



함께만드는 복지
www.bokjiro.go.kr

위험할 땐 119
힘겨울 땐 **129**

2018
제64호

보건복지 통계연보

HEALTH AND WELFARE
STATISTICAL YEAR BOOK 2018



발간등록번호
11-1352000-000137-10

2018 보건복지 통계연보

HEALTH AND WELFARE
STATISTICAL YEAR BOOK
2018



발 간 등 록 번 호

11-1352000-000137-10



2018 보건복지 통계연보

HEALTH AND WELFARE
STATISTICAL YEAR BOOK
2018



보건복지부
Ministry of Health and Welfare



| 발 간 사 |



「보건복지통계연보」는 우리나라 보건복지 정책의 발전과정과 현재 수준을 파악하여 관련 정책 수립 및 연구 등의 기초자료로 활용하고자 1952년 이후 매년 작성되고 있습니다.

올해로 64번째 발간을 맞이하는 「2018 보건복지통계연보」는 국민건강, 사회복지서비스, 보건산업 등 다양한 기관에서 생산하는 지표의 최근 결과 수록 및 신규 통계 확충 등 고품질의 시계열 데이터 제공을 통해 보건복지 흐름의 전반을 한 눈에 살펴볼 수 있도록 하였습니다.

기본 생활을 보장하는 맞춤형 사회보장, 개인의 선택과 삶의 질을 존중하는 정책으로 저출산 대응 패러다임 전환, 편안하고 품위 있는 노후생활 지원, 건강보험 보장성 강화 및 필수의료 보장, 지역사회 중심의 복지 및 일자리 확충 등 보건복지 정책의 중요성이 확대되고 있는 대내외 환경에서 각 부문의 통계가 합리적 행정 구현의 올바른 길잡이가 될 수 있기를 기대합니다.

보건복지부는 통계 기반의 과학적 정책추진으로 지속가능한 나라, 국민의 삶을 책임지는 포용국가 실현을 위해 최선의 노력을 기울이고 있으며, 앞으로도 건강하고 행복한 국민의 삶을 위해 열정과 성의를 다하겠습니다.

끝으로, 발간에 협조해 주신 각 기관 및 관계자 여러분께 깊은 감사를 드리며, 이용자 여러분의 적극적인 조언과 지속적인 관심을 부탁드립니다.

2018년 12월
보건복지부장관 박 능 후





이용자를 위하여

1. 통계표 중 전년도 연보내용과 일치되지 않는 것은 2018년도판에서 정정된 것입니다.
2. 계수 중 단위 미만수는 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		



2018 보건복지 통계연보 주요 결과

1. 국민의 기본생활 보장

| 기초생활보장 | 의료급여 |

2. 저출산·고령화 대비

노인인구	국민연금	기초연금	노인장기요양기관	
노인장기요양보험	노인학대	보육시설	보육아동	지역아동센터
아동학대	육아휴직			

3. 사회복지서비스의 확대

| 복지인력 | 복지시설 | 장애인 |

4. 국민 건강관리

| 의료기관 | 보건의료인력 | 외래·입원 | 의료서비스 경험 |
| 사망원인 | 자살률 | 장기기증 | 헌혈 | 심폐소생술 |

1. 국민의 기본생활 보장

| 기초생활보장 |

'17년 우리나라 기초생활보장 수급 가구 수*는 103만3천 가구(시설 수급자 제외)로 '07년 약 85만2천 가구에 비해 약 18만1천 가구 증가함

* 기초생활보장 가구는 금융위기가 도래한 '09년 883천 가구로 가장 많았고, 이후 감소 추세를 보이다가 '15년 맞춤형 기초생활 보장제도 개편에 따라 100만 가구대인 101만4천 가구로 급증

('09) 883천 ➔ ('11) 851천 ➔ ('13) 811천 ➔ ('15) 1,014천 ➔ ('16) 1,035천 ➔ ('17) 1,033천

▶ '17년 기초생활보장 일반수급자는 149만2천명이며, 이 중 여성(80만9천명) 수급자가 남성(68만3천명) 보다 12만6천명 많고, 가구규모별*로는 '1인 가구'가 전체의 63.4%로 가장 많은 비중을 차지함

* 1인 가구(63.4%) > 2인 가구(17.7%) > 3인 가구(10.4%) > 4인 이상 (5.5%)

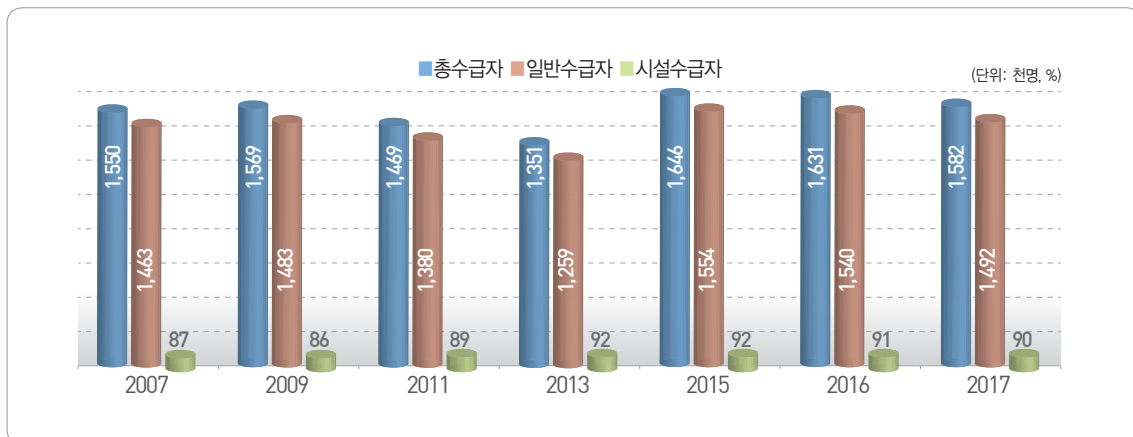
〈기초생활보장 수급가구 및 수급자〉

(단위 : 천가구, 천명, %)

	총수급자			일반수급자	시설수급자
	가 구	인 원	수급률	인 원	
2007	852	1,550	3.2	1,463	87
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
2016	1,035	1,631	3.2	1,540	91
2017	1,033	1,582	3.1	1,492	90

자료: 보건복지부 기초생활보장과, 「행복e음(사회보장정보시스템)」

〈국민기초생활보장 수급자〉



| 의료급여 |

'17년 의료급여대상자는 1종(1,065천명)과 2종(420천명)을 합해 148만6천명*이며, '16년 150만9천명에 비해 약 24천명 감소

- ▶ '1종 의료급여대상자'의 유형은 기초생활보장수급자(82.5%), 시설보호자(7.9%), 국가유공자(5.5%), 북한이탈주민(1.5%) 등임

< 의료급여 대상자 >

(단위 : 명)

	계	1종						2종
		소 계	기초생활보장수급자	시설보호자	국가유공자	북한이탈주민	기타 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

자료: 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 의료급여통계연보, 2017

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

2. 저출산·고령화 대비

| 노인인구 |

'17년 65세 이상 노인인구는 708만명으로 전체의 13.8%를 차지하였으며, 2025년에는 1,000만 명이 넘으면서 인구 5명 중 한 명(20.0%)이 노인일 것으로 전망

- ▶ 2050년 노년부양비*는 72.6으로 예상되는데, 이는 생산가능인구 1.4명이 노인 1명을 부양하는 것과 같은 의미임

* 노년부양비: 생산가능인구(15 ~ 64세) 100명에 대한 65세 이상 인구의 비

< 인구구조 및 노년부양비 >

(단위 : 천명, %)

	계	0~14세	15~64세	65세이상(구성비)	노년부양비 ¹⁾
1980	38,124	12,951	23,717	1,456 (3.8)	6.1
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
2016	51,246	6,856	37,627	6,763 (13.2)	18.0
2017	51,446	6,751	37,620	7,076(13.8)	18.8
2020	51,974	6,574	37,266	8,134 (15.6)	21.8
2025	52,610	6,345	35,757	10,508 (20.0)	29.4
2050	49,433	4,716	25,905	18,813 (38.1)	72.6

자료: 통계청, 「장래인구추계」

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

| 국민연금 |

국민연금 가입자는 '07년 1,826만7천명에서 '17년 2,182만4천명으로 지난 10년간 1.2배 증가

- ▶ 또한, 국민연금 수급자가 '07년 2,257천명에서 '17년 4,716천명으로 2.1배 늘면서 가입자 대비 수급 비율도 '07년 12.4%에서 '17년 21.6%로 증가하였고, 평균수명이 길어짐에 따라 갈수록 높아질 것으로 전망
- ▶ '17년 국민연금 수급자의 급여종류는 노령연금이 370만7천명(78.6%)으로 가장 많고, 다음은 유족연금 70만6천명(15.0%) 등임

< 국민연금 가입자 및 수급자 >

(단위 : 천명, %)

	전체 가입자 수		계	급여 종류별 수급자(구성비)			
		증감률		노령	장애	유족	일시금
2007	18,267	3.0	2,257	1,732(76.7)	67(3.0)	320(14.2)	133(5.9)
2010	19,229	3.2	2,993	2,330(77.9)	80(2.7)	424(14.2)	158(5.3)
2014	21,125	1.8	3,769	2,947(78.2)	78(2.1)	576(15.3)	168(4.5)
2015	21,568	2.1	4,051	3,151(77.8)	78(1.9)	617(15.2)	205(5.1)
2016	21,833	1.2	4,385	3,412(77.8)	78(1.8)	659(15.0)	235(5.4)
2017	21,824	-0.0	4,716	3,707(78.6)	76(1.6)	706(15.0)	226(4.8)

자료: 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단, 「국민연금통계연보」, 2017

| 기초연금 |

65세 이상 전체 노인 중 소득이 선정기준* 이하로, 기초연금을 수급한 고령자는 '17년 486만6천명 (66.3%)이며, 최근 수급비율이 65% 이상을 상회함

* 단독가구 119만원, 부부가구 190.4만원(2017년 기준)

< 기초연금 수급자 >

(단위 : 명, %)

	2011	2013	2014	2015	2016	2017
전체 노인	5,700,972	6,250,986	6,520,607	6,771,214	6,987,489	7,345,820
수급자수	3,818,186	4,065,672	4,353,482	4,495,183	4,581,406	4,868,576
수급률	67.0	65.0	66.8	66.4	65.6	66.3

자료: 보건복지부 기초연금과

주: '13년까지 기초노령연금자료, '14년부터 기초연금 자료

| 노인장기요양기관 |

65세 이상 인구가 증가함에 따라 치매, 중풍 등 노인성질환에 인한 장애로 도움이 필요한 노인을 위해 운영 중인 노인장기요양기관은 '17년 5,304개소로 전년(5,187개) 보다 117개소 증가

- ▶ '노인요양시설'은 '17년 3,289개소로 전년(3,137개)에 비해 확대된 반면, '노인요양공동생활가정'은 같은 기간 2,050개소에서 2,015개소로 감소

〈 노인장기요양기관(노인의료복지시설) 〉

(단위 : 개소)

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

자료: 보건복지부 요양보험운영과

| 노인장기요양보험 |

'노인장기요양보험' 신청자 수는 '11년 617,081명에서 '17년 923,543명으로 매년 증가

- ▶ 한편, 신청자 중 장기요양 1~5등급 판정을 받아 최종 장기요양 대상으로 인정을 받은 비율은 '16년 61.2%에서 '17년 63.4%로 2.2%p 상승

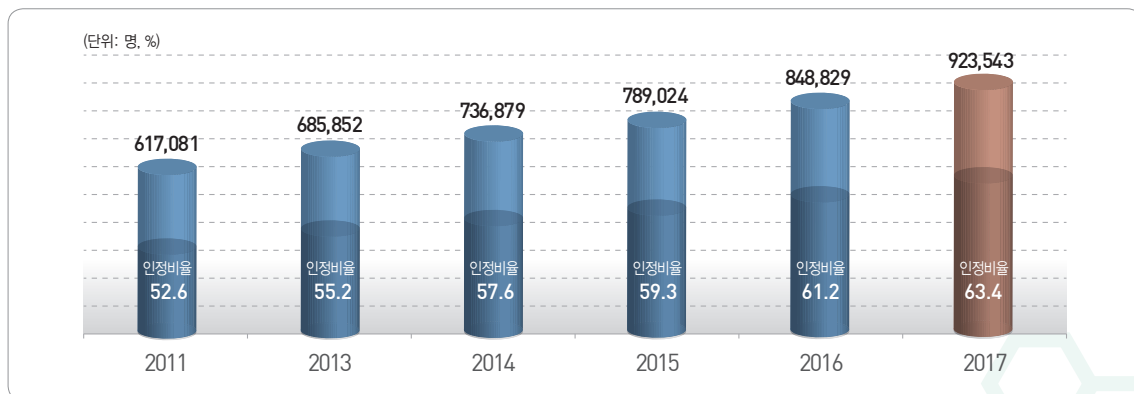
〈 노인장기요양보험 신청 현황〉

(단위 : 명, %)

	2011	2013	2014	2015	2016	2017
노인장기요양보험 신청자	617,081	685,852	736,879	789,024	848,829	923,543
인정자(1~5등급)	324,412	378,493.00	424,572	467,752	519,850	585,287
장기요양 인정비율	52.6	55.2	57.6	59.3	61.2	63.4

자료: 보건복지부 요양보험제도과

〈 노인장기요양보험 신청자 및 인정비율 〉



| 노인학대 |

노인을 유기 또는 방임하거나 신체적·정신적·정서적·성적 폭력 및 경제적으로 착취하는 ‘노인학대’ 접수 건수는 '17년 4,622건으로 '10년 3,068건 대비 1,554건 늘어나는 등 매년 증가

- ▶ '17년 신고된 노인 학대 중 여자가 3,460건으로 74.9%를 차지하였고, 연령별로는 70대(44.1%), 80대(30.8%), 60대(19.1%) 등의 순임

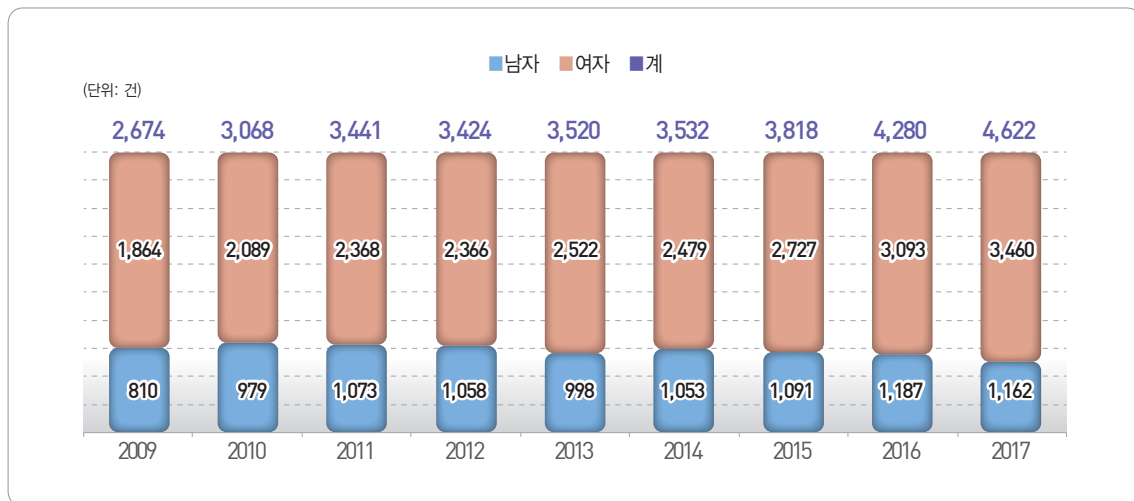
〈 노인학대 접수건수 〉

(단위 : 건)

	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
계	2,674	3,068	3,441	3,424	3,520	3,532	3,818	4,280	4,622
남자	810	979	1,073	1,058	998	1,053	1,091	1,187	1,162
여자	1,864	2,089	2,368	2,366	2,522	2,479	2,727	3,093	3,460

자료: 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

〈 노인학대 현황 〉



| 보육시설 |

6세 미만의 아동을 보육하는 어린이집은 '17년 40,238개로 '16년 41,084개에 비해 846개 감소

- ▶ 이는 '국·공립' 및 '직장'에서 운영하는 어린이집은 증가하는데 반해 가정이나 민간 어린이집 등이 줄었기 때문임

| 보육아동 |

어린이집 이용 아동 수는 '17년 1,450천명으로, 전년보다 1천명 줄었으며, 민간(50.9%), 가정(22.3%), 국·공립(12.9%) 등의 순으로 위탁

- ▶ '17년 국·공립(187천명)과 직장(58천명) 아동은 전년 대비 각각 11천명, 6천명 늘었으나, 민간, 가정 등의 돌봄 아동 규모는 감소

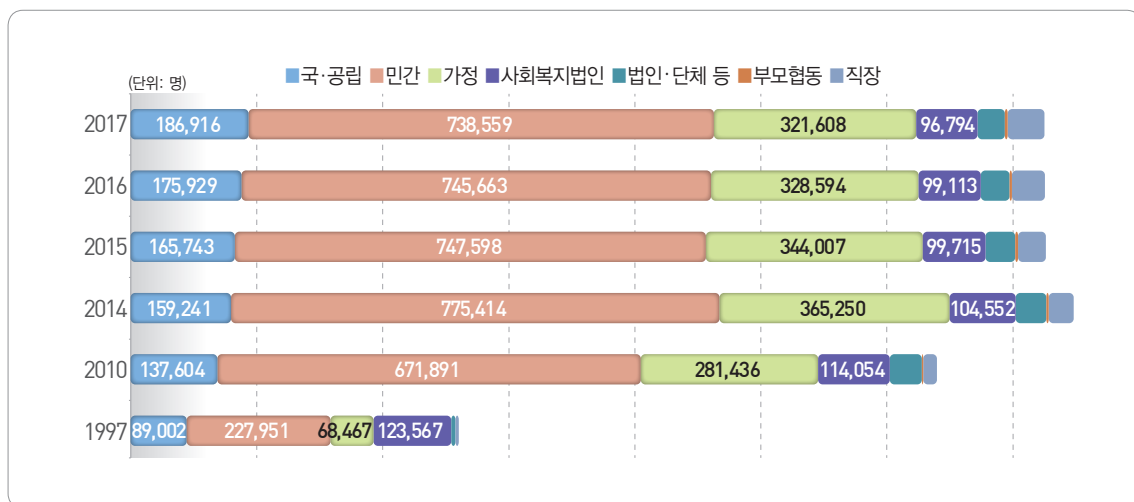
< 보육아동 수 >

(단위 : 명, %)

	합 계	국·공립	민 간	가 정	사회복지법인	법인 단체 등	부모협동	직 장
1997	520,959	89,002	227,951	68,467	123,567	6,727	-	5,245
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
(구성비)	(100.0)	(12.9)	(50.9)	(22.3)	(6.7)	(3.0)	(0.3)	(4.0)

자료: 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」, 2017

< 시설별 보육아동 수 >



- ▶ **보육교직원** '17년 보육교직원 수는 330천명이며, 교직원 1인당 아동 수는 4.4명으로 전년보다 0.1명 감소

< 보육교직원 1인당 아동수 >

(단위 : 명)

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
보육 교직원	166,937	180,247	204,946	212,332	311,817	321,067	321,766	330,217
교직원 1인당 아동수	7.7	7.5	7.3	7.0	4.8	4.5	4.5	4.4

자료: 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」, 2017

< 보육교직원 1인당 아동수 >



- ▶ **보육료** '17년 소득계층 구분 없이 보육료 등을 지원받은 아동 수는 2,268천명이며, 이 중 어린이집 등을 이용하는 '영유아 보육료' 혜택 아동은 143만2천명(63.1%), '가정양육수당'은 836천명(36.9%)임

※ 영유아보육료는 1세와 2세, 가정양육수당은 0세(0~11개월)와 1세가 가장 많음

| 지역아동센터 |

방과 후 돌봄이 필요한 아동에게 종합 복지서비스를 제공하는 '지역아동센터'는 '16년 4,107개에서 '17년 4,189개로 증가, 일일이용 아동 규모는 '16년 106,668명에서 '17년 108,578명으로 1,910명 증가

< 지역아동센터 현황 >

(단위 : 명)

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
시설수	3,985	4,036	4,061	4,059	4,102	4,107	4,189
일일 이용 아동	104,982	108,357	109,066	108,936	109,661	106,668	108,578

자료: 보건복지부 아동권리과

| 아동학대 |

아동학대가 '07년 5,581건에서 '17년 22,367건으로 10년 간 4배 늘어나는 등 지속적으로 증가

- ▶ '17년 아동학대의 유형은 정서학대(4,728건), 신체학대(3,285건), 방임(2,787건), 성학대(692건) 등의 순이며, 중복으로 가해진 경우는 10,875건에 이릅니다

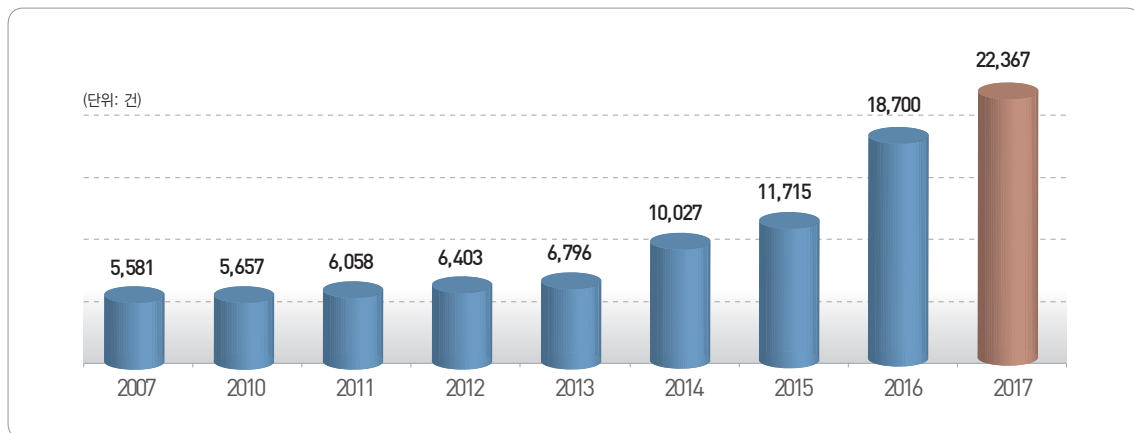
< 아동학대 발생 현황 >

(단위 : 건)

	2007	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
계	5,581	5,657	6,058	6,403	6,796	10,027	11,715	18,700	22,367
중복학대	2,087	2,394	2,621	3,015	2,922	4,814	5,347	8,980	10,875
신체학대	473	348	466	461	753	1,453	1,884	2,715	3,285
정서학대	589	773	909	936	1,101	1,582	2,046	3,588	4,728
성학대	266	258	226	278	242	308	428	493	692
방임(유기)	2,166	1,884	1,836	1,713	1,778	1,870	2,010	2,924	2,787

자료: 보건복지부 아동권리과

< 아동학대 현황 >



| 육아휴직 |

'16년도에 육아휴직 급여를 처음으로 받은 수급자(남자+여자)는 89,795명으로, '15년 87,339명보다 2,456명 늘어남

- ▶ 출산전후휴가 급여를 처음 받은 여성은 '16년 90,467명으로 전년(95,259명)보다 4,792명 감소

* ('12) 93,394명 ➔ ('13) 90,507명 ➔ ('14) 88,756명 ➔ ('15) 95,259명 ➔ ('16) 90,467명

3. 사회복지서비스의 확대

| 복지인력 |

사회복지전담 공무원의 수는 '17년 22,711명(정원기준)으로, '07년(10,515명) 보다 두 배 이상 늘었으며, 이 중 사회복지사 자격증 소지자는 1급 12,904명(56.8%), 2급 7,998명(35.2%) 등임

〈 사회복지전담 공무원 〉

(단위 : 명)

		2007	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
정원		10,515	11,170	13,290	14,700	16,475	17,717	20,307	22,711
현원		10,113	10,639	12,907	14,184	16,269	17,371	19,263	20,989
사회복지사	1급	8,675	8,991	10,168	10,518	11,719	11,988	12,370	12,904
	2급	1,389	1,603	2,682	3,571	4,491	5,257	6,819	7,998
	3급	49	45	57	95	59	124	69	84

자료: 보건복지부 지역복지과

- ▶ '17년 1급~3급 사회복지사 자격증 교부자는 938,040명으로 증가 추세에 있어, 전문 사회복지서비스 제공과 관련한 고용 창출이 가능함을 시사

| 복지시설 |

아동, 노인, 장애인 등을 위한 사회복지생활시설이 지속적으로 늘어나 '07년 2,296개소에서 '17년 8,162개소로 10년 간 3.6배 증가하였으며, 이 중 '노인복지시설'이 67.0%, '장애인복지시설'이 18.6%, '아동복지시설'이 10.2%를 차지함

- ▶ 사회복지시설의 생활인원은 '07년 114,047명에서 '17년 223,391명으로 2배 늘었고, 시설 당 평균 인원은 같은 기간 50명에서 절반인 27명으로 감소

〈 사회복지시설수 및 생활인원 〉

(단위 : 개소, 명)

	시설수	시설당 평균인원	생활인원		
			계	남	여
2007	2,296	50	114,047	48,329	62,265
2013	6,888	29	199,086	72,001	127,085
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

자료: 보건복지부 사회서비스자원과

| 장애인 |

'17년 우리나라 등록 장애인 수는 254만6천명으로 10년 전 '07년 210만5천명에 비해 약 44만1천명 늘어났음

- ▶ 장애종류는 지체장애(1,254천명)가 49.3%로 가장 많고, 다음으로 청각장애(302천명), 뇌병변장애(253천명), 시각장애(253천명) 등의 순임
- ▶ 지체, 시각, 언어, 뇌병변 등 대부분의 장애에서 65세 이상 고령자의 비율이 가장 높은 편이나, '지적장애' 및 '자폐성장애'는 각각 20대 초반과 5~9세 연령의 비중이 큼

< 등록장애인 현황 >

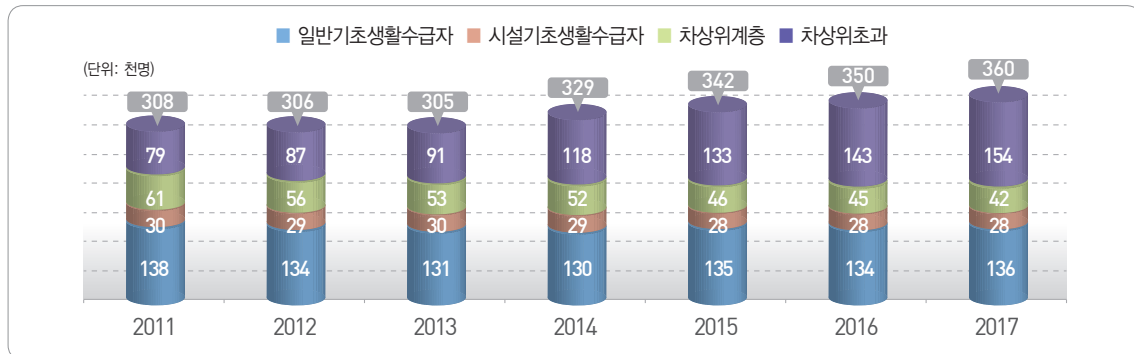
(단위 : 천명)

	2006	2012	2013	2014	2015	2016	2017
등록장애인	1,967	2,511	2,501	2,494	2,490	2,511	2,545

자료: 보건복지부 장애인정책과

- ▶ 경증 장애인을 대상으로 지급되는 장애수당 수급자는 '17년 34만4천명으로 매년 증가하고 있으며, 중증장애인을 위한 장애인 연금 수급자도 '14년부터 늘어나 '17년 36만명으로 집계됨

< 장애인 연금 수급자 현황 >



4. 국민 건강관리

| 의료기관 |

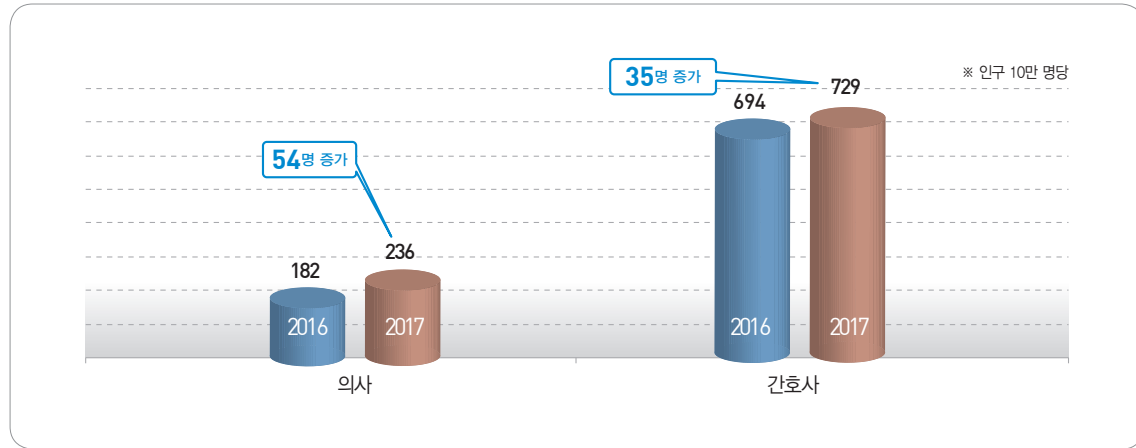
'17년 기준 인구 10만 명당 병·의원 수는 129.5개로, '16년(126.8개)보다 2.7개 증가

- ▶ '17년 의료기관의 입원진료 병상 수는 인구 1,000명당 13.7개로 '16년(13.5개)에 비해 다소 증가

| 보건의료인력 |

인구 10만 명당 의료 면허를 소지한 의사 수는 '17년 236명으로 '16년 182명보다 54명 늘어났고, 간호사도 '16년 694명에서 '17년 729명으로 35명 증가

< 면허의료인 >



자료: 건강보험심사평가원

| 외래·입원 |

'16년 국민 1인당 의사에게 외래진료를 받은 횟수는 연간 17.0회로 OECD 국가(7.4회)에 비해 의료기관을 두 배 이상 자주 찾은 것으로 나타남

▶ 환자 1인당 평균 입원일수*는 '16년 18.1일로 OECD 평균(8.3일)보다 긴 것으로 집계됨

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

< 보건의료인력 및 외래진료·입원 >

(단위: 명, 회, 일)

	인구 1000명당 보건의료인력		국민 1인당 외래진료 횟수(회)	환자 1인당 평균 입원일수(일)
	임상 의사	임상 간호사		
2014	2.2	5.6	16.8	17.7
2015	2.2	5.9	16.6	18.6
2016	2.3	6.8	17.0	18.1

자료: 보건복지부 의료자원정책과, 정책통계담당관 「의료서비스 이용현황」

| 의료서비스 경험 |

'17년 외래 진료를 받은 국민 10명 중 8명은 '의사(83.2%)와 간호사(86.6%)의 서비스에 만족'한 것으로 나타남

▶ 외래 진료를 위해 이용한 의료기관이 '청결했다'고 평가하는 사람은 90.8%인 반면, 접수, 수납 등 행정부서의 서비스 만족도는 73.5%로 상대적으로 낮게 나타남

| 사망원인 |

'17년 10대 사망원인은 ①악성신생물(암), ②심장질환, ③뇌혈관질환, ④폐렴, ⑤자살, ⑥당뇨병, ⑦간질환, ⑧만성하기도질환, ⑨고혈압성 질환, ⑩운수사고 순이며, 전년보다 간질환 순위가 한 단계 상승

▶ 남자의 주요 사인은 ①암, ②심장질환, ③뇌혈관질환, ④폐렴, ⑤자살, ⑥간질환 ⑦당뇨병 등이며, 여자보다 자살, 간질환, 만성하기도질환, 운수사고가 많은 편

– 여자는 ①암, ②심장질환, ③뇌혈관 질환, ④폐렴, ⑤당뇨병, ⑥고혈압성질환, ⑦알츠하이머병 등이며 남자보다 고혈압성질환, 알츠하이머병에 기인하여 사망

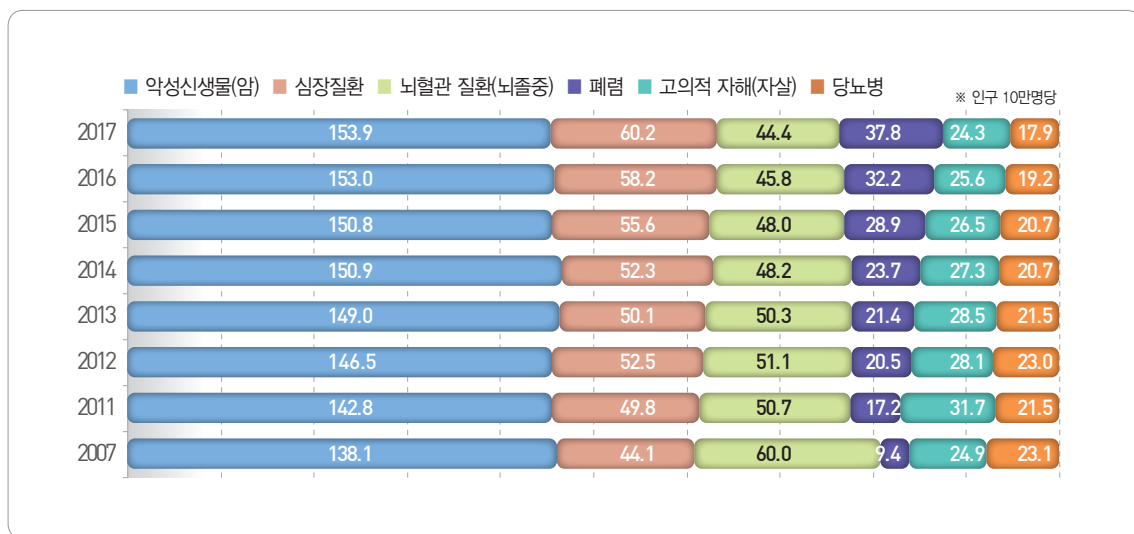
< 주요 사망원인별 사망자 >

(단위 : 인구 10만명당)

	2007	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
악성신생물(암)	138.1	142.8	146.5	149.0	150.9	150.8	153.0	153.9
심장질환	44.1	49.8	52.5	50.1	52.3	55.6	58.2	60.2
뇌혈관 질환(뇌졸중)	60.0	50.7	51.1	50.3	48.2	48.0	45.8	44.4
폐렴	9.4	17.2	20.5	21.4	23.7	28.9	32.2	37.8
고의적 자해(자살)	24.9	31.7	28.1	28.5	27.3	26.5	25.6	24.3
당뇨병	23.1	21.5	23.0	21.5	20.7	20.7	19.2	17.9

자료: 통계청, 「사망원인통계」, 2017

< 주요 사망원인 >



| 자살률 |

'17년 인구 십만 명당 자살률은 24.3명으로 OECD 국가의 평균('16년 11.8명)에 비해서는 여전히 높은 편이나, '13년 이후 매년 감소 추세에 있음

* 자살률(인구십만명당): ('13) 28.5명 ➔ ('15) 26.5명 ➔ ('16) 25.6명 ➔ ('17) 24.3명

- ▶ 연령별로는 남녀 모두 '65세 이상'에서 가장 많이 발생하였고, 인구 10만명당 남자는 78.9명, 여자는 24.7명으로 나타남

< 자살률 >

(단위 : 인구 10만명당)

	2007	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
계	24.9	31.2	31.7	28.1	28.5	27.3	26.5	25.6	24.3
남자	31.6	41.4	43.3	38.2	39.8	38.4	37.5	36.2	34.9
여자	18.2	21.0	20.1	18.0	17.3	16.1	15.5	15.0	13.8
65세 이상	75.5	81.9	79.7	69.8	64.2	55.5	58.6	53.3	47.7
남자	117.9	128.5	128.6	107.7	102.3	87.9	95.2	87.5	78.9
여자	47.5	50.1	46.1	43.5	37.3	32.4	32.1	28.4	24.7

자료: 통계청, 「사망원인통계」, 2017

| 장기기증 |

뇌사 장기기증자수는 '16년 573명에서 '17년 515명으로 58명 감소함에 따라, 이식건수도 '16년 2,319건에서 '17년 1,964건으로 355건 줄어듦

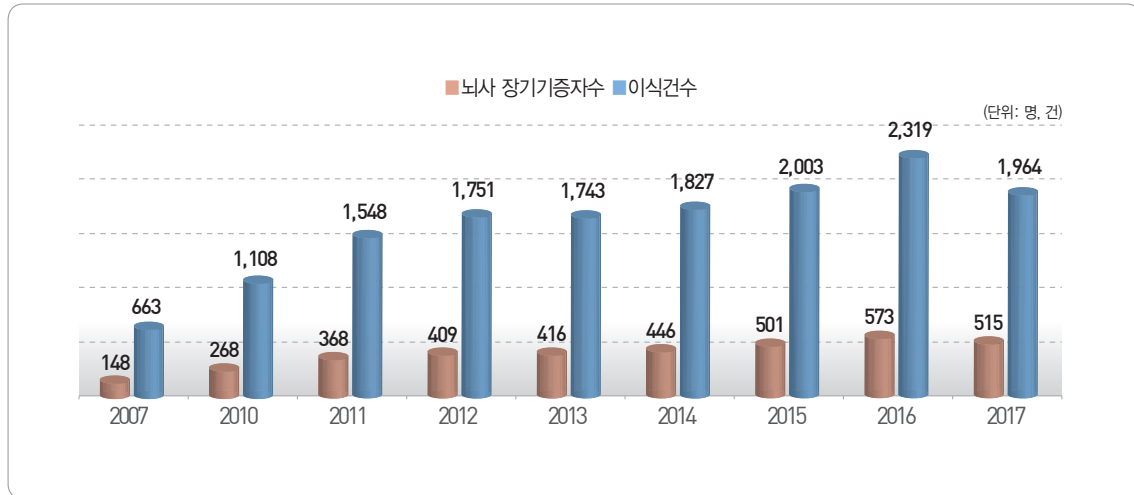
< 뇌사 장기기증 및 이식현황 >

(단위 : 명, 건)

	2007	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
뇌사 장기기증자수	148	268	368	409	416	446	501	573	515
이식건수	663	1,108	1,548	1,751	1,743	1,827	2,003	2,319	1,964

자료: 보건복지부, 질병관리본부 장기기증지원과

< 뇌사 장기기증 및 이식 >



| 헌혈 |

'17년 헌혈률은 5.7%(2,929천건)로 '16년 5.6%(2,899천건)에 비해 늘었으며, 헌혈자의 직업 중에서는 '학생'이, 연령별로는 10대~20대의 비중이 가장 높음

▶ 혈액 공급량은 작년(3,304천 유닛)보다 증가*한 6,744천 유닛(unit)로 집계

* ('12) 6,556천 ➔ ('13) 6,620천 ➔ ('14) 6,696천 ➔ ('15) 6,751천 ➔ ('16) 6,304천 ➔ ('17) 6,744천

| 심폐소생술 |

근무 중인 구급대원 및 의료인을 제외한 일반인이 심폐소생술을 시행한 비율은, 관련 교육 확대 등에 힘입어 '08년 1.9%에서 '17년 21.0%로 꾸준히 증가*

* ('08) 1.9% ➔ ('10) 3.4% ➔ ('12) 6.9% ➔ ('14) 12.9% ➔ ('16) 16.8% ➔ ('17) 21.0%

CONTENTS

I 인구, 가구

I-1. 총인구

표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구성장을 추이 : 1970-2065	3
표 1-1-2. 5세 연령 계급별 및 성별 추계인구 : 2010-2017	4
표 1-1-3. 인구의 연령구조 및 부양비 추이 : 1970-2065	6
표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록) : 2007-2017	8
표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구추이 : 1980 ^T -2017 ^R	9

1-2. 출생, 사망

표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구증가율 : 1980-2017	10
표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생성비 : 1980-2017 ^p	11
표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계출산율 : 1994-2017	12
표 1-2-4. 출생 순위별 출생성비 : 1990-2017	13
표 1-2-5. 체중별 출생비 : 2005-2017	14
표 1-2-6. 사망률-성별, 연령별 : 2001-2017	16
표 1-2-7. 영아사망률-지역별 : 2006-2017	18
표 1-2-8. 모성사망비-연령별 : 2006-2017	18
표 1-2-9. 간이생명표(전체)-연령별 : 2016	20
표 1-2-10. 간이생명표(남자)-연령별 : 2016	21
표 1-2-11. 간이생명표(여자)-연령별 : 2016	22
표 1-2-12. 건강수준별 기대여명-성별, 연령별 : 2016	23

1-3. 혼인, 이혼

표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율 : 1995-2017	24
표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령 : 2006-2017	25
표 1-3-3. 이혼사유별 구성비 : 2006-2017	25
표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수 : 1995-2017	26
표 1-3-5. 국적·지역별 결혼이민자 현황 : 2015-2017	27

I POPULATION, HOUSEHOLD

1-1. Total Population

Table 1-1-1.	Trend of Population, Sex Ratio and Growth Rate : 1970-2065	3
Table 1-1-2.	Projections of the Population by 5-year Age Group and Sex : 2010-2017 ...	4
Table 1-1-3.	Trend of Population Structure by 3 Age Groups and Dependency Ratio : 1970-2065 ...	6
Table 1-1-4.	Population by City/Province(Resident Registration) : 2007-2017	8
Table 1-1-5.	Trend of Population in Metropolitan Cities and Seoul Metropolitan Area : 1980 ^I -2017 ^R	9

1-2. Birth and Deaths

Table 1-2-1.	Births, Deaths and Natural Population Increase Rate : 1980-2017	10
Table 1-2-2.	Life Expectancy and Sex Ratio at Birth : 1980-2017p	11
Table 1-2-3.	Age-specific & Total Fertility Rate : 1994-2017	12
Table 1-2-4.	Sex Ratio at Birth by Birth Order : 1990-2017	13
Table 1-2-5.	Percentage of Live Births by Birth Weight : 2005-2017	14
Table 1-2-6.	Age-specific Death Rate by Sex and Age : 2001-2017	16
Table 1-2-7.	Infant Mortality Rate by City/Province : 2006-2017	18
Table 1-2-8.	Maternal Mortality Ratio by Age : 2006-2017	19
Table 1-2-9.	Abridged Life Tables(Total) by Age : 2016	20
Table 1-2-10.	Abridged Life Tables(Male) by Age : 2016	21
Table 1-2-11.	Abridged Life Tables(Female) by Age : 2016	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 : 1995-2017	24
Table 1-3-2.	Mean Age at First Marriage, Divorce & Remarriage : 2006-2017	25
Table 1-3-3.	Composition by Previous Divorce Status : 2006-2017	25
Table 1-3-4.	Marriages to Foreigners : 1995-2017	26
Table 1-3-5.	Status of Marriage Migrants by Nationality/Region: 2015-2017	27

CONTENTS

1-4. 가구

표 1-4-1. 일반가구의 거주 유형 : 1990 ^T -2017 ^R	28
표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구 : 2017	29
표 1-4-3. 1인가구 규모 : 1990 ^T ~2017 ^R	30
표 1-4-4. 성별 1인가구의 연령 : 2016 ^R ~2017 ^R	31

II 국민건강

2-1. 국민영양

표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당) : 1998-2016	35
표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당) : 1976-2016	36
표 2-1-3. 단백질, 지방, 당질로부터의 에너지 섭취량 구성비율 : 1976-2016	38
표 2-1-4. 비만유병률(만19세이상) : 2001-2016	40
표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률(만30세이상) : 2007-2016	42
표 2-1-6. 현재 흡연율(만19세이상) : 2007-2016	44

2-2. 질병 및 사망원인

표 2-2-1. 입원·퇴원건수 및 외래진료횟수-의료기관 종류별 : 2014-2016	46
표 2-2-2. 외래진료횟수 구성비-22대 상병별 : 2014-2016	48
표 2-2-3. 퇴원건수 구성비-22대 상병별 : 2014-2016	50
표 2-2-4. 퇴원환자 평균재원일수-22대 상병별 : 2014-2016	52
표 2-2-5. 제1군-제4군 감염병 발생수 및 사망자수-감염병 종류별, 시도별 : 2007-2017 ..	54
표 2-2-6. 장내기생충 감염현황 : 1971-2012	68
표 2-2-7. 주요 사망원인별 사망자수-성별 : 2007-2017	70
표 2-2-8. 고혈압 유병률(만30세이상) : 2007-2016	74

1-4. Household

Table 1-4-1.	General Households by Dwelling Type : 1990 ^T -2017 ^R	28
Table 1-4-2.	Type of Households by city, province and Households by Number of Household Members : 2017	29
Table 1-4-3.	Size of One-person Households : 1990 ^T -2017 ^R	30
Table 1-4-4.	Age of One-person Households by Sex : 2016 ^R -2017 ^R	31

II

HEALTH STATUS

2-1. National Nutrition

Table 2-1-1.	Food Intake Per Capita Per Day : 1998-2016	35
Table 2-1-2.	Nutrient Intake Per Capita Per Day : 1976-2016	36
Table 2-1-3.	Proportion of Protein, Fat and Carbohydrate Driven Energy Intake : 1976-2016	38
Table 2-1-4.	Prevalence of Obesity Among 19 and Olders : 2001-2016	40
Table 2-1-5.	Prevalence of Hypercholesterolemia Among 30 and Olders : 2007-2016	42
Table 2-1-6.	Current Smoking Rate Among 19 and Olders : 2007-2016	44

2-2. Disease and Cause of Death

Table 2-2-1.	Number of Hospital Admissions·Hospital Discharges And Outpatient Visits by Provider Type : 2014-2016	46
Table 2-2-2.	Outpatient Visits, Percent of Outpatient Visits by 22 Disease Categories : 2014-2016	48
Table 2-2-3.	Number of Hospital Discharges, Percent of Hospital Discharges by 22 Disease Categories : 2014-2016	50
Table 2-2-4.	Average Length of Stay of Discharges by 22 Disease Categories : 2014-2016	52
Table 2-2-5.	Incidence and Mortality for Infectious Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2007-2017	54
Table 2-2-6.	Positive Rates of Intestinal Parasites by Year and City/Province : 1971-2012	68
Table 2-2-7.	Deaths by Major Causes of Death : 2007-2017	70
Table 2-2-8.	Prevalence of Hypertension Among 30 and Olders : 2007-2016	74

CONTENTS

표 2-2-9. 당뇨병 유병률(만30세이상) : 2005-2016	76
표 2-2-10. 암 발생률(전체) : 2015	78
표 2-2-11. 암 발생률(남자) : 2015	79
표 2-2-12. 암 발생률(여자) : 2015	80
표 2-2-13. 10대암 발생률(전체) : 2015	81
표 2-2-14. 10대암 발생률-성별 : 2015	82
표 2-2-15. 시도별 암발생자 분포 : 2015	83
표 2-2-16. 암종별 발생자 분포-연령군별, 성별 : 2015	84
표 2-2-17. 암종별 발생률 분포-연령군별, 성별 : 2015	92
표 2-2-18. 10대암 유병률(전체) : 2015	100
표 2-2-19. 10대암 유병률-성별 : 2015	101
표 2-2-20. 10대암 5년 상대생존율(전체) : 1993-2015	102
표 2-2-21. 10대암 5년 상대생존율-성별 : 1993-2015	103
표 2-2-22. 정신질환 유병률 : 2016	104
표 2-2-23. 스마트폰 과의존위험군 : 2017	105
표 2-2-24. 성별, 연령별 자살률 : 2000-2017	106
표 2-2-25. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황-성별 : 1985-2017	108
표 2-2-26. 결핵 신환자 신고현황-성별, 연령별 : 2005-2017	110
표 2-2-27. 급성심장정지 발생률 : 2008-2017	112
표 2-2-28. 일반인 심폐소생술 시행률 : 2008-2017	113
표 2-2-29. 급성심장정지 생존율 : 2008-2017	114
표 2-2-30. 급성심장정지 뇌기능 회복률 : 2008-2017	115

2-3. 보건행태

표 2-3-1. 주관적 건강인지율(만15세이상) : 2011-2016	116
표 2-3-2. 의료서비스 이용률 : 2017	117
표 2-3-3. 의료기관 이용 경험 : 2017	117
표 2-3-4. 의사 서비스 경험 : 2017	118
표 2-3-5. 간호사 서비스 경험 : 2017	118
표 2-3-6. 연간 담배 판매량 : 2007-2017	119
표 2-3-7. 매일 흡연율(만15세이상) : 2010-2016	120
표 2-3-8. 음주인구 비율(19세이상) : 2006-2018	121

CONTENTS

Table 2-2-9.	Prevalence of Diabetes Among 30 and Olders : 2005-2016	76
Table 2-2-10.	Cancer Incidence(Total) : 2015	78
Table 2-2-11.	Cancer Incidence(Male) : 2015	79
Table 2-2-12.	Cancer Incidence(Female) : 2015	80
Table 2-2-13.	10 Major Cancer Incidence(Total) : 2015	81
Table 2-2-14.	10 Major Cancer Incidence by Sex : 2015	82
Table 2-2-15.	Cancer Cases by City/Province : 2015	83
Table 2-2-16.	Cancer Cases by Cancer Site, Sex and Age Group : 2015	84
Table 2-2-17.	Cancer Incidence by Cancer Site, Sex and Age Group : 2015	92
Table 2-2-18.	10 Major Cancer Prevalence(Total) : 2015	100
Table 2-2-19.	10 Major Cancer Prevalence by Sex : 2015	101
Table 2-2-20.	10 Major Cancer Five-year Relative Survival(Total) : 1993-2015	102
Table 2-2-21.	10 Major Cancer Five-year Relative Survival by Sex : 1993-2015	103
Table 2-2-22.	Epidemiological Survey of Psychiatric Illnesses in Korea : 2016	104
Table 2-2-23.	Smartphone Overdependence risk group : 2017	105
Table 2-2-24.	Suicide rate by sex and age group : 2000-2017	106
Table 2-2-25.	Reported Number of HIV/AIDS and Death of HIV/AIDS by Year : 1985-2017	108
Table 2-2-26.	Notified New TB Case by Gender and Age : 2005-2017	110
Table 2-2-27.	Out-of Hospital Cardiac Arrest Incidence Rate : 2008-2017	112
Table 2-2-28.	Bystander CardioPulmonary Resuscitation Rate : 2008-2017	113
Table 2-2-29.	Out-of Hospital Cardiac Arrest Survival Rate : 2008-2017	114
Table 2-2-30.	Out-of Hospital Cardiac Arrest Neurological Recovery Rate : 2008-2017	115

2-3. Health Behavior

Table 2-3-1.	Self-assessment of Health status(15 and Over) : 2011-2016	116
Table 2-3-2.	Healthcare Service Utilization Rate in 2017	117
Table 2-3-3.	Experience with Healthcare Institution in 2017	117
Table 2-3-4.	Experience with Doctor Services in 2017	118
Table 2-3-5.	Experience with Nurse Services in 2017	118
Table 2-3-6.	Annual Sale of Cigarettes : 2007-2017	119
Table 2-3-7.	Daily Smoking Rate Among 15 and Olders : 2010-2016	120
Table 2-3-8.	Percentage of Alcohol Drinkers Among Persons(20 Years Old and Over) : 2006-2018	121

CONTENTS

표 2-3-9. 고위험 음주율(만19세이상) : 2007-2016	122
표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상) :2014-2016	124
표 2-3-11. 근력운동 실천율(만19세이상) : 2007-2016	126
표 2-3-12. 소아청소년 비만 유병률(만6-18세) : 2005-2016	128
표 2-3-13. 과체중 및 비만인구(측정치, 만15세 이상) : 1998-2016	129
표 2-3-14. 아침식사 결식률(만1세이상) : 2007-2016	130
표 2-3-15. 하루 1회 이상 외식률(만1세이상) : 2008-2016	132
표 2-3-16. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률(초등학생이상) : 2007-2016	134
표 2-3-17. 스트레스 인지율(만19세이상) : 2007-2016	136
표 2-3-18. 청소년 현재 흡연율(중1~고3) : 2006-2017	138
표 2-3-19. 청소년 현재 음주율(중1~고3) : 2006-2017	139
표 2-3-20. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3) : 2006-2017	140
표 2-3-21. 청소년 학교에서 점심식사 후 치솔질 실천율(중1~고3) : 2006-2017	141
표 2-3-22. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율(중1~고3) : 2009-2017	142
표 2-3-23. 청소년 주3일 이상 격렬한 신체활동 실천율(중1~고3) : 2006-2017	143

2-4. 보건사업

표 2-4-1. 헌혈률 및 헌혈성비 : 1998-2017	144
표 2-4-2. 개인 및 단체 헌혈률 : 1998-2017	145
표 2-4-3. 연령별 헌혈률 : 1998-2017	146
표 2-4-4. 직업별 헌혈률 : 1998-2017	147
표 2-4-5. 혈액공급량 : 2007-2017	148
표 2-4-6. 뇌사 장기기증 및 이식현황 : 2001-2017	149
표 2-4-7. 주요 감염병 예방접종 실적-감염병 종류별, 시도별 : 2005-2017	150
표 2-4-8. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상) : 2005-2016	152
표 2-4-9. 한센사업대상자 현황-시도별 : 2008-2017	154

CONTENTS

Table 2-3-9.	High risk alcohol consumption rate Among 19 and Older : 2007-2016	122
Table 2-3-10.	Met aerobic physical activity guideline Among 19 and Older : 2014-2016	124
Table 2-3-11.	Met muscle-strengthening physical activity guidelines Among 19 and Older : 2007-2016	126
Table 2-3-12.	Prevalence of Obesity Among 6-18 years : 2005-2016	128
Table 2-3-13.	Measured Overweight and Obese Among 15 and Older : 1998-2016	129
Table 2-3-14.	Skipping breakfast : 2007-2016	130
Table 2-3-15.	Eating out more than once a day : 2008-2016	132
Table 2-3-16.	Use of Nutrition Labels : 2007-2016	134
Table 2-3-17.	Felt Stress Among 19 and Older : 2007-2016	136
Table 2-3-18.	Current smokers among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2017 ...	138
Table 2-3-19.	Current drinkers among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2017 ...	139
Table 2-3-20.	Perceived stress among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2017 ...	140
Table 2-3-21.	Tooth brushing after school lunch among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2017	141
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) : 2009-2017	142
Table 2-3-23.	Vigorous physical activity for no less than 3 days per week among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2017	143

2-4. Health Care Service

Table 2-4-1.	Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2017 ...	144
Table 2-4-2.	Blood Donation Rate of Individual and Group in the Blood Donation by Year : 1998-2017	145
Table 2-4-3.	Age-specific Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2017	146
Table 2-4-4.	Occupational Blood Donation Rate in the Blood Donation by Year : 1998-2017	147
Table 2-4-5.	Blood Supply in the Blood Donation by Year : 2007-2017	148
Table 2-4-6.	Cadaveric Organ Donation and Transplantation by Year : 2001-2017 ...	149
Table 2-4-7.	Vaccinations for major communicable diseases by city/province : 2005-2017 ...	150
Table 2-4-8.	Immunisation Against Influenza Among 65 and Older : 2005-2016 ...	152
Table 2-4-9.	Status of Hansen Disease patients benefitted from public health center project centers by city/province : 2008-2017	154

CONTENTS

표 2-4-10. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적- 시도별 : 2008-2017	156
표 2-4-11. 한센사업대상자 연령분포 : 2008-2017	157
표 2-4-12. 국립검역소 예방접종 실적-검역소별 : 2003-2017	158
표 2-4-13. 공항 검역 실적-검역소별 : 2003-2017	160
표 2-4-14. 항만 검역 실적-검역소별 : 2003-2017	161
표 2-4-15. 보건소 구강보건사업 실적- 시도별 : 2011-2017	162
표 2-4-16. 우식경험 영구치지수(만12세)- 시도별 : 2000-2015	163
표 2-4-17. 영구치우식 및 치주질환 유병률(만19세이상) : 2007-2015	164
표 2-4-18. 보건소 모자보건 사업실적- 시도별 : 2005-2017	165
표 2-4-19. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및 검진실적- 시도별 : 2002-2017	166
표 2-4-20. 한의의료서비스 만족도-일반국민(만19세이상) : 2017	168
표 2-4-21. 한의의료 이용 시 주 치료방법-이용자 (복수응답) : 2017	169
표 2-4-22. 주요 질환별 한약 처방 현황(1순위) : 2017	170

2-5. 공중위생

표 2-5-1. 공중위생영업소수-업종별, 시도별 : 2004-2017	171
표 2-5-2. 위생처리, 세척제, 기타 위생용품제조업소수-업종별, 시도별 : 2004-2017	172

III 보건의료인력 및 시설

3-1. 보건의료인력

표 3-1-1. 면허 의사수-성별 : 2006-2017	175
표 3-1-2. 면허 치과의사수-성별 : 2006-2017	175
표 3-1-3. 면허 한의사수-성별 : 2006-2017	176
표 3-1-4. 면허 약사수-성별 : 2006-2017	176

CONTENTS

Table 2-4-10. Diagnosis and mobile health check-up for patients under the Hansen project by city/province : 2008-2017	156
Table 2-4-11. Age distribution of patients under the Hansen project : 2008-2017 ...	157
Table 2-4-12. Vaccination at Airport and port by Quarantine Station : 2003-2017 ...	158
Table 2-4-13. Quarantine at Airport by Quarantine Station : 2003-2017	160
Table 2-4-14. Quarantine at port by Quarantine Station : 2003-2017	161
Table 2-4-15. Oral Health Activities at Health Centers by City/Province : 2011-2017 ...	162
Table 2-4-16. DMFT Index(Aged 12) by City/Province : 2000-2015	163
Table 2-4-17. Caries and periodontitis(19 years old and over) : 2007-2015	164
Table 2-4-18. Activities of Maternal and Child Health Care at Health Center by City/Province : 2005-2017	165
Table 2-4-19. Sex Workers by Sex Work Type for Sexually Transmitted Infection (STI) Tests & STI Test Cases by City/Province : 2002-2017	166
Table 2-4-20. Satisfaction with Korean Medical Service Among Population 19 and older : 2017 ...	168
Table 2-4-21. Major treatment methods of Korean medicine-Patients(Multiple response) : 2017 ...	169
Table 2-4-22. Prescription of Herbal Medicine by Major Disease type(First priority) : 2017	170

2-5. Public Sanitation

Table 2-5-1. Public Sanitary Facilities by Business Type and City/Province : 2004-2017 ...	171
Table 2-5-2. Sanitary Cleaning, Soaps, Detergents, Etc. by Business Type and City/Province : 2004-2017	172

III

HEALTH CARE PERSONNEL AND FACILITIES

3-1. Health Care Personnel

Table 3-1-1. Licensed Physicians by Sex : 2006-2017	175
Table 3-1-2. Licensed Dentists by Sex : 2006-2017	175
Table 3-1-3. Licensed Oriental Medical Doctors by Sex : 2006-2017	176
Table 3-1-4. Licensed Pharmacists by Sex : 2006-2017	176

CONTENTS

표 3-1-5. 면허 한약사수-성별 : 2006-2017	177
표 3-1-6. 면허 조산사·간호사수 : 2006-2017	177
표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사수 : 2006-2017	178
표 3-1-8. 자격인정 전문의수 전문과목별 : 2006-2017	180
표 3-1-9. 면허등록 의료기사, 의무기록사 및 안경사수 : 2006-2017	180
표 3-1-10. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사수 : 2006-2017	182
표 3-1-11. 마약류취급자 허가 현황-연도별 : 2006-2017	182
표 3-1-12. 면허등록 위생사수 : 2006-2017	183
표 3-1-13. 면허등록 영양사수 : 2006-2017	183
표 3-1-14. 임상영양사수 : 2012-2017	184
표 3-1-15. 병원 종사 의료인력수-병원종류별 : 2006-2017	185
표 3-1-16. 병원 종사 의료인력수- 시도별 : 2006-2017	186
표 3-1-17. 의원 및 조산원 종사 의료인력수-기관별 : 2006-2017	187
표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력수- 시도별 : 2006-2017	188
표 3-1-19. 보건소 인력현황- 시도별 : 2012-2017	190
표 3-1-20. 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 인력현황- 시도별 : 2012-2017	192
표 3-1-21. 의료인 및 의료기사 등 국가시험 합격현황 : 2008-2017	194
표 3-1-22. 전문의 자격시험 합격 현황 : 2008-2017	196
표 3-1-23. 의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민수 : 2006-2017	197

3-2. 보건의료시설

표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터수- 시도별 : 2012-2017	199
표 3-2-2. 병원 및 의원수-의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2017	200
표 3-2-3. 병원수-의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2017	202
표 3-2-4. 의원 및 조산원수-의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2017	204
표 3-2-5. 입원진료 병상수-의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2017	206

CONTENTS

Table 3-1-5.	Licensed Oriental Medical Pharmacists by Sex : 2006-2017	177
Table 3-1-6.	Licensed Midwives and Nurses : 2006-2017	177
Table 3-1-7.	Licensed Field Nurse Specialist : 2006-2017	178
Table 3-1-8.	Qualified Medical Specialists by Specialty : 2006-2017	180
Table 3-1-9.	Licensed Medical Technicians, Medical Records Officers and Opticians : 2006-2017 ...	180
Table 3-1-10.	Qualified Bone Selters, Acupuncturists, Moxibutioners and Masseurs/Masseuses : 2006-2017	182
Table 3-1-11.	Narcotics and Other Analogous Substances Dealers by year : 2006-2017 ...	182
Table 3-1-12.	Licensed Sanitary Technicians by Sex : 2006-2017	183
Table 3-1-13.	Licensed Dietitians by Sex : 2006-2017	183
Table 3-1-14.	Licensed clinical dietitian by Sex : 2012-2017	184
Table 3-1-15.	Medical and Paramedical Personnel in Hospitals : 2006-2017	185
Table 3-1-16.	Medical and Paramedical Personnel in Hospitals by City/Province : 2006-2017 ...	186
Table 3-1-17.	Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type : 2006-2017	187
Table 3-1-18.	Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by City/Province : 2006-2017	188
Table 3-1-19.	Personnel in Health Centers by City/Province : 2012-2017	190
Table 3-1-20.	Personnel in Sub-Health Centers and Primary Health Care Posts, Community Health Promotion Center by City/Province : 2012-2017	192
Table 3-1-21.	Results of National Licensing Examination for Medical Personnel, Pharmacists and Medical Technicians, Etc. : 2008-2017	194
Table 3-1-22.	Results of Qualifying Examination for Medical Specialists : 2008-2017 ...	196
Table 3-1-23.	The Number of People Per an Healthcare Professional : 2006-2017 ...	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 : 2012-2017	199
Table 3-2-2.	Hospitals and Clinics by Institution and City/Province : 2016-2017 ...	200
Table 3-2-3.	Hospitals by Institution Type and City/Province : 2016-2017	202
Table 3-2-4.	Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2016-2017 ...	204
Table 3-2-5.	Inpatient Care Beds by Institution Type and City/Province : 2016-2017 ...	206

CONTENTS

표 3-2-6.	병원 입원진료 병상수-의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2017	208
표 3-2-7.	의원 및 조산원 입원진료 병상수-의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2017	210
표 3-2-8.	응급의료기관수-시도별 : 2006-2017	212
표 3-2-9.	구급차 현황 : 2006-2017	213
표 3-2-10.	정신요양 시설수 및 입소자수-시도별 : 2006-2017	214

IV

보건산업

4-1. 의약품 등 제조 및 판매업

표 4-1-1.	의약품·의료기기·화장품 등 제조업소-시도별 : 2008-2017	219
표 4-1-2.	의약품, 화장품 생산실적 : 2008-2017	220
표 4-1-3.	의료기기, 의약품 생산실적 : 2008-2017	220
표 4-1-4.	완제의약품 생산실적-약효별 : 2017	222
표 4-1-5.	제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출 : 2008-2017	223
표 4-1-6.	제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입 : 2008-2017	223
표 4-1-7.	의약품 등 판매업소-시도별 : 2008-2017	224
표 4-1-8.	국내 산업대비 제약산업 비중 : 2008-2017	225
표 4-1-9.	ATC분류에 따른 의약품 소비량 : 2012-2016	226
표 4-1-10.	ATC분류에 따른 의약품 판매액 : 2012-2016	226

4-2. 보건의료분야 R&D사업

표 4-2-1.	보건의료분야 R&D 사업 예산현황 : 2006-2017	228
표 4-2-2.	보건의료분야 R&D 사업-제품개발 및 수출실적 : 2009-2017	230
표 4-2-3.	보건의료분야 R&D 사업-특허건수 : 2009-2017	234
표 4-2-4.	보건의료분야 R&D 사업-논문게재 건수 : 2009-2017	236
표 4-2-5.	보건복지분야 종사자수-업종 : 2014-2017	238
표 4-2-6.	보건복지분야 종사자수-종사상지위, 규모, 성별, 연령 : 2014-2017	239

CONTENTS

Table 3-2-6.	Inpatient Care Beds in Hospital by Institution Type and City/Province : 2016-2017	208
Table 3-2-7.	Inpatient Care Beds in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2016-2017	210
Table 3-2-8.	Number of Emergency Medical Center by City/Province : 2006-2017	212
Table 3-2-9.	Number of Ambulances : 2006-2017	213
Table 3-2-10.	Psychiatric Patients Institutions and Inmates by City/Province : 2006-2017	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 : 2008-2017	219
Table 4-1-2.	Production of Drugs, Cosmetics : 2008-2017	220
Table 4-1-3.	Production of Medical Devices, Quasi-Drugs : 2008-2017	220
Table 4-1-4.	Production of Drug Products Classified-by Therapeutic Areas : 2017	222
Table 4-1-5.	Exports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2008-2017	223
Table 4-1-6.	Imports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2008-2017	223
Table 4-1-7.	Dealers of Drugs, Etc.-by City/Province : 2008-2017	224
Table 4-1-8.	Ratio of Pharmaceutical Industry to GDP : 2008-2017	225
Table 4-1-9.	Pharmaceutical Consumption by ATC Classification : 2012-2016	226
Table 4-1-10.	Pharmaceutical Sales by ATC Classification: 2012-2016	226

4-2. Health Care R&D

Table 4-2-1.	Healthcare R&D Project Budget : 2006-2017	228
Table 4-2-2.	Healthcare R&D Project by Product Development and Export : 2009-2017	230
Table 4-2-3.	Healthcare R&D Project by Number of Patent : 2009-2017	234
Table 4-2-4.	Healthcare R&D Project by Number of Paper Published : 2009-2017	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

CONTENTS

표 4-2-7. 외국인환자 유치-외국인 환자수 : 2009-2017	240
표 4-2-8. 외국인환자 유치-총 진료수입 : 2009-2017	242

V

사회복지서비스

5-1. 복지인력 및 시설

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황-시도별 : 2006-2017	245
표 5-1-2. 사회복지사 자격증 교부자수-시도별 : 2006-2017	246
표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황-시도별 : 2006-2017	248
표 5-1-4. 자원봉사활동(복수응답) : 2015-2017	249
표 5-1-5. 현금기부(복수응답) : 2015-2017	250
표 5-1-6. 물품기부(복수응답) : 2017	252
표 5-1-7. 사회복지시설 운영주체-시설종류별 : 2017	254
표 5-1-8. 사회복지시설 종사자수-시설종류별, 시도별 : 2017	256
표 5-1-9. 사회복지생활시설수, 생활인원 및 종사자수-시설종류별 : 2009-2017	258
표 5-1-10. 사회복지관수-유형별, 시도별 : 2007-2017	259

5-2. 장애인 복지

표 5-2-1. 등록장애인수-장애종별, 시도별 : 2007-2017	260
표 5-2-2. 등록장애인수-장애등급별, 5세 연령별 : 2017	266
표 5-2-3. 재가장애인의 장애원인-장애종별 : 2017	272
표 5-2-4. 재가장애인수-성별, 연령별 : 2017	274
표 5-2-5. 독거장애인 서비스 지원 현황-시도별 : 2017	276
표 5-2-6. 장애인 거주시설수 및 입소현황-시도별 : 2008-2017	278
표 5-2-7. 장애인 거주시설 유형별 입소현황-시설종류별, 시도별 : 2008-2017	280

Table 4-2-7. International Patients Visiting Korea- No. of Patients : 2009-2017 ... 240

Table 4-2-8. International Patients Visiting Korea- Total Patient Revenues : 2009-2017 ... 242

V

SOCIAL WELFARE SERVICE

5-1. Welfare Personnel and Facilities

Table 5-1-1. Public Social Welfare Specialists by City/Province : 2006-2017 245

Table 5-1-2. Qualified Social Welfare Specialists by City/Province : 2006-2017 ... 246

Table 5-1-3. Social Welfare Volunteers by City/Province : 2006-2017 248

Table 5-1-4. Voluntary Service(Multiple Response) : 2015-2017 249

Table 5-1-5. Cash Donations(Contributions)(Multiple Response) : 2015-2017 250

Table 5-1-6. Goods Donations(Contributions)(Multiple Response) : 2017 252

Table 5-1-7. Operators of Social Welfare Facilities by Facility Type : 2017 254

Table 5-1-8. Number of Workers at Social Welfare Facilities by Facility
Type and by City/Province : 2017 256

Table 5-1-9. Social Welfare Institutions, Inmates and Workers by Institution Type : 2009-2017 ... 258

Table 5-1-10. Social Welfare Service Centers by Type of Corporation and City/Province : 2007-2017 ... 259

5-2. Welfare for Personnel With and Disabilities

Table 5-2-1. Registered Disabled Persons-by Type of Disability and City/Province : 2007-2017 ... 260

Table 5-2-2. Registered Disabled Persons-Disability Grade and 5-Year Age Group : 2017 ... 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 276

Table 5-2-6. Institutions for the Disabled and Their Inmates by Characteristics
and City/Province : 2008-2017 278

Table 5-2-7. Institutions for the Disabled and Their Inmates by Type of
Disability and City/Province : 2008-2017 280

CONTENTS

표 5-2-8. 장애인 직업재활시설 현황- 시도별 : 2006-2017	282
표 5-2-9. 장애인 편의시설 설치현황-시설종류별 : 2013	284
표 5-2-10 장애인 지역사회재활시설·의료재활시설 운영현황- 시도별 : 2008-2017	300
표 5-2-11 저소득층 장애인보조기기 교부실적- 시도별 : 2007-2017	302
표 5-2-12 장애인 출현율 변화추이-성별, 연령별 : 2000-2017	303
표 5-2-13 장애수당 수급자 현황- 시도별 : 2010-2017	304
표 5-2-14 장애아동수당 수급자 현황- 시도별 : 2010-2017	305
표 5-2-15 장애인연금 수급자 현황- 시도별 : 2010-2017	306
표 5-2-16. 중증장애인생산물품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황 : 2010-2017	308

5-3. 보육

표 5-3-1. 보육아동현황 : 1993-2017	310
표 5-3-2. 보육아동현황-연령별 : 2017	311
표 5-3-3. 보육아동현황-지역유형별 : 2017	312
표 5-3-4. 어린이집 현황 : 1993-2017	313
표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황 : 2008-2017	314
표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동수 : 2017	315
표 5-3-7. 직장어린이집 현황 : 2017	316
표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격발급 현황-성별 : 2008-2017	318
표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동수-성별, 시도별 : 2017	320
표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동수-성별, 시도별 : 2017	321

5-4. 아동복지

표 5-4-1. 소년소녀 가정 현황- 시도별 : 2005-2017	322
표 5-4-2. 아동 입양기관수 및 입양 아동수- 시도별 : 2005-2017	324
표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동현황- 시도별 : 2010-2017	326
표 5-4-4. 아동복지시설수 및 보호아동현황(총괄)- 시도별 : 2005-2017	328
표 5-4-5. 아동양육시설수 및 보호아동현황(시설 유형별)- 시도별 : 2005-2017	329

CONTENTS

Table 5-2-8.	Vocational Rehabilitation Facilities for the Disabled by City/Province : 2006-2017	282
Table 5-2-9.	Facilities for the Convenience of the Handicapped by Facility Type : 2013	284
Table 5-2-10.	Community Rehabilitation Facilities & Medical rehabilitation facility for the Disabled by City/Province : 2008-2017	300
Table 5-2-11.	Assistive Devices for the Disabled Persons with Low Income by City/Province : 2007-2017	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 : 2010-2017	304
Table 5-2-14.	Recipients of Allowance for Children with Disabilities by City/Province : 2010-2017	305
Table 5-2-15.	Recipients of Disability Pension by City/Province : 2010-2017	306
Table 5-2-16.	The purchase records and facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers : 2010-2017	308

5-3. Childcare

Table 5-3-1.	Children in Care : 1993-2017	310
Table 5-3-2.	Children in Care by Age : 2017	311
Table 5-3-3.	Children in Care by Regional Area : 2017	312
Table 5-3-4.	Childcare Facilities : 1993-2017	313
Table 5-3-5.	Teachers and Other Staff at Childcare Facilities : 2008-2017	314
Table 5-3-6.	Children in Special Childcare Facilities : 2017	315
Table 5-3-7.	Childcare Workplace : 2017	316
Table 5-3-8.	Licensed Childcare Directors and Teachers by Sex : 2008-2017	318
Table 5-3-9.	Number of children receiving child care subsidy : 2017	320
Table 5-3-10.	Number of children receiving home care allowance : 2017	321

5-4. Child Welfare

Table 5-4-1.	The State of Households Headed by Child by City/Province : 2005-2017	322
Table 5-4-2.	Adoption Agencies and Adopted Children by City/Province : 2005-2017	324
Table 5-4-3.	The State of Foster Homes and Children Under Foster Care by City/Province : 2010-2017	326
Table 5-4-4.	Children Welfare Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2017	328
Table 5-4-5.	Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2017	329

CONTENTS

표 5-4-6. 아동자립지원시설수 및 보호아동현황(시설 유형별)- 시도별 : 2005-2017	330
표 5-4-7. 아동보호치료시설수 및 보호아동현황(시설 유형별)- 시도별 : 2005-2017	331
표 5-4-8. 아동일시보호시설수 및 보호아동현황(시설 유형별)- 시도별 : 2005-2017	332
표 5-4-9. 아동종합시설수 및 보호아동현황(시설 유형별)- 시도별 : 2008-2017	333
표 5-4-10. 아동공동생활가정수 및 보호아동현황- 시도별 : 2008-2017	334
표 5-4-11. 보호대상아동 발생 및 보호조치 현황- 시도별 : 2005-2017	336
표 5-4-12. 아동안전사고 사망자수(14세이하)- 연령별 : 1999-2017	338
표 5-4-13. 아동학대 발생현황- 시도별 : 2003-2017	338
표 5-4-14. 지역아동센터 현황- 시도별 : 2011-2017	340
표 5-4-15. 아동복지교사 현황- 시도별 : 2007-2017	342
표 5-4-16. 아동발달계좌(디딤씨앗통장) 개설현황 : 2007-2017	344

5-5. 모성보호

표 5-5-1. 모성보호사업-출산전후휴가급여 조회 수급자 및 수급금액 현황 : 2012-2016	345
표 5-5-2. 모성보호사업-육아휴직급여 조회 수급자 및 수급금액 현황-성별 : 2014-2016	346

5-6. 노인복지 및 기타

표 5-6-1. 독거노인수 : 2012-2017	347
표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성 : 2008-2017	348
표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령 : 2008-2017	349
표 5-6-4. 노인학대 접수건수- 시도별 : 2008-2017	349
표 5-6-5. 노인학대 현황-유형별 : 2008-2016	350
표 5-6-6. 학대피해노인 현황-연령별 : 2008-2017	350
표 5-6-7. 치매환자 등록 현황- 시도별 : 2012-2017	352
표 5-6-8. 노인복지 생활시설수 및 생활자 현황-시설종류별, 시도별 : 2008-2017	354

CONTENTS

Table 5-4-6.	Self Independence Assistance Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2017	330
Table 5-4-7.	Children Care Treatment Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2017 ...	331
Table 5-4-8.	Temporary Care Welfare Institutions for Children and Their Inmates by City/Province : 2005-2017	332
Table 5-4-9.	Complex Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2008-2017	333
Table 5-4-10.	Children Grouphomes and Their Inmates by City/Province : 2008-2017 ...	334
Table 5-4-11.	Status of Children Needing Protection and Results of Protective measures by City/Province : 2005-2017	336
Table 5-4-12.	The Number of the Deceased by Accident(Under 14 Year) : 1999-2017 ...	338
Table 5-4-13.	Incidence of Child Abuse by City/Province : 2003-2017	339
Table 5-4-14.	Community Child Centers-by City/Province : 2011-2017	340
Table 5-4-15.	Child Welfare Teachers-by City/Province : 2007-2017	342
Table 5-4-16.	Child Development Account : 2007-2017	344

5-5. Maternity Protection

Table 5-5-1.	Maternity Protection-Maternity Leave : 2012-2016	345
Table 5-5-2.	Parental Leave Allowance : 2014-2016	346

5-6. Welfare for Senior Citizens

Table 5-6-1.	One Person Household Age 65 and Over : 2012-2017	347
Table 5-6-2.	General Characteristics of the Elderly (65+ in Korean Age) : 2008-2017 ...	348
Table 5-6-3.	Age Considered as the Elderly : 2008-2017	349
Table 5-6-4.	Number of Reported Cases of Elderly Abuse by City/Province : 2008-2017 ...	349
Table 5-6-5.	Status of Elderly Abuse by Type of Abuse : 2008-2016	350
Table 5-6-6.	Status of Absued Elderly by Age : 2008-2017	350
Table 5-6-7.	The number of registered dementia patients in public health center-by city : 2012-2017	352
Table 5-6-8.	Welfare Institutions for the Aged and Their Inmates-by Institution Type and City/Province : 2008-2017	354

CONTENTS

표 5-6-9. 노인복지 이용시설 현황-시설종류별, 시도별 : 2008-2017	356
표 5-6-10. 요양보호사 자격증 현황-시도별 : 2008-2017	358
표 5-6-11. 노인 취업알선 실적-시도별 : 2004-2017	359
표 5-6-12. 공설묘지 이용현황-시도별 : 2004-2017	360
표 5-6-13. 법인묘지 이용현황-시도별 : 2004-2017	361
표 5-6-14. 화장시설 및 봉안당 이용 현황-시도별 : 2004-2017	362
표 5-6-15. 화장률 현황-시도별 : 2005-2017	363
표 5-6-16. 장례지도사 자격증 발급 현황 : 2012-2017	364
표 5-6-17. 노숙인 생활시설수 및 생활인원 현황-시도별 : 2005-2017	366

VI 공공부조

6-1. 기초생활보장

표 6-1-1. 기초생활보장 수급자수-시도별 : 2007-2017	371
표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자수-연령별 : 2007-2017	372
표 6-1-3. 기초생활보장 가구수-가구규모별 : 2007-2017	374
표 6-1-4. 기초생활보장 가구수-가구유형별 : 2007-2017	375
표 6-1-5. 기초생활급여별 집행실적-시도별 : 2017	376
표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여집행실적-시도별 : 2007-2017	378
표 6-1-7. 기준 중위소득 : 2015-2018	380
표 6-1-8. 긴급복지지원 실적-시도별 : 2008-2017	381
표 6-1-9. 자활사업 참여자수-시도별 : 2008-2017	382

CONTENTS

Table 5-6-9. Current Status of Welfare Facilities for the Elderly-by Institution Type and City/Province : 2008-2017	356
Table 5-6-10. Licensed Caregivers by City/Province : 2008-2017	358
Table 5-6-11. Job Placement Service for the Aged by City/Province : 2004-2016 ...	359
Table 5-6-12. Utilization of Public Cemeteries by City/Province : 2004-2017	360
Table 5-6-13. Utilization of Corporation Cemeteries by City/Province : 2004-2017 ...	361
Table 5-6-14. Crematorium, Charnel Houses and Utilization Cases by City/Province : 2004-2017 ...	362
Table 5-6-15. Rate of Cremation by City/Province : 2005-2017	363
Table 5-6-16. Licensed Funeral Instructor : 2012-2017	364
Table 5-6-17. Number of Institutions for the Homeless and Their Inmates by City/Province : 2005-2017	366

VI

SOCIAL INSURANCE

6-1. Basic Livelihood Security

Table 6-1-1. Total Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by City/Province : 2007-2017	371
Table 6-1-2. General Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by Age Group : 2007-2017	372
Table 6-1-3. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Size of Family : 2007-2017	374
Table 6-1-4. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Type of Family : 2007-2017	375
Table 6-1-5. Total Expenditure for National Basic Livelihood Security Benefits by Type of Benefits by City/Province : 2017	376
Table 6-1-6. Total Expenditure for National Basic Livelihood Security Benefits by Type of Beneficiaries by City/Province : 2007-2017	378
Table 6-1-7. Median Income : 2015-2018	380
Table 6-1-8. Emergency Welfare Support by City/Province : 2008-2017	381
Table 6-1-9. Number of Participants Self-Supporting Program : 2008-2017	382

CONTENTS

6-2. 의료급여

표 6-2-1. 의료급여 대상자 현황-유형별 : 2007-2017	384
표 6-2-2. 의료급여 대상자 현황-연령별 : 2007-2017	386
표 6-2-3. 1종 의료급여 대상자 현황-연령별 : 2007-2017	388
표 6-2-4. 2종 의료급여 대상자 현황-연령별 : 2007-2017	390
표 6-2-5. 의료급여 사업실적-보호종류별, 시도별 : 2007-2017	392
표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적-보호종류별, 시도별 : 2007-2017	393
표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적-보호종류별, 시도별 : 2007-2017	394

VII 사회보험

7-1. 공공연금

표 7-1-1. 공공연금 가입자수-연금형태별 : 1992-2017	397
표 7-1-2. 공공연금 수급권자수-연금형태별 : 1992-2017	398
표 7-1-3. 공공연금 총급여비 : 1992-2017	399

7-2. 국민연금

표 7-2-1. 국민연금 가입자수-가입형태별, 시도별 : 2006-2017	400
표 7-2-2. 국민연금 가입자수-사업장 규모별, 시도별 : 2006-2017	402
표 7-2-3. 국민연금 가입자수-산업별, 시도별 : 2006-2017	404
표 7-2-4. 국민연금 가입자수-가입형태별, 연령별 : 2006-2017	406
표 7-2-5. 국민연금적용 사업장수-사업장 인원규모별, 시도별 : 2006-2017	408
표 7-2-6. 국민연금 급여 실적-급여종류별, 시도별 : 2006-2017	410
표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황-급여종류별, 연령별, 성별 : 2017	412
표 7-2-8. 국민연금 기금조성 현황 : 1993-2017	414
표 7-2-9. 국민연금 기금운용 현황 : 1993-2017	416

6-2. Medical Aid

Table 6-2-1.	Medical Aid by Recipient Type : 2007-2017	384
Table 6-2-2.	Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2007-2017	386
Table 6-2-3.	Category 1 Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2007-2017 ...	388
Table 6-2-4.	Category 2 Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2007-2017 ...	390
Table 6-2-5.	Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2007-2017	392
Table 6-2-6.	Category 1 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2007-2017 ...	393
Table 6-2-7.	Category 2 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2007-2017 ...	394

VII

PUBLIC ASSISTANCE

7-1. Public Pension

Table 7-1-1.	Public Pension Insurants by Pension Scheme : 1992-2017	397
Table 7-1-2.	Public Pension Beneficiaries by Pension Scheme : 1992-2017	398
Table 7-1-3.	Public Pension Total Benefits : 1992-2017	399

7-2. National Pension

Table 7-2-1.	National Pension Insurants by Insurance Type and City/Province : 2006-2017 ...	400
Table 7-2-2.	National Pension Insurants by Size of Workplaces and City/Province : 2006-2017 ...	402
Table 7-2-3.	National Pension Insurants by Industry Type and City/Province : 2006-2017 ...	404
Table 7-2-4.	National Pension Insurants by Insurance Type and Age Group : 2006-2017	406
Table 7-2-5.	Workplaces Covered by National Pension by Size of Workplaces and City/Province : 2006-2017	408
Table 7-2-6.	Cases and Benefits in National Pension by Benefit Type and City/Province : 2006-2017	410
Table 7-2-7.	Number of All Beneficiaries in National Pension by Type of Benefits, Age Group, and Sex : 2017	412
Table 7-2-8.	National Pension Amount Paid in Fund : 1993-2017	414
Table 7-2-9.	National Pension Operation of Fund : 1993-2017	416

CONTENTS

7-3. 기초(노령)연금

표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자수 및 지급 실적-시도별 : 2011-2017	418
--	-----

7-4. 건강보험

표 7-4-1. 건강보험 적용인구-지역별, 시도별 : 2005-2017	420
표 7-4-2. 건강보험 보험급여실적-급여종류별 : 2000-2017	422
표 7-4-3. 건강보험 요양급여실적-지역별, 진료형태별 : 2017	424
표 7-4-4. 건강보험 재정 현황-지역별 : 2002-2017	425
표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액 : 2003-2017	426

7-5. 노인장기요양보험

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정현황-시도별 : 2008-2017	427
표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황-시설 : 2008-2017	428
표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황-재가서비스 : 2008-2017	430

VIII

재정·경제

8-1. 보건복지예산

표 8-1-1. 보건복지부 예산 현황 : 2014-2018	435
표 8-1-2. 재원별 경상의료비 추이 : 1997-2017p	436
표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이 : 1997-2017p	437
표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이 : 1997-2017p	438
표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이 : 1990-2014	440

7-3. Basic Old-age Pension

Table 7-3-1. Total Recipients & Total Benefits Expenditure for Basic(Old-Age) Pension Allowance by City/Province : 2011-2017	418
--	-----

7-4. National Health Insurance

Table 7-4-1. Covered Person of Health Insurance by Category of Insured and City/Province : 2005-2017	420
Table 7-4-2. Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type : 2000-2017 ...	422
Table 7-4-3. Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type and Category of Insured : 2017	424
Table 7-4-4. Financing Balance of Health Insurance by Category of Insured : 2002-2017 ...	425
Table 7-4-5. Amount of Contributions and Benefits of Health Insurance by Quarterly : 2003-2017 ...	426

7-5. Long-term Care Insurance

Table 7-5-1. Application and Eligibility for Long-Term Care Insurance for the Elderly : 2008-2017 ...	427
Table 7-5-2. Facilities for Long-Term Care Insurance for the Elderly by Institutional Benefits : 2008-2017	428
Table 7-5-3. Facilities for Long-Term Care Insurance for the Elderly-by In-Home Care Benefits : 2008-2017	430

VIII

FINANCE, ECONOMY

8-1. Government Budget of Health and Welfare section

Table 8-1-1. Budget of the Ministry of Health and Welfare : 2014-2018	435
Table 8-1-2. Current Health Expenditure by Financing Schemes : 1997-2017p ...	436
Table 8-1-3. Current Health Expenditure by Function : 1997-2017p	437
Table 8-1-4. Current Health Expenditure by Provider : 1997-2017p	438
Table 8-1-5. Total Social Expenditure(Public, Mandatory Private, Voluntary Private) : 1990-2014 ...	440

CONTENTS

8-2. 국민경제

표 8-2-1. 가구당 월평균 가계지출 : 2003-2017	442
표 8-2-2. 농가가구 연평균 가계지출 : 2003-2017	444
표 8-2-3. 국내 주요 물가지수 : 1996-2017	446
표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득 : 1995-2017p	447
표 8-2-5. 조세부담률 : 2012-2016	448
표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이 : 2015-2016	449

IX 국제통계

9-1. 인구

표 9-1-1. 총인구 : 2008-2016	453
표 9-1-2. 총인구(여자) : 2008-2016	454
표 9-1-3. 총인구(남자) : 2008-2016	455
표 9-1-4. 부양비 : 1990-2015	456

9-2. 건강상태

표 9-2-1. 0세의 기대여명 : 2008-2016	457
표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자) : 2008-2016	458
표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자) : 2008-2016	459
표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자) : 2008-2016	460
표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자) : 2008-2016	461
표 9-2-6. 합계출산율 : 2008-2016	462
표 9-2-7. 모성사망비 : 2008-2016	463
표 9-2-8. 영아 사망률 : 2008-2016	464
표 9-2-9. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률 : 2011-2015	465
표 9-2-10. 자살률 : 2008-2016	466

8-2. National Economy

Table 8-2-1.	Average Monthly Expenditure Per Household : 2003-2017	442
Table 8-2-2.	Average Year Consumption Expenditure Per Farm Household : 2003-2017 ...	444
Table 8-2-3.	Domestic Major Price Index : 1996-2017	446
Table 8-2-4.	GDP, GNI : 1995-2017p	447
Table 8-2-5.	Tax Burden Ratio : 2012-2016	448
Table 8-2-6.	Gini's Coefficient and Relative Poverty Rate : 2015-2016	449

IX

INTERNATIONAL STATISTICS

9-1. Population

Table 9-1-1.	Total Population : 2008-2016	453
Table 9-1-2.	Total Population(Female) : 2008-2016	454
Table 9-1-3.	Total Population(Male) : 2008-2016	455
Table 9-1-4.	Dependency Ratio : 1990-2015	456

9-2. Health Status

Table 9-2-1.	Life Expectancy at Age 0 : 2008-2016	457
Table 9-2-2.	Life Expectancy at Age 0(Female) : 2008-2016	458
Table 9-2-3.	Life Expectancy at Age 0(Male) : 2008-2016	459
Table 9-2-4.	Life Expectancy at Age 60(Female) : 2008-2016	460
Table 9-2-5.	Life Expectancy at Age 60(Male) : 2008-2016	461
Table 9-2-6.	Total Fertility Rate : 2008-2016	462
Table 9-2-7.	Maternal Mortality Ratio : 2008-2016	463
Table 9-2-8.	Infant Mortality Rate : 2008-2016	464
Table 9-2-9.	Acute care(acute myocardial infarction, ischemic stroke, hemorrhagic stroke) 30-day in-hospital case-fatality rate : 2011-2015	465
Table 9-2-10.	Suicide rate : 2008-2016	466

CONTENTS

9-3. 보건의 비의료 결정요인

표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상) : 2008-2016	467
표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상) : 2008-2016	468

9-4. 보건의료자원

표 9-4-1. 임상 의사수(인구 1,000명당) : 2008-2016	469
표 9-4-2. 임상 치과 의사수(인구 1,000명당) : 2008-2016	470
표 9-4-3. 임상 간호사수(인구 1,000명당) : 2008-2016	471
표 9-4-4. 입원진료 병원 병상수 : 2008-2016	472
표 9-4-5. 입원진료 병원 병상수(급성질환) : 2008-2016	473
표 9-4-6. 입원진료 병원 병상수(장기요양) : 2008-2016	474

9-5. 보건의료비용

표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비) : 2007-2017p	475
표 9-5-2. 정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 2007-2017p	476

9-6. 의약품 등

표 9-6-1. 항생제 소비량 : 2006-2016	477
------------------------------	-----

9-7. 사회복지

표 9-7-1. 사회복지지출 : 1990-2013	478
표 9-7-2. 공공사회복지지출 : 1990-2013	479
표 9-7-3. 법정민간사회복지지출 : 1990-2013	480
표 9-7-4. 노인빈곤율 : 2008-2016	481

9-8. 산업 및 서비스

표 9-8-1. 의약품 수출 : 2008-2016	482
표 9-8-2. 의약품 수입 : 2008-2016	483

9-9. 경제

표 9-9-1. 국내 총생산(GDP) : 2008-2016	484
표 9-9-2. 환율 : 2008-2016	485

9-3. Non-Medical Determinant of Health

Table 9-3-1. Regular Smoking Habits(Female, 15 +) : 2008-2016	467
Table 9-3-2. Regular Smoking Habits(Male, 15 +) : 2008-2016	468

9-4. Health Care Resources

Table 9-4-1. Number of Practising Physicians(Per 1,000 Population) : 2008-2016	469
Table 9-4-2. Number of Practising Dentists(Per 1,000 Population) : 2008-2016	470
Table 9-4-3. Number of Practising Nurses(Per 1,000 Population) : 2008-2016	471
Table 9-4-4. Inpatient Care Beds(Total Hospital Beds) : 2008-2016	472
Table 9-4-5. Inpatient Care Beds(Acute Care Beds) : 2008-2016	473
Table 9-4-6. Inpatient Care Beds(Long-Term Care Beds) : 2008-2016	474

9-5. Health Expenditure

Table 9-5-1. Current Health Expenditure(% GDP) : 2007-2017p	475
Table 9-5-2. Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes(Share of current health expenditure) : 2007-2017p	476

9-6. Medical Supplies

Table 9-6-1. Antibacterials for systemic use Under OECD Guidelines : 2006-2016 ...	477
--	-----

9-7. Social Protection

Table 9-7-1. Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2013	478
Table 9-7-2. Public Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2013	479
Table 9-7-3. Mandatory Private Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2013	480
Table 9-7-4. Elderly Poverty Rates : 2008-2016	481

9-8. Industry and Services

Table 9-8-1. Pharmaceutical Industry Exports(Manufacturing) : 2008-2016	482
Table 9-8-2. Pharmaceutical Industry Imports(Manufacturing) : 2008-2016	483

9-9. Economy

Table 9-9-1. Gross Domestic Product : 2008-2016	484
Table 9-9-2. Monetary Conversion Rates : 2008-2016	485

I

인구, 가구 POPULATION, HOUSEHOLD

- 1-1 총인구
- 1-2 출생, 사망
- 1-3 혼인, 이혼
- 1-4 가구

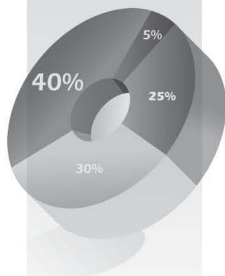


표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구성장률 추이 : 1970-2065

Table 1-1-1. Trend of Population, Sex Ratio and Growth Rate : 1970-2065

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		
1970	32,241	16,309	15,932	102.4	2.18
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	0.99
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
2006	48,438	24,370	24,069	101.2	0.53
2007	48,684	24,491	24,192	101.2	0.51
2008	49,055	24,672	24,383	101.2	0.76
2009	49,308	24,774	24,533	101.0	0.52
2010	49,554	24,881	24,673	100.8	0.50
2011	49,937	25,070	24,867	100.8	0.77
2012	50,200	25,187	25,012	100.7	0.53
2013	50,429	25,285	25,144	100.6	0.46
2014	50,747	25,445	25,302	100.6	0.63
2015	51,015	25,586	25,429	100.6	0.53
2016	51,246	25,694	25,552	100.6	0.45
2017	51,446	25,790	25,656	100.5	0.39
2020	51,974	26,044	25,930	100.4	0.31
2025	52,610	26,350	26,260	100.3	0.20
2030	52,941	26,508	26,434	100.3	0.07
2035	52,834	26,438	26,396	100.2	-0.12
2040	52,198	26,092	26,106	99.9	-0.32
2045	51,051	25,492	25,559	99.7	-0.52
2050	49,433	24,678	24,755	99.7	-0.72
2055	47,430	23,706	23,723	99.9	-0.89
2060	45,246	22,668	22,578	100.4	-0.97
2065	43,024	21,615	21,409	101.0	-1.03

자료 : 통계청, 「장래인구추계」

Source : Statistics Korea, Population Projections for Korea

표 1-1-2. 5세 연령 계급별

Table 1-1-2. Projections of the Population by

단위 : 명

연 령 Age	2010			2011		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
전 체	49,554,112	24,881,114	24,672,998	49,936,638	25,069,867	24,866,771
0-4세	2,271,803	1,172,828	1,098,975	2,315,573	1,193,656	1,121,917
5-9세	2,497,927	1,300,568	1,197,359	2,336,396	1,214,418	1,121,978
10-14세	3,209,709	1,682,748	1,526,961	3,119,491	1,630,159	1,489,332
15-19세	3,428,793	1,821,378	1,607,415	3,468,536	1,842,937	1,625,599
20-24세	3,139,049	1,654,707	1,484,342	3,175,673	1,678,222	1,497,451
25-29세	3,834,105	1,989,754	1,844,351	3,664,802	1,909,497	1,755,305
30-34세	3,877,784	2,000,527	1,877,257	3,967,427	2,049,481	1,917,946
35-39세	4,387,036	2,252,710	2,134,326	4,241,327	2,181,088	2,060,239
40-44세	4,306,370	2,192,383	2,113,987	4,409,021	2,240,870	2,168,151
45-49세	4,271,709	2,166,821	2,104,888	4,191,090	2,133,627	2,057,463
50-54세	3,934,363	1,972,536	1,961,827	4,163,908	2,085,550	2,078,358
55-59세	2,817,315	1,397,202	1,420,113	3,065,255	1,519,137	1,546,118
60-64세	2,212,040	1,083,119	1,128,921	2,302,960	1,126,838	1,176,122
65-69세	1,878,314	871,002	1,007,312	1,846,336	863,928	982,408
70-74세	1,539,637	664,268	875,369	1,587,018	689,761	897,257
75-79세	1,025,532	386,793	638,739	1,101,326	422,066	679,260
80세 이상	922,626	271,770	650,856	980,499	288,632	691,867
연 령 Age	2012			2013		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
전 체	50,199,853	25,187,380	25,012,473	50,428,893	25,285,319	25,143,574
0-4세	2,330,921	1,200,629	1,130,292	2,309,327	1,188,302	1,121,025
5-9세	2,276,951	1,180,798	1,096,153	2,279,822	1,179,593	1,100,229
10-14세	2,969,359	1,550,478	1,418,881	2,803,088	1,464,013	1,339,075
15-19세	3,435,576	1,821,485	1,614,091	3,373,050	1,779,769	1,593,281
20-24세	3,268,949	1,734,689	1,534,260	3,370,906	1,794,501	1,576,405
25-29세	3,464,864	1,808,875	1,655,989	3,315,255	1,734,720	1,580,535
30-34세	4,058,688	2,094,985	1,963,703	4,086,255	2,111,042	1,975,213
35-39세	4,087,693	2,101,052	1,986,641	3,949,716	2,028,863	1,920,853
40-44세	4,483,989	2,279,295	2,204,694	4,527,975	2,305,325	2,222,650
45-49세	4,173,386	2,124,531	2,048,855	4,125,313	2,089,888	2,035,425
50-54세	4,263,019	2,136,013	2,127,006	4,364,665	2,190,098	2,174,567
55-59세	3,241,925	1,608,745	1,633,180	3,457,310	1,719,950	1,737,360
60-64세	2,377,804	1,164,089	1,213,715	2,443,552	1,195,750	1,247,802
65-69세	1,874,691	883,241	991,450	1,914,508	908,072	1,006,436
70-74세	1,674,052	733,285	940,767	1,754,449	775,208	979,241
75-79세	1,167,399	454,917	712,482	1,228,474	485,151	743,323
80세 이상	1,050,587	310,273	740,314	1,125,228	335,074	790,154

자료 : 통계청, 「장래인구추계」

및 성별 추계인구 : 2010-2017

5-year Age Group and Sex : 2010-2017

Unit : Person

연 령 Age	2014			2015		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
전 체	50,746,659	25,445,077	25,301,582	51,014,947	25,585,894	25,429,053
0-4세	2,295,016	1,179,604	1,115,412	2,290,097	1,175,609	1,114,488
5-9세	2,252,502	1,163,582	1,088,920	2,251,100	1,161,732	1,089,368
10-14세	2,666,175	1,389,826	1,276,349	2,488,686	1,294,946	1,193,740
15-19세	3,289,729	1,728,466	1,561,263	3,222,268	1,684,718	1,537,550
20-24세	3,457,405	1,844,096	1,613,309	3,511,968	1,877,884	1,634,084
25-29세	3,259,130	1,714,497	1,544,633	3,269,454	1,730,403	1,539,051
30-34세	4,045,454	2,096,735	1,948,719	3,871,602	2,015,092	1,856,510
35-39세	3,854,386	1,982,864	1,871,522	3,892,100	2,004,556	1,887,544
40-44세	4,479,628	2,286,346	2,193,282	4,398,381	2,248,961	2,149,420
45-49세	4,295,086	2,169,125	2,125,961	4,354,036	2,199,587	2,154,449
50-54세	4,334,785	2,180,821	2,153,964	4,289,039	2,165,419	2,123,620
55-59세	3,699,016	1,841,582	1,857,434	3,884,217	1,932,408	1,951,809
60-64세	2,541,221	1,243,960	1,297,261	2,750,831	1,345,931	1,404,900
65-69세	2,005,729	958,234	1,047,495	2,105,631	1,009,632	1,095,999
70-74세	1,763,752	783,053	980,699	1,779,544	796,175	983,369
75-79세	1,298,398	518,840	779,558	1,350,503	546,349	804,154
80세 이상	1,209,247	363,446	845,801	1,305,490	396,492	908,998
연 령 Age	2016			2017		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
전 체	51,245,707	25,693,983	25,551,724	51,446,201	25,790,240	25,655,961
0-4세	2,232,107	1,144,991	1,087,116	2,169,178	1,111,794	1,057,384
5-9세	2,297,525	1,183,766	1,113,759	2,315,416	1,192,239	1,123,177
10-14세	2,326,687	1,208,844	1,117,843	2,266,449	1,174,811	1,091,638
15-19세	3,130,685	1,632,065	1,498,620	2,978,019	1,552,681	1,425,338
20-24세	3,559,433	1,902,360	1,657,073	3,525,627	1,878,484	1,647,143
25-29세	3,282,024	1,740,971	1,541,053	3,376,535	1,798,846	1,577,689
30-34세	3,693,331	1,926,821	1,766,510	3,498,845	1,830,845	1,668,000
35-39세	3,969,413	2,048,507	1,920,906	4,062,933	2,096,427	1,966,506
40-44세	4,234,849	2,165,060	2,069,789	4,086,502	2,089,384	1,997,118
45-49세	4,447,873	2,246,279	2,201,594	4,515,970	2,285,324	2,230,646
50-54세	4,176,619	2,116,304	2,060,315	4,173,106	2,112,972	2,060,134
55-59세	4,139,015	2,057,135	2,081,880	4,232,916	2,106,396	2,126,520
60-64세	2,993,304	1,466,021	1,527,283	3,169,187	1,554,147	1,615,040
65-69세	2,212,452	1,060,248	1,152,204	2,289,256	1,099,994	1,189,262
70-74세	1,730,775	781,399	949,376	1,758,803	801,164	957,639
75-79세	1,401,047	573,975	827,072	1,495,014	621,058	873,956
80세 이상	1,418,568	439,237	979,331	1,532,445	483,674	1,048,771

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
1970	32,241	13,709	42.5	17,540	54.4
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
2006	48,438	8,980	18.5	34,933	72.1
2007	48,684	8,714	17.9	35,209	72.3
2008	49,055	8,479	17.3	35,587	72.5
2009	49,308	8,229	16.7	35,902	72.8
2010	49,554	7,979	16.1	36,209	73.1
2011	49,937	7,771	15.6	36,650	73.4
2012	50,200	7,577	15.1	36,856	73.4
2013	50,429	7,392	14.7	37,014	73.4
2014	50,747	7,214	14.2	37,256	73.4
2015	51,015	7,030	13.8	37,444	73.4
2016	51,246	6,856	13.4	37,627	73.4
2017	51,446	6,751	13.1	37,620	73.1
2020	51,974	6,574	12.6	37,266	71.7
2025	52,610	6,345	12.1	35,757	68.0
2030	52,941	6,109	11.5	33,878	64.0
2035	52,834	5,981	11.3	31,677	60.0
2040	52,198	5,647	10.8	29,431	56.4
2045	51,051	5,155	10.1	27,718	54.3
2050	49,433	4,716	9.5	25,905	52.4
2055	47,430	4,435	9.3	24,421	51.5
2060	45,246	4,265	9.4	22,444	49.6
2065	43,024	4,132	9.6	20,620	47.9

자료 : 통계청, 「장래인구추계」

부양비 추이 : 1970-2065

Groups and Dependency Ratio : 1970-2065

Unit : Thousand Persons, %

65세이상 인구		부 양 비 (생산가능인구 1백명당)Dependency ratio			노령화지수 (유소년인구 1백명당) Index of Ageing
Population 65 years old & over	구성비 Composition	총부양비 Total	유년부양비 Youth	노년부양비 Old	
991	3.1	83.8	78.2	5.7	7.2
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
4,526	9.3	38.7	25.7	13.0	50.4
4,761	9.8	38.3	24.8	13.5	54.6
4,989	10.2	37.8	23.8	14.0	58.8
5,177	10.5	37.3	22.9	14.4	62.9
5,366	10.8	36.9	22.0	14.8	67.2
5,515	11.0	36.3	21.2	15.0	71.0
5,767	11.5	36.2	20.6	15.6	76.1
6,023	11.9	36.2	20.0	16.3	81.5
6,277	12.4	36.2	19.4	16.8	87.0
6,541	12.8	36.2	18.8	17.5	93.1
6,763	13.2	36.2	18.2	18.0	98.6
7,076	13.8	36.8	18.0	18.8	104.8
8,134	15.6	39.5	17.6	21.8	123.7
10,508	20.0	47.1	17.8	29.4	165.6
12,955	24.5	56.3	18.0	38.2	212.1
15,176	28.7	66.8	18.9	47.9	253.7
17,120	32.8	77.4	19.2	58.2	303.2
18,179	35.6	84.2	18.6	65.6	352.7
18,813	38.1	90.8	18.2	72.6	399.0
18,574	39.2	94.2	18.2	76.1	418.8
18,536	41.0	101.6	19.0	82.6	434.6
18,273	42.5	108.7	20.0	88.6	442.3

Source : Statistics Korea, Population Projections for Korea

표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록) : 2007-2017

Table 1-1-4. Population by City/Province(Resident Registration) : 2007-2017

단위 : 천명, %

Unit : Thousand Persons, %

시·도별 City/Province	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	성 비 (여자=100) Sexratio (Female=100)
2007	49,269	24,691	24,578	100.5
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
서울 Seoul	9,857	4,830	5,027	96.1
부산 Busan	3,471	1,710	1,761	97.1
대구 Daegu	2,475	1,228	1,247	98.4
인천 Incheon	2,949	1,480	1,469	100.7
광주 Gwangju	1,464	725	738	98.2
대전 Daejeon	1,502	751	751	100.0
울산 Ulsan	1,165	599	566	106.0
세종 Sejong	280	140	140	99.5
경기 Gyeonggi	12,874	6,475	6,399	101.2
강원 Gangwon	1,550	781	770	101.4
충북 Chungbuk	1,594	805	789	102.0
충남 Chungnam	2,117	1,076	1,041	103.4
전북 Jeonbuk	1,855	922	932	98.9
전남 Jeonnam	1,896	948	948	100.0
경북 Gyeongbuk	2,692	1,353	1,339	101.1
경남 Gyeongnam	3,380	1,701	1,679	101.3
제주 Jeju	657	331	326	101.4

