

발 간 등 록 번 호

11-1352000-000137-10



2019

보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2019



보건복지부
Ministry of Health and Welfare

발 간 사

올해로 「보건복지통계연보」는 발간 65번째를 맞이하였습니다.

보건복지통계연보는 우리나라 사회보장 정책의 역사와 정책효과를 수록한 보건복지 분야의 대표적인 통계기록물로서 정책개발과 학술연구 뿐만 아니라 관련 산업의 발전에도 유용한 정보자료로 활용되고 있습니다.

이번에 발간한 「2019 보건복지통계연보」는 국민의 기본생활보장, 저출산 및 고령화 대응, 사회서비스 및 국민건강에 이르기까지 모든 분야의 국내지표를 총망라하는 한편, 활용빈도가 높고 사회적으로 관심이 되고 있는 분야의 통계지표를 시각화하여 수록하였습니다.

또한 OECD 국가들과 비교할 수 있는 국제통계를 제공함으로써 우리나라 사회보장 수준을 객관적으로 확인할 수 있도록 구성하였습니다.

보건복지부는 앞으로도 모든 국민이 전 생애주기 동안 품위 있는 삶을 유지하고 어느 누구도 소외되지 않는 포용국가의 사회안전망 확충에 대한 각계각층의 기대를 반영하여 지속가능한 보건복지 정책을 마련하기 위해 더욱 더 노력해 나갈 것입니다.

끝으로, 65년의 사회보장 역사를 축적하고 기록하는데 도와주신 각 기관 및 관계자 여러분께 깊은 감사의 말씀을 드리며, 이 연보를 이용하시는 여러분들의 적극적인 조언과 지속적인 관심을 부탁드립니다.

2019년 12월

보건복지부장관

백영우





이용자를 위하여

1. 통계표 중 전년도 연보내용과 일치되지 않는 것은 2019년도판에서 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		

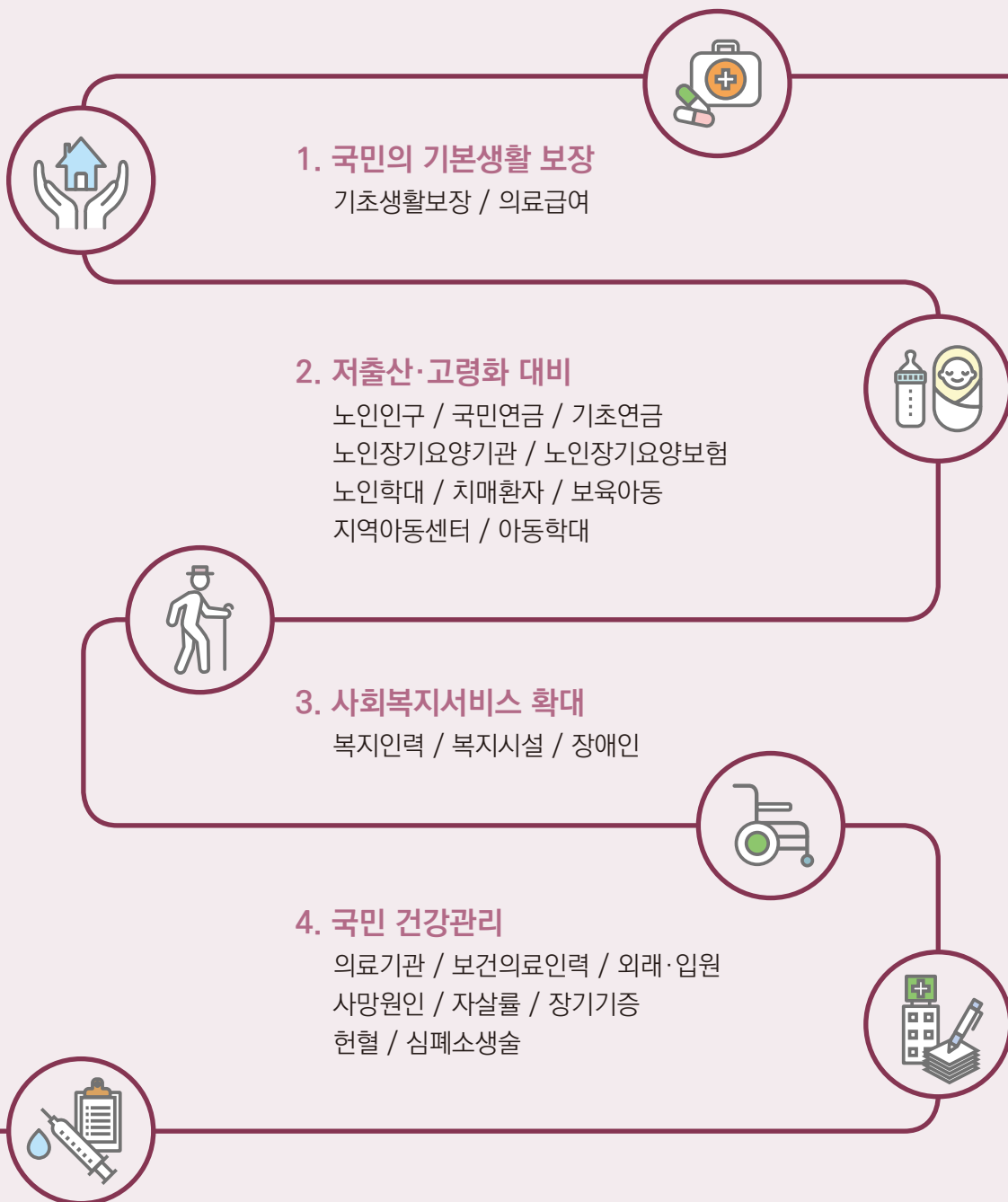


EXPLANATORY NOTES

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		

2019 보건복지통계연보 주요통계



1. 국민의 기본생활 보장

기초생활보장

'18년 우리나라 기초생활보장 수급가구 수는 116만 5천 가구(시설 수급자 제외)

* 기초생활보장 가구는 '09년 금융위기 시 한 때 증가 이후, 감소추세를 보이다가 '15년 맞춤형 급여 개편으로 100만 가구대로 급증

▶ 가구규모별로는 1인 가구가 전체 66.2%로 가장 많은 비중 차지

* 1인 가구(66.2%) > 2인 가구(17.7%) > 3인 가구(9.1%) > 4인 이상(7.1%)

< 기초생활보장 수급가구 및 수급자 >

(단위: 천 가구, 천 명, %)

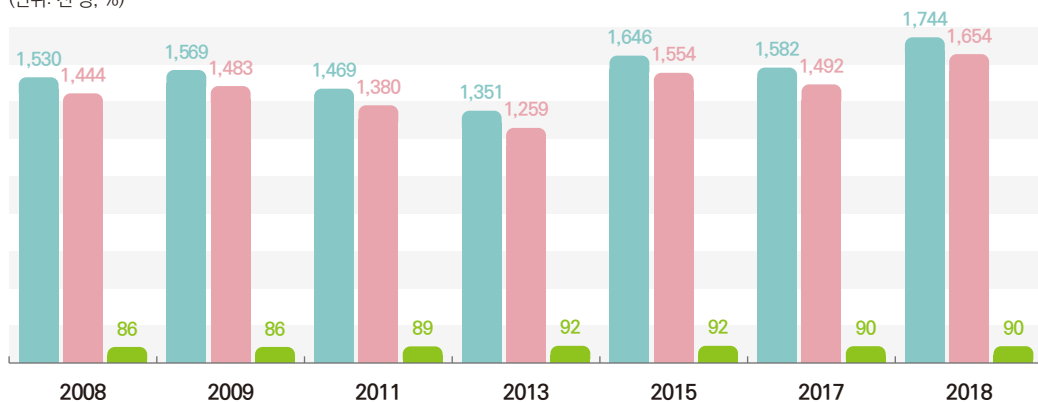
구 분	총수급자			일반수급자	시설수급자
	가 구	인 원	수급률	인 원	
2008	854	1,530	3.2	1,444	86
2009	883	1,569	3.2	1,483	86
2011	851	1,469	2.9	1,380	89
2013	811	1,351	2.6	1,259	92
2015	1,014	1,646	3.2	1,554	92
2017	1,033	1,582	3.1	1,492	90
2018	1,165	1,744	3.4	1,654	90

자료: 보건복지부 기초생활보장과, 「사회보장정보시스템(행복e음)」

< 기초생활보장수급자 >

■ 총수급자 ■ 일반수급자 ■ 시설수급자

(단위: 천 명, %)



의료급여

'18년 의료급여대상자는 총 148만 5천 명이며, 전년('17년) 대비 약 1천 명 감소

- ▶ 1종 의료급여대상자 유형은 기초생활보장수급자(83.2%), 시설보호자(7.8%), 국가유공자(5.2%), 북한이탈주민(1.4%) 등으로 구분

< 의료급여 대상자 >

(단위 : 명, %)

구 분	계	1종						2종
		소 계	기초생활보장수급자	시 설 보호자	국 가 유공자	북 한 이탈주민	기 타 ¹⁾	
2010	1,674,396	1,071,686	863,080	91,622	85,366	12,691	18,927	602,710
2014	1,440,762	1,036,713	835,700	86,807	70,710	16,948	26,548	404,049
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 (100)	899,898 (83.2)	84,216 (7.8)	56,446 (5.2)	15,616 (1.4)	25,627 (2.4)	402,868

자료: 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」, 2018

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

2. 저출산·고령화 대비

노인인구

'18년 65세 이상 노인인구는 737만 명으로 전체 14.3%로 나타났으며, 2025년에는 20.3%까지 증가할 것으로 전망

- ▶ 장래인구추계에 비추어 2050년의 노년부양비는 77.6%, 생산가능인구 약 1.3명이 노인 1명을 부양할 것으로 예상

< 인구구조 및 노년부양비 >

(단위 : 천 명, %)

구 분	계	0~14세	15~64세	65세 이상		노년부양비 ¹⁾
				인구	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
2017	51,362	6,724	37,572	7,066	13.8	18.8
2018	51,607	6,589	37,645	7,372	14.3	19.6
2020	51,781	6,297	37,358	8,125	15.7	21.7
2025	51,905	5,541	35,853	10,511	20.3	29.3
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 '18년 2,231만 4천 명으로 '08년 이후 10년간 약 1.2배 증가

또한 국민연금 수급자도 같은 기간 약 1.9배 증가하여 '18년 479만 4천 명으로 나타남. 특히, 평균 수명의 증가로 수급비율은 매년 증가('18년 21.5%)

수급종류별로는 노령연금 377만 9천 명(78.8%), 유족연금 75만 6천 명(15.8%) 순

< 국민연금 가입자 및 수급자 >

(단위 : 천 명, %)

구 분	전체 가입자 수		급여종류별 수급자(구성비)				
		증감률	계	노 령	장 애	유 족	일시금
2008	18,335	0.4	2,534	1,950(77.0)	72(2.8)	354(14.0)	158(6.2)
2010	19,229	4.9	2,991	2,330(77.9)	76(2.5)	424(14.2)	161(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)

자료: 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단, 「국민연금통계연보」, 2018

● 기초연금

65세 이상 전체 노인 중 기초연금수급자*는 '18년 약 512만 6천 명 (66.7%)임

* 선정기준(2018년) : 단독가구 131만 원, 부부가구 209.6만 원 이하

< 기초연금수급자 >

(단위 : 명, %)

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

자료: 보건복지부 기초연금과

주: '14년 7월 이후 기초연금, '14 7월 이전은 기초노령연금

● 노인장기요양기관

노인인구 증가에 따라 치매, 중풍 등 노인성질환 장애로 도움이 필요한 노인을 위해 운영중인 노인 장기요양기관은 매년 증가 추세

< 노인장기요양기관(노인의료복지시설) >

(단위 : 개소)

구 분	2011	2013	2014	2015	2016	2017	2018
계	4,061	4,648	4,867	5,083	5,187	5,304	5,320
노인요양시설	2,489	2,498	2,713	2,935	3,137	3,289	3,389
노인요양공동생활가정	1,572	2,150	2,154	2,148	2,050	2,015	1,931

자료: 보건복지부 요양보험운영과

● 노인장기요양보험

노인장기요양보험 신청자 수는 매년 증가추세로 '18년 100만 명을 넘어섰으며, 장기요양 인정비율 또한 매년 상승 추세('18년은 66.5%)

< 노인장기요양보험 신청 현황 >

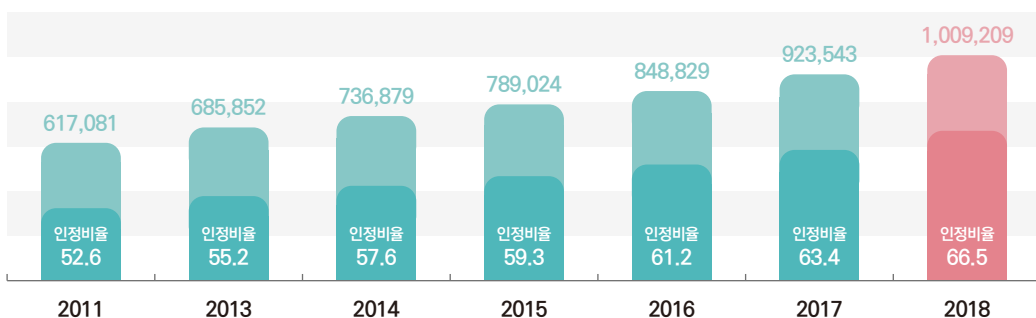
(단위 : 명, %)

구 분	2011	2013	2014	2015	2016	2017	2018
노인장기요양보험 신청자	617,081	685,852	736,879	789,024	848,829	923,543	1,009,209
인정자(1~5등급 및 인지지원등급)	324,412	378,493	424,572	467,752	519,850	585,287	670,810
장기요양 인정비율	52.6	55.2	57.6	59.3	61.2	63.4	66.5

자료: 보건복지부 요양보험제도과

< 노인장기요양보험 신청자 및 인정비율 >

(단위: 명, %)



● 노인학대

노인을 유기 또는 방임하거나 신체적, 정신적, 정서적, 성적 폭력 및 경제적으로 착취하는 ‘노인학대’ 접수 건수도 매년 증가하여 '18년 5,188건으로 나타남

< 노인학대 접수 건수 >

(단위 : 건)

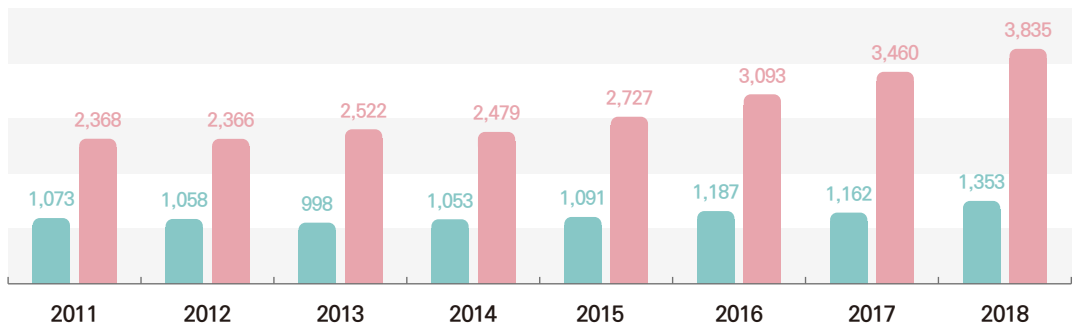
구 분	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
계	3,441	3,424	3,520	3,532	3,818	4,280	4,622	5,188
남 자	1,073	1,058	998	1,053	1,091	1,187	1,162	1,353
여 자	2,368	2,366	2,522	2,479	2,727	3,093	3,460	3,835

자료: 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

< 노인학대 접수 건수 >

■ 남자 ■ 여자

(단위: 명)



● 치매환자

'18년 의료기관에서 치매진단을 받고 보건소에 등록된 치매환자는 378,498명으로 전년 대비 741명 증가
성별로는 여성(272, 535명)이 남성(105,963명)보다 발생률이 높음(약 2.6배)

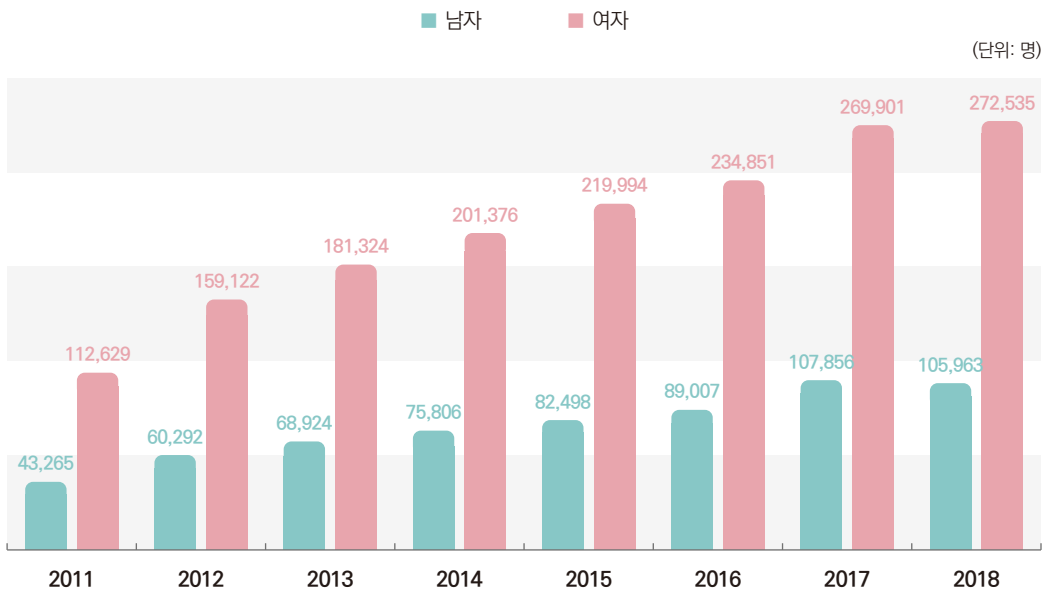
< 치매환자 등록 현황 >

(단위 : 명)

구 분	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
계	155,894	219,414	250,248	277,182	302,492	323,858	377,757	378,498
남 자	43,265	60,292	68,924	75,806	82,498	89,007	107,856	105,963
여 자	112,629	159,122	181,324	201,376	219,994	234,851	269,901	272,535

자료: 보건복지부 치매정책과

< 성별·연도별 치매환자 >



● 보육아동

어린이집 이용 아동수는 '18년 약 1,416명으로 전년 대비 34천 명 감소

- ▶ '18년 국공립(약 201천 명)과 직장(약 63천 명) 아동은 전년 대비 각각 14천 명, 4천 명 늘었으나, 민간, 가정 등의 돌봄 아동 규모는 감소

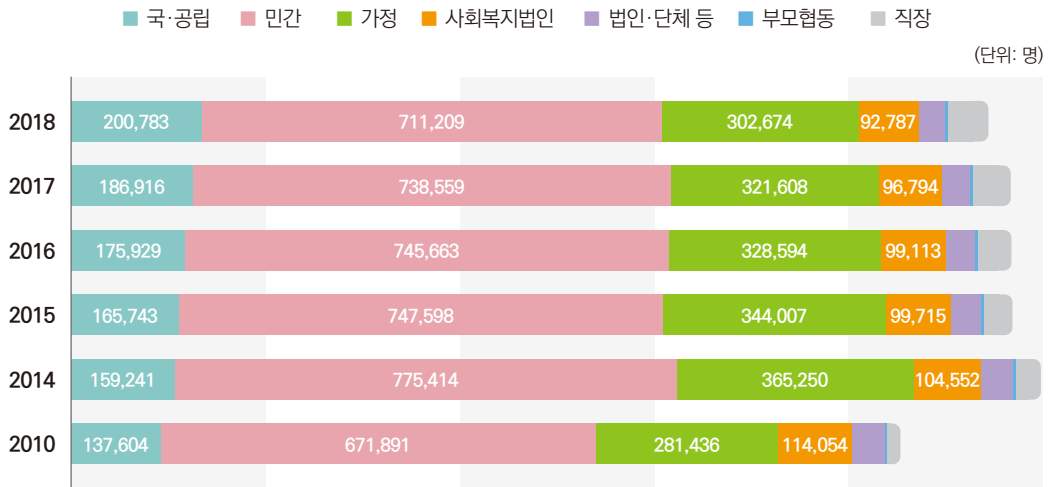
< 보육아동 수 >

(단위: 명, %)

구 분	합 계	국·공립	민 간	가 정	사회복지법인	법인·단체 등	부모협동	직 장
2010	1,279,910	137,604	671,891	281,436	114,054	51,126	1,898	21,901
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
(구성비)	(100.0)	(14.2)	(50.2)	(21.4)	(6.6)	(2.9)	(0.3)	(4.4)

자료: 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」, 2018

< 시설별 보육아동 수 >



- ▶ (보육교직원) '18년 보육교직원 수는 333천 명이며, 교직원 1인당 아동 수는 4.2명으로 전년보다 0.2명 감소

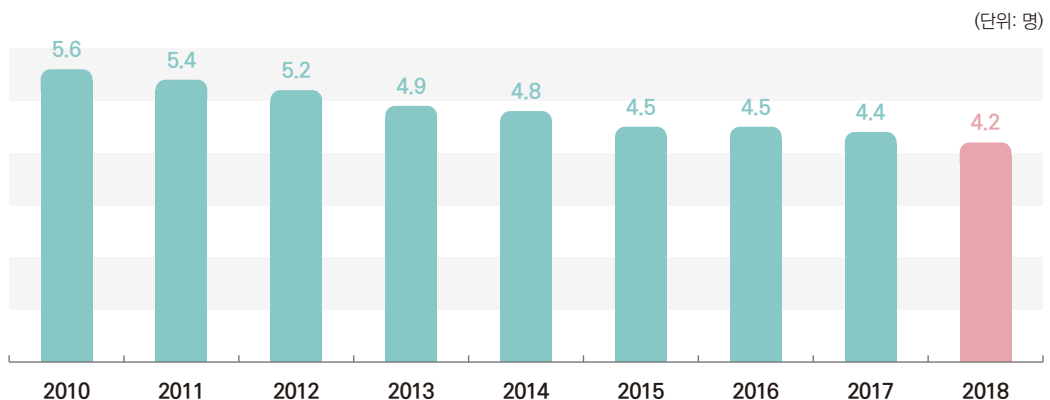
< 보육교직원 1인당 아동 수 >

(단위: 명)

구 분	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
보육 교직원	229,083	248,635	284,237	301,719	311,817	321,067	321,766	330,217	333,420
교직원 1인당 아동수	5.6	5.4	5.2	4.9	4.8	4.5	4.5	4.4	4.2

자료: 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」, 2018

< 보육교직원 수 및 교직원 1인당 아동 수 >



지역아동센터

방과 후 돌봄이 필요한 아동에게 종합 복지서비스를 제공하는 지역아동센터는 '18년 4,211개로 증가하였으며, 1일 이용 아동규모 또한 '18년 109,610명으로 전년 대비 1,032명 증가

< 지역아동센터 현황 >

(단위 : 개소/명)

구 분	2013	2014	2015	2016	2017	2018
시설수	4,061	4,059	4,102	4,107	4,189	4,211
일일 이용 아동	109,066	108,936	109,661	108,668	108,578	109,610

자료: 보건복지부 인구정책총괄과

아동학대

아동학대 건수는 '18년 24,604건으로 지난 10년간 약 4배 이상 증가

'18년 아동학대 유형별로는 정서학대(5,862건), 신체학대(3,436건), 방임(2,604건), 성학대(910건) 순임

< 아동학대 발생 현황 >

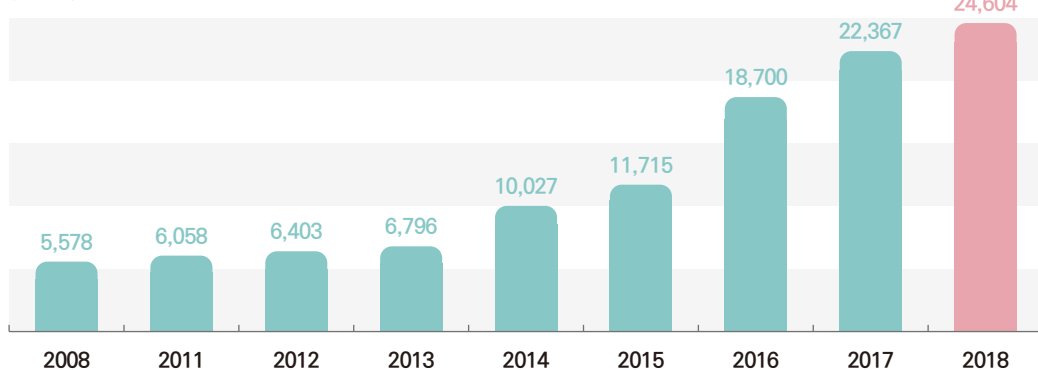
(단위 : 건)

구 분	2008	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
계	5,578	6,058	6,403	6,796	10,027	11,715	18,700	22,367	24,604
중복학대	1,895	2,621	3,015	2,922	4,814	5,347	8,980	10,875	11,792
신체학대	422	466	461	753	1,453	1,884	2,715	3,285	3,436
정서학대	683	909	936	1,101	1,582	2,046	3,588	4,728	5,862
성학대	284	226	278	242	308	428	493	692	910
방임(유기)	2,294	1,836	1,713	1,778	1,870	2,010	2,924	2,787	2,604

자료: 보건복지부 아동학대대응과

< 아동학대 발생 현황 >

(단위: 건)



3. 사회복지서비스 확대

● 복지인력

사회복지전담공무원 수는 정원대비 '18년 24,496명으로 지난 5년간 약 8천 명 가까이 증가하였으며, 여성인력은 현원 대비 71% 차지

< 사회복지전담공무원 >

(단위 : 명)

구 분		2014	2015	2016	2017	2018
정 원		16,475	17,717	20,307.5 ¹⁾	22,711.5 ¹⁾	24,496
현 원		16,269	17,371	19,263	20,989.5 ¹⁾	23,125
성 별	남 자	4,441	4,863	5,574.5 ¹⁾	6,075.5 ¹⁾	6,634.5 ¹⁾
	여 자	11,828	12,508	13,688.5 ¹⁾	14,914	16,490.5 ¹⁾

자료: 보건복지부 지역복지과

주: 1) 소수점 0.5명은 시간제 공무원

● 복지시설

아동, 노인, 장애인을 위한 사회복지생활시설은 '14년 7,197개에서 '18년 8,201개로 지속적으로 증가 추세

사회복지시설 생활인원은 동일기간 '14년 204,887명에서 '18년 231,186명으로 증가

< 사회복지시설수 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

자료: 보건복지부 사회복지서비스자원과

● 장애인

’18년 등록장애인 수는 258만 6천 명으로 ’11년 대비 약 67천 명 증가

- ▶ 장애 종류는 지체장애(1,239천 명, 47.9%), 청각장애(342천 명, 13.3%), 뇌병변장애(253천 명, 9.8%), 시각장애(253천 명, 9.8%) 순임

< 등록장애인 현황 >

(단위 : 천 명)

구 분	등록장애인	장애유형별				
		지체장애	시각장애	청각장애	뇌병변장애	기 타
2011	2,519	1,333	251	261	261	413
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

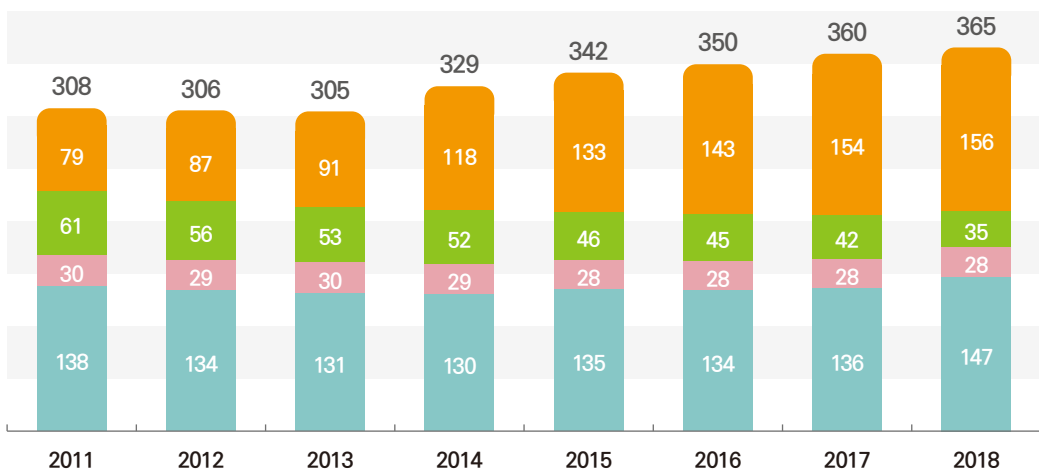
자료: 보건복지부 장애인정책과

- ▶ 중증장애인을 위한 장애인연금 수급자 수는 매년 증가하여 ’18년 365천 명으로 집계됨

< 장애인연금 수급자 현황 >

■ 일반기초생활수급자 ■ 시설기초생활수급자 ■ 차상위계층 ■ 차상위초과

(단위: 천 명)



4. 국민 건강관리

● 의료기관

'18년 병의원 수는 67,847개로 '17년(66,631개) 보다 1,216개소 증가

▶ '18년 의료기관 입원진료 병상 수는 708,372개로, '17년(703,408개)에 비해 다소 증가

< 병·의원 수 및 입원진료 병상 수 >

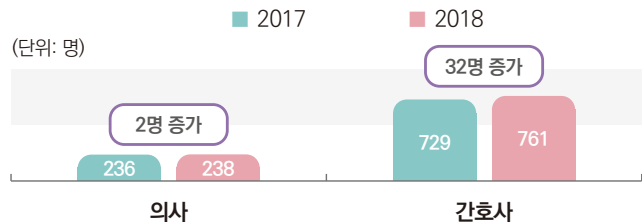
(단위 : 개소, 개)

구 분	병·의원 수(개소)	입원진료 병상 수(개)
2016	64,999	692,345
2017	66,631	703,408
2018	67,847	708,372

● 보건의료인력

인구 10만 명당 의료 면허를 소지한 의사 수는 '18년 238명, 간호사 인력은 761명으로 각각 소폭 증가

< 면허의료인 >



자료: 건강보험심사평가원

● 외래·입원

'18년 국민 1인당 의사에게 외래진료를 받은 횟수는 연간 16.9회이며, 환자 1인당 평균 입원일수*는 '18년 19.1일로 OECD 평균보다 상당히 높은 것으로 나타남

* 환자 1인당 입원 허가를 받은 때부터 퇴원할 때까지 병원에 머무르는 일수의 평균

< 보건의료인력 및 외래진료·입원 >

(단위 : 명, 회, 일)

구 분	인구 1000명당 보건의료인력		국민 1인당 외래진료 횟수(회)	환자 1인당 평균 입원일수(일)
	임상 의사	임상 간호인력		
2015	2.2	5.9	16.0	17.9
2016	2.3	6.8	16.6	17.4
2017	2.3	6.9	16.6	18.5
2018	-	-	16.9	19.1

자료: 보건복지부 의료자원정책과, 정책통계담당관 「의료서비스 이용현황」

* (참고) '17년 기준의 OECD 연간 1인당 평균 외래진료 횟수는 7.1회이며, 환자 1인당 평균 입원일수는 8.2일

● 사망원인

'18년 10대 사망원인은 1) 암, 2) 심장질환, 3) 폐렴, 4) 뇌혈관질환, 5) 자살, 6) 당뇨병, 7) 간질환, 8) 만성하기도 질환, 9) 알츠하이머, 10) 고혈압성 질환 순으로 나타남

▶ 성별로는 남성은 자살(5위), 간질환(6위) 및 운수사고(9위), 여성은 알츠하이머(5위), 고혈압성 질환(7위) 등으로 원인별 사망순위가 다르게 나타남

< 주요 사망원인별 사망자 >

(단위 : 인구 10만 명당)

구 분	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
악성신생물(암)	142.8	146.5	149.0	150.9	150.8	153.0	153.9	154.3
심장질환	49.8	52.5	50.1	52.3	55.6	58.2	60.2	62.4
뇌혈관질환(뇌졸중)	50.7	51.1	50.3	48.2	48.0	45.8	44.4	44.7
폐 렴	17.2	20.5	21.4	23.7	28.9	32.2	37.8	45.4
고의적 자해(자살)	31.7	28.1	28.5	27.3	26.5	25.6	24.3	26.6
당뇨병	21.5	23.0	21.5	20.7	20.7	19.2	17.9	17.1

자료: 통계청, 「사망원인통계」, 2018

< 주요 사망원인 >

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

(단위: 인구 10만 명당)



● 자살률

'18년 자살률(인구 10만 명당 자살한 사람 수)은 26.6명으로 지난해(24.3명) 대비 2.3% 증가했으며, OECD 국가평균(11.5명)에 비해 상당히 높은 수준

- ▶ 성별로는 남성 자살률(38.5명)이 여성(14.8명)의 자살률 보다 2.6배 높으며, 10대~30대 사망원인 1위가 자살로 나타남

< 성·연령별 자살률 >

(단위 : 인구 10만 명당)

구 분		2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
전 체		31.7	28.1	28.5	27.3	26.5	25.6	24.3	26.6
성 별	남 자	43.3	38.2	39.8	38.4	37.5	36.2	34.9	38.5
	여 자	20.1	18.0	17.3	16.1	15.5	15.0	13.8	14.8
연령별	10~14세	1.8	1.5	1.3	1.1	1.2	0.9	1.5	2.1
	15~19세	8.9	8.2	7.9	7.2	6.5	7.9	7.2	8.7
	20~24세	17.7	14.9	14.5	13.6	13.2	13.3	13.3	15.3
	25~29세	30.1	23.9	21.7	22.4	19.9	19.8	19.6	19.9
	30~34세	30.4	28.3	27.8	26.9	24.7	25.2	23.3	25.6
	35~39세	30.6	26.5	28.9	29.0	25.5	24.1	25.6	29.0

자료: 통계청, 「사망원인통계」, 2018

● 장기기증

뇌사 장기기증자수는 '17년 515명에서 '18년 449명으로 66명 감소하였으며, 장기이식건수도 '17년 1,968건에서 '18년 1,750건으로 218건 감소

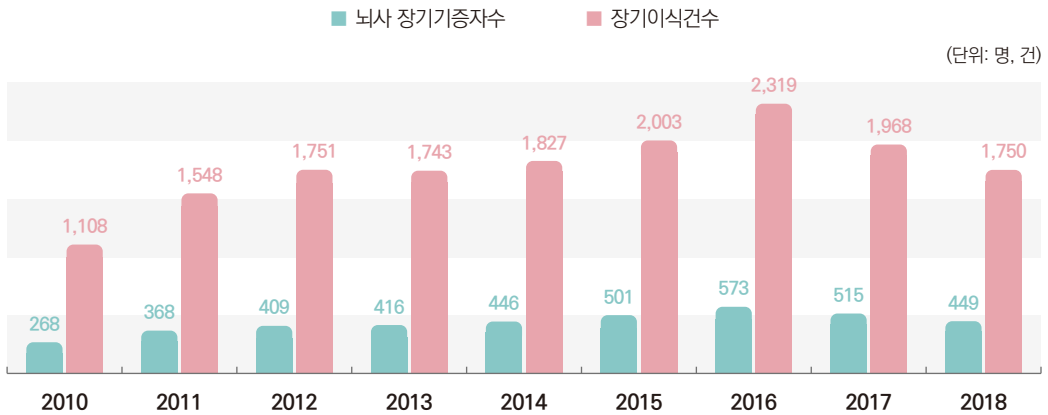
< 뇌사 장기기증 및 장기이식현황 >

(단위 : 명, 건)

구 분	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
뇌사 장기기증자수	368	409	416	446	501	573	515	449
장기이식건수	1,548	1,751	1,743	1,827	2,003	2,319	1,968	1,750

자료: 보건복지부, 질병관리본부 장기기증지원과

< 뇌사 장기기증 및 장기이식 >



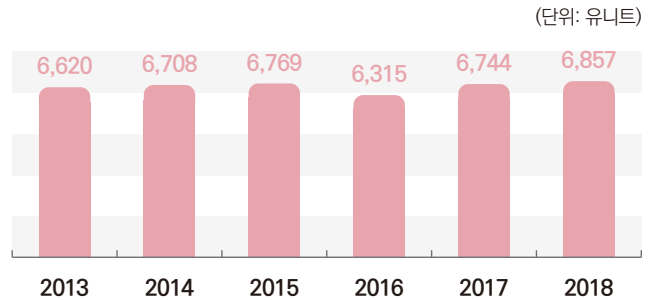
●● 한혈

'18년 한혈률은 5.6%(2,883건)로, '17년 5.7%(2,929건)에 비해 소폭 감소

▶ 혈액 공급량은 6,857천 유닛 (unit)로 집계

* ('13) 6,620천 ➡ ('14) 6,708천 ➡
('15) 6,769천 ➡ ('16) 6,315천 ➡
('17) 6,744천 ➡ ('18) 6,857천

< 혈액 공급량 >



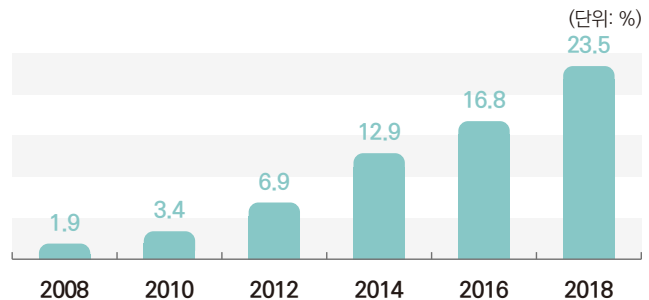
자료: 보건복지부 생명윤리정책과 「혈액사업 통계연보」

●● 심폐소생술

근무 중인 구급대원 및 의료인을 제외한 일반인이 심폐소생술을 시행한 비율은 '08년 1.9%에서 '18년 23.5%로 꾸준히 증가

* ('08) 1.9% ➡ ('10) 3.4% ➡
('12) 6.9% ➡ ('14) 12.9% ➡
('16) 16.8% ➡ ('18) 23.5%

< 심폐소생술 시행 비율 >



자료: 보건복지부, 질병관리본부 만성질환관리과 「급성심장정지조사」

CONTENTS

I 인구, 가구

I-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 : 2017-2020	4
표 1-1-3. 인구의 연령구조 및 부양비 추이 : 1975-2067	6
표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록) : 2008-2018	8
표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구 추이 : 1990 ^T -2018 ^R	9

1-2. 출생, 사망

표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구 증가율 : 2005-2018	10
표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생 성비 : 1985-2018p	11
표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계 출산율 : 1994-2018	12
표 1-2-4. 출생 순위별 출생 성비 : 1994-2018	13
표 1-2-5. 체중별 출생비 : 2005-2018	14
표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별 : 2005-2018	16
표 1-2-7. 영아 사망률 - 지역별 : 2005-2018	18
표 1-2-8. 모성 사망비 - 연령별 : 2009-2018	19
표 1-2-9. 간이생명표(전체) - 연령별 : 2017	20
표 1-2-10. 간이생명표(남자) - 연령별 : 2017	21
표 1-2-11. 간이생명표(여자) - 연령별 : 2017	22
표 1-2-12. 건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별 : 2016	23

1-3. 혼인, 이혼

표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율 : 1995-2018	24
표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령 : 1995-2018	25
표 1-3-3. 이혼사유별 구성비 : 1995-2017	26
표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수 : 1995-2018	27
표 1-3-5. 국적·지역별 결혼이민자 현황 : 2016-2018	28



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 : 2017-2020	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) : 2008-2018	8
Table 1-1-5. Trend of Population in Metropolitan Cities and Seoul Metropolitan Area : 1990 ^T -2018 ^P	9

1-2. Birth and Deaths

Table 1-2-1. Births, Deaths and Natural Population Increase Rate : 2005-2018	10
Table 1-2-2. Life Expectancy and Sex Ratio at Birth : 1985-2018p	11
Table 1-2-3. Age-specific & Total Fertility Rate : 1994-2018	12
Table 1-2-4. Sex Ratio at Birth by Birth Order : 1994-2018	13
Table 1-2-5. Percentage of Live Births by Birth Weight : 2005-2018	14
Table 1-2-6. Age-specific Death Rate by Sex and Age : 2005-2018	16
Table 1-2-7. Infant Mortality Rate by City/Province : 2005-2018	18
Table 1-2-8. Maternal Mortality Ratio by Age : 2009-2018	19
Table 1-2-9. Abridged Life Tables(Total) by Age : 2017	20
Table 1-2-10. Abridged Life Tables(Male) by Age : 2017	21
Table 1-2-11. Abridged Life Tables(Female) by Age : 2017	22
Table 1-2-12. Life expectancy by health level : 2016	23

1-3. Marriage and Divorce

Table 1-3-1. Crude Marriage Rate, Crude Divorce Rate : 1995-2018	24
Table 1-3-2. Mean Age at First Marriage, Divorce & Remarriage : 1995-2018	25
Table 1-3-3. Composition by Previous Divorce Status : 1995-2017	26
Table 1-3-4. Marriages to Foreigners : 1995-2018	27
Table 1-3-5. Status of Marriage Migrants by Nationality/Region : 2016-2018	28

CONTENTS

1-4. 가구

표 1-4-1. 일반가구의 거주 유형 : 1995 ^T -2018 ^R	29
표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구 : 2018	30
표 1-4-3. 1인가구의 규모 : 1995 ^T -2018 ^R	31
표 1-4-4. 1인가구의 연령 - 성별 : 2017 ^R -2018 ^R	32

II

국민건강

2-1. 국민영양

표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당) : 1998-2017	35
표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당) : 1976-2017	36
표 2-1-3. 단백질, 지방, 당질로부터의 에너지 섭취량 구성비율 : 1976-2017	38
표 2-1-4. 비만 유병률(만19세이상) : 2005-2017	40
표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률(만30세이상) : 2008-2017	42
표 2-1-6. 현재 흡연율(만19세이상) : 2008-2017	44

2-2. 질병 및 사망원인

표 2-2-1. 입원·퇴원 건수 및 외래진료 횟수 - 의료기관 종류별 : 2015-2017	46
표 2-2-2. 외래진료 횟수·구성비 - 22대 상병별 : 2015-2017	48
표 2-2-3. 퇴원 건수·구성비 - 22대 상병별 : 2015-2017	50
표 2-2-4. 퇴원 환자 평균재원일수 - 22대 상병별 : 2015-2017	52
표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생 수 및 사망자 수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2010-2018 ...	54
표 2-2-6. 주요 사망 원인별 사망자 수 - 성별 : 2014-2018	68
표 2-2-7. 고혈압 유병률(만30세이상) : 2008-2017	70
표 2-2-8. 당뇨병 유병률(만30세이상) : 2008-2017	72



1-4. Household

Table 1-4-1. General Households by Dwelling Type : 1995 ^T ~2018 ^R	29
Table 1-4-2. Type of Households by city, province and Households by Number of Household Members : 2018	30
Table 1-4-3. Size of One-person Households : 1995 ^T ~2018 ^R	31
Table 1-4-4. Age of One-person Households by Sex : 2017 ^R ~2018 ^R	32

II HEALTH STATUS

2-1. National Nutrition

Table 2-1-1. Food Intake Per Capita Per Day : 1998-2017	35
Table 2-1-2. Nutrient Intake Per Capita Per Day : 1976-2017	36
Table 2-1-3. Proportion of Protein, Fat and Carbohydrate Driven Energy Intake : 1976-2017 ...	38
Table 2-1-4. Prevalence of Obesity Among 19 and Olders : 2005-2017	40
Table 2-1-5. Prevalence of Hypercholesterolemia Among 30 and Olders : 2008-2017	42
Table 2-1-6. Current Smoking Rate Among 19 and Olders : 2008-2017	44

2-2. Disease and Cause of Death

Table 2-2-1. Number of Hospital Admissions•Hospital Discharges And Outpatient Visits by Provider Type : 2015-2017	46
Table 2-2-2. Outpatient Visits, Percent of Outpatient Visits by 22 Disease Categories : 2015-2017 ...	48
Table 2-2-3. Number of Hospital Discharges, Percent of Hospital Discharges by 22 Disease Categories : 2015-2017	50
Table 2-2-4. Average Length of Stay of Discharges by 22 Disease Categories : 2015-2017 ...	52
Table 2-2-5. Incidence and Mortality for Infectious Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2010-2018	54
Table 2-2-6. Deaths by Major Causes of Death : 2014-2018	68
Table 2-2-7. Prevalence of Hypertension Among 30 and Olders : 2008-2017	70
Table 2-2-8. Prevalence of Diabetes Among 30 and Olders : 2008-2017	72

CONTENTS

표 2-2-9. 암 발생률(전체) : 2016	74
표 2-2-10. 암 발생률(남자) : 2016	75
표 2-2-11. 암 발생률(여자) : 2016	76
표 2-2-12. 10대 암 발생률(전체) : 2016	77
표 2-2-13. 10대 암 발생률 - 성별 : 2016	78
표 2-2-14. 시도별 암 발생자 분포 : 2016	79
표 2-2-15. 암 종별 발생자 분포 - 연령군별, 성별 : 2016	80
표 2-2-16. 암 종별 발생률 분포 - 연령군별, 성별 : 2016	88
표 2-2-17. 10대 암 유병률(전체) : 2016	96
표 2-2-18. 10대 암 유병률 - 성별 : 2016	97
표 2-2-19. 10대 암 5년 상대생존율(전체) : 1993-2016	98
표 2-2-20. 10대 암 5년 상대생존율 - 성별 : 1993-2016	99
표 2-2-21. 정신질환 유병률 - 성별 : 2016	100
표 2-2-22. 스마트폰 과의존위험군 : 2018	101
표 2-2-23. 자살률 - 성별, 연령별 : 2010-2018	102
표 2-2-24. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황 - 성별 : 1985-2018	104
표 2-2-25. 결핵 신환자 신고 현황 - 성별, 연령별 : 2006-2018	106
표 2-2-26. 급성심장정지 발생률 : 2008-2018	108
표 2-2-27. 일반인 심폐소생술 시행률 : 2008-2018	109
표 2-2-28. 급성심장정지 생존율 : 2008-2018	110
표 2-2-29. 급성심장정지 뇌기능 회복률 : 2008-2018	111

2-3. 보건행태

표 2-3-1. 주관적 건강인지율(만15세이상) : 2011-2017	112
표 2-3-2. 의료서비스 이용률 : 2018	113
표 2-3-3. 간호사 서비스 경험 : 2018	113
표 2-3-4. 의사 서비스 경험 : 2018	114
표 2-3-5. 의료기관 이용 경험 : 2018	115
표 2-3-6. 연간 담배 판매량 : 2007-2018	116
표 2-3-7. 매일 흡연율(만15세이상) : 2010-2017	117
표 2-3-8. 음주인구 비율(19세 이상) : 2006-2018	118



Table 2-2-9. Cancer Incidence(Total) : 2016	74
Table 2-2-10. Cancer Incidence(Male) : 2016	75
Table 2-2-11. Cancer Incidence(Female) : 2016	76
Table 2-2-12. 10 Major Cancer Incidence(Total) : 2016	77
Table 2-2-13. 10 Major Cancer Incidence by Sex : 2016	78
Table 2-2-14. Cancer Cases by City/Province : 2016	79
Table 2-2-15. Cancer Cases by Cancer Site, Sex and Age Group : 2016	80
Table 2-2-16. Cancer Incidence by Cancer Site, Sex and Age Group : 2016	88
Table 2-2-17. 10 Major Cancer Prevalence(Total) : 2016	96
Table 2-2-18. 10 Major Cancer Prevalence by Sex : 2016	97
Table 2-2-19. 10 Major Cancer Five-year Relative Survival(Total) : 1993-2016	98
Table 2-2-20. 10 Major Cancer Five-year Relative Survival by Sex : 1993-2016	99
Table 2-2-21. Epidemiological Survey of Psychiatric Illnesses in Korea by Sex : 2016	100
Table 2-2-22. Smartphone Overdependence risk group : 2018	101
Table 2-2-23. Suicide rate by sex and age group : 2010-2018	102
Table 2-2-24. Reported Number of HIV/AIDS and Death of HIV/AIDS by Year : 1985-2018	104
Table 2-2-25. Notified New TB Case by Gender and Age : 2006-2018	106
Table 2-2-26. Out-of Hospital Cardiac Arrest Incidence Rate : 2008-2018	108
Table 2-2-27. Bystander CardioPulmonary Resuscitation Rate : 2008-2018	109
Table 2-2-28. Out-of Hospital Cardiac Arrest Survival Rate : 2008-2018	110
Table 2-2-29. Out-of Hospital Cardiac Arrest Neurological Recovery Rate : 2008-2018	111

2-3. Health Behavior

Table 2-3-1. Self-assessment of Health status(15 and Over) : 2011-2017	112
Table 2-3-2. Healthcare Service Utilization Rate : 2018	113
Table 2-3-3. Experience with Nurse Services : 2018	113
Table 2-3-4. Experience with Doctor Services : 2018	114
Table 2-3-5. Experience with Healthcare Institution : 2018	115
Table 2-3-6. Annual Sale of Cigarettes : 2007-2018	116
Table 2-3-7. Daily Smoking Rate Among 15 and Olders : 2010-2017	117
Table 2-3-8. Percentage of Alcohol Drinkers Among Persons(19 Years Old and Over) : 2006-2018	118

CONTENTS

표 2-3-9. 고위험 음주율(만19세이상) : 2008-2017	120
표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상) : 2014-2017	122
표 2-3-11. 근력운동 실천율(만19세이상) : 2008-2017	124
표 2-3-12. 소아청소년 비만 유병률(만6~18세) : 2010-2017	126
표 2-3-13. 과체중 및 비만인구(추정치, 만15세이상) : 1998-2017	127
표 2-3-14. 아침식사 결식률(만1세이상) : 2008-2017	128
표 2-3-15. 하루 1회 이상 외식률(만1세이상) : 2008-2017	130
표 2-3-16. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률(초등학생이상) : 2008-2017	132
표 2-3-17. 스트레스 인지율(만19세이상) : 2008-2017	134
표 2-3-18. 청소년 현재 흡연율(중1~고3) : 2006-2018	136
표 2-3-19. 청소년 현재 음주율(중1~고3) : 2006-2018	137
표 2-3-20. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3) : 2006-2018	138
표 2-3-21. 청소년 학교에서 점심식사 후 치솔질 실천율(중1~고3) : 2006-2018	139
표 2-3-22. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율(중1~고3) : 2009-2018	140
표 2-3-23. 청소년 주3일 이상 격렬한 신체활동 실천율(중1~고3) : 2006-2018	141

2-4. 보건사업

표 2-4-1. 헌혈률 및 헌혈 성비 : 1998-2018	142
표 2-4-2. 개인 및 단체 헌혈률 : 1998-2018	143
표 2-4-3. 연령별 헌혈률 : 1998-2018	144
표 2-4-4. 직업별 헌혈률 : 1998-2018	145
표 2-4-5. 혈액 공급량 : 2007-2018	146
표 2-4-6. 뇌사 장기기증 및 이식현황 : 2001-2018	147
표 2-4-7. 만3세 전국예방접종률 현황 - 백신 종류별, 시도별 : 2011-2018	148
표 2-4-8. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상) : 2005-2017	150
표 2-4-9. 한센사업대상자 현황 - 시도별 : 2009-2018	152



Table 2-3-9.	High risk alcohol consumption rate Among 19 and Olders : 2008-2017 ...	120
Table 2-3-10.	Met aerobic physical activity guideline Among 19 and Olders : 2014-2017	122
Table 2-3-11.	Met muscle-strengthening physical activity guidelines Among 19 and Olders : 2008-2017 ...	124
Table 2-3-12.	Prevalence of Obesity Among 6-18years : 2010-2017	126
Table 2-3-13.	Measured Overweight and Obese Among 15 and Olders : 1998-2017 ..	127
Table 2-3-14.	Skipping breakfast : 2008-2017	128
Table 2-3-15.	Eating out more than once a day : 2008-2017	130
Table 2-3-16.	Use of Nutrition Labels : 2008-2017	132
Table 2-3-17.	Felt Stress Among 19 and Older : 2008-2017	134
Table 2-3-18.	Current smokers among adolescents(from middle school to high school) : 2006-2018 ..	136
Table 2-3-19.	Current drinkers among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2018 ...	137
Table 2-3-20.	Perceived stress among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2018 ..	138
Table 2-3-21.	Tooth brushing after school lunch among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2018	139
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) : 2009-2018 ...	140
Table 2-3-23.	Vigorous physical activity for no less than 3 days per week among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2018	141

2-4. Health Care Service

Table 2-4-1.	Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2018 ...	142
Table 2-4-2.	Blood Donation Rate of Individual and Group in the Blood Donation by Year : 1998-2018 ...	143
Table 2-4-3.	Age-specific Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2018	144
Table 2-4-4.	Occupational Blood Donation Rate in the Blood Donation by Year : 1998-2018 ..	145
Table 2-4-5.	Blood Supply in the Blood Donation by Year : 2007-2018	146
Table 2-4-6.	Cadaveric Organ Donation and Transplantation by Year : 2001-2018	147
Table 2-4-7.	National Childhood Vaccination Coverage Among Children Aged 3 years in Korea vaccine by city/province : 2011-2018	148
Table 2-4-8.	Immunisation Against Influenza Among 65 and Older : 2005-2017	150
Table 2-4-9.	Status of Hansen Disease patients benefitted from public health center project centers by city/province : 2009-2018	152

CONTENTS

표 2-4-10. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적 - 시도별 : 2009-2018	154
표 2-4-11. 한센사업대상자 연령 분포 : 2009-2018	155
표 2-4-12. 국립검역소 예방접종 실적 - 검역소별 : 2003-2018	156
표 2-4-13. 공항 검역 실적 - 검역소별 : 2003-2018	158
표 2-4-14. 항만 검역 실적 - 검역소별 : 2003-2018	159
표 2-4-15. 보건소 구강보건사업 실적 - 시도별 : 2011-2018	160
표 2-4-16. 우식경험 영구치지수(만12세) - 시도별 : 2003-2018	161
표 2-4-17. 영구치우식 및 치주질환 유병률(만19세이상) : 2007-2015	162
표 2-4-18. 보건소 모자보건 사업실적 - 시도별 : 2006-2018	163
표 2-4-19. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및 검진실적 - 시도별 : 2003-2018	164
표 2-4-20. 한의의료서비스 만족도 - 일반국민(만19세이상) : 2017	166
표 2-4-21. 한의의료 이용 시 주 치료방법 - 이용자 (복수응답) : 2017	167
표 2-4-22. 주요 질환별 한약 처방 현황(1순위) : 2017	168

2-5. 공중위생

표 2-5-1. 공중위생영업소 수 - 업종별, 시도별 : 2011-2018	169
---	-----

Ⅲ 보건의료인력 및 시설

3-1. 보건의료인력

표 3-1-1. 면허 의사 수 - 성별 : 2007-2018	173
표 3-1-2. 면허 치과의사 수 - 성별 : 2007-2018	173
표 3-1-3. 면허 한의사 수 - 성별 : 2007-2018	174
표 3-1-4. 면허 약사 수 - 성별 : 2007-2018	174



Table 2-4-10. Diagnosis and mobile health check-up for patients under the Hansen project by city/province : 2009-2018	154
Table 2-4-11. Age distribution of patients under the Hansen project : 2009-2018 ...	155
Table 2-4-12. Vaccination at Airport and port by Quarantine Station : 2003-2018	156
Table 2-4-13. Quarantine at Airport by Quarantine Station : 2003-2018	158
Table 2-4-14. Quarantine at port by Quarantine Station : 2003-2018	159
Table 2-4-15. Oral Health Activities at Health Centers by City/Province : 2011-2018 ..	160
Table 2-4-16. DMFT Index(Aged 12) by City/Province : 2003-2018	161
Table 2-4-17. Caries and periodontitis(19 years old and over) : 2007-2015	162
Table 2-4-18. Activities of Maternal and Child Health Care at Health Center by City/Province : 2006-2018	163
Table 2-4-19. Sex Workers by Sex Work Type for Sexually Transmitted Infection (STI) Tests & STI Test Cases by City/Province : 2003-2018 ..	164
Table 2-4-20. Satisfaction with Korean Medical Service Among Population 19 and older : 2017 ..	166
Table 2-4-21. Major treatment methods of Korean medicine - Patients (Multiple response) : 2017 ...	167
Table 2-4-22. Prescription of Herbal Medicine by Major Disease type(First priority) : 2017 ...	168

2-5. Public Sanitation

Table 2-5-1. Public Sanitary Facilities by Business Type and City/Province : 2011-2018 ...	169
--	-----

III

HEALTH CARE PERSONNEL AND FACILITIES

3-1. Health Care Personnel

Table 3-1-1. Licensed Physicians by Sex : 2007-2018	173
Table 3-1-2. Licensed Dentists by Sex : 2007-2018	173
Table 3-1-3. Licensed Oriental Medical Doctors by Sex : 2007-2018	174
Table 3-1-4. Licensed Pharmacists by Sex : 2007-2018	174

CONTENTS

표 3-1-5. 면허 한약사 수 - 성별 : 2007-2018	175
표 3-1-6. 면허 조산사·간호사 수 : 2007-2018	175
표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사 수 : 2007-2018	176
표 3-1-8. 자격인정 전문의 수 - 전문과목별 : 2007-2018	178
표 3-1-9. 면허등록 의료기사, 보건의료정보관리사 및 안경사 수 : 2007-2018	180
표 3-1-10. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사 수 : 2007-2018	182
표 3-1-11. 마약류취급자 허가 현황 - 연도별 : 2007-2018	182
표 3-1-12. 면허등록 위생사 수 : 2007-2018	183
표 3-1-13. 면허등록 영양사 수 : 2007-2018	183
표 3-1-14. 임상영양사 수 : 2012-2018	184
표 3-1-15. 병원 종사 의료인력 수 - 병원 종류별 : 2007-2018	185
표 3-1-16. 병원 종사 의료인력 수 - 시도별 : 2007-2018	186
표 3-1-17. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 기관별 : 2007-2018	187
표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 시도별 : 2007-2018	188
표 3-1-19. 보건소 인력 현황 - 시도별 : 2012-2018	190
표 3-1-20. 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 인력 현황 - 시도별 : 2012-2018	192
표 3-1-21. 의료인 및 의료기사 등 국가시험 합격 현황 : 2009-2018	194
표 3-1-22. 전문의 자격시험 합격 현황 : 2009-2018	196
표 3-1-23. 의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민 수 : 2007-2018	198

3-2. 보건의료시설

표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 - 시도별 : 2012-2018	199
표 3-2-2. 병원 및 의원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2018	200
표 3-2-3. 병원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2018	202
표 3-2-4. 의원 및 조산원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2018	204
표 3-2-5. 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2018	206



Table 3-1-5.	Licensed Oriental Medical Pharmacists by Sex : 2007-2018	175
Table 3-1-6.	Licensed Midwives and Nurses : 2007-2018	175
Table 3-1-7.	Licensed Field Nurse Specialist : 2007-2018	176
Table 3-1-8.	Qualified Medical Specialists by Specialty : 2007-2018	178
Table 3-1-9.	Licensed Medical Technicians, Medical Records Officers and Opticians : 2007-2018 ...	180
Table 3-1-10.	Qualified Bone Setters, Acupuncturists, Moxibutioners and Masseurs/Masseuses : 2007-2018	182
Table 3-1-11.	Narcotics and Other Analogous Substances Dealers by year : 2007-2018 ..	182
Table 3-1-12.	Licensed Sanitary Technicians by Sex : 2007-2018	183
Table 3-1-13.	Licensed Dietitians by Sex : 2007-2018	183
Table 3-1-14.	Licensed clinical dietitian by Sex : 2012-2018	184
Table 3-1-15.	Medical and Paramedical Personnel in Hospitals : 2007-2018	185
Table 3-1-16.	Medical and Paramedical Personnel in Hospitals by City/Province : 2007-2018 ...	186
Table 3-1-17.	Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type : 2007-2018	187
Table 3-1-18.	Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by City/Province : 2007-2018	188
Table 3-1-19.	Personnel in Health Centers by City/Province : 2012-2018	190
Table 3-1-20.	Personnel in Sub-Health Centers and Primary Health Care Posts, Community Health Promotion Center by City/Province : 2012-2018 ...	192
Table 3-1-21.	Results of National Licensing Examination for Medical Personnel, Pharmacists and Medical Technicians, Etc. : 2009-2018	194
Table 3-1-22.	Results of Qualifying Examination for Medical Specialists : 2009-2018	196
Table 3-1-23.	The Number of People Per an Healthcare Professional : 2007-2018	198

3-2. Health Care Facilities

Table 3-2-1.	Health Centers, Sub Health-Centers and Primary Health Care Posts, Community Health Promotion Center by City/Province : 2012-2018	199
Table 3-2-2.	Hospitals and Clinics by Institution and City/Province : 2016-2018	200
Table 3-2-3.	Hospitals by Institution Type and City/Province : 2016-2018	202
Table 3-2-4.	Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2016-2018 ..	204
Table 3-2-5.	Inpatient Care Beds by Institution Type and City/Province : 2016-2018 ...	206

CONTENTS

표 3-2-6. 병원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2018	208
표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2018	210
표 3-2-8. 응급의료기관 수 - 시도별 : 2006-2018	212
표 3-2-9. 구급차 현황 : 2006-2018	213
표 3-2-10. 정신요양시설 수 및 입소자 수 - 시도별 : 2006-2018	214

IV 보건산업

4-1. 의약품 등 제조 및 판매업

표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별 : 2008-2018	219
표 4-1-2. 의약품, 화장품 생산실적 : 2008-2018	220
표 4-1-3. 의료기기, 의약품 생산실적 : 2008-2018	220
표 4-1-4. 완제의약품 생산실적 - 약효별 : 2018	222
표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출 : 2008-2018	223
표 4-1-6. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입 : 2008-2018	223
표 4-1-7. 의약품 등 판매업소 - 시도별 : 2008-2018	224
표 4-1-8. 국내 산업대비 제약산업 비중 : 2008-2018	225
표 4-1-9. ATC분류에 따른 의약품 소비량 : 2013-2017	226
표 4-1-10. ATC분류에 따른 의약품 판매액 : 2013-2017	226

4-2. 보건의료분야 R&D사업

표 4-2-1. 보건의료분야 R&D 사업 예산 현황 : 2009-2018	228
표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적 : 2009-2018	230
표 4-2-3. 보건의료분야 R&D 사업 - 특허 건수 : 2009-2018	234
표 4-2-4. 보건의료분야 R&D 사업 - 논문게재 건수 : 2009-2018	236
표 4-2-5. 보건복지분야 종사자 수 - 업종 : 2014-2017	238
표 4-2-6. 보건복지분야 종사자 수 - 종사상 지위, 규모, 성별, 연령 : 2014-2017	239
표 4-2-7. 외국인 환자 유치 - 외국인 환자 수 : 2009-2018	240



Table 3-2-6.	Inpatient Care Beds in Hospital by Institution Type and City/Province : 2016-2018 ...	208
Table 3-2-7.	Inpatient Care Beds in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2016-2018	210
Table 3-2-8.	Number of Emergency Medical Center by City/Province : 2006-2018	212
Table 3-2-9.	Number of Ambulances : 2006-2018	213
Table 3-2-10.	Psychiatric Patients Institutions and Inmates by City/Province : 2006-2018 ...	214

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 : 2008-2018 ...	219
Table 4-1-2.	Production of Drugs, Cosmetics : 2008-2018	220
Table 4-1-3.	Production of Medical Devices, Quasi-Drugs : 2008-2018	220
Table 4-1-4.	Production of Drug Products Classified - by Therapeutic Areas : 2018 ...	222
Table 4-1-5.	Exports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2008-2018	223
Table 4-1-6.	Imports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2008-2018	223
Table 4-1-7.	Dealers of Drugs, Etc. - by City/Province : 2008-2018	224
Table 4-1-8.	Ratio of Pharmaceutical Industry to GDP : 2008-2018	225
Table 4-1-9.	Pharmaceutical Consumption by ATC Classification : 2013-2017	226
Table 4-1-10.	Pharmaceutical Sales by ATC Classification : 2013-2017	226

4-2. Health Care R&D

Table 4-2-1.	Healthcare R&D Project Budget : 2009-2018	228
Table 4-2-2.	Healthcare R&D Project by Product Development and Export : 2009-2018	230
Table 4-2-3.	Healthcare R&D Project by Number of Patent : 2009-2018	234
Table 4-2-4.	Healthcare R&D Project by Number of Paper Published : 2009-2018	236
Table 4-2-5.	Workers of Health and Welfare Sector - by Business Type : 2014-2017	238
Table 4-2-6.	Workers of Health and Welfare Sector - by Status, Scale, Gender, Age : 2014-2017 ..	239
Table 4-2-7.	International Patients Visiting Korea- No. of Patients : 2009-2018 ..	240

CONTENTS

V

사회복지서비스

5-1. 복지인력 및 시설

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별 : 2014-2018	245
표 5-1-2. 사회복지사 자격증 교부자 수 - 시도별 : 2006-2018	246
표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황 - 시도별 : 2006-2018	248
표 5-1-4. 자원봉사활동(복수응답) : 2017-2019	249
표 5-1-5. 현금기부(복수응답) : 2017-2019	250
표 5-1-6. 물품기부(복수응답) : 2017-2019	252
표 5-1-7. 사회복지시설 운영주체 - 시설 종류별 : 2018	254
표 5-1-8. 사회복지시설 종사자 수 - 시설 종류별, 시도별 : 2018	256
표 5-1-9. 사회복지생활시설 수, 생활인원 및 종사자 수 - 시설 종류별 : 2010-2018 ..	258
표 5-1-10. 사회복지관 수 - 유형별, 시도별 : 2007-2018	259

5-2. 장애인 복지

표 5-2-1. 등록장애인 수 - 장애종별, 시도별 : 2007-2018	260
표 5-2-2. 등록장애인 수 - 장애등급별, 5세 연령별 : 2018	266
표 5-2-3. 재가장애인의 장애원인 - 장애종별 : 2017	272
표 5-2-4. 재가장애인 수 - 성별, 연령별 : 2017	274
표 5-2-5. 독거장애인 서비스 지원 현황 - 시도별 : 2017-2018	276
표 5-2-6. 장애인 거주시설 수 및 입소 현황 - 시도별 : 2009-2018	278
표 5-2-7. 장애인 거주시설 유형별 입소현황 - 시설 종류별, 시도별 : 2009-2018	280



V

SOCIAL WELFARE SERVICE

5-1. Welfare Personnel and Facilities

Table 5-1-1.	Public Social Welfare Specialists by City/Province : 2014-2018	245
Table 5-1-2.	Qualified Social Welfare Specialists by City/Province : 2006-2018	246
Table 5-1-3.	Social Welfare Volunteers by City/Province : 2006-2018	248
Table 5-1-4.	Voluntary Service(Multiple Response) : 2017-2019	249
Table 5-1-5.	Cash Donations(Contributions)(Multiple Response) : 2017-2019	250
Table 5-1-6.	Goods Donations(Contributions)(Multiple Response) : 2017-2019	252
Table 5-1-7.	Operators of Social Welfare Facilities by Facility Type : 2018	254
Table 5-1-8.	Number of Workers at Social Welfare Facilities by Facility Type and by City/Province : 2018	256
Table 5-1-9.	Social Welfare Institutions, Inmates and Workers by Institution Type : 2010-2018	258
Table 5-1-10.	Social Welfare Service Centers by Type of Corporation and City/Province : 2007-2018	259

5-2. Welfare for Personnel With and Disabilities

Table 5-2-1.	Registered Disabled Persons - by Type of Disability and City/Province : 2007-2018	260
Table 5-2-2.	Registered Disabled Persons - Disability Grade and 5-Year Age Group : 2018	266
Table 5-2-3.	The Cause of Disability for the Disabled Persons Living at Home - by Type of Disability : 2017	272
Table 5-2-4.	Disabled Persons Living at Home - by Sex and Age : 2017	274
Table 5-2-5.	One Disabled Person Household Service by City/Province : 2017-2018	276
Table 5-2-6.	Institutions for the Disabled and Their Inmates by Characteristics and City/Province : 2009-2018	278
Table 5-2-7.	Institutions for the Disabled and Their Inmates by Type of Disability and City/Province : 2009-2018	280

CONTENTS

표 5-2-8. 장애인 직업재활시설현황 - 시도별 : 2006-2018	282
표 5-2-9. 장애인 편의시설 설치현황 - 시설 종류별 : 2018	284
표 5-2-10. 장애인 지역사회재활시설·의료재활시설 운영 현황 - 시도별 : 2009-2018	300
표 5-2-11. 저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별 : 2008-2018	302
표 5-2-12. 장애인 출현율 변화추이 - 성별, 연령별 : 2000-2017	303
표 5-2-13. 장애수당 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2018	304
표 5-2-14. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2018	305
표 5-2-15. 장애인연금 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2018	306
표 5-2-16. 중증장애인생산물 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황 : 2010-2018	308

5-3. 보육

표 5-3-1. 보육아동 현황 : 1994-2018	310
표 5-3-2. 보육아동 현황 - 연령별 : 2018	311
표 5-3-3. 보육아동 현황 - 지역유형별 : 2018	312
표 5-3-4. 어린이집 현황 : 1994-2018	313
표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황 : 2010-2018	314
표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동 수 : 2018	315
표 5-3-7. 직장어린이집 현황 : 2017-2018	316
표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황 - 성별 : 2009-2018	318
표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동 수 - 성별, 시도별 : 2018	320
표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동 수 - 성별, 시도별 : 2018	321

5-4. 아동복지

표 5-4-1. 소년소녀 가정 현황 - 시도별 : 2005-2018	322
표 5-4-2. 아동 입양기관 수 및 입양 아동 수 - 시도별 : 2006-2018	324
표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동 현황 - 시도별 : 2010-2018	326
표 5-4-4. 아동복지시설 수 및 보호아동 현황(총괄) - 시도별 : 2005-2018	328
표 5-4-5. 아동양육시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2005-2018	329



Table 5-2-8.	Vocational Rehabilitation Facilities for the Disabled by City/Province : 2006-2018	282
Table 5-2-9.	Facilities for the Convenience of the Handicapped by Facility Type : 2018	284
Table 5-2-10.	Community Rehabilitation Facilities & Medical rehabilitation facility for the Disabled by City/Province : 2009-2018	300
Table 5-2-11.	Assistive Devices for the Disabled Persons with Low Income by City/Province : 2008-2018	302
Table 5-2-12.	Detected Prevalance Rate of the Disabled Persons by Sex and Age : 2000-2017	303
Table 5-2-13.	Recipients of Allowance for Persons with Disabilities by City/Province : 2010-2018	304
Table 5-2-14.	Recipients of Allowance for Children with Disabilities by City/Province : 2010-2018	305
Table 5-2-15.	Recipients of Disability Pension by City/Province : 2010-2018	306
Table 5-2-16.	The purchase records and facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers : 2010-2018	308

5-3. Childcare

Table 5-3-1.	Children in Care : 1994-2018	310
Table 5-3-2.	Children in Care by Age : 2018	311
Table 5-3-3.	Children in Care by Regional Area : 2018	312
Table 5-3-4.	Childcare Facilities : 1994-2018	313
Table 5-3-5.	Teachers and Other Staff at Childcare Facilities : 2010-2018	314
Table 5-3-6.	Children in Special Childcare Facilities : 2018	315
Table 5-3-7.	Childcare Workplace : 2017-2018	316
Table 5-3-8.	Licensed Childcare Directors and Teachers by Sex : 2009-2018	318
Table 5-3-9.	Number of children receiving child care subsidy : 2018	320
Table 5-3-10.	Number of children receiving home care allowance : 2018	321

5-4. Child Welfare

Table 5-4-1.	The State of Households Headed by Child by City/Province : 2005-2018	322
Table 5-4-2.	Adoption Agencies and Adopted Children by City/Province : 2006-2018	324
Table 5-4-3.	The State of Foster Homes and Children Under Foster Care by City/Province : 2010-2018	326
Table 5-4-4.	Children Welfare Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2018	328
Table 5-4-5.	Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2018	329

CONTENTS

표 5-4-6. 아동자립지원시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2005-2018	330
표 5-4-7. 아동보호치료시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2005-2018	331
표 5-4-8. 아동일시보호시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2005-2018	332
표 5-4-9. 아동종합시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2008-2018	333
표 5-4-10. 아동공동생활가정 수 및 보호아동 현황 - 시도별 : 2008-2018	334
표 5-4-11. 보호대상아동 발생 및 보호조치 현황 - 시도별 : 2006-2018	336
표 5-4-12. 아동안전사고 사망자 수(14세이하) - 연령별 : 2000-2018	338
표 5-4-13. 아동학대 발생현황 - 시도별 : 2004-2018	339
표 5-4-14. 지역아동센터 현황 - 시도별 : 2013-2018	340
표 5-4-15. 아동복지교사 현황 - 시도별 : 2007-2018	342
표 5-4-16. 아동발달계좌(디딤씨앗통장) 개설 현황 : 2007-2018	344

5-5. 여성 및 가족

표 5-5-1. 산후조리장소별 이용률, 이용기간, 만족도 : 2017	345
표 5-5-2. 산업별 규모별 출산전후휴가급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 : 2013-2017	346
표 5-5-3. 산업별 규모별 육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황-성별 : 2016-2017	347

5-6. 노인복지 및 기타

표 5-6-1. 독거노인 수 : 2014-2019	348
표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성 : 2008-2017	349
표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령 : 2008-2017	350
표 5-6-4. 노인학대 접수 건수 - 시도별 : 2008-2018	351
표 5-6-5. 노인학대 현황 - 유형별 : 2008-2018	352
표 5-6-6. 학대피해노인 현황 - 연령별 : 2008-2018	352
표 5-6-7. 치매환자 등록 현황 - 시도별 : 2012-2018	354
표 5-6-8. 노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황 - 시설 종류별, 시도별 : 2008-2018	356



Table 5-4-6. Self Independence Assistance Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2018	330
Table 5-4-7. Children Care Treatment Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2018	331
Table 5-4-8. Temporary Care Welfare Institutions for Children and Their Inmates by City/Province : 2005-2018	332
Table 5-4-9. Complex Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2008-2018	333
Table 5-4-10. Children Grouphomes and Their Inmates by City/Province : 2008-2018 ..	334
Table 5-4-11. Status of Children Needing Protection and Results of Protective measures by City/Province : 2006-2018	336
Table 5-4-12. The Number of the Deceased by Accident(Under 14 Year) : 2000-2018 ..	338
Table 5-4-13. Incidence of Child Abuse by City/Province : 2004-2018	339
Table 5-4-14. Community Child Centers - by City/Province : 2013-2018	340
Table 5-4-15. Child Welfare Teachers - by City/Province : 2007-2018	342
Table 5-4-16. Child Development Account : 2007-2018	344

5-5. Women and Family

Table 5-5-1. Post-natal Care Place(Utilization rate, period of use, satisfaction) : 2017 ..	345
Table 5-5-2. Maternity Protection - Maternity Leave : 2013-2017	346
Table 5-5-3. Parental Leave Allowance : 2016-2017	347

5-6. Welfare for Senior Citizens

Table 5-6-1. One Person Household Age 65 and Over : 2014-2019	348
Table 5-6-2. General Characteristics of the Elderly (65+ in Korean Age) : 2008-2017 ..	349
Table 5-6-3. Age Considered as the Elderly : 2008-2017	350
Table 5-6-4. Number of Reported Cases of Elderly Abuse by City/Province : 2008-2018 ..	351
Table 5-6-5. Status of Elderly Abuse by Type of Abuse : 2008-2018	352
Table 5-6-6. Status of Absued Elderly by Age : 2008-2018	352
Table 5-6-7. The number of registered dementia patients in public health center - by city : 2012-2018 ..	354
Table 5-6-8. Welfare Institutions for the Aged and Their Inmates - by Institution Type and City/Province : 2008-2018	356

CONTENTS

표 5-6-9. 노인복지 이용시설 현황 - 시설 종류별, 시도별 : 2008-2018	358
표 5-6-10. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별 : 2008-2018	360
표 5-6-11. 노인 취업알선 실적 - 시도별 : 2004-2018	361
표 5-6-12. 공설묘지 이용 현황 - 시도별 : 2005-2018	362
표 5-6-13. 법인묘지 이용 현황 - 시도별 : 2005-2018	363
표 5-6-14. 화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별 : 2005-2018	364
표 5-6-15. 화장률 현황 - 시도별 : 2005-2018	365
표 5-6-16. 장례지도사 자격증 발급 현황 : 2012-2018	366
표 5-6-17. 노숙인 생활시설 수 및 생활인원 현황 - 시도별 : 2008-2018	368

VI

공공부조

6-1. 기초생활보장

표 6-1-1. 기초생활보장 수급자 수 - 시도별 : 2008-2018	373
표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자 수 - 연령별 : 2008-2018	374
표 6-1-3. 기초생활보장 가구 수 - 가구규모별 : 2008-2018	376
표 6-1-4. 기초생활보장 가구수 - 가구유형별 : 2008-2018	377
표 6-1-5. 기초생활급여별 집행실적 - 시도별 : 2018	378
표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여 집행실적 - 시도별 : 2008-2018	380
표 6-1-7. 기준 중위소득 : 2015-2019	382
표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별 : 2008-2018	383
표 6-1-9. 자활사업 참여자 수 - 시도별 : 2009-2018	384



Table 5-6-9. Current Status of Welfare Facilities for the Elderly – by Institution Type and City/Province : 2008-2018	358
Table 5-6-10. Licensed Caregivers by City/Province : 2008-2017	360
Table 5-6-11. Job Placement Service for the Aged by City/Province : 2004-2018 ..	361
Table 5-6-12. Utilization of Public Cemeteries by City/Province : 2005-2018	362
Table 5-6-13. Utilization of Corporation Cemeteries by City/Province : 2005-2018 ..	363
Table 5-6-14. Crematorium, Charnel Houses and Utilization Cases by City/Province : 2005-2018	364
Table 5-6-15. Rate of Cremation by City/Province : 2005-2018	365
Table 5-6-16. Licensed Funeral Instructor : 2012-2018	366
Table 5-6-17. Number of Institutions for the Homeless and Their Inmates by City/Province : 2008-2018	368

VI

SOCIAL INSURANCE

6-1. Basic Livelihood Security

Table 6-1-1. Total Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by City/Province : 2008-2018	373
Table 6-1-2. General Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by Age Group : 2008-2018	374
Table 6-1-3. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Size of Family : 2008-2018	376
Table 6-1-4. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Type of Family : 2008-2018	377
Table 6-1-5. Total Expenditure for National Basic Livelihood Security Benefits by Type of Benefits by City/Province : 2018	378
Table 6-1-6. Total Expenditure for National Basic Livelihood Security Benefits by Type of Beneficiaries by City/Province : 2008-2018	380
Table 6-1-7. Median Income : 2015-2019	382
Table 6-1-8. Emergency Welfare Support by City/Province : 2008-2018	383
Table 6-1-9. Number of Participants Self-Supporting Program : 2009-2018	384

CONTENTS

6-2. 의료급여

표 6-2-1. 의료급여 대상자 현황 - 유형별 : 2008-2018	386
표 6-2-2. 의료급여 대상자 현황 - 연령별 : 2008-2018	388
표 6-2-3. 1종 의료급여 대상자 현황 - 연령별 : 2008-2018	390
표 6-2-4. 2종 의료급여 대상자 현황 - 연령별 : 2008-2018	392
표 6-2-5. 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2008-2018	394
표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2008-2018	395
표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2008-2018	396

VII

사회보험

7-1. 공공연금

표 7-1-1. 공공연금 가입자 수 - 연금 형태별 : 1993-2018	399
표 7-1-2. 공공연금 수급권자 수 - 연금 형태별 : 1993-2018	400
표 7-1-3. 공공연금 총 급여비 : 1993-2018	401

7-2. 국민연금

표 7-2-1. 국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 시도별 : 2006-2018	402
표 7-2-2. 국민연금 가입자 수 - 사업장 규모별, 시도별 : 2006-2018	404
표 7-2-3. 국민연금 가입자 수 - 산업별, 시도별 : 2006-2018	406
표 7-2-4. 국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 연령별 : 2006-2018	408
표 7-2-5. 국민연금적용 사업장 수 - 사업장 인원 규모별, 시도별 : 2006-2018	410
표 7-2-6. 국민연금 급여 실적 - 급여 종류별, 시도별 : 2006-2018	412
표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황 - 급여 종류별, 연령별, 성별 : 2018	414
표 7-2-8. 국민연금 기금 조성 현황 : 1994-2018	416
표 7-2-9. 국민연금 기금 운용 현황 : 1994-2018	418



6-2. Medical Aid

Table 6-2-1.	Medical Aid by Recipient Type : 2008-2018	386
Table 6-2-2.	Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2008-2018	388
Table 6-2-3.	Category 1 Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2008-2018 ..	390
Table 6-2-4.	Category 2 Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2008-2018 ..	392
Table 6-2-5.	Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2008-2018	394
Table 6-2-6.	Category 1 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2008-2018 ..	395
Table 6-2-7.	Category 2 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2008-2018 ..	396

VII

PUBLIC ASSISTANCE

7-1. Public Pension

Table 7-1-1.	Public Pension Insurants by Pension Scheme : 1993-2018	399
Table 7-1-2.	Public Pension Beneficiaries by Pension Scheme : 1993-2018	400
Table 7-1-3.	Public Pension Total Benefits : 1993-2018	401

7-2. National Pension

Table 7-2-1.	National Pension Insurants by Insurance Type and City/Province : 2006-2018	402
Table 7-2-2.	National Pension Insurants by Size of Workplaces and City/Province : 2006-2018 ..	404
Table 7-2-3.	National Pension Insurants by Industry Type and City/Province : 2006-2018 ..	406
Table 7-2-4.	National Pension Insurants by Insurance Type and Age Group : 2006-2018	408
Table 7-2-5.	Workplaces Covered by National Pension by Size of Workplaces and City/Province : 2006-2018	410
Table 7-2-6.	Cases and Benefits in National Pension by Benefit Type and City/Province : 2006-2018	412
Table 7-2-7.	Number of All Beneficiaries in National Pension by Type of Benefits, Age Group, and Sex : 2018	414
Table 7-2-8.	National Pension Amount Paid in Fund : 1994-2018	416
Table 7-2-9.	National Pension Operation of Fund : 1994-2018	418

CONTENTS

7-3. 기초(노령)연금

표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자 수 및 지급 실적 - 시도별 : 2012-2018	420
---	-----

7-4. 건강보험

표 7-4-1. 건강보험 적용인구 - 직역별, 시도별 : 2006-2018	422
표 7-4-2. 건강보험 보험급여 실적 - 급여 종류별 : 2008-2018	424
표 7-4-3. 건강보험 요양급여 실적 - 직역별, 진료 형태별 : 2018	426
표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 - 직역별 : 2002-2018	427
표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액 : 2004-2018	428

7-5. 노인장기요양보험

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정 현황 - 시도별 : 2008-2018	429
표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황 - 시설 : 2008-2018	430
표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황 - 재가서비스 : 2008-2018	432

VIII

재정·경제

8-1. 보건복지예산

표 8-1-1. 보건복지 예산 현황 : 2015-2019	437
표 8-1-2. 자원별 경상의료비 추이 : 1998-2018p	438
표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이 : 1998-2018p	439
표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이 : 1998-2018p	440
표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이 : 1990-2015	442



7-3. Basic Old-age Pension

Table 7-3-1. Total Recipients & Total Benefits Expenditure for Basic(Old-Age) Pension Allowance by City/Province : 2012-2018	420
--	-----

7-4. National Health Insurance

Table 7-4-1. Covered Person of Health Insurance by Category of Insured and City/Province : 2006-2018	422
Table 7-4-2. Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type : 2008-2018 ...	424
Table 7-4-3. Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type and Category of Insured : 2018	426
Table 7-4-4. Financing Balance of Health Insurance by Category of Insured : 2002-2018 ...	427
Table 7-4-5. Amount of Contributions and Benefits of Health Insurance by Quarterly : 2004-2018 ...	428

7-5. Long-term Care Insurance

Table 7-5-1. Application and Eligibility for Long-Term Care Insurance for the Elderly : 2008-2018	429
Table 7-5-2. Facilities for Long-Term Care Insurance for the Elderly by Institutional Benefits : 2008-2018	430
Table 7-5-3. Facilities for Long-Term Care Insurance for the Elderly - by In-Home Care Benefits : 2008-2018	432

VIII

FINANCE, ECONOMY

8-1. Government Budget of Health and Welfare section

Table 8-1-1. Budget of the Ministry of Health and Welfare : 2015-2019	437
Table 8-1-2. Current Health Expenditure by Financing Schemes : 1998-2018p ...	438
Table 8-1-3. Current Health Expenditure by Function : 1998-2018p	439
Table 8-1-4. Current Health Expenditure by Provider : 1998-2018p	440
Table 8-1-5. Total Social Expenditure(Public, Mandatory Private, Voluntary Private) : 1990-2015 ...	442

CONTENTS

8-2. 국민경제

표 8-2-1. 가구당 월평균 가계지출 : 2004-2018	444
표 8-2-2. 농가가구 연평균 가계지출 : 2009-2018	446
표 8-2-3. 국내 주요 물가지수 : 1997-2018	448
표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득 : 2000-2018p	449
표 8-2-5. 조세부담률 : 2012-2017	450
표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이 : 2011-2017p	451

IX 국제통계

9-1. 인구

표 9-1-1. 총인구 : 2009-2017	455
표 9-1-2. 총인구(여자) : 2009-2017	456
표 9-1-3. 총인구(남자) : 2009-2017	457
표 9-1-4. 부양비 : 1990-2020	458

9-2. 건강상태

표 9-2-1. 0세의 기대여명 : 2009-2017	459
표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자) : 2009-2017	460
표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자) : 2009-2017	461
표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자) : 2009-2017	462
표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자) : 2009-2017	463
표 9-2-6. 합계 출산율 : 2009-2017	464
표 9-2-7. 모성 사망비 : 2009-2017	465
표 9-2-8. 영아 사망률 : 2009-2017	466
표 9-2-9. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률 : 2013-2017	467
표 9-2-10. 자살률 : 2009-2017	468



8-2. National Economy

Table 8-2-1. Average Monthly Expenditure Per Household : 2004-2018	444
Table 8-2-2. Average Year Consumption Expenditure Per Farm Household : 2009-2018 ...	446
Table 8-2-3. Domestic Major Price Index : 1997-2018	448
Table 8-2-4. GDP, GNI : 2000-2018p	449
Table 8-2-5. Tax Burden Ratio : 2012-2017	450
Table 8-2-6. Gini's Coefficient and Relative Poverty Rate : 2011-2017p	451

IX

INTERNATIONAL STATISTICS

9-1. Population

Table 9-1-1. Total Population : 2009-2017	455
Table 9-1-2. Total Population(Female) : 2009-2017	456
Table 9-1-3. Total Population(Male) : 2009-2017	457
Table 9-1-4. Dependency Ratio : 1990-2020	458

9-2. Health Status

Table 9-2-1. Life Expectancy at Age 0 : 2009-2017	459
Table 9-2-2. Life Expectancy at Age 0(Female) : 2009-2017	460
Table 9-2-3. Life Expectancy at Age 0(Male) : 2009-2017	461
Table 9-2-4. Life Expectancy at Age 60(Female) : 2009-2017	462
Table 9-2-5. Life Expectancy at Age 60(Male) : 2009-2017	463
Table 9-2-6. Total Fertility Rate : 2009-2017	464
Table 9-2-7. Maternal Mortality Ratio : 2009-2017	465
Table 9-2-8. Infant Mortality Rate : 2009-2017	466
Table 9-2-9. Acute care(acute myocardial infarction, ischemic stroke, hemorrhagic stroke) 30-day in-hospital case-fatality rate : 2013-2017	467
Table 9-2-10. Suicide rate : 2009-2017	468

CONTENTS

9-3. 건강위험요인

표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상) : 2009-2017	469
표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상) : 2009-2017	470

9-4. 보건의료자원

표 9-4-1. 임상 의사 수(인구 1,000명당) : 2009-2017	471
표 9-4-2. 임상 치과 의사 수(인구 1,000명당) : 2009-2017	472
표 9-4-3. 임상 간호인력 수(인구 1,000명당) : 2009-2017	473
표 9-4-4. 총 병원 병상 수 : 2009-2017	474
표 9-4-5. 급성기 병원 병상 수 : 2009-2017	475
표 9-4-6. 장기요양 병원 병상 수 : 2009-2017	476

9-5. 보건의료비용

표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비) : 2008-2018p	477
표 9-5-2. 정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 2008-2018p	478

9-6. 의약품 등

표 9-6-1. 항생제 소비량 : 2007-2017	479
------------------------------	-----

9-7. 사회복지

표 9-7-1. 사회복지지출 : 1990-2015	480
표 9-7-2. 공공사회복지지출 : 1990-2015	481
표 9-7-3. 법정민간사회복지지출 : 1990-2015	482
표 9-7-4. 노인 빈곤율 : 2009-2017	483

9-8. 산업 및 서비스

표 9-8-1. 의약품 수출 : 2009-2017	484
표 9-8-2. 의약품 수입 : 2009-2017	485

9-9. 경제

표 9-9-1. 국내 총생산(GDP) : 2009-2017	486
표 9-9-2. 환 율 : 2009-2017	487



9-3. Non-Medical Determinant of Health

Table 9-3-1. Daily Smoking Rates(Female, 15 +) : 2009-2017	469
Table 9-3-2. Daily Smoking Rates(Male, 15 +) : 2009-2017	470

9-4. Health Care Resources

Table 9-4-1. Number of Practising Physicians(Per 1,000 Population) : 2009-2017 ...	471
Table 9-4-2. Number of Practising Dentists(Per 1,000 Population) : 2009-2017 ...	472
Table 9-4-3. Number of Practising Nurses(Per 1,000 Population) : 2009-2017 ...	473
Table 9-4-4. Total Hospital Beds : 2009-2017	474
Table 9-4-5. Curative(Acute) Care Hospital Beds : 2009-2017	475
Table 9-4-6. Long-Term Care Hospital Beds : 2009-2017	476

9-5. Health Expenditure

Table 9-5-1. Current Health Expenditure(% GDP) : 2008-2018p	477
Table 9-5-2. Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes(Share of current health expenditure) : 2008-2018p	478

9-6. Medical Supplies

Table 9-6-1. Antibacterials for systemic use Under OECD Guidelines : 2007-2017 ...	479
--	-----

9-7. Social Protection

Table 9-7-1. Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2015	480
Table 9-7-2. Public Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2015	481
Table 9-7-3. Mandatory Private Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2015 ..	482
Table 9-7-4. Elderly Poverty Rates : 2009-2017	483

9-8. Industry and Services

Table 9-8-1. Pharmaceutical Industry Exports(Manufacturing) : 2009-2017	484
Table 9-8-2. Pharmaceutical Industry Imports(Manufacturing) : 2009-2017	485

9-9. Economy

Table 9-9-1. Gross Domestic Product : 2009-2017	486
Table 9-9-2. Monetary Conversion Rates : 2009-2017	487

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 : 천명		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
2016	51,218	25,671	25,547	100.5	0.40
2017	51,362	25,737	25,625	100.4	0.28
2018	51,607	25,864	25,743	100.5	0.48
2019	51,709	25,913	25,796	100.5	0.20
2020	51,781	25,946	25,835	100.4	0.14
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	2017			2018		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
전 체	51,361,911	25,736,793	25,625,118	51,606,633	25,863,502	25,743,131
0 - 4세	2,151,219	1,102,364	1,048,855	2,032,012	1,041,546	990,466
5 - 9세	2,308,987	1,188,607	1,120,380	2,289,635	1,177,422	1,112,213
10 - 14세	2,264,077	1,173,575	1,090,502	2,267,741	1,172,820	1,094,921
15 - 19세	2,982,455	1,554,471	1,427,984	2,817,245	1,469,053	1,348,192
20 - 24세	3,529,657	1,882,066	1,647,591	3,496,564	1,856,658	1,639,906
25 - 29세	3,368,161	1,791,765	1,576,396	3,497,380	1,868,308	1,629,072
30 - 34세	3,491,542	1,825,165	1,666,377	3,366,501	1,766,587	1,599,914
35 - 39세	4,054,300	2,089,929	1,964,371	4,100,582	2,116,733	1,983,849
40 - 44세	4,078,404	2,083,256	1,995,148	3,955,767	2,023,646	1,932,121
45 - 49세	4,506,942	2,278,705	2,228,237	4,556,757	2,311,564	2,245,193
50 - 54세	4,163,840	2,107,628	2,056,212	4,123,542	2,076,615	2,046,927
55 - 59세	4,225,899	2,102,223	2,123,676	4,339,919	2,163,953	2,175,966
60 - 64세	3,170,368	1,554,982	1,615,386	3,390,828	1,669,024	1,721,804
65 - 69세	2,286,519	1,098,706	1,187,813	2,358,389	1,133,201	1,225,188
70 - 74세	1,756,800	800,334	956,466	1,796,287	826,425	969,862
75 - 79세	1,494,315	620,799	873,516	1,580,370	664,618	915,752
80세 이상	1,528,426	482,218	1,046,208	1,637,114	525,329	1,111,785

자료 : 통계청, 「장래인구추계」

성별 추계인구 : 2017-2020

by 5-year Age Group and Sex : 2017-2020

Unit : Person

연 령 Age	2019			2020		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
전 체	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

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 : 천명, %

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
2016	51,218	6,865	13.4	37,596	73.4
2017	51,362	6,724	13.1	37,572	73.2
2018	51,607	6,589	12.8	37,645	72.9
2019	51,709	6,435	12.4	37,590	72.7
2020	51,781	6,297	12.2	37,358	72.1
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	구성비 Composition	부양비 (생산연령인구 1백명당) Dependency ratio			노령화지수 (유소년인구 1백명당) Index of Ageing
		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
6,757	13.2	36.2	18.3	18.0	98.4
7,066	13.8	36.7	17.9	18.8	105.1
7,372	14.3	37.1	17.5	19.6	111.9
7,685	14.9	37.6	17.1	20.4	119.4
8,125	15.7	38.6	16.9	21.7	129.0
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) : 2008-2018

Table 1-1-4. Population by City/Province(Resident Registration) : 2008-2018

단위 : 천명, %

Unit : Thousand Persons, %

시·도별 City/Province	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	성 비 (여자=100) Sexratio (Female=100)
2008	49,540	24,823	24,717	100.4
2009	49,773	24,930	24,843	100.4
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
서울 Seoul	9,766	4,774	4,992	95.6
부산 Busan	3,441	1,692	1,749	96.8
대구 Daegu	2,462	1,219	1,242	98.1
인천 Incheon	2,955	1,482	1,473	100.6
광주 Gwangju	1,459	723	737	98.1
대전 Daejeon	1,490	744	746	99.8
울산 Ulsan	1,156	594	562	105.7
세종 Sejong	314	157	157	99.7
경기 Gyeonggi	13,077	6,578	6,500	101.2
강원 Gangwon	1,543	776	767	101.3
충북 Chungbuk	1,599	809	790	102.4
충남 Chungnam	2,126	1,082	1,044	103.6
전북 Jeonbuk	1,837	913	924	98.9
전남 Jeonnam	1,883	943	940	100.3
경북 Gyeongbuk	2,677	1,347	1,330	101.2
경남 Gyeongnam	3,374	1,697	1,677	101.2
제주 Jeju	667	336	331	101.3

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 : 1990^T-2018^R

Table 1-1-5. Trend of Population in Metropolitan Cities and Seoul Metropolitan Area : 1990^T-2018^R

단위 : 천명, %

Unit : Thousand Persons, %

구 분 Classification	1990 ^T	2000 ^T	2005 ^T	2010 ^T	2010 ^R	2015 ^R	2016 ^R	2017 ^R	2018 ^R
전 국 Wholecountry	43,411	46,136	47,279	48,580	49,711	51,069	51,270	51,423	51,630
서울특별시 Seoul metro politan city	10,613	9,895	9,820	9,794	10,065	9,904	9,806	9,742	9,674
부산광역시 Busan metropolitan city	3,798	3,663	3,524	3,415	3,488	3,449	3,440	3,417	3,395
대구광역시 Daegu metropolitan city	2,229	2,481	2,465	2,446	2,490	2,466	2,461	2,453	2,444
인천광역시 Incheon metropolitan city	1,818	2,475	2,531	2,663	2,723	2,890	2,913	2,926	2,936
광주광역시 Gwangju metropolitan city	1,139	1,353	1,418	1,476	1,498	1,503	1,502	1,496	1,490
대전광역시 Daejeon metropolitan city	1,050	1,368	1,443	1,502	1,527	1,538	1,535	1,526	1,511
울산광역시 Ulsan metropolitan city	682	1,014	1,049	1,083	1,102	1,167	1,166	1,157	1,150
세종특별자치시 Sejong city	-	-	-	-	-	204	243	277	312
경 기 도 Gyeonggi province	6,156	8,984	10,415	11,379	11,651	12,479	12,672	12,852	13,103
수 도 권 ¹⁾ Seoul capital area	18,587	21,354	22,766	23,836	24,439	25,274	25,390	25,519	25,713
특·광역시 Metropolitan cities	21,329	22,249	22,250	22,378	22,893	23,122	23,066	22,993	22,914
전체인구 중 서울인구비율 Percentage of population in Seoul metropolitan city	24.4	21.4	20.8	20.2	20.2	19.4	19.1	18.9	18.7
전체인구 중 수도권인구비율 Percentage of population in Seoul metropolitan area	42.8	46.3	48.2	49.1	49.2	49.5	49.5	49.6	49.8
전체인구 중 특·광역시인구 Percentage of population in metropolitan cities	49.8	48.2	47.1	46.1	46.1	45.3	45.0	44.7	44.4

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

Source : Statistics Korea, *Population and Housing Census Reports*

주 : 1) 서울, 인천, 경기

Note : 1) Seoul, Incheon, Gyeonggi

2) R : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 자료

T : 전통적 현장조사 방식의 집계 자료

표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구 증가율 : 2005-2018

Table 1-2-1. Births, Deaths and Natural Population Increase Rate : 2005-2018

단위 : 명		Unit : Person			
연 도	출 생	조출생률(C.B.R)	사 망	조사망률(C.D.R)	자연인구증가율
Year	Live birth	(천명당) (per 1,000 persons)	Death	(천명당) (per 1,000 persons)	Natural increase rate (per 1,000 persons)
2 0 0 5	438,707	9.0	245,874	5.1	4.0
2 0 0 6	451,759	9.2	244,162	5.0	4.2
2 0 0 7	496,822	10.1	246,482	5.0	5.1
2 0 0 8	465,892	9.4	246,113	5.0	4.4
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
서 울 Seoul	58,074	6.0	45,219	4.7	1.3
부 산 Busan	19,152	5.6	22,570	6.6	-1.0
대 구 Daegu	14,400	5.9	14,070	5.7	0.1
인 천 Incheon	20,087	6.9	15,316	5.2	1.6
광 주 Gwangju	9,105	6.3	7,781	5.4	0.9
대 전 Daejeon	9,337	6.3	7,403	5.0	1.3
울 산 Ulsan	8,149	7.1	5,349	4.6	2.4
세 종 Sejong	3,703	12.5	1,259	4.3	8.3
경 기 Gyeonggi	88,175	6.9	60,050	4.7	2.2
강 원 Gangwon	8,351	5.4	11,976	7.8	-2.4
충 북 Chungbuk	10,586	6.7	11,334	7.1	-0.5
충 남 Chungnam	14,380	6.8	15,802	7.5	-0.7
전 북 Jeonbuk	10,001	5.5	14,552	7.9	-2.5
전 남 Jeonnam	11,238	6.0	17,219	9.2	-3.2
경 북 Gyeongbuk	16,079	6.0	22,289	8.4	-2.3
경 남 Gyeongnam	21,224	6.3	22,719	6.8	-0.4
제 주 Jeju	4,781	7.3	3,912	6.0	1.3

자료 : 통계청, 「인구동향조사」
주 : 2012년부터 세종시 포함

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생 성비 : 1985-2018p

Table 1-2-2. Life Expectancy and Sex Ratio at Birth : 1985-2018p

단위 : 세, %

Unit : Age, %

구 분 Classification	기 대 수 명(출생시 기대여명) Life expectancy at birth				출생성비(%) Sex ratio at Birth
	계 Total	남 Male	여 Female	차이 Difference	
1 9 8 5	68.9	64.6	73.2	8.6	109.4
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	7.4	110.1
2 0 0 1	76.5	72.9	80.1	7.2	109.0
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	6.8	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 8p	-	-	-	-	105.4

자료 : 통계청, 「인구동향조사」
주 : p 잠정치

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계 출산율 : 1994-2018

Table 1-2-3. Age-specific & Total Fertility Rate : 1994-2018

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 ¹⁾							합 계 출산율 TFR ²⁾
	15-19세	20-24세	25-29세	30-34세	35-39세	40-44세	45-49세	
1994	4.0	65.4	177.5	67.0	14.5	2.2	0.3	1.66
1995	3.7	62.4	175.3	68.6	15.0	2.4	0.2	1.63
1996	3.4	58.5	166.3	70.3	15.4	2.5	0.2	1.57
1997	3.2	54.7	160.5	72.3	15.9	2.5	0.2	1.54
1998	3.0	48.8	152.8	71.9	15.7	2.5	0.2	1.46
1999	2.8	43.8	147.9	73.0	15.7	2.6	0.3	1.43
2000	2.6	39.2	150.3	84.1	17.6	2.7	0.2	1.48
2001	2.4	31.7	129.8	78.1	17.3	2.6	0.2	1.31
2002	2.7	26.8	111.4	75.0	16.9	2.5	0.2	1.18
2003	2.5	23.9	112.2	79.7	17.4	2.6	0.2	1.19
2004	2.4	20.8	105.0	83.7	18.6	2.6	0.2	1.16
2005	2.2	18.0	92.1	82.1	19.0	2.5	0.2	1.09
2006	2.2	17.8	89.9	90.0	21.5	2.7	0.2	1.13
2007	2.3	19.7	95.9	102.0	25.9	3.1	0.2	1.26
2008	1.7	18.2	85.6	101.5	26.5	3.2	0.2	1.19
2009	1.7	16.5	80.4	100.8	27.3	3.4	0.2	1.15
2010	1.8	16.5	79.7	112.4	32.6	4.1	0.2	1.23
2011	1.8	16.4	78.4	114.4	35.4	4.6	0.2	1.24
2012	1.8	16.0	77.4	121.9	39.0	4.9	0.2	1.30
2013	1.7	14.0	65.9	111.4	39.5	4.8	0.1	1.19
2014	1.6	13.1	63.4	113.8	43.2	5.2	0.1	1.21
2015	1.4	12.5	63.1	116.7	48.3	5.6	0.2	1.24
2016	1.3	11.5	56.4	110.1	48.7	5.9	0.2	1.17
2017	1.0	9.6	47.9	97.7	47.2	6.0	0.2	1.05
2018	0.9	8.2	41	91.4	46.1	6.4	0.2	0.98

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 : 1994-2018

Table 1-2-4. Sex Ratio at Birth by Birth Order : 1994-2018

단위 : 여아 100명당 남아 수, %

Unit : Males Per 100 Females, %

연 도 Year	출생성비 ¹⁾ Sex ratio at Birth				
	총 출생아 ²⁾ Total birth	첫째아 First	둘째아 Second	셋째아 Third	넷째아 이상 Fourth and over
1 9 9 4	115.2	105.9	114.2	204.2	224.6
1 9 9 5	113.2	105.7	111.7	177.4	203.3
1 9 9 6	111.5	105.2	109.8	164.0	183.2
1 9 9 7	108.2	105.0	106.3	133.5	153.3
1 9 9 8	110.1	106.2	107.7	144.2	152.0
1 9 9 9	109.5	105.5	107.5	141.2	154.0
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

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

주 : 1) 여아 100명당 남아 수

Note : 1) Males Per 100 Females

2) 출산순위 미상 포함

표 1-2-5. 체중별 출생비 : 2005-2018

Table 1-2-5. Percentage of Live Births by Birth Weight : 2005-2018

단위 : %

Unit : %

연 도 Year	전체 ¹⁾ Total				단태아 One fetus				다태아 Twin fetus and over			
	저체중아 (2.5kg 미만) Under weight baby	극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	정상 체중아 (2.5~4.0 kg미만) Normal weight infant	과체중아 (4.0kg 이상) Over weight baby	저체중아 (2.5kg 미만) Under weight baby	극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만) Normal weight infant	과체중아 (4.0kg 이상) Over weight baby	저체중아 (2.5kg 미만) Under weight baby	극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	정상 체중아 (2.5~4.0 kg미만) Normal weight infant	과체중아 (4.0kg 이상) Over weight baby
2005	4.3	0.4	91.1	4.6	3.3	0.3	92.1	4.7	50.3	4.2	49.6	0.0
2006	4.4	0.4	91.4	4.2	3.3	0.3	92.4	4.3	48.2	4.5	51.8	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

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

주 : 1) 다태아 여부 및 체중 미상 제외

표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별 : 2005-2018

Table 1-2-6. Age-specific Death Rate by Sex and Age : 2005-2018

●●● 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 5	554.4	436.6	33.2	20.4	16.4	40.6	58.6	73.7	100.2	152.1
2 0 0 6	549.4	441.1	28.9	17.4	17.4	38.8	51.1	68.8	84.6	137.7
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
여자 Female										
2 0 0 5	455.5	409.9	24.8	15.2	12.9	22.2	39.1	44.2	55.2	75.0
2 0 0 6	449.3	372.1	27.1	14.0	11.2	20.7	31.5	37.5	47.1	67.1
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

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

연령별 : 2005-2018

by Sex and Age : 2005-2018

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 +
265.1	432.7	641.1	904.9	1,465.6	2,360.8	3,823.0	6,414.2	10,493.7	16,953.2	25,516.1
243.7	406.9	611.9	889.4	1,336.2	2,249.0	3,661.0	6,230.4	10,316.0	16,189.8	25,115.9
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
104.6	155.8	221.8	322.0	544.9	945.3	1,817.4	3,672.2	7,026.4	12,377.6	21,675.1
96.4	141.0	213.1	309.7	489.6	887.8	1,690.2	3,417.1	6,835.4	12,025.9	21,415.2
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

Source : Statistics Korea, *Vital Statistics*

표 1-2-7. 영아 사망률 - 지역별 : 2005-2018

Table 1-2-7. Infant Mortality Rate by City/Province : 2005-2018

단위 : 출생아 천 명 당		Unit : Per 1,000 Live Births	
구 분 Classification	영아사망률 Infant mortality rate	사망수(명) Deaths	출생수(명) Births
2 0 0 5	4.2	1,833	438,707
2 0 0 6	3.8	1,710	451,759
2 0 0 7	3.4	1,707	496,822
2 0 0 8	3.4	1,580	465,892
2 0 0 9	3.2	1,415	444,849
2 0 1 0	3.2	1,508	470,171
2 0 1 1	3.0	1,435	471,265
2 0 1 2	2.9	1,405	484,550
2 0 1 3	3.0	1,305	436,455
2 0 1 4	3.0	1,305	435,435
2 0 1 5	2.7	1,190	438,420
2 0 1 6	2.8	1,154	406,243
2 0 1 7	2.8	1,000	357,771
2 0 1 8	2.8	931	326,822
서 울 Seoul	2.2	126	58,074
부 산 Busan	3.0	57	19,152
대 구 Daegu	4.0	58	14,400
인 천 Incheon	3.2	64	20,087
광 주 Gwangju	2.6	24	9,105
대 전 Daejeon	3.1	29	9,337
울 산 Ulsan	2.8	23	8,149
세 종 Sejong	2.2	8	3,703
경 기 Gyeonggi	2.9	253	88,175
강 원 Gangwon	1.6	13	8,351
충 북 Chungbuk	2.6	27	10,586
충 남 Chungnam	3.6	52	14,380
전 북 Jeonbuk	3.1	31	10,001
전 남 Jeonnam	2.7	30	11,238
경 북 Gyeongbuk	3.7	60	16,079
경 남 Gyeongnam	3.0	64	21,224
제 주 Jeju	2.5	12	4,781

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

주 : 2008년까지는 보건복지부 「영아모성사망조사」,
2009년부터는 통계청 「사망원인통계」 자료임

표 1-2-8. 모성 사망비 - 연령별 : 2009-2018

Table 1-2-8. Maternal Mortality Ratio by Age : 2009-2018

단위 : 출생아 10만 명 당

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	24세이하	25 - 29세	30 - 34세	35 - 39세	40세이상
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

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

주 : 모성사망비: 출생아 10만 명 당 모성사망자 수

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

표 1-2-9. 간이생명표(전체) - 연령별 : 2017

Table 1-2-9. Abridged Life Tables(Total) by Age : 2017

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	82.7	0.00274	100,000	99,772	8,268,809	274
1세	81.9	0.00060	99,726	398,769	8,169,038	60
5세	78.0	0.00044	99,666	498,210	7,770,268	44
10세	73.0	0.00041	99,622	498,017	7,272,059	41
15세	68.0	0.00101	99,581	497,685	6,774,042	100
20세	63.1	0.00152	99,481	497,046	6,276,357	152
25세	58.2	0.00210	99,329	496,144	5,779,311	209
30세	53.3	0.00273	99,120	494,954	5,283,167	270
35세	48.4	0.00379	98,850	493,367	4,788,213	375
40세	43.6	0.00563	98,475	491,082	4,294,846	554
45세	38.8	0.00887	97,921	487,594	3,803,765	869
50세	34.2	0.01337	97,052	482,176	3,316,171	1,297
55세	29.6	0.01933	95,754	474,385	2,833,995	1,851
60세	25.1	0.02784	93,903	463,374	2,359,609	2,615
65세	20.8	0.04330	91,288	447,244	1,896,235	3,953
70세	16.6	0.07371	87,335	422,160	1,448,991	6,437
75세	12.7	0.14001	80,898	378,386	1,026,831	11,326
80세	9.3	0.25410	69,572	306,270	648,445	17,678
85세	6.6	0.42124	51,894	205,263	342,175	21,860
90세	4.6	0.61667	30,034	100,808	136,912	18,521
95세	3.1	0.79336	11,513	30,864	36,104	9,134
100세 이상	2.2	1.00000	2,379	5,240	5,240	2,379

표 1-2-10. 간이생명표(남자) - 연령별 : 2017

Table 1-2-10. Abridged Life Tables(Male) by Age : 2017

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	79.7	0.00302	100,000	99,754	7,966,993	302
1세	78.9	0.00063	99,698	398,652	7,867,239	63
5세	75.0	0.00054	99,635	498,025	7,468,587	54
10세	70.0	0.00047	99,581	497,799	6,970,562	47
15세	65.0	0.00131	99,534	497,389	6,472,763	130
20세	60.1	0.00203	99,404	496,549	5,975,374	202
25세	55.2	0.00280	99,203	495,347	5,478,825	278
30세	50.4	0.00340	98,925	493,810	4,983,478	336
35세	45.5	0.00479	98,589	491,843	4,489,668	473
40세	40.7	0.00741	98,116	488,901	3,997,825	727
45세	36.0	0.01236	97,389	484,175	3,508,924	1,204
50세	31.4	0.01959	96,185	476,489	3,024,749	1,884
55세	27.0	0.02921	94,301	464,986	2,548,260	2,755
60세	22.8	0.04177	91,546	448,707	2,083,274	3,824
65세	18.6	0.06355	87,722	425,524	1,634,567	5,575
70세	14.7	0.10412	82,148	391,254	1,209,043	8,553
75세	11.1	0.19060	73,595	335,166	817,789	14,027
80세	8.1	0.32455	59,567	251,091	482,623	19,333
85세	5.8	0.49732	40,235	149,964	231,532	20,010
90세	4.0	0.67980	20,225	63,235	81,568	13,749
95세	2.8	0.83233	6,476	16,136	18,332	5,390
100세 이상	2.0	1.00000	1,086	2,196	2,196	1,086

표 1-2-11. 간이생명표(여자) - 연령별 : 2017

Table 1-2-11. Abridged Life Tables(Female) by Age : 2017

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	85.7	0.00244	100,000	99,791	8,570,762	244
1세	84.9	0.00057	99,756	398,893	8,470,971	57
5세	81.0	0.00034	99,699	498,402	8,072,078	34
10세	76.0	0.00036	99,665	498,243	7,573,676	36
15세	71.0	0.00071	99,629	497,989	7,075,433	70
20세	66.1	0.00102	99,559	497,551	6,577,444	102
25세	61.1	0.00141	99,457	496,949	6,079,892	140
30세	56.2	0.00206	99,317	496,107	5,582,944	205
35세	51.3	0.00280	99,112	494,898	5,086,837	277
40세	46.5	0.00386	98,835	493,270	4,591,938	382
45세	41.6	0.00542	98,454	491,020	4,098,668	534
50세	36.8	0.00726	97,920	487,871	3,607,647	711
55세	32.1	0.00975	97,209	483,793	3,119,776	948
60세	27.4	0.01460	96,261	478,049	2,635,983	1,405
65세	22.7	0.02458	94,856	468,972	2,157,934	2,332
70세	18.3	0.04671	92,524	453,072	1,688,962	4,321
75세	14.0	0.09779	88,203	421,613	1,235,890	8,625
80세	10.2	0.20136	79,578	361,453	814,277	16,023
85세	7.1	0.37307	63,554	260,565	452,824	23,710
90세	4.8	0.58463	39,844	138,382	192,259	23,294
95세	3.3	0.77811	16,550	45,592	53,877	12,878
100세 이상	2.3	1.00000	3,672	8,285	8,285	3,672

표 1-2-12. 건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별 : 2016

Table 1-2-12. Life expectancy by health level : 2016

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	64.9	64.7	65.2	68.5	68.8	68.4
10세	56.0	55.8	56.3	58.8	59.1	58.6
20세	46.4	46.2	46.7	49.1	49.4	48.9
30세	37.0	36.8	37.2	39.8	40.1	39.7
40세	27.7	27.5	28.0	30.7	31.1	30.4
50세	18.9	18.8	19.1	22.0	22.4	21.7
60세	11.4	11.5	11.5	14.2	14.7	13.9
70세	6.1	6.2	6.1	7.8	8.2	7.5
80세	3.1	2.9	3.3	3.7	3.9	3.6
85세 이상	2.3	2.0	2.6	2.4	2.4	2.4

표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율 : 1995-2018

Table 1-3-1. Crude Marriage Rate, Crude Divorce Rate : 1995-2018

단위 : 건수 Unit : Case

연 도 Year	총 혼인건수 Total marriages	조혼인율 (인구 1천명당) Crude marriage rate (Per1,000persons)	총 이혼건수 Total divorces	조이혼율 (인구 1천명당) Crude divorce rate (Per1,000persons)
1995	398,484	8.7	68,279	1.5
1996	434,911	9.4	79,895	1.7
1997	388,960	8.4	91,160	2.0
1998	373,500	8.0	116,294	2.5
1999	360,407	7.6	117,449	2.5
2000	332,090	7.0	119,455	2.5
2001	318,407	6.7	134,608	2.8
2002	304,877	6.3	144,910	3.0
2003	302,503	6.3	166,617	3.4
2004	308,598	6.4	138,932	2.9
2005	314,304	6.5	128,035	2.6
2006	330,634	6.8	124,524	2.5
2007	343,559	7.0	124,072	2.5
2008	327,715	6.6	116,535	2.4
2009	309,759	6.2	123,999	2.5
2010	326,104	6.5	116,858	2.3
2011	329,087	6.6	114,284	2.3
2012	327,073	6.5	114,316	2.3
2013	322,807	6.4	115,292	2.3
2014	305,507	6.0	115,510	2.3
2015	302,828	5.9	109,153	2.1
2016	281,635	5.5	107,328	2.1
2017	264,455	5.2	106,032	2.1
2018	257,622	5.0	108,684	2.1

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령 : 1995-2018

Table 1-3-2. Mean Age at First Marriage, Divorce & Remarriage : 1995-2018

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
1995	28.36	25.32	40.39	35.55	38.31	34.47
1996	28.40	25.45	40.16	35.47	38.61	34.76
1997	28.59	25.71	40.49	35.94	39.08	35.28
1998	28.83	26.02	41.59	36.85	39.70	36.01
1999	29.07	26.29	42.13	37.46	40.01	36.37
2000	29.28	26.49	42.05	37.45	40.11	36.54
2001	29.55	26.78	42.06	37.55	40.21	36.71
2002	29.77	27.01	42.13	37.85	40.56	37.11
2003	30.14	27.27	42.78	38.30	41.26	37.87
2004	30.53	27.52	43.77	39.20	41.67	38.18
2005	30.87	27.72	44.10	39.56	42.08	38.56
2006	30.96	27.79	44.42	39.72	42.64	39.01
2007	31.11	28.09	44.81	40.08	43.20	39.48
2008	31.38	28.32	44.98	40.31	44.30	40.45
2009	31.61	28.71	45.68	41.09	44.48	40.65
2010	31.84	28.91	46.11	41.59	44.99	41.13
2011	31.90	29.14	46.29	41.91	45.43	41.54
2012	32.13	29.41	46.62	42.31	45.88	42.00
2013	32.21	29.59	46.75	42.52	46.24	42.42
2014	32.42	29.81	47.14	43.00	46.54	42.84
2015	32.57	29.96	47.63	43.46	46.93	43.31
2016	32.79	30.11	48.20	43.99	47.19	43.64
2017	32.94	30.24	48.70	44.43	47.57	44.02
2018	33.15	30.40	48.91	44.61	48.28	44.75

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-3-3. 이혼사유별 구성비 : 1995-2017

Table 1-3-3. Composition by Previous Divorce Status : 1995-2017

단위 : %		Unit : %					
연 도 Year	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 ¹⁾ 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 작성중지

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수 : 1995-2018

Table 1-3-4. Marriages to Foreigners : 1995-2018

단위 : 건수, %

Unit : Case, %

연 도 Year	총결혼건수 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
1995	398,484	13,493	100.0	10,365	76.8	3,128	23.2
1996	434,911	15,947	100.0	12,647	79.3	3,300	20.7
1997	388,960	12,473	100.0	9,276	74.4	3,197	25.6
1998	373,500	11,592	100.0	7,744	66.8	3,848	33.2
1999	360,407	9,823	100.0	5,370	54.7	4,453	45.3
2000	332,090	11,605	100.0	6,945	59.8	4,660	40.2
2001	318,407	14,523	100.0	9,684	66.7	4,839	33.3
2002	304,877	15,202	100.0	10,698	70.4	4,504	29.6
2003	302,503	24,775	100.0	18,750	75.7	6,025	24.3
2004	308,598	34,640	100.0	25,105	72.5	9,535	27.5
2005	314,304	42,356	100.0	30,719	72.5	11,637	27.5
2006	330,634	38,759	100.0	29,665	76.5	9,094	23.5
2007	343,559	37,560	100.0	28,580	76.1	8,980	23.9
2008	327,715	36,204	100.0	28,163	77.8	8,041	22.2
2009	309,759	33,300	100.0	25,142	75.5	8,158	24.5
2010	326,104	34,235	100.0	26,274	76.7	7,961	23.3
2011	329,087	29,762	100.0	22,265	74.8	7,497	25.2
2012	327,073	28,325	100.0	20,637	72.9	7,688	27.1
2013	322,807	25,963	100.0	18,307	70.5	7,656	29.5
2014	305,507	23,316	100.0	16,152	69.3	7,164	30.7
2015	302,828	21,274	100.0	14,677	69.0	6,597	31.0
2016	281,635	20,591	100.0	14,822	72.0	5,769	28.0
2017	264,455	20,835	100.0	14,869	71.4	5,966	28.6
2018	257,622	22,698	100.0	16,608	73.2	6,090	26.8

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-3-5. 국적·지역별 결혼이민자 현황 : 2016-2018

Table 1-3-5. Status of Marriage Migrants by Nationality/Region : 2016-2018

단위 : 명, % Unit : Persons, %

구 분 Classification	2016				2017				2018			
	인원			구 성 비 (%)	인원			구 성 비 (%)	인원			구 성 비 (%)
	Number	남 Male	여 Female		Number	남 Male	여 Female		Number	남 Male	여 Female	
전 체 Total	152,374	23,856	128,518	100.0	155,457	25,230	130,227	100.0	159,206	26,815	132,391	100.0
한국계중국인 Ethnic Korean Chinese	21,328	6,889	14,439	14.0	21,521	7,157	14,364	13.8	21,894	7,523	14,371	13.8
중 국 China	35,602	4,740	30,862	23.4	36,123	4,959	31,164	23.2	36,812	5,187	31,625	23.1
베트남 Vietnam	41,803	1,324	40,479	27.4	42,205	1,762	40,443	27.1	42,460	2,182	40,278	26.7
일 본 Japan	13,110	1,218	11,892	8.6	13,400	1,223	12,177	8.6	13,738	1,231	12,507	8.6
필리핀 Philippines	11,606	334	11,272	7.6	11,783	368	11,415	7.6	11,836	419	11,417	7.4
태 국(타이) Thai	3,182	77	3,105	2.1	3,671	83	3,588	2.4	4,411	96	4,315	2.8
몽 골 Mongolia	2,381	117	2,264	1.6	2,396	130	2,266	1.5	2,438	147	2,291	1.5
한국계러시아인 Ethnic Korean-Russian	139	9	130	0.1	132	9	123	0.1	130	9	121	0.1
러시아(연방) Russia	1,182	84	1,098	0.8	1,235	88	1,147	0.8	1,364	100	1,264	0.9
우즈베키스탄 Uzbekistan	2,302	87	2,215	1.5	2,367	99	2,268	1.5	2,425	114	2,311	1.5
미 국 United States	3,354	2,537	817	2.2	3,471	2,597	874	2.2	3,658	2,683	975	2.3
캐나다 Canada	1,318	1,112	206	0.9	1,345	1,127	218	0.9	1,320	1,102	218	0.8
영국 United Kingdom	842	766	76	0.6	911	821	90	0.6	969	867	102	0.6
인도네시아 Indonesia	687	74	613	0.5	748	77	671	0.5	809	82	727	0.5
대 만(타이완) Taiwan	929	77	852	0.6	1,072	81	991	0.7	1,213	94	1,119	0.8
캄보디아 Cambodia	4,473	61	4,412	2.9	4,459	119	4,340	2.9	4,496	217	4,279	2.8
기 타 Others	8,136	4,350	3,786	5.3	8,618	4,530	4,088	5.5	9,233	4,762	4,471	5.8

자료 : 법무부, 「출입국·외국인정책통계연보」

Source : Ministry of Justice, Statistics of Korea Immigration Service

표 1-4-1. 일반가구의 거주 유형 : 1995^T-2018^RTable 1-4-1. General Households by Dwelling Type : 1995^T-2018^R

단위 : 천 가구, %

Unit : Thousand Households, %

구 분 Classification	1995 ^T	2000 ^T	2005 ^T	2010 ^T	2010 ^R	2015 ^R	2016 ^R	2017 ^R	2018 ^R
일반가구 General Households	12,958	14,312	15,887	17,339	17,656	19,111	19,368	19,674	19,979
(구성비) The component ratio	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)
단독주택 Detached house	7,716	7,103	7,064	6,860	6,808	6,739	6,640	6,549	6,415
(구성비)	(59.5)	(49.6)	(44.5)	(39.6)	(38.6)	(35.3)	(34.3)	(33.3)	(32.1)
아파트 Apartment	3,478	5,238	6,629	8,169	8,149	9,197	9,422	9,671	10,013
(구성비)	(26.8)	(36.6)	(41.7)	(47.1)	(46.2)	(48.1)	(48.6)	(49.2)	(50.1)
연립/다세대 Tenement house multiplex housing	1,139	1,294	1,695	1,744	1,822	2,133	2,219	2,269	2,312
(구성비)	(8.8)	(9.0)	(10.7)	(10.1)	(10.3)	(11.2)	(11.5)	(11.5)	(11.6)
비거주용 건물내주택 Non-residential Building house selection	576	593	282	212	350	328	316	327	319
(구성비)	(4.4)	(4.1)	(1.8)	(1.2)	(2.0)	(1.7)	(1.6)	(1.7)	(1.6)
주택이외 거주 Others	49	84	217	354	527	714	770	858	920
(구성비)	(0.4)	(0.6)	(1.4)	(2.0)	(3.0)	(3.7)	(4.0)	(4.4)	(4.6)

