

발 간 등 록 번 호
11-1352000-000137-10

2017
제63호

보건복지통계연보
HEALTH AND WELFARE
STATISTICAL YEAR BOOK 2017

2017 보건복지 통계연보

함께만드는 복지
www.bokjiro.go.kr

위험할 땐 119
힘겨울 땐  129



2017
보건복지
통계연보



보건복지부
Ministry of Health and Welfare

| 발 간 사 |



「보건복지통계연보」는 우리나라 보건복지의 변화 양상과 현재 수준을 파악하여 관련 정책 수립 및 연구 등에 기여하고자 1952년도에 최초로 작성하였습니다.

올해로 63번째 발간을 맞이하는 「2017 보건복지통계연보」는 국민건강, 사회복지 등 영역별로 세부 지표를 확충하고, 최신 시계열 통계의 인포그래픽 제공으로 시각화 효과를 높이는 등 다양한 이용자들의 관심에 부응하고자 노력하였습니다.

미래세대 투자를 통한 저출산 극복, 건강하고 품위 있는 노후생활 보장, 사회서비스 공공인프라 구축과 일자리 확충, 기본생활을 보장하는 맞춤형 사회보장, 건강보험 보장성 강화 및 예방 중심 건강관리 지원 등 보건복지 분야의 수요와 공급이 급속히 확대되고 있는 상황에서 각 부문의 정확한 통계가 학술연구 등의 기초자료로 충분히 활용될 수 있기를 기대합니다.

보건복지부는 통계 기반의 과학적 정책추진으로 「모두가 행복한 대한민국 만들기」라는 비전 실현을 위해 최선의 노력을 기울이고 있으며, 앞으로도 건강하고 행복한 국민의 삶을 위해 열정과 성의를 다하겠습니다.

끝으로, 발간에 협조해주신 각 기관 및 관계자 여러분께 깊은 감사를 드리며, 앞으로도 이용자 여러분의 적극적인 관심과 아낌없는 조언을 부탁드립니다.

2017. 12.
보건복지부장관 박능후





이용자를 위하여

1. 통계표 중 전년도 연보내용과 일치되지 않는 것은 2017년도판에서 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		



그림으로 보는 보건복지 주요통계

1. 합계출산율 및 노년부양비
2. 주요 사망원인 및 주요 암 발생률
3. 비만유병률 및 현재흡연율
4. 면허 의료인 및 의료기관 종사자수
5. 외국인 환자 유치 현황
6. 등록 장애인수 및 장애인연금 수급자 현황
7. 보육아동 및 보육교사 현황
8. 국민기초생활보장 수급자 및 급여 실적
9. 국민연금 가입자 및 수급자 현황
10. 건강보험 적용인구, 보험료 및 급여비
11. 경상의료비



1. 합계출산율 및 노년부양비

정의

합계 출산율(Total Fertility Rate : TFR)은 한 여자가 가임기간(15~49세)동안 출산 할 것으로 예상되는 평균 자녀수를 나타내며, 연령별 출산율의 총합임. 출산력 수준비교를 위한 대표적인 지표로서 한 사회의 출산 수준을 다른사회와 비교할 때 유용함. 노년부양비는 총인구 중에서 생산가능 연령층(15~64세)인구에 대한 노년인구(65세 이상)의 백분비로서 사회의 고령화 추세를 파악하고 이에 대한 정책기초 및 노후생활 안정대책과 젊은 세대의 부담 완화 방안 마련을 위한 자료로 활용되고 있음.

산식

- ▶ **합계출산율** = 연령별 출산율(15세~49세)의 합 / 1,000
연령별출산율 = (모의 연령별 출생아수) / (당해연령별 여자인구) × 1,000
- ▶ **노년부양비** = (65세 이상인구) / (15~64세 인구) × 100
노령화지수 = (65세 이상인구) / (0~14세 인구) × 100

- ❖ 2016년 합계출산율은 1.17명으로 전년 대비 0.07명 감소하였으며, 인구의 대체수준(replacement level)인 2.1명에는 미치지 못하고 있음

모의 연령별 출산율 추이를 보면, 30대초반 이하의 출산율은 감소세, 30대후반 이상은 증가세를 보이고 있음

(단위 : 가임여성 1명당 명, 해당연령 여성인구 1천명당 명)

구 분		2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
합계출산율		1.23	1.24	1.30	1.19	1.21	1.24	1.17
모의 연령별 출산율	20~24세	16.5	16.4	16.0	14.0	13.1	12.5	11.5
	25~29세	79.7	78.4	77.4	65.9	63.4	63.1	56.4
	30~34세	112.4	114.4	121.9	111.4	113.8	116.7	110.1
	35~39세	32.6	35.4	39.0	39.5	43.2	48.3	48.7

※ 자료 : 통계청, 「2016년 출생통계」

- ❖ 노년부양비는 고령인구의 빠른 증가로 인해 2016년 18.0명에서 2030년 30명을 넘고, 2065년 88.6명 수준으로 2016년 대비 4.9배 증가할 전망이다

(단위 : 명)

구 분	1980	1990	2000	2010	2016	2020	2030	2065
노년부양비 (생산가능인구 백명당)	6.1	7.4	10.1	14.8	18.0	21.8	38.2	88.6
노령화지수 (유소년인구 백명당)	11.2	20.0	34.3	67.2	98.6	123.7	212.1	442.3

※ 자료 : 통계청, 「장래인구추계」, 2016

그림 1-1 합계출산율과 모의 연령별 출산율 | 2010-2016 |

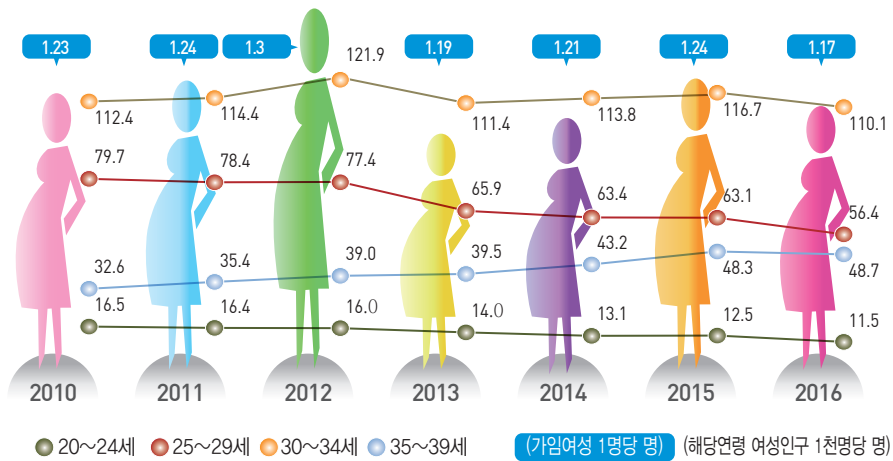
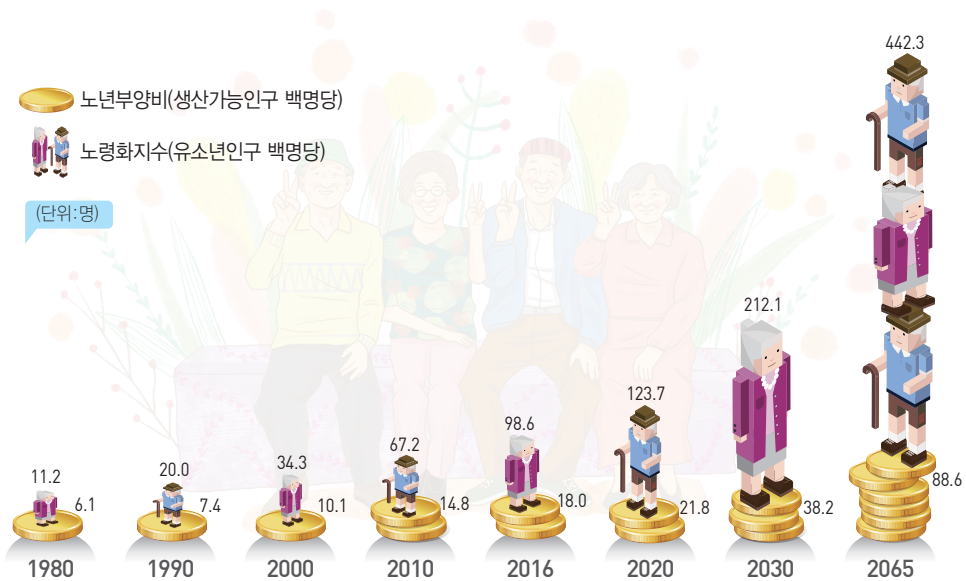


그림 1-2 노년부양비와 노령화지수 | 1980-2065 |



2. 주요 사망원인 및 주요 암 발생률

정의

사망원인별 사망률은 특정 사망원인에 의한 연간 사망자 수를 해당 연도의 연앙 인구로 나눈 수치를 100,000분비로 표시한 것임.
암 조발생률은 해당 관찰기간동안 특정 인구집단에서 새롭게 발생한 암환자수로, 일반적으로 인구 100,000명당 발생하는 암환자수로 나타내며, 동일 환자에게 발생한 다중원발암(multiple primary cancers)은 중복으로 계산에 포함됨.

산식

- ▶ **사망원인별 사망률** = 특정사인에 의한 사망자수 / 연앙인구 × 100,000
- ▶ **암 조발생률** = 새롭게 발생한 암환자수 / 연앙인구 × 100,000 (또는 1,000,000)

- ❖ 2016년 사망자(280,827명)의 주요 사망원인별 사망률을 보면 악성신생물(암)이 인구 10만명당 153.0명으로 가장 높고, 다음으로 심장질환 58.2명, 뇌혈관질환(뇌졸중)이 45.8명 순임

(단위 : 명/인구 10만명당)

구 분	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
악성신생물(암)	144.4	142.8	146.5	149.0	150.9	150.8	153.0
심장질환	46.9	49.8	52.5	50.1	52.3	55.6	58.2
뇌혈관 질환(뇌졸중)	53.2	50.7	51.1	50.3	48.2	48.0	45.8
폐렴	14.9	17.2	20.5	21.4	23.7	28.9	32.2
고의적 자해(자살)	31.2	31.7	28.1	28.5	27.3	26.5	25.6
당뇨병	20.7	21.5	23.0	21.5	20.7	20.7	19.2
운수사고	13.7	12.6	12.9	11.9	11.2	10.9	10.1

※ 자료 : 통계청, 「사망원인통계」, 2016

- ❖ 2014년 모든 암에 대한 조발생률은 10만명당 427.6명으로 2010년의 415.9명보다 11.7명 높아졌음

(단위 : 명 / 10만명, %)

구 분	조발생률(명/10만명)					5년 상대생존율(%)	
	2010	2011	2012	2013	2014	'01~'05	'10~'14
모든 암	415.9	442.0	450.8	449.4	427.6	53.9	70.3
갑상샘	73.6	82.3	88.5	84.7	60.7	98.3	100.2
위	61.5	63.7	61.7	60.0	58.8	57.7	74.4
대장	53.4	57.0	58.3	55.1	53.1	66.6	76.3
폐	42.6	44.2	44.5	46.3	47.3	16.2	25.1
유방	29.4	32.3	33.2	34.4	36.2	88.5	92.0
간	32.7	33.4	32.6	32.3	31.9	20.2	32.8
전립샘	16.2	18.1	18.6	19.0	19.3	80.3	93.3
췌장	9.5	10.3	10.9	11.0	11.7	8.2	10.1
담낭 및 기타담도	9.9	10.1	10.3	10.5	11.0	22.8	29.2
비호지킨 림프종	8.2	8.9	9.2	9.6	9.7	59.9	69.1

※ 자료 : 보건복지부 질병정책과, 중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016. 12.

그림 2-1 주요 사망원인 추이 | 2010-2016 |

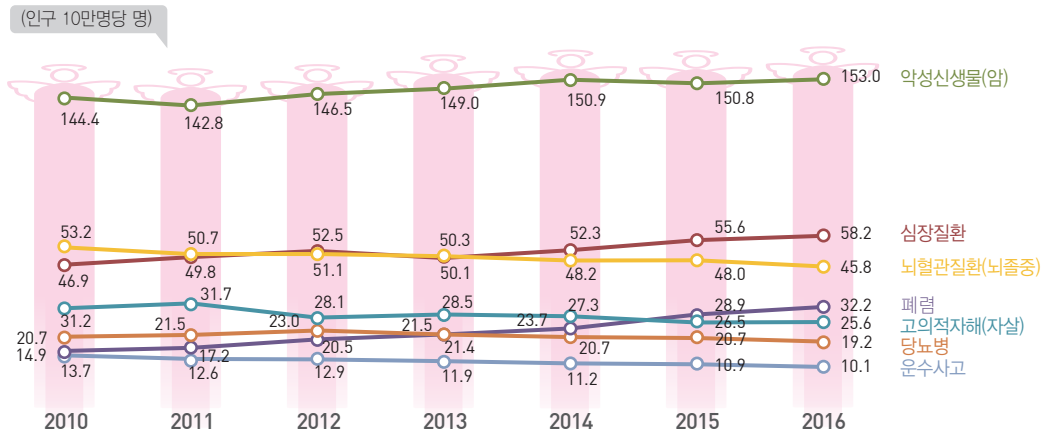
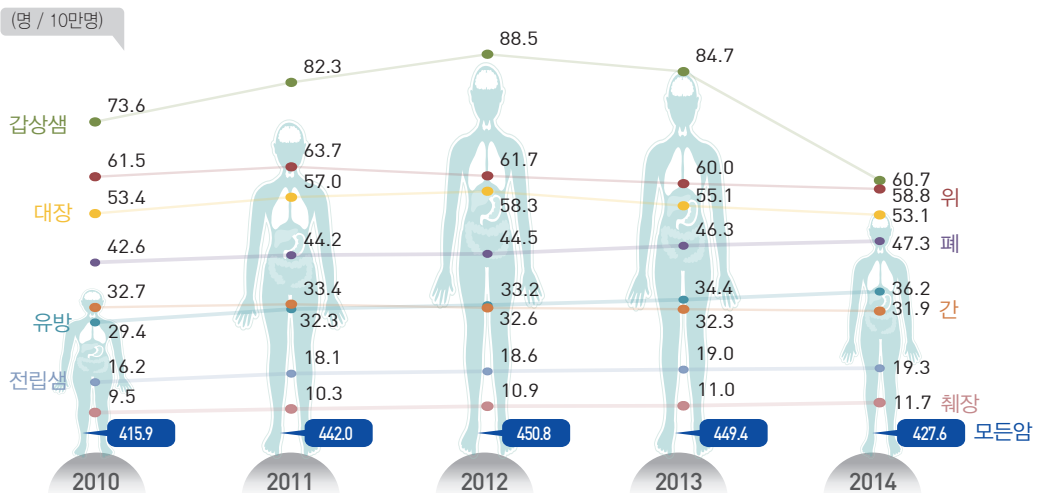


그림 2-2 주요 암 조발생률 추이 | 2010-2014 |



3. 비만유병률 및 현재흡연율

정의

체질량지수(Body Mass Index)는 비만을 평가하기 위해 가장 보편적으로 사용되는 방법이며, 체질량지수가 증가할수록 비만에 동반되는 심혈관질환, 당뇨병, 이상지질혈증의 빈도가 증가하고 사망률이 증가함. 세계보건기구의 진단기준에 의하면 체질량지수가 25kg/m² 이상이면 비만, 체질량지수가 23~24.9kg/m²이면 과체중으로 분류됨.

흡연은 조기사망의 주요 원인인 순환기계통의 질환과 여러 암의 주요 위험 요인이기도함. 또한 호흡기계통 질환의 주요 기여요인이며, 임신여성의 경우 영아의 저체중과 질병을 초래함. 흡연율은 OECD에서는 15세 이상으로 하고 있으나 국가마다 표준화된 측정치가 없어 비교에 한계가 있음. 우리나라는 성인흡연율의 기준을 19세 이상의 성인들로 하여 측정하고 있음.

산식

▶ **비만유병률** = 체질량지수가 25이상인 사람의 비율

체질량지수(BMI) = 몸무게(kg) / 키(m)²

▶ **현재흡연율** = 19세이상 성인 중 흡연자수 / 연앙인구수 × 100

❖ 2015년 기준 우리나라 만19세 이상 성인들 중에서 비만인 사람의 비율인 비만 유병률은 33.2%로 전년보다 2.3%p 상승하였음

남자의 비만 유병률은 39.7%로 2001년보다 7.9%p 상승하였고, 여자는 26.0%로 2001년보다 1.4%p 하락하였음

(단위 : %)

구 분	2001	2005	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
전체 비만유병률	29.2	31.3	31.7	30.7	31.3	30.9	31.4	32.4	31.8	30.9	33.2
남 자	31.8	34.7	36.2	35.3	35.8	36.4	35.1	36.3	37.6	37.7	39.7
여 자	27.4	27.3	26.3	25.2	26.0	24.8	27.1	28.0	25.1	23.3	26.0

※ 자료 : 보건복지부 건강증진과, 질병관리본부 건강영양조사과, 「국민건강통계」, 각 년도

※ 주 : 1) 비만유병률은 만19세 이상 인구 중에서 체질량지수(=몸무게/키²) 기준으로 25이상인 비율
2) 연도별 비교를 위해 2005년 추계인구로 연령 표준화하여 산출한 값임

❖ 2015년 기준 우리나라 만19세이상 성인 중에서 흡연을 하는 사람의 비율인 흡연율은 22.6%로 2014년의 24.2%보다 1.6%p가 하락하였음

(단위 : %)

구 분	2001	2005	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
전체 현재흡연율	30.2	28.8	25.3	27.7	27.2	27.5	27.0	25.8	24.1	24.2	22.6
남 자	60.9	51.6	45.0	47.7	46.9	48.3	47.3	43.7	42.1	43.1	39.3
여 자	5.2	5.7	5.3	7.4	7.1	6.3	6.8	7.9	6.2	5.7	5.5

※ 자료 : 보건복지부 건강증진과, 질병관리본부 건강영양조사과, 「국민건강통계」, 각 년도

※ 주 : 1) 현재흡연율은 평생 담배 5갑(100개비)이상 피웠고 현재 담배를 파우는 사람의 비율
2) 연도별 비교를 위해 2005년 추계인구로 연령 표준화하여 산출한 값임

그림 3-1 비만유병률 추이 | 2001-2015 |

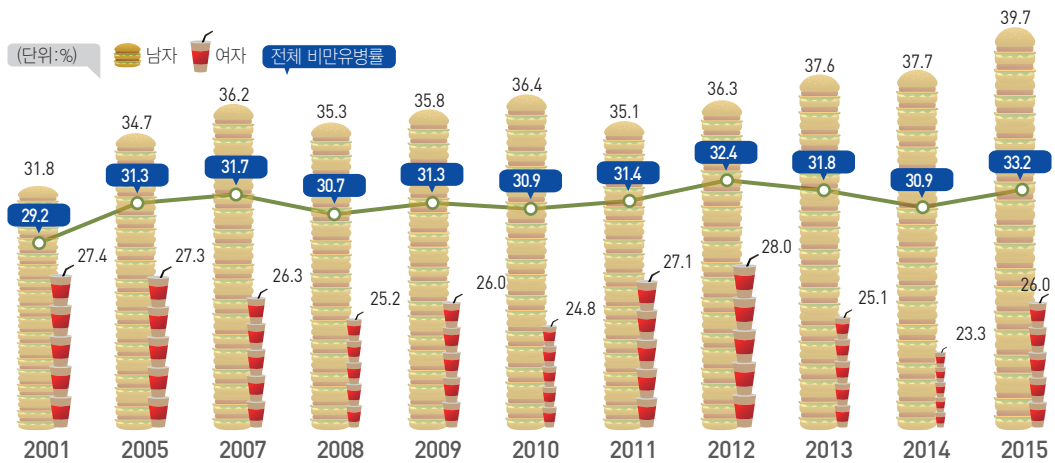
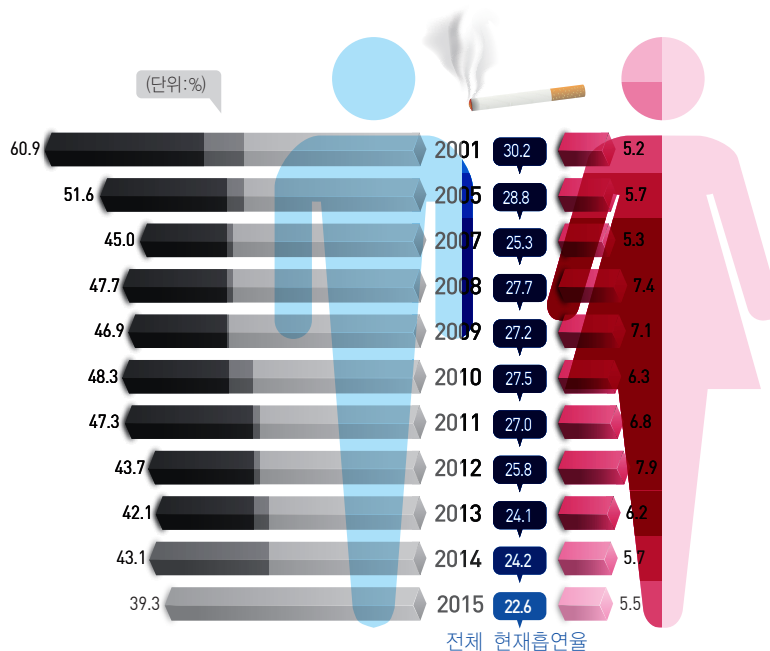


그림 3-2 성인 흡연율 추이 | 2001-2015 |



4. 면허 의료인 및 의료기관 종사자수

정의

의료인은 의료법 제2조에 의거 해당학문을 전공하는 대학을 졸업하고 국가시험에 합격한 후 보건복지부장관의 면허를 받은 의사·치과의사·한의사·조산사·간호사를 말함.

의사는 의료와 보건지도를, 치과의사는 치과의료와 구강보건지도를, 한의사는 한방의료와 한방보건지도를, 조산사는 조산과 임부·해산부·산욕부 및 신생아에 대한 보건과 양호지도를, 간호사는 상병자나 해산부의 요양을 위한 간호 또는 진료보조 등을 그 임무로 하고 있음.

- ❖ 2016년 면허 의사 수는 2015년보다 2.4% 증가한 118,696명이며, 치과의사는 2.4% 증가한 29,632명, 한의사는 2.9% 증가한 23,845명, 약사는 2.3% 증가한 66,992명, 간호사는 5.1% 증가한 355,772명임

(단위 : 명, %)

구 분	2000	2005	2010	2013	2014	2015	2016(증감율)
의 사	72,503	85,369	101,443	109,500	112,407	115,976	118,696(2.4)
치과의사	18,039	21,581	25,390	27,398	28,123	28,942	29,632(2.4)
한 의 사	12,108	15,271	19,132	21,287	22,007	23,178	23,845(2.9)
약 사	50,623	54,829	60,956	63,292	63,150	65,510	66,992(2.3)
간 호 사	160,295	213,644	270,274	307,797	323,041	338,629	355,772(5.1)

※ 자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원, 각 년도

※ 주 : ()은 전년대비 증감률

- ❖ 2016년 병원, 의원·조산원, 보건소 등에 종사하는 종사인력은 2010년보다 연평균 약 9.1% 증가한 621,189명이며, 이중 56.3%는 병원, 41.3%는 의원·조산원, 2.4%는 보건소 등에 종사하고 있음

(단위 : 명, %)

구 분	종사자수	2010년			종사자수	2016년		
		구성비				구성비		
		병원	의원 · 조산원	보건소		병원	의원 · 조산원	보건소 ¹⁾
합 계	438,179	49.0	47.0	3.4	621,189	56.3	41.3	2.4
의 사	82,137	56.4	41.0	2.6	97,713	58.2	39.7	2.2
치과의사	20,936	14.3	82.6	3.1	24,150	14.6	83.8	1.6
한 의 사	16,156	12.6	81.7	5.7	19,737	17.1	78.0	4.9
약 사	3,740	96.9	1.3	1.8	4,949	98.2	1.0	0.8
간 호 사	116,071	82.0	13.5	4.5	179,989	88.2	8.8	3.0
기 타 ²⁾	199,139	33.7	63.4	2.9	294,651	41.6	56.4	2.0

※ 자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강정책과, 건강보험심사평가원 「요양기관 현황보고」

※ 주 : 1) 보건소는 보건소 및 보건지소, 보건진료소 포함

2) 기타는 의료기사, 간호조무사, 의무기록사임

그림 4-1 면허의료인 추이 | 2000-2016 |

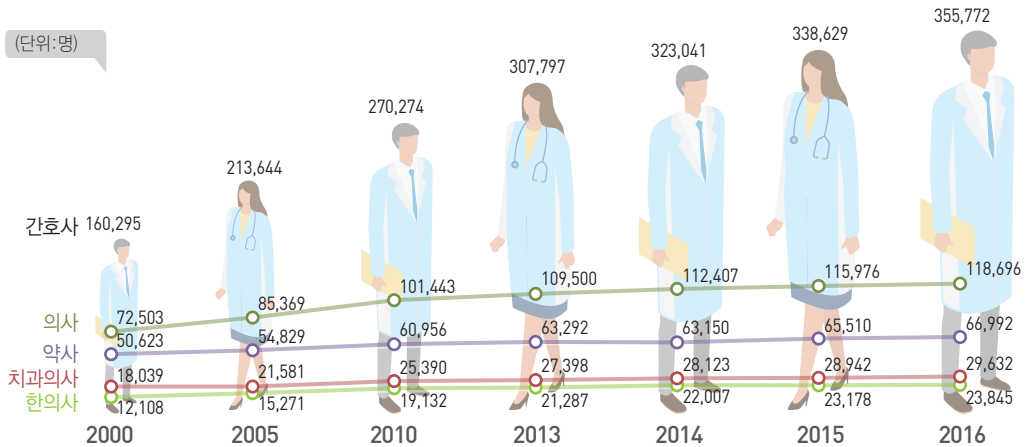
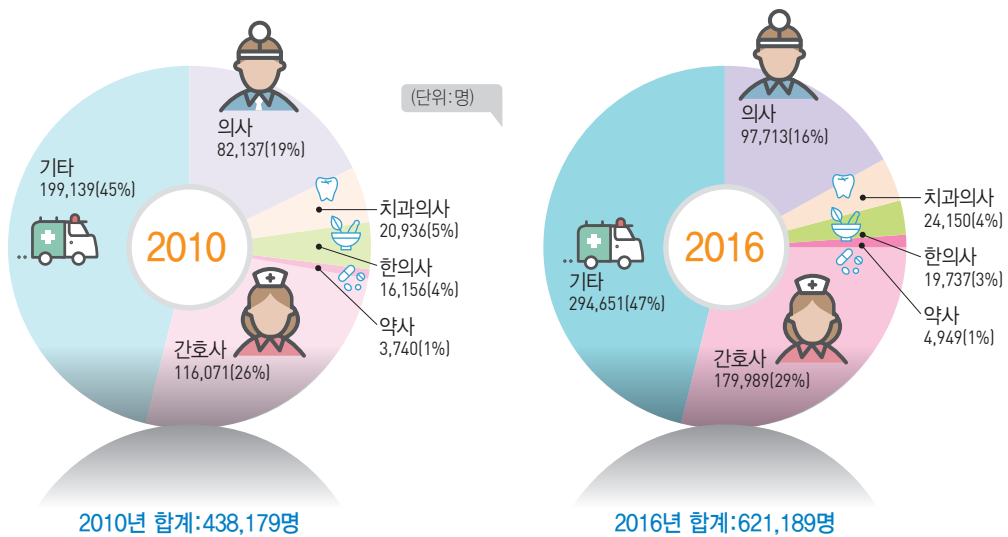


그림 4-2 의료기관 종사자수 | 2010, 2016 |



5. 외국인 환자 유치 현황

정의

외국인환자 유치 통계는 「의료해외진출 및 외국인환자유치 지원에 관한 법률」에 따라 등록된 외국인환자 유치의료기관 및 유치업자가 동법 제11조에 의거하여 매년 2월 말까지 외국인환자 유치 실적을 보건복지부장관에게 보고한 현황임. 2009년 의료법(제27조의2) 개정으로 외국인환자 유치가 허용되었고 이때부터 매년 외국인환자 유치 현황이 집계되고 있음.