자료 : 행정안전부, 「주민등록인구현황」

주 : 주민등록에 의한 집계(연말기준, 외국인 제외)

Source : Ministry of the Interior, ResidentRegistrationPopulation

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

표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구추이 : 1980^T-2017^RTable 1-1-5. Trend of Population in Metropolitan Cities and Seoul Metropolitan Area : 1980^T-2017^R

단위 : 천명, %	Unit : Thousand Persons, %								
구 분 Classification	1980 ^T	1990 ^T	2000 ^T	2005 ^T	2010 ^T	2010 ^R	2015 ^R	2016 ^R	2017 ^R
전 국 Wholecountry	37,436	43,411	46,136	47,279	48,580	49,711	51,069	51,270	51,423
서울특별시 Seoul metro politan city	8,364	10,613	9,895	9,820	9,794	10,065	9,904	9,806	9,742
부산광역시 Busan metropolitan city	3,160	3,798	3,663	3,524	3,415	3,488	3,449	3,440	3,417
대구광역시 Daegu metropolitan city	1,605	2,229	2,481	2,465	2,446	2,490	2,466	2,461	2,453
인천광역시 Incheon metropolitan city	1,084	1,818	2,475	2,531	2,663	2,723	2,890	2,913	2,926
광주광역시 Gwangju metropolitan city	727	1,139	1,353	1,418	1,476	1,498	1,503	1,502	1,496
대전광역시 Daejeon metropolitan city	652	1,050	1,368	1,443	1,502	1,527	1,538	1,535	1,526
울산광역시 Ulsan metropolitan city	-	682	1,014	1,049	1,083	1,102	1,167	1,166	1,157
세종특별자치시 Sejong city	-	-	-	-	-	-	204	243	277
경 기 도 Gyeonggi province	3,850	6,156	8,984	10,415	11,379	11,651	12,479	12,672	12,852
수 도 권 ¹⁾ Seoul capital area	13,298	18,587	21,354	22,766	23,836	24,439	25,274	25,390	25,519
특·광역시 Metropolitan cities	15,592	21,329	22,249	22,250	22,378	22,893	23,122	23,066	22,993
전체인구 중 서울인구비율 Percentage of population in Seoul metropolitan city	22.3	24.4	21.4	20.8	20.2	20.2	19.4	19.1	18.9
전체인구 중 수도권인구비율 Percentage of population in Seoul metropolitan area	35.5	42.8	46.3	48.2	49.1	49.2	49.5	49.5	49.6
전체인구 중 특·광역시인구 Percentage of population in metropolitan cities	41.6	49.8	48.2	47.1	46.1	46.1	45.3	45.0	44.7

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

주 : 1) 서울, 인천, 경기

2) R : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 자료

T : 전통적 현장조사 방식의 집계 자료

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Reports

Note : 1) Seoul, Incheon, Gyeonggi

표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구증가율 : 1980-2017

Table 1-2-1. Births, Deaths and Natural Population Increase Rate : 1980-2017

단위 : 명			Unit : Person		
연 도 Year	출 생 Live birth	조출생률(C.B.R) (천명당) (per 1,000 persons)	사 망 Death	조사망률(C.D.R) (천명당) (per 1,000 persons)	자연인구증가율 Natural increase rate (per 1,000 persons)
1980	862,835	22.6	277,284	7.3	15.4
1985	655,489	16.1	240,418	5.9	10.2
1990	649,738	15.2	241,616	5.6	9.5
1995	715,020	15.7	242,838	5.3	10.3
2000	640,089	13.5	248,740	5.2	8.2
2001	559,934	11.7	243,813	5.1	6.6
2002	496,911	10.3	247,524	5.1	5.2
2003	495,036	10.2	246,463	5.1	5.1
2004	476,958	9.8	246,220	5.1	4.8
2005	438,707	9.0	245,874	5.1	4.0
2006	451,759	9.2	244,162	5.0	4.2
2007	496,822	10.1	246,482	5.0	5.1
2008	465,892	9.4	246,113	5.0	4.4
2009	444,849	9.0	246,942	5.0	4.0
2010	470,171	9.4	255,405	5.1	4.3
2011	471,265	9.4	257,396	5.1	4.3
2012	484,550	9.6	267,221	5.3	4.3
2013	436,455	8.6	266,257	5.3	3.4
2014	435,435	8.6	267,692	5.3	3.3
2015	438,420	8.6	275,895	5.4	3.2
2016	406,243	7.9	280,827	5.5	2.5
2017	357,771	7.0	285,534	5.6	1.4

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생성비 : 1980-2017p

Table 1-2-2. Life Expectancy and Sex Ratio at Birth : 1980-2017p

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 0	66.1	61.9	70.4	8.5	105.3
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 7p	-	-	-	-	106.3

자료 : 통계청, 「인구동향조사」
주 : p 잠정치

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계출산율 : 1994-2017

Table 1-2-3. Age-specific & Total Fertility Rate : 1994-2017

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

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 출생성비 : 1990-2017

Table 1-2-4. Sex Ratio at Birth by Birth Order : 1990-2017

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
1990	116.5	108.5	117.1	189.9	209.9
1991	112.4	105.7	112.5	180.9	195.2
1992	113.6	106.3	112.4	193.5	212.0
1993	115.3	106.3	114.8	205.6	235.2
1994	115.2	105.9	114.2	204.2	224.6
1995	113.2	105.7	111.7	177.4	203.3
1996	111.5	105.2	109.8	164.0	183.2
1997	108.2	105.0	106.3	133.5	153.3
1998	110.1	106.2	107.7	144.2	152.0
1999	109.5	105.5	107.5	141.2	154.0
2000	110.1	106.2	107.4	141.5	164.5
2001	109.0	105.4	106.4	140.0	151.4
2002	109.9	106.5	107.2	139.5	149.8
2003	108.6	104.8	107.0	135.0	147.2
2004	108.2	105.1	106.2	131.6	139.6
2005	107.8	104.8	106.6	127.8	131.9
2006	107.6	105.8	106.1	121.8	122.7
2007	106.2	104.5	106.0	115.3	119.1
2008	106.4	104.9	105.6	115.7	124.0
2009	106.4	105.1	105.8	114.4	114.3
2010	106.9	106.4	105.8	111.0	109.7
2011	105.7	105.0	105.3	110.1	104.7
2012	105.7	105.3	104.9	108.9	111.5
2013	105.3	105.4	104.5	107.8	109.8
2014	105.3	105.6	104.6	106.5	107.7
2015	105.3	106.0	104.5	105.4	106.8
2016	105.0	104.4	105.2	107.3	108.3
2017	106.3	106.5	106.1	105.9	109.4

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

주 : 1) 여아 100명당 남아 수

2) 출산순위 미상 포함

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

Note : 1) Males Per 100 Females

표 1-2-5. 체중별 출생비 : 2005-2017

Table 1-2-5. Percentage of Live Births by Birth Weight : 2005-2017

단위 : % Unit : %

연 도 Year	전체 ¹⁾ Total				단태아 One fetus				다태아 Twin fetus and over			
	저체중아 (2.5kg 미만)	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만)	과체중아 (4.0kg 이상)		저체중아 (2.5kg 미만)	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만)	과체중아 (4.0kg 이상)		저체중아 (2.5kg 미만)	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만)	과체중아 (4.0kg 이상)	
	Under weight baby 극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	Normal weight infant	Over weight baby		Under weight baby 극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	Normal weight infant	Over weight baby		Under weight baby 극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	Normal weight infant	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

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

주 : 1) 다태아 여부 및 체중 미상 제외

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별 : 2001-2017

Table 1-2-6. Age-specific Death Rate by Sex and Age : 2001-2017

●●● 해당표는 다음페이지에 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 1	562.7	546.8	45.2	26.3	21.5	55.0	73.8	90.6	121.9	202.6
2 0 0 2	562.5	540.5	47.0	25.8	20.0	47.4	65.0	81.9	113.8	187.9
2 0 0 3	560.7	592.6	36.9	22.3	18.2	50.4	69.7	88.9	117.4	184.7
2 0 0 4	560.3	512.2	35.6	22.7	17.6	43.2	59.5	74.6	96.0	169.6
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
여자 Female										
2 0 0 1	455.4	509.0	35.9	19.2	17.4	27.8	35.8	41.9	55.9	80.1
2 0 0 2	465.8	475.9	40.2	19.5	14.8	24.5	35.4	39.5	54.6	77.7
2 0 0 3	459.3	478.7	32.3	16.1	12.4	26.0	34.9	43.5	55.1	76.2
2 0 0 4	455.1	459.5	30.3	15.3	12.5	20.6	30.6	38.0	50.0	75.2
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

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

연령별 : 2001-2017

by Sex and Age : 2001-2017

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 +
327.8	517.2	773.4	1,152.6	1,783.4	2,764.3	4,554.2	7,483.1	11,547.5	17,757.2	25,798.8
314.1	502.7	731.2	1,100.8	1,693.4	2,649.2	4,353.5	7,303.2	11,483.4	18,352.9	27,036.2
313.1	479.3	723.1	989.0	1,610.8	2,568.6	4,138.4	6,768.8	10,947.8	17,477.6	26,440.4
291.2	463.7	694.3	980.8	1,553.3	2,491.3	4,032.8	6,586.9	10,748.9	16,816.7	25,875.4
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
116.5	169.9	265.6	406.0	648.0	1,185.8	2,265.2	4,399.7	8,022.7	13,568.1	22,894.5
110.2	166.4	247.9	390.6	645.9	1,137.9	2,201.1	4,376.0	7,965.7	13,685.1	23,745.7
113.7	163.7	241.0	365.0	594.7	1,088.4	2,084.6	4,054.0	7,548.6	12,964.9	22,641.8
112.5	158.4	229.1	334.3	565.7	1,017.1	1,945.8	3,822.4	7,238.2	12,847.4	22,187.0
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

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-2-7. 영아사망률 - 지역별 : 2006-2017

Table 1-2-7. Infant Mortality Rate by City/Province : 2006-2017

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 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
서 울 Seoul	2.2	144	65,389
부 산 Busan	2.9	63	21,480
대 구 Daegu	4.0	63	15,946
인 천 Incheon	3.4	70	20,445
광 주 Gwangju	2.8	28	10,120
대 전 Daejeon	2.9	31	10,851
울 산 Ulsan	2.9	27	9,381
세 종 Sejong	1.4	5	3,504
경 기 Gyeonggi	2.5	236	94,088
강 원 Gangwon	2.9	26	8,958
충 북 Chungbuk	3.1	35	11,394
충 남 Chungnam	2.7	43	15,670
전 북 Jeonbuk	2.6	29	11,348
전 남 Jeonnam	2.5	31	12,354
경 북 Gyeongbuk	3.8	68	17,957
경 남 Gyeongnam	3.5	83	23,849
제 주 Jeju	3.6	18	5,037

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

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

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

표 1-2-8. 모성사망비 - 연령별 : 2006-2017

Table 1-2-8. Maternal Mortality Ratio by Age : 2006-2017

단위 : 출생아 10만 명 당

Unit : Per 100,000 Live Births

구 분 Classification	2006	2007	2008	구 분 Classification	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
전 체 Total	15.0	14.6	12.4	전 체 Total	13.5	15.7	17.2	9.9	11.5	11.0	8.7	8.4	7.8
15 - 19세 Age	-	-	36.0										
20 - 24세	10.0	3.1	3.5	24세이하	18.0	14.6	-	7.3	-	4.2	0.0	9.5	0.0
25 - 29세	9.0	8.6	7.7	25 - 29세	9.6	8.2	12.4	7.9	8.8	9.4	5.3	5.9	4.1
30 - 34세	15.0	13.1	14.6	30 - 34세	9.4	13.0	14.5	7.1	7.7	9.0	8.8	7.3	6.2
35 - 39세	38.0	33.0	18.5	35 - 39세	26.4	29.6	33.7	20.3	23.3	19.5	14.1	11.7	14.0
40 - 49세	-	-	-	40세이상	78.3	96.9	65.8	26.0	54.4	16.9	8.0	15.7	15.9
40 - 44세	37.0	128.8	45.9										
45 - 49세	-	285.4	-										

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

주 : 1) 2008년까지는 보건복지부 「영아모성사망조사」, 2009년부터는 통계청 「사망원인통계」 자료임

2) 모성사망비: 출생아 10만 명 당 모성사망자 수

표 1-2-9. 간이생명표(전체) - 연령별 : 2016

Table 1-2-9. Abridged Life Tables(Total) by Age : 2016

연 령 Age	사망확률 Probability of dying	생존자수 Number of survivors	사망자수 Number of people dying	정지인구 Person-years lived between ages	총 생존년수 Person-years lived above age	기대여명(년) Expectation of life at age
0세	0.00281	100,000	281	99,766	8,235,620	82.4
1세	0.00062	99,719	62	398,732	8,135,853	81.6
5세	0.00044	99,657	43	498,172	7,737,122	77.6
10세	0.00041	99,614	41	497,970	7,238,949	72.7
15세	0.00107	99,573	107	497,635	6,740,979	67.7
20세	0.00160	99,466	159	496,956	6,243,344	62.8
25세	0.00216	99,307	215	496,011	5,746,389	57.9
30세	0.00289	99,092	286	494,782	5,250,378	53.0
35세	0.00393	98,806	388	493,124	4,755,596	48.1
40세	0.00602	98,418	593	490,694	4,262,472	43.3
45세	0.00922	97,825	902	487,041	3,771,779	38.6
50세	0.01407	96,924	1,364	481,396	3,284,738	33.9
55세	0.02032	95,559	1,942	473,218	2,803,341	29.3
60세	0.02971	93,618	2,781	461,525	2,330,124	24.9
65세	0.04546	90,836	4,129	444,564	1,868,599	20.6
70세	0.07847	86,707	6,804	418,120	1,424,035	16.4
75세	0.14660	79,903	11,714	372,549	1,005,915	12.6
80세	0.25971	68,190	17,710	298,938	633,366	9.3
85세	0.42137	50,480	21,270	199,490	334,428	6.6
90세	0.61083	29,209	17,842	98,496	134,938	4.6
95세	0.78423	11,367	8,915	30,881	36,442	3.2
100세 이상	1.00000	2,453	2,453	5,561	5,561	2.3

표 1-2-10. 간이생명표(남자) - 연령별 : 2016

Table 1-2-10. Abridged Life Tables(Male) by Age : 2016

연 령 Age	사망확률 Probability of dying	생존자수 Number of survivors	사망자수 Number of people dying	정지인구 Person-years lived between ages	총 생존년수 Person-years lived above age	기대여명(년) Expectation of life at age
0세	0.00305	100,000	305	99,746	7,930,488	79.3
1세	0.00073	99,695	72	398,608	7,830,742	78.5
5세	0.00048	99,623	48	497,990	7,432,135	74.6
10세	0.00048	99,575	47	497,763	6,934,144	69.6
15세	0.00139	99,528	138	497,345	6,436,382	64.7
20세	0.00204	99,389	202	496,479	5,939,037	59.8
25세	0.00284	99,187	281	495,250	5,442,558	54.9
30세	0.00358	98,906	354	493,681	4,947,308	50.0
35세	0.00488	98,552	481	491,651	4,453,626	45.2
40세	0.00808	98,071	793	488,495	3,961,976	40.4
45세	0.01298	97,278	1,262	483,490	3,473,480	35.7
50세	0.02046	96,016	1,965	475,447	2,989,990	31.1
55세	0.02996	94,051	2,818	463,617	2,514,543	26.7
60세	0.04402	91,233	4,016	446,665	2,050,926	22.5
65세	0.06647	87,216	5,797	422,470	1,604,261	18.4
70세	0.11125	81,419	9,058	386,367	1,181,791	14.5
75세	0.19934	72,362	14,425	328,105	795,424	11.0
80세	0.33126	57,937	19,192	242,888	467,319	8.1
85세	0.49629	38,744	19,228	144,371	224,432	5.8
90세	0.67225	19,516	13,120	61,458	80,061	4.1
95세	0.82212	6,396	5,259	16,221	18,603	2.9
100세 이상	1.00000	1,138	1,138	2,382	2,382	2.1

표 1-2-11. 간이생명표(여자) - 연령별 : 2016

Table 1-2-11. Abridged Life Tables(Female) by Age : 2016

연 령 Age	사망확률 Probability of dying	생존자수 Number of survivors	사망자수 Number of people dying	정지인구 Person-years lived between ages	총 생존년수 Person-years lived above age	기대여명(년) Expectation of life at age
0세	0.00255	100,000	255	99,788	8,540,852	85.4
1세	0.00052	99,745	52	398,861	8,441,064	84.6
5세	0.00039	99,693	39	498,361	8,042,203	80.7
10세	0.00034	99,653	34	498,184	7,543,843	75.7
15세	0.00076	99,619	76	497,931	7,045,659	70.7
20세	0.00117	99,544	116	497,439	6,547,728	65.8
25세	0.00149	99,428	148	496,778	6,050,290	60.9
30세	0.00220	99,280	218	495,888	5,553,512	55.9
35세	0.00297	99,062	294	494,603	5,057,623	51.1
40세	0.00398	98,767	393	492,898	4,563,021	46.2
45세	0.00550	98,374	541	490,598	4,070,123	41.4
50세	0.00780	97,833	763	487,352	3,579,525	36.6
55세	0.01097	97,069	1,065	482,824	3,092,174	31.9
60세	0.01611	96,004	1,547	476,391	2,609,350	27.2
65세	0.02605	94,457	2,461	466,663	2,132,959	22.6
70세	0.04946	91,996	4,550	449,877	1,666,296	18.1
75세	0.10295	87,446	9,003	416,997	1,216,419	13.9
80세	0.20687	78,443	16,227	354,993	799,422	10.2
85세	0.37471	62,216	23,313	254,613	444,429	7.1
90세	0.58001	38,903	22,564	135,535	189,816	4.9
95세	0.76940	16,339	12,571	45,542	54,281	3.3
100세 이상	1.00000	3,768	3,768	8,740	8,740	2.3

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

자료 : 통계청, 「생명표」

Source : Statistics Korea, Life Tables By Province

표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율 : 1995-2017

Table 1-3-1. Crude Marriage Rate, Crude Divorce Rate : 1995-2017

단위 : 건수		Unit : Case		
연 도 Year	총 혼인건수 Total marriages	조혼인율 (인구천명당) Crude marriage rate (Per1,000persons)	총 이혼건수 Total divorces	조이혼율 (인구천명당) Crude divorce rate (Per1,000persons)
1 9 9 5	398,484	8.7	68,279	1.5
1 9 9 6	434,911	9.4	79,895	1.7
1 9 9 7	388,960	8.4	91,160	2.0
1 9 9 8	373,500	8.0	116,294	2.5
1 9 9 9	360,407	7.6	117,449	2.5
2 0 0 0	332,090	7.0	119,455	2.5
2 0 0 1	318,407	6.7	134,608	2.8
2 0 0 2	304,877	6.3	144,910	3.0
2 0 0 3	302,503	6.3	166,617	3.4
2 0 0 4	308,598	6.4	138,932	2.9
2 0 0 5	314,304	6.5	128,035	2.6
2 0 0 6	330,634	6.8	124,524	2.5
2 0 0 7	343,559	7.0	124,072	2.5
2 0 0 8	327,715	6.6	116,535	2.4
2 0 0 9	309,759	6.2	123,999	2.5
2 0 1 0	326,104	6.5	116,858	2.3
2 0 1 1	329,087	6.6	114,284	2.3
2 0 1 2	327,073	6.5	114,316	2.3
2 0 1 3	322,807	6.4	115,292	2.3
2 0 1 4	305,507	6.0	115,510	2.3
2 0 1 5	302,828	5.9	109,153	2.1
2 0 1 6	281,635	5.5	107,328	2.1
2 0 1 7	264,455	5.2	106,032	2.1

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령 : 2006-2017

Table 1-3-2. Mean Age at First Marriage, Divorce & Remarriage : 2006-2017

단위 : 세 Unit : Age

연 도 Year	평균초혼연령 Mean age at first marriage		평균이혼연령 Mean age of divorce		평균재혼연령 Mean age of remarriage	
	남자 Male	여자 Female	남자 Male	여자 Female	남자 Male	여자 Female
2006	30.96	27.79	42.64	39.01	44.42	39.72
2007	31.11	28.09	43.20	39.48	44.81	40.08
2008	31.38	28.32	44.30	40.45	44.98	40.31
2009	31.61	28.71	44.48	40.65	45.68	41.09
2010	31.84	28.91	44.99	41.13	46.11	41.59
2011	31.90	29.14	45.43	41.54	46.29	41.91
2012	32.13	29.41	45.88	42.00	46.62	42.31
2013	32.21	29.59	46.24	42.42	46.75	42.52
2014	32.42	29.81	46.54	42.84	47.14	43.00
2015	32.57	29.96	46.93	43.31	47.63	43.46
2016	32.79	30.11	47.19	43.64	48.20	43.99
2017	32.94	30.24	47.57	44.02	48.70	44.43

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-3-3. 이혼사유별 구성비 : 2006-2017

Table 1-3-3. Composition by Previous Divorce Status : 2006-2017

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
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」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

주 : 1) 기타는 미상 포함

표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수 : 1995-2017

Table 1-3-4. Marriages to Foreigners : 1995-2017

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

자료 : 통계청, 「인구동향조사」

Source : Statistics Korea, Vital Statistics

표 1-3-5. 국적·지역별 결혼이민자 현황 : 2015-2017

Table 1-3-5. Status of Marriage Migrants by Nationality/Region: 2015-2017

단위 : 명, % Unit : Persons, %

구 분 Classification	2015				2016				2017			
	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	151,608	23,272	128,336	100.0	152,374	23,856	128,518	100.0	155,457	25,230	130,227	100.0
한국계중국인 Ethnic Korean Chinese	23,130	7,190	15,940	15.3	21,328	6,889	14,439	14.0	21,521	7,157	14,364	13.8
중 국 China	35,658	4,689	30,969	23.5	35,602	4,740	30,862	23.4	36,123	4,959	31,164	23.2
베트남 Vietnam	40,847	894	39,953	26.9	41,803	1,324	40,479	27.4	42,205	1,762	40,443	27.1
일 본 Japan	12,861	1,220	11,641	8.5	13,110	1,218	11,892	8.6	13,400	1,223	12,177	8.6
필리핀 Philippines	11,367	328	11,039	7.5	11,606	334	11,272	7.6	11,783	368	11,415	7.6
태 국(타이) Thai	2,821	75	2,746	1.9	3,182	77	3,105	2.1	3,671	83	3,588	2.4
몽 골 Mongolia	2,384	104	2,280	1.6	2,381	117	2,264	1.6	2,396	130	2,266	1.5
한국계러시아인 Ethnic Korean-Russian	144	8	136	0.1	139	9	130	0.1	132	9	123	0.1
러시아(연방) Russia	1,161	82	1,079	0.8	1,182	84	1,098	0.8	1,235	88	1,147	0.8
우즈베키스탄 Uzbekistan	2,244	81	2,163	1.5	2,302	87	2,215	1.5	2,367	99	2,268	1.5
미 국 United States	3,192	2,440	752	2.1	3,354	2,537	817	2.2	3,471	2,597	874	2.2
캐나다 Canada	1,295	1,109	186	0.9	1,318	1,112	206	0.9	1,345	1,127	218	0.9
영국 United Kingdom	792	723	69	0.5	842	766	76	0.6	911	821	90	0.6
인도네시아 Indonesia	653	72	581	0.4	687	74	613	0.5	748	77	671	0.5
대 만(타이완) Taiwan	823	79	744	0.5	929	77	852	0.6	1,072	81	991	0.7
캄보디아 Cambodia	4,555	45	4,510	3.0	4,473	61	4,412	2.9	4,459	119	4,340	2.9
기 타 Others	7,681	4,133	3,548	5.1	8,136	4,350	3,786	5.3	8,618	4,530	4,088	5.5

자료 : 법무부, 「출입국·외국인정책통계연보」

Source : Ministry of Justice, Statistics of Korea Immigration Service

표 1-4-1. 일반가구의 거처 유형 : 1990^T-2017^RTable 1-4-1. General Households by Dwelling Type : 1990^T-2017^R

단위 : 천 가구, %		Unit : Thousand Households, %							
구 분 Classification	1990 ^T	1995 ^T	2000 ^T	2005 ^T	2010 ^T	2010 ^R	2015 ^R	2016 ^R	2017 ^R
일반가구 General Households (구성비)	11,355 (100.0)	12,958 (100.0)	14,312 (100.0)	15,887 (100.0)	17,339 (100.0)	17,656 (100.0)	19,111 (100.0)	19,368 (100.0)	19,674 (100.0)
단독주택 Detached house (구성비)	8,506 (74.9)	7,716 (59.5)	7,103 (49.6)	7,064 (44.5)	6,860 (39.6)	6,808 (38.6)	6,739 (35.3)	6,640 (34.3)	6,549 (33.3)
아파트 Apartment (구성비)	1,678 (14.8)	3,478 (26.8)	5,238 (36.6)	6,629 (41.7)	8,169 (47.1)	8,149 (46.2)	9,197 (48.1)	9,422 (48.6)	9,671 (49.2)
연립/다세대 Tenement house multiplex housing (구성비)	729 (6.4)	1,139 (8.8)	1,294 (9.0)	1,695 (10.7)	1,744 (10.1)	1,822 (10.3)	2,133 (11.2)	2,219 (11.5)	2,269 (11.5)
비거주용 건물내주택 Non-residential Building house selection (구성비)	388 (3.4)	576 (4.4)	593 (4.1)	282 (1.8)	212 (1.2)	350 (2.0)	328 (1.7)	316 (1.6)	327 (1.7)
주택이외 거처 Others (구성비)	54 (0.5)	49 (0.4)	84 (0.6)	217 (1.4)	354 (2.0)	527 (3.0)	714 (3.7)	770 (4.0)	858 (4.4)

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

주 : R : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 자료

T : 전통적 현장조사 방식의 집계 자료

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Report

표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구 : 2017

Table 1-4-2. Type of Households by city, province and Households by Number of Household Members : 2017

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	20,167,922	19,673,875	5,618,677	5,260,332	4,178,641	3,473,897	1,142,328	15,949	478,098
읍부 Total for Eups	1,846,901	1,798,810	499,489	511,955	368,196	302,126	117,044	2,277	45,814
면부 Total for Myeons	2,052,573	1,993,849	677,415	695,481	325,393	195,732	99,828	4,055	54,669
동부 Total for Dongs	16,268,448	15,881,216	4,441,773	4,052,896	3,485,052	2,976,039	925,456	9,617	377,615
수도권 Metropolitan area	9,827,488	9,496,495	2,571,515	2,385,237	2,120,954	1,843,115	575,674	6,912	324,081
특광역시 Metropolitan city	9,111,868	8,902,489	2,593,927	2,301,331	1,928,999	1,593,166	485,066	5,469	203,910
서울 Seoul	3,948,850	3,813,260	1,180,540	956,978	813,629	662,920	199,193	2,246	133,344
부산 Busan	1,368,360	1,354,401	388,899	382,097	292,829	224,363	66,213	803	13,156
대구 Daegu	958,273	948,030	259,525	252,001	209,994	175,690	50,820	566	9,677
인천 Incheon	1,105,006	1,080,285	266,434	281,547	250,528	214,177	67,599	718	24,003
광주 Gwangju	583,068	575,732	171,424	145,953	117,074	104,346	36,935	389	6,947
대전 Daejeon	604,490	597,736	188,136	148,154	122,116	104,899	34,431	437	6,317
울산 Ulsan	437,889	428,720	107,497	110,658	101,568	86,268	22,729	221	8,948
세종 Sejong	105,932	104,325	31,472	23,943	21,261	20,503	7,146	89	1,518
도지역 Province	11,056,054	10,771,386	3,024,750	2,959,001	2,249,642	1,880,731	657,262	10,480	274,188
경기 Gyeonggi	4,773,632	4,602,950	1,124,541	1,146,712	1,056,797	966,018	308,882	3,948	166,734
강원 Gangwon	627,054	620,729	199,645	187,312	117,912	83,773	32,087	671	5,654
충북 Chungbuk	643,006	629,073	195,186	176,617	122,463	97,422	37,385	786	13,147
충남 Chungnam	859,796	834,986	259,727	238,889	158,219	128,198	49,953	1,137	23,673
전북 Jeonbuk	738,801	728,871	227,600	214,939	136,325	105,267	44,740	672	9,258
전남 Jeonnam	743,942	733,757	232,022	236,021	132,568	91,935	41,211	826	9,359
경북 Gyeongbuk	1,105,213	1,087,807	346,998	332,119	207,812	149,369	51,509	1,118	16,288
경남 Gyeongnam	1,318,106	1,292,998	370,293	361,780	270,594	219,895	70,436	1,113	23,995
제주 Jeju	246,504	240,215	68,738	64,612	46,952	38,854	21,059	209	6,080

자료 : 통계청, 「인구주택총조사」

Source : Statistics Korea, Population and Housing Census Report

표 1-4-3. 1인가구 규모 : 1990^T~2017^RTable 1-4-3. Size of One-person Households : 1990^T~2017^R

단위 : 천 가구, %		Unit : Thousand Households, %								
구 분 Classification		1990 ^T	1995 ^T	2000 ^T	2005 ^T	2010 ^T	2010 ^R	2015 ^R	2016 ^R	2017 ^R
일반가구 (A) General Households	계 Total	11,355	12,958	14,312	15,887	17,339	17,656	19,111	19,368	19,674
	읍·면 Eups Myeons	2,892	2,926	3,082	3,142	3,308	3,364	3,623	3,706	3,793
	동 Dongs	8,462	10,032	11,229	12,745	14,031	14,291	15,488	15,662	15,881
1인가구 (B) One-person Households	계 Total	1,021	1,642	2,224	3,171	4,142	4,218	5,203	5,398	5,619
	읍·면 Eups Myeons	298	457	582	731	898	882	1,078	1,134	1,177
	동 Dongs	724	1,186	1,643	2,440	3,244	3,336	4,125	4,263	4,442
1인가구 비율 (B/A) One-person Households Proportion	계 Total	9.0	12.7	15.5	20.0	23.9	23.9	27.2	27.9	28.6
	읍·면 Eups Myeons	10.3	15.6	18.9	23.3	27.1	26.2	29.8	30.6	31.0
	동 Dongs	8.6	11.8	14.6	19.1	23.1	23.3	26.6	27.2	28.0

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. 성별 1인가구의 연령 : 2016^R~2017^RTable 1-4-4. Age of One-person Households by Sex : 2016^R~2017^R

단위 : 천 가구, %

Unit : Thousand Households, %

구 분 Classification	2016 ^R				2017 ^R			
	일반가구 General Households	1인가구 One-person Households	One-person Households		일반가구 General Households	1인가구 One-person Households	One-person Households	
			남자 Male	여자 Female			남자 Male	여자 Female
전 체 Total	19,368	5,398	2,676	2,722	19,674	5,619	2,792	2,827
(구성비)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)
20세 미만 years and under	68	63	30	32	65	61	29	32
(구성비)	(0.3)	(1.2)	(1.1)	(1.2)	(0.3)	(1.1)	(1.0)	(1.1)
20 ~ 29세 years	1,311	929	504	426	1,354	962	517	444
(구성비)	(6.8)	(17.2)	(18.8)	(15.6)	(6.9)	(17.1)	(18.5)	(15.7)
30 ~ 39세 years	3,222	949	607	341	3,194	968	621	347
(구성비)	(16.6)	(17.6)	(22.7)	(12.5)	(16.2)	(17.2)	(22.2)	(12.3)
40 ~ 49세 years	4,472	843	532	311	4,429	863	545	318
(구성비)	(23.1)	(15.6)	(19.9)	(11.4)	(22.5)	(15.4)	(19.5)	(11.2)
50 ~ 59세 years	4,672	912	499	413	4,710	948	523	425
(구성비)	(24.1)	(16.9)	(18.6)	(15.2)	(23.9)	(16.9)	(18.7)	(15.0)
60 ~ 69세 years	3,021	744	298	445	3,180	805	332	473
(구성비)	(15.6)	(13.8)	(11.2)	(16.4)	(16.2)	(14.3)	(11.9)	(16.7)
70세 이상 years and over	2,602	958	205	753	2,742	1,011	224	788
(구성비)	(13.4)	(17.8)	(7.7)	(27.7)	(13.9)	(18.0)	(8.0)	(27.9)

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

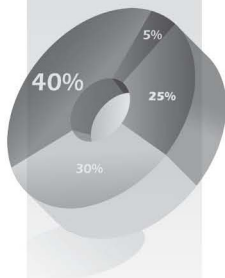


표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당) :1998-2016

Table 2-1-1. Food Intake Per Capita Per Day : 1998-2016

단위 : g	Unit : g												
구 분 Classification	1998	2001	2005	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사
제7기 1차년도(2016)

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-1)

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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

(1인 1일당) : 1976-2016

Per Capita Per Day : 1976-2016

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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-1)

표 2-1-3. 단백질, 지방, 당질로부터의 에너지 섭취량 구성비율 : 1976-2016

Table 2-1-3. Proportion of Protein, Fat and Carbohydrate Driven Energy Intake : 1976-2016

단위 : g		Unit : g	
연도	단백질 비	지방 비	당질 비
Year	Proportion of Protein	Proportion of Fat	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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-1)

표 2-1-4. 비만유병률(만19세이상) : 2001-2016

Table 2-1-4. Prevalence of Obesity Among 19 and Olders : 2001-2016

●●● 해당표는 다음페이지에 있습니다. ●●●

표 2-1-4. 비만유병률

Table 2-1-4. Prevalence of Obesity Among

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 1	전 체 Total	30.3	32.0	29.1
	19-29세 Age	17.3	25.5	11.0
	30-39세	25.6	35.0	19.1
	40-49세	35.8	39.0	33.6
	50-59세	37.2	32.4	40.8
	60-69세	38.3	28.0	46.6
	70 +	29.5	23.0	33.4
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

주 : 체질량지수(kg/m²) 25이상인 분율, 만19세이상

(만19세이상) : 2001-2016

19 and Olders : 2001-2016

Unit : %

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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-1)

표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률

Table 2-1-5. Prevalence of Hypercholesterolemia

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 7	전 체 Total	10.8	9.4	12.2
	30-39세 Age	5.5	7.5	3.5
	40-49세	8.4	11.0	5.7
	50-59세	15.0	10.9	19.1
	60-69세	18.7	9.6	26.5
	70 +	15.2	6.6	20.5
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

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

(만30세이상) : 2007-2016

Among 30 and Olders : 2007-2016

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 2	전 체 Total	15.4	12.5	18.2
	30-39세 Age	8.6	11.3	5.7
	40-49세	9.2	8.1	10.4
	50-59세	22.0	16.0	28.0
	60-69세	24.2	16.6	31.2
	70 +	21.7	14.5	26.4
2 0 1 3	전 체 Total	15.9	13.7	18.1
	30-39세 Age	8.5	11.9	4.9
	40-49세	10.1	12.1	8.0
	50-59세	20.3	13.5	26.8
	60-69세	26.9	18.8	34.5
	70 +	24.0	16.8	29.0
2 0 1 4	전 체 Total	15.7	14.6	16.7
	30-39세 Age	6.0	7.6	4.4
	40-49세	12.6	16.3	9.1
	50-59세	18.9	18.3	19.6
	60-69세	26.9	20.3	32.8
	70 +	23.2	9.7	34.0
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-1)

표 2-1-6. 현재 흡연율

Table 2-1-6. Current Smoking Rate Among

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 7	전 체 Total	25.0	45.1	5.3
	19-29세 Age	27.8	47.5	7.6
	30-39세	32.0	58.3	4.4
	40-49세	27.0	48.8	4.5
	50-59세	19.3	34.0	4.6
	60-69세	17.0	31.1	4.6
	70 +	12.8	23.3	6.6
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

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

(만19세이상) : 2007-2016

19 and Olders : 2007-2016

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 2	전 체 Total	25.0	43.3	7.4
	19-29세 Age	28.0	41.5	13.6
	30-39세	32.5	54.8	9.0
	40-49세	27.7	49.5	5.5
	50-59세	24.6	41.8	7.9
	60-69세	13.4	26.9	1.6
	70 +	10.9	23.2	3.2
2 0 1 3	전 체 Total	23.2	41.4	5.7
	19-29세 Age	24.1	37.0	9.1
	30-39세	30.7	54.5	6.9
	40-49세	26.9	48.0	6.2
	50-59세	22.0	40.8	3.7
	60-69세	17.4	32.5	4.0
	70 +	8.0	15.6	3.1
2 0 1 4	전 체 Total	23.3	42.3	5.1
	19-29세 Age	22.5	34.8	8.9
	30-39세	30.0	53.2	7.0
	40-49세	29.2	54.4	5.0
	50-59세	20.6	39.4	2.5
	60-69세	18.2	35.8	2.5
	70 +	10.1	19.4	3.8
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-1)

표 2-2-1. 입원·퇴원건수 및 외래진료횟수

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

단위 : 건, 회

구 분 Classification	2 0 1 4		
	입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits
총 계 Total	9,332,625	8,898,693	910,775,267
상급종합병원 Tertiary hospital	1,715,743	1,680,686	37,283,751
중 합 병 원 General hospital	2,939,797	2,866,275	65,411,223
병 원 Hospital	2,813,491	2,701,290	65,190,034
요양병원 Long-term care hospital	531,113	348,193	3,631,383
치 과 병 원 Dental hospital	3,581	3,552	3,398,330
한 방 병 원 Oriental hospital	164,140	156,932	3,285,821
의 원 Clinic	1,144,437	1,122,076	548,777,779
치 과 의 원 Dental clinic	4	4	62,975,318
한 의 원 Oriental clinic	15,778	15,208	105,721,243
보 건 의 료 원 Hospitalized health center	3,228	3,169	650,494
보 건 소 Health center	-	-	5,945,702
보 건 지 소 Health Subcenter	-	-	3,958,351
보 건 진 료 소 Primary Health care post	-	-	4,545,838
조 산 원 Midwifery clinic	1,313	1,308	-

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보훈환자 대상(산재보험, 자동차보험자료 미포함)

- 의료기관 종류별 : 2014-2016

Visits by Provider Type : 2014-2016

Unit : Number

2 0 1 5			2 0 1 6		
입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits	입원건수 Hospital Admissions	퇴원건수 Hospital Discharges	외래진료횟수 Outpatient Visits
9,571,781	9,124,026	903,932,080	9,937,472	9,509,473	934,711,920
1,759,845	1,724,834	38,364,440	1,859,402	1,842,370	40,181,347
2,986,375	2,913,459	65,590,765	3,188,107	3,120,793	69,578,021
2,935,980	2,828,725	65,861,910	2,975,624	2,882,395	68,266,580
572,048	368,502	3,324,084	621,809	398,184	3,341,103
3,562	3,522	3,680,971	3,571	3,564	3,907,337
190,387	182,104	3,252,856	209,955	201,036	3,356,706
1,103,910	1,083,721	540,080,238	1,060,429	1,042,986	559,526,872
6	6	65,776,056	1	1	68,334,334
15,291	14,832	103,683,617	15,123	14,729	104,631,523
3,170	3,119	654,897	2,398	2,365	584,309
-	-	5,589,225	-	-	5,311,224
-	-	3,652,592	-	-	3,406,819
-	-	4,420,429	-	-	4,285,745
1,207	1,202	-	1,053	1,050	-

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
 (except for patients covered under the industrial accident compensation insurance and car insurance)

표 2-2-2. 외래진료횟수 구성비

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

단위 : 회, %

상 병 분 류 22 Disease Categories	2014		2015		2016	
	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent
계 Total	910,775,267	100.0	903,932,080	100.0	934,711,920	100.0
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	26,761,611	2.9	27,007,248	3.0	28,910,828	3.1
II. 신생물 Neoplasms	14,875,566	1.6	15,069,726	1.7	16,102,548	1.7
III. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면역 기전을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	1,459,094	0.2	1,467,646	0.2	1,505,790	0.2
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	30,323,470	3.3	31,434,459	3.5	33,956,449	3.6
V. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	18,055,127	2.0	18,763,192	2.1	19,924,509	2.1
VI. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	15,554,388	1.7	15,745,609	1.7	16,346,693	1.7
VII. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	37,252,036	4.1	37,916,989	4.2	39,816,079	4.3
VIII. 귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	20,210,324	2.2	19,642,982	2.2	20,404,649	2.2
IX. 순환계통의 질환 Diseases of the circulatory system	60,280,103	6.6	60,405,419	6.7	59,459,321	6.4
X. 호흡계통의 질환 Diseases of the respiratory system	187,443,493	20.6	177,728,136	19.7	187,445,242	20.1
XI. 소화계통의 질환 Diseases of the digestive system	110,005,830	12.1	112,505,797	12.4	117,327,920	12.6

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보훈환자 대상(산재보험, 자동차보험자료 미포함)

- 22대 상병별 : 2014-2016

Visits by 22 Disease Categories : 2014-2016

상 병 분 류 22 Disease Categories	2014		2015		2016	
	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent	외래진료횟수 Outpatient Visits	구성비 Percent
XII. 피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	43,401,965	4.8	42,753,585	4.7	43,829,177	4.7
XIII. 근골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	192,629,180	21.2	190,702,382	21.1	195,383,797	20.9
XIV. 비뇨생식계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	37,173,239	4.1	36,514,451	4.0	37,623,601	4.0
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	1,272,569	0.1	1,260,981	0.1	1,174,271	0.1
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	507,816	0.1	516,446	0.1	508,956	0.1
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	866,420	0.1	880,983	0.1	929,887	0.1
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	17,933,464	2.0	18,553,157	2.1	20,678,430	2.2
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	76,117,953	8.4	76,687,755	8.5	76,192,887	8.2
XX. 질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity and mortality	-	-	-	-	-	-
XVI. 건강상태 및 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors influencing health status and contact with health services	11,276,048	1.2	11,595,174	1.3	11,399,535	1.2
XVII. 특수목적코드 Codes for special purposes	7,375,571	0.8	6,779,963	0.8	5,791,351	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 and veterans health benefits (except for patients covered under the industrial accident compensation insurance and car insurance)

표 2-2-3. 퇴원건수 구성비

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

단위 : 건, %

상 병 분 류 22 Disease Categories	2014		2015		2016	
	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent	퇴원건수 Hospital Discharges	구성비 Percent
계 Total	9,871,114	100.0	10,057,749	100.0	10,439,038	100.0
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	441,570	4.5	469,248	4.7	502,962	4.8
II. 신생물 Neoplasms	1,078,516	10.9	1,064,291	10.6	1,144,223	11.0
III. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	24,340	0.2	24,858	0.2	26,003	0.2
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	145,541	1.5	141,341	1.4	146,642	1.4
V. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	294,023	3.0	300,630	3.0	300,704	2.9
VI. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	250,394	2.5	262,147	2.6	285,858	2.7
VII. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	105,062	1.1	108,729	1.1	117,997	1.1
VIII. 귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	95,910	1.0	94,111	0.9	102,447	1.0
IX. 순환계통의 질환 Diseases of the circulatory system	723,217	7.3	711,882	7.1	575,686	5.5
X. 호흡계통의 질환 Diseases of the respiratory system	1,106,806	11.2	1,162,640	11.6	1,256,052	12.0
XI. 소화계통의 질환 Diseases of the digestive system	673,982	6.8	677,334	6.7	848,960	8.1

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보훈, 산재보험, 자동차보험 환자 대상

- 22대 상병별 : 2014-2016

Hospital Discharges by 22 Disease Categories : 2014-2016

상 병 분 류 22 Disease Categories	Unit : Number, %					
	2014		2015		2016	
	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	76,969	0.8	76,804	0.8	81,216	0.8
XIII. 근골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	1,284,581	13.0	1,349,426	13.4	1,392,893	13.3
XIV. 비뇨생식계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	369,175	3.7	382,590	3.8	412,369	4.0
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	499,354	5.1	498,778	5.0	465,476	4.5
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	50,646	0.5	52,008	0.5	49,266	0.5
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	37,917	0.4	37,206	0.4	39,375	0.4
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	195,524	2.0	213,826	2.1	262,657	2.5
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	2,076,891	21.0	2,061,203	20.5	2,067,343	19.8
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	335,704	3.4	363,315	3.6	356,804	3.4
XXII. 특수목적코드 Codes for special purposes	4,992	0.1	5,382	0.1	4,105	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. 퇴원환자 평균재원일수 - 22대 상병별 : 2014-2016

Table 2-2-4. Average Length of Stay of Discharges by 22 Disease Categories : 2014-2016

단위 : 일	Unit : Day		
상 병 분 류 22 Disease Categories	2014	2015	2016
계 ¹⁾ Total	16.5	17.3	17.0
I. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	9.9	9.9	10.0
II. 신생물 Neoplasms	11.7	12.0	12.1
III. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범하는 특정 장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	10.6	10.9	11.8
IV. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	21.6	21.7	21.5
V. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	116.2	135.1	132.1
VI. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	41.8	42.8	46.8
VII. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	3.5	3.5	3.4
VIII. 귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	6.3	6.1	5.9
IX. 순환계통의 질환 Diseases of the circulatory system	26.9	28.6	34.9
X. 호흡계통의 질환 Diseases of the respiratory system	11.0	11.3	11.0
XI. 소화계통의 질환 Diseases of the digestive system	8.1	8.0	7.1
XII. 피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	14.0	14.7	15.4
XIII. 근골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	14.9	15.1	14.2
XIV. 비뇨생식계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	10.7	11.1	11.3
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	5.0	5.0	5.1
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	12.3	12.4	12.6
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	9.2	9.0	9.3
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상 소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	9.1	9.1	8.5
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	13.4	13.2	12.8
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	6.4	6.4	6.5
XXII 특수목적코드 Codes for special purposes	160.5	167.7	179.6

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「의료서비스이용현황」

주 : 건강보험, 의료급여, 보훈, 산재보험, 자동차보험 환자 대상

1) 계(Total) : 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 발생수 및 사망자수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2007-2017

Table 2-2-5. Incidence and Mortality for Infectious Diseases(Category I ~Ⅳ) by City/Province : 2007-2017

●●● 해당표는 다음페이지에 있습니다. ●●●

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생수 및 사망자

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

단위 : 전, %

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	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 0 7	7	0.01	0	223	0.45	0	45	0.09	0	131	0.27	0
2 0 0 8	5	0.01	0	188	0.38	0	44	0.09	0	209	0.42	0
2 0 0 9	0	0.00	0	168	0.34	0	36	0.07	0	180	0.36	0
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	111	0.21	0
서 울 Seoul	1	0.01	0	25	0.25	0	8	0.08	0	31	0.31	0
부 산 Busan	0	0.00	0	10	0.29	0	15	0.43	0	5	0.14	0
대 구 Daegu	0	0.00	0	8	0.32	0	3	0.12	0	6	0.24	0
인 천 Incheon	0	0.00	0	10	0.34	0	7	0.24	0	6	0.20	0
광 주 Gwangju	0	0.00	0	3	0.20	0	2	0.14	0	3	0.20	0
대 전 Daejeon	0	0.00	0	1	0.07	0	1	0.07	0	5	0.33	0
울 산 Ulsan	0	0.00	0	3	0.26	0	0	0.00	0	0	0.00	0
세 종 Sejong	0	0.00	0	2	0.76	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 기 Gyeonggi	2	0.02	0	34	0.27	0	15	0.12	0	26	0.20	0
강 원 Gangwon	0	0.00	0	3	0.19	0	2	0.13	0	4	0.26	0
충 북 Chungbuk	1	0.06	0	6	0.38	0	1	0.06	0	2	0.13	0
충 남 Chungnam	0	0.00	0	3	0.14	0	2	0.09	0	2	0.09	0
전 북 Jeonbuk	0	0.00	0	3	0.16	0	3	0.16	0	6	0.32	0
전 남 Jeonnam	0	0.00	0	4	0.21	0	5	0.26	0	4	0.21	0
경 북 Gyeongbuk	0	0.00	0	1	0.04	0	2	0.07	0	4	0.15	0
경 남 Gyeongnam	1	0.03	0	4	0.12	0	5	0.15	0	5	0.15	0
제 주 Jeju	0	0.00	0	8	1.23	0	2	0.31	0	2	0.31	0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병관리과, 「2017 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 군분류 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 : 2007-2017

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2007-2017

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
41	0.08	0	-	-	-	0	0.00	-	14	0.03	-
58	0.12	0	-	-	-	0	0.00	-	9	0.02	-
62	0.12	0	-	-	-	0	0.00	-	66	0.13	-
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
19	0.19	0	993	10.04	0	0	0.00	0	73	0.74	0
3	0.09	0	92	2.64	0	0	0.00	0	15	0.43	0
6	0.24	0	66	2.66	0	0	0.00	0	5	0.20	0
8	0.27	0	461	15.65	0	0	0.00	0	34	1.15	0
14	0.95	0	82	5.59	0	0	0.00	0	17	1.16	0
3	0.20	0	241	15.98	1	0	0.00	0	2	0.13	0
3	0.26	0	22	1.88	0	0	0.00	0	10	0.86	0
2	0.76	0	33	12.62	0	0	0.00	0	9	3.44	0
42	0.33	0	1,343	10.50	0	0	0.00	0	89	0.70	0
11	0.71	0	102	6.58	0	0	0.00	0	3	0.19	0
3	0.19	0	141	8.85	1	0	0.00	0	6	0.38	0
1	0.05	0	327	15.52	0	0	0.00	0	5	0.24	0
3	0.16	0	199	10.70	0	0	0.00	0	9	0.48	0
7	0.37	0	104	5.47	0	0	0.00	0	12	0.63	0
4	0.15	0	107	3.97	0	0	0.00	0	14	0.52	0
5	0.15	0	80	2.37	1	0	0.00	0	14	0.41	0
4	0.62	0	26	4.00	0	0	0.00	0	1	0.15	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2017 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생수 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	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 0 7	8	0.02	-	194	0.39	-	4,557	9.28	-	35	0.07	-
2 0 0 8	16	0.03	-	2	0.00	-	4,542	9.19	-	30	0.06	-
2 0 0 9	17	0.03	-	17	0.03	-	6,399	12.89	-	36	0.07	-
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
서울 Seoul	6	0.06	0	2	0.02	0	1,848	18.68	0	2	0.02	0
부산 Busan	2	0.06	0	1	0.03	0	988	28.35	0	0	0.00	0
대구 Daegu	1	0.04	0	2	0.08	0	655	26.41	0	0	0.00	0
인천 Incheon	2	0.07	0	0	0.00	0	848	28.79	0	0	0.00	0
광주 Gwangju	0	0.00	0	0	0.00	0	816	55.64	0	0	0.00	0
대전 Daejeon	0	0.00	0	0	0.00	0	459	30.43	0	1	0.07	0
울산 Ulsan	2	0.17	0	0	0.00	0	563	48.17	0	0	0.00	0
세종 Sejong	0	0.00	0	0	0.00	0	98	37.47	0	0	0.00	0
경기 Gyeonggi	1	0.01	0	0	0.00	0	4,536	35.45	0	2	0.02	0
강원 Gangwon	1	0.06	0	0	0.00	0	657	42.37	0	0	0.00	0
충북 Chungbuk	0	0.00	0	0	0.00	0	426	26.74	0	0	0.00	0
충남 Chungnam	2	0.09	0	1	0.05	0	711	33.75	0	0	0.00	0
전북 Jeonbuk	2	0.11	0	0	0.00	0	747	40.17	0	1	0.05	0
전남 Jeonnam	6	0.32	0	0	0.00	0	805	42.36	0	0	0.00	0
경북 Gyeongbuk	3	0.11	0	1	0.04	0	906	33.60	0	1	0.04	0
경남 Gyeongnam	6	0.18	0	0	0.00	0	1,637	48.47	0	0	0.00	0
제주 Jeju	0	0.00	0	0	0.00	0	224	34.50	0	0	0.00	0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병관리과, 「2017 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 군분류 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 : 2007-2017(계속)

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2007-2017(Cont'd)

Unit : Case, %

제 2 군 (Group II)

폴 리 오 Poliomyelitis			급성 B형간염 Acute Viral hepatitis B			산모 B형간염 HBsAg positive maternity			주산기 B형간염 Perinatal hepatitis B		
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
0	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0	0.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	74	0.75	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	25	0.72	1	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	15	0.60	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	23	0.78	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	6	0.41	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	11	0.73	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	13	1.11	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	0	0.00	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	93	0.73	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	12	0.77	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	13	0.82	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	19	0.90	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	23	1.24	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	18	0.95	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	17	0.63	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	25	0.74	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	4	0.62	0	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2017 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생수 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 Haemophilus influenza type b			폐렴구균 Streptococcus pneumoniae		
	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 0 7	7	0.01	1	20,284	41.29	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 8	6	0.01	0	22,849	46.25	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 9	6	0.01	0	25,197	50.74	-	-	-	-	-	-	-
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
서울 Seoul	3	0.03	0	9,995	101.02	0	1	0.01	0	142	1.44	14
부산 Busan	0	0.00	0	3,810	109.34	0	0	0.00	0	48	1.38	4
대구 Daegu	1	0.04	0	4,471	180.29	0	0	0.00	0	12	0.48	0
인천 Incheon	2	0.07	0	5,356	181.82	0	1	0.03	0	30	1.02	3
광주 Gwangju	1	0.07	0	2,873	195.91	0	0	0.00	0	6	0.41	2
대전 Daejeon	0	0.00	0	2,633	174.57	0	0	0.00	0	3	0.20	0
울산 Ulsan	0	0.00	0	2,434	208.26	0	0	0.00	0	7	0.60	2
세종 Sejong	0	0.00	0	623	238.17	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경기 Gyeonggi	0	0.00	0	22,645	176.98	0	1	0.01	0	109	0.85	19
강원 Gangwon	1	0.06	1	1,892	122.03	0	0	0.00	0	22	1.42	5
충북 Chungbuk	0	0.00	0	1,832	115.00	0	0	0.00	0	8	0.50	2
충남 Chungnam	0	0.00	0	3,354	159.20	0	0	0.00	0	14	0.66	1
전북 Jeonbuk	0	0.00	0	3,895	209.44	0	0	0.00	0	21	1.13	3
전남 Jeonnam	0	0.00	0	3,309	174.14	0	0	0.00	0	16	0.84	2
경북 Gyeongbuk	1	0.04	1	3,875	143.73	0	0	0.00	0	21	0.78	3
경남 Gyeongnam	0	0.00	0	5,567	164.84	0	0	0.00	0	50	1.48	6
제주 Jeju	0	0.00	0	1,528	235.32	0	0	0.00	0	14	2.16	1

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병관리과, 「2017 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 군분류 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 : 2007-2017(계속)

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2007-2017(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
2,227	4.53	-	12	0.02	-	146	0.30	-	4	0.01	-	19	0.04	-
1,052	2.13	-	7	0.01	-	151	0.31	-	1	0.00	-	21	0.04	-
1,345	2.71	-	5	0.01	-	127	0.26	-	3	0.01	-	24	0.05	-
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
68	0.69	1	0	0.00	0	2,744	27.73	0	6	0.06	1	61	0.62	3
3	0.09	0	0	0.00	0	1,556	44.65	0	1	0.03	0	9	0.26	0
4	0.16	0	0	0.00	0	778	31.37	0	1	0.04	0	7	0.28	1
80	2.72	1	0	0.00	0	1,179	40.02	0	0	0.00	0	15	0.51	2
9	0.61	0	0	0.00	0	968	66.01	0	0	0.00	0	0	0.00	0
1	0.07	0	0	0.00	0	916	60.73	0	1	0.07	0	0	0.00	0
3	0.26	0	0	0.00	0	786	67.25	0	1	0.09	0	5	0.43	0
1	0.38	0	0	0.00	0	136	51.99	0	0	0.00	0	1	0.38	0
295	2.31	1	1	0.01	0	6,885	53.81	0	3	0.02	0	50	0.39	8
12	0.77	0	0	0.00	0	396	25.54	0	1	0.06	0	7	0.45	1
2	0.13	0	0	0.00	0	500	31.39	0	0	0.00	0	9	0.56	0
10	0.47	0	1	0.05	0	1,060	50.31	0	0	0.00	0	7	0.33	1
3	0.16	0	0	0.00	0	670	36.03	0	0	0.00	0	5	0.27	0
3	0.16	0	0	0.00	0	824	43.36	0	0	0.00	0	2	0.11	0
13	0.48	0	0	0.00	0	1,291	47.88	0	1	0.04	0	10	0.37	0
4	0.12	0	1	0.03	0	1,787	52.91	0	1	0.03	0	6	0.18	1
4	0.62	0	0	0.00	0	362	55.75	0	1	0.15	0	4	0.62	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2017 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생수 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	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 0 7	59	0.12	-	0	0.00	-	61	0.12	-	6,022	12.26	-
2 0 0 8	49	0.10	-	0	0.00	-	87	0.18	-	6,057	12.26	-
2 0 0 9	24	0.05	-	0	0.00	-	29	0.06	-	4,995	10.06	-
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
서 울 Seoul	6	0.06	2	0	0.00	0	3	0.03	0	307	3.10	0
부 산 Busan	2	0.06	2	0	0.00	0	0	0.00	0	769	22.07	1
대 구 Daegu	2	0.08	2	0	0.00	0	0	0.00	0	213	8.59	1
인 천 Incheon	4	0.14	1	0	0.00	0	0	0.00	0	91	3.09	0
광 주 Gwangju	2	0.14	0	0	0.00	0	4	0.27	0	330	22.50	0
대 전 Daejeon	1	0.07	0	0	0.00	0	0	0.00	0	297	19.69	0
울 산 Ulsan	4	0.34	3	0	0.00	0	1	0.09	0	540	46.20	0
세 종 Sejong	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	65	24.85	0
경 기 Gyeonggi	10	0.08	6	0	0.00	0	1	0.01	0	724	5.66	3
강 원 Gangwon	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	59	3.81	1
충 북 Chungbuk	1	0.06	0	0	0.00	0	1	0.06	0	241	15.13	2
충 남 Chungnam	3	0.14	2	0	0.00	0	1	0.05	0	1,250	59.33	2
전 북 Jeonbuk	2	0.11	1	0	0.00	0	2	0.11	0	1,067	57.37	2
전 남 Jeonnam	3	0.16	1	0	0.00	0	2	0.11	0	1,620	85.26	3
경 북 Gyeongbuk	1	0.04	1	0	0.00	0	0	0.00	0	660	24.48	2
경 남 Gyeongnam	4	0.12	3	0	0.00	0	3	0.09	0	2,186	64.73	1
제 주 Jeju	1	0.15	0	0	0.00	0	0	0.00	0	109	16.79	0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병관리과, 「2017 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 군분류 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 : 2007-2017(계속)

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2007-2017(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
208	0.42	-	101	0.21	-	0	0.00	-	0	0.00	-	450	0.92	-
100	0.20	-	58	0.12	-	0	0.00	-	0	0.00	-	375	0.76	-
62	0.12	-	24	0.05	-	0	0.00	-	0	0.00	-	334	0.67	-
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
2	0.02	0	2	0.02	0	0	0.00	0	0	0.00	0	19	0.19	0
3	0.09	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	13	0.37	0
1	0.04	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	0	0.00	0	5	0.17	0
4	0.27	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	14	0.95	0
3	0.20	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	5	0.33	0
3	0.26	0	1	0.09	0	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.17	0
1	0.38	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	4	1.53	0
17	0.13	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	109	0.85	0
9	0.58	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	16	1.03	0
4	0.25	0	1	0.06	0	0	0.00	0	0	0.00	0	31	1.95	0
17	0.81	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	85	4.03	0
10	0.54	0	1	0.05	0	0	0.00	0	0	0.00	0	46	2.47	0
8	0.42	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	98	5.16	0
13	0.48	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	48	1.78	0
8	0.24	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	32	0.95	0
0	0.00	0	1	0.15	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,
2017 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생수 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			크로이츠펔트-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 0 7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
서 울 Seoul	355	3.59	0	163	1.65	0	3	0.03	0	10	0.10	2
부 산 Busan	106	3.04	0	31	0.89	0	1	0.03	0	2	0.06	0
대 구 Daegu	42	1.69	0	29	1.17	0	1	0.04	0	2	0.08	0
인 천 Incheon	142	4.82	0	67	2.27	0	0	0.00	0	1	0.03	0
광 주 Gwangju	49	3.34	0	27	1.84	0	0	0.00	0	2	0.14	1
대 전 Daejeon	41	2.72	0	29	1.92	0	0	0.00	0	1	0.07	0
울 산 Ulsan	6	0.51	0	8	0.68	0	0	0.00	0	0	0.00	0
세 종 Sejong	9	3.44	0	1	0.38	0	0	0.00	0	1	0.38	1
경 기 Gyeonggi	407	3.18	0	188	1.47	0	1	0.01	0	7	0.05	0
강 원 Gangwon	29	1.87	0	13	0.84	0	0	0.00	0	1	0.06	0
충 북 Chungbuk	31	1.95	0	13	0.82	0	0	0.00	0	2	0.13	0
충 남 Chungnam	35	1.66	0	15	0.71	0	2	0.09	0	1	0.05	0
전 북 Jeonbuk	32	1.72	0	14	0.75	0	0	0.00	0	0	0.00	0
전 남 Jeonnam	37	1.95	0	25	1.32	0	1	0.05	0	1	0.05	1
경 북 Gyeongbuk	52	1.93	0	19	0.70	0	0	0.00	0	2	0.07	0
경 남 Gyeongnam	45	1.33	0	32	0.95	0	1	0.03	0	3	0.09	0
제 주 Jeju	36	5.54	0	10	1.54	0	0	0.00	0	0	0.00	0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병관리과, 「2017 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 군분류 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 : 2007-2017(계속)

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2007-2017(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	0.00	0	0	0.00	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	5,716	11.05	37	0	0.00	0	0	0.00	0
1,036	10.47	0	0	0.00	0	1,776	NA	12	0	0.00	0	0	0.00	0
788	22.61	0	0	0.00	0	845	NA	1	0	0.00	0	0	0.00	0
224	9.03	0	0	0.00	0	229	NA	3	0	0.00	0	0	0.00	0
478	16.23	0	0	0.00	0	614	NA	8	0	0.00	0	0	0.00	0
139	9.48	0	0	0.00	0	80	NA	0	0	0.00	0	0	0.00	0
122	8.09	0	0	0.00	0	75	NA	0	0	0.00	0	0	0.00	0
101	8.64	0	0	0.00	0	72	NA	0	0	0.00	0	0	0.00	0
19	7.26	0	0	0.00	0	1	NA	0	0	0.00	0	0	0.00	0
1,275	9.96	0	0	0.00	0	827	NA	6	0	0.00	0	0	0.00	0
118	7.61	0	0	0.00	0	130	NA	2	0	0.00	0	0	0.00	0
141	8.85	0	0	0.00	0	49	NA	0	0	0.00	0	0	0.00	0
225	10.68	0	0	0.00	0	106	NA	0	0	0.00	0	0	0.00	0
169	9.09	0	0	0.00	0	276	NA	3	0	0.00	0	0	0.00	0
602	31.68	0	0	0.00	0	89	NA	1	0	0.00	0	0	0.00	0
282	10.46	0	0	0.00	0	113	NA	1	0	0.00	0	0	0.00	0
590	17.47	0	0	0.00	0	412	NA	0	0	0.00	0	0	0.00	0
87	13.40	0	0	0.00	0	22	NA	0	0	0.00	0	0	0.00	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2017 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생수 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 0 7	97	0.20	-	-	-	-	0	0.00	-	0	0.00	-
2 0 0 8	51	0.10	-	-	-	-	0	0.00	-	0	0.00	-
2 0 0 9	59	0.12	-	-	-	-	0	0.00	-	0	0.00	-
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
서 울 Seoul	48	0.49	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
부 산 Busan	9	0.26	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
대 구 Daegu	6	0.24	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
인 천 Incheon	9	0.31	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
광 주 Gwangju	3	0.20	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
대 전 Daejeon	4	0.27	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	1	0.38	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 기 Gyeonggi	54	0.42	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
강 원 Gangwon	1	0.06	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
충 북 Chungbuk	1	0.06	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
충 남 Chungnam	8	0.38	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
전 북 Jeonbuk	2	0.11	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	10	0.37	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 남 Gyeongnam	6	0.18	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
제 주 Jeju	2	0.31	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병관리과, 「2017 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 군분류 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 : 2007-2017(계속)

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2007-2017(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	-	12	0.02	-
0	0.00	-	0	0.00	-	-	-	-	0	0.00	-	19	0.04	-
0	0.00	-	0	0.00	-	-	-	-	0	0.00	-	14	0.03	-
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	5	0.05	1
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.03	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.04	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.07	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.14	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	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.09	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	9	0.07	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	31	1.95	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	13	0.62	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	4	0.22	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	7	0.37	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	4	0.15	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	12	0.36	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2017 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생수 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 0 7	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 8	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 9	-	-	-	706,911	1423.59	-	-	-	-	-	-	-
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
서 울 Seoul	0	0.00	0	0	0.00	0	7	0.07	0	0	0.00	0
부 산 Busan	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.06	0	0	0.00	0
대 구 Daegu	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.04	0	0	0.00	0
인 천 Incheon	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.07	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	0	0.00	0	0	0.00	0
울 산 Ulsan	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.09	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	7	0.05	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	3	0.14	0	0	0.00	0
전 북 Jeonbuk	0	0.00	0	0	0.00	0	3	0.16	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	3	0.11	0	0	0.00	0
경 남 Gyeongnam	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.06	0	0	0.00	0
제 주 Jeju	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병관리과, 「2017 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 군분류 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 : 2007-2017(계속)

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2007-2017(Cont'd)

Unit : Case

제 4 군 (Group IV)														
유비저 Meloidosis			치쿤구니야열 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	0.02	0	1	0.01	0	9	0.09	1	0	0.00	0	2	0.02	0
0	0.00	0	0	0.00	0	3	0.09	0	0	0.00	0	2	0.06	0
0	0.00	0	0	0.00	0	5	0.20	1	0	0.00	0	1	0.04	0
0	0.00	0	0	0.00	0	4	0.14	1	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.14	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
0	0.00	0	0	0.00	0	4	0.34	1	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	56	0.44	16	0	0.00	0	4	0.03	0
0	0.00	0	0	0.00	0	39	2.52	5	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	12	0.75	1	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	1	0.05	0	30	1.42	9	0	0.00	0	1	0.05	0
0	0.00	0	1	0.05	0	10	0.54	2	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	18	0.95	4	0	0.00	0	1	0.05	0
0	0.00	0	1	0.04	0	39	1.45	8	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	16	0.47	2	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	0	0.00	0	21	3.23	3	0	0.00	0	0	0.00	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2017 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-6. 장내기생충 감염현황 :

Table 2-2-6. Positive Rates of Intestinal Parasites by Year and

단위 : %

구 분	기생충 양성률	회 충	구 충	편 충	동양모양선충	간흡충	폐흡충
Classification	Overall parasites	A. lumbricoides	Hookworm	T. triciura	T. orientalis	C. sinensis	P. westermani
1971 (1차)	84.3	54.9	10.7	65.4	7.7	4.6	0.09
1976 (2차)	63.2	41.0	2.2	42.0	1.0	1.8	0.007
1981 (3차)	41.1	13.0	0.5	23.4	0.2	2.6	0.0
1986 (4차)	12.9	2.1	0.1	4.8	0.02	2.7	0.002
1992 (5차)	3.8	0.3	0.0	0.2	0.004	2.2	0.0
1997 (6차)	2.4	0.06	0.007	0.04	0.0	1.4	0.0
2004 (7차)	3.67	0.05	0	0.27	0	2.42	0.002
2012 (8차)	2.60	0.03	0	0.41	0	1.86	0
서 울 Seoul	0.85	0.09	0	0.13	0	0.49	0
부 산 Busan	1.75	0	0	0.08	0	1.52	0
대 구 Daegu	1.89	0	0	0.30	0	1.59	0
인 천 Incheon	0.41	0.01	0	0.27	0	0.12	0
광 주 Gwangju	5.86	0.08	0	0.77	0	4.76	0
대 전 Daejeon	2.66	0	0	1.82	0	1.03	0
울 산 Ulsan	3.65	0	0	0.14	0	3.35	0
경 기 Gyeonggi	2.17	0.04	0	0.34	0	1.41	0
강 원 Gangwon	0.09	0	0	0.06	0	0	0
충 북 Chungbuk	0.68	0	0	0	0	0.68	0
충 남 Chungnam	1.83	0	0	1.05	0	0.46	0
전 북 Jeonbuk	1.45	0	0	0.25	0	1.05	0
전 남 Jeonnam	7.56	0	0	0.65	0	6.34	0
경 북 Gyeongbuk	8.54	0	0	0.67	0	7.73	0
경 남 Gyeongnam	6.98	0	0	1.04	0	4.26	0
제 주 Jeju	0.28	0	0	0.18	0	0	0

자료 : 보건복지부, 「제8차 장내기생충 감염통계」, 2013

주 : 1) 대상 기생충을 총 11종에 국한하여 표기함에 따라 그 외의 기생충 종일 경우 기타로 표기

2) '0'은 감염발생이 없는 경우, '-'는 해당년도 검사 대상 기생충이 아닌 경우

1971-2012

City/Province : 1971-2012

Unit : %

요코가와흡충	유무구조충	축소조충	왜소조충	참굴큰입흡충	광절열두조충	기 타 ¹⁾	요 충
Metagonimus spp.	Taenia spp.	H. diminuta	H. nana	G. Seoi	D. latum	Others	E. vermicularis
-	1.9	-	-	-	-	0.6	1.3
-	0.7	-	0.6	-	-	0.4	-
1.2	1.1	0.009	0.4	-	-	0.0	12.0
1.0	0.3	0.005	0.2	-	-	0.03	3.6
0.3	0.06	0.002	0.01	-	-	0.009	0.9
0.3	0.02	0.0	0.02	-	-	0.007	0.6
0.47	0	0	0	-	-	0.003	0.60
0.26	0.04	-	-	0.02	0.01	-	0.00
0.13	0	-	-	0	0	-	0
0.21	0	-	-	0	0	-	0
0	0	-	-	0	0	-	0
0	0	-	-	0	0	-	0
0.14	0	-	-	0.11	0	-	0
0.31	0	-	-	0	0	-	0
0.25	0	-	-	0	0	-	0
0.22	0.14	-	-	0	0.03	-	0
0	0	-	-	0	0	-	0.02
0	0	-	-	0	0	-	0
0.17	0.20	-	-	0	0	-	0
0.17	0	-	-	0	0	-	0
0.22	0	-	-	0.52	0	-	0
0.26	0	-	-	0	0	-	0
1.70	0	-	-	0	0	-	0
0.10	0	-	-	0	0	-	0

source : MOHW, *Prevalence of Intestinal Parasitic Infections in Korea - THE 8th Report, 2013*

표 2-2-7. 주요 사망원인별

Table 2-2-7. Deaths by Major Causes

단위 : 명

주요 사망원인 Major causes of death	2 0 0 7			2 0 0 8		
	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
계 Total	246,482	135,664	110,818	246,113	136,932	109,181
특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	5,398	3,314	2,084	5,603	3,319	2,284
신생물 Neoplasms	68,651	43,301	25,350	69,854	44,264	25,590
혈액 및 조혈기관질환과 면역메커니즘을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs And certain disorders involving the immune mechanism	509	237	272	483	216	267
내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	12,021	6,040	5,981	11,053	5,552	5,501
정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	4,244	1,834	2,410	5,449	2,268	3,181
신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	5,189	2,371	2,818	5,457	2,440	3,017
눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	4	1	3	1	0	1
귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	2	1	1	4	4	0
순환기계통의 질환 Diseases of the circulatory system	57,966	27,573	30,393	55,460	26,600	28,860
호흡기계통의 질환 Diseases of the respiratory system	14,979	8,720	6,259	16,018	9,264	6,754
소화기계통의 질환 Diseases of the digestive system	10,836	7,575	3,261	10,769	7,571	3,198
피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	417	133	284	417	144	273
근육골격계통 및 결합 조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	1,914	556	1,358	1,666	511	1,155
비뇨생식기계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	3,908	1,947	1,961	4,325	2,184	2,141
임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	48	0	48	39	0	39
출생전후기에 기원한 특정병태 Certain conditions originating in the perinatal period	907	508	399	804	429	375
선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformations and Chromosomal abnormalities	605	302	303	527	280	247
달리 분류되지 않은 증상, 징후 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	28,558	11,059	17,499	27,709	11,485	16,224
질병이환 및 사망의 원인 External causes of morbidity	30,326	20,192	10,134	30,475	20,401	10,074

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

사망자수 - 성별 : 2007-2017

of Death : 2007-2017

Unit : Persons

2 0 0 9			2 0 1 0			2 0 1 1			2 0 1 2		
전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
246,942	137,735	109,207	255,405	142,358	113,047	257,396	143,250	114,146	267,221	147,372	119,849
6,022	3,430	2,592	6,685	3,761	2,924	6,766	3,740	3,026	7,106	3,878	3,228
70,777	44,347	26,430	73,147	45,746	27,401	72,650	45,419	27,231	74,990	47,104	27,886
571	274	297	615	286	329	572	270	302	626	279	347
10,562	5,353	5,209	11,146	5,657	5,489	11,715	6,031	5,684	12,543	6,340	6,203
4,953	2,061	2,892	4,947	2,086	2,861	5,141	2,178	2,963	5,574	2,214	3,360
5,523	2,558	2,965	6,052	2,751	3,301	6,640	2,936	3,704	8,138	3,382	4,756
1	1	0	3	1	2	4	1	3	1	0	1
7	3	4	3	1	2	2	2	0	2	1	1
54,247	26,126	28,121	56,118	26,740	29,378	56,877	26,717	30,160	58,960	27,818	31,142
17,023	9,825	7,198	18,528	10,632	7,896	19,932	11,279	8,653	22,770	12,685	10,085
10,660	7,236	3,424	11,063	7,349	3,714	11,135	7,342	3,793	11,276	7,407	3,869
418	145	273	490	161	329	470	173	297	443	143	300
1,846	594	1,252	1,871	614	1,257	1,772	616	1,156	1,767	615	1,152
4,592	2,216	2,376	4,845	2,307	2,538	4,922	2,350	2,572	5,438	2,575	2,863
62	0	62	75	0	75	85	0	85	56	0	56
739	406	333	830	499	331	769	444	325	764	429	335
470	232	238	493	263	230	501	261	240	499	257	242
25,808	11,062	14,746	25,850	11,346	14,504	24,998	11,237	13,761	25,115	11,137	13,978
32,661	21,866	10,795	32,644	22,158	10,486	32,445	22,254	10,191	31,153	21,108	10,045

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

표 2-2-7. 주요 사망원인별

Table 2-2-7. Deaths by Major Causes

단위 : 명

주요 사망원인 Major causes of death	2 0 1 3			2 0 1 4		
	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
계 Total	266,257	146,599	119,658	267,692	147,321	120,371
특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	6,683	3,563	3,120	6,912	3,688	3,224
신생물 Neoplasms	76,621	47,768	28,853	77,902	48,552	29,350
혈액 및 조혈기관질환과 면역메커니즘을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs And certain disorders involving the immune mechanism	690	307	383	637	283	354
내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	11,844	5,872	5,972	11,611	5,836	5,775
정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	5,190	2,138	3,052	5,096	2,080	3,016
신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	9,814	4,115	5,699	9,967	4,089	5,878
눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	1	0	1	0	0	0
귀 및 유도의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	2	1	1	1	1	0
순환기계통의 질환 Diseases of the circulatory system	57,181	27,097	30,084	57,814	27,5032	30,312
호흡기계통의 질환 Diseases of the respiratory system	22,490	12,485	10,005	24,159	13,541	10,618
소화기계통의 질환 Diseases of the digestive system	11,171	7,279	3,892	11,352	7,285	4,067
피부 및 피하조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	428	125	303	484	172	312
근육골격계통 및 결합 조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	1,660	606	1,054	1,559	525	1,034
비뇨생식기계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	5,652	2,609	3,043	5,834	2,739	3,095
임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	51	0	51	48	0	48
출생전후기에 기원한 특정병태 Certain conditions originating in the perinatal period	689	378	311	696	389	307
선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformations and Chromosomal abnormalities	509	249	260	471	236	235
달리 분류되지 않은 증상, 징후 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	24,566	10,863	13,703	23,800	10,408	13,392
질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity	31,015	21,144	9,871	29,349	19,995	9,354

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

사망자수 - 성별 : 2007-2017(계속)

of Death : 2007-2017(Cont'd)

Unit : Persons

2 0 1 5			2 0 1 6			2 0 1 7		
전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
275,895	150,449	125,446	280,827	152,529	128,298	285,534	154,328	131,206
7,295	3,754	3,541	7,946	3,980	3,966	7,986	3,830	4,156
78,281	48,428	29,853	79,729	49,009	30,720	80,320	49,629	30,691
724	322	402	703	282	421	777	308	469
11,659	5,812	5,847	11,063	5,551	5,512	10,532	5,168	5,364
5,349	2,241	3,108	5,299	2,270	3,029	5,374	2,286	3,088
10,733	4,318	6,415	10,841	4,434	6,407	11,197	4,531	6,666
0	0	0	1	0	1	0	0	0
3	1	2	4	0	4	6	2	4
59,543	28,199	31,344	60,388	28,433	31,955	61,266	28,674	32,592
27,806	15,507	12,299	29,404	16,394	13,010	32,644	18,129	14,515
11,709	7,428	4,281	11,949	7,594	4,355	12,132	7,551	4,581
470	182	288	518	175	343	620	212	408
1,491	502	989	1,496	531	965	1,521	504	1,017
6,546	3,017	3,529	7,168	3,282	3,886	7,582	3,303	4,279
42	0	42	37	0	37	32	0	32
631	353	278	616	353	263	523	308	215
433	223	210	426	216	210	371	196	175
24,396	10,562	13,834	25,021	10,760	14,261	25,497	11,005	14,492
28,784	19,600	9,184	28,218	19,265	8,953	27,154	18,692	8,462

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

표 2-2-8. 고혈압 유병률

Table 2-2-8. Prevalence of Hypertension

단위 : %

구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
2 0 0 7	전 체 Total	25.1	26.5	23.8
	30-39세 Age	7.5	13.3	1.5
	40-49세	15.7	19.8	11.4
	50-59세	33.6	36.0	31.1
	60-69세	45.9	43.4	48.2
	70 +	60.2	51.9	65.4
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

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 측정지 보정 산출

(만30세이상) : 2007-2016

Among 30 and Olders : 2007-2016

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 2	전 체 Total	31.5	33.3	29.8
	30-39세 Age	9.5	15.5	3.2
	40-49세	22.6	26.9	18.1
	50-59세	34.5	38.7	30.4
	60-69세	54.0	55.3	52.8
	70 +	66.4	58.1	71.6
2 0 1 3	전 체 Total	30.4	34.2	26.9
	30-39세 Age	9.7	15.8	3.7
	40-49세	19.5	28.5	10.7
	50-59세	35.9	41.3	30.6
	60-69세	48.7	48.5	48.8
	70 +	62.3	59.0	64.3
2 0 1 4	전 체 Total	28.9	31.8	26.2
	30-39세 Age	7.3	13.6	1.1
	40-49세	17.7	26.9	8.8
	50-59세	32.0	36.8	27.4
	60-69세	48.5	45.5	51.1
	70 +	63.5	55.8	68.7
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-1)

표 2-2-9. 당뇨병 유병률

Table 2-2-9. Prevalence of Diabetes

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 5	전 체 Total	9.1	10.2	8.0
	30-39세 Age	1.4	1.7	1.2
	40-49세	7.4	9.3	5.3
	50-59세	14.0	18.9	9.1
	60-69세	18.1	17.9	18.3
	70 +	17.9	16.7	18.5
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

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

(만30세이상) : 2005-2016

Among 30 and Olders : 2005-2016

Unit : %

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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-1)

표 2-2-10. 암 발생률(전체) : 2015

Table 2-2-10. Cancer Incidence(Total) : 2015

단위 : 명, %, 명/10만 명

Unit : Case, %, Rate per 100,000

암 종	국제질병분류	발생자수	상대빈도	조발생률	연령표준화 발생률 ¹⁾
Site	ICD-10	Cases	Frequency(%)	CR	ASR
모든 암 All Cancers	C00-C96	214,701	100.0	421.4	275.8
입술, 구강 및 인두 Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	3,309	1.5	6.5	4.3
식도 Oesophagus	C15	2,420	1.1	4.7	2.7
위 Stomach	C16	29,207	13.6	57.3	35.2
대장 Colon and rectum	C18-C20	26,790	12.5	52.6	31.6
간 Liver	C22	15,757	7.3	30.9	18.8
담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	6,251	2.9	12.3	6.7
췌장 Pancreas	C25	6,342	3.0	12.4	7.1
후두 Larynx	C32	1,146	0.5	2.2	1.3
폐 Lung	C33-C34	24,267	11.3	47.6	26.8
유방 Breast	C50	19,219	9.0	37.7	28.1
자궁경부 Cervix uteri	C53	3,582	1.7	7.0	5.4
자궁체부 Corpus uteri	C54	2,404	1.1	4.7	3.4
난소 Ovary	C56	2,443	1.1	4.8	3.5
전립샘 Prostate	C61	10,212	4.8	20.0	11.2
고환 Testis	C62	286	0.1	0.6	0.7
신장 Kidney	C64	4,555	2.1	8.9	6.0
방광 Bladder	C67	4,033	1.9	7.9	4.4
뇌 및 중추신경계 Brain & CNS	C70-C72	1,776	0.8	3.5	2.8
갑상샘 Thyroid	C73	25,029	11.7	49.1	42.0
호지킨림프종 Hodgkin lymphoma	C81	271	0.1	0.5	0.5
비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	C82-C86, C96	4,396	2.0	8.6	6.0
다발성 골수종 Multiple myeloma	C90	1,455	0.7	2.9	1.7
백혈병 Leukaemia	C91-C95	3,242	1.5	6.4	5.2
기타 암 Others		16,309	7.6	32.0	20.4

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 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 2015, 2017
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-11. 암 발생률(남자) : 2015

Table 2-2-11. Cancer Incidence(Male) : 2015

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	
모든 암	All Cancers	C00-C96	113,335	100.0	445.2	301.2
입술, 구강 및 인두	Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	2,390	2.1	9.4	6.4
식도	Oesophagus	C15	2,201	1.9	8.6	5.5
위	Stomach	C16	19,545	17.2	76.8	50.6
대장	Colon and rectum	C18-C20	15,911	14.0	62.5	41.4
간	Liver	C22	11,732	10.4	46.1	30.3
담낭 및 기타 담도	Gallbladder etc.	C23-C24	3,220	2.8	12.6	8.1
췌장	Pancreas	C25	3,359	3.0	13.2	8.6
후두	Larynx	C32	1,079	1.0	4.2	2.7
폐	Lung	C33-C34	17,015	15.0	66.8	42.9
유방	Breast	C50	77	0.1	0.3	0.2
전립샘	Prostate	C61	10,212	9.0	40.1	25.5
고환	Testis	C62	286	0.3	1.1	1.3
신장	Kidney	C64	3,134	2.8	12.3	8.6
방광	Bladder	C67	3,245	2.9	12.7	8.3
뇌 및 중추신경계	Brain & CNS	C70-C72	958	0.8	3.8	3.2
갑상샘	Thyroid	C73	5,386	4.8	21.2	18.3
호지킨림프종	Hodgkin lymphoma	C81	174	0.2	0.7	0.6
비호지킨 림프종	Non-Hodgkin lymphoma	C82-C86, C96	2,519	2.2	9.9	7.4
다발성 골수종	Multiple myeloma	C90	762	0.7	3.0	2.0
백혈병	Leukaemia	C91-C95	1,830	1.6	7.2	6.2
기타 암	Others		8,300	7.3	32.6	23.2

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 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 2015, 2017
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-12. 암 발생률(여자) : 2015

Table 2-2-12. Cancer Incidence(Female) : 2015

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 Cancer	C00-C96	101,366	100.0	397.6	266.1
입술, 구강 및 인두 Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	919	0.9	3.6	2.4
식도 Oesophagus	C15	219	0.2	0.9	0.4
위 Stomach	C16	9,662	9.5	37.9	22.1
대장 Colon and rectum	C18-C20	10,879	10.7	42.7	23.3
간 Liver	C22	4,025	4.0	15.8	8.4
담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	C23-C24	3,031	3.0	11.9	5.6
췌장 Pancreas	C25	2,983	2.9	11.7	5.8
후두 Larynx	C32	67	0.1	0.3	0.1
폐 Lung	C33-C34	7,252	7.2	28.4	14.7
유방 Breast	C50	19,142	18.9	75.1	55.9
자궁경부 Cervix uteri	C53	3,582	3.5	14.1	10.8
자궁체부 Corpus uteri	C54	2,404	2.4	9.4	6.7
난소 Ovary	C56	2,443	2.4	9.6	6.8
신장 Kidney	C64	1,421	1.4	5.6	3.6
방광 Bladder	C67	788	0.8	3.1	1.5
뇌 및 중추신경계 Brain & CNS	C70-C72	818	0.8	3.2	2.5
갑상샘 Thyroid	C73	19,643	19.4	77.1	66.3
호지킨림프종 Hodgkin lymphoma	C81	97	0.1	0.4	0.4
비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	C82-C86, C96	1,877	1.9	7.4	4.8
다발성 골수종 Multiple myeloma	C90	693	0.7	2.7	1.4
백혈병 Leukaemia	C91-C95	1,412	1.4	5.5	4.4
기타 암 Others		8,009	7.9	31.4	18.2

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 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 2015, 2017
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-13. 10대암 발생률(전체) : 2015

Table 2-2-13. 10 Major Cancer Incidence(Total) : 2015

단위 : 명, 명/10만 명			Unit : Case, Rate per 100,000		
순위 Order	암 종 Site	국제질병분류 ICD-10	발생자수 Cases	조발생률 CR	연령표준화발생률 ¹⁾ ASR
1	위 Stomach	C16	29,207	57.3	35.2
2	대장 Colon and rectum	C18-C20	26,790	52.6	31.6
3	갑상샘 Thyroid	C73	25,029	49.1	42.0
4	폐 Lung	C33-C34	24,267	47.6	26.8
5	유방 Breast	C50	19,219	37.7	28.1
6	간 Liver	C22	15,757	30.9	18.8
7	전립샘 Prostate	C61	10,212	20.0	11.2
8	췌장 Pancreas	C25	6,342	12.4	7.1
9	담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	6,251	12.3	6.7
10	신장 Kidney	C64	4,555	8.9	6.0

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 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 2015, 2017
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-14. 10대암 발생률 - 성별 : 2015

Table 2-2-14. 10 Major Cancer Incidence by Sex : 2015

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	19,545	76.8	50.6
2	폐 Lung	C33-C34	17,015	66.8	42.9
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	15,911	62.5	41.4
4	간 Liver	C22	11,732	46.1	30.3
5	전립샘 Prostate	C61	10,212	40.1	25.5
6	갑상샘 Thyroid	C73	5,386	21.2	18.3
7	췌장 Pancreas	C25	3,359	13.2	8.6
8	방광 Bladder	C67	3,245	12.7	8.3
9	담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	3,220	12.6	8.1
10	신장 Kidney	C64	3,134	12.3	8.6
<여 자 Female>					
1	갑상샘 Thyroid	C73	19,643	77.1	66.3
2	유방 Breast	C50	19,142	75.1	55.9
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	10,879	42.7	23.3
4	위 Stomach	C16	9,662	37.9	22.1
5	폐 Lung	C33-C34	7,252	28.4	14.7
6	간 Liver	C22	4,025	15.8	8.4
7	자궁경부 Cervix uteri	C53	3,582	14.1	10.8
8	담낭 및 기타 담도 Gallbladder etc.	C23-C24	3,031	11.9	5.6
9	췌장 Pancreas	C25	2,983	11.7	5.8
10	난소 Ovary	C56	2,443	9.6	6.8

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 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 2015, 2017
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-15. 시도별 암발생자 분포 : 2015

Table 2-2-15. Cancer Cases by City/Province : 2015

단위 : 명

Unit : Persons

구 분	계	남 자	여 자
Classification	Total	Male	Female
전 국 Korea	214,701	113,335	101,366
서 울 Seoul	40,412	20,971	19,441
부 산 Busan	16,493	8,522	7,971
대 구 Daegu	10,751	5,395	5,356
인 천 Incheon	11,108	5,596	5,512
광 주 Gwangju	5,542	2,853	2,689
대 전 Daejeon	5,991	2,955	3,036
울 산 Ulsan	4,323	2,186	2,137
세 종 Sejong	657	339	318
경 기 Gyeonggi	45,558	23,684	21,874
강 원 Gangwon	7,114	4,102	3,012
충 북 Chungbuk	7,064	3,913	3,151
충 남 Chungnam	9,675	5,478	4,197
전 북 Jeonbuk	9,165	5,051	4,114
전 남 Jeonnam	10,088	5,658	4,430
경 북 Gyeongbuk	13,481	7,475	6,006
경 남 Gyeongnam	14,781	7,802	6,979
제 주 Jeju	2,478	1,344	1,134
주소 모름 Unknown	20	11	9

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 12.

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2015, 2017

표 2-2-16. 암종별 발생자 분포

Table 2-2-16. 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
C00-C96	모든 암 All Sites	남M	113,335	253	138	180	323	401	676	1,374
		여F	101,366	198	100	156	326	691	1,470	3,291
C00-C96 but C44	모든 암(피부 제외) All Sites but Skin	남M	111,258	250	138	180	321	393	662	1,349
		여F	98,639	198	100	151	316	682	1,461	3,275
C00	입술 Lip	남M	23	-	-	-	-	-	-	-
		여F	11	-	-	-	-	-	-	-
C01-C02	혀 Tongue	남M	445	-	-	-	1	5	6	14
		여F	267	-	-	-	3	2	6	12
C03-C06	구강 Mouth	남M	424	-	-	-	2	1	2	8
		여F	230	-	-	-	3	4	-	4
C07-C08	주침샘 Salivary glands	남M	291	-	-	2	4	7	4	14
		여F	216	-	-	5	3	9	7	7
C09	편도 Tonsil	남M	367	-	-	-	-	-	-	2
		여F	59	-	-	-	-	-	-	-
C10	입인두 Oropharynx	남M	90	-	-	-	-	-	-	-
		여F	11	-	-	-	-	-	-	-
C11	코인두 Nasopharynx	남M	338	1	2	2	3	3	4	13
		여F	94	-	1	-	1	4	1	1
C12-C13	하인두 Hypopharynx	남M	385	-	-	-	-	-	-	1
		여F	27	-	-	-	-	-	-	1
C14	구강 기타, 암종불명 Pharynx unspecified	남M	27	1	-	-	-	-	-	-
		여F	4	-	-	-	-	-	-	-
C15	식도 Oesophagus	남M	2,201	-	-	-	-	-	-	1
		여F	219	-	-	-	-	-	-	-
C16	위 Stomach	남M	19,545	-	-	-	1	8	16	95
		여F	9,662	-	-	-	3	9	41	137
C17	작은 창자 Small intestine	남M	526	-	-	1	-	3	1	4
		여F	322	-	-	-	-	-	1	4
C18	결장 Colon	남M	8,719	-	-	1	5	6	22	42
		여F	6,765	-	1	-	4	8	19	45
C19-C20	직장 Rectum	남M	7,192	-	-	-	2	12	24	83
		여F	4,114	-	-	-	2	6	20	52

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 12.

- 연령군별, 성별 : 2015

Sex and Age Group : 2015

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(%)
2,116	3,866	5,610	9,621	13,734	14,617	16,395	17,598	14,716	7,975	3,742	-	100.0
5,009	8,541	10,215	11,866	11,514	9,351	8,621	9,457	8,850	6,755	4,954	1	100.0
2,074	3,813	5,540	9,473	13,526	14,386	16,123	17,286	14,372	7,750	3,622	-	98.2
4,985	8,485	10,159	11,763	11,352	9,199	8,388	9,118	8,335	6,268	4,403	1	97.3
-	1	1	7	-	1	4	5	2	1	1	-	0.0
-	-	2	-	-	-	1	-	3	-	5	-	0.0
10	31	39	46	88	65	49	30	31	15	15	-	0.4
12	31	22	23	29	28	21	25	22	20	11	-	0.3
6	10	26	51	71	51	49	60	49	23	15	-	0.4
5	5	11	19	23	22	25	32	30	32	15	-	0.2
13	15	31	36	29	33	32	27	20	19	5	-	0.3
15	17	14	30	21	22	20	20	11	8	7	-	0.2
-	14	30	63	80	62	47	38	22	8	1	-	0.3
4	4	5	10	8	7	8	6	1	3	3	-	0.1
-	1	1	14	10	17	16	15	10	4	2	-	0.1
-	-	-	1	-	4	1	2	1	-	2	-	0.0
13	27	28	56	59	40	35	24	18	8	2	-	0.3
5	12	8	20	9	6	7	2	9	6	2	-	0.1
-	2	4	24	47	47	82	76	63	26	13	-	0.3
-	-	-	3	3	4	6	2	4	1	3	-	0.0
-	1	1	1	2	5	4	8	3	1	-	-	0.0
-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	0.0
2	15	49	116	303	352	361	430	355	160	57	-	1.9
2	6	8	13	22	28	23	33	23	30	31	-	0.2
248	735	1,029	2,051	2,764	2,886	2,992	2,919	2,163	1,155	483	-	17.2
300	579	622	855	941	959	1,024	1,288	1,286	981	636	1	9.5
12	38	43	51	76	65	66	75	59	23	9	-	0.5
6	15	17	35	37	37	30	37	46	40	17	-	0.3
93	216	354	746	1,114	1,212	1,341	1,401	1,202	645	319	-	7.7
104	182	317	553	717	643	806	961	1,027	814	564	-	6.7
141	273	441	792	1,030	1,049	998	993	802	356	196	-	6.3
99	170	266	422	453	387	426	519	549	436	307	-	4.1

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2015, 2017*

표 2-2-16. 암종별 발생자 분포

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

단위 : 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암 종 Site	성 별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
C21	항문 Anus	남M	111	-	-	1	-	-	-	1
		여F	164	-	-	-	-	-	1	1
C22	간 Liver	남M	11,732	12	2	1	3	2	11	45
		여F	4,025	6	1	1	1	2	4	25
C23-C24	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	남M	3,220	-	-	-	-	-	3	3
		여F	3,031	-	-	-	-	-	-	4
C25	췌장 Pancreas	남M	3,359	-	-	1	-	1	4	19
		여F	2,983	-	-	2	4	5	6	15
C30-C31	비강, 부비동 등 Nose, Sinuses etc.	남M	257	-	-	-	-	3	4	4
		여F	120	1	-	1	-	1	1	1
C32	후두 Larynx	남M	1,079	-	-	-	-	-	-	2
		여F	67	-	-	-	-	1	-	1
C33-C34	폐 Lung	남M	17,015	1	-	1	1	9	3	26
		여F	7,252	2	1	-	2	7	9	29
C37-C38	기타 가슴 암종 Other thoracic organs	남M	409	7	-	3	10	7	9	13
		여F	258	5	-	1	1	2	4	14
C40-C41	뼈 및 관절연골 Bone	남M	256	1	5	22	33	13	12	11
		여F	278	1	6	17	25	11	8	12
C43	피부의 악성흑색종 Melanoma of skin	남M	281	-	1	-	1	2	1	6
		여F	289	-	-	-	1	2	1	8
C44	기타 피부 Other skin	남M	2,077	3	-	-	2	8	14	25
		여F	2,727	-	-	5	10	9	9	16
C45	중피종 Mesothelioma	남M	92	-	-	-	1	-	-	-
		여F	46	-	-	-	-	1	2	1
C46	카포시 육종 Kaposi's sarcoma	남M	42	-	-	-	-	-	1	-
		여F	19	-	-	-	-	-	-	-
C47+C49	결합 및 연조직 Connective and soft tissue	남M	639	18	5	12	15	17	11	28
		여F	475	13	3	3	6	12	11	30
C50	유방 Breast	남M	77	-	-	-	-	-	-	2
		여F	19,142	-	-	-	3	23	153	536

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 12.

- 연령군별, 성별 : 2015(계속)

Sex and Age Group : 2015(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	5	12	16	16	19	12	6	8	-	0.1
1	5	7	17	24	15	18	26	22	14	13	-	0.2
158	433	933	1,576	2,002	1,645	1,475	1,400	1,136	623	275	-	10.4
46	100	163	296	394	462	509	620	603	441	351	-	4.0
6	40	59	168	296	393	497	635	570	361	189	-	2.8
12	29	78	133	185	292	346	511	584	477	380	-	3.0
21	59	140	248	395	460	540	585	449	282	155	-	3.0
12	44	72	156	264	279	408	437	530	423	326	-	2.9
9	19	21	25	28	34	33	28	26	13	10	-	0.2
2	12	3	8	8	12	13	21	19	4	13	-	0.1
3	11	37	77	164	184	187	199	125	61	29	-	1.0
1	1	2	6	7	9	6	9	7	12	5	-	0.1
63	172	335	819	1,508	2,100	2,807	3,453	3,130	1,762	825	-	15.0
80	161	262	513	780	759	847	1,112	1,083	888	717	-	7.2
24	26	40	42	41	48	38	45	35	15	6	-	0.4
11	21	22	35	37	21	24	25	23	8	4	-	0.3
12	13	23	27	19	19	16	16	5	5	4	-	0.2
22	23	10	32	21	20	17	23	12	12	6	-	0.3
7	13	18	25	34	28	42	30	39	23	11	-	0.2
2	13	23	27	27	35	27	36	31	32	24	-	0.3
42	53	70	148	208	231	272	312	344	225	120	-	1.8
24	56	56	103	162	152	233	339	515	487	551	-	2.7
-	1	4	6	18	12	9	14	14	11	2	-	0.1
1	1	4	5	5	6	8	7	2	2	1	-	0.0
-	1	3	1	-	2	6	8	9	6	5	-	0.0
1	-	2	-	-	1	1	3	6	4	1	-	0.0
22	36	38	51	79	66	60	64	61	39	17	-	0.6
23	37	38	50	45	46	40	40	34	26	18	-	0.5
3	4	5	3	10	8	13	11	8	7	3	-	0.1
1,247	2,886	3,670	3,319	2,552	1,779	1,206	900	487	259	122	-	18.9

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2015, 2017*

표 2-2-16. 암종별 발생자 분포

Table 2-2-16. 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	152	-	-	-	-	-	2	2
C52	질 Vagina	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	82	-	-	-	-	-	-	1
C53	자궁경부 Cervix uteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,582	-	-	-	-	9	72	260
C54	자궁체부 Corpusuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,404	-	-	1	3	12	35	85
C55	상세불명 자궁암종 Uterus unspecified	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	155	-	-	-	1	-	-	4
C56	난소 Ovary	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,443	2	3	21	32	41	46	77
C57	기타 여성 생식기관 Other female genital organs	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	142	-	-	-	-	-	-	3
C58	태반 Placenta	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	40	-	-	-	2	1	6	11
C60	음경 Penis	남M	74	-	-	-	-	-	-	-
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	전립샘 Prostate	남M	10,212	-	-	-	1	1	2	1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C62	고환 Testis	남M	286	8	-	-	11	40	61	53
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C63	기타 남성 생식기관 Other male genital organs	남M	85	-	-	-	-	1	-	1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C64	신장 Kidney	남M	3,134	14	1	2	3	9	25	58
		여F	1,421	17	1	-	2	8	8	33
C65	콩팥쥬대기 Renal pelvis	남M	355	-	-	-	-	-	-	-
		여F	140	-	-	-	-	-	-	1
C66	요관 Ureter	남M	336	-	-	-	-	-	-	-
		여F	226	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 12.

- 연령군별, 성별 : 2015(계속)

Sex and Age Group : 2015(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(%)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	4	6	13	14	18	16	26	26	13	11	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	5	9	9	6	10	8	11	7	5	8	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
355	444	451	474	403	294	182	217	179	151	91	-	3.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
121	184	309	455	475	275	185	125	73	48	18	-	2.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	21	21	21	22	17	10	10	8	6	9	-	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
101	188	341	402	292	229	196	189	140	80	63	-	2.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	9	13	21	31	18	15	15	10	4	3	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	4	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-	0.0
1	2	-	5	6	7	7	9	22	8	7	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	17	56	264	766	1,296	2,092	2,372	2,005	949	390	-	9.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38	34	15	12	5	-	2	2	3	1	1	-	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	2	1	5	10	16	8	15	11	12	1	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134	173	269	379	517	411	399	332	251	107	50	-	2.8
50	66	104	156	210	176	164	153	136	92	45	-	1.4
3	6	17	20	35	45	54	81	47	36	11	-	0.3
2	2	1	7	8	10	10	30	27	26	16	-	0.1
-	7	7	16	26	54	56	59	64	33	14	-	0.3
-	2	2	6	13	15	40	47	56	26	19	-	0.2

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2015, 2017*

표 2-2-16. 암종별 발생자 분포

Table 2-2-16. 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	3,245	-	-	-	-	3	1	12
		여F	788	-	-	-	1	1	3	8
C68	기타 비뇨기관 Other urinary organs	남M	87	-	-	-	-	-	-	-
		여F	49	-	-	-	-	-	-	-
C69	눈 Eye	남M	63	15	1	-	-	2	1	-
		여F	43	12	1	-	1	1	-	3
C70-C72	뇌 및 중추신경계 Brain and CNS	남M	958	22	26	23	35	26	35	55
		여F	818	19	19	17	18	16	34	34
C73	갑상샘 Thyroid	남M	5,386	-	2	7	22	69	239	518
		여F	19,643	2	3	25	120	389	848	1,654
C74	부신 Adrenal gland	남M	84	21	6	1	1	-	-	4
		여F	61	9	2	-	-	1	1	2
C75	기타 내분비샘 Other endocrine	남M	57	1	2	11	10	7	5	2
		여F	43	-	-	3	2	-	1	2
C81	호지킨 병 Hodgkin lymphoma	남M	174	-	-	4	11	14	17	12
		여F	97	-	1	3	9	11	14	11
C82-C86, C96	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	남M	2,519	25	39	34	43	41	48	67
		여F	1,877	29	9	13	15	19	28	50
C88	면역증식성 질환 Immunoproliferative diseases	남M	444	-	-	-	1	3	11	18
		여F	476	-	-	-	3	9	9	15
C90	다발성 골수종 Multiple myeloma	남M	762	-	-	-	-	-	2	3
		여F	693	-	-	-	1	-	-	1
C91	림프 백혈병 Lymphoid leukaemia	남M	451	63	33	30	33	15	13	18
		여F	354	49	30	21	18	11	12	6
C92-94	골수성 백혈병 Myeloid leukaemia	남M	1,265	19	9	14	40	42	46	56
		여F	952	15	14	10	16	26	26	44
C95	상세불명 백혈병 Leukaemia unspecified	남M	114	2	1	1	2	3	1	6
		여F	106	3	-	1	1	1	1	1
MPD	골수증식성질환 Myeloproliferative disorders	남M	580	3	-	3	10	10	6	13
		여F	473	3	1	1	3	9	8	6
MDS	골수형성이상증후군 Myelodysplastic syndromes	남M	616	5	2	1	11	4	6	12
		여F	387	-	1	2	3	6	5	9
	기타 상세불명 Other and unspecified	남M	829	11	1	2	5	4	5	3
		여F	842	10	2	3	3	2	7	12

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 12.

- 연령군별, 성별 : 2015(계속)

Sex and Age Group : 2015(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(%)
23	61	91	188	329	349	442	611	547	375	213	-	2.9
7	18	21	30	57	53	98	127	153	113	98	-	0.8
-	1	2	5	5	13	11	19	16	13	2	-	0.1
-	-	3	1	3	4	2	15	9	10	2	-	0.0
-	1	6	10	4	6	3	7	3	2	2	-	0.1
-	2	3	2	3	4	5	3	2	1	-	-	0.0
52	67	60	101	101	95	58	70	66	42	24	-	0.8
33	49	62	73	71	84	52	88	66	43	40	-	0.8
666	868	762	687	631	385	257	161	66	32	14	-	4.8
2,105	2,808	2,733	3,004	2,457	1,550	924	589	277	108	47	-	19.4
3	4	4	6	7	2	12	3	6	-	4	-	0.1
1	7	7	2	7	10	4	4	1	1	2	-	0.1
1	2	3	3	1	-	2	3	2	2	-	-	0.1
2	2	5	8	6	2	5	2	1	2	-	-	0.0
4	11	10	14	18	19	11	10	14	4	1	-	0.2
4	6	5	4	6	4	6	4	4	4	1	-	0.1
87	126	172	233	271	265	306	297	284	127	54	-	2.2
60	93	140	141	201	174	180	235	232	161	97	-	1.9
29	31	49	66	62	42	46	37	32	12	5	-	0.4
23	43	45	76	81	61	42	34	17	15	3	-	0.5
10	10	30	67	89	118	125	123	101	59	25	-	0.7
2	15	18	47	76	82	109	123	111	80	28	-	0.7
22	18	30	29	36	25	21	32	18	10	5	-	0.4
13	19	21	27	26	22	19	25	14	15	6	-	0.3
76	82	107	115	122	108	122	119	101	69	18	-	1.1
38	57	87	84	98	72	90	96	80	62	37	-	0.9
4	5	8	9	7	8	9	14	10	11	13	-	0.1
1	4	4	4	9	1	6	15	17	14	23	-	0.1
23	30	45	45	68	70	75	78	60	29	12	-	0.5
22	28	28	33	53	38	53	72	64	34	17	-	0.5
16	25	26	21	52	64	90	108	94	62	17	-	0.5
7	25	27	20	36	31	26	61	66	45	17	-	0.4
12	18	29	46	79	88	100	116	131	97	82	-	0.7
9	25	42	57	73	62	72	105	104	136	118	-	0.8

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2015, 2017*

표 2-2-17. 암종별 발생률 분포

Table 2-2-17. 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	113,335	21.6	11.6	13.5	18.8	21.5	41.5	70.7	107.2
		여F	101,366	17.8	8.9	12.7	20.8	42.0	98.0	177.5	262.7
C00-C96 but C44	모든 암(피부 제외) All Sites but Skin	남M	111,258	21.4	11.6	13.5	18.7	21.1	40.6	69.4	105.0
		여F	98,639	17.8	8.9	12.3	20.2	41.4	97.4	176.7	261.4
C00	입술 Lip	남M	23	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	11	-	-	-	-	-	-	-	-
C01-C02	혀 Tongue	남M	445	-	-	-	0.1	0.3	0.4	0.7	0.5
		여F	267	-	-	-	0.2	0.1	0.4	0.6	0.6
C03-C06	구강 Mouth	남M	424	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.4	0.3
		여F	230	-	-	-	0.2	0.2	-	0.2	0.3
C07-C08	주침샘 Salivary glands	남M	291	-	-	0.2	0.2	0.4	0.2	0.7	0.7
		여F	216	-	-	0.4	0.2	0.5	0.5	0.4	0.8
C09	편도 Tonsil	남M	367	-	-	-	-	-	-	0.1	-
		여F	59	-	-	-	-	-	-	-	0.2
C10	입인두 Oropharynx	남M	90	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	11	-	-	-	-	-	-	-	-
C11	코인두 Nasopharynx	남M	338	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.7	0.7
		여F	94	-	0.1	-	0.1	0.2	0.1	0.1	0.3
C12-C13	하인두 Hypopharynx	남M	385	-	-	-	-	-	-	0.1	-
		여F	27	-	-	-	-	-	-	0.1	-
C14	구강기타, 암종불명 Pharynx unspecified	남M	27	0.1	-	-	-	-	-	-	-
		여F	4	-	-	-	-	-	-	-	-
C15	식도 Oesophagus	남M	2,201	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1
		여F	219	-	-	-	-	-	-	-	0.1
C16	위 Stomach	남M	19,545	-	-	-	0.1	0.4	1.0	4.9	12.6
		여F	9,662	-	-	-	0.2	0.5	2.7	7.4	15.7
C17	작은창자 Small intestine	남M	526	-	-	0.1	-	0.2	0.1	0.2	0.6
		여F	322	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.3
C18	결장 Colon	남M	8,719	-	-	0.1	0.3	0.3	1.3	2.2	4.7
		여F	6,765	-	0.1	-	0.3	0.5	1.3	2.4	5.5
C19-C20	직장 Rectum	남M	7,192	-	-	-	0.1	0.6	1.5	4.3	7.1
		여F	4,114	-	-	-	0.1	0.4	1.3	2.8	5.2

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 12.

