1,118	1,966	354
전북 Jeonbuk	24,961	9,862	1,230	1,931	363
전남 Jeonnam	26,860	11,616	1,657	1,595	169
경북 Gyeongbuk	33,410	12,494	1,143	2,935	261
경남 Gyeongnam	37,416	11,341	1,196	2,351	183
제주 Jeju	10,417	2,899	387	1,010	64
세종 Sejong	4,838	695	83	211	37

자료 : 보건복지부 사회서비스자원과

주 : 1) 경로당, 노인교실 제외

## - 시설 종류별, 시도별 : 2020

by Facility Type and by City/Province : 2020

Unit : Person

노숙인 Homeless people	결핵 및 한센 Tuberculosis and Hansen	지역자활센터 Regional self-support center	사회복지관 Social welfare service center	어린이집 Day care center
1,897	102	2,394	10,273	325,669
635	9	347	2,832	53,238
143	0	200	1,172	16,706
172	12	92	625	12,783
78	0	144	447	17,638
28	0	97	227	10,089
68	0	54	234	10,368
6	0	47	108	7,508
186	14	387	1,930	93,164
74	0	140	405	9,449
106	0	73	172	10,432
5	0	94	272	15,136
62	0	144	462	10,907
126	18	162	445	11,072
57	31	160	377	15,952
80	18	196	435	21,616
50	0	48	96	5,863
21	0	9	34	3,748

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

표 5-1-9. 사회복지생활시설 수, 생활인원 및 종사자 수 - 시설 종류별 : 2011-2020

Table 5-1-9. Social Welfare Institutions, Inmates and Workers by Institution Type : 2011-2020

단위 : 명		Unit : Person			
구 분 Classification	시 설 수 No. of institutions	생 활 인 원 No. of inmates			종사자 Workers
		계 Both sexes	남 Male	여 Female	
2 0 1 1	5,340	175,910	64,140	111,770	85,023
2 0 1 2	6,563	191,503	69,976	121,527	94,344
2 0 1 3	6,888	199,086	72,001	127,085	102,488
2 0 1 4	7,197	204,887	72,322	132,565	111,352
2 0 1 5	7,424	210,420	72,357	138,063	118,529
2 0 1 6 <sup>1)</sup>	8,052	218,655	73,951	144,704	126,244
2 0 1 7	8,162	223,391	74,630	148,761	132,451
2 0 1 8	8,201	231,186	76,053	155,133	138,588
2 0 1 9	8,758	249,389	81,793	167,596	146,784
<b>2 0 2 0</b>	<b>8,941</b>	<b>251,205</b>	<b>82,477</b>	<b>168,728</b>	<b>150,599</b>
장 애 인 복 지 The disabled	1,554	29,125	17,745	11,380	18,706
아 동 복 지 Children	881	14,528	8,095	6,433	8,476
노 인 복 지 The aged	6,099	188,893	45,284	143,609	119,059
노 숙 인 Homeless people	107	7,674	5,263	2,411	1,578
정 신 요 양 시 설 <sup>2)</sup> Sanatorium for treatment of psychopath	294	10,703	5,969	4,734	2,678
결 핵 및 한 센 T.B. and leprosarium	6	282	121	161	102

자료 : 보건복지부 사회복지서비스자원과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

주 : 1) 2016년까지 아동복지시설은 공동생활가정(그룹홈)을 제외한 생활시설수임

2) 정신요양시설 및 정신재활시설은 입소시설을 포함한 수임

표 5-1-10. 사회복지관 수 - 유형별, 시도별 : 2008-2020

Table 5-1-10. Social Welfare Service Centers by Type of Corporation and City/Province : 2008-2020

단위 : 개소 Unit : Establishment

구 분 Classification	계 Total	사회복지법인 Social welfare Corporation	비영리법인 Non-profit corporation	학교법인 Educational corporation	지방자치단체 Local Government
2 0 0 8	414	298	62	26	28
2 0 0 9	419	305	61	25	28
2 0 1 0	425	311	60	24	30
2 0 1 1	433	316	61	24	32
2 0 1 2	436	316	64	24	32
2 0 1 3	439	316	60	28	35
2 0 1 4	442	318	64	25	35
2 0 1 5	452	318	78	25	31
2 0 1 6	460	325	79	27	29
2 0 1 7	464	330	76	27	31
2 0 1 8	463	325	80	27	31
2 0 1 9	468	328	83	26	31
<b>2 0 2 0</b>	<b>473</b>	<b>329</b>	<b>93</b>	<b>22</b>	<b>29</b>
서울 Seoul	98	69	19	10	0
부산 Busan	53	42	8	2	1
대구 Daegu	27	26	1	0	0
인천 Incheon	20	14	3	0	3
광주 Gwangju	20	16	2	0	2
대전 Daejeon	21	18	2	1	0
울산 Ulsan	8	4	4	0	0
세종 Sejong	2	2	0	0	0
경기 Gyeonggi	84	53	23	7	1
강원 Gangwon	18	15	1	0	2
충북 Chungbuk	13	9	3	0	1
충남 Chungnam	21	13	3	0	5
전북 Jeonbuk	17	15	2	0	0
전남 Jeonnam	16	4	9	1	2
경북 Gyeongbuk	15	12	3	0	0
경남 Gyeongnam	30	8	9	1	12
제주 Jeju	10	9	1	0	0

자료 : 보건복지부 지역복지과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

표 5-2-1. 등록장애인 수

Table 5-2-1. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	총 계 Total			지체장애 Physical Disability			시각 Visual
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both
2 0 0 8	2,246,965	1,345,557	901,408	1,191,013	719,878	471,135	228,126
2 0 0 9	2,429,547	1,425,896	1,003,651	1,293,331	757,670	535,661	241,237
2 0 1 0	2,517,312	1,468,333	1,048,979	1,337,722	560,311	777,411	249,259
2 0 1 1	2,519,241	1,466,460	1,052,781	1,333,429	773,142	560,287	251,258
2 0 1 2	2,511,159	1,460,490	1,050,669	1,322,131	765,820	556,311	252,564
2 0 1 3	2,501,112	1,453,606	1,047,506	1,309,285	757,723	551,562	253,095
2 0 1 4	2,494,460	1,448,878	1,045,582	1,295,608	749,259	546,349	252,825
2 0 1 5	2,490,406	1,446,943	1,043,463	1,281,497	741,089	540,408	252,874
2 0 1 6	2,511,051	1,457,588	1,053,463	1,267,174	732,667	534,507	252,794
2 0 1 7	2,545,637	1,475,550	1,070,087	1,254,130	725,384	528,746	252,632
2 0 1 8	2,585,876	1,496,298	1,089,578	1,238,532	716,788	521,744	252,957
2 0 1 9	2,618,918	1,513,206	1,105,712	1,223,135	708,246	514,889	253,055
<b>2 0 2 0</b>	<b>2,633,026</b>	<b>1,521,260</b>	<b>1,111,766</b>	<b>1,207,368</b>	<b>699,726</b>	<b>507,642</b>	<b>252,324</b>
서 울 Seoul	394,190	228,386	165,804	172,606	97,303	75,303	41,624
부 산 Busan	176,293	103,880	72,413	78,515	46,660	31,855	18,023
대 구 Daegu	126,398	73,475	52,923	51,680	31,084	20,596	11,961
인 천 Incheon	146,321	87,305	59,016	68,536	42,247	26,289	13,727
광 주 Gwangju	70,061	39,638	30,423	30,011	16,814	13,197	7,290
대 전 Daejeon	72,853	42,447	30,406	32,542	19,327	13,215	6,996
울 산 Ulsan	51,122	30,905	20,217	23,516	14,668	8,848	4,861
세 종 Sejong	12,346	7,364	4,982	5,778	3,506	2,272	1,195
경 기 Gyeonggi	569,726	338,704	231,022	267,043	160,705	106,338	54,212
강 원 Gangwon	101,615	58,829	42,786	49,988	29,182	20,806	9,434
충 북 Chungbuk	97,932	56,117	41,815	45,719	26,478	19,241	8,863
충 남 Chungnam	134,250	76,783	57,467	62,727	36,226	26,501	12,081
전 북 Jeonbuk	132,207	71,808	60,399	63,940	33,725	30,215	11,256
전 남 Jeonnam	140,942	75,050	65,892	69,601	35,181	34,420	13,846
경 북 Gyeongbuk	181,366	101,449	79,917	79,859	45,257	34,602	15,828
경 남 Gyeongnam	188,749	108,876	79,873	90,912	53,351	37,561	16,985
제 주 Jeju	36,655	20,244	16,411	14,395	8,012	6,383	4,142

자료 : 보건복지부 장애인정책과

## - 장애종별, 시도별 : 2008-2020

- by Type of Disability and City/Province : 2008-2020

Unit : Person

장애 Disability		청각장애 Hearing Disability			언어장애 Speech Disability			지적장애 Mental retardation		
남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
139,144	88,982	223,102	125,070	98,032	15,458	11,263	4,195	146,898	89,477	57,421
145,605	95,632	245,801	136,503	109,298	16,249	11,808	4,441	154,953	94,172	60,781
149,354	99,905	260,403	143,824	116,579	17,207	12,506	4,701	161,249	97,808	63,441
150,130	101,128	261,067	143,649	117,418	17,463	12,626	4,837	167,479	101,431	66,048
150,815	101,749	258,589	142,029	116,560	17,743	12,807	4,936	173,257	104,770	68,487
151,009	102,086	255,399	140,022	115,377	17,830	12,840	4,990	178,866	107,993	70,873
150,843	101,982	252,779	138,356	114,423	18,275	13,095	5,180	184,355	111,183	73,172
150,883	101,991	250,334	136,850	113,484	18,813	13,483	5,330	189,752	114,419	75,333
150,752	102,042	271,843	147,749	124,094	19,409	13,900	5,509	195,283	117,725	77,558
150,364	102,268	302,003	162,319	139,684	20,321	14,590	5,731	200,903	121,167	79,736
150,315	102,642	342,582	182,240	160,342	20,744	14,909	5,835	206,917	124,746	82,171
150,261	102,794	377,094	199,074	178,020	21,485	15,363	6,122	212,936	128,332	84,604
<b>149,737</b>	<b>102,587</b>	<b>395,789</b>	<b>208,604</b>	<b>187,185</b>	<b>22,391</b>	<b>15,949</b>	<b>6,442</b>	<b>217,108</b>	<b>130,767</b>	<b>86,341</b>
25,004	16,620	57,430	31,621	25,809	3,414	2,442	972	27,084	16,596	10,488
10,666	7,357	24,195	13,284	10,911	1,542	1,097	445	12,118	7,361	4,757
7,097	4,864	24,007	12,187	11,820	1,107	792	315	10,292	6,219	4,073
8,262	5,465	23,237	12,518	10,719	1,488	1,082	406	10,823	6,565	4,258
4,276	3,014	10,183	5,385	4,798	566	411	155	7,100	4,139	2,961
4,175	2,821	10,196	5,360	4,836	592	411	181	6,650	3,937	2,713
2,869	1,992	7,695	4,435	3,260	429	296	133	4,430	2,687	1,743
746	449	1,731	889	842	107	85	22	1,116	696	420
33,222	20,990	78,042	42,286	35,756	5,168	3,761	1,407	45,883	28,150	17,733
5,389	4,045	14,675	7,893	6,782	770	552	218	8,435	4,909	3,526
5,235	3,628	13,879	7,187	6,692	688	483	205	10,656	6,272	4,384
7,182	4,899	22,565	11,700	10,865	1,040	736	304	12,247	7,239	5,008
6,531	4,725	19,721	10,065	9,656	1,248	879	369	12,482	7,281	5,201
7,715	6,131	20,380	10,318	10,062	1,025	680	345	12,232	7,363	4,869
8,949	6,879	35,249	17,205	18,044	1,294	889	405	16,423	9,993	6,430
10,082	6,903	26,114	13,254	12,860	1,510	1,066	444	15,744	9,423	6,321
2,337	1,805	6,490	3,017	3,473	403	287	116	3,393	1,937	1,456

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-1. 등록장애인 수

Table 5-2-1. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	뇌병변장애 Disability of Brain Lesion			자폐성장애 Autistic Disorder		
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
2 0 0 8	232,389	134,927	97,462	12,954	10,854	2,100
2 0 0 9	251,818	145,254	106,564	13,933	11,710	2,223
2 0 1 0	261,746	150,599	111,147	14,888	12,575	2,313
2 0 1 1	260,718	149,749	110,969	15,857	13,466	2,391
2 0 1 2	257,797	147,871	109,926	16,906	14,370	2,536
2 0 1 3	253,493	145,303	108,190	18,133	15,438	2,695
2 0 1 4	251,543	143,931	107,612	19,524	16,629	2,895
2 0 1 5	250,862	143,637	107,225	21,103	17,964	3,139
2 0 1 6	250,456	143,359	107,097	22,853	19,419	3,434
2 0 1 7	252,819	144,706	108,113	24,698	20,972	3,726
2 0 1 8	253,083	145,005	108,078	26,703	22,629	4,074
2 0 1 9	252,188	144,617	107,571	28,678	24,234	4,444
<b>2 0 2 0</b>	<b>250,407</b>	<b>143,703</b>	<b>106,704</b>	<b>30,802</b>	<b>25,946</b>	<b>4,856</b>
서 울 Seoul	40,905	24,244	16,661	6,415	5,431	984
부 산 Busan	19,731	11,578	8,153	2,075	1,722	353
대 구 Daegu	12,749	7,469	5,280	1,248	1,049	199
인 천 Incheon	13,190	7,640	5,550	1,656	1,398	258
광 주 Gwangju	6,903	3,915	2,988	896	736	160
대 전 Daejeon	7,284	4,064	3,220	1,082	904	178
울 산 Ulsan	4,829	2,737	2,092	670	560	110
세 종 Sejong	1,087	617	470	208	172	36
경 기 Gyeonggi	55,060	31,871	23,189	8,287	7,069	1,218
강 원 Gangwon	9,155	5,387	3,768	776	644	132
충 북 Chungbuk	8,651	4,901	3,750	781	663	118
충 남 Chungnam	10,916	6,132	4,784	1,054	887	167
전 북 Jeonbuk	11,814	6,382	5,432	841	693	148
전 남 Jeonnam	11,329	6,120	5,209	832	704	128
경 북 Gyeongbuk	15,659	8,879	6,780	1,284	1,083	201
경 남 Gyeongnam	17,578	9,783	7,795	2,080	1,709	371
제 주 Jeju	3,567	1,984	1,583	617	522	95

자료 : 보건복지부 장애인정책과



# - 장애종별, 시도별 : 2008-2020(계속)

- by Type of Disability and City/Province : 2008-2020(Cont'd)

Unit : Person

정신장애 Mental Disorder			신장장애 Kidney Dysfunction			심장장애 Cardiac Dysfunction		
계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
86,624	46,655	39,969	50,474	28,488	21,986	14,732	9,087	5,645
94,776	50,627	44,149	54,030	30,500	23,530	15,127	9,405	5,722
95,821	50,886	44,935	57,142	32,411	24,731	12,864	7,986	4,878
94,739	50,160	44,579	60,110	34,219	25,891	9,542	5,974	3,568
94,638	49,891	44,747	63,434	36,240	27,194	7,744	4,834	2,910
95,675	50,183	45,492	66,551	38,199	28,352	6,928	4,340	2,588
96,963	50,594	46,369	70,434	40,650	29,784	6,401	4,000	2,401
98,643	51,309	47,334	74,468	43,132	31,336	5,833	3,646	2,187
100,069	51,838	48,231	78,750	45,769	32,981	5,507	3,450	2,057
101,175	52,144	49,031	83,562	48,768	34,794	5,399	3,405	1,994
102,140	52,421	49,719	87,892	51,520	36,372	5,304	3,369	1,935
102,980	52,658	50,322	92,408	54,343	38,065	5,266	3,368	1,898
<b>103,525</b>	<b>52,738</b>	<b>50,787</b>	<b>97,530</b>	<b>57,584</b>	<b>39,946</b>	<b>5,233</b>	<b>3,377</b>	<b>1,856</b>
16,525	8,438	8,087	17,895	10,583	7,312	1,040	682	358
8,249	4,251	3,998	7,677	4,509	3,168	467	312	155
6,023	3,101	2,922	4,899	2,899	2,000	242	153	89
4,832	2,304	2,528	5,868	3,413	2,455	258	158	100
3,120	1,515	1,605	2,477	1,469	1,008	142	100	42
3,210	1,600	1,610	2,836	1,703	1,133	119	72	47
1,452	708	744	2,065	1,166	899	168	98	70
455	240	215	414	253	161	21	14	7
19,563	9,477	10,086	23,587	13,751	9,836	1,312	842	470
3,180	1,644	1,536	3,059	1,783	1,276	130	88	42
3,743	1,919	1,824	3,083	1,783	1,300	151	103	48
5,362	2,794	2,568	3,780	2,248	1,532	206	125	81
5,477	2,829	2,648	3,319	2,080	1,239	154	99	55
5,705	3,133	2,572	3,593	2,208	1,385	179	114	65
7,400	3,949	3,451	5,075	3,056	2,019	306	201	105
7,934	4,187	3,747	6,415	3,758	2,657	262	161	101
1,295	649	646	1,488	922	566	76	55	21

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-1. 등록장애인 수

Table 5-2-1. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	호흡기장애 Respiratory Dysfunction			간장애 Hepatic Dysfunction		
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
2 0 0 8	14,984	11,641	3,343	6,968	5,288	1,680
2 0 0 9	15,860	12,236	3,624	7,730	5,811	1,919
2 0 1 0	15,551	11,975	3,576	7,920	5,881	2,039
2 0 1 1	14,671	11,252	3,419	8,145	5,990	2,155
2 0 1 2	13,879	10,587	3,292	8,588	6,319	2,269
2 0 1 3	13,150	9,933	3,217	9,194	6,717	2,477
2 0 1 4	12,445	9,392	3,053	9,668	7,000	2,668
2 0 1 5	12,033	8,990	3,043	10,324	7,445	2,879
2 0 1 6	11,831	8,822	3,009	11,042	7,938	3,104
2 0 1 7	11,807	8,819	2,988	11,843	8,494	3,349
2 0 1 8	11,761	8,762	2,999	12,524	8,925	3,599
2 0 1 9	11,522	8,542	2,980	13,154	9,309	3,845
<b>2 0 2 0</b>	<b>11,544</b>	<b>8,527</b>	<b>3,017</b>	<b>13,808</b>	<b>9,720</b>	<b>4,088</b>
서 울 Seoul	2,125	1,562	563	2,597	1,794	803
부 산 Busan	994	726	268	838	589	249
대 구 Daegu	420	329	91	678	470	208
인 천 Incheon	627	447	180	691	467	224
광 주 Gwangju	296	210	86	376	270	106
대 전 Daejeon	293	217	76	344	236	108
울 산 Ulsan	265	196	69	347	248	99
세 종 Sejong	53	38	15	69	44	25
경 기 Gyeonggi	2,482	1,774	708	3,504	2,449	1,055
강 원 Gangwon	537	434	103	475	325	150
충 북 Chungbuk	341	239	102	445	320	125
충 남 Chungnam	562	443	119	519	365	154
전 북 Jeonbuk	358	275	83	466	345	121
전 남 Jeonnam	511	403	108	569	434	135
경 북 Gyeongbuk	658	506	152	879	639	240
경 남 Gyeongnam	773	536	237	819	586	233
제 주 Jeju	249	192	57	192	139	53

자료 : 보건복지부 장애인정책과

# - 장애종별, 시도별 : 2008-2020(계속)

- by Type of Disability and City/Province : 2008-2020(Cont'd)

Unit : Person

장루요루장애 Intestinal Fistular/Urinary Fistular			안면장애 Facial Disfigurement			뇌전증장애 Epilepsy		
계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
11,740	7,302	4,438	2,337	1,367	970	9,166	5,116	4,050
12,437	7,728	4,709	2,505	1,449	1,056	9,760	5,418	4,342
13,072	8,106	4,966	2,696	1,571	1,125	9,772	5,440	4,332
13,098	8,128	4,970	2,715	1,583	1,132	8,950	4,961	3,989
13,374	8,281	5,093	2,709	1,573	1,136	7,806	4,283	3,523
13,546	8,349	5,197	2,696	1,567	1,129	7,271	3,990	3,281
13,867	8,513	5,354	2,689	1,557	1,132	7,084	3,876	3,208
14,116	8,683	5,433	2,685	1,555	1,130	7,069	3,858	3,211
14,404	8,876	5,528	2,680	1,549	1,131	6,956	3,775	3,181
14,718	9,098	5,620	2,692	1,557	1,135	6,935	3,763	3,172
15,027	9,291	5,736	2,689	1,561	1,128	7,021	3,817	3,204
15,290	9,445	5,845	2,673	1,559	1,114	7,054	3,855	3,199
<b>15,427</b>	<b>9,475</b>	<b>5,952</b>	<b>2,677</b>	<b>1,550</b>	<b>1,127</b>	<b>7,093</b>	<b>3,857</b>	<b>3,236</b>
2,901	1,796	1,105	378	205	173	1,251	685	566
1,091	677	414	230	136	94	548	312	236
619	366	253	134	78	56	339	182	157
840	514	326	146	80	66	402	210	192
366	222	144	63	36	27	272	140	132
386	251	135	72	50	22	251	140	111
219	134	85	70	47	23	106	56	50
69	42	27	12	7	5	31	15	16
3,538	2,215	1,323	629	375	254	1,416	757	659
670	410	260	97	55	42	234	134	100
605	364	241	87	53	34	240	117	123
769	456	313	130	79	51	292	171	121
592	358	234	115	47	68	424	219	205
659	400	259	90	53	37	391	224	167
882	517	365	198	111	87	372	215	157
1,021	636	385	201	120	81	401	224	177
200	117	83	25	18	7	123	56	67

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-2. 등록장애인 수

Table 5-2-2. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	총 계 Total			지체장애 Physical Disability			시각 Visual
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both
장애정도별 Disability degree	2,633,026	1,521,260	1,111,766	1,207,368	699,726	507,642	252,324
심한 장애	984,965	585,769	399,196	236,694	155,408	81,286	47,716
심하지 않은 장애	1,648,061	935,491	712,570	970,674	544,318	426,356	204,608
5세 연령별 Five-year age group	2,633,026	1,521,260	1,111,766	1,207,368	699,726	507,642	252,324
0-4세	5,772	3,509	2,263	231	128	103	145
5-9세	25,793	17,623	8,170	574	323	251	563
10-14세	26,554	17,712	8,842	984	601	383	757
15-19세	32,056	20,511	11,545	2,124	1,188	936	1,320
20-24세	47,280	30,463	16,817	4,525	2,674	1,851	2,368
25-29세	50,581	33,070	17,511	7,566	4,942	2,624	3,636
30-34세	49,985	33,290	16,695	11,773	8,677	3,096	4,455
35-39세	72,318	48,877	23,441	25,542	19,904	5,638	7,723
40-44세	100,016	69,558	30,458	43,441	34,914	8,527	11,080
45-49세	142,675	99,575	43,100	67,481	53,314	14,167	15,138
50-54세	196,591	136,056	60,535	101,770	77,833	23,937	19,203
55-59세	255,043	173,511	81,532	138,240	101,189	37,051	24,165
60-64세	313,737	202,451	111,286	172,975	115,750	57,225	29,442
65세+	1,314,625	635,054	679,571	630,142	278,289	351,853	132,329

자료 : 보건복지부 장애인정책과

## - 장애정도별, 5세 연령별 : 2020

- Disability Degree and 5-Year Age Group : 2020

Unit : Person

장애 Disability		청각장애 Hearing Disability			언어장애 Speech Disability			지적장애 Mental retardation		
남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
149,737	102,587	395,789	208,604	187,185	22,391	15,949	6,442	217,108	130,767	86,341
24,184	23,532	92,951	49,340	43,611	11,300	8,060	3,240	217,108	130,767	86,341
125,553	79,055	302,838	159,264	143,574	11,091	7,889	3,202	-	-	-
149,737	102,587	395,789	208,604	187,185	22,391	15,949	6,442	217,108	130,767	86,341
81	64	693	365	328	951	652	299	863	523	340
313	250	1,133	606	527	2,882	2,049	833	10,152	6,786	3,366
435	322	1,242	673	569	455	303	152	14,393	9,298	5,095
793	527	1,458	777	681	321	214	107	18,530	11,520	7,010
1,564	804	2,239	1,252	987	304	210	94	26,304	16,342	9,962
2,470	1,166	2,657	1,454	1,203	218	159	59	25,296	16,165	9,131
3,157	1,298	2,598	1,372	1,226	332	244	88	19,729	12,546	7,183
5,569	2,154	3,686	2,118	1,568	644	481	163	18,699	11,122	7,577
7,882	3,198	5,118	2,913	2,205	868	606	262	17,058	9,823	7,235
10,749	4,389	7,410	4,204	3,206	1,281	918	363	16,511	9,313	7,198
13,368	5,835	11,071	6,296	4,775	1,672	1,215	457	14,867	8,197	6,670
16,406	7,759	18,914	10,947	7,967	2,051	1,487	564	12,690	7,069	5,621
19,183	10,259	29,274	17,184	12,090	2,582	1,891	691	10,380	5,811	4,569
67,767	64,562	308,296	158,443	149,853	7,830	5,520	2,310	11,636	6,252	5,384

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

표 5-2-2. 등록장애인 수

Table 5-2-2. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	뇌병변장애 Disability of Brain Lesion			자폐성장애 Autistic Disorder		
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
장애정도별 Disability degree	250,407	143,703	106,704	30,802	25,946	4,856
심한 장애	150,827	81,735	69,092	30,802	25,946	4,856
심하지 않은 장애	99,580	61,968	37,612	-	-	-
5세 연령별 Five-year age group	250,407	143,703	106,704	30,802	25,946	4,856
0-4세	2,159	1,236	923	608	465	143
5-9세	3,368	1,880	1,488	6,805	5,503	1,302
10-14세	2,695	1,574	1,121	5,592	4,604	988
15-19세	3,160	1,803	1,357	4,407	3,790	617
20-24세	3,953	2,372	1,581	5,832	5,029	803
25-29세	3,387	2,063	1,324	4,201	3,675	526
30-34세	3,372	2,201	1,171	2,290	1,996	294
35-39세	5,252	3,460	1,792	722	599	123
40-44세	6,513	4,344	2,169	199	171	28
45-49세	9,565	6,535	3,030	90	75	15
50-54세	13,901	9,516	4,385	33	24	9
55-59세	21,051	14,454	6,597	15	11	4
60-64세	30,013	20,148	9,865	6	4	2
65세+	142,018	72,117	69,901	2	0	2

자료 : 보건복지부 장애인정책과

## - 장애정도별, 5세 연령별 : 2020(계속)

- Disability Degree and 5-Year Age Group : 2020(Cont'd)

Unit : Person

정신장애 Mental Disorder			신장장애 Kidney Dysfunction			심장장애 Cardiac Dysfunction		
계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
103,525	52,738	50,787	97,530	57,584	39,946	5,233	3,377	1,856
103,525	52,738	50,787	73,163	43,328	29,835	4,148	2,632	1,516
-	-	-	24,367	14,256	10,111	1,085	745	340
103,525	52,738	50,787	97,530	57,584	39,946	5,233	3,377	1,856
0	0	0	17	10	7	18	9	9
0	0	0	31	20	11	83	50	33
3	1	2	69	36	33	83	52	31
66	35	31	146	85	61	170	107	63
634	355	279	393	241	152	260	164	96
1,974	1,161	813	880	519	361	201	120	81
3,137	1,796	1,341	1,518	844	674	134	76	58
5,591	3,065	2,526	3,084	1,795	1,289	165	94	71
8,793	4,753	4,040	5,003	3,005	1,998	171	105	66
14,458	7,962	6,496	7,895	4,818	3,077	204	120	84
18,882	10,168	8,714	10,826	6,656	4,170	302	193	109
18,070	9,261	8,809	13,235	8,213	5,022	406	272	134
15,225	7,220	8,005	15,258	9,405	5,853	591	413	178
16,692	6,961	9,731	39,175	21,937	17,238	2,445	1,602	843

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-2. 등록장애인 수

Table 5-2-2. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	호흡기장애 Respiratory Dysfunction			간장애 Hepatic Dysfunction		
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
장애정도별 Disability degree	11,544	8,527	3,017	13,808	9,720	4,088
심한 장애	11,218	8,331	2,887	779	555	224
심하지 않은 장애	326	196	130	13,029	9,165	3,864
5세 연령별 Five-year age group	11,544	8,527	3,017	13,808	9,720	4,088
0-4세	6	5	1	57	23	34
5-9세	10	5	5	107	37	70
10-14세	19	14	5	140	60	80
15-19세	25	15	10	153	77	76
20-24세	28	18	10	160	71	89
25-29세	54	29	25	108	53	55
30-34세	47	23	24	109	59	50
35-39세	103	56	47	242	124	118
40-44세	173	95	78	425	262	163
45-49세	286	156	130	787	535	252
50-54세	527	317	210	1,571	1,170	401
55-59세	1,013	643	370	2,607	1,988	619
60-64세	1,772	1,219	553	3,189	2,397	792
65세+	7,481	5,932	1,549	4,153	2,864	1,289

자료 : 보건복지부 장애인정책과



## - 장애정도별, 5세 연령별 : 2020(계속)

- Disability Degree and 5-Year Age Group : 2020(Cont'd)

Unit : Person

장루요루장애 Intestinal Fistular/Urinary Fistular			안면장애 Facial Disfigur-ment			뇌전증장애 Epilepsy		
계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
15,427	9,475	5,952	2,677	1,550	1,127	7,093	3,857	3,236
1,492	933	559	1,412	812	600	1,830	1,000	830
13,935	8,542	5,393	1,265	738	527	5,263	2,857	2,406
15,427	9,475	5,952	2,677	1,550	1,127	7,093	3,857	3,236
8	4	4	3	0	3	13	8	5
19	9	10	6	3	3	60	39	21
24	14	10	7	3	4	91	44	47
39	23	16	37	17	20	100	67	33
39	24	15	47	27	20	194	120	74
58	40	18	66	39	27	279	181	98
75	39	36	103	65	38	313	195	118
140	85	55	176	111	65	549	294	255
194	108	86	250	168	82	730	409	321
353	215	138	297	177	120	919	484	435
671	405	266	295	187	108	1,000	511	489
1,112	741	371	366	214	152	1,108	616	492
1,837	1,208	629	316	176	140	877	442	435
10,858	6,560	4,298	708	363	345	860	447	413

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

표 5-2-3. 재가장애인의 장애원인

Table 5-2-3. The Cause of Disability for the Disabled Persons Living at Home

단위 : %

구 분 Classification	계 Total	지체장애 Physical Disability	뇌병변 장애 Disability of Brain Lesion	시각장애 Visual Disability	청각장애 Hearing Disability	언어장애 Speech Disability	지적장애 Mental retardation
계 Total	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
선천적 Congenital	7.9	3.2	6.3	8.2	6.4	22.8	37.3
출산시 Atbirth	1.4	0.7	2.5	0.4	1.1	3.2	6.6
후천적(질환) Acquired	43.6	32.6	68.3	40.5	56.7	43.1	19.8
후천적(사고) Acquired	36.4	56.3	17.9	37.0	20.9	14.9	9.4
미상 Unknown	10.7	7.2	5.0	13.8	14.9	16.0	26.9

자료 : 보건복지부 장애인정책과, 「장애인실태조사」

## - 장애종별 : 2020

- by Type of Disability : 2020

Unit : %								
자폐성 장애 Autistic Disorder	정신 장애 Mental Disorder	신장장애 Kidney Dysfunction	심장장애 Cardiac Dysfunction	호흡기 장애 Respiratory Dysfunction	간장애 Hepatic Dysfunction	안면장애 Facial Disfigurement	장루요루 장애 Intestinal Fistular/ Urinary Fistular	뇌전증 장애 Epilepsy
100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
37.7	1.8	4.4	19.7	4.6	15.0	19.4	0.5	6.1
3.6	0.0	0.6	2.1	1.1	0.0	0.0	0.0	4.5
14.7	75.1	85.6	67.8	84.8	79.4	16.7	93.6	37.6
0.4	21.4	2.4	2.1	4.4	0.4	61.2	2.0	16.7
43.7	1.6	7.0	8.4	5.1	5.2	2.7	4.0	35.1

V

사회복지서비스

표 5-2-4. 재가장애인 수

Table 5-2-4. Disabled Persons Living at Home

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	지체장애 Physical Disability	뇌병변 장애 Disability of Brain Lesion	시각장애 Visual Disability	청각장애 Hearing Disability	언어장애 Speech Disability	지적장애 Mental retardation
<전 국> Total	2,622,950	1,215,914	250,961	252,702	384,668	21,954	214,792
<성 별> Gender							
남자 Male	1,515,782	676,785	150,651	148,731	215,154	16,213	136,671
여자 Female	1,107,168	539,129	100,310	103,971	169,514	5,741	78,121
<연 령 별> Age							
0-9세	34,172	0	6,468	1,084	2,228	3,373	12,554
10-19세	56,416	1,579	5,840	1,587	1,906	763	32,501
20-29세	96,827	8,719	7,787	8,978	6,174	671	52,287
30-39세	125,826	37,505	7,711	8,402	7,926	826	42,522
40-49세	248,417	105,658	19,135	29,440	11,074	2,044	33,457
50-64세	752,900	414,493	74,683	64,275	59,378	6,112	32,694
65세 +	1,308,392	647,960	129,337	138,936	295,982	8,165	8,777

자료 : 보건복지부 장애인정책과, 「장애인실태조사」

주 : 1) 장애인실태조사는 전국 일반주거시설에 거주하는 일반 가구 45,000가구를 대상으로 실시한 표본조사를 바탕으로 전체 수치를 추제한 자료로 소수점 반올림 등의 이유로 미세한 오차가 있을 수 있음

2) 2020년 장애인실태조사는 등록장애인 DB를 모집단으로 등록장애인 7,025명을 조사함

## - 성별, 연령별 : 2020

- by Sex and Age : 2020

Unit : Person

자폐성 장애	정신 장애	신장장애	심장장애	호흡기 장애	간장애	안면장애	장루요루 장애 Intestinal Fistular/ Urinary Fistular	뇌전증 장애 Epilepsy
Autistic Disorder	Mental Disorder	Kidney Dysfunction	Cardiac Dysfunction	Respiratory Dysfunction	Hepatic Dysfunction	Facial Disfigurement		
29,466	103,031	94,249	5,253	11,427	13,419	2,676	15,376	7,062
25,140	50,140	57,334	3,437	9,249	10,501	1,838	9,930	4,008
4,326	52,891	36,915	1,816	2,178	2,918	838	5,446	3,054
7,651	0	0	227	0	534	0	53	0
10,275	0	507	459	0	640	109	21	229
8,393	1,669	1,200	321	0	267	32	0	329
3,033	9,980	5,711	83	100	218	268	243	1,298
114	27,121	15,179	173	775	648	568	688	2,343
0	48,678	34,430	1,625	2,726	7,506	821	3,428	2,051
0	15,583	37,222	2,365	7,826	3,606	878	10,943	812

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities,  
National survey of the Disabled Persons

## 표 5-2-5. 독거장애인 서비스 지원 현황 - 시도별 : 2018-2020

Table 5-2-5. One Disabled Person Household Service by City/Province : 2018-2020

단위 : 명				Unit : Person		
구 분 Classification	활동지원서비스 Activity support			응급안전서비스 <sup>1)</sup> Emergency safety		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
2 0 1 8	14,785	9,252	5,533	9,752	5,543	4,209
2 0 1 9	15,897	9,924	5,973	9,567	5,447	4,120
<b>2 0 2 0</b>	<b>20,982</b>	<b>13,247</b>	<b>7,735</b>	<b>9,077</b>	<b>5,158</b>	<b>3,919</b>
서 울 Seoul	4,091	2,490	1,601	1,520	881	639
부 산 Busan	1,795	1,127	668	1,068	623	445
대 구 Daegu	1,036	638	398	800	460	340
인 천 Incheon	1,144	731	413	324	168	156
광 주 Gwangju	1,074	658	416	636	358	278
대 전 Daejeon	883	571	312	473	279	194
울 산 Ulsan	207	123	84	212	108	104
세 중 Sejong	68	50	18	15	12	3
경 기 Gyeonggi	4,020	2,520	1,500	1,426	780	646
강 원 Gangwon	652	429	223	229	134	95
충 북 Chungbuk	714	470	244	326	186	140
충 남 Chungnam	769	514	255	289	165	124
전 북 Jeonbuk	960	620	340	457	257	200
전 남 Jeonnam	1,028	675	353	339	207	132
경 북 Gyeongbuk	994	633	361	285	159	126
경 남 Gyeongnam	1,307	845	462	343	198	145
제 주 Jeju	240	153	87	335	183	152

자료 : 보건복지부 장애인서비스과

Source : MOHW, Division of Services for Persons with Disabilities

주 : 1) 독거 및 취약가구 등 상시 보호가 필요한 장애인 포함

표 5-2-6. 장애인학대 신고접수 현황 - 시도별 : 2018-2020

Table 5-2-6. Number of Reported Cases of Persons with Disabilities Abuse by City/Province : 2018-2020

단위 : 건 Unit : case

구 분 Classification	계 Total	학대 의심사례 case of abuse	일반사례 general case
2 0 1 8	3,658	1,835	1,823
2 0 1 9	4,376	1,923	2,453
<b>2 0 2 0</b>	<b>4,208</b>	<b>2,069</b>	<b>2,139</b>
서울 Seoul	709	196	513
부산 Busan	310	161	149
대구 Daegu	189	81	108
인천 Incheon	251	101	150
광주 Gwangju	126	75	51
대전 Daejeon	158	65	93
울산 Ulsan	167	100	67
세종 Sejong	99	73	26
경기 Gyeonggi	813	380	433
강원 Gangwon	194	124	70
충북 Chungbuk	219	141	78
충남 Chungnam	200	136	64
전북 Jeonbuk	183	86	97
전남 Jeonnam	146	69	77
경북 Gyeongbuk	134	103	31
경남 Gyeongnam	151	102	49
제주 Jeju	159	76	83

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과, 「장애인학대현황」

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-7. 학대피해장애인 현황 - 성별 : 2018-2020

Table 5-2-7. Status of Abused Persons with Disabilities by Sex : 2018-2020

단위 : 명 Unit : Persons

구 분 Classification	계 Total	남성 Male	여성 Female
2 0 1 8	889	488	401
2 0 1 9	945	496	449
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,008</b>	<b>489</b>	<b>519</b>

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과, 「장애인학대현황」

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-8. 장애인학대사례 현황 - 학대유형 및 장애유형별 : 2018-2020

Table 5-2-8. Status of Persons with Disabilities Abuse Cases by Type of Abuse and Disability : 2018-2020

단위 : 건

Unit : case

구 분 Classification		2 0 1 8	2 0 1 9	2 0 2 0
계 Total		889	945	1,008
장애인학대 유형별	신체적 학대 Physical abuse	166	228	227
	정서적 학대 Emotional abuse	70	88	141
	성적학대 Sexual abuse	69	90	110
	경제적 착취 Economic abuse	186	231	257
	유기 Abandonment	5	4	-
	방임 Neglect	130	60	47
	중복학대 Multiple abuse	263	244	226
	지체장애 Physical Disability	61	67	99
장애유형별	뇌병변장애 Disability of Brain Lesion	46	58	55
	시각장애 Visual Disability	15	22	27
	청각장애 Hearing Disability	26	13	41
	언어장애 Speech Disability	13	6	2
	지적장애 Mental retardation	587	623	658
	자폐성장애 Autistic Disorder	22	37	25
	정신장애 Mental Disorder	50	55	36
	신장장애 Kidney Dysfunction	3	1	3
	심장장애 Cardiac Dysfunction	0	0	-
	호흡기장애 Respiratory Dysfunction	0	0	-
	간장애 Hepatic Dysfunction	0	0	-
	안면장애 Epilepsy	2	0	-
	장루·요루장애 Intestinal Fistular/Urinary Fistular	0	0	-
	뇌전증장애 Epilepsy	3	3	4
	미등록 Unregistered DisabledPersons	61	60	58

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과, 「장애인학대현황」

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities



### 표 5-2-9. 장애인 거주시설 수 및 입소 현황 - 시도별 : 2010-2020

Table 5-2-9. Institutions for the Disabled and Their Inmates by Characteristics and City/Province : 2010-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 5-2-9. 장애인 거주시설<sup>1)</sup> 수 및

Table 5-2-9. Institutions for the Disabled and Their Inmates

단위 : 명

구 분 Classification	시설수 No. of facilities	입 소 자 Admissions		퇴 소 자 Discharges				
		위탁자 Referrals	무연고자 No relatives	연고자 인 도 To relatives	취 업 Employed	전 원 Transfer	사 망 Deaths	기 타 Others
2 0 1 0	452	3,772	988	474	48	394	220	136
2 0 1 1	490	4,158	2,322	472	34	317	198	161
2 0 1 2	1,348	6,604	1,423	1,243	77	659	290	457
2 0 1 3	1,397	5,181	1,125	1,098	67	551	274	373
2 0 1 4 <sup>2)</sup>	1,457	5,624	1,736	1,071	95	638	249	305
2 0 1 5	1,484	2,720	442	1,273	86	779	267	262
2 0 1 6	1,505	3,790	613	2,009	68	651	274	378
2 0 1 7	1,517	2,849	559	1,429	42	547	244	293
2 0 1 8	1,527	3,010	673	1,295	61	647	262	352
2 0 1 9	1,557	2,585	358	1,380	73	596	251	397
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,539</b>	<b>2,055</b>	<b>238</b>	<b>842</b>	<b>39</b>	<b>366</b>	<b>238</b>	<b>337</b>
서 울 Seoul	265	284	56	69	6	60	37	126
부 산 Busan	69	119	14	59	0	22	17	20
대 구 Daegu	51	55	2	34	1	14	13	13
인 천 Incheon	71	47	6	21	2	12	10	6
광 주 Gwangju	79	138	16	64	0	5	8	27
대 전 Daejeon	76	88	13	48	0	13	8	9
울 산 Ulsan	27	25	5	16	2	5	7	0
세 종 Sejong	6	6	0	1	0	2	3	0
경 기 Gyeonggi	316	377	42	166	6	83	70	29
강 원 Gangwon	70	126	3	56	2	11	7	15
충 북 Chungbuk	92	63	11	44	6	20	9	9
충 남 Chungnam	56	107	3	88	1	14	12	12
전 북 Jeonbuk	70	192	34	31	3	14	6	5
전 남 Jeonnam	68	147	17	39	4	47	4	8
경 북 Gyeongbuk	93	100	4	48	2	21	19	9
경 남 Gyeongnam	96	107	11	46	4	11	7	24
제 주 Jeju	34	74	1	12	0	12	1	25

자료 : 보건복지부 장애인복지지원과

주 : 1) 2011년 장애인복지법 개정으로 장애인단기거주시설, 장애인공동생활가정 추가되어 장애인거주시설로 통합

2) 2014년 통계부터 장애종류 분류 개편(지체 → 지체 및 뇌병변, 정신지체 → 지적 및 자폐)

# 입소 현황 - 시도별 : 2010-2020

by Characteristics and City/Province : 2010-2020

Unit : Person

연 말 현 재 이 용 인 원 No. of inmates as of year-end											
성 별 Sex			연 령 별 Age				장 애 중 별 <sup>2)</sup> Disability				
계 Both sexes	남 Male	여 Female	18세미만 Less than 18 years		18세이상 18 years and over		지체·뇌병변 Physical disabilities & Brain lesion disorder	시 각 Visually disabled	청각언어 Auditory and linguallly disabled	지적·자폐 Intellectual disabilities & Autistic disorder	기 타 Others
			남 Male	여 Female	남 Male	여 Female					
24,395	14,929	9,466	2,696	1,672	12,233	7,794	3,673	873	386	14,338	5,125
25,345	15,486	9,859	2,542	1,593	12,944	8,266	3,818	797	358	15,322	5,050
30,640	18,838	11,802	2,749	1,635	16,089	10,167	2,956	774	302	14,441	12,167
31,152	19,112	12,040	2,502	1,516	16,610	10,524	4,070	904	283	19,330	6,565
31,406	19,306	12,100	2,635	1,608	16,671	10,492	5,229	989	383	23,926	879
31,222	19,138	12,084	2,474	1,502	16,664	10,582	5,271	935	347	23,924	745
30,980	18,928	12,052	2,203	1,311	16,725	10,741	4,654	912	315	24,132	967
30,693	18,724	11,969	2,021	1,192	16,703	10,777	4,459	899	348	23,971	1,016
30,152	18,397	11,755	1,841	1,083	16,556	10,672	4,347	834	329	23,767	875
29,662	18,113	11,549	1,652	977	16,461	10,572	4,084	797	316	23,635	830
<b>29,086</b>	<b>17,735</b>	<b>11,351</b>	<b>1,428</b>	<b>817</b>	<b>16,307</b>	<b>10,534</b>	<b>3,917</b>	<b>779</b>	<b>339</b>	<b>23,283</b>	<b>768</b>
3,403	2,163	1,240	232	135	1,931	1,105	568	174	41	2,335	285
1,320	802	518	118	93	684	425	146	12	7	1,136	19
1,415	851	564	64	48	787	516	226	14	6	1,141	28
995	620	375	71	42	549	333	95	49	17	818	16
959	493	466	62	51	431	415	160	45	6	716	32
1,182	707	475	101	53	606	422	190	48	4	927	13
651	399	252	42	23	357	229	68	24	25	526	8
163	131	32	0	1	131	31	14	1	0	147	1
5,876	3,685	2,191	274	127	3,411	2,064	838	117	63	4,701	157
1,524	890	634	87	36	803	598	209	62	6	1,211	36
1,863	1,127	736	88	44	1,039	692	209	129	63	1,436	26
1,731	1,020	711	34	11	986	700	210	3	3	1,507	8
1,610	916	694	66	41	850	653	172	45	22	1,370	1
1,373	848	525	51	28	797	497	192	24	16	1,123	18
2,554	1,599	955	45	23	1,554	932	295	13	52	2,149	45
1,903	1,161	742	72	48	1,089	694	250	14	6	1,583	50
564	323	241	21	13	302	228	75	5	2	457	25

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-10. 장애인 거주시설<sup>1)</sup> 유형별 입소현황

Table 5-2-10. Institutions for the Disabled and Their Inmates

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	거 주 시 설							
	계 Total		지체장애인 시설 Physically disabled		시각장애인 시설 Visually impaired		청각 언어장애인시설 Auditorily & linguallly impaired	
	시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates
2 0 1 0	452	24,395	40	3,673	14	873	10	386
2 0 1 1	490	25,345	39	2,102	15	787	9	361
2 0 1 2	1,348	30,640	40	2,057	16	786	8	335
2 0 1 3	1,397	31,152	39	1,978	16	770	8	320
2 0 1 4	1,457	31,406	44	2,208	15	632	7	270
2 0 1 5	1,484	31,222	39	1,668	16	628	7	255
2 0 1 6	1,505	30,980	40	1,766	17	711	7	228
2 0 1 7	1,517	30,693	39	1,690	17	700	7	363
2 0 1 8	1,527	30,152	33	1,418	16	662	7	223
2 0 1 9	1,557	29,662	33	1,304	15	615	7	216
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,539</b>	<b>29,086</b>	<b>28</b>	<b>1,121</b>	<b>16</b>	<b>579</b>	<b>7</b>	<b>205</b>
서 울 Seoul	265	3,403	2	91	3	93	1	28
부 산 Busan	69	1,320	3	116	0	0	0	0
대 구 Daegu	51	1,415	2	209	0	0	0	0
인 천 Incheon	71	995	2	70	1	45	1	20
광 주 Gwangju	79	959	4	95	2	33	0	0
대 전 Daejeon	76	1,182	1	56	1	46	0	0
울 산 Ulsan	27	651	0	0	0	0	1	21
세 종 Sejong	6	163	0	0	0	0	0	0
경 기 Gyeonggi	316	5,876	6	117	4	93	2	62
강 원 Gangwon	70	1,524	0	0	1	59	0	0
충 북 Chungbuk	92	1,863	1	64	2	80	1	59
충 남 Chungnam	56	1,731	0	0	0	0	0	0
전 북 Jeonbuk	70	1,610	3	107	1	44	0	0
전 남 Jeonnam	68	1,373	3	110	1	86	1	15
경 북 Gyeongbuk	93	2,554	1	86	0	0	0	0
경 남 Gyongnam	96	1,903	0	0	0	0	0	0
제 주 Jeju	34	564	0	0	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 2011년 장애인복지법 개정으로 시설 분류가 변경(단기거주시설, 공동생활가정이 지역사회재활 시설에서 장애인거주시설로 변경)되어 2011년까지 자료는 수치와 계에 차이가 있음

## - 시설 종류별, 시도별 : 2010-2020

by Type of Disability and City/Province : 2010-2020

Unit : Establishment, Person

Residential Institutions for the Disabled									
지적장애인 시설 Mentally retarded		중증장애인 거주시설 Severely disabled		장애 영유아 거주시설 Infants with disabilities		단기거주시설 Short-termstayfacility		공동생활가정 Group-homefor thedisabled	
시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates	시설수 Facilities	입소인원 Inmates
196	14,338	182	4,813	10	312	103	-	589	-
226	10,788	191	10,798	10	509	119	-	637	-
278	11,748	201	11,006	10	510	128	1,438	667	2,760
293	12,001	216	11,412	9	473	131	1,432	685	2,766
309	12,136	223	11,344	9	466	137	1,495	713	2,855
321	12,369	233	11,314	10	541	141	1,548	717	2,899
317	12,112	233	11,192	9	452	146	1,616	736	2,903
313	12,008	233	10,996	9	429	147	1,699	752	2,939
320	11,865	239	10,995	9	398	150	1,671	753	2,920
313	11,485	251	10,978	9	382	159	1,733	770	2,949
<b>317</b>	<b>11,349</b>	<b>251</b>	<b>10,866</b>	<b>9</b>	<b>361</b>	<b>157</b>	<b>1,733</b>	<b>754</b>	<b>2,872</b>
15	661	24	1,342	2	80	43	447	175	661
15	669	7	299	2	66	3	32	39	138
10	502	9	509	1	57	2	22	27	116
7	214	10	416	1	34	5	40	44	156
15	434	4	149	0	0	4	53	50	195
8	365	11	383	0	0	19	207	36	125
1	57	9	455	0	0	6	83	10	35
3	102	1	53	0	0	0	0	2	8
78	2,465	52	2,236	1	70	24	252	149	581
19	621	16	661	0	0	9	86	25	97
20	658	14	781	0	0	4	40	50	181
17	909	17	686	0	0	7	76	15	60
31	948	12	396	1	29	2	19	20	67
26	754	8	285	0	0	3	27	26	96
29	1,040	34	1,212	0	0	10	146	19	70
15	713	17	779	1	25	11	159	52	227
8	237	6	224	0	0	5	44	15	59

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-11. 장애인 직업재활시설현황 - 시도별 : 2006-2020

Table 5-2-11. Vocational Rehabilitation Facilities for the Disabled by City/Province : 2006-2019

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Person

구 분 Classification	합 계 Total		시 설 수 Facilities				
	시 설 수 Facilities	이용인원 Consumers	보호작업 Sheltered workshop	근로사업 Labor workplace	직업적응훈련 Labor workplace	작업활동 Work activity	직업훈련 Vocaional training
2 0 0 6	319	9,481	177	24	-	107	11
2 0 0 7	339	10,059	189	29	-	109	12
2 0 0 8	364	10,422	212	31	-	108	13
2 0 0 9	386	11,048	250	33	-	90	13
2 0 1 0	417	11,770	373	44	-	-	-
2 0 1 1	456	12,870	403	53	-	-	-
2 0 1 2	478	13,758	422	56	-	-	-
2 0 1 3	511	14,739	447	64	-	-	-
2 0 1 4	541	15,651	477	64	-	-	-
2 0 1 5	560	16,414	496	64	-	-	-
2 0 1 6	582	17,131	516	63	3	-	-
2 0 1 7	625	17,841	553	62	10	-	-
2 0 1 8	651	18,205	573	63	15	-	-
2 0 1 9	683	19,056	593	65	25	-	-
<b>2 0 2 0</b>	<b>720</b>	<b>19,734</b>	<b>619</b>	<b>67</b>	<b>34</b>		
서울 Seoul	138	4,226	116	13	9	-	-
부산 Busan	41	1,121	39	1	1	-	-
대구 Daegu	42	1,164	37	5	-	-	-
인천 Incheon	34	932	31	3	-	-	-
광주 Gwangju	29	852	24	5	-	-	-
대전 Daejeon	28	754	20	4	4	-	-
울산 Ulsan	15	289	13	1	1	-	-
세종 Sejong	6	171	5	1	-	-	-
경기 Gyeonggi	145	3,832	118	14	13	-	-
강원 Gangwon	36	797	29	5	2	-	-
충북 Chungbuk	27	897	23	1	3	-	-
충남 Chungnam	23	713	23	-	-	-	-
전북 Jeonbuk	22	564	19	2	1	-	-
전남 Jeonnam	22	514	19	3	-	-	-
경북 Gyeongbuk	46	1,270	44	2	-	-	-
경남 Gyongnam	56	1,237	52	4	-	-	-
제주 Jeju	10	401	7	3	-	-	-

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

Source : MOHW, Division of self-sufficiency for persons with disabilities

**표 5-2-12. 장애인 편의시설 설치현황 - 시설 종류별 : 2018**

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience of the Handicapped by Facility Type : 2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

<div> <div>편의시설(개)</div> <div>Facilities for convenience of the handicapped</div> <div>대상시설(개소)</div> <div>Objects</div> </div>				계 Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로 Accessible route	주차구역 Parking lot	높이차이 제거 Removal of the vertical barrier	출입구 (문) Entrances (Doors)	복도 Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명		대상시설 (개소)	설치율 <sup>1)</sup> (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%
계 Total	대상수	185,947	80.2%	9,034,890	1,296,695	487,238	2,008,014	2,011,263	253,496	1,034,523
	설치수			7,243,294	1,209,486	389,585	1,517,232	1,662,584	240,953	858,601
슈퍼, 일용품 소매점 등 Retail stores	대상수	16,046	80.3%	465,030	112,262	-	173,988	178,780	-	-
	설치수			373,364	103,318	-	130,867	139,179	-	-
이용원,미용원, 일반목욕장 Barbershops, Salon/Bath house	대상수	944	74.7%	27,547	6,600	-	10,203	10,744	-	-
	설치수			20,570	6,180	-	6,071	8,319	-	-
지역자치센터 Regional offices	대상수	2,746	82.8%	196,354	19,207	8,932	29,772	32,506	8,426	23,759
	설치수			162,660	17,620	8,294	24,871	29,166	8,136	19,370
파출소, 지구대 Police office	대상수	2,426	72.5%	134,013	16,907	2,531	25,835	27,746	6,763	5,963
	설치수			97,186	15,354	1,995	18,598	23,254	6,275	3,686
우체국 Post office	대상수	2,077	75.2%	120,613	14,503	1,885	22,219	5,963	5,856	4,330
	설치수			90,760	13,748	1,502	16,336	3,686	5,504	3,031
보건소 Health center	대상수	2,222	76.4%	126,698	15,539	2,739	24,038	26,461	6,383	4,241
	설치수			96,795	13,796	2,232	19,057	22,068	5,977	3,462
공공도서관 Public library	대상수	299	84.9%	21,475	2,093	875	3,238	3,529	939	3,575
	설치수			18,234	1,990	782	2,661	3,137	888	3,123
국민건강보험공단 및 지사(근린생활시설) National Health Insurance Corporation and branch	대상수	75	83.9%	5,271	525	258	812	891	233	910
	설치수			4,425	490	239	662	782	218	747
국민연금공단 및 지사 (근린생활시설) National Pension Service and branch	대상수	24	88.9%	1,875	168	138	261	278	81	602
	설치수			1,667	165	137	199	249	76	539

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수



## 설치현황 - 시설 종류별 : 2018

of the Handicapped by Facility Type : 2018

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
1,474,558	3,714	4,549	81,215	116,670	97,673	71,235	4,518	44,634	3,792
1,042,484	2,853	3,902	51,378	67,068	79,105	48,303	3,892	38,513	2,832
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41,844	-	-	6,362	-	5,463	-	-	9,378	-
31,697	-	-	4,379	-	4,291	-	-	8,630	-
31,220	-	-	5,011	-	4,746	-	-	7,291	-
17,625	-	-	2,877	-	2,113	-	-	5,409	-
26,710	-	-	3,417	-	4,101	-	-	7,789	-
14,762	-	-	1,991	-	2,266	-	-	6,974	-
32,331	-	-	4,845	-	4,372	-	-	5,749	-
21,715	-	-	2,257	-	1,766	-	-	4,465	-
4,714	-	-	663	-	592	-	-	972	-
3,812	-	-	472	-	490	-	-	804	-
1,064	-	-	180	-	150	-	-	248	-
824	-	-	105	-	133	-	-	225	-
359	-	-	60	-	48	-	-	88	-
317	-	-	45	-	45	-	-	84	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

편의시설(개)  Facilities for convenience of the handicapped  대상시설(개소)  Objects				계  Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로  Accessible route	주차구역  Parking lot	높이차이 제거  Removal of the vertical barrier	출입구 (문)  Entrances (Doors)	복도  Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명		대상시설 (개소)	설치율 <sup>1)</sup> (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%
한국장애인고용공단 및 지사(근린생활시설) Korea Employment Agency for the Disabled and branch	대상수	7	81.8%	539	49	36	74	84	27	108
	설치수			441	49	35	42	71	23	90
근로복지공단 및 지사 (근린생활시설) Korea Workers' Compensation and Welfare Service and branch	대상수	22	86.3%	1,604	154	90	242	263	69	283
	설치수			1,384	147	89	208	235	66	249
대피소 Egress, Safe refuge	대상수	565	70.4%	16,396	3,955	-	6,155	6,286	-	-
	설치수			11,537	3,483	-	3,406	4,648	-	-
공중화장실 Lavatory	대상수	1,985	79.3%	103,177	13,887	-	21,251	21,655	-	-
	설치수			81,790	12,901	-	16,313	17,357	-	-
의원, 치과의원, 한의원, 조산소(산후조리원 포함) Clinic, Dental clinic, chines, Chinese acupuncture, Midwifery service center	대상수	4,005	82.4%	257,689	27,908	14,629	42,971	45,666	12,645	60,645
	설치수			212,245	27,208	11,669	34,978	39,185	12,093	49,624
지역아동센터 Community Child Center	대상수	213	67.3%	6,851	1,484	180	2,298	2,471	-	-
	설치수			4,609	1,399	115	1,097	1,760	-	-
일반음식점 Resturant	대상수	12,171	75.1%	373,834	84,588	23,670	130,656	134,920	-	-
	설치수			280,658	79,062	13,777	83,533	104,286	-	-
휴게음식점, 제과점 Eatery, Bakery	대상수	1,524	80.0%	46,356	10,549	3,080	16,295	16,432	-	-
	설치수			37,063	10,074	1,975	11,620	13,394	-	-
안마시설소 Facilities for massage	대상수	65	71.0%	2,134	455	104	712	735	-	-
	설치수			1,515	430	47	382	548	-	-
공연장 Stadium	대상수	613	85.3%	57,473	4,291	3,182	6,668	7,136	1,987	9,526
	설치수			49,010	4,169	2,960	5,841	6,396	1,911	8,180

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

## 설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
112	-	-	15	-	14	-	-	20	-
91	-	-	6	-	14	-	-	20	-
334	-	-	57	-	44	-	-	68	-
254	-	-	33	-	37	-	-	66	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42,788	-	-	3,596	-	-	-	-	-	-
33,520	-	-	1,699	-	-	-	-	-	-
53,225	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37,488	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	418	-	-	-	-
-	-	-	-	-	238	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	128	-	-	-	-
-	-	-	-	-	108	-	-	-	-
13,959	-	-	1,420	2,985	1,220	-	2,077	-	2,439
12,198	-	-	1,058	1,338	1,135	-	1,851	-	1,826

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

<div> <div>편의시설(개)</div> <div>Facilities for convenience of the handicapped</div> <div>대상시설(개소)</div> <div>Objects</div> </div>				계 Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로 Accessible route	주차구역 Parking lot	높이차이 제거 Removal of the vertical barrier	출입구 (문) Entrances (Doors)	복도 Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명		대상시설 (개소)	설치율 <sup>1)</sup> (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%
관람장 Bleachers	대상수	71	88.1%	6,530	497	389	757	807	230	984
	설치수			5,750	479	365	697	720	227	891
집회장(예식장등) Places of Assembly	대상수	404	81.4%	27,362	2,807	1,985	4,320	4,742	1,278	5,644
	설치수			22,286	2,616	1,680	3,243	4,015	1,220	4,539
전시장 Exhibition halls	대상수	959	85.0%	65,844	6,692	4,166	10,388	5,644	3,072	10,975
	설치수			55,945	6,288	3,687	8,404	4,539	2,895	9,320
동물원, 식물원 Zoo, Botanical garden	대상수	54	82.5%	3,468	378	222	585	626	153	448
	설치수			2,860	357	198	464	524	146	379
종교집회장 Religious Facilities	대상수	5,449	78.1%	188,172	37,915	17,634	58,492	63,446	-	-
	설치수			147,054	34,398	13,080	40,051	51,039	-	-
도매, 소매시장, 상점 Wholesale stores	대상수	1,824	85.3%	120,309	12,747	9,058	19,746	20,509	5,592	22,739
	설치수			102,656	12,183	8,034	17,764	17,537	5,291	18,821
종합병원 Hospitals	대상수	442	89.4%	39,792	3,094	2,444	4,805	5,221	1,493	7,829
	설치수			35,576	2,948	2,274	4,402	4,796	1,479	6,893
병원, 치과병원, 한방병원, 정신병원, 요양병원 Hospital, Dentist, Chinese medicine clinic, psychiatric hospital, Sanatorium	대상수	3,373	82.8%	278,948	23,560	15,197	36,471	39,849	10,805	51,676
	설치수			230,916	22,678	13,643	29,888	34,626	10,477	44,099
격리병원(전염병원, 마약진료소) Isolation hospital	대상수	15	88.1%	1,312	105	84	162	180	48	231
	설치수			1,156	96	79	154	159	48	202
특수학교 School for the Handicapped	대상수	170	90.9%	14,718	1,190	768	1,852	2,014	773	2,816
	설치수			13,378	1,124	720	1,680	1,851	766	2,666

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

## 설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
1,647	-	-	189	369	142	-	227	-	226
1,499	-	-	144	206	125	-	190	-	192
5,796	-	-	-	-	790	-	-	-	-
4,282	-	-	-	-	691	-	-	-	-
15,134	-	-	2,346	-	1,901	-	-	-	-
12,459	-	-	1,411	-	1,690	-	-	-	-
821	-	-	129	-	106	-	-	-	-
646	-	-	63	-	83	-	-	-	-
-	-	-	-	-	10,685	-	-	-	-
-	-	-	-	-	8,486	-	-	-	-
26,305	-	-	-	-	3,613	-	-	-	-
19,847	-	-	-	-	3,179	-	-	-	-
10,417	-	-	1,124	2,483	882	-	-	-	-
9,459	-	-	896	1,598	831	-	-	-	-
70,860	-	-	6,528	17,296	6,706	-	-	-	-
57,353	-	-	4,599	7,746	5,807	-	-	-	-
347	-	-	39	86	30	-	-	-	-
308	-	-	24	59	27	-	-	-	-
3,546	-	-	420	1,001	338	-	-	-	-
3,145	-	-	347	774	305	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

<div> <div>편의시설(개)</div> <div>Facilities for convenience of the handicapped</div> <div>대상시설(개소)</div> <div>Objects</div> </div>				계 Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로 Accessible route	주차구역 Parking lot	높이차이 제거 Removal of the vertical barrier	출입구 (문) Entrances (Doors)	복도 Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명		대상시설 (개소)	설치율 <sup>1)</sup> (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%
유치원 Kindergarten	대상수	3,514	77.2%	196,230	24,499	6,295	37,744	41,295	10,774	25,239
	설치수			151,451	23,280	5,325	26,328	33,296	10,297	20,414
초등학교 Elementary school	대상수	5,478	85.4%	443,174	38,241	27,531	58,830	64,881	17,721	71,688
	설치수			378,590	35,826	25,348	46,634	57,737	17,273	64,001
중학교 Middle school	대상수	2,628	85.3%	214,317	18,359	13,889	28,221	31,154	8,444	35,598
	설치수			182,737	17,039	12,797	22,305	27,828	8,241	31,434
고등학교 High school	대상수	2,004	84.9%	163,298	14,014	10,893	21,528	23,758	6,522	27,235
	설치수			138,690	13,074	10,007	16,771	21,208	6,336	24,022
전문대학 Junior college	대상수	99	86.0%	8,115	692	570	1,066	1,177	288	1,383
	설치수			6,976	633	537	905	1,069	281	1,209
대학교 College	대상수	434	85.1%	35,725	3,024	2,378	4,657	5,105	1,391	6,377
	설치수			30,405	2,857	2,264	3,881	4,581	1,359	5,547
교육원(연수원 등), 직업 훈련소, 학원(자동차학원, 무도학원제외) 등 Educational facilities	대상수	4,459	82.2%	308,793	31,092	17,383	47,867	51,467	14,018	65,390
	설치수			253,751	29,873	14,014	37,591	44,175	13,549	53,485
도서관 Libraries	대상수	457	90.4%	38,319	3,184	2,195	4,932	5,419	1,507	6,687
	설치수			34,655	3,033	2,094	4,465	5,046	1,467	6,157
어린이집 Day care center	대상수	7,764	72.8%	400,028	54,066	4,855	83,286	91,036	23,453	44,201
	설치수			291,209	51,317	2,734	56,706	71,236	22,121	33,481
아동복지시설 Child welfare institution	대상수	672	75.3%	37,494	4,683	917	7,225	7,829	2,074	5,147
	설치수			28,236	4,293	669	4,901	6,228	1,954	3,970

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

## 설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
50,384	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32,511	-	-	-	-	-	-	-	-	-
110,121	-	-	13,754	29,505	10,902	-	-	-	-
91,822	-	-	8,610	21,560	9,779	-	-	-	-
52,728	-	-	6,597	14,093	5,234	-	-	-	-
43,925	-	-	4,186	10,262	4,720	-	-	-	-
39,650	-	-	4,938	10,756	4,004	-	-	-	-
32,719	-	-	3,136	7,774	3,643	-	-	-	-
1,957	-	-	246	493	196	-	-	-	-
1,676	-	-	158	280	179	-	-	-	-
8,561	-	-	1,071	2,301	860	-	-	-	-
7,284	-	-	643	1,220	769	-	-	-	-
72,751	-	-	-	-	8,825	-	-	-	-
53,260	-	-	-	-	7,804	-	-	-	-
10,717	-	-	-	-	908	-	1,450	-	-
9,705	-	-	-	-	826	-	1,274	-	-
99,131	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53,614	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9,619	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6,221	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

편의시설(개)  Facilities for convenience of the handicapped  대상시설(개소)  Objects				계  Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로  Accessible route	주차구역  Parking lot	높이차이 제거  Removal of the vertical barrier	출입구 (문)  Entrances (Doors)	복도  Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명		대상시설 (개소)	설치율 <sup>1)</sup> (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%
노인복지시설 (경로당포함) Elderly welfare Facilities	대상수	13,366	70.5%	693,698	93,131	12,521	143,892	157307	38,404	60,363
	설치수			488,737	85,123	9,370	88,045	115748	35,251	49,576
장애인복지시설 Facilities for the Handicapped	대상수	1,109	82.8%	103,084	7,749	2,673	11,948	13,056	5,900	12,676
	설치수			85,371	7,208	2,398	10,139	11,580	5,290	11,578
이의 사회복지시설 Social welfare	대상수	1,039	80.7%	90,485	7,237	2,861	11,211	12,251	3,933	12,089
	설치수			72,985	6,709	2,468	9,286	10,673	3,659	10,625
생활권수련시설(청소년 수련관, 청소년문화의집, 유스호스텔) Youth Training Center	대상수	321	83.3%	24,904	2,233	1,157	3,453	3,785	1,011	4,048
	설치수			20,746	2,029	996	6,843	3,290	967	3,509
자연권수련시설(청소년 수련원, 청소년야영장) Youth facility	대상수	197	78.2%	14,308	1,379	618	2,131	2,292	586	1,516
	설치수			11,186	1,20	497	1,453	1,867	530	1,233
체육관 Gym	대상수	663	86.7%	24,870	4,641	2,958	7,144	7,747	-	-
	설치수			21,551	4,273	2,630	5,751	6,814	-	-
운동장(육상, 구기, 볼링, 수영, 스케이트, 로올러 스케이트 승마, 사격, 궁도, 골프)과 부수된 건축물 Public stadium	대상수	990	79.6%	35,734	6,909	4,208	10,639	11,413	-	-
	설치수			28,428	6,262	3,372	7,536	9,249	-	-
국가,지방자치단체의 청사 Government buildings	대상수	3,267	84.7%	292,175	22,632	16,517	35,246	38,385	10,353	39011
	설치수			247,552	21,301	15,446	30,544	35,040	9,969	34528
금융업소 등 일반업무 시설 Business offices	대상수	8,916	82.9%	556,583	62,357	39,089	96,340	99,373	27,806	127,828
	설치수			461,337	59,570	33,106	79,254	86,285	26,791	105,303
국민건강보험공간 및 지사 National Health Insurance Corporation and branch	대상수	78	88.6%	6,924	541	413	836	907	244	1,208
	설치수			6,136	516	382	718	830	238	1,071

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수



## 설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
188,080	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105,624	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25,668	2,234	2,561	2,295	5,466	2,192	6,706	350	1,273	337
21,057	1,798	2,213	1,493	2,729	1,899	4,236	297	1,195	261
2,515	1,480	1,988	2,239	4,929	2,034	3,945	414	1,178	358
13,069	1,055	1,689	1,446	1,993	1,709	1,702	280	1,000	248
6,959	-	-	-	-	614	1,644	-	-	-
5,733	-	-	-	-	533	1,009	-	-	-
4,064	-	-	-	-	386	1,336	-	-	-
3,189	-	-	-	-	311	902	-	-	-
2,380	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,083	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,565	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,009	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73,980	-	-	7,709	16,512	6,476	-	-	10,072	-
64,074	-	-	6,111	8,524	5,597	-	-	9,160	-
67,475	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38,064	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,767	-	-	122	448	154	-	-	284	-
1,581	-	-	98	295	142	-	-	265	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

<div> <div>편의시설(개)</div> <div>Facilities for convenience of the handicapped</div> <div>대상시설(개소)</div> <div>Objects</div> </div>				계 Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로	주차구역	높이차이 제거	출입구 (문)	복도	계단 또는 승강설비
					Accessible route	Parking lot	Removal of the vertical barrier	Entrances (Doors)	Corridors	Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명	대상시설 (개소)	설치율 <sup>1)</sup> (%)		80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%
국민연금공단 및 지사 National Pension Service and branch	대상수	34	88.5%	3,104	238	20	369	406	108	557
	설치수			2,747	228	195	317	368	108	487
한국장애인고용공단 및 지사 본문(25건) Korea Employment Agency for the Disabled and branch	대상수	5	93.9%	442	35	18	52	60	18	63
	설치수			415	34	18	49	56	18	55
근로복지공단 및 지사 Korea Workers' Compensation and Welfare Service and branch	대상수	23	91.9%	2,091	161	132	253	276	84	336
	설치수			1,921	161	125	224	257	81	317
일반숙박시설 (호텔, 여관) Lodging facilities	대상수	2,703	75.4%	117,835	18,84	-	29,308	30,734	-	-
	설치수			88,843	17,786	-	21,058	24,533	-	-
관광숙박시설(관광호텔, 수상관광호텔, 한국전통 호텔, 가조호텔 및 휴양 콘도미니엄) Tourist accommodations	대상수	920	84.9%	86,901	6,440	4,443	9,991	10,646	2,960	13,697
	설치수			73,758	6,080	3,962	8,065	9,368	2,850	11,312
공장 Factories	대상수	7,027	68.4%	327,578	48,214	27,455	74,726	79,600	-	-
	설치수			224,206	42,851	18,479	42,310	61,901	-	-
주차장 Parking lot	대상수	1,405	88.5%	31,301	9,798	6,361	15,142	-	-	-
	설치수			27,693	9,334	5,004	13,355	-	-	-
운전학원 Driving school	대상수	141	65.4%	6,949	980	270	1,501	1,594	392	608
	설치수			4,548	865	137	881	1,169	363	383
방송국 Broadcasting stations	대상수	80	84.2%	5,445	560	450	848	931	80	1,017
	설치수			4,583	526	415	630	808	261	854
전신전화국 Telephone offices	대상수	128	79.2%	7,373	896	713	1,386	1,792	427	-
	설치수			5,837	844	618	984	1,261	407	-

자료 : 보건복지부 장애인권지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

## 설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
791	-	-	42	193	68	-	-	128	-
710	-	-	30	124	64	-	-	121	-
125	-	-	12	29	10	-	-	20	-
122	-	-	12	21	10	-	-	20	-
538	-	-	57	132	46	-	-	76	-
503	-	-	51	85	42	-	-	75	-
-	-	-	-	-	5,360	33,592	-	-	-
-	-	-	-	-	4,586	20,880	-	-	-
18,752	-	-	2,097	-	1,830	16,045	-	-	-
12,997	-	-	1,417	-	1,653	13,703	-	-	-
97,583	-	-	-	-	-	-	-	-	-
58,665	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,604	-	-	-	-	-	-	-	-	-
750	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,213	-	-	-	-	159	-	-	-	-
942	-	-	-	-	147	-	-	-	-
1,949	-	-	-	-	254	-	-	-	-
1,409	-	-	-	-	222	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

편의시설(개)  Facilities for convenience of the handicapped  대상시설(개소)  Objects				계  Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로  Accessible route	주차구역  Parking lot	높이차이 제거  Removal of the vertical barrier	출입구 (문)  Entrances (Doors)	복도  Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명		대상시설 (개소)	설치율 <sup>1)</sup> (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%
교도소, 구치소 Prison, Detention center	대상수	47	81.3%	2,829	322	252	502	533	141	222
	설치수			2,299	305	226	364	442	133	166
화장시설 Crematory Facilities	대상수	39	84.5%	1,952	273	192	420	459	-	-
	설치수			1,649	246	174	352	382	-	-
봉안당(종교시설에 해당 하는 것은 제외) Chamel house	대상수	99	72.8%	4,637	693	383	1,068	1,160	-	-
	설치수			3,374	595	295	674	922	-	-
야외음악당, 야외극장, 어린이회관 Utdoor concert halls	대상수	48	82.3%	2,292	336	215	514	495	-	-
	설치수			1,886	311	179	380	409	-	-
휴게소 Resting places	대상수	249	87.0%	12,432	1,743	1,182	2,713	2,841	-	-
	설치수			10,818	1,616	1,082	2,226	2,474	-	-
장례식장 Funeral hall	대상수	338	81.4%	25,305	2,366	1,732	3,632	4,018	1,054	3,891
	설치수			20,589	2,090	1,497	2,820	3,420	1,028	3190
도시공원(생활권공원, 주제공원 등) City park	대상수	1,026	67.0%	34,366	7,033	762	10,594	-	-	-
	설치수			23,032	6,897	509	9,311	-	-	-
자연공원(국립, 도립, 군립) National park	대상수	923	65.4%	32,027	6,368	828	9,468	-	-	-
	설치수			20,957	6,050	420	8,360	-	-	-
아파트 (300세대이상) Multi Family Housing	대상수	14,836	83.7%	732,568	103,848	74,874	161,693	156,212	-	235,941
	설치수			613,430	97,403	58,197	134,437	133104	-	190,289
아파트 부대복리시설 (300세대이상) Business section of Multi Family Housing	대상수	2,325	80.5%	130,309	16,273	-	25,241	4,571	6,716	13,431
	설치수			104,843	15,881	-	20,415	22,130	6,366	10,683

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

## 설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
857	-	-	-	-	-	-	-	-	-
663	-	-	-	-	-	-	-	-	-
608	-	-	-	-	-	-	-	-	-
495	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,333	-	-	-	-	-	-	-	-	-
888	-	-	-	-	-	-	-	-	-
732	-	-	-	-	-	-	-	-	-
607	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,953	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7,130	-	-	810	-	672	-	-	-	-
5,601	-	-	333	-	610	-	-	-	-
10,088	-	-	1,438	4,263	-	-	-	-	188
5,306	-	-	554	332	-	-	-	-	123
10,402	-	-	1,387	3,330	-	-	-	-	244
5,103	-	-	694	148	-	-	-	-	182
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41,731	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19,546	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-12. 장애인 편의시설

Table 5-2-12. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

편의시설(개) Facilities for convenience of the handicapped  대상시설(개소) Objects				계  Total	매개시설 Elements of route			내부시설 Elements of buildings		
					접근로  Accessible route	주차구역  Parking lot	높이차이 제거  Removal of the vertical barrier	출입구 (문)  Entrances (Doors)	복도  Corridors	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명		대상시설 (개소)	설치율 <sup>b)</sup> (%)	80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%
연립주택 Tenement house	대상수	3,396	77.7%	107,116	23,737	11,781	3,387	34,576	-	-
	설치수			83,186	21,549	8,184	25,555	27,898	-	-
다세대주택 Multiplex housing	대상수	31,196	85.6%	918,079	217,777	68,461	340,386	291,455	-	-
	설치수			785,910	203,147	51,820	279,434	251,509	-	-
기숙사 Dormitory	대상수	714	76.9%	42,317	4,991	2,333	7,723	8,400	-	-
	설치수			32,551	4,517	1,987	5,649	6,959	-	-

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

## 설치현황 - 시설 종류별 : 2018(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2018(Cont'd)

Unit : Establishment, Each, %

위생시설 Sanitary facilities lavatories			안내시설 Signage facilities			기타시설 Additional facilities			
화장실 Toilets	욕실 Bathtubs	샤워실 Showers	점자블록 Signage	시각장애인 안내설비 Signage for the visually handicapped	청각장애인 안내설비 Signage for the aurally handicapped	객실·침실 Guest room· Bedroom	관람석, 열람석 Seating	접수대, 작업대 Information desk	매표소, 판매기, 음료대 Ticket box, Vending machines, Drinking foundation
70.7%	76.8%	85.8%	63.3%	57.5%	81.0%	67.8%	86.1%	86.3%	74.7%
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10,903	-	-	-	-	-	7,967	-	-	-
7,568	-	-	-	-	-	5,871	-	-	-

V

사회복지서비스

표 5-2-13. 장애인 지역사회재활시설·

Table 5-2-13. Community Rehabilitation Facilities &amp; Medical

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	지역사회재활시설 현황 The Community rehabilitation facilities for the disabled							의료재활 시설 Medical rehabilitation facility
	계 Total	복지관 Welfare service center	주간보호 시설 Day care facility	체육관 Gymnasium for the disabled	생활이동 지원센터 Car service for the blind	수화통역 센터 Sign language interpretation center	기타 <sup>2)</sup> Others	
2 0 1 0	1,701	191	443	27	154	176	-	18
2 0 1 1 <sup>1)</sup>	1,820	199	485	27	156	180	-	17
2 0 1 2	1,106	205	526	28	156	191	-	-
2 0 1 3	1,160	219	558	29	155	199	-	18
2 0 1 4	1,213	223	592	29	156	193	20	18
2 0 1 5	1,248	224	625	30	156	193	20	18
2 0 1 6	1,303	231	663	34	159	194	22	20
2 0 1 7	1,333	237	690	33	157	194	22	19
2 0 1 8	1,373	241	724	33	159	195	21	19
2 0 1 9	1,468	254	769	28	164	197	56	19
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,519</b>	<b>258</b>	<b>797</b>	<b>28</b>	<b>164</b>	<b>199</b>	<b>73</b>	<b>18</b>
서 울 Seoul	221	51	128	7	1	27	7	6
부 산 Busan	89	17	63	1	1	5	2	1
대 구 Daegu	65	6	51	2	1	4	1	1
인 천 Incheon	53	11	39	0	1	1	1	2
광 주 Gwangju	48	7	38	0	1	0	2	-
대 전 Daejeon	73	8	46	3	1	5	10	2
울 산 Ulsan	52	4	39	2	1	2	4	-
세 종 Sejong	10	1	3	0	1	1	4	-
경 기 Gyeonggi	264	38	143	4	31	32	16	-
강 원 Gangwon	68	10	19	0	19	19	1	1
충 북 Chungbuk	57	12	21	1	11	10	2	1
충 남 Chungnam	63	16	16	0	15	15	1	-
전 북 Jeonbuk	95	13	33	5	15	15	14	-
전 남 Jeonnam	82	17	27	0	20	18	0	-
경 북 Gyeongbuk	126	22	53	2	24	24	1	1
경 남 Gyeongnam	119	20	52	1	20	20	6	2
제 주 Jeju	34	5	26	0	1	1	1	1

자료 : 보건복지부 장애인권지원과

주 : 1) 2011년 장애인복지법 개정으로 시설 분류가 변경(단기거주시설, 공동생활가정이 지역사회재활시설에서 장애인거주시설로 변경)되어 2011년까지 자료는 수치와 계에 차이가 있음

2) 기타 시설 : 점자도서관(19개소), 점자도서 및 녹음서출판시설(1개소), 수련시설(1개소), 재활치료시설(52개소)



# 의료재활시설 운영 현황 - 시도별 : 2010-2020

rehabilitation facility for the Disabled by City/Province : 2010-2020

unit : Establishment, Person

종사자 현황 Employees of community rehabilitation facilities for the disabled									
계 Total			지역사회재활시설 현황 The Community rehabilitation facilities for the disabled						의료재활 시설
소계	남	여	복지관	주간보호 시설	체육관	생활이동 지원센터	수화통역 센터	기타 <sup>2)</sup>	
Sub-Total	Male	Female	Welfare service center	Day care facility	Gymnasium for the disabled	Car service for the blind	Sign language interpretation center	Others	Medical rehabilitation facility
9,817	3,757	6,060	4,969	1,259	298	811	590	-	868
10,811	4,136	6,675	5,372	1,472	312	870	684	-	921
11,576	4,416	7,160	5,825	1,624	327	875	700	-	889
9,739	4,068	5,671	5,856	1,843	374	895	771	-	-
10,339	4,169	6,170	6,271	1,958	334	946	830	-	946
10,716	4,378	6,338	6,359	2,111	369	944	835	98	892
11,037	4,500	6,537	6,423	2,291	388	959	877	99	994
11,914	4,836	7,078	6,920	2,534	421	979	897	163	1,281
12,244	4,986	7,258	6,997	2,799	414	961	911	162	1,397
13,890	5,538	8,352	7,776	3,266	428	1,021	976	423	1,488
<b>14,328</b>	<b>5,642</b>	<b>8,686</b>	<b>7,850</b>	<b>3,526</b>	<b>372</b>	<b>1,038</b>	<b>1,016</b>	<b>526</b>	-
2,994	1,289	1,705	1,939	458	128	212	172	85	-
716	219	497	429	202	23	20	29	13	-
423	196	227	185	170	23	17	21	7	-
575	205	370	356	156	-	22	32	9	-
432	177	255	235	169	-	14	-	14	-
618	219	399	295	156	40	12	32	83	-
359	124	235	137	130	43	16	14	19	-
91	31	60	29	22	-	8	7	25	-
2,982	1,141	1,841	1,514	934	41	196	174	123	-
485	204	281	228	89	-	74	91	3	-
566	233	333	314	118	20	51	43	20	-
696	269	427	429	107	-	83	73	4	-
701	268	433	313	133	35	68	63	89	-
693	273	420	425	122	-	74	72	-	-
875	352	523	431	221	15	100	102	6	-
725	279	446	389	180	4	58	74	20	-
397	163	234	202	159	-	13	17	6	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

V

사회복지서비스

표 5-2-14. 저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별 : 2010-2020

Table 5-2-14. Assistive Devices for the Disabled Persons with Low Income by City/Province : 2010-2020

단위 : 개		Unit : Each				
구 분 Classification	계 Total	와상용 욕창 예방보조기기 Assistive devices for tissue integrity when lying down	음향신호기 리모콘 및 음성시계 Assistive devices for People with visual impairment	시각 신호 표시기 Indicators with Visual signals	자세보조용구 Special Seating System	기타 Etc.
2 0 1 0	7,178	3,297	1,407	371	153	1,950
2 0 1 1	7,011	2,724	1,236	275	733	2,043
2 0 1 2	6,711	2,687	1,199	257	508	2,060
2 0 1 3	7,114	2,998	1,305	148	381	2,282
2 0 1 4	6,810	2,707	1,084	115	-	2,904
2 0 1 5	6,036	1,557	785	90	-	3,604
2 0 1 6	5,689	37	785	77	-	4,790
2 0 1 7	5,566	24	687	104	-	4,751
2 0 1 8	5,257	15	510	86	-	4,646
2 0 1 9	4,671	3	424	71	-	4,173
<b>2 0 2 0</b>	<b>3,687</b>	<b>4</b>	<b>313</b>	<b>61</b>	<b>-</b>	<b>3,309</b>
서 울 Seoul	581	-	40	9	-	532
부 산 Busan	213	-	13	-	-	200
대 구 Daegu	247	-	36	1	-	210
인 천 Incheon	282	-	28	6	-	248
광 주 Gwangju	137	-	5	3	-	129
대 전 Daejeon	209	-	10	1	-	198
울 산 Ulsan	107	-	8	3	-	96
세 종 Sejong	22	-	-	-	-	22
경 기 Gyeonggi	371	-	29	2	-	340
강 원 Gangwon	215	1	23	1	-	190
충 북 Chungbuk	259	-	18	6	-	235
충 남 Chungnam	161	2	19	5	-	135
전 북 Jeonbuk	259	-	15	9	-	235
전 남 Jeonnam	170	1	16	6	-	147
경 북 Gyeongbuk	161	-	22	2	-	137
경 남 Gyongnam	136	-	19	3	-	114
제 주 Jeju	157	-	12	4	-	141

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

표 5-2-15. 장애인 출현율 변화추이 : 2005-2020

Table 5-2-15. Detected Prevalance Rate of the Disabled Persons : 2005-2020

단위 : 명, % Unit : Person, %

구 분 Classification	2 0 0 5 <sup>1)</sup>		2 0 1 1		2 0 1 4		2 0 1 7		2 0 2 0	
	출현율 Detected prevalance rate	추정수 Estimate	출현율 Detected prevalance rate	추정수 Estimate	출현율 Detected prevalance rate	추정수 Estimate	출현율 Detected prevalance rate	추정수 Estimate	출현율 Detected prevalance rate	추정수 Estimate
전 체 Total	4.59	2,148,686	5.61	2,683,477	5.59	2,726,910	5.39	2,668,411	-	2,623,201
지체장애 Physically	1.99	933,553	2.72	1,303,032	2.71	1,319,132	2.51	1,242,785	-	1,147,239
뇌병변장애 Brain lesion	0.32	150,756	0.59	280,180	0.48	234,675	0.52	258,121	-	143,556
시각장애 Visually	0.42	198,456	0.51	245,917	0.53	257,492	0.51	252,046	-	233,068
청각장애 Hearing	0.40	185,911	0.5	240,695	0.5	245,935	0.52	256,018	-	328,601
언어장애 Speech	0.02	10,538	0.04	17,010	0.03	15,252	0.03	15,790	-	14,164
지적장애 Mental retardation	0.12	56,268	0.28	131,648	0.36	173,296	0.38	187,300	-	162,751
발달(자폐) Developmental(Autism)	0.01	3,212	0.01	5,880	0.02	10,572	0.03	13,215	-	20,962
정신장애 Mentally	0.18	82,492	0.23	109,817	0.23	112,632	0.22	111,031	-	93,838
신장장애 Kidney	0.06	29,720	0.1	48,741	0.12	60,790	0.15	72,722	-	79,573
심장장애 Heart	0.08	35,184	0.04	17,852	0.02	8,331	0.01	6,176	-	4,643
호흡기장애 Respiratory	0.05	23,484	0.04	17,068	0.03	14,965	0.02	11,485	-	8,981
간장애 Liver	0.02	9,975	0.02	8,314	0.02	11,162	0.02	10,609	-	12,451
안면장애 Facial	0.01	3,223	0.00	2,111	0.01	2,702	0.01	3,073	-	1,876
장루/요루장애 Intestinal/Urinary	0.03	12,614	0.03	14,096	0.03	14,833	0.03	14,309	-	13,190
뇌전증장애 Epilepsy	0.02	11,235	0.02	9,895	0.01	6,610	0.02	8,299	-	5,771
중복장애 Complex	0.86	402,065	0.48	231,222	0.49	238,532	0.42	205,431	-	352,537

자료 : 보건복지부 장애인정책과, 「장애인실태조사」

주 : 1) 시설장애인 포함

2) 장애인실태조사는 전국 일반주거시설에 거주하는 일반 가구 45,000가구를 대상으로 실시한 표본조사를 바탕으로 전체 수치를 추계한 자료로, 소수점 반올림 등의 이유로 미세한 오차가 있을 수 있음

3) 2020년 장애인실태조사는 등록장애인 DB를 모집단으로 등록장애인 7,025명을 조사하였으며 출현율 미제시함

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities,  
National Survey of the Disabled Persons

표 5-2-16. 장애수당 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2020

Table 5-2-16. Recipients of Allowance for Persons with Disabilities by City/Province : 2010-2020

단위 : 명		Unit : Person		
구 분 Classification	총계 Total	기초생활보장수급자 (일반) National Basic Livelihood Security beneficiaries(General)	기초생활보장수급자 (시설) National Basic Livelihood Security beneficiaries(Institutional)	차상위 Marginally poor class
2 0 1 0	308,243	212,914	11,202	84,127
2 0 1 1	316,861	210,471	10,381	96,009
2 0 1 2	318,483	204,717	15,428	98,338
2 0 1 3	320,029	204,710	11,989	103,330
2 0 1 4	320,318	207,819	11,766	100,733
2 0 1 5	327,881	219,845	12,130	95,906
2 0 1 6	336,224	223,744	12,528	99,952
2 0 1 7	343,662	226,342	12,579	104,741
2 0 1 8	352,117	229,697	12,482	109,938
2 0 1 9	365,804	234,439	12,988	118,377
<b>2 0 2 0</b>	<b>378,946</b>	<b>241,211</b>	<b>13,022</b>	<b>124,713</b>
서 울 Seoul	57,431	40,133	1,064	16,234
부 산 Busan	32,122	22,495	679	8,948
대 구 Daegu	22,051	15,082	776	6,193
인 천 Incheon	22,393	14,941	882	6,570
광 주 Gwangju	12,045	7,942	314	3,789
대 전 Daejeon	11,411	7,622	544	3,245
울 산 Ulsan	5,486	3,431	115	1,940
세 종 Sejong	1,137	608	118	411
경 기 Gyeonggi	61,050	38,178	2,444	20,428
강 원 Gangwon	16,296	9,589	569	6,138
충 북 Chungbuk	14,077	8,091	931	5,055
충 남 Chungnam	16,410	9,957	770	5,683
전 북 Jeonbuk	24,097	14,187	858	9,052
전 남 Jeonnam	24,021	12,718	835	10,468
경 북 Gyeongbuk	28,087	16,799	1,053	10,235
경 남 Gyeongnam	26,097	16,472	743	8,882
제 주 Jeju	4,735	2,966	327	1,442

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

주 : 2010년 7월부터 경증장애인만 장애수당 지급

Source : MOHW, Division of Self-support Assistance for person with disabilities

표 5-2-17. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2020

Table 5-2-17. Recipients of Allowance for Children with Disabilities by City/Province : 2010-2020

단위 : 명		Unit : Person								
구 분 Classification	총계 Total	기초생활보장수급자 National Basic Livelihood Security beneficiaries			차상위 Marginally poor class			기초생활보장수급자(시설) <sup>1)</sup> National Basic Livelihood Security beneficiaries(Institutional)		
		소계 Both	중증 Severely disabled	경증 Mildly disabled	소계 Both	중증 Severely disabled	경증 Mildly disabled	소계 Both	중증 Severely disabled	경증 Mildly disabled
2 0 1 0	23,057	12,637	7,982	4,655	6,308	4,229	2,079	4,112	3,231	881
2 0 1 1	23,586	12,493	7,833	4,660	6,973	4,670	2,303	4,120	3,216	904
2 0 1 2	22,813	11,541	7,104	4,437	7,090	4,664	2,426	4,182	3,186	996
2 0 1 3	21,777	11,172	6,782	4,390	7,127	4,677	2,450	3,478	2,598	880
2 0 1 4	21,121	10,818	6,511	4,307	6,388	4,158	2,230	3,915	2,916	999
2 0 1 5	20,464	10,993	6,466	4,527	5,681	3,675	2,006	3,790	2,742	1,048
2 0 1 6	19,934	10,652	6,197	4,455	5,771	3,668	2,103	3,511	2,500	1,011
2 0 1 7	19,323	10,203	5,844	4,359	5,860	3,636	2,224	3,260	2,233	1,027
2 0 1 8	18,568	9,758	5,483	4,275	5,727	3,527	2,200	3,083	2,040	1,043
2 0 1 9	17,990	9,454	5,159	4,295	5,725	3,374	2,351	2,811	1,761	1,050
<b>2 0 2 0</b>	<b>16,565</b>	<b>8,262</b>	<b>3,900</b>	<b>4,362</b>	<b>5,926</b>	<b>3,141</b>	<b>2,785</b>	<b>2,377</b>	<b>1,303</b>	<b>1,074</b>
서울 Seoul	2,151	1,084	544	540	727	390	337	340	228	112
부산 Busan	1,210	564	275	289	387	216	171	259	136	123
대구 Daegu	892	409	191	218	288	152	136	195	103	92
인천 Incheon	1,063	555	295	260	389	222	167	119	56	63
광주 Gwangju	692	398	182	216	169	103	66	125	65	60
대전 Daejeon	611	315	129	186	195	111	84	101	69	32
울산 Ulsan	303	126	57	69	133	71	62	44	37	7
세종 Sejong	53	34	16	18	18	14	4	1	0	1
경기 Gyeonggi	3,150	1,504	731	773	1,379	708	671	267	161	106
강원 Gangwon	603	306	125	181	227	103	124	70	41	29
충북 Chungbuk	805	350	145	205	267	130	137	188	88	100
충남 Chungnam	709	398	176	222	233	116	117	78	32	46
전북 Jeonbuk	1,077	588	263	325	346	173	173	143	71	72
전남 Jeonnam	860	437	208	229	268	150	118	155	71	84
경북 Gyeongbuk	1,056	562	270	292	363	189	174	131	61	70
경남 Gyeongnam	1,006	449	212	237	428	233	195	129	68	61
제주 Jeju	324	183	81	102	109	60	49	32	16	16

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

Source : MOHW, Division of Self-support Assistance for person with disabilities

주 : 1) 시설 수급자의 경우 '09년도까지 장애수당 지급('10년부터 장애아동수당 지급)

표 5-2-18. 장애인연금 수급자 현황 - 시도별 : 2011-2020

Table 5-2-18. Recipients of Disability Pension by City/Province : 2011-2020

단위 : 명		Unit : Person			
구 분 Classification	총 계 Total	기초생활보장수급자 National Basic Livelihood Security beneficiaries	차상위 Marginally poor class	차상위 초과 Under the criterion	기초생활보장수급자 (시설) National Basic Livelihood Security beneficiaries (Institutional)
2 0 1 1	308,759	138,380	61,248	79,504	29,627
2 0 1 2	305,513	133,866	55,781	86,515	29,351
2 0 1 3	304,574	131,223	52,666	91,283	29,402
2 0 1 4	329,242	130,428	51,512	118,157	29,145
2 0 1 5	342,444	134,489	46,306	133,431	28,218
2 0 1 6	350,161	134,432	45,085	142,769	27,875
2 0 1 7	359,986	136,213	42,464	153,681	27,628
2 0 1 8	364,712	146,606	34,539	155,812	27,755
2 0 1 9	368,716	154,029	29,780	157,345	27,562
<b>2 0 2 0</b>	<b>375,759</b>	<b>161,877</b>	<b>26,425</b>	<b>159,477</b>	<b>27,980</b>
서 울 Seoul	54,267	25,255	3,516	23,197	2,299
부 산 Busan	27,061	13,206	1,595	10,987	1,273
대 구 Daegu	18,552	8,725	1,180	7,156	1,491
인 천 Incheon	19,415	8,734	1,196	8,409	1,076
광 주 Gwangju	11,095	5,323	741	4,010	1,021
대 전 Daejeon	11,083	4,803	720	4,620	940
울 산 Ulsan	6,600	2,375	609	3,176	440
세 종 Sejong	1,535	450	91	740	254
경 기 Gyeonggi	73,808	27,579	5,487	35,692	5,050
강 원 Gangwon	14,693	6,357	1,103	5,779	1,454
충 북 Chungbuk	15,053	5,981	1,019	5,989	2,064
충 남 Chungnam	19,396	7,343	1,208	8,788	2,057
전 북 Jeonbuk	20,585	10,071	1,488	7,153	1,873
전 남 Jeonnam	22,088	10,302	1,745	8,459	1,582
경 북 Gyeongbuk	27,314	11,450	2,128	11,070	2,666
경 남 Gyeongnam	27,887	11,973	2,201	11,773	1,940
제 주 Jeju	5,327	1,950	398	2,479	500

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과  
주 : 2010년 7월부터 장애인연금 지급

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

표 5-2-19. 중증장애인생산품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황 : 2010-2020

Table 5-2-19. The purchase records and facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers : 2010-2020

단위 : 백만원 개소, 명						Unit : million won Establishment, Person			
구 분 Classification	중증장애인생산품 우선구매 실적 The purchase records of products manufactured by the severely disabled					생산시설, 장애인근로자 현황 Disabled workers			
	합계 Total	국가기관 National institutions	지방자치단체 Local governments	교육청 Educational offices	공기업 등 <sup>1)</sup> Public institutions	생산시설 production facility	장애인근로자 현황 <sup>2)</sup> Disabled workers		
							합계 Total	중증 Severely disabled	경증 Mildly disabled
2 0 1 0	190,179	28,018	71,250	42,584	48,327	196	5,046	4,390	656
2 0 1 1	235,808	45,779	59,286	50,673	80,070	260	6,765	5,975	790
2 0 1 2	251,829	52,438	52,864	37,361	109,166	352	8,246	7,257	989
2 0 1 3	295,836	40,145	84,423	36,814	134,454	379	8,844	7,691	1,153
2 0 1 4	352,998	59,541	90,416	34,299	168,742	402	9,292	8,092	1,200
2 0 1 5	464,046	74,709	97,124	43,740	248,473	417	9,812	8,529	1,283
2 0 1 6	531,214	96,448	87,581	46,307	300,878	492	10,962	9,507	1,455
2 0 1 7	538,703	107,893	87,860	49,198	293,752	544	11,846	10,280	1,566
2 0 1 8	575,700	111,662	105,712	51,018	307,308	580	12,704	11,058	1,646
2 0 1 9	648,775	126,506	131,979	68,549	321,741	630	11,871	10,408	1,463
2 0 2 0	702,391	137,521	150,340	73,230	341,300	674	12,378	11,064	1,314

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

주 : 1) 「공공기관의 운영에 관한 법률」 제5조에 따른 공기업, 준정부기관 및 기타 공공기관 등

주 : 2) 2018년까지는 누적인원 집계, 2019년부터는 실인원 집계

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

표 5-2-20. 중증장애인생산품 생산시설 현황 - 시도별 : 2020

Table 5-2-20. The facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers by City/Province : 2020

단위 : 개소

Unit : Establishment

구 분 Classification	계 Total	장애인직업재활시설 Vocational rehabilitation facilities for the Disabled		재활훈련시설 Rehabilitative training facilities	장애인복지단체 Welfare organizations for the Disabled
		보호작업장 Sheltered workshop	근로사업장 Labor workplace		
계 Total	674	437	59	7	171
서울 Seoul	108	68	7	4	29
부산 Busan	35	16	2	0	17
대구 Daegu	34	24	5	0	5
인천 Incheon	33	23	2	1	7
광주 Gwangju	27	15	4	0	8
대전 Daejeon	15	10	3	0	2
울산 Ulsan	12	10	1	0	1
경기 Gyeonggi	168	89	15	1	63
강원 Gangwon	30	23	5	0	2
충북 Chungbuk	26	23	1	0	2
충남 Chungnam	27	21	0	0	6
전북 Jeonbuk	33	18	2	0	13
전남 Jeonnam	23	18	2	0	3
경북 Gyeongbuk	34	30	2	0	2
경남 Gyeongnam	48	37	5	0	6
제주 Jeju	11	7	3	1	0
세종 Sejong	10	5	0	0	5

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities



표 5-3-1. 보육아동 현황 : 1995-2020

Table 5-3-1. Children in Care : 1995-2020

단위 : 명	Unit : Person							
연 도	합 계	국·공립	사회복지 법 인	법인·단체 등	민 간	가 정	협 동	직 장
Year	Total	Public	Authorized	Authorized and others	Private	Play group	Parents co-op	Workplace
1 9 9 5	293,747	78,831	77,187	591	92,634	42,116	-	2,388
1 9 9 6	403,001	85,121	99,119	2,735	153,990	58,440	-	3,596
1 9 9 7	520,959	89,002	123,567	6,727	227,951	68,467	-	5,245
1 9 9 8	556,957	91,260	141,616	9,290	250,000	58,968	-	5,823
1 9 9 9	640,915	99,866	151,652	13,195	301,630	67,294	-	7,278
2 0 0 0	686,000	99,666	157,993	15,949	336,625	67,960	-	7,807
2 0 0 1	734,192	102,118	161,419	16,483	369,044	77,247	-	7,881
2 0 0 2	800,991	103,351	142,035	30,289	425,647	90,939	-	8,730
2 0 0 3	858,345	103,474	140,994	37,911	461,640	103,935	-	10,391
2 0 0 4	930,252	107,335	135,531	48,414	507,398	119,787	-	11,787
2 0 0 5	989,390	111,911	125,820	56,374	552,360	129,007	933	12,985
2 0 0 6	1,040,361	114,657	120,551	58,808	582,329	148,240	1,238	14,538
2 0 0 7	1,099,933	119,141	118,211	55,906	612,484	177,623	1,444	15,124
2 0 0 8	1,135,502	123,405	113,894	53,818	615,647	210,438	1,491	16,809
2 0 0 9	1,175,049	129,656	112,338	52,718	623,045	236,843	1,655	18,794
2 0 1 0	1,279,910	137,604	114,054	51,126	671,891	281,436	1,898	21,901
2 0 1 1	1,348,729	143,035	112,688	50,676	706,647	308,410	2,286	24,987
2 0 1 2	1,487,361	149,677	113,049	51,914	768,256	371,671	2,913	29,881
2 0 1 3	1,486,980	154,465	108,834	51,684	770,179	364,113	3,226	34,479
2 0 1 4	1,496,671	159,241	104,552	49,175	775,414	365,250	3,774	39,265
2 0 1 5	1,452,813	165,743	99,715	46,858	747,598	344,007	4,127	44,765
2 0 1 6	1,451,215	175,929	99,113	45,374	745,663	328,594	4,240	52,302
2 0 1 7	1,450,243	186,916	96,794	43,404	738,559	321,608	4,508	58,454
2 0 1 8	1,415,742	200,783	92,787	41,298	711,209	302,674	4,360	62,631
2 0 1 9	1,365,085	232,123	86,775	38,538	664,106	273,399	4,121	66,023
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,244,396</b>	<b>253,251</b>	<b>78,322</b>	<b>34,066</b>	<b>578,196</b>	<b>230,444</b>	<b>3,716</b>	<b>66,401</b>

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, *Childcare Statistics*

## 표 5-3-2. 보육아동 현황 - 연령별 : 2020

Table 5-3-2. Children in Care by Age : 2020

단위 : 명								Unit : Person
구 분	계	국·공립	사회복지 법 인	법인단체 등	민 간	가 정	협 동	직 장
Classification	Total	Public	Authorized	Authorized and others	Private	Play group	Parents co-op	Workplace
전국 The whole country	1,244,396	253,251	78,322	34,066	578,196	230,444	3,716	66,401
남 Male	644,496	131,303	41,100	17,710	299,290	118,878	2,010	34,205
여 Female	599,900	121,948	37,222	16,356	278,906	111,566	1,706	32,196
0세 Age	116,468	13,795	3,082	1,119	34,269	61,594	101	2,508
남 Male	61,058	7,310	1,572	564	17,904	32,367	55	1,286
여 Female	55,410	6,485	1,510	555	16,365	29,227	46	1,222
만1세 Age	263,128	45,253	10,819	4,125	100,332	89,896	441	12,262
남 Male	135,883	23,347	5,621	2,112	51,949	46,238	235	6,381
여 Female	127,245	21,906	5,198	2,013	48,383	43,658	206	5,881
만2세 Age	321,294	59,641	16,958	6,876	144,684	77,465	767	14,903
남 Male	165,465	30,751	8,798	3,554	74,823	39,472	442	7,625
여 Female	155,829	28,890	8,160	3,322	69,861	37,993	325	7,278
만3세 Age	214,853	50,676	17,583	7,692	122,606	864	833	14,599
남 Male	111,341	26,235	9,238	4,076	63,395	466	441	7,490
여 Female	103,512	24,441	8,345	3,616	59,211	398	392	7,109
만4세 Age	174,394	44,027	14,923	7,080	94,874	342	819	12,329
남 Male	90,472	22,954	7,785	3,667	49,117	181	430	6,338
여 Female	83,922	21,073	7,138	3,413	45,757	161	389	5,991
만5세 Age	149,201	38,820	13,011	6,389	80,320	244	729	9,688
남 Male	77,219	20,060	6,763	3,345	41,504	128	392	5,027
여 Female	71,982	18,760	6,248	3,044	38,816	116	337	4,661
만6세 이상 Age	5,058	1,039	1,946	785	1,111	39	26	112
남 Male	3,058	646	1,323	392	598	26	15	58
여 Female	2,000	393	623	393	513	13	11	54

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-3. 보육아동 현황 - 지역유형별 : 2020

Table 5-3-3. Children in Care by Regional Area : 2020

단위 : 명 Unit : Person

구 분		계	국·공립	사회복지 법 인	법인·단체 등	민 간	가 정	협 동	직 장
Classification		Total	Public	Authorized	Authorized and others	Private	Play group	Parents co-op	Workplace
전국 The whole country	계 Total	1,244,396	253,251	78,322	34,066	578,196	230,444	3,716	66,401
	남 Male	644,496	131,303	41,100	17,710	299,290	118,878	2,010	34,205
	여 Female	599,900	121,948	37,222	16,356	278,906	111,566	1,706	32,196
대도시 Metro- polises	계 Total	458,196	127,321	22,857	9,965	193,062	74,965	1,599	28,427
	남 Male	237,561	66,051	12,239	5,202	100,032	38,598	861	14,578
	여 Female	220,635	61,270	10,618	4,763	93,030	36,367	738	13,849
중소 도시 Urban Area	계 Total	496,644	83,355	16,395	9,996	237,233	122,717	1,467	25,481
	남 Male	257,115	43,364	8,525	5,170	122,628	63,401	801	13,226
	여 Female	239,529	39,991	7,870	4,826	114,605	59,316	666	12,255
농어촌 Rural Area	계 Total	289,556	42,575	39,070	14,105	147,901	32,762	650	12,493
	남 Male	149,820	21,888	20,336	7,338	76,630	16,879	348	6,401
	여 Female	139,736	20,687	18,734	6,767	71,271	15,883	302	6,092

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-4. 어린이집 현황 : 1995-2020

Table 5-3-4. Childcare Facilities : 1995-2020

단위 : 개소		Unit : Establishment						
구분 Classification	합 계 Total	국·공립 Public	사회복지 법인 Authorized	법인·단체 등 Authorized and others	민 간 Private	가 정 Play group	협 동 Parents co-op	직 장 Workplace
1995	9,085	1,029	928	22	3,175	3,844	-	87
1996	12,098	1,079	1,280	69	4,688	4,865	-	117
1997	15,375	1,158	1,634	150	6,388	5,887	-	158
1998	17,605	1,258	1,927	227	7,468	6,541	-	184
1999	18,768	1,300	1,965	266	8,327	6,703	-	207
2000	19,276	1,295	2,010	324	8,970	6,473	-	204
2001	20,097	1,306	1,991	313	9,490	6,801	-	196
2002	22,147	1,330	1,633	575	10,471	7,939	-	199
2003	24,142	1,329	1,632	787	11,225	8,933	-	236
2004	26,903	1,349	1,537	966	12,225	10,583	-	243
2005	28,367	1,473	1,495	979	12,769	11,346	42	263
2006	29,233	1,643	1,475	1,066	12,864	11,828	59	298
2007	30,856	1,748	1,460	1,002	13,081	13,184	61	320
2008	33,499	1,826	1,458	969	13,306	15,525	65	350
2009	35,550	1,917	1,470	935	13,433	17,359	66	370
2010	38,021	2,034	1,468	888	13,789	19,367	74	401
2011	39,842	2,116	1,462	870	14,134	20,722	89	449
2012	42,527	2,203	1,444	869	14,440	22,935	113	523
2013	43,770	2,332	1,439	868	14,751	23,632	129	619
2014	43,742	2,489	1,420	852	14,822	23,318	149	692
2015	42,517	2,629	1,414	834	14,626	22,074	155	785
2016	41,084	2,859	1,402	804	14,316	20,598	157	948
2017	40,238	3,157	1,392	771	14,045	19,656	164	1,053
2018	39,171	3,602	1,377	748	13,518	18,651	164	1,111
2019	37,371	4,324	1,343	707	12,568	17,117	159	1,153
2020	35,352	4,958	1,316	671	11,510	15,529	152	1,216