❖ 2016년 외국인환자 유치실적은 총 364,189명으로 전년 대비 22.7%(연평균 29.3%) 증가를 보임

(단위 : 명, %)

구 분	2009	2010	2011	2012	2013	2014		2015		2016		연평균 증가율
						환자수	비중	환자수	비중	환자수	비중	
입원	3,915	7,987	11,945	14,809	20,137	23,855	(9.0)	24,489	(8.2)	26,276	(7.2)	31.3
외래	56,286 ¹⁾	63,891	95,810	128,711	172,702	221,672	(83.2)	247,330	(83.3)	296,597	(81.4)	29.2
검진		9,911	14,542	15,944	18,379	20,974	(20.6)	25,070	(8.4)	41,316	(11.3)	26.9
계	60,201	81,789	122,297	159,464	211,218	266,501	(100.0)	296,889	(100.0)	364,189	(100.0)	29.3

※ 자료 : 보건복지부 해외의료총괄과, 한국보건산업진흥원

※ 주 : 1) '09년은 외래와 건강검진 구분 없이 조사하였으며, 연평균증가율은 '10년- '16년(7년간)까지 해당
2) 타 국가와 집계 방식이 다르므로 국가 간 단순 비교는 적합하지 않음

❖ 2016년 외국인환자 총 진료수입은 8,606억원으로 전년대비 28.6%(연평균 48.2%) 증가를 보임

(단위 : 억원, %)

구 분	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	연평균 증가율
입원	256	520	756	1,347	1,859	2,373	3,148	3,447	45.0
외래	291 ¹⁾	432	950	1,180	1,834	3,008	3,273	4,654	48.6
검진		81	103	145	241	189	272	504	35.6
계	547	1,032	1,809	2,673	3,934	5,569	6,694	8,606	48.2

※ 자료 : 보건복지부 해외의료총괄과, 한국보건산업진흥원

※ 주 : 1) '09년은 외래와 건강검진 구분 없이 조사하였으며, 연평균증가율은 '10년- '16년(7년간)까지 해당
2) 총 진료수입의 경우 반올림으로, 세목의 합계가 그 총수와 일치하지 않을 수도 있음

❖ 외국인환자 국적별 1위는 '12년 이후 중국(35.0%)이 차지함

(단위 : 명, %)

구 분	2009	2010	2011	2012	2013	2014		2015		2016		연평균 증가율
						환자수	비중	환자수	비중	환자수	비중	
중국	4,725	12,789	19,222	32,503	56,075	79,481	(29.8)	99,059	(33.4)	127,648	(35.0)	60.1
미국	13,976	21,338	27,529	30,582	32,750	35,491	(13.3)	40,986	(13.8)	48,788	(13.4)	19.6
일본	12,997	11,035	22,491	19,744	16,849	14,336	(5.4)	18,884	(6.4)	26,702	(7.3)	10.8
러시아	1,758	5,098	9,650	16,438	24,026	31,829	(11.9)	20,856	(7.0)	25,533	(7.0)	46.6
카자흐	128	346	732	1,633	2,890	8,029	(3.0)	12,567	(4.2)	15,010	(4.1)	97.5
몽골	850	1,860	3,266	8,407	12,034	12,803	(4.8)	12,522	(4.2)	14,798	(4.1)	50.4
기타	25,767	29,323	39,407	50,157	66,594	84,532	31.7	92,015	31.0	105,710	29.0	22.3
계	60,201	81,789	122,297	159,464	211,218	266,501	100.0	296,889	100.0	364,189	100.0	29.3

※ 자료 : 한국보건산업진흥원

그림 5-1 외국인환자 유치 실적 추이 | 2009-2016 |

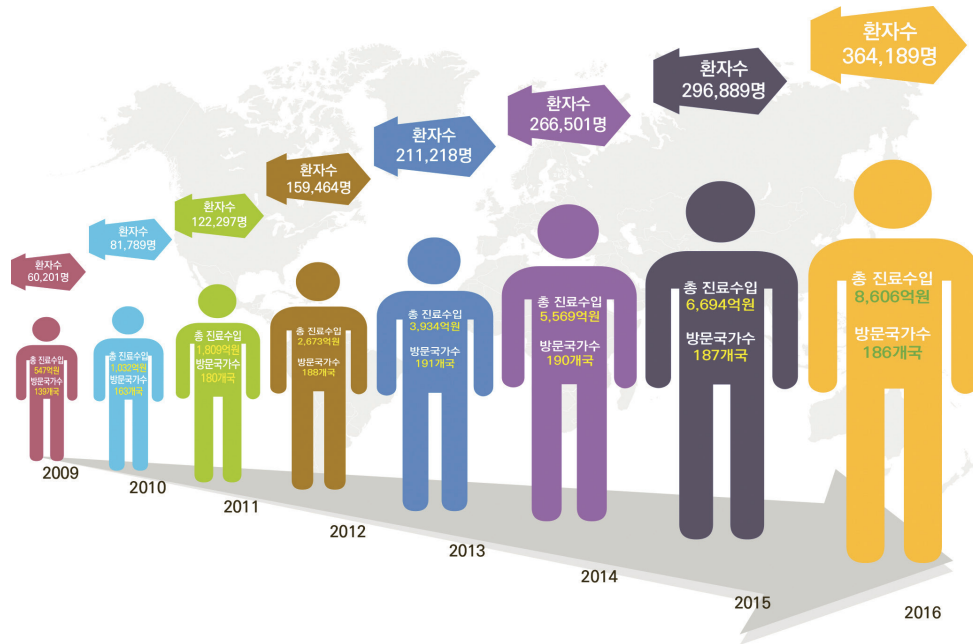
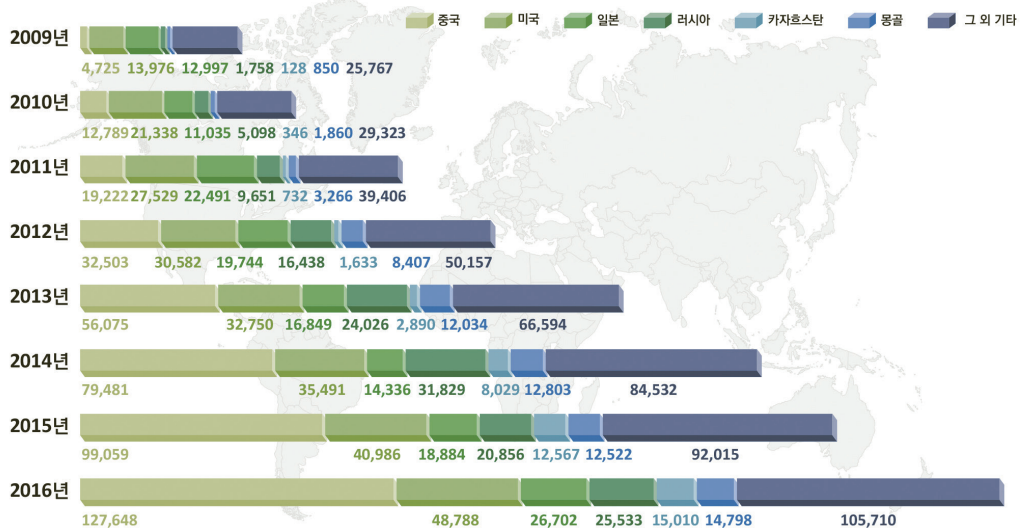


그림 5-2 외국인환자 유치 주요 국적별 추이 | 2009-2016 |

(단위 : 명)



6. 등록 장애인수 및 장애인연금 수급자 현황

정의

장애인이란 신체적·정신적 장애로 오랫동안 일상생활이나 사회생활에서 상당한 제약을 받는 자를 말함. 이중 등록장애인은 장애인복지법 제2조의 기준에 해당되는 장애인이 동 법 제32조에 의하여 시·군·구청장에게 등록을 한 자를 말하며, 15개 장애유형이 있음. 등록장애인 수는 인구대비 분석, 장애유형간의 현황을 파악할 수 있어 장애인 정책의 기본 통계로 활용 가치가 높음. 장애수당(경증)은 18세 이상 등록장애인 중 기초생활수급자 및 차상위계층에 대하여 지급하고, 장애인연금(중증)은 18세 이상 등록 중증장애인(1급, 2급, 3급의 경우 중복장애)중 월 소득인정액이 선정기준액 이하인 자에게 지급하고 있음.

산식

▶ **장애종별구성비** = 장애종별장애인수 / 총 장애인수 × 100

▶ **보장구분에 의한 장애인연금수급자 구성비** = 보장구분별 장애인연금수급자 / 총수급자수

❖ 2016년 등록 장애인(2,511천명)을 장애종별 구성비로 보면, 지체장애가 50.5%로 가장 많으며, 다음이 청각언어장애(11.6%), 시각장애(10.1%) 순임

(단위 : 천명, %)

구 분	등록 장애인 현황									
	계(증감률)	지체(구성비)		시각(구성비)		청각언어(구성비)		지적(구성비)		기타 ¹⁾ (구성비)
2010	2,517(3.6)	1,338	(53.2)	249	(9.9)	278	(11.0)	161	(6.4)	491 (19.5)
2011	2,519(9.1)	1,333	(52.9)	251	(10.0)	279	(11.1)	167	(6.6)	489 (19.4)
2012	2,511(△0.3)	1,322	(52.6)	253	(10.1)	276	(11.0)	173	(6.9)	487 (19.4)
2013	2,501(△0.4)	1,309	(52.3)	253	(10.1)	273	(10.9)	179	(7.2)	489 (19.6)
2014	2,494(△0.3)	1,296	(52.0)	253	(10.1)	271	(10.8)	184	(7.4)	490 (19.7)
2015	2,490(△0.2)	1,281	(51.5)	253	(10.2)	269	(10.8)	190	(7.6)	497 (20.0)
2016	2,511(△0.8)	1,267	(50.5)	253	(10.1)	291	(11.6)	195	(7.8)	505 (20.1)

※ 자료 : 보건복지부 장애인정책과

※ 주 : 1) 뇌병변, 자폐성, 정신, 신장, 심장, 호흡기, 간, 안면, 장루·요루, 뇌전증에 대한 장애인

❖ 2016년 장애인연금 수급자는 350천명으로 2015년 장애인연금 수급자보다 2.3%, 2010년 장애인연금 수급자보다 35.7% 증가하였음

기존 장애수당의 경우 기초생활 수급자와 차상위 계층에 지급하던 것을 장애인연금에서는 차상위 초과자까지 대상자를 확대하였음

* 장애인연금 신설로 '10.7월부터 경증장애인은 장애수당을 중증장애인은 장애인연금을 지급

(단위 : 천명, %)

구 분	장애인연금 수급자 현황										
	계 (증감률)	기초생활수급자						차상위계층 (구성비)		차상위 초과 (구성비)	
		소계(구성비)		일반(구성비)		시설(구성비)					
2009 ¹⁾	205(-)	173	(84.4)	143	(69.8)	30	(14.6)	32	(15.6)	-	
2010	258(25.9)	175	(67.8)	145	(56.2)	30	(11.6)	55	(21.3)	28	(10.9)
2011	308(19.4)	168	(54.5)	138	(44.8)	30	(9.7)	61	(19.8)	79	(25.6)
2012	305(△1.1)	163	(53.4)	134	(43.9)	29	(9.5)	56	(18.4)	87	(28.5)
2013	305(△0.3)	161	(52.8)	131	(43.0)	30	(9.8)	53	(17.4)	91	(29.8)
2014	329(7.9)	159	(48.3)	130	(39.5)	29	(8.8)	52	(15.8)	118	(35.9)
2015	342(4.0)	163	(47.7)	135	(39.5)	28	(8.2)	46	(13.5)	133	(38.9)
2016	350(2.3)	162	(46.3)	134	(38.3)	28	(8.0)	45	(12.9)	143	(40.8)

※ 자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

※ 주 : 1) 2009년은 중증장애수당

그림 6-1 등록장애인 현황 | 2010-2016 |

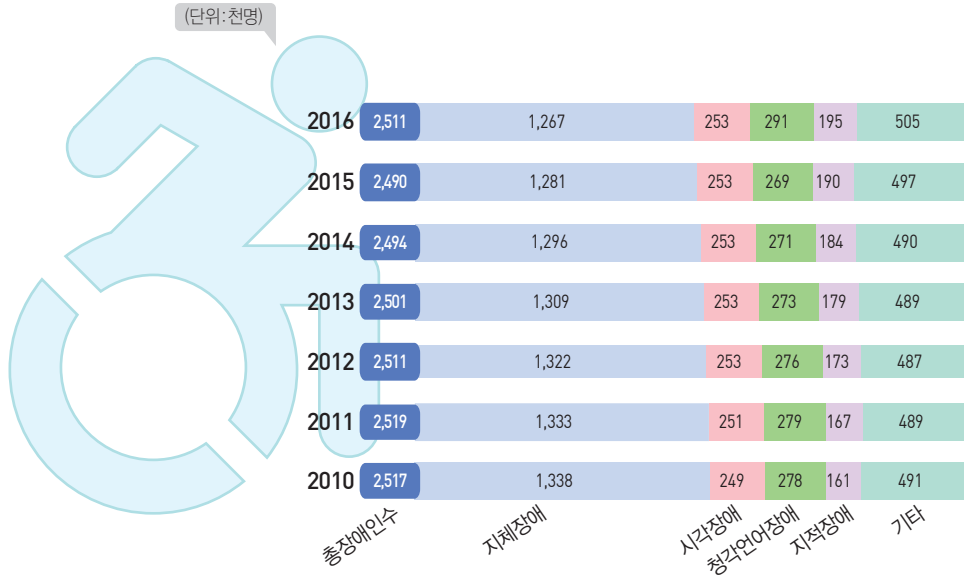
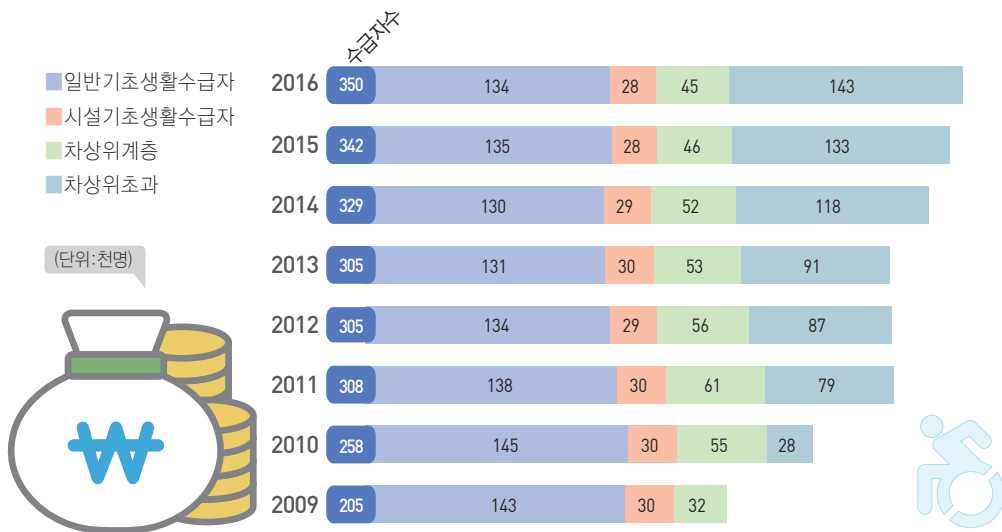


그림 6-2 장애인연금 수급자 현황 | 2009-2016 |



7. 보육아동 및 보육교사 현황

정의

영유아는 6세 미만의 취학 전 아동을 말하며, 이런 영유아를 건강하고 안전하게 보호·양육하고 발달 특성에 맞는 교육을 제공하는 어린이집 및 가정양육 지원에 관한 사회복지서비스를 보육이라 함. 어린이집의 종류는 국·공립 어린이집, 사회복지법인 어린이집, 법인이나 단체 등 어린이집, 직장어린이집, 가정 어린이집, 부모협동 어린이집, 위 시설에 해당하지 아니하는 민간어린이집 등이 있으며 설립·운영주체에 따라 구분됨.
어린이집에는 보육교직원을 배치해야 하며, 특히 보육교사는 영유아를 보육하고 어린이집 원장이 불가피한 사유로 직무를 수행할 수 없을 때에는 그 직무를 대행함.

산식

▶ **교사1인당 보육아동수** = 보육아동수 / 보육교사수

❖ 2016년말 보육아동수는 1,451천명으로 전년 대비 0.1% 감소함

보육 아동수를 어린이집별로 보면, 민간어린이집이 746천명으로 가장 많으며, 다음으로는 가정어린이집 329천명, 국·공립어린이집 176천명 순임

(단위 : 명, %)

연도	합 계	국·공립 (구성비)	사회복지법인 (구성비)	법인·단체 등 (구성비)	민 간 (구성비)	가 정 (구성비)	부모협동 (구성비)	직 장 (구성비)
2010	1,279,910	137,604 (10.8)	114,054 (8.9)	51,126 (4.0)	671,891 (52.5)	281,436 (22.0)	1,898 (0.1)	21,901 (1.7)
2011	1,348,729	143,035 (10.6)	112,688 (8.4)	50,676 (3.8)	706,647 (52.4)	308,410 (22.9)	2,286 (0.2)	24,987 (1.9)
2012	1,487,361	149,677 (10.1)	113,049 (7.6)	51,914 (3.5)	768,256 (51.7)	371,671 (25.0)	2,913 (0.2)	29,881 (2.0)
2013	1,486,980	154,465 (10.4)	108,834 (7.3)	51,684 (3.5)	770,179 (51.8)	364,113 (24.5)	3,226 (0.2)	34,479 (2.3)
2014	1,496,671	159,241 (10.6)	104,552 (7.0)	49,175 (3.3)	775,414 (51.8)	365,250 (24.4)	3,774 (0.3)	39,265 (2.6)
2015	1,452,813	165,743 (11.4)	99,715 (6.9)	46,858 (3.2)	747,598 (51.5)	344,007 (23.7)	4,127 (0.3)	44,765 (3.1)
2016	1,451,215	175,929 (12.2)	99,113 (6.8)	45,374 (3.1)	745,663 (51.4)	328,594 (22.6)	4,240 (0.3)	52,302 (3.6)

※ 자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」, 2016

❖ 2016년말 보육교직원수는 322천명으로 전년 대비 0.2% 증가함

보육아동수 및 보육교직원수가 전년 대비 감소한 것에 비해 교사 1인당 아동수는 약 4.5명으로 비슷함

(단위 : 명)

구 분	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
보육 아동수	1,279,910	1,348,729	1,487,361	1,486,980	1,496,671	1,452,813	1,451,215
보육 교직원	166,937	180,247	204,946	212,332	311,817	321,067	321,766
교사1인당 아동수	7.7	7.5	7.3	7.0	4.8	4.5	4.5

※ 자료 : 보건복지부 보육사업기획과, 「보육통계」, 2016

그림 7-1 시설별 보육아동 현황 | 2010-2016 |

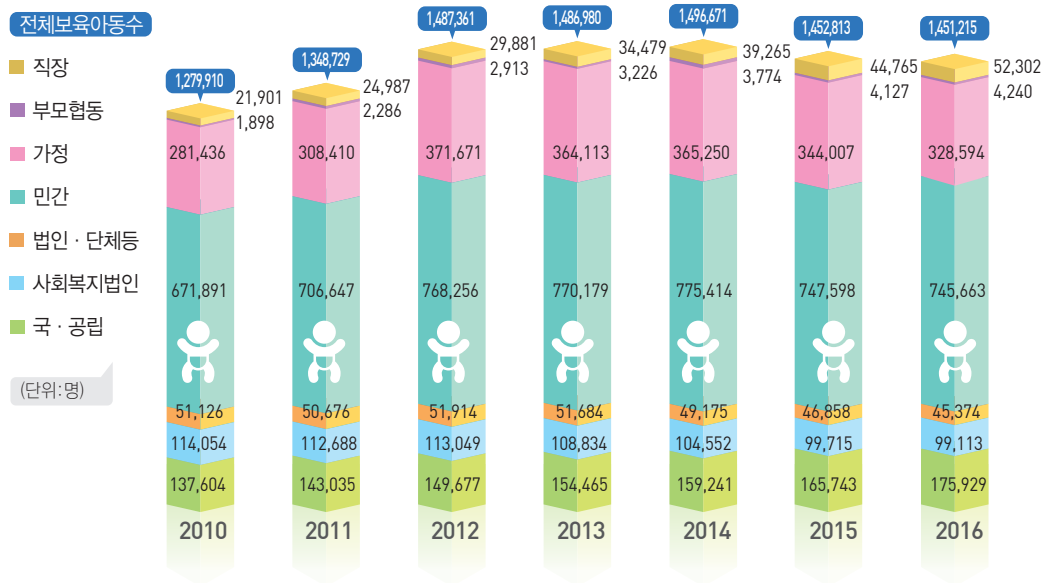
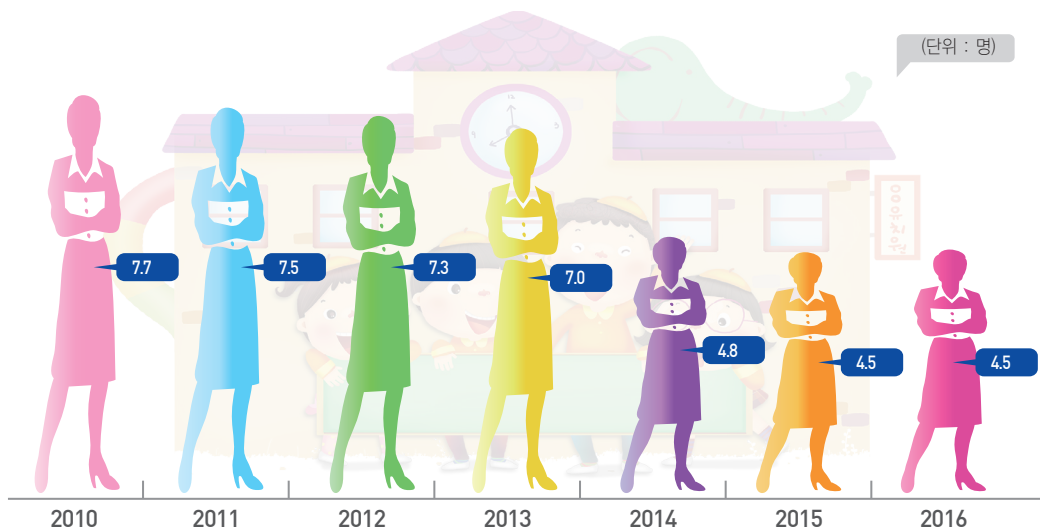


그림 7-2 보육교사 1인당 아동수 | 2010-2016 |



8. 국민기초생활보장 수급자 및 급여 실적

정의

국민기초생활보장 수급자는 가구의 소득인정액이 각 급여별로 기준 중위소득의 일정 수준에 해당하는 선정기준 이하인 계층으로서 생계, 주거, 교육, 해산, 장애급여 등의 기초생활보장 급여를 가구(세대)단위로 지원받는 것이 원칙이며, 특히 필요하다고 인정하는 경우 개인단위로 급여를 실시하고 있음. 기초생활보장 수급자 수는 생계곤란으로 인해 국가의 보호를 받고 있는 대상자의 규모를 의미하고 있으나, 수급자 증가가 반드시 빈곤층 규모의 확대를 의미하는 것은 아님. 2010년 이후 부적격 수급자의 보장종지 및 자립 지원을 통한 탈수급 등 복합적 요인으로 수급자 수가 감소하고 있으나, 2015년 7월부터는 맞춤형 급여 개편에 따라 급여별로 선정기준을 차등화하고 수급자 선정기준 인상, 부양의무자 기준 완화 등 맞춤형 급여로 개편되어 전반적인 수급자 규모가 증가하였음.

산식

▶ **수급률** = 국민기초생활수급자수 / 주민등록인구수 × 100

▶ **기준중위소득** = 실제 중위소득*에 과거 3년 평균 증가율을 적용

* (중위소득) 전국민을 100명이라고 가정 시 소득 규모순 50번째 사람의 소득

❖ 2016년 국민기초생활수급자 수는 1,630천명으로, 이중 일반수급자는 1,540천명, 시설수급자는 91천명임
우리나라 주민등록인구 대비 국민기초생활수급자 비율(수급률)은 3.2%임

❖ 2016년 국민기초생활수급자 총급여액*은 지난해에 비해 21.9% 증가한 4조 157십억원임

총급여액 중 94.2%는 일반 국민기초생활수급자에게 급여하였으며, 5.8%는 시설에 있는 국민기초생활수급자에게 급여하였음

* '15년 맞춤형급여 개편으로 기존 통합급여에서 주거급여(국토부), 교육급여(교육부) 업무가 각 부처로 이관됨에 따라 기초생활급여는 생계급여, 해산장제급여로 변경

❖ 2017년 4인가구 기준의 기준중위소득은 4,467천원으로 2016년보다 1.73% 증가하였음

구 분	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
총수급자수(천명)	1,569	1,550	1,469	1,394	1,351	1,329	1,646	1,630	—
(증 감 률)	(2.5)	(-1.2)	(-5.2)	(-5.1)	(-3.1)	(-1.6)	(23.9)	(-0.98)	—
수 급 률	3.2	3.2	2.9	2.7	2.6	2.6	3.2	3.2	—
일반수급자	1,483	1,458	1,380	1,300	1,259	1,238	1,554	1,540	—
시설수급자	86	92	89	94	92	91	92	91	—
총급여액(10억원)	3,923	3,998	4,017	3,930	4,088	4,072	3,410	4,157	—
(증 감 률)	(6.7)	(1.9)	(0.5)	(-2.2)	(4.0)	(-0.4)	(-19.4)	(21.9)	—
일반급여액	3,791	3,854	3,856	3,760	3,899	3,853	3,180	3,914	—
시설급여액	132	144	161	170	189	219	230	243	—
최저생계비(천원)	1,327	1,363	1,439	1,496	1,546	1,630	1,668	—	—
(증 감 률)	4.8	2.75	5.6	4.0	3.4	5.5	2.3	—	—
기준중위소득(4인가구,천원)	—	—	—	—	—	—	4,223	4,391	4,467
(증 감 률)	—	—	—	—	—	—	—	3.98	1.73

※ 자료 : 보건복지부 기초생활보장과, 「행복e음(사회보장정보시스템)」

※ 주 : 1) 총 수급자 수 : 생계급여, 해산장제급여 외에 각 부처로 이관된 주거·교육급여까지 포함한 전체 수급자 수를 의미

2) 수급률 = 국민기초생활수급자 수/주민등록인구 수×100

3) 기준중위소득 = 실제 중위소득에 과거 3년 평균 증가율을 적용

4) 총급여비는 국비 및 지방비이며, '15년 맞춤형 급여 개편으로 주거급여(국토부), 교육급여(교육부) 업무가 각 부처로 이관되어 생계급여, 해산장제급여만 포함

그림 8-1 국민기초생활보장 수급자 현황 | 2009-2016 |

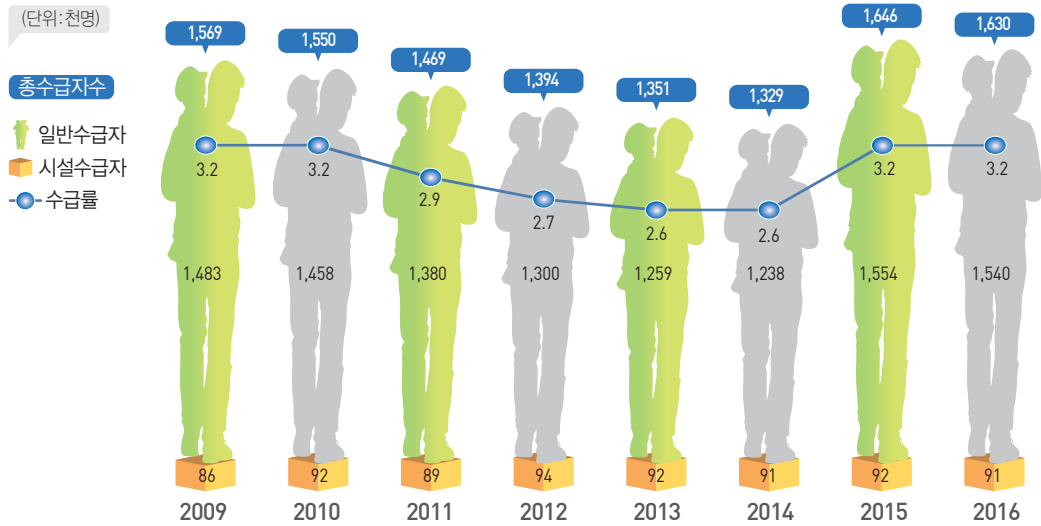


그림 8-2 국민기초생활보장 급여집행 실적 | 2009-2016 |



9. 국민연금 가입자 및 수급자 현황

정의

국민연금은 국가가 보험의 원리를 도입하여 만든 사회보험의 일종으로 가입자, 사용자 및 국가로부터 일정액의 보험료를 받고 이를 재원으로 노령으로 인한 근로소득 상실을 보전하기 위한 노령연금, 주 소득자의 사망에 따른 소득상실을 보전하기 위한 유족연금, 질병 또는 사고로 인한 장기근로능력 상실에 따른 소득상실을 보전하기 위한 장애연금 등을 지급함으로써 국민의 생활안정과 복지증진을 도모하는 사회보장제도의 하나임. 국민연금의 가입자는 사업장가입자, 지역가입자, 임의가입자, 임의계속가입자로 구분할 수 있음.