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 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구 : 2018

Table 1-4-2. Type of Households by city, province and Households by Number of Household Members : 2018

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	20,499,543	19,979,188	5,848,594	5,445,691	4,203,792	3,396,320	1,084,791	17,209	503,146
읍부 Total for Eups	1,942,637	1,890,366	539,706	546,685	384,036	305,363	114,576	2,505	49,766
면부 Total for Myeons	2,030,579	1,971,564	684,456	697,826	315,230	183,374	90,678	4,177	54,838
동부 Total for Dongs	16,526,327	16,117,258	4,624,432	4,201,180	3,504,526	2,907,583	879,537	10,527	398,542
수도권 Metropolitan area	10,037,990	9,686,012	2,702,905	2,483,067	2,144,255	1,806,260	549,525	7,628	344,350
특광역시 Metropolitan city	9,205,293	8,986,793	2,695,787	2,366,371	1,922,823	1,544,277	457,535	6,051	212,449
서울 Seoul	3,981,741	3,839,766	1,229,421	977,469	807,545	637,385	187,946	2,563	139,412
부산 Busan	1,378,164	1,363,608	404,408	390,452	290,198	216,430	62,120	843	13,713
대구 Daegu	968,265	957,516	269,903	260,091	208,858	170,651	48,013	597	10,152
인천 Incheon	1,122,041	1,094,749	275,898	292,339	252,372	210,146	63,994	818	26,474
광주 Gwangju	586,263	578,559	174,614	150,500	117,002	101,784	34,659	404	7,300
대전 Daejeon	608,260	602,175	195,544	153,135	120,714	100,895	31,887	481	5,604
울산 Ulsan	439,930	431,391	110,236	114,387	101,535	83,810	21,423	243	8,296
세종 Sejong	120,629	119,029	35,763	27,998	24,599	23,176	7,493	102	1,498
도지역 Province	11,294,250	10,992,395	3,152,807	3,079,320	2,280,969	1,852,043	627,256	11,158	290,697
경기 Gyeonggi	4,934,208	4,751,497	1,197,586	1,213,259	1,084,338	958,729	297,585	4,247	178,464
강원 Gangwon	634,847	628,484	206,295	193,105	117,713	81,241	30,130	671	5,692
충북 Chungbuk	656,101	640,978	204,109	183,501	123,042	94,970	35,356	813	14,310
충남 Chungnam	877,628	851,124	270,497	247,706	160,052	125,909	46,960	1,221	25,283
전북 Jeonbuk	743,341	732,980	232,587	220,032	136,476	101,909	41,976	711	9,650
전남 Jeonnam	747,681	737,406	235,062	240,651	132,049	90,460	39,184	894	9,381
경북 Gyeongbuk	1,113,008	1,094,534	353,702	340,340	207,353	144,848	48,291	1,185	17,289
경남 Gyeongnam	1,331,278	1,306,394	379,719	372,556	271,707	215,033	67,379	1,168	23,716
제주 Jeju	256,158	248,998	73,250	68,170	48,239	38,944	20,395	248	6,912

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Report

표 1-4-3. 1인가구의 규모 : 1995^T~2018^RTable 1-4-3. Size of One-person Households : 1995^T~2018^R

단위 : 천 가구, %

Unit : Thousand Households, %

구 분 Classification		1995 ^T	2000 ^T	2005 ^T	2010 ^T	2010 ^R	2015 ^R	2016 ^R	2017 ^R	2018 ^R
일반가구 (A) General Households	계 Total	12,958	14,312	15,887	17,339	17,656	19,111	19,368	19,674	19,979
	읍·면 Eups Myeons	2,926	3,082	3,142	3,308	3,364	3,623	3,706	3,793	3,862
	동 Dongs	10,032	11,229	12,745	14,031	14,291	15,488	15,662	15,881	16,117
1인가구 (B) One-person Households	계 Total	1,642	2,224	3,171	4,142	4,218	5,203	5,398	5,619	5,849
	읍·면 Eups Myeons	457	582	731	898	882	1,078	1,134	1,177	1,224
	동 Dongs	1,186	1,643	2,440	3,244	3,336	4,125	4,263	4,442	4,624
1인가구 비율 (B/A) One-person Households Ratio	계 Total	12.7	15.5	20.0	23.9	23.9	27.2	27.9	28.6	29.3
	읍·면 Eups Myeons	15.6	18.9	23.3	27.1	26.2	29.8	30.6	31.0	31.7
	동 Dongs	11.8	14.6	19.1	23.1	23.3	26.6	27.2	28.0	28.7

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. 1인가구의 연령 - 성별 : 2017^R~2018^RTable 1-4-4. Age of One-person Households by Sex : 2017^R~2018^R

단위 : 천 가구, %

Unit : Thousand Households, %

구 분 Classification	2017 ^R				2018 ^R			
	일반가구 General Households	1인가구 One-person Households			일반가구 General Households	1인가구 One-person Households		
		남자 Male	여자 Female			남자 Male	여자 Female	
전 체 Total	19,674	5,619	2,792	2,827	19,979	5,849	2,906	2,942
(구성비) The component ratio	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)
20세미만 years and under	65	61	29	32	62	58	28	31
(구성비)	(0.3)	(1.1)	(1.0)	(1.1)	(0.3)	(1.0)	(1.0)	(1.0)
20 ~ 29세 years	1,354	962	517	444	1,423	1,020	543	477
(구성비)	(6.9)	(17.1)	(18.5)	(15.7)	(7.1)	(17.4)	(18.7)	(16.2)
30 ~ 39세 years	3,194	968	621	347	3,167	993	637	356
(구성비)	(16.2)	(17.2)	(22.2)	(12.3)	(15.9)	(17.0)	(21.9)	(12.1)
40 ~ 49세 years	4,429	863	545	318	4,330	864	546	318
(구성비)	(22.5)	(15.4)	(19.5)	(11.2)	(21.7)	(14.8)	(18.8)	(10.8)
50 ~ 59세 years	4,710	948	523	425	4,767	974	543	431
(구성비)	(23.9)	(16.9)	(18.7)	(15.0)	(23.9)	(16.7)	(18.7)	(14.7)
60 ~ 69세 years	3,180	805	332	473	3,344	870	367	503
(구성비)	(16.2)	(14.3)	(11.9)	(16.7)	(16.7)	(14.9)	(12.6)	(17.1)
70세이상 years and over	2,742	1,011	224	788	2,886	1,069	243	826
(구성비)	(13.9)	(18.0)	(8.0)	(27.9)	(14.4)	(18.3)	(8.4)	(28.1)

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Report

주 : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 자료

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) : 1998-2017

Table 2-1-1. Food Intake Per Capita Per Day : 1998-2017

단위 : g	Unit : g													
구 분 Classification	1998	2001	2005	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
곡류 Cereals	336.0	287.5	314.5	290.0	293.6	294.6	315.3	309.8	300.8	299.7	293.9	300.0	285.9	288.5
감자 및 전분류 Potatoes and Starches	35.2	26.5	20.2	34.3	37.4	37.3	33.7	35.4	32.2	39.4	40.9	37.4	36.4	33.7
당류 Sugars and Sweeteners	7.3	10.9	7.3	8.1	7.7	7.7	9.7	10.5	10.1	12.4	11.4	12.3	10.8	11.4
두류 Beans	30.5	31.5	38.7	37.7	37.1	35.4	36.2	39.1	36.8	37.0	35.8	34.8	34.5	33.7
종실류 Nuts and Seeds	2.9	2.6	4.2	2.4	2.7	2.7	4.3	4.9	4.6	6.3	7.8	7.6	6.4	6.4
채소류 Vegetables	279.6	290.6	326.1	279.9	298.0	291.4	300.9	295.3	293.0	293.7	301.9	294.2	278.4	279.5
버섯류 Mushrooms	4.0	4.7	4.3	3.5	4.2	4.2	5.0	5.0	4.7	5.2	6.2	5.8	5.9	5.8
과일류 Fruits	197.8	207.2	87.5	177.4	165.7	169.5	193.1	174.3	174.3	172.4	190.6	198.3	191.2	161.9
해조류 Seaweeds	7.7	9.0	8.5	6.3	5.4	4.8	4.6	3.8	4.9	4.3	3.4	4.0	3.8	3.3
음료류 Beverages	45.5	59.5	61.4	61.6	67.9	83.4	113.2	115.3	126.9	159.3	167.4	179.9	185.3	195.4
주류 Alcoholic Drinks	46.5	51.5	80.4	97.4	97.8	104.7	140.0	122.9	109.7	129.5	123.4	124.7	115.6	118.3
양념류 Seasonings	25.4	31.1	37.4	32.5	35.4	36.4	34.3	34.2	34.4	35.5	37.1	39.0	35.1	35.6
육류 Meats	67.8	91.4	89.8	88.6	83.7	86.1	105.0	105.4	110.1	99.3	100.9	102.4	108.5	107.1
난류 Eggs	22.4	21.1	25.8	21.9	23.2	24.9	26.4	25.9	24.8	27.5	27.2	28.9	30.9	25.5
어패류 Fish and Shellfish	65.4	63.6	67.7	52.7	52.7	50.4	56.3	55.5	49.2	47.7	49.3	52.3	48.6	51.0
우유류 Milk and Dairy Products	86.9	84.6	90.5	90.6	98.1	101.2	116.4	108.8	107.9	111.4	101.2	101.6	101.6	104.7
유지류 Oils and Fats	7.6	9.8	9.1	7.4	7.9	7.6	8.4	8.6	8.0	8.5	8.6	8.8	7.9	7.8
기타 Others	3.2	5.3	0.3	0.5	0.3	0.5	2.5	3.2	3.0	0.6	1.5	0.9	0.4	0.6
총계 Total Amount	1,271.7	1,288.5	1,273.6	1,292.9	1,318.8	1,343.2	1,505.3	1,457.8	1,435.5	1,542.1	1,583.4	1,610.2	1,558.7	1,560.3

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII2)

표 2-1-2. 영양소 섭취량

Table 2-1-2. Nutrient Intake

구 분 Classification	에너지 Energy (kcal)	단백질 Protein (g)	지방 Fat (g)	당질 Carbohydrates (g)	식이섬유 Dietary fiber (g)	칼슘 Calcium (mg)	인 Phosphorus (mg)	나트륨 Sodium (mg)	칼륨 Potassium (mg)
1 9 7 6	1,926	60.4	20.0	380.0	-	402.0	-	-	-
1 9 7 7	2,134	71.0	28.0	397.0	-	487.0	-	-	-
1 9 7 8	1,833	59.5	22.6	346.0	-	412.0	-	-	-
1 9 7 9	2,098	69.6	26.2	395.0	-	699.0	-	-	-
1 9 8 0	2,052	67.2	21.8	396.0	-	598.0	-	-	-
1 9 8 1	2,052	69.9	20.3	394.0	-	559.0	-	-	-
1 9 8 2	1,991	67.4	21.1	381.0	-	466.0	-	-	-
1 9 8 3	2,012	69.6	23.5	380.0	-	506.0	-	-	-
1 9 8 4	1,901	69.3	24.0	351.0	-	481.0	-	-	-
1 9 8 5	1,936	74.5	29.5	342.0	-	569.0	-	-	-
1 9 8 6	1,930	74.2	28.1	343.0	-	593.0	-	-	-
1 9 8 7	1,819	79.2	29.7	308.0	-	464.0	-	-	-
1 9 8 8	1,935	91.6	30.0	330.0	-	495.0	-	-	-
1 9 8 9	1,871	83.6	27.9	323.0	-	498.0	-	-	-
1 9 9 0	1,868	78.9	28.9	316.0	-	517.0	-	-	-
1 9 9 1	1,930	73.0	35.6	325.0	-	518.0	-	-	-
1 9 9 2	1,875	74.2	34.5	313.0	-	538.0	-	-	-
1 9 9 3	1,848	72.6	36.9	301.0	-	523.0	-	-	-
1 9 9 4	1,770	71.9	35.9	286.0	-	556.0	-	-	-
1 9 9 5	1,839	73.3	38.5	295.0	-	531.0	-	-	-
1 9 9 8	1,931	72.8	40.8	314.1	-	501.3	1,058.8	4,516.9	2,500.4
2 0 0 1	1,881	70.1	41.6	294.5	-	494.6	1,133.1	4,877.3	2,794.8
2 0 0 5	1,979	75.0	45.2	301.1	-	552.5	1,229.3	5,256.6	2,773.2
2 0 0 7	1,831	65.9	37.7	293.7	-	468.7	1,081.4	4,464.1	2,710.6
2 0 0 8	1,868	66.7	38.9	299.1	-	488.2	1,118.2	4,630.2	2,843.0
2 0 0 9	1,885	67.5	39.9	300.6	-	491.5	1,125.7	4,645.4	2,848.1
2 0 1 0	2,066	74.3	45.4	323.1	-	525.3	1,208.4	4,831.1	2,998.5
2 0 1 1	2,030	73.5	45.0	318.4	-	515.2	1,184.1	4,789.3	2,934.4
2 0 1 2	1,994	72.4	45.2	311.6	-	501.5	1,159.4	4,583.1	2,918.0
2 0 1 3	2,056	71.1	46.8	310.4	22.0	494.1	1,080.0	3,862.1	2,908.9
2 0 1 4	2,055	71.6	47.8	308.5	22.9	488.7	1,084.7	3,754.7	2,973.8
2 0 1 5	2,086	73.2	48.9	312.1	22.7	497.5	1,092.7	3,889.6	2,973.5
2 0 1 6	2,008	71.8	49.4	292.9	21.3	470.0	1,051.3	3,668.9	2,853.8
2 0 1 7	1,921	72.0	47.9	294.8	23.8	509.1	1,072.3	3,477.2	2,730.0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

(1인 1일당) : 1976-2017

Per Capita Per Day : 1976-2017

철 Iron (mg)	비타민 A Vitamin A (IU till '90, RE '91~'15, RAE from '16)	티아민 Thiamin (mg)	리보플라빈 Riboflavin (mg)	나이아신 Niacin (mg)	비타민 C Vitamin C (mg)
12.0	1,293.0	1.20	0.80	16.0	75.0
14.0	1,428.0	1.40	0.90	19.0	91.0
10.3	1,064.0	1.20	0.80	16.1	68.3
12.4	1,324.0	1.31	0.93	21.3	98.2
13.5	1,688.0	1.13	1.08	19.1	87.9
15.8	1,804.0	1.78	1.24	20.1	67.2
13.3	1,676.0	1.00	0.86	20.7	76.0
15.1	2,052.0	1.14	1.00	23.7	69.5
13.9	1,681.0	1.17	1.04	22.7	58.6
15.6	1,846.0	1.34	1.21	25.7	64.7
17.0	2,226.0	1.24	1.19	27.2	84.3
22.8	1,204.0	1.03	1.11	17.7	51.2
22.2	1,337.0	1.19	1.20	20.9	76.2
22.2	1,657.0	1.15	1.18	19.5	65.8
22.7	1,662.0	1.15	1.27	21.6	81.2
23.0	550.0	1.27	1.24	17.5	92.2
22.9	535.0	1.22	1.22	17.4	102.5
22.4	440.0	1.37	1.11	16.5	92.6
22.0	411.0	1.12	1.19	16.6	93.5
21.9	443.0	1.16	1.20	16.7	98.3
12.3	606.8	1.34	1.09	15.4	122.7
12.1	619.4	1.27	1.15	16.6	133.2
13.8	781.3	1.31	1.21	17.0	99.1
13.1	736.1	1.24	1.07	14.7	93.2
13.4	771.4	1.24	1.16	15.1	100.1
13.5	768.5	1.26	1.19	15.5	100.4
14.6	800.0	1.39	1.29	17.1	105.1
14.6	812.5	1.36	1.28	17.0	103.9
14.5	863.8	1.36	1.28	16.9	105.3
17.2	707.3	2.01	1.36	15.8	91.4
17.3	767.2	2.01	1.39	16.4	98.7
16.9	720.1	2.01	1.40	16.6	97.2
16.3	400.1	1.94	1.38	15.9	96.7
12.8	344.3	1.40	1.54	13.5	62.7

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-2)

표 2-1-3. 단백질, 지방, 당질로부터의 에너지 섭취량 구성비율 : 1976-2017

Table 2-1-3. Proportion of Protein, Fat and Carbohydrate Driven Energy Intake : 1976-2017

단위 : % Unit : %

연도 Year	단백질 비 Proportion of Protein	지방 비 Proportion of Fat	당질 비 Proportion of Carbohydrate
1 9 7 6	12.4	9.6	78.3
1 9 7 7	13.4	11.8	74.8
1 9 7 8	13.0	11.1	75.8
1 9 7 9	13.3	11.2	75.4
1 9 8 0	13.1	9.6	77.3
1 9 8 1	13.7	9.0	77.3
1 9 8 2	13.6	9.5	76.8
1 9 8 3	13.9	12.5	75.6
1 9 8 4	14.6	11.4	74.0
1 9 8 5	15.4	13.7	70.8
1 9 8 6	15.4	13.1	71.4
1 9 8 7	17.4	14.7	67.8
1 9 8 8	18.7	14.0	67.5
1 9 8 9	17.8	13.4	68.8
1 9 9 0	17.2	14.1	68.7
1 9 9 8	14.9	18.2	66.8
2 0 0 1	15.1	19.3	65.7
2 0 0 5	15.5	20.3	64.2
2 0 0 7	14.7	18.2	67.1
2 0 0 8	14.6	18.3	67.1
2 0 0 9	14.6	18.7	66.8
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	14.8	22.0	63.2
2 0 1 7	15.0	21.5	63.6

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII2)

표 2-1-4. 비만 유병률 (만19세이상) : 2005-2017

Table 2-1-4. Prevalence of Obesity Among 19 and Olders : 2005-2017

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

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 0 5	전 체 Total	31.4	34.9	27.9
	19-29세 Age	19.3	24.8	13.4
	30-39세	29.0	38.1	19.0
	40-49세	35.2	41.1	29.0
	50-59세	42.1	41.0	43.1
	60-69세	39.6	31.0	47.1
	70 +	31.5	27.4	34.0
2 0 0 7	전 체 Total	32.1	36.6	27.8
	19-29세 Age	22.0	31.0	12.6
	30-39세	27.8	41.7	12.8
	40-49세	32.5	37.9	26.6
	50-59세	42.4	41.7	43.1
	60-69세	46.2	34.6	56.4
	70 +	31.7	21.4	37.9
2 0 0 8	전 체 Total	31.0	35.6	26.5
	19-29세 Age	23.0	31.0	14.1
	30-39세	28.0	38.2	17.0
	40-49세	34.4	41.1	27.5
	50-59세	37.4	39.6	35.3
	60-69세	37.2	29.8	43.8
	70 +	29.3	21.0	34.3
2 0 0 9	전 체 Total	31.9	36.2	27.6
	19-29세 Age	22.1	29.0	14.3
	30-39세	29.5	38.5	19.6
	40-49세	34.7	41.9	27.2
	50-59세	40.0	43.4	36.7
	60-69세	37.0	32.2	41.4
	70 +	31.1	19.9	38.1
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

주 : 체질량지수(kg/m²) 25이상인 분율, 만19세이상

(만19세이상) : 2005-2017

19 and Olders : 2005-2017

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
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
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-2)

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 0 8	전 체 Total	11.1	9.5	12.6
	30-39세 Age	5.9	7.5	4.3
	40-49세	8.5	10.5	6.5
	50-59세	15.2	10.9	19.5
	60-69세	18.2	10.5	24.9
	70 +	15.6	8.4	20.2
2 0 0 9	전 체 Total	11.8	10.9	12.7
	30-39세 Age	6.3	8.4	4.1
	40-49세	9.4	11.0	7.7
	50-59세	17.4	14.0	21.0
	60-69세	18.0	12.8	22.5
	70 +	14.0	8.5	17.6
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

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

(만30세이상) : 2008-2017

Among 30 and Olders : 2008-2017

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
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
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-2)

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 0 8	전 체 Total	27.3	47.7	7.3
	19-29세 Age	33.9	53.6	12.7
	30-39세	32.4	56.4	7.1
	40-49세	27.7	49.1	5.7
	50-59세	22.5	41.5	3.4
	60-69세	18.8	34.5	4.7
	70 +	16.0	27.9	8.7
2 0 0 9	전 체 Total	26.6	46.7	6.9
	19-29세 Age	32.4	51.9	11.1
	30-39세	32.8	56.2	7.9
	40-49세	27.5	48.9	5.5
	50-59세	22.9	41.6	4.1
	60-69세	18.4	33.8	4.5
	70 +	13.2	23.7	6.8
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017

주 : 평생 담배 5갑(100개비) 이상 피웠고 현재 담배를 피우는 사람의 비율

(만19세이상) : 2008-2017

19 and Olders : 2008-2017

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
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
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-2)

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	2015		
	입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits
총 계 Total	9,289,026	9,616,010	889,305,558
상급종합병원 Tertiary hospital	1,655,144	1,683,153	35,945,441
중 합 병 원 General hospital	2,968,978	3,039,013	62,302,768
병 원 Hospital	2,866,076	2,959,724	61,411,640
요 양 병 원 Long-term care hospital	278,419	379,779	2,789,817
치 과 병 원 Dental hospital	3,504	3,530	3,633,522
한 방 병 원 Oriental hospital	245,320	253,269	4,149,692
의 원 Clinic	1,235,564	1,260,531	531,295,541
치 과 의 원 Dental clinic	6	6	65,292,770
한 의 원 Oriental clinic	32,889	33,832	108,251,597
보 건 의 료 원 Hospitalized health center	3,126	3,173	589,570
보 건 소 Health center	-	-	5,577,059
보 건 지 소 Health Subcenter	-	-	3,646,317
보 건 진 료 소 Primary Health care post	-	-	4,419,824
조 산 원 Midwifery clinic	-	-	-

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

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

- 의료기관 종류별 : 2015-2017

Visits by Provider Type : 2015-2017

Unit : Number

2 0 1 6			2 0 1 7		
입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits	입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits
9,668,108	9,992,759	924,554,212	9,490,057	9,825,940	925,584,924
1,783,450	1,810,729	38,193,925	1,833,377	1,861,502	39,140,685
3,171,355	3,238,960	66,437,801	3,098,763	3,169,089	67,228,052
2,920,029	3,009,903	64,220,984	2,771,038	2,852,455	63,776,830
299,253	407,245	2,831,524	332,401	456,035	3,158,237
3,611	3,644	3,957,411	4,247	4,273	4,197,638
280,714	289,848	4,529,659	319,009	329,774	4,882,355
1,171,905	1,193,794	552,909,175	1,084,776	1,105,394	549,952,080
1	1	68,175,897	6	6	70,472,551
35,264	36,073	109,665,861	44,252	45,189	109,872,852
2,526	2,562	638,740	2,188	2,223	581,156
-	-	5,303,550	-	-	5,116,473
-	-	3,402,904	-	-	3,206,573
-	-	4,286,781	-	-	3,999,442
-	-	-	-	-	-

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	2015		2016		2017	
	외래진료 횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료 횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료 횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent
계 Total	889,305,558	100.0	924,554,212	100.0	925,584,924	100.0
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	26,533,618	3.0	28,603,192	3.1	27,907,362	3.0
II. 신생물 Neoplasms	13,510,859	1.5	14,563,390	1.6	15,226,113	1.6
III. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면역 기전을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	1,402,401	0.2	1,447,707	0.2	1,432,582	0.2
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	30,238,236	3.4	32,910,284	3.6	34,760,755	3.8
V. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	17,299,746	1.9	18,465,816	2.0	19,849,925	2.1
VI. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	14,210,895	1.6	14,823,720	1.6	15,082,803	1.6
VII. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	37,198,738	4.2	39,228,163	4.2	40,073,501	4.3
VIII. 귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	19,350,505	2.2	20,212,265	2.2	19,789,056	2.1
IX. 순환계통의 질환 Diseases of the circulatory system	57,470,890	6.5	56,923,771	6.2	57,649,492	6.2
X. 호흡계통의 질환 Diseases of the respiratory system	175,404,304	19.7	186,106,982	20.1	176,969,915	19.1
XI. 소화계통의 질환 Diseases of the digestive system	111,133,002	12.5	116,678,736	12.6	118,343,008	12.8

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

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

- 22대 상병별 : 2015-2017

Visits by 22 Disease Categories : 2015-2017

Unit : Number, %

상 병 분 류 22 Disease Categories	2015		2016		2017	
	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	41,998,241	4.7	43,275,067	4.7	43,478,495	4.7
XIII. 근골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	181,638,804	20.4	186,450,881	20.2	188,792,459	20.4
XIV. 비뇨생식계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	37,495,375	4.2	38,990,607	4.2	39,911,400	4.3
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	1,251,850	0.1	1,170,759	0.1	1,136,458	0.1
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	428,338	0.0	410,869	0.0	396,007	0.0
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	750,309	0.1	801,035	0.1	826,236	0.1
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	18,062,962	2.0	20,274,842	2.2	20,921,227	2.3
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	85,431,525	9.6	86,104,034	9.3	86,474,933	9.3
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	11,454,710	1.3	11,290,713	1.2	11,213,836	1.2
XXII. 특수목적코드 Codes for special purposes	7,040,250	0.8	5,821,379	0.6	5,349,361	0.6

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	2015		2016		2017	
	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent
계 Total	9,757,316	100.0	10,132,292	100.0	9,980,756	100.0
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	463,898	4.8	497,615	4.9	487,002	4.9
II. 신생물 Neoplasms	1,046,470	10.7	1,130,549	11.2	1,176,118	11.8
III. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	23,976	0.2	25,396	0.3	26,573	0.3
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	139,074	1.4	144,754	1.4	144,504	1.4
V. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	276,969	2.8	274,808	2.7	271,671	2.7
VI. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	246,083	2.5	269,860	2.7	272,369	2.7
VII. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	66,775	0.7	69,819	0.7	71,476	0.7
VIII. 귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	92,567	0.9	101,059	1.0	103,168	1.0
IX. 순환계통의 질환 Diseases of the circulatory system	707,305	7.2	573,451	5.7	575,039	5.8
X. 호흡계통의 질환 Diseases of the respiratory system	1,152,643	11.8	1,244,307	12.3	1,085,613	10.9
XI. 소화계통의 질환 Diseases of the digestive system	661,176	6.8	831,090	8.2	831,651	8.3

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보훈, 산재보험, 자동차보험 환자 대상

- 22대 상병별 : 2015-2017

Hospital Discharges by 22 Disease Categories : 2015-2017

Unit : Number, %

상 병 분 류 22 Disease Categories	2015		2016		2017	
	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	75,414	0.8	79,945	0.8	81,939	0.8
XIII. 근골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	1,313,172	13.5	1,366,073	13.5	1,339,886	13.4
XIV. 비뇨생식계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	376,926	3.9	406,520	4.0	413,970	4.1
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	477,849	4.9	443,783	4.4	394,918	4.0
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	49,412	0.5	46,654	0.5	43,766	0.4
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	34,870	0.4	36,774	0.4	35,720	0.4
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	195,483	2.0	244,721	2.4	248,219	2.5
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	1,995,454	20.5	1,990,449	19.6	2,018,730	20.2
XX. 질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity and mortality	19	0.0	65	0.0	48	0.0
XXI. 건강상태 및 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors influencing health status and contact with health services	359,646	3.7	353,588	3.5	357,692	3.6
XXII. 특수목적코드 Codes for special purposes	2,135	0.0	1,012	0.0	684	0.0

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 평균재원일수 - 22대 상병별 : 2015-2017

Table 2-2-4. Average Length of Stay of Discharges by 22 Disease Categories : 2015-2017

단위 : 일 Unit : Day

상 병 분 류 22 Disease Categories	2015	2016	2017
계 ¹⁾ Total	16.6	16.2	17.3
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	9.0	9.1	10.0
II. 신생물 Neoplasms	11.3	11.2	11.2
III. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범하는 특정 장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	10.0	10.6	10.4
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	22.2	21.6	21.6
V. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	155.7	151.0	165.8
VI. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	46.8	49.7	59.5
VII. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	3.2	3.2	3.0
VIII. 귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	5.0	4.9	4.7
IX. 순환계통의 질환 Diseases of the circulatory system	29.7	35.4	33.6
X. 호흡계통의 질환 Diseases of the respiratory system	10.4	10.1	11.6
XI. 소화계통의 질환 Diseases of the digestive system	6.8	5.8	5.8
XII. 피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	14.0	14.6	15.8
XIII. 근골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	10.8	10.6	10.9
XIV. 비뇨생식계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	10.4	10.4	10.7
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	4.0	4.1	4.2
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	11.6	11.7	11.9
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	8.2	8.2	8.3
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상 소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	7.9	7.2	7.2
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	12.2	12.1	12.1
XX. 질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity and mortality	26.3	29.8	34.0
XXI. 건강상태 및 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors influencing health status and contact with health services	5.4	5.5	5.6
XXII. 특수목적코드 Codes for special purposes	41.4	50.1	38.3

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보훈, 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. 제1군~제4군 감염병 발생 수 및 사망자 수
- 감염병 종류별, 시도별 : 2010-2018

Table 2-2-5. Incidence and Mortality for Infectious Diseases(Category I ~Ⅳ) by City/Province : 2010-2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생 수 및 사망자

Table 2-2-5. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건, %

구 분 Classification	제 1 군 (Group I)											
	콜 레 라 Cholera			장 티 푸 스 Typhoid fever			파 라 티 푸 스 Paratyphoid fever			세 균 성 이 질 Shigellosis		
	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death
2 0 1 0	8	0.02	0	133	0.27	0	55	0.11	0	228	0.45	0
2 0 1 1	3	0.01	0	148	0.29	1	56	0.11	0	171	0.34	0
2 0 1 2	0	0.00	0	129	0.25	0	58	0.11	0	90	0.18	0
2 0 1 3	3	0.01	0	156	0.31	0	54	0.11	0	294	0.58	0
2 0 1 4	0	0.00	0	251	0.49	1	37	0.07	0	110	0.21	0
2 0 1 5	0	0.00	0	121	0.24	0	44	0.09	0	88	0.17	0
2 0 1 6	4	0.01	0	121	0.23	0	56	0.11	0	113	0.22	0
2 0 1 7	5	0.01	0	128	0.25	0	73	0.14	0	112	0.22	0
2 0 1 8	2	0.00	0	213	0.41	0	47	0.09	0	191	0.37	0
서 울 Seoul	0	0.00	0	37	0.38	0	14	0.14	0	43	0.44	0
부 산 Busan	2	0.06	0	21	0.61	0	2	0.06	0	12	0.35	0
대 구 Daegu	0	0.00	0	5	0.20	0	1	0.04	0	18	0.73	0
인 천 Incheon	0	0.00	0	9	0.30	0	1	0.03	0	18	0.61	0
광 주 Gwangju	0	0.00	0	6	0.41	0	1	0.07	0	5	0.34	0
대 전 Daejeon	0	0.00	0	5	0.33	0	1	0.07	0	2	0.13	0
울 산 Ulsan	0	0.00	0	7	0.60	0	0	0.00	0	2	0.17	0
세 종 Sejong	0	0.00	0	2	0.67	0	0	0.00	0	1	0.34	0
경 기 Gyeonggi	0	0.00	0	47	0.36	0	13	0.10	0	29	0.22	0
강 원 Gangwon	0	0.00	0	17	1.10	0	5	0.32	0	6	0.39	0
충 북 Chungbuk	0	0.00	0	8	0.50	0	1	0.06	0	3	0.19	0
충 남 Chungnam	0	0.00	0	7	0.33	0	0	0.00	0	19	0.90	0
전 북 Jeonbuk	0	0.00	0	5	0.27	0	2	0.11	0	1	0.05	0
전 남 Jeonnam	0	0.00	0	8	0.42	0	3	0.16	0	8	0.42	0
경 북 Gyeongbuk	0	0.00	0	10	0.37	0	2	0.07	0	18	0.67	0
경 남 Gyeongnam	0	0.00	0	16	0.47	0	1	0.03	0	4	0.12	0
제 주 Jeju	0	0.00	0	3	0.45	0	0	0.00	0	2	0.30	0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병총괄과, 「2018 감염병 감시연보」

주 : 1) 감염병별 진단·신고기준에 따라 확진환자는 물론 의사환자 또는 병원체보유자를 포함한 집계임

2) 발생률 : 연간 신고수를 당해연도 주민등록 연앙인구(인구 10만명당)로 나눈 값

3) 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30)에 따라 사망신고는 제1군 및 일본뇌염의 사망환자신고에서 제1군~제4군감염병 사망환자신고로 확대됨

4) A형간염, B형간염, 매독, 크로이츠펠트-야콥병, 웨스트나일열은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행에 따라 2010.12.30자로 기존 표본감시체계에서 전수감시체계로 전환하여 운영

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

6) C형간염, 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증, 카바페넴내성장내세균속균종(CRE) 감염증은 2017년 지정감염병에서 제3군 감염병으로 구분류 변경(표본감시에서 전수감시체계로 전환) 되었으며, 2017년 6월 3일부터 집계된 자료임

7) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되지 이전), NA는 산출불가

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2010-2018

Diseases(Category I ~Ⅳ) by City/Province : 2010-2018

Unit : Case, %

제 1 군 (Group I)						제 2 군 (Group II)					
장출혈성대장균감염증 Enterohemorrhagic <i>E. coli</i>			A 형 간 염 Viral hepatitis A			디 프 테 리 아 Diphtheria			백 일 해 Pertussis		
발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망
Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death
56	0.11	0	-	-	-	0	0.00	-	27	0.05	-
71	0.14	0	5,521	10.91	3	0	0.00	0	97	0.19	0
58	0.11	0	1,197	2.35	0	0	0.00	0	230	0.45	0
61	0.12	1	867	1.70	1	0	0.00	0	36	0.07	0
111	0.22	0	1,307	2.55	0	0	0.00	0	88	0.17	0
71	0.14	0	1,804	3.51	1	0	0.00	0	205	0.40	0
104	0.20	0	4,679	9.07	2	0	0.00	0	129	0.25	0
138	0.27	0	4,419	8.54	3	0	0.00	0	318	0.61	0
121	0.23	3	2,437	4.70	2	0	0.00	0	980	1.89	0
20	0.20	1	496	5.06	0	0	0.00	0	77	0.78	0
5	0.14	0	59	1.71	0	0	0.00	0	111	3.21	0
10	0.41	0	66	2.67	0	0	0.00	0	41	1.66	0
12	0.41	0	169	5.73	0	0	0.00	0	53	1.80	0
12	0.82	0	38	2.60	0	0	0.00	0	47	3.22	0
3	0.20	0	133	8.89	0	0	0.00	0	19	1.27	0
6	0.52	0	25	2.15	0	0	0.00	0	39	3.36	0
0	0.00	0	28	9.42	0	0	0.00	0	18	6.06	0
11	0.08	0	722	5.56	1	0	0.00	0	125	0.96	0
4	0.26	0	65	4.20	0	0	0.00	0	10	0.65	0
3	0.19	0	83	5.20	0	0	0.00	0	28	1.75	0
6	0.28	1	207	9.76	0	0	0.00	0	20	0.94	0
2	0.11	0	153	8.29	0	0	0.00	0	13	0.70	0
6	0.32	0	30	1.59	0	0	0.00	0	51	2.70	0
7	0.26	0	73	2.72	1	0	0.00	0	53	1.97	0
6	0.18	1	76	2.25	0	0	0.00	0	270	7.99	0
8	1.21	0	14	2.11	0	0	0.00	0	5	0.76	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2018 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생 수 및 사망자

Table 2-2-5. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건, %

구 분 Classification	제 2 군 (Group II)											
	파 상 풍 Tetanus			홍 역 Measles			유행성이하선염 Mumps			풍 진 Rubella		
	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death
2 0 1 0	14	0.03	-	114	0.23	-	6,094	12.15	-	43	0.09	-
2 0 1 1	19	0.04	2	42	0.08	0	6,137	12.12	0	53	0.10	0
2 0 1 2	17	0.03	1	3	0.01	0	7,492	14.74	0	28	0.06	1
2 0 1 3	22	0.04	1	107	0.21	0	17,024	33.35	0	18	0.04	0
2 0 1 4	23	0.04	0	442	0.86	0	25,286	49.35	0	11	0.02	0
2 0 1 5	22	0.04	0	7	0.01	0	23,448	45.59	0	11	0.02	0
2 0 1 6	24	0.05	2	18	0.03	0	17,057	33.05	0	11	0.02	0
2 0 1 7	34	0.07	0	7	0.01	0	16,924	32.71	0	7	0.01	0
2 0 1 8	31	0.06	2	15	0.03	0	19,237	37.14	0	0	0.00	0
서울 Seoul	2	0.02	0	1	0.01	0	2,345	23.90	0	0	0.00	0
부산 Busan	4	0.12	0	0	0.00	0	1,134	32.81	0	0	0.00	0
대구 Daegu	3	0.12	0	2	0.08	0	783	31.72	0	0	0.00	0
인천 Incheon	2	0.07	0	0	0.00	0	970	32.86	0	0	0.00	0
광주 Gwangju	0	0.00	0	0	0.00	0	565	38.66	0	0	0.00	0
대전 Daejeon	0	0.00	0	1	0.07	0	668	44.65	0	0	0.00	0
울산 Ulsan	0	0.00	0	0	0.00	0	589	50.76	0	0	0.00	0
세종 Sejong	0	0.00	0	0	0.00	0	132	44.43	0	0	0.00	0
경기 Gyeonggi	2	0.02	0	5	0.04	0	5,428	41.83	0	0	0.00	0
강원 Gangwon	0	0.00	0	1	0.06	0	657	42.48	0	0	0.00	0
충북 Chungbuk	1	0.06	0	1	0.06	0	522	32.69	0	0	0.00	0
충남 Chungnam	2	0.09	0	2	0.09	0	826	38.93	0	0	0.00	0
전북 Jeonbuk	3	0.16	0	0	0.00	0	842	45.62	0	0	0.00	0
전남 Jeonnam	6	0.32	2	1	0.05	0	766	40.54	0	0	0.00	0
경북 Gyeongbuk	5	0.19	0	1	0.04	0	1,029	38.33	0	0	0.00	0
경남 Gyeongnam	1	0.03	0	0	0.00	0	1,676	49.63	0	0	0.00	0
제주 Jeju	0	0.00	0	0	0.00	0	305	46.06	0	0	0.00	0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병총괄과, 「2018 감염병 감시연보」

주 : 1) 감염병별 진단·신고기준에 따라 확진환자는 물론 의사환자 또는 병원체보유자를 포함한 집계임

2) 발생률 : 연간 신고수를 당해연도 주민등록 연앙인구(인구 10만명당)로 나눈 값

3) 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30)에 따라 사망신고는 제1군 및 일본뇌염의 사망환자신고에서 제1군~제4군감염병 사망환자신고로 확대됨

4) A형간염, B형간염, 매독, 크로이츠펔트-야콥병, 웨스트나일열은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행에 따라 2010.12.30자로 기존 표본감시체계에서 전수감시체계로 전환하여 운영

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

6) C형간염, 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증, 카바페넴내성장내세균속균종(CRE) 감염증은 2017년 지정감염병에서 제3군 감염병으로 구분류 변경(표본감시에서 전수감시체계로 전환) 되었으며, 2017년 6월 3일부터 집계된 자료임

7) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전), NA는 산출불가

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2010-2018(계속)

Diseases(Category I ~Ⅳ) by City/Province : 2010-2018(Cont'd)

Unit : Case, %

제 2 군 (Group II)											
폴 리 오 Poliomyelitis			급 성 B형간염 Acute Viral hepatitis B			산모 B형간염 HBsAg positive maternity			주산기 B형간염 Perinatal hepatitis B		
발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death
0	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	462	0.91	0	936	1.85	0	30	0.06	0
0	0.00	0	289	0.57	0	2,438	4.80	0	26	0.05	0
0	0.00	0	117	0.23	1	3,211	6.29	0	59	0.12	0
0	0.00	0	173	0.34	1	3,912	7.64	0	30	0.06	0
0	0.00	0	155	0.30	0	3,468	6.74	0	43	0.08	0
0	0.00	0	359	0.70	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	391	0.76	1	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	392	0.76	2	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	68	0.69	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	22	0.64	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	19	0.77	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	23	0.78	1	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	10	0.68	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	16	1.07	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	10	0.86	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	0	0.00	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	103	0.79	1	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	14	0.91	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	11	0.69	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	16	0.75	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	13	0.70	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	18	0.95	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	19	0.71	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	26	0.77	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	4	0.60	0	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2018 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생 수 및 사망자

Table 2-2-5. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건, %

구 분 Classification	제 2 군 (Group II)											
	일본뇌염 Japanese encephalitis			수 두 Varicella			b형헤모필루스인플루엔자 <i>Haemophilus influenza type b</i>			폐렴구균 <i>Streptococcus pneumoniae</i>		
	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망
	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death
2 0 1 0	26	0.05	7	24,400	48.66	-	-	-	-	-	-	-
2 0 1 1	3	0.01	0	36,249	71.60	0	-	-	-	-	-	-
2 0 1 2	20	0.04	5	27,763	54.61	0	-	-	-	-	-	-
2 0 1 3	14	0.03	3	37,361	73.19	0	0	0.00	0	-	-	-
2 0 1 4	26	0.05	4	44,450	86.76	0	0	0.00	0	36	0.07	6
2 0 1 5	40	0.08	2	46,330	90.09	0	0	0.00	0	228	0.44	34
2 0 1 6	28	0.05	3	54,060	104.74	0	0	0.00	0	441	0.85	18
2 0 1 7	9	0.02	2	80,092	154.80	0	3	0.01	0	523	1.01	67
2 0 1 8	17	0.03	1	96,467	186.22	1	2	0.00	0	670	1.29	115
서울 Seoul	6	0.06	1	10,930	111.40	0	1	0.01	0	159	1.62	23
부산 Busan	0	0.00	0	5,174	149.71	0	0	0.00	0	44	1.27	6
대구 Daegu	1	0.04	0	4,577	185.42	0	0	0.00	0	13	0.53	3
인천 Incheon	0	0.00	0	4,369	148.02	0	0	0.00	0	46	1.56	12
광주 Gwangju	2	0.14	0	4,142	283.40	0	0	0.00	0	7	0.48	0
대전 Daejeon	0	0.00	0	2,172	145.18	0	0	0.00	0	7	0.47	1
울산 Ulsan	0	0.00	0	2,541	218.98	0	0	0.00	0	20	1.72	2
세종 Sejong	0	0.00	0	1,465	493.08	0	0	0.00	0	1	0.34	1
경기 Gyeonggi	3	0.02	0	27,164	209.35	0	0	0.00	0	170	1.31	28
강원 Gangwon	0	0.00	0	2,314	149.62	0	0	0.00	0	23	1.49	6
충북 Chungbuk	2	0.13	0	3,202	200.52	1	0	0.00	0	24	1.50	0
충남 Chungnam	0	0.00	0	3,187	150.22	0	0	0.00	0	25	1.18	5
전북 Jeonbuk	0	0.00	0	4,320	234.06	0	0	0.00	0	14	0.76	6
전남 Jeonnam	1	0.05	0	3,891	205.91	0	0	0.00	0	19	1.01	5
경북 Gyeongbuk	1	0.04	0	4,661	173.64	0	0	0.00	0	34	1.27	3
경남 Gyeongnam	1	0.03	0	9,117	269.96	0	0	0.00	0	41	1.21	8
제주 Jeju	0	0.00	0	3,241	489.48	0	1	0.15	0	23	3.47	6

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병총괄과, 「2018 감염병 감시연보」

주 : 1) 감염병별 진단·신고기준에 따라 확진환자는 물론 의사환자 또는 병원체보유자를 포함한 집계임

2) 발생률 : 연간 신고수를 당해연도 주민등록 연앙인구(인구 10만명당)로 나눈 값

3) 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30)에 따라 사망신고는 제1군 및 일본뇌염의 사망환자신고에서 제1군~제4군감염병 사망환자신고로 확대됨

4) A형간염, B형간염, 매독, 크로이츠펔트-야콥병, 웨스트나일열은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행에 따라 2010.12.30자로 기존 표본감시체계에서 전수감시체계로 전환하여 운영

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

6) C형간염, 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증, 카바페넴내성장내세균속균종(CRE) 감염증은 2017년 지정감염병에서 제3군 감염병으로 구분류 변경(표본감시에서 전수감시체계로 전환) 되었으며, 2017년 6월 3일부터 집계된 자료임

7) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전), NA는 산출불가

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2010-2018(계속)

Diseases(Category I ~ IV) by City/Province : 2010-2018(Cont'd)

Unit : Case, %

제 3 군 (Group III)														
말라리아 Malaria			한센병 Hansen's disease			성홍열 Scarlet fever			수막구균성수막염 Meningococcal meningitis			레지오넬라증 Legionellosis		
발생	발생률	사망	발생	발생률	사망	발생	발생률	사망	발생	발생률	사망	발생	발생률	사망
Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death
1,772	3.53	-	6	0.01	-	106	0.21	-	12	0.02	-	30	0.06	-
826	1.63	2	7	0.01	0	406	0.80	0	7	0.01	2	28	0.06	1
542	1.07	0	5	0.01	0	968	1.90	0	4	0.01	0	25	0.05	3
445	0.87	2	7	0.01	0	3,678	7.21	0	6	0.01	0	21	0.04	0
638	1.25	5	6	0.01	0	5,809	11.34	0	5	0.01	0	30	0.06	0
699	1.36	0	2	0.00	0	7,002	13.61	0	6	0.01	1	45	0.09	1
673	1.30	1	4	0.01	0	11,911	23.08	0	6	0.01	0	128	0.25	8
515	1.00	3	3	0.01	0	22,838	44.14	0	17	0.03	1	198	0.38	17
576	1.11	4	6	0.01	0	15,777	30.46	0	14	0.03	1	305	0.59	22
82	0.84	1	2	0.02	0	2,355	24.00	0	4	0.04	0	85	0.87	4
9	0.26	0	0	0.00	0	1,248	36.11	0	1	0.03	0	21	0.61	2
13	0.53	0	0	0.00	0	433	17.54	0	1	0.04	0	12	0.49	0
82	2.78	0	0	0.00	0	722	24.46	0	2	0.07	1	24	0.81	3
5	0.34	0	0	0.00	0	761	52.07	0	0	0.00	0	1	0.07	0
3	0.20	0	0	0.00	0	528	35.29	0	0	0.00	0	3	0.20	0
4	0.34	0	0	0.00	0	797	68.68	0	0	0.00	0	3	0.26	0
1	0.34	0	0	0.00	0	100	33.66	0	0	0.00	0	0	0.00	0
325	2.50	2	0	0.00	0	4,355	33.56	0	2	0.02	0	63	0.49	3
11	0.71	0	1	0.06	0	294	19.01	0	0	0.00	0	16	1.03	5
3	0.19	0	0	0.00	0	310	19.41	0	0	0.00	0	13	0.81	1
8	0.38	1	0	0.00	0	589	27.76	0	1	0.05	0	9	0.42	0
5	0.27	0	0	0.00	0	809	43.83	0	0	0.00	0	5	0.27	1
6	0.32	0	0	0.00	0	605	32.02	0	0	0.00	0	7	0.37	0
3	0.11	0	1	0.04	0	699	26.04	0	0	0.00	0	28	1.04	2
13	0.38	0	2	0.06	0	1,039	30.77	0	3	0.09	0	11	0.33	1
3	0.45	0	0	0.00	0	133	20.09	0	0	0.00	0	4	0.60	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2018 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생 수 및 사망자

Table 2-2-5. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건, %

구 분 Classification	제 3 군 (Group III)											
	비브리오패혈증 <i>Vibrio vulnificus</i> sepsis			발진티푸스 Epidemic typhus			발진열 Murine typhus			쯔쯔가무시증 Scrub typhus		
	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death
2 0 1 0	73	0.15	-	0	0.00	-	54	0.11	-	5,671	11.31	-
2 0 1 1	51	0.10	26	0	0.00	0	23	0.05	0	5,151	10.17	6
2 0 1 2	64	0.13	37	0	0.00	0	41	0.08	0	8,604	16.92	9
2 0 1 3	56	0.11	31	0	0.00	0	19	0.04	0	10,365	20.31	23
2 0 1 4	61	0.12	40	0	0.00	0	9	0.02	0	8,130	15.87	13
2 0 1 5	37	0.07	13	0	0.00	0	15	0.03	0	9,513	18.50	11
2 0 1 6	56	0.11	12	0	0.00	0	18	0.03	0	11,105	21.52	13
2 0 1 7	46	0.09	24	0	0.00	0	18	0.03	0	10,528	20.35	18
2 0 1 8	47	0.09	20	0	0.00	0	16	0.03	0	6,668	12.87	5
서 울 Seoul	8	0.08	2	0	0.00	0	0	0.00	0	196	2.00	1
부 산 Busan	4	0.12	2	0	0.00	0	1	0.03	0	357	10.33	0
대 구 Daegu	1	0.04	1	0	0.00	0	0	0.00	0	145	5.87	1
인 천 Incheon	6	0.20	4	0	0.00	0	2	0.07	0	68	2.30	0
광 주 Gwangju	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.07	0	168	11.49	0
대 전 Daejeon	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	182	12.17	0
울 산 Ulsan	0	0.00	0	0	0.00	0	3	0.26	0	249	21.46	0
세 종 Sejong	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	43	14.47	0
경 기 Gyeonggi	8	0.06	2	0	0.00	0	2	0.02	0	507	3.91	1
강 원 Gangwon	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	49	3.17	0
충 북 Chungbuk	2	0.13	0	0	0.00	0	0	0.00	0	183	11.46	0
충 남 Chungnam	6	0.28	2	0	0.00	0	0	0.00	0	907	42.75	1
전 북 Jeonbuk	1	0.05	1	0	0.00	0	0	0.00	0	652	35.32	0
전 남 Jeonnam	4	0.21	4	0	0.00	0	3	0.16	0	1,065	56.36	1
경 북 Gyeongbuk	1	0.04	0	0	0.00	0	1	0.04	0	555	20.68	0
경 남 Gyeongnam	6	0.18	2	0	0.00	0	3	0.09	0	1,239	36.69	0
제 주 Jeju	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	103	15.56	0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병총괄과, 「2018 감염병 감시연보」

주 : 1) 감염병별 진단·신고기준에 따라 확진환자는 물론 의사환자 또는 병원체보유자를 포함한 집계임

2) 발생률 : 연간 신고수를 당해연도 주민등록 연앙인구(인구 10만명당)로 나눈 값

3) 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30)에 따라 사망신고는 제1군 및 일본뇌염의 사망환자신고에서 제1군~제4군감염병 사망환자신고로 확대됨

4) A형간염, B형간염, 매독, 크로이츠펔트-야콥병, 웨스트나일열은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행에 따라 2010.12.30자로 기존 표본감시체계에서 전수감시체계로 전환하여 운영

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

6) C형간염, 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증, 카바페넴내성장내세균속균종(CRE) 감염증은 2017년 지정감염병에서 제3군 감염병으로 구분류 변경(표본감시에서 전수감시체계로 전환) 되었으며, 2017년 6월 3일부터 집계된 자료임

7) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전), NA는 산출불가

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2010-2018(계속)

Diseases(Category I ~Ⅳ) by City/Province : 2010-2018(Cont'd)

Unit : Case, %

제 3 군 (Group III)														
렙토스피라증 Leptospirosis			브루셀라증 Brucellosis			탄 저 Anthrax			공 수 병 Rabies			신증후군출혈열 Hemorrhagic fever with renal syndrome		
발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망
Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death
66	0.13	-	31	0.06	-	0	0.00	-	0	0.00	-	473	0.94	-
49	0.10	0	19	0.04	0	0	0.00	0	0	0.00	0	370	0.73	3
28	0.06	0	17	0.03	0	0	0.00	0	0	0.00	0	364	0.72	8
50	0.10	0	16	0.03	0	0	0.00	0	0	0.00	0	527	1.03	7
58	0.11	0	8	0.02	0	0	0.00	0	0	0.00	0	344	0.67	3
104	0.20	0	5	0.01	0	0	0.00	0	0	0.00	0	384	0.75	7
117	0.23	0	4	0.01	0	0	0.00	0	0	0.00	0	575	1.11	3
103	0.20	0	6	0.01	0	0	0.00	0	0	0.00	0	531	1.03	0
118	0.23	0	5	0.01	0	0	0.00	0	0	0.00	0	433	0.84	0
7	0.07	0	1	0.01	0	0	0.00	0	0	0.00	0	21	0.21	0
7	0.20	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	18	0.52	0
2	0.08	0	1	0.04	0	0	0.00	0	0	0.00	0	7	0.28	0
2	0.07	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	10	0.34	0
5	0.34	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	6	0.41	0
4	0.27	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	5	0.33	0
2	0.17	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	3	0.26	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.67	0
19	0.15	0	1	0.01	0	0	0.00	0	0	0.00	0	66	0.51	0
1	0.06	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	14	0.91	0
9	0.56	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	22	1.38	0
18	0.85	0	1	0.05	0	0	0.00	0	0	0.00	0	64	3.02	0
3	0.16	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	60	3.25	0
10	0.53	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	52	2.75	0
15	0.56	0	1	0.04	0	0	0.00	0	0	0.00	0	46	1.71	0
14	0.41	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	35	1.04	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.30	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2018 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생 수 및 사망자

Table 2-2-5. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건, %

구 분 Classification	제 3 군 (Group III)											
	1기매독 Primary Syphilis			2기매독 Secondary Syphilis			선천성매독 Congenital Syphilis			크로이츠펠트-야콥병 (CJD)		
	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death
2 0 1 0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 0 1 1	690	1.36	0	235	0.46	0	40	0.08	1	29	0.06	1
2 0 1 2	562	1.11	0	199	0.39	0	26	0.05	1	45	0.09	2
2 0 1 3	566	1.11	0	210	0.41	0	22	0.04	0	34	0.07	4
2 0 1 4	726	1.42	0	258	0.50	0	31	0.06	0	65	0.13	3
2 0 1 5	720	1.40	0	253	0.49	0	33	0.06	0	33	0.06	0
2 0 1 6	1,067	2.07	0	481	0.93	0	21	0.04	0	42	0.08	6
2 0 1 7	1,454	2.81	0	684	1.32	0	10	0.02	0	36	0.07	5
2 0 1 8	1,571	3.03	0	680	1.31	0	29	0.06	0	53	0.10	11
서 울 Seoul	312	3.18	0	158	1.61	0	3	0.03	0	12	0.12	3
부 산 Busan	139	4.02	0	50	1.45	0	1	0.03	0	4	0.12	0
대 구 Daegu	54	2.19	0	38	1.54	0	2	0.08	0	2	0.08	0
인 천 Incheon	132	4.47	0	63	2.13	0	4	0.14	0	1	0.03	0
광 주 Gwangju	80	5.47	0	9	0.62	0	0	0.00	0	0	0.00	0
대 전 Daejeon	49	3.28	0	14	0.94	0	1	0.07	0	1	0.07	1
울 산 Ulsan	16	1.38	0	9	0.78	0	0	0.00	0	3	0.26	0
세 종 Sejong	7	2.36	0	2	0.67	0	1	0.34	0	0	0.00	0
경 기 Gyeonggi	433	3.34	0	195	1.50	0	5	0.04	0	14	0.11	4
강 원 Gangwon	33	2.13	0	14	0.91	0	0	0.00	0	2	0.13	1
충 북 Chungbuk	50	3.13	0	15	0.94	0	1	0.06	0	0	0.00	0
충 남 Chungnam	60	2.83	0	16	0.75	0	3	0.14	0	2	0.09	0
전 북 Jeonbuk	39	2.11	0	12	0.65	0	0	0.00	0	2	0.11	0
전 남 Jeonnam	21	1.11	0	10	0.53	0	1	0.05	0	0	0.00	0
경 북 Gyeongbuk	65	2.42	0	35	1.30	0	2	0.07	0	4	0.15	0
경 남 Gyeongnam	51	1.51	0	25	0.74	0	4	0.12	0	6	0.18	2
제 주 Jeju	30	4.53	0	15	2.27	0	1	0.15	0	0	0.00	0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병총괄과, 「2018 감염병 감시연보」

주 : 1) 감염병별 진단·신고기준에 따라 확진환자는 물론 의사환자 또는 병원체보유자를 포함한 집계임

2) 발생률 : 연간 신고수를 당해연도 주민등록 연앙인구(인구 10만명당)로 나눈 값

3) 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30)에 따라 사망신고는 제1군 및 일본뇌염의 사망환자신고에서 제1군~제4군감염병 사망환자신고로 확대됨

4) A형간염, B형간염, 매독, 크로이츠펠트-야콥병, 웨스트나일열은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행에 따라 2010.12.30자로 기존 표본감시체계에서 전수감시체계로 전환하여 운영

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

6) C형간염, 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증, 카바페넴내성장내세균속균종(CRE) 감염증은 2017년 지정감염병에서 제3군 감염병으로 구분류 변경(표본감시에서 전수감시체계로 전환) 되었으며, 2017년 6월 3일부터 집계된 자료임

7) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되지 이전), NA는 산출불가

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2010-2018(계속)

Diseases(Category I ~ IV) by City/Province : 2010-2018(Cont'd)

Unit : Case, %

제 3 군 (Group III)									제 4 군 (Group IV)					
C형간염 Viral hepatitis C			반코마이신내성황색포도알 균감염증 VRSA			카바페넴내성장내세균 속균종감염증 CRE			페스트 Plague			황 열 Yellow fever		
발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망
Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	0	0	0.00	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	0	0	0.00	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	0	0	0.00	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	0	0	0.00	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	0	0	0.00	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	0	0	0.00	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0.00	0	0	0.00	0
6,396	12.36	0	0	0.00	0	5,717	11.05	37	0	0.00	0	0	0.00	0
10,811	20.87	5	0	0.00	0	11,954	23.08	143	0	0.00	0	0	0.00	0
1,692	17.25	2	0	NA	0	3,736	NA	47	0	0.00	0	0	0.00	0
1,241	35.91	0	0	NA	0	1,489	NA	15	0	0.00	0	0	0.00	0
504	20.42	0	0	NA	0	533	NA	15	0	0.00	0	0	0.00	0
826	27.98	2	0	NA	0	1,206	NA	6	0	0.00	0	0	0.00	0
271	18.54	0	0	NA	0	133	NA	1	0	0.00	0	0	0.00	0
213	14.24	0	0	NA	0	137	NA	0	0	0.00	0	0	0.00	0
178	15.34	0	0	NA	0	191	NA	3	0	0.00	0	0	0.00	0
29	9.76	0	0	NA	0	0	NA	0	0	0.00	0	0	0.00	0
2,130	16.42	0	0	NA	0	1,781	NA	30	0	0.00	0	0	0.00	0
238	15.39	0	0	NA	0	361	NA	5	0	0.00	0	0	0.00	0
211	13.21	0	0	NA	0	94	NA	0	0	0.00	0	0	0.00	0
389	18.34	0	0	NA	0	230	NA	3	0	0.00	0	0	0.00	0
349	18.91	0	0	NA	0	438	NA	7	0	0.00	0	0	0.00	0
908	48.05	1	0	NA	0	157	NA	2	0	0.00	0	0	0.00	0
561	20.90	0	0	NA	0	265	NA	0	0	0.00	0	0	0.00	0
923	27.33	0	0	NA	0	1,106	NA	7	0	0.00	0	0	0.00	0
148	22.35	0	0	NA	0	97	NA	2	0	0.00	0	0	0.00	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2018 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생 수 및 사망자

Table 2-2-5. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건, %

구 분 Classification	제 4 군 (Group IV)											
	덴 기 열 Dengue fever			바이러스성출혈열 Viral hemorrhagic fever			두 창 Smallpox			보툴리눔독소증 Botulism		
	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망
	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death
2 0 1 0	125	0.25	-	-	-	-	0	0.00	-	0	0.00	-
2 0 1 1	72	0.14	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
2 0 1 2	149	0.29	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
2 0 1 3	252	0.49	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
2 0 1 4	165	0.32	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.00	0
2 0 1 5	255	0.50	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
2 0 1 6	313	0.61	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
2 0 1 7	171	0.33	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
2 0 1 8	159	0.31	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
서 울 Seoul	49	0.50	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
부 산 Busan	13	0.38	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
대 구 Daegu	8	0.32	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
인 천 Incheon	8	0.27	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
광 주 Gwangju	2	0.14	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
대 전 Daejeon	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
울 산 Ulsan	3	0.26	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
세 종 Sejong	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 기 Gyeonggi	43	0.33	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
강 원 Gangwon	5	0.32	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
충 북 Chungbuk	4	0.25	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
충 남 Chungnam	4	0.19	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
전 북 Jeonbuk	3	0.16	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
전 남 Jeonnam	4	0.21	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 북 Gyeongbuk	3	0.11	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 남 Gyeongnam	8	0.24	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
제 주 Jeju	2	0.30	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병총괄과, 「2018 감염병 감시연보」

주 : 1) 감염병별 진단·신고기준에 따라 확진환자는 물론 의사환자 또는 병원체보유자를 포함한 집계임

2) 발생률 : 연간 신고수를 당해연도 주민등록 연앙인구(인구 10만명당)로 나눈 값

3) 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30)에 따라 사망신고는 제1군 및 일본뇌염의 사망환자신고에서 제1군~제4군감염병 사망환자신고로 확대됨

4) A형간염, B형간염, 매독, 크로이츠펔트-야콥병, 웨스트나일열은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행에 따라 2010.12.30자로 기존 표본감시체계에서 전수감시체계로 전환하여 운영

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

6) C형간염, 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증, 카바페넴내성장내세균속균종(CRE) 감염증은 2017년 지정감염병에서 제3군 감염병으로 구분류 변경(표본감시에서 전수감시체계로 전환) 되었으며, 2017년 6월 3일부터 집계된 자료임

7) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전), NA는 산출불가

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2010-2018(계속)

Diseases(Category I ~Ⅳ) by City/Province : 2010-2018(Cont'd)

Unit : Case, %

제 4 군 (Group Ⅳ)														
중증급성호흡기증후군 SARS			동물인플루엔자인체감염증 Animal influenza infection in humans			신종인플루엔자 Novel influenza			야토병 Tularemia			큐열 Q fever		
발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망	발 생	발생률	사 망
Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death	Case	Incidence rate	Death
0	0.00	-	0	0.00	-	-	-	-	0	0.00	-	13	0.03	-
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	8	0.02	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	10	0.02	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	11	0.02	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	8	0.02	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	27	0.05	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	81	0.16	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	96	0.19	1
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	163	0.31	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	15	0.15	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	3	0.09	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.08	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	3	0.10	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	10	0.68	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	3	0.20	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	8	0.69	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	23	0.18	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.06	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	28	1.75	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	20	0.94	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	7	0.38	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	21	1.11	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	7	0.26	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	11	0.33	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.15	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2018 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생 수 및 사망자

Table 2-2-5. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건, %

구 분 Classification	제 4 군 (Group IV)											
	웨스트나일열 West Nile fever			신종감염병증후군 Emerging infectious disease syndrome			라임병 Lyme Borreliosis			진드기매개뇌염 Tick-borne Encephalitis		
	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death
2 0 1 0	-	-	-	56,850	113.37	-	-	-	-	-	-	-
2 0 1 1	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.00	0	0	0.00	0
2 0 1 2	1	0.00	0	0	0.00	0	3	0.01	0	0	0.00	0
2 0 1 3	0	0.00	0	0	0.00	0	11	0.02	0	0	0.00	0
2 0 1 4	0	0.00	0	0	0.00	0	13	0.03	0	0	0.00	0
2 0 1 5	0	0.00	0	0	0.00	0	9	0.02	1	0	0.00	0
2 0 1 6	0	0.00	0	0	0.00	0	27	0.05	0	0	0.00	0
2 0 1 7	0	0.00	0	0	0.00	0	31	0.06	0	0	0.00	0
2 0 1 8	0	0.00	0	0	0.00	0	23	0.04	0	0	0.00	0
서 울 Seoul	0	0.00	0	0	0.00	0	4	0.04	0	0	0.00	0
부 산 Busan	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
대 구 Daegu	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
인 천 Incheon	0	0.00	0	0	0.00	0	6	0.20	0	0	0.00	0
광 주 Gwangju	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
대 전 Daejeon	0	0.00	0	0	0.00	0	3	0.20	0	0	0.00	0
울 산 Ulsan	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
세 종 Sejong	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 기 Gyeonggi	0	0.00	0	0	0.00	0	5	0.04	0	0	0.00	0
강 원 Gangwon	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
충 북 Chungbuk	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
충 남 Chungnam	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.05	0	0	0.00	0
전 북 Jeonbuk	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.05	0	0	0.00	0
전 남 Jeonnam	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 북 Gyeongbuk	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.04	0	0	0.00	0
경 남 Gyeongnam	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
제 주 Jeju	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.30	0	0	0.00	0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병총괄과, 「2018 감염병 감시연보」

주 : 1) 감염병별 진단·신고기준에 따라 확진환자는 물론 의사환자 또는 병원체보유자를 포함한 집계임

2) 발생률 : 연간 신고수를 당해연도 주민등록 연앙인구(인구 10만명당)로 나눈 값

3) 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행(2010.12.30)에 따라 사망신고는 제1군 및 일본뇌염의 사망환자신고에서 제1군~제4군감염병 사망환자신고로 확대됨

4) A형간염, B형간염, 매독, 크로이츠펔트-야콥병, 웨스트나일열은 「감염병의 예방 및 관리에 관한 법률」 전면시행에 따라 2010.12.30자로 기존 표본감시체계에서 전수감시체계로 전환하여 운영

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

6) C형간염, 반코마이신내성황색포도알균(VRSA) 감염증, 카바페넴내성장내세균속군중(CRE) 감염증은 2017년 지정감염병에서 제3군 감염병으로 구분 변경(표본감시에서 전수감시체계로 전환) 되었으며, 2017년 6월 3일부터 집계된 자료임

7) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전), NA는 산출불가

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2010-2018(계속)

Diseases(Category I ~Ⅳ) by City/Province : 2010-2018(Cont'd)

Unit : Case, %

제 4 군 (Group Ⅳ)														
유비저 Meloidosis			치쿤구니아열 Chikungunya fever			중증열성혈소판감소 증후군 Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome			중동호흡기증후군 Middle East Respiratory Syndrome			지카바이러스감염증 Zika virus infection		
발생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	0.00	0	0	0.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	0	0.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0.00	1	2	0.00	0	36	0.07	17	-	-	-	-	-	-
2	0.00	0	1	0.00	0	55	0.11	16	-	-	-	-	-	-
4	0.01	0	2	0.00	0	79	0.15	21	185	0.36	38	-	-	-
4	0.01	0	10	0.02	0	165	0.32	19	0	0.00	0	16	0.03	0
2	0.00	0	5	0.01	0	272	0.53	54	0	0.00	0	11	0.02	0
2	0.00	0	3	0.01	0	259	0.50	46	1	0.00	0	3	0.01	0
0	0.00	0	1	0.01	0	14	0.14	2	1	0.01	0	2	0.02	0
0	0.00	0	0	0.00	0	4	0.12	1	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	3	0.12	0	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	1	0.03	0	1	0.03	0	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	4	0.27	0	0	0.00	0	0	0.00	0
1	0.09	0	0	0.00	0	7	0.60	0	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	1	0.01	0	47	0.36	9	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	35	2.26	3	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	12	0.75	3	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	22	1.04	6	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	13	0.70	6	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	16	0.85	3	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	38	1.42	5	0	0.00	0	0	0.00	0
1	0.03	0	0	0.00	0	28	0.83	5	0	0.00	0	1	0.03	0
0	0.00	0	0	0.00	0	15	2.27	3	0	0.00	0	0	0.00	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2018 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 4			2 0 1 5		
	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
계 Total	267,692	147,321	120,371	275,895	150,449	125,446
특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	6,912	3,688	3,224	7,295	3,754	3,541
신생물 Neoplasms	77,902	48,552	29,350	78,281	48,428	29,853
혈액 및 조혈기관질환과 면역메커니즘을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs And certain disorders involving the immune mechanism	637	283	354	724	322	402
내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	11,611	5,836	5,775	11,659	5,812	5,847
정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	5,096	2,080	3,016	5,349	2,241	3,108
신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	9,967	4,089	5,878	10,733	4,318	6,415
눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	0	0	0	0	0	0
귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	1	1	0	3	1	2
순환기계통의 질환 Diseases of the circulatory system	57,814	27,502	30,312	59,543	28,199	31,344
호흡기계통의 질환 Diseases of the respiratory system	24,159	13,541	10,618	27,806	15,507	12,299
소화기계통의 질환 Diseases of the digestive system	11,352	7,285	4,067	11,709	7,428	4,281
피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	484	172	312	470	182	288
근육골격계통 및 결합 조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	1,559	525	1,034	1,491	502	989
비뇨생식기계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	5,834	2,739	3,095	6,546	3,017	3,529
임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	48	0	48	42	0	42
출생전후기에 기원한 특정병태 Certain conditions originating in the perinatal period	696	389	307	631	353	278
선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformations and Chromosomal abnormalities	471	236	235	433	223	210
달리 분류되지 않은 증상, 징후 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	23,800	10,408	13,392	24,396	10,562	13,834
질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity	29,349	19,995	9,354	28,784	19,600	9,184

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

사망자 수 - 성별 : 2014-2018

of Death : 2014-2018

Unit : Persons

2 0 1 6			2 0 1 7			2 0 1 8		
전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
280,827	152,529	128,298	285,534	154,328	131,206	298,820	161,187	137,633
7,946	3,980	3,966	7,986	3,830	4,156	8,746	4,209	4,537
79,729	49,009	30,720	80,320	49,629	30,691	80,747	49,797	30,950
703	282	421	777	308	469	873	376	497
11,063	5,551	5,512	10,532	5,168	5,364	10,324	5,165	5,159
5,299	2,270	3,029	5,374	2,286	3,088	4,621	2,111	2,510
10,841	4,434	6,407	11,197	4,531	6,666	12,818	5,129	7,689
1	0	1	0	0	0	5	1	4
4	0	4	6	2	4	9	5	4
60,388	28,433	31,955	61,266	28,674	32,592	62,947	29,342	33,605
29,404	16,394	13,010	32,644	18,129	14,515	37,763	20,777	16,986
11,949	7,594	4,355	12,132	7,551	4,581	12,401	7,650	4,751
518	175	343	620	212	408	612	239	373
1,496	531	965	1,521	504	1,017	1,412	476	936
7,168	3,282	3,886	7,582	3,303	4,279	8,160	3,548	4,612
37	0	37	32	0	32	41	0	41
616	353	263	523	308	215	476	281	195
426	216	210	371	196	175	359	174	185
25,021	10,760	14,261	25,497	11,005	14,492	28,466	12,414	16,052
28,218	19,265	8,953	27,154	18,692	8,462	28,040	19,493	8,547

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

표 2-2-7. 고혈압 유병률

Table 2-2-7. Prevalence of Hypertension

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 8	전 체 Total	27.2	28.1	26.4
	30-39세 Age	9.9	15.2	4.3
	40-49세	19.3	23.5	15.0
	50-59세	34.2	35.9	32.6
	60-69세	46.8	43.0	50.2
	70 +	56.6	48.4	61.5
2 0 0 9	전 체 Total	28.0	30.7	25.4
	30-39세 Age	7.3	11.5	2.9
	40-49세	18.2	25.2	11.0
	50-59세	35.3	40.2	30.5
	60-69세	50.5	52.1	49.1
	70 +	63.1	58.5	65.9
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

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) : 2008-2017

Among 30 and Olders : 2008-2017

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
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
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-2)

표 2-2-8. 당뇨병 유병률

Table 2-2-8. Prevalence of Diabetes

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 8	전 체 Total	10.0	10.8	9.3
	30-39세 Age	2.1	2.5	1.7
	40-49세	7.6	10.2	4.9
	50-59세	12.6	15.2	9.9
	60-69세	21.1	21.2	21.1
	70 +	19.2	15.1	21.9
2 0 0 9	전 체 Total	10.0	10.9	9.2
	30-39세 Age	2.5	2.8	2.3
	40-49세	5.8	6.9	4.7
	50-59세	12.3	15.7	8.9
	60-69세	22.0	25.2	19.2
	70 +	21.8	18.9	23.8
2 0 1 0	전 체 Total	10.1	11.3	9.0
	30-39세 Age	2.8	3.3	2.3
	40-49세	6.6	8.4	4.8
	50-59세	13.1	17.7	8.6
	60-69세	17.6	16.0	19.1
	70 +	23.4	24.5	22.7
2 0 1 1	전 체 Total	10.5	12.6	8.5
	30-39세 Age	2.5	3.7	1.3
	40-49세	6.6	8.5	4.6
	50-59세	13.8	19.5	8.2
	60-69세	19.6	23.4	16.0
	70 +	21.5	18.2	23.7
2 0 1 2	전 체 Total	9.9	10.7	9.1
	30-39세 Age	1.9	1.7	2.0
	40-49세	5.0	4.4	5.8
	50-59세	12.6	15.6	9.5
	60-69세	20.3	25.6	15.5
	70 +	22.0	22.8	21.5

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

주 : 공복혈당 126mg/dL 이상이거나 의사진단을 받았거나 혈당강하제 복용 또는 인슐린 주사를 투여받고 있는 분을, 만30세이상

(만30세이상) : 2008-2017

Among 30 and Olders : 2008-2017

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 3	전 체 Total	11.9	13.6	10.3
	30-39세 Age	2.5	3.7	1.2
	40-49세	7.3	10.2	4.4
	50-59세	12.6	16.3	9.0
	60-69세	25.2	28.5	22.1
	70 +	27.6	22.5	31.3
2 0 1 4	전 체 Total	11.1	13.5	8.8
	30-39세 Age	2.2	2.0	2.4
	40-49세	7.4	10.0	4.9
	50-59세	11.9	15.8	8.1
	60-69세	22.6	30.0	16.1
	70 +	24.0	24.4	23.6
2 0 1 5	전 체 Total	10.6	12.0	9.4
	30-39세 Age	2.9	2.8	3.0
	40-49세	7.0	9.5	4.5
	50-59세	9.7	12.6	6.9
	60-69세	19.7	22.4	17.1
	70 +	24.4	23.5	25.0
2 0 1 6	전 체 Total	13.0	14.2	11.8
	30-39세 Age	2.7	3.6	1.8
	40-49세	8.0	9.8	6.1
	50-59세	14.2	17.4	11.0
	60-69세	21.8	25.5	18.3
	70 +	29.1	26.4	30.9
2 0 1 7	전 체 Total	12.4	14.1	10.7
	30-39세 Age	2.0	3.0	0.9
	40-49세	6.7	8.4	5.0
	50-59세	15.1	19.1	11.0
	60-69세	19.6	23.1	16.2
	70 +	27.9	27.7	28.1

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-2)

표 2-2-9. 암 발생률(전체) : 2016

Table 2-2-9. Cancer Incidence(Total) : 2016

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

암 종 Site	국제질병분류 ICD-10	발생자수 Cases	상대빈도 Frequency(%)	조발생률 CR	연령표준화 발생률 ¹⁾ ASR
모든 암 All Cancers	C00-C96	229,180	100.0	448.4	286.8
입술, 구강 및 인두 Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	3,543	1.5	6.9	4.5
식도 Oesophagus	C15	2,499	1.1	4.9	2.7
위 Stomach	C16	30,504	13.3	59.7	35.4
대장 Colon and rectum	C18-C20	28,127	12.3	55.0	31.8
간 Liver	C22	15,771	6.9	30.9	18.0
담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	6,685	2.9	13.1	6.8
췌장 Pancreas	C25	6,655	2.9	13.0	7.2
후두 Larynx	C32	1,167	0.5	2.3	1.3
폐 Lung	C33-C34	25,780	11.2	50.4	27.5
유방 Breast	C50	21,839	9.5	42.7	31.4
자궁경부 Cervix uteri	C53	3,566	1.6	7.0	5.4
자궁체부 Corpus uteri	C54	2,771	1.2	5.4	3.8
난소 Ovary	C56	2,630	1.1	5.1	3.7
전립샘 Prostate	C61	11,800	5.1	23.1	12.5
고환 Testis	C62	288	0.1	0.6	0.7
신장 Kidney	C64	5,043	2.2	9.9	6.5
방광 Bladder	C67	4,361	1.9	8.5	4.6
뇌 및 중추신경계 Brain & CNS	C70-C72	2,015	0.9	3.9	3.1
갑상샘 Thyroid	C73	26,051	11.4	51.0	44.1
호지킨림프종 Hodgkin lymphoma	C81	312	0.1	0.6	0.6
비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	C82-C86, C96	4,766	2.1	9.3	6.4
다발성 골수종 Multiple myeloma	C90	1,535	0.7	3.0	1.7
백혈병 Leukaemia	C91-C95	3,416	1.5	6.7	5.4
기타 암 Others		18,056	7.9	35.3	21.8

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 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 2016, 2018
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-10. 암 발생률(남자) : 2016

Table 2-2-10. Cancer Incidence(Male) : 2016

단위 : 명, %, 명/10만 명

Unit : Case, %, Rate per 100,000

암 Site	종 Site	국제질병분류 ICD-10	발생지수 Cases	상대빈도 Frequency(%)	조발생률 CR	연령표준화 발생률 ¹⁾ ASR
모든 암	All Cancers	C00-C96	120,068	100.0	470.3	307.6
입술, 구강 및 인두	Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	2,527	2.1	9.9	6.7
식도	Oesophagus	C15	2,245	1.9	8.8	5.4
위	Stomach	C16	20,509	17.1	80.3	50.9
대장	Colon and rectum	C18-C20	16,672	13.9	65.3	41.6
간	Liver	C22	11,774	9.8	46.1	29.2
담낭 및 기타 담도	Gallbladder etc.	C23-C24	3,490	2.9	13.7	8.4
췌장	Pancreas	C25	3,384	2.8	13.3	8.3
후두	Larynx	C32	1,101	0.9	4.3	2.7
폐	Lung	C33-C34	17,790	14.8	69.7	42.9
유방	Breast	C50	92	0.1	0.4	0.2
전립샘	Prostate	C61	11,800	9.8	46.2	28.2
고환	Testis	C62	288	0.2	1.1	1.3
신장	Kidney	C64	3,410	2.8	13.4	9.3
방광	Bladder	C67	3,488	2.9	13.7	8.5
뇌 및 중추신경계	Brain & CNS	C70-C72	1,104	0.9	4.3	3.5
갑상샘	Thyroid	C73	5,538	4.6	21.7	19.0
호지킨림프종	Hodgkin lymphoma	C81	202	0.2	0.8	0.7
비호지킨 림프종	Non-Hodgkin lymphoma	C82-C86, C96	2,766	2.3	10.8	7.9
다발성 골수종	Multiple myeloma	C90	837	0.7	3.3	2.1
백혈병	Leukaemia	C91-C95	1,991	1.7	7.8	6.5
기타 암	Others		9,060	7.5	35.5	24.3

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 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 2016, 2018
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-11. 암 발생률(여자) : 2016

Table 2-2-11. Cancer Incidence(Female) : 2016

단위 : 명, %, 명/10만 명		Unit : Case, %, Rate per 100,000				
암	종	국제질병분류	발생자수	상대빈도	조발생률	연령표준화 발생률 ¹⁾ ASR
Site		ICD-10	Cases	Frequency(%)	CR	ASR
모든 암	All Cancer	C00-C96	109,112	100.0	426.5	281.2
입술, 구강 및 인두	Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	1,016	0.9	4.0	2.5
식도	Oesophagus	C15	254	0.2	1.0	0.5
위	Stomach	C16	9,995	9.2	39.1	22.0
대장	Colon and rectum	C18-C20	11,455	10.5	44.8	23.3
간	Liver	C22	3,997	3.7	15.6	7.9
담낭 및 기타담도	Gallbladder etc.	C23-C24	3,195	2.9	12.5	5.6
췌장	Pancreas	C25	3,271	3.0	12.8	6.1
후두	Larynx	C32	66	0.1	0.3	0.1
폐	Lung	C33-C34	7,990	7.3	31.2	15.8
유방	Breast	C50	21,747	19.9	85.0	62.5
자궁경부	Cervix uteri	C53	3,566	3.3	13.9	10.8
자궁체부	Corpus uteri	C54	2,771	2.5	10.8	7.5
난소	Ovary	C56	2,630	2.4	10.3	7.3
신장	Kidney	C64	1,633	1.5	6.4	4.0
방광	Bladder	C67	873	0.8	3.4	1.6
뇌 및 중추신경계	Brain & CNS	C70-C72	911	0.8	3.6	2.7
갑상샘	Thyroid	C73	20,513	18.8	80.2	69.8
호지킨림프종	Hodgkin lymphoma	C81	110	0.1	0.4	0.4
비호지킨 림프종	Non-Hodgkin lymphoma	C82-C86, C96	2,000	1.8	7.8	5.0
다발성 골수종	Multiple myeloma	C90	698	0.6	2.7	1.4
백혈병	Leukaemia	C91-C95	1,425	1.3	5.6	4.5
기타 암	Others		8,996	8.2	35.2	19.8

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 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 2016, 2018
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-12. 10대 암 발생률(전체) : 2016

Table 2-2-12. 10 Major Cancer Incidence(Total) : 2016

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 ¹⁾ ASR
1	위 Stomach	C16	30,504	59.7	35.4
2	대장 Colon and rectum	C18-C20	28,127	55.0	31.8
3	갑상샘 Thyroid	C73	26,051	51.0	44.1
4	폐 Lung	C33-C34	25,780	50.4	27.5
5	유방 Breast	C50	21,839	42.7	31.4
6	간 Liver	C22	15,771	30.9	18.0
7	전립샘 Prostate	C61	11,800	23.1	12.5
8	담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	6,685	13.1	6.8
9	췌장 Pancreas	C25	6,655	13.0	7.2
10	신장 Kidney	C64	5,043	9.9	6.5

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 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 2016, 2018
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-13. 10대 암 발생률 - 성별 : 2016

Table 2-2-13. 10 Major Cancer Incidence by Sex : 2016

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 ¹⁾ ASR
<남 자 Male>					
1	위 Stomach	C16	20,509	80.3	50.9
2	폐 Lung	C33-C34	17,790	69.7	42.9
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	16,672	65.3	41.6
4	전립샘 Prostate	C61	11,800	46.2	28.2
5	간 Liver	C22	11,774	46.1	29.2
6	갑상샘 Thyroid	C73	5,538	21.7	19.0
7	담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	3,490	13.7	8.4
8	방광 Bladder	C67	3,488	13.7	8.5
9	신장 Kidney	C64	3,410	13.4	9.3
10	췌장 Pancreas	C25	3,384	13.3	8.3
<여 자 Female>					
1	유방 Breast	C50	21,747	85.0	62.5
2	갑상샘 Thyroid	C73	20,513	80.2	69.8
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	11,455	44.8	23.3
4	위 Stomach	C16	9,995	39.1	22.0
5	폐 Lung	C33-C34	7,990	31.2	15.8
6	간 Liver	C22	3,997	15.6	7.9
7	자궁경부 Cervix uteri	C53	3,566	13.9	10.8
8	췌장 Pancreas	C25	3,271	12.8	6.1
9	담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	3,195	12.5	5.6
10	자궁체부 Corpus uteri	C54	2,771	10.8	7.5

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 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 2016, 2018
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-14. 시도별 암 발생자 분포 : 2016

Table 2-2-14. Cancer Cases by City/Province : 2016

단위 : 명		Unit : Persons		
구 분 Classification		계 Total	남 자 Male	여 자 Female
전 국	Korea	229,180	120,068	109,112
서 울	Seoul	42,852	21,922	20,930
부 산	Busan	17,558	9,215	8,343
대 구	Daegu	11,357	5,753	5,604
인 천	Incheon	11,924	6,068	5,856
광 주	Gwangju	5,783	2,949	2,834
대 전	Daejeon	6,353	3,258	3,095
울 산	Ulsan	4,733	2,442	2,291
세 종	Sejong	798	431	367
경 기	Gyeonggi	49,548	25,319	24,229
강 원	Gangwon	7,626	4,334	3,292
충 북	Chungbuk	7,674	4,201	3,473
충 남	Chungnam	10,373	5,764	4,609
전 북	Jeonbuk	9,725	5,249	4,476
전 남	Jeonnam	10,621	5,879	4,742
경 북	Gyeongbuk	13,976	7,675	6,301
경 남	Gyeongnam	15,605	8,161	7,444
제 주	Jeju	2,656	1,445	1,211
주소 모름	Unknown	18	3	15

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 12.

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2016, 2018

표 2-2-15. 암 종별 발생자 분포

Table 2-2-15. 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	120,068	250	148	198	340	472	755	1,361
		여F	109,112	207	132	140	349	790	1,672	3,305
C00-C96 but C44	모든 암(피부 제외) All Sites but Skin	남M	117,656	249	147	197	339	466	740	1,337
		여F	105,900	207	132	137	346	776	1,656	3,280
C00	입술 Lip	남M	22	-	-	-	-	-	-	-
		여F	20	-	-	-	-	-	-	-
C01-C02	혀 Tongue	남M	545	-	-	-	-	5	7	17
		여F	286	-	-	-	-	4	4	14
C03-C06	구강 Mouth	남M	431	-	-	-	-	4	1	6
		여F	257	-	1	-	2	-	3	1
C07-C08	주침샘 Salivary glands	남M	321	-	1	5	8	12	9	13
		여F	248	-	-	1	5	8	4	12
C09	편도 Tonsil	남M	397	-	-	-	-	-	-	-
		여F	65	-	-	-	-	-	-	-
C10	입인두 Oropharynx	남M	99	-	-	-	-	1	-	2
		여F	11	-	-	-	-	-	-	-
C11	코인두 Nasopharynx	남M	309	1	-	2	9	-	5	7
		여F	99	-	-	1	1	-	1	8
C12-C13	하인두 Hypopharynx	남M	376	-	-	-	-	-	-	-
		여F	23	-	-	-	-	-	-	-
C14	구강 기타, 암종불명 Pharynx unspecified	남M	27	-	-	-	-	-	-	-
		여F	7	-	-	-	-	-	-	-
C15	식도 Oesophagus	남M	2,245	-	-	-	-	-	-	1
		여F	254	-	-	-	-	-	-	1
C16	위 Stomach	남M	20,509	1	-	-	1	8	25	77
		여F	9,995	-	-	-	4	8	35	116
C17	작은 창자 Small intestine	남M	533	-	-	-	-	1	3	3
		여F	361	-	-	-	-	1	1	4
C18	결장 Colon	남M	9,271	-	-	2	5	9	19	53
		여F	7,292	-	-	1	5	7	14	39
C19-C20	직장 Rectum	남M	7,401	-	-	1	2	4	21	69
		여F	4,163	-	-	-	1	6	18	41

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 12.

- 연령군별, 성별 : 2016

Sex and Age Group : 2016

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(%)
2,184	3,712	5,833	9,414	14,782	16,581	17,512	17,551	15,604	9,221	4,149	1	100.0
5,453	8,665	11,173	11,987	12,715	10,780	9,225	9,523	9,628	7,601	5,767	-	100.0
2,148	3,639	5,725	9,265	14,516	16,313	17,209	17,201	15,239	8,940	3,985	1	98.0
5,430	8,613	11,106	11,844	12,518	10,546	8,959	9,100	9,059	7,040	5,151	-	97.1
-	-	1	2	4	2	4	6	3	-	-	-	0.0
1	1	-	1	1	4	-	3	-	5	4	-	0.0
34	20	53	65	84	98	57	39	37	20	9	-	0.5
20	31	23	19	23	20	22	37	23	27	19	-	0.3
7	12	35	38	60	60	52	52	53	35	16	-	0.4
5	2	13	28	20	27	24	36	36	39	20	-	0.2
10	19	34	32	39	28	34	34	29	10	4	-	0.3
14	17	29	27	26	22	25	16	17	16	9	-	0.2
4	9	27	58	85	74	64	34	26	11	5	-	0.3
1	5	3	8	19	9	6	4	3	3	4	-	0.1
1	4	4	3	16	14	19	12	18	2	3	-	0.1
-	-	1	1	2	2	1	1	2	1	-	-	0.0
15	17	37	52	48	37	30	25	16	6	2	-	0.3
3	14	13	11	12	7	6	7	7	4	4	-	0.1
1	2	7	19	59	69	87	56	44	24	8	-	0.3
-	-	4	3	4	3	3	2	1	-	3	-	0.0
-	-	4	4	4	3	1	7	2	1	1	-	0.0
-	-	1	-	1	-	-	2	1	1	1	-	0.0
5	19	49	144	282	407	384	370	312	196	76	-	1.9
5	7	15	16	31	31	21	26	36	38	27	-	0.2
254	602	1,073	1,946	3,128	3,302	3,083	2,871	2,308	1,308	522	-	17.1
306	536	635	819	1,084	1,068	1,071	1,233	1,327	1,043	710	-	9.2
13	32	51	66	62	61	77	62	63	31	8	-	0.4
11	17	21	39	45	37	34	45	35	40	31	-	0.3
99	216	364	753	1,212	1,367	1,451	1,426	1,185	751	359	-	7.7
89	177	363	548	739	737	785	1,018	1,084	969	717	-	6.7
139	238	435	763	1,128	1,125	1,042	923	816	498	197	-	6.2
80	139	270	417	409	483	463	468	572	451	345	-	3.8

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2016, 2018

표 2-2-15. 암 종별 발생자 분포

Table 2-2-15. 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	108	-	-	-	-	-	1	3
		여F	188	-	-	1	-	-	-	1
C22	간 Liver	남M	11,774	8	2	3	3	2	10	37
		여F	3,997	9	1	-	2	2	2	13
C23-C24	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	남M	3,490	-	-	-	-	2	-	5
		여F	3,195	-	-	-	1	-	2	2
C25	췌장 Pancreas	남M	3,384	1	-	2	1	3	5	15
		여F	3,271	-	-	2	6	6	5	17
C30-C31	비강, 부비동 등 Nose, Sinuses etc.	남M	211	-	-	-	2	3	1	2
		여F	137	-	-	2	2	1	2	4
C32	후두 Larynx	남M	1,101	-	-	-	1	-	-	1
		여F	66	-	-	-	-	-	-	-
C33-C34	폐 Lung	남M	17,790	-	-	-	9	9	13	32
		여F	7,990	1	-	3	4	2	18	36
C37-C38	기타 가슴 암종 Other thoracic organs	남M	471	8	3	3	8	15	17	12
		여F	325	10	1	2	2	4	5	13
C40-C41	뼈 및 관절연골 Bone	남M	311	1	14	21	29	23	20	14
		여F	222	3	7	18	18	11	7	9
C43	피부의 악성흑색종 Melanoma of skin	남M	261	-	1	-	1	1	4	2
		여F	343	-	-	-	-	4	-	11
C44	기타 피부 Other skin	남M	2,412	1	1	1	1	6	15	24
		여F	3,212	-	-	3	3	14	16	25
C45	중피종 Mesothelioma	남M	92	-	-	-	-	-	2	-
		여F	45	-	-	-	-	-	-	3
C46	카포시 육종 Kaposi's sarcoma	남M	43	-	-	-	-	-	-	-
		여F	17	-	-	-	-	-	-	-
C47+C49	결합 및 연조직 Connective and soft tissue	남M	610	12	3	7	10	12	19	21
		여F	478	16	8	4	4	17	9	25
C50	유방 Breast	남M	92	-	-	-	-	-	-	1
		여F	21,747	-	-	-	3	37	143	589

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 12.

- 연령군별, 성별 : 2016(계속)

Sex and Age Group : 2016(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(%)
3	3	6	9	15	20	13	11	14	3	7	-	0.1
-	5	9	14	23	23	25	21	24	22	20	-	0.2
133	394	888	1,475	2,029	1,773	1,505	1,336	1,191	677	308	-	9.8
52	80	154	260	394	455	500	600	615	498	360	-	3.7
6	36	78	160	295	454	565	599	653	412	225	-	2.9
9	22	61	125	194	272	362	534	640	506	465	-	2.9
30	65	125	275	423	476	508	561	471	290	133	-	2.8
26	35	93	150	262	325	360	514	592	490	388	-	3.0
5	13	19	29	28	22	27	26	20	13	1	-	0.2
3	7	9	18	10	12	10	13	16	16	12	-	0.1
3	8	27	83	154	194	184	189	143	85	29	-	0.9
-	1	2	2	6	13	9	13	7	6	7	-	0.1
75	159	327	768	1,604	2,357	2,902	3,403	3,223	2,010	898	1	14.8
66	148	334	549	889	967	952	1,097	1,151	967	806	-	7.3
17	24	49	45	62	55	48	49	34	13	9	-	0.4
10	26	24	27	52	49	38	23	14	16	9	-	0.3
10	21	25	27	22	31	15	13	12	9	4	-	0.3
8	12	23	23	21	10	11	13	12	4	12	-	0.2
3	17	14	31	24	38	39	23	34	20	9	-	0.2
11	12	27	23	30	30	40	53	38	34	30	-	0.3
36	73	108	149	266	268	303	350	365	281	164	-	2.0
23	52	67	143	197	234	266	423	569	561	616	-	2.9
3	2	3	7	9	7	27	12	9	8	3	-	0.1
-	3	3	3	6	4	6	7	7	-	3	-	0.0
-	2	1	1	1	5	7	6	9	4	7	-	0.0
-	-	-	-	3	1	3	2	3	3	2	-	0.0
28	38	41	69	71	60	60	61	49	32	17	-	0.5
19	31	40	36	49	61	38	25	45	35	16	-	0.4
1	3	5	11	13	13	8	16	12	6	3	-	0.1
1,496	3,038	4,225	3,534	3,043	2,127	1,364	993	647	331	177	-	19.9

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2016, 2018

표 2-2-15. 암 종별 발생자 분포

Table 2-2-15. 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	161	-	-	-	1	3	1	1
C52	질 Vagina	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	80	-	-	-	-	-	1	2
C53	자궁경부 Cervix uteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,566	1	-	-	1	12	102	253
C54	자궁체부 Corpusuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,771	-	-	-	3	13	37	86
C55	상세불명 자궁암종 Uterus unspecified	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	152	-	-	-	-	-	-	2
C56	난소 Ovary	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,630	-	4	13	32	51	55	73
C57	기타 여성 생식기관 Other female genital organs	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	150	1	-	-	-	-	-	2
C58	태반 Placenta	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	35	-	-	-	2	2	4	7
C60	음경 Penis	남M	82	-	-	-	-	-	1	1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	전립샘 Prostate	남M	11,800	-	-	-	-	3	1	1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C62	고환 Testis	남M	288	10	1	-	7	48	51	57
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C63	기타 남성 생식기관 Other male genital organs	남M	85	-	-	-	-	-	1	3
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C64	신장 Kidney	남M	3,410	20	1	-	2	7	25	73
		여F	1,633	11	3	1	2	4	12	32
C65	콩팥갈대기 Renal pelvis	남M	394	-	-	-	-	-	-	1
		여F	153	-	-	-	-	-	-	-
C66	요관 Ureter	남M	371	-	-	-	-	-	-	-
		여F	216	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 12.

- 연령군별, 성별 : 2016(계속)

Sex and Age Group : 2016(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	5	8	13	17	19	14	25	22	16	14	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	2	6	8	11	6	7	8	10	12	6	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
311	448	509	426	397	288	205	198	177	147	91	-	3.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
118	205	375	519	581	336	211	125	102	39	21	-	2.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	7	26	22	25	19	9	10	3	12	10	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
105	226	318	390	391	287	207	158	138	101	81	-	2.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	5	19	20	33	14	18	14	9	5	9	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	4	3	3	2	-	1	-	-	-	-	-	0.0
-	2	4	9	2	11	11	10	12	11	8	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	22	76	282	836	1,620	2,440	2,639	2,301	1,131	446	-	9.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
35	20	22	10	15	4	3	2	3	-	-	-	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	2	4	9	13	13	12	15	7	5	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150	255	337	382	535	466	404	318	257	125	53	-	2.8
54	84	110	179	224	213	191	191	157	107	58	-	1.5
1	9	18	30	52	49	63	56	68	39	8	-	0.3
-	1	3	6	13	16	19	26	33	23	13	-	0.1
-	5	9	25	38	41	87	56	56	37	17	-	0.3
-	2	-	5	11	13	26	45	54	39	21	-	0.2

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2016, 2018

표 2-2-15. 암 종별 발생자 분포

Table 2-2-15. 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	3,488	-	-	-	1	5	3	8
		여F	873	-	1	-	-	1	3	6
C68	기타 비뇨기관 Other urinary organs	남M	111	-	-	-	-	-	-	-
		여F	66	-	-	-	-	-	-	-
C69	눈 Eye	남M	74	10	2	-	2	-	-	2
		여F	61	15	-	1	-	-	-	1
C70-C72	뇌 및 중추신경계 Brain and CNS	남M	1,104	28	27	29	31	30	39	41
		여F	911	19	27	22	16	26	23	31
C73	갑상샘 Thyroid	남M	5,538	-	2	9	27	98	292	550
		여F	20,513	-	1	12	135	438	1,016	1,665
C74	부신 Adrenal gland	남M	67	16	2	1	1	3	3	-
		여F	76	18	1	2	-	3	2	2
C75	기타 내분비샘 Other endocrine	남M	61	7	4	6	15	4	3	4
		여F	49	2	3	1	2	1	2	2
C81	호지킨 병 Hodgkin lymphoma	남M	202	-	-	7	13	21	14	16
		여F	110	-	-	3	8	17	12	14
C82-C86, C96	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	남M	2,766	31	32	40	53	52	46	69
		여F	2,000	17	11	14	24	27	37	46
C88	면역증식성 질환 Immunoproliferative diseases	남M	580	1	-	-	4	2	7	19
		여F	584	-	-	-	1	6	15	15
C90	다발성 골수종 Multiple myeloma	남M	837	-	-	-	-	1	1	2
		여F	698	-	-	-	-	-	1	1
C91	림프 백혈병 Lymphoid leukaemia	남M	484	65	35	30	37	22	14	17
		여F	377	51	44	16	20	14	7	9
C92-94	골수성 백혈병 Myeloid leukaemia	남M	1,375	13	14	23	41	46	33	51
		여F	911	12	12	11	26	26	24	38
C95	상세불명 백혈병 Leukaemia unspecified	남M	132	5	1	-	3	3	1	2
		여F	137	3	2	1	4	4	5	1
MPD	골수증식성질환 Myeloproliferative disorders	남M	601	4	1	1	7	5	9	11
		여F	583	3	1	1	2	3	12	20
MDS	골수형성이상증후군 Myelodysplastic syndromes	남M	719	-	1	4	5	1	6	10
		여F	417	3	2	2	3	3	6	5
	기타 상세불명 Other and unspecified	남M	863	7	-	1	1	1	8	6
		여F	885	12	2	2	4	4	6	7

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 12.

- 연령군별, 성별 : 2016(계속)

Sex and Age Group : 2016(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(%)
26	58	114	171	322	437	522	581	607	397	236	-	2.9
7	8	28	32	64	86	99	111	141	154	132	-	0.8
-	-	6	1	10	14	21	22	25	9	3	-	0.1
-	1	1	4	5	6	10	15	9	8	7	-	0.1
1	4	3	2	10	6	10	11	4	6	1	-	0.1
1	3	4	4	8	-	4	2	9	3	6	-	0.1
47	70	93	86	117	123	99	88	83	43	30	-	0.9
53	49	61	67	95	77	72	82	97	61	33	-	0.8
693	843	770	626	675	400	267	154	80	44	8	-	4.6
2,308	2,921	2,836	2,916	2,525	1,633	1,007	565	349	131	55	-	18.8
3	1	7	6	3	4	6	6	4	1	-	-	0.1
7	2	3	7	6	6	4	4	2	6	1	-	0.1
3	1	4	-	-	2	6	-	2	-	-	-	0.1
3	4	4	6	7	2	4	2	1	2	1	-	0.0
8	9	14	17	15	17	13	16	7	14	1	-	0.2
7	3	6	4	5	5	1	7	10	6	2	-	0.1
94	134	161	244	338	299	304	321	295	171	82	-	2.3
72	82	124	138	239	222	206	218	241	179	103	-	1.8
32	46	67	77	86	79	60	47	25	21	7	-	0.5
26	40	60	95	101	76	59	43	30	12	5	-	0.5
13	12	37	67	108	121	130	136	124	64	21	-	0.7
5	11	21	39	68	101	118	118	113	70	32	-	0.6
10	15	16	21	40	40	38	38	25	16	5	-	0.4
16	17	15	21	29	38	26	14	22	13	5	-	0.3
86	79	82	112	148	147	134	130	124	78	34	-	1.1
36	50	63	80	100	91	85	98	75	54	30	-	0.8
3	4	4	5	8	14	12	14	15	22	16	-	0.1
3	5	1	9	9	17	8	8	12	23	22	-	0.1
15	29	42	54	64	68	84	87	65	38	17	-	0.5
25	23	42	41	48	74	69	58	88	51	22	-	0.5
19	27	21	45	52	82	100	120	118	83	25	-	0.6
4	19	22	31	40	21	52	59	74	51	20	-	0.4
8	18	34	54	72	104	89	115	138	108	99	-	0.7
16	20	43	58	66	81	48	90	126	150	150	-	0.8

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2016, 2018*

표 2-2-16. 암 종별 발생률 분포

Table 2-2-16. Cancer Incidence by Cancer Site,

단위 : 명, 명/10만 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	35-39
C00-C96	모든 암 All Sites	남M	120,068	21.8	12.2	15.9	20.4	25.2	45.7	73.8	108.9
		여F	109,112	19.0	11.6	12.1	22.9	47.6	110.8	188.5	281.8
C00-C96 but C44	모든 암(피부 제외) All Sites but Skin	남M	117,656	21.7	12.2	15.8	20.4	24.9	44.8	72.5	107.1
		여F	105,900	19.0	11.6	11.9	22.7	46.7	109.8	187.1	280.6
C00	입술 Lip	남M	22	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	20	-	-	-	-	-	-	-	0.1
C01-C02	혀 Tongue	남M	545	-	-	-	-	0.3	0.4	0.9	1.7
		여F	286	-	-	-	-	0.2	0.3	0.8	1.0
C03-C06	구강 Mouth	남M	431	-	-	-	-	0.2	0.1	0.3	0.3
		여F	257	-	0.1	-	0.1	-	0.2	0.1	0.3
C07-C08	주침샘 Salivary glands	남M	321	-	0.1	0.4	0.5	0.6	0.5	0.7	0.5
		여F	248	-	-	0.1	0.3	0.5	0.3	0.7	0.7
C09	편도 Tonsil	남M	397	-	-	-	-	-	-	-	0.2
		여F	65	-	-	-	-	-	-	-	0.1
C10	입인두 Oropharynx	남M	99	-	-	-	-	0.1	-	0.1	0.0
		여F	11	-	-	-	-	-	-	-	-
C11	코인두 Nasopharynx	남M	309	0.1	-	0.2	0.5	-	0.3	0.4	0.7
		여F	99	-	-	0.1	0.1	-	0.1	0.5	0.2
C12-C13	하인두 Hypopharynx	남M	376	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	23	-	-	-	-	-	-	-	-
C14	구강기타, 암종불명 Pharynx unspecified	남M	27	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	7	-	-	-	-	-	-	-	-
C15	식도 Oesophagus	남M	2,245	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2
		여F	254	-	-	-	-	-	-	0.1	0.3
C16	위 Stomach	남M	20,509	0.1	-	-	0.1	0.4	1.5	4.2	12.7
		여F	9,995	-	-	-	0.3	0.5	2.3	6.6	15.8
C17	작은창자 Small intestine	남M	533	-	-	-	-	0.1	0.2	0.2	0.6
		여F	361	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.6
C18	결장 Colon	남M	9,271	-	-	0.2	0.3	0.5	1.1	2.9	4.9
		여F	7,292	-	-	0.1	0.3	0.4	0.9	2.2	4.6
C19-C20	직장 Rectum	남M	7,401	-	-	0.1	0.1	0.2	1.3	3.7	6.9
		여F	4,163	-	-	-	0.1	0.4	1.2	2.3	4.1

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 12.

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

- 연령군별, 성별 : 2016

Sex and Age Group : 2016

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	상대 빈도 Freq (%)	CR64	CR74	ASR
171.6	258.6	443.8	726.6	1140.4	1669.6	2208.5	2714.4	3083.4	2947.3	470.3	100.0	15.3	34.7	307.6
414.3	506.5	584.5	622.8	713.2	811.4	980.9	1155.5	1344.5	1384.5	426.5	100.0	17.7	26.6	281.2
168.3	253.8	436.8	713.6	1122.0	1640.7	2164.5	2650.9	2989.4	2830.8	460.9	98.0	15.1	34.1	301.6
411.8	503.4	577.5	613.2	697.7	788.0	937.3	1087.2	1245.3	1236.6	413.9	97.1	17.5	26.1	275.5
-	0.0	0.1	0.2	0.1	0.4	0.8	0.5	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
0.0	-	0.0	0.0	0.3	-	0.3	-	0.9	1.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
0.9	2.3	3.1	4.1	6.7	5.4	4.9	6.4	6.7	6.4	2.1	0.5	0.1	0.2	1.5
1.5	1.0	0.9	1.1	1.3	1.9	3.8	2.8	4.8	4.6	1.1	0.3	0.0	0.1	0.8
0.6	1.6	1.8	2.9	4.1	5.0	6.5	9.2	11.7	11.4	1.7	0.4	0.1	0.1	1.1
0.1	0.6	1.4	1.0	1.8	2.1	3.7	4.3	6.9	4.8	1.0	0.2	0.0	0.1	0.5
0.9	1.5	1.5	1.9	1.9	3.2	4.3	5.0	3.3	2.8	1.3	0.3	0.1	0.1	0.9
0.8	1.3	1.3	1.3	1.5	2.2	1.6	2.0	2.8	2.2	1.0	0.2	0.0	0.1	0.7
0.4	1.2	2.7	4.2	5.1	6.1	4.3	4.5	3.7	3.6	1.6	0.3	0.1	0.1	1.0
0.2	0.1	0.4	0.9	0.6	0.5	0.4	0.4	0.5	1.0	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1
0.2	0.2	0.1	0.8	1.0	1.8	1.5	3.1	0.7	2.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
-	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.8	1.6	2.5	2.4	2.5	2.9	3.1	2.8	2.0	1.4	1.2	0.3	0.1	0.1	0.9
0.7	0.6	0.5	0.6	0.5	0.5	0.7	0.8	0.7	1.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
0.1	0.3	0.9	2.9	4.7	8.3	7.0	7.7	8.0	5.7	1.5	0.3	0.0	0.1	0.9
-	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.1	-	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.9	0.3	0.3	0.7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
-	0.0	-	0.0	-	-	0.2	0.1	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.9	2.2	6.8	13.9	28.0	36.6	46.6	54.3	65.5	54.0	8.8	1.9	0.3	0.7	5.4
0.3	0.7	0.8	1.5	2.1	1.8	2.7	4.3	6.7	6.5	1.0	0.2	0.0	0.1	0.5
27.8	47.6	91.7	153.8	227.1	293.9	361.3	401.5	437.4	370.8	80.3	17.1	2.8	6.1	50.9
25.6	28.8	39.9	53.1	70.7	94.2	127.0	159.3	184.5	170.5	39.1	9.2	1.2	2.3	22.0
1.5	2.3	3.1	3.0	4.2	7.3	7.8	11.0	10.4	5.7	2.1	0.4	0.1	0.2	1.4
0.8	1.0	1.9	2.2	2.4	3.0	4.6	4.2	7.1	7.4	1.4	0.3	0.0	0.1	0.8
10.0	16.1	35.5	59.6	94.0	138.3	179.4	206.1	251.1	255.0	36.3	7.7	1.1	2.7	23.0
8.5	16.5	26.7	36.2	48.8	69.0	104.9	130.1	171.4	172.1	28.5	6.7	0.7	1.6	14.5
11.0	19.3	36.0	55.4	77.4	99.3	116.1	141.9	166.5	139.9	29.0	6.2	1.1	2.1	18.6
6.6	12.2	20.3	20.0	32.0	40.7	48.2	68.6	79.8	82.8	16.3	3.8	0.5	0.9	8.9

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2016, 2018*

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 2-2-16. 암 종별 발생률 분포

Table 2-2-16. Cancer Incidence by Cancer Site,

단위 : 명, 명/10만 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	35-39
C21	항문 Anus	남M	108	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.1
		여F	188	-	-	0.1	-	-	-	0.1	-
C22	간 Liver	남M	11,774	0.7	0.2	0.2	0.2	0.1	0.6	2.0	6.6
		여F	3,997	0.8	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.7	2.7
C23-C24	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	남M	3,490	-	-	-	-	0.1	-	0.3	0.3
		여F	3,195	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1	0.5
C25	췌장 Pancreas	남M	3,384	0.1	-	0.2	0.1	0.2	0.3	0.8	1.5
		여F	3,271	-	-	0.2	0.4	0.4	0.3	1.0	1.3
C30-C31	비강, 부비동 등 Nose, Sinuses etc.	남M	211	-	-	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2
		여F	137	-	-	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2
C32	후두 Larynx	남M	1,101	-	-	-	0.1	-	-	0.1	0.1
		여F	66	-	-	-	-	-	-	-	-
C33-C34	폐 Lung	남M	17,790	-	-	-	0.5	0.5	0.8	1.7	3.7
		여F	7,990	0.1	-	0.3	0.3	0.1	1.2	2.1	3.4
C37-C38	기타 가슴 암종 Other thoracic organs	남M	471	0.7	0.2	0.2	0.5	0.8	1.0	0.7	0.8
		여F	325	0.9	0.1	0.2	0.1	0.2	0.3	0.7	0.5
C40-C41	뼈 및 관절연골 Bone	남M	311	0.1	1.2	1.7	1.7	1.2	1.2	0.8	0.5
		여F	222	0.3	0.6	1.6	1.2	0.7	0.5	0.5	0.4
C43	피부의 악성흑색종 Melanoma of skin	남M	261	-	0.1	-	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1
		여F	343	-	-	-	-	0.2	-	0.6	0.6
C44	기타 피부 Other skin	남M	2,412	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.9	1.3	1.8
		여F	3,212	-	-	0.3	0.2	0.8	1.1	1.4	1.2
C45	중피종 Mesothelioma	남M	92	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1
		여F	45	-	-	-	-	-	-	0.2	-
C46	카포시 육종 Kaposi's sarcoma	남M	43	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	17	-	-	-	-	-	-	-	-
C47+C49	결합 및 연조직 Connective and soft tissue	남M	610	1.0	0.2	0.6	0.6	0.6	1.1	1.1	1.4
		여F	478	1.5	0.7	0.3	0.3	1.0	0.6	1.4	1.0
C50	유방 Breast	남M	92	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0
		여F	21,747	-	-	-	0.2	2.2	9.5	33.6	77.3

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 12.

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

- 연령군별, 성별 : 2016(계속)

Sex and Age Group : 2016(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	상대 빈도 Freq(%)	CR64	CR74	ASR
0.1	0.3	0.4	0.7	1.4	1.2	1.4	2.4	1.0	5.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
0.2	0.4	0.7	1.1	1.5	2.2	2.2	2.9	3.9	4.8	0.7	0.2	0.0	0.0	0.4
18.2	39.4	69.5	99.7	121.9	143.5	168.1	207.2	226.4	218.8	46.1	9.8	1.8	3.4	29.2
3.8	7.0	12.7	19.3	30.1	44.0	61.8	73.8	88.1	86.4	15.6	3.7	0.4	0.9	7.9
1.7	3.5	7.5	14.5	31.2	53.9	75.4	113.6	137.8	159.8	13.7	2.9	0.3	0.9	8.4
1.1	2.8	6.1	9.5	18.0	31.8	55.0	76.8	89.5	111.6	12.5	2.9	0.2	0.6	5.6
3.0	5.5	13.0	20.8	32.7	48.4	70.6	81.9	97.0	94.5	13.3	2.8	0.4	1.0	8.3
1.7	4.2	7.3	12.8	21.5	31.7	52.9	71.0	86.7	93.1	12.8	3.0	0.3	0.7	6.1
0.6	0.8	1.4	1.4	1.5	2.6	3.3	3.5	4.3	0.7	0.8	0.2	0.0	0.1	0.6
0.3	0.4	0.9	0.5	0.8	0.9	1.3	1.9	2.8	2.9	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
0.4	1.2	3.9	7.6	13.3	17.5	23.8	24.9	28.4	20.6	4.3	0.9	0.1	0.3	2.7
0.0	0.1	0.1	0.3	0.9	0.8	1.3	0.8	1.1	1.7	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1
7.4	14.5	36.2	78.8	162.1	276.7	428.2	560.6	672.1	637.9	69.7	14.8	1.5	5.1	42.9
7.1	15.1	26.8	43.5	64.0	83.7	113.0	138.1	171.0	193.5	31.2	7.3	0.8	1.8	15.8
1.1	2.2	2.1	3.0	3.8	4.6	6.2	5.9	4.3	6.4	1.8	0.4	0.1	0.1	1.4
1.2	1.1	1.3	2.5	3.2	3.3	2.4	1.7	2.8	2.2	1.3	0.3	0.1	0.1	0.9
1.0	1.1	1.3	1.1	2.1	1.4	1.6	2.1	3.0	2.8	1.2	0.3	0.1	0.1	1.1
0.6	1.0	1.1	1.0	0.7	1.0	1.3	1.4	0.7	2.9	0.9	0.2	0.1	0.1	0.8
0.8	0.6	1.5	1.2	2.6	3.7	2.9	5.9	6.7	6.4	1.0	0.2	0.0	0.1	0.7
0.6	1.2	1.1	1.5	2.0	3.5	5.5	4.6	6.0	7.2	1.3	0.3	0.0	0.1	0.8
3.4	4.8	7.0	13.1	18.4	28.9	44.0	63.5	94.0	116.5	9.4	2.0	0.3	0.6	6.1
2.5	3.0	7.0	9.6	15.5	23.4	43.6	68.3	99.2	147.9	12.6	2.9	0.2	0.5	5.7
0.1	0.1	0.3	0.4	0.5	2.6	1.5	1.6	2.7	2.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
0.1	0.1	0.1	0.3	0.3	0.5	0.7	0.8	-	0.7	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.7	0.8	1.6	1.3	5.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
-	-	-	0.1	0.1	0.3	0.2	0.4	0.5	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1.8	1.8	3.3	3.5	4.1	5.7	7.7	8.5	10.7	12.1	2.4	0.5	0.1	0.2	1.8
1.5	1.8	1.8	2.4	4.0	3.3	2.6	5.4	6.2	3.8	1.9	0.4	0.1	0.1	1.4
0.1	0.2	0.5	0.6	0.9	0.8	2.0	2.1	2.0	2.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
145.3	191.5	172.3	149.1	140.7	120.0	102.3	77.6	58.5	42.5	85.0	19.9	4.6	5.7	62.5

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2016, 2018*

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 2-2-16. 암 종별 발생률 분포

Table 2-2-16. Cancer Incidence by Cancer Site,

단위 : 명, 명/10만 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	35-39
C51	외음 Vulva	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	161	-	-	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1
C52	질 Vagina	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	80	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1
C53	자궁경부 Cervixuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,566	0.1	-	-	0.1	0.7	6.8	14.4	16.1
C54	자궁체부 Corpusuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,771	-	-	-	0.2	0.8	2.5	4.9	6.1
C55	상세불명 자궁암종 Uterus unspecified	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	152	-	-	-	-	-	-	0.1	0.4
C56	난소 Ovary	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,630	-	0.4	1.1	2.1	3.1	3.6	4.2	5.4
C57	기타 여성 생식기관 Other female genital organs	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	150	0.1	-	-	-	-	-	0.1	0.1
C58	태반 Placenta	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	35	-	-	-	0.1	0.1	0.3	0.4	0.4
C60	음경 Penis	남M	82	-	-	-	-	-	0.1	0.1	-
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	전립샘 Prostate	남M	11,800	-	-	-	-	0.2	0.1	0.1	0.1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C62	고환 Testis	남M	288	0.9	0.1	-	0.4	2.6	3.1	3.1	1.7
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C63	기타 남성 생식기관 Other male genital organs	남M	85	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C64	신장 Kidney	남M	3,410	1.7	0.1	-	0.1	0.4	1.5	4.0	7.5
		여F	1,633	1.0	0.3	0.1	0.1	0.2	0.8	1.8	2.8
C65	콩팥칼대기 Renal pelvis	남M	394	-	-	-	-	-	-	0.1	0.0
		여F	153	-	-	-	-	-	-	-	-
C66	요관 Ureter	남M	371	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	216	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 12.

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

- 연령군별, 성별 : 2016(계속)

Sex and Age Group : 2016(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	상대 빈도 Freq(%)	CR64	CR74	ASR
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.4	0.6	0.8	1.3	1.2	2.6	2.6	2.8	3.4	0.6	0.1	0.0	0.0	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.3	0.4	0.5	0.4	0.6	0.8	1.2	2.1	1.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.4	23.1	20.8	19.4	19.1	18.0	20.4	21.2	26.0	21.8	13.9	3.3	0.7	0.9	10.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.8	17.0	25.3	28.5	22.2	18.6	12.9	12.2	6.9	5.0	10.8	2.5	0.6	0.7	7.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	1.2	1.1	1.2	1.3	0.8	1.0	0.4	2.1	2.4	0.6	0.1	0.0	0.0	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10.8	14.4	19.0	19.2	19.0	18.2	16.3	16.6	17.9	19.4	10.3	2.4	0.5	0.7	7.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.9	1.0	1.6	0.9	1.6	1.4	1.1	0.9	2.2	0.6	0.1	0.0	0.0	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.1	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2
0.1	0.2	0.4	0.1	0.8	1.0	1.3	2.1	3.7	5.7	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.0	3.4	13.3	41.1	111.4	232.6	332.1	400.3	378.2	316.8	46.2	9.8	0.9	3.7	28.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.9	1.0	0.5	0.7	0.3	0.3	0.3	0.5	-	-	1.1	0.2	0.1	0.1	1.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.0	0.1	0.2	0.4	0.9	1.2	1.5	2.6	2.3	3.6	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.8	14.9	18.0	26.3	32.1	38.5	40.0	44.7	41.8	37.6	13.4	2.8	0.6	1.0	9.3
4.0	5.0	8.7	11.0	14.1	16.8	19.7	18.8	18.9	13.9	6.4	1.5	0.2	0.4	4.0
0.4	0.8	1.4	2.6	3.4	6.0	7.0	11.8	13.0	5.7	1.5	0.3	0.0	0.1	1.0
0.0	0.1	0.3	0.6	1.1	1.7	2.7	4.0	4.1	3.1	0.6	0.1	0.0	0.0	0.3
0.2	0.4	1.2	1.9	2.8	8.3	7.0	9.7	12.4	12.1	1.5	0.3	0.0	0.1	0.9
0.1	-	0.2	0.5	0.9	2.3	4.6	6.5	6.9	5.0	0.8	0.2	0.0	0.0	0.4

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2016, 2018*

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 2-2-16. 암 종별 발생률 분포

Table 2-2-16. Cancer Incidence by Cancer Site,

단위 : 명, 명/10만 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	35-39
C67	방광 Bladder	남M	3,488	-	-	-	0.1	0.3	0.2	0.4	1.3
		여F	873	-	0.1	-	-	0.1	0.2	0.3	0.4
C68	기타 비뇨기관 Other urinary organs	남M	111	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	66	-	-	-	-	-	-	-	-
C69	눈 Eye	남M	74	0.9	0.2	-	0.1	-	-	0.1	0.0
		여F	61	1.4	-	0.1	-	-	-	0.1	0.1
C70-C72	뇌 및 중추신경계 Brain and CNS	남M	1,104	2.4	2.2	2.3	1.9	1.6	2.4	2.2	2.3
		여F	911	1.7	2.4	1.9	1.1	1.6	1.5	1.8	2.7
C73	갑상샘 Thyroid	남M	5,538	-	0.2	0.7	1.6	5.2	17.7	29.8	34.5
		여F	2,513	-	0.1	1.0	8.9	26.4	67.3	95.0	119.3
C74	부신 Adrenal gland	남M	67	1.4	0.2	0.1	0.1	0.2	0.2	-	0.1
		여F	76	1.7	0.1	0.2	-	0.2	0.1	0.1	0.4
C75	기타내분비샘 Other endocrine	남M	61	0.6	0.3	0.5	0.9	0.2	0.2	0.2	0.1
		여F	49	0.2	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2
C81	호지킨 병 Hodgkin lymphoma	남M	202	-	-	0.6	0.8	1.1	0.8	0.9	0.4
		여F	110	-	-	0.3	0.5	1.0	0.8	0.8	0.4
C82-C86, C96	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	남M	2,766	2.7	2.6	3.2	3.2	2.8	2.8	3.7	4.7
		여F	2,000	1.6	1.0	1.2	1.6	1.6	2.5	2.6	3.7
C88	면역증식성질환 Immunoproliferative diseases	남M	580	0.1	-	-	0.2	0.1	0.4	1.0	1.6
		여F	584	-	-	-	0.1	0.4	1.0	0.9	1.3
C90	다발성 골수종 Multiple myeloma	남M	837	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.6
		여F	698	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.3
C91	림프 백혈병 Lymphoid leukaemia	남M	484	5.7	2.9	2.4	2.2	1.2	0.8	0.9	0.5
		여F	377	4.7	3.9	1.4	1.3	0.8	0.5	0.5	0.8
C92-C94	골수성 백혈병 Monocytic leukaemia	남M	1,375	1.1	1.2	1.8	2.5	2.5	2.0	2.8	4.3
		여F	911	1.1	1.1	1.0	1.7	1.6	1.6	2.2	1.9
C95	상세불명 백혈병 Leukaemia unspecified	남M	132	0.4	0.1	-	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
		여F	137	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3	0.1	0.2
MPD	골수증식성질환 Myeloproliferative disorders	남M	601	0.3	0.1	0.1	0.4	0.3	0.5	0.6	0.7
		여F	583	0.3	0.1	0.1	0.1	0.2	0.8	1.1	1.3
MDS	골수형이상증후군 Myelodysplastic syndromes	남M	719	-	0.1	0.3	0.3	0.1	0.4	0.5	0.9
		여F	417	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.4	0.3	0.2
	기타 상세불명 Other and unspecified	남M	863	0.6	-	0.1	0.1	0.1	0.5	0.3	0.4
		여F	885	1.1	0.2	0.2	0.3	0.2	0.4	0.4	0.8

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 12.