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, *Childcare Statistics*

## 표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황 : 2011-2020

Table 5-3-5. Teachers and Other Staff at Childcare Facilities : 2011-2020

단위 : 명			Unit : Person									
구 분 Classification			2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
합	계	Total	248,635	284,237	301,719	311,817	321,067	321,766	330,217	333,420	331,444	325,669
원	장	Manager	39,546	42,164	43,550	43,532	42,338	40,901	40,085	38,975	37,168	35,199
	20 인 이 하 시 설	Facility under 20 persons	20,765	22,970	23,781	23,488	22,273	20,910	20,145	19,209	17,749	16,215
	40 인 미 만 시 설	Facility less than 40 persons	6,893	6,632	6,652	6,621	6,407	6,179	5,990	5,760	5,462	5,197
	40 인 이 상 시 설	Facility over 40 persons	11,888	12,562	13,117	13,423	13,658	13,812	13,950	14,006	13,957	13,787
보	육	교 사	Teacher	180,247	204,946	212,332	218,589	229,116	229,548	235,704	239,996	237,966
	일	반 보 육 교 사	General	172,378	194,736	195,078	198,941	201,100	198,631	198,335	197,146	176,097
	대	체 교 사	Replace	1,295	1,492	1,531	1,543	1,689	1,694	1,602	1,802	1,686
	방	과 후 교 사	After-School	604	545	475	415	348	301	264	271	228
		시간연장 보육교사	Extended hours	5,620	6,060	6,467	6,651	6,366	6,124	6,011	5,737	4,976
	24	시간 보 육 교 사	Twenty-for hours	301	316	307	300	268	244	233	211	178
		시간제 보육교사 <sup>1)</sup>	Being by the hours	49	1,239	249	228	102	129	96	70	32
	보	조 교 사	Assistance	-	558	1,643	2,247	10,807	13,379	19,724	25,385	28,737
		누리과정(비담임) 보조교사(30시간이상)	-	-	3,685	4,623	4,387	4,427	4,229	3,739	3,440	2,338
		누리과정(비담임)보조교사(30시간미만)	-	-	2,897	3,641	4,049	4,619	5,210	5,635	5,903	6,798
특	수	교 사	Specialized Education Teacher	1,341	1,717	1,776	1,856	1,981	2,115	2,106	2,017	1,908
치	료	사	Therapist	550	520	529	546	549	567	600	633	650
영	양	사	Dietitian	706	771	848	926	914	934	944	927	902
간	호	사	Nurse	891	1,118	1,211	1,254	1,226	1,296	1,249	1,170	1,055
	간	호 사	Nurse	598	627	640	658	612	605	587	559	475
	간	호 조 무 사	Nurse's aide	293	491	571	596	614	691	662	611	627
사	무	원	Worker	934	1,138	1,171	1,140	1,154	1,142	1,135	1,099	1,099
조	리	원	Kitchen Staff	17,457	22,866	26,710	28,568	28,112	28,999	30,180	30,634	30,182
기		타	Others	6,963	8,997	13,592	15,406	15,677	16,264	18,214	17,968	16,708

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

주 : 1) 시간제보육교사 : 2011. 7. 1. 이후부터 주30시간 미만 근무  
보육교사에 대하여 시간제 보육교사로 임면보고

표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동 수 : 2020

Table 5-3-6. Children in Special Childcare Facilities : 2020

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person							
구 분		합 계	국·공립	사회복지 법 인	법인·단체 등	민 간	가 정	협 동	직 장
Classification		Total	Public	Authorized	Authorized and others	Private	Play group	Parents co-op	Workplace
영아전담 Infants exclusive	시설수 Facilities	366	55	41	14	212	44	0	0
	아동수 Children	11,276	2,198	1,446	377	6,457	798	0	0
장애아전문 Children with disabilities exclusive	시설수 Facilities	177	46	102	4	24	1	0	0
	아동수 Children	6,206	1,442	3,893	163	692	16	0	0
장애아통합 Children with disabilities inclusive	시설수 Facilities	1,211	980	39	34	135	11	2	10
	아동수 Children	4,959	3,823	184	220	696	18	4	14
방과후 After-school	시설수 Facilities	195	39	44	41	61	7	1	2
	아동수 Children	1,742	454	184	688	346	19	17	34
시간 연장 Extended hours	시설수 Facilities	7,769	2,706	328	146	1,876	2,550	8	155
	아동수 Children	19,662	3,804	855	409	6,758	7,111	36	689
휴일 Holiday schedule	시설수 Facilities	298	166	41	14	43	26	0	8
	아동수 Children	124	37	36	7	29	9	0	6
24시간 Twenty-for hours	시설수 Facilities	152	48	11	2	44	45	0	2
	아동수 Children	478	69	44	9	234	122	0	0

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-7. 직장어린이집 현황 : 2017-2020

Table 5-3-7. Childcare Workplace : 2017-2020

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분 Classification	시설수 Facilities	보육아동수 No. of children under care		보육교사수 Teacher
		보육정원 Approved number	보육현원 Current number	
2 0 1 7	1,053	76,784	58,154	14,858
2 0 1 8	1,111	81,425	62,631	16,476
2 0 1 9	1,153	85,459	66,023	13,499
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,216</b>	<b>90,137</b>	<b>66,401</b>	<b>15,040</b>
서 울 Seoul	288	20,285	14,085	3,518
부 산 Busan	57	3,555	2,667	570
대 구 Daegu	38	2,540	1,867	417
인 천 Incheon	76	4,935	3,692	845
광 주 Gwangju	29	2,052	1,483	308
대 전 Daejeon	59	4,951	3,918	912
울 산 Ulsan	36	2,494	1,791	440
세 종 Sejong	15	2,985	2,477	465
경 기 Gyeonggi	284	21,360	16,029	3,684
강 원 Gangwon	45	3,303	2,523	539
충 북 Chungbuk	36	2,698	1,987	413
충 남 Chungnam	53	3,954	2,968	603
전 북 Jeonbuk	31	1,799	1,195	258
전 남 Jeonnam	34	2,753	2,037	453
경 북 Gyeongbuk	56	4,586	3,345	730
경 남 Gyeongnam	60	4,401	3,322	659
제 주 Jeju	19	1,486	1,015	226

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격

Table 5-3-8. Licensed Childcare Directors

단위 : 명

연 도 Year	총 계 Total			어린이집 원장 Childcare director		
	계	남	여	계	남	여
	Both sexes	Male	Female	Both sexes	Male	Female
2 0 1 0	126,643	6,346	120,297	29,520	714	28,806
2 0 1 1	125,713	6,371	119,342	26,251	736	25,515
2 0 1 2	144,084	7,340	136,744	32,956	1,927	31,029
2 0 1 3	196,909	14,268	182,641	73,067	9,078	63,989
2 0 1 4	186,712	13,175	173,537	58,129	8,126	50,003
2 0 1 5	88,146	2,794	85,352	6,409	486	5,923
2 0 1 6	83,430	2,052	81,378	7,335	268	7,067
2 0 1 7	92,856	1,938	90,918	10,118	306	9,812
2 0 1 8	66,140	1,358	64,782	10,608	246	10,362
2 0 1 9	268,094	2,043	266,051	28,181	719	27,462
2 0 2 0	58,866	1,147	57,719	9,057	129	8,928

자료 : 보건복지부 공공보육TF, 「보육자격관리시스템」



## 발급 현황 - 성별 : 2010-2020

and Teachers by Sex : 2010-2020

Unit : Person

보육교사 1급 Childcare teacher(Grade I)			보육교사 2급 Childcare teacher(Grade II)			보육교사 3급 Childcare teacher(Grade III)		
계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
24,048	613	23,435	62,291	4,840	57,451	10,784	179	10,605
24,171	614	23,557	65,627	4,893	60,734	9,664	128	9,536
28,455	737	27,718	73,074	4,581	68,493	9,599	95	9,504
37,753	1,299	36,454	76,523	3,791	72,732	9,566	100	9,466
42,036	1,921	40,115	78,224	3,078	75,146	8,323	50	8,273
26,829	325	26,504	50,295	1,944	48,351	4,613	39	4,574
26,793	246	26,547	46,651	1,514	45,137	2,651	24	2,627
26,660	192	26,468	53,826	1,416	52,410	2,252	24	2,228
22,261	152	22,109	31,560	952	30,608	1,711	8	1,703
156,656	717	155,939	78,727	579	78,148	4,530	28	4,502
<b>20,422</b>	<b>131</b>	<b>20,291</b>	<b>28,219</b>	<b>875</b>	<b>27,344</b>	<b>1,168</b>	<b>12</b>	<b>1,156</b>

Source : MOHW, Division of Childcare planning, License information system of Childcare qualification management

표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동 수 - 성별, 시도별 : 2020

Table 5-3-9. Number of children receiving child care subsidy : 2020

단위 : 명		Unit : Person													
구 분 Classifi cation	합계 Total			0세반		1세반		2세반		3세반		4세반		5세반	
	계 Bath sexes	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
2020	1,223,945	633,929	590,016	60,014	54,553	134,157	125,691	163,204	153,679	109,231	101,549	89,066	82,563	78,257	71,981
서울 Seoul	191,433	98,920	92,513	9,709	8,493	20,734	19,068	24,232	23,117	16,783	15,993	14,464	13,539	12,998	12,303
부산 Busan	64,975	33,583	31,392	2,493	2,375	7,554	7,159	9,702	9,179	5,960	5,598	4,178	3,697	3,696	3,384
대구 Daegu	48,640	25,232	23,408	2,079	1,858	5,967	5,733	7,649	7,221	4,917	4,454	2,375	2,137	2,245	2,005
인천 Incheon	66,631	34,594	32,037	3,234	2,832	7,437	6,951	9,249	8,553	5,866	5,569	4,678	4,361	4,130	3,771
광주 Gwangju	36,386	18,971	17,415	1,955	1,818	4,453	4,162	5,266	4,943	2,892	2,693	2,237	1,986	2,168	1,813
대전 Daejeon	33,766	17,600	16,166	1,857	1,720	4,169	3,851	4,992	4,732	2,711	2,445	2,040	1,812	1,831	1,606
울산 Ulsan	29,553	15,446	14,107	1,141	1,056	3,320	3,161	4,306	3,958	2,838	2,520	1,989	1,766	1,852	1,646
세종 Sejong	15,215	7,822	7,393	729	694	1,702	1,602	1,961	1,965	1,402	1,261	1,124	1,069	904	802
경기 Gyeonggi	350,529	181,592	168,937	18,019	16,360	37,730	35,475	45,530	42,663	30,667	28,358	26,591	24,714	23,055	21,367
강원 Gangwon	35,208	18,145	17,063	1,700	1,576	3,614	3,511	4,408	4,176	3,343	3,048	2,734	2,620	2,346	2,132
충북 Chungbuk	43,152	22,285	20,867	1,870	1,633	4,495	4,156	5,284	5,055	3,945	3,620	3,597	3,410	3,094	2,993
충남 Chungnam	58,219	29,990	28,229	2,626	2,447	5,982	5,656	7,479	7,022	5,295	4,988	4,698	4,383	3,910	3,733
전북 Jeonbuk	41,517	21,442	20,075	2,244	2,079	4,308	4,070	5,378	5,156	3,282	3,003	3,175	3,012	3,055	2,755
전남 Jeonnam	43,840	22,706	21,134	2,067	1,928	4,450	4,135	5,389	5,000	3,931	3,710	3,543	3,294	3,326	3,067
경북 Gyeongbuk	57,624	29,965	27,659	3,000	2,754	6,627	6,131	8,150	7,640	5,257	4,906	3,664	3,423	3,267	2,805
경남 Gyeongnam	83,680	43,384	40,296	4,095	3,846	9,269	8,665	11,569	10,809	7,459	6,900	5,764	5,361	5,228	4,715
제주 Jeju	23,577	12,252	11,325	1,196	1,084	2,346	2,205	2,660	2,490	2,683	2,483	2,215	1,979	1,152	1,084

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동 수 - 성별, 시도별 : 2020

Table 5-3-10. Number of children receiving home care allowance : 2020

단위 : 명				Unit : Person													
구 분	합 계 Total			0~11개월		12~23개월		24~35개월		36~47개월		48~59개월		60~71개월		72~취학전	
Classifi- cation	계 Both sexes	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
<b>2020</b>	<b>642,095</b>	<b>327,119</b>	<b>314,976</b>	<b>124,390</b>	<b>118,742</b>	<b>95,152</b>	<b>92,164</b>	<b>32,288</b>	<b>31,961</b>	<b>17,483</b>	<b>16,830</b>	<b>16,858</b>	<b>15,830</b>	<b>19,109</b>	<b>18,247</b>	<b>21,839</b>	<b>21,202</b>
서울 Seoul	122,860	62,940	59,920	21,322	20,283	16,084	15,220	5,788	5,476	3,617	3,551	4,227	3,979	5,450	5,265	6,452	6,146
부산 Busan	38,869	19,964	18,905	7,115	6,666	6,125	5,848	2,038	2,029	1,068	949	1,118	1,018	1,156	1,121	1,344	1,274
대구 Daegu	27,824	14,210	13,614	5,266	4,995	4,805	4,444	1,525	1,534	680	657	565	645	674	633	695	706
인천 Incheon	39,226	20,197	19,029	7,261	6,850	5,759	5,497	2,167	2,151	1,146	1,111	1,180	984	1,214	1,103	1,470	1,333
광주 Gwangju	16,562	8,343	8,219	3,265	3,208	2,514	2,596	880	860	473	413	402	364	391	357	418	421
대전 Daejeon	16,118	8,209	7,909	3,475	3,200	2,397	2,461	764	792	431	418	364	327	382	355	396	356
울산 Ulsan	16,028	8,113	7,915	2,965	2,996	2,557	2,500	747	729	334	327	473	419	523	513	514	431
세종 Sejong	7,395	3,725	3,670	1,554	1,536	1,177	1,129	355	340	186	186	149	146	139	168	165	165
경기 Gyeonggi	195,136	99,109	96,027	35,767	34,439	27,102	26,365	10,222	10,144	6,073	5,804	5,602	5,346	6,597	6,214	7,746	7,715
강원 Gangwon	15,763	8,006	7,757	3,579	3,481	2,702	2,556	675	722	343	314	253	230	204	210	250	244
충북 Chungbuk	18,147	9,250	8,897	3,951	3,781	2,947	2,783	970	977	424	426	317	298	303	263	338	369
충남 Chungnam	24,990	12,698	12,292	5,635	5,234	4,057	3,997	1,221	1,305	576	550	436	417	396	403	377	386
전북 Jeonbuk	15,668	7,875	7,793	3,530	3,458	2,454	2,437	741	807	368	371	238	252	262	230	282	238
전남 Jeonnam	18,302	9,304	8,998	4,342	4,127	3,164	3,072	851	868	353	359	203	186	204	201	187	185
경북 Gyeongbuk	25,606	12,971	12,635	5,828	5,573	4,376	4,355	1,354	1,221	514	510	335	341	288	294	276	341
경남 Gyeongnam	36,252	18,489	17,763	7,711	7,259	5,896	5,792	1,714	1,739	775	756	829	736	783	745	781	736
제주 Jeju	7,349	3,716	3,633	1,824	1,656	1,036	1,112	276	267	122	128	167	142	143	172	148	156

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-4-1. 소년소녀 가정 현황 -

Table 5-4-1. The State of Households Headed by Child

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	세대주 Householder	세대원 Household Members	재 학 별 School attendance				
				미취학 Pre-school	초 등 Primary school	중 학 Middle school	고 교 High School	기 타 (미재학 등) Others
2 0 1 0	1,327	905	422	9	149	375	753	41
2 0 1 1	1,020	699	321	8	103	264	601	44
2 0 1 2	796	483	313	3	77	206	456	54
2 0 1 3	493	338	155	1	39	119	310	24
2 0 1 4	292	208	84	3	23	82	163	21
2 0 1 5	183	129	54	-	6	39	121	17
2 0 1 6	92	62	30	-	2	11	71	8
2 0 1 7	59	41	18	-	1	10	40	8
2 0 1 8	33	24	9	-	1	5	18	9
2 0 1 9	17	10	7	-	-	2	10	5
<b>2 0 2 0</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>1</b>
<성 별> <sup>1)</sup> Gender								
남 Male	4	1	3	-	-	-	-	-
여 Female	2	2	-	-	-	-	-	-
<시 도 별> City/Province								
서울 Seoul	0	0	0	0	0	0	0	0
부산 Busan	0	0	0	0	0	0	0	0
대구 Daegu	3	1	2	0	0	0	2	1
인천 Incheon	1	1	0	0	0	0	1	0
광주 Gwangju	2	1	1	0	0	0	2	0
대전 Daejeon	0	0	0	0	0	0	0	0
울산 Ulsan	0	0	0	0	0	0	0	0
세종 Sejong	0	0	0	0	0	0	0	0
경기 Gyeonggi	0	0	0	0	0	0	0	0
강원 Gangwon	0	0	0	0	0	0	0	0
충북 Chungbuk	0	0	0	0	0	0	0	0
충남 Chungnam	0	0	0	0	0	0	0	0
전북 Jeonbuk	0	0	0	0	0	0	0	0
전남 Jeonnam	0	0	0	0	0	0	0	0
경북 Gyeongbuk	0	0	0	0	0	0	0	0
경남 Gyeongnam	0	0	0	0	0	0	0	0
제주 Jeju	0	0	0	0	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 아동권리과

주 : 1) 재학별, 주거형태현황, 발생유형현황은 성별 구분 불가

## 사회복지서비스

Source : MOHW, Division of Child Rights

[illegible]

표 5-4-2. 아동 입양기관 수 및

Table 5-4-2. Adoption Agencies and

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	입 양 기 관 Adoption agencies		
	계 Total	국 내 Domestic	국내·국외 Domestic & Overseas
2 0 0 7	24	20	4
2 0 0 8	23	19	4
2 0 0 9	23	19	4
2 0 1 0	22	18	4
2 0 1 1	22	18	4
2 0 1 2	19	16	3
2 0 1 3	20	16	4
2 0 1 4	20	16	4
2 0 1 5	10	6	4
2 0 1 6	10	6	4
2 0 1 7	10	6	4
2 0 1 8	10	6	4
2 0 1 9	10	6	4
<b>2 0 2 0</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
서 울 Seoul	5	1	4
부 산 Busan	-	-	-
대 구 Daegu	-	-	-
인 천 Incheon	-	-	-
광 주 Gwangju	1	1	-
대 전 Daejeon	-	-	-
울 산 Ulsan	-	-	-
세 종 Sejong	-	-	-
경 기 Gyeonggi	-	-	-
강 원 Gangwon	1	1	-
충 북 Chungbuk	1	1	-
충 남 Chungnam	-	-	-
전 북 Jeonbuk	-	-	-
전 남 Jeonnam	-	-	-
경 북 Gyeongbuk	-	-	-
경 남 Gyeongnam	-	-	-
제 주 Jeju	1	1	-

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

# 입양 아동 수 - 시도별 : 2007-2020

Adopted Children by City/Province : 2007-2020

Unit : Establishment, Person

입양아동 Adopted children		
계 Total	국 내 Domestic	국 외 Overseas
2,652	1,388	1,264
2,556	1,306	1,250
2,439	1,314	1,125
2,475	1,462	1,013
2,464	1,548	916
1,880	1,125	755
922	686	236
1,172	637	535
1,057	683	374
880	546	334
863	465	398
681	378	303
704	387	317
<b>492</b>	<b>260</b>	<b>232</b>
321	89	232
33	33	-
26	26	-
20	20	-
17	17	-
26	26	-
-	-	-
-	-	-
35	35	-
-	-	-
4	4	-
-	-	-
-	-	-
9	9	-
-	-	-
-	-	-
1	1	-

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

V

사회복지서비스

표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동 현황

Table 5-4-3. The State of Foster Homes and Children Under Foster Care

단위 : 세대, 명

Unit : Household, Person

구 분 Classification			계 Total	위탁가정 유형 Types of foster homes		
				대리양육가정 Kinship care	친인척 위탁가정 Kinship care	일반위탁가정 Foster care
2 0 1 4	세대수	Household	11,077	7,162	3,089	826
	아동수	Child	14,385	9,550	3,816	1,019
2 0 1 5	세대수	Household	10,706	6,944	2,927	835
	아동수	Child	13,728	9,127	3,556	1,045
2 0 1 6	세대수	Household	10,197	6,642	2,773	782
	아동수	Child	12,896	8,578	3,348	970
2 0 1 7	세대수	Household	9,575	6,207	2,605	763
	아동수	Child	11,983	7,950	3,100	933
2 0 1 8	세대수	Household	8,955	5,831	2,357	767
	아동수	Child	11,141	7,426	2,801	914
2 0 1 9	세대수	Household	8,359	5,442	2,167	750
	아동수	Child	10,384	6,905	2,572	907
2 0 2 0	세대수	Household	8,001	5,155	2,069	777
	아동수	Child	9,923	6,542	2,447	934
<성 별> Gender						
남	Male	아동수 Child	5,136	-	-	-
여	Female	아동수 Child	4,787	-	-	-
<시 도 별> City/Province						
서 울	Seoul	세대수 Household	669	394	225	50
		아동수 Child	811	496	256	59
부 산	Busan	세대수 Household	438	259	136	43
		아동수 Child	506	308	149	49
대 구	Daegu	세대수 Household	208	111	61	36
		아동수 Child	254	139	71	44
인 천	Incheon	세대수 Household	378	217	103	58
		아동수 Child	457	269	120	68
광 주	Gwangju	세대수 Household	269	147	88	34
		아동수 Child	342	200	106	36
대 전	Daejeon	세대수 Household	175	84	53	38
		아동수 Child	223	107	61	55
울 산	Ulsan	세대수 Household	197	118	58	21
		아동수 Child	237	147	65	25
세 종	Sejong	세대수 Household	42	16	16	10
		아동수 Child	49	18	20	11
경 기	Gyeonggi	세대수 Household	1,491	902	446	143
		아동수 Child	1,860	1,150	551	159
강 원	Gangwon	세대수 Household	750	531	142	77
		아동수 Child	925	664	163	98
충 북	Chungbuk	세대수 Household	337	221	80	36
		아동수 Child	422	280	95	47
충 남	Chungnam	세대수 Household	460	306	107	47
		아동수 Child	603	424	127	52
전 북	Jeonbuk	세대수 Household	532	381	112	39
		아동수 Child	681	491	133	57
전 남	Jeonnam	세대수 Household	678	549	119	10
		아동수 Child	836	691	134	11
경 북	Gyeongbuk	세대수 Household	640	443	128	69
		아동수 Child	808	571	156	81
경 남	Gyeongnam	세대수 Household	558	361	148	49
		아동수 Child	690	442	184	64
제 주	Jeju	세대수 Household	179	115	47	17
		아동수 Child	219	145	56	18

자료 : 보건복지부 아동권리과



# - 시도별 : 2014-2020

by City/Province : 2014-2020

단위 : 명

Unit : Person

구 분 Classification	계 Total	가정위탁보호아동연령별 Children Age						
		1~3세 (영아)	4~7세 (유아)	8~10세 (초등)	11~13세 (초등)	14~16세 (중등)	17~19세 (고등)	20세 이상
2 0 1 4	14,385	137	555	951	1,971	4,151	5,272	1348
2 0 1 5	13,728	125	566	891	1,622	3,469	5,186	1,869
2 0 1 6	12,896	121	585	855	1,451	2,860	4,835	2,189
2 0 1 7	11,983	117	593	826	1,389	2,423	4,450	2,185
2 0 1 8	11,141	108	585	895	1,402	2,234	3,787	2,130
2 0 1 9	10,384	98	573	893	1,378	1,955	3,236	2,251
<b>2 0 2 0</b>	<b>9,923</b>	<b>153</b>	<b>674</b>	<b>1,044</b>	<b>1,381</b>	<b>2,041</b>	<b>2,722</b>	<b>1,908</b>
<성 별> Gender								
남 Male	5,136	-	-	-	-	-	-	-
여 Female	4,787	-	-	-	-	-	-	-
<시 도 별> City/Province								
서 울 Seoul	811	11	42	71	116	184	250	137
부 산 Busan	506	10	36	54	64	90	135	117
대 구 Daegu	254	3	18	29	38	49	67	50
인 천 Incheon	457	4	37	39	53	75	128	121
광 주 Gwangju	342	3	17	38	48	58	96	82
대 전 Daejeon	223	10	19	36	15	41	57	45
울 산 Ulsan	237	4	35	20	35	43	52	48
세 종 Sejong	49	-	9	3	6	13	11	7
경 기 Gyeonggi	1,860	33	144	193	254	403	515	318
강 원 Gangwon	925	9	53	94	126	174	266	203
충 북 Chungbuk	422	6	16	42	62	83	130	83
충 남 Chungnam	603	15	52	82	90	131	145	88
전 북 Jeonbuk	681	5	45	74	88	115	193	161
전 남 Jeonnam	836	14	49	93	129	213	239	99
경 북 Gyeongbuk	808	8	51	78	128	179	195	169
경 남 Gyeongnam	690	10	34	72	92	151	196	135
제 주 Jeju	219	8	17	26	37	39	47	45

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-4. 아동복지시설 수 및 보호아동 현황(총괄) - 시도별 : 2010-2020

Table 5-4-4. Children Welfare Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person		
구 분	시설수	입소자	퇴소자	연말현재 수용자
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	No. of inmates as of year-end
2 0 1 0	280	6,188	6,655	17,119
2 0 1 1	280	5,902	6,498	16,523
2 0 1 2	281	5,427	6,034	15,916
2 0 1 3	281	4,401	5,048	15,239
2 0 1 4	278	4,822	5,431	14,630
2 0 1 5	281	4,331	4,960	14,001
2 0 1 6	281	4,462	4,774	13,689
2 0 1 7	280	5,543	6,325	12,789
2 0 1 8	279	3,707	4,365	12,193
2 0 1 9	281	3,776	4,304	11,665
<b>2 0 2 0</b>	<b>274</b>	<b>2,777</b>	<b>2,976</b>	<b>11,356</b>
<성 별> Gender				
남 Male	-	-	-	6,382
여 Female	-	-	-	4,974
<시 도 별> City/Province				
서울 Seoul	42	512	604	2,177
부산 Busan	21	121	145	901
대구 Daegu	23	156	187	666
인천 Incheon	10	165	149	548
광주 Gwangju	12	74	98	483
대전 Daejeon	13	283	282	470
울산 Ulsan	2	32	28	122
세종 Sejong	1	5	9	21
경기 Gyeonggi	28	518	569	1,125
강원 Gangwon	11	65	70	313
충북 Chungbuk	12	168	131	522
충남 Chungnam	14	98	117	573
전북 Jeonbuk	16	169	160	652
전남 Jeonnam	23	146	166	987
경북 Gyeongbuk	15	102	104	707
경남 Gyeongnam	25	116	121	828
제주 Jeju	6	47	36	261

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

주 : 아동복지시설은 아동양육시설, 아동일시보호시설, 아동보호치료시설, 아동자립지원시설, 아동상담소, 아동전용시설을 포함

표 5-4-5. 아동양육시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020

Table 5-4-5. Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person		
구 분	시 설 수	입 소 자	퇴 소 자	연말현재 수용자 No. of inmates as of year-end
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	
2 0 1 0	238	1,983	2,435	15,787
2 0 1 1	242	2,015	2,489	15,313
2 0 1 2	243	1,996	2,609	14,700
2 0 1 3	243	1,703	2,334	14,038
2 0 1 4	242	1,667	2,268	13,437
2 0 1 5	243	1,360	1,976	12,821
2 0 1 6	243	1,686	2,059	12,448
2 0 1 7	242	1,545	2,279	11,665
2 0 1 8	241	1,606	2,235	11,100
2 0 1 9	240	1,451	1,966	10,585
<b>2 0 2 0</b>	<b>236</b>	<b>1,392</b>	<b>1,553</b>	<b>10,351</b>
<성 별> Gender				
남 Male	-	-	-	5,729
여 Female	-	-	-	4,622
<시 도 별> City/Province				
서 울 Seoul	34	179	236	1,893
부 산 Busan	18	92	116	853
대 구 Daegu	18	52	71	569
인 천 Incheon	9	90	78	499
광 주 Gwangju	10	38	58	434
대 전 Daejeon	11	62	74	348
울 산 Ulsan	1	26	28	116
세 종 Sejong	1	5	9	21
경 기 Gyeonggi	25	138	186	1,001
강 원 Gangwon	8	36	44	261
충 북 Chungbuk	10	99	63	478
충 남 Chungnam	13	93	111	561
전 북 Jeonbuk	14	94	87	594
전 남 Jeonnam	21	134	162	955
경 북 Gyeongbuk	14	102	104	707
경 남 Gyeongnam	24	113	115	808
제 주 Jeju	5	39	11	253

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-6. 아동자립지원시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020

Table 5-4-6. Self Independence Assistance Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person		
구 분	시 설 수	입 소 자	퇴 소 자	연말현재 수용자
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	No. of inmates as of year-end
2 0 1 0	12	103	130	235
2 0 1 1	12	126	112	249
2 0 1 2	12	109	102	256
2 0 1 3	13	125	131	250
2 0 1 4	12	115	113	252
2 0 1 5	12	113	122	243
2 0 1 6	12	88	101	230
2 0 1 7	12	107	116	221
2 0 1 8	12	97	91	227
2 0 1 9	13	101	110	218
<b>2 0 2 0</b>	<b>15</b>	<b>115</b>	<b>80</b>	<b>253</b>
<성 별> Gender				
남 Male	-	-	-	145
여 Female	-	-	-	108
<시 도 별> City/Province				
서 울 Seoul	3	28	31	68
부 산 Busan	1	5	5	22
대 구 Daegu	2	10	9	41
인 천 Incheon				
광 주 Gwangju	1	6	7	11
대 전 Daejeon	1	8	4	14
울 산 Ulsan	1	6		6
세 종 Sejong	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	-	-	-	-
강 원 Gangwon	1	17	8	27
충 북 Chungbuk	1	7	6	13
충 남 Chungnam	1	5	5	12
전 북 Jeonbuk	1	3	1	13
전 남 Jeonnam	1	12	3	18
경 북 Gyeongbuk	-	-	-	-
경 남 Gyeongnam	-	-	-	-
제 주 Jeju	1	8	-	8

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-7. 아동보호치료시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020

Table 5-4-7. Children Care Treatment Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person		
구 분	시 설 수	입 소 자	퇴 소 자	연말현재 수용자 No. of inmates as of year-end
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	
2 0 1 0	11	646	665	495
2 0 1 1	10	724	764	455
2 0 1 2	11	759	717	497
2 0 1 3	11	760	772	486
2 0 1 4	10	767	772	481
2 0 1 5	11	714	748	447
2 0 1 6	11	722	684	485
2 0 1 7	11	776	764	497
2 0 1 8	11	656	711	447
2 0 1 9	12	768	746	469
<b>2 0 2 0</b>	<b>12</b>	<b>705</b>	<b>735</b>	<b>436</b>
<성 별> Gender				
남 Male	-	-	-	320
여 Female	-	-	-	116
<시 도 별> City/Province				
서 울 Seoul	3	244	268	116
부 산 Busan	1	4	2	21
대 구 Daegu	2	43	55	42
인 천 Incheon	-	-	-	-
광 주 Gwangju	-	-	-	-
대 전 Daejeon	1	213	204	108
울 산 Ulsan	-	-	-	-
세 종 Sejong	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	1	64	65	39
강 원 Gangwon	-	-	-	-
충 북 Chungbuk	1	62	62	31
충 남 Chungnam	-	-	-	-
전 북 Jeonbuk	1	72	72	45
전 남 Jeonnam	1	-	-	14
경 북 Gyeongbuk	-	-	-	-
경 남 Gyeongnam	1	3	6	20
제 주 Jeju	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-8. 아동일시보호시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020

Table 5-4-8. Temporary Care Welfare Institutions for Children and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person		
구 분	시 설 수	입 소 자	퇴 소 자	연말현재 수용자
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	No. of inmates as of year-end
2 0 1 0	14	2,733	2,699	402
2 0 1 1	12	2,401	2,442	361
2 0 1 2	12	1,986	2,012	335
2 0 1 3	11	1,134	1,110	359
2 0 1 4	11	1,612	1,635	336
2 0 1 5	12	1,557	1,543	350
2 0 1 6	12	1,393	1,387	356
2 0 1 7	12	1,265	1,335	279
2 0 1 8	12	869	894	272
2 0 1 9	13	1,104	1,101	275
<b>2 0 2 0</b>	<b>10</b>	<b>563</b>	<b>578</b>	<b>315</b>
<성 별> Gender				
남 Male	-	-	-	186
여 Female	-	-	-	129
<시 도 별> City/Province				
서울 Seoul	2	61	69	100
부산 Busan	1	18	17	4
대구 Daegu	1	51	52	14
인천 Incheon	1	75	71	49
광주 Gwangju	1	30	33	38
대전 Daejeon	-	-	-	-
울산 Ulsan	-	-	-	-
세종 Sejong	-	-	-	-
경기 Gyeonggi	2	316	318	85
강원 Gangwon	2	12	18	25
충북 Chungbuk	-	-	-	-
충남 Chungnam	-	-	-	-
전북 Jeonbuk	-	-	-	-
전남 Jeonnam	-	-	-	-
경북 Gyeongbuk	-	-	-	-
경남 Gyeongnam	-	-	-	-
제주 Jeju	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-9. 아동종합시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2010-2020

Table 5-4-9. Complex Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person		
구 분	시 설 수	입 소 자	퇴 소 자	연말현재 수용자
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	No. of inmates as of year-end
2 0 1 0	3	681	688	131
2 0 1 1	3	620	638	113
2 0 1 2	3	577	562	128
2 0 1 3	3	679	701	106
2 0 1 4	3	661	643	124
2 0 1 5	3	587	571	140
2 0 1 6	3	573	543	170
2 0 1 7	3	448	491	127
2 0 1 8	3	481	435	147
2 0 1 9	3	352	381	118
<b>2 0 2 0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>118</b>	<b>-</b>
<시 도 별> City/Province				
서 울 Seoul	-	-	118	-
부 산 Busan	-	-	-	-
대 구 Daegu	-	-	-	-
인 천 Incheon	-	-	-	-
광 주 Gwangju	-	-	-	-
대 전 Daejeon	-	-	-	-
울 산 Ulsan	-	-	-	-
세 종 Sejong	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	-	-	-	-
강 원 Gangwon	-	-	-	-
충 북 Chungbuk	-	-	-	-
충 남 Chungnam	-	-	-	-
전 북 Jeonbuk	-	-	-	-
전 남 Jeonnam	-	-	-	-
경 북 Gyeongbuk	-	-	-	-
경 남 Gyeongnam	-	-	-	-
제 주 Jeju	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-10. 아동공동생활가정 수

Table 5-4-10. Children Grouphomes

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	시설수 No. of facilities	보호아동 재학별	
		계 Total	0~7세(미취학) Preschoolers
2 0 1 0	416	2,127	195
2 0 1 1	460	2,241	254
2 0 1 2	489	2,438	291
2 0 1 3	480	2,481	280
2 0 1 4	476	2,588	300
2 0 1 5	480	2,636	352
2 0 1 6	510	2,758	428
2 0 1 7	533	2,811	385
2 0 1 8	558	2,872	355
2 0 1 9	578	2,949	378
<b>2 0 2 0</b>	<b>591</b>	<b>3,126</b>	<b>393</b>
<시 도 별> City/Province			
서 울 Seoul	69	331	47
부 산 Busan	31	174	9
대 구 Daegu	14	64	4
인 천 Incheon	19	119	19
광 주 Gwangju	36	188	28
대 전 Daejeon	20	124	33
울 산 Ulsan	10	58	8
세 종 Sejong	1	2	-
경 기 Gyeonggi	163	922	131
강 원 Gangwon	24	109	18
충 북 Chungbuk	31	152	18
충 남 Chungnam	31	176	15
전 북 Jeonbuk	43	229	14
전 남 Jeonnam	38	207	13
경 북 Gyeongbuk	13	69	16
경 남 Gyeongnam	28	161	14
제 주 Jeju	7	41	6

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights



# 및 보호아동 현황 - 시도별 : 2010-2020

and Their Inmates by City/Province : 2010-2020

Unit : Establishment, Person

School attendance				
8~13세 (초등) Primary school graders	14~16세 (중등) Middle school students	17~19세 (고등) High school students	20세 이상 (대재) College students	기타 Others
894	543	388	42	65
843	619	402	51	72
848	682	481	50	86
884	670	546	59	42
878	661	640	79	30
850	652	653	87	42
878	701	613	101	37
947	661	642	127	49
998	678	665	129	47
1,024	678	666	157	46
<b>1,132</b>	<b>698</b>	<b>681</b>	<b>182</b>	<b>40</b>
99	78	94	7	6
53	55	52	5	-
26	17	15	2	-
42	30	16	11	1
86	35	35	4	
50	23	16	1	1
28	15	6	1	-
2	-	-	-	-
313	219	195	55	9
35	21	22	11	2
63	23	38	10	-
66	36	38	20	1
95	50	49	16	5
74	39	43	26	12
19	17	14	1	2
62	30	43	11	1
19	10	5	1	-

Source : MOHW, Division of Child Rights

V

사회복지서비스

표 5-4-11. 보호대상아동 발생

Table 5-4-11. Status of Children Needing Protection

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	남 Male	여 Female	발 생 유 형 Types of occurrence				
				유기 Abandoned children	미혼부모· 혼외자 Unmarried Parents, Out of wedlock	미아 Lost children	비행, 가출, 부랑아 Delinquent, Runaway children, others	학대, 부모빈곤· 실직 등 Abuse, Poverty, Jobless, Abuse
2 0 1 1	7,483	4,043	3,440	218	2,515	81	741	3,928
2 0 1 2	6,926	3,859	3,067	235	1,989	50	708	3,944
2 0 1 3	6,020	3,257	2,763	285	1,534	21	512	3,668
2 0 1 4	4,994	2,696	2,298	282	1,226	13	508	2,965
2 0 1 5	4,503	2,374	2,129	321	930	26	360	2,866
2 0 1 6	4,583	2,324	2,259	264	855	11	314	3,139
2 0 1 7	4,125	2,080	2,045	261	847	12	227	2,778
2 0 1 8	3,918	1,914	2,004	320	623	18	231	2,726
2 0 1 9	4,047	2,135	1,912	237	464	8	473	2,865
<b>2 0 2 0</b>	<b>4,120</b>	<b>2,188</b>	<b>1,932</b>	<b>172</b>	<b>463</b>	<b>11</b>	<b>468</b>	<b>3,006</b>
서울 Seoul	743	403	340	90	244	0	97	312
부산 Busan	200	102	98	2	32	2	2	162
대구 Daegu	142	56	86	4	14	0	24	100
인천 Incheon	175	93	82	2	18	0	1	154
광주 Gwangju	126	63	63	4	24	0	0	98
대전 Daejeon	345	281	64	0	3	0	213	129
울산 Ulsan	87	45	42	0	2	0	0	85
세종 Sejong	11	5	6	0	0	0	0	11
경기 Gyeonggi	698	357	341	38	29	7	40	584
강원 Gangwon	208	107	101	4	5	0	6	193
충북 Chungbuk	175	88	87	7	17	0	32	119
충남 Chungnam	266	127	139	8	2	0	5	251
전북 Jeonbuk	226	118	108	1	11	0	42	172
전남 Jeonnam	195	92	103	8	32	0	0	155
경북 Gyeongbuk	193	104	89	2	10	2	0	179
경남 Gyeongnam	240	103	137	2	7	0	0	231
제주 Jeju	90	44	46	0	13	0	6	71

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

주 : 1) 장애아동시설의 경우 2020년도 시점부터 항목 별도 분류하지 않음

## 및 보호조치 현황 - 시도별 : 2011-2020

and Results of Protective measures by City/Province : 2011-2020

Unit : Person

보 호 내 용 Results of Protective measures					
시설보호 Institutional care			가정보호 Home care		
양육시설 등 Child Rearing facilities, etc	장애아동시설 <sup>1)</sup> Disabled Children's facilities	공동생활가정 Group home	가정위탁, 입양전위탁 Foster care	입 양 Adoption	소년소녀가정 Child-headed households
3,108	32	612	2,350	1,253	128
2,948	25	775	2,289	772	117
2,532	39	686	2,265	478	20
2,384	10	506	1,688	393	13
2,211	13	458	1,582	239	-
2,284	11	592	1,447	243	6
1,777	19	625	1,417	285	2
1,794	7	648	1,294	174	1
2,108	6	625	1,199	104	5
<b>2,015</b>	-	<b>712</b>	<b>1,305</b>	<b>88</b>	-
383	-	59	293	8	-
114	-	26	52	8	-
89	-	13	34	6	-
106	-	5	51	13	-
65	-	39	22	-	-
271	-	37	37	-	-
31	-	20	36	-	-
2	-	2	7	-	-
221	-	249	211	17	-
55	-	25	126	2	-
95	-	29	43	8	-
90	-	57	117	2	-
120	-	43	57	6	-
145	-	20	28	2	-
78	-	30	75	10	-
105	-	48	81	6	-
45	-	10	35	-	-

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

V

사회복지서비스

표 5-4-12. 아동안전사고 사망자 수(14세이하) - 연령별 : 2006-2020

Table 5-4-12. The Number of the Deceased by Accident(Under 14 Year) : 2006-2020

단위 : 명		Unit : Person					
연 도 Year	총 계 Total	운수사고 Transport accidents	불의의 물에 빠짐(익사) Accidental drowning and submersion	추 락 Fall	연기, 불 및 불꽃에 노출 Exposure to smoke, fire and flames	유독성 물질에 의한 불의의 중독 및 노출 Accidental poisoning by and exposure to noxious substances	모든 기타 외인 All other external causes
2 0 0 6	644	317	79	58	42	5	143
2 0 0 7	540	260	79	58	7	4	132
2 0 0 8	508	214	78	50	19	2	145
2 0 0 9	443	201	62	40	10	5	125
2 0 1 0	387	194	44	42	15	3	89
2 0 1 1	322	137	50	37	15	1	82
2 0 1 2	326	131	53	36	14	1	91
2 0 1 3	287	121	41	37	15	2	71
2 0 1 4	215	80	36	31	5	2	61
2 0 1 5	225	103	28	28	10	-	56
2 0 1 6	196	87	28	19	5	1	56
2 0 1 7	196	75	24	26	7	2	62
2 0 1 8	163	54	18	28	8	4	51
2 0 1 9	167	54	25	27	2	1	58
<b>2 0 2 0</b>	<b>150</b>	<b>31</b>	<b>18</b>	<b>32</b>	<b>15</b>	<b>3</b>	<b>51</b>
<성 별> Gender							
남성 Male	97	18	14	25	7	2	31
여성 Female	53	13	4	7	8	1	20
<5세 연령별> Five-year age group							
0세	39	1	1	4	0	0	33
1~4세	41	9	8	14	5	1	4
5~9세	41	17	5	7	6	0	6
10~14세	29	4	4	7	4	2	8

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

Source : Statistics Korea, Cause of Death

표 5-4-13. 아동학대 발생현황 - 시도별 : 2011-2020

Table 5-4-13. Incidence of Child Abuse by City/Province : 2011-2020

단위 : 건 Unit : Case

구분 Classification	계 Total	아동학대유형 Child Abuse type				
		중복학대 Multiple maltreatment type	신체학대 Physical Abuse	정서학대 Emotional Abuse	성학대 Sexual Abuse	방임(유기) Neglect (Abandonment)
2 0 1 1	6,058	2,621	466	909	226	1,836
2 0 1 2	6,403	3,015	461	936	278	1,713
2 0 1 3	6,796	2,922	753	1,101	242	1,778
2 0 1 4	10,027	4,814	1,453	1,582	308	1,870
2 0 1 5	11,715	5,347	1,884	2,046	428	2,010
2 0 1 6	18,700	8,980	2,715	3,588	493	2,924
2 0 1 7	22,367	10,875	3,285	4,728	692	2,787
2 0 1 8	24,604	11,792	3,436	5,862	910	2,604
2 0 1 9	30,045	14,476	4,179	7,622	883	2,885
<b>2 0 2 0</b>	<b>30,905</b>	<b>14,934</b>	<b>3,807</b>	<b>8,732</b>	<b>695</b>	<b>2,737</b>
<성 별> Gender						
남 성 Male	15,815	7,854	2,316	4,139	90	1,416
여 성 Female	15,090	7,080	1,491	4,593	605	1,321
<시도별> City/Province						
서 울 Seoul	2,780	1,203	535	762	43	237
부 산 Busan	1,558	692	165	572	7	122
대 구 Daegu	1,271	705	67	390	27	82
인 천 Incheon	2,427	1,216	286	718	21	186
광 주 Gwangju	698	314	120	154	38	72
대 전 Daejeon	1,363	704	146	395	19	99
울 산 Ulsan	1,234	645	53	349	36	151
세 종 sejong	337	191	60	83	0	3
경 기 Gyeonggi	7,669	3,683	997	2,250	159	580
강 원 Gangwon	1,153	483	252	287	39	92
충 북 Chungbuk	1,025	417	137	288	21	162
충 남 Chungnam	1,940	965	208	508	42	217
전 북 Jeonbuk	2,086	1,081	211	496	46	252
전 남 Jeonnam	1,909	853	203	528	131	194
경 북 Gyeongbuk	1,450	625	155	520	13	137
경 남 Gyeongnam	1,443	806	187	308	34	108
제 주 Jeju	562	351	25	124	19	43

자료 : 보건복지부 아동학대대응과

Source : MOHW, Division of Self-sufficiency Assistance Policy

표 5-4-14. 지역아동센터 현황 - 시도별 : 2015-2020

Table 5-4-14. Community Child Centers - by City/Province : 2015-2020

단위 : 개소, 명										Unit : Establishment, Person		
구분 Classification	시설수 Facilities	일일이용아동 No. of daily users								종사자 현황 Employees		
		계 Total	미취학 Preschoolers	초등학교 저학년 Primary school lower graders	초등학교 고학년 Primary school upper graders	중학생 Middle school students	고등학생 High school students	학교 밖 Out of school	기타 Others	계 Total	시설장 Head of center	생활 복지사 Living guidance teacher
2015	4,102	109,661	3,133	42,267	40,113	19,566	4,418	164	-	9,415	4,102	5,313
2016 <sup>1)</sup>	4,107	106,668	1,872	41,750	40,390	18,156	4,377	123	-	9,379	4,107	5,272
2017 <sup>2)</sup>	4,189	108,578	1,111	41,970	42,736	17,563	4,185	117	896	9,460	4,136	5,324
2018 <sup>2)</sup>	4,211	109,610	1,798	43,438	44,063	16,321	3,902	88	-	9,495	4,138	5,357
2019	4,217	108,971	2,146	44,094	43,681	15,531	3,443	76	-	9,425	4,081	5,344
<b>2020</b>	<b>4,264</b>	<b>106,510</b>	<b>1,900</b>	<b>40,199</b>	<b>43,492</b>	<b>17,207</b>	<b>3,578</b>	<b>134</b>		<b>9,309</b>	<b>4,008</b>	<b>5,301</b>
<성별> Gender												
남성 Male	-	54,483	962	20,422	22,236	8,895	1,906	62	-	1,381	802	579
여성 Female	-	52,027	938	19,777	21,256	8,312	1,672	72	-	7,928	3,206	4,722
<시도별> City/Province												
서울 Seoul	468	10,616	40	3,096	4,198	2,411	863	8	-	979	384	595
부산 Busan	210	4,783	69	1,604	1,950	934	224	2	-	431	197	234
대구 Daegu	199	5,284	103	1,922	2,147	953	146	13	-	440	198	242
인천 Incheon	181	4,430	27	1,538	1,885	826	147	7	-	401	176	225
광주 Gwangju	310	7,683	105	3,157	3,142	1,160	119	-	-	684	305	379
대전 Daejeon	142	3,679	85	1,350	1,385	700	155	4	-	312	138	174
울산 Ulsan	57	1,147	17	443	571	108	7	1	-	105	50	55
세종 Sejong	13	325	13	138	139	29	6	-	-	32	13	19
경기 Gyeonggi	800	21,997	237	8,141	8,911	3,766	914	28	-	1,881	774	1,107
강원 Gangwon	173	4,528	101	1,934	1,717	613	157	6	-	399	168	231
충북 Chungbuk	181	4,786	125	1,886	1,983	678	112	2	-	400	179	221
충남 Chungnam	238	6,115	237	2,411	2,534	744	168	21	-	518	224	294
전북 Jeonbuk	288	6,771	141	2,682	2,919	884	139	6	-	602	267	335
전남 Jeonnam	390	9,462	266	3,948	3,931	1,186	107	24	-	819	362	457
경북 Gyeongbuk	274	6,693	130	2,662	2,727	1,038	133	3	-	593	259	334
경남 Gyeongnam	274	6,529	177	2,516	2,689	992	149	6	-	565	249	316
제주 Jeju	66	1,682	27	771	664	185	32	3	-	148	65	83

자료 : 보건복지부 인구정책총괄과

Source : MOHW, Division of Child Rights

주 : 1) 「국민기초생활보장법」이 맞춤형급여로 개편됨에 따라 수급자선정기준이 최저생계비에서

중위소득기준으로 변경되어, 2016년부터 지역아동센터아동 기준이 변경됨

2) 2017~2019년 중 휴폐지시설('17년53개소, '18년73개소, '19년136개소, '20년256소)의 일일이용아동 및 종사자현황은 제외된 수치임

**표 5-4-15. 아동복지교사 현황 - 시도별 : 2008-2020**

Table 5-4-15. Child Welfare Teachers - by City/Province : 2008-2020

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 5-4-15. 아동복지교사 현황

Table 5-4-15. Child Welfare Teachers

단위 : 명

구 분 Classification	아동복지교사 인력현황					
	계 Total	기초학습교사 <sup>1)</sup> Basic learning teachers	야간복지교사 <sup>2)</sup> Nighttime welfare teachers	아동지도교사 <sup>3)</sup> Child guidance teachers	보건위생교사 <sup>4)</sup> Health and hygiene teachers	안전귀가지도교사 <sup>5)</sup> Safe return home guidance teachers
2 0 0 8	2,889	978	89	869	178	59
2 0 0 9	2,938	625	-	1,277	132	2
2 0 1 0	3,013	839	-	1,084	72	1
2 0 1 1	3,078	927	-	1,036	-	-
2 0 1 2	3,192	-	-	1,908	-	-
2 0 1 3	3,859	-	-	2,543	-	-
2 0 1 4	4,129	-	-	2,719	-	-
2 0 1 5	4,176	-	-	2,702	-	-
2 0 1 6	4,095	-	-	2,424	-	-
2 0 1 7	3,974	-	-	2,253	-	-
2 0 1 8	3,844	-	-	2,218	-	-
2 0 1 9	3,733	2,139	-	-	-	-
<b>2 0 2 0</b>	<b>3,763</b>	<b>2,127</b>	-	-	-	-
서 울 Seoul	438	211	-	-	-	-
부 산 Busan	244	98	-	-	-	-
대 구 Daegu	162	92	-	-	-	-
인 천 Incheon	181	90	-	-	-	-
광 주 Gwangju	188	102	-	-	-	-
대 전 Daejeon	125	64	-	-	-	-
울 산 Ulsan	61	34	-	-	-	-
세 종 Sejong	7	6	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	679	350	-	-	-	-
강 원 Gangwon	169	116	-	-	-	-
충 북 Chungbuk	181	122	-	-	-	-
충 남 Chungnam	200	160	-	-	-	-
전 북 Jeonbuk	292	224	-	-	-	-
전 남 Jeonnam	340	163	-	-	-	-
경 북 Gyeongbuk	223	145	-	-	-	-
경 남 Gyeongnam	232	126	-	-	-	-
제 주 Jeju	41	24	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동권리과

주 : 1) 2012년부터 2018년까지 기초학습교사는 분류하지 않음

2) 2009년부터 야간복지교사는 분류하지 않음

3) 2019년부터 아동지도교사는 분류하지 않음

4) - 5) 2011년부터 보건위생교사와 안전귀가지도교사는 선발하지 않음

6) 2019년부터 기초영어교사는 외국어지도교사로 통합 선발하여 별도 분류하지 않음

7) 2011년부터 체육활동교사는 예체능활동교사로 통합 선발하여 별도 분류하지 않음

8) 2018년까지는 예체능활동교사, 2019년부터는 예체능지도교사로 명칭 변경



# - 시도별 : 2008-2020

- by City/Province : 2008-2020

Unit : Person

Child welfare teachers							
기초영어교사 <sup>6)</sup>	외국어지도교사	독서지도교사	체육활동교사 <sup>7)</sup>	예체능지도교사 <sup>8)</sup>	다문화·장애아동 지도교사	지역사회복지사	기타 분야
Basic English teachers	Foreign language teachers	Reading teachers	Physical activity teachers	Art and physical activity teachers	Multicultural and disabled children teachers	Commuinty welfare workers	Others
248	-	224	33	177	-	34	-
299	-	228	35	187	-	41	112
316	-	195	24	179	-	68	235
380	-	222	-	238	-	69	206
353	-	251	-	218	-	89	373
413	-	261	-	250	-	267	125
521	-	318	-	292	-	279	-
587	-	303	-	317	-	267	-
649	-	410	-	346	-	266	-
705	-	421	-	343	-	252	-
686	-	369	-	334	-	237	-
-	675	330	-	328	3	244	14
-	<b>722</b>	<b>318</b>	-	<b>338</b>	<b>10</b>	<b>241</b>	<b>7</b>
-	108	44	-	49	1	24	1
-	65	16	-	47	1	17	-
-	29	20	-	13	-	8	-
-	39	11	-	28	2	11	-
-	50	9	-	21	-	6	-
-	36	12	-	8	-	5	-
-	14	4	-	2	1	6	-
-	-	-	-	-	-	1	-
-	171	53	-	64	4	37	-
-	16	9	-	8	-	19	1
-	36	6	-	4	-	12	1
-	4	9	-	10	-	17	-
-	20	24	-	11	-	12	1
-	57	58	-	36	1	24	1
-	36	7	-	12	-	21	2
-	34	29	-	24	-	19	-
-	7	7	-	1	-	2	-

Source : MOHW, Division of Child Rights

V

사회복지서비스

표 5-4-16. 아동발달지원계좌(디딤씨앗통장) 개설 현황 : 2008-2020

Table 5-4-16. Child Development Account : 2008-2020

단위 : 명, 백만원, 원		Unit : Person, Million Won, Won		
구 분 Classification	총 통장개설아동수 No. of children who open a CDA	저축아동수 No. of children who save money into a CDA	아동저축액 (백만원) Amount of saving (million won)	1인당 월평균 저축액 (원) Average monthly saving per child(won)
2 0 0 8	34,263	28,194	9,555	28,241
2 0 0 9	36,469	29,771	10,069	28,186
2 0 1 0	40,829	31,469	11,108	29,416
2 0 1 1	49,302	36,619	15,986	31,003
2 0 1 2	57,096	40,944	15,986	32,540
2 0 1 3	63,924	43,741	18,461	35,172
2 0 1 4	70,240	47,494	20,860	36,601
2 0 1 5	76,342	51,092	23,449	38,247
2 0 1 6	86,962	56,752	26,693	39,196
2 0 1 7	94,540	61,291	31,197	42,416
2 0 1 8	108,047	65,231	36,766	46,970
2 0 1 9	1,324,828	801,039	42,066	52,515
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,351,608</b>	<b>790,398</b>	<b>51,386</b>	<b>65,013</b>
1월 January	112,536	64,945	3,572	54,999
2월 February	111,702	64,733	3,607	55,719
3월 March	112,109	66,738	3,846	57,628
4월 April	112,558	65,647	4,890	74,493
5월 May	112,663	66,529	5,097	76,609
6월 June	112,974	65,872	4,771	72,425
7월 July	112,025	64,316	4,028	62,631
8월 August	113,058	65,631	4,015	61,178
9월 September	113,125	71,689	5,311	74,087
10월 October	113,249	62,509	4,130	66,066
11월 November	113,150	70,668	4,122	58,337
12월 December	112,459	61,121	3,997	65,392

자료 : 보건복지부 아동권리과, 디딤씨앗지원사업단

주 : 매년 12월말 기준이며, 아동발달지원계좌 사업은 2007년 4월부터 시작하였음

Source : MOHW, Division of Child Rights,  
Division of Child Development Account

표 5-5-1. 산후조리장소별 이용률<sup>1)</sup>, 이용기간, 만족도<sup>2)</sup> : 2017

Table 5-5-1. Post-natal Care Place(Utilization rate, period of use, satisfaction) : 2017

단위 : %, 일 Unit : %, Day

구 분 Classification		산후조리원 A Postpartum Care Center			본인집 One's own house			친 가 One's own family			시 가 One's husband's home		
		이용률	기간	만족도	이용률	기간	만족도	이용률	기간	만족도	이용률	기간	만족도
		Utilization rate	Period	Satisfaction	Utilization rate	Period	Satisfaction	Utilization rate	Period	Satisfaction	Utilization rate	Period	Satisfaction
전 체 Total		75.1	13.2	4.0	70.2	22.6	3.8	19.8	22.3	4.3	2.4	20.3	3.7
거주 Residence	동 부 Dongs	76.4	13.3	4.0	70.6	22.6	3.8	19.9	22.6	4.4	2.3	19.9	3.7
	읍면부 Eups·Myeons	69.0	12.7	3.9	68.3	22.2	3.8	19.3	21.0	4.0	2.9	21.6	3.8
연령 Age	25세 미만 years and under	51.4	12.2	3.9	74.8	25.6	3.9	13.6	18.5	4.1	6.4	16.4	3.2
	25~29세 years	76.6	12.9	4.0	66.1	21.6	3.8	23.8	24.2	4.3	3.0	22.1	3.7
	30~34세 years	77.8	13.2	4.0	70.4	22.4	3.8	21.7	21.3	4.4	2.2	23.0	3.9
	35~39세 years	73.6	13.2	4.0	71.2	22.9	3.8	16.8	23.1	4.3	2.0	18.0	3.7
	40세 이상 years and over	73.6	14.1	4.1	71.7	22.2	3.5	14.7	22.5	4.4	2.8	13.6	3.6
순위 Order	첫째 First	84.1	13.5	4.0	65.2	21.6	3.8	24.6	22.2	4.4	2.6	22.1	3.9
	둘째 이상 Second and over	64.9	12.7	4.0	75.8	23.5	3.7	14.3	22.6	4.3	2.2	17.9	3.5
분만 Give Birth	자연분만 Spontaneous deliverly	76.6	13.1	4.0	71.0	23.5	3.8	21.6	22.9	4.4	1.7	22.5	3.9
	제왕절개 Cesarean operation	73.5	13.3	4.0	69.3	21.5	3.7	17.7	21.7	4.3	3.2	19.0	3.6

자료 : 보건복지부 출산정책과, 「산후조리실태조사」 2018

Source : MOHW, Division of Fertility Policy, Survey on the postpartum care 2018

주 : 1) 이용률은 중복응답을 포함한 수치임

2) 만족도는 '① 매우불만족, ② 불만족, ③ 보통, ④ 만족, ⑤ 매우 만족'을 수치로 환산한 수치임

표 5-5-2. 산업별 규모별 출산전후휴가급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 : 2015-2019

Table 5-5-2. Maternity Protection - Maternity Leave : 2015-2019

단위 : 명, 백만원 Unit : Person, Million Won

구 분 Classification	2015		2016		2017		2018		2019	
	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts
전 체 <sup>1)</sup> Total	95,259	259,011	90,467	248,034	81,710	243,400	77,062	249,330	<b>74,095</b>	<b>269,686</b>
5인미만 Person & under	9,569	35,745	8,903	33,547	7,784	31,769	7,464	32,880	<b>7,515</b>	<b>36,918</b>
5~9인 Person	8,201	30,821	7,764	29,587	7,034	29,036	6,519	29,308	<b>6,321</b>	<b>31,404</b>
10~29인 Person	13,715	48,264	13,064	46,141	11,768	45,638	11,136	46,305	<b>11,008</b>	<b>51,172</b>
30~99인 Person	13,111	46,783	12,173	44,058	10,835	42,602	10,277	43,823	<b>9,980</b>	<b>46,839</b>
100~299인 Person	12,109	39,016	11,329	37,016	10,509	37,207	10,051	38,735	<b>9,796</b>	<b>42,013</b>
300~999인 Person	10,613	20,185	10,598	20,556	9,568	20,879	9,123	22,028	<b>9,329</b>	<b>25,119</b>
1000인+ Person & over	27,937	38,186	26,636	37,129	24,212	36,270	22,492	36,252	<b>20,146</b>	<b>36,220</b>

자료 : 한국고용정보원, 「고용보험통계연보」  
주 : 1) 산업 및 규모 분류불능이 포함됨

Source : Work Information Center, Yearly Statistics of Employment Insurance

표 5-5-3. 산업별 규모별 육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 - 성별 : 2018-2019

Table 5-5-3. Parental Leave Allowance : 2018-2019

단위 : 명, 백만원

Unit : Person, Million Won

구 분 Classification	2018						2019					
	인원 Recipients			금액 Amounts			인원 Recipients			금액 Amounts		
	계 Total	남 M	여 F	계 Total	남 M	여 F	계 Total	남 M	여 F	계 Total	남 M	여 F
전 체 Total	99,199	17,662	81,537	839,083	105,729	733,354	105,165	22,297	82,868	1,058,853	173,780	885,073
5인미만 Person & under	8,551	1,050	7,501	59,688	7,130	52,558	9,696	1,527	8,169	82,648	12,918	69,730
5~9인 Person	7,343	700	6,643	55,376	4,716	50,660	8,147	1,014	7,133	74,008	8,389	65,619
10~29인 Person	12,192	1,285	10,907	99,210	7,968	91,241	12,976	1,744	11,232	125,675	13,560	112,114
30~99인 Person	11,931	1,851	10,080	95,441	10,731	84,710	12,698	2,424	10,274	122,607	17,574	105,034
100~299인 Person	13,070	2,441	10,629	108,359	14,129	94,230	13,861	3,106	10,755	137,570	22,759	114,811
300~999인 Person	12,638	2,569	10,069	109,816	15,368	94,448	14,572	3,682	10,890	149,639	28,242	121,397
1000인+ Person & over	33,474	7,766	25,708	311,194	45,686	265,507	33,215	8,800	24,415	366,706	70,339	296,367

자료 : 한국고용정보원, 「고용보험통계연보」

Source : Work Information Center, Yearly Statistics of Employment Insurance

V

사회복지서비스

## 표 5-6-1. 독거노인 수 : 2015-2021

Table 5-6-1. One Person Household Age 65 and Over : 2015-2021

단위 : 명							Unit : Person
구 분 Classification	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
전 체 Total	1,202,854	1,275,316	1,346,677	1,430,748	1,500,413	1,589,371	1,670,416
65~69세 years	310,892	332,340	354,264	365,752	379,377	411,161	448,431
70~74세 years	305,508	311,348	313,069	321,176	339,066	358,292	377,366
75~79세 years	282,383	298,850	320,665	343,429	348,966	356,116	350,797
80~84세 years	192,047	208,729	224,418	242,711	260,141	272,970	285,013
85~89세 years	84,941	94,129	102,491	115,869	126,045	139,400	153,198
90세 이상 years & over	27,083	29,920	31,770	41,811	46,818	51,432	55,611

표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성 : 2011-2020

Table 5-6-2. General Characteristics of the Elderly(65+ in Korean Age) : 2011-2020

단위 : %, 명

Unit : %, Person

구 분 Classification		2011		2014		2017		2020	
		명 Person	비율 Ratio	명 Person	비율 Ratio	명 Person	비율 Ratio	명 Person	비율 Ratio
지역별 Region	전체 Total	10,674	100.0	10,451	100.0	10,299	100.0	10,097	100.0
	동부 Dongs	7,257	68.0	8,008	76.6	7,067	68.6	7,651	75.8
	읍·면부 Eups and Myeons	3,418	32.0	2,443	23.4	3,232	31.4	2,446	24.2
성 별 Gender	남자 Male	4,605	43.1	4,354	41.7	4,375	42.5	4,346	43.0
	여자 Female	6,069	56.9	6,097	58.3	5,924	57.5	5,751	57.0
연령별 Age	65-69세 years	3,180	29.8	3,316	31.7	3,332	32.4	3,344	33.1
	70-74세 years	3,240	30.4	2,830	27.1	2,560	24.9	2,342	23.2
	75-79세 years	2,414	22.6	2,151	20.6	2,176	21.1	2,292	22.7
	80-84세 years	1,183	11.1	1,319	12.6	1,356	13.2	1,475	14.6
	85세이상 years and over	658	6.2	835	8.0	875	8.5	644	6.4
결혼상태 Marriage	배우자 있음 With spouse	7,199	67.4	6,418	61.4	6,525	63.4	6,779	67.1
	배우자 없음 Without spouse	3,475	32.6	4,033	38.6	3,774	36.6	3,318	32.9
가구형태 Household	노인독거 One person household	2,094	19.6	2,407	23.0	2,426	23.6	1,998	19.8
	노인부부 Couple	5,172	48.5	4,655	44.5	4,980	48.4	5,898	58.4
	자녀동거 With children	2,916	27.3	2,973	28.4	2,444	23.7	2,026	20.1
	기타 Others	492	4.6	416	4.0	449	4.4	174	1.7
교육수준별 Education	무학(글자모름) Illiteracy	1,169	10.9	1,006	9.6	676	6.6	1,073	10.6
	무학(글자해독) Interpret letter	2,213	20.7	2,181	20.9	1,817	17.7		
	초등학교 Elementary school	3,782	35.4	3,345	32.0	3,514	34.1	3,198	31.7
	중학교 Middl school							2,356	23.3
	고등학교 High school	2,770	25.9	3,108	29.8	3,515	34.1	2,870	28.4
	전문대학 이상 Junior college & Over	741	6.9	811	7.8	775	7.5	599	5.9
현 취업상태 Job	취업중 Working	3,569	33.4	2,974	28.5	3,120	30.3	3,564	35.3
	미취업 Not working	7,105	66.6	7,477	71.5	7,179	69.7	6,533	64.7
연가소득 <sup>1)</sup> Household income	제1오분위 regular income quintile	2,135	20.0	2,088	20.0	2,066	20.0	2,019	20.0
	제2오분위	2,138	20.0	2,085	20.0	2,052	20.0	2,020	20.0
	제3오분위	2,132	20.0	2,085	20.0	2,061	20.0	2,017	20.0
	제4오분위	2,135	20.0	2,082	20.0	2,060	20.0	2,024	20.0
	제5오분위	2,134	20.0	2,083	20.0	2,060	20.0	2,017	20.0
기능상태 Skill	제한 없음 No limit	9,081	85.1	8,545	81.8	7,690	74.7	8,864	87.8
	제한 있음 <sup>2)</sup> Limit	1,593	14.9	1,906	18.2	2,609	25.3	1,233	12.2

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인실태조사」

Source : MOHW, Division of Senior Policy, Survey on the elderly

주 : 1) 2011년도 분위는 제1오분위 0만원~763만원 미만, 제2오분위 764만원~1,193만원 미만, 제3오분위 1,194만원~1,849만원 미만, 제4오분위 1,850만원~3,170만원 미만, 제5오분위 3,171만원 이상

2) ADL 7개 항목과 IADL 10개 항목중 한 개 이상 남의 도움이 필요한 경우를 기능제한이 있는 것으로 정의하였음

3) 각 조사구별 조사완료율의 차이를 고려한 가중치를 반영하여 분석한 결과, 가중치 부여에 따라 전체 “계”의 수치와 “소계”의 합이 차이를 보이거나, 각 행의 “계”의 수치와 각 행의 개별 수치의 합과 미세한 차이를 보일 수 있음

## 표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령 : 2008-2020

Table 5-6-3. Age Considered as the Elderly : 2008-2020

단위 : %					Unit : %
구 분 Classification	69세 미만 Less than 69 years	70-74세 70-74 years	75-79세 75-79 years	80세 이상 80 years old and over	계 (명) Total (Person)
2008	31.7	50.0	10.3	8.0	100.0(10,721)
2011	16.3	59.1	11.3	13.3	100.0(10,534)
2014	21.7	46.7	16.3	15.3	100.0(10,275)
2017	13.8	59.4	14.8	12.1	100.0(10,073)
2020	25.9	52.7	14.9	6.5	100.0(9,930)

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인실태조사」  
주 : 대리응답 미포함

Source : MOHW, Division of Senior Policy, Survey on the elderly



표 5-6-4. 노인학대 건수 - 시도별 : 2010-2020

Table 5-6-4. Number of Reported Cases of Elderly Abuse by City/Province : 2010-2020

단위 : 명		Unit : Person		
구 분 Classification	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	
2 0 1 0	3,068	979	2,089	
2 0 1 1	3,441	1,072	2,369	
2 0 1 2	3,424	1,058	2,366	
2 0 1 3	3,520	998	2,522	
2 0 1 4	3,532	1,053	2,479	
2 0 1 5	3,818	1,091	2,727	
2 0 1 6	4,280	1,187	3,093	
2 0 1 7	4,622	1,162	3,460	
2 0 1 8	5,188	1,353	3,835	
2 0 1 9	5,243	1,270	3,973	
<b>2 0 2 0</b>	<b>6,259</b>	<b>1,549</b>	<b>4,710</b>	
서 울 Seoul	676	142	534	
부 산 Busan	426	107	319	
대 구 Daegu	258	55	203	
인 천 Incheon	468	111	357	
광 주 Gwangju	263	62	201	
대 전 Daejeon	141	47	94	
울 산 Ulsan	131	34	97	
경 기 Gyeonggi	1,192	311	881	
강 원 Gangwon	414	105	309	
충 북 Chungbuk	191	52	139	
충 남 Chungnam	365	93	272	
전 북 Jeonbuk	287	88	199	
전 남 Jeonnam	332	82	250	
경 북 Gyeongbuk	509	117	392	
경 남 Gyeongnam	447	99	348	
제 주 Jeju	159	44	115	

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

Source : MOHW, Division of Senior Policy, Status of Elderly Abuse

표 5-6-5. 노인학대 현황

Table 5-6-5. Status of Elderly Abuse

단위 : 건

구 분 Classification	총 계			신체적 학대 Physical abuse	정서적 학대 Emotional abuse
	계 Total	남 Male	여 Female		
2 0 1 0	3,068	979	2,089	201	562
2 0 1 1	3,441	1,072	2,369	93	472
2 0 1 2	3,424	1,058	2,366	101	416
2 0 1 3	3,520	998	2,522	78	397
2 0 1 4	3,532	1,053	2,479	94	406
2 0 1 5	3,818	1,091	2,727	121	392
2 0 1 6	4,280	1,187	3,093	132	285
2 0 1 7	4,622	1,162	3,460	322	298
2 0 1 8	5,188	1,353	3,835	384	361
2 0 1 9	5,243	1,270	3,973	432	358
<b>2 0 2 0</b>	<b>6,259</b>	<b>1,549</b>	<b>4,710</b>	<b>571</b>	<b>501</b>

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

표 5-6-6. 학대피해노인 현황

Table 5-6-6. Status of Absued Elderly

단위 : 건

구 분 Classification	총 계			59세이하 less than 60 year old	60~64세	65~69세
	계 Total	남 Male	여 Female			
2 0 1 0	3,068	979	2,089	17	153	392
2 0 1 1	3,441	1,072	2,369	8	214	451
2 0 1 2	3,424	1,058	2,366	8	188	443
2 0 1 3	3,520	998	2,522	12	189	462
2 0 1 4	3,532	1,053	2,479	9	191	452
2 0 1 5	3,818	1,091	2,727	3	204	524
2 0 1 6	4,280	1,187	3,093	5	213	589
2 0 1 7	4,622	1,162	3,460	4	141	740
2 0 1 8 <sup>1)</sup>	5,188	1,353	3,835	-	-	819
2 0 1 9	5,243	1,270	3,973	-	-	919
<b>2 0 2 0</b>	<b>6,259</b>	<b>1,549</b>	<b>4,710</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1,240</b>

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

주 : 1) 2018년 통계부터 노인학대를 '65세 이상'의 자에 대한 학대로 정의(노인복지법 개정사항 반영)

## - 유형별 : 2010-2020

by Type of Abuse : 2010-2020

Unit : Case

성적학대 Sexual abuse	경제적 학대 Economic abuse	방임 Neglect	자기방임 Self-indulgence	유기 Abandonment	중복학대 Multiple abuse
7	115	419	142	37	1,585
16	80	300	183	37	2,260
18	78	312	315	32	2,152
15	52	300	323	34	2,321
11	61	281	392	35	2,252
16	62	291	511	19	2,406
17	48	189	320	22	3,267
10	54	168	131	33	3,606
63	29	248	95	16	3,992
61	31	208	101	14	4,038
<b>38</b>	<b>90</b>	<b>230</b>	<b>92</b>	<b>15</b>	<b>4,722</b>

Source : MOHW, Division of Senior Policy, *Status of Elderly Abuse*

## - 연령별 : 2010-2020

by Age : 2010-2020

Unit : Case

70~74세	75~79세	80~84세	85~89세	90~94세	95~99세	100세이상 100 years old and over
681	660	599	379	147	38	2
752	804	618	405	134	46	9
726	755	701	399	165	31	8
728	753	712	420	193	42	9
654	846	716	421	191	46	6
771	865	770	456	163	56	6
852	978	881	499	206	53	4
969	1,071	900	525	204	58	10
1,193	1,250	1,020	588	245	61	12
1,189	1,157	1,031	586	289	63	9
<b>1,385</b>	<b>1,339</b>	<b>1,218</b>	<b>690</b>	<b>283</b>	<b>92</b>	<b>12</b>

Source : MOHW, Division of Senior Policy, *Status of Elderly Abuse*

### 표 5-6-7. 치매환자 등록 현황 - 시도별 : 2012-2020

Table 5-6-7. The number of registered dementia patients in public health center - by city : 2012-2020

단위 : 명		Unit : Person	
구 분	계	남	여
Classification	Total	Male	Female
2 0 1 2	219,414	60,292	159,122
2 0 1 3	250,248	68,924	181,324
2 0 1 4	277,182	75,806	201,376
2 0 1 5	302,492	82,498	219,994
2 0 1 6	323,858	89,007	234,851
2 0 1 7	377,757	107,856	269,901
2 0 1 8	346,501	93,728	252,773
2 0 1 9	423,882	119,696	304,186
<b>2 0 2 0</b>	<b>461,475</b>	<b>128,784</b>	<b>332,691</b>
서 울 Seoul	60,013	18,711	41,302
부 산 Busan	24,187	7,635	16,552
대 구 Daegu	19,040	5,569	13,471
인 천 Incheon	17,227	4,797	12,430
광 주 Gwangju	9,707	2,655	7,052
대 전 Daejeon	10,807	3,260	7,547
울 산 Ulsan	6,323	1,810	4,513
세 종 Sejong	1,656	474	1,182
경 기 Gyeonggi	73,524	21,816	51,708
강 원 Gangwon	17,665	4,819	12,846
충 북 Chungbuk	17,655	5,036	12,619
충 남 Chungnam	32,393	9,288	23,105
전 북 Jeonbuk	39,660	10,273	29,387
전 남 Jeonnam	37,500	8,987	28,513
경 북 Gyeongbuk	41,175	10,759	30,416
경 남 Gyeongnam	46,383	11,316	35,067
제 주 Jeju	6,560	1,579	4,981

자료 : 보건복지부 치매정책과

주 : 1) 2018년부터 치매안심통합관리시스템(Ansys)을 통하여 중복자 및 사망자 자료 정비

2) 2018~2020년 자료는 12월 말 기준

Source : MOHW, Division of Dementia Policy

**표 5-6-8. 노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황**  
**- 시설 종류별, 시도별 : 2010-2020**

Table 5-6-8. Welfare Institutions for the Aged and Their Inmates  
 - by Institution Type and City/Province : 2010-2020

● ● ● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ● ● ●

표 5-6-8. 노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황

Table 5-6-8. Welfare Institutions for the Aged and Their Inmates

단위 : 개소, 명

구분 Classification	계 Total			노인주거복지시설 The facilities of a residential welfare institution					
				소계 Sub-total			양로시설 An institution for the aged		
	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User
2 0 1 0	4,150	131,391	103,129	375	12,524	9,019	300	11,906	8,589
2 0 1 1	4,469	138,524	113,451	390	13,219	9,478	303	12,509	8,993
2 0 1 2	4,745	147,665	122,593	393	14,036	9,943	285	13,164	9,350
2 0 1 3	4,995	153,770	128,141	410	13,831	9,428	285	12,782	8,705
2 0 1 4	5,255	166,276	137,324	414	15,076	9,968	272	13,903	9,219
2 0 1 5	5,459	174,648	144,863	396	14,533	9,709	265	13,446	9,019
2 0 1 6	5,556	182,244	151,669	393	14,345	9,590	265	13,283	8,879
2 0 1 7	5,613	184,580	157,918	371	13,654	9,272	252	12,562	8,575
2 0 1 8	5,642	190,826	167,145	355	13,508	9,048	238	12,510	8,422
2 0 1 9	5,876	204,810	177,070	347	13,990	8,950	232	13,036	8,340
<b>2 0 2 0</b>	<b>6,041</b>	<b>215,647</b>	<b>179,185</b>	<b>316</b>	<b>12,572</b>	<b>8,188</b>	<b>209</b>	<b>11,619</b>	<b>7,574</b>
서 울 Seoul	523	16,748	14,897	15	1,281	935	11	1,245	918
부 산 Busan	118	6,776	5,453	6	343	262	6	343	262
대 구 Daegu	262	8,793	7,626	6	478	267	6	478	267
인 천 Incheon	449	16,268	13,118	20	532	311	13	479	281
광 주 Gwangju	96	3,696	3,005	3	167	102	3	167	102
대 전 Daejeon	142	6,538	5,388	7	272	120	3	247	99
울 산 Ulsan	52	2,305	1,841	2	114	59	2	114	59
세 종 Sejong	18	643	475	3	64	34	3	64	34
경 기 Gyeonggi	2,029	69,770	57,733	103	4,121	2,654	70	3,791	2,444
강 원 Gangwon	350	11,316	9,389	25	487	324	8	336	218
충 북 Chungbuk	331	10,616	8,899	26	566	422	11	436	322
충 남 Chungnam	328	11,220	9,391	16	315	219	6	232	158
전 북 Jeonbuk	251	8,928	7,381	14	552	441	10	516	424
전 남 Jeonnam	327	10,169	8,663	23	802	563	16	747	540
경 북 Gyeongbuk	439	15,831	12,572	29	1,200	777	26	1,173	762
경 남 Gyeongnam	258	12,076	9,907	16	1,188	616	13	1,161	602
제 주 Jeju	68	3,954	3,447	2	90	82	2	90	82

자료 : 보건복지부 요양보훈운영과, 「노인복지시설현황」

## - 시설 종류별, 시도별 : 2010-2020

- by Institution Type and City/Province : 2010-2020

Unit : Establishment, Person

for the elderly			노인의료복지시설 The facilities of a medical welfare institution for the elderly								
노인공동생활가정 A senior citizen's home			소계 Sub-total			노인요양시설 Care facilities for the elderly			노인요양공동생활가정 A common residential household for the care of the aged		
시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User
75	618	430	3,775	118,867	94,110	2,429	107,506	85,538	1,346	11,361	8,572
87	710	485	4,079	125,305	103,973	2,489	111,457	92,570	1,590	13,848	11,403
108	872	593	4352	133629	112,650	2,610	118,631	9,9824	1,742	14998	12826
125	1,049	723	4,585	139,939	118,713	2,497	121,774	102,747	2,088	18,165	15,966
142	1,173	749	4,841	151,200	127,356	2,707	132,387	110,479	2,134	18,813	16,877
131	1,087	690	5,063	160,115	135,154	2,933	141,479	118,842	2,130	18,636	16,312
128	1,062	711	5,163	167,899	142,079	3,136	150,025	126,277	2,027	17,874	15,802
119	1,092	697	5,242	170,926	148,646	3,261	153,785	133,183	1,981	17,141	15,463
117	998	626	5,287	177,318	158,097	3,390	160,594	142,774	1,897	16,724	15,323
115	954	610	5,529	190,820	168,120	3,595	174,015	152,967	1,934	16,805	15,153
<b>107</b>	<b>953</b>	<b>614</b>	<b>5,725</b>	<b>203,075</b>	<b>170,997</b>	<b>3,844</b>	<b>186,289</b>	<b>156,114</b>	<b>1,881</b>	<b>16,786</b>	<b>14,883</b>
4	36	17	508	15,467	13,962	212	12,873	11,571	296	2,594	2,391
0	0	0	112	6,433	5,191	94	6,271	5,044	18	162	147
0	0	0	256	8,315	7,359	121	7,107	6,264	135	1,208	1,095
7	53	30	429	15,736	12,807	323	14,756	11,965	106	980	842
0	0	0	93	3,529	2,903	78	3,406	2,797	15	123	106
4	25	21	135	6,266	5,268	92	5,887	4,939	43	379	329
0	0	0	50	2,191	1,782	36	2,066	1,671	14	125	111
0	0	0	15	579	441	11	543	420	4	36	21
33	330	210	1,926	65,649	55,079	1,315	60,152	50,272	611	5,497	4,807
17	151	106	325	10,829	9,065	213	9,810	8,137	112	1,019	928
15	130	100	305	10,050	8,477	204	9,146	7,682	101	904	795
10	83	61	312	10,905	9,172	212	10,012	8,385	100	893	787
4	36	17	237	8,376	6,940	173	7,825	6,473	64	551	467
7	55	23	304	9,367	8,100	221	8,631	7,467	83	736	633
3	27	15	410	14,631	11,795	286	13,538	10,808	124	1,093	987
3	27	14	242	10,888	9,291	195	10,474	8,927	47	414	364
0	0	0	66	3,864	3,365	58	3,792	3,292	8	72	73

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management, *Report on the Elderly and Employees at Welfare Facilities*

표 5-6-9. 노인복지 이용시설 현황

Table 5-6-9. Current Status of Welfare Facilities for the Elderly

단위 : 개소, 명

구분 Classification	노인여가복지시설 (노인복지관) Leisure facilities for the elderly (Senior welfare Center)	재가노인 The facilities of community								
		소계 Sub-total			방문요양서비스 Home-visit care			주야간보호서비스 Day and night care		
		시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User
2 0 1 0	259	2,496	14,792	65,931	1,118	-	48,023	786	14,086	10,043
2 0 1 1	281	2,750	16,084	57,822	1,180	-	40,236	842	15,154	11,115
2 0 1 2	300	3,003	16,076	71,889	1,113	-	30,322	840	15,160	11,655
2 0 1 3	319	2,832	16,061	69,000	1,042	-	29,852	848	14,996	12,602
2 0 1 4	344	2,797	18,852	67,122	992	-	26,841	913	18,008	14,431
2 0 1 5	347	3,089	21,624	76,939	1,021	-	25,275	1,007	20,467	16,177
2 0 1 6	350	3,168	24,709	83,284	1,009	-	24,274	1,086	23,767	18,844
2 0 1 7	358	3,216	28,898	82,723	1,001	-	25,386	1,174	27,934	22,286
2 0 1 8	389	3,494	34,642	98,017	1,051	-	28,991	1,312	33,815	26,898
2 0 1 9	391	5,039	53,831	108,775	1,513	-	32,214	1,816	53,087	37,319
<b>2 0 2 0</b>	<b>398</b>	<b>7,126</b>	<b>73,595</b>	<b>148,844</b>	<b>2,656</b>	<b>-</b>	<b>49,645</b>	<b>2,321</b>	<b>72,639</b>	<b>47,665</b>
서울 Seoul	83	1,122	13,036	18,818	354	-	5,899	433	12,683	8,887
부산 Busan	32	318	3,453	7,751	125	-	2,506	102	3,453	1,981
대구 Daegu	19	232	2,176	8,747	98	-	1,381	67	2,152	1,256
인천 Incheon	23	423	3,651	8,624	169	-	2,436	104	3,641	2,162
광주 Gwangju	9	336	3,554	6,346	143	-	3,048	95	3,465	2,119
대전 Daejeon	8	252	2,836	4,044	95	-	1,272	85	2,833	1,852
울산 Ulsan	14	116	1,030	3,223	38	-	917	36	1,025	682
세종 Sejong	0	23	438	590	8	-	122	10	438	296
경기 Gyeonggi	62	1,527	16,696	25,503	575	-	9,436	510	16,530	10,361
강원 Gangwon	16	360	3,219	9,670	137	-	4,748	106	3,174	2,286
충북 Chungbuk	20	207	2,770	4,710	72	-	740	87	2,690	1,779
충남 Chungnam	17	329	3,257	6,457	124	-	2,290	107	3,233	2,149
전북 Jeonbuk	24	455	5,361	11,230	140	-	2,855	161	5,346	3,609
전남 Jeonnam	29	468	3,435	10,971	207	-	5,559	125	3,363	2,533
경북 Gyeongbuk	21	405	3,878	9,295	148	-	2,564	137	3,822	2,366
경남 Gyeongnam	19	499	4,355	11,773	205	-	3,337	136	4,341	2,961
제주 Jeju	2	54	450	1,092	18	-	535	20	450	386

자료 : 보건복지부 요양보험운영과, 「노인복지시설현황」

주 : 1) 방문간호서비스는 2017년부터 자료 취합



## - 시설 종류별, 시도별 : 2010-2020

- by Institution Type and City/Province : 2010-2020

Unit : Establishment, Person

복지시설 care for the elderly												노인보호 전문기관 Korea elder protection agency	노인일자 지원기관 Senior employe nt support agency
단기보호서비스 Short-term respite care			방문목욕서비스 Home-visit bathing			방문간호서비스 <sup>1)</sup> Home-visit bathing nursing			재가노인지원서비스 Community care supporting service			시설수 Facilities	시설수 Facilities
시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User		
67	706	308	525	-	7,557	-	-	-	-	-	-	24	-
95	930	562	633	-	5,909	-	-	-	-	-	-	25	-
94	916	538	633	-	5,863	-	-	-	323	-	23,511	25	-
110	1,065	658	603	-	6,992	-	-	-	229	-	18,896	25	-
96	844	656	588	-	5,891	-	-	-	208	-	19,303	28	-
112	1,157	797	617	-	5,555	-	-	-	332	-	29,135	29	129
95	942	633	588	-	5,712	-	-	-	390	-	33,821	29	136
80	964	558	609	-	6,799	10	-	134	342	-	27,560	32	153
73	827	477	650	-	6,486	21	-	210	387	-	34,955	32	160
78	744	369	942	-	8,205	60	-	500	412	-	30,168	34	184
<b>73</b>	<b>956</b>	<b>363</b>	<b>1,596</b>	<b>-</b>	<b>12,198</b>	<b>95</b>	<b>-</b>	<b>967</b>	<b>385</b>	<b>-</b>	<b>38,006</b>	<b>35</b>	<b>196</b>
29	353	275	268	-	783	15	-	50	23	-	2,924	4	18
0	0	0	49	-	35	2	-	30	40	-	3,199	2	16
4	24	7	31	-	65	2	-	21	30	-	6,017	2	8
1	10	0	121	-	415	12	-	126	16	-	3,485	2	11
4	89	7	85	-	754	4	-	123	5	-	295	1	5
1	3	0	59	-	138	3	-	4	9	-	778	1	5
2	5	11	21	-	213	4	-	42	15	-	1,358	1	6
0	0	0	3	-	0	0	-	0	2	-	172	0	1
8	166	50	371	-	1,632	22	-	120	41	-	3,904	4	21
2	45	3	84	-	902	11	-	196	20	-	1,535	3	13
1	80	0	27	-	209	1	-	8	19	-	1,974	2	11
4	24	0	74	-	618	2	-	0	18	-	1,400	2	16
2	15	0	93	-	1,317	5	-	59	54	-	3,390	2	15
4	72	3	119	-	2,628	3	-	53	10	-	195	2	10
8	56	7	72	-	831	3	-	59	37	-	3,468	3	15
3	14	0	105	-	1,527	4	-	36	46	-	3,912	2	23
0	0	0	14	-	131	2	-	40	0	-	0	2	2

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management, Report on the Elderly and Employees at Welfare Facilities

V

사회복지서비스

표 5-6-10. 장기요양 수급자의 일반적 특성 : 2019

Table 5-6-10. General Characteristics of Long-term Care Beneficiary : 2019

단위 : %, 명		Unit : %, Person	
구 분 Classification	계 Total (장기요양 수급자, 명)	이용자 User	미이용자 A person who has not used
<전 체> Total	100.0 (5,606)	100.0 (4,343)	100.0 (1,263)
<장기요양급여 이용 유무별> by use or not			
이용	77.5 (4,343)	100.0	0.0
미이용	22.5 (1,263)	0.0	100.0
<성 별> Gender			
남성	27.2 (1,527)	25.7	32.6
여성	72.8 (4,080)	74.3	67.4
<연령대별> by age group			
65세 미만	3.7 (208)	3.2	5.5
65~69세	4.7 (264)	4.6	5.0
70~74세	8.0 (447)	7.8	8.5
75~79세	17.0 (951)	16.4	19.0
80~84세	26.3 (1,472)	26.1	26.9
85~89세	23.8 (1,334)	24.3	22.2
90세 이상	16.6 (930)	17.6	13.0
<지역별> by region			
대도시	35.4 (1,985)	34.3	39.1
중소도시	31.7 (1,776)	31.6	32.0
농어촌	32.9 (1,845)	34.1	28.9
<장기요양인정등급별> by grade			
1등급	5.8 (328)	4.5	10.3
2등급	11.6 (651)	11.4	12.4
3등급	31.1 (1,745)	32.2	27.3
4등급	41.3 (2,314)	43.8	32.6
5등급	8.5 (477)	7.7	11.4
인지지원등급	1.6 (92)	0.4	5.9
<급여유형별> by type			
방문요양	37.7 (2,112)	48.6	0.0
방문목욕	6.2 (349)	8.0	0.0
방문간호	1.0 (56)	1.3	0.0
주야간보호	9.4 (527)	12.1	0.0
단기보호	0.2 (10)	0.2	0.0
노인요양공동생활가정	2.2 (121)	2.8	0.0
노인요양시설	20.8 (1,168)	26.9	0.0
미이용	22.5 (1,263)	0.0	100.0
<치매여부별> Dementia status			
예	57.2 (3,206)	57.4	56.6
아니오	42.8 (2,401)	42.6	43.4

자료 : 보건복지부 요양보험제도와, 「장기요양실태조사」  
 주 : 1) 본인응답과 대리응답을 포함한 5,606명의 자료를 분석

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Policy

## 표 5-6-11. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별 : 2008-2020

Table 5-6-11. Licensed Caregivers by City/Province : 2008-2020

단위 : 명	Unit : Person
구 분 Classification	자격증 취득자수 Licensed Caregivers
2 0 0 8	339,197
2 0 0 9	692,138
2 0 1 0	983,823
2 0 1 1	1,063,812
2 0 1 2	1,111,793
2 0 1 3	1,177,235
2 0 1 4	1,231,357
2 0 1 5	1,331,868
2 0 1 6	1,415,203
2 0 1 7	1,512,750
2 0 1 8	1,625,658
2 0 1 9	1,786,186
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,935,229</b>
서 울 Seoul	310,334
부 산 Busan	138,126
대 구 Daegu	103,448
인 천 Incheon	88,259
광 주 Gwangju	91,946
대 전 Daejeon	86,487
울 산 Ulsan	39,714
세 종 Sejong	1,914
경 기 Gyeonggi	424,751
강 원 Gangwon	54,920
충 북 Chungbuk	52,707
충 남 Chungnam	83,535
전 북 Jeonbuk	81,948
전 남 Jeonnam	85,804
경 북 Gyeongbuk	126,944
경 남 Gyeongnam	144,466
제 주 Jeju	19,926

자료 : 보건복지부 요양보험운영과

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Policy

## 표 5-6-12. 노인일자리 및 사회활동 지원사업 실적 - 시도별 : 2004-2020

Table 5-6-12. The achievements of the Support Program for Senior Employment and Social Activities(SESAP) : 2004-2020

구 분 Classification	계 Total	공공형 <sup>1)</sup> Public Sector	사회서비스형 Social Service	민간형 <sup>2)</sup> Private Sector
2 0 0 4	35,127	32,173	-	2,954
2 0 0 5	47,309	42,745	-	4,564
2 0 0 6	83,038	73,712	-	9,326
2 0 0 7	115,646	103,415	-	12,231
2 0 0 8	126,370	110,389	-	15,981
2 0 0 9	222,616	195,798	-	26,818
2 0 1 0	216,441	191,676	-	24,765
2 0 1 1	225,174	194,480	-	30,694
2 0 1 2	248,395	217,710	-	30,685
2 0 1 3	261,598	227,439	-	34,159
2 0 1 4	336,431	299,853	-	36,578
2 0 1 5	385,963	345,987	-	39,976
2 0 1 6	429,726	330,788	-	98,938
2 0 1 7	496,200	404,646	-	91,554
2 0 1 8	543,926	457,287	-	86,639
2 0 1 9	684,177	551,573	23,548	109,056
<b>2 0 2 0</b>	<b>769,605</b>	<b>584,811</b>	<b>45,764</b>	<b>139,030</b>
서울 Seoul	80,648	60,968	3,439	16,241
부산 Busan	55,468	38,993	4,241	12,234
대구 Daegu	34,097	24,011	2,323	7,763
인천 Incheon	49,598	35,835	5,066	8,697
광주 Gwangju	29,165	21,988	1,295	5,882
대전 Daejeon	21,353	16,222	1,347	3,784
울산 Ulsan	14,705	10,333	1,284	3,088
세종 Sejong	4,750	2,475	252	2,023
경기 Gyeonggi	98,259	70,897	7,451	19,911
강원 Gangwon	57,682	47,449	1,918	8,315
충북 Chungbuk	34,901	26,902	1,678	6,321
충남 Chungnam	40,486	31,665	2,561	6,260
전북 Jeonbuk	65,328	52,652	3,072	9,604
전남 Jeonnam	56,149	46,526	2,360	7,263
경북 Gyeongbuk	56,125	43,495	3,111	9,519
경남 Gyeongnam	58,018	44,782	2,917	10,319
제주 Jeju	12,873	9,618	1,449	1,806

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

주 : 1) 공공형 : 공익활동('04년~), 재능나눔('14년~)

2) 민간형 : 시장형사업단('04년~), 취업알선형('04년~), 시니어인턴십('11년~), 고령  
자친화기업('11년~), 시니어작업클럽('11년~'18년), 기업연계형('17년~'19년)  
- 인력파견형사업(2004~2019년)이 2020년부터 취업알선형으로 변경

표 5-6-13. 공설묘지 이용 현황 - 시도별 : 2006-2020

Table 5-6-13. Utilization of Public Cemeteries by City/Province : 2006-2020

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분	개소수	묘지면적 (㎡)	분묘설치 <sup>1)</sup> 예정기수 (기)	분묘설치 <sup>1)</sup> 기수 (기)
Classification	Sites	Total Area (㎡)	Maximum number of graves to be placed	Number of occupied graves
2 0 0 6	282	27,649,100	803,512	568,647
2 0 0 7	344	24,433,047	783,898	578,683
2 0 0 8	347	24,517,355	945,229	555,620
2 0 0 9	348	25,859,108	914,539	520,680
2 0 1 0	309	27,243,201	717,854	505,941
2 0 1 1	308	27,232,089	810,226	512,336
2 0 1 2	378	28,240,145	708,949	482,412
2 0 1 3	373	28,791,658	691,259	482,726
2 0 1 4	373	27,891,363	771,358	492,059
2 0 1 5	335	27,291,900	721,962	488,685
2 0 1 6	341	27,301,260	736,567	496,886
2 0 1 7	340	28,454,637	734,430	482,588
2 0 1 8	337	27,071,894	720,731	482,215
2 0 1 9	307	27,464,701	755,129	469,355
<b>2 0 2 0</b>	<b>306</b>	<b>28,376,014<sup>2)</sup></b>	<b>706,436</b>	<b>478,118</b>
서 울 Seoul	5	7,143,300	89,391	58,747
부 산 Busan	1	817,036	29,021	26,519
대 구 Daegu	4	1,926,481	11,931	11,931
인 천 Incheon	81	3,023,166	138,830	52,561
광 주 Gwangju	2	1,625,618	56,957	56,957
대 전 Daejeon	1	500,616	5,860	5,860
울 산 Ulsan	0	0	0	0
세 종 Sejong	1	114,479	2,669	2,541
경 기 Gyeonggi	88	2,029,886	72,057	70,219
강 원 Gangwon	16	2,868,814	33,911	16,662
충 북 Chungbuk	6	2,243,657	27,344	25,917
충 남 Chungnam	9	837,717	31,095	17,108
전 북 Jeonbuk	17	565,070	36,401	28,135
전 남 Jeonnam	38	2,818,016	88,692	67,538
경 북 Gyeongbuk	6	203,458	7,525	7,193
경 남 Gyeongnam	16	660,507	26,803	16,670
제 주 Jeju	15	998,192	47,949	13,560

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

주 : 1) 장사등에관한법률시행규칙 별지제5호서식에 따라 분묘설치  
가능기수→분묘설치예정기수, 매장→분묘설치 기수로 변경하고, 향후 분묘설치  
가능기수를 신설 2) 소수점 이하 반올림 처리

표 5-6-14. 법인묘지 이용 현황 - 시도별 : 2006-2020

Table 5-6-14. Utilization of Corporation Cemeteries by City/Province : 2006-2020

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분	개소수	묘지면적 (㎡)	분묘설치 예정기수 (기)	분묘설치 <sup>1)</sup> 기 수 (기)
Classification	Sites	Total Area (㎡)	Maximum number of graves to be placed	Number of occupied graves
2 0 0 6	136	37,081,834	1,499,051	802,172
2 0 0 7	154	37,852,661	1,469,565	780,846
2 0 0 8	150	37,327,351	1,497,841	823,323
2 0 0 9	152	36,897,095	1,550,125	854,354
2 0 1 0	153	37,366,252	1,572,865	870,534
2 0 1 1	155	37,845,858	1,640,025	972,290
2 0 1 2	154	37,658,379	1,540,136	894,506
2 0 1 3	159	39,012,391	1,586,525	902,908
2 0 1 4	155	38,799,221	1,582,025	891,182
2 0 1 5	155	37,839,022	1,584,997	919,709
2 0 1 6	153	38,652,480	1,564,891	912,850
2 0 1 7	151	38,224,575	1,571,361	922,695
2 0 1 8	165	39,727,420	1,589,475	952,287
2 0 1 9	167	40,316,341	1,634,859	947,747
<b>2 0 2 0</b>	<b>153</b>	<b>39,639,375</b>	<b>1,557,082</b>	<b>933,163</b>
서 울 Seoul	0	0	0	0
부 산 Busan	5	1,492,727	47,866	38,471
대 구 Daegu	7	423,515	11,203	7,034
인 천 Incheon	7	233,395	33,806	21,330
광 주 Gwangju	1	25,589	1,162	657
대 전 Daejeon	1	66,000	4,300	4,300
울 산 Ulsan	2	535,403	33,839	28,155
세 종 Sejong	1	357,797	26,500	9,615
경 기 Gyeonggi	51	14,663,416	427,448	286,803
강 원 Gangwon	8	1,947,449	82,897	45,400
충 북 Chungbuk	7	2,142,517	78,159	49,811
충 남 Chungnam	7	2,636,313	125,115	58,565
전 북 Jeonbuk	7	1,286,537	51,275	17,458
전 남 Jeonnam	5	992,097	33,720	22,068
경 북 Gyeongbuk	22	6,865,544	271,350	159,394
경 남 Gyeongnam	14	5,852,768	324,466	180,573
제 주 Jeju	8	118,308	3,976	3,529

자료 : 보건복지부 노인지원과

주 : 1) 최대한 설치할 수 있는 분묘 개수에서 실제 시신을 매장한 분묘 개수를 의미하되 2014년 부터 구분란 용어 변경 (분묘설치가능기수→분묘설치허용기수, 매장→분묘설치기수)

Source : MOHW, Division of Senior Support

표 5-6-15. 화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별 : 2006-2020

Table 5-6-15. Crematorium, Charnel Houses and Utilization Cases by City/Province : 2006-2020

단위 : 개소		Unit : Establishment			
구 분 Classification	화장장 Crematorium		봉 안 당 <sup>2)</sup> Charnelhouse		
	개소수 Sites	화장건수 <sup>1)</sup> (건) Cremated number	개소수 Sites	봉안능력(구) Total capacity	봉안수(구) (현재) Deposited number
2 0 0 6	47	197,735	210	1,918,944	576,286
2 0 0 7	48	187,991	242	2,271,003	529,774
2 0 0 8	49	202,128	257	2,540,876	676,678
2 0 0 9	50	246,241	300	3,026,154	795,520
2 0 1 0	51	229,125	309	3,596,943	1,094,880
2 0 1 1	51	234,076	355	3,351,148	980,304
2 0 1 2	53	292,961	384	3,525,902	1,041,674
2 0 1 3	55	259,576	373	3,695,642	1,124,053
2 0 1 4	55	301,869	381	3,842,349	1,215,069
2 0 1 5	57	277,182	392	3,885,343	1,318,014
2 0 1 6	58	297,712	414	4,030,473	1,444,832
2 0 1 7	59	363,444	412	4,082,787	1,583,951
2 0 1 8	59	319,641	412	3,961,664	1,599,889
2 0 1 9	60	330,252	423	4,165,289	1,647,506
<b>2 0 2 0</b>	<b>60</b>	<b>421,020</b>	<b>553</b>	<b>6,058,974</b>	<b>2,031,299</b>
서 울 Seoul	2	56,915	26	147,835	98,735
부 산 Busan	1	23,756	8	241,818	188,528
대 구 Daegu	1	15,195	12	73,824	40,902
인 천 Incheon	1	26,619	18	281,256	128,223
광 주 Gwangju	1	15,847	5	75,488	52,575
대 전 Daejeon	1	10,579	5	83,623	48,530
울 산 Ulsan	1	8,147	3	26,686	12,621
세 종 Sejong	1	10,887	7	28,503	10,724
경 기 Gyeonggi	3	41,362	137	2,347,670	600,687
강 원 Gangwon	8	20,941	30	125,606	56,302
충 북 Chungbuk	3	14,953	44	349,361	94,749
충 남 Chungnam	3	21,309	43	722,936	206,552
전 북 Jeonbuk	5	23,450	26	247,682	118,948
전 남 Jeonnam	7	63,408	43	391,321	85,058
경 북 Gyeongbuk	11	24,621	58	369,117	104,956
경 남 Gyeongnam	10	31,308	66	440,547	131,755
제 주 Jeju	1	11,723	22	105,701	51,454

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

주 : 1) 화장건수 : 시신, 죽은태아, 개장유골 포함

2) 봉안당 : 공설, 법인, 종교단체 봉안당 현황(봉안묘·탑·담 포함)

표 5-6-16. 화장률 현황 - 시도별 : 2011-2020

Table 5-6-16. Rate of Cremation by City/Province : 2011-2020

단위 : 명, 건, %		Unit : Person, Case, %								
구 분  Classification	사망자수 (명) Deaths			화장건수 <sup>1)</sup> (건) Cremated number				화장률 (%) Rate of Cremation		
	계 Total	남자 Male	여자 Female	계 Total	남자 Male	여자 Female	성별 미상	계 Total	남자 Male	여자 Female
2 0 1 1	257,396	143,250	114,146	182,946	106,640	76,194	112	71.1	74.4	66.8
2 0 1 2	267,221	147,372	119,849	197,717	113,698	84,003	16	74.0	77.2	70.1
2 0 1 3	266,257	146,599	119,658	204,750	117,327	87,405	18	76.9	80.0	73.0
2 0 1 4	267,692	147,321	120,371	212,083	118,880	93,200	3	79.2	80.7	77.4
2 0 1 5	275,895	150,449	125,446	222,895	125,693	97,201	1	80.8	83.5	77.5
2 0 1 6	280,827	152,529	128,298	232,128	130,191	101,937	0	82.7	85.4	79.5
2 0 1 7	285,534	154,328	131,206	241,665	134,582	107,080	3	84.6	87.2	81.6
2 0 1 8	298,820	161,187	137,633	259,347	143,505	115,840	2	86.8	89.0	84.2
2 0 1 9	295,110	160,322	134,788	260,920	145,076	115,841	3	88.4	90.5	85.9
<b>2 0 2 0</b>	<b>304,948</b>	<b>165,163</b>	<b>139,785</b>	<b>274,269</b>	<b>151,497</b>	<b>122,772</b>	<b>0</b>	<b>89.9</b>	<b>91.7</b>	<b>87.8</b>
서울 Seoul	45,522	-	-	41,885	-	-	-	92.0	-	-
부산 Busan	22,950	-	-	21,837	-	-	-	95.2	-	-
대구 Daegu	14,460	-	-	13,064	-	-	-	90.3	-	-
인천 Incheon	15,689	-	-	14,802	-	-	-	94.3	-	-
광주 Gwangju	7,785	-	-	7,185	-	-	-	92.3	-	-
대전 Daejeon	7,572	-	-	6,859	-	-	-	90.6	-	-
울산 Ulsan	5,302	-	-	5,016	-	-	-	94.6	-	-
세종 Sejong	1,317	-	-	1,141	-	-	-	86.6	-	-
경기 Gyeonggi	62,794	-	-	58,142	-	-	-	92.6	-	-
강원 Gangwon	12,182	-	-	10,485	-	-	-	86.1	-	-
충북 Chungbuk	11,594	-	-	9,740	-	-	-	84.0	-	-
충남 Chungnam	16,022	-	-	12,868	-	-	-	80.3	-	-
전북 Jeonbuk	14,691	-	-	12,813	-	-	-	87.2	-	-
전남 Jeonnam	17,436	-	-	14,837	-	-	-	85.1	-	-
경북 Gyeongbuk	22,799	-	-	18,952	-	-	-	83.1	-	-
경남 Gyeongnam	22,881	-	-	21,556	-	-	-	94.2	-	-
제주 Jeju	3,952	-	-	3,075	-	-	-	77.8	-	-
지역미상	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

주 : 1) 화장건수 중 개장유골, 죽은 태아, 외국인 및 국적미상 제외



표 5-6-17. 장례지도사 자격증 발급 현황 : 2013-2020

Table 5-6-17. Licensed Funeral Instructor : 2013-2020

단위 : 명	Unit : Person
구분 Classification	자격증 취득자수 Licensed Funeral Instructor
2 0 1 3	7,337
2 0 1 4	5,434
2 0 1 5	2,613
2 0 1 6	1,777
2 0 1 7	1,686
2 0 1 8	1,678
2 0 1 9	1,670
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,602</b>
서 울 Seoul	327
부 산 Busan	166
대 구 Daegu	108
인 천 Incheon	63
광 주 Gwangju	151
대 전 Daejeon	27
울 산 Ulsan	15
세 종 Sejong	-
경 기 Gyeonggi	219
강 원 Gangwon	13
충 북 Chungbuk	97
충 남 Chungnam	53
전 북 Jeonbuk	48
전 남 Jeonnam	-
경 북 Gyeongbuk	182
경 남 Gyeongnam	132
제 주 Jeju	1

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

표 5-6-18. 노숙인 생활시설 수 및

Table 5-6-18. Number of Institutions for the

단위 : 명

구분 Classification	시설수 No.of facilities	입소자 Admissions			퇴소자 Discharges			
		행정기관의뢰 Referral from govern- ment agencies	전 입 Transfer	기타 Others	연고자 인도 To relatives	직업자활 Self- support occupation	전원 Transfer	무단퇴소 Discharges without permission
2009	37	3,546	439	701	364	44	112	637
2010	37	2,878	271	854	307	30	122	660
2011	37	2,601	403	1,315	288	30	141	674
2012	124	1,890	827	4,625	311	672	411	1,520
2013	123	2,150	864	3,850	520	776	440	1,682
2014	122	1,506	797	4,522	256	795	412	1,602
2015	115	1,104	415	1,789	150	343	261	1,066
2016	117	1,061	871	3,404	206	480	390	1,099
2017	118	654	879	2,378	160	429	275	865
2018	115	536	1,045	339	179	472	267	916
2019	112	620	1,287	367	170	537	306	1,070
<b>2020</b>	<b>107</b>	<b>377</b>	<b>420</b>	<b>807</b>	<b>153</b>	<b>456</b>	<b>189</b>	<b>1,044</b>
서울 Seoul	33	121	330	702	93	263	87	702
부산 Busan	7	8	17	18	6	17	11	9
대구 Daegu	7	4	7	1	11	16	16	4
인천 Incheon	5	2	3	2	1	7	4	181
광주 Gwangju	2	14	3	-	4	10	1	4
대전 Daejeon	5	2	15	-	1	25	2	29
울산 Ulsan	1	22	-	5	-	7	3	12
세종 Sejong	1	3	-	-	-	-	-	-
경기 Gyeonggi	14	40	30	47	12	40	21	16
강원 Gangwon	5	10	-	4	2	22	6	12
충북 Chungbuk	4	22	8	9	1	10	19	12
충남 Chungnam	1	8	-	15	-	25	-	5
전북 Jeonbuk	5	48	7	-	19	14	5	42
전남 Jeonnam	7	55	-	1	1	-	2	8
경북 Gyeongbuk	4	-	-	-	-	-	5	-
경남 Gyeongnam	4	11	-	-	2	-	6	1
제주 Jeju	2	7	-	3	-	-	1	7

자료 : 보건복지부 자립지원과

주 : 1) 2009~2020년말 현재 생활자 수에는 입원자가 포함된 수치임

2) [노숙인등의복지및자립지원에관한법률]시행('12.6.8.)으로 기존이용시설이었던 노숙인쉼터가 생활시설인 노숙인자활시설로 변경됨에 따라 2012년 이후 현황에는 기존 부랑인시설(노숙인재활·요양)에 노숙인 자활시설이 포함된 수치임

# 생활인원 현황 - 시도별 : 2009-2020

Homeless and Their Inmates by City/Province : 2009-2020

Unit : Person

		연말현재 입소자 No. of inmates as of year-end									
사망 Deaths	기타 Others	계 Both sexes	성별 Sex		상태별 Disability						
			남 Male	여 Female	정상인 Normal	정신 질환 Mental disorder	지체 장애 Physically disabled	시각 장애 Visually disabled	언어청각 장애 Auditory lingually disabled	지적장애 and developmental disabilities	기타 Others
279	3,475	9,266	6,046	3,220	753	1,724	570	98	145	1,473	4,503
261	2,931	8,958	5,795	3,163	671	1,549	718	99	133	1,550	4,238
241	2,488	8,742	5,668	3,074	646	1,989	687	93	135	1,563	3,629
340	4,318	10,774	7,686	3,088	4,436	2,852	598	110	125	1,634	1,019
762	4,015	10,615	7,541	3,074	5,472	2,257	578	102	91	1,617	498
327	3,573	10,310	7,330	2,980	4,958	2,235	568	97	76	1,595	781
124	1,376	9,456	6,663	2,793	4,750	1,905	501	91	89	1,503	617
344	912	8,878	6,228	2,650	3,961	1,921	552	100	127	1,624	593
291	512	8,972	6,270	2,702	4,450	2,005	417	86	123	1,600	291
263	431	8,859	6,222	2,637	4,510	1,779	498	85	140	1,548	299
406	570	8,456	5,930	2,526	4,149	1,840	425	72	134	1,600	236
<b>254</b>	<b>393</b>	<b>7,674</b>	<b>5,263</b>	<b>2,411</b>	<b>3,660</b>	<b>1,663</b>	<b>366</b>	<b>69</b>	<b>136</b>	<b>1,575</b>	<b>205</b>
77	305	2,181	1,451	730	1,276	432	93	21	33	286	40
15	11	569	381	188	258	99	35	4	15	155	3
28	5	772	435	337	338	236	21	10	16	135	16
18	3	488	331	157	275	124	15	2	1	63	8
4	1	118	90	28	24	33	3	2	4	34	18
8	2	223	182	41	147	31	9	3	7	26	-
-	2	28	28	-	27	-	-	-	-	1	-
4	-	100	82	18	47	12	8	-	2	28	3
30	30	627	476	151	350	120	36	4	2	85	30
3	5	201	136	65	70	60	11	2	7	51	-
18	-	646	468	178	227	61	49	8	21	241	39
-	-	24	24	-	23	-	1	-	-	-	-
3	5	220	164	56	114	35	8	-	4	50	9
27	-	638	463	175	284	177	20	4	9	138	6
5	-	310	185	125	25	69	23	2	9	155	27
13	-	397	260	137	94	154	23	5	5	110	6
1	24	132	107	25	81	20	11	2	1	17	-