산식

▶ 가입 종별 구성비 = 종별 가입자 수 / 전체 가입자 × 100

❖ 2016년 국민연금 가입자는 21,833천명으로 2015년보다 1.2% 증가함

국민연금 가입자 구성비를 보면, 사업장 가입자의 비중이 60.4%, 지역가입자는 36.9%, 임의(계속) 가입자는 2.7%로, 사업장가입자의 비중이 계속 증가하고 있음

(단위 : 천명, %)

연 도	전체 가입자 수	증감률	가입 종별 가입자수(구성비)		
			사업장가입자	지역가입자	임의(계속)가입자
2010	19,229	3.2	10,415(54.2)	8,674(45.1)	140(0.7)
2011	19,886	3.4	10,977(55.2)	8,675(43.6)	234(1.2)
2012	20,329	2.2	11,464(56.4)	8,568(42.1)	296(1.5)
2013	20,745	2.0	11,936(57.5)	8,514(41.0)	295(1.4)
2014	21,125	1.8	12,310(58.3)	8,445(40.0)	371(1.8)
2015	21,568	2.1	12,806(59.4)	8,303(38.5)	460(2.1)
2016	21,833	1.2	13,192(60.4)	8,060(36.9)	580(2.7)

※ 자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」, 2016

❖ 2016년 국민연금 수급자는 4,385천명으로 2015년보다 8.2%가 증가함

노령연금 수급자의 증가에 따라 국민연금 급여금액은 최근 2년간 매년 약 10%이상 증가

(단위 : 천명, 10억원, %)

연 도	수급자	급여금액	급여 종류별 금액(구성비)			
	총수(증감률)	총액(증감률)	노령	장애	유족	일시금
2011	3,184(6.4)	9,819.2(13.7)	7,905.2(80.5)	347.5(3.5)	1,062.3(10.8)	504.3(5.1)
2012	3,518(10.5)	11,550.8(17.6)	9,327.1(80.7)	349.1(3.0)	1,195.7(10.4)	678.9(5.9)
2013	3,653(3.8)	13,112.8(13.5)	10,705.6(81.6)	364.9(2.8)	1,330.2(10.1)	712.0(5.4)
2014	3,769(3.2)	13,779.9(5.1)	11,295.9(82.0)	366.1(2.6)	1,460.0(10.6)	658.0(4.8)
2015	4,051(7.5)	15,184.0(10.2)	12,415.1(81.8)	372.1(2.5)	1,591.0(10.5)	805.8(5.2)
2016	4,385(8.2)	17,068.2(12.4)	14,048.0(82.3)	373.4(2.2)	1,721.8(10.1)	925.0(5.4)

※ 자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」, 2016

그림 9-1 국민연금 가입자 현황 | 2010-2016 |

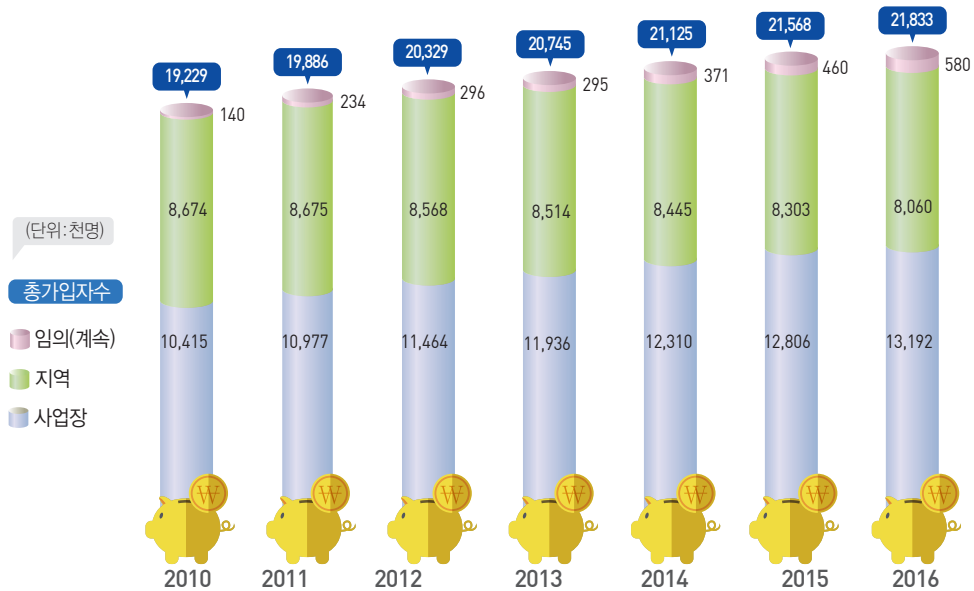


그림 9-2 국민연금 수급자 급여실적 | 2011-2016 |



10. 건강보험 적용인구, 보험료 및 급여비

정의

건강보험은 국민의 건강증진을 기하기 위한 사회보장제도의 일환으로 국민의 질병·부상에 대한 예방·진단·치료·재활과 출산·사망 및 건강증진에 대하여 현물 또는 현금으로 급여를 제공하는 보험제도로서 법률에 의한 가입의 강제, 소득에 비례한 보험료의 차등부담, 부담보험료에 관계없이 균등한 보험급여 등을 그 특성으로 함. 적용인구는 국내에 거주하는 국민으로 의료보호 대상자를 제외한 가입자와 피부양자를 말함. 건강보험부담액은 건강보험적용인구가 한 해 동안 납부한 건강보험료이며, 건강보험급여액은 가입자 및 피부양자의 질병·부상에 대한 예방·진단·치료·재활과 출산·사망 및 건강증진에 대하여 법령이 정하는 바에 의하여 공단이 현물 또는 현금급여를 제공하는 것을 말함.

산식

▶ 1인당 보험료(급여비) = 보험료(급여비) / 연평균적용인구 × 100

❖ 2016년 말 국민건강보험 적용 인구는 50,763천명으로 전년에 비해 0.54% 증가하였으며, 전체 의료보장 인구 대비 건강보험 적용인구 비율은 97.1%임

건강보험종류별로 보면, 근로자 건강보험에 적용되는 인구가 64.2%, 지역 건강보험이 27.8%, 공무원·교직원 건강보험이 8.1%를 차지하고 있음

(단위 : 천명, %)

연 도	건강보험 적용인구(천명)			보험종류별 적용인구(구성비)		
		증감률(%)	적용률(%)	근로자	공무원·교직원	지 역
2011	49,299	(0.80)	96.8	28,650(58.1)	4,607(9.3)	16,043(32.5)
2012	49,622	(0.74)	97.1	29,527(59.5)	4,579(9.2)	15,556(31.3)
2013	49,990	(0.66)	97.2	30,454(60.9)	4,552(9.1)	14,984(30.0)
2014	50,316	(0.65)	97.2	35,602(62.5)	4,168(4.5)	14,715(29.2)
2015	50,490	(0.34)	97.0	32,095(63.6)	4,129(8.2)	14,265(28.2)
2016	50,763	(0.54)	97.1	32,574(64.2)	4,101(8.1)	14,089(27.8)

※ 자료 : 보건복지부 보험정책과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」, 2016

❖ 2016년 보험료 총 부과금액은 47조 593십억원으로 2015년에 비해 7.4% 증가하였으며, 1인당 보험료 부담액은 939,996원으로 전년에 비해 6.9% 증가함

2016년 건강보험 급여비는 48조 324십억원이며, 1인당 급여비는 954,429원임

연 도	보험료(10억원)		급여비(10억원)		증 감 률(%)			
	금액	1인당(원)	금액	1인당(원)	보험료		급여비	
					금액	1인당	금액	1인당
2011	32,922.1	670,072	34,565.2	703,514	15.7	14.8	6.4	5.6
2012	36,390.0	735,220	35,714.6	721,575	10.5	9.7	3.3	2.6
2013	39,031.9	783,306	38,124.8	765,103	7.3	6.5	6.7	6.0
2014	41,593.8	829,302	40,792.0	813,317	6.6	5.9	7.0	6.3
2015	44,329.8	878,963	43,340.3	861,129	6.6	6.0	6.2	5.9
2016	47,593.1	939,996	48,323.9	954,429	7.4	6.9	11.5	10.8

※ 자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」, 2015

※ 주 : 1) 보험료는 국고지원금이 제외된 금액이며, 사업장부담 포함

2) 급여비는 지급기준이며, 현금급여, 건강검진비 등 제외

그림 10-1 건강보험 적용인구 | 2011~2016 |

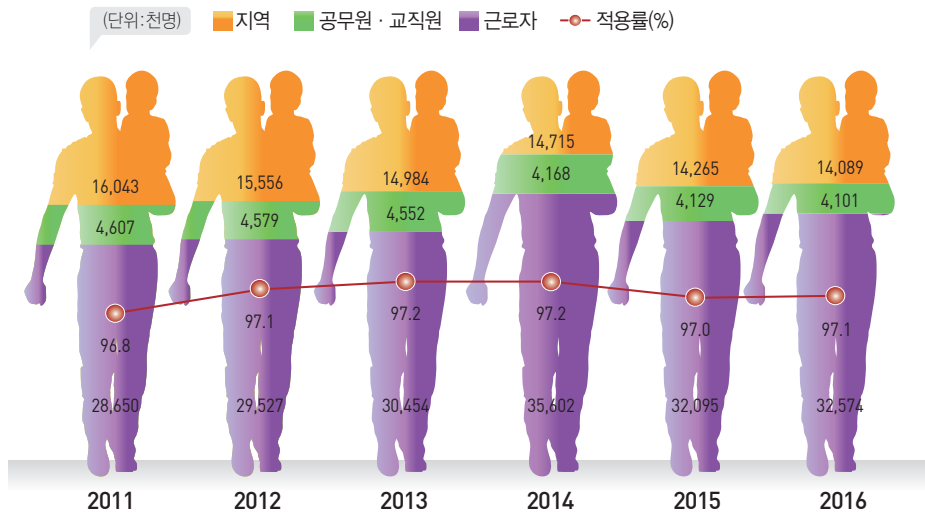
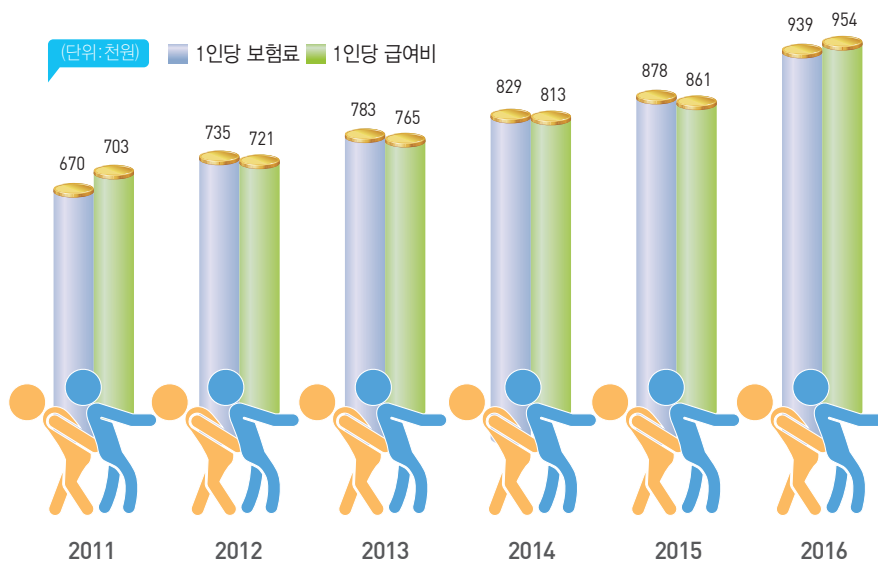


그림 10-2 1인당 건강보험 부담액 및 요양급여액 | 2011~2016 |



11. 경상의료비

정의

경상의료비는 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액임. 이 중 정부·의무가입제도는 중앙·지방정부 및 사회보험에서 지출된 보건의료비이며, 민간부문은 가계직접부담, 민간보험 등에 의해 지출된 보건의료비를 말함. 보건의료비 지출 추이를 분석함으로써 보건의료 정책 수립을 위한 기초자료뿐만 아니라 성과평가 등을 위한 자료로 활용할 수 있으며, 국내총생산(GDP)에 대한 경상의료비 비중은 의료비 지출수준을 보기 위한 지표임. OECD는 Health Statistics 2015부터 국민의료비(경상의료비+자본투자) 대신 경상의료비를 대표 지표로 발표해오고 있음.

산식

▶GDP대비 경상의료비 비중(%) = 경상의료비 / 경상GDP × 100

- ❖ 2016년 경상의료비 지출액(잠정)은 2015년보다 10조 증가(명목증가율 8.7%, 실질증가율 7.9%)한 125.2조원으로 추정되며, GDP대비 7.7%수준임

(단위 : 십억원, %)

연 도	경상의료비		정부·의무가입제도		민간부문	
	금액	GDP대비(%)	금액	구성비	금액	구성비
2011	87,403	6.6	50,088	57.3	37,315	42.7
2012	92,669	6.7	52,207	56.3	40,461	43.7
2013	98,702	6.9	55,432	56.2	43,270	43.8
2014	105,882	7.1	59,548	56.2	46,334	43.8
2015	115,188	7.4	64,962	56.4	50,226	43.6
2016p	125,217	7.7	70,579	56.4	54,638	43.6

※ 자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「2015 국민보건계정」, 2017

※ 주 : 매년 추계 과정에서의 미세 조정으로 과거에 발표된 같은 연도의 수치와 차이가 있을 수 있음

- ❖ 2016년 기능별 경상의료비 구성비(잠정)를 보면 의료서비스(입원, 외래)가 67.0%로 가장 높은 비중을 차지하고 있으며, 다음으로는 의약품이 20.2%를 차지하고 있음

(단위 : 십억원, %)

연 도	경상의료비	구 성 비						
		계	입원	외래	의약품 등	예방서비스	거버넌스·보건체계·재정관리	기타
2011	87,403	100.0	32.0	30.5	25.8	3.2	3.6	4.9
2012	92,669	100.0	31.8	31.8	24.8	3.4	3.5	4.7
2013	98,702	100.0	32.5	32.1	23.6	3.4	3.3	5.0
2014	105,882	100.0	33.2	32.1	22.9	3.4	3.5	4.9
2015	115,188	100.0	33.8	32.2	21.4	3.8	3.3	5.5
2016p	125,217	100.0	34.6	32.4	20.2	3.5	3.2	6.0

※ 자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「2015 국민보건계정」, 2017

※ 주 : 매년 추계 과정에서의 미세 조정으로 과거에 발표된 같은 연도의 수치와 차이가 있을 수 있음

그림 11-1 재원별 경상의료비 추이 | 2011-2016p |

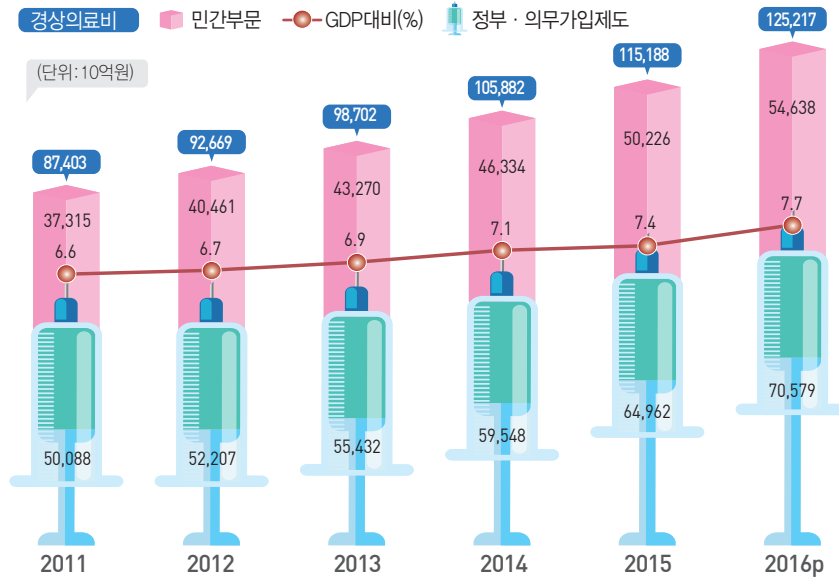
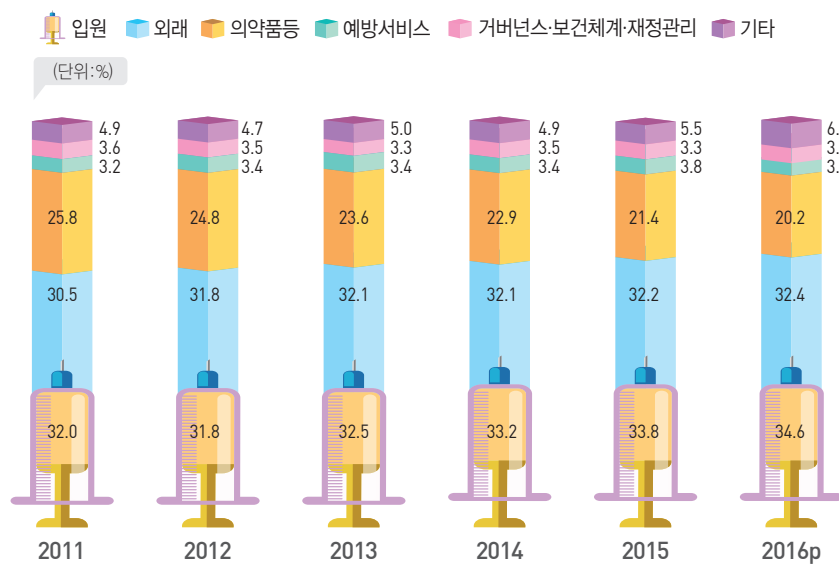


그림 11-2 기능별 경상의료비 구성비 추이 | 2011-2016p |



CONTENTS

I 인구

I-1. 총인구

표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구성장률 추이 : 1970-2065	3
표 1-1-2. 5세 연령 계급별 및 성별 추계인구 : 2009-2016	4
표 1-1-3. 인구의 연령구조 및 부양비 추이 : 1970-2065	6
표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록) : 2006-2016	8
표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구추이 : 1980-2016	9

1-2. 출생, 사망

표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구증가율 : 1980-2016	10
표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생성비 : 1980-2015	11
표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계출산율 : 1993-2016	12
표 1-2-4. 출생 순위별 출생성비 : 1988-2016	13
표 1-2-5. 체중별 출생비 : 2005-2016	14
표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별 : 2000-2016	16
표 1-2-7. 영아사망률 - 지역별 : 2005-2016	20
표 1-2-8. 모성사망비 - 연령별 : 2005-2016	21
표 1-2-9. 간이생명표(전체) - 연령별 : 2015	22
표 1-2-10. 간이생명표(남자) - 연령별 : 2015	23
표 1-2-11. 간이생명표(여자) - 연령별 : 2015	24
표 1-2-12. 건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별 : 2014	25

1-3. 결혼, 이혼

표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율 : 1994-2016	26
표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령 : 2005-2016	27
표 1-3-3. 이혼사유별 구성비 : 2005-2016	27
표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수 : 1994-2016	28
표 1-3-5. 국적지역별 결혼이민자 현황 : 2014-2016	29

I

POPULATION

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 : 2009-2016	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) : 2006-2016	8
Table 1-1-5.	Trend of Population in Metropolitan Cities and Seoul Metropolitan Area : 1980-2016	9

1-2. Birth and Deaths

Table 1-2-1.	Births, Deaths and Natural Population Increase Rate : 1980-2016	10
Table 1-2-2.	Life Expectancy and Sex Ratio at Birth : 1980-2015	11
Table 1-2-3.	Age-specific & Total Fertility Rate : 1993-2016	12
Table 1-2-4.	Sex Ratio at Birth by Birth Order : 1988-2016	13
Table 1-2-5.	Percentage of Live Births by Birth Weight : 2005-2016	14
Table 1-2-6.	Age-specific Death Rate by Sex and Age : 2000-2016	16
Table 1-2-7.	Infant Mortality Rate by City/Province : 2005-2016	20
Table 1-2-8.	Maternal Mortality Ratio by Age : 2005-2016	21
Table 1-2-9.	Abridged Life Tables(Total) by Age : 2015	22
Table 1-2-10.	Abridged Life Tables(Male) by Age : 2015	23
Table 1-2-11.	Abridged Life Tables(Female) by Age : 2015	24
Table 1-2-12.	Life expectancy by health level : 2014	25

1-3. Marriage and Divorce

Table 1-3-1.	Crude Marriage Rate, Crude Divorce Rate : 1994-2016	26
Table 1-3-2.	Mean Age at First Marriage, Divorce & Remarriage : 2005-2016	27
Table 1-3-3.	Composition by Previous Divorce Status : 2005-2016	27
Table 1-3-4.	Marriages to Foreigners : 1994-2016	28
Table 1-3-5.	Status of Marriage Migrants by Nationality/Region : 2014-2016	29

CONTENTS

1-4. 가구 및 사회

표 1-4-1. 일반가구의 거처 유형 : 1990 ^T -2016 ^R	30
표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구 : 2016	31
표 1-4-3. 1인가구 규모 : 1990 ^T -2016 ^R	32
표 1-4-4. 성별 1인가구의 연령 : 2015 ^R -2016 ^R	33
표 1-4-5. 사회단체 참여(복수응답) : 2015, 2017	34
표 1-4-6. 사회적 관계망 : 2015, 2017	35

II

국민건강

2-1. 국민영양

표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당) : 1998, 2001, 2005, 2007-2015	39
표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당) : 1973-2015	40
표 2-1-3. 단백질, 지방, 당질로부터의 에너지 섭취량 구성비율 : 1973-2015	42
표 2-1-4. 비만유병률(만19세이상) : 1998, 2001, 2005, 2007-2015	44
표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률(만30세이상) : 2005, 2007-2015	46
표 2-1-6. 현재 흡연율(만19세이상) : 2005, 2007-2015	48

2-2. 질병 및 사망원인

표 2-2-1. 입원·외래환자수 - 의료기관별 : 2013-2016	50
표 2-2-2. 외래환자 수진율(인구 10만명당) - 상병분류별, 성별 : 2016	52
표 2-2-3. 외래환자 수진율(인구 10만명당) - 기관종류별, 시도별 : 2013-2016	54
표 2-2-4. 외래환자수 - 연령계층별, 성별 : 2013-2016	56
표 2-2-5. 퇴원환자 평균 입원일수 - 상병별, 성별 : 2016	57
표 2-2-6. 제1군-제4군 감염병 발생수 및 사망자수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2006-2016	58

1-4. Household and Society

Table 1-4-1.	General Households by Dwelling Type : 1990 ^T -2016 ^R	30
Table 1-4-2.	Type of Households by city, province and Households by Number of Household Members : 2016	31
Table 1-4-3.	Size of One-person Households : 1990 ^T -2016 ^R	32
Table 1-4-4.	Age of One-person Households by Sex : 2015 ^R -2016 ^R	33
Table 1-4-5.	Participation in Community Activities(multiple respons) : 2015, 2017	34
Table 1-4-6.	Social Networks : 2015, 2017	35

II

HEALTH STATUS

2-1. National Nutrition

Table 2-1-1.	Food Intake Per Capita Per Day : 1998, 2001, 2005, 2007-2015	39
Table 2-1-2.	Nutrient Intake Per Capita Per Day : 1973-2015	40
Table 2-1-3.	Proportion of Protein, Fat and Carbohydrate Driven Energy Intake : 1973-2015	42
Table 2-1-4.	Prevalence of Obesity Among 19 and Olders : 1998, 2001, 2005, 2007-2015	44
Table 2-1-5.	Prevalence of Hypercholesterolemia Among 30 and Olders : 2005, 2007-2015	46
Table 2-1-6.	Current Smoking Rate Among 19 and Olders : 2005, 2007-2015	48

2-2. Disease and Cause of Death

Table 2-2-1.	Number of Inpatients and Outpatients by Medical Facility Type : 2013 - 2016 ..	50
Table 2-2-2.	Frequency of Utilization by Outpatients Per 100,000 of the Population by Diseases and Sex : 2016	52
Table 2-2-3.	Frequency of Utilization by Outpatients Per 100,000 of the Population-by Institution Type and City/Province : 2013-2016	54
Table 2-2-4.	Number and Composition of Outpatients by Sex and Age : 2013-2016 ..	56
Table 2-2-5.	Average Length of Stay for Causes of Disease and Sex : 2016	57
Table 2-2-6.	Incidence and Mortality for Infectious Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2006-2016	58

CONTENTS

표 2-2-7. 장내기생충 감염현황 : 1971-2012	72
표 2-2-8. 주요 사망원인별 사망자수 - 성별 : 2006-2016	74
표 2-2-9. 고혈압 유병률(만30세이상) : 2005, 2007-2015	78
표 2-2-10. 당뇨병 유병률(만30세이상) : 2005, 2008-2015	80
표 2-2-11. 암 발생률(전체) : 2014	82
표 2-2-12. 암 발생률(남자) : 2014	83
표 2-2-13. 암 발생률(여자) : 2014	84
표 2-2-14. 10대암 발생률(전체) : 2014	85
표 2-2-15. 10대암 발생률 - 성별 : 2014	86
표 2-2-16. 시도별 암발생자 분포 : 2014	87
표 2-2-17. 암종별 발생자 분포 - 연령군별, 성별 : 2014	88
표 2-2-18. 암종별 발생률 분포 - 연령군별, 성별 : 2014	96
표 2-2-19. 10대암 유병률(전체) : 2014	104
표 2-2-20. 10대암 유병률 - 성별 : 2014	105
표 2-2-21. 10대암 5년 상대생존율(전체) : 1993-2014	106
표 2-2-22. 10대암 5년 상대생존율 - 성별 : 1993-2014	107
표 2-2-23. 정신질환 유병률 : 2016	108
표 2-2-24. 스마트폰 과의존 현황 : 2016	109
표 2-2-25. 성별, 연령별 자살률 : 1990-2016	110
표 2-2-26. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황 - 성별 : 1985-2016	112
표 2-2-27. 결핵 신환자 신고 현황 - 성별, 연령별 : 2001-2016	114
표 2-2-28. 급성심장정지 발생률 : 2006-2016	116
표 2-2-29. 일반인 심폐소생술 시행률 : 2008-2016	117
표 2-2-30. 급성심장정지 생존율 : 2006-2016	118
표 2-2-31. 급성심장정지 뇌기능 회복률 : 2006-2016	119

2-3. 보건 의식행태

표 2-3-1. 주관적 건강인식율(만15세이상) : 2010-2015	120
표 2-3-2. 의료서비스 이용률(13세이상) : 2006-2016	121
표 2-3-3. 의료서비스 만족도(13세이상) : 2016	122
표 2-3-4. 의료서비스 불만족 이유(13세이상, 복수응답) : 2006-2016	123
표 2-3-5. 연간 담배 판매량 : 2007-2016	124

Table 2-2-7.	Positive Rates of Intestinal Parasites – by Year and City/Province : 1971-2012	72
Table 2-2-8.	Deaths by Major Causes of Death : 2006-2016	74
Table 2-2-9.	Prevalence of Hypertension Among 30 and Olders : 2005, 2007-2015	78
Table 2-2-10.	Prevalence of Diabetes Among 30 and Olders : 2005, 2008-2015	80
Table 2-2-11.	Cancer Incidence(Total) : 2014	82
Table 2-2-12.	Cancer Incidence(Male) : 2014	83
Table 2-2-13.	Cancer Incidence(Female) : 2014	84
Table 2-2-14.	10 Major Cancer Incidence(Total) : 2014	85
Table 2-2-15.	10 Major Cancer Incidence by Sex : 2014	86
Table 2-2-16.	Cancer Cases by City/Province : 2014	87
Table 2-2-17.	Cancer Cases by Cancer Site, Sex and Age Group : 2014	88
Table 2-2-18.	Cancer Incidence by Cancer Site, Sex and Age Group : 2014	96
Table 2-2-19.	10 Major Cancer Prevalence(Total) : 2014	104
Table 2-2-20.	10 Major Cancer Prevalence by Sex : 2014	105
Table 2-2-21.	10 Major Cancer Five-year Relative Survival(Total) : 1993-2014	106
Table 2-2-22.	10 Major Cancer Five-year Relative Survival by Sex : 1993-2014	107
Table 2-2-23.	Epidemiological Survey of Psychiatric Illnesses in Korea : 2016	108
Table 2-2-24.	Overdependence on smartphone : 2016	109
Table 2-2-25.	Suicide rate by sex and age group : 1990-2016	110
Table 2-2-26.	Reported Number of HIV/AIDS and Death of HIV/AIDS by Year : 1985-2016	112
Table 2-2-27.	Notified New TB Case by Gender and Age : 2001-2016	114
Table 2-2-28.	Out-of Hospital Cardiac Arrest Incidence Rate : 2006-2016	116
Table 2-2-29.	Bystander CardioPulmonary Resuscitation Rate : 2008-2016	117
Table 2-2-30.	Out-of Hospital Cardiac Arrest Survival Rate : 2006-2016	118
Table 2-2-31.	Out-of Hospital Cardiac Arrest Neurological Recovery Rate : 2006-2016	119

2-3. Health Behavior

Table 2-3-1.	Self-assessment of Health status(15 and Over) : 2010-2015	120
Table 2-3-2.	Rate of Medical Service(13 Years Old and Over) : 2006-2016	121
Table 2-3-3.	Levels of Satisfaction with Medical Service(13 Years Old and Over) : 2016	122
Table 2-3-4.	Reasons for Dissatisfaction with Medical Service(13 Years Old and Over, Multiple respsns) : 2006-2016	123
Table 2-3-5.	Annual Sale of Cigarettes : 2007-2016	124

CONTENTS

표 2-3-6.	매일 흡연율(만15세이상) : 2010-2015	125
표 2-3-7.	음주인구 비율(19세이상) : 2006-2016	126
표 2-3-8.	고위험 음주율(만19세이상) : 2005, 2007-2015	128
표 2-3-9.	하루 평균 수면시간(만19세이상) : 2008-2015	130
표 2-3-10.	유산소 신체활동 실천율(만19세이상) : 2014, 2015	132
표 2-3-11.	근력운동 실천율(만19세이상) : 2007-2015	134
표 2-3-12.	소아청소년 비만 유병률(만6-18세) : 2005, 2007-2015	136
표 2-3-13.	과체중 및 비만인구(측정치, 만15세 이상) : 1998, 2001, 2005, 2007-2015	137
표 2-3-14.	아침식사 결식률(만1세이상) : 2005, 2007-2015	138
표 2-3-15.	하루 1회 이상 외식률(만1세이상) : 2008-2015	140
표 2-3-16.	가공식품 선택 시 영양표시 이용률(초등학생이상) : 2005, 2007-2015	142
표 2-3-17.	스트레스 인지율(만19세이상) : 1998, 2001, 2005, 2007-2015	144
표 2-3-18.	청소년 현재 흡연율(중1~고3) : 2006-2016	146
표 2-3-19.	청소년 현재 음주율(중1~고3) : 2006-2016	147
표 2-3-20.	청소년 스트레스 인지율(중1~고3) : 2006-2016	148
표 2-3-21.	청소년 학교에서 점심식사 후 치솔질 실천율(중1~고3) : 2006-2016	149
표 2-3-22.	청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율(중1~고3) : 2009-2016	150
표 2-3-23.	청소년 주3일 이상 격렬한 신체활동 실천율(중1~고3) : 2006-2016	151

2-4. 보건사업

표 2-4-1.	헌혈률 및 헌혈성비 : 1998-2016	152
표 2-4-2.	개인 및 단체 헌혈률 : 1998-2016	153
표 2-4-3.	연령별 헌혈률 : 1998-2016	154
표 2-4-4.	직업별 헌혈률 : 1998-2016	155
표 2-4-5.	혈액공급량 : 2007-2016	156
표 2-4-6.	뇌사 장기기증 및 이식현황 : 2001-2016	157
표 2-4-7.	주요 감염병 예방접종 실적 - 감염병 종류별, 시도별 : 2003-2016	158
표 2-4-8.	인플루엔자 예방접종률(만65세이상) : 2005, 2007-2015	160