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

- 연령군별, 성별 : 2016(계속)

Sex and Age Group : 2016(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	상대 빈도 Freq(%)	CR64	CR74	ASR
2.7	5.1	8.1	15.8	30.1	49.8	73.1	105.6	132.8	167.6	13.7	2.9	0.3	0.9	8.5
0.4	1.3	1.6	3.1	5.7	8.7	11.4	16.9	27.2	31.7	3.4	0.8	0.1	0.2	1.6
-	0.3	0.0	0.5	1.0	2.0	2.8	4.3	3.0	2.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
0.0	0.0	0.2	0.2	0.4	0.9	1.5	1.1	1.4	1.7	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1
0.2	0.1	0.1	0.5	0.4	1.0	1.4	0.7	2.0	0.7	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
0.1	0.2	0.2	0.4	-	0.4	0.2	1.1	0.5	1.4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2
3.2	4.1	4.1	5.8	8.5	9.4	11.1	14.4	14.4	21.3	4.3	0.9	0.2	0.3	3.5
2.3	2.8	3.3	4.7	5.1	6.3	8.4	11.6	10.8	7.9	3.6	0.8	0.2	0.2	2.7
39.0	34.1	29.5	33.2	27.5	25.5	19.4	13.9	14.7	5.7	21.7	4.6	1.3	1.5	19.0
139.7	128.6	142.2	123.7	108.0	88.6	58.2	41.9	23.2	13.2	80.2	18.8	4.8	5.5	69.8
0.0	0.3	0.3	0.1	0.3	0.6	0.8	0.7	0.3	-	0.3	0.1	0.0	0.0	0.3
0.1	0.1	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.2	1.1	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.3
0.0	0.2	-	-	0.1	0.6	-	0.3	-	-	0.2	0.1	0.0	0.0	0.3
0.2	0.2	0.3	0.3	0.1	0.4	0.2	0.1	0.4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
0.4	0.6	0.8	0.7	1.2	1.2	2.0	1.2	4.7	0.7	0.8	0.2	0.0	0.1	0.7
0.1	0.3	0.2	0.2	0.3	0.1	0.7	1.2	1.1	0.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.4
6.2	7.1	11.5	16.6	20.6	29.0	40.4	51.3	57.2	58.3	10.8	2.3	0.4	0.8	7.9
3.9	5.6	6.7	11.7	14.7	18.1	22.5	28.9	31.7	24.7	7.8	1.8	0.3	0.5	5.0
2.1	3.0	3.6	4.2	5.4	5.7	5.9	4.3	7.0	5.0	2.3	0.5	0.1	0.2	1.6
1.9	2.7	4.6	4.9	5.0	5.2	4.4	3.6	2.1	1.2	2.3	0.5	0.1	0.2	1.6
0.6	1.6	3.2	5.3	8.3	12.4	17.1	21.6	21.4	14.9	3.3	0.7	0.1	0.2	2.1
0.5	1.0	1.9	3.3	6.7	10.4	12.2	13.6	12.4	7.7	2.7	0.6	0.1	0.2	1.4
0.7	0.7	1.0	2.0	2.8	3.6	4.8	4.3	5.4	3.6	1.9	0.4	0.1	0.2	1.9
0.8	0.7	1.0	1.4	2.5	2.3	1.4	2.6	2.3	1.2	1.5	0.3	0.1	0.1	1.5
3.7	3.6	5.3	7.3	10.1	12.8	16.4	21.6	26.1	24.2	5.4	1.1	0.2	0.4	4.2
2.4	2.9	3.9	4.9	6.0	7.5	10.1	9.0	9.6	7.2	3.6	0.8	0.2	0.2	2.6
0.2	0.2	0.2	0.4	1.0	1.1	1.8	2.6	7.4	11.4	0.5	0.1	0.0	0.0	0.4
0.2	0.0	0.4	0.4	1.1	0.7	0.8	1.4	4.1	5.3	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
1.3	1.9	2.5	3.1	4.7	8.0	10.9	11.3	12.7	12.1	2.4	0.5	0.1	0.2	1.6
1.1	1.9	2.0	2.4	4.9	6.1	6.0	10.6	9.0	5.3	2.3	0.5	0.1	0.1	1.4
1.2	0.9	2.1	2.6	5.6	9.5	15.1	20.5	27.8	17.8	2.8	0.6	0.1	0.2	1.9
0.9	1.0	1.5	2.0	1.4	4.6	6.1	8.9	9.0	4.8	1.6	0.4	0.0	0.1	0.9
0.8	1.5	2.5	3.5	7.2	8.5	14.5	24.0	36.1	70.3	3.4	0.7	0.1	0.2	2.2
1.0	1.9	2.8	3.2	5.4	4.2	9.3	15.1	26.5	36.0	3.5	0.8	0.1	0.2	1.8

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2016, 2018*

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 2-2-17. 10대 암 유병률(전체) : 2016

Table 2-2-17. 10 Major Cancer Prevalence(Total) : 2016

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 ¹⁾ ASR
	모든암 All cancers C00-C96	1,739,951	100.0	3404.1	2171.9
1	갑상샘 Thyroid C73	379,946	21.8	743.3	554.0
2	위 Stomach C16	273,701	15.7	535.5	306.0
3	대장 Colon and rectum C18-C20	236,431	13.6	462.6	261.3
4	유방 Breast C50	198,006	11.4	387.4	255.3
5	전립샘 Prostate C61	77,635	4.5	151.9	77.2
6	폐 Lung C33-C34	76,544	4.4	149.8	83.8
7	간 Liver C22	64,864	3.7	126.9	75.4
8	자궁경부 Cervix uteri C53	52,758	3.0	103.2	68.4
9	신장 Kidney C64	38,836	2.2	76.0	48.2
10	방광 Bladder C67	33,543	1.9	65.6	35.2

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 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 2016, 2018
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-18. 10대 암 유병률 - 성별 : 2016

Table 2-2-18. 10 Major Cancer Prevalence by Sex : 2016

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 유병률1) ASR
<남 자 Male>						
	모든 암 All cancers	C00-C96	764,103	100.0	2993.2	1961.4
1	위 Stomach	C16	181,234	23.7	709.9	441.7
2	대장 Colon and rectum	C18-C20	140,852	18.4	551.8	346.3
3	전립샘 Prostate	C61	77,635	10.2	304.1	183.4
4	갑상샘 Thyroid	C73	65,336	8.6	255.9	196.8
5	간 Liver	C22	48,666	6.4	190.6	120.2
6	폐 Lung	C33-C34	47,438	6.2	185.8	114.9
7	방광 Bladder	C67	27,347	3.6	107.1	66.4
8	신장 Kidney	C64	26,161	3.4	102.5	68.6
9	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma	C82-C86, C96	17,130	2.2	67.1	51.3
10	입술, 구강 및 인두 Lip, oral cavity and pharynx	C00-C14	15,847	2.1	62.1	41.4
<여 자 Female>						
	모든 암 All cancers	C00-C96	975,848	100.0	3814.1	2472.4
1	갑상샘 Thyroid	C73	314,610	32.2	1229.7	910.8
2	유방 Breast	C50	197,263	20.2	771.0	503.2
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	95,579	9.8	373.6	192.7
4	위 Stomach	C16	92,467	9.5	361.4	194.7
5	자궁경부 Cervix uteri	C53	52,758	5.4	206.2	133.8
6	폐 Lung	C33-C34	29,106	3.0	113.8	60.1
7	자궁체부 Corpus uteri	C54	23,135	2.4	90.4	58.4
8	난소 Ovary	C56	19,509	2.0	76.3	55.8
9	간 Liver	C22	16,198	1.7	63.3	34.9
10	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma	C82-C86, C96	12,963	1.3	50.7	35.0

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 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 2016, 2018
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-19. 10대 암 5년 상대생존율(전체) : 1993-2016

Table 2-2-19. 10 Major Cancer Five-year Relative Survival(Total) : 1993-2016

단위 : % Unit : %

순 위 ¹⁾ Order	암 종 Site 국제질병분류 ICD-10	발 생 기 간 Period of diagnosis				
		1993-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010	2012-2016
	모든 암 All cancer C00-C96	41.2	44.0	54.0	65.2	70.6
1	위 Stomach C16	42.8	46.6	57.8	68.1	76.0
2	대장 Colon and rectum C18-C20	54.8	58.0	66.7	73.6	75.9
3	갑상샘 Thyroid C73	94.2	94.9	98.3	99.9	100.2
4	폐 Lung C33-C34	11.3	12.7	16.5	20.1	28.2
5	유방 Breast C50	77.9	83.2	88.6	91.1	92.7
6	간 Liver C22	10.7	13.2	20.4	28.1	34.6
7	전립샘 Prostate C61	55.9	67.2	80.4	91.1	93.9
8	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc. C23-C24	17.3	19.7	23.0	26.7	29.0
9	췌장 Pancreas C25	9.4	7.6	8.4	8.4	11.4
10	신장 Kidney C64	62.0	66.1	73.5	78.3	82.7

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 12.
주 : 1) 2016년 발생률 기준 발생 순위임

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2016, 2018

표 2-2-20. 10대 암 5년 상대생존율 - 성별 : 1993-2016

Table 2-2-20. 10 Major Cancer Five-year Relative Survival by Sex : 1993-2016

단위 : %

Unit : %

순 위 ¹⁾ Order	암 종 Site	국제질병 분류 ICD-10	발 생 기 간 Period of diagnosis				
			1993-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010	2012-2016
<남 자 Male>							
	모든 암 All cancers	C00-C96	31.7	35.3	45.4	56.6	63.2
1	위 Stomach	C16	43.0	46.9	58.5	68.8	76.9
2	폐 Lung	C33-C34	10.4	11.6	15.2	17.9	23.7
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	55.3	59.0	68.6	75.5	77.8
4	전립샘 Prostate	C61	55.9	67.2	80.4	91.1	93.9
5	간 Liver	C22	9.9	12.9	20.3	28.1	35.2
6	갑상샘 Thyroid	C73	87.2	89.5	95.9	100.0	100.5
7	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	C23-C24	16.6	20.3	23.4	27.6	29.7
8	방광 Bladder	C67	70.0	74.8	77.4	78.6	78.0
9	신장 Kidney	C64	60.8	64.4	72.9	78.2	82.5
10	췌장 Pancreas	C25	8.8	7.3	8.4	8.2	11.2
<여 자 Female>							
	모든 암 All cancers	C00-C96	53.4	55.3	64.2	74.3	78.0
1	유방 Breast	C50	78.0	83.2	88.6	91.1	92.7
2	갑상샘 Thyroid	C73	95.4	95.9	98.7	99.9	100.1
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	54.2	56.8	64.3	70.8	73.2
4	위 Stomach	C16	42.6	46.0	56.5	66.8	73.9
5	폐 Lung	C33-C34	14.2	16.2	20.1	25.8	38.6
6	간 Liver	C22	13.6	14.2	20.9	28.2	32.7
7	자궁경부 Cervix uteri	C53	77.5	80.0	81.4	80.6	79.8
8	췌장 Pancreas	C25	10.1	8.1	8.4	8.7	11.7
9	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	C23-C24	18.0	19.1	22.6	25.8	28.3
10	자궁체부 Corpus uteri	C54	81.5	81.8	84.7	86.4	87.5

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2016년 암등록통계)」, 2018. 12.
주 : 1) 2016년 발생률 기준 발생 순위임

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2016, 2018

표 2-2-21. 정신질환 유병률 - 성별 : 2016

Table 2-2-21. Epidemiological Survey of Psychiatric Illnesses in Korea by Sex : 2016

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	전체 Total		남자 Male		여자 Female	
	유병률(%) Rate	SE(%) ^{b2)}	유병률(%) Rate	SE(%) ^{b2)}	유병률(%) Rate	SE(%) ^{b2)}
모든 정신장애 ^{a1)} All Mental Disorder	25.4	0.8	28.8	1.2	21.9	0.9
모든 정신장애 ^{a1)} 니코틴사용장애 제외 All Mental Disorder except Nicotine Use Disorder	23.1	0.7	24.7	1.2	21.5	0.9
모든 정신장애 ^{a1)} 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 ^{c3)} 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 가중치를 부여한 값임

표 2-2-22. 스마트폰 과의존위험군 : 2018

Table 2-2-22. Smartphone Overdependence risk group : 2018

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	19.1	2.7	16.4	80.9
연령대별 Age	유아동(만3~9세 years)	100.0	20.7	2.0	18.7	79.3
	청소년(만10~19세 years)	100.0	29.3	3.6	25.7	70.7
	성인(만20~59세 years)	100.0	18.1	2.7	15.4	81.9
	20대 Twenties	100.0	24.0	3.4	20.6	76.0
	30대 Thirties	100.0	18.2	2.7	15.4	81.8
	40대 Forties	100.0	16.2	2.4	13.8	83.8
	50대 Fifties	100.0	15.1	2.4	12.7	84.9
	60대(만60~69세 years)	100.0	14.2	2.4	11.8	85.8
성 별 sex	남성 Male	100.0	18.3	2.2	16.1	81.7
	여성 Female	100.0	20.0	3.3	16.8	80.0
직업별 (성인/60대) Job	전문/관리직 professional	100.0	16.2	2.4	13.8	83.8
	사무직 office	100.0	17.8	2.6	15.1	82.2
	서비스/판매직 Service	100.0	18.2	2.5	15.6	81.8
	농/임/어업 Agriculture/Forestry/Fishing	100.0	14.4	0.2	14.2	85.6
	생산관련직 Production	100.0	16.3	2.8	13.5	83.7
	전업주부 Housewife	100.0	16.9	3.4	13.5	83.1
	학생 Student	100.0	22.9	3.2	19.7	77.1
	무직 Unemployed	100.0	19.0	2.9	16.1	81.0
도시규모별 Urban scale	대도시 Metropolises	100.0	20.0	2.8	17.2	80.0
	중소도시 Urban Area	100.0	18.4	2.8	15.6	81.6
	읍/면지역 Rural Area	100.0	18.4	2.5	15.9	81.6

자료 : 과학기술정보통신부, 「스마트폰과의존실태조사」

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

표 2-2-23. 자살률 - 성별, 연령별 : 2010-2018

Table 2-2-23. Suicide rate by sex and age group : 2010-2018

단위 : 인구 10만 명 당 Unit : In Per 100,000 Persons

구 분 Classification	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<전 체 Both sexes>	31.2	31.7	28.1	28.5	27.3	26.5	25.6	24.3	26.6
5~9세 Age	-	-	0.0	-	0.1	-	-	0.0	0.0
10~14세	1.9	1.8	1.5	1.3	1.1	1.2	0.9	1.5	2.1
15~19세	8.3	8.9	8.2	7.9	7.2	6.5	7.9	7.2	8.7
20~24세	18.3	17.7	14.9	14.5	13.6	13.2	13.3	13.3	15.3
25~29세	29.3	30.1	23.9	21.7	22.4	19.9	19.8	19.6	19.9
30~34세	29.7	30.4	28.3	27.8	26.9	24.7	25.2	23.3	25.6
35~39세	29.4	30.6	26.5	28.9	29.0	25.5	24.1	25.6	29.0
40~44세	31.4	32.7	29.5	32.0	31.7	28.5	29.7	26.1	30.1
45~49세	36.8	35.3	32.4	33.6	33.1	31.2	29.5	29.4	32.7
50~54세	38.6	40.6	34.7	37.9	37.3	33.7	31.9	31.0	32.4
55~59세	42.2	41.9	36.0	38.2	35.4	35.0	33.0	30.7	34.3
60~64세	46.3	46.9	39.8	39.5	36.7	36.7	33.5	29.6	32.5
65세이상	81.9	79.7	69.8	64.2	55.5	58.6	53.3	47.7	48.6
<남 자 Male>									
계 Total	41.4	43.3	38.2	39.8	38.4	37.5	36.2	34.9	38.5
5~9세 Age	-	-	0.1	-	0.2	-	-	0.1	0.1
10~14세	1.6	1.8	1.7	1.4	1.4	1.3	1.0	1.8	2.1
15~19세	8.8	10.1	8.8	9.1	8.7	7.1	9.0	8.9	8.5
20~24세	20.0	20.3	18.2	17.4	16.4	16.1	15.6	16.7	17.8
25~29세	31.3	35.2	28.7	24.7	27.8	25.1	24.7	25.3	25.2
30~34세	34.8	36.3	34.6	34.6	33.4	29.7	30.4	29.8	32.2
35~39세	35.9	41.0	34.6	38.3	39.9	34.2	32.2	34.7	39.7
40~44세	42.0	44.5	40.2	44.2	45.0	39.3	41.7	35.2	41.8
45~49세	53.4	51.1	46.0	50.5	48.3	44.9	43.0	41.8	48.5
50~54세	56.7	59.8	51.0	56.5	55.5	52.2	47.6	46.0	49.8
55~59세	64.8	64.0	56.2	59.8	54.9	55.4	49.1	49.3	53.0
60~64세	72.0	73.0	63.0	62.9	59.0	57.4	54.5	46.8	52.0
65세이상	128.5	128.6	107.7	102.3	87.9	95.2	87.5	78.9	82.2
<여 자 Female>									
계 Total	21.0	20.1	18.0	17.3	16.1	15.5	15.0	13.8	14.8
5~9세 Age	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10~14세	2.2	1.7	1.4	1.2	0.8	1.1	0.9	1.2	2.1
15~19세	7.7	7.6	7.6	6.5	5.6	5.9	6.6	5.4	8.9
20~24세	16.5	14.7	11.2	11.2	10.4	10.0	10.7	9.5	12.5
25~29세	27.3	24.6	18.8	18.4	16.6	14.3	14.4	13.4	13.9
30~34세	24.5	24.4	21.6	20.8	20.1	19.3	19.8	16.4	18.6
35~39세	22.7	19.8	18.1	19.2	17.7	16.5	15.7	16.1	18.0
40~44세	20.5	20.6	18.4	19.4	17.9	17.4	17.3	16.9	18.1
45~49세	19.5	18.8	18.3	16.1	17.5	17.2	15.7	16.7	16.5
50~54세	20.2	21.1	18.2	19.0	18.8	14.7	15.7	15.5	14.7
55~59세	19.8	20.2	15.9	16.7	15.9	14.7	16.9	12.0	15.5
60~64세	21.7	21.9	17.5	17.1	15.3	16.8	13.3	13.0	13.6
65세이상	50.1	46.1	43.5	37.3	32.4	32.1	28.4	24.7	23.7

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

표 2-2-24. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황 - 성별 : 1985-2018

Table 2-2-24. Reported Number of HIV/AIDS and Death of HIV/AIDS by Year : 1985-2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-2-24. HIV/AIDS 감염 내국인 발생

Table 2-2-24. 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	남	여	전체	남	여
	Total	Male	Female	Total	Male	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	130	122	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	88	80	8

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 결핵·에이즈관리과

및 사망 신고현황 - 성별 : 1985-2018

Death of HIV/AIDS by Year : 1985-2018

Unit : Persons

누적감염인 수			생존자 수		
Cumulative reported number of HIV/AIDS			Number of people living with HIV/AIDS		
전체	남	여	전체	남	여
Total	Male	Female	Total	Male	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

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

표 2-2-25. 결핵 신환자 신고

Table 2-2-25. 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
2006	계 Total	35,361	67	80	237	2,300	2,789	3,800	2,926	2,670
	남 Male	20,918	31	46	115	1,408	1,344	2,076	1,666	1,623
	여 Female	14,443	36	34	122	892	1,445	1,724	1,260	1,047
2007	계 Total	34,710	61	63	250	2,361	2,567	3,520	2,743	2,668
	남 Male	20,277	42	25	118	1,397	1,223	1,887	1,478	1,643
	여 Female	14,433	19	38	132	964	1,344	1,633	1,265	1,025
2008	계 Total	34,157	43	52	226	2,030	2,353	3,359	2,512	2,562
	남 Male	19,877	24	30	108	1,231	1,106	1,733	1,456	1,541
	여 Female	14,280	19	22	118	799	1,247	1,626	1,056	1,021
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 결핵·에이즈관리과, 「결핵환자 신고현황 연보」

현황 - 성별, 연령별 : 2006-2018

Gender and Age : 2006-2018

Unit : Persons									미상 Unknown
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+	
2,472	2,796	2,362	1,989	2,042	2,479	2,506	1,911	1,935	-
1,699	1,926	1,660	1,365	1,331	1,540	1,343	905	840	-
773	870	702	624	711	939	1,163	1,006	1,095	-
2,417	2,855	2,362	2,068	1,892	2,513	2,428	1,902	2,040	-
1,609	1,986	1,628	1,398	1,234	1,575	1,299	927	808	-
808	869	734	670	658	938	1,129	975	1,232	-
2,442	2,707	2,540	2,050	1,874	2,501	2,552	2,135	2,219	-
1,634	1,859	1,740	1,402	1,233	1,458	1,378	1,022	922	-
808	848	800	648	641	1,043	1,174	1,113	1,297	-
2,638	2,744	2,764	2,143	2,007	2,597	2,756	2,332	2,435	-
1,699	1,876	1,869	1,441	1,295	1,539	1,462	1,065	972	-
939	868	895	702	712	1,058	1,294	1,267	1,463	-
2,501	2,844	2,901	2,398	2,135	2,549	2,925	2,574	2,684	-
1,554	1,833	1,903	1,567	1,361	1,484	1,532	1,206	1,051	-
947	1,011	998	831	774	1,065	1,393	1,368	1,633	-
2,812	2,915	3,320	2,761	2,363	2,603	3,130	2,926	3,200	-
1,723	1,904	2,189	1,815	1,517	1,550	1,678	1,391	1,261	-
1,089	1,011	1,131	946	846	1,053	1,452	1,535	1,939	-
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	-
1,499	1,698	2,033	1,962	1,485	1,334	1,650	1,484	1,605	-
951	848	945	954	743	829	1,321	1,647	2,341	-
2,078	2,211	2,699	2,785	2,207	2,069	2,665	3,071	4,133	-
1,287	1,539	1,903	1,911	1,515	1,289	1,490	1,483	1,687	-
791	672	796	874	692	780	1,175	1,588	2,446	-
1,863	2,165	2,448	2,719	2,227	2,176	2,402	3,057	4,693	-
1,198	1,493	1,719	1,940	1,556	1,404	1,346	1,471	1,893	-
665	672	729	779	671	772	1,056	1,586	2,800	-
1,602	1,902	2,088	2,623	2,240	1,972	2,196	2,919	4,711	-
981	1,210	1,433	1,837	1,534	1,271	1,268	1,507	1,934	-
621	692	655	786	706	701	928	1,412	2,777	-
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

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of TB and HIV/AIDS Control
Annual Report on the notified tuberculosis in Korea

표 2-2-26. 급성심장정지 발생률¹⁾ : 2008-2018

Table 2-2-27. Out-of Hospital Cardiac Arrest Incidence Rate : 2008-2018

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 ²⁾ Incidence rate	표준화 발생률 ³⁾ Standardization incidence rate	발 생 Case	발생률 Incidence rate	표준화 발생률 Standardization incidence rate	발 생 Case	발생률 Incidence rate	표준화 발생률 Standardization incidence rate
2 0 0 8	21,905	44.3	41.4	14,382	29.1	26.8	5,457	11.0	10.7
2 0 0 9	24,442	49.2	44.4	15,878	32.0	28.3	6,244	12.6	11.8
2 0 1 0	25,909	51.9	45.1	17,458	35.0	29.7	6,430	12.9	11.9
2 0 1 1	26,382	52.6	44.2	17,614	35.1	28.6	6,697	13.4	12.1
2 0 1 2	27,823	55.3	44.7	19,025	37.8	29.5	6,933	13.8	12.2
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
서울 Seoul	4,717	48.9	33.9	3,757	39.0	25.9	886	9.2	7.5
부산 Busan	1,909	55.9	35.6	1,466	42.9	25.4	416	12.2	9.7
대구 Daegu	1,335	54.5	36.3	1,064	43.4	27.1	260	10.6	8.9
인천 Incheon	1,567	53.6	39.9	1,171	40.1	28.5	372	12.7	10.8
광주 Gwangju	574	39.5	29.4	421	29.0	20.2	145	10.0	8.8
대전 Daejeon	716	48.2	36.1	536	36.1	25.4	173	11.6	10.3
울산 Ulsan	579	50.2	42.0	416	36.0	28.9	150	13.0	12.2
세종 Sejong	139	47.0	42.7	86	29.0	24.7	49	16.6	16.6
경기 Gyeonggi	6,532	50.8	38.1	5,017	39.0	28.0	1,459	11.3	9.7
강원 Gangwon	1,503	98.0	55.1	1,024	66.8	33.1	370	24.1	18.3
충북 Chungbuk	1,275	80.4	50.7	889	56.0	31.9	347	21.9	17.4
충남 Chungnam	1,718	81.5	50.5	1,178	55.9	30.8	525	24.9	19.3
전북 Jeonbuk	1,298	70.8	41.1	894	48.8	24.6	379	20.7	15.6
전남 Jeonnam	1,549	82.5	44.3	1,107	59.0	27.2	421	22.4	16.4
경북 Gyeongbuk	2,230	83.6	46.6	1,535	57.6	28.0	637	23.9	17.2
경남 Gyeongnam	2,229	66.4	43.0	1,604	47.8	28.5	585	17.4	13.8
제주 Jeju	669	101.9	66.0	508	77.4	44.9	144	21.9	19.1

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 만성질환관리과, 「급성심장정지조사」

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & 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 2-2-27. 일반인 심폐소생술 시행률¹⁾ : 2008-2018

Table 2-2-28. Bystander CardioPulmonary Resuscitation Rate : 2008-2018

단위 : 건수, %

Unit : Case, %

구 분 Classification	전체 Total		질 병 Disease		질 병 외 Injury	
	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystander cardiopulmonary resuscitation rate	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystander cardiopulmonary resuscitation rate	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystander 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
서울 Seoul	1,542	37.0	1,337	39.7	201	25.6
부산 Busan	296	17.1	239	17.9	56	14.7
대구 Daegu	399	34.3	337	36.5	62	26.2
인천 Incheon	247	17.8	197	19.0	49	14.4
광주 Gwangju	75	14.6	60	15.7	15	11.5
대전 Daejeon	172	26.8	135	28.1	36	22.5
울산 Ulsan	78	15.0	66	17.6	12	8.8
세종 Sejong	28	22.8	22	28.2	6	14.0
경기 Gyeonggi	1,691	28.9	1,433	31.8	252	19.2
강원 Gangwon	231	18.3	190	20.6	41	12.3
충북 Chungbuk	232	20.2	179	21.5	53	17.8
충남 Chungnam	275	17.6	206	19.1	69	14.4
전북 Jeonbuk	219	18.4	171	20.7	47	13.6
전남 Jeonnam	179	12.6	151	14.8	28	7.1
경북 Gyeongbuk	276	13.6	212	14.8	64	11.2
경남 Gyeongnam	362	18.1	289	19.7	72	14.0
제주 Jeju	120	19.6	89	19.1	28	20.7

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 만성질환관리과, 「급성심장정지조사」

주 : 1) 일반인 심폐소생술 시행률 : 병원 도착 전에 '근무 중인 구급대원 및 의료인'을

제외한 일반인이 심폐소생술을 시행한 경우의 비율

* '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

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

표 2-2-28. 급성심장정지 생존율 : 2008-2018

Table 2-2-29. Out-of Hospital Cardiac Arrest Survival Rate : 2008-2018

단위 : 건수, % Unit : Case, %

구 분 Classification	전체 Total			질 병 Disease			질 병 외 Injury		
	생 존 Case	생존율 ¹⁾ Survival Rate	표준화 생존률 ²⁾ Standardi zation survival rate	생 존 Case	생존율 Survival Rate	표준화 생존률 Standardi zation survival rate	생 존 Case	생존율 Survival Rate	표준화 생존률 Standardi zation survival rate
2 0 0 8	511	2.5	2.6	401	2.8	3.2	106	1.9	2.0
2 0 0 9	756	3.3	3.4	588	3.7	4.3	159	2.5	2.7
2 0 1 0	807	3.3	3.4	643	3.7	4.4	155	2.4	2.6
2 0 1 1	1,019	4.1	4.3	794	4.5	5.5	222	3.3	3.6
2 0 1 2	1,170	4.4	4.7	943	5.0	6.2	222	3.2	3.3
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
서울 Seoul	564	12.1	14.3	506	13.5	17.8	57	6.4	7.0
부산 Busan	171	9.0	10.5	147	10.0	14.0	24	5.8	4.9
대구 Daegu	109	8.2	9.5	93	8.7	13.6	16	6.2	5.6
인천 Incheon	151	9.7	10.4	133	11.4	14.1	18	4.8	5.5
광주 Gwangju	66	11.6	13.0	53	12.6	19.8	13	9.0	8.9
대전 Daejeon	70	9.8	11.5	65	12.1	17.6	5	2.9	4.0
울산 Ulsan	56	9.8	9.8	50	12.0	12.9	6	4.0	3.6
세종 Sejong	15	10.9	11.1	12	14.0	14.8	3	6.1	2.9
경기 Gyeonggi	581	8.9	10.3	508	10.1	13.9	73	5.0	5.3
강원 Gangwon	91	6.5	8.2	78	7.6	11.3	13	3.5	3.4
충북 Chungbuk	89	7.1	8.5	69	7.8	12.6	20	5.8	5.1
충남 Chungnam	119	7.0	8.1	94	8.0	10.4	24	4.6	4.8
전북 Jeonbuk	83	6.4	7.5	71	7.9	11.4	11	2.9	2.6
전남 Jeonnam	109	7.1	8.6	92	8.3	13.3	17	4.0	4.0
경북 Gyeongbuk	109	5.0	6.2	89	5.8	9.2	20	3.1	3.2
경남 Gyeongnam	158	7.2	8.4	134	8.4	12.0	24	4.1	3.9
제주 Jeju	41	6.2	8.5	32	6.3	9.9	8	5.6	6.4

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 만성질환관리과, 「급성심장정지조사」

주 : 1) 생존율 : 해당연도에 생존한 급성심장정지 환자를 전체 급성심장정지 환자 수로 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

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

표 2-2-29. 급성심장정지 뇌기능 회복률 : 2008-2018

Table 2-2-30. Out-of Hospital Cardiac Arrest Neurological Recovery Rate : 2008-2018

단위 : 건수, %

Unit : Case, %

구 분 Classification	전체 Total			질 병 Disease			질 병 외 Injury		
	뇌기능 회복 Case	뇌기능 회복률 ¹⁾ Neurological Recovery Rate	표준화 뇌기능 회복률 ²⁾ Standardi zation Neurological Recovery Rate	뇌기능 회복 Case	뇌기능 회복률 Neurological Recovery Rate	표준화 뇌기능 회복률 Standardi zation Neurological Recovery Rate	뇌기능 회복 Case	뇌기능 회복률 Neurological Recovery Rate	표준화 뇌기능 회복률 Standardi zation Neurological Recovery Rate
2 0 0 8	154	0.8	0.8	136	0.9	1.1	18	0.3	0.3
2 0 0 9	222	1.0	1.0	182	1.1	1.4	39	0.6	0.6
2 0 1 0	231	0.9	1.0	196	1.1	1.5	33	0.5	0.4
2 0 1 1	389	1.6	1.7	332	1.9	2.5	56	0.8	0.8
2 0 1 2	488	1.8	2.0	439	2.3	3.2	48	0.7	0.6
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
서울 Seoul	349	7.5	9.2	340	9.0	12.9	8	0.9	0.9
부산 Busan	90	4.7	5.8	86	5.9	9.7	4	1.0	0.8
대구 Daegu	65	4.9	5.6	61	5.7	8.5	4	1.5	1.5
인천 Incheon	82	5.3	6.1	77	6.6	9.3	5	1.3	1.0
광주 Gwangju	34	6.0	6.8	32	7.6	13.5	2	1.4	1.4
대전 Daejeon	43	6.0	7.1	42	7.8	11.9	1	0.6	0.5
울산 Ulsan	36	6.3	6.1	36	8.7	9.2	0	0.0	0.0
세종 Sejong	11	8.0	7.5	9	10.5	11.5	2	4.1	2.0
경기 Gyeonggi	348	5.4	6.4	332	6.6	9.8	16	1.1	1.2
강원 Gangwon	58	4.1	5.5	53	5.2	8.3	5	1.4	1.0
충북 Chungbuk	52	4.1	5.0	43	4.8	8.7	9	2.6	2.5
충남 Chungnam	67	3.9	4.9	54	4.6	6.6	12	2.3	2.5
전북 Jeonbuk	46	3.6	4.2	44	4.9	6.6	2	0.5	0.4
전남 Jeonnam	59	3.8	4.7	53	4.8	8.0	6	1.4	1.4
경북 Gyeongbuk	60	2.7	3.5	57	3.7	6.4	3	0.5	0.4
경남 Gyeongnam	100	4.5	5.4	96	6.0	9.4	4	0.7	0.6
제주 Jeju	25	3.8	5.1	23	4.5	7.0	1	0.7	0.7

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 만성질환관리과, 「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

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

표 2-3-1. 주관적 건강인지율(만15세이상)¹⁾ : 2011-2017

Table 2-3-1. Self-assessment of Health status(15 and Over) : 2011-2017

단위 : % Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
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
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

주 : 1) 평소에 본인의 건강이 '매우 좋음' 또는 ' 좋음'이라고 생각하는 비율

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-2)

표 2-3-2. 의료서비스 이용률 : 2018

Table 2-3-2. Healthcare Service Utilization Rate : 2018

단위 : % Unit : %

구 분 Classification		외 래 Outpatient Services	입 원 Inpatient Services	전혀 없음 None
전체 Total		62.7	3.7	36.1
성 별 Gender	남성 Male	57.4	3.2	41.5
	여성 Female	68.0	4.2	30.7
연 령 Age	15~19세 Age 15-19	37.8	0.7	61.9
	20~29세 Age 20-29	38.0	0.6	61.6
	30~39세 Age 30-39	52.3	1.9	47.0
	40~49세 Age 40-49	65.4	3.0	33.7
	50~59세 Age 50-59	71.0	4.4	27.5
	60세 + Age 60 and over	83.7	7.5	14.0
거주 지역 Region	동 Dong	61.3	3.5	37.6
	읍·면 Eups & Myeons	69.3	4.4	29.3

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

주 : 두 가지 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 : 2018

Table 2-3-3. Experience with Nurse Services : 2018

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?	0.1	1.0	14.4	63.7	20.8
	담당 간호사가 진료 절차 등을 알기 쉽게 설명해 주었습니까? Did the nurse explain the treatment procedures easy to understand?	0.1	0.7	15.8	59.9	23.4
입원 서비스 In -patient Service	담당 간호사는 귀하에게 예의를 갖추어 대했습니까? Did the nurse treat you with courtesy?	0.2	1.6	19.1	55.5	23.6
	담당 간호사가 진료 절차 등을 알기 쉽게 설명해 주었습니까? Did the nurse explain the treatment procedures easy to understand?	0.2	1.4	21.5	47.3	29.7
	귀하가 담당 간호사에게 연락(콜)을 했을 경우 바로 응대해 주었습니까? Did the nurse respond immediately when you called for services?	0.5	1.4	21.2	53.4	23.5
	담당 간호사는 퇴원 후에 지켜야 할 주의 사항을 상세히 설명해 주었습니까? Did the nurse explain in a detail the cautions to be followed after discharge?	0.2	1.2	15.9	59.1	23.5

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

표 2-3-4. 의사 서비스 경험 : 2018

Table 2-3-4. Experience with Doctor Services : 2018

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 귀하에게 예의를 갖추어 대했습니까? Did the doctor treat you with courtesy?	0.1	1.0	15.2	60.3	23.4
	담당 의사는 어떤 검사를 왜 받아야 하는지 또는 어떤 치료나 시술을 했을 때 나타날 수 있는 효과와 부작용 등을 알기 쉽게 설명해 주었습니까? 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?	0.1	0.8	16.3	53.7	29.2
	담당 의사는 귀하가 질문을 하거나 관심사를 말할 수 있도록 배려하였습니까? Did the doctor make a comfortable environment for you to ask questions or explain your interests?	0.0	0.7	17.9	54.8	26.5
	담당 의사는 검사 여부나 치료법을 선택할 때 귀하의 의견을 잘 반영하였습니까? Did the doctor reflect your opinion well when choosing a test or treatment?	0.1	0.6	17.0	58.4	23.9
	담당 의사는 귀하가 귀하의 건강 상태에 대해 불안해 할 때 공감해 주었습니까? Did the doctor sympathize with you when you were anxious about your health condition?	0.1	1.0	17.5	58.8	22.6
	담당 의사와 대화를 충분히 하였습니까? Did you have enough conversation with the doctor?	0.2	1.9	17.2	63.0	17.6
입원 서비스 In -patient Service	담당 의사는 귀하에게 예의를 갖추어 대했습니까? Did the doctor treat you with courtesy?	0.2	1.8	15.1	51.4	31.5
	담당 의사는 어떤 검사를 왜 받아야 하는지 또는 어떤 치료나 시술을 했을 때 나타날 수 있는 효과와 부작용 등을 알기 쉽게 설명해 주었습니까? 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?	0.4	1.2	19.5	50.5	28.3
	담당 의사는 귀하가 질문을 하거나 관심사를 말할 수 있도록 배려하였습니까? Did the doctor make a comfortable environment for you to ask questions or explain your interests?	0.6	0.4	16.6	54.5	27.9
	담당 의사는 검사 여부나 치료법을 선택할 때 귀하의 의견을 잘 반영하였습니까? Did the doctor reflect your opinion well when choosing a test or treatment?	0.4	1.6	17.6	55.5	24.9
	입원 중 의사를 만나고 싶을 때 담당 의사가 잘 응해주었습니까? Did the doctor respond well to your request to meet during your hospital stay?	0.5	0.9	20.9	53.5	24.2
	담당 의사는 귀하가 귀하의 건강 상태에 대해 불안해 할 때 공감해 주었습니까? Did the doctor sympathize with you when you were anxious about your health condition?	0.4	0.7	17.0	59.6	22.4

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

표 2-3-5. 의료기관 이용 경험 : 2018

Table 2-3-5. Experience with Healthcare Institution : 2018

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 편안하였습니까? Was the clinic or hospital comfortable and convenient?	0.0	1.0	17.6	61.2	20.2
	행정 부서(접수, 수납)에서의 서비스에 대해서는 만족하셨습니까? Were you satisfied with the service of the administrative department?	0.1	0.5	17.8	54.2	27.5
	진료나 검사를 할 때 신체 노출 등으로 수치감이 들지 않도록 의료진이 충분히 배려하였다고 생각하십니까? Do you think the medical team was sufficiently considerate to prevent embarrassment from physical exposure?	0.1	0.6	15.9	57.0	26.3
	귀하가 의료기관을 이용하는 동안 의료진이나 직원들이 귀하의 개인 정보(연령, 병명 등)가 노출되지 않도록 주의하였다고 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	0.7	16.5	60.1	22.7
	주변에 이 의료기관을 이용하시겠다는 분이 있다면 추천하고 싶습니까? Would you like to recommend this clinic or hospital to the others?	0.2	0.6	16.4	66.0	16.7
입원 서비스 In -patient Service	이용하신 의료기관의 시설은 안락하고 편안하였습니까? Was this clinic or hospital comfortable and convenient?	0.0	1.4	21.2	55.1	22.4
	행정 부서(접수, 수납)에서의 서비스에 대해서는 만족하셨습니까? Were you satisfied with the service of the administrative department?	0.0	1.8	20.0	53.9	24.3
	병원생활에 대한 안내식사 시간, 화진 시간 등을 잘 받았다고 생각하십니까? Do you think you received sufficient information about the clinic or hospital life (meal time, round visit time, etc.)?	0.0	1.0	16.5	54.6	27.8
	진료나 검사를 할 때 신체 노출 등으로 수치감이 들지 않도록 의료진이 충분히 배려하였다고 생각하십니까? Do you think the medical team was sufficiently considerate to prevent embarrassment from physical exposure?	0.3	1.0	19.1	56.9	22.7
	귀하가 의료기관을 이용하는 동안 의료진이나 직원들이 귀하의 개인 정보(연령, 병명 등)가 노출되지 않도록 주의하였다고 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?	0.0	1.0	19.9	55.3	23.8
	주변에 이 의료기관을 이용하시겠다는 분이 있다면 추천하고 싶습니까? Would you like to recommend this clinic or hospital to the others?	0.4	1.1	17.8	57.9	22.8
	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?	6.2	15.4	20.0	48.5	9.8

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

표 2-3-6. 연간 담배 판매량 : 2007-2018

Table 2-3-6. Annual Sale of Cigarettes : 2007-2018

단위 : 백만개비, 억원		Unit : Million Cigarettes, Hundred Million Won	
구 분 Classification	수 량 Quantity	금 액 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	

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

Source : The Korean Tobacco Association

표 2-3-7. 매일 흡연율(만15세이상)¹⁾ : 2010-2017

Table 2-3-7. Daily Smoking Rate Among 15 and Olders : 2010-2017

단위 : % Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사
제7기 2차년도(2017)

주 : 1) 평생 담배 5갑(100개비) 이상 피웠고 현재 매일 담배를 피우는 사람의 비율

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VII-2)

표 2-3-8. 음주인구 비율(19세 이상) : 2006-2018

Table 2-3-8. Percentage of Alcohol Drinkers Among Persons(19 Years Old and Over) : 2006-2018

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	마셨다 ¹⁾ 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 6	73.2	29.6	31.0	24.4	9.6	5.3	26.8
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 ²⁾	65.4	26.0	29.7	28.1	11.3	4.9	34.6
2 0 1 8							
전 국 Whole country	65.2	25.7	29.4	29.1	11.1	4.8	34.8
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
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
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」

Source : Statistics Korea, Report on the Social Survey

주 : 1) 지난 1년 동안 술을 한잔 이상 마신 사람

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

2) 2014년 이전 “20세 이상 인구”

2) Before 2014 : 20 years and over

2016년 이후 “19세 이상 인구”

After 2016 : 19 years and over

표 2-3-9. 고위험 음주율(만19세이상) : 2008-2017

Table 2-3-9. High risk alcohol consumption rate Among 19 and Olders : 2008-2017

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

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 0 8	전 체 Total	15.2	24.9	5.8
	19-29세 Age	15.9	21.0	10.4
	30-39세	17.1	26.7	7.0
	40-49세	19.3	31.1	7.1
	50-59세	16.9	30.1	3.7
	60-69세	7.8	16.3	0.4
	70 +	3.8	8.7	0.8
2 0 0 9	전 체 Total	13.2	21.5	5.0
	19-29세 Age	14.4	20.2	8.1
	30-39세	15.2	23.6	6.3
	40-49세	16.8	27.3	6.0
	50-59세	13.0	22.3	3.8
	60-69세	7.9	14.6	2.0
	70 +	2.8	7.1	0.2
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

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

(만19세이상)¹⁾ : 2008-2017

rate Among 19 and Olders : 2008-2017

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
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
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-2)

표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)¹⁾ : 2014-2017

Table 2-3-10. Met aerobic physical activity guideline Among 19 and Olders : 2014-2017

단위 : % Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 4	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
2 0 1 5	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
2 0 1 6	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
2 0 1 7	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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

주 : 1) 일주일에 중강도 신체활동을 2시간 30분 이상 또는 고강도신체 활동을 1시간 15분 이상 또는 중강도와 고강도 신체활동을 섞어서 (고강도 1분은 중강도 2분) 각 활동에 해당하는 시간을 실천한 비율

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-2)

표 2-3-11. 근력운동 실천율(만19세이상) : 2008-2017

Table 2-3-11. Met muscle-strengthening physical activity guidelines Among 19 and Olders : 2008-2017

●●● 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 0 8	전 체 Total	20.8	30.0	11.8
	19-29세 Age	23.7	35.0	11.6
	30-39세	18.0	25.1	10.6
	40-49세	23.9	30.9	16.6
	50-59세	26.6	36.7	16.4
	60-69세	17.6	28.6	7.8
	70 +	5.6	12.0	1.7
2 0 0 9	전 체 Total	22.3	31.9	12.8
	19-29세 Age	27.4	39.3	14.4
	30-39세	19.9	27.4	12.0
	40-49세	24.2	32.4	15.7
	50-59세	25.7	36.0	15.2
	60-69세	19.5	28.3	11.7
	70 +	8.4	17.0	3.1
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

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

(만19세이상)¹⁾ : 2008-2017

guidelines Among 19 and Olders : 2008-2017

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
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
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VII-2)

표 2-3-12. 소아청소년 비만 유병률(만6~18세)¹⁾ : 2010-2017

Table 2-3-12. Prevalence of Obesity Among 6-18years : 2010-2017

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
2016~2017	전 체 Total	11.2	11.5	10.9
	6-11세 Age	10.1	11.6	8.5
	12-18세 Age	12.0	11.3	12.7

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-2)

표 2-3-13. 과체중 및 비만인구(측정치, 만15세이상)¹⁾ : 1998-2017

Table 2-3-13. Measured Overweight and Obese Among 15 and Olders : 1998-2017

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	과체중 Overweight, measured			비만 Obese, Measured			과체중 및 비만 Overweight and obese, Measured		
	전 체	남 자	여 자	전 체	남 자	여 자	전 체	남 자	여 자
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female
1998	22.2	22.6	21.8	2.2	1.6	2.7	24.3	24.2	24.5
2001	26.2	28.3	24.7	3.2	2.9	3.3	29.4	31.2	28.0
2005	27.1	30.3	23.8	3.5	3.6	3.3	30.5	34.0	27.1
2007	27.1	31.5	22.7	3.9	3.9	3.9	31.0	35.4	26.6
2008	26.4	30.9	21.8	3.7	4.0	3.4	30.1	34.8	25.2
2009	26.6	30.9	22.4	3.8	3.6	4.1	30.5	34.5	26.4
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 국민건강영양조사 원시자료

주 : 1) 경제협력개발기구(OECD)에서 국제간 비교를 위해 요구한 지표 정의(체질량지수(kg/m²) 과체중 25에서 30 사이인 분율, 비만 30 이상인 분율, 만15세이상)로 우리나라의 비만기준(표2-1-4)과 상이Source : MOHW, CDC,
Korea National Health and Nutrition Examination Survey

표 2-3-14. 아침식사 결식률

Table 2-3-14. Skipping breakfast

단위 : %

구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
2 0 0 8	전 체 Total	21.9	22.4	21.4
	1-2세 Age	6.8	10.2	4.1
	3-5세	9.4	8.8	10.2
	6-11세	11.1	10.7	11.6
	12-18세	27.0	24.2	30.3
	19-29세	48.7	50.0	47.3
	30-49세	22.9	24.4	21.2
	50-64세	10.6	8.8	12.4
	65세 이상	4.7	3.6	5.4
2 0 0 9	전 체 Total	20.7	22.5	19.0
	1-2세 Age	12.2	14.1	10.2
	3-5세	7.2	5.7	8.8
	6-11세	9.7	10.0	9.5
	12-18세	29.1	30.8	27.2
	19-29세	42.4	45.1	39.6
	30-49세	22.0	24.7	19.2
	50-64세	10.9	10.4	11.4
	65세 이상	5.1	2.6	6.7
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

주 : 1) 조사 1일전 아침식사를 결식한 분을

(만1세이상)¹⁾ : 2008-2017

: 2008-2017

Unit : %

구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
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
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VII-2)

표 2-3-15. 하루 1회 이상 외식률

Table 2-3-15. Eating out more than

단위 : %

구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
2 0 0 8	전 체 Total	23.7	32.2	15.1
	1-2세 Age	6.5	5.9	7.0
	3-5세	15.0	14.8	15.2
	6-11세	16.4	16.3	16.5
	12-18세	33.4	34.4	32.3
	19-29세	40.3	47.0	33.1
	30-49세	27.0	42.5	10.7
	50-64세	14.3	21.9	6.8
	65세 이상	3.5	3.9	3.2
2 0 0 9	전 체 Total	23.9	33.2	14.5
	1-2세 Age	5.4	4.0	7.0
	3-5세	10.7	12.0	9.5
	6-11세	15.1	16.5	13.7
	12-18세	33.2	34.9	31.2
	19-29세	40.4	48.2	32.0
	30-49세	29.1	45.5	11.9
	50-64세	14.1	21.7	6.6
	65세 이상	2.5	4.0	1.5
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

주 : 1) 외식빈도가 하루 1회 이상인 분율

(만1세이상)¹⁾ : 2008-2017

once a day : 2008-2017

Unit : %

구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
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
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VII-2)

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 0 8	전 체 Total	22.3	14.1	30.5
	6-11세 Age	9.2	9.4	8.9
	12-18세	22.7	16.1	30.2
	19-29세	33.7	21.9	46.3
	30-49세	29.4	16.3	43.2
	50-64세	13.8	7.9	19.6
	65세 이상	3.0	3.4	2.6
2 0 0 9	전 체 Total	23.8	16.0	31.7
	6-11세 Age	13.6	13.4	13.9
	12-18세	25.1	19.1	32.0
	19-29세	35.8	25.3	47.0
	30-49세	31.7	18.5	45.5
	50-64세	13.5	7.7	19.3
	65세 이상	2.5	2.8	2.2
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

주 : 1) 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는 분율

(초등학생이상)¹⁾ : 2008-2017

: 2008-2017

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
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
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VII-2)

표 2-3-17. 스트레스 인지율(만19세이상)¹⁾

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

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 8	전 체 Total	28.9	26.8	31.0
	19-29세 Age	32.6	26.2	39.6
	30-39세	33.6	36.5	30.5
	40-49세	27.4	27.0	27.9
	50-59세	25.8	24.3	27.3
	60-69세	21.7	14.7	28.0
	70 +	26.1	17.9	31.1
2 0 0 9	전 체 Total	31.0	28.6	33.3
	19-29세 Age	34.6	27.5	42.4
	30-39세	36.4	37.8	34.9
	40-49세	30.4	31.2	29.6
	50-59세	27.3	25.4	29.1
	60-69세	26.9	17.9	35.0
	70 +	23.1	17.1	26.7
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 2차년도(2017)

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

: 2008-2017

: 2008-2017

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
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
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VII-2)

표 2-3-18. 청소년 현재 흡연율(중1~고3)¹⁾ : 2006-2018

Table 2-3-18. Current smokers among adolescents(from middle school to high school) : 2006-2018

단위 : %

Unit : %

구 분		전 체	남	여
Classification		Total	Boys	Girls
	2 0 0 6	12.8	16.0	9.2
	2 0 0 7	13.3	17.4	8.8
	2 0 0 8	12.8	16.8	8.2
	2 0 0 9	12.8	17.4	7.6
	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
서 울	Seoul	5.7	7.9	3.3
부 산	Busan	5.8	8.8	2.5
대 구	Daegu	6.8	10.4	2.8
인 천	Incheon	6.8	9.9	3.5
광 주	Gwangju	8.4	12.8	3.7
대 전	Daejeon	5.9	8.6	2.9
울 산	Ulsan	7.5	10.1	4.6
세 종	Sejong	6.5	7.9	5.1
경 기	Gyeonggi	6.8	9.1	4.4
강 원	Gangwon	7.7	11.4	3.7
충 북	Chungbuk	8.1	10.1	5.9
충 남	Chungnam	5.6	7.6	3.3
전 북	Jeonbuk	6.7	8.4	4.8
전 남	Jeonnam	7.2	10.9	3.1
경 북	Gyeongbuk	8.0	11.9	3.6
경 남	Gyeongnam	6.9	10.1	3.3
제 주	Jeju	6.0	8.4	3.4

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 「제14차(2018년) 청소년건강행태
조사 통계」

주 : 1) 최근 30일 동안 1일 이상 흡연한 사람의 비율

Source : MOE, MOHW, CDC
The Fourteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-19. 청소년 현재 음주율(중1~고3)¹⁾ : 2006-2018

Table 2-3-19. Current drinkers among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2018

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 Girls
2 0 0 6	28.6	30.5	26.5
2 0 0 7	27.8	29.6	25.7
2 0 0 8	24.5	26.1	22.6
2 0 0 9	21.1	23.7	18.2
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
서 울 Seoul	15.4	17.1	13.6
부 산 Busan	15.9	18.1	13.6
대 구 Daegu	14.3	17.3	10.9
인 천 Incheon	15.4	15.8	14.9
광 주 Gwangju	17.8	18.8	16.7
대 전 Daejeon	16.1	18.4	13.6
울 산 Ulsan	17.7	18.4	16.8
세 종 Sejong	13.1	15.0	11.2
경 기 Gyeonggi	17.7	19.1	16.1
강 원 Gangwon	19.8	24.3	14.8
충 북 Chungbuk	19.3	20.4	18.2
충 남 Chungnam	16.3	18.1	14.3
전 북 Jeonbuk	17.0	17.6	16.3
전 남 Jeonnam	17.5	21.8	12.9
경 북 Gyeongbuk	18.4	20.7	15.8
경 남 Gyeongnam	18.6	20.3	16.6
제 주 Jeju	13.1	14.9	11.1

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 「제14차(2018년) 청소년건강
행태조사 통계」

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

Source : MOE, MOHW, CDC
The Fourteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-20. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3)¹⁾ : 2006-2018

Table 2-3-20. Perceived stress among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2018

단위 : % Unit : %

구 분	전 체	남	여
Classification	Total	Boys	Girls
2 0 0 6	46.5	40.6	53.1
2 0 0 7	46.5	40.9	52.8
2 0 0 8	43.7	38.1	50.1
2 0 0 9	43.2	37.3	50.0
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
서 울 Seoul	42.7	34.5	51.5
부 산 Busan	35.2	27.2	43.8
대 구 Daegu	38.5	30.3	47.7
인 천 Incheon	40.4	31.7	49.6
광 주 Gwangju	40.3	32.0	49.3
대 전 Daejeon	41.9	34.3	50.1
울 산 Ulsan	36.7	28.8	45.6
세 종 Sejong	39.6	28.2	51.0
경 기 Gyeonggi	41.6	33.1	50.7
강 원 Gangwon	40.9	35.1	47.3
충 북 Chungbuk	41.8	31.3	53.4
충 남 Chungnam	40.0	29.8	51.2
전 북 Jeonbuk	40.9	31.5	51.2
전 남 Jeonnam	38.8	29.9	48.4
경 북 Gyeongbuk	39.8	32.0	48.7
경 남 Gyeongnam	38.0	30.5	46.3
제 주 Jeju	38.6	30.4	47.6

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 「제14차(2018년) 청소년건강행태
조사 통계」

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

Source : MOE, MOHW, CDC
The Fourteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-21. 청소년 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율(중1~고3)¹⁾ : 2006-2018

Table 2-3-21. Tooth brushing after school lunch among adolescents(from middle school to high school) : 2006-2018

단위 : % Unit : %

구 분	전 체	남	여
Classification	Total	Boys	Girls
2 0 0 6	31.8	25.1	39.3
2 0 0 7	31.3	23.9	39.6
2 0 0 8	34.5	27.5	42.3
2 0 0 9	38.0	30.0	47.1
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
서 울 Seoul	22.0	14.9	29.5
부 산 Busan	37.1	26.6	48.6
대 구 Daegu	37.4	26.9	49.1
인 천 Incheon	33.4	24.7	42.7
광 주 Gwangju	49.3	38.2	61.2
대 전 Daejeon	47.0	38.7	56.0
울 산 Ulsan	43.5	31.8	56.8
세 중 Sejong	60.7	42.6	78.6
경 기 Gyeonggi	37.5	29.2	46.3
강 원 Gangwon	42.7	29.9	56.8
충 북 Chungbuk	48.6	38.8	59.4
충 남 Chungnam	59.6	42.7	78.0
전 북 Jeonbuk	48.9	35.6	63.5
전 남 Jeonnam	57.0	46.5	68.5
경 북 Gyeongbuk	48.3	35.0	63.4
경 남 Gyeongnam	48.2	39.3	58.1
제 주 Jeju	36.0	22.0	51.5

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 「제14차(2018년) 청소년건강행태조사 통계」
 주 : 1) 최근 7일 동안 학교에서 점심식사 후 칫솔질을 ‘항상’ 또는 ‘대부분’ 한 사람의 비율

Source : MOE, MOHW, CDC
 The Fourteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-22. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율(중1~고3)¹⁾ : 2009-2018

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) : 2009-2018

단위 : % Unit : %

구 분	전 체	남	여
Classification	Total	Boys	Girls
2 0 0 9	10.9	15.7	5.4
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
서 울 Seoul	13.7	20.0	6.8
부 산 Busan	14.6	20.8	7.8
대 구 Daegu	13.8	19.9	7.1
인 천 Incheon	14.0	20.1	7.5
광 주 Gwangju	14.5	21.5	7.0
대 전 Daejeon	13.5	18.9	7.6
울 산 Ulsan	14.1	19.9	7.6
세 종 Sejong	13.9	22.4	5.5
경 기 Gyeonggi	13.8	20.7	6.4
강 원 Gangwon	15.0	22.0	7.2
충 북 Chungbuk	14.9	21.2	8.0
충 남 Chungnam	14.9	21.9	7.2
전 북 Jeonbuk	13.1	20.0	5.5
전 남 Jeonnam	13.3	18.7	7.3
경 북 Gyeongbuk	13.9	18.5	8.6
경 남 Gyeongnam	13.9	18.7	8.7
제 주 Jeju	14.3	21.9	5.8

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 「제14차(2018년) 청소년건강행태 조사 통계」

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, CDC
The Fourteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

표 2-3-23. 청소년 주3일 이상 격렬한 신체활동 실천율(중1~고3)¹⁾ : 2006-2018

Table 2-3-23. Vigorous physical activity for no less than 3 days per week among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2018

단위 : % Unit : %

구 분	전 체	남	여
Classification	Total	Boys	Girls
2 0 0 6	31.9	44.9	17.1
2 0 0 7	29.9	41.6	16.7
2 0 0 8	31.8	42.8	19.3
2 0 0 9	31.6	43.3	18.4
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
서울 Seoul	38.0	51.5	23.5
부산 Busan	38.8	50.8	25.6
대구 Daegu	37.0	50.2	22.3
인천 Incheon	36.6	49.9	22.3
광주 Gwangju	38.1	52.0	23.1
대전 Daejeon	37.0	48.0	25.1
울산 Ulsan	38.3	50.9	24.0
세종 Sejong	38.0	52.0	24.2
경기 Gyeonggi	37.5	51.0	23.0
강원 Gangwon	39.3	52.6	24.6
충북 Chungbuk	39.0	51.6	25.3
충남 Chungnam	37.4	50.1	23.5
전북 Jeonbuk	36.6	50.6	21.2
전남 Jeonnam	37.7	49.7	24.6
경북 Gyeongbuk	38.7	49.3	26.7
경남 Gyeongnam	37.7	49.6	24.4
제주 Jeju	41.1	54.0	26.8

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 「제14차(2018년) 청소년건강행태 조사 통계」

Source : MOE, MOHW, CDC
The Fourteenth Korea Youth Risk Behavior Survey

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

표 2-4-1. 헌혈률 및 헌혈 성비 : 1998-2018

Table 2-4-1. Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2018

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

표 2-4-2. 개인 및 단체 헌혈률 : 1998-2018

Table 2-4-2. Blood Donation Rate of Individual and Group in the Blood Donation by Year : 1998-2018

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

표 2-4-3. 연령별 헌혈률 : 1998-2018

Table 2-4-3. Age-specific Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2018

단위 : 명, % Unit : Persons, %

구 분	계	16~19 Age	20~29 Age	30~39 Age	40~49 Age	50~59 Age	60 +
Classification	Total	(점유율)	(점유율)	(점유율)	(점유율)	(점유율)	(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

자료 : 보건복지부 생명윤리정책과, 「혈액사업통계연보」, 2018

Source : MOHW, Division of Bioethics Policy, Blood service statistics yearbook, 2018

표 2-4-4. 직업별 헌혈률 : 1998-2018

Table 2-4-4. Occupational Blood Donation Rate in the Blood Donation by Year : 1998-2018

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

자료 : 보건복지부 생명윤리정책과, 「혈액사업통계연보」, 2018

Source : MOHW, Division of Bioethics Policy, Blood service statistics yearbook, 2018

표 2-4-5. 혈액 공급량 : 2007-2018

Table 2-4-5. Blood Supply in the Blood Donation by Year : 2007-2018

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

자료 : 보건복지부 생명윤리정책과(대한적십자사 + 한마음혈액원 + 중앙대학교병원 혈액원)

Source : MOHW, Division of Bioethics Policy

표 2-4-6. 뇌사 장기기증 및 이식현황 : 2001-2018

Table 2-4-6. Cadaveric Organ Donation and Transplantation by Year : 2001-2018

단위 : 명, 건		Unit : Persons, Case		
구 분 Classification	뇌사 장기기증자수 Number of Cadaveric Donor			이식건수 (case) Organ Transplantation
	계 Total	남 Male	여 Female	
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	2,319
2 0 1 7	515	323	192	1,968
2 0 1 8	449	316	133	1,750

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 장기기증지원과

Source : MOHW, Korea Center for Disease Control & Prevention,
Division of Organ Donation Support

표 2-4-7. 만3세 전국예방접종률 현황

Table 2-4-7. National Childhood Vaccination Coverage Among Children Aged 3 years in Korea

단위 : %

구 분 Classification	BCG Bacille Calmette-Guerin	B형 간염 Hepatitis B	디프테리아, 파상풍, 백일해 Diphtheria, Tetanus, Pertusis	폴 리 오 Inactivated Polio Vaccine	b형 헤모필루스 인플루엔자 ³⁾ Haemophilus influenzae type b	폐렴구균 ⁴⁾ Pneumococcal Conjugate Vaccine
2 0 1 1	98.8	98.2	93.2	98.4	-	-
2 0 1 2	99.7	98.8	93.9	98.8	-	-
2 0 1 3	99.8	99.4	96.8	99.4	-	-
2 0 1 4 ¹⁾	99.6	99.3	96.5	99.4	-	-
2 0 1 5 ²⁾	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
서 울 Seoul	96.8	96.4	95.3	96.6	94.8	95.9
부 산 Busan	97.9	97.5	95.9	97.3	95.5	96.6
대 구 Daegu	98.3	98.2	97.0	98.1	96.0	97.4
인 천 Incheon	98.1	98.0	97.0	98.0	96.0	97.4
광 주 Gwangju	99.0	98.7	97.3	98.6	96.4	97.9
대 전 Daejeon	98.7	98.3	97.0	98.3	96.6	97.7
울 산 Ulsan	99.0	98.8	97.7	98.9	97.1	98.4
세 종 Sejong	98.6	98.6	97.0	98.5	96.7	97.7
경 기 Gyeonggi	98.0	97.8	96.7	97.8	96.1	97.2
강 원 Gangwon	98.5	98.2	97.2	98.2	96.8	97.7
충 북 Chungbuk	98.8	98.5	97.2	98.4	97.0	97.9
충 남 Chungnam	98.8	98.7	97.5	98.6	97.2	98.1
전 북 Jeonbuk	98.4	98.2	96.7	98.2	95.9	97.4
전 남 Jeonnam	98.8	98.5	97.2	98.5	96.6	97.8
경 북 Gyeongbuk	98.5	98.4	97.2	98.3	96.7	97.7
경 남 Gyeongnam	98.8	98.5	97.0	98.3	96.4	97.5
제 주 Jeju	98.0	97.9	95.9	97.6	95.4	96.8

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 예방접종관리과, 「전국예방접종률조사(2011-2014), 전국예방접종률현황(2015-2018)」

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

2) 2015년부터 만 3세 아동 전체를 대상으로 질병관리본부 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 : 2011-2018

vaccine by city/province : 2011-2018

Unit : %

홍역 유행성이하선염 풍진 Measles, Mumps, Rubella	수두 Varicella	A형간염 ⁵⁾ Hepatitis A	일본뇌염 Japanese encephalitis	생후 12개월 연령시기 12 months old	생후 24개월 연령시기 24 months old	생후 36개월 연령시기 36 months old
99.2	97.7	-	61.4	95.9	88.7	56.3
99.4	97.8	-	86.8	97.3	90.0	80.5
99.6	98.7	-	88.9	98.7	94.7	85.8
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
96.7	96.5	94.6	92.7	94.8	93.0	89.8
97.5	97.3	94.6	92.6	96.6	94.0	89.9
98.2	98.0	95.6	93.7	97.0	94.6	90.7
98.1	97.9	95.7	94.6	96.8	95.0	91.5
98.7	98.4	93.9	91.9	97.7	95.7	88.3
98.4	98.0	95.7	94.0	97.6	94.9	91.3
98.8	98.6	96.8	95.1	98.3	96.2	92.7
98.5	98.3	96.1	94.6	97.7	96.1	91.7
97.9	97.7	95.6	94.0	96.8	94.9	91.3
98.2	98.0	95.8	94.1	97.6	96.0	91.9
98.6	98.4	95.5	94.0	97.4	95.7	91.5
98.7	98.5	96.4	95.0	97.8	95.9	92.6
98.2	98.1	95.6	93.7	97.6	94.8	90.7
98.5	98.4	95.1	92.6	97.8	95.8	89.9
98.4	98.1	95.6	94.1	97.4	95.4	91.4
98.4	98.1	94.8	93.4	97.4	95.1	90.3
97.7	97.2	94.3	92.9	97.3	93.2	88.9

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention. Division of VPD control & NIP, Immunization Registry

표 2-4-8. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상) : 2005-2017

Table 2-4-8. Immunisation Against Influenza Among 65 and Older : 2005-2017

단위 : %	Unit : %		
구 분 Classification	전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 5	77.3	75.0	78.8
2 0 0 7	70.2	68.3	71.5
2 0 0 8	73.6	74.2	73.2
2 0 0 9	74.3	72.0	75.8
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 ¹⁾	-	-	-
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2017 국민건강통계 : 국민건강영양조사
제7기 2차년도(2017)
주 : 1) 2013년 결과 미공개

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2017 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VII-2)

표 2-4-9. 한센사업대상자 현황 - 시도별 : 2009-2018

Table 2-4-9. Status of Hansen Disease patients benefitted from public health center project centers by
city/province : 2009-2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 2-4-9. 한센사업대상자

Table 2-4-9. 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 0 9	13,734	13,734	199	30	5	446	7,414	6,320
2 0 1 0	13,316	13,316	168	29	6	342	7,152	6,164
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
서 울 Seoul	637	550	12	1	-	15	320	230
부 산 Busan	736	675	4	2	2	15	346	329
대 구 Daegu	660	1,311	25	1	-	5	755	556
인 천 Incheon	233	178	-	-	-	7	69	109
광 주 Gwangju	173	254	4	-	-	-	139	115
대 전 Daejeon	182	227	1	-	-	3	123	104
울 산 Ulsan	105	88	2	-	-	3	39	49
세 종 Sejong	24	48	-	-	-	-	25	23
경 기 Gyeonggi	860	1,054	22	4	2	22	591	463
강 원 Gangwon	201	211	1	1	1	16	111	100
충 북 Chungbuk	320	253	-	-	-	8	143	110
충 남 Chungnam	338	240	2	-	-	10	128	112
전 북 Jeonbuk	984	979	1	-	-	64	400	579
전 남 Jeonnam	1,261	1,181	2	-	-	81	658	523
경 북 Gyeongbuk	1,734	1,333	-	-	-	80	649	684
경 남 Gyeongnam	1,113	982	4	1	1	46	469	513
제 주 Jeju	71	68	-	-	-	-	39	29

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 결핵에이즈관리과, 「감염병감시연보」

현황 - 시도별 : 2009-2018

public health center project centers by city/province : 2009-2018

Unit : Persons

Registered patients under control							
거주형태별 Type of residence					서비스구분별 Type of service		
재가 Domicile	양성 Positive	정착 Settlement village		시설보호 Leprosarium	요치료 Cases for Chemo-Therapy	서비스대상자 Cases under of Hansen service	
			양성 Positive				재발관리 Cases for Suveillance
7,763	183	4,748	6	1,223	8,023	5,711	4,306
7,530	147	4,607	7	1,179	7,749	5,567	4,222
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
477	12	73	-	-	397	153	141
453	4	222	-	-	297	378	161
1,293	25	-	-	18	568	743	420
49	-	129	-	-	109	69	58
254	4	-	-	-	122	132	126
227	1	-	-	-	125	102	78
39	2	49	-	-	56	32	19
11	-	37	-	-	32	16	13
768	20	260	-	26	724	330	304
153	1	58	-	-	113	98	90
244	-	9	-	-	124	129	115
188	1	52	1	-	134	106	68
232	-	747	1	-	481	498	347
389	1	260	-	532	496	685	527
663	-	530	-	140	473	860	116
368	3	522	1	92	740	242	46
68	-	-	-	-	54	14	12

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

표 2-4-10. 한센사업대상자 진료검진 및 이동진료 실적 - 시도별 : 2009-2018

Table 2-4-10. Diagnosis and mobile health check-up for patients under the Hansen project by city/province : 2009-2018

단위 : 건

Unit : Case

구 분 Classification	환자관리 Cases control		접촉자검진 ¹⁾ 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 0 9	117,590	13,678	720,539	19	1,489
2 0 1 0	120,201	12,823	722,086	19	1,476
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
서 울 Seoul	6,487	609	14,018	1	84
부 산 Busan	4,245	506	22,578	1	96
대 구 Daegu	8,289	1,002	98,128	-	-
인 천 Incheon	1,720	169	2,307	-	34
광 주 Gwangju	1,630	252	72,534	-	-
대 전 Daejeon	1,706	303	43,823	-	13
울 산 Ulsan	772	90	364	-	18
세 종 Sejong	667	140	134	-	15
경 기 Gyeonggi	7,997	1,007	108,245	3	177
강 원 Gangwon	1,834	230	38,617	1	86
충 북 Chungbuk	2,788	442	56,622	1	81
충 남 Chungnam	1,973	353	2,410	2	94
전 북 Jeonbuk	8,952	985	37,750	3	121
전 남 Jeonnam	7,137	1,249	48,025	3	259
경 북 Gyeongbuk	8,265	803	1,007	1	107
경 남 Gyeongnam	9,708	910	124,602	2	148
제 주 Jeju	662	64	21,214	1	59

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 결핵에이즈관리과,
「감염병감시연보」

주 : 1) 환자가족 및 일반주민 등 검진

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

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

표 2-4-11. 한센사업대상자 연령 분포 : 2009-2018

Table 2-4-11. Age distribution of patients under the Hansen project : 2009-2018

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 0 9	13,734	7,763	4,748	1,223	30	5
2 0 1 0	13,316	7,530	4,607	1,179	29	6
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
0 ~ 4세 Age	-	-	-	-	-	-
5 ~ 9세	-	-	-	-	-	-
10~14세	-	-	-	-	-	-
15~19세	-	-	-	-	-	-
20~24세	2	2	-	-	1	1
25~29세	2	2	-	-	-	-
30~34세	5	4	-	1	-	-
35~39세	8	7	-	1	-	-
40~44세	18	16	2	-	-	-
45~49세	71	67	2	2	-	-
50~54세	144	122	19	3	-	-
55~59세	417	315	73	29	-	-
60~64세	706	520	149	37	-	-
65~69세	1,151	719	335	97	3	1
70~74세	1,486	856	512	118	-	-
75~79세	2,182	1,252	766	164	3	2
80 +	3,440	1,994	1,090	356	3	2

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 결핵·에이즈관리과,
「감염병감시연보」Source : MOHW, Korea Center for Disease Control & Prevention, Division of TB and HIV/AIDS Control,
Communicable surveillance yearbook

표 2-4-12. 국립검역소 예방접종 실적

Table 2-4-12. 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 3	12,297	10,685	1,612
2 0 0 4	15,207	13,579	1,628
2 0 0 5	19,878	18,819	1,059
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 ¹⁾	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
인천공항 Incheon airport	19,902	19,384	518
부 산 Busan	3,619	3,548	71
인 천 Incheon	6,917	6,813	104
군 산 Gunsan	3,529	3,503	26
목 포 Mokpo	2,283	2,227	56
여 수 Yeosu	313	304	9
마 산 Masan	1,909	1,902	7
김 해 Kimhae	665	661	4
통 영 Tongyoung	518	495	23
울 산 Ulsan	910	897	13
포 향 Pohang	2,708	2,676	32
동 해 Donghae	635	625	10
제 주 Jeju	525	500	25

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 긴급상황센터 검역지원과

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

- 검역소별 : 2003-2018

Quarantine Station : 2003-2018

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
4,134	1,338	6,551	274	-	-
4,412	1,369	9,167	259	-	-
4,530	617	11,362	442	2,927	-
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	-	-
283	14	19,101	504	-	-
634	13	2,914	58	-	-
186	-	6,627	104	-	-
-	-	3,503	26	-	-
4	3	2,223	53	-	-
-	-	304	9	-	-
-	-	1,902	7	-	-
58	-	603	4	-	-
-	-	495	23	-	-
-	-	897	13	-	-
-	-	2,676	32	-	-
26	1	599	9	-	-
18	7	482	18	-	-

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

표 2-4-13. 공항 검역 실적 - 검역소별¹⁾ : 2003-2018

Table 2-4-13. Quarantine at Airport by Quarantine Station : 2003-2018

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 3	71,552	1,075,170	732,087	718,437	1,088,820	-
2 0 0 4	84,694	1,104,805	923,824	826,214	1,202,415	-
2 0 0 5	93,590	1,093,030	14,992,352	10,450,805	5,634,577	-
2 0 0 6 ²⁾	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
인천공항 Incheon airport	205,249	2,062,153	36,453,592	22,426,919	11,949,091	4,139,735
인천 Incheon	1,471	10,635	163,589	102,142	71,742	340
군산 Gunsan	-	-	-	-	-	-
목포 Mokpo	1,407	9,638	167,935	166,544	11,029	-
김해 Kimhae	33,914	250,704	5,174,299	4,062,713	1,320,522	41,768
통영 Tongyoung	3	7	4	-	11	-
포항 Pohang	7,473	48,079	1,068,202	1,003,066	113,006	209
동해 Donghae	384	2,466	23,735	11,050	15,151	-
제주 Jeju	6,668	51,772	969,821	149,948	866,102	5,543

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 긴급상황센터 검역지원과

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

2) 검역전산망의 도입으로 2006년부터 환승객 별도 분류

(과거 보건복지부통계연보에는 환승객이 외국인에 포함되었으나, 국적확인이 불가하여 별도 분류함)

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

표 2-4-14. 항만 검역 실적 - 검역소별 : 2003-2018

Table 2-4-14. Quarantine at port by Quarantine Station : 2003-2018

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 3	57,702	695,896	1,075,170	732,087	718,437	1,088,820
2 0 0 4	61,376	742,707	1,104,805	923,824	826,214	1,202,415
2 0 0 5	63,386	788,266	1,159,484	1,045,771	947,110	1,258,145
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
부산 Busan	22,938	631,309	492,516	856,035	723,281	625,270
인천 Incheon	11,262	247,441	269,476	641,005	125,308	785,173
군산 Gunsan	4,178	101,178	86,094	119,255	35,252	170,097
목포 Mokpo	516	6,694	8,944	183	2,463	6,664
여수 Yeosu	9,266	259,442	171,731	4,134	24,133	151,732
마산 Masan	1,192	19,297	21,163	229	3,480	17,912
통영 Tongyoung	1,508	30,654	18,096	422	5,929	12,589
울산 Ulsan	8,362	154,735	149,416	1,643	25,035	126,024
포항 Pohang	2,124	33,964	32,260	18	3,571	28,707
동해 Donghae	1,399	23,099	29,188	30,136	25,038	34,286
제주 Jeju	191	2,452	17,814	23,787	1,722	39,879

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 긴급상황센터 검역지원과

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

표 2-4-15. 보건소 구강보건사업 실적 - 시도별 : 2011-2018

Table 2-4-15. Oral Health Activities at Health Centers by City/Province : 2011-2018

단위 : 건수, 명 Unit : Case, 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 ¹⁾ Denture for older
	인 원 Person	인 원 Person	인 원 Person	인 원 Person	인 원 Person
2 0 1 1	3,472,965	235,391	1,878,454	1,874,468	19,891
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	-
서 울 Seoul	249,533	14,354	40,261	125,112	-
부 산 Busan	173,013	7,637	185,270	115,802	-
대 구 Daegu	65,026	9,646	39,770	38,014	-
인 천 Incheon	151,014	13,307	353,451	103,534	-
광 주 Gwangju	122,339	11,737	34,117	48,812	-
대 전 Daejeon	39,722	1,161	55,059	31,450	-
울 산 Ulsan	91,212	2,850	67,521	38,901	-
경 기 Gyeonggi	740,025	27,576	745,025	384,523	-
강 원 Gangwon	148,857	17,253	302,648	89,708	-
충 북 Chungbuk	375,245	7,888	599,694	80,237	-
충 남 Chungnam	269,403	5,938	526,659	176,755	-
전 북 Jeonbuk	229,811	6,354	115,740	119,059	-
전 남 Jeonnam	183,327	5,236	142,369	89,626	-
세 종 Sejong	10,297	-	4,969	2,880	-
경 북 Gyeongbuk	181,671	7,028	315,873	124,455	-
경 남 Gyeongnam	262,941	26,965	168,118	151,848	-
제 주 Jeju	94,732	5,434	76,830	30,737	-

자료 : 보건복지부 구강정책과

Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life

주 : 1) 노인의치보철사업은 2016년 사업 완료되었음

표 2-4-16. 우식경험 영구치지수(만12세) - 시도별 : 2003-2018

Table 2-4-16. 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 ¹⁾	2.08	
2 0 1 2	1.84	
2 0 1 5	1.90	
2 0 1 8	1.84	
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 : 보건복지부 구강정책과, 2018 아동구강건강실태조사

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

2) 2015년 통계명 변경: 국민구강건강실태조사→아동구강건강실태조사

Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life,
2018 Korea children's Oral health survey

표 2-4-17. 영구치우식 및 치주질환 유병률(만19세이상) : 2007-2015

Table 2-4-17. Caries and periodontitis(19 years old and over) : 2007-2015

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	영구치우식 유병률 Active dental caries on permanent teeth			치주질환 유병률 Periodontal disease		
	전 체 Total	남 Male	여 Female	전 체 Total	남 Male	여 Female
2 0 0 7	38.6	41.1	36.1	35.5	40.8	30.3
2 0 0 8	35.2	37.3	33.1	33.1	38.8	27.4
2 0 0 9	33.8	36.9	30.6	30.7	36.2	25.2
2 0 1 0	33.5	37.1	30.0	24.1	29.4	19.0
2 0 1 1 ¹⁾	32.3	36.0	28.8	-	-	-
2 0 1 2	34.1	37.1	31.3	22.7	27.1	18.3
2 0 1 3	32.7	36.5	28.9	27.7	32.9	22.6
2 0 1 4	30.9	33.9	28.0	29.2	35.7	22.9
2 0 1 5	28.6	32.7	24.5	29.8	33.8	25.8
연령별 Age group						
19-29세	34.6	39.8	28.9	5.1	5.9	4.3
30-39세	31.1	37.0	24.8	15.5	16.5	14.5
40-49세	26.5	29.8	23.1	30.1	39.2	20.8
50-59세	28.3	31.7	25.1	47.0	54.1	40.2
60-69세	23.0	24.4	21.7	47.6	53.5	42.2
70세+	24.8	28.2	22.5	47.5	54.6	42.9

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2015 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제6기 3차년도(2015)

주 : 1) 2011년 치주질환 유병률 결과 미공개

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2015 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VI-3)

표 2-4-18. 보건소 모자보건 사업실적 - 시도별 : 2006-2018

Table 2-4-18. Activities of Maternal and Child Health Care at Health Center by City/Province : 2006-2018

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 0 6	178,995	2,219,424
2 0 0 7	241,673	2,328,787
2 0 0 8	309,733	2,508,343
2 0 0 9	388,346	2,671,576
2 0 1 0	430,459	2,781,264
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
서 울 Seoul	67,844	174,531
부 산 Busan	25,195	77,699
대 구 Daegu	16,843	49,336
인 천 Incheon	20,329	84,799
광 주 Gwangju	16,486	29,729
대 전 Daejeon	12,221	46,706
울 산 Ulsan	10,154	41,625
세 종 Sejong	2,804	9,316
경 기 Gyeonggi	123,726	300,132
강 원 Gangwon	9,484	43,816
충 북 Chungbuk	8,790	63,926
충 남 Chungnam	18,380	70,823
전 북 Jeonbuk	11,273	52,389
전 남 Jeonnam	16,820	80,756
경 북 Gyeongbuk	24,169	101,768
경 남 Gyeongnam	32,053	92,456
제 주 Jeju	7,419	29,126

자료 : 보건복지부 출산정책과

Source : MOHW, Division of Fertility Policy

표 2-4-19. 성매개감염 정기검진 등록관리

Table 2-4-19. Sex Workers by Sex Work Type for Sexually Transmitted

단위 : 명, 건

구 분 Classification	등 록 관 리 자 ¹⁾				
	계 Total	청소년보호법시행령 제6조제2항1호에 따른 영업소의 여성종업원 ²⁾	유흥접객원 Entertainment and recreation center	안마시술소 여자종업원 Massage parlor	숙박업종사자 Householder
2 0 0 3	158,892	26,298	122,308	1,916	-
2 0 0 4	131,895	23,919	101,046	1,712	-
2 0 0 5	108,403	18,581	83,666	1,380	-
2 0 0 6	121,850	15,364	98,874	1,090	-
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 ³⁾	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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, 질병관리본부 결핵·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 : 2003-2018

Infection (STI) Tests & STI Test Cases by City/Province : 2003-2018

Unit : Person, Case

Regular registrants		연 간 검 진 실 적 Examination results		
기타 성매개감염우려자 ²⁾ Infector	기 타 Others	계 Total	S.T.I 검사	혈청검사 Serum test
5,922	2,448	2,852,482	1,889,035	963,447
2,632	2,586	2,785,629	1,791,426	994,203
1,820	2,956	1,946,868	1,233,855	713,013
1,914	4,608	1,852,738	1,121,990	730,748
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
-	-	418,564	168,995	249,569
-	-	80,553	9,529	71,024
-	-	36,390	4,497	31,893
-	-	51,647	10,090	41,557
-	-	38,122	2,266	35,856
-	-	17,590	2,946	14,644
-	-	29,715	3,521	26,194
-	-	2,987	106	2,881
-	-	341,929	42,366	299,563
-	-	47,395	13,844	33,551
-	-	33,311	10,671	22,640
-	-	48,966	11,857	37,109
-	-	42,293	6,997	35,296
-	-	47,456	11,175	36,281
-	-	69,128	12,822	56,306
-	-	130,334	33,839	96,495
-	-	28,325	8,712	19,613

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

표 2-4-20. 한의의료서비스 만족도 - 일반국민(만19세이상) : 2017

Table 2-4-20. Satisfaction with Korean Medical Service Among Population 19 and elders : 2017

단위 : %		Unit : %			
구 분 Classification	매우만족 Very satisfied	약간만족 Moderately satisfied	보 통 Neither satisfied nor dissatisfied	약간불만 Moderately dissatisfied	매우불만족 Very dissatisfied
< 한의사의 진료태도 Attitude of Oriental doctor >					
전체 Total	31.1	56.3	11.2	0.6	0.3
도 시(동 부) Total for Dongs	29.6	57.2	11.8	0.5	0.3
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	38.5	51.9	8.0	0.8	0.2
남자 Male	30.1	57.1	11.0	0.5	0.6
여자 Female	32.0	55.6	11.4	0.6	0.0
< 치료결과 Treatment Outcome >					
전체 Total	20.7	54.0	21.2	3.5	0.5
도 시(동 부) Total for Dongs	19.8	54.3	22.2	3.2	0.5
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	25.3	52.8	16.3	5.2	0.5
남자 Male	19.6	55.5	20.5	3.8	0.6
여자 Female	21.8	52.8	21.8	3.3	0.3
< 의료비용 Medical Expenses >					
전체 Total	12.1	43.1	33.5	10.0	1.2
도 시(동 부) Total for Dongs	11.6	42.6	34.7	10.0	1.1
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	15.0	45.9	27.7	10.1	1.3
남자 Male	11.5	44.9	32.7	9.9	1.0
여자 Female	12.7	41.6	34.2	10.1	1.3

자료 : 보건복지부 한의약정책과,
「한방의료이용 및 한약소비실태조사(2017)」

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy,
A survey for the Utilization of Oriental clinic and the expenditure for
Oriental medicine(2017)

표 2-4-21. 한의의료 이용 시 주 치료방법 - 이용자 (복수응답) : 2017

Table 2-4-21. Major treatment methods of Korean medicine - Patients (Multiple response) : 2017

단위 : %		Unit : %						
구 분	침	뜸	부 항	약 침	한약제제	탕 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	93.5	48.0	49.3	22.1	16.4	16.6	51.1	6.2
남자 Male	93.3	42.3	45.5	23.4	14.3	13.4	50.6	5.8
여자 Female	93.6	52.1	52.0	21.1	17.9	18.8	51.5	6.4
19~39세 years	88.8	39.6	41.9	26.9	15.4	15.6	46.9	7.9
40~49세 years	94.4	44.1	52.2	18.1	15.1	18.6	54.8	7.0
50~59세 years	95.0	47.7	47.9	20.6	17.2	17.8	44.0	5.6
60세이상 years amd over	95.6	57.9	54.8	21.6	17.5	15.2	57.7	4.6
한방병원 Oriental Medical hospital	92.5	60.5	59.3	44.7	32.5	32.0	51.9	17.5
한의원 Oriental Medical clinic	93.5	47.4	48.8	21.0	15.7	15.8	51.1	5.6
< 입원환자 Inpatients >								
전체 Total	97.8	72.9	70.9	65.4	39.0	49.0	58.1	24.5
남자 Male	97.3	71.9	69.2	66.4	38.7	49.1	60.0	26.9
여자 Female	98.1	73.4	71.7	64.9	39.2	48.9	57.1	23.3
19~29세 years	97.4	69.1	64.9	72.9	43.5	48.9	54.5	25.8
30~39세 years	97.9	69.4	77.1	63.2	40.2	47.8	58.2	31.4
40~49세 years	97.6	72.4	70.6	61.8	35.8	46.9	63.4	21.4
50~59세 years	97.3	73.1	72.1	68.2	37.1	51.3	56.3	26.2
60세이상 years amd over	98.7	77.3	67.6	63.3	41.4	48.7	57.4	19.3
한방병원 Oriental Medical hospital	98.1	74.2	71.5	66.3	39.9	49.3	57.9	24.4
한의원 Oriental Medical clinic	94.2	56.0	62.7	54.7	27.4	45.2	61.4	25.3

자료 : 보건복지부 한의약정책과,
「한방의료이용 및 한약소비실태조사(2017)」

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy,
A survey for the Utilization of Oriental clinic and the expenditure for
Oriental medicine(2017)

표 2-4-22. 주요 질환별 한약 처방 현황(1순위) : 2017

Table 2-4-22. Prescription of Herbal Medicine by Major Disease type(First priority) : 2017

단위 : % Unit : %

주요 질환명 Major Disease type	탕약 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
근골격질환 Musculoskeletal diseases	64.9	53.1	46.5	57.0	42.5	33.7
신경질환 Nervous diseases	4.3	2.5	3.3	1.5	3.7	2.1
뇌혈관질환 Cerebrovascular diseases	13.5	2.2	8.4	1.1	12.2	1.8
심혈관질환 Cardiovascular diseases	0.3	1.2	4.9	0.9	2.7	2.3
암 Cancer	1.7	0.1	1.0	0.1	1.1	0.1
내분비질환 Endocrine diseases	1.1	0.9	-	0.1	1.1	0.8
소화기질환 Digestive diseases	6.9	20.7	19.9	17.9	13.8	28.8
호흡기질환 Respiratory diseases	1.0	6.2	13.6	19.0	10.4	15.8
정신질환 Mental disorders	0.7	2.0	1.6	0.4	4.1	1.9
산부인과질환 Obstetric and gynecologic diseases	1.3	4.0	-	0.8	1.0	3.4
비뇨생식기질환 Genitourinary diseases	-	0.5	0.3	0.3	3.0	1.5
피부질환 Skin diseases	2.8	2.6	0.6	0.5	3.0	3.6
눈, 귀의 질환 Diseases of the eye and ear	-	0.2	-	0.1	-	1.0
기타 Others	1.4	3.8	-	0.3	1.4	3.3

자료 : 보건복지부 한의약정책과,
「한방의료이용 및 한약소비실태조사(2017)」

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy,
A survey for the Utilization of Oriental clinic and the expenditure for
Oriental medicine(2017)

표 2-5-1. 공중위생영업소 수 - 업종별, 시도별 : 2011-2018

Table 2-5-1. Public Sanitary Facilities by Business Type and City/Province : 2011-2018

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 1	30,651	-	-	8,252	20,835	99,136	31,683	10,623
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
서 울 Seoul	3,083	3,036	47	947	2,644	26,027	4,943	3,182
부 산 Busan	2,126	1,944	182	856	1,382	10,601	1,737	904
대 구 Daegu	897	892	5	332	1,053	8,011	1,397	555
인 천 Incheon	1,296	1,126	170	243	753	7,639	1,417	588
광 주 Gwangju	724	700	24	207	495	5,026	1,004	425
대 전 Daejeon	802	765	37	135	518	4,590	846	554
울 산 Ulsan	742	703	39	194	452	3,569	488	409
세 종 Sejong	83	82	1	17	64	499	79	110
경 기 Gyeonggi	4,692	4,369	323	915	3,075	31,701	5,480	3,211
강 원 Gangwon	2,423	1,899	524	311	671	4,636	842	537
충 북 Chungbuk	1,094	1,065	29	183	632	4,606	882	423
충 남 Chungnam	2,286	1,794	492	245	917	5,570	1,099	568
전 북 Jeonbuk	1,545	1,424	121	324	826	5,629	1,113	684
전 남 Jeonnam	2,070	1,711	359	423	1,032	5,178	1,125	591
경 북 Gyeongbuk	2,511	2,350	161	541	1,329	8,042	1,448	793
경 남 Gyeongnam	2,973	2,667	306	884	1,372	10,022	1,407	826
제 주 Jeju	1,297	944	353	154	220	2,166	477	170

자료 : 보건복지부 건강정책과(생활보건TF)

Source : MOHW, Division of Health Policy



2019 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE
STATISTICAL YEAR BOOK 2019

III

보건의료인력 및 시설

HEALTH CARE PERSONNEL AND FACILITIES

3-1 보건의료인력

3-2 보건의료시설

표 3-1-1. 면허 의사 수 - 성별 : 2007-2018

Table 3-1-1. Licensed Physicians by Sex : 2007-2018

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 7	91,475	72,216	19,259	91,400	72,147	19,253	75	69	6
2 0 0 8	95,088	74,559	20,529	95,014	74,491	20,523	74	68	6
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

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, License information system of MOHW

주 : 사망자 제외

Note : Exclusion from death

표 3-1-2. 면허 치과의사 수 - 성별 : 2007-2018

Table 3-1-2. Licensed Dentists by Sex : 2007-2018

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 7	23,126	17,564	5,562	23,114	17,552	5,562	12	12	-
2 0 0 8	23,924	18,059	5,865	23,912	18,047	5,865	12	12	-
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	-

자료 : 보건복지부 구강정책과, 「면허관리정보시스템」

Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life, License information system of MOHW

주 : 사망자 제외

Note : Exclusion from death

표 3-1-3. 면허 한의사 수 - 성별 : 2007-2018

Table 3-1-3. Licensed Oriental Medical Doctors by Sex : 2007-2018

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 7	16,732	14,225	2,507	16,663	14,156	2,507	69	69	-
2 0 0 8	17,541	14,789	2,752	17,473	14,721	2,752	68	68	-
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	24,120	18,968	5,152	24,187	19,035	5,152	67	67	-
2 0 1 8	24,885	19,453	5,432	24,818	19,386	5,432	67	67	-

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 : 2007-2018

Table 3-1-4. Licensed Pharmacists by Sex : 2007-2018

단위 : 명 Unit : Persons

연 도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 7	57,176	20,405	36,771
2 0 0 8	58,363	20,821	37,542
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

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자제외

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

표 3-1-5. 면허 한약사 수 - 성별 : 2007-2018

Table 3-1-5. Licensed Oriental Medical Pharmacists by Sex : 2007-2018

단위 : 명 Unit : Persons

연 도 Year	계 Bothsexes	남 Male	여 Female
2 0 0 7	1,079	663	415
2 0 0 8	1,220	755	465
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

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

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

표 3-1-6. 면허 조산사·간호사 수 : 2007-2018

Table 3-1-6. Licensed Midwives and Nurses : 2007-2018

단위 : 명 Unit : Persons

연 도 Year	조산사 Midwives	간호사 Nurses
2 0 0 7	8,587	235,687
2 0 0 8	8,565	246,840
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

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

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

표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사 수 : 2007-2018

Table 3-1-7. Licensed Field Nurse Specialist : 2007-2018

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 7	10,205	574	2,033	6,115	260	89	515	88	87	191	93	160	-	-
2 0 0 8	11,137	578	2,032	6,155	324	138	970	103	129	287	176	245	-	-
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

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

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

표 3-1-8. 자격인정 전문의 수 - 전문과목별 : 2007-2018

Table 3-1-8. Qualified Medical Specialists by Specialty : 2007-2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 3-1-8. 자격인정 전문의 수

Table 3-1-8. Qualified Medical Specialists

단위 : 명

연 도 Year	계 ¹⁾ 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 의학과 Anaesthe- sia	산 부 인 과 Obstetrics & gynecology	소아 ²⁾ 청소년과 Paediat- rics	안 과 Ophthal- mology	이 비 인후과 E.N.T	피부과 Dema- tology	비 뇨 의학과 Urology
2 0 0 7	64,598	10,538	5,609	4,584	2,030	993	1,480	3,166	5,869	4,937	2,474	3,025	1,652	2,030
2 0 0 8	67,382	11,099	5,802	4,758	2,124	1,024	1,537	3,358	6,025	5,127	2,582	3,145	1,710	2,113
2 0 0 9	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
2 0 1 0	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
2 0 1 1	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
2 0 1 2	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
2 0 1 3	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
2 0 1 4	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
2 0 1 5	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
2 0 1 6	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
2 0 1 7	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
2 0 1 8	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

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「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 : 2007-2018

by Specialty : 2007-2018

Unit : Persons

병리과	진단검사 의학과	결핵과	재 활 의학과	예 방 의학과	영 상 ²⁾ 의학과	방사선 ²⁾ 종양학과	신경과 ²⁾	정신건강 의학과 ²⁾	가 정 의학과	직업환경 의학과 Occupational & Environmental medicine	핵 의학과	응 급 의학과	신경 정신과	방사선과
Anatomical Pathology	Clinical Pathology	Tuber- culosis	Rehabili- tation medicine	Preven- tive medicine	Radiology	Thera- peutic radiology	Neurology	Psychiatry	Family medicine		Nuclear medicine	Emergency medicine	Neuropsychiatry	Radiology
721	708	196	1,039	645	2,390	317	1,120	2,223	5,083	481	186	538	300	264
748	726	191	1,109	645	2,490	331	1,188	2,349	5,334	495	196	615	300	261
780	753	193	1,190	662	2,603	344	1,272	2,473	5,648	522	209	715	292	258
819	784	193	1,285	669	2,724	353	1,360	2,618	5,966	546	225	839	292	257
861	829	191	1,388	678	2,848	364	1,450	2,762	6,285	566	243	955	288	256
899	870	189	1,506	684	2,995	379	1,539	2,907	6,611	589	258	1,059	285	247
928	898	180	1,613	677	3,139	397	1,639	3,046	6,840	608	272	1,167	287	239
961	942	177	1,736	687	3,275	418	1,730	3,201	7,131	635	294	1,248	278	238
997	982	184	1,858	701	3,430	438	1,829	3,353	7,470	669	314	1,407	289	238
1,022	1,007	181	1,988	710	3,579	456	1,931	3,506	7,695	697	330	1,545	284	233
1,051	1,036	180	2,116	718	3,733	464	2,018	3,651	7,967	728	348	1,692	280	227
1,078	1,057	170	2,232	713	3,876	482	2,106	3,789	8,146	753	357	1,830	262	220

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources 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. 면허등록 의료기사,

Table 3-1-9. Licensed Medical Technicians,

단위 : 명

연 도 Year	총 계 Total			임 상 병 리 사 Clinical pathology Technicians			방 사 선 사 Radiological technicians			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 7	195,332	72,963	122,369	39,324	10,401	28,923	25,191	17,222	7,969	30,298	9,846	20,452
2 0 0 8	208,780	77,421	131,359	40,498	10,719	29,779	26,985	18,354	8,631	32,794	10,830	21,964
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

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」

주 : 사망제 제외

보건의료정보관리사 및 안경사 수 : 2007-2018

Medical Records Officers and Opticians : 2007-2018

Unit : Persons

작업치료사			치과기공사			치과위생사			보건의료정보관리사			안경사		
Occupational therapists			Dental technicians			Dental hygienists			Health Medical Information Management			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
2,837	504	2,333	22,809	14,439	8,370	33,713	116	33,597	12,448	1,559	10,889	28,712	18,876	9,836
3,489	692	2,797	24,235	15,227	9,008	36,912	134	36,778	13,630	1,745	11,885	30,237	19,720	10,517
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

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, License information system of MOHW

Note : Exclusion from death

표 3-1-10. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사 수 : 2007-2018

Table 3-1-10. Qualified Bone Setters, Acupuncturists, Moxibutioners and Masseurs/Masseuses : 2007-2018

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 ¹⁾ Moxibutioners	
2 0 0 7	20	32	9	7,124
2 0 0 8	20	32	9	7,427
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

자료 : 보건복지부 한의약정책과, 보건의료정책과
주 : 1) 구사 인원은 침사자격증소지자임

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy, Division of Healthcare Policy

표 3-1-11. 마약류취급자 허가 현황 - 연도별 : 2007-2018

Table 3-1-11. Narcotics and Other Analogous Substances Dealers by year : 2007-2018

단위 : 명 Unit : Persons

구분 Classification	총 계 Total	제조업자 Manufacturers	원료사용자 Users of materials	수출입업자 Importers & Exporters	학술연구자 Researchers
2 0 0 7	739	79	99	61	500
2 0 0 8	828	81	98	62	587
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

자료: 식품의약품안전처 마약정책과

Source : MFDS, Narcotics Policy Division

표 3-1-12. 면허등록 위생사 수 : 2007-2018

Table 3-1-12. Licensed Sanitary Technicians by Sex : 2007-2018

단위 : 명 Unit : Persons

연도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 7	41,910	11,407	30,503
2 0 0 8	45,419	12,008	33,411
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

자료 : 보건복지부 건강정책과(생활보건TF)
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of Health Policy
Note : Exclusion from death

표 3-1-13. 면허등록 영양사 수 : 2007-2018

Table 3-1-13. Licensed Dietitians by Sex : 2007-2018

단위 : 명 Unit : Persons

연도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 7	108,480	3,224	105,256
2 0 0 8	112,778	3,374	109,404
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

자료 : 보건복지부 건강증진과
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of General Services
Note : Exclusion from death

표 3-1-14. 임상영양사 수 : 2012-2018

Table 3-1-14. Licensed clinical dietitian by Sex : 2012-2018

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

자료 : 보건복지부 건강증진과
주 : 사망자 제외

4Source : MOHW, Division of General Services
Note : Exclusion from death

표 3-1-15. 병원 종사 의료인력 수 - 병원 종류별 : 2007-2018

Table 3-1-15. Medical and Paramedical Personnel in Hospitals : 2007-2018

단위 : 명		Unit : Persons						
구 분 Classification	총 계 Total	종합병원 ¹⁾ General hospital	병 원 ¹⁾ Hospital	치과병원 Dental hospital	한방병원 Oriental medicine hospital	정신병원 Mental hospital	결핵병원 T.B. hospital	한센병원 Leprosy hospital
2 0 0 7	175,963	110,369	53,436	3,899	3,335	4,452	353	119
2 0 0 8	192,887	117,378	62,884	4,381	3,375	4,403	347	119
2 0 0 9	204,429	121,469	69,801	4,796	3,491	4,403	349	120
2 0 1 0 ²⁾	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	-	-	-
의사 Medical doctors	58,586	41,672	16,606	21	287	-	-	-
치과 의사 Dentists	3,667	1,096	148	2,423	0	-	-	-
한 의 사 Oriental medical doctors	3,752	35	1,935	0	1,782	-	-	-
조산사 Midwives	28	13	15	0	0	-	-	-
간호사 Nurses	173,469	113,305	58,163	135	1,866	-	-	-
간호조무사 Nursing Aides	67,486	13,130	51,787	350	2,219	-	-	-
임상병리사 Medical Technologist	15,247	11,283	3,883	27	54	-	-	-
방사선사 Radiological Technologist	15,852	9,822	5,672	77	281	-	-	-
물리치료사 Physical Therapist	19,442	3,541	14,837	3	1,061	-	-	-
작업치료사 Occupational Therapist	6,616	1,046	5,507	0	63	-	-	-
치과기공사 Dental Technician	500	120	20	360	0	-	-	-
치과위생사 Dental Hygienist	5,224	1,231	177	3,814	2	-	-	-
보건의료정보관리사 Medical records officers	4,411	2,007	2,295	27	82	-	-	-
약사 Pharmacists	6,438	3,330	2,854	9	245	-	-	-

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

주 : 1) 종합병원 = 상급종합병원 + 종합병원, 병원 = 병원 + 요양병

2) 2010년부터 특수병원(정신병원, 결핵병원, 한센병원) 인력 수를 병원 인력수에 포함

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, Health insurance review & assessment service

표 3-1-16. 병원 종사 의료인력 수 - 시도별 : 2007-2018

Table 3-1-16. Medical and Paramedical Personnel in Hospitals by City/Province : 2007-2018

단위 : 명		Unit : Persons								
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	보건 의료 정보 관리사 Medical Records Officers	약 사 Pharmacists
2 0 0 7	175,963	36,804	2,660	1,416	896	80,341	21,940	26,615	2,253	3,038
2 0 0 8	192,887	41,401	2,817	1,602	862	86,081	24,834	29,720	2,376	3,194
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
서 울 Seoul	84,316	17,430	1,263	637	1	42,044	6,580	13,665	907	1,789
부 산 Busan	36,323	4,845	184	382	4	15,795	8,631	5,483	432	567
대 구 Daegu	20,982	3,362	224	141	1	9,519	3,458	3,720	207	350
인 천 Incheon	19,999	2,803	110	160	1	9,632	3,439	3,370	206	278
광 주 Gwangju	17,458	2,354	237	361	0	7,348	3,896	2,796	177	289
대 전 Daejeon	13,607	2,136	157	152	2	5,779	2,523	2,432	212	214
울 산 Ulsan	7,827	964	48	94	4	3,575	1,616	1,311	92	123
세 종 Sejong	261	18	10	10	0	80	100	33	5	5
경 기 Gyeonggi	70,432	10,938	440	588	10	32,578	11,265	12,580	830	1,203
강 원 Gangwon	9,387	1,590	143	49	0	4,571	1,383	1,423	96	132
충 북 Chungbuk	9,161	1,273	58	107	0	3,697	2,162	1,588	114	162
충 남 Chungnam	11,355	1,563	188	121	0	4,475	2,793	1,867	171	177
전 북 Jeonbuk	16,325	1,977	166	291	0	6,375	4,557	2,464	240	255
전 남 Jeonnam	15,668	1,719	89	219	3	6,938	3,962	2,307	184	247
경 북 Gyeongbuk	16,668	1,824	94	179	0	7,485	4,096	2,552	217	221
경 남 Gyeongnam	27,369	3,228	242	253	2	11,570	6,727	4,676	282	389
제 주 Jeju	3,580	562	14	8	0	2,008	298	614	39	37

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

주 : 병원 = 상급종합병원 + 종합병원 + 병원 + 요양병원 + 치과병원 + 한방병원

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy,
Health insurance review & assessment service

표 3-1-17. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 기관별 : 2007-2018

Table 3-1-17. Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type : 2007-2018

단위 : 명		Unit : Persons				
구 분	총 계	의 원	치과의원	한의원 Oriental medicine clinic	부속의원 Dispensary	조산원 Midwifery clinic
Classification	Total	Clinic	Dental clinic			
2 0 0 7	192,694	123,045	46,510	22,505	562	72
2 0 0 8	197,913	125,197	48,657	23,430	557	72
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
의사 Medical doctors	41,987	41,724	1	0	262	0
치과의사 Dentists	21,707	2	21,677	0	28	0
한 의사 Oriental medical doctors	16,027	0	0	16,012	15	0
조산사 Midwives	46	25	0	0	0	21
간호사 Nurses	16,585	14,793	412	964	416	0
간호조무사 Nursing Aides	108,005	74,173	17,583	16,168	71	10
임상병리사 Medical Technologist	6,867	6,811	8	1	47	0
방사선사 Radiological Technologist	8,595	8,511	24	2	58	0
물리치료사 Physical Therapist	17,969	17,895	2	2	70	0
작업치료사 Occupational Therapist	183	183	0	0	0	0
치과기공사 Dental Technician	2,081	0	2,080	0	1	0
치과위생사 Dental Hygienist	30,048	20	29,978	0	50	0
보건의료정보관리사 Medical records officers	586	430	120	35	1	0
약사 Pharmacists	76	36	0	30	10	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy,
Health insurance review & assessment service

표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 시도별 : 2007-2018

Table 3-1-18. Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by City/Province : 2007-2018

단위 : 명 Unit : Person

구 분 Classification	총 계 Total	의 사 Medical Doctors	치과의사 Dentists	한 의사 Oriental Medical Doctors	조산사 Midwives	간호사 Nurses	간호조무사 Nursing Aides	의료기사 Medical Technicians	보건·의료정보 관리사 Medical Records Officers	약 사 Pharmacists
2 0 0 7	192,694	31,578	15,608	11,936	274	15,398	75,677	41,551	623	49
2 0 0 8	197,913	32,218	16,164	12,419	254	15,602	77,482	43,120	606	48
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
서울 Seoul	68,028	11,813	5,888	4,167	12	5,065	24,486	16,452	119	26
부산 Busan	18,133	2,960	1,548	1,267	2	698	7,942	3,651	57	8
대구 Daegu	14,523	2,334	1,086	951	0	907	5,479	3,735	27	4
인천 Incheon	13,941	2,049	1,117	753	7	595	6,233	3,167	18	2
광주 Gwangju	8,322	1,181	742	332	0	567	3,159	2,332	9	0
대전 Daejeon	10,046	1,476	684	577	1	404	4,283	2,565	54	2
울산 Ulsan	5,831	746	448	304	0	361	2,430	1,520	18	4
세종 Sejong	1,450	242	98	85	0	67	514	440	4	0
경기 Gyeonggi	58,647	9,221	5,073	3,534	16	3,429	23,690	13,579	84	21
강원 Gangwon	6,944	924	484	378	0	594	2,980	1,572	11	1
충북 Chungbuk	8,179	1,084	525	429	1	341	3,653	2,125	20	1
충남 Chungnam	9,751	1,356	668	568	0	443	4,263	2,424	28	1
전북 Jeonbuk	10,453	1,437	697	548	0	531	4,405	2,783	52	0
전남 Jeonnam	8,158	1,090	569	392	2	450	3,449	2,190	13	3
경북 Gyeongbuk	11,023	1,525	769	677	1	826	4,475	2,723	24	3
경남 Gyeongnam	13,626	1,996	1,064	868	3	819	5,349	3,500	27	0
제주 Jeju	3,707	553	247	197	1	488	1,215	985	21	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy,
Health insurance review & assessment service

표 3-1-19. 보건소 인력 현황 - 시도별 : 2012-2018

Table 3-1-19. Personnel in Health Centers by City/Province : 2012-2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 3-1-19. 보건소 인력 현황

Table 3-1-19. 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 2	12,839	108	140	64	266	546	56	235	66	267
2 0 1 3	12,736	101	150	70	282	535	56	183	58	223
2 0 1 4	12,900	101	152	70	266	525	49	184	49	246
2 0 1 5	13,161	103	149	68	261	464	53	186	54	251
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
서 울 Seoul	3,047	25	0	24	136	0	26	0	25	0
부 산 Busan	959	13	3	15	14	1	3	0	3	2
대 구 Daegu	477	8	0	2	12	2	1	1	5	1
인 천 Incheon	507	3	7	3	12	3	8	4	8	3
광 주 Gwangju	286	4	1	2	7	0	5	0	5	0
대 전 Daejeon	248	5	0	8	1	0	0	0	1	0
울 산 Ulsan	277	3	2	4	5	1	1	2	0	3
세 종 Sejong	45	1	0	0	0	2	0	2	0	2
경 기 Gyeonggi	2,647	16	28	3	52	39	11	16	7	26
강 원 Gangwon	836	1	17	2	3	51	0	25	1	23
충 북 Chungbuk	642	0	14	0	4	24	0	14	0	19
충 남 Chungnam	985	2	14	0	5	46	0	33	0	28
전 북 Jeonbuk	764	2	12	2	2	63	0	31	1	28
전 남 Jeonnam	966	2	20	0	0	56	0	35	0	37
경 북 Gyeongbuk	1,271	4	21	0	0	71	0	35	1	33
경 남 Gyeongnam	1,073	10	10	3	1	42	1	30	0	33
제 주 Jeju	190	0	6	0	3	9	1	7	0	9

자료 : 보건복지부 건강정책과

주 : 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

- 시도별 : 2012-2018

by City/Province : 2012-2018

Unit : Person

약 사 Pharm- acists	간호사 Nurses	영양사 Dietitians	의 료 기 사 Medical Technicians				간 호 조무사 Nursing Aides	행정직 Public Administr- ators	보건직 Public health workers	기능직등 Others
			방사선사 Radiological Technicians	임 상 병리사 Clinical Pathologists	치 과 위생사 Dental Hygienists	물 리 치료사 Physical Therapists				
158	3,183	203	519	776	751	386	866	1,026	1,850	1,373
168	3,305	313	578	857	816	438	933	1,030	1,309	1,331
167	3,439	316	582	865	841	478	846	1,052	1,354	1,318
151	3,701	329	589	839	860	520	835	1,075	1,339	1,334
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
105	819	76	103	160	50	49	10	597	340	502
10	398	21	32	48	14	24	1	112	75	170
0	156	17	18	34	23	22	2	33	69	71
4	173	19	27	44	21	25	7	33	60	43
1	92	6	14	18	15	12	5	39	28	32
2	99	8	10	14	6	13	3	21	23	34
1	112	5	14	24	13	15	6	15	15	36
0	18	0	1	1	6	1	2	3	3	3
17	999	99	104	177	172	99	66	131	238	347
1	242	28	36	56	70	33	74	20	94	59
1	184	10	41	37	66	37	46	16	67	62
1	333	18	37	48	110	28	73	32	93	84
1	201	14	38	53	75	28	70	16	59	68
1	302	22	49	61	84	36	106	27	57	71
3	394	30	61	71	108	63	106	21	131	118
0	380	27	48	75	108	69	79	32	69	56
0	63	5	7	8	4	13	7	11	17	20

Source : MOHW, Division of Health Policy

표 3-1-20. 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터

Table 3-1-20. Personnel in Sub-Health Centers and Primary Health Care Posts, Community

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	의사 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 Public health doctor	일 반 Dental Officer	공 중 보건 Public health dentist	일 반 Oriental Medical Officer	공 중 보건 Public health OMD
2 0 1 2	7,102	1,373	33	25	1,315	4	297	13	611
2 0 1 3	6,812	1,422	39	81	1,302	6	213	16	552
2 0 1 4	6,839	1,424	18	38	1,368	3	178	2	620
2 0 1 5 ¹⁾	6,880	1,381	15	33	1,333	5	145	4	669
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
서 울 Seoul	202	16	1	15	0	0	0	2	0
부 산 Busan	91	11	1	7	3	1	2	0	1
대 구 Daegu	69	9	0	4	5	0	1	0	7
인 천 Incheon	201	36	0	4	32	0	11	0	21
광 주 Gwangju	76	2	1	1	0	0	0	0	0
대 전 Daejeon	33	3	3	0	0	0	0	0	0
울 산 Ulsan	58	6	0	1	5	0	3	0	6
세 종 Sejong	45	9	0	0	9	0	1	0	5
경 기 Gyeonggi	649	117	1	7	109	1	7	0	50
강 원 Gangwon	474	96	0	0	96	0	12	0	63
충 북 Chungbuk	498	98	0	0	98	0	9	0	59
충 남 Chungnam	722	153	0	1	152	0	10	0	93
전 북 Jeonbuk	752	154	1	1	152	0	18	0	63
전 남 Jeonnam	1,191	236	0	0	236	1	60	0	152
경 북 Gyeongbuk	1,036	224	0	0	224	0	32	0	101
경 남 Gyeongnam	792	173	2	2	169	0	26	0	77
제 주 Jeju	99	14	0	1	13	0	4	0	9

자료 : 보건복지부 건강정책과

주 : 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

1) 2015년부터 건강생활지원센터 인력 포함

인력 현황 - 시도별 : 2012-2018

Health Promotion Center by City/Province : 2012-2018

Unit : Person

약 사 Pharm- acists	간호사 Nurses	영양사 Dietitians	의 료 기 사 Medical Technicians				간 호 조무사 Nursing Aides	행정직 Public Adminis- trators	보건직 Public health workers	기능직등 Others
			방사선사 Radiological Technicians	임 상 병리사 Clinical Pathologists	치 과 위생사 Dental Hygienists	물 리 치료사 Physical Therapists				
2	2,639	20	38	48	441	118	994	29	381	94
2	2,689	41	38	64	420	105	1,046	35	101	62
1	2,702	25	49	64	420	115	1,042	38	101	55
4	2,751	39	59	69	404	130	983	45	111	81
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	72	11	2	6	6	24	0	31	0	31
0	44	2	2	2	4	4	0	7	3	8
0	27	2	4	3	3	1	3	1	6	2
0	75	5	2	1	4	15	12	3	12	4
0	39	1	1	3	6	5	2	5	6	6
0	14	2	0	0	2	4	0	1	2	5
0	24	2	1	2	7	3	3	0	0	1
0	14	0	1	1	5	1	6	0	2	0
0	292	10	20	16	26	19	44	9	20	18
0	211	1	3	3	25	4	50	0	3	3
0	223	7	1	3	29	11	48	0	8	2
0	295	1	2	4	40	4	110	0	9	1
0	297	1	2	10	51	10	137	0	7	2
0	471	2	8	19	64	22	140	0	10	6
0	398	1	5	12	72	15	165	0	9	2
1	332	2	16	10	36	11	80	1	13	14
0	62	0	1	0	0	5	1	0	0	3

Source : MOHW, Division of Health Policy

표 3-1-21. 의료인 및 의료기사 등

Table 3-1-21. Results of National Licensing Examination for Medical

단위 : 명

구 분 Classification	2009		2010		2011		2012	
	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	3,750	3,510	3,469	3,224	3,376	3,095	3,446	3,208
치과의사 Dentist	816	777	831	800	782	737	821	775
한 의 사 Oriental medical doctor	929	888	845	769	869	823	874	823
간 호 사 Nurse	12,509	11,717	12,738	11,857	13,358	12,519	13,536	12,840
조 산 사 Midwife	37	36	16	16	12	12	18	18
약 사 Pharmacist	1,620	1,375	1,590	1,423	1,651	1,390	1,815	1,614
한약사 Oriental Medicine Pharmacists	156	133	171	159	142	127	143	135
한약조제사 Oriental Medicine Pharmaceutist	-	-	-	-	-	-	-	-
의 료 기 사 Medical technicians								
임상병리사 Clinical pathology technician	2,654	1,708	2,372	1,203	2,497	1,618	2,483	1,497
방 사 선 사 Radiological technician	1,999	1,273	2,399	1,668	2,386	1,613	2,713	1,405
물리치료사 Physical therapist	3,076	2,364	3,481	3,112	3,451	2,811	3,900	3,310
작업치료사 Occupational therapist	1,109	901	1,199	1,008	1,299	1,055	1,370	1,141
치과기공사 Dental technician	1,623	1,379	1,649	1,355	1,649	1,355	1,624	1,386
치과위생사 Dental hygienist	3,962	3,541	3,943	3,511	1,707	1,412	4,771	4,185
보건의료정보관리사 Health information manager	2,075	822	2,037	1,036	2,108	1,092	2,215	1,294
위생사 및 위생시험사 Sanitary technicians & laboratory technicians								
2급위생사 2nd grade sanitary Technician	9,421	4,242	9,033	4,786	8,978	4,387	8,833	4,970
2급위생시험사 2nd grade sanitary laboratory technician	-	-	-	-	-	-	-	-
응급구조사 Emergency medical technicians								
1급응급구조사 1st grade	818	667	915	762	1,012	899	1,133	977
2급응급구조사 2nd grade	862	732	792	639	725	536	749	579
영양사 Dietitians	8,117	3,523	8,677	5,494	7,274	4,141	7,252	4,018
안경사 Opticians	2,569	1,451	2,557	1,731	2,091	1,571	1,973	1,250
의지보조기기사 Artificial Appendage Technician	172	83	156	66	157	84	126	42

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 한국보건의료인력국가시험원

국가시험 합격 현황 : 2009-2018

Personnel, Pharmacists and Medical Technicians, Etc. : 2009-2018

Unit : Person

2013		2014		2015		2016		2017		2018	
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
3,287	3,032	3,412	3,200	3,302	3,125	3,319	3,105	3,336	3,095	3,373	3,204
814	766	809	792	751	725	808	767	795	746	785	745
916	869	830	782	816	772	792	756	821	775	833	797
13,795	13,061	16,076	15,455	16,285	15,743	18,648	17,500	20,196	19,473	20,731	19,927
14	13	17	17	18	18	18	17	16	16	21	20
436	262	254	116	1,821	1,695	1,963	1,799	1,996	1,868	2,017	1,839
166	147	172	152	137	121	138	124	121	96	164	149
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,757	1,799	2,949	2,184	2,956	2,259	2,781	2,069	2,993	2,509	2,927	1,878
3,226	2,302	3,337	2,286	2,944	2,223	2,622	2,033	2,504	1,962	2,548	2,031
4,052	3,475	4,047	3,584	4,278	3,852	4,518	3,835	4,924	4,461	4,999	4,469
1,568	953	1,969	1,318	2,092	1,807	2,006	1,615	2,158	1,948	2,022	1,780
1,535	1,278	1,454	1,114	1,380	1,147	1,221	1,001	1,212	958	1,208	1,009
5,318	4,632	5,393	4,798	5,170	4,539	5,300	4,600	5,663	4,710	5,639	4,510
2,536	1,178	2,676	1,077	2,763	1,143	2,728	1,217	2,811	745	2,959	921
9,622	4,590	10,475	4,479	9,782	5,211	9,357	5,585	8,891	3,760	9,393	3,146
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,198	1,034	1,470	1,207	1,570	1,327	1,618	1,371	1,753	1,544	1,759	1,554
1,122	889	2,277	1,598	1,920	1,271	2,355	1,625	2,691	2,337	1,473	1,224
7,487	4,139	7,660	4,968	7,250	4,636	6,878	4,029	6,888	4,458	6,464	4,509
2,239	1,529	2,193	1,671	1,994	1,462	1,886	1,435	1,787	1,338	1,817	1,395
128	69	84	63	113	60	107	69	108	55	125	64

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, National health personnel licensing examination board

표 3-1-22. 전문의 자격시험

Table 3-1-22. Results of Qualifying Examination

단위 : 명

구 분 Classification	2009			2010			2011			2012		
	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	669	582	87.0	714	637	89.2	721	625	86.7	743	642	86.4
외 과 Surgery	216	212	98.1	219	214	97.7	204	191	93.6	174	169	97.1
정형외과 Orthopedics surgery	207	193	93.2	203	193	95.1	219	203	92.7	243	234	96.3
신경외과 Neuro surgery	99	97	98.0	96	95	99.0	98	98	100.0	97	95	97.9
흉부외과 Chest surgery	40	39	97.5	33	32	97.0	28	28	100.0	27	27	100.0
성형외과 Plastic surgery	69	65	94.2	85	84	98.8	85	83	97.6	87	87	100.0
마취통증의학과 Anaesthesia	200	192	96.0	213	193	90.6	209	199	95.2	224	219	97.8
산부인과 Obstetrics & gynecology	143	138	96.5	109	108	99.1	96	96	100.0	91	90	98.9
소아청소년과 Pediatrics	225	201	89.3	219	193	88.1	207	122	58.9	245	235	95.9
안 과 Ophthalmology	107	105	98.1	118	108	91.5	120	113	94.2	124	119	96.0
이비인후과 E. N. T	132	114	86.4	140	137	97.9	117	104	88.9	133	128	96.2
피부과 Dermatology	73	72	98.4	78	73	93.6	82	82	100.0	82	82	100.0
비뇨기과 Urology	103	96	93.2	107	103	96.3	99	96	97.0	105	103	98.1
병리과 Anatomical pathology	32	32	100.0	42	40	95.2	45	44	97.8	40	40	100.0
진단검사의학과 Clinical pathology	27	27	100.0	31	31	100.0	46	46	100.0	44	43	97.7
결핵과 Tuberculosis	3	3	100.0	1	1	100.0	-	-	-	2	1	50.0
재활의학과 Rehabilitation medicine	88	81	92.0	99	96	97.0	115	103	89.6	122	119	97.5
예방의학과 Preventive medicine	22	22	100.0	17	17	100.0	15	15	100.0	16	16	100.0
영상의학과 Diagnostic radiology	125	113	90.4	138	121	87.7	147	127	86.4	164	149	90.9
방사선종양학과 Therapeutic radiology	14	13	92.9	10	9	90.0	13	13	100.0	17	17	100.0
신경과 Neurology	89	84	94.4	92	88	95.7	93	91	97.8	93	91	97.8
정신건강의학과 Psychiatry	136	124	91.2	151	145	96.0	149	145	97.3	152	146	96.1
가정의학과 Family medicine	318	314	98.7	360	343	95.3	381	355	93.2	391	376	96.2
직업환경의학과 Occupational & Environmental medicine	29	27	93.1	26	25	96.2	23	21	91.3	31	28	90.3
핵의학과 Nuclear medicine	13	13	100.0	16	16	100.0	20	20	100.0	18	18	100.0
응급의학과 Emergency medicine	100	100	100.0	125	124	99.2	128	117	91.4	111	106	95.5

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 대한의사협회

합격 현황 : 2009-2018

for Medical Specialists : 2009-2018

Unit : Person

2013			2014			2015			2016			2017			2018		
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
783	651	83.1	801	731	91.3	754	686	91.0	736	680	92.4	693	670	96.7	589	580	98.5
172	170	98.8	148	143	96.6	161	156	96.9	150	150	100.0	145	145	100.0	134	133	99.3
246	232	94.3	248	230	92.7	262	252	96.2	266	250	94.0	256	245	95.7	239	230	96.2
113	113	100.0	95	95	100.0	100	100	100.0	104	100	96.2	108	108	100.0	91	91	100.0
18	18	100.0	31	28	90.3	29	27	93.1	21	21	100.0	19	19	100.0	29	29	100.0
96	93	96.9	98	96	98.0	92	89	96.7	101	99	98.0	92	88	95.7	86	83	96.5
220	209	95.0	211	202	95.7	198	184	92.9	208	198	95.2	219	211	96.4	222	185	83.3
121	116	95.9	109	107	98.2	103	102	99.0	96	96	100	100	100	100.0	131	131	100.0
192	185	96.4	192	189	98.4	198	194	98.0	197	195	99.0	221	221	100.0	219	219	100.0
126	123	97.6	122	121	99.2	132	127	96.2	135	105	77.8	156	155	99.4	115	115	100.0
126	111	88.1	132	115	87.1	133	122	91.7	141	135	95.7	127	125	98.4	116	114	98.3
83	83	100.0	86	85	98.8	85	85	100.0	89	89	100.0	81	81	100.0	84	83	98.8
96	96	100.0	88	86	97.7	57	55	96.5	50	50	100.0	39	39	100.0	23	23	100.0
34	33	97.1	41	36	87.8	36	36	100.0	30	28	93.3	34	31	91.2	30	29	96.7
33	33	100.0	50	50	100.0	38	38	100.0	31	30	96.8	31	30	96.8	27	26	96.3
1	1	100.0	-	-	-	1	1	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
122	112	91.8	124	124	100.0	127	123	96.9	134	132	98.5	127	127	100.0	124	119	96.0
15	15	100.0	13	13	100.0	8	6	75.0	19	17	89.5	15	13	86.7	11	11	100.0
161	150	93.2	153	141	92.2	164	158	96.3	163	152	93.3	161	155	96.3	153	149	97.4
18	18	100.0	22	22	100.0	20	20	100.0	20	20	100.0	11	9	81.8	18	18	100.0
106	104	98.1	99	92	92.9	106	100	94.3	108	103	95.4	91	88	96.7	95	93	97.9
159	144	90.6	165	158	95.8	164	153	93.3	166	157	94.6	164	148	90.2	156	142	91.0
367	348	94.8	364	344	94.5	334	309	92.5	298	278	93.3	319	299	93.7	314	290	92.4
31	29	93.5	28	28	100.0	34	34	100.0	30	30	100.0	34	34	100.0	31	31	100.0
16	15	93.8	23	22	95.7	20	20	100.0	17	17	100.0	19	19	100.0	10	10	100.0
118	111	94.1	115	83	72.2	161	160	99.4	139	138	99.3	151	148	98.0	141	139	98.6

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, Korean Medical association