Source : MOHW, Division of Self-sufficiency Assistance Policy

V

사회복지서비스

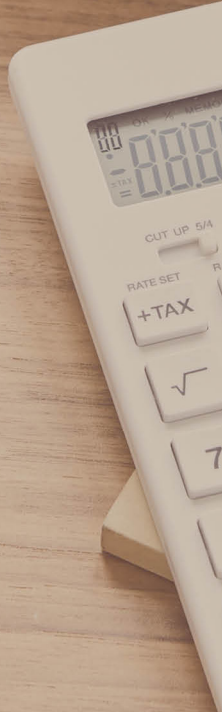
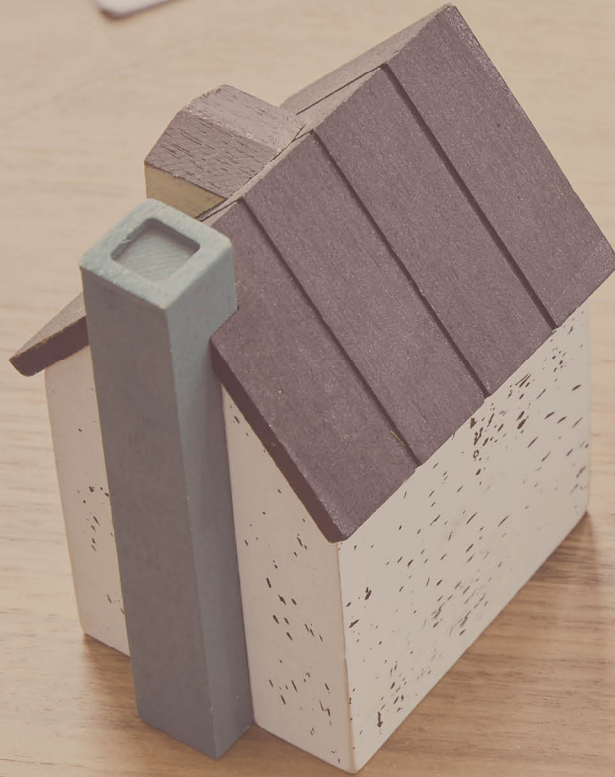






# 2021 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021





VI

# 공공부조

SOCIAL INSURANCE

6-1. 기초생활보장

6-2. 의료급여





표 6-1-1. 기초생활보장 수급자 수 - 시도별 : 2009-2020

Table 6-1-1. Total Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by City/Province : 2009-2020

단위 : 명		Unit : Person			
구 분 Classification	총 수급자 Total Recipients		일반수급자 General Recipients		시설수급자 Institutionalized Recipients
	가 구	인 원	가 구	인 원	
	No. of households	No. of persons	No. of households	No. of persons	
2 0 0 9	882,925	1,568,533	882,925	1,482,719	85,814
2 0 1 0	878,799	1,549,820	878,799	1,458,198	91,622
2 0 1 1	850,689	1,469,254	850,689	1,379,865	89,389
2 0 1 2	821,879	1,394,042	821,879	1,300,499	93,543
2 0 1 3	810,544	1,350,891	810,544	1,258,582	92,309
2 0 1 4	814,184	1,328,713	814,184	1,237,386	91,327
2 0 1 5	1,014,177	1,646,363	1,014,177	1,554,484	91,879
2 0 1 6	1,035,435	1,630,614	1,035,435	1,539,539	91,075
2 0 1 7	1,032,996	1,581,646	1,032,996	1,491,650	89,996
2 0 1 8	1,165,175	1,743,690	1,165,175	1,653,781	89,909
2 0 1 9	1,281,759	1,881,357	1,281,759	1,792,012	89,345
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,459,059</b>	<b>2,134,186</b>	<b>1,459,059</b>	<b>2,046,213</b>	<b>87,973</b>
서 울 Seoul	260,795	369,518	260,795	359,244	10,274
부 산 Busan	140,130	196,299	140,130	191,283	5,016
대 구 Daegu	90,189	131,374	90,189	126,560	4,814
인 천 Incheon	94,108	142,628	94,108	137,676	4,952
광 주 Gwangju	53,570	84,762	53,570	82,306	2,456
대 전 Daejeon	43,984	66,775	43,984	63,822	2,953
울 산 Ulsan	23,187	33,232	23,187	32,210	1,022
세 종 Sejong	4,297	7,107	4,297	6,587	520
경 기 Gyeonggi	256,387	379,725	256,387	362,988	16,737
강 원 Gangwon	54,417	78,554	54,417	74,329	4,225
충 북 Chungbuk	45,935	69,262	45,935	63,967	5,295
충 남 Chungnam	51,926	75,720	51,926	70,991	4,729
전 북 Jeonbuk	75,240	115,182	75,240	109,921	5,261
전 남 Jeonnam	63,363	92,666	63,363	87,197	5,469
경 북 Gyeongbuk	87,440	125,106	87,440	118,163	6,943
경 남 Gyeongnam	95,819	137,605	95,819	132,073	5,532
제 주 Jeju	18,272	28,671	18,272	26,896	1,775

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자

Table 6-1-2. General Recipients of National Basic Livelihood

단위 : 명

구분 Classification	총수급자 Total Recipients			19세이하 Less than 20 years old			20 - 29세			30 - 39세		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female
2 0 0 9	1,482,719	638,061	844,658	408,973	207,913	201,060	80,805	36,895	43,910	99,335	38,582	60,753
2 0 1 0	1,458,198	626,798	831,400	384,158	194,816	189,342	82,862	37,378	45,484	90,006	35,148	54,858
2 0 1 1	1,379,865	594,955	784,910	346,428	175,833	170,595	80,876	36,174	44,702	78,247	30,855	47,392
2 0 1 2	1,300,499	562,115	738,384	304,671	154,818	149,853	77,931	34,999	42,932	68,589	27,261	41,328
2 0 1 3	1,258,582	547,324	711,258	276,267	140,580	135,687	79,181	35,594	43,587	61,397	24,876	36,521
2 0 1 4	1,237,386	543,391	693,995	251,835	128,346	123,489	82,126	37,468	44,658	57,065	23,379	33,686
2 0 1 5	1,554,484	700,222	854,262	450,946	228,577	222,369	94,894	43,844	51,050	64,261	26,070	38,191
2 0 1 6	1,539,539	699,735	839,804	438,690	222,899	215,791	94,232	44,227	50,005	60,857	24,956	35,901
2 0 1 7	1,491,650	682,893	808,757	386,882	196,905	189,977	91,882	43,207	48,675	57,916	24,070	33,846
2 0 1 8	1,653,781	745,306	908,475	367,916	187,338	180,578	99,371	46,396	52,975	66,081	27,555	38,526
2 0 1 9	1,792,012	803,502	988,510	356,031	181,062	174,969	104,837	48,722	56,115	74,694	31,241	43,453
<b>2 0 2 0</b>	<b>2,046,213</b>	<b>920,321</b>	<b>1,125,892</b>	<b>376,959</b>	<b>191,869</b>	<b>185,090</b>	<b>125,510</b>	<b>57,676</b>	<b>67,834</b>	<b>93,161</b>	<b>39,318</b>	<b>53,843</b>
서 울 Seoul	359,244	167,004	192,240	53,139	27,040	26,099	23,052	11,074	11,978	16,178	7,726	8,452
부 산 Busan	191,283	85,570	105,713	27,940	14,201	13,739	11,762	5,416	6,346	7,295	3,176	4,119
대 구 Daegu	126,560	55,061	71,499	21,069	10,653	10,416	8,926	4,227	4,699	5,553	2,399	3,154
인 천 Incheon	137,676	61,498	76,178	27,915	14,294	13,621	8,854	3,947	4,907	7,189	2,866	4,323
광 주 Gwangju	82,306	36,391	45,915	18,064	9,203	8,861	7,639	3,511	4,128	4,547	1,806	2,741
대 전 Daejeon	63,822	28,807	35,015	13,185	6,761	6,424	4,840	2,199	2,641	3,148	1,286	1,862
울 산 Ulsan	32,210	14,437	17,773	5,595	2,880	2,715	1,782	770	1,012	1,543	590	953
세 종 Sejong	6,587	2,940	3,647	1,704	854	850	347	149	198	380	136	244
경 기 Gyeonggi	362,988	163,440	199,548	73,517	37,383	36,134	20,686	9,357	11,329	17,058	6,992	10,066
강 원 Gangwon	74,329	32,833	41,496	13,314	6,767	6,547	4,093	1,884	2,209	2,956	1,226	1,730
충 북 Chungbuk	63,967	27,886	36,081	13,046	6,573	6,473	3,445	1,524	1,921	3,248	1,314	1,934
충 남 Chungnam	70,991	31,870	39,121	14,267	7,278	6,989	3,411	1,524	1,887	3,091	1,188	1,903
전 북 Jeonbuk	109,921	48,710	61,211	22,993	11,732	11,261	7,427	3,245	4,182	5,210	2,083	3,127
전 남 Jeonnam	87,197	39,293	47,904	16,915	8,588	8,327	4,455	2,089	2,366	3,626	1,465	2,161
경 북 Gyeongbuk	118,163	52,453	65,710	20,740	10,641	10,099	6,188	2,870	3,318	5,186	2,231	2,955
경 남 Gyeongnam	132,073	59,654	72,419	26,911	13,568	13,343	6,900	3,084	3,816	5,679	2,382	3,297
제 주 Jeju	26,896	12,474	14,422	6,645	3,453	3,192	1,703	806	897	1,274	452	822

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

## 수 - 연령별 : 2009-2020

Security Benefit by Age Group : 2009-2020

Unit : Person

40 - 49세			50 - 59세			60 - 69세			70 - 79세			80세이상		
소계 Subtotal	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female
246,509	115,534	130,975	189,526	105,370	84,156	170,418	64,441	105,977	193,017	53,036	139,981	94,136	16,290	77,846
236,296	108,321	127,975	202,296	112,998	89,298	168,862	65,522	103,340	196,806	55,860	140,946	96,912	16,755	80,157
217,590	98,270	119,320	208,915	117,350	91,565	158,928	63,853	95,075	193,377	56,346	137,031	95,504	16,274	79,230
196,762	88,035	108,727	207,280	117,000	90,280	152,281	64,024	88,257	195,669	59,161	136,508	97,316	16,817	80,499
186,015	82,408	103,607	210,553	119,689	90,864	151,366	66,203	85,163	194,144	60,212	133,932	99,659	17,762	81,897
176,704	78,427	98,277	216,495	123,100	93,395	158,078	72,280	85,798	192,221	61,278	130,943	102,862	19,113	83,749
191,738	84,475	107,263	240,577	135,814	104,763	189,898	89,633	100,265	207,753	68,928	138,825	114,417	22,881	91,536
179,719	79,022	100,697	242,754	137,208	105,546	200,849	97,654	103,195	204,097	69,237	134,860	118,341	24,532	93,809
168,747	75,194	93,553	244,909	138,363	106,546	212,879	107,028	105,851	205,630	71,710	133,920	122,805	26,416	96,389
174,650	77,638	97,012	268,190	149,654	118,536	256,986	129,529	127,457	251,572	88,497	163,075	169,015	38,699	130,316
182,040	80,804	101,236	286,847	159,513	127,334	299,715	153,288	146,427	282,278	101,035	181,243	205,569	47,837	157,732
<b>212,176</b>	<b>93,214</b>	<b>118,962</b>	<b>327,819</b>	<b>180,211</b>	<b>147,608</b>	<b>362,145</b>	<b>187,624</b>	<b>174,521</b>	<b>311,332</b>	<b>114,208</b>	<b>197,124</b>	<b>237,111</b>	<b>56,201</b>	<b>180,910</b>
35,653	16,249	19,404	61,509	33,944	27,565	69,925	36,863	33,062	60,212	23,806	36,406	39,576	10,302	29,274
18,960	8,615	10,345	31,453	17,287	14,166	38,989	19,938	19,051	32,582	11,620	20,962	22,302	5,317	16,985
13,854	5,837	8,017	22,823	11,887	10,936	22,865	11,110	11,755	18,217	6,107	12,110	13,253	2,841	10,412
15,375	6,505	8,870	21,321	11,448	9,873	22,872	11,623	11,249	19,258	7,053	12,205	14,892	3,762	11,130
10,080	4,084	5,996	13,385	6,659	6,726	12,265	6,198	6,067	9,505	3,394	6,111	6,821	1,536	5,285
7,101	2,960	4,141	10,445	5,411	5,034	10,916	5,516	5,400	8,527	3,236	5,291	5,660	1,438	4,222
3,735	1,650	2,085	5,094	2,800	2,294	6,464	3,212	3,252	4,924	1,808	3,116	3,073	727	2,346
796	341	455	844	481	363	948	491	457	857	307	550	711	181	530
37,022	15,644	21,378	55,288	30,553	24,735	60,155	31,437	28,718	55,413	20,595	34,818	43,849	11,479	32,370
7,051	3,133	3,918	11,447	6,374	5,073	13,281	6,838	6,443	11,807	4,119	7,688	10,380	2,492	7,888
6,425	2,788	3,637	9,561	5,274	4,287	10,641	5,319	5,322	9,438	3,193	6,245	8,163	1,901	6,262
7,036	3,124	3,912	10,608	6,089	4,519	12,122	6,399	5,723	11,059	4,078	6,981	9,397	2,190	7,207
11,787	5,013	6,774	16,358	8,942	7,416	17,484	9,250	8,234	15,675	5,642	10,033	12,987	2,803	10,184
8,232	3,956	4,276	13,067	7,718	5,349	14,120	7,876	6,244	13,788	5,085	8,703	12,994	2,516	10,478
12,171	5,658	6,513	19,089	10,811	8,278	21,400	10,828	10,572	17,971	6,170	11,801	15,418	3,244	12,174
13,956	6,407	7,549	21,281	12,160	9,121	23,426	12,424	11,002	18,837	6,710	12,127	15,083	2,919	12,164
2,942	1,250	1,692	4,246	2,373	1,873	4,272	2,302	1,970	3,262	1,285	1,977	2,552	553	1,999

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

### 표 6-1-3. 기초생활보장 가구 수 - 가구규모별 : 2009-2020

Table 6-1-3. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Size of Family : 2009-2020

단위 : 가구		Unit : Household					
구분	총 가구	1인가구	2인가구	3인가구	4인가구	5인가구	6인이상가구
Classification	Total Households	1 member households	2 member households	3 member households	4 member households	5 member households	6 member households
2 0 0 9	882,925	547,931	164,856	101,774	48,047	14,798	5,519
2 0 1 0	878,799	549,341	163,983	99,248	46,424	14,373	5,430
2 0 1 1	850,689	544,206	156,799	90,321	41,472	12,804	5,087
2 0 1 2	821,879	540,924	147,736	80,900	36,494	11,272	4,553
2 0 1 3	810,544	543,295	143,392	75,510	33,549	10,406	4,392
2 0 1 4	814,184	557,275	141,821	70,630	30,632	9,634	4,192
2 0 1 5	1,014,177	611,050	182,426	115,847	68,969	26,997	8,888
2 0 1 6	1,035,435	630,037	186,329	116,251	67,080	26,613	9,125
2 0 1 7	1,032,996	655,191	182,673	107,217	57,240	22,620	8,055
2 0 1 8	1,165,175	771,235	205,863	105,577	53,982	20,803	7,715
2 0 1 9	1,281,759	879,270	220,685	103,674	51,231	19,650	7,249
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,459,059</b>	<b>1,012,753</b>	<b>249,521</b>	<b>113,305</b>	<b>55,325</b>	<b>20,611</b>	<b>7,544</b>
서 울 Seoul	260,795	184,840	44,624	18,472	8,748	3,106	1,005
부 산 Busan	140,130	99,900	23,848	9,883	4,544	1,519	436
대 구 Daegu	90,189	62,490	15,755	7,124	3,427	1,068	325
인 천 Incheon	94,108	61,819	17,664	8,458	4,135	1,498	534
광 주 Gwangju	53,570	33,797	9,968	5,502	2,890	1,077	336
대 전 Daejeon	43,984	29,535	7,663	3,900	1,904	715	267
울 산 Ulsan	23,187	16,900	3,619	1,547	771	264	86
세 종 Sejong	4,297	2,727	754	437	246	99	34
경 기 Gyeonggi	256,387	174,616	44,868	21,282	10,357	3,870	1,394
강 원 Gangwon	54,417	38,713	9,200	3,788	1,752	669	295
충 북 Chungbuk	45,935	32,309	7,543	3,387	1,718	690	288
충 남 Chungnam	51,926	36,853	8,505	3,735	1,785	699	349
전 북 Jeonbuk	75,240	50,716	12,932	6,150	3,413	1,397	632
전 남 Jeonnam	63,363	44,908	10,404	4,260	2,283	1,021	487
경 북 Gyeongbuk	87,440	63,126	13,823	6,024	2,921	1,168	378
경 남 Gyeongnam	95,819	67,481	15,228	7,680	3,537	1,369	524
제 주 Jeju	18,272	12,023	3,123	1,676	894	382	174

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-4. 기초생활보장 가구수 - 가구유형별 : 2009-2020

Table 6-1-4. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Type of Family : 2009-2020

단위 : 가구 Unit : Household

구분 Classification	계 Total	노인세대 Elderly households	소년소녀 가장세대 Youth-head households	모자세대 Single mother households	부자세대 Single father households	장애인세대 Persons with disabilities households	일반세대 General households	기 타 Others
2 0 0 9	882,925	244,529	13,533	86,961	21,115	171,330	302,202	43,255
2 0 1 0	878,799	243,708	11,565	85,970	20,879	173,322	291,774	51,581
2 0 1 1	850,689	237,213	9,798	83,525	20,479	173,751	277,081	48,842
2 0 1 2	821,879	236,617	8,105	78,333	18,820	174,112	259,866	46,026
2 0 1 3	810,544	235,601	6,945	76,270	18,366	175,867	251,372	46,123
2 0 1 4	814,184	236,548	5,882	74,925	18,362	178,397	251,333	48,737
2 0 1 5	1,014,177	262,124	5,188	123,497	34,538	191,723	323,289	73,818
2 0 1 6	1,035,435	261,680	4,324	132,277	37,753	193,585	328,282	77,534
2 0 1 7	1,032,996	263,475	3,544	130,506	36,675	197,081	322,918	78,797
2 0 1 8	1,165,175	337,788	2,972	135,862	38,095	211,010	340,597	98,851
2 0 1 9	1,281,759	391,096	2,467	143,810	40,368	219,889	359,017	125,112
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,459,059</b>	<b>439,135</b>	<b>2,214</b>	<b>163,950</b>	<b>45,097</b>	<b>229,395</b>	<b>407,012</b>	<b>172,256</b>
서 울 Seoul	260,795	81,484	246	27,079	6,863	34,863	77,202	33,058
부 산 Busan	140,130	44,722	181	13,938	3,858	19,657	42,526	15,248
대 구 Daegu	90,189	25,826	131	10,427	2,804	12,921	29,828	8,252
인 천 Incheon	94,108	26,313	163	12,735	3,115	12,313	24,114	15,355
광 주 Gwangju	53,570	13,326	111	8,318	2,143	8,792	16,837	4,043
대 전 Daejeon	43,984	11,859	42	5,814	1,465	7,736	14,267	2,801
울 산 Ulsan	23,187	6,885	37	2,361	664	3,294	6,165	3,781
세 종 Sejong	4,297	1,152	5	588	164	590	1,051	747
경 기 Gyeonggi	256,387	79,462	411	31,842	8,179	36,648	61,569	38,276
강 원 Gangwon	54,417	17,725	95	5,430	1,684	9,538	14,081	5,864
충 북 Chungbuk	45,935	14,103	105	4,970	1,357	8,734	11,707	4,959
충 남 Chungnam	51,926	16,101	96	5,369	1,506	10,419	12,865	5,570
전 북 Jeonbuk	75,240	20,291	146	8,295	2,455	14,183	21,332	8,538
전 남 Jeonnam	63,363	20,810	126	5,472	1,954	14,183	15,649	5,169
경 북 Gyeongbuk	87,440	25,469	146	8,151	2,721	15,660	25,280	10,013
경 남 Gyeongnam	95,819	28,414	151	10,588	3,290	16,861	27,071	9,444
제 주 Jeju	18,272	5,193	22	2,573	875	3,003	5,468	1,138

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

## 표 6-1-5. 기초생활급여별

Table 6-1-5. Total Expenditure for National Basic Livelihood

단위 : 백만원

구분 Classification	계 Total			생계급여 Livelihood benefits
	계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't	계 Total
<b>2 0 2 0</b>	<b>4,840,558</b>	<b>3,965,171</b>	<b>875,387</b>	<b>4,803,069</b>
서울 Seoul	839,104	500,559	338,545	833,552
부산 Busan	469,781	422,810	46,971	466,153
대구 Daegu	319,053	287,148	31,905	316,860
인천 Incheon	318,185	285,267	32,918	315,702
광주 Gwangju	181,943	163,749	18,194	180,842
대전 Daejeon	161,938	145,745	16,193	160,894
울산 Ulsan	65,680	57,770	7,910	65,090
세종 Sejong	12,720	10,176	2,544	12,619
경기 Gyeonggi	784,946	673,219	111,727	778,182
강원 Gangwon	182,066	154,168	27,898	180,505
충북 Chungbuk	158,416	133,340	25,076	157,020
충남 Chungnam	183,876	154,028	29,848	182,351
전북 Jeonbuk	270,936	234,063	36,873	269,005
전남 Jeonnam	215,581	176,012	39,569	213,546
경북 Gyeongbuk	302,669	251,506	51,163	300,228
경남 Gyeongnam	310,932	265,423	45,509	308,274
제주 Jeju	62,732	50,188	12,544	62,246

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

주 : '15년 맞춤형 급여 개편으로 주거급여(국토부), 교육급여(교육부) 업무가 각 부처로 이관되어 기초생활급여는 생계급여, 해산장제  
급여로 변경

## 집행실적 - 시도별 : 2020

Security Benefits by Type of Benefits by City/Province : 2020

Unit : Million Won

		해산장제급여 Childbirth and funeral benefits		
국비 Gov't	지방비 Local Gov't	계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't
<b>3,934,338</b>	<b>868,731</b>	<b>37,489</b>	<b>30,833</b>	<b>6,656</b>
497,263	336,289	5,552	3,296	2,256
419,545	46,608	3,628	3,265	363
285,174	31,686	2,193	1,974	219
283,043	32,659	2,483	2,224	259
162,758	18,084	1,101	991	110
144,805	16,089	1,044	940	104
57,253	7,837	590	517	73
10,095	2,524	101	81	20
667,413	110,769	6,764	5,806	958
152,848	27,657	1,561	1,320	241
132,167	24,853	1,396	1,173	223
152,758	29,593	1,525	1,270	255
232,415	36,590	1,931	1,648	283
174,353	39,193	2,035	1,659	376
249,485	50,743	2,441	2,021	420
263,164	45,110	2,658	2,259	399
49,799	12,447	486	389	97

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

## 표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여 집행실적

Table 6-1-6. Total Expenditure for National Basic Livelihood Security Benefits

단위 : 백만원

구분 Classification	총수급자 Total Recipients		
	계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't
2 0 0 9	3,923,031	3,082,479	840,552
2 0 1 0	3,997,766	3,160,556	837,210
2 0 1 1	4,017,270	3,200,277	816,992
2 0 1 2	3,930,268	3,151,909	778,359
2 0 1 3	4,088,186	3,275,808	812,378
2 0 1 4	4,071,549	3,276,898	794,651
2 0 1 5	3,409,522	2,770,603	638,919
2 0 1 6	4,156,506	3,410,734	745,772
2 0 1 7	4,437,654	3,644,287	793,368
2 0 1 8	4,488,771	3,664,684	824,087
2 0 1 9	4,428,135	3,602,354	825,781
<b>2 0 2 0</b>	<b>4,840,559</b>	<b>3,965,171</b>	<b>875,388</b>
서 울 Seoul	839,104	500,558	338,545
부 산 Busan	469,780	422,810	46,970
대 구 Daegu	319,053	287,148	31,905
인 천 Incheon	318,186	285,267	32,918
광 주 Gwangju	181,943	163,749	18,194
대 전 Daejeon	161,939	145,746	16,194
울 산 Ulsan	65,680	57,770	7,910
세 종 Sejong	12,720	10,176	2,544
경 기 Gyeonggi	784,946	673,219	111,727
강 원 Gangwon	182,066	154,168	27,898
충 북 Chungbuk	158,416	133,340	25,076
충 남 Chungnam	183,876	154,028	29,848
전 북 Jeonbuk	270,936	234,063	36,873
전 남 Jeonnam	215,581	176,012	39,569
경 북 Gyeongbuk	302,669	251,506	51,163
경 남 Gyeongnam	310,932	265,423	45,510
제 주 Jeju	62,732	50,188	12,544

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

주 : 1) 기초생활급여는 기초생활보장 수급자에게 지원한 생계급여, 주거급여, 교육급여, 해산급여, 장제급여임

2) '08-'09년도는 저소득층난방비, 저소득층에너지보조금을 포함



## - 시도별 : 2009-2020

by Type of Beneficiaries by City/Province : 2009-2020

Unit : Million Won

일반수급자 General Recipients			시설수급자 Institutionalized Recipients		
계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't	계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't
3,790,678	2,979,105	811,573	132,353	103,374	28,979
3,853,891	3,048,281	805,610	143,875	112,275	31,600
3,856,064	3,073,708	782,355	161,206	126,569	34,637
3,760,536	3,017,731	742,805	169,732	134,178	35,554
3,898,755	3,126,051	772,703	189,431	149,757	39,675
3,853,220	3,103,974	749,246	218,329	172,924	45,405
3,179,608	2,586,520	593,088	229,914	184,083	45,831
3,913,587	3,214,263	699,324	242,919	196,471	46,448
4,198,777	3,450,817	747,960	238,877	193,469	45,408
4,237,594	3,462,362	775,232	251,177	202,322	48,855
4,179,218	3,401,779	777,439	248,913	200,570	48,343
<b>4,584,142</b>	<b>3,756,569</b>	<b>827,573</b>	<b>256,417</b>	<b>208,602</b>	<b>47,814</b>
810,053	486,033	324,020	29,050	14,526	14,524
456,272	410,653	45,619	13,509	12,158	1,351
305,516	274,964	30,551	13,537	12,183	1,354
303,964	272,676	31,288	14,222	12,591	1,631
174,749	157,274	17,475	7,194	6,474	719
153,106	137,795	15,311	8,833	7,950	883
61,709	54,470	7,238	3,971	3,300	671
11,244	8,995	2,249	1,476	1,181	295
734,849	630,334	104,515	50,097	42,885	7,213
169,283	143,372	25,911	12,782	10,795	1,987
142,988	120,541	22,447	15,428	12,799	2,629
169,868	142,440	27,428	14,008	11,588	2,420
256,984	222,156	34,829	13,952	11,908	2,044
199,855	163,028	36,827	15,727	12,985	2,742
281,184	233,828	47,356	21,485	17,678	3,807
295,188	252,143	43,045	15,744	13,279	2,464
57,330	45,867	11,464	5,402	4,322	1,080

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-7. 기준 중위소득 : 2015-2021

Table 6-1-7. Median Income : 2015-2021

단위 : 원		Unit : Won				
구분 Classification	1인 가구 1 member households	2인 가구 2 member households	3인 가구 3 member households	4인 가구 4 member households	5인 가구 5 member households	6인 가구 6 member households
2 0 1 5	1,562,337	2,660,196	3,441,364	4,222,533	5,003,702	5,784,870
2 0 1 6	1,624,831	2,766,603	3,579,019	4,391,434	5,203,849	6,016,265
2 0 1 7	1,652,931	2,814,449	3,640,915	4,467,380	5,293,845	6,120,311
2 0 1 8	1,672,105	2,847,097	3,683,150	4,519,202	5,355,254	6,191,307
2 0 1 9	1,707,008	2,906,528	3,760,032	4,613,536	5,467,040	6,320,544
2 0 2 0	1,757,194	2,991,980	3,870,577	4,749,174	5,627,771	6,506,368
2 0 2 1	1,827,831	3,088,079	3,983,950	4,876,290	5,757,373	6,628,603

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별 : 2009-2020

Table 6-1-8. Emergency Welfare Support by City/Province : 2009-2020

단위 : 건, 백만원		Unit : Case, Million Won	
구 분	지 원 건 수	지 원 금 액	
Classification	No. of Cases	Amounts	
2 0 0 9	94,683	79,450	
2 0 1 0	45,278	50,473	
2 0 1 1	42,057	45,743	
2 0 1 2	38,857	34,675	
2 0 1 3	83,205	53,626	
2 0 1 4	107,325	58,681	
2 0 1 5	251,327	124,644	
2 0 1 6	222,982	109,342	
2 0 1 7	250,568	115,791	
2 0 1 8	254,119	124,257	
2 0 1 9	336,782	159,181	
<b>2 0 2 0</b>	<b>839,967</b>	<b>396,027</b>	
서 울 Seoul	68,160	23,040	
부 산 Busan	34,698	19,419	
대 구 Daegu	221,420	105,444	
인 천 Incheon	35,314	18,435	
광 주 Gwangju	30,744	14,558	
대 전 Daejeon	20,017	9,999	
울 산 Ulsan	10,613	5,435	
세 종 Sejong	2,269	1,076	
경 기 Gyeonggi	159,687	82,281	
강 원 Gangwon	15,129	7,048	
충 북 Chungbuk	16,122	8,171	
충 남 Chungnam	22,529	10,602	
전 북 Jeonbuk	25,195	11,657	
전 남 Jeonnam	19,667	9,906	
경 북 Gyeongbuk	125,364	52,462	
경 남 Gyeongnam	29,263	14,538	
제 주 Jeju	3,776	1,954	

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-9. 자활사업 참여자 수

Table 6-1-9. Number of Participants

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	자 활 근 로 Labor to self-support				
		소계 Subtotal	시장진입형 Part for entering market	사회서비스일자리형 Part for social service	인턴형 Intern	근로유지형 Light labor
2 0 0 9	72,522	62,404	14,090	28,097	156	20,061
2 0 1 0	70,122	60,162	13,294	27,178	83	19,607
2 0 1 1	70,964	60,385	13,228	28,276	26	18,855
2 0 1 2	62,681	53,342	12,128	26,042	302	14,870
2 0 1 3	56,861	48,002	8,186	21,966	5,932	11,918
2 0 1 4	49,145	40,234	7,136	18,640	4,481	9,977
2 0 1 5	48,479	40,724	7,258	20,149	3,837	9,480
2 0 1 6	46,779	39,150	7,784	19,771	3,552	8,043
2 0 1 7	45,185	37,869	7,504	20,223	3,148	6,994
2 0 1 8	44,332	38,392	6,557	22,252	2,903	6,680
2 0 1 9	54,989	48,353	10,441	29,449	1,629	6,834
<b>2 0 2 0</b>	<b>56,566</b>	<b>55,436</b>	<b>11,475</b>	<b>35,058</b>	<b>2,087</b>	<b>6,816</b>
서 울 Seoul	11,392	11,251	2,042	6,276	427	2,506
부 산 Busan	6,429	6,331	1,374	3,881	260	816
대 구 Daegu	3,358	3,311	359	2,463	121	368
인 천 Incheon	3,765	3,718	801	2,326	196	395
광 주 Gwangju	3,095	3,046	732	1,743	153	418
대 전 Daejeon	2,270	2,252	317	1,619	113	203
울 산 Ulsan	923	905	175	672	48	10
세 종 Sejong	192	182	50	124	5	3
경 기 Gyeonggi	6,833	6,654	1,725	4,366	205	358
강 원 Gangwon	2,385	2,319	399	1,735	43	142
충 북 Chungbuk	1,276	1,231	283	852	18	78
충 남 Chungnam	1,790	1,737	299	1,252	85	101
전 북 Jeonbuk	2,770	2,667	736	1,473	75	383
전 남 Jeonnam	2,691	2,607	683	1,443	123	358
경 북 Gyeongbuk	2,887	2,796	633	1,799	69	295
경 남 Gyeongnam	3,602	3,541	700	2,469	103	269
제 주 Jeju	908	888	167	565	43	113

자료 : 보건복지부 자립지원과

## - 시도별 : 2009-2020

Self-Supporting Program : 2009-2020

창업지원 Support to start an enterprise			Unit : Person						
소계 Subtotal	자활기업 Co-foundation	생업자금 Livelihood Loans	희망키움통장 I Hope Growing Accounts I	희망키움통장 II Hope Growing Accounts II	내일키움통장 My Job Growing Accounts	청년희망 키움통장 Youth Hope Growing Accounts	청년저축 계좌 Youth Savings Accounts	사회적응 프로그램 Social adjustment program	성과중심자활 시범사업 Performance-based self-supporting program
10,118	9,603	515	-	-	-	-	-	1,668	2,000
9,960	9,458	502	10,698	-	-	-	-	1,367	4,212
10,579	10,116	463	4,093	-	-	-	-	-	4,254
9,339	8,953	386	3,046	-	-	-	-	-	4,231
8,859	8,629	230	9,083	-	5,274	-	-	-	10,433
8,911	8,580	331	5,286	10,257	2,216	-	-	-	14,086
7,755	7,511	244	2,680	14,989	3,241	-	-	-	6,143
7,629	7,629	-	3,027	18,460	4,626	-	-	-	-
7,316	7,316	-	3,303	23,677	3,285	-	-	-	-
5,940	5,940	-	2,007	16,007	2,716	3,616	-	-	-
6,636	6,636	-	1,350	7,324	3,825	1,053	-	-	-
<b>1,130</b>	<b>1,130</b>	<b>-</b>	<b>1,204</b>	<b>5,960</b>	<b>4,219</b>	<b>998</b>	<b>7,156</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
141	141	-	205	886	698	217	1,716	-	-
98	98	-	129	465	426	138	610	-	-
47	47	-	82	294	195	84	467	-	-
47	47	-	99	647	300	127	549	-	-
49	49	-	106	315	310	59	352	-	-
18	18	-	42	145	123	34	241	-	-
18	18	-	14	90	90	5	133	-	-
10	10	-	7	24	28	3	33	-	-
179	179	-	218	1,343	552	122	1,367	-	-
66	66	-	41	257	189	21	213	-	-
45	45	-	30	116	88	14	185	-	-
53	53	-	33	149	169	15	161	-	-
103	103	-	65	243	316	48	284	-	-
84	84	-	22	227	218	30	145	-	-
91	91	-	44	284	189	28	279	-	-
61	61	-	45	417	261	38	346	-	-
20	20	-	22	58	67	15	75	-	-

Source : MOHW, division of self-sufficiency policy

표 6-2-1. 의료급여 대상자 현황

Table 6-2-1. Medical Aid by

단위 : 명

구 분 Classification	총 계 Total	1 종				
		소 계 Sub-total	기초생활보장수급자 General recipients	시설보호자 Institutional recipients	국가유공자 Patriots and veterans	북한이탈주민 Refugees from north Korea
2 0 1 3	1,458,871	1,039,892	835,302	86,973	73,460	16,988
2 0 1 4	1,440,762	1,036,713	835,700	86,807	70,710	16,948
2 0 1 5	1,544,267	1,078,412	880,966	86,675	67,454	16,691
2 0 1 6	1,509,472	1,065,551	876,938	85,088	61,361	16,067
2 0 1 7	1,485,740	1,065,398	879,412	84,255	58,896	15,482
2 0 1 8	1,484,671	1,081,803	899,898	84,216	56,446	15,616
2 0 1 9	1,488,846	1,104,404	921,201	84,128	54,861	15,692
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,526,030</b>	<b>1,136,938</b>	<b>959,970</b>	<b>83,233</b>	<b>53,891</b>	<b>14,904</b>
<성 별> Gender						
남성 Male	710,503	526,495	452,912	36,412	20,871	3,830
여성 Female	815,527	610,443	507,058	46,821	33,020	11,074
<수급자별> Recipient						
세대주 Householder	1,162,359	966,224	821,195	83,155	33,860	9,823
세대원 Household member	363,671	170,714	138,775	78	20,031	5,081
<시 도 별> City/Province						
서울 Seoul	260,330	186,610	162,844	9,917	6,924	3,542
부산 Busan	144,283	104,888	94,947	4,430	3,940	433
대구 Daegu	98,350	70,685	61,137	4,711	3,747	351
인천 Incheon	98,775	69,882	59,905	4,636	2,522	1,790
광주 Gwangju	63,847	41,400	31,762	2,427	2,092	331
대전 Daejeon	49,191	33,974	28,650	2,825	1,707	388
울산 Ulsan	21,162	16,223	14,069	981	738	167
세종 Sejong	4,450	3,369	2,459	500	203	28
경기 Gyeonggi	251,516	196,100	161,310	15,591	9,300	5,093
강원 Gangwon	57,913	44,955	36,966	3,998	2,859	385
충북 Chungbuk	49,631	39,697	30,519	4,995	2,294	533
충남 Chungnam	56,687	45,844	37,931	4,568	2,043	576
전북 Jeonbuk	85,813	61,410	51,983	4,864	3,341	188
전남 Jeonnam	71,699	57,277	45,941	5,191	3,944	128
경북 Gyeongbuk	95,282	75,088	63,581	6,649	3,497	409
경남 Gyeongnam	96,624	75,418	64,646	5,242	4,067	447
제주 Jeju	20,477	14,118	11,320	1,708	673	115

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

주 : 1) 광주민주화운동

## - 유형별 : 2013-2020

Recipient Type : 2013-2020

Unit : Person

Protection type 1									2 중 Protection type 2
인간문화재 Human cultural assets	광주민주화운동 관련자 Victims of K.D.M <sup>1)</sup>	이재민 Victims of disaster	의사상자 및 유족 Victims for sacrifice	국 내 입양아동 Victims for sacrifice	군입대자 An army recruiter	행려자 (*10. 3월부터 전산관리)	노숙인 Homeless people	차상위 (희귀난치성) Marginally Poor Class	
150	10,489	1,574	966	8,310	3,816	1,465	399	-	418,979
118	10,339	117	1,030	8,932	3,571	1,606	835	-	404,049
79	10,099	-	1,075	9,286	3,634	1,550	903	-	465,855
65	9,758	-	1,095	9,608	3,398	1,472	701	-	443,921
58	9,606	1,496	1,137	9,912	3,190	1,350	604	-	420,342
47	9,431	-	1,158	10,116	3,030	1,343	502	-	402,868
41	9,239	3,869	1,205	10,235	2,808	697	428	-	384,442
41	8,881	947	1,216	10,208	2,699	621	327	-	389,092
19	4,591	485	600	3,386	2,699	366	324	-	184,008
22	4,290	462	616	6,822	-	255	3	-	205,084
22	3,175	449	753	10,145	2,699	621	327	-	196,135
19	5,706	498	463	63	-	-	-	-	192,957
2	1,025	-	183	1,290	396	172	315	-	73,720
4	114	-	55	481	233	245	6	-	39,395
1	94	-	55	355	219	13	2	-	27,665
-	193	-	65	611	145	15	-	-	28,893
-	4,355	-	32	300	100	1	-	-	22,447
-	69	-	29	230	74	2	-	-	15,217
-	24	-	29	173	41	1	-	-	4,939
-	23	-	6	144	6	-	-	-	1,081
7	910	-	283	3,033	457	112	4	-	55,416
-	69	117	40	403	118	-	-	-	12,958
-	70	830	42	302	102	10	-	-	9,934
2	66	-	45	520	86	7	-	-	10,843
6	241	-	77	541	169	-	-	-	24,403
12	1,413	-	63	444	141	-	-	-	14,422
4	93	-	114	532	192	17	-	-	20,194
2	75	-	65	670	178	26	-	-	21,206
1	47	-	33	179	42	-	-	-	6,359

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, *Medical aid statistical yearbook*

Note : 1) those related to Kwangju Democratization Movement(political movement)

표 6-2-2. 의료급여 대상자

Table 6-2-2. Recipients of the Medical

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	0세 years	1-4세	5-9세	10-14세	15-19세	20-24세	25-29세	30-34세
2 0 1 3	1,458,871	3,980	26,070	45,308	91,069	148,186	78,303	23,783	28,623
2 0 1 4	1,440,762	3,786	25,615	42,658	80,372	137,858	81,793	24,398	27,318
2 0 1 5	1,544,267	3,867	27,118	48,182	79,301	140,940	88,396	26,861	28,359
2 0 1 6	1,509,472	3,453	24,745	47,920	70,769	127,240	85,294	27,100	26,314
2 0 1 7	1,485,740	3,037	22,336	46,102	65,190	112,490	81,186	27,646	24,494
2 0 1 8	1,484,671	2,886	20,206	43,927	60,811	101,152	78,136	28,512	23,670
2 0 1 9	1,488,846	2,458	18,156	41,556	56,468	89,678	74,129	28,982	23,542
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,526,030</b>	<b>2,133</b>	<b>16,338</b>	<b>38,948</b>	<b>55,629</b>	<b>79,934</b>	<b>73,497</b>	<b>30,496</b>	<b>24,189</b>
<성 별> Gender									
남성 Male	710,503	1,084	8,230	19,767	28,293	40,412	37,112	16,062	11,373
여성 Female	815,527	1,049	8,108	19,181	27,336	39,522	36,385	14,434	12,816
<시 도 별> City/Province									
서울 Seoul	260,330	524	2,646	5,410	7,724	12,078	12,390	5,859	4,039
부산 Busan	144,283	136	1,115	2,947	4,188	6,802	7,042	2,781	1,858
대구 Daegu	98,350	99	870	2,325	3,413	5,445	5,552	2,159	1,474
인천 Incheon	98,775	198	1,390	3,157	4,117	5,423	4,748	2,162	1,733
광주 Gwangju	63,847	121	972	2,212	3,050	4,293	4,693	2,104	1,550
대전 Daejeon	49,191	72	663	1,399	2,036	3,043	2,927	1,204	873
울산 Ulsan	21,162	30	245	561	816	1,046	855	345	342
세종 Sejong	4,450	7	56	178	229	234	184	76	81
경기 Gyeonggi	251,516	347	2,922	6,752	9,376	12,681	10,975	4,779	3,946
강원 Gangwon	57,913	57	481	1,300	2,041	2,974	2,685	909	801
충북 Chungbuk	49,631	68	566	1,418	1,877	2,632	2,045	901	907
충남 Chungnam	56,687	66	661	1,514	2,250	3,054	2,153	871	873
전북 Jeonbuk	85,813	98	965	2,492	3,868	5,500	4,864	1,784	1,412
전남 Jeonnam	71,699	88	734	1,941	2,814	4,014	3,089	1,196	1,152
경북 Gyeongbuk	95,282	87	847	2,185	3,225	4,552	4,058	1,561	1,484
경남 Gyeongnam	96,624	103	913	2,445	3,539	4,795	4,129	1,443	1,361
제주 Jeju	20,477	32	292	712	1,066	1,368	1,108	362	303

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」



## 현황 - 연령별 : 2013-2020

Aid by the Age Group : 2013-2020

Unit : Person											기타
35-39세	40-44세	45-49세	50-54세	55-59세	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80-84세	85세이상	Other
45,210	87,843	114,679	126,540	106,779	79,415	93,007	116,424	106,431	78,236	58,985	-
41,814	80,539	112,520	125,008	114,628	84,367	95,220	113,126	106,834	80,091	62,817	-
44,389	81,924	118,057	128,841	129,699	102,008	108,097	118,865	113,559	86,657	69,147	-
42,876	73,359	114,198	123,470	135,936	111,614	108,801	113,066	113,943	87,897	71,477	-
41,623	66,948	109,393	120,578	140,150	119,945	112,477	109,370	118,703	88,432	75,640	-
40,948	61,220	104,269	123,841	143,112	132,504	116,890	112,276	118,218	91,512	80,581	-
39,138	57,824	98,622	125,780	145,502	146,579	125,688	117,217	116,798	94,352	86,377	-
<b>37,531</b>	<b>57,293</b>	<b>95,111</b>	<b>129,464</b>	<b>147,932</b>	<b>161,432</b>	<b>143,316</b>	<b>125,164</b>	<b>117,070</b>	<b>96,706</b>	<b>93,847</b>	-
16,600	25,758	45,585	69,505	86,802	92,608	73,415	54,002	41,214	26,265	16,416	-
20,931	31,535	49,526	59,959	61,130	68,824	69,901	71,162	75,856	70,441	77,431	-
5,751	8,783	15,593	22,314	26,669	29,259	26,395	23,524	21,571	16,130	13,671	-
3,139	5,176	9,089	12,593	14,254	16,751	15,402	12,696	11,429	9,235	7,650	-
2,397	3,787	6,749	9,339	10,243	10,301	9,079	7,503	6,857	5,683	5,075	-
2,682	4,009	6,489	8,221	9,327	10,043	8,567	7,574	7,209	5,947	5,779	-
2,014	3,014	4,473	5,831	6,218	6,347	4,787	3,989	3,207	2,578	2,394	-
1,259	2,038	3,313	4,461	4,701	5,136	4,367	3,700	3,267	2,397	2,335	-
554	861	1,406	1,785	1,957	2,381	2,327	1,876	1,533	1,179	1,063	-
132	193	280	347	390	443	401	328	321	304	266	-
6,178	8,948	14,947	20,335	23,260	25,267	23,033	21,307	21,241	17,738	17,484	-
1,313	2,016	3,280	4,516	5,566	6,227	5,441	4,673	4,808	4,348	4,477	-
1,410	1,961	2,893	4,116	4,704	5,262	4,660	3,870	3,937	3,224	3,180	-
1,469	2,226	3,559	4,620	5,292	5,898	5,254	4,771	4,459	3,702	3,995	-
2,300	3,487	5,522	7,006	7,740	8,391	7,239	6,618	5,940	5,032	5,555	-
1,802	2,574	4,201	5,625	6,807	7,169	6,121	5,806	5,458	5,197	5,911	-
2,371	3,771	5,877	7,968	9,297	10,037	8,983	7,593	7,480	6,804	7,102	-
2,274	3,668	6,165	8,672	9,585	10,515	9,573	7,865	7,104	6,122	6,353	-
486	781	1,275	1,715	1,922	2,005	1,687	1,471	1,249	1,086	1,557	-

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, *Medical aid statistical yearbook*

표 6-2-3. 1종 의료급여

Table 6-2-3. Category 1 Recipients of

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	0세 years	1-4세	5-9세	10-14세	15-19세	20-24세	25-29세	30-34세
2 0 1 0	1,071,686	4,641	14,931	27,678	59,944	73,610	22,161	17,208	23,020
2 0 1 1	1,087,268	4,223	16,223	25,780	57,134	74,186	24,611	17,220	23,381
2 0 1 2	1,058,223	3,603	16,077	23,587	50,783	69,114	24,101	14,874	21,878
2 0 1 3	1,039,892	3,081	16,474	22,193	44,594	63,967	23,293	14,230	20,911
2 0 1 4	1,036,713	2,914	16,212	21,432	39,226	59,540	22,646	13,825	19,949
2 0 1 5	1,078,412	2,581	15,424	21,745	34,866	55,986	22,348	13,769	19,236
2 0 1 6	1,065,551	2,414	13,937	22,224	31,042	50,009	20,174	13,253	17,848
2 0 1 7	1,065,398	2,156	12,534	21,873	28,878	43,841	18,165	13,100	16,621
2 0 1 8	1,081,803	2,145	11,477	21,534	27,519	40,026	17,065	13,046	16,246
2 0 1 9	1,104,404	1,834	10,448	20,856	26,546	35,969	16,358	13,091	16,423
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,136,938</b>	<b>1,561</b>	<b>9,570</b>	<b>19,592</b>	<b>26,700</b>	<b>32,461</b>	<b>15,735</b>	<b>13,019</b>	<b>16,519</b>
서 울 Seoul	186,610	442	1,808	2,881	3,530	4,682	2,536	2,060	2,516
부 산 Busan	104,888	89	608	1,310	1,794	2,306	988	840	1,117
대 구 Daegu	70,685	68	461	1,074	1,499	1,863	880	770	971
인 천 Incheon	69,882	137	772	1,480	1,821	2,014	931	851	1,067
광 주 Gwangju	41,400	82	521	955	1,251	1,426	868	913	1,059
대 전 Daejeon	33,974	37	325	644	875	1,166	487	456	538
울 산 Ulsan	16,223	25	144	308	425	475	221	184	247
세 종 Sejong	3,369	5	39	124	124	107	60	31	61
경 기 Gyeonggi	196,100	266	1,879	3,897	5,058	5,822	2,831	2,418	2,876
강 원 Gangwon	44,955	38	247	654	1,059	1,313	704	433	572
충 북 Chungbuk	39,697	47	355	772	975	1,304	741	523	719
충 남 Chungnam	45,844	56	416	898	1,272	1,515	587	505	671
전 북 Jeonbuk	61,410	58	471	1,058	1,738	2,021	889	747	941
전 남 Jeonnam	57,277	60	402	992	1,467	1,982	914	722	892
경 북 Gyeongbuk	75,088	59	461	1,026	1,586	1,943	998	776	1,081
경 남 Gyeongnam	75,418	75	527	1,218	1,763	2,032	867	649	1,014
제 주 Jeju	14,118	17	134	301	463	490	233	141	177

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

## 대상자 현황 - 연령별 : 2010-2020

the Medical Aid by the Age Group : 2010-2020

Unit : Person											기타
35-39세	40-44세	45-49세	50-54세	55-59세	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80-84세	85세이상	Other
39,392	60,065	74,312	81,537	64,604	59,382	99,453	117,359	107,458	73,323	51,608	-
37,242	60,882	74,325	89,751	74,584	63,830	94,435	115,385	106,583	74,882	52,611	-
33,640	57,131	70,476	89,393	77,770	65,276	88,396	116,695	104,269	76,166	54,994	-
30,401	52,830	69,735	87,760	83,558	66,089	88,580	113,276	104,045	76,805	58,070	-
28,631	49,552	69,167	86,715	89,695	70,789	91,005	110,197	104,607	78,685	61,926	-
28,216	47,334	69,000	85,609	97,757	82,585	102,656	115,396	110,866	84,963	68,075	-
27,517	43,227	67,262	81,920	102,569	90,700	103,556	110,002	111,268	86,252	70,377	-
27,277	40,706	65,432	80,287	105,756	97,512	107,133	106,640	116,095	86,846	74,546	-
27,581	38,477	63,475	82,474	107,467	107,059	111,451	109,593	115,731	89,915	79,522	-
26,919	37,454	61,361	83,965	108,646	117,796	119,694	114,494	114,502	92,748	85,300	-
<b>25,687</b>	<b>37,270</b>	<b>59,325</b>	<b>84,586</b>	<b>107,238</b>	<b>126,729</b>	<b>136,327</b>	<b>122,193</b>	<b>114,786</b>	<b>94,943</b>	<b>92,697</b>	-
3,738	5,435	8,894	12,964	17,038	20,475	24,770	22,818	20,990	15,682	13,351	-
2,010	3,176	5,385	7,674	9,893	12,975	14,721	12,328	11,154	9,006	7,514	-
1,632	2,392	4,004	5,871	7,444	8,355	8,772	7,343	6,715	5,571	5,000	-
1,672	2,318	3,773	5,036	6,505	7,625	8,019	7,333	7,034	5,806	5,688	-
1,291	1,704	2,331	3,308	4,340	4,945	4,498	3,877	3,137	2,524	2,370	-
797	1,200	1,865	2,667	3,284	4,011	4,156	3,606	3,210	2,353	2,297	-
400	592	935	1,218	1,457	1,836	2,202	1,835	1,508	1,163	1,048	-
101	126	181	225	282	348	369	316	310	298	262	-
4,505	6,264	9,840	14,058	17,598	20,256	21,945	20,905	20,877	17,485	17,320	-
931	1,385	2,193	3,129	4,153	4,979	5,159	4,543	4,743	4,283	4,437	-
1,040	1,398	2,039	3,104	3,776	4,438	4,436	3,807	3,884	3,180	3,159	-
1,120	1,647	2,611	3,492	4,260	5,003	5,071	4,693	4,404	3,655	3,968	-
1,495	2,121	3,316	4,493	5,646	6,746	6,861	6,484	5,849	4,968	5,508	-
1,348	1,863	2,957	4,222	5,477	6,048	5,840	5,688	5,386	5,144	5,873	-
1,726	2,690	4,061	5,787	7,264	8,427	8,614	7,452	7,362	6,724	7,051	-
1,609	2,532	4,206	6,264	7,511	8,783	9,282	7,730	7,006	6,037	6,313	-
272	427	734	1,074	1,310	1,479	1,612	1,435	1,217	1,064	1,538	-

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, *Medical aid statistical yearbook*

표 6-2-4. 2종 의료급여

Table 6-2-4. Category 2 Recipients of

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	0세 years	1-4세	5-9세	10-14세	15-19세	20-24세	25-29세	30-34세
2 0 1 0	602,710	1,649	14,365	36,248	76,724	117,240	59,223	12,264	11,827
2 0 1 1	522,213	1,452	12,383	29,885	64,624	104,756	58,208	10,847	9,658
2 0 1 2	448,821	1,117	10,558	25,544	52,950	90,615	55,320	9,556	8,168
2 0 1 3	418,979	899	9,596	23,115	46,475	84,219	55,010	9,553	7,712
2 0 1 4	404,049	872	9,403	21,226	41,146	78,318	59,147	10,573	7,369
2 0 1 5	465,855	1,286	11,694	26,437	44,435	84,954	66,048	13,092	9,123
2 0 1 6	443,921	1,039	10,808	25,696	39,727	77,231	65,120	13,847	8,466
2 0 1 7	420,342	881	9,802	24,229	36,312	68,649	63,021	14,546	7,873
2 0 1 8	402,868	741	8,729	22,393	33,292	61,126	61,071	15,466	7,424
2 0 1 9	384,442	624	7,708	20,700	29,922	53,709	57,771	15,891	7,119
<b>2 0 2 0</b>	<b>389,092</b>	<b>572</b>	<b>6,768</b>	<b>19,356</b>	<b>28,929</b>	<b>47,473</b>	<b>57,762</b>	<b>17,477</b>	<b>7,670</b>
서 울 Seoul	73,720	82	838	2,529	4,194	7,396	9,854	3,799	1,523
부 산 Busan	39,395	47	507	1,637	2,394	4,496	6,054	1,941	741
대 구 Daegu	27,665	31	409	1,251	1,914	3,582	4,672	1,389	503
인 천 Incheon	28,893	61	618	1,677	2,296	3,409	3,817	1,311	666
광 주 Gwangju	22,447	39	451	1,257	1,799	2,867	3,825	1,191	491
대 전 Daejeon	15,217	35	338	755	1,161	1,877	2,440	748	335
울 산 Ulsan	4,939	5	101	253	391	571	634	161	95
세 종 Sejong	1,081	2	17	54	105	127	124	45	20
경 기 Gyeonggi	55,416	81	1,043	2,855	4,318	6,859	8,144	2,361	1,070
강 원 Gangwon	12,958	19	234	646	982	1,661	1,981	476	229
충 북 Chungbuk	9,934	21	211	646	902	1,328	1,304	378	188
충 남 Chungnam	10,843	10	245	616	978	1,539	1,566	366	202
전 북 Jeonbuk	24,403	40	494	1,434	2,130	3,479	3,975	1,037	471
전 남 Jeonnam	14,422	28	332	949	1,347	2,032	2,175	474	260
경 북 Gyeongbuk	20,194	28	386	1,159	1,639	2,609	3,060	785	403
경 남 Gyeongnam	21,206	28	386	1,227	1,776	2,763	3,262	794	347
제 주 Jeju	6,359	15	158	411	603	878	875	221	126

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

## 대상자 현황 - 연령별 : 2010-2020

the Medical Aid by the Age Group : 2010-2020

Unit : Person											기타
35-39세	40-44세	45-49세	50-54세	55-59세	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80-84세	85세 이상	Other
29,492	56,555	64,169	50,067	28,765	23,096	8,541	5,038	3,729	2,288	1,430	-
22,746	47,848	54,702	45,317	25,493	17,819	6,417	4,047	3,029	1,839	1,143	-
17,778	39,490	46,515	40,034	22,781	14,799	5,058	3,492	2,479	1,575	992	-
14,809	35,013	44,944	38,780	23,221	13,326	4,427	3,148	2,386	1,431	915	-
13,183	30,987	43,353	38,293	24,933	13,578	4,215	2,929	2,227	1,406	891	-
16,173	34,590	49,057	43,232	31,942	19,423	5,441	3,469	2,693	1,694	1,072	-
15,359	30,132	46,936	41,550	33,367	20,914	5,245	3,064	2,675	1,645	1,100	-
14,346	26,242	43,961	40,291	34,394	22,433	5,344	2,730	2,608	1,586	1,094	-
13,367	22,743	40,794	41,367	35,645	25,445	5,439	2,683	2,487	1,597	1,059	-
12,219	20,370	37,261	41,815	36,856	28,783	5,994	2,723	2,296	1,604	1,077	-
<b>11,844</b>	<b>20,023</b>	<b>35,786</b>	<b>44,878</b>	<b>40,694</b>	<b>34,703</b>	<b>6,989</b>	<b>2,971</b>	<b>2,284</b>	<b>1,763</b>	<b>1,150</b>	-
2,013	3,348	6,699	9,350	9,631	8,784	1,625	706	581	448	320	-
1,129	2,000	3,704	4,919	4,361	3,776	681	368	275	229	136	-
765	1,395	2,745	3,468	2,799	1,946	307	160	142	112	75	-
1,010	1,691	2,716	3,185	2,822	2,418	548	241	175	141	91	-
723	1,310	2,142	2,523	1,878	1,402	289	112	70	54	24	-
462	838	1,448	1,794	1,417	1,125	211	94	57	44	38	-
154	269	471	567	500	545	125	41	25	16	15	-
31	67	99	122	108	95	32	12	11	6	4	-
1,673	2,684	5,107	6,277	5,662	5,011	1,088	402	364	253	164	-
382	631	1,087	1,387	1,413	1,248	282	130	65	65	40	-
370	563	854	1,012	928	824	224	63	53	44	21	-
349	579	948	1,128	1,032	895	183	78	55	47	27	-
805	1,366	2,206	2,513	2,094	1,645	378	134	91	64	47	-
454	711	1,244	1,403	1,330	1,121	281	118	72	53	38	-
645	1,081	1,816	2,181	2,033	1,610	369	141	118	80	51	-
665	1,136	1,959	2,408	2,074	1,732	291	135	98	85	40	-
214	354	541	641	612	526	75	36	32	22	19	-

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, *Medical aid statistical yearbook*

표 6-2-5. 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2010-2020

Table 6-2-5. Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2010-2020

단위 : 명, 일		Unit : Person, Day			
구 분 Classification	실 인 원(연간) <sup>1), 3)</sup> Patients(Yearly)	외 래 <sup>1)</sup> Outpatients		입 원 <sup>1)</sup> Inpatients	
		실 인 원 <sup>2)</sup> Patients	진료일수 Treatment Days	실 인 원 <sup>2)</sup> Patients	진료일수 Treatment Days
2 0 1 0	1,739,886	1,702,834	119,258,230	419,127	39,907,336
2 0 1 1	1,719,248	1,681,776	120,196,561	419,811	41,214,706
2 0 1 2	1,681,060	1,638,167	120,313,614	456,621	42,483,952
2 0 1 3	1,555,215	1,513,784	119,667,359	410,572	43,395,436
2 0 1 4	1,554,875	1,496,632	122,791,380	451,995	44,929,231
2 0 1 5	1,590,837	1,539,869	126,300,634	418,290	45,817,728
2 0 1 6	1,618,978	1,568,005	134,679,411	459,640	48,260,217
2 0 1 7	1,591,248	1,538,125	134,433,558	458,050	48,292,289
2 0 1 8	1,610,236	1,554,008	138,746,822	475,529	49,385,435
2 0 1 9	1,579,709	1,523,402	138,793,340	479,077	49,647,788
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,580,332</b>	<b>1,513,969</b>	<b>136,696,017</b>	<b>453,116</b>	<b>48,940,588</b>
서 울 Seoul	278,462	269,273	22,821,474	66,077	5,650,944
부 산 Busan	154,724	145,911	13,684,153	46,733	5,620,431
대 구 Daegu	106,150	101,690	8,856,622	28,174	3,111,294
인 천 Incheon	108,410	103,800	8,468,536	29,599	2,486,501
광 주 Gwangju	68,662	65,909	4,993,003	20,520	2,006,084
대 전 Daejeon	53,719	51,529	5,023,373	13,438	1,190,074
울 산 Ulsan	22,533	21,241	1,818,970	7,155	854,737
세 종 Sejong	4,586	4,325	443,414	1,289	157,444
경 기 Gyeonggi	268,019	256,917	21,719,733	71,811	7,155,200
강 원 Gangwon	62,793	60,785	4,974,136	17,161	1,608,900
충 북 Chungbuk	52,884	50,522	5,406,422	14,937	1,573,684
충 남 Chungnam	60,375	57,166	5,195,275	18,403	2,077,506
전 북 Jeonbuk	91,947	87,135	7,782,226	29,390	2,962,825
전 남 Jeonnam	79,571	75,133	7,037,106	27,490	3,189,225
경 북 Gyeongbuk	101,699	95,358	8,146,822	31,716	4,116,675
경 남 Gyeongnam	102,683	96,054	8,514,133	35,390	4,727,476
제 주 Jeju	21,712	21,026	1,810,619	5,901	451,588

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단,  
「의료급여통계연보」

주 : 1) 진료비지급년도 기준, 진료횟수와 관계없이 실제 진료를 받은 인원수

2) 동일 수급권자가 다른 지역에서 진료받은 경우 각 시도별 실인원으로 각각 집계되므로 시도별 실인원 합계와 연도별 실인원 합계는 다를 수 있음

3) 동일 수급권자가 입원·외래진료를 모두 이용할 경우에도 실인원(연간)은 1명으로 계상하므로 입원·외래 실인원의 합은 연도별 실인원과 불일치함

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, Medical aid statistical yearbook

Note : 1) Based on the payment year

2) This can be different from the sum of patient numbers(city/province)

3) Even a patient uses both the outpatient and inpatient aid, patients(yearly) is added by '1'. Thus, the sum of inpatient and outpatient patients may differs from the Patients(Yearly)

표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2010-2020

Table 6-2-6. Category 1 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2010-2020

단위 : 명, 일 Unit : Person, Day

구 분 Classification	실 인원 (연간) <sup>1), 3)</sup> Patients(Yearly)	외 래 <sup>1)</sup> Outpatients		입 원 <sup>1)</sup> Inpatients	
		실 인원 <sup>2)</sup> Patients	진료일수 Treatment Days	실 인원 <sup>2)</sup> Patients	진료일수 Treatment Days
2 0 1 0	1,122,566	1,091,097	96,757,785	340,766	36,009,327
2 0 1 1	1,165,106	1,131,245	100,238,940	352,214	37,790,662
2 0 1 2	1,189,003	1,148,649	102,892,430	389,190	39,565,503
2 0 1 3	1,131,496	1,092,008	103,406,865	356,732	40,621,417
2 0 1 4	1,147,514	1,092,997	107,006,598	395,078	42,227,311
2 0 1 5	1,148,121	1,101,232	110,371,962	365,321	43,130,721
2 0 1 6	1,155,439	1,106,674	116,647,080	394,535	45,244,948
2 0 1 7	1,150,859	1,100,423	116,962,600	397,045	45,506,347
2 0 1 8	1,190,295	1,136,824	121,190,999	414,778	46,627,609
2 0 1 9	1,182,232	1,128,297	121,886,731	419,433	46,994,092
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,199,490</b>	<b>1,135,890</b>	<b>120,546,179</b>	<b>399,457</b>	<b>46,409,108</b>
서 울 Seoul	198,572	190,784	19,653,388	56,401	52,697,02
부 산 Busan	111,813	103,980	11,815,399	40,293	5,335,039
대 구 Daegu	74,729	70,905	7,739,015	24,102	2,953,977
인 천 Incheon	77,152	73,285	7,290,434	25,096	2,324,323
광 주 Gwangju	44,278	41,889	4,234,076	16,048	1,833,455
대 전 Daejeon	36,784	34,915	4,364,421	11,256	1,119,981
울 산 Ulsan	17,079	15,916	1,593,770	6,295	815,774
세 종 Sejong	3,457	3,219	397,557	1,152	151,400
경 기 Gyeonggi	207,220	197,295	19,452,840	63,702	6,807,662
강 원 Gangwon	49,312	47,486	4,451,195	15,388	1,532,947
충 북 Chungbuk	41,640	39,547	4,992,232	13,383	1,512,736
충 남 Chungnam	48,980	45,957	4,728,945	16,732	1,997,820
전 북 Jeonbuk	66,027	61,701	6,779,459	24,769	2,796,981
전 남 Jeonnam	64,218	59,993	6,436,900	24,483	3,032,826
경 북 Gyeongbuk	80,349	74,418	7,355,120	28,621	3,967,738
경 남 Gyeongnam	80,325	74,169	7,701,712	31,679	4,541,227
제 주 Jeju	15,377	14,763	1,559,716	4,957	415,520

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단,  
「의료급여통계연보」

주 : 1) 진료비지급년도 기준. 진료횟수와 관계없이 실제 진료를 받은 인원수

2) 동일 수급권자가 다른 지역에서 진료받은 경우 각 시도별 실인원으로 각각 집계되므로 시도별 실인원 합계와 연도별 실인원 합계는 다를 수 있음

3) 동일 수급권자가 입원·외래진료를 모두 이용할 경우에도 실인원(연간)은 1명으로 계상하므로, 입원·외래 실인원의 합은 연도별 실인원과 불일치함

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation,  
Medical aid statistical yearbook

Note : 1) Based on the payment year

2) This can be different from the sum of patient numbers(city/province)

3) Even a patient uses both the outpatient and inpatient aid, patients(yearly) is added by '1'.  
Thus, the sum of inpatient and outpatient patients may differs from the Patients(Yearly)

표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2010-2020

Table 6-2-7. Category 2 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2010-2020

단위 : 명, 일 Unit : Person, Day

구 분 Classification	실 인 원(연간) <sup>1), 3)</sup> Patients(Yearly)	외 래 <sup>1)</sup> Outpatients		입 원 <sup>1)</sup> Inpatients	
		실 인 원 <sup>2)</sup> Patients	진료일수 Treatment Days	실 인 원 <sup>2)</sup> Patients	진료일수 Treatment Days
2 0 1 0	678,877	671,988	22,500,445	85,484	3,898,009
2 0 1 1	631,311	624,977	19,957,621	76,301	3,424,044
2 0 1 2	565,123	558,231	17,421,184	75,578	2,918,449
2 0 1 3	493,414	487,342	16,260,494	60,647	2,774,019
2 0 1 4	478,580	468,372	15,784,782	65,510	2,701,920
2 0 1 5	505,841	497,220	15,928,672	59,977	2,687,007
2 0 1 6	532,566	525,553	18,032,331	73,093	3,015,269
2 0 1 7	509,047	502,004	17,470,958	68,584	2,785,942
2 0 1 8	486,207	478,926	17,555,823	68,937	2,757,826
2 0 1 9	464,643	457,530	16,906,609	67,844	2,653,696
<b>2 0 2 0</b>	<b>444,582</b>	<b>436,815</b>	<b>16,149,838</b>	<b>60,919</b>	<b>2,531,480</b>
서 울 Seoul	83,772	82,305	3,168,086	9,727	381,242
부 산 Busan	45,919	45,042	1,868,754	6,411	285,392
대 구 Daegu	31,937	31,540	1,117,607	3,640	157,317
인 천 Incheon	32,950	32,278	1,178,102	4,441	162,178
광 주 Gwangju	25,278	24,901	758,927	4,528	172,629
대 전 Daejeon	17,379	17,130	658,952	2,055	70,093
울 산 Ulsan	5,670	5,563	225,200	836	38,963
세 종 Sejong	1,202	1,176	45,857	147	6,044
경 기 Gyeonggi	64,817	63,624	2,266,893	8,184	347,538
강 원 Gangwon	15,222	14,926	522,941	1,913	75,953
충 북 Chungbuk	11,480	11,275	414,190	1,470	60,948
충 남 Chungnam	13,191	12,875	466,330	1,819	79,686
전 북 Jeonbuk	27,757	27,256	1,002,767	4,723	165,844
전 남 Jeonnam	16,822	16,525	600,206	3,222	156,399
경 북 Gyeongbuk	23,097	22,651	791,702	3,057	148,937
경 남 Gyeongnam	24,777	24,249	812,421	3,919	186,249
제 주 Jeju	7,580	7,428	250,903	1,055	36,068

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단,  
「의료급여통계연보」

주 : 1) 진료비지급년도 기준. 진료횟수와 관계없이 실제 진료를  
받은 인원수

2) 동일 수급권자가 다른 지역에서 진료받은 경우 각 시도별  
실인원으로 각각 집계되므로 시도별 실인원 합계와 연도별  
실인원 합계는 다를 수 있음

3) 동일 수급권자가 입원·외래진료를 모두 이용할 경우에도  
실인원(연간)은 1명으로 계상하므로, 입원·외래 실인원의  
합은 연도별 실인원과 불일치함

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation,  
Medical aid statistical yearbook

Note : 1) Based on the payment year

2) This can be different from the sum of patient numbers(city/province)

3) Even a patient uses both the outpatient and inpatient aid, patients(yearly) is added by '1'.  
Thus, the sum of inpatient and outpatient patients may differs from the Patients(Yearly)





# 2021

## 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021



# VII

## 사회보험

PUBLIC ASSISTANCE

7-1. 공공연금

7-2. 국민연금

7-3. 기초(노령)연금

7-4. 건강보험

7-5. 노인장기요양보험





## 표 7-1-1. 공공연금 가입자 수 - 연금 형태별 : 2005-2020

Table 7-1-1. Public Pension Insurants by Pension Scheme : 2005-2020

단위 : 명	Unit : Person				
연 도 Year	국민연금 National pension	공무원연금 Government employees pension	사립학교 교직원연금 Private school teachers pension	군인연금 Military pension	별정우체국연금 Special Post Office Pension
2 0 0 5	17,124,449	986,339	236,726	164,767	4,566
2 0 0 6	17,739,939	1,009,145	245,520	167,129	4,426
2 0 0 7	18,266,742	1,021,771	250,652	167,302	4,319
2 0 0 8	18,335,409	1,030,256	256,840	166,269	4,289
2 0 0 9	18,623,845	1,047,897	261,608	165,640	4,189
2 0 1 0	19,228,875	1,052,407	267,481	169,814	4,089
2 0 1 1	19,885,911	1,057,958	272,899	182,506	4,043
2 0 1 2	20,329,060	1,064,472	271,415	181,542	3,959
2 0 1 3	20,744,780	1,072,610	276,959	183,343	3,863
2 0 1 4	21,125,135	1,081,147	280,721	183,491	3,768
2 0 1 5	21,568,354	1,093,038	282,467	182,758	3,747
2 0 1 6	21,832,524	1,107,972	313,156	182,721	3,647
2 0 1 7	21,824,172	1,120,458	317,602	182,204	3,571
2 0 1 8	22,313,869	1,160,586	320,326	182,800	3,514
2 0 1 9	22,216,229	1,195,051	323,697	187,897	3,474
<b>2 0 2 0</b>	<b>22,107,028</b>	<b>1,221,322</b>	<b>327,864</b>	<b>189,143</b>	<b>3,425</b>

자료 : 보건복지부 연금급여팀,  
국민연금공단 「국민연금통계연보」,  
공무원연금공단 「공무원연금통계연보」,  
사립학교교직원연금공단 「사학연금통계연보」,  
국방부, 별정우체국연금관리단

Source : MOHW, Division of Pension Benefits,  
National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*  
Government Employees Pension Service, *Government Employees Pension Statistical Yearbook*  
The Korea Teachers Pension Corporation, *Teachers Pension Statistical Yearbook*  
Military of National Defence, Specific Post Office Pension Service

표 7-1-2. 공공연금 수급권자 수 - 연금 형태별 : 2005-2020

Table 7-1-2. Public Pension Beneficiaries by Pension Scheme : 2005-2020

단위 : 명	Unit : Person				
연 도 Year	국민연금 National pension	공무원연금 Government employees pension	사립학교 교직원연금 Private school teachers pension	군인연금 Military pension	별정우체국연금 Special Post Office Pension
2 0 0 5	1,766,589	218,006	22,204	64,577	601
2 0 0 6	1,995,984	236,274	24,706	66,030	685
2 0 0 7	2,256,912	255,565	27,816	68,044	774
2 0 0 8	2,534,114	279,766	31,324	70,259	889
2 0 0 9	2,787,091	293,096	34,136	72,934	963
2 0 1 0	2,992,458	311,429	37,381	75,677	1,039
2 0 1 1	3,184,601	326,509	40,576	78,103	1,094
2 0 1 2	3,518,090	348,493	44,357	80,262	1,173
2 0 1 3	3,653,113	366,482	48,407	82,313	1,256
2 0 1 4	3,769,420	395,630	53,040	84,565	1,429
2 0 1 5	4,051,372	426,068	59,059	87,134	1,545
2 0 1 6	4,384,746	452,942	63,782	89,098	1,652
2 0 1 7	4,716,226	480,096	69,218	91,071	1,746
2 0 1 8	4,794,376	506,550	75,914	93,126	1,868
2 0 1 9	5,190,010	535,992	83,176	95,282	1,986
<b>2 0 2 0</b>	<b>5,616,205</b>	<b>567,770</b>	<b>90,989</b>	<b>97,153</b>	<b>2,157</b>

자료 : 보건복지부 연금급여팀,  
국민연금공단 「국민연금통계연보」,  
공무원연금공단 「공무원연금통계연보」,  
사립학교교직원연금공단 「사학연금통계연보」,  
국방부, 별정우체국연금관리단

Source : MOHW, Division of Pension Benefits,  
National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*  
Government Employees Pension Service, *Government Employees Pension Statistical Yearbook*  
The Korea Teachers Pension Corporation, *Teachers Pension Statistical Yearbook*  
Military of National Defence, Specific Post Office Pension Service

## 표 7-1-3. 공공연금 총 급여비 : 1995-2020

Table 7-1-3. Public Pension Total Benefits : 1995-2020

단위 : 백만원		Unit : Million Won			
연 도 Year	국민연금 National pension	공무원연금 Government employees pension	사립학교 교직원연금 Private school teachers pension	군인연금 Military pension	별정우체국연금 Special Post Office Pension
1995	755,460	2,627,124	324,637	822,949	8,630
1996	1,117,645	2,420,561	344,462	871,684	9,742
1997	1,485,530	2,794,814	399,928	856,121	10,198
1998	2,439,729	5,033,060	556,572	934,173	18,879
1999	3,871,969	7,293,799	893,688	1,001,395	23,257
2000	1,607,035	4,360,993	664,297	1,042,858	18,745
2001	1,569,257	3,493,542	565,294	1,113,834	12,386
2002	1,915,255	3,615,003	657,692	1,212,375	14,712
2003	2,328,449	4,463,474	775,875	1,421,291	18,204
2004	2,914,045	4,981,325	869,537	1,520,886	17,272
2005	3,584,901	5,945,195	938,028	1,607,540	19,652
2006	4,360,239	6,220,571	1,057,247	1,674,177	19,636
2007	5,182,611	6,855,769	1,220,799	1,806,500	22,175
2008	6,180,804	7,876,958	1,373,014	1,931,991	25,077
2009	7,471,934	7,684,817	1,418,842	2,056,661	24,365
2010	8,635,467	8,482,085	1,578,154	2,205,889	27,786
2011	9,819,295	9,001,990	1,717,205	2,313,953	27,349
2012	11,550,754	10,421,138	1,916,620	2,473,556	29,844
2013	13,112,751	10,830,994	2,093,333	2,575,919	33,547
2014	13,779,943	12,615,789	2,317,048	2,691,921	42,356
2015	15,184,010	13,756,328	2,671,376	2,868,500	41,927
2016	17,068,159	14,106,957	2,701,620	2,956,343	41,101
2017	19,083,886	14,981,718	2,956,594	3,065,726	44,906
2018	20,752,684	15,843,264	3,310,775	3,220,473	49,221
2019	22,764,341	17,027,235	3,607,792	3,364,223	53,185
2020	29,172,591	18,282,099	3,904,864	3,447,850	60,658

자료 : 보건복지부 연금급여팀,  
국민연금공단 「국민연금통계연보」,  
공무원연금공단 「공무원연금통계연보」,  
사립학교교직원연금공단 「사학연금통계연보」,  
국방부, 별정우체국연금관리단

Source : MOHW, Division of Pension Benefits,  
National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*  
Government Employees Pension Service, *Government Employees Pension Statistical Yearbook*  
The Korea Teachers Pension Corporation, *Teachers Pension Statistical Yearbook*  
Military of National Defence, Specific Post Office Pension Service

표 7-2-1. 국민연금 가입자 수

Table 7-2-1. National Pension Insurants

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	총 가입자 수 Total Insurants	사업장가입자 Insurants in workplaces	
		사 업 장 Workplaces	가 입 자 Insurants
2 0 1 0	19,228,875	1,031,358	10,414,780
2 0 1 1	19,885,911	1,103,570	10,976,501
2 0 1 2	20,329,060	1,196,427	11,464,198
2 0 1 3	20,744,780	1,290,557	11,935,759
2 0 1 4	21,125,135	1,389,472	12,309,856
2 0 1 5	21,568,354	1,537,250	12,805,852
2 0 1 6	21,832,524	1,661,502	13,192,436
2 0 1 7	21,824,172	1,760,279	13,459,240
2 0 1 8	22,313,869	1,860,527	13,817,963
2 0 1 9	22,216,229	1,949,286	14,157,574
<b>2 0 2 0</b>	<b>22,107,028</b>	<b>2,037,009</b>	<b>14,320,025</b>
<성 별> Gender			
남 Male	12,099,463	-	8,306,903
여 Female	10,007,565	-	6,013,122
<시 도 별> City/Province			
서 울 Seoul	5,980,972	457,941	4,421,160
부 산 Busan	1,228,911	125,613	717,298
대 구 Daegu	849,377	85,504	479,830
인 천 Incheon	1,077,406	101,646	626,121
광 주 Gwangju	518,453	51,363	304,725
대 전 Daejeon	594,473	53,070	379,607
울 산 Ulsan	436,142	34,920	279,330
세 종 Sejong	110,092	11,626	69,642
경 기 Gyeonggi	5,425,300	533,544	3,445,658
강 원 Gangwon	539,015	59,667	317,303
충 북 Chungbuk	622,107	61,117	396,001
충 남 Chungnam	848,533	80,708	549,960
전 북 Jeonbuk	616,800	65,842	354,839
전 남 Jeonnam	705,909	70,891	426,940
경 북 Gyeongbuk	1,014,963	96,126	620,222
경 남 Gyeongnam	1,269,837	115,534	775,810
제 주 Jeju	268,738	31,897	155,579

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」



## - 가입 형태별, 시도별 : 2010-2020

by Insurance Type and City/Province : 2010-2020

Unit : Establishment, Person

지역가입자 Insured person in the rural area	소득신고자 Insured Persons paying Contribution	납부예외자 Insured Persons excepted from Contribution payment	임의가입자 Voluntarily insured person	임의계속가입자 Voluntarily & continuously insured person
	3,574,709	5,099,783	90,222	49,381
	3,775,873	4,899,557	171,134	62,846
	3,903,217	4,665,179	207,890	88,576
	3,938,993	4,575,441	177,569	117,018
	3,873,696	4,571,014	202,536	168,033
	3,791,244	4,511,565	240,582	219,111
	3,886,930	4,173,269	296,757	283,132
	3,865,800	3,826,117	327,723	345,292
	3,993,598	3,701,287	330,422	470,599
	3,955,403	3,276,660	328,727	497,865
	<b>3,800,104</b>	<b>3,098,014</b>	<b>362,328</b>	<b>526,557</b>
	1,858,173	1,710,251	53,938	170,198
	1,941,931	1,387,763	308,390	356,359
	703,987	667,545	84,046	104,234
	233,239	224,889	22,706	30,779
	173,051	153,594	18,759	24,143
	219,846	186,263	18,664	26,512
	104,814	84,691	9,931	14,292
	101,236	87,364	11,886	14,380
	78,029	63,016	8,148	7,619
	21,501	12,693	3,837	2,419
	991,754	763,846	106,216	117,826
	109,896	86,430	8,072	17,314
	116,284	83,659	8,039	18,124
	156,028	107,461	10,406	24,678
	129,695	99,091	8,865	24,310
	143,781	98,501	8,563	28,124
	199,818	147,918	14,975	32,030
	256,191	188,371	17,095	32,370
	60,954	42,682	2,120	7,403

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*

표 7-2-2. 국민연금 가입자 수

Table 7-2-2. National Pension Insurants

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	5인미만 Less than 5	5~9	10~29	30~49	50~99
2 0 1 0	10,414,780	1,473,751	1,364,104	1,947,417	731,921	908,907
2 0 1 1	10,976,501	1,577,412	1,418,314	2,034,622	773,633	946,195
2 0 1 2	11,464,198	1,707,464	1,488,201	2,081,367	800,343	976,981
2 0 1 3	11,935,759	1,852,365	1,534,254	2,142,504	844,635	1,024,420
2 0 1 4	12,309,856	1,982,391	1,600,769	2,208,613	864,000	1,045,346
2 0 1 5	12,805,852	2,184,853	1,728,239	2,281,783	876,583	1,054,570
2 0 1 6	13,192,436	2,327,005	1,820,169	2,366,970	881,818	1,074,356
2 0 1 7	13,459,240	2,420,989	1,876,079	2,420,262	874,315	1,079,513
2 0 1 8	13,817,963	2,535,752	1,941,670	2,493,894	871,696	1,072,556
2 0 1 9	14,157,574	2,639,385	1,985,117	2,551,235	881,782	1,075,962
<b>2 0 2 0</b>	<b>14,320,025</b>	<b>2,731,328</b>	<b>1,973,534</b>	<b>2,569,597</b>	<b>894,837</b>	<b>1,051,046</b>
<성 별> Gender						
남 Male	8,306,903	1,516,707	1,057,386	1,375,341	521,017	627,700
여 Female	6,013,122	1,214,621	916,148	1,194,256	373,820	423,346
<시 도 별> City/Province						
서 울 Seoul	4,421,160	630,996	424,807	567,152	213,834	273,373
부 산 Busan	717,298	173,288	118,054	146,585	51,762	57,653
대 구 Daegu	479,830	120,976	80,525	105,073	33,078	37,571
인 천 Incheon	626,121	138,693	104,296	136,326	42,827	45,557
광 주 Gwangju	304,725	70,605	50,013	62,200	19,016	23,829
대 전 Daejeon	379,607	73,087	51,315	62,121	20,766	26,834
울 산 Ulsan	279,330	45,630	34,319	53,162	21,857	30,696
세 종 Sejong	69,642	14,089	10,676	12,781	4,915	4,929
경 기 Gyeonggi	3,445,658	730,582	545,036	693,152	222,855	242,281
강 원 Gangwon	317,303	76,115	52,269	58,983	19,299	21,250
충 북 Chungbuk	396,001	75,820	58,728	85,998	31,839	36,414
충 남 Chungnam	549,960	99,194	77,585	106,976	44,210	55,651
전 북 Jeonbuk	354,839	83,893	61,458	77,525	23,736	29,827
전 남 Jeonnam	426,940	82,023	65,236	83,723	28,699	36,423
경 북 Gyeongbuk	620,222	119,699	93,880	130,397	47,160	48,952
경 남 Gyeongnam	775,810	154,277	116,084	156,897	59,079	71,964
제 주 Jeju	155,579	42,361	29,253	30,546	9,905	7,842

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

## - 사업장 규모별, 시도별 : 2010-2020

by Size of Workplaces and City/Province : 2010-2020

Unit : Person						
100 ~ 299	300 ~ 499	500 ~ 999	1,000 ~ 2,999	3,000 ~ 4,999	5,000 ~ 9,999	10,000이상 10,000 or more
1,275,007	418,996	535,118	638,071	281,323	273,757	566,408
1,330,594	432,042	560,956	685,998	300,978	317,793	597,964
1,390,176	453,443	583,057	699,669	286,776	378,656	618,065
1,414,730	485,075	593,433	692,162	301,170	383,640	667,371
1,428,376	498,199	596,106	707,442	286,523	391,492	700,599
1,452,961	498,893	611,432	714,495	303,961	406,287	691,795
1,454,799	519,269	638,852	720,754	291,494	373,096	723,854
1,462,651	517,715	639,977	749,498	301,154	388,275	728,812
1,483,866	519,567	657,573	754,670	339,376	420,063	727,280
1,514,576	538,856	668,332	784,745	343,429	433,162	740,993
<b>1,532,523</b>	<b>556,340</b>	<b>679,522</b>	<b>816,981</b>	<b>310,742</b>	<b>384,489</b>	<b>819,086</b>
937,816	345,423	420,468	508,517	205,256	232,280	558,992
594,707	210,917	259,054	308,464	105,486	152,209	260,094
469,476	207,522	298,258	451,039	190,380	200,610	493,713
83,128	25,523	31,206	14,928	15,171	0	0
49,832	14,646	19,287	11,349	7,493	0	0
62,710	15,794	22,997	34,380	13,717	8,824	0
37,481	10,535	11,275	6,328	0	13,443	0
35,063	12,553	23,020	28,407	10,864	16,199	19,378
32,283	10,955	16,767	11,136	3,799	5,863	12,863
9,661	7,044	4,004	1,543	0	0	0
327,010	108,263	129,804	133,985	32,451	60,168	220,071
35,058	13,006	6,875	7,584	7,791	0	19,073
54,704	18,604	20,212	13,682	0	0	0
83,602	29,067	15,379	21,862	3,889	12,545	0
37,645	12,400	10,294	8,688	3,180	6,193	0
47,551	15,974	14,395	5,519	10,822	12,897	23,678
63,421	24,059	17,726	26,665	3,118	14,835	30,310
91,892	25,963	29,532	29,143	8,067	32,912	0
12,006	4,432	8,491	10,743	0	0	0

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*

표 7-2-3. 국민연금 가입자 수

Table 7-2-3. National Pension Insurants

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	농업, 임업 수렵 및 어업 Agriculture, forestry, hunting & fishing	광 업 Mining	제 조 업 Manufacturing	전기, 가스 및 수도사업 Electricity, gas & water
2 0 1 0	14,129,092	50,792	11,722	3,321,640	59,070
2 0 1 1	14,986,354	51,835	11,019	3,441,611	60,781
2 0 1 2	15,663,881	53,091	10,653	3,492,376	63,174
2 0 1 3	16,169,339	54,088	10,598	3,562,577	66,349
2 0 1 4	16,554,121	54,287	10,327	3,545,651	69,809
2 0 1 5	17,056,789	55,818	9,638	4,062,921	73,536
2 0 1 6	17,659,255	58,803	9,458	4,136,948	76,878
2 0 1 7	17,998,055	60,711	8,908	4,198,305	80,674
2 0 1 8	18,612,582	62,898	8,599	4,250,215	87,886
2 0 1 9	18,939,569	63,197	8,100	4,259,470	92,696
<b>2 0 2 0</b>	<b>19,009,014</b>	<b>63,991</b>	<b>7,612</b>	<b>4,234,076</b>	<b>95,835</b>
<성 별> Gender					
남 Male	10,389,212	46,765	6,565	3,064,089	73,159
여 Female	8,619,802	17,226	1,047	1,169,987	22,676
<시 도 별> City/Province					
서 울 Seoul	5,313,427	1,772	383	1,068,162	5,114
부 산 Busan	1,004,022	2,782	78	154,755	3,826
대 구 Daegu	695,783	362	1	142,796	5,267
인 천 Incheon	891,143	920	134	203,399	745
광 주 Gwangju	433,762	227	30	74,988	1,275
대 전 Daejeon	507,109	487	31	85,496	7,886
울 산 Ulsan	373,126	583	1,429	97,356	3,715
세 종 Sejong	97,399	240	27	17,943	602
경 기 Gyeonggi	4,661,454	8,948	514	1,325,514	7,187
강 원 Gangwon	452,585	3,779	2,973	45,020	1,126
충 북 Chungbuk	538,448	2,876	293	144,304	1,036
충 남 Chungnam	741,072	6,828	314	211,433	8,464
전 북 Jeonbuk	517,709	4,126	201	76,202	4,020
전 남 Jeonnam	607,408	9,896	403	77,982	25,935
경 북 Gyeongbuk	867,045	6,510	549	226,765	15,199
경 남 Gyeongnam	1,081,466	10,126	234	268,449	4,094
제 주 Jeju	226,056	3,529	18	13,512	344

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 지역가입자 중 납부예외자를 제외하였으며, 근로자는 “사회 및 개인서비스업”에 포함

## - 산업별, 시도별 : 2010-2020

by Industry Type and City/Province : 2010-2020

Unit : Person					
건설업 Construction	도소매 및 음식숙박업 Wholesale, Retail trade & Restaurants, hotels	운수, 창고 통신업 Transportation, Storage & Communication	금융, 보험 부동산, 사업서비스 Financing, Insurance, Real estate & Businessservices	사회 및 개인서비스업 Social & Personal Services	분류불능산업 Unclassified
903,832	2,413,180	855,769	2,639,478	2,700,428	1,173,181
901,499	2,553,067	865,342	2,739,055	2,961,141	1,401,004
905,891	2,652,571	857,905	2,808,267	3,255,723	1,564,230
908,173	2,786,319	858,567	2,846,353	3,510,389	1,565,926
895,694	2,883,257	843,321	2,809,377	3,919,654	1,522,744
908,611	3,055,123	736,282	2,472,153	4,078,482	1,604,225
957,622	3,230,749	741,926	2,572,826	4,200,685	1,673,360
997,258	3,311,328	742,255	2,623,105	4,273,828	1,701,683
1,040,876	3,475,414	755,691	2,716,255	4,497,989	1,716,759
1,129,380	3,574,877	765,983	2,764,118	4,633,218	1,648,530
<b>1,205,586</b>	<b>3,532,448</b>	<b>751,305</b>	<b>2,822,443</b>	<b>4,682,869</b>	<b>1,612,849</b>
974,211	1,830,128	614,699	1,448,933	1,758,008	572,655
231,375	1,702,320	136,606	1,373,510	2,924,861	1,040,194
220,310	1,124,491	217,743	1,260,336	1,113,927	301,189
56,220	208,784	58,477	129,466	294,448	95,186
38,377	138,665	26,145	79,275	188,625	76,270
60,268	158,971	45,118	90,057	252,930	78,601
31,008	80,809	17,151	49,677	132,170	46,427
32,808	85,581	33,688	72,033	143,321	45,778
27,238	51,397	14,306	49,000	98,411	29,691
8,340	13,553	2,026	16,872	27,511	10,285
310,226	848,633	154,250	484,676	1,144,850	376,656
44,101	90,038	14,170	87,290	114,646	49,442
37,724	88,131	18,701	62,678	129,517	53,188
61,977	108,270	24,471	77,428	169,397	72,490
42,191	89,790	18,376	71,247	143,695	67,861
83,766	91,033	20,889	74,051	145,328	78,125
66,014	130,330	39,128	80,156	201,916	100,478
67,862	170,073	35,732	112,166	305,990	106,740
17,156	53,899	10,934	26,035	76,187	24,442

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*

Note : Of the Individually Insured Persons, the Insured Persons excepted from Contribution payment are excluded, the Workers are included in "Social and Personal Services"

표 7-2-4. 국민연금 가입자 수

Table 7-2-4. National Pension Insurants

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	18 ~ 19세 Age	20 ~ 24세	25 ~ 29세	30 ~ 34세	35 ~ 39세
2 0 1 0	14,129,092	55,235	574,661	1,733,117	1,929,005	2,124,409
2 0 1 1	14,986,354	77,225	615,575	1,701,273	2,057,745	2,133,414
2 0 1 2	15,663,881	93,201	650,194	1,643,426	2,160,804	2,153,176
2 0 1 3	16,169,339	98,769	671,518	1,602,036	2,237,230	2,119,412
2 0 1 4	16,554,121	100,870	699,051	1,594,029	2,185,394	2,140,353
2 0 1 5	17,056,789	110,924	747,833	1,607,355	2,128,771	2,220,523
2 0 1 6	17,659,255	115,138	776,798	1,663,301	2,057,639	2,328,552
2 0 1 7	17,998,055	100,553	762,381	1,719,382	1,969,648	2,404,246
2 0 1 8	18,612,582	80,082	788,558	1,824,482	1,965,045	2,505,405
2 0 1 9	18,939,569	77,936	769,019	1,895,384	1,995,500	2,470,626
<b>2 0 2 0</b>	<b>19,009,014</b>	<b>64,526</b>	<b>740,736</b>	<b>1,940,037</b>	<b>2,007,240</b>	<b>2,387,695</b>
<성 별> Gender						
남 Male	10,389,212	34,663	313,411	1,010,111	1,162,810	1,440,233
여 Female	8,619,802	29,863	427,325	929,926	844,430	947,462
<가입 형태별> Insurance Type						
사업장가입자 Workplace based Insured Persons	14,320,025	60,247	691,163	1,784,580	1,766,532	1,984,311
지역가입자 Individually Insured Persons	3,800,104	1,448	40,551	151,757	231,563	376,310
임의가입자 Voluntarily insured Persons	362,328	2,831	9,022	3,700	9,145	27,074
임의계속가입자 Voluntarily & Continuously Insured Persons	526,557	0	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 지역가입자 중 납부예외자는 제외

## - 가입 형태별, 연령별 : 2010-2020

by Insurance Type and Age Group : 2010-2020

Unit : Persons				
40 ~ 44세	45 ~ 49세	50 ~ 54세	55 ~ 59세	60세 이상
2,203,868	2,118,055	1,982,668	1,358,693	49,381
2,376,745	2,196,510	2,212,277	1,552,734	62,856
2,497,327	2,291,974	2,394,338	1,690,856	88,585
2,535,622	2,422,730	2,463,875	1,901,123	117,024
2,542,430	2,522,798	2,506,841	2,094,317	168,038
2,538,883	2,638,038	2,547,495	2,297,851	219,116
2,514,846	2,807,778	2,588,292	2,523,775	283,136
2,491,076	2,891,251	2,636,205	2,678,018	345,295
2,461,144	2,952,025	2,796,556	2,768,684	470,601
2,497,854	2,978,015	2,924,674	2,832,694	497,867
<b>2,556,944</b>	<b>2,936,130</b>	<b>3,014,528</b>	<b>2,834,620</b>	<b>526,558</b>
1,503,275	1,638,274	1,616,445	1,499,791	170,199
1,053,669	1,297,856	1,398,083	1,334,829	356,359
2,027,685	2,192,060	2,077,986	1,735,461	0
484,611	671,798	837,700	1,004,365	1
44,648	72,272	98,842	94,794	0
0	0	0	0	526,557

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*  
 Note : The Insured Persons expected from Contribution Payment among Individually Persons are excluded

표 7-2-5. 국민연금적용 사업장 수

Table 7-2-5. Workplaces Covered by National

단위 : 개소

구 분 Classification	계 Total	5인미만 Lesst han 5	5~9	10~29	30~49	50~99
2 0 1 0	1,031,358	652,713	211,630	124,101	19,375	13,159
2 0 1 1	1,103,570	709,199	220,242	129,039	20,517	13,708
2 0 1 2	1,196,427	784,998	232,325	132,286	21,281	14,226
2 0 1 3	1,290,557	866,082	239,370	136,224	22,481	14,850
2 0 1 4	1,389,472	949,434	249,971	140,317	22,938	15,166
2 0 1 5	1,537,250	1,071,026	270,202	145,634	23,293	15,290
2 0 1 6	1,661,502	1,173,956	284,980	151,516	23,482	15,605
2 0 1 7	1,760,279	1,260,877	293,378	155,085	23,271	15,677
2 0 1 8	1,860,527	1,346,208	303,575	159,789	23,216	15,619
2 0 1 9	1,949,286	1,424,136	310,300	163,281	23,531	15,660
<b>2 0 2 0</b>	<b>2,037,009</b>	<b>1,512,303</b>	<b>308,318</b>	<b>164,646</b>	<b>23,861</b>	<b>15,298</b>
서 울 Seoul	457,941	341,634	66,266	36,272	5,677	3,950
부 산 Busan	125,613	94,733	18,537	9,485	1,376	847
대 구 Daegu	85,504	64,291	12,654	6,740	883	541
인 천 Incheon	101,646	74,356	16,231	8,743	1,151	663
광 주 Gwangju	51,363	38,393	7,846	3,975	513	350
대 전 Daejeon	53,070	39,757	8,034	4,038	552	381
울 산 Ulsan	34,920	24,961	5,382	3,279	583	442
세 종 Sejong	11,626	8,796	1,685	857	129	75
경 기 Gyeonggi	533,544	391,947	85,096	44,382	5,967	3,541
강 원 Gangwon	59,667	46,491	8,222	3,862	513	312
충 북 Chungbuk	61,117	44,703	9,173	5,431	845	530
충 남 Chungnam	80,708	59,187	12,084	6,810	1,179	810
전 북 Jeonbuk	65,842	49,830	9,621	5,028	636	436
전 남 Jeonnam	70,891	53,696	10,092	5,439	763	527
경 북 Gyeongbuk	96,126	70,707	14,617	8,312	1,254	725
경 남 Gyeongnam	115,534	84,043	18,165	9,969	1,576	1,054
제 주 Jeju	31,897	24,778	4,613	2,024	264	114

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」



## - 사업장 인원 규모별, 시도별 : 2010-2020

Pension by Size of Workplaces and City/Province : 2010-2020

Unit : Establishment						
100 ~ 299	300 ~ 499	500 ~ 999	1,000 ~ 2,999	3,000 ~ 4,999	5,000 ~ 9,999	10,000이 10,000 or more
7,967	1,106	772	395	73	41	26
8,331	1,131	822	431	78	46	26
8,671	1,197	852	434	75	55	27
8,811	1,285	864	427	78	56	29
8,867	1,309	870	435	75	58	32
8,994	1,317	888	434	81	60	31
9,053	1,382	923	438	77	55	35
9,055	1,371	933	460	80	57	35
9,148	1,372	953	463	90	60	34
9,335	1,410	968	480	90	61	34
<b>9,477</b>	<b>1,452</b>	<b>980</b>	<b>496</b>	<b>81</b>	<b>57</b>	<b>40</b>
2,803	540	421	272	49	30	27
511	66	44	10	4	0	0
320	38	28	7	2	0	0
404	40	34	19	4	1	0
239	26	15	4	0	2	0
218	33	33	18	3	2	1
211	29	24	6	1	1	1
59	18	6	1	0	0	0
2,029	284	192	81	8	10	7
214	34	10	6	2	0	1
348	48	30	9	0	0	0
522	77	24	12	1	2	0
235	32	16	6	1	1	0
301	41	21	5	3	2	1
396	66	27	17	1	2	2
592	68	44	17	2	4	0
75	12	11	6	0	0	0

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*

표 7-2-6. 국민연금 급여 실적

Table 7-2-6. Cases and Benefits in National Pension

단위 : 명, 천원

구 분 Classification	계 Total		노령연금 Old-age pension		장 애 연 금 연 금 Pension	
	수급자수 <sup>1)</sup> No. of Beneficiaries	금 액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금 액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금 액 Amount
2 0 1 0	2,992,458	8,635,467,327	2,330,128	6,861,876,308	76,280	296,304,705
2 0 1 1	3,184,601	9,819,295,640	2,489,614	7,905,179,613	75,895	305,547,438
2 0 1 2	3,518,090	11,550,754,573	2,748,455	9,327,086,191	75,934	314,462,857
2 0 1 3	3,653,113	13,112,751,419	2,840,660	10,705,594,320	75,041	326,167,915
2 0 1 4	3,769,420	13,779,942,522	2,947,422	11,295,917,329	75,387	331,603,350
2 0 1 5	4,051,372	15,184,009,829	3,151,349	12,415,110,788	75,688	336,567,621
2 0 1 6	4,384,746	17,068,159,053	3,412,350	14,047,956,805	75,497	337,332,457
2 0 1 7	4,716,226	19,083,886,227	3,706,516	15,931,616,455	75,486	349,016,676
2 0 1 8	4,794,376	20,752,683,898	3,778,824	17,384,044,152	75,734	359,198,132
2 0 1 9	5,190,010	22,764,343,471	4,090,497	19,069,257,910	77,872	378,719,802
<b>2 0 2 0</b>	<b>5,616,205</b>	<b>25,654,071,115</b>	<b>4,468,126</b>	<b>21,876,877,305</b>	<b>78,079</b>	<b>383,030,714</b>
서 울 Seoul	968,258	4,802,052,227	797,224	4,175,943,302	11,164	60,317,483
부 산 Busan	441,573	2,054,060,197	355,213	1,763,990,041	5,984	29,028,926
대 구 Daegu	271,374	1,176,718,943	217,053	1,002,933,882	4,039	18,882,971
인 천 Incheon	284,662	1,346,020,795	225,295	1,135,867,179	4,778	23,188,965
광 주 Gwangju	134,790	573,871,592	106,452	483,682,017	2,112	9,853,819
대 전 Daejeon	136,824	631,712,258	109,955	543,453,699	2,021	9,944,956
울 산 Ulsan	115,988	721,355,380	92,571	630,672,490	1,959	9,789,653
세 종 Sejong	23,556	113,074,968	18,771	96,557,136	341	1,797,850
경 기 Gyeonggi	1,202,109	5,809,373,487	957,491	4,909,512,956	18,467	93,443,688
강 원 Gangwon	194,358	820,175,711	151,574	689,732,772	2,804	12,544,644
충 북 Chungbuk	190,269	813,669,019	149,221	684,378,994	2,595	12,021,994
충 남 Chungnam	254,006	1,021,666,140	197,894	849,557,207	3,421	16,391,559
전 북 Jeonbuk	245,969	927,874,155	193,611	782,574,222	3,091	13,911,162
전 남 Jeonnam	279,640	1,026,914,769	214,152	850,988,372	3,091	14,606,203
경 북 Gyeongbuk	392,287	1,659,773,678	306,823	1,405,094,044	4,906	23,115,144
경 남 Gyeongnam	408,687	1,858,169,499	318,887	1,565,471,704	6,380	29,531,612
제 주 Jeju	71,855	297,588,296	55,939	246,467,289	926	4,660,085

자료 : 보건복지부 연금급여팀, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 1) 수급자수는 동순위 수급자를 포함한 수임

## - 급여 종류별, 시도별 : 2010-2020

by Benefit Type and City/Province : 2010-2020

Unit : Person, Thousand Won

Disability pension		유족연금		반환일시금		사망일시금	
일시보상금 Lump-sum compensation		Survivor's pension		Lump-sum refund		Lump-sum death payment	
수급자수 No. of Beneficiaries	금 액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금 액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금 액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금 액 Amount
3,447	37,299,185	424,180	949,238,982	142,080	465,122,763	16,343	25,625,384
3,480	41,918,922	459,700	1,062,312,051	137,422	475,050,810	18,490	29,286,806
2,862	34,653,608	496,073	1,195,694,146	176,531	648,045,442	18,235	30,812,329
2,993	38,736,640	536,161	1,330,210,561	180,233	679,144,837	18,025	32,897,146
2,651	34,471,226	575,706	1,459,947,287	147,035	618,468,248	21,219	39,535,082
2,597	35,522,321	617,084	1,591,004,332	180,705	759,703,922	23,949	46,100,845
2,577	36,048,008	659,124	1,721,813,661	208,620	874,649,129	26,578	50,358,993
2,916	42,130,805	705,619	1,874,690,250	203,449	842,325,211	22,240	44,106,829
3,072	46,669,363	756,425	2,057,577,225	159,967	859,081,687	20,354	46,113,340
3,028	48,846,663	808,253	2,263,586,159	188,851	953,068,325	21,509	50,864,613
<b>2,904</b>	<b>48,366,360</b>	<b>857,698</b>	<b>2,428,418,279</b>	<b>186,422</b>	<b>919,191,814</b>	<b>22,976</b>	<b>58,186,642</b>
425	7,963,759	125,896	399,470,588	30,052	149,162,531	3,497	9,194,564
231	3,759,100	65,312	193,731,800	13,306	59,643,566	1,527	3,906,766
117	1,892,716	41,433	116,570,285	7,612	33,789,881	1,120	2,649,209
189	2,752,858	41,093	122,234,776	11,864	58,556,050	1,443	3,420,967
87	1,390,597	21,382	59,789,810	4,099	17,707,155	658	1,448,192
78	1,233,686	19,625	57,011,726	4,500	18,460,466	645	1,607,725
66	1,281,475	16,912	57,995,679	3,975	20,198,993	505	1,417,090
14	235,981	3,599	10,192,021	732	4,013,930	99	278,050
733	12,366,595	169,906	510,059,953	50,096	269,623,298	5,416	14,366,996
117	1,785,142	32,309	84,777,601	6,700	29,001,893	854	2,333,658
78	1,420,384	31,143	81,832,067	6,491	32,079,385	741	1,936,195
124	1,819,032	42,560	105,371,454	8,863	45,732,172	1,144	2,794,716
102	1,621,845	41,976	101,615,236	6,155	25,852,745	1,034	2,298,946
95	1,623,164	54,940	129,645,140	6,333	27,591,523	1,029	2,460,368
152	2,679,411	68,837	177,315,237	10,260	48,345,834	1,309	3,224,007
256	3,986,233	68,592	187,701,964	12,948	67,346,853	1,624	4,131,134
40	554,381	12,183	33,102,942	2,436	12,085,540	331	718,059

Source : MOHW, Division of Pension Benefits, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*  
 Note : Number of Beneficiaries includes Beneficiaries having the same priority

## 표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황

Table 7-2-7. Number of All Beneficiaries in National Pension

단위 : 명

구 분 Classification		계 Total	노령연금 Old-age Pension	장애연금 Disability Pension	장애일시 보 상 금 Disability Lump-sum Compensation	유족연금 Survivor Pension	반환일시금 Lump-sum Refund	사망일시금 Lump-sum Death Payment
총 계 Grand Total	계 Total	5,616,205	4,468,126	78,079	2,904	857,698	186,422	22,976
	남 Men	3,141,323	2,898,446	61,946	2,189	81,049	86,453	11,240
	여 Women	2,474,882	1,569,680	16,133	715	776,649	99,969	11,736
5세 미만 under age	계 Total	114	-	-	-	94	20	-
	남 Men	55	-	-	-	46	9	-
	여 Women	59	-	-	-	48	11	-
5~9	계 Total	1,400	-	-	-	1,254	142	4
	남 Men	754	-	-	-	680	74	-
	여 Women	646	-	-	-	574	68	4
10~14	계 Total	4,082	-	-	-	3,779	302	1
	남 Men	2,147	-	-	-	1,995	151	1
	여 Women	1,935	-	-	-	1,784	151	-
15~19	계 Total	8,701	-	-	-	7,905	781	15
	남 Men	4,406	-	-	-	3,997	401	8
	여 Women	4,295	-	-	-	3,908	380	7
20~24	계 Total	16,503	-	47	7	13,674	2,753	22
	남 Men	8,683	-	31	3	7,194	1,443	12
	여 Women	7,820	-	16	4	6,480	1,310	10
25~29	계 Total	10,883	-	269	58	2,337	6,348	1,871
	남 Men	7,164	-	160	39	1,119	4,854	992
	여 Women	3,719	-	109	19	1,218	1,494	879
30~34	계 Total	11,670	-	853	101	1,625	6,917	2,174
	남 Men	7,653	-	532	60	326	5,596	1,139
	여 Women	4,017	-	321	41	1,299	1,321	1,035
35~39	계 Total	14,951	-	2,577	207	4,579	6,321	1,267
	남 Men	8,632	-	1,694	132	868	5,209	729
	여 Women	6,319	-	883	75	3,711	1,112	538

자료 : 보건복지부 연금급여팀, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 수급자수는 동순위 수급자를 포함한 수입

# - 급여 종류별, 연령별, 성별 : 2020

by Type of Benefits, Age Group, and Sex : 2020

		Unit : Person						
구 분 Classification		계 Total	노령연금 Old-age Pension	장애연금 Disability Pension	장애일시 보 상 금 Disability Lump-sum Compensation	유족연금 Survivor Pension	반환일시금 Lump-sum Refund	사망일시금 Lump-sum Death Payment
40 ~ 44	계 Total	20,157	-	4,695	303	9,905	4,617	637
	남 Men	9,067	-	3,367	228	1,587	3,583	302
	여 Women	11,090	-	1,328	75	8,318	1,034	335
45 ~ 49	계 Total	36,410	-	8,089	380	22,942	3,425	1,574
	남 Men	12,158	-	6,269	306	2,795	2,044	744
	여 Women	24,252	-	1,820	74	20,147	1,381	830
50 ~ 54	계 Total	64,304	-	11,838	644	44,877	3,906	3,039
	남 Men	17,578	-	9,696	508	4,136	1,940	1,298
	여 Women	46,726	-	2,142	136	40,741	1,966	1,741
55 ~ 59	계 Total	124,160	23,913	16,501	811	74,794	4,008	4,133
	남 Men	40,188	16,235	13,821	622	5,505	1,956	2,049
	여 Women	83,972	7,678	2,680	189	69,289	2,052	2,084
60 ~ 64	계 Total	1,451,793	1,171,626	14,857	393	118,684	142,760	3,473
	남 Men	806,533	727,235	12,119	291	7,518	57,495	1,875
	여 Women	645,260	444,391	2,738	102	111,166	85,265	1,598
65 ~ 69	계 Total	1,479,146	1,326,110	7,348	-	141,603	2,314	1,771
	남 Men	880,604	864,550	5,727	-	8,299	1,139	889
	여 Women	598,542	461,560	1,621	-	133,304	1,175	882
70 ~ 74	계 Total	1,114,092	950,838	6,502	-	155,173	469	1,110
	남 Men	664,297	649,322	5,110	-	9,151	178	536
	여 Women	449,795	301,516	1,392	-	146,022	291	574
75 ~ 79	계 Total	796,163	653,442	3,404	-	137,825	579	913
	남 Men	447,020	433,878	2,627	-	10,006	174	335
	여 Women	349,143	219,564	777	-	127,819	405	578
80세 이상 or older	계 Total	461,676	342,197	1,099	-	116,648	760	972
	남 Men	224,384	207,226	793	-	15,827	207	331
	여 Women	237,292	134,971	306	-	100,821	553	641

Source : MOHW, Division of Pension Benefits  
National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*  
Note : Number of Beneficiaries includes Beneficiaries having the same priority