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

- 연령군별, 성별 : 2015

Sex and Age Group : 2015

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
172.2	253.3	445.4	708.9	1,097.6	1,621.8	2,222.0	2,696.1	2,977.9	2,864.3	445.2	100.0	14.9	34.1	301.2
394.4	473.3	563.3	591.9	675.9	784.7	959.7	1,095.6	1,283.2	1,279.4	397.6	100.0	16.7	25.4	266.1
169.9	250.2	438.6	698.2	1,080.3	1,594.9	2,182.6	2,633.0	2,893.9	2,772.4	437.0	98.2	14.7	33.6	295.8
391.8	470.7	558.5	583.6	664.9	763.5	925.3	1,031.8	1,190.7	1,137.1	386.9	97.3	16.5	25.0	261.2
0.0	0.0	0.3	-	0.1	0.4	0.6	0.4	0.4	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
-	0.1	-	-	-	0.1	-	0.4	-	1.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.4	1.8	2.1	4.5	4.9	4.8	3.8	5.7	5.6	11.5	1.7	0.4	0.1	0.1	1.2
1.4	1.0	1.1	1.5	2.0	1.9	2.5	2.7	3.8	2.8	1.0	0.3	0.0	0.1	0.7
0.4	1.2	2.4	3.7	3.8	4.8	7.6	9.0	8.6	11.5	1.7	0.4	0.1	0.1	1.1
0.2	0.5	0.9	1.2	1.6	2.3	3.2	3.7	6.1	3.9	0.9	0.2	0.0	0.1	0.5
0.7	1.4	1.7	1.5	2.5	3.2	3.4	3.7	7.1	3.8	1.1	0.3	0.1	0.1	0.9
0.8	0.6	1.4	1.1	1.6	1.8	2.0	1.4	1.5	1.8	0.8	0.2	0.0	0.1	0.6
0.6	1.4	2.9	4.1	4.7	4.6	4.8	4.0	3.0	0.8	1.4	0.3	0.1	0.1	0.9
0.2	0.2	0.5	0.4	0.5	0.7	0.6	0.1	0.6	0.8	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1
0.0	0.0	0.6	0.5	1.3	1.6	1.9	1.8	1.5	1.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	0.0	-	0.3	0.1	0.2	0.1	-	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.2	1.3	2.6	3.0	3.0	3.5	3.0	3.3	3.0	1.5	1.3	0.3	0.1	0.1	1.0
0.6	0.4	0.9	0.5	0.4	0.6	0.2	1.1	1.1	0.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
0.1	0.2	1.1	2.4	3.5	8.1	9.6	11.5	9.7	10.0	1.5	0.3	0.0	0.1	1.0
-	-	0.1	0.2	0.3	0.5	0.2	0.5	0.2	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.4	1.0	0.5	0.4	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
0.0	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.7	2.2	5.4	15.6	26.4	35.7	54.3	65.0	59.7	43.6	8.6	1.9	0.3	0.7	5.5
0.3	0.4	0.6	1.1	2.0	2.1	3.3	2.8	5.7	8.0	0.9	0.2	0.0	0.0	0.4
32.7	46.5	95.0	142.7	216.7	296.0	368.6	396.3	431.3	369.7	76.8	17.2	2.8	6.1	50.6
26.7	28.8	40.6	48.4	69.3	93.2	130.7	159.2	186.3	164.3	37.9	9.5	1.2	2.3	22.1
1.7	1.9	2.4	3.9	4.9	6.5	9.5	10.8	8.6	6.9	2.1	0.5	0.1	0.2	1.4
0.7	0.8	1.7	1.9	2.7	2.7	3.8	5.7	7.6	4.4	1.3	0.3	0.0	0.1	0.7
9.6	16.0	34.5	57.5	91.0	132.7	176.9	220.2	240.8	244.2	34.2	7.7	1.1	2.6	22.4
8.4	14.7	26.3	36.9	46.5	73.4	97.5	127.1	154.6	145.7	26.5	6.7	0.7	1.6	14.2
12.2	19.9	36.7	53.2	78.8	98.7	125.4	146.9	132.9	150.0	28.3	6.3	1.1	2.2	18.9
7.9	12.3	20.0	23.3	28.0	38.8	52.7	68.0	82.8	79.3	16.1	4.1	0.5	1.0	9.1

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2015, 2017*

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. 암종별 발생률 분포

Table 2-2-17. 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	111	-	-	0.1	-	-	-	0.1	0.1
		여F	164	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1
C22	간 Liver	남M	11,732	1.0	0.2	0.1	0.2	0.1	0.7	2.3	8.0
		여F	4,025	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	1.3	2.4
C23-C24	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	남M	3,220	-	-	-	-	-	0.2	0.2	0.3
		여F	3,031	-	-	-	-	-	-	0.2	0.6
C25	췌장 Pancreas	남M	3,359	-	-	0.1	-	0.1	0.2	1.0	1.1
		여F	2,983	-	-	0.2	0.3	0.3	0.4	0.8	0.6
C30-C31	비강, 부비동 등 Nose, Sinuses etc.	남M	257	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.5
		여F	120	0.1	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.1
C32	후두 Larynx	남M	1,079	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2
		여F	67	-	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1
C33-C34	폐 Lung	남M	17,015	0.1	-	0.1	0.1	0.5	0.2	1.3	3.2
		여F	7,252	0.2	0.1	-	0.1	0.4	0.6	1.6	4.2
C37-C38	기타 가슴 암종 Other thoracic organs	남M	409	0.6	-	0.2	0.6	0.4	0.6	0.7	1.2
		여F	258	0.5	-	0.1	0.1	0.1	0.3	0.8	0.6
C40-C41	뼈 및 관절연골 Bone	남M	256	0.1	0.4	1.7	1.9	0.7	0.7	0.6	0.6
		여F	278	0.1	0.5	1.4	1.6	0.7	0.5	0.6	1.2
C43	피부의 악성흑색종 Melanoma of skin	남M	281	-	0.1	-	0.1	0.1	0.1	0.3	0.4
		여F	289	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.4	0.1
C44	기타 피부 Other skin	남M	2,077	0.3	-	-	0.1	0.4	0.9	1.3	2.1
		여F	2,727	-	-	0.4	0.6	0.5	0.6	0.9	1.3
C45	중피종 Mesothelioma	남M	92	-	-	-	0.1	-	-	-	-
		여F	46	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
C46	카포시 육종 Kaposi's sarcoma	남M	42	-	-	-	-	-	0.1	-	-
		여F	19	-	-	-	-	-	-	-	0.1
C47+C49	결합 및 연조직 Connective and soft tissue	남M	639	1.5	0.4	0.9	0.9	0.9	0.7	1.4	1.1
		여F	475	1.2	0.3	0.2	0.4	0.7	0.7	1.6	1.2
C50	유방 Breast	남M	77	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2
		여F	19,142	-	-	-	0.2	1.4	10.2	28.9	65.4

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 12.

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

- 연령군별, 성별 : 2015(계속)

Sex and Age Group : 2015(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	0.2	0.6	1.2	1.6	2.4	2.2	2.2	6.1	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
0.2	0.3	0.8	1.2	1.1	1.6	2.6	2.7	2.7	3.4	0.6	0.2	0.0	0.0	0.3
19.3	42.1	73.0	103.3	123.5	145.9	176.8	208.1	232.6	210.5	46.1	10.4	1.9	3.5	30.3
4.6	7.6	14.1	20.3	33.4	46.3	62.9	74.6	83.8	90.7	15.8	4.0	0.4	1.0	8.4
1.8	2.7	7.8	15.3	29.5	49.2	80.2	104.4	134.8	144.7	12.6	2.8	0.3	0.9	8.1
1.3	3.6	6.3	9.5	21.1	31.5	51.9	72.3	90.6	98.1	11.9	3.0	0.2	0.6	5.6
2.6	6.3	11.5	20.4	34.5	53.4	73.9	82.3	105.3	118.6	13.2	3.0	0.4	1.0	8.6
2.0	3.3	7.4	13.6	20.2	37.1	44.3	65.6	80.4	84.2	11.7	2.9	0.2	0.7	5.8
0.8	0.9	1.2	1.4	2.6	3.3	3.5	4.8	4.9	7.7	1.0	0.2	0.0	0.1	0.7
0.6	0.1	0.4	0.4	0.9	1.2	2.1	2.4	0.8	3.4	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
0.5	1.7	3.6	8.5	13.8	18.5	25.1	22.9	22.8	22.2	4.2	1.0	0.1	0.4	2.7
0.0	0.1	0.3	0.4	0.7	0.5	0.9	0.9	2.3	1.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1
7.7	15.1	37.9	77.8	157.7	277.7	436.0	573.4	657.9	631.5	66.8	15.0	1.5	5.1	42.9
7.4	12.1	24.4	40.1	54.9	77.1	112.9	134.1	168.7	185.2	28.4	7.2	0.7	1.7	14.7
1.2	1.8	1.9	2.1	3.6	3.8	5.7	6.4	5.6	4.6	1.6	0.4	0.1	0.1	1.2
1.0	1.0	1.7	1.9	1.5	2.2	2.5	2.8	1.5	1.0	1.0	0.3	0.0	0.1	0.7
0.6	1.0	1.3	1.0	1.4	1.6	2.0	0.9	1.9	3.1	1.0	0.2	0.1	0.1	0.9
1.1	0.5	1.5	1.1	1.4	1.5	2.3	1.5	2.3	1.5	1.1	0.3	0.1	0.1	1.0
0.6	0.8	1.2	1.8	2.1	4.2	3.8	7.1	8.6	8.4	1.1	0.2	0.0	0.1	0.8
0.6	1.1	1.3	1.4	2.5	2.5	3.7	3.8	6.1	6.2	1.1	0.3	0.0	0.1	0.7
2.4	3.2	6.9	10.7	17.3	26.9	39.4	63.0	84.0	91.9	8.2	1.8	0.2	0.6	5.5
2.6	2.6	4.9	8.3	11.0	21.2	34.4	63.8	92.5	142.3	10.7	2.7	0.2	0.4	4.9
0.0	0.2	0.3	0.9	0.9	0.9	1.8	2.6	4.1	1.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
0.0	0.2	0.2	0.3	0.4	0.7	0.7	0.2	0.4	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
0.0	0.1	0.0	-	0.2	0.6	1.0	1.6	2.2	3.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
-	0.1	-	-	0.1	0.1	0.3	0.7	0.8	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1.6	1.7	2.4	4.1	5.0	5.9	8.1	11.2	14.6	13.0	2.5	0.6	0.1	0.2	2.0
1.7	1.8	2.4	2.3	3.3	3.6	4.1	4.2	4.9	4.6	1.9	0.5	0.1	0.1	1.4
0.2	0.2	0.1	0.5	0.6	1.3	1.4	1.5	2.6	2.3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
133.3	170.0	157.6	131.2	128.6	109.8	91.3	60.3	49.2	31.5	75.1	18.9	4.1	5.1	55.9

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2015, 2017*

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. 암종별 발생률 분포

Table 2-2-17. 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	152	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1
C52	질 Vagina	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	82	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2
C53	자궁경부 Cervixuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,582	-	-	-	-	0.5	4.8	14.0	18.6
C54	자궁체부 Corpusuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,404	-	-	0.1	0.2	0.7	2.3	4.6	6.3
C55	상세불명 자궁암종 Uterus unspecified	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	155	-	-	-	0.1	-	-	0.2	0.3
C56	난소 Ovary	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,443	0.2	0.3	1.7	2.0	2.5	3.1	4.2	5.3
C57	기타 여성 생식기관 Other female genital organs	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	142	-	-	-	-	-	-	0.2	-
C58	태반 Placenta	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	40	-	-	-	0.1	0.1	0.4	0.6	0.4
C60	음경 Penis	남M	74	-	-	-	-	-	-	-	0.1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	전립샘 Prostate	남M	10,212	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	-
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C62	고환 Testis	남M	286	0.7	-	-	0.6	2.1	3.7	2.7	1.9
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C63	기타 남성 생식기관 Other male genital organs	남M	85	-	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C64	신장 Kidney	남M	3,134	1.2	0.1	0.2	0.2	0.5	1.5	3.0	6.8
		여F	1,421	1.5	0.1	-	0.1	0.5	0.5	1.8	2.6
C65	콩팥갈대기 Renal pelvis	남M	355	-	-	-	-	-	-	-	0.2
		여F	140	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1
C66	요관 Ureter	남M	336	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	226	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 12.

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

- 연령군별, 성별 : 2015(계속)

Sex and Age Group : 2015(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	0.3	0.6	0.7	1.3	1.5	2.6	3.2	2.5	2.8	0.6	0.1	0.0	0.0	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.4	0.4	0.3	0.7	0.7	1.1	0.9	0.9	2.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20.5	20.9	22.5	20.7	21.3	16.6	22.0	22.2	28.7	23.5	14.1	3.5	0.7	0.9	10.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.5	14.3	21.6	24.4	19.9	16.8	12.7	9.0	9.1	4.6	9.4	2.4	0.5	0.7	6.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.0	1.0	1.0	1.1	1.2	0.9	1.0	1.0	1.1	2.3	0.6	0.2	0.0	0.0	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8.7	15.8	19.1	15.0	16.6	17.8	19.2	17.3	15.2	16.3	9.6	2.4	0.5	0.7	6.8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.4	0.6	1.0	1.6	1.3	1.4	1.5	1.2	0.8	0.8	0.6	0.1	0.0	0.0	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.2	0.1	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
0.1	-	0.2	0.3	0.5	0.7	1.1	4.0	3.0	5.4	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.8	2.5	12.2	39.5	97.3	206.9	299.5	367.3	354.4	298.5	40.1	9.0	0.8	3.3	25.5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1.5	0.7	0.6	0.3	-	0.2	0.3	0.5	0.4	0.8	1.1	0.3	0.1	0.1	1.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.0	0.2	0.5	1.2	0.8	1.9	2.0	4.5	0.8	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7.7	12.1	17.5	26.7	30.9	39.5	41.9	46.0	40.0	38.3	12.3	2.8	0.5	0.9	8.6
3.0	4.8	7.4	10.8	12.7	14.9	15.5	16.8	17.5	11.6	5.6	1.4	0.2	0.4	3.6
0.3	0.8	0.9	1.8	3.4	5.3	10.2	8.6	13.4	8.4	1.4	0.3	0.0	0.1	0.9
0.1	0.0	0.3	0.4	0.7	0.9	3.0	3.3	4.9	4.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
0.3	0.3	0.7	1.3	4.1	5.5	7.4	11.7	12.3	10.7	1.3	0.3	0.0	0.1	0.9
0.1	0.1	0.3	0.7	1.1	3.6	4.8	6.9	4.9	4.9	0.9	0.2	0.0	0.1	0.4

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2015, 2017*

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. 암종별 발생률 분포

Table 2-2-17. 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	3,245	-	-	-	-	0.2	0.1	0.6	1.2
		여F	788	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.4	0.4
C68	기타 비뇨기관 Other urinary organs	남M	87	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	49	-	-	-	-	-	-	-	-
C69	눈 Eye	남M	63	1.3	0.1	-	-	0.1	0.1	-	-
		여F	43	1.1	0.1	-	0.1	0.1	-	0.2	-
C70-C72	뇌 및 중추신경계 Brain and CNS	남M	958	1.9	2.2	1.7	2.0	1.4	2.1	2.8	2.6
		여F	818	1.7	1.7	1.4	1.2	1.0	2.3	1.8	1.7
C73	갑상샘 Thyroid	남M	5,386	-	0.2	0.5	1.3	3.7	14.7	26.7	33.7
		여F	19,643	0.2	0.3	2.0	7.7	23.6	56.5	89.2	110.4
C74	부신 Adrenal gland	남M	84	1.8	0.5	0.1	0.1	-	-	0.2	0.2
		여F	61	0.8	0.2	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1
C75	기타내분비샘 Other endocrine	남M	57	0.1	0.2	0.8	0.6	0.4	0.3	0.1	0.1
		여F	43	-	-	0.2	0.1	-	0.1	0.1	0.1
C81	호지킨 병 Hodgkin lymphoma	남M	174	-	-	0.3	0.6	0.8	1.0	0.6	0.2
		여F	97	-	0.1	0.2	0.6	0.7	0.9	0.6	0.2
C82-C86, C96	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	남M	2,519	2.1	3.3	2.6	2.5	2.2	2.9	3.4	4.4
		여F	1,877	2.6	0.8	1.1	1.0	1.2	1.9	2.7	3.1
C88	면역증식성질환 Immunoproliferative diseases	남M	444	-	-	-	0.1	0.2	0.7	0.9	1.5
		여F	476	-	-	-	0.2	0.5	0.6	0.8	1.2
C90	다발성 골수종 Multiple myeloma	남M	762	-	-	-	-	-	0.1	0.2	0.5
		여F	693	-	-	-	0.1	-	-	0.1	0.1
C91	림프 백혈병 Lymphoid leukaemia	남M	451	5.4	2.8	2.3	1.9	0.8	0.8	0.9	1.1
		여F	354	4.4	2.7	1.7	1.2	0.7	0.8	0.3	0.7
C92-C94	골수성 백혈병 Monocytic leukaemia	남M	1,265	1.6	0.8	1.1	2.3	2.3	2.8	2.9	3.8
		여F	952	1.4	1.2	0.8	1.0	1.6	1.7	2.4	2.0
C95	상세불명 백혈병 Leukaemia unspecified	남M	114	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.3	0.2
		여F	106	0.3	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
MPD	골수증식성질환 Myeloproliferative disorders	남M	580	0.3	-	0.2	0.6	0.5	0.4	0.7	1.2
		여F	473	0.3	0.1	0.1	0.2	0.5	0.5	0.3	1.2
MDS	골수형성이상증후군 Myelodysplastic syndromes	남M	616	0.4	0.2	0.1	0.6	0.2	0.4	0.6	0.8
		여F	387	-	0.1	0.2	0.2	0.4	0.3	0.5	0.4
	기타 상세불명 Other and unspecified	남M	829	0.9	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.2	0.6
		여F	842	0.9	0.2	0.2	0.2	0.1	0.5	0.6	0.5

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 12.

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

- 연령군별, 성별 : 2015(계속)

Sex and Age Group : 2015(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	4.1	8.7	17.0	26.2	43.7	77.1	100.2	140.0	163.0	12.7	2.9	0.3	0.9	8.3
0.8	1.0	1.4	2.9	3.8	8.9	12.9	18.9	21.5	25.3	3.1	0.8	0.1	0.2	1.5
0.0	0.1	0.2	0.3	1.0	1.1	2.4	2.9	4.9	1.5	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
-	0.1	0.0	0.2	0.3	0.2	1.5	1.1	1.9	0.5	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
0.0	0.3	0.5	0.2	0.5	0.3	0.9	0.5	0.7	1.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2
0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.5	0.3	0.2	0.2	-	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
3.0	2.7	4.7	5.2	7.1	5.7	8.8	12.1	15.7	18.4	3.8	0.8	0.2	0.3	3.2
2.3	2.9	3.5	3.7	6.1	4.7	8.9	8.2	8.2	10.3	3.2	0.8	0.2	0.2	2.5
38.7	34.4	31.8	32.6	28.9	25.4	20.3	12.1	11.9	10.7	21.2	4.8	1.2	1.5	18.3
129.7	126.6	142.6	126.3	112.0	84.1	59.8	34.3	20.5	12.1	77.1	19.4	4.6	5.4	66.3
0.2	0.2	0.3	0.4	0.2	1.2	0.4	1.1	-	3.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.3
0.3	0.3	0.1	0.4	0.7	0.4	0.4	0.1	0.2	0.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2
0.1	0.1	0.1	0.1	-	0.2	0.4	0.4	0.7	-	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2
0.1	0.2	0.4	0.3	0.1	0.5	0.2	0.1	0.4	-	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
0.5	0.5	0.6	0.9	1.4	1.1	1.3	2.6	1.5	0.8	0.7	0.2	0.0	0.0	0.6
0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.5	0.4	0.5	0.8	0.3	0.4	0.1	0.0	0.0	0.4
5.6	7.8	10.8	14.0	19.9	30.3	37.5	52.0	47.4	41.3	9.9	2.2	0.4	0.7	7.4
4.3	6.5	6.7	10.3	12.6	16.4	23.8	28.7	30.6	25.1	7.4	1.9	0.3	0.5	4.8
1.4	2.2	3.1	3.2	3.2	4.6	4.7	5.9	4.5	3.8	1.7	0.4	0.1	0.1	1.3
2.0	2.1	3.6	4.2	4.4	3.8	3.5	2.1	2.8	0.8	1.9	0.5	0.1	0.1	1.3
0.4	1.4	3.1	4.6	8.9	12.4	15.5	18.5	22.0	19.1	3.0	0.7	0.1	0.2	2.0
0.7	0.8	2.2	3.9	5.9	9.9	12.5	13.7	15.2	7.2	2.7	0.7	0.1	0.2	1.4
0.8	1.4	1.3	1.9	1.9	2.1	4.0	3.3	3.7	3.8	1.8	0.4	0.1	0.1	1.8
0.9	1.0	1.3	1.3	1.6	1.7	2.5	1.7	2.8	1.5	1.4	0.3	0.1	0.1	1.4
3.7	4.8	5.3	6.3	8.1	12.1	15.0	18.5	25.8	13.8	5.0	1.1	0.2	0.4	4.0
2.6	4.0	4.0	5.0	5.2	8.2	9.7	9.9	11.8	9.6	3.7	0.9	0.2	0.3	2.8
0.2	0.4	0.4	0.4	0.6	0.9	1.8	1.8	4.1	10.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
0.2	0.2	0.2	0.5	0.1	0.5	1.5	2.1	2.7	5.9	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
1.3	2.0	2.1	3.5	5.3	7.4	9.8	11.0	10.8	9.2	2.3	0.5	0.1	0.2	1.7
1.3	1.3	1.6	2.7	2.7	4.8	7.3	7.9	6.5	4.4	1.9	0.5	0.1	0.1	1.2
1.1	1.2	1.0	2.7	4.8	8.9	13.6	17.2	23.2	13.0	2.4	0.5	0.1	0.2	1.7
1.2	1.3	0.9	1.9	2.2	2.4	6.2	8.2	8.5	4.4	1.5	0.4	0.0	0.1	0.9
0.8	1.3	2.1	4.1	6.6	9.9	14.6	24.0	36.2	62.8	3.3	0.7	0.1	0.2	2.2
1.2	1.9	2.7	3.8	4.5	6.6	10.7	12.9	25.8	30.5	3.3	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 2015, 2017*

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 2-2-18. 10대암 유병률(전체) : 2015

Table 2-2-18. 10 Major Cancer Prevalence(Total) : 2015

단위 : 명, %, 명/10만 명			Unit : Case, %, Rate per 100,000		
순 위	암 중 Site	유병자수	상대빈도	조유병률	연령표준화유병률 ¹⁾
Rank	국제질병분류 ICD-10	Cases	Frequency(%)	CR	ASR
	모든암 All cancers C00-C96	1,611,487	100.0	3162.8	2077.3
1	갑상샘 Thyroid C73	355,057	22.0	696.8	529.4
2	위 Stomach C16	256,995	15.9	504.4	299.5
3	대장 Colon and rectum C18-C20	220,653	13.7	433.1	254.4
4	유방 Breast C50	179,081	11.1	351.5	237.3
5	폐 Lung C33-C34	69,931	4.3	137.2	79.6
6	전립샘 Prostate C61	69,438	4.3	136.3	72.2
7	간 Liver C22	61,290	3.8	120.3	74.2
8	자궁경부 Cervix uteri C53	50,477	3.1	99.1	67.1
9	신장 Kidney C64	35,333	2.2	69.3	45.2
10	방광 Bladder C67	31,407	1.9	61.6	34.5

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 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 2015, 2017
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-19. 10대암 유병률 - 성별 : 2015

Table 2-2-19. 10 Major Cancer Prevalence by Sex : 2015

단위 : 명, %, 명/10만 명			Unit : Case, %, Rate per 100,000			
순 위	암 종	국제질병분류	유병자수	상대빈도	조유병률	연령표준화 유병률1) ASR
Rank	Site	ICD-10	Cases	Freq(%)	CR	ASR
<남 자 Male>						
	모든 암 All cancers	C00-C96	707,977	100.0	2781.0	1888.5
1	위 Stomach	C16	170,294	24.1	668.9	433.6
2	대장 Colon and rectum	C18-C20	131,579	18.6	516.8	337.9
3	전립샘 Prostate	C61	69,438	9.8	272.8	172.6
4	갑상샘 Thyroid	C73	60,151	8.5	236.3	184.6
5	간 Liver	C22	45,881	6.5	180.2	118.1
6	폐 Lung	C33-C34	43,987	6.2	172.8	111.3
7	방광 Bladder	C67	25,609	3.6	100.6	65.3
8	신장 Kidney	C64	23,862	3.4	93.7	64.7
9	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma	C82-C86, C96	15,622	2.2	61.4	47.8
10	입술, 구강 및 인두 Lip, oral cavity and pharynx	C00-C14	14,656	2.1	57.6	39.6
<여 자 Female>						
	모든 암 All cancers	C00-C96	903,510	100.0	3544.1	2355.7
1	갑상샘 Thyroid	C73	294,906	32.6	1156.8	873.6
2	유방 Breast	C50	178,395	19.7	699.8	467.4
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	89,074	9.9	349.4	187.4
4	위 Stomach	C16	86,701	9.6	340.1	189.8
5	자궁경부 Cervix uteri	C53	50,477	5.6	198.0	131.2
6	폐 Lung	C33-C34	25,944	2.9	101.8	55.5
7	자궁체부 Corpus uteri	C54	20,859	2.3	81.8	54.4
8	난소 Ovary	C56	18,112	2.0	71.0	52.9
9	간 Liver	C22	15,409	1.7	60.4	34.6
10	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma	C82-C86, C96	11,856	1.3	46.5	32.8

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 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 2015, 2017
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-20. 10대암 5년 상대생존율(전체) : 1993-2015

Table 2-2-20. 10 Major Cancer Five-year Relative Survival(Total) : 1993-2015

단위 : %			Unit : %				
순 위 ¹⁾ Order	암 중 Site 국제질병분류 ICD-10		발 생 기 간 Period of diagnosis				
			1993-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010	2011-2015
	모든 암 C00-C96	All cancer	41.2	44.0	54.0	65.2	70.7
1	위 C16	Stomach	42.8	46.6	57.8	68.1	75.4
2	대장 C18-C20	Colon and rectum	54.8	58.0	66.7	73.5	76.3
3	갑상샘 C73	Thyroid	94.2	94.9	98.4	99.9	100.3
4	폐 C33-C34	Lung	11.3	12.7	16.5	20.1	26.7
5	유방 C50	Breast	77.9	83.2	88.6	91.1	92.3
6	간 C22	Liver	10.7	13.2	20.4	28.1	33.6
7	전립샘 C61	Prostate	55.9	67.2	80.4	91.1	94.1
8	췌장 C25	Pancreas	9.4	7.6	8.4	8.4	10.8
9	담낭 및 기타담도 C23-C24	Gallbladder etc.	17.3	19.7	23.1	26.8	29.1
10	신장 C64	Kidney	62.0	66.1	73.6	78.4	82.2

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 12.
주 : 1) 2015년 발생률 기준 발생 순위임

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2015, 2017

표 2-2-21. 10대암 5년 상대생존율 - 성별 : 1993-2015

Table 2-2-21. 10 Major Cancer Five-year Relative Survival by Sex : 1993-2015

단위 : %			Unit : %				
순 위 ¹⁾	암 종	국제질병 분류	발 생 기 간 Period of diagnosis				
Order	Site	ICD-10	1993-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010	2011-2015
<남 자 Male>							
	모든 암 All cancers	C00-C96	31.7	35.3	45.4	56.5	62.8
1	위 Stomach	C16	43.0	46.9	58.4	68.7	76.3
2	폐 Lung	C33-C34	10.4	11.6	15.2	17.9	22.7
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	55.3	59.0	68.5	75.4	78.0
4	간 Liver	C22	9.9	12.9	20.3	28.1	34.1
5	전립샘 Prostate	C61	55.9	67.2	80.4	91.1	94.1
6	갑상샘 Thyroid	C73	87.2	89.5	96.0	100.1	100.6
7	췌장 Pancreas	C25	8.8	7.3	8.4	8.1	10.3
8	방광 Bladder	C67	70.0	74.8	77.5	78.8	77.8
9	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	C23-C24	16.6	20.3	23.5	27.7	30.2
10	신장 Kidney	C64	60.8	64.4	73.0	78.2	81.6
<여 자 Female>							
	모든 암 All cancers	C00-C96	53.4	55.3	64.2	74.2	78.4
1	갑상샘 Thyroid	C73	95.4	95.9	98.7	99.9	100.2
2	유방 Breast	C50	78.0	83.2	88.6	91.1	92.3
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	54.2	56.8	64.3	70.8	73.6
4	위 Stomach	C16	42.6	46.0	56.5	66.7	73.7
5	폐 Lung	C33-C34	14.2	16.2	20.1	25.8	35.8
6	간 Liver	C22	13.6	14.2	20.9	28.1	32.2
7	자궁경부 Cervix uteri	C53	77.5	80.0	81.4	80.5	79.9
8	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	C23-C24	18.0	19.1	22.7	25.9	28.0
9	췌장 Pancreas	C25	10.1	8.1	8.5	8.7	11.5
10	난소 Ovary	C56	58.7	58.9	61.8	61.1	64.1

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2015년 암등록통계)」, 2017. 12.

주 : 1) 2015년 발생률 기준 발생 순위임

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2015, 2017

표 2-2-22. 정신질환 유병률 : 2016

Table 2-2-22. Epidemiological Survey of Psychiatric Illnesses in Korea : 2016

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	전체 Total		남자 Male		여자 Female	
	유병률(%) Rate	SE(%)b ²⁾	유병률(%) Rate	SE(%)b ²⁾	유병률(%) Rate	SE(%)b ²⁾
모든 정신장애a ¹⁾ All Mental Disorder	25.4	0.8	28.8	1.2	21.9	0.9
모든 정신장애a ¹⁾ 니코틴사용장애 제외 All Mental Disorder except Nicotine Use Disorder	23.1	0.7	24.7	1.2	21.5	0.9
모든 정신장애a ¹⁾ 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 장애c ³⁾ 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 2-2-23. 스마트폰 과의존위험군 : 2017

Table 2-2-23. Smartphone Overdependence risk group : 2017

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	18.6	2.7	15.9	81.4
연령대별 Age	유아동(만3~9세years)	100.0	19.1	1.2	17.9	80.9
	청소년(만10~19세 years)	100.0	30.3	3.6	26.7	69.7
	성인(만20~59세 years)	100.0	17.4	2.8	14.6	82.7
	20대 Twenties	100.0	23.6	3.6	20.0	76.5
	30대 Thirty	100.0	17.2	2.8	14.4	82.8
	40대 Forty	100.0	15.4	2.5	12.9	84.6
	50대 Fifty	100.0	14.1	2.3	11.8	86.0
	60대(만60~69세 years)	100.0	12.9	2.1	10.8	87.1
성 별 sex	남성 Male	100.0	18.0	2.3	15.7	82.0
	여성 Female	100.0	19.3	3.1	16.2	80.7
직업별 (성인/60대) Job	전문/관리직 professional	100.0	14.8	2.1	12.7	85.2
	사무직 office	100.0	16.4	2.7	13.7	83.6
	서비스/판매직 Service	100.0	16.6	2.7	13.9	83.4
	농/임/어업 Agriculture/Forestry/Fishing	100.0	13.6	0.0	13.6	86.4
	생산관련직 Production	100.0	15.7	2.6	13.1	84.3
	전업주부 Housewife	100.0	15.5	3.1	12.4	84.4
	학생 Student	100.0	22.0	2.8	19.2	78.0
	무직 Unemployed	100.0	19.3	2.6	16.7	80.8
도시규모별 Urban scale	대도시 Metropolises	100.0	19.1	2.7	16.4	80.9
	중소도시 Urban Area	100.0	18.6	2.5	16.1	81.3
	읍/면지역 Rural Area	100.0	17.1	2.9	14.2	82.9

자료 : 과학기술정보통신부, 「스마트폰과의존실태조사」

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

표 2-2-24. 성별, 연령별

Table 2-2-24. Suicide rate by sex and

단위 : 인구 10만 명 당

구 분 Classification	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
<전 제 Both sexes>	13.7	14.6	18.0	22.7	23.9	24.8	22.0	24.9
5~9세 Age	0.2	0.1	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10~14세	0.8	1.0	0.9	1.0	1.3	1.1	1.0	1.5
15~19세	6.3	5.4	6.0	8.2	6.6	7.9	6.3	8.0
20~24세	11.1	9.9	10.7	13.6	12.7	16.3	12.1	18.6
25~29세	11.3	12.4	14.4	17.1	15.5	19.5	15.7	23.5
30~34세	13.5	14.2	16.8	20.0	18.1	21.2	15.1	23.4
35~39세	17.0	16.7	20.7	24.1	23.5	22.5	18.8	21.6
40~44세	19.0	17.1	21.0	27.2	27.8	26.0	22.4	24.8
45~49세	19.2	20.4	24.7	29.5	31.6	30.9	27.6	28.1
50~54세	20.0	23.2	27.5	32.8	36.5	33.9	32.4	29.9
55~59세	24.8	24.7	29.3	37.4	40.3	35.7	35.2	33.1
60~64세	25.8	29.2	35.1	42.3	46.1	47.8	41.1	41.6
65세 이상	36.1	42.4	56.2	72.7	79.3	80.9	72.4	75.5
<남 자 Male>	19.0	20.3	24.7	31.2	32.6	33.1	29.7	31.6
계 Total	19.0	20.3	24.7	31.2	32.6	33.1	29.7	31.6
5~9세 Age	0.3	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	-
10~14세	1.0	0.7	0.8	0.9	1.2	1.1	0.7	1.3
15~19세	7.0	5.9	6.6	10.0	7.8	8.1	6.7	8.3
20~24세	13.6	12.2	12.6	15.9	14.8	15.3	12.6	15.6
25~29세	14.8	17.3	19.7	22.4	19.3	21.0	17.8	22.4
30~34세	18.1	19.7	23.7	27.2	23.2	26.4	18.8	25.6
35~39세	23.6	23.0	28.4	32.0	31.8	28.6	25.1	26.0
40~44세	27.3	25.7	30.5	38.9	40.0	36.3	31.4	32.5
45~49세	29.5	30.6	36.4	44.3	47.2	46.4	41.3	39.8
50~54세	32.2	36.9	42.9	50.3	55.5	52.1	49.8	44.9
55~59세	40.0	39.6	47.7	59.2	63.4	55.6	57.1	51.7
60~64세	40.8	47.8	56.6	70.4	76.0	75.9	65.9	63.9
65세 이상	56.3	66.8	84.2	113.8	122.9	129.3	111.5	117.9
<여 자 Female>	8.4	8.7	11.2	14.1	15.0	16.6	14.2	18.2
계 Total	8.4	8.7	11.2	14.1	15.0	16.6	14.2	18.2
5~9세 Age	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	0.1
10~14세	0.5	1.4	1.1	1.1	1.4	1.2	1.2	1.6
15~19세	5.7	5.0	5.2	6.4	5.4	7.6	5.9	7.6
20~24세	8.5	7.4	8.7	11.0	10.4	17.3	11.5	21.8
25~29세	7.6	7.3	8.9	11.5	11.5	17.9	13.5	24.7
30~34세	8.6	8.6	9.7	12.5	12.7	15.8	11.3	21.2
35~39세	10.0	10.1	12.4	15.9	14.9	16.1	12.3	17.0
40~44세	10.3	8.1	11.2	15.0	15.1	15.4	13.0	16.7
45~49세	8.6	9.9	12.7	14.2	15.6	14.9	13.4	16.0
50~54세	7.6	9.3	11.9	15.1	17.2	15.6	14.8	14.8
55~59세	10.5	10.5	11.7	16.4	17.8	16.0	13.6	14.7
60~64세	12.9	13.0	16.1	17.4	19.5	22.6	18.6	21.1
65세 이상	24.2	27.7	38.9	47.1	51.7	49.7	47.0	47.5

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

자살률 : 2000-2017

age group : 2000-2017

Unit : In Per 100,000 Persons									
2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
26.0	31.0	31.2	31.7	28.1	28.5	27.3	26.5	25.6	24.3
0.0	0.1	-	-	0.0	-	0.1	-	-	0.0
1.4	2.3	1.9	1.8	1.5	1.3	1.1	1.2	0.9	1.5
8.0	10.7	8.3	8.9	8.2	7.9	7.2	6.5	7.9	7.2
19.3	20.3	18.3	17.7	14.9	14.5	13.6	13.2	13.3	13.3
25.2	29.3	29.3	30.1	23.9	21.7	22.4	19.9	19.8	19.6
22.5	31.2	29.7	30.4	28.3	27.8	26.9	24.7	25.2	23.3
26.6	31.5	29.4	30.6	26.5	28.9	29.0	25.5	24.1	25.6
26.4	31.0	31.4	32.7	29.5	32.0	31.7	28.5	29.7	26.1
30.4	34.7	36.8	35.3	32.4	33.6	33.1	31.2	29.5	29.4
31.4	41.3	38.6	40.6	34.7	37.9	37.3	33.7	31.9	31.0
35.0	40.7	42.2	41.9	36.0	38.2	35.4	35.0	33.0	30.7
40.2	47.0	46.3	46.9	39.8	39.5	36.7	36.7	33.5	29.6
71.7	78.8	81.9	79.7	69.8	64.2	55.5	58.6	53.3	47.7
33.4	39.9	41.4	43.3	38.2	39.8	38.4	37.5	36.2	34.9
0.1	0.2	-	-	0.1	-	0.2	-	-	0.1
1.2	2.0	1.6	1.8	1.7	1.4	1.4	1.3	1.0	1.8
8.7	11.5	8.8	10.1	8.8	9.1	8.7	7.1	9.0	8.9
19.4	20.6	20.0	20.3	18.2	17.4	16.4	16.1	15.6	16.7
24.4	29.1	31.3	35.2	28.7	24.7	27.8	25.1	24.7	25.3
23.2	33.6	34.8	36.3	34.6	34.6	33.4	29.7	30.4	29.8
32.7	37.3	35.9	41.0	34.6	38.3	39.9	34.2	32.2	34.7
33.6	41.6	42.0	44.5	40.2	44.2	45.0	39.3	41.7	35.2
42.5	49.2	53.4	51.1	46.0	50.5	48.3	44.9	43.0	41.8
47.1	62.4	56.7	59.8	51.0	56.5	55.5	52.2	47.6	46.0
55.3	61.4	64.8	64.0	56.2	59.8	54.9	55.4	49.1	49.3
62.2	72.7	72.0	73.0	63.0	62.9	59.0	57.4	54.5	46.8
112.0	120.1	128.5	128.6	107.7	102.3	87.9	95.2	87.5	78.9
18.7	22.1	21.0	20.1	18.0	17.3	16.1	15.5	15.0	13.8
-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-
1.6	2.6	2.2	1.7	1.4	1.2	0.8	1.1	0.9	1.2
7.2	9.8	7.7	7.6	7.6	6.5	5.6	5.9	6.6	5.4
19.1	20.1	16.5	14.7	11.2	11.2	10.4	10.0	10.7	9.5
26.1	29.5	27.3	24.6	18.8	18.4	16.6	14.3	14.4	13.4
21.9	28.8	24.5	24.4	21.6	20.8	20.1	19.3	19.8	16.4
20.3	25.4	22.7	19.8	18.1	19.2	17.7	16.5	15.7	16.1
18.9	20.0	20.5	20.6	18.4	19.4	17.9	17.4	17.3	16.9
17.9	19.6	19.5	18.8	18.3	16.1	17.5	17.2	15.7	16.7
15.4	19.9	20.2	21.1	18.2	19.0	18.8	14.7	15.7	15.5
14.9	20.2	19.8	20.2	15.9	16.7	15.9	14.7	16.9	12.0
19.6	22.6	21.7	21.9	17.5	17.1	15.3	16.8	13.3	13.0
44.7	50.8	50.1	46.1	43.5	37.3	32.4	32.1	28.4	24.7

Source : Statistics Korea, Cause of death Statistics

표 2-2-25. HIV/AIDS 감염 내국인 발생

Table 2-2-25. 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	76	66	10
1 9 9 6	104	93	11	33	30	3
1 9 9 7	125	107	18	36	31	5
1 9 9 8	129	111	18	46	43	3
1 9 9 9	186	160	26	43	38	5
2 0 0 0	219	194	25	52	49	3
2 0 0 1	327	292	35	58	52	6
2 0 0 2	397	363	34	76	71	5
2 0 0 3	533	502	31	96	89	7
2 0 0 4	610	557	53	114	107	7
2 0 0 5	680	640	40	91	85	6
2 0 0 6	749	687	62	109	103	6
2 0 0 7	740	698	42	149	137	12
2 0 0 8	797	743	54	104	98	6
2 0 0 9	768	710	58	132	120	12
2 0 1 0	773	723	50	149	140	9
2 0 1 1	888	827	61	148	140	8
2 0 1 2	868	808	60	110	105	5
2 0 1 3	1,013	946	67	139	132	7
2 0 1 4	1,081	1,016	65	128	109	19
2 0 1 5	1,018	974	44	131	124	7
2 0 1 6	1,062	1,002	60	125	119	6
2 0 1 7	1,009	959	50	128	119	9

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 결핵·에이즈관리과

및 사망 신고현황 - 성별 : 1985-2017

Death of HIV/AIDS by Year : 1985-2017

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
517	453	64	441	387	54
621	546	75	512	450	62
746	653	93	601	526	75
875	764	111	684	594	90
1,061	924	137	827	716	111
1,280	1,118	162	994	861	133
1,607	1,410	197	1,263	1,101	162
2,004	1,773	231	1,584	1,393	191
2,537	2,275	262	2,021	1,806	215
3,147	2,832	315	2,517	2,256	261
3,827	3,472	355	3,106	2,811	295
4,576	4,159	417	3,746	3,395	351
5,316	4,857	459	4,337	3,956	381
6,113	5,600	513	5,030	4,601	429
6,881	6,310	571	5,666	5,191	475
7,654	7,033	621	6,290	5,774	516
8,542	7,860	682	7,030	6,461	569
9,410	8,668	742	7,788	7,164	624
10,423	9,614	809	8,662	7,978	684
11,504	10,630	874	9,615	8,885	730
12,522	11,604	918	10,502	9,735	767
13,584	12,606	978	11,439	10,618	821
14,593	13,565	1,028	12,320	11,458	862

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

표 2-2-26. 결핵 신환자 신고

Table 2-2-26. 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
2005	계 Total	35,269	123	79	251	2,007	3,038	3,789	3,100	2,631
	남 Male	21,081	66	39	127	1,253	1,448	2,065	1,807	1,655
	여 Female	14,188	57	40	124	754	1,590	1,724	1,293	976
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

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

현황 - 성별, 연령별 : 2005-2017

Gender and Age : 2005-2017

Unit : Persons									미상 Unknown
40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+	
2,605	2,776	2,165	1,940	2,160	2,472	2,356	1,854	1,923	-
1,778	1,983	1,533	1,375	1,439	1,513	1,278	870	852	-
827	793	632	565	721	959	1,078	984	1,071	-
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	2,757	2,332	2,434	-
1,699	1,876	1,869	1,441	1,295	1,539	1,462	1,065	972	-
939	868	895	702	712	1,058	1,295	1,267	1,462	-
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	-

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

표 2-2-27. 급성심장정지 발생률¹⁾ : 2008-2017

Table 2-2-27. Out-of Hospital Cardiac Arrest Incidence Rate : 2008-2017

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
서울 Seoul	4,573	47.0	33.9	3,608	37.1	25.7	851	8.8	7.3
부산 Busan	1,869	54.2	36.4	1,432	41.6	26.0	407	11.8	9.7
대구 Daegu	1,299	52.8	36.9	1,025	41.7	27.8	244	9.9	8.2
인천 Incheon	1,500	51.4	39.3	1,139	39.1	28.9	306	10.5	8.9
광주 Gwangju	626	43.0	34.1	446	30.6	23.3	173	11.9	10.4
대전 Daejeon	651	43.5	33.0	479	32.0	23.5	164	11.0	9.2
울산 Ulsan	501	43.1	37.0	376	32.3	27.5	120	10.3	9.2
세종 Sejong	112	43.0	36.9	76	29.2	24.8	29	11.1	10.1
경기 Gyeonggi	5,982	47.2	36.9	4,422	34.9	26.4	1,383	10.9	9.4
강원 Gangwon	1,473	95.9	56.9	1,007	65.5	34.6	367	23.9	18.1
충북 Chungbuk	1,257	79.4	49.7	875	55.3	31.5	344	21.7	16.7
충남 Chungnam	1,588	75.9	47.6	1,093	52.2	30.0	454	21.7	16.4
전북 Jeonbuk	1,364	73.8	43.0	933	50.5	26.5	393	21.3	15.6
전남 Jeonnam	1,586	84.0	45.8	1,114	59.0	27.8	439	23.3	16.9
경북 Gyeongbuk	2,199	82.1	46.3	1,565	58.4	29.6	558	20.8	15.1
경남 Gyeongnam	2,032	60.5	40.9	1,445	43.1	26.9	513	15.3	12.7
제주 Jeju	650	100.9	64.8	498	77.3	46.0	128	19.9	16.3

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 만성질환관리과, 「급성심장정지조사」

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

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

표 2-2-28. 일반인 심폐소생술 시행률¹⁾ : 2008-2017

Table 2-2-28. Bystander CardioPulmonary Resuscitation Rate : 2008-2017

단위 : 건수, % Unit : Case, %

구 분 Classification	전체 Total		질 병 Disease		질 병 외 Injury	
	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystader cardiopulmonary resuscitation rate	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystader cardiopulmonary resuscitation rate	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystader cardiopulmonary resuscitation rate
2 0 0 8	360	1.9	272	2.0	83	1.6
2 0 0 9	587	2.7	468	3.1	114	1.9
2 0 1 0	801	3.4	657	4.0	133	2.1
2 0 1 1	1,187	5.0	973	5.9	205	3.2
2 0 1 2	1,721	6.9	1,407	7.9	303	4.6
2 0 1 3	2,415	9.1	1,919	10.2	447	6.4
2 0 1 4	3,544	12.9	2,855	14.4	628	8.8
2 0 1 5	3,935	14.1	3,202	15.7	674	9.8
2 0 1 6	4,460	16.8	3,639	18.4	790	12.2
2 0 1 7	5,467	21.0	4,579	23.3	864	13.9
서울 Seoul	1,442	35.8	1,261	38.6	176	23.8
부산 Busan	276	16.5	236	18.4	38	10.2
대구 Daegu	377	33.4	320	35.5	53	24.5
인천 Incheon	195	14.7	158	15.1	36	13.2
광주 Gwangju	66	11.4	58	14.0	8	4.9
대전 Daejeon	137	23.8	110	25.9	26	17.4
울산 Ulsan	87	18.7	73	21.0	14	12.2
세종 Sejong	13	13.7	12	18.5	1	4.2
경기 Gyeonggi	1,325	25.3	1,103	27.9	218	17.4
강원 Gangwon	234	18.5	184	20.0	49	14.7
충북 Chungbuk	147	13.1	124	15.3	22	7.3
충남 Chungnam	254	18.1	197	20.1	57	13.8
전북 Jeonbuk	204	16.3	155	18.1	47	12.5
전남 Jeonnam	130	8.9	104	9.9	25	6.2
경북 Gyeongbuk	202	10.0	166	11.2	35	6.8
경남 Gyeongnam	280	15.1	241	17.7	38	8.1
제주 Jeju	98	16.6	77	16.6	21	17.6

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 2-2-29. 급성심장정지 생존율 : 2008-2017

Table 2-2-29. Out-of Hospital Cardiac Arrest Survival Rate : 2008-2017

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
서울 Seoul	567	12.7	14.3	496	13.7	17.5	67	7.9	7.8
부산 Busan	184	9.9	10.5	154	10.8	13.3	29	7.1	7.0
대구 Daegu	103	8.0	9.5	90	8.8	11.4	12	4.9	5.8
인천 Incheon	164	11.3	12.7	136	11.9	15.8	28	9.2	10.2
광주 Gwangju	64	10.3	10.7	50	11.2	12.7	14	8.1	7.8
대전 Daejeon	63	9.8	10.1	56	11.7	14.1	7	4.3	4.7
울산 Ulsan	57	11.4	11.9	51	13.6	16.2	6	5.0	3.7
세종 Sejong	10	9.0	9.8	9	11.8	13.7	1	3.4	2.3
경기 Gyeonggi	591	10.1	11.4	497	11.2	14.5	94	6.8	6.9
강원 Gangwon	86	6.2	7.6	69	6.9	10.8	17	4.6	4.3
충북 Chungbuk	76	6.2	7.3	66	7.5	10.4	10	2.9	3.2
충남 Chungnam	105	6.7	8.0	86	7.9	10.1	19	4.2	3.8
전북 Jeonbuk	88	6.5	7.7	78	8.4	11.4	10	2.5	2.6
전남 Jeonnam	80	5.1	6.3	64	5.7	8.5	14	3.2	3.1
경북 Gyeongbuk	89	4.1	5.5	76	4.9	8.5	12	2.2	2.2
경남 Gyeongnam	133	6.7	7.3	117	8.1	10.0	15	2.9	3.0
제주 Jeju	37	5.8	7.8	30	6.0	10.8	7	5.5	5.1

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 인수로 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 2-2-30. 급성심장정지 뇌기능 회복률 : 2008-2017

Table 2-2-30. Out-of Hospital Cardiac Arrest Neurological Recovery Rate : 2008-2017

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
서울 Seoul	320	7.1	8.3	304	8.4	11.5	15	1.8	1.7
부산 Busan	103	5.6	6.1	98	6.8	8.8	5	1.2	0.9
대구 Daegu	68	5.3	6.6	65	6.3	9.0	3	1.2	1.7
인천 Incheon	82	5.6	6.8	77	6.8	10.0	5	1.6	1.6
광주 Gwangju	40	6.4	6.6	38	8.5	9.9	2	1.2	1.3
대전 Daejeon	28	4.3	4.7	26	5.4	7.0	2	1.2	1.1
울산 Ulsan	43	8.6	8.8	37	9.8	11.7	6	5.0	3.7
세종 Sejong	7	6.3	6.1	6	7.9	8.7	1	3.4	2.3
경기 Gyeonggi	339	5.8	6.7	316	7.1	9.6	23	1.7	1.4
강원 Gangwon	45	3.2	4.0	41	4.1	6.9	4	1.1	1.0
충북 Chungbuk	44	3.6	4.4	39	4.5	6.7	5	1.5	1.3
충남 Chungnam	63	4.0	5.0	58	5.3	7.3	5	1.1	1.1
전북 Jeonbuk	64	4.8	5.5	61	6.5	8.7	3	0.8	0.8
전남 Jeonnam	52	3.3	4.2	46	4.1	6.3	6	1.4	1.4
경북 Gyeongbuk	58	2.7	3.6	48	3.1	5.4	9	1.6	1.7
경남 Gyeongnam	87	4.4	4.7	84	5.8	7.2	2	0.4	0.4
제주 Jeju	22	3.5	4.8	21	4.2	8.1	1	0.8	0.4

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⁾ : 2011-2016

Table 2-3-1. Self-assessment of Health status(15 and Over) : 2011-2016

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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 국민건강영양조사 원시자료

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

Source : MOHW, CDC,
Korea National Health and Nutrition Examination Survey

표 2-3-2. 의료서비스 이용률 : 2017

Table 2-3-2. Healthcare Service Utilization Rate in 2017

단위 : %		Unit : %		
구 분 Classification		외 래 Outpatient Services	입 원 Inpatient Services	전혀 없음 None
전체 Total		67.9	5.6	31.4
성 별 Gender	남성 Male	60.5	5.3	38.8
	여성 Female	75.3	5.9	24.0
연 령 Age	15~19세 Age 15-19	50.3	2.7	49.4
	20~29세 Age 20-29	49.0	2.6	50.4
	30~39세 Age 30-39	56.6	3.3	43.3
	40~49세 Age 40-49	65.1	5.0	33.9
	50~59세 Age 50-59	74.8	5.1	24.3
	60세 + Age 60 and over	90.7	11.0	8.2
거주 지역 Region	동 Dong	67.7	5.4	31.6
	읍·면 Eups & Myeons	68.4	6.2	30.7

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. 의료기관 이용 경험 : 2017

Table 2-3-3. Experience with Healthcare Institution in 2017

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 의료기관은 청결하였습니까? Was this clinic or hospital kept clean?	0.0	0.5	8.8	67.1	23.6
	이용하신 의료기관의 시설은 안락하고 편안하였습니까? Was this clinic or hospital comfortable and convenient?	0.0	0.9	19.7	53.1	26.2
	행정 부서(접수, 수납)의 서비스에 대해서는 만족하셨습니까? Were you satisfied with the service of the administrative department?	0.1	1.1	25.3	52.8	20.8
	의료기관 이용 시 사생활이 잘 보호되었다고 생각하십니까? Did you think your privacy was well protected during your visit?	0.1	0.8	24.9	56.7	17.6
	이 의료기관을 이용하시겠다는 분이 있다면 추천하고 싶습니까? Would you like to recommend this clinic or hospital to the others?	0.1	1.0	17.0	68.0	13.9
입원 서비스 In- patient Service	이용하신 의료기관은 청결하였습니까? Was this clinic or hospital kept clean?	0.6	0.4	8.6	67.7	22.7
	이용하신 의료기관의 시설은 안락하고 편안하였습니까? Was this clinic or hospital comfortable and convenient?	0.1	1.6	13.0	55.3	30.0
	행정 부서(접수, 수납)의 서비스에 대해서는 만족하셨습니까? Were you satisfied with the service of the administrative department?	0.2	1.5	23.2	54.4	20.6
	의료기관 이용 시 사생활이 잘 보호되었다고 생각하십니까? Did you think your privacy was well protected during your visit?	0.6	0.8	20.5	58.8	19.3
	이 의료기관을 이용하시겠다는 분이 있다면 추천하고 싶습니까? Would you like to recommend this clinic or hospital to the others?	0.5	0.7	12.9	68.9	17.0

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

표 2-3-4. 의사 서비스 경험 : 2017

Table 2-3-4. Experience with Doctor Services in 2017

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 갖추고, 정중하게 대했습니까? Did the doctor treat you with courtesy and respect?	0.1	0.8	10.1	65.7	23.4
	담당 의사와 대화를 충분히 하였습니까? Did you have enough conversation with the doctor?	0.1	1.9	16.9	51.1	29.9
	담당 의사가 귀하의 건강 상태 등에 대해서 알기 쉽게 설명해 주었습니까? Did the doctor explain easy to understand?	0.1	1.0	18.9	51.0	29.0
	담당 의사는 귀하가 말할 수 있도록 기회를 충분히 주었습니까? Did the doctor give you enough opportunity to ask questions or to raise concerns?	0.1	1.1	20.4	54.4	24.0
	담당 의사는 귀하의 의견을 잘 반영하여 진료를 하였습니까? Did the doctor make you involved in decisions about care and treatment?	0.1	1.0	15.7	62.7	20.6
	귀하는 담당 의사의 진료 또는 치료 결과에 만족하십니까? Were you satisfied with the results of the consultation or treatment with the doctors?	0.1	0.8	11.7	69.8	17.6
입원 서비스 In- patient Service	담당 의사는 귀하에게 예의를 갖추고, 정중하게 대했습니까? Did the doctor treat you with courtesy and respect?	0.0	0.4	11.3	64.8	23.4
	담당 의사가 귀하의 건강 상태 등에 대해서 알기 쉽게 설명해 주었습니까? Did the doctor explain easy to understand?	0.0	0.5	10.3	55.2	33.9
	담당 의사는 귀하가 말할 수 있도록 기회를 충분히 주었습니까? Did the doctor give you enough opportunity to ask questions or to raise concerns?	0.1	0.7	17.9	51.0	30.2
	담당 의사는 귀하의 의견을 잘 반영하여 진료를 하였습니까? Did the doctor make you involved in decisions about care and treatment?	0.1	0.3	12.9	57.7	28.9
	귀하는 담당 의사의 진료 또는 치료 결과에 만족하십니까? Were you satisfied with the results of the consultation or treatment with the doctors?	0.3	0.0	9.3	68.3	22.1

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

표 2-3-5. 간호사 서비스 경험 : 2017

Table 2-3-5. Experience with Nurse Services in 2017

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 갖추고, 정중하게 대했습니까? Did the nurse treat you with courtesy and respect?	0.2	1.0	10.4	66.6	21.9
	담당 간호사가 진료 절차 등을 알기 쉽게 설명해 주었습니까? Did the nurse explain the treatment procedures easy to understand?	0.2	0.9	14.2	64.1	20.6
입원 서비스 In- patient Service	담당 간호사는 귀하에게 예의를 갖추고, 정중하게 대했습니까? Did the nurse treat you with courtesy and respect?	0.3	0.8	7.2	68.5	23.3
	담당 간호사가 진료 절차 등을 알기 쉽게 설명해 주었습니까? Did the nurse explain the treatment procedures easy to understand?	0.1	0.4	11.7	57.8	30.1
	귀하가 담당 간호사에게 연락(콜)을 했을 경우 바로 응대해 주었습니까? Did the nurse respond immediately when you called for services?	0.1	0.6	13.7	58.0	27.6
	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?	0.1	0.5	7.7	67.5	24.2

자료 : 보건복지부, 「의료서비스경험조사」

Source : MOHW, Survey on the Experience with Healthcare Services

표 2-3-6. 연간 담배 판매량 : 2007-2017

Table 2-3-6. Annual Sale of Cigarettes : 2007-2017

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

자료 : (사) 한국담배협회

Source : The Korean Tobacco Association

표 2-3-7. 매일 흡연율(만15세이상)¹⁾ : 2010-2016

Table 2-3-7. Daily Smoking Rate Among 15 and Olders : 2010-2016

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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 국민건강영양조사 원시자료

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

Source : MOHW, CDC,

Korea National Health and Nutrition Examination Survey

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	마신다 ¹⁾ Drinking	음 주 횟 수 Frequency					안마신다 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	64.6	26.8	29.3	28.3	10.7	5.0	35.4
2 0 1 6 ²⁾							
전 국 Whole country	65.4	26.0	29.7	28.1	11.3	4.9	34.6
동 부 Total for Dongs	67.2	26.5	29.9	27.9	11.3	4.4	32.8
읍 면 부 Total for Eups & Myeons	57.3	23.0	28.7	29.0	11.8	7.5	42.7
남자 Male	79.0	16.3	28.0	33.0	15.4	7.4	21.0
여자 Female	52.3	40.1	32.3	20.9	5.4	1.3	47.7
19~29세 years	78.7	28.9	37.4	25.2	7.3	1.1	21.3
30~39세 years	77.4	26.0	29.5	31.3	10.4	2.7	22.6
40~49세 years	74.9	23.8	28.3	30.0	13.2	4.7	25.1
50~59세 years	64.6	24.2	26.5	27.9	13.4	8.0	35.4
60세이상 year and over	39.1	27.3	25.5	24.5	12.7	10.0	60.9
65세이상 year and over	33.8	29.6	24.8	23.0	11.1	11.5	66.2

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

Table 2-3-9. High risk alcohol consumption

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 7	전 체 Total	12.3	21.6	3.3
	19-29세 Age	11.2	16.8	5.4
	30-39세	15.7	26.9	4.0
	40-49세	17.4	30.2	4.2
	50-59세	10.4	18.6	2.1
	60-69세	7.3	14.9	0.5
	70 +	1.8	3.8	0.6
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

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

(만19세이상)¹⁾ : 2007-2016

rate Among 19 and Olders : 2007-2016

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 2	전 체 Total	13.4	21.9	5.3
	19-29세 Age	14.4	19.3	9.2
	30-39세	17.2	25.4	8.4
	40-49세	17.2	27.8	6.4
	50-59세	13.3	24.5	2.5
	60-69세	6.5	13.1	0.7
	70 +	2.8	6.8	0.2
2 0 1 3	전 체 Total	11.9	19.4	4.8
	19-29세 Age	14.1	18.7	8.8
	30-39세	15.6	23.7	7.6
	40-49세	15.1	25.9	4.4
	50-59세	12.1	20.3	4.2
	60-69세	4.6	8.9	0.8
	70 +	1.7	4.3	0.0
2 0 1 4	전 체 Total	13.1	20.6	5.9
	19-29세 Age	11.9	14.6	8.9
	30-39세	17.6	26.2	9.1
	40-49세	16.4	26.0	7.1
	50-59세	14.5	24.8	4.5
	60-69세	7.4	14.0	1.4
	70 +	3.3	6.6	1.0
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-1)

표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)¹⁾ : 2014-2016

Table 2-3-10. Met aerobic physical activity guideline Among 19 and Olders : 2014-2016

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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

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 상당하는 시간을 실천한 비율

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-1)

표 2-3-11. 근력운동 실천율 (만19세이상)¹⁾ : 2007-2016

Table 2-3-11. Met muscle-strengthening physical activity guidelines Among 19 and Olders : 2007-2016

●●● 해당표는 다음페이지에 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 7	전 체 Total	21.9	30.9	13.0
	19-29세 Age	24.4	37.2	11.2
	30-39세	21.6	30.1	12.7
	40-49세	24.5	30.7	18.0
	50-59세	23.1	30.7	15.4
	60-69세	19.3	30.0	9.8
	70 +	9.7	15.3	6.5
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사
제7기 1차년도(2016)

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

(만19세이상)¹⁾ : 2007-2016

guidelines Among 19 and Olders : 2007-2016

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 2	전 체 Total	22.3	31.9	13.1
	19-29세 Age	27.2	40.4	13.1
	30-39세	18.5	25.5	11.0
	40-49세	22.9	30.3	15.3
	50-59세	25.1	34.1	16.5
	60-69세	22.8	32.3	14.4
	70 +	13.3	25.1	6.0
2 0 1 3	전 체 Total	22.2	30.9	13.9
	19-29세 Age	27.7	37.4	16.5
	30-39세	20.6	28.1	13.0
	40-49세	19.6	26.2	13.1
	50-59세	22.9	30.0	16.1
	60-69세	23.8	34.3	14.6
	70 +	17.2	30.6	8.7
2 0 1 4	전 체 Total	20.8	29.2	12.8
	19-29세 Age	28.6	40.6	15.5
	30-39세	17.7	26.4	9.1
	40-49세	19.0	24.1	14.1
	50-59세	21.8	27.6	16.1
	60-69세	20.1	29.5	11.9
	70 +	14.1	23.7	7.5
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VII-1)

표 2-3-12. 소아청소년 비만 유병률(만6-18세)¹⁾ : 2005-2016

Table 2-3-12. Prevalence of Obesity Among 6-18years : 2005-2016

단위 : %		Unit : %		
구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2005	전 체 Total	10.1	11.1	8.9
	6-11세 Age	6.2	4.8	7.7
	12-18세 Age	13.9	17.0	10.2
2007-2009	전 체 Total	10.7	13.4	7.7
	6-11세 Age	7.6	8.5	6.7
	12-18세 Age	13.1	17.1	8.5
2010-2012	전 체 Total	11.2	12.8	9.5
	6-11세 Age	8.1	9.0	7.1
	12-18세 Age	13.3	15.1	11.1
2013-2015	전 체 Total	11.7	13.7	9.6
	6-11세 Age	6.6	6.3	6.9
	12-18세 Age	15.3	18.8	11.4
2016	전 체 Total	13.3	15.3	11.1
	6-11세 Age	8.2	9.7	6.7
	12-18세 Age	16.8	19.1	14.3

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

주 : 1) "2007년 소아·청소년 성장도표" 연령별 체질량지수 기준 95백분위수 이상 또는 체질량지수(kg/m²) 25 이상인 분을, 만6-18세

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-1)

표 2-3-13. 과체중 및 비만인구(측정치, 만15세 이상)¹⁾ : 1998-2016

Table 2-3-13. Measured Overweight and Obese Among 15 and Olders : 1998-2016

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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 국민건강영양조사 원시자료

Source : MOHW, CDC,

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 상이

Korea National Health and Nutrition Examination Survey

표 2-3-14. 아침식사 결식률

Table 2-3-14. Skipping breakfast

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 7	전 체 Total	22.2	21.4	22.9
	1-2세 Age	9.3	9.3	9.3
	3-5세	11.1	8.8	13.3
	6-11세	13.4	12.7	14.1
	12-18세	30.3	26.2	35.5
	19-29세	43.4	40.4	46.4
	30-49세	24.0	25.6	22.3
	50-64세	9.3	5.9	12.7
	65세 이상	6.9	5.1	8.1
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사
제7기 1차년도(2016)

주 : 1) 조사 1일전 아침식사를 결식한 분을

(만1세이상)¹⁾ : 2007-2016

: 2007-2016

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 2	전 체 Total	22.0	21.6	22.3
	1-2세 Age	6.6	8.5	3.7
	3-5세	14.6	19.0	10.8
	6-11세	12.4	10.4	14.5
	12-18세	29.5	28.4	30.9
	19-29세	43.3	37.5	49.5
	30-49세	25.8	26.9	24.7
	50-64세	11.5	10.4	12.6
	65세 이상	4.3	3.6	4.7
2 0 1 3	전 체 Total	22.5	24.1	20.9
	1-2세 Age	10.5	12.4	8.5
	3-5세	8.4	8.5	8.4
	6-11세	11.4	9.4	13.6
	12-18세	33.1	30.5	35.9
	19-29세	40.1	43.2	36.6
	30-49세	27.7	30.9	24.4
	50-64세	13.2	13.3	13.1
	65세 이상	5.9	4.1	7.1
2 0 1 4	전 체 Total	22.5	24.4	20.5
	1-2세 Age	8.2	6.2	10.3
	3-5세	9.7	10.7	8.5
	6-11세	11.5	11.7	11.3
	12-18세	31.0	33.2	28.6
	19-29세	41.0	45.1	36.4
	30-49세	28.1	30.7	25.3
	50-64세	13.5	12.5	14.4
	65세 이상	5.4	4.3	6.1
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VII-1)

표 2-3-15. 하루 1회 이상 외식률

Table 2-3-15. Eating out more than

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 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, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사
제7기 1차년도(2016)

주 : 1) 외식빈도가 하루 1회 이상인 분을

(만1세이상)¹⁾ : 2008-2016

once a day : 2008-2016

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VII-1)

표 2-3-16. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률

Table 2-3-16. Use of Nutrition Labels

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 7	전 체 Total	24.4	17.2	31.6
	6-11세 Age	14.0	15.4	12.7
	12-18세	28.4	19.5	39.8
	19-29세	31.7	27.3	36.3
	30-49세	32.0	18.4	46.1
	50-64세	15.4	10.2	20.5
	65세 이상	3.6	3.4	3.7
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

주 : 1) 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는 분을

(초등학생이상)¹⁾ : 2007-2016

: 2007-2016

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 2	전 체 Total	23.7	16.7	30.8
	6-11세 Age	12.2	11.4	13.0
	12-18세	23.8	16.6	32.6
	19-29세	39.3	33.4	45.5
	30-49세	31.3	17.5	45.6
	50-64세	14.4	9.7	18.9
	65세 이상	3.6	4.4	3.0
2 0 1 3	전 체 Total	23.1	17.1	29.1
	6-11세 Age	10.6	13.4	7.5
	12-18세	28.4	24.1	33.2
	19-29세	35.1	27.5	43.7
	30-49세	30.3	19.2	41.9
	50-64세	15.1	9.3	20.7
	65세 이상	4.2	5.1	3.7
2 0 1 4	전 체 Total	25.0	17.2	32.8
	6-11세 Age	10.7	13.7	7.4
	12-18세	26.1	17.1	35.6
	19-29세	36.9	27.7	47.2
	30-49세	34.6	21.7	48.0
	50-64세	17.4	9.5	25.4
	65세 이상	4.0	4.2	3.8
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VII-1)

표 2-3-17. 스트레스 인지율(만19세이상)¹⁾

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

단위 : %

구 분		전 체	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
2 0 0 7	전 체 Total	27.1	23.7	30.3
	19-29세 Age	28.0	21.3	34.9
	30-39세	28.0	27.0	29.0
	40-49세	28.4	28.3	28.4
	50-59세	22.9	22.0	23.9
	60-69세	27.1	17.3	35.8
	70 +	26.3	16.5	32.0
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

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

: 2007-2016

: 2007-2016

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 2	전 체 Total	27.0	23.5	30.3
	19-29세 Age	34.0	23.1	45.5
	30-39세	30.1	29.8	30.4
	40-49세	28.4	27.9	28.8
	50-59세	21.9	22.5	21.4
	60-69세	19.1	11.8	25.6
	70 +	21.3	11.4	27.6
2 0 1 3	전 체 Total	23.8	21.8	25.7
	19-29세 Age	26.5	23.1	30.5
	30-39세	27.7	29.0	26.5
	40-49세	25.0	27.1	23.0
	50-59세	18.6	16.1	21.0
	60-69세	19.9	12.0	26.9
	70 +	22.1	12.7	28.0
2 0 1 4	전 체 Total	25.5	23.6	27.2
	19-29세 Age	28.9	22.2	36.3
	30-39세	34.0	32.5	35.4
	40-49세	26.9	29.8	24.2
	50-59세	21.8	20.5	23.0
	60-69세	15.6	13.7	17.3
	70 +	17.8	11.1	22.4
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

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 :
Korea National Health and Nutrition Examination Survey
(KNHANES VII-1)

표 2-3-18. 청소년 현재 흡연율(중1~고3)¹⁾ : 2006-2017

Table 2-3-18. Current smokers among adolescents(from middle school to high school) : 2006-2017

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
서 울 Seoul	5.7	8.2	3.1
부 산 Busan	5.0	7.9	1.7
대 구 Daegu	5.9	9.2	2.2
인 천 Incheon	6.0	9.0	2.7
광 주 Gwangju	7.1	10.5	3.6
대 전 Daejeon	5.1	6.9	3.2
울 산 Ulsan	7.5	11.9	2.7
세 종 Sejong	4.9	7.9	1.9
경 기 Gyeonggi	6.7	9.6	3.7
강 원 Gangwon	7.8	11.8	3.5
충 북 Chungbuk	6.1	9.2	2.8
충 남 Chungnam	7.0	10.9	2.6
전 북 Jeonbuk	7.8	11.9	3.3
전 남 Jeonnam	8.0	12.1	3.5
경 북 Gyeongbuk	7.6	10.9	3.8
경 남 Gyeongnam	5.5	8.6	2.0
제 주 Jeju	5.0	7.5	2.4

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 「제13차(2017년) 청소년건강행태
온라인조사 통계」

주 : 1) 최근 30일 동안 1일 이상 흡연한 사람의 비율

Source : MOE, MOHW, CDC
The twelfth Korea Youth Risk Behavior Web-based Survey

표 2-3-19. 청소년 현재 음주율(중1~고3)¹⁾ : 2006-2017

Table 2-3-19. Current drinkers among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2017

단위 : %

Unit : %

구 분	전 체	남	여
Classification	Total	Boys	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
서 울 Seoul	14.7	16.6	12.7
부 산 Busan	14.8	17.1	12.3
대 구 Daegu	14.2	18.2	9.8
인 천 Incheon	14.5	17.4	11.4
광 주 Gwangju	15.3	17.1	13.4
대 전 Daejeon	15.7	17.4	14.0
울 산 Ulsan	16.5	18.5	14.3
세 종 Sejong	15.7	18.2	13.2
경 기 Gyeonggi	16.7	18.0	15.4
강 원 Gangwon	16.9	20.0	13.4
충 북 Chungbuk	17.6	21.4	13.4
충 남 Chungnam	19.6	21.7	17.2
전 북 Jeonbuk	16.8	20.8	12.5
전 남 Jeonnam	15.2	18.1	12.0
경 북 Gyeongbuk	18.0	19.0	16.7
경 남 Gyeongnam	17.2	19.4	14.8
제 주 Jeju	12.7	15.9	9.2

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 「제13차(2017년) 청소년건강
행태온라인조사 통계」

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

Source : MOE, MOHW, CDC
The twelfth Korea Youth Risk Behavior Web-based Survey

표 2-3-20. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3)¹⁾ : 2006-2017

Table 2-3-20. Perceived stress among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2017

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
서 울 Seoul	38.7	31.3	46.7
부 산 Busan	32.6	25.6	40.3
대 구 Daegu	33.8	27.8	40.6
인 천 Incheon	39.5	32.0	47.4
광 주 Gwangju	37.6	33.4	42.2
대 전 Daejeon	41.6	35.9	47.8
울 산 Ulsan	33.4	25.1	42.8
세 종 Sejong	40.7	32.9	48.5
경 기 Gyeonggi	37.3	29.9	45.2
강 원 Gangwon	37.9	29.4	47.3
충 북 Chungbuk	37.3	28.4	47.1
충 남 Chungnam	37.8	29.6	46.9
전 북 Jeonbuk	40.6	35.8	45.8
전 남 Jeonnam	35.2	27.4	43.7
경 북 Gyeongbuk	35.8	30.6	41.8
경 남 Gyeongnam	36.4	32.5	40.8
제 주 Jeju	33.9	29.3	38.9

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 「제13차(2017년) 청소년건강행태
온라인조사 통계」

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

Source : MOE, MOHW, CDC
The twelfth Korea Youth Risk Behavior Web-based Survey

표 2-3-21. 청소년 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율(중1~고3)¹⁾ : 2006-2017

Table 2-3-21. Tooth brushing after school lunch among adolescents(from middle school to high school) : 2006-2017

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
서 울 Seoul	21.8	15.4	28.5
부 산 Busan	36.0	26.1	46.8
대 구 Daegu	38.6	27.3	51.3
인 천 Incheon	31.4	23.0	40.3
광 주 Gwangju	44.4	36.7	52.8
대 전 Daejeon	53.8	39.3	69.6
울 산 Ulsan	48.1	39.2	58.2
세 종 Sejong	52.8	31.9	74.1
경 기 Gyeonggi	36.4	28.7	44.7
강 원 Gangwon	34.6	28.5	41.4
충 북 Chungbuk	51.5	43.0	60.8
충 남 Chungnam	56.0	44.4	68.7
전 북 Jeonbuk	51.7	37.3	67.3
전 남 Jeonnam	50.6	40.3	61.9
경 북 Gyeongbuk	46.4	38.2	55.7
경 남 Gyeongnam	46.6	34.4	60.3
제 주 Jeju	37.6	27.2	49.0

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 「제13차(2017년) 청소년건강행태
온라인조사 통계」

주 : 1) 최근 7일 동안 학교에서 점심식사 후 칫솔질을 한 사람의 비율

Source : MOE, MOHW, CDC
The twelfth Korea Youth Risk Behavior Web-based Survey

표 2-3-22. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율(중1~고3)¹⁾ : 2009-2017

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) : 2009-2017

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	전 체 Total	남 Boys	여 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
서 울 Seoul	14.0	20.2	7.4
부 산 Busan	13.1	18.1	7.6
대 구 Daegu	15.2	21.2	8.6
인 천 Incheon	13.5	18.6	8.0
광 주 Gwangju	13.9	18.9	8.5
대 전 Daejeon	13.0	18.2	7.3
울 산 Ulsan	16.6	21.6	10.8
세 종 Sejong	12.8	18.2	7.4
경 기 Gyeonggi	13.2	18.9	7.1
강 원 Gangwon	14.0	20.0	7.3
충 북 Chungbuk	13.1	18.0	7.7
충 남 Chungnam	15.3	20.9	9.2
전 북 Jeonbuk	13.1	18.1	7.7
전 남 Jeonnam	13.6	19.8	6.9
경 북 Gyeongbuk	13.4	20.3	5.6
경 남 Gyeongnam	14.3	21.0	6.9
제 주 Jeju	14.3	18.4	9.8

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 「제13차(2017년) 청소년건강행태
온라인조사 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 twelfth Korea Youth Risk Behavior Web-based Survey

표 2-3-23. 청소년 주3일 이상 격렬한 신체활동 실천율(중1~고3)¹⁾ : 2006-2017

Table 2-3-23. Vigorous physical activity for no less than 3 days per week among adolescents (from middle school to high school) : 2006-2017

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
서 울 Seoul	38.1	51.0	24.3
부 산 Busan	37.6	49.3	24.8
대 구 Daegu	38.7	50.6	25.4
인 천 Incheon	37.1	48.9	24.3
광 주 Gwangju	37.0	49.2	23.7
대 전 Daejeon	34.6	45.3	22.8
울 산 Ulsan	39.0	49.9	26.7
세 종 Sejong	39.4	46.9	31.7
경 기 Gyeonggi	36.9	49.0	24.1
강 원 Gangwon	39.2	50.5	26.6
충 북 Chungbuk	36.0	50.1	20.5
충 남 Chungnam	36.7	49.8	22.2
전 북 Jeonbuk	36.8	50.4	22.1
전 남 Jeonnam	37.8	52.3	21.8
경 북 Gyeongbuk	36.8	49.6	22.1
경 남 Gyeongnam	36.7	48.5	23.4
제 주 Jeju	41.2	48.6	33.2

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 「제13차(2017년) 청소년건강행태 온라인조사 통계」

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

Source : MOE, MOHW, CDC
The twelfth Korea Youth Risk Behavior Web-based Survey

표 2-4-1. 헌혈률 및 헌혈성비 : 1998-2017

Table 2-4-1. Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2017

단위 : 명, %		Unit : Persons, %			
구 분 Classification	헌혈건수 Number of Blood donation			헌혈성비 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

자료 : 보건복지부 생명윤리정책과, 「혈액사업통계연보」, 2017

Source : MOHW, Division of Bioethics Policy, Blood service statistics yearbook, 2017

표 2-4-2. 개인 및 단체 헌혈률 : 1998-2017

Table 2-4-2. Blood Donation Rate of Individual and Group in the Blood Donation by Year : 1998-2017

단위 : 명, %		Unit : Persons, %			
구 분 Classification	계 Total	단체 Group		개인 Individual	
		헌혈건수 Number of Blood donation	헌혈률(%) Donation rate	헌혈건수 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	954,200	37.1	1,615,754	62.9
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	2,088,540	68.4	964,885	31.6
2 0 1 5	3,082,918	2,165,411	70.2	917,507	29.8
2 0 1 6	2,866,330	2,066,926	72.1	799,404	27.9
2 0 1 7	2,928,670	1,974,596	67.4	954,074	32.6

자료 : 보건복지부 생명윤리정책과, 「혈액사업통계연보」, 2017

Source : MOHW, Division of Bioethics Policy, *Blood service statistics yearbook*, 2017

표 2-4-3. 연령별 헌혈률 : 1998-2017

Table 2-4-3. Age-specific Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2017

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

자료 : 보건복지부 생명윤리정책과, 「혈액사업통계연보」, 2017

Source : MOHW, Division of Bioethics Policy, Blood service statistics yearbook, 2017

표 2-4-4. 직업별 헌혈률 : 1998-2017

Table 2-4-4. Occupational Blood Donation Rate in the Blood Donation by Year : 1998-2017

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

자료 : 보건복지부 생명윤리정책과, 「혈액사업통계연보」, 2017

Source : MOHW, Division of Bioethics Policy, Blood service statistics yearbook, 2017

표 2-4-5. 혈액공급량 : 2007-2017

Table 2-4-5. Blood Supply in the Blood Donation by Year : 2007-2017

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

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

Source : MOHW, Division of Bioethics Policy

표 2-4-6. 뇌사 장기기증 및 이식현황 : 2001-2017

Table 2-4-6. Cadaveric Organ Donation and Transplantation by Year : 2001-2017

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	1,964

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 장기기증지원과

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

표 2-4-7. 주요 감염병 예방접종 실적

Table 2-4-7. Vaccinations for major communicable

단위 : 건

구 분 Classification	BCG ²⁾ Bacille de Calmette-Guérin	B형 간염 Hepatitis B	디프테리아, ³⁾ 파상풍, 백일해 Diphtheria, Tetanus, Pertussis	폴 리 오 Polio	b형헤모필루스 인플루엔자 ⁶⁾ Haemophilus influenzae type b	폐렴구균 ⁶⁾ Streptococcus pneumoniae
2 0 0 5	344,394	1,720,609	1,732,154	1,249,270	-	-
2 0 0 6	338,259	1,758,200	1,987,503	1,395,054	-	-
2 0 0 7	353,357	1,875,786	2,144,684	1,498,659	-	-
2 0 0 8	349,546	1,833,233	2,316,870	1,573,362	-	-
2 0 0 9	351,867	1,981,402	2,487,504	1,597,307	-	-
2 0 1 0	364,328	1,989,746	2,473,355	1,559,106	-	-
2 0 1 1 ¹⁾	126,486	1,461,241	2,697,022	1,820,492	-	-
2 0 1 2	132,107	1,505,425	2,913,147	1,962,661	-	-
2 0 1 3	161,246	1,404,601	2,822,611	1,907,461	1,697,327	-
2 0 1 4	189,792	1,356,077	2,291,004	1,825,022	1,789,443	1,467,293
2 0 1 5	148,123	1,362,602	2,634,238	1,779,101	1,751,883	1,783,392
2 0 1 6	180,981	1,299,766	2,602,226	1,729,166	1,708,224	1,713,687
2 0 1 7	154,759	1,148,958	2,343,033	1,470,381	1,563,175	1,564,803
서 울 Seoul	23,918	205,554	410,595	263,584	278,884	278,982
부 산 Busan	7,627	69,844	136,689	85,619	92,592	92,850
대 구 Daegu	5,897	51,615	105,427	64,782	70,399	69,996
인 천 Incheon	8,161	65,434	139,944	86,778	91,280	91,589
광 주 Gwangju	4,007	33,490	70,127	43,357	45,042	44,677
대 전 Daejeon	5,253	34,520	70,685	44,295	47,361	47,533
울 산 Ulsan	4,086	31,405	60,285	37,905	41,412	41,539
세 종 Sejong	1,775	10,575	19,915	12,965	13,797	13,835
경 기 Gyeonggi	41,730	303,186	641,272	402,419	419,648	420,117
강 원 Gangwon	4,648	28,345	58,351	36,672	38,663	38,834
충 북 Chungbuk	6,272	36,122	72,119	44,520	48,819	49,092
충 남 Chungnam	8,195	49,998	101,452	62,721	68,219	68,496
전 북 Jeonbuk	6,129	36,411	76,923	48,475	49,038	48,944
전 남 Jeonnam	5,814	41,042	76,523	48,471	53,327	53,275
경 북 Gyeongbuk	8,024	57,853	113,149	71,014	78,555	78,583
경 남 Gyeongnam	10,071	77,592	156,096	95,766	104,485	104,664
제 주 Jeju	3,152	15,972	33,481	21,038	21,654	21,797

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 예방접종관리과, 예방접종통합관리시스템

주 : 1) 2010년까지는 예방접종 실적보고 기준이며, 2011년부터 예방접종 전산등록 보고기준임

2) BCG는 2011년까지 피내용과 경피용 실적보고건수이며, 2012년부터는 피내용 접종실적만 집계함

3) DTaP-IPV 접종은 2011.10.6. 이후 접종 실적부터 디프테리아, 파상풍, 백일해와 폴리오 접종 실적에 포함함

DTaP-IPV/Hib 접종은 2017.6.19. 이후 접종 실적부터 디프테리아, 파상풍, 백일해와 폴리오, b형헤모필루스인플루엔자 접종 실적에 포함함

4) 일본뇌염은 2013년까지 사백신 접종실적만 집계하였으며, 2014.2.10부터 생백신 접종실적을 포함함

5) 인플루엔자는 2015년까지 전 연령에 대한 접종실적을 집계하였으며, 2016년부터는 65세 이상과 어린이 국가예방접종실적만 집계함

6) 국가예방접종으로 지정(b형헤모필루스인플루엔자 2013.3.1, 폐렴구균 2014.5.1, A형간염 2015.5.1, HPV 2016.6.20.)된 이후 실적임

7) 만 12세 이하 아동 대상 예방접종 실적임(단, 2011년까지 B형 간염은 성인 접종실적을 포함하며, 신증후군출혈열, 장티푸스는 고위험군 성인 예방접종실적임)

- 감염병 종류별, 시도별 : 2005-2017

diseases by city/province : 2005-2017

Unit : Case

홍역 유행성이하선염 풍진 Measles, Mumps, Rubella	수두 Varicella	A형간염 ⁶⁾ Hepatitis A	일본뇌염 ⁴⁾ Japanese encephalitis	HPV ⁶⁾ Human Papillomavirus	인플루엔자 ⁵⁾ Influenza	신증후군출혈열 Hemorrhagic fever with renal syndrome	장티푸스 Typhoid fever
867,933	214,789	-	1,441,981	-	7,729,794	209,212	205,728
781,522	298,373	-	1,296,968	-	6,410,088	212,666	200,127
841,844	332,319	-	1,448,995	-	6,580,090	202,456	210,689
882,765	397,443	-	1,463,911	-	7,312,756	223,771	190,381
892,819	414,575	-	1,629,264	-	5,701,795	257,162	178,276
871,893	399,758	-	1,578,568	-	7,251,210	225,707	168,595
973,809	495,681	-	1,815,307	-	8,428,650	199,458	183,120
998,201	520,482	-	1,943,782	-	9,251,485	169,221	157,493
1,029,158	547,316	-	2,060,537	-	9,584,088	134,378	90,659
982,885	536,191	-	1,978,929	-	10,265,333	118,451	71,187
899,587	538,665	866,409	1,821,864	-	11,167,493	115,143	66,651
908,019	442,132	1,019,522	1,869,620	241,617	6,258,110	97,538	82,158
895,208	416,832	807,454	1,854,576	429,538	7,998,925	92,053	80,786
150,101	73,144	142,182	315,247	70,071	1,421,838	2,589	16,706
52,099	24,616	47,440	101,550	23,542	570,404	816	6,590
41,103	18,796	36,842	83,705	20,585	379,298	1,055	4,775
53,216	24,927	47,899	115,398	24,946	398,094	1,450	3,227
26,142	11,894	24,457	52,046	14,643	207,564	801	1,345
26,512	12,723	24,426	58,194	13,739	213,979	1,224	2,537
23,237	10,979	20,935	45,365	10,670	148,718	858	2,028
7,705	3,586	6,841	15,267	3,092	39,735	1,993	413
247,841	112,839	219,481	518,237	111,842	1,750,610	10,892	18,792
22,339	10,235	19,770	46,180	13,501	278,789	6,082	2,328
27,586	12,950	24,604	58,037	14,193	275,219	5,490	3,468
39,070	18,176	33,923	84,821	19,840	388,060	12,156	3,099
29,686	13,091	26,781	63,039	16,651	362,338	8,721	2,667
29,851	14,257	28,510	60,171	15,407	400,684	23,812	3,246
44,565	21,091	41,324	90,793	21,508	524,271	9,213	4,020
61,432	27,806	50,931	120,195	29,236	537,455	4,764	4,346
12,723	5,722	11,108	26,331	6,072	101,869	137	1,199

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

표 2-4-8. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상) : 2005-2016

Table 2-4-8. Immunisation Against Influenza Among 65 and Older : 2005-2016

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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2016 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제7기 1차년도(2016)

주 : 1) 2013년 결과 미공개

Source : MOHW, CDC, Korea Health Statistics 2016 : Korea National Health and Nutrition Examination Survey (KNHANES VII-1)

표 2-4-9. 한센사업대상자 현황 - 시도별 : 2008-2017

Table 2-4-9. Status of Hansen Disease patients benefitted from public health center project centers by city/province : 2008-2017

●●● 해당표는 다음페이지에 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 8		14,207	14,207	224	51	7	435	7,712	6,495
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
서 울	Seoul	657	577	12	1	1	20	341	236
부 산	Busan	758	697	3	-	-	14	288	409
대 구	Daegu	670	1,330	25	1	-	4	763	567
인 천	Incheon	243	188	-	-	-	14	71	117
광 주	Gwangju	173	253	4	-	-	-	140	113
대 전	Daejeon	186	231	1	-	-	-	127	104
울 산	Ulsan	109	92	2	-	-	3	41	51
세 종	Sejong	26	48	-	-	-	1	24	24
경 기	Gyeonggi	888	1,074	23	10	1	52	603	471
강 원	Gangwon	217	227	-	-	-	7	121	106
충 북	Chungbuk	319	253	-	-	-	6	144	109
충 남	Chungnam	349	251	1	-	-	8	135	116
전 북	Jeonbuk	1,055	1,055	1	-	-	37	437	618
전 남	Jeonnam	1,309	1,233	1	-	-	66	686	547
경 북	Gyeongbuk	1,841	1,428	-	-	-	61	702	726
경 남	Gyeongnam	1,162	1,028	2	1	1	47	489	539
제 주	Jeju	71	68	-	-	-	2	39	29

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 결핵·에이즈관리과, 「감염병감시연보」

현황 - 시도별 : 2008-2017

public health center project centers by city/province : 2008-2017

Unit : Persons

Registered patients under control							
거 주 형 태 별 Type of residence					서 비 스 구 분 별 Type of service		
재 가 Domicile	정 착 Settlement village		시설보호 Leprosarium	요치료 Cases for Chemo-Therapy	서비스대상자 Cases under of Hansen service		
	양 성 Positive	양 성 Positive				재발관리 Cases for Suveillance	
7,993	207	4,943	8	1,271	8,341	5,866	4,409
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
497	12	80	-	-	424	153	148
463	3	234	-	-	304	393	172
1,312	25	-	-	18	572	758	430
50	-	138	-	-	120	68	57
253	4	-	-	-	127	126	121
231	1	-	-	-	127	104	79
38	2	54	-	-	67	25	23
12	-	36	-	-	33	15	12
770	21	275	-	29	760	314	289
163	-	64	-	-	125	102	91
244	-	9	-	-	124	129	115
196	-	55	1	-	141	110	70
260	-	795	1	-	532	522	368
400	1	285	-	548	525	709	568
712	-	562	-	154	524	904	189
384	1	542	1	102	822	206	118
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 : 2008-2017

Table 2-4-10. Diagnosis and mobile health check-up for patients under the Hansen project by city/province : 2008-2017

단위 : 건 Unit : Case

구 분 Classification	환자관리 Cases control		집촉자검진 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 8	119,367	14,103	731,772	19	1,414
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
서 울 Seoul	6,357	567	12,293	1	28
부 산 Busan	6,067	632	24,220	1	96
대 구 Daegu	8,547	1,058	96,443	-	-
인 천 Incheon	1,885	198	2,211	-	40
광 주 Gwangju	1,655	262	76,153	-	-
대 전 Daejeon	1,811	313	44,865	-	12
울 산 Ulsan	848	92	386	-	18
세 종 Sejong	600	74	172	-	15
경 기 Gyeonggi	8,764	1,289	101,849	3	191
강 원 Gangwon	2,114	222	36,516	1	87
충 북 Chungbuk	2,556	330	56,406	1	81
충 남 Chungnam	2,076	299	2,629	2	93
전 북 Jeonbuk	9,590	984	36,723	3	120
전 남 Jeonnam	6,652	1,267	55,328	3	173
경 북 Gyeongbuk	12,932	1,311	1,392	1	135
경 남 Gyeongnam	10,692	1,041	124,912	2	147
제 주 Jeju	644	66	19,125	1	60

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 연령분포 : 2008-2017

Table 2-4-11. Age distribution of patients under the Hansen project : 2008-2017

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 8	14,207	7,993	4,943	1,271	51	7
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
0 ~ 4세 Age	-	-	-	-	-	-
5 ~ 9세	-	-	-	-	-	-
10~14세	-	-	-	-	-	-
15~19세	-	-	-	-	-	-
20~24세	2	2	-	-	1	1
25~29세	3	2	-	1	1	-
30~34세	4	4	-	-	-	-
35~39세	10	9	-	1	-	-
40~44세	28	25	2	1	-	-
45~49세	78	73	4	1	-	-
50~54세	184	145	34	5	-	-
55~59세	503	369	95	39	2	1
60~64세	767	546	185	36	1	-
65~69세	1,306	810	391	105	3	-
70~74세	1,536	851	564	121	2	1
75~79세	2,301	1,318	801	182	3	-
80 +	3,311	1,899	1,053	359	-	-

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
인천공항 Incheon airport	19,431	18,794	637
부 산 Busan	3,889	3,798	91
인 천 Incheon	6,197	6,128	69
군 산 Gunsan	3,184	3,142	42
목 포 Mokpo	1,678	1,674	4
여 수 Yeosu	358	341	17
마 산 Masan	1,189	1,184	5
김 해 Kimhae	548	535	13
통 영 Tongyoung	664	567	97
울 산 Ulsan	895	878	17
포 향 Pohang	2,270	2,239	31
동 해 Donghae	471	466	5
제 주 Jeju	482	470	12

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병관리센터 검역지원과

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

- 검역소별 : 2003-2017

Quarantine Station : 2003-2017

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	38,685	971		
212	11	18,582	626	-	-
733	32	3,065	59	-	-
155	3	5,973	66	-	-
83	4	3,059	38	-	-
51	-	1,623	4	-	-
19	5	322	12	-	-
17	-	1,167	5	-	-
33	3	502	10	-	-
18	2	549	95	-	-
84	8	794	9	-	-
49	1	2,190	30	-	-
59	-	407	5	-	-
18	-	452	12	-	-

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

표 2-4-13. 공항 검역 실적 - 검역소별¹⁾ : 2003-2017

Table 2-4-13. Quarantine at Airport by Quarantine Station : 2003-2017

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
인천공항	Incheon airport	190,918	1,941,775	33,116,975	20,985,897	10,312,565	3,760,288
인천	Incheon	827	6,435	95,026	36,588	64,872	1
군산	Gunsan	8	40	92	132	-	-
목포	Mokpo	755	5,638	80,944	79,422	7,160	-
김해	Kimhae	31,135	228,354	4,629,852	3,728,720	1,104,502	24,984
포항	Pohang	5,135	33,235	747,016	706,616	73,635	-
동해	Donghae	244	1,411	11,287	9,628	3,070	-
제주	Jeju	5,155	37,793	649,786	104,400	581,005	2,174

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병관리센터 검역지원과

주 : 1) 공항 검역소(지소) 현황 : 인천공항, 인천(청주공항), 군산(군산공항), 목포(무안공항), 김해(김해공항), 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 : 2003-2017

Table 2-4-14. Quarantine at port by Quarantine Station : 2003-2017

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
부산 Busan	23,204	578,559	507,027	847,835	716,313	638,549
인천 Incheon	11,578	239,986	274,981	564,341	130,126	709,196
군산 Gunsan	4,187	91,072	81,247	92,076	37,314	136,009
목포 Mokpo	570	6,887	9,768	337	2,382	7,723
여수 Yeosu	9,630	264,733	176,499	1,788	26,635	151,652
마산 Masan	1,213	19,419	22,272	149	3,389	19,032
통영 Tongyoung	1,610	27,557	18,191	469	6,799	11,861
울산 Ulsan	8,706	148,731	154,640	1,430	28,490	127,580
포항 Pohang	2,295	34,415	34,552	17	3,640	30,929
동해 Donghae	1,326	20,056	29,993	39,492	28,929	40,556
제주 Jeju	242	9,861	92,698	237,251	1,107	328,842

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병관리센터 검역지원과

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

표 2-4-15. 보건소 구강보건사업 실적 - 시도별 : 2011-2017

Table 2-4-15. Oral Health Activities at Health Centers by City/Province : 2011-2017

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	-
서 울 Seoul	222,970	11,294	15,439	107,004	-
부 산 Busan	202,645	9,425	276,082	127,353	-
대 구 Daegu	59,316	9,466	34,630	37,097	-
인 천 Incheon	169,273	11,279	105,816	118,344	-
광 주 Gwangju	133,433	12,256	31,314	45,619	-
대 전 Daejeon	36,237	1,269	56,534	32,687	-
울 산 Ulsan	88,757	1,642	57,180	30,499	-
경 기 Gyeonggi	734,501	26,499	646,263	422,126	-
강 원 Gangwon	128,382	15,416	350,824	88,214	-
충 북 Chungbuk	175,311	8,934	307,185	75,996	-
충 남 Chungnam	248,089	4,757	346,792	179,464	-
전 북 Jeonbuk	183,927	6,147	104,790	117,607	-
전 남 Jeonnam	178,693	5,596	250,347	99,843	-
세 종 Sejong	11,550	-	3,943	7,528	-
경 북 Gyeongbuk	178,330	9,362	349,007	116,733	-
경 남 Gyeongnam	346,573	16,098	227,690	151,793	-
제 주 Jeju	81,443	8,038	120,273	29,460	-

자료 : 보건복지부 구강생활건강과

주 : 1) 노인의치보철사업은 2016년 사업 완료되었음

Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life

표 2-4-16. 우식경험 영구치지수(만12세) - 시도별 : 2000-2015

Table 2-4-16. DMFT Index(Aged 12) by City/Province : 2000-2015

단위 : 개		Unit : Numbers
구 분 Classification	우식경험 영구치지수(만12세) Average of DMFT Index(12 years old)	
2 0 0 0	3.30	
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	
서 울 Seoul	1.67	
부 산 Busan	1.51	
대 구 Daegu	1.13	
인 천 Incheon	2.02	
광 주 Gwangju	2.56	
대 전 Daejeon	1.79	
울 산 Ulsan	1.94	
세 종 Sejong	2.13	
경 기 Gyeonggi	1.94	
강 원 Gangwon	2.12	
충 북 Chungbuk	2.04	
충 남 Chungnam	2.13	
전 북 Jeonbuk	2.26	
전 남 Jeonnam	2.96	
경 북 Gyeongbuk	1.82	
경 남 Gyeongnam	1.86	
제 주 Jeju	1.87	

자료 : 보건복지부 구강생활건강과, 2015 아동구강건강실태조사

주 : 1) 2009년도 국민구강건강실태조사는 2009년 발생한
신종플루로 인해 2010년도에 실시2) 2015년도 명칭변경: 국민구강건강실태조사→아동구강
건강실태조사Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life,
2015 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

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 : 2005-2017

Table 2-4-18. Activities of Maternal and Child Health Care at Health Center by City/Province : 2005-2017

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 5		130,779	2,180,976
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
서 울	Seoul	67,133	198,132
부 산	Busan	29,062	88,401
대 구	Daegu	17,149	57,131
인 천	Incheon	21,706	95,303
광 주	Gwangju	17,509	37,700
대 전	Daejeon	12,864	56,153
울 산	Ulsan	11,109	44,849
세 종	Sejong	2,861	9,091
경 기	Gyeonggi	120,253	320,514
강 원	Gangwon	10,338	49,430
충 북	Chungbuk	9,466	73,071
충 남	Chungnam	19,119	82,930
전 북	Jeonbuk	12,232	59,590
전 남	Jeonnam	17,446	88,939
경 북	Gyeongbuk	27,581	113,227
경 남	Gyeongnam	35,044	103,199
제 주	Jeju	7,649	31,057

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 2	153,859	27,390	116,179	1,857	-
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	-	-	-	-	-
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 : 2002-2017

Infection (STI) Tests & STI Test Cases by City/Province : 2002-2017

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
5,334	3,099	2,736,537	1,761,674	974,863
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
-	-	417,867	172,036	245,831
-	-	88,930	12,407	76,523
-	-	36,157	4,691	31,466
-	-	54,800	11,306	43,494
-	-	39,350	4,673	34,677
-	-	18,200	3,384	14,816
-	-	40,613	5,435	35,178
-	-	1,324	122	1,202
-	-	385,097	53,731	331,366
-	-	51,080	14,622	36,458
-	-	40,665	12,831	27,834
-	-	71,075	18,114	52,961
-	-	63,703	8,798	54,905
-	-	54,924	15,186	39,738
-	-	85,676	16,729	68,947
-	-	216,459	49,473	166,986
-	-	29,149	8,937	20,212

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 older : 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 Classification	침 Acupuncture	뜸 Moxibustion	부 항 Cupping	약 침 Pharmaco- puncture	한약제제 Herbal Medicinal Products	탕 약 Herbal Medication	한방물리요법 Physical therapy of Oriental Medicine	추나요법 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. 공중위생영업소수 - 업종별, 시도별 : 2004-2017

Table 2-5-1. Public Sanitary Facilities by Business Type and City/Province : 2004-2017

단위 : 개소		Unit : Establishment				
구 분	숙박	목욕장	이용	미용	세탁	건물위생관리업
Classification	Hotel business	Bath-houses	Barber	Beauty shop	Laundry	Sanitary service business
2 0 0 4	33,642	9,845	28,196	82,207	33,311	5,484
2 0 0 5	33,031	9,502	26,904	81,663	34,279	5,915
2 0 0 6	32,658	9,315	25,566	81,585	34,139	6,681
2 0 0 7	31,913	9,146	24,308	81,781	33,650	7,401
2 0 0 8	31,563	8,852	23,189	82,551	33,233	8,150
2 0 0 9	31,130	8,627	22,334	89,017	32,900	8,986
2 0 1 0	30,867	8,446	21,739	95,194	32,262	9,656
2 0 1 1	30,651	8,252	20,835	99,136	31,683	10,623
2 0 1 2	30,573	8,033	20,219	103,670	30,949	11,178
2 0 1 3	30,640	7,818	19,678	107,761	30,286	11,986
2 0 1 4	30,746	7,649	19,239	113,869	29,512	12,821
2 0 1 5	30,888	7,487	18,734	120,234	28,661	13,503
2 0 1 6	30,971	7,288	18,304	129,012	27,832	14,189
2 0 1 7	30,957	7,100	17,853	136,543	26,958	14,658
서울 Seoul	3,192	977	2,718	25,084	5,221	3,181
부산 Busan	2,184	885	1,415	10,050	1,804	935
대구 Daegu	941	344	1,077	7,652	1,488	562
인천 Incheon	1,277	249	769	7,275	1,470	604
광주 Gwangju	767	217	520	4,749	1,042	437
대전 Daejeon	839	151	528	4,440	885	596
울산 Ulsan	752	200	439	3,414	511	415
세종 Sejong	85	15	61	400	82	110
경기 Gyeonggi	4,730	959	3,121	29,936	5,786	3,218
강원 Gangwon	2,357	307	688	4,450	863	555
충북 Chungbuk	1,103	194	646	4,391	896	401
충남 Chungnam	2,296	249	937	5,269	1,115	542
전북 Jeonbuk	1,532	332	848	5,372	1,134	692
전남 Jeonnam	2,028	423	1,079	4,966	1,186	602
경북 Gyeongbuk	2,609	546	1,368	7,681	1,545	803
경남 Gyeongnam	2,995	898	1,416	9,395	1,444	840
제주 Jeju	1,270	154	223	2,019	486	165

자료 : 보건복지부 구강생활건강과

Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life

표 2-5-2. 위생처리, 세척제, 기타 위생용품제조업소수 - 업종별, 시도별 : 2004-2017

Table 2-5-2. Sanitary Cleaning, Soaps, Detergents, Etc. by Business Type and City/Province : 2004-2017

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분		위생처리업	세척제제조업	기타 위생용품 제조업
Classification		Sanitary cleaning	Soaps, detergents, etc.	Others
2 0 0 4		446	203	396
2 0 0 5		458	211	383
2 0 0 6		450	218	415
2 0 0 7		465	234	379
2 0 0 8		459	248	394
2 0 0 9		455	267	407
2 0 1 0		455	287	427
2 0 1 1		442	303	440
2 0 1 2		418	320	465
2 0 1 3		399	331	477
2 0 1 4		387	347	492
2 0 1 5		367	355	521
2 0 1 6		350	336	474
2 0 1 7		330	336	454
서 울	Seoul	26	6	14
부 산	Busan	26	15	19
대 구	Daegu	11	14	12
인 천	Incheon	6	9	10
광 주	Gwangju	9	6	16
대 전	Daejeon	11	3	13
울 산	Ulsan	11	4	5
세 종	Sejong	1	3	3
경 기	Gyeonggi	55	139	214
강 원	Gangwon	16	10	13
충 북	Chungbuk	28	35	34
충 남	Chungnam	14	16	20
전 북	Jeonbuk	18	10	7
전 남	Jeonnam	22	9	11
경 북	Gyeongbuk	31	22	34
경 남	Gyeongnam	38	28	21
제 주	Jeju	7	7	8

자료 : 보건복지부 구강생활건강과

Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life

III

보건의료인력 및 시설 HEALTH CARE PERSONNEL AND FACILITIES

3-1 보건의료인력

3-2 보건의료시설

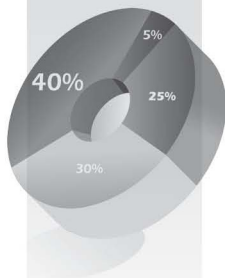




표 3-1-1. 면허 의사수 - 성별 : 2006-2017

Table 3-1-1. Licensed Physicians by Sex : 2006-2017

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 6	88,214	70,143	18,071	88,139	70,074	18,065	75	69	6
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

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 치과의사수 - 성별 : 2006-2017

Table 3-1-2. Licensed Dentists by Sex : 2006-2017

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 6	22,267	17,000	5,267	22,255	16,988	5,267	12	12	-
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	-