표 3-1-23. 의료기관¹⁾ 활동중인 보건인력 1인당 국민 수 : 2007-2018

Table 3-1-23. The Number of People Per an Healthcare Professional : 2007-2018

단위 : 명 Unit : Person

구 분 Classification	보건인력 1인당 국민 수 ²⁾ 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 7	711	3,646	2,664	508	15,770
2 0 0 8	666	3,498	2,584	482	15,131
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

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

주 : 1) 의료기관은 병원, 의원 및 조산원

2) 국민 수는 통계청 장래인구추계(2018년 51,606,633명) 기준

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy,
Health insurance review & assessment service

표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 - 시도별 : 2012-2018

Table 3-2-1. Health Centers, Sub Health-Centers and Primary Health Care Posts, Community Health Promotion Center by City/Province : 2012-2018

단위 : 개소 Unit : Establishment

구 분 Classification	보 건 소 Health center	보 건 지 소 Sub health-center	보 건 진 료 소 Primary health care post	건강생활지원센터 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 ¹⁾	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
서 울 Seoul	25	22	0	0
부 산 Busan	16	10	5	3
대 구 Daegu	8	10	8	2
인 천 Incheon	10	27	26	6
광 주 Gwangju	5	4	10	4
대 전 Daejeon	5	6	8	1
울 산 Ulsan	5	8	11	1
세 종 Sejong	1	10	7	0
경 기 Gyeonggi	44	123	160	12
강 원 Gangwon	18	99	129	7
충 북 Chungbuk	14	96	158	2
충 남 Chungnam	16	151	234	5
전 북 Jeonbuk	14	151	242	3
전 남 Jeonnam	22	214	327	6
경 북 Gyeongbuk	25	223	311	1
경 남 Gyeongnam	20	173	221	3
제 주 Jeju	6	11	47	1

자료 : 보건복지부 건강정책과

Source : MOHW, Division of Health Policy

주 : 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원

자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

1) 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 6	64,999	341	1,386	1,510	30,157	3
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
서 울 Seoul	17,388	58	118	222	8,379	1
부 산 Busan	5,139	29	169	137	2,340	0
대 구 Daegu	3,724	15	63	108	1,759	0
인 천 Incheon	3,277	19	68	62	1,531	0
광 주 Gwangju	2,139	22	60	78	931	0
대 전 Daejeon	2,237	10	51	49	1,069	0
울 산 Ulsan	1,365	8	42	41	596	0
세 종 Sejong	336	0	5	0	168	0
경 기 Gyeonggi	14,770	63	304	265	6,815	0
강 원 Gangwon	1,604	15	33	45	763	0
충 북 Chungbuk	1,793	13	46	39	858	0
충 남 Chungnam	2,301	13	75	45	1,051	0
전 북 Jeonbuk	2,448	13	86	77	1,153	0
전 남 Jeonnam	2,008	24	77	72	938	1
경 북 Gyeongbuk	2,812	20	117	76	1,271	0
경 남 Gyeongnam	3,645	25	126	138	1,612	1
제 주 Jeju	861	6	8	7	438	0

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원

주 : 1) 회사 또는 산업체의 종업원을 위한 부속의원임(의료법35조)

종류별, 시도별 : 2016-2018

and City/Province : 2016-2018

Unit : Establishment

수 병 원 Hospitals		치 과 병 의 원 Dental hospitals and clinics		한방병 의원 Oriental medicine hospitals and clinics		부속의원 ¹⁾ Dispensaries	조 산 원 Midwifery Clinics
한 센 Leprosy hospital	정 신 Mental Hospital	치과병원 Dental hospital	치과의원 Dental clinic	한방병원 Orientalmedicinehospital	한 의 원 Orientalmedicineclinic		
1	42	223	16,996	282	13,860	170	28
1	110	231	17,383	312	14,155	222	26
1	114	237	17,664	307	14,329	237	21
0	1	65	4,798	42	3,639	62	3
0	18	24	1,266	9	1,135	10	2
0	1	17	882	2	869	8	0
0	4	9	900	26	650	6	2
0	4	13	615	87	319	10	0
0	0	6	521	6	514	10	1
0	0	3	381	2	283	9	0
0	1	1	79	1	73	8	0
0	32	36	4,083	51	3,072	42	7
0	0	4	384	2	354	4	0
0	7	3	416	8	393	9	1
0	17	11	548	5	521	15	0
0	0	3	574	29	510	3	0
1	7	7	468	24	378	9	2
0	3	14	654	4	632	20	1
0	18	20	883	9	802	10	1
0	1	1	212	0	185	2	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 6	3,788	3,111	677	341	313	28	1,386	1,040	346	1,510	1,239	271
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
서울 Seoul	507	507	0	58	58	0	118	118	0	222	222	0
부산 Busan	386	374	12	29	28	1	169	163	6	137	132	5
대구 Daegu	206	193	13	15	15	0	63	57	6	108	101	7
인천 Incheon	188	179	9	19	18	1	68	65	3	62	59	3
광주 Gwangju	264	264	0	22	22	0	60	60	0	78	78	0
대전 Daejeon	122	122	0	10	10	0	51	51	0	49	49	0
울산 Ulsan	96	76	20	8	7	1	42	32	10	41	32	9
세종 Sejong	8	2	6	0	0	0	5	0	5	0	0	0
경기 Gyeonggi	751	623	128	63	58	5	304	228	76	265	232	33
강원 Gangwon	99	58	41	15	12	3	33	15	18	45	26	19
충북 Chungbuk	116	68	48	13	10	3	46	23	23	39	23	16
충남 Chungnam	166	92	74	13	11	2	75	31	44	45	30	15
전북 Jeonbuk	208	164	44	13	11	2	86	64	22	77	58	19
전남 Jeonnam	213	102	111	24	15	9	77	23	54	72	38	34
경북 Gyeongbuk	234	142	92	20	20	0	117	61	56	76	42	34
경남 Gyeongnam	337	231	106	25	22	3	126	74	52	138	99	39
제주 Jeju	23	21	2	6	6	0	8	6	2	7	7	0

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원

종류별, 시도별 : 2016-2018

Type and City/Province : 2016-2018

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
223	217	6	282	270	12	42	29	13	3	3	-	1	-	1
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
65	65	0	42	42	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0
24	24	0	9	9	0	18	18	0	0	0	0	0	0	0
17	17	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
9	9	0	26	26	0	4	2	2	0	0	0	0	0	0
13	13	0	87	87	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0
6	6	0	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	1	1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
36	35	1	51	47	4	32	23	9	0	0	0	0	0	0
4	4	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	8	7	1	7	2	5	0	0	0	0	0	0
11	9	2	5	4	1	17	7	10	0	0	0	0	0	0
3	3	0	29	28	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	5	2	24	20	4	7	0	7	1	1	0	1	0	1
14	14	0	4	4	0	3	1	2	0	0	0	0	0	0
20	19	1	9	8	1	18	8	10	1	1	0	0	0	0
1	1	0	0	0	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 6	61,211	54,418	6,793	30,157	26,855	3,302	16,996	15,262
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
서울 Seoul	16,881	16,881	0	8,379	8,379	0	4,798	4,798
부산 Busan	4,753	4,596	157	2,340	2,257	83	1,266	1,225
대구 Daegu	3,518	3,277	241	1,759	1,638	121	882	822
인천 Incheon	3,089	3,030	59	1,531	1,507	24	900	883
광주 Gwangju	1,875	1,875	0	931	931	0	615	615
대전 Daejeon	2,115	2,115	0	1,069	1,069	0	521	521
울산 Ulsan	1,269	1,107	162	596	525	71	381	336
세종 Sejong	328	225	103	168	115	53	79	54
경기 Gyeonggi	14,019	12,490	1,529	6,815	6,114	701	4,083	3,625
강원 Gangwon	1,505	1,131	374	763	590	173	384	286
충북 Chungbuk	1,677	1,184	493	858	614	244	416	292
충남 Chungnam	2,135	1,292	843	1,051	651	400	548	334
전북 Jeonbuk	2,240	1,813	427	1,153	934	219	574	485
전남 Jeonnam	1,795	911	884	938	470	468	468	258
경북 Gyeongbuk	2,578	1,736	842	1,271	868	403	654	456
경남 Gyeongnam	3,308	2,436	872	1,612	1,186	426	883	670
제주 Jeju	838	677	161	438	367	71	212	176

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원

의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2018

Clinics by Institution Type and City/Province : 2016-2018

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
1,734	13,860	12,137	1,723	170	138	32	28	26	2
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
0	3,639	3,639	0	62	62	0	3	3	0
41	1,135	1,102	33	10	10	0	2	2	0
60	869	811	58	8	6	2	0	0	0
17	650	632	18	6	6	0	2	2	0
0	319	319	0	10	10	0	0	0	0
0	514	514	0	10	10	0	1	1	0
45	283	240	43	9	6	3	0	0	0
25	73	49	24	8	7	1	0	0	0
458	3,072	2,712	360	42	32	10	7	7	0
98	354	253	101	4	2	2	0	0	0
124	393	272	121	9	5	4	1	1	0
214	521	303	218	15	4	11	0	0	0
89	510	393	117	3	1	2	0	0	0
210	378	179	199	9	3	6	2	1	1
198	632	399	233	20	12	8	1	1	0
213	802	571	231	10	8	2	1	1	0
36	185	132	53	2	1	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 6	692,345	149,018	246,373	190,125	75,170	858
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
서울 Seoul	86,566	33,318	19,797	18,514	10,750	436
부산 Busan	70,430	12,792	33,733	13,937	4,182	0
대구 Daegu	36,970	7,414	11,931	14,204	2,864	0
인천 Incheon	34,045	8,135	11,835	7,300	4,345	0
광주 Gwangju	40,728	7,505	15,434	8,059	2,576	0
대전 Daejeon	23,865	5,387	9,521	5,524	2,823	0
울산 Ulsan	15,476	3,046	7,100	4,042	1,141	0
세종 Sejong	1,289	0	731	0	351	0
경기 Gyeonggi	133,682	25,826	52,403	29,020	14,442	0
강원 Gangwon	17,798	5,577	4,123	5,991	1,914	0
충북 Chungbuk	22,506	4,872	7,620	4,653	2,459	0
충남 Chungnam	29,610	5,136	12,930	3,858	2,829	0
전북 Jeonbuk	40,196	5,787	19,238	9,228	3,487	0
전남 Jeonnam	41,555	7,827	16,479	9,833	2,360	204
경북 Gyeongbuk	44,355	7,811	21,660	11,054	2,494	0
경남 Gyeongnam	64,361	9,407	26,670	17,610	3,321	354
제주 Jeju	4,940	2,264	1,264	781	425	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

종류별, 시도별 : 2016-2018

and City/Province : 2016-2018

Unit : Each

수 병 원 Hospitals		치과 병 · 의 원 Dental hospitals and clinics		한방 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	8,648	267	80	17,979	2,920	168	39
700	31,090	263	94	20,182	3,098	284	36
700	31,695	262	95	20,038	3,368	238	38
0	199	84	59	2,583	819	0	7
0	4,963	8	3	705	103	0	4
0	350	12	15	149	31	0	0
0	641	1	0	1,491	294	0	3
0	820	19	0	6,243	72	0	0
0	0	47	3	454	76	29	1
0	0	8	5	126	8	0	0
0	120	5	0	67	15	0	0
0	7,932	18	3	2,726	1,186	113	13
0	0	16	0	152	25	0	0
0	2,367	0	0	501	25	3	6
0	4,533	5	0	319	0	0	0
0	0	7	7	2,075	358	9	0
700	2,291	0	0	1,700	130	29	2
0	1,061	0	0	185	51	37	2
0	6,219	32	0	562	168	18	0
0	199	0	0	0	7	0	0

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			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 6	613,968	493,683	120,285	149,018	139,986	9,032	246,373	188,689	57,684	190,125	140,286	49,839
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
서울 Seoul	74,931	74,931	0	33,318	33,318	0	19,797	19,797	0	18,514	18,514	0
부산 Busan	66,138	64,331	1,807	12,792	12,494	298	33,733	32,747	986	13,937	13,414	523
대구 Daegu	34,060	31,811	2,249	7,414	7,414	0	11,931	10,794	1,137	14,204	13,092	1,112
인천 Incheon	29,403	28,292	1,111	8,135	7,917	218	11,835	11,570	265	7,300	6,941	359
광주 Gwangju	38,080	38,080	0	7,505	7,505	0	15,434	15,434	0	8,059	8,059	0
대전 Daejeon	20,933	20,933	0	5,387	5,387	0	9,521	9,521	0	5,524	5,524	0
울산 Ulsan	14,322	10,960	3,362	3,046	2,806	240	7,100	5,317	1,783	4,042	2,703	1,339
세종 Sejong	923	72	851	0	0	0	731	0	731	0	0	0
경기 Gyeonggi	117,925	97,433	20,492	25,826	24,517	1,309	52,403	40,641	11,762	29,020	24,232	4,788
강원 Gangwon	15,859	9,875	5,984	5,577	4,396	1,181	4,123	1,990	2,133	5,991	3,373	2,618
충북 Chungbuk	20,013	11,331	8,682	4,872	4,229	643	7,620	3,657	3,963	4,653	2,345	2,308
충남 Chungnam	26,781	14,007	12,774	5,136	4,497	639	12,930	4,951	7,979	3,858	2,841	1,017
전북 Jeonbuk	36,335	27,858	8,477	5,787	5,245	542	19,238	14,903	4,335	9,228	5,658	3,570
전남 Jeonnam	39,034	16,613	22,421	7,827	4,854	2,973	16,479	5,885	10,594	9,833	4,336	5,497
경북 Gyeongbuk	41,771	25,983	15,788	7,811	7,811	0	21,660	12,340	9,320	11,054	5,348	5,706
경남 Gyeongnam	60,854	38,387	22,467	9,407	7,702	1,705	26,670	15,924	10,746	17,610	11,395	6,215
제주 Jeju	4,508	4,270	238	2,264	2,264	0	1,264	1,026	238	781	781	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2018

Institution Type and City/Province : 2016-2018

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
267	237	30	17,979	17,194	785	8,648	6,433	2,215	858	858	-	700	-	700
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
84	84	0	2,583	2,583	0	199	199	0	436	436	0	0	0	0
8	8	0	705	705	0	4,963	4,963	0	0	0	0	0	0	0
12	12	0	149	149	0	350	350	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	1,491	1,491	0	641	372	269	0	0	0	0	0	0
19	19	0	6,243	6,243	0	820	820	0	0	0	0	0	0	0
47	47	0	454	454	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	8	0	126	126	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	5	0	67	67	0	120	0	120	0	0	0	0	0	0
18	18	0	2,726	2,521	205	7,932	5,504	2,428	0	0	0	0	0	0
16	16	0	152	100	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	501	462	39	2,367	638	1,729	0	0	0	0	0	0
5	5	0	319	288	31	4,533	1,425	3,108	0	0	0	0	0	0
7	7	0	2,075	2,045	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1,700	1,334	366	2,291	0	2,291	204	204	0	700	0	700
0	0	0	185	185	0	1,061	299	762	0	0	0	0	0	0
32	0	32	562	462	100	6,219	2,550	3,669	354	354	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	199	199	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 6	78,377	69,159	9,218	75,170	66,167	9,003	80	80	-
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
서울 Seoul	11,635	11,635	0	10,750	10,750	0	59	59	0
부산 Busan	4,292	4,070	222	4,182	3,960	222	3	3	0
대구 Daegu	2,910	2,689	221	2,864	2,643	221	15	15	0
인천 Incheon	4,642	4,566	76	4,345	4,269	76	0	0	0
광주 Gwangju	2,648	2,648	0	2,576	2,576	0	0	0	0
대전 Daejeon	2,932	2,932	0	2,823	2,823	0	3	3	0
울산 Ulsan	1,154	1,010	144	1,141	1,005	136	5	5	0
세종 Sejong	366	241	125	351	241	110	0	0	0
경기 Gyeonggi	15,757	13,566	2,191	14,442	12,363	2,079	3	3	0
강원 Gangwon	1,939	1,498	441	1,914	1,498	416	0	0	0
충북 Chungbuk	2,493	1,888	605	2,459	1,857	602	0	0	0
충남 Chungnam	2,829	1,827	1,002	2,829	1,827	1,002	0	0	0
전북 Jeonbuk	3,861	3,407	454	3,487	3,085	402	7	7	0
전남 Jeonnam	2,521	1,836	685	2,360	1,704	656	0	0	0
경북 Gyeongbuk	2,584	1,722	862	2,494	1,685	809	0	0	0
경남 Gyeongnam	3,507	2,903	604	3,321	2,756	565	0	0	0
제주 Jeju	432	417	15	425	410	15	0	0	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2018

Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2016-2018

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
2,920	2,740	180	168	133	35	39	39	-
3,098	2,899	199	284	153	131	36	36	0
3,368	3,132	236	238	138	100	38	38	0
819	819	0	0	0	0	7	7	0
103	103	0	0	0	0	4	4	0
31	31	0	0	0	0	0	0	0
294	294	0	0	0	0	3	3	0
72	72	0	0	0	0	0	0	0
76	76	0	29	29	0	1	1	0
8	0	8	0	0	0	0	0	0
15	0	15	0	0	0	0	0	0
1,186	1,090	96	113	97	16	13	13	0
25	0	25	0	0	0	0	0	0
25	25	0	3	0	3	6	6	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
358	315	43	9	0	9	0	0	0
130	130	0	29	0	29	2	2	0
51	23	28	37	12	25	2	2	0
168	147	21	18	0	18	0	0	0
7	7	0	0	0	0	0	0	0

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy,
Health insurance review & assessment service

표 3-2-8. 응급의료기관 수 - 시도별 : 2006-2018

Table 3-2-8. Number of Emergency Medical Center by City/Province : 2006-2018

단위 : 개소

Unit : Establishment, Each

구 분 Classification	계 Total	중앙응급 의료센터 Central emergency medical center	권역응급 의료센터 Regional emergency medical center	전문응급 의료센터 Specialized emergency medical center	지역응급 의료센터 Local emergency medical center	지역응급 의료기관 Local emergency medical institution
2 0 0 6	440	1	16	4	100	319
2 0 0 7	450	1	16	4	100	329
2 0 0 8	455	1	16	4	105	329
2 0 0 9	461	1	16	4	112	328
2 0 1 0	467	1	16	4	117	329
2 0 1 1	462	1	21	2	115	323
2 0 1 2	441	1	21	2	113	304
2 0 1 3	435	1	20	2	119	293
2 0 1 4	425	1	20	2	121	281
2 0 1 5	421	1	20	2	124	274
2 0 1 6	414	1	31	-	120	262
2 0 1 7	416	1	36	-	118	261
2 0 1 8	402	1	36	-	117	248
서 울 Seoul	49	1	5	-	26	17
부 산 Busan	29	-	2	-	6	21
대 구 Daegu	12	-	1	-	5	6
인 천 Incheon	20	-	2	-	7	11
광 주 Gwangju	20	-	2	-	4	14
대 전 Daejeon	10	-	2	-	3	5
울 산 Ulsan	9	-	1	-	1	7
세 종 Sejong	-	-	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	64	-	7	-	24	33
강 원 Gangwon	22	-	3	-	4	15
충 북 Chungbuk	15	-	1	-	3	11
충 남 Chungnam	16	-	1	-	7	8
전 북 Jeonbuk	22	-	1	-	7	14
전 남 Jeonnam	38	-	2	-	3	33
경 북 Gyeongbuk	32	-	3	-	6	23
경 남 Gyeongnam	38	-	2	-	7	29
제 주 Jeju	6	-	1	-	4	1

자료 : 보건복지부 응급의료과

Source : MOHW, Division of Emergency Healthcare

표 3-2-9. 구급차 현황 : 2006-2018

Table 3-2-9. Number of Ambulances : 2006-2018

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 6	5,348	1,267	288	856	2,209	660	68	-	-
2 0 0 7	5,619	1,355	273	832	2,381	714	64	-	-
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
서 울 Seoul	830	150	45	66	274	249	7	38	1
부 산 Busan	416	67	16	27	223	53	4	24	2
대 구 Daegu	302	50	9	11	166	39	-	25	2
인 천 Incheon	331	67	14	39	113	17	7	73	1
광 주 Gwangju	241	30	6	29	141	20	-	14	1
대 전 Daejeon	194	32	5	19	106	7	-	24	1
울 산 Ulsan	131	25	5	10	48	24	12	6	1
세 종 Sejong	33	9	1	-	5	-	1	17	-
경 기 Gyeonggi	1,956	237	51	83	468	166	24	919	8
강 원 Gangwon	835	120	27	19	63	53	11	539	3
충 북 Chungbuk	269	66	14	29	69	43	-	45	3
충 남 Chungnam	382	100	20	12	143	42	6	52	7
전 북 Jeonbuk	318	78	14	30	124	32	2	36	2
전 남 Jeonnam	388	94	27	44	120	44	9	44	6
경 북 Gyeongbuk	521	133	24	50	129	77	5	94	9
경 남 Gyeongnam	573	131	21	42	229	69	10	67	4
제 주 Jeju	80	31	10	12	13	-	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 Employment with care	전원 Transfer	사망 Deaths	기타 Others
2 0 0 6	57	8,874	3,287	318	33	106	44	10
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
서울 Seoul	3	171	432	8	-	27	5	10
부산 Busan	3	346	136	11	-	1	4	22
대구 Daegu	3	194	146	17	-	-	2	57
인천 Incheon	2	194	21	9	-	7	-	18
광주 Gwangju	4	315	260	4	-	1	9	14
대전 Daejeon	4	461	96	11	-	3	2	30
울산 Ulsan	1	113	-	21	-	-	2	-
세종 Sejong	1	84	60	1	-	-	4	2
경기 Gyeonggi	6	1,129	218	43	1	12	25	38
강원 Gangwon	-	-	-	-	-	-	-	-
충북 Chungbuk	4	355	426	12	-	5	16	36
충남 Chungnam	10	1,108	78	30	-	12	7	57
전북 Jeonbuk	4	634	94	41	-	6	6	132
전남 Jeonnam	4	614	151	19	-	-	15	2
경북 Gyeongbuk	5	822	31	95	-	1	1	24
경남 Gyeongnam	4	643	13	43	-	15	1	41
제주 Jeju	1	169	4	8	-	1	1	-

자료 : 보건복지부 정신건강정책과

입소자 수 - 시도별 : 2006-2018

and Inmates by City/Province : 2006-2018

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	정 신 분열증 Schizo- phrenia	우울증 Depress- ion	간 질 Epilepsy	정신지체 Mental retardation	노인성 약물 중독 기타 Senile drug addiction & etc.
12,161	6,993	5,168	-	12,161	10,401	161	210	521	79
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
603	246	357	1	602	505	1	39	49	9
482	213	269	-	482	406	-	3	35	38
340	187	153	-	340	318	-	-	16	6
215	119	96	-	215	193	-	-	10	12
575	233	342	2	573	468	2	2	84	19
557	321	236	-	557	486	1	-	14	56
113	71	42	-	113	87	-	-	11	15
144	73	71	-	144	136	-	-	-	8
1347	770	577	-	1,347	1,145	8	6	129	59
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
781	421	360	-	781	629	6	6	95	45
1186	714	472	1	1,185	1,112	8	3	19	44
728	445	283	-	728	639	6	2	10	71
765	485	280	-	765	635	-	1	87	42
853	529	324	-	853	740	6	3	52	52
656	408	248	-	656	541	6	2	33	74
173	109	64	-	173	170	1	-	-	2

Source : MOHW, Division of Mental Health Policy



2019 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE
STATISTICAL YEAR BOOK 2019

IV

보건산업

HEALTH INDUSTRY

4-1 의약품 등 제조 및 판매업

4-2 보건의료분야 R&D 사업

표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별 : 2008-2018

Table 4-1-1. Manufacturers of Drugs, Medical Devices, Cosmetics, Etc. - by City/Province : 2008-2018

단위 : 개소		Unit : Establishment			
구분 Classification	의 약 품 Drugs	한 약 재 Herbal medicine materials	의약외품 Quasi-drugs	의료기기 Medical devices	화장품 Cosmetics
2 0 0 8	590	240	414	1,964	708
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
서울Seoul	41	43	33	854	309
부산Busan	17	8	10	155	69
대구Daegu	15	6	18	200	55
인천Incheon	23	2	39	158	301
광주Gwangju	8	-	12	100	28
대전Daejeon	16	1	8	138	50
울산Ulsan	17	1	3	13	8
세종Sejong	10	-	11	9	15
경기Gyeonggi	215	42	230	1,457	963
강원Gangwon	27	5	8	175	59
충북Chungbuk	85	10	67	145	148
충남Chungnam	41	18	41	112	95
전북Jeonbuk	30	9	19	59	54
전남Jeonnam	18	9	17	27	26
경북Gyeongbuk	23	25	29	88	71
경남Gyeongnam	24	3	16	82	43
제주Jeju	6	-	1	8	34

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 식품의약품안전처 한약정책과,
식품의약품안전처 의약외품정책과, 식품의약품안전처 의료기기정책과,
식품의약품안전처 화장품정책과

Source : MFDS, Pharmaceutical Management Division,
MFDS, Herbal Medicine Policy Division, MFDS, Quasi-Drug Policy 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 ¹⁾ No. of manufacturers	품목수 No. of products	생 산 금 액 Amount
2 0 0 8	587	25,118	13,893,810
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	26,220	21,105,422

자료 : 한국제약바이오협회, 대한화장품협회

주 : 1) 업소 수는 제조업체 중 생산실적이 있었던 업소 수 기준

2) 개정된 「화장품법」에 따라 2012년부터 생산실적 보고 의무자가 제조판매업자로 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 ¹⁾ No. of manufacturers	품목수 No. of products	생 산 금 액 Amount
2 0 0 8	1,726	7,367	2,525,203
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

자료 : 식품의약품안전처 의료기기관리과, 의약외품정책과

주 : 1) 업소수는 실제 생산실적이 있는 업소만 포함

생산실적 : 2008-2018

Cosmetics : 2008-2018

Unit : Establishment, Each, Million Won

화 장 품 Cosmetics		
업소수 ²⁾ No. of manufacturers	품목수 No. of products	생 산 금 액 Amount
577	66,972	4,720,053
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

Source : Korea Pharmaceutical and Bio-Pharma Manufacturers Association, Korea Cosmetic Association

Note : 1) Manufactures means the manufactures which have producing results

생산실적 : 2008-2018

Quasi-Drugs : 2008-2018

Unit : Establishment, Each, Million Won

의 약 외 품 Quasi-drugs		
업소수 ¹⁾ No. of manufacturers	품목수 No. of products	생 산 금 액 Amount
281	4,313	856,750
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

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 : 2018

Table 4-1-4. Production of Drug Products Classified - by Therapeutic Areas : 2018

단위 : 건, 천원			Unit : Case, Thousand Won	
분류번호 Code No.	약 효별 Classification by therapeutic area	허가품목수 No. of Approved products	생산금액 Amount	
총 계		19,538	18,543,782,605	
110	중추신경계용약	3,300	2,604,924,342	
120	말초신경계용약	512	330,786,113	
130	감각기관용약	622	475,139,072	
140	알레르기용약	656	464,804,115	
190	기타 신경계 감각기관용약	34	9,339,785	
210	순환계용약	3,175	3,551,438,433	
220	호흡기관용약	937	530,838,412	
230	소화기관용약	2,306	1,906,846,936	
240	호르몬제(항호르몬제 포함)	248	376,912,556	
250	비뇨생식기관 및 항문용약	631	385,555,491	
260	외피용약	1,084	510,680,826	
290	기타 개개의 기관용 의약품	7	251,136	
310	비타민제	640	420,301,760	
320	자양강장변질제	493	526,618,039	
330	혈액 및 체액용약	244	562,161,959	
340	인공관류용제	40	100,169,548	
390	기타의 대사성의약품	1,534	1,509,224,162	
410	조직부활용제	-	-	
420	종양치료용제	244	364,259,587	
430	조직세포 치료·진단목적 의약품	60	160,615,042	
490	기타 조직세포의 기능용 의약품	31	54,329,110	
610	항생물질제제	1,447	1,429,938,398	
620	화학요법제	710	481,117,556	
630	생물학적제제	219	1,372,983,687	
640	기생동물에 대한 의약품	53	29,883,604	
710	조제용약	33	17,542,530	
720	진단용약	76	206,578,254	
730	공중위생용약	29	11,897,090	
740	관련제품	22	53,569,792	
790	기타 치료를 주목적으로 하지 않는 의약품	73	22,673,233	
810	알카로이드 마약(천연)	33	18,354,824	
820	비알카로이드계 마약	45	54,047,213	

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과
주 : 마약, 한외마약, 향정신성의약품 포함

Source : MFDS, Division of Pharmaceutical Management

표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출 : 2008-2018

Table 4-1-5. Exports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2008-2018

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 8	2,651,200	551,992	587,045	371,204	8,954	1,132,005
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

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 : 2008-2018

Table 4-1-6. Imports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2008-2018

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 8	6,974,271	1,904,286	2,165,330	719,936	61,643	2,123,076
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

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 : 2008-2018

Table 4-1-7. Dealers of Drugs, Etc. - by City/Province : 2008-2018

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
2008	25,727	20,612	591	1,875	879	1,504	266
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
서울 Seoul	6,125	4,980	1	912	179	53	-
부산 Busan	1,927	1,543	1	323	40	20	-
대구 Daegu	1,717	1,241	1	294	127	53	1
인천 Incheon	1,293	1,102	10	154	10	15	2
광주 Gwangju	1,021	681	12	246	32	50	-
대전 Daejeon	947	740	3	143	36	25	-
울산 Ulsan	466	406	3	37	11	9	-
세종 Sejong	133	118	-	13	-	2	-
경기 Gyeonggi	5,854	4,894	30	799	40	87	4
강원 Gangwon	806	660	17	63	10	45	11
충북 Chungbuk	868	658	29	86	25	62	8
충남 Chungnam	1,216	939	46	64	94	69	4
전북 Jeonbuk	1,182	887	12	112	47	123	1
전남 Jeonnam	1,043	791	45	59	34	113	1
경북 Gyeongbuk	1,330	1,029	46	80	72	100	3
경남 Gyeongnam	1,738	1,255	51	296	37	89	10
제주 Jeju	294	283	-	3	3	4	1

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 한약정책과

Source : MFDS, Pharmaceutical Management Division, Herbal Medicine Policy Division

표 4-1-8. 국내 산업대비 제약산업 비중 : 2008-2018

Table 4-1-8. Ratio of Pharmaceutical Industry to GDP : 2008-2018

단위 : 10억원, %

Unit : Billion Won, %

구분 Classification	국내총생산 (GDP) Gross Domestic Product	제조업GDP GDP of manufacturing	의약품등 ¹⁾ 총생산 Amount of manufactured pharmaceutical products		
				GDP대비 Ratio to GDP	제조업 GDP대비 Ratio to GDP of manufacturing
2 0 0 8	1,154,217	295,735	14,751	1.19	4.64
2 0 0 9	1,205,348	310,677	15,820	1.22	4.82
2 0 1 0	1,322,611	362,908	16,866	1.23	4.84
2 0 1 1	1,388,937	392,191	16,878	1.28	4.99
2 0 1 2	1,440,111	400,810	17,034	1.31	5.09
2 0 1 3	1,500,819	417,015	17,921	1.28	4.65
2 0 1 4	1,562,929	422,654	18,077	1.22	4.30
2 0 1 5	1,658,020	441,134	18,826	1.18	4.25
2 0 1 6	1,740,780	458,831	20,753	1.19	4.30
2 0 1 7	1,835,698	494,645	21,828	1.16	4.28
2 0 1 8	1,893,497	504,607	22,553	1.14	4.27

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 한국은행경제통계시스템(ECOS)

Source : MFDS, Pharmaceutical Management Division, Economic Statistics System

주 : 1) 의약품 등 = 원료의약품, 완제의약품(한약재 포함), 의약외품

Note : 1) Drug product, Drug substance, Herbal medicine, Quasi-drugs

2) 국내총생산 GDP와 제조업 GDP는 한국은행경제통계시스템에서 매년 3월
공표하며 추정치임. 익년에 확정치로 공표하기 때문에 매년 변경됨

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
항 목 명 Classification	소화기관및 신진대사	제산제	위궤양 치료제	당뇨병 치료제	혈액 및 조혈기관	심혈관계	강심배당체	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	Cardiovascu lar system	Cardiac glycosides	Antiarrhyth mics, Class I and III	Antihyperte nsives	Diuretics	Beta blocking agents	Calcium channel blockers	Agents acting on the Renin- Angiotensin system	Lipid modifying agents
2 0 1 3	330.9	4.1	42.3	65.4	90.1	217.7	1.4	0.9	2.5	18.7	14.2	58.4	47.2	45.0
2 0 1 4	422.9	4.5	45.2	60.8	96.2	212.0	1.3	1.0	2.3	17.9	13.4	54.0	45.4	52.1
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	475.5	7.1	47.3	64.5	126.5	228.3	1.7	1.2	2.2	22.0	13.9	55.2	43.5	64.9
2 0 1 7	558.5	4.8	48.1	66.9	90.5	226.6	1.1	1.3	2.1	18.3	13.5	50.5	47.6	68.7

자료 : 보건복지부, 의약품 소비량 및 판매액 통계 생산(2013-2017)

주 : 인구(통계청, 장래인구추계)

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
항 목 명 Classification	총판매액 (조제로 포함)	소화기관 및 신진대사	제산제	위궤양 치료제	당뇨병 치료제	혈액 및 조혈기관	심혈관계	강심 배당체	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 gastroesophageal reflux diseases (GORD)	Drugs used in diabetes	Blood and blood forming organs	Cardiovascul ar system	Cardiac glycosides	Antiarrhyth mics, Class I and III	Antihyperte nsives	Diuretics	Beta blocking agents	Calcium channel blockers	Agents acting on the Renin- Angiotensin system	Lipid modifying agents
2 0 1 3	449,161	66,731	1,580	15,519	12,631	36,887	57,945	19	220	671	444	2,649	8,216	21,513	17,779
2 0 1 4	469,344	69,576	1,559	16,347	13,703	39,017	58,697	18	233	620	453	2,535	7,546	21,570	19,239
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

자료 : 보건복지부, 의약품 소비량 및 판매액 통계 생산(2013-2017)

주 : 1) 총판매액 : A+B+C+G+H+J+M+N+R+기타

2) 인구(통계청, 장래인구추계)

의약품 소비량 : 2013-2017

by ATC Classification : 2013-2017

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 항감염약	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	Antimicrobials for systemic use	Antibacterials for systemic use	Musculo-skel- etal system	Antiinflamma- tory and antirheumatic products non-steroids	Nervous system	Analgesics	Anxiolytics	Hypnotics and sedatives	Anti depressants	Respiratory system	Drugs for obstructive airway diseases
32.9	9.0	42.5	38.6	30.1	65.2	42.6	96.3	12.8	14.9	9.5	17.0	82.3	14.1
35.9	9.6	42.2	40.5	31.7	68.6	46.1	101.2	13.6	13.7	10.1	18.0	84.9	14.1
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
40.8	10.3	39.1	44.3	34.8	75.2	51.9	110.1	14.0	14.1	11.5	19.9	101.9	15.0
43.8	9.9	36.1	41.4	32.0	75.8	52.0	112.4	13.4	12.9	11.5	22.0	90.4	13.5

Source : MOHW, Pharmaceutical Consumption and Sales Statistics(2013-2017)
Population(NSO, KOSIS, Population projection for Korea)

의약품 판매액 : 2013-2017

by ATC Classification : 2013-2017

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 항감염약	전신성 항균물질	근골격계	항염제, 항류마티스약	신경계	진통제	불안제거 약	최면제 및 진정제	항우울제	호흡기계	기도폐색 질환약	기타 (조제로 포함)
Genito urinary system and sex hormones	Sex hormones and modulators of the genital system	Systemic hormonal preparations, excluding sex hormones and insulins	Antimicrobials for systemic use	Antibacterials for systemic use	Musculo- skeletal system	Antiinflamma- 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)
12,876	3,507	5,017	55,674	26,310	25,722	11,441	37,665	6,802	1,268	786	3,496	18,943	5,722	131,701
14,011	3,882	5,044	56,326	26,341	26,828	12,114	39,790	7,309	1,253	849	3,737	20,350	6,059	139,704
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

Source : MOHW, Pharmaceutical Consumption and Sales Statistics(2013-2017)
Population(Statistics Korea, KOSIS, Population projection for Korea)

표 4-2-1. 보건의료분야 R&D 사업 예산 현황 : 2009-2018

Table 4-2-1. Healthcare R&D Project Budget : 2009-2018

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 0 9	2,401	1,970	175	257	-	-
2 0 1 0	2,684	2,231	188	265	-	-
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

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적 : 2009-2018

Table 4-2-2. Healthcare R&D Project by Product Development and Export : 2009-2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 -

Table 4-2-2. Healthcare R&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 0 9	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	99	2	8	2
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	4	-	4
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-
2 0 1 0	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	126	4	15	4
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	1	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	3	-	1
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-
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	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

제품개발 및 수출실적 : 2009-2018

by Product Development and Export : 2009-2018

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
53	-	2	-	12	-	24	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	6	-	19	-	27	-
-	-	-	-	-	-	1	-
-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
78	-	5	-	20	-	19	-
-	-	-	-	-	-	1	-
-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
59	-	-	-	45	-	19	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	7	-
-	-	-	-	-	-	-	-
47	-	2	-	5	-	28	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	5	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 -

Table 4-2-2. Healthcare R&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 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	-	-	-	-
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	-	-	-

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

제품개발 및 수출실적 : 2009-2018(계속)

by Product Development and Export : 2009-2018(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
36	3	1	-	103	2	140	38
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	18	-
-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	53	3	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	18	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	48	-	5	1
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	15	-
5	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	5	-	8	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	15	-
-	-	-	-	-	-	-	-
36	-	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	19	-
1	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-3. 보건의료분야 R&D 사업

Table 4-2-3. Healthcare R&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 0 9	계 Total	529	166	361	126	168	40
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	417	154	304	118	113	36
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	7	-	7	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	105	12	50	8	55	4
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	-	-	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-
2 0 1 0	계 Total	528	104	411	71	117	33
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	439	87	368	60	71	27
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	5	2	5	1	-	1
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	84	15	38	10	46	5
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	-	-	-	-	-
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

- 특허 건수 : 2009-2018

by Number of Patent : 2009-2018

Unit : Case

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 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
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	-
2 0 1 6		계 Total	1,394	546	993	374	401
	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
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
	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

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-4. 보건의료분야 R&D 사업

Table 4-2-4. Healthcare R&D Project

단위 : 건

구 분 Classification		계 Total		국 내 Domestic			국 외 Overseas	
		SCI	비 SCI Non SCI	SCI	비 SCI Non SCI	SCI	SCI	비 SCI Non SCI
2 0 0 9	계 Total	2,016	506	192	466	1,824	40	
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,479	421	147	381	1,332	40	
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	61	7	-	7	61	-	
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	476	78	45	78	431	-	
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	-	-	-	-	-	
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-	
2 0 1 0	계 Total	1,765	722	151	392	1,614	330	
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,211	663	112	340	1,099	323	
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	61	2	2	2	59	-	
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	493	57	37	50	456	7	
	국립재활원 재활연구개발용역사업 [NRC Rehabilitation R&D Project]	-	-	-	-	-	-	
	첨단의료복합단지 연구개발사업 Medical Cluster R&D Project	-	-	-	-	-	-	
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	-	-	-	-	-	-	

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

- 논문게재 건수 : 2009-2018

by Number of Paper Published : 2009-2018

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 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	-
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	250
	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	67
	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	-

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

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 defence	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

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	2,093,534
임시 및 일용근로자	Temporary employees & Daily workers	175,608	153,580	146,768	145,506
자영업자	Self-employed	373,553	376,001	379,502	335,881
무급 가족종사자	Unpaid family workers	55,834	45,378	37,030	32,845
기타종사자	Other- workers	39,989	18,042	35,958	38,856
파견종사자	Send- workers	37,798	25,171	30,084	32,555
<종사자 규모> Scale of Establishments					
1 - 4인	persons	707,754	596,463	645,896	615,316
5 - 9인	persons	428,895	367,092	363,341	414,376
10인 - 19인	persons	287,891	332,664	305,258	321,404
20인 - 49인	persons	310,199	323,002	345,836	374,813
50인 이상	persons and over	643,199	814,459	884,212	953,268
<성 별> Gender					
남	Male	658,586	676,121	709,786	739,577
여	Female	1,719,352	1,757,559	1,834,757	1,939,600
<연 령> Age					
29세 이하	years and less	431,347	429,823	443,901	439,249
30~49세	years	1,233,244	1,220,408	1,279,134	1,333,401
50~64세	years	603,916	681,672	719,086	795,938
65세 이상	years and over	109,431	101,777	102,422	110,589

자료 : 보건복지부 사회서비스일자리과

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	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
전 체 Total	60,201	81,789	122,297	159,464	211,218	266,501	296,889	364,189	321,574	378,967
<진료유형별> By type of care										
입원 Inpatient care	3,915	7,987	11,945	14,809	20,137	23,855	24,489	26,276	27,678	27,879
외래 Outpatient care	56,286	73,802	110,352	144,655	191,081	242,646	272,400	337,913	293,896	351,088
<국가별> Country										
중국 China	4,725	12,789	19,222	32,503	56,075	79,481	99,059	127,648	99,837	118,310
미국 United States	13,976	21,338	27,529	30,582	32,750	35,491	40,986	48,788	44,440	45,213
일본 Japan	12,997	11,035	22,491	19,744	16,849	14,336	18,884	26,702	27,283	42,563
러시아 Russia	1,758	5,098	9,650	16,438	24,026	31,829	20,856	25,533	24,859	27,185
카자흐스탄 Kazakhstan	128	346	732	1,633	2,890	8,029	12,567	15,010	12,566	12,987
몽골 Mongolia	850	1,860	3,266	8,407	12,034	12,803	12,522	14,798	13,872	14,042
베트남 Vietnam	327	921	1,336	2,231	2,988	3,728	5,316	8,746	7,447	7,532
캐나다 Canada	984	1,714	2,051	2,756	2,770	2,943	3,206	4,123	3,966	4,098
우즈베키스탄 Uzbekistan	113	298	491	824	1,358	1,904	2,634	4,103	3,253	3,915
태국 Thai	133	290	417	721	899	1,211	2,286	3,933	6,137	8,998
필리핀 Philippines	356	957	1,178	1,787	1,848	2,024	2,410	3,686	3,116	2,545
아랍에미리트 Arab Emirates	17	54	158	342	1,151	2,633	2,946	3,562	3,384	3,034
그 외 기타 Others	23,837	25,089	33,776	41,496	55,580	70,089	73,217	77,557	71,414	88,545

자료 : 보건복지부 해외의료총괄과, 한국보건산업진흥원

- 외국인 환자 수 : 2009-2018

Korea - No. of Patients : 2009-2018

Unit : Person										
구 분 Classification	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
<의료기관 종별> Classification of medical institution										
상급종합병원 Superior general hospital	27,657	35,382	47,000	60,262	77,738	82,578	84,258	93,506	85,616	80,564
종합병원 General hospitals	11,537	16,787	26,495	33,933	52,996	74,830	92,192	105,395	83,020	94,624
병원 Hospitals	8,407	6,937	11,016	16,269	18,638	25,296	30,392	44,401	35,134	38,610
치과병원 Dental hospitals	467	1,285	2,219	3,382	3,513	5,388	5,162	5,898	6,917	4,736
치과의원 Dental clinics	716	1,432	1,299	1,778	2,543	3,133	3,155	3,605	3,232	4,729
한방병원 Oriental medicine hospitals	1,217	2,216	4,822	5,597	4,799	5,352	5,003	7,734	6,554	6,556
한의원 Oriental medicine clinics	926	1,952	5,067	3,995	4,592	5,892	5,012	5,372	5,806	7,114
의원 Clinics	9,274	15,798	24,379	34,166	46,366	63,953	71,666	98,182	95,274	141,993
기타(요양) Others	-	-	-	82	33	79	49	96	21	41
<의료기관 소재지별> By medical institution location										
서울 Seoul	36,896	50,490	77,858	99,422	133,428	154,816	165,689	216,657	202,248	245,463
부산 Busan	2,419	4,106	6,704	9,177	11,022	13,717	13,028	17,505	13,555	15,282
대구 Daegu	2,816	4,493	5,494	7,117	7,298	9,871	12,988	21,100	21,867	17,745
인천 Incheon	4,400	2,898	4,004	6,370	10,432	17,701	16,153	12,992	14,572	17,760
광주 Kwangju	274	989	1,118	1,648	1,900	1,850	2,744	3,531	2,105	4,739
대전 Daejeon	169	1,693	1,963	5,371	5,476	7,047	8,096	10,897	8,584	7,831
울산 Ulsan	43	614	782	925	1,086	1,116	1,087	1,264	1,175	2,301
경기 Gyeonggi	11,563	10,913	17,092	19,347	25,673	39,990	56,603	55,112	39,980	46,379
강원 Gangwon	279	567	1,349	1,498	2,925	2,523	1,699	2,401	1,110	1,723
충북 Chungbuk	95	303	386	491	813	2,333	2,714	4,048	3,674	2,903
충남 Chungnam	5	997	1,367	1,715	2,936	2,965	3,552	2,164	1,440	2,909
전북 Jeonbuk	695	1,909	2,104	2,194	2,228	2,590	3,935	3,889	2,402	3,580
전남 Jeonnam	76	336	263	725	739	378	602	311	135	432
경북 Gyeongbuk	126	407	517	1,066	1,561	3,403	2,267	4,252	2,597	1,633
경남 Gyeongnam	122	354	556	646	749	965	1,180	1,400	1,183	781
제주 Jeju	223	720	740	1,752	2,952	5,236	4,552	6,666	4,947	7,506

Source : MOHW, Korea Health Industry Development Institute



2019 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE
STATISTICAL YEAR BOOK 2019

V

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 : 2014-2018

Table 5-1-1. Public Social Welfare Specialists by City/Province : 2014-2018

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	16,269	4,441	11,828
2 0 1 5	17,717	17,371	4,863	12,508
2 0 1 6	20,307.5 ¹⁾	19,263	5,574.5	13,688.5
2 0 1 7	22,711.5 ¹⁾	20,989.5	6,075.5	14,914
2 0 1 8	24,496	23,125	6,634.5	16,490.5
서 울 Seoul	4,467	4,313	1,180	3,133
부 산 Busan	1,638.5	1,631.5	430.5	1,201
대 구 Daegu	1,122	1,129	350	779
인 천 Incheon	1,112	1,053	281	772
광 주 Gwangju	715	714	189	525
대 전 Daejeon	618	584	177	407
울 산 Ulsan	350	346.5	94	252.5
세 종 Sejong	116	100	31	69
경 기 Gyeonggi	4,263	3,917.5	1,085.5	2,832
강 원 Gangwon	1,055	1,008	336	672
충 북 Chungbuk	789	757	240	517
충 남 Chungnam	1,380	1,163.5	343	820.5
전 북 Jeonbuk	1,277	1,262	345	917
전 남 Jeonnam	1,816	1,621	476	1,145
경 북 Gyeongbuk	1,767	1,671	580	1,091
경 남 Gyeongnam	1,679	1,583	416	1,167
제 주 Jeju	331	271	80.5	190.5

자료 : 보건복지부 지역복지과

Source : MOHW, Division of Community Welfare

주 : 1) 소수점 0.5명은 시간제공무원

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
서 울 Seoul	224,247	59,075	165,172	51,066	12,430	38,636
부 산 Busan	65,740	16,071	49,669	10,040	2,572	7,468
대 구 Daegu	59,206	15,359	43,847	7,518	2,088	5,430
인 천 Incheon	37,513	9,376	28,137	5,351	1,269	4,082
광 주 Gwangju	59,147	15,102	44,045	5,940	1,319	4,621
대 전 Daejeon	42,755	12,209	30,546	5,809	1,635	4,174
울 산 Ulsan	14,082	2,951	11,131	1,426	292	1,134
세 종 Sejong	1,078	294	784	66	18	48
경 기 Gyeonggi	154,264	38,682	115,582	18,355	4,849	13,506
강 원 Gangwon	32,134	9,563	22,571	3,678	1,036	2,642
충 북 Chungbuk	39,900	10,051	29,849	5,046	1,279	3,767
충 남 Chungnam	36,900	9,212	27,688	5,047	1,192	3,855
전 북 Jeonbuk	53,292	14,536	38,756	7,065	1,874	5,191
전 남 Jeonnam	57,572	15,088	42,484	4,626	1,078	3,548
경 북 Gyeongbuk	75,963	20,335	55,628	7,941	2,215	5,726
경 남 Gyeongnam	52,001	12,996	39,005	5,879	1,167	4,712
제 주 Jeju	13,853	4,124	9,729	1,266	331	935

자료 : 보건복지부 복지정책과

교부자 수 - 시도별 : 2006-2018

Specialists by City/Province : 2006-2018

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
161,279	43,360	117,919	11,902	3,285	8,617
55,257	13,299	41,958	443	200	243
51,481	13,217	38,264	207	54	153
32,123	8,101	24,022	39	6	33
53,066	13,747	39,319	141	36	105
36,848	10,535	26,313	98	39	59
12,634	2,651	9,983	22	8	14
1,012	276	736	0	0	0
135,762	33,789	101,973	147	44	103
28,411	8,511	19,900	45	16	29
34,757	8,739	26,018	97	33	64
31,747	7,977	23,770	106	43	63
46,099	12,623	33,476	128	39	89
52,909	13,994	38,915	37	16	21
67,955	18,100	49,855	67	20	47
46,049	11,793	34,256	73	36	37
12,575	3,790	8,785	12	3	9

Source : MOHW, Division of Welfare Policy

표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황 - 시도별 : 2006-2018

Table 5-1-3. Social Welfare Volunteers by City/Province : 2006-2018

단위 : 개소, 명, 개

Unit : Establishment, Person, Each

구 분 Classification	관리센터 (개소) Management Center	관리요원 (명) Management Member	등록자원봉사자 ¹⁾ (명) Registered Volunteer Worker	활동자원봉사자 ¹⁾²⁾ (명) Vounteet Worker	봉사단체 수 (개) Service Organization Number
2 0 0 6	2,938	7,019	1,287,235	519,080	11,675
2 0 0 7	4,063	9,702	1,880,401	753,634	15,881
2 0 0 8	5,120	12,551	2,521,168	915,122	16,786
2 0 0 9	6,185	15,263	3,233,713	1,081,041	17,993
2 0 1 0	7,391	19,211	4,066,920	1,353,476	22,183
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
서 울 Seoul	2,025	3,342	1,985,516	371,581	2,191
부 산 Busan	814	1,485	457,953	67,077	963
대 구 Daegu	592	1,139	343,325	52,623	759
인 천 Incheon	723	1,195	351,328	52,820	854
광 주 Gwangju	944	1,619	437,228	58,267	583
대 전 Daejeon	725	1,229	338,718	46,282	508
울 산 Ulsan	362	748	252,603	44,852	1,277
세 종 Sejong	52	74	28,459	3,821	63
경 기 Gyeonggi	2,077	3,478	1,252,871	167,196	2,227
강 원 Gangwon	605	885	273,122	34,828	336
충 북 Chungbuk	530	912	216,864	26,197	282
충 남 Chungnam	857	1,399	395,466	63,571	570
전 북 Jeonbuk	606	941	293,196	35,812	683
전 남 Jeonnam	1,022	1,506	443,282	68,711	646
경 북 Gyeongbuk	947	1,613	424,994	62,781	1,430
경 남 Gyeongnam	841	1,376	527,419	89,574	1,726
제 주 Jeju	329	594	146,294	26,595	1,198

자료 : 보건복지부 사회서비스일자리과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

주 : 1) 총 등록자원봉사자에 한해자원봉사자 285,038명 포함, 활동자원봉사자에 한해자원봉사자 130,320명 포함

2) 활동자원봉사자 : 자원봉사자 등록후 연간 1회 이상 봉사활동에 참여한 봉사자

표 5-1-4. 자원봉사활동¹⁾(복수응답) : 2017-2019Table 5-1-4. Voluntary Service¹⁾(Multiple Response) : 2017-2019

단위 : %

Unit : %

구 분 Classification	자원봉사						
	활동참여율 Participation rate	아동, 청소년, 노인, 장애인, 재소자 관련 Children, teenagers, elderly, handicapped, prisoners	환경보전, 범죄예방 Environment protection, crime prevention	자 녀 교육관련 Child education	국 가, 지역행사 National & regional event	재 해 지역돕기 Aid for a disaster area	기 타 Others service for general public
2 0 1 7	17.8	3.6	3.1	2.5	4.8	5.1	3.2
2 0 1 9	16.1	3.3	2.7	1.8	4.2	4.4	2.9
<성 별> Gender							
남 자 Male	15.1	3.4	2.8	2.2	4.3	4.5	3.0
여 자 Female	17.0	3.2	2.6	1.7	4.2	4.4	2.8
<연 령> Age							
13 ~ 19세 years	76.1	3.1	2.6	-	4.3	4.1	2.8
20 ~ 29세 years	9.9	3.6	3.1	1.8	5.1	4.8	3.0
30 ~ 39세 years	9.8	3.7	3.2	1.6	4.7	5.6	3.3
40 ~ 49세 years	15.4	3.3	2.8	1.7	3.8	4.2	3.1
50 ~ 59세 years	12.6	3.4	2.7	2.2	4.0	4.4	3.3
60세이상 years and over	8.1	3.2	2.7	3.3	4.1	3.9	2.9
65세이상 years and over	6.5	3.1	2.7	2.7	4.1	4.0	2.8
<교육 정도> Educational attainment							
초졸이하 Elementary school graduate & under	20.6	3.0	2.6	3.3	4.2	3.4	2.8
중졸 Middle school graduate	31.5	3.2	2.6	4.1	4.1	4.4	2.8
고졸 High school graduate	11.1	3.4	2.8	1.9	4.7	4.6	3.2
대졸이상 College or university graduate & over	14.6	3.4	2.9	1.7	4.0	4.5	3.1

자료 : 통계청, 「사회조사보고서」

주 : 1) 지난 1년간임

Source : Statistics Korea, *Report on the Social Survey*

Note : 1) For the last 12 months

표 5-1-5. 현금기부¹⁾Table 5-1-5. Cash Donations(Contributions)¹⁾

단위 : %, 회

구 분 Classification	후원활동 참여율 Participation rate	대상자에게 직접 To person or organiza- tion 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
2 0 1 9	24.0	17.0	7.0	5.9	5.6
<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	연간후원 횟수	종교단체	연간후원 횟수	직장(기업)	연간후원 횟수	기 타	연간후원 횟수
Fundraising organization	The number of times of donation per year	Religious organization	The number of times of donation per year	In the work place	The number of times of donation per year	Others	The number of times of donation per year
61.0	8.1	20.9	7.0	11.3	7.3	2.4	4.7
56.0	8.0	28.5	7.6	13.6	6.9	0.8	4.5
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. 물품기부¹⁾Table 5-1-6. Goods Donations(Contributions)¹⁾

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
2 0 1 9	4.4	21.9	15.1	22.7
<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
57.7	4.6	2.9	0.1
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	58,974	5,911	961	4,950
노 인 ¹⁾ The Aged	9,765	870	77	793
아 동 Children	5,155	163	36	127
장애인 Disabled person	3,587	623	22	601
정신보건 Mental health	427	2	0	2
노숙인 Homeless people	150	37	0	37
결핵 및 한센 Tuberculosis and Hansen	7	1	0	1
지역자활센터 Regional self-support center	249	249	0	249
사회복지관 Social welfare service center	463	364	31	333
어린이집 Day care center	39,171	3,602	795	2,807

자료 : 보건복지부 사회서비스자원과

주 : 1) 경로당, 노인교실 제외

주체 - 시설 종류별 : 2018

Facilities by Facility Type : 2018

Unit : Establishment

민간 설치/운영 시설 Private facilities				
소계 Subtotal	사회복지법인 Social welfare Corporation	기타 법인 Others corporation	단체(법인外) Group	개인 Individual
53,063	6,119	5,059	517	41,368
8,895	2,174	1,365	33	5,323
4,992	652	723	293	3,324
2,964	1,578	967	21	398
425	192	101	0	132
113	52	33	6	22
6	4	2	0	0
0	0	0	0	0
99	90	9	0	0
35,569	1,377	1,859	164	32,169

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

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 ¹⁾ The Aged	아동 Children	장애인 Disabled person	정신보건 Mental health
계 Total	568,912	164,318	18,977	36,354	3,326
서울 Seoul	89,259	20,202	2,927	6,718	515
부산 Busan	27,096	5,689	1,137	1,726	173
대구 Daegu	23,464	6,624	864	1,441	169
인천 Incheon	31,276	10,412	869	1,530	85
광주 Gwangju	19,038	5,693	1,094	1,174	156
대전 Daejeon	18,320	4,974	633	1,613	215
울산 Ulsan	11,012	1,957	252	806	31
경기 Gyeonggi	151,121	45,483	3,302	7,086	470
강원 Gangwon	21,004	9,058	722	1,705	13
충북 Chungbuk	20,853	6,924	927	1,734	206
충남 Chungnam	27,656	8,339	1,016	1,795	341
전북 Jeonbuk	23,291	7,834	1,150	1,812	270
전남 Jeonnam	24,463	9,466	1,499	1,428	164
경북 Gyeongbuk	31,237	9,971	1,057	2,570	251
경남 Gyeongnam	35,821	8,672	1,086	2,106	168
제주 Jeju	10,038	2,599	376	931	59
세종 Sejong	3,963	421	66	179	40

자료 : 보건복지부 사회복지서비스자원과

주 : 1) 경로당, 노인교실 제외

- 시설 종류별, 시도별 : 2018

by Facility Type and by City/Province : 2018

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
1,762	97	2,037	8,621	333,420
593	9	281	2,678	55,336
118	0	169	995	17,089
149	12	73	597	13,535
61	0	124	312	17,883
27	0	77	207	10,610
67	0	47	226	10,545
5	0	41	94	7,826
231	13	315	1,641	92,580
62	0	116	253	9,075
88	0	72	186	10,716
4	0	89	244	15,828
51	0	136	296	11,742
115	17	161	166	11,447
53	30	135	218	16,952
73	16	153	347	23,200
49	0	39	126	5,859
16	0	9	35	3,197

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

표 5-1-9. 사회복지생활시설 수, 생활인원 및 종사자 수 - 시설 종류별 : 2010-2018

Table 5-1-9. Social Welfare Institutions, Inmates and Workers by Institution Type : 2010-2018

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 0	4,983	165,672	61,898	103,774	77,640
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 ¹⁾	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
장 애 인 복 지 The disabled	1,527	30,152	18,397	11,755	17,970
아 동 복 지 Children	851	15,148	8,488	6,660	8,096
노 인 복 지 ²⁾ The aged	5,642	167,145	37,417	129,728	108,937
노 숙 인 Homeless people	115	8,906	6,269	2,637	1,484
정 신 요 양 시 설 Sanatorium for treatment of psychopath	59	9,518	5,344	4,174	2,004
결 핵 및 한 센 T.B. and leprosarium	7	317	138	179	97

자료 : 보건복지부 사회서비스자원과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

주 : 1) 2016년까지 아동복지시설은 공동생활가정(그룹홈)을 제외한 생활시설수임

2) 노인복지시설은 노인복지주택이 제외된 생활시설수임

표 5-1-10. 사회복지관 수 - 유형별, 시도별 : 2007-2018

Table 5-1-10. Social Welfare Service Centers by Type of Corporation and City/Province : 2007-2018

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 7	408	298	61	26	23
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
서울 Seoul	98	75	13	10	-
부산 Busan	53	40	7	5	1
대구 Daegu	27	25	2	-	-
인천 Incheon	19	13	3	-	3
광주 Gwangju	18	14	2	-	2
대전 Daejeon	21	18	2	1	-
울산 Ulsan	8	5	-	-	3
세종 Sejong	2	1	1	-	-
경기 Gyeonggi	80	52	18	9	1
강원 Gangwon	19	15	1	-	3
충북 Chungbuk	13	9	3	-	1
충남 Chungnam	19	11	4	-	4
전북 Jeonbuk	17	15	2	-	-
전남 Jeonnam	15	4	9	1	1
경북 Gyeongbuk	14	11	3	-	-
경남 Gyeongnam	30	8	9	1	12
제주 Jeju	10	9	1	-	-

자료 : 보건복지부 사회복지서비스자원과

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 7	2,104,889	1,284,089	820,800	1,114,094	692,491	421,603	216,881
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
서 울 Seoul	392,920	227,910	165,010	180,610	101,809	78,801	41,900
부 산 Busan	173,820	102,889	70,931	81,254	48,394	32,860	18,134
대 구 Daegu	123,070	71,928	51,142	53,691	32,274	21,417	12,067
인 천 Incheon	141,771	84,905	56,866	70,119	43,293	26,826	13,756
광 주 Gwangju	69,884	39,368	30,516	31,130	17,324	13,806	7,356
대 전 Daejeon	72,927	42,491	30,436	33,776	19,988	13,788	7,080
울 산 Ulsan	50,640	30,616	20,024	24,038	14,990	9,048	4,918
세 종 Sejong	11,404	6,749	4,655	5,592	3,348	2,244	1,124
경 기 Gyeonggi	547,386	325,883	221,503	268,731	161,567	107,164	52,988
강 원 Gangwon	100,693	58,338	42,355	51,023	29,798	21,225	9,415
충 북 Chungbuk	97,086	55,616	41,470	46,523	26,784	19,739	8,993
충 남 Chungnam	131,910	75,727	56,183	63,977	36,991	26,986	12,052
전 북 Jeonbuk	131,746	71,685	60,061	66,299	34,864	31,435	11,583
전 남 Jeonnam	142,213	75,756	66,457	71,918	36,287	35,631	14,078
경 북 Gyeongbuk	176,550	99,253	77,297	82,032	46,340	35,692	16,234
경 남 Gyeongnam	186,016	107,487	78,529	93,145	54,612	38,533	17,054
제 주 Jeju	35,840	19,697	16,143	14,674	8,125	6,549	4,225

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애종별, 시도별 : 2007-2018

- by Type of Disability and City/Province : 2007-2018

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
133,766	83,115	203,324	115,368	87,956	14,882	10,910	3,972	142,589	86,525	56,064
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
25,320	16,580	50,306	27,769	22,537	3,233	2,346	887	26,231	16,119	10,112
10,863	7,271	20,492	11,310	9,182	1,422	1,033	389	11,528	7,032	4,496
7,155	4,912	19,390	9,859	9,531	1,046	766	280	9,829	5,951	3,878
8,317	5,439	18,957	10,231	8,726	1,319	981	338	10,104	6,122	3,982
4,347	3,009	9,704	5,139	4,565	564	410	154	6,703	3,897	2,806
4,236	2,844	9,507	5,082	4,425	571	409	162	6,305	3,704	2,601
2,892	2,026	7,314	4,232	3,082	393	267	126	4,150	2,504	1,646
686	438	1,475	764	711	84	66	18	985	617	368
32,491	20,497	64,102	35,166	28,936	4,517	3,298	1,219	42,933	26,345	16,588
5,376	4,039	13,481	7,291	6,190	737	525	212	8,213	4,797	3,416
5,329	3,664	12,951	6,779	6,172	662	470	192	10,205	6,049	4,156
7,150	4,902	20,217	10,641	9,576	1,011	712	299	11,661	6,900	4,761
6,697	4,886	17,200	9,013	8,187	1,190	845	345	12,140	7,088	5,052
7,841	6,237	19,669	10,114	9,555	1,004	658	346	11,847	7,130	4,717
9,178	7,056	28,987	14,400	14,587	1,202	844	358	15,827	9,631	6,196
10,096	6,958	22,970	11,725	11,245	1,395	995	400	15,037	9,025	6,012
2,341	1,884	5,860	2,725	3,135	394	284	110	3,219	1,835	1,384

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

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 7	214,751	125,555	89,196	11,874	9,885	1,989
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
서 울 Seoul	41,801	24,816	16,985	5,798	4,931	867
부 산 Busan	20,108	11,805	8,303	1,771	1,483	288
대 구 Daegu	12,999	7,637	5,362	1,156	973	183
인 천 Incheon	13,224	7,667	5,557	1,415	1,188	227
광 주 Gwangju	6,846	3,820	3,026	773	635	138
대 전 Daejeon	7,532	4,180	3,352	984	830	154
울 산 Ulsan	4,908	2,797	2,111	563	474	89
세 종 Sejong	994	565	429	144	121	23
경 기 Gyeonggi	54,606	31,458	23,148	7,037	6,044	993
강 원 Gangwon	9,277	5,427	3,850	664	545	119
충 북 Chungbuk	8,738	4,900	3,838	694	594	100
충 남 Chungnam	10,993	6,174	4,819	898	756	142
전 북 Jeonbuk	12,118	6,548	5,570	721	599	122
전 남 Jeonnam	11,586	6,300	5,286	729	630	99
경 북 Gyeongbuk	15,989	9,079	6,910	1,126	957	169
경 남 Gyeongnam	17,824	9,887	7,937	1,709	1,417	292
제 주 Jeju	3,540	1,945	1,595	521	452	69

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애종별, 시도별 : 2007-2018(계속)

- by Type of Disability and City/Province : 2007-2018(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
81,961	44,662	37,299	47,509	26,798	20,711	14,352	8,912	5,440
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
16,365	8,452	7,913	16,625	9,761	6,864	1,076	690	386
8,136	4,237	3,899	6,936	4,013	2,923	478	313	165
6,080	3,145	2,935	4,406	2,608	1,798	237	145	92
4,707	2,255	2,452	5,297	3,025	2,272	237	149	88
3,053	1,480	1,573	2,253	1,337	916	138	94	44
3,139	1,569	1,570	2,569	1,524	1,045	132	84	48
1,405	691	714	1,808	1,016	792	178	108	70
425	224	201	342	206	136	20	16	4
19,016	9,254	9,762	21,070	12,148	8,922	1,302	834	468
3,108	1,611	1,497	2,692	1,548	1,144	131	83	48
3,706	1,928	1,778	2,776	1,577	1,199	150	98	52
5,325	2,777	2,548	3,350	2,022	1,328	210	114	96
5,471	2,847	2,624	2,934	1,857	1,077	161	103	58
5,728	3,161	2,567	3,237	1,984	1,253	188	118	70
7,370	3,959	3,411	4,578	2,729	1,849	330	212	118
7,825	4,170	3,655	5,719	3,370	2,349	259	156	103
1,281	661	620	1,300	795	505	77	52	25

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

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 7	14,289	11,211	3,078	6,329	4,841	1,488
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
서 울 Seoul	2,130	1,571	559	2,417	1,685	732
부 산 Busan	992	746	246	752	535	217
대 구 Daegu	442	339	103	627	444	183
인 천 Incheon	651	467	184	624	418	206
광 주 Gwangju	307	223	84	354	254	100
대 전 Daejeon	296	222	74	304	215	89
울 산 Ulsan	259	193	66	318	228	90
세 종 Sejong	49	33	16	59	37	22
경 기 Gyeonggi	2,506	1,802	704	3,153	2,239	914
강 원 Gangwon	560	456	104	413	285	128
충 북 Chungbuk	364	269	95	401	296	105
충 남 Chungnam	577	461	116	467	330	137
전 북 Jeonbuk	361	277	84	423	310	113
전 남 Jeonnam	577	453	124	519	404	115
경 북 Gyeongbuk	664	520	144	808	596	212
경 남 Gyeongnam	774	549	225	710	522	188
제 주 Jeju	252	181	71	175	127	48

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애종별, 시도별 : 2007-2018(계속)

- by Type of Disability and City/Province : 2007-2018(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
11,184	6,986	4,198	2,149	1,267	882	8,721	4,912	3,809
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
2,799	1,747	1,052	387	215	172	1,242	679	563
1,049	675	374	235	142	93	533	308	225
640	377	263	141	81	60	319	174	145
825	498	327	141	80	61	395	214	181
367	229	138	61	36	25	275	143	132
393	252	141	77	52	25	262	144	118
213	125	88	72	49	23	103	50	53
70	44	26	14	8	6	27	14	13
3,389	2,124	1,265	626	367	259	1,410	746	664
639	402	237	98	56	42	242	138	104
591	367	224	86	52	34	246	124	122
772	469	303	123	72	51	277	158	119
601	375	226	115	46	69	429	216	213
655	398	257	86	50	36	392	228	164
854	493	361	193	109	84	356	206	150
991	613	378	208	128	80	396	222	174
179	103	76	26	18	8	117	53	64

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	총 계 Total			지체장애 Physical Disability			시각 Visual
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both
장애등급별 Disability grade	2,585,876	1,496,298	1,089,578	1,238,532	716,788	521,744	252,957
1급	198,281	116,462	81,819	33,240	22,444	10,796	31,697
2급	342,160	200,070	142,090	62,211	40,523	21,688	6,410
3급	443,328	268,537	174,791	149,707	98,406	51,301	11,244
4급	385,205	199,286	185,919	233,449	112,865	120,584	13,229
5급	567,295	300,200	267,095	357,929	184,694	173,235	20,679
6급	649,607	411,743	237,864	401,996	257,856	144,140	169,698
5세 연령별 Five-year age group	2,585,876	1,496,298	1,089,578	1,238,532	716,788	521,744	252,957
0-4세	5,875	3,556	2,319	260	152	108	204
5-9세	23,334	15,838	7,496	596	343	253	536
10-14세	24,253	15,982	8,271	1,075	649	426	826
15-19세	36,606	23,536	13,070	2,604	1,502	1,102	1,592
20-24세	47,363	30,791	16,572	5,138	3,178	1,960	2,623
25-29세	47,433	31,411	16,022	8,372	5,739	2,633	3,653
30-34세	51,742	34,684	17,058	14,808	11,216	3,592	5,008
35-39세	84,139	57,827	26,312	33,512	26,549	6,963	9,288
40-44세	107,672	75,966	31,706	50,173	40,376	9,797	11,774
45-49세	158,636	110,841	47,795	78,711	61,820	16,891	16,427
50-54세	208,012	143,813	64,199	112,586	85,228	27,358	19,701
55-59세	284,759	191,051	93,708	160,798	114,392	46,406	26,512
60-64세	299,570	189,330	110,240	169,749	109,426	60,323	28,075
65세+	1,206,482	571,672	634,810	600,150	256,218	343,932	126,738

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애등급별, 5세 연령별 : 2018

- Disability Grade and 5-Year Age Group : 2018

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
150,315	102,642	342,582	182,240	160,342	20,744	14,909	5,835	206,917	124,746	82,171
16,341	15,356	6,982	3,810	3,172	98	61	37	50,503	29,953	20,550
3,025	3,385	44,821	23,121	21,700	2,174	1,466	708	72,445	42,352	30,093
5,640	5,604	43,856	24,292	19,564	8,402	6,186	2,216	83,969	52,441	31,528
6,577	6,652	79,934	43,676	36,258	10,068	7,194	2,874	-	-	-
11,194	9,485	118,782	61,036	57,746	2	2	-	-	-	-
107,538	62,160	48,207	26,305	21,902	-	-	-	-	-	-
150,315	102,642	342,582	182,240	160,342	20,744	14,909	5,835	206,917	124,746	82,171
111	93	761	404	357	604	427	177	965	607	358
307	229	1,144	631	513	2,084	1,479	605	9,675	6,422	3,253
467	359	1,203	654	549	413	276	137	13,144	8,490	4,654
984	608	1,734	941	793	367	244	123	20,474	12,716	7,758
1,767	856	2,363	1,315	1,048	220	161	59	26,247	16,491	9,756
2,521	1,132	2,563	1,389	1,174	267	194	73	22,652	14,616	8,036
3,569	1,439	2,719	1,500	1,219	392	295	97	18,173	11,302	6,871
6,714	2,574	4,283	2,448	1,835	762	546	216	18,893	11,117	7,776
8,461	3,313	5,433	3,158	2,275	918	656	262	16,001	9,208	6,793
11,550	4,877	8,159	4,583	3,576	1,415	1,042	373	16,123	8,999	7,124
13,682	6,019	12,485	7,163	5,322	1,666	1,187	479	13,847	7,667	6,180
17,763	8,749	21,131	12,141	8,990	2,081	1,516	565	12,307	6,963	5,344
18,158	9,917	26,472	15,522	10,950	2,351	1,692	659	8,761	4,928	3,833
64,261	62,477	252,132	130,391	121,741	7,204	5,194	2,010	9,655	5,220	4,435

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

표 5-2-2. 등록장애인 수

Table 5-2-2. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구분 Classification	뇌병변장애 Disability of Brain Lesion			자폐성장애 Autistic Disorder		
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
장애등급별 Disability grade	253,083	145,005	108,078	26,703	22,629	4,074
1급	55,644	29,213	26,431	10,472	8,634	1,838
2급	48,292	25,578	22,714	12,158	10,261	1,897
3급	55,847	31,802	24,045	4,073	3,734	339
4급	32,490	19,022	13,468	-	-	-
5급	31,105	19,346	11,759	-	-	-
6급	29,705	20,044	9,661	-	-	-
5세 연령별 Five-year age group	253,083	145,005	108,078	26,703	22,629	4,074
0-4세	2,403	1,367	1,036	538	421	117
5-9세	3,250	1,811	1,439	5,753	4,690	1,063
10-14세	2,863	1,619	1,244	4,330	3,624	706
15-19세	3,865	2,235	1,630	5,149	4,416	733
20-24세	3,686	2,227	1,459	5,362	4,652	710
25-29세	3,100	1,947	1,153	3,379	2,950	429
30-34세	3,592	2,377	1,215	1,490	1,295	195
35-39세	5,636	3,682	1,954	447	377	70
40-44세	6,608	4,482	2,126	152	126	26
45-49세	9,913	6,815	3,098	66	51	15
50-54세	14,472	9,942	4,530	18	14	4
55-59세	23,617	16,218	7,399	11	8	3
60-64세	29,813	19,872	9,941	7	4	3
65세+	140,265	70,411	69,854	1	1	-

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애등급별, 5세 연령별 : 2018(계속)

- Disability Grade and 5-Year Age Group : 2018(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
102,140	52,421	49,719	87,892	51,520	36,372	5,304	3,369	1,935
2,098	1,090	1,008	5,325	3,378	1,947	120	74	46
27,815	14,760	13,055	60,550	35,246	25,304	637	388	249
72,227	36,571	35,656	53	39	14	3,637	2,274	1,363
-	-	-	794	540	254	56	37	19
-	-	-	21,170	12,317	8,853	854	596	258
-	-	-	-	-	-	-	-	-
102,140	52,421	49,719	87,892	51,520	36,372	5,304	3,369	1,935
0	0	0	16	10	6	22	15	7
0	0	0	27	19	8	75	42	33
3	2	1	64	36	28	95	50	45
83	44	39	156	103	53	214	146	68
671	406	265	430	249	181	206	123	83
1,949	1,146	803	838	500	338	150	84	66
3,231	1,811	1,420	1,468	820	648	141	80	61
6,434	3,549	2,885	3,328	1,946	1,382	180	109	71
9,739	5,383	4,356	4,913	2,957	1,956	149	95	54
16,874	9,339	7,535	7,839	4,728	3,111	215	125	90
18,501	9,842	8,659	10,131	6,121	4,010	325	194	131
18,091	9,158	8,933	13,028	7,997	5,031	449	308	141
13,274	6,198	7,076	13,037	8,018	5,019	595	424	171
13,290	5,543	7,747	32,617	18,016	14,601	2,488	1,574	914

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	호흡기장애 Respiratory Dysfunction			간장애 Hepatic Dysfunction		
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
장애등급별 Disability grade	11,761	8,762	2,999	12,524	8,925	3,599
1급	1,657	1,177	480	207	155	52
2급	3,443	2,635	808	249	176	73
3급	6,446	4,820	1,626	469	348	121
4급	9	8	1	389	325	64
5급	206	122	84	11,210	7,921	3,289
6급	-	-	-	-	-	-
5세 연령별 Five-year age group	11,761	8,762	2,999	12,524	8,925	3,599
0-4세	6	2	4	64	28	36
5-9세	8	7	1	116	46	70
10-14세	13	9	4	134	57	77
15-19세	22	17	5	167	78	89
20-24세	35	18	17	119	51	68
25-29세	39	26	13	88	45	43
30-34세	53	26	27	123	68	55
35-39세	112	70	42	245	123	122
40-44세	194	106	88	401	263	138
45-49세	364	213	151	859	615	244
50-54세	594	350	244	1,610	1,239	371
55-59세	1,244	823	421	2,729	2,124	605
60-64세	1,857	1,303	554	2,715	2,047	668
65세+	7,220	5,792	1,428	3,154	2,141	1,013

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애등급별, 5세 연령별 : 2018(계속)

- Disability Grade and 5-Year Age Group : 2018(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
15,027	9,291	5,736	2,689	1,561	1,128	7,021	3,817	3,204
8	7	1	98	54	44	132	71	61
125	75	50	421	235	186	409	229	180
1,232	770	462	899	533	366	1,267	681	586
9,526	6,130	3,396	1,165	675	490	4,096	2,237	1,859
4,136	2,309	1,827	105	64	41	1,117	599	518
-	-	-	1	-	1	-	-	-
15,027	9,291	5,736	2,689	1,561	1,128	7,021	3,817	3,204
11	4	7	2	0	2	19	8	11
21	11	10	3	1	2	46	29	17
25	15	10	16	7	9	49	27	22
35	24	11	46	25	21	98	61	37
29	16	13	49	23	26	185	114	71
53	38	15	74	51	23	256	165	91
81	46	35	136	86	50	327	193	134
156	100	56	206	133	73	657	364	293
209	117	92	247	159	88	761	419	342
385	248	137	316	198	118	970	515	455
694	432	262	310	184	126	1,072	568	504
1,300	849	451	369	220	149	1,092	571	521
1,746	1,140	606	307	168	139	811	430	381
10,282	6,251	4,031	608	306	302	678	353	325

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	5.1	1.5	2.5	5.1	3.7	28.8	31.1
출산시 Atbirth	1.4	0.2	5.4	0.1	0.7	2.2	6.6
후천적(질환) Acquired	56.0	48.3	81.9	52.6	79.7	48.8	5.0
후천적(사고) Acquired	32.1	49.5	9.5	39.5	13.1	7.8	8.4
미상 Unknown	5.4	0.5	0.6	2.7	2.8	12.4	48.9

자료 : 보건복지부 장애인정책과, 「장애인실태조사」

- 장애종별 : 2017

- by Type of Disability : 2017

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
38.6	0.9	1.3	17.5	-	3.0	27.6	1.4	4.5
10.8	-	-	-	-	-	-	-	2.2
3.7	83.8	97.4	71.9	94.9	97.0	10.5	97.6	47.8
-	12.3	1.3	-	5.1	-	48.5	1.1	24.1
46.9	3.1	-	10.6	-	-	13.4	-	21.4

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	뇌병변장애 Disability of Brain Lesion	시각장애 Visual Disability	청각장애 Hearing Disability	언어장애 Speech Disability	지적장애 Mental retardation
전국 Total	2,580,341	1,261,555	286,600	262,381	282,255	20,700	197,182
남자 Male	1,477,195	706,208	171,608	154,104	159,626	14,982	111,894
여자 Female	1,103,146	555,347	114,992	108,277	122,629	5,718	85,288
0-9세 years	29,569	1,915	4,757	1,716	106	3,914	10,305
10-19세 years	70,794	4,850	11,308	3,180	5,177	1,423	36,632
20-29세 years	103,405	10,132	4,317	6,753	6,745	919	61,567
30-39세 years	123,543	41,013	13,307	13,045	6,763	1,481	27,287
40-49세 years	268,658	119,544	23,050	26,261	12,642	2,267	30,058
50-64세 years	781,074	448,210	85,731	75,038	44,302	5,391	24,425
65세 + years	1,203,296	635,891	144,130	136,388	206,519	5,305	6,907

자료 : 보건복지부 장애인정책과, 「장애인실태조사」

주 : 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

- 성별, 연령별 : 2017

- by Sex and Age : 2017

Unit : Person

자폐성 장애 Autistic Disorder	정신 장애 Mental Disorder	신장장애 Kidney Dysfunction	심장장애 Cardiac Dysfunction	호흡기 장애 Respiratory Dysfunction	간장애 Hepatic Dysfunction	안면장애 Facial Disfigurement	장루요루장애 Intestinal Fistular/ Urinary Fistular	뇌전증 장애 Epilepsy
22,972	103,628	83,583	6,174	14,033	11,042	3,173	15,542	9,521
19,654	52,250	49,072	2,589	11,056	7,940	1,496	10,620	4,096
3,318	51,378	34,511	3,585	2,977	3,102	1,677	4,922	5,425
6,672	-	-	-	-	-	-	184	-
6,860	188	-	463	-	113	-	-	600
7,457	2,851	484	260		278	184	210	1,248
1,983	14,249	2,455	42	-	210	206	243	1,259
-	31,418	16,444	-	466	2,233	623	1,624	2,028
-	39,800	34,338	1,931	6,820	5,881	1,424	3,785	3,998
-	15,122	29,863	3,479	6,746	2,326	736	9,496	388

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities,
National survey of the Disabled Persons

표 5-2-5. 독거장애인 서비스 지원 현황 - 시도별 : 2017-2018

Table 5-2-5. One Disabled Person Household Service by City/Province : 2017-2018

단위 : 명

Unit : Person

구 분 Classification	활동지원서비스 Activity support	응급안전서비스 ¹⁾ Emergency safety
2 0 1 7	12,871	9,228
2 0 1 8	14,785	9,752
서울Seoul	2,964	1,564
부산Busan	1,388	1,107
대구Daegu	766	853
인천Incheon	819	366
광주Gwangju	740	758
대전Daejeon	656	560
울산Ulsan	161	209
세종Sejong	29	15
경기Gyeonggi	2,730	1,584
강원Gangwon	484	223
충북Chungbuk	533	366
충남Chungnam	507	304
전북Jeonbuk	631	456
전남Jeonnam	654	379
경북Gyeongbuk	726	300
경남Gyeongnam	849	353
제주Jeju	146	355

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. 장애인 거주시설 수 및 입소 현황 - 시도별 : 2009-2018

Table 5-2-6. Institutions for the Disabled and Their Inmates by Characteristics and City/Province : 2009-2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 5-2-6. 장애인 거주시설¹⁾ 수 및

Table 5-2-6. 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 0 9	397	1,371	464	510	62	440	219	111
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 ²⁾	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	3,054	2,849	559	1,429	42	547	244	293
2 0 1 8	1,527	3,010	673	1,295	61	647	262	352
서 울 Seoul	276	410	263	109	21	101	31	74
부 산 Busan	75	128	74	35	2	37	13	15
대 구 Daegu	51	43	4	16	4	15	18	9
인 천 Incheon	71	110	10	46	8	50	10	9
광 주 Gwangju	80	149	56	31	0	22	5	20
대 전 Daejeon	74	164	32	77	0	27	9	8
울 산 Ulsan	25	41	4	20	2	7	4	1
세 종 Sejong	4	3	1	2	0	0	5	0
경 기 Gyeonggi	313	866	82	281	6	171	68	50
강 원 Gangwon	68	139	12	57	1	15	9	53
충 북 Chungbuk	87	180	31	66	10	57	9	15
충 남 Chungnam	60	178	24	49	0	18	17	3
전 북 Jeonbuk	71	108	11	60	1	41	8	12
전 남 Jeonnam	58	122	21	320	0	32	11	8
경 북 Gyeongbuk	88	218	24	57	4	40	15	44
경 남 Gyeongnam	94	129	20	53	1	10	29	30
제 주 Jeju	32	22	4	16	1	4	1	1

자료 : 보건복지부 장애인복지지원과

주 : 1) 2011년 장애인복지법 개정으로 장애인단거주시설, 장애인공동생활가정 추가되어 장애인거주시설로 통합함

2) 2014년 통계부터 장애종류 분류 개편(지체 → 지체 및 뇌병변, 정신지체 → 지적 및 자폐)

입소 현황 - 시도별 : 2009-2018

by Characteristics and City/Province : 2009-2018

Unit : Person

연 말 현 재 이 용 인 원 No. of inmates as of year-end											
성 별 Sex			연 령 Age				장 애 중 별 ²⁾ 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	청각·언어 Auditory and linguallly disabled	지적·자폐 Intellectual disabilities & Autistic disorder	기 타 Others
			남 Male	여 Female	남 Male	여 Female					
23,243	14,148	9,095	2,873	1,876	11,275	7,219	2,230	760	519	9,539	10,195
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
3,738	2,383	1,355	304	182	2,079	1,173	608	195	44	2,607	284
1,402	838	564	144	102	694	462	222	13	6	1,150	11
1,503	903	600	102	73	801	527	244	12	6	1,230	11
1,062	673	389	85	47	588	342	134	51	17	834	26
991	506	485	83	58	423	427	186	47	8	737	13
1,209	719	490	115	56	604	434	187	56	4	951	11
650	392	258	56	29	336	229	71	20	35	515	9
158	129	29	2	1	127	28	39	1	0	117	1
6,111	3,825	2,286	358	188	3,467	2,098	889	126	69	4,750	277
1,543	898	645	92	53	806	592	193	72	7	1,217	54
1,926	1,166	760	116	74	1,050	686	256	131	66	1,447	26
1,788	1,071	717	39	16	1,032	701	269	0	7	1,497	15
1,716	986	730	75	47	911	683	173	46	24	1,441	32
1,303	819	484	77	36	742	448	224	27	20	1,022	10
2,548	1,586	962	61	40	1,525	922	301	18	9	2,193	27
1,920	1,182	738	92	61	1,090	677	270	15	6	1,591	38
584	321	263	40	20	281	243	81	4	1	468	30

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-7. 장애인 거주시설¹⁾ 유형별 입소현황

Table 5-2-7. 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 0 9	397	23,243	38	2,230	14	760	11	519
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
서 울 Seoul	276	3,738	2	99	3	108	1	28
부 산 Busan	75	1,402	3	122	1	23	0	0
대 구 Daegu	51	1,503	2	235	0	0	0	0
인 천 Incheon	71	1,062	2	77	1	50	1	19
광 주 Gwangju	80	991	4	108	1	34	0	0
대 전 Daejeon	74	1,209	1	60	1	54	0	0
울 산 Ulsan	25	650	0	0	0	0	1	31
세 종 Sejong	4	158	0	0	0	0	0	0
경 기 Gyeonggi	313	6,111	6	118	4	100	2	68
강 원 Gangwon	68	1,543	1	22	1	67	0	0
충 북 Chungbuk	87	1,926	3	105	2	94	1	62
충 남 Chungnam	60	1,788	0	0	0	0	0	0
전 북 Jeonbuk	71	1,716	4	129	1	46	0	0
전 남 Jeonnam	58	1,303	2	127	1	86	1	15
경 북 Gyeongbuk	88	2,548	1	83	0	0	0	0
경 남 Gyeongnam	94	1,920	2	133	0	0	0	0
제 주 Jeju	32	584	0	0	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 장애인복지지원과

주 : 1) 2011년 장애인복지법 개정으로 시설 분류가 변경(단기거주시설, 공동생활가정이 지역사회재활 시설에서 장애인거주시설로 변경)되어 2011년까지 자료는 수지와 계에 차이가 있음

- 시설 종류별, 시도별 : 2009-2018

by Type of Disability and City/Province : 2009-2018

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
172	9,539	153	9,728	9	467	91	-	531	-
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
19	778	25	1,519	2	85	40	432	184	689
14	703	6	293	2	67	2	32	47	162
7	511	9	523	1	80	2	22	30	132
8	238	11	452	1	30	5	47	42	149
14	420	5	179	0	0	4	53	52	197
8	368	11	397	0	0	19	212	34	118
1	60	8	447	0	0	6	80	9	32
3	102	1	56	0	0	0	0	0	0
80	2,560	50	2,357	1	80	27	236	143	592
18	617	15	649	0	0	6	76	27	112
19	732	12	716	0	0	3	38	47	179
20	1,024	14	617	0	0	7	74	19	73
32	1,017	12	400	1	30	2	18	19	76
27	759	7	231	0	0	3	24	17	61
28	1,012	32	1,260	0	0	9	125	18	68
15	727	15	658	1	26	11	157	50	219
7	237	6	241	0	0	4	45	15	61

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-8. 장애인 직업재활시설현황 - 시도별 : 2006-2018

Table 5-2-8. Vocational Rehabilitation Facilities for the Disabled by City/Province : 2006-2018

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	-	-
서 울 Seoul	132	4,138	115	12	5	-	-
부 산 Busan	39	1,121	36	2	1	-	-
대 구 Daegu	42	1,121	37	5	0	-	-
인 천 Incheon	34	903	31	3	0	-	-
광 주 Gwangju	23	752	19	4	0	-	-
대 전 Daejeon	24	584	18	4	2	-	-
울 산 Ulsan	14	282	13	1	0	-	-
세 종 Sesong	4	94	4	0	0	-	-
경 기 Gyeonggi	115	3,224	95	13	7	-	-
강 원 Gangwon	35	801	31	4	0	-	-
충 북 Chungbuk	22	754	21	1	0	-	-
충 남 Chungnam	20	675	20	0	0	-	-
전 북 Jeonbuk	21	522	19	2	0	-	-
전 남 Jeonnam	20	445	18	2	0	-	-
경 북 Gyeongbuk	44	1,206	42	2	0	-	-
경 남 Gyeongnam	52	1,213	47	5	0	-	-
제 주 Jeju	10	370	7	3	0	-	-

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

Source : MOHW, Division of self-sufficiency for persons with disabilities

표 5-2-9. 장애인 편의시설 설치현황 - 시설 종류별 : 2018

Table 5-2-9. Facilities for the Convenience of the Handicapped by Facility Type : 2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 5-2-9. 장애인 편의시설

Table 5-2-9. 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 ¹⁾ (%)	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

표 5-2-9. 장애인 편의시설

Table 5-2-9. 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 ¹⁾ (%)		80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%
한국장애인고용공단 및 지사(근로생활시설) 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(근로생활시설) 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 Restaurant	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	-	-
공영장 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

표 5-2-9. 장애인 편의시설

Table 5-2-9. 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 ¹⁾ (%)		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

표 5-2-9. 장애인 편의시설

Table 5-2-9. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

<div> <div>편의시설</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 ¹⁾ (%)		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

표 5-2-9. 장애인 편의시설

Table 5-2-9. 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 ¹⁾ (%)		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	157,307	38,404	60,363
	설치수			488,737	85,123	9,370	88,045	115,748	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
이외 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, 로울러 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	39,011
	설치수			247,552	21,301	15,446	30,544	35,040	9,969	34,528
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
국민건강보험공단 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 5-2-9. 장애인 편의시설

Table 5-2-9. 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 ¹⁾ (%)		80.2%	93.3%	80.3%	75.6%	82.7%	95.1%	83.0%
국민연금공단 및 지사 National Pension Service and brach	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 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%
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

표 5-2-9. 장애인 편의시설

Table 5-2-9. 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 ¹⁾ (%)		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) Chapel house	대상수	99	72.8%	4,637	693	383	1,068	1,160	-	-
	설치수			3,374	595	295	674	922	-	-
야외음악당, 야외극장, 어린이회관 Outdoor 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	3,190
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	133,104	-	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 Bath tubs	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

표 5-2-9. 장애인 편의시설

Table 5-2-9. 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 ¹⁾ (%)	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	-	-	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-10. 장애인 지역사회재활시설·

Table 5-2-10. Community Rehabilitation Facilities & 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 ²⁾ Others	
2 0 0 9	1,563	185	395	27	154	162	-	18
2 0 1 0	1,701	191	443	27	154	176	-	18
2 0 1 1 ¹⁾	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
서 울 Seoul	208	49	121	7	1	26	4	6
부 산 Busan	82	15	59	1	1	5	1	1
대 구 Daegu	63	6	48	2	1	5	1	1
인 천 Incheon	50	10	37	0	1	1	1	2
광 주 Gwangju	44	7	34	1	1	1	0	0
대 전 Daejeon	59	8	41	3	1	5	1	2
울 산 Ulsan	47	4	38	2	1	1	1	0
세 종 Sesong	5	1	2	0	1	1	0	0
경 기 Gyeonggi	233	35	127	4	31	31	5	0
강 원 Gangwon	62	7	17	0	19	18	1	1
충 북 Chungbuk	51	12	16	1	11	10	1	1
충 남 Chungnam	61	15	13	2	15	15	1	1
전 북 Jeonbuk	81	13	32	4	15	15	2	0
전 남 Jeonnam	83	18	26	2	18	19	0	0
경 북 Gyeongbuk	113	20	45	3	22	22	1	1
경 남 Gyeongnam	104	16	49	1	19	19	0	2
제 주 Jeju	27	5	19	0	1	1	1	1

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 2011년 장애인복지법 개정으로 시설 분류가 변경(단기거주시설, 공동생활가정이 지역사회
재활시설에서 장애인거주시설로 변경)되어 2011년까지 자료는 수지와 계에 차이가 있음

2) 기타 시설 : 점자도서관(19개소), 점자도서 및 녹음서출판시설(1개소), 수련시설(1개소)

의료재활시설 운영 현황 - 시도별 : 2009-2018

rehabilitation facility for the Disabled by City/Province : 2009-2018

unit : Establishment, Person

종사자 현황 Employees of community rehabilitation facilities for the disabled			의료재활 시설 Medical rehabilitation facility						
계 Total			지역사회재활시설 현황 The Community rehabilitation facilities for the disabled						
소계 Sub-Total	남 Male	여 Female	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 ²⁾ Others	
9,188	3,671	5,517	4,656	1,197	297	841	588	-	731
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
2,777	1,220	1,557	1,791	395	168	207	152	64	638
570	190	380	317	175	21	19	28	10	8
382	166	216	172	139	23	17	25	6	9
491	173	318	318	136	0	18	15	4	152
398	170	228	173	185	5	14	21	0	0
503	211	292	285	134	37	12	30	5	229
305	108	197	116	113	47	16	9	4	0
47	18	29	27	6	0	7	7	0	0
2,397	945	1,452	1,317	660	42	188	158	32	0
437	185	252	218	68	0	70	79	2	160
488	215	273	266	93	20	49	44	16	16
601	232	369	389	53	11	81	63	4	6
560	238	322	310	105	14	67	60	4	0
600	236	364	371	106	5	57	61	0	0
791	317	474	429	181	18	76	81	6	38
543	211	332	279	149	3	50	62	0	113
354	151	203	219	101	0	13	16	5	28

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-11. 저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별 : 2008-2018

Table 5-2-11. Assistive Devices for the Disabled Persons with Low Income by City/Province : 2008-2018

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 0 8	9,002	4,248	2,117	558	203	1,876
2 0 0 9	9,056	3,964	2,222	585	162	2,123
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
서 울 Seoul	807	4	67	18	-	718
부 산 Busan	442	-	43	4	-	395
대 구 Daegu	279	1	30	6	-	242
인 천 Incheon	353	1	37	10	-	305
광 주 Gwangju	119	-	7	1	-	111
대 전 Daejeon	333	1	36	6	-	290
울 산 Ulsan	133	1	15	3	-	114
세 종 Sejong	38	-	4	0	-	34
경 기 Gyeonggi	531	2	31	13	-	485
강 원 Gangwon	322	1	34	3	-	284
충 북 Chungbuk	243	-	23	1	-	219
충 남 Chungnam	271	2	40	2	-	227
전 북 Jeonbuk	355	-	20	2	-	333
전 남 Jeonnam	292	2	27	5	-	258
경 북 Gyeongbuk	280	-	35	9	-	236
경 남 Gyeongnam	210	-	21	2	-	187
제 주 Jeju	249	-	40	1	-	208

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

표 5-2-12. 장애인 출현율 변화추이 - 성별, 연령별 : 2000-2017

Table 5-2-12. Detected Prevalance Rate of the Disabled Persons by Sex and Age : 2000-2017

단위 : 명, % Unit : Person, %

구 분 Classification	2 0 0 0 ¹⁾		2 0 0 5		2 0 1 1		2 0 1 4		2 0 1 7	
	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	3.09	1,449,496	4.59	2,148,686	5.61	2,683,477	5.59	2,726,910	5.39	2,668,411
지체장애 Physically	1.19	556,861	1.99	933,553	2.72	1,303,032	2.71	1,319,132	2.51	1,242,785
뇌병변장애 Brain lesion	0.23	109,866	0.32	150,756	0.59	280,180	0.48	234,675	0.52	258,121
시각장애 Visually	0.35	163,309	0.42	198,456	0.51	245,917	0.53	257,492	0.51	252,046
청각장애 Hearing	0.23	109,503	0.40	185,911	0.5	240,695	0.5	245,935	0.52	256,018
언어장애 Speech	0.03	12,956	0.02	10,538	0.04	17,010	0.03	15,252	0.03	15,790
정신지체 Mental retardation	0.12	57,780	0.12	56,268	0.28	131,648	0.36	173,296	0.38	187,300
발달(자폐) Developmental(Autism)	0.01	4,626	0.01	3,212	0.01	5,880	0.02	10,572	0.03	13,215
정신장애 Mentally	0.14	64,953	0.18	82,492	0.23	109,817	0.23	112,632	0.22	111,031
신장장애 Kidney	0.05	21,685	0.06	29,720	0.1	48,741	0.12	60,790	0.15	72,722
심장장애 Heart	0.08	36,221	0.08	35,184	0.04	17,852	0.02	8,331	0.01	6,176
호흡기장애 Respiratory	-	-	0.05	23,484	0.04	17,068	0.03	14,965	0.02	11,485
간장애 Liver	-	-	0.02	9,975	0.02	8,314	0.02	11,162	0.02	10,609
안면장애 Facial	-	-	0.01	3,223	0.00	2,111	0.01	2,702	0.01	3,073
장루/요루장애 Intestinal/Urinary	-	-	0.03	12,614	0.03	14,096	0.03	14,833	0.03	14,309
뇌전증장애 Epilepsy	-	-	0.02	11,235	0.02	9,895	0.01	6,610	0.02	8,299
중복장애 Complex	0.66	311,736	0.86	402,065	0.48	231,222	0.49	238,532	0.42	205,431

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

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities,
National Survey of the Disabled Persons

표 5-2-13. 장애수당 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2018

Table 5-2-13. Recipients of Allowance for Persons with Disabilities by City/Province : 2010-2018

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
서울 Seoul	52,988	37,736	1,114	14,138
부산 Busan	29,625	21,351	697	7,577
대구 Daegu	20,114	14,226	799	5,089
인천 Incheon	19,387	13,566	655	5,166
광주 Gwangju	11,451	7,569	304	3,578
대전 Daejeon	10,711	7,305	500	2,906
울산 Ulsan	4,932	3,188	107	1,637
세종 Sejong	1,054	565	110	379
경기 Gyeonggi	55,561	36,021	2,186	17,354
강원 Gangwon	15,810	9,415	572	5,823
충북 Chungbuk	13,175	7,844	930	4,401
충남 Chungnam	15,154	9,388	726	5,040
전북 Jeonbuk	23,050	13,907	875	8,268
전남 Jeonnam	23,748	12,740	806	10,202
경북 Gyeongbuk	26,203	16,165	1,006	9,032
경남 Gyeongnam	24,568	15,826	759	7,983
제주 Jeju	4,586	2,885	336	1,365

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

주 : 2010년 7월부터 경증장애인만 장애수당 지급

Source : MOHW, Division of Self-support Assistance for person with disabilities

표 5-2-14. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2018

Table 5-2-14. Recipients of Allowance for Children with Disabilities by City/Province : 2010-2018

단위 : 명

Unit : Person

구 분 Classification	총계 Total	기초생활보장수급자 National Basic Livelihood Security beneficiaries			차상위 Marginally poor class			기초생활보장수급자(시설) ¹⁾ 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
서 울 Seoul	2,612	1,351	799	552	807	506	301	454	326	128
부 산 Busan	1,273	648	386	262	353	239	114	272	179	93
대 구 Daegu	1,077	526	282	244	280	168	112	271	183	88
인 천 Incheon	1,104	634	389	245	333	225	108	137	81	56
광 주 Gwangju	864	493	286	207	222	142	80	149	84	65
대 전 Daejeon	717	382	216	166	204	135	69	131	91	40
울 산 Ulsan	311	125	62	63	114	67	47	72	67	5
세 종 Sejong	46	28	12	16	13	9	4	5	2	3
경 기 Gyeonggi	3,432	1,745	1,009	736	1,282	784	498	405	294	111
강 원 Gangwon	727	380	203	177	227	132	95	120	89	31
충 북 Chungbuk	861	402	194	208	226	130	96	233	141	92
충 남 Chungnam	728	415	204	211	225	142	83	88	47	41
전 북 Jeonbuk	1,213	700	377	323	336	183	153	177	115	62
전 남 Jeonnam	1,020	563	325	238	272	162	110	185	106	79
경 북 Gyeongbuk	1,172	651	358	293	342	197	145	179	110	69
경 남 Gyeongnam	1,082	524	289	235	399	253	146	159	100	59
제 주 Jeju	329	191	92	99	92	53	39	46	25	21

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 5-2-15. 장애인연금 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2018

Table 5-2-15. Recipients of Disability Pension by City/Province : 2010-2018

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 0	257,968	145,007	54,951	27,644	30,366
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
서 울 Seoul	52,685	22,206	5,034	22,917	2,528
부 산 Busan	26,346	11,964	2,210	10,807	1,365
대 구 Daegu	17,810	7,871	1,587	6,821	1,531
인 천 Incheon	18,530	7,729	1,579	8,143	1,079
광 주 Gwangju	10,679	4,810	1,041	3,778	1,050
대 전 Daejeon	10,551	4,298	910	4,434	909
울 산 Ulsan	6,178	1,996	728	3,076	378
세 종 Sejong	1,408	376	120	659	253
경 기 Gyeonggi	70,412	24,088	7,038	34,437	4,849
강 원 Gangwon	14,475	5,877	1,467	5,742	1,389
충 북 Chungbuk	14,539	5,523	1,234	5,776	2,006
충 남 Chungnam	19,194	6,829	1,549	8,774	2,042
전 북 Jeonbuk	20,444	9,463	1,947	7,167	1,867
전 남 Jeonnam	22,136	9,848	2,267	8,435	1,586
경 북 Gyeongbuk	26,920	10,908	2,624	10,894	2,494
경 남 Gyeongnam	27,182	11,039	2,669	11,531	1,943
제 주 Jeju	5,223	1,781	535	2,421	486

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

주 : 2010년 7월부터 장애인연금 지급

**표 5-2-16. 중증장애인생산품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인
근로자 현황 : 2010-2018**

Table 5-2-16. The purchase records and facilities of products manufactured
by the severely disabled and disabled workers : 2010-2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 5-2-16. 중증장애인생산품 우선구매 실적 및

Table 5-2-16. The purchase records and facilities of products manufactured

단위 : 백만원 개소, 명

구 분 Classification	중증장애인생산품 우선구매 실적 The purchase records of products manufactured by the severely disabled				
	합계	국가기관	지방자치단체	교육청	공기업 등 ¹⁾
	Total	National institutions	Local governments	Educational offices	Public institutions
2 0 1 0	190,179	28,018	71,250	42,584	48,327
2 0 1 1	235,808	45,779	59,286	50,673	80,070
2 0 1 2	251,829	52,438	52,864	37,361	109,166
2 0 1 3	295,836	40,145	84,423	36,814	134,454
2 0 1 4	352,998	59,541	90,416	34,299	168,742
2 0 1 5	464,046	74,709	97,124	43,740	248,473
2 0 1 6	531,214	96,448	87,581	46,307	300,878
2 0 1 7	538,703	107,893	87,860	49,198	293,752
2 0 1 8	575,700	111,662	105,712	51,018	307,308

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

주 : 1) 「공공기관의 운영에 관한 법률」 제5조에 따른 공기업, 준정부기관 및 기타 공공기관 등

생산시설, 장애인근로자 현황 : 2010-2018

by the severely disabled and disabled workers : 2010-2018

Unit : million won Establishment, Person

중증장애인생산품 생산시설 현황 Facilities for products manufactured by the severely disabled					생산시설 장애인근로자 현황 Disabled workers		
합계 Total	장애인직업재활시설 Vocational rehabilitation facilities for the Disabled		재활훈련시설 Rehabilitative training facilities	장애인 복지단체 Welfare organizations for the Disabled	합계 Total	중증 Severely disabled	경증 Mildly disabled
	보호작업장 Sheltered workshop	근로사업장 Labor workplace					
196	130	28	-	38	5,046	4,390	656
260	178	34	-	48	6,765	5,975	790
352	213	48	-	91	8,246	7,257	989
379	227	49	-	103	8,844	7,691	1,153
402	246	53	-	103	9,292	8,092	1,200
417	253	54	-	110	9,812	8,529	1,283
492	299	55	5	133	10,962	9,507	1,455
544	333	56	6	149	11,846	10,280	1,566
580	375	57	6	142	12,704	11,058	1,646

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

표 5-3-1. 보육아동 현황 : 1994-2018

Table 5-3-1. Children in Care : 1994-2018

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
1994	219,308	70,937	63,466	759	55,743	27,427	-	976
1995	293,747	78,831	77,187	591	92,634	42,116	-	2,388
1996	403,001	85,121	99,119	2,735	153,990	58,440	-	3,596
1997	520,959	89,002	123,567	6,727	227,951	68,467	-	5,245
1998	556,957	91,260	141,616	9,290	250,000	58,968	-	5,823
1999	640,915	99,866	151,652	13,195	301,630	67,294	-	7,278
2000	686,000	99,666	157,993	15,949	336,625	67,960	-	7,807
2001	734,192	102,118	161,419	16,483	369,044	77,247	-	7,881
2002	800,991	103,351	142,035	30,289	425,647	90,939	-	8,730
2003	858,345	103,474	140,994	37,911	461,640	103,935	-	10,391
2004	930,252	107,335	135,531	48,414	507,398	119,787	-	11,787
2005	989,390	111,911	125,820	56,374	552,360	129,007	933	12,985
2006	1,040,361	114,657	120,551	58,808	582,329	148,240	1,238	14,538
2007	1,099,933	119,141	118,211	55,906	612,484	177,623	1,444	15,124
2008	1,135,502	123,405	113,894	53,818	615,647	210,438	1,491	16,809
2009	1,175,049	129,656	112,338	52,718	623,045	236,843	1,655	18,794
2010	1,279,910	137,604	114,054	51,126	671,891	281,436	1,898	21,901
2011	1,348,729	143,035	112,688	50,676	706,647	308,410	2,286	24,987
2012	1,487,361	149,677	113,049	51,914	768,256	371,671	2,913	29,881
2013	1,486,980	154,465	108,834	51,684	770,179	364,113	3,226	34,479
2014	1,496,671	159,241	104,552	49,175	775,414	365,250	3,774	39,265
2015	1,452,813	165,743	99,715	46,858	747,598	344,007	4,127	44,765
2016	1,451,215	175,929	99,113	45,374	745,663	328,594	4,240	52,302
2017	1,450,243	186,916	96,794	43,404	738,559	321,608	4,508	58,454
2018	1,415,742	200,783	92,787	41,298	711,209	302,674	4,360	62,631

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-2. 보육아동 현황 - 연령별 : 2018

Table 5-3-2. Children in Care by Age : 2018

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	합계 Total	1,415,742	200,783	92,787	41,298	711,209	302,674	4,360	62,631
	남 Male	731,498	103,444	48,702	21,633	367,436	155,682	2,272	32,329
	여 Female	684,244	97,339	44,085	19,665	343,773	146,992	2,088	30,302
	0세 Age	126,793	7,200	2,929	1,155	38,404	74,726	139	2,240
	남 Male	66,459	3,709	1,546	602	20,243	39,139	77	1,143
	여 Female	60,334	3,491	1,383	553	18,161	35,587	62	1,097
	만1세 Age	319,016	31,713	13,542	5,330	133,698	122,204	575	11,954
	남 Male	164,175	16,218	6,928	2,798	68,789	63,025	285	6,132
	여 Female	154,841	15,495	6,614	2,532	64,909	59,179	290	5,822
	만2세 Age	397,955	46,663	22,019	8,865	200,561	103,720	1,057	15,070
	남 Male	203,965	23,901	11,406	4,648	103,167	52,469	548	7,826
	여 Female	193,990	22,762	10,613	4,217	97,394	51,251	509	7,244
	만3세 Age	233,274	41,952	20,270	9,142	146,018	1,220	930	13,742
	남 Male	121,101	21,750	10,551	4,823	75,714	638	497	7,128
	여 Female	112,173	20,202	9,719	4,319	70,304	582	433	6,614
	만4세 Age	169,328	36,771	16,168	7,948	96,519	424	768	10,730
	남 Male	87,528	18,856	8,457	4,153	49,921	222	381	5,538
	여 Female	81,800	17,915	7,711	3,795	46,598	202	387	5,192
	만5세 Age	163,314	35,036	15,878	7,808	94,623	332	852	8,785
	남 Male	84,594	18,104	8,463	4,041	48,848	166	461	4,511
	여 Female	78,720	16,932	7,415	3,767	45,775	166	391	4,274
	만6세이상	6,062	1,448	1,981	1,050	1,386	48	39	110
	남 Male	3,676	906	1,351	568	754	23	23	51
	여 Female	2,386	542	630	482	632	25	16	59

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-3. 보육아동 현황 - 지역유형별 : 2018

Table 5-3-3. Children in Care by Regional Area : 2018

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	1,415,742	200,783	92,787	41,298	711,209	302,674	4,360	62,631
	남 Maie	731,498	103,444	48,702	21,633	367,436	155,682	2,272	32,329
	여 Female	684,244	97,339	44,085	19,665	343,773	146,992	2,088	30,302
대도시 Metro- polises	계 Total	533,905	109,605	27,230	11,947	254,437	101,465	1,949	27,272
	남 Maie	275,744	56,434	14,402	6,325	131,362	52,208	1,001	14,012
	여 Female	258,161	53,171	12,828	5,622	123,075	49,257	948	13,260
중소 도시 Urban Area	계 Total	550,089	56,348	18,733	12,107	279,542	158,070	1,598	23,691
	남 Maie	284,065	29,096	9,824	6,305	144,330	81,393	844	12,273
	여 Female	266,024	27,252	8,909	5,802	135,212	76,677	754	11,418
농어촌 Rural Area	계 Total	331,748	34,830	46,824	17,244	177,230	43,139	813	11,668
	남 Maie	171,689	17,914	24,476	9,003	91,744	22,081	427	6,044
	여 Female	160,059	16,916	22,348	8,241	85,486	21,058	386	5,624

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-4. 어린이집 현황 : 1994-2018

Table 5-3-4. Childcare Facilities : 1994-2018

단위 : 개소		Unit : Establishment						
구분	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
1994	6,975	983	807	17	2,267	2,864	-	37
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

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황 : 2010-2018

Table 5-3-5. Teachers and Other Staff at Childcare Facilities : 2010-2018

단위 : 명			Unit : Person														
구 분 Classification			2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018						
합	계	Total	229,084	248,635	284,237	301,719	311,817	321,067	321,766	330,217	333,420						
원	장	Manager	37,601	39,546	42,164	43,550	43,532	42,338	40,901	40,085	38,975						
	20 인 이 하 시 설	Facility under 20 persons	19,330	20,765	22,970	23,781	23,488	22,273	20,910	20,145	19,209						
	40 인 미 만 시 설	Facility less than 40 persons	6,938	6,893	6,632	6,652	6,621	6,407	6,179	5,990	5,760						
	40 인 이 상 시 설	Facility over 40 persons	11,333	11,888	12,562	13,117	13,423	13,658	13,812	13,950	14,006						
보	육	교	사	Teacher	166,937	180,247	204,946	212,332	218,589	229,116	229,548	235,704	239,996				
	일	반	보	육	교	사	General	159,972	172,378	194,736	195,078	198,941	201,100	198,631	198,335	197,146	
	대	체	교	사	Replace	1,141	1,295	1,492	1,531	1,543	1,689	1,694	1,602	1,802			
	방	과	후	교	사	After-School	747	604	545	475	415	348	301	264	271		
	시간	연	장	보	육	교	사	Extended hours	4,815	5,620	6,060	6,467	6,651	6,366	6,124	6,011	5,737
	24	시간	보	육	교	사	Twenty-for hours	262	301	316	307	300	268	244	233	211	
	시간	제	보	육	교	사 ¹⁾	Being by the hours	-	49	1,239	249	228	102	129	96	70	
	보	조	교	사	Assistance	-	-	558	1,643	2,247	10,807	13,379	19,724	25,385			
	누리	과정(비	담임)	보	조	교	사(30시간이상)	-	-	-	3,685	4,623	4,387	4,427	4,229	3,739	
	누리	과정(비	담임)	보	조	교	사(30시간미만)	-	-	-	2,897	3,641	4,049	4,619	5,210	5,635	
특	수	교	사	Specialized Education Teacher	1,248	1,341	1,717	1,776	1,856	1,981	2,115	2,106	2,017				
치	료	사	Therapist	532	550	520	529	546	549	567	600	633					
영	양	사	Dietitian	649	706	771	848	926	914	934	944	927					
간	호	사	Nurse	833	891	1,118	1,211	1,254	1,226	1,296	1,249	1,170					
	간	호	사	Nurse	567	598	627	640	658	612	605	587	559				
	간	호	조	무	사	Nurse's aide	266	293	491	571	596	614	691	662	611		
사	무	원	Worker	850	934	1,138	1,171	1,140	1,154	1,142	1,135	1,099					
조	리	원	Kitchen Staff	14,467	17,457	22,866	26,710	28,568	28,112	28,999	30,180	30,634					
기	타	Others	5,967	6,963	8,997	13,592	15,406	15,677	16,264	18,214	17,968						

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

주 : 1) 시간제보육교사 : 2011. 7. 1. 이후부터 주30시간 미만 근무 보육교사에 대하여 시간제 보육교사로 임면보고

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동 수 : 2018

Table 5-3-6. Children in Special Childcare Facilities : 2018

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	426	57	77	15	234	43	0	0
	아동수 Children	14,991	2,432	3,170	471	8,090	828	0	0
장애아전문 Children with disabilities exclusive	시설수 Facilities	177	44	102	6	24	1	0	0
	아동수 Children	6,239	1,340	3,953	203	727	16	0	0
장애아통합 Children with disabilities inclusive	시설수 Facilities	1,000	768	37	34	139	12	2	8
	아동수 Children	4,189	3,138	170	192	645	18	4	22
방과후 After-school	시설수 Facilities	247	55	46	53	83	7	1	2
	아동수 Children	2,443	819	188	918	459	5	24	30
시간 연장 Extended hours	시설수 Facilities	8,104	2,116	334	157	2,268	3,068	9	152
	아동수 Children	31,158	5,288	1,361	715	10,741	11,448	43	1,562
휴일 Holiday schedule	시설수 Facilities	309	157	41	15	55	33	0	8
	아동수 Children	200	41	36	26	62	22	0	13
24시간 Twenty-for hours	시설수 Facilities	234	77	15	4	69	65	0	4
	아동수 Children	583	56	48	10	287	179	0	3

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-7. 직장어린이집 현황 : 2017-2018

Table 5-3-7. Childcare Workplace : 2017-2018

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
서 울 Seoul	258	18,734	13,709	4,024
부 산 Busan	53	3,198	2,508	652
대 구 Daegu	36	2,472	1,670	420
인 천 Incheon	63	4,129	3,298	837
광 주 Gwangju	29	2,053	1,455	350
대 전 Daejeon	55	4,745	3,765	973
울 산 Ulsan	36	2,399	1,758	479
세 종 Sejong	13	2,334	2,098	450
경 기 Gyeonggi	259	18,920	15,087	4,004
강 원 Gangwon	42	2,846	2,236	550
충 북 Chungbuk	34	2,453	1,869	476
충 남 Chungnam	50	3,577	2,749	711
전 북 Jeonbuk	25	1,595	1,103	269
전 남 Jeonnam	31	2,327	1,922	462
경 북 Gyeongbuk	54	4,209	3,199	816
경 남 Gyeongnam	57	4,193	3,294	771
제 주 Jeju	16	1,241	911	232

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황 - 성별 : 2009-2018

Table 5-3-8. Licensed Childcare Directors and Teachers by Sex : 2009-2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

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 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 9	132,136	6,733	125,403	30,504	741	29,763
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

자료 : 보건복지부 공공보육TF, 「보육자격관리시스템」

발급 현황 - 성별 : 2009-2018

and Teachers by Sex : 2009-2018

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
30,527	732	29,795	59,076	4,998	54,078	12,029	262	11,767
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

Source : MOHW, Division of Childcare planning, License information system of Childcare qualification management

표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동 수 - 성별, 시도별 : 2018

Table 5-3-9. Number of children receiving child care subsidy : 2018

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
2018	1,395,933	721,254	674,679	65,582	59,587	162,137	152,997	201,809	192,009	119,410	110,504	86,337	80,620	85,979	78,962
서울 Seoul	221,012	113,557	107,455	9,695	9,088	24,784	23,531	30,471	29,212	18,859	17,772	14,767	13,720	14,981	14,132
부산 Busan	73,280	37,927	35,353	2,679	2,400	9,058	8,587	11,955	11,330	6,466	5,834	3,804	3,543	3,965	3,659
대구 Daegu	56,556	29,292	27,264	2,291	1,989	7,434	7,044	9,480	9,065	5,378	4,936	2,308	2,145	2,401	2,085
인천 Incheon	77,975	40,422	37,553	3,365	3,023	9,102	8,517	11,876	11,262	6,936	6,366	4,585	4,311	4,558	4,074
광주 Gwangju	43,782	22,732	21,050	2,424	2,213	5,409	5,143	6,483	6,107	3,432	3,179	2,320	2,164	2,664	2,244
대전 Daejeon	41,319	21,341	19,978	2,246	2,178	5,296	4,968	6,387	6,102	3,329	2,970	2,060	1,923	2,023	1,837
울산 Ulsan	34,158	17,792	16,366	1,243	1,095	4,283	3,943	5,402	5,057	3,190	2,934	1,863	1,733	1,811	1,604
세종 Sejong	14,238	7,381	6,857	714	642	1,765	1,553	2,029	1,927	1,234	1,156	868	892	771	687
경기 Gyeonggi	385,774	199,418	186,356	19,488	17,421	44,476	41,886	55,452	53,048	32,075	29,550	24,162	22,386	23,765	22,065
강원 Gangwon	39,139	20,083	19,056	1,842	1,734	4,360	4,098	5,245	5,054	3,374	3,188	2,625	2,553	2,637	2,429
충북 Chungbuk	48,326	24,834	23,492	2,023	1,810	5,194	4,839	6,324	6,000	4,139	3,973	3,553	3,408	3,601	3,462
충남 Chungnam	67,469	34,729	32,740	3,173	2,812	7,362	7,059	9,213	8,707	5,828	5,553	4,682	4,396	4,471	4,213
전북 Jeonbuk	49,214	25,596	23,618	2,673	2,527	5,584	5,164	6,847	6,487	3,780	3,403	3,208	2,959	3,504	3,078
전남 Jeonnam	50,994	26,357	24,637	2,193	1,983	5,462	5,184	6,618	6,147	4,361	4,059	3,888	3,544	3,835	3,720
경북 Gyeongbuk	67,362	34,998	32,364	3,417	3,139	8,285	7,866	10,281	9,771	5,797	5,191	3,628	3,359	3,590	3,038
경남 Gyeongnam	99,105	51,299	47,806	4,904	4,451	11,590	11,058	14,657	13,938	8,374	7,722	5,795	5,348	5,979	5,289
제주 Jeju	26,230	13,496	12,734	1,212	1,082	2,693	2,557	3,089	2,795	2,858	2,718	2,221	2,236	1,423	1,346

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동 수 - 성별, 시도별 : 2018

Table 5-3-10. Number of children receiving home care allowance : 2018

단위 : 명

Unit : Person

구 분 Classifi- cation	합 계 Total			0~11개월		12~23개월		24~35개월		36~47개월		48~59개월		60~71개월		72~취학전	
	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	남 Male	여 Female
2018	745,677	381,548	364,129	149,175	141,931	120,628	115,700	44,562	43,878	20,352	19,367	14,649	13,440	14,849	13,552	17,333	16,261
서울 Seoul	146,901	75,648	71,253	26,259	24,281	20,991	20,247	8,676	8,368	4,816	4,606	4,211	3,816	4,755	4,396	5,940	5,539
부산 Busan	48,514	24,873	23,641	8,964	8,441	8,121	7,768	3,177	3,204	1,332	1,264	1,106	1,039	1,064	914	1,109	1,011
대구 Daegu	33,870	17,213	16,657	6,527	6,427	6,134	5,821	2,212	2,200	756	690	485	496	507	438	592	585
인천 Incheon	45,537	23,380	22,157	9,064	8,623	7,347	6,950	2,895	3,088	1,348	1,151	934	776	867	754	925	815
광주 Gwangju	18,697	9,590	9,107	3,991	3,715	3,175	2,990	1,077	1,080	458	458	276	257	271	274	342	333
대전 Daejeon	19,918	10,289	9,629	4,247	4,047	3,323	3,093	1,154	1,036	475	466	363	308	374	294	353	385
울산 Ulsan	20,029	10,328	9,701	3,790	3,647	3,484	3,305	1,226	1,113	373	399	439	370	469	396	547	471
세종 Sejong	7,574	3,813	3,761	1,693	1,622	1,269	1,307	423	403	167	186	84	72	90	72	87	99
경기 Gyeonggi	209,208	106,914	102,294	40,702	39,041	32,905	31,635	13,008	12,829	6,540	6,122	4,366	3,999	4,228	3,880	5,165	4,788
강원 Gangwon	16,774	8,528	8,246	3,723	3,682	2,922	2,745	954	875	346	382	186	196	185	163	212	203
충북 Chungbuk	21,753	10,975	10,778	4,862	4,627	3,723	3,685	1,288	1,300	448	470	240	227	212	219	202	250
충남 Chungnam	29,695	14,968	14,727	6,559	6,399	5,059	4,982	1,661	1,723	656	651	369	355	341	299	323	318
전북 Jeonbuk	19,324	9,708	9,616	4,401	4,315	3,256	3,197	982	1,017	437	439	242	239	194	221	196	188
전남 Jeonnam	21,725	11,051	10,674	5,012	4,841	3,899	3,646	1,062	1,123	482	480	197	207	191	190	208	187
경북 Gyeongbuk	31,352	16,173	15,179	7,384	6,761	5,697	5,443	1,767	1,712	578	527	285	276	228	235	234	225
경남 Gyeongnam	45,474	23,334	22,140	9,773	9,345	7,912	7,527	2,571	2,421	932	888	720	645	709	634	717	680
제주 Jeju	9,332	4,763	4,569	2,224	2,117	1,411	1,359	429	386	208	188	146	162	164	173	181	184

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 0 5	4,332	2,755	1,577	85	901	1,343	1,923	80
2 0 0 6	3,271	2,086	1,185	39	572	1,031	1,570	59
2 0 0 7	2,501	1,630	871	25	401	789	1,226	60
2 0 0 8	2,058	1,337	721	12	292	621	1,080	53
2 0 0 9	1,596	1,054	542	10	196	440	904	46
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
서 울 Seoul	10	7	3	-	1	1	5	3
부 산 Busan	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 Daegu	6	4	2	-	-	1	5	-
인 천 Incheon	5	4	1	-	-	1	2	2
광 주 Gwangju	3	2	1	-	-	2	1	-
대 전 Daejeon	1	1	-	-	-	-	1	-
울 산 Ulsan	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종 Sejong	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	1	1	-	-	-	-	-	1
강 원 Gangwon	-	-	-	-	-	-	-	-
충 북 Chungbuk	-	-	-	-	-	-	-	-
충 남 Chungnam	-	-	-	-	-	-	-	-
전 북 Jeonbuk	-	-	-	-	-	-	-	-
전 남 Jeonnam	1	1	-	-	-	-	1	-
경 북 Gyeongbuk	5	3	2	-	-	-	2	3
경 남 Gyeongnam	1	1	-	-	-	-	1	-
제 주 Jeju	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동권리과