표 7-2-8. 국민연금 기금

Table 7-2-8. National Pension Amount

단위 : 백만원

연 도 Year	기금 조성			
	계 Total	연 금 보험료 Contributions	기금운용 수익금 Operational Profits From Fund	전입금 Transferred Money
1 9 9 5	18,159,651	14,108,481	4,044,851	335
1 9 9 6	25,028,387	19,052,037	5,970,031	335
1 9 9 7	33,190,569	24,727,764	8,454,352	335
1 9 9 8	44,851,859	32,568,480	12,274,926	335
1 9 9 9	58,361,462	41,954,385	16,397,093	335
2 0 0 0	73,662,467	52,313,268	21,336,267	335
2 0 0 1	90,373,579	64,382,249	25,976,113	335
2 0 0 2	109,555,488	78,200,241	31,337,543	335
2 0 0 3	131,531,118	93,811,148	37,701,844	335
2 0 0 4	155,487,273	110,954,495	44,395,425	335
2 0 0 5	182,459,726	129,498,079	52,698,688	335
2 0 0 6	213,154,486	149,650,383	63,076,037	335
2 0 0 7	248,553,526	171,320,564	76,668,250	335
2 0 0 8	280,901,814	194,306,104	86,011,340	335
2 0 0 9	313,251,653	218,164,254	94,484,016	335
2 0 1 0	351,872,834	243,449,560	107,809,942	335
2 0 1 1	393,053,871	270,884,167	121,542,196	335
2 0 1 2	437,979,028	301,011,892	136,329,385	335
2 0 1 3	484,108,730	332,918,589	150,540,538	335
2 0 1 4	531,325,237	366,996,068	163,667,355	335
2 0 1 5	580,343,862	403,422,155	176,249,265	335
2 0 1 6	632,856,316	442,458,027	189,714,560	335
2 0 1 7	690,792,734	484,242,949	205,857,282	335
2 0 1 8	750,554,309	528,616,428	221,235,025	335
2 0 1 9	814,751,416	576,416,484	237,617,242	335
<b>2 0 2 0</b>	<b>884,138,158</b>	<b>627,633,636</b>	<b>255,780,460</b>	<b>335</b>

자료 : 보건복지부 국민연금제정과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 누계치이며 현금주의로 작성된 자료임

## 조성 현황 : 1995-2020

Paid in Fund : 1995-2020

Unit : Million Won

Fund creation			급여지급등 제 지 출	적립금 누계
국고보조금 Government Subsidy	공단 임대보증금 Deposit Money	결산상 잉여금 Surplus		
-	-	5,984	2,042,379	16,117,272
-	-	5,984	3,177,694	21,850,693
-	-	8,118	4,698,988	28,491,581
-	-	8,118	7,149,539	37,702,320
-	-	9,649	11,121,908	47,239,554
-	-	12,597	12,792,627	60,869,840
-	-	14,882	14,464,398	75,909,181
-	-	17,369	16,500,244	93,055,244
-	-	17,791	18,963,429	112,567,689
119,195	-	17,823	22,210,356	133,276,917
243,609	-	19,015	26,176,862	156,282,864
379,827	28,556	19,348	30,940,284	182,214,202
516,799	27,750	19,828	36,546,781	212,006,745
535,664	27,835	20,536	43,151,808	237,750,006
554,860	27,652	20,536	51,066,831	262,184,822
565,038	27,422	20,537	60,147,777	291,725,057
575,761	30,875	20,537	70,459,817	322,594,054
586,199	30,680	20,537	82,527,971	355,451,057
596,348	32,383	20,537	96,168,935	387,939,795
606,464	34,478	20,537	110,499,293	420,825,944
616,497	35,073	20,537	126,253,789	454,090,073
626,542	36,315	20,537	143,906,488	488,949,828
636,658	34,974	20,536	163,613,892	527,178,843
646,815	35,169	20,537	185,009,709	565,544,600
656,992	39,826	20,537	208,442,584	606,308,832
<b>667,169</b>	<b>36,021</b>	<b>20,536</b>	<b>234,801,879</b>	<b>649,336,279</b>

Source : MOHW, Division of National Pension Finance, National Pension Service,  
National Pension Statistical Yearbook  
Note : Figures are accumulated

표 7-2-9. 국민연금 기금

Table 7-2-9. National Pension

단위 : 백만원

연 도  Year	계  Total	공공부문 사 업  Public Service & Utilities	복지부문 사 업  Welfare Service	금 융 부 문 사 업 Purchase of Fixed Income				
				금융부문 소 계  Sub total	채 권 Purchase of Fixed Income			해외투자 Overseas Investment
					채권소계  Bond Sub-total	국내투자 Home Investment		
						직접운용 Internal Investment	간접운용 External Investment	
1 9 9 5	16,117,272	10,435,487	630,184	4,889,702	3,466,677	2,032,782	1,433,895	-
1 9 9 6	21,850,693	14,675,229	694,538	6,301,178	4,869,643	2,656,814	2,212,829	-
1 9 9 7	28,491,581	19,065,229	805,194	8,411,989	6,501,878	3,654,827	2,847,051	-
1 9 9 8	37,702,320	26,795,096	1,438,506	9,231,051	6,807,216	4,827,421	1,979,795	-
1 9 9 9	47,239,554	31,857,319	989,927	14,145,034	10,013,486	9,020,631	992,855	-
2 0 0 0	60,869,840	34,511,390	716,012	25,387,365	19,893,345	19,593,345	300,000	-
2 0 0 1	75,909,181	30,784,652	632,548	44,223,243	38,591,062	38,521,961	-	69,101
2 0 0 2	93,055,244	30,198,894	525,911	62,048,883	56,412,923	56,243,307	-	169,616
2 0 0 3	112,567,689	15,251,210	439,724	96,576,972	88,791,325	88,205,373	-	585,952
2 0 0 4	133,276,917	6,377,000	375,175	126,185,107	114,755,499	106,786,441	4,000,000	3,969,058
2 0 0 5	156,282,864	-	314,505	155,615,093	141,752,381	124,498,244	5,000,000	12,254,137
2 0 0 6	182,214,202	-	257,630	181,593,578	162,640,478	141,274,061	5,000,000	16,366,417
2 0 0 7	212,006,745	-	213,769	211,426,467	176,454,630	150,848,461	7,935,983	17,670,186
2 0 0 8	237,750,006	-	199,325	237,174,492	181,921,038	165,188,854	8,091,445	8,640,739
2 0 0 9	262,184,822	-	170,951	261,623,934	207,877,949	188,752,326	8,626,773	10,498,850
2 0 1 0	291,725,057	-	147,951	291,166,759	215,932,514	189,937,968	12,882,383	13,112,163
2 0 1 1	322,594,054	-	129,368	322,036,606	222,708,562	192,347,236	16,582,736	13,778,590
2 0 1 2	355,451,057	-	149,699	354,865,016	233,860,799	196,299,787	20,582,735	16,978,277
2 0 1 3	387,939,795	-	150,557	387,232,285	243,951,036	204,858,072	20,882,735	18,210,229
2 0 1 4	420,825,944	-	154,081	420,050,683	257,110,890	215,906,058	22,382,736	18,822,096
2 0 1 5	454,090,073	-	161,179	453,253,778	265,315,109	221,824,739	24,382,736	19,107,634
2 0 1 6	488,949,828	-	166,777	488,069,538	279,814,738	234,238,757	25,482,736	20,093,247
2 0 1 7	527,178,843	-	174,015	526,279,092	296,750,402	249,530,241	26,125,557	21,094,604
2 0 1 8	565,544,600	-	172,008	564,640,674	313,318,380	262,262,597	27,524,589	23,531,193
2 0 1 9	606,308,832	-	198,459	605,359,831	320,028,552	265,740,117	29,295,117	29,594,132
2 0 2 0	649,336,279	-	215,250	648,333,822	342,654,161	270,936,428	31,742,879	39,974,854

자료 : 보건복지부 국민연금재정조사, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 누계치이며 현금주의로 작성된 자료임

기타부문은 공단회관취득비와 입자보증금 및 기관보관금(익일 자금운용을 위하여 주거래은행에 1일 예치하는 자금)임



# 운용 현황 : 1995-2020

Operation of Fund : 1995-2020

Unit : Million Won

Investment in Financial Section							기타부문  Otherwise section
주            식            Stock				대체투자  Alternative Investment	정기예금  Fixed Deposit	단기자금  Short-term Funds	
주식소계  Stock Sub-total	국내투자 Investment		해외투자  Overseas Investment				
	직접운용 Internal Investment	간접운용 External Investment					
941,402	807,992	133,410	-	-	31,400	450,223	161,899
1,268,945	1,061,745	207,200	-	-	75,650	86,940	179,748
1,462,196	1,155,131	307,065	-	-	355,550	92,365	209,169
1,172,214	1,078,914	93,300	-	-	311,300	940,321	237,667
2,406,861	1,372,146	1,034,715	-	-	154,100	1,570,587	247,274
3,408,264	1,959,852	1,448,412	-	-	210,000	1,875,756	255,073
3,929,657	2,338,444	1,591,213	-	-	-	1,702,524	268,738
5,041,510	2,951,604	1,999,906	90,000	45,500	-	548,950	281,556
7,095,039	3,864,673	3,080,366	150,000	240,450	-	450,158	299,783
10,130,563	4,876,872	4,923,691	330,000	437,850	550,000	311,195	339,635
12,435,553	5,362,660	6,442,893	630,000	747,175	-	679,984	353,266
16,138,787	5,886,844	9,076,592	1,175,351	2,152,365	200,000	461,948	362,994
29,064,212	9,141,504	14,731,274	5,191,434	5,321,900	200,000	385,725	366,509
45,000,022	15,141,475	19,941,937	9,916,610	8,567,743	-	1,685,689	376,189
40,511,160	12,862,059	15,234,663	12,414,438	12,908,465	-	326,360	389,937
55,705,931	19,167,491	18,916,327	17,622,113	18,854,894	-	673,420	410,347
71,942,139	26,345,986	26,601,693	18,994,460	26,015,465	-	1,370,440	428,080
87,342,218	29,609,648	28,959,241	28,773,329	32,181,341	-	1,480,658	436,342
102,885,954	34,395,899	33,260,699	35,229,356	39,209,870	-	1,185,425	556,953
116,225,043	37,321,422	35,423,435	43,480,186	43,325,839	-	3,388,911	621,180
137,069,458	45,093,077	38,053,563	53,922,818	48,910,058	-	1,959,153	675,116
148,791,422	46,781,076	39,627,694	62,382,652	56,050,552	-	3,412,826	713,513
166,795,797	49,910,176	40,792,064	76,093,558	61,007,703	-	1,725,190	725,736
181,537,945	51,347,271	41,093,536	89,097,138	67,630,863	-	2,153,487	731,917
209,709,674	56,037,566	46,684,536	106,987,573	73,823,465	-	1,798,140	750,542
220,076,716	55,579,238	48,207,797	116,289,681	83,517,954	-	2,084,990	787,207

Source : MOHW, Division of National Pension Finance, *National Pension Service, National Pension Statistical Yearbook*

Note : Figures are in the aggregate and mainly in a cash flow. Otherwise Section represents acquisition cost of a building, deposits for rent and money held temporarily

표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자 수 및

Table 7-3-1. Total Recipients &amp; Total Benefits Expenditure for

단위 : 명, %, 백만원

구 분 Classification	전체 노인 대비 기초(노령)연금 수급자 수(명) Total Recipients								
	전체 노인 Population 65 years old & over			수급자 수 Total Recipients			수급률(%) Take-uprate		
	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female	계 Total	남 Male	여 Female
2 0 1 2	5,980,060	2,465,568	3,514,492	3,933,095	1,386,412	2,546,683	65.8	56.2	72.5
2 0 1 3	6,250,986	2,597,151	3,653,835	4,065,672	1,441,676	2,623,996	65.0	55.5	71.8
2 0 1 4	6,520,607	2,726,895	3,793,712	4,353,482	1,579,746	2,773,736	66.8	57.9	73.1
2 0 1 5	6,771,214	2,848,442	3,922,772	4,495,183	1,643,697	2,851,486	66.4	57.7	72.7
2 0 1 6	6,987,489	2,952,937	4,034,552	4,581,406	1,683,729	2,897,677	65.6	57.0	71.8
2 0 1 7	7,345,820	3,126,213	4,219,607	4,868,576	1,822,298	3,046,278	66.3	58.3	72.2
2 0 1 8	7,638,574	3,267,353	4,371,221	5,125,731	1,952,337	3,173,394	66.7	59.8	72.6
2 0 1 9	8,013,661	3,451,848	4,561,813	5,345,728	2,056,616	3,289,112	66.7	59.6	72.1
<b>2 0 2 0</b>	<b>8,481,654</b>	<b>3,674,253</b>	<b>4,807,401</b>	<b>5,659,751</b>	<b>2,205,265</b>	<b>3,454,486</b>	<b>66.7</b>	<b>60.0</b>	<b>71.9</b>
서울 Seoul	1,555,200	686,774	868,426	845,773	337,712	508,061	54.4	49.2	58.5
부산 Busan	656,883	286,185	370,698	465,642	186,396	279,246	70.9	65.1	75.3
대구 Daegu	400,199	169,835	230,364	277,682	107,425	170,257	69.4	63.3	73.9
인천 Incheon	410,764	180,002	230,762	296,395	118,513	177,882	72.2	65.8	77.1
광주 Gwangju	205,554	87,619	117,935	137,396	52,600	84,796	66.8	60.0	71.9
대전 Daejeon	210,584	92,374	118,210	138,354	54,819	83,535	65.7	59.3	70.7
울산 Ulsan	143,305	65,201	78,104	92,828	36,434	56,394	64.8	55.9	72.2
세종 Sejong	34,846	15,207	19,639	20,351	7,411	12,940	58.4	48.7	65.9
경기 Gyeonggi	1,771,171	780,504	990,667	1,098,242	430,416	667,826	62.0	55.1	67.4
강원 Gangwon	319,401	138,248	181,153	221,431	85,925	135,506	69.3	62.2	74.8
충북 Chungbuk	287,996	124,432	163,564	206,184	80,090	126,094	71.6	64.4	77.1
충남 Chungnam	404,921	174,268	230,653	294,530	114,365	180,165	72.7	65.6	78.1
전북 Jeonbuk	386,022	162,394	223,628	291,311	111,903	179,408	75.5	68.9	80.2
전남 Jeonnam	435,700	179,655	256,045	351,526	132,553	218,973	80.7	73.8	85.5
경북 Gyeongbuk	573,429	241,862	331,567	434,259	165,868	268,391	75.7	68.6	80.9
경남 Gyeongnam	579,940	244,868	335,072	422,985	158,768	264,217	72.9	64.8	78.9
제주 Jeju	105,739	44,825	60,914	64,862	24,067	40,795	61.3	53.7	67.0

자료 : 보건복지부 기초연금과

## 지급 실적 - 시도별 : 2012-2020

Basic(Old-Age) Pension Allowance by City/Province : 2012-2020

Unit : Person, %, Million Won

구 분 Classification	지 급 실 적 (백만원) Total benefits expenditure		
	계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't
2 0 1 2	4,007,630	2,985,613	1,022,017
2 0 1 3	4,269,126	3,191,079	1,078,047
2 0 1 4	6,845,629	5,127,031	1,718,598
2 0 1 5	9,679,605	7,305,855	2,373,750
2 0 1 6	9,911,957	7,554,459	2,357,498
2 0 1 7	10,529,676	8,053,527	2,476,149
2 0 1 8	11,962,696	9,197,015	2,765,681
2 0 1 9	14,777,361	11,498,989	3,278,372
<b>2 0 2 0</b>	<b>16,685,601</b>	<b>13,059,809</b>	<b>3,625,792</b>
서울 Seoul	2,495,136	1,911,581	583,555
부산 Busan	1,359,954	1,106,492	253,462
대구 Daegu	817,404	626,706	190,698
인천 Incheon	870,466	646,761	223,705
광주 Gwangju	405,159	304,776	100,383
대전 Daejeon	408,423	305,055	103,368
울산 Ulsan	267,829	187,480	80,349
세종 Sejong	59,007	41,305	17,702
경기 Gyeonggi	3,208,891	2,296,842	912,049
강원 Gangwon	657,247	542,402	114,845
충북 Chungbuk	608,717	480,139	128,578
충남 Chungnam	869,486	723,030	146,456
전북 Jeonbuk	870,746	723,011	147,735
전남 Jeonnam	1,061,926	916,319	145,607
경북 Gyeongbuk	1,283,650	1,107,277	176,373
경남 Gyeongnam	1,248,958	986,551	262,407
제주 Jeju	192,602	154,082	38,520

Source : MOHW, Division of Basic Pension

## 표 7-4-1. 건강보험 적용인구

Table 7-4-1. Covered Person of Health Insurance

단위 : 명

구 분 Classification	총 계 Total	직 장 건 강 보 험(근로자) Health insurance for industrial workers(C.E.)		
		적용인구 Covered Persons	가입자 Insured	피부양자 Dependents
2 0 1 1	49,299,165	28,649,521	11,809,642	16,839,879
2 0 1 2	49,662,097	29,526,657	12,388,338	17,138,319
2 0 1 3	49,989,620	30,453,514	12,991,261	17,462,253
2 0 1 4	50,316,384	31,433,781	13,659,796	17,773,985
2 0 1 5	50,490,157	32,095,368	14,265,735	17,829,633
2 0 1 6	50,763,283	32,573,532	14,822,974	17,750,558
2 0 1 7	50,940,885	32,841,731	15,301,653	17,540,078
2 0 1 8	51,071,982	33,031,759	15,922,380	17,109,379
2 0 1 9	51,391,447	33,308,709	16,530,132	16,778,577
<b>2 0 2 0</b>	<b>51,344,938</b>	<b>33,291,464</b>	<b>16,923,451</b>	<b>16,368,013</b>
<성 별> Gender				
남 Male	25,744,666	16,782,202	9,939,491	6,842,711
여 Female	25,600,272	16,509,262	6,983,960	9,525,302
<시 도 별> City/Province				
서 울 Seoul	9,602,088	6,359,656	3,479,696	2,879,960
부 산 Busan	3,264,999	2,105,143	1,039,583	1,065,560
대 구 Daegu	2,338,426	1,492,107	721,741	770,366
인 천 Incheon	2,910,241	1,931,373	1,005,039	926,334
광 주 Gwangju	1,403,623	900,587	447,152	453,435
대 전 Daejeon	1,426,508	922,786	472,293	450,493
울 산 Ulsan	1,132,829	804,873	385,716	419,157
세 종 Sejong	357,326	218,865	109,232	109,633
경 기 Gyeonggi	13,601,690	9,220,529	4,824,365	4,396,164
강 원 Gangwon	1,494,407	826,859	409,269	417,590
충 북 Chungbuk	1,590,220	1,018,734	513,646	505,088
충 남 Chungnam	2,133,073	1,360,364	664,023	696,341
전 북 Jeonbuk	1,737,600	1,042,421	482,533	559,888
전 남 Jeonnam	1,803,944	1,047,409	470,368	577,041
경 북 Gyeongbuk	2,579,517	1,579,013	709,179	869,834
경 남 Gyeongnam	3,299,426	2,078,802	991,249	1,087,553
제 주 Jeju	669,021	381,943	198,367	183,576

자료 : 보건복지부 보험정책과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

주 : 연도말 기준

## - 직역별, 시도별 : 2011-2020

by Category of Insured and City/Province : 2011-2020

직 장 건 강 보 험(공무원 및 사립학교교직원) Health insurance for industrial workers(G. & T.)			지 역 건 강 보 험 Health insurance for self-employeds	
적용인구 Covered Persons	가입자 Insured	피부양자 Dependents	세대수 Households	가입자 Insured
4,607,053	1,587,071	3,019,982	7,901,928	16,042,591
4,579,377	1,602,306	2,977,071	7,834,587	15,556,063
4,552,181	1,614,852	2,937,329	7,709,436	14,983,925
4,168,021	1,481,008	2,687,013	7,748,636	14,714,582
4,129,398	1,494,422	2,634,976	7,653,483	14,265,391
4,101,207	1,514,550	2,586,657	7,665,056	14,088,544
4,057,181	1,528,010	2,529,171	7,786,208	14,041,973
3,957,957	1,557,085	2,400,872	8,052,557	14,082,266
3,918,768	1,592,992	2,325,776	8,376,732	14,163,970
<b>3,858,331</b>	<b>1,619,206</b>	<b>2,239,125</b>	<b>8,589,611</b>	<b>14,195,143</b>
1,875,703	931,017	944,686	5,521,834	7,086,761
1,982,628	688,189	1,294,439	3,067,777	7,108,382
561,706	251,946	309,760	1,669,601	2,680,726
227,139	90,641	136,498	556,212	932,717
201,435	79,242	122,193	377,647	644,884
169,794	75,694	94,100	481,705	809,074
139,078	53,502	85,576	222,802	363,958
137,520	57,858	79,662	222,945	366,202
59,056	27,172	31,884	161,363	268,900
73,514	35,559	37,955	38,388	64,947
808,417	364,730	443,687	2,125,464	3,572,744
216,475	91,145	125,330	279,824	451,073
140,152	57,328	82,824	266,046	431,334
167,298	67,722	99,576	369,825	605,411
190,252	71,244	119,008	310,387	504,927
187,173	71,556	115,617	351,449	569,362
231,085	87,122	143,963	465,512	769,419
281,107	110,152	170,955	558,808	939,517
67,130	26,593	40,537	131,633	219,948

Source : MOHW, Division of Health Insurance Policy, National Health Insurance Corporation  
Medical Insurance, *Medical Insurance Statistical year book*

표 7-4-2. 건강보험 보험급여 실적

Table 7-4-2. Total Amount of Benefits in Health

단위 : 전, 천원

급 여 종 류 Benefit type			2 0 1 0	2 0 1 1	2 0 1 2	2 0 1 3	2 0 1 4
총 계 Total	건 수 Cases		1,255,867,542	1,280,066,253	1,363,271,451	1,368,207,434	1,393,912,709
	금 액 Amount		33,796,461,109	36,055,953,966	37,334,056,982	39,861,093,069	42,585,537,794
현 물 급 여 Service benefits	건 수 Cases		1,255,244,822	1,279,231,642	1,362,392,695	1,367,252,386	1,393,024,966
	금 액 Amount		33,299,560,496	35,448,423,077	36,674,442,901	39,122,175,626	41,898,689,635
	요양급여 Medical Benefits (본인부담액상한제 사전지급)	건 수 Cases	1,230,276,703 (163,138)	1,252,312,986 (236,743)	1,333,954,447 (312,420)	1,338,043,942 (408,717)	1,361,389,868 (354,425)
		금 액 Amount	32,496,847,128 (85,003,560)	34,565,208,399 (115,788,104)	34,714,595,778 (147,807,057)	38,123,826,109 (187,698,372)	40,792,084,152 (158,245,621)
	건강검진비 Health Examination costs	건 수 Cases	24,968,119	26,918,656	28,438,248	29,208,444	31,635,098
		금 액 Amount	602,713,368	883,214,678	959,847,123	998,349,517	1,106,605,483
	건 수 Cases		622,720	834,611	878,756	955,048	887,743
	금 액 Amount		496,900,613	607,530,889	659,614,081	738,917,443	686,848,159
현 금 급 여 Cash benefits	요양비 Medical Care Expenses	건 수 Cases	63,402	75,027	88,361	106,348	115,440
		금 액 Amount	21,676,682	20,204,684	20,076,151	22,482,010	22,267,117
	장제비 Funeral Expenses	건 수 Cases	111	-	-	-	-
		금 액 Amount	27,750	-	-	-	-
	본인부담액 보상금 Compensation for Large Co-Payment	건 수 Cases	1,683	855	714	347	160
		금 액 Amount	241,413	149,446	120,532	52,984	25,926
	장애인 보조기기 Aid appliance for the Disabled	건 수 Cases	66,132	68,125	64,407	71,350	74,268
		금 액 Amount	28,902,450	27,180,231	27,362,806	32,306,026	34,240,129
	(본인부담상한액 초과 사후환급금)	건 수 Cases	491,392	690,604	725,274	777,003	697,875
		금 액 Amount	326,838,077	393,557,912	401,644,555	446,439,435	395,595,662
	임신·출산 진료비	금 액 Amount	119,214,241	166,438,616	210,410,037	237,636,988	234,719,325

자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

주 : 1) 지급 기준이며, 출산비는 요양비에 포함

2) 반올림으로 총계와 내용의 합이 다를 수 있음

3) 본인부담액상한제는 2004.7.1. 신설, 사전지급은 요양급여비에 포함, 사후환급은 현금급여로 구분

4) 장제비는 2008.1.1. 폐지, 임신·출산 진료비는 2008.12.15. 신설(예탁금 형식으로 지급건수 산출불가)

## - 급여 종류별 : 2010-2020

Insurance by Benefit Type : 2010-2020

Unit : Case, Thousand Won

2 0 1 5	2 0 1 6	2 0 1 7	2 0 1 8	2 0 1 9	2 0 2 0
1,389,266,897	1,434,276,197	1,452,720,186	1,475,254,661	1,516,481,657	<b>1,321,183,845</b>
45,729,938,090	50,890,665,831	54,624,888,007	61,669,559,914	67,168,961,290	<b>69,351,401,274</b>
1,388,116,877	1,432,779,303	1,451,009,006	1,473,168,078	1,513,553,983	<b>1,317,518,831</b>
44,581,972,903	49,705,464,669	53,321,691,838	60,141,057,023	66,571,189,019	<b>67,103,361,385</b>
1,353,836,231	1,395,962,679	1,413,292,773	1,434,845,372	1,472,554,923	<b>1,277,721,439</b>
(390,722)	(464,520)	(526,472)	(562,357)	(473,631)	<b>(214,196)</b>
43,340,393,641	48,323,906,801	51,822,512,049	58,583,552,245	65,167,410,487	<b>65,474,196,860</b>
(182,212,657)	(221,611,959)	(254,027,564)	(283,404,683)	(259,627,201)	<b>(172,759,117)</b>
34,280,646	36,816,624	37,716,233	38,322,706	41,472,691	<b>39,797,392</b>
1,241,579,262	1,381,557,868	1,499,179,789	1,557,504,778	1,663,405,733	<b>1,629,164,525</b>
1,150,020	1,496,894	1,711,180	2,086,583	2,927,674	<b>3,665,014</b>
1,147,965,187	1,185,201,162	1,303,196,169	1,528,502,891	597,772,271	<b>2,248,039,889</b>
144,492	466,895	632,313	791,239	1,159,889	<b>1,563,868</b>
23,617,200	53,948,767	76,793,610	100,388,034	145,949,997	<b>183,815,874</b>
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
10	2	2	-	5	-
882	842	171	-	488	-
83,077	131,731	129,193	137,685	131,564	<b>105,599</b>
46,323,900	110,073,298	106,487,216	119,223,970	110,539,182	<b>85,230,494</b>
922,441	898,266	949,672	1,157,659	1,636,216	<b>1,995,547</b>
847,908,064	805,816,234	933,075,369	1,120,102,857	144,026,678	<b>1,779,998,631</b>
230,115,141	215,362,021	186,839,803	188,788,030	197,255,926	<b>198,994,890</b>

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits, National Federation of Medical Insurance, *Medical Insurance Statistical year book*

### 표 7-4-3. 건강보험 요양급여 실적 - 직역별, 진료 형태별 : 2020

Table 7-4-3. Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type and Category of Insured : 2020

단위 : 건, 원, 천원

Unit : Case, Won, Thousand Won

급 여 종 류 Benefit type			입내원일수 Visit days	내원1일당진료비(원) Treatment Amount per days of visit	내원1일당급여비(원) Expenses paid by insurers per days of visit	진료비(천원) Medical expenses(1,000won)	
						계 Total	급여비 Benefit Amount
총 계 Total	계 Total		938,574,355	92,389	69,565	86,713,925,332	65,291,607,059
	의료기관 Medical care institution	계 Total	937,564,039	73,608	55,952	69,012,564,706	52,459,047,916
		입 원	138,644,166	237,194	192,574	32,885,525,209	26,699,325,010
		외 래	798,919,873	45,220	32,243	36,127,039,497	25,759,722,906
	약 국 Pharmacy	계 Total	425,687,586	41,583	30,145	17,701,360,627	12,832,559,143
		처 방	424,677,270	41,666	30,207	17,694,495,005	12,828,400,022
		직 접	1,010,316	6,796	4,117	6,865,622	4,159,121
직장 Industrial workers	계 Total		669,207,178	89,580	67,070	59,947,645,472	44,883,489,348
	의료기관 Medical care institution	계 Total	668,562,441	71,144	53,754	47,563,985,688	35,938,099,447
		입 원	88,497,171	244,718	198,582	21,656,867,199	17,573,955,402
		외 래	580,065,270	44,662	31,659	25,907,118,489	18,364,144,045
	약 국 Pharmacy	계 Total	308,326,957	40,164	29,013	12,383,659,784	8,945,389,901
		처 방	307,682,220	40,234	29,065	12,379,266,872	8,942,731,842
		직 접	644,737	6,813	4,123	4,392,912	2,658,059
지역 Self-employed	계 Total		269,367,177	99,367	75,763	26,766,279,860	20,408,117,711
	의료기관 Medical care institution	계 Total	269,001,598	79,734	61,416	21,448,579,018	16,520,948,469
		입 원	50,146,995	223,915	181,972	11,228,658,010	9,125,369,609
		외 래	218,854,603	46,697	33,792	10,219,921,008	7,395,578,861
	약 국 Pharmacy	계 Total	117,360,629	45,311	33,122	5,317,700,842	3,887,169,242
		처 방	116,995,050	45,431	33,212	5,315,228,133	3,885,668,180
		직 접	365,579	6,764	4,106	2,472,710	1,501,062

자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits,  
National Federation of Medical Insurance,  
Medical Insurance Statistical year book

주 : 1) 수진기준

2) 약국의 처방조제 입내원일수는 총계에서 제외함

3) 내원1일당진료비(원)=진료비/입내원일수, 내원1일당급여비(원)=  
급여비/입내원일수로 계와 합이 다를 수 있음



표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 - 직역별 : 2002-2020

Table 7-4-4. Financing Balance of Health Insurance by Category of Insured : 2002-2020

단위 : 천원		Unit : Thousand Won					
구 분		총 수 입(A)			총 지 출(B)		차 액 (A-B) Balance
Classification		Revenue	보 험 료(C) Contributions	국 고 Government	Expenditure	급 여 비(D) Benefits	
2 0 0 2	총 괄 Total	14,305,318,796	10,927,688,306	3,013,934,364	14,798,463,389	13,823,665,163	-493,144,593
	직장소계 I-W Sub-total	7,223,169,002	6,871,844,979	-	7,620,954,732	7,232,824,456	-397,785,730
	근로자 C-E	-	-	-	-	-	-
	공 교 G&T	-	-	-	-	-	-
	지 역 self-employed	7,082,149,794	4,055,843,327	-	7,177,508,657	6,590,840,707	-95,358,863
2 0 0 3		17,466,651,331	13,740,850,544	3,423,829,000	15,972,379,061	14,893,488,950	1,494,272,270
2 0 0 4		19,408,384,147	15,578,805,600	3,482,965,000	17,329,670,912	16,264,501,033	2,078,713,235
2 0 0 5		21,091,073,771	16,927,713,937	3,694,802,000	19,979,956,408	18,393,587,366	1,111,117,363
2 0 0 6		23,263,082,769	18,810,579,314	3,836,190,000	22,817,757,142	21,587,979,615	445,325,627
2 0 0 7		26,049,843,139	21,728,699,897	3,671,794,907	25,888,501,744	24,560,092,366	161,341,395
2 0 0 8		29,787,148,719	24,973,026,443	4,026,244,600	28,273,326,469	26,654,304,738	1,513,822,250
2 0 0 9		31,500,393,382	26,166,081,793	4,682,831,080	31,189,152,469	30,040,870,809	311,240,913
2 0 1 0		33,948,880,393	28,457,726,348	4,856,096,000	34,926,339,447	33,749,302,672	-977,459,054
2 0 1 1		38,761,068,391	32,922,109,942	5,028,322,763	37,258,746,902	35,830,249,261	1,502,321,489
2 0 1 2		42,473,652,817	36,389,962,619	5,343,180,300	39,152,044,404	37,581,294,602	3,321,608,413
2 0 1 3		47,205,853,849	39,031,892,895	5,799,355,000	41,265,338,093	39,674,332,277	5,940,515,756
2 0 1 4		50,515,544,421	41,593,818,432	6,314,933,000	44,752,555,676	42,827,513,037	5,762,988,745
2 0 1 5		53,292,081,273	44,329,819,299	7,090,180,000	48,162,139,596	45,760,188,015	5,129,941,677
2 0 1 6		56,459,878,174	47,593,146,516	7,091,671,000	53,740,831,942	51,014,929,380	2,719,046,232
2 0 1 7		58,818,071,225	50,416,797,884	6,774,705,000	58,022,559,280	54,891,742,630	795,511,945
2 0 1 8		62,715,795,218	53,896,460,440	7,070,427,632	65,978,340,945	63,168,331,869	-3,262,545,727
2 0 1 9		69,173,265,702	59,132,775,130	7,767,162,000	72,097,239,316	68,996,577,061	-2,923,973,614
2 0 2 0		75,114,982,734	63,111,442,865	9,215,191,000	73,618,774,336	71,165,241,189	1,496,208,398

자료 : 보건복지부 보험정책과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

Source : MOHW, Division of Health Insurance Policy, National Federation of Medical Insurance, Medical Insurance Statistical year book,

주 : 1) 건강보험 일반회계 영역(일산병원 제외)을 기준으로 작성

2009년도부터 회계규정 변경으로 일반회계에 사육관리 영역이 포함됨

2) 결산기준, 국고는 국고지원금 및 담배부담금이 포함됨

담배부담금은 2002년도에 신설

3) 2003년 7월 재정통합으로 직장과 지역을 구분하지 않음

4) 2016년도 재무제표 수정으로 인해 2016년도 일부 금액이 변경됨

## 표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액 : 2004-2020

Table 7-4-5. Amount of Contributions and Benefits of Health Insurance by Quarterly : 2004-2020

단위 : 천명, 백만원		Unit : Thousand Persons, Million Won			
구 분 Classification	적용인구 <sup>1)</sup> Total covered population	총보험료 <sup>2)</sup> Total contributions		급여비 <sup>3)</sup> Total benefits	
		1인당(원) Per person(Won)		1인당(원) Per person(Won)	
2 0 0 4	47,262	15,578,806	330,374	16,130,488	341,298
2 0 0 5	47,404	16,927,714	357,094	17,988,570	379,473
2 0 0 6	47,409	18,810,579	396,775	20,931,600	441,514
2 0 0 7	47,681	21,728,700	455,714	23,955,697	502,420
2 0 0 8	48,001	24,973,026	520,260	25,599,914	533,320
2 0 0 9	48,417	26,166,082	540,437	28,916,434	597,243
2 0 1 0	48,759	28,457,726	583,635	32,496,847	666,473
2 0 1 1	49,132	32,922,110	670,072	34,565,208	703,514
2 0 1 2	49,495	36,389,963	735,220	35,714,596	721,575
2 0 1 3	49,830	39,031,893	783,306	38,124,824	765,103
2 0 1 4	50,155	41,593,818	829,302	40,792,084	813,317
2 0 1 5	50,434	44,329,819	878,963	43,340,394	861,129
2 0 1 6	50,631	47,593,147	939,996	48,323,907	954,429
2 0 1 7	50,857	50,416,798	991,349	51,822,512	1,018,990
2 0 1 8	51,001	53,896,460	1,056,782	58,583,552	1,148,685
2 0 1 9	51,232	59,132,775	1,154,212	65,167,410	1,272,002
<b>2 0 2 0</b>	<b>51,360</b>	<b>63,111,443</b>	<b>1,228,802</b>	<b>65,474,197</b>	<b>1,274,806</b>

자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

주 : 1) 적용인구는 연평균 적용인구

2) 총보험료는 국고지원금 제외

3) 급여비는 지급기준(현금급여, 건강검진비 등 제외)

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits,  
National Federation  
of Medical Insurance, Medical Insurance Statistical year book

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정 현황 - 시도별 : 2010-2020

Table 7-5-1. Application and Eligibility for Long-Term Care Insurance for the Elderly : 2010-2020

단위 : 명

Unit : Person

구 분 Classification	신청자수 No. of applicants	등급판정자수 No. of persons who received assessment on eligibility	인정자수 No. of persons found to be eligible for the Insurance						
			계 Total	1등급 Grade 1	2등급 Grade 2	3등급 Grade 3	4등급 Grade 4	5등급 Grade 5	인지지원 등급 Cognitive Support
2 0 1 0	622,346	465,777	315,994	46,994	73,833	195,167	-	-	-
2 0 1 1	617,081	478,446	324,412	41,326	72,640	210,446	-	-	-
2 0 1 2	643,409	495,445	341,788	38,262	70,619	232,907	-	-	-
2 0 1 3	685,852	535,328	378,493	37,283	71,824	269,386	-	-	-
2 0 1 4	736,879	585,386	424,572	37,655	72,100	170,329	134,032	10,456	-
2 0 1 5	789,024	630,757	467,752	37,921	71,260	176,336	162,763	19,472	-
2 0 1 6	848,829	681,006	519,850	40,917	74,334	185,800	188,888	29,911	-
2 0 1 7	923,543	749,809	585,287	43,382	79,853	196,167	223,884	42,001	-
2 0 1 8	1,009,209	831,512	670,810	45,111	84,751	211,098	264,681	53,898	11,271
2 0 1 9	1,113,093	929,003	772,206	44,504	86,678	226,182	325,901	73,294	15,647
<b>2 0 2 0</b>	<b>1,183,434</b>	<b>1,007,423</b>	<b>857,984</b>	<b>43,040</b>	<b>86,998</b>	<b>238,697</b>	<b>378,126</b>	<b>91,960</b>	<b>19,163</b>
<성 별> Gender									
남 Male	335,145	282,653	235,619	12,257	22,439	68,217	102,325	24,571	5,810
여 Female	848,289	724,770	622,365	30,783	64,559	170,480	275,801	67,389	13,353
<시 도 별> City/Province									
서울 Seoul	162,843	135,976	119,382	8,179	14,089	35,907	47,800	10,787	2,620
부산 Busan	79,198	65,647	54,712	2,790	5,191	15,157	26,154	4,431	989
대구 Daegu	51,569	43,545	37,332	1,700	3,963	10,772	15,691	4,525	681
인천 Incheon	60,052	52,395	45,993	2,240	4,778	14,028	20,675	3,594	678
광주 Gwangju	34,019	28,895	22,503	971	1,674	5,730	10,992	2,550	586
대전 Daejeon	31,493	26,771	22,584	1,048	2,200	6,058	10,037	2,771	470
울산 Ulsan	17,268	14,148	12,544	740	1,412	4,077	5,299	870	146
세종 Sejong	5,007	4,216	3,713	173	405	1,007	1,573	457	98
경기 Gyeonggi	238,646	204,020	179,050	10,047	18,646	54,154	72,911	18,689	4,603
강원 Gangwon	46,480	39,818	34,030	2,358	4,636	11,098	12,788	2,435	715
충북 Chungbuk	43,924	37,816	33,061	1,558	3,880	9,384	13,655	3,748	836
충남 Chungnam	67,390	57,633	49,278	2,192	4,986	12,725	22,099	5,953	1,323
전북 Jeonbuk	71,213	61,343	48,914	1,593	3,823	10,460	24,324	7,586	1,128
전남 Jeonnam	78,166	67,379	53,727	1,831	4,713	12,421	26,992	6,287	1,483
경북 Gyeongbuk	90,916	78,133	65,929	2,506	5,656	16,955	30,820	8,670	1,322
경남 Gyeongnam	91,354	77,932	65,193	2,362	5,562	15,668	32,629	7,713	1,259
제주 Jeju	13,896	11,756	10,039	752	1,384	3,096	3,687	894	226

자료 : 보건복지부 요양보험제도과

Source : MOHW, Division of Longterm-care Care Insurance Policy

주 : 행방시도, 연도말 자격유지자 기준(중복, 사망 제외)

표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황

Table 7-5-2. Facilities for Long-Term Care Insurance for the Elderly

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	총 계 Total	
	기관수 Facilities	정 원 Strength
2 0 0 9	2,627	88,266
2 0 1 0	3,751	116,782
2 0 1 1	4,061	123,712
2 0 1 2	4,352	133,629
2 0 1 3	4,648	140,019
2 0 1 4	4,867	150,579
2 0 1 5	5,083	159,352
2 0 1 6	5,187	168,356
2 0 1 7	5,304	174,543
2 0 1 8	5,320	180,428
2 0 1 9	5,543	192,730
<b>2 0 2 0</b>	<b>5,762</b>	<b>205,277</b>
서 울 Seoul	512	15,465
부 산 Busan	115	6,545
대 구 Daegu	260	8,357
인 천 Incheon	428	15,556
광 주 Gwangju	94	3,669
대 전 Daejeon	136	6,380
울 산 Ulsan	50	2,191
세 종 Sejong	15	586
경 기 Gyeonggi	1,924	66,509
강 원 Gangwon	330	11,118
충 북 Chungbuk	304	10,019
충 남 Chungnam	318	11,342
전 북 Jeonbuk	241	8,465
전 남 Jeonnam	313	9,621
경 북 Gyeongbuk	414	14,702
경 남 Gyeongnam	242	10,921
제 주 Jeju	66	3,831

자료 : 보건복지부 요양보험운영과, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험통계」

주 : 매년 발간되는 노인복지시설현황과 상이할 수 있음

## - 시설 : 2009-2020

by Institutional Benefits : 2009-2020

Unit : Establishment, Person

노인요양시설 Care facilities for the elderly		노인요양공동생활가정 A common residential household for the care of the aged	
기관수 Facilities	정 원 Strength	기관수 Facilities	정 원 Strength
1,628	79,852	999	8,414
2,408	105,478	1,343	11,304
2,489	110,387	1,572	13,325
2,610	118,631	1,742	14,998
2,498	121,349	2,150	18,670
2,713	131,947	2,154	18,632
2,935	140,788	2,148	18,564
3,137	150,395	2,050	17,961
3,289	156,862	2,015	17,681
3,389	163,484	1,931	16,944
3,604	175,611	1,939	17,119
<b>3,849</b>	<b>188,373</b>	<b>1,913</b>	<b>16,904</b>
212	12,819	300	2,646
95	6,365	20	180
121	7,114	139	1,243
323	14,621	105	935
78	3,534	16	135
93	6,002	43	378
36	2,066	14	125
11	550	4	36
1,311	61,107	613	5,402
216	10,102	114	1,016
204	9,126	100	893
214	10,421	104	921
173	7,873	68	592
223	8,820	90	801
286	13,585	128	1,117
195	10,509	47	412
58	3,759	8	72

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management, Long Term Care Insurance Statistics

표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황

Table 7-5-3. Facilities for Long-Term Care Insurance for the

단위 : 개소, 명

구 분	총 계	방문요양	방문목욕	방문간호
Classification	Total	Home-visit care	Home-visit bathing	Home-visit nursing
2 0 0 9	19,074	8,446	6,279	787
2 0 1 0	19,947	9,164	7,294	739
2 0 1 1	19,505	8,709	7,162	692
2 0 1 2	19,242	8,499	7,020	626
2 0 1 3	19,732	8,620	7,146	597
2 0 1 4	20,719	9,058	7,468	585
2 0 1 5	22,898	10,068	8,244	573
2 0 1 6	25,127	11,072	8,957	598
2 0 1 7	26,574	11,662	9,357	650
2 0 1 8	27,992	12,335	9,665	682
2 0 1 9	33,537	15,305	11,121	795
<b>2 0 2 0</b>	<b>33,948</b>	<b>15,412</b>	<b>11,086</b>	<b>774</b>
서 울 Seoul	5,214	2,318	1,918	144
부 산 Busan	2,221	1,127	707	38
대 구 Daegu	1,839	887	505	32
인 천 Incheon	2,121	952	783	60
광 주 Gwangju	1,272	642	382	25
대 전 Daejeon	1,262	553	446	41
울 산 Ulsan	478	218	121	16
세 종 Sejong	108	50	29	4
경 기 Gyeonggi	7,215	3,116	2,481	169
강 원 Gangwon	910	413	257	34
충 북 Chungbuk	1,002	450	240	17
충 남 Chungnam	1,722	762	553	35
전 북 Jeonbuk	1,882	818	599	44
전 남 Jeonnam	1,696	810	520	35
경 북 Gyeongbuk	2,352	1,065	696	39
경 남 Gyeongnam	2,385	1,135	770	32
제 주 Jeju	269	96	79	9

자료 : 보건복지부 요양보험운영과, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험통계」

주 : 매년 발간되는 노인복지시설현황과 상이할 수 있음

## - 재가서비스 : 2009-2020

Elderly - by In-Home Care Benefits : 2009-2020

Unit : Establishment, Person

주야간보호 Day and night care		단기보호 Short-term respite care		복지용구 Leasing of welfare appliances
기관수 Facilities	정 원 Strength	기관수 Facilities	정 원 Strength	
1,106	18,302	1,370	14,682	1,086
1,273	20,804	199	1,811	1,278
1,321	21,324	234	2,046	1,387
1,340	21,840	259	2,277	1,498
1,427	24,286	368	3,610	1,574
1,687	30,505	322	2,922	1,599
2,015	39,245	299	2,805	1,699
2,410	52,666	267	2,551	1,823
2,795	66,607	218	2,085	1,892
3,211	83,674	179	1,646	1,920
4,179	122,467	162	1,474	1,975
<b>4,587</b>	<b>144,829</b>	<b>148</b>	<b>1,324</b>	<b>1,941</b>
475	14,409	46	556	313
220	8,442	1	20	128
313	9,026	16	101	86
212	7,273	7	47	107
150	5,322	1	4	72
147	4,867	2	10	73
99	2,865	2	9	22
18	875	-	-	7
994	32,420	30	243	425
148	4,496	7	49	51
223	6,789	4	15	68
278	7,668	7	46	87
285	10,221	3	20	133
243	6,564	5	91	83
405	11,901	12	85	135
318	10,218	5	28	125
59	1,473	-	-	26

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management, Long Term Care Insurance Statistics







보건복지부

MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

# 2021

## 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021



VIII

# 재정·경제

FINANCE, ECONOMY

8-1. 보건복지예산

8-2. 국민경제



## 표 8-1-1. 보건복지 예산 현황 : 2016-2021

Table 8-1-1. Budget of the Ministry of Health and Welfare : 2016-2021

단위 : 억원, % Unit : Hundred Million Won, %

구 분 Classification	2017		2018		2019		2020		2021	
	예 산 Budget	구성비 (%)	예 산 Budget	구성비 (%)	예 산 Budget	구성비 (%)	예 산 Budget	구성비 (%)	예 산 Budget	구성비 (%)
계 Total	585,333	100.0	632,869	100.0	728,103	100.0	890,316	100.0	895,766	100.0
< 사회 복지 > Social welfare	485,796	83.0	529,062	83.6	611,994	84.1	736,359	82.7	757,778	84.6
기초생활보장 Basic Livelihood Gurantee	98,894	16.9	101,235	16.0	110,102	15.1	138,856	15.6	132,334	14.8
취약계층지원 Support for the Underprivileged	23,568	4.0	24,709	3.9	28,853	4.0	33,700	3.8	37,800	4.2
공 적 연 금 Transaction between Accounts	201,984	34.5	218,790	34.6	237,793	32.7	274,129	30.8	300,026	33.5
보육가족 및 여성 Childcare, Family & Women	55,115	9.4	62,967	9.9	81,498	11.2	108,994	12.2	85,568	9.6
노인·청소년 The Aged & Youth	98,206	16.8	110,385	17.4	140,833	19.3	167,257	18.8	188,723	21.1
사회복지일반 Inter-transaction Expenditure	8,029	1.4	10,976	1.7	12,916	1.8	13,423	1.5	13,326	1.5
< 보 건 > Health	99,537	17.0	103,807	16.4	116,109	15.9	153,957	17.3	137,988	15.4
보건의료 Healthcare	23,726	4.1	24,373	3.9	25,921	3.6	49,345	5.5	30,300	3.4
건강 보험 Health Insurance	75,811	13.0	79,434	12.6	90,187	12.4	104,612	11.7	107,688	12.0

자료 : 보건복지부 재정운용담당관  
주 : 예산은 추정포함 총지출

Source : MOHW, Division of Financial Operation

표 8-1-2. 재원별 경상의료비 추이: 2000-2020P

Table 8-1-2. Current Health Expenditure by Financing Schemes : 2000-2020P

단위 : 십억원, %				Unit : Billion Won, %				
연도 Year	국내 총생산 (GDP)	경상의료비 Current Health Expenditure		정부, 의무가입제도 <sup>2)</sup> Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes		민간부문 <sup>3)</sup> Private Sector		1인당 의료비 (천원) Current health expenditure per capita (Thousand Won)
		금액 Amount	GDP 대비 Ratio to GDP	금액 Amount	구성비 (%)	금액 Amount	구성비 (%)	
2000	651.6	25.4	3.9	13.7	53.9	11.7	46.1	540
2001	707.0	31.3	4.4	18.3	58.6	13.0	41.4	661
2002	784.7	32.7	4.2	19.3	59.0	13.4	41.0	686
2003	837.4	37.0	4.4	21.7	58.6	15.3	41.4	773
2004	908.4	39.9	4.4	23.6	59.1	16.3	40.9	829
2005	957.4	44.2	4.6	26.2	59.4	18.0	40.6	917
2006	1005.6	49.7	4.9	30.5	61.3	19.3	38.7	1,026
2007	1089.7	55.7	5.1	34.0	60.9	21.8	39.1	1,145
2008	1154.2	62.3	5.4	36.8	59.0	25.5	41.0	1,270
2009	1205.3	69.7	5.8	42.4	60.9	27.3	39.1	1,414
2010	1322.6	78.3	5.9	47.7	60.9	30.6	39.1	1,579
2011	1388.9	83.5	6.0	50.1	60.0	33.4	40.0	1,671
2012	1440.1	88.3	6.1	52.2	59.1	36.1	40.9	1,759
2013	1500.8	93.8	6.2	55.4	59.1	38.3	40.9	1,860
2014	1562.9	101.3	6.5	59.6	58.8	41.7	41.2	1,995
2015	1658.0	110.4	6.7	65.0	58.9	45.4	41.1	2,164
2016	1740.8	120.5	6.9	71.1	59.0	49.4	41.0	2,352
2017	1835.7	130.1	7.1	77.5	59.6	52.6	40.4	2,532
2018	1898.2	142.7	7.5	85.7	60.1	57.0	39.9	2,766
2019	1919.0	156.7	8.2	95.5	61.0	61.1	39.0	3,030
2020p	1924.5	161.8	8.4	100.6	62.2	61.2	37.8	3,124

자료 : 보건복지부 정책통계담당관 「국민보건계정」, 2021.

주 : 1) 매년 추계과정에서의 미세조정으로 과거에 발표된 같은 연도의 수치와 차이가 있을 수 있음

2) 정부·의무가입제도 : 정부(중앙, 지방)+의무가입(건강보험, 산재보험, 장기요양보험, 자동차책임보험)

3) 민간부문 : 임의가입(민영보험, 비영리단체, 기업) + 가계직접부담(법정본인부담금, 비급여본인부담금)

Source : MOHW,  
Division of Policy Statistics,  
Korean National Health  
Accounts in 2019, 2021

표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이 : 2000-2020p

Table 8-1-3. Current Health Expenditure by Function : 2000-2020p

단위 : 십억원

Unit : Billion Won

연도 Year	경 상 의 료 비 Current Health Expenditure								
	개 인 의 료 비 Personal Health Expenditure						집합보건의료비 Collective health expenditure		
	입원 <sup>2)</sup> Inpatient care	외래 Outpatient care	의약품 등 Pharmaceutical and medical non-durable goods	기타 <sup>3)</sup> Others		예방서비스 Preventive care	거버넌스· 보건체계· 재정관리 Governance and health system and financing administration		
2000	25.4	23.5	7.5	9.1	6.2	0.7	1.9	0.5	1.4
2001	31.3	29.3	9.2	10.6	8.0	1.4	2.0	0.6	1.4
2002	32.7	30.5	9.6	10.7	8.7	1.5	2.2	0.7	1.5
2003	37.0	34.6	11.4	11.3	10.2	1.7	2.4	0.8	1.6
2004	39.9	37.3	12.6	11.9	11.0	1.8	2.5	0.8	1.7
2005	44.2	41.3	14.1	13.3	12.0	1.9	2.9	1.1	1.9
2006	49.7	46.4	15.7	15.1	13.7	2.0	3.3	1.3	2.0
2007	55.7	52.1	18.4	16.5	14.8	2.4	3.7	1.5	2.2
2008	62.3	58.1	21.4	18.1	15.9	2.6	4.2	1.8	2.4
2009	69.7	64.5	23.8	19.6	17.6	3.5	5.2	2.5	2.7
2010	78.3	72.5	27.0	21.5	19.3	4.7	5.8	2.6	3.1
2011	83.5	77.5	28.6	23.6	20.2	5.1	5.9	2.8	3.1
2012	88.3	81.9	30.7	25.8	20.6	4.8	6.4	3.1	3.3
2013	93.8	87.1	33.4	27.7	20.8	5.3	6.7	3.4	3.2
2014	101.3	93.9	35.9	30.6	21.7	5.7	7.4	3.7	3.7
2015	110.4	102.2	39.6	32.8	22.9	6.9	8.2	4.4	3.8
2016	120.5	112.0	43.0	36.4	25.0	7.6	8.5	4.5	4.0
2017	130.1	120.6	46.5	39.4	26.5	8.2	9.5	5.2	4.3
2018	142.7	132.9	50.9	43.9	28.4	9.6	9.8	5.1	4.8
2019	156.7	145.7	55.8	48.0	30.4	11.4	11.0	5.5	5.5
2020p	161.8	149.7	58.3	48.5	31.2	11.7	12.0	6.0	6.0

자료 : 보건복지부 정책통계담당관 「국민보건계정」, 2021.

Source : MOHW, Division of Policy Statistics,  
Korean National Health Accounts in 2019, 2021

- 주 : 1) 매년 추계과정에서의 미세조정으로 과거에 발표된 같은 연도의 수치와 차이가 있을 수 있음  
 2) 입원환자의 원내처방과 보조의료서비스(임상병리검사, 진단영상, 환자수송·응급구조)가 포함됨  
 3) 재가서비스, 당일서비스, 주간장기요양서비스와 보조의료서비스가 포함됨

표 8-1-4. 공급자별 정상의료비 추이 : 2000-2020P

Table 8-1-4. Current Health Expenditure by Provider : 2000-2020P

단위 : 십억원			Unit : Billion Won			
연 도	합 계 (정상의료비)	병 원 <sup>2)</sup>	통원보건의료제공자 <sup>3)</sup> Providers of ambulatory health care		약국	기타 <sup>4)</sup>
Year	Current Health Expenditure	Hospitals	의 원 Offices of physicians		Pharmacies	Others
2000	25.4	10.2	9.3	7.5	2.2	3.8
2001	31.3	11.1	10.1	8.7	5.9	4.2
2002	32.7	11.9	10.0	8.6	6.4	4.5
2003	37.0	14.2	10.3	8.9	7.5	5.1
2004	39.9	15.6	10.8	9.4	8.2	5.2
2005	44.2	17.7	11.8	10.3	9.0	5.6
2006	49.7	20.4	12.9	11.1	10.3	6.1
2007	55.7	23.8	13.8	11.9	11.1	7.0
2008	62.3	27.6	14.8	12.7	11.8	8.1
2009	69.7	30.2	17.1	13.7	13.2	9.2
2010	78.3	34.0	19.1	14.9	14.6	10.5
2011	83.5	37.0	20.3	16.2	15.3	10.8
2012	88.3	39.4	21.8	16.8	15.6	11.5
2013	93.8	42.8	23.1	17.8	15.6	12.2
2014	101.3	45.2	26.2	19.0	16.2	13.7
2015	110.4	50.3	27.7	19.7	16.9	15.5
2016	120.5	54.9	30.7	21.0	18.5	16.4
2017	130.1	59.2	33.5	22.8	19.7	17.7
2018	142.7	64.5	38.1	26.2	21.0	19.1
2019	156.7	69.8	43.2	29.4	22.4	21.3
2020p	161.8	71.9	44.4	29.5	22.8	22.6

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「국민보건계정」, 2021.

주 : 1) 매년 추계과정에서의 미세조정으로 과거에 발표된 같은 연도의 수치와 차이가 있을 수 있음

2) 일반병원 외에도 치과병원, 한방병원 등 모든 병원이 포함됨

3) 의원, 치과의원, 한의원 등이 포함됨

4) 거주형장기요양시설, 보조서비스제공자(환자이송·응급구조제공자, 의학진단검사소), 의료내구재·의료용구의 소매업자·기타제공자, 의약품·의료재화의 기타판매·제공자, 예방서비스제공자, 보건의료체계관라재원공급자, 국내기타부문과 해외부문이 포함됨

Source : MOHW, Division of Policy  
Statistics,  
Korean National Health Accounts in 2019,  
2021



**표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이  
: 1995-2019p**

Table 8-1-5. Total Social Expenditure(Public, Mandatory Private, Voluntary Private) : 1995-2019p

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간,

Table 8-1-5. Total Social Expenditure(Public, Mandatory Private,

단위 : 십억원, %

연 도 Year	GDP (SNA2008)	총 사 회 복 지 지 출 (C+D)			
		사 회 복 지 지 출 (C=A+B)			
		금액(GDP 대비 %) Amount(Ratio to GDP, %)	금액(GDP 대비 %) Amount (Ratio to GDP, %)	금액(GDP 대비 %) Amount(Ratio to GDP, %)	금액(GDP 대비 %) Amount (Ratio to GDP, %)
1 9 9 5	436,988.8	22,397	5.09	14,634	3.33
1 9 9 6	490,850.9	26,250	5.32	17,189	3.48
1 9 9 7	542,001.8	31,069	5.71	21,180	3.89
1 9 9 8	537,215.3	39,149	7.28	30,554	5.68
1 9 9 9	591,453.0	48,025	8.12	36,816	6.22
2 0 0 0	651,634.4	45,282	6.95	33,558	5.15
2 0 0 1	707,021.3	50,423	7.13	37,806	5.35
2 0 0 2	784,741.3	54,367	6.93	40,189	5.12
2 0 0 3	837,365.0	62,215	7.43	45,888	5.48
2 0 0 4	908,439.2	68,441	7.53	55,249	6.08
2 0 0 5	957,447.8	76,016	7.94	61,209	6.39
2 0 0 6	1,005,601.5	89,883	8.94	72,605	7.22
2 0 0 7	1,089,660.2	99,080	9.09	79,604	7.31
2 0 0 8	1,154,216.5	107,575	9.32	89,958	7.79
2 0 0 9	1,205,347.7	124,141	10.30	104,744	8.69
2 0 1 0	1,322,611.2	131,027	9.91	111,399	8.42
2 0 1 1	1,388,937.2	141,421	10.18	116,426	8.38
2 0 1 2	1,440,111.4	154,673	10.74	129,049	8.96
2 0 1 3	1,500,819.1	169,616	11.30	142,010	9.46
2 0 1 4	1,562,928.9	184,280	11.79	154,893	9.91
2 0 1 5	1,658,020.4	206,329	12.45	174,849	10.55
2 0 1 6	1,740,779.6	219,822	12.63	187,824	10.79
2 0 1 7	1,835,698.2	235,341	12.82	200,912	10.95
2 0 1 8 p	1,898,192.6	260,469	13.76	223,841	11.82
2 0 1 9 p	1,924,498.1	-	-	-	-

자료 : OECD.Stat, Social Expenditure Database (SOCX), 한국은행 「국민계정」

주 : 1) 매년 추계과정에서 미세조정이 되어 소급 적용함으로 이전 수치와 차이가 있을 수 있음

2) 2018, 2019년은 잠정치

# 자발적 민간지출) 추이 : 1995-2019p

Voluntary Private) : 1995-2019p

Unit : Billion Won, %

Total Social Expenditure					
Social Expenditure				자 발 적 민 간 부 문 (D) Voluntary Private Expenditure	
공 공 부 문 (A) Public Expenditure		법 정 민 간 부 문 (B) Mandatory Private Expenditure			
금액 Amount	GDP 대비 Ratio to GDP, %	금액 Amount	GDP 대비 Ratio to GDP, %	금액 Amount	GDP 대비 Ratio to GDP, %
13,168	2.99	1,466	0.33	7,763	1.76
15,519	3.14	1,670	0.34	9,060	1.84
18,440	3.39	2,740	0.50	9,889	1.82
25,341	4.71	5,213	0.97	8,595	1.60
33,253	5.62	3,562	0.60	11,210	1.89
28,752	4.41	4,806	0.74	11,724	1.80
33,853	4.79	3,954	0.56	12,617	1.79
36,520	4.65	3,669	0.47	14,179	1.81
41,405	4.95	4,483	0.54	16,327	1.95
50,287	5.54	4,962	0.55	13,192	1.45
56,304	5.88	4,905	0.51	14,807	1.55
67,367	6.70	5,237	0.52	17,279	1.72
73,900	6.78	5,704	0.52	19,476	1.79
83,844	7.26	6,113	0.53	17,618	1.53
97,263	8.07	7,481	0.62	19,397	1.61
103,962	7.86	7,437	0.56	19,628	1.48
108,527	7.81	7,899	0.57	24,995	1.80
119,953	8.33	9,096	0.63	25,624	1.78
132,454	8.83	9,555	0.64	27,606	1.84
143,639	9.19	11,254	0.72	29,386	1.88
159,767	9.64	15,082	0.91	31,481	1.90
171,812	9.87	16,012	0.92	31,998	1.84
185,529	10.11	15,383	0.84	34,429	1.88
205,173	10.84	18,668	0.99	36,629	1.93
233,541	12.20	-	-	-	-

Source : OECD.Stat, Social Expenditure Database (SOCX); Bank of Korea, National Accounts

Note : 1) Data may change due to adjustment in projection processes

2) Data for 2018 and 2019 are preliminary

표 8-2-1. 가구당 월평균

Table 8-2-1. Average Monthly

단위 : 원

연 도 Year	가구원수 (명) Household member	가구주연령 (세) Average age of reference person	가계지출 Expenditure	소비지출 Consumption	식료품· 비주류음료 Food & Beverages	주류·담배 Alcoholic- beverages & Tobacco	의류·신발 Clothing & footwear	주거·수도· 광열 Housing & water, electricity, gas & other fuels
2005	3.35	46.72	2,366,421	1,871,887	273,402	28,415	118,789	183,581
2006	3.31	47.32	2,475,298	1,945,017	275,689	29,275	123,118	192,880
2007	3.27	47.94	2,583,685	2,015,909	277,711	28,414	128,220	195,763
2008	3.34	48.01	2,718,046	2,114,217	298,296	28,350	131,371	205,512
2009	3.33	48.21	2,775,560	2,149,184	297,652	26,722	131,583	210,877
2010	3.31	48.48	2,960,892	2,286,874	316,936	27,522	145,964	230,212
2011	3.28	48.97	3,114,946	2,392,666	339,371	27,850	156,707	242,821
2012	3.27	49.23	3,216,894	2,457,441	349,190	28,131	165,883	256,147
2013	3.25	49.66	3,261,590	2,480,725	348,240	28,014	169,490	266,970
2014	3.21	49.93	3,355,512	2,551,057	351,183	27,840	169,351	264,721
2015	3.17	50.59	3,373,302	2,563,092	354,023	33,064	161,900	277,468
2016	3.13	51.26	3,361,396	2,549,731	349,418	34,826	157,964	273,082
2017	2.46	51.57	3,316,143	2,556,823	360,273	34,813	159,018	282,999
2018	2.43	51.83	3,326,764	2,537,641	366,672	35,028	152,206	285,461
2019	2.41	52.27	3,329,804	2,456,678	332,558	35,802	138,180	276,589
2020	2.40	52.59	3,239,681	2,400,123	381,056	37,531	118,085	285,822

자료 : 통계청 「가계동향조사」

주 : 1) 2009년 소득 및 지출부문의 항목분류 개편으로, 「가계동향조사(신분류)」의 2008년 이전 자료는 「가계동향조사(구분류)」 자료와는 다소 차이가 있음

2) 2006년 3/4분기부터 학교운영지원비를 보충교육비에서 분리하여 납입금에 포함됨  
가계수지항목별 > 조세 : 가계조사통계중 자영업자가구의 조세에는 사업장에서 납부하는 종합소득세가 포함되어 있지 않음  
그러므로 이 자료를 자영업자가 납부하는 전체 조세액으로 판단하거나 이용하면 안됨

3) 2003년~2016년은 2인 이상 비농어가, 2017년~2020년은 1인 이상 가구(농어가 포함) 대상으로 전용표본 설계, 조사방법 변경, 연간 통계로 개편되었기 때문에 이전 결과와 직접 비교는 곤란함

# 가계지출 : 2005-2020

Expenditure Per Household : 2005-2020

Unit : Won

가정용품· 가사서비스 Household equipment & housekeeping services	보 건 Health	교 통 Transportation	통 신 communication	오락·문화 Entertainment and Culture	교 육 Education	음식·숙박 Restaurants and Hotels	기타상품· 서비스 Other services	비소비지출 Current transfer paid
66,965	111,376	225,351	131,342	101,168	211,837	258,515	161,146	494,534
67,906	120,224	243,810	132,199	104,071	222,341	260,027	173,476	530,281
75,088	128,186	249,987	134,287	107,711	240,661	271,549	178,332	567,776
73,432	130,425	261,932	133,984	108,886	271,122	286,805	184,101	603,829
76,557	140,743	265,737	132,468	112,251	289,820	279,533	185,242	626,375
86,139	152,150	271,093	138,646	126,568	296,801	290,922	203,920	674,018
89,880	156,366	294,594	142,909	128,946	294,749	299,114	219,358	722,280
93,075	158,854	301,694	152,359	135,691	288,543	311,576	216,300	759,453
99,238	163,805	307,540	152,792	138,991	283,453	319,833	202,359	780,865
104,716	168,326	333,964	150,350	146,814	284,600	334,878	214,314	804,454
105,183	174,362	321,587	147,725	149,908	283,331	339,457	215,084	810,211
109,242	177,211	307,652	144,001	149,652	282,124	344,359	220,201	811,665
112,030	181,796	369,150	137,838	174,693	188,343	354,158	201,712	759,319
117,115	191,120	348,808	134,107	191,772	173,372	349,699	192,282	789,123
115,323	202,279	295,974	123,006	180,301	204,775	345,710	206,182	873,126
<b>126,729</b>	<b>220,558</b>	<b>288,848</b>	<b>119,775</b>	<b>139,539</b>	<b>159,087</b>	<b>319,220</b>	<b>203,873</b>	<b>839,559</b>

Source : Statistics Korea, Household Income and Expenditure Survey

표 8-2-2. 농가가구 연평균

Table 8-2-2. Average Year Consumption

단위 : 천원

연 도 Year	가계지출 <sup>2)</sup> Household Expenditures	소 비 지 출 Consumption expenditures								
		소 계 Sub-total	식료품 및 비주류음료 Food & Non alcoholic beverages	주류 및 담배 Alcoholic- beverages & Tobacco	의류 및 신발 Clothing & Footwear	주거 및 수도광열 Housing, Water, Electricity, Gas & Others	가정용품 및 가사서비스 Furnishings, Household equipment	보건 Health	교통 Transportation	통신 Communication
2009	26,574	20,017	4,481	304	549	1,606	575	1,943	1,250	857
2010	27,672	21,264	4,788	297	612	1,795	601	2,005	1,317	883
2011	27,906	22,156	5,628	294	613	1,740	597	1,936	1,358	844
2012	27,490	22,315	5,699	298	630	1,698	583	1,956	1,336	844
2013 <sup>1)</sup>	30,264	24,184	5,499	311	722	1,918	671	2,098	1,515	1,057
2014	30,555	24,466	5,708	308	717	1,769	683	2,154	1,504	1,006
2015	30,613	24,741	5,706	337	670	1,730	694	2,149	1,355	989
2016	31,049	24,999	5,532	356	652	1,782	648	2,351	1,325	966
2017	30,640	24,738	5,305	346	613	1,678	607	2,361	1,317	960
2018	33,828	26,033	6,047	621	838	1,789	657	2,381	1,685	1,024
2019	35,339	27,221	6,234	598	841	1,897	671	2,565	1,833	1,051
2020	34,494	26,915	6,631	602	777	2,026	692	2,652	1,612	1,043

자료 : 통계청, 「농가경제조사」

주 : 1) 2008년 및 2013년 결과는 표본개편에 의한 시계열 단층이 발생하여 연속성이 단절되므로 전년도와의 직접 비교, 분석은 주의해야 함

2) 2009년 조사부터 '가계지출' 조사는 국제기준 및 가계동향조사의 분류체계인 COICOP분류체계를 따르므로 2008년까지의 분류 체계와 다름

## 가계지출 : 2009-2020

Expenditure Per Farm Household : 2009-2020

Unit : Thousand Won

					비소비지출 Non-Consumption expenditures				
오락 문화 Recreation and Culture	교육 Education	음식 숙박 Restaurants and Hotels	기타상품 및 서비스 Miscellaneous goods and Services	감가상각 Depreciation cost	소계 Sub-total	조세 및 부담금 Tax	공적연금 Pension	사회보험 Social security	사적 비소비지출 Private Non- consumption expenditure
520	663	1,239	3,011	3,018	6,557	433	347	393	5,384
645	660	1,263	3,097	3,300	6,408	584	356	415	5,053
570	685	1,239	3,133	3,520	5,750	579	325	423	4,424
549	640	1,224	3,180	3,677	5,176	421	352	455	3,948
701	610	1,464	3,837	3,779	6,080	527	455	543	4,556
805	560	1,427	4,064	3,759	6,089	565	442	537	4,545
816	529	1,441	4,340	3,985	5,872	544	472	576	4,280
791	489	1,534	4,365	4,207	6,050	614	477	632	4,327
767	481	1,512	4,540	4,250	5,902	654	485	664	4,098
940	635	1,479	4,146	3,790	7,794	1,196	590	749	5,259
975	577	1,560	4,646	3,772	8,118	1,202	615	801	5,500
<b>478</b>	<b>500</b>	<b>1,255</b>	<b>4,795</b>	<b>3,851</b>	<b>7,580</b>	<b>1,073</b>	<b>611</b>	<b>838</b>	<b>5,057</b>

Source : Statistics Korea, Farm Household Economy Survey

표 8-2-3. 국내 주요 물가지수 : 2000-2020

Table 8-2-3. Domestic Major Price Index : 2000-2020

연 도 Year	소비자물가지수 <sup>1)</sup> Consumer Price Index		생산자물가지수 Producer Price Index		수출·수입 물가지수 Export & Import Price Index			
					수출물가지수 Export Price Index		수입물가지수 Import Price Index	
						전년비 (%) Change over the year		전년비 (%) Change over the year
가중치	1000.0		1000.0		1000.0		1000.0	
품목수	460		878		207		238	
2000	66.572	2.3	78.35	2.1	129.71	-1.0	76.61	7.7
2001	69.279	4.1	78.72	-0.5	104.19	-3.8	63.73	3.5
2002	71.193	2.8	78.49	-0.3	96.93	-7.0	59.78	-6.2
2003	73.695	3.5	80.20	2.2	94.79	-2.2	60.85	1.8
2004	76.341	3.6	85.07	6.1	100.66	6.2	67.03	10.2
2005	78.444	2.8	86.88	2.1	93.96	-6.7	68.96	2.9
2006	80.202	2.2	87.67	0.9	86.25	-8.2	69.60	0.9
2007	82.235	2.5	88.93	1.4	84.41	-2.1	72.74	4.5
2008	86.079	4.7	96.53	8.5	102.84	21.8	99.06	36.2
2009	88.452	2.8	96.33	-0.2	102.63	-0.2	94.96	-4.1
2010	91.051	2.9	100.00	3.8	100.00	-2.6	100.00	5.3
2011	94.717	4.0	106.71	6.7	100.24	0.2	111.60	11.6
2012	96.789	2.2	107.45	0.7	97.87	-2.4	110.79	-0.7
2013	98.048	1.3	105.73	-1.6	93.69	-4.3	102.66	-7.3
2014	99.298	1.3	105.17	-0.5	88.10	-6.0	94.92	-7.5
2015	100.00	0.7	100.95	-4.0	83.51	-5.2	80.36	-15.3
2016	100.97	1.0	99.11	-1.8	80.75	-3.3	76.96	-4.2
2017	102.93	1.9	102.54	3.5	85.71	6.1	82.00	6.5
2018	104.45	1.5	104.59	2.0	85.73	0.0	87.13	6.3
2019	104.85	0.4	103.50	0.0	99.94	-3.4	109.34	0.8
<b>2020</b>	<b>105.42</b>	<b>0.5</b>	<b>103.03</b>	<b>-0.5</b>	<b>94.74</b>	<b>-5.2</b>	<b>99.85</b>	<b>-8.7</b>

자료 : 통계청, 「소비자물가지수연보」

주 : 1) 2015=100

Source : Statistics Korea, Consumer Price Survey(Index)



표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득 : 2001-2020P

Table 8-2-4. GDP, GNI : 2001-2020P

연 도 Year	명목 GDP		명목 GNI		1인당 GNI		경제성장률	
	GDP(at current prices)		GNI(at current prices)		Per capita GNI		Growth rate	
	10억원 (billion won)	10억달러 (billion U·S·\$)	10억원 (billion won)	10억달러 (billion U·S·\$)	만 원 (10 thousand won)	달러 (U·S·\$)	국내총 생산 GDP (%)	국민총 소득 GNI (%)
2001	707,021	548	702,236	544	1,482	11,484	4.9	4.0
2002	784,741	627	781,829	625	1,641	13,115	7.7	8.6
2003	837,365	703	834,443	700	1,742	14,618	3.1	2.7
2004	908,439	794	906,865	792	1,886	16,477	5.2	4.3
2005	957,448	935	950,685	928	1,973	19,262	4.3	2.4
2006	1,005,602	1,052	1,002,665	1,049	2,070	21,664	5.3	4.0
2007	1,089,660	1,173	1,086,897	1,170	2,233	24,027	5.8	5.7
2008	1,154,217	1,047	1,154,510	1,047	2,354	21,345	3.0	0.4
2009	1,205,348	944	1,203,480	943	2,441	19,122	0.8	2.5
2010	1,322,611	1,144	1,324,587	1,146	2,673	23,118	6.8	7.2
2011	1,388,937	1,253	1,397,535	1,261	2,799	25,256	3.7	1.6
2012	1,440,111	1,278	1,455,170	1,291	2,899	25,724	2.4	2.9
2013	1,500,819	1,371	1,510,385	1,379	2,995	27,351	3.2	3.8
2014	1,562,929	1,484	1,570,493	1,491	3,095	29,384	3.2	3.5
2015	1,658,020	1,465	1,663,207	1,470	3,260	28,814	2.8	6.3
2016	1,740,780	1,500	1,747,144	1,506	3,411	29,394	2.9	4.4
2017	1,835,698	1,623	1,843,181	1,630	3,589	31,734	3.2	3.3
2018	1,898,193	1,725	1,905,838	1,732	3,693	33,564	2.9	1.6
2019	1,924,498	1,651	1,941,108	1,665	3,754	32,204	2.2	0.4
2020p <sup>1)</sup>	1,933,152	1,638	1,948,021	1,651	3,762	31,881	-0.9	-0.2

자료 : 한국은행, 「경제통계연보」

주 : 1) 2020년은 잠정치

Source : Bank of Korea, Economic Statistics Yearbook

표 8-2-5. 조세부담률 : 2012-2019

Table 8-2-5. Tax Burden Ratio : 2012-2019

단위 : 억원, %

Unit : In 100 Million Won, %

연 도  Year	조 세 총 액  Total Tax Amount	국 세	지 방 세	조세부담률 (%) Ratio of Tax Burden	국 세	지 방 세
		National Tax	Local Tax		National Tax	Local Tax
2 0 1 2	2,569,530	2,030,149	539,381	18.7	14.7	3.9
2 0 1 3	2,556,854	2,019,065	537,789	17.9	14.1	3.8
2 0 1 4	2,672,448	2,055,198	617,250	17.1	13.1	4.0
2 0 1 5	2,888,629	2,178,851	709,778	17.4	13.1	4.3
2 0 1 6	3,180,934	2,425,617	755,317	18.3	13.9	4.4
2 0 1 7	3,457,940	2,653,849	804,091	18.8	14.4	4.4
2 0 1 8	3,778,887	2,935,704	843,183	19.9	15.5	4.4
2 0 1 9	3,839,147	2,934,543	904,604	20.0	15.3	4.7

자료 : 행정안전부, 「지방세통계연감」

Source : Ministry of the Interior and Safety, Statistical Yearbook of

주 : GDP는 경상 GDP로서 한국은행 신계열 GDP 기준(2010년에서 2015년으로 기준년 개편, 2019.6.4.) 적용

Local Tax

표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이 : 2011-2019

Table 8-2-6. Gini's Coefficient and Relative Poverty Rate : 2011-2019

소득별 By Income	연도 Annual	지니계수 Gini's Coefficient	상대적 빈곤율 <sup>1)</sup> Relative Poverty Rate(%)
시장소득 Market Income	2011	0.418	19.6
	2012	0.411	19.0
	2013	0.401	19.1
	2014	0.397	19.6
	2015	0.396	19.5
	2016	0.402	19.8
	2017	0.406	19.7
	2018	0.402	19.9
	<b>2019</b>	<b>0.404</b>	<b>20.8</b>
처분가능소득 Diposable Income	2011	0.388	18.6
	2012	0.385	18.3
	2013	0.372	18.4
	2014	0.363	18.2
	2015	0.352	17.5
	2016	0.355	17.6
	2017	0.354	17.3
	2018	0.345	16.7
	<b>2019</b>	<b>0.339</b>	<b>16.3</b>

자료 : 통계청, 한국은행, 금융감독원, 「가계금융복지조사」  
 주 : 1) 상대적 빈곤율은 중위소득 50% 이하

Source : Statistics Korea, Bank of Korea, Financial  
 Supervisory Service, Survey of Household Finances and  
 Living Conditions





# 2021

## 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021



# IX

## 국제통계

### INTERNATIONAL STATISTICS

9-1. 인구

9-2. 건강상태

9-3. 건강위험요인

9-4. 보건의료자원

9-5. 보건의료비용

9-6. 의약품 등

9-7. 사회복지

9-8. 산업 및 서비스

9-9. 경제





## 표 9-1-1. 총인구 : 2010-2019

Table 9-1-1. Total Population : 2010-2019

단위 : 1,000명		Unit : Thousand of persons								
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	22,032	22,340	22,734	23,128	23,476	23,816	24,191	24,601	24,983	<b>25,366</b>
Austria	8,363	8,392	8,430	8,480	8,546	8,643	8,737	8,798	8,841	<b>8,880</b>
Belgium	10,896	11,038	11,107	11,159	11,209	11,274	11,331	11,375	11,427	<b>11,489</b>
Canada	34,005	34,343	34,751	35,152	35,535	35,833	36,265	36,708	37,058	<b>37,589</b>
Chile	17,066	17,256	17,445	17,632	17,819	18,006	18,192	18,374	18,751	<b>19,107</b>
Colombia	45,510	46,045	46,582	47,121	47,662	48,203	48,748	49,292	49,834	<b>50,375</b>
Costa Rica	4,534	4,592	4,653	4,713	4,773	4,832	4,890	4,948	5,003	<b>5,058</b>
CzechRepublic	10,444	10,474	10,496	10,511	10,514	10,525	10,546	10,566	10,630	<b>10,672</b>
Denmark	5,523	5,548	5,571	5,592	5,615	5,644	5,684	5,728	5,794	<b>5,814</b>
Estonia	1,335	1,332	1,327	1,323	1,318	1,315	1,315	1,316	1,322	<b>1,327</b>
Finland	5,339	5,363	5,388	5,414	5,439	5,462	5,480	5,495	5,516	<b>5,522</b>
France	64,505	64,819	65,128	65,439	65,771	66,312	66,548	66,721	66,966	<b>67,249</b>
Germany	81,902	81,777	80,275	80,426	80,646	80,983	81,687	82,349	82,906	<b>83,093</b>
Greece	11,107	11,121	11,105	11,045	10,965	10,892	10,821	10,776	10,733	<b>10,722</b>
Hungary	10,023	10,000	9,972	9,920	9,893	9,867	9,843	9,814	9,776	<b>9,771</b>
Iceland	319	318	319	321	324	327	331	335	353	<b>361</b>
Ireland	4,535	4,560	4,580	4,600	4,624	4,658	4,702	4,755	4,867	<b>4,934</b>
Israel	7,486	7,624	7,766	7,911	8,060	8,216	8,380	8,546	8,883	<b>9,054</b>
Italy	59,095	59,277	59,379	59,540	60,234	60,789	60,731	60,628	60,422	<b>59,729</b>
Japan	128,032	128,057	127,834	127,593	127,414	127,237	127,095	126,933	126,443	<b>126,167</b>
Korea	49,308	49,554	49,937	50,200	50,429	50,747	51,015	51,246	51,635	<b>51,709</b>
Latvia	2,142	2,098	2,060	2,034	2,013	1,994	1,978	1,960	1,927	<b>1,914</b>
Lithuania	3,163	3,097	3,028	2,988	2,958	2,932	2,905	2,868	2,802	<b>2,794</b>
Luxembourg	498	507	518	531	543	556	570	584	608	<b>620</b>
Mexico	112,853	114,289	115,618	116,902	118,129	119,304	120,422	121,481	125,328	<b>126,578</b>
Netherlands	16,530	16,615	16,693	16,755	16,804	16,865	16,940	17,030	17,232	<b>17,345</b>
NewZealand	4,303	4,351	4,384	4,408	4,442	4,510	4,596	4,693	4,841	<b>4,979</b>
Norway	4,829	4,889	4,953	5,019	5,080	5,137	5,189	5,235	5,312	<b>5,348</b>
Poland	38,152	38,043	38,063	38,063	38,040	38,012	37,986	37,970	37,975	<b>37,966</b>
Portugal	10,568	10,573	10,558	10,515	10,457	10,401	10,358	10,326	10,284	<b>10,286</b>
SlovakRepublic	5,386	5,391	5,398	5,408	5,413	5,419	5,424	5,431	5,447	<b>5,454</b>
Slovenia	2,040	2,049	2,053	2,057	2,060	2,062	2,064	2,065	2,074	<b>2,088</b>
Spain	46,363	46,577	46,743	46,773	46,620	46,481	46,445	46,484	46,798	<b>47,135</b>
Sweden	9,299	9,378	9,449	9,519	9,600	9,696	9,799	9,923	10,175	<b>10,279</b>
Switzerland	7,744	7,825	7,912	7,997	8,089	8,189	8,282	8,373	8,514	<b>8,575</b>
Turkey	72,039	73,142	74,224	75,176	76,148	77,182	78,219	79,278	81,407	<b>82,579</b>
UnitedKingdom	62,276	62,766	63,259	63,700	64,128	64,602	65,116	65,612	66,460	<b>66,797</b>
UnitedStates	306,772	309,338	311,644	313,993	316,235	318,623	321,040	323,406	326,688	<b>328,240</b>

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-1-2. 총인구(여자) : 2010-2019

Table 9-1-2. Total Population(Female) : 2010-2019

단위 : 1,000명		Unit : Thousand of Persons								
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	11,064	11,222	11,421	11,622	11,808	11,988	12,188	12,398	12,592	<b>12,786</b>
Austria	4,291	4,303	4,319	4,340	4,368	4,406	4,444	4,472	4,493	<b>4,512</b>
Belgium	5,554	5,617	5,650	5,676	5,700	5,728	5,752	5,773	5,798	<b>5,826</b>
Canada	17,157	17,327	17,523	17,722	17,912	18,065	18,280	18,500	18,655	<b>18,911</b>
Chile	8,618	8,714	8,810	8,904	8,999	9,095	9,189	9,281	9,507	<b>9,683</b>
Colombia	23,043	23,313	23,585	23,857	24,130	24,404	24,679	24,954	25,228	<b>25,501</b>
Costa Rica	2,242	2,271	2,301	2,332	2,363	2,393	2,423	2,452	2,480	<b>2,508</b>
CzechRepublic	5,333	5,343	5,350	5,351	5,356	5,364	5,373	5,384	5,398	<b>5,414</b>
Denmark	2,798	2,809	2,819	2,829	2,842	2,859	2,879	2,897	2,911	<b>2,921</b>
Estonia	711	709	706	703	700	700	699	698	699	<b>699</b>
Finland	2,732	2,743	2,754	2,766	2,775	2,783	2,788	2,793	2,794	<b>2,796</b>
France	33,437	33,594	33,750	33,917	34,202	34,338	34,438	34,520	34,595	<b>34,745</b>
Germany	41,669	41,098	41,120	41,177	41,286	41,512	41,743	41,887	42,001	<b>42,091</b>
Greece	5,664	5,666	5,650	5,626	5,602	5,575	5,553	5,539	5,524	<b>5,510</b>
Hungary	5,250	5,234	5,200	5,183	5,167	5,151	5,132	5,115	5,102	<b>5,093</b>
Iceland	158	159	160	161	163	165	166	169	173	<b>176</b>
Ireland	2,295	2,308	2,321	2,334	2,353	2,376	2,402	2,427	2,457	<b>2,491</b>
Israel	3,852	3,925	3,994	4,068	4,145	4,227	4,309	4,392	4,476	<b>4,560</b>
Italy	30,595	30,659	30,732	31,047	31,296	31,252	31,177	31,100	31,016	<b>30,638</b>
Japan	65,730	65,627	65,513	65,429	65,336	65,253	65,167	65,051	64,911	<b>64,756</b>
Korea	24,673	24,867	25,013	25,144	25,302	25,429	25,552	25,656	25,754	<b>25,796</b>
Latvia	1,138	1,118	1,104	1,091	1,080	1,070	1,060	1,050	1,040	<b>1,031</b>
Lithuania	1,669	1,633	1,612	1,595	1,581	1,567	1,547	1,524	1,505	<b>1,494</b>
Luxembourg	255	260	266	272	278	284	291	297	302	<b>308</b>
Mexico	58,440	59,138	59,819	60,476	61,108	61,715	62,295	62,847	63,959	<b>64,600</b>
Netherlands	8,392	8,430	8,460	8,484	8,511	8,545	8,584	8,630	8,678	<b>8,730</b>
NewZealand	2,223	2,240	2,253	2,270	2,300	2,339	2,384	2,433	2,461	<b>2,508</b>
Norway	2,446	2,473	2,501	2,528	2,554	2,577	2,598	2,618	2,635	<b>2,652</b>
Poland	19,622	19,635	19,637	19,625	19,611	19,599	19,593	19,596	19,594	<b>19,589</b>
Portugal	5,515	5,516	5,502	5,480	5,460	5,446	5,434	5,425	5,424	<b>5,430</b>
SlovakRepublic	2,767	2,770	2,774	2,776	2,778	2,780	2,782	2,785	2,788	<b>2,791</b>
Slovenia	1,034	1,037	1,039	1,040	1,040	1,041	1,041	1,040	1,041	<b>1,044</b>
Spain	23,561	23,669	23,715	23,672	23,629	23,628	23,663	23,735	23,852	<b>24,031</b>
Sweden	4,709	4,741	4,773	4,810	4,853	4,898	4,951	5,010	5,063	<b>5,110</b>
Switzerland	3,974	4,013	4,052	4,094	4,141	4,185	4,226	4,262	4,293	<b>4,322</b>
Turkey	36,389	36,936	37,431	37,933	38,453	38,971	39,501	40,023	40,570	<b>41,149</b>
UnitedKingdom	31,956	32,180	32,385	32,585	32,804	33,036	33,259	33,464	33,655	<b>33,819</b>
UnitedStates	157,255	158,402	159,541	160,638	161,815	162,992	164,162	165,311	165,802	<b>166,582</b>

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-1-3. 총인구(남자) : 2010-2019

Table 9-1-3. Total Population(Male) : 2010-2019

단위 : 1,000명		Unit : Thousand of Persons								
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	10,968	11,118	11,313	11,506	11,668	11,828	12,003	12,203	12,391	<b>12,734</b>
Austria	4,073	4,089	4,111	4,140	4,178	4,237	4,293	4,326	4,348	<b>4,379</b>
Belgium	5,341	5,421	5,457	5,483	5,509	5,547	5,579	5,602	5,630	<b>5,681</b>
Canada	16,848	17,016	17,227	17,430	17,624	17,768	17,984	18,208	18,403	<b>18,808</b>
Chile	8,448	8,541	8,635	8,727	8,820	8,912	9,003	9,093	9,245	<b>9,599</b>
Colombia	22,467	22,731	22,997	23,264	23,532	23,800	24,069	24,338	24,606	<b>25,139</b>
Costa Rica	2,292	2,321	2,351	2,381	2,410	2,439	2,468	2,496	2,523	<b>2,576</b>
CzechRepublic	5,142	5,153	5,161	5,163	5,170	5,182	5,194	5,210	5,232	<b>5,272</b>
Denmark	2,750	2,762	2,773	2,786	2,802	2,825	2,849	2,868	2,883	<b>2,897</b>
Estonia	620	619	617	616	615	616	617	619	623	<b>629</b>
Finland	2,632	2,646	2,660	2,674	2,686	2,697	2,707	2,716	2,721	<b>2,728</b>
France	31,382	31,534	31,689	31,855	32,110	32,211	32,283	32,345	32,371	<b>32,533</b>
Germany	40,108	39,177	39,306	39,469	39,696	40,175	40,606	40,770	40,905	<b>41,038</b>
Greece	5,457	5,439	5,395	5,340	5,291	5,246	5,223	5,216	5,209	<b>5,216</b>
Hungary	4,750	4,734	4,720	4,710	4,700	4,692	4,682	4,673	4,674	<b>4,681</b>
Iceland	160	160	161	162	164	166	169	174	180	<b>187</b>
Ireland	2,265	2,272	2,279	2,290	2,305	2,326	2,354	2,380	2,411	<b>2,458</b>
Israel	3,771	3,841	3,916	3,991	4,070	4,153	4,237	4,322	4,407	<b>4,578</b>
Italy	28,682	28,721	28,808	29,187	29,493	29,479	29,451	29,437	29,406	<b>29,050</b>
Japan	62,328	62,207	62,080	61,985	61,901	61,842	61,766	61,655	61,533	<b>60,897</b>
Korea	24,881	25,070	25,187	25,285	25,445	25,586	25,694	25,790	25,881	<b>26,044</b>
Latvia	959	941	931	922	914	908	900	893	887	<b>881</b>
Lithuania	1,429	1,395	1,376	1,362	1,351	1,338	1,321	1,305	1,296	<b>1,304</b>
Luxembourg	252	258	265	272	279	286	293	300	306	<b>317</b>
Mexico	55,849	56,480	57,083	57,654	58,196	58,707	59,185	59,632	61,369	<b>62,568</b>
Netherlands	8,224	8,263	8,295	8,321	8,354	8,395	8,446	8,501	8,554	<b>8,648</b>
NewZealand	2,128	2,144	2,155	2,172	2,210	2,257	2,309	2,361	2,380	<b>2,529</b>
Norway	2,444	2,480	2,517	2,552	2,583	2,611	2,636	2,659	2,677	<b>2,707</b>
Poland	18,421	18,429	18,427	18,415	18,401	18,387	18,377	18,379	18,380	<b>18,373</b>
Portugal	5,059	5,042	5,013	4,977	4,941	4,913	4,892	4,875	4,860	<b>4,860</b>
SlovakRepublic	2,624	2,629	2,634	2,638	2,641	2,644	2,649	2,654	2,659	<b>2,665</b>
Slovenia	1,014	1,016	1,018	1,020	1,022	1,023	1,024	1,026	1,033	<b>1,051</b>
Spain	23,016	23,074	23,058	22,948	22,852	22,817	22,821	22,858	22,946	<b>23,199</b>
Sweden	4,670	4,709	4,746	4,790	4,843	4,902	4,972	5,048	5,113	<b>5,196</b>
Switzerland	3,854	3,900	3,945	3,995	4,048	4,098	4,148	4,190	4,222	<b>4,269</b>
Turkey	36,753	37,288	37,745	38,215	38,729	39,248	39,777	40,289	40,838	<b>41,721</b>
UnitedKingdom	30,810	31,079	31,315	31,544	31,799	32,080	32,353	32,595	32,806	<b>33,194</b>
UnitedStates	152,083	153,242	154,452	155,597	156,807	158,048	159,244	160,408	160,886	<b>163,905</b>

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-1-4. 부양비 : 1990-2020

Table 9-1-4. Dependency Ratio : 1990-2020

단위 : %	Unit : %						
국 가 Country	1990	1995	2000	2005	2010	2015	2020
Australia	49.6	50.2	49.7	48.6	47.9	50.9	55.1
Austria	46.7	49.0	47.5	47.4	48.2	49.2	50.6
Belgium	49.1	51.1	52.5	52.5	52.0	54.2	57.0
Canada	46.9	47.8	46.5	44.5	44.2	47.2	51.2
Chile	56.4	56.0	53.8	49.5	45.9	45.3	45.9
Colombia	67.2	64.3	60.7	56.6	51.2	47.5	45.4
Costa Rica	67.2	64.4	58.1	51.0	46.2	44.6	45.1
Czech Republic	52.1	46.8	43.3	40.4	42.2	49.5	56.0
Denmark	48.4	48.4	50.0	51.2	52.9	56.0	57.3
Estonia	51.2	52.0	48.4	46.9	48.5	53.7	58.4
Finland	48.7	49.9	49.5	50.1	50.9	57.8	62.4
France	51.8	53.2	53.8	53.8	54.6	59.3	62.4
Germany	44.6	46.5	47.4	49.9	51.8	52.5	55.4
Greece	49.7	46.5	46.1	48.5	52.0	54.8	56.1
Hungary	51.2	47.8	46.9	45.2	44.8	46.9	52.8
Iceland	55.3	55.4	53.4	51.5	48.8	51.6	54.0
Ireland	63.3	54.3	47.0	44.3	46.6	53.1	54.8
Israel	67.2	63.3	61.6	61.0	60.5	64.2	67.3
Italy	45.7	46.1	48.4	51.1	52.7	55.4	57.0
Japan	43.6	44.0	46.6	50.3	55.9	64.0	69.0
Korea	44.2	40.9	38.5	38.3	36.6	36.3	39.5
Latvia	50.0	52.6	48.9	46.1	47.6	52.9	59.0
Lithuania	50.2	51.6	51.4	48.7	47.1	49.9	56.5
Luxembourg	44.4	47.8	49.3	49.4	46.3	43.6	42.8
Mexico	77.0	70.7	64.9	59.9	55.4	52.3	50.3
Netherlands	44.8	46.0	47.2	48.0	49.2	53.1	55.6
New Zealand	52.3	52.8	52.7	50.6	50.5	52.9	55.8
Norway	54.5	55.0	54.4	52.5	50.8	52.1	53.3
Poland	54.0	51.5	46.2	42.2	40.2	44.0	51.4
Portugal	52.0	48.7	47.7	48.5	50.7	53.5	55.8
Slovak Republic	55.3	50.4	44.9	39.8	38.5	41.5	47.6
Slovenia	45.7	43.9	42.6	41.8	44.3	48.6	55.9
Spain	50.1	46.6	45.8	44.8	46.7	50.5	52.4
Sweden	55.6	57.1	55.6	53.2	53.2	58.5	61.2
Switzerland	46.3	47.8	48.6	47.2	47.0	48.8	51.6
Turkey	67.8	61.9	58.0	54.5	51.8	50.3	49.1
United Kingdom	53.2	54.7	53.7	51.5	51.7	55.1	57.1
United States	52.2	53.1	51.6	49.7	49.7	51.2	53.9

자료 : UN World Population Prospects, 2019. 8.