자료 : 보건복지부 구강생활건강과, 「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 한의사수 - 성별 : 2006-2017

Table 3-1-3. Licensed Oriental Medical Doctors by Sex : 2006-2017

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 6	15,918	13,638	2,280	15,849	13,569	2,280	69	69	-
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	23,912	19,040	4,872	23,845	18,973	4,872	67	67	-
2 0 1 7	24,627	19,470	5,157	24,560	19,403	5,157	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 약사수 - 성별 : 2006-2017

Table 3-1-4. Licensed Pharmacists by Sex : 2006-2017

단위 : 명 Unit : Persons

연 도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 6	55,845	19,958	35,887
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

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

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

표 3-1-5. 면허 한약사수 - 성별 : 2006-2017

Table 3-1-5. Licensed Oriental Medical Pharmacists by Sex : 2006-2017

단위 : 명	Unit : Persons		
연 도 Year	계 Bothsexes	남 Male	여 Female
2 0 0 6	929	571	358
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

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·간호사수 : 2006-2017

Table 3-1-6. Licensed Midwives and Nurses : 2006-2017

단위 : 명	Unit : Persons	
연 도 Year	조산사 Midwives	간호사 Nurses
2 0 0 6	8,572	223,781
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

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 간호사수 : 2006-2017

Table 3-1-7. Licensed Field Nurse Specialist : 2006-2017

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 6	9,617	572	2,033	6,105	232	40	259	73	57	111	54	81	-	-	
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	

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 전문의수 전문과목별 : 2006-2017

Table 3-1-8. Qualified Medical Specialists by Specialty : 2006-2017

●●● 해당표는 다음페이지에 있습니다. ●●●

표 3-1-8. 자격인정 전문의수

Table 3-1-8. Qualified Medical Specialists

단위 : 명

연 도 Year	계 ¹⁾ Total	내 과 Internal medicine	외 과 Sugery	정 형 의 과 Ortho- paedics surgery	신 경 의 과 Neuro- surgery	흉 부 의 과 Chest surgery	성 형 의 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
2006	61,755	9,982	5,441	4,389	1,936	963	1,414	2,992	5,669	4,723	2,368	2,908	1,581	1,930
2007	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
2008	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
2009	70,347	11,669	5,991	4,948	2,218	1,063	1,602	3,549	6,149	5,322	2,684	3,253	1,778	2,207
2010	73,428	12,291	6,186	5,130	2,309	1,094	1,685	3,737	6,239	5,501	2,790	3,386	1,846	2,304
2011	76,379	12,899	6,356	5,322	2,403	1,122	1,766	3,930	6,312	5,610	2,900	3,480	1,922	2,393
2012	79,508	13,518	6,493	5,541	2,493	1,148	1,851	4,141	6,374	5,838	3,016	3,598	1,994	2,486
2013	82,160	14,083	6,558	5,746	2,594	1,156	1,939	4,325	6,423	5,982	3,119	3,678	2,064	2,563
2014	85,262	14,789	6,664	5,962	2,682	1,179	2,033	4,518	6,514	6,158	3,234	3,783	2,148	2,647
2015	88,749	15,497	6,845	6,217	2,783	1,207	2,122	4,700	6,638	6,366	3,372	3,907	2,232	2,704
2016	91,688	16,149	6,937	6,440	2,870	1,226	2,216	4,887	6,697	6,541	3,466	4,034	2,313	2,748
2017	94,799	16,799	7,056	6,677	2,972	1,243	2,303	5,089	6,771	6,742	3,614	4,152	2,394	2,778

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)

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
2006	182,490	68,902	113,588	37,895	10,005	27,890	23,633	16,294	7,339	27,884	8,930	18,954
2007	195,332	72,963	122,369	39,324	10,401	28,923	25,191	17,222	7,969	30,298	9,846	20,452
2008	208,780	77,421	131,359	40,498	10,719	29,779	26,985	18,354	8,631	32,794	10,830	21,964
2009	222,131	81,798	140,333	42,199	11,180	31,019	28,261	19,174	9,087	35,155	11,825	23,330
2010	236,117	86,928	149,189	43,348	11,497	31,851	29,885	20,139	9,746	38,247	12,936	25,311
2011	250,782	90,976	159,806	44,929	11,913	33,016	31,472	21,093	10,379	41,023	14,006	27,017
2012	265,692	95,203	170,489	46,361	12,230	34,131	32,831	21,891	10,940	44,298	15,239	29,059
2013	281,958	99,655	182,303	48,055	12,551	35,504	35,032	23,055	11,977	47,710	16,562	31,148
2014	299,640	103,764	195,876	49,980	12,911	37,069	36,339	23,741	12,598	51,435	17,902	33,533
2015	316,957	108,305	208,652	52,081	13,320	38,761	38,592	24,906	13,686	55,000	19,150	35,850
2016	334,213	112,914	221,299	54,230	13,780	40,450	40,748	26,104	14,644	58,799	20,484	38,315
2017	351,279	117,450	233,829	56,238	14,248	41,990	42,736	27,220	15,516	62,586	21,795	40,791

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」

주 : 사망자 제외

전문과목별 : 2006-2017

by Specialty : 2006-2017

Unit : Persons

병리과	진단검사 의학과	결핵과	재활 의학과	예방 의학과	영상 ²⁾ 의학과	방사선 ²⁾ 종양학과	신경과 ²⁾	정신건강 의학과 ²⁾	가정 의학과	직업환경 의학과 Occupational & Environmental medicine	핵 의학과	응급 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
707	697	197	950	634	2,308	310	1,048	2,108	4,824	468	180	464	300	264
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

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)

의무기록사 및 안경사수 : 2006-2017

Medical Records Officers and Opticians : 2006-2017

Unit : Persons

작업치료사			치과기공사			치과위생사			의무기록사			안경사		
Occupational therapists			Dental technicians			Dental hygienists			Medical records officers			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
2,248	352	1,896	21,453	13,661	7,792	30,664	102	30,562	11,413	1,413	10,000	27,300	18,145	9,155
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

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 안마사수 : 2006-2017

Table 3-1-10. Qualified Bone Setters, Acupuncturists, Moxibutioners and Masseurs/Masseuses : 2006-2017

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 6	20	41	6	6,804
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

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 : 2006-2017

Table 3-1-11. Narcotics and Other Analogous Substances Dealers by year : 2006-2017

단위 : 명		Unit : Persons			
구분 Classification	총 계 Total	제조업자 Manufacturers	원료사용자 Users of materials	수출입업자 Importers & Exporters	학술연구자 Researchers
2 0 0 6	610	83	107	53	367
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

자료: 식품의약품안전처 마약정책과

Source : MFDS, Narcotics Policy Division

표 3-1-12. 면허등록 위생사수 : 2006-2017

Table 3-1-12. Licensed Sanitary Technicians by Sex : 2006-2017

단위 : 명	Unit : Persons		
연도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 6	37,011	10,525	26,486
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

자료 : 보건복지부 구강생활건강과
주 : 사망자 제외

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

표 3-1-13. 면허등록 영양사수 : 2006-2017

Table 3-1-13. Licensed Dietitians by Sex : 2006-2017

단위 : 명	Unit : Persons		
연도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 6	104,874	3,076	101,798
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

자료 : 보건복지부 건강증진과
주 : 사망자 제외

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

표 3-1-14. 임상영양사수 : 2012-2017

Table 3-1-14. Licensed clinical dietitian by Sex : 2012-2017

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

자료 : 보건복지부 건강증진과
주 : 사망자 제외

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

표 3-1-15. 병원 종사 의료인력수 - 병원종류별 : 2006-2017

Table 3-1-15. Medical and Paramedical Personnel in Hospitals : 2006-2017

단위 : 명		Unit : Persons						
구 분	총 계	종합병원 ¹⁾	병 원 ¹⁾	치과병원	한방병원 Oriental medicine hospital	정신병원	결핵병원	한센병원
Classification	Total	General hospital	Hospital	Dental hospital	Oriental medicine hospital	Mental hospital	T.B. hospital	Leprosy hospital
2 0 0 6	163,943	107,787	45,142	3,503	3,403	3,807	159	142
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	-	-	-
의사 Medical doctors	57,730	41,128	16,307	18	277	-	-	-
치과의사 Dentists	3,633	1,087	144	2,401	1	-	-	-
한의학 Oriental medical doctors	3,641	29	1,900	-	1,712	-	-	-
조산사 Midwives	21	11	10	-	-	-	-	-
간호사 Nurses	164,444	108,675	54,056	126	1,587	-	-	-
간호조무사 Nursing Aides	63,337	11,977	49,117	346	1,897	-	-	-
임상병리사 Medical Technologist	14,788	10,962	3,753	28	45	-	-	-
방사선사 Radiological Technologist	15,220	9,503	5,418	76	223	-	-	-
물리치료사 Physical Therapist	18,126	3,388	13,805	2	931	-	-	-
작업치료사 Occupational Therapist	6,077	994	5,029	-	54	-	-	-
치과기공사 Dental Technician	499	120	22	357	-	-	-	-
치과위생사 Dental Hygienist	4,877	1,219	163	3,492	3	-	-	-
의무기록사 Medical records officers	4,192	1,940	2,145	29	78	-	-	-
약사 Pharmacists	6,263	3,246	2,807	10	200	-	-	-

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

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

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 의료인력수 - 시도별 : 2006-2017

Table 3-1-16. Medical and Paramedical Personnel in Hospitals by City/Province : 2006-2017

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	의 무 기록사 Medical Records Officers	약 사 Pharmacists
2 0 0 6	163,943	35,184	2,490	1,327	880	75,784	19,583	23,696	2,168	2,831
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
서 울 Seoul	81,445	17,306	1,256	607	2	40,448	6,043	13,212	869	1,702
부 산 Busan	35,309	4,823	179	376	2	15,099	8,498	5,345	425	562
대 구 Daegu	20,061	3,283	226	132	1	9,117	3,225	3,549	195	333
인 천 Incheon	18,381	2,682	96	146	0	8,814	3,080	3,105	195	263
광 주 Gwangju	16,723	2,338	254	387	0	6,947	3,690	2,640	176	291
대 전 Daejeon	12,987	2,089	144	144	1	5,543	2,378	2,276	207	205
울 산 Ulsan	7,664	968	46	94	5	3,525	1,574	1,235	92	125
세 종 Sejong	248	25	9	4	0	68	104	25	6	7
경 기 Gyeonggi	66,066	10,645	439	552	8	30,467	10,197	11,878	750	1,130
강 원 Gangwon	9,000	1,568	143	48	0	4,349	1,340	1,325	89	138
충 북 Chungbuk	8,440	1,244	57	88	0	3,425	1,937	1,432	99	158
충 남 Chungnam	10,999	1,571	183	124	0	4,295	2,708	1,769	168	181
전 북 Jeonbuk	15,529	1,956	168	293	0	5,925	4,420	2,276	230	261
전 남 Jeonnam	14,703	1,730	93	215	2	6,463	3,684	2,105	177	234
경 북 Gyeongbuk	16,127	1,798	93	182	0	7,246	3,891	2,473	205	239
경 남 Gyeongnam	26,009	3,182	235	244	0	10,949	6,346	4,382	274	397
제 주 Jeju	3,433	558	12	5	0	1,909	283	589	36	41

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 의료인력수 - 기관별 : 2006-2017

Table 3-1-17. Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type : 2006-2017

단위 : 명		Unit : Persons				
구 분	총 계	의 원	치과의원	한의원	부속의원	조산원
Classification	Total	Clinic	Dental clinic	Oriental medicine clinic	Dispensary	Midwifery clinic
2 0 0 6	187,629	120,277	44,695	21,272	1,314	71
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
의사 Medical doctors	40,521	40,279	2	-	240	-
치과의사 Dentists	21,262	2	21,225	-	35	-
한의원 Oriental medical doctors	15,760	-	-	15,745	15	-
조산사 Midwives	46	18	-	-	-	28
간호사 Nurses	16,065	14,274	427	1,004	359	1
간호조무사 Nursing Aides	104,888	70,774	17,794	16,232	76	12
임상병리사 Medical Technologist	6,602	6,548	7	1	46	-
방사선사 Radiological Technologist	8,102	8,016	33	2	51	-
물리치료사 Physical Therapist	16,877	16,799	2	-	76	-
작업치료사 Occupational Therapist	175	175	-	-	-	-
치과기공사 Dental Technician	2,057	-	2,053	-	4	-
치과위생사 Dental Hygienist	29,096	18	29,021	-	57	-
의무기록사 Medical records officers	619	438	146	35	-	-
약사 Pharmacists	62	32	-	23	7	-

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

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

표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력수 - 시도별 : 2006-2017

Table 3-1-18. Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by City/Province : 2006-2017

단위 : 명		Unit : Person								
구 분 Classification	총 계 Total	의 사 Medical Doctors	치과 의사 Dentists	한 의 사 Oriental Medical Doctors	조 산 사 Midwives	간 호 사 Nurses	간 호 조 무 사 Nursing Aides	의 료 기 사 Medical Technicians	의 무 기 록 사 Medical Records Officers	약 사 Pharmacists
2 0 0 6	187,629	30,891	15,087	11,429	280	15,083	73,883	40,268	654	54
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
서 울 Seoul	66,111	11,313	5,837	4,115	13	4,938	23,813	15,934	123	25
부 산 Busan	17,824	2,882	1,544	1,245	2	678	7,899	3,512	55	7
대 구 Daegu	14,068	2,244	1,062	946	0	840	5,373	3,574	26	3
인 천 Incheon	13,563	1,957	1,091	735	4	567	6,104	3,061	42	2
광 주 Gwangju	7,937	1,148	729	336	0	537	2,911	2,268	8	0
대 전 Daejeon	9,755	1,439	670	583	1	384	4,200	2,418	59	1
울 산 Ulsan	5,716	739	451	309	0	369	2,382	1,445	18	3
세 종 Sejong	1,175	202	93	79	0	50	425	323	3	0
경 기 Gyeonggi	56,086	8,813	4,865	3,417	18	3,331	22,788	12,758	86	10
강 원 Gangwon	6,833	910	479	377	1	594	2,954	1,503	12	3
충 북 Chungbuk	7,851	1,055	510	420	1	325	3,538	1,978	23	1
충 남 Chungnam	9,491	1,326	659	557	0	440	4,168	2,310	30	1
전 북 Jeonbuk	10,149	1,429	689	530	0	504	4,239	2,706	52	0
전 남 Jeonnam	7,919	1,077	550	380	1	443	3,299	2,157	10	2
경 북 Gyeongbuk	10,732	1,504	757	665	1	802	4,354	2,621	25	3
경 남 Gyeongnam	13,363	1,952	1,037	865	3	800	5,242	3,438	25	1
제 주 Jeju	3,559	531	239	201	1	463	1,199	903	22	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

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

표 3-1-19. 보건소 인력현황 - 시도별 : 2012-2017

Table 3-1-19. Personnel in Health Centers by City/Province : 2012-2017

●●● 해당표는 다음페이지에 있습니다. ●●●

표 3-1-19. 보건소 인력현황 -

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
서 울 Seoul	2,947	25	0	19	142	0	25	0	25	0
부 산 Busan	822	12	4	12	18	2	4	0	2	2
대 구 Daegu	411	7	1	2	11	1	1	1	5	2
인 천 Incheon	458	4	6	4	11	6	9	5	7	4
광 주 Gwangju	313	4	1	3	9	0	5	0	5	0
대 전 Daejeon	225	5	0	7	1	0	0	0	1	0
울 산 Ulsan	210	4	1	3	4	2	1	1	0	2
세 종 Sejong	41	1	0	0	0	2	0	2	0	2
경 기 Gyeonggi	2,173	16	28	7	50	47	11	16	6	27
강 원 Gangwon	847	1	17	2	2	57	1	26	1	22
충 북 Chungbuk	572	0	14	0	4	22	0	16	0	21
충 남 Chungnam	863	3	13	0	6	49	0	32	0	29
전 북 Jeonbuk	752	5	9	2	4	65	0	29	1	28
전 남 Jeonnam	930	3	19	0	0	64	0	31	0	36
경 북 Gyeongbuk	1,162	8	17	0	0	75	0	36	1	33
경 남 Gyeongnam	1,070	10	10	4	2	47	1	27	1	34
제 주 Jeju	190	0	6	0	4	11	0	8	0	8

자료 : 보건복지부 건강정책과

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

시도별 : 2012-2017

by City/Province : 2012-2017

Unit : Person

약 사	간호사	영양사	의 료 기 사				간 호 조무사	행정직	보건직	기능직등
			Medical Technicians							
			방사선사	임 상 병리사	치 과 위생사	물 리 치료사				
Pharm- acists	Nurses	Dietitians	Radiological Technicians	Clinical Pathologists	Dental Hygienists	Physical Therapists	Nursing Aides	Public Administr- ators	Public health workers	Others
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
103	826	71	106	159	42	49	4	553	329	469
9	349	16	32	46	10	29	1	104	81	89
0	116	18	23	29	21	23	3	29	68	50
4	130	24	26	45	20	22	9	25	57	40
2	82	7	12	21	18	12	5	44	48	35
2	80	8	9	14	8	14	3	21	23	29
1	75	7	10	23	13	12	8	12	11	20
0	12	0	1	2	5	2	2	2	5	3
18	696	99	100	153	155	93	74	136	215	226
1	235	27	36	52	70	29	85	24	94	65
1	133	13	37	34	62	31	56	23	59	46
1	256	12	37	47	100	25	84	28	67	74
1	179	11	37	57	71	30	80	24	60	59
2	255	17	45	60	79	39	123	25	55	77
2	326	20	56	70	102	55	109	33	134	85
0	327	25	46	69	116	59	106	43	88	55
0	58	5	7	5	4	14	12	14	20	14

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 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	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
서 울 Seoul	172	14	1	13	0	0	0	1	0
부 산 Busan	58	11	0	7	4	1	1	0	1
대 구 Daegu	64	12	0	4	8	0	0	0	6
인 천 Incheon	213	34	0	4	30	1	11	0	22
광 주 Gwangju	75	2	1	1	0	0	0	0	0
대 전 Daejeon	30	5	4	1	0	0	0	0	0
울 산 Ulsan	55	9	0	1	8	0	2	0	5
세 종 Sejong	51	11	0	0	11	0	1	0	5
경 기 Gyeonggi	630	123	0	8	115	1	6	1	43
강 원 Gangwon	462	100	0	0	100	0	10	0	58
충 북 Chungbuk	498	95	0	0	95	0	11	0	61
충 남 Chungnam	730	151	0	1	150	0	9	0	93
전 북 Jeonbuk	754	158	1	1	156	0	18	0	61
전 남 Jeonnam	1,179	243	0	0	243	1	57	0	149
경 북 Gyeongbuk	1,049	227	0	1	226	0	28	0	105
경 남 Gyeongnam	755	179	2	1	176	0	22	0	73
제 주 Jeju	90	13	0	0	13	0	3	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

인력현황 - 시도별 : 2012-2017

Health Promotion Center by City/Province : 2012-2017

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
1	61	7	2	4	4	20	0	32	0	26
0	22	0	3	1	3	2	0	4	5	4
0	24	2	2	3	2	2	3	1	6	1
0	81	4	0	5	3	14	16	3	14	5
0	38	1	1	1	5	5	3	4	6	9
0	16	1	0	0	0	4	1	0	1	2
0	24	2	1	2	5	1	3	0	0	1
0	20	0	1	1	5	0	6	0	1	0
2	282	10	14	19	25	15	46	11	18	14
0	198	1	2	2	26	5	55	0	4	1
0	218	2	1	3	34	10	49	0	11	3
0	300	1	2	2	36	3	129	0	4	0
0	299	1	4	9	54	10	134	0	5	1
0	468	0	7	16	65	20	134	2	11	6
0	392	1	5	12	79	16	174	0	6	4
1	312	2	11	11	38	9	81	1	10	5
0	56	0	0	0	0	5	2	0	0	2

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	2008		2009		2010		2011	
	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	4,028	3,887	3,750	3,510	3,469	3,224	3,376	3,095
치과의사 Dentist	895	854	816	777	831	800	782	737
한 의 사 Oriental medical doctor	968	868	929	888	845	769	869	823
간 호 사 Nurse	12,542	11,333	12,509	11,717	12,738	11,857	13,358	12,519
조 산 사 Midwife	26	26	37	36	16	16	12	12
약 사 Pharmacist	1,570	1,359	1,620	1,375	1,590	1,423	1,651	1,390
한약사 Oriental Medicine Pharmacists	170	145	156	133	171	159	142	127
한약조제사 Oriental Medicine Pharmaceutist	-	-	-	-	-	-	-	-
의 료 기 사 Medical technicians								
임상병리사 Clinical pathology technician	2,395	1,225	2,654	1,708	2,372	1,203	2,497	1,618
방 사 선 사 Radiological technician	2,346	1,826	1,999	1,273	2,399	1,668	2,386	1,613
물리치료사 Physical therapist	2,933	2,519	3,076	2,364	3,481	3,112	3,451	2,811
작업치료사 Occupational therapist	955	650	1,109	901	1,199	1,008	1,299	1,055
치과기공사 Dental technician	1,731	1,490	1,623	1,379	1,649	1,355	1,649	1,355
치과위생사 Dental hygienist	3,733	3,216	3,962	3,541	3,943	3,511	1,707	1,412
의무기록사 Medical records officers	1,875	1,247	2,075	822	2,037	1,036	2,108	1,092
위생사 및 위생시험사 Sanitary technicians & laboratory technicians								
2급위생사 2nd grade sanitary Technician	9,270	3,653	9,421	4,242	9,033	4,786	8,978	4,387
2급위생시험사 2nd grade sanitary laboratory technician	-	-	-	-	-	-	-	-
응급구조사 Emergency medical technicians								
1급응급구조사 1st grade	806	728	818	667	915	762	1,012	899
2급응급구조사 2nd grade	747	606	862	732	792	639	725	536
영양사 Dietitians	8,340	4,416	8,117	3,523	8,677	5,494	7,274	4,141
안경사 Opticians	2,508	1,620	2,569	1,451	2,557	1,731	2,091	1,571
의지보조기사 Artificial Appendage Technician	117	40	172	83	156	66	157	84

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 한국보건 의료인력국가시험원

국가시험 합격현황 : 2008-2017

Personnel, Pharmacists and Medical Technicians, Etc. : 2008-2017

Unit : Person

2012		2013		2014		2015		2016		2017	
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
3,446	3,208	3,287	3,032	3,412	3,200	3,302	3,125	3,319	3,105	3,336	3,095
821	775	814	766	809	792	751	725	808	767	795	746
874	823	916	869	830	782	816	772	792	756	821	775
13,536	12,840	13,795	13,061	16,076	15,455	16,285	15,743	18,648	17,500	20,196	19,473
18	18	14	13	17	17	18	18	18	17	16	16
1,815	1,614	436	262	254	116	1,821	1,695	1,963	1,799	1,996	1,868
143	135	166	147	172	152	137	121	138	124	121	96
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,483	1,497	2,757	1,799	2,949	2,184	2,956	2,259	2,781	2,069	2,993	2,509
2,713	1,405	3,226	2,302	3,337	2,286	2,944	2,223	2,622	2,033	2,504	1,962
3,900	3,310	4,052	3,475	4,047	3,584	4,278	3,852	4,518	3,835	4,924	4,461
1,370	1,141	1,568	953	1,969	1,318	2,092	1,807	2,006	1,615	2,158	1,948
1,624	1,386	1,535	1,278	1,454	1,114	1,380	1,147	1,221	1,001	1,212	958
4,771	4,185	5,318	4,632	5,393	4,798	5,170	4,539	5,300	4,600	5,663	4,710
2,215	1,294	2,536	1,178	2,676	1,077	2,763	1,143	2,728	1,217	2,811	745
8,833	4,970	9,622	4,590	10,475	4,479	9,782	5,211	9,357	5,585	8,891	3,760
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,133	977	1,198	1,034	1,470	1,207	1,570	1,327	1,618	1,371	1,753	1,544
749	579	1,122	889	2,277	1,598	1,920	1,271	2,355	1,625	2,691	2,337
7,252	4,018	7,487	4,139	7,660	4,968	7,250	4,636	6,878	4,029	6,888	4,458
1,973	1,250	2,239	1,529	2,193	1,671	1,994	1,462	1,886	1,435	1,787	1,338
126	42	128	69	84	63	113	60	107	69	108	55

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	2008			2009			2010			2011		
	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	635	585	92.1	669	582	87.0	714	637	89.2	721	625	86.7
외 과 Surgery	223	217	97.3	216	212	98.1	219	214	97.7	204	191	93.6
정형외과 Orthopedics surgery	203	184	90.6	207	193	93.2	203	193	95.1	219	203	92.7
신경외과 Neuro surgery	98	97	99.0	99	97	98.0	96	95	99.0	98	98	100.0
흉부외과 Chest surgery	33	33	100.0	40	39	97.5	33	32	97.0	28	28	100.0
성형외과 Plastic surgery	60	59	98.3	69	65	94.2	85	84	98.8	85	83	97.6
마취통증의학과 Anaesthesia	206	199	96.6	200	192	96.0	213	193	90.6	209	199	95.2
산부인과 Obstetrics & gynecology	179	177	98.9	143	138	96.5	109	108	99.1	96	96	100.0
소아청소년과 Pediatrics	226	202	89.4	225	201	89.3	219	193	88.1	207	122	58.9
안 과 Ophthalmology	117	114	99.1	107	105	98.1	118	108	91.5	120	113	94.2
이비인후과 E. N. T	138	131	96.3	132	114	86.4	140	137	97.9	117	104	88.9
피부과 Dermatology	66	64	97.0	73	72	98.4	78	73	93.6	82	82	100.0
비뇨기과 Urology	90	88	97.8	103	96	93.2	107	103	96.3	99	96	97.0
병리과 Anatomical pathology	28	28	100.0	32	32	100.0	42	40	95.2	45	44	97.8
진단검사의학과 Clinical pathology	19	19	100.0	27	27	100.0	31	31	100.0	46	46	100.0
결핵과 Tuberculosis	1	1	100.0	3	3	100.0	1	1	100.0	-	-	-
재활의학과 Rehabilitation medicine	76	72	94.7	88	81	92.0	99	96	97.0	115	103	89.6
예방의학과 Preventive medicine	9	7	77.8	22	22	100.0	17	17	100.0	15	15	100.0
영상의학과 Diagnostic radiology	110	102	92.7	125	113	90.4	138	121	87.7	147	127	86.4
방사선종양학과 Therapeutic radiology	14	14	100.0	14	13	92.9	10	9	90.0	13	13	100.0
신경과 Neurology	75	69	92.0	89	84	94.4	92	88	95.7	93	91	97.8
정신건강의학과 Psychiatry	131	127	96.9	136	124	91.2	151	145	96.0	149	145	97.3
가정의학과 Family medicine	286	284	99.3	318	314	98.7	360	343	95.3	381	355	93.2
직업환경의학과 Occupational & Environmental medicine	18	16	88.9	29	27	93.1	26	25	96.2	23	21	91.3
핵의학과 Nuclear medicine	10	10	100.0	13	13	100.0	16	16	100.0	20	20	100.0
응급의학과 Emergency medicine	79	77	97.5	100	100	100.0	125	124	99.2	128	117	91.4

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 대한의사협회

합격 현황 : 2008-2017

for Medical Specialists : 2008-2017

Unit : Person

2012			2013			2014			2015			2016			2017		
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
743	642	86.4	783	651	83.1	801	731	91.3	754	686	91.0	693	670	96.7	589	580	98.5
174	169	97.1	172	170	98.8	148	143	96.6	161	156	96.9	145	145	100.0	134	133	99.3
243	234	96.3	246	232	94.3	248	230	92.7	263	252	95.8	256	245	95.7	239	230	96.2
97	95	97.9	113	113	100.0	95	95	100.0	100	100	100.0	108	108	100.0	91	91	100.0
27	27	100.0	18	18	100.0	31	28	90.3	29	27	93.1	19	19	100.0	29	29	100.0
87	87	100.0	96	93	96.9	98	96	98.0	92	89	96.7	92	88	95.7	86	83	96.5
224	219	97.8	220	209	95.0	211	202	95.7	198	184	92.9	219	211	96.4	222	185	83.3
91	90	98.9	121	116	95.9	109	107	98.2	103	102	99.0	100	100	100.0	131	131	100.0
245	235	95.9	192	185	96.4	192	189	98.4	198	194	98.0	221	221	100.0	219	219	100.0
124	119	96.0	126	123	97.6	122	121	99.2	132	127	96.2	156	155	99.4	115	115	100.0
133	128	96.2	126	111	88.1	132	115	87.1	133	122	91.7	127	125	98.4	116	114	98.3
82	82	100.0	83	83	100.0	86	85	98.8	85	85	100.0	81	81	100.0	84	83	98.8
105	103	98.1	96	96	100.0	88	86	97.7	57	55	96.5	39	39	100.0	23	23	100.0
40	40	100.0	34	33	97.1	41	36	87.8	36	36	100.0	34	31	91.2	30	29	96.7
44	43	97.7	33	33	100.0	50	50	100.0	38	38	100.0	31	30	96.8	27	26	96.3
2	1	50.0	1	1	100.0	-	-	-	1	1	100.0	0	0	-	0		
122	119	97.5	122	112	91.8	124	124	100.0	127	123	96.9	127	127	100.0	124	119	96.0
16	16	100.0	15	15	100.0	13	13	100.0	8	6	75.0	15	13	86.7	11	11	100.0
164	149	90.9	161	150	93.2	153	141	92.2	164	158	96.3	161	155	96.3	153	149	97.4
17	17	100.0	18	18	100.0	22	22	100.0	20	20	100.0	11	9	81.8	18	18	100.0
93	91	97.8	106	104	98.1	99	92	92.9	106	100	94.3	91	88	96.7	95	93	97.9
152	146	96.1	159	144	90.6	165	158	95.8	164	153	93.3	164	148	90.2	156	142	91.0
391	376	96.2	367	348	94.8	364	344	94.5	334	309	92.5	319	299	93.7	314	290	92.4
31	28	90.3	31	29	93.5	28	28	100.0	34	34	100.0	34	34	100.0	31	31	100.0
18	18	100.0	16	15	93.8	23	22	95.7	20	20	100.0	19	19	100.0	10	10	100.0
111	106	95.5	118	111	94.1	115	83	72.2	161	160	99.4	151	148	98.0	141	139	98.6

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

표 3-1-23. 의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민수 : 2006-2017

Table 3-1-23. The Number of People Per an Healthcare Professional : 2006-2017

단위 : 명		Unit : Person			
구 분 Classification	보건인력 1인당 국민 수 The number of people				
	의 사 ¹⁾ Medical Doctors	치과 의사 Dentists	간 호 사 Nurses	약 사 Pharmacists	
2 0 0 6	588	2,596	502	1,534	
2 0 0 7	574	2,533	480	1,550	
2 0 0 8	537	2,461	455	1,546	
2 0 0 9	515	2,388	439	1,524	
2 0 1 0	503	2,360	426	1,537	
2 0 1 1	491	2,325	419	1,480	
2 0 1 2	480	2,285	415	1,536	
2 0 1 3	461	2,233	373	1,543	
2 0 1 4	451	2,197	343	1,545	
2 0 1 5	443	2,150	320	1,524	
2 0 1 6	440	2,141	287	1,523	
2 0 1 7	409	2,047	279	1,400	

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원
 주 : 1) 의사(한 의사 포함)

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

표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터수 - 시도별 : 2012-2017

Table 3-2-1. Health Centers, Sub Health-Centers and Primary Health Care Posts, Community Health Promotion Center by City/Province : 2012-2017

단위 : 개소		Unit : Establishment			
구 분		보 건 소	보 건 지 소	보 건 진 료 소	건강생활지원센터
Classification		Health center	Sub health-center	Primary health care post	Community Health Promotion Center
2 0 1 2		254	1,315	1,895	-
2 0 1 3		253	1,323	1,900	-
2 0 1 4		254	1,339	1,904	-
2 0 1 5 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
서 울	Seoul	25	18	0	0
부 산	Busan	16	10	5	2
대 구	Daegu	8	10	8	2
인 천	Incheon	10	27	27	5
광 주	Gwangju	5	4	10	3
대 전	Daejeon	5	7	8	0
울 산	Ulsan	5	8	11	0
세 종	Sejong	1	10	7	0
경 기	Gyeonggi	44	122	160	9
강 원	Gangwon	18	98	129	4
충 북	Chungbuk	14	96	158	2
충 남	Chungnam	16	150	233	4
전 북	Jeonbuk	14	151	242	2
전 남	Jeonnam	22	214	327	4
경 북	Gyeongbuk	25	224	311	0
경 남	Gyeongnam	20	173	222	2
제 주	Jeju	6	10	47	1

자료 : 보건복지부 건강정책과

주 : 보건소에서 시도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원

자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

1) 2015년부터 건강생활지원센터 포함

Source : MOHW, Division of Health Policy

표 3-2-2. 병원 및 의원수 - 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
서 울 Seoul	17,166	57	114	220	8,182	1
부 산 Busan	5,062	29	182	139	2,285	0
대 구 Daegu	3,666	12	61	112	1,715	0
인 천 Incheon	3,207	19	69	60	1,499	0
광 주 Gwangju	2,111	22	57	74	915	0
대 전 Daejeon	2,212	10	52	45	1,059	0
울 산 Ulsan	1,356	8	43	42	585	0
세 종 Sejong	299	0	6	1	145	0
경 기 Gyeonggi	14,345	61	290	271	6,608	0
강 원 Gangwon	1,586	15	30	48	747	0
충 북 Chungbuk	1,759	12	41	39	845	0
충 남 Chungnam	2,277	13	74	45	1,045	0
전 북 Jeonbuk	2,417	13	82	79	1,145	0
전 남 Jeonnam	1,980	23	74	72	930	1
경 북 Gyeongbuk	2,772	19	117	79	1,251	0
경 남 Gyeongnam	3,587	25	121	131	1,586	1
제 주 Jeju	829	6	9	7	416	0

자료 : 보건복지부 의료기관정 책과, 건강보험심사평가원

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

종류별, 시도별 : 2016-2017

and City/Province : 2016-2017

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
0	1	65	4,789	44	3,630	59	4
0	15	22	1,257	9	1,113	9	2
0	1	18	868	2	869	8	0
0	4	6	882	22	637	6	3
0	4	12	599	99	320	9	0
0	0	6	511	7	511	10	1
0	0	3	380	3	284	8	0
0	1	1	71	0	66	8	0
0	32	35	3,964	45	2,991	40	8
0	0	4	385	3	350	3	1
0	7	3	407	6	390	8	1
0	17	11	530	6	521	15	0
0	0	3	560	29	504	2	0
1	7	7	464	24	366	8	3
0	3	15	641	5	622	19	1
0	17	19	868	8	800	10	1
0	1	1	207	0	181	0	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. 병원수 - 의료기관

Table 3-2-3. Hospitals by Institution

단위 : 개소

구 분 Classification	총 계 Total			중 합 병 원 General hospitals			요 양 병 원 Long term care hospital			병 원 Hospitals		
	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
2 0 1 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
서울 Seoul	502	502	0	57	57	0	114	114	0	220	220	0
부산 Busan	396	383	13	29	28	1	182	176	6	139	133	6
대구 Daegu	206	193	13	12	12	0	61	55	6	112	105	7
인천 Incheon	180	172	8	19	19	0	69	66	3	60	57	3
광주 Gwangju	268	268	0	22	22	0	57	57	0	74	74	0
대전 Daejeon	120	120	0	10	10	0	52	52	0	45	45	0
울산 Ulsan	99	80	19	8	7	1	43	33	10	42	34	8
세종 Sejong	9	1	8	0	0	0	6	0	6	1	0	1
경기 Gyeonggi	734	610	124	61	56	5	290	216	74	271	240	31
강원 Gangwon	100	60	40	15	12	3	30	13	17	48	28	20
충북 Chungbuk	108	63	45	12	10	2	41	20	21	39	23	16
충남 Chungnam	166	95	71	13	11	2	74	32	42	45	31	14
전북 Jeonbuk	206	161	45	13	11	2	82	61	21	79	59	20
전남 Jeonnam	209	100	109	23	14	9	74	21	53	72	38	34
경북 Gyeongbuk	238	143	95	19	19	0	117	61	56	79	42	37
경남 Gyeongnam	322	225	97	25	22	3	121	74	47	131	96	35
제주 Jeju	24	21	3	6	6	0	9	6	3	7	7	0

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원

종류별, 시도별 : 2016-2017

Type and City/Province : 2016-2017

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
65	65	0	44	44	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0
22	22	0	9	9	0	15	15	0	0	0	0	0	0	0
18	18	0	2	2	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
6	6	0	22	22	0	4	2	2	0	0	0	0	0	0
12	12	0	99	99	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0
6	6	0	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
35	34	1	45	41	4	32	23	9	0	0	0	0	0	0
4	4	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	3	0	6	5	1	7	2	5	0	0	0	0	0	0
11	9	2	6	5	1	17	7	10	0	0	0	0	0	0
3	3	0	29	27	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	5	2	24	21	3	7	0	7	1	1	0	1	0	1
15	15	0	5	5	0	3	1	2	0	0	0	0	0	0
19	18	1	8	7	1	17	7	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 조산원수 -

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
서울 Seoul	16,664	16,664	0	8,182	8,182	0	4,789	4,789
부산 Busan	4,666	4,516	150	2,285	2,208	77	1,257	1,217
대구 Daegu	3,460	3,230	230	1,715	1,602	113	868	809
인천 Incheon	3,027	2,966	61	1,499	1,474	25	882	865
광주 Gwangju	1,843	1,843	0	915	915	0	599	599
대전 Daejeon	2,092	2,092	0	1,059	1,059	0	511	511
울산 Ulsan	1,257	1,103	154	585	517	68	380	337
세종 Sejong	290	191	99	145	95	50	71	47
경기 Gyeonggi	13,611	12,143	1,468	6,608	5,937	671	3,964	3,524
강원 Gangwon	1,486	1,113	373	747	574	173	385	285
충북 Chungbuk	1,651	1,170	481	845	605	240	407	288
충남 Chungnam	2,111	1,265	846	1,045	638	407	530	320
전북 Jeonbuk	2,211	1,784	427	1,145	922	223	560	474
전남 Jeonnam	1,771	900	871	930	465	465	464	258
경북 Gyeongbuk	2,534	1,702	832	1,251	855	396	641	446
경남 Gyeongnam	3,265	2,415	850	1,586	1,167	419	868	659
제주 Jeju	805	650	155	416	346	70	207	173

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원

의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2017

Clinics by Institution Type and City/Province : 2016-2017

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
0	3,630	3,630	0	59	59	0	4	4	0
40	1,113	1,080	33	9	9	0	2	2	0
59	869	813	56	8	6	2	0	0	0
17	637	618	19	6	6	0	3	3	0
0	320	320	0	9	9	0	0	0	0
0	511	511	0	10	10	0	1	1	0
43	284	244	40	8	5	3	0	0	0
24	66	42	24	8	7	1	0	0	0
440	2,991	2,644	347	40	30	10	8	8	0
100	350	252	98	3	2	1	1	0	1
119	390	272	118	8	4	4	1	1	0
210	521	303	218	15	4	11	0	0	0
86	504	387	117	2	1	1	0	0	0
206	366	172	194	8	3	5	3	2	1
195	622	388	234	19	12	7	1	1	0
209	800	580	220	10	8	2	1	1	0
34	181	130	51	0	0	0	1	1	0

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

표 3-2-5. 입원진료 병상수 - 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
서울 Seoul	86,931	33,105	19,053	19,193	11,318	439
부산 Busan	70,888	13,141	33,585	14,607	4,450	0
대구 Daegu	36,380	6,892	10,977	14,934	3,034	0
인천 Incheon	33,775	8,092	11,449	7,143	4,916	0
광주 Gwangju	41,267	7,400	15,060	7,899	2,880	0
대전 Daejeon	23,999	5,553	9,467	5,154	3,167	0
울산 Ulsan	15,502	3,038	6,835	4,163	1,248	0
세종 Sejong	1,342	0	832	78	292	0
경기 Gyeonggi	131,338	24,873	48,969	29,913	15,920	0
강원 Gangwon	17,912	5,527	3,489	6,518	2,104	0
충북 Chungbuk	21,619	4,708	6,909	4,708	2,682	0
충남 Chungnam	30,051	5,147	12,772	3,831	3,391	0
전북 Jeonbuk	39,928	5,762	18,204	9,620	3,935	0
전남 Jeonnam	40,835	7,521	15,470	10,116	2,632	204
경북 Gyeongbuk	44,817	7,828	21,004	11,986	2,642	0
경남 Gyeongnam	61,961	9,363	24,460	17,429	3,691	354
제주 Jeju	4,863	2,210	1,195	678	502	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

종류별, 시도별 : 2016-2017

and City/Province : 2016-2017

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
0	199	84	58	2,673	802	0	7
0	4,308	8	3	684	98	0	4
0	350	12	15	149	17	0	0
0	698	5	0	1,199	270	0	3
0	820	19	0	7,093	96	0	0
0	0	47	3	499	78	29	2
0	0	8	5	197	8	0	0
0	120	5	0	0	15	0	0
0	8,094	18	3	2,339	1,103	99	7
0	0	15	0	230	29	0	0
0	2,255	0	0	326	25	0	6
0	4,487	5	0	393	0	25	0
0	0	7	7	2,082	282	29	0
700	2,343	0	0	1,697	104	41	7
0	1,061	0	0	215	38	43	0
0	6,084	30	0	406	126	18	0
0	271	0	0	0	7	0	0

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

표 3-2-6. 병원 입원진료 병상수 -

Table 3-2-6. Inpatient Care Beds in Hospital by

단위 : 개

구 분 Classification	총 계 Total			중 합 병 원 General hospitals			요 양 병 원 Long term care hospital			병 원 Hospitals		
	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
2 0 1 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
서울 Seoul	74,746	74,746	0	33,105	33,105	0	19,053	19,053	0	19,193	19,193	0
부산 Busan	66,333	64,591	1,742	13,141	12,843	298	33,585	32,619	966	14,607	14,129	478
대구 Daegu	33,314	31,138	2,176	6,892	6,892	0	10,977	9,965	1,012	14,934	13,770	1,164
인천 Incheon	28,586	27,702	884	8,092	8,092	0	11,449	11,232	217	7,143	6,784	359
광주 Gwangju	38,291	38,291	0	7,400	7,400	0	15,060	15,060	0	7,899	7,899	0
대전 Daejeon	20,720	20,720	0	5,553	5,553	0	9,467	9,467	0	5,154	5,154	0
울산 Ulsan	14,241	11,095	3,146	3,038	2,800	238	6,835	5,226	1,609	4,163	2,864	1,299
세종 Sejong	1,035	5	1,030	0	0	0	832	0	832	78	0	78
경기 Gyeonggi	114,206	94,664	19,542	24,873	23,678	1,195	48,969	37,973	10,996	29,913	25,354	4,559
강원 Gangwon	15,779	9,946	5,833	5,527	4,352	1,175	3,489	1,779	1,710	6,518	3,570	2,948
충북 Chungbuk	18,906	10,856	8,050	4,708	4,285	423	6,909	3,287	3,622	4,708	2,359	2,349
충남 Chungnam	26,635	14,148	12,487	5,147	4,480	667	12,772	5,071	7,701	3,831	2,851	980
전북 Jeonbuk	35,675	27,242	8,433	5,762	5,263	499	18,204	14,122	4,082	9,620	5,843	3,777
전남 Jeonnam	38,051	16,113	21,938	7,521	4,536	2,985	15,470	5,338	10,132	10,116	4,538	5,578
경북 Gyeongbuk	42,094	25,930	16,164	7,828	7,828	0	21,004	12,088	8,916	11,986	5,500	6,486
경남 Gyeongnam	58,126	37,217	20,909	9,363	7,661	1,702	24,460	15,495	8,965	17,429	11,131	6,298
제주 Jeju	4,354	4,047	307	2,210	2,210	0	1,195	888	307	678	678	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2017

Institution Type and City/Province : 2016-2017

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
84	84	0	2,673	2,673	0	199	199	0	439	439	0	0	0	0
8	8	0	684	684	0	4,308	4,308	0	0	0	0	0	0	0
12	12	0	149	149	0	350	350	0	0	0	0	0	0	0
5	5	0	1,199	1,199	0	698	390	308	0	0	0	0	0	0
19	19	0	7,093	7,093	0	820	820	0	0	0	0	0	0	0
47	47	0	499	499	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	8	0	197	197	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	5	0	0	0	0	120	0	120	0	0	0	0	0	0
18	18	0	2,339	2,103	236	8,094	5,538	2,556	0	0	0	0	0	0
15	15	0	230	230	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	326	287	39	2,255	638	1,617	0	0	0	0	0	0
5	5	0	393	362	31	4,487	1,379	3,108	0	0	0	0	0	0
7	7	0	2,082	2,007	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	1,697	1,497	200	2,343	0	2,343	204	204	0	700	0	700
0	0	0	215	215	0	1,061	299	762	0	0	0	0	0	0
30	0	30	406	306	100	6,084	2,270	3,814	354	354	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	271	271	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
서울 Seoul	12,185	12,185	0	11,318	11,318	0	58	58	0
부산 Busan	4,555	4,302	253	4,450	4,197	253	3	3	0
대구 Daegu	3,066	2,843	223	3,034	2,811	223	15	15	0
인천 Incheon	5,189	5,094	95	4,916	4,821	95	0	0	0
광주 Gwangju	2,976	2,976	0	2,880	2,880	0	0	0	0
대전 Daejeon	3,279	3,279	0	3,167	3,167	0	3	3	0
울산 Ulsan	1,261	1,135	126	1,248	1,130	118	5	5	0
세종 Sejong	307	177	130	292	177	115	0	0	0
경기 Gyeonggi	17,132	14,854	2,278	15,920	13,757	2,163	3	3	0
강원 Gangwon	2,133	1,599	534	2,104	1,599	505	0	0	0
충북 Chungbuk	2,713	2,075	638	2,682	2,044	638	0	0	0
충남 Chungnam	3,416	2,022	1,394	3,391	2,022	1,369	0	0	0
전북 Jeonbuk	4,253	3,694	559	3,935	3,407	528	7	7	0
전남 Jeonnam	2,784	1,880	904	2,632	1,769	863	0	0	0
경북 Gyeongbuk	2,723	1,850	873	2,642	1,809	833	0	0	0
경남 Gyeongnam	3,835	3,243	592	3,691	3,125	566	0	0	0
제주 Jeju	509	488	21	502	481	21	0	0	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

병상수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2016-2017

Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2016-2017

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
802	802	0	0	0	0	7	7	0
98	98	0	0	0	0	4	4	0
17	17	0	0	0	0	0	0	0
270	270	0	0	0	0	3	3	0
96	96	0	0	0	0	0	0	0
78	78	0	29	29	0	2	2	0
8	0	8	0	0	0	0	0	0
15	0	15	0	0	0	0	0	0
1,103	1,004	99	99	83	16	7	7	0
29	0	29	0	0	0	0	0	0
25	25	0	0	0	0	6	6	0
0	0	0	25	0	25	0	0	0
282	251	31	29	29	0	0	0	0
104	104	0	41	0	41	7	7	0
38	29	9	43	12	31	0	0	0
126	118	8	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. 응급의료기관수 - 시도별 : 2006-2017

Table 3-2-8. Number of Emergency Medical Center by City/Province : 2006-2017

단위 : 개소		Unit : Establishment, Each				
구 분	계	중앙응급 의료센터	권역응급 의료센터	전문응급 의료센터	지역응급 의료센터	지역응급 의료기관
Classification	Total	Central emergency medical center	Regional emergency medical center	Specialized emergency medical center	Local emergency medical center	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
서 울 Seoul	52	1	5	-	26	20
부 산 Busan	31	-	2	-	6	23
대 구 Daegu	15	-	1	-	5	9
인 천 Incheon	21	-	2	-	7	12
광 주 Gwangju	21	-	2	-	4	15
대 전 Daejeon	10	-	2	-	3	5
울 산 Ulsan	10	-	1	-	1	8
세 종 Sejong	1	-	0	-	0	1
경 기 Gyeonggi	64	-	7	-	24	33
강 원 Gangwon	21	-	3	-	4	14
충 북 Chungbuk	15	-	1	-	3	11
충 남 Chungnam	17	-	1	-	7	9
전 북 Jeonbuk	21	-	1	-	8	12
전 남 Jeonnam	41	-	2	-	3	36
경 북 Gyeongbuk	31	-	3	-	6	22
경 남 Gyeongnam	39	-	2	-	7	30
제 주 Jeju	6	-	1	-	4	1

자료 : 보건복지부 응급의료과

Source : MOHW, Division of Emergency Healthcare

표 3-2-9. 구급차 현황 : 2006-2017

Table 3-2-9. Number of Ambulances : 2006-2017

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
서 울 Seoul	807	149	42	74	272	234	7	27	2
부 산 Busan	401	57	17	26	214	56	6	24	1
대 구 Daegu	303	47	13	17	175	29	0	20	2
인 천 Incheon	332	62	13	34	121	15	4	82	1
광 주 Gwangju	235	29	7	32	130	20	1	15	1
대 전 Daejeon	191	32	5	19	103	7	0	24	1
울 산 Ulsan	127	24	5	12	45	20	14	6	1
세 종 Sejong	38	10	1	2	7	0	1	17	0
경 기 Gyeonggi	1,979	237	51	81	502	166	19	914	9
강 원 Gangwon	840	119	24	27	61	46	12	547	4
충 북 Chungbuk	266	64	14	21	75	40	2	45	5
충 남 Chungnam	376	94	22	17	133	43	6	52	9
전 북 Jeonbuk	325	75	15	29	130	34	3	36	3
전 남 Jeonnam	386	94	27	52	112	42	9	44	6
경 북 Gyeongbuk	522	130	24	49	134	78	0	99	8
경 남 Gyeongnam	558	131	22	46	217	62	12	67	1
제 주 Jeju	78	30	10	12	12	0	5	8	1

자료 : 보건복지부 응급의료과

Source : MOHW, Division of Emergency Healthcare

표 3-2-10. 정신요양 시설수 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				
		위 탁 자 Entrustment	무연고자 No relatives	연고자 인 도 Surrender to relatives	치유취업 Employment with care	전 원 Transfer	사 망 Deaths	기 타 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
서울 Seoul	3	155	461	3	-	30	6	38
부산 Busan	3	348	171	30	-	4	2	14
대구 Daegu	3	206	154	9	-	2	4	156
인천 Incheon	2	192	21	21	-	8	1	17
광주 Gwangju	4	307	270	11	-	3	8	21
대전 Daejeon	4	489	93	24	-	-	7	41
울산 Ulsan	1	117	-	12	-	2	1	1
세종 Sejong	1	86	62	25	-	-	4	3
경기 Gyeonggi	6	1,150	215	285	3	2	14	272
강원 Gangwon	-	-	-	-	-	-	-	-
충북 Chungbuk	4	329	466	62	-	17	15	129
충남 Chungnam	10	1,109	83	39	-	8	3	40
전북 Jeonbuk	4	658	68	126	-	29	8	75
전남 Jeonnam	4	660	146	13	-	1	12	30
경북 Gyeongbuk	5	827	35	123	-	-	1	126
경남 Gyeongnam	4	639	30	70	-	13	2	49
제주 Jeju	1	170	3	21	-	1	-	-

자료 : 보건복지부 정신건강정책과

입소자수 - 시도별 : 2006-2017

and Inmates by City/Province : 2006-2017

Unit : Establishment, Person

연 말 현 재 입 소 자 No. of inmates as of year end									
성 Sex 별			연 령 Age 별		증 상 Symptom 별				
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
616	248	368	-	616	567	-	36	1	12
519	222	297	-	519	434	1	8	30	46
360	196	164	-	360	338	1	2	15	4
213	118	95	-	213	197	-	-	7	9
577	234	343	-	577	477	1	-	79	20
582	334	248	-	582	510	-	-	13	59
117	71	46	-	117	91	-	-	11	15
148	73	75	-	148	141	-	-	-	7
1,365	792	573	-	1,365	1,162	8	7	134	54
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
795	434	361	-	795	629	6	6	102	52
1,192	725	467	2	1,190	1,108	5	4	15	60
726	438	288	-	726	634	2	-	6	84
806	508	298	1	805	671	-	3	88	44
862	540	322	-	862	743	4	3	54	58
669	420	249	-	669	550	24	3	27	65
173	110	63	-	173	173	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Mental Health Policy

IV

보건산업 HEALTH INDUSTRY

4-1 의약품 등 제조 및 판매업

4-2 보건의료분야 R&D 사업

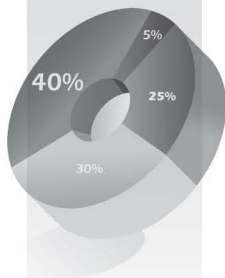




표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별 : 2008-2017

Table 4-1-1. Manufacturers of Drugs, Medical Devices, Cosmetics, Etc. - by City/Province : 2008-2017

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	645	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
서울Seoul	39	44	30	829	316
부산Busan	15	8	10	150	57
대구Daegu	16	5	15	188	45
인천Incheon	24	3	45	161	253
광주Gwangju	7	-	12	101	22
대전Daejeon	18	1	9	125	44
울산Ulsan	11	1	3	11	7
세종Sejong	11	-	11	9	13
경기Gyeonggi	228	40	215	1,408	835
강원Gangwon	26	5	7	172	52
충북Chungbuk	92	11	68	134	130
충남Chungnam	46	19	42	109	85
전북Jeonbuk	27	9	17	53	47
전남Jeonnam	17	8	17	24	25
경북Gyeongbuk	18	25	28	82	62
경남Gyeongnam	22	4	14	78	43
제주Jeju	6	-	-	6	33

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	의 약 품 Drugs		
	업 소 수 ¹⁾ No. of manufacturers	품 목 수 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

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	의 료 기 기 Medical devices		
	업 소 수 ¹⁾ No. of manufacturers	품 목 수 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

자료 : 식품의약품안전처 의료기기관리과, 의약외품정책과

주 : 1) 업소수는 실제 생산실적이 있는 업소만 포함

생산실적 : 2008-2017

Cosmetics : 2008-2017

Unit : Establishment, Each, Million Won

화 장 품 Cosmetics		
업 소 수 ²⁾ No. of manufacturers	품 목 수 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

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

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

생산실적 : 2008-2017

Quasi-Drugs : 2008-2017

Unit : Establishment, Each, Million Won

의 약 외 품 Quasi-drugs		
업 소 수 ¹⁾ No. of manufacturers	품 목 수 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

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 : 2017

Table 4-1-4. Production of Drug Products Classified - by Therapeutic Areas : 2017

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	Total	19,743	17,279,433,570
110	중추신경계용약	Central nervous system drugs	3,138	2,324,202,957
120	말초신경계용약	Local nervous system drugs	480	225,932,224
130	감각기관용약	Sensory organ drugs	645	454,112,220
140	알레르기용약	Allergy drugs	609	429,240,286
190	기타 신경계 감각기관용약	Miscellaneous neuromuscular system drugs	53	11,038,100
210	순환계용약	Cardiovascular system drugs	3,180	3,266,028,006
220	호흡기관용약	Respiratory system drugs	769	405,418,320
230	소화기관용약	Digestive system drugs	2,364	1,881,426,973
240	호르몬제(항호르몬제 포함)	Hormones(including anti-hormones)	266	343,623,179
250	비뇨생식기관 및 항문용약	Genito-urinary system drugs	667	386,777,034
260	외피용약	Dermatologicals	1,150	498,785,855
290	기타 개개의 기관용 의약품	Other miscellaneous agents	6	85,280
310	비타민제	Vitamins	664	414,456,142
320	자양강장변질제	Nutritional supplements	525	511,602,129
330	혈액 및 체액용약	Blood and blood substitutes	270	528,768,829
340	인공관류용제	Solution for artificial kidney dialysis	50	112,527,417
390	기타의 대사성의약품	Other metabolic drugs	1,498	1,365,121,053
410	조직부활용제	Tissue growth stimulants	-	-
420	종양치료용제	Antitumor agents	247	384,580,627
430	조직세포 치료·진단목적 의약품	Treatment and analysis for cell tissue	87	120,206,383
490	기타 조직세포의 기능용 의약품	Means antitumor agents	36	61,242,997
610	항생물질제제	Antibiotics	1,499	1,416,982,925
620	화학요법제	Chemotherapeutics	723	477,431,110
630	생물학적제제	Biological agents	293	1,241,777,770
640	기생동물에 대한 의약품	Antiprotozoals, antihelmintics	53	28,320,800
710	조제용약	Drugs for compounding	43	21,829,747
720	진단용약	Diagnostic agents	93	247,970,180
730	공중위생용약	Public sanitary agents	18	5,845,502
740	관련제품	Related agents	19	39,924,645
790	기타 치료를 주목적으로 하지 않는 의약품	Other non-therapeutic agents	20	5,187,340
810	알칼로이드 마약(천연)	Alkaloid Narcotic (Natural)	98	19,652,973
820	비알칼로이드계 마약	Non-alkaloid Narcotic	180	49,334,567

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

Source : MFDS, Division of Pharmaceutical Management

표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출 : 2008-2017

Table 4-1-5. Exports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2008-2017

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

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 : 2008-2017

Table 4-1-6. Imports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2008-2017

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	10,729,142	1,841,158	3,738,510	1,527,773	126,175	3,495,526

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 : 2008-2017

Table 4-1-7. Dealers of Drugs, Etc. - by City/Province : 2008-2017

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
2 0 0 8	25,727	20,612	591	1,875	879	1,504	266
2 0 0 9	26,151	20,679	562	2,424	907	1,457	122
2 0 1 0	26,216	20,911	568	2,388	900	1,354	95
2 0 1 1	26,059	21,013	486	2,300	883	1,297	80
2 0 1 2	26,212	21,150	426	2,351	970	1,251	64
2 0 1 3	25,986	20,886	430	2,393	1,036	1,181	60
2 0 1 4	25,239	20,500	359	2,356	865	1,113	46
2 0 1 5	26,618	21,546	365	2,728	847	1,078	54
2 0 1 6	27,729	21,640	370	3,783	849	1,018	69
2 0 1 7	26,714	20,941	378	3,562	832	931	70
서울 Seoul	6,291	4,990	5	1,058	178	60	-
부산 Busan	1,798	1,495	2	236	43	21	1
대구 Daegu	1,862	1,221	55	397	136	53	-
인천 Incheon	1,145	1,000	12	99	10	22	2
광주 Gwangju	1,021	659	3	251	53	50	5
대전 Daejeon	932	720	2	150	35	25	-
울산 Ulsan	458	407	5	25	12	9	-
세종 Sejong	118	111	1	5	-	1	-
경기 Gyeonggi	5,490	4,630	28	709	29	87	7
강원 Gangwon	835	651	42	82	9	44	7
충북 Chungbuk	848	650	28	70	21	68	11
충남 Chungnam	1,143	893	42	22	112	69	5
전북 Jeonbuk	1,226	904	15	133	48	123	3
전남 Jeonnam	295	77	45	42	33	95	3
경북 Gyeongbuk	1,364	1,053	44	79	69	111	8
경남 Gyeongnam	1,612	1,217	49	200	41	89	16
제주 Jeju	276	263	-	4	3	4	2

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 한약정책과

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

표 4-1-8. 국내 산업대비 제약산업 비중 : 2008-2017

Table 4-1-8. Ratio of Pharmaceutical Industry to GDP : 2008-2017

단위 : 10억원, %		Unit : Billion Won, %			
구분 Classification	국내총생산 (GDP) Gross Domestic Product	제조업GDP GDP of manufacturing	의약품등 총생산 ¹⁾ Amount of manufactured pharmaceutical products	GDP대비 Ratio to GDP	제조업 GDP대비 Ratio to GDP of manufacturing
2 0 0 8	1,104,492	284,940	14,751	1.34	5.18
2 0 0 9	1,151,708	300,037	15,820	1.37	5.27
2 0 1 0	1,265,308	351,771	16,866	1.33	4.79
2 0 1 1	1,332,681	379,521	16,878	1.27	4.45
2 0 1 2	1,377,457	388,010	17,034	1.24	4.39
2 0 1 3	1,429,445	403,657	17,921	1.25	4.44
2 0 1 4	1,486,079	408,510	18,077	1.22	4.43
2 0 1 5	1,564,124	423,652	18,826	1.21	4.50
2 0 1 6	1,641,786	439,700	20,753	1.27	4.76
2 0 1 7	1,730,399	477,112	21,828	1.26	4.58

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 한국은행경제통계시스템(ECOS)

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

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

Source : MFDS, Pharmaceutical Management Division, Economic Statistics System

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

표 4-1-9. ATC분류에 따른

Table 4-1-9. Pharmaceutical Consumption

단위 : DDD, 1,000명, 일

ATC 코드 ATC code	A	A02A	A02B	A10	B	C	C01A	C01B	C02	C03	C07	C08	C09	C10
항목명 Classification	소화기관및 신진대사	제산제	위궤양 치료제	당뇨병 치료제	혈액 및 조혈기관	심혈관계	강심배당제	항부정맥약	혈압강하제	이뇨제	베타 차단제	칼슘 차단제	레닌안지오 텐신약물	지질완화 약물
	Alimentary tract and metabolism	Antacids	Drugs for pep- tic ulcer and gastroes- ophageal reflux diseases (GORD)	Drugs used in diabetes	Blood and blood forming organs	Cardiovascu- lar system	Cardiac glycosides	Antiamhyth- 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 2	245.7	3.6	39.9	64.3	86.8	211.9	1.4	0.9	2.5	19.0	14.8	60.2	45.6	39.4
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

자료 : 보건복지부, 의약품 소비량 및 판매액 통계

표 4-1-10. ATC분류에 따른

Table 4-1-10. Pharmaceutical Sales

단위 : 원, 1명, 년

ATC 코드 ATC code		A	A02A	A02B	A10	B	C	C01A	C01B	C02	C03	C07	C08	C09	C10
항목명 Classification	총판매액 (조제로 포함)	소화기관 및 신진대사	제산제	위궤양 치료제	당뇨병 치료제	혈액 및 조혈기관	심혈관계	강심 배당제	항 부정맥약	혈압 강하제	이뇨제	베타 차단제	칼슘 차단제	레닌 안지오텐신 약물	지질완화 약물
	Total pharmaceutical sales(include prescription fee)	Alimentary tract and metabolism	Antacids	Drugs for peptic ulcer and gastro- esophageal reflux diseases (GORD)	Drugs used in diabetes	Blood and blood forming organs	Cardiovascu- lar system	Cardiac glycosides	Antiamhyth- 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 2	434,680	63,946	1,679	15,005	11,468	35,640	57,217	15	220	674	442	3,058	8,780	21,282	16,202
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

자료 : 보건복지부, 의약품 소비량 및 판매액 통계

의약품 소비량 : 2012-2016

by ATC Classification : 2012-2016

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	Antinfectives for systemic use	Antibacterials for systemic use	Musculo-skel etal system	Antiinflama tory and antirheumatic products non-steroids	Nervous system	Analgesics	Anxiolytics	Hypnotics and sedatives	Anti depressants	Respiratory system	Drugs for obstructive airway diseases
29.7	8.1	37.2	37.9	29.8	62.9	41.0	88.3	12.4	14.7	8.4	15.2	76.9	12.4
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

Source : MOHW, Pharmaceutical Consumption and Sales Statistics

의약품 판매액 : 2012-2016

by ATC Classification: 2012-2016

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 (조제료 포함)
Genito urinary system and sex hormones	Sex hormones and modulators of the genital system	Systemic hormonal preparations, excluding sex hormones and insulins	Antinfectives for systemic use	Antibacterials for systemic use	Musculo- skeletal system	Antiinflama tory and antirheumatic products non-steroids	Nervous system	Analgesics	Anxiolytics	Hypnotics and sedatives	Anti depressants	Respiratory system	Drugs for obstructive airway diseases	Products not elsewhere classified (include prescription fee)
12,735	3,128	4,903	54,329	27,697	25,560	11,531	35,754	6,467	1,318	737	3,311	19,104	5,870	125,492
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

Source : MOHW, Pharmaceutical Consumption and Sales Statistics

표 4-2-1. 보건의료분야 R&D 사업 예산현황 : 2006-2017

Table 4-2-1. Healthcare R&D Project Budget : 2006-2017

단위 : 억원		Unit : Hundred Million Won			
구 분 Classification	계 Total	보건의료기술 연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	한방치료기술 연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	질병관리 연구사업 Disease control R&D Project	국립암센터연구소 지원사업 Assistance projects for The National Cancer Center
2 0 0 6	1,590	1,232	70	138	150
2 0 0 7	1,509	1,076	70	153	210
2 0 0 8	1,869	1,447	80	132	210
2 0 0 9	2,327	1,859	76	135	257
2 0 1 0	2,609	2,121	68	155	265
2 0 1 1	2,883	2,366	68	162	287
2 0 1 2	3,452	2,893	68	195	296
2 0 1 3	3,696	3,054	91	250	301
2 0 1 4	3,925	3,235	122	263	305
2 0 1 5	4,525	3,546	176	494	309
2 0 1 6	4,501	3,505	201	433	362
2 0 1 7	4,336	3,288	218	518	312

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적 : 2009-2017

Table 4-2-2. Healthcare R&D Project by Product Development and Export : 2009-2017

●●● 해당표는 다음페이지에 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	96	2	8	2
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	3	-	-	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	4	-	4
2 0 1 0	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	123	4	13	4
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	3	-	2	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	1	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	3	-	1
2 0 1 1	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	134	-	13	-
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	5	-	4	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	1	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	3	-	2
2 0 1 2	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	123	3	3	3
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	4	-	1	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	2	-	-
2 0 1 3	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	86	4	7	4
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	6	-	3	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	2	-	1

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

제품개발 및 수출실적 : 2009-2017

by Product Development and Export : 2009-2017

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
50	-	2	-	12	-	24	-
3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
58	-	6	-	19	-	27	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-
-	2	-	-	-	-	-	-
77	-	5	-	20	-	19	-
1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-
-	1	-	-	-	-	-	-
56	-	-	-	45	-	19	-
3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	-
44	-	2	-	5	-	28	-
3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-

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	295	49	20	6
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	9	-	4	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	3	-	2	-
2 0 1 5	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	75	12	6	9
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	2	-	-	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	-	-	-
2 0 1 6	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	54	5	-	4
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	2	-	-	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	-	-	-
2 0 1 7	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	39	2	-	-
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	4	-	-	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	-	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

제품개발 및 수출실적 : 2009-2017(계속)

by Product Development and Export : 2009-2017(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	-	-	99	2	140	38
-	-	1	-	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	53	3	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	47	-	4	1
-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	1	-	8	2
-	-	-	-	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

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	396	148	289	112	107	36
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	21	6	15	6	6	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	7	-	7	-	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	105	12	50	8	55	4
2 0 1 0	계 Total	528	104	411	71	117	33
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	418	77	351	51	67	26
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	21	10	17	9	4	1
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	5	2	5	1	-	1
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	84	15	38	10	46	5
2 0 1 1	계 Total	490	230	362	168	128	62
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	399	177	296	122	103	55
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	12	12	12	12	-	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	12	7	12	6	-	1
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	67	34	42	28	25	6
2 0 1 2	계 Total	681	335	506	247	175	88
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	565	252	418	186	147	66
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	29	15	24	14	5	1
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	23	11	18	11	5	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	64	57	46	36	18	21
2 0 1 3	계 Total	763	469	588	342	175	127
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	690	377	534	279	156	98
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	9	13	9	11	-	2
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	13	18	10	18	3	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	51	61	35	34	16	27

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

- 특허진수 : 2009-2017

by Number of Patent : 2009-2017

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	929	518	683	393	258	125
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	777	440	569	333	208	107
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	38	13	34	13	4	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	23	16	23	13	-	3
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	103	49	57	34	46	15
2 0 1 5	계 Total	952	576	700	460	252	116
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	818	507	609	419	209	88
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	28	5	23	4	5	1
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	19	16	17	14	2	2
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	87	48	51	23	36	25
2 0 1 6	계 Total	1,353	527	952	357	401	170
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,215	449	870	307	345	142
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	18	6	9	6	9	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	10	15	10	15	-	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	110	57	63	29	47	28
2 0 1 7	계 Total	1,217	863	820	710	397	153
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,073	762	726	632	347	130
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	42	25	36	25	6	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	13	22	12	22	1	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	89	54	46	31	43	23

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 : 천

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 0 9	계 Total	2,016	506	192	466	1,824	40
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,447	349	147	310	1,300	39
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	32	72	-	71	32	1
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	61	7	-	7	61	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	476	78	45	78	431	-
2 0 1 0	계 Total	1,765	722	151	392	1,614	330
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,169	601	108	279	1,061	322
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	42	62	4	61	38	1
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	61	2	2	2	59	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	493	57	37	50	456	7
2 0 1 1	계 Total	1,606	514	123	253	1,483	261
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	973	403	90	163	883	240
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	36	36	4	34	32	2
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	49	16	-	16	49	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	548	59	29	40	519	19
2 0 1 2	계 Total	2,408	565	147	331	2,261	234
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,786	439	114	233	1,672	206
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	22	36	2	33	20	3
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	47	12	-	12	47	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	553	78	31	53	522	25
2 0 1 3	계 Total	2,489	414	185	320	2,304	94
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	1,774	255	137	191	1,637	64
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	60	69	2	67	58	2
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	46	9	-	9	46	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	609	81	46	53	563	28

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

- 논문게재 건수 : 2009-2017

by Number of Paper Published : 2009-2017

		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	3,098	381	263	303	2,835	78
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,341	282	201	212	2,140	70
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	67	54	2	54	65	-
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	61	9	-	9	61	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	629	36	60	28	569	8
2 0 1 5	계 Total	3,152	638	308	336	2,844	302
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,419	484	207	211	2,212	273
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	61	54	5	40	56	14
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	67	6	-	6	67	-
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	605	94	96	79	509	15
2 0 1 6	계 Total	3,364	461	335	318	3,029	143
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,652	371	245	249	2,407	122
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	66	37	2	33	64	4
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	55	5	-	2	55	3
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	591	48	88	34	503	14
2 0 1 7	계 Total	3,212	338	386	88	2,826	250
	보건의료기술연구개발사업 Healthcare Technology R&D Project	2,463	176	287	28	2,176	148
	한방치료기술연구개발사업 Oriental medical Treatment R&D Project	131	80	10	0	121	80
	질병관리연구사업 Disease control R&D Project	66	4	5	2	61	2
	국립암센터연구소지원사업 Assistance projects for NCC	552	78	84	58	468	20

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-5. 보건복지분야 종사자수 - 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 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
<시설관리 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 종사자수 - 종사상지위, 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. 외국인환자 유치

Table 4-2-7. International Patients Visiting

단위 : 명

구 분 Classification	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
전 체 Total	60,201	81,789	122,297	159,464	211,218	266,501	296,889	364,189	321,574
<진료유형 별> 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
외래 Outpatient care	56,286	73,802	110,352	144,655	191,081	242,646	272,400	337,913	293,896
<국가별> Country									
중국 China	4,725	12,789	19,222	32,503	56,075	79,481	99,059	127,648	99,837
미국 United States	13,976	21,338	27,529	30,582	32,750	35,491	40,986	48,788	44,440
일본 Japan	12,997	11,035	22,491	19,744	16,849	14,336	18,884	26,702	27,283
러시아 Russia	1,758	5,098	9,650	16,438	24,026	31,829	20,856	25,533	24,859
카자흐스탄 Kazakhstan	128	346	732	1,633	2,890	8,029	12,567	15,010	12,566
몽골 Mongolia	850	1,860	3,266	8,407	12,034	12,803	12,522	14,798	13,872
베트남 Vietnam	327	921	1,336	2,231	2,988	3,728	5,316	8,746	7,447
캐나다 Canada	984	1,714	2,051	2,756	2,770	2,943	3,206	4,123	3,966
우즈베키스탄 Uzbekistan	113	298	491	824	1,358	1,904	2,634	4,103	3,253
태국 Thai	133	290	417	721	899	1,211	2,286	3,933	6,137
필리핀 Philippines	356	957	1,178	1,787	1,848	2,024	2,410	3,686	3,116
아랍에미리트 Arab Emirates	17	54	158	342	1,151	2,633	2,946	3,562	3,384
그 외 기타 Others	23,837	25,089	33,776	41,496	55,580	70,089	73,217	77,557	71,414

자료 : 보건복지부 해외의료총괄과, 한국보건산업진흥원

- 외국인 환자수 : 2009-2017

Korea- No. of Patients : 2009-2017

Unit : Person									
구 분 Classification	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
<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
종합병원 General hospitals	11,537	16,787	26,495	33,933	52,996	74,830	92,192	105,395	83,020
병원 Hospitals	8,407	6,937	11,016	16,269	18,638	25,296	30,392	44,401	35,134
치과병원 Dental hospitals	467	1,285	2,219	3,382	3,513	5,388	5,162	5,898	6,917
치과의원 Dental clinics	716	1,432	1,299	1,778	2,543	3,133	3,155	3,605	3,232
한방병원 Oriental medicine hospitals	1,217	2,216	4,822	5,597	4,799	5,352	5,003	7,734	6,554
한의원 Oriental medicine clinics	926	1,952	5,067	3,995	4,592	5,892	5,012	5,372	5,806
의원 Clinics	9,274	15,798	24,379	34,166	46,366	63,953	71,666	98,182	95,274
기타(요양) Others	-	-	-	82	33	79	49	96	21
<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
부산 Busan	2,419	4,106	6,704	9,177	11,022	13,717	13,028	17,505	13,555
대구 Daegu	2,816	4,493	5,494	7,117	7,298	9,871	12,988	21,100	21,867
인천 Incheon	4,400	2,898	4,004	6,370	10,432	17,701	16,153	12,992	14,572
광주 Kwangu	274	989	1,118	1,648	1,900	1,850	2,744	3,531	2,105
대전 Daejeon	169	1,693	1,963	5,371	5,476	7,047	8,096	10,897	8,584
울산 Ulsan	43	614	782	925	1,086	1,116	1,087	1,264	1,175
경기 Gyeonggi	11,563	10,913	17,092	19,347	25,673	39,990	56,603	55,112	39,980
강원 Gangwon	279	567	1,349	1,498	2,925	2,523	1,699	2,401	1,110
충북 Chungbuk	95	303	386	491	813	2,333	2,714	4,048	3,674
충남 Chungnam	5	997	1,367	1,715	2,936	2,965	3,552	2,164	1,440
전북 Jeonbuk	695	1,909	2,104	2,194	2,228	2,590	3,935	3,889	2,402
전남 Jeonnam	76	336	263	725	739	378	602	311	135
경북 Gyeongbuk	126	407	517	1,066	1,561	3,403	2,267	4,252	2,597
경남 Gyeongnam	122	354	556	646	749	965	1,180	1,400	1,183
제주 Jeju	223	720	740	1,752	2,952	5,236	4,552	6,666	4,947

Source : MOHW, Korea Health Industry Development Institute

표 4-2-8. 외국인환자 유치 - 총 진료수입 : 2009-2017

Table 4-2-8. International Patients Visiting Korea- Total Patient Revenues : 2009-2017

단위 : 억원 Unit : Hundred Million Won

구 분 Classification	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
전체 Total	547	1,032	1,809	2,673	3,934	5,569	6,694	8,606	6,399
입원 Inpatient care	256	520	756	1,347	1,859	2,373	3,148	3,447	2,671
외래 Outpatient care	291	513	1,053	1,325	2,075	3,197	3,545	5,158	3,728

자료 : 보건복지부 해외의료총괄과, 한국보건산업진흥원

Source : MOHW, Korea Health Industry Development Institute



사회복지서비스

SOCIAL WELFARE SERVICE

5-1 복지인력 및 시설

5-2 장애인 복지

5-3 보육

5-4 아동복지

5-5 모성보호

5-6 노인복지 및 기타

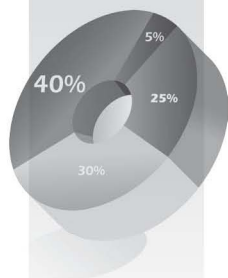


표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별 : 2006-2017

Table 5-1-1. Public Social Welfare Specialists by City/Province : 2006-2017

단위 : 명		Unit : Person			
시·도별 City/Province	정 원 The approved number of workers	현 원 The number of workers	사회복지사 Social welfare specialist		
			1급 1st grade	2급 2nd grade	3급 3rd grade
2 0 0 6	10,110	9,805	8,446	1,312	47
2 0 0 7	10,515	10,113	8,675	1,389	49
2 0 0 8	10,706	9,945	8,570	1,353	22
2 0 0 9	12,270	10,334	8,788	1,505	41
2 0 1 0	11,634	10,496	8,921	1,522	53
2 0 1 1	11,170	10,639	8,991	1,603	45
2 0 1 2	13,290	12,907	10,168	2,682	57
2 0 1 3	14,700	14,184	10,518	3,571	95
2 0 1 4	16,475	16,269	11,719	4,491	59
2 0 1 5 ²⁾	17,717	17,371	11,988	5,257	124
2 0 1 6 ²⁾	20,307.5 ¹⁾	19,263	12,370	6,819	69
2 0 1 7 ²⁾	22,711.5 ¹⁾	20,989.5	12,904.5	7,998	84
서 울 Seoul	4,232	4,151	2,458	1,658	35
부 산 Busan	1,538	1,512	944	566	2
대 구 Daegu	1,096	1,070	641.5	425.5	1
인 천 Incheon	1,041	897	542	349	6
광 주 Gwangju	697	664	365	299	-
대 전 Daejeon	567	524	341	183	-
울 산 Ulsan	325	322	191	131	-
세 종 Sejong	83	85	45	40	-
경 기 Gyeonggi	3,708	3,330	2,063	1,257	9
강 원 Gangwon	1,057	916.5	551	361.5	4
충 북 Chungbuk	710	679.5	452	225.5	2
충 남 Chungnam	1,205	1,050	683	360	7
전 북 Jeonbuk	1,223	1,170	796	367	7
전 남 Jeonnam	1,701	1,440	803	634	3
경 북 Gyeongbuk	1,653	1,540	973	561	6
경 남 Gyeongnam	1,625	1,405	944	459	2
제 주 Jeju	250.5	233.5	112	121.5	-

자료 : 보건복지부 지역복지과

Source : MOHW, Division of Community Welfare

주 : 1) 소수점 0.5명은 시간제공무원

2) 자격증 미취득자 : 2015년 2명, 2016년 5명, 2017년 3명(일반임기제, 5급 공채 등)

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
서 울 Seoul	207,625	54,739	152,886	49,072	11,918	37,154
부 산 Busan	60,414	14,747	45,667	9,427	2,413	7,014
대 구 Daegu	54,693	14,219	40,474	7,116	1,968	5,148
인 천 Incheon	33,258	8,360	24,898	4,962	1,168	3,794
광 주 Gwangju	55,432	14,139	41,293	5,703	1,258	4,445
대 전 Daejeon	39,440	11,261	28,179	5,563	1,549	4,014
울 산 Ulsan	12,618	2,645	9,973	1,316	263	1,053
세 종 Sejong	692	209	483	56	17	39
경 기 Gyeonggi	138,278	34,730	103,548	16,931	4,478	12,453
강 원 Gangwon	29,529	8,790	20,739	3,450	962	2,488
충 북 Chungbuk	37,015	9,285	27,730	4,813	1,209	3,604
충 남 Chungnam	33,806	8,482	25,324	4,829	1,138	3,691
전 북 Jeonbuk	49,362	13,533	35,829	6,789	1,804	4,985
전 남 Jeonnam	54,675	14,309	40,366	4,463	1,028	3,435
경 북 Gyeongbuk	70,213	18,863	51,350	7,546	2,094	5,452
경 남 Gyeongnam	47,912	12,040	35,872	5,571	1,110	4,461
제 주 Jeju	13,078	3,882	9,196	1,201	315	886

자료 : 보건복지부 복지정책과

교부자수 - 시도별 : 2006-2017

Specialists by City/Province : 2006-2017

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
146,770	39,587	107,183	11,783	3,234	8,549
50,544	12,134	38,410	443	200	243
47,370	12,197	35,173	207	54	153
28,257	7,186	21,071	39	6	33
49,588	12,845	36,743	141	36	105
33,779	9,673	24,106	98	39	59
11,280	2,374	8,906	22	8	14
636	192	444	0	0	0
121,200	30,208	90,992	147	44	103
26,034	7,812	18,222	45	16	29
32,105	8,043	24,062	97	33	64
28,871	7,301	21,570	106	43	63
42,445	11,690	30,755	128	39	89
50,175	13,265	36,910	37	16	21
62,600	16,749	45,851	67	20	47
42,268	10,894	31,374	73	36	37
11,865	3,564	8,301	12	3	9

Source : MOHW, Division of Welfare Policy

표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황 - 시도별 : 2006-2017

Table 5-1-3. Social Welfare Volunteers by City/Province : 2006-2017

단위 : 개소, 명, 개		Unit : Establishment, Person, Each			
구 분 Classification	관리센터 (개소) Management Center	관리요원 (명) Management Member	등록자원봉사자 ²⁾ (명) Registered Volunteer Worker	활동자원봉사자 ¹⁾²⁾ (명) Vounteet Worker	봉사단체수 (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
서 울 Seoul	1,924	8,002	1,914,603	389,064	2,210
부 산 Busan	762	2,390	445,477	69,957	961
대 구 Daegu	560	1,899	333,406	54,873	758
인 천 Incheon	658	1,982	341,782	57,061	867
광 주 Gwangju	896	2,449	429,331	64,805	580
대 전 Daejeon	688	2,582	331,330	51,350	519
울 산 Ulsan	343	1,327	246,526	47,779	1,279
세 종 Sejong	47	115	27,501	3,850	63
경 기 Gyeonggi	1,979	6,867	1,219,259	181,595	2,237
강 원 Gangwon	552	1,820	266,295	36,703	337
충 북 Chungbuk	505	1,451	211,530	27,976	278
충 남 Chungnam	811	2,186	383,770	66,482	564
전 북 Jeonbuk	575	2,236	286,548	40,333	679
전 남 Jeonnam	961	2,262	434,346	74,914	648
경 북 Gyeongbuk	903	2,783	414,558	65,873	1,440
경 남 Gyeongnam	791	2,600	512,714	93,173	1,734
제 주 Jeju	310	1,299	142,091	27,687	1,196

자료 : 보건복지부 사회복지서비스일자리과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

주 : 1) 활동자원봉사자 : 자원봉사자 등록후 연간 1회 이상 봉사활동에 참여한 봉사자

2) 중 등록자원봉사자에 현혈자원봉사자 285,038명 포함, 활동자원봉사자에 현혈봉사자 130,320명 포함

표 5-1-4. 자원봉사활동¹⁾(복수응답) : 2015-2017Table 5-1-4. Voluntary Service¹⁾(Multiple Response) : 2015-2017

단위 : %		Unit : %					
구 분	자원봉사 활동참여율	아동, 청소년, 노인, 장애인, 재소자 관련	환경보전, 범죄예방	자 녀 교육관련	국 가, 지역행사	재 해 지역돕기	기 타
Classification	Participation rate	Children, teenagers, eldery, handicapped, prisoners	Environment protection, crime prevention	Child education	National & regional event	Aid for a disaster area	Others service for general public
2 0 1 5	18.2	58.2	19.4	7.8	8.0	4.1	17.6
2 0 1 7	17.8	54.5	18.5	9.1	8.8	3.9	20.5
<성 별> Gender							
남 자 Male	16.8	52.8	21.8	3.4	9.3	5.4	22.7
여 자 Female	18.8	56.0	15.6	14.2	8.2	2.5	18.6
<연 령> Age							
13 ~ 19세 years	78.4	51.3	17.6	-	8.9	0.8	38.2
20 ~ 29세 years	11.5	74.1	9.5	0.3	11.7	6.0	9.6
30 ~ 39세 years	10.7	52.1	17.3	27.2	7.9	4.5	4.7
40 ~ 49세 years	17.0	49.3	18.0	30.5	6.4	4.4	9.0
50 ~ 59세 years	14.2	59.4	20.3	4.7	10.3	8.5	12.4
60세이상 years and over	7.8	52.2	29.7	3.2	8.0	5.5	12.0
65세이상 years and over	6.3	51.4	31.3	3.2	5.6	6.0	11.5
<교육 정도> Educational attainment							
초졸이하 Elementary school graduate & under	20.2	47.2	23.8	0.4	8.6	1.4	35.3
중졸 Middle school graduate	37.4	51.6	18.9	0.5	8.0	1.5	35.0
고졸 High school graduate	11.6	58.9	19.3	9.3	9.4	5.1	11.8
대졸이상 College or university graduate & over	16.5	57.0	15.2	19.4	8.9	5.9	9.0

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	모금단체 Fundraising organization	연간후원 횟수 The number of times of donation per year
2 0 1 5	27.4	15.4	7.2	8.1	4.2	56.3	6.3
2 0 1 7	24.3	15.3	7.0	4.6	6.0	61.0	8.1
<성 별> Gender							
남 자 Male	24.3	16.4	6.8	3.6	5.6	60.4	7.7
여 자 Female	24.3	14.2	7.3	5.5	6.2	61.6	8.4
<연 령> Age							
13 ~ 19세 years	18.8	7.2	4.6	2.7	2.4	77.7	5.7
20 ~ 29세 years	18.8	14.4	5.2	4.4	3.0	64.0	7.9
30 ~ 39세 years	28.1	14.1	7.7	2.9	4.3	64.0	8.8
40 ~ 49세 years	33.4	15.1	7.8	5.3	6.5	63.3	8.9
50 ~ 59세 years	29.3	17.9	7.4	5.7	7.0	56.2	8.4
60세이상 years and over	15.8	17.4	6.4	4.9	7.7	50.5	6.3
65세이상 years and over	12.8	16.3	6.5	5.5	7.4	50.2	6.0
<교육 정도> Educational attainment							
초졸이하 Elementary school graduate & under	9.1	10.5	6.5	5.7	8.0	59.4	4.5
중 졸 Middle school graduate	16.3	12.6	4.6	4.4	5.6	64.4	5.8
고 졸 High school graduate	20.2	14.2	6.4	5.8	4.9	60.5	7.3
대졸이상 College or university graduate & over	36.5	16.6	7.6	3.9	6.6	60.9	9.2

자료 : 통계청, 「사회조사보고서」

주 : 1) 지난 1년간임

(복수응답) : 2015-2017

(Multiple Response) : 2015-2017

Unit : %, Times

종교단체 Religious organization	연간후원 횟수 The number of times of donation per year	직장(기업) In the work place	연간후원 횟수 The number of times of donation per year	기 타 Others	연간후원 횟수 The number of times of donation per year
23.4	7.3	14.1	6.4	2.7	3.5
20.9	7.0	11.3	7.3	2.4	4.7
18.2	7.0	14.2	7.7	2.1	5.2
23.6	7.0	8.5	6.6	2.7	4.4
6.4	5.6	1.2	2.6	8.9	2.7
11.3	6.7	11.6	6.5	2.1	3.4
15.5	6.9	15.9	7.6	1.7	4.8
19.1	7.6	14.5	7.5	1.8	7.2
27.1	7.1	12.1	7.3	2.3	5.4
35.9	6.7	3.3	5.7	2.0	4.8
37.4	6.8	1.5	3.1	2.5	4.7
25.2	5.3	1.7	4.3	4.4	2.5
17.1	6.8	2.7	8.0	4.4	3.4
20.5	6.3	8.0	7.1	2.1	4.5
21.3	7.6	15.3	7.3	2.1	5.7

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	반기단위 Half year Cycle
2 0 1 7	6.2	35.0	10.8	21.5	65.4
<성 별> Gender					
남 자 Male	4.8	36.0	13.8	18.5	64.6
여 자 Female	7.5	34.4	8.8	23.4	65.9
<연 령> Age					
13 ~ 19세 years	5.1	27.2	1.0	13.9	83.6
20 ~ 29세 years	4.2	27.8	9.6	13.5	75.2
30 ~ 39세 years	7.6	32.3	10.2	23.1	64.5
40 ~ 49세 years	8.6	35.3	6.7	23.3	66.2
50 ~ 59세 years	7.4	41.8	15.4	21.0	61.1
60세이상 years and over	3.9	36.9	14.7	24.0	60.7
65세이상 years and over	3.0	40.2	14.1	22.3	63.6
<교육 정도> Educational attainment					
초졸이하 Elementary school graduate & under	1.8	39.3	13.5	6.0	78.7
중 졸 Middle school graduate	4.3	30.6	13.3	22.9	62.1
고 졸 High school graduate	5.3	32.1	13.8	20.0	62.2
대졸이상 College or university graduate & over	9.2	36.9	8.9	23.1	66.3

자료 : 통계청, 「사회조사보고서」

주 : 1) 지난 1년간임

(복수응답) : 2017

(Multiple Response) : 2017

Unit : %, Times

기 타 Others	주기성 없음 Organolepsy	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
2.4	65.0	2.9	0.2
3.2	64.0	3.1	0.2
1.8	65.6	2.8	0.2
1.4	72.8	1.9	0.1
1.7	72.2	2.7	0.1
2.2	67.7	2.7	0.2
3.8	64.7	3.0	0.3
2.5	58.2	3.2	0.2
0.6	63.1	3.4	0.1
-	59.8	3.5	0.1
1.7	60.7	3.3	0.1
1.8	69.4	2.6	0.1
4.0	67.9	3.1	0.2
1.7	63.1	2.9	0.3

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	59,536	5,495	1,190	4,305
노 인 ¹⁾ The Aged	9,428	941	66	875
아 동 Children	5,092	155	20	135
장애인 Disabled person	3,507	596	17	579
정신보건 Mental health	398	11	2	9
노숙인 Homeless people	153	49	0	49
결핵 및 한센 Tuberculosis and Hansen	7	1	0	1
지역자활센터 Regional self-support center	249	249	11	238
사회복지관 Social welfare service center	464	336	28	308
어린이집 Day care center	40,238	3,157	1,046	2,111

자료 : 보건복지부 사회복지서비스자원과

주 : 1) 경로당, 노인교실 제외

주체 - 시설종류별 : 2017

Facilities by Facility Type : 2017

Unit : Establishment

민간 설치/운영 시설 Private facilities				
소계 Subtotal	사회복지법인 Social welfare Corporation	기타 법인 Others corporation	단체(법인外) Group	개인 Individual
54,041	6,276	4,621	554	42,590
8,487	2,351	1,006	67	5,063
4,937	668	691	303	3,275
2,911	1,535	967	11	398
387	171	78	2	136
104	44	36	7	17
6	4	2	0	0
0	0	0	0	0
128	111	17	0	0
37,081	1,392	1,824	164	33,701

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

표 5-1-8. 사회복지시설 종사자수

Table 5-1-8. Number of Workers at Social Welfare Facilities

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	노 인 ¹⁾ The Aged	아동 Children	장애인 Disabled person	정신보건 Mental health
계 Total	550,179	151,056	18,390	35,452	3,148
서울 Seoul	89,302	19,591	2,719	6,618	418
부산 Busan	26,363	5,453	1,104	1,625	190
대구 Daegu	23,159	6,337	859	1,444	197
인천 Incheon	29,615	9,057	880	1,442	81
광주 Gwangju	18,122	4,871	1,080	1,137	155
대전 Daejeon	17,818	4,710	629	1,568	216
울산 Ulsan	10,475	1,791	232	771	32
경기 Gyeonggi	144,331	41,658	3,199	6,826	374
강원 Gangwon	20,543	8,738	689	1,661	12
충북 Chungbuk	19,852	6,123	908	1,727	207
충남 Chungnam	26,288	7,289	986	1,775	316
전북 Jeonbuk	22,986	7,542	1,130	1,773	283
전남 Jeonnam	23,033	8,168	1,497	1,400	174
경북 Gyeongbuk	30,241	9,114	1,004	2,592	229
경남 Gyeongnam	34,959	7,682	1,067	2,036	168
제주 Jeju	9,800	2,596	362	888	56
세종 Sejong	3,292	336	45	169	40

자료 : 보건복지부 사회복지서비스자원과

주 : 1) 경로당, 노인교실 제외

- 시설종류별, 시도별 : 2017

by Facility Type and by City/Province : 2017

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
1,724	96	1,864	8,232	330,217
601	9	248	2,670	56,428
125	0	160	905	16,801
152	12	72	552	13,534
61	0	114	306	17,674
27	0	62	198	10,592
62	0	41	224	10,368
5	0	28	96	7,520
161	12	286	1,569	90,246
62	0	117	242	9,022
97	0	67	143	10,580
4	0	81	230	15,607
51	0	127	190	11,890
120	17	149	169	11,339
55	31	136	211	16,869
71	15	128	374	23,418
52	0	39	120	5,687
18	0	9	33	2,642

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

표 5-1-9. 사회복지생활시설수, 생활인원 및 종사자수 - 시설종류별 : 2009-2017

Table 5-1-9. Social Welfare Institutions, Inmates and Workers by Institution Type : 2009-2017

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 0 9 ¹⁾	3,770	142,254	56,459	85,795	62,183
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 ²⁾	8,052	218,655	73,951	144,704	126,244
2 0 1 7	8,162	223,391	74,630	148,761	132,451
장 애 인 복 지 The disabled	1,517	30,693	18,724	11,969	17,926
아 동 복 지 Children	830	15,713	8,860	6,853	7,820
노 인 복 지 ³⁾ The aged	5,631	157,949	35,167	122,782	103,151
노 숙 인 Homeless people	118	8,972	6,270	2,702	1,456
정 신 요 양 시 설 Sanatorium for treatment of psychopath	59	9,720	5,463	4,257	2,002
결 핵 및 한 센 T.B. and leprosarium	7	344	146	198	96

자료 : 보건복지부 사회복지서비스자원과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

주 : 1) 2010년 여성가족부 이관으로 2009년 통계에서 한부모가족 제외

2) 2016년까지 아동복지시설은 공동생활가정(그룹홈)을 제외한 생활시설수임

3) 노인복지시설은 노인복지주택이 제외된 생활시설수임

표 5-1-10. 사회복지관수 - 유형별, 시도별 : 2007-2017

Table 5-1-10. Social Welfare Service Centers by Type of Corporation and City/Province : 2007-2017

단위 : 개소		Unit : Establishment			
구 분	계	사회복지법인	비영리법인	학교법인	지방자치단체
Classification	Total	Social welfare Corporation	Non-profit corporation	Educational corporation	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
서 울 Seoul	99	77	11	11	-
부 산 Busan	53	40	7	5	1
대 구 Daegu	26	24	2	-	-
인 천 Incheon	20	14	3	-	3
광 주 Gwangju	18	14	2	-	2
대 전 Daejeon	21	18	2	1	-
울 산 Ulsan	8	5	-	-	3
세 종 Sejong	2	1	1	-	-
경 기 Gyeonggi	80	55	16	8	1
강 원 Gangwon	19	15	1	-	3
충 북 Chungbuk	13	9	3	-	1
충 남 Chungnam	19	12	3	-	4
전 북 Jeonbuk	17	15	2	-	-
전 남 Jeonnam	15	4	9	1	1
경 북 Gyeongbuk	14	11	3	-	-
경 남 Gyeongnam	30	7	10	1	12
제 주 Jeju	10	9	1	-	-

자료 : 보건복지부 사회서비스자원과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

표 5-2-1. 등록장애인수

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
서 울 Seoul	391,753	227,359	164,394	185,424	104,591	80,833	41,995
부 산 Busan	171,384	101,725	69,659	82,660	49,254	33,406	18,197
대 구 Daegu	119,766	70,289	49,477	54,677	32,803	21,874	12,096
인 천 Incheon	138,304	83,337	54,967	70,758	43,819	26,939	13,786
광 주 Gwangju	69,233	38,943	30,290	31,607	17,548	14,059	7,290
대 전 Daejeon	72,180	42,178	30,002	34,269	20,336	13,933	7,133
울 산 Ulsan	50,205	30,386	19,819	24,381	15,206	9,175	4,937
세 종 Sejong	10,623	6,248	4,375	5,296	3,140	2,156	1,053
경 기 Gyeonggi	533,259	317,854	215,405	268,832	161,448	107,384	52,038
강 원 Gangwon	99,959	58,021	41,938	51,550	30,171	21,379	9,459
충 북 Chungbuk	95,844	55,030	40,814	46,957	26,986	19,971	8,965
충 남 Chungnam	128,503	73,976	54,527	64,668	37,337	27,331	12,076
전 북 Jeonbuk	131,303	71,443	59,860	67,516	35,439	32,077	11,693
전 남 Jeonnam	142,174	75,683	66,491	73,318	36,928	36,390	14,198
경 북 Gyeongbuk	172,533	97,542	74,991	83,226	47,003	36,223	16,396
경 남 Gyeongnam	183,510	106,280	77,230	94,245	55,222	39,023	17,067
제 주 Jeju	35,104	19,256	15,848	14,746	8,153	6,593	4,253

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애종별, 시도별 : 2007-2017

- by Type of Disability and City/Province : 2007-2017

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
25,464	16,531	45,244	25,034	20,210	3,252	2,349	903	25,654	15,762	9,892
10,959	7,238	17,632	9,800	7,832	1,365	989	376	11,155	6,833	4,322
7,195	4,901	15,724	8,143	7,581	1,023	758	265	9,497	5,734	3,763
8,357	5,429	15,833	8,636	7,197	1,272	956	316	9,786	5,958	3,828
4,300	2,990	9,095	4,824	4,271	555	398	157	6,418	3,722	2,696
4,271	2,862	8,733	4,729	4,004	555	398	157	6,073	3,557	2,516
2,893	2,044	6,857	4,019	2,838	359	243	116	4,048	2,444	1,604
627	426	1,300	677	623	77	62	15	921	588	333
31,952	20,086	56,322	31,183	25,139	4,299	3,154	1,145	41,289	25,342	15,947
5,401	4,058	12,451	6,759	5,692	746	533	213	8,062	4,697	3,365
5,342	3,623	11,759	6,206	5,553	677	471	206	9,886	5,849	4,037
7,200	4,876	16,842	8,986	7,856	1,014	706	308	11,349	6,735	4,614
6,765	4,928	15,677	8,298	7,379	1,181	838	343	11,974	6,990	4,984
7,913	6,285	18,475	9,572	8,903	1,019	677	342	11,579	6,982	4,597
9,269	7,127	24,319	12,386	11,933	1,183	832	351	15,449	9,432	6,017
10,120	6,947	20,481	10,626	9,855	1,361	958	403	14,628	8,760	5,868
2,336	1,917	5,259	2,441	2,818	383	268	115	3,135	1,782	1,353

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

표 5-2-1. 등록장애인수

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
서울 Seoul	42,287	25,068	17,219	5,401	4,624	777
부산 Busan	20,060	11,798	8,262	1,632	1,374	258
대구 Daegu	13,094	7,654	5,440	1,101	923	178
인천 Incheon	13,068	7,555	5,513	1,331	1,120	211
광주 Gwangju	6,875	3,832	3,043	748	612	136
대전 Daejeon	7,523	4,165	3,358	933	789	144
울산 Ulsan	4,881	2,778	2,103	524	441	83
세종 Sejong	935	533	402	112	93	19
경기 Gyeonggi	53,728	30,970	22,758	6,403	5,518	885
강원 Gangwon	9,316	5,439	3,877	629	517	112
충북 Chungbuk	8,789	4,950	3,839	657	562	95
충남 Chungnam	10,965	6,142	4,823	811	679	132
전북 Jeonbuk	12,274	6,626	5,648	692	574	118
전남 Jeonnam	11,682	6,329	5,353	649	561	88
경북 Gyeongbuk	16,100	9,109	6,991	1,029	875	154
경남 Gyeongnam	17,714	9,832	7,882	1,576	1,299	277
제주 Jeju	3,528	1,926	1,602	470	411	59

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애종별, 시도별 : 2007-2017(계속)

- by Type of Disability and City/Province : 2007-2017(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
16,326	8,453	7,873	16,131	9,408	6,723	1,154	740	414
8,078	4,215	3,863	6,613	3,830	2,783	495	324	171
6,062	3,124	2,938	4,155	2,437	1,718	230	135	95
4,679	2,269	2,410	5,020	2,877	2,143	224	140	84
3,006	1,454	1,552	2,160	1,290	870	131	82	49
3,052	1,539	1,513	2,444	1,421	1,023	143	83	60
1,386	686	700	1,705	945	760	179	109	70
417	220	197	285	163	122	23	17	6
18,496	9,028	9,468	19,807	11,370	8,437	1,292	839	453
3,109	1,625	1,484	2,577	1,473	1,104	139	88	51
3,698	1,945	1,753	2,642	1,508	1,134	148	97	51
5,245	2,746	2,499	3,150	1,858	1,292	217	117	100
5,491	2,868	2,623	2,733	1,735	998	164	99	65
5,723	3,176	2,547	3,121	1,903	1,218	202	126	76
7,367	3,982	3,385	4,346	2,583	1,763	328	203	125
7,775	4,161	3,614	5,418	3,196	2,222	253	155	98
1,265	653	612	1,255	771	484	77	51	26

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

표 5-2-1. 등록장애인수

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
서울 Seoul	2,130	1,585	545	2,323	1,632	691
부산 Busan	998	751	247	713	507	206
대구 Daegu	450	345	105	593	423	170
인천 Incheon	633	447	186	595	422	173
광주 Gwangju	306	226	80	341	244	97
대전 Daejeon	319	243	76	283	200	83
울산 Ulsan	257	190	67	301	217	84
세종 Sejong	49	33	16	47	28	19
경기 Gyeonggi	2,447	1,764	683	2,986	2,124	862
강원 Gangwon	583	472	111	383	264	119
충북 Chungbuk	377	287	90	377	284	93
충남 Chungnam	584	468	116	438	315	123
전북 Jeonbuk	375	281	94	408	308	100
전남 Jeonnam	606	476	130	500	387	113
경북 Gyeongbuk	660	522	138	737	545	192
경남 Gyeongnam	787	554	233	657	477	180
제주 Jeju	246	175	71	161	117	44

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애종별, 시도별 : 2007-2017(계속)

- by Type of Disability and City/Province : 2007-2017(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
2,794	1,752	1,042	398	218	180	1,240	679	561
1,020	648	372	231	138	93	535	305	230
620	363	257	142	83	59	302	169	133
799	492	307	141	82	59	379	207	172
370	233	137	63	36	27	268	142	126
395	251	144	80	55	25	245	141	104
216	119	97	71	48	23	103	48	55
67	44	23	14	8	6	27	15	12
3,306	2,059	1,247	615	362	253	1,399	741	658
628	397	231	89	50	39	238	135	103
574	363	211	87	52	35	251	128	123
750	461	289	126	74	52	268	152	116
579	362	217	114	46	68	432	214	218
623	384	239	90	51	39	389	218	171
843	485	358	200	113	87	350	203	147
955	584	371	208	125	83	385	211	174
179	101	78	23	16	7	124	55	69

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

표 5-2-2. 등록장애인수

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	2,545,637	1,475,550	1,070,087	1,254,130	725,384	528,746	252,632
1급	199,186	116,855	82,331	33,862	22,807	11,055	31,845
2급	340,202	198,485	141,717	63,998	41,644	22,354	6,535
3급	439,138	266,783	172,355	151,482	99,946	51,536	11,342
4급	379,007	195,044	183,963	238,489	114,639	123,850	13,149
5급	544,542	288,513	256,029	364,582	187,603	176,979	20,534
6급	643,562	409,870	233,692	401,717	258,745	142,972	169,227
5세 연령별 Five-year age group	2,545,637	1,475,550	1,070,087	1,254,130	725,384	528,746	252,632
0-4세	5,673	3,380	2,293	270	151	119	203
5-9세	21,583	14,616	6,967	635	370	265	549
10-14세	24,178	15,819	8,359	1,149	710	439	866
15-19세	38,352	24,838	13,514	2,742	1,612	1,130	1,682
20-24세	46,582	30,331	16,251	5,587	3,513	2,074	2,734
25-29세	46,388	30,888	15,500	8,992	6,320	2,672	3,644
30-34세	54,924	37,135	17,789	17,377	13,312	4,065	5,506
35-39세	86,759	60,221	26,538	36,329	28,995	7,334	9,717
40-44세	115,110	81,099	34,011	55,177	44,223	10,954	12,356
45-49세	167,422	117,401	50,021	85,581	66,978	18,603	17,097
50-54세	209,907	145,274	64,633	116,518	87,627	28,891	19,558
55-59세	292,310	195,014	97,296	167,855	118,143	49,712	27,187
60-64세	286,539	178,562	107,977	164,635	103,996	60,639	27,074
65세+	1,149,910	540,972	608,938	591,283	249,434	341,849	124,459

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애등급별, 5세 연령별 : 2017

- Disability Grade and 5-Year Age Group : 2017

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
150,364	102,268	302,003	162,319	139,684	20,321	14,590	5,731	200,903	121,167	79,736
16,421	15,424	6,973	3,790	3,183	139	88	51	50,428	29,899	20,529
3,098	3,437	45,141	23,402	21,739	2,252	1,496	756	70,226	41,081	29,145
5,715	5,627	43,040	23,848	19,192	8,260	6,091	2,169	80,249	50,187	30,062
6,534	6,615	70,283	38,575	31,708	9,666	6,911	2,755	-	-	-
11,177	9,357	92,515	48,264	44,251	3	3	-	-	-	-
107,419	61,808	44,051	24,440	19,611	1	1	-	-	-	-
150,364	102,268	302,003	162,319	139,684	20,321	14,590	5,731	200,903	121,167	79,736
108	95	744	410	334	619	427	192	899	574	325
319	230	1,136	619	517	1,657	1,183	474	9,032	6,007	3,025
488	378	1,232	659	573	426	282	144	12,990	8,317	4,673
1,045	637	1,834	1,003	831	351	237	114	21,237	13,315	7,922
1,860	874	2,444	1,349	1,095	196	140	56	25,574	16,103	9,471
2,532	1,112	2,456	1,327	1,129	284	205	79	21,466	13,825	7,641
3,992	1,514	2,848	1,619	1,229	467	358	109	17,910	11,037	6,873
7,022	2,695	4,448	2,552	1,896	769	541	228	18,073	10,637	7,436
8,815	3,541	5,746	3,319	2,427	1,027	737	290	16,040	9,105	6,935
12,139	4,958	8,450	4,780	3,670	1,450	1,056	394	15,779	8,873	6,906
13,537	6,021	12,677	7,358	5,319	1,651	1,184	467	12,971	7,236	5,735
18,082	9,105	21,181	12,218	8,963	2,146	1,537	609	11,996	6,803	5,193
17,309	9,765	23,595	13,670	9,925	2,246	1,619	627	7,907	4,421	3,486
63,116	61,343	213,212	111,436	101,776	7,032	5,084	1,948	9,029	4,914	4,115