시도별 : 2005-2018

by City/Province : 2005-2018

Unit : Person

계 Total	주거형태현황 Type of residence						발생유형현황 Cause				
	자가 One's own house	전세 The lease of a house	월세 Monthly rent	친지 Living with relatives friends	정부지원 주택 Government housing support	기타 Others	부모 사망 Death of parents	폐질심신장애 Mental or physical	가출.행불 Run away from home	이혼 Divorce	기타 (노령 등) Others
2,755	490	293	304	921	442	305	1,066	171	836	530	152
2,086	264	324	274	608	294	322	800	139	579	474	94
1,630	240	218	214	498	232	228	633	137	423	353	84
1,337	179	103	211	426	239	179	475	125	342	314	81
1,054	99	113	167	295	186	194	421	95	252	230	56
905	85	109	148	260	132	171	353	89	212	202	49
699	57	89	121	190	136	106	257	64	149	173	56
483	29	68	87	104	114	81	188	52	105	103	35
338	8	41	63	83	83	60	124	37	58	84	35
208	10	24	34	56	51	33	83	26	29	51	19
128	6	17	23	33	34	15	37	19	33	30	9
62	3	3	9	9	25	13	18	12	16	12	4
41	4	2	7	4	20	4	12	7	8	9	5
24	2	1	3	5	11	2	7	6	4	2	5
7	-	1	1	1	4	-	3	2	1	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	1	-	2	1	-	-	1	2	1
4	-	-	-	1	3	-	2	1	1	-	-
2	-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
3	2	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-
1	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Child Rights

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 6	25	21	4
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
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	1	1	-
전 북 Jeonbuk	-	-	-
전 남 Jeonnam	-	-	-
경 북 Gyeongbuk	-	-	-
경 남 Gyeongnam	-	-	-
제 주 Jeju	1	1	-

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

입양 아동 수 - 시도별 : 2006-2018

Adopted Children by City/Province : 2006-2018

Unit : Establishment, Person

입양 아동 Adopted children		
계 Total	국 내 Domestic	국 외 Overseas
3,231	1,332	1,899
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
425	122	303
43	43	-
31	31	-
37	37	-
20	20	-
32	32	-
-	-	-
-	-	-
54	54	-
9	9	-
10	10	-
-	-	-
7	7	-
12	12	-
-	-	-
-	-	-
1	1	-

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

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 0	세대수 Household	12,120	7,849	3,365	906
	아동수 Child	16,359	10,865	4,371	1,123
2 0 1 1	세대수 Household	11,630	7,463	3,351	816
	아동수 Child	15,486	10,205	4,260	1,021
2 0 1 2	세대수 Household	11,030	7,230	3,037	763
	아동수 Child	14,502	9,732	3,831	939
2 0 1 3	세대수 Household	11,169	7,294	3,086	789
	아동수 Child	14,596	9,776	3,843	977
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
서 울 Seoul	세대수 Household	818	503	268	47
	아동수 Child	981	617	312	52
부 산 Busan	세대수 Household	502	309	154	39
	아동수 Child	590	371	173	46
대 구 Daegu	세대수 Household	209	104	66	39
	아동수 Child	260	132	78	50
인 천 Incheon	세대수 Household	431	255	122	54
	아동수 Child	519	316	138	65
광 주 Gwangju	세대수 Household	272	144	101	27
	아동수 Child	354	202	122	30
대 전 Daejeon	세대수 Household	168	87	49	32
	아동수 Child	211	112	57	42
울 산 Ulsan	세대수 Household	203	123	59	21
	아동수 Child	248	153	69	26
세 종 Sejong	세대수 Household	29	10	9	10
	아동수 Child	33	11	12	10
경 기 Gyeonggi	세대수 Household	1,661	1,006	514	141
	아동수 Child	2,046	1,272	619	155
강 원 Gangwon	세대수 Household	795	579	146	70
	아동수 Child	1,015	751	174	90
충 북 Chungbuk	세대수 Household	375	254	88	33
	아동수 Child	477	333	102	42
충 남 Chungnam	세대수 Household	466	307	115	44
	아동수 Child	610	418	142	50
전 북 Jeonbuk	세대수 Household	579	415	127	37
	아동수 Child	752	550	156	46
전 남 Jeonnam	세대수 Household	851	674	147	30
	아동수 Child	1,073	858	174	41
경 북 Gyeongbuk	세대수 Household	709	477	158	74
	아동수 Child	888	616	185	87
경 남 Gyeongnam	세대수 Household	684	439	193	52
	아동수 Child	840	535	243	62
제 주 Jeju	세대수 Household	203	145	41	17
	아동수 Child	244	179	45	20

자료 : 보건복지부 아동권리과

- 시도별 : 2010-2018

by City/Province : 2010-2018

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 0	16,359	110	645	1,726	3,369	5,124	5,317	68
2 0 1 1	15,486	121	610	1,451	3,340	4,940	4,944	80
2 0 1 2	14,502	128	559	1,280	2,976	4,814	4,709	36
2 0 1 3	14,596	134	463	943	2,210	4,413	5,502	931
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
서 울 Seoul	981	9	50	75	145	235	352	115
부 산 Busan	590	4	39	35	71	101	195	145
대 구 Daegu	260	6	12	22	36	54	81	49
인 천 Incheon	519	6	37	39	58	89	192	98
광 주 Gwangju	354	3	22	36	38	76	115	64
대 전 Daejeon	211	2	18	19	14	51	73	34
울 산 Ulsan	248	3	23	25	29	42	89	37
세 종 Sejong	33	-	3	3	6	5	13	3
경 기 Gyeonggi	2,046	23	114	148	253	388	698	422
강 원 Gangwon	1,015	12	39	79	117	208	341	219
충 북 Chungbuk	477	5	32	39	61	130	161	49
충 남 Chungnam	610	8	40	58	83	142	187	92
전 북 Jeonbuk	752	3	38	68	87	132	260	164
전 남 Jeonnam	1,073	5	45	87	136	206	381	213
경 북 Gyeongbuk	888	11	35	79	133	169	297	164
경 남 Gyeongnam	840	7	25	63	102	162	282	199
제 주 Jeju	244	1	13	20	33	44	70	63

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-4. 아동복지시설 수 및 보호아동 현황(총괄) - 시도별 : 2005-2018

Table 5-4-4. Children Welfare Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2018

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 0 5	282	6,435	6,298	19,151
2 0 0 6	282	6,564	6,898	18,817
2 0 0 7	282	5,874	6,265	18,426
2 0 0 8	285	6,703	7,137	17,992
2 0 0 9	280	6,742	7,148	17,586
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
서 울 Seoul	49	1,291	1,451	2,577
부 산 Busan	20	182	295	992
대 구 Daegu	23	197	225	729
인 천 Incheon	10	131	146	516
광 주 Gwangju	12	99	133	529
대 전 Daejeon	14	282	303	493
울 산 Ulsan	1	17	29	115
세 종 Sejong	1	6	6	27
경 기 Gyeonggi	28	550	655	1,212
강 원 Gangwon	10	104	125	312
충 북 Chungbuk	13	114	138	528
충 남 Chungnam	14	98	111	619
전 북 Jeonbuk	16	251	264	684
전 남 Jeonnam	23	174	224	1046
경 북 Gyeongbuk	15	78	85	707
경 남 Gyeongnam	25	97	131	843
제 주 Jeju	5	36	44	264

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

주 : 아동복지시설은 아동양육시설, 아동자립지원시설, 아동보호치료시설,
아동일시보호시설, 아동직업훈련시설, 종합시설을 포함하되, 종합시설은
2007년 수치부터 포함됨

표 5-4-5. 아동양육시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2005-2018

Table 5-4-5. Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2018

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 0 5	242	2,892	2,838	17,729
2 0 0 6	243	2,734	2,946	17,517
2 0 0 7	243	2,273	2,629	17,161
2 0 0 8	242	2,151	2,606	16,706
2 0 0 9	239	1,914	2,409	16,239
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
서 울 Seoul	35	261	435	2,156
부 산 Busan	19	176	284	968
대 구 Daegu	18	74	103	614
인 천 Incheon	9	68	83	485
광 주 Gwangju	10	49	69	484
대 전 Daejeon	12	50	63	373
울 산 Ulsan	1	17	29	115
세 종 Sejong	1	6	6	27
경 기 Gyeonggi	25	182	275	1,089
강 원 Gangwon	8	56	77	285
충 북 Chungbuk	11	50	71	480
충 남 Chungnam	13	95	105	605
전 북 Jeonbuk	14	156	164	609
전 남 Jeonnam	21	164	216	1,018
경 북 Gyeongbuk	15	78	85	707
경 남 Gyeongnam	24	88	126	821
제 주 Jeju	5	36	44	264

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-6. 아동자립지원시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2005-2018

Table 5-4-6. Self Independence Assistance Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2018

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 0 5	13	73	90	229
2 0 0 6	13	93	87	235
2 0 0 7	13	119	85	269
2 0 0 8	12	84	96	257
2 0 0 9	12	112	107	262
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
서 울 Seoul	3	39	34	79
부 산 Busan	1	8	10	24
대 구 Daegu	2	16	12	42
인 천 Incheon	0	0	0	0
광 주 Gwangju	1	3	9	9
대 전 Daejeon	1	11	6	18
울 산 Ulsan	0	0	0	0
세 종 Sejong	0	0	0	0
경 기 Gyeonggi	0	0	0	0
강 원 Gangwon	0	0	0	0
충 북 Chungbuk	1	6	5	16
충 남 Chungnam	1	3	6	14
전 북 Jeonbuk	1	4	4	14
전 남 Jeonnam	1	7	5	11
경 북 Gyeongbuk	0	0	0	0
경 남 Gyeongnam	0	0	0	0
제 주 Jeju	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-7. 아동보호치료시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2005-2018

Table 5-4-7. Children Care Treatment Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2018

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 0 5	8	389	308	457
2 0 0 6	8	388	409	436
2 0 0 7	8	382	414	404
2 0 0 8	10	474	401	477
2 0 0 9	11	532	486	514
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
서 울 Seoul	3	193	226	122
부 산 Busan	0	0	0	0
대 구 Daegu	2	59	63	51
인 천 Incheon	0	0	0	0
광 주 Gwangju	0	0	0	0
대 전 Daejeon	1	221	234	102
울 산 Ulsan	0	0	0	0
세 종 Sejong	0	0	0	0
경 기 Gyeonggi	1	22	22	40
강 원 Gangwon	0	0	0	0
충 북 Chungbuk	1	58	62	32
충 남 Chungnam	0	0	0	0
전 북 Jeonbuk	1	91	96	61
전 남 Jeonnam	1	3	3	17
경 북 Gyeongbuk	0	0	0	0
경 남 Gyeongnam	1	9	5	22
제 주 Jeju	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-8. 아동일시보호시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2005-2018

Table 5-4-8. Temporary Care Welfare Institutions for Children and Their Inmates by City/Province : 2005-2018

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 0 5	15	3,005	2,966	626
2 0 0 6	15	3,312	3,384	554
2 0 0 7	13	2,378	2,404	365
2 0 0 8	14	3,352	3,376	341
2 0 0 9	13	3,458	3,420	368
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
서 울 Seoul	5	317	321	73
부 산 Busan	0	0	2	0
대 구 Daegu	1	48	47	22
인 천 Incheon	1	63	63	31
광 주 Gwangju	1	47	55	36
대 전 Daejeon	0	0	0	0
울 산 Ulsan	0	0	0	0
세 종 Sejong	0	0	0	0
경 기 Gyeonggi	2	346	358	83
강 원 Gangwon	2	48	48	27
충 북 Chungbuk	0	0	0	0
충 남 Chungnam	0	0	0	0
전 북 Jeonbuk	0	0	0	0
전 남 Jeonnam	0	0	0	0
경 북 Gyeongbuk	0	0	0	0
경 남 Gyeongnam	0	0	0	0
제 주 Jeju	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-9. 아동종합시설 수 및 보호아동 현황(시설 유형별) - 시도별 : 2008-2018

Table 5-4-9. Complex Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2008-2018

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 0 8		5	635	648	142
2 0 0 9		3	695	691	138
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
서 울	Seoul	3	481	435	147
부 산	Busan	0	0	0	0
대 구	Daegu	0	0	0	0
인 천	Incheon	0	0	0	0
광 주	Gwangju	0	0	0	0
대 전	Daejeon	0	0	0	0
울 산	Ulsan	0	0	0	0
세 중	Sejong	0	0	0	0
경 기	Gyeonggi	0	0	0	0
강 원	Gangwon	0	0	0	0
충 북	Chungbuk	0	0	0	0
충 남	Chungnam	0	0	0	0
전 북	Jeonbuk	0	0	0	0
전 남	Jeonnam	0	0	0	0
경 북	Gyeongbuk	0	0	0	0
경 남	Gyeongnam	0	0	0	0
제 주	Jeju	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

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 0 8	348	1,664	183
2 0 0 9	397	1,993	230
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
서 울 Seoul	66	339	54
부 산 Busan	32	170	13
대 구 Daegu	15	71	7
인 천 Incheon	18	90	9
광 주 Gwangju	37	173	34
대 전 Daejeon	18	101	16
울 산 Ulsan	10	53	4
세 종 Sejong	2	7	2
경 기 Gyeonggi	146	759	86
강 원 Gangwon	23	113	10
충 북 Chungbuk	32	164	12
충 남 Chungnam	27	142	19
전 북 Jeonbuk	44	248	32
전 남 Jeonnam	38	207	21
경 북 Gyeongbuk	16	64	11
경 남 Gyeongnam	27	136	18
제 주 Jeju	7	35	7

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

및 보호아동 현황 - 시도별 : 2008-2018

and Their Inmates by City/Province : 2008-2018

Unit : Establishment, Person

School attendance				
8~13세 (초등) Primary school graders	14~16세 (중등) Middle school students	17~19세 (고등) High school students	20세이상 (대재) College students	기타 Others
708	435	287	21	30
842	518	300	23	80
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
106	78	80	11	10
63	52	32	7	3
27	17	15	4	1
32	21	21	6	1
69	41	23	4	2
35	19	21	6	4
30	11	6	2	0
1	1	3	0	0
267	179	193	25	9
35	19	40	7	2
52	41	48	8	3
44	34	34	8	3
85	61	51	12	7
68	49	55	13	1
25	12	12	4	0
46	37	26	8	1
13	6	5	4	0

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-11. 보호대상아동 발생

Table 5-4-11. Status of Children Needing Protection

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	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 0 6	9,034	230	3,022	55	802	4,925
2 0 0 7	8,861	305	2,417	37	748	5,354
2 0 0 8	9,284	202	2,349	151	706	5,876
2 0 0 9	9,028	222	3,070	35	707	4,994
2 0 1 0	8,590	191	2,804	210	772	4,613
2 0 1 1	7,483	218	2,515	81	741	3,928
2 0 1 2	6,926	235	1,989	50	708	3,944
2 0 1 3	6,020	285	1,534	21	512	3,668
2 0 1 4	4,994	282	1,226	13	508	2,965
2 0 1 5	4,503	321	930	26	360	2,866
2 0 1 6	4,583	264	855	11	314	3,139
2 0 1 7	4,125	261	847	12	227	2,778
2 0 1 8	3,918	320	623	18	231	2,726
서 울 Seoul	1,003	172	434	12	95	290
부 산 Busan	176	3	15	0	5	153
대 구 Daegu	189	8	15	0	55	111
인 천 Incheon	133	11	21	0	0	101
광 주 Gwangju	136	8	19	0	3	106
대 전 Daejeon	81	1	9	0	0	71
울 산 Ulsan	60	1	0	0	4	55
세 종 Sejong	16	0	0	0	0	16
경 기 Gyeonggi	726	67	26	6	7	620
강 원 Gangwon	107	0	6	0	0	101
충 북 Chungbuk	126	7	15	0	6	98
충 남 Chungnam	222	19	2	0	0	201
전 북 Jeonbuk	321	3	15	0	50	253
전 남 Jeonnam	265	15	27	0	3	220
경 북 Gyeongbuk	169	2	3	0	2	162
경 남 Gyeongnam	122	3	3	0	1	115
제 주 Jeju	66	0	13	0	0	53

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

및 보호조치 현황 - 시도별 : 2006-2018

and Results of Protective measures by City/Province : 2006-2018

Unit : Person

<div> <div>보 호 내 용</div> <div>Results of Protective measures</div> </div>					
<div> <div>시설보호 Institutional care</div> </div>			<div> <div>가정보호 Home care</div> </div>		
<div> <div>양육시설 등</div> <div>Child Rearing facilities, etc</div> </div>	<div> <div>장애아동시설</div> <div>Disabled Children's facilities</div> </div>	<div> <div>공동생활가정</div> <div>Group home</div> </div>	<div> <div>가정위탁, 입양전위탁</div> <div>Foster care</div> </div>	<div> <div>입 양</div> <div>Adoption</div> </div>	<div> <div>소년소녀가정</div> <div>Child-headed households</div> </div>
4,313	53	-	3,101	1,259	308
3,189	39	17	3,378	1,991	247
4,258	39	667	2,838	1,304	178
4,046	35	686	2,734	1,314	213
4,196	23	623	2,124	1,393	231
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
484	6	69	396	47	1
94	0	21	57	4	0
136	0	14	26	13	0
62	0	7	48	16	0
51	0	29	48	8	0
40	0	25	14	2	0
4	0	17	37	2	0
6	0	6	4	0	0
296	1	208	183	38	0
43	0	16	39	9	0
39	0	38	45	4	0
83	0	41	86	12	0
155	0	74	86	6	0
138	0	46	80	1	0
60	0	25	83	1	0
64	0	12	43	3	0
39	0	0	19	8	0

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-12. 아동안전사고 사망자 수(14세이하) - 연령별 : 2000-2018

Table 5-4-12. The Number of the Deceased by Accident(Under 14 Year) : 2000-2018

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 0	1,434	734	311	157	40	13	179
2 0 0 1	1,284	621	237	138	73	7	208
2 0 0 2	1,226	603	200	135	54	6	228
2 0 0 3	1,027	501	159	108	63	4	192
2 0 0 4	903	378	187	89	42	7	200
2 0 0 5	771	347	156	69	19	5	175
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
5세 연령별 Five-year age group							
0세	33	1	1	3	0	0	28
1~4세	52	15	7	18	0	1	11
5~9세	42	23	5	5	5	2	2
10~14세	36	15	5	2	3	1	10

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

Source : Statistics Korea, Cause of Death

표 5-4-13. 아동학대 발생현황 - 시도별 : 2004-2018

Table 5-4-13. Incidence of Child Abuse by City/Province : 2004-2018

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 0 4	3,891	1,508	364	350	177	1,492
2 0 0 5	4,633	1,710	423	512	206	1,782
2 0 0 6	5,202	1,799	439	604	249	2,111
2 0 0 7	5,581	2,087	473	589	266	2,166
2 0 0 8	5,578	1,895	422	683	284	2,294
2 0 0 9	5,685	2,241	338	778	274	2,054
2 0 1 0	5,657	2,394	348	773	258	1,884
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
서울 Seoul	2,210	899	488	578	42	203
부산 Busan	1,612	706	264	385	108	149
대구 Daegu	1,168	552	126	378	30	82
인천 Incheon	1,167	545	222	257	13	130
광주 Gwangju	962	397	156	205	17	187
대전 Daejeon	643	363	24	141	9	106
울산 Ulsan	734	443	53	153	15	70
경기 Gyeonggi	6,076	2,913	1,043	1,303	244	573
강원 Gangwon	1,219	622	190	258	61	88
충북 Chungbuk	846	363	118	158	43	164
충남 Chungnam	1,321	533	155	440	36	157
전북 Jeonbuk	1,580	885	127	336	30	202
전남 Jeonnam	1,723	771	137	418	163	234
경북 Gyeongbuk	1,822	902	186	544	44	146
경남 Gyeongnam	1,118	660	103	228	39	88
제주 Jeju	335	211	14	70	15	25
세종 sejong	68	27	30	10	1	0

자료 : 보건복지부 아동학대대응과

Source : MOHW, Division of Self-sufficiency Assistance Policy

표 5-4-14. 지역아동센터 현황 - 시도별 : 2013-2018

Table 5-4-14. Community Child Centers - by City/Province : 2013-2018

단위 : 개소, 명

Unit : Establishment, Person

구 분 Classification	시설수 Facilities	일일 이용 아동 No. of daily users								종사자 현황 Employees		
		계 Total	미취학 Preschools	초등학교 저학년 Primary school lower grades	초등학교 고학년 Primary school upper grades	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
2 0 1 3	4,061	109,066	3,714	39,293	41,025	20,817	4,006	211	-	9,182	4,061	5,121
2 0 1 4	4,059	108,936	3,533	40,425	40,662	20,121	4,035	160	-	9,311	4,059	5,252
2 0 1 5	4,102	109,661	3,133	42,267	40,113	19,566	4,418	164	-	9,415	4,102	5,313
2 0 1 6 ¹⁾	4,107	106,668	1,872	41,750	40,390	18,156	4,377	123	-	9,379	4,107	5,272
2 0 1 7 ²⁾	4,189	108,578	1,111	41,970	42,736	17,563	4,185	117	896	9,460	4,136	5,324
2 0 1 8 ²⁾	4,211	109,610	1,798	43,438	44,063	16,321	3,902	88	-	9,495	4,138	5,357
서울 Seoul	454	11,774	66	3,720	4,723	2,371	886	8	-	1,067	430	637
부산 Busan	212	4,916	69	1,782	1,862	940	256	7	-	448	207	241
대구 Daegu	200	5,029	52	1,930	2,123	774	146	4	-	434	198	236
인천 Incheon	178	4,397	24	1,697	1,833	710	132	1	-	400	178	222
광주 Gwangju	308	7,901	73	3,391	3,220	1,077	135	5	-	688	305	383
대전 Daejeon	144	3,822	55	1,335	1,496	741	192	3	-	321	142	179
울산 Ulsan	56	1,300	27	583	579	93	17	1	-	118	56	62
세종 Sejong	13	334	9	148	136	37	4	0	-	31	13	18
경기 Gyeonggi	789	21,790	216	8,451	8,534	3,556	1,008	25	-	1,848	771	1,077
강원 Gangwon	172	4,535	87	1,949	1,694	637	165	3	-	399	171	228
충북 Chungbuk	184	4,966	105	2,094	1,992	674	97	4	-	405	182	223
충남 Chungnam	238	6,378	252	2,711	2,483	747	176	9	-	539	235	304
전북 Jeonbuk	285	7,247	127	3,055	2,988	879	195	3	-	632	280	352
전남 Jeonnam	378	9,946	325	4,279	4,035	1,159	137	11	-	840	375	465
경북 Gyeongbuk	271	6,830	143	2,816	2,855	854	161	1	-	602	269	333
경남 Gyeongnam	263	6,678	136	2,708	2,807	865	159	3	-	575	260	315
제주 Jeju	66	1,767	32	789	703	207	36	0	-	148	66	82

자료 : 보건복지부 인구정책총괄과

Source : MOHW, Division of Child Rights

주 : 1) 「국민기초생활보장법」이 맞춤형급여로 개편됨에 따라 수급자 선정기준이 최저생계비에서 중위소득 기준으로 변경되어, 2016년부터 지역아동센터 아동기준이 변경됨

2) 2017-2018년 중 휴폐지시설('17년 53개소, '18년 73개소)의 일일이용아동 및 종사자현황은 제외된 수치임

표 5-4-15. 아동복지교사 현황 - 시도별 : 2007-2018

Table 5-4-15. Child Welfare Teachers - by City/Province : 2007-2018

●●● 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 ¹⁾ Basic learning teachers	야간복지교사 ²⁾ Nighttime welfare teachers	아동지도교사 Child guidance teachers	보건위생교사 ³⁾ Health and hygiene teachers
2 0 0 7	2,722	886	139	855	175
2 0 0 8	2,889	978	89	869	178
2 0 0 9	2,938	625	-	1,277	132
2 0 1 0	3,013	839	-	1,084	72
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	-
서 울 Seoul	407	-	-	187	-
부 산 Busan	214	-	-	92	-
대 구 Daegu	173	-	-	97	-
인 천 Incheon	179	-	-	89	-
광 주 Gwangju	206	-	-	115	-
대 전 Daejeon	142	-	-	74	-
울 산 Ulsan	60	-	-	29	-
세 종 Sejong	682	-	-	365	-
경 기 Gyeonggi	180	-	-	123	-
강 원 Gangwon	177	-	-	117	-
충 북 Chungbuk	215	-	-	170	-
충 남 Chungnam	8	-	-	6	-
전 북 Jeonbuk	322	-	-	263	-
전 남 Jeonnam	362	-	-	186	-
경 북 Gyeongbuk	217	-	-	143	-
경 남 Gyeongnam	243	-	-	130	-
제 주 Jeju	57	-	-	32	-

자료 : 보건복지부 아동권리과

주 : 1) 2012년부터 기초학습교사는 분류하지 않음

2) 2009년부터 야간복지교사는 분류하지 않음

3) - 4) 2011년부터 보건위생교사와 안전귀가지도교사는 선발하지 않음

5) 2011년부터 체육활동교사는 예체능활동교사로 통합 선발하여 별도 분류하지 않음

- 시도별 : 2007-2018

- by City/Province : 2007-2018

Unit : Person

Child welfare teachers						
안전귀가지도교사 ⁴⁾	기초영어교사	독서지도교사	체육활동교사 ⁵⁾	예체능활동교사 Art and physical activity teachers	지역사회복지사 Commuinty welfare workers	기타 분야 Others
Safe return home guidance teachers	Basic English teachers	Reading teachers	Physical activity teachers			
39	203	193	49	151	32	-
59	248	224	33	177	34	-
2	299	228	35	187	41	112
1	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	-
-	100	48	-	47	25	-
-	55	13	-	36	18	-
-	32	22	-	14	8	-
-	39	14	-	26	11	-
-	52	8	-	25	6	-
-	35	20	-	8	5	-
-	15	9	-	1	6	-
-	171	55	-	58	33	-
-	18	13	-	9	17	-
-	29	15	-	4	12	-
-	7	12	-	9	17	-
-	0	0	-	1	1	-
-	17	18	-	12	12	-
-	51	60	-	42	23	-
-	25	12	-	15	22	-
-	33	40	-	21	19	-
-	7	10	-	6	2	-

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-16. 아동발달계좌(디딤씨앗통장) 개설 현황 : 2007-2018

Table 5-4-16. Child Development Account : 2007-2018

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 7	31,828	27,314	9,273	28,292
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
1월 January	94,199	59,968	2,662	44,398
2월 February	93,471	59,920	2,670	44,564
3월 March	95,676	61,681	2,753	44,628
4월 April	98,417	62,549	2,836	45,342
5월 May	101,294	64,433	2,929	45,457
6월 June	103,073	64,911	2,929	45,131
7월 July	103,678	73,501	3,251	44,225
8월 August	103,594	65,345	3,031	46,385
9월 September	103,993	65,345	3,233	49,469
10월 October	105,770	67,560	3,466	51,302
11월 November	107,375	68,754	3,451	50,196
12월 December	108,047	68,801	3,555	51,673

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 이용률¹⁾, 이용기간, 만족도²⁾ : 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 : 2013-2017

Table 5-5-2. Maternity Protection - Maternity Leave : 2013-2017

단위 : 명, 백만원 Unit : Person, Million Won

구 분 Classification	2013		2014		2015		2016		2017	
	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts
전 체 ¹⁾ Total	90,507	235,105	88,756	236,845	95,259	259,011	90,467	248,034	81,710	243,400
5인미만 Person & under	10,163	35,738	9,692	34,861	9,569	35,745	8,903	33,547	7,784	31,769
5~9인 Person	8,535	30,599	7,913	29,019	8,201	30,821	7,764	29,587	7,034	29,036
10~99인 Person	24,655	85,372	24,990	87,097	26,826	95,047	25,237	90,199	22,603	88,240
100~299인 Person	11,013	31,558	11,005	33,993	12,109	39,016	11,329	37,016	10,509	37,207
300~999인 Person	9,621	17,330	9,875	18,328	10,613	20,185	10,598	20,556	9,568	20,879
1000인+ Person & over	26,520	34,509	25,281	33,547	27,937	38,186	26,636	37,129	24,212	36,270

자료 : 한국고용정보원, 「고용보험통계연보」

Source : Work Information Center, Yearly Statistics of Employment Insurance

주 : 1) 산업 및 규모 분류불능이 포함됨

표 5-5-3. 산업별 규모별 육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황-성별 : 2016-2017

Table 5-5-3. Parental Leave Allowance : 2016-2017

단위 : 명, 백만원

Unit : Person, Million Won

구 분 Classification	2016						2017					
	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	89,795	7,616	82,179	625,243	40,057	585,186	90,122	12,042	78,080	680,430	61,734	618,696
5인미만 Person & under	7,457	478	6,979	43,507	2,773	40,734	7,322	674	6,648	45,765	4,375	41,390
5~9인 Person	6,491	345	6,146	41,106	2,055	39,050	6,424	440	5,984	43,447	2,680	40,767
10~99인 Person	20,873	1,366	19,507	135,835	6,997	128,839	21,156	1,918	19,238	150,778	10,253	140,524
100~299인 Person	11,182	947	10,235	74,776	4,861	69,915	11,610	1,497	10,113	85,833	7,822	78,011
300~999인 Person	11,310	1,018	10,292	79,120	5,632	73,488	11,236	1,510	9,726	87,292	8,446	78,846
1000인+ Person & over	32,482	3,462	29,020	250,899	17,739	233,160	32,374	6,003	26,371	267,315	28,157	239,157

자료 : 한국고용정보원, 「고용보험통계연보」

Source : Work Information Center, Yearly Statistics of Employment Insurance

표 5-6-1. 독거노인 수 : 2014-2019

Table 5-6-1. One Person Household Age 65 and Over : 2014-2019

단위 : 명		Unit : Person				
구 분 Classification	2014	2015	2016	2017	2018	2019
전 체 Total	1,152,673	1,202,854	1,275,316	1,346,677	1,430,748	1,500,413
65~69세 years	294,520	310,892	332,340	354,264	365,752	379,377
70~74세 years	306,018	305,508	311,348	313,069	321,176	339,066
75~79세 years	274,956	282,383	298,850	320,665	343,429	348,966
80~84세 years	176,020	192,047	208,729	224,418	242,711	260,141
85~89세 years	76,303	84,941	94,129	102,491	115,869	126,045
90세 이상 years & over	24,856	27,083	29,920	31,770	41,811	46,818

표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성 : 2008-2017

Table 5-6-2. General Characteristics of the Elderly (65+ in Korean Age) : 2008-2017

단위 : %, 명 Unit : %, Person

구 분 Classification		2008		2011		2014		2017	
		명 Person	비율 Ratio	명 Person	비율 Ratio	명 Person	비율 Ratio	명 Person	비율 Ratio
지역 Region	전체 Total	10,798	100.0	10,674	100.0	10,451	100.0	10,299	100.0
	동부 Dongs	7,094	65.7	7,257	68.0	8,008	76.6	7,067	68.6
	읍·면부 Eups and Myeons	3,704	34.3	3,418	32.0	2,443	23.4	3,232	31.4
성 Sex	남자 Male	4,341	40.2	4,605	43.1	4,354	41.7	4,375	42.5
	여자 Female	6,457	59.8	6,069	56.9	6,097	58.3	5,924	57.5
연령 Age	65-69세 years	4,103	38.0	3,180	29.8	3,316	31.7	3,332	32.4
	70-74세 years	3,067	28.4	3,240	30.4	2,830	27.1	2,560	24.9
	75-79세 years	1,900	17.6	2,414	22.6	2,151	20.6	2,176	21.1
	80-84세 years	1,047	9.7	1,183	11.1	1,319	12.6	1,356	13.2
	85세이상 years and over	680	6.3	658	6.2	835	8.0	875	8.5
결혼상태 Marriage	배우자 있음 With spouse	6,965	64.5	7,199	67.4	6,418	61.4	6,525	63.4
	배우자 없음 Without spouse	3,833	35.5	3,475	32.6	4,033	38.6	3,774	36.6
가구형태 Household	노인독거 One person household	2,127	19.7	2,094	19.6	2,407	23.0	2,426	23.6
	노인부부 Couple	5,086	47.1	5,172	48.5	4,655	44.5	4,980	48.4
	자녀동거 With children	2,980	27.6	2,916	27.3	2,973	28.4	2,444	23.7
	기타 Others	605	5.6	492	4.6	416	4.0	449	4.4
교육수준 Education	무학(글자모름) Illiteracy	1,652	15.3	1,169	10.9	1,006	9.6	676	6.6
	무학(글자해독) Interpret letter	1,922	17.8	2,213	20.7	2,181	20.9	1,817	17.7
	초등학교 Elementary school	4,103	38.0	3,782	35.4	3,345	32.0	3,514	34.1
	중·고등학교 Middle & High school	2,408	22.3	2,770	25.9	3,108	29.8	3,515	34.1
	전문대학 이상 Junior college & Over	713	6.6	741	6.9	811	7.8	775	7.5
현 취업상태 Job	취업중 Working	3,239	30.0	3,569	33.4	2,974	28.5	3,120	30.3
	미취업 Not working	7,559	70.0	7,105	66.6	7,477	71.5	7,179	69.7
연가소득 ¹⁾ Household income	제1오분위 regular income quintile	3,013	19.9	2,135	20.0	2,088	20.0	2,066	20.0
	제2오분위	3,042	20.1	2,138	20.0	2,085	20.0	2,052	20.0
	제3오분위	3,033	20.0	2,132	20.0	2,085	20.0	2,061	20.0
	제4오분위	3,029	20.0	2,135	20.0	2,082	20.0	2,060	20.0
	제5오분위	3,029	20.0	2,134	20.0	2,083	20.0	2,060	20.0
기능상태 Skill	제한 없음 No limit	7,731	71.6	9,081	85.1	8,545	81.8	7,690	74.7
	제한 있음 ²⁾ Limit	3,067	28.4	1,593	14.9	1,906	18.2	2,609	25.3

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 이상이며,

2008년도는 제1오분위 0만원~514.4만원 미사레만, 제2오분위 514.4만원~928.0만원 미만,

제3오분위 928만원~1,564.7만원 미만, 제4오분위 1,564.7만원~2,875.8만원 미만, 제5오분위 2,875.8만원 이상임

2) ADL 7개 항목과 IADL10개 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 : 2008-2017

Table 5-6-3. Age Considered as the Elderly : 2008-2017

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)

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인실태조사」
주 : 대리응답 미포함

Source : MOHW, Division of Senior Policy, Survey on the elderly

표 5-6-4. 노인학대 접수 건수 - 시도별 : 2008-2018

Table 5-6-4. Number of Reported Cases of Elderly Abuse by City/Province : 2008-2018

단위 : 명 Unit : Person

구 분 Classification	계 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 8	2,369	748	1,621
2 0 0 9	2,674	810	1,864
2 0 1 0	3,068	979	2,089
2 0 1 1	3,441	1,073	2,368
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
서 울 Seoul	522	124	398
부 산 Busan	379	94	285
대 구 Daegu	210	46	164
인 천 Incheon	436	116	320
광 주 Gwangju	202	60	142
대 전 Daejeon	126	22	104
울 산 Ulsan	102	21	81
경 기 Gyeonggi	901	240	661
강 원 Gangwon	434	148	286
충 북 Chungbuk	139	29	110
충 남 Chungnam	282	73	209
전 북 Jeonbuk	233	68	165
전 남 Jeonnam	337	89	248
경 북 Gyeongbuk	431	115	316
경 남 Gyeongnam	296	71	225
제 주 Jeju	158	37	121

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	계 Total	신체적 학대 Physical abuse	정서적 학대 Emotional abuse	성적학대 Sexual abuse
2 0 0 8	2,369	107	493	3
2 0 0 9	2,674	115	507	8
2 0 1 0	3,068	201	562	7
2 0 1 1	3,441	93	472	16
2 0 1 2	3,424	101	416	18
2 0 1 3	3,520	78	397	15
2 0 1 4	3,532	94	406	11
2 0 1 5	3,818	121	392	16
2 0 1 6	4,280	132	285	17
2 0 1 7	4,622	322	298	10
2 0 1 8	5,188	384	361	63

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

표 5-6-6. 학대피해노인 현황

Table 5-6-6. Status of Abused Elderly

단위 : 건

구 분 Classification	계 Total	59세이하 less than 60 year old	60~64세	65~69세	70~74세
2 0 0 8	2,369	23	126	300	511
2 0 0 9	2,674	20	151	326	574
2 0 1 0	3,068	17	153	392	681
2 0 1 1	3,441	8	214	451	752
2 0 1 2	3,424	8	188	443	726
2 0 1 3	3,520	12	189	462	728
2 0 1 4	3,532	9	191	452	654
2 0 1 5	3,818	3	204	524	771
2 0 1 6	4,280	5	213	589	852
2 0 1 7	4,622	4	141	740	969
2 0 1 8 ¹⁾	5,188	-	-	819	1,193

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

주 : 1) 2018년 통계부터 노인학대를 '65세 이상'의 자에 대한 학대로 정의(노인복지법 개정사항 반영)

- 유형별 : 2008-2018

by Type of Abuse : 2008-2018

Unit : Case

경제적 학대 Economic abuse	방임 Neglect	자기방임 Self-indulgence	유기 Abandonment	중복학대 Multiple abuse
91	381	85	17	1,192
99	331	73	29	1,512
115	419	142	37	1,585
80	300	183	37	2,260
78	312	315	32	2,152
52	300	323	34	2,321
61	281	392	35	2,252
62	291	511	19	2,406
48	189	320	22	3,267
54	168	131	33	3,606
29	248	95	16	3,992

Source : MOHW, Division of Senior Policy, *Status of Elderly Abuse*

- 연령별 : 2008-2018

by Age : 2008-2018

Unit : Case

75~79세	80~84세	85~89세	90~94세	95~99세	100세이상 100 years old and over
522	437	294	108	39	9
624	542	314	91	28	4
660	599	379	147	38	2
804	618	405	134	46	9
755	701	399	165	31	8
753	712	420	193	42	9
846	716	421	191	46	6
865	770	456	163	56	6
978	881	499	206	53	4
1,071	900	525	204	58	10
1,250	1,020	588	245	61	12

Source : MOHW, Division of Senior Policy, *Status of Elderly Abuse*

표 5-6-7. 치매환자 등록 현황 - 시도별 : 2012-2018

Table 5-6-7. The number of registered dementia patients in public health center - by city : 2012-2018

단위 : 명 Unit : Person

구 분 Classification	계 Total	남 Male	여 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	378,498	105,963	272,535
서 울 Seoul	60,786	19,290	41,496
부 산 Busan	15,575	4,774	10,801
대 구 Daegu	14,333	4,258	10,075
인 천 Incheon	14,807	4,107	10,700
광 주 Gwangju	7,352	1,986	5,366
대 전 Daejeon	8,978	2,595	6,383
울 산 Ulsan	6,057	1,713	4,344
세 종 Sejong	1,243	343	900
경 기 Gyeonggi	51,878	15,109	36,769
강 원 Gangwon	14,975	4,229	10,746
충 북 Chungbuk	13,739	3,939	9,800
충 남 Chungnam	27,148	7,984	19,164
전 북 Jeonbuk	34,380	9,014	25,366
전 남 Jeonnam	32,379	7,987	24,392
경 북 Gyeongbuk	32,615	8,478	24,137
경 남 Gyeongnam	36,926	8,900	28,026
제 주 Jeju	5,327	1,257	4,070

자료 : 보건복지부 치매정책과

Source : MOHW, Division of Dementia Policy

주 : 2018년부터 치매안심통합관리시스템(Ansys)을 통하여 중복자 및 사망자 자료 정비

표 5-6-8. 노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황
- 시설 종류별, 시도별 : 2008-2018

Table 5-6-8. Welfare Institutions for the Aged and Their Inmates
 - by Institution Type and City/Province : 2008-2018

●●● 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 0 8	2,081	81,912	67,676	327	11,697	8,345	306	11,520	8,236
2 0 0 9	2,992	102,774	79,438	341	11,999	8,069	285	11,561	7,744
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
서울 Seoul	527	16,182	15,215	15	1,313	977	12	1,286	965
부산 Busan	115	6,367	5,272	6	328	282	6	328	282
대구 Daegu	250	8,143	7,253	6	473	264	6	473	264
인천 Incheon	389	13,448	11,972	21	630	380	16	585	355
광주 Gwangju	99	3,667	2,926	3	176	127	3	176	127
대전 Daejeon	131	5,809	4,762	8	282	126	3	247	100
울산 Ulsan	49	1,849	1,579	2	114	54	2	114	54
세종 Sejong	14	620	459	3	96	61	3	96	61
경기 Gyeonggi	1790	56,446	51,646	109	4,301	2898	77	4,039	2,736
강원 Gangwon	341	10,399	8,976	30	572	409	10	398	280
충북 Chungbuk	320	9,651	8,395	37	753	565	21	615	466
충남 Chungnam	316	10,180	8,567	20	464	260	8	357	197
전북 Jeonbuk	240	8,339	7,192	16	570	453	10	516	429
전남 Jeonnam	325	9,877	8,400	26	838	594	16	750	549
경북 Gyeongbuk	420	14,703	11,937	34	1,298	835	29	1,253	811
경남 Gyeongnam	249	11,417	9,281	17	1,210	686	14	1,187	669
제주 Jeju	67	3,729	3,313	2	90	77	2	90	77

자료 : 보건복지부 요양보훈운영과, 「노인복지시설현황」

- 시설 종류별, 시도별 : 2008-2018

- by Institution Type and City/Province : 2008-2018

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
21	177	109	1,754	70,215	59,331	1,332	66,715	56,736	422	3,500	2,595
56	438	325	2,651	90,775	71,369	1,642	82,271	65,476	1,009	8,504	5,893
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	4,352	133,629	112,650	2,610	118,631	9,9824	1,742	14,998	12,826
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
3	27	12	512	14,869	14,238	202	11,909	11,622	310	2,960	2,616
0	0	0	109	6,039	4,990	90	5,801	4,772	19	238	218
0	0	0	244	7,670	6,989	102	6,408	5,772	142	1,262	1,217
5	45	25	368	12,818	11,592	256	11,822	10,677	112	996	915
0	0	0	96	3,491	2,799	78	3,339	2,659	18	152	140
5	35	26	123	5,527	4,636	86	5,203	4,344	37	324	292
0	0	0	47	1,735	1,525	33	1,613	1,409	14	122	116
0	0	0	11	524	398	10	515	389	1	9	9
32	262	162	1681	52,145	48,748	1,092	47,266	44,036	589	4,879	4,712
20	174	129	311	9,827	8,567	191	8,758	7,648	120	1,069	919
16	138	99	283	8,898	7,830	180	7,978	7,021	103	920	809
12	107	63	296	9,716	8,307	193	8,809	7,518	103	907	789
6	54	24	224	7,769	6,739	161	7,227	6,247	63	542	492
10	88	45	299	9,039	7,806	212	8,267	7,106	87	772	700
5	45	24	386	13,405	11,102	263	12,315	10,147	123	1,090	955
3	23	17	232	10,207	8,595	185	9,806	8,249	47	401	346
0	0	0	65	3,639	3,236	56	3,558	3,158	9	81	78

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	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity
2 0 0 8		228	2,298	13,460	74,729	1,111	-	56,966	621	10,627	8,664
2 0 0 9		237	2,696	16,718	74,684	1,228	-	55,551	714	12,768	9,057
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
서울	Seoul	82	586	9,263	12,687	115	-	2,880	342	8,872	7,880
부산	Busan	31	201	1,467	6,556	68	-	1,596	61	1,462	1,053
대구	Daegu	19	138	1,073	8,370	47	-	1,370	39	1,037	1,002
인천	Incheon	22	145	874	3,727	51	-	1,044	29	864	712
광주	Gwangju	9	232	1,744	5,403	99	-	3,160	57	1,664	1,203
대전	Daejeon	7	132	1,691	2,741	43	-	900	55	1,691	1,196
울산	Ulsan	13	40	270	838	17	-	541	14	270	234
세종	Sejong	-	9	140	218	2	-	33	5	140	103
경기	Gyeonggi	61	610	6,945	15,384	172	-	4,390	260	6,871	5,228
강원	Gangwon	15	217	1,789	7,508	60	-	2,391	69	1,780	1,377
충북	Chungbuk	18	86	889	2,885	20	-	464	40	881	601
충남	Chungnam	16	133	1,239	4,443	34	-	1,154	46	1,198	933
전북	Jeonbuk	22	232	1,805	6,631	80	-	2,465	73	1,790	1,497
전남	Jeonnam	29	267	2,047	5,225	104	-	2,721	88	1,953	1,460
경북	Gyeongbuk	19	193	1,297	6,165	55	-	1,333	55	1,233	865
경남	Gyeongnam	23	226	1,759	8,338	68	-	2,070	64	1,759	1,284
제주	Jeju	3	47	350	898	16	-	479	15	350	270

자료 : 보건복지부 요양보험운영과, 「노인복지시설현황」

주 : 1) 방문간호서비스는 2017년부터 자료 취함

- 시설 종류별, 시도별 : 2008-2018

- by Institution Type and City/Province : 2008-2018

Unit : Establishment, Person

복지시설 care for the elderly												노인보호 전문기관 Korea elder protection agency	노인일자 지원기관 Senior employe ment support agency
단기보호서비스 Short-term respite care			방문목욕서비스 Home-visit bathing			방문간호서비스 ¹⁾ Home-visit bathing nursing			재가노인지원서비스 Community care supporting service				
시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	시설수 Facilities
217	2,833	2,560	349	-	6,539	-	-	-	-	-	-	20	-
288	3,950	3,204	466	-	6,872	-	-	-	-	-	-	21	-
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
32	391	348	88	-	908	3	-	36	6	-	635	3	11
1	5	0	23	-	31	0	-	0	48	-	3,876	2	16
1	36	25	15	-	186	0	-	0	36	-	5,787	2	9
2	10	3	39	-	222	3	-	25	21	-	1,721	1	10
1	80	0	68	-	550	0	-	0	7	-	490	1	5
0	0	0	26	-	44	1	-	6	7	-	595	1	5
0	0	0	8	-	33	1	-	30	0	-	0	1	5
0	0	0	1	-	2	0	-	0	1	-	80	-	1
7	74	66	112	-	515	7	-	19	52	-	5,166	4	16
4	9	4	45	-	626	1	-	42	38	-	3,068	3	13
1	8	0	6	-	25	1	-	13	18	-	1,782	2	11
6	41	4	21	-	423	2	-	0	24	-	1,929	2	12
2	15	0	42	-	592	1	-	0	34	-	2,077	2	13
4	94	6	64	-	953	0	-	0	7	-	85	1	7
9	64	21	36	-	341	1	-	39	37	-	3,566	3	13
3	0	0	40	-	886	0	-	0	51	-	4,098	2	11
0	0	0	16	-	149	0	-	0	0	-	0	2	2

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management, *Report on the Elderly and Employees at Welfare Facilities*

표 5-6-10. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별 : 2008-2018

Table 5-6-10. Licensed Caregivers by City/Province : 2008-2017

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
서울 Seoul	208,594
부산 Busan	95,696
대구 Daegu	74,151
인천 Incheon	66,446
광주 Gwangju	58,693
대전 Daejeon	57,182
울산 Ulsan	25,002
세종 Sejong	1,163
경기 Gyeonggi	284,880
강원 Gangwon	44,167
충북 Chungbuk	39,710
충남 Chungnam	62,386
전북 Jeonbuk	56,456
전남 Jeonnam	64,732
경북 Gyeongbuk	90,215
경남 Gyeongnam	116,768
제주 Jeju	17,613
기타 ¹⁾ Others	261,804

자료 : 보건복지부 요양보험운영과
 주 : 1) '기타'는 시·도 정보 미등록자임

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Policy

표 5-6-11. 노인 취업알선 실적 - 시도별 : 2004-2018

Table 5-6-11. Job Placement Service for the Aged by City/Province : 2004-2018

단위 : 명

Unit : Person

구 분 Classification	계 Total		장기취업 Long-term job		단기취업 Sort-term job	
	알선 Good office service	취업 Job	알선 Good office service	취업 Job	알선 Good office service	취업 Job
2 0 0 4	36,050	27,977	20,966	13,690	15,084	14,287
2 0 0 5	71,630	31,592	41,251	21,918	30,379	9,674
2 0 0 6	40,710	33,551	29,398	22,916	11,312	10,635
2 0 0 7	45,026	35,749	32,823	24,138	12,203	11,611
2 0 0 8	45,002	38,197	33,427	27,120	11,575	11,077
2 0 0 9	50,117	41,908	38,700	31,746	11,417	10,162
2 0 1 0	37,539	28,635	31,990	23,336	5,549	5,299
2 0 1 1	32,545	19,997	21,133	16,720	11,412	3,277
2 0 1 2	37,238	18,646	23,302	12,670	13,936	5,976
2 0 1 3	44,639	21,139	28,489	15,001	16,150	6,138
2 0 1 4	44,003	19,218	35,297	15,775	8,706	3,443
2 0 1 5	51,472	22,785	36,705	17,091	14,767	5,694
2 0 1 6	54,971	25,264	38,842	18,951	16,129	6,313
2 0 1 7	60,098	27,025	39,874	18,963	20,224	8,062
2 0 1 8	55,941	27,912	44,414	21,274	11,527	6,638
서울 Seoul	6,693	2,362	4,864	1,888	1,829	474
부산 Busan	2,386	1,592	1,877	1244	509	348
대구 Daegu	2,016	1,249	1,577	1001	439	248
인천 Incheon	2,085	715	1,697	608	388	107
광주 Gwangju	1,160	573	901	389	259	184
대전 Daejeon	1,004	393	799	274	205	119
울산 Ulsan	1,590	825	1,188	610	402	215
세종 Sejong	375	107	302	79	73	28
경기 Gyeonggi	15,609	5,696	12,987	4,209	2,622	1,487
강원 Gangwon	3,194	1,934	2,376	1,632	818	302
충북 Chungbuk	2,607	1,622	2,098	1,221	509	401
충남 Chungnam	3,046	1,927	2,351	1,243	695	684
전북 Jeonbuk	2,534	1,397	2,059	1,109	475	288
전남 Jeonnam	3,938	2,466	3,288	1,887	650	579
경북 Gyeongbuk	3,625	2,303	2,782	1,829	843	474
경남 Gyeongnam	3,463	2,411	2,856	1,785	607	626
제주 Jeju	616	340	412	266	204	74

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

표 5-6-12. 공설묘지 이용 현황 - 시도별 : 2005-2018

Table 5-6-12. Utilization of Public Cemeteries by City/Province : 2005-2018

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분	개소수	묘지면적 (㎡)	분묘설치 ²⁾ 예정기수 (기)	분묘설치 ²⁾ 기수 (기)
Classification	Sites	Total Area (㎡)	Maximum number of graves to be placed	Number of occupied graves
2 0 0 5	281	27,779,282	792,760	558,741
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
서울 Seoul	5	7,143,300	89,391	58,178
부산 Busan	1	743,219	29,021	26,639
대구 Daegu	4	1,926,481	12,442	12,058
인천 ¹⁾ Incheon	82	3,036,023	140,430	54,298
광주 Gwangju	2	955,258	55,991	53,192
대전 Daejeon	1	500,616	10,482	6,525
울산 Ulsan	0	0	0	0
세종 Sejong	1	37,372	2,669	2,502
경기 Gyeonggi	118	2,421,727	84,291	79,746
강원 Gangwon	17	2,025,271	28,135	16,703
충북 Chungbuk	6	2,244,045	27,865	25,901
충남 Chungnam	9	837,717	33,073	17,590
전북 Jeonbuk	16	565,070	36,400	26,765
전남 Jeonnam	38	2,800,767	88,290	65,734
경북 Gyeongbuk	6	203,458	7,711	7,183
경남 Gyeongnam	16	633,378	26,591	15,704
제주 Jeju	15	998,192	47,949	13,497

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

주 : 1) 인천은 공동묘지가 공설묘지에 포함됨

2) 장사등에관한법률시행규칙 별지제5호서식에 따라 분묘설치 가능기수→분묘설치 예정기수, 매장→분묘설치 기수로 변경하고, 향후 분묘설치 가능기수를 신설함

표 5-6-13. 법인묘지 이용 현황 - 시도별 : 2005-2018

Table 5-6-13. Utilization of Corporation Cemeteries by City/Province : 2005-2018

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분	개소수	묘지면적 (㎡)	분묘설치 예정기수 (기)	분묘설치 ¹⁾ 기 수 (기)
Classification	Sites	Total Area (㎡)	Maximum number of graves to be placed	Number of occupied graves
2 0 0 5	137	36,506,930	1,443,330	798,145
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
서울 Seoul	0	0	0	0
부산 Busan	5	1,051,503	47,983	38,454
대구 Daegu	7	423,515	11,203	7,179
인천 Incheon	7	233,395	31,196	20,674
광주 Gwangju	2	43,576	3,662	3,155
대전 Daejeon	1	66,000	4,300	4,300
울산 Ulsan	2	535,403	33,792	26,676
세종 Sejong	1	357,797	26,500	9,358
경기 Gyeonggi	63	16,289,311	450,834	299,132
강원 Gangwon	8	1,938,663	81,460	46,009
충북 Chungbuk	7	2,142,517	78,459	49,186
충남 Chungnam	7	2,636,313	114,072	72,066
전북 Jeonbuk	6	1,132,622	48,207	17,160
전남 Jeonnam	5	992,097	54,933	22,826
경북 Gyeongbuk	22	5,940,333	274,036	153,309
경남 Gyeongnam	14	5,826,067	324,862	179,274
제주 Jeju	8	118,308	3,976	3,529

자료 : 보건복지부 노인지원과

주 : 1) 최대한 설치할 수 있는 분묘 개수에서 실제 시신을 매장한 분묘 개수를
 의미하도록 2014년 부터 구분란 용어 변경
 (분묘설치가능기수→분묘설치허용기수, 매장→분묘설치기수)

Source : MOHW, Division of Senior Support

표 5-6-14. 화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별 : 2005-2018

Table 5-6-14. Crematorium, Charnel Houses and Utilization Cases by City/Province : 2005-2018

단위 : 개소 Unit : Establishment

구 분 Classification	화장장 Crematorium		봉 안 당 ²⁾ Charnelhouse		
	개소수 Sites	화장건수 ¹⁾ (건) Cremated number	개소수 Sites	봉안능력(구) Total capacity	봉안수(구) (현재) Deposited number
2 0 0 5	46	172,420	188	1,627,088	508,166
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
서울 Seoul	2	54,398	25	147,831	96,195
부산 Busan	1	22,179	6	192,889	161,500
대구 Daegu	1	14,586	11	73,707	37,637
인천 Incheon	1	25,304	9	152,078	99,343
광주 Gwangju	1	12,017	4	77,743	42,682
대전 Daejeon	1	8,440	4	74,949	40,538
울산 Ulsan	1	6,866	3	24,108	10,374
세종 Sejong	1	8,244	5	32,283	8,260
경기 Gyeonggi	3	37,210	80	1,101,731	350,823
강원 Gangwon	8	12,533	27	119,040	48,733
충북 Chungbuk	3	11,705	32	347,505	77,813
충남 Chungnam	3	16,524	27	379,985	198,508
전북 Jeonbuk	5	17,259	24	229,117	107,381
전남 Jeonnam	6	17,305	36	230,446	72,404
경북 Gyeongbuk	11	19,604	50	302,947	93,232
경남 Gyeongnam	10	27,072	57	416,618	115,644
제주 Jeju	1	8,395	12	58,687	38,822

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

주 : 1) 화장건수 : 시신, 죽은태아, 개장유골 포함

2) 봉안당 : 공설, 법인, 종교단체 봉안당 현황

표 5-6-15. 화장률 현황 - 시도별 : 2005-2018

Table 5-6-15. Rate of Cremation by City/Province : 2005-2018

단위 : 명, 건, %		Unit : Person, Case, %	
구 분 Classification	사망자수 (명) Deaths	화장건수 ¹⁾ (건) Cremated number	화장률 (%) Rate of Cremation
2 0 0 5	245,511	128,251	52.6
2 0 0 6	242,268	136,854	56.5
2 0 0 7	244,874	144,255	58.9
2 0 0 8	246,113	152,420	61.9
2 0 0 9	246,942	160,433	65.0
2 0 1 0	255,403	172,276	67.5
2 0 1 1	257,396	182,946	71.1
2 0 1 2	267,221	197,717	74.0
2 0 1 3	266,257	204,750	76.9
2 0 1 4	267,692	212,083	79.2
2 0 1 5	275,895	222,895	80.8
2 0 1 6	280,827	232,128	82.7
2 0 1 7	285,534	241,665	84.6
2 0 1 8	298,820	259,347	86.8
서 울 Seoul	45,219	40,805	90.2
부 산 Busan	22,570	21,199	93.9
대 구 Daegu	14,070	12,292	87.4
인 천 Incheon	15,316	14,232	92.9
광 주 Gwangju	7,781	6,677	85.8
대 전 Daejeon	7,403	6,493	87.7
울 산 Ulsan	5,349	4,923	92.0
세 종 Sejong	1,259	1,053	83.6
경 기 Gyeonggi	60,050	54,170	90.2
강 원 Gangwon	11,976	9,717	81.1
충 북 Chungbuk	11,334	8,845	78.0
충 남 Chungnam	15,802	11,891	75.2
전 북 Jeonbuk	14,552	12,061	82.9
전 남 Jeonnam	17,219	13,764	79.9
경 북 Gyeongbuk	22,289	17,444	78.3
경 남 Gyeongnam	22,719	20,877	91.9
제 주 Jeju	3,912	2,870	73.4
지역미상	-	34	-

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

주 : 1) 화장건수 중 개장유골, 죽은 태아, 외국인 및 국적미상 제외

표 5-6-16. 장례지도사 자격증 발급 현황 : 2012-2018

Table 5-6-16. Licensed Funeral Instructor : 2012-2018

단위 : 명		Unit : Person
구분 Classification		자격증 취득자수 Licensed Funeral Instructor
2 0 1 2		3,379
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
서 울	Seoul	363
부 산	Busan	156
대 구	Daegu	88
인 천	Incheon	24
광 주	Gwangju	162
대 전	Daejeon	72
울 산	Ulsan	1
세 종	Sejong	15
경 기	Gyeonggi	343
강 원	Gangwon	8
충 북	Chungbuk	88
충 남	Chungnam	69
전 북	Jeonbuk	62
전 남	Jeonnam	-
경 북	Gyeongbuk	131
경 남	Gyeongnam	95
제 주	Jeju	1

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

표 5-6-17. 노숙인 생활시설 수 및 생활인원 현황 - 시도별 : 2008-2018

Table 5-6-17. Number of Institutions for the Homeless and Their Inmates by City/Province : 2008-2018

●●● 해당표는 다음 페이지에 있습니다. ●●●

표 5-6-17. 노숙인 생활시설 수 및

Table 5-6-17. Number of Institutions for the

단위 : 명

구분 Classification	시설수 No.of facilities	입소자 Admissions			퇴소자 Discharges			
		행정기관의뢰 Referralfromgover nmentagencies	전 입 Transfer	기타 Others	연고자 인도 Torelatives	직업자활 Self- support occupation	전원 Transfer	무단퇴소 Discharges without permission
2008	37	3,340	378	910	443	72	158	457
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
서울 Seoul	37	63	817	153	91	249	118	372
부산 Busan	8	5	120	21	20	21	23	34
대구 Daegu	7	10	13	0	13	15	7	12
인천 Incheon	6	6	3	2	7	20	4	301
광주 Gwangju	2	13	1	2	4	29	0	2
대전 Daejeon	5	1	18	0	1	13	1	22
울산 Ulsan	1	8	0	0	0	0	0	6
세종 Sejong	1	6	0	0	0	0	0	0
경기 Gyeonggi	15	79	12	112	9	64	49	41
강원 Gangwon	6	22	0	3	4	13	10	6
충북 Chungbuk	4	52	50	5	0	7	8	35
충남 Chungnam	1	5	1	0	0	20	2	0
전북 Jeonbuk	5	24	8	1	5	17	6	22
전남 Jeonnam	7	182	1	4	8	3	10	33
경북 Gyeongbuk	4	5	0	15	2	0	4	1
경남 Gyeongnam	4	3	0	0	12	0	11	5
제주 Jeju	2	52	1	21	3	1	14	24

자료 : 보건복지부 자립지원과

주 : 1) 2008~2017년말 현재 생활자수에는 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 : 2008-2018

Homeless and Their Inmates by City/Province : 2008-2018

Unit : Person

		연말현재입소자 No. of inmates as of year-end									
사망 Deaths	기타 Others	계 Both sexes	성별Sex		상태별Disability						
			남 Male	여 Female	정상인 Normal	정신 질환 Mental disorder	지체 장애 Physically dis- abled	시각 장애 Visually disab- led	언어청각 Auditory lingually disabled	지적장애 Intellectual and developmental di- sabilities	기타 Others
272	3,380	9,492	6,187	3,305	572	1,770	619	100	157	1,677	4,597
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
75	254	2,699	1,902	797	1,755	481	124	24	27	265	23
11	18	632	424	208	305	106	38	4	14	161	4
31	5	864	489	375	411	261	30	11	17	127	7
22	1	561	382	179	109	134	18	4	3	69	224
4	2	138	104	34	53	38	4	5	3	35	-
3	4	254	213	41	173	30	10	3	7	28	3
1	5	30	30	-	21	-	-	1	1	1	6
4	0	101	82	19	49	13	9	-	2	28	-
22	18	745	576	169	424	130	58	7	6	115	5
4	21	270	200	70	117	69	19	3	5	56	1
26	6	718	532	186	318	72	52	9	17	236	14
0	0	24	24	-	22	-	2	-	-	-	-
3	11	223	167	56	95	38	36	1	4	44	5
29	3	681	491	190	298	198	40	3	14	128	-
7	13	327	195	132	149	27	24	2	10	115	-
16	7	451	299	152	126	165	24	5	8	120	3
5	63	141	112	29	85	17	10	3	2	20	4

Source : MOHW, Division of Self-sufficiency Assistance Policy



2019 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE
STATISTICAL YEAR BOOK 2019

VI

공공부조

SOCIAL INSURANCE

6-1 기초생활보장

6-2 의료급여

표 6-1-1. 기초생활보장 수급자 수 - 시도별 : 2008-2018

Table 6-1-1. Total Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by City/Province : 2008-2018

단위 : 명 Unit : Person

구 분 Classification	총 수급자 Total Recipients		일반수급자 General Recipients		시설수급자 Institutionalized Recipients
	가 구	인 원	가구	인원	
	No. of households	No. of persons	No. of households	No. of persons	
2 0 0 8	854,205	1,529,939	854,205	1,444,010	85,929
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
서 울 Seoul	197,278	289,342	197,278	277,991	11,351
부 산 Busan	111,549	159,031	111,549	153,741	5,290
대 구 Daegu	72,954	110,495	72,954	105,209	5,286
인 천 Incheon	71,273	110,257	71,273	105,440	4,817
광 주 Gwangju	44,212	72,757	44,212	69,930	2,827
대 전 Daejeon	36,068	56,324	36,068	53,355	2,969
울 산 Ulsan	15,788	22,939	15,788	21,894	1,045
세 종 Sejong	3,005	4,862	3,005	4,357	505
경 기 Gyeonggi	198,531	297,122	198,531	281,505	15,617
강 원 Gangwon	45,481	67,064	45,481	62,914	4,150
충 북 Chungbuk	38,340	59,109	38,340	53,726	5,383
충 남 Chungnam	43,807	65,692	43,807	60,852	4,840
전 북 Jeonbuk	64,597	101,228	64,597	95,745	5,483
전 남 Jeonnam	56,383	84,819	56,383	78,998	5,821
경 북 Gyeongbuk	73,666	107,309	73,666	100,423	6,886
경 남 Gyeongnam	77,707	112,183	77,707	106,360	5,823
제 주 Jeju	14,536	23,157	14,536	21,341	1,816

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			19세 이하 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 8	1,444,010	617,015	826,995	405,333	206,181	199,152	74,192	33,845	40,347	102,270	39,398	62,872
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
서울 Seoul	277,991	128,458	149,533	55,746	28,386	27,360	18,066	8,788	9,278	10,525	4,844	5,681
부산 Busan	153,741	68,956	84,785	27,831	14,095	13,736	9,258	4,309	4,949	5,471	2,353	3,118
대구 Daegu	105,209	45,911	59,298	21,910	11,050	10,860	7,603	3,590	4,013	4,090	1,682	2,408
인천 Incheon	105,440	47,045	58,395	25,939	13,187	12,752	6,435	2,924	3,511	4,697	1,818	2,879
광주 Gwangju	69,930	31,056	38,874	18,044	9,233	8,811	6,513	2,997	3,516	3,446	1,295	2,151
대전 Daejeon	53,355	24,027	29,328	13,345	6,831	6,514	3,884	1,743	2,141	2,231	872	1,359
울산 Ulsan	21,894	9,842	12,052	4,310	2,206	2,104	1,140	516	624	961	387	574
세종 Sejong	4,357	1,925	2,432	1,145	560	585	231	98	133	213	88	125
경기 Gyeonggi	281,505	126,695	154,810	69,334	35,373	33,961	15,242	7,019	8,223	11,049	4,479	6,570
강원 Gangwon	62,914	28,353	34,561	12,996	6,640	6,356	3,434	1,639	1,795	2,257	976	1,281
충북 Chungbuk	53,726	23,744	29,982	12,235	6,152	6,083	2,673	1,265	1,408	2,507	1,002	1,505
충남 Chungnam	60,852	27,561	33,291	14,004	7,171	6,833	2,831	1,306	1,525	2,503	1,006	1,497
전북 Jeonbuk	95,745	42,823	52,922	23,254	11,857	11,397	6,385	2,857	3,528	4,136	1,662	2,474
전남 Jeonnam	78,998	36,023	42,975	17,578	8,938	8,640	3,975	1,909	2,066	3,111	1,317	1,794
경북 Gyeongbuk	100,423	44,704	55,719	19,954	10,197	9,757	5,170	2,426	2,744	3,961	1,706	2,255
경남 Gyeongnam	106,360	48,441	57,919	24,219	12,329	11,890	5,251	2,439	2,812	4,087	1,741	2,346
제주 Jeju	21,341	9,742	11,599	6,072	3,133	2,939	1,280	571	709	836	327	509

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

수 - 연령별 : 2008-2018

Security Benefit by Age Group : 2008-2018

Unit : Person

40 - 49세			50 - 59세			60 - 69세			70 - 79세			80세 이상		
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
239,523	113,801	125,722	173,421	95,314	78,107	169,288	61,858	107,430	189,283	50,505	138,778	90,700	16,113	74,587
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
28,218	12,531	15,687	46,834	25,878	20,956	46,902	24,072	22,830	45,622	17,428	28,194	26,078	6,531	19,547
15,891	7,297	8,594	26,095	14,649	11,446	28,195	14,046	14,149	25,926	8,798	17,128	15,074	3,409	11,665
12,201	5,085	7,116	19,024	10,030	8,994	16,316	7,815	8,501	14,931	4,785	10,146	9,134	1,874	7,260
11,983	4,971	7,012	16,239	8,862	7,377	15,148	7,466	7,682	14,890	5,242	9,648	10,109	2,575	7,534
8,780	3,534	5,246	11,493	5,867	5,626	9,043	4,407	4,636	7,787	2,668	5,119	4,824	1,055	3,769
6,257	2,654	3,603	8,610	4,509	4,101	7,939	3,876	4,063	6,873	2,500	4,373	4,216	1,042	3,174
2,537	1,115	1,422	3,542	1,993	1,549	3,949	1,933	2,016	3,501	1,259	2,242	1,954	433	1,521
463	209	254	581	324	257	598	311	287	628	206	422	498	129	369
28,358	12,189	16,169	42,387	23,723	18,664	40,618	20,443	20,175	43,796	15,657	28,139	30,721	7,812	22,909
6,177	2,903	3,274	10,182	5,804	4,378	9,757	4,936	4,821	10,359	3,571	6,788	7,752	1,884	5,868
5,433	2,469	2,964	8,334	4,684	3,650	8,061	3,965	4,096	8,336	2,788	5,548	6,147	1,419	4,728
6,208	2,905	3,303	9,489	5,462	4,027	9,177	4,707	4,470	9,368	3,299	6,069	7,272	1,705	5,567
10,401	4,491	5,910	14,830	8,237	6,593	13,839	7,163	6,676	13,094	4,500	8,594	9,806	2,056	7,750
7,638	3,788	3,850	12,497	7,519	4,978	11,440	6,286	5,154	12,431	4,359	8,072	10,328	1,907	8,421
10,539	5,037	5,502	17,052	9,858	7,194	16,240	7,930	8,310	15,767	5,181	10,586	11,740	2,369	9,371
11,290	5,468	5,822	17,763	10,474	7,289	16,910	8,692	8,218	15,481	5,186	10,295	11,359	2,112	9,247
2,276	992	1,284	3,238	1,781	1,457	2,854	1,481	1,373	2,782	1,070	1,712	2,003	387	1,616

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-3. 기초생활보장 가구 수 - 가구규모별 : 2008-2018

Table 6-1-3. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Size of Family : 2008-2018

단위 : 가구		Unit : Household					
구분 Classification	총 가구 Total Households	1인가구 1 member households	2인가구 2 member households	3인가구 3 member households	4인가구 4 member households	5인가구 5 member households	6인이상가구 6 member households
2 0 0 8	854,205	525,078	160,918	100,546	47,698	14,555	5,410
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
서 울 Seoul	197,278	130,620	35,215	17,762	9,241	3,313	1,127
부 산 Busan	111,549	76,717	19,249	9,187	4,446	1,507	443
대 구 Daegu	72,954	47,528	13,393	7,024	3,567	1,107	335
인 천 Incheon	71,273	44,135	13,835	7,609	3,727	1,463	504
광 주 Gwangju	44,212	26,166	8,562	5,255	2,790	1,108	331
대 전 Daejeon	36,068	22,874	6,518	3,694	1,905	782	295
울 산 Ulsan	15,788	11,340	2,449	1,092	588	229	90
세 종 Sejong	3,005	1,920	523	305	172	56	29
경 기 Gyeonggi	198,531	128,591	35,354	19,554	9,810	3,816	1,406
강 원 Gangwon	45,481	31,207	8,037	3,520	1,750	681	286
충 북 Chungbuk	38,340	26,199	6,534	3,110	1,523	686	288
충 남 Chungnam	43,807	29,781	7,559	3,601	1,810	715	341
전 북 Jeonbuk	64,597	41,599	11,529	5,897	3,465	1,462	645
전 남 Jeonnam	56,383	38,472	9,774	4,197	2,275	1,164	501
경 북 Gyeongbuk	73,666	51,594	12,195	5,458	2,880	1,128	411
경 남 Gyeongnam	77,707	53,261	12,628	6,853	3,230	1,237	498
제 주 Jeju	14,536	9,231	2,509	1,459	803	349	185

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-4. 기초생활보장 가구수 - 가구유형별 : 2008-2018

Table 6-1-4. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Type of Family : 2008-2018

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 8	854,205	243,132	14,276	82,880	19,744	162,527	291,680	39,966
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
서 울 Seoul	197,278	58,799	311	23,760	5,894	31,139	60,256	17,119
부 산 Busan	111,549	33,367	236	11,661	3,300	18,177	35,912	8,896
대 구 Daegu	72,954	19,436	162	9,156	2,445	11,809	24,642	5,304
인 천 Incheon	71,273	19,657	187	10,345	2,524	11,226	19,816	7,518
광 주 Gwangju	44,212	10,182	145	7,054	1,819	7,726	14,451	2,835
대 전 Daejeon	36,068	9,202	60	5,066	1,322	7,019	11,507	1,892
울 산 Ulsan	15,788	4,714	47	1,421	424	2,844	4,451	1,887
세 종 Sejong	3,005	796	7	348	112	493	786	463
경 기 Gyeonggi	198,531	60,795	543	25,865	6,825	33,374	50,910	20,219
강 원 Gangwon	45,481	14,344	181	4,369	1,421	8,955	12,483	3,728
충 북 Chungbuk	38,340	11,475	134	3,914	1,164	8,147	10,520	2,986
충 남 Chungnam	43,807	13,214	142	4,411	1,362	9,790	11,338	3,550
전 북 Jeonbuk	64,597	16,465	189	6,957	2,053	13,538	19,948	5,447
전 남 Jeonnam	56,383	17,614	212	4,689	1,779	13,628	14,455	4,006
경 북 Gyeongbuk	73,666	21,154	172	6,599	2,246	14,878	22,622	5,995
경 남 Gyeongnam	77,707	22,270	213	8,189	2,676	15,562	22,508	6,289
제 주 Jeju	14,536	4,304	31	2,058	729	2,705	3,992	717

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
2 0 1 8	4,488,771	3,664,684	824,087	4,458,738
서울 Seoul	768,261	458,009	310,252	763,840
부산 Busan	431,015	387,918	43,097	428,278
대구 Daegu	297,171	265,369	31,802	295,411
인천 Incheon	279,695	250,673	29,022	277,794
광주 Gwangju	171,621	154,462	17,159	170,741
대전 Daejeon	146,709	132,039	14,670	145,885
울산 Ulsan	57,132	50,215	6,917	56,684
세종 Sejong	11,219	8,975	2,244	11,130
경기 Gyeonggi	717,717	610,519	107,198	712,508
강원 Gangwon	176,483	149,633	26,850	175,180
충북 Chungbuk	150,260	126,390	23,870	149,165
충남 Chungnam	172,917	142,187	30,730	171,660
전북 Jeonbuk	260,410	224,453	35,957	258,746
전남 Jeonnam	212,733	176,533	36,200	211,034
경북 Gyeongbuk	289,716	239,531	50,185	287,537
경남 Gyeongnam	289,511	242,817	46,694	287,369
제주 Jeju	56,201	44,961	11,240	55,776

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

주 : '15년 맞춤형 급여 개편으로 주거급여(국토부), 교육급여(교육부) 업무가 각 부처로 이관되어 기초생활급여는 생계급여, 해산장제
급여로 변경

집행실적 - 시도별 : 2018

Security Benefits by Type of Benefits by City/Province : 2018

Unit : Million Won

		해산장제급여 Childbirth and funeral benefits		
국비 Gov't	지방비 Local Gov't	계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't
3,640,112	818,626	30,033	24,572	5,461
455,396	308,444	4,421	2,613	1,808
385,455	42,823	2,737	2,463	274
263,797	31,614	1,760	1,572	188
248,972	28,822	1,901	1,701	200
153,670	17,071	880	792	88
131,297	14,588	824	742	82
49,823	6,861	448	392	56
8,904	2,226	89	71	18
606,092	106,416	5,209	4,427	782
148,531	26,649	1,303	1,102	201
125,472	23,693	1,095	918	177
141,157	30,503	1,257	1,030	227
223,036	35,710	1,664	1,417	247
175,127	35,907	1,699	1,406	293
237,737	49,800	2,179	1,794	385
241,025	46,344	2,142	1,792	350
44,621	11,155	425	340	85

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 8	3,676,117	2,882,107	794,011
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
서 울 Seoul	768,261	458,009	310,252
부 산 Busan	431,015	387,918	43,097
대 구 Daegu	297,171	265,369	31,802
인 천 Incheon	279,695	250,673	29,022
광 주 Gwangju	171,621	154,462	17,159
대 전 Daejeon	146,709	132,039	14,670
울 산 Ulsan	57,132	50,215	6,917
세 종 Sejong	11,219	8,975	2,244
경 기 Gyeonggi	717,717	610,519	107,198
강 원 Gangwon	176,483	149,633	26,850
충 북 Chungbuk	150,260	126,390	23,870
충 남 Chungnam	172,917	142,187	30,730
전 북 Jeonbuk	260,410	224,453	35,957
전 남 Jeonnam	212,733	176,533	36,200
경 북 Gyeongbuk	289,716	239,531	50,185
경 남 Gyeongnam	289,511	242,817	46,694
제 주 Jeju	56,201	44,961	11,240

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

주 : 1) 기초생활급여는 기초생활보장 수급자에게 지원한 생계급여, 주거급여, 교육급여, 해산급여, 장제급여임

2) '08~'09년도는 저소득층난방비, 저소득층에너지보조금을 포함

- 시도별 : 2008-2018

by Type of Beneficiaries by City/Province : 2008-2018

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
3,536,380	2,773,041	763,339	139,737	109,066	30,671
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
738,757	443,256	295,501	29,504	14,753	14,751
417,513	375,766	41,747	13,501	12,151	1,350
283,247	253,145	30,102	13,925	12,225	1,700
268,667	240,935	27,732	11,028	9,738	1,290
164,230	147,810	16,420	7,391	6,652	739
138,393	124,554	13,839	8,317	7,485	832
54,145	47,712	6,433	2,988	2,504	484
9,845	7,876	1,969	1,373	1,098	275
674,172	573,785	100,387	43,542	36,732	6,810
165,251	140,193	25,058	11,232	9,440	1,792
135,594	114,235	21,359	14,666	12,155	2,511
159,543	131,274	28,269	13,374	10,913	2,461
245,777	211,922	33,855	14,632	12,531	2,101
197,360	163,691	33,669	15,374	12,843	2,531
260,398	215,705	44,693	29,319	23,826	5,493
273,957	229,907	44,050	15,553	12,910	2,643
50,745	40,596	10,149	5,458	4,366	1,092

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-7. 기준 중위소득 : 2015-2019

Table 6-1-7. Median Income : 2015-2019

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

표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별 : 2008-2018

Table 6-1-8. Emergency Welfare Support by City/Province : 2008-2018

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 8	27,205	34,238	
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	
서 울 Seoul	35,970	13,228	
부 산 Busan	18,308	9,951	
대 구 Daegu	14,409	7,423	
인 천 Incheon	15,085	8,112	
광 주 Gwangju	18,930	8,669	
대 전 Daejeon	8,455	4,319	
울 산 Ulsan	4,694	2,415	
세 종 Sejong	785	419	
경 기 Gyeonggi	58,343	30,343	
강 원 Gangwon	8,025	4,198	
충 북 Chungbuk	7,863	3,923	
충 남 Chungnam	10,205	5,139	
전 북 Jeonbuk	17,180	7,962	
전 남 Jeonnam	11,545	5,791	
경 북 Gyeongbuk	9,387	4,862	
경 남 Gyeongnam	13,663	6,834	
제 주 Jeju	1,272	669	

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	총참여자수 Total	보 건 복 지 부					
		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	78,047	76,190	62,404	14,090	28,097	156	20,061
2 0 1 0	88,839	86,399	60,162	13,294	27,178	83	19,607
2 0 1 1	87,226	79,311	60,385	13,228	28,276	26	18,855
2 0 1 2	83,368	69,958	53,342	12,128	26,042	302	14,870
2 0 1 3	96,659	81,651	48,002	8,186	21,966	5,932	11,918
2 0 1 4	98,980	80,990	40,234	7,136	18,640	4,481	9,977
2 0 1 5	101,626	75,532	40,724	7,258	20,149	3,837	9,480
2 0 1 6	99,574	69,925	39,150	7,784	19,771	3,552	8,043
2 0 1 7	97,539	71,627	37,869	7,504	20,223	3,148	6,994
2 0 1 8	86,856	65,955	38,392	6,557	22,252	2,903	6,680
서 울 Seoul	15,039	10,573	7,577	956	3,930	374	2,317
부 산 Busan	7,686	5,821	3,883	354	2,367	468	694
대 구 Daegu	6,220	3,766	2,205	181	1,454	111	459
인 천 Incheon	6,107	4,367	2,520	656	1,189	336	339
광 주 Gwangju	4,454	3,659	2,290	354	1,148	365	423
대 전 Daejeon	3,196	2,536	1,532	147	868	322	195
울 산 Ulsan	1220	937	507	123	375	1	8
세 종 Sejong	279	214	114	44	59	5	6
경 기 Gyeonggi	13,619	10,418	4,521	918	2,951	290	362
강 원 Gangwon	3,343	2,900	1,708	313	1,137	85	173
충 북 Chungbuk	2,562	1,922	911	238	576	15	82
충 남 Chungnam	2,849	2,304	1,259	242	837	72	108
전 북 Jeonbuk	5,846	4,297	2,561	624	1,377	110	450
전 남 Jeonnam	4,097	3,551	2,175	560	1,095	152	368
경 북 Gyeongbuk	4,456	3,648	2,050	322	1,307	69	352
경 남 Gyeongnam	4,744	4,006	2,085	470	1,270	101	244
제 주 Jeju	1,139	1,036	494	55	312	27	100

자료 : 보건복지부 자립지원과

- 시도별 : 2009-2018

Self-Supporting Program : 2009-2018

Unit : Person

Ministry of health & Welfare									고용노동부 Ministry of employment labor
창업지원 Support to start an enterprise			희망키움통장 I	희망키움통장 II	내일키움통장	청년희망키움 통장	사회적응 프로그램	성과중심자활 시범사업	
소계 Subtotal	자활기업 Co-foundation	생업자금 Livelihood Loans	Hope Growing Accounts I	Hope Growing Accounts II	My Job Growing Accounts	Youth Hope Growing Accounts	Social adjustment program	Performance-based self-supporting program	
10,118	9,603	515	-	-	-		1,668	2,000	1,857
9,960	9,458	502	10,698	-	-		1,367	4,212	2,440
10,579	10,116	463	4,093	-	-		-	4,254	7,915
9,339	8,953	386	3,046	-	-		-	4,231	13,410
8,859	8,629	230	9,083	-	5,274		-	10,433	15,008
8,911	8,580	331	5,286	10,257	2,216		-	14,086	17,990
7,755	7,511	244	2,680	14,989	3,241		-	6,143	26,094
4,662	4,662	-	3,027	18,460	4,626		-	-	29,649
3,493	3,493	-	3,303	23,677	3,285		-	-	25,912
3,217	3,217	-	2,007	16,007	2,716	3,616	-	-	20,901
345	345	-	291	1,699	353	308	-	-	4,466
276	276	-	210	967	224	261	-	-	1,865
172	172	-	179	737	125	348	-	-	2,454
80	80	-	149	1,124	194	300	-	-	1,740
158	158	-	192	683	214	122	-	-	795
148	148	-	80	513	81	182	-	-	660
103	103	-	12	227	42	46	-	-	283
12	12	-	5	52	20	11	-	-	65
515	515	-	321	3,946	439	676	-	-	3,201
84	84	-	78	800	106	124	-	-	443
135	135	-	70	620	77	109	-	-	640
109	109	-	70	592	140	134	-	-	545
434	434	-	103	824	190	185	-	-	1,549
246	246	-	64	734	145	187	-	-	546
124	124	-	83	1,036	131	224	-	-	808
220	220	-	71	1,161	166	303	-	-	738
56	56	-	29	292	69	96	-	-	103

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	기초생활보장 수급자 General recipients	시설보호자 Institutional recipients	국가유공자 Patriots and veterans	북한이탈주민 Refugees from north Korea
2 0 0 8	1,841,339	1,024,848	829,751	85,929	85,110	9,035
2 0 0 9	1,677,237	1,036,291	837,297	85,814	86,810	10,377
2 0 1 0	1,674,396	1,071,686	863,080	91,622	85,366	12,691
2 0 1 1	1,609,481	1,087,268	866,341	89,389	83,495	15,039
2 0 1 2	1,507,044	1,058,223	849,216	88,251	77,925	15,506
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
세대주 Householder	1,084,991	901,142	453,488	84,122	34,424	10,323
세대원 Household member	399,680	180,661	146,410	94	22,022	5,293
서 울 Seoul	249,257	175,233	148,770	10,839	7,759	3,687
부 산 Busan	137,865	99,294	88,508	4,880	4,174	537
대 구 Daegu	97,748	66,914	57,113	4,960	3,680	400
인 천 Incheon	91,964	63,907	53,955	4,496	2,679	1,689
광 주 Gwangju	64,768	40,449	29,989	2,716	2,204	362
대 전 Daejeon	48,355	32,587	26,995	2,876	1,846	421
울 산 Ulsan	18,836	14,308	12,147	962	724	218
세 종 Sejong	4,007	3,085	2,226	494	213	12
경 기 Gyeonggi	238,710	181,909	148,347	14,319	9,221	5,277
강 원 Gangwon	58,131	43,771	35,666	3,896	3,149	443
충 북 Chungbuk	48,443	38,037	29,472	4,961	2,434	571
충 남 Chungnam	56,225	44,164	35,968	4,601	2,253	551
전 북 Jeonbuk	87,540	61,217	51,222	5,100	3,570	233
전 남 Jeonnam	74,762	58,152	46,378	5,376	4,091	133
경 북 Gyeongbuk	94,509	72,921	61,310	6,582	3,592	458
경 남 Gyeongnam	93,569	72,060	60,938	5,413	4,159	490
제 주 Jeju	19,982	13,795	10,894	1,745	698	134

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

주 : 1) 광주민주화운동

- 유형별 : 2008-2018

Recipient Type : 2008-2018

Unit : Person

Protection type 1									2 종 Protection type 2
인간문화재 Human cultural assets	광주민중화운동 관련자 Victims of K.D.M ¹⁾	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	
244	10,520	-	811	3,448	-	-	-	-	816,491
233	10,358	-	866	4,536	-	-	-	-	640,946
224	10,360	-	887	5,600	-	1,856	-	-	602,710
172	10,310	13,378	918	6,819	-	1,407	-	-	522,213
180	10,368	985	916	7,739	5,469	1,346	322	-	448,821
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
24	3,185	-	671	10,030	3,030	1,343	502	-	183,849
23	6,246	-	487	86	-	-	-	-	219,019
2	1,075	-	172	1,295	415	730	489	-	74,024
4	122	-	56	485	239	287	2	-	38,571
1	94	-	59	353	227	24	3	-	30,834
1	205	-	65	621	177	19	-	-	28,057
-	4,711	-	35	308	123	1	-	-	24,319
-	71	-	32	248	98	-	-	-	15,768
-	23	-	26	163	42	3	-	-	4,528
-	21	-	5	107	6	1	-	-	922
8	927	-	247	2,923	491	144	5	-	56,801
-	65	-	36	398	116	2	-	-	14,360
-	72	-	46	330	118	33	-	-	10,406
4	65	-	42	521	111	46	2	-	12,061
4	262	-	63	565	197		1	-	26,323
13	1,487	-	65	460	148	1	-	-	16,610
6	109	-	103	523	219	19	-	-	21,588
2	83	-	65	650	228	32	-	-	21,509
2	39	-	41	166	75	1	-	-	6,187

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 0 8	1,841,339	6,801	46,386	129,235	190,752	197,224	69,333	31,464	39,793
2 0 0 9	1,677,237	5,910	29,959	73,023	146,222	190,204	76,037	30,438	36,797
2 0 1 0	1,674,396	6,290	29,296	63,926	136,668	190,850	81,384	29,472	34,847
2 0 1 1	1,609,481	5,675	28,606	55,665	121,758	178,942	82,819	28,067	33,039
2 0 1 2	1,507,044	4,720	26,635	49,131	103,733	159,729	79,421	24,430	30,046
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
서 울 Seoul	249,257	738	3,641	6,391	8,656	15,419	13,565	5,602	3,918
부 산 Busan	137,865	181	1,357	3,084	4,707	8,532	7,345	2,484	1,749
대 구 Daegu	97,748	146	1,103	2,683	3,930	7,236	6,179	2,072	1,465
인 천 Incheon	91,964	216	1,576	3,374	4,240	6,528	4,784	1,872	1,553
광 주 Gwangju	64,768	180	1,208	2,573	3,278	5,590	5,275	2,087	1,486
대 전 Daejeon	48,355	112	803	1,560	2,253	4,011	3,073	1,096	816
울 산 Ulsan	18,836	41	273	589	837	1,234	828	279	310
세 종 Sejong	4,007	8	68	151	206	240	174	56	78
경 기 Gyeonggi	238,710	408	3,499	7,537	9,949	15,510	11,322	4,446	3,794
강 원 Gangwon	58,131	56	599	1,516	2,272	3,990	2,851	855	824
충 북 Chungbuk	48,443	86	691	1,583	2,040	3,227	2,092	789	899
충 남 Chungnam	56,225	84	816	1,719	2,496	3,712	2,296	826	884
전 북 Jeonbuk	87,540	175	1,191	3,007	4,327	6,971	5,235	1,695	1,474
전 남 Jeonnam	74,762	125	963	2,325	3,168	5,379	3,401	1,228	1,288
경 북 Gyeongbuk	94,509	127	975	2,403	3,631	5,943	4,251	1,431	1,469
경 남 Gyeongnam	93,569	144	1,096	2,633	3,680	5,963	4,299	1,356	1,358
제 주 Jeju	19,982	59	347	799	1,141	1,667	1,166	338	305

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

현황 - 연령별 : 2008-2018

Aid by the Age Group : 2008-2018

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
81,449	123,039	147,006	121,592	86,170	84,462	124,036	132,536	112,221	69,152	48,688	-
75,156	121,236	142,710	124,996	84,904	79,702	110,575	122,538	107,170	70,350	49,308	2
68,884	116,620	138,481	131,604	93,369	82,478	107,994	122,397	111,187	75,611	53,038	-
59,988	108,730	129,027	135,068	100,077	81,649	100,852	119,432	109,612	76,721	53,754	-
51,418	96,621	116,991	129,427	100,551	80,075	93,454	120,187	106,748	77,741	55,986	-
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	-
6,165	9,294	17,062	21,087	24,800	23,590	21,276	21,153	20,939	14,472	11,489	-
3,487	5,427	9,769	11,737	13,874	14,241	12,418	11,168	11,660	8,286	6,359	-
2,734	4,302	7,711	8,981	9,920	8,372	7,639	6,551	7,146	5,421	4,157	-
2,770	4,106	6,827	7,448	8,447	7,811	6,577	6,635	6,966	5,525	4,709	-
2,266	3,181	5,101	5,701	6,342	5,204	3,970	3,459	3,308	2,470	2,089	-
1,409	2,223	3,761	4,144	4,528	4,218	3,589	3,243	3,193	2,329	1,994	-
594	818	1,375	1,544	1,750	1,836	1,707	1,470	1,479	1,020	852	-
125	188	271	291	377	344	296	273	330	286	245	-
6,535	9,440	16,182	19,073	21,928	20,237	18,386	19,282	20,545	16,249	14,388	-
1,455	2,230	3,757	4,544	5,649	5,281	4,351	4,596	5,120	4,180	4,005	-
1,502	2,035	3,181	3,975	4,613	4,486	3,741	3,677	3,924	3,145	2,757	-
1,688	2,449	3,846	4,585	5,299	5,028	4,290	4,335	4,557	3,842	3,473	-
2,584	3,838	6,145	7,040	7,964	7,178	6,370	5,849	6,276	5,158	5,063	-
2,012	2,958	4,692	6,041	7,166	6,143	5,510	5,535	5,929	5,368	5,531	-
2,647	4,059	6,457	7,933	9,237	8,414	7,603	6,776	8,150	6,635	6,368	-
2,438	3,847	6,781	8,150	9,516	8,639	7,804	6,916	7,352	5,947	5,650	-
537	825	1,351	1,567	1,702	1,482	1,363	1,358	1,344	1,179	1,452	-

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 0 8	1,024,848	4,161	14,333	34,134	65,154	68,977	20,904	18,484	23,933
2 0 0 9	1,036,291	4,230	14,421	30,524	61,818	70,629	20,655	18,002	23,217
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
서 울 Seoul	175,233	648	2,483	3,279	3,713	5,741	2,734	2,100	2,464
부 산 Busan	99,294	137	706	1,421	1,963	3,001	1,090	831	1,111
대 구 Daegu	66,914	97	557	1,181	1,566	2,356	981	749	968
인 천 Incheon	63,907	149	820	1,542	1,780	2,370	994	808	964
광 주 Gwangju	40,449	134	595	1,080	1,263	1,748	1,074	1,007	1,022
대 전 Daejeon	32,587	78	404	684	931	1,421	570	461	527
울 산 Ulsan	14,308	26	154	322	421	537	224	160	220
세 종 Sejong	3,085	6	47	101	101	113	41	33	58
경 기 Gyeonggi	181,909	318	2,180	4,176	4,981	6,788	2,891	2,344	2,776
강 원 Gangwon	43,771	35	294	745	1,057	1,697	699	434	581
충 북 Chungbuk	38,037	67	366	840	1,005	1,553	709	480	693
충 남 Chungnam	44,164	59	486	931	1,307	1,795	689	504	650
전 북 Jeonbuk	61,217	97	581	1,303	1,844	2,529	977	763	992
전 남 Jeonnam	58,152	76	527	1,140	1,607	2,649	1,068	744	979
경 북 Gyeongbuk	72,921	84	504	1,135	1,685	2,533	1,083	818	1,049
경 남 Gyeongnam	72,060	92	599	1,311	1,822	2,517	968	669	998
제 주 Jeju	13,795	42	174	343	473	678	273	141	194

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

대상자 현황 - 연령별 : 2008-2018

the Medical Aid by the Age Group : 2008-2018

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
42,098	58,965	74,990	69,169	51,682	50,943	102,426	116,173	100,519	62,743	45,060	-
40,592	59,319	74,210	74,128	54,998	52,932	100,738	116,944	103,229	67,958	47,745	2
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	-
3,986	5,588	9,610	12,635	16,864	17,224	20,038	20,496	20,356	14,078	11,196	-
2,307	3,341	5,769	7,406	10,260	11,454	11,934	10,869	11,330	8,118	6,246	-
1,798	2,562	4,237	5,609	7,257	6,876	7,341	6,392	6,978	5,308	4,101	-
1,717	2,342	3,910	4,696	6,206	6,179	6,175	6,437	6,779	5,409	4,630	-
1,405	1,691	2,530	3,346	4,535	4,174	3,750	3,373	3,234	2,420	2,068	-
876	1,289	2,053	2,555	3,384	3,390	3,431	3,162	3,122	2,288	1,961	-
436	555	901	1,101	1,367	1,486	1,642	1,441	1,463	1,010	842	-
100	137	175	201	295	280	282	266	322	285	242	-
4,668	6,260	10,468	13,456	17,024	16,651	17,604	18,893	20,196	16,001	14,234	-
1,005	1,422	2,391	3,174	4,264	4,290	4,141	4,473	5,013	4,097	3,959	-
1,088	1,396	2,270	3,002	3,758	3,889	3,581	3,620	3,868	3,115	2,737	-
1,210	1,737	2,720	3,464	4,255	4,294	4,098	4,251	4,483	3,793	3,438	-
1,644	2,239	3,510	4,665	5,987	5,962	6,097	5,735	6,174	5,091	5,027	-
1,442	2,028	3,202	4,482	5,714	5,189	5,233	5,434	5,849	5,311	5,478	-
1,888	2,805	4,344	5,704	7,342	7,107	7,311	6,631	8,029	6,554	6,315	-
1,711	2,613	4,601	5,975	7,724	7,430	7,515	6,797	7,232	5,880	5,606	-
300	472	784	1,003	1,231	1,184	1,278	1,323	1,303	1,157	1,442	-

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 0 8	816,491	2,640	32,053	95,101	125,598	128,247	48,429	12,980	15,860
2 0 0 9	640,946	1,680	15,538	42,499	84,404	119,575	55,382	12,436	13,580
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
서 울 Seoul	74,024	90	1,158	3,112	4,943	9,678	10,831	3,502	1,454
부 산 Busan	38,571	44	651	1,663	2,744	5,531	6,255	1,653	638
대 구 Daegu	30,834	49	546	1,502	2,364	4,880	5,198	1,323	497
인 천 Incheon	28,057	67	756	1,832	2,460	4,158	3,790	1,064	589
광 주 Gwangju	24,319	46	613	1,493	2,015	3,842	4,201	1,080	464
대 전 Daejeon	15,768	34	399	876	1,322	2,590	2,503	635	289
울 산 Ulsan	4,528	15	119	267	416	697	604	119	90
세 종 Sejong	922	2	21	50	105	127	133	23	20
경 기 Gyeonggi	56,801	90	1,319	3,361	4,968	8,722	8,431	2,102	1,018
강 원 Gangwon	14,360	21	305	771	1,215	2,293	2,152	421	243
충 북 Chungbuk	10,406	19	325	743	1,035	1,674	1,383	309	206
충 남 Chungnam	12,061	25	330	788	1,189	1,917	1,607	322	234
전 북 Jeonbuk	26,323	78	610	1,704	2,483	4,442	4,258	932	482
전 남 Jeonnam	16,610	49	436	1,185	1,561	2,730	2,333	484	309
경 북 Gyeongbuk	21,588	43	471	1,268	1,946	3,410	3,168	613	420
경 남 Gyeongnam	21,509	52	497	1,322	1,858	3,446	3,331	687	360
제 주 Jeju	6,187	17	173	456	668	989	893	197	111

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

대상자 현황 - 연령별 : 2008-2018

the Medical Aid by the Age Group : 2008-2018

Unit : Person

35-39세	40-44세	45-49세	50-54세	55-59세	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80-84세	85세 이상	기타 Other
39,351	64,074	72,016	52,423	34,488	33,519	21,610	16,363	11,702	6,409	3,628	-
34,564	61,917	68,500	50,868	29,906	26,770	9,837	5,594	3,941	2,392	1,563	-
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	-
2,179	3,706	7,452	8,452	7,936	6,366	1,238	657	583	394	293	-
1,180	2,086	4,000	4,331	3,614	2,787	484	299	330	168	113	-
936	1,740	3,474	3,372	2,663	1,496	298	159	168	113	56	-
1,053	1,764	2,917	2,752	2,241	1,632	402	198	187	116	79	-
861	1,490	2,571	2,355	1,807	1,030	220	86	74	50	21	-
533	934	1,708	1,589	1,144	828	158	81	71	41	33	-
158	263	474	443	383	350	65	29	16	10	10	-
25	51	96	90	82	64	14	7	8	1	3	-
1,867	3,180	5,714	5,617	4,904	3,586	782	389	349	248	154	-
450	808	1,366	1,370	1,385	991	210	123	107	83	46	-
414	639	911	973	855	597	160	57	56	30	20	-
478	712	1,126	1,121	1,044	734	192	84	74	49	35	-
940	1,599	2,635	2,375	1,977	1,216	273	114	102	67	36	-
570	930	1,490	1,559	1,452	954	277	101	80	57	53	-
759	1,254	2,113	2,229	1,895	1,307	292	145	121	81	53	-
727	1,234	2,180	2,175	1,792	1,209	289	119	120	67	44	-
237	353	567	564	471	298	85	35	41	22	10	-

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, *Medical aid statistical yearbook*

표 6-2-5. 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2008-2018

Table 6-2-5. Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2008-2018

단위 : 명, 일		Unit : Person, Day			
구 분 Classification	실 인 원(연간) ^{1), 3)} Patients(Yealy)	외 래 ¹⁾ Outpatients		입 원 ¹⁾ Inpatients	
		실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days	실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days
2 0 0 8	1,941,243	1,898,695	115,435,485	438,255	39,462,128
2 0 0 9	1,945,541	1,902,276	119,277,504	438,678	39,496,421
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
서 울 Seoul	275,880	267,713	22,687,985	68,746	5,769,220
부 산 Busan	153,974	145,756	13,101,659	48,195	5,589,572
대 구 Daegu	109,025	105,322	9,305,444	29,244	3,063,008
인 천 Incheon	114,732	110,756	8,227,600	30,579	2,488,091
광 주 Gwangju	73,171	70,992	5,262,656	21,683	1,946,003
대 전 Daejeon	54,503	52,679	5,064,944	13,651	1,231,590
울 산 Ulsan	20,618	19,595	1,652,065	7,118	828,301
세 종 Sejong	4,473	4,212	476,443	1,392	172,250
경 기 Gyeonggi	263,452	253,712	22,050,146	74,923	7,126,293
강 원 Gangwon	63,990	61,986	5,198,525	18,870	1,703,887
충 북 Chungbuk	55,181	53,095	5,700,645	16,265	1,618,044
충 남 Chungnam	62,905	59,886	5,365,316	20,165	2,169,871
전 북 Jeonbuk	96,949	93,534	8,110,387	30,581	2,969,684
전 남 Jeonnam	83,291	79,765	7,287,781	30,194	3,303,629
경 북 Gyeongbuk	130,354	124,180	8,869,140	36,152	4,177,806
경 남 Gyeongnam	102,686	96,846	8,518,469	37,276	4,742,027
제 주 Jeju	22,157	21,465	1,867,617	6,417	486,159

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(Yealy)

표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2008-2018

Table 6-2-6. Category 1 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2008-2018

단위 : 명, 일		Unit : Person, Day			
구 분 Classification	실 인 원 (연간) ^{1), 3)} Patients(Yealy)	외 래 ¹⁾ Outpatients		입 원 ¹⁾ Inpatients	
		실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days	실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days
2 0 0 8	1,138,144	1,111,618	87,806,881	333,263	33,163,917
2 0 0 9	1,127,456	1,096,288	93,583,880	339,653	34,564,111
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
서 울 Seoul	197,314	189,735	19,276,005	59,113	5,353,321
부 산 Busan	112,615	104,722	11,273,398	42,208	5,298,714
대 구 Daegu	75,599	72,072	7,951,652	25,456	2,894,374
인 천 Incheon	80,758	77,089	7,013,096	26,035	2,309,064
광 주 Gwangju	46,109	44,163	4,350,393	16,635	1,753,389
대 전 Daejeon	37,146	35,442	4,349,640	11,645	1,152,653
울 산 Ulsan	15,816	14,826	1,449,679	6,357	789,321
세 종 Sejong	3,359	3,103	426,565	1,273	164,189
경 기 Gyeonggi	202,178	192,915	19,590,297	66,809	6,752,673
강 원 Gangwon	48,610	46,757	4,606,426	16,645	1,601,444
충 북 Chungbuk	43,768	41,789	5,248,530	14,712	1,550,529
충 남 Chungnam	49,428	46,561	4,828,030	18,236	2,075,592
전 북 Jeonbuk	68,474	65,257	7,018,860	25,895	2,800,268
전 남 Jeonnam	65,061	61,668	6,577,697	26,480	3,121,397
경 북 Gyeongbuk	107,309	101,369	7,976,264	32,791	4,013,383
경 남 Gyeongnam	80,093	74,453	7,651,502	33,474	4,547,910
제 주 Jeju	15,363	14,742	1,602,965	5,415	449,388

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 계산하므로, 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(Yealy)

표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2008-2018

Table 6-2-7. Category 2 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2008-2018

단위 : 명, 일 Unit : Person, Day

구 분 Classification	실 인 원(연간) ^{1), 3)} Patients(Yealy)	외 래 ¹⁾ Outpatients		입 원 ¹⁾ Inpatients	
		실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days	실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days
2 0 0 8	872,770	860,289	27,628,604	112,930	6,298,211
2 0 0 9	889,111	876,452	25,693,624	107,887	4,932,310
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
서 울 Seoul	90,192	88,767	3,411,980	10,763	415,899
부 산 Busan	48,656	47,810	1,828,261	6,822	290,858
대 구 Daegu	38,022	37,614	1,353,792	4,194	168,634
인 천 Incheon	38,533	37,834	1,214,504	5,095	179,027
광 주 Gwangju	30,377	29,877	912,263	5,555	192,614
대 전 Daejeon	19,660	19,415	715,304	2,187	78,937
울 산 Ulsan	5,594	5,493	202,386	892	38,980
세 종 Sejong	1,263	1,243	49,878	137	8,061
경 기 Gyeonggi	70,407	69,162	2,459,849	9,196	373,620
강 원 Gangwon	17,784	17,435	592,099	2,562	102,443
충 북 Chungbuk	13,155	12,917	452,115	1,749	67,515
충 남 Chungnam	15,603	15,253	537,286	2,201	94,279
전 북 Jeonbuk	31,933	31,531	1,091,527	5,064	169,416
전 남 Jeonnam	20,730	20,407	710,084	4,095	182,232
경 북 Gyeongbuk	26,540	26,088	892,876	3,752	164,423
경 남 Gyeongnam	26,584	26,083	866,967	4,422	194,117
제 주 Jeju	7,793	7,637	264,652	1,159	36,771

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단,
「의료급여통계연보」

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation,
Medical aid statistical yearbook

주 : 1) 진료비지급년도 기준. 진료횟수와 관계없이 실제 진료를
받은 인원수

Note : 1) Based on the payment year

2) 동일 수급권자가 다른 지역에서 진료받은 경우 각 시도별
실인원으로 각각 집계되므로 시도별 실인원 합계와 연도별
실인원 합계는 다를 수 있음

2) This can be different from the sum of patient numbers(city/province)

3) 동일 수급권자가 입원·외래진료를 모두 이용할 경우에도
실인원(연간)은 1명으로 계상하므로, 입원·외래 실인원의
합은 연도별 실인원과 불일치함

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(Yearyl)

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 : 1993-2018

Table 7-1-1. Public Pension Insurants by Pension Scheme : 1993-2018

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
1993	5,159,868	939,674	171,095	152,003	5,205
1994	5,444,818	948,151	174,933	150,960	5,189
1995	7,496,623	957,882	181,128	151,228	5,203
1996	7,829,353	971,303	191,949	153,033	5,166
1997	7,835,878	981,759	202,981	155,347	5,204
1998	7,126,307	952,154	206,278	156,817	5,169
1999	16,261,889	913,891	207,664	159,935	5,013
2000	16,209,581	909,155	210,864	156,907	4,913
2001	16,277,826	913,192	216,362	157,892	4,839
2002	16,498,932	930,835	220,874	157,617	4,853
2003	17,181,778	947,616	225,354	159,155	4,838
2004	17,070,217	964,593	229,926	161,667	4,727
2005	17,124,449	986,339	236,726	164,767	4,566
2006	17,739,939	1,009,145	245,520	167,129	4,426
2007	18,266,742	1,021,771	250,652	167,302	4,319
2008	18,335,409	1,030,256	256,840	166,269	4,289
2009	18,623,845	1,047,897	261,608	165,640	4,189
2010	19,228,875	1,052,407	267,481	169,814	4,089
2011	19,885,911	1,057,958	272,899	182,506	4,043
2012	20,329,060	1,064,472	271,415	181,542	3,959
2013	20,744,780	1,072,610	276,959	183,343	3,863
2014	21,125,135	1,081,147	280,721	183,491	3,768
2015	21,568,354	1,093,038	282,467	182,758	3,747
2016	21,832,524	1,107,972	313,156	182,721	3,647
2017	21,824,172	1,120,458	317,602	182,204	3,571
2018	22,313,869	1,160,586	320,326	182,800	3,514

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 : 1993-2018

Table 7-1-2. Public Pension Beneficiaries by Pension Scheme : 1993-2018

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
1993	584,206	40,849	2,674	43,953	12
1994	847,199	48,016	3,370	44,500	28
1995	878,102	56,343	3,950	47,471	40
1996	945,848	63,693	4,617	49,321	59
1997	987,888	72,889	5,454	50,137	91
1998	1,268,984	89,322	6,404	51,687	113
1999	1,254,621	128,940	10,548	53,534	183
2000	933,720	150,463	13,380	55,418	248
2001	955,803	160,721	14,639	57,380	284
2002	1,059,365	169,915	16,059	59,061	353
2003	1,177,378	181,726	17,900	60,892	432
2004	1,541,630	195,310	20,017	62,679	516
2005	1,766,589	218,006	22,204	64,577	601
2006	1,995,984	236,274	24,706	66,030	685
2007	2,256,912	255,565	27,816	68,044	774
2008	2,534,114	279,766	31,324	70,259	889
2009	2,787,091	293,096	34,136	72,934	963
2010	2,992,458	311,429	37,381	75,677	1,039
2011	3,184,601	326,509	40,576	78,103	1,094
2012	3,518,090	348,493	44,357	80,262	1,173
2013	3,653,113	366,482	48,407	82,313	1,256
2014	3,769,420	395,630	53,040	84,565	1,429
2015	4,051,372	426,068	59,059	87,134	1,545
2016	4,384,746	452,942	63,782	89,098	1,652
2017	4,716,226	480,096	69,218	91,071	1,746
2018	4,794,376	506,550	75,914	93,126	1,868

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 : 1993-2018

Table 7-1-3. Public Pension Total Benefits : 1993-2018

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
1993	333,131	1,606,695	211,771	677,183	3,241
1994	519,074	1,925,708	324,427	728,839	7,178
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	3,493,543	565,294	1,113,834	12,386
2002	1,915,255	3,615,004	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	14,106,958	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

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 0 6	17,739,939	773,862	8,604,823
2 0 0 7	18,266,742	856,178	9,149,209
2 0 0 8	18,335,409	921,597	9,493,444
2 0 0 9	18,623,845	979,861	9,866,681
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
서 울 Seoul	6,062,234	432,949	4,359,090
부 산 Busan	1,284,604	117,417	707,900
대 구 Daegu	886,921	79,643	472,659
인 천 Incheon	1,091,557	91,553	602,788
광 주 Gwangju	525,831	46,849	291,115
대 전 Daejeon	597,031	47,007	355,628
울 산 Ulsan	447,452	32,991	272,120
세 중 Sejong	98,289	9,732	59,060
경 기 Gyeonggi	5,323,675	475,871	3,247,660
강 원 Gangwon	549,794	52,175	298,415
충 북 Chungbuk	626,310	55,026	375,950
충 남 Chungnam	850,338	71,333	520,635
전 북 Jeonbuk	636,077	59,081	338,654
전 남 Jeonnam	696,595	61,936	382,931
경 북 Gyeongbuk	1,049,865	89,820	611,921
경 남 Gyeongnam	1,317,628	107,660	771,924
제 주 Jeju	269,668	29,484	149,513

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

- 가입 형태별, 시도별 : 2006-2018

by Insurance Type and City/Province : 2006-2018

		Unit : Establishment, Person	
지역가입자 Insured person in the rural area		임의가입자	임의계속가입자
소득신고자 Insured Persons paying Contribution	납부예외자 Insured Persons excepted from Contribution payment	Voluntarily insured person	Voluntarily & continuously insured person
4,150,416	4,935,952	26,991	21,757
3,956,340	5,106,803	27,242	27,148
3,755,980	5,025,503	27,614	32,868
3,627,597	5,052,264	36,368	40,935
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
735,293	792,236	76,157	99,458
252,441	274,622	21,782	27,859
191,190	182,584	19,229	21,259
223,052	224,133	17,738	23,846
111,068	101,452	9,404	12,792
110,498	106,905	11,801	12,199
83,473	78,372	7,156	6,331
20,030	14,455	2,918	1,826
991,910	890,209	92,588	101,308
123,132	104,693	7,398	16,156
125,216	101,459	7,252	16,433
168,864	130,728	9,428	20,683
143,962	122,084	8,458	22,919
158,101	123,232	7,863	24,468
219,139	177,921	14,087	26,797
274,003	227,109	15,223	29,369
62,226	49,093	1,940	6,896

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 0 6	8,604,823	1,100,175	1,075,394	1,578,372	621,160	799,904
2 0 0 7	9,149,209	1,209,163	1,175,297	1,691,508	666,911	815,605
2 0 0 8	9,493,444	1,303,459	1,235,562	1,747,298	676,672	840,273
2 0 0 9	9,866,681	1,392,675	1,294,476	1,847,844	703,919	867,071
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
서 울 Seoul	4,359,090	609,045	429,041	555,266	204,883	270,466
부 산 Busan	707,900	164,345	119,689	142,660	51,374	64,406
대 구 Daegu	472,659	115,319	81,101	101,754	34,101	38,438
인 천 Incheon	602,788	127,678	100,774	134,328	40,412	48,549
광 주 Gwangju	291,115	64,893	47,613	58,758	19,398	22,968
대 전 Daejeon	355,628	66,116	50,042	59,166	20,039	23,779
울 산 Ulsan	272,120	42,902	34,020	52,654	21,950	30,999
세 종 Sejong	59,060	11,554	9,284	12,080	4,489	4,472
경 기 Gyeonggi	3,247,660	659,299	533,198	665,837	216,738	244,694
강 원 Gangwon	298,415	69,483	48,891	54,791	18,002	21,145
충 북 Chungbuk	375,950	69,651	56,432	82,853	31,053	39,158
충 남 Chungnam	520,635	88,817	75,561	106,680	41,049	56,753
전 북 Jeonbuk	338,654	77,779	58,660	72,032	24,621	31,097
전 남 Jeonnam	382,931	72,871	59,799	79,378	26,541	33,972
경 북 Gyeongbuk	611,921	113,218	92,952	128,185	47,569	55,184
경 남 Gyeongnam	771,924	143,905	115,449	156,232	59,874	78,115
제 주 Jeju	149,513	38,877	29,164	31,240	9,603	8,361

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

- 사업장 규모별, 시도별 : 2006-2018

by Size of Workplaces and City/Province : 2006-2018

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
1,117,689	362,600	474,582	579,207	185,755	232,329	477,656
1,181,181	391,629	479,030	594,215	198,165	229,416	517,089
1,194,647	392,172	497,149	613,834	236,536	219,223	536,619
1,212,135	391,024	522,421	584,862	269,062	260,033	521,159
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
455,016	207,194	299,262	437,554	220,902	265,370	405,091
79,604	25,910	30,426	14,667	14,819	0	0
48,344	16,224	15,536	14,482	7,360	0	0
60,735	17,956	25,177	31,719	3,004	0	12,456
34,862	10,322	12,547	6,634	0	13,120	0
34,234	12,786	23,008	20,208	15,075	16,160	15,015
31,480	10,671	15,089	8,702	3,020	6,187	14,446
7,590	5,260	3,246	1,085	0	0	0
306,593	96,636	119,522	110,821	34,835	46,816	212,671
33,347	11,283	8,281	5,939	11,846	0	15,407
53,512	14,456	16,719	12,116	0	0	0
82,074	20,350	16,386	18,851	7,619	6,495	0
36,201	8,827	11,409	8,855	3,141	6,032	0
44,709	11,494	10,380	5,815	3,591	12,323	22,058
67,010	21,504	18,082	22,551	3,036	12,494	30,136
94,407	24,447	26,136	27,165	11,128	35,066	0
14,148	4,247	6,367	7,506	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	계	농업, 임업 수렵 및 어업	광 업	제 조 업	전기, 가스 및 수도사업
Classification	Total	Agriculture, forestry, hunting & fishing	Mining	Manufacturing	Electricity, gas & water
2 0 0 6	12,803,987	361,565	20,145	2,958,275	73,446
2 0 0 7	13,159,939	74,528	20,141	3,129,383	68,711
2 0 0 8	13,309,906	71,296	18,925	3,148,464	68,493
2 0 0 9	13,571,581	51,330	11,782	3,180,236	58,987
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
서 울 Seoul	5,269,998	1,704	418	1,069,260	5,713
부 산 Busan	1,009,982	3,183	107	161,858	3,407
대 구 Daegu	704,337	364	8	155,136	5,119
인 천 Incheon	867,424	993	148	216,076	732
광 주 Gwangju	424,379	238	22	76,266	1,174
대 전 Daejeon	490,126	410	20	83,803	7,089
울 산 Ulsan	369,080	556	1,501	83,244	3,456
세 종 Sejong	83,834	234	29	16,896	488
경 기 Gyeonggi	4,433,466	8,828	625	1,319,088	6,112
강 원 Gangwon	445,101	3,767	3,372	44,543	822
충 북 Chungbuk	524,851	2,712	289	142,187	668
충 남 Chungnam	719,610	6,272	366	206,404	7,477
전 북 Jeonbuk	513,993	4,046	231	76,517	3,408
전 남 Jeonnam	573,363	9,662	491	72,444	23,847
경 북 Gyeongbuk	871,944	6,444	654	232,841	14,385
경 남 Gyeongnam	1,090,519	10,231	299	281,255	3,695
제 주 Jeju	220,575	3,254	19	12,397	294

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 지역가입자 중 납부예외자를 제외하였으며, 근로자는 “사회 및 개인서비스업”에 포함

- 산업별, 시도별 : 2006-2018

by Industry Type and City/Province : 2006-2018

Unit : Person

건 설 업 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
711,260	1,579,987	597,956	1,611,925	1,721,559	3,167,869
857,221	2,405,880	836,426	1,995,128	2,011,423	1,761,098
879,327	2,459,972	837,789	2,071,646	2,205,282	1,548,712
906,199	2,341,695	862,064	2,567,932	2,109,277	1,482,079
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
212,975	1,133,627	208,740	1,249,479	1,069,690	318,392
49,344	209,939	60,290	129,527	288,825	103,502
31,822	138,481	28,712	77,102	183,038	84,555
45,070	153,965	48,244	83,623	235,768	82,805
24,476	78,532	18,512	47,083	128,544	49,532
27,559	87,544	30,753	64,234	138,722	49,992
25,158	51,463	14,811	59,809	99,400	29,682
6,967	11,246	1,955	12,918	24,008	9,093
244,371	806,666	153,955	442,747	1,069,057	382,017
36,851	89,581	15,197	83,350	111,451	56,167
35,623	85,559	19,270	55,100	125,892	57,551
53,050	105,786	25,736	66,846	169,885	77,788
37,680	87,485	21,102	66,258	140,007	77,259
67,186	87,278	22,307	68,702	135,031	86,415
62,952	130,066	38,965	76,682	198,781	110,174
62,411	167,866	37,436	107,592	305,011	114,723
17,381	50,330	9,706	25,203	74,879	27,112

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 0 6	12,803,987	45,673	702,919	1,702,210	1,872,525	2,059,187
2 0 0 7	13,159,939	44,681	653,279	1,779,212	1,873,710	2,123,966
2 0 0 8	13,309,906	39,618	582,114	1,810,823	1,821,491	2,123,756
2 0 0 9	13,571,581	40,751	563,312	1,763,414	1,839,439	2,120,881
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
사업장가입자 Workplace based Insured Persons	13,817,963	77,418	747,564	1,688,064	1,726,812	2,078,282
지역가입자 Individually Insured Persons	3,993,598	1,257	35,741	133,389	229,140	403,573
임의가입자 Voluntarily insured Persons	330,422	1,407	5,253	3,029	9,093	23,550
임의계속가입자 Voluntarily & Continuously Insured Persons	470,599	0	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 지역가입자 중 납부예외자는 제외

- 가입 형태별, 연령별 : 2006-2018

by Insurance Type and Age Group : 2006-2018

Unit : Persons

40 ~ 44세	45 ~ 49세	50 ~ 54세	55 ~ 59세	60세 이상
1,931,545	1,952,271	1,446,392	1,069,120	22,145
1,953,067	2,033,019	1,550,484	1,121,181	27,340
2,027,977	2,051,267	1,680,513	1,139,343	33,004
2,101,415	2,076,831	1,816,916	1,207,664	40,958
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
1,930,602	2,154,070	1,840,781	1,574,370	0
491,765	732,392	865,022	1,101,317	2
38,777	65,563	90,753	92,997	0
0	0	0	0	470,599

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 0 6	773,862	468,829	167,106	100,904	16,468	11,553
2 0 0 7	856,178	526,256	182,883	108,001	17,713	11,800
2 0 0 8	921,597	577,069	192,455	112,240	17,987	12,179
2 0 0 9	979,861	620,231	200,708	117,961	18,604	12,542
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
서 울 Seoul	432,949	316,918	66,983	35,600	5,434	3,932
부 산 Busan	117,417	86,551	18,757	9,196	1,361	941
대 구 Daegu	79,643	58,578	12,674	6,542	908	557
인 천 Incheon	91,553	64,849	15,756	8,664	1,078	715
광 주 Gwangju	46,849	34,480	7,532	3,710	521	330
대 전 Daejeon	47,007	34,139	7,897	3,790	539	344
울 산 Ulsan	32,991	23,079	5,341	3,284	576	448
세 종 Sejong	9,732	7,233	1,468	779	120	65
경 기 Gyeonggi	475,871	338,079	83,290	42,686	5,789	3,592
강 원 Gangwon	52,175	39,882	7,682	3,559	486	313
충 북 Chungbuk	55,026	39,197	8,792	5,240	824	564
충 남 Chungnam	71,333	50,273	11,810	6,763	1,086	807
전 북 Jeonbuk	59,081	43,792	9,247	4,664	659	448
전 남 Jeonnam	61,936	45,921	9,317	5,171	706	491
경 북 Gyeongbuk	89,820	64,611	14,429	8,176	1,272	817
경 남 Gyeongnam	107,660	76,227	18,047	9,924	1,595	1,136
제 주 Jeju	29,484	22,399	4,553	2,041	262	119

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

- 사업장 인원 규모별, 시도별 : 2006-2018

Pension by Size of Workplaces and City/Province : 2006-2018

Unit : Establishment						
100 ~ 299	300 ~ 499	500 ~ 999	1,000 ~ 2,999	3,000 ~ 4,999	5,000 ~ 9,999	10,000이상 10,000 or more
6,905	957	684	353	48	34	21
7,338	1,028	686	363	52	34	24
7,415	1,036	719	377	62	33	25
7,545	1,028	749	361	70	39	23
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
2,729	543	427	268	58	37	20
482	71	44	10	4	0	0
309	42	22	9	2	0	0
388	46	37	18	1	0	1
225	28	17	4	0	2	0
212	34	33	12	4	2	1
206	28	21	5	1	1	1
47	14	5	1	0	0	0
1,909	258	176	68	9	8	7
202	30	12	5	3	0	1
339	38	25	7	0	0	0
500	54	27	10	2	1	0
223	23	17	6	1	1	0
277	30	15	4	1	2	1
411	57	27	15	1	2	2
603	65	39	17	3	4	0
86	11	9	4	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 ¹⁾ No. of Beneficiaries	금 액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금 액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금 액 Amount
2 0 0 6	1,995,984	4,360,238,974	1,517,649	3,103,160,541	61,762	225,607,063
2 0 0 7	2,256,912	5,182,610,821	1,731,560	3,857,708,922	67,091	245,877,485
2 0 0 8	2,534,114	6,180,803,696	1,949,867	4,765,527,612	72,166	268,100,552
2 0 0 9	2,787,091	7,471,933,936	2,149,168	5,814,824,736	74,535	287,016,089
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
서 울 Seoul	836,483	3,976,519,520	683,101	3,410,345,719	10,990	57,386,774
부 산 Busan	382,571	1,697,396,775	306,532	1,447,170,356	5,850	27,399,749
대 구 Daegu	233,604	962,148,854	185,759	809,936,163	4,009	18,484,740
인 천 Incheon	236,515	1,071,430,764	184,443	886,179,998	4,626	21,296,229
광 주 Gwangju	115,519	467,704,888	90,668	390,199,247	2,044	9,237,683
대 전 Daejeon	116,024	509,092,717	92,756	433,877,670	1,942	9,211,531
울 산 Ulsan	98,363	577,090,035	77,126	494,586,888	1,945	9,493,714
세 종 Sejong	18,663	82,264,992	14,707	69,651,596	295	1,378,209
경 기 Gyeonggi	990,297	4,568,095,790	774,824	3,774,442,449	17,492	85,495,748
강 원 Gangwon	164,351	651,700,775	127,341	543,340,994	2,770	12,384,576
충 북 Chungbuk	161,416	651,591,053	124,856	536,530,613	2,584	11,834,234
충 남 Chungnam	219,604	829,021,255	169,512	677,457,611	3,278	15,176,438
전 북 Jeonbuk	214,769	760,914,899	169,369	637,718,889	3,017	13,500,389
전 남 Jeonnam	249,391	851,996,042	191,177	700,948,484	3,035	13,528,674
경 북 Gyeongbuk	344,360	1,357,903,949	268,442	1,137,204,575	4,860	21,952,891
경 남 Gyeongnam	350,899	1,496,352,910	270,353	1,236,005,311	6,148	27,234,957
제 주 Jeju	61,547	241,458,678	47,858	198,447,588	849	4,201,597

자료 : 보건복지부 연금급여팀, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 1) 수급자수는 동순위 수급자를 포함한 수입