Table 2-3-6.	Daily Smoking Rate Among 15 and Olders : 2010-2015	125
Table 2-3-7.	Percentage of Alcohol Drinkers Among Persons(20 Years Old and Over) : 2006-2016 ...	126
Table 2-3-8.	High risk alcohol consumption rate Among 19 and Olders : 2005, 2007-2015 ...	128
Table 2-3-9.	Average Hours of Sleep Per Day Among 19 and Older : 2008-2015	130
Table 2-3-10.	Met aerobic physical activity guideline Among 19 and Olders : 2014, 2015	132
Table 2-3-11.	Met muscle-strengthening physical activity guidelines Among 19 and Olders : 2007-2015	134
Table 2-3-12.	Prevalence of Obesity Among 6-18years : 2005, 2007-2015	136
Table 2-3-13.	Measured Overweight and Obese Among 15 and Olders : 1998, 2001, 2005, 2007-2015	137
Table 2-3-14.	Skipping breakfast : 2005, 2007-2015	138
Table 2-3-15.	Eating out more than once a day : 2008-2015	140
Table 2-3-16.	Use of Nutrition Labels : 2005, 2007-2015	142
Table 2-3-17.	Felt Stress Among 19 and Older : 1998, 2001, 2005, 2007-2015 ...	144
Table 2-3-18.	Current cigarette use : 2006-2016	146
Table 2-3-19.	Current alcohol use : 2006-2016	147
Table 2-3-20.	Felt Stress Among Adolescence : 2006-2016	148
Table 2-3-21.	Tooth brushing after lunch in school : 2006-2016	149
Table 2-3-22.	Physically active at least 60 minutes per day : 2009-2016	150
Table 2-3-23.	Vigorous physical activity : 2006-2016	151

2-4. Health Care Service

Table 2-4-1.	Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2016	152
Table 2-4-2.	Blood Donation Rate of Individual and Group in the Blood Donation by Year : 1998-2016	153
Table 2-4-3.	Age-specific Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2016	154
Table 2-4-4.	Occupational Blood Donation Rate in the Blood Donation by Year : 1998-2016 ...	155
Table 2-4-5.	Blood Supply in the Blood Donation by Year : 2007-2016	156
Table 2-4-6.	Cadaveric Organ Donation and Transplantation by Year : 2001-2016 ...	157
Table 2-4-7.	Vaccinations for major communicable diseases by city/province : 2003-2016 ..	158
Table 2-4-8.	Immunisation Against Influenza Among 65 and Older : 2005, 2007-2015	160

CONTENTS

표 2-4-9. 한센사업대상자 현황 - 시도별 : 2007-2016	162
표 2-4-10. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적 - 시도별 : 2007-2016	164
표 2-4-11. 한센사업대상자 연령분포 : 2007-2016	165
표 2-4-12. 공항 및 해항 예방접종 실적 - 검역소별 : 2002-2016	166
표 2-4-13. 공항 검역 실적 - 검역소별 : 2002-2016	168
표 2-4-14. 해항 검역 실적 - 검역소별 : 2002-2016	169
표 2-4-15. 보건소 구강보건사업 실적 - 시도별 : 2010-2016	170
표 2-4-16. 우식경험 영구치지수(만12세) - 시도별 : 2000-2015	171
표 2-4-17. 영구치우식 및 치주질환 유병률(만19세이상) : 2007-2015	172
표 2-4-18. 보건소 모자보건 사업실적 - 시도별 : 2005-2016	173
표 2-4-19. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및 검진실적 - 시도별 : 2002-2016	174
표 2-4-20. 한방외래진료 이용률 : 2014	176
표 2-4-21. 한방입원진료 이용률 : 2014	177
표 2-4-22. 한방의료 이용시 주 치료방법 : 2014	178

2-5. 공중위생

표 2-5-1. 공중위생영업소수 - 업종별, 시도별 : 2004-2016	179
표 2-5-2. 위생처리, 세척제, 기타 위생용품제조업소수 - 업종별, 시도별 : 2004-2016	180
표 2-5-3. 공중이용시설수 - 업종별, 시도별 : 2004-2016	181



보건의료인력 및 시설

3-1. 보건의료인력

표 3-1-1. 면허 의사수 - 성별 : 2005-2016	185
----------------------------------	-----

Table 2-4-9.	Status of Hansen Disease patients benefitted from public health center project centers by city/province : 2007-2016	162
Table 2-4-10.	Diagnosis and mobile health check-up for patients under the Hansen project by city/province : 2007-2016	164
Table 2-4-11.	Age distribution of patients under the Hansen project : 2007-2016	165
Table 2-4-12.	Vaccination at Airport and Seaport by Quarantine Station : 2002-2016	166
Table 2-4-13.	Quarantine at Airport by Quarantine Station : 2002-2016	168
Table 2-4-14.	Quarantine at Seaport by Quarantine Station : 2002-2016	169
Table 2-4-15.	Oral Health Activities at Health Centers by City/Province : 2010-2016 ..	170
Table 2-4-16.	DMFT Index(Aged 12) by City/Province : 2000-2015	171
Table 2-4-17.	Caries and periodontitis(19 years old and over) : 2007-2015	172
Table 2-4-18.	Activities of Maternal and Child Health Care at Health Center by City/Province : 2005-2016	173
Table 2-4-19.	Sex Workers by Sex Work Type for Sexually Transmitted Infection (STI) Tests & STI Test Cases by City/Province : 2002-2016	174
Table 2-4-20.	Utilization of outpatient clinics in Korean medicine : 2014	176
Table 2-4-21.	Utilization of Inpatient clinics in Korean medicine : 2014	177
Table 2-4-22.	Most common treatment modalities of Korean medicine : 2014	178

2-5. Public Sanitation

Table 2-5-1.	Public Sanitary Facilities by Business Type and City/Province : 2004-2016 ..	179
Table 2-5-2.	Sanitary Cleaning, Soaps, Detergents, Etc. by Business Type and City/Province : 2004-2016	180
Table 2-5-3.	Public Facilities by Business Type and City/Province : 2004-2016 ..	181



HEALTH CARE PERSONNEL AND FACILITIES

3-1. Health Care Personnel

Table 3-1-1.	Licensed Physicians by Sex : 2005-2016	185
--------------	--	-----

CONTENTS

표 3-1-2. 면허 치과의사수 - 성별 : 2005-2016	185
표 3-1-3. 면허 한의사수 - 성별 : 2005-2016	186
표 3-1-4. 면허 약사수 - 성별 : 2005-2016	186
표 3-1-5. 면허 한약사수 - 성별 : 2005-2016	187
표 3-1-6. 면허 조산사·간호사수 : 2005-2016	187
표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사수 : 2005-2016	188
표 3-1-8. 자격인정 전문의수 전문과목별 : 2005-2016	190
표 3-1-9. 면허등록 의료기사, 의무기록사 및 안경사수 : 2005-2016	190
표 3-1-10. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사수 : 2005-2016	192
표 3-1-11. 마약류취급자 허가 현황 - 시도별 : 2005-2016	192
표 3-1-12. 면허등록 위생사수 : 2005-2016	193
표 3-1-13. 면허등록 영양사수 : 2005-2016	193
표 3-1-14. 임상영양사수 : 2012-2016	194
표 3-1-15. 병원 종사 의료인력수 - 병원종류별 : 2005-2016	195
표 3-1-16. 병원 종사 의료인력수 - 시도별 : 2005-2016	196
표 3-1-17. 의원 및 조산원 종사 의료인력수 - 기관별 : 2005-2016	197
표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력수 - 시도별 : 2005-2016	198
표 3-1-19. 보건소 인력현황 - 시도별 : 2005-2016	200
표 3-1-20. 보건지소 및 보건진료소 인력현황 - 시도별 : 2005-2016	202
표 3-1-21. 의료인 및 의료기사 등 국가시험 합격현황 : 2007-2016	204
표 3-1-22. 전문의 자격시험 합격 현황 : 2007-2016	206
표 3-1-23. 의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민수 : 2005-2016	208

3-2. 보건의료시설

표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소수 - 시도별 : 2006-2016	209
표 3-2-2. 병원 및 의원수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2015-2016	210

Table 3-1-2.	Licensed Dentists by Sex : 2005-2016	185
Table 3-1-3.	Licensed Oriental Medical Doctors by Sex : 2005-2016	186
Table 3-1-4.	Licensed Pharmacists by Sex : 2005-2016	186
Table 3-1-5.	Licensed Oriental Medical Pharmacists by Sex : 2005-2015	187
Table 3-1-6.	Licensed Midwives and Nurses : 2005-2016	187
Table 3-1-7.	Licensed Field Nurse Specialist : 2005-2016	188
Table 3-1-8.	Qualified Medical Specialists by Specialty : 2005-2016	190
Table 3-1-9.	Licensed Medical Technicians, Medical Records Officers and Opticians : 2005-2016	190
Table 3-1-10.	Qualified Bone Selters, Acupuncturists, Moxibutioners and Masseurs/Masseuses : 2005-2016	192
Table 3-1-11.	Narcotics and Other Analogous Substances Dealers : 2005-2016 ...	192
Table 3-1-12.	Licensed Sanitary Technicians by Sex : 2005-2016	193
Table 3-1-13.	Licensed Dietitians by Sex : 2005-2016	193
Table 3-1-14.	Licensed clinical dietitian by Sex : 2012-2016	194
Table 3-1-15.	Medical and Paramedical Personnel in Hospitals : 2005-2016	195
Table 3-1-16.	Medical and Paramedical Personnel in Hospitals by City/Province : 2005-2016	196
Table 3-1-17.	Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type : 2005-2016	197
Table 3-1-18.	Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by City/Province : 2005-2016	198
Table 3-1-19.	Personnel in Health Centers by City/Province : 2005-2016	200
Table 3-1-20.	Personnel in Sub-Health Centers and Primary Health Care Posts by City/Province : 2005-2016	202
Table 3-1-21.	Results of National Licensing Examination for Medical Personnel, Pharmacists and Medical Technicians, Etc. : 2007-2016	204
Table 3-1-22.	Results of Qualifying Examination for Medical Specialists : 2007-2016 ...	206
Table 3-1-23.	The Number of People Per an Healthcare Professional : 2005-2016	208

3-2. Health Care Facilities

Table 3-2-1.	Health Centers, Sub Health-Centers and Primary Health Care Posts by City/Province : 2006-2016	209
Table 3-2-2.	Hospitals and Clinics by Institution and City/Province : 2015-2016 ...	210

CONTENTS

표 3-2-3.	병원수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2015-2016	212
표 3-2-4.	의원 및 조산원수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2015-2016	214
표 3-2-5.	입원진료 병상수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2015-2016	216
표 3-2-6.	병원 입원진료 병상수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2015-2016	218
표 3-2-7.	의원 및 조산원 입원진료 병상수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2015-2016	220
표 3-2-8.	응급의료기관수 - 시도별 : 2005-2016	222
표 3-2-9.	구급차 현황 : 2005-2016	223
표 3-2-10.	정신요양 시설수 및 입소자수 - 시도별 : 2005-2016	224

IV

보건산업

4-1. 의약품 등 제조 및 판매업

표 4-1-1.	의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별 : 2007-2016	229
표 4-1-2.	의약품, 화장품 생산실적 : 2007-2016	230
표 4-1-3.	의료기기, 의약품 생산실적 : 2007-2016	230
표 4-1-4.	완제의약품 생산실적 - 약효별 : 2016	232
표 4-1-5.	제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출 : 2007-2016	233
표 4-1-6.	제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입 : 2007-2016	233
표 4-1-7.	의약품 등 판매업소 - 시도별 : 2007-2016	234
표 4-1-8.	국내 산업대비 제약산업 비중 : 2007-2016	235
표 4-1-9.	ATC분류에 따른 의약품 소비량 : 2011-2015	236
표 4-1-10.	ATC분류에 따른 의약품 판매액 : 2011-2015	236

4-2. 보건의료분야 R&D사업

표 4-2-1.	보건의료분야 R&D 사업 예산현황 : 2006-2016	238
표 4-2-2.	보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적 : 2009-2016	240
표 4-2-3.	보건의료분야 R&D 사업 - 특허건수 : 2009-2016	244
표 4-2-4.	보건의료분야 R&D 사업 - 논문게재 건수 : 2009-2016	246

Table 3-2-3.	Hospitals by Institution Type and City/Province : 2015-2016	212
Table 3-2-4.	Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2015-2016 ..	214
Table 3-2-5.	Inpatient Care Beds by Institution Type and City/Province : 2015-2016	216
Table 3-2-6.	Inpatient Care Beds in Hospital by Institution Type and City/Province : 2015-2016	218
Table 3-2-7.	Inpatient Care Beds in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2015-2016	220
Table 3-2-8.	Number of Emergency Medical Center by City/Province : 2005-2016 ...	222
Table 3-2-9.	Number of Ambulances : 2005-2016	223
Table 3-2-10.	Psychiatric Patients Institutions and Inmates by City/Province : 2005-2016	224

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 : 2007-2016	229
Table 4-1-2.	Production of Drugs, Cosmetics : 2007-2016	230
Table 4-1-3.	Production of Medical Devices, Quasi-Drugs : 2007-2016	230
Table 4-1-4.	Production of Drug Products Classified - by Therapeutic Areas : 2016	232
Table 4-1-5.	Exports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2007-2016 ...	233
Table 4-1-6.	Imports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2007-2016 ...	233
Table 4-1-7.	Dealers of Drugs, Etc. - by City/Province : 2007-2016	234
Table 4-1-8.	Ratio of Pharmaceutical Industry to GDP : 2007-2016	235
Table 4-1-9.	Pharmaceutical Consumption by ATC Classification : 2011-2015	236
Table 4-1-10.	Pharmaceutical Sales by ATC Classification : 2011-2015	236

4-2. Health Care R&D

Table 4-2-1.	Healthcare R&D Project Budget : 2006-2016	238
Table 4-2-2.	Healthcare R&D Project by Product Development and Export : 2009-2016	240
Table 4-2-3.	Healthcare R&D Project by Number of Patent : 2009-2016	244
Table 4-2-4.	Healthcare R&D Project by Number of Paper Published : 2009-2016	246

CONTENTS

표 4-2-5. 보건복지분야 종사자수 - 업종 : 2011-2015	248
표 4-2-6. 보건복지분야 종사자수 - 종사상지위, 규모, 성별, 연령 : 2011-2015	249
표 4-2-7. 외국인환자 유치 - 외국인 환자수 : 2009-2016	250
표 4-2-8. 외국인환자 유치 - 총 진료수입 : 2009-2016	252

V

사회복지서비스

5-1. 복지인력 및 시설

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별 : 2005-2016	255
표 5-1-2. 사회복지사 자격증 교부자수 - 시도별 : 2005-2016	256
표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황 - 시도별 : 2005-2016	258
표 5-1-4. 자원봉사활동(복수응답) : 2015, 2017	259
표 5-1-5. 현금기부(복수응답) : 2015, 2017	260
표 5-1-6. 물품기부(복수응답) : 2017	262
표 5-1-7. 사회복지시설 운영주체 - 시설종류별 : 2016	264
표 5-1-8. 사회복지시설 종사자수 - 시설종류별, 시도별 : 2016	266
표 5-1-9. 사회복지생활시설수, 생활인원 및 종사자수 - 시설종류별 : 2006-2016	268
표 5-1-10. 사회복지관수 - 유형별, 시도별 : 2006-2016	269

5-2. 장애인 복지

표 5-2-1. 등록장애인수 - 장애종별, 시도별 : 2006-2016	270
표 5-2-2. 등록장애인수 - 장애등급별, 5세 연령별 : 2016	276
표 5-2-3. 재가장애인의 장애원인 - 장애종별 : 2014	282
표 5-2-4. 재가장애인수 - 성별, 연령별 : 2014	284
표 5-2-5. 장애인 거주시설수 및 입소현황 - 시도별 : 2007-2016	286

Table 4-2-5.	Workers of Health and Welfare Sector – by Business Type : 2011-2015	248
Table 4-2-6.	Workers of Health and Welfare Sector – by Staus, Scale, Genger, Age : 2011-2015	249
Table 4-2-7.	International Patients Visiting Korea – No. of Patients : 2009-2016	250
Table 4-2-8.	International Patients Visiting Korea – Total Patient Revenues : 2006-2016	252

V

SOCIAL WELFARE SERVICE

5-1. Welfare Personnel and Facilities

Table 5-1-1.	Public Social Welfare Specialists by City/Province : 2005-2016	255
Table 5-1-2.	Qualified Social Welfare Specialists by City/Province : 2005-2016	256
Table 5-1-3.	Social Welfare Volunteers by City/Province : 2005-2016	258
Table 5-1-4.	Voluntary Service(Multiple Response) : 2015, 2017	259
Table 5-1-5.	Cash Donations(Contributions)(Multiple Response) : 2015, 2017	260
Table 5-1-6.	Goods Donations(Contributions)(Multiple Response) : 2017	262
Table 5-1-7.	Operators of Social Welfare Facilities by Facility Type : 2016	264
Table 5-1-8.	Number of Workers at Social Welfare Facilities by Facility Type and by City/Province : 2016	266
Table 5-1-9.	Social Welfare Institutions, Inmates and Workers by Institution Type : 2006-2016	268
Table 5-1-10.	Social Welfare Service Centers by Type of Corporation and City/Province : 2006-2016	269

5-2. Welfare for Personnel With and Disabilities

Table 5-2-1.	Registered Disabled Persons – by Type of Disability and City/Province : 2006-2016	270
Table 5-2-2.	Registered Disabled Persons – Disability Grade and 5-Year Age Group : 2016	276
Table 5-2-3.	The Cause of Disability for the Disabled Persons Living at Home – by Type of Disability : 2014	282
Table 5-2-4.	Disabled Persons Living at Home – by Sex and Age : 2014	284
Table 5-2-5.	Institutions for the Disabled and Their Inmates by Characteristics and City/Province : 2007-2016	286

CONTENTS

표 5-2-6.	장애인 거주시설 유형별 입소현황 - 시설종류별, 시도별 : 2007-2016	288
표 5-2-7.	장애인 직업재활시설 현황 - 시도별 : 2006-2016	290
표 5-2-8.	장애인 편의시설 설치현황 - 시설종류별 : 2013	292
표 5-2-9.	장애인 지역사회재활시설 의료재활시설 운영현황 - 시도별 : 2007-2016	308
표 5-2-10.	저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별 : 2006-2016	310
표 5-2-11.	장애인 출현율 변화추이 - 성별, 연령별 : 1995-2014	311
표 5-2-12.	장애수당 수급자 현황 - 시도별 : 2009-2016	312
표 5-2-13.	장애아동수당 수급자 현황 - 시도별 : 2009-2016	313
표 5-2-14.	장애인연금 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2016	314
표 5-2-15.	중증장애인생산물품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황 : 2010-2016	316

5-3. 보육

표 5-3-1.	보육아동현황 : 1992-2016	318
표 5-3-2.	보육아동현황 - 연령별 : 2016	319
표 5-3-3.	보육아동현황 - 지역유형별 : 2016	320
표 5-3-4.	어린이집 현황 : 1992-2016	321
표 5-3-5.	어린이집 보육교직원 현황 : 2007-2016	322
표 5-3-6.	특수어린이집 및 아동수 : 2016	323
표 5-3-7.	직장어린이집 현황 : 2016	324
표 5-3-8.	어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황 - 성별 : 2007-2016	326
표 5-3-9.	영유아 보육료 지급 아동수 - 성별, 시도별 : 2016	328
표 5-3-10.	가정양육수당 지급 아동수 - 성별, 시도별 : 2016	329

5-4. 아동복지

표 5-4-1.	소년소녀 가정 현황 - 시도별 : 2004-2016	330
표 5-4-2.	아동 입양기관수 및 입양 아동수 - 시도별 : 2004-2016	332

Table 5-2-6.	Institutions for the Disabled and Their Inmates by Type of Disability and City/Province : 2007-2016	288
Table 5-2-7.	Vocational Rehabilitation Facilities for the Disabled by City/Province : 2006-2016 ...	290
Table 5-2-8.	Facilities for the Convenience of the Handicapped by Facility Type : 2013	292
Table 5-2-9.	Community Rehabilitation Facilities & Medical rehabilitation facility for the Disabled by City/Province : 2007-2016	308
Table 5-2-10.	Assistive Devices for the Disabled Persons with Low Income by City/Province : 2006-2016	310
Table 5-2-11.	Detected Prevalance Rate of the Disabled Persons by Sex and Age : 1995-2014	311
Table 5-2-12.	Recipients of Allowance for Persons with Disabilities by City/Province : 2009-2016 ...	312
Table 5-2-13.	Recipients of Allowance for Children with Disabilities by City/Province : 2009-2016 ...	313
Table 5-2-14.	Recipients of Disability Pension by City/Province : 2010-2016	314
Table 5-2-15.	The purchase records and facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers : 2010-2016	316

5-3. Childcare

Table 5-3-1.	Children in Care : 1992-2016	318
Table 5-3-2.	Children in Care by Age : 2016	319
Table 5-3-3.	Children in Care by Regional Area : 2016	320
Table 5-3-4.	Childcare Facilities : 1992-2016	321
Table 5-3-5.	Teachers and Other Staff at Childcare Facilities : 2007-2016	322
Table 5-3-6.	Children in Special Childcare Facilities : 2016	323
Table 5-3-7.	Childcare Workplace : 2016	324
Table 5-3-8.	Licensed Childcare Directors and Teachers by Sex : 2007-2016	326
Table 5-3-9.	Number of children receiving child care subsidy : 2016	328
Table 5-3-10.	Number of children receiving home care allowance : 2016	329

5-4. Child Welfare

Table 5-4-1.	The State of Households Headed by Child by City/Province : 2004-2016	330
Table 5-4-2.	Adoption Agencies and Adopted Children by City/Province : 2004-2016	332

CONTENTS

표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동현황 - 시도별 : 2010-2016	334
표 5-4-4. 아동복지시설수 및 보호아동현황(총괄) - 시도별 : 2004-2016	336
표 5-4-5. 아동양육시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2004-2016	337
표 5-4-6. 아동자립지원시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2004-2016	338
표 5-4-7. 아동보호치료시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2004-2016	339
표 5-4-8. 아동일시보호시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2004-2016	340
표 5-4-9. 아동종합시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2008-2016	341
표 5-4-10. 아동공동생활가정수 및 보호아동현황 - 시도별 : 2008-2016	342
표 5-4-11. 요보호아동 발생 및 보호 내용 - 시도별 : 2004-2016	344
표 5-4-12. 아동안전사고 사망자수(14세이하) - 연령별 : 1998-2016	346
표 5-4-13. 아동학대 발생현황 - 시도별 : 2002-2016	347
표 5-4-14. 지역아동센터 현황 - 시도별 : 2006-2016	348
표 5-4-15. 아동복지교사 현황 - 시도별 : 2007-2016	350
표 5-4-16. 아동발달계좌(디딤씨앗통장) 개설현황 : 2007-2016	352

5-5. 여성 및 가족

표 5-5-1. 모성보호사업-출산전후휴가급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 : 2011-2015	353
표 5-5-2. 모성보호사업-육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 : 2011-2015	354

5-6. 노인복지 및 기타

표 5-6-1. 독거노인수 : 2011-2016	355
표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성 : 2008, 2011, 2014	356
표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령 : 2008, 2011, 2014	357
표 5-6-4. 노인학대 접수건수 - 시도별 : 2008-2016	357
표 5-6-5. 노인학대 현황 - 유형별 : 2008-2016	358
표 5-6-6. 학대피해노인 현황 - 연령별 : 2008-2016	358

Table 5-4-3.	The State of Foster Homes and Children Under Foster Care by City/Province : 2010-2016	334
Table 5-4-4.	Children Welfare Institutions and Their Inmates by City/Province : 2004-2016 ...	336
Table 5-4-5.	Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2004-2016	337
Table 5-4-6.	Self Independence Assistance Institutions and Their Inmates by City/Province : 2004-2016	338
Table 5-4-7.	Children Care Treatment Institutions and Their Inmates by City/Province : 2004-2016 ...	339
Table 5-4-8.	Temporary Care Welfare Institutions for Children and Their Inmates by City/Province : 2004-2016	340
Table 5-4-9.	Complex Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2008-2016	341
Table 5-4-10.	Children Grouphomes and Their Inmates by City/Province : 2008-2016 ...	342
Table 5-4-11.	Status of Children Needing Protection and Results of Protective measures by City/Province : 2004-2016	344
Table 5-4-12.	The Number of the Deceased by Accident(Under 14 Year) : 1998-2016	346
Table 5-4-13.	Incidence of Child Abuse by City/Province : 2002-2016	347
Table 5-4-14.	Community Child Centers - by City/Province : 2006-2016	348
Table 5-4-15.	Child Welfare Teachers - by City/Province : 2007-2016	350
Table 5-4-16.	Child Development Account : 2007-2016	352

5-5. Women and Families

Table 5-5-1.	Maternity Protection - Maternity Leave : 2011-2015	353
Table 5-5-2.	Parental Leave Allowance : 2011-2015	354

5-6. Welfare for Senior Citizens

Table 5-6-1.	One Person Houshold Age 65 and Over : 2011-2016	355
Table 5-6-2.	General Characteristics of the Elderly (65+ in Korean Age) : 2008, 2011, 2014 ...	356
Table 5-6-3.	Age Considered as the Elderly : 2008, 2011, 2014	357
Table 5-6-4.	Number of Reported Cases of Elderly Abuse by City/Province : 2008-2016	357
Table 5-6-5.	Status of Elderly Abuse by Type of Abuse : 2008-2016	358
Table 5-6-6.	Status of Absued Elderly by Age : 2008-2016	358

CONTENTS

표 5-6-7. 치매환자 등록 현황- 시도별 : 2012-2016	360
표 5-6-8. 노인복지 생활시설수 및 생활자 현황 - 시설종류별, 시도별 : 2008-2016	362
표 5-6-9. 노인복지 이용시설 현황 - 시설종류별, 시도별 : 2008-2016	364
표 5-6-10. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별 : 2008-2016	366
표 5-6-11. 노인 취업알선 실적 - 시도별 : 2004-2016	367
표 5-6-12. 공설묘지 이용현황 - 시도별 : 2004-2016	368
표 5-6-13. 법인묘지 이용현황 - 시도별 : 2004-2016	369
표 5-6-14. 화장시설 및 봉안당 이용 현황 - 시도별 : 2004-2016	370
표 5-6-15. 화장률 현황 - 시도별 : 2004-2016	371
표 5-6-16. 장례지도사 자격증 발급 현황 : 2012-2016	372
표 5-6-17. 노숙인 생활시설수 및 생활인원 현황 - 시도별 : 2005-2016	374

VI

공공부조

6-1. 기초생활보장

표 6-1-1. 기초생활보장 수급자수 - 시도별 : 2006-2016	379
표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자수 - 연령별 : 2006-2016	380
표 6-1-3. 기초생활보장 가구수 - 가구규모별 : 2006-2016	382
표 6-1-4. 기초생활보장 가구수 - 가구유형별 : 2006-2016	383
표 6-1-5. 기초생활급여별 집행실적 - 시도별 : 2016	384
표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여집행실적 - 시도별 : 2006-2016	386
표 6-1-7. 기준 중위소득 : 2015-2017	388
표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별 : 2008-2016	389

Table 5-6-7.	The number of registered dementia patients in public health center - by city : 2012-2016	360
Table 5-6-8.	Welfare Institutions for the Aged and Their Inmates - by Institution Type and City/Province : 2008-2016	362
Table 5-6-9.	Current Status of Welfare Facilities for the Elderly - by Institution Type and City/Province : 2008-2016	364
Table 5-6-10.	Licensed Caregivers by City/Province : 2008-2016	366
Table 5-6-11.	Job Placement Service for the Aged by City/Province : 2004-2016	367
Table 5-6-12.	Utilization of Public Cemeteries by City/Province : 2004-2016	368
Table 5-6-13.	Utilization of Corporation Cemeteries by City/Province : 2004-2016	369
Table 5-6-14.	Crematorium, Charnel Houses and Utilization Cases by City/Province : 2004-2016	370
Table 5-6-15.	Rate of Cremation by City/Province : 2004-2016	371
Table 5-6-16.	Licensed Funeral Instructor : 2012-2016	372
Table 5-6-17.	Number of Institutions for the Homeless and Their Inmates by City/Province : 2005-2016	374

VI

SOCIAL INSURANCE

6-1. Basic Livelihood Security

Table 6-1-1.	Total Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by City/Province : 2006-2016	379
Table 6-1-2.	General Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by Age Group : 2006-2016	380
Table 6-1-3.	Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Size of Family : 2006-2016	382
Table 6-1-4.	Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Type of Family : 2006-2016	383
Table 6-1-5.	Total Expenditure for National Basic Livelihood Security Benefits by Type of Benefits by City/Province : 2016	384
Table 6-1-6.	Total Expenditure for National Basic Livelihood Security Benefits by Type of Beneficiaries by City/Province : 2006-2016	386
Table 6-1-7.	Median Income : 2015-2017	388
Table 6-1-8.	Emergency Welfare Support by City/Province : 2008-2016	389

CONTENTS

표 6-1-9. 자활사업 참여자수 - 시도별 : 2007-2016	390
--	-----

6-2. 의료급여

표 6-2-1. 의료급여 대상자 현황 - 유형별 : 2006-2016	392
표 6-2-2. 의료급여 대상자 현황 - 연령별 : 2006-2016	394
표 6-2-3. 1종 의료급여 대상자 현황 - 연령별 : 2006-2016	396
표 6-2-4. 2종 의료급여 대상자 현황 - 연령별 : 2006-2016	398
표 6-2-5. 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2006-2016	400
표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2006-2016	401
표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2006-2016	402

VII

사회보험

7-1. 공공연금

표 7-1-1. 공공연금 가입자수 - 연금형태별 : 1992-2016	405
표 7-1-2. 공공연금 수급권자수 - 연금형태별 : 1992-2016	406
표 7-1-3. 공공연금 총급여비 : 1992-2016	407