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

표 5-2-2. 등록장애인수

Table 5-2-2. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구 분 Classification	뇌병변장애 Disability of Brain Lesion			자폐성장애 Autistic Disorder		
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
장애등급별 Disability grade	252,819	144,706	108,113	24,698	20,972	3,726
1급	56,171	29,475	26,696	10,282	8,473	1,809
2급	49,638	26,231	23,407	10,683	9,075	1,608
3급	56,405	32,194	24,211	3,733	3,424	309
4급	31,976	18,820	13,156	-	-	-
5급	30,066	18,722	11,344	-	-	-
6급	28,563	19,264	9,299	-	-	-
5세 연령별 Five-year age group	252,819	144,706	108,113	24,698	20,972	3,726
0-4세	2,396	1,332	1,064	400	315	85
5-9세	3,168	1,798	1,370	5,109	4,164	945
10-14세	3,070	1,741	1,329	4,012	3,389	623
15-19세	4,131	2,394	1,737	5,560	4,764	796
20-24세	3,425	2,100	1,325	4,832	4,201	631
25-29세	3,061	1,932	1,129	3,103	2,722	381
30-34세	3,795	2,508	1,287	1,103	941	162
35-39세	5,535	3,646	1,889	364	304	60
40-44세	6,734	4,558	2,176	122	106	16
45-49세	10,137	6,978	3,159	57	41	16
50-54세	14,489	10,022	4,467	19	15	4
55-59세	24,397	16,741	7,656	9	6	3
60-64세	29,186	19,358	9,828	7	3	4
65세+	139,295	69,598	69,697	1	1	-

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애등급별, 5세 연령별 : 2017(계속)

- Disability Grade and 5-Year Age Group : 2017(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
101,175	52,144	49,031	83,562	48,768	34,794	5,399	3,405	1,994
2,188	1,139	1,049	5,011	3,171	1,840	127	78	49
28,497	15,221	13,276	57,967	33,524	24,443	658	398	260
70,490	35,784	34,706	59	40	19	3,789	2,364	1,425
-	-	-	717	486	231	47	33	14
-	-	-	19,808	11,547	8,261	778	532	246
-	-	-	-	-	-	-	-	-
101,175	52,144	49,031	83,562	48,768	34,794	5,399	3,405	1,994
-	-	-	19	9	10	26	16	10
-	-	-	30	21	9	65	35	30
3	2	1	60	38	22	113	65	48
85	42	43	170	100	70	230	149	81
731	436	295	453	282	171	188	110	78
1,925	1,153	772	825	499	326	145	79	66
3,383	1,916	1,467	1,594	888	706	143	91	52
6,694	3,689	3,005	3,299	1,942	1,357	163	94	69
10,770	5,985	4,785	5,072	3,055	2,017	148	90	58
17,804	9,856	7,948	7,774	4,655	3,119	240	139	101
17,815	9,465	8,350	9,564	5,778	3,786	311	187	124
17,704	8,894	8,810	12,620	7,706	4,914	473	322	151
12,134	5,632	6,502	12,096	7,321	4,775	605	426	179
12,127	5,074	7,053	29,986	16,474	13,512	2,549	1,602	947

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

표 5-2-2. 등록장애인수

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	11,807	8,819	2,988	11,843	8,494	3,349
1급	1,730	1,231	499	202	157	45
2급	3,402	2,605	797	271	190	81
3급	6,498	4,878	1,620	510	380	130
4급	7	7	-	346	291	55
5급	170	98	72	10,514	7,476	3,038
6급	-	-	-	-	-	-
5세 연령별 Five-year age group	11,807	8,819	2,988	11,843	8,494	3,349
0-4세	5	2	3	69	27	42
5-9세	11	8	3	121	52	69
10-14세	14	9	5	137	61	76
15-19세	19	14	5	150	68	82
20-24세	34	19	15	103	48	55
25-29세	40	20	20	79	40	39
30-34세	57	33	24	124	71	53
35-39세	121	77	44	237	133	104
40-44세	213	116	97	393	253	140
45-49세	404	234	170	913	687	226
50-54세	644	384	260	1,639	1,278	361
55-59세	1,318	871	447	2,668	2,069	599
60-64세	1,853	1,306	547	2,448	1,843	605
65세+	7,074	5,726	1,348	2,762	1,864	898

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애등급별, 5세 연령별 : 2017(계속)

- Disability Grade and 5-Year Age Group : 2017(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
14,718	9,098	5,620	2,692	1,557	1,135	6,935	3,763	3,172
6	6	-	99	55	44	123	65	58
118	70	48	420	233	187	396	217	179
1,122	717	405	898	532	366	1,261	683	578
9,085	5,859	3,226	1,180	683	497	4,062	2,206	1,856
4,386	2,446	1,940	93	53	40	1,093	592	501
1	-	1	2	1	1	-	-	-
14,718	9,098	5,620	2,692	1,557	1,135	6,935	3,763	3,172
11	5	6	1	-	1	11	4	7
20	10	10	6	3	3	44	27	17
30	18	12	24	11	13	52	29	23
25	14	11	42	23	19	94	58	36
33	20	13	56	30	26	192	120	72
53	34	19	77	49	28	238	151	87
82	50	32	141	93	48	394	226	168
151	91	60	212	134	78	647	364	283
216	125	91	291	177	114	805	435	370
412	264	148	293	187	106	1,031	534	497
687	437	250	328	195	133	1,036	571	465
1,326	871	455	344	201	143	1,086	550	536
1,745	1,120	625	296	160	136	712	378	334
9,927	6,039	3,888	581	294	287	593	316	277

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. 재가장애인수

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 추계한 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

Table 5-2-5. One Disabled Person Household Service by City/Province : 2017

단위 : 명		Unit : Person	
구 분 Classification	활동지원서비스 Activity support	응급안전서비스 ¹⁾ Emergency safety	
2 0 1 7	12,871	9,228	
서 울 Seoul	2,550	1,412	
부 산 Busan	1,242	1,159	
대 구 Daegu	710	810	
인 천 Incheon	724	343	
광 주 Gwangju	629	757	
대 전 Daejeon	588	565	
울 산 Ulsan	138	216	
세 종 Sejong	25	9	
경 기 Gyeonggi	2,356	1,478	
강 원 Gangwon	427	113	
충 북 Chungbuk	452	390	
충 남 Chungnam	455	302	
전 북 Jeonbuk	547	466	
전 남 Jeonnam	560	337	
경 북 Gyeongbuk	629	225	
경 남 Gyeongnam	703	291	
제 주 Jeju	136	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 거주시설¹⁾수 및 입소현황 - 시도별 : 2008-2017

Table 5-2-6. Institutions for the Disabled and Their Inmates by Characteristics and City/Province : 2008-2017

●●● 해당표는 다음페이지에 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 8	347	1,800	270	481	85	398	191	97
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	1,517	2,849	559	1,429	42	547	244	293
서 울 Seoul	270	522	118	154	10	96	41	70
부 산 Busan	72	82	52	31	0	41	18	14
대 구 Daegu	53	41	4	32	1	6	11	18
인 천 Incheon	69	108	29	40	4	35	10	8
광 주 Gwangju	84	137	47	39	11	29	4	26
대 전 Daejeon	72	150	24	80	1	25	8	12
울 산 Ulsan	24	43	4	30	0	10	7	5
세 종 Sejong	4	3	2	2	0	2	3	0
경 기 Gyeonggi	314	815	158	301	7	132	55	50
강 원 Gangwon	68	154	13	48	2	21	5	25
충 북 Chungbuk	86	125	50	65	3	44	8	11
충 남 Chungnam	62	141	6	82	0	11	12	2
전 북 Jeonbuk	73	101	15	51	0	29	14	9
전 남 Jeonnam	58	122	21	320	0	32	11	8
경 북 Gyeongbuk	88	155	3	77	1	16	15	11
경 남 Gyeongnam	95	119	13	57	1	15	20	21
제 주 Jeju	25	31	0	20	1	3	2	3

자료 : 보건복지부 장애인복지지원과

주 : 1) 2011년 장애인복지법 개정으로 장애인단기거주시설, 장애인공동생활가정 추가되어 장애인거주시설로 통폐합

2) 2014년 통계부터 장애종류 분류 개편(지체 → 지체 및 뇌병변, 정신지체 → 지적 및 자폐)

입소현황 - 시도별 : 2008-2017

by Characteristics and City/Province : 2008-2017

Unit : Person

연 말 현 재 이 용 인 원 No. of inmates as of year-end											
성 별 Sex			연 령 별 Age				장 애 중 별 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	청각언어 Auditory and linguall disabled	지적·자폐 Intellectual disabilities & Autistic disorder	기 타 Others
			남 Male	여 Female	남 Male	여 Female					
22,250	13,447	8,803	3,171	1,842	10,276	6,961	2,893	875	479	13,493	4,510
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
3,819	2,382	1,437	370	228	2,012	1,209	635	217	48	2,585	334
1,409	836	573	146	100	690	473	172	10	7	1,192	28
1,621	984	637	117	81	867	556	289	12	9	1,275	36
1,088	688	400	103	55	585	345	155	58	17	835	23
1,019	525	494	84	53	441	441	192	51	19	745	12
1,218	722	496	132	73	590	423	208	58	1	942	9
639	388	251	58	29	330	222	68	21	37	503	10
161	131	30	2	0	129	30	19	1	0	140	1
6,286	3,935	2,351	362	189	3,573	2,162	941	135	66	4,865	279
1,530	901	629	99	53	802	576	195	79	8	1,193	55
1,982	1,203	779	118	91	1,085	688	274	145	66	1,467	30
1,808	1,091	717	45	20	1,046	697	227	0	5	1,565	11
1,750	1,010	740	100	55	910	685	185	45	22	1,465	33
1,303	819	484	77	36	742	448	224	27	20	1,022	10
2,567	1,607	960	88	46	1,519	914	299	18	12	2,210	28
1,930	1,185	745	82	64	1,103	681	295	17	10	1,527	81
563	317	246	38	19	279	227	81	5	1	440	36

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 8	347	22,250	33	2,292	14	784	11	546
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	232
서 울 Seoul	270	3,819	3	146	3	114	1	33
부 산 Busan	72	1,409	3	125	1	23	0	0
대 구 Daegu	53	1,621	3	326	0	0	0	0
인 천 Incheon	69	1,088	2	75	1	56	1	21
광 주 Gwangju	84	1,019	5	119	2	44	0	0
대 전 Daejeon	72	1,218	1	61	1	56	0	0
울 산 Ulsan	24	639	0	0	0	0	1	34
세 종 Sejong	4	161	0	0	0	0	0	0
경 기 Gyeonggi	314	6,286	7	133	4	104	2	69
강 원 Gangwon	68	1,530	1	23	1	74	0	0
충 북 Chungbuk	86	1,982	3	99	2	98	1	60
충 남 Chungnam	62	1,808	0	0	0	0	0	0
전 북 Jeonbuk	73	1,750	4	134	1	45	0	0
전 남 Jeonnam	58	1,303	2	127	1	86	1	15
경 북 Gyeongbuk	88	2,567	3	186	0	0	0	0
경 남 Gyeongnam	95	1,930	2	136	0	0	0	0
제 주 Jeju	25	563	0	0	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 2011년 장애인복지법 개정으로 시설 분류가 변경(단기거주시설, 공동생활가정이 지역사회재활 시설에서 장애인거주시설로 변경)되어 2011년까지 자료는 수치와 계에 차이가 있음

- 시설종류별, 시도별 : 2008-2017

by Type of Disability and City/Province : 2008-2017

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
144	9,192	136	8,981	9	455	84	-	450	-
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
15	745	25	1,564	2	89	39	445	182	683
14	704	6	291	2	72	2	33	44	161
7	522	9	527	1	85	2	23	31	138
7	225	11	481	1	36	5	47	41	147
14	450	3	150	0	0	4	53	56	203
8	381	10	384	0	0	18	209	34	127
1	60	8	444	0	0	5	70	9	31
3	102	1	59	0	0	0	0	0	0
80	2,605	50	2,444	1	87	25	246	145	598
17	602	15	643	0	0	6	69	28	119
20	809	11	697	0	0	3	36	46	183
18	993	16	660	0	0	7	76	21	79
32	1,043	12	393	1	37	2	20	21	78
27	759	7	231	0	0	3	24	17	61
28	1,040	29	1,137	0	0	10	136	18	68
15	729	14	648	1	23	12	165	51	229
7	239	6	243	0	0	4	47	8	34

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-8. 장애인 직업재활시설

Table 5-2-8. Vocational Rehabilitation Facilities

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	합 계 Total	
	시설수 Facilities	이용인원 Consumers
2 0 0 6	319	9,481
2 0 0 7	339	10,059
2 0 0 8	364	10,422
2 0 0 9	386	11,048
2 0 1 0	417	11,770
2 0 1 1	456	12,870
2 0 1 2	478	13,758
2 0 1 3	511	14,739
2 0 1 4	541	15,651
2 0 1 5	560	16,414
2 0 1 6	582	17,131
2 0 1 7	625	17,841
서 울 Seoul	128	4,144
부 산 Busan	39	1,059
대 구 Daegu	42	1,087
인 천 Incheon	31	889
광 주 Gwangju	22	739
대 전 Daejeon	19	587
울 산 Ulsan	14	293
세 종 Sejong	4	98
경 기 Gyeonggi	106	3,118
강 원 Gangwon	36	810
충 북 Chungbuk	22	762
충 남 Chungnam	21	630
전 북 Jeonbuk	21	527
전 남 Jeonnam	19	434
경 북 Gyeongbuk	42	1,153
경 남 Gyeongnam	49	1,146
제 주 Jeju	10	365

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

현황 - 시도별 : 2006-2017

for the Disabled by City/Province : 2006-2017

Unit : Establishment, Person

시 설 수 Facilities				
보 호 작 업 Sheltered workshop	근 로 사 업 Labor workplace	직 업 적 응 훈 련 Labor workplace	작 업 활 동 Work activity	직 업 훈 련 Vocaional training
177	24	-	107	11
189	29	-	109	12
212	31	-	108	13
250	33	-	90	13
373	44	-	-	-
403	53	-	-	-
422	56	-	-	-
447	64	-	-	-
477	64	-	-	-
496	64	-	-	-
516	63	3	-	-
553	62	10	-	-
113	12	3	-	-
36	2	1	-	-
37	5	-	-	-
28	3	-	-	-
18	4	-	-	-
15	3	1	-	-
13	1	-	-	-
4	-	-	-	-
88	13	5	-	-
32	4	-	-	-
21	1	-	-	-
21	-	-	-	-
19	2	-	-	-
17	2	-	-	-
40	2	-	-	-
44	5	-	-	-
7	3	-	-	-

Source : MOHW, Division of self-sufficiency 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⁾ (%)	67.9%	87.9%	67.6%	57.8%	78.2%	94.4%	83.9%
계 Total	대상수	141,573	67.9%	6,305,374	991,011	224,274	1,514,298	1,370,578	146,187	412,656
	설치수			4,283,679	870,981	151,557	875,339	1,071,367	138,032	346,023
슈퍼, 일용품 소매점 등 Retail stores	대상수	12,300	70.1%	227,409	86,100	-	133,279	8,030	-	-
	설치수			159,334	75,673	-	77,642	6,019	-	-
이용원,미용원, 일반목욕장 Barbershope, Salon/Bath house	대상수	995	69.4%	27,267	6,965	-	10,544	9,758	-	-
	설치수			18,919	6,255	-	5,324	7,340	-	-
지역자치센터 Regional offices	대상수	2,835	77.7%	167,616	19,845	6,030	30,781	30,136	6,501	16,753
	설치수			130,300	17,157	5,025	23,435	26,332	6,266	12,894
파출소, 지구대 Police office	대상수	2,011	64.0%	110,866	14,077	798	21,788	21,809	4,752	6,442
	설치수			70,990	12,035	655	14,069	17,724	4,448	4,337
우체국 Post office	대상수	1,773	69.6%	97,167	12,411	846	19,348	19,178	4,323	4,524
	설치수			67,611	11,225	622	13,714	16,344	4,138	3,322
보건소 Health center	대상수	2,032	71.0%	115,151	14,224	1,350	22,113	22,974	5,685	5,098
	설치수			81,700	12,022	1,133	16,245	18,770	5,451	3,840
공공도서관 Public,library	대상수	251	77.9%	15,481	1,757	516	2,727	2,810	642	1,782
	설치수			12,055	1,511	416	2,055	2,430	613	1,505
국민건강보험공단 및 지사(근린생활시설) National Health Insurance Corporation and branch	대상수	85	70.8%	5,147	595	216	929	847	195	650
	설치수			3,646	545	167	611	698	186	509
국민연금공단 및 지사 (근린생활시설) National Pension Service and branch	대상수	25	80.9%	1,613	175	102	275	276	66	190
	설치수			1,305	168	84	194	243	65	169

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설종류별 : 2013

of the Handicapped by Facility Type : 2013

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
47.1%	26.1%	28.8%	31.6%	38.8%	78.4%	79.2%	96.9%	86.6%	76.2%
1,223,664	14,128	12,334	85,524	77,642	32,564	115,384	9,820	53,860	21,450
576,639	3,683	3,547	27,014	30,107	25,522	91,384	9,516	46,619	16,349
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38,126	-	-	8,412	-	-	-	-	11,032	-
25,274	-	-	3,961	-	-	-	-	9,956	-
27,320	-	-	5,988	-	-	-	-	7,892	-
10,245	-	-	1,525	-	-	-	-	5,952	-
24,356	-	-	5,205	-	-	-	-	6,976	-
10,913	-	-	1,271	-	-	-	-	6,062	-
29,565	-	-	6,054	-	-	-	-	8,088	-
16,730	-	-	1,192	-	-	-	-	6,317	-
3,513	-	-	750	-	-	-	-	984	-
2,418	-	-	289	-	-	-	-	818	-
1,135	-	-	252	-	-	-	-	328	-
550	-	-	73	-	-	-	-	307	-
354	-	-	75	-	-	-	-	100	-
276	-	-	6	-	-	-	-	100	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

Table 5-2-9. Facilities for the Convenience

단위 : 개소, 개, %

대상시설(개소) Objects 편의시설(개) Facilities for convenience of the handicapped				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⁾ (%)	67.9%	87.9%	67.6%	57.8%	78.2%	94.4%	83.9%
한국장애인고용공단 및 지사(근린생활시설) Korea Employment Agency for the Disabled and branch	대상수	2	71.8%	124	14	6	22	24	6	8
	설치수			89	14	5	15	20	6	6
근로복지공단 및 지사 (근린생활시설) Korea Workers' Compensation and Welfare Service and branch	대상수	12	78.1%	722	84	42	132	132	24	72
	설치수			564	80	32	102	115	24	58
대피소 Egress, Safe refuge	대상수	111	64.0%	3,138	777	-	1,221	1,140	-	-
	설치수			2,008	626	-	603	779	-	-
공중화장실 Lavatory	대상수	1,657	65.7%	86,836	11,599	-	17,453	17,958	-	-
	설치수			57,069	10,186	-	10,740	13,788	-	-
의원, 치과의원, 한의원, 조산소(산후조리원 포함) Clinic, Dental clinic, chines, Chinese acupuncture, Midwifery service center	대상수	2,788	67.1%	138,375	19,516	6,240	30,208	28,116	63	18,994
	설치수			92,781	18,084	3,901	18,275	22,014	63	16,563
지역아동센터 Community Child Center	대상수	173	60.1%	4,941	1,211	48	1,826	1,856	-	-
	설치수			2,968	1,050	25	644	1,249	-	-
일반음식점 Resturant	대상수	9,614	66.0%	284,612	67,298	11,256	104,015	102,043	-	-
	설치수			187,861	59,747	5,956	47,225	74,933	-	-
휴게음식점, 제과점 Eatery, Bakery	대상수	495	69.8%	14,552	3,465	600	5,301	5,186	-	-
	설치수			10,158	3,171	399	2,629	3,959	-	-
안마시설소 Facilities for massage	대상수	81	65.0%	2,440	567	132	877	864	-	-
	설치수			1,586	519	60	374	633	-	-
공연장 Stadium	대상수	390	74.6%	32,212	2,730	1,440	4,234	4,118	819	2,442
	설치수			24,033	2,549	1,119	3,048	3,443	784	2,194

주: 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설종류별 : 2013(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2013(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
47.1%	26.1%	28.8%	31.6%	38.8%	78.4%	79.2%	96.9%	86.6%	76.2%
30	-	-	6	-	-	-	-	8	-
15	-	-	-	-	-	-	-	8	-
152	-	-	36	-	-	-	-	48	-
99	-	-	12	-	-	-	-	42	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34,936	-	-	4,890	-	-	-	-	-	-
21,611	-	-	744	-	-	-	-	-	-
35,238	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13,881	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7,486	-	-	1,152	1,816	751	-	1,496	-	3,728
5,392	-	-	428	616	626	-	1,376	-	2,458

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	매개시설			내부시설		
					Elements of route			Elements of buildings		
					접근로	주차구역	높이차이 제거	출입구 (문)	복도	계단 또는 승강설비
				Total	Accessible route	Parking lot	Removal of the vertical barrier	Entrances (Doors)	Corridors	Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명		대상시설 (개소)	설치율 ¹⁾ (%)	67.9%	87.9%	67.6%	57.8%	78.2%	94.4%	83.9%
관람장 Bleachers	대상수	41	71.9%	3,455	287	114	451	420	102	273
	설치수			2,484	265	93	298	345	98	212
집회장(예식장등) Places of Assembly	대상수	404	72.8%	21,803	2,828	1,290	4,368	4,202	924	2,853
	설치수			15,862	2,536	991	2,846	3,381	884	2,407
전시장 Exhibition halls	대상수	690	77.8%	38,759	4,830	1,878	7,473	6,938	1,662	4,451
	설치수			30,161	4,345	1,533	5,395	5,872	1,609	3,936
동물원, 식물원 Zoo, Botanical garden	대상수	38	71.6%	2,140	266	90	418	396	99	222
	설치수			1,533	229	70	295	307	97	179
종교집회장 Religious Facilities	대상수	4,669	70.3%	142,909	32,683	8,694	50,764	50,768	-	-
	설치수			100,510	27,641	5,577	28,292	39,000	-	-
도매, 소매시장, 상점 Wholesale stores	대상수	1,526	73.4%	79,737	10,682	4,902	16,338	15,734	3,432	8,650
	설치수			58,500	9,676	3,724	11,131	12,529	3,221	7,456
종합병원 Hospitals	대상수	346	78.8%	24,318	2,422	1,386	3,764	3,669	708	2,379
	설치수			19,165	2,208	1,069	2,746	3,192	699	2,191
병원, 치과병원, 한방병원, 정신병원, 요양병원 Hospital, Dentist, Chinese medicine clinic, psychiatric hospital, Sanatorium	대상수	2,169	74.4%	154,128	15,183	7,014	23,508	23,140	4,857	16,213
	설치수			114,662	13,677	5,204	16,830	19,437	4,771	14,846
격리병원(전염병원, 마약진료소) Isolation hospital	대상수	22	68.8%	1,494	154	42	242	230	57	169
	설치수			1,028	137	27	187	190	50	145
특수학교 School for the Handicapped	대상수	139	76.5%	9,487	973	462	1,515	1,514	318	953
	설치수			7,258	859	361	1,113	1,294	310	857

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설종류별 : 2013(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2013(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
47.1%	26.1%	28.8%	31.6%	38.8%	78.4%	79.2%	96.9%	86.6%	76.2%
848	-	-	123	197	80	-	160	-	400
586	-	-	48	58	58	-	157	-	266
5,338	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,817	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9,460	-	-	2,067	-	-	-	-	-	-
6,784	-	-	687	-	-	-	-	-	-
535	-	-	114	-	-	-	-	-	-
335	-	-	21	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19,999	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10,763	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6,628	-	-	1,026	1,654	682	-	-	-	-
5,322	-	-	436	724	578	-	-	-	-
43,301	-	-	6,393	10,220	4,299	-	-	-	-
30,919	-	-	1,899	3,572	3,507	-	-	-	-
408	-	-	63	92	37	-	-	-	-
240	-	-	15	18	19	-	-	-	-
2,398	-	-	414	662	278	-	-	-	-
1,802	-	-	165	266	231	-	-	-	-

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⁾ (%)	67.9%	87.9%	67.6%	57.8%	78.2%	94.4%	83.9%
유치원 Kindergarten	대상수	1,534	60.9%	83,231	10,738	1,272	16,549	16,172	3,570	8,248
	설치수			50,651	9,643	1,012	9,434	12,214	3,375	6,412
초등학교 Elementary school	대상수	4,327	72.7%	294,305	30,289	12,732	46,830	46,392	10,170	30,365
	설치수			214,033	26,674	9,892	31,734	38,906	9,728	26,324
중학교 Middle school	대상수	2,159	72.2%	146,346	15,113	6,216	23,419	23,399	4,974	15,036
	설치수			105,685	13,179	4,865	15,933	19,766	4,775	12,852
고등학교 High school	대상수	1,640	71.1%	110,999	11,480	4,890	17,804	17,747	3,771	11,218
	설치수			78,934	10,059	3,845	11,875	14,788	3,611	9,393
전문대학 Junior college	대상수	117	76.4%	8,081	819	420	1,258	1,224	288	900
	설치수			6,175	736	364	927	1,058	281	774
대학교 College	대상수	448	74.4%	29,527	3,136	1,818	4,837	4,562	852	2,927
	설치수			21,976	2,872	1,383	3,238	3,897	832	2,632
교육원(연수원 등), 직업 훈련소, 학원(자동차학원, 무도학원제외) 등 Educational facilities	대상수	4,071	67.7%	222,522	28,497	10,206	44,206	42,379	7,848	25,216
	설치수			150,565	25,818	6,650	27,294	33,866	7,403	21,524
도서관 Libraries	대상수	330	86.6%	20,979	2,310	1,092	3,577	3,482	744	2,449
	설치수			18,172	2,118	891	2,853	3,131	735	2,277
어린이집 Day care center	대상수	8,076	57.3%	422,187	56,532	1,662	85,801	83,392	18,018	38,926
	설치수			241,855	51,357	1,138	46,762	62,059	16,687	29,534
아동복지시설 Child welfare institution	대상수	554	56.6%	29,856	3,878	288	5,978	6,028	1,257	2,937
	설치수			16,888	3,322	206	2,898	4,482	1,167	2,121

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설종류별 : 2013(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2013(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
47.1%	26.1%	28.8%	31.6%	38.8%	78.4%	79.2%	96.9%	86.6%	76.2%
26,682	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8,561	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75,636	-	-	12,942	20,363	8,586	-	-	-	-
51,914	-	-	3,848	8,456	6,557	-	-	-	-
37,315	-	-	6,453	10,137	4,284	-	-	-	-
24,965	-	-	1,996	4,026	3,328	-	-	-	-
28,259	-	-	4,899	7,698	3,233	-	-	-	-
18,352	-	-	1,532	2,940	2,539	-	-	-	-
2,093	-	-	339	522	218	-	-	-	-
1,532	-	-	132	202	169	-	-	-	-
7,041	-	-	1,332	2,144	878	-	-	-	-
5,066	-	-	446	894	716	-	-	-	-
64,170	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28,010	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6,013	-	-	-	-	-	-	1,312	-	-
4,946	-	-	-	-	-	-	1,221	-	-
137,856	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34,318	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9,490	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,692	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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⁾ (%)	67.9%	87.9%	67.6%	57.8%	78.2%	94.4%	83.9%
노인복지시설 (경로당포함) Elderly welfare Facilities	대상수	9,254	57.0%	491,178	64,778	4,410	99,140	100,476	23,493	29,465
	설치수			279,946	55,396	3,231	50,204	71,786	22,037	24,013
장애인복지시설 Facilities for the Handicapped	대상수	911	72.5%	107,103	6,377	1,284	9,598	9,416	4,737	5,150
	설치수			77,629	5,485	979	6,900	7,785	4,120	4,523
이의 사회복지시설 Social welfare	대상수	903	69.3%	107,922	6,321	1,206	9,680	9,813	4,686	5,522
	설치수			74,798	5,623	962	6,504	7,939	4,308	4,688
생활권수련시설(청소년 수련관, 청소년문화의집, 유스호스텔) Youth Training Center	대상수	276	75.2%	21,545	1,932	696	2,980	2,935	693	1,867
	설치수			16,199	1,598	519	1,871	2,391	679	1,575
자연권수련시설(청소년 수련원, 청소년야영장) Youth facility	대상수	148	70.4%	11,452	1,036	294	1,600	1,584	384	936
	설치수			8,057	844	201	902	1,235	370	721
체육관 Gym	대상수	510	74.8%	17,621	3,570	1,452	5,492	5,144	-	-
	설치수			13,183	3,185	1,172	3,788	4,205	-	-
운동장(육상, 구기, 볼링, 수영, 스케이트, 로올러 스케이트, 승마, 사격, 궁도, 골프)과 부수된 건축물 Public stadium	대상수	807	68.0%	28,984	5,649	2,244	8,722	8,750	-	-
	설치수			19,697	4,939	1,709	5,078	6,831	-	-
국가,지방자치단체의 청사 Government buildings	대상수	2,797	78.1%	209,067	19,579	9,684	30,362	29,003	6,480	18,935
	설치수			163,275	17,400	7,946	23,347	25,681	6,342	16,297
금융업소 등 일반업무 시설 Business offices	대상수	6,795	67.6%	346,220	47,565	18,498	73,741	73,271	12,906	35,862
	설치수			234,085	42,659	11,171	43,795	58,390	12,103	29,664
국민건강보험공단 및 지사 National Health Insurance Corporation and branch	대상수	61	78.2%	4,499	427	216	640	660	135	411
	설치수			3,518	391	171	493	592	133	377

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설종류별 : 2013(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2013(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
47.1%	26.1%	28.8%	31.6%	38.8%	78.4%	79.2%	96.9%	86.6%	76.2%
169,416	-	-	-	-	-	-	-	-	-
53,279	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18,509	7,056	6,153	2,634	4,219	1,745	14,701	3,412	3,452	8,660
12,515	2,305	2,163	745	1,531	1,269	13,800	3,371	3,363	6,775
18,653	7,072	6,181	2,625	4,070	1,735	14,824	3,440	3,432	8,662
10,952	1,378	1,384	629	1,340	1,339	14,219	3,391	3,292	6,850
5,818	-	-	-	-	-	4,624	-	-	-
3,631	-	-	-	-	-	3,935	-	-	-
3,170	-	-	-	-	-	2,448	-	-	-
1,803	-	-	-	-	-	1,981	-	-	-
1,963	-	-	-	-	-	-	-	-	-
833	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,619	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,140	-	-	-	-	-	-	-	-	-
56,721	-	-	8,352	13,315	5,540	-	-	11,096	-
42,414	-	-	4,202	5,243	4,405	-	-	9,998	-
84,377	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36,303	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,206	-	-	180	282	114	-	-	228	-
852	-	-	75	123	98	-	-	213	-

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⁾ (%)	67.9%	87.9%	67.6%	57.8%	78.2%	94.4%	83.9%
국민연금공단 및 지사 National Pension Service and branch	대상수	25	76.2%	1,898	175	90	261	252	60	198
	설치수			1,447	160	76	186	215	59	177
한국장애인고용공단 및 지사 본문(25건) Korea Employment Agency for the Disabled and branch	대상수	10	80.2%	731	70	12	110	108	30	60
	설치수			586	70	8	101	100	27	58
근로복지공단 및 지사 Korea Workers' Compensation and Welfare Service and branch	대상수	18	81.2%	1,381	126	60	187	180	45	156
	설치수			1,122	119	58	148	156	43	144
일반숙박시설 (호텔, 여관) Lodging facilities	대상수	3,762	69.6%	166,773	26,334	-	39,641	38,513	-	-
	설치수			116,025	23,167	-	20,074	28,472	-	-
관광숙박시설(관광호텔, 수상관광호텔, 한국전통 호텔, 가조호텔 및 휴양 콘도미니엄) Tourist accommodations	대상수	573	71.5%	46,100	4,011	1,830	6,203	6,030	1,269	3,922
	설치수			32,975	3,597	1,350	4,176	4,883	1,200	3,248
공장 Factories	대상수	5,483	52.6%	263,260	38,381	11,220	58,918	58,547	-	-
	설치수			138,490	32,736	6,927	27,921	43,295	-	-
주차장 Parking lot	대상수	1,346	73.0%	28,371	9,422	4,656	14,293	-	-	-
	설치수			20,716	8,383	2,937	9,396	-	-	-
운전학원 Driving school	대상수	155	57.8%	7,560	1,085	186	1,606	1,588	378	586
	설치수			4,371	879	104	892	1,127	340	389
방송국 Broadcasting stations	대상수	64	73.2%	3,226	448	228	613	588	117	391
	설치수			2,361	398	173	376	460	107	326
전신전화국 Telephone offices	대상수	141	74.7%	6,537	987	432	1,531	1,502	318	-
	설치수			4,885	886	319	989	1,233	304	-

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설종류별 : 2013(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2013(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
47.1%	26.1%	28.8%	31.6%	38.8%	78.4%	79.2%	96.9%	86.6%	76.2%
522	-	-	72	122	50	-	-	96	-
364	-	-	30	47	38	-	-	95	-
219	-	-	30	42	18	-	-	32	-
152	-	-	12	13	13	-	-	32	-
385	-	-	51	87	36	-	-	68	-
296	-	-	24	38	32	-	-	64	-
-	-	-	-	-	-	62,285	-	-	-
-	-	-	-	-	-	44,312	-	-	-
11,476	-	-	1,710	-	-	9,649	-	-	-
6,454	-	-	440	-	-	7,627	-	-	-
96,194	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27,611	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,131	-	-	-	-	-	-	-	-	-
640	-	-	-	-	-	-	-	-	-
841	-	-	-	-	-	-	-	-	-
521	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,767	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,154	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	주차구역	높이차이 제거	출입구 (문)	복도	계단 또는 승강설비
					Accessible route	Parking lot	Removal of the vertical barrier	Entrances (Doors)	Corridors	Stairs, Elevators and platform lifts
대상시설명		대상시설 (개소)	설치율 ¹⁾ (%)	67.9%	87.9%	67.6%	57.8%	78.2%	94.4%	83.9%
교도소, 구치소 Prison, Detention center	대상수	36	78.0%	1,998	252	138	382	398	99	95
	설치수			1,559	226	120	277	319	97	65
화장시설 Crematory Facilities	대상수	25	68.4%	1,104	175	66	264	264	-	-
	설치수			755	159	55	153	206	-	-
봉안당(종교시설에 해당 하는 것은 제외) Chapel house	대상수	73	63.8%	3,095	511	150	753	746	-	-
	설치수			1,976	414	123	423	547	-	-
야외음악당, 야외극장, 어린이회관 Utdoor concert halls	대상수	28	73.9%	1,201	196	66	308	314	-	-
	설치수			887	181	53	202	241	-	-
휴게소 Resting places	대상수	207	81.7%	9,088	1,449	660	2,180	2,111	-	-
	설치수			7,423	1,313	580	1,600	1,818	-	-
장례식장 Funeral hall	대상수	298	67.9%	19,869	2,086	882	3,249	3,326	816	2,086
	설치수			13,500	1,692	695	2,099	2,673	785	1,708
도시공원(생활권공원, 주제공원 등) City park	대상수	1,079	53.6%	21,147	7,553	-	-	-	-	-
	설치수			11,344	6,924	-	-	-	-	-
자연공원(국립, 도립, 군립) National park	대상수	339	60.9%	6,509	2,373	-	-	-	-	-
	설치수			3,963	2,162	-	-	-	-	-
아파트 (300세대이상) Multi Family Housing	대상수	11,553	78.0%	450,263	80,871	48,186	125,945	125,088	-	70,173
	설치수			351,378	72,618	31,623	82,464	102,391	-	62,282
아파트 부대복리시설 (300세대이상) Business section of Multi Family Housing	대상수	1,231	67.5%	68,220	8,617	-	13,012	13,281	2,814	5,501
	설치수			46,048	8,091	-	8,475	10,411	2,601	4,299

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 설치율(%) : 설치수/대상수

설치현황 - 시설종류별 : 2013(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2013(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
47.1%	26.1%	28.8%	31.6%	38.8%	78.4%	79.2%	96.9%	86.6%	76.2%
634	-	-	-	-	-	-	-	-	-
455	-	-	-	-	-	-	-	-	-
335	-	-	-	-	-	-	-	-	-
182	-	-	-	-	-	-	-	-	-
935	-	-	-	-	-	-	-	-	-
469	-	-	-	-	-	-	-	-	-
317	-	-	-	-	-	-	-	-	-
210	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,688	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,112	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6,539	-	-	885	-	-	-	-	-	-
3,717	-	-	131	-	-	-	-	-	-
13,594	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4,420	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4,136	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,801	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24,995	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12,171	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

설치현황 - 시설종류별 : 2013(계속)

of the Handicapped by Facility Type : 2013(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
47.1%	26.1%	28.8%	31.6%	38.8%	78.4%	79.2%	96.9%	86.6%	76.2%
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6,823	-	-	-	-	-	6,853	-	-	-
2,860	-	-	-	-	-	5,510	-	-	-

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 8	1,419	171	365	26	152	154	-	17
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
서 울 Seoul	203	48	117	7	1	26	4	6
부 산 Busan	78	14	56	1	1	5	1	1
대 구 Daegu	59	6	44	2	1	5	1	1
인 천 Incheon	49	10	36	0	1	1	1	2
광 주 Gwangju	44	6	35	1	1	1	0	0
대 전 Daejeon	58	8	40	3	1	5	1	2
울 산 Ulsan	44	4	35	2	1	1	1	0
세 종 Sejong	4	1	1	0	1	1	0	0
경 기 Gyeonggi	222	35	116	4	31	31	5	0
강 원 Gangwon	61	7	16	0	19	18	1	1
충 북 Chungbuk	51	11	16	1	11	10	2	1
충 남 Chungnam	60	15	12	2	15	15	1	1
전 북 Jeonbuk	78	13	30	3	15	15	2	0
전 남 Jeonnam	75	18	25	2	14	16	0	0
경 북 Gyeongbuk	120	21	46	4	24	24	1	1
경 남 Gyeongnam	101	15	47	1	19	19	0	2
제 주 Jeju	26	5	18	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(20개소), 점자도서 및 녹음서출판시설(2개소)

의료재활시설 운영현황 - 시도별 : 2008-2017

rehabilitation facility for the Disabled by City/Province : 2008-2017

unit : Establishment, Person

종사자 현황			Employees of community rehabilitation facilities for the disabled						
계 Total			지역사회재활시설 현황 The Community rehabilitation facilities for the disabled						의료재활 시설 Medical rehabilitation facility
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	98	994
11,914	4,836	7,078	14,082	5,486	828	1,922	1,822	163	1,281
12,244	4,986	7,258	7,041	2,743	414	961	911	17,230	1,397
2,777	1,220	1,557	1,791	398	168	207	152	3,997	638
570	190	380	317	175	21	19	28	760	8
382	166	216	172	139	23	17	25	548	9
491	173	318	318	136	0	18	15	664	152
398	170	228	197	146	5	14	21	568	0
503	211	292	285	134	37	12	30	714	229
305	108	197	116	113	47	16	9	413	0
47	18	29	27	6	0	7	7	65	0
2,397	945	1,452	1,317	660	42	188	158	3,342	0
437	185	252	218	68	0	70	79	622	160
488	215	273	286	73	20	49	44	703	16
601	232	369	389	53	11	81	63	833	6
560	238	322	310	105	14	67	60	798	0
600	236	364	371	106	5	57	61	836	0
791	317	474	429	181	18	76	81	1,108	38
543	211	332	279	149	3	50	62	754	113
354	151	203	219	101	0	13	16	505	28

Source : MOHW, Division of Rights Promotion for Persons with Disabilities

표 5-2-11 저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별 : 2007-2017

Table 5-2-11. Assistive Devices for the Disabled Persons with Low Income by City/Province : 2007-2017

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 7	9,269	4,866	2,368	1,004	253	778
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
서 울 Seoul	726	6	62	22	-	636
부 산 Busan	442	2	48	4	-	388
대 구 Daegu	322	0	39	5	-	278
인 천 Incheon	444	1	50	16	-	377
광 주 Gwangju	146	1	3	2	-	140
대 전 Daejeon	353	1	36	12	-	304
울 산 Ulsan	177	2	15	3	-	157
세 종 Sejong	26	0	5	0	-	21
경 기 Gyeonggi	379	0	33	14	-	332
강 원 Gangwon	370	7	67	3	-	293
충 북 Chungbuk	252	0	20	0	-	232
충 남 Chungnam	307	1	42	2	-	262
전 북 Jeonbuk	407	0	55	4	-	348
전 남 Jeonnam	388	2	59	4	-	323
경 북 Gyeongbuk	348	0	73	4	-	271
경 남 Gyeongnam	232	0	26	7	-	199
제 주 Jeju	247	1	54	2	-	190

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 : 2010-2017

Table 5-2-13. Recipients of Allowance for Persons with Disabilities by City/Province : 2010-2017

단위 : 명		Unit : Person			
구 분		총계	기초생활보장수급자 (일반) National Basic Livelihood Security beneficiaries(General)	기초생활보장수급자 (시설) National Basic Livelihood Security beneficiaries(Institutional)	차상위 Marginally poor class
Classification		Total			
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
서 울	Seoul	51,767	36,917	1,111	13,739
부 산	Busan	28,670	21,011	729	6,930
대 구	Daegu	19,160	13,760	805	4,595
인 천	Incheon	18,575	13,105	694	4,776
광 주	Gwangju	11,374	7,516	359	3,499
대 전	Daejeon	10,418	7,244	483	2,691
울 산	Ulsan	4,682	3,057	106	1,519
세 종	Sejong	1,031	559	111	361
경 기	Gyeonggi	53,380	34,896	2,203	16,281
강 원	Gangwon	15,799	9,518	555	5,726
충 북	Chungbuk	12,997	7,900	917	4,180
충 남	Chungnam	14,881	9,317	716	4,848
전 북	Jeonbuk	22,904	14,018	839	8,047
전 남	Jeonnam	23,914	12,881	860	10,173
경 북	Gyeongbuk	25,564	16,067	1,000	8,497
경 남	Gyeongnam	24,007	15,656	761	7,590
제 주	Jeju	4,539	2,920	330	1,289

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

Source : MOHW, Division of Self-support Assistance for person with disabilities

주 : 2010년 7월부터 경증장애인만 장애수당 지급

표 5-2-14. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2017

Table 5-2-14. Recipients of Allowance for Children with Disabilities by City/Province : 2010-2017

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
서 울 Seoul	2,736	1,456	866	590	796	511	285	484	359	125
부 산 Busan	1,316	670	404	266	371	254	117	275	189	86
대 구 Daegu	1,125	554	316	238	287	177	110	284	189	95
인 천 Incheon	1,121	623	386	237	347	222	125	151	96	55
광 주 Gwangju	862	493	310	183	220	153	67	149	84	65
대 전 Daejeon	741	398	227	171	208	137	71	135	99	36
울 산 Ulsan	318	136	71	65	107	66	41	75	69	6
세 종 Sejong	52	34	15	19	15	7	8	3	2	1
경 기 Gyeonggi	3,556	1,781	1,058	723	1,341	811	530	434	336	98
강 원 Gangwon	773	405	214	191	241	147	94	127	91	36
충 북 Chungbuk	866	416	213	203	203	113	90	247	158	89
충 남 Chungnam	821	464	232	232	255	165	90	102	60	42
전 북 Jeonbuk	1,265	745	408	337	339	200	139	181	114	67
전 남 Jeonnam	1,066	586	349	237	291	184	107	189	115	74
경 북 Gyeongbuk	1,231	671	364	307	352	195	157	208	132	76
경 남 Gyeongnam	1,126	570	315	255	387	238	149	169	111	58
제 주 Jeju	348	201	96	105	100	56	44	47	29	18

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 : 2010-2017

Table 5-2-15. Recipients of Disability Pension by City/Province : 2010-2017

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
서 울 Seoul	51,927	20,480	6,206	22,739	2,502
부 산 Busan	25,839	11,370	2,683	10,425	1,361
대 구 Daegu	17,538	7,375	1,942	6,613	1,608
인 천 Incheon	18,100	7,035	1,958	8,034	1,073
광 주 Gwangju	10,533	4,437	1,330	3,700	1,066
대 전 Daejeon	10,310	3,976	1,117	4,326	891
울 산 Ulsan	6,045	1,821	872	2,983	369
세 종 Sejong	1,376	354	133	630	259
경 기 Gyeonggi	68,670	21,704	8,567	33,600	4,799
강 원 Gangwon	14,473	5,513	1,875	5,723	1,362
충 북 Chungbuk	14,463	4,936	1,620	5,870	2,037
충 남 Chungnam	19,108	6,385	1,940	8,772	2,011
전 북 Jeonbuk	20,426	9,154	2,370	7,130	1,772
전 남 Jeonnam	22,284	9,388	2,849	8,453	1,594
경 북 Gyeongbuk	26,709	10,390	3,091	10,777	2,451
경 남 Gyeongnam	26,923	10,211	3,288	11,458	1,966
제 주 Jeju	5,262	1,684	623	2,448	507

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과
주 : 2010년 7월부터 장애인연금 지급

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

표 5-2-16. 중증장애인생산품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황 : 2010-2017

Table 5-2-16. The purchase records and facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers : 2010-2017

●●● 해당표는 다음페이지에 있습니다. ●●●

표 5-2-16. 중증장애인생산물 우선구매 실적 및

Table 5-2-16. The purchase records and facilities of products manufactured

단위 : 백만원 개소, 명

구 분 Classification	중증장애인생산물 우선구매 실적 The purchase records of products manufactured by the severely disabled				
	합계 Total	국가기관 National institutions	지방자치단체 Local governments	교육청 Educational offices	공기업 등 ¹⁾ 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

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

주 : 1) 「공공기관의 운영에 관한 법률」 제5조에 따른 공기업, 준정부기관 및 기타 공공기관 등

생산시설, 장애인근로자 현황 : 2010-2017

by the severely disabled and disabled workers : 2010-2017

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

Source : MOHW, Division of Self-support Assistance for person with disabilities
 Note : 1) Public corporations, Quasi-governmental institutions and non-classified public institutions
 under Article 5 of the Act on The Management of Public Institutions

표 5-3-1. 보육아동현황 : 1993-2017

Table 5-3-1. Children in Care : 1993-2017

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
1993	153,270	55,133	44,026	854	35,520	17,012	-	725
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

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, *Childcare Statistics*

표 5-3-2. 보육아동현황 - 연령별 : 2017

Table 5-3-2. Children in Care by Age : 2017

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	1,450,243	186,916	96,794	43,404	738,559	321,608	4,508	58,454
	남 Male	749,266	96,611	50,741	22,625	381,384	165,414	2,308	30,183
	여 Female	700,977	90,305	46,053	20,779	357,175	156,194	2,200	28,271
	0세 Age	139,654	5,968	3,073	1,214	42,252	84,664	152	2,331
	남 Male	73,026	3,060	1,614	648	22,098	44,346	78	1,182
	여 Female	66,628	2,908	1,459	566	20,154	40,318	74	1,149
	만1세 Age	330,868	27,814	14,254	5,676	140,233	130,827	622	11,442
	남 Male	170,512	14,316	7,377	2,945	72,550	67,131	309	5,884
	여 Female	160,356	13,498	6,877	2,731	67,683	63,696	313	5,558
	만2세 Age	391,715	41,767	22,399	9,068	200,083	103,592	1,085	13,721
	남 Male	200,713	21,458	11,533	4,733	102,783	52,609	547	7,050
	여 Female	191,002	20,309	10,866	4,335	97,300	50,983	538	6,671
	만3세 Age	236,665	39,442	20,994	9,623	151,221	1,596	946	12,843
	남 Male	122,538	20,337	10,934	5,048	78,250	830	465	6,674
	여 Female	114,127	19,105	10,060	4,575	72,971	766	481	6,169
	만4세 Age	188,540	37,308	18,403	8,833	112,184	503	945	10,364
	남 Male	97,831	19,309	9,811	4,564	58,031	263	507	5,346
	여 Female	90,709	17,999	8,592	4,269	54,153	240	438	5,018
	만5세 Age	156,093	33,114	15,623	7,838	90,766	387	722	7,643
	남 Male	80,717	17,206	8,110	4,105	46,705	216	382	3,993
	여 Female	75,376	15,908	7,513	3,733	44,061	171	340	3,650
	만6세이상	6,708	1,503	2,048	1,152	1,820	39	36	110
	남 Male	3,929	925	1,362	582	967	19	20	54
	여 Female	2,779	578	686	570	853	20	16	56

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, *Childcare Statistics*

표 5-3-3. 보육아동현황 - 지역유형별 : 2017

Table 5-3-3. Children in Care by Regional Area : 2017

단위 : 명		Unit : Person							
구 분 Classification		계 Total	국·공립 Public	사회복지 법인 Authorized	법인·단체 등 Authorized and others	민 간 Private	가 정 Play group	협 동 Parents co-op	직 장 Workplace
전국 The whole country	계 Total	1,450,243	186,916	96,794	43,404	738,559	321,608	4,508	58,454
	남 Male	749,266	96,611	50,741	22,625	381,384	165,414	2,308	30,183
	여 Female	700,977	90,305	46,053	20,779	357,175	156,194	2,200	28,271
대도시 Metro- polises	계 Total	550,729	101,544	28,405	12,553	270,739	109,918	2,075	25,495
	남 Male	284,455	52,438	14,940	6,479	139,710	56,698	1,063	13,127
	여 Female	266,274	49,106	13,465	6,074	131,029	53,220	1,012	12,368
중소 도시 Urban Area	계 Total	558,227	52,008	19,742	12,751	283,859	166,189	1,598	22,080
	남 Male	287,847	26,862	10,435	6,732	146,259	85,331	831	11,397
	여 Female	270,380	25,146	9,307	6,019	137,600	80,858	767	10,683
농어촌 Rural Area	계 Total	341,287	33,364	48,647	18,100	183,961	45,501	835	10,879
	남 Male	176,964	17,311	25,366	9,414	95,415	23,385	414	5,659
	여 Female	164,323	16,053	23,281	8,686	88,546	22,116	421	5,220

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-4. 어린이집 현황 : 1993-2017

Table 5-3-4. Childcare Facilities : 1993-2017

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
1993	5,490	837	624	19	1,776	2,205	-	29
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

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황 : 2008-2017

Table 5-3-5. Teachers and Other Staff at Childcare Facilities : 2008-2017

단위 : 명			Unit : Person									
구 분 Classification			2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
합	계	Total	191,103	206,912	229,084	248,635	284,237	301,719	311,817	321,067	321,766	330,217
원	장	Manager	33,499	35,424	37,601	39,546	42,164	43,550	43,532	42,338	40,901	40,085
	20인 이하 시설	Facility under 20 persons	15,739	17,491	19,330	20,765	22,970	23,781	23,488	22,273	20,910	20,145
	40인 미만 시설	Facility less than 40 persons	7,108	7,023	6,938	6,893	6,632	6,652	6,621	6,407	6,179	5,990
	40인 이상 시설	Facility over 40 persons	10,652	10,910	11,333	11,888	12,562	13,117	13,423	13,658	13,812	13,950
보 육 교 사		Teacher	139,060	150,477	166,937	180,247	204,946	212,332	218,589	229,116	229,548	235,704
	일반 보육교사	General	133,920	144,568	159,972	172,378	194,736	195,078	198,941	201,100	198,631	198,335
	대 체 교 사	Replace	854	987	1,141	1,295	1,492	1,531	1,543	1,689	1,694	1,602
	방 과 후 교 사	After-School	919	857	747	604	545	475	415	348	301	264
	시간연장 보육교사	Extended hours	3,238	3,928	4,815	5,620	6,060	6,467	6,651	6,366	6,124	6,011
	24시간 보육 교사	Twenty-for hours	129	137	262	301	316	307	300	268	244	233
	시간제 보육교사 ¹⁾	Being by the hours	-	-	-	49	1,239	249	228	102	129	96
	보 조 교 사	Assistance	-	-	-	-	558	1,643	2,247	10,807	13,379	19,724
	누리과정(비담임) 보조교사(30시간이상)		-	-	-	-	-	3,685	4,623	4,387	4,427	4,229
	누리과정(비담임)보조교사(30시간미만)		-	-	-	-	-	2,897	3,641	4,049	4,619	5,210
특 수 교 사		Specialized Education Teacher	1,053	1,103	1,248	1,341	1,717	1,776	1,856	1,981	2,115	2,106
치 료 사		Therapist	475	538	532	550	520	529	546	549	567	600
영 양 사		Dietitian	613	624	649	706	771	848	926	914	934	944
간 호 사		Nurse	745	763	833	891	1,118	1,211	1,254	1,226	1,296	1,249
	간 호 사	Nurse	514	501	567	598	627	640	658	612	605	587
	간 호 조 무 사	Nurse's aide	231	262	266	293	491	571	596	614	691	662
사 무 원		Worker	837	802	850	934	1,138	1,171	1,140	1,154	1,142	1,135
조 리 원		Kitchen Staff	10,815	11,806	14,467	17,457	22,866	26,710	28,568	28,112	28,999	30,180
기 타		Others	4,006	5,375	5,967	6,963	8,997	13,592	15,406	15,677	16,264	18,214

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

주 : 1) 시간제보육교사 : 2011. 7. 1. 이후부터 주30시간 미만
근무 보육교사에 대하여 시간제 보육교사로 임면보고

표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동수 : 2017

Table 5-3-6. Children in Special Childcare Facilities : 2017

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	469	86	80	16	241	46	0	0
	아동수 Children	16,127	2,989	3,314	495	8,435	894	0	0
장애아전문 Children with disabilities exclusive	시설수 Facilities	178	43	104	6	24	1	0	0
	아동수 Children	6,161	1,292	3,923	204	724	18	0	0
장애아통합 Children with disabilities inclusive	시설수 Facilities	946	709	37	34	143	14	2	7
	아동수 Children	4,066	3,007	166	194	653	22	4	20
방과후 After-school	시설수 Facilities	268	57	51	58	93	6	1	2
	아동수 Children	2,631	880	186	1,016	478	10	24	37
시간 연장 Extended hours	시설수 Facilities	8,245	1,928	339	162	2,385	3,274	8	149
	아동수 Children	34,744	5,540	1,459	792	12,255	13,055	32	1,611
휴일 Holiday schedule	시설수 Facilities	306	144	42	16	61	35	0	8
	아동수 Children	280	50	56	39	64	41	0	30
24시간 Twenty-for hours	시설수 Facilities	252	78	15	5	77	72	0	5
	아동수 Children	695	106	50	9	300	225	0	5

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-7. 직장어린이집 현황 : 2017

Table 5-3-7. Childcare Workplace : 2017

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
서 울 Seoul	244	17,649	12,740	3,647
부 산 Busan	48	2,971	2,250	560
대 구 Daegu	31	2,110	1,514	363
인 천 Incheon	65	3,777	3,101	743
광 주 Gwangju	30	2,104	1,420	339
대 전 Daejeon	52	4,455	3,515	869
울 산 Ulsan	34	2,147	1,315	419
세 중 Sejong	13	2,329	2,088	437
경 기 Gyeonggi	242	17,799	14,098	3,643
강 원 Gangwon	42	2,795	2,129	498
충 북 Chungbuk	32	2,367	1,752	426
충 남 Chungnam	45	3,328	2,628	639
전 북 Jeonbuk	26	1,601	1,023	254
전 남 Jeonnam	30	2,238	1,811	405
경 북 Gyeongbuk	49	3,943	2,863	701
경 남 Gyeongnam	54	3,930	3,049	701
제 주 Jeju	16	1,241	858	214

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황 - 성별 : 2008-2017

Table 5-3-8. Licensed Childcare Directors and Teachers by Sex : 2008-2017

●●● 해당표는 다음페이지에 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 8	146,677	6,900	139,777	36,673	1,198	35,475
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

자료 : 보건복지부 공공보육TF, 「보육자격관리시스템」

발급 현황 - 성별 : 2008-2017

and Teachers by Sex : 2008-2017

Uni : 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
51,359	1,274	50,085	47,087	4,074	43,013	11,558	354	11,204
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

Source : MOHW, Division of Childcare planning, License information system of Childcare qualification management

표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동수 - 성별, 시도별 : 2017

Table 5-3-9. Number of children receiving child care subsidy : 2017

구 분	단위 : 명			Uni : Person											
	합계 Total			0세반		1세반		2세반		3세반		4세반		5세반	
Classifi- cation	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
2017	1,431,940	739,878	692,062	72,141	65,884	168,946	158,919	198,704	189,031	121,052	112,681	96,609	89,471	82,426	76,076
서울 Seoul	229,083	117,717	111,366	10,564	9,791	26,011	24,659	30,412	29,194	19,385	18,140	16,495	15,570	14,850	14,012
부산 Busan	74,669	38,716	35,953	2,927	2,635	9,506	8,993	11,792	10,973	6,508	5,914	4,215	3,932	3,768	3,506
대구 Daegu	58,186	29,986	28,200	2,465	2,307	7,675	7,267	9,322	8,961	5,532	5,236	2,681	2,431	2,311	1,998
인천 Incheon	79,918	41,452	38,466	3,692	3,351	9,585	8,937	11,671	11,057	6,952	6,492	5,139	4,653	4,413	3,976
광주 Gwangju	46,349	23,978	22,371	2,851	2,693	5,625	5,376	6,446	6,149	3,616	3,359	2,892	2,538	2,548	2,256
대전 Daejeon	43,518	22,703	20,815	2,589	2,335	5,866	5,318	6,474	5,948	3,370	3,179	2,377	2,206	2,027	1,829
울산 Ulsan	34,392	17,910	16,482	1,392	1,201	4,437	4,075	5,423	5,076	3,075	2,901	1,958	1,789	1,625	1,440
세종 Sejong	12,522	6,428	6,094	635	538	1,502	1,391	1,637	1,582	1,164	1,177	878	818	612	588
경기 Gyeonggi	388,435	200,510	187,925	21,217	19,404	45,465	42,855	53,807	51,409	31,591	29,260	26,412	24,509	22,018	20,488
강원 Gangwon	40,833	20,968	19,865	2,072	1,827	4,504	4,398	5,219	5,026	3,447	3,297	3,134	2,971	2,592	2,346
충북 Chungbuk	49,476	25,348	24,128	2,154	1,929	5,231	4,958	6,156	6,069	4,286	4,091	3,962	3,802	3,559	3,279
충남 Chungnam	68,987	35,724	33,263	3,421	3,005	7,779	7,122	8,873	8,592	6,082	5,622	5,232	4,876	4,337	4,046
전북 Jeonbuk	51,632	26,847	24,785	3,084	2,719	5,990	5,613	6,912	6,461	3,870	3,560	3,628	3,242	3,363	3,190
전남 Jeonnam	53,547	27,478	26,069	2,498	2,352	5,783	5,336	6,514	6,286	4,680	4,292	4,250	4,111	3,753	3,692
경북 Gyeongbuk	70,322	36,691	33,631	3,995	3,609	8,803	8,383	10,238	9,499	6,071	5,464	4,119	3,599	3,465	3,077
경남 Gyeongnam	103,121	53,568	49,553	5,250	4,893	12,362	11,708	14,837	13,839	8,655	8,002	6,720	6,090	5,744	5,021
제주 Jeju	26,950	13,854	13,096	1,335	1,295	2,822	2,530	2,971	2,910	2,768	2,695	2,517	2,334	1,441	1,332

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics

표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동수 - 성별, 시도별 : 2017

Table 5-3-10. Number of children receiving home care allowance : 2017

단위 : 명		Uni : Person															
구 분 Classifi- cation	합 계 Total			0~11개월		12~23개월		24~35개월		36~47개월		48~59개월		60~71개월		72~취학전	
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
2017	836,290	427,601	408,689	163,680	154,301	139,156	135,422	53,993	52,961	22,048	21,252	15,270	13,864	16,807	15,356	16,647	15,533
서울 Seoul	168,859	86,384	82,475	29,019	27,748	25,276	24,394	10,949	10,649	5,476	5,321	4,403	4,018	5,604	5,111	5,657	5,234
부산 Busan	54,850	28,141	26,709	9,950	9,345	9,452	9,190	3,906	3,757	1,463	1,379	1,137	988	1,150	1,040	1,083	1,010
대구 Daegu	37,360	19,133	18,227	7,227	6,737	6,907	6,680	2,623	2,516	781	761	497	469	532	529	566	535
인천 Incheon	51,128	26,093	25,035	9,671	9,053	8,485	8,493	3,665	3,611	1,416	1,371	969	856	959	851	928	800
광주 Gwangju	21,210	10,869	10,341	4,544	4,195	3,538	3,449	1,334	1,220	583	551	254	283	305	298	311	345
대전 Daejeon	23,160	11,826	11,334	4,950	4,639	3,918	3,812	1,230	1,327	521	502	433	344	371	346	403	364
울산 Ulsan	22,970	11,819	11,151	4,431	4,118	4,170	3,936	1,384	1,449	413	419	411	391	574	432	436	406
세종 Sejong	7,449	3,796	3,653	1,587	1,562	1,322	1,248	465	453	195	163	98	75	68	76	61	76
경기 Gyeonggi	228,352	116,935	111,417	43,622	40,960	37,067	36,099	15,260	15,051	6,750	6,464	4,462	3,964	4,873	7,378	4,901	4,501
강원 Gangwon	18,403	9,405	8,998	4,079	3,808	3,279	3,229	1,055	1,019	405	350	189	186	191	205	207	201
충북 Chungbuk	24,280	12,345	11,935	5,203	4,987	4,417	4,192	1,575	1,545	461	501	260	253	196	246	233	211
충남 Chungnam	33,508	16,795	16,713	7,213	6,887	5,703	5,896	2,057	2,146	698	728	433	383	361	327	330	346
전북 Jeonbuk	22,313	11,259	11,054	5,055	4,911	3,720	3,674	1,271	1,324	527	480	220	257	229	199	237	209
전남 Jeonnam	24,598	12,599	11,999	5,613	5,163	4,375	4,259	1,462	1,444	497	504	233	206	182	183	237	240
경북 Gyeongbuk	35,732	18,268	17,464	8,091	7,645	6,652	6,450	2,127	2,014	620	605	313	299	251	232	214	219
경남 Gyeongnam	52,324	26,875	25,449	11,079	10,392	9,283	8,979	3,192	2,997	1,036	966	800	736	791	725	694	654
제주 Jeju	9,794	5,059	4,735	2,346	2,151	1,592	1,442	438	439	206	187	158	156	170	178	149	182

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 (미재학등) 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
서 울 Seoul	16	8	8	-	-	4	9	3
부 산 Busan	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 Daegu	6	4	2	-	-	2	4	-
인 천 Incheon	9	7	2	-	-	2	7	-
광 주 Gwangju	3	2	1	-	1	1	1	-
대 전 Daejeon	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 Ulsan	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종 Sejong	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	5	5	-	-	-	-	3	2
강 원 Gangwon	2	1	1	-	-	-	2	-
충 북 Chungbuk	2	2	-	-	-	-	2	-
충 남 Chungnam	-	-	-	-	-	-	-	-
전 북 Jeonbuk	4	4	-	-	-	-	4	-
전 남 Jeonnam	4	2	2	-	-	1	3	-
경 북 Gyeongbuk	6	4	2	-	-	-	3	3
경 남 Gyeongnam	2	2	-	-	-	-	2	-
제 주 Jeju	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

시도별 : 2005-2017

by City/Province : 2005-2017

Uni : 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
8	-	-	-	-	8		4	1	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	1	1	2	-	-	-	2	2	-
7	-	-	1	1	5	-	-	1	2	2	2
2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	2	-	1	2	3	-	1	-	1
1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	2	2	-	-	-	1	2	-	1	-
2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-
4	4	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-
2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-2. 아동 입양기관수 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 5	24	20	4
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
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 아동수 - 시도별 : 2005-2017

Adopted Children by City/Province : 2005-2017

Unit : Establishment, Person

입양 아동 Adopted children		
계 Total	국 내 Domestic	국 외 Overseas
3,562	1,461	2,101
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
547	149	398
56	56	-
43	43	-
34	34	-
37	37	-
42	42	-
-	-	-
-	-	-
49	49	-
16	16	-
21	21	-
-	-	-
6	6	-
12	12	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동현황

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
서 울 Seoul	세대수 Household	882	552	285	45
	아동수 Child	1,076	688	335	53
부 산 Busan	세대수 Household	554	339	176	39
	아동수 Child	653	409	198	46
대 구 Daegu	세대수 Household	231	120	74	37
	아동수 Child	285	152	86	47
인 천 Incheon	세대수 Household	470	275	142	53
	아동수 Child	580	350	166	64
광 주 Gwangju	세대수 Household	265	135	102	28
	아동수 Child	346	190	125	31
대 전 Daejeon	세대수 Household	186	98	56	32
	아동수 Child	242	132	65	45
울 산 Ulsan	세대수 Household	195	117	60	18
	아동수 Child	252	154	74	24
세 종 Sejong	세대수 Household	24	9	8	7
	아동수 Child	29	10	11	8
경 기 Gyeonggi	세대수 Household	1,735	1,033	570	132
	아동수 Child	2,157	1,327	678	152
강 원 Gangwon	세대수 Household	889	649	171	69
	아동수 Child	1,111	824	198	89
충 북 Chungbuk	세대수 Household	430	286	102	42
	아동수 Child	528	364	113	51
충 남 Chungnam	세대수 Household	460	308	113	39
	아동수 Child	604	420	138	46
전 북 Jeonbuk	세대수 Household	604	419	141	44
	아동수 Child	791	560	175	56
전 남 Jeonnam	세대수 Household	934	741	161	32
	아동수 Child	1,177	940	195	42
경 북 Gyeongbuk	세대수 Household	733	488	168	77
	아동수 Child	935	640	202	93
경 남 Gyeongnam	세대수 Household	764	485	227	52
	아동수 Child	953	601	286	66
제 주 Jeju	세대수 Household	219	153	49	17
	아동수 Child	264	189	55	20

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

- 시도별 : 2010-2017

by City/Province : 2010-2017

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
서 울 Seoul	1,076	11	42	78	120	233	412	180
부 산 Busan	653	6	28	29	63	104	245	178
대 구 Daegu	285	3	17	23	44	52	100	46
인 천 Incheon	580	7	37	38	60	110	222	106
광 주 Gwangju	346	-	17	25	34	69	111	90
대 전 Daejeon	242	4	18	10	26	58	89	37
울 산 Ulsan	252	5	19	17	37	41	102	31
세 종 Sejong	29	-	3	3	6	4	11	2
경 기 Gyeonggi	2,157	30	117	144	256	431	829	350
강 원 Gangwon	1,111	10	41	62	115	203	412	268
충 북 Chungbuk	528	5	35	33	54	123	211	67
충 남 Chungnam	604	7	38	55	86	132	200	86
전 북 Jeonbuk	791	7	37	52	82	167	307	139
전 남 Jeonnam	1,177	6	48	75	134	249	462	203
경 북 Gyeongbuk	935	9	43	89	127	187	322	158
경 남 Gyeongnam	953	7	42	68	114	208	322	192
제 주 Jeju	264	-	11	25	31	52	93	52

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-4. 아동복지시설수 및 보호아동현황(총괄) - 시도별 : 2005-2017

Table 5-4-4. Children Welfare Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2017

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
서 울	Seoul	49	1,639	1,891	2,737
부 산	Busan	21	170	306	1,106
대 구	Daegu	23	270	277	757
인 천	Incheon	10	186	223	531
광 주	Gwangju	12	175	210	563
대 전	Daejeon	14	363	375	512
울 산	Ulsan	1	69	56	127
세 종	Sejong	1	5	18	27
경 기	Gyeonggi	28	1,021	1,178	1,252
강 원	Gangwon	10	163	203	334
충 북	Chungbuk	13	226	231	549
충 남	Chungnam	14	166	145	634
전 북	Jeonbuk	16	345	398	696
전 남	Jeonnam	23	303	335	1,100
경 북	Gyeongbuk	15	151	148	714
경 남	Gyeongnam	25	194	240	878
제 주	Jeju	5	97	91	272

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. 아동양육시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2005-2017

Table 5-4-5. Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2017

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
서 울 Seoul	36	243	366	2,330
부 산 Busan	19	61	197	1,078
대 구 Daegu	18	84	96	643
인 천 Incheon	9	70	105	500
광 주 Gwangju	10	46	79	504
대 전 Daejeon	12	48	58	386
울 산 Ulsan	1	32	26	127
세 종 Sejong	1	4	14	27
경 기 Gyeonggi	25	184	379	1,116
강 원 Gangwon	8	43	73	300
충 북 Chungbuk	11	80	107	502
충 남 Chungnam	13	99	89	617
전 북 Jeonbuk	14	116	175	616
전 남 Jeonnam	21	185	219	1,074
경 북 Gyeongbuk	15	110	105	714
경 남 Gyeongnam	24	95	152	859
제 주 Jeju	5	45	39	272

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-6. 아동자립지원시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2005-2017

Table 5-4-6. Self Independence Assistance Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2017

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
서 울	Seoul	3	28	37	74
부 산	Busan	1	9	7	26
대 구	Daegu	2	26	26	38
인 천	Incheon	0	0	0	0
광 주	Gwangju	1	7	10	15
대 전	Daejeon	1	10	11	13
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	9	8	15
충 남	Chungnam	1	7	8	17
전 북	Jeonbuk	1	7	7	14
전 남	Jeonnam	1	4	2	9
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. 아동보호치료시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2005-2017

Table 5-4-7. Children Care Treatment Institutions and Their Inmates by City/Province : 2005-2017

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
서 울	Seoul	3	228	231	155
부 산	Busan	0	0	0	0
대 구	Daegu	2	50	41	55
인 천	Incheon	0	0	0	0
광 주	Gwangju	0	0	0	0
대 전	Daejeon	1	251	254	113
울 산	Ulsan	0	0	0	0
세 종	Sejong	0	0	0	0
경 기	Gyeonggi	1	66	62	40
강 원	Gangwon	0	0	0	0
충 북	Chungbuk	1	65	67	32
충 남	Chungnam	0	0	0	0
전 북	Jeonbuk	1	102	101	66
전 남	Jeonnam	1	3	5	17
경 북	Gyeongbuk	0	0	0	0
경 남	Gyeongnam	1	11	3	19
제 주	Jeju	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-8. 아동일시보호시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2005-2017

Table 5-4-8. Temporary Care Welfare Institutions for Children and Their Inmates by City/Province : 2005-2017

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person		
구 분	시 설 수	입 소 자	퇴 소 자	연말현재 수용자 No. of inmates as of year-end
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	
2 0 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
서 울 Seoul	5	647	704	77
부 산 Busan	1	16	18	2
대 구 Daegu	1	57	56	21
인 천 Incheon	1	87	92	31
광 주 Gwangju	1	54	51	44
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	385	388	96
강 원 Gangwon	1	19	26	8
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. 아동종합시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2008-2017

Table 5-4-9. Complex Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2008-2017

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
서 울	Seoul	2	405	451	101
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 종	Sejong	0	0	0	0
경 기	Gyeonggi	0	0	0	0
강 원	Gangwon	1	43	40	26
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. 아동공동생활가정수

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
서 울 Seoul	62	302	47
부 산 Busan	34	176	19
대 구 Daegu	15	75	9
인 천 Incheon	17	93	10
광 주 Gwangju	31	167	40
대 전 Daejeon	18	103	15
울 산 Ulsan	10	51	4
세 종 Sejong	2	2	0
경 기 Gyeonggi	138	766	91
강 원 Gangwon	23	118	15
충 북 Chungbuk	29	158	16
충 남 Chungnam	26	134	21
전 북 Jeonbuk	45	239	23
전 남 Jeonnam	37	190	27
경 북 Gyeongbuk	13	66	13
경 남 Gyeongnam	28	141	28
제 주 Jeju	5	30	7

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

및 보호아동현황 - 시도별 : 2008-2017

and Their Inmates by City/Province : 2008-2017

Unit : Establishment, Person

School attendance				
8~13세 (초 등) Primary school graders	14~16세 (중 등) Middle school students	17~19세 (고 등) High school students	20세이 상 (대 재) College students	기 타 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
93	65	75	13	9
62	38	43	10	4
24	20	15	6	1
40	16	17	8	2
60	37	23	5	2
33	22	22	8	3
22	14	10	1	0
0	1	1	0	0
263	188	195	18	11
38	29	26	6	4
50	39	46	7	0
42	35	24	10	2
95	56	51	9	5
58	44	45	14	2
21	17	12	3	0
37	36	31	6	3
9	4	6	3	1

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				
		유 기 Abandoned children	미혼부모· 혼외자 Illegitimate children	미 아 Lost children	비행, 가출, 부랑아 Delinquent, Runaway children, others	학대, 부모빈곤· 실직 등 Abuse, Poverty, Jobless, Abuse
2 0 0 5	9,420	429	2,638	63	1,413	4,877
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	4,592	264	856	10	314	3,148
2 0 1 7	4,121	261	850	12	229	2,769
서 울 Seoul	1,100	150	577	0	139	234
부 산 Busan	159	2	15	0	3	139
대 구 Daegu	144	5	11	0	23	105
인 천 Incheon	170	5	25	2	10	128
광 주 Gwangju	111	2	20	0	4	85
대 전 Daejeon	100	3	12	0	2	83
울 산 Ulsan	88	2	3	0	2	81
세 종 Sejong	6	0	0	0	0	6
경 기 Gyeonggi	664	64	32	1	14	553
강 원 Gangwon	177	4	12	0	3	158
충 북 Chungbuk	140	9	28	0	0	103
충 남 Chungnam	213	1	10	0	1	201
전 북 Jeonbuk	233	0	14	4	2	213
전 남 Jeonnam	312	0	56	4	11	241
경 북 Gyeongbuk	219	5	12	1	6	195
경 남 Gyeongnam	199	7	9	0	9	174
제 주 Jeju	86	2	14	0	0	70

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

및 보호조치 현황 - 시도별 : 2005-2017

and Results of Protective measures by City/Province : 2005-2017

Unit : Person

보 호 내 용 Results of Protective measures					
시설보호 Institutional care			가정보호 Home care		
양육시설 등 Child Rearing facilities, etc	장애아동시설 Disabled Children's facilities	공동생활가정 Group home	가정위탁, 입양전위탁 Foster care	입 양 Adoption	소년소녀가장 Child-headed households
4,769	48	1	2,322	1,873	407
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	-
2,277	12	605	1,449	243	6
1,777	19	625	1,413	285	2
425	10	43	477	145	0
60	0	35	58	6	0
111	0	10	17	6	0
95	0	9	53	11	2
33	0	30	39	9	0
51	0	13	32	4	0
30	0	21	33	4	0
5	0	1	0	0	0
253	3	207	158	43	0
70	2	23	69	13	0
53	0	51	30	6	0
130	1	23	57	2	0
76	0	72	67	18	0
178	0	28	102	4	0
73	3	21	113	9	0
95	0	19	81	4	0
39	0	19	27	1	0

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-12. 아동안전사고 사망자수(14세이하) - 연령별 : 1999-2017

Table 5-4-12. The Number of the Deceased by Accident(Under 14 Year) : 1999-2017

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
1 9 9 9	1,537	727	314	153	84	21	238
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	31	36	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	26	24	7	2	62
5세 연령별 Five-year age group							
0세	38	2	3	1	-	-	32
1~4세	67	27	14	11	0	1	14
5~9세	56	29	6	7	4	-	10
10~14세	35	17	3	5	3	1	6

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

Source : Statistics Korea, Cause of Death

표 5-4-13. 아동학대 발생현황 - 시도별 : 2003-2017

Table 5-4-13. Incidence of Child Abuse by City/Province : 2003-2017

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 3	2,921	1,155	347	207	134	1,078
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
서울 Seoul	2,306	1,001	454	448	54	349
부산 Busan	1,459	565	350	346	77	121
대구 Daegu	1,127	497	138	289	34	169
인천 Incheon	1,228	498	245	209	17	259
광주 Gwangju	796	419	138	150	14	75
대전 Daejeon	524	284	57	89	9	85
울산 Ulsan	739	467	50	121	20	81
경기 Gyeonggi	5,077	2,505	879	1,058	168	467
강원 Gangwon	1,069	450	176	299	28	116
충북 Chungbuk	888	396	111	196	39	146
충남 Chungnam	1,061	555	156	167	22	161
전북 Jeonbuk	1,574	824	118	302	59	271
전남 Jeonnam	1,417	664	108	326	92	227
경북 Gyeongbuk	1,626	845	158	500	22	101
경남 Gyeongnam	1,132	692	124	162	27	127
제주 Jeju	344	213	23	66	10	32

자료 : 보건복지부 아동권리과

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-14. 지역아동센터 현황

Table 5-4-14. Community Child Centers -

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	시설수 Facilities	일일 이용 아동 No. of daily users						
		계 Total	미취학 Preschoolers	초등학교 저학년 Primary school lower graders	초등학교 고학년 Primary school upper graders	중학생 Middle school students	고등학생 High school students	탈학교 Out of school
2 0 1 1	3,985	104,982	4,578	37,407	42,324	17,374	3,014	285
2 0 1 2	4,036	108,357	4,028	38,030	42,396	20,017	3,663	223
2 0 1 3	4,061	109,066	3,714	39,293	41,025	20,817	4,006	211
2 0 1 4	4,059	108,936	3,533	40,425	40,662	20,121	4,035	160
2 0 1 5	4,102	109,661	3,133	42,267	40,113	19,566	4,418	164
구 분 Classification	시설수 Facilities	계 Total	미취학 Preschoolers	초등학교 저학년 Primary school lower graders	초등학교 고학년 Primary school upper graders	중학생 Middle school students	고등학생 High school students	탈학교 Out of school
2 0 1 6 ¹⁾	4,107	106,668	1,872	41,750	40,390	18,156	4,377	123
구 분 Classification	시설수 Facilities	계 Total	미취학 Preschoolers	초등학교 저학년 Primary school lower graders	초등학교 고학년 Primary school upper graders	중학생 Middle school students	고등학생 등 High school students and etc.	탈학교 Out of school
2 0 1 7	4,189	108,578	2,203	54,716	37,102	12,561	1,996	-
서 울 Seoul	450	12,050	38	4,979	4,490	2,090	453	-
부 산 Busan	208	4,747	23	2,184	1,729	712	99	-
대 구 Daegu	198	4,911	17	2,536	1,801	490	67	-
인 천 Incheon	182	4,442	8	2,220	1,679	479	56	-
광 주 Gwangju	306	7,970	52	4,006	3,016	798	98	-
대 전 Daejeon	145	3,894	63	1,647	1,471	626	87	-
울 산 Ulsan	54	1,198	36	717	371	69	5	-
세 종 Sejong	12	321	19	170	109	22	1	-
경 기 Gyeonggi	783	21,577	212	10,616	7,397	2,874	478	-
강 원 Gangwon	168	4,320	145	2,178	1,388	520	89	-
충 북 Chungbuk	185	4,960	192	2,606	1,629	467	66	-
충 남 Chungnam	240	6,340	370	3,270	1,941	647	112	-
전 북 Jeonbuk	285	7,141	188	4,125	2,085	641	102	-
전 남 Jeonnam	379	9,802	444	5,396	3,069	807	86	-
경 북 Gyeongbuk	267	6,617	180	3,626	2,172	553	86	-
경 남 Gyeongnam	261	6,578	209	3,508	2,179	596	86	-
제 주 Jeju	66	1,710	7	932	576	170	25	-

자료 : 보건복지부 아동권리과

주 : 1) 「국민기초생활보장법」이 맞춤형급여로 개편됨에 따라 수급자 선정기준이 최저생계비에서 중위소득 기준으로 변경되어, 2016년부터 지역아동센터 아동기준이 변경됨

- 시도별 : 2011-2017

by City/Province : 2011-2017

Unit : Establishment, Person

경제상황별 일일이용아동 No. of daily users by economic status							종사자 현황 Employees			
계 Total	수급권아동 on National Basic Livelihood Security Benefits		차상위 (저소득)아동 Marginally Poor class		일반아동 General		계 Total	시설장 Head of center	생활 복지사 Living guidance teacher	
104,982	26,237		40,147		38,598		8,631	3,985	4,646	
108,357	24,684		34,627		49,046		8,974	4,036	4,938	
109,066	22,058		29,824		57,184		9,182	4,061	5,121	
108,936	20,043		25,566		63,327		9,311	4,059	5,252	
109,661	18,601		22,558		68,502		9,415	4,102	5,313	
계 Total	교육급여 대상 (중위소득 50%이하)		중위소득 50%초과~ 85%이하		중위소득 85%초과~ 100%이하		중위소득 100%초과	계 Total	시설장 Head of center	생활 복지사 Living guidance teacher
106,668	27,030		40,741		30,812		8,085	9,379	4,107	5,272
계 Total	수급자 및 차상위	다문화 및 장애인	조손 및 한부모	다자녀 가정	맞벌이 가정	기타	계 Total	시설장 Head of center	생활 복지사 Living guidance teacher	
108,578	53,470	8,831	6,833	11,594	12,196	15,654	9,383	4,187	5,196	
12,050	6,189	868	943	996	1,219	1,835	1,084	448	636	
4,747	2,619	308	243	432	481	664	452	208	244	
4,911	2,556	382	199	466	622	686	419	198	221	
4,442	2,211	359	395	406	437	634	408	182	226	
7,970	3,841	427	424	958	1,255	1,065	695	306	389	
3,894	2,147	203	199	426	354	565	326	145	181	
1,198	541	148	104	118	106	181	113	54	59	
321	156	37	17	32	31	48	28	12	16	
21,577	9,886	1,687	1,446	2,364	3,026	3,168	1,802	783	1,019	
4,320	2,099	315	302	445	492	667	375	168	207	
4,960	2,294	382	278	587	649	770	404	185	219	
6,340	3,163	582	388	661	646	900	532	240	292	
7,141	3,636	649	343	873	676	964	640	285	355	
9,802	4,918	924	614	1,254	783	1,309	835	379	456	
6,617	3,237	688	381	696	569	1,046	577	267	310	
6,578	3,154	768	470	676	653	857	545	261	284	
1,710	823	104	87	204	197	295	148	66	82	

Source : MOHW, Division of Child Rights

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	-
서 울 Seoul	387	-	-	184	-
부 산 Busan	226	-	-	92	-
대 구 Daegu	162	-	-	94	-
인 천 Incheon	178	-	-	93	-
광 주 Gwangju	243	-	-	130	-
대 전 Daejeon	162	-	-	78	-
울 산 Ulsan	59	-	-	28	-
세 종 Sejong	8	-	-	6	-
경 기 Gyeonggi	695	-	-	362	-
강 원 Gangwon	185	-	-	128	-
충 북 Chungbuk	182	-	-	114	-
충 남 Chungnam	229	-	-	174	-
전 북 Jeonbuk	312	-	-	259	-
전 남 Jeonnam	401	-	-	198	-
경 북 Gyeongbuk	232	-	-	148	-
경 남 Gyeongnam	254	-	-	134	-
제 주 Jeju	59	-	-	31	-

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 : 2007-2017

- by City/Province : 2007-2017

Unit : Person

Child welfare teachers						
안전귀가지도교사 ⁴⁾	기초영어교사	독서지도교사	체육활동교사 ⁵⁾	예체능활동교사 Art and physical activity teachers	지역사회복지사	기타 분야
Safe return home guidance teachers	Basic English teachers	Reading teachers	Physical activity teachers		Commuinty welfare workers	Others
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	-
-	87	45	-	44	27	-
-	69	15	-	34	16	-
-	26	20	-	14	8	-
-	35	15	-	24	11	-
-	65	8	-	34	6	-
-	42	26	-	11	5	-
-	14	11	-	1	5	-
-	0	0	-	1	1	-
-	161	72	-	62	38	-
-	18	13	-	8	18	-
-	29	20	-	6	13	-
-	7	21	-	9	18	-
-	13	12	-	15	13	-
-	65	78	-	36	24	-
-	26	15	-	19	24	-
-	41	37	-	19	23	-
-	7	13	-	6	2	-

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-16. 아동발달계좌(디딤씨앗통장) 개설현황 : 2007-2017

Table 5-4-16. Child Development Account : 2007-2017

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
1월 January	86,907	59,340	2,388	40,235
2월 February	86,968	59,987	2,504	41,743
3월 March	87,942	61,099	2,553	41,792
4월 April	89,133	60,035	2,478	41,273
5월 May	89,690	61,492	2,628	42,742
6월 June	90,298	61,299	2,601	42,434
7월 July	90,597	60,780	2,572	42,323
8월 August	91,370	61,690	2,613	42,353
9월 September	92,241	60,913	2,653	43,548
10월 October	93,028	63,040	2,740	43,459
11월 November	94,319	63,227	2,726	43,111
12월 December	94,540	62,588	2,741	43,798

자료 : 보건복지부 아동복지정책과, 디딤씨앗지원사업단

주 : 매년 12월말 기준이며, 아동발달지원계좌 사업은 2007년 4월부터 시작하였음

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy,
Division of Child Development Account

표 5-5-1. 모성보호사업-출산전후휴가급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 : 2012-2016

Table 5-5-1. Maternity Protection - Maternity Leave : 2012-2016

단위 : 명, 백만원 Unit : Person, Million Won

구 분 Classification	2012		2013		2014		2015		2016	
	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts
전 체 Total	93,394	241,900	90,507	235,105	88,756	236,845	95,259	259,011	90,467	248,034
5인미만 Person & under	11,740	40,441	10,163	35,738	9,692	34,861	9,569	35,745	8,903	33,547
5~9인 Person	8,834	31,281	8,535	30,599	7,913	29,019	8,201	30,821	7,764	29,587
10~99인 Person	25,593	87,507	24,655	85,372	24,990	87,097	26,826	95,047	13,064	46,141
100~299인 Person	10,881	30,355	11,013	31,558	11,005	33,993	12,109	39,016	23,502	81,074
300~999인 Person	10,182	18,487	9,621	17,330	9,875	18,328	10,613	20,185	10,598	20,556
1000인+ Person & over	26,164	33,829	26,520	34,509	25,281	33,547	27,937	38,186	26,636	37,129

자료 : 한국고용정보원, 「고용보험통계연보」

Source : Work Information Center, Yearly Statistics of Employment Insurance

표 5-5-2. 모성보호사업-육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황-성별 : 2014-2016

Table 5-5-2. Parental Leave Allowance : 2014-2016

단위 : 명, 백만원

Unit : Person, Million Won

구 분 Classification	2014						2015						2016					
	인원 Recipients			금액 Amounts			인원 Recipients			금액 Amounts			인원 Recipients			금액 Amounts		
	계 Total 1	남 M	여 F	계 Total 1	남 M	여 F	계 Total 1	남 M	여 F	계 Total 1	남 M	여 F	계 Total 1	남 M	여 F	계 Total 1	남 M	여 F
전 체 Total	76,831	3,421	73,410	500,645	17,918	482,727	87,339	4,872	82,467	619,666	27,425	592,241	89,795	7,616	82,179	625,243	40,057	585,186
5인 미만 Person & under	7,465	302	7,163	41,259	1,788	39,471	7,768	321	7,447	44,623	1,982	42,640	7,457	478	6,979	43,507	2,773	40,734
5~9인 Person	5,707	194	5,513	35,179	1,037	34,142	6,327	255	6,072	39,948	1,523	38,425	6,491	345	6,146	41,106	2,055	39,050
10~99인 Person	17,571	687	16,884	105,475	3,341	102,134	20,217	937	19,280	129,879	4,734	125,145	20,873	1,366	19,507	135,835	6,997	128,839
100~299 인 Person	8,987	424	8,563	54,193	1,915	52,278	10,954	669	10,285	72,264	3,378	68,886	11,182	947	10,235	74,776	4,861	69,915
300~999 인 Person	9,055	494	8,561	58,297	2,496	55,800	10,514	713	9,801	73,891	3,980	69,911	11,310	1,018	10,292	79,120	5,632	73,488
1000인+ Person & over	28,046	1,320	26,726	206,242	7,341	198,901	31,559	1,977	29,582	259,062	11,828	247,234	32,482	3,462	29,020	250,899	17,739	233,160

자료 : 한국고용정보원, 「고용보험통계연보」

Source : Work Information Center, Yearly Statistics of Employment Insurance

표 5-6-1. 독거노인수 : 2012-2017

Table 5-6-1. One Person Household Age 65 and Over : 2012-2017

단위 : 명		Unit : Person				
구 분 Classification	2012	2013	2014	2015	2016	2017
전 체 Total	1,060,300	1,106,699	1,152,673	1,202,854	1,266,190	1,336,909
65~69세 years	272,284	279,439	294,520	310,892	326,029	335,835
70~74세 years	298,034	308,765	306,018	305,508	298,842	304,044
75~79세 years	255,292	264,138	274,956	282,383	297,168	322,377
80~84세 years	153,754	164,333	176,020	192,047	212,518	229,962
85~89세 years	62,171	67,503	76,303	84,941	97,279	106,777
90~94세 years	15,841	19,103	20,874	22,245	28,267	30,878
95~99세 years	2,373	2,647	2,946	3,431	5,313	6,174
100세 이상 years & over	551	771	1,036	1,407	774	862

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
연 가구소득 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	70-74세	75-79세	80세 이상 80 years old and over	계 (명)
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 접수건수 - 시도별 : 2008-2017

Table 5-6-4. Number of Reported Cases of Elderly Abuse by City/Province : 2008-2017

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
서울 Seoul	440	97	343
부산 Busan	373	84	289
대구 Daegu	207	47	160
인천 Incheon	444	116	328
광주 Gwangju	240	71	169
대전 Daejeon	119	15	104
울산 Ulsan	104	24	80
경기 Gyeonggi	754	202	552
강원 Gangwon	289	86	203
충북 Chungbuk	165	39	126
충남 Chungnam	235	68	167
전북 Jeonbuk	236	62	174
전남 Jeonnam	326	82	244
경북 Gyeongbuk	319	71	248
경남 Gyeongnam	273	74	199
제주 Jeju	98	24	74

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

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

표 5-6-6. 학대피해노인 현황

Table 5-6-6. Status of Absued 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

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

- 유형별 : 2008-2016

by Type of Abuse : 2008-2016

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

Source : MOHW, Division of Senior Policy, *Status of Elderly Abuse*

- 연령별 : 2008-2017

by Age : 2008-2017

Unit : Case

75~79세	80~84세	85~89세	90~94세	95~99세	100세 이상 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

Source : MOHW, Division of Senior Policy, *Status of Elderly Abuse*

표 5-6-7. 치매환자 등록 현황- 시도별 : 2012-2017

Table 5-6-7. The number of registered dementia patients in public health center - by city : 2012-2017

단위 : 명		Unit : Person	
구 분	계	남	여
Classification	Total	Male	Female
2 0 1 2	219,414	60,292	159,122
2 0 1 3	250,248	68,924	181,324
2 0 1 4	277,182	75,806	201,376
2 0 1 5	302,492	82,498	219,994
2 0 1 6	323,858	89,007	234,851
2 0 1 7	377,757	107,856	269,901
서 울 Seoul	87,307	28,746	58,561
부 산 Busan	14,968	4,376	10,592
대 구 Daegu	14,664	4,170	10,494
인 천 Incheon	14,620	4,606	10,014
광 주 Gwangju	6,114	1,531	4,583
대 전 Daejeon	7,376	2,205	5,171
울 산 Ulsan	4,833	1,288	3,545
세 종 Sejong	1,086	312	774
경 기 Gyeonggi	54,650	15,666	38,984
강 원 Gangwon	12,917	3,669	9,248
충 북 Chungbuk	11,131	3,007	8,124
충 남 Chungnam	21,345	6,145	15,200
전 북 Jeonbuk	32,311	8,388	23,923
전 남 Jeonnam	22,660	5,410	17,250
경 북 Gyeongbuk	35,748	9,745	26,003
경 남 Gyeongnam	30,995	7,466	23,529
제 주 Jeju	5,032	1,126	3,906

자료 : 보건복지부 치매정책과

Source : MOHW, Division of Dementia Policy

표 5-6-8. 노인복지 생활시설수 및 생활자 현황 - 시설종류별, 시도별 : 2008-2017

Table 5-6-8. Welfare Institutions for the Aged and Their Inmates - by Institution Type and City/Province : 2008-2017

●●● 해당표는 다음페이지에 있습니다. ●●●

표 5-6-8. 노인복지 생활시설수 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		
	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
서울 Seoul	522	15,510	14,585	12	1,205	868	10	1,187	854
부산 Busan	118	6,361	4,971	6	328	261	6	328	261
대구 Daegu	263	8,125	6,851	6	473	260	6	473	260
인천 Incheon	371	12,631	11,080	23	746	461	19	710	440
광주 Gwangju	101	3,694	2,866	3	176	115	3	176	115
대전 Daejeon	127	5,463	4,301	8	283	115	3	247	92
울산 Ulsan	48	1,759	1,501	2	88	51	2	88	51
세종 Sejong	13	564	378	3	96	54	3	96	54
경기 Gyeonggi	1,777	55,698	48,202	121	4,709	3,255	83	4,384	3,068
강원 Gangwon	340	8,506	8,525	30	562	419	15	437	334
충북 Chungbuk	317	9,307	7,973	38	786	553	19	626	449
충남 Chungnam	315	9,954	8,113	20	479	270	9	381	203
전북 Jeonbuk	250	8,448	6,974	18	605	471	11	544	439
전남 Jeonnam	325	9,648	8,076	29	976	702	18	799	571
경북 Gyeongbuk	418	14,515	11,685	33	1,255	817	29	1219	801
경남 Gyeongnam	242	10,735	8,650	17	797	526	14	777	509
제주 Jeju	66	3,662	3,187	2	90	74	2	90	74

자료 : 보건복지부 요양보훈운영과, 「노인복지시설현황」

- 시설종류별, 시도별 : 2008-2017

- by Institution Type and City/Province : 2008-2017

Unit : Establishment, Person

for the elderly			노인의료복지시설 The facilities of a medical welfare institution for the elderly								
노인공동생활가정			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	99,824	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
2	18	14	510	14,305	13,717	195	11,526	11,052	315	2,779	2,665
-	-	-	112	6,033	4,710	90	5,838	4,571	22	195	139
-	-	-	257	7,652	6,591	101	6,267	5,285	156	1,385	1,306
4	36	21	348	11,885	10,619	247	10,986	9,797	101	899	822
-	-	-	98	3,518	2,751	79	3,356	2,604	19	162	147
5	36	23	119	5,180	4,186	81	4,850	3,896	38	330	290
-	-	-	46	1,671	1,450	31	1,543	1,326	15	128	124
-	-	-	10	468	324	9	459	315	1	9	9
38	325	187	1,656	50,989	44,947	1,027	45,477	40,140	629	5,512	4,807
15	125	85	310	7,944	8,106	182	7,133	7,177	128	811	929
19	160	104	279	8,521	7,420	176	7,603	6,631	103	918	789
11	98	67	295	9,475	7,843	185	8,488	7,007	110	987	836
7	61	32	232	7,843	6,503	164	7,260	6,015	68	583	488
11	177	131	296	8,672	7,374	202	7,817	6,615	94	855	759
4	36	16	385	13,260	10,868	257	12,141	9,920	128	1,119	948
3	20	17	225	9,938	8,124	179	9,541	7,785	46	397	339
-	-	-	64	3,572	3,113	56	3,500	3,047	8	72	66

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management

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			방문요양서비스			주야간보호서비스		
		Sub-total			Home-visit care			Day and night care		
		시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User
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
서울 Seoul	81	537	8,035	10,599	109	-	2,381	306	7,551	6,580
부산 Busan	26	191	1,212	6,025	63	-	1,393	57	1,212	925
대구 Daegu	13	140	1,515	6,198	46	-	1,066	46	1,515	1,296
인천 Incheon	19	101	513	2,353	45	-	1,307	19	500	442
광주 Gwangju	9	213	1,374	4,198	95	-	2,159	51	1,294	921
대전 Daejeon	7	108	1,194	2,446	31	-	671	45	1,194	829
울산 Ulsan	12	45	254	1,462	20	-	762	13	254	227
세종 Sejong	-	7	145	132	2	-	33	4	145	97
경기 Gyeonggi	56	553	5,467	13,111	157	-	4,008	227	5,353	4,196
강원 Gangwon	14	196	1,397	6,587	60	-	2,711	61	1,382	1,133
충북 Chungbuk	18	76	675	2,618	18	-	257	34	675	460
충남 Chungnam	16	137	1,093	4,179	36	-	1,127	46	1,031	805
전북 Jeonbuk	21	239	1,622	6,542	81	-	1,924	70	1,607	1,218
전남 Jeonnam	25	251	1,516	4,601	102	-	2,349	73	1,422	1,203
경북 Gyeongbuk	18	178	1,161	4,312	56	-	1,104	50	1,083	710
경남 Gyeongnam	21	197	1,400	6,483	64	-	1,775	57	1,391	1,021
제주 Jeju	2	47	325	877	16	-	359	15	325	223

자료 : 보건복지부 요양보험운영과, 「노인복지시설현황」

주 : 1) 방문간호서비스는 2017년부터 자료 취합

- 시설종류별, 시도별 : 2008-2017

- by Institution Type and City/Province : 2008-2017

Unit : Establishment, Person

복지시설 care for the elderly												노인보호 전문기관 Korea elder protection agency	노인일자 지원기관 Senior employe nt support agency
단기보호서비스 Short-term respite care			방문목욕서비스 Home-visit bathing			방문간호서비스 ¹⁾ Home-visit bathing nursing			재가노인지원서비스 Community care supporting service			시설수 Facilities	시설수 Facilities
시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User		
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
39	484	427	79	-	982	-	-	-	4	-	229	2	9
-	-	-	23	-	75	-	-	-	48	-	3,632	2	16
-	-	-	18	-	103	-	-	-	30	-	3,733	2	8
2	13	10	29	-	185	2	-	48	4	-	361	1	9
1	80	-	63	-	875	-	-	-	3	-	243	1	5
-	-	-	23	-	172	-	-	-	9	-	774	1	5
-	-	-	5	-	16	-	-	-	7	-	457	2	5
-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
10	114	86	104	-	443	3	-	4	52	-	4,374	3	16
3	15	3	40	-	769	2	-	43	30	-	1,928	3	13
-	-	-	4	-	20	1	-	13	19	-	1,868	2	13
8	62	3	24	-	290	-	-	-	23	-	1,954	2	13
2	15	-	40	-	640	1	-	0	45	-	2,760	2	13
4	94	6	66	-	939	-	-	-	6	-	104	2	6
9	78	23	36	-	328	1	-	26	26	-	2,121	3	12
2	9	-	38	-	665	-	-	-	36	-	3,022	2	8
-	-	-	16	-	295	-	-	-	-	-	-	2	2

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management

표 5-6-10. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별 : 2008-2017

Table 5-6-10. Licensed Caregivers by City/Province : 2008-2017

단위 : 명		Unit : Person
구 분	자격을 취득자수	
Classification	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	
서울 Seoul	208,949	
부산 Busan	95,409	
대구 Daegu	74,112	
인천 Incheon	66,375	
광주 Gwangju	58,786	
대전 Daejeon	57,269	
울산 Ulsan	24,960	
세종 Sejong	870	
경기 Gyeonggi	284,773	
강원 Gangwon	44,237	
충북 Chungbuk	39,754	
충남 Chungnam	62,370	
전북 Jeonbuk	56,729	
전남 Jeonnam	64,759	
경북 Gyeongbuk	90,175	
경남 Gyeongnam	107,473	
제주 Jeju	17,068	
기타 ¹⁾ Others	158,682	

자료 : 보건복지부 요양보험제도과

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Policy

주 : 1) '기타'는 시도 정보 미등록자임

표 5-6-11. 노인 취업알선 실적 - 시도별 : 2004-2017

Table 5-6-11. Job Placement Service for the Aged by City/Province : 2004-2016

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
서울 Seoul	8,974	2,793	5,387	1,784	3,587	1,009
부산 Busan	2,734	1,441	2,001	882	733	559
대구 Daegu	2,271	1,268	1,516	756	755	512
인천 Incheon	2,460	918	1,642	758	818	160
광주 Gwangju	1,093	527	621	323	472	204
대전 Daejeon	1,020	419	698	339	322	80
울산 Ulsan	1,581	872	1,026	611	555	261
세종 Sejong	403	110	268	79	135	31
경기 Gyeonggi	16,078	7,268	11,637	5,123	4,441	2,145
강원 Gangwon	2,962	1,552	2,005	1,105	957	447
충북 Chungbuk	2,625	1,390	1,765	1,154	860	236
충남 Chungnam	3,002	1,711	1,962	1,241	1,040	470
전북 Jeonbuk	2,550	1,060	1,720	799	830	261
전남 Jeonnam	4,274	1,804	2,034	1,254	2,240	550
경북 Gyeongbuk	3,625	1,819	2,310	1,341	1,315	478
경남 Gyeongnam	3,634	1,749	2,731	1,201	903	548
제주 Jeju	812	324	551	213	261	111

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

표 5-6-12. 공설묘지 이용현황 - 시도별 : 2004-2017

Table 5-6-12. Utilization of Public Cemeteries by City/Province : 2004-2017

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분	개소수	묘지면적 (㎡)	분묘설치 ²⁾ 예정기수 (기)	분묘설치 ²⁾ 기 수 (기)
Classification	Sites	Total Area (㎡)	Maximum number of graves to be placed	Number of occupied graves
2 0 0 4	264	28,123,462	790,182	545,917
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
서 울 Seoul	5	7,143,300	89,391	58,747
부 산 Busan	1	743,219	29,021	25,237
대 구 Daegu	4	1,926,481	12,501	12,109
인 천 ¹⁾ Incheon	82	3,049,953	144,205	55,866
광 주 Gwangju	2	1,625,618	56,957	55,542
대 전 Daejeon	1	500,616	10,482	6,615
울 산 Ulsan	0	0	0	0
세 종 Sejong	1	37,372	2,490	2,251
경 기 Gyeonggi	119	2,886,140	85,418	77,027
강 원 Gangwon	17	2,025,271	29,306	12,770
충 북 Chungbuk	6	2,244,045	28,965	25,457
충 남 Chungnam	9	837,717	36,427	18,174
전 북 Jeonbuk	16	565,070	36,400	28,782
전 남 Jeonnam	38	2,866,762	90,290	67,748
경 북 Gyeongbuk	8	345,190	8,071	7,524
경 남 Gyeongnam	16	659,691	26,557	15,275
제 주 Jeju	15	998,192	47,949	13,464

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 이용현황 - 시도별 : 2004-2017

Table 5-6-13. Utilization of Corporation Cemeteries by City/Province : 2004-2017

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분 Classification	개소수 Sites	묘지면적 (㎡) Total Area (㎡)	분묘설치 예정기수 (기) Maximum number of graves to be placed	분묘설치 ¹⁾ 기 수 (기) Number of occupied graves
2 0 0 4	132	36,491,955	1,436,455	780,074
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
서울 Seoul	-	-	-	-
부산 Busan	5	1,492,727	48,083	38,263
대구 Daegu	7	423,515	11,203	7,163
인천 Incheon	7	233,395	31,196	20,674
광주 Gwangju	2	43,576	3,722	3,153
대전 Daejeon	0	0	0	0
울산 Ulsan	2	535,403	33,792	26,715
세종 Sejong	1	357,797	26,500	9,182
경기 Gyeonggi	51	14,726,252	417,697	283,637
강원 Gangwon	8	1,913,957	79,145	42,436
충북 Chungbuk	7	2,142,517	78,459	48,440
충남 Chungnam	7	2,503,164	106,853	71,435
전북 Jeonbuk	6	1,132,622	48,207	16,688
전남 Jeonnam	5	992,097	90,729	22,382
경북 Gyeongbuk	21	5,784,599	267,035	151,252
경남 Gyeongnam	14	5,824,646	324,764	177,746
제주 Jeju	8	118,308	3,976	3,529

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

주 : 1) 최대한 설치할 수 있는 분묘 개수에서 실제 시신을 매장한 분묘 개수를 의미하도록

2014년 부터 구분란 용어 변경(분묘설치가능기수→분묘설치허용기수, 매장→분묘설치기수)

표 5-6-14. 화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별 : 2004-2017

Table 5-6-14. Crematorium, Charnel Houses and Utilization Cases by City/Province : 2004-2017

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 4	46	187,240	153	1,447,987	116,784
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
서 울 Seoul	2	56,945	24	148,307	95,532
부 산 Busan	1	21,578	6	189,889	153,678
대 구 Daegu	1	14,460	11	73,511	36,141
인 천 Incheon	1	23,790	8	152,078	91,277
광 주 Gwangju	1	13,121	4	76,447	42,420
대 전 Daejeon	1	9,121	4	50,270	37,810
울 산 Ulsan	1	6,746	3	24,108	8,441
세 종 Sejong	1	8,180	5	33,372	7,664
경 기 Gyeonggi	3	37,303	85	1,309,136	398,581
강 원 Gangwon	8	15,405	28	131,804	44,648
충 북 Chungbuk	3	14,523	32	326,570	74,859
충 남 Chungnam	3	20,033	27	362,617	187,045
전 북 Jeonbuk	5	21,987	24	212,133	105,203
전 남 Jeonnam	6	40,274	37	234,141	67,750
경 북 Gyeongbuk	11	20,374	45	303,981	90,395
경 남 Gyeongnam	10	28,535	57	395,736	106,716
제 주 Jeju	1	11,069	12	58,687	35,791

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 : 2005-2017

Table 5-6-15. Rate of Cremation by City/Province : 2005-2017

단위 : 개소		Unit : Establishment	
구 분	사망자수 (명)	화장건수 ¹⁾ (건)	화장률 (%)
Classification	Deaths	Cremated number	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
서 울 Seoul	42,932	38,141	88.8
부 산 Busan	21,434	19,941	93.0
대 구 Daegu	13,629	11,579	85.0
인 천 Incheon	14,290	13,207	92.4
광 주 Gwangju	7,560	6,451	85.3
대 전 Daejeon	7,029	5,967	84.9
울 산 Ulsan	4,886	4,437	90.8
세 종 Sejong	1,159	919	79.3
경 기 Gyeonggi	56,852	50,212	88.3
강 원 Gangwon	11,545	9,108	78.9
충 북 Chungbuk	11,104	8,338	75.1
충 남 Chungnam	15,321	10,959	71.5
전 북 Jeonbuk	14,295	11,482	80.3
전 남 Jeonnam	16,848	12,821	76.1
경 북 Gyeongbuk	21,278	15,911	74.8
경 남 Gyeongnam	21,634	19,573	90.5
제 주 Jeju	3,738	2,595	69.4
지역미상	-	24	-