- 급여 종류별, 시도별 : 2006-2018

by Benefit Type and City/Province : 2006-2018

Unit : Person, Thousand Won

Disability pension		유족연금		반환일시금		사망일시금	
일시보상금		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
4,898	44,239,536	286,656	570,601,184	116,058	400,673,755	8,961	15,956,895
5,167	48,325,466	320,377	645,401,195	121,800	368,373,558	10,917	16,924,195
4,902	47,920,508	353,594	731,357,801	138,456	348,026,409	15,129	19,870,814
3,836	40,940,200	388,458	844,649,421	154,835	460,476,121	16,259	24,027,369
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
428	6,924,563	112,375	342,465,355	26,568	152,575,178	3,021	6,821,932
210	3,161,820	57,897	165,030,717	10,646	51,264,368	1,436	3,369,765
191	2,867,427	36,490	99,208,939	6,137	29,487,595	1,018	2,163,990
194	2,810,785	35,981	102,894,282	10,006	55,297,363	1,265	2,952,106
95	1,446,550	18,862	50,883,849	3,225	14,627,490	625	1,310,070
92	1,256,239	17,317	48,590,228	3,385	14,995,745	532	1,161,305
91	1,639,307	15,042	48,977,194	3,701	21,286,889	458	1,106,043
13	165,075	3,012	8,162,016	549	2,705,196	87	202,900
774	12,018,477	146,001	420,274,462	46,405	264,798,448	4,801	11,066,207
101	1,396,841	28,641	72,294,987	4,699	20,381,146	799	1,902,231
113	1,634,328	27,413	69,417,123	5,776	30,698,249	674	1,476,507
119	1,730,036	37,749	89,954,870	7,962	42,503,530	984	2,198,770
97	1,376,919	37,057	86,476,494	4,379	20,079,417	850	1,762,790
92	1,431,344	49,502	112,903,250	4,645	21,278,500	940	1,905,790
176	2,492,539	61,442	152,249,423	8,287	41,164,971	1,153	2,839,551
259	3,868,970	60,928	159,524,224	11,758	66,288,746	1,453	3,430,702
27	448,145	10,716	28,269,812	1,839	9,648,856	258	442,681

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	4,794,376	3,778,824	75,734	3,072	756,425	159,967	20,354
	남 Men	2,742,664	2,518,875	61,734	2,387	68,355	81,363	9,950
	여 Women	2,051,712	1,259,949	14,000	685	688,070	78,604	10,404
5세 미만 under age	계 Total	118	-	-	-	105	9	4
	남 Men	64	-	-	-	58	3	3
	여 Women	54	-	-	-	47	6	1
5~9	계 Total	1,382	-	-	-	1,305	73	4
	남 Men	751	-	-	-	712	38	1
	여 Women	631	-	-	-	593	35	3
10~14	계 Total	4,067	-	-	-	3,827	221	19
	남 Men	2,060	-	-	-	1,955	97	8
	여 Women	2,007	-	-	-	1,872	124	11
15~19	계 Total	10,030	-	-	-	9,277	707	46
	남 Men	5,137	-	-	-	4,761	359	17
	여 Women	4,893	-	-	-	4,516	348	29
20~24	계 Total	9,618	-	43	18	6,860	2,548	149
	남 Men	5,169	-	33	12	3,691	1,373	60
	여 Women	4,449	-	10	6	3,169	1,175	89
25~29	계 Total	12,194	-	238	47	1,337	8,836	1,736
	남 Men	8,336	-	152	32	571	6,652	929
	여 Women	3,858	-	86	15	766	2,184	807
30~34	계 Total	16,211	-	949	146	1,694	11,384	2,038
	남 Men	11,100	-	636	96	284	8,974	1,110
	여 Women	5,111	-	313	50	1,410	2,410	928
35~39	계 Total	19,877	-	2,908	239	5,174	10,425	1,131
	남 Men	11,960	-	2,011	179	879	8,287	604
	여 Women	7,917	-	897	60	4,295	2,138	527

자료 : 보건복지부 연금급여팀, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 수급자수는 동순위 수급자를 포함한 수임

- 급여 종류별, 연령별, 성별 : 2018

by Type of Benefits, Age Group, and Sex : 2018

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	24,209	-	4,907	353	10,919	7,374	656
	남 Men	11,312	-	3,761	277	1,414	5,537	323
	여 Women	12,897	-	1,146	76	9,505	1,837	333
45 ~ 49	계 Total	43,389	-	8,537	525	26,421	6,217	1,689
	남 Men	14,457	-	7,051	417	2,584	3,624	781
	여 Women	28,932	-	1,486	108	23,837	2,593	908
50 ~ 54	계 Total	67,999	-	11,592	603	47,228	5,761	2,815
	남 Men	18,047	-	9,901	482	3,481	2,902	1,281
	여 Women	49,952	-	1,691	121	43,747	2,859	1,534
55 ~ 59	계 Total	145,791	36,863	17,122	883	82,497	4,890	3,536
	남 Men	49,722	25,122	14,653	701	4,948	2,543	1,755
	여 Women	96,069	11,741	2,469	182	77,549	2,347	1,781
60 ~ 64	계 Total	1,253,111	1,025,521	12,434	254	113,180	99,126	2,596
	남 Men	729,255	671,341	10,210	189	6,090	40,078	1,347
	여 Women	523,856	354,180	2,224	65	107,090	59,048	1,249
65 ~ 69	계 Total	1,208,777	1,070,713	7,678	4	127,776	1,220	1,386
	남 Men	748,533	734,304	6,038	2	6,951	536	702
	여 Women	460,244	336,409	1,640	2	120,825	684	684
70 ~ 74	계 Total	1,001,288	864,423	5,940	-	129,697	280	948
	남 Men	599,798	586,575	4,736	-	7,948	95	444
	여 Women	401,490	277,848	1,204	-	121,749	185	504
75 ~ 79	계 Total	692,766	573,649	2,751	-	115,108	440	818
	남 Men	388,688	376,713	2,119	-	9,424	123	309
	여 Women	304,078	196,936	632	-	105,684	317	509
80세 이상 or older	계 Total	283,549	207,655	635	-	74,020	456	783
	남 Men	138,275	124,820	433	-	12,604	142	276
	여 Women	145,274	82,835	202	-	61,416	314	507

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
1994	12,766,147	10,142,169	2,617,659	335
1995	18,159,651	14,108,481	4,044,851	335
1996	25,028,387	19,052,037	5,970,031	335
1997	33,190,569	24,727,764	8,454,352	335
1998	44,851,859	32,568,480	12,274,926	335
1999	58,361,462	41,954,385	16,397,093	335
2000	73,662,467	52,313,268	21,336,267	335
2001	90,373,579	64,382,249	25,976,113	335
2002	109,555,488	78,200,241	31,337,543	335
2003	131,531,118	93,811,148	37,701,844	335
2004	155,487,273	110,954,495	44,395,425	335
2005	182,459,726	129,498,079	52,698,688	335
2006	213,154,486	149,650,383	63,076,037	335
2007	248,553,526	171,320,564	76,668,250	335
2008	280,901,814	194,306,104	86,011,340	335
2009	313,251,653	218,164,254	94,484,016	335
2010	351,872,834	243,449,560	107,809,942	335
2011	393,053,871	270,884,167	121,542,196	335
2012	437,979,028	301,011,892	136,329,385	335
2013	484,108,730	332,918,589	150,540,538	335
2014	531,325,237	366,996,068	163,667,355	335
2015	580,343,862	403,422,155	176,249,265	335
2016	632,856,316	442,458,027	189,714,560	335
2017	690,792,734	484,242,949	205,857,282	335
2018	750,554,309	528,616,428	221,235,025	335

자료 : 보건복지부 국민연금제정과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 누계치이며 현금주의로 작성된 자료임

조성 현황 : 1994-2018

Paid in Fund : 1994-2018

Fund creation			급여지급등 제 지 출 Payment of Benefits, etc.	적립금 누계 Accumulated money Total
국고보조금 Government Subsidy	공단 임대보증금 Deposit Money	결산상 잉여금 Surplus		
-	-	5,984	1,270,917	11,495,230
-	-	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

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 용 부 문 사 업 Purchase of Fixed Income				
				금융부문 소 계 Sub total	채 권 소 계 Bond Sub-total	국내투자 Home Investment		해외투자 Overseas Investment
						직접운용 Internal Investment	간접운용 External Investment	
1 9 9 4	11,495,230	6,551,987	482,867	4,320,870	3,131,506	1,839,224	1,292,282	-
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

자료 : 보건복지부 국민연금재정과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 누계치이며 현금주의로 작성된 자료임

기타부분은 공단회관취득비와 임차보증금 및 기관보관금(익일 자금운용을 위하여 주거래은행에 1일 예치하는 자금)임

운용 현황 : 1994-2018

Operation of Fund : 1994-2018

Unit : Million Won

Investment in Financial Section							기타부문 Otherwise section
주 식 Stock			대 체 투 자 Alterative Investment	정 기 예 금 Fixed Deposit	단 기 자 금 Short-term Funds		
주식소계 Stock Sub-total	국내투자 Investment					해외투자 Overseas Investment	
	직접운용 Internal Investment	간접운용 External Investment					
830,655	668,345	162,310	-	-	31,400	327,309	139,506
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

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 & 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
2 0 1 2	5,980,060	3,933,095	65.8
2 0 1 3	6,250,986	4,065,672	65.0
2 0 1 4	6,520,607	4,353,482	66.8
2 0 1 5	6,771,214	4,495,183	66.4
2 0 1 6	6,987,489	4,581,406	65.6
2 0 1 7	7,345,820	4,868,576	66.3
2 0 1 8	7,638,574	5,125,731	66.7
서 울 Seoul	1,405,326	765,647	54.1
부 산 Busan	589,313	417,836	70.5
대 구 Daegu	362,677	251,305	68.9
인 천 Incheon	362,076	260,046	71.4
광 주 Gwangju	187,096	125,782	66.8
대 전 Daejeon	188,367	123,853	65.4
울 산 Ulsan	123,864	80,217	64.2
세 종 Sejong	29,151	17,368	59.1
경 기 Gyeonggi	1,548,457	956,493	61.3
강 원 Gangwon	289,160	202,747	69.7
충 북 Chungbuk	261,636	189,017	71.8
충 남 Chungnam	372,293	272,286	72.7
전 북 Jeonbuk	358,266	273,760	76.1
전 남 Jeonnam	412,984	339,183	81.9
경 북 Gyeongbuk	529,130	405,272	76.2
경 남 Gyeongnam	522,892	384,750	73.2
제 주 Jeju	95,886	60,169	62.4

자료 : 보건복지부 기초연금과

지급 실적 - 시도별 : 2012-2018

Basic(Old-Age) Pension Allowance by City/Province : 2012-2018

Unit : Person, %, Million Won

지 급 실 적 (백만원) Total benefits expenditure		
계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't
4,007,630	2,985,613	1,022,017
4,269,126	3,191,079	1,078,047
6,845,629	5,127,031	1,718,598
9,679,605	7,305,855	2,373,750
9,911,957	7,554,459	2,357,498
10,529,676	8,053,527	2,476,149
11,962,696	9,197,015	2,765,681
1,796,324	1,320,804	475,520
965,337	750,104	215,233
581,786	432,114	149,672
603,452	433,070	170,382
292,237	215,926,	76,311
287,070	214,150	72,920
184,205	128,943	55,262
40,199	28,139	12,060
2,218,477	1,583,717	634,760
474,801	388,340	86,461
440,332	348,117	92,215
637,340	531,596	105,744
644,580	532,884	111,696
806,506	680,330	126,176
947,251	794,177	153,074
901,307	715,558	185,749
141,495	99,046	42,449

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 0 6	47,409,600	23,724,134	8,912,387	14,811,747
2 0 0 7	47,819,674	24,748,622	9,651,613	15,097,009
2 0 0 8	48,159,718	25,774,412	10,085,962	15,688,450
2 0 0 9	48,613,534	26,761,318	10,583,549	16,177,769
2 0 1 0	48,906,795	27,746,938	11,189,387	16,557,551
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
서 울 Seoul	9,657,503	6,385,450	3,313,667	3,071,783
부 산 Busan	3,313,495	2,129,941	1,002,259	1,127,682
대 구 Daegu	2,376,565	1,508,830	693,502	815,328
인 천 Incheon	2,905,019	1,936,426	965,325	971,101
광 주 Gwangju	1,405,633	896,665	417,273	479,392
대 전 Daejeon	1,449,184	925,333	443,138	482,195
울 산 Ulsan	1,151,253	812,992	370,616	442,376
세 종 Sejong	313,774	189,734	89,612	100,122
경 기 Gyeonggi	13,141,384	8,905,983	4,428,989	4,476,994
강 원 Gangwon	1,488,261	812,323	377,185	435,138
충 북 Chungbuk	1,578,763	1,007,981	479,546	528,435
충 남 Chungnam	2,117,611	1,344,729	620,394	724,335
전 북 Jeonbuk	1,762,489	1,049,091	453,817	595,274
전 남 Jeonnam	1,822,224	1,046,153	434,257	611,896
경 북 Gyeongbuk	2,607,354	1,603,185	685,487	917,698
경 남 Gyeongnam	3,323,860	2,102,639	962,741	1,139,898
제 주 Jeju	657,610	374,304	184,572	189,732

자료 : 보건복지부 보험정책과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

주 : 연도말 기준

- 지역별, 시도별 : 2006-2018

by Category of Insured and City/Province : 2006-2018

Unit : Person

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
4,720,899	1,502,953	3,217,946	8,107,304	18,964,567
4,675,802	1,523,259	3,152,543	8,141,761	18,395,250
4,642,165	1,530,996	3,111,169	8,058,086	17,743,141
4,651,422	1,562,232	3,089,190	8,110,855	17,200,794
4,636,588	1,574,342	3,062,246	7,940,227	16,523,269
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
587,881	248,807	339,074	1,571,572	2,684,172
235,376	89,190	146,186	540,187	948,178
210,229	78,225	132,004	366,138	657,506
173,080	72,668	100,412	447,395	795,513
143,764	51,138	92,626	211,726	365,204
145,842	57,542	88,300	216,567	378,009
59,910	26,451	33,459	157,754	278,351
63,327	28,695	34,632	33,985	60,713
806,274	341,017	465,257	1,922,700	3,429,127
223,779	89,005	134,774	268,069	452,159
144,565	55,098	89,467	248,057	426,217
174,517	65,471	109,046	343,587	598,365
198,319	68,450	129,869	299,748	515,079
196,859	70,072	126,787	336,625	579,212
238,372	83,811	154,561	439,727	765,797
287,349	106,201	181,148	525,391	933,872
68,514	25,244	43,270	123,329	214,792

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 : 건, 천원

급 여 종 류 Benefit type			2 0 0 8	2 0 0 9	2 0 1 0	2 0 1 1	2 0 1 2
총 계 Total	건 수 Cases		1,128,549,688	1,210,523,505	1,255,867,542	1,280,066,253	1,363,271,451
	금 액 Amount		26,379,762,834	29,969,705,166	33,796,461,109	36,055,953,966	37,334,056,982
현 물 급 여 Service benefits	건 수 Cases		1,127,876,715	1,209,833,052	1,255,244,822	1,279,231,642	1,362,392,695
	금 액 Amount		26,165,917,092	29,641,549,530	33,299,560,496	35,448,423,077	36,674,442,901
	요양급여 Medical Benefits (본인부담액상한제 사전지급)	건 수 Cases	1,116,962,832 (192,125)	1,197,824,728 (181,303)	1,230,276,703 (163,138)	1,252,312,986 (236,743)	1,333,954,447 (312,420)
		금 액 Amount	25,599,914,275 (123,624,688)	28,916,433,592 (100,946,332)	32,496,847,128 (85,003,560)	34,565,208,399 (115,788,104)	34,714,595,778 (147,807,057)
	건강검진비 Health Examination costs	건 수 Cases	10,913,883	12,008,324	24,968,119	26,918,656	28,438,248
		금 액 Amount	566,002,817	725,115,938	602,713,368	883,214,678	959,847,123
현 금 급 여 Cash benefits	건 수 Cases		672,973	690,453	622,720	834,611	878,756
	금 액 Amount		213,845,743	328,155,636	496,900,613	607,530,889	659,614,081
	요양비 Medical Care Expenses	건 수 Cases	38,489	57,923	63,402	75,027	88,361
		금 액 Amount	17,681,673	21,276,452	21,676,682	20,204,684	20,076,151
	장제비 Funeral Expenses	건 수 Cases	15,378	440	111	-	-
		금 액 Amount	3,844,500	110,000	27,750	-	-
	본인부담액 보상금 Compensation for Large Co-Payment	건 수 Cases	17,560	4,679	1,683	855	714
		금 액 Amount	2,876,334	571,997	241,413	149,446	120,532
	장애인 보장구 Aid appliance for the Disabled	건 수 Cases	89,155	77,106	66,132	68,125	64,407
		금 액 Amount	44,046,494	34,286,658	28,902,450	27,180,231	27,362,806
	(본인부담액상한제 사후환급)	건 수 Cases	512,391	550,305	491,392	690,604	725,274
		금 액 Amount	145,486,742	168,994,239	326,838,077	393,557,912	401,644,555
	임신·출산 진료비	금 액 Amount	-	102,916,289	119,214,241	166,438,616	210,410,037

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 : 2008-2018

Insurance by Benefit Type : 2008-2018

Unit : Case, Thousand Won

2 0 1 3	2 0 1 4	2 0 1 5	2 0 1 6	2 0 1 7	2 0 1 8
1,368,207,434	1,393,912,709	1,389,266,897	1,434,276,197	1,452,720,186	1,475,254,661
39,861,093,069	42,585,537,794	45,729,938,090	50,890,665,831	54,624,888,007	61,669,559,914
1,367,252,386	1,393,024,966	1,388,116,877	1,432,779,303	1,451,009,006	1,473,168,078
39,122,175,626	41,898,689,635	44,581,972,903	49,705,464,669	53,321,691,838	60,141,057,023
1,338,043,942 (408,717)	1,361,389,868 (354,425)	1,353,836,231 (390,722)	1,395,962,679 (464,520)	1,413,292,773 (526,472)	1,434,845,372 (562,357)
38,123,826,109 (187,698,372)	40,792,084,152 (158,245,621)	43,340,393,641 (182,212,657)	48,323,906,801 (221,611,959)	51,822,512,049 (254,027,564)	58,583,552,245 (283,404,683)
29,208,444	31,635,098	34,280,646	36,816,624	37,716,233	38,322,706
998,349,517	1,106,605,483	1,241,579,262	1,381,557,868	1,499,179,789	1,557,504,778
955,048	887,743	1,150,020	1,496,894	1,711,180	2,086,583
738,917,443	686,848,159	1,147,965,187	1,185,201,162	1,303,196,169	1,528,502,891
106,348	115,440	144,492	466,895	632,313	791,239
22,482,010	22,267,117	23,617,200	53,948,767	76,793,610	100,388,034
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
347	160	10	2	2	-
52,984	25,926	882	842	171	-
71,350	74,268	83,077	131,731	129,193	137,685
32,306,026	34,240,129	46,323,900	110,073,298	106,487,216	119,223,970
777,003	697,875	922,441	898,266	949,672	1,157,659
446,439,435	395,595,662	847,908,064	805,816,234	933,075,369	1,120,102,857
237,636,988	234,719,325	230,115,141	215,362,021	186,839,803	188,788,030

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits, National Federation of Medical Insurance, *Medical Insurance Statistical year book*

표 7-4-3. 건강보험 요양급여 실적 - 지역별, 진료 형태별 : 2018

Table 7-4-3. Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type and Category of Insured : 2018

단위 : 건, 원, 천원 Unit : Case, Won, Thousand Won

급여종류 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		1,051,642,934	74,084	55,864	77,910,431,691	58,748,995,077
	의료기관 Medical care institution	계 Total	1,050,494,672	58,414	44,519	61,364,076,319	46,767,184,741
		입원	146,084,399	197,561	161,589	28,860,601,149	23,605,598,093
		외래	904,410,273	35,939	25,610	32,503,475,170	23,161,586,648
	약국 Pharmacy	계 Total	514,582,965	32,155	23,285	16,546,355,371	11,981,810,336
		처방	513,434,703	32,212	23,327	16,538,530,199	11,977,078,749
		직접	1,148,262	6,815	4,121	7,825,172	4,731,588
	계 Total		760,601,716	71,829	53,916	54,633,603,362	41,008,749,161
직장 Industrial workers	의료기관 Medical care institution	계 Total	759,863,053	56,406	42,781	42,860,810,273	32,507,834,322
		입원	663,792,307	35,359	25,087	23,471,202,709	16,652,882,211
		외래	96,070,746	201,826	165,034	19,389,607,563	15,854,952,111
		계 Total	379,588,308	31,015	22,395	11,772,793,089	8,500,914,838
	약국 Pharmacy	처방	738,663	6,837	4,131	5,050,126	3,051,149
		직접	378,849,645	31,062	22,431	11,767,742,963	8,497,863,689
		계 Total	291,041,218	79,978	60,954	23,276,828,329	17,740,245,917
	계 Total		291,041,218	79,978	60,954	23,276,828,329	17,740,245,917
지역 Self-employed	의료기관 Medical care institution	계 Total	290,631,619	63,666	49,063	18,503,266,047	14,259,350,419
		입원	240,617,966	37,538	27,050	9,032,272,461	6,508,704,437
		외래	50,013,653	189,368	154,971	9,470,993,585	7,750,645,982
		계 Total	134,994,657	35,361	25,785	4,773,562,282	3,480,895,498
	약국 Pharmacy	처방	409,599	6,775	4,103	2,775,046	1,680,438
		직접	134,585,058	35,448	25,851	4,770,787,236	3,479,215,060
		계 Total	134,994,657	35,361	25,785	4,773,562,282	3,480,895,498
	계 Total		134,994,657	35,361	25,785	4,773,562,282	3,480,895,498

자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

주 : 1) 수진기준

2) 약국의 처방조제 입내원일수는 총계에서 제외함

3) 내원1일당진료비(원)=진료비/입내원일수, 내원1일당급여비(원)=급여비/입내원일수로 계와 합이 다를 수 있음

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits,
National Federation of Medical Insurance,
Medical Insurance Statistical year book

표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 - 직역별 : 2002-2018

Table 7-4-4. Financing Balance of Health Insurance by Category of Insured : 2002-2018

단위 : 천원 Unit : Thousand Won

구 분 Classification		총 수 입(A) Revenue			총 지 출(B) Expenditure		차 액 (A-B) Balance
			보 험 료(C) Contributions	국 고 Government		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

자료 : 보건복지부 보험정책과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」
 주 : 1) 건강보험 일반회계 영역(일반병원 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 직장파 지역을 구분하지 않음

4) 2016년도 재무제표 수정으로 인해 2016년도 일부 금액이 변경됨

Source : MOHW, Division of Health Insurance Policy, National Federation
 of Medical Insurance, Medical Insurance Statistical year book,

표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액 : 2004-2018

Table 7-4-5. Amount of Contributions and Benefits of Health Insurance by Quarterly : 2004-2018

단위 : 천명, 백만원		Unit : Thousand Persons, Million Won			
구 분 Classification	적용인구 ¹⁾ Total covered population	총보험료 ²⁾ Total contributions		급여비 ³⁾ 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

자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits, National Federation of Medical Insurance, Medical Insurance Statistical year book

주 : 1) 적용인구는 연평균 적용인구

2) 총보험료는 국고지원금 제외

3) 급여비는 지급기준(현금급여, 건강검진비 등 제외)

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정 현황 - 시도별 : 2008-2018

Table 7-5-1. Application and Eligibility for Long-Term Care Insurance for the Elderly : 2008-2018

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 0 8	355,526	265,371	214,480	57,396	58,387	98,697	-	-	-
2 0 0 9	522,293	390,530	286,907	54,368	71,093	161,446	-	-	-
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
서울 Seoul	141,876	115,793	99,868	8,792	14,028	33,008	35,056	7,304	1,680
부산 Busan	64,732	51,396	40,688	2,994	5,093	12,617	17,186	2,274	524
대구 Daegu	43,742	35,347	28,650	1,816	3,840	9,278	10,731	2,575	410
인천 Incheon	51,065	43,345	36,542	2,287	4,768	12,401	14,305	2,279	502
광주 Gwangju	29,854	24,540	17,463	920	1,622	5,038	8,075	1,503	305
대전 Daejeon	27,500	22,553	17,899	1,176	2,101	5,476	7,066	1,755	325
울산 Ulsan	14,282	11,038	9,316	756	1,335	3,395	3,228	496	106
세종 Sejong	4,055	3,245	2,758	181	380	851	1,051	237	58
경기 Gyeonggi	202,362	168,121	142,770	10,316	18,254	48,162	51,523	11,838	2,677
강원 Gangwon	40,943	34,172	27,744	2,428	4,376	9,741	9,228	1,553	418
충북 Chungbuk	36,519	29,978	24,848	1,780	3,781	8,074	8,838	1,965	410
충남 Chungnam	57,166	47,092	38,236	2,262	5,046	11,176	15,755	3,362	635
전북 Jeonbuk	61,607	51,448	36,660	1,609	3,493	9,621	17,175	4,117	645
전남 Jeonnam	68,256	57,446	41,778	1,839	4,629	11,215	19,923	3,365	807
경북 Gyeongbuk	77,335	63,921	49,760	2,554	5,448	14,922	21,354	4,578	904
경남 Gyeongnam	75,349	61,599	47,195	2,520	5,290	13,214	21,418	4,071	682
제주 Jeju	12,566	10,478	8,635	881	1,267	2,909	2,769	626	183

자료 : 보건복지부 요양보험제도과

Source : MOHW, Division of Longterm-care Care Insurance Policy

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 8	1,717	68,581
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
서 울 Seoul	515	14,894
부 산 Busan	110	6,127
대 구 Daegu	244	7,672
인 천 Incheon	367	12,635
광 주 Gwangju	95	3,459
대 전 Daejeon	124	5,547
울 산 Ulsan	47	1,735
세 종 Sejong	11	524
경 기 Gyeonggi	1,705	55,301
강 원 Gangwon	306	9,768
충 북 Chungbuk	283	8,906
충 남 Chungnam	300	9,811
전 북 Jeonbuk	227	7,783
전 남 Jeonnam	305	9,090
경 북 Gyeongbuk	384	13,347
경 남 Gyeongnam	232	10,201
제 주 Jeju	65	3,628

자료 : 보건복지부 요양보험운영과, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험통계」

주 : 매년 발간되는 노인복지시설현황과 상이할 수 있음

- 시설 : 2008-2018

by Institutional Benefits : 2008-2018

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
1,303	65,152	414	3,429
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
203	12,174	312	2,720
90	5,951	20	176
102	6,409	142	1,263
256	11,657	111	978
78	3,316	17	143
86	5,214	38	333
33	1,613	14	122
10	515	1	9
1,101	49,997	604	5,304
189	8,735	117	1,033
175	7,945	108	961
194	8,878	106	933
160	7,207	67	576
212	8,276	93	814
260	12,262	124	1,085
184	9,788	48	413
56	3,547	9	81

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 8	10,224	4,362	3,006	626
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
서 울 Seoul	4,518	1,938	1,672	129
부 산 Busan	1,807	870	626	31
대 구 Daegu	1,519	676	479	30
인 천 Incheon	1,649	726	635	43
광 주 Gwangju	931	468	275	14
대 전 Daejeon	1,077	462	401	26
울 산 Ulsan	377	165	110	19
세 종 Sejong	66	30	20	3
경 기 Gyeonggi	5,990	2,548	2,139	151
강 원 Gangwon	843	357	264	38
충 북 Chungbuk	811	353	229	18
충 남 Chungnam	1,387	607	467	33
전 북 Jeonbuk	1,481	648	499	35
전 남 Jeonnam	1,482	707	470	31
경 북 Gyeongbuk	1,984	871	647	44
경 남 Gyeongnam	1,805	816	650	29
제 주 Jeju	265	93	82	8

자료 : 보건복지부 요양보험운영과, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험통계」

주 : 매년 발간되는 노인복지시설현황과 상이할 수 있음

- 재가서비스 : 2008-2018

Elderly - by In-Home Care Benefits : 2008-2018

Unit : Establishment, Person

주야간보호		단기보호		복지용구 Leasing of welfare appliances
Day and night care		Short-term respite care		
기관수 Facilities	정 원 Strength	기관수 Facilities	정 원 Strength	
806	13,145	691	7,030	733
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
392	10,333	55	651	332
140	4,033	2	11	138
230	5,276	17	107	87
125	3,747	10	75	110
107	2,876	0	0	67
118	3,612	1	7	69
61	1,378	0	0	22
8	282	0	0	5
703	19,359	44	409	405
118	3,004	9	52	57
146	3,648	3	15	62
184	4,280	7	45	89
183	5,193	3	20	113
186	4,153	5	102	83
279	6,541	18	124	125
177	4,647	5	28	128
54	1,312	0	0	28

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management, *Long Term Care Insurance Statistics*



2019 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE
STATISTICAL YEAR BOOK 2019

2019 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2019

VIII

재정·경제

FINANCE, ECONOMY

8-1 보건복지예산

8-2 국민경제

표 8-1-1. 보건복지 예산 현황 : 2015-2019

Table 8-1-1. Budget of the Ministry of Health and Welfare : 2015-2019

단위 : 억원, %

Unit : Hundred Million Won, %

구 분 Classification	2015		2016		2017		2018		2019	
	예 산 Budget	구성비 (%)	예 산 Budget	구성비 (%)	예 산 Budget	구성비 (%)	예 산 Budget	구성비 (%)	예 산 Budget	구성비 (%)
계 Total	545,946	100.0	562,211	100.0	585,333	100.0	632,869	100.0	728,103	100.0
< 사 회 복 지 > Social welfare	438,075	80.2	461,077	82.0	485,796	83.0	529,062	83.6	611,994	84.1
기초생활보장 Basic Livelihood Guarantee	95,455	17.5	92,022	16.4	98,894	16.9	101,235	16.0	110,102	15.1
취약계층지원 Support for the Underprivileged	21,460	3.9	22,336	4.0	23,568	4.0	24,709	3.9	28,853	4.0
공 적 연 금 Transaction between Accounts	172,777	31.6	192,509	34.2	201,984	34.5	218,790	34.6	237,793	32.7
보육·가족 및 여성 Childcare, Family & Women	52,493	9.6	54,240	9.6	55,115	9.4	62,967	9.9	81,498	11.2
노인·청소년 The Aged & Youth	88,466	16.2	92,304	16.4	98,206	16.8	110,385	17.4	140,833	19.3
사회복지일반 Inter-transaction Expenditure	7,424	1.4	7,666	1.4	8,029	1.4	10,976	1.7	12,916	1.8
< 보 건 > Health	107,870	19.8	101,134	18.0	99,537	17.0	103,807	16.4	116,109	15.9
보건의료 Healthcare	30,429	5.6	23,274	4.1	23,726	4.1	24,373	3.9	25,921	3.6
건 강 보 험 Health Insurance	77,411	14.2	77,860	13.8	75,811	13.0	79,434	12.6	90,187	12.4

자료 : 보건복지부 재정운용담당관
주 : 예산은 추경포함 총지출

Source : MOHW, Division of Financial Operation

표 8-1-2. 재원별 경상의료비 추이 : 1998-2018p

Table 8-1-2. Current Health Expenditure by Financing Schemes : 1998-2018p

단위: 십억원, % Unit : Billion Won, %

연도 Year	국내 총생산 (GDP)	경상의료비 Current Health Expenditure		정부, 의무가입제도 ²⁾ Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes		민간부문 ³⁾ Private Sector		1인당 의료비 (천원) Current health expenditure per capita (Thousand Won)
		금액 Amount	GDP대비 Ratio to GDP	금액 Amount	구성비 (%)	금액 Amount	구성비 (%)	
1998	524,477	19,631	3.7	10,288	52.4	9,343	47.6	424
1999	576,873	22,748	3.9	11,882	52.2	10,866	47.8	488
2000	635,185	25,398	4.0	13,687	53.9	11,711	46.1	540
2001	688,165	31,487	4.6	18,349	58.3	13,137	41.7	665
2002	761,939	32,880	4.3	19,286	58.7	13,594	41.3	690
2003	810,915	37,275	4.6	21,721	58.3	15,554	41.7	778
2004	876,033	40,126	4.6	23,577	58.8	16,549	41.2	835
2005	919,797	44,495	4.8	26,255	59	18,240	41	923
2006	966,055	50,044	5.2	30,454	60.9	19,590	39.1	1,033
2007	1,043,258	56,087	5.4	33,970	60.6	22,116	39.4	1,152
2008	1,104,492	62,687	5.7	36,789	58.7	25,898	41.3	1,278
2009	1,151,708	70,139	6.1	42,444	60.5	27,696	39.5	1,422
2010	1,265,308	78,727	6.2	47,682	60.6	31,044	39.4	1,589
2011	1,332,681	83,882	6.3	50,097	59.7	33,786	40.3	1,680
2012	1,377,457	88,673	6.4	52,217	58.9	36,456	41.1	1,766
2013	1,429,445	94,041	6.6	55,443	59	38,598	41	1,865
2014	1,486,079	101,373	6.8	59,555	58.7	41,817	41.3	1,998
2015	1,564,124	110,193	7.0	64,866	58.9	45,327	41.1	2,160
2016	1,641,786	120,263	7.3	71,076	59.1	49,187	40.9	2,347
2017	1,730,399	131,577	7.6	77,459	58.9	54,118	41.1	2,558
2018p	1,782,269	144,392	8.1	86,301	59.8	58,091	40.2	2,796

자료 : 보건복지부 정책통계담당관 「2017년 국민보건계정, 2019

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 2017, 2019

표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이 : 1998-2018p

Table 8-1-3. Current Health Expenditure by Function : 1998-2018p

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 ²⁾ Inpatient care	외래 Outpatient care	의약품 Pharmaceu-tical	기타 ³⁾ Others		예방서비스 Preventive care	거버넌스·보건 체계·재정관리 Governance and health system and financing administration	
1998	19,631	17,980	6,475	6,543	4,392	570	1,651	417	1,234
1999	22,748	21,128	7,458	7,894	5,105	671	1,619	432	1,187
2000	25,398	23,500	7,523	9,083	6,211	683	1,898	539	1,359
2001	31,487	29,499	9,625	10,425	8,426	1,023	1,988	575	1,413
2002	32,880	30,715	10,035	10,475	9,137	1,068	2,165	665	1,500
2003	37,275	34,853	11,751	11,014	10,709	1,379	2,422	789	1,633
2004	40,126	37,582	12,776	11,656	11,568	1,582	2,544	820	1,724
2005	44,495	41,575	14,091	12,978	12,577	1,929	2,919	1,060	1,859
2006	50,044	46,702	15,139	14,733	14,338	2,492	3,342	1,317	2,025
2007	56,087	52,409	17,266	16,065	15,540	3,538	3,678	1,514	2,164
2008	62,687	58,464	19,374	17,720	16,729	4,641	4,223	1,847	2,376
2009	70,139	64,972	20,961	19,181	18,520	6,310	5,167	2,472	2,695
2010	78,727	72,956	23,364	21,099	20,280	8,213	5,770	2,632	3,138
2011	83,882	77,952	24,034	23,446	21,211	9,261	5,930	2,795	3,135
2012	88,673	82,257	25,131	25,240	21,629	10,257	6,417	3,139	3,278
2013	94,041	87,403	26,581	27,089	21,815	11,918	6,638	3,397	3,241
2014	101,373	94,007	27,684	29,796	22,762	13,765	7,366	3,646	3,720
2015	110,193	102,022	30,508	32,002	23,817	15,695	8,172	4,365	3,807
2016	120,263	111,818	32,823	35,887	25,687	17,421	8,444	4,421	4,023
2017	131,577	122,149	35,167	39,641	27,469	19,872	9,428	5,082	4,346
2018p	144,392	134,239	39,210	43,129	29,863	22,037	10,154	5,521	4,633

자료 : 보건복지부 정책통계담당관 「2017년 국민보건계정, 2019

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

Source : MOHW, Division of Policy Statistics,
Korean National Health Accounts in 2017, 2019

표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이 : 1998-2018p

Table 8-1-4. Current Health Expenditure by Provider : 1998-2018p

단위 : 십억원

Unit : Billion Won

연 도 Year	합 계 (경상의료비) Current Health Expenditure	병 원 ²⁾ Hospitals	통원보건의료제공자 ³⁾ Providers of ambulatory health care		약국 Pharmacies	기타 ⁴⁾ Others
				의 원 Offices of physicians		
1998	19,631	8,466	6,834	5,373	1,176	3,156
1999	22,748	9,801	8,071	6,385	1,337	3,538
2000	25,398	10,158	9,307	7,461	2,166	3,767
2001	31,487	11,085	10,113	8,712	6,062	4,227
2002	32,880	11,888	9,976	8,611	6,564	4,453
2003	37,275	14,194	10,278	8,870	7,686	5,117
2004	40,126	15,614	10,826	9,353	8,457	5,229
2005	44,495	17,742	11,850	10,277	9,302	5,602
2006	50,044	20,445	12,859	11,126	10,625	6,115
2007	56,087	23,812	13,849	11,919	11,459	6,967
2008	62,687	27,657	14,782	12,733	12,209	8,039
2009	70,139	30,242	17,086	13,732	13,660	9,152
2010	78,727	34,008	19,125	14,944	15,093	10,501
2011	83,882	37,045	20,322	16,306	15,810	10,705
2012	88,673	39,438	21,835	16,777	16,070	11,330
2013	94,041	42,795	23,125	17,824	16,121	12,000
2014	101,373	45,235	26,182	19,003	16,693	13,263
2015	110,193	50,111	27,724	19,697	17,363	14,996
2016	120,263	54,875	30,641	21,008	18,865	15,883
2017	131,577	60,273	34,342	23,608	20,183	16,780
2018p	144,392	66,437	37,810	25,645	21,601	18,544

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「2017년 국민보건계정」, 2019

Source : MOHW, Division of Policy Statistics,
Korean National Health Accounts in 2017, 2019

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, 보건의료체계관리·재원공급자, 국내기타부문과 해외부문이 포함됨

표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이 : 1990-2015

Table 8-1-5. Total Social Expenditure(Public, Mandatory Private, Voluntary Private) : 1990-2015

●●● 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, %)
1 9 9 0	197,712	5,925	(3.00)	5,757	(2.91)
1 9 9 1	238,877	6,905	(2.89)	6,726	(2.82)
1 9 9 2	273,267	8,535	(3.12)	8,348	(3.06)
1 9 9 3	310,074	10,062	(3.25)	9,834	(3.17)
1 9 9 4	366,054	12,156	(3.32)	11,905	(3.25)
1 9 9 5	428,927	22,397	(5.22)	14,634	(3.41)
1 9 9 6	481,141	26,250	(5.46)	17,189	(3.57)
1 9 9 7	530,347	31,069	(5.86)	21,180	(3.99)
1 9 9 8	524,477	39,149	(7.46)	30,554	(5.83)
1 9 9 9	576,873	48,025	(8.33)	36,816	(6.38)
2 0 0 0	635,185	45,282	(7.13)	33,558	(5.28)
2 0 0 1	688,165	50,423	(7.33)	37,806	(5.49)
2 0 0 2	761,939	54,367	(7.14)	40,189	(5.27)
2 0 0 3	810,915	62,215	(7.67)	45,888	(5.66)
2 0 0 4	876,033	68,441	(7.81)	55,249	(6.31)
2 0 0 5	919,797	76,016	(8.26)	61,209	(6.65)
2 0 0 6	966,055	89,883	(9.30)	72,605	(7.52)
2 0 0 7	1,043,258	99,080	(9.50)	79,604	(7.63)
2 0 0 8	1,104,492	107,575	(9.74)	89,958	(8.14)
2 0 0 9	1,151,708	124,144	(10.78)	104,747	(9.09)
2 0 1 0	1,265,308	131,024	(10.36)	111,396	(8.80)
2 0 1 1	1,332,681	141,417	(10.61)	116,423	(8.74)
2 0 1 2	1,377,457	154,673	(11.23)	129,049	(9.37)
2 0 1 3	1,429,445	169,616	(11.87)	142,010	(9.93)
2 0 1 4	1,486,079	184,283	(12.40)	154,897	(10.42)
2 0 1 5	1,564,124	206,300	(13.19)	174,819	(11.18)

자료 : 보건복지부, 사회보장총괄과 「2015년 기준 한국의 사회복지지출」, 2017

주 : 1) 민간단체의 기부금만 포함, 기업의 사회공헌활동과 기업의 법정 외 복리후생비는 1995년 이후부터 포함

2) 매년 추계과정에서 미세조정이 되어 소급 적용함으로 이전 수치와 차이가 있을 수 있음

자발적 민간지출) 추이 : 1990-2015

Voluntary Private) : 1990-2015

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, %
5,300	2.68	457	0.23	168 ¹⁾	0.08 ¹⁾
6,174	2.58	552	0.23	179 ¹⁾	0.07 ¹⁾
7,676	2.81	673	0.25	186 ¹⁾	0.07 ¹⁾
8,949	2.89	885	0.29	228 ¹⁾	0.07 ¹⁾
10,557	2.88	1,349	0.37	250 ¹⁾	0.07 ¹⁾
13,168	3.07	1,466	0.34	7,763	1.81
15,519	3.23	1,670	0.35	9,060	1.88
18,440	3.48	2,740	0.52	9,889	1.86
25,341	4.83	5,213	0.99	8,595	1.64
33,253	5.76	3,562	0.62	11,210	1.94
28,752	4.53	4,806	0.76	11,724	1.85
33,853	4.92	3,954	0.57	12,617	1.83
36,520	4.79	3,669	0.48	14,179	1.86
41,405	5.11	4,483	0.55	16,327	2.01
50,287	5.74	4,962	0.57	13,192	1.51
56,304	6.12	4,905	0.53	14,807	1.61
67,367	6.97	5,237	0.54	17,279	1.79
73,900	7.08	5,704	0.55	19,476	1.87
83,844	7.59	6,113	0.55	17,618	1.60
97,266	8.45	7,481	0.65	19,397	1.68
103,959	8.22	7,437	0.59	19,628	1.55
108,523	8.14	7,899	0.59	24,995	1.88
119,953	8.71	9,096	0.66	25,624	1.86
132,454	9.27	9,555	0.67	27,606	1.93
143,642	9.67	11,254	0.76	29,386	1.98
159,738	10.21	15,082	0.96	31,481	2.01

Source : Social Welfare Policy Committee, Division of Social Welfare Policy Analysis,
Korean Social Expenditure in 2015, 2017

표 8-2-1. 가구당 월평균

Table 8-2-1. Average Monthly

단위 : 명, 원

연 도 Year	가구원수 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
2004	3.39	46.18	2,276,918	1,797,294	270,666	26,065	113,070	174,162
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

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 자영업자·가구의 조세에는 사업장에서 납부하는 종합소득세가 포함되어 있지 않음
그러므로 이 자료를 자영업자가 납부하는 전체 조세액으로 판단하거나 이용하면 안됨

3) 2003년~2016년은 2인 이상 비농어가, 2017년~2018년은 1인 이상 가구(농어가 포함) 대상으로 전용표본 설계, 조사방법 변경, 연간 통계로 개편되었기 때문에 이전 결과와 직접 비교는 곤란함

가계지출 : 2004-2018

Expenditure Per Household : 2004-2018

Unit : Person, 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
61,695	102,886	208,758	131,233	98,218	202,236	255,257	153,048	479,624
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

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 ²⁾ 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 ¹⁾	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

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 COICOP 분류체계를 따르므로 2008년까지의 분류체계와 다름

가계지출 : 2009-2018

Expenditure Per Farm Household : 2009-2018

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	사적비 소비지출 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

Source : Statistics Korea, Farm Household Economy Survey

표 8-2-3. 국내 주요 물가지수 : 1997-2018

Table 8-2-3. Domestic Major Price Index : 1997-2018

연 도 Year	소비자물가지수 ¹⁾ 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		전년비 (%) Change over the year		전년비 (%) Change over the year
가중치	1000.0		1000.0		1000.0		1000.0	
품목수	460		878		207		238	
1997	60.063	4.4	70.52	3.8	102.73	6.6	50.75	9.5
1998	64.576	7.5	79.13	12.2	134.88	31.3	65.07	28.2
1999	65.101	0.8	77.49	-2.1	109.43	-18.9	57.18	-12.1
2000	66.572	2.3	79.09	2.1	108.32	-1.0	61.56	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

자료 : 통계청, 「소비자물가지수연보」

주 : 1) 2015=100

Source : Statistics Korea, Consumer Price Survey(Index)

표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득 : 2000-2018p

Table 8-2-4. GDP, GNI : 2000-2018p

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 US \$)	10억원 (billion won)	10억달러 (billion US \$)	만 원 (ten thousand won)	10달러 (ten US \$)	국내총생산 GDP (%)	국민총소득 GNI (%)
2 0 0 0	651,634	576	647,274	573	1,377	1,218	.. ¹⁾	.. ¹⁾
2 0 0 1	707,021	548	702,236	544	1,482	1,148	4.9	4.0
2 0 0 2	784,741	627	781,829	625	1,641	1,311	7.7	8.6
2 0 0 3	837,365	703	834,443	700	1,742	1,462	3.1	2.7
2 0 0 4	908,439	794	906,865	792	1,886	1,648	5.2	4.3
2 0 0 5	957,448	935	950,685	928	1,973	1,926	4.3	2.4
2 0 0 6	1,005,602	1,052	1,002,665	1,049	2,070	2,166	5.3	4.0
2 0 0 7	1,089,660	1,173	1,086,897	1,170	2,233	2,403	5.8	5.7
2 0 0 8	1,154,217	1,047	1,154,510	1,047	2,354	2,135	3.0	0.4
2 0 0 9	1,205,348	944	1,203,480	943	2,441	1,912	0.8	2.5
2 0 1 0	1,322,611	1,144	1,324,587	1,146	2,673	2,312	6.8	7.2
2 0 1 1	1,388,937	1,253	1,397,535	1,261	2,799	2,526	3.7	1.6
2 0 1 2	1,440,111	1,278	1,455,170	1,291	2,899	2,572	2.4	2.9
2 0 1 3	1,500,819	1,371	1,510,385	1,379	2,995	2,735	3.2	3.8
2 0 1 4	1,562,929	1,484	1,570,493	1,491	3,095	2,938	3.2	3.5
2 0 1 5	1,658,020	1,465	1,663,207	1,470	3,260	2,881	2.8	6.3
2 0 1 6	1,740,780	1,500	1,747,144	1,506	3,411	2,939	2.9	4.4
2 0 1 7	1,835,698	1,623	1,843,181	1,630	3,589	3,173	3.2	3.3
2 0 1 8 p ²⁾	1,893,497	1,721	1,898,453	1,725	3,679	3,343	2.7	1.2

자료 : 한국은행, 「경제통계연보」

주 : 1) 2015년 기준년제일의 2000년 경제성장률은 2019. 12. 공표예정

2) 2018년은 잠정치

Source : Bank of Korea, *Economic Statistics Yearbook*

표 8-2-5. 조세부담률 : 2012-2017

Table 8-2-5. Tax Burden Ratio : 2012-2017

단위 : 억원, %

Unit : In 100 Million Won, %

연 도 Year	조 세 총 액			조세부담률 (%) Ratio of Tax Burden		
	Total Tax Amount	국 세 National Tax	지 방 세 Local Tax		국 세 National Tax	지 방 세 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	18.0	13.8	4.2
2 0 1 5	2,888,629	2,178,851	709,778	18.5	14.0	4.5
2 0 1 6	3,180,934	2,425,617	755,317	19.4	14.8	4.6
2 0 1 7	3,457,940	2,653,849	804,091	20.0	15.3	4.7

자료 : 행정안전부, 「지방세통계연감」

주 : GDP(국내총생산/한국은행) 대비 조세부담현황

Source : Ministry of the Interior and Safety, *Statistical Yearbook of Local Tax*

표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이 : 2011-2017p

Table 8-2-6. Gini's Coefficient and Relative Poverty Rate : 2011-2017p

소득별 By Income	연도 Annual	지니계수 Gini's Coefficient	상대적 빈곤율 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
	2015p	0.396	19.5
	2016p	0.402	19.8
	2017p	0.406	19.7
처분가능소득 Diposable Income	2011	0.388	18.6
	2012	0.385	18.3
	2013	0.372	18.4
	2014	0.363	18.2
	2015p	0.352	17.5
	2016p	0.355	17.6
	2017p	0.355	17.4

자료 : 통계청, 한국은행, 금융감독원, 「가계금융복지조사(패널)」
 주 : 상대적 빈곤율은 중위소득50%이하임

Source : Statistics Korea, The Bank of Korea, Financial
 Supervisory Service, *Survey of Household
 Finances and Living Conditions*



2019 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE
STATISTICAL YEAR BOOK 2019

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 : 2009-2017

Table 9-1-1. Total Population : 2009-2017

단위 : 1,000명

Unit : Thousand of persons

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	21,692	22,032	22,340	22,734	23,128	23,476	23,816	24,191	24,601
Austria	8,343	8,363	8,392	8,430	8,480	8,546	8,643	8,737	8,798
Belgium	10,797	10,896	11,038	11,107	11,159	11,209	11,274	11,331	11,375
Canada	33,629	34,005	34,343	34,751	35,152	35,535	35,833	36,265	36,708
Chile	16,877	17,066	17,256	17,445	17,632	17,819	18,006	18,192	18,374
Czech Republic	10,444	10,474	10,496	10,511	10,514	10,525	10,546	10,566	10,594
Denmark	5,523	5,548	5,571	5,592	5,615	5,644	5,684	5,728	5,765
Estonia	1,335	1,332	1,327	1,323	1,318	1,315	1,315	1,316	1,317
Finland	5,339	5,363	5,388	5,414	5,439	5,462	5,480	5,495	5,508
France	64,505	64,819	65,128	65,439	65,771	66,312	66,548	66,721	66,865
Germany	81,902	81,777	80,275	80,426	80,646	80,983	81,687	82,349	82,657
Greece	11,107	11,121	11,105	11,045	10,965	10,892	10,821	10,776	10,755
Hungary	10,023	10,000	9,972	9,920	9,893	9,867	9,843	9,814	9,788
Iceland	319	318	319	321	324	327	331	335	343
Ireland	4,535	4,560	4,580	4,600	4,624	4,658	4,702	4,755	4,807
Israel	7,486	7,624	7,766	7,911	8,060	8,216	8,380	8,546	8,713
Italy	59,095	59,277	59,379	59,540	60,234	60,789	60,731	60,628	60,537
Japan	128,032	128,057	127,834	127,593	127,414	127,237	127,095	126,933	126,706
Korea	49,308	49,554	49,937	50,200	50,429	50,747	51,015	51,246	51,446
Latvia	2,142	2,098	2,060	2,034	2,013	1,994	1,978	1,960	1,942
Lithuania	3,163	3,097	3,028	2,988	2,958	2,932	2,905	2,868	2,828
Luxembourg	498	507	518	531	543	556	570	584	596
Mexico	112,853	114,289	115,618	116,902	118,129	119,304	120,422	121,481	122,478
Netherlands	16,530	16,615	16,693	16,755	16,804	16,865	16,940	17,030	17,131
New Zealand	4,303	4,351	4,384	4,408	4,442	4,510	4,596	4,693	4,794
Norway	4,829	4,889	4,953	5,019	5,080	5,137	5,189	5,235	5,277
Poland	38,152	38,043	38,063	38,063	38,040	38,012	37,986	37,970	37,975
Portugal	10,568	10,573	10,558	10,515	10,457	10,401	10,358	10,326	10,300
Slovak Republic	5,386	5,391	5,398	5,408	5,413	5,419	5,424	5,431	5,439
Slovenia	2,040	2,049	2,053	2,057	2,060	2,062	2,064	2,065	2,066
Spain	46,363	46,577	46,743	46,773	46,620	46,481	46,445	46,484	46,593
Sweden	9,299	9,378	9,449	9,519	9,600	9,696	9,799	9,923	10,058
Switzerland	7,744	7,825	7,912	7,997	8,089	8,189	8,282	8,373	8,452
Turkey	72,039	73,142	74,224	75,176	76,148	77,182	78,219	79,278	80,313
United Kingdom	62,276	62,766	63,259	63,700	64,128	64,602	65,116	65,612	66,059
United States	306,772	309,338	311,644	313,993	316,235	318,623	321,040	323,406	325,719

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-1-2. 총인구(여자) : 2009-2017

Table 9-1-2. Total Population(Female) : 2009-2017

단위 : 1,000명

Unit : Thousand of Persons

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	10,891	11,064	11,222	11,421	11,622	11,808	11,988	12,188	12,398
Austria	4,282	4,291	4,303	4,319	4,340	4,368	4,406	4,444	4,472
Belgium	5,506	5,554	5,617	5,650	5,676	5,700	5,728	5,752	5,773
Canada	16,965	17,157	17,327	17,523	17,722	17,912	18,065	18,280	18,500
Chile	8,522	8,618	8,714	8,810	8,904	8,999	9,095	9,189	9,281
Czech Republic	5,318	5,333	5,343	5,350	5,351	5,356	5,364	5,373	5,384
Denmark	2,785	2,798	2,809	2,819	2,829	2,842	2,859	2,879	2,897
Estonia	714	711	709	706	703	700	700	699	698
Finland	2,721	2,732	2,743	2,754	2,766	2,775	2,783	2,788	2,793
France	33,280	33,437	33,594	33,750	33,917	34,202	34,338	34,438	34,520
Germany	41,758	41,669	41,098	41,120	41,177	41,286	41,512	41,743	41,887
Greece	5,649	5,664	5,666	5,650	5,626	5,602	5,575	5,553	5,539
Hungary	5,263	5,250	5,234	5,200	5,183	5,167	5,151	5,132	5,115
Iceland	158	158	159	160	161	163	165	166	169
Ireland	2,279	2,295	2,308	2,321	2,334	2,353	2,376	2,402	2,427
Israel	3,784	3,852	3,925	3,994	4,068	4,145	4,227	4,309	4,392
Italy	30,486	30,595	30,659	30,732	31,047	31,296	31,252	31,177	31,100
Japan	65,674	65,730	65,627	65,513	65,429	65,336	65,253	65,167	65,051
Korea	24,534	24,673	24,867	25,013	25,144	25,302	25,429	25,552	25,656
Latvia	1,160	1,138	1,118	1,104	1,091	1,080	1,070	1,060	1,050
Lithuania	1,701	1,669	1,633	1,612	1,595	1,581	1,567	1,547	1,524
Luxembourg	251	255	260	266	272	278	284	291	297
Mexico	57,708	58,440	59,138	59,819	60,476	61,108	61,715	62,295	62,847
Netherlands	8,351	8,392	8,430	8,460	8,484	8,511	8,545	8,584	8,630
New Zealand	2,198	2,223	2,240	2,253	2,270	2,300	2,339	2,384	2,433
Norway	2,418	2,446	2,473	2,501	2,528	2,554	2,577	2,598	2,618
Poland	19,730	19,622	19,635	19,637	19,625	19,611	19,599	19,593	19,596
Portugal	5,503	5,515	5,516	5,502	5,480	5,460	5,446	5,434	5,425
Slovak Republic	2,766	2,767	2,770	2,774	2,776	2,778	2,780	2,782	2,785
Slovenia	1,031	1,034	1,037	1,039	1,040	1,040	1,041	1,041	1,040
Spain	23,432	23,561	23,669	23,715	23,672	23,629	23,628	23,663	23,735
Sweden	4,672	4,709	4,741	4,773	4,810	4,853	4,898	4,951	5,010
Switzerland	3,935	3,974	4,013	4,052	4,094	4,141	4,185	4,226	4,262
Turkey	35,857	36,389	36,936	37,431	37,933	38,453	38,971	39,501	40,023
United Kingdom	31,734	31,956	32,180	32,385	32,585	32,804	33,036	33,259	33,464
United States	155,557	157,255	158,402	159,541	160,638	161,815	162,992	164,162	165,311

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-1-3. 총인구(남자) : 2009-2017

Table 9-1-3. Total Population(Male) : 2009-2017

단위 : 1,000명		Unit : Thousand of Persons							
국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	10,801	10,968	11,118	11,313	11,506	11,668	11,828	12,003	12,203
Austria	4,062	4,073	4,089	4,111	4,140	4,178	4,237	4,293	4,326
Belgium	5,290	5,341	5,421	5,457	5,483	5,509	5,547	5,579	5,602
Canada	16,663	16,848	17,016	17,227	17,430	17,624	17,768	17,984	18,208
Chile	8,355	8,448	8,541	8,635	8,727	8,820	8,912	9,003	9,093
Czech Republic	5,126	5,142	5,153	5,161	5,163	5,170	5,182	5,194	5,210
Denmark	2,738	2,750	2,762	2,773	2,786	2,802	2,825	2,849	2,868
Estonia	621	620	619	617	616	615	616	617	619
Finland	2,618	2,632	2,646	2,660	2,674	2,686	2,697	2,707	2,716
France	31,225	31,382	31,534	31,689	31,855	32,110	32,211	32,283	32,345
Germany	40,144	40,108	39,177	39,306	39,469	39,696	40,175	40,606	40,770
Greece	5,459	5,457	5,439	5,395	5,340	5,291	5,246	5,223	5,216
Hungary	4,760	4,750	4,734	4,720	4,710	4,700	4,692	4,682	4,673
Iceland	161	160	160	161	162	164	166	169	174
Ireland	2,257	2,265	2,272	2,279	2,290	2,305	2,326	2,354	2,380
Israel	3,701	3,771	3,841	3,916	3,991	4,070	4,153	4,237	4,322
Italy	28,610	28,682	28,721	28,808	29,187	29,493	29,479	29,451	29,437
Japan	62,358	62,328	62,207	62,080	61,985	61,901	61,842	61,766	61,655
Korea	24,774	24,881	25,070	25,187	25,285	25,445	25,586	25,694	25,790
Latvia	982	959	941	931	922	914	908	900	893
Lithuania	1,462	1,429	1,395	1,376	1,362	1,351	1,338	1,321	1,305
Luxembourg	247	252	258	265	272	279	286	293	300
Mexico	55,145	55,849	56,480	57,083	57,654	58,196	58,707	59,185	59,632
Netherlands	8,180	8,224	8,263	8,295	8,321	8,354	8,395	8,446	8,501
New Zealand	2,105	2,128	2,144	2,155	2,172	2,210	2,257	2,309	2,361
Norway	2,411	2,444	2,480	2,517	2,552	2,583	2,611	2,636	2,659
Poland	18,422	18,421	18,429	18,427	18,415	18,401	18,387	18,377	18,379
Portugal	5,065	5,059	5,042	5,013	4,977	4,941	4,913	4,892	4,875
Slovak Republic	2,621	2,624	2,629	2,634	2,638	2,641	2,644	2,649	2,654
Slovenia	1,009	1,014	1,016	1,018	1,020	1,022	1,023	1,024	1,026
Spain	22,931	23,016	23,074	23,058	22,948	22,852	22,817	22,821	22,858
Sweden	4,626	4,670	4,709	4,746	4,790	4,843	4,902	4,972	5,048
Switzerland	3,809	3,854	3,900	3,945	3,995	4,048	4,098	4,148	4,190
Turkey	36,182	36,753	37,288	37,745	38,215	38,729	39,248	39,777	40,289
United Kingdom	30,543	30,810	31,079	31,315	31,544	31,799	32,080	32,353	32,595
United States	151,450	152,083	153,242	154,452	155,597	156,807	158,048	159,244	160,408

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

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
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. 7.

Source : UN World Population Prospects, July 2019

주 : pop. 0-14 & 65 + / pop.15-64

Note : pop. 0-14 & 65+ / pop. 15-64

표 9-2-1. 0세의 기대여명 : 2009-2017

Table 9-2-1. Life Expectancy at Age 0 : 2009-2017

단위 : 년	Unit : Years								
국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	81.6	81.8	82.0	82.1	82.2	82.4	82.5	82.5	82.6
Austria	80.4	80.7	81.1	81.0	81.2	81.6	81.3	81.7	81.7
Belgium	80.1	80.3	80.7	80.5	80.7	81.4	81.1	81.5	81.6
Canada	80.8	81.1	81.3	81.5	81.7	81.8	81.9	82.0	82.0
Chile	78.2	78.0	78.7	78.7	79.5	79.7	79.9	80.2	-
Czech Republic	77.4	77.7	78.0	78.2	78.3	78.9	78.7	79.1	79.1
Denmark	79.0	79.3	79.9	80.1	80.4	80.8	80.8	80.9	81.2
Estonia	75.2	75.9	76.4	76.5	77.3	77.2	77.7	77.8	78.2
Finland	80.1	80.2	80.6	80.7	81.1	81.3	81.6	81.5	81.7
France	81.5	81.8	82.3	82.1	82.3	82.8	82.4	82.6	82.6
Germany	80.3	80.5	80.5	80.6	80.6	81.2	80.7	81.1	81.1
Greece	80.4	80.7	80.8	80.7	81.4	81.5	81.1	81.5	81.4
Hungary	74.4	74.7	75.0	75.2	75.7	75.9	75.7	76.2	75.9
Iceland	81.8	82.0	82.4	83.0	82.1	82.9	82.5	82.3	82.7
Ireland	80.3	80.8	80.8	80.9	81.0	81.4	81.5	81.8	82.2
Israel	81.5	81.7	81.7	81.8	82.1	82.2	82.1	82.5	82.6
Italy	81.7	82.1	82.3	82.3	82.8	83.2	82.6	83.3	83.0
Japan	83.0	82.9	82.7	83.2	83.4	83.7	83.9	84.1	84.2
Korea	80.0	80.2	80.6	80.9	81.4	81.8	82.1	82.4	82.7
Latvia	72.6	73.0	73.7	73.9	74.1	74.3	74.6	74.7	74.8
Lithuania	72.9	73.3	73.7	74.0	74.1	74.7	74.5	74.8	75.6
Luxembourg	80.7	80.7	81.1	81.5	81.9	82.3	82.4	82.8	82.2
Mexico	74.0	74.1	74.2	74.4	74.6	74.8	75.0	75.2	75.4
Netherlands	80.8	81.0	81.3	81.2	81.4	81.8	81.6	81.6	81.8
New Zealand	80.7	80.8	81.0	81.2	81.4	81.5	81.7	81.7	81.9
Norway	81.0	81.2	81.4	81.5	81.8	82.2	82.4	82.5	82.7
Poland	75.8	76.5	76.8	76.9	77.1	77.7	77.6	78.0	77.9
Portugal	79.7	80.0	80.6	80.5	80.8	81.2	81.2	81.2	81.5
Slovak Republic	75.3	75.6	76.1	76.2	76.5	76.9	76.7	77.3	77.3
Slovenia	79.3	79.8	80.1	80.2	80.4	81.2	80.9	81.3	81.1
Spain	81.9	82.4	82.6	82.5	83.2	83.3	82.9	83.4	83.4
Sweden	81.5	81.6	81.9	81.8	82.0	82.3	82.3	82.4	82.5
Switzerland	82.3	82.6	82.8	82.8	82.9	83.3	83.0	83.7	83.6
Turkey	74.1	74.3	74.6	74.6	78.0	78.0	78.0	78.0	78.1
United Kingdom	80.4	80.6	81.0	81.0	81.1	81.4	81.0	81.2	81.3
United States	78.5	78.6	78.7	78.8	78.8	78.9	78.7	78.7	78.6

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자) : 2009-2017

Table 9-2-2. Life Expectancy at Age 0(Female) : 2009-2017

단위 : 년	Unit : Years								
국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	83.9	84.0	84.2	84.3	84.3	84.4	84.5	84.6	84.6
Austria	83.2	83.5	83.8	83.6	83.8	84.0	83.7	84.1	84.0
Belgium	82.8	83.0	83.3	83.1	83.2	83.9	83.4	84.0	83.9
Canada	83.0	83.3	83.5	83.6	83.8	83.9	83.9	84.0	84.0
Chile	81.1	80.9	81.4	81.3	82.4	82.5	82.7	83.1	-
Czech Republic	80.5	80.9	81.1	81.2	81.3	82.0	81.6	82.1	82.0
Denmark	81.1	81.4	81.9	82.1	82.4	82.8	82.7	82.8	83.1
Estonia	80.3	80.8	81.3	81.5	81.7	81.9	82.2	82.2	82.6
Finland	83.5	83.5	83.8	83.7	84.1	84.1	84.4	84.4	84.5
France	85.0	85.3	85.7	85.4	85.6	86.1	85.6	85.7	85.6
Germany	82.8	83.0	83.1	83.1	83.0	83.6	83.1	83.5	83.4
Greece	83.3	83.3	83.6	83.4	84.0	84.1	83.7	84.0	83.9
Hungary	78.4	78.6	78.7	78.7	79.1	79.4	79.0	79.7	79.3
Iceland	83.8	84.1	84.1	84.3	83.7	84.5	83.8	84.1	84.3
Ireland	82.7	83.1	83.0	83.1	83.1	83.5	83.4	83.6	84.0
Israel	83.3	83.6	83.5	83.6	83.9	84.1	84.1	84.2	84.6
Italy	84.3	84.7	84.8	84.8	85.2	85.6	84.9	85.6	85.2
Japan	86.4	86.3	85.9	86.4	86.6	86.8	87.0	87.1	87.3
Korea	83.4	83.6	84.0	84.2	84.6	85.0	85.2	85.4	85.7
Latvia	77.7	78.0	78.8	78.9	78.9	79.4	79.5	79.6	79.7
Lithuania	78.7	78.9	79.3	79.6	79.6	80.1	79.7	80.1	80.5
Luxembourg	83.3	83.5	83.6	83.8	83.9	85.2	84.7	85.4	84.4
Mexico	76.9	77.0	77.2	77.3	77.4	77.5	77.7	77.8	77.9
Netherlands	82.9	83.0	83.1	83.0	83.2	83.5	83.2	83.2	83.4
New Zealand	82.6	82.7	82.9	83.0	83.2	83.3	83.4	83.4	83.6
Norway	83.2	83.3	83.6	83.5	83.8	84.2	84.2	84.2	84.3
Poland	80.1	80.7	81.1	81.1	81.2	81.7	81.6	82.0	81.8
Portugal	82.8	83.2	83.8	83.6	84.0	84.4	84.3	84.3	84.6
Slovak Republic	79.1	79.3	79.8	79.9	80.1	80.5	80.2	80.7	80.7
Slovenia	82.7	83.1	83.3	83.3	83.6	84.1	83.9	84.3	84.0
Spain	85.0	85.5	85.6	85.5	86.1	86.2	85.7	86.3	86.1
Sweden	83.5	83.6	83.8	83.6	83.8	84.2	84.1	84.1	84.1
Switzerland	84.6	84.9	85.0	84.9	85.0	85.4	85.1	85.6	85.6
Turkey	76.5	76.8	77.1	77.2	80.7	80.7	80.7	80.7	80.8
United Kingdom	82.4	82.6	83.0	82.8	82.9	83.2	82.8	83.0	83.1
United States	80.9	81.0	81.1	81.2	81.2	81.3	81.1	81.1	81.1

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자) : 2009-2017

Table 9-2-3. Life Expectancy at Age 0(Male) : 2009-2017

단위 : 년	Unit : Years								
국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	79.3	79.5	79.7	79.9	80.1	80.3	80.4	80.4	80.5
Austria	77.6	77.8	78.3	78.4	78.6	79.1	78.8	79.3	79.4
Belgium	77.4	77.5	78.0	77.8	78.1	78.8	78.7	79.0	79.2
Canada	78.5	78.8	79.1	79.4	79.6	79.7	79.8	79.9	79.9
Chile	75.3	75.2	76.0	76.1	76.6	76.8	77.1	77.4	-
Czech Republic	74.3	74.5	74.8	75.1	75.2	75.8	75.7	76.1	76.1
Denmark	76.9	77.2	77.8	78.1	78.3	78.7	78.8	79.0	79.2
Estonia	70.0	70.9	71.4	71.4	72.8	72.4	73.2	73.3	73.8
Finland	76.6	76.9	77.3	77.7	78.0	78.4	78.7	78.6	78.9
France	78.0	78.3	78.8	78.7	79.0	79.5	79.2	79.5	79.6
Germany	77.8	78.0	77.9	78.1	78.1	78.7	78.3	78.6	78.7
Greece	77.5	78.0	78.0	78.0	78.7	78.8	78.5	78.9	78.8
Hungary	70.3	70.7	71.2	71.6	72.2	72.3	72.3	72.6	72.5
Iceland	79.8	79.8	80.7	81.6	80.5	81.3	81.2	80.4	81.1
Ireland	77.8	78.5	78.6	78.7	78.9	79.3	79.6	79.9	80.4
Israel	79.6	79.7	79.9	79.9	80.3	80.3	80.1	80.7	80.6
Italy	79.1	79.5	79.7	79.8	80.3	80.7	80.3	81.0	80.8
Japan	79.6	79.6	79.4	79.9	80.2	80.5	80.8	81.0	81.1
Korea	76.7	76.8	77.3	77.6	78.1	78.6	79.0	79.3	79.7
Latvia	67.5	67.9	68.6	68.9	69.3	69.1	69.7	69.8	69.8
Lithuania	67.1	67.6	68.1	68.4	68.5	69.2	69.2	69.5	70.7
Luxembourg	78.1	77.9	78.5	79.1	79.8	79.4	80.0	80.1	79.9
Mexico	71.1	71.1	71.2	71.4	71.7	72.1	72.3	72.6	72.9
Netherlands	78.7	78.9	79.4	79.3	79.5	80.0	79.9	80.0	80.2
New Zealand	78.7	78.9	79.1	79.3	79.5	79.7	79.9	80.0	80.2
Norway	78.7	79.0	79.1	79.5	79.8	80.1	80.5	80.7	81.0
Poland	71.5	72.2	72.5	72.6	73.0	73.7	73.5	73.9	73.9
Portugal	76.5	76.8	77.3	77.3	77.6	78.0	78.1	78.1	78.4
Slovak Republic	71.4	71.8	72.3	72.5	72.9	73.3	73.1	73.8	73.8
Slovenia	75.9	76.4	76.8	77.1	77.2	78.2	77.8	78.2	78.2
Spain	78.8	79.2	79.5	79.5	80.2	80.4	80.1	80.5	80.6
Sweden	79.4	79.6	79.9	79.9	80.2	80.4	80.4	80.6	80.8
Switzerland	79.9	80.3	80.5	80.6	80.7	81.1	80.8	81.7	81.6
Turkey	71.7	71.8	72.0	72.0	75.3	75.3	75.3	75.3	75.3
United Kingdom	78.3	78.6	79.0	79.1	79.2	79.5	79.2	79.4	79.5
United States	76.0	76.2	76.3	76.4	76.4	76.5	76.3	76.2	76.1

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자) : 2009-2017

Table 9-2-4. Life Expectancy at Age 60(Female) : 2009-2017

단위 : 년 Unit : Years

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	26.1	26.2	26.4	26.4	26.5	26.6	26.7	26.7	26.8
Austria	25.4	25.7	26.0	25.6	25.8	26.1	25.7	26.1	25.8
Belgium	25.4	25.5	25.8	25.5	25.7	26.2	25.7	26.2	26.1
Canada	25.6	25.8	25.9	26.1	26.2	26.3	26.3	26.4	26.4
Chile	24.1	23.8	24.2	24.1	25.2	25.3	25.6	25.8	-
Czech Republic	22.9	23.2	23.4	23.4	23.5	24.1	23.7	24.3	24.0
Denmark	23.6	23.8	24.3	24.4	24.6	24.9	24.9	24.9	25.1
Estonia	23.4	23.5	24.3	24.4	24.5	24.6	24.8	25.1	25.0
Finland	25.9	25.8	26.0	25.9	26.2	26.1	26.3	26.2	26.5
France	27.5	27.8	28.1	27.8	28.0	28.4	27.9	28.0	27.9
Germany	25.1	25.2	25.3	25.3	25.2	25.7	25.2	25.6	25.5
Greece	25.4	25.4	25.6	25.4	26.0	26.1	25.7	26.1	25.8
Hungary	22.1	22.1	22.2	22.1	22.3	22.5	22.1	22.6	22.3
Iceland	25.5	25.9	25.8	25.7	25.5	26.5	25.7	25.6	25.9
Ireland	25.0	25.1	25.2	25.2	25.2	25.5	25.4	25.5	25.8
Israel	25.4	25.5	25.5	25.4	25.7	25.9	25.9	26.1	26.4
Italy	26.2	26.6	26.7	26.6	27.0	27.3	26.6	27.3	26.9
Japan	28.5	28.3	28.1	28.3	28.5	28.7	28.8	28.9	29.0
Korea	25.6	25.7	26.0	26.1	26.5	26.9	27.0	27.2	27.4
Latvia	21.9	21.9	22.6	22.4	22.6	23.0	22.9	23.1	23.0
Lithuania	22.7	22.7	23.2	23.3	23.2	23.6	23.2	23.5	23.6
Luxembourg	25.6	25.9	25.7	25.7	26.2	27.0	26.1	27.1	26.1
Mexico	22.2	22.3	22.3	22.3	22.3	22.4	22.4	22.4	22.5
Netherlands	25.3	25.3	25.4	25.3	25.4	25.7	25.3	25.4	25.4
New Zealand	25.2	25.3	25.4	25.6	25.7	25.8	25.9	25.9	26.1
Norway	25.4	25.5	25.7	25.4	25.7	26.0	25.9	26.0	26.0
Poland	23.2	23.6	23.9	23.9	23.9	24.4	24.2	24.6	24.3
Portugal	25.2	25.4	26.0	25.8	26.0	26.4	26.1	26.3	26.6
Slovak Republic	22.1	22.1	22.6	22.6	22.9	23.2	22.9	23.4	23.3
Slovenia	24.8	25.3	25.4	25.3	25.7	25.9	25.7	26.1	25.9
Spain	27.0	27.4	27.5	27.3	27.9	28.0	27.5	28.0	27.8
Sweden	25.5	25.5	25.7	25.5	25.7	26.0	25.8	25.9	25.9
Switzerland	26.6	26.9	27.0	26.8	26.8	27.2	26.8	27.4	27.3
Turkey	19.9	20.0	20.1	20.2	23.8	23.7	23.7	23.6	23.5
United Kingdom	25.0	25.1	25.4	25.1	25.2	25.5	25.1	25.4	25.4
United States	24.4	24.5	24.5	24.6	24.6	24.7	24.7	24.7	-

표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자) : 2009-2017

Table 9-2-5. Life Expectancy at Age 60(Male) : 2009-2017

단위 : 년	Unit : Years								
국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	22.9	23.0	23.2	23.3	23.4	23.5	23.7	23.8	23.8
Austria	21.4	21.6	21.9	21.8	22.0	22.4	22.0	22.4	22.5
Belgium	21.4	21.4	21.8	21.5	21.6	22.3	22.1	22.3	22.4
Canada	22.2	22.4	22.7	22.9	23.0	23.2	23.3	23.4	23.4
Chile	20.4	20.0	20.6	20.7	21.1	21.3	21.5	21.8	-
Czech Republic	18.7	18.9	19.1	19.2	19.2	19.6	19.4	19.8	19.8
Denmark	20.6	20.8	21.2	21.4	21.6	21.9	21.9	22.1	22.1
Estonia	17.2	17.4	18.0	17.9	18.3	18.3	18.8	18.8	18.8
Finland	21.1	21.2	21.5	21.6	21.9	22.0	22.2	22.1	22.3
France	22.5	22.7	23.0	22.9	23.1	23.5	23.2	23.3	23.4
Germany	21.5	21.6	21.5	21.6	21.6	22.0	21.6	21.9	21.9
Greece	21.8	22.1	22.1	21.9	22.5	22.6	22.3	22.7	22.4
Hungary	16.9	17.0	17.2	17.3	17.6	17.6	17.5	17.7	17.5
Iceland	22.7	22.7	23.1	24.2	23.2	23.8	24.1	23.1	24.2
Ireland	21.4	21.7	21.9	21.9	22.2	22.5	22.6	22.7	23.2
Israel	22.8	22.9	22.9	22.9	23.3	23.3	23.0	23.6	23.5
Italy	22.1	22.4	22.6	22.6	23.0	23.3	23.0	23.5	23.3
Japan	22.9	22.8	22.7	22.9	23.1	23.4	23.5	23.7	23.7
Korea	20.7	20.8	21.0	21.2	21.6	22.0	22.2	22.5	22.8
Latvia	15.9	15.9	16.3	16.5	16.8	16.7	17.2	17.0	17.0
Lithuania	16.2	16.4	16.7	16.8	16.9	17.2	17.0	17.1	17.5
Luxembourg	21.5	21.3	21.7	22.4	22.9	22.4	23.0	23.0	22.6
Mexico	20.0	20.0	20.1	20.1	20.1	20.2	20.2	20.2	20.3
Netherlands	21.6	21.8	22.2	22.1	22.3	22.7	22.5	22.6	22.8
New Zealand	22.4	22.6	22.7	22.9	23.0	23.2	23.4	23.5	23.7
Norway	22.0	22.1	22.3	22.4	22.6	22.9	23.1	23.3	23.5
Poland	17.9	18.3	18.6	18.6	18.7	19.2	18.9	19.3	19.2
Portugal	21.0	21.1	21.6	21.5	21.6	22.0	21.9	21.8	22.1
Slovak Republic	17.3	17.3	17.8	17.9	18.0	18.4	18.3	18.6	18.6
Slovenia	20.1	20.4	20.7	20.8	20.9	21.4	21.3	21.7	21.3
Spain	22.2	22.6	22.7	22.6	23.1	23.3	23.0	23.4	23.3
Sweden	22.4	22.4	22.6	22.6	22.9	23.1	23.1	23.2	23.4
Switzerland	23.1	23.1	23.3	23.3	23.5	23.8	23.5	24.2	24.1
Turkey	17.6	17.6	17.6	17.7	19.9	19.9	19.9	19.8	19.7
United Kingdom	22.0	22.2	22.5	22.5	22.6	22.8	22.6	22.8	22.8
United States	21.4	21.5	21.5	21.7	21.7	21.7	21.7	21.7	-

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-2-6. 합계 출산율 : 2009-2017

Table 9-2-6. Total Fertility Rate : 2009-2017

단위 : 15-49세 여성 1명당 출생아 수		Unit : Children per women aged 15 to 49 years old							
국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7
Austria	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5
Belgium	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6
Canada	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5
Chile	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
Czech Republic	1.5	1.5	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.7
Denmark	1.8	1.9	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8
Estonia	1.7	1.7	1.6	1.6	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6
Finland	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6	1.5
France	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9
Germany	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6	1.6
Greece	1.5	1.5	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4
Hungary	1.3	1.3	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5
Iceland	2.2	2.2	2.0	2.0	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7
Ireland	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9
Israel	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1
Italy	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3
Japan	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.4	1.4
Korea	1.2	1.2	1.2	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1
Latvia	1.5	1.4	1.3	1.4	1.5	1.7	1.7	1.7	1.7
Lithuania	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.6
Luxembourg	1.6	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4	1.4
Mexico	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2
Netherlands	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6
New Zealand	2.1	2.2	2.1	2.1	2.0	1.9	2.0	1.9	1.8
Norway	2.0	2.0	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6
Poland	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.5
Portugal	1.4	1.4	1.4	1.3	1.2	1.2	1.3	1.4	1.4
Slovak Republic	1.4	1.4	1.5	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5
Slovenia	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
Spain	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Sweden	1.9	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8
Switzerland	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Turkey	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2	2.2	2.1	2.1
United Kingdom	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7
United States	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-2-7. 모성 사망비 : 2009-2017

Table 9-2-7. Maternal Mortality Ratio : 2009-2017

단위 : 출생아 10만 명당 사망자 수

Unit : Deaths per 100,000 live births

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	3.0	4.3	4.3	5.2	1.9	4.0	2.6	3.9	1.6
Austria	2.6	1.3	2.6	1.3	1.3	8.6	4.7	5.7	2.3
Belgium	4.7	6.1	8.5	3.1	2.4	5.6	3.3	4.1	-
Canada	7.6	6.4	4.8	5.7	6.0	6.0	7.1	6.3	6.6
Chile	19.7	17.9	16.1	17.2	15.2	13.5	15.5	9.0	-
Czech Republic	8.4	7.7	10.1	5.5	1.9	6.4	6.3	7.1	7.0
Denmark	6.4	0.0	5.1	0.0	3.6	8.8	1.7	3.2	1.6
Estonia	0.0	6.3	13.6	7.1	7.3	0.0	0.0	14.4	0.0
Finland	1.7	4.9	0.0	3.4	1.7	5.3	3.6	5.6	8.0
France	8.6	10.2	8.4	8.7	-	-	-	-	-
Germany	5.1	5.2	4.7	4.6	4.1	4.1	3.3	2.9	-
Greece	3.4	5.2	3.8	1.0	0.0	4.3	5.4	6.8	-
Hungary	18.7	15.5	10.2	10.0	14.7	6.6	5.5	11.8	15.3
Iceland	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ireland	4.0	1.3	2.7	2.8	4.3	1.5	1.5	6.2	-
Israel	3.1	4.2	1.2	5.3	4.7	2.8	3.9	2.2	2.7
Italy	3.4	2.9	2.6	2.1	2.8	1.2	3.4	2.8	-
Japan	5.7	4.6	4.1	4.8	4.0	3.3	4.4	3.7	-
Korea	13.5	15.7	17.2	9.9	11.5	11.0	8.7	8.4	7.8
Latvia	46.1	26.1	5.4	20.5	24.7	14.0	55.2	23.1	4.9
Lithuania	0.0	6.5	6.6	9.8	6.7	3.3	9.5	6.5	7.0
Luxembourg	0.0	17.0	0.0	16.6	16.4	0.0	0.0	0.0	-
Mexico	53.3	44.1	43.0	42.3	38.2	38.9	34.6	36.7	34.0
Netherlands	4.9	2.2	1.7	3.4	2.3	2.9	3.5	3.5	1.8
New Zealand	15.8	7.7	11.3	11.3	16.8	5.1	9.7	-	-
Norway	1.6	4.9	4.9	0.0	3.3	3.3	0.0	0.0	0.0
Poland	1.9	2.2	2.3	1.0	1.9	2.1	1.6	2.4	2.2
Portugal	7.0	7.9	5.2	4.5	6.0	7.3	7.0	8.0	10.4
Slovak Republic	11.4	0.0	9.9	3.6	1.8	3.6	1.8	6.9	5.2
Slovenia	4.6	0.0	0.0	9.2	4.8	4.8	5.0	5.0	5.0
Spain	3.4	4.1	3.0	2.2	4.2	2.1	3.6	3.7	3.3
Sweden	5.4	2.6	1.8	5.4	8.0	3.5	0.9	3.3	3.5
Switzerland	3.8	3.7	3.7	8.5	2.4	5.9	6.9	4.6	-
Turkey	18.4	16.4	15.8	15.2	15.7	15.0	14.6	14.7	14.6
United Kingdom	8.0	5.0	6.6	6.4	6.4	6.7	4.5	6.6	6.5
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-2-8. 영아 사망률 : 2009-2017

Table 9-2-8. Infant Mortality Rate : 2009-2017

단위 : 출생아 1,000명당 사망자 수

Unit : Deaths per 1,000 live births

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	4.2	4.1	3.8	3.3	3.6	3.4	3.2	3.1	3.3
Austria	3.8	3.9	3.6	3.2	3.1	3.0	3.1	3.1	2.9
Belgium	3.5	3.6	3.4	3.8	3.5	3.4	3.3	3.2	3.6
Canada	4.9	5.0	4.9	4.8	5.0	4.7	4.5	4.5	4.5
Chile	7.9	7.4	7.7	7.4	7.0	7.2	6.9	7.0	-
Czech Republic	2.9	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.5	2.8	2.7
Denmark	3.1	3.4	3.5	3.4	3.5	4.0	3.7	3.1	3.8
Estonia	3.6	3.3	2.5	3.6	2.1	2.7	2.5	2.3	2.3
Finland	2.6	2.3	2.4	2.4	1.8	2.2	1.7	1.9	2.0
France	3.7	3.5	3.3	3.3	3.6	3.5	3.7	3.7	3.9
Germany	3.5	3.4	3.6	3.3	3.3	3.2	3.3	3.4	3.3
Greece	3.1	3.8	3.4	2.9	3.7	3.7	4.0	4.2	3.5
Hungary	5.1	5.3	4.9	4.9	5.0	4.5	4.2	3.9	3.5
Iceland	1.8	2.2	0.9	1.1	1.8	2.1	2.2	0.7	2.7
Ireland	3.3	3.6	3.5	3.5	3.6	3.3	3.4	3.0	3.0
Israel	3.8	3.7	3.5	3.6	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
Italy	3.2	3.0	2.9	2.9	2.9	2.8	2.9	2.8	2.7
Japan	2.4	2.3	2.3	2.2	2.1	2.1	1.9	2.0	-
Korea	3.2	3.2	3.0	2.9	3.0	3.0	2.7	2.8	2.8
Latvia	7.6	5.6	6.6	6.3	4.4	3.8	4.1	3.7	4.1
Lithuania	5.6	5.0	4.8	3.9	3.7	3.9	4.2	4.5	3.0
Luxembourg	2.5	3.4	4.3	2.5	3.9	2.8	2.8	3.8	3.2
Mexico	14.6	14.1	13.7	13.3	13.0	12.5	12.5	12.1	12.1
Netherlands	3.8	3.8	3.6	3.7	3.8	3.6	3.3	3.5	3.6
New Zealand	5.2	5.5	5.2	4.7	5.0	5.7	4.3	-	-
Norway	3.1	2.8	2.4	2.5	2.4	2.4	2.3	2.2	2.3
Poland	5.6	5.0	4.7	4.6	4.6	4.2	4.0	4.0	4.0
Portugal	3.6	2.5	3.1	3.4	2.9	2.9	2.9	3.2	2.7
Slovak Republic	5.7	5.7	4.9	5.8	5.5	5.8	5.1	5.4	4.5
Slovenia	2.4	2.5	2.9	1.6	2.9	1.8	1.6	2.0	2.1
Spain	3.2	3.2	3.1	3.1	2.7	2.8	2.7	2.7	2.7
Sweden	2.5	2.5	2.1	2.6	2.7	2.2	2.5	2.5	2.4
Switzerland	4.3	3.8	3.8	3.6	3.9	3.9	3.9	3.6	3.5
Turkey	13.9	12.0	11.6	11.6	10.8	11.1	10.2	9.9	9.2
United Kingdom	4.5	4.2	4.2	4.0	3.9	3.9	3.9	3.8	3.9
United States	6.4	6.1	6.1	6.0	6.0	5.8	5.9	5.9	5.8

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-2-9. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률 : 2013-2017

Table 9-2-9. Acute care(acute myocardial infarction, ischemic stroke, hemorrhagic stroke) 30-day in-hospital case-fatality rate : 2013-2017

단위 : %, 입원단위 Unit : %, Admission based

국 가 Country	급성심근경색증 병원 내 30일 치명률			허혈성 뇌졸중 30일 치명률			출혈성 뇌졸중 30일 치명률		
	Acute myocardial infarction 30-day in-hospital case-fatality rate			Ischemic stroke 30-day in-hospital case-fatality rate			Hemorrhagic stroke 30-day in-hospital case-fatality rate		
	2013	2015	2017	2013	2015	2017	2013	2015	2017
Australia	4.1	3.9	-	7.5	6.4	-	21.3	19.7	-
Austria	7.7	7.3	6.2	7.6	7.0	6.2	20.1	19.3	17.7
Belgium	7.9	-	6.8	9.1	-	8.3	30.7	-	27.0
Canada	6.7	5.1	4.8	10.2	8.7	7.9	27.9	24.9	23.9
Chile	11.3	9.4	8.2	10.8	9.4	8.3	26.0	24.2	21.3
Czech Republic	6.5	6.8	6.2	9.9	9.9	9.4	26.7	26.3	25.8
Denmark	4.0	3.9	3.2	5.3	4.7	4.2	25.6	24.6	23.7
Estonia	10.4	10.5	9.6	-	8.6	8.7	-	30.5	26.8
Finland	9.8	9.1	8.0	9.3	9.1	8.0	26.8	25.9	22.2
France	6.2	5.6	-	7.5	7.1	-	22.6	22.4	-
Germany	8.6	7.6	8.5	6.4	6.3	6.0	17.4	18.1	22.2
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iceland	3.6	2.5	-	4.2	3.8	-	11.2	9.3	-
Ireland	6.3	5.9	5.4	10.0	9.3	8.0	25.5	24.2	25.6
Israel	6.8	6.5	5.5	6.1	6.9	5.9	21.8	21.6	21.3
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	9.6	4.5	4.2	3.2	18.8	18.0	16.9
Latvia	15.3	13.3	13.4	18.7	18.7	20.4	40.1	35.8	39.2
Lithuania	11.8	11.8	8.6	14.9	15.6	15.6	32.4	33.3	29.8
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	4.7	-	8.0	7.7	-	29.1	23.6	-
Norway	4.0	3.6	3.5	5.3	5.0	3.7	17.3	16.9	15.0
Poland	4.6	4.4	4.1	13.2	12.8	-	36.6	34.3	-
Portugal	9.3	7.8	7.3	10.4	10.1	10.1	27.4	23.5	24.6
Slovakia	6.8	6.3	5.9	9.9	9.4	9.6	27.2	28.8	26.9
Slovenia	5.3	6.0	4.1	12.4	12.6	12.2	27.4	26.8	24.9
Spain	7.9	7.7	6.5	10.2	10.4	9.0	26.6	26.7	28.7
Sweden	4.4	4.1	3.9	6.6	6.3	5.7	15.3	15.2	14.4
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	-	8.5	6.8	-	10.3	4.1	-	28.0	28.8
United Kingdom	7.6	7.1	7.0	10.0	9.8	8.8	28.3	28.3	28.2
United States	5.9	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 11.

Source : OECD Health Statistics 2019, November 2019

주 : 급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중으로 입원한
45세 이상 입원환자 기준

Note : Inpatients aged 45 and older

표 9-2-10. 자살률 : 2009-2017

Table 9-2-10. Suicide rate : 2009-2017

단위 : 인구 10만 명당 자살 수 Unit : Deaths per 100,000 population

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	10.7	10.9	10.7	11.4	11.3	12.5	12.9	11.9	-
Austria	14.1	13.9	14.1	13.7	13.6	13.9	12.9	12.2	12.4
Belgium	17.9	17.8	18.1	17.4	16.2	16.1	15.8	15.9	-
Canada	11.1	11.1	10.8	10.8	11.1	11.5	11.8	-	-
Chile	13.3	12.2	12.3	11.0	10.3	10.4	10.7	10.7	-
Czech Republic	13.2	13.5	14.3	14.7	14.2	13.3	12.3	11.7	12.4
Denmark	10.8	9.8	10.2	11.3	10.3	10.6	9.4	-	-
Estonia	19.3	15.9	15.3	16.6	15.3	17.5	14.1	13.0	-
Finland	18.9	17.3	16.4	15.6	15.8	14.1	13.1	13.9	-
France	16.2	15.9	15.8	14.6	14.3	13.1	13.1	-	-
Germany	10.3	10.8	10.8	10.5	10.8	10.8	10.6	10.2	-
Greece	3.2	3.1	3.9	4.2	4.5	4.7	4.4	4.0	-
Hungary	23.3	23.4	22.8	22.0	19.4	17.8	17.3	16.2	15.1
Iceland	11.8	14.8	8.7	11.6	16.0	13.8	12.3	12.1	9.7
Ireland	11.7	10.8	12.2	12.1	10.9	10.7	9.3	-	-
Israel	6.2	7.4	6.2	6.4	5.5	5.5	4.9	5.4	-
Italy	5.9	5.8	6.2	6.3	6.3	6.0	5.7	-	-
Japan	22.2	21.2	20.9	19.1	18.7	17.6	16.6	15.2	-
Korea	33.8	33.5	33.3	29.1	28.7	26.7	25.8	24.6	-
Latvia	23.1	19.7	19.9	20.5	17.8	18.1	18.1	-	-
Lithuania	34.5	31.6	32.2	29.5	34.8	29.8	29.0	26.7	24.4
Luxembourg	9.3	10.3	10.4	9.4	7.3	11.8	11.1	7.2	-
Mexico	5.0	4.9	5.1	4.9	5.1	5.5	5.5	5.4	-
Netherlands	8.9	9.2	9.5	10.0	10.5	10.4	10.5	10.5	-
New Zealand	12.0	12.4	11.3	12.5	11.8	11.5	-	-	-
Norway	11.9	11.2	12.1	10.2	10.8	10.5	11.1	11.6	-
Poland	16.3	15.9	15.3	15.8	15.5	14.8	13.5	11.6	-
Portugal	8.9	9.3	8.6	9.0	8.7	10.2	9.3	8.1	-
Slovak Republic	10.8	11.3	-	10.2	10.9	9.7	-	-	-
Slovenia	20.0	18.6	19.3	19.3	19.6	16.9	18.1	-	-
Spain	6.9	6.3	6.3	6.9	7.5	7.6	6.9	6.8	-
Sweden	12.9	11.7	11.4	11.6	12.3	11.4	11.7	11.1	-
Switzerland	13.4	11.9	12.1	12.0	12.2	11.4	11.9	11.2	-
Turkey	2.0	2.4	1.7	2.1	2.6	2.3	2.1	2.6	-
United Kingdom	6.8	6.7	6.9	6.9	7.5	7.4	7.5	7.3	-
United States	12.2	12.5	12.8	13.0	13.1	13.5	13.8	13.9	-

표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상) : 2009-2017

Table 9-3-1. Daily Smoking Rates(Female, 15 +) : 2009-2017

단위 : % Unit : %

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	-	14.1	-	-	11.3	-	-	10.8	-
Austria	-	-	-	-	-	22.1	-	-	-
Belgium	-	-	-	-	16.4	-	-	-	-
Canada	14.2	13.7	14.0	13.5	12.9	11.7	11.3	10.8	10.0
Chile	26.0	-	-	-	-	-	-	20.9	-
Czech Republic	18.0	16.5	18.8	19.6	17.4	18.5	14.8	15.6	14.5
Denmark	17.0	19.3	-	-	15.5	-	-	-	15.4
Estonia	-	18.7	-	18.3	-	15.8	-	15.5	-
Finland	16.0	15.7	14.8	14.0	13.2	14.0	14.5	15.0	12.0
France	-	20.7	-	20.2	-	19.4	-	-	-
Germany	17.6	-	-	-	17.1	-	-	-	15.3
Greece	26.1	-	-	-	-	21.4	-	-	-
Hungary	21.7	-	-	-	-	20.8	-	-	-
Iceland	15.2	13.9	14.2	12.8	12.1	13.0	11.0	10.8	9.7
Ireland	-	-	-	-	-	-	17.0	17.0	17.0
Israel	-	12.6	-	-	10.8	11.4	-	14.1	12.8
Italy	17.1	17.1	16.8	16.5	15.9	14.9	15.8	15.3	15.0
Japan	10.9	8.4	9.7	9.0	8.2	8.5	7.9	8.2	7.2
Korea	7.0	5.2	5.1	5.8	4.3	4.0	3.4	4.1	3.5
Latvia	-	-	-	-	-	14.5	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	-	9.2	-	-	-
Luxembourg	17.0	15.7	15.5	15.2	13.9	13.7	13.9	12.6	14.0
Mexico	3.7	-	5.5	-	-	-	3.6	-	3.6
Netherlands	19.8	18.8	18.3	16.3	16.3	16.7	16.9	15.2	14.1
New Zealand	-	-	-	15.8	15.1	14.3	13.9	12.9	12.6
Norway	20.0	19.0	18.0	16.0	14.0	13.0	13.0	11.0	10.0
Poland	17.9	-	-	-	-	17.2	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	10.9	-	-	-
Slovak Republic	12.5	-	-	-	-	15.8	-	-	-
Slovenia	-	-	-	-	-	16.0	-	-	-
Spain	21.3	-	20.2	-	-	18.6	-	-	18.8
Sweden	13.3	12.5	12.4	13.1	11.7	12.1	10.7	11.2	10.3
Switzerland	-	-	-	17.8	-	-	-	-	16.8
Turkey	-	12.3	-	10.7	-	13.1	-	13.3	-
United Kingdom	20.0	20.0	19.0	19.0	17.0	17.0	16.6	14.5	15.5
United States	14.4	13.6	13.3	12.5	11.9	11.8	10.7	10.5	9.5

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상) : 2009-2017

Table 9-3-2. Daily Smoking Rates(Male, 15 +) : 2009-2017

단위 : %		Unit : %							
국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	-	16.7	-	-	14.7	-	-	14.0	-
Austria	-	-	-	-	-	26.5	-	-	-
Belgium	-	-	-	-	21.6	-	-	-	-
Canada	18.3	19.0	17.4	18.7	16.9	16.3	14.9	14.2	14.2
Chile	33.7	-	-	-	-	-	-	28.2	-
Czech Republic	29.7	29.3	24.7	26.3	27.2	26.4	21.8	23.8	22.6
Denmark	22.0	22.7	-	-	18.6	-	-	-	18.5
Estonia	-	36.8	-	36.2	-	31.4	-	29.9	-
Finland	21.9	23.2	21.9	20.9	19.1	17.2	18.7	16.0	15.0
France	-	26.4	-	28.7	-	25.8	-	-	-
Germany	26.4	-	-	-	25.1	-	-	-	22.3
Greece	38.0	-	-	-	-	33.8	-	-	-
Hungary	31.9	-	-	-	-	31.6	-	-	-
Iceland	15.7	14.5	14.4	14.9	10.7	12.1	10.7	9.5	9.1
Ireland	-	-	-	-	-	-	20.0	21.0	20.0
Israel	-	24.8	-	-	21.9	23.2	-	25.3	21.3
Italy	29.9	29.6	28.7	28.1	26.7	24.8	24.9	25.1	25.1
Japan	38.2	32.2	32.4	34.1	32.2	32.2	30.1	30.2	29.4
Korea	44.3	40.8	41.6	37.6	36.2	36.6	31.4	32.9	31.6
Latvia	-	-	-	-	-	36.0	-	-	-
Lithuania	-	-	-	-	-	33.9	-	-	-
Luxembourg	22.0	20.9	18.4	18.4	17.6	17.0	16.0	17.3	18.1
Mexico	11.8	-	15.5	-	-	-	11.9	-	12.0
Netherlands	25.5	23.1	23.5	20.6	20.9	21.7	21.2	20.9	19.5
New Zealand	-	-	-	16.7	16.2	17.2	16.1	15.6	15.1
Norway	21.0	19.0	17.0	16.0	15.0	14.0	13.0	13.0	12.0
Poland	30.9	-	-	-	-	28.8	-	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	23.5	-	-	-
Slovak Republic	27.1	-	-	-	-	30.4	-	-	-
Slovenia	-	-	-	-	-	21.8	-	-	-
Spain	31.2	-	27.9	-	-	27.6	-	-	25.6
Sweden	14.6	14.7	13.9	12.4	9.8	11.7	11.7	10.6	10.5
Switzerland	-	-	-	23.1	-	-	-	-	21.5
Turkey	-	39.0	-	37.3	-	41.8	-	40.1	-
United Kingdom	22.0	21.0	21.0	22.0	22.0	20.0	19.1	17.7	19.1
United States	17.9	16.7	16.4	15.9	15.6	14.0	12.2	13.2	11.5

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-4-1. 임상 의사 수(인구 1,000명당) : 2009-2017

Table 9-4-1. Number of Practising Physicians(Per 1,000 Population) : 2009-2017

단위 : 명	Unit : Persons								
국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	3.1	-	3.3	3.3	3.4	3.5	3.5	3.6	3.7
Austria	4.7	4.8	4.8	4.9	5.0	5.1	5.1	5.1	5.2
Belgium	2.9	2.9	2.9	2.9	3.0	3.0	3.0	3.1	3.1
Canada	2.2	2.3	2.4	2.4	2.5	2.5	2.6	2.6	2.7
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	3.6	3.6	3.6	3.7	3.7	-	-	-	-
Denmark	3.7	3.7	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	4.0	-
Estonia	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	3.4	3.4	3.5	3.5
Finland	2.8	3.0	3.0	3.1	3.2	3.2	-	-	-
France	3.0	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.2
Germany	3.6	3.7	3.9	4.0	4.0	4.1	4.1	4.2	4.3
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	3.0	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.1	3.2	3.3
Iceland	3.7	3.6	3.5	3.6	3.6	3.6	3.8	3.9	3.9
Ireland	-	-	2.7	2.7	2.7	2.8	2.9	2.9	3.1
Israel	3.5	3.3	3.3	3.0	2.9	3.0	3.1	3.1	3.1
Italy	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	4.0	4.0
Japan	-	2.2	-	2.3	-	2.4	-	2.4	-
Korea	1.9	2.0	2.0	2.1	2.2	2.2	2.2	2.3	2.3
Latvia	3.2	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2	3.2
Lithuania	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.3	4.3	4.5	4.6
Luxembourg	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.9	2.9	2.9	3.0
Mexico	2.0	2.0	2.1	2.1	2.2	2.3	2.4	2.4	2.4
Netherlands	-	-	-	-	-	3.4	3.5	3.5	3.6
New Zealand	2.6	2.6	2.7	2.7	2.8	2.9	3.0	3.1	3.3
Norway	4.1	4.1	4.2	4.2	4.3	4.4	4.4	4.5	4.7
Poland	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.3	2.3	2.4	2.4
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	2.4	2.4	2.5	2.5	2.6	2.8	2.8	3.0	3.1
Spain	3.6	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8	3.9
Sweden	3.8	3.9	4.0	4.1	4.1	4.2	4.3	4.1	-
Switzerland	3.8	3.8	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3	4.3
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	2.6	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8
United States	2.4	2.4	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

주 : 한의사 포함

Note : Includes Korean oriental medicine doctors

표 9-4-2. 임상 치과의사 수(인구 1,000명당) : 2009-2017

Table 9-4-2. Number of Practising Dentists(Per 1,000 Population) : 2009-2017

단위 : 명	Unit : Persons								
국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	0.5	-	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Austria	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Belgium	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
Canada	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8
Denmark	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	-
Estonia	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0
Finland	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	-	-	-
France	-	-	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7
Germany	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7
Iceland	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	0.7
Italy	-	-	-	-	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Japan	-	0.8	-	0.8	-	0.8	-	0.8	-
Korea	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Latvia	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Lithuania	0.7	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0
Luxembourg	0.8	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
Netherlands	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
Poland	0.3	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	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sweden	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	-
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-

표 9-4-3. 임상 간호인력 수(인구 1,000명당) : 2009-2017

Table 9-4-3. Number of Practising Nurses(Per 1,000 Population) : 2009-2017

단위 : 명	Unit : Persons								
국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	10.2	-	10.2	10.2	11.1	11.3	11.4	11.6	11.7
Austria	6.5	6.5	6.6	6.7	6.7	6.8	6.8	6.8	6.9
Belgium	9.4	9.6	9.8	10.0	10.3	10.6	10.8	11.0	-
Canada	9.3	9.4	9.3	9.4	9.5	9.8	9.9	9.9	10.0
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	8.1	8.1	8.0	8.1	8.0	7.9	8.0	8.1	8.1
Denmark	9.8	9.8	9.9	10.0	10.0	9.9	9.9	10.0	-
Estonia	6.2	6.1	6.2	6.2	5.6	5.7	6.0	6.1	6.2
Finland	13.6	13.9	14.1	14.2	14.2	14.3	-	-	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	11.4	11.5	11.9	12.0	12.3	12.6	12.7	12.8	12.9
Greece	3.4	3.5	3.5	3.3	3.3	3.2	3.2	3.3	3.3
Hungary	6.2	6.2	6.2	6.3	6.4	6.4	6.5	6.4	6.5
Iceland	15.3	14.5	14.8	15.2	15.5	15.3	15.5	14.2	14.5
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	4.7	4.7	4.8	4.8	4.9	4.9	4.9	5.0	5.1
Italy	5.3	5.2	5.2	5.1	5.1	5.3	5.4	5.6	5.8
Japan	-	10.1	-	10.5	-	11.0	-	11.3	-
Korea	4.5	4.6	4.7	4.8	5.2	5.6	5.9	6.8	6.9
Latvia	4.9	5.0	5.0	4.9	4.9	4.8	4.7	4.6	4.6
Lithuania	7.4	7.4	7.5	7.6	7.6	7.6	7.7	7.7	7.7
Luxembourg	11.1	11.1	11.3	11.9	11.9	12.0	11.9	11.7	11.7
Mexico	2.4	2.4	2.5	2.6	2.6	2.7	2.8	2.9	2.9
Netherlands	-	-	-	-	-	10.3	10.5	10.7	10.9
New Zealand	9.7	10.1	10.1	10.0	10.1	10.1	10.3	10.3	10.2
Norway	15.9	16.1	16.4	16.5	16.7	16.9	17.3	17.5	17.7
Poland	5.3	5.3	5.3	-	5.3	5.2	5.2	5.2	5.1
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	8.0	8.2	8.3	8.2	8.3	8.6	8.8	9.7	9.9
Spain	5.0	5.2	5.2	5.2	5.1	5.2	5.3	5.5	5.7
Sweden	11.0	11.0	11.1	11.1	11.1	11.1	10.9	10.9	-
Switzerland	13.9	14.6	15.2	15.6	15.9	16.2	16.6	17.0	17.2
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	8.5	8.4	8.2	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9	7.8
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

주 : 간호조무사 포함

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

Note : Includes Associate professional nurses

표 9-4-4. 총 병원 병상 수 : 2009-2017

Table 9-4-4. Total Hospital Beds : 2009-2017

단위 : 인구 1,000명당 병상 수

Unit : Beds per 1,000 Population

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	3.8	3.8	3.8	3.8	3.7	3.8	3.8	3.8	-
Austria	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.5	7.4	7.4
Belgium	6.2	6.1	6.1	6.0	5.9	5.9	5.8	5.8	5.7
Canada	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.6	2.6	2.5
Chile	2.3	2.0	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1
Czech Republic	7.1	7.3	7.1	6.9	6.7	6.7	6.7	6.7	6.6
Denmark	3.5	3.5	3.1	-	3.1	2.7	2.5	2.6	2.6
Estonia	5.4	5.3	5.4	5.5	5.0	5.0	5.0	4.8	4.7
Finland	6.3	5.9	5.5	5.3	4.9	4.5	4.4	4.0	3.3
France	6.7	6.4	6.4	6.3	6.3	6.2	6.1	6.1	6.0
Germany	8.2	8.3	8.4	8.3	8.3	8.2	8.1	8.1	8.0
Greece	4.9	4.5	4.5	4.5	4.2	4.2	4.3	4.2	4.2
Hungary	7.1	7.2	7.2	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
Iceland	3.7	3.6	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1
Ireland	2.8	2.7	2.6	2.5	2.6	2.6	2.9	3.0	3.0
Israel	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0
Italy	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.2	3.2	3.2
Japan	13.6	13.5	13.4	13.4	13.3	13.2	13.2	13.1	13.1
Korea	8.2	8.7	9.5	10.3	10.9	11.6	11.6	12.0	12.3
Latvia	6.7	5.7	5.9	5.9	5.8	5.7	5.7	5.7	5.6
Lithuania	7.2	7.2	7.4	7.4	7.3	7.2	7.0	6.7	6.6
Luxembourg	5.5	5.4	5.3	5.2	5.2	5.1	4.9	4.8	4.7
Mexico	1.6	1.6	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
Netherlands	4.7	-	-	4.3	4.2	-	3.5	3.4	3.3
New Zealand	2.4	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7
Norway	4.5	4.3	4.2	4.0	3.9	3.8	3.8	3.7	3.6
Poland	6.7	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6
Portugal	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.4	3.4	3.4
Slovak Republic	6.5	6.5	6.1	5.9	5.8	5.8	5.8	5.8	5.8
Slovenia	4.6	4.6	4.6	4.5	4.6	4.5	4.5	4.5	4.5
Spain	3.2	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
Sweden	2.8	2.7	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.3	2.2
Switzerland	5.1	5.0	4.9	4.8	4.7	4.6	4.6	4.6	4.5
Turkey	2.6	2.7	2.6	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8
United Kingdom	3.3	2.9	2.9	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6	2.5
United States	3.1	3.1	3.0	2.9	2.9	2.8	2.8	2.8	-

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-4-5. 급성기 병원 병상 수 : 2009-2017

Table 9-4-5. Curative(Acute) Care Hospital Beds : 2009-2017

단위 : 인구 1,000명당 병상 수

Unit : Beds per 1,000 Population

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austria	6.2	6.2	6.1	6.0	5.9	5.8	5.7	5.6	5.5
Belgium	5.5	5.5	5.4	5.3	5.2	5.2	5.2	5.1	5.0
Canada	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0
Chile	2.0	2.0	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
Czech Republic	5.0	4.8	4.6	4.5	4.2	4.2	4.2	4.1	4.1
Denmark	3.4	3.4	3.1	-	3.0	2.6	2.5	2.5	2.5
Estonia	3.9	3.8	3.8	3.9	3.7	3.7	3.7	3.5	3.5
Finland	3.4	3.4	3.3	3.3	3.1	3.1	3.1	2.9	2.8
France	3.5	3.5	3.4	3.4	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1
Germany	6.2	6.2	6.3	6.2	6.2	6.2	6.1	6.1	6.0
Greece	4.1	3.7	3.7	3.7	3.5	3.5	3.6	3.6	3.6
Hungary	4.4	4.5	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
Iceland	3.0	3.0	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	2.6	2.5
Ireland	2.6	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.8	2.8	2.8
Israel	2.4	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2
Italy	3.1	3.0	2.9	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6	2.6
Japan	8.1	8.1	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9	7.8	7.8
Korea	6.3	6.4	6.8	7.0	7.1	7.3	7.0	7.1	7.1
Latvia	4.5	3.5	3.6	3.6	3.5	3.4	3.4	3.4	3.3
Lithuania	6.2	6.1	6.3	6.3	6.2	6.1	5.9	5.6	5.5
Luxembourg	4.2	4.1	4.1	4.0	4.2	4.1	4.0	3.9	3.8
Mexico	1.6	1.6	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
Netherlands	3.1	2.9	2.8	3.7	3.6	-	3.0	3.0	2.9
New Zealand	2.4	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7
Norway	4.0	3.8	3.8	3.6	3.5	3.4	3.4	3.3	3.2
Poland	4.4	5.0	5.0	5.0	4.9	5.0	4.9	4.9	4.9
Portugal	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.2	3.3	3.3
Slovak Republic	5.5	5.4	5.1	5.0	4.9	4.9	4.9	4.9	4.9
Slovenia	4.4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	4.2	4.2
Spain	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
Sweden	2.5	2.5	2.5	2.5	2.4	2.4	2.3	2.2	2.0
Switzerland	4.3	3.9	3.8	3.7	3.7	3.6	3.6	3.5	3.6
Turkey	2.6	2.7	2.6	2.6	2.6	2.7	2.7	2.7	2.8
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1
United States	2.7	2.7	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.4	-

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-4-6. 장기요양 병원 병상 수 : 2009-2017

Table 9-4-6. Long-Term Care Hospital Beds : 2009-2017

단위 : 65세 이상 인구 1,000명당 병상 수

Unit : Beds per 1,000 Population Aged 65+

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austria	2.7	2.6	2.9	2.9	3.1	3.3	3.7	3.7	3.6
Belgium	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.6	0.6	0.6	0.6
Canada	4.0	4.0	3.9	3.6	3.3	3.0	2.8	2.7	2.6
Chile	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1
Czech Republic	10.4	12.9	12.4	11.9	11.4	11.1	10.9	10.7	10.4
Denmark	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Estonia	6.3	6.7	6.7	7.4	5.3	5.4	4.9	4.9	4.7
Finland	-	13.8	12.0	10.7	8.8	7.1	6.0	4.7	2.0
France	4.5	3.2	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.5
Germany	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
Hungary	6.8	6.9	6.8	6.9	7.1	7.0	6.9	6.7	6.5
Iceland	4.3	3.7	3.4	2.8	2.7	2.5	2.3	2.5	2.8
Ireland	1.9	1.7	1.5	1.2	1.2	1.0	1.1	1.1	1.2
Israel	5.7	5.6	5.6	5.2	5.0	4.8	4.5	4.4	4.7
Italy	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6
Japan	12.1	11.8	11.6	11.1	10.7	10.3	10.0	9.8	9.5
Korea	17.3	21.0	24.5	27.9	32.0	34.1	35.1	36.4	36.7
Latvia	2.7	3.5	3.6	3.6	3.4	3.2	3.3	3.2	3.2
Lithuania	3.5	3.3	3.5	3.3	2.9	2.9	2.8	2.7	2.6
Luxembourg	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	0.0	0.0	0.0	2.9	2.7	-	2.1	1.8	1.6
New Zealand	-	-	-	-	-	0.2	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
Poland	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	7.4	7.2	6.1	5.7	5.7	5.3	5.2	5.2	5.1
Slovenia	0.4	0.4	0.7	0.6	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8
Spain	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	2.9	2.9	2.7
Sweden	1.3	1.2	1.2	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9
Switzerland	-	1.4	1.1	1.1	1.0	0.9	0.8	1.1	0.7
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	1.9	1.8	1.7	1.5	1.4	1.3	1.2	1.2	-

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비) : 2008-2018p

Table 9-5-1. Current Health Expenditure(% GDP) : 2008-2018p

단위 : %	Unit : %										
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018p
Australia	8.3	8.6	8.4	8.5	8.7	8.8	9.0	9.3	9.2	9.2	9.3
Austria	9.7	10.2	10.2	10.0	10.2	10.3	10.4	10.4	10.4	10.4	10.3
Belgium	9.3	10.1	10.0	10.1	10.3	10.4	10.4	10.3	10.3	10.3	10.4
Canada	9.6	10.8	10.7	10.4	10.4	10.3	10.1	10.6	10.8	10.7	10.7
Chile	6.7	7.8	6.8	6.8	7.0	7.4	7.8	8.3	8.5	9.0	8.9
Czech Republic	6.4	7.3	6.9	7.0	7.0	7.8	7.7	7.2	7.2	7.2	7.5
Denmark	9.5	10.7	10.3	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.2	10.1	10.5
Estonia	5.8	6.5	6.3	5.8	5.8	6.0	6.1	6.4	6.5	6.4	6.4
Finland	8.1	8.9	8.9	8.9	9.3	9.5	9.5	9.7	9.4	9.2	9.1
France	10.5	11.3	11.2	11.2	11.3	11.4	11.6	11.5	11.5	11.3	11.2
Germany	10.2	11.1	11.0	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.1	11.2	11.2
Greece	9.4	9.5	9.6	9.1	8.9	8.4	8.0	8.1	8.3	8.0	7.8
Hungary	7.1	7.2	7.5	7.5	7.5	7.3	7.1	7.0	7.1	6.9	6.6
Iceland	8.6	8.9	8.5	8.3	8.2	8.2	8.3	8.1	8.2	8.3	8.3
Ireland	9.1	10.5	10.5	10.7	10.7	10.3	9.7	7.3	7.4	7.2	7.0
Israel	7.0	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1	7.1	7.1	7.3	7.4	7.5
Italy	8.6	9.0	9.0	8.8	9.0	9.0	9.0	9.0	8.9	8.8	8.8
Japan	8.2	9.1	9.2	10.6	10.8	10.8	10.8	10.9	10.8	10.9	10.9
Korea	5.7	6.1	6.2	6.3	6.4	6.6	6.8	7.0	7.3	7.6	8.1
Latvia	5.6	6.2	6.1	5.6	5.4	5.4	5.5	5.7	6.2	6.0	5.9
Lithuania	6.3	7.4	6.8	6.5	6.3	6.1	6.2	6.5	6.6	6.5	6.8
Luxembourg	6.5	7.3	7.0	6.1	6.6	5.6	5.5	5.4	5.4	5.4	5.4
Mexico	5.7	6.1	6.0	5.7	5.8	5.9	5.6	5.8	5.5	5.5	5.5
Netherlands	9.3	10.0	10.2	10.2	10.5	10.6	10.6	10.3	10.3	10.1	9.9
New Zealand	9.1	9.6	9.6	9.5	9.7	9.4	9.4	9.3	9.3	9.1	9.3
Norway	8.0	9.1	8.9	8.8	8.8	8.9	9.3	10.1	10.5	10.4	10.2
Poland	6.4	6.6	6.4	6.2	6.2	6.4	6.2	6.3	6.5	6.5	6.3
Portugal	9.4	9.9	9.8	9.5	9.3	9.1	9.0	9.0	9.0	9.0	9.1
Slovak Republic	7.0	8.0	7.8	7.4	7.6	7.5	6.9	6.8	7.0	6.7	6.7
Slovenia	7.8	8.6	8.6	8.6	8.8	8.8	8.5	8.5	8.5	8.2	7.9
Spain	8.3	9.0	9.0	9.1	9.1	9.0	9.0	9.1	9.0	8.9	8.9
Sweden	8.3	8.9	8.5	10.7	10.9	11.1	11.1	11.0	11.0	11.0	11.0
Switzerland	10.2	10.8	10.7	10.8	11.1	11.3	11.5	11.9	12.2	12.3	12.2
Turkey	5.3	5.5	5.1	4.7	4.5	4.4	4.3	4.1	4.3	4.2	4.2
United Kingdom	7.6	8.5	8.4	8.4	8.3	9.8	9.8	9.7	9.7	9.6	9.8
United States	15.3	16.3	16.4	16.4	16.3	16.3	16.4	16.7	17.1	17.1	16.9
OECD Average	8.2	8.8	8.7	8.7	8.7	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8	8.8

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 6.

Source: OEC Health Statistics 2019, June 2019

표 9-5-2. 정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 2008-2018p

Table 9-5-2. Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes(Share of current health expenditure) : 2008-2018p

단위 : % Unit : %

국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018p
Australia	69.0	69.3	68.6	69.2	67.5	67.6	67.4	68.2	68.6	68.9	69.3
Austria	75.0	75.1	74.6	74.6	74.7	74.0	74.0	74.1	73.8	74.0	74.7
Belgium	77.2	77.8	77.8	77.6	78.1	77.6	78.1	77.6	77.1	77.2	77.3
Canada	70.1	70.5	70.3	70.8	70.9	70.8	70.7	70.8	70.1	69.8	69.7
Chile	56.4	59.0	59.0	59.5	60.0	59.4	58.9	58.7	58.5	59.9	58.3
Czech Republic	82.1	83.3	83.3	83.9	83.7	83.6	82.7	82.4	82.0	82.1	82.5
Denmark	84.0	84.5	83.9	83.6	84.0	84.3	84.2	84.2	84.1	84.0	84.4
Estonia	77.0	77.9	76.3	76.7	76.7	75.6	75.7	75.6	75.7	74.7	75.2
Finland	75.0	75.0	74.5	75.0	75.5	75.4	75.1	76.1	75.0	75.2	75.2
France	76.6	76.6	76.3	76.1	76.2	76.3	76.7	76.7	83.1	83.4	83.4
Germany	75.3	83.6	83.4	83.2	83.1	83.7	84.2	84.1	84.2	84.4	84.5
Greece	58.3	68.5	69.1	66.0	66.5	62.1	58.2	58.0	61.1	60.8	60.3
Hungary	68.9	68.3	67.1	66.5	65.5	66.6	67.1	68.2	68.1	69.2	70.3
Iceland	82.6	82.0	80.4	80.1	79.9	80.2	80.5	80.8	81.5	81.8	82.1
Ireland	79.3	77.1	76.2	72.3	72.1	71.2	71.0	72.0	72.5	73.3	73.6
Israel	61.3	61.2	62.8	62.6	62.6	63.4	63.2	63.5	63.5	63.6	63.8
Italy	77.7	78.3	78.5	77.0	76.1	76.1	75.6	74.6	74.6	73.9	74.2
Japan	81.2	81.3	81.9	83.7	83.9	84.3	84.1	84.1	84.0	84.1	84.1
Korea	58.7	60.5	60.6	59.7	58.9	59.0	58.7	58.9	59.1	58.9	59.8
Latvia	60.3	59.6	60.2	63.5	60.3	60.0	59.7	57.0	54.6	57.3	57.4
Lithuania	71.2	72.5	71.7	71.0	67.3	66.2	67.6	67.1	66.6	66.5	66.5
Luxembourg	87.3	85.7	84.9	83.2	82.9	83.1	83.4	83.6	83.7	83.8	84.0
Mexico	45.9	46.7	48.6	51.3	51.6	52.8	51.8	52.2	52.3	51.5	51.5
Netherlands	82.7	83.2	83.4	82.7	82.1	81.1	81.1	81.4	81.2	81.5	82.1
New Zealand	80.9	81.1	81.2	80.9	80.5	80.1	79.6	79.0	78.7	78.6	79.2
Norway	84.1	84.4	84.7	84.4	84.8	85.0	85.3	85.5	85.4	85.5	85.5
Poland	71.7	71.7	71.7	70.9	70.0	70.7	70.7	70.0	69.8	69.5	71.8
Portugal	68.4	69.9	69.8	67.7	65.6	66.9	66.1	66.2	66.3	66.3	66.5
Slovak Republic	75.4	73.5	71.9	73.8	72.2	74.2	80.2	79.7	80.4	79.9	80.1
Slovenia	73.6	73.1	73.4	73.4	72.0	71.4	71.1	71.7	72.7	72.2	72.9
Spain	73.6	75.4	74.8	73.7	72.2	71.0	70.4	71.2	71.1	70.6	70.5
Sweden	81.9	82.0	81.9	84.0	83.6	83.4	83.4	83.3	83.4	83.7	83.9
Switzerland	61.5	61.9	61.8	62.3	63.5	64.1	63.2	63.4	62.8	63.6	63.7
Turkey	72.7	80.5	78.0	79.1	79.2	78.4	77.6	78.1	78.4	77.7	78.0
United Kingdom	82.8	83.5	83.1	82.6	82.9	79.4	79.5	79.4	79.5	78.8	77.1
United States	47.2	48.1	48.4	48.4	48.3	48.8	84.2	84.6	84.5	84.5	84.5
OECD Average	72.4	73.4	73.2	73.1	72.6	72.4	73.4	73.4	73.6	73.6	73.8

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 6.