7-2. 국민연금

표 7-2-1. 국민연금 가입자수 - 가입형태별, 시도별 : 2005-2016	408
표 7-2-2. 국민연금 가입자수 - 사업장 규모별, 시도별 : 2005-2016	410
표 7-2-3. 국민연금 가입자수 - 산업별, 시도별 : 2005-2016	412
표 7-2-4. 국민연금 가입자수 - 가입형태별, 연령별 : 2005-2016	414
표 7-2-5. 국민연금적용 사업장수 - 사업장 인원규모별, 시도별 : 2005-2016	416
표 7-2-6. 국민연금 급여 실적 - 급여종류별, 시도별 : 2005-2016	418
표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황 - 급여종류별, 연령별, 성별 : 2016	420

Table 6-1-9.	Number of Participants Self-Supporting Program : 2007-2016	390
--------------	--	-----

6-2. Medical Aid

Table 6-2-1.	Medical Aid by Recipient Type : 2006-2016	392
Table 6-2-2.	Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2006-2016	394
Table 6-2-3.	Category 1 Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2006-2016	396
Table 6-2-4.	Category 2 Recipients of the Medical Aid by the Age Group : 2006-2016	398
Table 6-2-5.	Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2006-2016	400
Table 6-2-6.	Category 1 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2006-2016	401
Table 6-2-7.	Category 2 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2006-2016	402

VII PUBLIC ASSISTANCE

7-1. Public Pension

Table 7-1-1.	Public Pension Insurants by Pension Scheme : 1992-2016	405
Table 7-1-2.	Public Pension Beneficiaries by Pension Scheme : 1992-2016	406
Table 7-1-3.	Public Pension Total Benefits : 1992-2016	407

7-2. National Pension

Table 7-2-1.	National Pension Insurants by Insurance Type and City/Province : 2005-2016	408
Table 7-2-2.	National Pension Insurants by Size of Workplaces and City/Province : 2005-2016	410
Table 7-2-3.	National Pension Insurants by Industry Type and City/Province : 2005-2016	412
Table 7-2-4.	National Pension Insurants by Insurance Type and Age Group : 2005-2016	414
Table 7-2-5.	Workplaces Covered by National Pension by Size of Workplaces and City/Province : 2005-2016	416
Table 7-2-6.	Cases and Benefits in National Pension by Benefit Type and City/Province : 2005-2016	418
Table 7-2-7.	Number of All Beneficiaries in National Pension by Type of Benefits, Age Group, and Sex : 2016	420

CONTENTS

표 7-2-8. 국민연금 기금 조성 현황 : 1993-2016	422
표 7-2-9. 국민연금 기금 운용 현황 : 1993-2016	424

7-3. 기초노령연금

표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자수 및 지급 실적 - 시도별 : 2011-2016	426
--	-----

7-4. 건강보험

표 7-4-1. 건강보험 적용인구 - 직역별, 시도별 : 2004-2016	428
표 7-4-2. 건강보험 보험급여실적 - 급여종류별 : 2000-2016	430
표 7-4-3. 건강보험 요양급여실적 - 직역별, 진료형태별 : 2016	432
표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 - 직역별 : 2002-2016	433
표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액 : 2003-2016	434

7-5. 노인장기요양보험

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정현황 - 시도별 : 2008-2016	435
표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황 - 시설 : 2008-2016	436
표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황 - 재가서비스 : 2008-2016	438

VIII

재정·경제

8-1. 보건복지예산

Table 7-2-8.	National Pension Amount Paid in Fund : 1993-2016	422
Table 7-2-9.	National Pension Operation of Fund : 1993-2016	424

7-3. Basic Old-age Pension

Table 7-3-1.	Total Recipients & Total Benefits Expenditure for Basic(Old-Age) Pension Allowance by City/Province : 2011-2016	426
--------------	--	-----

7-4. National Health Insurance

Table 7-4-1.	Covered Person of Health Insurance by Category of Insured and City/Province : 2004-2016	428
Table 7-4-2.	Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type : 2000-2016	430
Table 7-4-3.	Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type and Category of Insured : 2016	432
Table 7-4-4.	Financing Balance of Health Insurance by Category of Insured : 2002-2016	433
Table 7-4-5.	Amount of Contributions and Benefits of Health Insurance by Quarterly : 2003-2016	434

7-5. Long-term Care Insurance

Table 7-5-1.	Application and Eligibility for Long-Term Care Insurance for the Elderly : 2008-2016	435
Table 7-5-2.	Facilities for Long-Term Care Insurance for the Elderly by Institutional Benefits : 2008-2016	436
Table 7-5-3.	Facilities for Long-Term Care Insurance for the Elderly - by In-Home Care Benefits : 2008-2016	438

VIII

FINANCE AND ECONOMY

8-1. Government Budget of Health and Welfare section

CONTENTS

표 8-1-1.	보건복지부 예산 현황 : 2013-2017	443
표 8-1-2.	재원별 경상의료비 추이 : 1996-2016p	444
표 8-1-3.	기능별 경상의료비 추이 : 1996-2016p	445
표 8-1-4.	공급자별 경상의료비 추이 : 1996-2016p	446
표 8-1-5.	총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이 : 1990-2014	448

8-2. 국민경제

표 8-2-1.	가구당 월평균 가계지출 : 1998-2016	450
표 8-2-2.	농가가구 연평균 가계지출 : 1998-2016	452
표 8-2-3.	국내 주요 물가지수 : 1995-2016	454
표 8-2-4.	국내총생산 및 국민총소득 : 1990-2016	455
표 8-2-5.	조세부담률 : 1995-2015	456
표 8-2-6.	지니계수 및 상대적 빈곤율 추이 : 2000-2016	457

8-3. 경제활동상태

표 8-3-1.	취업자수 - 산업별 : 1998-2016	458
표 8-3-2.	경제활동인구, 취업자수 및 실업자수 : 2009-2016	460
표 8-3-3.	산업별 상용근로자 월평균임금 및 근로일수 - 상용 5인이상 사업체 : 2009-2016	462

IX

국제통계

9-1. 국제통계

표 9-1-1.	총인구 : 2005-2015	467
표 9-1-2.	총인구(여자) : 2005-2015	468
표 9-1-3.	총인구(남자) : 2005-2015	469
표 9-1-4.	부양비 : 2004-2014	470

Table 8-1-1.	Budget of the Ministry of Health and Welfare : 2013-2017	443
Table 8-1-2.	Current Health Expenditure by Financing Schemes : 1996-2016p ...	444
Table 8-1-3.	Current Health Expenditure by Function : 1996-2016p	445
Table 8-1-4.	Current Health Expenditure by Provider : 1996-2016p	446
Table 8-1-5.	Total Social Expenditure(Public, Mandatory Private, Voluntary Private) : 1990-2014	448

8-2. National Economy

Table 8-2-1.	Average Monthly Expenditure Per Household : 1998-2016	450
Table 8-2-2.	Average Year Consumption Expenditure Per Farm Household : 1998-2016	452
Table 8-2-3.	Domestic Major Price Index : 1995-2016	454
Table 8-2-4.	GDP, GNI : 1990-2016	455
Table 8-2-5.	Tax Burden Ratio : 1995-2015	456
Table 8-2-6.	Gini's Coefficient and Relative Poverty Rate : 2000-2016	457

8-3. Economic Activity

Table 8-3-1.	Employed Persons by Industry : 1998-2016	458
Table 8-3-2.	Economically Active Population, Employed and Unemployed : 2009-2016	460
Table 8-3-3.	Monthly Earnings and Working Days of Permanent Employees by Industry - Establishment 5 Permanent Employees or More : 2009-2016	462

IX

INTERNATIONAL STATISTICS

9-1. International Statistics

Table 9-1-1.	Total Population : 2005-2015	467
Table 9-1-2.	Total Population(Female) : 2005-2015	468
Table 9-1-3.	Total Population(Male) : 2005-2015	469
Table 9-1-4.	Dependency Ratio : 2004-2014	470

CONTENTS

9-2. 건강상태

표 9-2-1.	0세의 기대여명 : 2005-2015	471
표 9-2-2.	0세의 기대여명(여자) : 2005-2015	472
표 9-2-3.	0세의 기대여명(남자) : 2005-2015	473
표 9-2-4.	60세의 기대여명(여자) : 2005-2015	474
표 9-2-5.	60세의 기대여명(남자) : 2005-2015	475
표 9-2-6.	합계출산율 : 2005-2015	476
표 9-2-7.	모성사망비 : 2005-2015	477
표 9-2-8.	영아 사망률 : 2005-2015	478
표 9-2-9.	급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률 : 2011, 2013, 2015	479
표 9-2-10.	자살률 : 2005-2015	480

9-3. 보건의 비의료 결정요인

표 9-3-1.	흡연율(여자, 15세이상) : 2005-2015	481
표 9-3-2.	흡연율(남자, 15세이상) : 2005-2015	482

9-4. 보건의료자원

표 9-4-1.	임상 의사수(인구 1,000명당) : 2005-2015	483
표 9-4-2.	임상 치과 의사수(인구 1,000명당) : 2005-2015	484
표 9-4-3.	임상 간호사수(인구 1,000명당) : 2005-2015	485
표 9-4-4.	입원진료 병원 병상수 : 2005-2015	486
표 9-4-5.	입원진료 병원 병상수(급성질환) : 2005-2015	487
표 9-4-6.	입원진료 병원 병상수(장기요양) : 2005-2015	488

9-5. 보건의료비용

표 9-5-1.	경상의료비(GDP 대비) : 2006-2016p	489
표 9-5-2.	정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 2006-2016p	490

9-2. Health Status

Table 9-2-1.	Life Expectancy at Age 0 : 2005-2015	471
Table 9-2-2.	Life Expectancy at Age 0(Female) : 2005-2015	472
Table 9-2-3.	Life Expectancy at Age 0(Male) : 2005-2015	473
Table 9-2-4.	Life Expectancy at Age 60(Female) : 2005-2015	474
Table 9-2-5.	Life Expectancy at Age 60(Male) : 2005-2015	475
Table 9-2-6.	Total Fertility Rate : 2005-2015	476
Table 9-2-7.	Maternal Mortality Ratio : 2005-2015	477
Table 9-2-8.	Infant Mortality Rate : 2005-2015	478
Table 9-2-9.	Acute care(acute myocardial infarction, ischemic stroke, hemorrhagic stroke) 30-day in-hospital case-fatality rate : 2011, 2013, 2015	479
Table 9-2-10.	Suicide rate : 2005-2015	480

9-3. Non-Medical Determinant of Health

Table 9-3-1.	Regular Smoking Habits(Female, 15 +) : 2005-2015	481
Table 9-3-2.	Regular Smoking Habits(Male, 15 +) : 2005-2015	482

9-4. Health Care Resources

Table 9-4-1.	Number of Practising Physicians(Per 1,000 Population) : 2005-2015 ...	483
Table 9-4-2.	Number of Practising Dentists(Per 1,000 Population) : 2005-2015	484
Table 9-4-3.	Number of Practising Nurses(Per 1,000 Population) : 2005-2015 ...	485
Table 9-4-4.	Inpatient Care Beds(Total Hospital Beds) : 2005-2015	486
Table 9-4-5.	Inpatient Care Beds(Acute Care Beds) : 2005-2015	487
Table 9-4-6.	Inpatient Care Beds(Long-Term Care Beds) : 2005-2015	488

9-5. Health Expenditure

Table 9-5-1.	Current Health Expenditure(% GDP) : 2006-2016p	489
Table 9-5-2.	Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes(Share of current health expenditure) : 2006-2016p	490

CONTENTS

9-6. 의약품 등

표 9-6-1. 항생제 소비량 : 2005-2015	491
------------------------------------	-----

9-7. 사회복지

표 9-7-1. 사회복지지출 : 1990-2013	492
표 9-7-2. 공공사회복지지출 : 1990-2013	493
표 9-7-3. 법정민간사회복지지출 : 1990-2013	494
표 9-7-4. 노인빈곤율 : 2008-2015	495

9-8. 산업 및 서비스

표 9-8-1. 의약품 수출 : 2005-2016	496
표 9-8-2. 의약품 수입 : 2005-2016	497

9-8. 경제

표 9-9-1. 국내 총생산(GDP) : 2005-2015	498
표 9-9-2. 환 율 : 2005-2015	499

9-6. Medical Supplies

Table 9-6-1. Antibacterials for systemic use Under OECD Guidelines : 2005-2015	491
--	-----

9-7. Social Protection

Table 9-7-1. Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2013	492
Table 9-7-2. Public Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2013	493
Table 9-7-3. Mandatory Private Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2013	494
Table 9-7-4. Elderly Poverty Rates : 2008-2015	495

9-8. Industry and Services

Table 9-8-1. Pharmaceutical Industry Exports(Manufacturing) : 2005-2016	496
Table 9-8-2. Pharmaceutical Industry Imports(Manufacturing) : 2005-2016	497

9-9. Economy

Table 9-9-1. Gross Domestic Product : 2005-2015	498
Table 9-9-2. Monetary Conversion Rates : 2005-2015	499

2026
2025
2024
2023
2022
2021
2020
2019
2018
2017
2016
2015
2014
2013
2012
2011
2010
2009
2008
2007
2006
2005
2004
2003

2017 보건복지통계연보
HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2017

I

인 구
POPULATION

- 1-1 총인구
- 1-2 출생, 사망
- 1-3 결혼, 이혼
- 1-4 가구 및 사회



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

연령 Age	2009			2010		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
총 계	49,307,835	24,774,341	24,533,494	49,554,112	24,881,114	24,672,998
0 - 4	2,273,634	1,174,722	1,098,912	2,271,803	1,172,828	1,098,975
5 - 9	2,671,496	1,393,600	1,277,896	2,497,927	1,300,568	1,197,359
10 - 14	3,284,134	1,729,504	1,554,630	3,209,709	1,682,748	1,526,961
15 - 19	3,368,818	1,788,329	1,580,489	3,428,793	1,821,378	1,607,415
20 - 24	3,153,001	1,658,347	1,494,654	3,139,049	1,654,707	1,484,342
25 - 29	4,001,090	2,071,602	1,929,488	3,834,105	1,989,754	1,844,351
30 - 34	3,856,438	1,992,214	1,864,224	3,877,784	2,000,527	1,877,257
35 - 39	4,466,962	2,289,453	2,177,509	4,387,036	2,252,710	2,134,326
40 - 44	4,244,225	2,164,790	2,079,435	4,306,370	2,192,383	2,113,987
45 - 49	4,321,262	2,184,842	2,136,420	4,271,709	2,166,821	2,104,888
50 - 54	3,761,143	1,887,016	1,874,127	3,934,363	1,972,536	1,961,827
55 - 59	2,611,705	1,297,637	1,314,068	2,817,315	1,397,202	1,420,113
60 - 64	2,117,041	1,035,802	1,081,239	2,212,040	1,083,119	1,128,921
65 - 69	1,870,279	861,451	1,008,828	1,878,314	871,002	1,007,312
70 - 74	1,492,503	637,772	854,731	1,539,637	664,268	875,369
75 - 79	954,171	353,244	600,927	1,025,532	386,793	638,739
80+	859,933	254,016	605,917	922,626	271,770	650,856

연령 Age	2011			2012		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
총 계	49,936,638	25,069,867	24,866,771	50,199,853	25,187,380	25,012,473
0 - 4	2,315,573	1,193,656	1,121,917	2,330,921	1,200,629	1,130,292
5 - 9	2,336,396	1,214,418	1,121,978	2,276,951	1,180,798	1,096,153
10 - 14	3,119,491	1,630,159	1,489,332	2,969,359	1,550,478	1,418,881
15 - 19	3,468,536	1,842,937	1,625,599	3,435,576	1,821,485	1,614,091
20 - 24	3,175,673	1,678,222	1,497,451	3,268,949	1,734,689	1,534,260
25 - 29	3,664,802	1,909,497	1,755,305	3,464,864	1,808,875	1,655,989
30 - 34	3,967,427	2,049,481	1,917,946	4,058,688	2,094,985	1,963,703
35 - 39	4,241,327	2,181,088	2,060,239	4,087,693	2,101,052	1,986,641
40 - 44	4,409,021	2,240,870	2,168,151	4,483,989	2,279,295	2,204,694
45 - 49	4,191,090	2,133,627	2,057,463	4,173,386	2,124,531	2,048,855
50 - 54	4,163,908	2,085,550	2,078,358	4,263,019	2,136,013	2,127,006
55 - 59	3,065,255	1,519,137	1,546,118	3,241,925	1,608,745	1,633,180
60 - 64	2,302,960	1,126,838	1,176,122	2,377,804	1,164,089	1,213,715
65 - 69	1,846,336	863,928	982,408	1,874,691	883,241	991,450
70 - 74	1,587,018	689,761	897,257	1,674,052	733,285	940,767
75 - 79	1,101,326	422,066	679,260	1,167,399	454,917	712,482
80+	980,499	288,632	691,867	1,050,587	310,273	740,314

자료 : 통계청, 「장래인구추계」

및 성별 추계인구 : 2009-2016

5-year Age Group and Sex : 2009-2016

Unit : Person

연령 Age	2013			2014		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
총 계	50,428,893	25,285,319	25,143,574	50,746,659	25,445,077	25,301,582
0 - 4	2,309,327	1,188,302	1,121,025	2,295,016	1,179,604	1,115,412
5 - 9	2,279,822	1,179,593	1,100,229	2,252,502	1,163,582	1,088,920
10 - 14	2,803,088	1,464,013	1,339,075	2,666,175	1,389,826	1,276,349
15 - 19	3,373,050	1,779,769	1,593,281	3,289,729	1,728,466	1,561,263
20 - 24	3,370,906	1,794,501	1,576,405	3,457,405	1,844,096	1,613,309
25 - 29	3,315,255	1,734,720	1,580,535	3,259,130	1,714,497	1,544,633
30 - 34	4,086,255	2,111,042	1,975,213	4,045,454	2,096,735	1,948,719
35 - 39	3,949,716	2,028,863	1,920,853	3,854,386	1,982,864	1,871,522
40 - 44	4,527,975	2,305,325	2,222,650	4,479,628	2,286,346	2,193,282
45 - 49	4,125,313	2,089,888	2,035,425	4,295,086	2,169,125	2,125,961
50 - 54	4,364,665	2,190,098	2,174,567	4,334,785	2,180,821	2,153,964
55 - 59	3,457,310	1,719,950	1,737,360	3,699,016	1,841,582	1,857,434
60 - 64	2,443,552	1,195,750	1,247,802	2,541,221	1,243,960	1,297,261
65 - 69	1,914,508	908,072	1,006,436	2,005,729	958,234	1,047,495
70 - 74	1,754,449	775,208	979,241	1,763,752	783,053	980,699
75 - 79	1,228,474	485,151	743,323	1,298,398	518,840	779,558
80+	1,125,228	335,074	790,154	1,209,247	363,446	845,801

연령 Age	2015			2016		
	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
총 계	51,014,947	25,585,894	25,429,053	51,245,707	25,693,983	25,551,724
0 - 4	2,290,097	1,175,609	1,114,488	2,232,107	1,144,991	1,087,116
5 - 9	2,251,100	1,161,732	1,089,368	2,297,525	1,183,766	1,113,759
10 - 14	2,488,686	1,294,946	1,193,740	2,326,687	1,208,844	1,117,843
15 - 19	3,222,268	1,684,718	1,537,550	3,130,685	1,632,065	1,498,620
20 - 24	3,511,968	1,877,884	1,634,084	3,559,433	1,902,360	1,657,073
25 - 29	3,269,454	1,730,403	1,539,051	3,282,024	1,740,971	1,541,053
30 - 34	3,871,602	2,015,092	1,856,510	3,693,331	1,926,821	1,766,510
35 - 39	3,892,100	2,004,556	1,887,544	3,969,413	2,048,507	1,920,906
40 - 44	4,398,381	2,248,961	2,149,420	4,234,849	2,165,060	2,069,789
45 - 49	4,354,036	2,199,587	2,154,449	4,447,873	2,246,279	2,201,594
50 - 54	4,289,039	2,165,419	2,123,620	4,176,619	2,116,304	2,060,315
55 - 59	3,884,217	1,932,408	1,951,809	4,139,015	2,057,135	2,081,880
60 - 64	2,750,831	1,345,931	1,404,900	2,993,304	1,466,021	1,527,283
65 - 69	2,105,631	1,009,632	1,095,999	2,212,452	1,060,248	1,152,204
70 - 74	1,779,544	796,175	983,369	1,730,775	781,399	949,376
75 - 79	1,350,503	546,349	804,154	1,401,047	573,975	827,072
80+	1,305,490	396,492	908,998	1,418,568	439,237	979,331

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 Population 65 years old & over	구성비 Composition	부 양 비 (생산가능인구 1백명당) Dependency ratio			노령화지수 (유소년인구 1백명당) Index of Ageing
		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) : 2006-2016

Table 1-1-4. Population by City/Province(Resident Registration) : 2006-2016

단위 : 천명, %

Unit : Thousand Persons, %

시·도별 City/Province	계 Total	남 자 Male	여 자 Female	성 비 (여자=100) Sexratio (Female=100)
2006	48,992	24,557	24,435	101
2007	49,269	24,691	24,578	100
2008	49,540	24,823	24,717	100
2009	49,773	24,930	24,843	100
2010	50,516	25,310	25,205	100
2011	50,734	25,407	25,327	100
2012	50,948	25,504	25,444	100
2013	51,141	25,588	25,553	100
2014	51,328	25,669	25,659	100
2015	51,529	25,758	25,771	100
2016	51,696	25,828	25,869	100
서울 Seoul	9,931	4,877	5,054	19
부산 Busan	3,499	1,726	1,773	7
대구 Daegu	2,485	1,234	1,250	5
인천 Incheon	2,943	1,478	1,465	6
광주 Gwangju	1,469	728	741	3
대전 Daejeon	1,514	757	757	3
울산 Ulsan	1,172	604	569	2
세종 Sejong	243	122	122	0
경기 Gyeonggi	12,717	6,395	6,321	25
강원 Gangwon	1,551	781	770	3
충북 Chungbuk	1,592	803	788	3
충남 Chungnam	2,097	1,065	1,032	4
전북 Jeonbuk	1,865	928	937	4
전남 Jeonnam	1,904	952	952	4
경북 Gyeongbuk	2,700	1,357	1,344	5
경남 Gyeongnam	3,374	1,699	1,675	6
제주 Jeju	642	323	319	1

자료 : 행정안전부, 「주민등록인구현황」, 2016
 주 : 주민등록에 의한 집계(연말기준, 외국인 제외)

Source : Ministry of the Interior, ResidentRegistrationPopulation, 2016
 Note : Derived from Resident Registration(end of the year, not including foreigners)

표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구추이 : 1980-2016

Table 1-1-5. Trend of Population in Metropolitan Cities and Seoul Metropolitan Area : 1980-2016

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

자료 : 통계청, 「인구주택총조사보고서」, 해당연도

주 : 1) 서울, 인천, 경기

2) 2010^R과 2015^R·2016^R자료는 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계결과이며 2010^T 이전자료는 전통적 현장조사 방식의 집계자료임. 2010^R 자료는 2015^R과의 비교를 위해 계공함

Source : Statistics Korea, *Population and Housing Census Report, Corresponding Years*

Note : 1) Seoul, Incheon, Gyeonggi

표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구증가율 : 1980-2016

Table 1-2-1. Births, Deaths and Natural Population Increase Rate : 1980-2016

단위 : 명		Unit : Person			
연 도 Year	출 생 Births	조출생률(C.B.R) (천명당) (per 1,000 persons)	사 망 Deaths	조사망률(C.D.R) (천명당) (per 1,000 persons)	자연인구증가율 Natural increase rate (per 1,000 persons)
1 9 8 0	862,835	22.6	277,284	7.3	15.4
1 9 8 5	655,489	16.1	240,418	5.9	10.2
1 9 9 0	649,738	15.2	241,616	5.6	9.5
1 9 9 5	715,020	15.7	242,838	5.3	10.3
2 0 0 0	634,501	13.3	246,163	5.2	8.2
2 0 0 1	554,895	11.6	241,521	5.0	6.5
2 0 0 2	492,111	10.2	245,317	5.1	5.1
2 0 0 3	490,543	10.2	244,506	5.1	5.1
2 0 0 4	472,761	9.8	244,217	5.0	4.7
2 0 0 5	435,031	8.9	243,883	5.0	3.9
2 0 0 6	448,153	9.2	242,266	5.0	4.2
2 0 0 7	493,189	10.0	244,874	5.0	5.1
2 0 0 8	465,892	9.4	246,113	5.0	4.4
2 0 0 9	444,849	9.0	246,942	5.0	4.0
2 0 1 0	470,171	9.4	255,405	5.1	4.3
2 0 1 1	471,265	9.4	257,396	5.1	4.3
2 0 1 2	484,550	9.6	267,221	5.3	4.3
2 0 1 3	436,455	8.6	266,257	5.3	3.3
2 0 1 4	435,435	8.6	267,692	5.3	3.3
2 0 1 5	438,420	8.6	275,895	5.4	3.2
2 0 1 6	406,243	7.9	280,827	5.5	2.5

표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생성비 : 1980-2015

Table 1-2-2. Life Expectancy and Sex Ratio at Birth : 1980-2015

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	7.3	110.2
2 0 0 1	76.5	72.9	80.1	7.2	109.1
2 0 0 2	76.8	73.4	80.3	6.9	110.0
2 0 0 3	77.3	73.8	80.8	7.0	108.7
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	107.5
2 0 0 7	79.2	75.9	82.5	6.6	106.2
2 0 0 8	79.6	76.2	83.0	6.7	106.4
2 0 0 9	80.0	76.7	83.4	6.7	106.4
2 0 1 0	80.2	76.8	83.6	6.8	106.9
2 0 1 1	80.6	77.3	84.0	6.7	105.7
2 0 1 2	80.9	77.6	84.2	6.6	105.7
2 0 1 3	81.4	78.1	84.6	6.5	105.3
2 0 1 4	81.8	78.6	85.0	6.4	105.3
2 0 1 5	82.1	79.0	85.2	6.2	105.3

표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계출산율 : 1993-2016

Table 1-2-3. Age-specific & Total Fertility Rate : 1993-2016

단위 : 해당연령 여자인구 천명당 명, 가임여성 1명당 평균 출생아수

Unit : In Births Per 1,000 Women, Per Woman

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	
1 9 9 3	4.4	72.7	178.8	64.2	13.8	2.0	0.2	1.67
1 9 9 4	4.0	66.0	179.6	68.0	14.7	2.2	0.2	1.67
1 9 9 5	3.6	62.9	177.1	69.6	15.2	2.3	0.2	1.65
1 9 9 6	3.3	58.8	167.6	71.1	15.5	2.4	0.2	1.58
1 9 9 7	3.0	54.2	159.7	71.5	15.4	2.3	0.2	1.52
1 9 9 8	2.8	48.3	152.1	71.2	15.2	2.3	0.2	1.45
1 9 9 9	2.6	43.3	147.2	72.3	15.3	2.4	0.2	1.41
2 0 0 0	2.5	38.8	149.6	83.5	17.2	2.5	0.2	1.47
2 0 0 1	2.2	31.4	129.2	77.5	17.0	2.4	0.2	1.30
2 0 0 2	2.6	26.5	110.9	74.5	16.6	2.4	0.2	1.17
2 0 0 3	2.5	23.6	111.7	79.1	17.1	2.4	0.2	1.18
2 0 0 4	2.3	20.6	104.5	83.2	18.2	2.4	0.2	1.15
2 0 0 5	2.1	17.8	91.7	81.5	18.7	2.4	0.2	1.08
2 0 0 6	2.2	17.6	89.4	89.4	21.2	2.6	0.2	1.12
2 0 0 7	2.2	19.5	95.5	101.3	25.6	3.1	0.2	1.25
2 0 0 8	1.7	18.2	85.6	101.5	26.5	3.2	0.2	1.19
2 0 0 9	1.7	16.5	80.4	100.8	27.3	3.4	0.2	1.15
2 0 1 0	1.8	16.5	79.7	112.4	32.6	4.1	0.2	1.23
2 0 1 1	1.8	16.4	78.4	114.4	35.4	4.6	0.2	1.24
2 0 1 2	1.8	16.0	77.4	121.9	39.0	4.9	0.2	1.30
2 0 1 3	1.7	14.0	65.9	111.4	39.5	4.8	0.1	1.19
2 0 1 4	1.6	13.1	63.4	113.8	43.2	5.2	0.1	1.21
2 0 1 5	1.4	12.5	63.1	116.7	48.3	5.6	0.2	1.24
2 0 1 6	1.3	11.5	56.4	110.1	48.7	5.9	0.2	1.17

자료 : 통계청, 「2016 인구동태통계연보」, 2017

Source : Statistics Korea, 2016 Annual Report on the Vital Statistics, 2017

주 : 1) 해당연령 여성인구 1천 명당 명

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

2) 가임여성 1명당 명

2) Births per a woman, 15-49

표 1-2-4. 출생 순위별 출생성비 : 1988-2016

Table 1-2-4. Sex Ratio at Birth by Birth Order : 1988-2016

단위 : 천 명, 여아 100명당 남아 수

Unit : No. of Males Per 100 Females

연 도 Year	출생성비 ¹⁾			
	총출생아 ²⁾ Total birth	첫째아 First	둘째아 Second	셋째아 이상 Third and over
1988	113.3	107.2	113.3	164.4
1989	111.8	104.1	112.5	181.5
1990	116.5	108.5	117.2	189.0
1991	112.4	105.7	112.4	182.1
1992	113.6	106.3	112.5	192.0
1993	115.3	106.4	114.7	206.6
1994	115.3	106.0	114.1	203.1
1995	113.2	105.8	111.7	180.2
1996	111.7	105.3	109.8	164.6
1997	108.4	105.3	106.4	134.0
1998	110.1	105.9	108.0	145.6
1999	109.6	105.6	107.6	143.1
2000	110.2	106.3	107.4	144.2
2001	109.1	105.5	106.4	141.5
2002	110.0	106.5	107.3	141.4
2003	108.7	104.9	107.0	136.9
2004	108.2	105.1	106.2	133.0
2005	107.8	104.8	106.5	128.5
2006	107.5	105.7	106.0	121.9
2007	106.2	104.5	106.0	115.7
2008	106.4	104.9	105.6	116.7
2009	106.4	105.1	105.8	114.3
2010	106.9	106.4	105.8	110.9
2011	105.7	105.0	105.3	109.5
2012	105.7	105.3	104.9	109.2
2013	105.3	105.4	104.5	108.0
2014	105.3	105.6	104.6	106.7
2015	105.3	105.9	104.5	105.6
2016	105.0	104.4	105.2	107.4