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 : 2012-2017

Table 5-6-16. Licensed Funeral Instructor : 2012-2017

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
서 울 Seoul	337
부 산 Busan	138
대 구 Daegu	60
인 천 Incheon	50
광 주 Gwangju	119
대 전 Daejeon	41
울 산 Ulsan	-
세 종 Sejong	56
경 기 Gyeonggi	370
강 원 Gangwon	15
충 북 Chungbuk	97
충 남 Chungnam	50
전 북 Jeonbuk	74
전 남 Jeonnam	-
경 북 Gyeongbuk	154
경 남 Gyongnam	118
제 주 Jeju	7

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

표 5-6-17. 노숙인 생활시설수 및 생활인원 현황 - 시도별 : 2005-2017

Table 5-6-17. Number of Institutions for the Homeless and Their Inmates by City/Province : 2005-2017

●●● 해당표는 다음페이지에 있습니다. ●●●

표 5-6-17. 노숙인 생활시설수 및

Table 5-6-17. Number of Institutions for the

단위 : 명

구 분 Classification	시설수 No. of facilities	입 소 자 Admissions			퇴 소 자 Discharges			
		행정기관의뢰 Referral from government agencies	전 입 Transfer	기 타 Others	연고자 인도 To relatives	직업자활 Self-support occupation	전 원 Transfer	무단퇴소 Discharges without permission
2005	38	4,343	1,098	3,509	789	139	871	462
2006	38	4,352	984	5,653	650	111	739	524
2007	38	3,722	185	5,656	596	97	502	576
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
서울 Seoul	38	100	747	1,068	50	191	125	312
부산 Busan	9	85	34	86	8	18	6	38
대구 Daegu	7	5	13	76	16	9	1	4
인천 Incheon	7	7	5	421	5	15	11	319
광주 Gwangju	2	14	-	16	3	14	1	4
대전 Daejeon	5	6	21	72	0	16	1	13
울산 Ulsan	1	18	1	40	3	6	5	10
세종 Sejong	1	2	-	2	0	-	-	-
경기 Gyeonggi	15	101	36	282	50	107	73	70
강원 Gangwon	6	17	8	114	2	14	11	9
충북 Chungbuk	4	37	2	83	5	7	13	36
충남 Chungnam	1	5	-	25	0	6	-	1
전북 Jeonbuk	5	32	3	43	2	22	7	22
전남 Jeonnam	7	182	-	14	9	1	1	20
경북 Gyeongbuk	4	10	-	6	0	1	5	3
경남 Gyeongnam	4	16	-	13	4	-	11	3
제주 Jeju	2	17	9	17	3	2	4	1

자료 : 보건복지부 자립지원과

주 : 1) 2006~2007년 연말 현재 생활자 수에는 입원자가 제외된 수치임

2) 2008~2017년 연말 현재 생활자 수에는 입원자가 포함된 수치임

3) [노숙인등의복지및자립지원에관한법률]시행('12.6.8.)으로 기존 이용시설이었던 노숙인쉼터가 생활시설인 노숙인자활시설로 변경됨에 따라 2012년 이후 현황에는 기존 부랑인시설(노숙인 재활·요양)에 노숙인자활시설이 포함된 수치임

생활인원 현황 - 시도별 : 2005-2017

Homeless and Their Inmates by City/Province : 2005-2017

Unit : Person

		연 말 현 재 입 소 자 No. of inmates as of year-end									
사 망 Deaths	기 타 Others	계 Both sexes	성별 Sex		상 태 별 Disability						
			남 Male	여 Female	정상인 Normal	정신 질환 Mental disorder	지체 장애 Physically disabled	시각 장애 Visually disabled	언어청각 Auditory lingually disabled	지적장애 Intellectual and development aldisabilities	기 타 Others
272	7,015	9,055	6,159	2,896	926	4,063	868	92	150	1,638	1,318
285	8,991	8,193	5,604	2,589	808	3,742	686	80	157	1,565	1,155
235	8,062	7,689	5,228	2,461	746	3,451	629	78	149	1,570	1,066
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
84	333	2,726	1,908	818	1,779	510	103	23	21	255	35
21	25	623	415	208	308	98	35	4	8	149	21
36	2	898	516	382	162	426	35	12	19	145	99
28	1	577	394	183	324	140	19	4	1	71	18
4	1	140	105	35	52	40	5	4	2	37	0
6	13	241	199	42	160	33	10	3	6	27	2
2	-	31	31	-	30	-	-	-	-	1	0
7	-	102	83	19	47	13	9	-	2	28	3
38	98	750	576	174	421	139	40	5	7	101	37
4	8	257	186	71	97	72	16	3	5	57	7
16	3	705	520	185	251	65	52	12	16	253	56
-	3	22	22	-	21	-	1	-	-	-	0
2	9	214	158	56	92	47	7	1	3	59	5
26	-	724	520	204	323	203	30	5	13	150	0
5	-	338	205	133	163	18	21	2	10	116	8
9	-	477	317	160	136	177	19	5	7	133	0
3	16	147	115	32	84	24	15	3	3	18	0

Source : MOHW, Division of Self-sufficiency Assistance Policy

VI

공공부조 SOCIAL INSURANCE

6-1 기초생활보장

6-2 의료급여

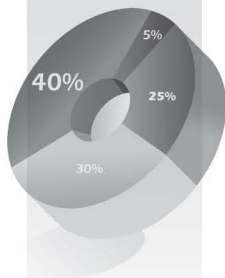


표 6-1-1. 기초생활보장 수급자수 - 시도별 : 2007-2017

Table 6-1-1. Total Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by City/Province : 2007-2017

단위 : 명		Unit : Person				
구 분 Classification		총수급자 Total Recipients		일반수급자 General Recipients		시설수급자
		가 구	인 원	가 구	인 원	Institutionalized Recipients
		No. of households	No. of persons	No. of households	No. of persons	
2 0 0 7		852,420	1,549,848	852,420	1,463,140	86,708
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
서 울	Seoul	176,009	263,347	176,009	251,809	11,538
부 산	Busan	99,772	145,113	99,772	139,779	5,334
대 구	Daegu	65,831	103,132	65,831	97,675	5,457
인 천	Incheon	62,621	98,789	62,621	94,159	4,630
광 주	Gwangju	38,607	65,712	38,607	62,716	2,996
대 전	Daejeon	32,544	52,357	32,544	49,335	3,022
울 산	Ulsan	12,914	18,821	12,914	17,764	1,057
세 종	Sejong	2,582	4,284	2,582	3,766	518
경 기	Gyeonggi	171,116	261,050	171,116	246,032	15,018
강 원	Gangwon	40,047	60,627	40,047	56,528	4,099
충 북	Chungbuk	32,555	51,505	32,555	46,052	5,453
충 남	Chungnam	39,281	60,411	39,281	55,602	4,809
전 북	Jeonbuk	58,887	94,639	58,887	89,275	5,364
전 남	Jeonnam	50,992	79,196	50,992	73,106	6,090
경 북	Gyeongbuk	67,141	99,822	67,141	92,972	6,850
경 남	Gyeongnam	68,783	100,904	68,783	95,027	5,877
제 주	Jeju	13,314	21,937	13,314	20,053	1,884

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자

Table 6-1-2. General Recipients of National Basic Livelihood

단위 : 명

구분 Classification	총수급자 Total Recipients			19세이하 Less than 20 years old			20 - 29세			30 - 39세		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female	소계 Subtotal	남 Male	여 Female
2 0 0 7	1,463,140	622,400	840,740	419,230	212,871	206,359	72,370	33,611	38,759	112,197	42,965	69,232
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
서울 Seoul	251,809	116,980	134,829	60,010	30,480	29,530	16,847	8,213	8,634	8,912	4,082	4,830
부산 Busan	139,779	63,458	76,321	29,615	14,960	14,655	8,785	4,108	4,677	5,012	2,190	2,822
대구 Daegu	97,675	43,276	54,399	24,108	12,294	11,814	7,246	3,402	3,844	3,787	1,526	2,261
인천 Incheon	94,159	42,725	51,434	27,102	13,759	13,343	5,925	2,682	3,243	4,105	1,585	2,520
광주 Gwangju	62,716	28,485	34,231	19,080	9,813	9,267	5,990	2,757	3,233	3,063	1,105	1,958
대전 Daejeon	49,335	22,466	26,869	14,019	7,180	6,839	3,669	1,668	2,001	2,017	759	1,258
울산 Ulsan	17,764	8,217	9,547	3,968	2,053	1,915	887	403	484	752	311	441
세종 Sejong	3,766	1,708	2,058	1,096	530	566	193	90	103	170	61	109
경기 Gyeonggi	246,032	112,606	133,426	71,441	36,314	35,127	13,674	6,315	7,359	9,202	3,714	5,488
강원 Gangwon	56,528	26,140	30,388	13,503	6,896	6,607	3,151	1,558	1,593	2,059	884	1,175
충북 Chungbuk	46,052	21,100	24,952	12,311	6,174	6,137	2,343	1,149	1,194	2,029	834	1,195
충남 Chungnam	55,602	25,623	29,979	14,683	7,541	7,142	2,642	1,242	1,400	2,208	893	1,315
전북 Jeonbuk	89,275	40,585	48,690	24,855	12,619	12,236	6,029	2,740	3,289	3,886	1,568	2,318
전남 Jeonnam	73,106	34,184	38,922	18,481	9,423	9,058	3,787	1,864	1,923	2,870	1,216	1,654
경북 Gyeongbuk	92,972	41,981	50,991	21,100	10,756	10,344	4,815	2,319	2,496	3,646	1,576	2,070
경남 Gyeongnam	95,027	44,195	50,832	25,094	12,814	12,280	4,644	2,166	2,478	3,440	1,464	1,976
제주 Jeju	20,053	9,164	10,889	6,416	3,299	3,117	1,255	531	724	758	302	456

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

수 - 연령별 : 2007-2017

Security Benefit by Age Group : 2007-2017

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
239,390	115,442	123,948	165,538	89,396	76,142	175,119	62,105	113,014	191,303	49,745	141,558	87,993	16,265	71,728
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
26,976	11,842	15,134	42,386	23,629	18,757	38,615	19,704	18,911	38,366	14,377	23,989	19,697	4,653	15,044
15,855	7,222	8,633	24,324	13,837	10,487	23,568	11,603	11,965	21,096	7,110	13,986	11,524	2,428	9,096
12,353	5,056	7,297	17,407	9,293	8,114	13,866	6,526	7,340	12,077	3,830	8,247	6,831	1,349	5,482
11,209	4,734	6,475	14,510	7,984	6,526	12,304	6,096	6,208	12,002	4,164	7,838	7,002	1,721	5,281
8,370	3,402	4,968	10,290	5,300	4,990	7,159	3,600	3,559	5,606	1,918	3,688	3,158	590	2,568
6,264	2,642	3,622	7,983	4,249	3,734	6,639	3,258	3,381	5,665	1,993	3,672	3,079	717	2,362
2,186	1,004	1,182	3,165	1,818	1,347	2,920	1,449	1,471	2,518	912	1,606	1,368	267	1,101
414	184	230	504	305	199	471	260	211	535	174	361	383	104	279
26,308	11,371	14,937	37,412	21,222	16,190	32,459	16,306	16,153	35,040	12,420	22,620	20,496	4,944	15,552
6,124	2,936	3,188	9,519	5,479	4,040	8,216	4,099	4,117	8,676	3,071	5,605	5,280	1,217	4,063
5,081	2,396	2,685	7,541	4,301	3,240	6,413	3,202	3,211	6,488	2,215	4,273	3,846	829	3,017
6,117	2,897	3,220	8,788	5,062	3,726	7,849	4,005	3,844	8,009	2,795	5,214	5,306	1,188	4,118
10,263	4,396	5,867	13,984	7,918	6,066	11,831	6,115	5,716	10,874	3,721	7,153	7,553	1,508	6,045
7,825	3,899	3,926	12,035	7,326	4,709	9,920	5,496	4,424	10,271	3,627	6,644	7,917	1,333	6,584
10,501	5,052	5,449	15,951	9,337	6,614	14,065	6,772	7,293	13,471	4,345	9,126	9,423	1,824	7,599
10,696	5,204	5,492	16,176	9,659	6,517	14,145	7,282	6,863	12,590	4,143	8,447	8,242	1,463	6,779
2,205	957	1,248	2,934	1,644	1,290	2,439	1,255	1,184	2,346	895	1,451	1,700	281	1,419

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-3. 기초생활보장 가구수 - 가구규모별 : 2007-2017

Table 6-1-3. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Size of Family : 2007-2017

단위 : 가구		Unit : Household					
구분 Classification	총가구 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 7	852,420	511,975	164,300	104,564	50,843	15,111	5,627
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
서 울 Seoul	176,009	111,368	31,388	18,291	10,124	3,665	1,173
부 산 Busan	99,772	66,343	17,213	9,462	4,698	1,587	469
대 구 Daegu	65,831	40,505	12,308	7,337	4,079	1,255	347
인 천 Incheon	62,621	36,592	12,146	7,763	4,002	1,615	503
광 주 Gwangju	38,607	21,462	7,316	5,363	2,923	1,201	342
대 전 Daejeon	32,544	19,593	5,976	3,806	2,009	844	316
울 산 Ulsan	12,914	9,187	1,924	913	577	228	85
세 종 Sejong	2,582	1,613	438	285	145	74	27
경 기 Gyeonggi	171,116	105,788	30,014	19,507	10,262	4,092	1,453
강 원 Gangwon	40,047	26,537	7,195	3,440	1,867	713	295
충 북 Chungbuk	32,555	21,457	5,530	2,988	1,571	700	309
충 남 Chungnam	39,281	25,668	6,820	3,738	1,902	797	356
전 북 Jeonbuk	58,887	36,296	10,533	6,128	3,591	1,643	696
전 남 Jeonnam	50,992	33,719	8,859	4,282	2,385	1,222	525
경 북 Gyeongbuk	67,141	45,623	11,270	5,618	2,950	1,231	449
경 남 Gyeongnam	68,783	45,422	11,383	6,776	3,338	1,354	510
제 주 Jeju	13,314	8,018	2,360	1,520	817	399	200

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-4. 기초생활보장 가구수 - 가구유형별 : 2007-2017

Table 6-1-4. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Type of Family : 2007-2017

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 7	852,420	245,935	14,475	82,920	19,934	154,066	294,872	40,218
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
서 울 Seoul	176,009	47,679	355	23,199	5,832	28,901	56,252	13,791
부 산 Busan	99,772	26,338	291	11,376	3,269	17,320	33,931	7,247
대 구 Daegu	65,831	15,012	190	9,069	2,380	10,979	23,758	4,443
인 천 Incheon	62,621	14,995	208	10,043	2,434	10,318	18,677	5,946
광 주 Gwangju	38,607	6,930	173	6,778	1,785	7,054	13,442	2,445
대 전 Daejeon	32,544	7,271	70	4,920	1,287	6,489	11,033	1,474
울 산 Ulsan	12,914	3,436	49	1,094	333	2,618	4,000	1,384
세 종 Sejong	2,582	629	8	325	90	454	741	335
경 기 Gyeonggi	171,116	45,827	620	24,597	6,422	30,659	47,690	15,301
강 원 Gangwon	40,047	11,057	245	4,101	1,342	8,411	11,970	2,921
충 북 Chungbuk	32,555	8,053	154	3,577	1,083	7,448	9,864	2,376
충 남 Chungnam	39,281	10,643	162	4,212	1,307	9,289	10,867	2,801
전 북 Jeonbuk	58,887	13,056	245	6,707	2,024	12,877	19,545	4,433
전 남 Jeonnam	50,992	14,055	278	4,438	1,695	12,874	14,009	3,643
경 북 Gyeongbuk	67,141	17,514	200	6,319	2,147	14,110	22,049	4,802
경 남 Gyeongnam	68,783	17,306	253	7,767	2,531	14,682	21,446	4,798
제 주 Jeju	13,314	3,674	43	1,984	714	2,598	3,644	657

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 7	4,437,654	3,644,287	793,368	4,410,130
서울 Seoul	745,095	444,046	301,048	741,140
부산 Busan	428,592	385,734	42,858	426,079
대구 Daegu	293,356	262,043	31,313	291,733
인천 Incheon	268,983	241,056	27,927	267,333
광주 Gwangju	172,338	155,104	17,234	171,491
대전 Daejeon	144,841	130,357	14,484	144,072
울산 Ulsan	54,805	48,124	6,681	54,463
세종 Sejong	10,919	8,735	2,184	10,830
경기 Gyeonggi	699,821	604,038	95,784	694,994
강원 Gangwon	177,885	153,944	23,941	176,651
충북 Chungbuk	150,417	126,536	23,881	149,427
충남 Chungnam	172,384	143,617	28,767	171,280
전북 Jeonbuk	263,592	226,943	36,649	262,022
전남 Jeonnam	219,166	181,854	37,312	217,466
경북 Gyeongbuk	292,886	243,125	49,761	290,868
경남 Gyeongnam	286,754	244,373	42,381	284,860
제주 Jeju	55,820	44,656	11,164	55,422

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

주 : '15년 맞춤형 급여 개편으로 주거급여(국토부), 교육급여(교육부) 업무가 각 부처로 이관되어 기초생활급여는 생계급여, 해산장제
급여로 변경

집행실적 - 시도별 : 2017

Security Benefits by Type of Benefits by City/Province : 2017

Unit : Million Won

		해산장제급여 Childbirth and funeral benefits		
국비 Gov't	지방비 Local Gov't	계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't
3,621,634	788,496	27,524	22,652	4,872
441,718	299,422	3,954	2,328	1,627
383,472	42,607	2,513	2,262	251
260,594	31,139	1,623	1,449	174
239,579	27,754	1,651	1,477	173
154,342	17,149	847	762	85
129,664	14,407	770	693	77
47,825	6,638	342	299	43
8,664	2,166	89	71	18
599,872	95,121	4,828	4,165	662
152,881	23,770	1,234	1,064	170
125,709	23,718	990	827	163
142,702	28,578	1,104	915	189
225,603	36,418	1,571	1,340	231
180,453	37,013	1,700	1,401	298
241,453	49,414	2,019	1,672	347
242,763	42,097	1,893	1,610	284
44,338	11,084	398	318	80

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여집행실적

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 7	3,437,763	2,599,698	838,065
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
서 울 Seoul	745,095	444,046	301,048
부 산 Busan	428,592	385,734	42,858
대 구 Daegu	293,356	262,043	31,313
인 천 Incheon	268,983	241,056	27,927
광 주 Gwangju	172,338	155,104	17,234
대 전 Daejeon	144,841	130,357	14,484
울 산 Ulsan	54,805	48,124	6,681
세 종 Sejong	10,919	8,735	2,184
경 기 Gyeonggi	699,821	604,038	95,784
강 원 Gangwon	177,885	153,944	23,941
충 북 Chungbuk	150,417	126,536	23,881
충 남 Chungnam	172,384	143,617	28,767
전 북 Jeonbuk	263,592	226,943	36,649
전 남 Jeonnam	219,166	181,854	37,312
경 북 Gyeongbuk	292,886	243,125	49,761
경 남 Gyeongnam	286,754	244,373	42,381
제 주 Jeju	55,820	44,656	11,164

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

주 : 1) 기초생활급여는 기초생활보장 수급자에게 지원한 생계급여, 주거급여, 교육급여, 해산급여, 장제급여임

2) '08~'09년도는 저소득층난방비, 저소득층에너지보조금을 포함

- 시도별 : 2007-2017

by Type of Beneficiaries by City/Province : 2007-2017

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
3,312,681	2,504,880	807,801	125,082	94,818	30,264
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
714,988	428,993	285,995	30,106	15,053	15,053
414,855	373,370	41,484	13,737	12,364	1,374
279,228	249,643	29,585	14,128	12,399	1,728
257,244	230,677	26,566	11,740	10,379	1,361
164,795	148,316	16,480	7,543	6,789	754
136,723	123,050	13,672	8,119	7,307	812
51,844	45,642	6,202	2,961	2,482	479
9,523	7,619	1,904	1,396	1,116	280
657,606	567,808	89,798	42,215	36,229	5,986
168,381	145,816	22,564	9,505	8,128	1,377
135,835	114,461	21,374	14,581	12,075	2,506
159,412	132,804	26,608	12,972	10,813	2,159
249,421	214,784	34,637	14,172	12,159	2,013
203,755	168,998	34,757	15,411	12,856	2,555
273,578	227,238	46,340	19,308	15,887	3,422
271,209	231,291	39,918	15,545	13,082	2,463
50,381	40,305	10,076	5,439	4,351	1,088

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-7. 기준 중위소득 : 2015-2018

Table 6-1-7. Median Income : 2015-2018

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

표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별 : 2008-2017

Table 6-1-8. Emergency Welfare Support by City/Province : 2008-2017

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
서 울	Seoul	38,230	13,413
부 산	Busan	16,909	8,775
대 구	Daegu	13,405	6,991
인 천	Incheon	15,884	7,815
광 주	Gwangju	20,708	9,141
대 전	Daejeon	7,643	3,717
울 산	Ulsan	5,184	2,225
세 종	Sejong	791	375
경 기	Gyeonggi	55,791	27,204
강 원	Gangwon	8,196	4,059
충 북	Chungbuk	8,372	3,722
충 남	Chungnam	10,247	4,816
전 북	Jeonbuk	16,260	7,072
전 남	Jeonnam	12,321	5,916
경 북	Gyeongbuk	8,521	4,483
경 남	Gyeongnam	10,522	5,270
제 주	Jeju	1,584	797

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-9. 자활사업 참여자수

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				
			소 계 Subtotal	시장진입형 Part for entering market	사회서비스일자리형 Part for social service	인턴형 Intern	근로유지형 Light labor
2 0 0 8	70,801	68,558	57,984	10,647	23,900	145	23,292
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	97,512	71,600	37,842	7,504	20,222	3,148	6,968
서 울 Seoul	18,809	12,766	7,951	955	4,028	466	2,502
부 산 Busan	9,465	6,741	4,087	767	2,207	446	667
대 구 Daegu	6,928	4,358	2,104	229	1,186	139	550
인 천 Incheon	6,348	4,541	2,442	721	1,050	352	319
광 주 Gwangju	5,645	4,040	2,287	416	1,148	333	390
대 전 Daejeon	3,111	2,606	1,464	142	814	312	196
울 산 Ulsan	1,475	1,182	405	150	242	5	8
세 종 Sejong	256	214	116	37	65	7	7
경 기 Gyeonggi	15,439	11,300	4,084	1,000	2,478	250	356
강 원 Gangwon	3,295	2,768	1,760	374	1,121	107	158
충 북 Chungbuk	2,624	1,898	905	214	597	19	75
충 남 Chungnam	3,054	2,344	1,166	307	651	90	118
전 북 Jeonbuk	5,671	4,417	2,201	590	1,042	142	427
전 남 Jeonnam	4,497	3,778	2,277	611	1,029	206	431
경 북 Gyeongbuk	4,615	3,394	2,002	407	1,151	108	336
경 남 Gyeongnam	4,902	4,086	2,085	485	1,146	133	321
제 주 Jeju	1,378	1,167	506	99	267	33	107

자료 : 보건복지부 자립지원과

- 시도별 : 2008-2017

Self-Supporting Program : 2008-2017

Unit : Person

Ministry of health & Welfare								고용노동부 Ministry of employment labor
창업지원 Support to start an enterprise			희망키움통장 I Hope Growing Accounts I	희망키움통장 II Hope Growing Accounts II	내일키움통장 My Job Growing Accounts	사회적응 프로그램 Social adjustment program	성과중심자활 시범사업 Performance-based self-supporting program	
소계 Subtotal	자활기업 Co-foundation	생업자금 Livelihood Loans						
8,697	8,192	505	-	-	-	1,877	-	2,243
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
512	512	-	564	3,348	391	-	-	6,043
402	402	-	368	1,586	298	-	-	2,724
235	235	-	271	1,617	131	-	-	2,570
86	86	-	189	1,571	253	-	-	1,807
163	163	-	300	1,037	253	-	-	1,605
73	73	-	148	835	86	-	-	505
95	95	-	44	564	74	-	-	293
10	10	-	7	57	24	-	-	42
520	520	-	523	5,688	485	-	-	4,139
107	107	-	103	631	167	-	-	527
73	73	-	95	738	87	-	-	726
78	78	-	100	850	150	-	-	710
414	414	-	153	1,413	236	-	-	1,254
239	239	-	94	929	239	-	-	719
138	138	-	153	938	163	-	-	1,221
293	293	-	145	1,341	222	-	-	816
55	55	-	46	534	26	-	-	211

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 7	1,852,714	1,062,263	852,748	86,655	84,332	7,933
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
세대주 Householder	1,062,150	877,132	727,841	84,158	35,531	10,159
세대원 Household member	423,590	188,266	151,571	97	23,365	5,323
서 울 Seoul	246,243	170,553	143,344	11,026	8,175	3,697
부 산 Busan	138,184	98,084	86,819	4,959	4,481	569
대 구 Daegu	98,232	65,518	55,351	5,093	3,866	433
인 천 Incheon	90,088	61,391	51,497	4,361	2,704	1,740
광 주 Gwangju	66,311	40,404	29,542	2,859	2,272	399
대 전 Daejeon	49,013	32,412	26,704	2,869	1,942	428
울 산 Ulsan	18,188	13,710	11,523	983	703	240
세 종 Sejong	3,999	2,948	2,111	502	211	10
경 기 Gyeonggi	234,051	175,823	142,912	13,954	9,429	4,878
강 원 Gangwon	58,664	43,560	35,422	3,826	3,242	456
충 북 Chungbuk	49,879	39,087	29,189	5,028	2,583	563
충 남 Chungnam	57,017	43,926	35,400	4,540	2,328	572
전 북 Jeonbuk	89,403	61,313	51,243	4,931	3,768	257
전 남 Jeonnam	77,649	59,388	47,127	5,528	4,387	155
경 북 Gyeongbuk	95,736	72,784	61,017	6,549	3,771	454
경 남 Gyeongnam	92,778	70,863	59,534	5,443	4,315	497
제 주 Jeju	20,305	13,634	10,677	1,804	719	134

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

주 : 1) 광주민주화운동

- 유형별 : 2007-2017

Recipient Type : 2007-2017

Unit : Person									
Protection type 1									2 중 Protection type 2
인간문화재 Human cultural assets	광주민주화운동 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	
312	9,249	13	791	2,241	-	-	-	17,989	790,451
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
32	3,160	649	643	9,815	3,190	1,350	604	-	185,018
26	6,446	847	494	97	-	-	-	-	235,324
2	1,117	-	165	1,314	418	704	591	-	75,690
4	135	-	55	469	268	325	-	-	40,100
-	95	-	56	347	255	18	4	-	32,714
1	209	-	68	618	172	21	-	-	28,697
-	4,834	-	35	310	150	3	-	-	25,907
-	83	-	33	253	100	-	-	-	16,601
-	23	-	26	164	43	5	-	-	4,478
-	11	-	6	91	5	1	-	-	1,051
6	927	-	233	2,830	493	153	8	-	58,228
1	64	-	37	393	117	2	-	-	15,104
-	60	1,156	47	317	113	31	-	-	10,792
4	61	340	43	502	108	27	1	-	13,091
4	254	-	57	546	249	4	-	-	28,090
14	1,504	-	69	454	150	-	-	-	18,261
12	107	-	102	520	230	22	-	-	22,952
8	84	-	65	633	250	34	-	-	21,915
2	38	-	40	151	69	-	-	-	6,671

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 7	1,852,714	7,070	53,523	141,445	190,788	185,232	66,647	32,409	44,586
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
서 울 Seoul	246,243	785	4,043	6,425	9,266	17,062	14,136	5,346	3,963
부 산 Busan	138,184	180	1,513	3,343	5,132	9,592	7,759	2,354	1,873
대 구 Daegu	98,232	152	1,242	2,824	4,395	8,038	6,539	1,983	1,557
인 천 Incheon	90,088	195	1,711	3,487	4,347	6,977	5,076	1,772	1,589
광 주 Gwangju	66,311	185	1,394	2,755	3,604	6,413	5,567	2,101	1,555
대 전 Daejeon	49,013	118	867	1,694	2,542	4,380	3,226	1,096	807
울 산 Ulsan	18,188	44	292	589	805	1,361	778	286	301
세 종 Sejong	3,999	7	72	176	190	278	152	65	76
경 기 Gyeonggi	234,051	478	3,745	7,864	10,435	16,886	11,629	4,212	3,816
강 원 Gangwon	58,664	80	709	1,628	2,445	4,485	2,886	815	897
충 북 Chungbuk	49,879	73	762	1,666	2,250	3,617	2,194	819	963
충 남 Chungnam	57,017	108	904	1,820	2,691	4,138	2,429	831	926
전 북 Jeonbuk	89,403	173	1,348	3,213	4,615	7,908	5,454	1,662	1,548
전 남 Jeonnam	77,649	140	1,100	2,448	3,537	6,123	3,501	1,269	1,376
경 북 Gyeongbuk	95,736	124	1,091	2,577	3,850	6,703	4,358	1,424	1,551
경 남 Gyeongnam	92,778	142	1,159	2,727	3,857	6,674	4,292	1,251	1,373
제 주 Jeju	20,305	53	384	866	1,229	1,855	1,210	360	323

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

현황 - 연령별 : 2007-2017

Aid by the Age Group : 2007-2017

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
88,125	122,558	147,852	113,931	86,707	85,785	129,716	133,657	111,079	66,657	44,946	1
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	-
6,116	10,148	17,869	20,510	24,005	20,977	20,141	20,387	20,654	13,689	10,721	-
3,596	5,996	10,402	11,399	13,829	12,991	11,895	10,965	11,509	8,036	5,820	-
2,789	4,665	8,279	8,752	9,529	7,812	7,266	6,348	7,016	5,215	3,831	-
2,780	4,467	6,917	7,079	8,058	6,894	6,255	6,268	6,856	5,109	4,251	-
2,398	3,466	5,445	5,796	6,102	4,659	3,889	3,318	3,325	2,404	1,935	-
1,500	2,501	4,046	3,927	4,596	3,854	3,452	3,139	3,180	2,272	1,816	-
561	884	1,338	1,472	1,809	1,587	1,541	1,354	1,451	952	783	-
132	197	285	266	368	320	278	281	346	272	238	-
6,488	10,163	16,546	18,298	20,969	17,885	17,236	18,596	20,398	15,168	13,239	-
1,496	2,448	3,951	4,520	5,578	4,846	4,205	4,553	5,381	3,928	3,813	-
1,539	2,274	3,453	3,907	4,832	4,225	3,687	3,794	4,047	3,103	2,674	-
1,724	2,696	4,038	4,395	5,312	4,611	4,334	4,317	4,660	3,781	3,302	-
2,746	4,210	6,512	6,986	7,872	6,565	6,298	5,727	6,511	5,246	4,809	-
2,035	3,331	5,059	6,203	7,164	5,690	5,685	5,563	6,444	5,466	5,515	-
2,695	4,420	6,854	7,806	9,199	7,820	7,451	6,813	8,253	6,627	6,120	-
2,478	4,175	6,971	7,720	9,318	7,876	7,506	6,647	7,305	5,906	5,401	-
550	907	1,428	1,542	1,610	1,333	1,358	1,300	1,367	1,258	1,372	-

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 7	1,062,263	4,067	15,903	39,867	70,652	72,498	23,658	19,761	26,863
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
서 울 Seoul	170,553	663	2,768	3,143	3,945	6,231	2,808	2,058	2,493
부 산 Busan	98,084	110	768	1,453	2,138	3,360	1,233	820	1,181
대 구 Daegu	65,518	101	628	1,226	1,700	2,548	1,107	737	1,043
인 천 Incheon	61,391	125	855	1,611	1,785	2,592	1,139	764	946
광 주 Gwangju	40,404	127	701	1,115	1,364	1,961	1,193	1,069	1,044
대 전 Daejeon	32,412	81	439	705	1,048	1,447	663	478	515
울 산 Ulsan	13,710	32	180	321	400	595	206	172	213
세 종 Sejong	2,948	4	53	101	75	122	39	39	49
경 기 Gyeonggi	175,823	354	2,294	4,238	5,075	7,238	3,015	2,294	2,763
강 원 Gangwon	43,560	48	328	760	1,134	1,911	700	412	635
충 북 Chungbuk	39,087	39	451	877	1,159	1,774	751	545	740
충 남 Chungnam	43,926	71	511	938	1,361	1,907	726	494	681
전 북 Jeonbuk	61,313	99	620	1,386	1,892	2,817	1,105	772	1,005
전 남 Jeonnam	59,388	93	587	1,181	1,752	2,974	1,066	794	1,021
경 북 Gyeongbuk	72,784	80	529	1,168	1,753	2,835	1,091	823	1,099
경 남 Gyeongnam	70,863	96	642	1,319	1,807	2,804	1,058	669	979
제 주 Jeju	13,634	33	180	331	490	725	265	160	214

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

대상자 현황 - 연령별 : 2007-2017

the Medical Aid by the Age Group : 2007-2017

Unit : Person											기타
35-39세	40-44세	45-49세	50-54세	55-59세	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80-84세	85세이상	Other
45,990	61,091	79,118	67,366	53,074	52,539	107,927	118,408	100,675	61,046	41,759	1
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	-
3,910	5,948	9,792	12,317	16,471	15,569	18,901	19,720	20,078	13,301	10,437	-
2,291	3,581	6,077	7,272	10,428	10,548	11,377	10,679	11,204	7,857	5,707	-
1,754	2,666	4,413	5,361	6,933	6,461	6,958	6,170	6,846	5,091	3,775	-
1,649	2,467	3,877	4,496	5,891	5,470	5,834	6,081	6,633	4,994	4,182	-
1,436	1,748	2,649	3,405	4,394	3,754	3,693	3,242	3,237	2,362	1,910	-
921	1,373	2,208	2,447	3,435	3,153	3,324	3,063	3,093	2,239	1,780	-
401	601	878	1,053	1,399	1,305	1,487	1,325	1,428	943	771	-
98	121	172	188	271	253	260	272	336	261	234	-
4,511	6,513	10,529	12,970	16,431	14,789	16,554	18,201	20,023	14,940	13,091	-
980	1,534	2,520	3,117	4,215	3,952	3,996	4,428	5,275	3,855	3,760	-
1,104	1,581	2,449	2,968	3,989	3,678	3,542	3,727	3,986	3,077	2,650	-
1,206	1,825	2,771	3,286	4,278	3,929	4,153	4,210	4,593	3,729	3,257	-
1,681	2,379	3,664	4,626	5,900	5,423	6,007	5,625	6,382	5,179	4,751	-
1,414	2,201	3,373	4,549	5,585	4,749	5,389	5,443	6,361	5,398	5,458	-
1,894	2,914	4,576	5,577	7,332	6,594	7,129	6,670	8,111	6,539	6,070	-
1,726	2,749	4,700	5,667	7,653	6,832	7,245	6,533	7,187	5,846	5,351	-
301	505	784	988	1,151	1,053	1,284	1,251	1,322	1,235	1,362	-

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 7	790,451	3,003	37,620	101,578	120,136	112,734	42,989	12,648	17,723
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
서 울 Seoul	75,690	122	1,275	3,282	5,321	10,831	11,328	3,288	1,470
부 산 Busan	40,100	70	745	1,890	2,994	6,232	6,526	1,534	692
대 구 Daegu	32,714	51	614	1,598	2,695	5,490	5,432	1,246	514
인 천 Incheon	28,697	70	856	1,876	2,562	4,385	3,937	1,008	643
광 주 Gwangju	25,907	58	693	1,640	2,240	4,452	4,374	1,032	511
대 전 Daejeon	16,601	37	428	989	1,494	2,933	2,563	618	292
울 산 Ulsan	4,478	12	112	268	405	766	572	114	88
세 종 Sejong	1,051	3	19	75	115	156	113	26	27
경 기 Gyeonggi	58,228	124	1,451	3,626	5,360	9,648	8,614	1,918	1,053
강 원 Gangwon	15,104	32	381	868	1,311	2,574	2,186	403	262
충 북 Chungbuk	10,792	34	311	789	1,091	1,843	1,443	274	223
충 남 Chungnam	13,091	37	393	882	1,330	2,231	1,703	337	245
전 북 Jeonbuk	28,090	74	728	1,827	2,723	5,091	4,349	890	543
전 남 Jeonnam	18,261	47	513	1,267	1,785	3,149	2,435	475	355
경 북 Gyeongbuk	22,952	44	562	1,409	2,097	3,868	3,267	601	452
경 남 Gyeongnam	21,915	46	517	1,408	2,050	3,870	3,234	582	394
제 주 Jeju	6,671	20	204	535	739	1,130	945	200	109

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」

대상자 현황 - 연령별 : 2007-2017

the Medical Aid by the Age Group : 2007-2017

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
42,135	61,467	68,734	46,565	33,633	33,246	21,789	15,249	10,404	5,611	3,187	-
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	-
2,206	4,200	8,077	8,193	7,534	5,408	1,240	667	576	388	284	-
1,305	2,415	4,325	4,127	3,401	2,443	518	286	305	179	113	-
1,035	1,999	3,866	3,391	2,596	1,351	308	178	170	124	56	-
1,131	2,000	3,040	2,583	2,167	1,424	421	187	223	115	69	-
962	1,718	2,796	2,391	1,708	905	196	76	88	42	25	-
579	1,128	1,838	1,480	1,161	701	128	76	87	33	36	-
160	283	460	419	410	282	54	29	23	9	12	-
34	76	113	78	97	67	18	9	10	11	4	-
1,977	3,650	6,017	5,328	4,538	3,096	682	395	375	228	148	-
516	914	1,431	1,403	1,363	894	209	125	106	73	53	-
435	693	1,004	939	843	547	145	67	61	26	24	-
518	871	1,267	1,109	1,034	682	181	107	67	52	45	-
1,065	1,831	2,848	2,360	1,972	1,142	291	102	129	67	58	-
621	1,130	1,686	1,654	1,579	941	296	120	83	68	57	-
801	1,506	2,278	2,229	1,867	1,226	322	143	142	88	50	-
752	1,426	2,271	2,053	1,665	1,044	261	114	118	60	50	-
249	402	644	554	459	280	74	49	45	23	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 : 2007-2017

Table 6-2-5. Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2007-2017

단위 : 명, 일		Unit : Person, Day			
구 분	실 인 원(연간) ^{1), 3)}	외 래 ¹⁾ Outpatients		입 원 ¹⁾ Inpatients	
Classification	Patients(Yearly)	실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days	실 인 원 ²⁾ Patients	진료일수 Treatment Days
2 0 0 7	1,943,182	1,894,821	111,632,095	429,960	37,012,315
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
서 울 Seoul	264,773	257,814	21,838,409	63,448	5,563,442
부 산 Busan	149,480	142,358	12,621,842	45,348	5,560,963
대 구 Daegu	106,553	103,325	9,168,420	27,504	2,985,512
인 천 Incheon	97,402	94,717	7,761,470	25,941	2,343,097
광 주 Gwangju	72,452	70,761	5,074,793	20,696	1,910,417
대 전 Daejeon	53,868	52,277	4,937,035	12,966	1,216,166
울 산 Ulsan	19,709	18,658	1,540,089	6,604	760,277
세 종 Sejong	4,460	4,213	452,855	1,375	169,439
경 기 Gyeonggi	252,796	244,244	21,068,418	70,680	6,851,094
강 원 Gangwon	64,304	62,511	5,176,248	18,441	1,662,054
충 북 Chungbuk	54,586	52,810	5,638,301	15,858	1,605,701
충 남 Chungnam	63,212	60,354	5,295,388	19,607	2,151,447
전 북 Jeonbuk	97,623	94,539	7,901,818	29,418	2,951,788
전 남 Jeonnam	86,048	82,726	7,368,587	30,626	3,316,033
경 북 Gyeongbuk	104,560	99,379	8,454,188	33,618	4,104,453
경 남 Gyeongnam	100,614	95,298	8,280,303	35,814	4,662,936
제 주 Jeju	22,481	21,927	1,855,394	6,252	477,470

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) This can be different from the sum of patient numbers(city/province)

2) 동일 수급권자가 다른 지역에서 진료받은 경우 각 시도별 실인원으로 각각 집계되므로 시도별 실인원 합계와 연도별 실인원 합계는 다를 수 있음

3) Even a patient uses both the outpatient and inpatient aid, patients(yearly) is added by '1'. Thus, the sum of inpatient and outpatient patients may differs from the Patients(Yearly)

3) 동일 수급권자가 입원·외래진료를 모두 이용할 경우에도 실인원(연간)은 1명으로 계상하므로 입원·외래 실인원의 합은 연도별 실인원과 불일치함

표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2007-2017

Table 6-2-6. Category 1 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2007-2017

단위 : 명, 일 Unit : Person, Day

구 분 Classification	실 인 원 (연간) ^{1), 3)} Patients(Yearly)	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 7	1,126,273	1,093,503	85,071,827	320,685	30,286,020
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
서 울 Seoul	186,405	179,976	18,523,189	54,260	5,145,736
부 산 Busan	107,318	100,503	10,840,339	39,392	5,257,283
대 구 Daegu	71,758	68,683	7,795,130	23,643	2,812,728
인 천 Incheon	67,162	64,703	6,592,512	21,952	2,172,579
광 주 Gwangju	44,381	42,831	4,170,543	15,543	1,720,549
대 전 Daejeon	35,859	34,349	4,224,812	10,986	1,136,450
울 산 Ulsan	14,932	13,915	1,343,049	5,861	726,258
세 종 Sejong	3,281	3,046	403,587	1,236	161,480
경 기 Gyeonggi	191,824	183,701	18,623,317	62,833	6,481,851
강 원 Gangwon	48,199	46,547	4,582,147	16,217	1,559,146
충 북 Chungbuk	42,712	41,033	5,163,475	14,332	1,533,914
충 남 Chungnam	48,879	46,172	4,734,651	17,551	2,051,668
전 북 Jeonbuk	67,815	64,876	6,781,125	24,888	2,771,473
전 남 Jeonnam	65,911	62,717	6,599,348	26,650	3,127,664
경 북 Gyeongbuk	80,163	75,159	7,566,636	30,235	3,947,261
경 남 Gyeongnam	77,626	72,464	7,441,209	31,951	4,459,858
제 주 Jeju	15,027	14,523	1,577,531	5,179	440,449

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단,
「의료급여통계연보」

주 : 1) 진료비지급년도 기준. 진료횟수와 관계없이 실제 진료를
받은 인원수

2) 동일 수급권자가 다른 지역에서 진료받은 경우 각 시도별
실인원으로 각각 집계되므로 시도별 실인원 합계와 연도별
실인원 합계는 다를 수 있음

3) 동일 수급권자가 입원·외래진료를 모두 이용할 경우에도
실인원(연간)은 1명으로 계상하므로, 입원·외래 실인원의
합은 연도별 실인원과 불일치함

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation,
Medical aid statistical yearbook

Note : 1) Based on the payment year

2) This can be different from the sum of patient numbers(city/province)

3) Even a patient uses both the outpatient and inpatient aid, patients(yearly) is added by '1'.
Thus, the sum of inpatient and outpatient patients may differs from the Patients(Yearly)

표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2007-2017

Table 6-2-7. Category 2 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2007-2017

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 7	867,268	854,285	26,507,871	107,026	5,662,097
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
서 울 Seoul	90,979	88,769	3,315,220	10,195	417,706
부 산 Busan	51,103	48,168	1,781,503	6,712	303,680
대 구 Daegu	42,771	39,456	1,373,290	4,284	172,784
인 천 Incheon	35,222	34,076	1,168,958	4,475	170,518
광 주 Gwangju	34,050	31,364	904,250	5,615	189,868
대 전 Daejeon	21,378	20,131	712,223	2,171	79,716
울 산 Ulsan	5,820	5,442	197,040	859	34,019
세 종 Sejong	1,281	1,265	49,268	147	7,959
경 기 Gyeonggi	71,211	70,428	2,445,101	9,014	369,243
강 원 Gangwon	20,099	18,389	594,101	2,573	102,908
충 북 Chungbuk	14,767	13,361	474,826	1,710	71,787
충 남 Chungnam	17,951	16,582	560,737	2,337	99,779
전 북 Jeonbuk	36,177	33,590	1,120,693	4,940	180,315
전 남 Jeonnam	25,246	22,324	769,239	4,324	188,369
경 북 Gyeongbuk	31,176	27,699	887,552	3,803	157,192
경 남 Gyeongnam	28,460	26,881	839,094	4,441	203,078
제 주 Jeju	9,456	8,354	277,863	1,223	37,021

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(Yearyl)

VII

사회보험 PUBLIC ASSISTANCE

- 7-1 공공연금
- 7-2 국민연금
- 7-3 기초(노령)연금
- 7-4 건강보험
- 7-5 노인장기요양보험

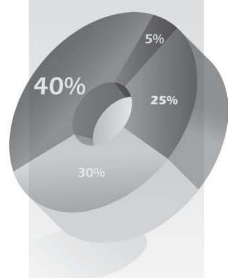




표 7-1-1. 공공연금 가입자수 - 연금형태별 : 1992-2017

Table 7-1-1. Public Pension Insurants by Pension Scheme : 1992-2017

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
1992	5,021,159	922,098	165,334	144,975	5,145
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

자료 : 국민연금공단, 「국민연금통계연보」
공무원연금공단, 「공무원연금통계연보」
사립학교교직원연금공단, 「사학연금통계연보」
국방부
별정우체국연금관리단

Source : 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 수급권자수 - 연금형태별 : 1992-2017

Table 7-1-2. Public Pension Beneficiaries by Pension Scheme : 1992-2017

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
1992	493,217	34,333	2,103	41,892	3
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

자료 : 국민연금공단, 「국민연금통계연보」
공무원연금공단, 「공무원연금통계연보」
사립학교교직원연금공단, 「사학연금통계연보」
국방부
별정우체국연금관리단

Source : 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 총급여비 : 1992-2017

Table 7-1-3. Public Pension Total Benefits : 1992-2017

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
1992	216,541	316,165	182,091	577,522	2,967
1993	333,131	416,129	211,771	677,183	3,241
1994	519,074	534,765	324,427	728,839	7,178
1995	755,460	662,345	324,637	822,949	8,630
1996	1,117,645	792,287	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	983,028	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

자료 : 국민연금공단, 「국민연금통계연보」
공무원연금공단, 「공무원연금통계연보」
사립학교교직원연금공단, 「사학연금통계연보」
국방부
별정우체국연금관리단

Source : 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 가입자수

Table 7-2-1. National Pension Insurants

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	총가입자수 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
서 울 Seoul	5,955,458	414,802	4,273,384
부 산 Busan	1,269,993	113,326	699,083
대 구 Daegu	874,154	75,867	464,745
인 천 Incheon	1,064,650	86,348	587,455
광 주 Gwangju	514,485	43,285	281,790
대 전 Daejeon	580,865	45,415	340,859
울 산 Ulsan	448,966	31,595	278,398
세 종 Sejong	87,489	9,125	53,032
경 기 Gyeonggi	5,125,948	445,641	3,122,276
강 원 Gangwon	540,075	49,126	288,249
충 북 Chungbuk	612,685	51,353	363,750
충 남 Chungnam	836,613	66,900	508,407
전 북 Jeonbuk	627,300	55,471	326,646
전 남 Jeonnam	680,039	56,813	361,276
경 북 Gyeongbuk	1,041,546	85,343	604,861
경 남 Gyeongnam	1,301,743	103,263	761,472
제 주 Jeju	262,163	26,606	143,557

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

- 가입형태별, 시도별 : 2006-2017

by Insurance Type and City/Province : 2006-2017

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
701,163	832,114	75,987	72,810
244,612	283,026	22,502	20,770
187,739	186,779	19,346	15,545
212,213	230,865	17,336	16,781
110,287	104,023	9,339	9,046
109,842	109,873	11,704	8,587
80,734	78,463	6,936	4,435
16,803	13,793	2,553	1,308
931,093	909,895	90,875	71,809
124,348	108,251	7,412	11,815
124,911	104,799	7,188	12,037
167,243	135,786	9,204	15,973
144,329	129,543	8,487	18,295
160,527	131,768	7,745	18,723
220,159	182,667	13,996	19,863
269,544	233,592	15,174	21,961
60,253	50,880	1,939	5,534

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*

표 7-2-2. 국민연금 가입자수

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
서 울 Seoul	4,273,384	590,789	416,261	538,761	198,612	265,086
부 산 Busan	699,083	159,639	116,644	140,765	53,516	63,802
대 구 Daegu	464,745	111,036	79,245	99,296	33,543	40,054
인 천 Incheon	587,455	120,230	98,614	130,240	41,700	49,800
광 주 Gwangju	281,790	61,327	45,032	56,279	20,516	24,198
대 전 Daejeon	340,859	63,478	47,845	55,941	20,106	23,907
울 산 Ulsan	278,398	41,148	34,405	51,605	21,725	34,882
세 종 Sejong	53,032	10,051	8,633	10,561	4,200	4,250
경 기 Gyeonggi	3,122,276	620,806	510,530	644,293	219,367	245,859
강 원 Gangwon	288,249	65,844	46,451	54,063	19,068	21,096
충 북 Chungbuk	363,750	65,711	53,900	81,365	31,283	38,285
충 남 Chungnam	508,407	84,696	72,762	103,057	40,764	60,095
전 북 Jeonbuk	326,646	73,989	56,966	69,017	24,614	30,442
전 남 Jeonnam	361,276	68,447	56,834	76,388	25,295	33,715
경 북 Gyeongbuk	604,861	108,805	90,342	125,099	50,434	56,826
경 남 Gyeongnam	761,472	139,137	113,178	152,976	59,786	78,392
제 주 Jeju	143,557	35,856	28,437	30,556	9,786	8,824

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

- 사업장 규모별, 시도별 : 2006-2017

by Size of Workplaces and City/Province : 2006-2017

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
448,841	208,393	296,536	441,542	183,925	278,949	405,689
81,664	23,931	31,761	12,325	15,036	0	0
49,855	15,891	15,695	13,036	7,094	0	0
60,554	18,734	20,429	31,674	0	0	15,480
33,486	8,868	12,150	7,721	0	12,213	0
33,530	13,261	20,691	18,931	15,571	15,559	12,039
35,833	10,492	15,674	9,170	7,456	0	16,008
6,045	4,535	3,752	1,005	0	0	0
298,392	95,665	121,207	99,553	41,994	30,951	193,659
31,351	9,614	8,490	6,661	10,918	0	14,693
51,727	16,995	11,158	13,326	0	0	0
78,547	22,178	14,538	20,809	4,616	6,345	0
34,632	10,552	8,326	12,463	0	5,645	0
42,308	9,492	7,206	4,555	3,658	12,286	21,092
67,246	21,629	19,014	23,428	0	12,079	29,959
96,188	22,973	27,205	26,310	10,886	14,248	20,193
12,452	4,512	6,145	6,989	0	0	0

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*

표 7-2-3. 국민연금 가입자수

Table 7-2-3. National Pension Insurants

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	농업, 임업 수렵 및 어업 Agriculture, forestry, hunting & fishing	광 업 Mining	제 조 업 Manufacturing	전기, 가스 및 수도사업 Electricity, gas & water
2 0 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
서 울 Seoul	5,123,344	1,706	400	1,051,815	5,454
부 산 Busan	986,967	3,288	116	163,951	3,181
대 구 Daegu	687,375	362	5	155,831	4,666
인 천 Incheon	833,785	962	167	220,406	616
광 주 Gwangju	410,462	242	32	74,916	836
대 전 Daejeon	470,992	410	22	82,721	6,510
울 산 Ulsan	370,503	497	1,461	81,911	3,342
세 종 Sejong	73,696	196	25	16,381	369
경 기 Gyeonggi	4,216,053	8,423	644	1,296,710	5,441
강 원 Gangwon	431,824	3,658	3,469	43,803	663
충 북 Chungbuk	507,886	2,650	316	136,967	531
충 남 Chungnam	700,827	6,062	356	203,233	6,880
전 북 Jeonbuk	497,757	3,704	243	76,372	2,567
전 남 Jeonnam	548,271	9,235	580	68,242	22,341
경 북 Gyeongbuk	858,879	6,280	696	230,953	13,678
경 남 Gyeongnam	1,068,151	9,772	362	282,483	3,370
제 주 Jeju	211,283	3,264	14	11,610	229

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 지역가입자 중 납부예외자를 제외하였으며, 근로자는 “사회 및 개인서비스업”에 포함

- 산업별, 시도별 : 2006-2017

by Industry Type and City/Province : 2006-2017

Unit : Person					
건설업 Construction	도소매 및 음식숙박업 Wholesale, Retail trade & Restaurants, hotels	운수, 창고 통신업 Transportation, Storage & Communication	금융, 보험 부동산, 사업서비스 Financing, Insurance, Real estate & Businessservices	사회 및 개인서비스업 Social & Personal Services	분류불능산업 Unclassified
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
209,530	1,088,666	203,797	1,221,210	1,024,736	316,030
46,650	202,504	61,654	126,432	275,291	103,900
30,357	132,671	29,248	75,865	174,116	84,254
43,234	144,231	47,353	77,662	217,587	81,567
22,698	73,797	18,417	47,174	123,894	48,456
24,918	84,880	28,055	61,875	132,595	49,006
30,923	48,832	14,741	60,329	99,618	28,849
6,374	9,397	1,825	11,230	19,747	8,152
225,465	758,079	149,918	416,179	981,008	374,186
36,478	85,681	15,186	78,888	108,201	55,797
33,714	82,505	19,183	53,083	121,609	57,328
50,981	101,408	25,661	63,569	164,425	78,252
35,349	83,011	20,910	62,647	135,081	77,873
62,457	83,222	21,972	63,507	130,432	86,283
62,831	125,341	38,321	75,698	194,790	110,291
58,882	160,678	36,838	103,840	297,110	114,816
16,417	46,425	9,176	23,917	73,588	26,643

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 가입자수

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
사업장가입자 Workplace based Insured Persons	13,459,240	98,738	733,590	1,617,402	1,749,104	2,014,848
지역가입자 Individually Insured Persons	3,865,800	950	24,615	98,980	210,854	366,523
임의가입자 Voluntarily insured Persons	327,723	865	4,176	3,000	9,690	22,875
임의계속가입자 Voluntarily & Continuously Insured Persons	345,292	0	0	0	0	0

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 지역가입자 중 납부예외자는 제외

- 가입형태별, 연령별 : 2006-2017

by Insurance Type and Age Group : 2006-2017

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
1,957,633	2,097,178	1,705,845	1,484,902	0
493,244	727,404	841,371	1,101,856	3
40,199	66,669	88,989	91,260	0
0	0	0	0	345,292

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 사업장수

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
서 울 Seoul	414,802	301,958	65,012	34,644	5,278	3,832
부 산 Busan	113,326	82,992	18,308	9,066	1,414	924
대 구 Daegu	75,867	55,159	12,460	6,382	896	582
인 천 Incheon	86,348	60,281	15,366	8,373	1,109	736
광 주 Gwangju	43,285	31,441	7,112	3,577	552	344
대 전 Daejeon	45,415	33,119	7,532	3,586	540	346
울 산 Ulsan	31,595	21,674	5,382	3,178	570	499
세 종 Sejong	9,125	6,839	1,362	689	112	63
경 기 Gyeonggi	445,641	312,763	79,786	41,271	5,860	3,591
강 원 Gangwon	49,126	37,245	7,306	3,527	503	309
충 북 Chungbuk	51,353	36,025	8,390	5,152	828	554
충 남 Chungnam	66,900	46,511	11,369	6,493	1,079	863
전 북 Jeonbuk	55,471	40,677	8,962	4,462	659	440
전 남 Jeonnam	56,813	41,504	8,844	4,991	676	493
경 북 Gyeongbuk	85,343	60,620	14,050	7,981	1,344	835
경 남 Gyeongnam	103,263	72,407	17,681	9,719	1,587	1,137
제 주 Jeju	26,606	19,662	4,456	1,994	264	129

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

- 사업장 인원규모별, 시도별 : 2006-2017

Pension by Size of Workplaces and City/Province : 2006-2017

Unit : Establishment						10,000이상 10,000 or more
100 ~ 299	300 ~ 499	500 ~ 999	1,000 ~ 2,999	3,000 ~ 4,999	5,000 ~ 9,999	
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
2,726	550	425	268	49	40	20
498	65	47	8	4	0	0
317	39	22	8	2	0	0
383	49	31	19	0	0	1
211	24	17	5	0	2	0
207	35	31	12	4	2	1
232	28	23	6	2	0	1
40	13	6	1	0	0	0
1,853	255	178	62	11	5	6
187	26	13	6	3	0	1
334	45	17	8	0	0	0
491	58	23	11	1	1	0
221	28	13	8	0	1	0
263	25	10	3	1	2	1
408	58	28	15	0	2	2
608	61	40	16	3	2	2
76	12	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
서 울 Seoul	839,300	3,735,462,374	680,225	3,179,672,347	11,274	57,480,432
부 산 Busan	378,708	1,574,941,004	302,270	1,338,091,399	5,893	26,585,292
대 구 Daegu	230,412	888,894,277	182,664	744,938,132	3,952	17,390,414
인 천 Incheon	231,797	980,669,845	180,160	807,033,858	4,586	20,744,425
광 주 Gwangju	113,475	432,997,719	89,088	359,962,282	2,044	9,058,233
대 전 Daejeon	114,438	469,576,394	90,965	398,178,943	1,930	8,880,854
울 산 Ulsan	96,158	523,387,106	74,617	446,143,976	1,962	9,380,700
세 종 Sejong	17,254	69,910,620	13,572	58,932,343	287	1,385,191
경 기 Gyeonggi	961,706	4,129,273,693	750,304	3,403,886,102	17,058	81,120,012
강 원 Gangwon	161,421	598,213,298	124,546	496,017,644	2,732	11,493,783
충 북 Chungbuk	157,633	592,712,191	121,766	488,530,373	2,559	11,442,849
충 남 Chungnam	214,309	755,316,747	165,975	621,027,459	3,266	14,514,965
전 북 Jeonbuk	211,863	707,073,086	166,910	589,529,627	3,054	13,328,446
전 남 Jeonnam	246,549	794,658,655	189,398	652,016,949	3,078	13,537,947
경 북 Gyeongbuk	337,706	1,247,581,000	263,596	1,044,367,802	4,831	21,747,700
경 남 Gyeongnam	343,352	1,361,827,178	263,760	1,121,960,059	6,140	26,750,333
제 주 Jeju	60,145	221,391,039	46,700	181,327,162	840	4,175,101

자료 : 보건복지부 연금급여팀, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 1) 수급자수는 동순위 수급자를 포함한 수입

- 급여종류별, 시도별 : 2006-2017

by Benefit Type and City/Province : 2006-2017

Unit : Person, Thousand Won

Disability pension		유족연금		반환일시금		사망일시금	
일시보상금 Lump-sum compensation							
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
433	6,548,365	106,351	317,188,540	37,337	167,059,799	3,680	7,512,891
201	2,938,439	54,144	150,741,894	14,507	53,168,026	1,693	3,415,954
173	2,575,913	34,020	90,441,355	8,646	31,679,514	957	1,868,949
167	2,469,049	33,354	93,050,966	12,236	54,751,258	1,294	2,620,290
78	1,098,655	17,664	46,517,705	4,057	15,401,108	544	959,737
81	1,193,502	16,074	44,108,338	4,782	16,135,693	606	1,079,064
81	1,194,311	14,011	44,512,154	5,024	21,043,559	463	1,112,407
12	139,849	2,666	7,128,696	640	2,207,361	77	117,181
746	11,049,020	133,792	376,100,838	54,775	247,112,422	5,031	10,005,301
84	1,057,155	26,778	65,953,231	6,395	21,996,086	886	1,695,398
94	1,330,957	25,601	63,178,282	6,756	26,494,718	857	1,735,013
118	1,562,582	35,072	81,632,080	8,823	34,407,010	1,055	2,172,651
126	1,769,319	34,818	79,507,334	6,094	21,440,001	861	1,498,360
100	1,275,130	46,659	104,185,055	6,363	21,768,392	951	1,875,182
156	2,280,330	57,730	139,830,212	10,053	36,603,070	1,340	2,751,887
225	3,088,043	56,952	145,055,354	14,581	61,664,190	1,694	3,309,199
41	560,188	9,933	25,558,216	2,380	9,393,005	251	377,368

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	4,716,226	3,706,516	75,486	2,916	705,619	203,449	22,240
	남 Men	2,730,837	2,493,810	62,291	2,290	61,024	100,373	11,049
	여 Women	1,985,389	1,212,706	13,195	626	644,595	103,076	11,191
5세 미만 under age	계 Total	143	-	-	-	120	22	1
	남 Men	80	-	-	-	64	15	1
	여 Women	63	-	-	-	56	7	0
5 ~ 9	계 Total	1,383	-	-	-	1,282	98	3
	남 Men	763	-	-	-	708	52	3
	여 Women	620	-	-	-	574	46	0
10 ~ 14	계 Total	4,092	-	-	-	3,742	329	21
	남 Men	2,043	-	-	-	1,862	171	10
	여 Women	2,049	-	-	-	1,880	158	11
15 ~ 19	계 Total	10,907	-	-	1	9,881	908	117
	남 Men	5,733	-	-	1	5,177	502	53
	여 Women	5,174	-	-	0	4,704	406	64
20 ~ 24	계 Total	5,740	-	27	17	2,334	2,718	644
	남 Men	3,108	-	20	14	1,232	1,505	337
	여 Women	2,632	-	7	3	1,102	1,213	307
25 ~ 29	계 Total	11,638	-	237	53	811	8,600	1,937
	남 Men	7,781	-	166	36	257	6,273	1,049
	여 Women	3,857	-	71	17	554	2,327	888
30 ~ 34	계 Total	16,529	-	1,027	151	1,752	11,522	2,077
	남 Men	11,020	-	669	104	275	8,834	1,138
	여 Women	5,509	-	358	47	1,477	2,688	939
35 ~ 39	계 Total	19,501	-	2,982	231	5,148	10,026	1,114
	남 Men	11,323	-	2,131	167	769	7,649	607
	여 Women	8,178	-	851	64	4,379	2,377	507

자료 : 보건복지부 연금급여팀, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 수급자수는 동순위 수급자를 포함한 수임

- 급여종류별, 연령별, 성별 : 2017

by Type of Benefits, Age Group, and Sex : 2017

		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	25,791	-	5,249	309	11,891	7,506	836
	남 Men	11,481	-	4,133	243	1,339	5,347	419
	여 Women	14,310	-	1,116	66	10,552	2,159	417
45~49	계 Total	46,109	-	8,635	464	27,762	7,396	1,852
	남 Men	15,420	-	7,364	369	2,397	4,405	885
	여 Women	30,689	-	1,271	95	25,365	2,991	967
50~54	계 Total	69,541	-	11,583	609	46,778	7,395	3,176
	남 Men	18,846	-	10,058	498	3,005	3,825	1,460
	여 Women	50,695	-	1,525	111	43,773	3,570	1,716
55~59	계 Total	159,548	47,295	17,405	859	84,450	5,733	3,806
	남 Men	57,694	32,594	14,992	699	4,473	3,057	1,879
	여 Women	101,854	14,701	2,413	160	79,977	2,676	1,927
60~64	계 Total	1,400,943	1,140,588	11,953	222	108,006	137,545	2,629
	남 Men	835,865	761,840	9,840	159	5,108	57,493	1,425
	여 Women	565,078	378,748	2,113	63	102,898	80,052	1,204
65~69	계 Total	1,187,839	1,052,891	7,972	0	124,293	1,315	1,368
	남 Men	743,614	729,387	6,352	0	6,591	597	687
	여 Women	444,225	323,504	1,620	0	117,702	718	681
70~74	계 Total	918,110	793,464	5,558	0	117,501	620	967
	남 Men	552,003	539,535	4,421	0	7,431	156	460
	여 Women	366,107	253,929	1,137	0	110,070	464	507
75~79	계 Total	605,701	500,150	2,333	0	101,447	889	882
	남 Men	338,651	327,254	1,787	0	9,009	221	380
	여 Women	267,050	172,896	546	0	92,438	668	502
80세 이상 or older	계 Total	232,711	172,128	525	0	58,421	827	810
	남 Men	115,412	103,200	358	0	11,327	271	256
	여 Women	117,299	68,928	167	0	47,094	556	554

Source : MOHW, Division of Pension Benefits
National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*
Note : Number of Beneficiaries includes Beneficiaries having the same priority

표 7-2-8. 국민연금 기금

Table 7-2-8. National Pension Amount

단위 : 백만원

연 도 Year	기금 조성			
	계 Total	연 금 보험료 Contributions	기금운용 수익금 Operational Profits From Fund	전입금 Transferred Money
1 9 9 3	8,424,628	6,816,394	1,601,915	335
1 9 9 4	12,766,147	10,142,169	2,617,659	335
1 9 9 5	18,159,651	14,108,481	4,044,851	335
1 9 9 6	25,028,387	19,052,037	5,970,031	335
1 9 9 7	33,190,569	24,727,764	8,454,352	335
1 9 9 8	44,851,859	32,568,480	12,274,926	335
1 9 9 9	58,361,462	41,954,385	16,397,093	335
2 0 0 0	73,662,467	52,313,268	21,336,267	335
2 0 0 1	90,373,579	64,382,249	25,976,113	335
2 0 0 2	109,555,488	78,200,241	31,337,543	335
2 0 0 3	131,531,118	93,811,148	37,701,844	335
2 0 0 4	155,487,273	110,954,495	44,395,425	335
2 0 0 5	182,459,726	129,498,079	52,698,688	335
2 0 0 6	213,154,486	149,650,383	63,076,037	335
2 0 0 7	248,553,526	171,320,564	76,668,250	335
2 0 0 8	280,901,814	194,306,104	86,011,340	335
2 0 0 9	313,251,653	218,164,254	94,484,016	335
2 0 1 0	351,872,834	243,449,560	107,809,942	335
2 0 1 1	393,053,871	270,884,167	121,542,196	335
2 0 1 2	437,979,028	301,011,892	136,329,385	335
2 0 1 3	484,108,730	332,918,589	150,540,538	335
2 0 1 4	531,325,237	366,996,068	163,667,355	335
2 0 1 5	580,343,862	403,422,155	176,249,265	335
2 0 1 6	632,856,316	442,458,027	189,714,560	335
2 0 1 7	690,792,734	484,242,949	205,857,282	335

자료 : 보건복지부 국민연금재정과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 누계치이며 현금주의로 작성된 자료임

조성 현황 : 1993-2017

Paid in Fund : 1993-2017

기금 조성			Unit : Million Won	
국고보조금 Government Subsidy	공단 임대보증금 Deposit Money	결산상 잉여금 Surplus	급여지급등 제 지출 Payment of Benefits, etc.	적립금 누계
-	-	5,984	736,494	7,688,134
-	-	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

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 Purchase of Fixed Income		해외투자 Overseas Investment	
					채 권소계 Bond Sub-total	국내투자 Home Investment		
						직접운용 Internal Investment	간접운용 External Investment	
1 9 9 3	7,688,134	3,080,000	390,000	4,141,761	3,086,120	1,709,196	1,376,924	-
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

자료 : 보건복지부 국민연금재정과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」

주 : 누계치이며 현금주의로 작성된 자료임

기타부문은 공단회관취득비와 임차보증금 및 기관보관금(익일 자금운용을 위하여 주거래은행에 1일 예치하는 자금)임

운용 현황 : 1993-2017

Operation of Fund : 1993-2017

Unit : Million Won

Investment in Financial Section							기타부문 Otherwise section
주 식 Stock				대체투자 Alternative Investment	정기예금 Fixed Deposit	단기자금 Short-term Funds	
주식소계 Stock Sub-total	국내투자 Investment		해외투자 Overseas Investment				
	직접운용 Internal Investment	간접운용 External Investment					
929,727	524,729	404,998	-	-	31,400	94,514	76,373
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

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 수급자수 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 1	5,700,972	3,818,186	67.0
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
서 울 Seoul	1,355,507	725,719	53.5
부 산 Busan	564,959	395,283	70.0
대 구 Daegu	347,242	236,927	68.2
인 천 Incheon	344,530	243,877	70.8
광 주 Gwangju	180,781	120,495	66.7
대 전 Daejeon	180,529	116,851	64.7
울 산 Ulsan	116,587	74,115	63.6
세 종 Sejong	26,824	15,950	59.5
경 기 Gyeonggi	1,464,958	886,410	60.5
강 원 Gangwon	279,784	194,672	69.6
충 북 Chungbuk	252,329	180,454	71.5
충 남 Chungnam	362,771	260,907	71.9
전 북 Jeonbuk	351,159	266,473	75.9
전 남 Jeonnam	408,319	333,675	81.7
경 북 Gyeongbuk	512,494	390,649	76.2
경 남 Gyeongnam	504,223	367,847	73.0
제 주 Jeju	92,824	58,272	62.8

자료 : 보건복지부 기초연금과

지급 실적 - 시도별 : 2011-2017

Basic(Old-Age) Pension Allowance by City/Province : 2011-2017

Unit : Person, %, Million Won

지 급 실 적 (백만원) Total benefits expenditure		
계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't
3,780,518	2,811,340	969,178
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
1,579,051	1,135,332	443,719
845,976	657,895	188,081
508,275	377,659	130,616
523,625	375,927	147,698
258,304	183,510	74,794
250,961	187,278	63,683
158,791	111,154	47,637
33,978	23,787	10,191
1,912,150	1,364,284	547,866
422,652	345,811	76,841
390,905	309,371	81,534
565,743	472,588	93,155
579,463	479,686	99,777
732,021	618,185	113,836
845,095	698,984	146,111
795,583	623,104	172,479
127,103	88,972	38,131

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 5	47,392,052	22,561,285	8,282,749	14,278,536
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	5,0940,885	32,841,731	15,301,653	17,540,078
서 울 Seoul	9,730,439	6,416,013	3,209,714	3,206,299
부 산 Busan	3,341,801	2,147,578	983,427	1,164,151
대 구 Daegu	2,388,454	1,514,086	673,678	840,408
인 천 Incheon	2,896,507	1,925,548	928,332	997,216
광 주 Gwangju	1,408,157	898,223	402,372	495,851
대 전 Daejeon	1,467,646	935,110	431,650	503,460
울 산 Ulsan	1,161,271	824,250	368,522	455,728
세 종 Sejong	266,094	158,973	72,681	86,292
경 기 Gyeonggi	12,907,489	8,713,088	4,195,087	4,518,001
강 원 Gangwon	1,494,109	810,427	361,741	448,686
충 북 Chungbuk	1,570,987	998,089	457,609	540,480
충 남 Chungnam	2,103,767	1,326,613	592,682	733,931
전 북 Jeonbuk	1,777,761	1,056,479	438,391	618,088
전 남 Jeonnam	1,830,920	1,040,535	410,492	630,043
경 북 Gyeongbuk	2,619,786	1,616,186	673,393	942,793
경 남 Gyeongnam	3,329,908	2,097,102	929,545	1,167,557
제 주 Jeju	645,789	363,431	172,337	191,094

자료 : 보건복지부 보험정책과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

주 : 연도말 기준

- 직역별, 시도별 : 2005-2017

by Category of Insured and City/Province : 2005-2017

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
4,672,013	1,462,848	3,209,165	8,384,173	20,158,754
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
609,578	247,172	362,406	1,532,147	2,704,848
244,897	89,271	155,626	523,700	949,326
217,292	77,411	139,881	353,795	657,076
176,056	70,849	105,207	433,615	794,903
148,551	50,002	98,549	203,051	361,383
152,714	57,732	94,982	209,706	379,822
60,214	25,859	34,355	152,942	276,807
54,719	24,055	30,664	28,952	52,402
816,604	330,947	485,657	1,837,212	3,377,797
231,443	89,322	142,121	261,243	452,239
149,056	54,295	94,761	239,671	423,842
179,240	64,224	115,016	333,394	597,914
205,486	67,505	137,981	291,406	515,796
202,456	68,330	134,126	330,961	587,929
244,238	82,446	161,792	424,212	759,362
293,835	103,735	190,100	512,453	938,971
70,802	24,855	45,947	117,748	211,556

Source : MOHW, Division of Health Insurance Policy, National Health Insurance Corporation
Medical Insurance, *Medical Insurance Statistical year book*

표 7-4-2. 건강보험 보험급여실적

Table 7-4-2. Total Amount of Benefits in Health

단위 : 건, 천원

급 여 종 류 Benefit type			2 0 0 0	2 0 0 8	2 0 0 9	2 0 1 0	2 0 1 1
총 계 Total	건 수 Cases		410,054,045	1,128,549,688	1,210,523,505	1,255,867,542	1,280,066,253
	금 액 Amount		9,041,796,423	26,379,762,834	29,969,705,166	33,796,461,109	36,055,953,966
현 물 급 여 Service benefits	건 수 Cases		409,576,744	1,127,876,715	1,209,833,052	1,255,244,822	1,279,231,642
	금 액 Amount		8,902,607,192	26,165,917,092	29,641,549,530	33,299,560,496	35,448,423,077
	요양급여 Medical Benefits (본인부담액상한제 사전지급)	건 수 Cases	404,418,143	1,116,962,832 (192,125)	1,197,824,728 (181,303)	1,230,276,703 (163,138)	1,252,312,986 (236,743)
		금 액 Amount	8,789,328,534	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)
	건강검진비 Health Examination costs	건 수 Cases	5,158,601	10,913,883	12,008,324	24,968,119	26,918,656
		금 액 Amount	113,278,658	566,002,817	725,115,938	602,713,368	883,214,678
	건 수 Cases		477,301	672,973	690,453	622,720	834,611
	금 액 Amount		139,189,231	213,845,743	328,155,636	496,900,613	607,530,889
현 금 급 여 Cash benefits	요양비 Medical Care Expenses	건 수 Cases	37,523	38,489	57,923	63,402	75,027
		금 액 Amount	26,431,308	17,681,673	21,276,452	21,676,682	20,204,684
	장제비 Funeral Expenses	건 수 Cases	191,723	15,378	440	111	-
		금 액 Amount	46,463,320	3,844,500	110,000	27,750	-
	본인부담액 보상금 Compensation for Large Co-Payment	건 수 Cases	228,760	17,560	4,679	1,683	855
		금 액 Amount	60,121,709	2,876,334	571,997	241,413	149,446
	장애인 보장구 Aid appliance for the Disabled	건 수 Cases	19,295	89,155	77,106	66,132	68,125
		금 액 Amount	6,172,894	44,046,494	34,286,658	28,902,450	27,180,231
	(본인부담액상한제 사후환급)	건 수 Cases	-	512,391	550,305	491,392	690,604
		금 액 Amount	-	145,486,742	168,994,239	326,838,077	393,557,912
	임신·출산 진료비	금 액 Amount	-	-	102,916,289	119,214,241	166,438,616

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)

- 급여종류별 : 2000-2017

Insurance by Benefit Type : 2000-2017

Unit : Case, Thousand Won

2 0 1 2	2 0 1 3	2 0 1 4	2 0 1 5	2 0 1 6	2 0 1 7
1,363,271,451	1,368,207,434	1,393,912,709	1,389,266,897	1,434,276,197	1,452,720,186
37,334,056,982	39,861,093,069	42,585,537,794	45,729,938,090	50,890,665,831	54,624,888,007
1,362,392,695	1,367,252,386	1,393,024,966	1,388,116,877	1,432,779,303	1,451,009,006
36,674,442,901	39,122,175,626	41,898,689,635	44,581,972,903	49,705,464,669	53,321,691,838
1,333,954,447 (312,420)	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)
34,714,595,778 (147,807,057)	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)
28,438,248	29,208,444	31,635,098	34,280,646	36,816,624	37,716,233
959,847,123	998,349,517	1,106,605,483	1,241,579,262	1,381,557,868	1,499,179,789
878,756	955,048	887,743	1,150,020	1,496,894	1,711,180
659,614,081	738,917,443	686,848,159	1,147,965,187	1,185,201,162	1,303,196,169
88,361	106,348	115,440	144,492	466,895	632,313
20,076,151	22,482,010	22,267,117	23,617,200	53,948,767	76,793,610
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
714	347	160	10	2	2
120,532	52,984	25,926	882	842	171
64,407	71,350	74,268	83,077	131,731	129,193
27,362,806	32,306,026	34,240,129	46,323,900	110,073,298	106,487,216
725,274	777,003	697,875	922,441	898,266	949,672
401,644,555	446,439,435	395,595,662	847,908,064	805,816,234	933,075,369
210,410,037	237,636,988	234,719,325	230,115,141	215,362,021	186,839,803

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits, National Federation of Medical Insurance, *Medical Insurance Statistical year book*

표 7-4-3. 건강보험 요양급여실적 - 직역별, 진료형태별 : 2017

Table 7-4-3. Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type and Category of Insured : 2017

단위 : 건, 원, 천원

Unit : Case, Won, Thousand Won

급 여 종 류			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)	
Benefit type		계 Total				급여비 Benefit Amount	
총 계 Total	계 Total		1,032,137,227	68,549	51,326	70,752,467,909	52,975,308,543
	의료기관 Medical care institution	계 Total	1,031,096,025	53,755	40,637	55,426,803,583	41,900,948,300
		입 원	143,480,038	181,243	148,218	26,004,806,081	21,266,258,971
		외 래	887,615,987	33,147	23,247	29,421,997,503	20,634,689,329
	약 국 Pharmacy	계 Total	503,043,794	30,466	22,015	15,325,664,326	11,074,360,243
		처 방	502,002,592	30,514	22,051	15,318,226,399	11,069,851,940
		직 접	1,041,202	7,144	4,330	7,437,927	4,508,303
직장 Industrial workers	계 Total		746,375,317	66,638	49,663	49,736,882,270	37,067,084,327
	의료기관 Medical care institution	계 Total	745,708,087	52,041	39,146	38,807,366,123	29,191,421,247
		입 원	94,694,834	185,309	151,479	17,547,775,533	14,344,258,304
		외 래	651,013,253	32,656	22,806	21,259,590,589	14,847,162,942
	약 국 Pharmacy	계 Total	370,642,355	29,488	21,249	10,929,516,148	7,875,663,080
		처 방	369,975,125	29,528	21,279	10,924,754,664	7,872,780,507
		직 접	667,230	7,136	4,320	4,761,483	2,882,572
지역 Self-employed	계 Total		285,761,910	73,542	55,670	21,015,585,638	15,908,224,215
	의료기관 Medical care institution	계 Total	285,387,938	58,235	44,534	16,619,437,459	12,709,527,052
		입 원	48,785,204	173,352	141,887	8,457,030,547	6,922,000,666
		외 래	236,602,734	34,498	24,461	8,162,406,912	5,787,526,386
	약 국 Pharmacy	계 Total	132,401,439	33,203	24,159	4,396,148,178	3,198,697,163
		처 방	132,027,467	33,277	24,215	4,393,471,735	3,197,071,433
		직 접	373,972	7,157	4,347	2,676,444	1,625,730

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 있음Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits,
National Federation of Medical Insurance,
Medical Insurance Statistical year book

표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 - 직역별 : 2002-2017

Table 7-4-4. Financing Balance of Health Insurance by Category of Insured : 2002-2017

단위 : 천원		Unit : Thousand Won					
구 분		총 수 입(A)			총 지 출(B)		차 액 (A-B) Balance
Classification		Revenue	보 험 료(C) Contributions	국 고 Government	Expenditure	급 여 비(D) Benefits	
2 0 0 2	총 괄 Total	14,305,318,796	10,927,688,306	3,013,934,364	14,798,463,389	13,823,665,163	-493,144,593
	직장소계 I-W Sub-total	7,223,169,002	6,871,844,979	-	7,620,954,732	7,232,824,456	-397,785,730
	근로자 C-E	-	-	-	-	-	-
	공 교 G&T	-	-	-	-	-	-
	지 역 self-employed	7,082,149,794	4,055,843,327	-	7,177,508,657	6,590,840,707	-95,358,863
2 0 0 3		17,466,651,331	13,740,850,544	3,423,829,000	15,972,379,061	14,893,488,950	1,494,272,270
2 0 0 4		19,408,384,147	15,578,805,600	3,482,965,000	17,329,670,912	16,264,501,033	2,078,713,235
2 0 0 5		21,091,073,771	16,927,713,937	3,694,802,000	19,979,956,408	18,393,587,366	1,111,117,363
2 0 0 6		23,263,082,769	18,810,579,314	3,836,190,000	22,817,757,142	21,587,979,615	445,325,627
2 0 0 7		26,049,843,139	21,728,699,897	3,671,794,907	25,888,501,744	24,560,092,366	161,341,395
2 0 0 8		29,787,148,719	24,973,026,443	4,026,244,600	28,273,326,469	26,654,304,738	1,513,822,250
2 0 0 9		31,500,393,382	26,166,081,793	4,682,831,080	31,189,152,469	30,040,870,809	311,240,913
2 0 1 0		33,948,880,393	28,457,726,348	4,856,096,000	34,926,339,447	33,749,302,672	-977,459,054
2 0 1 1		38,761,068,391	32,922,109,942	5,028,322,763	37,258,746,902	35,830,249,261	1,502,321,489
2 0 1 2		42,473,652,817	36,389,962,619	5,343,180,300	39,152,044,404	37,581,294,602	3,321,608,413
2 0 1 3		47,205,853,849	39,031,892,895	5,799,355,000	41,265,338,093	39,674,332,277	5,940,515,756
2 0 1 4		50,515,544,421	41,593,818,432	6,314,933,000	44,752,555,676	42,827,513,037	5,762,988,745
2 0 1 5		53,292,081,273	44,329,819,299	7,090,180,000	48,162,139,596	45,760,188,015	5,129,941,677
2 0 1 6		56,459,878,174	47,593,146,516	7,091,671,000	53,740,831,942	51,014,929,380	2,719,046,232
2 0 1 7		58,818,071,225	50,416,797,884	6,774,705,000	58,022,559,280	54,891,742,630	795,511,945

자료 : 보건복지부 보험정책과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

주 : 1) 건강보험 일반회계 영역(일산병원 제외)을 기준으로 작성
2009년도부터 회계규정 변경으로 일반회계에 사육관리 영역이 포함됨2) 결산기준, 국고는 국고지원금 및 담배부담금이 포함됨
담배부담금은 2002년도에 신설

3) 2003년 7월 재정통합으로 직장과 지역을 구분하지 않음

4) 2016년도 재무제표 수정으로 인해 2016년도 일부 금액이 변경됨

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 : 2003-2017

Table 7-4-5. Amount of Contributions and Benefits of Health Insurance by Quarterly : 2003-2017

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 3	46,963	13,740,851	292,592	14,755,199	314,191
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

자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」

주 : 1) 적용인구는 연평균 적용인구

2) 총보험료는 국고지원금 제외

3) 급여비는 지급기준(현금급여, 건강검진비 등 제외)

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits, National Federation of Medical Insurance, Medical Insurance Statistical year book

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정현황 - 시도별 : 2008-2017

Table 7-5-1. Application and Eligibility for Long-Term Care Insurance for the Elderly : 2008-2017

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
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
서 울 Seoul	131,515	105,932	89,812	8,555	13,491	31,517	30,332	5,917
부 산 Busan	58,440	45,358	34,595	2,918	4,728	11,437	13,849	1,663
대 구 Daegu	39,634	31,424	24,489	1,772	3,583	8,508	8,580	2,046
인 천 Incheon	46,568	39,044	32,005	2,193	4,402	11,424	12,173	1,813
광 주 Gwangju	27,558	22,412	15,348	896	1,526	4,699	7,094	1,133
대 전 Daejeon	25,472	20,507	15,679	1,069	1,936	5,136	6,147	1,391
울 산 Ulsan	12,970	9,820	8,085	722	1,232	3,115	2,663	353
세 종 Sejong	3,619	2,800	2,292	198	324	772	848	150
경 기 Gyeonggi	183,333	150,220	125,041	9,841	17,058	44,719	43,739	9,684
강 원 Gangwon	38,311	31,687	24,941	2,471	4,231	8,963	8,038	1,238
충 북 Chungbuk	33,125	26,612	21,276	1,678	3,510	7,238	7,261	1,589
충 남 Chungnam	51,712	41,700	32,465	2,104	4,688	10,164	12,887	2,622
전 북 Jeonbuk	57,006	47,003	31,456	1,519	3,250	8,815	14,900	2,972
전 남 Jeonnam	63,131	52,835	36,688	1,785	4,506	10,654	17,170	2,573
경 북 Gyeongbuk	70,937	58,014	43,507	2,458	5,345	14,079	18,188	3,437
경 남 Gyeongnam	68,488	54,791	39,822	2,355	4,857	12,237	17,496	2,877
제 주 Jeju	11,724	9,650	7,786	848	1,186	2,690	2,519	543

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
서 울 Seoul	524	14,620
부 산 Busan	116	6,091
대 구 Daegu	257	7,642
인 천 Incheon	355	12,019
광 주 Gwangju	100	3,535
대 전 Daejeon	119	5,104
울 산 Ulsan	46	1,683
세 종 Sejong	10	420
경 기 Gyeonggi	1,680	52,134
강 원 Gangwon	305	9,650
충 북 Chungbuk	282	8,519
충 남 Chungnam	297	9,653
전 북 Jeonbuk	235	7,918
전 남 Jeonnam	303	8,800
경 북 Gyeongbuk	382	13,192
경 남 Gyeongnam	229	9,990
제 주 Jeju	64	3,573

자료 : 보건복지부 요양보험운영과, 국민건강보험공단 「장기요양보험통계연보」

- 시설 : 2008-2017

by Institutional Benefits : 2008-2017

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
201	11,771	323	2,849
92	5,878	24	213
101	6,257	156	1,385
248	11,068	107	951
79	3,356	21	179
81	4,770	38	334
31	1,555	15	128
9	411	1	9
1,041	46,539	639	5,595
182	8,569	123	1,081
176	7,578	106	941
187	8,690	110	963
165	7,317	70	601
207	7,975	96	825
253	12,064	129	1,128
180	9,563	49	427
56	3,501	8	72

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management

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	25,117	11,072	8,957	598
2 0 1 7	26,574	11,662	9,357	650
서 울 Seoul	4,349	1,852	1,613	130
부 산 Busan	1,671	781	596	32
대 구 Daegu	1,453	634	481	27
인 천 Incheon	1,606	713	622	39
광 주 Gwangju	905	454	281	14
대 전 Daejeon	1,008	428	383	26
울 산 Ulsan	352	152	112	15
세 종 Sejong	67	31	22	3
경 기 Gyeonggi	5,612	2,379	2,024	146
강 원 Gangwon	833	352	271	40
충 북 Chungbuk	747	321	216	17
충 남 Chungnam	1,320	576	457	27
전 북 Jeonbuk	1,409	630	486	29
전 남 Jeonnam	1,392	671	445	27
경 북 Gyeongbuk	1,911	835	645	42
경 남 Gyeongnam	1,685	764	622	27
제 주 Jeju	254	89	81	9

자료 : 보건복지부 요양보험운영과, 국민건강보험공단 「장기요양보험통계연보」

- 재가서비스 : 2008-2017

Elderly - by In-Home Care Benefits : 2008-2017

Unit : Establishment, Person				
주야간보호		단기보호		복지용구 Leasing of welfare appliances
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
346	8,519	68	819	340
123	3,061	2	11	137
207	4,258	18	125	86
106	2,992	11	83	115
90	2,202	-	-	66
101	2,767	1	7	69
50	1,037	1	6	22
7	272	-	-	4
610	15,580	65	608	388
106	2,476	8	58	56
132	3,075	3	19	58
166	3,513	8	60	86
149	3,777	3	20	112
162	3,292	5	102	82
248	5,236	19	135	122
143	3,457	6	32	123
49	1,093	-	-	26

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management

VIII

재정·경제 FINANCE, ECONOMY

8-1 보건복지예산

8-2 국민경제

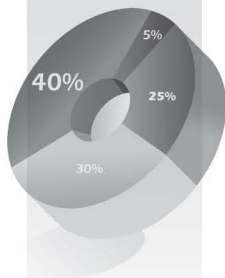


표 8-1-1. 보건복지부 예산 현황 : 2014-2018

Table 8-1-1. Budget of the Ministry of Health and Welfare : 2014-2018

단위 : 억원, %

Unit : Hundred Million Won, %

구분 Classification	2014		2015		2016		2017		2018	
	예산 Budget	구성비 (%)	예산 Budget	구성비 (%)	예산 Budget	구성비 (%)	예산 Budget	구성비 (%)	예산 Budget	구성비 (%)
계 Total	468,995	100.0	545,946	100.0	562,211	100.0	585,333	100.0	632,869	100.0
< 사회 복지 > Social welfare	380,047	81.0	438,075	80.2	461,077	82.0	485,796	83.0	529,062	83.6
기초생활보장 Basic Livelihood Gurantee	88,245	18.8	95,455	17.5	92,022	16.4	98,894	16.9	101,235	16.0
취약계층지원 Support for the Underprivileged	15,302	3.3	21,460	3.9	22,336	4.0	23,568	4.0	24,709	3.9
공 적 연 금 Transaction between Accounts	152,189	32.4	172,777	31.6	192,509	34.2	201,984	34.5	218,790	34.6
보육·가족 및 여성 Childcare, Family & Women	53,279	11.4	52,493	9.6	54,240	9.6	55,115	9.4	62,967	9.9
노인·청소년 The Aged & Youth	63,848	13.6	88,466	16.2	92,304	16.4	98,206	16.8	110,385	17.4
사회복지일반 Inter-transaction Expenditure	7,183	1.5	7,424	1.4	7,666	1.4	8,029	1.4	10,976	1.7
< 보 건 > Health	88,948	19.0	107,870	19.8	101,134	18.0	99,537	17.0	103,807	16.4
보건의료 Healthcare	19,283	4.1	30,429	5.6	23,274	4.1	23,726	4.1	24,373	3.9
건 강 보 험 Health Insurance	69,665	14.9	77,411	14.2	77,860	13.8	75,811	13.0	79,434	12.6

자료 : 보건복지부 재정운용담당관
주 : 예산은 추정포함 총지출

Source : MOHW, Division of Financial Operation

표 8-1-2. 재원별 경상의료비 추이: 1997-2017p

Table 8-1-2. Current Health Expenditure by Financing Schemes : 1997-2017p

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 (%)	
1997	530,347	19,135	3.6	9,149	47.8	9,987	52.2	416
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	32,211	4.7	18,350	57.0	13,861	43.0	680
2002	761,939	33,486	4.4	19,286	57.6	14,200	42.4	703
2003	810,915	37,830	4.7	21,721	57.4	16,109	42.6	790
2004	876,033	40,663	4.6	23,577	58.0	17,086	42.0	846
2005	919,797	44,987	4.9	26,254	58.4	18,733	41.6	934
2006	966,055	50,587	5.2	30,454	60.2	20,134	39.8	1,044
2007	1,043,258	56,597	5.4	33,970	60.0	22,627	40.0	1,163
2008	1,104,492	63,020	5.7	36,788	58.4	26,232	41.6	1,285
2009	1,151,708	70,454	6.1	42,441	60.2	28,013	39.8	1,429
2010	1,265,308	78,963	6.2	47,679	60.4	31,283	39.6	1,593
2011	1,332,681	83,991	6.3	50,094	59.6	33,896	40.4	1,682
2012	1,377,457	88,669	6.4	52,214	58.9	36,456	41.1	1,766
2013	1,429,445	94,030	6.6	55,439	59.0	38,591	41.0	1,865
2014	1,486,079	101,356	6.8	59,551	58.8	41,805	41.2	1,997
2015	1,564,124	110,258	7.0	64,938	58.9	45,320	41.1	2,161
2016	1,641,786	120,466	7.3	71,262	59.2	49,205	40.8	2,351
2017p	1,730,399	130,974	7.6	76,257	58.2	54,718	41.8	2,546

자료 : 보건복지부 정책통계담당관 「2016년 국민보건계정」, 2018

주 : 1) 매년 추계과정에서의 미세조정으로 과거에 발표된 값은 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 2016, 2018

표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이 : 1997-2017p

Table 8-1-3. Current Health Expenditure by Function : 1997-2017p

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	
1997	19,135	17,551	6,027	6,463	4,399	662	1,584	399	1,185
1998	19,631	17,980	6,465	6,543	4,392	579	1,651	417	1,234
1999	22,748	21,128	7,459	7,894	5,105	671	1,620	432	1,187
2000	25,398	23,500	7,531	9,083	6,211	675	1,898	539	1,359
2001	32,211	30,223	9,213	10,425	9,150	1,436	1,988	575	1,413
2002	33,486	31,321	9,640	10,475	9,742	1,463	2,165	665	1,500
2003	37,830	35,408	11,435	11,014	11,264	1,695	2,422	789	1,633
2004	40,663	38,119	12,579	11,656	12,105	1,780	2,544	820	1,724
2005	44,987	42,068	14,116	12,978	13,070	1,904	2,919	1,060	1,859
2006	50,587	47,245	15,650	14,733	14,882	1,981	3,342	1,317	2,025
2007	56,597	52,918	18,403	16,065	16,050	2,400	3,678	1,514	2,164
2008	63,020	58,797	21,390	17,720	17,062	2,625	4,223	1,847	2,376
2009	70,454	65,287	23,766	19,179	18,838	3,504	5,167	2,472	2,695
2010	78,963	73,192	26,986	21,098	20,519	4,589	5,770	2,632	3,138
2011	83,991	78,061	28,547	23,444	21,322	4,747	5,930	2,795	3,135
2012	88,669	82,253	30,676	25,238	21,629	4,710	6,416	3,139	3,278
2013	94,030	87,392	33,393	27,088	21,816	5,096	6,638	3,397	3,241
2014	101,356	93,991	35,870	29,796	22,762	5,563	7,365	3,646	3,720
2015	110,258	102,087	39,521	32,080	23,817	6,669	8,172	4,365	3,807
2016	120,466	112,013	42,971	35,949	25,687	7,407	8,453	4,430	4,023
2017p	130,974	122,078	45,021	39,602	29,502	7,952	8,896	4,685	4,211

자료 : 보건복지부 정책통계담당관 「2016년 국민보건계정, 2018

Source : MOHW, Division of Policy Statistics,
Korean National Health Accounts in 2016, 2018

주 : 1) 매년 추계과정에서의 미세조정으로 과거에 발표된 같은 연도의 수치와 차이가 있을 수 있음

2) 입원환자의 원내처방과 보조의료서비스(임상병리검사, 진단영상, 환자수송·응급구조)가 포함됨

3) 재가서비스, 당일서비스, 주간장기요양서비스와 보조의료서비스가 포함됨

표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이 : 1997-2017p

Table 8-1-4. Current Health Expenditure by Provider : 1997-2017p

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		
1997	19,135	7,998	6,862	5,336	1,179	3,096
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	32,211	11,085	10,113	8,712	6,424	4,589
2002	33,486	11,888	9,976	8,611	6,867	4,756
2003	37,830	14,194	10,278	8,870	7,964	5,394
2004	40,663	15,614	10,826	9,353	8,725	5,498
2005	44,987	17,742	11,850	10,277	9,548	5,848
2006	50,587	20,445	12,859	11,126	10,896	6,387
2007	56,597	23,812	13,849	11,919	11,714	7,221
2008	63,020	27,657	14,782	12,733	12,375	8,205
2009	70,454	30,242	17,086	13,732	13,819	9,308
2010	78,963	34,008	19,125	14,944	15,212	10,617
2011	83,991	37,045	20,322	16,306	15,865	10,758
2012	88,669	39,438	21,835	16,777	16,070	11,326
2013	94,030	42,787	23,126	17,824	16,121	11,996
2014	101,356	45,222	26,182	19,003	16,693	13,259
2015	110,258	50,174	27,726	19,698	17,363	14,996
2016	120,466	54,913	30,734	21,013	18,865	15,954
2017p	130,974	58,487	33,228	22,620	22,527	16,733

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「2016년 국민보건계정」, 2018

Source : MOHW, Division of Policy Statistics,
Korean National Health Accounts in 2016, 2018

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 : 1990-2014

Table 8-1-5. Total Social Expenditure(Public, Mandatory Private, Voluntary Private) : 1990-2014

●●● 해당표는 다음페이지에 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)	금액(GDP 대비 %) Amount(Ratio to GDP, %)	금액(GDP 대비 %) Amount (Ratio to GDP, %)
1 9 9 0	197,712	6,030 (3.05)	5,901 (2.98)
1 9 9 1	238,877	7,027 (2.94)	6,893 (2.89)
1 9 9 2	273,267	8,673 (3.17)	8,539 (3.12)
1 9 9 3	310,074	10,191 (3.29)	10,018 (3.23)
1 9 9 4	366,054	12,123 (3.31)	11,933 (3.26)
1 9 9 5	428,927	22,559 (5.26)	14,860 (3.46)
1 9 9 6	481,141	26,453 (5.50)	17,471 (3.63)
1 9 9 7	530,347	31,256 (5.89)	21,461 (4.05)
1 9 9 8	524,477	39,027 (7.44)	30,807 (5.87)
1 9 9 9	576,873	47,994 (8.32)	37,208 (6.45)
2 0 0 0	635,185	45,198 (7.12)	34,013 (5.35)
2 0 0 1	688,165	50,433 (7.33)	38,416 (5.58)
2 0 0 2	761,939	54,375 (7.14)	40,889 (5.37)
2 0 0 3	810,915	61,702 (7.61)	46,211 (5.70)
2 0 0 4	876,033	67,985 (7.76)	55,768 (6.37)
2 0 0 5	919,797	75,833 (8.24)	62,092 (6.75)
2 0 0 6	966,055	89,635 (9.28)	73,566 (7.62)
2 0 0 7	1,043,258	98,589 (9.45)	80,620 (7.73)
2 0 0 8	1,104,492	106,663 (9.66)	91,103 (8.25)
2 0 0 9	1,151,708	122,310 (10.62)	105,933 (9.20)
2 0 1 0	1,265,308	128,189 (10.13)	112,125 (8.86)
2 0 1 1	1,332,681	138,219 (10.37)	117,636 (8.83)
2 0 1 2	1,377,457	150,594 (10.93)	130,073 (9.44)
2 0 1 3	1,429,445	165,006 (11.54)	143,053 (10.01)
2 0 1 4	1,486,079	178,432 (12.01)	156,246 (10.51)

자료 : 보건복지부, 사회보장총괄과 「2014년 기준 한국의 사회복지지출」, 2016

주 : 1) 민간단체의 기부금만 포함, 기업의 사회공헌활동과 기업의 법정 외 복리후생비는 1995년 이후부터 포함

2) 매년 추계과정에서 미세조정이 되므로 여기서의 수치와 과거에 발표된 같은 연도의 수치사이에 차이가 있을 수 있음

자발적 민간지출) 추이 : 1990-2014

Voluntary Private) : 1990-2014

Unit : Billion Won, %

총 사 회 복 지 지 출 (C+D) Total Social Expenditure					
사 회 복 지 지 출 (C=A+B) 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, %
5,310	2.69	591	0.30	129 ¹⁾	0.07 ¹⁾
6,185	2.59	708	0.30	133 ¹⁾	0.06 ¹⁾
7,689	2.81	850	0.31	134 ¹⁾	0.05 ¹⁾
8,943	2.88	1,075	0.35	172 ¹⁾	0.06 ¹⁾
10,553	2.88	1,380	0.38	190 ¹⁾	0.05 ¹⁾
13,184	3.07	1,676	0.39	7,699	1.79
15,540	3.23	1,932	0.40	8,981	1.87
18,462	3.48	2,999	0.57	9,795	1.85
25,365	4.84	5,441	1.04	8,220	1.57
33,280	5.77	3,929	0.68	10,786	1.87
28,788	4.53	5,225	0.82	11,185	1.76
33,947	4.93	4,469	0.65	12,018	1.75
36,589	4.80	4,301	0.56	13,485	1.77
41,152	5.07	5,058	0.62	15,491	1.91
50,187	5.73	5,581	0.64	12,218	1.39
56,516	6.14	5,576	0.61	13,741	1.49
67,655	7.00	5,911	0.61	16,068	1.66
74,312	7.12	6,307	0.60	17,969	1.72
84,392	7.64	6,711	0.61	15,560	1.41
97,886	8.50	8,047	0.70	16,377	1.42
104,098	8.23	8,028	0.63	16,064	1.27
108,943	8.17	8,693	0.65	20,582	1.54
119,888	8.70	10,184	0.74	20,522	1.49
132,462	9.27	10,590	0.74	21,953	1.54
143,965	9.69	12,281	0.83	22,187	1.49

Source : Social Welfare Policy Committee, Division of Social Welfare Policy Analysis,
Korean Social Expenditure in 2014, 2016

표 8-2-1. 가구당 월평균

Table 8-2-1. Average Monthly

단위 : 명, 원

연 도 Year	가구원수 ³⁾ 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
2003	3.45	45.32	2,146,888	1,700,015	255,079	23,012	112,646	168,153
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

자료 : 통계청 「가계동향조사」

주 : 1) 2009년 소득 및 지출부분의 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, 2017년은 1인 이상 가구(농어가 포함) 대상으로 전용표본 설계, 조사방법 변경, 연간통계로 개편되었기 때문에 전년 결과와 직접 비교는 곤란함

가계지출 : 2003-2017

Expenditure Per Household : 2003-2017

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
58,937	98,102	198,399	125,530	99,522	187,298	233,853	139,484	446,873
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

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 Household Expenditures	소 비 지 출 Consumption expenditures								
		소 계 Sub-total	식료품비 Food	주거비 Housing	광 열 수도비 Fuel, Light & Water charges	가구 가사용품비 Furniture & utensils	피 복 신발비 Clothing & Footwear	보 건 의료비 Medical Care	교육비 Education	교양 오락비 Culture & Recreation
2003	24,063	18,162	4,575	452	974	511	581	1,356	874	461
2004	24,691	18,386	4,823	403	994	510	553	1,476	749	574
2005	26,649	19,378	4,998	475	1,067	505	585	1,613	756	602
2006	28,461	19,891	4,967	490	1,088	508	582	1,578	740	668
2007	28,048	20,510	5,152	495	1,121	498	584	1,716	759	683
2008 ¹⁾	27,102	20,328	4,992	452	1,210	500	546	1,838	649	638
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

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 : 2003-2017

Expenditure Per Farm Household : 2003-2017

Unit : Thousand Won

			비소비지출 Non-Consumption expenditures						
교 통 통신비 Transportation & Commu- nication	감 가 상각비 Depreciation Cost	기 타 소비지출 Other Consumption expenditures	소 계 Sub-total	가계부문 조 세 Taxes for Household	공적연금 Public Pension	사회보험 Social Insurance	기타 비소비지출 Other non-Consumption expenditures		
							소 계 Sub-total	교육비 보 조 Educational Expenses Aid	기 타 Others
2,035	1,749	4,593	5,901	294	319	375	4,913	1,195	3,719
2,056	1,935	4,314	6,305	299	339	358	5,309	1,207	4,102
2,176	2,152	4,449	7,271	396	345	326	6,204	1,286	4,918
2,238	2,300	4,731	8,571	431	370	308	7,461	1,118	6,343
2,285	2,531	4,685	7,538	471	368	349	6,351	1,055	5,295
2,404	2,820	4,279	6,773	377	331	371	5,694	978	4,716

					비소비지출 Non-Consumption expenditures				
오 락 문 화 Recreation and Culture	교 육 Education	음 식 숙 박 Restaurants and Hotels	기타상품 및 서비스 Miscellaneous goods and Services	감가상각 Depreciation cost	소 계 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

Source : Statistics Korea, Farm Household Economy Survey

표 8-2-3. 국내 주요 물가지수 : 1996-2017

Table 8-2-3. Domestic Major Price Index : 1996-2017

연 도 Year	소비자물가지수 ¹⁾ Consumer Price Index		생산자물가지수 Producer Price Index		수출·수입 물가지수 Export & Import Price Index			
	전년비 (%) Change over the year		전년비 (%) Change over the year		수출물가지수 Export Price Index		수입물가지수 Import Price Index	
					전년비 (%) Change over the year		전년비 (%) Change over the year	
가중치	1,000.0		1,000.0		1,000.0		1,000.0	
품목수	460		878		207		238	
1996	57.510	4.9	67.94	3.2	96.36	-4.2	46.36	0.7
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	100.000	0.7	100.95	-4.0	83.51	-5.2	80.36	-15.3
2016	100.970	1.0	99.11	-1.8	80.75	-3.3	76.96	-4.2
2017	102.930	1.9	102.54	3.5	85.71	6.1	82.00	6.5

자료 : 통계청, 「소비자물가지수연보」

주 : 1) 2015=100

Source : Statistics Korea, Consumer Price Survey(Index)

표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득 : 1995-2017p

Table 8-2-4. GDP, GNI : 1995-2017p

연 도 Year	명목 GDP GDP(at current prices)		명목 GNI GNI(at current prices)		1인당 GNI Per capita GNI	
	10억원 (billion won)	10억달러 (billion U.S.\$)	10억원 (billion won)	10억달러 (billion U.S.\$)	만원 (10 thousand won)	달러 (U.S.\$)
1995	428,927	556	427,012	554	947	12,282
1996	481,141	598	479,123	595	1,052	13,077
1997	530,347	558	527,077	554	1,147	12,059
1998	524,477	375	517,262	370	1,118	7,989
1999	576,873	485	570,155	479	1,223	10,282
2000	635,185	562	630,614	558	1,342	11,865
2001	688,165	533	683,447	530	1,443	11,177
2002	761,939	609	758,863	607	1,593	12,729
2003	810,915	680	807,778	678	1,687	14,151
2004	876,033	765	874,239	764	1,818	15,884
2005	919,797	898	912,609	891	1,894	18,490
2006	966,055	1,011	962,447	1,007	1,987	20,795
2007	1,043,258	1,123	1,040,092	1,119	2,136	22,992
2008	1,104,492	1,002	1,104,414	1,002	2,251	20,419
2009	1,151,708	902	1,148,982	900	2,330	18,256
2010	1,265,308	1,094	1,266,580	1,095	2,556	22,105
2011	1,332,681	1,203	1,340,530	1,210	2,685	24,226
2012	1,377,457	1,222	1,391,596	1,235	2,772	24,600
2013	1,429,445	1,305	1,439,644	1,315	2,855	26,070
2014	1,486,079	1,411	1,490,764	1,415	2,938	27,892
2015	1,564,124	1,382	1,568,383	1,386	3,074	27,171
2016	1,641,786	1,415	1,646,209	1,419	3,212	27,681
2017p	1,730,399	1,530	1,730,461	1,530	3,364	29,745

자료 : 한국은행, 「경제통계연보」
 주 : 2017년은 잠정치

Source : The Bank of Korea, *Economic Statistics Yearbook*

표 8-2-5. 조세부담률 : 2012-2016

Table 8-2-5. Tax Burden Ratio : 2012-2016

단위 : % Unit : %

연 도 Year	조 세 부 담 륜 Tax Burden Ratio	국 세 National Tax	지 방 세 Local Tax
2 0 1 2	18.7	14.7	3.9
2 0 1 3	17.9	14.1	3.8
2 0 1 4	18.0	13.8	4.2
2 0 1 5	18.5	14.0	4.5
2 0 1 6	19.4	14.8	4.6