Source: OECD Health Statistics 2019, June 2019

주 : 정부·의무가입제도 : 정부(중앙, 지방)+의무가입(건강)보험+의무가입
의료저축계좌

표 9-6-1. 항생제 소비량 : 2007-2017

Table 9-6-1. Antibacterials for systemic use Under OECD Guidelines : 2007-2017

단위 : 1일 인구 1,000명 당 DDD		Unit : Defined daily dose per 1,000 inhabitants per day									
국 가 Country	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	23.6	24.9	23.6	24.1	24.8	23.7	18.5	18.8	18.8	18.3	17.8
Austria	-	-	-	14.3	13.6	13.1	13.6	12.7	12.8	12.2	11.8
Belgium	20.9	22.6	23.2	22.9	23.3	23.8	23.8	22.9	23.4	22.4	21.0
Canada	13.6	13.7	13.6	14.0	14.8	15.4	15.3	14.9	14.8	16.9	16.3
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.1	17.1
Columbia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	19.1	19.5	19.5	19.0	19.8	19.2	21.0	21.0	20.9	19.3	19.6
Denmark	18.0	17.8	17.8	18.8	19.5	18.5	18.7	18.2	18.2	-	-
Estonia	12.8	12.7	11.6	11.5	12.5	12.3	12.1	12.0	12.1	11.9	11.8
Finland	20.2	20.3	20.2	20.3	21.4	20.4	19.5	19.1	18.1	17.4	15.8
France	28.6	28.1	29.6	28.2	28.7	29.7	30.1	29.0	29.9	30.3	29.2
Germany	13.3	13.5	14.2	14.0	13.9	14.8	15.7	14.6	14.3	14.1	12.5
Greece	43.1	45.2	38.6	39.9	35.7	32.5	32.2	35.1	36.1	36.3	20.8
Hungary	14.8	14.4	20.3	15.3	14.5	13.5	13.7	14.1	14.8	13.7	13.7
Iceland	23.0	22.7	21.5	22.2	22.3	22.3	21.7	21.2	22.0	23.1	23.8
Ireland	22.9	22.5	20.8	20.3	22.6	23.0	23.7	23.0	25.3	24.2	22.9
Israel	-	-	-	-	-	15.1	-	22.1	24.9	23.9	21.2
Italy	-	-	-	-	25.1	23.9	24.2	23.6	23.8	24.2	21.8
Japan	-	-	-	-	13.3	14.0	14.0	-	-	-	-
Korea	-	26.9	26.9	27.5	29.1	29.8	30.1	31.7	31.5	34.8	32.0
Latvia	12.4	11.4	10.9	11.8	12.8	14.6	14.9	14.0	14.8	14.8	15.5
Lithuania	24.1	25.1	19.4	18.6	19.5	19.0	21.8	19.1	19.9	20.2	20.2
Luxembourg	27.2	27.1	28.2	28.6	27.8	27.9	28.0	26.2	26.4	21.4	20.2
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	10.4	10.6	10.5	10.4	10.5	10.4	10.1	9.8	9.9	9.8	9.5
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	19.1	19.1	18.8	19.1	19.9	20.4	19.1	19.1	18.8	18.1	17.3
Poland	22.2	20.7	23.6	21.1	22.1	22.9	23.6	22.8	26.2	24.0	27.0
Portugal	22.2	22.0	21.7	19.4	19.1	18.7	18.7	18.1	19.1	18.8	18.3
Slovak Republic	24.8	23.4	26.3	24.5	23.7	21.9	25.9	24.8	26.8	21.6	19.4
Slovenia	15.9	14.9	14.3	14.4	14.4	14.0	14.5	14.2	14.9	14.0	14.2
Spain	19.9	19.8	19.7	20.3	20.9	19.4	19.5	22.2	23.0	22.3	17.2
Sweden	16.8	16.3	15.3	15.2	15.3	15.0	14.2	13.6	13.5	13.2	12.9
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	-	35.7	37.9	39.7	42.3	42.2	41.1	39.5	40.2	40.2	35.3
United Kingdom	16.5	17.0	17.3	18.7	18.8	19.4	19.5	19.7	19.0	18.7	18.0
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019, 6

Source : OECD Health Statistics 2019, June 2019

표 9-7-1. 사회복지지출 : 1990-2015

Table 9-7-1. Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2015

단위 : 자국의 GDP에 대한 %		Unit : Percentage of GDP								
국 가 Country	1990	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	14.2	20.2	22.0	19.6	21.0	21.7	22.2	22.7	24.0	24.4
Austria	25.2	28.4	27.8	28.0	29.7	28.8	29.2	29.7	29.9	29.9
Belgium	25.9	27.2	25.2	27.6	30.2	30.7	30.7	31.1	31.2	31.1
Canada	20.9	22.8	20.8	21.6	22.4	21.7	21.8	21.5	21.3	22.3
Chile	10.3	12.2	13.1	11.6	13.3	13.0	13.3	13.3	13.7	14.4
Czech Republic	14.1	16.2	18.2	18.5	20.4	20.6	21.0	21.7	21.0	20.2
Denmark	26.6	30.6	27.7	29.1	33.0	32.9	32.9	33.4	33.8	33.4
Estonia	-	-	13.9	13.1	18.4	16.4	16.0	15.9	16.5	17.8
Finland	24.5	30.4	23.9	25.3	28.8	28.6	29.8	30.9	31.7	31.9
France	26.2	30.6	30.3	31.6	34.4	34.2	34.8	35.4	35.7	35.5
Germany	24.9	28.3	28.4	29.1	29.1	28.0	27.9	28.3	28.1	28.3
Greece	17.7	18.4	17.8	20.0	26.0	27.2	28.0	26.3	26.3	26.5
Hungary	0.0	0.0	20.3	22.2	23.4	22.8	23.1	22.7	21.8	21.2
Iceland	16.5	18.6	18.7	20.8	22.4	22.8	22.7	22.4	22.8	21.9
Ireland	18.2	19.1	14.9	18.0	27.4	26.9	26.8	25.5	23.4	17.7
Israel	-	16.5	18.5	17.7	17.9	17.6	17.9	17.9	18.0	18.0
Italy	22.7	23.0	24.3	25.8	28.9	28.6	29.6	30.2	30.3	30.4
Japan	11.1	13.7	18.9	20.0	24.8	25.9	25.9	25.7	25.2	25.0
Korea	3.0	5.2	7.1	8.2	10.4	10.6	11.3	11.9	12.5	13.2
Latvia	-	-	15.5	12.4	19.7	16.7	15.5	15.6	15.5	15.8
Luxembourg	18.4	20.0	18.9	23.3	24.2	22.4	24.1	24.5	23.6	23.4
Mexico	3.2	3.8	4.5	6.3	7.7	7.5	7.5	8.0	8.0	8.1
Netherlands	29.7	29.5	26.6	28.5	30.8	31.0	31.7	32.0	31.4	31.1
New Zealand	20.5	18.2	18.7	18.3	21.1	20.7	20.8	20.2	20.3	19.9
Norway	23.5	24.2	22.4	22.7	24.1	23.6	23.5	24.1	25.1	27.3
Poland	14.2	21.8	20.2	21.0	20.9	19.7	20.0	20.9	20.7	20.6
Portugal	13.0	17.1	20.1	24.3	26.4	26.4	26.5	27.6	27.2	26.3
Slovak Republic	-	19.0	18.4	16.9	19.4	18.9	19.1	19.1	19.1	18.8
Slovenia	-	5.7	22.0	22.5	24.6	24.7	24.9	25.2	24.5	23.9
Spain	19.4	21.0	19.8	20.9	25.8	26.6	26.5	26.8	26.3	25.8
Sweden	28.4	33.0	29.2	30.0	29.3	29.0	30.0	30.8	30.4	29.9
Switzerland	16.2	22.4	23.5	26.1	25.7	25.6	26.1	26.5	26.8	27.4
Turkey	3.8	3.4	7.9	10.5	12.6	12.1	12.2	12.0	11.9	11.8
United Kingdom	19.6	22.5	23.4	24.3	28.9	28.7	28.8	28.9	28.1	27.8
United States	21.1	23.6	23.7	25.8	30.9	30.7	30.7	30.9	31.0	31.3
Oecd - Total	18.6	20.9	20.5	21.3	24.1	23.9	24.0	24.1	24.1	21.9

자료 : OECD Social Expenditure Database, 2019. 8.

Source : OECD Social Expenditure Database, Aug 2019

표 9-7-2. 공공사회복지지출 : 1990-2015

Table 9-7-2. Public Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2015

단위 : 자국의 GDP에 대한 % Unit : Percentage of GDP

국 가 Country	1990	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	13.1	16.9	18.3	16.7	16.6	17.1	17.3	17.6	18.3	18.5
Austria	23.1	26.3	25.7	26.0	27.6	26.7	27.1	27.5	27.7	27.7
Belgium	24.4	25.2	23.5	25.2	28.3	28.7	28.7	29.2	29.4	29.2
Canada	17.5	18.4	15.8	16.1	17.5	17.0	17.1	16.8	16.7	17.6
Chile	9.8	11.0	10.4	8.9	10.4	10.0	10.1	10.0	10.3	10.8
Czech Republic	14.1	16.1	17.9	18.1	19.7	19.8	20.0	20.9	20.2	19.4
Denmark	21.9	25.5	23.8	25.2	28.6	28.6	28.7	28.8	28.8	29.0
Estonia	-	-	13.8	13.0	18.3	16.3	15.9	15.8	16.4	17.7
Finland	23.3	28.9	22.6	24.0	27.3	27.1	28.3	29.4	30.2	30.4
France	24.3	28.3	27.6	28.7	31.0	30.8	31.4	31.9	32.2	32.0
Germany	21.4	25.2	25.4	26.2	25.9	24.7	24.5	24.7	24.7	24.9
Greece	15.7	16.6	17.8	19.9	24.9	26.0	26.9	25.1	25.2	25.4
Hungary	-	-	20.1	21.9	23.0	22.4	22.7	22.3	21.5	20.9
Iceland	13.5	15.1	14.6	15.9	16.9	17.0	16.7	16.2	16.3	15.5
Ireland	16.8	17.5	13.2	15.9	24.6	23.7	23.4	22.2	20.4	15.5
Israel	-	16.4	16.2	15.3	15.4	15.2	15.5	15.5	15.5	15.5
Italy	20.7	21.1	22.7	24.2	27.1	26.8	27.6	28.2	28.4	28.5
Japan	10.9	13.3	15.4	17.2	21.3	22.3	22.2	22.2	21.9	21.9
Korea	2.7	3.1	4.5	6.1	8.2	8.1	8.7	9.3	9.7	10.2
Latvia	-	0.0	15.4	12.3	19.5	16.6	15.4	15.5	15.4	15.7
Luxembourg	18.3	19.9	18.7	22.8	23.1	21.2	22.9	23.1	22.4	22.1
Mexico	3.1	3.7	4.4	6.1	7.4	7.2	7.2	7.6	7.6	7.7
Netherlands	24.0	22.4	18.8	20.2	17.8	17.7	18.2	18.5	18.1	17.7
New Zealand	20.3	17.7	18.2	17.8	20.4	20.0	20.1	19.5	19.6	19.2
Norway	21.6	22.5	20.4	20.7	22.0	21.5	21.4	21.9	22.8	24.7
Poland	14.2	21.8	20.2	20.8	20.6	19.4	19.6	20.5	20.3	20.2
Portugal	12.2	16.0	18.5	22.3	24.5	24.4	24.5	25.6	25.1	24.0
Slovak Republic	-	18.4	17.6	15.8	18.0	17.7	17.8	18.0	18.1	17.8
Slovenia	-	5.7	22.0	21.4	23.4	23.5	23.5	23.8	23.1	22.6
Spain	19.2	20.7	19.5	20.4	24.7	25.4	25.3	25.6	25.2	24.7
Sweden	27.2	30.6	26.8	27.3	26.3	25.6	26.5	27.2	26.8	26.3
Switzerland	12.1	14.0	13.9	15.6	15.1	14.9	15.3	15.4	15.5	15.9
Turkey	3.8	3.4	7.5	10.1	12.3	11.9	12.0	11.8	11.7	11.6
United Kingdom	14.9	16.7	16.2	18.3	22.4	22.2	22.2	22.5	21.9	21.6
United States	13.2	15.1	14.3	15.6	19.4	19.1	18.8	18.8	18.8	18.8
Oecd - Total	16.4	18.0	17.4	18.2	20.6	20.2	20.3	20.4	20.3	19.0

자료 : OECD Social Expenditure Database, 2019. 8.

Source : OECD Social Expenditure Database, Aug 2019

표 9-7-3. 법정민간사회복지지출 : 1990-2015

Table 9-7-3. Mandatory Private Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2015

단위 : 자국의 GDP에 대한 %		Unit : Percentage of GDP								
국 가 Country	1990	1995	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	0.0	2.1	2.9	1.9	3.4	3.6	3.8	4.0	4.5	4.7
Austria	1.1	1.1	0.9	0.8	0.8	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	0.0	0.0	0.0
Canada	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chile	0.5	1.2	2.4	2.4	2.5	2.6	2.7	2.8	2.9	3.0
Czech Republic	-	-	0.2	0.2	0.5	0.6	0.8	0.4	0.4	0.4
Denmark	-	-	-	-	2.0	2.0	1.9	2.4	3.0	2.6
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
France	0.2	0.2	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Germany	1.6	1.5	1.3	1.0	2.0	2.1	2.2	2.3	2.2	2.2
Greece	-	-	-	-	0.7	0.7	0.5	0.7	0.6	0.6
Hungary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iceland	3.0	3.5	4.1	4.8	5.4	5.7	5.9	6.1	6.4	6.3
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	-	-	1.1	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Italy	1.5	1.5	1.1	1.1	1.2	1.2	1.2	1.2	1.1	1.0
Japan	0.2	0.2	0.4	0.4	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5
Korea	0.2	0.3	0.8	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8	1.0
Latvia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luxembourg	-	-	-	0.2	0.8	0.8	0.8	0.9	0.8	0.8
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	0.4	0.8	0.9	0.8	6.2	6.2	6.2	6.2	6.1	6.4
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	1.1	0.9	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.2	1.3
Poland	-	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
Portugal	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2
Slovak Republic	-	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
Slovenia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sweden	-	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
Switzerland	3.2	7.2	8.4	9.4	9.5	9.6	9.9	10.2	10.3	10.5
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	0.3	0.5	0.6	0.7	0.9	0.9	0.9	1.0	0.9	0.9
United States	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	5.6	5.8
Oecd - Total	0.7	1.2	1.4	1.3	1.7	1.8	1.8	1.8	2.1	1.3

자료 : OECD Social Expenditure Database, 2019. 8.

Source : OECD Social Expenditure Database, Aug 2019

표 9-7-4. 노인 빈곤율 : 2009-2017

Table 9-7-4. Elderly Poverty Rates : 2009-2017

단위 : % Unit : %

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	-	-	-	33.5	-	25.7	-	23.2	-
Austria	11.6	11.3	10.7	11.2	9.7	8.8	7.8	8.7	-
Belgium	12.1	11.3	11.1	9.9	8.5	7.7	9.5	8.2	-
Canada	9.4	10.0	10.1	8.8	8.5	9.0	10.7	10.5	-
Chile	14.9	-	15.4	-	15.0	-	16.3	-	-
Czech Republic	2.7	3.4	2.5	2.3	2.6	3.7	4.2	4.5	-
Denmark	-	-	5.8	4.6	3.8	3.2	3.1	-	-
Estonia	-	-	-	-	20.8	25.0	31.9	35.7	-
Finland	10.7	9.8	10.9	9.3	7.8	6.6	5.2	5.0	6.3
France	-	-	-	3.2	3.5	3.3	3.1	3.4	-
Germany	-	-	9.0	9.4	8.4	9.5	9.6	9.6	-
Greece	13.0	15.4	7.2	6.4	8.2	8.2	7.7	7.8	-
Hungary	1.8	-	-	5.6	-	8.6	-	-	-
Iceland	3.1	3.3	3.2	2.6	2.9	5.4	2.8	-	-
Ireland	6.5	7.4	9.5	6.7	6.8	6.8	6.4	-	-
Israel	-	-	23.8	20.7	24.1	22.6	21.2	19.4	19.9
Italy	11.1	11.6	10.3	9.2	9.2	9.3	10.2	10.3	-
Japan	19.4	-	-	19.0	-	-	19.6	-	-
Korea	-	-	-	-	-	-	44.3	45.0	43.8
Latvia	9.7	5.0	6.5	10.9	19.3	26.5	30.9	32.7	-
Lithuania	5.4	4.3	10.5	12.5	13.1	17.2	20.4	25.1	-
Luxembourg	-	-	-	-	-	-	6.0	7.7	-
Mexico	-	-	-	27.0	-	25.6	-	24.7	-
Netherlands	-	-	1.9	1.9	2.5	2.3	2.7	3.1	-
New Zealand	-	-	9.1	8.2	-	10.6	-	-	-
Norway	6.6	5.5	4.3	4.1	4.3	4.3	4.4	4.4	4.3
Poland	10.4	9.5	10.1	8.1	7.4	7.6	8.5	9.3	-
Portugal	12.4	9.0	8.1	8.1	9.7	9.7	10.8	9.5	-
Slovak Republic	5.5	4.4	6.3	3.5	3.6	3.8	3.4	4.3	-
Slovenia	15.2	16.0	14.2	15.7	12.1	13.1	13.5	12.3	-
Spain	16.7	11.8	9.1	6.7	5.3	5.4	5.9	9.4	-
Sweden	-	-	-	-	8.9	10.0	11.4	11.0	11.3
Switzerland	21.2	21.3	23.9	23.4	19.7	19.4	19.5	-	-
Turkey	-	-	18.3	17.1	18.8	18.9	17.0	-	-
United Kingdom	14.4	14.6	13.3	13.4	13.5	13.1	13.8	14.2	-
United States	-	-	-	-	20.6	21.0	20.9	22.9	-

자료 : OECD Income Distribution, 2019. 4.

Source : OECD Income Distribution, April 2019

표 9-8-1. 의약품 수출 : 2009-2017

Table 9-8-1. Pharmaceutical Industry Exports(Manufacturing) : 2009-2017

단위 : 100만 달러

Unit : Million US\$ at Exchange Rate

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	3,169	3,647	3,828	4,430	3,401	2,597	1,828	2,573	2,645
Austria	7,576	8,057	8,951	9,173	9,851	11,086	9,148	9,072	10,971
Belgium	51,107	49,475	48,745	45,970	52,396	52,024	45,072	44,127	44,469
Canada	6,431	5,695	5,624	5,166	5,516	7,126	7,761	8,427	6,341
Chile	107	121	146	156	172	206	198	167	149
Czech Republic	1,328	1,562	1,813	1,686	1,952	2,727	2,364	2,443	2,567
Denmark	7,908	9,107	10,551	11,361	12,537	12,982	12,615	13,447	13,908
Estonia	49	63	65	66	76	79	72	84	102
Finland	1,173	1,323	1,599	1,414	1,233	1,153	937	923	840
France	34,114	34,263	33,699	35,641	37,647	35,772	30,694	30,810	32,091
Germany	64,304	65,550	69,039	70,964	75,280	80,362	75,947	77,151	84,099
Greece	1,314	1,374	1,272	1,236	1,393	1,383	1,125	1,168	1,336
Hungary	3,171	3,653	4,698	4,641	4,798	4,836	4,697	4,631	5,106
Iceland	97	129	123	122	95	86	76	74	20
Ireland	29,346	31,938	36,549	31,293	28,051	29,331	33,358	33,210	39,818
Israel	4,555	6,465	7,071	6,587	6,083	6,233	6,563	6,694	7,320
Italy	16,043	17,563	20,357	21,214	24,847	26,607	21,026	22,582	26,993
Japan	4,058	4,237	4,410	3,898	3,574	3,233	3,737	4,396	4,869
Korea	1,154	1,200	1,288	1,479	1,531	1,765	2,271	2,692	3,141
Latvia	319	374	436	346	396	409	364	448	488
Lithuania	268	304	372	413	513	664	698	794	784
Luxembourg	87	76	86	68	92	117	94	116	109
Mexico	1,437	1,617	1,951	2,090	1,955	2,022	2,133	1,743	1,498
Netherlands	27,594	27,696	16,255	23,941	23,547	26,454	27,365	16,903	23,930
New Zealand	195	213	265	267	309	305	351	332	348
Norway	665	745	698	752	777	925	726	699	768
Poland	1,674	2,181	2,279	2,360	3,101	3,567	3,076	2,908	4,314
Portugal	620	671	822	920	966	1,160	1,018	1,247	1,214
Slovak Republic	381	458	495	379	488	581	530	574	373
Slovenia	2,137	2,222	2,633	2,671	3,038	3,120	2,633	2,756	3,046
Spain	10,936	11,733	12,215	12,648	13,609	13,215	11,904	11,378	11,911
Sweden	8,846	9,153	8,832	8,421	8,580	8,573	8,375	8,046	8,470
Switzerland	44,097	48,552	57,150	58,312	61,742	66,578	64,306	71,178	74,185
Turkey	468	605	611	713	808	844	928	861	888
United Kingdom	31,393	33,756	35,803	36,076	32,518	34,166	36,438	33,044	33,044
United States	43,427	43,619	42,042	43,536	43,157	47,540	51,330	50,298	48,271

자료 : OECD Structural Analysis Database, 2019. 5.

Source : OECD Structural Analysis Database, May 2019

표 9-8-2. 의약품 수입 : 2009-2017

Table 9-8-2. Pharmaceutical Industry Imports(Manufacturing) : 2009-2017

단위 : 100만 달러

Unit : Million US\$ at Exchange Rate

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	7,326	8,709	10,756	10,598	9,677	8,803	7,671	8,237	8,548
Austria	6,780	7,193	8,293	8,134	8,911	9,581	8,778	9,134	10,029
Belgium	42,545	41,466	36,208	37,038	43,723	41,514	37,417	35,897	35,423
Canada	11,975	12,243	13,001	12,791	12,610	13,192	12,476	12,327	12,755
Chile	682	801	1,010	1,102	1,233	1,263	1,312	1,257	1,401
Czech Republic	3,698	3,682	4,179	3,799	3,879	4,534	4,030	4,182	4,561
Denmark	3,250	3,572	3,858	3,926	4,491	4,747	3,893	3,895	4,235
Estonia	321	324	384	386	414	449	407	470	496
Finland	2,331	2,227	2,359	2,334	2,431	2,438	2,192	2,152	2,104
France	27,098	28,268	29,608	29,803	29,561	32,359	26,029	25,231	27,598
Germany	46,778	47,473	52,620	46,156	47,775	51,677	47,618	50,901	55,363
Greece	5,457	4,699	4,527	3,753	3,638	3,557	3,080	3,137	3,458
Hungary	3,088	3,507	4,336	3,747	3,590	3,980	3,948	3,916	4,274
Iceland	121	123	133	130	138	141	123	163	151
Ireland	3,931	4,567	6,079	5,342	5,960	5,961	6,358	6,875	9,938
Israel	1,425	1,492	1,715	1,713	1,855	1,940	1,955	2,038	2,206
Italy	21,247	21,535	24,956	23,817	24,719	24,616	23,495	24,204	25,927
Japan	14,202	17,351	21,603	24,247	21,633	20,680	23,905	25,200	23,159
Korea	3,435	3,898	4,266	4,568	4,595	5,206	5,133	5,950	6,029
Latvia	564	613	656	535	640	644	563	627	672
Lithuania	739	721	859	850	935	1,034	1,068	1,060	1,127
Luxembourg	460	434	467	429	454	465	408	435	475
Mexico	4,401	4,855	5,079	5,508	5,577	5,499	5,335	4,647	4,756
Netherlands	25,582	26,187	13,753	17,666	17,482	19,608	18,476	13,649	14,459
New Zealand	761	825	903	935	917	948	885	937	970
Norway	1,668	1,824	1,880	1,902	1,895	2,087	1,806	1,868	2,312
Poland	5,142	5,811	6,146	5,300	5,871	6,120	5,307	5,687	6,520
Portugal	3,048	2,961	3,024	2,780	2,725	2,837	2,586	2,659	2,737
Slovak Republic	1,866	1,748	2,087	1,788	2,000	2,007	1,815	1,957	1,891
Slovenia	936	967	1,072	1,047	1,196	1,282	1,159	1,253	1,398
Spain	16,870	15,047	15,529	14,776	14,914	15,646	15,247	14,408	14,488
Sweden	4,019	4,035	4,388	4,464	4,524	4,399	3,897	4,264	4,299
Switzerland	17,313	18,760	22,328	21,866	23,945	25,248	23,070	25,953	30,084
Turkey	4,419	4,770	5,063	4,326	4,468	4,704	4,584	4,497	4,745
United Kingdom	20,775	23,762	26,306	27,810	28,433	34,482	34,379	33,185	33,721
United States	59,796	65,122	69,366	68,809	66,685	76,106	89,275	95,406	99,257

자료 : OECD Structural Analysis Database, 2019. 5.

Source : OECD Structural Analysis Database, May 2019

표 9-9-1. 국내 총생산(GDP) : 2009-2017

Table 9-9-1. Gross Domestic Product : 2009-2017

단위 : 100만 달러

Unit : Million US\$ at Exchange Rate

국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	1,014,836	1,299,464	1,546,689	1,590,708	1,543,217	1,464,257	1,248,854	1,311,696	1,416,106
Austria	400,148	391,893	431,121	409,425	430,069	441,996	381,806	394,053	416,836
Belgium	484,524	483,548	527,009	497,884	520,926	530,808	455,940	469,677	494,902
Canada	1,374,624	1,617,265	1,792,832	1,828,687	1,847,206	1,803,529	1,556,127	1,530,272	1,650,186
Chile	172,390	218,538	252,252	267,122	278,384	260,542	243,919	250,340	277,747
Czech Republic	206,180	207,478	227,948	207,376	209,402	207,818	186,830	195,090	215,914
Denmark	321,243	321,995	344,003	327,149	343,584	352,994	302,673	311,988	329,866
Estonia	19,661	19,503	23,170	23,044	25,137	26,616	22,905	23,984	26,612
Finland	251,484	247,800	273,674	256,706	269,980	272,609	232,851	239,010	252,302
France	2,690,062	2,642,609	2,861,409	2,683,824	2,811,078	2,852,165	2,438,208	2,471,286	2,586,287
Germany	3,417,801	3,417,094	3,757,700	3,543,982	3,752,514	3,898,725	3,381,389	3,495,163	3,693,206
Greece	329,981	299,362	287,798	245,671	239,862	237,030	196,591	195,223	203,086
Hungary	130,594	130,923	140,782	127,857	135,221	140,083	123,074	126,008	139,761
Iceland	13,165	13,684	15,159	14,724	16,034	17,758	17,389	20,618	24,493
Ireland	236,302	222,134	237,908	225,129	238,890	259,102	291,093	302,243	331,430
Israel	207,450	233,733	261,717	257,435	292,917	310,008	300,471	319,378	353,268
Italy	2,185,030	2,125,058	2,276,293	2,072,822	2,130,492	2,151,732	1,832,273	1,869,202	1,946,571
Japan	5,231,383	5,700,098	6,157,460	6,203,213	5,155,717	4,850,414	4,389,476	4,926,667	4,859,951
Korea	901,935	1,094,499	1,202,464	1,222,807	1,305,605	1,411,334	1,382,764	1,414,804	1,530,751
Latvia	26,172	23,765	28,468	28,126	30,251	31,335	26,973	27,696	30,463
Lithuania	37,439	37,130	43,524	42,864	46,408	48,557	41,517	42,973	47,545
Luxembourg	51,368	53,213	60,005	56,678	61,739	66,104	57,204	58,961	62,316
Mexico	900,047	1,057,801	1,180,487	1,201,094	1,274,444	1,314,569	1,170,567	1,077,830	1,158,229
Netherlands	868,025	846,555	904,086	838,971	876,924	890,981	765,265	783,528	830,573
New Zealand	121,340	146,584	168,462	176,193	190,784	200,834	177,208	187,854	202,591
Norway	386,620	429,131	498,832	510,229	523,502	499,339	386,663	371,345	399,489
Poland	439,790	479,322	528,824	500,354	524,232	545,382	477,577	472,030	526,366
Portugal	243,731	238,303	244,895	216,368	226,074	229,630	199,420	206,276	219,308
Slovak Republic	88,940	89,501	98,181	93,414	98,478	100,948	87,770	89,848	95,618
Slovenia	50,242	48,014	51,291	46,353	48,116	49,890	43,102	44,641	48,456
Spain	1,499,010	1,431,617	1,488,068	1,336,018	1,361,855	1,376,910	1,199,084	1,237,500	1,314,315
Sweden	430,113	488,909	563,798	544,482	579,361	574,413	498,118	512,205	535,607
Switzerland	541,486	583,783	699,580	668,044	688,504	709,183	679,833	670,181	678,965
Turkey	644,657	771,877	832,546	873,982	950,595	934,168	859,794	863,712	851,542
United Kingdom	2,394,715	2,452,901	2,634,895	2,676,605	2,753,563	3,034,728	2,896,423	2,659,241	2,637,865
United States	14,448,932	14,992,052	15,542,582	16,197,007	16,784,851	17,521,747	18,219,297	18,707,189	19,485,394

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019

표 9-9-2. 환 율 : 2009-2017

Table 9-9-2. Monetary Conversion Rates : 2009-2017

단위 : 미화 1\$당 자국통화 1단위		Unit : National Currency Unit Per US\$							
국 가 Country	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
Australia	1.3	1.1	1.0	1.0	1.0	1.1	1.3	1.3	1.3
Austria	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Belgium	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Canada	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.3	1.3	1.3
Chile	560.9	510.2	483.7	486.5	495.3	570.3	654.1	677.0	648.8
Czech Republic	19.1	19.1	17.7	19.6	19.6	20.8	24.6	24.4	23.4
Denmark	5.4	5.6	5.4	5.8	5.6	5.6	6.7	6.7	6.6
Estonia	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Finland	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
France	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Germany	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Greece	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Hungary	202.3	207.9	201.1	225.1	223.7	232.6	279.3	281.5	274.4
Iceland	123.6	122.2	116.0	125.1	122.2	116.8	131.9	120.8	106.8
Ireland	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Israel	3.9	3.7	3.6	3.9	3.6	3.6	3.9	3.8	3.6
Italy	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Japan	93.6	87.8	79.8	79.8	97.6	105.9	121.0	108.8	112.2
Korea	1276.9	1156.1	1108.3	1126.5	1094.9	1053.0	1131.2	1160.4	1130.4
Latvia	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Lithuania	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Luxembourg	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Mexico	13.5	12.6	12.4	13.2	12.8	13.3	15.8	18.7	18.9
Netherlands	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
New Zealand	1.6	1.4	1.3	1.2	1.2	1.2	1.4	1.4	1.4
Norway	6.3	6.0	5.6	5.8	5.9	6.3	8.1	8.4	8.3
Poland	3.1	3.0	3.0	3.3	3.2	3.2	3.8	3.9	3.8
Portugal	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Slovak Republic	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Slovenia	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Spain	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Sweden	7.7	7.2	6.5	6.8	6.5	6.9	8.4	8.6	8.5
Switzerland	1.1	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.0
Turkey	1.5	1.5	1.7	1.8	1.9	2.2	2.7	3.0	3.6
United Kingdom	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.8
United States	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

자료 : OECD Health Statistics 2019, 2019. 7.

Source : OECD Health Statistics 2019, July 2019



2019 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE
STATISTICAL YEAR BOOK 2019

부록

지표해설집

EXPLANATION OF INDICATOR

지표해설집 목차

I 인구·가구

표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구 성장률 추이	495
표 1-1-2. 5세 연령 계급별 및 성별 추계인구	495
표 1-1-3. 인구의 연령구조 및 부양비 추이	496
표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록)	496
표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구 추이	497
표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구 증가율	498
표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생 성비	498
표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계 출산율	499
표 1-2-4. 출생 순위별 출생 성비	500
표 1-2-5. 체중별 출생비	500
표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별	501
표 1-2-7. 영아 사망률 - 지역별	502
표 1-2-8. 모성 사망비 - 연령별	502
표 1-2-9. 간이생명표(전체) - 연령별	503
표 1-2-10. 간이생명표(남자) - 연령별	503
표 1-2-11. 간이생명표(여자) - 연령별	503
표 1-2-12. 건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별	504
표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율	505
표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령	506
표 1-3-3. 이혼 사유별 구성비	506
표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수	507
표 1-3-5. 국적·지역별 결혼이민자 현황	508
표 1-4-1. 일반가구의 거주유형	508
표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구	508
표 1-4-3. 1인가구의 규모	508
표 1-4-4. 1인가구의 연령 - 성별	508

II 국민건강

표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당)	510
표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당)	510
표 2-1-3. 단백질, 지방, 당질로부터의 에너지 섭취량 구성비율	511
표 2-1-4. 비만 유병률(만19세이상)	512
표 2-1-5. 콜레스테롤혈증 유병률(만30세이상)	513
표 2-1-6. 현재 흡연율(만19세이상)	513
표 2-2-1. 입원·퇴원 건수 및 외래진료 횟수 - 의료기관 종류별	514
표 2-2-2. 외래진료 횟수·구성비 - 22대 상병별	514
표 2-2-3. 퇴원 건수·구성비 - 22대 상병별	514
표 2-2-4. 퇴원 환자 평균재원일수 - 22대 상병별	514
표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생 수 및 사망자 수 - 감염병 종류별, 시도별	515
표 2-2-6. 주요 사망 원인별 사망자 수 - 성별	516
표 2-2-7. 고혈압 유병률(만30세이상)	516
표 2-2-8. 당뇨병 유병률(만30세이상)	517
표 2-2-9~11. 암 발생률(전체, 남자, 여자)	518
표 2-2-12~13. 10대 암 발생률(전체, 성별)	518
표 2-2-14. 시도별 암 발생자 분포	518
표 2-2-15. 암 종별 발생자 분포 - 연령군별, 성별	518
표 2-2-16. 암 종별 발생률 분포 - 연령군별, 성별	518
표 2-2-17. 10대 암 유병률(전체)	518
표 2-2-18. 10대 암 유병률 - 성별	518
표 2-2-19. 10대 암 5년 상대생존율(전체)	519
표 2-2-20. 10대 암 5년 상대생존율 - 성별	519

표 2-2-21. 정신질환 유병률 - 성별	520
표 2-2-22. 스마트폰 과의존위험군	520
표 2-2-23. 자살률 - 성별, 연령별	521
표 2-2-24. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황 - 성별	522
표 2-2-25. 결핵 신환자 신고현황 - 성별, 연령별	522
표 2-2-26. 급성심장정지 발생률	523
표 2-2-27. 일반인 심폐소생술 시행률	523
표 2-2-28. 급성심장정지 생존율	524
표 2-2-29. 급성심장정지 뇌기능 회복률	524
표 2-3-1. 주관적 건강인지율(만15세이상)	525
표 2-3-2. 의료서비스 이용률	525
표 2-3-3. 간호사 서비스 경험	526
표 2-3-4. 의사 서비스 경험	526
표 2-3-5. 의료기관 이용 경험	526
표 2-3-6. 연간 담배 판매량	526
표 2-3-7. 매일 흡연율(만15세이상)	526
표 2-3-8. 음주인구 비율(19세이상)	527
표 2-3-9. 고위험 음주율(만19세이상)	528
표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)	529
표 2-3-11. 근력운동 실천율(만19세이상)	529
표 2-3-12. 소아청소년 비만 유병률(만6-18세)	530
표 2-3-13. 과체중 및 비만인구(측정치, 만15세이상)	531
표 2-3-14. 아침식사 결식률(만1세이상)	531
표 2-3-15. 하루 1회 이상 외식률(만1세이상)	532
표 2-3-16. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률(초등학생이상)	532
표 2-3-17. 스트레스 인지율(만19세이상)	533
표 2-3-18. 청소년 현재 흡연율(중1~고3)	534
표 2-3-19. 청소년 현재 음주율(중1~고3)	534
표 2-3-20. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3)	535
표 2-3-21. 청소년 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율 (중1~고3)	536
표 2-3-22. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율 (중1~고3)	537
표 2-3-23. 청소년 주3일 이상 격렬한 신체활동 실천율 (중1~고3)	537
표 2-4-1. 현혈 및 현혈 성비	538
표 2-4-2. 개인 및 단체 현혈률	539
표 2-4-3. 연령별 현혈률	540
표 2-4-4. 직업별 현혈률	540
표 2-4-5. 혈액 공급량	541
표 2-4-6. 뇌사 장기기증 및 이식현황	542
표 2-4-7. 만3세 전국예방접종률 현황 - 백신 종류별, 시도별	542
표 2-4-8. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상)	543
표 2-4-9. 한센사업대상자 현황 - 시도별	543
표 2-4-10. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적 - 시도별	544
표 2-4-11. 한센사업대상자 연령 분포	545
표 2-4-12. 국립검역소 예방접종 실적 - 검역소별	545
표 2-4-13. 공항 검역 실적 - 검역소별	546
표 2-4-14. 항만 검역 실적 - 검역소별	546
표 2-4-15. 보건소 구강보건사업 실적 - 시도별	547
표 2-4-16. 우식경험 영구치치수(만12세) - 시도별	548
표 2-4-17. 영구치우식 및 치주질환 유병률(만19세이상)	548
표 2-4-18. 보건소 모자보건 사업실적 - 시도별	549
표 2-4-19. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자 수 및 검진실적 - 시도별	549
표 2-4-20. 한의의료서비스 만족도 - 일반국민(만19세이상)	550

표 2-4-21. 한의의료 이용 시 주 치료방법 - 이용자(복수응답) ...	551
표 2-4-22. 주요 질환별 한약 처방 현황(1순위) ...	552
표 2-5-1. 공중위생영업소 수 - 업종별, 시도별 ...	553

III 보건의료인력 및 시설

표 3-1-1. 면허 의사 수 - 성별 ...	554
표 3-1-2. 면허 치과 의사 수 - 성별 ...	554
표 3-1-3. 면허 한의사 수 - 성별 ...	555
표 3-1-4. 면허 약사 수 - 성별 ...	555
표 3-1-5. 면허 한약사 수 - 성별 ...	555
표 3-1-6. 면허 조산사·간호사 수 ...	556
표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사 수 ...	557
표 3-1-8. 자격인정 전문의 수 - 전문과목별 ...	557
표 3-1-9. 면허등록 의료기사, 보건의료정보관리사 및 안경사 수 ...	558
표 3-1-10. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사 수 ...	558
표 3-1-11. 마약류취급자 허가 현황 - 시도별 ...	559
표 3-1-12. 면허등록 위생사 수 ...	560
표 3-1-13. 면허등록 영양사 수 ...	560
표 3-1-14. 임상영양사 수 ...	561
표 3-1-15. 병원 종사 의료인력 수 - 병원 종류별 ...	561
표 3-1-16. 병원 종사 의료인력 수 - 시도별 ...	562
표 3-1-17. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 기관별 ...	562
표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 시도별 ...	563
표 3-1-19. 보건소 인력 현황 - 시도별 ...	564
표 3-1-20. 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 인력 현황 - 시도별 ...	564
표 3-1-21. 의료인 및 의료기사 등 국가시험 합격 현황 ...	565
표 3-1-22. 전문의 자격시험 합격 현황 ...	565
표 3-1-23. 의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민 수 ...	566
표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터 수 - 시도별 ...	567
표 3-2-2. 병원 및 의원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 ...	567
표 3-2-3. 병원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 ...	568
표 3-2-4. 의원 및 조산원 수 - 의료기관 종류별, 시도별 ...	569
표 3-2-5. 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 ...	569
표 3-2-6. 병원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 ...	570
표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별 ...	571
표 3-2-8. 응급의료기관 수 - 시도별 ...	571
표 3-2-9. 구급차 현황 ...	572
표 3-2-10. 정신요양시설 수 및 입소자 수 - 시도별 ...	573

IV 보건산업

표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별 ...	574
표 4-1-2. 의약품, 화장품 생산실적 ...	574
표 4-1-3. 의료기기, 의약품 생산실적 ...	574
표 4-1-4. 완제의약품 생산실적 - 약효별 ...	574
표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출 ...	574
표 4-1-6. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입 ...	574
표 4-1-7. 의약품 등 판매업소 - 시도별 ...	574
표 4-1-8. 국내 산업대비 제약산업 비중 ...	574
표 4-1-9. ATC분류에 따른 의약품 소비량 ...	575
표 4-1-10. ATC분류에 따른 의약품 판매액 ...	575
표 4-2-1. 보건의료분야 R&D 사업 예산 현황 ...	576
표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적 ...	576
표 4-2-3. 보건의료분야 R&D 사업 - 특허 건수 ...	576
표 4-2-4. 보건의료분야 R&D 사업 - 논문게재 건수 ...	576
표 4-2-5. 보건복지분야 종사자 수 - 업종 ...	577
표 4-2-6. 보건복지분야 종사자 수 - 종사상 지위, 규모, 성별, 연령 ...	577
표 4-2-7. 외국인 환자 유치 - 외국인 환자 수 ...	579

V 사회복지서비스

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별 ...	580
표 5-1-2. 사회복지사 자격증 교부자 수 - 시도별 ...	580
표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황 - 시도별 ...	581
표 5-1-4. 자원봉사활동(복수응답) ...	581
표 5-1-5. 현금기부(복수응답) ...	581
표 5-1-6. 물품기부(복수응답) ...	581
표 5-1-7. 사회복지시설 운영주체 - 시설종류별 ...	582
표 5-1-8. 사회복지시설 종사자 수 - 시설종류별, 시도별 ...	582
표 5-1-9. 사회복지생활시설 수, 생활인원 및 종사자 수 - 시설종류별 ...	582
표 5-1-10. 사회복지관 수 - 유형별, 시도별 ...	583
표 5-2-1. 등록장애인 수 - 장애종별, 시도별 ...	583
표 5-2-2. 등록장애인 수 - 장애등급별, 5세 연령별 ...	583
표 5-2-3. 재가장애인의 장애인인 - 장애종별 ...	584
표 5-2-4. 재가장애인 수 - 성별, 연령별 ...	584
표 5-2-5. 독거장애인 서비스지원 현황 - 시도별 ...	585
표 5-2-6. 장애인 거주시설 수 및 입소 현황 - 시도별 ...	585
표 5-2-7. 장애인 거주시설 유형별 입소 현황 - 시설종류별, 시도별 ...	585
표 5-2-8. 장애인 직업재활시설 현황 - 시도별 ...	586
표 5-2-9. 장애인 편의시설 설치 현황 - 시설종류별 ...	587
표 5-2-10. 장애인 지역사회재활시설 의료재활시설 운영 현황 - 시도별 ...	588
표 5-2-11. 저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별 ...	589
표 5-2-12. 장애인 출현율 변화추이 - 성별, 연령별 ...	589
표 5-2-13. 장애수당 지급자 현황 - 시도별 ...	590
표 5-2-14. 장애아동수당 지급자 현황 - 시도별 ...	591
표 5-2-15. 장애인연금 지급자 현황 - 시도별 ...	591
표 5-2-16. 중증장애인생산물 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황 ...	592
표 5-3-1. 보육아동 현황 ...	593
표 5-3-2. 보육아동 현황 - 연령별 ...	593
표 5-3-3. 보육아동 현황 - 지역유형별 ...	593
표 5-3-4. 어린이집 현황 ...	593
표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황 ...	594
표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동 수 ...	594
표 5-3-7. 직장어린이집 현황 ...	595
표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황 - 성별 ...	596
표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동 수 - 성별, 시도별 ...	596
표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동 수 - 성별, 시도별 ...	596
표 5-4-1. 소년소녀 가장 현황 - 시도별 ...	597
표 5-4-2. 아동 입양기관 수 및 입양 아동 수 - 시도별 ...	597
표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동 현황 - 시도별 ...	598
표 5-4-4. 아동복지시설 수 및 보호아동 현황 (총괄) - 시도별 ...	599
표 5-4-5. 아동양육시설 수 및 보호아동 현황 (시설 유형별) - 시도별 ...	599
표 5-4-6. 아동자립지원시설 수 및 보호아동 현황 (시설 유형별) - 시도별 ...	599
표 5-4-7. 아동보호치료시설 수 및 보호아동 현황 (시설 유형별) - 시도별 ...	599
표 5-4-8. 아동일시보호시설 수 및 보호아동 현황 (시설 유형별) - 시도별 ...	599
표 5-4-9. 아동종합시설 수 및 보호아동 현황 (시설 유형별) - 시도별 ...	599
표 5-4-10. 아동공동생활가정 수 및 보호아동 현황 - 시도별 ...	599
표 5-4-11. 보호대상아동 발생 및 보호조치 현황 - 시도별 ...	599
표 5-4-12. 아동안전사고 사망자 수(14세이하) - 연령별 ...	600
표 5-4-13. 아동학대 발생 현황 - 시도별 ...	601

표 5-4-14. 지역아동센터 현황 - 시도별	602
표 5-4-15. 아동복지교사 현황 - 시도별	603
표 5-4-16. 아동발달계좌(디딤씨앗통장) 개설 현황	603
표 5-5-1. 산후조리장소별 이용률, 이용기간, 만족도	604
표 5-5-2. 산업별 규모별 출산전후휴가급여 조회 수급자 및 수급금액 현황	605
표 5-5-3. 산업별 규모별 육아휴직급여 조회 수급자 및 수급금액 현황-성별	605
표 5-6-1. 독거노인 수	606
표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성	606
표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령	606
표 5-6-4. 노인학대 접수 건수 - 시도별	607
표 5-6-5. 노인학대 현황 - 유형별	607
표 5-6-6. 학대피해노인 현황 - 연령별	607
표 5-6-7. 치매환자 등록 현황 - 시도별	608
표 5-6-8. 노인복지 생활시설 수 및 생활자 현황 - 시설 종류별, 시도별	608
표 5-6-9. 노인복지 이용시설 현황 - 시설 종류별, 시도별	609
표 5-6-10. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별	610
표 5-6-11. 노인 취업알선 실적 - 시도별	610
표 5-6-12. 공설묘지 이용 현황 - 시도별	611
표 5-6-13. 법인묘지 이용 현황 - 시도별	611
표 5-6-14. 화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별	612
표 5-6-15. 화장률 현황 - 시도별	613
표 5-6-16. 장례지도사 자격증 발급 현황	613
표 5-6-17. 노숙인 생활시설 수 및 생활인원 현황-시도별	614

VI 공공부조

표 6-1-1. 기초생활보장 수급자 수 - 시도별	615
표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자 수 - 연령별	615
표 6-1-3. 기초생활보장 가구 수 - 가구규모별	616
표 6-1-4. 기초생활보장 가구 수 - 가구유형별	616
표 6-1-5. 기초생활급여별 집행실적 - 시도별	616
표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여 집행실적 - 시도별	616
표 6-1-7. 기준중위소득	617
표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별	618
표 6-1-9. 자활사업 참여자 수 - 시도별	618
표 6-2-1. 의료급여 대상자 현황 - 유형별	619
표 6-2-2. 의료급여 대상자 현황 - 연령별	619
표 6-2-3. 1종 의료급여 대상자 현황 - 연령별	619
표 6-2-4. 2종 의료급여 대상자 현황 - 연령별	619
표 6-2-5. 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별	619
표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별	619
표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별	619

VII 사회보험

표 7-1-1. 공공연금 가입자 수 - 연금 형태별	620
표 7-1-2. 공공연금 수급권자 수 - 연금 형태별	620
표 7-1-3. 공공연금 총 급여비	620
표 7-2-1. 국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 시도별	620
표 7-2-2. 국민연금 가입자 수 - 사업장 규모별, 시도별	620
표 7-2-3. 국민연금 가입자 수 - 산업별, 시도별	620
표 7-2-4. 국민연금 가입자 수 - 가입 형태별, 연령별	620
표 7-2-5. 국민연금적용 사업장 수 - 사업장 인원 규모별, 시도별	620
표 7-2-6. 국민연금 급여 실적 - 급여 종류별, 시도별	621
표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황 - 급여 종류별, 연령별, 성별	622
표 7-2-8. 국민연금 기금조성 현황	623
표 7-2-9. 국민연금 기금운용 현황	624
표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자 수 및 지급 실적 - 시도별	625

표 7-4-1. 건강보험 적용인구 - 직역별, 시도별	625
표 7-4-2. 건강보험 보험급여 실적 - 급여 종류별	626
표 7-4-3. 건강보험 요양급여 실적 - 직역별, 진료 형태별	627
표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 - 직역별	628
표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액	628
표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정 현황 - 시도별	629
표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황 - 시설	629
표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황 - 재가서비스	630

VIII 재정·경제

표 8-1-1. 보건복지부 예산 현황	631
표 8-1-2. 재원별 경상의료비 추이	631
표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이	632
표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이	632
표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이	633
표 8-2-1. 가구당 월평균 가계지출	634
표 8-2-2. 농가가구 연평균 가계지출	635
표 8-2-3. 국내 주요 물가지수	635
표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득	636
표 8-2-5. 조세부담률	637
표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이	637

IX 국제통계

표 9-1-1. 총인구	639
표 9-1-2. 총인구(여자)	639
표 9-1-3. 총인구(남자)	639
표 9-1-4. 부양비	639
표 9-2-1. 0세의 기대여명	640
표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자)	640
표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자)	640
표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자)	640
표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자)	640
표 9-2-6. 합계 출산율	640
표 9-2-7. 모성 사망비	641
표 9-2-8. 영아 사망률	641
표 9-2-9. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률	642
표 9-2-10. 자살률	642
표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상)	643
표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상)	643
표 9-4-1. 임상 의사 수(인구 1,000명당)	643
표 9-4-2. 임상 치과 의사 수(인구 1,000명당)	644
표 9-4-3. 임상 간호인력 수(인구 1,000명당)	645
표 9-4-4. 총 병원 병상 수	646
표 9-4-5. 급성기 병원 병상 수	646
표 9-4-6. 장기요양 병원 병상 수	647
표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비)	648
표 9-5-2. 정부·의무가입제도 (경상의료비 대비 구성비)	648
표 9-6-1. 항생제 소비량	648
표 9-7-1. 사회복지 지출	649
표 9-7-2. 공공사회복지 지출	649
표 9-7-3. 법정민간사회복지 지출	650
표 9-7-4. 노인 빈곤율	650
표 9-8-1. 의약품 수출	651
표 9-8-2. 의약품 수입	651
표 9-9-1. 국내 총생산(GDP)	651
표 9-9-2. 환율	652

I 인구·가구

표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구 성장을 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"> ○ 작성과정 <ul style="list-style-type: none"> - 2015년 인구주택총조사(11월1일자)의 성·연령별 인구 보정 - 성·연령별 기준인구확정(7월1일자) 기준인구 확정 - 인구변동요인(출생·사망·국제이동) 분석 - 출산력·사망력·국제이동 모형 및 장래 변동 수준에 대한 가정설정 - 가정별 인구추계 시산 및 결과 분석
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 성비(sex ratio) <ul style="list-style-type: none"> - 인구구조를 크게 남녀별로 구분하는 지표로 여자 100명당 남자수를 의미 ※ 성비 = $\frac{\text{남자인구}}{\text{여자인구}} \times 100$ - 출생성비(Sex Ratio at Birth)는 출생아를 남아와 여아로 구분하여 여아 100명당 남아수를 의미 ※ 출생성비 = $\frac{\text{남아출생아}}{\text{여아출생아}} \times 100$ ○ 인구성장률 : 특정 연도간의 인구변동요인(출생, 사망, 이동)을 모두 감안한 인구증가(감소)율 ○ 추계인구(Projected population) <ul style="list-style-type: none"> - 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
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 추계인구는 인구변동요인의 추정치와 실적치간의 차이에 의해 기준시점과 멀어질수록 실제 인구와 차이가 커질 수 있음 ○ 장래인구추계의 출생, 사망, 국제이동은 특정연도 7월에서 다음연도 6월까지 발생건수임 ○ 인구는 국적에 관계없이 국내에 거주하는 인구임(외국인도 포함)

표 1-1-3. 인구의 연령구조 및 부양비 추이

개 요	장래인구추계 자료를 활용하여 연령구조별 인구구성 및 부양비 등을 산출
출 처	「장래인구추계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2261, 2262)
작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성과정 <ul style="list-style-type: none"> - 2015년 인구주택총조사(11월1일자)의 성·연령별 인구 보정 - 성·연령별 기준인구 확정(7월1일자) - 인구변동요인(출생·사망·국제이동) 분석 - 출산력·사망력·국제이동 등 모형 및 장애 변동 수준에 대한 가정설정 - 가정별 인구추계 시산 및 결과 분석
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 부양비(Dependency Ratio) <ul style="list-style-type: none"> - 총부양비는 유소년부양비와 노년부양비의 합 - 유소년부양비는 생산연령인구(15~64세) 100명에 대한 유소년인구(0~14세)의 비 - 노년부양비는 생산연령인구(15~64세) 100명에 대한 고령인구(65세이상)의 비 ※ 총부양비 = 유소년부양비 + 노년부양비 ※ 유소년부양비 = 유소년인구(0~14세) ÷ 생산연령인구(15~64세) × 100 ※ 노년부양비 = 고령인구(65세이상) ÷ 생산연령인구(15~64세) × 100 ○ 노령화지수 <ul style="list-style-type: none"> - 유소년인구(0~14세) 100명에 대한 고령인구(65세이상)의 비 ※ 노령화지수 = (65세이상 인구/0~14세 인구) × 100

표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록)

개 요	주민등록에 의하여 집계된 시·도별 인구현황
출 처	「주민등록인구현황」, 행정안전부
담당부서	행정안전부 주민과 (문의 : 044-205-3158)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 전국 시·군·구 주민등록시스템과 실시간 연계된 주민등록전산정보센터에서 취합하여 추출 ○ 작성체계 : 주민등록 시·군·구정보시스템 → 행정안전부 주민등록 중앙정보시스템 ○ 작성기준 : 매월 말

비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 시·도별 인구 통계는 주민등록상 등록된 주민(거주자, 거주불명자, 재외국민)에 대한 현황이며, 통계청의 인구센서스에 의한 통계와는 조사방법이 다름(외국인은 제외됨)</p>
-----	--

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	<p>○ 조사대상 : 대한민국에 상주하는 모든 내국인과 외국인</p> <p>○ 조사주기 : 1년(표본 부문 5년)</p> <p>○ 조사기준시점 : 매년 11월 1일 0시</p> <p>○ 조사방법 : 등록센서스</p> <p>○ 조사체계 : 공공기관 및 사법기관 → 통계청</p>
용어정의	<p>○ 특별시 및 광역시(서울, 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산)</p> <p>○ 수도권 : 서울, 경기, 인천</p>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 등록센서스 방식의 총조사는 전통적 방식의 총조사, 행정자료(주민등록부, 외국인등록부 등)와는 차이가 있음</p> <p>－ 등록센서스 방식 : 행정자료를 활용하여 현장조사 없이 통계를 생산하는 방식</p> <p>－ 전통적 방식 : 조사원이 가구를 방문하여 조사하는 방식</p> <p>－ 행정자료 : 주민등록부, 건축물대장 등 행정기관에서 관리하고 있는 자료</p> <p>* 주민등록부에는 유학생 및 해외취업자 등 해외 체류자가 포함되어 있음</p>

표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구 증가율

개 요	통계법 및 호적법에 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"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 ○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조출생률 : 특정 인구집단의 출산수준을 나타내는 기본적인 지표로서 1년간의 총출생아 수를 당해연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것 ○ 조사망률 : 한 인구집단의 사망수준을 나타내는 기본적인 지표로서 특정연도의 연간 사망자 수를 당해연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것

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"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자

	<ul style="list-style-type: none"> - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 <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"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 <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"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 ○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월
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"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 단태아 : 모가 한번에 1명의 아기를 출산 ○ 다태아 : 모가 한번에 2명 이상의 아기를 출산

표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별

개요	사망수준의 나타내는 지표
출처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 ○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연령별사망률 : <ul style="list-style-type: none"> - 조사망률은 전체인구에 대한 사망수준을 나타낸 것이기 때문에 인구의 연령구조별 변화 측면을 파악할 수 없으므로 이의 파악을 위하여 연령별로 사망수준을 나타내는 지표임 - 남녀의 연령별 사망률 모형이 서로 상이하므로 보통의 경우 남, 여를 구분하여 작성 ○ 사망(Death) : 출생후 생명의 증거(호흡, 심장/제대의 박동, 수의근의 명백한 움직임 등)가 영구적으로 전혀 나타나지 않는 경우, 즉, 인공호흡의 가능성도 없는 출산후에 나타나는 생명력의 정지 상태
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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 <ul style="list-style-type: none"> - 총 사망자수는 국내 거주 사망자수만을 집계 - 지연신고분을 반영한 사망자수, 사망률 보정 - 연앙인구의 자료원(추계인구, 주민인구)과 계산방식(산술평균) 일치

표 1-2-7. 영아 사망률 - 지역별

개 요	생후 1년 이내에 사망한 영아(영아사망)에 대한 지표
출 처	「사망원인통계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251, 2254)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사대상년도 1월 1일부터 12월 31일 사이에 출생한 전국의 영아 중 첫 돌 이전에 사망한 영아 ○ 조사방법 : 기존 사망신고자료 외에 화장장 신고자료 등 영아사망 가능성이 있는 대상자를 선별하여 의료기관 조사를 실시 ○ 조사규모 : 전수조사
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 출생 : 본 조사에의 출생은 모체(母體) 밖에서 생명의 기미를 보인 출산을 의미 ○ 신생아사망(Neonatal Death) : 생후 28일 미만에 발생하는 사망 ○ 신생아후기사망(Post-Neonatal Death) : 생후 28일째부터 1년 사이에 발생하는 사망 ○ 영아사망 : 출생아의 첫 돌 이전에 발생하는 사망 ○ 영아사망률 : 연간 출생아 1,000명당 영아사망자 수 ○ 분만(分娩) : 태아(胎兒)가 태어나는 실제과정을 말하며, 여기에는 출생과 사산이 포함 ○ 사산(死産) : 임신주기 16주 이후 분만이전이나 분만 도중에 발생하는 태아(胎兒)사망 ○ 유산(流産) : 해산(解産)주기 이전(임신 22주 이전) 태아의 사망
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 우리나라의 경우 출생신고 이전에 사망한 영아에 대하여 사망신고를 기피하는 사례가 적지않아 추가적으로 의료기관에서 직접 영아사망에 대한 조사(사망원인보완조사)를 실시하여 자료를 보완하고 있음 ○ 외국의 경우, 영아사망률 추정은 전수조사(신고자료)와 표본조사의 두 가지 방법에 의존하며, 선진국의 경우 인구동태신고의 정확도가 높아 신고만으로 통계생산이 가능함 ○ 2008년까지는 보건복지부 「영아·모성사망조사」, 2009년부터는 통계청 「사망원인통계」 자료임. - 「영아·모성사망조사」는 2011년에 작성중지(「사망원인통계」와 통합)

표 1-2-8. 모성 사망비 - 연령별

개 요	임신 중 또는 분만 후 42일 이내에 발생한 사망 여성에 대한 통계지표
출 처	「사망원인통계」, 통계청

담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251, 2254)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사대상년도 1월 1일부터 12월 31일 기간 중 발생한 모성사망자 ○ 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 ○ 조사규모 : 전수조사
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ 만기모성사망 : 43일 이상 1년 이내에 모든 산과적 원인으로 인하여 발생한 사망 ○ 임신관련사망 : 사망의 원인과 관계없이 임신중 또는 분만후 42일 이내에 발생한 여성사망
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 최초의 전국 모성사망조사는 1995~1996년도에 발생한 모성사망에 대하여 1997년 11월 10~15일까지 6일간 전국의 1,167개 의료기관에서 실시 ○ 2008년까지는 보건복지부 「영아·모성사망조사」, 2009년부터는 통계청 「사망원인통계」 자료 - 「영아·모성사망조사」는 2011년에 작성증지(「사망원인통계」와 통합)

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"> ○ 작성대상 : 전국 및 시도의 성 및 연령별 사망자수, 주민등록연앙인구 ○ 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
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사망확률(Probability of dying): ${}_nq_x$ 정확한 연령 x 세의 사람이 $x+n$ 세에 도달하지 못하고 사망할 확률, 연령 계급 $(x, x+n)$에 있어서의 사망확률

	<ul style="list-style-type: none">○ 생존자수(Number of survivors): $[l_x]$ 정확한 연령 x 세에 생존한 사람수로, 동시에 출생한 100,000명이 사망확률에 따라 사망으로 감소할 경우 정확한 연령 x 세에 도달할 때까지 살아 있을 것으로 기대되는 사람수○ 사망자수 (Number of deaths): $[{}_n d_x]$ 정확한 연령 x 세에 생존한 사람이 $x + n$ 세에 도달하지 못하고 사망할 것으로 기대되는 사람수○ 연령별 정지인구 (Stationary population): $[{}_n L_x]$ 정확한 연령 x 세에서의 생존자들이 $x + n$ 세에 도달하는 기간 동안에 생존할 것으로 기대되는 생존년수의 합계○ 총생존년수 (Cumulative number of years lived at and over age x): $[T_x]$ 정확한 연령 x 세의 생존자가 모두 사망할 때까지 살 것으로 기대되는 생존년수의 합계○ 기대여명 (Average remaining lifetime): $[e_x^o]$ 정확한 연령 x 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
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none">○ 과거에 공표된 1970~2014년 생명표는 2016.12.2, 생명표 작성방법 개선으로 생명표 수치가 갱신되었으므로 사용에 유의바람○ 증감이나 증감을 계산시 반올림으로 인하여 원시자료로 계산한 값과 일치하지 않을 수 있음

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	2014년 사회조사(유병기간)	2014년 사회조사(건강평가)
	조사문항	지난 2주일 동안 질병이나 사고로 아팠던 적이 있습니까? 있다면, 아팠던 일수를 적어 주십시오. ※ 고혈압, 당뇨 등 만성질환으로 계속 약을 복용한 경우도 '아팠다'로 조사합니다. - 아팠던 일수 ()일	귀하의 전반적인 건강상태는 어떠하십니까? 1. 매우 좋다 2. 좋은 편이다 3. 보통이다 4. 나쁜 편이다 5. 매우 나쁘다
	작성공식	$\frac{\sum_{i=x}^w (L_i \times (1 - \pi_i))}{l_x}$	<ul style="list-style-type: none">- x : 연령, w : 총 연령구간 수, i : x세 연령구간- L_i : i연령대 정지인구- π_i : i연령대 장애유병률- l_x : x세 생존자수
	장애유병률 기준	응답한 사람들의 2주간 아팠던 일수 비율의 평균	건강상태를 '나쁜 편이다', '매우 나쁘다'라고 응답한 사람 비율

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유병기간 제외 기대여명(Life expectancy without disease) 기대여명 중 질병이나 사고로 인하여 아프지 않은 기간 ○ 주관적 건강평가 기대여명 (Life expectancy in perceived good health) 기대여명 중 주관적으로 건강하다고 인지하는 기간
------	--

표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율

개 요	우리나라의 혼인 및 이혼 변동추이와 혼인 및 이혼과 관련한 통계 수록
출 처	「인구동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 ○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조혼인율(CMR) : 1년간 신고된 혼인건수를 당해연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것 ○ 조이혼율(CDR) : 1년간 신고된 총 이혼건수를 당해연도 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것 ○ 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) ○ 이혼 : 법률혼주의 원칙에서 이혼신고 수리에 의한 신고와 재판이혼(조정, 심판 혹은 판결)의 경우는 직권에 의해서 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이루어짐

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"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 ○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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) ○ 이혼 : 법률혼주의 원칙에서 이혼신고 수리에 의한 신고와 재판이혼(조정, 심판 혹은 판결)의 경우는 직권에 의해서 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이루어짐

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"> ○ 조사체계 : 신고인(출생·사망·혼인·이혼 등) → 읍면동(가족관계등록 계/담당, 온라인조사 시스템) → 시군구 → 시도 → 통계청 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민

	<ul style="list-style-type: none"> - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 <p>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31.</p> <p>○ 조사주기 : 매월</p>
용어정의	<p>○ 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)</p> <p>○ 이혼 : 법률혼주의 원칙에서 이혼신고 수리에 의한 신고와 재판이혼(조정, 심판 혹은 판결)의 경우는 직권에 의해서 가족관계등록부 기재에 의한 신고로 이루어짐</p>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 이혼사유는 이혼하게 된 가장 큰 이유를 말하여 여러 가지 사유가 복합적으로 적용했을 때에는 그 중에서 가장 비중이 큰 사유를 선택</p>

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	<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"> - 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 - 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 - 조사지역 : 출생·사망·혼인·이혼신고가 발생하는 지자체 읍면동, 시·구 접수기관 <p>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31.</p> <p>○ 조사주기 : 매월</p>
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 인구동향조사의 혼인, 이혼 통계는 국내 신고건수만 대상으로 함</p> <p>○ 또한 1981년 이후 시계열자료의 항목표준화 및 연령 등의 산출방식 일치, 이상치 제거 등으로 인하여 기존 공표자료와는 차이가 있음</p>

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 ○ 조사체계 : - 등록센서스 : 통계청과 15개 기관(행정안전부, 국토교통부 등)의 협업

	<ul style="list-style-type: none"> - 현장조사 : 통계청이 주관하고 지방자치단체에서 조사 실시 시도↔시군구↔읍면동(총관리자, 조사관리자, 조사원)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 가구 : 1인 또는 2인 이상이 모여 취사, 취침 및 생계를 같이 하는 단위 ○ 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) ○ 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 ○ 단독주택 : 한 가구가 살림을 할 수 있도록 건축된 건물 ○ 연립주택 : 한 건물 내에 여러 가구가 살 수 있도록 건축되어진 4층 이하의 영구건물로 건축 당시 연립주택으로 허가받은 주택 ○ 다세대주택 : 한 건물 내에 여러 가구가 살 수 있도록 건축되어진 주택으로서 건물의 연면적이 200평 이하이면서 건축 당시 다세대주택으로 허가 받은 주택
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 등록센서스 방식의 총조사는 전통적 방식의 총조사, 행정자료(주민등록부, 외국인등록부 등)와는 차이가 있음 <ul style="list-style-type: none"> - 등록센서스 방식 : 행정자료를 활용하여 현장조사 없이 통계를 생산하는 방식 - 전통적 방식 : 조사원이 가구를 방문하여 조사하는 방식 - 행정자료 : 주민등록부, 건축물대장 등 행정기관에서 관리하고 있는 자료 <ul style="list-style-type: none"> * 주민등록부에는 유학생 및 해외취업자 등 해외 체류자가 포함되어 있음

II 국민건강

표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당)

개 요	각 년도 우리 국민 1인 1일당 식품군별 섭취량
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7462)
작성주기	1년 (1998년, 2001년, 2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국 4,000 표본가구의 1세 이상 모든 가구원 ○ 조사내용 : 식생활, 식품섭취빈도, 조사 전 1일간의 식품 섭취량 등 ○ 조사수행기관 : 질병관리본부 ○ 식품 및 영양소 섭취량 조사 및 자료처리방법 <ul style="list-style-type: none"> - 24시간 회상법을 이용한 개인별 1일간 섭취한 음식 종류 및 음식별 섭취량 조사 - 조리자에게 실제 조리한 음식의 조리총량, 식재료 사용량 등 조리내용 조사 - 부피 중량 환산 DB, 음식별 식품재료량 DB, 영양성분 DB(식품성분표 등) 등을 활용하여 식품 및 영양소 섭취량 산출
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"> ○ '13년부터 채소류, 해조류, 육류, 어패류에 육수 식품이 다수 포함됨에 따라 이전 결과와의 비교를 위해 해당 식품군 섭취량에 육수 식품을 제외한 섭취량 반영

표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당)

개 요	각 년도 우리 국민 1인 1일당 영양소 섭취량
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7462)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국 4,000 표본가구의 1세 이상 모든 가구원 ○ 조사내용 : 식생활, 식품섭취빈도, 조사 전 1일간의 식품 섭취량 등 ○ 조사수행기관 : 질병관리본부 ○ 식품 및 영양소 섭취량 조사 및 자료처리방법 <ul style="list-style-type: none"> - 24시간 회상법을 이용한 개인별 1일간 섭취한 음식 종류 및 음식별 섭취량 조사 - 조리자에게 실제 조리한 음식의 조리총량, 식재료 사용량 등 조리내용 조사 - 부피 중량 환산 DB, 음식별 식품재료량 DB, 영양성분 DB(식품성분표 등) 등을 활용하여 식품 및 영양소 섭취량 산출
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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"> ○ 각 연도 결과는 당해 확보 가능한 최신의 식품성분표(국립농업과학원, 5년 주기 개정)를 적용하여 산출하였으며, 적용한 식품성분표에 따라서 결과에 차이 가능 ○ '91년부터 '15년까지 “비타민 A”의 단위는 RE, '16년부터는 RAE ○ '95년까지는 가구별 칭량법, '98년 이후는 개인별 24시간 회상법에 의해 조사

표 2-1-3. 단백질, 지방, 당질로부터의 에너지 섭취량 구성비율

개 요	각 년도 우리 국민 1인 1일당 에너지 섭취량 중 단백질, 지방 및 당질의 기여(구성) 비율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7462)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국 4,000 표본가구의 1세 이상 모든 가구원 ○ 조사내용 : 식생활, 식품섭취빈도, 조사 전 1일간의 식품 섭취량 등 ○ 조사수행기관 : 질병관리본부 ○ 식품 및 영양소 섭취량 조사 및 자료처리방법 <ul style="list-style-type: none"> - 24시간 회상법을 이용한 개인별 1일간 섭취한 음식 종류 및 음식별 섭취량 조사 - 조리자에게 실제 조리한 음식의 조리총량, 식재료 사용량 등 조리내용 조사 - 부피 중량 환산 DB, 음식별 식품재료량 DB, 영양성분 DB(식품성분표 등) 등을 활용하여 식품 및 영양소 섭취량 산출
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 단백질 비 = $\frac{[(단백질\ 섭취량) \times 4]}{[(단백질\ 섭취량) \times 4 + (지방\ 섭취량) \times 9 + (당질\ 섭취량) \times 4]} \times 100$ ○ 지방 비 = $\frac{[(지방\ 섭취량) \times 9]}{[(단백질\ 섭취량) \times 4 + (지방\ 섭취량) \times 9 + (당질\ 섭취량) \times 4]} \times 100$ ○ 당질 비 = $\frac{[(당질\ 섭취량) \times 4]}{[(단백질\ 섭취량) \times 4 + (지방\ 섭취량) \times 9 + (당질\ 섭취량) \times 4]} \times 100$

비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 에너지 섭취량은 식품별 에너지 함량에 근거해 산출하며, 이 함량은 주로 식품 중 단백질, 지방 및 당질 함량에 근거 ○ 3가지 영양소(단백질, 지방, 당질) 이외의 에너지급원으로는 알코올이 있으나, 구성비율 산출 시에는 알코올에 의한 에너지섭취량은 제외 ○ 각 연도 결과는 당해 확보 가능한 최신의 식품성분표(국립농업과학원, 5년 주기 개정)를 적용하여 산출하였으며, 적용한 식품성분표에 따라서 결과에 차이 가능 ○ '95년까지는 가구별 칭량법, '98년 이후는 개인별 24시간 회상법에 의해 조사
-----	---

표 2-1-4. 비만 유병률(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 비만 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과(문의 : 044-202-2806 / 043-719-7464)
작성주기	1년 (1998년, 2001년, 2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 겉옷을 탈의한 후 신체계측 원칙에 따라 가운을 입은 후 국제 공인된 신체계측 장비를 사용하여 키와 몸무게를 측정 - 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 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만1세 이상 ○ 조사내용 : 키, 몸무게 ○ 조사수행기관 : 한국보건사회연구원(1998년, 2001년), 질병관리본부(2005년, 2007~2017년) ○ 조사시기 : 1998년(11~12월), 2001년(11~12월), 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2017년(1~12월)
용어정의	○ 비만 유병률 : 체질량지수(kg/m ²) 기준으로 25 이상인 분율, 만19세이상

표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률(만30세이상)

개 요	만30세이상 성인들의 성별, 연령별 고콜레스테롤혈증 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과(문의 : 044-202-2806 / 043-719-7464)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 겉옷을 탈의한 후 검진조사를 위해 가운을 입은 후 채혈 - 채혈전 점검사항(당뇨병, 임신, 채혈 부적응증 및 공복여부)을 확인하여 채혈한 후 적절한 검체처리를 하여 냉장보관 - 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 ○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상 ○ 조사내용 : 총콜레스테롤, 콜레스테롤강하제 복용여부 ○ 조사시기 : 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2017년(1~12월)
용어정의	○ 고콜레스테롤혈증 유병률 : 8시간이상 공복자 중 총콜레스테롤이 240mg/dL 이상이거나 콜레스테롤강하제를 복용한 분율, 만30세이상

표 2-1-6. 현재 흡연율(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 현재 흡연율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7471)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 자기기입조사 <ul style="list-style-type: none"> ※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 현재 흡연 여부 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 질병관리본부 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2005년(4월~6월), 2007년(7월~12월), 2008년~2017년(1~12월)
용어정의	○ 현재흡연율 : (100개비 이상 흡연자이면서 현재 매일 또는 가끔 흡연자 ÷ 만9세 이상 응답자) × 100
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</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 현재 매일 피움 ② 가끔 피움 ③ 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않음</p> <p>※ 2007년~2009년</p> <p>2. 현재 담배를 피우십니까? ① 피움 ② 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않음</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 평균재원일수 - 22대 상병별

개 요	입원 건수·퇴원 건수·외래진료 횟수, 퇴원 환자의 평균재원일수
출 처	「의료서비스이용현황」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2202)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 건강보험심사평가원(이하 심평원)에서 관리하는 모든 의료기관의 진료비 청구 자료를 활용하여 작성 <ul style="list-style-type: none"> - 진료비 청구자료는 심평원(건강보험·의료급여·보훈·자동차보험), 근로복지공단(산업 재해보상 보험) 자료를 포함 - 비급여 진료는 포함되지 않음 ○ 작성대상 : 전국 의료기관 ○ 작성체계 : (의료기관) 진료비 청구-(건강보험심사평가원) 진료비 심사 및 통계 추출-(보건복지부)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 22대 상병 <ul style="list-style-type: none"> - 2015년 : 한국표준질병 사인분류(KCD-6)의 22개 대분류 - 2016~2017년 : 한국표준질병 사인분류(KCD-7)의 22개 대분류 ○ 퇴원환자 평균재원일수 : 환자가 입원 진료를 받기 위하여 의료기관에서 머문 평균 일수를 의미하며, 퇴원 환자의 재원일수 합계를 퇴원 환자 수로 나누어 산출함

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 통계 변경 이력 <ul style="list-style-type: none"> - 2017년 조사통계(통계명 : 환자조사)에서 행정자료인 진료비 청구자료를 활용하여 작성하는 보고통계(통계명 : 의료서비스이용현황)로 변경 ○ 통계표별 자료원 포함 범위 <ul style="list-style-type: none"> - 입원·퇴원건수 및 외래진료횟수 : 건강보험, 보훈, 의료급여, 자동차보험 포함(산재보험 자료 미포함) - 외래진료횟수 구성비 : 건강보험, 보훈, 의료급여, 자동차보험 포함(산재보험 자료 미포함) - 퇴원건수 구성비 : 건강보험, 보훈, 의료급여, 산재보험, 자동차보험 자료 포함 - 퇴원환자 평균재원일수 : 건강보험, 보훈, 의료급여, 산재보험, 자동차보험 자료 포함
-----	---

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생 수 및 사망자 수 - 감염병 종류별, 시도별

개 요	제1~4군 법정감염병 발생 및 사망자 현황
출 처	「감염병감시연보」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부, 질병관리본부 감염병관리과 (문의 : 043-719-7112)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 감염병예방및관리에관한법률에 따라 의사 또는 한의사가 감염병환자 등을 진단 하였을 때 신고한 감염병발생 신고서 내용을 기초로 작성함 ○ 신고·보고체계 : 의사·한의사 ⇄ 보건소 ⇄ 시·도 ⇄ 질병관리본부 <ul style="list-style-type: none"> ※ 감염병 사망 자료는 제1군감염병부터 제4군감염병까지 해당하는 감염병으로 사망한 경우 신고 ※ 결핵, 후천성면역결핍증은 위와 별도의 감시체계를 운영함
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 발생률 : 특정 질병의 환자수를 해당연도의 인구로 나눈 수치를 100,000 분비로 나타낸 것으로, 발생률 계산 시 인구는 당해연도의 주민등록상 연앙인구를 적용함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 제9차 전염병예방법개정(2000년 8월) 이전 자료는 「보건복지통계연보」와 「급성전염병통계 연보」 자료를 인용하였으며, 2000년 8월 이후 자료는 전염병감시체계로 질병관리본부에 보고된 자료를 기반으로 작성 ○ 감염병예방및관리에관한법률에 의한 감염병별 신고범위에 따라 감염병환자는 물론 감염병 의사환자 또는 감염병병원체보유자를 포함하여 집계 ○ 통계자료는 감염병신고서에 기록된 환자의 주민등록상 주소를 기준(단, 제3군 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

표 2-2-6. 주요 사망 원인별 사망자 수 - 성별

개 요	통계법 및 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 사망신고서를 기초로 사망자의 사망원인을 집계
출 처	「사망원인통계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> - 사망자 발생 후 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 1개월 이내 읍면동사무소 및 시·구청에 사망신고서 및 의사가 작성한 사망진단서를 제출 - 읍면동 및 시구청에서는 접수받은 사망신고서의 내용을 확인하고 웹 입력시스템인 인구동태 시스템에 입력 - 통계청은 사망신고 입력내용을 검토하고, 사망관련 각종 행정자료를 연계하여 사망 신고상의 부정확한 사망원인을 보완 - 사망원인은 한국표준질병사인분류(제7차)에 따라 12천개 코드로 분류 - WHO 권고안인 103개 항목과 이를 한국적 상황에 맞게 세분화한 236개 항목으로 제표하여 공표
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사망원인 : 사망진단서에 기록되는 사인이란 사망을 유발했거나 사망에 영향을 미친 모든 질병, 병태 및 손상과 이러한 손상을 일으킨 모든 사고 또는 폭력의 상황을 말함 ○ 원사인(Underlying cause of death) : ① 직접 사망에 이르게 한 일련의 사건을 일으킨 질병이나 손상 ② 또는 치명적 손상을 일으킨 사고나 폭력의 상황
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 사망신고의 법적기한은 사망발생 후 1개월 이내이나, 지연신고가 있을 수 있어 익년도 4월까지 16개월간의 신고자료 중 당해 연도 사망자를 집계

표 2-2-7. 고혈압 유병률[만30세이상]

개 요	만30세이상 성인들의 성별, 연령별 고혈압 유병률
출 처	「국민건강영양조사」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7464)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 걸옷을 탈의하고, 검진 가운을 입은 후 혈압을 측정 - 1998년과 2001년은 혈압을 2회 측정 하였으며, 2005년부터는 3회 측정하여, 2차와 3차 측정치의 평균을 수축기혈압 및 이완기혈압으로 정의 - 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 ○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상 ○ 조사내용 : 수축기혈압, 이완기혈압, 고혈압약물복용여부 ○ 조사시기 : 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2017년(1~12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 고혈압 유병률 : 수축기혈압 140mmHg 이상이거나 이완기혈압 90mmHg 이상 또는 고혈압 약물을 복용한 분율, 만30세이상
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2008년, 2009년, 2010년 고혈압 유병률 : 2011년 남자 팔높이 83cm, 여자 팔높이 81cm 기준으로 AHA(1967)에 근거하여 2008년 7월~2010년 측정치 보정 산출

표 2-2-8. 당뇨병 유병률(만30세이상)

개 요	만30세이상 성인들의 성별, 연령별 당뇨병 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7464)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 걸옷을 탈의한 후 검진조사를 위해 가운을 입은 후 채혈 - 채혈전 점검사항(당뇨병, 임신, 채혈 부적응증 및 공복여부)를 확인하여 채혈한 후 적절한 검체처리를 하여 냉장보관 - 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 ○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상 ○ 조사내용 : 공복혈당, 당뇨병약복용 및 인슐린주사 투여여부, 당뇨병 의사진단여부 ○ 조사시기 : 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008년~2017년(1~12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 당뇨병 유병률 : 공복혈당이 126mg/dL 이상이거나 의사진단을 받았거나 혈당강하제 복용 또는 인슐린 주사를 투여 받고 있는 분율, 만30세이상

- 표 2-2-9~11. 암 발생률(전체, 남자, 여자)
 표 2-2-12~13. 10대 암 발생률(전체, 성별)
 표 2-2-14. 시도별 암 발생자 분포
 표 2-2-15. 암 종별 발생자 분포 - 연령군별, 성별
 표 2-2-16. 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"> ○ 조사대상 : 전국의 신규 암발생자 ○ 조사방법 : 전국의 수련병원으로부터 해당연도의 암발생자를 등록받은 후, 중앙암등록본부와 지역암등록본부를 통하여 등록이 안된 암발생자의 의무기록조사 수행 ○ 조사내용 : 진단 당시연령, 암발생부위, 암의 조직학적 소견, 진단방법, 초진연월일, 사망일, 치료방법, 병기분류, 병록번호 등
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조발생률 : 해당 관찰기간동안 특정 인구집단에서 새롭게 발생한 암환자 수로, 일반적으로 인구 100,000명 당 발생하는 암환자 수 ○ 연령표준화발생률 : 각 연령군에 해당하는 표준인구의 비율을 가중치로 주어 산출한 가중평균 발생률, 표준인구는 2000년 주민등록연앙인구를 사용 ○ 누적발생률 : 특정 연령군까지 각 연령군별 발생률을 합한 값
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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

- 표 2-2-17. 10대 암 유병률(전체)
 표 2-2-18. 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"> ○ 분석대상 : 암등록 통계를 발표한 1999~2016년까지 암을 진단받은 사람 중 2017년 1월 1일을 기준으로 생존한 사람(다중원발암이 발생한 사람의 경우 각각을 유병자수에 포함) ○ 생존추적방법 : 1999~2016년까지 암을 진단받은 사람 중 통계청 사망DB, 행정안전부 주민등록 전산망 DB를 근거로 2016년 12월 31일까지 생존여부를 추적함. 주민등록번호 이상으로 생존추적이 안 되는 경우 동일 성별, 연령군, 동일 암종의 생존율을 이용하여 추정
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조유병률 : 인구 100,000명 당 암유병자 수 ○ 연령표준화유병률 : 각 연령군에 해당하는 표준인구의 비율을 가중치로 주어 산출한 가중평균 유병률, 표준인구는 2000년 주민등록연앙인구를 사용

표 2-2-19. 10대 암 5년 상대생존율(전체)
표 2-2-20. 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"> ○ 분석대상 : 1993~2016년까지의 전국 암발생자 ○ 생존추적방법 : 국가암발생DB에 등록된 암환자 중 주민등록번호 확인이 가능한 사람을 대상으로 통계청 사망DB, 행정안전부 주민등록전산망 DB를 근거로 2017년 12월 31일까지 생존여부를 추적
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 관찰생존율 : 해당 질병을 가진 환자가 일정기간 동안 살아 있는 확률 ○ 상대생존율 : 환자군의 관찰생존율을 동일한 인구학적 특성을 가지는 일반인구의 생존율로 나눈 값

표 2-2-21. 정신질환 유병률 - 성별

개 요	주요 정신질환 유병률(성별 구분)
출 처	「2016년도 정신질환실태 조사」
담당부서	보건복지부 정신건강정책과 (문의 : 044-202-2866)
작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국 만18세 이상 국민으로 5,100가구(가구당 1명) ○ 조사방법 : 훈련받은 조사요원들이 조사대상자 가구를 방문하여 조사도구를 이용한 면담 실시 ○ 조사도구 : 세계보건기구(WHO)에서 개발하여 세계적으로 사용되고 있으며, 25개의 주요정신질환을 진단할 수 있는 Composite International Diagnostic Interview(CIDI)의 한국 어판(K-CIDI)을 기본도구로 하고, 장애 평가와 의료서비스 이용도 조사를 위한 도구들을 추가
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 평생유병률 : 조사 시점으로부터 평생 동안 한 번이라도 질병에 이환된 적이 있는 이환자 수를 대상자 수에 대하여 나타내는 비율 ○ 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

표 2-2-22. 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"> ○ 조사대상 범위 : 전국 만3세 이상 69세 이하 가구원 중 최근 1개월 이내 1회 이상 스마트폰을 통해 인터넷을 이용한 자(10,000 가구) ○ 조사기간 : 8~10월 ○ 조사방법 : 가구방문 면접조사 ○ 조사체계 : 매트릭스코퍼레이션 → 한국정보화진흥원 → 과학기술정보통신부

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유아동 : 만3세~9세 스마트폰 이용자 ○ 청소년 : 만10세~19세 스마트폰 이용자 ○ 성인 : 만20세~59세 스마트폰 이용자 ○ 60대 : 만60세~69세 스마트폰 이용자 ○ 스마트폰 : 휴대형 컴퓨터의 일종으로 무선전화통신 및 다양한 응용소프트웨어(앱)를 이용할 수 있는 소형기기를 의미하며, 스마트패드 등도 스마트폰으로 간주 ○ 스마트폰 이용자 : 최근 1개월 이내 1회 이상 스마트폰 이용자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 중복응답은 한개 이상(또는 1~3순위 응답)을 응답한 결과치를 집계한 것임

표 2-2-23. 자살률 - 성별, 연령별

개 요	성별, 연령별 자살률(고의적 자해)
출 처	「사망원인통계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2251)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> - 사망자 발생 후 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 1개월 이내 읍·면·동사무소 및 시·구청에 사망신고서 및 의사가 작성한 사망진단서를 제출 - 읍·면·동 및 시·구청에서는 접수받은 사망신고서의 내용을 확인하고 웹 입력시스템인 「인구 동태시스템」에 입력 - 통계청은 사망신고 입력내용을 검토하고, 사망관련 각종 행정자료를 연계하여 사망신고상의 부정확한 사망원인을 보완 - 사망원인은 한국표준질병사인분류(제5차)에 따라 12천개 코드로 분류 - WHO 권고안인 103개 항목과 이를 한국적 상황에 맞게 세분화한 236개 항목으로 제표하여 공표
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 사망신고의 법적기한은 사망발생 후 1개월 이내이나, 지연신고가 있을 수 있어 익년도 4월까지 16개월간의 신고자료 중 당해 연도 사망자를 집계

표 2-2-24. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황 - 성별

개 요	국내 HIV 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황
출 처	「HIV/AIDS 신고 현황연보」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부/질병관리본부 결핵·에이즈관리과 (문의 : 043-719-7331)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : HIV 감염인을 진단하거나 감염인의 사체를 검안한 의사 또는 의료기관이 진단·검안 사실을 신고한 내용, HIV 확인검사기관에서 HIV를 확진하여 보고한 내용을 기초로 작성 ○ 근거 : 후천성면역결핍증예방법 제5조 ○ 신고·보고시기 : 즉시 ○ 신고·보고체계 : 의사·의료기관 → 보건소 → 시·도 → 질병관리본부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ HIV 감염인 : 인체면역결핍바이러스에 감염된 사람 ○ 사망 : HIV 감염인 중 AIDS 또는 기타 사유로 인한 사망이 보고된 사람

표 2-2-25. 결핵 신환자 신고현황 - 성별, 연령별

개 요	결핵 신환자 신고 현황
출 처	「결핵환자 신고현황 연보」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부/질병관리본부 결핵·에이즈관리과 (문의 : 043-719-7341)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 국가결핵감시체계를 통하여 수집된 전국 결핵환자 신고·보고 자료를 기초로 작성 ○ 근거 : 감염병의예방및관리에관한법률 제11조(의사 등의 신고) 및 제12조(그밖의 신고의무자) 및 결핵예방법 제8조(의료기관 등의 신고의무) ○ 신고·보고시기 : 지체없이 ○ 신고·보고체계 : 의료기관 → 보건소 → 시·도 → 질병관리본부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 결핵환자 : 결핵균이 인체 내에 침입하여 임상적 특징이 나타나는 자로서 결핵균검사에서 양성으로 확인 된 자 ○ 결핵의사환자 : 임상적, 방사선학적 또는 조직학적 소견상 결핵에 해당하지만 결핵균검사에서 양성으로 확인되지 아니한 자 ○ 신환자 : 과거 결핵 치료력이 없거나, 1개월(30일 기준) 미만의 치료력이 있는 환자

표 2-2-26. 급성심장정지 발생률

개 요	급성심장정지 환자의 발생률
출 처	「급성심장정지조사」, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 만성질환관리과 (문의 : 043-719-7406)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 119 구급대를 통해 의료기관 응급실로 이송된 병원 밖 급성심장정지 환자 전체 ○ 조사방법 : 의무기록 조사연구원이 급성심장정지 환자가 이송된 의료기관을 방문하여 해당 환자의 의무기록을 확인하고 조사표에 따라 조사 실시 ○ 조사내용 : 급성심장정지 발생 시의 사항, 일반인 심폐소생술 시행 여부, 병원 도착 전·후 처치활동, 생존 여부 및 신경학적 상태 등 49문항 ○ 조사주기 : 매년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 발생 : 119 구급대가 병원으로 이송한 급성심장정지 환자 ○ 발생률 : 해당 연도에 발생한 급성심장정지 환자를 전체 인구수로 나누어 인구 10만명당 발생률로 제시 ○ 표준화 발생률 : 연도 및 지역간 인구 구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 표준인구 (2005년 장래추계인구, 통계청)로 보정
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2006년 1월~5월 대구 데이터 수집되지 않음 ○ 세종특별자치시 : 2012년 7월에 출범함에 따라 2012년부터 지표 값을 제시하였으며, 세종시로 편입된 지역의 2012년 1~6월 발생한 급성심장정지는 2012년 세종시에 포함하여 분석

표 2-2-27. 일반인 심폐소생술 시행률

개 요	급성심장정지 환자에 대한 일반인 심폐소생술 시행률
출 처	「급성심장정지조사」, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 만성질환관리과 (문의 : 043-719-7406)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 119 구급대를 통해 의료기관 응급실로 이송된 병원 밖 급성심장정지 환자 전체 ○ 조사방법 : 의무기록 조사연구원이 급성심장정지 환자가 이송된 의료기관을 방문하여 해당 환자의 의무기록을 확인하고 조사표에 따라 조사 실시

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 급성심장정지 발생 시의 사항, 일반인 심폐소생술 시행 여부, 병원 도착 전·후 처치활동, 생존 여부 및 신경학적 상태 등 49문항 ○ 조사주기 : 매년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 일반인 심폐소생술 시행 : 심장정지 발생 시 병원 도착 전에 '근무 중인 구급대원 및 의료인'을 제외한 일반인이 심폐소생술을 시행한 경우
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ '일반인 심폐소생술 시행률'은 병원 의무기록지에 기록된 내용을 조사하여 산출한 결과로 실제 시행률 보다 과소 추정될 수 있음

표 2-2-28. 급성심장정지 생존율
표 2-2-29. 급성심장정지 뇌기능 회복률

개 요	급성심장정지 환자의 생존 결과(생존율, 뇌기능 회복률)
출 처	「급성심장정지조사」, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 만성질환관리과 (문의 : 043-719-7406)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 119 구급대를 통해 의료기관 응급실로 이송된 병원 밖 급성심장정지 환자 전체 ○ 조사방법 : 의무기록 조사연구원이 급성심장정지 환자가 이송된 의료기관을 방문하여 해당 환자의 의무기록을 확인하고, 조사표에 따라 조사 실시 ○ 조사내용 : 급성심장정지 발생 시의 사항, 일반인 심폐소생술 시행 여부, 병원 도착 전·후 처치활동, 생존 여부 및 신경학적 상태 등 49문항 ○ 조사주기 : 매년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 뇌기능 회복 : 급성심장정지 환자가 퇴원 당시 혼자서 일상생활이 가능할 정도로 뇌기능이 회복된 상태이며, 통상적으로 신경학적 결과*가 1, 2점인 경우를 말함 * CPC 1 : 뇌기능이 좋음(Good cerebral performance), 약간의 신경학적 장애는 있을 수 있으나 의식이 명료하고 일을 할 수 있는 정도 CPC 2 : 중등도의 뇌기능 장애(Moderate cerebral disability), 의식이 있고 도움 없이 일상생활을 할 수 있으며, 편의시설이 있는 곳에서 일을 할 수 있는 정도 ○ 조율 : 해당 연도에 생존(뇌기능 회복)한 급성심장정지 환자를 전체 급성심장정지 환자수로 나누어 백분율로 제시 ○ 표준화율 : 연도 및 지역간 급성심장정지 발생 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 2006년에 발생한 급성심장정지 환자 인구로 보정
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2015년 통계부터 응급실에서 다른 병원으로 이송(전원)된 환자의 최종 생존 여부를 확인한 추적조사 결과를 반영하여 산출

표 2-3-1. 주관적 건강인지율(만15세이상)

개 요	만15세이상의 성별, 연령별 주관적 건강인지율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7471)
작성주기	1년 (2010년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 <li style="padding-left: 20px;">* 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 면접조사, 2009년 7월부터 이동검진 차량 내 건강설문조사 장소에서 면접조사 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만15세 이상 ○ 조사내용 : 주관적 건강인지 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2010년~2017년(1~12월)
용어정의	○ 주관적 건강인지율 : (평소 본인의 건강이 '매우 좋음' 또는 ' 좋음'으로 응답자 ÷ 만15세 이상 응답자) × 100
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>1. 평소에 000님의 건강은 어떻다고 생각하십니까?</p> <p style="padding-left: 20px;">① 매우 좋음 ② 좋음 ③ 보통 ④ 나쁨 ⑤ 매우 나쁨</p>

표 2-3-2. 의료서비스 이용률

개 요	성별, 연령별, 거주 지역별 의료서비스(의료기관) 이용률
출 처	「의료서비스경험조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2204)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국 6,000가구의 만 15세 이상 가구원 ○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행 ○ 조사체계 : 보건복지부 → 한국보건사회연구원 및 글로벌리서치 → 조사원
비 고	<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**

개 요	간호사, 의사, 의료기관 서비스 경험
출 처	「의료서비스경험조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2204)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사대상 : 전국 6,000가구의 만 15세 이상 가구원 ○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행 ○ 조사체계 : 보건복지부 → 한국보건사회연구원 및 글로벌리서치 → 조사원

표 2-3-6. 연간 담배 판매량

개 요	연간 담배 판매 현황
출 처	(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, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7471)

작성주기	1년 (2010년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 자기기입조사 ※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만15세 이상 ○ 조사내용 : 현재 매일 흡연 여부 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 질병관리본부 ↔ 조사원 ↔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2010년~2017년(1~12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 매일흡연율(만19세 이상) : (100개비 이상 흡연자이면서 현재 매일 흡연자 ÷ 만19세 이상 응답자) × 100 ○ 매일흡연율(만15~18세) : (최근 1달 동안 매일 흡연자 ÷ 만15~18세 응답자) × 100
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>[만19세 이상]</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 현재 매일 피움 ② 가끔 피움 ③ 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않음</p> <p>[만15~18세]</p> <p>1. 지금까지 담배를 한 두 모금이라도 피워 본 적이 있습니까? ① 지금까지 없다 ② 있음</p> <p>2. 최근 1달 동안 담배를 한 대라도 피운 날은 며칠입니까? □□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"> ○ 조사대상 : 19세이상 가구원 ○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행 ○ 조사체계 : 조사담당자 → 통계청 지방사무소 → 통계청
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 음주인구 : 19세 이상이 대상이며, 지난 1년 동안의 음주 여부 및 음주 횟수 * 술의 종류와는 관계없으며 음주 기준은 술 한 잔임 ○ 동부 : 동 지역 거주자 ○ 읍면부 : 읍·면 지역 거주자

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 조사대상, 표본규모 및 설계방법 등을 달리하는 타기관의 조사결과와는 차이가 있을 수 있음</p>
-----	--

표 2-3-9. 고위험 음주율(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 1회 평균음주량이 7잔 (여자 5잔) 이상이며, 주 2회 이상 음주하는 분율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과/질병관리본부 건강영양조사과 (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, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입</p> <p>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인</p> <p>○ 조사내용 : 음주여부, 횟수, 음주량 등</p> <p>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 질병관리본부 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상</p> <p>○ 조사시기 : 2005년 4월~6월, 2007년 7월~12월, 2008~2017년(1~12월)</p>
용어정의	○ 고위험 음주율 : 1회 평균 음주량이 7잔(여자 5잔) 이상이며, 주 2회 이상 음주하는 분율
비 고	<p>〈설문 문항〉</p> <p>※ 2005년, 2007~2017년</p> <p>2-1. 술을 얼마나 자주 마십니까?</p> <p>① 최근 1년간 전혀 마시지 않았다 ② 한달에 1번 미만 ③ 한달에 1번 정도</p> <p>④ 한달에 2-4번 ⑤ 일주일에 2-3번 정도 ⑥ 일주일에 4번 이상</p> <p>2-2. 한번에 술을 얼마나 마십니까?</p> <p>※ 소주, 양주 구분 없이 각각의 술잔으로 계산합니다. 단 캔맥주 1개(355cc)는 맥주 1.6잔과 같습니다.</p> <p>① 1-2잔 ② 3-4잔 ③ 5-6잔 ④ 7-9잔 ⑤ 10잔 이상</p>

표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 유산소 신체활동 실천율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7471)
작성주기	1년 (2014년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인 ○ 조사내용 : 일관련/여가관련/이동시 고강도 또는 중강도 신체활동 여부, 일수, 시간 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2014년~2017년(1~12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>국제신체활동설문(Global Physical Activity Questionnaires) 16문항 중 일과 관련된 신체활동, 이동시 신체활동, 여가관련 신체활동 총 15문항</p>

표 2-3-11. 근력운동 실천율(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 근력운동 실천율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7471)
작성주기	1년 (2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 * 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입, 2014년부터 면접조사

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만9세 이상 성인 ○ 조사내용 : 주당 근력운동 일수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 질병관리본부 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2007년(7월~12월), 2008년~2017년(1~12월)
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, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7464)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 만6-9세 대상자는 옷을 입은 채로 보정추를 이용하여 보정하고(0.5kg 영점 보정), 만10-18세 대상자는 겉옷을 탈의한 후 신체계측 원칙에 따라 가운을 입은 후 국제 공인된 신체계측 장비를 사용하여 키와 몸무게를 측정 - 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 - 2017년에 개정된 「2017년 소아·청소년 성장도표」를 적용하여 2010년부터 결과 제공 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만1세 이상 ○ 조사내용 : 키, 몸무게 ○ 조사시기 : 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2017년(1~12월)
용어정의	○ 비만 유병률 : 「2017년 소아·청소년 성장도표」 연령별 체질량지수 기준 95백분위수 이상인 분율, 만6-18세

표 2-3-13. 과체중 및 비만인구(측정치, 만15세이상)

개 요	만15세 이상 성별 과체중 및 비만 인구율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7464)
작성주기	1년 (1998년, 2001년, 2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 겹옷을 탈의한 후 신체계측 원칙에 따라 가운을 입은 후 국제 공인된 신체계측 장비를 사용하여 키와 몸무게를 측정 - 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 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만1세 이상 ○ 조사내용 : 키, 몸무게 ○ 조사수행기관 : 한국보건사회연구원(1998년, 2001년), 질병관리본부(2005년, 2007~2017년) ○ 조사시기 : 1998년(11~12월), 2001년(11~12월), 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008~2017년(1~12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과체중 : 체질량지수(kg/m²) 25에서 30 사이인 분율, 만15세 이상 ○ 비만 : 체질량지수(kg/m²) 30 이상인 분율, 만15세 이상

표 2-3-14. 아침식사 결식률(만1세이상)

개 요	만1세이상 성별, 연령별 아침식사 결식률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과/질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7491)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 ○ 조사대상 : 만1세이상 ○ 조사내용 : 조사 1일전 아침식사 결식 여부

	○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2005년(4월~6월), 2007년(7월~12월), 2008년~2017년(1~12월)
용어정의	○ 아침식사 결식률 : 조사 1일전 아침식사를 결식한 분율

표 2-3-15. 하루 1회 이상 외식률(만1세이상)

개 요	만1세이상 성별, 연령별 하루1회 이상 외식률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과/질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7491)
작성주기	1년 (2008년 조사부터 1년)
작성체계	○ 조사방법 : 면접조사 ○ 조사대상 : 만1세이상 ○ 조사내용 : 최근 1년간 평균 외식 빈도 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2008년~2017년(1~12월)
용어정의	○ 하루1회 이상 외식률 : 외식빈도가 하루 1회 이상인 분율
비 고	〈 설문 문항 〉 최근 1년 동안 평균적으로, 가정에서 조리한 음식 이외의 외식(매식(배달음식, 포장음식 포함), 급식, 종교단체 제공음식 등)을 얼마나 자주 하셨습니까? ①하루 2회 이상 ②하루 1회 ③주 5-6회 ④주 3-4회 ⑤주 1-2회 ⑥월 1-3회 ⑦거의 안 한다

표 2-3-16. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률(초등학생이상)

개 요	초등학생이상 성별, 연령별 가공식품 선택 시 영양표시 이용률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과/질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7491)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 ○ 조사대상 : 초등학교 이상 ○ 조사내용 : 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는 지 여부 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2005년(4월~6월), 2007년(7월~12월), 2008년~2017년(1~12월)
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(만19세이상)

개 요	만19세 이상 성인들의 성별, 연령별 스트레스 인지율
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2806 / 043-719-7471)
작성주기	1년 (1998년, 2001년, 2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 자기기입조사 <ul style="list-style-type: none"> ※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009년 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인 ○ 조사내용 : 주관적으로 경험하는 스트레스 인지 정도 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 1998년(11~12월), 2001년(11~12월), 2005년(4~6월), 2007년(7~12월), 2008년~2017년(1~12월)
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, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 043-719-7471)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명 ○ 조사내용 : 월간 흡연 일수 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ↔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2018년(6월~7월)
용어정의	○ 현재 흡연율 : (최근 30일 동안 1일 이상 흡연한 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사 <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>52. 최근 30일 동안, 담배를 한 대(한 개비)라도 피운 날은 며칠입니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 최근 30일 동안 없다 ② 월 1~2일 ③ 월 3~5일 ④ 월 6~9일 ⑤ 월 10~19일 ⑥ 월 20~29일 ⑦ 매일

표 2-3-19. 청소년 현재 음주율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 현재 음주율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 043-719-7471)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명 ○ 조사내용 : 월간 음주 일수 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ↔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2018년(6월~7월)
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"> ○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사 <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>42. 최근 30일 동안, 1잔 이상 술을 마신 날은 며칠입니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 최근 30일 동안 없다 ② 월 1~2일 ③ 월 3~5일 ④ 월 6~9일 ⑤ 월 10~19일 ⑥ 월 20~29일 ⑦ 매일

표 2-3-20. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 스트레스 인지율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 043-719-7471)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명 ○ 조사내용 : 스트레스 인지 정도 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ↔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2018년(6월~7월)
용어정의	○ 스트레스 인지율 : (평상시 스트레스를 ‘대단히 많이’ 또는 ‘많이’ 느끼는 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>18. 평상시 스트레스를 얼마나 느끼고 있습니까?</p> <p>① 대단히 많이 느낀다 ② 많이 느낀다 ③ 조금 느낀다 ④ 별로 느끼지 않는다 ⑤ 전혀 느끼지 않는다</p>
-----	--

표 2-3-21. 청소년 학교에서 점심식사 후 치솔질 실천율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 학교에서 점심식사 후 치솔질 실천율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 043-719-7471)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법</p> <p>○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명</p> <p>○ 조사내용 : 학교에서 점심식사 후 치솔질 실천 횟수</p> <p>○ 조사체계 : 질병관리본부 ↔ 표본학교</p> <p>○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2018년(6월~7월)</p>
용어정의	<p>○ 학교에서 점심식사 후 치솔질 실천율 : (최근 7일 동안 학교에서 점심식사 후 치솔질을 한 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>27. 최근 7일 동안, 학교에서 점심식사 후 치솔질을 얼마나 자주 하였습니다습니까?</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, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 043-719-7471)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명 ○ 조사내용 : 주간 하루 60분 이상 신체활동 일수 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇄ 표본학교 ○ 조사시기 : 2009년~2011년(9월~10월), 2012~2018년(6월~7월)
용어정의	○ 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율 : (최근 7일 동안 운동종류 상관없이 심장박동이 평상시보다 증가하거나, 숨이 찬 정도의 신체활동을 하루에 총합이 60분 이상 한 날이 5일 이상인 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사 <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>9. 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 격렬한 신체활동 실천율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 주3일 이상 격렬한 신체활동 실천율
출 처	「청소년건강행태조사」, 교육부, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 043-719-7471)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 6만명 ○ 조사내용 : 주간 격렬한 신체활동 일수 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2018년(6월~7월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주3일 이상 격렬한 신체활동 실천율: (최근 7일 동안 격렬한 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
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사 <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>10. 최근 7일 동안, 숨이 많이 차거나 몸에 땀이 날 정도의 격렬한 신체활동을 20분 이상 한 날은 며칠입니까?</p> <p>※ 격렬한 신체활동: 조깅, 축구, 농구, 태권도, 등산, 빠른 속도의 자전거 타기, 빠른 수영, 무거운 물건 나르기 등</p> <p>① 최근 7일 동안 없다 ② 주 1일 ③ 주 2일 ④ 주 3일 ⑤ 주 4일 ⑥ 주 5일 이상</p>

표 2-4-1. 헌혈률 및 헌혈 성비

개 요	국내인구 대비 헌혈률
출 처	「혈액사업통계연보」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 생명윤리정책과 (문의 : 044-202-2946, 2943)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 총헌혈건수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 대한적십자사 혈액관리본부 ⇔ 혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈성비(Sex ratio) : 여성 헌혈 1건당 남성 헌혈수 (남성 헌혈수 / 여성 헌혈수) ○ 헌혈률 : (연간 헌혈건수 / 조사대상년도 총인구) × 100 ※ 인구수 : 통계청 장래인구추계 연령별(전국) 추계인구 자료 기준 ○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈건수 실적은 동일인이 여러 차례 헌혈을 실시해도 매회 실적으로 인정 ○ 주요지표 : 연도별 헌혈을 및 헌혈성비

표 2-4-2. 개인 및 단체 헌혈률

개 요	연 헌혈건수 대비 개인헌혈자 및 단체헌혈자의 비율
출 처	「혈액사업통계연보」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 생명윤리정책과 (문의 : 044-202-2946)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 개인헌혈자 및 단체헌혈자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 대한적십자사 혈액관리본부 ⇔ 혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자 ○ 개인헌혈자 : 헌혈의집 및 가두 헌혈 장소에서 참여한 헌혈자 ○ 단체헌혈자 : 혈액원이 학교, 기업 등에 방문 시에 참여한 헌혈자 ○ 개인헌혈률 : (연간 개인 헌혈건수 / 연간 총헌혈건수) × 100 ○ 단체헌혈률 : (연간 단체 헌혈건수 / 연간 총헌혈건수) × 100
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈건수 실적은 동일인이 여러 차례 헌혈을 실시해도 매회 실적으로 인정

표 2-4-3. 연령별 헌혈률

개 요	연 헌혈인구 중 연령별 헌혈자 비율
출 처	「혈액사업통계연보」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 생명윤리정책과 (문의 : 044-202-2946)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 연령별 헌혈자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 대한적십자사 혈액관리본부 ⇄ 혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자 ○ 연령별 헌혈률 : $(\text{연간 연령별 헌혈건수} / \text{연간 총헌혈건수}) \times 100$ * 연령 구분 : 16~19세, 20~29세, 30~39세, 40~49세, 50~59세, 60세이상
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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 생명윤리정책과 (문의 : 044-202-2946)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부에서 전국 혈액원과 연결된 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용 ○ 조사대상 : 조사일 현재 채혈실적이 있는 의료기관 혈액원 및 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 연도별 헌혈건수 중 직업별 헌혈자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 대한적십자사 혈액관리본부 ⇔ 혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자 ○ 직업별 헌혈률 : (연간 직업별 헌혈건수 / 연간 총헌혈건수) × 100 * 직업 구분 : 학생, 군인, 회사원, 공무원, 자영업, 종교직, 가사, 기타
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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 생명윤리정책과 (문의 : 044-202-2946)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부 및 한마음혈액원 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용 ○ 조사대상 : 조사일 현재 공급실적이 있는 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원 및 한마음 혈액원 ○ 조사내용 : 연도별 헌혈건수 중 직업별 헌혈자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 대한적십자사 혈액관리본부 ⇔ 혈액원, 보건복지부 ⇔ 한마음혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도 익년 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 혈액공급량 : 혈액원에서 의료기관 및 의약품제조사로 공급한 혈액 양(단위 : 유닛*) * 유닛(unit) : 채혈된 혈액(320mℓ, 400mℓ)에서 제조된 혈액제제 1개 단위 ○ 수혈용 혈액 : 헌혈된 혈액 중 환자에게 수혈되기 위해 의료기관으로 공급된 혈액 ○ 분획용 혈액 : 헌혈된 혈액 중 의약품 제조를 위해 제조사로 공급된 혈액

표 2-4-6. 뇌사 장기기증 및 이식현황

개 요	뇌사 장기기증자 및 이식받은 자 현황
출 처	「장기이식정보시스템」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부/질병관리본부 장기기증지원과 (문의 : 02-2628-3618)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 장기이식정보시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 뇌사 장기기증자와 뇌사자로부터 이식받은자 ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 장기이식 관련 기관에서 장기이식관리센터로 통보
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 뇌 사 : 뇌사판정 절차에 따라 뇌 전체의 기능이 되살아날 수 없는 상태로 정지되었다고 판정된 사람 ○ 장기이식 : 장기가 손실되고 망가져 더 이상 제 기능을 하지 못해 기존의 치료법으로 회복이 어려운 환자에게 장기를 이식하여 그 기능을 회복시키는 의료 행위

표 2-4-7. 만3세 전국예방접종률 현황 - 백신 종류별, 시도별

개 요	만 3세 어린이 전국예방접종률 현황
출 처	「전국예방접종률현황」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 / 질병관리본부 예방접종관리과 (문의 : 043-719-8383)
작성주기	매년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 보건소 및 위탁의료기관(병·의원)에서 예방접종실적을 예방접종통합관리시스템에 전산으로 입력하여 보고 ○ 조사대상 : 만 3세 어린이 ○ 조사내용 : 지자체별 국가예방접종 예방접종률 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 시·군·구 보건소 및 위탁의료기관(병·의원) ○ 조사시기 : 매년 공표
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 예방접종률 : 예방접종 대상자 중 '예방접종 실시기준 및 방법'에 따라, 각 백신별 또는 시기별로 권장하는 접종횟수를 모두 접종한 아동의 비율

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 2-4-8. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상)

개 요	만65세 이상 성인들의 성별 인플루엔자 예방접종률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (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 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상</p> <p>○ 조사시기 : 2005년(4월~6월), 2007년(7월~12월), 2008년~2017년(1~12월)</p>
용어정의	○ 인플루엔자 예방접종률 : 최근 1년 동안 인플루엔자(계절 독감) 예방접종을 받은 비율
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 2-4-9. 한센사업대상자 현황 - 시도별

개 요	한센사업대상자 현황 분석
출 처	「감염병감시연보」, 보건복지부, 질병관리본부

담당부서	보건복지부 / 질병관리본부 결핵·에이즈관리과 (문의 : 043-719-7342)
작성주기	분기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : “한센병 관리사업실적” 보고서에 의한 분석 ○ 조사대상 : 한센사업대상자 ○ 조사내용 : 한센사업대상자의 성별, 거주형태, 서비스구분 등 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 보건소 ⇔ 한센병전문진료기관 ○ 조사시기 : 매분기
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대상자 거주지별 : 한센사업대상자의 거주지역 ○ 서비스지역별 대상자 : 한센사업대상자의 진료기관 지역 ○ 서비스구분 <ul style="list-style-type: none"> - 요치료 : MDT 치료 대상자 - 서비스대상자 : 재발관리 대상자, 재활복지사업 대상자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 사망자는 전체 한센사업대상자 중 연간 사망자 수로 작성

표 2-4-10. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적 - 시도별

개 요	한센사업대상자 진료검진 및 이동진료 실적 분석
출 처	「감염병감시연보」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 / 질병관리본부 결핵·에이즈관리과 (문의 : 043-719-7342)
작성주기	분기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : “한센병 관리사업실적” 보고서에 의한 분석 ○ 조사대상 : 한센사업대상자 ○ 조사내용 : 한센사업대상자 진료 및 이동진료반 활동 현황 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 보건소 ⇔ 한센병전문진료기관 ○ 조사시기 : 매분기
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한센사업대상자 진료 : 투약치료 등 진료 ○ 정밀진찰 : 정기적인 종합진찰 ○ 접촉자 검진 : 환자 가족 및 일반 주민 등 검진

표 2-4-11. 한센사업대상자 연령 분포

개 요	한센사업대상자 연령 분포 분석
출 처	「감염병감시연보」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 / 질병관리본부 결핵·에이즈관리과 (문의 : 043-719-7342)
작성주기	분기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 한센병 전문진료기관 변동사항 보고서에 의한 분석 ○ 조사대상 : 한센사업대상자 ○ 조사내용 : 한센사업대상자 및 신규대상자의 연령 분석 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 보건소 ⇔ 한센병전문진료기관 ○ 조사시기 : 매분기
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 거주형태별 : <ul style="list-style-type: none"> - 재 가 : 보건소 및 외래진료 대상 - 정 착 : 정착마을 거주 - 시설보호 : 국립소록도병원 등 시설 보호

표 2-4-12. 국립검역소 예방접종 실적 - 검역소별

개 요	해외여행객에게 실시한 예방접종 실적
출 처	「검역정보시스템」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 긴급상황센터 검역지원과 (문의 : 043-719-9214)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 검역소에서 황열 및 콜레라 예방접종 실적을 검역정보시스템에 전산으로 입력 ○ 조사대상 : 검역소 및 위탁의료기관(병·의원)의 황열 및 콜레라 예방접종 실적 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 검역소 ○ 조사시기 : 매년말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 콜레라 : 콜레라예방백신 접종자 수 ○ 황 열 : 황열예방백신 접종자 수 ○ 한국인 : 예방백신접종자 중 국적이 한국인 사람 수 ○ 외국인 : 예방백신접종자 중 국적이 외국인 사람 수

비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 검역소에서 검역정보시스템에 등록된 실적자료에 의한 통계임
-----	---

표 2-4-13. 공항 검역 실적 - 검역소별

개 요	외국에서 입항한 항공기 수와 승객, 승무원 등 검역 실적
출 처	「검역정보시스템」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 긴급상황센터 검역지원과 (문의 : 043-719-9214)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법 : 검역소에서 항공 검역실적을 검역정보시스템에 전산으로 입력 ○ 조사대상 : 외국에서 국내로 입항한 항공기 및 항공입국자 검역 실적 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ↔ 검역소 ○ 조사시기 : 매년말 기준
용어정의	○ 항공기 대수 : 외국에서 입항한 항공기 대수 ○ 인 원 <ul style="list-style-type: none"> - 승무원 : 탑승인원 중 승무원 수 - 승 객 : 탑승인원 중 승객 수 - 한국인 : 탑승인원 중 국적이 한국인 승무원 및 승객 수 - 외국인 : 탑승인원 중 국적이 외국인 승무원 및 승객 수 - 환승인 : 탑승인원 중 환승객 수
비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 검역소에서 검역정보시스템에 등록된 실적자료에 의한 통계임

표 2-4-14. 항만 검역 실적 - 검역소별

개 요	외국에서 입항한 선박과 승선인원, 검역물량 등에 대한 실적
출 처	「검역정보시스템」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 긴급상황센터 검역지원과 (문의 : 043-719-9214)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 검역소에서 선박 검역실적을 검역정보시스템에 전산으로 입력 ○ 조사대상 : 외국에서 국내로 입항한 선박 및 선박입국자 검역 실적 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 검역소 ○ 조사시기 : 매년말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 선 박 <ul style="list-style-type: none"> - 선박 척 수 : 외국에서 입항한 선박 대수 - 총톤 수 : 선박의 국제 총톤수 ○ 인 원 <ul style="list-style-type: none"> - 선 원 : 승선인원 중 선원 수 - 승 객 : 승선인원 중 승객 수 - 한국인 : 승선인원 중 국적이 한국인 선원 및 승객 수 - 외국인 : 승선인원 중 국적이 외국인 선원 및 승객 수
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 검역소에서 검역정보시스템에 등록한 실적자료에 의한 통계임

표 2-4-15. 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"> ○ 조사방법 : 보건소 구강보건사업 실적을 시·도 및 시·군·구를 통해 배부된 보고서식 통계를 보건소 담당자가 직접 작성하여 취합하여 회신 ○ 조사대상 : 보건소 구강보건인력(치과 의사, 치과위생사) ○ 조사내용 : 보건소를 통한 구강보건교육, 치면세마, 불소용액양치, 불소도포, 노인义치(틀니) 보철사업 등 구강보건사업 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 보건소 구강보건인력 ○ 조사시기 : 연도별로 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 불소용액양치 : 매일 또는 주 1회 불소용액으로 양치(가글린)하는 치아우식(충치)예방법 ○ 불소도포 : 불소가 함유된 겔 상태의 약제를 이용하여 치아표면에 불소를 도포하는 것으로 치아의 불소상태를 장기간 유지할 수 있어서 충치예방에 효과가 우수함

비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 구강보건교육 횟수 및 수혜 인원 수 : 보건소 주관의 전문교육을 이수한 생활터별 건강관리자(보건교사, 보육교사 등), 민간치과 의료인력이 보건소에서 제시한 교육자료를 활용하여 교육하고 그 결과를 보건소에 보고한 인원</p>
-----	---

표 2-4-16. 우식경험 영구치지수(만12세) - 시도별

개 요	만12세 한 아동이 보유하고 있는 평균 우식경험영구치의 수
출 처	「아동구강건강실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 구강정책과 (문의 : 044-202-2843, 2844)
작성주기	3년
작성체계	<p>○ 조사대상 : 대한민국 만12세 아동</p> <p>○ 조사방식 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 조사대상자가 있는 기관으로 찾아가는 방문식 조사 - 조사기관 내 간이 검진대를 설치하여 구강검진 실시
용어정의	<p>○ 우식경험영구치지수(DMFT index)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 용어정의 : 한 아동이 보유하고 있는 평균 우식경험영구치의 수 (Mean number of decayed or missing or filled permanent teeth) - 분자 : 전체 조사대상자에서 영구치우식을 경험한 치아 수의 합 - 분모 : 전체 조사대상자의 수

표 2-4-17. 영구치우식 및 치주질환 유병률(만19세이상)

개 요	만19세 이상 성인들의 영구치우식 및 치주질환 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 구강생활건강과/질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2844 / 043-719-7478)
작성주기	1년 (2007년 조사부터 1년)

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 조사기간 동안 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 방문하여 설문조사 및 검진조사가 수행됨 ○ 조사대상 : 만1세 이상 ○ 조사내용 : 구강질환 검사 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원(공중보건치과의) ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2007년 7월~12월, 2008년~2015년(1월~12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영구치우식 유병률 : 치료를 완료하지 않거나 발거하지 않은 영구치 치아우식증(충치)을 현재 1개 이상 보유하고 있는 분율, 만 19세 이상 ○ 치주질환 유병률 : 치주조직병치료 이상의 치주질환(잇몸병) 치료가 필요한 분율, 만 19세 이상

표 2-4-18. 보건소 모자보건 사업실적 - 시도별

개 요	보건소에 신고·등록된 임신부 및 영유아 수
출 처	「지방자치단체별 사업실적」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 출산정책과 (문의 : 044-202-3392)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도 및 보건소별로 지역보건의료정보시스템에 신고·등록된 임신부 및 영유아 수 ○ 조사내용 : 임신부 및 영유아 보건소 신고·등록자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 → 시·도 → 보건소
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 임신부 : 임신 중이거나 분만 후 6개월 미만인 여성 ○ 영유아 : 출생 후 6년 미만인 사람

표 2-4-19. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및 검진실적 - 시도별

개 요	성매개감염 건강진단대상자와 일반관리자의 등록현황 및 실적보고
출 처	「17개 시·도 보고통계자료」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 / 질병관리본부 결핵·에이즈관리과 (문의 : 043-719-7919)

작성주기	반기, 년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 질병관리본부장(결핵·에이즈관리과)에게 보고 ○ 실적대상 : 성매개감염병 및 후천성면역결핍증 건강진단규칙 제3조 내지 제5조 대상자 및 성매개감염 관리지침에 따른 기타 대상자 ○ 보고내용 : 성매개감염에 관한 건강진단 실적 등 ○ 보고체계 : 시·군·구 → 시·도 → 질병관리본부 ○ 보고시기 : 반기별로 작성 ○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> - 성매개감염에 관한 건강진단 실적 등은 해당 반기별 실적으로 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 성매개감염 정기건강진단대상자 : 감염병의 예방 및 관리에 관한 법률 제19조 대상자 ○ 기타대상자 : 성매개감염 관리지침에 따른 임신부 등의 기타 검진자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 반기별 기준시점으로 작성보고 ○ 동일인에 대해 여러 차례 검진을 실시할 경우 검진건수 모두 실적으로 인정됨

표 2-4-20. 한의의료서비스 만족도 - 일반국민(만19세이상)

개 요	한의의료서비스 만족도(한의학사의 진료태도, 치료결과, 의료비)
출 처	「한방의료이용 및 한약소비실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 한의약정책과 (문의 : 044-202-2577)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 일반국민 대상 면접조사 ○ 조사대상 : 표본 5,000명(만 19세이상 성인 남녀), 조사구는 1가구당 2인 이상 거주 최소 2,500가구 ○ 조사내용 : 한방의료이용 실태(한방의료이용 경험, 한방의료에 대한 인식, 향후 한방의료 이용 및 타인 추천 의향, 자녀의 한방의료 이용 실태, 건강상태, 의료보장 및 보험관련 사항, 일반적 사항 등)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 한방의료 : 한의학치료법(침, 뜸, 부항, 한약 등)을 시술하는 행위, 한방의료기관, 한의사나 한방진료과목이 있는 병의원 및 요양병원 등에서 한의사가 한방의료나 보건지도행위(의료법제2조제2항제3호)를 하거나 약국(한약국) 및 한약방에서 한약사, 한약조제약사 및 한약업사가 한약을 조제 판매하는 것을 말함 ○ 한방병원 : 한의사 의료를 행하는 곳으로서 30병상 이상의 시설을 갖춰 한의학치료를 제공하는 병원 ○ 한 의 원 : 한의사 의료를 행하는 곳으로서 30병상 미만의 시설을 갖추고 한의학치료를 제공하는 의원

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 2017년 조사결과와 2014년, 2011년, 2008년 조사결과 비교시에는 조사대상 및 조사방법의 차이로 인한 해석시 유의해야 함</p>
-----	--

표 2-4-21. 한의의료 이용 시 주 치료방법 - 이용자(복수응답)

개 요	한방 압외래진료서비스 이용 치료법(복수응답)
출 처	「한방의료이용 및 한약소비실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 한의약정책과 (문의 : 044-202-2577)
작성주기	3년
작성체계	<p>○ 작성방법 : 일반국민 대상 면접조사</p> <p>○ 조사대상 : 표본 1,900명(외래환자 1,000명, 입원환자 900명 만 19세이상 성인 남녀 중 한방의료 이용자), 입원환자 : 148개소 의료기관, 외래환자 : 167개소 의료기관 중 조사 대상자 선정의 경우 2015년도 「환자조사」 결과에 기초한 한방병원 입원환자의 성별과 연령대별 분포를 이용하여 할당표 활용</p> <p>○ 조사내용 : 한방의료이용 실태(한방의료 이용 경험, 한방의료에 대한 인식, 향후 한방의료 이용 및 타인 추천 의향, 건강상태, 의료보장 및 보험 관련, 일반적 사항 등)</p>
용어정의	<p>○ 한방의료 : 한의학치료법(침, 뜸, 부항, 한약 등)을 시술하는 행위, 한방의료기관, 한의사나 한방진료과목이 있는 병의원 및 요양병원 등에서 한의사가 한방의료나 보건지도행위(의료법제2조제2항제3호)를 하거나 약국(한약국) 및 한약방에서 한약사, 한약조제약사 및 한약업사가 한약을 조제 판매하는 것을 말함</p> <p>○ 약 침 : 한약추출물을 주사기를 통해 혈자리에 주입하는 것을 말하며 기존의 침구치료와 한약치료를 결합하여 발전시킨 한방 치료법을 말한다. 이외에 약침제제 및 약침주입기 등을 활용한 다양한 시술도 포함됨</p> <p>○ 한약제제 : 생약을 한방원리에 따라 배합한 의약품으로 환제, 산제, 정제, 연조엑스제 등 다양한 제형</p> <p>○ 탕 약 : 한 가지 또는 몇 가지 한약재를 물에 넣고 일정한 시간동안 끓인 다음 걸러서 얻은 액체</p> <p>○ 한 약 : 한약제제와 탕약을 포함하여 이르는 것</p> <p>○ 한방물리요법 : 한의학적 이론을 도입하여 약물 대신 천연이나 물리적 작용에 의해 병을 치료하는 방법으로 도인안교, 온열치료, 한냉치료, 전기자극 치료 등</p> <p>○ 추나요법 : 손 또는 신체의 일부분을 이용하거나 추나 테이블 등의 보조 기구를 이용하여 환자의 신체구조에 유효한 자극을 가하여 구조적, 기능적 문제를 치료하는 한방수기요법</p>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 2017년 조사결과와 2014년, 2011년, 2008년 조사결과 비교시에는 조사대상 및 조사방법의 차이로 인한 해석시 유의해야 함</p>

표 2-4-22. 주요 질환별 한약 처방 현황(1순위)