주 : pop. 0-14 &amp; 65 + / pop.15-64

Source : UN World Population Prospects, Aug 2019

Note : pop. 0-14 &amp; 65+ / pop. 15-64

표 9-2-1. 0세의 기대여명 : 2010-2019

Table 9-2-1. Life Expectancy at Age 0 : 2010-2019

단위 : 년	Unit : Years									
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	81.8	82.0	82.1	82.2	82.4	82.5	82.5	82.6	82.8	<b>83.0</b>
Austria	80.7	81.1	81.0	81.2	81.6	81.3	81.7	81.7	81.8	<b>82.0</b>
Belgium	80.3	80.7	80.5	80.7	81.4	81.1	81.5	81.6	81.7	<b>82.1</b>
Canada	81.1	81.3	81.5	81.7	81.8	81.9	82.0	82.0	82.0	<b>82.1</b>
Chile	78.8	79.0	79.2	79.4	79.6	79.8	80.0	80.2	80.4	<b>80.6</b>
Colombia	75.4	75.6	75.9	76.1	76.3	76.5	76.7	76.9	77.1	<b>76.7</b>
Costa Rica	78.8	79.1	79.4	79.6	79.8	79.9	80.1	80.2	80.4	<b>80.5</b>
Czech Republic	77.7	78.0	78.2	78.3	78.9	78.7	79.1	79.1	79.1	<b>79.3</b>
Denmark	79.3	79.9	80.1	80.4	80.8	80.8	80.9	81.2	81.0	<b>81.5</b>
Estonia	75.9	76.4	76.5	77.3	77.2	77.7	77.8	78.2	78.4	<b>78.8</b>
Finland	80.2	80.6	80.7	81.1	81.3	81.6	81.5	81.7	81.8	<b>82.1</b>
France	81.8	82.3	82.1	82.3	82.8	82.4	82.7	82.7	82.8	<b>82.9</b>
Germany	80.5	80.5	80.6	80.6	81.2	80.7	81.1	81.1	81.0	<b>81.4</b>
Greece	80.7	80.8	80.7	81.4	81.5	81.1	81.5	81.4	81.9	<b>81.7</b>
Hungary	74.7	75.0	75.2	75.7	75.9	75.7	76.2	75.9	76.2	<b>76.4</b>
Iceland	82.0	82.4	83.0	82.1	82.9	82.5	82.3	82.7	82.9	<b>83.2</b>
Ireland	80.8	80.8	80.9	81.0	81.4	81.5	81.7	82.2	82.3	<b>82.8</b>
Israel	81.7	81.7	81.8	82.1	82.2	82.1	82.5	82.6	82.9	<b>82.9</b>
Italy	82.1	82.3	82.3	82.8	83.2	82.6	83.3	83.0	83.4	<b>83.6</b>
Japan	82.9	82.7	83.2	83.4	83.7	83.9	84.1	84.2	84.3	<b>84.4</b>
Korea	80.2	80.6	80.9	81.4	81.8	82.1	82.4	82.7	82.7	<b>83.3</b>
Latvia	73.0	73.7	73.9	74.1	74.3	74.6	74.7	74.8	74.9	<b>75.5</b>
Lithuania	73.3	73.7	74.0	74.1	74.7	74.5	74.8	75.6	75.8	<b>76.4</b>
Luxembourg	80.7	81.1	81.5	81.9	82.3	82.4	82.8	82.2	82.4	<b>82.7</b>
Mexico	74.1	74.2	74.4	74.6	74.8	75.0	75.2	75.4	75.0	<b>75.1</b>
Netherlands	81.0	81.3	81.2	81.4	81.8	81.6	81.6	81.8	81.9	<b>82.2</b>
New Zealand	80.8	81.0	81.2	81.4	81.5	81.7	81.7	81.9	81.8	<b>82.1</b>
Norway	81.2	81.4	81.5	81.8	82.2	82.4	82.5	82.7	82.8	<b>83.0</b>
Poland	76.5	76.8	76.9	77.1	77.7	77.6	78.0	77.9	77.7	<b>78.0</b>
Portugal	80.0	80.6	80.5	80.8	81.2	81.2	81.2	81.5	81.4	<b>81.8</b>
Slovak Republic	75.6	76.1	76.2	76.5	76.9	76.7	77.3	77.3	77.4	<b>77.8</b>
Slovenia	79.8	80.1	80.2	80.4	81.2	80.9	81.3	81.1	81.5	<b>81.6</b>
Spain	82.4	82.6	82.5	83.2	83.3	82.9	83.4	83.4	83.5	<b>83.9</b>
Sweden	81.6	81.9	81.8	82.0	82.3	82.3	82.4	82.5	82.6	<b>83.2</b>
Switzerland	82.6	82.8	82.8	82.9	83.3	83.0	83.7	83.6	83.8	<b>84.0</b>
Turkey	74.3	74.6	74.6	78.0	78.0	78.0	78.0	78.1	78.3	<b>78.6</b>
United Kingdom	80.6	81.0	81.0	81.1	81.4	81.0	81.2	81.3	81.3	<b>81.3</b>
United States	78.6	78.7	78.8	78.8	78.9	78.7	78.7	78.6	78.7	<b>78.9</b>

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자) : 2010-2019

Table 9-2-2. Life Expectancy at Age 0(Female) : 2010-2019

단위 : 년	Unit : Years									
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	84.0	84.2	84.3	84.3	84.4	84.5	84.6	84.6	84.9	<b>85.0</b>
Austria	83.5	83.8	83.6	83.8	84.0	83.7	84.1	84.0	84.1	<b>84.2</b>
Belgium	83.0	83.3	83.1	83.2	83.9	83.4	84.0	83.9	83.9	<b>84.3</b>
Canada	83.3	83.5	83.6	83.8	83.9	83.9	84.0	84.0	84.1	<b>84.2</b>
Chile	81.7	81.9	82.1	82.3	82.5	82.7	82.9	83.0	83.2	<b>83.4</b>
Colombia	78.4	78.6	78.8	79.0	79.2	79.3	79.5	79.7	79.9	<b>79.9</b>
Costa Rica	81.3	81.6	81.9	82.1	82.3	82.4	82.6	82.7	82.9	<b>83.0</b>
Czech Republic	80.9	81.1	81.2	81.3	82.0	81.6	82.1	82.0	82.0	<b>82.2</b>
Denmark	81.4	81.9	82.1	82.4	82.8	82.7	82.8	83.1	82.9	<b>83.5</b>
Estonia	80.8	81.3	81.5	81.7	81.9	82.2	82.2	82.6	82.7	<b>83.0</b>
Finland	83.5	83.8	83.7	84.1	84.1	84.4	84.4	84.5	84.5	<b>84.8</b>
France	85.3	85.7	85.4	85.6	86.1	85.6	85.8	85.7	85.9	<b>85.9</b>
Germany	83.0	83.1	83.1	83.0	83.6	83.1	83.5	83.4	83.3	<b>83.7</b>
Greece	83.3	83.6	83.4	84.0	84.1	83.7	84.0	83.9	84.4	<b>84.2</b>
Hungary	78.6	78.7	78.7	79.1	79.4	79.0	79.7	79.3	79.6	<b>79.7</b>
Iceland	84.1	84.1	84.3	83.7	84.5	83.8	84.1	84.3	84.5	<b>84.7</b>
Ireland	83.1	83.0	83.1	83.1	83.5	83.4	83.6	84.0	84.1	<b>84.7</b>
Israel	83.6	83.5	83.6	83.9	84.1	84.1	84.2	84.6	84.8	<b>84.8</b>
Italy	84.7	84.8	84.8	85.2	85.6	84.9	85.6	85.2	85.6	<b>85.7</b>
Japan	86.3	85.9	86.4	86.6	86.8	87.0	87.1	87.3	87.3	<b>87.5</b>
Korea	83.6	84.0	84.2	84.6	85.0	85.2	85.4	85.7	85.7	<b>86.3</b>
Latvia	78.0	78.8	78.9	78.9	79.4	79.5	79.6	79.7	79.7	<b>80.1</b>
Lithuania	78.9	79.3	79.6	79.6	80.1	79.7	80.1	80.5	80.7	<b>81.2</b>
Luxembourg	83.5	83.6	83.8	83.9	85.2	84.7	85.4	84.4	84.6	<b>85.2</b>
Mexico	77.0	77.2	77.3	77.4	77.5	77.7	77.8	77.9	77.9	<b>78.0</b>
Netherlands	83.0	83.1	83.0	83.2	83.5	83.2	83.2	83.4	83.4	<b>83.7</b>
New Zealand	82.7	82.9	83.0	83.2	83.3	83.4	83.4	83.6	83.5	<b>83.9</b>
Norway	83.3	83.6	83.5	83.8	84.2	84.2	84.2	84.3	84.5	<b>84.7</b>
Poland	80.7	81.1	81.1	81.2	81.7	81.6	82.0	81.8	81.7	<b>81.9</b>
Portugal	83.2	83.8	83.6	84.0	84.4	84.3	84.3	84.6	84.5	<b>84.8</b>
Slovak Republic	79.3	79.8	79.9	80.1	80.5	80.2	80.7	80.7	80.8	<b>81.2</b>
Slovenia	83.1	83.3	83.3	83.6	84.1	83.9	84.3	84.0	84.4	<b>84.5</b>
Spain	85.5	85.6	85.5	86.1	86.2	85.7	86.3	86.1	86.3	<b>86.7</b>
Sweden	83.6	83.8	83.6	83.8	84.2	84.1	84.1	84.1	84.3	<b>84.8</b>
Switzerland	84.9	85.0	84.9	85.0	85.4	85.1	85.6	85.6	85.7	<b>85.8</b>
Turkey	76.8	77.1	77.2	80.7	80.7	80.7	80.7	80.8	81.0	<b>81.3</b>
United Kingdom	82.6	83.0	82.8	82.9	83.2	82.8	83.0	83.1	83.1	<b>83.1</b>
United States	81.0	81.1	81.2	81.2	81.3	81.1	81.1	81.1	81.2	<b>81.4</b>

## 표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자) : 2010-2019

Table 9-2-3. Life Expectancy at Age 0(Male) : 2010-2019

단위 : 년	Unit : Years									
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	79.5	79.7	79.9	80.1	80.3	80.4	80.4	80.5	80.7	<b>80.9</b>
Austria	77.8	78.3	78.4	78.6	79.1	78.8	79.3	79.4	79.4	<b>79.7</b>
Belgium	77.5	78.0	77.8	78.1	78.8	78.7	79.0	79.2	79.4	<b>79.8</b>
Canada	78.8	79.1	79.4	79.6	79.7	79.8	79.9	79.9	79.9	<b>80.0</b>
Chile	75.9	76.1	76.3	76.6	76.8	77.0	77.2	77.4	77.7	<b>77.9</b>
Colombia	72.4	72.7	73.0	73.2	73.5	73.7	73.9	74.1	74.3	<b>73.5</b>
Costa Rica	76.3	76.6	76.9	77.1	77.2	77.4	77.5	77.6	77.8	<b>77.9</b>
Czech Republic	74.5	74.8	75.1	75.2	75.8	75.7	76.1	76.1	76.2	<b>76.4</b>
Denmark	77.2	77.8	78.1	78.3	78.7	78.8	79.0	79.2	79.1	<b>79.5</b>
Estonia	70.9	71.4	71.4	72.8	72.4	73.2	73.3	73.8	74.0	<b>74.5</b>
Finland	76.9	77.3	77.7	78.0	78.4	78.7	78.6	78.9	79.1	<b>79.3</b>
France	78.3	78.8	78.7	79.0	79.5	79.2	79.5	79.6	79.7	<b>79.9</b>
Germany	78.0	77.9	78.1	78.1	78.7	78.3	78.6	78.7	78.6	<b>79.0</b>
Greece	78.0	78.0	78.0	78.7	78.8	78.5	78.9	78.8	79.3	<b>79.2</b>
Hungary	70.7	71.2	71.6	72.2	72.3	72.3	72.6	72.5	72.7	<b>73.1</b>
Iceland	79.8	80.7	81.6	80.5	81.3	81.2	80.4	81.1	81.3	<b>81.7</b>
Ireland	78.5	78.6	78.7	78.9	79.3	79.6	79.8	80.4	80.5	<b>80.8</b>
Israel	79.7	79.9	79.9	80.3	80.3	80.1	80.7	80.6	80.9	<b>81.0</b>
Italy	79.5	79.7	79.8	80.3	80.7	80.3	81.0	80.8	81.2	<b>81.4</b>
Japan	79.6	79.4	79.9	80.2	80.5	80.8	81.0	81.1	81.3	<b>81.4</b>
Korea	76.8	77.3	77.6	78.1	78.6	79.0	79.3	79.7	79.7	<b>80.3</b>
Latvia	67.9	68.6	68.9	69.3	69.1	69.7	69.8	69.8	70.1	<b>70.9</b>
Lithuania	67.6	68.1	68.4	68.5	69.2	69.2	69.5	70.7	70.9	<b>71.6</b>
Luxembourg	77.9	78.5	79.1	79.8	79.4	80.0	80.1	79.9	80.1	<b>80.2</b>
Mexico	71.1	71.2	71.4	71.7	72.1	72.3	72.6	72.9	72.2	<b>72.2</b>
Netherlands	78.9	79.4	79.3	79.5	80.0	79.9	80.0	80.2	80.3	<b>80.6</b>
New Zealand	78.9	79.1	79.3	79.5	79.7	79.9	80.0	80.2	80.0	<b>80.3</b>
Norway	79.0	79.1	79.5	79.8	80.1	80.5	80.7	81.0	81.1	<b>81.3</b>
Poland	72.2	72.5	72.6	73.0	73.7	73.5	73.9	73.9	73.7	<b>74.1</b>
Portugal	76.8	77.3	77.3	77.6	78.0	78.1	78.1	78.4	78.3	<b>78.7</b>
Slovak Republic	71.8	72.3	72.5	72.9	73.3	73.1	73.8	73.8	73.9	<b>74.3</b>
Slovenia	76.4	76.8	77.1	77.2	78.2	77.8	78.2	78.2	78.5	<b>78.7</b>
Spain	79.2	79.5	79.5	80.2	80.4	80.1	80.5	80.6	80.7	<b>81.1</b>
Sweden	79.6	79.9	79.9	80.2	80.4	80.4	80.6	80.8	80.9	<b>81.5</b>
Switzerland	80.3	80.5	80.6	80.7	81.1	80.8	81.7	81.6	81.9	<b>82.1</b>
Turkey	71.8	72.0	72.0	75.3	75.3	75.3	75.3	75.3	75.6	<b>75.9</b>
United Kingdom	78.6	79.0	79.1	79.2	79.5	79.2	79.4	79.5	79.5	<b>79.4</b>
United States	76.2	76.3	76.4	76.4	76.5	76.3	76.2	76.1	76.2	<b>76.3</b>

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자) : 2010-2019

Table 9-2-4. Life Expectancy at Age 60(Female) : 2010-2019

단위 : 년	Unit : Years									
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	26.2	26.4	26.4	26.5	26.6	26.7	26.7	26.8	27.0	<b>27.1</b>
Austria	25.7	26.0	25.6	25.8	26.1	25.7	26.1	25.8	26.0	<b>26.1</b>
Belgium	25.5	25.8	25.5	25.7	26.2	25.7	26.2	26.1	26.1	<b>26.4</b>
Canada	25.8	25.9	26.1	26.2	26.3	26.3	26.4	26.4	26.5	<b>26.6</b>
Chile	24.7	24.9	25.1	25.2	25.4	25.5	25.7	25.8	26.0	<b>26.1</b>
Colombia	23.0	23.1	23.2	23.3	23.4	23.6	23.7	23.8	24.1	<b>24.1</b>
Costa Rica	23.9	24.0	24.1	24.1	24.2	24.3	25.4	25.5	24.5	<b>25.6</b>
Czech Republic	23.2	23.4	23.4	23.5	24.1	23.7	24.3	24.0	24.1	<b>24.3</b>
Denmark	23.8	24.3	24.4	24.6	24.9	24.9	24.9	25.1	24.9	<b>25.3</b>
Estonia	23.5	24.3	24.4	24.5	24.6	24.8	25.1	25.0	24.9	<b>25.4</b>
Finland	25.8	26.0	25.9	26.2	26.1	26.3	26.2	26.5	26.4	<b>26.7</b>
France	27.8	28.1	27.8	28.0	28.4	27.9	28.1	28.0	28.2	<b>28.2</b>
Germany	25.2	25.3	25.3	25.2	25.7	25.2	25.6	25.5	25.3	<b>25.7</b>
Greece	25.4	25.6	25.4	26.0	26.1	25.7	26.1	25.8	26.3	<b>26.1</b>
Hungary	22.1	22.2	22.1	22.3	22.5	22.1	22.6	22.3	22.4	<b>22.5</b>
Iceland	25.9	25.8	25.7	25.5	26.5	25.7	25.6	25.9	26.2	<b>26.4</b>
Ireland	25.1	25.2	25.2	25.2	25.5	25.4	25.5	25.8	26.1	<b>26.5</b>
Israel	25.5	25.5	25.4	25.7	25.9	25.9	26.1	26.4	26.5	<b>26.4</b>
Italy	26.6	26.7	26.6	27.0	27.3	26.6	27.3	26.9	27.3	<b>27.3</b>
Japan	28.3	28.1	28.3	28.5	28.7	28.8	28.9	29.0	29.0	<b>29.2</b>
Korea	25.7	26.0	26.1	26.5	26.9	27.0	27.2	27.4	27.5	<b>28.1</b>
Latvia	21.9	22.6	22.4	22.6	23.0	22.9	23.1	23.0	23.0	<b>23.5</b>
Lithuania	22.7	23.2	23.3	23.2	23.6	23.2	23.5	23.6	23.8	<b>24.2</b>
Luxembourg	25.9	25.7	25.7	26.2	27.0	26.1	27.1	26.1	26.5	<b>26.8</b>
Mexico	22.3	22.3	22.3	22.3	22.4	22.4	22.4	22.5	-	<b>22.5</b>
Netherlands	25.3	25.4	25.3	25.4	25.7	25.3	25.4	25.4	25.4	<b>25.7</b>
New Zealand	25.3	25.4	25.6	25.7	25.8	25.9	25.9	26.1	26.0	<b>26.3</b>
Norway	25.5	25.7	25.4	25.7	26.0	25.9	26.0	26.0	26.1	<b>26.3</b>
Poland	23.6	23.9	23.9	23.9	24.4	24.2	24.6	24.3	24.2	<b>24.4</b>
Portugal	25.4	26.0	25.8	26.0	26.4	26.1	26.3	26.6	26.5	<b>26.8</b>
Slovak Republic	22.1	22.6	22.6	22.9	23.2	22.9	23.4	23.3	23.4	<b>23.8</b>
Slovenia	25.3	25.4	25.3	25.7	25.9	25.7	26.1	25.9	26.1	<b>26.1</b>
Spain	27.4	27.5	27.3	27.9	28.0	27.5	28.0	27.8	28.0	<b>28.4</b>
Sweden	25.5	25.7	25.5	25.7	26.0	25.8	25.9	25.9	26.0	<b>26.5</b>
Switzerland	26.9	27.0	26.8	26.8	27.2	26.8	27.4	27.3	27.4	<b>27.4</b>
Turkey	20.0	20.1	20.2	23.8	23.7	23.7	23.6	23.5	23.7	<b>23.9</b>
United Kingdom	25.1	25.4	25.1	25.2	25.5	25.1	25.4	25.4	25.4	<b>25.4</b>
United States	24.5	24.5	24.6	24.6	24.7	24.7	24.7	24.7	24.8	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021



## 표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자) : 2010-2019

Table 9-2-5. Life Expectancy at Age 60(Male) : 2010-2019

단위 : 년	Unit : Years									
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	23.0	23.2	23.3	23.4	23.5	23.7	23.8	23.8	24.0	24.1
Austria	21.6	21.9	21.8	22.0	22.4	22.0	22.4	22.5	22.4	22.7
Belgium	21.4	21.8	21.5	21.6	22.3	22.1	22.3	22.4	22.6	22.9
Canada	22.4	22.7	22.9	23.0	23.1	23.2	23.3	23.4	23.5	23.6
Chile	21.0	21.1	21.3	21.4	21.6	21.8	21.9	22.1	22.2	22.4
Colombia	20.2	20.3	20.4	20.5	20.6	20.6	20.7	20.8	21.1	21.1
Costa Rica	20.5	20.5	20.6	20.7	20.7	20.8	22.5	22.6	22.6	22.7
Czech Republic	18.9	19.1	19.2	19.2	19.6	19.4	19.8	19.8	19.9	20.1
Denmark	20.8	21.2	21.4	21.6	21.9	21.9	22.1	22.1	22.0	22.3
Estonia	17.4	18.0	17.9	18.3	18.3	18.8	18.8	18.8	18.9	19.3
Finland	21.2	21.5	21.6	21.9	22.0	22.2	22.1	22.3	22.5	22.8
France	22.7	23.0	22.9	23.1	23.5	23.2	23.4	23.4	23.5	23.6
Germany	21.6	21.5	21.6	21.6	22.0	21.6	21.9	21.9	21.8	22.1
Greece	22.1	22.1	21.9	22.5	22.6	22.3	22.7	22.4	22.9	22.8
Hungary	17.0	17.2	17.3	17.6	17.6	17.5	17.7	17.5	17.5	17.8
Iceland	22.7	23.1	24.2	23.2	23.8	24.1	23.1	24.2	24.2	24.2
Ireland	21.7	21.9	21.9	22.2	22.5	22.6	22.7	23.2	23.2	23.5
Israel	22.9	22.9	22.9	23.3	23.3	23.0	23.6	23.5	23.8	23.8
Italy	22.4	22.6	22.6	23.0	23.3	23.0	23.5	23.3	23.7	23.8
Japan	22.8	22.7	22.9	23.1	23.4	23.5	23.7	23.7	23.8	24.0
Korea	20.8	21.0	21.2	21.6	22.0	22.2	22.5	22.8	22.8	23.3
Latvia	15.9	16.3	16.5	16.8	16.7	17.2	17.0	17.0	17.2	17.5
Lithuania	16.4	16.7	16.8	16.9	17.2	17.0	17.1	17.5	17.6	18.0
Luxembourg	21.3	21.7	22.4	22.9	22.4	23.0	23.0	22.6	22.8	23.1
Mexico	20.0	20.1	20.1	20.1	20.2	20.2	20.2	20.3	-	20.1
Netherlands	21.8	22.2	22.1	22.3	22.7	22.5	22.6	22.8	22.9	23.2
New Zealand	22.6	22.7	22.9	23.0	23.2	23.4	23.5	23.7	23.6	23.8
Norway	22.1	22.3	22.4	22.6	22.9	23.1	23.3	23.5	23.6	23.8
Poland	18.3	18.6	18.6	18.7	19.2	18.9	19.3	19.2	19.1	19.4
Portugal	21.1	21.6	21.5	21.6	22.0	21.9	21.8	22.1	22.0	22.2
Slovak Republic	17.3	17.8	17.9	18.0	18.4	18.3	18.6	18.6	18.8	19.1
Slovenia	20.4	20.7	20.8	20.9	21.4	21.3	21.7	21.3	21.6	21.9
Spain	22.6	22.7	22.6	23.1	23.3	23.0	23.4	23.3	23.4	23.8
Sweden	22.4	22.6	22.6	22.9	23.1	23.1	23.2	23.4	23.4	23.9
Switzerland	23.1	23.3	23.3	23.5	23.8	23.5	24.2	24.1	24.4	24.5
Turkey	17.6	17.6	17.7	19.9	19.9	19.9	19.8	19.7	19.9	20.1
United Kingdom	22.2	22.5	22.5	22.6	22.8	22.6	22.8	22.8	22.9	22.8
United States	21.5	21.5	21.7	21.7	21.7	21.7	21.7	21.7	21.7	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-2-6. 합계 출산율 : 2010-2019

Table 9-2-6. Total Fertility Rate : 2010-2019

단위 : 15-49세 여성 1명당 출생아 수						Unit : Children per women aged 15 to 49 years old				
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	<b>1.7</b>
Austria	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	<b>1.5</b>
Belgium	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	<b>1.6</b>
Canada	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5	<b>1.5</b>
Chile	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	<b>1.6</b>
Colombia	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	<b>1.8</b>
Costa Rica	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	<b>1.7</b>
Czech Republic	1.5	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.7	1.7	<b>1.7</b>
Denmark	1.9	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.7	<b>1.7</b>
Estonia	1.7	1.6	1.6	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.7	<b>1.7</b>
Finland	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6	1.5	1.4	<b>1.4</b>
France	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	<b>1.8</b>
Germany	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	<b>1.5</b>
Greece	1.5	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	<b>1.3</b>
Hungary	1.3	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	<b>1.5</b>
Iceland	2.2	2.0	2.0	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7	<b>1.8</b>
Ireland	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	<b>1.7</b>
Israel	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	<b>3.0</b>
Italy	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	<b>1.3</b>
Japan	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.4	1.4	1.4	<b>1.4</b>
Korea	1.2	1.2	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.0	<b>0.9</b>
Latvia	1.4	1.3	1.4	1.5	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	<b>1.6</b>
Lithuania	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.6	1.6	<b>1.6</b>
Luxembourg	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4	1.4	<b>1.3</b>
Mexico	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.1	<b>2.1</b>
Netherlands	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	<b>1.6</b>
New Zealand	2.2	2.1	2.1	2.0	1.9	2.0	1.9	1.8	1.7	<b>1.7</b>
Norway	2.0	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6	1.6	<b>1.5</b>
Poland	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.5	1.4	<b>1.4</b>
Portugal	1.4	1.4	1.3	1.2	1.2	1.3	1.4	1.4	1.4	<b>1.4</b>
Slovak Republic	1.4	1.5	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	<b>1.6</b>
Slovenia	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	<b>1.6</b>
Spain	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	<b>1.2</b>
Sweden	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	<b>1.7</b>
Switzerland	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	<b>1.5</b>
Turkey	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2	2.2	2.1	2.1	2.0	<b>1.9</b>
United Kingdom	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	<b>1.6</b>
United States	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	<b>1.7</b>

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

표 9-2-7. 주요 사망 원인별 사망률 : 2018-2019

Table 9-2-7. Deaths by Major Causes of Death Ratio : 2018-2019

단위 : 명/인구 10만 명 Unit : In Per 100,000 Persons

국 가 Country	전 체 Total		감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases		악성 신생물 (암) Malignant neoplasia (Cancer)		당뇨병 Diabetes		순환기계 질환 Diseases of the circulatory system		호흡기계 질환 Diseases of the respiratory system		소화기계 질환 Diseases of the digestive system		외부요인 (운수사고, 자살) External factors	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019	2018	2019
Australia	609.0	-	9.3	-	180.2	-	17.9	-	159.4	-	55.5	-	22.9	-	42.7	-
Austria	737.5	<b>719.1</b>	8.6	<b>8.9</b>	184.6	<b>180.6</b>	26.7	<b>22.5</b>	279.2	<b>269.8</b>	48.3	<b>45.0</b>	25.1	<b>26.7</b>	42.7	<b>43.2</b>
Belgium	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chile	720.4	-	14.8	-	177.7	-	22.2	-	196.4	-	86.8	-	51.8	-	44.5	-
Colombia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	-	<b>693.8</b>	-	<b>13.4</b>	-	<b>146.1</b>	-	<b>51.2</b>	-	<b>193.2</b>	-	<b>70.0</b>	-	<b>45.5</b>	-	<b>60.4</b>
Czech Republic	923.3	<b>902.6</b>	14.7	<b>15.0</b>	215.2	<b>215.3</b>	34.8	<b>34.1</b>	405.7	<b>387.1</b>	67.4	<b>65.4</b>	39.7	<b>40</b>	50.7	<b>48.6</b>
Denmark	791.5	-	15.6	-	215.2	-	19.5	-	174.2	-	95.2	-	31.2	-	32.3	-
Estonia	894.9	<b>865.1</b>	9.6	<b>9.7</b>	227.7	<b>219.0</b>	13.1	<b>13.9</b>	437.7	<b>420.4</b>	36.7	<b>33.3</b>	40.1	<b>40.7</b>	56.4	<b>53.0</b>
Finland	727.3	-	3.3	-	167.4	-	7.5	-	246.8	-	29.2	-	31.6	-	55.6	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	788.7	<b>761.5</b>	14.6	<b>13.0</b>	194.4	<b>192.3</b>	20.0	<b>18.8</b>	276.5	<b>259.2</b>	58.1	<b>53.3</b>	35.1	<b>34.7</b>	37.8	<b>37.3</b>
Greece	724.4	-	22.7	-	192.8	-	13.5	-	258.4	-	70.1	-	21.4	-	31.3	-
Hungary	1,125.7	<b>1,100.8</b>	6.3	<b>5.9</b>	271.1	<b>263.7</b>	26.2	<b>25.7</b>	560.3	<b>543.4</b>	69.0	<b>69.8</b>	55.3	<b>53.9</b>	50.9	<b>48.8</b>
Iceland	677.1	<b>664.2</b>	6.2	<b>5.1</b>	176	<b>182.7</b>	11.2	<b>9.1</b>	195.3	<b>205.1</b>	70.3	<b>50.8</b>	16.8	<b>21.3</b>	48.4	<b>41.7</b>
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	645.8	-	34.1	-	167.3	-	34.0	-	144.0	-	59.5	-	22	-	25.9	-
Italy	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Japan	556.3	-	9.7	-	164.1	-	6.0	-	139.0	-	70.2	-	22.4	-	37.0	-
Korea	633.8	<b>595.1</b>	19.1	<b>18.0</b>	154.3	<b>151.8</b>	18.4	<b>16.2</b>	138.1	<b>125.0</b>	86.7	<b>79.3</b>	24.3	<b>22.5</b>	53.0	<b>50.3</b>
Latvia	1,136.4	-	14.2	-	235.9	-	22.7	-	611.1	-	37.0	-	45.9	-	73.3	-
Lithuania	1,076.5	<b>1,031.4</b>	17.5	<b>17.5</b>	220.7	<b>219.5</b>	14.1	<b>15.9</b>	573.8	<b>540.6</b>	37.6	<b>32.9</b>	54.8	<b>54.9</b>	83.1	<b>75.7</b>
Luxembourg	649.7	-	10.7	-	167.7	-	9.7	-	190.6	-	62.3	-	30.6	-	37.6	-
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	705.8	-	15.3	-	205.2	-	12.3	-	172.2	-	63.7	-	21.7	-	42.1	-
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Poland	953.9	-	4.3	-	228.2	-	20.7	-	386.3	-	63.6	-	40.1	-	49.2	-
Portugal	752.9	-	14.3	-	194.1	-	27.6	-	210.9	-	83.8	-	33	-	39.7	-
Slovak Republic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	765.5	<b>736.0</b>	4.9	<b>3.4</b>	244.2	<b>224.4</b>	10.4	<b>13.3</b>	288.7	<b>274.9</b>	39.6	<b>37.4</b>	33.4	<b>32.4</b>	59.6	<b>59.2</b>
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sweden	698.2	-	16.7	-	173.4	-	16.3	-	224.1	-	51.8	-	22	-	44.9	-
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	-	<b>892.3</b>	-	<b>25.1</b>	-	<b>142.1</b>	-	<b>29.8</b>	-	<b>351.0</b>	-	<b>125.5</b>	-	<b>20.4</b>	-	<b>24.6</b>
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-2-8. 모성 사망비 : 2010-2019

Table 9-2-8. Maternal Mortality Ratio : 2010-2019

단위 : 출생아 10만 명당 사망자 수		Unit : Deaths per 100,000 live births								
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	4.3	4.3	5.2	1.9	4.0	2.6	3.9	1.6	4.8	<b>3.9</b>
Austria	1.3	2.6	1.3	1.3	8.6	4.7	5.7	2.3	7.1	<b>5.9</b>
Belgium	6.1	8.5	3.1	2.4	5.6	3.3	4.1	-	-	-
Canada	6.4	4.8	5.8	6.0	6.0	7.1	6.3	6.6	8.6	<b>7.5</b>
Chile	17.9	16.1	17.2	15.2	13.5	15.5	9.0	17.3	13.5	<b>10.9</b>
Colombia	70.3	67.6	64.3	54.5	53.5	53.7	51.3	51.0	45.3	<b>50.7</b>
Costa Rica	22.6	24.5	30.0	19.8	29.3	27.8	28.6	23.3	16.1	<b>20.2</b>
Czech Republic	7.7	10.1	5.5	1.9	6.4	6.3	7.1	7.0	4.4	<b>4.5</b>
Denmark	0.0	5.1	0.0	3.6	5.3	0.0	3.2	1.6	1.6	-
Estonia	6.3	13.6	7.1	7.3	0.0	0.0	14.4	0.0	0.0	-
Finland	4.9	0.0	3.4	1.7	5.3	3.6	5.6	8.0	4.2	<b>10.9</b>
France	10.2	8.4	8.7	8.9	7.6	7.6	-	-	-	-
Germany	5.2	4.7	4.6	4.1	4.1	3.3	2.9	2.8	3.2	<b>3.2</b>
Greece	5.2	3.8	1.0	0.0	4.3	5.4	6.5	11.3	4.6	-
Hungary	15.5	10.2	10.0	14.7	6.6	5.5	11.8	15.3	10.0	<b>11.2</b>
Iceland	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>0.0</b>
Ireland	1.3	2.7	2.8	4.3	1.5	1.5	6.2	1.6	0.0	<b>0.0</b>
Israel	4.2	1.2	5.3	4.7	2.8	3.9	2.2	2.7	3.8	<b>3.3</b>
Italy	2.9	2.6	2.1	2.8	1.2	3.4	2.8	3.5	2.5	-
Japan	4.6	4.1	4.8	4.0	3.3	4.4	3.7	3.8	3.6	<b>3.7</b>
Korea	15.7	17.2	9.9	11.5	11.0	8.7	8.4	7.8	11.3	<b>9.9</b>
Latvia	26.1	5.4	20.5	24.7	14.0	55.2	23.1	4.9	15.7	<b>37.6</b>
Lithuania	6.5	6.6	9.8	6.7	3.3	9.5	6.5	7.0	14.2	<b>11.0</b>
Luxembourg	17.0	0.0	16.6	16.4	0.0	0.0	0.0	32.4	0.0	<b>0.0</b>
Mexico	43.7	42.9	42.1	37.9	38.7	35.0	37.2	35.0	34.6	<b>34.2</b>
Netherlands	2.2	1.7	3.4	2.3	2.9	3.5	3.5	1.8	3.0	<b>5.3</b>
New Zealand	7.7	11.3	11.3	16.8	5.1	9.7	1.7	6.6	-	-
Norway	4.9	4.9	0.0	3.3	3.3	0.0	0.0	0.0	1.8	-
Poland	2.2	2.3	1.0	1.9	2.1	1.6	2.4	2.2	1.3	<b>1.1</b>
Portugal	7.9	5.2	4.5	6.0	7.3	7.0	8.0	12.8	17.2	<b>11.5</b>
Slovak Republic	0.0	9.9	3.6	1.8	3.6	1.8	6.9	5.2	3.5	<b>0.0</b>
Slovenia	0.0	0.0	9.2	4.8	4.8	5.0	5.0	5.0	0.0	-
Spain	4.1	3.0	2.2	4.2	2.1	3.6	3.7	3.3	1.9	-
Sweden	2.6	1.8	5.4	8.0	5.2	4.3	3.3	5.1	4.3	<b>5.2</b>
Switzerland	3.7	3.7	8.5	2.4	5.9	6.9	4.6	5.7	6.8	-
Turkey	16.7	15.8	15.2	15.7	15.0	14.6	14.7	14.5	13.6	<b>13.1</b>
United Kingdom	5.0	6.6	6.4	6.4	6.7	4.5	6.6	6.5	-	-
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	17.4	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-2-9. 영아 사망률 : 2010-2019

Table 9-2-9. Infant Mortality Rate : 2010-2019

단위 : 출생아 1,000명당 사망자 수		Unit : Deaths per 1,000 live births								
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	4.1	3.8	3.3	3.6	3.4	3.2	3.1	3.3	3.1	<b>3.3</b>
Austria	3.9	3.6	3.2	3.1	3.0	3.1	3.1	2.9	2.7	<b>2.9</b>
Belgium	3.6	3.4	3.8	3.5	3.4	3.3	3.2	3.6	3.8	<b>3.7</b>
Canada	5.0	4.9	4.8	5.0	4.7	4.5	4.5	4.5	4.7	<b>4.4</b>
Chile	7.4	7.7	7.4	7.0	7.2	6.9	7.0	7.1	6.6	<b>6.5</b>
Colombia	21.7	21.2	20.7	20.2	19.7	19.2	18.7	18.2	17.5	<b>17.3</b>
Costa Rica	9.5	9.1	8.5	8.7	8.1	7.7	7.9	7.9	8.4	<b>8.2</b>
Czech Republic	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.5	2.8	2.7	2.6	<b>2.6</b>
Denmark	3.4	3.5	3.4	3.5	4.0	3.7	3.1	3.8	3.7	<b>3.0</b>
Estonia	3.3	2.5	3.6	2.1	2.7	2.5	2.3	2.3	1.6	<b>1.6</b>
Finland	2.3	2.4	2.4	1.8	2.2	1.7	1.9	2.0	2.1	<b>2.1</b>
France	3.6	3.5	3.5	3.6	3.5	3.7	3.7	3.9	3.8	<b>3.8</b>
Germany	3.4	3.6	3.3	3.3	3.2	3.3	3.4	3.3	3.2	<b>3.2</b>
Greece	3.8	3.4	2.9	3.7	3.7	4.0	4.2	3.5	3.5	<b>3.7</b>
Hungary	5.3	4.9	4.9	5.0	4.5	4.2	3.9	3.5	3.3	<b>3.6</b>
Iceland	2.2	0.9	1.1	1.8	2.1	2.2	0.7	2.7	1.7	<b>1.1</b>
Ireland	3.6	3.5	3.5	3.6	3.3	3.4	3.0	3.0	2.9	<b>2.8</b>
Israel	3.7	3.5	3.6	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	<b>3.1</b>
Italy	3.0	2.9	2.9	2.9	2.8	2.9	2.8	2.7	2.8	<b>2.4</b>
Japan	2.3	2.3	2.2	2.1	2.1	1.9	2.0	1.9	1.9	<b>1.9</b>
Korea	3.2	3.0	2.9	3.0	3.0	2.7	2.8	2.8	2.8	<b>2.7</b>
Latvia	5.6	6.6	6.3	4.4	3.8	4.1	3.7	4.1	3.2	<b>3.4</b>
Lithuania	5.0	4.8	3.9	3.7	3.9	4.2	4.5	3.0	3.4	<b>3.3</b>
Luxembourg	3.4	4.3	2.5	3.9	2.8	2.8	3.8	3.2	4.3	<b>4.7</b>
Mexico	16.2	15.3	14.8	14.4	13.6	13.6	13.4	13.5	12.9	<b>13.1</b>
Netherlands	3.8	3.6	3.7	3.8	3.6	3.3	3.5	3.6	3.5	<b>3.6</b>
New Zealand	5.5	5.2	4.7	5.0	5.7	4.3	4.2	4.7	4.7	-
Norway	2.5	2.4	2.6	2.4	2.5	2.2	2.2	2.2	2.3	<b>2.0</b>
Poland	5.0	4.7	4.6	4.6	4.2	4.0	4.0	4.0	3.8	<b>3.8</b>
Portugal	2.5	3.1	3.4	2.9	2.9	2.9	3.2	2.7	3.3	<b>2.8</b>
Slovak Republic	5.7	4.9	5.8	5.5	5.8	5.1	5.4	4.5	5.0	<b>5.1</b>
Slovenia	2.5	2.9	1.6	2.9	1.8	1.6	2.0	2.1	1.7	<b>2.1</b>
Spain	3.2	3.1	3.1	2.7	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	<b>2.6</b>
Sweden	2.5	2.1	2.6	2.7	2.2	2.5	2.5	2.4	2.0	<b>2.1</b>
Switzerland	3.8	3.8	3.6	3.9	3.9	3.9	3.6	3.5	3.3	<b>3.3</b>
Turkey	-	-	9.5	10.1	10.2	10.0	9.7	9.0	9.2	<b>9</b>
United Kingdom	4.2	4.2	4.0	3.9	3.9	3.9	3.8	3.9	3.9	<b>3.7</b>
United States	6.1	6.1	6.0	6.0	5.8	5.9	5.9	5.8	5.7	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

표 9-2-10. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률 : 2013-2019

Table 9-2-10. Acute care(acute myocardial infarction, ischemic stroke, hemorrhagic stroke) 30-day in-hospital case-fatality rate : 2013-2019

단위 : %, 입원단위

Unit : %, Admission based

국 가 Country	급성심근경색증 병원 내 30일 치명률 Acute myocardial infarction 30-day in-hospital case-fatality rate				허혈성 뇌졸중 30일 치명률 Ischemic stroke 30-day in-hospital case-fatality rate				출혈성 뇌졸중 30일 치명률 Hemorrhagic stroke 30-day in-hospital case-fatality rate			
	2013	2015	2017	2019	2013	2015	2017	2019	2013	2015	2017	2019
Australia	4.1	3.9	3.6	-	7.5	6.4	5.9	-	21.3	19.7	20.2	-
Austria	7.7	7.3	6.3	<b>5.2</b>	7.6	7.0	6.2	<b>6.1</b>	20.1	19.3	17.7	<b>18.4</b>
Belgium	7.9	-	6.8	<b>6.4</b>	9.1	-	8.3	<b>7.9</b>	30.7	-	27.0	<b>26.4</b>
Canada	6.7	5.1	5.0	<b>4.6</b>	10.2	8.7	8.0	<b>7.5</b>	27.9	24.9	23.9	<b>23.6</b>
Chile	11.3	9.4	8.6	<b>7.2</b>	10.8	9.4	8.1	<b>8.3</b>	26.0	24.2	21.3	<b>22.0</b>
Colombia	7.5	6.8	5.6	-	5.6	6.1	6.1	-	16.3	14.9	15.6	-
Costa Rica	0.4	0.3	-	-	0.9	2.8	-	-	1.3	1.6	-	-
Czech Republic	6.5	6.8	6.4	<b>7.0</b>	9.9	9.9	9.4	<b>10.3</b>	26.7	26.3	25.8	<b>25.8</b>
Denmark	6.1	5.3	5.2	<b>4.5</b>	7.0	6.6	5.5	<b>4.8</b>	29.3	27.6	26.8	<b>23.9</b>
Estonia	10.4	10.5	9.6	<b>9.2</b>	-	8.6	8.7	<b>8.2</b>	-	30.5	26.2	<b>25.2</b>
Finland	9.8	9.1	7.7	<b>6.8</b>	9.3	9.1	8.6	<b>8.4</b>	26.8	25.9	22.2	<b>23.4</b>
France	6.2	5.6	-	-	7.5	7.1	-	-	22.6	22.4	-	-
Germany	8.6	7.6	8.6	<b>8.3</b>	6.4	6.3	6.8	<b>6.2</b>	17.4	18.1	22.2	<b>22.0</b>
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iceland	3.6	2.5	1.7	<b>2.0</b>	4.2	3.8	3.9	<b>3.9</b>	11.2	9.3	9.0	<b>8.7</b>
Ireland	6.3	5.9	5.2	<b>4.7</b>	10.0	9.3	8.3	<b>6.7</b>	25.5	24.2	25.1	<b>23.0</b>
Israel	6.7	6.4	5.6	<b>5.3</b>	6.1	6.9	6.2	<b>5.8</b>	21.8	21.6	21.2	<b>20.4</b>
Italy	5.5	5.4	-	-	6.2	6.3	-	-	19.6	19.8	-	-
Japan	-	-	9.7	-	-	-	3.0	-	-	-	11.9	-
Korea	8.6	8.3	9.9	<b>8.9</b>	4.5	4.2	3.7	<b>3.5</b>	18.8	18.0	15.9	<b>15.4</b>
Latvia	15.3	13.3	13.5	<b>14.4</b>	18.7	18.7	20.1	<b>12.4</b>	40.1	35.8	38.2	<b>40.0</b>
Lithuania	11.8	11.8	9.3	<b>9.3</b>	14.9	15.6	14.7	<b>19.6</b>	32.4	33.3	29.8	<b>32.3</b>
Luxembourg	7.3	8.5	-	-	9.1	7.5	-	-	19.0	17.8	-	-
Mexico	27.7	27.7	27.5	-	19.6	19.3	21.1	-	30.7	30.1	29.9	-
Netherlands	4.7	4.1	-	-	6.4	5.6	-	-	26.4	24.9	-	-
New Zealand	6.6	4.2	4.5	<b>4.3</b>	8.0	7.7	6.9	<b>6.5</b>	29.1	23.6	20.3	<b>20.9</b>
Norway	4.0	3.6	3.7	<b>3.2</b>	5.3	5.0	4.5	<b>3.8</b>	17.3	16.9	15.0	<b>15.8</b>
Poland	4.6	4.4	4.7	<b>4.7</b>	13.2	12.8	11.8	-	36.6	34.3	33.2	-
Portugal	9.3	7.8	8.0	<b>7.3</b>	10.4	10.1	10.3	<b>9.8</b>	27.4	23.5	24.6	<b>24.6</b>
Slovakia	6.8	6.3	5.9	<b>6.3</b>	9.9	9.4	9.0	<b>8.6</b>	27.2	28.8	26.9	<b>24.0</b>
Slovenia	5.3	6.0	4.5	<b>4.2</b>	12.4	12.6	12.2	<b>10.8</b>	27.4	26.8	24.9	<b>52.1</b>
Spain	7.9	7.7	6.9	<b>6.5</b>	10.2	10.4	9.7	<b>9.3</b>	26.6	26.7	28.7	<b>27.7</b>
Sweden	4.4	4.1	3.9	<b>3.5</b>	6.6	6.3	6.0	<b>5.4</b>	15.3	15.2	14.4	<b>15.3</b>
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	-	8.5	7.3	<b>3.9</b>	-	10.3	4.7	<b>7.5</b>	-	28.0	28.8	<b>12.1</b>
United Kingdom	7.6	7.1	7.0	<b>6.6</b>	10.0	9.8	8.8	<b>9.0</b>	28.3	28.3	28.2	<b>27.5</b>
United States	5.9	-	5.0	-	-	-	4.1	-	-	-	19.8	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 6.

Source : OECD Health Statistics 2021, Jun 2021

주 : 급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중으로 입원한  
45세 이상 입원환자 기준

Note : Inpatients aged 45 and older

표 9-2-11. 자살률 : 2010-2019

Table 9-2-11. Suicide rate : 2010-2019

단위 : 인구 10만 명당 자살 수		Unit : Deaths per 100,000 population								
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	10.9	10.7	11.4	11.3	12.5	13.1	12.1	13.0	12.3	-
Austria	13.9	14.1	13.7	13.6	13.9	12.9	12.2	12.4	12.1	11
Belgium	17.8	18.1	17.4	16.2	16.1	15.8	15.9	-	-	-
Canada	11.1	10.8	10.8	11.1	11.5	11.8	10.6	11.0	-	-
Chile	12.2	12.3	11.0	10.3	10.4	10.7	10.7	10.7	-	-
Colombia	4.9	4.7	4.8	4.7	4.8	5.2	5.3	5.7	-	-
Costa Rica	7.1	7.1	6.7	7	5.8	6.7	7	5.7	-	7.7
Czech Republic	13.5	14.3	14.7	14.2	13.3	12.3	11.7	12.4	12.0	10.4
Denmark	9.8	10.2	11.3	10.3	10.6	9.4	9.6	9.5	9.4	-
Estonia	15.9	15.3	16.6	15.3	17.5	14.1	13.0	16.1	13.6	13.8
Finland	17.3	16.4	15.6	15.8	14.1	-	13.9	14.6	14.2	-
France	15.9	15.8	14.6	14.3	13.1	13.1	12.3	-	-	-
Germany	10.8	10.8	10.5	10.8	10.8	10.6	10.2	9.5	9.6	9.2
Greece	3.1	3.9	4.2	4.5	4.7	4.4	4.0	4.4	4.7	-
Hungary	23.4	22.8	22.0	19.4	17.8	17.3	16.2	15.1	15.2	14.2
Iceland	14.8	8.7	11.6	16.0	13.8	12.3	12.1	9.7	9.7	10.9
Ireland	10.8	12.2	12.1	10.9	10.7	9.3	-	-	-	-
Israel	7.4	6.2	6.4	5.5	5.5	4.9	5.4	5.5	6.0	-
Italy	5.8	6.2	6.3	6.3	6.0	5.7	5.5	-	-	-
Japan	21.2	20.9	19.1	18.7	17.6	16.6	15.2	14.9	14.7	-
Korea	33.5	33.3	29.1	28.7	26.7	25.8	24.6	23.0	22.2	24.6
Latvia	19.7	19.9	20.5	17.8	18.1	18.1	17.3	16.9	14.3	-
Lithuania	31.6	32.2	29.5	34.8	29.8	29.0	26.7	24.4	22.2	21.6
Luxembourg	10.3	10.4	9.4	7.3	11.8	11.1	7.2	8.5	6.6	-
Mexico	4.9	5.1	4.9	5.1	5.5	5.5	5.4	5.5	-	-
Netherlands	9.2	9.5	10.0	10.5	10.4	10.5	10.5	10.6	10.0	-
New Zealand	12.4	11.3	12.5	11.8	11.5	11.7	12.0	-	-	-
Norway	11.2	12.1	10.2	10.8	10.5	11.1	11.6	-	-	-
Poland	15.9	15.3	15.8	15.5	14.8	13.5	11.6	11.1	11.1	-
Portugal	9.3	8.6	9.0	8.7	10.2	9.3	8.1	8.8	8.2	-
Slovak Republic	11.3	-	10.2	10.9	9.7	-	-	-	-	-
Slovenia	18.6	19.3	19.3	19.6	16.9	18.1	16.3	17.3	15.1	16.5
Spain	6.3	6.3	6.9	7.5	7.6	6.9	6.8	7.0	-	-
Sweden	11.7	11.4	11.6	12.3	11.4	11.7	11.1	11.4	12.2	-
Switzerland	11.9	12.1	12.0	12.2	11.4	11.9	11.2	11.3	-	-
Turkey	2.4	1.7	2.1	2.6	2.3	2.1	2.6	-	-	4.4
United Kingdom	6.7	6.9	6.9	7.5	7.4	7.5	7.3	-	-	-
United States	12.5	12.8	13.0	13.1	13.5	13.8	14.0	14.5	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상) : 2010-2019

Table 9-3-1. Daily Smoking Rates(Female, 15 +) : 2010-2019

단위 : %	Unit : %									
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	14.1	-	-	11.3	-	-	10.8	-	-	10.0
Austria	-	-	-	-	22.1	-	-	-	-	17.8
Belgium	-	-	-	16.4	-	-	-	-	12.1	-
Canada	13.7	14.0	13.5	12.9	11.7	11.3	10.8	10.0	9.7	8.7
Chile	-	-	-	-	-	-	20.9	-	-	-
Colombia	-	-	-	7.4	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	4.4	4.2	4	3.9	3.7	2.9	3.4	3.2	3.1	-
Czech Republic	16.5	18.8	19.6	17.4	18.5	14.8	15.6	14.5	17.9	15.2
Denmark	19.3	-	-	15.5	-	-	-	15.4	-	-
Estonia	18.7	-	18.3	-	15.8	-	15.5	-	12.9	-
Finland	15.7	14.8	14.0	13.2	14.0	14.5	15.0	12.0	13.0	10.0
France	26.6	-	-	-	24.4	-	26.0	24.2	22.9	20.7
Germany	-	-	-	17.1	-	-	-	15.3	-	-
Greece	-	-	-	-	21.4	-	-	32.0	-	19.0
Hungary	-	-	-	-	20.8	-	-	-	-	22.3
Iceland	13.9	14.2	12.8	12.1	13.0	11.0	10.8	9.7	9.1	8.4
Ireland	-	-	-	-	-	17.0	17.0	17.0	15.0	12.0
Israel	12.6	-	-	10.8	11.4	-	14.1	12.8	-	11.4
Italy	17.1	16.8	16.5	15.9	14.9	15.8	15.3	15.0	15.1	14.9
Japan	8.4	9.7	9.0	8.2	8.5	7.9	8.2	7.2	8.1	7.6
Korea	5.2	5.1	5.8	4.3	4.0	3.4	4.1	3.5	4.5	4.4
Latvia	-	-	-	-	14.5	-	-	-	-	12.3
Lithuania	-	-	-	-	9.2	-	-	-	-	9.7
Luxembourg	15.7	15.5	15.2	13.9	13.7	13.9	12.6	14.0	13.4	16.0
Mexico	-	5.5	-	-	-	3.6	-	3.6	-	-
Netherlands	18.8	18.3	16.3	16.3	16.7	16.9	15.2	14.1	13.4	13.1
New Zealand	-	-	15.8	15.1	14.3	13.9	12.9	12.6	11.9	11.1
Norway	19.0	18.0	16.0	14.0	13.0	13.0	11.0	10.0	11.0	9.0
Poland	-	-	-	-	17.2	-	-	-	-	14.1
Portugal	-	-	-	-	10.9	-	-	-	-	9.0
Slovak Republic	-	-	-	-	15.8	-	-	-	-	15.4
Slovenia	-	-	-	-	16.0	-	-	-	-	15.6
Spain	-	20.2	-	-	18.6	-	-	18.8	-	-
Sweden	12.5	12.4	13.1	11.7	12.1	10.7	11.2	10.3	9.2	10.6
Switzerland	-	-	17.8	-	-	-	-	16.8	-	-
Turkey	12.3	-	10.7	-	13.1	-	13.3	-	-	14.9
United Kingdom	20.0	19.0	19.0	17.0	17.0	16.6	14.5	15.0	16.2	13.8
United States	13.6	13.3	12.5	11.9	11.8	10.7	10.5	9.5	9.1	10.0

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021



## 표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상) : 2010-2019

Table 9-3-2. Daily Smoking Rates(Male, 15 +) : 2010-2019

단위 : %	Unit : %									
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	16.6	-	-	14.7	-	-	14.0	-	-	12.4
Austria	-	-	-	-	26.5	-	-	-	-	23.5
Belgium	-	-	-	21.6	-	-	-	-	18.9	-
Canada	19.0	17.4	18.7	16.9	16.3	14.9	14.2	14.2	12.8	12.0
Chile	-	-	-	-	-	-	28.2	-	-	-
Colombia	-	-	-	18.8	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	11.8	11	10.2	9.4	8.6	8.7	7	6.2	5.4	-
Czech Republic	29.3	24.7	26.3	27.2	26.4	21.8	23.8	22.6	24.5	21.1
Denmark	22.7	-	-	18.6	-	-	-	18.5	-	-
Estonia	36.8	-	36.2	-	31.4	-	29.9	-	23.4	-
Finland	23.2	21.9	20.9	19.1	17.2	18.7	16.0	15.0	15.0	16.0
France	33.1	-	-	-	32.9	-	33.0	29.8	28.2	27.5
Germany	-	-	-	25.1	-	-	-	22.3	-	-
Greece	-	-	-	-	33.8	-	-	41.0	-	31.3
Hungary	-	-	-	-	31.6	-	-	-	-	27.7
Iceland	14.5	14.4	14.9	10.7	12.1	10.7	9.5	9.1	8.1	8.1
Ireland	-	-	-	-	-	20.0	21.0	20.0	19.0	16.0
Israel	24.8	-	-	21.9	23.2	-	25.3	21.3	-	21.7
Italy	29.6	28.7	28.1	26.7	24.8	24.9	25.1	25.1	23.5	22.7
Japan	32.2	32.4	34.1	32.2	32.2	30.1	30.2	29.4	29.0	27.1
Korea	40.8	41.6	37.6	36.2	36.6	31.4	32.9	31.6	30.5	28.5
Latvia	-	-	-	-	36.0	-	-	-	-	35.2
Lithuania	-	-	-	-	33.9	-	-	-	-	29.9
Luxembourg	20.9	18.4	18.4	17.6	17.0	16.0	17.3	18.1	15.7	17.6
Mexico	-	15.5	-	-	-	11.9	-	12.0	-	-
Netherlands	23.1	23.5	20.6	20.9	21.7	21.2	20.9	19.5	17.8	17.7
New Zealand	-	-	16.7	16.2	17.2	16.1	15.6	15.1	14.3	13.9
Norway	19.0	17.0	16.0	15.0	14.0	13.0	13.0	12.0	12.0	9.0
Poland	-	-	-	-	28.8	-	-	-	-	20.8
Portugal	-	-	-	-	23.5	-	-	-	-	20.2
Slovak Republic	-	-	-	-	30.4	-	-	-	-	26.9
Slovenia	-	-	-	-	21.8	-	-	-	-	19.3
Spain	-	27.9	-	-	27.6	-	-	25.6	-	-
Sweden	14.7	13.9	12.4	9.8	11.7	11.7	10.6	10.5	11.0	10.1
Switzerland	-	-	23.1	-	-	-	-	21.5	-	-
Turkey	39.0	-	37.3	-	41.8	-	40.1	-	-	41.3
United Kingdom	21.0	21.0	22.0	22.0	20.0	19.1	17.7	18.7	17.0	17.7
United States	16.7	16.4	15.9	15.6	14.0	12.2	13.2	11.5	11.5	11.7

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

표 9-4-1. 임상 의사 수(인구 1,000명당) : 2010-2019

Table 9-4-1. Number of Practising Physicians(Per 1,000 Population) : 2010-2019

단위 : 인구 1,000명당 임상 의사 수										Unit : Density per 1 000 population
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	-	3.32	3.31	3.37	3.45	3.51	3.58	3.68	3.75	<b>3.83</b>
Austria	4.8	4.84	4.9	4.99	5.05	5.09	5.13	5.18	5.24	<b>5.32</b>
Belgium	2.92	2.92	2.93	2.96	2.98	3.02	3.07	3.08	3.13	<b>3.16</b>
Canada	2.28	2.35	2.41	2.46	2.51	2.56	2.62	2.66	2.72	<b>2.74</b>
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colombia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	3.6	3.6	3.7	3.7	-	-	-	-	4.0	<b>4.1</b>
Denmark	3.7	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	4.0	4.1	4.2	-
Estonia	3.2	3.3	3.3	3.3	3.4	3.4	3.5	3.5	3.5	<b>3.5</b>
Finland	3.0	3.0	3.1	3.2	3.2	-	-	-	-	-
France	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	<b>3.2</b>
Germany	3.7	3.9	4.0	4.0	4.1	4.1	4.2	4.3	4.3	<b>4.4</b>
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.1	3.2	3.3	3.4	<b>3.5</b>
Iceland	3.6	3.5	3.6	3.6	3.6	3.8	3.9	3.9	3.9	<b>3.9</b>
Ireland	-	2.7	2.7	2.7	3.0	3.1	3.2	3.3	3.3	<b>3.3</b>
Israel	3.3	3.3	3.0	2.9	3.0	3.1	3.1	3.1	3.2	<b>3.3</b>
Italy	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	4.0	4.0	4.0	<b>4.1</b>
Japan	2.2	-	2.3	-	2.4	-	2.4	-	2.5	-
Korea	2.0	2.0	2.1	2.2	2.2	2.2	2.3	2.3	2.4	<b>2.5</b>
Latvia	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2	3.3	<b>3.3</b>
Lithuania	4.0	4.1	4.2	4.3	4.3	4.3	4.5	4.6	4.6	<b>4.6</b>
Luxembourg	2.8	2.8	2.8	2.8	2.9	2.9	2.9	3.0	-	-
Mexico	2.0	2.1	2.1	2.2	2.2	2.3	2.3	2.4	2.4	<b>2.4</b>
Netherlands	-	-	-	-	3.4	3.5	3.5	3.6	3.7	<b>3.7</b>
New Zealand	2.6	2.7	2.7	2.8	2.9	3.1	3.1	3.3	3.1	<b>3.4</b>
Norway	4.1	4.2	4.2	4.3	4.4	4.4	4.5	4.7	4.9	<b>5.0</b>
Poland	2.2	2.2	2.2	2.2	2.3	2.3	2.4	2.4	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	2.4	2.5	2.5	2.6	2.8	2.8	3.0	3.1	3.2	<b>3.3</b>
Spain	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8	3.9	4.0	<b>4.4</b>
Sweden	3.8	3.9	4.0	4.0	4.1	4.2	4.2	4.3	4.3	-
Switzerland	3.8	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.3	4.3	<b>4.4</b>
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	<b>3.0</b>
United States	2.4	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6	<b>2.6</b>

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

주 : 한의사 포함

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

Note : Includes Korean oriental medicine doctors

표 9-4-2. 임상 치과의사 수(인구 1,000명당) : 2010-2019

Table 9-4-2. Number of Practising Dentists(Per 1,000 Population) : 2010-2019

단위 : 인구 1,000명당 임상 치과의사 수										Unit : Density per 1 000 population
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	-	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	<b>0.6</b>
Austria	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	<b>0.6</b>
Belgium	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	<b>0.8</b>
Canada	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	<b>0.7</b>
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colombia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	-	0.8	0.8	0.7	<b>0.7</b>
Denmark	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	-
Estonia	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	<b>1.0</b>
Finland	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	-	-	-	-	-
France	-	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	<b>0.6</b>
Germany	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	<b>0.9</b>
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	<b>0.7</b>
Iceland	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	<b>0.8</b>
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8	<b>0.8</b>
Italy	-	-	-	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	<b>0.9</b>
Japan	0.8	-	0.8	-	0.8	-	0.8	-	0.8	-
Korea	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	<b>0.5</b>
Latvia	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	<b>0.7</b>
Lithuania	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	<b>1.0</b>
Luxembourg	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	-	-
Mexico	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	<b>0.1</b>
Netherlands	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	<b>0.6</b>
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	<b>0.9</b>
Poland	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	<b>0.7</b>
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sweden	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	-
Switzerland	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	<b>0.4</b>
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	<b>0.5</b>
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-4-3. 임상 간호인력 수(인구 1,000명당) : 2010-2019

Table 9-4-3. Number of Practising Nurses(Per 1,000 Population) : 2010-2019

단위 : 인구 1,000명당 임상 간호사 수										Unit : Density per 1,000 population
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	-	10.2	10.2	11.1	11.3	11.4	11.6	11.7	11.9	<b>12.2</b>
Austria	6.5	6.6	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	6.9	6.9	<b>10.4</b>
Belgium	9.6	9.8	10.0	10.3	10.6	10.8	11.0	11.2	11.1	-
Canada	9.4	9.3	9.4	9.5	9.8	9.9	10.0	10.0	10.0	<b>10.0</b>
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Colombia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	8.1	8.0	8.1	8.0	7.9	8.0	7.9	8.5	8.5	<b>8.6</b>
Denmark	9.8	9.9	10.0	10.0	9.9	9.9	10.0	10.0	10.1	-
Estonia	6.1	6.2	6.2	5.6	5.7	6.0	6.1	6.2	6.3	<b>6.2</b>
Finland	13.9	14.1	14.2	14.2	14.3	-	-	-	-	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	11.5	11.9	12.0	12.3	12.6	12.7	12.8	13.1	13.8	<b>14.0</b>
Greece	3.5	3.5	3.3	3.3	3.2	3.2	3.3	3.3	3.4	<b>3.4</b>
Hungary	6.2	6.2	6.3	6.4	6.4	6.5	6.4	6.5	6.6	<b>6.6</b>
Iceland	14.5	14.8	15.2	15.5	15.3	15.5	14.2	14.5	14.7	<b>15.4</b>
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	4.7	4.8	4.8	4.9	4.9	4.9	5.0	5.1	5.0	<b>5.0</b>
Italy	5.2	5.2	5.1	5.1	5.3	5.4	5.6	5.8	5.7	<b>6.2</b>
Japan	10.1	-	10.5	-	11.0	-	11.3	-	11.8	-
Korea	4.6	4.7	4.8	5.2	5.6	5.9	6.8	6.9	7.2	<b>7.9</b>
Latvia	5.0	5.0	4.9	4.9	4.8	4.7	4.6	4.6	4.4	<b>4.4</b>
Lithuania	7.4	7.5	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7	7.8	<b>7.7</b>
Luxembourg	11.1	11.3	11.9	11.9	12.0	11.9	11.7	11.7	-	-
Mexico	2.4	2.5	2.6	2.6	2.7	2.8	2.9	2.9	2.9	<b>2.9</b>
Netherlands	-	-	-	-	10.3	10.5	10.7	10.9	11.1	<b>107</b>
New Zealand	10.1	10.1	10.0	10.1	10.1	10.3	10.3	10.2	10.2	<b>10.2</b>
Norway	16.1	16.4	16.5	16.7	16.9	17.3	17.5	17.7	17.7	<b>17.9</b>
Poland	5.3	5.3	-	5.3	5.2	5.2	5.2	5.1	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	8.2	8.3	8.2	8.3	8.6	8.8	9.7	9.9	10.1	<b>10.3</b>
Spain	5.2	5.2	5.2	5.1	5.2	5.3	5.5	5.7	5.9	<b>5.9</b>
Sweden	10.8	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	10.9	-
Switzerland	14.6	15.2	15.6	15.9	16.2	16.6	17.0	17.2	17.6	<b>18.0</b>
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	8.4	8.2	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8	8.1	<b>8.2</b>
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

주 : 간호조무사 포함

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

Note : Includes Associate professional nurses

## 표 9-4-4. 총 병원 병상 수 : 2010-2019

Table 9-4-4. Total Hospital Beds : 2010-2019

단위 : 인구 1,000명당 병상 수		Unit : Beds per 1,000 Population								
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	3.8	3.8	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8	-	-	-
Austria	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.5	7.4	7.4	7.3	7.2
Belgium	6.1	6.1	6.0	5.9	5.9	5.8	5.8	5.7	5.6	5.6
Canada	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.6	2.6	2.5	2.6	2.5
Chile	2.0	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0
Colombia	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7
Costa Rica	1.2	1.2	1.2	1.12	1.2	1.2	1.2	1.1	1.1	1.1
Czech Republic	7.3	7.1	6.9	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6	6.6	6.6
Denmark	3.5	3.1	-	3.1	2.7	2.5	2.6	2.6	2.4	2.6
Estonia	5.3	5.4	5.5	5.0	5.0	5.0	4.8	4.7	4.6	4.5
Finland	5.9	5.5	5.3	4.9	4.5	4.4	4.0	3.3	3.6	3.4
France	6.4	6.4	6.3	6.3	6.2	6.1	6.1	6.0	5.9	5.8
Germany	8.3	8.4	8.3	8.3	8.2	8.1	8.1	8.0	8.0	7.9
Greece	4.5	4.5	4.5	4.2	4.2	4.3	4.2	4.2	4.2	4.2
Hungary	7.2	7.2	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	6.9
Iceland	3.6	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	2.9	2.8
Ireland	2.7	2.6	2.5	2.6	2.6	2.9	3.0	3.0	3.0	2.9
Israel	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
Italy	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2	3.1	3.2
Japan	13.5	13.4	13.4	13.3	13.2	13.2	13.1	13.1	13.0	12.8
Korea	8.7	9.5	10.3	10.9	11.6	11.6	12.0	12.3	12.4	12.4
Latvia	5.7	5.9	5.9	5.8	5.7	5.7	5.7	5.6	5.5	5.4
Lithuania	7.2	7.4	7.5	7.3	7.3	7.0	6.7	6.6	6.4	6.4
Luxembourg	5.4	5.3	5.2	5.2	5.1	4.9	4.8	4.7	4.5	4.3
Mexico	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
Netherlands	4.2	4.1	3.8	3.8	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1
New Zealand	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.6	2.5
Norway	4.3	4.2	4.0	3.9	3.8	3.8	3.7	3.6	3.5	3.5
Poland	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.5	6.2
Portugal	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.4	3.4	3.4	3.5	3.5
Slovak Republic	6.5	6.1	5.9	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8	5.7	5.8
Slovenia	4.6	4.6	4.5	4.6	4.5	4.5	4.5	4.5	4.4	4.4
Spain	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
Sweden	2.7	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2	2.1	2.1
Switzerland	5.2	5.1	5.0	4.9	4.7	4.7	4.7	4.7	4.6	4.6
Turkey	2.7	2.6	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.9	2.9
United Kingdom	2.9	2.9	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5
United States	3.1	3.0	2.9	2.9	2.8	2.8	2.8	2.9	2.8	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-4-5. 급성기 병원 병상 수 : 2010-2019

Table 9-4-5. Curative(Acute) Care Hospital Beds : 2010-2019

단위 : 인구 1,000명당 병상 수										Unit : Beds per 1,000 Population
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austria	6.2	6.1	6.0	5.9	5.8	5.7	5.6	5.5	5.4	<b>5.3</b>
Belgium	5.5	5.4	5.3	5.2	5.2	5.2	5.1	5.0	5.0	<b>5.0</b>
Canada	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	<b>2.0</b>
Chile	2.0	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	<b>1.9</b>
Colombia	1.5	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	<b>1.6</b>
Costa Rica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	4.8	4.6	4.5	4.2	4.2	4.2	4.1	4.1	4.1	<b>4.0</b>
Denmark	3.4	3.1	-	3.0	2.6	2.5	2.5	2.5	2.4	<b>2.5</b>
Estonia	3.8	3.8	3.9	3.7	3.7	3.7	3.5	3.5	3.4	<b>3.3</b>
Finland	3.4	3.3	3.3	3.1	3.1	3.1	2.9	2.8	2.8	<b>2.6</b>
France	3.5	3.4	3.4	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	3.0	<b>3.0</b>
Germany	6.2	6.3	6.2	6.2	6.2	6.1	6.1	6.0	-	<b>6.0</b>
Greece	3.7	3.7	3.7	3.5	3.5	3.6	3.6	3.6	3.6	<b>3.6</b>
Hungary	4.5	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	<b>4.2</b>
Iceland	3.0	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	2.6	2.5	2.3	<b>2.3</b>
Ireland	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	2.8	2.8	<b>2.7</b>
Israel	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	<b>2.2</b>
Italy	3.0	2.9	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6	2.6	2.6	<b>2.6</b>
Japan	8.1	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9	7.8	7.8	7.8	<b>7.7</b>
Korea	6.4	6.8	7.0	7.1	7.3	7.0	7.1	7.1	7.1	<b>7.1</b>
Latvia	3.5	3.6	3.6	3.5	3.4	3.4	3.4	3.3	3.2	<b>3.1</b>
Lithuania	6.1	6.3	6.3	6.2	6.1	5.9	5.6	5.4	5.3	<b>5.2</b>
Luxembourg	4.1	4.1	4.0	4.2	4.1	4.0	3.9	3.8	3.7	<b>3.3</b>
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	2.9	2.8	2.7	2.7	2.6	3.0	2.9	2.8	2.7	<b>2.6</b>
New Zealand	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6	<b>2.5</b>
Norway	3.8	3.8	3.6	3.5	3.4	3.4	3.3	3.2	3.1	<b>3.1</b>
Poland	5.0	5.0	5.0	4.9	5.0	4.9	4.9	4.9	4.7	<b>4.4</b>
Portugal	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	<b>3.3</b>
Slovak Republic	5.4	5.1	5.0	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9	4.8	<b>4.9</b>
Slovenia	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	4.2	4.2	4.1	<b>4.1</b>
Spain	2.5	2.5	2.4	2.4	2.5	2.5	2.5	2.5	2.5	<b>2.5</b>
Sweden	2.5	2.5	2.5	2.4	2.4	2.3	2.2	2.0	2.0	<b>1.9</b>
Switzerland	4.1	4.0	3.9	3.8	3.8	3.7	3.7	3.7	3.6	<b>3.6</b>
Turkey	2.7	2.6	2.6	2.6	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	<b>2.8</b>
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	2.7	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.4	2.5	2.5	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

표 9-4-6. 장기요양 병원 병상 수 : 2010-2019

Table 9-4-6. Long-Term Care Hospital Beds : 2010-2019

단위 : 65세 이상 인구 1,000명당 병상 수 Unit : Beds per 1,000 Population Aged 65+

국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austria	2.5	2.7	2.7	2.9	3.1	3.5	3.5	3.4	3.3	3.2
Belgium	1.0	0.9	0.9	0.9	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5
Canada	4.0	3.8	3.6	3.3	3.1	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4
Chile	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
Colombia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	12.9	12.4	11.9	11.4	11.1	10.9	10.7	10.4	10.2	10.0
Denmark	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Estonia	6.7	6.7	7.4	5.3	5.4	4.9	4.9	4.7	4.6	4.6
Finland	13.8	12.0	10.7	8.8	7.1	6.0	4.7	2.0	3.2	3.0
France	3.2	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.4	2.4	2.3
Germany	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Greece	-	-	-	-	-	2.9	2.8	2.7	2.4	2.3
Hungary	6.9	6.8	6.9	7.1	7.0	6.9	6.7	6.5	6.3	6.1
Iceland	3.7	3.4	2.8	2.7	2.5	2.3	2.5	2.8	2.6	2.4
Ireland	1.7	1.5	1.2	1.2	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.1
Israel	2.8	2.8	2.7	2.6	2.5	2.5	2.4	2.5	2.4	2.2
Italy	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6
Japan	11.8	11.6	11.1	10.7	10.3	10.0	9.8	9.5	9.2	8.8
Korea	21.0	24.5	27.9	32.0	34.1	35.1	36.4	36.7	36.9	35.6
Latvia	3.5	3.6	3.6	3.4	3.2	3.3	3.2	3.2	3.3	3.6
Lithuania	3.3	3.5	3.3	2.9	2.9	2.8	2.7	2.7	2.7	2.8
Luxembourg	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	3.4	2.9	2.8	2.7	2.4	2.3	2.2	2.1	1.9	1.9
New Zealand	-	-	-	-	0.2	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2
Norway	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Poland	0.4	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	7.2	6.1	5.7	5.7	5.3	5.2	5.2	5.1	4.8	4.7
Slovenia	0.4	0.7	0.6	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.8
Spain	3.2	3.1	3.0	2.8	2.7	2.5	2.5	2.3	2.3	2.2
Sweden	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Switzerland	1.4	1.1	1.1	1.0	0.9	0.8	0.8	0.7	0.9	0.8
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	1.8	1.7	1.5	1.4	1.3	1.3	1.2	1.2	1.2	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비 비율) : 2010-2020p

Table 9-5-1. Current Health Expenditure(% GDP) : 2010-2020p

단위 : %	Unit : %										
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020p
Australia	8.4	8.5	8.7	8.8	9.0	9.3	9.2	9.3	9.2	9.4	-
Austria	10.2	10.0	10.2	10.3	10.4	10.4	10.4	10.4	10.3	10.4	11.5
Belgium	10.2	10.4	10.5	10.6	10.6	10.4	10.8	10.8	10.8	10.7	-
Canada	10.7	10.4	10.5	10.4	10.2	10.7	11.0	10.8	10.8	10.8	-
Chile	6.8	6.8	7.0	7.4	7.8	8.3	8.5	9.1	9.2	9.3	9.4
Colombia	7.1	6.8	6.7	7.0	7.2	7.5	7.5	7.7	7.6	7.7	-
Costa Rica	8.0	8.1	7.8	7.7	7.7	7.6	7.3	7.0	7.3	7.3	-
Czech Republic	6.9	6.9	7.0	7.7	7.6	7.2	7.1	7.1	7.5	7.8	-
Denmark	10.3	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.1	10.0	10.1	10.0	-
Estonia	6.3	5.8	5.8	6.0	6.1	6.3	6.4	6.6	6.7	6.7	8.1
Finland	9.1	9.2	9.6	9.8	9.8	9.6	9.4	9.1	9.0	9.2	-
France	11.2	11.2	11.3	11.4	11.5	11.4	11.5	11.3	11.2	11.1	-
Germany	11.1	10.8	10.9	11.0	11.0	11.2	11.2	11.3	11.5	11.7	12.5
Greece	9.6	9.2	8.9	8.4	7.9	8.1	8.3	8.1	8.0	7.8	-
Hungary	7.5	7.5	7.4	7.2	7.1	6.9	7.0	6.8	6.5	6.4	-
Iceland	8.4	8.2	8.2	8.2	8.2	8.1	8.1	8.3	8.4	8.6	9.8
Ireland	10.5	10.7	10.7	10.3	9.5	7.3	7.4	7.1	6.9	6.7	7.2
Israel	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.2	7.3	7.5	7.5	-
Italy	8.9	8.8	8.8	8.8	8.9	8.9	8.7	8.7	8.7	8.7	9.7
Japan	9.2	10.6	10.8	10.8	10.8	10.9	10.8	10.8	10.9	11.0	-
Korea	5.9	6.0	6.1	6.2	6.5	6.7	6.9	7.1	7.5	8.2	8.4
Latvia	6.8	6.5	6.3	6.1	6.2	6.5	6.6	6.5	6.5	7.0	7.6
Lithuania	6.1	5.5	5.4	5.4	5.5	5.7	6.1	6.0	6.2	6.7	-
Luxembourg	7.0	6.1	5.6	5.5	5.4	5.3	5.2	5.3	5.3	5.4	-
Mexico	5.7	5.5	5.7	5.8	5.6	5.7	5.6	5.5	5.4	5.4	-
Netherlands	10.2	10.2	10.5	10.6	10.6	10.3	10.3	10.1	10.0	10.2	11.2
New Zealand	9.6	9.5	9.7	9.4	9.4	9.3	9.2	9.0	9.0	9.1	-
Norway	8.9	8.8	8.8	8.9	9.3	10.1	10.6	10.3	10.0	10.5	11.3
Poland	6.4	6.2	6.2	6.4	6.3	6.4	6.5	6.6	6.3	6.5	7.2
Portugal	10.0	9.7	9.7	9.4	9.3	9.3	9.4	9.3	9.4	9.5	10.1
Slovak Republic	7.7	7.3	7.5	7.5	6.9	6.8	7.0	6.8	6.7	7.0	-
Slovenia	8.6	8.5	8.7	8.7	8.5	8.5	8.5	8.2	8.3	8.5	10.1
Spain	9.1	9.2	9.2	9.1	9.1	9.1	9.0	9.0	9.0	9.1	-
Sweden	8.3	10.4	10.7	10.9	10.9	10.8	10.9	10.8	10.9	10.9	11.4
Switzerland	9.9	10.0	10.2	10.5	10.6	11.0	11.3	11.5	11.2	11.3	-
Turkey	5.0	4.7	4.4	4.4	4.3	4.1	4.3	4.2	4.1	4.3	-
United Kingdom	9.8	9.8	9.9	10.0	10.0	9.9	9.9	9.8	9.9	10.2	12.8
United States	16.3	16.2	16.2	16.1	16.3	16.5	16.8	16.8	16.7	16.8	-
OECD Average	8.7	8.6	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.7	8.8	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 6.

Source : OECD Health Statistics 2021, June 2021



# 표 9-5-2. 정부·의무가입제도(정상의료비 대비 구성비) : 2010-2020p

Table 9-5-2. Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes(Share of current health expenditure) : 2010-2020p

단위 : % Unit : %

국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020p
Australia	68.6	69.2	67.5	65.0	64.7	65.8	66.0	66.3	66.6	68.7	-
Austria	74.6	74.6	74.7	74.0	74.0	74.1	74.0	74.0	74.8	75.2	<b>76.4</b>
Belgium	76.1	76.1	76.6	76.1	76.4	75.9	77.3	77.4	76.9	76.8	-
Canada	69.9	70.2	70.4	70.7	70.6	70.6	69.7	69.8	70.2	70.2	-
Chile	59.0	59.5	60.0	59.4	58.9	58.7	58.5	60.1	60.3	60.6	<b>62.8</b>
Colombia	74.8	76.0	73.9	75.6	76.2	76.3	76.1	76.6	77.3	77.5	-
Costa Rica	73.1	73.0	74.1	74.9	73.0	74.8	75.1	75.0	73.8	73.9	-
Czech Republic	83.3	83.9	83.7	83.6	82.7	82.4	82.0	82.1	83.0	81.8	-
Denmark	83.9	83.6	84.0	84.3	84.2	84.2	84.1	84.0	83.9	83.3	-
Estonia	76.3	76.7	76.7	75.6	75.7	75.6	75.7	73.6	73.7	74.5	<b>78.2</b>
Finland	77.1	77.6	78.2	78.0	78.0	76.9	76.2	76.4	76.9	77.8	-
France	76.3	76.0	76.1	76.2	76.5	76.6	83.0	83.2	83.5	83.7	-
Germany	83.2	83.1	83.0	83.8	84.2	84.2	84.3	84.5	84.5	84.6	<b>85.1</b>
Greece	68.9	65.7	66.1	61.7	57.7	57.6	60.7	60.5	58.4	59.8	-
Hungary	67.1	66.5	65.5	66.6	67.1	68.2	68.1	68.8	69.9	68.3	-
Iceland	79.9	80.0	79.9	80.2	80.5	80.8	81.5	82.0	82.5	82.9	<b>83.8</b>
Ireland	76.2	71.9	71.7	70.6	71.0	72.0	72.7	73.0	74.1	74.6	<b>77.1</b>
Israel	62.8	62.6	62.6	63.4	63.1	63.4	63.3	63.9	64.6	64.8	-
Italy	78.5	77.0	75.9	75.8	75.4	74.4	74.4	73.7	73.8	73.9	<b>76.3</b>
Japan	81.9	83.7	83.9	84.3	84.1	84.1	84.0	84.2	83.8	83.9	-
Korea	60.9	60.0	59.1	59.1	58.8	58.9	59.0	59.6	60.1	61.0	<b>62.2</b>
Latvia	71.7	71.0	67.3	66.2	67.6	67.1	66.6	66.1	67.2	66.4	<b>66.4</b>
Lithuania	60.2	63.5	60.3	60.0	59.7	58.7	55.9	57.3	59.9	61.5	-
Luxembourg	84.9	83.2	82.8	83.1	83.5	83.7	83.6	84.0	84.1	85.0	-
Mexico	50.2	52.8	53.1	53.8	52.1	52.2	51.3	50.5	49.7	49.3	-
Netherlands	83.4	82.7	82.1	81.1	81.1	81.4	81.1	81.7	82.1	82.6	<b>84.6</b>
New Zealand	81.2	80.9	80.5	80.1	79.6	79.0	78.7	78.6	79.2	79.7	-
Norway	84.7	84.4	84.8	85.0	85.3	85.5	85.4	85.1	85.7	85.8	<b>86.0</b>
Poland	71.7	70.9	70.0	70.7	70.7	69.7	69.3	69.3	71.5	71.8	<b>73.3</b>
Portugal	66.6	64.6	61.3	62.3	61.8	61.7	61.7	61.2	61.2	61.0	<b>65.1</b>
Slovak Republic	71.9	73.8	72.2	74.2	80.2	79.7	80.4	79.9	80.1	79.8	-
Slovenia	73.4	73.4	72.0	71.4	71.1	71.8	72.7	72.2	72.8	72.8	<b>76.2</b>
Spain	74.4	73.5	72.1	71.0	70.3	71.3	71.6	70.5	70.3	70.6	-
Sweden	82.5	84.5	84.2	84.0	84.0	84.0	84.3	84.7	84.8	84.9	<b>85.1</b>
Switzerland	64.3	64.8	66.2	67.0	66.1	66.2	65.5	65.9	65.7	66.8	-
Turkey	78.0	79.1	79.2	78.4	77.6	78.1	78.4	77.7	77.4	77.9	-
United Kingdom	81.7	81.4	80.7	79.3	79.4	79.4	79.6	78.9	78.5	78.5	<b>81.7</b>
United States	48.7	48.8	48.7	49.4	82.6	82.7	82.6	82.6	82.8	82.7	-
OECD Average	73.2	73.2	72.7	72.5	73.3	73.4	73.5	73.6	73.8	74.1	-

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 6.

Source : OECD Health Statistics 2021, June 2021

주 : 정부·의무가입제도 : 정부(중앙, 지방)+의무가입(건강)보험+의무가입  
의료저축계좌

## 표 9-6-1. 항생제 소비량 : 2009-2019

Table 9-6-1. Antibacterials for systemic use Under OECD Guidelines : 2009-2019

국 가 Country	Unit : Defined daily dose per 1,000 inhabitants per day										
	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	23.6	24.1	24.8	23.7	18.5	18.8	18.8	18.3	17.8	17.2	<b>17.6</b>
Austria	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Belgium	23.9	24.9	25.4	25.6	24.2	24.0	24.4	24.2	22.8	22.3	<b>21.3</b>
Canada	13.6	14.0	14.8	15.4	15.3	14.9	14.8	17.8	17.3	17.0	<b>16.7</b>
Chile	-	-	11.4	17.6	16.1	17.4	18.5	15.6	14.9	16.9	<b>23.8</b>
Columbia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	21.2	24.3	23.9	24.7	25.9	27.5	22.8	22.3	21.5	20.1	<b>20.4</b>
Czech Republic	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	<b>16.9</b>
Denmark	16.7	17.5	18.3	17.4	17.5	17.1	17.5	17.0	16.2	15.6	<b>15.3</b>
Estonia	11.2	11.4	12.4	12.2	12.0	11.9	12.1	12.0	11.6	11.8	<b>11.8</b>
Finland	19.6	19.7	21.5	20.6	19.6	19.1	18.1	17.4	15.7	15.4	<b>14.7</b>
France	26.2	25.0	25.1	25.7	25.9	24.9	25.6	25.6	24.7	25.3	<b>25.1</b>
Germany	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Greece	37.6	35.6	33.4	29.9	29.8	31.0	33.2	33.1	34.2	34.1	<b>34.1</b>
Hungary	15.0	14.8	14.9	14.1	14.5	15.2	15.8	14.4	14.6	14.8	<b>14.4</b>
Iceland	-	19.8	19.8	19.7	19.4	-	-	-	-	-	-
Ireland	19.0	19.0	20.8	21.0	21.6	21.0	23.0	22.0	20.9	22.4	<b>22.8</b>
Israel	-	-	-	15.1	-	22.1	24.9	23.9	21.2	18.9	<b>19.1</b>
Italy	-	24.9	25.1	24.6	25.2	24.5	24.5	24.0	20.9	21.4	<b>21.7</b>
Japan	-	-	13.3	14.0	14.0	-	-	-	-	-	-
Korea	26.9	27.5	29.1	29.8	30.1	31.7	31.5	30.3	29.0	29.8	<b>26.1</b>
Latvia	11.5	12.6	12.9	12.9	13.3	12.6	13.1	12.9	13.9	13.4	<b>13.9</b>
Lithuania	16.2	14.4	15.5	15.3	17.1	15.1	15.8	15.6	16.0	15.5	<b>15.6</b>
Luxembourg	25.7	25.1	25.2	25.0	25.0	23.2	23.5	22.9	22.6	22.1	<b>21.1</b>
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	-	10.9	11.0	10.9	10.5	10.3	10.4	10.1	9.8	9.7	<b>9.5</b>
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	16.3	16.8	17.5	17.9	17.2	16.9	16.8	16.2	15.7	15.3	<b>14.9</b>
Poland	-	-	-	-	-	21.2	24.1	22.0	25.4	24.4	<b>23.6</b>
Portugal	20.4	19.9	20.6	20.1	17.6	18.0	18.8	19.0	18.3	19.1	<b>19.3</b>
Slovak Republic	23.0	-	21.4	19.7	23.2	21.2	24.2	23.6	20.0	22.0	<b>19.3</b>
Slovenia	13.5	13.4	13.4	13.2	13.3	13.1	13.3	13.0	13.1	13.2	<b>13.0</b>
Spain	-	-	-	-	-	-	-	27.5	26.8	26.3	<b>24.9</b>
Sweden	15.1	15.2	15.4	15.3	14.2	14.0	13.5	13.2	12.8	12.4	<b>11.8</b>
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	37.9	39.7	42.3	42.2	41.1	39.5	40.2	40.2	35.3	31.0	<b>31.9</b>
United Kingdom	-	-	-	-	20.4	20.8	20.2	19.7	19.4	18.8	<b>18.2</b>
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-7-1. 사회복지지출 : 1990-2019p

Table 9-7-1. Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2019p

단위 : 자국의 GDP에 대한 %		Unit : Percentage of GDP							
국 가 Country	1990	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018p	2019p
Australia	13.1	21.1	18.6	19.9	22.9	22.3	21.8	-	-
Austria	24.3	26.6	26.8	28.4	28.5	28.5	28.0	26.9	26.9
Belgium	24.6	23.7	25.3	28.5	29.5	28.9	28.7	28.8	28.9
Canada	17.5	15.7	16.1	17.6	17.9	18.3	18.0	18.0	-
Chile	10.3	12.8	11.2	13.1	13.9	14.1	14.5	14.5	14.7
Colombia	-	-	-	14.0	15.7	15.2	15.0	14.8	-
Costa Rica	-	-	-	-	12.5	10.7	10.4	10.5	-
Czech Republic	14.0	18.1	18.2	20.1	19.7	19.3	19.0	18.8	19.2
Denmark	21.9	23.8	25.2	31.7	32.5	31.5	31.3	28.7	28.3
Estonia	-	13.9	12.8	18.0	17.2	17.5	17.2	17.5	17.7
Finland	23.3	22.7	24.0	27.5	30.6	30.5	29.7	29.4	29.1
France	24.4	27.7	28.8	31.1	31.8	32.6	32.2	31.8	31.0
Germany	22.9	26.8	27.3	28.2	27.4	27.7	27.8	25.3	25.9
Greece	15.7	17.8	19.5	25.5	26.0	26.1	25.2	24.1	24.0
Hungary	-	20.1	21.9	23.0	20.4	20.3	19.7	18.8	18.1
Iceland	16.2	18.6	20.6	21.7	21.3	21.3	22.4	16.4	17.4
Ireland	16.8	12.8	15.4	23.8	14.9	15.1	14.2	13.6	13.4
Israel	-	17.3	15.7	15.7	15.6	15.6	16.4	16.5	16.3
Italy	22.1	23.7	25.2	28.2	29.4	28.9	28.6	27.8	28.2
Japan	11.1	15.8	17.5	21.7	22.7	22.7	22.7	-	-
Korea	2.8	5.2	6.4	8.4	10.5	10.8	10.9	11.8	12.3
Latvia	-	15.4	12.3	19.5	15.8	16.1	15.9	15.8	16.4
Lithuania	-	15.4	13.8	19.6	16.2	15.8	15.6	16.2	16.7
Luxembourg	18.3	18.7	23.1	23.9	22.5	21.9	22.4	21.5	21.6
Mexico	3.1	4.4	6.1	7.4	7.7	7.5	7.5	7.2	7.5
Netherlands	24.1	19.9	20.7	23.6	24.0	23.8	23.2	16.2	16.1
New Zealand	20.4	18.4	18.0	20.6	19.4	19.0	18.6	19.4	-
Norway	22.7	21.7	22.0	23.3	26.1	27.3	26.5	24.4	25.3
Poland	14.2	20.2	20.9	20.7	20.3	21.2	20.8	20.6	21.3
Portugal	12.4	18.9	22.7	24.8	24.3	23.6	22.9	22.5	22.6
Slovak Republic	-	17.7	15.5	17.6	17.3	17.7	17.6	17.2	17.7
Slovenia	-	22.1	21.5	23.4	22.7	22.3	21.5	21.0	21.1
Spain	19.1	19.5	20.5	24.9	24.7	24.2	23.9	24.2	24.7
Sweden	26.9	27.0	27.5	26.3	26.6	27.0	26.4	25.8	25.5
Switzerland	15.6	22.5	25.4	25.1	27.0	27.4	27.8	27.4	-
Turkey	3.8	7.5	10.1	12.3	11.6	12.6	12.1	12.2	12.0
United Kingdom	15.2	17.6	20.0	24.2	22.4	21.8	21.3	20.3	20.6
United States	13.7	14.5	15.8	19.4	24.7	24.9	24.8	24.6	18.7
OECD - Total	17.1	18.2	19.1	21.7	21.6	21.0	20.8	-	-

자료 : OECD.Stat Social Expenditure Database (SOCX)

Source : OECD.Stat, Social Expenditure Database (SOCX)

주 : 1) 사회복지지출 = 공공사회복지지출 + 법정민간사회복지지출

Note : 1) Social expenditure = Public + Mandatory private

2) 2018, 2019년 자료는 잠정치

2) Data for 2018 and 2019 are preliminary

## 표 9-7-2. 공공사회복지지출 : 1990-2019p

Table 9-7-2. Public Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2019p

단위 : 자국의 GDP에 대한 %		Unit : Percentage of GDP							
국 가 Country	1990	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018p	2019p
Australia	13.1	18.2	16.7	16.6	18.1	17.4	16.7	-	-
Austria	23.1	25.7	26.0	27.6	27.7	27.7	27.3	26.9	<b>26.9</b>
Belgium	24.6	23.7	25.3	28.4	29.5	28.8	28.7	28.8	<b>28.9</b>
Canada	17.5	15.7	16.1	17.6	17.9	18.3	18.0	18.0	-
Chile	9.8	10.4	8.9	10.6	10.9	11.1	11.5	11.3	<b>11.4</b>
Colombia	-	-	-	13.0	14.2	13.6	13.3	13.1	-
Costa Rica	-	-	-	-	12.5	12.2	11.9	12.2	-
Czech Republic	14.0	17.9	18.0	19.6	19.3	18.9	18.5	18.8	<b>19.2</b>
Denmark	21.9	23.8	25.2	29.6	29.9	29.3	29.2	28.7	<b>28.3</b>
Estonia	-	13.9	12.8	18.0	17.2	17.5	17.2	17.5	<b>17.7</b>
Finland	23.3	22.6	23.9	27.4	30.5	30.4	29.6	29.3	<b>29.1</b>
France	24.4	27.7	28.8	31.1	31.8	31.8	31.5	31.1	<b>31.0</b>
Germany	21.4	25.5	26.4	26.0	25.0	25.3	25.4	25.3	<b>25.9</b>
Greece	15.7	17.8	19.5	24.8	25.4	25.6	24.7	24.1	<b>24.0</b>
Hungary	-	20.1	21.9	23.0	20.4	20.3	19.7	18.8	<b>18.1</b>
Iceland	13.3	14.5	15.8	16.4	15.1	15.0	16.0	16.4	<b>17.4</b>
Ireland	16.8	12.8	15.4	23.8	14.9	15.1	14.2	13.6	<b>13.4</b>
Israel	-	16.2	15.4	15.5	15.4	15.4	16.2	16.3	<b>16.3</b>
Italy	20.6	22.6	24.1	27.0	28.3	27.9	27.6	27.8	<b>28.2</b>
Japan	10.9	15.4	17.1	21.2	22.2	22.3	22.3	-	-
Korea	2.6	4.4	5.9	7.9	9.6	9.9	10.1	10.8	<b>12.2</b>
Latvia	-	15.4	12.3	19.5	15.8	16.1	15.9	15.8	<b>16.4</b>
Lithuania	-	15.4	13.7	19.5	15.9	15.6	15.3	16.2	<b>16.7</b>
Luxembourg	18.3	18.7	22.8	23.1	21.6	21.0	21.5	21.5	<b>21.6</b>
Mexico	3.1	4.4	6.1	7.4	7.7	7.5	7.5	7.2	<b>7.5</b>
Netherlands	23.7	19.0	19.9	17.5	17.6	17.5	16.6	16.2	<b>16.1</b>
New Zealand	20.4	18.4	18.0	20.6	19.4	19.0	18.6	19.4	-
Norway	21.6	20.4	20.7	22.1	24.8	26.0	25.2	24.4	<b>25.3</b>
Poland	14.2	20.2	20.9	20.7	20.2	21.2	20.8	20.6	<b>21.3</b>
Portugal	12.2	18.5	22.3	24.5	24.0	23.4	22.7	22.5	<b>22.6</b>
Slovak Republic	-	17.5	15.3	17.4	17.2	17.6	17.5	17.2	<b>17.7</b>
Slovenia	-	22.1	21.5	23.4	22.7	22.3	21.5	21.0	<b>21.1</b>
Spain	19.1	19.5	20.5	24.9	24.7	24.2	23.9	24.2	<b>24.7</b>
Sweden	26.9	26.5	27.1	25.9	26.2	26.6	26.0	25.8	<b>25.5</b>
Switzerland	13.0	14.5	16.1	15.7	16.6	16.8	17.0	16.7	-
Turkey	3.8	7.5	10.1	12.3	11.6	12.6	12.1	12.2	<b>12.0</b>
United Kingdom	14.9	16.9	19.3	23.3	21.5	20.8	20.5	20.3	<b>20.6</b>
United States	13.2	14.1	15.5	19.1	18.5	18.6	18.4	18.2	<b>18.7</b>
OECD - Total	16.5	17.5	18.3	20.6	20.2	20.2	19.9	19.8	<b>20.0</b>

자료 : OECD.Stat Social Expenditure Database (SOCX)

Source : OECD.Stat, Social Expenditure Database (SOCX)

주 : 1) 2018, 2019년 자료는 잠정치

Note : 1) Data for 2018 and 2019 are preliminary

표 9-7-3. 법정민간사회복지지출 : 1990-2019p

Table 9-7-3. Mandatory Private Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2019p

단위 : 자국의 GDP에 대한 %		Unit : Percentage of GDP							
국 가 Country	1990	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018p	2019p
Australia	0.0	2.9	1.9	3.4	4.7	4.9	5.1	-	-
Austria	1.1	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	-	-
Belgium	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-	-
Canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chile	0.5	2.4	2.4	2.5	3.0	2.9	3.1	<b>3.1</b>	<b>3.3</b>
Colombia	-	-	-	1.0	1.5	1.6	1.7	<b>1.7</b>	-
Costa Rica	-	-	-	-	1.4	-	-	-	-
Czech Republic	-	0.2	0.2	0.5	0.4	0.5	0.4	-	-
Denmark	-	-	-	2.1	2.6	2.2	2.1	-	-
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finland	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	<b>0.1</b>	-
France	-	-	-	-	-	0.7	0.7	<b>0.7</b>	-
Germany	1.6	1.3	1.0	2.2	2.4	2.4	2.4	-	-
Greece	-	-	-	0.7	0.6	0.5	0.5	-	-
Hungary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iceland	3.0	4.1	4.7	5.3	6.2	6.3	6.3	-	-
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	-	1.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	<b>0.2</b>	-
Italy	1.5	1.1	1.1	1.2	1.0	1.0	1.0	-	-
Japan	0.2	0.4	0.4	0.6	0.5	0.4	0.4	-	-
Korea	0.2	0.7	0.5	0.6	0.9	0.9	0.8	<b>1.0</b>	-
Latvia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lithuania	-	0.0	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	-	-
Luxembourg	-	-	0.2	0.8	0.8	0.8	0.9	-	-
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	0.4	0.9	0.8	6.1	6.4	6.3	6.6	-	-
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	1.1	1.2	1.2	1.2	1.3	1.3	1.3	-	-
Poland	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-	-
Portugal	0.2	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	0.2	-	-
Slovak Republic	-	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	-	-
Slovenia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sweden	-	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	-	-
Switzerland	2.6	8.0	9.3	9.4	10.4	10.6	10.8	<b>10.7</b>	-
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	0.3	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9	0.9	-	-
United States	0.5	0.4	0.3	0.3	6.2	6.3	6.3	<b>6.4</b>	-
OECD - Total	0.8	1.3	1.2	1.6	2.0	1.4	1.4	-	-

자료 : OECD.Stat Social Expenditure Database (SOCX)

Source : OECD.Stat, Social Expenditure Database (SOCX)

주 : 1) 2018, 2019년 자료는 잠정치

Note : 1) Data for 2018 and 2019 are preliminary

## 표 9-7-4. 노인 빈곤율 : 2010-2019

Table 9-7-4. Elderly Poverty Rates : 2010-2019

단위 : %	Unit : %									
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	-	-	33.5	-	25.7	-	23.2	-	23.7	-
Austria	11.3	10.8	11.3	9.9	9.0	7.8	8.8	9.7	10.0	-
Belgium	11.3	11.1	9.9	8.5	7.8	9.5	8.4	7.8	8.5	-
Canada	10.0	10.1	8.8	8.5	9.0	10.7	10.5	12.2	11.9	12.3
Chile	-	15.4	-	15.0	-	16.3	-	17.6	-	-
Colombia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Costa Rica	24.0	25.2	24.7	24.3	26.1	25.1	25.9	25.5	25.2	24.8
Czech Republic	3.4	2.5	2.3	2.6	3.7	4.2	4.6	7.4	10.4	-
Denmark	-	5.8	4.6	3.8	3.2	3.1	3.0	3.0	-	-
Estonia	-	-	-	22.2	25.8	32.2	36.0	37.2	37.6	-
Finland	9.8	10.9	9.3	7.8	6.6	5.2	5.0	6.3	7.2	-
France	-	-	3.2	3.5	3.3	3.1	3.4	3.6	4.1	-
Germany	-	9.0	9.4	8.4	9.5	9.6	9.6	10.2	9.1	-
Greece	15.6	7.3	6.5	8.3	8.4	7.7	7.9	7.2	7.5	-
Hungary	2.1	2.4	1.8	1.9	2.5	3.9	5.4	4.9	-	-
Iceland	3.3	3.2	2.6	2.9	6.2	3.0	4.9	3.1	-	-
Ireland	7.4	9.5	6.7	8.1	6.8	6.4	6.0	11.4	7.4	-
Israel	-	23.8	20.7	24.1	22.6	21.2	19.4	19.9	20.6	-
Italy	11.7	10.3	9.2	9.2	9.3	10.3	10.3	9.7	11.3	-
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	20.0	-
Korea	-	-	-	-	-	44.3	45.0	44.0	43.4	-
Latvia	5.2	7.0	11.7	20.8	27.3	31.3	32.9	35.3	39.0	33.8
Lithuania	4.4	11.3	13.3	13.1	17.3	20.4	25.3	28.2	25.2	-
Luxembourg	-	-	-	-	-	6.0	7.7	10.9	7.1	-
Mexico	-	-	27.0	-	25.6	-	24.7	-	26.6	-
Netherlands	-	1.9	1.9	2.5	2.3	2.7	3.1	-	-	-
New Zealand	-	9.1	8.2	-	10.6	-	-	-	-	-
Norway	5.5	4.3	4.1	4.3	4.3	4.4	4.4	4.3	4.3	-
Poland	9.7	10.3	8.2	7.7	7.7	8.8	9.6	11.2	12.8	-
Portugal	9.1	8.3	8.2	9.7	9.7	10.8	9.5	10.1	9.0	-
Slovak Republic	4.6	6.4	4.0	4.1	3.9	3.4	4.4	4.8	5.0	-
Slovenia	16.2	14.5	15.7	12.2	13.1	13.5	12.3	13.2	12.1	-
Spain	11.8	9.2	6.7	5.3	5.4	5.9	9.4	10.2	10.2	-
Sweden	-	-	-	8.9	10.0	11.4	11.0	11.3	10.9	11.4
Switzerland	21.3	23.9	23.4	19.7	19.4	19.5	20.2	16.5	-	-
Turkey	-	18.3	17.1	18.8	18.9	17.0	-	12.2	11.1	-
United Kingdom	14.6	13.3	13.4	13.5	13.1	13.8	14.2	15.3	14.9	15.5
United States	-	-	-	20.6	21.0	20.9	22.9	23.1	-	-

자료 : OECD Income Distribution, 2020. 12.

Source : OECD Income Distribution, Dec 2020

## 표 9-8-1. 의약품 수출 : 2010-2019

Table 9-8-1. Pharmaceutical Industry Exports(Manufacturing) : 2010-2019

단위 : 100만 달러		Unit : Million US\$ at Exchange Rate								
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	3,647	3,828	4,430	3,401	2,597	1,828	2,573	2,645	3,519	<b>4,326</b>
Austria	8,057	8,951	9,173	9,851	11,086	9,148	9,072	10,971	10,465	<b>11,895</b>
Belgium	49,475	48,745	45,970	52,396	52,024	45,072	44,127	44,469	49,573	<b>40,163</b>
Canada	5,695	5,624	5,166	5,516	7,126	7,761	8,427	6,341	7,938	<b>8,492</b>
Chile	121	146	156	172	206	198	167	149	170	<b>175</b>
Colombia	355	406	458	496	523	503	425	353	355	<b>366</b>
Costa Rica	301	325	225	239	232	256	266	300	317	<b>318</b>
Czech Republic	1,562	1,813	1,686	1,952	2,727	2,364	2,443	2,567	2,960	<b>3,175</b>
Denmark	9,107	10,551	11,361	12,537	12,982	12,615	13,447	13,908	15,688	<b>18,885</b>
Estonia	63	65	66	76	79	72	84	102	110	<b>110</b>
Finland	1,323	1,599	1,414	1,233	1,153	937	923	840	862	<b>739</b>
France	34,263	33,699	35,641	37,647	35,772	30,694	30,810	32,091	34,481	<b>36,212</b>
Germany	65,550	69,039	70,964	75,280	80,362	75,947	77,151	84,099	97,080	<b>91,537</b>
Greece	1,374	1,272	1,236	1,393	1,383	1,125	1,168	1,336	1,734	<b>2,166</b>
Hungary	3,653	4,698	4,641	4,798	4,836	4,697	4,631	5,106	5,906	<b>5,836</b>
Iceland	129	123	122	95	86	76	74	20	9	<b>1</b>
Ireland	31,938	36,549	31,293	28,051	29,331	33,358	33,210	39,818	54,675	<b>55,197</b>
Israel	6,465	7,071	6,587	6,083	6,233	6,563	6,694	7,320	5,662	<b>2,998</b>
Italy	17,563	20,357	21,214	24,847	26,607	21,026	22,582	26,993	29,283	<b>35,187</b>
Japan	4,237	4,410	3,898	3,574	3,233	3,737	4,396	4,869	5,743	<b>6,589</b>
Korea	1,200	1,288	1,479	1,531	1,765	2,271	2,692	3,141	3,728	<b>4,143</b>
Latvia	374	436	346	396	409	364	448	488	526	<b>549</b>
Lithuania	304	372	413	513	664	698	794	784	850	<b>889</b>
Luxembourg	76	86	68	92	117	94	116	109	120	<b>150</b>
Mexico	1,617	1,951	2,090	1,955	2,022	2,133	1,743	1,498	1,530	<b>1,502</b>
Netherlands	27,696	16,255	23,941	23,547	26,454	27,365	16,903	23,930	28,431	<b>29,834</b>
New Zealand	213	265	267	309	305	351	332	348	356	<b>348</b>
Norway	745	698	752	777	925	726	699	768	955	<b>771</b>
Poland	2,181	2,279	2,360	3,101	3,567	3,076	2,908	4,314	3,784	<b>3,803</b>
Portugal	671	822	920	966	1,160	1,018	1,247	1,214	1,246	<b>1,372</b>
Slovak Republic	458	495	379	488	581	530	574	373	457	<b>482</b>
Slovenia	2,222	2,633	2,671	3,038	3,120	2,633	2,756	3,046	3,621	<b>5,547</b>
Spain	11,733	12,215	12,648	13,609	13,215	11,904	11,378	11,911	12,174	<b>13,203</b>
Sweden	9,153	8,832	8,421	8,580	8,573	8,375	8,046	8,470	9,357	<b>11,046</b>
Switzerland	48,552	57,150	58,312	61,742	66,578	64,306	71,178	74,185	78,953	<b>86,393</b>
Turkey	605	611	713	808	844	928	861	888	1,172	<b>1,434</b>
United Kingdom	33,756	35,803	36,076	32,518	34,166	36,438	33,044	33,044	33,174	<b>28,424</b>
United States	43,619	42,042	43,536	43,157	47,540	51,330	50,298	48,271	51,453	<b>57,471</b>

자료 : OECD Structural Analysis Database, 2021. 9.

Source : OECD Structural Analysis Database, Sep 2021

## 표 9-8-2. 의약품 수입 : 2010-2019

Table 9-8-2. Pharmaceutical Industry Imports(Manufacturing) : 2010-2019

단위 : 100만 달러		Unit : Million US\$ at Exchange Rate								
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	8,709	10,756	10,598	9,677	8,803	7,671	8,237	8,548	8,813	<b>9,094</b>
Austria	7,193	8,293	8,134	8,911	9,581	8,778	9,134	10,029	10,292	<b>10,735</b>
Belgium	41,466	36,208	37,038	43,723	41,514	37,417	35,897	35,423	41,385	<b>34,365</b>
Canada	12,243	13,001	12,791	12,610	13,192	12,476	12,327	12,755	13,852	<b>15,102</b>
Chile	801	1,010	1,102	1,233	1,263	1,312	1,257	1,401	1,644	<b>1,719</b>
Colombia	1,570	1,797	2,192	2,433	2,501	2,469	2,251	2,318	2,552	<b>2,808</b>
Costa Rica	530	579	561	594	640	683	726	819	787	<b>815</b>
Czech Republic	3,682	4,179	3,799	3,879	4,534	4,030	4,182	4,561	5,184	<b>5,497</b>
Denmark	3,572	3,858	3,926	4,491	4,747	3,893	3,895	4,235	4,611	<b>4,589</b>
Estonia	324	384	386	414	449	407	470	496	588	<b>583</b>
Finland	2,227	2,359	2,334	2,431	2,438	2,192	2,152	2,104	2,282	<b>2,179</b>
France	28,268	29,608	29,803	29,561	32,359	26,029	25,231	27,598	29,113	<b>28,883</b>
Germany	47,473	52,620	46,156	47,775	51,677	47,618	50,901	55,363	59,821	<b>61,281</b>
Greece	4,699	4,527	3,753	3,638	3,557	3,080	3,137	3,458	3,754	<b>3,267</b>
Hungary	3,507	4,336	3,747	3,590	3,980	3,948	3,916	4,274	5,230	<b>4,933</b>
Iceland	123	133	130	138	141	123	163	151	175	<b>159</b>
Ireland	4,567	6,079	5,342	5,960	5,961	6,358	6,875	9,938	13,360	<b>7,987</b>
Israel	1,492	1,715	1,713	1,855	1,940	1,955	2,038	2,206	2,467	<b>2,796</b>
Italy	21,535	24,956	23,817	24,719	24,616	23,495	24,204	25,927	29,965	<b>30,980</b>
Japan	17,351	21,603	24,247	21,633	20,680	23,905	25,200	23,159	26,219	<b>27,968</b>
Korea	3,898	4,266	4,568	4,595	5,206	5,133	5,950	6,029	7,012	<b>7,563</b>
Latvia	613	656	535	640	644	563	627	672	707	<b>718</b>
Lithuania	721	859	850	935	1,034	1,068	1,060	1,127	1,194	<b>1,388</b>
Luxembourg	434	467	429	454	465	408	435	475	527	<b>531</b>
Mexico	4,855	5,079	5,508	5,577	5,499	5,335	4,647	4,756	5,232	<b>5,210</b>
Netherlands	26,187	13,753	17,666	17,482	19,608	18,476	13,649	14,459	16,748	<b>18,253</b>
New Zealand	825	903	935	917	948	885	937	970	1,029	<b>977</b>
Norway	1,824	1,880	1,902	1,895	2,087	1,806	1,868	2,312	2,359	<b>2,218</b>
Poland	5,811	6,146	5,300	5,871	6,120	5,307	5,687	6,520	7,688	<b>6,588</b>
Portugal	2,961	3,024	2,780	2,725	2,837	2,586	2,659	2,737	3,334	<b>3,106</b>
Slovak Republic	1,748	2,087	1,788	2,000	2,007	1,815	1,957	1,891	2,012	<b>2,045</b>
Slovenia	967	1,072	1,047	1,196	1,282	1,159	1,253	1,398	2,028	<b>4,465</b>
Spain	15,047	15,529	14,776	14,914	15,646	15,247	14,408	14,488	16,432	<b>16,268</b>
Sweden	4,035	4,388	4,464	4,524	4,399	3,897	4,264	4,299	4,610	<b>4,841</b>
Switzerland	18,760	22,328	21,866	23,945	25,248	23,070	25,953	30,084	31,405	<b>32,422</b>
Turkey	4,770	5,063	4,326	4,468	4,704	4,584	4,497	4,745	4,725	<b>5,261</b>
United Kingdom	23,762	26,306	27,810	28,433	34,482	34,379	33,185	33,721	33,546	<b>28,190</b>
United States	65,122	69,366	68,809	66,685	76,106	89,275	95,406	99,257	119,353	<b>134,108</b>

자료 : OECD Structural Analysis Database, 2021. 9.

Source : OECD Structural Analysis Database, Sep 2021



## 표 9-9-1. 국내 총생산(GDP) : 2010-2019

Table 9-9-1. Gross Domestic Product : 2010-2019

단위 : 100만 달러		Unit : Million US\$ at Exchange Rate								
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	1,299,464	1,546,689	1,590,708	1,543,217	1,464,445	1,247,635	1,310,105	1,416,784	1,458,953	<b>1,380,207</b>
Austria	392,275	431,685	409,402	430,191	442,585	381,971	395,838	417,238	455,095	<b>445,076</b>
Belgium	481,421	523,330	496,153	521,791	535,390	462,336	476,063	502,764	543,676	<b>533,255</b>
Canada	1,617,345	1,793,327	1,828,362	1,846,596	1,805,751	1,556,508	1,527,996	1,649,265	1,721,822	<b>1,741,577</b>
Chile	218,538	252,252	267,122	278,384	260,542	243,919	250,440	277,035	297,572	<b>279,386</b>
Colombia	286,563	334,944	370,921	382,116	381,112	293,482	282,825	311,884	334,198	<b>323,430</b>
Costa Rica	37,659	42,763	47,232	50,950	52,016	56,442	58,847	60,516	62,336	<b>63,951</b>
Czech Republic	209,070	229,563	208,858	211,686	209,359	188,033	196,272	218,629	248,950	<b>250,687</b>
Denmark	321,995	344,003	327,149	343,584	352,994	302,673	313,116	332,121	356,880	<b>350,104</b>
Estonia	19,697	23,426	23,191	25,279	26,809	23,058	24,276	26,952	30,631	<b>31,471</b>
Finland	249,424	275,604	258,290	271,363	274,863	234,535	240,772	255,648	275,984	<b>268,966</b>
France	2,645,188	2,865,157	2,683,672	2,811,877	2,855,965	2,439,190	2,472,966	2,595,150	2,787,863	<b>2,715,519</b>
Germany	3,399,668	3,749,315	3,527,144	3,733,805	3,889,094	3,357,587	3,469,855	3,682,600	3,963,766	<b>3,861,125</b>
Greece	297,125	282,996	242,040	238,552	235,609	195,397	192,864	200,125	212,250	<b>205,327</b>
Hungary	131,917	141,760	128,476	135,412	140,765	125,074	128,471	142,962	160,431	<b>163,504</b>
Iceland	13,751	15,222	14,752	16,125	17,868	17,517	20,793	24,728	26,224	<b>24,837</b>
Ireland	222,288	237,956	224,972	238,552	259,255	291,639	299,760	339,341	386,156	<b>398,590</b>
Israel	234,000	261,014	257,173	292,693	310,048	300,123	318,617	352,668	370,456	<b>394,652</b>
Italy	2,136,100	2,294,994	2,086,958	2,141,924	2,162,010	1,836,639	1,877,073	1,961,795	2,092,138	<b>2,004,914</b>
Japan	5,700,098	6,157,460	6,203,213	5,155,717	4,850,414	4,389,476	4,922,538	4,866,864	4,954,807	<b>5,064,873</b>
Korea	1,143,672	1,253,290	1,278,047	1,370,633	1,484,489	1,466,039	1,499,680	1,623,074	1,725,373	<b>1,646,739</b>
Latvia	23,878	28,620	28,331	30,433	31,371	27,251	28,071	30,459	34,416	<b>34,056</b>
Lithuania	37,139	43,582	42,943	46,515	48,575	41,436	43,047	47,759	53,723	<b>54,640</b>
Luxembourg	53,264	60,083	56,675	61,757	66,192	57,768	60,733	64,182	70,920	<b>71,105</b>
Mexico	1,057,801	1,180,487	1,201,094	1,274,444	1,315,356	1,171,870	1,078,493	1,158,912	1,222,346	<b>1,268,868</b>
Netherlands	847,381	905,271	838,923	877,173	892,168	765,573	784,061	833,869	914,043	<b>907,051</b>
New Zealand	146,518	168,291	176,207	190,906	201,314	178,065	188,944	206,951	212,226	<b>212,149</b>
Norway	428,757	498,284	509,506	522,762	498,410	385,802	368,827	398,394	437,000	<b>405,510</b>
Poland	479,834	528,293	498,517	521,014	542,470	477,812	472,632	526,504	587,409	<b>595,862</b>
Portugal	238,113	245,118	216,224	226,434	229,902	199,394	206,426	221,358	242,313	<b>239,511</b>
Slovak Republic	90,399	99,253	94,529	98,877	101,325	88,503	89,716	95,445	105,526	<b>105,119</b>
Slovenia	48,208	51,584	46,578	48,416	49,997	43,108	44,767	48,587	54,162	<b>54,174</b>
Spain	1,422,108	1,480,710	1,324,745	1,355,143	1,371,223	1,195,601	1,232,914	1,312,539	1,422,153	<b>1,393,491</b>
Sweden	495,813	574,094	552,484	586,842	581,964	505,104	515,655	541,019	555,455	<b>531,283</b>
Switzerland	603,434	722,038	692,110	712,748	734,397	702,150	695,601	704,478	735,890	<b>731,474</b>
Turkey	776,967	838,785	880,556	957,799	938,935	864,314	869,683	858,989	778,382	<b>761,426</b>
United Kingdom	2,481,581	2,659,881	2,704,017	2,783,249	3,065,519	2,932,787	2,693,249	2,662,572	2,857,506	<b>2,830,814</b>
United States	14,992,052	15,542,582	16,197,007	16,784,851	17,527,258	18,238,301	18,745,075	19,542,980	20,611,861	<b>21,433,226</b>

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

## 표 9-9-2. 환 율 : 2010-2019

Table 9-9-2. Monetary Conversion Rates : 2010-2019

단위 : 미화 1\$당 자국통화 1단위										
Unit : National Currency Unit Per US\$										
국 가 Country	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
Australia	1.1	1.0	1.0	1.0	1.1	1.3	1.3	1.3	1.3	<b>1.4</b>
Austria	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Belgium	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Canada	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.3	1.3	1.3	1.3	<b>1.3</b>
Chile	510.2	483.7	486.5	495.3	570.3	654.1	677.0	648.8	641.3	<b>702.9</b>
Colombia	1,898.6	1,848.1	1,796.9	1,868.8	2,001.8	2,741.9	3,054.1	2,951.3	2,955.7	<b>3,280.8</b>
Costa Rica	525.8	505.7	502.9	499.8	538.3	534.6	544.7	567.5	577.0	<b>587.3</b>
Czech Republic	19.1	17.7	19.6	19.6	20.8	24.6	24.4	23.4	21.7	<b>22.9</b>
Denmark	5.6	5.4	5.8	5.6	5.6	6.7	6.7	6.6	6.3	<b>6.7</b>
Estonia	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Finland	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
France	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Germany	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Greece	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Hungary	207.9	201.1	225.1	223.7	232.6	279.3	281.5	274.4	270.2	<b>290.7</b>
Iceland	122.2	116.0	125.1	122.2	116.8	131.9	120.8	106.8	108.3	<b>122.6</b>
Ireland	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Israel	3.7	3.6	3.9	3.6	3.6	3.9	3.8	3.6	3.6	<b>3.6</b>
Italy	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Japan	87.8	79.8	79.8	97.6	105.9	121.0	108.8	112.2	110.4	<b>109</b>
Korea	1,156.5	1,108.2	1,126.8	1,095.0	1,052.8	1,131.0	1,160.8	1,131.0	1,100.2	<b>1,165.4</b>
Latvia	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Lithuania	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Luxembourg	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Mexico	12.6	12.4	13.2	12.8	13.3	15.8	18.7	18.9	19.2	<b>19.3</b>
Netherlands	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
New Zealand	1.4	1.3	1.2	1.2	1.2	1.4	1.4	1.4	1.4	<b>1.5</b>
Norway	6.0	5.6	5.8	5.9	6.3	8.1	8.4	8.3	8.1	<b>8.8</b>
Poland	3.0	3.0	3.3	3.2	3.2	3.8	3.9	3.8	3.6	<b>3.8</b>
Portugal	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Slovak Republic	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Slovenia	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Spain	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.8	<b>0.9</b>
Sweden	7.2	6.5	6.8	6.5	6.9	8.4	8.6	8.5	8.7	<b>9.5</b>
Switzerland	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0	1.0	<b>1.0</b>
Turkey	1.5	1.7	1.8	1.9	2.2	2.7	3.0	3.6	4.8	<b>5.7</b>
United Kingdom	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8	0.7	<b>0.8</b>
United States	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	<b>1.0</b>

자료 : OECD Health Statistics 2021, 2021. 7.