자료 : 통계청, 「2016 인구동태통계연보」, 2017

Source : Statistics Korea, 2016 Annual Report on the Vital Statistics, 2017

주 : 1) 출생성비는 여아 100명당 남아 수

2) 출산순위 미상 포함

표 1-2-5. 체중별 출생비 : 2005-2016

Table 1-2-5. Percentage of Live Births by Birth Weight : 2005-2016

단위 : % Unit : %

연 도 Year	전 체 ¹⁾ Total				단 태 아 Monocyte				다 태 아 Tataa			
	저체중아 Under weight baby	(2.5kg 미만) 극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만) Normal weight infant	과체중아 (4.0kg 이상) Over weight baby	저체중아 Under weight baby	(2.5kg 미만) 극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만) Normal weight infant	과체중아 (4.0kg 이상) Over weight baby	저체중아 Under weight baby	(2.5kg 미만) 극소 저체중아 (1.5kg 미만) The smallest	정상 체중아 (2.5~4.0kg 미만) Normal weight infant	과체중아 (4.0kg 이상) Over weight baby
2005	4.3	0.4	91.1	4.6	3.3	0.3	92.1	4.7	50.3	4.2	49.6	0.0
2006	4.4	0.4	91.4	4.2	3.3	0.3	92.4	4.3	48.2	4.5	51.8	0.0
2007	4.7	0.5	91.2	4.2	3.3	0.3	92.4	4.3	52.7	4.7	47.3	0.0
2008	4.9	0.5	91.2	3.9	3.5	0.4	92.5	4.0	53.3	4.7	46.7	0.0
2009	4.9	0.5	91.4	3.7	3.5	0.4	92.7	3.8	54.4	5.6	45.5	0.0
2010	4.9	0.5	91.4	3.6	3.5	0.4	92.7	3.7	54.5	5.3	45.5	0.0
2011	5.2	0.6	91.5	3.3	3.7	0.4	92.9	3.4	55.4	6.1	44.6	0.0
2012	5.3	0.6	91.3	3.4	3.7	0.4	92.8	3.5	54.4	5.9	45.6	0.0
2013	5.5	0.7	91.2	3.3	3.8	0.5	92.8	3.4	56.8	6.7	43.2	0.0
2014	5.7	0.7	91.1	3.2	3.8	0.5	92.9	3.3	57.0	6.1	43.0	0.0
2015	5.7	0.7	91.0	3.2	3.8	0.5	92.9	3.4	57.2	6.3	42.8	0.0
2016	5.9	0.7	90.9	3.3	3.8	0.5	92.8	3.4	57.6	6.3	42.4	0.0

자료 : 통계청, 「2016 인구동태통계연보」, 2017
 주 : 1) 다태아 여부 및 체중 미상 제외

Source : Statistics Korea, 2016 Annual Report on the Vital Statistics, 2017

표 1-2-6. 사망률 - 성별, 연령별 : 2000-2016

Table 1-2-6. Age-specific Death Rate by Sex and Age : 2000-2016

●●● 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
남자 Male					
2 0 0 0	571.9	491.4	49.7	30.7	23.3
2 0 0 1	557.8	544.8	44.4	26.2	21.0
2 0 0 2	557.9	539.0	46.2	25.7	19.7
2 0 0 3	556.6	588.9	36.4	22.1	17.8
2 0 0 4	556.1	510.2	35.1	22.7	17.2
2 0 0 5	550.5	434.0	32.8	20.1	16.0
2 0 0 6	545.7	441.1	28.9	17.2	17.3
2 0 0 7	547.9	404.3	29.3	16.1	15.7
2 0 0 8	553.1	357.5	27.9	14.4	13.7
2 0 0 9	553.7	337.7	21.3	17.3	14.9
2 0 1 0	570.0	394.4	22.4	13.1	14.7
2 0 1 1	571.1	353.0	22.2	11.4	14.4
2 0 1 2	585.1	331.1	23.3	11.9	13.4
2 0 1 3	579.8	306.9	20.0	13.3	11.7
2 0 1 4	580.6	331.4	15.9	9.5	10.0
2 0 1 5	591.0	302.5	17.6	10.6	10.4
2 0 1 6	597.5	306.2	17.0	10.2	9.3
여자 Female					
2 0 0 0	463.3	471.5	41.5	21.1	15.3
2 0 0 1	450.7	507.5	35.3	18.8	17.2
2 0 0 2	461.2	471.8	39.2	19.3	14.4
2 0 0 3	455.4	476.5	31.7	16.1	12.2
2 0 0 4	451.0	455.9	29.6	15.2	12.3
2 0 0 5	451.1	406.5	24.1	14.9	12.6
2 0 0 6	445.2	370.6	27.0	13.7	11.1
2 0 0 7	448.7	355.2	24.3	12.5	10.6
2 0 0 8	443.0	332.7	21.1	12.4	11.1
2 0 0 9	440.7	312.9	22.7	10.5	11.0
2 0 1 0	454.0	293.3	19.4	8.3	10.4
2 0 1 1	456.0	282.6	19.5	8.4	10.6
2 0 1 2	476.4	281.1	16.9	10.9	7.7
2 0 1 3	473.4	281.7	16.5	8.3	7.0
2 0 1 4	474.1	287.9	14.9	8.1	7.4
2 0 1 5	492.1	260.1	13.2	7.2	6.6
2 0 1 6	501.5	256.7	13.4	7.2	6.7

자료 : 통계청, 「2016 인구동태통계연보」, 2017

연령별 : 2000-2016

by Sex and Age : 2000-2016

Unit : Deaths Per 100,000 Persons

15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
61.3	88.8	101.8	132.4	211.1	353.4
54.1	72.9	89.8	120.5	200.6	324.5
46.9	63.7	81.0	113.0	186.3	311.3
49.9	68.4	87.8	116.3	183.6	310.7
42.6	58.6	73.9	94.9	168.1	288.8
39.4	58.4	73.0	99.5	150.8	263.7
38.5	50.6	68.1	83.9	136.6	241.5
43.3	53.7	73.3	86.7	127.8	237.7
38.8	57.1	74.9	81.3	133.2	225.3
38.7	57.0	74.8	93.7	133.5	226.1
37.7	55.8	75.3	90.0	128.8	219.1
37.1	51.8	75.6	85.3	123.7	200.0
32.6	49.8	65.2	83.4	120.9	187.1
30.6	46.9	61.1	82.7	117.6	186.9
32.4	42.7	58.6	79.5	113.1	175.0
26.1	42.3	60.5	72.7	100.4	166.2
29.2	40.1	55.9	72.2	96.9	162.5
30.6	39.3	45.4	62.4	85.3	127.2
27.6	35.5	41.2	55.3	78.9	114.8
24.2	34.9	39.1	53.8	76.8	108.6
25.7	34.3	43.1	54.4	75.2	112.6
20.2	29.9	37.6	49.3	74.3	111.4
21.9	38.0	43.5	54.3	74.0	103.5
20.5	30.8	36.9	46.6	66.5	95.4
20.3	40.6	47.0	58.2	69.7	95.9
19.9	36.6	48.3	55.8	68.2	97.1
22.5	37.9	52.5	62.0	73.5	94.9
20.0	33.4	47.6	53.6	71.5	91.8
18.3	30.5	43.4	54.7	65.3	91.1
18.1	26.1	36.2	51.9	59.6	88.1
15.7	24.5	35.0	48.7	62.7	86.5
18.7	21.9	32.4	46.9	62.3	82.9
15.1	22.3	32.9	48.7	58.8	83.4
15.3	22.8	29.8	45.1	57.9	80.2

Source : Statistics Korea, 2016 Annual Report on Vital Statistics, 2017

표 1-2-6. 사망률 - 성별,

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

단위 : 인구 100,000명당 사망자 수

연 도 Year	45 - 49 Age	50 - 54	55 - 59	60 - 64	65 - 69
남자 Male					
2 0 0 0	554.9	805.9	1,227.9	1,867.8	2,864.5
2 0 0 1	513.3	767.3	1,145.4	1,772.5	2,743.4
2 0 0 2	498.9	725.9	1,093.1	1,682.9	2,631.3
2 0 0 3	475.0	717.1	983.4	1,602.2	2,552.7
2 0 0 4	459.1	689.6	976.2	1,544.3	2,476.3
2 0 0 5	429.1	636.4	899.5	1,457.1	2,350.0
2 0 0 6	404.4	607.5	884.3	1,328.0	2,235.3
2 0 0 7	380.5	563.1	850.3	1,248.9	2,101.5
2 0 0 8	372.5	549.2	823.5	1,171.3	1,992.7
2 0 0 9	363.6	556.3	770.0	1,143.4	1,869.4
2 0 1 0	354.9	527.6	770.1	1,111.7	1,814.8
2 0 1 1	332.0	520.4	735.4	1,085.5	1,701.6
2 0 1 2	324.0	490.4	703.2	1,047.7	1,620.9
2 0 1 3	304.6	473.3	680.4	997.0	1,486.3
2 0 1 4	287.3	462.1	655.0	939.1	1,431.5
2 0 1 5	277.3	434.3	619.9	919.1	1,395.1
2 0 1 6	256.5	411.4	602.3	893.6	1,367.7
여자 Female					
2 0 0 0	177.0	271.1	429.8	698.4	1,248.1
2 0 0 1	167.2	262.7	401.4	642.4	1,173.9
2 0 0 2	164.3	244.8	386.8	640.2	1,124.0
2 0 0 3	161.7	239.1	362.3	589.7	1,078.8
2 0 0 4	157.1	226.5	331.3	562.0	1,008.0
2 0 0 5	153.9	219.6	319.7	540.7	936.8
2 0 0 6	139.4	210.6	308.0	485.9	881.9
2 0 0 7	142.7	192.8	289.1	471.0	828.6
2 0 0 8	138.7	193.8	281.0	434.9	766.5
2 0 0 9	134.7	189.0	268.9	420.0	729.5
2 0 1 0	136.8	185.5	253.1	402.8	725.3
2 0 1 1	126.7	174.4	246.7	391.5	678.2
2 0 1 2	125.3	171.6	231.2	360.3	629.1
2 0 1 3	121.2	174.5	227.7	355.6	589.8
2 0 1 4	117.6	165.3	224.7	332.9	552.7
2 0 1 5	115.0	153.3	212.5	322.2	527.7
2 0 1 6	109.0	156.0	217.3	320.1	526.6

자료 : 통계청, 「2016 인구동태통계연보」, 2017

연령별 : 2000-2016(계속)

by Sex and Age : 2000-2016(Cont'd)

Unit : Deaths Per 100,000 Persons

70 - 74	75 - 79	80 - 84	85 - 89	90 +
4,662.3	7,703.5	12,104.9	18,478.9	27,187.4
4,517.7	7,418.2	11,417.1	17,567.4	25,392.3
4,320.7	7,245.8	11,355.4	18,167.9	26,678.3
4,112.3	6,725.8	10,856.8	17,308.7	26,129.6
4,009.0	6,533.3	10,661.9	16,659.3	25,520.3
3,796.3	6,371.8	10,404.0	16,815.1	25,319.1
3,637.5	6,191.9	10,246.2	16,054.6	24,897.7
3,451.2	5,989.9	10,042.5	15,872.2	25,482.9
3,409.1	5,640.4	9,684.3	15,923.0	24,371.8
3,189.7	5,339.8	9,199.0	14,595.7	23,749.2
3,139.1	5,335.4	9,058.3	14,982.7	24,039.2
3,006.3	5,089.4	8,833.3	14,731.7	23,960.5
2,915.2	5,120.2	8,878.6	15,147.7	24,280.7
2,721.7	4,854.5	8,336.7	14,165.5	22,714.7
2,568.0	4,624.3	8,051.9	13,645.2	21,448.7
2,482.5	4,517.1	7,809.0	13,605.3	22,869.0
2,362.7	4,301.7	7,705.7	13,053.7	22,958.9
2,437.6	4,527.9	8,494.8	13,890.1	23,278.2
2,237.0	4,357.6	7,942.9	13,446.5	22,672.4
2,176.9	4,337.3	7,895.3	13,573.8	23,536.7
2,065.8	4,019.1	7,488.7	12,862.9	22,440.3
1,928.2	3,782.6	7,177.7	12,750.3	22,008.2
1,801.1	3,636.0	6,964.6	12,260.0	21,489.0
1,672.8	3,383.6	6,770.6	11,931.8	21,222.9
1,605.0	3,254.7	6,326.7	11,389.4	20,792.1
1,498.0	2,977.9	5,853.9	10,871.1	19,922.0
1,406.3	2,821.0	5,495.8	10,052.3	18,985.9
1,353.2	2,737.3	5,470.1	10,122.7	19,274.2
1,258.5	2,565.9	5,257.4	10,165.8	18,720.6
1,256.1	2,540.9	5,280.3	10,261.9	19,884.4
1,178.0	2,416.3	4,928.7	9,510.3	18,562.4
1,103.7	2,247.3	4,751.8	9,034.6	18,035.0
1,089.8	2,229.5	4,581.2	9,174.1	18,572.0
1,021.4	2,116.8	4,454.5	8,987.3	18,207.6

Source : Statistics Korea, 2016 Annual Report on Vital Statistics, 2017

표 1-2-7. 영아사망률 - 지역별 : 2005-2016

Table 1-2-7. Infant Mortality Rate by City/Province : 2005-2016

단위 : 출생아 천명당		Unit : Per 1,000 Live Births	
구 분 Classification	영아사망률 Infantmortalityrate	사망수(명) Deaths	출생수(명) Births
2 0 0 5	4.2	1,820	435,031
2 0 0 6	3.8	1,707	448,153
2 0 0 7	3.5	1,703	493,189
2 0 0 8	3.4	1,580	465,892
2 0 0 9	3.2	1,417	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
서 울 Seoul	2.2	168	75,536
부 산 Busan	3.6	89	24,906
대 구 Daegu	5.7	105	18,298
인 천 Incheon	3.0	70	23,609
광 주 Gwangju	2.5	29	11,580
대 전 Daejeon	2.6	32	12,436
울 산 Ulsan	2.1	23	10,910
세 종 Sejong	3.6	12	3,297
경 기 Gyeonggi	2.5	267	105,643
강 원 Gangwon	3.7	37	10,058
충 북 Chungbuk	3.2	41	12,742
충 남 Chungnam	2.5	44	17,302
전 북 Jeonbuk	2.9	37	12,698
전 남 Jeonnam	2.1	29	13,980
경 북 Gyeongbuk	3.5	73	20,616
경 남 Gyeongnam	3.0	81	27,138
제 주 Jeju	3.1	17	5,494

자료 : 통계청, 「2016년 사망원인통계」

Source : Statistics Korea, 2016 Cause of Death

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

표 1-2-8. 모성사망비 - 연령별 : 2005-2016

Table 1-2-8. Maternal Mortality Ratio by Age : 2005-2016

단위 : 출생아 10만명당					Unit : Per 100,000 Live Births								
구 분 Classification	2005	2006	2007	2008	구 분 Classification	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
전 체 Total	14	15	14.6	12.4	전 체 Total	13.5	15.7	17.2	9.9	11.5	11.0	8.7	8.4
15 - 19세 Age	-	-	-	36									
20 - 24세	-	10	3.1	3.5	24세 이하	18.0	14.6	-	7.3	-	4.2	0.0	9.5
25 - 29세	11	9	8.6	7.7	25 - 29세	9.6	8.2	12.4	7.9	8.8	9.4	5.3	5.9
30 - 34세	14	15	13.1	14.6	30 - 34세	9.4	13.0	14.5	7.1	7.7	9.0	8.8	7.3
35 - 39세	32	38	33	18.5	35 - 39세	26.4	29.6	33.7	20.3	23.3	19.5	14.1	11.7
40 - 49세	-	-	-	-	40세 이상	78.3	96.9	65.8	26.0	54.4	16.9	8.0	15.7
40 - 44세	76	37	128.8	45.9									
45 - 49세	-	-	285.4	-									

자료 : 통계청, 「2016 사망원인통계」

Source : Statistics Korea, 2016 Cause of Death

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

통계청 「사망원인통계」 자료임

2) 모성사망비: 출생아 10만명당 모성사망자수

표 1-2-9. 간이생명표(전체) - 연령별 : 2015

Table 1-2-9. Abridged Life Tables(Total) by Age : 2015

연 령 Age	사망확률 nqx	생존자수 lx	사망자수 ndx	정지인구 nLx	총생존년수 Tx	기대여명(년) Life expectancy
0	0.00272	100,000	272	99,772	8,206,349	82.1
1	0.00064	99,728	64	398,763	8,106,577	81.3
5	0.00043	99,664	43	498,211	7,707,814	77.3
10	0.00043	99,622	42	498,012	7,209,603	72.4
15	0.00102	99,579	102	497,672	6,711,591	67.4
20	0.00163	99,477	162	497,010	6,213,918	62.5
25	0.00233	99,316	231	496,023	5,716,909	57.6
30	0.00303	99,084	300	494,703	5,220,886	52.7
35	0.00402	98,784	397	492,987	4,726,183	47.8
40	0.00619	98,387	609	490,515	4,233,196	43.0
45	0.00980	97,778	958	486,685	3,742,681	38.3
50	0.01454	96,821	1,408	480,773	3,255,996	33.6
55	0.02071	95,413	1,976	472,398	2,775,223	29.1
60	0.03063	93,437	2,862	460,485	2,302,825	24.6
65	0.04676	90,576	4,235	443,001	1,842,340	20.3
70	0.08300	86,340	7,166	415,402	1,399,339	16.2
75	0.15261	79,174	12,083	367,978	983,936	12.4
80	0.26530	67,091	17,799	293,135	615,958	9.2
85	0.42783	49,292	21,089	193,873	322,823	6.5
90	0.61645	28,204	17,386	94,546	128,951	4.6
95	0.78752	10,817	8,519	29,218	34,404	3.2
100+	1.00000	2,298	2,298	5,186	5,186	2.3

표 1-2-10. 간이생명표(남자) - 연령별 : 2015

Table 1-2-10. Abridged Life Tables(Male) by Age : 2015

연 령 Age	사망확률 nqx	생존자수 lx	사망자수 ndx	정지인구 nLx	총생존년수 Tx	기대여명(년) Life expectancy
0	0.00292	100,000	292	99,751	7,896,096	79.0
1	0.00073	99,708	73	398,664	7,796,345	78.2
5	0.00051	99,636	51	498,049	7,397,680	74.2
10	0.00053	99,585	53	497,806	6,899,632	69.3
15	0.00130	99,533	129	497,379	6,401,826	64.3
20	0.00214	99,403	212	496,526	5,904,446	59.4
25	0.00298	99,191	296	495,250	5,407,921	54.5
30	0.00365	98,896	361	493,614	4,912,670	49.7
35	0.00504	98,535	497	491,519	4,419,057	44.8
40	0.00826	98,038	810	488,313	3,927,538	40.1
45	0.01384	97,228	1,345	483,067	3,439,225	35.4
50	0.02156	95,883	2,067	474,547	2,956,157	30.8
55	0.03097	93,816	2,906	462,222	2,481,610	26.5
60	0.04578	90,910	4,162	444,777	2,019,388	22.2
65	0.06852	86,748	5,944	419,733	1,574,612	18.2
70	0.11724	80,804	9,474	382,266	1,154,879	14.3
75	0.20762	71,331	14,810	321,912	772,613	10.8
80	0.33656	56,521	19,022	236,065	450,701	8.0
85	0.50259	37,498	18,846	139,018	214,635	5.7
90	0.67813	18,652	12,649	58,334	75,618	4.1
95	0.82593	6,004	4,959	15,110	17,283	2.9
100+	1.00000	1,045	1,045	2,174	2,174	2.1

표 1-2-11. 간이생명표(여자) - 연령별 : 2015

Table 1-2-11. Abridged Life Tables(Female) by Age : 2015

연 령 Age	사망확률 nqx	생존자수 lx	사망자수 ndx	정지인구 nLx	총생존년수 Tx	기대여명(년) Life expectancy
0	0.00251	100,000	251	99,795	8,516,689	85.2
1	0.00055	99,749	55	398,865	8,416,895	84.4
5	0.00035	99,694	35	498,379	8,018,030	80.4
10	0.00032	99,659	32	498,224	7,519,651	75.5
15	0.00075	99,627	75	497,971	7,021,427	70.5
20	0.00112	99,552	111	497,499	6,523,456	65.5
25	0.00168	99,441	167	496,800	6,025,957	60.6
30	0.00241	99,274	239	495,797	5,529,157	55.7
35	0.00300	99,035	297	494,460	5,033,360	50.8
40	0.00413	98,738	408	492,721	4,538,899	46.0
45	0.00580	98,330	571	490,308	4,046,178	41.1
50	0.00766	97,759	749	487,004	3,555,870	36.4
55	0.01078	97,010	1,045	482,579	3,068,865	31.6
60	0.01627	95,965	1,561	476,198	2,586,286	27.0
65	0.02677	94,404	2,527	466,275	2,110,088	22.4
70	0.05289	91,877	4,859	448,543	1,643,813	17.9
75	0.10752	87,018	9,356	414,048	1,195,271	13.7
80	0.21343	77,662	16,576	350,208	781,222	10.1
85	0.38194	61,086	23,331	248,730	431,015	7.1
90	0.58598	37,755	22,124	130,760	182,285	4.8
95	0.77277	15,631	12,079	43,326	51,526	3.3
100+	1.00000	3,552	3,552	8,199	8,199	2.3

표 1-2-12. 건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별 : 2014

Table 1-2-12. Life expectancy by health level : 2014

단위 : 년

연 령 Age	유병기간 제외 기대여명 Life expectancy without disease			주관적 건강 기대여명 Life expectancy in perceived good health		
	전 체 Total	남자 Male	여자 Female	전 체 Total	남자 Male	여자 Female
0	65.2	64.7	65.7	67.5	67.7	67.5
10	56.4	56.0	56.9	57.8	57.9	57.8
20	46.8	46.4	47.3	48.1	48.3	48.0
30	37.3	36.8	37.9	38.7	38.8	38.7
40	28.1	27.6	28.6	29.5	29.8	29.4
50	19.3	19.1	19.7	20.9	21.3	20.6
60	11.8	11.7	11.9	13.2	13.7	12.8
70	6.4	6.2	6.6	6.9	7.3	6.7
80	3.4	3.2	3.6	3.3	3.3	3.3
85+	2.6	2.2	2.9	2.4	2.2	2.5

표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율 : 1994-2016

Table 1-3-1. Crude Marriage Rate, Crude Divorce Rate : 1994-2016

단위 : 건수			Unit : Cases	
연 도 Year	총혼인건수 Totalmarriages	조혼인율 (인구천명당) Crudemarriagerate (Per1,000persons)	총이혼건수 Totaldivorces	조이혼율 (인구천명당) Crudedivorcerate (Per1,000persons)
1 9 9 4	393,121	8.7	65,015	1.4
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

표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령 : 2005-2016

Table 1-3-2. Mean Age at First Marriage, Divorce & Remarriage : 2005-2016

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
2 0 0 5	30.87	27.72	42.08	38.56	44.10	39.56
2 0 0 6	30.96	27.79	42.64	39.01	44.42	39.72
2 0 0 7	31.11	28.09	43.20	39.48	44.81	40.08
2 0 0 8	31.38	28.32	44.30	40.45	44.98	40.31
2 0 0 9	31.61	28.71	44.48	40.65	45.68	41.09
2 0 1 0	31.84	28.91	44.99	41.13	46.11	41.59
2 0 1 1	31.90	29.14	45.43	41.54	46.29	41.91
2 0 1 2	32.13	29.41	45.88	42.00	46.62	42.31
2 0 1 3	32.21	29.59	46.24	42.42	46.75	42.52
2 0 1 4	32.42	29.81	46.54	42.84	47.14	43.00
2 0 1 5	32.57	29.96	46.93	43.31	47.63	43.46
2 0 1 6	32.79	30.11	47.19	43.64	48.20	43.99

자료 : 통계청, 「2016 인구동태통계연보」, 2017.

Source : Statistics Korea, 2016 Annual Report on the Vital Statistics, 2017

표 1-3-3. 이혼사유별 구성비 : 2005-2016

Table 1-3-3. Composition by Previous Divorce Status : 2005-2016

단위 : % Unit : %

연 도 Year	배우자부정 Spouse's Unfairness	정신육체적학대 Mental or Physical Mistreatment	가족간불화 Conflicts between Family Members	경제문제 Economic Problems	성격차이 Difference in Characters	건강문제 Health Problems	기 타 Others
2 0 0 5	7.6	4.5	9.5	14.9	49.2	0.6	13.7
2 0 0 6	7.6	4.5	8.9	14.7	49.8	0.8	13.8
2 0 0 7	7.8	4.8	8.0	13.7	46.9	0.7	18.1
2 0 0 8	8.1	5.1	7.7	14.2	47.8	0.6	16.5
2 0 0 9	8.4	5.0	7.4	14.4	46.6	0.6	17.6
2 0 1 0	8.6	4.8	7.3	12.0	45.4	0.7	21.3
2 0 1 1	8.1	4.7	7.1	12.3	44.9	0.7	22.2
2 0 1 2	7.5	4.2	6.5	12.7	46.6	0.7	21.9
2 0 1 3	7.5	4.1	6.9	12.6	46.7	0.6	21.4
2 0 1 4	7.4	3.9	6.9	11.3	44.6	0.6	25.2
2 0 1 5	7.3	3.8	7.3	11.1	46.2	0.6	23.6
2 0 1 6	7.0	3.6	7.4	10.2	45.2	0.6	26.0

자료 : 통계청, 「2016 인구동태통계연보」, 2017

Source : Statistics Korea, 2016 Annual Report on the Vital Statistics, 2017

표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수 : 1994-2016

Table 1-3-4. Marriages to Foreigners : 1994-2016

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
1 9 9 4	393,121	6,616	100.0	3,544	53.6	3,072	46.4
1 9 9 5	398,484	13,494	100.0	3,129	23.2	10,365	76.8
1 9 9 6	434,911	15,946	100.0	3,229	20.2	12,647	79.3
1 9 9 7	388,960	12,448	100.0	3,182	25.6	9,266	74.4
1 9 9 8	373,500	12,188	100.0	4,134	33.9	8,054	66.1
1 9 9 9	360,407	10,570	100.0	4,795	45.4	5,775	54.6
2 0 0 0	332,090	11,605	100.0	4,660	40.2	6,945	59.8
2 0 0 1	318,407	14,523	100.0	4,839	33.3	9,684	66.7
2 0 0 2	304,877	15,202	100.0	4,504	29.6	10,698	70.4
2 0 0 3	302,503	24,775	100.0	6,025	24.3	18,750	75.7
2 0 0 4	308,598	34,640	100.0	9,535	27.5	25,105	72.5
2 0 0 5	314,304	42,356	100.0	11,637	27.5	30,719	72.5
2 0 0 6	330,634	38,759	100.0	9,094	23.5	29,665	76.5
2 0 0 7	343,559	37,560	100.0	8,980	23.9	28,580	76.1
2 0 0 8	327,715	36,204	100.0	8,041	22.2	28,163	77.8
2 0 0 9	309,759	33,300	100.0	8,158	24.5	25,142	75.5
2 0 1 0	326,104	34,235	100.0	7,961	23.3	26,274	76.7
2 0 1 1	329,087	29,762	100.0	7,497	25.2	22,265	74.8
2 0 1 2	327,073	28,325	100.0	7,688	27.1	20,637	72.9
2 0 1 3	322,807	25,963	100.0	7,656	29.5	18,307	70.5
2 0 1 4	305,507	23,316	100.0	7,164	30.7	16,152	69.3
2 0 1 5	302,828	21,274	100.0	6,597	31.0	14,677	69.0
2 0 1 6	281,635	20,591	100.0	5,769	28.0	14,822	72.0

자료 : 통계청, 「2016 인구동태통계연보」, 2017

Source : Statistics Korea, 2016 Annual Report on the Vital Statistics, 2017

표 1-3-5. 국적·지역별 결혼이민자 현황 : 2014-2016

Table 1-3-5. Status of Marriage Migrants by Nationality/Region: 2014-2016

단위 : 명, % Unit : Persons, %

구 분 Classification	2014				2015				2016			
	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	
계 Total	150,994	22,801	128,193	100	151,608	23,272	128,336	100	152,374	23,856	128,518	100.0
한국계중국인 Ethnic Korean Chinese	24,604	7,446	17,158	16.3	23,130	7,190	15,940	15.3	21,328	6,889	14,439	14.0
중 국 China	36,059	4,642	31,417	23.9	35,658	4,689	30,969	23.5	35,602	4,740	30,862	23.4
베트남 Vietnam	39,725	626	39,099	26.3	40,847	894	39,953	26.9	41,803	1,324	40,479	27.4
일 본 Japan	12,603	1,223	11,380	8.3	12,861	1,220	11,641	8.5	13,110	1,218	11,892	8.6
필리핀 Philippines	11,052	316	10,736	7.3	11,367	328	11,039	7.5	11,606	334	11,272	7.6
태 국(타이) Thai	2,675	70	2,605	1.8	2,821	75	2,746	1.9	3,182	77	3,105	2.1
몽 골 Mongolia	2,394	82	2,312	1.6	2,384	104	2,280	1.6	2,381	117	2,264	1.6
한국계러시아인 Ethnic Korean-Russian	143	8	135	0.1	144	8	136	0.1	139	9	130	0.1
러시아(연방) Russia	1,165	78	1,087	0.8	1,161	82	1,079	0.8	1,182	84	1,098	0.8
우즈베키스탄 Uzbekistan	2,219	72	2,147	1.5	2,244	81	2,163	1.5	2,302	87	2,215	1.5
미 국 United States	3,006	2,325	681	2.0	3,192	2,440	752	2.1	3,354	2,537	817	2.2
캐나다 Canada	1,300	1,121	179	0.9	1,295	1,109	186	0.9	1,318	1,112	206	0.9
영국 United Kingdom	742	683	59	0.5	792	723	69	0.5	842	766	76	0.6
인도네시아 Indonesia	616	71	545	0.4	653	72	581	0.4	687	74	613	0.5
대 만(타이완) Taiwan	740	76	664	0.5	823	79	744	0.5	929	77	852	0.6
캄보디아 Cambodia	4,618	17	4,601	3.1	4,555	45	4,510	3.0	4,473	61	4,412	2.9
기 타 Others	7,333	3,945	3,388	4.9	7,681	4,133	3,548	5.1	8,136	4,350	3,786	5.3