개 요	주요 질환별 탕약, 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"> ○ 작성방법 : 한방의료서비스 부문 및 한약 조제·판매 부문 면접조사 ○ 조사대상 : 한방의료서비스 부문(2016년을 기준으로 한방의료서비스 활동을 영위하고 있는 285개소 한방병원, 1,000개소 한의원, 300개소 한의사가 있는 요양병원(종합) 병원), 한약 조제·판매 부문(2016년을 기준으로 한약 조제·판매 서비스 활동을 영위하고 한약조제사나 한약사가 있는 629개소 약국, 379개소 한약방) ○ 조사내용 : 한약소비실태(사업체 현황, 진료 및 경영 현황, 선호 제형 및 선호 이유, 처방 조제(판매)관련 현황, 탕전 및 한약재 이용 현황, 한약재에 대한 인식, 탕약 및 한약제제(탕약제외) 이용 확대 방안, 한방의료(한약) 효과 및 보험 관련 등)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ 한 의 원 : 한의사 면허를 가진 한의사가 주로 외래환자를 대상으로 의료행위를 하는 의료기관을 말하며 환자를 입원시킬 수 있는 병상 수가 30개 미만임 ○ 한방병원 : 한의사 면허를 가진 한의사가 주로 입원환자를 대상으로 의료행위를 하는 의료기관을 말하며 환자를 입원시킬 수 있는 병상수가 30개 이상임 ○ 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 ○ 한 약 방 : 약사법에 의한 한약업사자격을 취득한 자가 개설한 영업소이며, 한약업사 제도는 1953년 약사법 제정당시 보건의료인력의 절대부족으로 인하여 국민보건을 담당하기에는 미흡했던 실정을 감안하여 한약업사 시험을 거쳐 사도지사의 허가를 받아 제한된 지역과 업무 범위내에서 영업을 할 수 있도록 한 제도 ○ 한약조제약국 : 약사가 한약조제자격을 시험을 통과하여 면허를 취득한 경우 한약을 조제할 수 있는 자격을 부여받으며, 이 경우 일반약국에서 한약을 조제할 수 있음 ○ 한 약 국 : 한약사가 한의사의 처방전에 따라 한약을 조제하거나 보건복지 가족부 장관이 고시한 100가지 처방을 조제하는 곳으로 생약과 한방 의약품들을 판매할 수 있음 ○ 한약제제 : 생약을 한방원리에 따라 배합한 의약품으로 환제, 산제, 정제, 연조엑스제 등 다양한 제형 ○ 탕 약 : 한 가지 또는 몇 가지 한약재를 물에 넣고 일정한 시간동안 끓인 다음 걸러서 얻은 액체 ○ 한 약 : 한약제제와 탕약을 포함하여 이르는 것
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2017년 조사결과와 2014년, 2011년, 2008년 조사결과 비교시에는 조사대상 및 조사방법의 차이로 인한 해석시 유의해야 함

표 2-5-1. 공중위생영업소 수 - 업종별, 시도별

개 요	공중위생영업소 수
출 처	「공중위생영업소 실태보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2882)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 공중위생영업소 현황 등 보고서식을 시·도에 배부하고 이를 취합하여 통계 ○ 조사대상 : 공중위생영업소 ○ 조사내용 : 공중위생영업소 수 ○ 조사체계 : 시·군·구 → 시·도 → 보건복지부 ○ 조사시기 : 분기별로 작성 (1/4분기, 2/4분기, 3/4분기, 4/4분기)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공중위생영업 : 다수인을 대상으로 위생관리서비스를 제공하는 영업으로서 숙박업, 목욕장업, 이용업, 미용업, 세탁업, 건물위생관리업을 말함

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 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2457)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 작성대상 : 의사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 국가시험 합격자 중 면허발급 신청하여 면허 사항 등록 및 발급 완료되어 보건복지부 면허관리정보시스템에 등록된 자료 활용 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사 : 의료법 제2조에 의거, 의료와 보건지도를 임무로 하는 의료인 ○ 한지의사 : 의료법 제79조에 의거, 의료법 시행 전에 종전의 규정에 의하여 면허를 받아 그 허가받은 지역 안에서 의료업무에 종사하는 의료인
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-2. 면허 치과의사 수 - 성별

개 요	면허 등록 치과의사(한지치과의사 포함)의 총계
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 / 구강정책과 (문의 : 044-202-2457 / 2844)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 치과의사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년말 기준

	○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부
용어정의	○ 치과의사 : 의료법 제2조에 의거, 치과의로 및 구강보건지도를 임무로 하는 의료인 ○ 한지치과의사 : 의료법 제79조에 의거, 의료법 시행 전에 종전의 규정에 의하여 면허를 받아 그 허가받은 지역 안에서 치과의료업무에 종사하는 의료인
비 고	〈 통계 이용 시 주의사항 〉 ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

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 : 044-202-2457/2575)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 한의사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부
용어정의	○ 한의사 : 의료법 제2조에 의거, 한방 의료와 한방 보건지도를 임무로 하는 의료인
비 고	〈 통계 이용 시 주의사항 〉 ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

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/한의약정책과 (문의 : 044-202-2457/2491/2575)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 약사·한약사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-6. 면허 조산사·간호사 수

개 요	면허 또는 자격등록 조산사 및 간호사 수
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2461)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 조사일 현재 면허 또는 자격등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ 간호사 : 의료법 제2조에 의거, 상병자(傷病者)나 해산부의 요양을 위한 간호 또는 진료 보조 및 대통령령으로 정하는 보건활동을 임무로 하는 의료인
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허 또는 자격등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사 수

개 요	자격등록 전문 간호사의 총계 및 분야별 분류
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2461)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 자격등록자(사망자 및 말소자 제외) ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 한국간호교육평가원 → 보건복지부
용어정의	○ 전문간호사 : 의료법 제78조에 의하여 보건복지부장관이 간호사의 면허 이외에 업무 분야별로 인정한 자격증 취득자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-8. 자격인정 전문의 수 - 전문과목별

개 요	자격인정 전문의의 전문과목별 통계
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2461)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 전문분야별 자격인정 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 대한의학회 → 보건복지부
용어정의	○ 전문의 : 의사로서 전문의 수련 및 자격인정 등에 관한 규정에 의한 수련과정을 이수한 자 등으로서 보건복지부장관이 실시하는 전문의자격시험에 합격한 자

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none">○ 자격인정 등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음○ 일부과목의 명칭 변경<ul style="list-style-type: none">- 마취과는 마취통증의학과로, 해부병리과는 병리과로, 임상병리과는 진단검사의학과로, 치료방사선과는 방사선종양학과로, 소아과는 소아청소년과로, 진단방사선과는 영상의학과로 변경됨
-----	--

표 3-1-9. 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	<ul style="list-style-type: none">○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성○ 작성대상 : 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외)○ 작성시점 : 매년말 기준○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none">○ 의료기사 : 의사 또는 치과의사의 지도하에 진료 또는 의화학적 검사에 종사하는 자○ 보건의료정보관리사 : 진료기록 및 정보를 수집, 분석하고 이의 관리를 주된 업무로 하는 자○ 안경사 : 시력보정용 안경의 조제 및 판매와 콘택트렌즈 판매를 주된 업무로 하는 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none">○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-10. 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"> ○ 작성방법 : 시술소 운영현황 등에 대해 지자체 또는 (사)안마사협회에서 직접 조사하여 작성·회신 ○ 조사대상 : 접골사, 침사, 구사 및 안마사 ○ 조사내용 : 시술소 운영실태
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 접골사 : 뼈가 부러지거나 관절이 빠거나 겹질린 환자의 환부를 조정하고 회복시키는 응급 처치 등 접골 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자 ○ 침 사 : 환자의 경혈에 침 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자 ○ 구 사 : 환자의 경혈에 구(뜸질) 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자 ○ 안마사 : 안마·마사지·지압 등 각종 수기요법이나 전기기구의 사용, 그 밖의 자극요법으로 인체에 물리적 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자

표 3-1-11. 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"> ○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> - 허가받은 마약류취급자를 종별로 구분하여 누적집계 작성 - 전년도 12월말 현재 마약류취급자 허가현황을 익년 1월말까지 보고 ○ 조사대상 : 전년도 말일 기준의 마약류취급자 중 마약류제조업자, 마약류원료사용자, 마약류수출입업자, 마약류취급학술연구자 ○ 조사내용 : 식약처 마약정책과, 지방식약청 의료제품안전과 및 서울지방식약청 의약품안전관리과에서 허가를 내 준 마약류취급자 자료 ○ 조사체계 : 6개 지방식품의약품안전청 → 식품의약품안전처
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 마약류제조업자 : 마약 또는 향정신성의약품의 제조(제제 및 소분을 포함)를 업으로 하는 자 ○ 마약류원료사용자 : 한외마약 또는 의약품을 제조함에 있어서 마약 또는 향정신성의약품을 원료로 사용하는 자 ○ 마약류수출입업자 : 마약 또는 향정신성의약품의 수출입을 업으로 하는 자 ○ 마약류취급학술연구자 : 학술연구를 위하여 마약 또는 향정신성의약품을 사용하거나 대마초를 재배하거나 대마를 수입하여 사용하는 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 각 시·도, 시·군·구에서 허가 또는 지정하는 대마재배자, 마약류도매업자, 마약류관리자, 마약류소매업자, 마약류취급의료업자는 제외

표 3-1-12. 면허등록 위생사 수

개 요	면허등록 위생사의 총계 (성별 구분)
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과(생활보건TF) (문의 : 044-202-2884)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 의료인 등의 면허관리정보시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 조사대상 : 국가시험 합격자 중 면허발급을 신청하여 면허 사항 등록 및 발급이 완료된 자 ○ 조사규모 : 전수조사 (면허발급자 전체) ○ 조사시기 : 수시로 조사 가능
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> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 미포함) 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-13. 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"> ○ 작성방법 : 의료인 등의 면허관리정보시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 조사대상 : 국가시험 합격자 중 면허발급을 신청하여 면허사항 등록 및 발급이 완료된 자 ○ 조사규모 : 전수조사 (면허 발급자 전체, 사망자 제외) ○ 조사시기 : 수시로 조사 가능
용어정의	○ 영양사 : 국민영양관리법률 제15조의 규정에 의한 영양사 업무를 수행하는데 필요한 전문 지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자

비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2011년부터 사망자는 면허등록자 통계에서 제외함 ○ 면허등록자 통계(사망자 제외)이므로 활동자 수는 다를 수 있음
-----	---

표 3-1-14. 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"> ○ 작성방법 : 의료인 등의 면허관리정보시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 조사대상 : 국가시험 합격자 중 자격증발급을 신청하여 자격사항 등록 및 발급이 완료된 자 ○ 조사규모 : 전수조사 (자격증 발급자 전체, 사망자 제외) ○ 조사시기 : 수시로 조사 가능
용어정의	○ 임상영양사 : 국민영양관리법률 제23조의 규정에 의한 임상영양사 업무를 수행하는데 필요한 전문지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자 통계(사망자 제외)이므로 활동자 수는 다를 수 있음

표 3-1-15. 병원 종사 의료인력 수 - 병원 종류별

개 요	병원급 이상의 의료기관에 종사하는 의료인력 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2457)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 건강보험심사평가원에서 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 의료인력

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 건강보험심사평가원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의료기관 : 의료법 제3조에 의거 의료인이 공중 또는 특정한 다수인을 위하여 의료·조산의 업을 행하는 곳 ○ 병원 : 의사·치과 의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 입원환자 30인 이상을 수용할 수 있는 시설을 갖추고 주로 입원환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음

표 3-1-16. 병원 종사 의료인력 수 - 시도별

개 요	병원급 이상의 의료기관에 종사하는 시도별 의료인력 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2457)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 시·도별로 관련 자료를 건강보험심사평가원에 제출하고 건강보험심사평가원이 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 시도별 의료인력 ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 시·도 → 건강보험심사평가원 → 보건복지부
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음

표 3-1-17. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 기관별

개 요	의원급 이하의 의료기관에 종사하는 의료인력 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2457)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 건강보험심사평가원에서 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 의료인력 ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 건강보험심사평가원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의료기관 : 의료법 제3조에 의거 의료인이 공중 또는 특정한 다수인을 위하여 의료·조산의 업을 행하는 곳을 말함 ○ 의원 : 의사·치과의사 또는 한의사가 주로 외래환자를 대상으로 각각 그 의료행위를 하는 의료기관 ○ 조산원 : 조산사가 조산과 임부·해산부·산욕부 및 신생아에 대한 보건활동과 교육·상담을 하는 곳으로서, 조산에 지장이 없는 시설을 갖춘 의료기관
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음

표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력 수 - 시도별

개 요	의원급 이하의 의료기관에 종사하는 시도별 의료인력 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2457)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 시·도별로 관련 자료를 건강보험심사평가원에 제출하고 건강보험심사평가원이 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 시·도별 의료인력 ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 시·도 → 건강보험심사평가원 → 보건복지부
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 매년 말 기준 작성된 통계이므로 현 인원과 다를 수 있음

표 3-1-19. 보건소 인력 현황 - 시도별

개 요	보건소에 근무하는 공무원 인력현황
출 처	「지역보건의료기관 설치운영 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2814)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 의사, 치과의사, 한의사, 약사, 간호사, 영양사, 의료기사, 간호조무사, 행정직, 보건직, 기능직 인력현황 ○ 조사규모 : 전국 보건소 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 보건소 ○ 조사시점 : 매년 12.31. 기준
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 보건소 인력현황에는 보건의료원이 포함된 것임 ○ 보건소에서 시·도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

표 3-1-20. 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 인력 현황 - 시도별

개 요	보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터에 근무하는 공무원 인력현황
출 처	「지역보건의료기관 설치운영 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2814)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 의사, 치과의사, 한의사, 약사, 간호사, 영양사, 의료기사, 간호조무사, 행정직, 보건직, 기능직 인력현황 ○ 조사규모 : 전국 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 보건소 (보건지소, 보건진료소) ○ 조사시점 : 매년 12.31. 기준

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음 ○ '15년부터 건강생활지원센터 현황이 포함됨
-----	--

표 3-1-21. 의료인 및 의료기사 등 국가시험 합격 현황

개 요	의료인과 의료기사, 기타 의료인력의 국가시험 응시자 및 합격자 수
출 처	한국보건의료인국가시험원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2457)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 한국보건의료인국가시험원이 시험결과를 DB화하여 보건복지부에 제출 ○ 작성대상 : 의료인, 약사, 의료기사, 보건의료정보관리사, 위생사, 응급구조사, 영양사, 안경사, 한약사, 한약조제사, 의지·보조기기사의 응시자 및 합격자수 ○ 작성시점 : 시험 결과 보고 시 ○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사 : 의료와 보건지도에 종사함을 임무로 함 ○ 치과의사 : 치과의료 및 구강보건지도에 종사함을 임무로 함 ○ 한의사 : 한방의료와 한방보건지도에 종사함을 임무로 함 ○ 조산사 : 조산과 임부·해산부·산욕부 및 신생아에 대한 보건과 양호지도에 종사함을 임무로 함 ○ 간호사 : 상병자 또는 해산부의 요양상의 간호 또는 진료의 보조 및 대통령령이 정하는 보건활동에 종사함을 임무로 함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 접수자 중 미응시자는 통계에 미포함

표 3-1-22. 전문의 자격시험 합격 현황

개 요	전문의 자격시험 응시자, 합격자 및 합격률 현황
출 처	보건복지부, 대한의사협회

담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2460)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 대한의사협회가 전문의 시험 결과를 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 내과 등 26개 전문과목 전문의 시험 결과 ○ 작성시점 : 시험 후 일괄 작성 ○ 작성체계 : 대한의학회 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전문의 : 의사로서 전문의 수련 및 자격인정 등에 관한 규정에 의한 수련과정을 이수한 자 등으로서 보건복지부장관이 실시하는 전문의자격시험에 합격한 자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 지원자 중 미응시자는 미포함, 응시자에는 1차 면제자 포함 ○ 일부과목의 명칭 변경 <ul style="list-style-type: none"> - 마취과는 마취통증의학과로, 해부병리과는 병리과로, 임상병리과는 진단검사의학과로, 치료방사선과는 방사선종양학과로, 소아과는 소아청소년과로, 진단방사선과는 영상의학과로 변경

표 3-1-23. 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 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2461)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 건강보험심사평가원의 DB중 활동인력현황을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 의사·한의사·치과의사·간호사·약사 ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 건강보험심사평가원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국민 수 : 매년말 기준으로 통계청 장래인구추계에서 발표한 추계인구
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 활동자 수 대비 국민 수 통계이므로 면허등록자수와의 대비는 다를 수 있음 ○ 병원=상급종합병원+종합병원+병원+요양병원+치과병원+한방병원

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, 보건지소수, 보건진료소 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 보건소 (보건지소, 보건진료소)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 보건소에는 보건의료원 포함된 것임 ○ 보건지소 개수에는 도시(동지역)보건지소 개수가 포함된 것임 ○ '15년부터 건강생활지원센터 현황이 포함됨 ○ 보건소에서 시·도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

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"> ○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료 ○ 조사대상 : 매년 12월말 기준 신고·허가된 병원 및 의원 ○ 조사내용 : 개설된 의료기관 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 매년 12월말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ 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 ○ 부속의원 : 회사 또는 산업체의 종업원 및 그 가족의 건강관리를 위한 부속 의료기관(의료법 제35조)

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 종합병원은 상급종합병원 및 종합병원 포함</p>
-----	---

표 3-2-3. 병원 수 - 의료기관 종류별, 시도별

개요	병원수, 의원급 의료기관을 제외한 병원급 이상 의료기관 수																								
출처	건강보험심사평가원																								
담당부서	보건복지부 의료기관정책과 (문의 : 044-202-2475)																								
작성주기	1년																								
작성체계	<ul style="list-style-type: none">○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료○ 조사대상 : 매년 12월말 기준 개설된 병원급 이상 의료기관○ 조사내용 : 개설된 의료기관 중 병원급 이상 의료기관 수○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 건강보험심사평가원○ 조사시기 : 매년 12월말																								
용어정의	<ul style="list-style-type: none">○ 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○ 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○ 종합병원 : 병원 중 100개 이상의 병상을 갖추고, 병상규모별 필수진료과목 등 다음 요건을 충족하여 개설하는 의료기관<ul style="list-style-type: none">• 100병상이상 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• 300병상 초과 : 내과, 외과, 소아청소년과, 산부인과, 영상의학과, 마취통증의학과, 진단검사의학과 또는 병리과, 정신건강의학과 및 치과를 포함한 9개 이상의 진료과목을 갖추고 각 진료과목마다 전속하는 전문의를 둘 것																								
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none">○ 종합병원은 상급종합병원 및 종합병원 포함○ 시부와 군부 산출기준 <table><tr><th>지역형태명</th><th>구분</th><th>지역형태명</th><th>구분</th></tr><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></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

개요	의원 및 조산원 수, 병원급 이상 의료기관 제외하고 시와 군으로 구분																								
출처	건강보험심사평가원																								
담당부서	보건복지부 의료기관정책과 (문의 : 044-202-2475)																								
작성주기	1년																								
작성체계	<ul style="list-style-type: none">○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료○ 조사대상 : 매년 12월말 기준 개설된 의원 및 조산원(병원급 이상 의료기관 제외)○ 조사내용 : 개설된 의료기관 중 의원 및 조산원 수○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 건강보험심사평가원○ 조사시기 : 매년 12월말																								
용어정의	<ul style="list-style-type: none">○ 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○ 조산원 : 조산사가 조산과 임부, 해산부, 산욕부 및 신생아에 대한 보건과 양호지도를 행하는 곳으로서, 조산에 지장이 없는 시설을 갖춘 의료기관																								
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none">○ 시부와 군부 산출기준 <table><tr><th>지역형태명</th><th>구분</th><th>지역형태명</th><th>구분</th></tr><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></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"> ○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 영양기관 현황 신고 자료 ○ 조사대상 : 매년 말 기준 병원 및 의원 입원진료 병상 ○ 조사내용 : 병원 및 의원이 보유하고 있는 전체 병상수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 매년 말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ 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 ○ 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
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 병상 수는 허가병상 기준임

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"> ○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 영양기관 현황 신고 자료 ○ 조사대상 : 매년 말 기준 병원급 이상 의료기관 입원진료 병상 ○ 조사내용 : 의원급 의료기관을 제외한 병원급 이상 의료기관이 보유하고 있는 병상수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ↔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 매년 말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ 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
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 병상 수는 허가병상 기준임

표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료 병상 수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	병원급 이상 의료기관을 제외한 의원 및 조산원 입원진료 병상 수
출 처	보건복지부, 건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2456)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료 ○ 조사대상 : 매년 말 기준 의원 및 조산원 입원진료 병상(병원급 이상 의료기관 제외) ○ 조사내용 : 병원급 이상 의료기관을 제외한 의원 및 조산원 입원진료 병상수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 매년 말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ 조산원 : 조산사가 조산과 임부, 해산부, 산욕부 및 신생아에 대한 보건과 양호지도를 행하는 곳으로서, 조산에 지장이 없는 시설을 갖춘 의료기관
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 병상 수는 허가병상 기준임

표 3-2-8. 응급의료기관 수 - 시도별

개 요	응급의료에 관한 법률에 따른 시도별 응급의료기관 종별 현황 자료
출 처	「응급의료 통계연보」, 국립중앙의료원 중앙응급의료센터
담당부서	보건복지부 응급의료과 (문의 : 044-202-2553)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도에 운영 중인 응급의료기관 현황을 파악 ○ 조사대상 : 응급의료에 관한 법률에 따른 응급의료기관 ○ 조사내용 : 매년 말 기준 응급의료기관 종별 현황 ○ 조사체계 : 시·도 → 국립중앙의료원 중앙응급의료센터 → 보건복지부 ○ 조사시기 : 익년도 4월~5월

용어정의	<ul style="list-style-type: none">○ 중앙응급의료센터 : 중앙응급의료센터라 함은 응급의료기관 등에 대한 평가 및 질 향상 시키는 활동에 대한 지원, 응급의료종사자에 대한 교육·훈련, 권역응급의료센터 간의 업무 조정 및 지원, 응급의료정보통신망의 운영·지원 등의 업무 수행을 목적으로 종합병원 중 보건복지부 장관이 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제25조)○ 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)○ 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)○ 지역응급의료센터 : 지역응급의료센터라 함은 지역의 주민에게 적절한 중증응급환자 진료를 목적으로 종합병원 중 시·도지사가 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제30조)○ 지역응급의료기관 : 지역응급의료기관이라 함은 관할 지역 내 주민에게 적절한 응급의료 제공을 목적으로 의원 및 병원 중에서 시장·군수·구청장이 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제31조)
------	---

표 3-2-9. 구급차 현황

개 요	연도별 기관별 구급차 운용 현황
출 처	「중앙응급의료센터 연보」, 국립중앙의료원 중앙응급의료센터
담당부서	보건복지부 응급의료과 (문의 : 044-202-2554/2559)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none">○ 조사방법 : 시·도에 운영 중인 응급의료기관 현황을 파악○ 조사대상 : 국가기관·자치단체, 의료기관, 민간이송업체, 군, 경찰 등에서 운용하고 있는 구급차○ 조사내용 : 매년 말 기준 기관별 구급차 운용 현황○ 조사체계 : 시·도 → 국립중앙의료원 중앙응급의료센터 → 보건복지부○ 조사시기 : 익년도 4월~5월
용어정의	<ul style="list-style-type: none">○ 일반구급차 : 위급의 정도가 중하지 아니한 응급환자의 이송에 주로 사용되는 구급차○ 특수구급차 : 위급의 정도가 중한 응급환자의 이송에 적합하도록 제작된 구급차

표 3-2-10. 정신요양시설 수 및 입소자 수 - 시도별

개 요	시·도별 정신요양시설 수 및 입소자 수
출 처	「정신요양시설 입소자 및 종사자 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정신건강정책과 (문의 : 044-202-2869)
작성주기	반기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 시·도지사가 정신요양시설의 장으로부터 받은 입소자 및 퇴소자 현황을 반기 별로 종합하여 우리부에 회신 ○ 작성대상 : 조사일(매 반기 말) 현재 개설중인 정신요양시설을 이용한 입·퇴소자 ○ 작성내용 : 정신요양시설 입·퇴소자의 성별, 연령, 증상 등 현황 ○ 작성체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 정신요양시설의 장
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 정신요양시설 : 정신건강복지법에 의하여 설치된 시설로 만성정신질환자의 삶의 질 향상 및 사회복귀 도모를 위한 요양 및 보호를 행하는 시설

IV 보건산업

표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별

표 4-1-2. 의약품, 화장품 생산실적

표 4-1-3. 의료기기, 의약품 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 : 043-719-3410) 식품의약품안전처 한약정책과 (문의 : 043-719-3358) 식품의약품안전처 바이오생약국 의약품정책과 (문의 : 043-719-3713) 식품의약품안전처 의료기기정책과 (문의 : 043-719-3772) 식품의약품안전처 의료기기관리과 (문의 : 043-719-3811)
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, 의약품 생산실적 ○ 대한화장품협회 : 화장품 생산실적 ○ 한국 의약품수출입협회 : 의약품, 의약품, 화장품 수입실적 ○ 한국 의료기기산업협회 : 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 생산(2013년~2017년)」 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (044-202-2205)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2011~2013년은 WHO 발간 DDD Index 2014를 따르며, 2014년 이후부터 차기년도 ATC/DDD Index를 따름 ○ 건강보험, 의료급여, 보훈, 산업재해보험, 자동차보험 청구자료 및 의약품 유통자료를 이용하여 전체 의약품 소비량 및 판매액을 산출함
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ 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 ○ 인구 1,000명당 1일 사용 DDD $\text{의약품소비량} = \frac{1\text{년 동안 판매된 의약품의 양}}{DDD \times 365\text{일} \times \text{인구수}} \times 1,000$
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 각 년도의 자료 분석시 활용한 ATC/DDD는 WHO 발간 ATC/DDD Index의 각 년도 자료임 ○ 국내 의약품 통계는 ATC 코드 단위로 산출함. 의약품관리종합정보센터에서 매년 부여하는 의약품에 ATC 코드를 기준으로 산출함 ○ WHO ATC/DDD Index 적용년도 차이와 우리나라 의약품의 ATC 분류 적용에 따라 분석결과는 차이를 보일 수 있어 시계열 비교 시 주의를 요함 ○ 국내 의약품 소비량과 판매액 산출에 이용된 기준인구는 「장래인구추계(통계청)」의 연앙인구임

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, 질병관리본부, 국립암센터, 국립재활원
담당부서	보건복지부 보건의료기술개발과 (문의 : 044-202-2928)
작성주기	1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보건의료기술연구개발사업 : 의과학·치의학·의료공학·의료정보학·한의학 등에 관련되는 기술 및 의약품·의료기기·기능성식품·기능성화장품 개발 등 보건의료관련 기술의 연구개발사업 ○ 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 ○ 국립암센터연구소지원사업 : 국립암센터 내부 연구진의 암 연구를 위한 기관 고유연구사업 및 국내 산·학·연의 우수한 암 연구진들의 연구를 지원하는 암정복추진 연구개발사업 ○ 국립재활원 재활연구개발용역사업 : 재활 관련 기술개발 및 재활보조기술산업에 관련된 연구개발사업 ○ 첨단의료복합단지 연구개발사업 : 첨단의료복합단지(대구, 오송)의 우수한 R&D 인프라를 활용하여 기업·대학 등의 신약·의료기기 개발과정의 문제를 극복할 수 있도록 지원하는 연구개발사업
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ R&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"> - 특허출원·등록시기, 논문게재시기, 수출계약시기 등 ○ R&D 예산은 기본사업비를 제외한 순수 연구개발비 예산만을 기재함

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"> ○ 조사방법 : 전화조사 (Fax, e-mail 조사 병행) ○ 조사대상 : 종사자 수가 1인 이상인 보건복지분야 관련 사업체 (한국표준분류산업분류 8개 대분류, 22개 소분류, 57개 세세분류) ○ 조사항목 <ul style="list-style-type: none"> - 종사상 지위분류에 따른 성별, 연령별, 종사자 규모별 종사자 현황 등 ○ 조사체계 : 표본사업체 ⇔ 한국보건사회연구원 ⇔ 보건복지부 ○ 조사기간 <ul style="list-style-type: none"> - 조사 기준 시점 : 2017년 6월말 기준 - 조사실시기간 : 2017년 9월 25일~ 10월 30일(36일간)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 상용근로자 : 고용계약기간이 1년 이상인 근로자 또는 고용계약기간이 정해지지 않고 정규 직원으로 일하는 자로서 사업체에서 급여를 지급하는 자 ○ 임시 및 일용근로자 : 고용계약기간이 1년 미만인 근로자로서 사업체에서 급여를 지급하는 자 ○ 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 ○ 무급가족 종사자 : 자영업자의 가족이나 친인척으로서 임금을 받지 않고 해당 사업체 정규 근무 시간의 1/3이상 종사하는 자 ○ 기타종사자 : 기타 임금근로자, 자영업자 또는 무급가족종사자로 분류되지 않는 사람 <p>* 예시) 특수형태근로종사자 : 계약된 사업주에게 종속되어 있지만 스스로 고객을 찾거나 맞이하여 상품이나 서비스를 직접 제공하고 일한 만큼 실적에 따라 소득(수수료, 봉사로, 수당 등)을 얻으며 근로제공 방법, 근로시간 등은 본인이 독자적으로 결정하는 형태로 일하는 사람</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 파견종사자 : 조사대상 업체에서 직접 급여를 지급하지 않으나, 조사대상 사업체에서 일하고 있는 다른 사업체 소속 근로자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 보건복지부 소관 관련 산업분야의 사업체를 대상으로 표본조사를 실시한 결과이므로, '전국사업체조사', '경제활동인구조사'와는 조사방법, 조사범위 및 대상 등이 상이하여 수치를 직접 비교할 수 없음 ○ 통계표 숫자는 반올림되었으므로, 세목의 합계가 그 총수와 일치하지 않을 수도 있음 ○ 「보건복지관련산업 일자리조사」 통계는 2018.2.28. 작성중지 되었음

[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 앰블런스서비스업, 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 건강보조영양화식품제조업, ② 건강기능식품제조업
	기타 화학제품 제조업(1/15)	① 화장품제조업
	기초 의약품질 및 생물학적 제제 제조업(2/2)	① 의약품화합물 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 해외의료총괄과 (문의 : 044-202-2985)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법적근거 : 의료 해외진출 및 외국인 환자 유치 지원에 관한 법률 제 11조 ○ 조사방법 : 외국인환자 유치의료기관 및 유치업자 직접 보고 ○ 조사대상 : 해당연도 12월 31일 기준 등록 외국인환자 유치의료기관 및 유치업자 ○ 조사항목 : 외국인환자의 국적, 성별, 출생연도, 진료과목 등 ○ 조사체계 : 외국인환자 유치기관 ⇒ 보건산업진흥원 ⇒ 보건복지부 ○ 조사기간 : 작성대상연도(1. 1. ~ 12. 31.)의 유치실적, 작성 대상연도 다음해 2월 말까지 보고
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 외국인환자 : 「국민건강보험법」제109조에 따른 가입자나 피부양자가 아닌 외국인 <ul style="list-style-type: none"> - 「출입국관리법」제31조에 따라 외국인등록을 한 사람 제외(단, 기타(G-1)의 체류자격을 가진 사람은 외국인환자에 포함) - 「재외동포의 출입국과 법적 지위에 관한 법률」 제6조에 따라 국내거소신고를 한 외국국적 동포 제외 ○ 실환자(기본) : 각 병원을 방문한 환자(복수 진료과 및 방문은 포함하지 않음) ○ 진료과별실환자 : 1명의 환자가 복수의 진료과를 방문한 경우, 방문한 진료과별 각 1명으로 표기
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 타 국가와 집계 방식이 다르므로 국가간 단순 비교는 적합하지 않음

V 사회복지서비스

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별

개 요	전국 시도별 사회복지전담공무원 정원 및 현원(성별 분류 포함)
출 처	정원 : 「사회복지기능인력통계」, 행정안전부 현원 : 「사회복지전담공무원 현황 조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 지역복지과(문의 : 044-202-3129)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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

개 요	전국의 연도별, 시도별, 급수별 사회복지사 자격증 교부자 수
출 처	「사회복지사 자격증 교부자 수 조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 복지정책과 (문의 : 044-202-3014)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 : 매년도 조사 실시

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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

개요	사회복지분야 자원봉사의 관리센터, 관리요원, 자원봉사자 현황
출처	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 통계작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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) ○ 사회복지자원봉사 관리요원 : 관리센터(사회복지시설 등)에 소속되어 사회복지분야 자원봉사자의 모집·배치 및 자원봉사자의 봉사활동 내역과 실적 등의 정보 관리를 수행하는 자 ○ 활동자원봉사자 : 자원봉사자 등록 후 연간 1회 이상 봉사활동에 참여한 봉사자

표 5-1-4. 자원봉사활동(복수응답)

표 5-1-5. 현금기부(복수응답)

표 5-1-6. 물품기부(복수응답)

개요	성별, 연령별, 교육수준별 자원봉사활동 및 현금기부, 물품기부
출처	「사회조사」, 통계청
담당부서	통계청 사회통계기획과 (문의 : 042-481-2242)
작성주기	1년 (각 부문별로 2년주기)

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 만 13세이상 가구원 ○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행 ○ 조사체계 : 조사담당자 → 통계청 지방사무소 → 통계청
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 자원봉사활동 : 만 13세 이상 자원봉사 참여자수가 차지하는 비율로 2가지 이상 봉사활동을 하는 경우 모두 조사함 ○ 기부 : 직접 관계없는 개인이나 단체에 대하여 현금 또는 물품을 대가없이 자발적으로 제공하는 것을 말함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상, 표본규모 및 설계방법 등을 달리하는 타기관의 조사결과와는 차이가 있을 수 있음.

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 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 : 044-202-3253)
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 - 장애등급별, 5세 연령별

개 요	등록 장애인 수 장애종별, 장애등급별 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(사회보장 정보시스템)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 : 보건복지부통계연보 수록, 각종 업무보고 등 보고서 현황자료로 활용
용어정의	○ 등록 장애인 : 장애인복지법 제32조의 규정에 의한 등록 장애인 ○ 등록 장애유형 : 장애등급판정기준에 의거 15 유형

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"> ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 개별조사 : 2017년 전국가구 4만5000 가구 중 장애인가구 6,549명 방문조사 ○ 조사방법 : 면접조사, 사회보장정보시스템(행복e음) 자료 추출 ○ 조사체계 : 조사원 및 시설 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부 ○ 조사주기 : 3년
용어정의	○ 재가장애인 : 사회복지시설에 입소하지 않고 집에서 생활하는 장애인
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 표본규모의 제약으로 지역별 장애인구 수 등과 같은 분포통계를 제시하는 데는 한계가 있음

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"> ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 가구부문 : 섬지역 인구 및 외국인을 제외한 전 국민, 장애인복지법 제2조에 의한 15가지 장애(지체, 뇌병변, 시각, 청각, 언어, 지적, 자폐성, 정신, 신장, 심장, 호흡기, 간, 안면, 장루요루, 뇌전증 장애)를 지닌 자 ○ 표본수 <ul style="list-style-type: none"> - 재가장애인조사 : 250개 표본지역의 약 45,000가구 ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 가구부문 : 조사원의 가구방문을 통한 면접조사 - 시설부문 : 사회보장정보시스템(행복e음)을 통해 파악

	○ 조사체계 : 조사원 및 시설 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부 ○ 조사주기 : 3년
용어정의	○ 재가장애인 : 사회복지시설에 입소하지 않고 집에서 생활하는 장애인
비 고	〈통계 이용 시 주의사항〉 ○ 표본규모의 제약으로 지역별 장애인구 수 등과 같은 분포통계를 제시하는 데는 한계가 있음

표 5-2-5. 독거장애인 서비스지원 현황 - 시도별

개 요	독거장애인 활동지원 및 응급안전 서비스 지원 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인서비스과 (문의 : 044-202-3342/3345)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사항목 : 독거장애인 활동지원 및 응급의료 서비스 현황 조사 ○ 기준시점 : 매년 말 기준 ○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계
용어정의	○ 독거장애인 : 장애인 1인 가구 ○ 활동지원 : 장애인 1인 독거에 따른 추가급여를 받는 활동지원수급자 ○ 응급안전 : 장애인 1인 독거 등 상시 보호가 필요한 장애인
비 고	〈통계 이용 시 주의사항〉 ○ 응급안전서비스는 독거 및 취약가구 등 상시 보호가 필요한 장애인 포함

표 5-2-6. 장애인 거주시설 수 및 입소 현황 - 시도별

표 5-2-7. 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 : 044-202-3306)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도 장애인거주시설 담당을 통해 시·군·구로 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 취합 및 작성하여 보건복지부로 회신 ○ 조사대상 : 장애인거주시설 ○ 조사내용 : 장애인 거주시설의 종별 시설 수, 현원, 입·퇴소 및 입소자 현황 등 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 시·군·구 ○ 작성주기 : 1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인 거주시설 ☞ 「장애인복지법」 제58조 및 시행규칙 제41조와 관련하여 장애유형별 거주 시설, 중증장애인 거주시설, 장애영유아 거주시설, 장애인 단기거주시설, 장애인 공동생활가정으로 구분됨 - 장애유형별 거주시설 : 장애유형이 같거나 유사한 장애를 가진 사람들을 입소 또는 통원하게 하여 그들의 장애유형에 적합한 의료·교육·직업·심리·사회 등 재활 서비스와 주거 서비스를 제공하는 시설(지적, 지체, 시각, 청각) - 중증장애인 거주시설 : 장애의 정도가 심하여 항상 도움이 필요한 사람을 입소하게 하여 상담·치료 또는 요양서비스를 제공하는 시설 - 장애영유아 거주시설 : 6세 미만의 장애영유아를 입소 또는 통원하게 하여 보호함과 동시에 그 재활에 필요한 의료·교육·심리·사회 등 재활서비스를 제공하는 시설 - 장애인 단기거주시설 : 장애인에게 일정기간 주거·일상생활·지역사회생활 등을 제공하고 아울러 장애인을 돌보는 보호자의 단기간 휴식을 제공하는 시설 - 장애인 공동생활가정 : 지역사회 내 일반주택을 이용하여 장애인들이 스스로 사회에 적응 하도록 가정생활, 사회활동 등의 자립생활을 지원하는 시설
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2011년 장애인복지법의 개정으로 기존 장애인생활시설에 단기거주시설과 공동생활가정을 포함하여 장애인거주시설로 통합·재편됨 ○ 장애인거주시설은 사회복지권을 위한 재활 및 주거시설임 따라서 수용시설이 아님 <ul style="list-style-type: none"> - 지방자치단체 입소의회에 따라 입소가 가능 하고 사회복지권(퇴소)은 자유임 ○ 2014년 통계부터 장애종류 분류 개편(지체 → 지체 및 뇌병변, 정신지체 → 지적 및 자폐)

표 5-2-8. 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"> ○ 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 ○ 조사대상 : 장애인직업재활시설 ○ 조사내용 : 각 시·도의 장애인직업재활시설 수 및 근로장애인 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 장애인직업재활시설 ○ 조사시기 : 반기별로 작성 (상반기, 하반기) ○ 조사결과 활용 : 보건복지통계연보 수록, 각종 업무보고 등 보고서 현황자료로 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인직업재활시설 : 일반고용이 어려운 장애인이 특별히 준비된 작업환경에서 직업훈련을 받거나 직업생활을 영위할 수 있도록 하는 시설 ○ 직업재활시설의 유형 : 장애인근로사업장, 장애인보호작업장, 장애인직업적응훈련시설
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 직업재활시설 운영현황 중 장애인생산품 판매시설(17개소, 각 시·도 1개소)은 통계에서 제외됨 ○ 직업재활시설 유형개편 : 작업활동시설 및 직업훈련시설을 보호작업장으로 개편('10년 완료) ⇒ 직업적응훈련시설 유형 신설('15년)

표 5-2-9. 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"> ○ 조사방법 : 교육받은 조사원(공무원 포함)이 시설주관기관이 선정한 대상 시설을 방문하여 현장 실사를 한 후 조사표에 설치 및 적정설치 여부의 조사내용을 기록 ○ 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) ○ 조사내용 : 장애인·노인·임산부 등의 편의증진보장에 관한 법률의 설치기준에 의해 편의시설이 적정하게 설치되어 있는지의 실태조사 ○ 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) ○ 조사시기 : 5년주기로 작성 (전수조사)

용어정의	○ 편의시설 : 장애인 등이 생활을 영위함에 있어 이동과 시설이용의 편리를 도모하고 정보에의 접근을 용이하게 하기 위한 시설과 설비를 말한다.
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 5-2-10. 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	<p>○ 조사방법 : 시·도 장애인복지시설 담당을 통해 시·군·구로 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 취합 및 작성하여 회신</p> <p>○ 조사대상 : 장애인지역사회재활시설</p> <p>○ 조사내용 : 장애인 복지시설(지역사회재활시설)의 종류, 종사자 현황 등</p> <p>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구</p> <p>○ 조사시기 : 1년</p>
용어정의	<p>○ 장애인복지시설 : 장애인복지법시행규칙 제41조 관련으로 장애인지역사회재활시설(장애인 복지관 등)</p> <p>○ 장애인복지시설 설치·운영기준(장애인지역사회재활시설)</p> <p>– 관련근거 : 장애인복지법시행규칙 제42조 관련 〈별표5〉</p> <p>– 주요내용 : 공통기준, 시설 설비기준, 관리 및 운영요원 자격 및 배치기준 등</p>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 지역사회재활시설은 규모 종류 형태가 다양하고 프로그램도 다양함으로 시설 수만 가지고 복지수준을 판단 할 수 없음</p> <p>○ 2011년 장애인복지법의 개정으로 단기보호센터와 공동생활가정이 장애인거주시설로 통합 되고 의료재활시설은 별도로 분류되어 장애인지역사회재활시설에서 제외됨</p>

표 5-2-11. 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"> ○ 조사방법 : 시·도 및 시군구를 통해 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 작성하여 취합하여 회신 ○ 조사대상 : 교부 받은 대상자 ○ 조사내용 : 무료로 교부한 28종류 장애인보조기기 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ⇔ 교부대상자 ○ 조사시기 : 연보고(상반기, 하반기 누계)
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"> ○ 기타는 28종류 외에 시·도에서 발굴 추진한 보조기기 포함

표 5-2-12. 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"> ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> － 개별조사 : 2017년 전국가구 4만5000 가구 중 장애인가구 6,549명 방문조사 ○ 조사방법 : 가구표본 면접조사, 행복 e음 통한 자료 추출 ○ 조사체계 : 조사원 및 시설 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부 ○ 조사주기 : 3년
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> <p>○ 2020년도에 장애인실태조사 실시 예정</p>
-----	--

표 5-2-13. 장애수당 수급자 현황 - 시도별

개 요	장애수당수급자 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3327)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사항목 : 장애수당 수급자 현황 조사</p> <p>○ 기준시점 : 매년 말 기준</p> <p>○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계</p>
용어정의	<p>○ 장애수당 : 18세 이상 등록장애인 중 기초생활수급자 및 차상위계층에 대하여 지급</p> <p>○ 경증장애인만 지급 (중증장애인은 장애인연금 수급)</p> <p> - 경증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하지 않는 자(중전3급~6급)</p> <p>○ 보장구분</p> <p> - 기초생활수급자 : 국민기초생활보장법에 의한 수급자</p> <p> - 보장시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조에 따른 보장시설에 입소한 국민기초생활보장 수급자</p> <p> - 차상위계층 : 국민기초생활보장 수급자에 해당하지 아니하는 계층으로서 소득인정액이 기준 중위소득 50%이하인 계층</p>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 중증장애수당의 경우 2010년 7월 이후 장애인연금으로 전환</p> <p>○ 중증/경증 구분의 경우 2010년 7월 이후 확대·조정되었으며, 통계자료는 상기한 바와 같이 통계작성시점의 기준을 따름</p> <p> * 〈참고〉 2010년 7월 이후 중증/경증 구분</p> <p> - 중증장애인 : 1급 및 2급 그리고 3급 중복장애인(3급의 장애유형 이외에 다른 장애 유형이 하나 이상인 자(다만, 중복합산판정으로 등급이 상향 조정된 자는 제외))</p> <p> - 경증장애인 : 3급~6급(3급 중복장애인은 제외)</p> <p>○ 3급 중복장애인의 기준이 2014년 7월 이후 확대·조정되었음</p> <p> * 〈참고〉 2014년 7월 이후 3급 중복장애인 기준</p> <p> - (변경 전) : 3급의 장애유형 이외에 다른 장애 유형이 하나 이상인 자</p> <p> - (변경 후) : 3급에 해당하는 장애 이외에 추가로 장애가 하나 이상인 자</p> <p>○ 2019년 7월 1일 장애등급제 개편 시행</p> <p> * 〈참고〉 2019년 7월 장애등급제 개편에 따른 중증/경증 구분</p> <p> - 중증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하는 자(중전1급, 2급, 3급중복)</p> <p> - 경증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하지 않는 자(중전3급~6급)</p> <p> * 장애인연금법 제2조 제1호, 같은 법 시행령 제2조, 장애정도판정기준 제5장</p>

표 5-2-14. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별

개 요	장애아동수당수급자 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3327)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사항목 : 장애아동수당 수급자 현황 조사 ○ 기준시점 : 매년 말 기준 ○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애아동수당 : 18세 미만 등록장애아동 중 기초생활수급자 및 차상위계층에 대하여 지급 ○ 중증/경증 구분 <ul style="list-style-type: none"> - 중증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하는 자(중전1급, 2급, 3급중복) - 경증장애인 : 장애인연금법상 중증장애인에 해당하지 않는 자(중전3급~6급) ○ 보장구분 <ul style="list-style-type: none"> - 기초생활수급자 : 국민기초생활보장법에 의한 수급자 - 차상위계층 : 국민기초생활보장 수급권자에 해당하지 아니하는 계층으로서 소득인정액이 기준 중위소득 50%이하인 계층 - 보장시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조에 따른 보장시설에 입소한 국민기초생활보장 수급자

표 5-2-15. 장애인연금 수급자 현황 - 시도별

개 요	장애인연금수급자 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3323)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사항목 : 장애인연금 수급자 현황 조사 ○ 기준시점 : 매년 말 기준 ○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인연금 : 만18세 이상 등록 장애인연금법상* 중증장애인 중 월 소득인정액이 선정기준액 이하인 자에게 지급 <ul style="list-style-type: none"> - '19년 선정기준액 : 단독가구 122만원, 부부가구 195.2만원 * 장애인연금법 제2조제1호, 같은 법 시행령 제2조, 장애정도판정기준 제5장(장애인연금 수급을 위한 중증장애인 판정기준) ○ 중증장애인에겐만 지급(경증장애인은 장애수당 수급) <ul style="list-style-type: none"> - 중증장애인 : 장애등급이 종전 1급, 2급, 3급 중복*인 자 * 3급 중복장애 : 종전 3급에 해당하는 장애 외에 또 다른 장애를 하나 이상 가진 경우 ○ 보장구분 <ul style="list-style-type: none"> - 기초생활보장수급자 : 국민기초생활보장법에 따른 생계·의료급여 수급자 - 차상위계층 : 국민기초생활보장 수급자 중 주거·교육급여 수급자 또는 차상위계층인 자 <ul style="list-style-type: none"> * 차상위계층 기준 : ('15년) 최저생계비의 100분의 120 이하인 계층 ('16년 이후) 기준중위소득의 50% 이하인 계층 - 보장시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조에 따른 보장시설에 입소한 국민기초생활보장 수급자 - 차상위 초과자 : 기초생활수급자, 차상위계층, 보장시설수급자가 아닌 자로서 장애인연금 선정기준액 이하인자
------	--

표 5-2-16. 중증장애인생산품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황

개 요	기관유형별 중증장애인생산품 우선구매 실적, 생산시설 지정현황 및 장애인근로자 현황
출 처	「중증장애인생산품 우선구매 촉진위원회」 보고안건, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3322)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 우선구매 실적 : 공공기관이 제출한 우선구매 실적을 공공기관 유형별 취합 ('15년부터는 중증장애인생산품 우선구매 관리시스템을 통해 실적 집계) - 생산시설 및 근로자 현황 : 중증장애인생산시설 지정 현황 ○ 조사대상 : 「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제2조에 따른 공공기관 및 「중증장애인생산품 우선구매 특별법」에 따른 중증장애인생산품 생산시설 ○ 조사항목 : 공공기관 우선구매 실적, 생산시설지정현황 및 장애인근로자 현황 ○ 기준시점 : 매년 말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중증장애인생산품 우선구매 : 「중증장애인생산품 우선구매 특별법」에 따라 경쟁시장 고용이 어려운 중증장애인의 고용증진 및 직업재활을 위하여 공공기관은 중증장애인생산품을 기관 총구매액의 1% 이상 구매하여야 함 ○ 중증장애인생산품 생산시설 : 중증장애인가용비율, 설비기준 및 품질요건 등을 갖추어 보건복지부의 지정을 받은 시설

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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 어린이집을 이용하는 아동 수 ○ 작성방법 : 지방자치단체, 어린이집에서 입력한 보육통합정보시스템 등록 자료 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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"> ○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 정상 운영 중인 어린이집 ○ 작성방법 : 지방자치단체(혹은 어린이집)에서 입력한 보육통합정보시스템 어린이집 등록 자료 활용

용어정의	<ul style="list-style-type: none">○ 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 5-3-5. 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 보육사업기획과 (문의 : 044-202-3568)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none">○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월31일)에 보육통합정보시스템에 등록절차를 거친 후 어린이집에서 업무를 하고 있는 보육교직원○ 작성방법 : 지방자치단체, 어린이집에서 보육통합정보시스템에 등록한 보육교직원 정보 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none">○ 보육교직원 : 어린이집에서 영유아의 보육, 건강관리 및 보호자와의 상담 그 밖에 어린이집의 관리·운영 등의 업무를 담당하고 있는 자<ul style="list-style-type: none">- 원 장 : 어린이집을 총괄하고 보육교사와 그 밖의 보육교직원을 지도·감독하며 영유아를 보육하는 자- 보육교사 : 영유아를 보육하고 어린이집 원장이 불가피한 사유로 직무를 수행할 수 없을 때 그 직무를 대행하는 자

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 보육사업기획과 (문의 : 044-202-3568)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 특수어린이집을 이용하는 아동 및 시설 수 ○ 작성방법 : 지방자치단체, 어린이집에서 보육통합정보시스템에 입력한 특수어린이집 및 아동 자료 활용 ○ 조사규모 : 전국
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영아전담 : 2004년 이전 영아전담시설로 지정받았거나 국고보조금으로 영아전담 신축비를 지원받은 어린이집 ○ 장애아전문 : 「장애아동복지원법」 제32조에 따라 요건을 갖추고, 상시 12명 이상의 장애아(단, 미취학장애아 9명 이상 포함)를 보육하는 시설 중 시장·군수·구청장이 장애아전문 어린이집으로 지정한 시설 ○ 장애아통합 : 정원의 20%이내에서 장애아종일반을 편성운영하거나 장애아종일반을 별도로 편성하지 않은 채 미취학장애아를 3명 이상 통합보육하고 있는 어린이집 ○ 방 과 후 : 초등학생을 대상으로 방과후 보육서비스를 제공하는 어린이집 ○ 시간연장 : 기준보육시간(07:30~19:30)을 경과하여 최대 24:00까지 시간을 연장하여 보육하는 어린이집 ○ 24시간 : 부모의 경제활동이나 가정형편으로 불가피하게 야간 보육이 필요한 아동을 대상으로 24시간 보육서비스를 제공하는 어린이집 ○ 휴 일 : 일요일 및 공휴일에 보육하는 어린이집

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"> ○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 보육통합정보시스템에 등록되어 있는 직장어린이집의 보육교직원, 아동 및 시설 수 ○ 작성방법 : 지방자치단체 및 어린이집에서 보육통합정보시스템에 등록한 자료 활용 ○ 조사규모 : 전국 직장어린이집
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 직장어린이집 : 사업주가 사업장의 근로자를 위하여 설치·운영하는 어린이집(국가 또는 지방자치단체의 장이 소속 공무원을 위하여 설치·운영하는 어린이집 포함)

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"> ○ 작성방법 : 보건복지부 보육자격관리시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 작성대상 : 어린이집 원장 및 보육교사 자격증 발급자 ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 어린이집 원장 및 보육교사 자격증을 신청하여 자격 검정 및 발급 완료되어 보육자격관리시스템에 등록된 자료 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 어린이집 원장 : 영유아보육법 제21조에 의거, 어린이집 총괄과 보육교사와 그 밖의 보육교직원들을 지도·감독하여 영유아를 보호하는 전문가 ○ 보육교사 : 영유아보육법 제21조에 의거, 영유아의 보육, 건강관리 및 보호자와의 상담 그 밖의 보육시설의 관리운영 등의 업무를 담당하는 전문가
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 자격 발급 현황 통계이므로 활동자 수는 다를 수 있음

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 : 044-202-3566, 3567)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 보육료 및 양육수당을 지원받는 아동 수 ○ 작성방법 : 보육통합정보시스템 및 행복e음 등록 자료 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소년·소녀가정 : 아동복지법상 한부모가정과 같이 요보호 대상을 지원하기 위해 편의상 사용하는 행정적인 용어로서 부모가 사망하였거나 혹은 생존해 있어도 질병, 심신 장애, 가출, 이혼, 재혼 등으로 인하여 부모의 보호 및 부양을 받을 수 없는 만 18세 미만의 소년·소녀가 가정의 생계를 책임져야 하는 세대를 말한다. (세대주 + 세대원 = 총계 수)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 성 및 연령별 현황 : 단계별 연령은 만 나이를 말함 ○ 재학현황 <ul style="list-style-type: none"> - 미취학자 : 초등학교 입학 전의 아동, - 미재학자 : 학교진학을 하지 않고 취업 등을 하는 자 ○ 결연현황 : 사회복지법인 초록우산 어린이재단(구, 한국복지재단)을 통한 결연실적과 시·군·구 등 행정기관 자체적으로 추진한 결연 실적을 구분하여 연말 현재 실적 기재

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"> ○ 조사방법 : 전국 입양기관에 보고서식 통계를 배부, 취합하여 작성 ○ 조사대상 : 각 시·도의 입양기관 ○ 조사내용 : 국내·외 입양 아동 수 및 입양기관 현황 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 입양기관
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국내입양 : 전국의 10개 입양기관을 통해 입양되는 아동을 파악 ○ 국외입양 : 4개 입양기관을 통해 외국과 협약을 맺은 나라로 입양되는 아동을 파악
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 국내입양아동의 수는 법원 허가건수 기준으로 파악하여 작성 ○ 국외입양아동의 수는 법원 허가건수 기준으로 파악하여 작성 ○ 입양아동의 시·도 구분은 입양기관(지부 및 사무소 포함) 소재지 기준으로 작성

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"> ○ 조사방법 : 시·도 및 시·군·구에 보고서식을 배부하여 관련 통계를 지자체 담당자가 직접 작성 후 취합 ○ 조사대상 : 전국에 분포되어 있는 위탁가정 및 가정위탁보호아동 ○ 조사내용 : 위탁가정 및 가정위탁보호아동 현황 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 가정위탁지원센터 등 ○ 조사시기 : 매년 말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 가정위탁 : 보호대상아동의 보호를 위하여 성범죄, 가정폭력, 아동학대, 정신질환 등의 전력이 없는 적합한 가정에 보호대상아동을 일정기간 위탁하는 것을 말함 <ul style="list-style-type: none"> - 대리양육 가정위탁 : 친조부모, 외조부모에 의한 양육 - 친인척 가정위탁 : 친조부모, 외조부모를 제외한 친인척에 의한 양육 - 일반 가정위탁 : 일반인에 의한 가정위탁
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 전년도말 위탁가정(아동) + 신규위탁가정(아동) - 종결위탁가정(아동) = 기말 현재 위탁가정(아동) 수치 작성

- 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 년도별 신규로 발생한 보호대상아동에 대한 보호조치 현황
출 처	「보호대상아동 발생 및 보호조치 현황」 보고통계 자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3416)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도별 보고서식을 배부하여 관련 통계를 지자체 담당자가 작성 후 취합 ○ 조사대상 : 시·도별 신규로 발생한 보호대상아동 ○ 조사내용 : 각 시·도에서 년도별 발생한 보호대상아동에 대한 보호조치 사항

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매년 말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아동 : 아동복지법 제3조에 의거하여 “아동”은 18세미만의 사람을 말함 ○ 보호대상아동 : 보호자가 없거나 보호자로부터 이탈된 아동 또는 보호자가 아동을 학대하는 경우 등 그 보호자가 아동을 양육하기에 적당하지 아니하거나 양육할 능력이 없는 경우의 아동 ○ 비행·가출·부랑아 : 비행청소년으로 법원에서 의뢰하였거나 비행을 할 우려가 있어 보호자가 시설에 입소 의뢰한 아동 및 가정의 결손·결함 등으로 인한 가출 또는 부랑아동 ○ 학대, 부모빈곤, 실직 등 : 보호자의 학대 및 친권박탈로 보호된 아동 또는 저소득층, 빈곤 가정의 아동으로 시설에 입소한 아동
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 보호대상아동 통계 : 보호조치 아동의 발생원인 = 보호조치 현황(시설입소 + 가정보호)

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 : 044-202-3386)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성대상 : 통계청 「사망원인통계」에서 질병 외 교통사고 등 각종 안전사고로부터 사망하는 14세 이하 아동의 수를 발췌하여 작성 ○ 작성방법 : 우리나라 국민이 통계법과 호적법에 따라 전국 읍면동 사무소 및 시·구청에 신고한 사망신고서의 통계 항목을 집계 <ul style="list-style-type: none"> - 사망자 발생 후 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 1개월 이내 읍면동 사무소 및 시·구청에 사망신고서 및 의사가 작성한 사망진단서를 제출 - 읍면동 및 시·구청에서는 접수받은 사망신고서의 내용을 확인하고 웹 입력시스템인 인구동태시스템에 입력 - 통계청은 사망신고 입력내용을 검토하고, 사망관련 각종 행정자료를 연계하여 사망신고상의 부정확한 사망원인을 보완 - 사망원인은 한국표준질병사인분류(제7차)에 따라 12천개 코드로 분류 : 현재 제6차가 11년도부터 적용되고 있음 - WHO 권고안인 103개 항목과 이를 한국적 상황에 맞게 세분화한 236개 항목으로 제표하여 공표 ○ 작성규모 : 전수조사

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아동 : 0세~14이하 아동 ○ 아동안전사고 : 교통, 추락, 익사, 질식, 화상 등의 각종 사고(질병, 자살·타살 제외) ○ 운수사고(V01-V99) : 각종 육상, 해상, 항공 교통수단에 의한 한 사고 ○ 익사(W65-W74) : 수영장, 자연수 등에 의한 익사 사고(불의의 익사 및 익수) ○ 추락(W00-W19) : 미끄러짐, 충돌 및 계단, 사다리, 빌딩에서의 추락 ○ 화상(X00-X09) : 연기, 불 및 불꽃에 노출 ○ 중독(X40-X49) : 유독성 물질에 의한 불의의 중독 및 노출 ○ 기타(V01-Y89) : 질식, 유독성 동물 접촉 등 각종 기타 사고 ※ 한국표준질병 사인 분류 기준에 의함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ 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 <ul style="list-style-type: none"> - 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 <ul style="list-style-type: none"> - 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	「2018 아동학대 주요통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동학대대응과 (문의 : 044-202-3388)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 한 해 동안 아동학대로 신고·접수 된 건수 중 아동학대로 판정된 아동의 보호 현황을 유형별로 구분하여 작성 ○ 조사방법 : 아동학대 신고전화(112) 등을 통하여 신고·접수 된 아동학대 현황을 전국 아동 보호전문기관에서 사례개입 및 종결 된 사항의 통계 ○ 조사규모 : 전수조사
용어정의	○ 아 동 : 18세 미만의 사람을 말함

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ 신체학대 : 보호자를 포함한 성인이 아동에게 우발적인 사고가 아닌 상황에서 의도적으로 행하는 신체적 폭력 또는 가혹행위 ○ 정서학대 : 보호자를 포함한 성인이 아동에게 행하는 언어적 모욕, 정서적 위협, 감금이나 억제, 기타 가학적인 행위를 하는 것 ○ 성 학 대 : 보호자를 포함한 성인이 자신의 성적 욕구 충족을 목적으로 아동과 함께하는 모든 행위 ○ 방 임 : 고의적, 반복적으로 아동양육과 보호를 소홀히 함으로써 정상적인 발달을 저해하는 모든 행위 ○ 유 기 : 보호자로부터 보호를 받아야 하는 아동을 버리는 행위 ※ 2012년부터는 유기를 방임에 포함하여 집계함
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 아동학대 신고·접수 건 중 일반상담 건수를 제외한 사례 중 아동학대로 판정되어 보호된 사례를 아동학대 발생현황으로 보고 ○ 아동학대 발생건수는 해마다 신고율이 증가하여 학대피해아동이 늘어나는 현상을 보이는 것으로 실제 학대가 증가했다고 볼 수는 없음

표 5-4-14. 지역아동센터 현황 - 시도별

개 요	전국에 운영 중인 지역아동센터 운영현황
출 처	「복지정보통계시스템 정형통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3437)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 매년 12월말 기준 신고·운영 중인 전국 지역아동센터 대상 ○ 조사방법 : 복지정보통계시스템 정형통계 정보 조회 ○ 조사규모 : 전수조사
용어정의	○ 지역아동센터 : 방과후 돌봄이 필요한 지역사회 아동의 건전육성을 위하여 보호·교육, 건전한 놀이와 오락의 제공, 보호자와 지역사회의 연계 등 종합적인 복지서비스 제공
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 연령별 통계는 미취학(6세 이하), 초등학교 저학년(7~9세), 초등학교 고학년(10~12세), 중학생(13~15세), 고등학생 등(16세 이상) 기준으로 작성됨

표 5-4-15. 아동복지교사 현황 - 시도별

개 요	지역아동센터에 파견되는 아동복지교사 채용 및 운영현황
출 처	「아동복지교사 실태조사」, 보건복지부, 지역아동센터 중앙지원단
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3436)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 매년 12월 31일 기준 시·군·구에 채용된 아동복지교사 ○ 조사내용 : 17개 시·도의 아동복지교사 분야별 채용 현황 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 지역아동센터 중앙지원단 ○ 조사규모 : 전수조사
용어정의	○ 아동복지교사 : 취약계층 아동들의 건전한 성장을 위해 방과후 보호, 학습지도, 상담 등 종합적인 아동복지 서비스 제공자
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2007년부터 지역아동센터에 방과후 보호, 학습지도, 상담 등의 프로그램을 수행하는 아동 복지교사를 파견

표 5-4-16. 아동발달계좌(디딤씨앗통장) 개설 현황

개 요	아동발달지원계좌를 개설한 저소득층 요보호아동 현황
출 처	「아동발달지원계좌 개설 현황」 보고자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3436)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 저소득층 요보호아동 중 아동발달지원계좌를 개설한 아동 ○ 조사방법 : 계좌운영기관(신한은행) 통계자료 확인 ○ 조사내용 : 아동발달지원계좌 개설 아동 총수, 저축아동수, 아동저축액, 1인당 월평균 저축액
용어정의	○ 아동발달지원계좌 : 저소득층 아동의 사회진출시 소요되는 초기비용 마련을 위해 아동 등이 저축 하면 국가(지자체)에서도 매월 4만원 이내에서 같은 금액을 지원해 주는 제도

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 통장개설아동수 : 전체 통장 개설 아동 중 해지자를 제외한 수(만24세미만의 계좌보유수) ○ 저축아동수 : 매월 실제 저축한 아동수의 평균 ○ 아동저축액 : 연간 아동이 저축한 전체 금액 ○ 1인당 월평균 저축액 : 월평균 아동저축액을 저축아동수로 나눈 금액
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2007년 4월부터 아동발달지원계좌 사업 실시

표 5-5-1. 산후조리장소별 이용률, 이용기간, 만족도

개 요	산후조리장소별 이용률, 이용기간, 만족도 현황
출 처	「산후조리실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 출산정책과 (문의 : 044-202-3398)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 ○ 조사단위 : 가구/산모를 대상으로 설문 ○ 조사체계 : 조사대상가구-조사원-통계청(조사대행)-보건복지부 ○ 조사항목 <ul style="list-style-type: none"> - 임신부의 연령, 학력, 경제상태, 건강상태 등 일반적 특성에 관한 사항 - 산후조리 현황 및 만족도에 관한 사항 - 신체회복, 모유수유 등 임신부 및 영유아의 건강관리에 관한 사항 - 산후조리 안전사고에 관한 사항 - 산후조리와 관련된 임신부 및 영유아의 건강과 안전에 관한 사항
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 통계표에 수록된 자료는 십단위에서 반올림되었으므로, 전체 수치와 표내의 합계가 일치하지 않는 경우도 있을 수 있음

표 5-5-2. 산업별 규모별 출산전후휴가급여 조회 수급자 및 수급금액 현황

개 요	“고용보험통계연보”에 의한 모성보호 출산전후휴가 현황
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
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 조회 수급자 및 수급금액 현황-성별

개 요	“고용보험통계연보”에 의한 모성보호 육아휴직급여 조회 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

개요	독거노인 수
출처	「장래가구추계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2261)
작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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, 외국인가구는 제외시킴 ○ 기초자료 수집 및 자료명 : 인구주택총조사, 장래인구추계, 인구동태통계, 생명표 ○ 작성체계 : 성별, 연령별, 혼인상태별 인구에 대한 가구의 비율인 가구주율을 적용하여 가구를 산출
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 독거노인수 : 65세 이상 1인 가구 숫자임 ○ 장래가구추계의 기준가구는 인구주택총조사와 차이가 있음 <ul style="list-style-type: none"> - 자료의 기준시점이 장래가구추계는 7월 1일이나, 인구주택총조사는 11월 1일임 ○ 등록센서스 전환에 따른 시계열 안정성 확보를 위해 2001~2014년까지 가구추계 결과를 소급·재확정함으로써 기존 수치가 갱신되었음

표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성

표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령

개요	노인(65세이상)의 일반 특성, 스스로 노인이라고 생각하는 연령
출처	「노인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 노인정책과 (문의 : 044-202-3457)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 조사원 가구방문을 통한 면접조사 ○ 조사대상 : 전국 16개 시·도 60세 이상 노인 15,146명(2008), 전국 16개 시·도 63세 이상 노인 11,542명(2011), 전국 17개 시·도 65세 이상 노인 10,451명(2014), 10,299(2017) ○ 조사내용 : 가구형태 및 가족관계, 소득, 건강·기능상태, 경제활동 및 여가·사회활동 실태, 생활환경 및 안전실태, 노후 생활에 대한 인식과 태도 등

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 전문연구기관 ⇔ 시·군·구(읍·면·동) 협조 ○ 조사시기 : 3년 주기
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연가구소득 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 : 제1오분위 0만원~514.4만원 미사레만, 제2오분위 514.4만원~928.0만원 미만, 제3오분위 928만원~1,564.7만원 미만, 제4오분위 1,564.7만원~2,875.8만원 미만, 제5오분위 2,875.8만원 이상 - 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 - 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 - 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
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 계수 중 단위 미만 수는 반올림을 원칙으로 한 것이므로 내용과 총수가 일치되지 않는 경우가 있음

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"> ○ 작성방법 : 전국노인보호전문기관 전산시스템에 등록된 자료를 취합하여 작성 ○ 작성시점 : 자료분석 기준 연도의 익년 6월 ○ 작성체계 : 지역노인보호전문기관 ⇒ 중앙노인보호전문기관 ○ 수집내용 : 노인학대 접수건수(시도별), 학대피해노인 현황(연령별), 노인학대 유형 건수 등
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 노인학대 : 노인에 대하여 신체적·정신적·정서적·성적폭력 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 : 조사기준년의 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, 3519)
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, 3521)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 매년 12월 31일 기준의 전국 노인복지 이용 시설 ○ 조사내용 : 전국 노인복지이용 시설 수 (재가노인복지시설, 노인여가복지시설, 노인보호전문기관, 노인일자리지원기관) ○ 조사방법 : 광역시도에서 매년 12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한 「노인복지시설 현황」에 근거
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 재가노인복지시설 <ul style="list-style-type: none"> - 방문요양 : 신체적·정신적 장애로 어려움을 겪고 있는 노인에게 요양보호사가 가정을 방문하여 신체활동 및 가사활동 등 필요한 각종 서비스를 제공하는 서비스 - 방문목욕 : 목욕장비를 갖추고 재가노인을 방문하여 목욕을 제공하는 서비스 - 주·야간보호 : 부득이한 사유로 가족의 보호를 받을 수 없는 심신이 허약한 노인과 장애노인을 주간 또는 야간 동안 보호시설에 입소시켜 필요한 각종 편의를 제공하여 이들의 생활안정과 심신기능의 유지·향상을 도모하고, 그 가족의 신체적·정신적 부담을 덜어주기 위한 서비스 - 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 - 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 - 재가노인지원서비스 : 경제적, 정신적, 신체적인 이유로 일상생활을 영위하기 어려운 노인과 복지사각지대 노인들에게 일상생활을 비롯한 각종 필요서비스를 제공하여 예방적 복지실현 및 사회 안전망 구축 ○ 노인복지관 : 노인의 교양·취미생활 및 사회참여활동 등에 대한 각종 정보와 서비스를 제공하고, 건강증진 및 질병예방과 소득보장·재가복지, 그 밖에 노인의 복지증진에 필요한 서비스를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인보호전문기관 : 노인인권보호 관련 정책제안하고, 노인학대 예방 홍보, 교육자료 제작 및 보급, 지역노인보호전문기관 상담원 교육등의 업무를 수행하는 기관 ○ 노인보호전문기관 : 지역사회 등에서 노인일자리 개발·지원, 창업·육성 및 노인에 의한 재화의 생산·판매 등을 직접 담당하는 기관

표 5-6-10. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별

개 요	연도별, 시도별 요양보호사 자격 현황
출 처	「17개 시·도 보고통계자료」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3521)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 17개 시·도에서 제출한 통계 수치 이용 ○ 작성대상 : 요양보호사 자격증 발급현황(취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 17개 시·도에서 데이터 작성 후 보건복지부로 제출
용어정의	○ 요양보호사 : 노인 등의 신체활동 또는 가사활동 지원 등의 업무를 전문적으로 수행하는 자

표 5-6-11. 노인 취업알선 실적 - 시도별

개 요	노인 시·도별 취업알선 실적 및 취업알선을 통한 취업 실적
출 처	「취업알선실적」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3476)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 대한노인회 취업지원센터 실적 취합 ○ 조사대상 : 대한노인회 취업지원센터 190개소 (중앙회 1, 연합회 광역 15, 지회 174) ○ 조사내용 : 노인취업 알선 실적 ○ 조사규모 <ul style="list-style-type: none"> - 전수조사 : 대한노인회(취업지원센터) ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 대한노인회(취업지원센터) ○ 조사시기 : 익년도 1월 10일
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 취업알선 : 지역사회 구직희망 노인에 대한 취업상담 및 알선 서비스를 통한 노인적합형 일자리 제공 ○ 장기취업 : 3개월 이상 취업 ○ 단기취업 : 1~2개월 취업
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 3개월 취업기간을 기준으로 장기취업과 단기취업으로 구분

표 5-6-12. 공설묘지 이용 현황 - 시도별

개 요	지방자치단체에서 설치한 공설묘지의 면적, 매장기수 등 이용현황에 관한 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3474)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 지방자치단체에서 관할 공설묘지 현황 조사후 보건복지부에 보고 ○ 조사대상 : 조사일 현재 전국 지자체에서 설치·운영중인 공설묘지 ○ 조사내용 : 묘지 개소수, 묘지면적, 분묘설치가능기수, 매장기수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매년 3월말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 묘지 : 분묘를 설치하는 구역 ○ 분묘 : 시신 또는 유골을 매장하는 시설 ○ 분묘설치 예정기수 : 공설묘지에 시신이나 유골을 최대한 매장할 수 있는 분묘 기수 ○ 분묘설치 기수 : 공설묘지에 실제 시신이나 유골을 매장한 분묘 기수 ○ 향후 분묘설치 가능기수 : 향후 공설묘지에 시신이나 유골을 매장할 수 있는 분묘 기수 (향후 분묘설치 가능기수 = 분묘설치 예정기수 - 분묘설치 기수) ○ 공설묘지 : 시·도지사 또는 시·군·구청장이 불특정 다수인의 분묘를 동일한 구역안에 설치하는 묘지
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 인천은 공동묘지가 공설묘지에 포함됨

표 5-6-13. 법인묘지 이용 현황 - 시도별

개 요	전국 법인묘지의 면적, 매장기수 등 이용현황에 관한 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3474)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 지방자치단체에서 관할 법인묘지 현황 조사후 보건복지부에 보고 ○ 조사대상 : 조사일 현재 전국 지자체관할 법인묘지 ○ 조사내용 : 묘지 개소수, 묘지면적, 분묘설치가능기수, 매장기수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매년 3월말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 묘지 : 분묘를 설치하는 구역 ○ 분묘 : 시신 또는 유골을 매장하는 시설 ○ 분묘설치 예정기수 : 법인묘지에 시신이나 유골을 최대한 매장할 수 있는 분묘 기수 ○ 분묘설치 기수 : 법인묘지에 실제 시신이나 유골을 매장한 분묘 기수 ○ 향후 분묘설치 가능기수 : 향후 법인묘지에 시신이나 유골을 매장할 수 있는 분묘 기수 (향후 분묘설치 가능기수 = 분묘설치 예정기수 - 분묘설치 기수) ○ 법인묘지 : 법인이 불특정 다수인의 분묘를 동일한 구역안에 설치하는 묘지

표 5-6-14. 화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별

개 요	전국 화장시설 및 봉안당 이용 현황에 관한 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3474)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 지방자치단체에서 관할 화장시설 및 봉안당 현황 조사후 보건복지부에 보고 ○ 조사대상 : 조사일 현재 지방자치단체 관할 구역 내 화장시설 및 신고된 봉안당 ○ 조사내용 : <ul style="list-style-type: none"> - 화장시설 : 화장시설 개소수, 화장실적 - 봉 안 당 : 봉안당 개소수, 봉안능력, 봉안실적 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매년 3월말
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 화장시설 : 시신 또는 유골을 화장하기 위한 화장로 시설 ○ 봉 안 당 : 유골을 안치하는 건축물 ○ 봉안능력 : 봉안당에 안치 가능한 봉안함 개수

표 5-6-15. 화장률 현황 - 시도별

개 요	전국 화장률 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3474)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 지방자치단체에서 관할 화장시설의 화장 현황 조사후 보건복지부에 보고 ○ 조사대상 : 조사일 현재 지방자치단체 관할 구역 내 화장시설의 화장현황 ○ 조사내용 : 각 화장시설의 화장실적 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매년 3월말
용어정의	○ 화장률 : 사망자 중 화장(火葬)한 비율

표 5-6-16. 장례지도사 자격증 발급 현황

개 요	장례지도사 자격증 발급 현황
출 처	「장사행정지원시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3474)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 행정안전부 시도행정시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 작성대상 : 장례지도사 자격증 발급자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 장례지도사 교육기관에서 교육과장을 마친 후 시·도지사에게 자격증 발급을 신청, 발급 완료되어 보건복지부 장사행정지원시스템에 등록된 자료 활용 작성
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"> ○ 자격증 발급자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자수는 다를 수 있음

표 5-6-17. 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	반기, 1년
작성체계	○ 작성체계 : 노숙인 생활시설 → 시·군·구 → 시·도 → 보건복지부
용어정의	<p>○ 노숙인 등 : ‘노숙인 등’이란 다음의 어느 하나에 해당하는 사람 중 18세 이상인 사람을 말함</p> <ul style="list-style-type: none"> - 상당한 기간 동안 일정한 주거 없이 생활하는 사람 - 노숙인 시설을 이용하거나 상당한 기간 동안 노숙인 시설에서 생활하는 사람 - 상당한 기간 동안 주거로서의 적절성이 현저히 낮은 곳에서 생활하는 사람 <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 : 044-202-3053)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자 현황을 사회보장정보시스템(행복e음)을 통해 추출하여 작성 ○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 ○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급자가구수 및 일반·시설수급자수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ○ 조사시기 : 매월 작성 ○ 수급자가구 및 인원 = 시도별 수급자가구 및 인원 계 ○ 총수급자 = 일반수급자 및 시설수급자 계
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기초생활보장 수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자 ○ 일반수급자 : 시설수급자 이외의 수급자 ○ 시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조(보장시설), 동법 시행령 제38조(보장시설), 동법 시행규칙 제41조의2(보장시설)의 규정에 의한 보장시설에 입소한 기초생활보장 수급자

표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자 수 - 연령별

개 요	국민기초생활보장 수급자 연령별 현황
출 처	「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3053)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자 현황을 사회보장정보시스템(행복e음)을 통해 추출하여 작성 ○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 ○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급자 개인 및 가구특성

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ○ 조사시기 : 매월 작성 ○ 총 수급자 = 연령구간별 인원 계 = 시도별 총 수급자 계
용어정의	○ 기초생활보장 수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 시설수급자를 제외한 일반수급자를 대상으로 작성

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 : 044-202-3053)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자 현황을 사회보장정보시스템(행복e음)을 통해 추출하여 작성 ○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 ○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급자 가구 특성 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ○ 조사시기 : 매년 작성 ○ 총 가구 = 가구규모별 가구 수 계 = 시도별 가구 수 계
용어정의	○ 기초생활보장 수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 시설수급자를 제외한 일반수급자를 대상으로 작성

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 : 044-202-3055)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자가 받는 급여현황을 시·도 및 시·군·구를 통해 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 작성·취합하여 회신 ○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 지급급여 ○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급자 급여지급액(생계·해산장제급여) ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 매월 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기초생활보장 수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자 ○ 일반수급자 : 시설수급자 이외의 수급자 ○ 시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조(보장시설), 동법 시행령 제38조(보장시설), 동법 시행규칙 제41조의2(보장시설)의 규정에 의한 보장시설에 입소한 기초생활보장 수급자
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2015년 맞춤형 급여 개편으로 주거급여(국토부), 교육급여(교육부) 업무가 각 부처로 이관되어 기초생활급여는 생계급여, 해산장제급여로 변경

표 6-1-7. 기준중위소득

개 요	연도별 최저생계비
출 처	중앙생활보장위원회, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3055)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사개요 : 통계청 가계동향조사 자료를 기준으로 '15년 중위소득에 과거 3개년('14~'16년) 중위소득의 평균증가율을 반영하여 중앙생활보장위원회에서 국민의 소득·지출 수준과 수급권자의 가구유형 등 생활실태, 물가상승률 등을 고려하여 심의·의결하여 보건복지부장관이 공표 ○ 공표시기 : 매년 8월 1일
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중위소득 : 전국민을 100명이라고 가정 시 소득 규모순 50번째 사람의 소득으로, 통계청에서 표본조사를 통해 발표 ○ 기준중위소득 : 기초생활보장제도 급여별 선정기준 등에 활용하기 위해 중앙생활보장위원회의 심의·의결을 거쳐 고시하는 중위소득

	○ 중앙생활보장위원회 : 보건복지부 장관을 위원장으로 하고, 공익대표, 사회복지 전문가, 관계 부처 공무원 등 위원장 포함 16인으로 구성된 위원회로서 기초생활 보장 종합계획, 소득인정액 산정방식과 기준중위소득, 급여의 종류별 수급자 선정기준과 최저보장수준 등을 결정함
--	--

표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별

개요	긴급지원 연도별 사업 실적
출처	「시·도 보고통계자료」, 「사회보장정보시스템(행복e음)」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3062)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법 : 각 시·군·구에서 입력한 내용을 행복e음에서 추출 ○ 조사대상 : 긴급지원을 받은 대상자 ○ 조사내용 : 연도별 시·도별 긴급지원 실적 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 년 1회 작성
용어정의	○ 긴급지원 : 갑작스러운 위기상황으로 생계유지가 곤란한 저소득층에게 생계·의료·주거 등 필요한 복지서비스를 신속하게 지원하여 위기상황에서 벗어날 수 있도록 돕는 제도

표 6-1-9. 자활사업 참여자 수 - 시도별

개요	자활사업 유형별 참여자 수
출처	「시도별 자활근로사업 참여자 수」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 자립지원과 (문의 : 044-202-3079)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법 : 복지정책DB로부터 매반기 추출·취합되는 의무 참여자와 희망 참여자를 집계하여 작성

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 중 조건부수급자, 자활급여특례자, 차상위계층 ○ 조사내용 : 자활근로사업 유형별 참여자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·군·구 ⇄ 읍·면·동 ⇄ 자활사업실시기관 ○ 조사시기 : 년 1회 작성
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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"> ○ 작성방법 : 국민건강보험공단에서 전산으로 관리하는 의료급여 수급권자 ○ 작성시점 : 매년 년도말 의료급여 대상자를 기준으로 작성 ○ 작성체계 <ul style="list-style-type: none"> - 진료비 등 : 의료급여기관 → 건강보험심사평가원 → 국민건강보험공단 - 수급권자 등 : 시·군·구 → 국민건강보험공단
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수급권자 : 의료급여를 받을 수 있는 자격을 가진 자로서 의료급여법 제3조제1항 각호의 자 <ul style="list-style-type: none"> - 1종 수급권자 : 의료급여법시행령 제3조제2항 각호에 해당하는 자 - 2종 수급권자 : 의료급여법시행령 제3조제3항 각호에 해당하는 자 ○ 의료급여기관 : 수급권자에 대한 진료·조제 또는 투약 등을 담당하는 의료기관 및 약국 등을 말함 ○ 부양의무자 : 수급권자의 직계혈족 및 그 배우자와 생계를 같이 하는 1촌 이내의 혈족

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 발체, 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"> ○ 조사대상 : 당해 연도 연금가입자 전체 ○ 조사방법 : EDW에 등록된 연금수급자의 정보를 바탕으로 가입자수의 종별, 사업장 규모별, 산업별, 연령별, 시도별 현황 추출 ○ 조사규모 : 당해 연도 연금가입자 전체 ○ 조사내용 : 당해 연도 연금가입자 현황 산출 ○ 조사체계 <ol style="list-style-type: none"> 1. 지사 : 가입자 관련 정보 등을 접수하여 전산등록 2. 정보시스템실 : EDW에서 정보추출 3. 국민연금연구원 및 가입자지원실 : 추출된 통계의 정확성 검토 4. 국민연금연구원 : 공단 대내·외 통계정보 전달 ○ 기준시점 및 조사시점 : 매년 말, 익년도 4월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 가입대상자 : 국내에 거주하는 18세이상 60세미만의 국민 및 외국인 ○ 사업장가입자 : 국민연금 적용사업장에 종사하는 18세이상 60세미만의 근로자와 사용자 ○ 지역가입자 : 국내에 거주하는 18세이상 60세미만의 사업장가입자가 아닌 자 ○ 임의가입자 : 사업장가입자 및 지역가입자 외의 자로서 법 제10조의 규정에 의하여 가입신청을 하여 가입된 자 ○ 임의계속가입자 : 가입자 또는 가입자였던 자로서 60세에 달한 자가 65세에 달할 때까지 공단에 가입신청을 하여 가입된 자
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 해당 연도 국민연금 가입대상자에 대한 전체 통계

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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : EDW에 등록된 연금수급자의 정보를 바탕으로 급여종별, 시도별 수급자 현황 추출 ○ 조사대상 : 당해 연도 연금수급자 전체 ○ 조사체계 <ol style="list-style-type: none"> 1. 지사 : 급여청구서와 수급자 관련정보 등을 접수하여 전산등록 2. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 통계작성 기준 마련 3. 정보시스템실 : EDW에서 정보추출

담당부서	보건복지부 연금급여팀 (문의 : 044-202-3639)																	
작성주기	1년																	
작성체계	<div>○ 조사방법 : 급여청구서에 등록된 EDW에 등록된 연금수급자의 정보를 바탕으로 급여종별, 연령별 수급자 현황 추출</div> <div>○ 조사대상 : 당해 연도 연금수급자 전체</div> <div>○ 조사내용 : 급여종류·연령별 수급자 현황 산출</div> <div>○ 조사규모 : 당해 연도 연금수급자 전체</div> <div>○ 조사체계<ol style="list-style-type: none">지사 : 급여청구서와 수급자 관련정보 등을 접수하여 전산등록국민연금연구원 및 연금급여실 : 통계작성 기준 마련정보시스템실 : EDW에서 정보추출국민연금연구원 및 연금급여실 : 추출된 통계의 정확성 점검국민연금연구원 : 공단 대내·외 통계정보 전달</div> <div>○ 기준시점 : 매년 말</div> <div>○ 조사시점 : 익년도 4월</div>																	
용어정의	<table><tr><th colspan="2">종 류</th><th>정 의</th></tr><tr><td rowspan="2">장 애</td><td>연 금</td><td>가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가 남았을 때 장애 정도(1~3급)에 따라 연금으로 지급되는 급여</td></tr><tr><td>일시금</td><td>가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가(4급) 남았을 때 일시금으로 지급되는 급여</td></tr><tr><td colspan="2">유족연금</td><td>가입자, 10년 이상 가입하였던 자, 또는 노령연금/장애연금(2급이상)을 받던 사람이 사망한 경우 그에 의하여 생계를 유지하던 유족에게 지급되는 급여</td></tr><tr><td colspan="2">반환일시금</td><td>60세도달·사망·국외이주 등으로 국민연금에 더 이상 가입할 수 없게 되었으나 연금수급요건을 채우지 못한 경우에 지급되는 급여</td></tr><tr><td colspan="2">사망일시금</td><td>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</td></tr></table>	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 4촌이내의 방계혈족 중 생계유지를 하고 있던 자에게 지급되는 급여
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 4촌이내의 방계혈족 중 생계유지를 하고 있던 자에게 지급되는 급여																
비 고	<div>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</div> <div>○ 해당연도에 1회 이상 실제 지급된 이력이 있는 수급자의 건수와 금액의 합계</div>																	

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 : 044-202-3657)
작성주기	1년

작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 연도별 국민연금 기금조성 현황 ○ 조사방법 : 국민연금공단 기금운용본부 자금관리부 기초자료 이용 ○ 기준시점 : 매년 말 ○ 조사시점 : 익년도 3월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 1989년부터 당해 연도까지 누적치

표 7-2-9. 국민연금 기금운용 현황

개 요	국민연금기금의 운용 내역 제시
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단
담당부서	보건복지부 국민연금재정과 (문의 : 044-202-3657)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 연도별 국민연금 기금조성 현황 ○ 조사방법 : 국민연금공단 기금운용본부 자산관리부 기초자료 이용 ○ 기준시점 : 매년 말 ○ 조사시점 : 익년도 3월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공공부문 : 기금의 장기적 안정을 해지치 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 ○ 복지부문 : 가입자의 복지증진을 위하여 자금을 대여하거나, 복지시설에 투자하는 것을 의미. 구체적으로 생활안정자금, 노인복지시설, 보육시설의 자금대여 및 복지타운 운영 자금으로 투자됨 ○ 금융부문 : 주식, 채권 등 전통적 투자 상품과 부동산, 사회기반시설 투자 등 대체투자 상품에 투자된 것을 의미함 ○ 기타부문 : 공단회관 취득비, 임차보증금 등을 의미함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 1989년부터 당해 연도까지 누적치

표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자 수 및 지급 실적 - 시도별

개 요	기초(노령)연금 시도별 수급자 수 및 지급 현황
출 처	「보고통계자료」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초연금과 (문의 : 044-202-3678)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 당해 연도 기초(노령)연금 수급자 및 지급실적 ○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음)에 등록된 자료를 바탕으로 통계 작성 ○ 작성방법 : 매년 말 기준 시·도별 수급자 수 및 지급액 추출
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전체노인 : 행정안전부 주민등록 인구통계 중 65세 이상인 자(연도 말 기준, 재외국민 제외) ○ 수 급 자 : 연령이 65세 이상이고 소득인정액이 선정기준액* 이하인 자로서 기초(노령)연금을 신청하여 수급 중인 자 * 단독가구 131만원, 부부가구 209.6만원(2018년 기준) ○ 국 비 : 지방자치단체의 노인인구 비율 및 재정여건 등을 고려하여 40~90% 범위 내에서 국가가 부담한 금액 ○ 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
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2013년까지 기초노령연금 자료, 2014년부터 기초연금 자료

표 7-4-1. 건강보험 적용인구 - 지역별, 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"> ○ 작성방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행과정에서 획득되는 정보로서, 공단지각 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건강보험적용인구 : 국내에 거주하는 국민으로 의료급여대상자를 제외한 자와 외국인(재외 국민 포함)으로 건강보험 적용을 신청한 자 ○ 직장 : 근로자 및 사용자, 공무원·군인·사립학교 교직원 ○ 지역 : 가입자 중 직장가입자와 그 피부양자를 제외한 자 ○ 피부양자 : 직장가입자에 의하여 주로 생계를 유지하는 보수 또는 소득이 없는 자로 보험료를 부담하지 않는 자 ○ 세대주(지역) : 세대별 주민등록표에 나타나는 구성원을 대표하는 자(세대주+비가입세대주) ○ 시도별(17개) : 주민등록 실거주지 기준
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 대상 : 해당 연도 말 자격유지자 기준

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">○ 조사개요 : 국민건강보험공단은 건강보험 적용인구, 보험재정, 급여통계 등을 수록하고, 건강보험심사평가원은 요양기관 심사평가 관련 지표를 작성○ 조사방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단급여 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성																																																															
용어정의	<ul style="list-style-type: none">○ 본인부담액상한제 사전지급 : 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">※ 상한금 최고액 연도별 기준 : ~2013년 400만원, 2014년 500만원, 2015년 506만원, 2016년 509만원, 2017년 514만원, 2018년 523만원○ 본인부담액상한제 사후환급 : 병·의원(약국포함)을 이용하고 지불한 본인부담금이 보험료 수준에 따른 본인부담상한액을 초과할 경우 그 초과액을 가입자에게 환급<ul style="list-style-type: none">※ 보험료 수준별 소득분위 적용 상한액 <table><tr><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><tr><td>2009~2013년</td><td colspan="3">200만원</td><td colspan="2">300만원</td><td colspan="2">400만원</td></tr><tr><td>2014년</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>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>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>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>260만원</td><td>313만원</td><td>418만원</td></tr><tr><td>그 밖의 경우</td><td>80만원</td><td>100만원</td><td>150만원</td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	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	그 밖의 경우	80만원	100만원	150만원			
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																																																									
	그 밖의 경우	80만원	100만원	150만원																																																												

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 현금급여 : 요양비, 장제비, 본인부담액보상금, 장애인보장구급여비 ○ 요양비 : 출산비, 만성신부전증, 산소치료(가정용·휴대용)서비스, 당뇨병환자 소모성 재료, 인공호흡기, 기침유발기 대여료를 포함 ○ 본인부담액보상금 : 본인 부담해야하는 금액에 대한 보상금 ○ 장애인보장구 급여비 : 등록된 장애인 건강보험 가입자 등이 보장구를 구입하는 경우 그 금액의 일부를 지급 ○ 임신출산 진료비 : 임신부들의 임신·출산 관련 진료에 소요되는 진료비 중 국민행복카드(바우처 방식)로 지원한 금액
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 급여실적과 관련된 통계는 요양기관에서 청구한 진료비를 공단에서 지급한 월 기준이며, 보험급여비는 건강보험 가입자의 진료에 소요된 총진료비 중 공단이 부담한 금액이며, 지급기준임 ○ 계수가 단위미만인 수는 반올림을 하였으므로 내용과 총수가 일치하지 않는 경우가 있음

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"> ○ 조사개요 : 국민건강보험공단은 건강보험 적용인구, 보험재정, 급여통계 등을 수록하고, 건강보험심사평가원은 요양기관 심사평가 관련 지표를 작성 ○ 조사방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단 급여 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 진료비 : 공단부담금(기관부담금)과 본인부담금을 더한 금액(요양급여비용 총액) ○ 급여비 : 요양급여비용 총액에서 보험자인 공단이 부담한 금액 ○ 입내원일수 : 진료비청구명세서상에 기재된 건강보험 환자가 실제로 요양기관에 방문 또는 입원한 일수 ○ 내원 1일당진료비 : 진료비 / 내원일수 ○ 내원 1일당급여비 : 급여비 / 내원일수
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 급여실적과 관련된 통계는 요양기관에서 청구한 진료비를 공단에서 지급한 월 기준이며, 보험급여비는 건강보험 가입자의 진료에 소요된 총진료비 중 공단이 부담한 금액이며 지급기준 또는 수진기준으로 구분함 ○ 계수가 단위미만인 수는 반올림을 하였으므로 내용과 총수가 일치하지 않는 경우가 있음

표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 - 지역별

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	○ 작성방법 : 국민건강보험의 수입 및 지출에 대한 결산기준 ○ 작성시점 : 의료기관의 보험급여비 청구기간 등을 감안하여 매 익년도 7~8월에 통계자료 생산
용어정의	○ 총지출 : 보험급여비(요양급여비+본인부담액보상금+건강검진비+출산전진료비) + 기타지출 - 기타지출 : 수지계산서상 보험급여비를 제외한 금액 ○ 총수입 : 보험료 + 국고(국고지원금 + 국민건강증진기금) + 기타수입 - 기타수입 : 수지계산서상 보험료, 국고를 제외한 수입액 ○ 차액 : 수지계산서상 당기잉여금 또는 당기결손금
비 고	〈통계 이용 시 주의사항〉 ○ 결산기준

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	○ 조사개요 : 국민건강보험공단은 건강보험 적용인구, 보험재정, 급여통계 등을 수록하고, 건강보험심사평가원은 요양기관 심사평가 관련 지표를 작성 ○ 조사방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단 급여 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성
용어정의	○ 보험료 : 건강보험에 가입한 사람이 보험자에게 내는 일정한 돈 ○ 급여비 : 요양급여비용 총액에서 보험자인 공단이 부담한 금액 ○ 1인당 보험료 : 보험료 / 연평균 적용인구 ○ 1인당 급여비 : 급여비 / 연평균 적용인구

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 급여실적과 관련된 통계는 요양기관에서 청구한 진료비를 공단에서 지급한 월 기준이며, 보험급여비는 건강보험 가입자의 진료에 소요된 총 진료비 중 공단이 부담한 금액이며 계산기준 또는 지급기준으로 구분함 ○ 계수가 단위미만인 수는 반올림을 하였으므로 내용과 총수가 일치하지 않는 경우가 있음
-----	---

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정 현황 - 시도별

개 요	시도별 노인장기요양보험 신청자 및 인정자 현황
출 처	「장기요양보험 주요통계」, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험 통계월보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험제도과 (문의 : 044-202-3502)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 국민건강보험공단이 장기요양 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단 인정 관리 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성 ○ 작성시점 : 매년 12월 31일 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신청자수 : 국민건강보험공단 장기요양운영센터로 장기요양인정 신청이 접수된 자 ○ 등급판정자수 : 등급판정위원회에서 장기요양인정여부 및 등급에 대해 심의·판정을 한 대상자 (각하·기각자 제외) <ul style="list-style-type: none"> ※ 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 <ul style="list-style-type: none"> ※ 2014년7월1일부 기존3등급의 3·4등급 분화 및 5등급 생성 ※ 2018년1월1일부 인지지원등급 생성

표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황 - 시설

개 요	노인장기요양보험법에 의거 지정받은 전국 시도별 및 시설 종류별 노인장기요양기관(시설) 현황
출 처	「장기요양보험 주요통계」, 국민건강보험공단 「장기요양보험 통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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「노인복지시설현황」에 근거
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ 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
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 노인장기요양보험법 제31조

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"> ○ 조사대상 : 매년 12월 31일 기준의 재가장기요양기관으로 신고된 전국 시설 ○ 조사내용 : 전국 재가서비스 노인장기요양기관 수(시설종류별, 시도별) ○ 조사방법 : 광역시·도에서 매년 12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한 「노인복지시설현황」에 근거
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 방문요양 : 장기요양요원이 수급자의 가정 등을 방문하여 신체활동 및 가사활동 등을 지원하는 장기요양급여 ○ 방문목욕 : 장기요양요원이 목욕설비를 갖춘 장비를 이용하여 수급자의 가정 등을 방문하여 목욕을 제공하는 장기요양급여 ○ 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 ○ 주·야간보호 : 수급자를 하루 중 일정한 시간 동안 장기요양기관에 보호하여 신체활동 지원 및 심신기능의 유지·향상을 위한 교육·훈련 등을 제공하는 장기요양급여 ○ 단기보호 : 수급자를 보건복지부령으로 정하는 범위 안에서 일정 기간 동안 장기요양기관에 보호하여 신체활동 지원 및 심신기능의 유지·향상을 위한 교육·훈련 등을 제공하는 장기요양급여 ○ 복지용구 : 수급자의 일상생활·신체활동 지원에 필요한 용구를 제공하거나 가정을 방문하여 재활에 관한 지원 등을 제공하는 장기요양급여로서 대통령령으로 정하는 것
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 노인장기요양보험법 제32조

Ⅷ 재정·경제

표 8-1-1. 보건복지부 예산 현황

개 요	보건복지부 예산
출 처	「각 년도 나라살림-참고자료」, 기획재정부
담당부서	보건복지부 재정운용담당관실 (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, 보호, 주택, 노인·장애인 등 지원, 보건분야

표 8-1-2. 재원별 경상의료비 추이

개 요	재원별 경상의료비 추이
출 처	「2017년 국민보건계정」 2019, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2205)
작성주기	1년
용어정의	○ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액 ○ 재원별 : 공급자에게 지불하는 단계의 재원을 구분한 것 - 정부·의무가입제도 : 정부(중앙, 지방)+의무가입(건강보험, 산재보험, 장기요양보험, 자동차책임보험) - 민간부문 : 임의가입(민영보험, 비영리단체, 기업)+가계직접부담(법정본인부담금, 비급여본인부담금) ○ GDP대비 : 국내총생산(GDP)대비 경상의료비 비중
비 고	〈 통계 이용 시 주의사항 〉 ○ 「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	「2017년 국민보건계정」 2019, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2205)
작성주기	1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액 ○ 기능별 : 제공되는 서비스 유형별(type of services)로 지출액을 구분한 것 <ul style="list-style-type: none"> - 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 해당됨 - 집합보건의료비 : 공중을 대상으로 하는 보건의료 관련 지출로 크게 '예방 서비스'와 '거버넌스·보건체계·재정관리'로 구성됨 <ul style="list-style-type: none"> · 예방서비스 : 정보·교육·상담, 면역, 질병조기발견, 건강모니터링, 역학조사, 재해·응급대응 등 건강증진을 위한 서비스 · 거버넌스·보건체계·재정관리 : 중앙/지방정부, 의무가입(건강)보험, 민간보험 등에서 행해지는 관리 업무
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 「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	「2017년 국민보건계정」 2019, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2205)
작성주기	1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액 ○ 공급자별 : 의료비가 어떤 공급자에게 지출 되는지를 구분한 것 <ul style="list-style-type: none"> - 병원 : 입원환자에게 의료/진단/치료서비스와 전문화된 숙박서비스를 제공하는 것을 주기능으로 하는 인가된 시설로, 2차적으로 주간서비스, 외래서비스 및 재가서비스를 제공하기도 함

	<ul style="list-style-type: none"> - 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 - 약국 : '처방 또는 비처방 의약품(제조 의약품과 현장 약사의 조제 의약품 모두 포함) 주민에게 소매로 판매하는 행위를 1차적 업무로 하는 시설'임 - 기타 : 거주형장기요양시설, 보조서비스제공자(환자이송·응급구조제공자, 의학·진단검사소), 의료내구재·의료용구의 소매업자·기타제공자, 의약품·의료재화의 기타판매·제공자, 예방서비스제공자, 보건의료체계관리·자원공급자, 국내기타부문과 해외부문이 포함됨
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 「2014년 국민보건계정(2016 보건복지부)」부터는 OECD 기준 SHA 1.0에서 SHA2011로 전환 적용 산출</p> <p>* SHA : System of Health Accounts(보건계정)</p>

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 : 02-6020-3316)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공공부문 : 정부지출, 사회보험, 공기업 등 주로 행정통계를 통하여 구축된 데이터 활용 ○ 민간부문 : 사회복지시설 후원금 등 행정통계와 공제회, 민간모금기관 등에 대한 서베이 데이터 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 사회복지지출 : 공공사회복지지출과 법정민간사회복지지출, 자발적민간사회복지지출의 합으로 구성된 우리나라 사회복지지출의 총액 규모 - 공공사회복지지출 : 중앙 및 지방정부, 사회보험, 공기업 등에 의해 지출된 사회복지성격의 지출 - 법정민간사회복지지출 : 법에 근거하여 민간부문에서 반드시 제공해야 하는 사회복지성격의 지출 - 자발적민간사회복지지출 : 법에 근거하지 않고 자발적으로 민간부문에서 제공하는 사회복지성격의 지출 - GDP대비 : 국내총생산(GDP)대비 사회복지지출 비중

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"> ○ 조사대상 : 전국에 거주하는 일반가구 단, 외국인가구 및 집단가구 등 가구의 소득과 지출 파악이 곤란한 가구는 제외 ○ 조사주기 : 매월 ○ 조사방법 : 가구의 실태에 관한 사항은 면접조사원 기입식, 가계의 수입과 지출에 관한 사항은 가계부 자기기입식 ○ 조사체계 : 표본가구 → 조사원 → 지방통계사무소 → 통계청 ○ 적용분류 : 국민계정체계 및 COICOP(Classification of Individual Consumption by Purpose) 항목분류 체계
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 가구 : 1인 또는 2인 이상이 모여 취사, 취침 및 생계를 함께하는 생활단위 ○ 가구주 : 가계조사에서 가구주는 호주 또는 세대주와 관계없이 가구의 구성원 중 그 가구를 실질적으로 대표하고 사실상 생계를 책임지고 있는 사람을 말함 ○ 취업자 : 소득을 얻기 위하여 조사대상기간 중 15일 이상을 일한 사람 ○ 가계지출 : 소비지출 + 비소비지출 ○ 소비지출 : 식료품및주류음료, 주류및담배, 의류및신발, 주거및수도광열, 가정용품및가사서비스, 보건, 교통, 통신, 오락·문화, 교육, 음식·숙박, 기타상품및서비스 ○ 비소비지출 : 조세, 공적연금, 사회보험, 비영리단체로 이전, 가구 간 이전 등
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2003년부터 2016년까지 2인이상 전국가구(농어가제외) 통계 시계열자료가 제공되고 있음 ○ 2017년~2018년은 1인이상 전국가구(농어가포함)를 대상으로 전용표본 설계, 조사방법 및 조사대상 변경, 그리고 연간통계로 개편되어 이전 결과와 비교함에 있어서 이에 대한 충분한 고려가 필요함 ○ 소득과 소비에 관한 모든 금액자료는 가구당 월평균 금액이며, 별도의 표시가 없는 한 물가상승분이 포함된 명목금액임. 즉, 교육비의 경우 취학자녀가 있는 가구만을 대상으로 한 평균 교육비가 아니고 전체 조사대상 가구에 대하여 평균한 금액임 ○ 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 ○ 비소비지출에는 조세, 사회보험료 등의 공적지출과 타가구 송금 등 사적 이전지출이 포함되어 있음 <ul style="list-style-type: none"> - 조세는 가구에서 납부한 직접세(소득세, 재산세, 자동차세 등)임 ※ 자영자의 종합소득세는 포함되지 않음

표 8-2-2. 농가가구 연평균 가계지출

개 요	농가가구의 연평균 가계지출 현황
출 처	「농가경제조사」, 통계청
담당부서	통계청 농어업동향과 (문의 : 042-481-2306)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사 농가수 : 리스트추출법에 의해 2,600농가 표본추출(1인농가 100농가 포함) ○ 조사대상 농가 : 생계 또는 영리를 목적으로 다음 항목 중 한가지 이상에 해당하는 농업을 경영하거나 농업에 종사하는 가구 <ul style="list-style-type: none"> - 10a(1000㎡) 이상의 경지를 직접 경작하는 가구 - 연간 농축산물의 판매액이 50만원 이상으로 농업을 계속하고 있는 가구. 단, 판매금액이 50만원 미만이라도 조사기준시점 현재 50만원 이상의 가축을 사육하는 가구는 포함 * 조사대상에서 제외되는 농가 : 단독(1인) 및 외국인 가구, 비혈연가구원으로 구성된 가구, 상시고용인 5인이상의 대규모 기업농, 농업시험장·학교·종교단체 및 법인 등 준농가 ○ 조사방법 : 조사담당자에 의한 면접조사 방법에 따름 ○ 조사체계 : 조사대상 → 지방통계청(사무소) → 통계청
용어정의	○ 감가상각비 = (연초 재조달가격 / 내용년수) × (사용월수 / 12)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2009년 조사부터 ‘가계지출’ 조사는 국제기준 및 가계동향조사의 분류체계인 COICOP분류체계를 따르므로 2008년까지의 분류체계와 다름 ○ 2008년 결과는 표본개편에 의한 시계열 단층이 발생하여 연속성이 단절되므로 전년도와의 직접 비교, 분석은 주의해야 함 * 표본개편연도: 1988년, 1993년, 1998년, 2003년, 2008년, 2013년

표 8-2-3. 국내 주요 물가지수

개 요	연도별 소비자물가지수, 생산자물가지수 및 수출입물가지수 현황
출 처	「소비자물가지수연보」, 통계청
담당부서	통계청 물가동향과 (문의 : 042-481-2533)
작성주기	매월 (단, 연보는 연간 단위)

작성체계	<p>□ 소비자물가지조사</p> <p>○ 조사대상 : 전국 38개 도시의 약 25,000개 소매업체 및 서비스업체 * 집계조사는 약 10,800개 임차 가구</p> <p>○ 가격조사방법 : 조사담당직원이 조사대상처를 직접 방문하여 타계식 면접조사를 원칙으로 함.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 일반적인 조사요령은 ①지정된 조사일에 ②통계청 물가조사 담당직원이 ③지정된 조사대상처를 직접 방문하여 ④지정된 조사규격에 대해 ⑤소비자가 구입시 실제 지불하는 가격을 조사한다. - 다음의 비정상적인 가격은 조사하지 않음 <ul style="list-style-type: none"> 가) 천재지변 등에 의한 일시적인 비정상 가격 나) 외상이나 할부판매 또는 통신판매 가격 다) 대량거래 가격 라) 밀수입 가격 등 <p>○ 조사체계 : 조사대상처→지방통계청(사무소)→통계청</p>
용어정의	<p>○ 소비자물가지수 : 가구가 소비생활을 영위하기 위하여 구입하는 일정량의 상품과 서비스의 가격변동을 종합적으로 파악하기 위하여 작성하는 지수로 소비자가 일정한 생활수준을 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 : 02-759-4283)
작성주기	분기, 1년
작성체계	<p>○ 작성방법 : 기본적인 추계방법은 「국민소득 3면 등가의 원칙」에 따라 생산접근방법(생산국민소득), 지출접근방법(지출국민소득), 소득접근방법(분배국민소득)의 세 가지 유형으로 분류</p> <ul style="list-style-type: none"> - 생산국민소득 : 경제활동별(산업별) 부가가치의 생산내역을 추계 - 지출국민소득 : 소비, 자본형성(투자), 수출입 등 최종생산물에 대한 지출내역을 추계 - 분배국민소득 : 피용자보수, 영업잉여, 고정자본소모 등 부가가치의 배분내역을 추계 - 국내총생산의 성장률은 가격변동분을 제외한 물량의 증감률을 측정하는 것임. 따라서 가격요인을 제거하기 위한 방법으로 물가지수와 관련된 자료를 입수하여 당해년가격 자료를 기준년가격으로 환산하는 절차를 거침

	<ul style="list-style-type: none"> - 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)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ GDP : 한 나라의 경제적 영역 내에서 일정 기간 가계, 기업, 정부 등 경제주체가 생산활동을 통해 창출한 부가가치 또는 최종생산물의 가치를 시장가격으로 평가한 지표 ○ 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

표 8-2-5. 조세부담률

개 요	조세부담률과 국세부담률
출 처	「지방세통계연감」, 행정안전부
담당부서	행정안전부 지방세정책과 (문의 : 02-2100-3604)
작성주기	1년
작성체계	○ 구·시·군 → 시·도 → 행정안전부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 조세부담률 = $\frac{\text{조세수입}}{\text{명목 GDP}} \times 100$ ○ 국세부담률 : 국세부담이 경상 GDP에서 차지하는 비율

표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이

개 요	지니계수 및 상대적 빈곤율 추이
출 처	「가계금융복지조사」, 통계청
담당부서	통계청 복지통계과(문의 : 042-481-2278)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국에 거주하는 일반가구 <ul style="list-style-type: none"> - 가계금융복지조사 : 전국 약 20,000가구 ○ 자료수집 방법 : 면접조사 ○ 작성체계 : 표본가구→지방통계청(사무소)→통계청
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 지니계수(Gini coefficient) : 전체가구(인구)의 소득불평등도를 나타내는 지표로 0에서 1사이 값을 가지며 1에 가까울수록 불평등도가 높은 상태임 ○ 상대적 빈곤율 : 전체 인구 중에서 균등화 중위소득의 50%(빈곤선) 이하인 인구가 차지하는 비율

IX 국제통계

표 9-1-1. 총인구 표 9-1-2. 총인구(여자) 표 9-1-3. 총인구(남자)

개 요	OECD 국가별 인구 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2019」, July 2019, OECD
담당부서	통계청 인구총조사과 (문의 : 042-481-3734)
작성주기	1년
정 의	국내 거주 자국민(일시적 부재자 포함)과 영구적으로 정착한 외국인을 합산한 인구

표 9-1-4. 부양비

개 요	OECD 국가별 부양비 추이
출 처	「World Population Prospects 2019」, July 2019, United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division
담당부서	통계청 복지통계과 (문의 : 042-481-2280)
작성주기	5년
정 의	생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 유소년(0~14세) 인구와 고령(65세 이상) 인구의 비
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 부양비 : 노년부양비+유소년부양비 ○ 노년부양비 : 생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 고령(65세 이상) 인구의 비 ○ 유소년부양비 : 생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 유소년(0~14세) 인구의 비

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 2019」, July 2019, 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"> ○ 기대여명은 생명표(Life table)를 작성하여 산출함 ○ 출생 시의 기대여명을 평균 기대수명이라고도 함

표 9-2-6. 합계 출산율

개 요	OECD 국가의 연도별 합계출산율
출 처	「OECD Health Statistics 2019」, July 2019, 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. 모성 사망비

개 요	OECD 국가의 연도별 모성사망비
출 처	「OECD Health Statistics 2019」, July 2019, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2252)
작성주기	1년
정 의	출생아 100,000명에 대한 모든 원인(ICD-10 codes 000-099)에 의한 모성 사망자의 비
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 우리나라는 임신, 분만, 산욕 중에 발생한 사망을 범주로 하며, 산욕기는 일반적으로 출산 후 6주간으로 봄 ○ 모성 사망은 매우 적기 때문에, 특히 인구수가 적은 국가에서 변동이 심할 수 있음

표 9-2-8. 영아 사망률

개 요	OECD 국가의 연도별 영아사망률
출 처	「OECD Health Statistics 2019」, July 2019, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2252)
작성주기	1년
정 의	특정 연도에 1세 미만(1년 이내)의 아이가 사망한 수를 출생아 1,000명당으로 나타낸 것
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 영아사망률은 국가나 지역의 보건·환경 수준을 단적으로 보여줌 ○ 영아사망은 매우 희귀하게 일어나기 때문에 전수조사에 의하지 않고는 정확한 산출이 어려움 ○ 국가마다 제태기간이나 출생 시 체중을 고려하는 방법이 달라서 국가 간 비교 가능성이 떨어짐

표 9-2-9. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중) 병원 내 30일 치명률

개 요	급성기진료(급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중) 병원 내 30일 치명률
출 처	「OECD Health Statistics 2019」, November 2019, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	2년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 건강보험심사평가원 건강보험·의료급여 진료비청구자료를 사용하여 급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중으로 입원한 환자 선정 ○ 행정안전부의 주민등록전산자료와 연계하여 입원 후 30내 사망여부 확인
정 의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 - 2015년 OECD 인구 집단을 기준으로 성별-연령 표준화 비율 산출

표 9-2-10. 자살률

개 요	OECD 국가의 연도별 자살률
출 처	「OECD Health Statistics 2019」, July 2019, 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"> ○ 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 ○ 원인별 사망 수는 WHO의 사망 데이터베이스(Mortality Database)에서 추출함 (http://www.who.int/whosis/mort/download/en/index.html)

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 2019」, July 2019, 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> <p>○ 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</p> <p>○ WHO 유럽사무소는 면접 조사 도구로 다음과 같은 질문을 권장하고 있으며, 자세한 내용은 『건강면접 조사: 방법과 도구의 국제적인 조화를 위하여』(WHO 유럽사무소, 1996)를 참고</p> <p>① 당신은 담배를 피우십니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> - 예, 매일 - 예, 종종(질문 3으로 가시오) - 아니오(질문 4로 가시오) <p>② 보통 매일 평균 몇 개비나 담배를 피우십니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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 2019」, July 2019, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	환자에게 직접 서비스를 제공하는 의사 (Practising physicians)

	<p>〈포함〉</p> <ul style="list-style-type: none"> - 의대졸업자 및 면허소지자 - 인턴 및 레지던트(적절한 학위를 갖고 있으며 의료 기관에서 대학졸업 후 인턴 및 레지던트를 하는 동안 다른 의사의 감독 하에 연수중인 자) - 서비스 제공 장소와 관련 없이 서비스를 제공 중인 고용 및 자영의사 - 국내에서 면허소지자로 활동 중인 외국 의사 - 환자에게 방사선학, 병리학, 미생물학, 혈액학, 위생학에 대한 서비스를 제공하는 모든 임상 의사 <p>〈제외〉</p> <ul style="list-style-type: none"> - 미졸업자 - 치과 의사 및 구강의학 의사, 구강 및 악안면 외과 의사 - 행정, 연구, 또는 직접적으로 환자와 접촉하지 않는 의사 - 실업 및 은퇴 의사 - 국외에서 활동 중인 의사
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 임상 의사는 환자를 직접 진료하는 사람으로 대학에서 의학 공부를 마치고, 의료면허를 소지해야 함 (자영의, 고용된 모두 해당) ○ 국내 의료 면허를 취득하고 진료행위를 하는 외국 의사는 포함하지만, 졸업 전이거나, 치과 의사, 구강의학자, 구강의사 및 악안면 외과 의사, 환자를 직접 진료하지 않고 연구 활동을 하는 사람, 활동하지 않거나 퇴직한 경우, 외국에서 일하고 있는 경우는 포함하지 않음 (매년 12월 31일 기준)

표 9-4-2. 임상 치과의사 수(인구 1,000명당)

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 치과의사 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2019」, July 2019, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>환자에게 직접 서비스를 제공하는 치과의사 (Practising dentists)</p> <p>〈포함〉</p> <ul style="list-style-type: none"> - 치의학 혹은 치외과학 전공 대학수준의 교육을 마친 자(적절한 졸업증 소지)로서 면허소지자 - 인턴(적절한 학위를 소지하고 의료 기관에서 대학졸업 후 치과의사 혹은 기타 치의학 전문인의 감독 하에 대학졸업 후 연수중인 자) - 서비스 제공 장소와 관련 없이 서비스를 제공 중인 고용 및 자영 치과의사 - 국내에서 면허소지자로 활동 중인 외국 치과의사 - 구강건강의사 - 구강외과의사 - 악안면 외과의사

	<p>〈 제 외 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> - 미졸업자 - 행정, 연구, 또는 직접적으로 환자와 접촉하지 않는 치과의사 - 실업 및 은퇴 치과의사 - 국외에서 활동 중인 치과의사
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 임상 치과의사는 환자를 직접 진료하는 자로, 대학에서 치의학 및 구강의학 공부를 마치고, 의료 면허를 소지해야 함 (자영의, 고용된 모두 해당) ○ 구강외과의사(Stomatologists/Dental surgeons/Maxillofacial surgeons)를 포함함 ○ 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)

표 9-4-3. 임상 간호인력 수(인구 1,000명당)

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 간호인력 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2019」, July 2019, 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"> - 전문 간호사 - 부전문 간호사 - 국내에서 임상 면허소지자로 활동 중인 외국간호사 <p>〈 제 외 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> - 미졸업자 - 어떤 간호 자격 및 수료증을 소지하지 않은 간호보조(Nursing aids/assistants) 및 개인 보조인(Personal care workers) - 조산사(대부분의 업무시간을 간호사로 일하지 않는 경우) - 행정, 연구, 또는 직접적으로 환자와 접촉하지 않는 업무를 수행중인 간호사 - 실업 및 은퇴 간호사 - 국외에서 활동 중인 간호사
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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) ○ 우리나라는 간호조무사를 부전문 간호사로 간주하여 간호 인력을 집계함
--	--

표 9-4-4. 총 병원 병상 수

개요	OECD 국가의 인구 1,000명당 입원진료 병원 병상 수 현황
출처	「OECD Health Statistics 2019」, July 2019, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정의	입원 환자들의 치료를 위해 정기적으로 유지 및 인력 배치되며 즉시 사용 가능한 병원의 병상으로, 급성기 병상, 재활 병상, 장기요양 병상, 그 외 병상으로 구분 〈포함〉 - 종합병원(HP.1.1), 정신병원(HP.1.2) 그리고 그 외 전문병원(HP.1.3)을 포함한 모든 병원의 병상 - 가동병상 및 비가동병상 〈제외〉 - 수술대, 회복대, 응급병상, 낮병동, 정상신생아를 위한 아기침대 - 폐쇄병동 - 임시 병상 - 거주형 장기요양 시설(HP.2)
비고	〈통계 이용 시 주의사항〉 ○ OECD에서 요구하는 병원 병상 수는 병원의 일일 평균 병상 수 또는 연앙 병상 수임 ○ 병상이란 입원 진료가 요구되는 환자에게 즉시 제공 가능한 병상(가동 병상)을 뜻하는바, 1일 24시간 동안 비어있든 채워져 있든 실제로 입원환자를 위하여 배정된 병상임

표 9-4-5. 급성기 병원 병상 수

개요	OECD 국가의 인구 천 명당 입원진료(급성질환) 병원 병상 수 현황
출처	「OECD Health Statistics 2019」, July 2019, 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"> - 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 - 정신병상 및 비정신 급성기 병상 - 종합병원(HP.1.1), 정신병원(HP.1.2) 그리고 그 외 전문병원(HP.1.3)을 포함한 모든 병원의 병상 <p>〈 제 외 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> - 다른 기능을 목적으로 하는 병상(예를 들면 재활, 장기요양, 완화의료)
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 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)</p>

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 2019」, July 2019, 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</p> <p>〈 포 함 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> - 종합병원(HP.1.1) 내 장기요양 병동의 병상 수, 정신병원(HP.1.2) 그리고 그 외 전문병원(HP.1.3)의 병상 수 - 정신병상과 비정신 장기요양 병상 - 완화의료 병상 <p>〈 제 외 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> - 급성기 치료(HC.1)를 위한 병상 - 재활 치료(HC.2)를 위한 병상
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 장기요양병상은 장기적인 진료가 요구되는 손상, 자립 및 일상생활의 활동 정도의 감소로 장기의 요양을 해야 하는 환자를 위한 병상임</p> <p>○ 이는 의료기관이나 지역사회 시설에서 제공됨</p>

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 2019」, July 2019, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2205)
작성주기	1년
정 의	<ul style="list-style-type: none"> ○ '보건의료재화 및 보건의료서비스의 구매를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 금액(경상의료비)'이 국내총생산(GDP)에서 차지하는 비율 ○ 정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비): 경상의료비 중에서 정부·의무가입제도 재원이 차지하는 비중 <ul style="list-style-type: none"> ※ 정부·의무가입제도는 '사회 전체적으로 기본의료에 대한 접근성을 보장하는 것을 목표로 하는 모든 제도'로 우리나라는 정부(중앙, 지방), 사회보험제도(건강보험, 산재보험, 노인장기요양보험), 의무가입 민간보험(자동차책임보험)이 해당함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 「OECD Health Statistics 2016」(2016년 6월)부터 신규 매뉴얼인 SHA 2011에 따라 결과가 공표됨에 따라, 기존 매뉴얼(SHA1.0)에서 대표적으로 인용되던 '국민의료비'를 대신하여 '경상의료비'가 국제 비교에 사용됨 ○ 국민의료비는 경상의료비에 자본형성을 더한 값임 <ul style="list-style-type: none"> ※ SHA : System of Health Accounts(보건계정)

표 9-6-1. 항생제 소비량

개 요	OECD 국가의 국민 1,000명당 항생제(ATC코드가 'J01') 소비량(DDD) 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2019」, July 2019, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2205)
작성주기	1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ 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 단위

	<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 년도 마다 WHO가 제시한 ATC/DDD Index를 따름</p> <p>○ 국내 의약품 통계는 의약품관리종합정보센터(건강보험심사평가원)이 부여하는 ATC 코드를 기준으로 산출함</p> <p>○ WHO의 ATC/DDD Index 적용 연도와 우리나라 의약품의 ATC 분류 적용 시점에 따라 분석 결과는 차이를 보일 수 있으므로 시계열 비교 시 주의가 필요함</p>

표 9-7-1. 사회복지 지출

개 요	OECD 국가의 사회복지지출 규모 및 수준(자국통화, GDP 대비 %)
출 처	「OECD Social Expenditure Database」, 2019, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 02-6020-3316)
작성주기	1년
정 의	○ 사회복지지출(Social Expenditure)은 가구 또는 개인이 복지에 불리한 환경에 처해있는 동안 공적제도에 의한 사회적 급여나 재정적 지원을 의미함. 다만 급여혜택이나 재정 지원 중 특별한 재화와 용역에 대한 직접지급이나 개별계약 또는 이전은 포함하지 않음
비 고	○ Social Expenditure Database : www.oecd.org/els/social/expenditure

표 9-7-2. 공공사회복지 지출

개 요	OECD 국가의 연도별 공공부문 사회보장 및 복지비 추이
출 처	「OECD Social Expenditure Database」, 2019, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 02-6020-3316)
작성주기	1년
정 의	○ Social expenditure is the provision by public (and private) institutions of benefits to, and financial contributions targeted at, households and individuals in order to provide support during circumstances which adversely affect their welfare, provided that the provision of

	the benefits and financial contributions constitutes neither a direct payment for a particular good or service nor an individual contract or transfer. Such benefits can be cash transfers, or can be the direct ("in-kind") provision of goods and services
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ OECD 공공사회복지지출(SOCX) 자료는 개별 국가 설명 자료(country notes)와 함께 데이터 베이스에서 추출 가능하며, 자세한 정보는 http://www.oecd.org/social/expenditure.htm를 참고하기 바람</p>

표 9-7-3. 법정민간사회복지 지출

개 요	OECD 국가의 연도별 법정부문 사회보장 및 복지비 추이
출 처	「OECD Social Expenditure Database」, 2019, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 02-6020-3316)
작성주기	1년
정 의	○ 법정민간사회복지지출은 정부로부터 세제상의 혜택 또는 재정적 지원을 받으며 정부의 규제를 받는 부문으로 경제행위자(대체로 고용주)들이 민간보험 등을 통하여 의무적으로 제공하도록 되어 있는 급여를 의미함
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ OECD 공공사회복지지출(SOCX) 자료는 개별 국가 설명 자료(country notes)와 함께 데이터 베이스에서 추출 가능하며, 자세한 정보는 http://www.oecd.org/social/expenditure.htm를 참고하기 바람</p>

표 9-7-4. 노인 빈곤율

개 요	OECD 국가의 노인빈곤율
출 처	「OECD Income Distribution」, April 2019, 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」, April-May 2019, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2205)
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"> ○ BTDixE는 산업별 상품 거래 정보를 제공하던 BTD 데이터베이스를 확장한 것임 ○ 국가 간 중간재 교역 패턴에 대한 이해를 바탕으로 글로벌 생산 네트워크와 공급망을 추적하고, 부가가치와 교육에 대한 정책적 문제를 해결하는데 도움이 됨

표 9-9-1. 국내 총생산(GDP)

개 요	OECD 국가의 연도별 국내총생산 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2019」, July 2019, 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 2019」, July 2019, 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> <p>○ 환율은 국제통화기금(IMF)에 의해 산출되며, '국제금융통계'로 공표됨</p>



보건복지부

Ministry of Health
and Welfare

2019 보건복지통계연보 제65호

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEARBOOK 2019

2019년 12월 인쇄

2019년 12월 발행

· 발 행 인 : 보건복지부장관	박 능 후
· 편 집 인 : 기 획 조 정 실 장	강 도 태
· 편집참여자 : 정책통계담당관	김 두 만
서 기 관	곽 은 교
주 무 관	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