Source : OECD Health Statistics 2021, July 2021

10층 보건복지부



보건복지부

# 2021 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2021







부록

# 지표해설집

EXPLANATION OF INDICATOR



## 지표해설집 목차

### I 인구, 가구

표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구 성장률 추이	521
표 1-1-2. 5세 연령 계급별 및 성별 추계인구	521
표 1-1-3. 인구의 연령구조 및 부양비 추이	522
표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록)	522
표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구 추이	523
표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구 증가율	524
표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생 성비	524
표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계 출산율	525
표 1-2-4. 출생 순위별 출생 성비	526
표 1-2-5. 체중별 출생비	526
표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별	527
표 1-2-7. 영아 사망률 - 지역별	528
표 1-2-8. 모성 사망비 - 연령별	528
표 1-2-9. 간이생명표(전체) - 연령별	529
표 1-2-10. 간이생명표(남자) - 연령별	529
표 1-2-11. 간이생명표(여자) - 연령별	529
표 1-2-12. 건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별	530
표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율	531
표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령	532
표 1-3-3. 이혼 사유별 구성비	532
표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수	533
표 1-3-5. 국적·지역별 결혼이민자 현황	534
표 1-4-1. 일반가구의 거주형태	534
표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구	534
표 1-4-3. 1인가구의 규모	534
표 1-4-4. 1인가구의 연령 - 성별	534

### II 국민건강

표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당)	536
표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당)	536
표 2-1-3. 단백질, 지방, 탄수화물로부터의 에너지 섭취량 구성비율	537
표 2-1-4. 비만 유병률(만19세이상)	538
표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률(만30세이상)	538
표 2-1-6. 현재 흡연율(만19세이상)	539
표 2-2-1. 입원·퇴원 건수 및 외래진료 횟수 - 의료기관 종류별	540
표 2-2-2. 외래진료 횟수·구성비 - 22대 상병별	540
표 2-2-3. 퇴원 건수·구성비 - 22대 상병별	540
표 2-2-4. 퇴원 환자 평균 재원일 수 - 22대 상병별	540
표 2-2-5. 제1급~제3급 감염병 발생 및 사망현황	541
표 2-2-6. 주요 사망 원인별 사망자 수 - 성별	542
표 2-2-7. 장애인 사망원인별 조사망률	542
표 2-2-8. 장애인 의료이용 현황	543
표 2-2-9. 장애인 건강검진 수검률	544
표 2-2-10. 고혈압 유병률(만30세이상)	545
표 2-2-11. 당뇨병 유병률(공복혈당 또는 당화혈색소 기준) (만30세이상)	546
표 2-2-12~14. 암 발생률(전체, 남자, 여자)	546

표 2-2-15~16. 10대 암 발생률(전체, 성별)	546
표 2-2-17. 시도별 암 발생자 분포	546
표 2-2-18. 암 종별 발생자 분포 - 연령군별, 성별	546
표 2-2-19. 암 종별 발생률 분포 - 연령군별, 성별	546
표 2-2-20. 10대 암 유병률(전체)	547
표 2-2-21. 10대 암 유병률 - 성별	547
표 2-2-22. 10대 암 5년 상대생존율(전체)	548
표 2-2-23. 10대 암 5년 상대생존율 - 성별	548
표 2-2-24. 정신질환 유병률 - 성별	548
표 2-2-25. 스마트폰 과의존위험군	549
표 2-2-26. 자살률 - 성별, 연령별	550
표 2-2-27. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황 - 성별	550
표 2-2-28. 결핵 신환자 신고현황 - 성별, 연령별	551
표 2-2-29. 급성심장정지 발생률	551
표 2-2-30. 일반인 심폐소생술 시행률	552
표 2-2-31. 급성심장정지 생존율	553
표 2-2-32. 급성심장정지 뇌기능 회복률	553
표 2-3-1. 주관적 건강인지율(만15세이상)	554
표 2-3-2. 의료서비스 이용률	554
표 2-3-3. 간호사 서비스 경험	555
표 2-3-4. 의사 서비스 경험	555
표 2-3-5. 의료기관 이용 경험	555
표 2-3-6. 연간 담배 판매량	555
표 2-3-7. 매일 흡연율(만15세이상)	556
표 2-3-8. 음주인구 비율(19세이상)	557
표 2-3-9. 고위험 음주율(만19세이상)	557
표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)	558
표 2-3-11. 근력운동 실천율(만19세이상)	559
표 2-3-12. 소아청소년 비만 유병률(만6~18세)	559
표 2-3-13. 과체중 및 비만인구(측정치, 만15세이상)	560
표 2-3-14. 아침식사 결식률(만1세이상)	561
표 2-3-15. 하루 1회 이상 외식률(만1세이상)	561
표 2-3-16. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률(초등학생이상)	562
표 2-3-17. 스트레스 인지율(만19세이상)	562
표 2-3-18. 청소년 현재 흡연율(중1~고3)	563
표 2-3-19. 청소년 현재 음주율(중1~고3)	564
표 2-3-20. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3)	564
표 2-3-21. 청소년 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율 (중1~고3)	565
표 2-3-22. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율 (중1~고3)	566
표 2-3-23. 청소년 주3일 이상 고강도 신체활동 실천율 (중1~고3)	567
표 2-4-1. 헌혈률 및 헌혈 성비	568
표 2-4-2. 개인 및 단체 헌혈률	568
표 2-4-3. 연령별 헌혈률	569
표 2-4-4. 직업별 헌혈률	570
표 2-4-5. 혈액 공급량	570
표 2-4-6~7. 사전연명의료의향서 및 연명의료계획서 등록자 수	571
표 2-4-8. 뇌사 장기기증 및 이식현황	572
표 2-4-9. 만3세 전국예방접종률 현황 - 백신 종류별, 시도별	572
표 2-4-10. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상)	573
표 2-4-11. 한센사업대상자 현황 - 시도별	573

표 2-4-12. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적 - 시도별	574
표 2-4-13. 한센사업대상자 연령 분포	575
표 2-4-14. 국립검역소 예방접종 실적 - 검역소별	575
표 2-4-15. 공항 검역 실적 - 검역소별	576
표 2-4-16. 항만 검역 실적 - 검역소별	576
표 2-4-17. 보건소 구강보건사업 실적 - 시도별	577
표 2-4-18. 우식경험 영구치치수(만12세) - 시도별	578
표 2-4-19. 영구치우식 유병률(만19세이상)	578
표 2-4-20. 치주질환 유병률(만19세이상)	579
표 2-4-21. 보건소 모자보건 사업실적 - 시도별	579
표 2-4-22. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및 검진실적 - 시도별	580
표 2-4-23. 한의의료서비스 만족도 - 일반국민(만19세이상)	580
표 2-4-24. 한의의료 이용 시 주 치료방법 - 이용자(복수응답)	581
표 2-4-25. 주요 질환별 한약 처방 현황(1순위)	582
표 2-5-1. 공중위생영업소 수 - 업종별, 시도별	583
표 2-5-2. 면허 이용사 및 미용사 수 - 시도별, 유형별	584

### III 보건의료인력 및 시설

표 3-1-1. 면허 의사 수 - 성별	585
표 3-1-2. 면허 치과의사 수 - 성별	585
표 3-1-3. 면허 한의사 수 - 성별	586
표 3-1-4. 면허 약사 수 - 성별	587
표 3-1-5. 면허 한약사 수 - 성별	587
표 3-1-6. 면허 조산사·간호사 수	587
표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사 수	588
표 3-1-8. 자격인정 전문의 수 - 전문과목별	589
표 3-1-9. 자격인정 치과의사 전문의 수 - 전문과목별	589
표 3-1-10. 면허등록 의료기사, 보건의료정보관리사 및 안경사 수	590
표 3-1-11. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사 수	590
표 3-1-12. 마약류취급자 허가 현황 - 시도별	591
표 3-1-13. 면허등록 위생사 수	592
표 3-1-14. 면허등록 영양사 수	592
표 3-1-15. 임상영양사 수	593
표 3-1-16. 병원 종사 의료인력 수 - 병원 종류별	594
표 3-1-17. 병원 종사 의료인력 수 - 시도별	594
표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 기관별	595
표 3-1-19. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 시도별	595
표 3-1-20. 보건소 인력 현황 - 시도별	596
표 3-1-21. 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 인력 현황 - 시도별	596
표 3-1-22. 의료인 및 의료기사 등 국가시험 합격 현황	597
표 3-1-23. 전문의 자격시험 합격 현황	598
표 3-1-24. 치과의사전문의 자격시험 합격 현황	598
표 3-1-25. 의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민 수	599
표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 - 시도별	599
표 3-2-2. 병원 및 의원 수 - 의료기관 종류별, 시도별	600
표 3-2-3. 병원 수 - 의료기관 종류별, 시도별	601
표 3-2-4. 의원 및 조산원 수 - 의료기관 종류별, 시도별	602
표 3-2-5. 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별	602
표 3-2-6. 병원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별	603
표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별	604
표 3-2-8. 응급의료기관 수 - 시도별	604

표 3-2-9. 구급차 현황	605
표 3-2-10. 정신요양시설 수 및 입소자 수 - 시도별	606
표 3-2-11. 정신건강 관련 기관 설치 현황 - 시도별	606
표 3-2-12. 지역사회 정신건강증진사업 등록자 수 - 시도별, 성별, 기관종류별	607

### IV 보건산업

표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별	609
표 4-1-2. 의약품, 화장품 생산실적	609
표 4-1-3. 의료기기, 의약품 생산실적	609
표 4-1-4. 완제의약품 생산실적 - 약효별	609
표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출	609
표 4-1-6. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입	609
표 4-1-7. 의약품 등 판매업소 - 시도별	609
표 4-1-8. 국내 산업대비 제약산업 비중	609
표 4-1-9. ATC분류에 따른 의약품 소비량	610
표 4-1-10. ATC분류에 따른 의약품 판매액	610
표 4-2-1. 보건의료분야 R&D 사업 예산 현황	611
표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적	611
표 4-2-3. 보건의료분야 R&D 사업 - 특허 건수	611
표 4-2-4. 보건의료분야 R&D 사업 - 논문게재 건수	611
표 4-2-5. 보건복지분야 종사자 수 - 업종	612
표 4-2-6. 보건복지분야 종사자 수 - 종사상 지위, 규모, 성별, 연령	612
표 4-2-7. 외국인 환자 유치 - 외국인 환자 수	614

### V 사회복지서비스

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별	615
표 5-1-2. 사회복지사 자격증 교부자 수 - 시도별	615
표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황 - 시도별	616
표 5-1-4. 자원봉사활동(복수응답)	616
표 5-1-5. 현금기부(복수응답)	616
표 5-1-6. 물품기부(복수응답)	616
표 5-1-7. 사회복지시설 운영주체 - 시설종류별	617
표 5-1-8. 사회복지시설 종사자 수 - 시설종류별, 시도별	617
표 5-1-9. 사회복지생활시설 수, 생활인원 및 종사자 수 - 시설종류별	617
표 5-1-10. 사회복지관 수 - 유형별, 시도별	618
표 5-2-1. 등록장애인 수 - 장애종별, 시도별	618
표 5-2-2. 등록장애인 수 - 장애정도별, 5세 연령별	618
표 5-2-3. 재가장애인의 장애원인 - 장애종별	619
표 5-2-4. 재가장애인 수 - 성별, 연령별	619
표 5-2-5. 독거장애인 서비스지원 현황 - 시도별	620
표 5-2-6. 장애인학대 신고접수 현황 - 시도별	621
표 5-2-7. 학대피해장애인 현황 - 성별	621
표 5-2-8. 장애인학대 현황 - 학대유형 및 장애유형별	621
표 5-2-9. 장애인 거주시설 수 및 입소 현황 - 시도별	622
표 5-2-10. 장애인 거주시설 유형별 입소 현황 - 시설종류별, 시도별	622
표 5-2-11. 장애인 직업재활시설 현황 - 시도별	623
표 5-2-12. 장애인 편의시설 설치 현황 - 시설종류별	623
표 5-2-13. 장애인 지역사회재활시설 의료재활시설 운영 현황 - 시도별	624
표 5-2-14. 저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별	625



표 5-2-15. 장애인 출현율 변화추이 - 성별, 연령별	625
표 5-2-16. 장애아당 수급자 현황 - 시도별	626
표 5-2-17. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별	627
표 5-2-18. 장애인연금 수급자 현황 - 시도별	628
표 5-2-19. 중증장애인생산품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황	628
표 5-2-20. 중증장애인생산품 생산시설 현황 - 시도별	629
표 5-3-1. 보육아동 현황	630
표 5-3-2. 보육아동 현황 - 연령별	630
표 5-3-3. 보육아동 현황 - 지역유형별	630
표 5-3-4. 어린이집 현황	630
표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황	631
표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동 수	632
표 5-3-7. 직장어린이집 현황	632
표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황 - 성별	633
표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동 수 - 성별, 시도별	634
표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동 수 - 성별, 시도별	634
표 5-4-1. 소년소녀 가장 현황 - 시도별	634
표 5-4-2. 아동 입양기관 수 및 입양 아동 수 - 시도별	635
표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동 현황 - 시도별	635
표 5-4-4. 아동복지시설 수 및 보호아동 현황(총괄) - 시도별	636
표 5-4-5. 아동양육시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별	636
표 5-4-6. 아동자립지원시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별	636
표 5-4-7. 아동보호치료시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별	636
표 5-4-8. 아동일시보호시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별	636
표 5-4-9. 아동종합시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별	636
표 5-4-10. 아동공동생활가정 수 및 보호아동 현황 - 시도별	636
표 5-4-11. 보호대상아동 발생 및 보호조치 현황 - 시도별	637
표 5-4-12. 아동안전사고 사망자 수(14세이하) - 연령별	638
표 5-4-13. 아동학대 발생 현황 - 시도별	639
표 5-4-14. 지역아동센터 현황 - 시도별	640
표 5-4-15. 아동복지교사 현황 - 시도별	640
표 5-4-16. 아동발달지원계좌(다담씨앗통장) 개설 현황	641
표 5-5-1. 산후조리장소별 이용률, 이용기간, 만족도	642
표 5-5-2. 산업별 규모별 출산전후휴가급여 초회 수급자 및 수급금액 현황	642
표 5-5-3. 산업별 규모별 육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 - 성별	643
표 5-6-1. 독거노인 수	643
표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성	644
표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령	644
표 5-6-4. 노인학대 접수 건수 - 시도별	645
표 5-6-5. 노인학대 현황 - 유형별	645
표 5-6-6. 학대피해노인 현황 - 연령별	645
표 5-6-7. 치매환자 등록 현황 - 시도별	646
표 5-6-8. 노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황 - 시설 종류별, 시도별	646
표 5-6-9. 노인복지 이용시설 현황 - 시설 종류별, 시도별	647
표 5-6-10. 장기요양 수급자의 일반적 특성	648
표 5-6-11. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별	648
표 5-6-12. 노인일자리 및 사회활동 지원사업 실적 - 시도별	649

표 5-6-13. 공설묘지 이용 현황 - 시도별	649
표 5-6-14. 법인묘지 이용 현황 - 시도별	650
표 5-6-15. 화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별	651
표 5-6-16. 화장률 현황 - 시도별	651
표 5-6-17. 장례지도사 자격증 발급 현황	652
표 5-6-18. 노숙인 생활시설 수 및 생활인원 현황 - 시도별	652

## VI 공공부조

표 6-1-1. 기초생활보장 수급자 수 - 시도별	654
표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자 수 - 연령별	654
표 6-1-3. 기초생활보장 가구 수 - 가구규모별	655
표 6-1-4. 기초생활보장 가구 수 - 가구유형별	655
표 6-1-5. 기초생활급여별 집행실적 - 시도별	656
표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여 집행실적 - 시도별	656
표 6-1-7. 기준중위소득	656
표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별	657
표 6-1-9. 자활사업 참여자 수 - 시도별	658
표 6-2-1. 의료급여 대상자 현황 - 유형별	658
표 6-2-2. 의료급여 대상자 현황 - 연령별	658
표 6-2-3. 1종 의료급여 대상자 현황 - 연령별	658
표 6-2-4. 2종 의료급여 대상자 현황 - 연령별	658
표 6-2-5. 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별	658
표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별	658
표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별	658

## VII 사회보험

표 7-1-1. 공공연금 가입자 수 - 연금 형태별	660
표 7-1-2. 공공연금 수급권자 수 - 연금 형태별	660
표 7-1-3. 공공연금 총 급여비	660
표 7-2-1. 국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 시도별	661
표 7-2-2. 국민연금 가입자 수 - 사업장 규모별, 시도별	661
표 7-2-3. 국민연금 가입자 수 - 산업별, 시도별	661
표 7-2-4. 국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 연령별	661
표 7-2-5. 국민연금적용 사업장 수 - 사업장 인원 규모별, 시도별	661
표 7-2-6. 국민연금 급여 실적 - 급여 종류별, 시도별	662
표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황 - 급여 종류별, 연령별, 성별	663
표 7-2-8. 국민연금 기금조성 현황	664
표 7-2-9. 국민연금 기금운용 현황	665
표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자 수 및 지급 실적 - 시도별	665
표 7-4-1. 건강보험 적용인구 - 직역별, 시도별	666
표 7-4-2. 건강보험 보험급여 실적 - 급여 종류별	667
표 7-4-3. 건강보험 요양급여 실적 - 직역별, 진료 형태별	668
표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 - 직역별	668
표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액	669
표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정 현황 - 시도별	670
표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황 - 시설	670
표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황 - 재가서비스	671

## VIII 재정·경제

표 8-1-1. 보건복지부 예산 현황 .....	672
표 8-1-2. 재원별 경상의료비 추이 .....	672
표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이 .....	673
표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이 .....	673
표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이 .....	674
표 8-2-1. 가구당 월평균 가계지출 .....	675
표 8-2-2. 농가가구 연평균 가계지출 .....	676
표 8-2-3. 국내 주요 물가지수 .....	676
표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득 .....	677
표 8-2-5. 조세부담률 .....	678
표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이 .....	679

## IX 국제통계

표 9-1-1. 총인구 .....	680
표 9-1-2. 총인구(여자) .....	680
표 9-1-3. 총인구(남자) .....	680
표 9-1-4. 부양비 .....	680
표 9-2-1. 0세의 기대여명 .....	681
표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자) .....	681
표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자) .....	681
표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자) .....	681
표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자) .....	681
표 9-2-6. 합계 출산율 .....	681
표 9-2-7. 주요 사망 원인별 사망률 .....	682
표 9-2-8. 모성 사망비 .....	682
표 9-2-9. 영아 사망률 .....	683
표 9-2-10. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률 .....	683
표 9-2-11. 자살률 .....	684
표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상) .....	684
표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상) .....	684
표 9-4-1. 임상 의사 수(인구 1,000명당) .....	685
표 9-4-2. 임상 치과의사 수(인구 1,000명당) .....	686
표 9-4-3. 임상 간호인력 수(인구 1,000명당) .....	686
표 9-4-4. 총 병원 병상 수 .....	687
표 9-4-5. 급성기 병원 병상 수 .....	688
표 9-4-6. 장기요양 병원 병상 수 .....	689
표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비) .....	689
표 9-5-2. 정부·의무가입제도 (경상의료비 대비 구성비) ...	689
표 9-6-1. 항생제 소비량 .....	690
표 9-7-1. 사회복지지출 .....	691
표 9-7-2. 공공사회복지지출 .....	691
표 9-7-3. 법정민간 사회복지지출 .....	692
표 9-7-4. 노인 빈곤율 .....	692
표 9-8-1. 의약품 수출 .....	692
표 9-8-2. 의약품 수입 .....	692
표 9-9-1. 국내 총생산(GDP) .....	693
표 9-9-2. 환 율 .....	693

## I

## 인구, 가구

표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구 성장률 추이

표 1-1-2. 5세 연령 계급별 및 성별 추계인구

개 요	인구주택총조사 자료를 기초로 최근 인구변동요인의 실적자료를 반영하여 장래인구를 추계
출 처	「장래인구추계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2261, 2262)
작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성과정 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2017년 인구주택총조사(11월1일자)의 성·연령별 인구 보정</li> <li>- 성·연령별 기준인구확정(7월1일자) 기준인구 확정</li> <li>- 인구변동요인(출생·사망·국제이동) 분석</li> <li>- 출산력·사망력·국제이동 모형 및 장래 변동 수준에 대한 가정설정</li> <li>- 가정별 인구추계 시산 및 결과 분석</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 성비(sex ratio) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 인구구조를 크게 남녀별로 구분하는 지표로 여자 100명당 남자수를 의미</li> <li>※ 성비 = 남자인구 ÷ 여자인구 × 100</li> <li>- 출생성비(Sex Ratio at Birth)는 출생아를 남아와 여아로 구분하여 여아 100명당 남아수를 의미</li> <li>※ 출생성비 = 남아출생아 ÷ 여아출생아 × 100</li> </ul> </li> <li>○ 인구성장률 : 특정 연도간의 인구변동요인(출생, 사망, 이동)을 모두 감안한 인구증가(감소)율</li> <li>○ 추계인구(Projected population) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 추계인구는 기준일이 7월1일 연앙(年央)인구로, 과거인구에 대한 확정인구(Population Estimates)와 향후 인구변동(출생, 사망, 국제이동)을 고려하여 작성된 장래추계인구(Population Projections)로 구분</li> </ul> </li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 추계인구는 인구변동요인의 추정치와 실적치간의 차이에 의해 기준시점과 멀어질수록 실제인구와 차이가 커질 수 있음</li> <li>○ 장래인구추계의 출생, 사망, 국제이동은 특정연도 7월에서 다음연도 6월까지 발생건수임</li> <li>○ 인구는 국적에 관계없이 국내에 거주하는 인구임(외국인도 포함)</li> </ul>

표 1-1-3. 인구의 연령구조 및 부양비 추이

개요	장래인구추계 자료를 활용하여 연령구조별 인구구성 및 부양비 등을 산출
출처	「장래인구추계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2261, 2262)
작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성과정 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2017년 인구주택총조사(11월1일자)의 성·연령별 인구 보정</li> <li>- 성·연령별 기준인구 확정(7월1일자)</li> <li>- 인구변동요인(출생·사망·국제이동) 분석</li> <li>- 출산력·사망력·국제이동 등 모형 및 장애 변동 수준에 대한 가정설정</li> <li>- 가정별 인구추계 시산 및 결과 분석</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 부양비(Dependency Ratio) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 총부양비는 유소년부양비와 노년부양비의 합</li> <li>- 유소년부양비는 생산연령인구(15~64세) 100명에 대한 유소년인구(0~14세)의 비</li> <li>- 노년부양비는 생산연령인구(15~64세) 100명에 대한 고령인구(65세이상)의 비</li> <li>※ 총부양비 = 유소년부양비 + 노년부양비</li> <li>※ 유소년부양비 = 유소년인구(0~14세) ÷ 생산연령인구(15~64세) × 100</li> <li>※ 노년부양비 = 고령인구(65세이상) ÷ 생산연령인구(15~64세) × 100</li> </ul> </li> <li>○ 노령화지수 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 유소년인구(0~14세) 100명에 대한 고령인구(65세이상)의 비</li> <li>※ 노령화지수 = (65세이상 인구/0~14세 인구) × 100</li> </ul> </li> </ul>

표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록)

개요	주민등록에 의하여 집계된 시·도별 인구현황
출처	「주민등록인구현황」, 행정안전부
담당부서	행정안전부 주민과 (문의 : 044-205-3158)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 전국 시·군·구 주민등록시스템과 실시간 연계된 주민등록전산정보센터에서 취합하여 추출</li> <li>○ 작성체계 : 주민등록 시·군·구정보시스템 → 행정안전부 주민등록 중앙정보시스템</li> <li>○ 작성기준 : 매월 말</li> </ul>

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 주민등록인구 : 주민등록법에 의거 주민등록표에 기재된 인구로 거주자, 거주불명자 및 재외국민을 포함(단, 외국인 제외)</li> <li>– 거주자 : 거주지가 분명한 사람(단, 재외국민은 제외)</li> <li>– 거주불명자 : 거주사실이 불분명하여 주민등록법 제20조제6항에 따라 거주불명으로 등록된 사람</li> <li>– 재외국민 : 외국의 영주권을 취득한(영주목적으로 외국거주 포함) 대한민국 국민으로 주민등록을 한 사람</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 시·도별 인구 통계는 주민등록상 등록된 주민(거주자, 거주불명자, 재외국민)에 대한 현황이며, 통계청의 인구센서스에 의한 통계와는 조사방법이 다름(외국인은 제외됨)</li> <li>○ (2010년 10월) 거주불명자를 주민등록 인구에 포함</li> <li>○ (2015년 1월) 재외국민을 주민등록 인구에 포함</li> </ul>

**표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구 추이**

개 요	인구주택총조사에 의한 특·광역시 및 수도권 인구현황 자료
출 처	「인구주택총조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구총조사과 (문의 : 042-481-3756)
작성주기	1년 (표본 부문 5년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 대한민국에 상주하는 모든 내국인과 외국인</li> <li>○ 조사주기 : 1년(표본 부문 5년)</li> <li>○ 조사기준시점 : 매년 11월 1일 0시</li> <li>○ 조사방법 : 등록센서스</li> <li>○ 조사체계 : 공공기관 및 사법기관 → 통계청</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 특별시 및 광역시(서울, 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산)</li> <li>○ 수도권 : 서울, 경기, 인천</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 등록센서스 방식의 총조사는 전통적 방식의 총조사, 행정자료(주민등록부, 외국인등록부 등)와는 차이가 있음</li> <li>– 등록센서스 방식 : 행정자료를 활용하여 현장조사 없이 통계를 생산하는 방식</li> <li>– 전통적 방식 : 조사원이 가구를 방문하여 조사하는 방식</li> <li>– 행정자료 : 주민등록부, 건축물대장 등 행정기관에서 관리하고 있는 자료</li> <li>* 주민등록부에는 유학생 및 해외취업자 등 해외 체류자가 포함되어 있음</li> </ul>

표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구 증가율

개 요	통계법 및 가족관계등록법에 따라 신고한 출생 및 사망신고를 기초로 인구동태를 파악
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의: 출생 042-481-2258, 사망 042-481-2251)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사체계: 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청</li> <li>○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상객체: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민</li> <li>- 조사범위: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사단위: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사지역: 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관</li> </ul> </li> <li>○ 조사시기: 매년 1. 1. ~ 12. 31.</li> <li>○ 조사주기: 매월</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조출생률: 특정 인구집단의 출산수준을 나타내는 기본적인 지표로서 1년간의 총출생아 수를 당해연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것</li> <li>○ 조사망률: 한 인구집단의 사망수준을 나타내는 기본적인 지표로서 특정연도의 연간 사망자 수를 당해연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것</li> </ul>

표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생 성비

개 요	특정연령의 향후 생존년수 및 출생당시의 기대여명에 대한 지표
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의: 기대여명 042-481-2251, 출생성비 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사체계: 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청</li> <li>○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상객체: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민</li> </ul> </li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관</li> </ul> <p>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31.</p> <p>○ 조사주기 : 매월</p>
용어정의	<p>○ 기대여명 : 특정연령에서 주어진 연령별 사망률이 지속된다고 한다면 앞으로 생존할 평균 기간(연)수</p> <p>○ 기대수명 : 출생당시의 기대여명</p>

**표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계 출산율**

개 요	인구 변동요인인 출생 현황을 파악하여 정책수립의 기초자료로 제공
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청</p> <p>○ 조사대상</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민</li> <li>- 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관</li> </ul> <p>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31.</p> <p>○ 조사주기 : 매월</p>
용어정의	<p>○ 연령별출산율(ASFR) : 특정연도의 15~49세까지 모의 연령별 당해연도의 출생아수를 당해연령의 여자 연앙인구로 나눈 비율을 1,000분비로 나타낸 것</p> <p>○ 합계출산율(TFR) : 한 여자가 가임기간(15~49세) 동안 낳을 것으로 예상되는 평균 출생아수를 나타내며, 출산력 수준비교를 위해 대표적으로 활용되는 지표로서 연령별 출산율(ASFR)의 총합</p>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 합계출산율의 경우에는 출산력 수준비교를 위한 대표적인 지표로서, 한 사회의 출산 수준을 다른 사회와 비교할 때 유용한 지표임</p>

표 1-2-4. 출생 순위별 출생 성비

개 요	출산수준을 나타내는 지표로 인구추계 등에 활용
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청</li> <li>○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민</li> <li>- 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관</li> </ul> </li> <li>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31.</li> <li>○ 조사주기 : 매월</li> </ul>
용어정의	○ 출생성비 : 여아 출생아 100명당 남아 출생아수

표 1-2-5. 체중별 출생비

개 요	출생아의 체중 수준을 나타내는 지표
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청</li> <li>○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민</li> <li>- 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> </ul> </li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관</li> </ul> <p>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31.</p> <p>○ 조사주기 : 매월</p>
용어정의	<p>○ 단태아 : 모가 한번에 1명의 아기를 출산</p> <p>○ 다태아 : 모가 한번에 2명 이상의 아기를 출산</p>

**표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별**

개 요	사망수준의 나타내는 지표
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청</p> <p>○ 조사대상</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민</li> <li>- 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관</li> </ul> <p>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31.</p> <p>○ 조사주기 : 매월</p>
용어정의	<p>○ 연령별사망률 :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 조사망률은 전체인구에 대한 사망수준을 나타낸 것이기 때문에 인구의 연령구조별 변화 측면을 파악할 수 없으므로 이의 파악을 위하여 연령별로 사망수준을 나타내는 지표임</li> <li>- 남녀의 연령별 사망률 모형이 서로 상이하므로 보통의 경우 남, 여를 구분하여 작성</li> </ul> <p>○ 사망(Death) : 출생후 생명의 증거(호흡, 심장/제대의 박동, 수의근의 명백한 움직임 등)가 영구적으로 전혀 나타나지 않는 경우, 즉, 인공호흡의 기능성도 없는 출산후에 나타나는 생명력의 정지 상태</p>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 본 자료의 수치는 통계의 일관성 확보와 국제비교 가능성 향상을 위해 지난 24년간 (1983년~2007년)의 자료원 및 집계방식 단일화 등 시계열을 보정한 결과로 기존의 공표 자료와 차이가 있음</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 총 사망자수는 국내 거주 사망자수만을 집계</li> <li>- 자연신고분을 반영한 사망자수, 사망률 보정</li> <li>- 연앙인구의 자료원(추계인구, 주민인구)과 계산방식(산술평균) 일치</li> </ul>

표 1-2-7. 영아 사망률 - 지역별

개 요	생후 1년 이내에 사망한 영아(영아사망)에 대한 지표
출 처	「사망원인통계」, 「영아사망·모성사망·출생전후기사망 통계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251, 2254)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 조사대상년도 1월 1일부터 12월 31일 사이에 출생한 전국의 영아 중 첫 돌 이전에 사망한 영아</li> <li>○ 조사방법 : 기존 사망신고자료 외에 화장장 신고자료 등 영아사망 가능성이 있는 대상자를 선별하여 의료기관 조사를 실시</li> <li>○ 조사규모 : 전수조사</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 출생 : 본 조사에의 출생은 모체(母體) 밖에서 생명의 기미를 보인 출산을 의미</li> <li>○ 신생아사망(Neonatal Death) : 생후 28일 미만에 발생하는 사망</li> <li>○ 신생아후기사망(Post-Neonatal Death) : 생후 28일째부터 1년 사이에 발생하는 사망</li> <li>○ 영아사망 : 출생아의 첫 돌 이전에 발생하는 사망</li> <li>○ 영아사망률 : 연간 출생아 1,000명당 영아사망자 수</li> <li>○ 분만(分娩) : 태아(胎兒)가 태어나는 실제과정을 말하며, 여기에는 출생과 사산이 포함</li> <li>○ 사산(死産) : 임신주기 16주 이후 분만이전이나 분만 도중에 발생하는 태아(胎兒)사망</li> <li>○ 유산(流産) : 임신주기 16주 이전 태아의 사망</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 우리나라의 경우 출생신고 이전에 사망한 영아에 대하여 사망신고를 기피하는 사례가 적지않아 추가적으로 의료기관에서 직접 영아사망에 대한 조사(사망원인보완조사)를 실시하여 자료를 보완하고 있음</li> <li>○ 외국의 경우, 영아사망률 추정은 전수조사(신고자료)와 표본조사의 두 가지 방법에 의존하며, 선진국의 경우 인구동태신고의 정확도가 높아 신고만으로 통계생산이 가능함</li> <li>○ 2008년까지는 보건복지부 「영아·모성사망조사」, 2009년부터는 통계청 「사망원인통계」 자료임 - 「영아·모성사망조사」는 2011년에 작성중지(「사망원인통계」와 통합)</li> </ul>

표 1-2-8. 모성 사망비 - 연령별

개 요	임신 중 또는 분만 후 42일 이내에 발생한 사망 여성에 대한 통계지표
출 처	「사망원인통계」, 「영아사망·모성사망·출생전후기사망 통계」, 통계청

담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251, 2254)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 조사대상년도 1월 1일부터 12월 31일 기간 중 발생한 모성사망자</li> <li>○ 조사방법 : 임신 및 분만관련 수진자료와 15~49세 여성사망자료를 연결하여, 임신 및 분만 관련 진료를 받은 여성 중 사망한 여성에 대하여 의료기관 진료기록을 확인하여 모성사망 여부를 조사</li> <li>○ 조사규모 : 전수조사</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 모성사망(Maternal Death) : 임신 기간 또는 부위와 관계없이, 우연 또는 우발적인 원인으로 인하지 않고, 임신 또는 그 관리에 관련되거나, 그것에 의해 악화된 어떤 원인으로 인하여 임신중 또는 분만후 42일 이내에 발생한 사망</li> <li>○ 만기모성사망 : 43일 이상 1년 이내에 모든 산과적 원인으로 인하여 발생한 사망</li> <li>○ 임신관련사망 : 사망의 원인과 관계없이 임신중 또는 분만후 42일 이내에 발생한 여성사망</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 최초의 전국 모성사망조사는 1995~1996년도에 발생한 모성사망에 대하여 1997년 11월 10~15일까지 6일간 전국의 1,167개 의료기관에서 실시</li> <li>○ 2008년까지는 보건복지부 「영아·모성사망조사」, 2009년부터는 통계청 「사망원인통계」 자료 - 「영아·모성사망조사」는 2011년에 작성중지(「사망원인통계」와 통합)</li> </ul>

### 표 1-2-9. 간이생명표(전체) - 연령별

### 표 1-2-10. 간이생명표(남자) - 연령별

### 표 1-2-11. 간이생명표(여자) - 연령별

개 요	연령별로 몇 세까지 살 수 있는가에 대한 지표
출 처	「생명표」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251)
작성주기	1년 (시·도는 3년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성대상 : 전국 및 시도의 성 및 연령별 사망자수, 주민등록연앙인구</li> <li>○ 작성체계 : 기초자료 수집-인구동태신고자료 보정-연령별 사망률 산출-연령별 사망확률 산출-연령별 사망자수 및 생존자수 산출-연령별 정지인구 산출-연령별 총생존년수 산출-연령별 기대여명 산출</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사망확률(Probability of dying): <math>{}_nq_x</math></li> </ul> <p>정확한 연령 <math>x</math> 세의 사람이 <math>x+n</math> 세에 도달하지 못하고 사망할 확률, 연령 계급 <math>(x, x+n)</math>에 있어서의 사망확률</p>

	<p>○ 생존자수(Number of survivors): <math>[l_x]</math> 정확한 연령 <math>x</math> 세에 생존한 사람수로, 동시에 출생한 100,000명이 사망확률에 따라 사망으로 감소할 경우 정확한 연령 <math>x</math> 세에 도달할 때까지 살아 있을 것으로 기대되는 사람수</p> <p>○ 사망자수 (Number of deaths): <math>[{}_nd_x]</math> 정확한 연령 <math>x</math> 세에 생존한 사람이 <math>x+n</math> 세에 도달하지 못하고 사망할 것으로 기대되는 사람수</p> <p>○ 연령별 정지인구 (Stationary population): <math>[{}_nL_x]</math> 정확한 연령 <math>x</math> 세에서의 생존자들이 <math>x+n</math> 세에 도달하는 기간 동안에 생존할 것으로 기대되는 생존년수의 합계</p> <p>○ 총생존년수 (Cumulative number of years lived at and over age <math>x</math>): <math>[T_x]</math> 정확한 연령 <math>x</math> 세의 생존자가 모두 사망할 때까지 살 것으로 기대되는 생존년수의 합계</p> <p>○ 기대여명 (Average remaining lifetime): <math>[e_x^o]</math> 정확한 연령 <math>x</math> 세의 사람이 앞으로 생존할 것으로 기대되는 평균 생존년수 ※ 기대수명(Life expectancy at birth): 0세 출생자가 향후 생존할 것으로 기대되는 평균·생존년수로서 '0세의 기대여명'을 말함</p>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 과거에 공표된 1970~2014년 생명표는 2016.12.2, 생명표 작성방법 개선으로 생명표 수치가 갱신되었으므로 사용에 유의바람</p> <p>○ 증감이나 증감을 계산시 반올림으로 인하여 원시자료로 계산한 값과 일치하지 않을 수 있음</p>

표 1-2-12. 건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별

개 요	주관적으로 건강하지 않다고 생각하거나 유병기간을 제외한 기대여명		
출 처	「생명표」, 통계청		
담당부서	통계청 인구동향과(문의 : 042-481-2251)		
작성주기	2년		
작성체계	○ 작성방법		
	종류	유병기간 제외 기대여명	주관적 건강평가 기대여명
	기초자료	2020년 사회조사(유병기간)	
	조사문항	<p>지난 2주일 동안 질병이나 사고로 아팠던 적이 있습니까? 있다면, 아팠던 일수를 적어 주십시오. ※ 고혈압, 당뇨 등 만성질환으로 계속 약을 복용한 경우도 '아팠다'로 조사합니다.</p> <p>- 아팠던 일수 ( )일</p>	<p>귀하의 전반적인 건강상태는 어떠하십니까?</p> <p>1. 매우 좋다    2. 좋은 편이다 3. 보통이다    4. 나쁜 편이다 5. 매우 나쁘다</p>
	작성공식	$\frac{\sum_{i=x}^w (L_i \times (1 - \pi_i))}{l_x}$ <p>- <math>x</math>: 연령, <math>w</math>: 총 연령구간 수, <math>i</math>: <math>x</math>세 연령구간 - <math>L_i</math>: <math>i</math>연령대 정지인구 - <math>\pi_i</math>: <math>i</math>연령대 장애유병률 - <math>l_x</math>: <math>x</math>세 생존자수</p>	
	장애유병률 기준	응답한 사람들의 2주간 아팠던 일수 비율의 평균	건강상태를 '나쁜 편이다', '매우 나쁘다'라고 응답한 사람 비율

<b>용어정의</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 유병기간 제외 기대여명(Life expectancy without disease) 기대여명 중 질병이나 사고로 인하여 아프지 않은 기간</li> <li>○ 주관적 건강평가 기대여명 (Life expectancy in perceived good health) 기대여명 중 주관적으로 건강하다고 인지하는 기간</li> </ul>
-------------	--

**표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율**

<b>개 요</b>	우리나라의 혼인 및 이혼 변동추이와 혼인 및 이혼과 관련한 통계 수록
<b>출 처</b>	「인구동향조사」, 통계청
<b>담당부서</b>	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)
<b>작성주기</b>	1년
<b>작성체계</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청</li> <li>○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민</li> <li>- 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관</li> </ul> </li> <li>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31.</li> <li>○ 조사주기 : 매월</li> </ul>
<b>용어정의</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조혼인율(CMR) : 1년간 신고된 혼인건수를 당해연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것</li> <li>○ 조이혼율(CDR) : 1년간 신고된 총 이혼건수를 당해연도 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것</li> <li>○ 혼인 : 남편(부)과 아내(처)로 구성된 법적관계임. 법률혼주의 원칙에서 혼인신고수리의 경우와 직권에 의해 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이뤄짐(단, 신고에 의한 것이므로 혼전 동거, 별거 등 사실혼과는 차이가 있을 수 있음)</li> <li>○ 이혼 : 법률혼주의 원칙에서 이혼신고 수리에 의한 신고와 재판이혼(조정, 심판 혹은 판결)의 경우는 직권에 의해서 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이루어짐</li> </ul>

표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령

개 요	혼인 및 이혼신고서를 기초로 작성한 혼인 및 이혼연령
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청</li> <li>○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민</li> <li>- 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관</li> </ul> </li> <li>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31.</li> <li>○ 조사주기 : 매월</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 혼인 : 남편(부)과 아내(처)로 구성된 법적관계임. 법률혼주의 원칙에서 혼인신고 수리의 경우와 직권에 의해 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이뤄짐(단, 신고에 의한 것이므로 혼전 동거, 별거 등 사실혼과는 차이가 있을 수 있음)</li> <li>○ 이혼 : 법률혼주의 원칙에서 이혼신고 수리에 의한 신고와 재판이혼(조정, 심판 혹은 판결)의 경우는 직권에 의해서 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이루어짐</li> </ul>

표 1-3-3. 이혼 사유별 구성비

개 요	이혼신고서를 기초로 한 이혼 사유별 구성비
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상객체: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민</li> <li>- 조사범위: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사단위: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사지역: 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관</li> </ul> </li> <li>○ 조사시기: 매년 1. 1. ~ 12. 31.</li> <li>○ 조사주기: 매월</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 혼인: 남편(부)과 아내(체)로 구성된 법적관계임. 법률혼주의 원칙에서 혼인신고 수리의 경우와 직권에 의해 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이뤄짐(단, 신고에 의한 것이므로 혼전 동거, 별거 등 사실혼과는 차이가 있을 수 있음)</li> <li>○ 이혼: 법률혼주의 원칙에서 이혼신고 수리에 의한 신고와 재판이혼(조정, 심판 혹은 판결)의 경우는 직권에 의해서 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이루어짐</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 이혼사유는 이혼하게 된 가장 큰 이유를 말하여 여러 가지 사유가 복합적으로 적용했을 때에는 그 중에서 가장 비중이 큰 사유를 선택</li> </ul>

표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수

개 요	외국인과의 혼인 건수
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의: 042-481-2284)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사체계: 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청</li> <li>○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상객체: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민</li> <li>- 조사범위: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사단위: 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로서 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자</li> <li>- 조사지역: 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관</li> </ul> </li> <li>○ 조사시기: 매년 1. 1. ~ 12. 31.</li> <li>○ 조사주기: 매월</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 인구동향조사의 혼인, 이혼 통계는 국내 신고건수만 대상으로 함</li> <li>○ 또한 1981년 이후 시계열자료의 항목표준화 및 연령 등의 산출방식 일치, 이상치 제거 등으로 인하여 기존 공표자료와는 차이가 있음</li> </ul>

**표 1-3-5. 국적·지역별 결혼이민자 현황**

개 요	국적·지역별 결혼이민자 현황
출 처	「출입국·외국인정책 통계연보」, 법무부
담당부서	법무부 이민정보과(문의 : 02-2110-4094)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사대상 : 결혼이민자격으로 국내에 체류중인 외국인 ○ 조사체계 : 각 출입국 사무소 → 법무부
비 고	〈통계 이용 시 주의사항〉 ○ 출입국관리정보시스템의 각 통계자료 및 해당부서 자료를 종합 편집한 자료임 ○ 「출입국·외국인정책 통계연보」 중 국적·지역별 결혼이민자 체류현황임

**표 1-4-1. 일반가구의 거처유형**
**표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구**
**표 1-4-3. 1인가구의 규모**
**표 1-4-4. 1인가구의 연령 - 성별**

개 요	주택의 종류 및 주거 부대시설별 전국의 가구수 현황
출 처	「인구주택총조사」 통계청
담당부서	통계청 인구총조사과 (문의 : 042-481-3756)
작성주기	1년 (표본 부문 5년)
작성체계	○ 조사대상 : 조사 기준시점 현재 대한민국 영토 내에 상주하는 모든 내·외국인과 이들이 살고 있는 거처 ○ 조사주기 : 1년(표본 부문 5년) ○ 조사기준시점 : 매년 11월 1일 0시 ○ 조사방법 : - (전수부문) 15개 기관 25종의 행정자료를 활용한 등록센서스 방식 - (표본부문) 인터넷조사, 조사원 방문면접조사



	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사체계 :             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 등록센서스 : 통계청과 15개 기관(행정안전부, 국토교통부 등)의 협업</li> <li>- 현장조사 : 통계청이 주관하고 지방자치단체에서 조사 실시                시도↔시군구↔읍면동(총관리자, 조사관리자, 조사원)</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 가구 : 1인 또는 2인 이상이 모여 취사, 취침 및 생계를 같이 하는 단위</li> <li>○ 일반가구 : 통상 가족단위로 이루어져서 생활을 같이하고 있는 가구(혈연가구), 친구 또는 혈연 관계가 없는 사람들끼리 모여 생활을 같이하고 있는 가구(비혈연 5인이하 가구), 혼자서 살림하는 가구(1인가구)</li> <li>○ 주택 : 한 가구가 살림을 할 수 있도록 지어진 집으로서, 영구 또는 준영구건물이어야 하며, 부엌과 한개 이상의 방을 갖추고 있으며, 독립된 출입구를 갖추고, 관습상 소유 또는 매매의 한 단위를 이루고 있어야 함</li> <li>○ 단독주택 : 한 가구가 살림을 할 수 있도록 건축된 건물</li> <li>○ 연립주택 : 한 건물 내에 여러 가구가 살 수 있도록 건축되어진 4층 이하의 영구건물로 건축 당시 연립주택으로 허가받은 주택</li> <li>○ 다세대주택 : 한 건물 내에 여러 가구가 살 수 있도록 건축되어진 주택으로서 건물의 연면적이 200평 이하이면서 건축 당시 다세대주택으로 허가 받은 주택</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 등록센서스 방식의 총조사는 전통적 방식의 총조사, 행정자료(주민등록부, 외국인등록부 등)와는 차이가 있음             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 등록센서스 방식 : 행정자료를 활용하여 현장조사 없이 통계를 생산하는 방식</li> <li>- 전통적 방식 : 조사원이 가구를 방문하여 조사하는 방식</li> <li>- 행정자료 : 주민등록부, 건축물대장 등 행정기관에서 관리하고 있는 자료</li> </ul> </li> <li>* 주민등록부에는 유학생 및 해외취업자 등 해외 체류자가 포함되어 있음</li> </ul>

## II

## 국민건강

**표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당)**

개 요	각 년도 우리 국민 1인 1일당 식품군별 섭취량
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7491)
작성주기	1년 (1998년, 2001년, 2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 전국 4,000 표본가구의 1세 이상 모든 가구원</li> <li>○ 조사내용 : 조사 전 1일간의 식품 섭취량 등</li> <li>○ 조사수행기관 : 질병관리청</li> <li>○ 식품 및 영양소 섭취량 조사 및 자료처리방법             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 24시간 회상법을 이용한 개인별 1일간 섭취한 음식 종류 및 음식별 섭취량 조사</li> <li>- 조리자에게 실제 조리한 음식의 조리총량, 식재료 사용량 등 조리내용 조사</li> <li>- 부피 중량 환산 DB, 음식별 식품재료량 DB, 영양성분 DB(식품성분표 등) 등을 활용하여 식품 및 영양소 섭취량 산출</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	○ 1인 1일당 식품군별 섭취량 : 각 개인의 개별 식품 섭취량을 식품군별로 구분하여 합계한 개인별 식품군별 섭취량의 평균 값
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ '13년부터 채소류, 해조류, 육류, 어패류에 육수 식품이 다수 포함됨에 따라 이전 결과와의 비교를 위해 해당 식품군 섭취량에 육수 식품을 제외한 섭취량 반영</li> </ul>

**표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당)**

개 요	각 년도 우리 국민 1인 1일당 영양소 섭취량
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7491)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 전국 4,000 표본가구의 1세 이상 모든 가구원</li> <li>○ 조사내용 : 조사 전 1일간의 식품 섭취량 등</li> <li>○ 조사수행기관 : 질병관리청</li> <li>○ 식품 및 영양소 섭취량 조사 및 자료처리방법             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 24시간 회상법을 이용한 개인별 1일간 섭취한 음식 종류 및 음식별 섭취량 조사</li> <li>- 조리자에게 실제 조리한 음식의 조리총량, 식재료 사용량 등 조리내용 조사</li> <li>- 부피 중량 환산 DB, 음식별 식품재료량 DB, 영양성분 DB(식품성분표 등) 등을 활용하여 식품 및 영양소 섭취량 산출</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	○ 1인 1일당 영양소 섭취량 : 각 개인의 개별 식품 섭취량에 영양성분 DB를 연계하여 산출한 개인별 영양소별 섭취량의 평균 값
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 각 연도 결과는 당해 확보 가능한 최신의 식품성분표(국립농업과학원)를 적용하여 산출하였으며, 적용한 식품성분표에 따라서 결과에 차이 가능</li> <li>○ '91년부터 '15년까지 "비타민 A"의 단위는 RE, '16년부터는 RAE</li> </ul>

**표 2-1-3. 단백질, 지방, 탄수화물로부터의 에너지 섭취량 구성비율**

개 요	각 년도 우리 국민 1인 1일당 에너지 섭취량 중 단백질, 지방 및 탄수화물의 기여(구성) 비율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7491)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 전국 4,000 표본가구의 1세 이상 모든 가구원</li> <li>○ 조사내용 : 조사 전 1일간의 식품 섭취량 등</li> <li>○ 조사수행기관 : 질병관리청</li> <li>○ 식품 및 영양소 섭취량 조사 및 자료처리방법             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 24시간 회상법을 이용한 개인별 1일간 섭취한 음식 종류 및 음식별 섭취량 조사</li> <li>- 조리자에게 실제 조리한 음식의 조리총량, 식재료 사용량 등 조리내용 조사</li> <li>- 부피 중량 환산 DB, 음식별 식품재료량 DB, 영양성분 DB(식품성분표 등) 등을 활용하여 식품 및 영양소 섭취량 산출</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 단백질 비 = <math>\frac{[(단백질\ 섭취량) \times 4]}{[(단백질\ 섭취량) \times 4 + (지방\ 섭취량) \times 9 + (탄수화물\ 섭취량) \times 4]} \times 100</math></li> <li>○ 지방 비 = <math>\frac{[(지방\ 섭취량) \times 9]}{[(단백질\ 섭취량) \times 4 + (지방\ 섭취량) \times 9 + (탄수화물\ 섭취량) \times 4]} \times 100</math></li> <li>○ 탄수화물 비 = <math>\frac{[(탄수화물\ 섭취량) \times 4]}{[(단백질\ 섭취량) \times 4 + (지방\ 섭취량) \times 9 + (탄수화물\ 섭취량) \times 4]} \times 100</math></li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 에너지 섭취량은 식품별 에너지 함량에 근거해 산출하며, 이 함량은 주로 식품 중 단백질, 지방 및 탄수화물 함량에 근거</li> </ul>

- 3가지 영양소(단백질, 지방, 탄수화물) 이외의 에너지급원으로는 알코올이 있으나, 구성비율 산출 시에는 알코올에 의한 에너지섭취량은 제외
- 각 연도 결과는 당해 확보 가능한 최신의 식품성분표(국립농업과학원)를 적용하여 산출 하였으며, 적용한 식품성분표에 따라서 결과에 차이 가능

**표 2-1-4. 비만 유병률(만19세이상)**

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 비만 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7482)
작성주기	1년 (1998년, 2001년, 2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진</li> <li>- 대상자는 걸옷을 탈의한 후 신체계측 원칙에 따라 가운을 입은 후 국제 공인된 신체계측 장비를 사용하여 키와 몸무게를 측정</li> <li>- 모든 신체계측 대상자의 계측치에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제</li> </ul> </li> <li>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만1세 이상</li> <li>○ 조사내용 : 키, 몸무게</li> <li>○ 조사수행기관 : 한국보건사회연구원(1998년, 2001년), 질병관리청(2005년, 2007~2019년)</li> <li>○ 조사시기 : 1998년(11~12월), 2001년(11~12월), 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2019년(1~12월)</li> </ul>
용어정의	○ 비만 유병률 : 체질량지수(kg/m <sup>2</sup> ) 기준으로 25 이상인 분율, 만19세이상

**표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률(만30세이상)**

개 요	만30세이상 성인들의 성별, 연령별 고콜레스테롤혈증 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청

담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과(문의 : 044-202-2806 / 043-719-7482)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진</li> <li>- 대상자는 걸옷을 탈의한 후 검진조사를 위해 가운을 입은 후 채혈</li> <li>- 채혈전 점검사항(당뇨병, 임신, 채혈 부적응증 및 공복여부)을 확인하여 채혈한 후 적절한 검체처리를 하여 냉장보관</li> <li>- 모든 대상자의 측정결과에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제</li> </ul> </li> <li>○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상</li> <li>○ 조사내용 : 총콜레스테롤, 콜레스테롤강화제 복용여부</li> <li>○ 조사시기 : 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2019년(1~12월)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 고콜레스테롤혈증 유병률 : 8시간이상 공복자 중 총콜레스테롤이 240mg/dL 이상이거나 콜레스테롤강화제를 복용한 분율, 만30세이상</li> </ul>

**표 2-1-6. 현재 흡연율(만19세이상)**

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 현재 흡연율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7461)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 자기기입조사 <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입</li> </ul> </li> <li>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인</li> <li>○ 조사내용 : 현재 흡연 여부</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리청 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상</li> <li>○ 조사시기 : 2005년(4월~6월), 2007년(7월~12월), 2008년~2019년(1~12월)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 현재흡연율 : (100개비 이상 흡연자이면서 현재 매일 또는 가끔 흡연자 ÷ 만19세 이상 응답자) × 100</li> </ul>

비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>※ 2007년~2009년</p> <p>1. 지금까지 살아오는 동안 피운 담배의 양은 총 얼마나 됩니까? ① 5갑(100개비) 미만    ② 5갑(100개비) 이상    ③ 피운 적 없음</p> <p>2. 현재 담배를 피우십니까? ① 피움    ② 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않음</p>
	<p>※ 2010~2018년</p> <p>1. 지금까지 살아오는 동안 피운 담배의 양은 총 얼마나 됩니까? ① 5갑(100개비) 미만    ② 5갑(100개비) 이상    ③ 피운 적 없음</p> <p>2. 현재 담배를 피우고 계십니까? ① 매일 피운다    ② 가끔 피운다    ③ 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않는다</p>
	<p>※ 2019년</p> <p>1. 지금까지 살아오는 동안 피운 일반담배(궐련)의 양은 총 얼마나 됩니까? ① 5갑(100개비) 미만    ② 5갑(100개비) 이상    ③ 피운 적 없다</p> <p>2. 현재 일반담배(궐련)를 피우고 계십니까? ① 매일 피운다    ② 가끔 피운다    ③ 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않는다</p>

**표 2-2-1. 입원·퇴원 건수 및 외래진료 횟수 - 의료기관 종류별**

**표 2-2-2. 외래진료 횟수·구성비 - 22대 상병별**

**표 2-2-3. 퇴원 건수·구성비 - 22대 상병별**

**표 2-2-4. 퇴원 환자 평균 재원일 수 - 22대 상병별**

개 요	입원 건수·퇴원 건수·외래진료 횟수, 퇴원 환자의 평균 재원일 수
출 처	「의료서비스이용현황」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2207)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 작성방법 : 건강보험심사평가원(이하 심평원)에서 관리하는 모든 의료기관의 진료비 청구 자료를 활용하여 작성</p> <p>– 진료비 청구자료는 심평원(건강보험·의료급여·보훈·자동차보험), 근로복지공단(산업 재해보상보험) 자료를 포함</p> <p>– 비급여 진료는 포함되지 않음</p> <p>○ 작성대상 : 전국 의료기관</p> <p>○ 작성체계 : (의료기관) 진료비 청구 - (건강보험심사평가원) 진료비 심사 및 통계 추출 - (보건복지부)</p>

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 22대 상병 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2015년 : 한국표준질병 사인분류(KCD-6)의 22개 대분류</li> <li>- 2016~2019년 : 한국표준질병 사인분류(KCD-7)의 22개 대분류</li> </ul> </li> <li>○ 퇴원환자 평균재원일수 : 환자가 입원 진료를 받기 위하여 의료기관에서 머문 평균 일수를 의미하며, 퇴원 환자의 재원일수 합계를 퇴원 환자 수로 나누어 산출함</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 통계 변경 이력 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2017년 조사통계(통계명 : 환자조사)에서 행정자료인 진료비 청구자료를 활용하여 작성하는 보고통계(통계명 : 의료서비스이용현황)로 변경</li> </ul> </li> <li>○ 통계표별 자료원 포함 범위 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 입원·퇴원건수 및 외래진료횟수 : 건강보험, 보훈, 의료급여, 자동차보험 포함(산재보험 자료 미포함)</li> <li>- 외래진료횟수 구성비 : 건강보험, 보훈, 의료급여, 자동차보험 포함(산재보험 자료 미포함)</li> <li>- 퇴원건수 구성비 : 건강보험, 보훈, 의료급여, 산재보험, 자동차보험 자료 포함('19년 산재보험 미포함)</li> <li>- 퇴원환자 평균재원일수 : 건강보험, 보훈, 의료급여, 산재보험, 자동차보험 자료 포함('19년 산재보험 미포함)</li> </ul> </li> </ul>

**표 2-2-5. 제급~제3급 감염병 발생 및 사망현황**

개 요	제1~제3급 법정감염병 발생 및 사망 현황
출 처	「2020 감염병감시연보」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 감염병정책총괄과 (문의 : 043-719-7116)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 감염병예방및관리에관한법률에 따라 의사 또는 한의사가 감염병환자 등을 진단 하였을 때 신고한 감염병발생 신고서 내용을 기초로 작성함</li> <li>○ 신고·보고체계 : 의사·한의사 ⇄ 보건소 ⇄ 시·도 ⇄ 질병관리청 <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 감염병 사망 자료는 제급감염병부터 제3급감염병까지 해당하는 감염병으로 사망한 경우 신고</li> <li>※ 결핵, 후천성면역결핍증은 위와 별도의 감시체계를 운영함</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 발생 건수 : 각 질병별로 규정된 신고 범위(환자, 의사환자, 병원체보유자)의 모든 신고건을 포함</li> <li>○ 사망 건수 : 해당 감염병으로 인한 사망으로 진단한 경우 신고함(단, 제3군 CRE 감염증 사망은 혈액에서 CRE가 분리된 사람이 검체 채취 후 30일 이내에 사망한 경우 신고함)</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 제9차 전염병예방법개정(2000년 8월) 이전 자료는 「보건복지통계연보」와 「급성전염병통계 연보」 자료를 인용하였으며, 2000년 8월 이후 자료는 전염병감시체계로 질병관리청에 보고된 자료를 기반으로 작성</li> <li>○ 감염병예방및관리에관한법률에 의한 감염병별 신고범위에 따라 감염병환자는 물론 감염병 의사환자 또는 감염병병원체보유자를 포함하여 집계</li> <li>○ 통계자료는 감염병신고서에 기록된 환자의 주민등록상 주소를 기준(단, 제3급 중 VRSA 감염증과 CRE 감염증은 신고의료기관 관할지역 기준임)으로 분석함에 따라 실제 감염된 지역과 다를 수 있으며, 외국인이 국내에서 감염된 경우와 외국에서 감염되어 국내에 유입된 경우도 통계 자료에 포함</li> </ul>

표 2-2-6. 주요 사망 원인별 사망자 수 - 성별

개 요	통계법 및 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 사망신고서를 기초로 사망자의 사망 원인을 집계
출 처	「사망원인통계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사망자 발생 후 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 1개월 이내 읍면동사무소 및 시·구청에 사망신고서 및 의사가 작성한 사망진단서를 제출</li> <li>- 읍면동 및 시구청에서는 접수받은 사망신고서의 내용을 확인하고 웹 입력시스템인 인구동태 시스템에 입력</li> <li>- 통계청은 사망신고 입력내용을 검토하고, 사망관련 각종 행정자료를 연계하여 사망 신고상의 부정확한 사망원인을 보완</li> <li>- 사망원인은 한국표준질병사인분류(제7차)에 따라 12천개 코드로 분류</li> <li>- WHO 권고안인 103개 항목과 이를 한국적 상황에 맞게 세분화한 236개 항목으로 제표하여 공표</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사망원인 : 사망진단서에 기록되는 사인이란 사망을 유발했거나 사망에 영향을 미친 모든 질병, 병태 및 손상과 이러한 손상을 일으킨 모든 사고 또는 폭력의 상황을 말함</li> <li>○ 원사인(Underlying cause of death) : ① 직접 사망에 이르게 한 일련의 사건을 일으킨 질병이나 손상 ② 또는 치명적 손상을 일으킨 사고나 폭력의 상황</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사망신고의 법적기한은 사망발생 후 1개월 이내이나, 지연신고가 있을 수 있어 익년도 4월까지 16개월간의 신고자료 중 당해 연도 사망자를 집계</li> </ul>

표 2-2-7. 장애인 사망원인별 조사망률

개 요	우리나라 등록장애인의 사망 원인에 따른 조사망률
출 처	「장애인건강보건의통계」 보건복지부
담당부서	보건복지부 국립재활원 건강보건연구과 (문의 : 02-901-1924)
작성주기	1년



작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사망DB구축               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 보건복지부의 등록장애인자료와 통계청의 사망원인자료를 통합</li> <li>- 보건복지부의 등록장애인자료 중 성별, 연령, 주장애유형, 종합장애등급이 누락된 경우, 통계청의 사망원인자료 중 사망신고가 누락된 경우는 제외함</li> </ul> </li> <li>○ 사망원인통계 산출               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사망원인통계를 이용하여 조사사망률을 산출하고, 통계청의「사인순위 선정을 위한 일반사망 선택분류표(56항목)」중 민감사인을 통합한 45개 사인으로 재분류하여 사망원인별 사망률을 산출함</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사망원인 : 사망진단서에 기록되는 사인이란 사망을 유발했거나 사망에 영향을 미친 모든 질병, 병태 및 손상과 이러한 손상을 일으킨 모든 사고 또는 폭력의 상황을 말함</li> <li>○ 조사사망률 : 사망수준을 나타내는 가장 기본적인 지표로서 연간 총 사망자수를 해당연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 비율</li> <li>○ 사망원인별 사망률 : 특정 사망원인에 의한 연간 사망자수를 해당 연도의 연앙인구로 나눈 수치를 100,000 분비로 나타낸 것으로 어떤 사망원인에 의한 사망이 얼마나 발생하는가를 표시</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사망신고의 법적기한은 사망발생 후 1개월 이내이나, 지연신고가 있을 수 있어 익년도 4월까지 16개월간의 신고자료 중 당해 연도 사망자를 집계</li> <li>○ 통계청의 사망원인 분류는 56개 사인을 기준으로 하나, 장애인 사망원인 분류는 민감사인을 통합하여 45개 사인을 기준으로 함. 따라서 장애인과 전체인구 사망원인 비교 시 주의가 필요함</li> </ul> <p>* 통합 민감사인: I. 특정 감염성 및 기생충성 질환(A00-B99)  V. 정신 및 행동 장애(F00-F99)  XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과(S00-T98)</p>

**표 2-2-8. 장애인 의료이용 현황**

개 요	우리나라 등록장애인의 연간 입내원일수 및 진료비 현황
출 처	「장애인건강보건통계」 보건복지부
담당부서	보건복지부 국립재활원 건강보건연구과 (문의 : 02-901-1924)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의료이용DB구축               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 보건복지부의 등록장애인자료와 국민건강보험공단의 자격, 명세서 자료를 통합</li> <li>- 보건복지부의 등록장애인자료 중 사망 및 말소자, 성별, 연령, 주장애유형, 종합장애등급이 누락된 경우 제외함</li> <li>- 국민건강보험공단의 자격자료 중 거주지주소가 누락되거나 의료이용 실적(의료기관 입원 및 외래실적)이 없는 경우 제외함</li> </ul> </li> <li>○ 의료이용 통계산출               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 진료형태, 입내원일수 변수를 이용하여 평균 입내원일수를 산출함</li> <li>- 진료비 변수를 이용하여 입내원 1일당 진료비를 산출함</li> </ul> </li> </ul>

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의료기관               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 환자를 진료하는 기관으로서, 상급종합병원, 종합병원, 병원, 요양병원, 의원, 치과병원, 치과의원, 조산원, 보건의료원, 보건소, 보건지소, 보건진료소, 한방병원, 한의원을 총칭함</li> </ul> </li> <li>○ 진료실인원               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 건강보험 및 의료급여 가입자 중 1년간 실제 진료받은 장애인 환자수</li> </ul> </li> <li>○ 입내원일수               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 건강보험 및 의료급여 장애인 환자가 실제로 의료기관에 방문(외래) 또는 입원한 일수</li> </ul> </li> <li>○ 연평균 1인당 입내원일수               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 산식 : 입내원일수 ÷ 장애인의료보장적용인구*</li> <li>- 의미 : 장애인 의료보장 적용인구* 1명이 1년 동안 의료기관에 입원 또는 외래 방문일수의 평균</li> </ul> </li> <li>* 정부나 사회보장기금(건강보험)으로부터 기본 의료서비스(예방, 증진, 치료, 재활, 완화치료)를 제공받는 장애인 인구</li> <li>○ 입내원 1일당 진료비               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 산식 : 입내원총진료비 ÷ 입내원일수</li> <li>- 의미 : 건강보험 및 의료급여 환자 한 명이 의료기관에 1일 입내원할 때 지출하는 진료비*의 평균</li> </ul> </li> <li>* 의료기관에서 건강보험 및 의료급여 환자 진료에 소요된 비용으로 보험자부담금(공단부담금)과 환자본인부담금을 합한 금액이며, 의료기관에서 청구한 총 진료비 중 심사결정된 진료비</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 연평균 1인당 입내원일수               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상자 : 장애인 의료보장 적용인구</li> </ul> </li> <li>○ 입내원 1일당 진료비               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상자 : 의료기관 이용실적이 있는 장애인</li> </ul> </li> </ul>

표 2-2-9. 장애인 건강검진 수검률

개 요	우리나라 등록장애인의 일반건강검진, 암검진, 생애전환기 검진 수검률
출 처	「장애인건강보건통계」 보건복지부
담당부서	보건복지부 국립재활원 건강보건연구과 (문의 : 02-901-1924)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 건강검진 DB구축               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 보건복지부의 등록장애인자료와 국민건강보험공단의 검진 및 문진자료, 자격자료를 통합</li> <li>- 보건복지부의 등록장애인자료 중 사망 및 말소자, 성별, 연령, 주장애유형, 종합장애등급이 누락된 경우 제외함</li> <li>- 국민건강보험공단의 자격자료 중 거주지주소가 누락되거나 건강검진 미대상자인 경우 제외함</li> </ul> </li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 건강검진 수검률 통계산출 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 대상자와 수검자를 분류해 수검률을 산출함</li> </ul> </li> <li>○ 건강검진 실시기준(보건복지부 고시 제2017-228호, 2017.12.20.) 변경에 따라 2018년도부터 생애전환기진단은 폐지 및 일반건강검진과 통합</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 건강검진 수검률(%): 건강검진 수검인원 / 건강검진 대상인원 × 100</li> <li>- 건강검진 대상인원: 당해년도 건강검진 대상자 수</li> <li>- 건강검진 수검인원: 당해년도 건강검진 수검자 수</li> </ul>

**표 2-2-10. 고혈압 유병률(만30세이상)**

개 요	만30세이상 성인들의 성별, 연령별 고혈압 유병률
출 처	「국민건강영양조사」 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7478)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진</li> <li>- 대상자는 겹옷을 탈의하고, 검진 가운을 입은 후 혈압을 측정</li> <li>- 1998년과 2001년은 혈압을 2회 측정 하였으며, 2005년부터는 3회 측정하여, 2차와 3차 측정치의 평균을 수축기혈압 및 이완기혈압으로 정의</li> <li>- 모든 대상자의 측정결과에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제</li> </ul> </li> <li>○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상</li> <li>○ 조사내용 : 수축기혈압, 이완기혈압, 고혈압약물 복용 여부</li> <li>○ 조사시기 : 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2019년(1~12월)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 고혈압 유병률 : 수축기혈압 140mmHg 이상이거나 이완기혈압 90mmHg 이상 또는 고혈압 약물을 복용한 분율, 만30세이상</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2008년, 2009년, 2010년 고혈압 유병률 : 2011년 남자 팔높이 83cm, 여자 팔높이 81cm 기준으로 AHA(1967)에 근거하여 2008년 7월~2010년 측정치 보정 산출</li> </ul>

**표 2-2-11. 당뇨병 유병률(공복혈당 또는 당화혈색소 기준)(만30세이상)**

개 요	만30세이상 성인들의 성별, 연령별 당뇨병 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7482)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진</li> <li>- 대상자는 겉옷을 탈의한 후 검진조사를 위해 가운을 입은 후 채혈</li> <li>- 채혈전 점검사항(당뇨병, 임신, 채혈 부적응증 및 공복여부)를 확인하여 채혈한 후 적절한 검체처리를 하여 냉장보관</li> <li>- 모든 대상자의 측정결과에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제</li> </ul> </li> <li>○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상</li> <li>○ 조사내용 : 공복혈당, 당화혈색소, 당뇨병약복용 및 인슐린주사 투여여부, 당뇨병 의사진단 여부</li> <li>○ 조사시기 : 2011년~2019년(1~12월)</li> </ul>
용어정의	○ 당뇨병 유병률 : 공복혈당이 126mg/dL 이상이거나 의사 진단을 받았거나 혈당강화제복용 또는 인슐린 주사를 사용하고 있거나, 당화혈색소 6.5% 이상인 사람 수, 만30세이상

**표 2-2-12~14. 암 발생률(전체, 남자, 여자)**
**표 2-2-15~16. 10대 암 발생률(전체, 성별)**
**표 2-2-17. 시도별 암 발생자 분포**
**표 2-2-18. 암 종별 발생자 분포 - 연령군별, 성별**
**표 2-2-19. 암 종별 발생률 분포 - 연령군별, 성별**

개 요	인구 10만명 당 암 발생률
출 처	「국가암등록사업 연례 보고서」, 보건복지부, 중앙암등록본부
담당부서	보건복지부 질병정책과 / 중앙암등록본부 (문의 : 044-202-2513 / 031-920-2161)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 전국의 신규 암발생자</li> <li>○ 조사방법 : 전국의 암등록병원으로부터 해당연도의 암발생자를 등록받은 후, 중앙암등록본부와 지역암등록본부를 통하여 등록이 안된 암발생자의 의무기록조사 수행</li> <li>○ 조사내용 : 진단 당시연령, 암발생부위, 암의 조직학적 소견, 진단방법, 초진연월일, 사망일, 치료방법, 병기분류, 병록번호 등</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조발생률 : 해당 관찰기간동안 특정 인구집단에서 새롭게 발생한 암환자 수로, 일반적으로 인구 100,000명 당 발생하는 암환자 수</li> <li>○ 연령표준화발생률 : 각 연령군에 해당하는 표준인구의 비율을 가중치로 주어 산출한 가중평균 발생률, 표준인구는 2000년 주민등록연앙인구를 사용</li> <li>○ 누적발생률 : 특정 연령군까지 각 연령군별 발생률을 합한 값</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 대부분 암종 85세 이상군에서 암발생률이 감소하는 경향을 보이고 있으나 이는 실제 노령층의 암발생이 적은 것이 아니라, 병원급 이상 의료기관에서 해당 연령층에 대한 암진단율이 낮기 때문에 암발생률이 낮게 산출된 것으로 추정</li> </ul>

## 표 2-2-20. 10대 암 유병률(전체)

## 표 2-2-21. 10대 암 유병률 - 성별

개 요	인구 10만명 당 암유병률
출 처	「국가암등록사업 연례 보고서」, 보건복지부, 중앙암등록본부
담당부서	보건복지부 질병정책과 / 중앙암등록본부 (문의 : 044-202-2513 / 031-920-2161)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 분석대상 : 암등록 통계를 발표한 1999~2018년까지 암을 진단받은 사람 중 2019년 1월 1일을 기준으로 생존한 사람(다중원발암이 발생한 사람의 경우 각각을 유병자수에 포함)</li> <li>○ 생존추적방법 : 1999~2018년까지 암을 진단받은 사람 중 통계청 사망DB, 행정안전부 주민등록 전산망 DB를 근거로 2018년 12월 31일까지 생존여부를 추적함. 주민등록번호 이상으로 생존추적이 안 되는 경우 동일 성별, 연령군, 동일 암종의 생존율을 이용하여 추정</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조유병률 : 인구 100,000명 당 암유병자 수</li> <li>○ 연령표준화유병률 : 각 연령군에 해당하는 표준인구의 비율을 가중치로 주어 산출한 가중평균 유병률, 표준인구는 2000년 주민등록연앙인구를 사용</li> </ul>

## 표 2-2-22. 10대 암 5년 상대생존율(전체)

## 표 2-2-23. 10대 암 5년 상대생존율 - 성별

개 요	5년 상대생존율
출 처	「국가암등록사업 연례 보고서」, 보건복지부, 중앙암등록본부
담당부서	보건복지부 질병정책과 / 중앙암등록본부 (문의 : 044-202-2513 / 031-920-2161)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 분석대상 : 1993~2018년까지의 전국 암발생자</li> <li>○ 생존추적방법 : 국가암발생DB에 등록된 암환자 중 주민등록번호 확인이 가능한 사람을 대상으로 통계청 사망DB, 행정안전부 주민등록전산망 DB를 근거로 2019년 12월 31일까지 생존여부를 추적</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 관찰생존율 : 해당 질병을 가진 환자가 일정기간 동안 살아 있는 확률</li> <li>○ 상대생존율 : 환자군의 관찰생존율을 동일한 인구학적 특성을 가지는 일반인구의 생존율로 나눈 값</li> </ul>

## 표 2-2-24. 정신질환 유병률 - 성별

개 요	주요 정신질환 유병률(성별 구분)
출 처	「2016년도 정신질환실태 조사」
담당부서	보건복지부 정신건강정책과 (문의 : 044-202-3865)
작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 전국 만18세 이상 국민으로 5,100가구(가구당 1명)</li> <li>○ 조사방법 : 훈련받은 조사원들이 조사대상자 가구를 방문하여 조사도구를 이용한 면담 실시</li> <li>○ 조사도구 : 세계보건기구(WHO)에서 개발하여 세계적으로 사용되고 있으며, 25개의 주요정신 질환을 진단할 수 있는 Composite International Diagnostic Interview(CIDI)의 한국어판(K-CIDI)을 기본도구로 하고, 장애 평가와 의료서비스 이용도 조사를 위한 도구들을 추가</li> </ul>

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 평생유병율 : 조사 시점으로부터 평생 동안 한 번이라도 질병에 이환된 적이 있는 이환자 수를 대상자 수에 대하여 나타내는 비율</li> <li>○ CIDI : Composite International Diagnostic Interview, 세계보건기구(WHO)가 일반인이 단기간의 표준화된 훈련을 통해 지역사회 정신질환 역학조사에 이용할 수 있으면서도, 전적으로 구조화된 면담으로 구성되어 면담자의 주관에 배제하고 객관적인 진단이 가능하도록 한 도구</li> </ul>
------	--

**표 2-2-25. 스마트폰 과의존위험군**

개 요	스마트폰 과의존 위험군 비율(고위험군, 잠재적위험군) : 연령대별, 성별, 직업별, 도시규모별
출 처	「스마트폰과의존실태조사」, 과학기술정보통신부
담당부서	과학기술정보통신부 정보활용지원팀 (문의 : 044-202-6152~3)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 범위 : 전국 만3세 이상 69세 이하 가구원 중 최근 1개월 이내 1회 이상 스마트폰을 통해 인터넷을 이용한 자(10,000 가구)</li> <li>○ 조사기간 : 8~10월</li> <li>○ 조사방법 : 가구방문 면접조사</li> <li>○ 조사체계 : 메트릭스코퍼레이션 → 한국정보화진흥원 → 과학기술정보통신부</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 유아동 : 만3세~9세 스마트폰 이용자</li> <li>○ 청소년 : 만10세~19세 스마트폰 이용자</li> <li>○ 성인 : 만20세~59세 스마트폰 이용자</li> <li>○ 60대 : 만60세~69세 스마트폰 이용자</li> <li>○ 스마트폰 : 휴대형 컴퓨터의 일종으로 무선전화통신 및 다양한 응용소프트웨어(앱)를 이용할 수 있는 소형기기를 의미하며, 스마트패드 등도 스마트폰으로 간주</li> <li>○ 스마트폰 이용자 : 최근 1개월 이내 1회 이상 스마트폰 이용자</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 중복응답은 한개 이상(또는 1~3순위 응답)을 응답한 결과치를 집계한 것임</li> </ul>

표 2-2-26. 자살률 - 성별, 연령별

개요	성별, 연령별 자살률(고의적 자해)
출처	「사망원인통계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사망자 발생 후 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 1개월 이내 읍·면·동사무소 및 시·구청에 사망신고서 및 의사가 작성한 사망진단서를 제출</li> <li>- 읍·면·동 및 시·구청에서는 접수받은 사망신고서의 내용을 확인하고 웹 입력시스템인 「인구동태시스템」에 입력</li> <li>- 통계청은 사망신고 입력내용을 검토하고, 사망 관련 각종 행정자료를 연계하여 사망신고상의 부정확한 사망원인을 보완</li> <li>- 사망원인은 한국표준질병사인분류(제5차)에 따라 12천개 코드로 분류</li> <li>- WHO 권고안인 103개 항목과 이를 한국적 상황에 맞게 세분화한 236개 항목으로 제표하여 공표</li> </ul> </li> </ul>
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사망신고의 법적기한은 사망발생 후 1개월 이내이나, 지연신고가 있을 수 있어 익년도 4월 까지 16개월간의 신고자료 중 당해 연도 사망자를 집계</li> </ul>

표 2-2-27. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황 - 성별

개요	국내 HIV 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황
출처	「HIV/AIDS 신고 현황 연보」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 에이즈관리과 (문의 : 043-719-7335)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : HIV 감염인을 진단하거나 감염인의 사체를 검안한 의사 또는 의료기관이 진단·검안 사실을 신고한 내용, HIV 확인검사기관에서 HIV를 확진하여 보고한 내용을 기초로 작성</li> <li>○ 근거 : 「후천성면역결핍증 예방법」 제5조</li> <li>○ 신고·보고시기 : 24시간 이내</li> <li>○ 신고·보고체계 : 의사·의료기관 → 보건소 → 시·도 → 질병관리청</li> </ul>



용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ HIV 감염인 : 인체면역결핍바이러스에 감염된 사람</li> <li>○ 사망 : HIV 감염인 중 AIDS 또는 기타 사유로 인한 사망이 보고된 사람</li> </ul>
------	---

**표 2-2-28. 결핵 신환자 신고현황 - 성별, 연령별**

개 요	결핵 신환자 신고 현황
출 처	「결핵환자 신고현황 연보」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 결핵정책과 (문의 : 043-719-7341)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 국가결핵감시체계를 통하여 수집된 전국 결핵환자 신고·보고 자료를 기초로 작성</li> <li>○ 근거 : 감염병의예방및관리에관한법률 제11조(의사 등의 신고) 및 제12조(그밖의 신고의무자) 및 결핵예방법 제8조(의료기관 등의 신고의무)</li> <li>○ 신고·보고시기 : 24시간 이내</li> <li>○ 신고·보고체계 : 의료기관 → 보건소 → 시·도 → 질병관리청</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 결핵환자 : 결핵균이 인체 내에 침입하여 임상적 특징이 나타나는 자로서 결핵균검사에서 양성으로 확인 된 자</li> <li>○ 결핵의사환자 : 임상적, 방사선학적 또는 조직학적 소견상 결핵에 해당하지만 결핵균검사에서 양성으로 확인되지 아니한 자</li> <li>○ 신환자 : 과거 결핵 치료력이 없거나, 1개월(30일 기준) 미만의 치료력이 있는 환자</li> </ul>

**표 2-2-29. 급성심장정지 발생률**

개 요	급성심장정지 환자의 발생률
출 처	「급성심장정지조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 손상예방관리과 (문의 : 043-719-7418)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 119 구급대를 통해 의료기관 응급실로 이송된 병원 밖 급성심장정지 환자 전체</li> <li>○ 조사방법 : 의무기록 조사연구원이 급성심장정지 환자가 이송된 의료기관을 방문하여 해당 환자의 의무기록을 확인하고 조사표에 따라 조사 실시</li> <li>○ 조사내용 : 급성심장정지 발생 시의 사항, 일반인 심폐소생술 시행 여부, 병원 도착 전·후 처치활동, 생존 여부 및 신경학적 상태 등 49문항</li> <li>○ 조사주기 : 매년</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 발생 : 119 구급대가 병원으로 이송한 급성심장정지 환자</li> <li>○ 발생률 : 해당 연도에 발생한 급성심장정지 환자를 전체 인구수로 나누어 인구 10만명당 발생률로 제시</li> <li>○ 표준화 발생률 : 연도 및 지역간 인구 구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 표준인구 (2005년 장래추계인구, 통계청)로 보정</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2006년 1월~5월 대구 데이터 수집되지 않음</li> <li>○ 세종특별자치시 : 2012년 7월에 출범함에 따라 2012년부터 지표 값을 제시하였으며, 세종시로 편입된 지역의 2012년 1~6월 발생한 급성심장정지는 2012년 세종시에 포함하여 분석</li> </ul>

**표 2-2-30. 일반인 심폐소생술 시행률**

개 요	급성심장정지 환자에 대한 일반인 심폐소생술 시행률
출 처	「급성심장정지조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 손상예방관리과 (문의 : 043-719-7418)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 119 구급대를 통해 의료기관 응급실로 이송된 병원 밖 급성심장정지 환자 전체</li> <li>○ 조사방법 : 의무기록 조사연구원이 급성심장정지 환자가 이송된 의료기관을 방문하여 해당 환자의 의무기록을 확인하고 조사표에 따라 조사 실시</li> <li>○ 조사내용 : 급성심장정지 발생 시의 사항, 일반인 심폐소생술 시행 여부, 병원 도착 전·후 처치활동, 생존 여부 및 신경학적 상태 등 49문항</li> <li>○ 조사주기 : 매년</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 일반인 심폐소생술 시행 : 심장정지 발생 시 병원 도착 전에 '근무 중인 구급대원 및 의료인'을 제외한 일반인이 심폐소생술을 시행한 경우</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ '일반인 심폐소생술 시행률'은 병원 의무기록지에 기록된 내용을 조사하여 산출한 결과로 실제 시행률 보다 과소 추정될 수 있음</li> </ul>

## 표 2-2-31. 급성심장정지 생존율

## 표 2-2-32. 급성심장정지 뇌기능 회복률

개 요	급성심장정지 환자의 생존 결과(생존율, 뇌기능 회복률)
출 처	「급성심장정지조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 손상예방관리과 (문의 : 043-719-7418)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 119 구급대를 통해 의료기관 응급실로 이송된 병원 밖 급성심장정지 환자 전체</li> <li>○ 조사방법 : 의무기록 조사연구원이 급성심장정지 환자가 이송된 의료기관을 방문하여 해당 환자의 의무기록을 확인하고, 조사표에 따라 조사 실시</li> <li>○ 조사내용 : 급성심장정지 발생 시의 사항, 일반인 심폐소생술 시행 여부, 병원 도착 전·후 처치활동, 생존 여부 및 신경학적 상태 등 49문항</li> <li>○ 조사주기 : 매년</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 뇌기능 회복 : 급성심장정지 환자가 퇴원 당시 혼자서 일상생활이 가능할 정도로 뇌기능이 회복된 상태이며, 통상적으로 신경학적 결과가 1, 2점인 경우를 말함 <ul style="list-style-type: none"> <li>* CPC 1 : 뇌기능이 좋음(Good cerebral performance), 약간의 신경학적 장애는 있을 수 있으나 의식이 명료하고 일을 할 수 있는 정도</li> <li>CPC 2 : 중등도의 뇌기능 장애(Moderate cerebral disability), 의식이 있고 도움 없이 일상생활을 할 수 있으며, 편의시설이 있는 곳에서 일을 할 수 있는 정도</li> </ul> </li> <li>○ 조율 : 해당 연도에 생존(뇌기능 회복)한 급성심장정지 환자를 전체 급성심장정지 환자수로 나누어 백분율로 제시</li> <li>○ 표준화율 : 연도 및 지역간 급성심장정지 발생 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 2006년에 발생한 급성심장정지 환자 인구로 보정</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2015년 통계부7터 응급실에서 다른 병원으로 이송(전원)된 환자의 최종 생존 여부를 확인한 추적조사 결과를 반영하여 산출</li> </ul>

표 2-3-1. 주관적 건강인지율(만15세이상)

개요	만15세이상의 성별, 연령별 주관적 건강인지율
출처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7461)
작성주기	1년 (2010년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 면접조사 <ul style="list-style-type: none"> <li>* 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 면접조사, 2009년 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 면접조사</li> </ul> </li> <li>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만15세 이상</li> <li>○ 조사내용 : 주관적 건강인지</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리청 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상</li> <li>○ 조사시기 : 2010년~2019년(1~12월)</li> </ul>
용어정의	○ 주관적 건강인지율 : (평소 본인의 건강이 '매우 좋음' 또는 ' 좋음'으로 응답자 ÷ 만15세 이상 응답자) × 100
비고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>1. 평소에 000님의 건강은 어떻다고 생각하십니까?</p> <p>① 매우 좋음    ② 좋음    ③ 보통    ④ 나쁨    ⑤ 매우 나쁨</p>

표 2-3-2. 의료서비스 이용률

개요	성별, 연령별, 거주 지역별 의료서비스(의료기관) 이용률
출처	「의료서비스경험조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2207)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 전국 6,000가구의 만 15세 이상 가구원</li> <li>○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 → 한국보건사회연구원 및 KANTAR → 조사원</li> </ul>
비고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 외래서비스와 입원서비스를 모두 이용한 경우는 양쪽에 집계되므로 합계가 100이 아님</p>

**표 2-3-3. 간호사 서비스 경험****표 2-3-4. 의사 서비스 경험****표 2-3-5. 의료기관 이용 경험**

개요	간호사, 의사, 의료기관 서비스 경험
출처	「의료서비스경험조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2207)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 전국 6,000가구의 만 15세 이상 가구원</li> <li>○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 → 한국보건사회연구원 및 KANTAR → 조사원</li> </ul>

**표 2-3-6. 연간 담배 판매량**

개요	연간 담배 판매 현황
출처	(사) 한국담배협회
담당부서	한국담배협회 (문의 : 02-3789-9607, kta@ktobacco.or.kr)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : KT&G 등 총 담배판매량 집계

표 2-3-7. 매일 흡연율(만15세이상)

개 요	만15세이상의 성별, 연령별 매일 흡연율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7461)
작성주기	1년 (2010년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 자기기입조사 <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내건강설문조사 장소에서 자기기입</li> </ul> </li> <li>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만15세 이상</li> <li>○ 조사내용 : 현재 매일 흡연 여부</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리청 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상</li> <li>○ 조사시기 : 2010년~2019년(1~12월)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 매일흡연율(만19세 이상) : (100개비 이상 흡연자이면서 현재 매일 흡연자 ÷ 만19세 이상 응답자) × 100</li> <li>○ 매일흡연율(만15-18세) : (최근 1달 동안 매일 흡연자 ÷ 만15-18세 응답자) × 100</li> </ul>
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>[만19세 이상]</p> <p>※ 2010~2018년</p> <div style="border: 1px dotted black; padding: 5px;"> <p>1. 지금까지 살아오는 동안 피운 담배의 양은 총 얼마나 됩니까?</p> <p>① 5갑(100개비) 미만    ② 5갑(100개비) 이상    ③ 피운 적 없음</p> <p>2. 현재 담배를 피우고 계십니까?</p> <p>① 매일 피운다    ② 가끔 피운다    ③ 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않는다</p> </div> <p>※ 2019년</p> <div style="border: 1px dotted black; padding: 5px;"> <p>1. 지금까지 살아오는 동안 피운 일반담배(궐련)의 양은 총 얼마나 됩니까?</p> <p>① 5갑(100개비) 미만    ② 5갑(100개비) 이상    ③ 피운 적 없다</p> <p>2. 현재 일반담배(궐련)를 피우고 계십니까?</p> <p>① 매일 피운다    ② 가끔 피운다    ③ 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않는다</p> </div> <p>[만15-18세]</p> <p>1. 지금까지 담배를 한 두 모금이라도 피워 본 적이 있습니까?</p> <p>① 지금까지 없다    ② 있음</p> <p>2. 최근 1달 동안 담배를 한 대라도 피운 날은 며칠입니까?</p> <p>□□일</p>

표 2-3-8. 음주인구 비율(19세이상)

개 요	19세 이상 음주인구 비율
출 처	「사회조사」, 통계청
담당부서	통계청 사회통계기획과 (문의 : 042-481-2242)
작성주기	1년 (각 부문별로 2년 주기)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 19세이상 가구원</li> <li>○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행</li> <li>○ 조사체계 : 조사담당자 → 통계청 지방사무소 → 통계청</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 음주인구 : 19세 이상이 대상이며, 지난 1년 동안의 음주 여부 및 음주 횟수 <ul style="list-style-type: none"> <li>* 술의 종류와는 관계없으며 음주 기준은 술 한 잔임</li> </ul> </li> <li>○ 동부 : 동 지역 거주자</li> <li>○ 읍면부 : 읍·면 지역 거주자</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상, 표본규모 및 설계방법 등을 달리하는 타기관의 조사결과와는 차이가 있을 수 있음</li> </ul>

표 2-3-9. 고위험 음주율(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 1회 평균음주량이 7잔 (여자 5잔) 이상이며, 주 2회 이상 음주하는 분을
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과/질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7461)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 자기기입조사 <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입</li> </ul> </li> <li>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인</li> <li>○ 조사내용 : 음주여부, 횟수, 음주량 등</li> </ul>

	○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리청 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2005년 4월~6월, 2007년 7월~12월, 2008~2019년(1~12월)
용어정의	○ 고위험 음주율 : 1회 평균 음주량이 7잔(여자 5잔) 이상이며, 주 2회 이상 음주하는 분율
비 고	〈 설문 문항 〉 ※ 2005년, 2007~2019년 2-1. 술을 얼마나 자주 마십니까? ① 최근 1년간 전혀 마시지 않았다   ② 한달에 1번 미만   ③ 한달에 1번 정도 ④ 한달에 2-4번   ⑤ 일주일에 2-3번 정도   ⑥ 일주일에 4번 이상 2-2. 한번에 술을 얼마나 마십니까? ※ 소주, 양주 구분 없이 각각의 술잔으로 계산합니다. 단 캔맥주 1개(355cc)는 맥주 1.6잔과 같습니다. ① 1-2잔   ② 3-4잔   ③ 5-6잔   ④ 7-9잔   ⑤ 10잔 이상

**표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)**

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 유산소 신체활동 실천율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7461)
작성주기	1년 (2014년 조사부터 1년)
작성체계	○ 조사방법 : 면접조사 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인 ○ 조사내용 : 일관련/여가관련/이동시 고강도 또는 중강도 신체활동 여부, 일수, 시간 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리청 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2014년~2019년(1~12월)
용어정의	○ 유산소 신체활동 실천율: (중강도 신체활동이 150분 이상이거나 또는 고강도 신체활동이 75분 이상이거나 또는 중강도와 고강도 신체활동 시간을 합해서 주당 150분(고강도 1분은 중강도 2분과 동일) 이라고 응답한 사람 ÷ 만19세 이상 조사 대상자 수) × 100 * 고강도 신체활동: 격렬한 신체활동으로 숨이 많이 차거나 심장이 매우 빠르게 뛰는 활동 * 중강도 신체활동: 중간 정도의 신체활동으로 숨이 약간 차거나 심장이 약간 빠르게 뛰는 활동
비 고	〈 설문 문항 〉 국제신체활동설문(Global Physical Activity Questionnaires) 16문항 중 일과 관련된 신체활동, 이동시 신체활동, 여가관련 신체활동 총 15문항



표 2-3-11. 근력운동 실천율(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 근력운동 실천율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7461)
작성주기	1년 (2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 면접조사 <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입, 2014년부터 면접조사</li> </ul> </li> <li>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인</li> <li>○ 조사내용 : 주당 근력운동 일수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리청 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상</li> <li>○ 조사시기 : 2007년(7월~12월), 2008년~2019년(1~12월)</li> </ul>
용어정의	○ 근력운동 실천율: (근력운동을 2일 이상 실천한 사람 ÷ 19세 이상 조사 대상자 수) × 100
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>6. 최근 1주일 동안 팔굽혀펴기, 윗몸일으키기, 아령, 역기, 철봉 등의 근력 운동을 한 날은 며칠입니까?</p> <p>① 전혀 하지 않음    ② 1일    ③ 2일    ④ 3일    ⑤ 4일    ⑥ 5일 이상</p>

표 2-3-12. 소아청소년 비만 유병률(만6-18세)

개 요	만6-18세 소아청소년들의 성별, 연령별 비만 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7482)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진</li> <li>- 만6-9세 대상자는 옷을 입은 체로 보정추를 이용하여 보정하고(0.5kg 영점 보정), 만10-18세 대상자는 겹옷을 탈의한 후 신체계측 원칙에 따라 가운을 입은 후 국제 공인된 신체계측 장비를 사용하여 키와 몸무게를 측정</li> </ul> </li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 모든 신체계측 대상자의 계측치에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제</li> <li>- 2017년에 개정된 「2017년 소아·청소년 성장도표」를 적용하여 2010년부터 결과 제공</li> </ul> <p>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만1세 이상</p> <p>○ 조사내용 : 키, 몸무게</p> <p>○ 조사시기 : 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2019년(1~12월)</p>
용어정의	○ 비만 유병률 : 「2017년 소아·청소년 성장도표」 연령별 체질량지수 기준 95백분위수 이상인 분율, 만6-18세

**표 2-3-13. 과체중 및 비만인구(추정치, 만15세이상)**

개 요	만15세 이상 성별 과체중 및 비만 인구율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7482)
작성주기	1년 (1998년, 2001년, 2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<p>○ 조사방법</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진</li> <li>- 대상자는 걸옷을 탈의한 후 신체계측 원칙에 따라 가운을 입은 후 국제 공인된 신체계측 장비를 사용하여 키와 몸무게를 측정</li> <li>- 모든 신체계측 대상자의 계측치에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제함</li> </ul> <p>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만1세 이상</p> <p>○ 조사내용 : 키, 몸무게</p> <p>○ 조사수행기관 : 한국보건사회연구원(1998년, 2001년), 질병관리청(2005년, 2007~2017년)</p> <p>○ 조사시기 : 1998년(11~12월), 2001년(11~12월), 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2019년(1~12월)</p>
용어정의	<p>○ 과체중 : 체질량지수(kg/m<sup>2</sup>) 25에서 30 사이인 분율, 만15세 이상</p> <p>○ 비만 : 체질량지수(kg/m<sup>2</sup>) 30 이상인 분율, 만15세 이상</p> <p>※ 경제협력개발기구(OECD)에서 국제간 비교를 위해 요구한 지표정의로 우리나라의 비만기준과 상이</p>

표 2-3-14. 아침식사 결식률(만1세이상)

개 요	만1세이상 성별, 연령별 아침식사 결식률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과/질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7491)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 면접조사</li> <li>○ 조사대상 : 만1세이상</li> <li>○ 조사내용 : 조사 1일전 아침식사 결식 여부</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 질병관리청 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상</li> <li>○ 조사시기 : 2005년(4월~6월), 2007년(7월~12월), 2008년~2019년(1~12월)</li> </ul>
용어정의	○ 아침식사 결식률 : 조사 1일전 아침식사를 결식한 비율

표 2-3-15. 하루 1회 이상 외식률(만1세이상)

개 요	만1세이상 성별, 연령별 하루1회 이상 외식률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과/질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7491)
작성주기	1년 (2008년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 면접조사</li> <li>○ 조사대상 : 만1세이상</li> <li>○ 조사내용 : 최근 1년간 평균 외식 빈도</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 질병관리청 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상</li> <li>○ 조사시기 : 2008년~2019년(1~12월)</li> </ul>
용어정의	○ 하루1회 이상 외식률 : 외식빈도가 하루 1회 이상인 비율
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>최근 1년 동안 평균적으로, 가정에서 조리한 음식 이외의 외식(매식(배달음식, 포장음식 포함), 급식, 종교단체 제공음식 등)을 얼마나 자주 하셨습니까?</p> <p>①하루 2회 이상 ②하루 1회 ③주 5-6회 ④주 3-4회 ⑤주 1-2회 ⑥월 1-3회 ⑦거의 안 한다</p>

표 2-3-16. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률(초등학생이상)

개 요	초등학생이상 성별, 연령별 가공식품 선택 시 영양표시 이용률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과/질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7491)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 면접조사</li> <li>○ 조사대상 : 초등학생 이상</li> <li>○ 조사내용 : 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는 지 여부</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리청 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상</li> <li>○ 조사시기 : 2005년(4월~6월), 2007년(7월~12월), 2008년~2019년(1~12월)</li> </ul>
용어정의	○ 가공식품 선택 시 영양표시 이용률 : 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는 비율
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>가공식품을 사거나 고를 때 ‘영양표시’를 읽으십니까?</p> <p>①예 ②아니오</p>

표 2-3-17. 스트레스 인지율(만9세이상)

개 요	만9세 이상 성인들의 성별, 연령별 스트레스 인지율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7461)
작성주기	1년 (1998년, 2001년, 2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 자기기입조사 <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009년 7월부터 이동검진 차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입</li> </ul> </li> <li>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만9세 이상 성인</li> <li>○ 조사내용 : 주관적으로 경험하는 스트레스 인지 정도</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리청 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상</li> <li>○ 조사시기 : 1998년(11~12월), 2001년(11~12월), 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008년~2019년(1~12월)</li> </ul>

용어정의	○ 스트레스 인지율 : 평소 일상생활 중에 스트레스를 ‘대단히 많이’ 또는 ‘많이’ 느끼는 비율
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>1. 평소 일상생활 중에 스트레스를 어느 정도 느끼고 있습니까?</p> <p>① 대단히 많이 느낀다</p> <p>② 많이 느끼는 편이다</p> <p>③ 조금 느끼는 편이다</p> <p>④ 거의 느끼지 않는다</p>

**표 2-3-18. 청소년 현재 흡연율(중1~고3)**

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 현재 흡연율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7494)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법</p> <p>○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명</p> <p>○ 조사내용 : 월간 흡연 일수</p> <p>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇄ 표본학교</p> <p>○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2019년(6월~7월)</p>
용어정의	<p>○ 현재 흡연율 : ('06~'18)(최근 30일 동안 1일 이상 흡연한 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100</p> <p>('19)(최근 30일 동안 1일 이상 일반담배(궐련)를 흡연한 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100</p>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사</p> <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>63. 최근 30일 동안, 일반담배(궐련)를 한 개비라도 피운 날은 며칠입니까?</p> <p>① 최근 30일 동안 없다</p> <p>② 월 1~2일</p> <p>③ 월 3~5일</p> <p>④ 월 6~9일</p> <p>⑤ 월 10~19일</p> <p>⑥ 월 20~29일</p> <p>⑦ 매일</p>

표 2-3-19. 청소년 현재 음주율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 현재 음주율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7494)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법</li> <li>○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명</li> <li>○ 조사내용 : 월간 음주 일수</li> <li>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 표본학교</li> <li>○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2019년(6월~7월)</li> </ul>
용어정의	○ 현재 음주율 : (최근 30일 동안 1잔 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사</li> </ul> <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>58. 최근 30일 동안, 1잔 이상 술을 마신 날은 며칠입니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 최근 30일 동안 없다</li> <li>② 월 1~2일</li> <li>③ 월 3~5일</li> <li>④ 월 6~9일</li> <li>⑤ 월 10~19일</li> <li>⑥ 월 20~29일</li> <li>⑦ 매일</li> </ul>

표 2-3-20. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 스트레스 인지율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7494)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법</li> <li>○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명</li> <li>○ 조사내용 : 스트레스 인지 정도</li> <li>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 표본학교</li> <li>○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2019년(6월~7월)</li> </ul>
용어정의	○ 스트레스 인지율 : (평상시 스트레스를 '대단히 많이' 또는 '많이' 느끼는 사람의 수 ÷ 조사 대상자 전수) × 100
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사</li> </ul> <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>31. 평상시 스트레스를 얼마나 느끼고 있습니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 대단히 많이 느낀다</li> <li>② 많이 느낀다</li> <li>③ 조금 느낀다</li> <li>④ 별로 느끼지 않는다</li> <li>⑤ 전혀 느끼지 않는다</li> </ul>

**표 2-3-21. 청소년 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율(중1~고3)**

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7494)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법</li> <li>○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명</li> <li>○ 조사내용 : 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천 횟수</li> <li>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 표본학교</li> <li>○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2019년(6월~7월)</li> </ul>
용어정의	○ 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율 : (최근 7일 동안 학교에서 점심식사 후 칫솔질을 '항상' 또는 '대부분' 한 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100

비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사</p> <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>41. 최근 7일 동안, 학교에서 점심식사 후 치솔질을 얼마나 자주 하였습니까?</p> <p>① 항상 했다 ② 대부분 했다 ③ 가끔 했다 ④ 하지 않았다</p>
-----	--

**표 2-3-22. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율(중1~고3)**

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7494)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법</p> <p>○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명</p> <p>○ 조사내용 : 주간 하루 60분 이상 신체활동 일수</p> <p>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇄ 표본학교</p> <p>○ 조사시기 : 2009년~2011년(9월~10월), 2012~2019년(6월~7월)</p>
용어정의	<p>○ 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율 : (최근 7일 동안 운동 종류 상관없이 심장박동이 평상시보다 증가하거나, 숨이 찬 정도의 신체활동을 하루에 총합이 60분 이상 한 날이 5일 이상인 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100</p>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사</p> <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>16. 최근 7일 동안, 심장박동이 평상시보다 증가하거나, 숨이 찬 정도의 신체활동을(종류에 상관없이) 하루에 총합이 60분 이상 한 날은 며칠입니까?</p> <p>① 최근 7일 동안 없다 ② 주 1일 ③ 주 2일 ④ 주 3일 ⑤ 주 4일 ⑥ 주 5일 ⑦ 주 6일 ⑧ 주 7일</p>



표 2-3-23. 청소년 주3일 이상 고강도 신체활동 실천율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 주3일 이상 고강도 신체활동 실천율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7494)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법</li> <li>○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명</li> <li>○ 조사내용 : 주간 고강도 신체활동 일수</li> <li>○ 조사체계 : 질병관리청 ↔ 표본학교</li> <li>○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2019년(6월~7월)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 주3일 이상 고강도 신체활동 실천율: (최근 7일 동안 고강도 신체활동(조깅, 축구, 농구, 태권도, 등산, 빠른 속도의 자전거타기, 빠른 수영, 무거운 물건 나르기 등)을 20분 이상 한 날이 3일 이상인 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사</li> </ul> <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>17. 최근 7일 동안, 숨이 많이 차거나 몸에 땀이 날 정도의 고강도 신체활동을 20분 이상 한 날은 며칠입니까?</p> <p>※ 고강도 신체활동: 조깅, 축구, 농구, 태권도, 등산, 빠른 속도의 자전거 타기, 빠른 수영, 무거운 물건 나르기 등</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>① 최근 7일 동안 없다</li> <li>② 주 1일</li> <li>③ 주 2일</li> <li>④ 주 3일</li> <li>⑤ 주 4일</li> <li>⑥ 주 5일 이상</li> </ul>

표 2-4-1. 헌혈률 및 헌혈 성비

개 요	국내인구 대비 헌혈률
출 처	「혈액사업통계연보」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 혈액장기정책과 (문의 : 044-202-2633 2634)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부에서 전국 혈액원과 연결된 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용</li> <li>○ 조사대상 : 조사일 현재 채혈실적이 있는 의료기관 혈액원 및 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원</li> <li>○ 조사내용 : 연도별 총헌혈건수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 대한적십자사 혈액관리본부 ⇔ 혈액원</li> <li>○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 헌혈성비(Sex ratio) : 여성 헌혈 1건당 남성 헌혈수 (남성 헌혈수 / 여성 헌혈수)</li> <li>○ 헌혈률 : (연간 헌혈건수 / 조사대상년도 총인구) × 100 ※ 인구수 : 통계청 장래인구추계 연령별(전국) 추계인구 자료 기준</li> <li>○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 헌혈건수 실적은 동일인이 여러 차례 헌혈을 실시해도 매회 실적으로 인정</li> <li>○ 주요지표 : 연도별 헌혈률 및 헌혈성비</li> </ul>

표 2-4-2. 개인 및 단체 헌혈률

개 요	연 헌혈건수 대비 개인헌혈자 및 단체헌혈자의 비율
출 처	「혈액사업통계연보」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 혈액장기정책과 (문의 : 044-202-2633 2634)
작성주기	1년

작성방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부에서 전국 혈액원과 연결된 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용</li> <li>○ 조사대상 : 조사일 현재 채혈실적이 있는 의료기관 혈액원 및 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원</li> <li>○ 조사내용 : 연도별 헌혈건수 중 개인헌혈자 및 단체헌혈자 수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 대한적십자사 혈액관리본부 ⇔ 혈액원</li> <li>○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자</li> <li>○ 개인헌혈자 : 헌혈의집 및 가두 헌혈 장소에서 참여한 헌혈자</li> <li>○ 단체헌혈자 : 혈액원이 학교, 기업 등에 방문 시에 참여한 헌혈자</li> <li>○ 개인헌혈률 : <math>(\text{연간 개인 헌혈건수} / \text{연간 총헌혈건수}) \times 100</math></li> <li>○ 단체헌혈률 : <math>(\text{연간 단체 헌혈건수} / \text{연간 총헌혈건수}) \times 100</math></li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 헌혈건수 실적은 동일인이 여러 차례 헌혈을 실시해도 매회 실적으로 인정</li> </ul>

표 2-4-3. 연령별 헌혈률

개 요	연 헌혈인구 중 연령별 헌혈자 비율
출 처	「혈액사업통계연보」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 혈액장기정책과 (문의 : 044-202-2633 2634)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부에서 전국 혈액원과 연결된 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용</li> <li>○ 조사대상 : 조사일 현재 채혈실적이 있는 의료기관 혈액원 및 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원</li> <li>○ 조사내용 : 연도별 헌혈건수 중 연령별 헌혈자 수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 대한적십자사 혈액관리본부 ⇔ 혈액원</li> <li>○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자</li> <li>○ 연령별 헌혈률 : <math>(\text{연간 연령별 헌혈건수} / \text{연간 총헌혈건수}) \times 100</math></li> </ul> <p>* 연령 구분 : 16~19세, 20~29세, 30~39세, 40~49세, 50~59세, 60세이상</p>

비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 헌혈건수 실적은 동일인이 여러 차례 헌혈을 실시해도 매회 실적으로 인정
-----	---

**표 2-4-4. 직업별 헌혈률**

개 요	연 헌혈인구 중 직업별 헌혈자 비율
출 처	「혈액사업통계연보」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 혈액장기정책과 (문의 : 044-202-2633 2634)
작성주기	1년
작성방법	○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부에서 전국 혈액원과 연결된 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용 ○ 조사대상 : 조사일 현재 채혈실적이 있는 의료기관 혈액원 및 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원 ○ 조사내용 : 연도별 헌혈건수 중 직업별 헌혈자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 대한적십자사 혈액관리본부 ↔ 혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초
용어정의	○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자 ○ 직업별 헌혈률 : $(\text{연간 직업별 헌혈건수} / \text{연간 총헌혈건수}) \times 100$ * 직업 구분 : 학생, 군인, 회사원, 공무원, 자영업, 종교직, 가사, 기타
비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 헌혈건수 실적은 동일인이 여러 차례 헌혈을 실시해도 매회 실적으로 인정

**표 2-4-5. 혈액 공급량**

개 요	연 혈액제제 공급량
출 처	대한적십자사, 한마음혈액원
담당부서	보건복지부 혈액장기정책과 (문의 : 044-202-2633 2634)

작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부 및 한마음혈액원 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용</li> <li>○ 조사대상 : 조사일 현재 공급실적이 있는 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원 및 한마음 혈액원</li> <li>○ 조사내용 : 연도별 헌혈건수 중 직업별 헌혈자 수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 대한적십자사 혈액관리본부 ↔ 혈액원, 보건복지부 ↔ 한마음혈액원</li> <li>○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 혈액공급량 : 혈액원에서 의료기관 및 의약품제조사로 공급한 혈액 양(단위 : 유닛*) * 유닛(unit) : 채혈된 혈액(320mL, 400mL)에서 제조된 혈액제제 1개 단위</li> <li>○ 수혈용 혈액 : 헌혈된 혈액 중 환자에게 수혈되기 위해 의료기관으로 공급된 혈액</li> <li>○ 분획용 혈액 : 헌혈된 혈액 중 의약품 제조를 위해 제조사로 공급된 혈액</li> </ul>

**표 2-4-6~7. 사전연명의료의향서 및 연명의료계획서 등록자 수**

개 요	연령대별 사전연명의료의향서 및 연명의료계획서 등록자
출 처	연명의료정보처리시스템, 국립연명의료관리기관
담당부서	보건복지부 생명윤리정책과 (문의 : 044-202-2616)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 연명의료정보처리시스템을 통하여 취합된 연명의료DB 활용</li> <li>○ 조사대상 : 사전연명의료의향서 등록기관 및 의료기관윤리위원회가 설치된 의료기관</li> <li>○ 조사내용 : 연령대별 사전연명의료의향서 및 연명의료계획서 등록자 수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 국립연명의료관리기관</li> <li>○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사전연명의료의향서 : 19세 이상인 사람이 자신의 연명의료중단등결정 및 호스피스에 관한 의사를 직접 문서로 작성한 것</li> <li>○ 연명의료계획서 : 말기환자등의 의사에 따라 담당의사가 환자에 대한 연명의료중단등결정 및 호스피스에 관한 사항을 계획하여 문서로 작성한 것</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 집계는 연명의료정보처리시스템 통보일 기준</li> </ul>

표 2-4-8. 뇌사 장기기증 및 이식현황

개요	뇌사 장기기증자 및 이식받은 자 현황
출처	「장기이식정보시스템」, 보건복지부, 국립장기조직혈액관리원
담당부서	보건복지부/국립장기조직혈액관리원 장기기증지원과 (문의 : 02-2628-3619)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 장기이식정보시스템을 활용하여 작성</li> <li>○ 작성대상 : 뇌사 장기기증자와 뇌사자로부터 이식받은자</li> <li>○ 작성시점 : 매년말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 장기이식 관련 기관에서 국립장기조직혈액관리원으로 통보</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 뇌사 : 뇌사판정 절차에 따라 뇌 전체의 기능이 되살아날 수 없는 상태로 정지되었다고 판정된 사람</li> <li>○ 장기이식 : 장기가 손실되고 망가져 더 이상 제 기능을 하지 못해 기존의 치료법으로 회복이 어려운 환자에게 장기를 이식하여 그 기능을 회복시키는 의료 행위</li> </ul>

표 2-4-9. 만3세 전국예방접종률 현황 - 백신 종류별, 시도별

개요	만 3세 어린이 전국예방접종률 현황
출처	「전국예방접종률현황」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 / 질병관리청 예방접종관리과 (문의 : 043-719-8383)
작성주기	매년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 보건소 및 위탁의료기관(병·의원)에서 예방접종실적을 예방접종통합관리시스템에 전산으로 입력하여 보고</li> <li>○ 조사대상 : 만 3세 어린이</li> <li>○ 조사내용 : 지자체별 국가예방접종 예방접종률</li> <li>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇄ 시·군·구 보건소 및 위탁의료기관(병·의원)</li> <li>○ 조사시기 : 매년 공표</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 예방접종률 : 예방접종 대상자 중 '예방접종 실시기준 및 방법'에 따라, 각 백신별 또는 시기별로 권장하는 접종횟수를 모두 접종한 아동의 비율</li> </ul>

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 예방접종률은 연말 기준, 대상자의 행정안전부 주민등록 주소지를 기준으로 집계함에 따라, 인구 이동 등으로 접종 당시 지역 또는 현재 거주하고 있는 지역사회의 예방접종률과 차이가 있을 수 있음</p>
-----	---

**표 2-4-10. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상)**

개 요	만65세 이상 성인들의 성별 인플루엔자 예방접종률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7471)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<p>○ 조사방법 : 자기기입조사</p> <p>※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009년 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입</p> <p>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만65세 이상 성인</p> <p>○ 조사내용 : 최근 1년 동안 인플루엔자 예방접종 여부</p> <p>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리청 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상</p> <p>○ 조사시기 : 2005년(4월~6월), 2007년(7월~12월), 2008년~2019년(1~12월)</p>
용어정의	○ 인플루엔자 예방접종률 : 최근 1년 동안 인플루엔자(계절 독감) 예방접종을 받은 분율
비 고	<p>〈설문 문항〉</p> <p>1. 최근 1년 동안 인플루엔자(계절 독감) 예방접종을 받은 적이 있습니까?</p> <p>① 예</p> <p>② 아니오</p>

**표 2-4-11. 한센사업대상자 현황 - 시도별**

개 요	한센사업대상자 현황 분석
출 처	「감염병감시연보」, 보건복지부, 질병관리청

담당부서	보건복지부 / 질병관리청 에이즈관리과 (문의 : 043-719-7342)
작성주기	분기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : “한센병 관리사업실적” 보고서에 의한 분석</li> <li>○ 조사대상 : 한센사업대상자</li> <li>○ 조사내용 : 한센사업대상자의 성별, 거주형태, 서비스구분 등</li> <li>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 보건소 ⇔ 한센병전문진료기관</li> <li>○ 조사시기 : 매분기</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 대상자 거주지별 : 한센사업대상자의 거주지역</li> <li>○ 서비스지역별 대상자 : 한센사업대상자의 진료기관 지역</li> <li>○ 서비스구분 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 요치료 : MDT 치료 대상자</li> <li>- 서비스대상자 : 재발관리 대상자, 재활복지사업 대상자</li> </ul> </li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사망자는 전체 한센사업대상자 중 연간 사망자 수로 작성</li> </ul>

**표 2-4-12. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적 - 시도별**

개 요	한센사업대상자 진료검진 및 이동진료 실적 분석
출 처	「감염병감시연보」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 / 질병관리청 에이즈관리과 (문의 : 043-719-7342)
작성주기	분기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : “한센병 관리사업실적” 보고서에 의한 분석</li> <li>○ 조사대상 : 한센사업대상자</li> <li>○ 조사내용 : 한센사업대상자 진료 및 이동진료반 활동 현황</li> <li>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 보건소 ⇔ 한센병전문진료기관</li> <li>○ 조사시기 : 매분기</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 한센사업대상자 진료 : 투약치료 등 진료</li> <li>○ 정밀진찰 : 정기적인 종합진찰</li> <li>○ 접촉자 검진 : 환자 가족 및 일반 주민 등 검진</li> </ul>



표 2-4-13. 한센사업대상자 연령 분포

개 요	한센사업대상자 연령 분포 분석
출 처	「감염병감시연보」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 / 질병관리청 에이즈관리과 (문의 : 043-719-7342)
작성주기	분기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 한센병 전문진료기관 변동사항 보고서에 의한 분석</li> <li>○ 조사대상 : 한센사업대상자</li> <li>○ 조사내용 : 한센사업대상자 및 신규대상자의 연령 분석</li> <li>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 보건소 ⇔ 한센병전문진료기관</li> <li>○ 조사시기 : 매분기</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 거주형태별 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 재 가 : 보건소 및 외래진료 대상</li> <li>- 정 착 : 정착마을 거주</li> <li>- 시설보호 : 국립소록도병원 등 시설 보호</li> </ul> </li> </ul>

표 2-4-14. 국립검역소 예방접종 실적 - 검역소별

개 요	해외여행객에게 실시한 예방접종 실적
출 처	「검역정보시스템」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 검역정책과 (문의 : 043-719-9214)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 검역소에서 황열 및 콜레라 예방접종 실적을 검역정보시스템에 전산으로 입력</li> <li>○ 조사대상 : 검역소 및 위탁의료기관(병·의원)의 황열 및 콜레라 예방접종 실적</li> <li>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 검역소</li> <li>○ 조사시기 : 매년말 기준</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 콜레라 : 콜레라예방백신 접종자 수</li> <li>○ 황 열 : 황열예방백신 접종자 수</li> <li>○ 한국인 : 예방백신접종자 중 국적이 한국인 사람 수</li> <li>○ 외국인 : 예방백신접종자 중 국적이 외국인 사람 수</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 검역소에서 검역정보시스템에 등록한 실적자료에 의한 통계임</li> </ul>

표 2-4-15. 공항 검역 실적 - 검역소별

개요	외국에서 입항한 항공기 수와 승객, 승무원 등 검역 실적
출처	「검역정보시스템」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 검역정책과 (문의 : 043-719-9211)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 검역소에서 항공 검역실적을 검역정보시스템에 전산으로 입력</li> <li>○ 조사대상 : 외국에서 국내로 입항한 항공기 및 항공입국자 검역 실적</li> <li>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 검역소</li> <li>○ 조사시기 : 매년말 기준</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 항공기 대수 : 외국에서 입항한 항공기 대수</li> <li>○ 인원 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 승무원 : 탑승인원 중 승무원 수</li> <li>- 승객 : 탑승인원 중 승객 수</li> <li>- 한국인 : 탑승인원 중 국적이 한국인 승무원 및 승객 수</li> <li>- 외국인 : 탑승인원 중 국적이 외국인 승무원 및 승객 수</li> <li>- 환승인 : 탑승인원 중 환승객 수</li> </ul> </li> </ul>
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 검역소에서 검역정보시스템에 등록한 실적자료에 의한 통계임</li> </ul>