자료 : 법무부, 「출입국·외국인정책통계연보」

Source : Ministry of Justice, Statistics of Korea Immigration Service

표 1-4-1. 일반가구의 거처 유형 : 1990^T-2016^RTable 1-4-1. General Households by Dwelling Type : 1990^T-2016^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
일반가구 General Households	11,355	12,958	14,312	15,887	17,339	17,656	19,111	19,368
구성비(%)	100	100	100	100	100	100	100	100
단독주택 Detached house	8,506	7,716	7,103	7,064	6,860	6,808	6,739	6,640
구성비(%)	74.9	59.5	49.6	44.5	39.6	38.6	35.3	34.3
아파트 Apartment	1,678	3,478	5,238	6,629	8,169	8,149	9,197	9,422
구성비(%)	14.8	26.8	36.6	41.7	47.1	46.2	48.1	48.6
연립/다세대 Tenement house multiplex housing	729	1,139	1,294	1,695	1,744	1,822	2,133	2,219
구성비(%)	6.4	8.8	9.0	10.7	10.1	10.3	11.2	11.5
비거주용 건물내주택 Non-residential Building house selection	388	576	593	282	212	350	328	316
구성비(%)	3.4	4.4	4.1	1.8	1.2	2.0	1.7	1.6
주택이외 거처 Others	54	49	84	217	354	527	714	770
구성비(%)	0.5	0.4	0.6	1.4	2.0	3.0	3.7	4.0

자료 : 통계청, 「2016 인구주택총조사보고서」, 2017

Source : Statistics Korea, 2016 Population and Housing Census Report, 2017

- 주 : 1) 2010년^R과 2015년^R-2016년^R 자료는 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 결과이며 2010년^T 이전자료는 전통적 현장조사 방식의 집계자료임
- 2) 시계열자료가 있는 2010년은 전통적 방식과 등록센서스 방식을 모두 표기하였으며 전통적 방식은 2010년^T, 등록센서스 방식은 2010년^R로 표시하였음

표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구 : 2016

Table 1-4-2. Type of Households by city, province and Households by Number of Household Members : 2016

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	19,837,665	19,367,696	5,397,615	5,067,166	4,151,701	3,551,410	1,199,804	12,968	457,001
읍부 Total for Eups	1,792,689	1,746,762	477,006	487,268	359,619	301,808	121,061	1,846	44,081
면부 Total for Myeons	2,016,031	1,958,876	657,406	676,489	323,037	197,091	104,853	3,298	53,857
동부 Total for Donges	16,028,945	15,662,058	4,263,203	3,903,409	3,469,045	3,052,511	973,890	7,824	359,063
수도권 Metropolitan area	9,647,635	9,331,957	2,460,852	2,293,284	2,099,762	1,878,237	599,822	5,478	310,200
특광역시 Metropolitan city	9,003,496	8,803,966	2,490,105	2,225,511	1,931,016	1,643,393	513,941	4,348	195,182
서울 Seoul	3,915,023	3,784,705	1,138,860	931,262	816,946	686,469	211,168	1,817	128,501
부산 Busan	1,357,230	1,344,170	372,412	370,623	296,627	233,160	71,348	622	12,438
대구 Daegu	945,483	935,753	247,444	242,931	209,737	181,468	54,173	399	9,331
인천 Incheon	1,085,407	1,062,828	254,076	270,903	249,208	218,672	69,969	567	22,012
광주 Gwangju	575,918	569,372	165,169	140,558	116,354	107,633	39,658	340	6,206
대전 Daejeon	596,752	590,698	179,605	142,629	122,640	108,888	36,936	338	5,716
울산 Ulsan	435,829	426,027	104,856	106,425	101,425	89,320	24,001	198	9,604
세종 Sejong	91,854	90,413	27,683	20,180	18,079	17,783	6,688	67	1,374
도지역 Province	10,834,169	10,563,730	2,907,510	2,841,655	2,220,685	1,908,017	685,863	8,620	261,819
경기 Gyeonggi	4,647,205	4,484,424	1,067,916	1,091,119	1,033,608	973,096	318,685	3,094	159,687
강원 Gangwon	621,943	616,346	197,917	180,639	117,408	86,362	34,020	563	5,034
충북 Chungbuk	630,578	617,914	187,377	170,184	121,917	99,555	38,881	629	12,035
충남 Chungnam	836,296	813,730	247,056	229,782	156,005	128,810	52,077	905	21,661
전북 Jeonbuk	734,037	724,678	222,201	209,595	137,015	108,374	47,493	602	8,757
전남 Jeonnam	737,423	727,197	227,225	229,014	132,231	94,986	43,741	713	9,513
경북 Gyeongbuk	1,093,211	1,076,581	336,547	322,930	208,721	154,056	54,327	979	15,651
경남 Gyeongnam	1,299,027	1,273,523	358,430	347,870	268,117	224,170	74,936	945	24,559
제주 Jeju	234,449	229,337	62,841	60,522	45,663	38,608	21,703	190	4,922

자료 : 통계청, 「2016 인구주택총조사보고서」, 2017

Source : Statistics Korea, 2016 Population and Housing Census Report, 2017

표 1-4-3. 1인가구 규모 : 1990^T~2016^RTable 1-4-3. Size of One-person Households : 1990^T~2016^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
일반가구 (A) General Households	계 Total	11,355	12,958	14,312	15,887	17,339	17,656	19,111	19,368
	읍·면 Eups Myeons	2,892	2,926	3,082	3,142	3,308	3,364	3,623	3,706
	동 Dongs	8,462	10,032	11,229	12,745	14,031	14,291	15,488	15,662
1인가구 (B) One-person Households	계 Total	1,021	1,642	2,224	3,171	4,142	4,218	5,203	5,398
	읍·면 Eups Myeons	298	457	582	731	898	882	1,078	1,134
	동 Dongs	724	1,186	1,643	2,440	3,244	3,336	4,125	4,263
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
	읍·면 Eups Myeons	10.3	15.6	18.9	23.3	27.1	26.2	29.8	30.6
	동 Dongs	8.6	11.8	14.6	19.1	23.1	23.3	26.6	27.2

자료 : 통계청, 「2016 인구주택총조사보고서」, 2017

Source : Statistics Korea, 2016 Population and Housing Census Report, 2017

- 주 : 1) 2010년^R과 2015년^R-2016년^R 자료는 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 결과이며 2010년^T 이전자료는 전통적 현장조사 방식의 집계자료임
- 2) 시계열자료가 있는 2010년은 전통적 방식과 등록센서스 방식을 모두 표기하였으며 전통적 방식은 2010년^T, 등록센서스 방식은 2010년^R로 표시하였음

표 1-4-4. 성별 1인가구의 연령 : 2015^R~2016^RTable 1-4-4. Age of One-person Households by Sex : 2015^R~2016^R

단위 : 천 가구, %

Unit : Thousand Households, %

구 분 Classification	2015 ^R				2016 ^R			
	일반가구 General Households	1인가구 One-person Households			일반가구 General Households	1인가구 One-person Households		
			남자 Male	여자 Female			남자 Male	여자 Female
합 계 Total	19,111	5,203	2,593	2,610	19,368	5,398	2,676	2,722
구성비(%)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
20세 미만 years and under	63	58	28	30	68	63	30	32
구성비(%)	0.3	1.1	1.1	1.1	0.3	1.2	1.1	1.2
20 ~ 29세 years	1,288	887	485	402	1,311	929	504	426
구성비(%)	6.7	17.0	18.7	15.4	6.8	17.2	18.8	15.6
30 ~ 39세 years	3,279	953	610	343	3,222	949	607	341
구성비(%)	17.2	18.3	23.5	13.1	16.6	17.6	22.7	12.5
40 ~ 49세 years	4,552	850	542	308	4,472	843	532	311
구성비(%)	23.8	16.3	20.9	11.8	23.1	15.6	19.9	11.4
50 ~ 59세 years	4,606	878	478	400	4,672	912	499	413
구성비(%)	24.1	16.9	18.4	15.3	24.1	16.9	18.6	15.2
60 ~ 69세 years	2,827	668	262	407	3,021	744	298	445
구성비(%)	14.8	12.8	10.1	15.6	15.6	13.8	11.2	16.4
70세 이상 years and over	2,495	910	189	721	2,602	958	205	753
구성비(%)	13.1	17.5	7.3	27.6	13.4	17.8	7.7	27.7

자료 : 통계청, 「2016 인구주택총조사보고서」, 2017
 주 : 행정자료를 활용한 등록센서스 방식의 집계 결과임

Source : Statistics Korea, 2016 Population and Housing Census Report, 2017

표 1-4-5. 사회단체 참여(복수응답) : 2015, 2017

Table 1-4-5. Participation in Community Activities(multiple responses) : 2015, 2017

단위 : %		Unit : %								
구 분 Classification	참여율 Participation rate	참여율								
		친목사교 단체 Social meetings	종교단체 Religious organization	취미, 스포츠 및 레저단체 Hobby, sports & leisure	시민사회 단체 Civil society organiza- tion	학술단체 Academic association	이익단체 Common interest group	정치단체 Political group	지역사회 모임 Local community meeting	기타 Others
2015	48.9	75.6	27.2	35.2	9.4	5.3	2.5	0.6	9.2	0.1
2017	49.7	78.2	28.2	43.6	8.4	5.6	3.8	1.3	10.4	0.1
성 별 Gender										
남 자 Male	50.7	80.3	22.7	50.0	7.5	6.2	5.0	1.7	10.0	0.0
여 자 Female	48.7	76.1	33.7	37.0	9.4	4.9	2.6	0.9	10.8	0.1
연 령 Age										
13 ~ 19세 years	33.5	44.6	30.9	60.4	26.3	13.2	1.2	1.4	0.7	0.5
20 ~ 29세 years	41.9	76.9	19.7	54.5	6.4	13.0	2.8	1.7	2.3	0.1
30 ~ 39세 years	48.1	79.7	21.1	50.2	4.2	5.8	5.0	1.4	8.1	0.1
40 ~ 49세 years	57.4	80.3	26.2	48.5	9.1	4.2	6.4	1.4	10.0	0.0
50 ~ 59세 years	60.0	84.7	29.8	41.0	9.7	3.6	3.7	1.4	12.9	0.1
60세이상 years and over	47.5	78.2	37.7	25.6	6.0	2.3	1.6	0.6	17.3	0.0
65세이상 years and over	42.9	74.6	39.8	22.2	5.5	2.0	0.9	0.6	17.7	-
교육 정도 Educational attainment										
초졸이하 Elementary school graduate & under	34.8	69.2	33.5	23.5	7.9	1.4	0.7	0.3	17.4	0.0
중졸 Middle school graduate	44.2	72.2	28.2	33.3	13.3	4.0	1.3	1.2	13.3	0.3
고졸 High school graduate	48.8	80.3	26.5	42.9	7.8	4.0	3.2	1.2	10.3	0.1
대졸이상 College or university graduate & over	57.9	80.0	28.3	51.1	7.8	8.1	5.5	1.6	8.3	0.1

자료 : 통계청, 「사회조사보고서」, 당해년도
주 : 지난 1년간임

Source : Statistics Korea, Report on the Social Survey, Each year

표 1-4-6. 사회적 관계망 : 2015, 2017

Table 1-4-6. Social Networks : 2015, 2017

단위 : %, 명		Unit : %, persons							
구 분 Classification	몸이 아파 집안일을 부탁할 경우 ¹⁾ Needed help around the house			갑자기 많은 돈을 빌릴 일이 생길 경우 Needed to borrow money			낙심하거나 우울해서 이야기 상대가 필요한 경우 Wanted to talk about		
	도움받을 사람있음 Have	도움받을 사람없음 None	인원 (평균) Persons (Average)	도움받을 사람있음 Have	도움받을 사람없음 None	인원 (평균) Persons (Average)	도움받을 사람있음 Have	도움받을 사람없음 None	인원 (평균) Persons (Average)
2 0 1 5	76.8	23.2	2.2	50.1	49.9	2.4	82.4	17.6	2.9
2 0 1 7	78.4	21.6	2.4	51.9	48.1	2.3	83.6	16.4	3.1
성 별 Gender									
남 자 Male	77.9	22.1	2.4	51.9	48.1	2.5	81.2	18.8	3.1
여 자 Female	78.8	21.2	2.3	52.0	48.0	2.2	86.0	14.0	3.1
연 령 Age									
13 ~ 18세 years	-	-	-	59.6	40.4	3.1	88.8	11.2	4.4
19 ~ 29세 years	84.7	15.3	2.8	65.2	34.8	2.8	89.1	10.9	4.0
30 ~ 39세 years	82.0	18.0	2.4	62.9	37.1	2.2	88.8	11.2	3.2
40 ~ 49세 years	77.7	22.3	2.3	53.9	46.1	2.2	84.9	15.1	2.9
50 ~ 59세 years	74.8	25.2	2.3	43.9	56.1	2.1	80.7	19.3	2.8
60세이상 years and over	74.8	25.2	2.1	37.1	62.9	2.0	75.6	24.4	2.4
65세이상 years and over	74.9	25.1	2.1	36.0	64.0	2.0	73.9	26.1	2.3
교육 정도 Educational attainment									
초졸이하 Elementary school graduate & under	72.1	27.9	2.0	37.4	62.6	2.3	74.8	25.2	2.8
중졸 Middle school graduate	72.9	27.1	2.2	45.3	54.7	2.5	81.2	18.8	3.1
고졸 High school graduate	77.7	22.3	2.4	49.8	50.2	2.3	82.5	17.5	3.0
대졸이상 College or university graduate & over	82.1	17.9	2.5	61.5	38.5	2.3	88.7	11.3	3.3

자료 : 통계청, 「사회조사보고서」 당해년도
주 : 1) 19세이상 대상임

Source : Statistics Korea, Report on the Social Survey, Each year

2026

2025

2024

2023

2022

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2009

2008

2007

2006

2005

2004

2003

2017 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2017

Ⅱ

국민건강

HEALTH STATUS

2-1 국민영양

2-2 질병 및 사망원인

2-3 보건의식행태

2-4 보건사업

2-5 공중위생



표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당) : 1998, 2001, 2005, 2007-2015

Table 2-1-1. Food Intake Per Capita Per Day : 1998, 2001, 2005, 2007-2015

단위 : g		Unit : g											
구 분 Classification		1998	2001	2005	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
계 Total Amount		1,271.7	1,288.6	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	1,610.3
식물성 식품 섭취 비율(%) Proportion of Plant Food		80.7	79.6	78.3	80.3	80.3	80.2	79.4	79.3	79.4	78.6	78.8	79.0
동물성 식품 섭취 비율(%) Proportion of Animal Food		19.3	20.4	21.7	19.7	19.7	19.8	20.6	20.7	20.6	21.4	21.2	21.0
식물성 Plant Foods	소계 Sub-Total	1,027.1	1,027.5	997.9	1,038.9	1,060.9	1,080.2	1,200.9	1,161.8	1,143.1	1,217.2	1,253.9	1,273.4
	곡류 및 그 제품 Cereals and Grains	336.0	287.5	314.5	290.0	293.6	294.6	315.3	309.8	300.8	299.7	293.9	300.0
	감자 및 전분류 Tubers and Starch	35.2	26.5	20.2	34.3	37.4	37.3	33.7	35.4	32.2	39.4	40.9	37.4
	두류 및 그 제품 Beans, Legumes and Products	30.5	31.5	38.7	37.7	37.1	35.4	36.2	39.1	36.8	37.0	35.8	34.8
	채소류 Vegetables	279.6	290.6	326.1	279.9	298.0	291.4	300.9	295.3	293.0	295.9	305.3	296.8
	과실류 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
	해조류 Seaweed	7.7	9.0	8.5	6.3	5.4	4.8	4.6	3.8	4.9	15.7	24.5	27.5
	음료 및 주류/조미료류 Beverage, Alcoholic Drinks/ Seasoning	117.4	142.1	179.2	191.6	201.1	224.5	287.5	272.4	271.0	324.3	327.9	343.6
	유지류(식물성) Vegetable Oils	5.5	9.7	7.5	7.2	7.7	7.4	8.3	8.4	7.8	8.3	8.3	8.5
	기타 Others	17.4	23.4	15.7	14.5	14.9	15.1	21.4	23.3	22.2	24.5	26.7	26.5
동물성 Animal Foods	소계 Sub-Total	244.6	261.0	275.7	254.0	257.9	263.0	304.4	296.0	292.4	324.8	329.5	336.9
	육류 및 그 제품 Meat, Poultry and Products	67.8	91.4	89.8	88.6	83.7	86.1	105.0	105.4	110.1	107.6	107.7	109.6
	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
	어패류 Fish and Shellfish	65.4	63.6	67.7	52.7	52.7	50.4	56.3	55.5	49.2	78.0	92.9	96.3
	유류 및 낙농제품 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
	유지류(동물성) Animal Fats and Oils	2.0	0.1	1.6	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3
	기타 Others	0.1	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 국민건강영양조사 원시자료

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

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 3	2,059	64.4	19.2	401.0	-	382.0	-	-	-
1 9 7 4	2,054	68.0	15.5	405.0	-	444.0	-	-	-
1 9 7 5	1,992	63.6	19.0	399.0	-	407.0	-	-	-
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

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

(1인 1일당) : 1973-2015

Per Capita Per Day : 1973-2015

철 Iron (mg)	비타민 A Vitamin A (IU till '90, RE from '91)	티아민 Thiamin (mg)	리보플라빈 Riboflavin (mg)	나이아신 Niacin (mg)	비타민 C Vitamin C (mg)
11.0	891.0	1.09	0.78	16.0	67.7
14.1	1,781.0	1.30	0.90	15.0	100.6
12.4	1,362.0	1.21	0.77	15.3	78.9
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

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

표 2-1-3. 단백질, 지방, 당질로부터의 에너지 섭취량 구성비율 : 1973-2015

Table 2-1-3. Proportion of Protein, Fat and Carbohydrate Driven Energy Intake : 1973-2015

단위 : g Unit : g

연도 Year	단백질 비 Proportion of Protein	지방 비 Proportion of Fat	당질 비 Proportion of Carbohydrate
1 9 7 3	12.7	8.4	78.8
1 9 7 4	13.4	6.8	79.7
1 9 7 5	12.6	8.6	79.0
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

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

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

표 2-1-4. 비만유병률(만19세이상) : 1998, 2001, 2005, 2007-2015

Table 2-1-4. Prevalence of Obesity Among 19 and Olders : 1998, 2001, 2005, 2007-2015

●●● 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
1 9 9 8	전 체 Total	25.8	25.7	25.9
	19-29세 Age	15.2	19.3	11.6
	30-39세	24.6	28.4	20.9
	40-49세	31.6	33.3	29.8
	50-59세	35.6	28.3	42.7
	60-69세	30.2	20.0	38.6
	70 +	22.2	8.0	29.4
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

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

주 : 체질량지수(kg/m²) 25 이상인 분율, 만19세이상

(만19세이상) : 1998, 2001, 2005, 2007-2015

19 and Olders : 1998, 2001, 2005, 2007-2015

Unit : %

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

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

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 5	전 체 Total	8.0	7.3	8.7
	30-39세 Age	3.9	5.9	1.8
	40-49세	7.1	8.7	5.5
	50-59세	11.5	7.9	15.2
	60-69세	13.5	8.8	17.4
	70 +	9.7	3.6	13.2
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

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

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

(만30세이상) : 2005, 2007-2015

Among 30 and Olders : 2005, 2007-2015

Unit : %

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

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

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 5	전 체 Total	28.8	52.3	5.7
	19-29세 Age	31.6	55.5	6.0
	30-39세	33.0	60.2	4.4
	40-49세	30.9	55.2	5.7
	50-59세	27.2	47.7	6.7
	60-69세	19.6	38.3	3.5
	70 +	15.9	27.5	9.3
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

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

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

(만19세이상) : 2005, 2007-2015

19 and Olders : 2005, 2007-2015

Unit : %

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

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

표 2-2-1. 입원·외래환자수

Table 2-2-1. Number of Inpatients and Outpatients

단위 : 명

구 분 Classification	2 0 1 3			2 0 1 4		
	계 Total	입원 Inpatient	외래 Outpatient	계 Total	입원 Inpatient	외래 Outpatient
총 계 Total	3,499,272	473,287	3,025,985	3,546,293	493,397	3,052,896
종 합 병 원 General hospitals	504,349	124,985	379,364	542,930	126,624	416,306
병 원 Hospitals	560,549	305,577	254,972	573,215	327,620	245,595
치 과 병 원 Dental hospitals	20,585	273	20,312	19,217	126	19,091
한 방 병 원 Oriental medicine hospitals	24,521	8,401	16,120	24,472	8,397	16,075
의 원 Clinics	1,706,331	33,523	1,672,808	1,765,902	30,218	1,735,684
치 과 의 원 Dental clinics	264,962	-	264,962	215,538	-	215,538
한 의 원 Oriental medicine clinics	354,526	264	354,262	351,966	284	351,682
보 건 의 료 원 Health center and county hospitals	2,792	218	2,574	2,708	104	2,604
보 건 소 Health centers	24,693	-	24,693	21,613	-	21,613
보 건 지 소 Health Subcenter	18,131	-	18,131	12,618	-	12,618
보 건 진 료 소 Primary Health careposts	17,753	-	17,753	16,087	-	16,087
조 산 원 Midwifery clinics	80	46	34	30	25	5

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「환자조사」, 해당년도

- 의료기관별 : 2013-2016

by Medical Facility Type : 2013 - 2016

Unit : Persons

2 0 1 5			2 0 1 6		
계 Total	입원 Inpatient	외래 Outpatient	계 Total	입원 Inpatient	외래 Outpatient
3,903,072	523,175	3,379,897	4,099,075	572,153	3,526,922
596,935	141,920	455,015	562,836	130,840	431,996
616,338	340,188	276,150	637,456	375,334	262,122
27,565	168	27,397	24,048	121	23,927
26,726	8,701	18,025	27,532	9,482	18,050
1,941,749	31,780	1,909,969	2,067,084	54,159	2,012,925
284,845	-	284,845	311,288	-	311,288
350,090	388	349,702	419,354	2,149	417,205
2,174	30	2,144	2,175	58	2,117
24,096	-	24,096	20,965	-	20,965
15,478	-	15,478	12,897	-	12,897
17,078	-	17,078	13,430	-	13,430
-	-	-	10	10	-

표 2-2-2. 외래환자 수진율(인구 10만명당)

Table 2-2-2. Frequency of Utilization by Outpatients Per 100,000

단위 : 명		Unit : Persons			
상	병 분 류	계	남	여	성비
	Causes of disease	Both sexes	Male	Female	Sex ratio
	계 Total	6,900.2	5,840.9	7,957.2	0.7
I.	특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	205.9	179.3	232.4	0.8
II.	신생물 Neoplasms	114.7	93.7	135.6	0.7
III.	혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	10.2	5.6	14.7	0.4
IV.	내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	224.2	187.6	260.7	0.7
V.	정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	190.1	152.2	228.0	0.7
VI.	신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	146.5	118.5	174.4	0.7
VII.	눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	355.8	288.2	423.3	0.7
VIII.	귀 및 꼭지돌기의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	131.6	116.4	146.8	0.8
IX.	순환기계통의 질환 Diseases of the circulatory system	361.9	337.3	386.5	0.9
X.	호흡기계통의 질환 Diseases of the respiratory system	846.3	790.3	902.2	0.9
XI.	소화기계통의 질환 Diseases of the digestive system	904.3	841.2	967.4	0.9
XII.	피부 및 피부밑조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	325.9	306.1	345.6	0.9

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「환자조사」, 해당년도
주 : 인구 10만명당(1일조사)

- 상병분류별, 성별 : 2016

of the Population by Diseases and Sex : 2016

단위 : 명

Unit : Persons

상 병 분 류 Causes of disease	계 Both sexes	남 Male	여 Female	성비 Sex ratio
XIII 근육골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	1,614.4	1,161.3	2,066.5	0.6
XIV 비뇨생식기계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	331.4	257.5	405.2	0.6
XV 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	10.5	-	21.0	-
XVI 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	3.5	3.7	3.2	1.2
XVII 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	6.9	7.3	6.5	1.1
XVIII 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	151.0	121.8	180.2	0.7
XIX 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	700.7	701.9	699.4	1.0
XX 질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity and mortality	1.3	1.4	1.3	1.1
XXI 건강상태 및 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors influencing health status and contact with health services	224.8	142.1	307.4	0.5
XXII 특수목적코드 Codes for special purposes	38.3	27.6	49.0	0.6

Source : MOHW, Division of Policy Statistics, *Patients Survey*
Note : Per 100,000 population(based on 1day survey)

표 2-2-3. 외래환자 수진율(인구 10만명당) -

Table 2-2-3. Frequency of Utilization by Outpatients Per 100,000 of the

단위 : 명

구 분 Classification	총 계 Total	종합병원 General hospitals	병 원 Hospitals	치과병원 Dental hospitals	한방병원 Oriental medicine hospitals
2 0 1 3	6,025.5	755.4	507.7	40.4	32.1
2 0 1 4	6,014.0	820.1	483.8	37.6	31.7
2 0 1 5	6,633.5	893.0	542.0	53.8	35.4
2 0 1 6	6,900.2	845.2	512.8	46.8	35.3
서울 Seoul	3,928.5	955.6	376.6	84.6	46.7
부산 Busan	8,105.3	1,019.8	798.5	36.6	33.7
대구 Daegu	8,054.4	768.2	814.4	81.4	11.1
인천 Incheon	7,157.0	804.1	374.0	13.4	28.4
광주 Gwangju	6,407.5	930.3	664.0	81.5	87.3
대전 Daejeon	10,515.3	1,136.1	415.2	73.7	72.8
울산 Ulsan	10,836.6	789.0	769.7	18.8	46.6
경기 Gyeonggi	3,813.8	759.5	381.9	19.9	25.8
강원 Gangwon	10,397.0	947.6	458.8	131.1	23.9
충북 Chungbuk	11,012.1	781.0	314.3	12.0	40.0
충남 Chungnam	8,439.4	675.4	398.6	89.3	27.0
전북 Jeonbuk	10,906.5	739.8	554.3	15.8	62.8
전남 Jeonnam	13,041.2	838.7	1,012.6	71.6	51.2
경북 Gyeongbuk	8,674.7	839.6	575.6	18.1	19.6
경남 Gyeongnam	6,182.1	769.4	834.0	16.6	23.8
제주 Jeju	13,477.8	999.2	46.7	2.3	1.2
세종 Sejong	29,684.7	273.8	199.4	86.3	16.9

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「환자조사」, 해당년도

주 : 1) 2016년도부터 건강보험심사평가원의 청구데이터에서 보건소, 보건지소, 보건진료소 및 조산원은 시·도를 구분하지 않음

2) 통계표의 수치는 소수점이 있는 표본가중 승수를 적용한 결과로 내용의 합과 총수가 일치되지 않는 경우가 있음

기관종류별, 시도별 : 2013-2016

Population-by Institution Type and City/Province : 2013-2016

Unit : Persons

의 원	치과의원	한 의 원	보건의료원	보 건 소	보건지소	보건진료소	조산원
Clinics	Dental clinics	Oriental medicine clinics	Health center and county hospitals	Health centers	Health Subcenters	Primary Health care posts	Midwifery Clinics
3,331.0	527.6	705.4	5.1	49.2	36.1	35.4	0.1
3,419.2	424.6	692.8	5.1	42.6	24.9	31.7	0.0
3,748.6	559.0	686.3	4.2	47.3	30.4	33.5	-
3,938.2	609.0	816.2	4.1	41.0	25.2	26.3	-
1,644.1	279.0	542.0	-	-	-	-	-
4,623.2	651.8	941.7	-	-	-	-	-
4,465.5	641.5	1,272.3	-	-	-	-	-
4,154.2	898.9	884.0	-	-	-	-	-
3,078.1	844.5	721.8	-	-	-	-	-
7,005.8	622.5	1,189.1	-	-	-	-	-
8,147.6	71.9	993.1	-	-	-	-	-
1,775.0	530.2	321.6	-	-	-	-	-
7,117.7	245.9	1,472.0	-	-	-	-	-
6,883.6	1,662.6	1,318.5	-	-	-	-	-
4,947.9	1,215.7	1,085.5	-	-	-	-	-
7,054.9	1,473.0	1,005.9	-	-	-	-	-
8,453.9	1,109.2	1,504.1	-	-	-	-	-
5,241.1	636.8	1,343.9	-	-	-	-	-
3,689.1	194.7	654.4	-	-	-	-	-
9,866.4	57.8	2,504.2	-	-	-	-	-
24,542.0	1,332.3	3,233.7	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Policy Statistics, *Patients Survey*