자료 : 행정안전부, 「지방세통계연감」

Source : Ministry of the Interior and Safety, *Statistical Yearbook of Local Tax*

표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이 : 2015-2016

Table 8-2-6. Gini's Coefficient and Relative Poverty Rate : 2015-2016

소득별 By Income	연도 Annual	지니계수 Gini's Coefficient	상대적 빈곤율 Relative Poverty Rate(%)
시장소득 Market Income	2015	0.396	19.5
	2016	0.402	19.7
처분가능소득 Disposable Income	2015	0.354	17.8
	2016	0.357	17.9

자료 : 통계청, 「가계금융복지조사」

Source : Statistics Korea, *Survey of Household Finances and Living Conditions*,

주 : 1) 2016년 소득결과부터 공식 소득분배지표를 행정자료로 보완한 가계금융 복지조사로 변경(소득분배지표 작성을 위한 기준소득을 OECD 최근 권고사항(Wave7)을 반영)

2) 전국 전가구

< 참고 >

소득별 By Income	연도 Annual	지니계수 Gini's Coefficient			상대적 빈곤율 Relative Poverty Rate(%)		
		전국 전가구	전국가구 (1인 및 농가제외)	도시가구 (1인 및 농가제외)	전국 전가구	전국가구 (1인 및 농가제외)	도시가구 (1인 및 농가제외)
		All households	Nationwide households (Excluding one-person and farm household)	Urban households (Excluding one-person and farm household)	All households	Nationwide households (Excluding one-person and farm household)	Urban households (Excluding one-person and farm household)
시장소득 Market Income	2006	0.330	0.312	0.305	16.6	14.8	13.8
	2007	0.340	0.321	0.316	17.3	15.5	14.9
	2008	0.344	0.323	0.319	17.5	15.0	14.7
	2009	0.345	0.320	0.320	18.1	15.4	15.4
	2010	0.341	0.314	0.315	18.0	14.9	14.9
	2011	0.342	0.313	0.313	18.3	14.9	15.0
	2012	0.338	0.311	0.310	17.6	14.3	14.4
	2013	0.336	0.308	0.307	17.8	14.3	14.5
	2014	0.341	0.309	0.308	17.9	13.7	13.5
	2015	0.341	0.307	0.305	18.6	14.5	14.2
	2016	0.353	0.318	0.317	19.5	15.6	15.4
처분가능소득 Disposable Income	2006	0.306	0.291	0.285	14.3	12.6	11.9
	2007	0.312	0.295	0.292	14.8	12.9	12.6
	2008	0.314	0.296	0.294	15.2	12.9	12.5
	2009	0.314	0.294	0.295	15.3	13.0	13.1
	2010	0.310	0.288	0.289	14.9	12.5	12.5
	2011	0.311	0.288	0.289	15.2	12.3	12.4
	2012	0.307	0.285	0.285	14.6	12.2	12.1
	2013	0.302	0.280	0.280	14.6	11.7	11.8
	2014	0.302	0.278	0.277	14.4	11.0	10.8
	2015	0.295	0.270	0.269	13.8	10.4	10.4
	2016	0.304	0.279	0.278	14.7	11.1	11.0

자료 : 통계청, 「가계동향조사」

Source : Statistics Korea, *Household Income and Expenditure Survey*

IX

국제통계 INTERNATIONAL STATISTICS

- 9-1 인구
- 9-2 건강상태
- 9-3 보건의 비의료 결정요인
- 9-4 보건의료자원
- 9-5 보건의료비용
- 9-6 의약품 등
- 9-7 사회복지
- 9-8 산업 및 서비스
- 9-9 경제

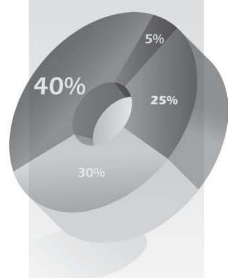


표 9-1-1. 총인구 : 2008-2016

Table 9-1-1. Total Population : 2008-2016

단위 : 1,000명		Unit : Thousand Persons							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	21,249	21,692	22,032	22,340	22,743	23,146	23,504	23,851	24,211
Austria	8,322	8,343	8,363	8,392	8,430	8,480	8,546	8,643	8,737
Belgium	10,710	10,797	10,896	11,038	11,107	11,159	11,209	11,274	11,331
Canada	33,246	33,629	34,005	34,343	34,751	35,152	35,535	35,833	36,265
Chile	16,687	16,877	17,066	17,256	17,445	17,632	17,819	18,006	18,192
Czech Republic	10,385	10,444	10,474	10,496	10,511	10,514	10,525	10,546	10,566
Denmark	5,494	5,523	5,548	5,571	5,592	5,615	5,644	5,684	5,728
Estonia	1,337	1,335	1,332	1,327	1,323	1,318	1,315	1,315	1,316
Finland	5,313	5,339	5,363	5,388	5,414	5,439	5,462	5,480	5,495
France	64,179	64,505	64,819	65,128	65,439	65,771	66,084	66,593	66,860
Germany	82,110	81,902	81,777	80,275	80,426	80,646	80,983	81,687	82,349
Greece	11,078	11,107	11,121	11,105	11,045	10,965	10,892	10,821	10,776
Hungary	10,038	10,023	10,000	9,972	9,920	9,893	9,867	9,843	9,814
Iceland	317	319	318	319	321	324	327	331	335
Ireland	4,490	4,535	4,560	4,580	4,600	4,624	4,658	4,702	4,755
Israel	7,309	7,486	7,624	7,766	7,911	8,060	8,216	8,380	8,546
Italy	58,827	59,095	59,277	59,379	59,540	60,234	60,789	60,731	60,628
Japan	128,084	128,032	128,057	127,834	127,593	127,414	127,237	127,095	126,933
Korea	49,055	49,308	49,554	49,937	50,200	50,429	50,747	51,015	51,246
Latvia	2,177	2,142	2,098	2,060	2,034	2,013	1,994	1,978	1,960
Luxembourg	489	498	507	518	531	543	556	570	584
Mexico	111,299	112,853	114,289	115,618	116,902	118,129	119,304	120,422	121,481
Netherlands	16,446	16,530	16,615	16,693	16,755	16,804	16,865	16,940	17,030
New Zealand	4,260	4,303	4,351	4,384	4,408	4,442	4,510	4,596	4,693
Norway	4,768	4,829	4,889	4,953	5,019	5,080	5,137	5,190	5,235
Poland	38,126	38,152	38,043	38,063	38,063	38,040	38,012	37,986	37,970
Portugal	10,558	10,568	10,573	10,558	10,515	10,457	10,401	10,358	10,326
Slovakia	5,379	5,386	5,391	5,398	5,408	5,413	5,419	5,424	5,431
Slovenia	2,021	2,040	2,049	2,053	2,057	2,060	2,062	2,064	2,065
Spain	45,954	46,363	46,577	46,743	46,773	46,620	46,481	46,445	46,484
Sweden	9,220	9,299	9,378	9,449	9,519	9,600	9,696	9,799	9,923
Switzerland	7,648	7,744	7,825	7,912	7,997	8,089	8,189	8,282	8,373
Turkey	71,052	72,039	73,142	74,224	75,176	76,148	77,182	78,219	79,278
United Kingdom	61,807	62,276	62,766	63,259	63,700	64,128	64,613	65,129	65,596
United States	304,094	306,772	309,338	311,644	313,993	316,235	318,623	321,040	323,406

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-1-2. 총인구(여자) : 2008-2016

Table 9-1-2. Total Population(Female) : 2008-2016

단위 : 1,000명		Unit : Thousand Persons							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	10,677	10,891	11,064	11,222	11,426	11,633	11,825	12,010	12,199
Austria	4,272	4,282	4,291	4,303	4,319	4,340	4,369	4,406	4,444
Belgium	5,464	5,506	5,554	5,617	5,650	5,676	5,700	5,728	5,752
Canada	16,772	16,965	17,157	17,327	17,523	17,722	17,912	18,065	18,280
Chile	8,425	8,522	8,618	8,714	8,810	8,904	8,999	9,095	9,189
Czech Republic	5,294	5,318	5,333	5,343	5,350	5,351	5,356	5,364	5,373
Denmark	2,771	2,785	2,798	2,809	2,819	2,829	2,842	2,859	2,879
Estonia	715	714	711	709	706	703	700	700	699
Finland	2,709	2,721	2,732	2,743	2,754	2,766	2,775	2,783	2,788
France	33,115	33,280	33,437	33,594	33,750	33,917	34,084	34,351	34,488
Germany	41,881	41,758	41,669	41,098	41,120	41,177	41,286	41,512	41,743
Greece	5,626	5,649	5,664	5,666	5,650	5,626	5,602	5,575	5,553
Hungary	5,272	5,263	5,250	5,234	5,200	5,183	5,167	5,151	5,132
Iceland	156	158	158	159	160	161	163	165	166
Ireland	2,250	2,279	2,295	2,308	2,321	2,334	2,353	2,376	2,402
Israel	3,695	3,784	3,852	3,925	3,994	4,068	4,145	4,227	4,309
Italy	30,336	30,486	30,595	30,659	30,732	31,047	31,296	31,252	31,177
Japan	65,662	65,674	65,730	65,627	65,513	65,429	65,336	65,253	65,167
Korea	24,383	24,534	24,673	24,867	25,013	25,144	25,302	25,429	25,552
Latvia	1,178	1,160	1,138	1,118	1,104	1,091	1,080	1,070	1,060
Luxembourg	246	251	255	260	266	272	278	284	291
Mexico	56,925	57,708	58,440	59,138	59,819	60,476	61,108	61,715	62,295
Netherlands	8,311	8,351	8,392	8,430	8,460	8,484	8,511	8,545	8,584
New Zealand	2,176	2,198	2,223	2,240	2,253	2,270	2,300	2,339	2,384
Norway	2,391	2,418	2,446	2,473	2,501	2,528	2,554	2,577	2,598
Poland	19,713	19,730	19,622	19,635	19,637	19,625	19,611	19,599	19,593
Portugal	5,490	5,503	5,515	5,516	5,502	5,480	5,460	5,446	5,434
Slovakia	2,763	2,766	2,767	2,770	2,774	2,776	2,778	2,780	2,782
Slovenia	1,026	1,031	1,034	1,037	1,039	1,040	1,040	1,041	1,041
Spain	23,218	23,432	23,561	23,669	23,715	23,672	23,629	23,628	23,663
Sweden	4,636	4,672	4,709	4,741	4,773	4,810	4,853	4,898	4,951
Switzerland	3,891	3,935	3,974	4,013	4,052	4,094	4,141	4,185	4,226
Turkey	35,420	35,857	36,389	36,936	37,431	37,933	38,453	38,971	39,501
United Kingdom	31,517	31,734	31,956	32,180	32,385	32,585	32,808	33,043	33,250
United States	154,301	155,557	157,255	158,402	159,541	160,638	161,815	162,992	164,162

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-1-3. 총인구(남자) : 2008-2016

Table 9-1-3. Total Population(Male) : 2008-2016

단위 : 1,000명		Unit : Thousand Persons							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	10,572	10,801	10,968	11,118	11,316	11,513	11,679	11,841	12,012
Austria	4,050	4,062	4,073	4,089	4,111	4,140	4,178	4,237	4,293
Belgium	5,247	5,290	5,341	5,421	5,457	5,483	5,509	5,547	5,579
Canada	16,474	16,663	16,848	17,016	17,227	17,430	17,624	17,768	17,984
Chile	8,261	8,355	8,448	8,541	8,635	8,727	8,820	8,912	9,003
Czech Republic	5,091	5,126	5,142	5,153	5,161	5,163	5,170	5,182	5,194
Denmark	2,722	2,738	2,750	2,762	2,773	2,786	2,802	2,825	2,849
Estonia	622	621	620	619	617	616	615	616	617
Finland	2,604	2,618	2,632	2,646	2,660	2,674	2,686	2,697	2,707
France	31,064	31,225	31,382	31,534	31,689	31,855	32,000	32,242	32,372
Germany	40,229	40,144	40,108	39,177	39,306	39,469	39,696	40,175	40,606
Greece	5,452	5,459	5,457	5,439	5,395	5,340	5,291	5,246	5,223
Hungary	4,766	4,760	4,750	4,734	4,720	4,710	4,700	4,692	4,682
Iceland	162	161	160	160	161	162	164	166	169
Ireland	2,240	2,257	2,265	2,272	2,279	2,290	2,305	2,326	2,354
Israel	3,614	3,701	3,771	3,841	3,916	3,991	4,070	4,153	4,237
Italy	28,491	28,610	28,682	28,721	28,808	29,187	29,493	29,479	29,451
Japan	62,422	62,358	62,328	62,207	62,080	61,985	61,901	61,842	61,766
Korea	24,672	24,774	24,881	25,070	25,187	25,285	25,445	25,586	25,694
Latvia	1,000	982	959	941	931	922	914	908	900
Luxembourg	242	247	252	258	265	272	279	286	293
Mexico	54,374	55,145	55,849	56,480	57,083	57,654	58,196	58,707	59,185
Netherlands	8,134	8,180	8,224	8,263	8,295	8,321	8,354	8,395	8,446
New Zealand	2,083	2,105	2,128	2,144	2,155	2,172	2,210	2,257	2,309
Norway	2,377	2,411	2,444	2,480	2,517	2,552	2,583	2,611	2,636
Poland	18,413	18,422	18,421	18,429	18,427	18,415	18,401	18,387	18,377
Portugal	5,068	5,065	5,059	5,042	5,013	4,977	4,941	4,913	4,892
Slovakia	2,616	2,621	2,624	2,629	2,634	2,638	2,641	2,644	2,649
Slovenia	995	1,009	1,014	1,016	1,018	1,020	1,022	1,023	1,024
Spain	22,736	22,931	23,016	23,074	23,058	22,948	22,852	22,817	22,821
Sweden	4,584	4,626	4,670	4,709	4,746	4,790	4,843	4,902	4,972
Switzerland	3,757	3,809	3,854	3,900	3,945	3,995	4,048	4,098	4,148
Turkey	35,632	36,182	36,753	37,288	37,745	38,215	38,729	39,248	39,777
United Kingdom	30,290	30,543	30,810	31,079	31,315	31,544	31,805	32,086	32,345
United States	150,074	151,450	152,083	153,242	154,452	155,597	156,807	158,048	159,244

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-1-4. 부양비 : 1990-2015

Table 9-1-4. Dependency Ratio : 1990-2015

단위 : %	Unit : %					
국 가 Country	1990	1995	2000	2005	2010	2015
Australia	49.6	50.2	49.7	48.6	48.1	51.1
Austria	46.7	49.0	47.5	47.4	48.2	49.2
Belgium	49.1	51.1	52.5	52.5	52.0	54.2
Canada	47.0	47.8	46.5	44.5	44.2	47.3
Chile	56.8	55.5	52.9	48.8	46.4	45.5
Czech Republic	52.1	46.8	43.3	40.4	42.2	49.5
Denmark	48.4	48.4	50.0	51.2	52.9	56.0
Estonia	51.2	52.0	48.4	46.9	48.5	53.7
Finland	48.7	49.9	49.5	50.1	50.9	57.9
France	51.3	52.8	53.3	53.5	54.4	59.2
Germany	44.7	46.5	47.4	49.9	51.8	52.1
Greece	49.9	46.9	46.7	49.0	49.9	52.7
Hungary	51.2	47.8	46.9	45.2	44.8	46.9
Iceland	55.3	55.4	53.4	51.5	48.8	51.6
Ireland	62.8	54.1	47.0	44.5	46.8	53.8
Israel	67.1	63.3	61.6	61.0	60.6	64.2
Italy	45.6	46.1	48.1	50.7	52.7	56.5
Japan	43.6	44.0	46.6	50.3	55.9	64.0
Korea	44.2	40.9	38.5	38.3	36.6	36.7
Latvia	50.0	52.6	48.9	46.1	47.6	52.5
Luxembourg	44.4	47.8	49.3	49.4	46.3	43.6
Mexico	76.4	69.1	64.7	60.4	55.5	51.4
Netherlands	44.8	46.0	47.2	48.0	49.2	53.1
New Zealand	52.3	52.8	52.7	50.6	50.5	52.9
Norway	54.5	55.0	54.4	52.5	50.8	52.1
Poland	54.0	51.5	46.2	42.2	40.2	43.9
Portugal	51.9	48.8	47.8	48.6	50.7	53.4
Slovakia	55.3	50.4	44.9	39.8	38.5	41.5
Slovenia	45.7	43.9	42.7	41.9	44.4	48.7
Spain	50.2	46.7	45.9	44.9	46.7	51.0
Sweden	55.6	57.1	55.6	53.2	53.2	58.5
Switzerland	46.2	47.8	48.7	47.3	47.0	48.8
Turkey	67.8	61.9	58.0	54.5	51.8	50.1
United Kingdom	53.2	54.7	53.7	51.6	51.8	55.5
United States	52.2	53.1	51.6	49.6	49.6	51.2

자료 : UN World Population Prospects, 2017. 6.

주 : pop. 0-14 & 65 + / pop.15-64

Source : UN World Population Prospects, June 2017

Note : pop. 0-14 & 65+ / pop. 15-64

표 9-2-1. 0세의 기대여명 : 2008-2016

Table 9-2-1. Life Expectancy at Age 0 : 2008-2016

단위 : 년	Unit : Years								
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	81.5	81.6	81.8	82.0	82.1	82.2	82.4	82.5	82.5
Austria	80.5	80.4	80.7	81.1	81.0	81.2	81.6	81.3	81.7
Belgium	79.8	80.1	80.3	80.7	80.5	80.7	81.4	81.1	81.5
Canada	80.6	80.8	81.1	81.3	81.5	81.7	81.8	81.9	-
Chile	78.1	78.2	78.0	78.7	78.7	79.5	79.7	79.9	-
Czech Republic	77.3	77.4	77.7	78.0	78.2	78.3	78.9	78.7	79.1
Denmark	78.8	79.0	79.3	79.9	80.1	80.4	80.8	80.8	80.9
Estonia	74.2	75.2	75.9	76.4	76.5	77.3	77.2	77.7	77.8
Finland	79.9	80.1	80.2	80.6	80.7	81.1	81.3	81.6	81.5
France	81.4	81.5	81.8	82.3	82.1	82.3	82.8	82.4	-
Germany	80.2	80.3	80.5	80.5	80.6	80.6	81.2	80.7	81.1
Greece	80.3	80.4	80.7	80.8	80.7	81.4	81.5	81.1	81.5
Hungary	74.2	74.4	74.7	75.0	75.2	75.7	75.9	75.7	76.2
Iceland	81.7	81.8	82.0	82.4	83.0	82.1	82.9	82.5	82.3
Ireland	80.2	80.3	80.8	80.8	80.9	81.0	81.4	81.5	81.8
Israel	81.0	81.5	81.7	81.7	81.8	82.1	82.2	82.1	82.5
Italy	81.6	81.7	82.1	82.3	82.3	82.8	83.2	82.6	83.3
Japan	82.7	83.0	82.9	82.7	83.2	83.4	83.7	83.9	84.1
Korea	79.6	80.0	80.2	80.6	80.9	81.4	81.8	82.1	82.4
Latvia	72.0	72.6	73.0	73.7	73.9	74.1	74.3	74.6	74.7
Luxembourg	80.6	80.7	80.7	81.1	81.5	81.9	82.3	82.4	82.8
Mexico	74.1	74.0	74.1	74.2	74.4	74.6	74.8	75.0	75.2
Netherlands	80.5	80.8	81.0	81.3	81.2	81.4	81.8	81.6	81.6
New Zealand	80.5	80.7	80.8	81.0	81.2	81.4	81.5	81.7	81.7
Norway	80.8	81.0	81.2	81.4	81.5	81.8	82.2	82.4	82.5
Poland	75.7	75.8	76.5	76.8	76.9	77.1	77.7	77.6	78.0
Portugal	79.5	79.7	80.0	80.6	80.5	80.8	81.2	81.2	81.2
Slovak Republic	75.0	75.3	75.6	76.1	76.2	76.5	76.9	76.7	77.3
Slovenia	79.1	79.3	79.8	80.1	80.2	80.4	81.2	80.9	81.3
Spain	81.5	81.9	82.4	82.6	82.5	83.2	83.3	82.9	83.4
Sweden	81.3	81.5	81.6	81.9	81.8	82.0	82.3	82.3	82.4
Switzerland	82.2	82.3	82.6	82.8	82.8	82.9	83.3	83.0	83.7
Turkey	73.9	74.1	74.3	74.6	74.6	78.0	78.0	78.0	78.0
United Kingdom	79.8	80.4	80.6	81.0	81.0	81.1	81.4	81.0	81.2
United States	78.1	78.5	78.6	78.7	78.8	78.8	78.9	78.7	78.6

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자) : 2008-2016

Table 9-2-2. Life Expectancy at Age 0(Female) : 2008-2016

단위 : 년	Unit : Years								
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	83.7	83.9	84.0	84.2	84.3	84.3	84.4	84.5	84.6
Austria	83.3	83.2	83.5	83.8	83.6	83.8	84.0	83.7	84.1
Belgium	82.6	82.8	83.0	83.3	83.1	83.2	83.9	83.4	84.0
Canada	82.9	83.0	83.3	83.5	83.6	83.8	83.9	83.9	-
Chile	81.0	81.1	80.9	81.4	81.3	82.4	82.5	82.7	-
Czech Republic	80.5	80.5	80.9	81.1	81.2	81.3	82.0	81.6	82.1
Denmark	81.0	81.1	81.4	81.9	82.1	82.4	82.8	82.7	82.8
Estonia	79.5	80.3	80.8	81.3	81.5	81.7	81.9	82.2	82.2
Finland	83.3	83.5	83.5	83.8	83.7	84.1	84.1	84.4	84.4
France	84.8	85.0	85.3	85.7	85.4	85.6	86.0	85.5	-
Germany	82.7	82.8	83.0	83.1	83.1	83.0	83.6	83.1	83.5
Greece	83.0	83.3	83.3	83.6	83.4	84.0	84.1	83.7	84.0
Hungary	78.3	78.4	78.6	78.7	78.7	79.1	79.4	79.0	79.7
Iceland	83.3	83.8	84.1	84.1	84.3	83.7	84.5	83.8	84.1
Ireland	82.4	82.7	83.1	83.0	83.1	83.1	83.5	83.4	83.6
Israel	83.0	83.3	83.6	83.5	83.6	83.9	84.1	84.1	84.2
Italy	84.2	84.3	84.7	84.8	84.8	85.2	85.6	84.9	85.6
Japan	86.1	86.4	86.3	85.9	86.4	86.6	86.8	87.0	87.1
Korea	83.0	83.4	83.6	84.0	84.2	84.6	85.0	85.2	85.4
Latvia	77.5	77.7	78.0	78.8	78.9	78.9	79.4	79.5	79.6
Luxembourg	83.1	83.3	83.5	83.6	83.8	83.9	85.2	84.7	85.4
Mexico	76.9	76.9	77.0	77.2	77.3	77.4	77.5	77.7	77.8
Netherlands	82.5	82.9	83.0	83.1	83.0	83.2	83.5	83.2	83.2
New Zealand	82.5	82.6	82.7	82.9	83.0	83.2	83.3	83.4	83.4
Norway	83.2	83.2	83.3	83.6	83.5	83.8	84.2	84.2	84.2
Poland	80.0	80.1	80.7	81.1	81.1	81.2	81.7	81.6	82.0
Portugal	82.7	82.8	83.2	83.8	83.6	84.0	84.4	84.3	84.3
Slovak Republic	79.0	79.1	79.3	79.8	79.9	80.1	80.5	80.2	80.7
Slovenia	82.6	82.7	83.1	83.3	83.3	83.6	84.1	83.9	84.3
Spain	84.6	85.0	85.5	85.6	85.5	86.1	86.2	85.7	86.3
Sweden	83.3	83.5	83.6	83.8	83.6	83.8	84.2	84.1	84.1
Switzerland	84.6	84.6	84.9	85.0	84.9	85.0	85.4	85.1	85.6
Turkey	76.2	76.5	76.8	77.1	77.2	80.7	80.7	80.7	80.7
United Kingdom	81.8	82.4	82.6	83.0	82.8	82.9	83.2	82.8	83.0
United States	80.6	80.9	81.0	81.1	81.2	81.2	81.3	81.1	81.1

표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자) : 2008-2016

Table 9-2-3. Life Expectancy at Age 0(Male) : 2008-2016

단위 : 년	Unit : Years								
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	79.2	79.3	79.5	79.7	79.9	80.1	80.3	80.4	80.4
Austria	77.7	77.6	77.8	78.3	78.4	78.6	79.1	78.8	79.3
Belgium	76.9	77.4	77.5	78.0	77.8	78.1	78.8	78.7	79.0
Canada	78.3	78.5	78.8	79.1	79.4	79.6	79.7	79.8	-
Chile	75.2	75.3	75.2	76.0	76.1	76.6	76.8	77.1	-
Czech Republic	74.1	74.3	74.5	74.8	75.1	75.2	75.8	75.7	76.1
Denmark	76.5	76.9	77.2	77.8	78.1	78.3	78.7	78.8	79.0
Estonia	68.9	70.0	70.9	71.4	71.4	72.8	72.4	73.2	73.3
Finland	76.5	76.6	76.9	77.3	77.7	78.0	78.4	78.7	78.6
France	77.9	78.0	78.3	78.8	78.7	79.0	79.5	79.2	-
Germany	77.6	77.8	78.0	77.9	78.1	78.1	78.7	78.3	78.6
Greece	77.5	77.5	78.0	78.0	78.0	78.7	78.8	78.5	78.9
Hungary	70.0	70.3	70.7	71.2	71.6	72.2	72.3	72.3	72.6
Iceland	80.0	79.8	79.8	80.7	81.6	80.5	81.3	81.2	80.4
Ireland	77.9	77.8	78.5	78.6	78.7	78.9	79.3	79.6	79.9
Israel	79.0	79.6	79.7	79.9	79.9	80.3	80.3	80.1	80.7
Italy	78.9	79.1	79.5	79.7	79.8	80.3	80.7	80.3	81.0
Japan	79.3	79.6	79.6	79.4	79.9	80.2	80.5	80.8	81.0
Korea	76.2	76.7	76.8	77.3	77.6	78.1	78.6	79.0	79.3
Latvia	66.5	67.5	67.9	68.6	68.9	69.3	69.1	69.7	69.8
Luxembourg	78.1	78.1	77.9	78.5	79.1	79.8	79.4	80.0	80.1
Mexico	71.3	71.1	71.1	71.2	71.4	71.7	72.1	72.3	72.6
Netherlands	78.4	78.7	78.9	79.4	79.3	79.5	80.0	79.9	80.0
New Zealand	78.4	78.7	78.9	79.1	79.3	79.5	79.7	79.9	80.0
Norway	78.4	78.7	79.0	79.1	79.5	79.8	80.1	80.5	80.7
Poland	71.3	71.5	72.2	72.5	72.6	73.0	73.7	73.5	73.9
Portugal	76.2	76.5	76.8	77.3	77.3	77.6	78.0	78.1	78.1
Slovak Republic	70.9	71.4	71.8	72.3	72.5	72.9	73.3	73.1	73.8
Slovenia	75.5	75.9	76.4	76.8	77.1	77.2	78.2	77.8	78.2
Spain	78.3	78.8	79.2	79.5	79.5	80.2	80.4	80.1	80.5
Sweden	79.2	79.4	79.6	79.9	79.9	80.2	80.4	80.4	80.6
Switzerland	79.8	79.9	80.3	80.5	80.6	80.7	81.1	80.8	81.7
Turkey	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	75.3	75.3	75.3	75.3
United Kingdom	77.7	78.3	78.6	79.0	79.1	79.2	79.5	79.2	79.4
United States	75.6	76.0	76.2	76.3	76.4	76.4	76.5	76.3	76.1

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자) : 2008-2016

Table 9-2-4. Life Expectancy at Age 60(Female) : 2008-2016

단위 : 년	Unit : Years								
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	26.0	26.1	26.2	26.4	26.4	26.5	26.6	26.7	26.7
Austria	25.4	25.4	25.7	26.0	25.6	25.8	26.1	25.7	26.1
Belgium	25.2	25.4	25.5	25.8	25.5	25.7	26.2	25.7	26.2
Canada	25.4	25.6	25.8	25.9	26.1	26.2	26.3	26.3	-
Chile	24.0	24.1	23.8	24.2	24.1	25.2	25.3	25.6	-
Czech Republic	23.0	22.9	23.2	23.4	23.4	23.5	24.1	23.7	24.3
Denmark	23.6	23.6	23.8	24.3	24.4	24.6	24.9	24.9	24.9
Estonia	22.9	23.4	23.5	24.3	24.4	24.5	24.6	24.8	25.1
Finland	25.7	25.9	25.8	26.0	25.9	26.2	26.1	26.3	26.2
France	27.4	27.5	27.8	28.1	27.8	28.0	28.4	27.9	-
Germany	25.0	25.1	25.2	25.3	25.3	25.2	25.7	25.2	25.6
Greece	25.0	25.4	25.4	25.6	25.4	26.0	26.1	25.7	26.1
Hungary	22.0	22.1	22.1	22.2	22.1	22.3	22.5	22.1	22.6
Iceland	24.9	25.5	25.9	25.8	25.7	25.5	26.5	25.7	25.6
Ireland	24.6	25.0	25.1	25.2	25.2	25.2	25.5	25.4	25.5
Israel	25.0	25.4	25.5	25.5	25.4	25.7	25.9	25.9	26.1
Italy	26.1	26.2	26.6	26.7	26.6	27.0	27.3	26.6	27.3
Japan	28.1	28.5	28.3	28.1	28.3	28.5	28.7	28.8	28.9
Korea	25.2	25.6	25.7	26.0	26.1	26.5	26.9	27.0	27.2
Latvia	21.6	21.9	21.9	22.6	22.4	22.6	23.0	22.9	23.1
Luxembourg	25.3	25.6	25.9	25.7	25.7	26.2	27.0	26.1	27.1
Mexico	22.2	22.2	22.3	22.3	22.3	22.3	22.4	22.4	22.4
Netherlands	24.9	25.3	25.3	25.4	25.3	25.4	25.7	25.3	25.4
New Zealand	25.1	25.2	25.3	25.4	25.6	25.7	25.8	25.9	25.9
Norway	25.3	25.4	25.5	25.7	25.4	25.7	26.0	25.9	26.0
Poland	23.2	23.2	23.6	23.9	23.9	23.9	24.4	24.2	24.6
Portugal	25.0	25.2	25.4	26.0	25.8	26.0	26.4	26.1	26.3
Slovak Republic	21.9	22.1	22.1	22.6	22.6	22.9	23.2	22.9	23.4
Slovenia	24.8	24.8	25.3	25.4	25.3	25.7	25.9	25.7	26.1
Spain	26.6	27.0	27.4	27.5	27.3	27.9	28.0	27.5	28.0
Sweden	25.3	25.5	25.5	25.7	25.5	25.7	26.0	25.8	25.9
Switzerland	26.6	26.6	26.9	27.0	26.8	26.8	27.2	26.8	27.4
Turkey	19.8	19.9	20.0	20.1	20.2	23.8	23.7	23.7	23.6
United Kingdom	24.4	25.0	25.1	25.4	25.1	25.2	25.5	25.1	25.4
United States	24.1	24.4	24.5	24.5	24.6	24.6	24.7	24.7	24.7

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자) : 2008-2016

Table 9-2-5. Life Expectancy at Age 60(Male) : 2008-2016

단위 : 년	Unit : Years								
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	22.7	22.9	23.0	23.2	23.3	23.4	23.5	23.7	23.8
Austria	21.5	21.4	21.6	21.9	21.8	22.0	22.4	22.0	22.4
Belgium	21.0	21.4	21.4	21.8	21.5	21.6	22.3	22.1	22.3
Canada	22.0	22.2	22.4	22.7	22.9	23.0	23.2	23.3	-
Chile	20.2	20.4	20.0	20.6	20.7	21.1	21.3	21.5	-
Czech Republic	18.7	18.7	18.9	19.1	19.2	19.2	19.6	19.4	19.8
Denmark	20.4	20.6	20.8	21.2	21.4	21.6	21.9	21.9	22.1
Estonia	16.6	17.2	17.4	18.0	17.9	18.3	18.3	18.8	18.8
Finland	21.2	21.1	21.2	21.5	21.6	21.9	22.0	22.2	22.1
France	22.3	22.5	22.7	23.0	22.9	23.1	23.5	23.2	-
Germany	21.3	21.5	21.6	21.5	21.6	21.6	22.0	21.6	21.9
Greece	21.6	21.8	22.1	22.1	21.9	22.5	22.6	22.3	22.7
Hungary	16.8	16.9	17.0	17.2	17.3	17.6	17.6	17.5	17.7
Iceland	22.6	22.7	22.7	23.1	24.2	23.2	23.8	24.1	23.1
Ireland	20.9	21.4	21.7	21.9	21.9	22.2	22.5	22.6	22.7
Israel	22.5	22.8	22.9	22.9	22.9	23.3	23.3	23.0	23.6
Italy	22.0	22.1	22.4	22.6	22.6	23.0	23.3	23.0	23.5
Japan	22.6	22.9	22.8	22.7	22.9	23.1	23.4	23.5	23.7
Korea	20.2	20.7	20.8	21.0	21.2	21.6	22.0	22.2	22.5
Latvia	15.4	15.9	15.9	16.3	16.5	16.8	16.7	17.2	17.0
Luxembourg	21.3	21.5	21.3	21.7	22.4	22.9	22.4	23.0	23.0
Mexico	20.0	20.0	20.0	20.1	20.1	20.1	20.2	20.2	20.2
Netherlands	21.4	21.6	21.8	22.2	22.1	22.3	22.7	22.5	22.6
New Zealand	22.3	22.4	22.6	22.7	22.9	23.0	23.2	23.4	23.5
Norway	21.6	22.0	22.1	22.3	22.4	22.6	22.9	23.1	23.3
Poland	17.9	17.9	18.3	18.6	18.6	18.7	19.2	18.9	19.3
Portugal	20.8	21.0	21.1	21.6	21.5	21.6	22.0	21.9	21.8
Slovak Republic	17.0	17.3	17.3	17.8	17.9	18.0	18.4	18.3	18.6
Slovenia	20.1	20.1	20.4	20.7	20.8	20.9	21.4	21.3	21.7
Spain	22.0	22.2	22.6	22.7	22.6	23.1	23.3	23.0	23.4
Sweden	22.1	22.4	22.4	22.6	22.6	22.9	23.1	23.1	23.2
Switzerland	22.9	23.1	23.1	23.3	23.3	23.5	23.8	23.5	24.2
Turkey	17.5	17.6	17.6	17.6	17.7	19.9	19.9	19.9	19.8
United Kingdom	21.6	22.0	22.2	22.5	22.5	22.6	22.8	22.6	22.8
United States	21.0	21.4	21.5	21.5	21.7	21.7	21.7	21.7	21.7

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-2-6. 합계출산율 : 2008-2016

Table 9-2-6. Total Fertility Rate : 2008-2016

단위 : 15-49세 여성 1명당 출생아수					Unit : Children per women aged 15 to 49 years old				
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8
Austria	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5
Belgium	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7
Canada	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5
Chile	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.9	1.8	-
Czech Republic	1.5	1.5	1.5	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6
Denmark	1.9	1.8	1.9	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8
Estonia	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.5	1.5	1.6	1.6
Finland	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6
France	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9
Germany	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.6
Greece	1.5	1.5	1.5	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4
Hungary	1.4	1.3	1.3	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5
Iceland	2.1	2.2	2.2	2.0	2.0	1.9	1.9	1.8	1.7
Ireland	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9
Israel	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1	3.1
Italy	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3
Japan	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.4
Korea	1.2	1.1	1.2	1.2	1.3	1.2	1.2	1.2	1.2
Latvia	1.6	1.5	1.4	1.3	1.4	1.5	1.7	1.7	1.7
Luxembourg	1.6	1.6	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.5	1.4
Mexico	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2
Netherlands	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
New Zealand	2.2	2.1	2.2	2.1	2.1	2.0	1.9	2.0	1.9
Norway	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7
Poland	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4
Portugal	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.2	1.2	1.3	1.4
Slovak Republic	1.3	1.4	1.4	1.5	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5
Slovenia	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
Spain	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Sweden	1.9	1.9	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
Switzerland	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Turkey	2.2	2.1	2.1	2.0	2.1	2.1	2.2	2.2	2.1
United Kingdom	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8
United States	2.1	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-2-7. 모성사망비 : 2008-2016

Table 9-2-7. Maternal Mortality Ratio : 2008-2016

단위 : 출생아 10만명당 사망자수		Unit : Deaths per 100,000 live births							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	2.0	3.0	4.3	4.3	5.2	1.9	4.0	2.6	3.9
Austria	2.6	2.6	1.3	2.6	1.3	1.3	8.6	4.7	5.7
Belgium	6.3	4.7	6.1	8.5	3.1	2.4	5.6	3.3	-
Canada	9.0	7.6	6.4	4.8	5.7	6.0	6.0	-	-
Chile	16.5	19.7	17.9	16.1	17.2	15.2	13.5	15.5	-
Czech Republic	12.5	8.4	7.7	10.1	5.5	1.9	6.4	3.7	7.1
Denmark	6.2	6.4	0.0	5.1	0.0	3.6	8.8	0.0	1.6
Estonia	0.0	0.0	6.3	13.6	7.1	7.3	0.0	0.0	14.4
Finland	8.4	1.7	4.9	0.0	3.4	1.7	5.3	3.6	5.6
France	8.8	8.6	10.2	8.4	8.7	-	-	-	-
Germany	5.1	5.1	5.2	4.7	4.6	4.1	4.1	3.3	-
Greece	0.0	3.4	5.2	3.8	1.0	0.0	4.3	5.4	-
Hungary	17.1	18.7	15.5	10.2	10.0	14.7	6.6	5.5	11.8
Iceland	0.0	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ireland	4.0	4.0	1.3	2.7	2.8	4.3	1.5	1.0	2.0
Israel	5.1	3.1	4.2	1.2	5.3	4.7	2.8	3.9	2.2
Italy	2.3	3.4	2.9	2.6	2.1	2.8	1.2	3.4	-
Japan	3.8	5.7	4.6	4.1	4.8	4.0	3.3	4.4	3.7
Korea	12.0	13.5	15.7	17.2	9.9	11.5	11.0	8.7	8.4
Latvia	12.5	46.1	26.1	5.4	20.5	24.7	14.0	55.2	23.1
Luxembourg	17.9	0.0	17.0	0.0	16.6	16.4	0.0	0.0	0.0
Mexico	49.2	53.3	44.1	43.0	42.3	38.2	38.9	34.6	36.7
Netherlands	4.3	4.9	2.2	1.7	3.4	2.3	2.9	3.5	3.5
New Zealand	9.2	15.8	7.7	11.3	11.3	16.8	5.1	-	-
Norway	5.0	1.6	4.9	4.9	0.0	3.3	3.3	0.0	0.0
Poland	4.6	1.9	2.2	2.3	1.0	1.9	2.1	1.6	2.4
Portugal	3.8	7.0	7.9	5.2	4.5	6.0	7.3	7.0	-
Slovak Republic	3.5	11.4	0.0	9.9	3.6	1.8	3.6	1.8	6.9
Slovenia	13.8	4.6	0.0	0.0	9.2	4.8	4.8	-	-
Spain	4.6	3.4	4.1	3.0	2.2	4.2	2.1	3.6	3.7
Sweden	5.5	5.4	2.6	1.8	5.4	8.0	3.5	0.9	3.3
Switzerland	10.4	3.8	3.7	3.7	8.5	2.4	-	-	-
Turkey	19.4	18.4	16.4	15.8	15.2	15.7	15.1	14.6	14.7
United Kingdom	6.9	8.0	5.0	6.6	6.4	6.4	6.7	4.5	6.6
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-2-8. 영아 사망률 : 2008-2016

Table 9-2-8. Infant Mortality Rate : 2008-2016

단위 : 출생아 천명당 사망자수		Unit : Deaths per 1,000 live births							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	4.1	4.2	4.1	3.8	3.3	3.6	3.4	3.2	3.1
Austria	3.7	3.8	3.9	3.6	3.2	3.1	3.0	3.1	3.1
Belgium	3.8	3.5	3.6	3.4	3.8	3.5	3.4	3.3	3.2
Canada	5.1	4.9	5.0	4.9	4.8	5.0	4.7	-	-
Chile	7.8	7.9	7.4	7.7	7.4	7.0	7.2	6.9	-
Czech Republic	2.8	2.9	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.5	2.8
Denmark	4.0	3.1	3.4	3.5	3.4	3.5	4.0	3.7	3.1
Estonia	5.0	3.6	3.3	2.5	3.6	2.1	2.7	2.5	2.3
Finland	2.6	2.6	2.3	2.4	2.4	1.8	2.2	1.7	1.9
France	3.8	3.9	3.6	3.5	3.5	3.6	3.5	3.7	3.7
Germany	3.5	3.5	3.4	3.6	3.3	3.3	3.2	3.3	3.4
Greece	2.7	3.1	3.8	3.4	2.9	3.7	3.7	4.0	4.2
Hungary	5.6	5.1	5.3	4.9	4.9	5.0	4.5	4.2	3.9
Iceland	2.5	1.8	2.2	0.9	1.1	1.8	2.1	2.2	0.7
Ireland	3.4	3.3	3.6	3.5	3.5	3.6	3.3	3.4	3.0
Israel	3.8	3.8	3.7	3.5	3.6	3.1	3.1	3.1	3.1
Italy	3.1	3.2	3.0	2.9	2.9	2.9	2.8	2.9	2.8
Japan	2.6	2.4	2.3	2.3	2.2	2.1	2.1	1.9	2.0
Korea	3.4	3.2	3.2	3.0	2.9	3.0	3.0	2.7	2.8
Latvia	6.6	7.6	5.6	6.6	6.3	4.4	3.8	4.1	3.7
Luxembourg	1.8	2.5	3.4	4.3	2.5	3.9	2.8	2.8	3.8
Mexico	15.1	14.6	14.1	13.7	13.3	13.0	12.5	12.5	12.1
Netherlands	3.8	3.8	3.8	3.6	3.7	3.8	3.6	3.3	3.5
New Zealand	5.0	5.2	5.5	5.2	4.7	5.0	5.7	-	-
Norway	2.7	3.1	2.8	2.4	2.5	2.4	2.4	2.3	2.2
Poland	5.6	5.6	5.0	4.7	4.6	4.6	4.2	4.0	4.0
Portugal	3.3	3.6	2.5	3.1	3.4	2.9	2.9	2.9	3.2
Slovak Republic	5.9	5.7	5.7	4.9	5.8	5.5	5.8	5.1	5.4
Slovenia	2.4	2.4	2.5	2.9	1.6	2.9	1.8	1.6	2.0
Spain	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1	2.7	2.8	2.7	2.7
Sweden	2.5	2.5	2.5	2.1	2.6	2.7	2.2	2.5	2.5
Switzerland	4.0	4.3	3.8	3.8	3.6	3.9	3.9	3.9	3.6
Turkey	15.7	13.9	12.0	11.6	11.6	10.8	11.1	10.2	10.0
United Kingdom	4.6	4.5	4.2	4.2	4.0	3.9	3.9	3.9	3.8
United States	6.6	6.4	6.1	6.1	6.0	6.0	5.8	5.9	-

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-2-9. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률 : 2011-2015

Table 9-2-9. Acute care(acute myocardial infarction, ischemic stroke, hemorrhagic stroke) 30-day in-hospital case-fatality rate : 2011-2015

단위 : %, 입원 단위 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		
	2011	2013	2015	2011	2013	2015	2011	2013	2015
Australia	4.8	4.2	-	8.1	7.3	-	21.9	20.7	-
Austria	8.4	7.8	7.4	7.6	7.3	6.8	19.3	19.4	18.6
Belgium	7.3	8.0	-	9.3	8.8	-	27.0	29.6	-
Canada	7.2	6.7	5.1	10.5	10.0	8.5	26.2	27.3	24.2
Chile	12.2	11.8	-	11.9	10.8	-	26.4	25.9	-
Czech Republic	6.8	6.7	6.9	9.5	9.6	9.7	24.5	25.8	25.3
Denmark	4.6	4.1	4.0	6.8	5.1	4.6	24.2	24.6	23.7
Estonia	-	10.5	10.6	-	-	8.6	-	-	30.5
Finland	7.0	6.5	5.6	5.4	5.1	5.0	13.1	13.5	12.8
France	6.2	6.2	5.6	8.1	7.5	7.1	23.6	22.6	22.4
Germany	9.1	8.7	7.7	6.3	6.3	6.2	16.4	16.8	17.4
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iceland	6.4	5.6	-	8.0	8.1	-	26.2	21.4	-
Ireland	6.8	6.4	-	9.9	9.7	-	26.1	24.6	-
Israel	6.2	6.8	6.7	7.7	6.5	6.8	23.6	21.7	21.3
Italy	5.8	5.5	5.4	6.5	6.2	6.3	19.9	19.6	19.8
Japan	12.2	-	-	3.0	-	-	11.8	-	-
Korea	8.7	8.6	8.1	4.5	4.3	3.9	19.2	18.2	17.1
Latvia	-	15.4	13.4	-	18.4	18.3	-	39.2	34.8
Luxembourg	7.0	7.2	-	9.9	8.1	-	20.0	18.0	-
Mexico	27.3	28.1	28.1	19.6	19.5	19.2	29.4	30.4	30.0
Netherlands	6.3	-	-	7.7	-	-	27.9	-	-
New Zealand	6.5	6.6	4.7	8.8	8.0	7.7	31.7	29.1	23.6
Norway	4.7	4.0	3.7	5.8	5.2	4.8	17.0	16.6	16.1
Poland	5.2	4.7	4.4	-	-	-	-	-	-
Portugal	8.4	9.4	7.9	10.5	10.2	9.9	23.8	26.9	23.1
Slovakia	7.6	6.9	6.4	11.0	9.7	9.2	28.0	26.4	28.0
Slovenia	7.2	5.4	6.1	12.9	12.1	12.1	29.9	26.3	25.6
Spain	8.7	8.0	7.9	10.5	9.9	10.1	26.9	26.0	26.0
Sweden	4.6	4.5	4.2	6.5	6.4	6.1	15.1	14.7	14.5
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	-	-	8.6	-	-	10.1	-	-	27.6
United Kingdom	8.5	7.7	7.1	10.9	9.7	9.6	30.1	27.6	27.6
United States	-	5.9	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

주 : 급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중으로 입원한
45세 이상 입원환자 기준

Note : Inpatients aged 45 and older

표 9-2-10. 자살률 : 2008-2016

Table 9-2-10. Suicide rate : 2008-2016

단위 : 인구 10만명당 자살수		Unit : Deaths per 100,000 population							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	10.9	10.7	10.9	10.7	11.4	11.3	12.3	12.8	-
Austria	14.1	14.1	13.9	14.1	13.7	13.6	13.9	12.9	12.2
Belgium	17.9	17.9	17.8	18.1	17.4	16.2	16.1	15.8	-
Canada	10.7	11.1	11.2	10.5	10.9	11.1	-	-	-
Chile	13.1	13.3	12.2	12.3	11.0	10.3	10.4	10.7	-
Czech Republic	12.6	13.2	13.5	14.3	14.7	14.2	13.3	12.3	11.7
Denmark	10.7	10.8	9.8	10.2	11.3	10.3	10.6	9.4	-
Estonia	17.3	19.3	15.9	15.3	16.6	15.3	17.5	14.1	-
Finland	19.0	18.9	17.3	16.4	15.6	15.8	14.1	13.1	-
France	16.1	16.2	15.9	15.8	14.6	14.3	13.1	-	-
Germany	10.3	10.3	10.8	10.8	10.5	10.8	10.8	10.6	-
Greece	3.1	3.2	3.1	3.9	4.2	4.5	4.7	4.4	-
Hungary	23.4	23.3	23.4	22.8	22.0	19.4	17.8	17.3	16.2
Iceland	12.4	11.8	14.8	8.7	11.6	16.0	13.8	12.3	12.1
Ireland	11.5	11.7	11.0	12.2	12.1	10.9	10.6	-	-
Israel	5.7	6.2	7.4	6.2	6.4	5.5	5.5	4.9	-
Italy	5.8	5.9	5.8	6.2	6.3	6.3	6.0	5.7	-
Japan	21.8	22.2	21.2	20.9	19.1	18.7	17.6	16.6	-
Korea	29.0	33.8	33.5	33.3	29.1	28.7	26.7	25.8	-
Latvia	23.1	23.1	19.7	19.9	20.5	17.8	18.1	18.1	-
Luxembourg	8.4	9.3	10.3	10.4	9.4	7.3	11.8	11.1	-
Mexico	4.7	5.0	4.8	5.2	5.0	5.2	5.5	5.5	-
Netherlands	8.4	8.9	9.2	9.5	10.0	10.5	10.4	10.5	10.5
New Zealand	12.3	12.0	12.4	11.3	12.5	11.8	-	-	-
Norway	10.6	11.9	11.2	12.1	10.2	10.8	10.5	11.1	-
Poland	14.4	16.3	15.9	15.3	15.8	15.5	14.8	13.5	-
Portugal	9.0	8.9	9.3	8.6	9.0	8.7	10.2	-	-
Slovakia	10.7	10.8	11.3	-	10.2	10.9	9.7	-	-
Slovenia	18.6	20.0	18.6	19.3	19.3	19.6	16.9	18.1	-
Spain	7.0	6.9	6.3	6.3	6.9	7.5	7.6	6.9	-
Sweden	12.2	12.9	11.7	11.4	11.6	12.3	11.4	11.7	11.2
Switzerland	16.0	13.4	11.9	12.1	12.0	12.2	12.0	12.5	-
Turkey	-	2.0	2.4	1.7	2.1	2.6	2.3	2.1	-
United Kingdom	6.9	6.8	6.7	6.9	6.9	7.5	7.4	7.5	-
United States	12.0	12.2	12.5	12.8	13.0	13.1	13.5	13.8	-

표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상) : 2008-2016

Table 9-3-1. Regular Smoking Habits(Female, 15 +) : 2008-2016

단위 : %	Unit : %								
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	-	-	14.1	-	-	11.3	-	-	10.8
Austria	-	-	-	-	-	-	22.1	-	-
Belgium	17.7	-	-	-	-	16.4	-	-	-
Canada	15.1	14.2	13.7	14.0	13.5	12.9	11.7	11.3	10.8
Chile	-	26.0	-	-	-	-	-	-	20.9
Czech Republic	18.8	18.0	16.5	18.8	19.6	17.4	18.5	14.8	15.6
Denmark	22.0	17.0	19.3	-	-	15.5	-	-	-
Estonia	17.1	-	18.7	-	18.3	-	15.8	-	15.5
Finland	17.6	16.0	15.7	14.8	14.0	13.2	14.0	14.5	15.0
France	22.3	-	20.7	-	20.2	-	19.4	-	-
Germany	-	17.6	-	-	-	17.1	-	-	-
Greece	33.5	26.1	-	-	-	-	21.4	-	-
Hungary	-	21.7	-	-	-	-	20.8	-	-
Iceland	15.0	15.2	13.9	14.2	12.8	12.1	13.0	11.0	10.8
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	17.0	17.0
Israel	11.1	-	12.6	-	-	10.8	11.4	-	14.1
Italy	16.4	17.1	17.1	16.8	16.5	15.9	14.9	15.8	15.3
Japan	9.1	10.9	8.4	9.7	9.0	8.2	8.5	7.9	8.2
Korea	7.4	7.0	5.2	5.1	5.8	4.3	4.0	3.4	4.1
Latvia	13.0	-	-	-	-	-	14.5	-	-
Luxembourg	18.0	17.0	15.7	15.5	15.2	13.9	13.7	13.9	12.6
Mexico	6.1	3.7	-	5.5	-	-	-	3.6	-
Netherlands	20.8	19.8	18.8	18.3	16.3	16.3	16.7	16.9	15.2
New Zealand	-	-	-	-	15.8	15.1	14.3	13.9	12.9
Norway	22.0	20.0	19.0	18.0	16.0	14.0	13.0	13.0	11.0
Poland	-	17.9	-	-	-	-	17.2	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	10.9	-	-
Slovakia	-	12.5	-	-	-	-	15.8	-	-
Slovenia	-	-	-	-	-	-	16.0	-	-
Spain	-	21.3	-	20.2	-	-	18.6	-	-
Sweden	12.9	13.3	12.5	12.4	13.1	11.7	12.1	10.7	11.2
Switzerland	-	-	-	-	17.8	-	-	-	-
Turkey	11.6	-	12.3	-	10.7	-	13.1	-	13.3
United Kingdom	21.0	20.0	20.0	19.0	19.0	17.0	17.0	16.6	14.5
United States	15.1	14.4	13.6	13.3	12.5	11.9	11.8	10.7	10.5

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상) : 2008-2016

Table 9-3-2. Regular Smoking Habits(Male, 15 +) : 2008-2016

단위 : %	Unit : %								
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	-	-	16.7	-	-	14.7	-	-	14.0
Austria	-	-	-	-	-	-	26.5	-	-
Belgium	23.6	-	-	-	-	21.6	-	-	-
Canada	20.0	18.3	19.0	17.4	18.7	16.9	16.3	14.9	14.2
Chile	-	33.7	-	-	-	-	-	-	28.2
Czech Republic	24.9	29.7	29.3	24.7	26.3	27.2	26.4	21.8	23.8
Denmark	24.0	22.0	22.7	-	-	18.6	-	-	-
Estonia	38.6	-	36.8	-	36.2	-	31.4	-	29.9
Finland	24.0	21.9	23.2	21.9	20.9	19.1	17.2	18.7	16.0
France	30.6	-	26.4	-	28.7	-	25.8	-	-
Germany	-	26.4	-	-	-	25.1	-	-	-
Greece	46.3	38.0	-	-	-	-	33.8	-	-
Hungary	-	31.9	-	-	-	-	31.6	-	-
Iceland	20.1	15.7	14.5	14.4	14.9	10.7	12.1	10.7	9.5
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	20.0	21.0
Israel	26.7	-	24.8	-	-	21.9	23.2	-	25.3
Italy	28.9	29.9	29.6	28.7	28.1	26.7	24.8	24.9	25.1
Japan	36.8	38.2	32.2	32.4	34.1	32.2	32.2	30.1	30.2
Korea	45.3	44.3	40.8	41.6	37.6	36.2	36.6	31.4	32.9
Latvia	46.0	-	-	-	-	-	36.0	-	-
Luxembourg	23.0	22.0	20.9	18.4	18.4	17.6	17.0	16.0	17.3
Mexico	16.0	11.8	-	15.5	-	-	-	11.9	-
Netherlands	25.9	25.5	23.1	23.5	20.6	20.9	21.7	21.2	20.9
New Zealand	-	-	-	-	16.7	16.2	17.2	16.1	15.6
Norway	21.0	21.0	19.0	17.0	16.0	15.0	14.0	13.0	13.0
Poland	-	30.9	-	-	-	-	28.8	-	-
Portugal	-	-	-	-	-	-	23.5	-	-
Slovakia	-	27.1	-	-	-	-	30.4	-	-
Slovenia	-	-	-	-	-	-	21.8	-	-
Spain	-	31.2	-	27.9	-	-	27.6	-	-
Sweden	16.3	14.6	14.7	13.9	12.4	9.8	11.7	11.7	10.6
Switzerland	-	-	-	-	23.1	-	-	-	-
Turkey	43.8	-	39.0	-	37.3	-	41.8	-	40.1
United Kingdom	22.0	22.0	21.0	21.0	22.0	22.0	20.0	19.1	17.7
United States	17.9	17.9	16.7	16.4	15.9	15.6	14.0	12.2	13.2

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-4-1. 임상 의사수(인구 1,000명당) : 2008-2016

Table 9-4-1. Number of Practising Physicians(Per 1,000 Population) : 2008-2016

단위 : 명	Unit : Persons								
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	3.0	3.1	-	3.3	3.3	3.4	3.4	3.5	3.6
Austria	4.6	4.7	4.8	4.8	4.9	5.0	5.1	5.1	5.1
Belgium	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	3.0	3.0	3.0	3.1
Canada	2.2	2.2	2.3	2.4	2.4	2.5	2.5	2.6	2.6
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	3.6	3.6	3.6	3.6	3.7	3.7	-	-	-
Denmark	3.5	3.5	3.6	3.6	3.7	3.7	3.7	3.7	-
Estonia	3.3	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	3.4	3.4	3.5
Finland	2.7	2.8	3.0	3.0	3.1	3.2	3.2	-	-
France	3.1	3.0	3.0	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
Germany	3.5	3.6	3.7	3.9	4.0	4.0	4.1	4.1	4.2
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	3.1	3.0	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.1	3.2
Iceland	3.6	3.7	3.6	3.5	3.6	3.6	3.6	3.8	3.9
Ireland	-	-	-	2.7	2.7	2.7	2.8	2.9	2.9
Israel	3.4	3.5	3.3	3.3	3.0	2.9	3.0	3.1	3.1
Italy	3.8	3.8	3.8	3.9	3.9	3.9	3.9	3.8	4.0
Japan	2.2	-	2.2	-	2.3	-	2.4	-	2.4
Korea	1.9	1.9	2.0	2.0	2.1	2.2	2.2	2.2	2.3
Latvia	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2	3.2
Luxembourg	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.9	2.9	2.9
Mexico	1.9	2.0	2.0	2.1	2.1	2.2	2.2	2.4	2.4
Netherlands	-	-	-	-	-	-	3.4	3.5	3.5
New Zealand	2.5	2.6	2.6	2.7	2.7	2.8	2.8	3.0	3.0
Norway	4.0	4.1	4.1	4.2	4.2	4.3	4.4	4.4	4.5
Poland	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.3	2.3	2.4
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	2.4	2.4	2.4	2.5	2.5	2.6	2.8	2.8	3.0
Spain	3.5	3.6	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.8
Sweden	3.7	3.8	3.9	4.0	4.1	4.1	4.2	4.3	-
Switzerland	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2	4.3
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	2.6	2.6	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8
United States	2.4	2.4	2.4	2.5	2.5	2.6	2.6	2.6	2.6

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

주 : 한의사 포함

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

Note : Includes Korean oriental medicine doctors

표 9-4-2. 임상 치과의사수(인구 1,000명당) : 2008-2016

Table 9-4-2. Number of Practising Dentists(Per 1,000 Population) : 2008-2016

단위 : 명	Unit : Persons								
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	-	0.5	-	0.5	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	0.7	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	0.7	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	0.9	1.0
Finland	0.8	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
Germany	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6
Iceland	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8
Italy	-	-	-	-	-	0.8	0.8	0.8	0.8
Japan	0.8	-	0.8	-	0.8	-	0.8	-	0.8
Korea	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	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
Luxembourg	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9
Mexico	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	0.3	0.4
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-4-3. 임상 간호사수(인구 1,000명당) : 2008-2016

Table 9-4-3. Number of Practising Nurses(Per 1,000 Population) : 2008-2016

단위 : 명	Unit : Persons								
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	10.3	10.2	-	10.2	10.2	11.4	11.4	11.5	11.6
Austria	7.5	7.6	7.7	7.8	7.8	7.9	8.0	8.0	8.0
Belgium	9.3	9.4	9.6	9.8	10.0	10.3	10.6	10.8	11.1
Canada	9.2	9.3	9.4	9.3	9.4	9.5	9.8	9.9	9.9
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	8.0	8.1	8.1	8.0	8.1	8.0	7.9	8.0	8.1
Denmark	14.9	15.6	15.8	16.0	16.3	16.5	16.7	16.9	-
Estonia	6.4	6.2	6.1	6.2	6.2	5.6	5.7	6.0	6.1
Finland	13.1	13.6	13.9	14.1	14.2	14.2	14.3	-	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	11.1	11.4	11.5	11.9	12.0	12.3	12.6	12.7	12.9
Greece	3.3	3.4	3.5	3.5	3.3	3.3	3.2	3.2	3.3
Hungary	6.2	6.2	6.2	6.2	6.3	6.4	6.4	6.5	6.4
Iceland	14.9	15.3	14.5	14.8	15.2	15.5	15.3	15.5	14.2
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	4.9	4.7	4.7	4.8	4.8	4.9	4.9	4.9	5.0
Italy	4.7	4.8	4.8	5.1	5.2	5.1	5.3	5.4	5.6
Japan	9.6	-	10.1	-	10.5	-	11.0	-	11.3
Korea	4.3	4.5	4.6	4.7	4.8	5.2	5.6	5.9	6.8
Latvia	5.6	4.9	5.0	5.0	4.9	4.9	4.8	4.7	4.6
Luxembourg	-	11.1	11.1	11.3	11.9	11.9	12.0	11.9	11.7
Mexico	2.3	2.4	2.4	2.5	2.6	2.6	2.7	2.8	2.9
Netherlands	8.4	-	-	-	-	-	10.3	10.5	10.6
New Zealand	9.8	9.7	10.1	10.1	10.0	10.1	10.1	10.3	10.3
Norway	14.0	15.9	16.1	16.4	16.5	16.7	16.9	17.3	17.5
Poland	5.2	5.3	5.3	5.3	-	5.3	5.2	5.2	5.2
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	7.9	8.0	8.2	8.3	8.2	8.3	8.6	8.8	9.7
Spain	4.8	5.0	5.2	5.2	5.2	5.1	5.2	5.3	5.5
Sweden	11.0	11.0	11.0	11.1	11.1	11.1	11.1	11.1	-
Switzerland	13.6	13.9	14.6	15.2	15.6	15.9	16.2	16.6	17.0
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	8.7	8.5	8.4	8.2	7.9	7.9	7.9	7.9	7.9
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-

표 9-4-4. 입원진료 병원 병상수 : 2008-2016

Table 9-4-4. Inpatient Care Beds(Total Hospital Beds) : 2008-2016

단위 : 인구 천명당 병상수		Unit : Beds per 1,000 Population							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.7	3.8	3.8	-
Austria	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6	7.5	7.4
Belgium	6.3	6.2	6.1	6.0	6.0	5.9	5.9	5.8	5.7
Canada	2.9	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.6	2.6
Chile	2.3	2.3	2.0	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1
Czech Republic	7.2	7.1	7.0	6.8	6.7	6.5	6.5	6.5	6.9
Denmark	3.6	3.5	3.5	3.1	-	3.1	2.7	2.5	2.6
Estonia	5.6	5.4	5.3	5.4	5.5	5.0	5.0	5.0	4.8
Finland	6.6	6.3	5.9	5.5	5.3	4.9	4.5	4.4	4.0
France	6.9	6.7	6.4	6.4	6.3	6.3	6.2	6.1	6.1
Germany	8.2	8.2	8.3	8.4	8.3	8.3	8.2	8.1	8.1
Greece	4.8	4.9	4.5	4.5	4.5	4.2	4.2	4.3	4.2
Hungary	7.1	7.1	7.2	7.2	7.0	7.0	7.0	7.0	7.0
Iceland	3.9	3.7	3.6	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1
Ireland	4.9	2.8	2.7	2.6	2.5	2.6	2.6	3.0	-
Israel	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	3.0
Italy	3.8	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.2	-
Japan	13.7	13.6	13.5	13.4	13.4	13.3	13.2	13.2	13.1
Korea	7.7	8.2	8.7	9.5	10.3	10.9	11.6	11.6	12.0
Latvia	7.8	6.7	5.7	5.9	5.9	5.8	5.7	5.7	5.7
Luxembourg	5.6	5.5	5.4	5.3	5.2	5.2	5.1	4.9	4.8
Mexico	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5
Netherlands	4.7	4.7	-	-	4.3	4.2	-	-	3.6
New Zealand	-	2.4	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7
Norway	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.9	3.8	3.8	3.7
Poland	6.6	6.7	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	3.4	3.3	3.4	3.4
Slovak Republic	6.6	6.5	6.5	6.1	5.9	5.8	5.8	5.8	5.8
Slovenia	4.7	4.6	4.6	4.6	4.5	4.6	4.5	4.5	4.5
Spain	3.2	3.2	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
Sweden	2.8	2.8	2.7	2.7	2.6	2.6	2.5	2.4	2.3
Switzerland	5.2	5.1	5.0	4.9	4.8	4.7	4.6	4.6	4.6
Turkey	2.4	2.4	2.5	2.5	2.7	2.7	2.7	2.7	2.8
United Kingdom	3.3	3.3	2.9	2.9	2.8	2.8	2.7	2.6	2.6
United States	3.1	3.1	3.1	3.0	2.9	2.9	2.8	2.8	-

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-4-5. 입원진료 병원 병상수(급성질환) : 2008-2016

Table 9-4-5. Inpatient Care Beds(Acute Care Beds) : 2008-2016

단위 : 인구 천명당 병상수		Unit : Beds per 1,000 Population							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austria	6.3	6.2	6.2	6.1	6.0	5.9	5.8	5.7	5.6
Belgium	5.6	5.5	5.5	5.4	5.3	5.2	5.2	5.2	5.0
Canada	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0
Chile	2.1	2.0	2.0	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
Czech Republic	5.1	5.0	4.9	4.7	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3
Denmark	3.5	3.4	3.4	3.1	-	3.0	2.6	2.5	2.5
Estonia	4.1	3.9	3.8	3.8	3.9	3.7	3.7	3.7	3.5
Finland	3.5	3.4	3.4	3.3	3.3	3.1	3.1	3.1	2.9
France	3.5	3.5	3.5	3.4	3.4	3.3	3.3	3.2	3.1
Germany	6.1	6.2	6.2	6.3	6.2	6.2	6.2	6.1	6.1
Greece	4.0	4.1	3.7	3.7	3.7	3.5	3.5	3.6	3.6
Hungary	4.5	4.5	4.5	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3	4.3
Iceland	3.1	3.0	3.0	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	2.6
Ireland	2.5	2.6	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.8	-
Israel	2.5	2.4	2.4	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3
Italy	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.8	2.7	2.6	-
Japan	8.2	8.1	8.1	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9	7.8
Korea	6.1	6.3	6.4	6.8	7.0	7.1	7.3	7.0	7.1
Latvia	5.3	4.5	3.5	3.6	3.6	3.5	3.4	3.4	3.4
Luxembourg	4.3	4.2	4.1	4.1	4.0	4.2	4.1	4.0	3.9
Mexico	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5
Netherlands	3.1	3.1	2.9	2.8	3.7	3.6	-	-	3.2
New Zealand	-	2.4	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7
Norway	4.1	4.0	3.8	3.8	3.6	3.5	3.4	3.4	3.3
Poland	4.4	4.4	5.0	5.0	5.0	4.9	5.0	4.9	4.9
Portugal	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.2	3.3
Slovak Republic	5.5	5.5	5.4	5.1	5.0	4.9	4.9	4.9	4.9
Slovenia	4.5	4.4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	4.2
Spain	2.6	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
Sweden	2.6	2.5	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.3	2.2
Switzerland	4.4	4.3	4.1	4.0	3.9	3.8	3.8	3.7	3.7
Turkey	2.3	2.4	2.5	2.5	2.6	2.6	2.7	2.7	2.7
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	-

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-4-6. 입원진료 병원 병상수(장기요양) : 2008-2016

Table 9-4-6. Inpatient Care Beds(Long-Term Care Beds) : 2008-2016

단위 : 65세 이상 인구 천명당 병상수		Unit : Beds per 1,000 Population Aged 65+							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austria	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7
Belgium	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1
Canada	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4
Chile	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Czech Republic	1.5	1.6	1.6	1.6	1.5	1.5	1.5	1.6	1.9
Denmark	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Estonia	1.1	1.1	1.2	1.2	1.3	1.0	1.0	0.9	0.9
Finland	2.9	2.7	2.4	2.1	1.9	1.7	1.4	1.2	1.0
France	1.0	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Germany	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Greece	-	-	-	-	-	-	-	0.6	0.6
Hungary	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8
Iceland	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3
Ireland	1.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.1	-
Israel	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Italy	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-
Japan	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7	2.7
Korea	1.6	1.8	2.3	2.7	3.2	3.8	4.2	4.5	4.8
Latvia	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6
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	0.0	0.5	0.5	-	-	0.3
New Zealand	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0
Norway	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Poland	0.1	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	0.9	0.9	0.9	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8
Slovenia	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
Spain	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5
Sweden	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	-

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비) : 2007-2017p

Table 9-5-1. Current Health Expenditure(% GDP) : 2007-2017p

단위 : %	Unit : %										
국 가 Country	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017p
Australia	8.1	8.3	8.6	8.4	8.6	8.7	8.8	9.1	9.3	9.3	9.1
Austria	9.5	9.7	10.2	10.2	10.0	10.2	10.3	10.4	10.3	10.4	10.3
Belgium	8.9	9.3	10.0	9.8	10.0	10.1	10.3	10.3	10.1	10.0	10.0
Canada	9.3	9.5	10.6	10.6	10.2	10.2	10.1	10.0	10.4	10.5	10.4
Chile	6.2	6.7	7.2	6.8	6.8	7.0	7.4	7.6	8.0	8.2	8.1
Czech Republic	6.0	6.4	7.3	6.9	7.0	7.0	7.8	7.7	7.2	7.1	7.1
Denmark	9.3	9.5	10.7	10.3	10.2	10.2	10.2	10.2	10.3	10.4	10.2
Estonia	5.0	5.8	6.5	6.3	5.8	5.8	6.0	6.2	6.5	6.7	6.7
Finland	7.8	8.1	8.9	8.9	8.9	9.3	9.5	9.5	9.7	9.5	9.2
France	10.3	10.5	11.2	11.2	11.2	11.3	11.4	11.6	11.5	11.5	11.5
Germany	10.0	10.2	11.1	11.0	10.7	10.8	10.9	11.0	11.1	11.1	11.3
Greece	9.1	9.4	9.5	9.6	9.1	8.9	8.4	8.0	8.2	8.5	8.4
Hungary	7.2	7.1	7.2	7.5	7.5	7.5	7.3	7.1	7.1	7.4	7.2
Iceland	8.7	8.7	9.0	8.8	8.5	8.4	8.5	8.5	8.3	8.3	8.5
Ireland	7.8	9.1	10.5	10.5	10.7	10.8	10.3	9.7	7.4	7.4	7.1
Israel	6.9	7.0	7.1	7.1	7.0	7.1	7.1	7.2	7.4	7.3	7.4
Italy	8.2	8.6	9.0	9.0	8.8	9.0	9.0	9.0	9.0	8.9	8.9
Japan	7.9	8.2	9.1	9.2	10.6	10.8	10.8	10.8	10.9	10.8	10.7
Korea	5.4	5.7	6.1	6.2	6.3	6.4	6.6	6.8	7.0	7.3	7.6
Latvia	5.8	5.6	6.2	6.1	5.6	5.4	5.4	5.5	5.7	6.2	6.3
Luxembourg	6.2	6.5	7.3	7.0	6.1	6.6	6.6	6.4	6.2	6.2	6.1
Mexico	5.8	5.7	6.1	6.0	5.7	5.8	5.9	5.6	5.8	5.5	5.4
Netherlands	9.2	9.5	10.2	10.4	10.5	10.9	10.9	10.9	10.4	10.4	10.1
New Zealand	8.3	9.1	9.6	9.6	9.5	9.7	9.4	9.4	9.3	9.2	9.0
Norway	8.0	8.0	9.1	8.9	8.8	8.8	8.9	9.3	10.1	10.5	10.4
Poland	5.9	6.4	6.6	6.4	6.2	6.2	6.4	6.2	6.3	6.5	6.7
Portugal	9.1	9.4	9.9	9.8	9.5	9.3	9.1	9.0	9.0	9.1	9.0
Slovak Republic	7.2	7.0	8.0	7.8	7.4	7.6	7.5	6.9	6.9	7.1	7.1
Slovenia	7.5	7.8	8.6	8.6	8.5	8.7	8.7	8.5	8.5	8.5	8.3
Spain	7.8	8.3	9.0	9.0	9.1	9.1	9.0	9.0	9.1	9.0	8.8
Sweden	8.1	8.3	8.9	8.5	10.7	10.9	11.1	11.1	11.0	10.9	10.9
Switzerland	10.0	10.2	10.8	10.7	10.8	11.1	11.3	11.5	11.9	12.2	12.3
Turkey	5.3	5.3	5.5	5.1	4.7	4.5	4.4	4.3	4.1	4.3	4.2
United Kingdom	7.4	7.7	8.5	8.5	8.4	8.3	9.8	9.7	9.8	9.8	9.7
United States	14.9	15.3	16.3	16.4	16.4	16.4	16.3	16.5	16.8	17.1	17.2
OECD Average	7.9	8.2	8.9	8.8	8.7	8.8	8.9	8.9	8.9	8.9	8.9

표 9-5-2. 정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 2007-2017p

Table 9-5-2. Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes(Share of current health expenditure) : 2007-2017p

단위 : % Unit : %

국 가 Country	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017p
Australia	69.3	69.0	69.3	68.6	69.2	67.5	67.6	67.4	68.2	68.3	68.4
Austria	74.4	75.0	75.1	74.6	74.6	74.7	74.0	74.0	74.1	74.1	74.3
Belgium	75.8	77.5	78.1	78.1	77.9	78.3	78.0	78.2	78.4	78.8	78.8
Canada	69.7	69.8	70.2	70.0	70.6	70.5	70.5	70.4	70.5	70.3	70.1
Chile	55.0	56.4	58.4	59.0	59.5	60.0	60.0	60.4	60.8	60.9	60.8
Czech Republic	84.7	82.1	83.3	83.3	83.9	83.7	83.6	82.7	82.4	82.0	81.8
Denmark	83.7	84.0	84.5	83.9	83.6	84.0	84.3	84.2	84.2	84.1	84.2
Estonia	76.0	77.0	77.9	76.3	76.7	76.7	75.6	75.7	75.6	75.7	76.0
Finland	74.7	74.7	74.8	74.3	74.8	75.3	75.2	74.9	74.9	73.7	73.1
France	77.2	76.6	76.6	76.3	76.0	76.1	76.2	76.5	76.6	82.9	83.0
Germany	75.1	75.3	83.6	83.4	83.3	83.1	83.9	84.4	84.3	84.6	85.0
Greece	61.9	58.3	68.5	69.1	66.0	66.5	62.1	58.2	58.3	61.3	61.2
Hungary	68.9	68.9	68.3	67.1	66.5	65.5	66.6	67.1	66.9	66.2	66.8
Iceland	82.5	82.6	82.0	80.4	80.1	79.9	80.2	80.5	80.8	81.5	82.0
Ireland	79.2	79.3	77.1	76.2	71.5	71.0	70.5	70.4	71.2	72.1	72.6
Israel	60.7	61.4	61.4	62.9	62.7	62.7	63.7	63.2	62.7	62.5	62.8
Italy	77.5	77.7	78.3	78.5	77.0	76.1	76.1	75.6	74.6	74.5	74.0
Japan	81.2	81.2	81.3	81.9	83.7	83.9	84.3	84.1	84.1	84.3	84.2
Korea	60.0	58.4	60.2	60.4	59.6	58.9	59.0	58.8	58.9	59.2	58.2
Latvia	58.5	60.3	59.6	60.2	63.5	60.3	60.0	59.7	57.0	54.2	54.2
Luxembourg	84.2	87.3	85.7	84.9	83.2	82.9	82.5	82.3	81.9	80.9	81.6
Mexico	43.8	45.9	46.7	48.6	51.3	51.6	52.8	51.8	52.2	52.3	51.6
Netherlands	83.0	81.7	82.4	82.6	82.2	82.0	81.1	80.7	81.0	81.0	81.3
New Zealand	82.4	80.9	81.1	81.2	80.9	80.5	80.1	79.6	79.0	78.7	78.6
Norway	83.7	84.1	84.4	84.7	84.4	84.8	85.0	85.3	85.5	85.1	85.0
Poland	70.1	71.7	71.7	71.7	70.9	70.0	70.7	70.7	70.0	69.8	69.2
Portugal	68.7	68.4	69.9	69.8	67.7	65.6	66.9	66.1	66.2	66.4	66.6
Slovak Republic	69.3	75.4	73.5	71.9	73.8	72.2	74.2	80.2	79.7	80.8	80.5
Slovenia	71.5	73.6	73.1	73.3	73.3	71.8	71.0	71.0	71.7	72.7	72.4
Spain	72.7	73.6	75.4	74.8	73.8	72.2	71.0	70.4	71.3	71.2	70.8
Sweden	81.9	81.9	82.0	81.9	84.0	83.6	83.4	83.4	83.3	83.5	83.6
Switzerland	60.7	61.5	61.9	61.8	62.3	63.5	64.1	63.2	63.4	62.8	62.8
Turkey	68.8	72.7	80.5	78.0	79.1	79.2	78.4	77.6	78.1	78.4	78.3
United Kingdom	81.7	82.8	83.5	83.1	82.6	82.8	79.6	79.6	79.6	79.5	78.4
United States	46.2	47.2	48.1	48.4	48.4	48.3	48.8	81.4	81.9	81.8	-
OECD Average	71.9	72.4	73.4	73.2	73.1	72.7	72.6	73.4	73.4	73.6	73.3

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source: OECD Health Statistics 2018, June 2018

주 : 정부·의무가입제도 : 정부(중앙, 지방)+의무가입(건강)보험+의무가입
의료저축계좌

표 9-6-1. 항생제 소비량 : 2006-2016

Table 9-6-1. Antibacterials for systemic use Under OECD Guidelines : 2006-2016

국 가 Country	Unit : Defined daily dose per 1,000 inhabitants per day										
	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	21.3	23.6	24.9	23.6	24.1	24.8	23.7	18.5	18.8	18.8	18.4
Austria	-	-	-	-	14.3	13.6	13.1	13.6	12.7	12.8	12.2
Belgium	24.2	25.4	27.7	28.5	28.2	28.7	29.4	29.2	28.0	28.7	27.4
Canada	-	17.1	17.2	16.7	18.0	18.3	15.4	15.3	14.9	14.8	14.7
Chile	-	-	9.8	9.3	9.7	9.4	-	-	-	-	17.1
Czech Republic	19.8	19.1	19.5	19.5	19.0	19.8	19.2	21.0	21.0	20.9	19.3
Denmark	16.5	18.0	17.8	17.8	18.8	19.5	18.5	18.7	18.2	18.2	-
Estonia	13.7	14.5	14.4	13.2	13.0	14.1	13.8	13.6	13.5	13.8	13.6
Finland	18.1	18.3	17.8	17.9	18.5	20.1	22.0	20.9	20.7	19.9	19.0
France	28.9	28.6	28.1	29.6	28.2	28.7	29.7	30.1	29.0	29.9	30.3
Germany	13.3	13.3	13.5	14.2	14.0	13.9	14.8	15.7	14.6	14.3	14.1
Greece	34.7	43.1	45.3	38.6	39.4	34.9	32.5	32.2	35.1	36.1	36.3
Hungary	19.5	15.5	15.2	16.0	15.3	14.5	13.5	13.7	14.1	14.8	13.7
Iceland	23.2	23.0	22.7	21.5	22.2	22.3	22.3	21.7	21.2	22.0	23.1
Ireland	20.5	22.9	22.5	20.8	20.3	22.6	23.0	23.8	23.1	25.6	24.2
Israel	-	-	-	-	-	-	15.1	-	22.1	24.9	23.9
Italy	28.4	29.8	30.9	31.0	29.6	30.2	23.9	24.2	23.6	23.8	24.2
Japan	-	-	-	-	-	-	14.0	14.0	-	-	-
Korea	-	-	26.9	26.9	27.5	29.1	29.8	30.1	31.7	31.5	34.8
Latvia	12.5	12.4	11.4	10.9	11.8	12.8	14.6	14.9	14.0	14.8	14.8
Luxembourg	26.3	27.2	27.1	28.2	28.6	27.8	27.9	28.0	26.2	26.4	24.8
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	9.7	10.4	10.6	10.5	10.4	10.5	10.4	10.1	9.7	9.8	9.7
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	18.1	19.6	19.7	19.3	19.6	20.5	20.9	19.7	19.7	19.3	18.6
Poland	19.6	22.2	20.7	23.6	21.0	21.9	22.9	23.6	22.8	26.2	24.0
Portugal	26.6	25.6	25.6	25.2	22.5	22.4	22.7	22.7	22.1	23.3	23.1
Slovak Republic	25.1	24.8	23.4	26.3	24.5	23.7	21.9	25.9	24.8	26.8	21.6
Slovenia	16.3	15.9	14.9	14.3	14.4	14.4	14.0	14.5	14.2	14.9	14.0
Spain	19.3	19.9	19.8	19.7	20.3	20.9	19.4	19.5	22.2	23.0	22.3
Sweden	16.5	17.3	16.8	15.8	15.7	15.7	15.5	14.7	14.1	13.9	13.6
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	-	-	35.7	37.9	39.7	42.3	42.3	41.1	39.8	40.1	40.6
United Kingdom	15.4	16.5	17.0	17.3	18.7	18.8	18.8	19.5	19.7	19.0	18.7
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 7.

Source : OECD Health Statistics 2018, July 2018

표 9-7-1. 사회복지지출 : 1990-2013

Table 9-7-1. Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2013

단위 : 자국의 GDP에 대한 %		Unit : Percentage of GDP								
국 가 Country	1990	1995	2000	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Australia	13.1	18.8	20.8	18.1	18.9	18.6	18.3	18.8	19.0	19.7
Austria	24.4	27.1	26.4	26.8	26.4	28.4	28.4	27.6	28.0	28.4
Belgium	24.4	25.2	23.5	25.3	26.3	28.6	28.3	28.7	29.0	29.3
Canada	17.5	18.4	15.8	16.1	16.3	18.1	17.6	17.1	17.1	16.9
Chile	10.4	12.2	13.9	11.1	12.2	14.0	13.2	12.9	13.1	13.1
Czech Republic	14.2	16.1	18.2	18.4	18.2	20.7	20.3	20.4	20.8	20.6
Denmark	22.0	25.5	23.8	25.2	27.4	30.9	31.0	30.8	30.8	31.5
Estonia	-	-	13.8	13.0	15.4	19.6	18.3	16.3	15.9	15.9
Finland	23.3	28.9	22.6	23.9	23.3	26.9	27.4	27.1	28.4	29.5
France	24.5	28.5	27.8	29.0	28.5	30.8	30.9	30.7	31.3	31.7
Germany	22.9	26.7	26.7	27.2	25.3	27.8	27.1	25.9	25.9	26.2
Greece	15.7	16.6	18.4	20.4	21.4	23.7	23.8	25.9	28.0	-
Hungary	-	-	20.1	21.9	22.6	23.3	23.0	22.2	22.5	22.1
Iceland	16.1	18.2	18.7	20.7	20.2	23.1	22.5	22.9	22.9	22.8
Ireland	16.8	17.5	12.6	14.9	18.5	22.2	22.4	21.0	21.0	20.2
Israel	-	17.0	18.1	16.6	16.0	16.3	16.3	16.0	16.2	16.3
Italy	22.2	22.5	23.7	25.3	26.2	28.3	28.3	28.0	28.8	29.3
Japan	11.3	14.3	16.8	18.6	20.2	22.5	22.7	23.8	23.6	23.7
Korea	3.0	3.5	5.3	6.7	8.3	9.2	8.9	8.9	9.6	10.1
Latvia	-	0.0	14.8	12.2	12.4	17.3	18.7	15.9	14.8	14.4
Luxembourg	18.1	19.7	18.6	22.6	21.9	24.7	23.7	23.0	24.0	24.1
Mexico	3.2	4.1	4.8	6.3	6.8	7.4	7.5	7.4	-	-
Netherlands	24.4	23.0	19.1	21.1	20.2	22.2	22.7	22.6	23.1	23.6
New Zealand	20.5	17.9	18.5	17.8	19.3	20.4	20.3	19.9	19.9	19.3
Norway	22.7	23.4	21.6	22.0	20.3	23.8	23.1	22.7	22.5	23.0
Poland	14.6	21.8	20.2	20.9	20.2	21.3	20.6	19.4	19.0	-
Portugal	12.4	16.3	18.9	22.7	22.6	24.9	24.8	24.6	24.8	25.8
Slovak Republic	-	18.6	17.8	16.0	15.5	18.4	18.2	17.9	18.1	18.2
Slovenia	-	5.7	22.4	21.4	19.9	22.5	23.4	23.5	23.6	24.0
Spain	19.2	20.7	19.5	20.4	22.2	25.4	25.8	26.3	26.1	26.3
Sweden	27.2	30.9	27.3	27.8	26.0	28.0	26.6	26.1	27.1	27.8
Switzerland	15.4	20.5	21.4	24.0	22.5	24.6	24.0	24.0	24.6	25.1
Turkey	5.5	5.6	7.7	10.3	11.6	13.5	12.8	12.5	13.0	13.4
United Kingdom	15.5	18.8	18.4	20.2	21.7	23.9	23.7	23.4	23.5	22.8
United States	13.7	15.5	14.6	16.0	16.9	18.9	19.7	19.4	19.1	19.1
Oecd - Total	17.4	19.4	18.6	19.5	19.8	22.0	21.8	21.5	21.8	22.0

자료 : OECD Social Expenditure Database, 2017. 12.

Source : OECD Social Expenditure Database, Dec, 2017

표 9-7-2. 공공사회복지지출 : 1990-2013

Table 9-7-2. Public Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2013

단위 : 자국의 GDP에 대한 %		Unit : Percentage of GDP								
국 가 Country	1990	1995	2000	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Australia	13.1	16.9	18.2	16.7	17.2	17.0	16.7	17.2	17.5	18.1
Austria	23.2	26.0	25.5	25.9	25.6	27.5	27.6	26.8	27.2	27.6
Belgium	24.4	25.2	23.5	25.3	26.3	28.6	28.3	28.7	29.0	29.3
Canada	17.5	18.4	15.8	16.1	16.3	18.0	17.5	17.0	17.1	16.9
Chile	9.8	11.0	12.7	8.7	9.5	11.0	10.5	10.0	10.1	10.0
Czech Republic	14.2	16.1	18.0	18.1	17.8	20.2	19.8	19.8	20.0	20.3
Denmark	22.0	25.5	23.8	25.2	25.4	28.3	28.9	28.9	28.9	29.0
Estonia	-	-	13.8	13.0	15.4	19.6	18.3	16.3	15.9	15.9
Finland	23.3	28.9	22.6	23.9	23.3	26.9	27.4	27.1	28.4	29.5
France	24.3	28.3	27.5	28.7	28.2	30.5	30.7	30.5	31.0	31.5
Germany	21.4	25.2	25.4	26.3	24.2	26.7	25.9	24.7	24.6	24.8
Greece	15.7	16.6	18.4	20.4	21.4	23.7	23.8	25.9	28.0	26.0
Hungary	-	-	20.1	21.9	22.6	23.3	23.0	22.2	22.5	22.1
Iceland	13.2	14.7	14.6	15.9	15.2	17.4	17.0	17.2	17.0	16.6
Ireland	16.8	17.5	12.6	14.9	18.5	22.2	22.4	21.0	21.0	20.2
Israel	-	17.0	17.0	16.3	15.5	16.1	16.0	15.8	16.0	16.1
Italy	20.7	21.0	22.6	24.1	25.6	27.7	27.6	27.3	28.1	28.6
Japan	11.1	14.1	16.3	18.2	19.6	21.9	22.1	23.1	22.9	23.1
Korea	2.7	3.1	4.5	6.1	7.7	8.5	8.3	8.2	8.8	9.3
Latvia	-	0.0	14.8	12.2	12.4	17.3	18.7	15.9	14.8	14.4
Luxembourg	18.1	19.7	18.6	22.4	21.6	23.9	22.9	22.2	23.2	23.2
Mexico	3.2	4.1	4.8	6.3	6.8	7.4	7.5	7.4	7.5	-
Netherlands	24.0	22.3	18.4	20.5	19.6	21.6	22.1	22.0	22.5	22.9
New Zealand	20.5	17.9	18.5	17.8	19.3	20.4	20.3	19.9	19.9	19.3
Norway	21.6	22.5	20.4	20.7	19.2	22.3	21.9	21.4	21.3	21.8
Poland	14.6	21.8	20.2	20.9	20.2	21.3	20.6	19.4	19.0	19.6
Portugal	12.2	16.0	18.5	22.3	22.2	24.6	24.5	24.4	24.5	25.5
Slovak Republic	-	18.4	17.6	15.8	15.4	18.3	18.1	17.7	17.9	18.1
Slovenia	-	5.7	22.4	21.4	19.9	22.5	23.4	23.5	23.6	24.0
Spain	19.2	20.7	19.5	20.4	22.2	25.4	25.8	26.3	26.1	26.3
Sweden	27.2	30.6	26.8	27.4	25.6	27.7	26.3	25.8	26.7	27.4
Switzerland	12.1	16.1	16.3	18.4	17.0	18.6	18.4	18.3	18.8	19.2
Turkey	5.5	5.6	7.7	10.3	11.6	13.5	12.8	12.5	13.0	13.4
United Kingdom	15.2	18.3	17.7	19.4	20.9	23.0	22.8	22.4	22.5	21.9
United States	13.2	15.1	14.3	15.6	16.6	18.6	19.3	19.1	18.8	18.8
Oecd - Total	16.9	18.8	18.0	18.8	19.0	21.2	21.1	20.7	21.0	21.1

자료 : OECD Social Expenditure Database, 2017. 12.

Source : OECD Social Expenditure Database, Dec, 2017

표 9-7-3. 법정민간사회복지지출 : 1990-2013

Table 9-7-3. Mandatory Private Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2013

단위 : 자국의 GDP에 대한 %		Unit : Percentage of GDP								
국 가 Country	1990	1995	2000	2005	2008	2009	2010	2011	2012	2013
Australia	0.0	2.0	2.5	1.4	1.7	1.6	1.5	1.6	1.6	1.6
Austria	1.1	1.1	0.9	0.8	0.8	0.9	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	1.2	2.4	2.7	2.9	2.8	2.9	3.0	3.1
Czech Republic	-	-	0.2	0.2	0.4	0.5	0.5	0.6	0.8	0.4
Denmark	-	-	-	-	2.1	2.5	2.0	2.0	1.9	2.5
Estonia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Finland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
France	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Germany	1.6	1.5	1.3	1.0	1.1	1.2	1.1	1.2	1.3	1.4
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Iceland	2.9	3.5	4.1	4.8	5.1	5.7	5.5	5.7	6.0	6.2
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	-	-	1.1	0.3	0.5	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2
Italy	1.5	1.5	1.1	1.2	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.6
Japan	0.2	0.3	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
Korea	0.3	0.4	0.8	0.6	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7
Latvia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Luxembourg	-	-	-	0.2	0.3	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	0.4	0.6	0.7	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	1.1	0.9	1.2	1.2	1.2	1.5	1.2	1.2	1.2	1.2
Poland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugal	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Slovak Republic	-	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1
Slovenia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sweden	-	0.3	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.4	0.4	0.4
Switzerland	3.2	4.4	5.1	5.6	5.4	6.0	5.6	5.7	5.9	6.0
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	0.3	0.5	0.7	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	1.0	0.9
United States	0.5	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Oecd - Total	0.8	1.1	1.2	1.1	1.2	1.3	1.2	1.3	1.3	1.3

자료 : OECD Social Expenditure Database, 2017. 12.

Source : OECD Social Expenditure Database, Dec, 2017

표 9-7-4. 노인빈곤율 : 2008-2016

Table 9-7-4. Elderly Poverty Rates : 2008-2016

단위 : %	Unit : %								
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	-	-	-	-	33.5	-	25.7	-	-
Austria	12.6	11.6	11.3	10.7	11.2	9.7	8.8	7.8	-
Belgium	12.8	12.1	11.3	11.1	9.9	8.5	7.7	9.5	-
Canada	9.3	9.4	10.0	10.1	8.8	8.5	9.0	10.7	-
Chile	-	14.9	-	15.4	-	15.0	-	16.3	-
Czech Republic	4.6	2.7	3.4	2.5	2.3	2.6	3.7	4.2	-
Denmark	-	-	-	5.8	4.6	3.8	3.2	3.1	-
Estonia	-	-	-	-	-	20.8	25.0	31.9	-
Finland	12.9	10.7	9.8	10.9	9.3	7.8	6.6	5.2	5.0
France	-	-	-	-	3.5	3.5	3.3	3.1	-
Germany	10.7	-	-	9.0	9.4	8.4	9.5	9.6	-
Greece	13.2	13.0	15.4	7.2	6.4	8.2	8.2	7.7	-
Hungary	-	1.8	-	-	5.6	-	8.6	-	-
Iceland	6.7	3.1	3.3	3.2	2.6	2.9	5.4	-	-
Ireland	9.0	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
Italy	13.3	11.1	11.6	10.3	9.2	9.2	9.3	10.2	-
Japan	-	19.4	-	-	19.0	-	-	-	-
Korea	-	-	-	-	48.5	49.6	48.8	45.7	-
Latvia	35.2	9.7	5.0	6.5	10.9	19.3	26.5	30.9	33.0
Luxembourg	-	-	-	-	-	-	-	6.0	-
Mexico	-	-	-	-	27.0	-	25.6	-	-
Netherlands	-	-	-	1.9	1.9	2.5	2.3	2.7	3.1
New Zealand	-	-	-	9.1	8.2	-	10.6	-	-
Norway	8.0	6.6	5.5	4.3	4.1	4.3	4.3	4.4	-
Poland	9.8	10.4	9.5	10.1	8.1	7.4	7.6	8.5	-
Portugal	11.2	12.4	9.0	8.1	8.1	9.7	9.7	10.8	-
Slovak Republic	9.6	5.5	4.4	6.3	3.5	3.6	3.8	3.4	-
Slovenia	17.0	15.2	16.0	14.2	15.7	12.1	13.1	13.5	-
Spain	18.7	16.7	11.8	9.1	6.7	5.3	5.4	5.9	-
Sweden	-	-	-	-	-	8.9	10.0	11.4	11.0
Switzerland	-	-	-	-	-	19.7	19.4	19.5	-
Turkey	-	-	-	18.3	17.1	18.8	18.9	17.0	-
United Kingdom	16.8	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, 2018. 6.

Source : OECD Income Distribution, June 2018

표 9-8-1. 의약품 수출 : 2008-2016

Table 9-8-1. Pharmaceutical Industry Exports(Manufacturing) : 2008-2016

단위 : 백만달러		Unit : Million US\$ at Exchange Rate							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	3,319	3,169	3,647	3,828	4,430	3,401	2,597	1,828	2,573
Austria	7,231	7,576	8,057	8,951	9,173	9,851	11,086	9,148	9,946
Belgium	49,865	51,107	49,475	48,745	45,970	52,396	52,024	45,072	44,127
Canada	6,173	6,431	5,695	5,624	5,166	5,516	7,126	7,761	8,427
Chile	110	107	121	146	157	190	206	198	167
Czech Republic	1,320	1,328	1,562	1,813	1,686	1,952	2,727	2,364	2,441
Denmark	7,929	7,908	9,107	10,551	11,361	12,537	12,982	12,615	13,447
Estonia	57	49	63	65	66	76	79	72	84
Finland	1,175	1,173	1,323	1,599	1,414	1,233	1,153	937	923
France	33,296	34,114	34,263	33,699	35,641	37,647	35,772	30,694	30,810
Germany	66,614	64,304	65,550	69,039	70,964	75,280	80,362	75,947	77,151
Greece	1,293	1,314	1,374	1,272	1,236	1,393	1,383	1,125	1,168
Hungary	3,189	3,171	3,653	4,698	4,641	4,798	4,836	4,697	4,631
Iceland	111	97	129	123	122	95	86	76	74
Ireland	24,466	29,346	31,938	36,549	31,293	28,051	29,331	33,358	33,210
Israel	4,834	4,555	6,465	7,071	6,587	6,083	6,233	6,563	6,694
Italy	16,694	16,043	17,563	20,357	21,214	24,847	26,607	21,026	22,582
Japan	3,601	4,058	4,237	4,410	3,898	3,574	3,233	3,737	4,396
Korea	995	1,154	1,200	1,288	1,479	1,531	1,765	2,271	2,692
Latvia	315	319	374	436	346	396	409	363	451
Luxembourg	93	87	76	86	68	92	117	94	116
Mexico	1,479	1,437	1,617	1,951	2,090	1,955	2,022	2,133	1,743
Netherlands	24,534	27,594	27,696	16,255	23,941	23,547	26,454	27,365	16,903
New Zealand	224	195	213	265	267	309	305	351	332
Norway	704	665	745	698	752	777	925	726	699
Poland	1,652	1,674	2,181	2,279	2,360	3,101	3,567	3,076	2,908
Portugal	600	620	671	822	920	966	1,160	1,019	1,238
Slovakia	390	381	458	495	379	488	581	530	574
Slovenia	2,276	2,137	2,222	2,633	2,671	3,038	3,120	2,633	2,756
Spain	11,318	10,936	11,733	12,215	12,648	13,609	13,215	11,904	11,378
Sweden	9,116	8,846	9,153	8,832	8,421	8,580	8,573	8,375	8,046
Switzerland	42,925	44,097	48,552	57,150	58,312	61,742	66,578	64,306	71,178
Turkey	467	468	605	611	713	808	844	928	861
United Kingdom	31,452	31,393	33,756	35,803	36,076	32,518	34,166	36,438	33,044
United States	37,503	43,427	43,619	42,042	43,536	43,157	47,540	51,330	50,298

자료 : OECD Structural Analysis Database, 2017. 6.

Source : OECD Structural Analysis Database, June 2017

표 9-8-2. 의약품 수입 : 2008-2016

Table 9-8-2. Pharmaceutical Industry Imports(Manufacturing) : 2008-2016

단위 : 백만달러		Unit : Million US\$ at Exchange Rate							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	6,991	7,326	8,709	10,756	10,598	9,677	8,803	7,671	8,237
Austria	6,177	6,780	7,193	8,293	8,134	8,911	9,581	8,778	9,743
Belgium	43,572	42,545	41,466	36,208	37,038	43,723	41,514	37,417	35,897
Canada	11,159	11,975	12,243	13,001	12,791	12,610	13,192	12,476	12,327
Chile	713	682	801	1,010	1,102	1,233	1,263	1,310	1,257
Czech Republic	3,703	3,698	3,682	4,179	3,799	3,879	4,534	4,030	4,158
Denmark	3,327	3,250	3,572	3,858	3,926	4,491	4,747	3,893	3,895
Estonia	359	321	324	384	386	414	449	407	469
Finland	2,480	2,331	2,227	2,359	2,334	2,431	2,438	2,192	2,152
France	24,773	27,098	28,268	29,608	29,803	29,561	32,359	26,029	25,231
Germany	46,259	46,778	47,473	52,620	46,156	47,775	51,677	47,618	50,901
Greece	5,406	5,457	4,699	4,527	3,753	3,638	3,557	3,080	3,137
Hungary	3,434	3,088	3,507	4,336	3,747	3,590	3,980	3,948	3,916
Iceland	148	121	123	133	130	138	141	123	163
Ireland	4,211	3,931	4,567	6,079	5,342	5,960	5,961	6,358	6,875
Israel	1,358	1,425	1,492	1,715	1,713	1,855	1,940	1,955	2,038
Italy	19,943	21,247	21,535	24,956	23,817	24,719	24,616	23,495	24,204
Japan	11,014	14,202	17,351	21,603	24,247	21,633	20,680	23,905	25,200
Korea	3,402	3,435	3,898	4,266	4,568	4,595	5,206	5,133	5,950
Latvia	616	564	613	656	535	640	644	563	636
Luxembourg	457	460	434	467	429	454	465	408	435
Mexico	4,632	4,401	4,855	5,079	5,508	5,577	5,499	5,335	4,647
Netherlands	23,915	25,582	26,187	13,753	17,666	17,482	19,608	18,476	13,649
New Zealand	821	761	825	903	935	917	948	885	937
Norway	1,807	1,668	1,824	1,880	1,902	1,895	2,087	1,806	1,868
Poland	6,403	5,142	5,811	6,146	5,300	5,871	6,120	5,307	5,687
Portugal	2,950	3,048	2,961	3,024	2,780	2,725	2,837	2,589	2,665
Slovakia	1,761	1,866	1,748	2,087	1,788	2,000	2,007	1,815	1,957
Slovenia	934	936	967	1,072	1,047	1,196	1,282	1,159	1,253
Spain	15,163	16,870	15,047	15,529	14,776	14,914	15,646	15,247	14,408
Sweden	4,131	4,019	4,035	4,388	4,464	4,524	4,399	3,897	4,264
Switzerland	17,690	17,313	18,760	22,328	21,866	23,945	25,248	23,070	25,953
Turkey	4,735	4,419	4,770	5,063	4,326	4,468	4,704	4,584	4,497
United Kingdom	20,728	20,775	23,762	26,306	27,810	28,433	34,482	34,379	33,185
United States	59,602	59,796	65,122	69,366	68,809	66,685	76,106	89,275	95,406

자료 : OECD Structural Analysis Database, 2017. 6.

Source : OECD Structural Analysis Database, June 2017

표 9-9-1. 국내 총생산(GDP) : 2008-2016

Table 9-9-1. Gross Domestic Product : 2008-2016

단위 : 백만달러		Unit : Million US\$ at Exchange Rate							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	1,055,465	1,013,173	1,297,259	1,543,948	1,588,197	1,540,558	1,461,563	1,246,801	1,304,420
Austria	430,310	400,148	391,893	431,121	409,425	430,069	441,885	382,066	390,800
Belgium	518,645	484,524	483,548	527,009	497,884	520,926	530,771	455,040	467,546
Canada	1,549,073	1,371,152	1,613,463	1,788,646	1,824,289	1,842,626	1,799,271	1,559,623	1,535,767
Chile	179,639	172,390	218,538	252,252	267,122	278,384	260,584	244,000	250,036
Czech Republic	235,719	206,180	207,478	227,948	207,376	209,402	207,818	186,830	195,305
Denmark	353,359	321,243	321,995	344,003	327,149	343,584	352,994	301,299	306,900
Estonia	24,166	19,661	19,503	23,170	23,044	25,137	26,225	22,567	23,338
Finland	283,753	251,484	247,800	273,674	256,706	269,980	272,609	232,465	238,678
France	2,923,573	2,693,667	2,646,837	2,862,681	2,681,415	2,808,512	2,849,304	2,433,562	2,465,454
Germany	3,752,503	3,417,801	3,417,094	3,757,700	3,543,982	3,752,514	3,890,606	3,375,611	3,477,797
Greece	354,474	329,981	299,362	287,798	245,671	239,862	237,030	195,542	192,691
Hungary	157,998	130,594	130,923	140,782	127,857	135,216	140,118	122,879	125,817
Iceland	17,658	12,944	13,311	14,733	14,292	15,548	17,304	16,942	20,304
Ireland	275,030	236,297	221,951	239,019	225,572	239,389	258,099	290,617	304,819
Israel	215,839	207,418	233,611	261,627	257,295	292,492	308,415	299,094	317,748
Italy	2,390,817	2,185,030	2,125,058	2,276,293	2,072,822	2,130,492	2,151,732	1,832,868	1,859,384
Japan	5,037,909	5,231,383	5,700,098	6,157,460	6,203,213	5,155,717	4,850,414	4,394,978	4,949,273
Korea	1,002,219	901,935	1,094,499	1,202,464	1,222,807	1,305,605	1,411,334	1,382,764	1,414,804
Latvia	35,594	26,172	23,765	28,468	28,126	30,251	31,335	26,973	27,572
Luxembourg	55,852	51,368	53,213	60,005	56,678	61,739	66,327	57,785	58,631
Mexico	1,109,987	900,047	1,057,801	1,180,487	1,201,094	1,274,444	1,314,390	1,169,625	1,076,915
Netherlands	936,263	857,882	836,390	893,758	828,946	866,680	879,635	757,999	777,228
New Zealand	133,277	121,340	146,584	168,462	176,193	190,785	200,955	177,621	189,286
Norway	462,554	386,620	429,131	498,832	510,229	523,502	499,339	386,663	371,075
Poland	533,807	439,790	479,322	528,824	500,354	524,232	545,172	477,356	471,359
Portugal	262,017	243,731	238,303	244,895	216,368	226,074	229,630	199,420	205,185
Slovakia	96,594	88,940	89,501	98,181	93,414	98,478	100,948	87,501	89,769
Slovenia	55,592	50,242	48,014	51,291	46,353	48,116	49,905	43,072	44,709
Spain	1,635,075	1,499,010	1,431,617	1,488,068	1,336,018	1,361,855	1,376,910	1,197,790	1,237,255
Sweden	513,966	429,656	488,378	563,110	543,881	578,742	573,818	497,918	514,460
Switzerland	554,369	541,486	583,783	699,580	668,044	688,504	709,183	679,289	668,746
Turkey	764,323	644,657	771,877	832,546	873,982	950,595	934,168	859,794	863,712
United Kingdom	2,890,745	2,382,756	2,441,175	2,619,700	2,662,085	2,739,817	3,022,826	2,885,572	2,650,852
United States	14,718,582	14,418,739	14,964,372	15,517,926	16,155,255	16,691,517	17,427,609	18,120,714	18,624,475

자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018

표 9-9-2. 환 율 : 2008-2016

Table 9-9-2. Monetary Conversion Rates : 2008-2016

단위 : 미화 1\$당 자국통화 1단위		Unit : NCU Per US\$							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	1.2	1.3	1.1	1.0	1.0	1.0	1.1	1.3	1.3
Austria	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Belgium	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Canada	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.3	1.3
Chile	522.5	560.9	510.2	483.7	486.5	495.3	570.3	654.1	677.0
Czech Republic	17.1	19.1	19.1	17.7	19.6	19.6	20.8	24.6	24.4
Denmark	5.1	5.4	5.6	5.4	5.8	5.6	5.6	6.7	6.7
Estonia	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Finland	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
France	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Germany	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Greece	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Hungary	172.1	202.3	207.9	201.1	225.1	223.7	232.6	279.3	281.5
Iceland	87.9	123.6	122.2	116.0	125.1	122.2	116.8	131.9	120.8
Ireland	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Israel	3.6	3.9	3.7	3.6	3.9	3.6	3.6	3.9	3.8
Italy	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Japan	103.4	93.6	87.8	79.8	79.8	97.6	105.9	121.0	108.8
Korea	1,102.0	1,276.9	1,156.1	1,108.3	1,126.5	1,094.9	1,053.0	1,131.2	1,160.4
Latvia	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Luxembourg	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Mexico	11.1	13.5	12.6	12.4	13.2	12.8	13.3	15.8	18.7
Netherlands	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
New Zealand	1.4	1.6	1.4	1.3	1.2	1.2	1.2	1.4	1.4
Norway	5.6	6.3	6.0	5.6	5.8	5.9	6.3	8.1	8.4
Poland	2.4	3.1	3.0	3.0	3.3	3.2	3.2	3.8	3.9
Portugal	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Slovak Republic	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Slovenia	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Spain	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9
Sweden	6.6	7.7	7.2	6.5	6.8	6.5	6.9	8.4	8.6
Switzerland	1.1	1.1	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	1.0
Turkey	1.3	1.5	1.5	1.7	1.8	1.9	2.2	2.7	3.0
United Kingdom	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7
United States	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

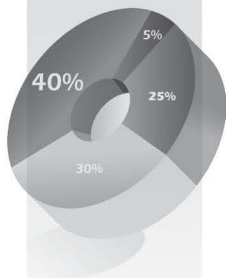
자료 : OECD Health Statistics 2018, 2018. 6.