표 2-4-16. 항만 검역 실적 - 검역소별

개요	외국에서 입항한 선박과 승선인원, 검역물량 등에 대한 실적
출처	「검역정보시스템」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	질병관리청 검역정책과 (문의 : 043-719-9211)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 검역소에서 선박 검역실적을 검역정보시스템에 전산으로 입력</li> <li>○ 조사대상 : 외국에서 국내로 입항한 선박 및 선박입국자 검역 실적</li> <li>○ 조사체계 : 질병관리청 ⇔ 검역소</li> <li>○ 조사시기 : 매년말 기준</li> </ul>

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 선 박               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 선박 척 수 : 외국에서 입항한 선박 대수</li> <li>- 총톤 수 : 선박의 국제 총톤수</li> </ul> </li> <li>○ 인 원               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 선 원 : 승선인원 중 선원 수</li> <li>- 승 객 : 승선인원 중 승객 수</li> <li>- 한국인 : 승선인원 중 국적이 한국인 선원 및 승객 수</li> <li>- 외국인 : 승선인원 중 국적이 외국인 선원 및 승객 수</li> </ul> </li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 검역소에서 검역정보시스템에 등록된 실적자료에 의한 통계임</li> </ul>

**표 2-4-17. 보건소 구강보건사업 실적 - 시도별**

개 요	보건소의 구강보건사업 실적 보고
출 처	「보건소 구강보건사업 실적」 보고통계자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 구강정책과 (문의 : 044-202-2842)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 보건소 구강보건사업 실적에 대해 시·도 및 시·군·구를 통해 배부된 보고서식 통계를 보건소 담당자가 직접 작성하여 취합하여 회신</li> <li>○ 조사대상 : 보건소 구강보건인력(치과의사, 치과위생사 등)</li> <li>○ 조사내용 : 보건소를 통한 구강보건교육, 치면세마, 불소용액양치, 불소도포, 노인义치(틀니) 보철사업 등 구강보건사업</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 보건소 구강보건인력</li> <li>○ 조사시기 : 연도별로 작성</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 불소용액양치 : 매일 또는 주 1회 불소용액으로 양치(가글린)하는 치아우식(충치)예방법</li> <li>○ 불소도포 : 불소가 함유된 젤 상태의 약제를 이용하여 치아표면에 불소를 도포하는 것으로 치아의 불소상태를 장기간 유지할 수 있어서 충치예방에 효과가 우수함</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 구강보건교육 횟수 및 수혜 인원 수 : 보건소 주관의 전문교육을 이수한 생활터별 건강 관리자(보건교사, 보육교사 등), 민간치과 의료인력이 보건소에서 제시한 교육자료를 활용하여 교육하고 그 결과를 보건소에 보고한 인원</li> </ul>

표 2-4-18. 우식경험 영구치지수(만12세) - 시도별

개 요	만12세 한 아동이 보유하고 있는 평균 우식경험영구치의 수
출 처	「아동구강건강실태조사」, 질병관리청
담당부서	질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 043-719-7505)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 대한민국 만12세 아동</li> <li>○ 조사방식 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 조사대상자가 있는 기관으로 찾아가는 방문식 조사</li> <li>- 조사기관 내 간이 검진대를 설치하여 구강검진 실시</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 우식경험영구치지수(DMFT index) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 용어정의 : 한 아동이 보유하고 있는 평균 우식경험영구치의 수 (Mean number of decayed or missing or filled permanent teeth)</li> <li>- 분자 : 전체 조사대상자에서 영구치우식을 경험한 치아 수의 합</li> <li>- 분모 : 전체 조사대상자의 수</li> </ul> </li> </ul>

표 2-4-19. 영구치우식 유병률(만19세이상)

개 요	만19세 이상 성인들의 영구치우식 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 구강생활건강과/질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2844 / 043-719-7478)
작성주기	1년 (2007년 조사부터 1년), '16-'18년 시·도 공중보건치과의 제한적 조사지원으로 3년자료 통합하여 통계산출
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 조사기간 동안 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 방문하여 설문조사 및 검진조사가 수행됨</li> <li>○ 조사대상 : 만1세 이상</li> <li>○ 조사내용 : 구강질환 검사</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리청 ⇄ 조사원(공중보건치과의) ⇄ 조사 대상</li> <li>○ 조사시기 : 2007년 7월~12월, 2008년~2019년(1월~12월)</li> </ul>
용어정의	○ 영구치우식 유병률 : 치료를 완료하지 않거나 발거하지 않은 영구치 치아우식증(충치)을 현재 1개 이상 보유하고 있는 분율, 만 19세 이상

표 2-4-20. 치주질환 유병률(만19세이상)

개 요	만19세 이상 성인들의 치주질환 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 구강생활건강과/질병관리청 건강영양조사분석과 (문의 : 044-202-2844 / 043-719-7478)
작성주기	1년 (2007년 조사부터 1년), '16-'18년 시·도 공중보건치과의 제한적 조사지원으로 3년자료 통합하여 통계산출, '19년 치주질환 유병률은 조사자 변경에 따른 변화 검토 후 공표
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 조사기간 동안 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 방문하여 설문조사 및 검진조사가 수행됨</li> <li>○ 조사대상 : 만1세 이상</li> <li>○ 조사내용 : 구강질환 검사</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리청 ⇄ 조사원(공중보건치과의) ⇄ 조사 대상</li> <li>○ 조사시기 : 2007년 7월~12월, 2008년~2019년(1월~12월)</li> </ul>
용어정의	○ 치주질환 유병률 : 치주조직병치료 이상의 치주질환(잇몸병) 치료가 필요한 분율, 만 19세 이상

표 2-4-21. 보건소 모자보건 사업실적 - 시도별

개 요	보건소에 신고·등록된 임신부 및 영유아 수
출 처	「보건소 모자보건 사업실적」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 출산정책과 (문의 : 044-202-3394)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 시·도 및 보건소별로 지역보건의료정보시스템에 신고·등록된 임신부 및 영유아 수</li> <li>○ 조사내용 : 임신부 및 영유아 보건소 신고·등록자 수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 → 시·도 → 보건소</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 임신부 : 임신 중이거나 분만 후 6개월 미만인 여성</li> <li>○ 영유아 : 출생 후 6년 미만인 사람</li> </ul>

표 2-4-22. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및 검진실적 - 시도별

개요	성매개감염 건강진단대상자와 일반관리자의 등록현황 및 실적보고
출처	「17개 시·도 보고통계자료」, 보건복지부, 질병관리청
담당부서	보건복지부 / 질병관리청 에이즈관리과 (문의 : 043-719-7323)
작성주기	반기, 년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보고방법 : 건강진단을 실시한 성매개감염 지정진료기관은 건강진단실적을 관할 보건소장에게 제출하며, 보건소장은 당해 보건소의 실적과 성매개감염 지정진료기관의 실적을 종합하여 시도지사에게 제출하고, 시도지사는 상·하반기 종료 후 익월 7일까지 질병관리청(에이즈관리과)에게 보고</li> <li>○ 실적대상 : 성매개감염병 및 후천성면역결핍증 건강진단규칙 제3조 내지 제5조 대상자 및 성매개감염 관리지침에 따른 기타 대상자</li> <li>○ 보고내용 : 성매개감염에 관한 건강진단 실적 등</li> <li>○ 보고체계 : 시·군·구 → 시·도 → 질병관리청</li> <li>○ 보고시기 : 반기별로 작성</li> <li>○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 성매개감염에 관한 건강진단 실적 등은 해당 반기별 실적으로 작성</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 성매개감염 정기건강진단대상자 : 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 제19조 대상자</li> <li>○ 기타대상자 : 성매개감염 관리지침에 따른 임신부 등의 기타 검진자</li> </ul>
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 반기별 기준시점으로 작성보고</li> <li>○ 동일인에 대해 여러 차례 검진을 실시할 경우 검진건수 모두 실적으로 인정됨</li> </ul>

표 2-4-23. 한의의료서비스 만족도 - 일반국민(만19세이상)

개요	한의의료서비스 만족도(의료기관 종사자의 진료태도, 치료결과, 의료비)
출처	「한방의료이용 및 한약소비실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 한의약정책과 (문의 : 044-202-2577)
작성주기	3년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 일반국민 대상 면접조사</li> <li>○ 조사대상 : 표본 5,000명(만 19세이상 성인 남녀), 조사구는 17구당 2인이상 거주 최소 2,500가구</li> <li>○ 조사내용 : 한방의료이용 실태(한방의료이용 경험, 한방의료에 대한 인식, 향후 한방의료 이용 및 타인 추천 의향, 자녀의 한방의료 이용 실태, 건강상태, 의료보장 및 보험관련 사항, 한의약 공공보건의료 서비스 이용의향, 일반적 사항 등)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 한방의료 : 한의학치료법(침, 뜸, 부항, 한약 등)을 시술하는 행위, 한방의료기관, 한의사나 한방진료과목이 있는 병원 및 요양병원 등에서 한의사가 한방의료나 보건지도행위(의료법제2조제2항제3호)를 하거나 약국(한약국) 및 한약방에서 한약사, 한약조제약사 및 한약업사가 한약을 조제 판매하는 것을 말함</li> <li>○ 한방병원 : 한의사 의료를 행하는 곳으로서 30병상 이상의 시설을 갖추 한의학치료를 제공하는 병원</li> <li>○ 한 의 원 : 한의사 의료를 행하는 곳으로서 30병상 미만의 시설을 갖추고 한의학치료를 제공하는 의원</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2020년 조사결과와 2017년, 2014년, 2011년, 2008년 조사결과 비교 시에는 조사대상 및 조사방법의 차이로 인한 해석 시 유의해야 함</li> </ul>

**표 2-4-24. 한의의료 이용 시 주 치료방법 - 이용자(복수응답)**

개 요	한방 입·외래진료서비스 이용 치료법(복수응답)
출 처	「한방의료이용 및 한약소비실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 한의약정책과 (문의 : 044-202-2577)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 일반국민 대상 면접조사</li> <li>○ 조사대상 : 표본 1,900명(외래환자 1,000명, 입원환자 900명 만 19세이상 성인 남녀 중 한방의료 이용자), 입원환자 : 200개소 의료기관, 외래환자 : 167개소 의료기관 중 조사 대상자 선정의 경우 2019년도 「환자조사」 결과에 기초한 한방병원 입원환자의 성별과 연령대별 분포를 이용하여 할당표 활용</li> <li>○ 조사내용 : 한방의료이용 실태(한방의료 이용 경험, 한방의료에 대한 인식, 향후 한방의료 이용 및 타인 추천 의향, 건강상태, 의료보장 및 보험 관련, 한의약 공공보건의료 서비스 이용의향, 일반적 사항 등)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 한방의료 : 한의학치료법(침, 뜸, 부항, 한약 등)을 시술하는 행위, 한방의료기관, 한의사나 한방진료과목이 있는 병원 및 요양병원 등에서 한의사가 한방의료나 보건지도행위(의료법제2조제2항제3호)를 하거나 약국(한약국) 및 한약방에서 한약사, 한약조제약사 및 한약업사가 한약을 조제 판매하는 것을 말함</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 약 침 : 한약추출물을 혈자리에 시술(주입)하여 한약과 침의 효과를 극대화한 한방요법을 말함</li> <li>○ 한약제제 : 한약(생약)을 한방원리에 따라 배합한 의약품으로 환제, 산제, 정제, 연조엑스제 등 다양한 제형</li> <li>○ 첩 약 : 가공하지 않는 천연 약재를 단순 절단, 포장하여 한방의료기관에서 배합 후 전탕하여 여러 가지 형태로 만든 약을 말함(탕제, 환제, 고제 등)</li> <li>○ 한 약 : 한의학적 원리에 입각하여 생약을 가공하여 조제한 약물</li> <li>○ 한방물리요법 : 한의학적 이론을 토대로 한 물리적 작용에 의한 치료서비스로 전기자극 치료, 핫(냉)팩, 적외선 온열치료, 운동치료, 초음파치료 등을 말함</li> <li>○推拿요법 : 한의사가 손 또는 신체의 일부분을 이용하여 관절, 근육, 인대 등을 조정·교정하여 예방·치료하는 한의치료 기술</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2020년 조사결과와 2017년, 2014년, 2011년, 2008년 조사결과 비교 시에는 조사대상 및 조사방법의 차이로 인한 해석 시 유의해야 함</li> </ul>

## 표 2-4-25. 주요 질환별 한약 처방 현황(1순위)

개 요	주요 질환별 첩약, 한약제제(보험), 한약제제(비보험) 처방 현황(1순위)
출 처	「한방의료이용 및 한약소비실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 한의약정책과 (문의 : 044-202-2577)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 한방의료서비스 부문 및 한약 조제·판매 부문 면접조사</li> <li>○ 조사대상 : 한방의료서비스 부문(2019년을 기준으로 한방의료서비스 활동을 영위하고 있는 101개소 한방병원, 1,386개소 한의원, 392개소 한의사가 있는 요양병원·(종합)병원, 한약 조제·판매 부문(2019년을 기준으로 한약 조제·판매 서비스를 영위하고 한약조제사나 한약사가 있는 580개소 약국, 350개소 한약방)</li> <li>○ 조사내용 : 한약소비실태(기관 일반 특성, 기관의 운영 및 경영 현황, 한방 치료 및 처방·조제(판매) 현황, 탕전 이용 및 한약재 구입현황, 한약재에 대한 인식, 한약 이용 확대 방안 등)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 한방의료 : 한의학치료법(침, 뜸, 부항, 한약 등)을 시술하는 행위, 한방의료기관, 한의사나 한방진료과목이 있는 병의원 및 요양병원 등에서 한의사가 한방의료나 보건 지도행위(의료법제2조제2항제3호)를 하거나 약국(한약국) 및 한약방에서 한약사, 한약조제약사 및 한약업사가 한약을 조제 판매하는 것을 말함</li> <li>○ 한 의 원 : 한의사 면허를 가진 한의사가 주로 외래환자를 대상으로 의료행위를 하는 의료기관을 말하며 환자를 입원시킬 수 있는 병상 수가 30개 미만임</li> </ul>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 한방병원 : 한의사 면허를 가진 한의사가 주로 입원환자를 대상으로 의료행위를 하는 의료기관을 말하며 환자를 입원시킬 수 있는 병상 수가 30개 이상임</li> <li>○ 한의사가 있는 요양병원, 병원, 종합병원 : 한방병원 외에 의사 또는 한의사 면허를 가진 의사 또는 한의사가 주로 입원환자를 대상으로 의료행위를 하는 의료기관으로 본 조사에서는 한의사가 종사하는 요양병원, 병원, 종합병원을 의미함</li> <li>○ 한 약 방 : 약사법에 의한 한약업사자격을 취득한 자가 개설한 영업소이며, 한약업사 제도는 1953년 약사법 제정 당시 보건의료인력의 절대부족으로 인하여 국민보건을 담당하기에는 미흡했던 실정을 감안하여 한약업사 시험을 거쳐 시·도지사의 허가를 받아 제한된 지역과 업무 범위 내에서 영업을 할 수 있도록 한 제도</li> <li>○ 한약조제약국 : 약사가 한약조제자격시험을 통과하여 면허를 취득한 경우 한약을 조제할 수 있는 자격을 부여받으며, 이 경우 일반약국에서 한약을 조제할 수 있음</li> <li>○ 한 약 국 : 한약사가 한의사의 처방전에 따라 한약을 조제하거나 보건복지부 장관이 고시한 100가지 처방을 조제하는 곳으로 생약과 한방 의약품을 판매할 수 있음</li> <li>○ 한약제제 : 한약(생약)을 한방원리에 따라 배합한 의약품으로 환제, 산제, 정제, 연조엑스제 등 다양한 제형</li> <li>○ 첩 약 : 가공하지 않는 천연 약재를 단순 절단, 포장하여 한방의료기관에서 배합 후 전탕하여 여러 가지 형태로 만든 약을 말함(탕제, 환제, 고제 등)</li> <li>○ 한 약 : 한의학적 원리에 입각하여 생약을 가공하여 조제한 약물</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2020년 조사결과와 2017년, 2014년, 2011년, 2008년 조사결과 비교 시에는 조사대상 및 조사방법의 차이로 인한 해석 시 유의해야 함</li> </ul>

**표 2-5-1. 공중위생영업소 수 - 업종별, 시도별**

개 요	공중위생영업소 수
출 처	「공중위생영업소 실태보고」, 시도행정정보화시스템, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2857)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 공중위생영업소 현황 등 보고서식을 시·도에 배부하고 이를 취합하여 통계</li> <li>○ 조사대상 : 공중위생영업소</li> <li>○ 조사내용 : 공중위생영업소 수</li> <li>○ 조사체계 : 시·군·구 → 시·도 → 보건복지부</li> <li>○ 조사시기 : 분기별로 작성 (1/4분기, 2/4분기, 3/4분기, 4/4분기)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 공중위생영업 : 다수인을 대상으로 위생관리서비스를 제공하는 영업으로서 숙박업, 목욕장업, 이용업, 미용업, 세탁업, 건물위생관리업을 말함</li> </ul>

표 2-5-2. 면허 이용사 및 미용사 수 - 시도별, 유형별

개 요	면허 이용사 및 미용사 수
출 처	「공중위생영업소 실태보고」, 시도행정정보화시스템, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2858)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 공중위생영업소 현황 등 보고 서식을 시·도에 배부하고 이를 취합한 통계</li> <li>○ 조사대상 : 공중위생영업소</li> <li>○ 조사내용 : 공중위생영업소 수</li> <li>○ 조사체계 : 시·군·구 → 시·도 → 보건복지부</li> <li>○ 조사시기 : 분기별로 작성 (1/4분기, 2/4분기, 3/4분기, 4/4분기)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 이용사 : 공중위생관리법 제6조 제1항의 규정에 따라 이용사 업무를 수행하는데 필요한 전문 지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자</li> <li>○ 미용사 : 공중위생관리법 제6조 제1항의 규정에 따라 미용사 업무를 수행하는데 필요한 전문 지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 면허등록자(사망자 및 취소자 미포함) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</li> </ul>

# III

## 보건의료인력 및 시설

표 3-1-1. 면허 의사 수 - 성별

개 요	면허 등록 의사(한지의사 포함)의 총계 및 성별 분류
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2438)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템에 등록된 통계 수치 이용</li> <li>○ 작성대상 : 의사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외)</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 국가시험 합격자 중 면허발급 신청하여 면허 사항 등록 및 발급 완료되어 보건복지부 면허관리정보시스템에 등록된 자료 활용 작성</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의사 : 의료법 제2조에 의거, 의료와 보건지도를 임무로 하는 의료인</li> <li>○ 한지의사 : 의료법 제79조에 의거, 의료법 시행 전에 종전의 규정에 의하여 면허를 받아 그 허가받은 지역 안에서 의료업무에 종사하는 의료인</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</li> </ul>

표 3-1-2. 면허 치과의사 수 - 성별

개 요	면허 등록 치과의사(한지치과의사 포함)의 총계
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 구강정책과 (문의 : 044-202- 2844)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성</li> <li>○ 작성대상 : 치과의사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외)</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 치과의사 : 의료법 제2조에 의거, 치과의료 및 구강보건지도를 임무로 하는 의료인</li> <li>○ 한지치과의사 : 의료법 제79조에 의거, 의료법 시행 전에 종전의 규정에 의하여 면허를 받아 그 허가받은 지역 안에서 치과의료업무에 종사하는 의료인</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</li> </ul>

**표 3-1-3. 면허 한의사 수 - 성별**

개 요	면허 등록 한의사의 성별 분류 및 총계
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료자원정책과/한의약정책과 (문의 : 044-202-2457/2577)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성</li> <li>○ 작성대상 : 한의사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외)</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 한의사 : 의료법 제2조에 의거, 한방 의료와 한방 보건지도를 임무로 하는 의료인</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</li> </ul>

**표 3-1-4. 면허 약사 수 - 성별**  
**표 3-1-5. 면허 한약사 수 - 성별**

개 요	면허 등록 약사·한약사의 성별 분류 및 총계
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료자원정책과/약무정책과/한의학정책과 (문의 : 044-202-2457/2491/2577)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성</li> <li>○ 작성대상 : 약사·한약사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외)</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 약사 및 한약사 : “약사(藥師)”란 한약에 관한 사항 외의 약사(藥事)에 관한 업무(한약제제에 관한 사항을 포함한다)를 담당하는 자로서, “한약사”란 한약과 한약제제에 관한 약사(藥事) 업무를 담당하는 자로서 각각 보건복지부장관의 면허를 받은 자를 말함(약사법 제2조)</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</li> </ul>

**표 3-1-6. 면허 조산사·간호사 수**

개 요	면허 또는 자격등록 조산사 및 간호사 수
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 간호정책과 (문의 : 044-202-2694)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성</li> <li>○ 작성대상 : 조사일 현재 면허 또는 자격등록자(사망자 및 취소자 제외)</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부</li> </ul>

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조산사 : 의료법 제2조에 의거, 조산(助産)과 임부(妊婦)·해산부(解産婦)·산욕부(産褥婦) 및 신생아에 대한 보건과 양호지도를 임무로 하는 의료인</li> <li>○ 간호사 : 의료법 제2조에 의거, 상병자(傷病者)나 해산부의 요양을 위한 간호 또는 진료 보조 및 대통령령으로 정하는 보건활동을 임무로 하는 의료인</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 면허 또는 자격등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</li> </ul>

**표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사 수**

개 요	자격등록 전문 간호사의 총계 및 분야별 분류
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 간호정책과 (문의 : 044-202-2694)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성</li> <li>○ 작성대상 : 자격등록자(사망자 및 말소자 제외)</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 한국간호교육연수원 → 보건복지부</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전문간호사 : 의료법 제78조에 의하여 보건복지부장관이 간호사의 면허 이외에 업무 분야별로 인정한 자격증 취득자</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</li> </ul>

표 3-1-8. 자격인정 전문의 수 - 전문과목별

개요	자격인정 전문의의 전문과목별 통계
출처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2436)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성</li> <li>○ 작성대상 : 전문분야별 자격인정 등록자(사망자 및 취소자 제외)</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 대한의학회 → 보건복지부</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전문의 : 의사로서 전문의 수련 및 자격인정 등에 관한 규정에 의한 수련과정을 이수한 자 등으로서 보건복지부장관이 실시하는 전문의자격시험에 합격한 자</li> </ul>
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자격인정 등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</li> <li>○ 일부과목의 명칭 변경 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 마취과는 마취통증의학과로, 해부병리과는 병리과로, 임상병리과는 진단검사의학과로, 치료방사선과는 방사선종양학과로, 소아과는 소아청소년과로, 진단방사선과는 영상의학과로 변경됨</li> </ul> </li> </ul>

표 3-1-9. 자격인정 치과의사 전문의 수 - 전문과목별

개요	자격인정 치과의사전문의의 전문과목별 통계
출처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 구강정책과 (문의 : 044-202-2843)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성</li> <li>○ 작성대상 : 전문분야별 자격인정 등록자(사망자 및 취소자 제외)</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 대한치과의사협회 → 보건복지부</li> </ul>

용어정의	○ 치과의사전문직 : 치과의사로서 「치과의사전문직의 수련 및 자격인정 등에 관한 규정」에 의한 수련과정을 이수한 자 등으로서 보건복지부장관이 실시하는 치과의사전문직자격시험에 합격한 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 자격인정 등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</p> <p>○ 일부과목의 명칭 변경</p> <p>– 구강악안면방사선과는 영상치의학과로 변경됨</p>

**표 3-1-10. 면허등록 의료기사, 보건의료정보관리사 및 안경사 수**

개 요	면허등록 의료기사, 보건의료정보관리사 및 안경사의 총계 및 성별 분류
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2464)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성</p> <p>○ 작성대상 : 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외)</p> <p>○ 작성시점 : 매년 말 기준</p> <p>○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부</p>
용어정의	<p>○ 의료기사 : 의사 또는 치과의사의 지도하에 진료 또는 의화학적 검사에 종사하는 자</p> <p>○ 보건의료정보관리사 : 진료기록 및 정보를 수집, 분석하고 이의 관리를 주된 업무로 하는 자</p> <p>○ 안경사 : 시력보정용 안경의 조제 및 판매와 콘택트렌즈 판매를 주된 업무로 하는 자</p>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</p>

**표 3-1-11. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사 수**

개 요	접골사, 침사, 구사 및 안마사 인력 현황 자료
출 처	시·도 보고자료 및 (사)대한안마사협회 보고자료



담당부서	보건복지부 한의약정책과 / 보건의료정책과 (문의 : 044-202-2575 / 2411)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 시술소 운영현황 등에 대해 지자체 또는 (사)안마사협회에서 직접 조사하여 작성·회신</li> <li>○ 조사대상 : 접골사, 침사, 구사 및 안마사</li> <li>○ 조사내용 : 시술소 운영실태</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 접골사 : 뼈가 부러지거나 관절이 빠거나 겹질린 환자의 환부를 조정하고 회복시키는 응급 처치 등 접골 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자</li> <li>○ 침 사 : 환자의 경혈에 침 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자</li> <li>○ 구 사 : 환자의 경혈에 구(뜸질) 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자</li> <li>○ 안마사 : 안마·마사지·지압 등 각종 수기요법이나 전기기구의 사용, 그 밖의 자극요법으로 인체에 물리적 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자</li> </ul>

**표 3-1-12. 마약류취급자 허가 현황 - 시도별**

개 요	마약류취급자 허가 현황
출 처	「식품의약품통계연보」, 식품의약품안전처
담당부서	식품의약품안전처 마약정책과 (문의 : 043-719-2806)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 허가받은 마약류취급자를 종별로 구분하여 누적집계 작성</li> <li>- 전년도 12월말 현재 마약류취급자 허가현황을 익년 1월말까지 보고</li> </ul> </li> <li>○ 조사대상 : 전년도 말일 기준의 마약류취급자 중 마약류제조업자, 마약류원료사용자, 마약류 수출입업자, 마약류취급학술연구자</li> <li>○ 조사내용 : 식약처 마약정책과, 지방식약청 의료제품안전과 및 서울지방식약청 의약품안전 관리과에서 허가를 내 준 마약류취급자 자료</li> <li>○ 조사체계 : 6개 지방식품의약품안전청 → 식품의약품안전처</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 마약류제조업자 : 마약 또는 향정신성의약품의 제조(제제 및 소분을 포함)를 업으로 하는 자</li> <li>○ 마약류원료사용자 : 한의마약 또는 의약품을 제조함에 있어서 마약 또는 향정신성의약품을 원료로 사용하는 자</li> <li>○ 마약류수출입업자 : 마약 또는 향정신성의약품의 수출입을 업으로 하는 자</li> <li>○ 마약류취급학술연구자 : 학술연구를 위하여 마약 또는 향정신성의약품을 사용하거나 대마초를 재배하거나 대마를 수입하여 사용하는 자</li> </ul>

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 각 시·도, 시·군·구에서 허가 또는 지정하는 대마재배자, 마약류도매업자, 마약류관리자, 마약류소매업자, 마약류취급의료업자는 제외</p>
-----	---

**표 3-1-13. 면허등록 위생사 수**

개 요	면허등록 위생사의 총계 (성별 구분)
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과(생활보건TF) (문의 : 044-202-2857)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사방법 : 의료인 등의 면허관리정보시스템에 등록된 통계 수치 이용</p> <p>○ 조사대상 : 국가시험 합격자 중 면허발급을 신청하여 면허 사항 등록 및 발급이 완료된 자</p> <p>○ 조사규모 : 전수조사 (면허발급자 전체)</p> <p>○ 조사시기 : 수시로 조사 가능</p>
용어정의	○ 위생사 : 위생사에관한법률 제2조 제2항의 규정에 의한 위생업무를 수행하는데 필요한 전문 지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 면허등록자(사망자 및 취소자 미포함) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</p>

**표 3-1-14. 면허등록 영양사 수**

개 요	면허등록 영양사 총계 (성별 구분)
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강증진과 (문의 : 044-202-2835)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 의료인 등의 면허관리정보시스템에 등록된 통계 수치 이용</li> <li>○ 조사대상 : 국가시험 합격자 중 면허발급을 신청하여 면허사항 등록 및 발급이 완료된 자</li> <li>○ 조사규모 : 전수조사 (면허 발급자 전체, 사망자 제외)</li> <li>○ 조사시기 : 수시로 조사 가능</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 영양사 : 국민영양관리법률 제15조의 규정에 의한 영양사 업무를 수행하는데 필요한 전문 지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2011년부터 사망자는 면허등록자 통계에서 제외함</li> <li>○ 면허등록자 통계(사망자 제외)이므로 활동자 수는 다를 수 있음</li> </ul>

표 3-1-15. 임상영양사 수

개 요	자격등록 임상영양사 총계 (성별 구분)
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강증진과 (문의 : 044-202-2835)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 의료인 등의 면허관리정보시스템에 등록된 통계 수치 이용</li> <li>○ 조사대상 : 국가시험 합격자 중 자격증발급을 신청하여 자격사항 등록 및 발급이 완료된 자</li> <li>○ 조사규모 : 전수조사 (자격증 발급자 전체, 사망자 제외)</li> <li>○ 조사시기 : 수시로 조사 가능</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 임상영양사 : 국민영양관리법률 제23조의 규정에 의한 임상영양사 업무를 수행하는데 필요한 전문지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 면허등록자 통계(사망자 제외)이므로 활동자 수는 다를 수 있음</li> </ul>

표 3-1-16. 병원 종사 의료인력 수 - 병원 종류별

개 요	병원급 이상의 의료기관에 종사하는 의료인력 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2432)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 건강보험심사평가원에서 DB화하여 보건복지부로 제출</li> <li>○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 의료인력</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 건강보험심사평가원 → 보건복지부</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의료기관 : 의료법 제3조에 의거 의료인이 공중 또는 특정한 다수인을 위하여 의료·조산의 업을 행하는 곳</li> <li>○ 병원 : 의사·치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 입원환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음</li> </ul>

표 3-1-17. 병원 종사 의료인력 수 - 시도별

개 요	병원급 이상의 의료기관에 종사하는 시도별 의료인력 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2432)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 시·도별로 관련 자료를 건강보험심사평가원에 제출하고 건강보험심사평가원이 DB화하여 보건복지부로 제출</li> <li>○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 시도별 의료인력</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 시·도 → 건강보험심사평가원 → 보건복지부</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음</li> </ul>

표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 기관별

개 요	의원급 이하의 의료기관에 종사하는 의료인력 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2432)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 건강보험심사평가원에서 DB화하여 보건복지부로 제출</li> <li>○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 의료인력</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 건강보험심사평가원 → 보건복지부</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의료기관 : 의료법 제3조에 의거 의료인이 공중 또는 특정한 다수인을 위하여 의료·조산의 업을 행하는 곳을 말함</li> <li>○ 의원 : 의사·치과의사 또는 한의사가 주로 외래환자를 대상으로 각각 그 의료행위를 하는 의료기관</li> <li>○ 조산원 : 조산사가 조산과 임부·해산부·산욕부 및 신생아에 대한 보건활동과 교육·상담을 하는 곳으로서, 조산에 지장이 없는 시설을 갖춘 의료기관</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음</li> </ul>

표 3-1-19. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 시도별

개 요	의원급 이하의 의료기관에 종사하는 시도별 의료인력 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2432)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 시·도별로 관련 자료를 건강보험심사평가원에 제출하고 건강보험심사평가원이 DB화하여 보건복지부로 제출</li> <li>○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 시·도별 의료인력</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 시·도 → 건강보험심사평가원 → 보건복지부</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음</li> </ul>

표 3-1-20. 보건소 인력 현황 - 시도별

개요	보건소에 근무하는 공무원 인력현황
출처	「지역보건의료기관 설치운영 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2814)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사내용 : 의사, 치과의사, 한의사, 약사, 간호사, 영양사, 보건교육사, 의료기사, 간호조무사, 행정직, 보건직, 기능직 인력현황</li> <li>○ 조사규모 : 전국 보건소</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 보건소</li> <li>○ 조사시점 : 매년 12.31. 기준</li> </ul>
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보건소 인력현황에는 보건의료원이 포함된 것임</li> <li>○ 보건소에서 시·도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계 현황이 다를 수 있음</li> </ul>

표 3-1-21. 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 인력 현황 - 시도별

개요	보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터에 근무하는 공무원 인력현황
출처	「지역보건의료기관 설치운영 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2814)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사내용 : 의사, 치과의사, 한의사, 약사, 간호사, 영양사, 보건교육사, 의료기사, 간호조무사, 행정직, 보건직, 기능직 인력현황</li> <li>○ 조사규모 : 전국 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 보건소 (보건지소, 보건진료소)</li> <li>○ 조사시점 : 매년 12.31. 기준</li> </ul>

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음</li> <li>○ '15년부터 건강생활지원센터 현황이 포함됨</li> </ul>
-----	--

**표 3-1-22. 의료인 및 의료기사 등 국가시험 합격 현황**

개 요	의료인과 의료기사, 기타 의료인력의 국가시험 응시자 및 합격자 수
출 처	한국보건의료인국가시험원
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2438)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 한국보건의료인국가시험원이 시험결과를 DB화하여 보건복지부에 제출</li> <li>○ 작성대상 : 의료인, 약사, 의료기사, 보건의료정보관리사, 위생사, 응급구조사, 영양사, 안경사, 한약사, 한약조제사, 의지·보조기기사 등의 응시자 및 합격자수</li> <li>○ 작성시점 : 시험 결과 보고 시</li> <li>○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의사 : 의료와 보건지도에 종사함을 임무로 함</li> <li>○ 치과 의사 : 치과 의료 및 구강보건지도에 종사함을 임무로 함</li> <li>○ 한의사 : 한방의료와 한방보건지도에 종사함을 임무로 함</li> <li>○ 조산사 : 조산과 임부·해산부·산욕부 및 신생아에 대한 보건과 양호지도에 종사함을 임무로 함</li> <li>○ 간호사 : 상병자 또는 해산부의 요양상의 간호 또는 진료의 보조 및 대통령령이 정하는 보건활동에 종사함을 임무로 함</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 접수자 중 미응시자는 통계에 미포함</li> </ul>

표 3-1-23. 전문의 자격시험 합격 현황

개요	전문의 자격시험 응시자, 합격자 및 합격률 현황
출처	보건복지부, 대한의학회
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2436)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 대한의학회가 전문의 시험 결과를 DB화하여 보건복지부로 제출</li> <li>○ 작성대상 : 내과 등 27개 전문과목 전문의 시험 결과</li> <li>○ 작성시점 : 시험 후 일괄 작성</li> <li>○ 작성체계 : 대한의학회 → 보건복지부</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전문의 : 의사로서 전문의 수련 및 자격인정 등에 관한 규정에 의한 수련과정을 이수한 자 등으로서 보건복지부장관이 실시하는 전문의자격시험에 합격한 자</li> </ul>
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지원자 중 미응시자는 미포함, 응시자에는 1차 면제자 포함</li> <li>○ 일부과목의 명칭 변경             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 마취과는 마취통증의학과로, 해부병리과는 병리과로, 임상병리과는 진단검사의학과로, 치료방사선과는 방사선종양학과로, 소아과는 소아청소년과로, 진단방사선과는 영상의학과로 변경</li> </ul> </li> </ul>

표 3-1-24. 치과의사전문의 자격시험 합격 현황

개요	치과의사전문의 자격시험 응시자, 합격자 및 합격률 현황
출처	보건복지부, 대한치과의사협회
담당부서	보건복지부 구강정책과 (문의 : 044-202-2843)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 대한치과의사협회가 치과의사전문의 시험 결과를 DB화하여 보건복지부로 제출</li> <li>○ 작성대상 : 구강악안면외과 등 11개 전문과목 치과의사전문의 시험 결과</li> <li>○ 작성시점 : 시험 후 일괄 작성</li> <li>○ 작성체계 : 대한치과의사협회 → 보건복지부</li> </ul>



용어정의	○ 치과의사전문직 : 치과의사로서 「치과의사전문직의 수련 및 자격인정 등에 관한 규정」에 의한 수련과정을 이수한 자 등으로서 보건복지부장관이 실시하는 치과의사전문직자격시험에 합격한 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 지원자 중 미응시자는 미포함, 응시자에는 1차 면제자, 2차 면제자, 전부 면제자, 포함</p> <p>○ 일부과목의 명칭 변경</p> <p>– 구강악안면방사선과는 영상치의학과로 변경됨</p>

**표 3-1-25. 의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민 수**

개 요	의료기관(병원, 의원 및 조산원)에서 활동하고 있는 보건의료인력(의사·한의사·치과의사·간호사·약사) 1인당 국민 수
출 처	보건복지부, 건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료인력정책과 (문의 : 044-202-2432)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 작성방법 : 건강보험심사평가원의 DB중 활동인력현황을 활용하여 작성</p> <p>○ 작성대상 : 의사·한의사·치과의사·간호사·약사</p> <p>○ 작성시점 : 매년 말 기준</p> <p>○ 작성체계 : 건강보험심사평가원 → 보건복지부</p>
용어정의	○ 국민 수 : 매년 말 기준으로 통계청 장래인구추계에서 발표한 추계인구
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 활동자 수 대비 국민 수 통계이므로 면허등록자수와의 대비는 다를 수 있음</p> <p>○ 병원=상급종합병원+종합병원+병원+요양병원+치과병원+한방병원</p>

**표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 - 시도별**

개 요	보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터수
출 처	「지역보건의료기관 설치운영 현황 보고」, 보건복지부

담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2814)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사내용 : 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 보건소 (보건지소, 보건진료소)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보건소에는 보건의료원 포함된 것임</li> <li>○ 보건지소 개수에는 도시(동지역)보건지소 개수가 포함된 것임</li> <li>○ '15년부터 건강생활지원센터 현황이 포함됨</li> <li>○ 보건소에서 시·도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음</li> </ul>

**표 3-2-2. 병원 및 의원 수 - 의료기관 종류별, 시도별**

개 요	병원 및 의원 등 의료기관 수에 대한 통계
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료기관정책과 (문의 : 044-202-2475)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료</li> <li>○ 조사대상 : 매년 12월말 기준 신고·허가된 병원 및 의원</li> <li>○ 조사내용 : 개설된 의료기관 수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 건강보험심사평가원</li> <li>○ 조사시기 : 매년 12월말</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 병원 : 병원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 입원 환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관</li> <li>○ 의원 : 의원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 진료에 지장이 없는 시설을 갖추고 주로 외래환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관</li> <li>○ 부속의원 : 회사 또는 산업체의 종업원 및 그 가족의 건강관리를 위한 부속 의료기관(의료법 제35조)</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 종합병원은 상급종합병원 및 종합병원 포함</li> </ul>

표 3-2-3. 병원 수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	병원수, 의원급 의료기관을 제외한 병원급 이상 의료기관 수																										
출 처	건강보험심사평가원																										
담당부서	보건복지부 의료기관정책과 (문의 : 044-202-2475)																										
작성주기	1년																										
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료</li> <li>○ 조사대상 : 매년 12월말 기준 개설된 병원급 이상 의료기관</li> <li>○ 조사내용 : 개설된 의료기관 중 병원급 이상 의료기관 수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 건강보험심사평가원</li> <li>○ 조사시기 : 매년 12월말</li> </ul>																										
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 병원 : 병원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 입원 환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관</li> <li>○ 요양병원 : 의사 또는 한의사가 그 의료를 행하는 곳으로서 요양환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 장기요양을 요하는 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관</li> <li>○ 종합병원 : 병원 중 100개 이상의 병상을 갖추고, 병상규모별 필수진료과목 등 다음 요건을 충족하여 개설하는 의료기관 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100병상 이상 300병상 이하 : 내과·외과·소아청소년과·산부인과 중 3개 진료과목, 영상의학과, 마취통증의학과와 진단검사의학과 또는 병리과를 포함한 7개 이상의 진료과목을 갖추고 각 진료과목마다 전속하는 전문의를 둘 것</li> <li>• 300병상 초과 : 내과, 외과, 소아청소년과, 산부인과, 영상의학과, 마취통증의학, 진단검사의학과 또는 병리과, 정신건강의학과 및 치과를 포함한 9개 이상의 진료과목을 갖추고 각 진료과목마다 전속하는 전문의를 둘 것</li> </ul> </li> </ul>																										
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 종합병원은 상급종합병원 및 종합병원 포함</li> <li>○ 시부와 군부 산출기준</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>지역형태명</th><th>구분</th><th>지역형태명</th><th>구분</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>특별시</td><td>시부 (urban)</td><td>구가 없는 시의 읍,면</td><td>군부 (rural)</td></tr> <tr> <td>광역시</td><td>시부 (urban)</td><td>군</td><td>군부 (rural)</td></tr> <tr> <td>광역시의 군</td><td>군부 (rural)</td><td>구가 있는 시의 읍,면</td><td>군부 (rural)</td></tr> <tr> <td>구가 있는 시</td><td>시부 (urban)</td><td>특별자치시의 읍,면</td><td>군부 (rural)</td></tr> <tr> <td>구가 없는 시</td><td>시부 (urban)</td><td>특별자치시</td><td>시부 (urban)</td></tr> </tbody> </table>			지역형태명	구분	지역형태명	구분	특별시	시부 (urban)	구가 없는 시의 읍,면	군부 (rural)	광역시	시부 (urban)	군	군부 (rural)	광역시의 군	군부 (rural)	구가 있는 시의 읍,면	군부 (rural)	구가 있는 시	시부 (urban)	특별자치시의 읍,면	군부 (rural)	구가 없는 시	시부 (urban)	특별자치시	시부 (urban)
지역형태명	구분	지역형태명	구분																								
특별시	시부 (urban)	구가 없는 시의 읍,면	군부 (rural)																								
광역시	시부 (urban)	군	군부 (rural)																								
광역시의 군	군부 (rural)	구가 있는 시의 읍,면	군부 (rural)																								
구가 있는 시	시부 (urban)	특별자치시의 읍,면	군부 (rural)																								
구가 없는 시	시부 (urban)	특별자치시	시부 (urban)																								

표 3-2-4. 의원 및 조산원 수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	의원 및 조산원 수, 병원급 이상 의료기관 제외하고 시와 군으로 구분																										
출 처	건강보험심사평가원																										
담당부서	보건복지부 의료기관정책과 (문의 : 044-202-2475)																										
작성주기	1년																										
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료</li> <li>○ 조사대상 : 매년 12월말 기준 개설된 의원 및 조산원(병원급 이상 의료기관 제외)</li> <li>○ 조사내용 : 개설된 의료기관 중 의원 및 조산원 수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 건강보험심사평가원</li> <li>○ 조사시기 : 매년 12월말</li> </ul>																										
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의원 : 의원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 진료에 지장이 없는 시설을 갖추고 주로 외래환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관</li> <li>○ 조산원 : 조산사가 조산과 임신부 및 산생아에 대한 보건과 양호지도를 행하는 곳으로서, 조산에 지장이 없는 시설을 갖춘 의료기관</li> </ul>																										
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 시부와 군부 산출기준</li> </ul> <table border="1"> <thead> <tr> <th>지역형태명</th><th>구분</th><th>지역형태명</th><th>구분</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>특별시</td><td>시부 (urban)</td><td>구가 없는 시의 읍,면</td><td>군부 (rural)</td></tr> <tr> <td>광역시</td><td>시부 (urban)</td><td>군</td><td>군부 (rural)</td></tr> <tr> <td>광역시의 군</td><td>군부 (rural)</td><td>구가 있는 시의 읍,면</td><td>군부 (rural)</td></tr> <tr> <td>구가 있는 시</td><td>시부 (urban)</td><td>특별자치시의 읍,면</td><td>군부 (rural)</td></tr> <tr> <td>구가 없는 시</td><td>시부 (urban)</td><td>특별자치시</td><td>시부 (urban)</td></tr> </tbody> </table>			지역형태명	구분	지역형태명	구분	특별시	시부 (urban)	구가 없는 시의 읍,면	군부 (rural)	광역시	시부 (urban)	군	군부 (rural)	광역시의 군	군부 (rural)	구가 있는 시의 읍,면	군부 (rural)	구가 있는 시	시부 (urban)	특별자치시의 읍,면	군부 (rural)	구가 없는 시	시부 (urban)	특별자치시	시부 (urban)
지역형태명	구분	지역형태명	구분																								
특별시	시부 (urban)	구가 없는 시의 읍,면	군부 (rural)																								
광역시	시부 (urban)	군	군부 (rural)																								
광역시의 군	군부 (rural)	구가 있는 시의 읍,면	군부 (rural)																								
구가 있는 시	시부 (urban)	특별자치시의 읍,면	군부 (rural)																								
구가 없는 시	시부 (urban)	특별자치시	시부 (urban)																								

표 3-2-5. 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	병원 및 의원이 보유하고 있는 전체 병상 수		
출 처	보건복지부, 건강보험심사평가원		
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2456)		
작성주기	1년		

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료</li> <li>○ 조사대상 : 매년 말 기준 병원 및 의원 입원진료 병상</li> <li>○ 조사내용 : 병원 및 의원이 보유하고 있는 전체 병상수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 건강보험심사평가원</li> <li>○ 조사시기 : 매년 말</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 병원 : 병원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 입원 환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관</li> <li>○ 의원 : 의원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 진료에 지장이 없는 시설을 갖추고 주로 외래환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관</li> <li>○ 요양병원 : 의사 또는 한의사가 그 의료를 행하는 곳으로서 요양환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 장기요양을 요하는 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 병상 수는 허가병상 기준임</li> </ul>

**표 3-2-6. 병원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별**

개 요	의원급 의료기관을 제외한 병원급 이상 의료기관이 보유하고 있는 병상 수를 시와 군으로 구분
출 처	보건복지부, 건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2456)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료</li> <li>○ 조사대상 : 매년 말 기준 병원급 이상 의료기관 입원진료 병상</li> <li>○ 조사내용 : 의원급 의료기관을 제외한 병원급 이상 의료기관이 보유하고 있는 병상수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 건강보험심사평가원</li> <li>○ 조사시기 : 매년 말</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 병원 : 병원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 입원 환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관</li> <li>○ 요양병원 : 의사 또는 한의사가 그 의료를 행하는 곳으로서 요양환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 장기요양을 요하는 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 병상 수는 허가병상 기준임</li> </ul>

표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별

개요	병원급 이상 의료기관을 제외한 의원 및 조산원 입원진료 병상 수
출처	보건복지부, 건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2456)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료</li> <li>○ 조사대상 : 매년 말 기준 의원 및 조산원 입원진료 병상(병원급 이상 의료기관 제외)</li> <li>○ 조사내용 : 병원급 이상 의료기관을 제외한 의원 및 조산원 입원진료 병상수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 건강보험심사평가원</li> <li>○ 조사시기 : 매년 말</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 의원 : 의원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 진료에 지장이 없는 시설을 갖추고 주로 외래환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관</li> <li>○ 조산원 : 조산사가 조산과 임부, 해산부, 산욕부 및 신생아에 대한 보건과 양호지도를 행하는 곳으로서, 조산에 지장이 없는 시설을 갖춘 의료기관</li> </ul>
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 병상 수는 허가병상 기준임</li> </ul>

표 3-2-8. 응급의료기관 수 - 시도별

개요	응급의료에 관한 법률에 따른 시도별 응급의료기관 종별 현황 자료
출처	「응급의료 통계연보」, 국립중앙의료원 중앙응급의료센터
담당부서	보건복지부 응급의료과 (문의 : 044-202-2553)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 시·도에 운영 중인 응급의료기관 현황을 파악</li> <li>○ 조사대상 : 응급의료에 관한 법률에 따른 응급의료기관</li> <li>○ 조사내용 : 매년 말 기준 응급의료기관 종별 현황</li> <li>○ 조사체계 : 시·도 → 국립중앙의료원 중앙응급의료센터 → 보건복지부</li> <li>○ 조사시기 : 익년도 4월~5월</li> </ul>

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 중앙응급의료센터 : 중앙응급의료센터라 함은 응급의료기관 등에 대한 평가 및 질 향상 시키는 활동에 대한 지원, 응급의료종사자에 대한 교육훈련, 권역응급의료센터 간의 업무 조정 및 지원, 응급의료정보통신망의 운영·지원 등의 업무 수행을 목적으로 종합병원 중 보건복지부 장관이 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제25조)</li> <li>○ 권역응급의료센터 : 권역응급의료센터라 함은 응급환자의 진료, 대형 재해 등 발생 시 응급 의료지원, 권역 내에 있는 응급의료종사자에 대한 교육·훈련 등의 업무 수행을 목적으로 종합병원 중 보건복지부장관과 시·도지사가 협의하여 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제26조)</li> <li>○ 전문응급의료센터 : 전문응급의료센터라 함은 외상·화상 및 독극물중독 환자 등에 대한 응급 의료 업무수행을 목적으로 종합병원 중 보건복지부 장관이 시·도지사와 협의하여 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제29조)</li> <li>○ 지역응급의료센터 : 지역응급의료센터라 함은 지역의 주민에게 적절한 중증응급환자 진료를 목적으로 종합병원 중 시·도지사가 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제30조)</li> <li>○ 지역응급의료기관 : 지역응급의료기관이라 함은 관할 지역 내 주민에게 적절한 응급의료 제공을 목적으로 의원 및 병원 중에서 시장·군수·구청장이 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제31조)</li> </ul>
------	--

**표 3-2-9. 구급차 현황**

개 요	연도별 기관별 구급차 운용 현황
출 처	「응급의료 통계연보」, 국립중앙의료원 중앙응급의료센터
담당부서	보건복지부 응급의료과 (문의 : 044-202-2554/2560)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 시·도에 운영 중인 기관별 구급차 운용 현황 파악</li> <li>○ 조사대상 : 국가기관·자치단체, 의료기관, 민간이송업체, 군, 경찰 등에서 운용하고 있는 구급차</li> <li>○ 조사내용 : 매년 말 기준 기관별 구급차 운용 현황</li> <li>○ 조사체계 : 시·도 → 국립중앙의료원 중앙응급의료센터 → 보건복지부</li> <li>○ 조사시기 : 익년도 4월~5월</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 일반구급차 : 위급의 정도가 중하지 아니한 응급환자의 이송에 주로 사용되는 구급차</li> <li>○ 특수구급차 : 위급의 정도가 중한 응급환자의 이송에 적합하도록 제작된 구급차</li> </ul>

표 3-2-10. 정신요양시설 수 및 입소자 수 - 시도별

개요	시·도별 정신요양시설 수 및 입소자 수
출처	「정신요양시설 입소자 및 종사자 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정신건강정책과 (문의: 044-202-3868)
작성주기	반기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법: 시·도지사가 정신요양시설의 장으로부터 받은 입소자 및 퇴소자 현황을 반기별로 종합하여 우리부에 회신</li> <li>○ 작성대상: 조사일(매 반기 말) 현재 개설중인 정신요양시설을 이용한 입·퇴소자</li> <li>○ 작성내용: 정신요양시설 입·퇴소자의 성별, 연령, 증상 등 현황</li> <li>○ 작성체계: 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 정신요양시설의 장</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 정신요양시설: 정신건강복지법에 의하여 설치된 시설로 만성정신질환자의 삶의 질 향상 및 사회복귀 도모를 위한 요양 및 보호를 행하는 시설</li> </ul>

표 3-2-11. 정신건강 관련 기관 설치 현황 - 시도별

개요	시도별 정신건강관련기관 시설 수
출처	「국가정신건강현황보고서」, 국립정신건강센터
담당부서	국립정신건강센터 정신건강사업과 (문의: 02-2204-0330)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법: 각 기관이 보건소 및 시도를 통해 보건복지부 및 국립정신건강센터로 제출하는 자료</li> <li>○ 작성대상: 조사일(매년 말) 기준 운영 중인 정신건강 관련 기관</li> <li>○ 작성내용: 매년 말 기준 시도별 정신건강 설치운영 현황</li> <li>○ 작성체계: 각 기관 → 보건소 → 시·도 → 보건복지부 및 국립정신건강센터</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 광역정신건강복지센터: 정신건강복지법 제12조제2항에 따른 소관 정신건강증진사업등의 제공 및 연계 사업을 전문적으로 수행하게 하기 위해 시도지사가 설치·운영하는 기관으로 (정신건강복지법 제15조), 지역사회 내 통합적 정신건강서비스 및 자살예방제공을 위한 기반 구축, 지역특성을 반영한 사업추진체계 구축, 지역사회 정신건강사업을 위한 자문 및 지원 수행</li> </ul>



- 기초정신건강복지센터 : 정신건강복지법 제13조제3항에 따른 소관 정신건강증진사업등의 제공 및 연계사업을 전문적으로 수행하게 하기 위해 시군구청장이 보건소에 설치·운영하는 기관으로(정신건강복지법 제15조), 지역사회 내 정신질환 예방, 정신질환자 발견·상담·정신 재활훈련 및 사례관리 수행
- 기본형정신건강증진사업 : 기초정신건강복지센터 미설치 지역의 보건소에서 기본형정신건강증진사업 형태로 사업 수행
- 자살예방센터 : 자살예방법 제13조제1항 각호의 업무를 수행하기 위해 시도지사 및 시군구청장이 설치·운영하는 기관으로(자살예방법 제13조), 중앙정부 및 지방자치단체의 자살예방 사업을 전문적으로 지원하고, 민간협력 네트워크를 구축하여 사회 각계의 자살예방활동 지원
- 정신재활시설 : 정신건강복지법 제26조에 따라 설치된 기관으로, 정신의료기관에 입원하거나 정신요양시설에 입소하지 아니한 정신질환자의 사회복귀 촉진을 위하여 사회적응훈련, 작업훈련 등 재활서비스 제공
- 정신요양시설 : 정신건강복지법 제22조에 따라 설치된 기관으로, 가족의 보호가 어려운 만성 정신질환자를 정신요양시설에 입소시켜 요양 및 보호함으로써 이들의 삶의 질 향상 및 사회복귀 도모
- 중독관리통합지원센터 : 정신건강복지법 제15조의3에 따라 설치된 기관으로, 지역사회 중심의 통합적인 중독관리 체계 구축을 통해 중독자 조기발견·상담·치료·재활 및 사회복귀를 지원하여 안전한 사회환경 조성 및 국민의 정신건강 증진 도모
- 정신의료기관 : 의료법에 따른 의료기관 중 주로 정신질환자를 치료할 목적으로 정신건강복지법상 시설기준 등에 적합하게 설치된 정신병원·정신과의원 및 병원급 이상의 의료기관에 설치된 정신건강의학과로, 급성정신질환자를 정신의료기관에 입원 또는 외래치료 함으로써 재활 및 사회복귀 도모

**표 3-2-12. 지역사회 정신건강증진사업 등록자 수 - 시도별, 성별, 기관 종류별**

개 요	시도별 성별 기관종류별 정신건강증진사업 등록자 수
출 처	「국가정신건강현황보고서」, 국립정신건강센터
담당부서	국립정신건강센터 정신건강사업과 (문의 : 02-2204-0330)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 각 기관이 보건소 및 시도를 통해 국립정신건강센터로 제출하는 자료</li> <li>○ 작성대상 : 조사일(매년 말) 기준 운영 중인 정신건강 관련 기관</li> <li>○ 작성내용 : 매년 말 기준 시도별 정신건강 설치운영 현황</li> <li>○ 작성체계 : 각 기관 → 보건소 → 시·도 → 국립정신건강센터</li> </ul>

## 용어정의

- 정신건강증진사업 등록자 수: 정신건강증진사업이란 정신건강 관련 교육·상담, 정신질환의 치료, 정신질환자의 재활, 정신건강에 영향을 미치는 사회복지·교육·주거·근로환경의 개선 등을 통하여 국민의 정신건강을증진시키는 사업(정신건강복지법 시행령 제5조)으로, 정신건강증진사업 등록자 수는 해당 사업을 수행하는 기관에 등록된 회원 수임
- 기초정신건강복지센터 : 정신건강복지법 제13조제3항에 따른 소관 정신건강증진사업등의 제공 및 연계사업을 전문적으로 수행하게 하기 위해 시군구청장이 보건소에 설치·운영하는 기관으로(정신건강복지법 제15조), 지역사회 내 정신질환 예방, 정신질환자 발견·상담·정신재활훈련 및 사례관리 수행
- 기본형정신건강증진사업 : 기초정신건강복지센터 미설치 지역의 보건소에서 기본형정신건강증진사업 형태로 사업 수행
- 중독관리통합지원센터 : 정신건강복지법 제15조의3에 따라 설치된 기관으로, 지역사회 중심의 통합적인 중독관리 체계 구축을 통해 중독자 조기발견·상담·치료·재활 및 사회복귀를 지원하여 안전한 사회환경 조성 및 국민의 정신건강 증진 도모
- 정신재활시설 : 정신건강복지법 제26조에 따라 설치된 기관으로, 정신의료기관에 입원하거나 정신요양시설에 입소하지 아니한 정신질환자의 사회복귀 촉진을 위하여 사회적응훈련, 작업훈련 등 재활서비스 제공

# IV

## 보건산업

**표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별**

**표 4-1-2. 의약품, 화장품 생산실적**

**표 4-1-3. 의료기기, 의약외품 생산실적**

**표 4-1-4. 완제의약품 생산실적 - 약효별**

**표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출**

**표 4-1-6. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입**

**표 4-1-7. 의약품 등 판매업소 - 시도별**

**표 4-1-8. 국내 산업대비 제약산업 비중**

개 요	의약품, 의료기기, 화장품 등에 대한 업소 현황 및 생산, 수출입 실적
출 처	「식품의약품통계연보」, 식품의약품안전처
담당부서	식품의약품안전처 의약품관리과 (문의 : 043-719-2660) 식품의약품안전처 화장품정책과 (문의 : 043-719-3411) 식품의약품안전처 한약정책과 (문의 : 043-719-3358) 식품의약품안전처 의약외품정책과 (문의 : 043-719-3713) 식품의약품안전처 의료기기정책과 (문의 : 043-719-3767) 식품의약품안전처 의료기기관리과 (문의 : 043-719-3810)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성대상 : 의약품 등의 모든 제조·수입 및 판매업체 ○ 작성방법 : 각 제조회사 등에서 관련협회로 제출한 보고내용을 집계 ○ 조사내용 : 업종별, 업체별로 허가(신고)품목 및 총생산 품목수, 연간 품목별 생산실적 등 ○ 작성체계 : 회원사 ⇒ 관련협회 ⇒ 식품의약품안전처 ○ 대상기간 : 작성대상년도 1. 1. ~ 12. 31.
비 고	〈 관련협회 〉 ○ 한국제약바이오협회 : 의약품, 의약외품 생산실적 ○ 대한화장품협회 : 화장품 생산실적 ○ 한국의약품수출입협회 : 의약품, 의약외품, 화장품 수입실적 ○ 한국의료기기산업협회 : 의료기기 생산 및 수입실적

**표 4-1-9. ATC분류에 따른 의약품 소비량**  
**표 4-1-10. ATC분류에 따른 의약품 판매액**

개 요	각 년도 ATC 분류에 따른 국민 1천명당 1일 의약품 소비량 및 국민 1명 의약품 판매액
출 처	「의약품 소비량 및 판매액 통계」보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (044-202-2207)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2011~2013년은 WHO 발간 DDD Index 2014를 따르며, 2014년 이후부터 차기 년도 ATC/DDD Index를 따름</li> <li>○ 건강보험, 의료급여, 보훈, 산업재해보험, 자동차보험 청구자료 및 의약품 유통자료를 이용하여 전체 의약품 소비량 및 판매액을 산출함</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ ATC(Anatomic Therapeutic Classification): 의약품을 해부·치료·화학적 분류코드로 세계보건 기구(WHO)의약품통계협력센터(Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology)가 지정하여, 9개 대분류(A, B, C, G, H, J, M, N, R) 28종으로 구분</li> <li>○ DDD(Defined Daily Dose): 해당 의약품의 주성분별로 주요 적응증에 대하여 약품의 주된 성분이 효력을 발휘하기 위해 필요로 하는 성인 1인이 1일 동안 복용·적용해야 하는 '일일 평균 유지용량'으로 단위용량이 다른 의약품 간의 국제적이고 객관적인 비교를 위해 제시된 기술적 단위임</li> <li>○ 인구 1,000명당 1일 사용 DDD  <math display="block">\text{의약품소비량} = \frac{1\text{년 동안 판매된 의약품의 양}}{\text{DDD} \times 365\text{일} \times \text{인구수}} \times 1,000</math> </li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 각 년도의 자료 분석시 활용한 ATC/DDD는 WHO 발간 ATC/DDD Index의 각 년도 자료임</li> <li>○ 국내 의약품 통계는 ATC 코드 단위로 산출함. 의약품관리종합정보센터에서 매년 부여하는 의약품에 ATC 코드를 기준으로 산출함</li> <li>○ WHO ATC/DDD Index 적용년도 차이와 우리나라 의약품의 ATC 분류 적용에 따라 분석결과는 차이를 보일 수 있어 시계열 비교 시 주의를 요함</li> <li>○ 국내 의약품 소비량과 판매액 산출에 이용된 기준인구는 「장래인구추계(통계청)」의 연앙인구임</li> </ul>

**표 4-2-1. 보건의료분야 R&D 사업 예산 현황****표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적****표 4-2-3. 보건의료분야 R&D 사업 - 특허 건수****표 4-2-4. 보건의료분야 R&D 사업 - 논문게재 건수**

개 요	보건의료분야 R&D 사업 예산 및 성과 현황
출 처	보건복지부, 질병관리청, 국립암센터, 국립재활원, 첨단의료산업진흥재단
담당부서	보건복지부 보건의료기술개발과 (문의 : 044-202-2862)
작성주기	1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보건의료기술연구개발사업 : 의과학·치의학·의료공학·의료정보학·한의학 등에 관련되는 기술 및 의약품·의료기기·기능성식품·기능성화장품 개발 등 보건의료관련 기술의 연구개발사업</li> <li>○ 질병관리연구사업 : 국민의 생명·건강에 악영향을 유발하는 감염병과 만성질환을 극복하기 위한 조사·감시·예방·진단·치료 등에 필요한 공익적 기술개발 연구 및 공용 인프라 구축을 위한 사업</li> <li>○ 국립암센터연구소지원사업 : 국립암센터 내부 연구진의 암 연구를 위한 기관 고유연구사업 및 국내 산·학·연의 우수한 암 연구진들의 연구를 지원하는 암정복추진 연구개발사업</li> <li>○ 국립재활원 재활연구개발용역사업 : 재활 관련 기술개발 및 재활보조기술산업에 관련된 연구개발사업</li> <li>○ 첨단의료복합단지 연구개발사업 : 첨단의료복합단지(대구, 오송)의 우수한 R&amp;D 인프라를 활용하여 기업·대학 등의 신약·의료기기 개발과정의 문제를 극복할 수 있도록 지원하는 연구개발사업</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ R&amp;D 사업은 단년도 계속사업으로서 성과 도출시까지 장기간의 시간이 소요되는 특성이 있어, 성과현황은 그 성과가 도출된 시기를 기준으로 대상년도에 기재함             <ul style="list-style-type: none"> <li>– 특허출원·등록시기, 논문게재시기, 수출계약시기 등</li> </ul> </li> <li>○ R&amp;D 예산은 기본사업비를 제외한 순수 연구개발비 예산만을 기재함</li> </ul>

## 표 4-2-5. 보건복지분야 종사자 수 - 업종

## 표 4-2-6. 보건복지분야 종사자 수 - 종사상 지위, 규모, 성별, 연령

개 요	보건복지분야 관련산업 종사자 현황
출 처	「보건복지관련산업 일자리조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 사회서비스일자리과 (문의 : 044-202-3274)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 전화조사 (Fax, e-mail 조사 병행)</li> <li>○ 조사대상 : 종사자 수가 1인 이상인 보건복지분야 관련 사업체 (한국표준분류산업분류 8개 대분류, 22개 소분류, 57개 세세분류)</li> <li>○ 조사항목 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 종사상 지위분류에 따른 성별, 연령별, 종사자 규모별 종사자 현황 등</li> </ul> </li> <li>○ 조사체계 : 표본사업체 ⇄ 한국보건사회연구원 ⇄ 보건복지부</li> <li>○ 조사기간 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 조사 기준 시점 : 2017년 6월말 기준</li> <li>- 조사실시기간 : 2017년 9월 25일~ 10월 30일(36일간)</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 상용근로자 : 고용계약기간이 1년 이상인 근로자 또는 고용계약기간이 정해지지 않고 정규 직원으로 일하는 자로서 사업체에서 급여를 지급하는 자</li> <li>○ 임시 및 일용근로자 : 고용계약기간이 1년 미만인 근로자로서 사업체에서 급여를 지급하는 자</li> <li>○ 자영업자 : 개인 사업체를 소유하며 근로자를 1인 이상 고용하고 있거나, 근로자를 고용하지 않고 자기 혼자 또는 1인 이상의 파트너(무급가족종사자 포함)와 함께 자신의 책임하에 직접 경영하는자</li> <li>○ 무급가족 종사자 : 자영업자의 가족이나 친인척으로서 임금을 받지 않고 해당 사업체 정규 근무 시간의 1/3이상 종사하는 자</li> <li>○ 기타종사자 : 기타 임금근로자, 자영업자 또는 무급가족종사자로 분류되지 않는 사람 * 예시) 특수형태근로종사자 : 계약된 사업주에게 종속되어 있지만 스스로 고객을 찾거나 맞이하여 상품이나 서비스를 직접 제공하고 일한 만큼 실적에 따라 소득(수수료, 봉사료, 수당 등)을 얻으며 근로제공 방법, 근로시간 등은 본인이 독자적으로 결정하는 형태로 일하는 사람</li> <li>○ 파견종사자 : 조사대상 업체에서 직접 급여를 지급하지 않으나, 조사대상 사업체에서 일하고 있는 다른 사업체 소속 근로자</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보건복지부 소관 관련 산업분야의 사업체를 대상으로 표본조사를 실시한 결과이므로, '전국사업체조사', '경제활동인구조사'와는 조사방법, 조사범위 및 대상 등이 상이하여 수치를 직접 비교할 수 없음</li> <li>○ 통계표 숫자는 반올림되었으므로, 세목의 합계가 그 총수와 일치하지 않을 수도 있음</li> <li>○ 「보건복지관련산업 일자리조사」 통계는 2018.2.28. 작성중지 되었음</li> </ul>

## [비고] 보건복지관련 산업 범위

대분류 (조사된 세세업종/ 대분류 세세업종)	소분류 (조사된 세세업종/ 소분류 세세업종)	세세분류
보건업 및 사회복지 서비스업 (21/21)	병원(4/4)	① 종합병원, ② 일반병원, ③ 치과병원, ④ 한방병원
	의원(4/4)	① 일반의원, ② 치과의원, ③ 한의원, ④ 방사선진단 및 병리검사의원
	공중보건의료업(1/1)	① 공중보건의료업
	기타 보건업(3/3)	① 앰뷸런스서비스업, ② 유사의료업, ③ 그 외 기타보건업
	거주복지시설운영업(6/6)	① 노인요양 복지시설운영업, ② 노인양로복지시설운영업, ③ 신체 부자유자 거주 복지시설운영업, ④ 정신질환, 정신지체 및 약물중독자 거주시설운영업, ⑤ 아동 및 부녀자 거주복지시설운영업, ⑥ 그 외 기타거주복지시설운영업
	비거주복지시설운영업(3/3)	① 보육시설운영업, ② 직업재활원운영업, ③ 그 외 기타 비거주복지서비스업
제조업 (14/461)	기타 식품 제조업(2/18)	① 건강보조용액화식품제조업, ② 건강기능식품제조업
	기타 화학제품 제조업(1/15)	① 화장품제조업
	기초 의약품 및 생물학적 제제 제조업(2/2)	① 의약품화학물 및 항생물질제조업, ② 생물학적제제 제조업
	의약품 제조업(2/3)	① 완제의약품제조업, ② 한의약품제조업
	의료용품 및 기타 의약품관련제품 제조업(1/1)	① 의료용품 및 기타 의약품관련제품제조업
	의료용 기기 제조업(6/6)	① 방사선장치제조업, ② 전기식진단 및 요법기기제조업, ③ 치과용기기제조업, ④ 정형외과용 및 신체보정용기기제조업, ⑤ 의료용기구제조업, ⑥ 그 외 기타의료용기기제조업
도매 및 소매업 (6/164)	가정용품 도매업(2/29)	① 의약품도매업, ② 의료용품도매업
	기계장비 및 관련 물품 도매업(1/12)	① 의료, 정밀 및 과학기기도매업
	음·식료품 및 담배 소매업(1/9)	① 건강보조식품 소매업
	기타 상품 전문 소매업(2/16)	① 의약품 및 의료용품소매업, ② 의료용기구소매업
협회 및 단체, 수리 및 기타 개인 서비스업 (12/43)	미용, 욕탕 및 유사 서비스업(7/7)	① 이용업, ② 두발미용업, ③ 피부미용업, ④ 기타미용업, ⑤ 욕탕업, ⑥ 마사지업, ⑦ 기타미용관련서비스업
	그 외 기타 개인 서비스업(5/11)	① 산업용세탁업, ② 가정용세탁업, ③ 장례식장 및 장의관련 서비스업, ④ 화장, 묘지분양 및 관리업, ⑤ 개인 간병인 및 유사 서비스
숙박 및 음식점업 (1/24)	숙박시설 운영업(1/5)	① 여관업
전문, 과학 및 기술 서비스업(1/50)	자연과학 및 공학 연구개발업(1/6)	① 의학 및 약학 연구개발업
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 (1/21)	건물·산업설비 청소 및 방제 서비스업(1/3)	① 소독, 구충 및 방제 서비스업
공공행정, 국방 및 사회보장 행정(1/25)	사회 및 산업정책 행정(1/10)	① 보건 및 복지 행정

표 4-2-7 외국인 환자 유치 - 외국인 환자 수

개 요	외국인환자 유치실적 현황
출 처	보건복지부, 한국보건산업진흥원
담당부서	보건복지부 양자협력담당관 (문의 : 044-202-2987)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 법적근거 : 의료 해외진출 및 외국인 환자 유치 지원에 관한 법률 제 11조</li> <li>○ 조사방법 : 외국인환자 유치의료기관 및 유치업자 직접 보고</li> <li>○ 조사대상 : 해당연도 12월 31일 기준 등록 외국인환자 유치의료기관 및 유치업자</li> <li>○ 조사항목 : 외국인환자의 국적, 성별, 출생연도, 진료과목 등</li> <li>○ 조사체계 : 외국인환자 유치기관 ⇒ 시·도 ⇒ 보건복지부</li> <li>○ 조사기간 : 작성대상년도(1. 1. ~ 12. 31.)의 유치실적, 작성 대상연도 다음해 2월 말까지 보고</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 외국인환자 : 「국민건강보험법」 제109조에 따른 가입자나 피부양자가 아닌 외국인 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 「출입국관리법」 제31조에 따라 외국인등록을 한 사람 제외(단, 기태(G-1)의 체류자격을 가진 사람은 외국인환자에 포함)</li> <li>- 「재외동포의 출입국과 법적 지위에 관한 법률」 제6조에 따라 국내거소신고를 한 외국국적 동포 제외</li> </ul> </li> <li>○ 실환자(기본) : 각 병원을 방문한 환자(복수 진료과 및 방문은 포함하지 않음)</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 타 국가와 집계 방식이 다르므로 국가간 단순 비교는 적합하지 않음</li> </ul>



## V

## 사회복지서비스

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별

개요	전국 시도별 사회복지전담공무원 정원 및 현원(성별 분류 포함)
출처	정원 : 「사회복지기능인력통계」, 행정안전부 현원 : 「사회복지전담공무원 현황 조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 지역복지과(문의 : 044-202-3129)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법 : 각 시·도별 담당부서를 통하여 현황(통계) 조사 ○ 조사대상 : 조사일 현재 재직 중인 사회복지전담공무원 ○ 조사내용 : 지역별 정원 및 현원(성별 분류 포함) ○ 조사규모 : 전국 시·도별 조사 ○ 조사체계 : (정원) 행정안전부 ⇄ 시·도, (현원) 보건복지부 ⇄ 시·도 ○ 조사시기 : 매년도 조사 실시
용어정의	○ 성별(Sexes) : 현원 중 남성과 여성 수 분류

표 5-1-2. 사회복지사 자격증 교부자 수 - 시도별

개요	전국의 연도별, 시도별, 급수별 사회복지사 자격증 교부자 수
출처	「사회복지사 자격증 교부자 수 조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 복지정책과 (문의 : 044-202-3014)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법 : 한국사회복지사협회를 통하여 교부된 사회복지사 자격증 통계 조사 ○ 조사대상 : 조사일 현재 교부된 사회복지사 자격증 수 ○ 조사내용 : 연도별, 지역별, 성별, 급수별 조사 ○ 조사규모 : 전국적으로 연도별, 지역별 조사 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 한국사회복지사협회 ○ 조사시기 : 매년 조사 실시

## 용어정의

- 성별(Sexes) : 사회복지사 자격증이 교부된 남성과 여성 수 분류
- 급수별(grade) : 사회복지사 자격증 급수분류(1급, 2급, 3급 분류)

표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황 - 시도별

개 요	사회복지분야 자원봉사의 관리센터, 관리요원, 자원봉사자 현황
출 처	한국사회복지협의회 사회복지자원봉사 인증관리 데이터베이스(VMS)
담당부서	보건복지부 사회서비스정책과 (044-202-3214)
작성주기	1년
작성체계	사회복지자원봉사관리센터(사회복지시설 등)의 관리요원이 자원봉사인증관리시스템(VMS)에 실적 입력 → 한국사회복지협의회 취합(VMS) 및 통계 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 사회복지자원봉사 관리센터 : 사회복지분야 자원봉사자의 모집·배치 및 자원봉사자의 봉사 활동 내역과 실적 등의 정보 관리를 수행할 수 있도록 한국사회복지협의회(자원봉사 수탁기관)에서 지정한 기관(사회복지시설 등)</li> <li>○ 사회복지자원봉사 관리요원 : 관리센터(사회복지시설 등)에 소속되어 사회복지분야 자원봉사자의 모집·배치 및 자원봉사자의 봉사활동 내역과 실적 등의 정보 관리를 수행하는 자</li> <li>○ 활동자원봉사자 : 자원봉사자 등록 후 연간 1회 이상 봉사활동에 참여한 봉사자</li> </ul>

표 5-1-4. 자원봉사활동(복수응답)

표 5-1-5. 현금기부(복수응답)

표 5-1-6. 물품기부(복수응답)

개 요	성별, 연령별, 교육수준별 자원봉사활동 및 현금기부, 물품기부
출 처	「사회조사」, 통계청
담당부서	통계청 사회통계기획과 (문의 : 042-481-2242)
작성주기	1년 (각 부문별로 2년주기)

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 만 13세이상 가구원</li> <li>○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행</li> <li>○ 조사체계 : 조사담당자 → 통계청 지방사무소 → 통계청</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자원봉사활동 : 만 13세 이상 자원봉사 참여자수가 차지하는 비율로 27가지 이상 봉사활동을 하는 경우 모두 조사함</li> <li>○ 기부 : 직접 관계없는 개인이나 단체에 대하여 현금 또는 물품을 대가 없이 자발적으로 제공하는 것을 말함</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상, 표본규모 및 설계방법 등을 달리하는 타 기관의 조사결과와는 차이가 있을 수 있음.</li> </ul>

### 표 5-1-7. 사회복지시설 운영주체 - 시설종류별

### 표 5-1-8. 사회복지시설 종사자 수 - 시설종류별, 시도별

개 요	분야별 사회복지시설 운영주체 및 종사자 현황
출 처	「보고통계자료」 취합, 보건복지부
담당부서	보건복지부 사회서비스자원과 (문의 : 044-202-3256)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 각 분야별 사회복지시설 보고통계자료 중 해당 사항을 취합하여 작성

### 표 5-1-9. 사회복지생활시설 수, 생활인원 및 종사자 수 - 시설종류별

개 요	분야별 사회복지생활 시설현황, 생활인원, 종사자 현황
출 처	「보고통계자료」 취합, 보건복지부
담당부서	보건복지부 사회서비스자원과 (문의 : 044-202-3256)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 각 분야별 보고통계자료 중 해당 사항을 취합하여 작성

**표 5-1-10. 사회복지관 수 - 유형별, 시도별**

개 요	사회복지관의 운영주체별·시도별 개소 수
출 처	「시도별 사회복지관 현황 보고 취합」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 사회서비스자원과 (문의 : 044-202-3262)
작성주기	1년
작성체계	○ 시·도 사회복지관 현황보고서 취합 ○ 각 시도별 복지관 수, 운영주체별 복지관 수

**표 5-2-1. 등록장애인 수 - 장애종별, 시도별**
**표 5-2-2. 등록장애인 수 - 장애정도별, 5세 연령별**

개 요	등록 장애인 수 장애종별, 장애정도별 현황
출 처	「장애인현황(시·도 보고 자료)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (문의 : 044-202-3290)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법 : 해당 시군구에서 등록 장애인 정보를 입력, 통합시스템인 행복e음(사회보장정보시스템)에서 추출 ○ 조사대상 : 각 시·도의 등록 장애인 ○ 조사내용 : 각 시·도의 등록 장애인 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 시·군·구(읍면동사무소) ○ 조사시기 : 매년말 기준 작성 ○ 조사결과 활용 : 보건복지통계연보 수록, 각종 업무보고 등 보고서 현황자료로 활용
용어정의	○ 등록 장애인 : 장애인복지법 제32조의 규정에 의한 등록 장애인 ○ 등록 장애유형 : 장애정도 판정기준에 의거 15개 장애유형

표 5-2-3. 재가장애인의 장애원인 - 장애종별

개 요	재가장애인 장애원인
출 처	「장애인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (문의 : 044-202-3286)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020년 5월 기준 등록장애인 DB 중 표본추출된 등록장애인 7,025명</li> </ul> </li> <li>○ 조사방법 : 면접조사, 사회보장정보시스템(행복e음) 자료 추출</li> <li>○ 조사체계 : 조사원 및 시설 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부</li> <li>○ 조사주기 : 3년</li> </ul>
용어정의	○ 재가장애인 : 사회복지시설에 입소하지 않고 집에서 생활하는 장애인
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 표본규모의 제약으로 지역별 장애인구 수 등과 같은 분포통계를 제시하는 데는 한계가 있음</li> </ul>

표 5-2-4. 재가장애인 수 - 성별, 연령별

개 요	재가장애인 현황
출 처	「장애인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (문의 : 044-202-3286)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2020년 5월 기준 등록장애인 DB 중 표본추출된 등록장애인 7,025명</li> </ul> </li> <li>○ 표본수 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2단계 집락추출방식을 활용하며 추출된 250개 표본읍면동에서 추출된 등록장애인 7,025명</li> </ul> </li> <li>○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 가구부문 : 조사원의 가구방문을 통한 면접조사</li> <li>- 시설부문 : 사회보장정보시스템(행복e음)을 통해 파악</li> </ul> </li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사체계 : 조사원 및 시설 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부</li> <li>○ 조사주기 : 3년</li> </ul>
<b>용어정의</b>	○ 재가장애인 : 사회복지시설에 입소하지 않고 집에서 생활하는 장애인
<b>비 고</b>	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 표본규모의 제약으로 지역별 장애인구 수 등과 같은 분포통계를 제시하는 데는 한계가 있음</li> </ul>

**표 5-2-5. 독거장애인 서비스지원 현황 - 시도별**

<b>개 요</b>	독거장애인 활동지원 및 응급안전 서비스 지원 현황
<b>출 처</b>	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
<b>담당부서</b>	보건복지부 장애인서비스과 (문의 : 044-202-3342/3345)
<b>작성주기</b>	1년
<b>작성체계</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사항목 : 독거장애인 활동지원 및 응급의료 서비스 현황 조사</li> <li>○ 기준시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계</li> </ul>
<b>용어정의</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 독거장애인 : 장애인 1인 가구</li> <li>○ 활동지원 : 장애인 1인 독거에 따른 추가급여를 받는 활동지원수급자</li> <li>○ 응급안전 : 장애인 1인 독거 등 상시 보호가 필요한 장애인</li> </ul>
<b>비 고</b>	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 응급안전서비스는 독거 및 취약가구 등 상시 보호가 필요한 장애인 포함</li> </ul>

**표 5-2-6. 장애인학대 신고접수 현황 - 시도별****표 5-2-7. 학대피해장애인 현황 - 성별****표 5-2-8. 장애인학대 현황 - 학대유형 및 장애유형별**

개 요	전국 장애인학대 현황
출 처	「장애인학대 현황보고서」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인권익지원과 (문의 : 044-202-3302)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 장애인권익옹호기관에 신고접수된 장애인학대사례</li> <li>○ 조사방법 : 장애인학대 신고접수 및 피해자 지원 결과를 일괄 취합</li> <li>○ 조사체계 : 지역장애인권익옹호기관 → 중앙장애인권익옹호기관 → 보건복지부</li> <li>○ 조사주기 : 1년</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 장애인 : 신체적·정신적 장애로 오랫동안 일상생활이나 사회생활에서 상당한 제약을 받는 자</li> <li>○ 장애유형 : 장애유형은 15가지로 구분 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 신체적 장애 : 외부 신체기능의 장애(지체, 뇌병변, 시각, 청각, 언어, 안면장애)와 내부 기관의 장애(신장, 심장, 간, 호흡기, 장루·요루, 뇌전증장애)</li> <li>- 정신적 장애 : 발달장애(지적, 자폐성장애) 또는 정신질환으로 발생하는 장애(정신장애)</li> </ul> </li> <li>○ 장애인학대 : 장애인에 대하여 신체적·정신적·정서적·언어적·성적 폭력이나 가혹행위, 경제적 착취, 유기 또는 방임을 하는 것(장애인복지법 제2조제3항)</li> <li>○ 학대의심사례 : 장애인권익옹호기관에 접수된 신고내용에 장애인에 대한 신체적·정신적·정서적·언어적·성적 폭력이나 가혹행위, 경제적 착취, 유기 또는 방임 행위가 있다고 의심되는 사례</li> <li>○ 일반사례 : 장애인학대가 의심되지 않는 장애인차별금지 및 권리구제 등에 관한 법률에 따른 장애인차별 관련 사례, 복지 및 일반 법률상담이나 기관문의 등 정보제공의 필요한 사례, 불만이나 하소연을 토로하여 위로나 인정 등 정서적 지지가 필요한 사례, 장애인학대와 무관한 개인 간의 다툼이나 분쟁과 관련된 사례 등</li> <li>○ 장애인학대사례 : 학대조사 결과 장애인에 대한 학대가 있었음이 인정되는 사례</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 장애인복지법 제59조의11에 따른 장애인학대 전담대응기관인 장애인권익옹호기관에 접수된 장애인학대신고 중에서 장애인학대로 판정된 사례를 장애인학대 현황으로 보고</li> <li>○ 장애인복지법 제32조에 따른 장애인등록을 한 사람이 아니더라도, 신고접수 시점에 장애를 가진 것으로 판단될 경우, 미등록 장애인으로 분류하여 집계</li> </ul>

## 표 5-2-9. 장애인 거주시설 수 및 입소 현황 - 시도별

## 표 5-2-10. 장애인 거주시설 유형별 입소 현황 - 시설종류별, 시도별

개 요	장애종류, 성별, 입·퇴소 유형 및 입소자 현황 보고
출 처	「장애인 거주시설 통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인권익지원과 (문의 : 044-202-3305)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 시·도 장애인거주시설 담당을 통해 시·군·구로 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 취합 및 작성하여 보건복지부로 회신</li> <li>○ 조사대상 : 장애인거주시설</li> <li>○ 조사내용 : 장애인 거주시설의 종별 시설 수, 현원, 입·퇴소 및 입소자 현황 등</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 시·군·구</li> <li>○ 작성주기 : 1년</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 장애인 거주시설 ⇄ 「장애인복지법」 제58조 및 시행규칙 제41조와 관련하여 장애유형별 거주시설, 중증장애인 거주시설, 장애영유아 거주시설, 장애인 단기거주시설, 장애인 공동생활가정으로 구분됨</li> <li>- 장애유형별 거주시설 : 장애유형이 같거나 유사한 장애를 가진 사람들을 입소 또는 통원하게 하여 그들의 장애유형에 적합한 의료·교육·직업·심리·사회 등 재활서비스와 주거 서비스를 제공하는 시설(지적, 지체, 시각, 청각)</li> <li>- 중증장애인 거주시설 : 장애의 정도가 심하여 항상 도움이 필요한 사람을 입소하게 하여 상담·치료 또는 요양서비스를 제공하는 시설</li> <li>- 장애영유아 거주시설 : 6세 미만의 장애영유아를 입소 또는 통원하게 하여 보호함과 동시에 그 재활에 필요한 의료·교육·심리·사회 등 재활서비스를 제공하는 시설</li> <li>- 장애인 단기거주시설 : 장애인에게 일정기간 주거·일상생활·지역사회생활 등을 제공하고 아울러 장애인을 돌보는 보호자의 단기간 휴식을 제공하는 시설</li> <li>- 장애인 공동생활가정 : 지역사회 내 일반주택을 이용하여 장애인들이 스스로 사회에 적응하도록 가정생활, 사회활동 등의 자립생활을 지원하는 시설</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2011년 장애인복지법의 개정으로 기존 장애인생활시설에 단기거주시설과 공동생활가정을 포함하여 장애인거주시설로 통합·재편됨</li> <li>○ 장애인거주시설은 사회복지관을 위한 재활 및 주거시설임 따라서 수용시설이 아님             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 지방자치단체 입소의뢰에 따라 입소가능 하고 사회복지(퇴소)는 자유임</li> </ul> </li> <li>○ 2014년 통계부터 장애종류 분류 개편(지체 → 지체 및 뇌병변, 정신지체 → 지적 및 자폐)</li> </ul>



표 5-2-11. 장애인 직업재활시설 현황 - 시도별

개 요	전국 장애인직업재활시설의 시도별 시설 수 및 이용 장애인 현황
출 처	「장애인직업재활시설 운영실적 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3330)
작성주기	반기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 장애인직업재활시설 수 및 근로장애인 현황 등을 해당 시설을 통해 파악한 후 시·도 및 시·군·구를 통해 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 작성·취합하여 회신</li> <li>○ 조사대상 : 장애인직업재활시설</li> <li>○ 조사내용 : 각 시·도의 장애인직업재활시설 수 및 근로장애인 수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 장애인직업재활시설</li> <li>○ 조사시기 : 반기별로 작성 (상반기, 하반기)</li> <li>○ 조사결과 활용 : 보건복지통계연보 수록, 각종 업무보고 등 보고서 현황자료로 활용</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 장애인직업재활시설 : 일반고용이 어려운 장애인이 특별히 준비된 작업환경에서 직업훈련을 받거나 직업생활을 영위할 수 있도록 하는 시설</li> <li>○ 직업재활시설의 유형 : 장애인근로사업장, 장애인보호작업장, 장애인직업적응훈련시설</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 직업재활시설 운영현황 중 장애인생산품 판매시설(17개소, 각 시·도 1개소)은 통계에서 제외됨</li> <li>○ 직업재활시설 유형개편 : 작업활동시설 및 직업훈련시설을 보호작업장으로 개편('10년 완료) ⇒ 직업적응훈련시설 유형 신설('15년)</li> </ul>

표 5-2-12. 장애인 편의시설 설치 현황 - 시설종류별

개 요	편의시설 설치대상 시설의 편의시설 설치현황 보고
출 처	「장애인편의시설 설치현황조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인권익지원과 (문의 : 044-202-3304)
작성주기	5년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 교육받은 조사원(공무원 포함)이 시설주관기관이 선정한 대상 시설을 방문하여 현장 실사를 한 후 조사표에 설치 및 적정설치 여부의 조사내용을 기록</li> <li>○ 조사대상 : 1998년 4월 이후 신, 증, 개축 및 용도변경 등 건축행위 발생 대상시설(편의증진법 제8조 및 동 법 시행령 제4조와 별표2에 의하여 위 대상시설별 의무 설치해야 하는 주출입구 접근로, 장애인전용주차구역 등 각종 편의시설)</li> <li>○ 조사내용 : 장애인·노인·임산부 등의 편의증진보장에 관한 법률의 설치기준에 의해 편의시설이 적정하게 설치되어 있는지의 실태조사</li> <li>○ 조사체계 : 조사표 개발(보건복지부, 한국장애인개발원) → 대상시설 선정(시설주관기관) → 조사원 교육 → 전수조사 실시 및 조사결과 보고(시설주관기관, 조사원) → 전체 조사결과 보고서 제출(한국장애인개발원) → 조사결과 발표(보건복지부) * 시설주관기관은 편의시설 설치에 관한 실태조사를 실시함(법제11조)</li> <li>○ 조사시기 : 5년주기로 작성 (전수조사)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 편의시설 : 장애인 등이 생활을 영위함에 있어 이동과 시설이용의 편의를 도모하고 정보에의 접근을 용이하게 하기 위한 시설과 설비를 말한다.</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 계수 중 단위 미만 수는 반올림을 원칙으로 한 것이므로 내용과 총수가 일치되지 않는 경우가 있음</li> </ul>

**표 5-2-13. 장애인 지역사회재활시설 의료재활시설 운영 현황 - 시도별**

개 요	장애인지역사회 재활시설 현황, 성별, 시설별 종사자 현황
출 처	「장애인 지역사회재활시설 운영현황」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인권익지원과 (문의 : 044-202-3308)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 시·도 장애인복지시설 담당을 통해 시·군·구로 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 취합 및 작성하여 회신</li> <li>○ 조사대상 : 장애인지역사회재활시설</li> <li>○ 조사내용 : 장애인 복지시설(지역사회재활시설)의 종류, 종사자 현황 등</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 시·군·구</li> <li>○ 조사시기 : 1년</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 장애인복지시설 : 장애인복지법시행규칙 제41조 관련으로 장애인지역사회재활시설(장애인 복지관 등)</li> <li>○ 장애인복지시설 설치·운영기준(장애인지역사회재활시설) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 관련근거 : 장애인복지법시행규칙 제42조 관련 〈별표5〉</li> <li>- 주요내용 : 공통기준, 시설 설비기준, 관리 및 운영요원 자격 및 배치기준 등</li> </ul> </li> </ul>

비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지역사회재활시설은 규모 종류 형태가 다양하고 프로그램도 다양함으로 시설 수만 가지고 복지수준을 판단 할 수 없음</li> <li>○ 2011년 장애인복지법의 개정으로 단기보호센터와 공동생활가정이 장애인거주시설로 통합되고 의료재활시설은 별도로 분류되어 장애인지역사회재활시설에서 제외됨</li> </ul>
-----	---

**표 5-2-14. 저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별**

개 요	저소득층 장애인보조기기 교부현황
출 처	「저소득층 장애인보조기기 시도별 교부실적 취합」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3353)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 시·도 및 시군구를 통해 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 작성하여 취합하여 회신</li> <li>○ 조사대상 : 교부 받은 대상자</li> <li>○ 조사내용 : 무료로 교부한 34종류 장애인보조기기</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ⇔ 교부대상자</li> <li>○ 조사시기 : 연보고(상반기, 하반기 누계)</li> </ul>
용어정의	○ 장애인보조기기 : 장애인이 장애의 예방과 보완 및 기능의 향상을 위하여 사용하는 의지·보조기 기타 보건복지부장관이 정하는 보장구와 일상생활의 편의증진을 위하여 사용하는 생활용품
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기타는 34종류 외에 시·도에서 발굴 추진한 보조기기 포함</li> </ul>

**표 5-2-15. 장애인 출현율 변화추이 - 성별, 연령별**

개 요	장애인 출현율
출 처	「장애인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (문의 : 044-202-3286)

작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> <li>– 2020년 5월 기준 등록장애인 DB 중 표본추출된 등록장애인 7,025명</li> </ul> </li> <li>○ 조사방법 : 가구표본 면접조사, 행복 e음 통한 자료 추출</li> <li>○ 조사체계 : 조사원 및 시설 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부</li> <li>○ 조사주기 : 3년</li> </ul>
용어정의	○ 장애출현율 : 가구조사에서 파악된 장애인수에 조사구별 가중치를 부여하여 추정한 장애인수와 사회복지시설에 거주하는 장애인을 합하여 산출함(인구 100명당 장애인 비율)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2020년 장애인실태조사는 장애인 출현율을 제시하지 않음</li> </ul>

**표 5-2-16. 장애수당 수급자 현황 - 시도별**

개 요	장애수당수급자 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3327)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사항목 : 장애수당 수급자 현황 조사</li> <li>○ 기준시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 장애수당 : 18세 이상 등록장애인 중 기초생활수급자 및 차상위계층에 대하여 지급</li> <li>○ 경증장애인만 지급 (중증장애인은 장애인연금 수급) <ul style="list-style-type: none"> <li>– 경증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하지 않는 자(중전3급~6급)</li> </ul> </li> <li>○ 보장구분 <ul style="list-style-type: none"> <li>– 기초생활수급자 : 국민기초생활보장법에 의한 수급자</li> <li>– 보장시설수급자 : 국민기초생활보장법 제22조에 따른 보장시설에 입소한 국민기초생활보장 수급자</li> <li>– 차상위계층 : 국민기초생활보장 수급자에 해당하지 아니하는 계층으로서 소득인정액이 기준중위소득 50%이하인 계층</li> </ul> </li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 중증장애수당의 경우 2010년 7월 이후 장애인연금으로 전환</li> <li>○ 중증/경증 구분의 경우 2010년 7월 이후 확대·조정되었으며, 통계자료는 상기한 바와 같이 통계작성시점의 기준을 따름</li> <li>* 〈참고〉 2010년 7월 이후 중증/경증 구분</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 중증장애인 : 1급 및 2급 그리고 3급 중복장애인(3급의 장애유형 이외에 다른 장애 유형이 하나 이상인 자(다만, 중복합산판정으로 등급이 상향 조정된 자는 제외)</li> <li>- 경증장애인 : 3급~6급(3급 중복장애인은 제외)</li> </ul> <p>○ 3급 중복장애인의 기준이 2014년 7월 이후 확대·조정되었음</p> <p>* &lt;참고&gt; 2014년 7월 이후 3급 중복장애인 기준</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- (변경 전) : 3급의 장애유형 이외에 다른 장애 유형이 하나 이상인 자</li> <li>- (변경 후) : 3급에 해당하는 장애 이외에 추가로 장애가 하나 이상인 자</li> </ul> <p>○ 2019년 7월 1일 장애등급제 개편 시행</p> <p>* &lt;참고&gt; 2019년 7월 장애등급제 개편에 따른 중증/경증 구분</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하는 자(종전1급, 2급, 3급중복)</li> <li>- 경증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하지 않는 자(종전3급~6급)</li> </ul> <p>* 장애인연금법 제2조 제1호, 같은 법 시행령 제2조, 장애정도판정기준 제5장</p>
--	---

**표 5-2-17. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별**

<b>개 요</b>	장애아동수당수급자 현황
<b>출 처</b>	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
<b>담당부서</b>	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3327)
<b>작성주기</b>	1년
<b>작성체계</b>	<p>○ 조사항목 : 장애아동수당 수급자 현황 조사</p> <p>○ 기준시점 : 매년 말 기준</p> <p>○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계</p>
<b>용어정의</b>	<p>○ 장애아동수당 : 18세 미만 등록장애아동 중 기초생활수급자 및 차상위계층에 대하여 지급</p> <p>○ 중증/경증 구분</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하는 자(종전1급, 2급, 3급중복)</li> <li>- 경증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하지 않는 자(종전3급~6급)</li> </ul> <p>○ 보장구분</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기초생활수급자 : 국민기초생활보장법에 의한 수급자</li> <li>- 차상위계층 : 국민기초생활보장 수급권자에 해당하지 아니하는 계층으로서 소득인정액이 기준 중위소득 50%이하인 계층</li> <li>- 보장시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조에 따른 보장시설에 입소한 국민기초생활보장 수급자</li> </ul>

표 5-2-18. 장애인연금 수급자 현황 - 시도별

개요	장애인연금수급자 현황
출처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3323)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사항목 : 장애인연금 수급자 현황 조사</li> <li>○ 기준시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 장애인연금 : 만18세 이상 등록 장애인연금법상* 중증장애인 중 월 소득인정액이 선정기준액 이하인 자에게 지급 <ul style="list-style-type: none"> <li>- '20년 선정기준액 : 단독가구 122만원, 부부가구 195.2만원</li> <li>* 장애인연금법 제2조제1호, 같은 법 시행령 제2조, 장애정도판정기준 제5장(장애인연금 수급을 위한 중증장애인 판정기준)</li> </ul> </li> <li>○ 장애인연금법상 중증장애인에겐 지급(경증장애인은 장애수당 수급) <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중증장애인 : 근로능력이 상실되거나 현저하게 감소되는 등 장애 정도가 중증인 사람*</li> <li>* 종전 장애등급 상 1급·2급 장애인 및 3급 중복에 해당하는 수준</li> </ul> </li> <li>○ 보장구분 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기초생활보장수급자 : 국민기초생활보장법에 따른 생계·의료급여 수급자</li> <li>- 차상위계층 : 국민기초생활보장 수급자 중 주거·교육급여 수급자 또는 차상위계층인 자</li> <li>* 차상위계층 기준 : ('15년) 최저생계비의 100분의 120 이하인 계층 ('16년 이후) 기준중위소득의 50% 이하인 계층</li> <li>- 보장시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조에 따른 보장시설에 입소한 국민기초생활보장 수급자</li> <li>- 차상위 초과자 : 기초생활수급자, 차상위계층, 보장시설수급자가 아닌 자로서 장애인연금 선정기준액 이하인 자</li> </ul> </li> </ul>

표 5-2-19. 중증장애인생산물 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황

개요	기관유형별 중증장애인생산물 우선구매 실적, 생산시설 지정현황 및 장애인근로자 현황
출처	중증장애인생산물 우선구매 관리시스템, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3322)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 중증장애인생산물 우선구매 관리시스템을 통해 각 항목 연도말 데이터 집계</li> </ul> </li> <li>○ 조사대상 : 「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제2조에 따른 공공기관 및 「중증장애인생산물 우선구매 특별법」 제9조에 따라 보건복지부장관으로부터 지정받은 중증장애인생산물 생산시설</li> <li>○ 조사항목 : 공공기관 우선구매 실적, 중증장애인생산물 생산시설 지정 및 장애인근로자 현황</li> <li>○ 기준시점 : 매년 말 기준</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 중증장애인생산물 우선구매 : 「중증장애인생산물 우선구매 특별법」에 따라 공공기관은 중증장애인생산물을 기관 총구매액의 1% 이상 구매하여야 함</li> <li>○ 중증장애인생산물 생산시설 : 장애인직업재활시설, 정신재활훈련시설, 장애인복지단체 중 중증장애인 고용기준 및 직접생산 요건을 갖추어 보건복지부장관으로부터 지정 받은 시설부의 지정을 받은 시설</li> </ul>

**표 5-2-20. 중증장애인생산물 생산시설 현황 - 시도별**

개 요	중증장애인생산물 생산시설 시·도별 현황
출 처	「중증장애인생산물 생산시설 실태조사」, 중증장애인생산물 우선구매관리시스템, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3322)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 중증장애인생산물생산시설 실태조사 및 우선구매관리시스템 등록 데이터 조회</li> <li>○ 조사대상 : 「중증장애인생산물 우선구매특별법」 제9조에 따라 보건복지부장관으로부터 지정받은 중증장애인생산물 생산시설</li> <li>○ 조사항목 : 지정된 중증장애인생산물 생산시설의 소재지 현황</li> <li>○ 기준시점 : 매년 말 기준</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 중증장애인생산물 생산시설 : 장애인직업재활시설, 정신재활훈련시설, 장애인복지단체 중 중증장애인 고용기준 및 직접생산 요건을 갖추어 보건복지부장관으로부터 지정 받은 시설</li> </ul>

**표 5-3-1. 보육아동 현황****표 5-3-2. 보육아동 현황 - 연령별****표 5-3-3. 보육아동 현황 - 지역유형별**

개 요	어린이집을 이용하는 6세 미만의 취학 전 아동, 방과 후 아동 및 장애아동의 연령별, 지역유형별 아동 수(성별구분)
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육정책과 (문의 : 044-202-3549)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 어린이집을 이용하는 아동 수 ○ 작성방법 : 지방자치단체, 어린이집에서 입력한 보육통합정보시스템 등록 자료 활용
용어정의	○ 국·공립 : 국가나 지방자치단체가 설치·운영하는 어린이집 ○ 사회복지법인 : 「사회복지사업법」에 따른 사회복지법인이 설치·운영하는 어린이집 ○ 법인·단체 등 : 각종 법인이나 단체 등이 설치·운영하는 어린이집으로서 대통령령으로 정하는 어린이집 ○ 직장 : 사업주가 사업장의 근로자를 위하여 설치·운영하는 어린이집 ○ 가정 : 개인이 가정이나 그에 준하는 곳에 설치·운영하는 어린이집 ○ 부모협동 : 보호자들이 조합을 결성하여 설치·운영하는 어린이집 ○ 민간 : 위 시설에 해당하지 아니하는 어린이집

**표 5-3-4. 어린이집 현황**

개 요	보호자의 위탁을 받아 영유아를 보육하는 전국 어린이집 수
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육정책과 (문의 : 044-202-3549)
작성주기	1년



작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 정상 운영 중인 어린이집</li> <li>○ 작성방법 : 지방자치단체(혹은 어린이집)에서 입력한 보육통합정보시스템 어린이집 등록 자료 활용</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 국·공립 : 국가나 지방자치단체가 설치·운영하는 어린이집</li> <li>○ 사회복지법인 : 「사회복지사업법」에 따른 사회복지법인이 설치·운영하는 어린이집</li> <li>○ 법인·단체 등 : 각종 법인이나 단체 등이 설치·운영하는 어린이집으로서 대통령령으로 정하는 어린이집</li> <li>○ 직장 : 사업주가 사업장의 근로자를 위하여 설치·운영하는 어린이집</li> <li>○ 가정 : 개인이 가정이나 그에 준하는 곳에 설치·운영하는 어린이집</li> <li>○ 부모협동 : 보호자들이 조합을 결성하여 설치·운영하는 어린이집</li> <li>○ 민간 : 위 시설에 해당하지 아니하는 어린이집</li> </ul>

**표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황**

개 요	어린이집에서 영유아의 보육, 건강관리 및 보호자와의 상담 그 밖에 어린이집의 관리·운영 등의 업무를 담당하는 보육교직원 수
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육정책과 (문의 : 044-202-3554)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월31일)에 보육통합정보시스템에 등록절차를 거친 후 어린이집에서 업무를 하고 있는 보육교직원</li> <li>○ 작성방법 : 지방자치단체, 어린이집에서 보육통합정보시스템에 등록한 보육교직원 정보 활용</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보육교직원 : 어린이집에서 영유아의 보육, 건강관리 및 보호자와의 상담 그 밖에 어린이집의 관리·운영 등의 업무를 담당하고 있는 자 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 원 장 : 어린이집을 총괄하고 보육교사와 그 밖의 보육교직원을 지도·감독하며 영유아를 보육하는 자</li> <li>- 보육교사 : 영유아를 보육하고 어린이집 원장이 불가피한 사유로 직무를 수행할 수 없을 때 그 직무를 대행하는 자</li> </ul> </li> </ul>

표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동 수

개 요	특수어린이집(영아전담, 장애아전담, 휴일 등)을 이용하는 아동 및 시설 수
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육기반과 (문의 : 044-202-3582)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 특수어린이집을 이용하는 아동 및 시설 수</li> <li>○ 작성방법 : 지방자치단체, 어린이집에서 보육통합정보시스템에 입력한 특수어린이집 및 아동 자료 활용</li> <li>○ 조사규모 : 전국</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 영아전담 : 2004년 이전 영아전담시설로 지정받았거나 국고보조금으로 영아전담 신축비를 지원받은 어린이집</li> <li>○ 장애아전문 : 「장애아동복지지원법」 제32조에 따라 요건을 갖추고, 상시 12명 이상의 장애아(단, 미취학장애아 9명 이상 포함)를 보육하는 시설 중 시장·군수·구청장이 장애아전문 어린이집으로 지정한 시설</li> <li>○ 장애아통합 : 정원의 20%이내에서 장애아종일반을 편성운영하거나 장애아종일반을 별도로 편성하지 않은 채 미취학장애아를 3명 이상 통합보육하고 있는 어린이집</li> <li>○ 방 과 후 : 초등학생을 대상으로 방과후 보육서비스를 제공하는 어린이집</li> <li>○ 시간연장 : 기준보육시간(07:30~19:30)을 경과하여 최대 24:00까지 시간을 연장하여 보육하는 어린이집</li> <li>○ 24시간 : 부모의 경제활동이나 가정형편으로 불가피하게 야간 보육이 필요한 아동을 대상으로 24시간 보육서비스를 제공하는 어린이집</li> <li>○ 휴 일 : 일요일 및 공휴일에 보육하는 어린이집</li> </ul>

표 5-3-7. 직장어린이집 현황

개 요	사업주가 사업장의 근로자를 위하여 설치 또는 위탁하여 운영 중인 직장어린이집 수
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육정책과 (문의 : 044-202-3555)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 보육통합정보시스템에 등록되어 있는 직장어린이집의 보육교직원, 아동 및 시설 수</li> <li>○ 작성방법 : 지방자치단체 및 어린이집에서 보육통합정보시스템에 등록한 자료 활용</li> <li>○ 조사규모 : 전국 직장어린이집</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 직장어린이집 : 사업주가 사업장의 근로자를 위하여 설치·운영하는 어린이집(국가 또는 지방자치단체의 장이 소속 공무원을 위하여 설치·운영하는 어린이집 포함)</li> </ul>

**표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황 - 성별**

개 요	어린이집 원장 및 보육교사의 총계 및 성별 분류
출 처	「보육자격관리시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육정책과 (문의 : 044-202-3554)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 보건복지부 보육자격관리시스템에 등록된 통계 수치 이용</li> <li>○ 작성대상 : 어린이집 원장 및 보육교사 자격증 발급자</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 어린이집 원장 및 보육교사 자격증을 신청하여 자격 검정 및 발급 완료되어 보육자격관리시스템에 등록된 자료 활용</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 어린이집 원장 : 영유아보육법 제21조에 의거, 어린이집 총괄과 보육교사와 그 밖의 보육교직원들을 지도·감독하여 영유아를 보호하는 전문가</li> <li>○ 보육교사 : 영유아보육법 제21조에 의거, 영유아의 보육, 건강관리 및 보호자와의 상담 그 밖의 보육시설의 관리운영 등의 업무를 담당하는 전문가</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자격 발급 현황 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</li> </ul>

**표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동 수 - 성별, 시도별**  
**표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동 수 - 성별, 시도별**

개 요	연령별 영유아보육료 및 가정양육수당 지급 현황(성별구분)
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육사업기획과 (문의 :044-202-3563, 3567)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 보육료 및 양육수당을 지원받는 아동 수 ○ 작성방법 : 보육통합정보시스템 및 행복e음 등록 자료 활용
용어정의	○ 영유아보육료 : 소득 계층 구분 없이 어린이집 이용아동에 대하여 국가와 지방자치단체에서 보육료를 지원 ○ 가정양육수당 : 소득 계층 구분 없이 어린이집 또는 유치원 미이용 아동에 대하여 국가와 지방자치단체에서 연령별 차등 가정양육수당 지원

**표 5-4-1. 소년소녀 가정 현황 - 시도별**

개 요	소년·소녀가정에 대한 세대주, 세대원 현황
출 처	「소년·소녀가정 현황」 보고통계 자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3436)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법 : 보건복지부 담당자가 배부한 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 조사하여 작성 후 보건복지부 담당자가 취합 ○ 조사대상 : 시·도별 소년·소녀가정 세대주 및 세대원 ○ 조사내용 : 소년·소녀 가정 세대주, 세대원 및 재학별 현황 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매년 말 기준
용어정의	○ 소년·소녀가정 : 아동복지법상 한부모가정과 같이 요보호 대상을 지원하기 위해 편의상 사용하는 행정적인 용어로서 부모가 사망하였거나 혹 생존해 있어도 질병, 심신장애, 가출, 이혼, 재혼 등으로 인하여 부모의 보호 및 부양을 받을 수 없는 만 18세 미만의 소년·소녀가 가정의 생계를 책임져야 하는 세대를 말함 (세대주 + 세대원 = 총계 수)

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 재학현황 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미취학자 : 초등학교 입학 전의 아동</li> <li>- 미재학자 : 학교진학을 하지 않고 취업 등을 하는 자</li> </ul> </li> </ul>
-----	---

**표 5-4-2. 아동 입양기관 수 및 입양 아동 수 - 시도별**

개 요	국내·외로 입양되는 아동의 수 및 입양기관 현황
출 처	「가정위탁국내입양소년소녀가정현황」 보고통계 자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3413)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 전국 입양기관에 통계보고 서식을 배부하여 취합</li> <li>○ 조사대상 : 각 시·도의 입양기관</li> <li>○ 조사내용 : 국내·외 입양 아동 수 및 입양기관 현황</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 입양기관</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 국내입양 : 전국의 9개 입양기관을 통해 입양되는 아동을 파악</li> <li>○ 국외입양 : 4개 입양기관을 통해 외국과 협약을 맺은 나라로 입양되는 아동을 파악</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 국내입양아동의 수는 법원 허가건수 기준으로 파악하여 작성</li> <li>○ 국외입양아동의 수는 법원 허가건수 기준으로 파악하여 작성</li> <li>○ 입양아동의 시·도 구분은 입양기관(지부 및 사무소 포함) 소재지 기준으로 작성</li> </ul>

**표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동 현황 - 시도별**

개 요	전국의 위탁가정 수와 가정위탁보호 아동 현황
출 처	「위탁가정 및 가정위탁보호아동 현황」 보고통계 자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3436)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 시·도 및 시·군·구에 보고서식을 배부하여 관련 통계를 지자체 담당자가 직접 작성 후 취합</li> <li>○ 조사대상 : 전국에 분포되어 있는 위탁가정 및 가정위탁보호아동</li> <li>○ 조사내용 : 위탁가정 및 가정위탁보호아동 현황</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 가정위탁지원센터 등</li> <li>○ 조사시기 : 매년 말 기준</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 가정위탁 : 보호대상아동의 보호를 위하여 성범죄, 가정폭력, 아동학대, 정신질환 등의 전력이 없는 적합한 가정에 보호대상아동을 일정기간 위탁하는 것을 말함</li> <li>- 대리양육 가정위탁 : 친조부모, 외조부모에 의한 양육</li> <li>- 친인척 가정위탁 : 친조부모, 외조부모를 제외한 친인척에 의한 양육</li> <li>- 일반 가정위탁 : 일반인에 의한 가정위탁</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전년도말 위탁가정(아동) + 신규위탁가정(아동) - 종결위탁가정(아동) = 기말 현재 위탁가정(아동) 수치 작성</li> </ul>

**표 5-4-4. 아동복지시설 수 및 보호아동 현황(총괄) - 시도별**

**표 5-4-5. 아동양육시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별**

**표 5-4-6. 아동자립지원시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별**

**표 5-4-7. 아동보호치료시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별**

**표 5-4-8. 아동일시보호시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별**

**표 5-4-9. 아동종합시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별**

**표 5-4-10. 아동공동생활가정 수 및 보호아동 현황 - 시도별**

개 요	전국의 아동복지시설 수 및 시설에 보호되어 있는 아동 현황 전국의 공동생활가정 수와 공동생활가정에 보호되어 있는 아동 현황
출 처	「아동복지시설 현황」, 「공동생활가정 현황」, 「아동복지시설 종사자 현황」 보고통계 자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3437)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법 : 시·도 및 시·군·구를 통하여 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 작성하고 취합하여 회신

- 조사대상 : 전국에 분포되어 있는 아동복지시설 및 공동생활가정, 입·퇴소·수용 아동
- 조사내용 : 각 시·도의 아동복지시설 및 공동생활가정에 입소되어 있는 아동 및 시설 현황
- 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 시설 등
- 조사시기 : 매년 말 기준

**표 5-4-11. 보호대상아동 발생 및 보호조치 현황 - 시도별**

개 요	각 시·도에서 연도별 신규로 발생한 보호대상아동에 대한 보호조치 현황
출 처	「보호대상아동 발생 및 보호조치 현황」 보고통계 자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3418)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 시·도별 보고서식을 배부하여 관련 통계를 지자체 담당자가 작성 후 취합</li> <li>○ 조사대상 : 시·도별 신규로 발생된 보호대상아동</li> <li>○ 조사내용 : 각 시·도에서 연도별 발생된 보호대상아동에 대한 보호조치 사항</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구</li> <li>○ 조사시기 : 매년 말 기준</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 아동 : 아동복지법 제3조에 의거하여 “아동”은 18세미만의 사람을 말함</li> <li>○ 보호대상아동 : 보호자가 없거나 보호자로부터 이탈된 아동 또는 보호자가 아동을 학대하는 경우 등 그 보호자가 아동을 양육하기에 적당하지 아니하거나 양육할 능력이 없는 경우의 아동</li> <li>○ 비행·가출·부랑아 : 비행청소년으로 법원에서 의뢰하였거나 비행을 할 우려가 있어 보호자가 시설에 입소 의뢰한 아동 및 가정의 결손·결함 등으로 인한 가출 또는 부랑아동</li> <li>○ 학대, 부모빈곤, 실직 등 : 보호자의 학대 및 친권박탈로 보호된 아동 또는 저소득층, 빈곤 가정의 아동으로 시설에 입소한 아동</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보호대상아동 통계 : 보호조치 아동의 발생원인 = 보호조치 현황(시설입소 + 가정보호)</li> </ul>

표 5-4-12. 아동안전사고 사망자 수(14세이하) - 연령별

개 요	14세 이하 아동 중 각종 안전사고로 인하여 사망하는 아동의 수(질병, 자살·타살로 사망하는 경우 제외)
출 처	「사망원인통계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과, 보건복지부 아동학대대응과 (문의 : 044-202-3389)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성대상 : 통계청 「사망원인통계」에서 질병 외 교통사고 등 각종 안전사고로부터 사망하는 14세 이하 아동의 수를 발췌하여 작성</li> <li>○ 작성방법 : 우리나라 국민이 통계법과 호적법에 따라 전국 읍면동 사무소 및 시·구청에 신고한 사망신고서의 통계 항목을 집계             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 사망자 발생 후 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 1개월 이내 읍면동 사무소 및 시·구청에 사망신고서 및 의사가 작성한 사망진단서를 제출</li> <li>- 읍면동 및 시·구청에서는 접수받은 사망신고서의 내용을 확인하고 웹 입력시스템인 인구동태시스템에 입력</li> <li>- 통계청은 사망신고 입력내용을 검토하고, 사망관련 각종 행정자료를 연계하여 사망신고상의 부정확한 사망원인을 보완</li> <li>- 사망원인은 한국표준질병사인분류(제7차)에 따라 12천개 코드로 분류 : 현재 제6차가 11년도부터 적용되고 있음</li> <li>- WHO 권고안인 103개 항목과 이를 한국적 상황에 맞게 세분화한 236개 항목으로 제표하여 공표</li> </ul> </li> <li>○ 작성규모 : 전수조사</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 아동 : 0세~14이하 아동</li> <li>○ 아동안전사고 : 교통, 추락, 익사, 질식, 화상 등의 각종 사고(질병, 자살·타살 제외)</li> <li>○ 운수사고(V01-V99) : 각종 육상, 해상, 항공 교통수단에 의한 한 사고</li> <li>○ 익사(W65-W74) : 수영장, 자연수 등에 의한 익사 사고(불의의 익사 및 익수)</li> <li>○ 추락(W00-W19) : 미끄러짐, 충돌 및 계단, 사다리, 빌딩에서의 추락</li> <li>○ 화상(X00-X09) : 연기, 불 및 불꽃에 노출</li> <li>○ 중독(X40-X49) : 유독성 물질에 의한 불의의 중독 및 노출</li> <li>○ 기타(V01-Y89) : 질식, 유독성 동물 접촉 등 각종 기타 사고</li> <li>※ 한국표준질병 사인 분류 기준에 의함</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 통계청에서 분류하고 있는 각종 아동안전사고 사망원인 분류기준 중 교통, 익사, 추락, 질식, 화상, 중독 등의 원인에 의한 사망자 수를 나타내며, 질병 및 자살·타살로 인한 사망자 수는 제외하고 있음</li> </ul>



- 본 자료의 수치는 통계의 일관성 확보와 국제비교 가능성 향상을 위해 지난 24년간(1983년 ~ 2007년)의 자료원 및 집계방식 단일화 등 시계열을 보정한 결과로 기존의 공표자료와 차이가 있음
  - 연앙인구의 자료원(추계인구, 주민인구)과 계산방식(산술평균) 일치
  - 사망원인별 사망률 산출방식 일치
- 1999년부터 사망원인이 부실하게 신고된 자료에 대해 외부 행정기관 자료를 이용하여 보완하였으므로 시계열 비교시 유의하기 바람
  - 사고사 관련 사망원인은 2002년부터 보완

**표 5-4-13. 아동학대 발생 현황 - 시도별**

개 요	한 해 동안 신고 접수 및 보호된 아동학대 유형별 발생현황
출 처	「2020 아동학대 주요통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동학대대응과 (문의 : 044-202-3388)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 한 해 동안 아동학대로 신고·접수 된 건수 중 아동학대로 판정된 아동의 보호 현황을 유형별로 구분하여 작성</li> <li>○ 조사방법 : 아동학대 신고전화(112) 등을 통하여 신고·접수 된 아동학대 현황을 전국 아동 보호전문기관에서 사례개입 및 종결 된 사항의 통계</li> <li>○ 조사규모 : 전수조사</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 아 동 : 18세 미만의 사람을 말함</li> <li>○ 아동학대 : 보호자를 포함한 성인이 아동의 건강 또는 복지를 해치거나 정상적 발달을 저해할 수 있는 신체적·정신적·성적 폭력이나 가혹행위를 하는 것과 아동의 보호자가 아동을 유기하거나 방임하는 것을 말함</li> <li>○ 신체학대 : 보호자를 포함한 성인이 아동에게 우발적인 사고가 아닌 상황에서 의도적으로 행하는 신체적 폭력 또는 가혹행위</li> <li>○ 정서학대 : 보호자를 포함한 성인이 아동에게 행하는 언어적 모욕, 정서적 위협, 감금이나 억제, 기타 가학적인 행위를 하는 것</li> <li>○ 성 학 대 : 보호자를 포함한 성인이 자신의 성적 욕구 충족을 목적으로 아동과 함께 하는 모든 행위</li> <li>○ 방 임 : 고의적, 반복적으로 아동양육과 보호를 소홀히 함으로써 정상적인 발달을 저해하는 모든 행위</li> <li>○ 유 기 : 보호자로부터 보호를 받아야 하는 아동을 버리는 행위               <ul style="list-style-type: none"> <li>※ 2012년부터는 유기를 방임에 포함하여 집계함</li> </ul> </li> </ul>

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 아동학대 신고·접수 건 중 일반상담 건수를 제외한 사례 중 아동학대로 판정되어 보호된 사례를 아동학대 발생현황으로 보고</li> <li>○ 아동학대 발생건수는 해마다 신고율이 증가하여 학대피해아동이 늘어나는 현상을 보이는 것으로 실제 학대가 증가했다고 볼 수는 없음</li> </ul>
-----	--

**표 5-4-14. 지역아동센터 현황 - 시도별**

개 요	전국에 운영 중인 지역아동센터 운영현황
출 처	전국지역아동센터 통계조사보고서, 보건복지부
담당부서	보건복지부 인구정책총괄과 (문의: 044-202-3376)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상: 매년 12월말 기준 신고·운영 중인 전국 지역아동센터 대상</li> <li>○ 조사방법: 전국지역아동센터 통계조사</li> <li>○ 조사규모: 전수조사</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지역아동센터: 방과후 돌봄이 필요한 지역사회 아동의 건전육성을 위하여 보호·교육, 건전한 놀이와 오락의 제공, 보호자와 지역사회의 연계 등 종합적인 복지서비스 제공</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 연령별 통계는 미취학(6세 이하), 초등학교 저학년(7~9세), 초등학교 고학년(10~12세), 중학생(13~15세), 고등학생 등(16세 이상) 기준으로 작성됨</li> </ul>

**표 5-4-15. 아동복지교사 현황 - 시도별**

개 요	지역아동센터 등에 파견되는 아동복지교사 채용 및 운영현황
출 처	「아동복지교사 실태조사」, 보건복지부, 아동권리보장원('19년까지는 지역아동센터 중앙지원단)
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의: 044-202-3436)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 매년 12월 31일 기준 시·군·구에 채용된 아동복지교사</li> <li>○ 조사내용 : 17개 시·도의 아동복지교사 분야별 채용 현황</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 지역아동센터 중앙지원단('20년부터는 아동권리보장원)</li> <li>○ 조사규모 : 전수조사</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 아동복지교사 : 취약계층 아동들의 건전한 성장을 위해 방과후 보호, 학습지도, 상담 등 종합적인 아동복지 서비스 제공자</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2007년부터 지역아동센터에 방과후 보호, 학습지도, 상담 등의 프로그램을 수행하는 아동복지교사를 파견</li> </ul>

**표 5-4-16. 아동발달지원계좌(디딤씨앗통장) 개설 현황**

개 요	아동발달지원계좌를 개설한 저소득층 보호대상아동 및 기초생활수급가구 아동 현황
출 처	「아동발달지원계좌 개설 현황」 보고자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3436)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 저소득층 요보호아동 중 아동발달지원계좌를 개설한 아동</li> <li>○ 조사방법 : 계좌운영기관(신한은행) 통계자료 확인</li> <li>○ 조사내용 : 아동발달지원계좌 개설 아동 총수, 저축아동수, 아동저축액, 1인당 월평균 저축액</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 아동발달지원계좌 : 저소득층 아동의 사회진출시 소요되는 초기비용 마련을 위해 아동 등이 저축하면 국가(지자체)에서도 매월 4만원 이내에서 같은 금액을 지원해 주는 제도('20년부터는 매월 5만원까지 지원)</li> <li>○ 총 통장개설아동수 : 전체 통장 개설 아동 중 해지자를 제외한 수(만24세미만의 계좌보유수)</li> <li>○ 저축아동수 : 매월 실제 저축한 아동수의 평균</li> <li>○ 아동저축액 : 연간 아동이 저축한 전체 금액</li> <li>○ 1인당 월평균 저축액 : 월평균 아동저축액을 저축아동수로 나눈 금액</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2007년 4월부터 아동발달지원계좌 사업 실시</li> </ul>

표 5-5-1. 산후조리장소별 이용률, 이용기간, 만족도

개요	산후조리장소별 이용률, 이용기간, 만족도 현황
출처	「산후조리실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 출산정책과 (문의 : 044-202-3398)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사</li> <li>○ 조사단위 : 가구/산모를 대상으로 설문</li> <li>○ 조사체계 : 조사대상가구-조사원-통계청(조사대행)-보건복지부</li> <li>○ 조사항목               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 임신부의 연령, 학력, 경제상태, 건강상태 등 일반적 특성에 관한 사항</li> <li>- 산후조리 현황 및 만족도에 관한 사항</li> <li>- 신체회복, 모유수유 등 임신부 및 영유아의 건강관리에 관한 사항</li> <li>- 산후조리 안전사고에 관한 사항</li> <li>- 산후조리와 관련된 임신부 및 영유아의 건강과 안전에 관한 사항</li> </ul> </li> </ul>
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 통계표에 수록된 자료는 십단위에서 반올림되었으므로, 전체 수치와 표내의 합계가 일치하지 않는 경우도 있을 수 있음</li> </ul>

표 5-5-2. 산업별 규모별 출산전후휴가급여 초회 수급자 및 수급금액 현황

개요	“고용보험통계연보”에 의한 모성보호 출산전후휴가 현황
출처	「고용보험통계연보」, 한국고용정보원
담당부서	고용노동부 여성고용정책과, 한국고용정보원 고용보험팀 (문의 : 1577-7114)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 고용노동부 고용보험 사업으로 생성되는 행정통계 자료를 집계</li> <li>○ 조사체계 : 신고인 → 지방노동관서 → 한국고용정보원</li> <li>○ 적용분류 : 한국표준산업분류</li> </ul>

용어정의	○ 출산전후휴가(出産前後休暇, maternity leave benefits) - 여성근로자가 출산을 전후로 실시하는 휴가
비 고	〈통계 이용 시 주의사항〉 ○ 규모별, 산업별 등의 사업장수, 피보험자수 등은 고용보험법 적용 사업체를 대상으로 하고 있어 전 사업체를 대상으로 사업체수, 종사자수 등을 조사하는 사업체기초통계조사 등의 결과와는 일치하지 않음

**표 5-5-3. 산업별 규모별 육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 - 성별**

개 요	“고용보험통계연보”에 의한 모성보호 육아휴직급여 초회 현황(성별)
출 처	「고용보험통계연보」, 한국고용정보원
담당부서	고용노동부 여성고용정책과, 한국고용정보원 고용보험팀 (문의 : 1577-7114)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 고용노동부 고용보험 사업으로 생성되는 행정통계 자료를 집계 ○ 조사체계 : 신고인 → 지방노동관서 → 한국고용정보원 ○ 적용분류 : 한국표준산업분류
비 고	〈통계 이용 시 주의사항〉 ○ 규모별, 산업별 등의 사업장수, 피보험자수 등은 고용보험법 적용 사업체를 대상으로 하고 있어 전 사업체를 대상으로 사업체수, 종사자수 등을 조사하는 사업체기초통계조사 등의 결과와는 일치하지 않음

**표 5-6-1. 독거노인 수**

개 요	독거노인 수
출 처	「장래가구추계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)
작성주기	5년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성대상 : 일반가구(가족으로 이루어진 가구, 가족과 5인 이하 남남이 함께 사는 가구, 1인 가구, 가족이 아닌 남남끼리 사는 5인 이하의 가구)만을 대상으로 하기 때문에 일반가구에 포함되지 않는 시설(기숙사나 노인요양원 등에 집단으로 살고 있는 가구), 6인 이상 비친족 가구, 외국인 가구는 제외함</li> <li>○ 기초자료 수집 및 자료명 : 인구주택총조사, 장래인구추계, 인구동향조사(인구동태)</li> <li>○ 작성체계 : 성별, 연령별, 혼인상태별 인구에 대한 가구주의 비율인 가구주율을 적용하여 가구를 산출</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 독거노인수 : 65세 이상 1인 가구 숫자임</li> <li>○ 장래가구추계의 기준가구는 인구주택총조사와 차이가 있음             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 자료의 기준시점이 장래가구추계는 7월 1일이나, 인구주택총조사는 11월 1일임</li> </ul> </li> </ul>

## 표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성

## 표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령

개 요	노인(65세이상)의 일반 특성, 스스로 노인이라고 생각하는 연령
출 처	「노인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 노인정책과 (문의 : 044-202-3457)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 조사원 가구방문을 통한 면접조사</li> <li>○ 조사대상 : 전국 17개 시·도 일반거주시설에 거주하는 만65세 이상 노인</li> <li>○ 조사내용 : 가구형태 및 가족관계, 소득, 건강·기능상태, 경제활동 및 여가·사회활동 실태, 생활환경 및 안전실태, 노후 생활에 대한 인식과 태도 등</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 전문연구기관 ⇄ 시·군·구(읍·면·동) 협조</li> <li>○ 조사시기 : 3년 주기</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 연가구소득             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 2008년 : 제1오분위 0만원~514.4만원 미사래만, 제2오분위 514.4만원~928.0만원 미만, 제3오분위 928만원~1,564.7만원 미만, 제4오분위 1,564.7만원~2,875.8만원 미만, 제5오분위 2875.8만원 이상</li> <li>- 2011년 : 제1오분위 0만원~763만원 미만, 제2오분위 764만원~1,193만원 미만, 제3오분위 1,194만원~1,849만원 미만, 제4오분위 1,850만원~3,170만원 미만, 제5오분위 3,171만원 이상</li> <li>- 2014년 : 제1오분위 754만원 이하, 제2오분위 754만원 초과~1,208만원 이하, 제3오분위 1,208만원 초과~1,946만원 이하, 제4오분위 1,946만원 초과~3,426만원 이하, 제5오분위 3,426만원 초과</li> </ul> </li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 2017년 : 제1오분위 1,008만원 이하, 제2오분위 1,008만원 초과~1,508.65만원 이하, 제3오분위 1,508.65만원 초과~2,331만원 이하, 제4오분위 2,331만원 초과~3,789.43만원 이하, 제5오분위 3,789.43만원 초과</li> <li>- 2020년 : 제1오분위 945.96만원 미만, 제2오분위 945.96만원 이상~1,582.20만원 이하, 제3오분위 1,582.20만원 초과~2,660만원 미만, 제4오분위 2,660만원 이상~4,324.58만원 이하, 제5오분위 4,324.58만원 초과</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 계수 중 단위 미만 수는 반올림을 원칙으로 한 것이므로 내용과 총수가 일치되지 않는 경우가 있음</p>

#### 표 5-6-4. 노인학대 접수 건수 - 시도별

#### 표 5-6-5. 노인학대 현황 - 유형별

#### 표 5-6-6. 학대피해노인 현황 - 연령별

개 요	노인보호전문기관으로 신고·접수된 노인학대 현황
출 처	「노인학대현황보고서」, 보건복지부, 중앙노인보호전문기관
담당부서	보건복지부 노인정책과 (문의 : 044-202-3463 / 02-3667-1389)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 전국노인보호전문기관 전산시스템에 등록된 자료를 취합하여 작성</li> <li>○ 작성시점 : 자료분석 기준 연도의 익년 6월</li> <li>○ 작성체계 : 지역노인보호전문기관 ⇒ 중앙노인보호전문기관</li> <li>○ 수집내용 : 노인학대 접수건수(시도별), 학대피해노인 현황(연령별), 노인학대 유형 건수 등</li> </ul>
용어정의	○ 노인학대 : 노인에 대하여 신체적·정신적·정서적·성적 폭력 및 경제적 착취 또는 가혹행위를 하거나 유기 또는 방임하는 것(노인복지법 제1조2 제4호)

표 5-6-7. 치매환자 등록 현황 - 시도별

개 요	보건소에 등록된 치매환자
출 처	「시·도 보고자료」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 치매정책과 (문의 : 044-202-3533)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법 : 보건소에 등록된 치매환자 현황 파악 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 보건소 ○ 조사시기 : 조사기준연도의 익년도 초
용어정의	○ 치매환자 : 의료기관에서 치매진단을 받은 자

표 5-6-8. 노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황 - 시설 종류별, 시도별

개 요	전국 시도별 및 시설 종류별 노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황
출 처	「노인복지시설현황」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523, 3516, 3513)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사대상 : 매년 12월 31일 기준의 전국 노인복지시설 및 생활자 ○ 조사내용 : 전국 노인복지·생활시설 수 및 생활자(시설종류별, 시도별) ○ 조사방법 : 광역시도에서 매년 12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한 「노인복지 시설현황」에 근거
용어정의	○ 양로시설 : 노인을 입소시켜 급식과 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인공동생활가정 : 노인들에게 가정과 같은 주거여건과 급식, 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인요양시설 : 치매·중풍 등 노인성 질환 등으로 심신에 상당한 장애가 발생하여 도움을 필요로 하는 노인을 입소시켜 급식·요양과 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인요양공동생활가정 : 치매·중풍 등 노인성 질환 등으로 심신에 상당한 장애가 발생하여 도움을 필요로 하는 노인에게 가정과 같은 주거여건과 급식·요양, 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설



표 5-6-9. 노인복지 이용시설 현황 - 시설 종류별, 시도별

개 요	전국 시도별 및 시설 종류별 노인복지 이용 시설 수
출 처	「노인복지시설현황」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523, 3516, 3513)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 매년 12월 31일 기준의 전국 노인복지 이용 시설</li> <li>○ 조사내용 : 전국 노인복지이용 시설 수 (재가노인복지시설, 노인여가복지시설, 노인보호전문기관, 노인일자리지원기관)</li> <li>○ 조사방법 : 광역시도에서 매년 12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한 「노인복지시설현황」에 근거</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 재가노인복지시설 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 방문요양 : 신체적·정신적 장애로 어려움을 겪고 있는 노인에게 요양보호사가 가정을 방문하여 신체활동 및 가사활동 등 필요한 각종 서비스를 제공하는 서비스</li> <li>- 방문목욕 : 목욕장비를 갖추고 재가노인을 방문하여 목욕을 제공하는 서비스</li> <li>- 주·야간보호 : 부득이한 사유로 가족의 보호를 받을 수 없는 심신이 허약한 노인과 장애 노인을 주간 또는 야간 동안 보호시설에 입소시켜 필요한 각종 편의를 제공하여 이들의 생활안정과 심신기능의 유지·향상을 도모하고, 그 가족의 신체적·정신적 부담을 덜어주기 위한 서비스</li> <li>- 단기보호 : 부득이한 사유로 가족의 보호를 받을 수 없어 일시적으로 보호가 필요한 심신이 허약한 노인과 장애노인을 보호시설에 단기간 입소시켜 보호함으로써 노인 및 노인가정의 복지증진을 도모하기 위한 서비스</li> <li>- 방문간호 : 간호사 등이 의사, 한의사 또는 치과의사의 지시서(이하 “방문간호지시서”라 한다)에 따라 수급자의 가정 등을 방문하여 간호, 진료의 보조, 요양에 관한 상담 또는 구강위생 등을 제공하는 서비스</li> <li>- 복지옹구지원서비스 : 수급자의 일상생활·신체활동 지원 및 인지기능의 유지·향상에 필요한 용구를 제공하는 서비스</li> <li>- 재가노인지원서비스 : 경제적, 정신적, 신체적인 이유로 일상생활을 영위하기 어려운 노인과 복지사각지대 노인들에게 일상생활을 비롯한 각종 필요서비스를 제공하여 예방적 복지 실현 및 사회 안전망 구축</li> </ul> </li> <li>○ 노인복지관 : 노인의 교양·취미생활 및 사회참여활동 등에 대한 각종 정보와 서비스를 제공하고, 건강증진 및 질병예방과 소득보장·재가복지, 그 밖에 노인의 복지 증진에 필요한 서비스를 제공함을 목적으로 하는 시설</li> <li>○ 노인보호전문기관 : 노인인권보호 관련 정책제안하고, 노인학대 예방 홍보, 교육자료 제작 및 보급, 지역노인보호전문기관 상담원 교육등의 업무를 수행하는 기관</li> <li>○ 노인일자리지원기관 : 지역사회 등에서 노인일자리 개발·지원, 창업·육성 및 노인에 의한 재화의 생산·판매 등을 직접 담당하는 노인일자리전담기관 운영</li> </ul>

표 5-6-10. 장기요양 수급자의 일반적 특성

개요	장기요양 수급자의 일반적 특성(성별, 연령대별, 지역별 등)
출처	「장기요양실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 요양보험제도과 (문의 : 044-202-3497)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 장기요양 수급자 6,000명, 장기요양 수급자 가족 4,935명(미이용자 가족 제외), 장기요양기관 2,000개소, 장기요양요원 4,000명</li> <li>○ 조사내용 : 수급자 가구형태, 연령, 건강사항, 장기요양급여 이용 현황과 만족도, 장기요양 기관 운영 현황, 장기요양요원 처우 현황 등</li> <li>○ 조사기관 : 통계청(조사), 한국보건사회연구원(분석)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 장기요양급여 : 노인장기요양보험법 제15조제2항에 따라 6개월 이상 동안 혼자서 일상생활을 수행하기 어렵다고 인정되는 자에게 신체활동, 가사활동의 지원 또는 간병 등의 서비스나 이에 갈음하여 지급하는 현금 등을 말한다.</li> </ul>

표 5-6-11. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별

개요	연도별, 시도별 요양보호사 자격 현황
출처	「17개 시·도 보고통계자료」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3521)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 17개 시·도에서 제출한 통계 수치 이용</li> <li>○ 작성대상 : 요양보호사 자격증 발급현황(취소자 제외)</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 17개 시·도에서 데이터 작성 후 보건복지부로 제출</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 요양보호사 : 노인 등의 신체활동 또는 가사활동 지원 등의 업무를 전문적으로 수행하는 자</li> </ul>

표 5-6-12. 노인일자리 및 사회활동 지원사업 실적 - 시도별

개 요	노인일자리 및 사회활동 지원사업 추진실적
출 처	노인일자리 및 사회활동 지원사업 통계, 보건복지부(한국노인인력개발원)
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3482)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 노인일자리 업무시스템 내 데이터베이스 및 한국노인인력개발원 내부자료 취합</li> <li>○ 조사대상 : 공공형, 민간형, 사회서비스형 일자리 사업</li> <li>○ 조사내용 : 노인일자리 및 사회활동 추진 실적 - 시도별</li> <li>○ 조사규모 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전수조사 : 노인 일자리업무시스템 내 데이터베이스 및 한국노인인력개발원 내부 자료</li> </ul> </li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 한국노인인력개발원(노인일자리업무시스템)</li> <li>○ 조사시기 : 익년도 2월</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 공 공 형 : 노인이 자기만족, 성취감 향상, 지역사회 공익증진을 위해 참여하는 봉사 성격의 활동(공익활동, 재능나눔 활동)</li> <li>○ 사회서비스형 : 노인의 경력과 활동역량을 활용하여 사회적 도움이 필요한 영역(지역사회 돌봄, 안전 관련 등)에 서비스를 제공하는 일자리</li> <li>○ 민 간 형 : 최소한의 재정지원만으로, 지속 가능하면서도 급여 수준이 비교적 높은 민간분야의 양질의 노인일자리 모델을 개발·보급하는 일자리(시장형사업단, 취업알선형, 시니어인턴십, 고령자친화기업)</li> </ul>
비 고	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 노인일자리 업무시스템 : 노인일자리사업 관련 현황정보를 보유하고 있는 업무시스템</li> </ul>

표 5-6-13. 공설묘지 이용 현황 - 시도별

개 요	지방자치단체에서 설치한 공설묘지의 면적, 매장기수 등 이용현황에 관한 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3471)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 지방자치단체에서 관할 공설묘지 현황 조사후 보건복지부에 보고</li> <li>○ 조사대상 : 조사일 현재 전국 지자체에서 설치·운영중인 공설묘지</li> <li>○ 조사내용 : 묘지 개소수, 묘지면적, 분묘설치가능기수, 매장기수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구</li> <li>○ 조사시기 : 매년 3월말</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 묘지 : 분묘를 설치하는 구역</li> <li>○ 분묘 : 시신 또는 유골을 매장하는 시설</li> <li>○ 분묘설치 예정기수 : 공설묘지에 시신이나 유골을 최대한 매장할 수 있는 분묘 기수</li> <li>○ 분묘설치 기수 : 공설묘지에 실제 시신이나 유골을 매장한 분묘 기수</li> <li>○ 향후 분묘설치 가능기수 : 향후 공설묘지에 시신이나 유골을 매장할 수 있는 분묘 기수 (향후 분묘설치 가능기수 = 분묘설치 예정기수 - 분묘설치 기수)</li> <li>○ 공설묘지 : 시·도지사 또는 시·군·구청장이 불특정 다수인의 분묘를 동일한 구역안에 설치하는 묘지</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 인천은 공동묘지가 공설묘지에 포함됨</li> </ul>

**표 5-6-14. 법인묘지 이용 현황 - 시도별**

개 요	전국 법인묘지의 면적, 매장기수 등 이용현황에 관한 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3471)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 지방자치단체에서 관할 법인묘지 현황 조사후 보건복지부에 보고</li> <li>○ 조사대상 : 조사일 현재 전국 지자체관할 법인묘지</li> <li>○ 조사내용 : 묘지 개소수, 묘지면적, 분묘설치가능기수, 매장기수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구</li> <li>○ 조사시기 : 매년 3월말</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 묘지 : 분묘를 설치하는 구역</li> <li>○ 분묘 : 시신 또는 유골을 매장하는 시설</li> <li>○ 분묘설치 예정기수 : 법인묘지에 시신이나 유골을 최대한 매장할 수 있는 분묘 기수</li> <li>○ 분묘설치 기수 : 법인묘지에 실제 시신이나 유골을 매장한 분묘 기수</li> <li>○ 향후 분묘설치 가능기수 : 향후 법인묘지에 시신이나 유골을 매장할 수 있는 분묘 기수 (향후 분묘설치 가능기수 = 분묘설치 예정기수 - 분묘설치 기수)</li> <li>○ 법인묘지 : 법인이 불특정 다수인의 분묘를 동일한 구역안에 설치하는 묘지</li> </ul>

표 5-6-15. 화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별

개 요	전국 화장시설 및 봉안당 이용 현황에 관한 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3471)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 지방자치단체에서 관할 화장시설 및 봉안당 현황 조사후 보건복지부에 보고</li> <li>○ 조사대상 : 조사일 현재 지방자치단체 관할 구역 내 화장시설 및 신고된 봉안당</li> <li>○ 조사내용 : <ul style="list-style-type: none"> <li>- 화장시설 : 화장시설 개소수, 화장실적</li> <li>- 봉 안 당 : 봉안당 개소수, 봉안능력, 봉안실적</li> </ul> </li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 시·군·구</li> <li>○ 조사시기 : 매년 3월말</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 화장시설 : 시신 또는 유골을 화장하기 위한 화장로 시설</li> <li>○ 봉 안 당 : 유골을 안치하는 건축물</li> <li>○ 봉안능력 : 봉안당에 안치 가능한 봉안함 개수</li> </ul>

표 5-6-16. 화장률 현황 - 시도별

개 요	전국 화장률 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3471)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 지방자치단체에서 관할 화장시설의 화장 현황 조사후 보건복지부에 보고</li> <li>○ 조사대상 : 조사일 현재 지방자치단체 관할 구역 내 화장시설의 화장현황</li> <li>○ 조사내용 : 각 화장시설의 화장실적</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 시·군·구</li> <li>○ 조사시기 : 매년 10월말</li> </ul>
용어정의	○ 화장률 : 사망자 중 화장(火葬)한 비율

표 5-6-17. 장례지도사 자격증 발급 현황

개 요	장례지도사 자격증 발급 현황
출 처	「장사행정지원시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3471)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 행정안전부 시도행정시스템에 등록된 통계 수치 이용</li> <li>○ 작성대상 : 장례지도사 자격증 발급자(사망자 및 취소자 제외)</li> <li>○ 작성시점 : 매년말 기준</li> <li>○ 작성체계 : 장례지도사 교육기관에서 교육과장을 마친 후 시·도지사에게 자격증 발급을 신청, 발급 완료되어 보건복지부 장사행정지원시스템에 등록된 자료 활용 작성</li> </ul>
용어정의	○ 장례지도사 : 장사 등에 관한 법률 제29조의2에 따라 시신의 위생적 관리와 장사업무에 관한 전문지식과 기술을 가진 사람
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 자격증 발급자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음</li> </ul>

표 5-6-18. 노숙인 생활시설 수 및 생활인원 현황 - 시도별

개 요	노숙인 생활시설 수 및 생활인원 수
출 처	「노숙인 생활시설 수 및 생활인원 수 현황보고서」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 자립지원과 (문의 : 044-202-3074, 3078)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성체계 : 노숙인 생활시설 → 시·군·구 → 시·도 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 노숙인 등 : '노숙인 등'이란 다음의 어느 하나에 해당하는 사람 중 18세 이상인 사람을 말함 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 상당한 기간 동안 일정한 주거 없이 생활하는 사람</li> <li>- 노숙인 시설을 이용하거나 상당한 기간 동안 노숙인 시설에서 생활하는 사람</li> <li>- 상당한 기간 동안 주거로서의 적절성이 현저히 낮은 곳에서 생활하는 사람</li> </ul> </li> </ul>

	<p>○ 노숙인 생활시설 : 노숙인등의복지및자립지원에관한법률('12.6.8.시행)에 의하여 설치된 노숙인 복지시설 중 노숙인 자활·재활·요양 시설로서, 노숙인을 입소 시켜 숙식을 제공하고 직업상담·훈련 등의 서비스 또는 재활·요양 서비스를 제공하는 시설</p>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 2012.6.8. 노숙인법 시행 전 「사회복지사업법」에 따라 설치된 부랑인복지시설은 노숙인 재활·요양 시설로, 노숙인 쉼터는 노숙인 자활시설로 간주</p>

# VI

## 공공부조

**표 6-1-1. 기초생활보장 수급자 수 - 시도별**

개 요	국민기초생활보장 수급자 시도별 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3052)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자 현황을 사회보장정보시스템(행복e음)을 통해 추출하여 작성</li> <li>○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자</li> <li>○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급가구수 및 일반·시설수급자수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동</li> <li>○ 조사시기 : 매월 작성</li> <li>○ 수급자가구 및 인원 = 시도별 수급자가구 및 인원 계</li> <li>○ 총수급자 = 일반수급자 및 시설수급자 계</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기초생활보장 수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자</li> <li>○ 일반수급자 : 시설수급자 이외의 수급자</li> <li>○ 시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조(보장시설), 동법 시행규칙 제41조의3(보장시설)의 규정에 의한 보장시설에 입소한 기초생활보장 수급자</li> </ul>

**표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자 수 - 연령별**

개 요	국민기초생활보장 수급자 연령별 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3052)



작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자 현황을 사회보장정보시스템(행복e음)을 통해 추출하여 작성</li> <li>○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자</li> <li>○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급자 개인 및 가구특성</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동</li> <li>○ 조사시기 : 매월 작성</li> <li>○ 총 수급자 = 연령구간별 인원 계 = 시도별 총 수급자 계</li> </ul>
용어정의	○ 기초생활보장 수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 시설수급자를 제외한 일반수급자를 대상으로 작성</li> </ul>

### 표 6-1-3. 기초생활보장 가구 수 - 가구규모별

### 표 6-1-4. 기초생활보장 가구 수 - 가구유형별

개 요	국민기초생활보장 수급가구 규모·유형별 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3052)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자 현황을 사회보장정보시스템(행복e음)을 통해 추출하여 작성</li> <li>○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자</li> <li>○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급자 가구 특성</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동</li> <li>○ 조사시기 : 매년 작성</li> <li>○ 총 가구 = 가구규모별 가구 수 계 = 시도별 가구 수 계</li> </ul>
용어정의	○ 기초생활보장 수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 시설수급자를 제외한 일반수급자를 대상으로 작성</li> </ul>

**표 6-1-5. 기초생활급여별 집행실적 - 시도별**
**표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여 집행실적 - 시도별**

개 요	국민기초생활보장 시도별 급여 집행실적
출 처	「급여집행실적보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3052)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자가 받는 급여현황을 시·도 및 시·군·구를 통해 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 작성·취합하여 회신</li> <li>○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 지급급여</li> <li>○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급자 급여지급액(생계·해산장제급여)</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구</li> <li>○ 조사시기 : 매월 작성</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기초생활보장수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자</li> <li>○ 일반수급자 : 시설수급자 이외의 수급자</li> <li>○ 시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조(보장시설), 동법 시행규칙 제41조의3(보장시설)의 규정에 의한 보장시설에 입소한 기초생활보장 수급자</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2015년 맞춤형 급여 개편으로 주거급여(국토부), 교육급여(교육부) 업무가 각 부처로 이관되어 기초생활급여는 생계급여, 해산장제급여로 변경</li> </ul>

**표 6-1-7. 기준중위소득**

개 요	연도별 최저생계비
출 처	중앙생활보장위원회, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3054)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사개요 : 통계청 가계동향조사 자료를 기준으로 '19년 중위소득에 과거 3개년('18~'20년) 중위소득의 평균증가율을 반영하여 중앙생활보장위원회에서 국민의 소득·지출 수준과 수급권자의 가구유형 등 생활실태, 물가상승률 등을 고려하여 심의·의결하여 보건복지부장관이 공표</li> <li>○ 공표시기 : 매년 8월 1일</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 중위소득 : 전국민을 100명이라고 가정 시 소득 규모순 50번째 사람의 소득으로, 통계청에서 표본조사를 통해 발표</li> <li>○ 기준중위소득 : 기초생활보장제도 급여별 선정기준 등에 활용하기 위해 중앙생활보장위원회의 심의·의결을 거쳐 고시하는 중위소득</li> <li>○ 중앙생활보장위원회 : 보건복지부 장관을 위원장으로 하고, 공익대표, 사회복지 전문가, 관계 부처 공무원 등 위원장 포함 16인으로 구성된 위원회로서 기초생활보장 종합계획, 소득인정액 산정방식과 기준중위소득, 급여의 종류별 수급자 선정기준과 최저보장수준 등을 결정함</li> </ul>

**표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별**

개요	긴급지원 연도별 사업 실적
출처	「시·도 보고통계자료」, 「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3059)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 각 시·군·구에서 입력한 내용을 행복e음에서 추출</li> <li>○ 조사대상 : 긴급지원을 받은 대상자</li> <li>○ 조사내용 : 연도별 시·도별 긴급지원 실적</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 시·군·구</li> <li>○ 조사시기 : 년 1회 작성</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 긴급지원 : 갑작스러운 위기상황으로 생계유지가 곤란한 저소득층에게 생계·의료·주거 등 필요한 복지서비스를 신속하게 지원하여 위기상황에서 벗어날 수 있도록 돕는 제도</li> </ul>

**표 6-1-9. 자활사업 참여자 수 - 시도별**

개 요	자활사업 유형별 참여자 수
출 처	「시도별 자활근로사업 참여자 수」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 자립지원과 (문의 : 044-202-3079)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음)으로부터 매반기 추출·취합되는 의무 참여자와 희망 참여자를 집계하여 작성</li> <li>○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 중 조건부수급자, 자활급여특례자, 차상위계층</li> <li>○ 조사내용 : 자활근로사업 유형별 참여자 수</li> <li>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ⇔ 자활사업실시기관</li> <li>○ 조사시기 : 연 1회 작성</li> </ul>
비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음

**표 6-2-1. 의료급여 대상자 현황 - 유형별**
**표 6-2-2. 의료급여 대상자 현황 - 연령별**
**표 6-2-3. 1종 의료급여 대상자 현황 - 연령별**
**표 6-2-4. 2종 의료급여 대상자 현황 - 연령별**
**표 6-2-5. 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별**
**표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별**
**표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별**

개 요	의료급여법에 의한 의료급여 사업실적
출 처	「의료급여통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 기초의료보장과 (문의 : 044-202-3086)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 국민건강보험공단에서 전산으로 관리하는 의료급여 수급권자</li> <li>○ 작성시점 : 매년 말 의료급여 대상자를 기준으로 작성</li> <li>○ 작성체계               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 진료비 등 : 의료급여기관 → 건강보험심사평가원 → 국민건강보험공단</li> <li>- 수급권자 등 : 시·군·구 → 국민건강보험공단</li> </ul> </li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 수급권자 : 의료급여를 받을 수 있는 자격을 가진 자로서 의료급여법 제3조제1항 각호의 자               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 1종 수급권자 : 의료급여법시행령 제3조제2항 각호에 해당하는 자</li> <li>- 2종 수급권자 : 의료급여법시행령 제3조제3항 각호에 해당하는 자</li> </ul> </li> <li>○ 의료급여기관 : 수급권자에 대한 진료·조제 또는 투약 등을 담당하는 의료기관 및 약국 등을 말함</li> <li>○ 부양의무자 : 수급권자의 직계혈족 및 그 배우자와 생계를 같이 하는 1촌 이내의 혈족</li> </ul>

# VII

## 사회보험

**표 7-1-1. 공공연금 가입자 수 - 연금 형태별**

**표 7-1-2. 공공연금 수급권자 수 - 연금 형태별**

**표 7-1-3. 공공연금 총 급여비**

개 요	연도별 공공연금(국민연금, 공무원연금, 사학연금, 군인연금, 별정우체국연금) 가입자, 수급권자, 급여지급 현황
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단 「공무원연금통계연보」, 공무원연금공단 「사학연금통계연보」, 사립학교교직원연금공단 국방부, 별정우체국연금관리단
담당부서	보건복지부 연금급여팀 (문의 : 044-202-3634) 공무원연금공단 기획조정실 (문의 : 02-560-2314) 사립학교교직원연금공단 연금연구팀 (문의 : 061-338-0252) 국방부 군인연금과 (문의 : 02-748-6665) 별정우체국연금관리단 (문의 : 02-3278-7731)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 각 공단에서 매년 발행하는 통계연보 수록자료 발췌 그 외 기관은 내부자료로 작성 ○ 기준시점 : 매년 12. 31.
용어정의	○ 공무원연금 : 공무원을 대상으로 하는 특수 직역연금 ○ 사학연금 : 사립학교 교직원을 대상으로 하는 특수 직역연금 ○ 군인연금 : 군인을 대상으로 하는 특수 직역연금 ○ 별정우체국연금 : 별정우체국 직원을 대상으로 하는 특수 직역연금

**표 7-2-1. 국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 시도별**

**표 7-2-2. 국민연금 가입자 수 - 사업장 규모별, 시도별**

**표 7-2-3. 국민연금 가입자 수 - 산업별, 시도별**

**표 7-2-4. 국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 연령별**

**표 7-2-5. 국민연금적용 사업장 수 - 사업장 인원 규모별, 시도별**

개 요	국민연금가입자 수, 종별, 사업장 규모별, 산업별, 연령별, 시도별 통계
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단
담당부서	보건복지부 국민연금정책과 (문의 : 044-202-3636)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 당해 연도 연금가입자 전체</li> <li>○ 조사방법 : EDW에 등록된 연금수급자의 정보를 바탕으로 가입자수의 종별, 사업장 규모별, 산업별, 연령별, 시도별 현황 추출</li> <li>○ 조사규모 : 당해 연도 연금가입자 전체</li> <li>○ 조사내용 : 당해 연도 연금가입자 현황 산출</li> <li>○ 조사체계               <ul style="list-style-type: none"> <li>1. 지사 : 가입자 관련 정보 등을 접수하여 전산등록</li> <li>2. 정보시스템실 : EDW에서 정보추출</li> <li>3. 국민연금연구원 및 가입자지원실 : 추출된 통계의 정확성 검토</li> <li>4. 국민연금연구원 : 공단 대내·외 통계정보 전달</li> </ul> </li> <li>○ 기준시점 및 조사시점 : 매년 말, 익년도 4월</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 가입대상자 : 국내에 거주하는 18세이상 60세미만의 국민 및 외국인</li> <li>○ 사업장가입자 : 국민연금 적용사업장에 종사하는 18세이상 60세미만의 근로자와 사용자</li> <li>○ 지역가입자 : 국내에 거주하는 18세이상 60세미만의 사업장가입자가 아닌 자</li> <li>○ 임의가입자 : 사업장가입자 및 지역가입자 외의 자로서 법 제10조의 규정에 의하여 가입 신청을 하여 가입된 자</li> <li>○ 임의계속가입자 : 가입자 또는 가입자였던 자로서 60세에 달한 자가 65세에 달할 때까지 공단에 가입신청을 하여 가입된 자</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 해당 연도 국민연금 가입대상자에 대한 전체 통계</li> </ul>

표 7-2-6. 국민연금 급여 실적 - 급여 종류별, 시도별

개 요	국민연금 급여종류별, 시도별 급여실적													
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단													
담당부서	보건복지부 연금급여팀 (문의 : 044-202-3639)													
작성주기	1년													
작성체계	<p>○ 조사방법 : EDW에 등록된 연금수급자의 정보를 바탕으로 급여종별, 시도별 수급자 현황 추출</p> <p>○ 조사대상 : 당해 연도 연금수급자 전체</p> <p>○ 조사체계</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 지사 : 급여청구서와 수급자 관련정보 등을 접수하여 전산등록</li> <li>2. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 통계작성 기준 마련</li> <li>3. 정보시스템실 : EDW에서 정보추출</li> <li>4. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 추출된 통계의 정확성 점검</li> <li>5. 국민연금연구원 : 공단 대내·외 통계정보 전달</li> </ol> <p>○ 기준시점 : 매년말</p> <p>○ 조사시점 : 익년도 4월</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">종 류</th><th>정 의</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">노 령 연 금</td><td>노 령</td><td>가입기간 10년 이상인 자가 지급개시 연령에 도달한 경우(지급개시연령 +5세 이전까지는 소득있는 업무에 종사 하지 않을 경우)</td></tr> <tr> <td>조 기</td><td>가입기간이 10년 이상이고 지급개시연령 전 최장 5년까지 소득있는 업무에 종사하지 아니한 자가 연금 수급을 청구한 경우</td></tr> <tr> <td>소득 활동에 따른 노령연금</td><td>가입기간 10년 이상이고 지급개시연령이상 지급개시연령 +5세 미만인 자가 소득있는 업무에 종사하는 경우</td></tr> <tr> <td>특 례</td><td>'88. 1. 1 현재 45세(40세) 이상 60세(55세) 미만이며, 가입기간 5년 이상 15년 미만인 자 '95. 7. 1 현재 45세 이상 60세 미만으로, '95. 7. 1~'99. 3. 31사이에 농어촌 가입이력이 있으며, 가입기간 5년이상 15년 미만인 자 '99. 4. 1 현재 50세 이상 60세 미만이며, 가입기간 5년 이상 10년 미만인 자</td></tr> </tbody> </table>		종 류		정 의	노 령 연 금	노 령	가입기간 10년 이상인 자가 지급개시 연령에 도달한 경우(지급개시연령 +5세 이전까지는 소득있는 업무에 종사 하지 않을 경우)	조 기	가입기간이 10년 이상이고 지급개시연령 전 최장 5년까지 소득있는 업무에 종사하지 아니한 자가 연금 수급을 청구한 경우	소득 활동에 따른 노령연금	가입기간 10년 이상이고 지급개시연령이상 지급개시연령 +5세 미만인 자가 소득있는 업무에 종사하는 경우	특 례	'88. 1. 1 현재 45세(40세) 이상 60세(55세) 미만이며, 가입기간 5년 이상 15년 미만인 자 '95. 7. 1 현재 45세 이상 60세 미만으로, '95. 7. 1~'99. 3. 31사이에 농어촌 가입이력이 있으며, 가입기간 5년이상 15년 미만인 자 '99. 4. 1 현재 50세 이상 60세 미만이며, 가입기간 5년 이상 10년 미만인 자
종 류		정 의												
노 령 연 금	노 령	가입기간 10년 이상인 자가 지급개시 연령에 도달한 경우(지급개시연령 +5세 이전까지는 소득있는 업무에 종사 하지 않을 경우)												
	조 기	가입기간이 10년 이상이고 지급개시연령 전 최장 5년까지 소득있는 업무에 종사하지 아니한 자가 연금 수급을 청구한 경우												
	소득 활동에 따른 노령연금	가입기간 10년 이상이고 지급개시연령이상 지급개시연령 +5세 미만인 자가 소득있는 업무에 종사하는 경우												
	특 례	'88. 1. 1 현재 45세(40세) 이상 60세(55세) 미만이며, 가입기간 5년 이상 15년 미만인 자 '95. 7. 1 현재 45세 이상 60세 미만으로, '95. 7. 1~'99. 3. 31사이에 농어촌 가입이력이 있으며, 가입기간 5년이상 15년 미만인 자 '99. 4. 1 현재 50세 이상 60세 미만이며, 가입기간 5년 이상 10년 미만인 자												



용어정의	종 류		정 의
	장 애	연 금	가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가 남았을 때 장애 정도(1~3급)에 따라 연금으로 지급되는 급여
		일시금	가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가(4급) 남았을 때 일시금으로 지급되는 급여
	유족연금		가입자, 10년 이상 가입하였던 자, 또는 노령연금/장애연금(2급이상)을 받던 사람이 사망한 경우 그에 의하여 생계를 유지하던 유족에게 지급되는 급여
	반환일시금		60세도달·사망·국외이주 등으로 국민연금에 더 이상 가입할 수 없게 되었거나 연금수급요건을 채우지 못한 경우에 지급되는 급여
	사망일시금		가입자 또는 가입자이었던 자가 사망하였으나, 유족연금 또는 반환일시금의 수급 대상자가 없는 경우, 배우자, 자녀, 부모, 손자녀, 조부모, 형제자매 또는 4촌이내의 방계혈족 중 생계유지를 하고 있던 자에게 지급되는 급여
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 해당연도 1회 이상 실제 지급된 연금 건수와 금액의 합계</p> <p>※ 2019년 노령연금 수급연령은 만62세이고, 2013년부터 매 5년마다 1세씩 상향 조정되어 2033년 이후에는 65세임</p>		

**표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황 - 급여 종류별, 연령별, 성별**

개 요	국민연금 급여종류별, 연령별 수급자 수
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단
담당부서	보건복지부 연금급여팀 (문의 : 044-202-3639)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사방법 : 급여청구서에 등록된 EDW에 등록된 연금수급자의 정보를 바탕으로 급여종별, 연령별 수급자 현황 추출</p> <p>○ 조사대상 : 당해 연도 연금수급자 전체</p> <p>○ 조사내용 : 급여종류·연령별 수급자 현황 산출</p> <p>○ 조사규모 : 당해 연도 연금수급자 전체</p> <p>○ 조사체계</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 지사 : 급여청구서와 수급자 관련정보 등을 접수하여 전산등록</li> <li>2. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 통계작성 기준 마련</li> <li>3. 정보시스템실 : EDW에서 정보추출</li> <li>4. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 추출된 통계의 정확성 점검</li> <li>5. 국민연금연구원 : 공단 대내·외 통계정보 전달</li> </ol> <p>○ 기준시점 : 매년 말</p> <p>○ 조사시점 : 익년도 4월</p>

용어정의	종 류		정 의
	장 애	연 금	가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가 남았을 때 장애 정도(1~3급)에 따라 연금으로 지급되는 급여
		일시금	가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가(4급) 남았을 때 일시금으로 지급되는 급여
	유족연금		가입자, 10년 이상 가입하였던 자, 또는 노령연금/장애연금(2급이상)을 받던 사람이 사망한 경우 그에 의하여 생계를 유지하던 유족에게 지급되는 급여
	반환일시금		60세도달·사망·국외이주 등으로 국민연금에 더 이상 가입할 수 없게 되었으나 연금수급요건을 채우지 못한 경우에 지급되는 급여
	사망일시금		가입자 또는 가입자이었던 자가 사망하였으나, 유족연금 또는 반환일시금의 수급 대상자가 없는 경우, 배우자, 자녀, 부모, 손자녀, 조부모, 형제자매 또는 4촌 이내의 방계혈족 중 생계유지를 하고 있던 자에게 지급되는 급여
비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 해당연도에 1회 이상 실제 지급된 이력이 있는 수급자의 건수와 금액의 합계		

표 7-2-8. 국민연금 기금조성 현황

개 요	국민연금 기금의 조성 내역 및 현황을 누계치로 제시
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단
담당부서	보건복지부 국민연금재정과 (문의 : 044-202-3655)
작성주기	1년
작성방법	○ 조사내용 : 연도별 국민연금 기금조성 현황 ○ 조사방법 : 국민연금공단 기금운용본부 자금관리부 기초자료 이용 ○ 기준시점 : 매년 말 ○ 조사시점 : 익년도 3월
용어정의	○ 기금조성 : 국민연금의 주된 재원인 연금보험료 수입, 기금운용 수익금, 공단의 잉여금 등을 의미함 ○ 급여지출 등 제 지출 : 국민연금 수급권자에게 지급되는 연금급여 전출금, 국민연금공단의 관리운영비 및 복지타운 관리운영비를 의미함 ○ 적립금 : 기금조성 금액에서 급여지출 등 제 지출을 뺀 금액을 의미함
비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 1989년부터 당해 연도까지 누적치

표 7-2-9. 국민연금 기금운용 현황

개요	국민연금기금의 운용 내역 제시
출처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단
담당부서	보건복지부 국민연금재정과 (문의 : 044-202-3655)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사내용 : 연도별 국민연금 기금조성 현황</li> <li>○ 조사방법 : 국민연금공단 기금운용본부 자산관리부 기초자료 이용</li> <li>○ 기준시점 : 매년 말</li> <li>○ 조사시점 : 익년도 3월</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 공공부문 : 기금의 장기적 안정을 해치지 않는 범위 내에서 국민의 경제적 측면을 고려하여 공공목적사업(국채인수, 농어민지원, 사회간접자본시설 등)에 투자, 공공자금 관리기본법 개정으로 현재 공공부문에의 투자는 폐지되었으며, 기존 투자분은 2005년도까지 전액 상환되었음</li> <li>○ 복지부문 : 가입자의 복지증진을 위하여 자금을 대여하거나, 복지시설에 투자하는 것을 의미. 구체적으로 생활안정자금, 노인복지시설, 보육시설의 자금대여 및 복지타운 운영 자금으로 투자됨</li> <li>○ 금융부문 : 주식, 채권 등 전통적 투자 상품과 부동산, 사회기반시설 투자 등 대체투자 상품에 투자된 것을 의미함</li> <li>○ 기타부문 : 공단회관 취득비, 임차보증금 등을 의미함</li> </ul>
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 1989년부터 당해 연도까지 누적치</li> </ul>

표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자 수 및 지급 실적 - 시도별

개요	기초(노령)연금 시도별 수급자 수 및 지급 현황
출처	「보고통계자료」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초연금과 (문의 : 044-202-3673)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 당해 연도 기초(노령)연금 수급자 및 지급실적</li> <li>○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음)에 등록된 자료를 바탕으로 통계 작성</li> <li>○ 작성방법 : 매년 말 기준 시·도별 수급자 수 및 지급액 추출</li> </ul>

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 전체노인 : 행정안전부 주민등록 인구통계 중 65세 이상인 자(연도 말 기준, 재외국민 제외)</li> <li>○ 수 급 자 : 연령이 65세 이상이고 소득인정액이 선정기준액* 이하인 자로서 기초(노령)연금을 신청하여 수급 중인 자 * 단독가구 148만원, 부부가구 236.8만원(2020년 기준)</li> <li>○ 국 비 : 지방자치단체의 노인인구 비율 및 재정여건 등을 고려하여 40~90% 범위 내에서 국가가 부담한 금액</li> <li>○ 지 방 비 : 국가가 부담한 금액을 차감한 액수에 대하여 특별시·광역시·도·특별자치도 및 시·군·구가 노인인구 비율 및 재정여건 등을 고려하여 상호 부담한 금액</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2013년까지 기초노령연금 자료, 2014년부터 기초연금 자료</li> </ul>

**표 7-4-1. 건강보험 적용인구 - 직역별, 시도별**

개 요	건강보험 적용인구, 직장 가입자, 피부양자, 지역가입자
출 처	「건강보험통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 보험정책과 (문의 : 044-202-2707)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행과정에서 획득되는 정보로서, 공단자격 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 건강보험적용인구 : 국내에 거주하는 국민으로 의료급여대상자를 제외한 자와 외국인(재외국민 포함)으로 건강보험 적용을 신청한 자</li> <li>○ 직장 : 근로자 및 사용자, 공무원·군인·사립학교 교직원</li> <li>○ 지역 : 가입자 중 직장가입자와 그 피부양자를 제외한 자</li> <li>○ 피부양자 : 직장가입자에 의하여 주로 생계를 유지하는 보수 또는 소득이 없는 자로 보험료를 부담하지 않는 자</li> <li>○ 세대주(지역) : 세대별 주민등록표에 나타나는 구성원을 대표하는 자(세대주+비가입세대주)</li> <li>○ 시도별(17개) : 주민등록 실거주지 기준</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 대상 : 해당 연도 말 자격유지자 기준</li> </ul>

표 7-4-2. 건강보험 보험급여 실적 - 급여 종류별

개요	현물급여(요양급여, 건강검진비), 현금급여(요양비, 장제비, 본인부담액상한제사후환급, 장애인 보장구, 임신출산진료비)																																																																																													
출처	「건강보험통계연보」, 국민건강보험공단																																																																																													
담당부서	보건복지부 보험급여과 (문의 : 044-202-2735)																																																																																													
작성주기	1년																																																																																													
작성체계	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 조사개요 : 국민건강보험공단은 건강보험 적용인구, 보험재정, 급여통계 등을 수록하고, 건강보험심사평가원은 요양기관 심사평가 관련 지표를 작성</li><li>○ 조사방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단급여 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성</li></ul>																																																																																													
용어정의	<ul style="list-style-type: none"><li>○ 본인부담상한액 초과 사전급여 : 가입자가 동일 요양기관에서 부담한 본인부담금이 상한금 최고액을 초과할 경우, 가입자는 상한금 최고액 까지만 진료비를 본인 부담하고, 그 초과액은 요양기관이 공단에 청구<ul style="list-style-type: none"><li>※ 상한금 최고액 연도별 기준 : ~2013년 400만원, 2014년 500만원, 2015년 506만원, 2016년 509만원, 2017년 514만원, 2018년 523만원, 2019년 580만원, 2020년 582만원</li></ul></li><li>○ 본인부담상한액 초과 사후환급금 : 병·의원(약국포함)을 이용하고 지불한 본인부담금이 보험료 수준에 따른 본인부담상한액을 초과할 경우 그 초과액을 가입자에게 환급<ul style="list-style-type: none"><li>※ 보험료 수준별 소득분위 적용 상한액</li></ul></li></ul> <table><thead><tr><th></th><th>소득분위</th><th>1분위</th><th>2-3분위</th><th>4-5분위</th><th>6-7분위</th><th>8분위</th><th>9분위</th><th>10분위</th></tr></thead><tbody><tr><td>2009-2013년</td><td></td><td colspan="3">200만원</td><td colspan="2">300만원</td><td colspan="2">400만원</td></tr><tr><td>2014년</td><td></td><td>120만원</td><td>150만원</td><td>200만원</td><td>250만원</td><td>300만원</td><td>400만원</td><td>500만원</td></tr><tr><td>2015년</td><td></td><td>121만원</td><td>151만원</td><td>202만원</td><td>253만원</td><td>303만원</td><td>405만원</td><td>506만원</td></tr><tr><td>2016년</td><td></td><td>121만원</td><td>152만원</td><td>203만원</td><td>254만원</td><td>305만원</td><td>407만원</td><td>509만원</td></tr><tr><td>2017년</td><td></td><td>122만원</td><td>153만원</td><td>205만원</td><td>256만원</td><td>308만원</td><td>411만원</td><td>514만원</td></tr><tr><td rowspan="2">2018년</td><td>요양병원 120일 초과 입원</td><td>124만원</td><td>155만원</td><td>208만원</td><td rowspan="2">260만원</td><td rowspan="2">313만원</td><td rowspan="2">418만원</td><td rowspan="2">523만원</td></tr><tr><td>그 밖의 경우</td><td>80만원</td><td>100만원</td><td>150만원</td></tr><tr><td rowspan="2">2019년</td><td>요양병원 120일 초과 입원</td><td>125만원</td><td>157만원</td><td>211만원</td><td rowspan="2">280만원</td><td rowspan="2">350만원</td><td rowspan="2">430만원</td><td rowspan="2">580만원</td></tr><tr><td>그 밖의 경우</td><td>81만원</td><td>101만원</td><td>152만원</td></tr><tr><td rowspan="2">2020년</td><td>요양병원 120일 초과 입원</td><td>125만원</td><td>157만원</td><td>211만원</td><td rowspan="2">281만원</td><td rowspan="2">351만원</td><td rowspan="2">431만원</td><td rowspan="2">582만원</td></tr><tr><td>그 밖의 경우</td><td>81만원</td><td>101만원</td><td>152만원</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none"><li>○ 현금급여 : 요양비, 장제비, 본인부담액보상금, 장애인보장구급여비</li><li>○ 요양비 : 출산비, 만성신부전증, 산소치료(가정용·휴대용)서비스, 당뇨병환자 소모성 재료, 인공호흡기, 기침유발기 대여료를 포함</li><li>○ 본인부담액보상금 : 본인 부담해야하는 금액에 대한 보상금</li><li>○ 장애인보조기기 급여비 : 등록된 장애인 건강보험 가입자 등이 보조기기를 구입하는 경우 그 금액의 일부를 지급</li><li>○ 임신출산 진료비 : 임신부들의 임신·출산 관련 진료에 소요되는 진료비 중 국민행복카드(바우처 방식)로 지원한 금액</li></ul>		소득분위	1분위	2-3분위	4-5분위	6-7분위	8분위	9분위	10분위	2009-2013년		200만원			300만원		400만원		2014년		120만원	150만원	200만원	250만원	300만원	400만원	500만원	2015년		121만원	151만원	202만원	253만원	303만원	405만원	506만원	2016년		121만원	152만원	203만원	254만원	305만원	407만원	509만원	2017년		122만원	153만원	205만원	256만원	308만원	411만원	514만원	2018년	요양병원 120일 초과 입원	124만원	155만원	208만원	260만원	313만원	418만원	523만원	그 밖의 경우	80만원	100만원	150만원	2019년	요양병원 120일 초과 입원	125만원	157만원	211만원	280만원	350만원	430만원	580만원	그 밖의 경우	81만원	101만원	152만원	2020년	요양병원 120일 초과 입원	125만원	157만원	211만원	281만원	351만원	431만원	582만원	그 밖의 경우	81만원	101만원	152만원
	소득분위	1분위	2-3분위	4-5분위	6-7분위	8분위	9분위	10분위																																																																																						
2009-2013년		200만원			300만원		400만원																																																																																							
2014년		120만원	150만원	200만원	250만원	300만원	400만원	500만원																																																																																						
2015년		121만원	151만원	202만원	253만원	303만원	405만원	506만원																																																																																						
2016년		121만원	152만원	203만원	254만원	305만원	407만원	509만원																																																																																						
2017년		122만원	153만원	205만원	256만원	308만원	411만원	514만원																																																																																						
2018년	요양병원 120일 초과 입원	124만원	155만원	208만원	260만원	313만원	418만원	523만원																																																																																						
	그 밖의 경우	80만원	100만원	150만원																																																																																										
2019년	요양병원 120일 초과 입원	125만원	157만원	211만원	280만원	350만원	430만원	580만원																																																																																						
	그 밖의 경우	81만원	101만원	152만원																																																																																										
2020년	요양병원 120일 초과 입원	125만원	157만원	211만원	281만원	351만원	431만원	582만원																																																																																						
	그 밖의 경우	81만원	101만원	152만원																																																																																										
비고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"><li>○ 급여실적과 관련된 통계는 요양기관에서 청구한 진료비를 공단에서 지급한 월 기준이며, 보험급여비는 건강보험 가입자의 진료에 소요된 총진료비 중 공단이 부담한 금액이며, 지급기준임</li><li>○ 계수가 단위미만인 수는 반올림을 하였으므로 내용과 총수가 일치하지 않는 경우가 있음</li></ul>																																																																																													

표 7-4-3. 건강보험 요양급여 실적 - 직역별, 진료 형태별

개 요	직장/직역별 입원, 외래, 약국별 급여실적
출 처	「건강보험통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 보험급여과 (문의 : 044-202-2735)
작성주기	1년 (수진기준) ※ 2015년부터 발체기준 변경(지급기준 → 수진기준)
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사개요 : 국민건강보험공단은 건강보험 적용인구, 보험재정, 급여통계 등을 수록하고, 건강보험심사평가원은 요양기관 심사평가 관련 지표를 작성</li> <li>○ 조사방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단 급여 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 진료비 : 공단부담금(기관부담금)과 본인부담금을 더한 금액(요양급여비용 총액)</li> <li>○ 급여비 : 요양급여비용 총액에서 보험자인 공단이 부담한 금액</li> <li>○ 입내원일수 : 진료비청구명세서상에 기재된 건강보험 환자가 실제로 요양기관에 방문 또는 입원한 일수</li> <li>○ 내원 1일당진료비 : 진료비 / 내원일수</li> <li>○ 내원 1일당급여비 : 급여비 / 내원일수</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 급여실적과 관련된 통계는 요양기관에서 청구한 진료비를 공단에서 지급한 월 기준이며, 보험 급여비는 건강보험 가입자의 진료에 소요된 총진료비 중 공단이 부담한 금액이며 지급기준 또는 수진기준으로 구분함</li> <li>○ 계수가 단위미만인 수는 반올림을 하였으므로 내용과 총수가 일치하지 않는 경우가 있음</li> </ul>

표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 - 직역별

개 요	건강보험 총수입 대 총지출 및 보험료 수입 대 급여비 지출현황
출 처	「건강보험통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 보험정책과 (문의 : 044-202-2707)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 작성방법 : 국민건강보험의 수입 및 지출에 대한 결산기준</li> <li>○ 작성시점 : 의료기관의 보험급여비 청구기간 등을 감안하여 매 익년도 7~8월에 통계자료 생산</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 총지출 : 보험급여비(요양급여비+본인부담액보상금+건강검진비+출산전진료비) + 기타지출  <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기타지출 : 수지계산서상 보험급여비를 제외한 금액</li> </ul> </li> <li>○ 총수입 : 보험료 + 국고(국고지원금 + 국민건강증진기금) + 기타수입  <ul style="list-style-type: none"> <li>- 기타수입 : 수지계산서상 보험료, 국고를 제외한 수입액</li> </ul> </li> <li>○ 차액 : 수지계산서상 당기잉여금 또는 당기결손금</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 결산기준</li> </ul>

**표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액**

개 요	건강보험 적용인구, 보험료(1인당 보험료), 급여비(1인당 급여비)
출 처	「건강보험통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 보험급여과 (문의 :044-202-2735)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사개요 : 국민건강보험공단은 건강보험 적용인구, 보험재정, 급여통계 등을 수록하고, 건강보험심사평가원은 요양기관 심사평가 관련 지표를 작성</li> <li>○ 조사방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단 급여 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 보험료 : 건강보험에 가입한 사람이 보험자에게 내는 일정한 돈</li> <li>○ 급여비 : 요양급여비용 총액에서 보험자인 공단이 부담한 금액</li> <li>○ 1인당 보험료 : 보험료 / 연평균 적용인구</li> <li>○ 1인당 급여비 : 급여비 / 연평균 적용인구</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 급여실적과 관련된 통계는 요양기관에서 청구한 진료비를 공단에서 지급한 월 기준이며, 보험급여비는 건강보험 가입자의 진료에 소요된 총 진료비 중 공단이 부담한 금액이며 결산기준 또는 지급기준으로 구분함</li> <li>○ 계수가 단위미만인 수는 반올림을 하였으므로 내용과 총수가 일치하지 않는 경우가 있음</li> </ul>

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정 현황 - 시도별

개요	시도별 노인장기요양보험 신청자 및 인정자 현황
출처	「장기요양보험 주요통계」, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험 통계월보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험제도와 (문의 : 044-202-3502)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 국민건강보험공단이 장기요양 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단 인정 관리 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성 ○ 작성시점 : 매년 12월 31일 기준
용어정의	○ 신청자수 : 국민건강보험공단 장기요양운영센터로 장기요양인정 신청이 접수된 자 ○ 등급판정자수 : 등급판정위원회에서 장기요양인정여부 및 등급에 대해 심의·판정을 한 대상자 (각하·기각자 제외) ※ 국민건강보험공단 장기요양운영센터에서 월 1~2회 등급판정위원회를 개최하여 장기요양 인정 및 등급을 심의·판정하고 있음 ○ 인정자수 : 등급판정자 중 장기요양 1~5등급 및 인지지원등급 판정을 받아 인정자로 최종 판정된 자 수 ※ 2014년7월1일부 기존3등급의 3·4등급 분화 및 5등급 생성 ※ 2018년1월1일부 인지지원등급 생성

표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황 - 시설

개요	노인장기요양보험법에 의거 지정받은 전국 시도별 및 시설 종류별 노인장기요양기관(시설) 현황
출처	「장기요양보험 주요통계」, 국민건강보험공단 「장기요양보험 통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사대상 : 매년 12월 31일 기준의 노인장기요양기관으로 지정받은 전국 시설 ○ 조사내용 : 전국 시설서비스 노인장기요양기관 수(시설종류별, 시도별) ○ 조사방법 : 광역시·도에서 매년 12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한 「노인복지 시설현황」에 근거



용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 노인요양시설 : 치매·중풍 등 노인성질환 등으로 심신에 상당한 장애가 발생하여 도움을 필요로 하는 노인을 입소시켜 급식·요양과 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설</li> <li>○ 노인요양공동생활가정 : 치매·중풍 등 노인성질환 등으로 심신에 상당한 장애가 발생하여 도움을 필요로 하는 노인에게 가정과 같은 주거여건과 급식·요양, 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 노인장기요양보험법 제31조</li> </ul>

**표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황 - 재가서비스**

개 요	노인장기요양보험법에 의거 시·군·구에 신고된 전국 시도별 및 재가서비스 종류별 노인장기요양기관 (재가) 현황
출 처	「장기요양보험 주요통계」, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험 통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 매년 12월 31일 기준의 재가장기요양기관으로 신고된 전국 시설</li> <li>○ 조사내용 : 전국 재가서비스 노인장기요양기관 수(시설종류별, 시도별)</li> <li>○ 조사방법 : 광역시·도에서 매년 12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한 「노인복지시설 현황」에 근거</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 방문요양 : 장기요양요원이 수급자의 가정 등을 방문하여 신체활동 및 가사활동 등을 지원하는 장기요양급여</li> <li>○ 방문목욕 : 장기요양요원이 목욕설비를 갖춘 장비를 이용하여 수급자의 가정 등을 방문하여 목욕을 제공하는 장기요양급여</li> <li>○ 방문간호 : 장기요양요원인 간호사 등이 의사, 한의사 또는 치과의사의 지시서에 따라 수급자의 가정 등을 방문하여 간호, 진료의 보조, 요양에 관한 상담 또는 구강위생 등을 제공하는 장기요양급여</li> <li>○ 주·야간보호 : 수급자를 하루 중 일정한 시간 동안 장기요양기관에 보호하여 신체활동 지원 및 심신기능의 유지·향상을 위한 교육·훈련 등을 제공하는 장기요양급여</li> <li>○ 단기보호 : 수급자를 보건복지부령으로 정하는 범위 안에서 일정 기간 동안 장기요양기관에 보호하여 신체활동 지원 및 심신기능의 유지·향상을 위한 교육·훈련 등을 제공하는 장기요양급여</li> <li>○ 복지용구 : 수급자의 일상생활·신체활동 지원에 필요한 용구를 제공하거나 가정을 방문하여 재활에 관한 지원 등을 제공하는 장기요양급여로서 대통령령으로 정하는 것</li> </ul>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 노인장기요양보험법 제32조</li> </ul>

## VIII

## 재정·경제

표 8-1-1. 보건복지부 예산 현황

개요	보건복지부 예산
출처	「각 년도 나라살림-참고자료」, 기획재정부
담당부서	보건복지부 재정운용담당관 (문의 : 044-202-2331)
작성주기	1년
작성방법	○ 작성절차 : 예산편성지침시달 및 예산안 제출요구 ⇒ 예산요구서 제출 ⇒ 정부 예산안 국회 제출 ⇒ 국회 의결 ⇒ 예산 확정·공포 ○ 작성시점 : 국회 의결 시기를 감안하여 익년도 통계자료 생산
용어정의	○ 사회복지·보건 : 기초생활, 공적연금, 보육·가족·여성, 노동, 보훈, 주택, 노인·장애인 등 지원, 보건분야

표 8-1-2. 자원별 경상의료비 추이

개요	자원별 경상의료비 추이
출처	「2019년 국민보건계정」 2021, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
용어정의	○ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액 ○ 자원별 : 공급자에게 지불하는 단계의 재원을 구분한 것 - 정부·의무가입제도 : 정부(중앙, 지방)+의무가입(건강보험, 산재보험, 장기요양보험, 자동차 책임보험) - 민간부문 : 임의가입(민영보험, 비영리단체, 기업)+가계직접부담(법정본인부담금, 비급여 본인부담금) ○ GDP대비 : 국내총생산(GDP)대비 경상의료비 비중

비 고	○ 「2014년 국민보건계정(2016 보건복지부)」부터는 OECD 기준 SHA 1.0에서 SHA2011로 전환 적용 산출 * SHA : System of Health Accounts(보건계정)
-----	--

**표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이**

개 요	기능별 경상의료비 추이
출 처	「2019년 국민보건계정」 2021, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
용어정의	○ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액 ○ 기능별 : 제공되는 서비스 유형별(type of services)로 지출액을 구분한 것 - 개인의료비 : 개인에게 직접 주어지는 서비스 내지 재화에 대한 지출을 의미함. 흔히 병의원 등의 의료기관이나 약국 등에서 이루어지는 서비스 내지 재화에 대한 지출을 포함하고 있음. '입원', '외래', '의약품' 등이 이에 해당 - 집합보건의료비 : 공중을 대상으로 하는 보건의료 관련 지출로 크게 '예방 서비스'와 '거버넌스·보건체계·재정관리'로 구성 • 예방서비스 : 정보·교육·상담, 면역, 질병 조기발견, 건강모니터링, 역학조사, 재해·응급 대응 등 건강증진을 위한 서비스 • 거버넌스·보건체계·재정관리 : 중앙/지방정부, 의무가입(건강)보험, 민간보험 등에서 행해지는 관리 업무
비 고	○ 「2014년 국민보건계정(2016 보건복지부)」부터는 OECD 기준 SHA 1.0에서 SHA2011로 전환 적용 산출 * SHA : System of Health Accounts(보건계정)

**표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이**

개 요	공급자별 경상의료비 추이
출 처	「2019년 국민보건계정」 2021, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2207)

작성주기	1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액</li> <li>○ 공급자별 : 의료비가 어떤 공급자에게 지출 되는지를 구분한 것             <ul style="list-style-type: none"> <li>- 병원 : 입원환자에게 의료/진단/치료서비스와 전문화된 숙박서비스를 제공하는 것을 주기능으로 하는 인가된 시설로, 2차적으로 주간서비스, 외래서비스 및 재가서비스를 제공하기도 함</li> <li>- 통원보건의료제공자 : '입원서비스를 필요로 하지 않는 외래환자에게 직접적으로 보건의료 서비스를 제공하는 것을 1차적 업무로 하는 시설임. 의원, 치과의원, 기타 보건의료임상종사자, 통원보건의료센터, 재가보건의료제공자 등이 모두 이에 해당함</li> <li>- 약국 : '처방 또는 비처방 의약품(제조 의약품과 현장 약사의 조제 의약품 모두 포함) 주민에게 소매로 판매하는 행위를 1차적 업무로 하는 시설'임</li> <li>- 기타 : 거주형장기요양시설, 보조서비스제공자(환자이송·응급구조제공자, 의학·진단검사소), 의료내구재·의료용구의 소매업자·기타제공자, 의약품·의료재화의 기타판매·제공자, 예방서비스제공자, 보건의료체계관리·재원공급자, 국내기타부문과 해외부문이 포함됨</li> </ul> </li> </ul>
비 고	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 「2014년 국민보건계정(2016 보건복지부)」부터는 OECD 기준 SHA 1.0에서 SHA2011로 전환 적용 산출</li> <li>* SHA : System of Health Accounts(보건계정)</li> </ul>

**표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이**

개 요	한국의 사회복지지출 추이
출 처	「한국의 사회복지지출」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 044-202-3725)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 공공부문 : 정부(중앙·지자체)지출, 사회보험, 공기업 등 주로 행정통계를 통하여 구축된 데이터 활용</li> <li>○ 민간부문 : 사회복지시설 후원금 등 행정통계와 공제회, 민간모금기관 등에 대한 서베이 데이터 활용</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 총 사회복지지출 : 공공사회복지지출과 법정민간사회복지지출, 자발적민간사회복지지출의 합으로 구성된 우리나라 사회복지지출의 총액 규모</li> <li>- 공공사회복지지출 : 중앙 및 지방정부, 사회보험, 공기업 등에 의해 지출된 사회복지성격의 지출</li> <li>- 법정민간사회복지지출 : 법에 근거하여 민간부문에서 반드시 제공해야 하는 사회복지성격의 지출</li> <li>- 자발적민간사회복지지출 : 법에 근거하지 않고 자발적으로 민간부문에서 제공하는 사회복지성격의 지출</li> <li>- GDP 대비 : 국내총생산(GDP) 대비 사회복지지출 비중</li> </ul>

표 8-2-1. 가구당 월평균 가계지출

개요	가구당 월평균 가계지출 현황
출처	「가계동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 가계수지동향과 (문의 : 042-481-2279)
작성주기	분기, 1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 전국에 거주하는 일반가구 단, 외국인가구 및 집단가구 등 가구의 소득과 지출 파악이 곤란한 가구는 제외</li> <li>○ 조사주기 : 매월</li> <li>○ 조사방법 : 가구의 실태에 관한 사항은 면접조사원 기입식, 가계의 수입과 지출에 관한 사항은 가계부 자기기입식</li> <li>○ 조사체계 : 표본가구 → 조사원 → 지방통계사무소 → 통계청</li> <li>○ 적용분류 : 국민계정체계 및 COICOP(Classification of Individual Consumption by Purpose) 항목분류 체계</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 가구 : 1인 또는 2인 이상이 모여 취사, 취침 및 생계를 함께하는 생활단위</li> <li>○ 가구주 : 가계조사에서 가구주는 호주 또는 세대주와 관계없이 가구의 구성원 중 그 가구를 실질적으로 대표하고 사실상 생계를 책임지고 있는 사람을 말함</li> <li>○ 취업자 : 소득을 얻기 위하여 조사대상기간 중 15일 이상을 일한 사람</li> <li>○ 가계지출 : 소비지출 + 비소비지출</li> <li>○ 소비지출 : 식료품및비주류음료, 주류및담배, 의류및신발, 주거및수도광열, 가정용품및가사서비스, 보건, 교통, 통신, 오락·문화, 교육, 음식·숙박, 기타상품및서비스</li> <li>○ 비소비지출 : 조세, 공적연금, 사회보험, 비영리단체로 이전, 가구 간 이전 등</li> </ul>
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2003년부터 2016년까지 2인이상 전국가구(농어가제외) 통계 시계열 자료가 제공되고 있음</li> <li>○ 2017년~2019년은 1인이상 전국가구(농어가포함)를 대상으로 전용표본 설계, 조사방법 및 조사대상 변경, 그리고 연간통계로 개편되어 이전 결과와 비교함에 있어서 이에 대한 충분한 고려가 필요함</li> <li>○ 소득과 소비에 관한 모든 금액자료는 가구당 월평균 금액이며, 별도의 표시가 없는 한 물가 상승분이 포함된 명목금액임. 즉, 교육비의 경우 취학자녀가 있는 가구만을 대상으로 한 평균 교육비가 아니고 전체 조사대상 가구에 대하여 평균한 금액임</li> <li>○ 현재 가구를 구성하고 있는 가구원에 대한 소득과 지출을 조사하여 집계한 자료이므로 타지에 나가 있는 가족의 가계수지는 포함되지 않고 타지 거주 가족이 대상가구로 보낸 송금금액이나 타지 거주 가족에게 송금한 금액은 각각 생활비보조, 비소비지출 중 송금보조로 집계됨</li> <li>○ 비소비지출에는 조세, 사회보험료 등의 공적지출과 타가구 송금 등 사적 이전지출이 포함되어 있음 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 조세는 가구에서 납부한 직접세(소득세, 재산세, 자동차세 등)임</li> <li>※ 자영자의 종합소득세는 포함되지 않음</li> </ul> </li> </ul>

표 8-2-2. 농가가구 연평균 가계지출

개요	농가가구의 연평균 가계지출 현황
출처	「농가경제조사」, 통계청
담당부서	통계청 농어업동향과 (문의 : 042-481-2306)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사 농가수 : 리스트추출법에 의해 2,600농가 표본추출(1인농가 100농가 포함)</li> <li>○ 조사대상 농가 : 생계 또는 영리를 목적으로 다음 항목 중 한가지 이상에 해당하는 농업을 경영하거나 농업에 종사하는 가구 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10a(1000㎡) 이상의 경지를 직접 경작하는 가구</li> <li>- 연간 농축산물의 판매액이 50만원 이상으로 농업을 계속하고 있는 가구. 단, 판매금액이 50만원 미만이라도 조사기준시점 현재 50만원 이상의 가축을 사육하는 가구는 포함</li> </ul> </li> <li>* 조사대상에서 제외되는 농가 : 단독(1인) 및 외국인 가구, 비혈연가구원으로 구성된 가구, 상시고용인 5인이상의 대규모 기업농, 농업시험장·학교·종교단체 및 법인 등 준농가</li> <li>○ 조사방법 : 조사담당자에 의한 면접조사 방법에 따름</li> <li>○ 조사체계 : 조사대상 → 지방통계청(사무소) → 통계청</li> </ul>
용어정의	○ 감가상각비 = (연초 재조달가격 / 내용년수) × (사용월수 / 12)
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 2009년 조사부터 '가계지출' 조사는 국제기준 및 가계동향조사의 분류체계인 COICOP분류 체계를 따르므로 2008년까지의 분류체계와 다름</li> <li>○ 2008년 결과는 표본개편에 의한 시계열 단층이 발생하여 연속성이 단절되므로 전년도와의 직접 비교, 분석은 주의해야 함</li> <li>* 표본개편연도: 1988년, 1993년, 1998년, 2003년, 2008년, 2013년</li> </ul>

표 8-2-3. 국내 주요 물가지수

개요	연도별 소비자물가지수, 생산자물가지수 및 수출입물가지수 현황
출처	「소비자물가지수연보」, 통계청
담당부서	통계청 물가동향과 (문의 : 042-481-2533)

작성주기	매월 (단, 연보는 연간 단위)
작성체계	<p>□ 소비자물가조사</p> <p>○ 조사대상 : 전국 38개 도시의 약 25,000개 소매업체 및 서비스업체 * 집세조사는 약 10,800개 임차 가구</p> <p>○ 가격조사방법 : 조사담당직원이 조사대상처를 직접 방문하여 타계식 면접조사를 원칙으로 함.</p> <p>- 일반적인 조사요령은 ①지정된 조사일에 ②통계청 물가조사 담당직원이 ③지정된 조사대상처를 직접 방문하여 ④지정된 조사규격에 대해 ⑤소비자가 구입시 실제 지불하는 가격을 조사한다.</p> <p>- 다음의 비정상적인 가격은 조사하지 않음</p> <p>가) 천재지변 등에 의한 일시적인 비정상 가격</p> <p>나) 외상이나 할부판매 또는 통신판매 가격</p> <p>다) 대량거래 가격</p> <p>라) 밀수입 가격 등</p> <p>○ 조사체계 : 조사대상처→지방통계청(사무소)→통계청</p>
용어정의	<p>○ 소비자물가지수 : 가구가 소비생활을 영위하기 위하여 구입하는 일정량의 상품과 서비스의 가격 변동을 종합적으로 파악하기 위하여 작성하는 지수로 소비자가 일정한 생활 수준을 유지하는데 필요한 소비금액의 변동을 나타내므로 소비자의 구매력 측정에 사용</p> <p>○ 생산자물가지수 : 국내시장의 제1차 거래단계에서 기업상호간에 거래되는 상품과 서비스의 평균적인 가격변동을 측정하기 위하여 작성되는 물가지수</p> <p>○ 수출입물가지수 : 수출입물가지수는 수출입상품의 가격변동을 파악하고 그 가격변동이 국내 물가에 미치는 영향을 사전에 측정하기 위하여 작성되는 지수로서 수출입 관련업체들의 수출채산성 변동 및 수입원가부담 등을 파악하는 한편 수출입물가지수의 상호비교를 통하여 가격측면에서의 교역조건을 측정에 이용</p>

**표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득**

개 요	연도별, 경제활동별 GDP 및 GNI
출 처	「경제통계연보」, 한국은행
담당부서	한국은행 경제통계국 국민계정부 국민소득총괄팀 (문의 : 02-759-4383)
작성주기	분기, 1년
작성체계	<p>○ 작성방법 : 기본적인 추계방법은 「국민소득 3면 등가의 원칙」에 따라 생산접근방법(생산 국민소득), 지출접근방법(지출국민소득), 소득접근방법(분배국민소득)의 세 가지 유형으로 분류</p> <p>- 생산국민소득 : 경제활동별(산업별) 부가가치의 생산내역을 추계</p> <p>- 지출국민소득 : 소비, 자본형성(투자), 수출입 등 최종생산물에 대한 지출내역을 추계</p> <p>- 분배국민소득 : 피용자보수, 영업잉여, 고정자본소모 등 부가가치의 배분내역을 추계</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 국내총생산의 성장률은 가격변동분을 제외한 물량의 증감률을 측정하는 것임. 따라서 가격 요인을 제거하기 위한 방법으로 물가지수와 관련된 자료를 입수하여 당해년가격 자료를 기준년가격으로 환산하는 절차를 거침</li> <li>- 분기 자료의 경우 현재 기준년가격과 당해년가격에 의한 금액 및 성장률을 발표하고 있으며, BOK-X-13-ARIMA-SEATS를 이용한 계절조정 자료를 주지표로 사용(연간자료는 익년도에 작성·공표하며, 익년도에 확정 절차를 거침)</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ GDP : 한 나라의 경제적 영역 내에서 일정 기간 가계, 기업, 정부 등 경제주체가 생산활동을 통해 창출한 부가가치 또는 최종생산물의 가치를 시장가격으로 평가한 지표</li> <li>○ GNI : 한 나라의 국민(내국인)이 생산활동에 참여한 대가로 받은 소득을 나타내는 지표로서 한 나라 GDP에서 비거주자(외국인)에게 지급된 소득(국외지급 요소소득)은 제외되고 다른 나라 GDP에 기여한 거주자(내국인)가 받은 소득(국외수취 요소소득)은 포함</li> </ul>

**표 8-2-5. 조세부담률**

개 요	조세부담률과 국세부담률
출 처	「지방세통계연감」, 행정안전부, 기획재정부
담당부서	행정안전부 지방세정책과 (문의 : 02-2100-3604)
작성주기	1년
작성체계	○ 구·시·군 → 시·도 → 행정안전부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조세부담률 : 조세수입이 GDP(GNI)에서 차지하는 비중으로 특정 국가 국민들의 조세 부담 정도를 측정하는 지표. 조세부담률의 크기는 조세의 누진정도, 국가의 조세 징수능력 등에 따라 결정되며, 조세수입의 포괄범위나 포착기준 등의 차이로 국민소득 통계상의 조세부담률과 재정 통계상의 조세부담률이 약간씩 차이가 나타남</li> </ul> $\text{조세부담률} = \frac{\text{조세수입}}{\text{명목 GDP}} \times 100$ <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 국세부담률 : 국세부담이 경상 GDP에서 차지하는 비율</li> </ul>



표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이

개요	지니계수 및 상대적 빈곤율 추이
출처	「가계금융복지조사」, 통계청
담당부서	통계청 복지통계과(문의 : 042-481-2278)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 조사대상 : 전국에 거주하는 일반가구               <ul style="list-style-type: none"> <li>- 가계금융복지조사 : 전국 약 20,000가구</li> </ul> </li> <li>○ 자료수집 방법 : 면접조사</li> <li>○ 작성체계 : 표본가구→지방통계청(사무소)→통계청</li> </ul>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 지니계수(Gini coefficient) : 소득불평등도를 나타내는 지표로 0에서 1사이 값을 가지며 1에 가까울수록 불평등도가 높은 상태임</li> <li>○ 상대적 빈곤율 : 전체 인구 중에서 균등화 처분가능소득의 중위소득 50%(빈곤선) 이하인 인구가 차지하는 비율</li> </ul>

## IX

## 국제통계

## 표 9-1-1. 총인구

## 표 9-1-2. 총인구(여자)

## 표 9-1-3. 총인구(남자)

개요	OECD 국가별 인구 추이
출처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	통계청 인구총조사과 (문의 : 042-481-3734)
작성주기	1년
정의	국내 거주 자국민(일시적 부재자 포함)과 영구적으로 정착한 외국인을 합산한 인구

## 표 9-1-4. 부양비

개요	OECD 국가별 부양비 추이
출처	「World Population Prospects 2019」, August 2019, United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division
담당부서	통계청 복지통계과 (문의 : 042-481-2280)
작성주기	5년
정의	생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 유소년(0~14세) 인구와 고령(65세 이상) 인구의 비
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 부양비 : 노년부양비+유소년부양비</li> <li>○ 노년부양비 : 생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 고령(65세 이상) 인구의 비</li> <li>○ 유소년부양비 : 생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 유소년(0~14세) 인구의 비</li> </ul>

**표 9-2-1. 0세의 기대여명****표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자)****표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자)****표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자)****표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자)**

개 요	OECD 국가별, 성별 기대여명 추이(0세의 기대여명, 60세의 기대여명)
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2257)
작성주기	1년
정 의	현재의 연령별 사망률이 그대로 유지된다고 가정했을 때, 특정 연령(0세, 40세, 60세, 65세, 80세 등)의 사람이 앞으로 살아갈 것으로 기대되는 평균 생존 연수
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 기대여명은 생명표(Life table)를 작성하여 산출함</li> <li>○ 출생 시의 기대여명을 평균 기대수명이라고도 함</li> </ul>

**표 9-2-6. 합계 출산율**

개 요	OECD 국가의 연도별 합계출산율
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2259)
작성주기	1년
정 의	한 여성이 가임기간(15~49세) 동안 낳을 것으로 예상되는 평균 자녀 수

표 9-2-7. 주요 사망 원인별 사망률

개 요	OECD 국가의 연도별 주요 사망 원인별 사망률
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2252)
작성주기	1년
정 의	인구 10만 명당 해당 사망 원인에 의한 사망률
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 인구 10만 명당 연령표준화 사망률은 OECD의 2010년 표준 인구를 사용하여 OECD 사무국이 계산한 것으로, 국가 간 또는 시계열 비교 시 연령 구조의 차이에 따라 발생하는 영향을 제거한 것임</li> <li>○ 원인별 사망 수는 WHO의 사망 데이터베이스(Mortality Database)에서 추출함 (<a href="http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality_rawdata/en/index.html">http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality_rawdata/en/index.html</a>)</li> </ul>

표 9-2-8. 모성 사망비

개 요	OECD 국가의 연도별 모성사망비
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2252)
작성주기	1년
정 의	출생아 100,000명에 대한 모든 원인(ICD-10 codes O00-O99)에 의한 모성 사망자의 비
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 우리나라는 임신, 분만, 산욕 중에 발생한 사망을 범주로 하며, 산욕기는 일반적으로 출산 후 6주간으로 봄</li> <li>○ 모성 사망은 매우 적기 때문에, 특히 인구수가 적은 국가에서 변동이 심할 수 있음</li> </ul>

표 9-2-9. 영아 사망률

개요	OECD 국가의 연도별 영아사망률
출처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2252)
작성주기	1년
정의	특정 연도에 1세 미만(1년 이내)의 아이가 사망한 수를 출생아 1,000명당으로 나타낸 것
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 영아사망률은 국가나 지역의 보건·환경 수준을 단적으로 보여줌</li> <li>○ 영아사망은 매우 희귀하게 일어나기 때문에 전수조사에 의하지 않고는 정확한 산출이 어려움</li> <li>○ 국가마다 제태기간이나 출생 시 체중을 고려하는 방법이 달라서 국가 간 비교 가능성이 떨어짐</li> </ul>

표 9-2-10. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률

개요	급성기진료(급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중) 병원 내 30일 치명률
출처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	2년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 건강보험심사평가원 건강보험·의료급여 진료비청구자료를 사용하여 급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중으로 입원한 환자 선정</li> <li>○ 행정안전부의 주민등록전산자료와 연계하여 입원 후 30내 사망여부 확인</li> </ul>
정의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 주진단명이 급성심근경색증(I21.x, I22.x), 허혈성 뇌졸중(I63.x, I64.x), 출혈성 뇌졸중(I60.x-I62.x)으로 입원한 45세 이상 입원 건 중에서 입원시점을 기준으로 30일 내 사망한 입원 건의 비율</li> <li>- 2015년 OECD 인구 집단을 기준으로 성별-연령 표준화 비율 산출</li> </ul>

표 9-2-11. 자살률

개 요	OECD 국가의 연도별 자살률
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2252)
작성주기	1년
정 의	인구 10만 명당 자살에 의한 사망률
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 인구 10만 명당 연령표준화 사망률은 OECD의 2010년 표준 인구를 사용하여 OECD 사무국이 계산한 것으로, 국가 간 또는 시계열 비교 시 연령 구조의 차이에 따라 발생하는 영향을 제거한 것임</li> <li>○ 원인별 사망 수는 WHO의 사망 데이터베이스(Mortality Database)에서 추출함 (<a href="http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality_rawdata/en/index.html">http://www.who.int/healthinfo/statistics/mortality_rawdata/en/index.html</a>)</li> </ul>

표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상)

표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상)

개 요	OECD 국가의 연도별, 성별 흡연율 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	15세 이상 인구 중에서 매일 흡연하는 인구의 비율
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 건강면접 조사를 통해 흡연 습관을 측정하는 방법(질문 구성, 응답 범주, 조사 방법 등)은 OECD 국가 간에 표준화되어 있지 않음으로, 국가 비교에 한계가 있음</li> <li>○ WHO 유럽사무소는 면접 조사 도구로 다음과 같은 질문을 권장하고 있으며, 자세한 내용은 「건강면접 조사: 방법과 도구의 국제적인 조화를 위하여」(WHO 유럽사무소, 1996)를 참고</li> </ul>

	① 당신은 담배를 피우십니까? - 예, 매일 - 예, 종종(질문 3으로 가시오) - 아니오(질문 4로 가시오) ② 보통 매일 평균 몇 개비나 담배를 피우십니까? - 담배를 피우지 않음 - 20개비 미만 - 20개비 이상(담배 중독자)
--	---

**표 9-4-1. 임상 의사 수(인구 1,000명당)**

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 의사 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>환자에게 직접 서비스를 제공하는 의사 (Practising physicians)</p> <p>〈 포 함 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 의대졸업자 및 면허소지자</li> <li>- 인턴 및 레지던트(적절한 학위를 갖고 있으며 의료 기관에서 대학졸업 후 인턴 및 레지던트를 하는 동안 다른 의사의 감독 하에 연수중인 자)</li> <li>- 서비스 제공 장소와 관련 없이 서비스를 제공 중인 고용 및 자영의사</li> <li>- 국내에서 면허소지자로 활동 중인 외국 의사</li> <li>- 환자에게 방사선학, 병리학, 미생물학, 혈액학, 위생학에 대한 서비스를 제공하는 모든 임상 의사</li> </ul> <p>〈 제 외 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미졸업자</li> <li>- 치과의사 및 구강의학 의사, 구강 및 악안면 외과의사</li> <li>- 행정, 연구, 또는 직접적으로 환자와 접촉하지 않는 의사</li> <li>- 실업 및 은퇴 의사</li> <li>- 국외에서 활동 중인 의사</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 임상 의사는 환자를 직접 진료하는 사람으로 대학에서 의학 공부를 마치고, 의료면허를 소지해야 함 (자영의, 고용된 모두 해당)</li> <li>○ 국내 의료 면허를 취득하고 진료행위를 하는 외국 의사는 포함하지만, 졸업 전이거나, 치과의사, 구강의학자, 구강의사 및 악안면 외과의사, 환자를 직접 진료하지 않고 연구 활동을 하는 사람, 활동하지 않거나 퇴직한 경우, 외국에서 일하고 있는 경우는 포함하지 않음 (매년 12월 31일 기준)</li> </ul>

표 9-4-2. 임상 치과의사 수(인구 1,000명당)

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 치과의사 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>환자에게 직접 서비스를 제공하는 치과의사 (Practising dentists)</p> <p>〈 포 함 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 치의학 혹은 치외과학 전공 대학수준의 교육을 마친 자(적절한 졸업증 소지)로서 면허소지자</li> <li>- 인턴(적절한 학위를 소지하고 의료 기관에서 대학졸업 후 치과의사 혹은 기타 치의학 전문인의 감독 하에 대학졸업 후 연수중인 자)</li> <li>- 서비스 제공 장소와 관련 없이 서비스를 제공 중인 고용 및 자영 치과의사</li> <li>- 국내에서 면허소지자로 활동 중인 외국 치과의사</li> <li>- 구강건강의사</li> <li>- 구강외과의사</li> <li>- 악안면 외과의사</li> </ul> <p>〈 제 외 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미졸업자</li> <li>- 행정, 연구, 또는 직접적으로 환자와 접촉하지 않는 치과의사</li> <li>- 실업 및 은퇴 치과의사</li> <li>- 국외에서 활동 중인 치과의사</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 임상 치과의사는 환자를 직접 진료하는 자로, 대학에서 치의학 및 구강의학 공부를 마치고, 의료 면허를 소지해야 함 (자영의, 고용된 모두 해당)</li> <li>○ 구강외과의사(Stomatologists/Dental surgeons/Maxillofacial surgeons)를 포함함</li> <li>○ 국내 의료 면허를 취득하고 진료행위를 하는 외국 치과의사는 포함하지만, 졸업 전이거나, 환자를 직접 진료하지 않고 연구 활동을 하는 사람, 활동하지 않거나 퇴직한 경우, 외국에서 일하고 있는 경우는 포함하지 않음 (매년 12월 31일 기준)</li> </ul>

표 9-4-3. 임상 간호인력 수(인구 1,000명당)

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 간호인력 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD



담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>환자에게 직접 서비스를 제공하는 간호사 (Practising nurses)</p> <p>〈 포 함 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 전문 간호사</li> <li>- 부전문 간호사</li> <li>- 국내에서 임상 면허소지자로 활동 중인 외국간호사</li> </ul> <p>〈 제 외 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 미졸업자</li> <li>- 어떤 간호 자격 및 수료증을 소지하지 않은 간호보조(Nursing aids/assistants) 및 개인 보조인(Personal care workers)</li> <li>- 조산사(대부분의 업무시간을 간호사로 일하지 않는 경우)</li> <li>- 행정, 연구, 또는 직접적으로 환자와 접촉하지 않는 업무를 수행중인 간호사</li> <li>- 실업 및 은퇴 간호사</li> <li>- 국외에서 활동 중인 간호사</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 임상 간호인력은 환자를 직접 간호하는 자로 전문 간호사(professional nurses), 부전문 간호사(associate professional nurses), 국내에서 활동하거나 면허를 소지한 외국인은 포함하지만, 학생, 인증기관이 아닌 곳에서 간호를 하는 경우, 환자를 직접 간호하지 않고 행정 및 연구 관련 일을 하는 경우, 일하지 않거나 퇴직한 경우, 해외에서 근무하는 경우는 포함하지 않음 (매년 12월 31일 기준)</li> <li>○ 우리나라는 간호조무사를 부전문 간호사로 간주하여 간호 인력을 집계함</li> </ul>

#### 표 9-4-4. 총 병원 병상 수

개 요	OECD 국가의 인구 1,000명당 입원진료 병원 병상 수 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>입원 환자들의 치료를 위해 정기적으로 유지 및 인력 배치되며 즉시 사용 가능한 병원의 병상으로, 급성기 병상, 재활 병상, 장기요양 병상, 그 외 병상으로 구분</p> <p>〈 포 함 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 종합병원(HP.1.1), 정신병원(HP.1.2) 그리고 그 외 전문병원(HP.1.3)을 포함한 모든 병원의 병상</li> <li>- 가동병상 및 비가동병상</li> </ul>

	<p>〈 제 외 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 수술대, 회복대, 응급병상, 낮병동, 정상신생아를 위한 아기침대</li> <li>- 폐쇄병동</li> <li>- 임시 병상</li> <li>- 거주형 장기요양 시설(HP.2)</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ OECD에서 요구하는 병원 병상 수는 병원의 일일 평균 병상 수 또는 연앙 병상 수입</li> <li>○ 병상이란 입원 진료가 요구되는 환자에게 즉시 제공 가능한 병상(가동 병상)을 뜻하는바, 1일 24시간 동안 비어있든 채워져 있든 실제로 입원환자를 위하여 배정된 병상임</li> </ul>

**표 9-4-5. 급성기 병원 병상 수**

개 요	OECD 국가의 인구 천 명당 입원진료(급성질환) 병원 병상 수 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>급성기 치료(SHA 기준 HC.1)가 가능한 병원(HP.1)의 병상</p> <p>〈 포 함 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 주요 임상적 의도가 다음 한 가지 이상일 때 : 출산 관리(산과), 질병 치료 또는 명확한 부상 치료, 수술 수행, 질병 또는 부상(완화의료 제외)의 증상 완화, 질병 또는 부상의 심각성 감소, 정상적 삶 또는 기능을 위협할 수 있는 질병과 부상의 악화 또는 합병증으로부터 보호, 진단적 또는 치료적 처치 시행</li> <li>- 정신병상 및 비정신 급성기 병상</li> <li>- 종합병원(HP.1.1), 정신병원(HP.1.2) 그리고 그 외 전문병원(HP.1.3)을 포함한 모든 병원의 병상</li> </ul> <p>〈 제 외 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 다른 기능을 목적으로 하는 병상(예를 들면 재활, 장기요양, 완화의료)</li> </ul>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 급성질환 치료는 생명이나 정상적인 기능을 위협하는 질병의 증상을 완화하거나 질병이나 부상의 통증을 줄이는 것, 또는 부상이나 질병의 합병증 및 악화 방지 등을 주요 목적으로 제공되는 보건의료 처치를 뜻함 (보건계정 분류 코드 HC.1)</li> </ul>

표 9-4-6. 장기요양 병원 병상 수

개 요	OECD 국가의 65세 이상 노인 인구 천 명당 입원진료(장기요양) 병원 병상 수 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>장기요양 서비스(SHA 기준 HC.3)가 요구되는 환자들을 수용할 수 있는 병원(HP.1)의 병상          &lt; 포 함 &gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 종합병원(HP.1.1) 내 장기요양 병동의 병상 수, 정신병원(HP.1.2) 그리고 그 외 전문병원 (HP.1.3)의 병상 수</li> <li>- 정신병상과 비정신 장기요양 병상</li> <li>- 완화의료 병상</li> </ul> <p>&lt; 제 외 &gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 급성기 치료(HC.1)를 위한 병상</li> <li>- 재활 치료(HC.2)를 위한 병상</li> </ul>
비 고	<p>&lt; 통계 이용 시 주의사항 &gt;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 장기요양병상은 장기적인 진료가 요구되는 손상, 자립 및 일상생활의 활동 정도의 감소로 장기의 요양을 해야 하는 환자를 위한 병상임</li> <li>○ 이는 의료기관이나 지역사회 시설에서 제공됨</li> </ul>

표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비)

표 9-5-2. 정부·의무가입제도 (경상의료비 대비 구성비)

개 요	OECD 국가의 연도별 총 경상의료비 GDP 대비 비율 및 정부·의무가입제도 구성비
출 처	「OECD Health Statistics 2020」, June 2020, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 경상의료비(GDP대비) : 국내총생산(GDP)대비 경상의료비 비중</li> <li>※ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액</li> </ul>

	<p>○ 정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 경상의료비중 정부·의무가입제도에 의한 재원의 구성비</p> <p>※ 정부·의무가입제도* : ‘사회전체, 대부분의 취약집단, 또는 최소한 일부의 취약집단에게 기본의료에 대한 접근성을 보장하는 것을 목표로 하는 모든 제도’가 포함됨. 여기에는 정부(중앙, 지방), 의무가입(건강)보험, 의무가입 의료저축계좌가 해당됨</p> <p>* 우리나라는 정부(중앙, 지방), 사회보험제도(건강보험, 산재, 장기요양), 의무가입민간보험(자동차책임보험)이 해당함</p>
비 고	<p>○ 「OECD Health Statistics 2016, June 2016」부터는 SHA1.0에서 SHA2011로 전환 적용 산출 공표</p> <p>* SHA : System of Health Accounts(보건계정)</p>

표 9-6-1. 항생제 소비량

개 요	OECD국가의 국민 1천명당 항생제(ATC코드가 'J01') 소비량(DDD) 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2020」, June 2020, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2207)
작성주기	1년
용어정의	<p>○ ATC(Anatomic Therapeutic Classification): 의약품을 해부·치료·화학적 분류코드로 세계보건 기구(WHO)의 약품통계협력센터(Collaborating Centre for Drug Statistics Methodology)가 지정하여, 9개 대분류(A, B, C, G, H, J, M, N, R) 28종으로 구분</p> <p>○ DDD(Defined Daily Dose) : 해당 의약품의 주성분별로 주요 적응증에 대하여 약품의 주된 성분이 효력을 발휘하기 위해 필요로 하는 성인 1인이 1일 동안 복용·적용해야 하는 ‘일일 평균 유지용량’으로 단위용량이 다른 의약품 간의 국제적이고 객관적인 비교를 위해 제시된 기술적 단위임</p> <p>○ 인구 1,000명당 1일 사용 DDD</p> $\text{의약품소비량} = \frac{\text{1년 동안 판매된 의약품의 양}}{\text{DDD} \times 365 \text{일} \times \text{인구수}} \times 1,000$
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 각 년도의 자료 분석시 활용한 ATC/DDD는 WHO 발간 ATC/DDD Index의 각 년도 자료임.</p> <p>○ 국내 의약품 통계는 ATC 코드 단위로 산출함. 의약품관리종합정보센터에서 매년 부여하는 의약품에 ATC 코드를 기준으로 산출함</p> <p>○ WHO ATC/DDD Index 적용년도 차이와 우리나라 의약품의 ATC 분류 적용에 따라 분석결과에 차이를 보일 수 있어 시계열 비교 시 주의를 요함</p> <p>○ 국내 의약품 소비량과 판매액 산출에 이용된 기준인구는 「장래인구추계(통계청)」의 연앙 인구임</p>

표 9-7-1. 사회복지지출

개요	OECD 국가의 연도별 사회복지지출 규모 및 수준(자국통화, GDP 대비 %)
출처	「OECD Social Expenditure Database」, 2020, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 044-202-3725)
작성주기	2년
정의	○ 사회복지지출(Social expenditure)은 가구 또는 개인이 복지에 불리한 환경에 처해있는 동안 공적제도에 의한 사회적 급여나 재정적 지원을 의미함. 다만 급여혜택이나 재정지원 중 특별한 재화와 용역에 대한 직접지급이나 개별계약 또는 이전은 포함하지 않음
비고	○ Social Expenditure Database : <a href="http://www.oecd.org/els/social/expenditure">www.oecd.org/els/social/expenditure</a>

표 9-7-2. 공공사회복지지출

개요	OECD 국가의 연도별 공공부문 사회복지지출 규모 및 수준(자국통화, GDP 대비 %)
출처	「OECD Social Expenditure Database」, 2020, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 044-202-3725)
작성주기	2년
정의	○ 공공사회복지지출은 공공에 의해 제공되는 사회적 급여나 재정적 지원으로, 일반정부(중앙 및 지자체), 사회보험, 공기업 지출로 구성됨
비고	○ OECD 공공사회복지지출 자료는 개별 국가 설명 자료(country notes)와 함께 데이터베이스에서 추출 가능하며, 자세한 정보는 <a href="http://www.oecd.org/social/expenditure.htm">http://www.oecd.org/social/expenditure.htm</a> 를 참고하기 바람

**표 9-7-3. 법정민간 사회복지지출**

개 요	OECD 국가의 연도별 법정민간부문 사회복지지출 규모 및 수준(자국통화, GDP 대비 %)
출 처	「OECD Social Expenditure Database」, 2020, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 044-202-3725)
작성주기	2년
정 의	○ 법정민간 사회복지지출은 법으로 규정되어 있으나 민간영역을 통해 작동되는 사회적 지원으로 고용주의 법정급여(법정퇴직금, 출산전후휴가급여 등)와 취약계층을 위한 교통 및 통신요금 감면 등으로 구성됨

**표 9-7-4. 노인 빈곤율**

개 요	OECD 국가의 노인빈곤율
출 처	「OECD Income Distribution」, December 2020, OECD
담당부서	통계청 복지통계과 (문의 : 042-481-2280)
작성주기	1년
정 의	소득(세금과 이전 공제 후, 가구 수 보정)이 국가별 중위 임금의 50% 미만인 인구의 비율

**표 9-8-1. 의약품 수출**  
**표 9-8-2. 의약품 수입**

개 요	OECD 국가의 연도별 의약품 수출 및 현황
출 처	「OECD Structural Analysis Database」, September 2021, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)

작성주기	1년
정 의	산업 부문 및 최종 사용 범주별 상품의 수출입 현황 (BTDIxE)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ BTDIxE는 산업별 상품 거래 정보를 제공하던 BTD 데이터베이스를 확장한 것임</li> <li>○ 국가 간 중간재 교역 패턴에 대한 이해를 바탕으로 글로벌 생산 네트워크와 공급망을 추적하고, 부가가치와 교육에 대한 정책적 문제를 해결하는데 도움이 됨</li> </ul>

**표 9-9-1. 국내 총생산(GDP)**

개 요	OECD 국가의 연도별 국내총생산 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	한국은행 경제통계국 (문의 : 02-759-4400)
작성주기	1년
정 의	가계, 기업, 정부 등 모든 경제주체가 일정 기간(통상 1년) 생산한 총부가가치와 순생산물세 (=생산물세 - 생산물 보조금)의 합

**표 9-9-2. 환 율**

개 요	OECD 국가의 미화 1\$당 자국통화 1단위
출 처	「OECD Health Statistics 2021」, July 2021, OECD
담당부서	한국은행 경제통계국 (문의 : 02-759-4400)
작성주기	1년
정 의	미국 달러당 국가 통화 단위로 표현되는 국가시정에서 미국 달러에 대해 인용된 현물 금리의 일일 평균
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 환율은 국제통화기금(IMF)에 의해 산출되며, '국제금융통계'로 공표됨</li> </ul>







보건복지부

Ministry of Health  
and Welfare

---

## 2021 보건복지통계연보 제67호

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEARBOOK 2021

---

2021년 12월 인쇄

2021년 12월 발행

· 발 행 인 :	보건복지부장관	권 덕 철
· 편 집 인 :	기 획 조 정 실 장	박 민 수
· 편집참여자 :	정책통계담당관	노 형 준
	사무관	양 병 렬
	주무관	정 인 숙

· 주소 : 세종특별자치시 도움4로 13 보건복지부  
(정부세종청사 10동)

· 전화 : 044)202-2207 팩스 : 044)202-3913

· 인쇄 : (주)이 문 기 업 전화 : 044)866-1610

---