Source : OECD Health Statistics 2018, June 2018



부록 지표해설집

EXPLANATION OF INDICATOR



지표해설집 목차

I 인구·가구

표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구성장률 추이	493
표 1-1-2. 5세 연령 계급별 및 성별 추계인구	493
표 1-1-3. 인구의 연령구조 및 부양비 추이	494
표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록)	494
표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구추이	495
표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구증가율	496
표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생성비	496
표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계출산율	497
표 1-2-4. 출생 순위별 출생성비	498
표 1-2-5. 체중별 출생비	498
표 1-2-6. 사망률-성별, 연령별	499
표 1-2-7. 영아사망률-지역별	500
표 1-2-8. 모성사망비-연령별	500
표 1-2-9. 간이생명표(전체)-연령별	501
표 1-2-10. 간이생명표(남자)-연령별	501
표 1-2-11. 간이생명표(여자)-연령별	501
표 1-2-12. 건강수준별 기대여명-성별, 연령별	502
표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율	503
표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령	504
표 1-3-3. 이혼 사유별 구성비	504
표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수	505
표 1-3-5. 국적·지역별 결혼이민자 현황	506
표 1-4-1. 일반가구의 거주유형	506
표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구	506
표 1-4-3. 1인가구 규모	506
표 1-4-4. 성별 1인가구의 연령	506

II 국민건강

표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당)	508
표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당)	508
표 2-1-3. 단백질, 지방, 당질로부터의 에너지 섭취량 구성비율	509
표 2-1-4. 비만 유병률(만19세이상)	510
표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률(만30세이상)	511
표 2-1-6. 현재 흡연율(만19세이상)	511
표 2-2-1. 입원·퇴원건수 및 외래진료횟수-의료기관 종류별	512
표 2-2-2. 외래진료횟수 구성비-22대 상병별	512
표 2-2-3. 퇴원건수 구성비-22대 상병별	512
표 2-2-4. 퇴원환자 평균재입원수-22대 상병별	512
표 2-2-5. 제1군~제4군 감염병 발생수 및 사망자 수 -감염병 종류별, 시도별	513
표 2-2-6. 장내기생충 감염현황	514
표 2-2-7. 주요 사망원인별 사망자수-성별	514
표 2-2-8. 고혈압 유병률(만30세이상)	515
표 2-2-9. 당뇨병 유병률(만30세이상)	516
표 2-2-10~12. 암 발생률(전체, 남자, 여자)	517
표 2-2-13~14. 10대암 발생률(전체, 성별)	517
표 2-2-15. 시도별 암발생자 분포	517
표 2-2-16. 암종별 발생자 분포-연령군별, 성별	517
표 2-2-17. 암종별 발생률 분포-연령군별, 성별	517
표 2-2-18. 10대암 유병률(전체)	517
표 2-2-19. 10대암 유병률-성별	517
표 2-2-20. 10대암 5년 상대생존율(전체)	518
표 2-2-21. 10대암 5년 상대생존율-성별	518

표 2-2-22. 정신질환 유병률	519
표 2-2-23. 스마트폰 과의존위험군	519
표 2-2-24. 성, 연령별 자살률	520
표 2-2-25. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황-성별	521
표 2-2-26. 결핵 신환자 신고현황-성별, 연령별	521
표 2-2-27. 급성심장정지 발생률	522
표 2-2-28. 일반인 심폐소생술 시행률	522
표 2-2-29. 급성심장정지 생존율	523
표 2-2-30. 급성심장정지 뇌기능 회복률	523
표 2-3-1. 주관적 건강인식율(만15세이상)	524
표 2-3-2. 의료서비스 이용률	524
표 2-3-3. 의료기관 이용 경험	525
표 2-3-4. 의사 서비스 경험	525
표 2-3-5. 간호사 서비스 경험	525
표 2-3-6. 연간 담배 판매량	525
표 2-3-7. 매일 흡연율(만15세이상)	525
표 2-3-8. 음주인구 비율(19세이상)	526
표 2-3-9. 고위험 음주율(만19세이상)	527
표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)	528
표 2-3-11. 근력운동 실천율(만19세이상)	528
표 2-3-12. 소아청소년 비만 유병률(만6-18세)	529
표 2-3-13. 과체중 및 비만인구(측정치, 만15세이상)	530
표 2-3-14. 아침식사 결식률(만1세이상)	530
표 2-3-15. 하루 1회 이상 외식률(만1세이상)	531
표 2-3-16. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률(초등학생이상)	531
표 2-3-17. 스트레스 인지율(만19세이상)	532
표 2-3-18. 청소년 현재 흡연율(중1~고3)	533
표 2-3-19. 청소년 현재 음주율(중1~고3)	533
표 2-3-20. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3)	534
표 2-3-21. 청소년 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율(중1~고3)	535
표 2-3-22. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율(중1~고3)	536
표 2-3-23. 청소년 주3일 이상 격렬한 신체활동 실천율(중1~고3)	536
표 2-4-1. 현혈률 및 현혈성비	537
표 2-4-2. 개인 및 단체 현혈률	538
표 2-4-3. 연령별 현혈률	539
표 2-4-4. 직업별 현혈률	539
표 2-4-5. 혈액공급량	540
표 2-4-6. 뇌사 장기기증 및 이식현황	541
표 2-4-7. 주요 감염병 예방접종 실적-감염병 종류별, 시도별	541
표 2-4-8. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상)	542
표 2-4-9. 한센사업대상자 현황-시도별	542
표 2-4-10. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적-시도별	543
표 2-4-11. 한센사업대상자 연령분포	544
표 2-4-12. 국립검역소 예방접종 실적-검역소별	544
표 2-4-13. 공항 검역 실적-검역소별	545
표 2-4-14. 항만 검역 실적-검역소별	545
표 2-4-15. 보건소 구강보건사업 실적-시도별	546
표 2-4-16. 우식경험 영구치치수(만12세)-시도별	547
표 2-4-17. 영구치우식 및 치주질환 유병률(만19세이상)	547
표 2-4-18. 보건소 모자보건 사업실적-시도별	548

표 2-4-19. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및 검진실적-시도별	548
표 2-4-20. 한의의료서비스 만족도-일반국민(만19세이상)	549
표 2-4-21. 한의의료 이용 시 주 치료방법 -이용자(복수응답)	550
표 2-4-22. 주요 질환별 한약 처방 현황(1순위)	551
표 2-5-1. 공중위생영업소수-업종별, 시도별	552
표 2-5-2. 위생처리, 세척제, 기타 위생용품제조업소수 -업종별, 시도별	552

Ⅲ 보건의료인력 및 시설

표 3-1-1. 면허 의사수-성별	553
표 3-1-2. 면허 치과의사수-성별	553
표 3-1-3. 면허 한의사수-성별	554
표 3-1-4. 면허 약사수-성별	554
표 3-1-5. 면허 한약사수-성별	554
표 3-1-6. 면허 조산사·간호사수	555
표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사수	556
표 3-1-8. 자격인정 전문의수-전문과목별	556
표 3-1-9. 면허등록 의료기사, 의무기록사 및 안경사수	557
표 3-1-10. 자격등록 점골사, 침사, 구사 및 안마사수	557
표 3-1-11. 마약류취급자 허가 현황-시도별	558
표 3-1-12. 면허등록 위생사수	559
표 3-1-13. 면허등록 영양사수	559
표 3-1-14. 임상영양사수	560
표 3-1-15. 병원 종사 의료인력수-병원종류별	560
표 3-1-16. 병원 종사 의료인력수-시도별	561
표 3-1-17. 의원 및 조산원 종사 의료인력수-기관별	561
표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력수-시도별	562
표 3-1-19. 보건소 인력현황-시도별	563
표 3-1-20. 보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터 인력현황-시도별	563
표 3-1-21. 의료인 및 의료기사 등 국가시험 합격현황	564
표 3-1-22. 전문의 자격시험 합격 현황	564
표 3-1-23. 의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민수	565
표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터수-시도별	566
표 3-2-2. 병원 및 의원수-의료기관 종류별, 시도별	566
표 3-2-3. 병원수-의료기관 종류별, 시도별	567
표 3-2-4. 의원 및 조산원수-의료기관 종류별, 시도별	568
표 3-2-5. 입원진료 병상수-의료기관 종류별, 시도별	568
표 3-2-6. 병원 입원진료 병상수-의료기관 종류별, 시도별	569
표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료 병상수-의료기관 종류별, 시도별	570
표 3-2-8. 응급의료기관수-시도별	570
표 3-2-9. 구급차 현황	571
표 3-2-10. 정신요양 시설수 및 입소자수-시도별	572

Ⅳ 보건산업

표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소-시도별	573
표 4-1-2. 의약품, 화장품 생산실적	573
표 4-1-3. 의료기기, 의약품 생산실적	573
표 4-1-4. 완제약품 생산실적-약효별	573
표 4-1-5. 제약원료, 완제약품 및 화장품 등 수출	573
표 4-1-6. 제약원료, 완제약품 및 화장품 등 수입	573
표 4-1-7. 의약품 등 판매업소-시도별	573
표 4-1-8. 국내 산업대비 제약산업 비중	573
표 4-1-9. ATC분류에 따른 의약품 소비량	574
표 4-1-10. ATC분류에 따른 의약품 판매액	574
표 4-2-1. 보건의료분야 R&D 사업 예산현황	575
표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업-제품개발 및 수출실적	575

표 4-2-3. 보건의료분야 R&D 사업-특허건수	575
표 4-2-4. 보건의료분야 R&D 사업-논문게재 건수	575
표 4-2-5. 보건복지분야 종사자수-업종	575
표 4-2-6. 보건복지분야 종사자수-종사상지위, 규모, 성별, 연령	575
표 4-2-7. 외국인환자 유치-외국인 환자수	578
표 4-2-8. 외국인환자 유치-총 진료수입	578

V 사회복지서비스

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황-시도별	579
표 5-1-2. 사회복지사 자격증 교부자수-시도별	579
표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황-시도별	580
표 5-1-4. 자원봉사활동(복수응답)	580
표 5-1-5. 현금기부(복수응답)	580
표 5-1-6. 물품기부(복수응답)	580
표 5-1-7. 사회복지시설 운영주체-시설종류별	581
표 5-1-8. 사회복지시설 종사자수-시설종류별, 시도별	581
표 5-1-9. 사회복지생활시설수, 생활인원 및 종사자수 -시설종류별	581
표 5-1-10. 사회복지관수-유형별, 시도별	582
표 5-2-1. 등록장애인수-장애종별, 시도별	582
표 5-2-2. 등록장애인수-장애등급별, 5세 연령별	582
표 5-2-3. 재가장애인의 장애원인-장애종별	583
표 5-2-4. 재가장애인수-성별, 연령별	583
표 5-2-5. 독거장애인 서비스지원 현황-시도별	584
표 5-2-6. 장애인 거주시설수 및 입소현황-시도별	584
표 5-2-7. 장애인 거주시설 유형별 입소현황 -시설종류별, 시도별	584
표 5-2-8. 장애인 직업재활시설 현황-시도별	585
표 5-2-9. 장애인 편의시설 설치현황-시설종류별	586
표 5-2-10. 장애인 지역사회재활시설 의료재활시설 운영현황-시도별	587
표 5-2-11. 저소득층 장애인보조기기 교부실적-시도별	588
표 5-2-12. 장애인 출현율 변화추이-성별, 연령별	588
표 5-2-13. 장애수당 수급자 현황-시도별	589
표 5-2-14. 장애아동수당 수급자 현황-시도별	590
표 5-2-15. 장애인연금 수급자 현황-시도별	590
표 5-2-16. 중증장애인생산물 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황	591
표 5-3-1. 보육아동현황	592
표 5-3-2. 보육아동현황-연령별	592
표 5-3-3. 보육아동현황-지역유형별	592
표 5-3-4. 어린이집 현황	592
표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황	593
표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동수	593
표 5-3-7. 직장어린이집 현황	594
표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황-성별	595
표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동수-성별, 시도별	595
표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동수-성별, 시도별	595
표 5-4-1. 소년소녀 가장 현황-시도별	596
표 5-4-2. 아동 입양기관수 및 입양 아동수-시도별	596
표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동현황-시도별	597
표 5-4-4. 아동복지시설수 및 보호아동현황 (총괄)-시도별	598
표 5-4-5. 아동양육시설수 및 보호아동현황 (시설 유형별)-시도별	598
표 5-4-6. 아동복지지원시설수 및 보호아동현황 (시설 유형별)-시도별	598
표 5-4-7. 아동보호치료시설수 및 보호아동현황 (시설 유형별)-시도별	598
표 5-4-8. 아동일시보호시설수 및 보호아동현황 (시설 유형별)-시도별	598

표 5-4-9. 아동종합시설수 및 보호아동현황 (시설 유형별)-시도별	598
표 5-4-10. 아동공동생활가정수 및 보호아동현황-시도별	598
표 5-4-11. 보호대상아동 발생 및 보호조치 현황-시도별	598
표 5-4-12. 아동안전사고 사망자수(14세이하)-연령별	599
표 5-4-13. 아동학대 발생현황-시도별	600
표 5-4-14. 지역아동센터 현황-시도별	601
표 5-4-15. 아동복지교사 현황-시도별	602
표 5-4-16. 아동발달계좌(디딤씨앗통장) 개설현황	602
표 5-5-1. 모성보호사업-출산전후휴가급여 조회 수급자 및 수급금액 현황	603
표 5-5-2. 모성보호사업-육아휴직급여 조회 수급자 및 수급금액 현황-성별	603
표 5-6-1. 독거노인 수	604
표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성	605
표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령	605
표 5-6-4. 노인학대 접수건수-시도별	605
표 5-6-5. 노인학대 현황-유형별	605
표 5-6-6. 학대피해노인 현황-연령별	605
표 5-6-7. 치매환자 등록 현황-시도별	606
표 5-6-8. 노인복지 생활시설수 및 생활자 현황-시설종류별, 시도별	606
표 5-6-9. 노인복지 이용 시설 현황-시설종류별, 시도별	607
표 5-6-10. 요양보호사 자격증 현황-시도별	608
표 5-6-11. 노인 취업알선 실적-시도별	608
표 5-6-12. 공설묘지 이용현황-시도별	609
표 5-6-13. 법인묘지 이용현황-시도별	609
표 5-6-14. 화장시설 및 봉안당 이용 현황-시도별	610
표 5-6-15. 화장률 현황-시도별	611
표 5-6-16. 장례지도사 자격증 발급 현황	611
표 5-6-17. 노숙인 생활시설수 및 생활인원 현황-시도별	612

Ⅶ 공공부조

표 6-1-1. 기초생활보장 수급자수-시도별	613
표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자수-연령별	613
표 6-1-3. 기초생활보장 가구수-가구규모별	614
표 6-1-4. 기초생활보장 가구수-가구유형별	614
표 6-1-5. 기초생활급여별 집행실적-시도별	614
표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여집행실적-시도별	614
표 6-1-7. 기준중위소득	615
표 6-1-8. 긴급복지지원 실적-시도별	616
표 6-1-9. 자활사업 참여자수-시도별8	616
표 6-2-1. 의료급여 대상자 현황-유형별	617
표 6-2-2. 의료급여 대상자 현황-연령별	617
표 6-2-3. 1종 의료급여 대상자 현황-연령별	617
표 6-2-4. 2종 의료급여 대상자 현황-연령별	617
표 6-2-5. 의료급여 사업실적-보호종류별, 시도별	617
표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적-보호종류별, 시도별	617
표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적-보호종류별, 시도별	617

Ⅶ 사회보험

표 7-1-1. 공공연금 가입자수-연금형태별	618
표 7-1-2. 공공연금 수급권자수-연금형태별	618
표 7-1-3. 공공연금 총급여비	618
표 7-2-1. 국민연금 가입자수-가입형태별, 시도별	618
표 7-2-2. 국민연금 가입자수-사업장 규모별, 시도별	618
표 7-2-3. 국민연금 가입자수-산업별, 시도별	618
표 7-2-4. 국민연금 가입자수-가입형태별, 연령별	618
표 7-2-5. 국민연금적용 사업장수-사업장 인원규모별, 시도별	618
표 7-2-6. 국민연금 급여 실적-급여종류별, 시도별	619
표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황-급여종류별, 연령별, 성별	620

표 7-2-8. 국민연금 기금조성 현황	621
표 7-2-9. 국민연금 기금운용 현황	622
표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자수 및 지급 실적-시도별	623
표 7-4-1. 건강보험 적용인구-직역별, 시도별	623
표 7-4-2. 건강보험 보험급여실적-급여종류별	624
표 7-4-3. 건강보험 요양급여실적-직역별, 진료형태별	625
표 7-4-4. 건강보험 재정 현황-직역별	626
표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액	626
표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정현황-시도별	627
표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황-시설급여	628
표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황-재가서비스	628

Ⅷ 재정·경제

표 8-1-1. 보건복지부 예산 현황	630
표 8-1-2. 재원별 경상의료비 추이	630
표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이	631
표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이	631
표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이	632
표 8-2-1. 가구당 월평균 가계지출	633
표 8-2-2. 농가가구 연평균 가계지출	634
표 8-2-3. 국내 주요 물가지수	634
표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득	635
표 8-2-5. 조세부담률	636
표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이	636

Ⅸ 국제통계

표 9-1-1. 총인구	638
표 9-1-2. 총인구(여자)	638
표 9-1-3. 총인구(남자)	638
표 9-1-4. 부양비	638
표 9-2-1. 0세의 기대여명	639
표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자)	639
표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자)	639
표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자)	639
표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자)	639
표 9-2-6. 합계출산율	639
표 9-2-7. 모성사망비	640
표 9-2-8. 영아 사망률	640
표 9-2-9. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률	641
표 9-2-10. 자살률	641
표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상)	642
표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상)	642
표 9-4-1. 임상 의사수(인구 1,000명당)	642
표 9-4-2. 임상 치과과의사수(인구 1,000명당)	643
표 9-4-3. 임상 간호사수(인구 1,000명당)	644
표 9-4-4. 입원진료 병원 병상수	645
표 9-4-5. 입원진료 병원 병상수(급성질환)	646
표 9-4-6. 입원진료 병원 병상수(장기요양)	646
표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비)	647
표 9-5-2. 정부·의무가임제도(경상의료비 대비 구성비)	647
표 9-6-1. 항생제 소비량	648
표 9-7-1. 사회복지 지출	648
표 9-7-2. 공공사회복지 지출	649
표 9-7-3. 법정민간사회복지 지출	649
표 9-7-4. 노인빈곤율	650
표 9-8-1. 의약품 수출	650
표 9-8-2. 의약품 수입	650
표 9-9-1. 국내 총생산(GDP)	651
표 9-9-2. 환율	651



I 인구·가구

표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구성장을 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(2015년7월1일자) 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 <ul style="list-style-type: none"> ※ 성비 = 남자인구 ÷ 여자인구 × 100 - 출생성비(Sex Ratio at Birth)는 출생아를 남아와 여아로 구분하여 여아 100명당 남아수를 의미 <ul style="list-style-type: none"> ※ 출생성비 = 남아출생아 ÷ 여아출생아 × 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 7월 1일 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

개요	장래인구추계 자료를 활용하여 연령구조별 인구구성 및 부양비 등을 산출
출처	「장래인구추계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2261, 2262)
작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성과정 <ul style="list-style-type: none"> - 2015년 인구주택총조사(11월1일자)의 성·연령별 인구 보정 - 성·연령별 기준인구 확정(2015년7월1일자) - 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 생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 유소년인구(0~14세)의 비 - 노년부양비는 생산가능인구(15~64세) 100명에 대한 고령인구(65세이상)의 비 ※ 총부양비 = 유소년부양비 + 노년부양비 ※ 유소년부양비 = $\text{유소년인구}(0\sim14\text{세}) \div \text{생산가능인구}(15\sim64\text{세}) \times 100$ ※ 노년부양비 = $\text{고령인구}(65\text{세이상}) \div \text{생산가능인구}(15\sim64\text{세}) \times 100$ ○ 노령화지수 <ul style="list-style-type: none"> - 유소년인구(0~14세) 100명에 대한 고령인구(65세이상)의 비 ※ 노령화지수 = $(65\text{세이상 인구} / 0\sim14\text{세 인구}) \times 100$

표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록)

개요	주민등록에 의하여 집계된 시·도별 인구현황
출처	「주민등록인구현황」, 행정안전부
담당부서	행정안전부 주민과 (문의 : 02-2100-3825)
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 인구추이

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 인구증가율

개요	통계법 및 호적법에 따라 신고한 출생 및 사망신고를 기초로 인구동태를 파악
출처	「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 출생성비

개요	특정연령의 향후 생존년수 및 출생당시의 기대여명에 대한 지표
출처	「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 합계출산율

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 당해 연령의 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 출생성비

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 공표자료와 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. 영아사망률 - 지역별

개 요	생후 1년 이내에 사망한 영아(영아사망)에 대한 지표
출 처	「사망원인통계」, 통계청
담당부서	통계청 사회통계국 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 신고자료 외에 임신 및 분만과 관련 있는 수진자료를 출생아와 연결하여, 영아 사망 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 이내에 발생하는 사망 ○ 신생아후기사망(Post-Neonatal Death) : 생후 29일째부터 1년 사이에 발생하는 사망 ○ 영아사망 : 출생아의 첫 돌 이전에 발생하는 사망 ○ 영아사망률 : 연간 출생아 1,000명당 영아사망수 ○ 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 추정에는 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. 모성사망비 - 연령별

개 요	임신 중 또는 분만 후 42일 이내에 발생한 사망 여성에 대한 통계지표
출 처	「사망원인통계」, 통계청

담당부서	통계청 사회통계국 인구동향과 (문의 : 042-481-2251, 2254)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사대상년도 1월 1일부터 익년 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 : 42일 이상 1년 이내에 직접 또는 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 10~15일 까지 6일간 전국의 1,167개 의료기관에서 실시 ○ 2008년까지는 보건복지부 「영아·모성사망조사」, 2009년부터는 통계청 「사망원인통계」 자료 - 「영아·모성사망조사」는 2011년에 작성중지(「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 정자인구 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	<p>지난 2주일 동안 질병이나 사고로 아팠던 적이 있습니까? 있다면, 아팠던 일수를 적어 주십시오.</p> <p>※ 고혈압, 당뇨 등 만성질환으로 계속 약을 복용한 경우도 '아팠다'로 조사합니다.</p> <p>- 아팠던 일수 ()일</p>	<p>귀하의 전반적인 건강상태는 어떠하십니까?</p> <p>1. 매우 좋다 2. 좋은 편이다 3. 보통이다 4. 나쁜 편이다 5. 매우 나쁘다</p>
	작성공식	$\frac{\sum_{i=x}^w (L_i \times (1 - \pi_i))}{l_x}$	<p>- x: 연령, w: 총 연령구간 수, i: x세 연령구간</p> <p>- L_i: i연령대 정지인구</p> <p>- π_i: i연령대 장애유병률</p> <p>- l_x: x세 생존자수</p>
	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

개요	국적·지역별 결혼이민자 현황
출처	「출입국·외국인정책 통계연보」, 법무부
담당부서	법무부 이민정보과(문의 : 02-2110-4094)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사대상 : 결혼이민자격으로 국내에 체류중인 외국인 ○ 조사체계 : 각 출입국 사무소 → 법무부
비고	〈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. 1인가구 규모

표 1-4-4. 성별 1인가구의 연령

개요	주택의 종류 및 주거 부대시설별 전국의 가구수 현황
출처	「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 * 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 : 044-202-2807, 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 : 044-202-2807, 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	○ 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 : 044-202-2807, 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 = $\frac{[(\text{단백질 섭취량}) \times 4]}{[(\text{단백질 섭취량}) \times 4 + (\text{지방 섭취량}) \times 9 + (\text{당질 섭취량}) \times 4]} \times 100$ ○ 지방 비 = $\frac{[(\text{지방 섭취량}) \times 9]}{[(\text{단백질 섭취량}) \times 4 + (\text{지방 섭취량}) \times 9 + (\text{당질 섭취량}) \times 4]} \times 100$ ○ 당질 비 = $\frac{[(\text{당질 섭취량}) \times 4]}{[(\text{단백질 섭취량}) \times 4 + (\text{지방 섭취량}) \times 9 + (\text{당질 섭취량}) \times 4]} \times 100$

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 : 044-202-2807, 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 삭제 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만1세 이상 ○ 조사내용 : 키, 몸무게 ○ 조사수행기관 : 한국보건사회연구원(1998년, 2001년), 질병관리본부(2005년, 2007-2015년) ○ 조사시기 : 1998년(11-12월), 2001년(11-12월), 2005년(4-6월), 2007년(7-12월), 2008-2016년(1-12월)
용어정의	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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 : 044-202-2807, 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), 2008-2016년(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 : 044-202-2807, 043-719-7463)
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-2016년(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·퇴원건수 및 외래진료횟수 - 의료기관 종류별

표 2-2-2. 외래진료횟수 구성비 - 22대 상병별

표 2-2-3. 퇴원건수 구성비 - 22대 상병별

표 2-2-4. 퇴원환자 평균재원일수 - 22대 상병별

개 요	입원건수·퇴원건수·외래진료횟수, 퇴원환자의 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 재해 보상보험) 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 : 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 포함(산재보험, 자동차보험 자료 미포함) - 외래진료횟수 구성비 : 건강보험, 보훈, 의료급여 포함(산재보험, 자동차보험 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 발생수 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 진단하였을 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 「급성전염병통계연보」 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, 외국인인 국내에서 감염된 경우와 외국에서 감염되어 국내에 유입된 경우도 통계자료에 포함

표 2-2-6. 장내기생충 감염현황

개 요	장내기생충의 기생충 종류별, 시도별 양성률(제5군 감염병 포함)
출 처	「장내기생충 감염통계(1차-8차)」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 말라리아기생충과 (문의 : 043-719-8521)
작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 『감염병의 예방 및 관리에 관한 법률, 2010.12.30.』에 의거한 국가조사로서 제5군 감염병에 포함되는 장내기생충 감염증 정기 실태조사를 위해 지금까지 1차 조사(1971년), 2차 조사(1976년), 3차 조사(1981년), 4차 조사(1986년), 5차 조사(1992년), 6차 조사(1997년), 7차 조사(2004년)가 실시되었고, 2012년에 8차조사를 수행함 ○ 작성시점 : 2012년 4월 3일부터 2013년 4월 2일 ○ 작성체계 <ul style="list-style-type: none"> - 질병관리본부: 예산 및 사업규모 등 총괄 사업 기획 - 전국 216개 보건소: 검체수거 및 설문 - (사)한국조사연구학회: 표본추출 및 결과통계분석 - 한국건강관리협회: 기생충 진단
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 변화된 모집단의 특성을 반영하기 위해서 2010년도 인구주택총조사 전수조사자료를 이용 ○ 표본의 대표성을 높이기 위해서 표본조사구를 602개로 확대하고 표본조사구내 표본가구수를 25가구에서 15가주로 축소 ○ 표본배정은 7차 조사자료(2004년)를 활용하여 5개 방안을 검토한 결과 지역별 주요 장내기생충별 예상 상대오차가 가장 안정적인 역배정(power allocation)방법을 사용 ○ 조사결과를 바탕으로 장내기생충별 양성률과 양성자 수에 대한 추정치와 추정오차를 계산하였고, 이를 위해서는 표본설계시의 추정공식과 가중치를 사용하고, 빈도분석을 실시

표 2-2-7. 주요 사망원인별 사망자수 - 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 당해년도 사망자를 집계

표 2-2-8. 고혈압 유병률(만30세이상)

개 요	만30세이상 성인들의 성별, 연령별 고혈압 유병률
출 처	「국민건강영양조사」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2807, 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 겹옷을 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), 2008-2016년(1-12월)

용어정의	○ 고혈압 유병률 : 수축기혈압 140mmHg 이상이거나 이완기혈압 90mmHg 이상 또는 고혈압 약물을 복용한 분을, 만30세이상
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 2008년, 2009년, 2010년 고혈압 유병률 : 2011년 남자 팔높이 83cm, 여자 팔높이 81cm 기준으로 AHA(1967)에 근거하여 2008년 7월~2010년 측정치 보정 산출</p>

표 2-2-9. 당뇨병 유병률(만30세이상)

개 요	만30세이상 성인들의 성별, 연령별 당뇨병 유병률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2807, 043-719-7464)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<p>○ 조사방법</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 겹옷을 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 <p>○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상</p> <p>○ 조사내용 : 공복혈당, 당뇨병약복용 및 인슐린주사 투여여부, 당뇨병 의사진단여부</p> <p>○ 조사시기 : 2005년(4-6월), 2007년(7-12월), 2008년-2016년(1-12월)</p>
용어정의	○ 당뇨병 유병률 : 공복혈당이 126mg/dL 이상이거나 의사진단을 받았거나 혈당강하제 복용 또는 인슐린 주사를 투여 받고 있는 분을, 만30세이상

- 표 2-2-10~12. 암 발생률(전체, 남자, 여자)
 표 2-2-13~14. 10대암 발생률(전체, 성별)
 표 2-2-15. 시도별 암발생자 분포
 표 2-2-16. 암종별 발생자 분포 - 연령군별, 성별
 표 2-2-17. 암종별 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 / 031-920-2171~8)
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 2-2-18. 10대암 유병률(전체)
 표 2-2-19. 10대암 유병률 - 성별

개 요	인구 10만명 당 암유병률
출 처	「국가암등록사업 연례 보고서」, 보건복지부, 중앙암등록본부

담당부서	보건복지부 질병정책과 / 중앙암등록본부 (문의 : 044-202-2513 / 031-920-2171~8)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 분석대상 : 암등록 통계를 발표한 1999-2015년까지 암을 진단받은 사람 중 2016년 1월 1일을 기준으로 생존한 사람(다중원발암이 발생한 사람의 경우 각각을 유병자수에 포함) ○ 생존추적방법 : 1999-2015년까지 암을 진단받은 사람 중 통계청 사망DB, 행정안전부 주민등록 전산망 DB를 근거로 2015년 12월 31일까지 생존여부를 추적함. 주민등록 번호 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 2-2-20. 10대암 5년 상대생존율(전체)
표 2-2-21. 10대암 5년 상대생존율 - 성별

개 요	5년 상대생존율
출 처	「국가암등록사업 연례 보고서」, 보건복지부, 중앙암등록본부
담당부서	보건복지부 질병정책과 / 중앙암등록본부 (문의 : 044-202-2513 / 031-920-2171~8)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 분석대상 : 1993-2015년까지의 전국 암발생자 ○ 생존추적방법 : 국가암발생DB에 등록된 암환자 중 주민등록번호 확인이 가능한 사람을 대상으로 통계청 사망DB, 행정안전부 주민등록전산망 DB를 근거로 2016년 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 2-2-22. 정신질환 유병률

개요	주요 정신질환 유병률(성별 구분)
출처	「정신질환실태조사」보건복지부
담당부서	보건복지부 정신건강정책과 (문의 : 044-202-2868)
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 한국어판(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 2-2-23. 스마트폰 과의존위험군

개요	스마트폰 과의존 위험군 비율(고위험군, 잠재적위험군) : 연령대별, 성별, 직업별, 도시규모별
출처	「스마트폰과의존실태조사」, 과학기술정보통신부
담당부서	과학기술정보통신부 정보활용지원팀 (문의 : 02-2110-2976)
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(10,000만 가구) ○ 조사기간 : 9~11월 ○ 조사방법 : 가구방문 면접조사 ○ 조사체계 : 메트릭스코퍼레이션 → 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 2-2-24. 성, 연령별 자살률

개 요	성별, 연령별 자살률
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 「인구동태시스템」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 당해년도 사망자를 집계

표 2-2-25. 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 결핵·에이즈관리과
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 2-2-26. 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 2-2-27. 급성심장정지 발생률

개요	급성심장정지 환자의 발생률
출처	「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
비고	<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 2-2-28. 일반인 심폐소생술 시행률

개요	급성심장정지 환자에 대한 일반인 심폐소생술 시행률
출처	「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 2-2-29. 급성심장정지 생존율

표 2-2-30. 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 <ul style="list-style-type: none"> * 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 인구조로 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 : 044-202-2807, 043-719-7463)
작성주기	1년 (2010년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 * 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~2016년(1~12월)
용어정의	○ 주관적 건강인지율 : (평소 본인의 건강이 매우 좋음 또는 좋음 으로 응답자 ÷ 만15세이상 응답자) × 100
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>1. 평소에 000님의 건강은 어떻다고 생각하십니까?</p> <p>① 매우 좋음 ② 좋음 ③ 보통 ④ 나쁨 ⑤ 매우 나쁨</p>

표 2-3-2. 의료서비스 이용률

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 5,000가구의 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> <ul style="list-style-type: none"> ○ 외래서비스와 입원서비스를 모두 이용한 경우는 양쪽에 집계되므로 합계가 100이 아님 ○ 무응답은 표에 제시하지 않음

표 2-3-3. 의료기관 이용 경험**표 2-3-4. 의사 서비스 경험****표 2-3-5. 간호사 서비스 경험**

개 요	의료기관, 의사, 간호사 서비스 경험
출 처	「의료서비스경험조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2204)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사대상 : 전국 5,000가구의 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 : 044-202-2807, 043-719-7463)

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~2016년(1~12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 매일흡연율(만19세 이상) : (100개비 이상 흡연자) ÷ 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"> ○ 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)이며, 주 2회 이상 음주하는 분을
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과/질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2807, 043-719-7463)
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, 2008-2016년(1-12월)</p>
용어정의	○ 고위험 음주율 : 1회 평균 음주량이 7잔(여자 5잔) 이상이며, 주 2회 이상 음주하는 분을
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>※ 2005년, 2007-2015년</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 : 044-202-2807, 043-719-7463)
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-2016년(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 : 044-202-2807, 043-719-7463)
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 만19세 이상 성인 ○ 조사내용 : 주당 근력운동 일수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2007년(7월-12월), 2008년-2016년(1-12월)
용어정의	○ 근력운동 실천율: (근력운동을 2일 이상 실천한 사람 ÷ 19세 이상 조사 대상자 수) × 100
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>6. <u>최근 1주일 동안</u> 팔굽혀펴기, 윗몸일으키기, 아령, 역기, 철봉 등의 <u>근력 운동</u>을 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 : 044-202-2807, 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), 만 10-18세 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 삭제 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만1세 이상 ○ 조사내용 : 키, 몸무게 ○ 조사시기 : 2005년(4-6월), 2007년(7-12월), 2008-2016년(1-12월)
용어정의	○ 비만 유병률 : 「2007년 소아·청소년 성장도표」 연령별 체질량지수 기준 95백분위수 이상 또는 체질량지수(kg/m ²) 25 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 : 044-202-2807, 043-719-7484)
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, 2007-2015년) ○ 조사시기 : 1998년(11-12월), 2001년(11-12월), 2005년(4-6월), 2007년(7-12월), 2008-2016년(1-12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과체중 : 체질량지수(kg/m^2) 25에서 30 사이인 분율, 만15세 이상 ○ 비만 : 체질량지수(kg/m^2) 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 : 044-202-2807, 043-719-7491)
작성주기	1년 (2005년, 2007년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 ○ 조사대상 : 만1세이상

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 조사 1일전 아침식사 결식 여부 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 질병관리본부 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2005년(4월-6월), 2007년(7월-12월), 2008년-2016년(1-12월)
용어정의	○ 아침식사 결식을 : 조사 1일전 아침식사를 결식한 분을

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 : 044-202-2807, 043-719-7491)
작성주기	1년 (2008년 조사부터 1년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 ○ 조사대상 : 만1세이상 ○ 조사내용 : 최근 1년간 평균 외식 빈도 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 질병관리본부 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 1-12월
용어정의	○ 하루1회 이상 외식률 : 외식빈도가 하루 1회 이상인 분을
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>최근 1년 동안 평균적으로, 가정에서 조리한 음식 이외의 외식(매식(배달음식, 포장음식 포함), 급식, 종교단체 제공음식 등)을 얼마나 자주 하셨습니까?</p> <p>①하루 2회 이상 ②하루 1회 ③주 5-6회 ④주 3-4회 ⑤주 1-2회 ⑥월 1-3회 ⑦거의 안 한다</p>

표 2-3-16. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률(초등학생이상)

개 요	초등학생이상 성별, 연령별 가공식품 선택 시 영양표시 이용률
출 처	「국민건강영양조사」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과/질병관리본부 건강영양조사과 (문의 : 044-202-2807, 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-2016년(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 : 044-202-2807, 043-719-7463)
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-2016년(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 : 043-719-7463)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 7만명 ○ 조사내용 : 월간 흡연 일수 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ↔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월-10월), 2007년(9월-11월), 2008년-2011년(9월-10월), 2012-2017년(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>68. 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 : 043-719-7463)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 7만명 ○ 조사내용 : 월간 음주 일수 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2017년(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>61. 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 : 043-719-7463)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 7만명 ○ 조사내용 : 스트레스 인지 정도 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월~10월), 2007년(9월~11월), 2008년~2011년(9월~10월), 2012~2017년(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>34. 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 : 043-719-7463)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법</p> <p>○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 7만명</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), 2012-2017년(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>44. 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 : 043-719-7463)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 7만명 ○ 조사내용 : 주간 하루 60분 이상 신체활동 일수 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ↔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2009년~2011년(9월~10월), 2012~2017년(6월~7월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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>21. 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 : 043-719-7463)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 7만명 ○ 조사내용 : 주간 격렬한 신체활동 일수 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월-10월), 2007년(9월-11월), 2008년-2011년(9월-10월), 2012-2017년(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>22. 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. 현혈를 및 현혈성비

개 요	국내인구 대비 현혈를
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 총현혈건수 ○ 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 : $(\text{연간 직업별 헌혈건수} / \text{연간 총헌혈건수}) \times 100$ * 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. 혈액공급량

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

개요	뇌사 장기기증자 및 이식받은 자 현황
출처	「장기이식정보시스템」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부/질병관리본부 장기기증지원과 (문의 : 02-2628-3619)
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. 주요 감염병 예방접종 실적 - 감염병 종류별, 시도별

개요	보건소 및 위탁의료기관(병·의원)의 예방접종 실적 현황
출처	「예방접종통합관리시스템」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부/질병관리본부 예방접종관리과 (문의 : 043-719-6843)
작성주기	매월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 보건소 및 위탁의료기관(병·의원)에서 예방접종실적을 예방접종통합관리시스템에 전산으로 입력하여 보고 ○ 조사대상 : 보건소 및 위탁의료기관(병·의원)의 예방접종 실적 ○ 조사내용 : 정기 및 임시예방접종 시행 실적 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 시·군·구 보건소 및 위탁의료기관(병·의원) ○ 조사시기 : 월별로 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 예방접종실적 : 감염병 예방 및 관리에 관한 법률 제28조 및 동법 시행규칙 제23조에 의거하여 예방접종을 실시한 실적

비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 예방접종실적은 보건소와 위탁의료기관에서 보고한 실적으로 위탁의료기관 이외 민간의료기관의 보고율이 낮아 실제 접종건수와는 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 : 044-202-2807, 043-719-7463)
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-2016년(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 연령분포

개요	한센사업대상자 연령 분포 분석
출처	「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"> - 재가 : 보건소 및 외래진료 대상 - 정착 : 정착마을 거주 - 시설보호 : 국립소록도병원 등 시설 보호

표 2-4-12. 국립검역소 예방접종 실적 - 검역소별

개요	해외여행객에게 실시한 예방접종 실적
출처	「검역정보시스템」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 감염병관리센터 검역지원과 (문의 : 043-719-7151)
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 감염병관리센터 검역지원과 (문의 : 043-719-7151)
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 감염병관리센터 검역지원과 (문의 : 043-719-7151)
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 구강생활건강과 (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(치과의사, 치과위생사) ○ 조사내용 : 보건소를 통한 구강보건교육, 치면세마, 불소용액양치, 불소도포, 노인익치(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(가글링)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 구강생활건강과 (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 : 043-719-7332)

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(한의사의 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 보건 지도행위(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 - 이용재(복수응답)

개 요	한방 압·외래진료서비스 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 보건 지도행위(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>○推拿요법 : 손 또는 신체의 일부분을 이용하거나 추나 테이블 등의 보조 기구를 이용하여 환자의 신체구조에 유효한 자극을 가하여 구조적, 기능적 문제를 치료하는 한방 수기요법</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, 당전 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 한약조제자격시험을 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. 공중위생영업소수 - 업종별, 시도별

표 2-5-2. 위생처리, 세척제, 기타 위생용품제조업소수 - 업종별, 시도별

개 요	공중위생영업소 및 위생처리, 세척제, 기타 위생용품제조업소수
출 처	「공중위생관계업소실태보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 구강생활건강과 (문의 : 044-202-2848)
작성주기	분기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 공중위생영업소 현황 등 보고서식을 사·도에 배부하고 이를 취합하여 통계 ○ 조사대상 : 공중위생영업소 및 위생처리, 세척제제조업, 기타 위생용품제조업소 ○ 조사내용 : 공중위생영업소, 위생처리, 세척제제조업, 기타 위생용품제조업소수 ○ 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 ○ 위생관리용역업 : 공중이 이용하는 건축물·시설물 등의 청결유지와 실내공기정화를 위한 청소 등을 대행하는 영업을 말한다. ○ 위생처리업 : 보건위생에 직접 영향을 미칠 수 있는 물품에 대하여 소독, 살균 기타의 방법으로 위생적인 처리를 하는 영업으로서 대통령령이 정하는 영업(물수건을 살균·소독 등의 방법으로 위생적인 처리를 하여 포장·공급하는 영업) * 2018년4월19일 「위생용품관리법」 시행으로 식품의약품안전처로 업무 이관 ○ 세척제 : 사람이 먹을 수 있는 야채·과실 기타의 식품 또는 그 용기나 식품의 가공·조리 기구 등을 세척하는 제제로서 대통령령이 정하는 것(사람이 그대로 먹을 수 있는 야채 또는 과실 등을 씻는 데 사용되는 세제, 식기류 등 식품의 용기를 씻는데 사용되는 세제, 식품의 가공·조리기구등을 씻는데 사용되는 세제) * 2018년4월19일 「위생용품관리법」 시행으로 식품의약품안전처로 업무 이관

Ⅲ 보건의료인력 및 시설

표 3-1-1. 면허 의사수 - 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 활동자수는 다를 수 있음

표 3-1-2. 면허 치과의사수 - 성별

개 요	면허 등록 치과의사(한지치과의사 포함)의 총계
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료자원정책과/구강생활건강과 (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)

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 치과의사 : 의료법 제2조에 의거, 치과의료 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	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자수는 다를 수 있음

표 3-1-3. 면허 한의사수 - 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 제외) 통계이므로 활동자수는 다를 수 있음

표 3-1-4. 면허 약사수 - 성별

표 3-1-5. 면허 한약사수 - 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 활동자수는 다를 수 있음

표 3-1-6. 면허 조산사·간호사수

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 활동자수는 다를 수 있음

표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사수

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 활동자수는 다를 수 있음

표 3-1-8. 자격인정 전문의수 - 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 활동자수는 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, 의무기록사 및 안경사수

개 요	면허등록 의료기사, 의무기록사 및 안경사의 총계 및 성별 분류
출 처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2458)
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 ○ 의무기록사 : 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 활동자수는 다를 수 있음

표 3-1-10. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사수

개 요	접골사, 침사, 구사 및 안마사 인력 현황 자료
출 처	사·도 보고자료 및 (사)대한안마사협회 보고자료
담당부서	보건복지부 한의약정책과 / 보건의료정책과 (문의 : 044-202-2577/2411)
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 : 043-719-2810)
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, 마약류 수출입업자, 마약류취급학술연구자 ○ 조사내용 : 식약처 마약정책과, 지방식약청 의료제품안전과 및 서울지방식약청 의약품안전 관리과에서 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 : 한의마약 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 위생사수

개요	면허등록 위생사의 총계 (성별 구분)
출처	「면허관리정보시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 구강생활건강과 (문의 : 044-202-2846)
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
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 미포함) 통계이므로 활동자수는 다를 수 있음

표 3-1-13. 면허등록 영양사수

개요	면허등록 영양사 총계 (성별 구분)
출처	「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 활동자수는 다를 수 있음
-----	--

표 3-1-14. 임상영양사수

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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 임상영양사 : 국민영양관리법 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 활동자수는 다를 수 있음

표 3-1-15. 병원 종사 의료인력수 - 병원종류별

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·치과의사 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 의료인력수 - 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 의료인력수 - 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 의료인력수 - 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 인력현황 - 시도별

개요	보건소에 근무하는 공무원 인력현황
출처	「지역보건의료기관 설치운영 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2814)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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
비고	<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 인력현황 - 시도별

개요	보건지소 및 보건진료소, 건강생활지원센터에 근무하는 공무원 인력현황
출처	「지역보건의료기관 설치운영 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2814)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 의사, 치과의사, 한의사, 약사, 간호사, 영양사, 의료기사, 간호조무사, 행정직, 보건직, 기능직 인력현황 ○ 조사규모 : 전국 보건지소 및 보건진료소 ○ 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 합격현황

개 요	의료인과 의료기사, 기타 의료인력의 국가시험 응시자 및 합격자수
출 처	한국보건의료인국가시험원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2464)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 한국보건의료인국가시험원이 시험결과를 DB화하여 보건복지부에 제출 ○ 작성대상 : 의료인, 약사, 의료기사, 의무기록사, 위생사, 응급구조사, 영양사, 안경사 한약사, 한약조제사 의지·보조기기사의 응시자 및 합격자수 ○ 작성시점 : 시험 결과 보고시 ○ 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	전문 의 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 국민수

개 요	의사·치과의사·간호사·약사 등 보건의료기관에서 활동하고 있는 보건의료인력 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·치과의사·간호사·약사 ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 건강보험심사평가원 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 국민수 : 매년말 기준으로 통계청에서 발표한 추계인구
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 활동자수 대비 국민수 통계이므로 면허등록자수와의 대비는 다를 수 있음

표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소, 건강생활지원센터수 - 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 의원수 - 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	○ 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

	<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 ○ 부속의원 : 회사 또는 산업체의 종업원 및 그 가족의 건강관리를 위한 부속 의료기관(의료법 제35조)
--	---

표 3-2-3. 병원수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	병원수, 의원급 의료기관을 제외한 병원급 이상 의료기관 수
출 처	건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료기관정책과 (문의 : 044-202-2475)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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, 마취통증의학, 진단검사의학과 또는 병리과, 정신건강의학과 및 치과를 포함한 9개 이상의 진료과목을 갖추고 각 진료과목마다 전속하는 전문의를 둘 것

표 3-2-4. 의원 및 조산원수 - 의료기관 종류별, 시도별

개요	의원 및 조산원수, 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

표 3-2-5. 입원진료 병상수 - 의료기관 종류별, 시도별

개요	병원 및 의원이 보유하고 있는 전체 병상수
출처	보건복지부, 건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2457)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 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"> ○ 병상수는 허가병상 기준임

표 3-2-6. 병원 입원진료 병상수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	의원급 의료기관을 제외한 병원급 이상 의료기관이 보유하고 있는 병상수를 시와 군으로 구분
출 처	보건복지부, 건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2457)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 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"> ○ 병상수는 허가병상 기준임

표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료 병상수 - 의료기관 종류별, 시도별

개요	병원급 이상 의료기관을 제외한 의원 및 조산원 입원진료 병상수
출처	보건복지부, 건강보험심사평가원
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2457)
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
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 병상수는 허가병상 기준임

표 3-2-8. 응급의료기관수 - 시도별

개요	응급의료에 관한 법률에 따른 시도별 응급의료기관 종별 현황 자료
출처	「응급의료 통계연보」, 국립중앙의료원 중앙응급의료센터
담당부서	보건복지부 응급의료과 (문의 : 044-202-2553)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 적정한 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. 정신요양 시설수 및 입소자수 - 시도별

개 요	시·도별 정신요양 시설수 및 입소자수
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 정신요양시설장으로부터 받은 입소자 및 퇴소자 현황을 반기별로 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 ⇔ 정신요양시설장
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. 완제약품 생산실적 - 약효별

표 4-1-5. 제약원료, 완제약품 및 화장품 등 수출

표 4-1-6. 제약원료, 완제약품 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 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 ○ 한국약품수출입협회 : 의약품, 의약품, 화장품 수입실적 ○ 한국의료기기산업협회 : 의료기기 생산 및 수입실적

표 4-1-9. ATC분류에 따른 의약품 소비량

표 4-1-10. ATC분류에 따른 의약품 판매액

개 요	각 년도 ATC 분류에 따른 국민 1천명당 1일 의약품 소비량 및 국민 1명 의약품 판매액
출 처	「의약품 소비량 및 판매액 통계」 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (044-202-2208)
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 세계보건기구(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 예산현황**표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적****표 4-2-3. 보건의료분야 R&D 사업 - 특허건수****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
담당부서	보건복지부 보건의료기술개발과 (문의 : 044-202-2928)
작성주기	1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 보건의료기술연구개발사업 : 의과학·치의학·의료공학·의료정보학 등에 관련되는 기술 및 의약품·의료기기·기능성식품·기능성화장품 개발 등 보건의료 관련 기술의 연구개발사업 ○ 한방치료기술연구개발사업 : 한의약의 기술개발 및 한방산업에 관련된 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
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 종사자수 - 업종**표 4-2-6. 보건복지분야 종사자수 - 종사상지위, 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"> ○ 법적근거 : 통계법 제18조에 의한 일반통계(승인번호 : 제11784호) ○ 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 style="margin-left: 20px;">* 예시) 특수형태근로종사자 : 계약된 사업주에게 종속되어 있지만 스스로 고객을 찾거나 맞이하여 상품이나 서비스를 직접 제공하고 일한 만큼 실적에 따라 소득(수수료, 봉사료, 수당 등)을 얻으며 근로제공 방법, 근로시간 등은 본인이 독자적으로 결정하는 형태로 일하는 사람</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

[비고] 보건복지관련 산업 범위

대분류 (조사된 세세업종/ 대분류 세세업종)	소분류 (조사된 세세업종/ 소분류 세세업종)	세세분류
보건업 및 사회복지 서비스업 (21/21)	병원(4/4)	① 종합병원, ② 일반병원, ③ 치과병원, ④ 한방병원
	의원(4/4)	① 일반의원, ② 치과의원, ③ 한의원, ④ 방사선진단 및 병리검사의원
	공중보건의료업(1/1)	① 공중보건의료업
	기타 보건업(3/3)	① 앰뷸런스서비스업, ② 유사의료업, ③ 그 외 기타보건업
	거주복지시설운영업(6/6)	① 노인요양 복지시설운영업, ② 노인양로복지시설운영업, ③ 신체 부자유자 거주 복지시설운영업, ④ 정신질환, 정신지체 및 약물중독자 거주시설운영업, ⑤ 아동 및 부녀자 거주복지시설운영업, ⑥ 그 외 기타거주복지시설운영업
	비거주복지시설운영업(3/3)	① 보육시설운영업, ② 직업재활원운영업, ③ 그 외 기타 비거주복지서비스업
제조업 (14/461)	기타 식품 제조업(2/18)	① 건강보조용액화식품제조업, ② 건강기능식품제조업
	기타 화학제품 제조업(1/15)	① 화장품제조업
	기초 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 외국인환자 유치 - 외국인 환자수

표 4-2-8 외국인환자 유치 - 총 진료수입

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 : 작성대상년도(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 ○ 총 진료수입의 경우 반올림으로, 세목의 합계가 그 총수와 일치하지 않을 수도 있음

V 사회복지서비스

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별

개요	전국 시도별 사회복지전담공무원 정원 및 현원(사회복지사 자격증 급수별 현황 포함)
출처	정원: 「사회복지기능인력통계」, 행정안전부 현원: 「사회복지전담공무원 현황 조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 지역복지과(문의: 044-202-3129)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법: 각 시·도별 담당부서를 통하여 현황(통계) 조사 ○ 조사대상: 조사일 현재 재직 중인 사회복지전담공무원 ○ 조사내용: 지역별 정원 및 현원(사회복지사 자격증 급수별 현황 포함) ○ 조사규모: 전국 시·도별 조사 ○ 조사체계: (정원) 행정안전부 ⇄ 시도 (현원) 사회복지사 자격증 급수별 현황 보건복지부 ⇄ 시도 ○ 조사시기: 매년도 조사 실시
용어정의	○ 급수별(grade): 사회복지사 자격증 급수분류(1급, 2급, 3급 분류)

표 5-1-2. 사회복지사 자격증 교부자수 - 시도별

개요	전국의 연도별, 시도별, 급수별 사회복지사 자격증 교부자수
출처	「사회복지사 자격증 교부자수 조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 복지정책과 (문의: 044-202-3014)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사방법: 한국사회복지사협회를 통하여 교부된 사회복지사 자격증 통계 조사 ○ 조사대상: 조사일 현재 교부된 사회복지사 자격증수 ○ 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

개 요	사회복지분야 자원봉사의 관리센터, 관리요원, 자원봉사자 현황
출 처	한국사회복지협의회 사회복지자원봉사 인증관리 데이터 베이스(VMS)
담당부서	보건복지부 사회서비스일자리과 (044-202-3243)
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)

개 요	성별, 연령별, 교육수준별 자원봉사활동 및 현금기부, 물품기부
출 처	「사회조사」, 통계청
담당부서	통계청 사회통계기획과 (문의 : 042-481-2242)
작성주기	1년 (각 부문별로 2년주기)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 종사자수 - 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. 사회복지생활시설수, 생활인원 및 종사자수 - 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. 사회복지관수 - 유형별, 시도별

개 요	사회복지관의 운영주체별·시도별 개소수
출 처	「시도별 사회복지관 현황 보고 취합」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 사회서비스자원과 (문의 : 044-202-3255)
작성주기	1년
작성체계	○ 시·도 사회복지관 현황보고서 취합 ○ 각 시도별 복지관 수, 운영주체별 복지관 수

표 5-2-1. 등록장애인수 - 장애종별, 시도별

표 5-2-2. 등록장애인수 - 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 : 보건복지통계연보 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 장애인구수 등과 같은 분포통계를 제시하는 데는 한계가 있음

표 5-2-4. 재가장애인수 - 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

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 장애인구수 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사항목 : 독거장애인 활동지원 및 응급의료 서비스 현황 조사 ○ 기준시점 : 매년 말 기준 ○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 독거장애인 : 장애인 1인 가구 ○ 활동지원 : 장애인 1인 독거에 따른 추가급여를 받는 활동지원수급자 ○ 응급안전 : 장애인 1인 독거 등 상시 보호가 필요한 장애인
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 응급안전서비스는 독거 및 취약가구 등 상시 보호가 필요한 장애인 포함

표 5-2-6. 장애인 거주시설수 및 입소현황 - 시도별

표 5-2-7. 장애인 거주시설 유형별 입소현황 - 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 시설수, 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 <small>☞ 「장애인복지법」 제58조 및 시행규칙 제41조와 관련하여 장애유형별 거주시설, 중증장애인 거주시설, 장애영유아 거주시설, 장애인 단기거주시설, 장애인 공동생활가정으로 구분됨</small> <ul style="list-style-type: none"> - 장애유형별 거주시설 : 장애유형이 같거나 유사한 장애를 가진 사람들을 입소 또는 통원하게 하여 그들의 장애유형에 적합한 의료·교육·직업·심리·사회 등 재활서비스와 주거 서비스를 제공하는 시설(지적, 지체, 시각, 청각) - 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 적응하도록 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 사회복지기관을 위한 재활 및 주거시설임 따라서 수용시설이 아님 <ul style="list-style-type: none"> - 지방자치단체 입소의뢰에 따라 입소가 가능 하고 사회복지(퇴소)는 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 시설수 및 이용장애인 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 시군구를 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 설치현황 - 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 : 장애인들이 생활을 영위함에 있어 이동과 시설이용의 편리를 도모하고 정보에의 접근을 용이하게 하기위한 시설과 설비를 말한다.
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 계수 중 단위 미만수는 반올림을 원칙으로 한 것이므로 내용과 총수가 일치되지 않는 경우가 있음</p>

표 5-2-10. 장애인 지역사회재활시설 의료재활시설 운영현황 - 시도별

개 요	장애인지역사회 재활시설 현황, 성별, 시설별 종사자 현황
출 처	「장애인 지역사회재활시설 운영현황」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인권익지원과 (문의 : 044-202-3306)
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

개요	저소득층 장애인보조기기 교부현황
출처	「저소득층 장애인보조기기 시도별 교부실적 취합」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3326)
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
비고	<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

개요	장애인 출현율
출처	「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	〈통계 이용 시 주의사항〉 ○ 2020년도에 장애인실태조사 실시 예정

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	○ 조사항목 : 장애수당 수급자 현황 조사 ○ 기준시점 : 매년 말 기준 ○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음) 보고통계
용어정의	○ 장애수당 : 18세 이상 등록장애인 중 기초생활수급자 및 차상위계층에 대하여 지급 ○ 경증장애인만 지급 (중증장애인은 장애인연금 수급) - 경증장애인 : 장애등급이 3급~6급인 자 (단, 3급 중복장애인은 중증장애인으로 분류) ○ 보장구분 - 기초생활수급자 : 국민기초생활보장법에 의한 수급자 - 보장시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조에 따른 보장시설에 입소한 국민기초생활보장 수급자 - 차상위계층 : 국민기초생활보장 수급자에 해당하지 아니하는 계층으로서 소득인정액이 기준 중위소득 50%이하인 계층
비 고	〈통계 이용 시 주의사항〉 ○ 중증장애수당의 경우 2010년 7월 이후 장애인연금으로 전환 ○ 중증/경증 구분의 경우 2010년 7월 이후 확대·조정되었으며, 통계자료는 상기한 바와 같이 통계작성시점의 기준을 따름 * 〈참고〉 2010년 7월 이후 중증/경증 구분 - 중증장애인 : 1급 및 2급 그리고 3급 중복장애인(3급의 장애유형 이외에 다른 장애 유형이 하나 이상인 자(다만, 중복합산판정으로 등급이 상향 조정된 자는 제외)) - 경증장애인 : 3급~6급(3급 중복장애인은 제외) ○ 3급 중복장애인의 기준이 2014년 7월 이후 확대·조정되었음 * 〈참고〉 2014년 7월 이후 3급 중복장애인 기준 - (변경 전) : 3급의 장애유형 이외에 다른 장애 유형이 하나 이상인 자 - (변경 후) : 3급에 해당하는 장애 이외에 추가로 장애가 하나 이상인 자

표 5-2-14. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별

개요	장애아동수당수급자 현황
출처	「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 : 장애등급이 1급, 2급 및 3급 중복장애인 (3급 중복장애인: 3급에 해당하는 장애 이외에 추가로 장애가 하나 이상인 자) - 경증장애인 : 장애등급이 3급~6급인 자 ○ 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

개요	장애인연금수급자 현황
출처	「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 중증장애인 중 월 소득인정액이 선정기준액 이하인 자에게 지급 <ul style="list-style-type: none"> - '17년 선정기준액 : 단독가구 119만원, 부부가구 121만원 ○ 중증장애인에겐만 지급(경증장애인은 장애수당 지급) <ul style="list-style-type: none"> - 중증장애인 : 장애등급이 1급, 2급, 3급 중복*인 자 <ul style="list-style-type: none"> * 3급 중증장애 : 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. 중증장애인생산물 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황

개 요	기관유형별 중증장애인생산물 우선구매 실적, 생산시설 지정현황 및 장애인근로자 현황
출 처	「중증장애인생산물 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 중증장애인생산물 우선구매 관리시스템을 통해 실적 집계) - 생산시설 및 근로자 현황 : 중증장애인생산시설 지정 현황 ○ 조사대상 : 「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제2조에 따른 공공기관 및 「중증장애인생산물 우선구매 특별법」에 따른 중증장애인생산물 생산시설 ○ 조사항목 : 공공기관 우선구매 실적, 생산시설지정현황 및 장애인근로자 현황 ○ 기준시점 : 매년 말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중증장애인생산물 우선구매 : 「중증장애인생산물 우선구매 특별법」에 따라 경쟁시장 고용이 어려운 중증장애인의 고용증진 및 직업재활을 위하여 공공기관은 중증장애인생산품을 기관 총구매액의 1% 이상 구매하여야 함 ○ 중증장애인생산물 생산시설 : 중증장애인가용비율, 설비기준 및 품질요건 등을 갖추어 보건복지부의 지정을 받은 시설

표 5-3-1. 보육아동현황**표 5-3-2. 보육아동현황 - 연령별****표 5-3-3. 보육아동현황 - 지역유형별**

개 요	어린이집을 이용하는 6세 미만의 취학전 아동, 방과 후 아동 및 장애아동의 연령별, 지역유형별 아동 수(성별구분)
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육정책과 (문의 : 044-202-3549)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 어린이집을 이용하는 아동 수 ○ 작성방법 : 지방자치단체, 어린이집에서 입력한 보육통합정보시스템 등록 자료 활용
용어정의	○ 국·공립 : 국가나 지방자치단체가 설치·운영하는 어린이집 ○ 사회복지법인 : 「사회복지사업법」에 따른 사회복지법인이 설치·운영하는 어린이집 ○ 법인·단체 등 : 각종 법인이나 단체 등이 설치·운영하는 어린이집으로서 대통령령으로 정하는 어린이집 ○ 직장 : 사업주가 사업장의 근로자를 위하여 설치·운영하는 어린이집 ○ 가정 : 개인이 가정이나 그에 준하는 곳에 설치·운영하는 어린이집 ○ 부모협동 : 보호자들이 조합을 결성하여 설치·운영하는 어린이집 ○ 민간 : 위 시설에 해당하지 아니하는 어린이집

표 5-3-4. 어린이집 현황

개 요	보호자의 위탁을 받아 영유아를 보육하는 전국 어린이집 수
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육정책과 (문의 : 044-202-3549)
작성주기	1년
작성체계	○ 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 등록된 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 이동수

개 요	특수어린이집(영아전담, 장애아전담, 휴일 등)을 이용하는 아동 및 시설 수
출 처	「보육통계」, 보건복지부

담당부서	보건복지부 보육사업기획과 (문의 : 044-202-3565)
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 : 「장애아동복지지원법」 제32조에 따라 요건을 갖추고, 상시 12명 이상의 장애아(단, 미취학장애아 9명 이상 포함)를 보육하는 시설 중 시장·군수·구청장이 장애아전문 어린이집으로 지정한 시설 ○ 장애아통합 : 정원의 20%이내에서 장애아종일반을 편성운영하거나 장애아종일반을 별도로 편성하지 않은 채 미취학장애아를 3명이상 통합보육하고 있는 어린이집 ○ 방 과 후 : 초등학교를 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 보육기반과 (문의 : 044-202-3588)
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	○ 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

개요	어린이집 원장 및 보육교사의 총계 및 성별 분류
출처	「보육자격관리시스템」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육사업기획과 (문의 : 044-202-3568)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 보육자격관리시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 작성대상 : 어린이집 원장 및 보육교사 자격증 발급자 ○ 작성시점 : 매년말 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
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 자격 발급 현황 통계이므로 활동자수는 다를 수 있음

표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동수 - 성별, 시도별

표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동수 - 성별, 시도별

개요	연령별 영유아보육료 및 가정양육수당 지급 현황(성별구분)
출처	「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 구분없이 어린이집 이용아동에 대하여 국가와 지방자치단체에서 보육료를 지원 ○ 가정양육수당 : 소득 계층 구분없이 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 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3824)
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 : 매년말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소년·소녀가정 : 아동복지법상 한부모가정과 같이 요보호 대상을 지원하기 위해 편의상 사용하는 행정적인 용어로서 부모가 사망하였거나 혹 생존해 있어도 질병, 심신장애, 가출, 이혼, 재혼 등으로 인하여 부모의 보호 및 부양을 받을 수 없는 만 18세 미만의 소년·소녀가 가정의 생계를 책임져야 하는 세대를 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 입양기관수 및 입양 아동수 - 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 아동현황 - 시도별

개 요	전국의 위탁가정 수와 가정위탁보호 아동 현황
출 처	「위탁가정 및 가정위탁보호아동 현황」 보고통계 자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3824)
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 전력 없는 적합한 가정에 보호대상아동을 일정기간 위탁하는 것을 말함 - 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. 아동복지시설수 및 보호아동현황(총괄) - 시도별
 표 5-4-5. 아동양육시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별
 표 5-4-6. 아동자립지원시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별
 표 5-4-7. 아동보호치료시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별
 표 5-4-8. 아동일시보호시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별
 표 5-4-9. 아동종합시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별
 표 5-4-10. 아동공동생활가정수 및 보호아동현황 - 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 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3419, 3420)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도 및 시군구를 통하여 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 작성하고 취합하여 회신 ○ 조사대상 : 전국에 분포되어 있는 아동복지시설 및 공동생활가정, 입·퇴소·수용 아동 ○ 조사내용 : 각 시·도의 아동복지시설 및 공동생활가정에 입소되어 있는 아동 및 시설 현황 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 시설 등 ○ 조사시기 : 매년 말 기준

표 5-4-11. 보호대상아동 발생 및 보호조치 현황 - 시도별

개 요	각 시·도에서 연도별 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 발생한 보호대상아동 ○ 조사내용 : 각 시·도에서 연도별 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 사망자수(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 아동권리과 (문의 : 044-202-3436)
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 발생현황 - 시도별

개 요	한 해 동안 신고 접수 및 보호된 아동학대 유형별 발생현황
출 처	「전국아동학대현황 보고서」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3444)
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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아동 : 18세 미만의 사람을 말함 ○ 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
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 : 044-202-3443)
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 아동복지교사를 파견

표 5-4-16. 아동발달계좌(디딤씨앗통장) 개설현황

개 요	아동발달지원계좌를 개설한 저소득층 요보호아동 현황
출 처	「아동발달지원계좌 개설 현황」 보고자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3417)
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 저축하면 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	○ 2007년 4월부터 아동발달지원계좌 사업 실시

표 5-5-1. 모성보호사업-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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 고용노동부 고용보험 사업으로 생성되는 행정통계 자료를 집계 ○ 조사체계 : 신고인 → 지방노동관서 → 한국고용정보원 ○ 적용분류 : 한국표준산업분류
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 출산전후휴가(出産前後休暇, maternity leave benefits) <ul style="list-style-type: none"> - 여성근로자가 출산을 전후로 실시하는 휴가
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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 5-5-2. 모성보호사업-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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 고용노동부 고용보험 사업으로 생성되는 행정통계 자료를 집계 ○ 조사체계 : 신고인 → 지방노동관서 → 한국고용정보원 ○ 적용분류 : 한국표준산업분류
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 규모별, 산업별 등의 사업장수, 피보험자수 등은 고용보험법 적용 사업체를 대상으로 하고 있어 전 사업체를 대상으로 사업체수, 종사자수 등을 조사하는 사업체기초통계조사 등의 결과와는 일치하지 않음

표 5-6-1. 독거노인 수

개 요	독거노인 수
출 처	「장래가구추계」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2261)
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 가구주의 비율인 가구주율을 적용하여 가구를 산출
비 고	<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

개 요	노인(65세이상)의 일반 특성, 스스로 노인이라고 생각하는 연령
출 처	「노인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 노인정책과 (문의 : 044-202-3455)
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) ○ 조사내용 : 가구형태 및 가족관계, 소득, 건강·기능상태, 경제활동 및 여가·사회활동 실태, 생활환경 및 안전실태, 노후 생활에 대한 인식과 태도 등 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 전문연구기관 ⇔ 시·군·구(읍·면·동) 협조 ○ 조사시기 : 3년 주기
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 노인이라고 생각하는 연령 응답자는 총 조사대상자 10,451명에서 본인응답자 10,279명 중 무응답 4명 제외한 10,275명에 대한 응답

표 5-6-4. 노인학대 접수건수 - 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 : 044-202-3457, 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	○ 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 : 조사기준년도의 익년도 초
용어정의	○ 치매환자 : 의료기관에서 치매진단을 받은 자

표 5-6-8. 노인복지 생활시설수 및 생활자 현황 - 시설종류별, 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 「노인복지시설 현황」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 이용 시설 현황 - 시설종류별, 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 복지 실현 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 이용현황 - 시도별

개 요	지방자치단체에서 설치한 공설묘지의 면적, 매장기수 등 이용현황에 관한 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3471)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 이용현황 - 시도별

개 요	전국 법인묘지의 면적, 매장기수 등 이용현황에 관한 통계
출 처	보건복지부
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3471)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 : 044-202-3471)
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 ○ 봉안당 : 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 : 044-202-3471)
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 : 044-202-3471)
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 생활시설수 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 : 044-202-3071, 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 입소시켜 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 수급자수 - 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 수급가구수 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 일반수급자수 - 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

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급자 개인 및 가구특성 ○ 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	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 시설수급자를 제외한 일반수급자를 대상으로 작성

표 6-1-3. 기초생활보장 가구수 - 가구규모별

표 6-1-4. 기초생활보장 가구수 - 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 수급자가구특성 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ○ 조사시기 : 매년 작성 ○ 총 가구 = 가구규모별 가구수 계 = 시도별 가구수 계
용어정의	○ 기초생활보장 수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자
비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 시설수급자를 제외한 일반수급자를 대상으로 작성

표 6-1-5. 기초생활급여별 집행실적 - 시도별

표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여집행실적 - 시도별

개 요	국민기초생활보장 시도별 급여집행실적
-----	---------------------

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 중앙생활보장위원회 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

개 요	긴급지원 연도별 사업 실적
출 처	「시·도 보고통계자료」, 「행복e음 전산자료」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3062)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 참여자수 - 시도별⁸

개 요	자활사업 유형별 참여자 수
출 처	「시도별 자활근로사업 참여자 수」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 자립지원과 (문의 : 044-202-3079)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 복지정책DB로부터 매반기 추출·취합되는 의무 참여자와 희망 참여자를 집계하여 작성 ○ 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 가입자수 - 연금형태별

표 7-1-2. 공공연금 수급권자수 - 연금형태별

표 7-1-3. 공공연금 총급여비

개 요	연도별 공공연금(국민연금, 공무원연금, 사학연금, 군인연금, 별정우체국연금) 가입자, 수급권자, 급여지급 현황
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단 「공무원연금통계연보」, 공무원연금공단 「사학연금통계연보」, 사립학교교직원연금공단 국방부, 별정우체국연금관리단
담당부서	보건복지부 연금급여팀 (문의 : 044-202-3634) 공무원연금공단 기획조정실 (문의 : 02-560-2314) 사립학교교직원연금공단 연금연구팀 (문의 : 061-338-0252) 국방부 군인연금과 (문의 : 02-748-6665) 별정우체국연금관리단 (문의 : 02-3278-7731)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 각 공단에서 매년 발행하는 통계연보 수록자료 발췌, 그 외 기관은 내부자료로 작성 ○ 기준시점 : 매년 12. 31.
용어정의	○ 공무원연금 : 공무원을 대상으로 하는 특수 직역연금 ○ 사학연금 : 사립학교 교직원을 대상으로 하는 특수 직역연금 ○ 군인연금 : 군인을 대상으로 하는 특수 직역연금 ○ 별정우체국연금 : 별정우체국 직원을 대상으로 하는 특수 직역연금

표 7-2-1. 국민연금 가입자수 - 가입형태별, 시도별

표 7-2-2. 국민연금 가입자수 - 사업장 규모별, 시도별

표 7-2-3. 국민연금 가입자수 - 산업별, 시도별

표 7-2-4. 국민연금 가입자수 - 가입형태별, 연령별

표 7-2-5. 국민연금적용 사업장수 - 사업장 인원규모별, 시도별

개 요	국민연금가입자수, 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 : 당해연도 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 <ul 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 : 매년말, 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 : 가입기간이 20년 미만인 가입자로서 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 - 급여종류별, 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 <ul style="list-style-type: none"> 1. 지사 : 급여청구서와 수급자 관련정보 등을 접수하여 전산등록 2. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 통계작성 기준 마련 3. 정보시스템실 : EDW에서 정보추출

	4. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 추출된 통계의 정확성 점검 5. 국민연금연구원 : 공단 대내·외 통계정보 전달 ○ 기준시점 : 매년말 ○ 조사시점 : 익년도 4월																		
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">종 류</th><th>정 의</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="4">노령연금</td><td>노 령</td><td>가입기간 10년 이상인 자가 지급개시 연령에 도달한 경우(지급개시연령 +5세 이전까지는 소득있는 업무에 종사 하지 않을 경우)</td></tr> <tr> <td>조 기</td><td>가입기간이 10년 이상이고 지급개시연령 전 최장 5년까지 소득있는 업무에 종사하지 아니한 자가 연금 수급을 청구한 경우</td></tr> <tr> <td>소득 활동에 따른 노령연금</td><td>가입기간 10년 이상이고 지급개시연령이상 지급개시연령 +5세 미만인 자가 소득있는 업무에 종사하는 경우</td></tr> <tr> <td>특 례</td><td>'88. 1. 1 현재 45세(40세)이상 60세(55세)미만이며, 가입기간 5년이상 15년미만인 자 '95. 7. 1 현재 45세이상 60세미만으로, '95. 7. 1~'99. 3. 31사이에 농어촌 가입이력이 있으며, 가입기간 5년이상 15년미만인 자 '99. 4. 1 현재 50세이상 60세미만이며, 가입기간 5년 이상 10년 미만인 자</td></tr> </tbody> </table>		종 류		정 의	노령연금	노 령	가입기간 10년 이상인 자가 지급개시 연령에 도달한 경우(지급개시연령 +5세 이전까지는 소득있는 업무에 종사 하지 않을 경우)	조 기	가입기간이 10년 이상이고 지급개시연령 전 최장 5년까지 소득있는 업무에 종사하지 아니한 자가 연금 수급을 청구한 경우	소득 활동에 따른 노령연금	가입기간 10년 이상이고 지급개시연령이상 지급개시연령 +5세 미만인 자가 소득있는 업무에 종사하는 경우	특 례	'88. 1. 1 현재 45세(40세)이상 60세(55세)미만이며, 가입기간 5년이상 15년미만인 자 '95. 7. 1 현재 45세이상 60세미만으로, '95. 7. 1~'99. 3. 31사이에 농어촌 가입이력이 있으며, 가입기간 5년이상 15년미만인 자 '99. 4. 1 현재 50세이상 60세미만이며, 가입기간 5년 이상 10년 미만인 자					
종 류		정 의																	
노령연금	노 령	가입기간 10년 이상인 자가 지급개시 연령에 도달한 경우(지급개시연령 +5세 이전까지는 소득있는 업무에 종사 하지 않을 경우)																	
	조 기	가입기간이 10년 이상이고 지급개시연령 전 최장 5년까지 소득있는 업무에 종사하지 아니한 자가 연금 수급을 청구한 경우																	
	소득 활동에 따른 노령연금	가입기간 10년 이상이고 지급개시연령이상 지급개시연령 +5세 미만인 자가 소득있는 업무에 종사하는 경우																	
	특 례	'88. 1. 1 현재 45세(40세)이상 60세(55세)미만이며, 가입기간 5년이상 15년미만인 자 '95. 7. 1 현재 45세이상 60세미만으로, '95. 7. 1~'99. 3. 31사이에 농어촌 가입이력이 있으며, 가입기간 5년이상 15년미만인 자 '99. 4. 1 현재 50세이상 60세미만이며, 가입기간 5년 이상 10년 미만인 자																	
용어정의	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">종 류</th><th>정 의</th></tr> </thead> <tbody> <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></td><td>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></td><td>반환일시금</td><td>60세도달·사망·국외이주 등으로 국민연금에 더 이상 가입할 수 없게 되었거나 연금수급요건을 채우지 못한 경우에 지급되는 급여</td></tr> <tr> <td></td><td>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> </tbody> </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 되었거나 연금수급요건을 채우지 못한 경우에 지급되는 급여		사망일시금	가입자 또는 가입자이었던 자가 사망하였으나, 유족연금 또는 반환일시금의 수급 대상자가 없는 경우, 배우자, 자녀, 부모, 손자녀, 조부모, 형제자매 또는 4촌이내의 방계혈족 중 생계유지를 하고 있던 자에게 지급되는 급여
종 류		정 의																	
장 애	연 금	가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가 남았을 때 장애 정도(1~3급)에 따라 연금으로 지급되는 급여																	
	일시금	가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가(4급) 남았을 때 일시금으로 지급되는 급여																	
	유족연금	가입자, 10년 이상 가입하였던 자, 또는 노령연금/장애연금(2급이상)을 받던 사람이 사망한 경우 그에 의하여 생계를 유지하던 유족에게 지급되는 급여																	
	반환일시금	60세도달·사망·국외이주 등으로 국민연금에 더 이상 가입할 수 없게 되었거나 연금수급요건을 채우지 못한 경우에 지급되는 급여																	
	사망일시금	가입자 또는 가입자이었던 자가 사망하였으나, 유족연금 또는 반환일시금의 수급 대상자가 없는 경우, 배우자, 자녀, 부모, 손자녀, 조부모, 형제자매 또는 4촌이내의 방계혈족 중 생계유지를 하고 있던 자에게 지급되는 급여																	
비 고	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 해당연도 1회 이상 실제 지급된 연금 건수와 금액의 합계 ※ 2017년 현재 노령연금 수급연령은 만61세이고, 2013년부터 매 5년마다 1세씩 상향 조정되어 2033년 이후에는 65세임																		

표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황 - 급여종류별, 연령별, 성별

개 요	국민연금 급여종류별, 연령별 수급자 수
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단

담당부서	보건복지부 연금급여팀 (문의 : 044-202-3639)												
작성주기	1년												
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 급여청구서에 등록된 EDW에 등록된 연금수급자의 정보를 바탕으로 급여종별, 연령별 수급자 현황 추출 ○ 조사대상 : 당해 연도 연금수급자 전체 ○ 조사내용 : 급여종류·연령별 수급자 현황 산출 ○ 조사규모 : 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 4. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 추출된 통계의 정확성 점검 5. 국민연금연구원 : 공단 대내·외 통계정보 전달 ○ 기준시점 : 매년말 ○ 조사시점 : 익년도 4월 												
용어정의	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">종 류</th><th style="width: 90%;">정 의</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">장 애</td><td> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 10%; text-align: center;">연 금</div> <div>가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가 남았을 때 장애 정도(1~3급)에 따라 연금으로 지급되는 급여</div> </div> </td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">일시금</td><td>가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가(4급) 남았을 때 일시금으로 지급되는 급여</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">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 style="text-align: center;">반환일시금</td><td>60세도달·사망·국외이주 등으로 국민연금에 더 이상 가입할 수 없게 되었으나 연금수급요건을 채우지 못한 경우에 지급되는 급여</td></tr> <tr> <td style="text-align: center;">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> </tbody> </table>	종 류	정 의	장 애	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 10%; text-align: center;">연 금</div> <div>가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가 남았을 때 장애 정도(1~3급)에 따라 연금으로 지급되는 급여</div> </div>	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	<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 10%; text-align: center;">연 금</div> <div>가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가 남았을 때 장애 정도(1~3급)에 따라 연금으로 지급되는 급여</div> </div>												
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	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 해당연도에 1회 이상 실제 지급된 이력이 있는 수급자의 건수와 금액의 합계 												

표 7-2-8. 국민연금 기금조성 현황

개 요	국민연금 기금의 조성 내역 및 현황을 누계치로 제시
출 처	「국민연금통계연보」, 국민연금공단
담당부서	보건복지부 국민연금재정과 (문의 : 044-202-3657)

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 당해년도까지 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 해치지 않는 범위 내에서 국민의 경제적 측면을 고려하여 공공목적사업(국채인수, 농어민지원, 사회간접자본시설 등)에 투자, 공공자금 관리기본법 개정으로 현재 공공부문에의 투자는 폐지되었으며, 기존 투자분은 2005년도까지 전액 상환되었음 ○ 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	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 1989년부터 당해년도까지 누적치
-----	--

표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자수 및 지급 실적 - 시도별

개 요	기초(노령)연금 시도별 수급자 수 및 지급 현황
출 처	「보고통계자료」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초연금과 (문의 : 044-202-3675)
작성주기	1년
작성체계	○ 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	○ 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 119만원, 부부가구 190.4만원(2017년 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	< 통계 이용 시 주의사항 > ○ 2013년까지 기초노령연금 자료, 2014년부터 기초연금 자료

표 7-4-1. 건강보험 적용인구 - 직역별, 시도별

개 요	건강보험 적용인구, 직장 가입자, 피부양자, 지역가입자
출 처	「건강보험통계연보」, 국민건강보험공단

담당부서	보건복지부 보험정책과 (문의 : 044-202-2707)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행과정에서 획득되는 정보로서, 공단자격 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 : 연도말 자격유지자 기준

표 7-4-2. 건강보험 보험급여실적 - 급여종류별

개 요	현물급여(요양급여, 건강검진비), 현금급여(요양비, 장제비, 본인부담액상한제사후환급, 장애인 보장구, 임신출산진료비)
출 처	「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 ○ 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

	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
	<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 요양급여실적 - 직역별, 진료형태별

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 - 직역별

개 요	건강보험 총수입 대 총지출 및 보험료 수입 대 급여비 지출현황
출 처	「건강보험통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 보험정책과 (문의 : 044-202-2707)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 국민건강보험의 수입 및 지출에 대한 결산기준 ○ 작성시점 : 의료기관의 보험급여비 청구기간 등을 감안하여 매 익년도 7~8월에 통계자료 생산
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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	<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"> ○ 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 총진료비 중 공단이 부담한 금액이며 결산기준 또는 지급기준으로 구분함 ○ 계수가 단위미만인 수는 반올림을 하였으므로 내용과 총수가 일치하지 않는 경우가 있음

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정현황 - 시도별

개 요	시도별 노인장기요양보험 신청자 및 인정자 현황
출 처	「장기요양보험 주요통계」, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험 통계월보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험제도과 (문의 : 044-202-3498)
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 판정을 받아 인정자로 최종 판정된 자 수 <ul style="list-style-type: none"> ※ 2014년7월1일부 기존3등급의 3·4등급 분화 및 5등급 생성

표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황 - 시설급여

개요	노인장기요양보험법에 의거 지정받은 전국 시도별 및 시설 종류별 노인장기요양기관(시설) 현황
출처	「장기요양보험 주요통계」, 국민건강보험공단 「장기요양보험 통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사대상 : 매년 12월 31일 기준의 노인장기요양기관으로 지정받은 전국 시설 ○ 조사내용 : 전국 시설서비스 노인장기요양기관 수(시설종류별, 시도별) ○ 조사방법 : 광역시·도에서 매년 12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한「노인복지 시설현황」에 근거
용어정의	○ 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
비고	○ 노인장기요양보험법 제31조

표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황 - 재가서비스

개요	노인장기요양보험법에 의거 시·군·구에 신고된 전국 시도별 및 재가서비스 종류별 노인장기요양기관(재가) 현황
출처	「장기요양보험 주요통계」, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험 통계연보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523)
작성주기	1년
작성체계	○ 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「노인복지시설 현황」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	○ 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, 보훈, 주택, 노인·장애인 등 지원, 보건분야

표 8-1-2. 자원별 경상의료비 추이

개 요	자원별 경상의료비 추이
출 처	「국민보건계정」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2205)
작성주기	1년
용어정의	○ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액 ○ 자원별 : 공급자에게 지불하는 단계의 재원을 구분한 것 - 정부·의무가입제도 : 정부(중앙, 지방)+의무가입(건강보험, 산재보험, 장기요양보험, 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	「국민보건계정」, 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	「국민보건계정」, 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, 기타보건의료임상종사자, 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·재원공급자, 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 : 02-6020-3314)
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

개 요	도시 가구당 월평균 가계지출 현황
출 처	「가계동향조사」, 통계청
담당부서	통계청 복지통계과 (문의 : 042-481-2279)
작성주기	분기, 1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국에 거주하는 일반가구. 단, 농림어가, 외국인가구, 비혈연가구 및 기타 겸업 가구 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 같이 하는 모임이나 가계조사에서는 1인가구는 조사대상에서 제외함 ○ 가구주 : 가계조사에서 가구주는 호주 또는 세대주와 관계없이 그 가구를 실질적으로 대표하고 사실상 생계를 책임지고 있는 사람을 말함 ○ 취업자 : 소득을 얻기 위하여 조사대상기간 중 15일 이상을 일한 사람 ○ 가계지출 : 소비지출 + 비소비지출 ○ 소비지출 : 식료품, 주거, 광열·수도, 가구·가사용품, 피복·신발, 보건·의료, 교육, 교양·오락, 교통·통신, 기타소비지출 ○ 비소비지출 : 조세, 공적연금, 사회보험, 기타 비소비지출
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 전국가구란 전국의 비농어가 가구를 의미하며, 2003년부터 2인이상 전국가구 통계 시계열자료가 제공되고 있음 ○ 소득과 소비에 관한 모든 금액자료는 가구당 월평균 금액이며, 별도의 표시가 없는 한 물가 상승분이 포함된 명목금액임. 즉, 교육비의 경우 취학자녀가 있는 가구만을 대상으로 한 평균 교육비가 아니고 전체 조사대상 가구에 대하여 평균한 금액임 ○ 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

개요	농가가구의 연평균 가계지출 현황
출처	「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)
비고	<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

개요	연도별 소비자물가지수, 생산자물가지수 및 수출입물가지수 현황
출처	「소비자물가지수연보」, 통계청
담당부서	통계청 물가동향과 (문의 : 042-481-2533)
작성주기	매월 (단, 연보는 연간 단위)

작성체계	<p>□ 소비자물가조사</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 전국 38개 도시의 약 25,000개 소매업체 및 서비스업체 * 집계조사는 약 10,800개 임차 가구 ○ 가격조사방법 : 조사담당직원이 조사대상처를 직접 방문하여 타계식 면접조사를 원칙으로 함. <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 ○ 조사체계 : 조사대상처→지방통계청(사무소)→통계청
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 소비자물가지수 : 가구가 소비생활을 영위하기 위하여 구입하는 일정량의 상품과 서비스의 가격 변동을 종합적으로 파악하기 위하여 작성하는 지수로 소비자가 일정한 생활 수준을 유지하는데 필요한 소비금액의 변동을 나타내므로 소비자의 구매력 측정에 사용 ○ 생산자물가지수 : 국내시장의 제1차 거래단계에서 기업상호간에 거래되는 상품과 서비스의 평균적인 가격변동을 측정하기 위하여 작성되는 물가지수 ○ 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

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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 기본적인 추계방법은 「국민소득 3면 등가의 원칙」에 따라 생산접근방법(생산국민소득), 지출접근방법(지출국민소득), 소득접근방법(분배국민소득)의 세 가지 유형으로 분류 <ul style="list-style-type: none"> - 생산국민소득 : 경제활동별(산업별) 부가가치의 생산내역을 추계 - 지출국민소득 : 소비, 자본형성(투자), 수출입 등 최종생산물의 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

	<p>- 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, 익년년도에 확정 절차를 거침)</p>
용어정의	<p>○ GDP : 한 나라의 경제적 영역 내에서 가계, 기업, 정부 등 모든 경제 주체가 일정기간 동안 생산활동에 참여하여 창출한 부가가치 또는 최종생산물을 시장가격으로 평가한 합계로서 여기에는 국내에 거주하는 비거주자(외국인)에게 지불되는 소득과 국내 거주자가 외국에 서비스를 제공함으로써 수취한 소득이 포함</p> <p>○ GNI : 한 나라의 국민이 생산활동에 참여한 대가로 받은 소득의 합계로서 해외로부터 국민(거주자)이 받은 소득(국외수취 요소소득)은 포함되고 국내총생산중에서 외국인에게 지급한 소득(국외지급 요소소득)은 제외</p>

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	<p>○ 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</p> $\text{조세부담률} = \frac{\text{조세수입}}{\text{명목 GDP}} \times 100$ <p>○ 국세부담률 : 국세부담이 경상 GDP에서 차지하는 비율</p>

표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이

개 요	지니계수 및 상대적 빈곤율 추이(전국 전가구)
출 처	「가계금융복지조사」, 「가계동향조사」, 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 - 가계동향조사(2016년까지) : 전국 약 8,700가구 ○ 자료수집 방법 : 면접조사(가계금융복지조사), 가계부 기장방식(가계동향조사) ○ 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 2018」, June 2018, OECD
담당부서	통계청 인구총조사과 (문의 : 042-481-3734)
작성주기	1년
정 의	Total population is defined as all nationals present in or temporarily absent from the country and aliens permanently settled in the country (ANAN)

표 9-1-4. 부양비

개 요	OECD 국가별 부양비 추이
출 처	「World Population Prospects」, June 2017, United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division
담당부서	통계청 복지통계과 (문의 : 042-481-2280)
작성주기	5년
정 의	The ratio of the population defined as dependent (the population age 0-14 and 65 and over) divided by the population 15-64, multiplied by 100
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 부양비 : 노년부양비+유소년부양비 ○ 노년부양비 : 노령인구(65세이상)에 대한 생산가능인구(15~64세)의 비 ○ 유소년부양비 : 유소년인구(14세이하)에 대한 생산가능인구(15~64세)의 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 2018」, June 2018, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2257)
작성주기	1년
정 의	Life expectancy at birth and ages 40, 60, 65 and 80 is the average number of years that a person at that age can be expected to live, assuming that age-specific mortality levels remain constant
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 기대여명은 현재의 사망률 상태를 그대로 유지한다고 가정했을 때 특정연령에서의 기대되는 여명의 평균년수이다. 이는 각 연령별 사망률을 기초로 사망확률 개념에 의한 생명표(Life table)를 작성하여 산출함. 출생시의 기대여명을 평균기대수명이라고도 함</p>

표 9-2-6. 합계출산율

개 요	OECD 국가의 연도별 합계출산율
출 처	「OECD Health Statistics 2018」, June 2018, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2259)
작성주기	1년
정 의	Total Fertility rates express the average number of children a woman would have if she lived to the end of her childbearing years (15-49)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 합계출산율이란 한 여성이 가임기간(15-49세)까지 산다면 낳는 평균 자녀 수</p>

표 9-2-7. 모성사망비

개 요	OECD 국가의 연도별 모성사망비
출 처	「OECD Health Statistics 2018」, June 2018, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2252)
작성주기	1년
정 의	Number of maternal deaths, all causes, per 100,000 live births (ICD-10 codes O00-O99).
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ The maternal mortality series records very small numbers so there may be large annual fluctuations, particularly in countries with low population levels ○ 모성사망비는 출생 10만명당 모든 원인에 의한 모성사망수(ICD-9 코드의 O00- O99에 해당)를 나타내는 것으로 우리나라의 경우 모성사망의 범주는 임신, 분만, 산욕중에 발생한 사망이며, 산욕기는 일반적으로 출산후 6주간으로 하고 있음

표 9-2-8. 영아 사망률

개 요	OECD 국가의 연도별 영아사망률
출 처	「OECD Health Statistics 2018」, June 2018, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2252)
작성주기	1년
정 의	The number of deaths of children aged under one year of age that occurred in a given year, expressed per 1000 live births
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Some of the international variation in infant and neonatal mortality rates may be due to variations among countries in registering practices of premature infants. Most countries have no gestational age or weight limits for mortality registration. Minimal limits exist for Norway (to be counted as a death following a live birth, the gestational age must exceed 12 weeks) and in the Czech Republic, France, the Netherlands and Poland a minimum gestational age of 22 weeks and/or a weight threshold of 500g is applied ○ 영아사망률(Infant mortality)은 어느 연도에 1세미만(1년 이내)에 사망한 아이의 수를 출생아 1,000명당으로 나타낸 것으로 국가나 지역의 보건·환경 수준을 단적으로 보여주는 통계 지표임. 그러나 어떤 국가에서는 출생아에 대한 정의가 WHO에서 권장하고 있는 것과 달라 국가 간 비교성을 떨어뜨리고 있음. 영아사망은 매우 희귀하게 일어나는 사상이기 때문에 전수조사에 의하지 않고는 정확한 산출이 어려움

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 2018」, June 2018, 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 뇌졸중 환자 선정 ○ 국민건강보험공단 건강보험·의료급여 자격상실(사망)자료와 연계하여 입원 후 30내 사망여부 확인
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 주진단명이 급성심근경색증(I21.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 - 2010년 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 2018」, June 2018, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2252)
작성주기	1년
정 의	인구 10만명당 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 계산함. 국가 간 또는 시계열 비교 시 연령구조의 차이에 따른 영향을 제거하기 위하여, OECD 인구 구조로 표준화하여 산출함 ○ 원인별 사망 수는 WHO의 사망률 데이터베이스에서 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 2018」, June 2018, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	Daily smokers is defined as the percentage of the population aged 15 years old or over who report that they are daily smokers
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>International comparability is limited due to the lack of standardization in the measurement of smoking habits in health interview surveys across OECD countries. There is variation in the wording of the question, the response categories and the related administrative methods</p> <p>A standard health interview survey instrument to measure smoking habits in a population has been recommended by the World Health Organization Regional Office for Europe. The recommendation is described in detail in the publication: "Health Interview Surveys: Towards International Harmonization of Methods and Instruments" WHO Regional Office for Europe, 1996.</p> <p>The instrument comprises the following questions:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Do you smoke? <ul style="list-style-type: none"> - Yes, daily - Yes, occasionally (go to question 3) - No (go to question 4) 2. How many cigarettes do you usually smoke on average each day? <ul style="list-style-type: none"> - Does not smoke cigarettes - Fewer than 20 - 20 or more (heavy smokers)

표 9-4-1. 임상 의사수(인구 1,000명당)

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 의사 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2018」, June 2018, OECD

담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>Practising physicians provide services directly to patients</p> <p>Inclusion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Practising physicians who have completed studies in medicine at university level (granted by adequate diploma) and who are licensed to practice - Interns and resident physicians (with adequate diploma and providing services under supervision of other medical doctors during their postgraduate internship or residency in a health care facility) - Salaried and self-employed physicians delivering services irrespectively of the place of service provision - Foreign physicians licensed to practice and actively practising in the country - All physicians providing services for patients, including radiology, pathology, microbiology, hematology, hygiene <p>Exclusion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Students who have not yet graduated - Dentists and stomatologists, dental and maxillofacial surgeons - Physicians working in administration, research and in other posts that exclude direct contact with patients - Unemployed physicians and retired physicians - Physicians working abroad
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 임상 의사(Practising physicians)는 환자를 직접 진료하는 사람으로 대학에서 의학공부를 마쳤고, 의료면허 소지자로 자영 또는 고용된 의사를 포함함. 국내 의료 면허를 취득하고 진료행위를 하는 외국 의사도 포함됨. 졸업 전이거나, 치과의사, 구강의학자, 구강 및 악안면 외과의사, 환자를 직접 진료하지 않고 연구 활동을 하는 사람, 활동하지 않거나 퇴직한 경우, 외국에서 일하고 있는 경우 등은 제외됨 (매년 12월 31일 기준)</p>

표 9-4-2. 임상 치과의사수(인구 1,000명당)

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 치과의사 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2018」, June 2018, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	Practising dentists provide services directly to patients. They include stomatologists, dental and maxillofacial surgeons

	<p>Inclusion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Practising dentists who have completed studies in dentistry/stomatology at university level (granted by an adequate diploma) and who are licensed to practice - Interns (with an adequate diploma and providing services under supervision of other dentists or dental specialists during their postgraduate internship in a health care facility) - Salaried and self-employed dentists delivering services irrespectively of the place of service provision - Foreign dentists licensed to practice and actively practising in the country - Stomatologists - Dental surgeons - Maxillofacial surgeons <p>Exclusion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Students who have not yet graduated - Dentists working in administration, research and in other posts that exclude direct contact with the patients - Unemployed dentists and retired dentists - Dentists working abroad
비 고	<p>〈 통계 이용 시 주의사항 〉</p> <p>○ 임상치과의사(Practising dentists)는 환자를 직접 진료하는 자로, 구강외과의사(stomatologists/dental surgeons/maxillofacial surgeons)가 포함됨. 자영 또는 고용된 치과의사의 수로 해외 취업 치과의사는 제외하며, 국내취업 외국인 치과의사는 포함함 (매년 12월 31일 기준)</p>

표 9-4-3. 임상 간호사수(인구 1,000명당)

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 간호사 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2018」, June 2018, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>Practising nurses provide services directly to patients.</p> <p>Inclusion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Professional nurses - Associate professional nurses - Foreign nurses licensed to practice and actively practising in the country <p>Exclusion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Students who have not yet graduated

	<ul style="list-style-type: none"> - Nursing aids/assistants and personal care workers who do not have any recognised qualification/certification in nursing - Midwives (unless they work most of the time as nurses) - Nurses working in administration, management, research and in other posts that exclude direct contact with patients - Unemployed nurses and retired nurses no longer practising - Nurses working abroad
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 임상 간호사수(Practising nurses)는 환자를 직접 간호하는 자를 말함. 전문 간호사, 관련분야 전문 간호사, 국내에서 활동하거나 면허를 소지한 외국인이 포함되며, 학생, 인증기관이 아닌 곳에서 간호 행위를 하는 경우, 환자를 직접 간호하지 않고 행정 및 연구 관련 일을 하는 경우, 일을 하지 않거나 퇴직한 경우, 해외에서 근무하는 경우는 제외됨 (매년 12월31일 기준)</p>

표 9-4-4. 입원진료 병원 병상수

개 요	OECD 국가의 인구 천명당 입원진료 병원 병상수 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2018」, June 2018, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>Total hospital beds are all hospital beds which are regularly maintained and staffed and immediately available for the care of admitted patients. They are the sum of the following four categories: i) Curative (acute) care beds; ii) Rehabilitative care beds; iii) Long-term care beds; and iv) Other hospital beds</p> <p>Inclusion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beds in all hospitals, including general hospitals (HP.1.1), mental health hospitals (HP.1.2), and other specialised hospitals (HP.1.3) - Occupied and unoccupied beds <p>Exclusion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Surgical tables, recovery trolleys, emergency stretchers, beds for same-day care, cots for healthy infants - Beds in wards which were closed for any reason - Provisional and temporary beds - Beds in nursing and residential care facilities (HP.2)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ OECD에서 요구하는 병원 병상수는 병원의 일일평균 병상수 또는 연앙 병상수이다. 여기서 병상이라 함은 입원진료가 요구되는 환자에게 즉시 제공 가능한 병상(가동병상)을 말함 즉, 1일 24시간 동안 비워있든 채워져 있든 실제로 입원환자를 위하여 배정된 병상을 말함</p>

표 9-4-5. 입원진료 병원 병상수[급성질환]

개 요	OECD 국가의 인구 천 명당 입원진료(급성질환) 병원 병상수 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2018」, June 2018, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>Curative care (acute care) beds in hospitals (HP.1) are hospital beds that are available for curative care (HC.1 in the SHA classification)</p> <p>Inclusion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beds accommodating patients where the principal clinical intent is to do one or more of the following: manage labour (obstetrics), cure illness or provide definitive treatment of injury, perform surgery, relieve symptoms of illness or injury (excluding palliative care), reduce severity of illness or injury, protect against exacerbation and/or complication of illness and/or injury which could threaten life or normal functions, perform diagnostic or therapeutic procedures - Beds for psychiatric and non-psychiatric curative (acute) care - Beds in all hospitals, including general hospitals (HP.1.1), mental health hospitals (HP.1.2) and other specialised hospitals (HP.1.3) <p>Exclusion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beds allocated for other functions of care (such as rehabilitation, long-term care and palliative care)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 급성질환치료는 주요 목적이 생명이나 정상적 기능을 위협하는 질병의 증상완화나 질병이나 부상의 통증을 줄여주는 것이거나, 부상이나 질병의 합병증 및 악화 방지 등을 주요 목적으로 하는 보건의료 처치를 말함 (SHA 분류 HC.1)</p>

표 9-4-6. 입원진료 병원 병상수[장기요양]

개 요	OECD 국가의 65세 이상 노인 인구 천 명당 입원진료(장기요양) 병원 병상수 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2018」, June 2018, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	Long-term care beds in hospitals (HP.1) are hospital beds accommodating patients requiring long-term care (HC.3 in the SHA classification)

	<p>Inclusion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beds in long-term care departments of general hospitals (HP.1.1), mental health hospitals (HP.1.2) and other specialised hospitals (HP.1.3) - Beds for psychiatric and non-psychiatric long-term care - Beds for palliative care <p>Exclusion</p> <ul style="list-style-type: none"> - Beds for curative care (HC.1) - Beds for rehabilitation (HC.2)
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 장기요양병상(Long term care beds)은 장기적인 치료를 요하는 손상 그리고 자립 및 일상 생활의 활동 정도의 감소로 장기의 요양을 필요로 하는 환자를 위한 병상을 말함. 이들 병상은 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 2018」, June 2018, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2205)
작성주기	1년
정 의	<p>○ 경상의료비(GDP대비) : 국내총생산(GDP)대비 경상의료비 비중</p> <p>※ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액</p> <p>○ 정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 경상의료비중 정부·의무가입제도에 의한 재원의 구성비</p> <p>※ 정부·의무가입제도* : '사회전체, 대부분의 취약집단, 또는 최소한 일부의 취약집단에게 기본의료에 대한 접근성을 보장하는 것을 목표로 하는 모든 제도'가 포함됨. 여기에는 정부(중앙, 지방), 의무가입(건강)보험, 의무가입의료저축계좌가 해당됨</p> <p>* 우리나라는 정부(중앙, 지방), 사회보험제도(건강보험, 산재, 장기요양), 의무가입민간보험(자동차 책임보험)이 해당함</p>
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 「OECD Health Statistics 2016, June 2016」부터는 SHA1.0에서 SHA2011로 전환 적용 산출 공표</p> <p>* SHA : System of Health Accounts(보건계정)</p>

표 9-6-1. 항생제 소비량

개 요	OECD국가의 국민 1천명당 항생제(ATC코드가 'J01') 소비량(DDD) 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2018 , July 2018, 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 단위임 ○ 인구 1,000명당 1일 사용 DDD $\text{의약품소비량} = \frac{\text{1년 동안 판매된 의약품의 양}}{\text{DDD} \times 365\text{일} \times \text{인구수}} \times 1,000$
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <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 9-7-1. 사회복지 지출

개 요	OECD 국가의 사회복지지출 규모 및 수준(자국통화, GDP 대비 %)
출 처	「OECD Social Expenditure Database」, 2017, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 02-6020-3314)
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

개요	OECD 국가의 연도별 공공부문 사회보장 및 복지비 추이
출처	「OECD Social Expenditure Database」, 2017, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 02-6020-3314)
작성주기	1년
정의	○ 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
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ All data comes from the OECD Social Expenditure Database (SOCX), with specific country notes also extracted from that database. More information is available under www.oecd.org/els/social/expenditure</p>

표 9-7-3. 법정민간사회복지 지출

개요	OECD 국가의 연도별 법정부문 사회보장 및 복지비 추이
출처	「OECD Social Expenditure Database」, 2017, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 02-6020-3314)
작성주기	1년
정의	○ 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
비고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ All data comes from the OECD Social Expenditure Database (SOCX), with specific country notes also extracted from that database. More information is available under www.oecd.org/els/social/expenditure</p>

표 9-7-4. 노인빈곤율

개 요	OECD 국가의 노인빈곤율
출 처	「OECD Income Distribution」, June 2018, OECD
담당부서	통계청 복지통계과 (문의 : 042-481-2280)
작성주기	1년
정 의	Share of population with an income of less than 50% of the respective national median income, Income after taxes and transfers, adjusted for difference in household size
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 소득 수준이 국가별 중위 임금의 50% 미만인 인구의 비율을 나타내며, 소득은 조세와 이전소득 이후 소득으로 가구의 크기 차이를 조정함</p>

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」, June 2017, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2205)
작성주기	1년
정 의	STAN Bilateral Trade Database by Industry and End-use category (BTDIxE) provides values of imports and exports of goods broken down by industrial sectors and by end-use categories. BTDIxE was designed to extend the BTD database which provided bilateral trade in goods by industry only. BTDIxE allows, for example, insights into the patterns of trade in intermediate goods between countries to track global production networks and supply chains, and it helps to address policy issues such as trade in value added and trade in tasks
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <p>○ 산업과 최종용도 카테고리별 STAN 상호무역데이터베이스는 상품의 수입과 수출 가치를 산업별 부문과 최종용도 카테고리로 나누어 제공</p>

표 9-9-1. 국내 총생산(GDP)

개요	OECD 국가의 연도별 국내총생산 현황
출처	「OECD Health Statistics 2018」, June 2018, OECD
담당부서	한국은행 경제통계국 (문의 : 02-759-4400)
작성주기	1년
정의	<p>○ Gross domestic product is an aggregate measure of production equal to the sum of the gross values added of all resident institutional units engaged in production (plus any taxes, and minus any subsidies, on products not included in the value of their outputs). The sum of the final uses of goods and services (all uses except intermediate consumption) measured in purchasers' prices, less the value of imports of goods and services, or the sum of primary incomes distributed by resident producer units</p>

표 9-9-2. 환율

개요	OECD 국가의 미화 1\$당 자국통화 1단위
출처	「OECD Health Statistics 2018」, June 2018, OECD
담당부서	한국은행 경제통계국 (문의 : 02-759-4400)
작성주기	1년
정의	<p>○ Daily averages of spot rates quoted for the US dollar on national markets expressed as national currency units per US dollar</p>
자료출처	<p>○ The exchange rates have been calculated by the International Monetary Fund, and are published in 'International Financial Statistics'. They are par or market rates averaged over the year</p>





보건복지부

Ministry of Health
and Welfare

2018 보건복지통계연보 제64호

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEARBOOK 2017

2018년 12월 인쇄

2018년 12월 발행

· 발 행 인 : 보건복지부장관	박 능 후
· 편 집 인 : 기 획 조 정 실 장	김 강 립
· 편집참여자 : 정책통계담당관	서 경 숙
사무관	장 선 희
주무관	정 인 숙

· 주소 : 세종특별자치시 도움4로 13 보건복지부
(정부세종청사 10동)

· 전화 : 044)202-2207 팩스 : 044)202-3913

· 인쇄 : (주)이 문 기 업 전화 : 044)866-1610