표 2-2-4. 외래환자수 - 연령계층별, 성별 : 2013-2016

Table 2-2-4. Number and Composition of Outpatients by Sex and Age : 2013-2016

단위 : 명 Unit : Persons

구 분 Classification	2 0 1 3			2 0 1 4			2 0 1 5			2 0 1 6		
	계 Both sexes	남 자 Male	여 자 Female	계 Both sexes	남 자 Male	여 자 Female	계 Both sexes	남 자 Male	여 자 Female	계 Both sexes	남 자 Male	여 자 Female
계 Total	3,025,985	1,262,667	1,763,318	3,052,896	1,280,285	1,772,612	3,379,897	1,415,622	1,964,275	3,526,922	1,491,050	2,035,872
0~4세 Age	212,345	112,523	99,822	166,186	85,693	80,493	193,616	100,430	93,186	203,077	106,990	96,085
5~14세	202,943	105,002	97,941	193,207	99,385	93,823	225,818	120,681	105,135	231,657	121,709	109,948
15~24세	187,565	82,187	105,378	184,830	85,431	99,399	188,948	87,507	101,442	191,948	90,549	101,399
25~34세	260,206	94,011	166,195	244,229	95,049	149,180	254,427	98,561	155,866	261,231	100,714	160,518
35~44세	334,249	139,447	194,802	323,553	136,242	187,311	337,514	141,742	195,773	361,692	149,934	211,758
45~54세	493,387	205,515	287,872	480,615	201,102	279,513	489,310	204,478	284,832	510,079	217,511	292,567
55~64세	499,479	206,988	292,491	537,810	223,249	314,560	618,523	254,066	364,457	652,542	273,723	378,819
65~74세	501,731	201,727	300,004	530,193	213,889	316,304	587,336	240,144	347,191	583,956	236,734	347,222
75세 이상	334,080	115,267	218,813	392,274	140,246	252,028	484,406	168,012	316,394	530,741	193,185	337,555

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「환자조사」, 해당년도

Source : MOHW, Division of Policy Statistics, Patients Survey

주 : 1) 1일 조사

Note : Based on 1day survey

2) 통계표의 수치는 소수점이 있는 표본가중 승수를 적용한
결과로 내용의 합과 총수가 일치되지 않는 경우가 있음

표 2-2-5. 퇴원환자 평균 입원일수 - 상병별, 성별 : 2016

Table 2-2-5. Average Length of Stay for Causes of Disease and Sex : 2016

단위 : 일

Unit : Day

상 병 분 류 Causes of disease	계 Both sexes	남 Male	여 Female
계 Total	14.5	14.3	14.8
. 특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	8.1	7.6	8.5
. 신생물 Neoplasms	11.6	11.7	11.5
. 혈액 및 조혈기관의 질환과 면역기전을 침범하는 특정 장애 Diseases of the blood and blood-forming organs and certain disorders involving the immune mechanism	7.5	9.2	6.4
. 내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	15.5	17.8	13.5
. 정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	132.4	107.3	166.9
. 신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	45.3	42.0	48.0
. 눈 및 눈부속기의 질환 Diseases of the eye and adnexa	2.2	2.3	2.1
. 귀 및 꼭지돌기의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	4.8	4.6	4.8
. 순환기계통의 질환 Diseases of the circulatory system	35.4	30.0	41.6
. 호흡기계통의 질환 Diseases of the respiratory system	8.2	7.7	8.8
XI. 소화기계통의 질환 Diseases of the digestive system	5.0	4.8	5.2
XII. 피부 및 피부밑조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	9.9	9.4	10.5
XIII. 근육골격계통 및 결합조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	10.4	8.9	11.4
XIV. 비뇨생식기계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	9.7	12.4	8.4
XV. 임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	4.6	-	4.6
XVI. 출생전후기에 기원한 특정 병태 Certain conditions originating in the perinatal period	8.2	8.1	8.4
XVII. 선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformation and chromosomal abnormalities	6.1	5.8	6.4
XVIII. 달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상 소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	5.6	5.6	5.6
XIX. 손상, 중독 및 외인에 의한 특정 기타 결과 Injury, poisoning and certain other consequences of external causes	11.7	11.0	12.5
XX. 질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity and mortality	8.5	8.2	9.2
XXI. 건강상태 및 보건서비스 접촉에 영향을 주는 요인 Factors influencing health status and contact with health services	4.5	4.6	4.3
XXII. 특수목적코드 Codes for special purposes	18.4	17.8	19.0

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「환자조사」, 해당년도

Source : MOHW, Division of Policy Statistics, Patients Survey

표 2-2-6. 제1군~제4군 감염병 발생수 및 사망자

Table 2-2-6. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건, %

구 분 Classification	제 1 군 (Group 1)											
	콜 레 라 Cholera			장 티 푸 스 Typhoid fever			파 라 티 푸 스 Paratyphoid fever			세 균 성 이 질 Shigellosis		
	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death
2 0 0 6	5	0.01	0	200	0.41	0	50	0.10	0	389	0.80	0
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	0.20	0	44	0.10	0	88	0.20	0
2 0 1 6	4	0.01	0	121	0.23	0	56	0.11	0	113	0.22	0
서 울 Seoul	0	0.00	0	20	0.20	0	15	0.15	0	21	0.21	0
부 산 Busan	1	0.03	0	12	0.34	0	7	0.20	0	9	0.26	0
대 구 Daegu	0	0.00	0	2	0.08	0	6	0.24	0	4	0.16	0
인 천 Incheon	0	0.00	0	7	0.24	0	1	0.03	0	11	0.37	0
광 주 Gwangju	1	0.07	0	3	0.20	0	2	0.14	0	3	0.20	0
대 전 Daejeon	0	0.00	0	5	0.33	0	5	0.33	0	2	0.13	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	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 기 Gyeonggi	0	0.00	0	26	0.21	0	3	0.02	0	27	0.21	0
강 원 Gangwon	0	0.00	0	1	0.06	0	1	0.06	0	1	0.06	0
충 북 Chungbuk	0	0.00	0	3	0.19	0	4	0.25	0	5	0.31	0
충 남 Chungnam	0	0.00	0	11	0.53	0	1	0.05	0	5	0.24	0
전 북 Jeonbuk	0	0.00	0	0	0.00	0	4	0.21	0	5	0.27	0
전 남 Jeonnam	0	0.00	0	5	0.26	0	3	0.16	0	8	0.42	0
경 북 Gyeongbuk	0	0.00	0	8	0.30	0	0	0.00	0	3	0.11	0
경 남 Gyeongnam	2	0.06	0	14	0.42	0	3	0.09	0	7	0.21	0
제 주 Jeju	0	0.00	0	1	0.16	0	1	0.16	0	2	0.32	0

자료 : 보건복지부 질병관리본부, 감염병관리과, 「2016 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) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2006-2016

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2006-2016

Unit : case, %

제 1 군 (Group)						제 2 군 (Group)					
장출혈성대장균감염증 Enterohemorrhagic E. coli			A 형 간 염 Viral hepatitis A			디 프 테 리 아 Diphtheria			백 일 해 Pertussis		
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
37	0.08	0	-	-	-	0	0.00	-	17	0.03	-
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	0.10	0	1,804	3.50	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
12	0.12	0	816	8.18	0	0	0.00	0	36	0.36	0
4	0.11	0	382	10.90	0	0	0.00	0	8	0.23	0
4	0.16	0	109	4.38	1	0	0.00	0	2	0.08	0
13	0.44	0	301	10.26	0	0	0.00	0	5	0.17	0
11	0.75	0	163	11.08	0	0	0.00	0	5	0.34	0
3	0.20	0	232	15.30	0	0	0.00	0	1	0.07	0
6	0.51	0	63	5.37	0	0	0.00	0	1	0.09	0
0	0.00	0	29	12.78	0	0	0.00	0	1	0.44	0
21	0.17	0	1,261	9.99	0	0	0.00	0	17	0.13	0
1	0.06	0	87	5.61	1	0	0.00	0	0	0.00	0
3	0.19	0	139	8.75	0	0	0.00	0	4	0.25	0
4	0.19	0	270	12.94	0	0	0.00	0	4	0.19	0
4	0.21	0	242	12.96	0	0	0.00	0	5	0.27	0
6	0.31	0	202	10.60	0	0	0.00	0	8	0.42	0
2	0.07	0	127	4.70	0	0	0.00	0	11	0.41	0
4	0.12	0	224	6.65	0	0	0.00	0	9	0.27	0
6	0.95	0	32	5.06	0	0	0.00	0	12	1.90	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2016 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-6. 제1군~제4군 감염병 발생수 및 사망자

Table 2-2-6. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건, %

구 분 Classification	제 2 군 (Group 2)											
	파 상 풍 Tetanus			홍 역 Measles			유행성이하선염 Mumps			풍 진 Rubella		
	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death
2 0 0 6	10	0.02	-	28	0.06	-	2,089	4.27	-	18	0.04	-
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	0.00	0	7	0.00	0	23,448	45.60	0	11	0.00	0
2 0 1 6	24	0.05	2	18	0.03	0	17,057	33.05	0	11	0.02	0
서울 Seoul	1	0.01	0	7	0.07	0	1,548	15.52	0	2	0.02	0
부산 Busan	3	0.09	0	1	0.03	0	1,034	29.49	0	0	0.00	0
대구 Daegu	0	0.00	0	0	0.00	0	492	19.79	0	0	0.00	0
인천 Incheon	2	0.07	0	0	0.00	0	700	23.85	0	0	0.00	0
광주 Gwangju	1	0.07	0	0	0.00	0	1,611	109.54	0	1	0.07	0
대전 Daejeon	1	0.07	0	0	0.00	0	329	21.69	0	1	0.07	0
울산 Ulsan	0	0.00	0	1	0.09	0	557	47.49	0	0	0.00	0
세종 Sejong	0	0.00	0	0	0.00	0	40	17.62	0	0	0.00	0
경기 Gyeonggi	5	0.04	0	2	0.02	0	3,841	30.44	0	5	0.04	0
강원 Gangwon	0	0.00	0	0	0.00	0	640	41.29	0	0	0.00	0
충북 Chungbuk	2	0.13	1	0	0.00	0	314	19.78	0	0	0.00	0
충남 Chungnam	2	0.10	0	3	0.14	0	640	30.66	0	0	0.00	0
전북 Jeonbuk	0	0.00	0	0	0.00	0	957	51.25	0	0	0.00	0
전남 Jeonnam	4	0.21	0	0	0.00	0	767	40.23	0	1	0.05	0
경북 Gyeongbuk	0	0.00	1	0	0.00	0	769	28.46	0	0	0.00	0
경남 Gyeongnam	3	0.09	0	4	0.12	0	2,632	78.12	0	1	0.03	0
제주 Jeju	0	0.00	0	0	0.00	0	186	29.38	0	0	0.00	0

자료 : 보건복지부 질병관리본부, 감염병관리과, 「2016 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) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2006-2016(계속)

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2006-2016(Cont'd)

Unit : case, %

제 2 군 (Group)											
폴 리 오 Poliomyelitis			급성 B형간염 Acute Viral hepatitis B			산모 B형간염 HBsAg positive maternity hepatitis B			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	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	6.70	0	43	0.10	0
0	0.00	0	359	0.70	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	61	0.61	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	21	0.60	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	11	0.44	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	17	0.58	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	8	0.54	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	8	0.53	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	5	0.43	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	0	0.00	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	91	0.72	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	10	0.65	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	16	1.01	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	21	1.01	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	33	1.77	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	21	1.10	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	15	0.56	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	19	0.56	0	-	-	-	-	-	-
0	0.00	0	2	0.32	0	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2016 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-6. 제1군~제4군 감염병 발생수 및 사망자

Table 2-2-6. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건

구 분 Classification	제 2 군 (Group)											
	일본뇌염 Japanese encephalitis			수 두 Varicella			b형헤모필루스인플루엔자 Haemophilus influenza typeb			폐렴구균 Streptococcus pneumoniae		
	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 6	0	0.00	0	11,027	22.56	-	-	-	-	-	-	-
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	0.10	2	46,330	90.10	0	0	0.00	0	228	0.40	34
2 0 1 6	28	0.05	3	54,060	104.74	0	0	0.00	0	441	0.85	18
서울 Seoul	16	0.16	1	6,266	62.81	0	0	0.00	0	111	1.11	5
부산 Busan	0	0.00	0	3,188	90.93	0	0	0.00	0	36	1.03	1
대구 Daegu	2	0.08	0	2,749	110.57	0	0	0.00	0	10	0.40	1
인천 Incheon	1	0.03	0	2,597	88.50	0	0	0.00	0	31	1.06	1
광주 Gwangju	2	0.14	1	1,531	104.10	0	0	0.00	0	5	0.34	0
대전 Daejeon	1	0.07	0	1,808	119.22	0	0	0.00	0	10	0.66	0
울산 Ulsan	0	0.00	0	1,742	148.52	0	0	0.00	0	12	1.02	0
세종 Sejong	0	0.00	0	540	237.92	0	0	0.00	0	1	0.44	0
경기 Gyeonggi	3	0.02	0	14,826	117.48	0	0	0.00	0	86	0.68	1
강원 Gangwon	0	0.00	0	1,978	127.60	0	0	0.00	0	25	1.61	1
충북 Chungbuk	0	0.00	0	1,243	78.28	0	0	0.00	0	4	0.25	0
충남 Chungnam	1	0.05	1	2,009	96.25	0	0	0.00	0	19	0.91	0
전북 Jeonbuk	0	0.00	0	2,035	108.98	0	0	0.00	0	9	0.48	1
전남 Jeonnam	2	0.10	0	2,443	128.14	0	0	0.00	0	13	0.68	1
경북 Gyeongbuk	0	0.00	0	3,109	115.08	0	0	0.00	0	21	0.78	4
경남 Gyeongnam	0	0.00	0	4,676	138.78	0	0	0.00	0	42	1.25	1
제주 Jeju	0	0.00	0	1,320	208.53	0	0	0.00	0	6	0.95	1

자료 : 보건복지부 질병관리본부, 감염병관리과, 「2016 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) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2006-2016(계속)

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2006-2016(Cont'd)

Unit : case

제 3 군 (Group)											
말라리아 Malaria			한센병 Hansen's disease			성홍열 Scarlet fever			수막구균성수막염 Meningococcal meningitis		
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
2,051	4.20	-	56	0.11	-	108	0.22	-	11	0.02	-
2,227	4.53	-	12	0.02	-	146	0.30	-	4	0.01	-
1,052	2.13	-	7	0.01	-	151	0.31	-	1	0.00	-
1,345	2.71	-	5	0.01	-	127	0.26	-	3	0.01	-
1,772	3.53	-	6	0.01	-	106	0.21	-	12	0.02	-
826	1.63	2	7	0.01	0	406	0.80	0	7	0.01	2
542	1.07	0	5	0.01	0	968	1.90	0	4	0.01	0
445	0.87	2	7	0.01	0	3,678	7.21	0	6	0.01	0
638	1.25	5	6	0.01	0	5,809	11.34	0	5	0.01	0
699	1.36	0	2	0.00	0	7,002	13.61	0	6	0.01	1
673	1.30	1	4	0.01	0	11,911	23.08	0	6	0.01	0
97	0.97	0	1	0.01	0	1,354	13.57	0	4	0.04	0
9	0.26	0	0	0.00	0	818	23.33	0	0	0.00	0
12	0.48	0	1	0.04	0	467	18.78	0	1	0.04	0
84	2.86	0	0	0.00	0	500	17.04	0	0	0.00	0
2	0.14	0	1	0.07	0	710	48.28	0	0	0.00	0
7	0.46	1	0	0.00	0	400	26.38	0	0	0.00	0
7	0.60	0	0	0.00	0	552	47.06	0	0	0.00	0
1	0.44	0	0	0.00	0	52	22.91	0	0	0.00	0
381	3.02	0	0	0.00	0	3,504	27.77	0	0	0.00	0
27	1.74	0	0	0.00	0	108	6.97	0	0	0.00	0
8	0.50	0	1	0.06	0	215	13.54	0	0	0.00	0
5	0.24	0	0	0.00	0	576	27.60	0	0	0.00	0
2	0.11	0	0	0.00	0	333	17.83	0	0	0.00	0
9	0.47	0	0	0.00	0	561	29.43	0	0	0.00	0
9	0.33	0	0	0.00	0	670	24.80	0	1	0.04	0
10	0.30	0	0	0.00	0	985	29.23	0	0	0.00	0
3	0.47	0	0	0.00	0	106	16.75	0	0	0.00	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2016 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-6. 제1군~제4군 감염병 발생수 및 사망자

Table 2-2-6. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건

구 분 Classification	제 3 군 (Group)											
	레지오넬라증 Legionellosis			비브리오패혈증 Vibrio vulnificus sepsis			발진티푸스 Epidemic typhus			발진열 Murine typhus		
	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death
2 0 0 6	20	0.04	-	88	0.18	-	0	0.00	-	73	0.15	-
2 0 0 7	19	0.04	-	59	0.12	-	0	0.00	-	61	0.12	-
2 0 0 8	21	0.04	-	49	0.10	-	0	0.00	-	87	0.18	-
2 0 0 9	24	0.05	-	24	0.05	-	0	0.00	-	29	0.06	-
2 0 1 0	30	0.06	-	73	0.15	-	0	0.00	-	54	0.11	-
2 0 1 1	28	0.06	1	51	0.10	26	0	0.00	0	23	0.05	0
2 0 1 2	25	0.05	3	64	0.13	37	0	0.00	0	41	0.08	0
2 0 1 3	21	0.04	0	56	0.11	31	0	0.00	0	19	0.04	0
2 0 1 4	30	0.06	0	61	0.12	40	0	0.00	0	9	0.02	0
2 0 1 5	45	0.09	1	37	0.07	13	0	0.00	0	15	0.03	0
2 0 1 6	128	0.25	8	56	0.11	12	0	0.00	0	18	0.03	0
서 울 Seoul	43	0.43	0	5	0.05	1	0	0.00	0	4	0.04	0
부 산 Busan	8	0.23	2	4	0.11	2	0	0.00	0	1	0.03	0
대 구 Daegu	4	0.16	1	3	0.12	0	0	0.00	0	0	0.00	0
인 천 Incheon	9	0.31	0	4	0.14	2	0	0.00	0	3	0.10	0
광 주 Gwangju	0	0.00	0	1	0.07	0	0	0.00	0	1	0.07	0
대 전 Daejeon	3	0.20	0	1	0.07	0	0	0.00	0	0	0.00	0
울 산 Ulsan	2	0.17	0	1	0.09	0	0	0.00	0	2	0.17	0
세 종 Sejong	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 기 Gyeonggi	22	0.17	1	12	0.10	3	0	0.00	0	2	0.02	0
강 원 Gangwon	5	0.32	0	1	0.06	0	0	0.00	0	0	0.00	0
충 북 Chungbuk	3	0.19	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
충 남 Chungnam	4	0.19	0	2	0.10	0	0	0.00	0	2	0.10	0
전 북 Jeonbuk	3	0.16	0	2	0.11	0	0	0.00	0	0	0.00	0
전 남 Jeonnam	4	0.21	0	6	0.31	0	0	0.00	0	2	0.10	0
경 북 Gyeongbuk	8	0.30	1	4	0.15	1	0	0.00	0	0	0.00	0
경 남 Gyeongnam	6	0.18	1	8	0.24	2	0	0.00	0	1	0.03	0
제 주 Jeju	4	0.63	2	2	0.32	1	0	0.00	0	0	0.00	0

자료 : 보건복지부 질병관리본부, 감염병관리과, 「2016 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) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2006-2016(계속)

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2006-2016(Cont'd)

Unit : case

제 3 군 (Group)											
쯔쯔가무시증 Scrub typhus			렙토스피라증 Leptospirosis			브루셀라증 Brucellosis			탄 저 Anthrax		
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
6,480	13.26	-	119	0.24	-	215	0.44	-	0	0.00	-
6,022	12.26	-	208	0.42	-	101	0.21	-	0	0.00	-
6,057	12.26	-	100	0.20	-	58	0.12	-	0	0.00	-
4,995	10.06	-	62	0.12	-	24	0.05	-	0	0.00	-
5,671	11.31	-	66	0.13	-	31	0.06	-	0	0.00	-
5,151	10.17	6	49	0.10	0	19	0.04	0	0	0.00	0
8,604	16.92	9	28	0.06	0	17	0.03	0	0	0.00	0
10,365	20.31	23	50	0.10	0	16	0.03	0	0	0.00	0
8,130	15.87	13	58	0.11	0	17	0.03	0	0	0.00	0
9,513	18.50	11	104	0.20	0	5	0.01	0	0	0.00	0
11,105	21.52	13	117	0.23	0	4	0.01	0	0	0.00	0
352	3.53	0	8	0.08	0	1	0.01	0	0	0.00	0
868	24.76	1	5	0.14	0	1	0.03	0	0	0.00	0
231	9.29	0	3	0.12	0	0	0.00	0	0	0.00	0
117	3.99	0	1	0.03	0	0	0.00	0	0	0.00	0
320	21.76	0	1	0.07	0	0	0.00	0	0	0.00	0
307	20.24	1	3	0.20	0	0	0.00	0	0	0.00	0
471	40.16	0	3	0.26	0	1	0.09	0	0	0.00	0
73	32.16	0	1	0.44	0	0	0.00	0	0	0.00	0
973	7.71	2	24	0.19	0	0	0.00	0	0	0.00	0
118	7.61	1	6	0.39	0	0	0.00	0	0	0.00	0
252	15.87	0	5	0.31	0	0	0.00	0	0	0.00	0
1,006	48.20	1	7	0.34	0	0	0.00	0	0	0.00	0
1,029	55.11	2	8	0.43	0	0	0.00	0	0	0.00	0
1,763	92.48	3	25	1.31	0	0	0.00	0	0	0.00	0
750	27.76	0	2	0.07	0	0	0.00	0	0	0.00	0
2,338	69.39	2	13	0.39	0	0	0.00	0	0	0.00	0
137	21.64	0	2	0.32	0	1	0.16	0	0	0.00	0

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2016 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-6. 제1군~제4군 감염병 발생수 및 사망자

Table 2-2-6. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건

구 분 Classification	제 3 군 (Group)											
	공 수 병 Rabies			신증후군출혈열 Hemorrhagic fever with renal syndrome			1기매독 Primary Syphilis			2기매독 Secondary Syphilis		
	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 6	0	0.00	-	422	0.86	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 7	0	0.00	-	450	0.92	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 8	0	0.00	-	375	0.76	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 9	0	0.00	-	334	0.67	-	-	-	-	-	-	-
2 0 1 0	0	0.00	-	473	0.94	-	-	-	-	-	-	-
2 0 1 1	0	0.00	0	370	0.73	3	690	1.36	0	235	0.46	0
2 0 1 2	0	0.00	0	364	0.72	8	562	1.11	0	199	0.39	0
2 0 1 3	0	0.00	0	527	1.03	7	566	1.11	0	210	0.41	0
2 0 1 4	0	0.00	0	344	0.67	3	726	1.42	0	258	0.50	0
2 0 1 5	0	0.00	0	384	0.75	7	720	1.40	0	253	0.49	0
2 0 1 6	0	0.00	0	575	1.11	3	1,067	2.07	0	481	0.93	0
서 울 Seoul	0	0.00	0	28	0.28	0	245	2.46	0	117	1.17	0
부 산 Busan	0	0.00	0	15	0.43	0	41	1.17	0	21	0.60	0
대 구 Daegu	0	0.00	0	1	0.04	0	34	1.37	0	25	1.01	0
인 천 Incheon	0	0.00	0	7	0.24	0	106	3.61	0	44	1.50	0
광 주 Gwangju	0	0.00	0	10	0.68	0	48	3.26	0	23	1.56	0
대 전 Daejeon	0	0.00	0	11	0.73	0	36	2.37	0	16	1.06	0
울 산 Ulsan	0	0.00	0	2	0.17	0	14	1.19	0	7	0.60	0
세 종 Sejong	0	0.00	0	1	0.44	0	7	3.08	0	2	0.88	0
경 기 Gyeonggi	0	0.00	0	138	1.09	1	270	2.14	0	118	0.94	0
강 원 Gangwon	0	0.00	0	15	0.97	0	32	2.06	0	14	0.90	0
충 북 Chungbuk	0	0.00	0	43	2.71	0	20	1.26	0	11	0.69	0
충 남 Chungnam	0	0.00	0	65	3.11	0	40	1.92	0	16	0.77	0
전 북 Jeonbuk	0	0.00	0	45	2.41	0	16	0.86	0	5	0.27	0
전 남 Jeonnam	0	0.00	0	90	4.72	0	57	2.99	0	9	0.47	0
경 북 Gyeongbuk	0	0.00	0	47	1.74	2	26	0.96	0	17	0.63	0
경 남 Gyeongnam	0	0.00	0	54	1.60	0	44	1.31	0	18	0.53	0
제 주 Jeju	0	0.00	0	3	0.47	0	31	4.90	0	18	2.84	0

자료 : 보건복지부 질병관리본부, 감염병관리과, 「2016 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) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2006-2016(계속)

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2006-2016(Cont'd)

Unit : case

제 3 군 (Group)						제 4 군 (Group)					
선천성매독 Congenital Syphilis			크로이츠펔트-야콥병(CJD)			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
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	-
40	0.08	1	29	0.06	1	0	0.00	0	0	0.00	0
26	0.05	1	45	0.09	2	0	0.00	0	0	0.00	0
22	0.04	0	34	0.07	4	0	0.00	0	0	0.00	0
31	0.06	0	65	0.13	3	0	0.00	0	0	0.00	0
33	0.06	0	33	0.06	0	0	0.00	0	0	0.00	0
21	0.04	0	42	0.08	5	0	0.00	0	0	0.00	0
1	0.01	0	13	0.13	0	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	2	0.06	1	0	0.00	0	0	0.00	0
5	0.20	0	3	0.12	0	0	0.00	0	0	0.00	0
1	0.03	0	3	0.10	1	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	1	0.07	0	0	0.00	0	0	0.00	0
1	0.07	0	1	0.07	0	0	0.00	0	0	0.00	0
1	0.09	0	1	0.09	0	0	0.00	0	0	0.00	0
0	0.00	0	1	0.44	0	0	0.00	0	0	0.00	0
5	0.04	0	8	0.06	2	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	0.06	0	0	0.00	0	0	0.00	0
1	0.05	0	3	0.14	0	0	0.00	0	0	0.00	0
2	0.11	0	2	0.11	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
1	0.04	0	1	0.04	0	0	0.00	0	0	0.00	0
2	0.06	0	2	0.06	0	0	0.00	0	0	0.00	0
1	0.16	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,
2016 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-6. 제1군~제4군 감염병 발생수 및 사망자

Table 2-2-6. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건

구 분 Classification	제 4 군 (Group)											
	Dengue fever			Viral hemorrhagic fever			Smallpox			Botulism		
	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 6	35	0.07	-	-	-	-	0	0.00	-	0	0.00	-
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
서 울 Seoul	96	0.96	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
부 산 Busan	23	0.66	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
대 구 Daegu	19	0.76	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
인 천 Incheon	17	0.58	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
광 주 Gwangju	4	0.27	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
대 전 Daejeon	5	0.33	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
울 산 Ulsan	3	0.26	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
세 종 Sejong	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 기 Gyeonggi	87	0.69	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
강 원 Gangwon	6	0.39	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
충 북 Chungbuk	4	0.25	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
충 남 Chungnam	8	0.38	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
전 북 Jeonbuk	8	0.43	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
전 남 Jeonnam	5	0.26	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 북 Gyeongbuk	8	0.30	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 남 Gyeongnam	16	0.47	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
제 주 Jeju	4	0.63	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0

자료 : 보건복지부 질병관리본부, 감염병관리과, 「2016 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) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2006-2016(계속)

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2006-2016(Cont'd)

Unit : case

제 4 군 (Group)														
중증급성호흡기증후군 SARS			동물인플루엔자인체감염증 Animal influenza infection in humans			신종 인플루엔자 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	-	6	0.01	-
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	11	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	7	0.07	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	3	0.09	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.04	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	1	0.07	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.07	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.17	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	3	1.32	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	1	0.06	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	18	1.13	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	12	0.57	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	6	0.32	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	2	0.07	0
0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	8	0.24	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,
2016 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-6. 제1군~제4군 감염병 발생수 및 사망자

Table 2-2-6. Incidence and Mortality for Infectious

단위 : 건

구 분 Classification	제 4 군 (Group 4)											
	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 6	-	-	-	0	0.00	-	-	-	-	-	-	-
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
서 울 Seoul	0	0.00	0	0	0.00	0	11	0.11	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	0	0.00	0	0	0.00	0
광 주 Gwangju	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.07	0	0	0.00	0
대 전 Daejeon	0	0.00	0	0	0.00	0	2	0.13	0	0	0.00	0
울 산 Ulsan	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
세 중 Sejong	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
경 기 Gyeonggi	0	0.00	0	0	0.00	0	5	0.04	0	0	0.00	0
강 원 Gangwon	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.06	0	0	0.00	0
충 북 Chungbuk	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.06	0	0	0.00	0
충 남 Chungnam	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
전 북 Jeonbuk	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0	0	0.00	0
전 남 Jeonnam	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.05	0	0	0.00	0
경 북 Gyeongbuk	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.04	0	0	0.00	0
경 남 Gyeongnam	0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.03	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, 「2016 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) '0'은 환자발생이 없는 경우, '-'는 신고·보고 대상이 아닌 경우(법정감염병으로 지정되기 이전)

수 - 감염병 종류별, 시도별 : 2006-2016(계속)

Diseases(Category I ~IV) by City/Province : 2006-2016(Cont'd)

Unit : case

제 4 군 (Group 4)															
유비저 Meloidosis			치쿤구니아열 Chikungunya fever			중증열성혈소판감소 증후군 Severe Fever with Thrombocytopenia Syndrome			중동호흡기증후군 Middle East Respiratory Syndrome			지카바이러스감염증 Zika virus infection			
발생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	발 생 Case	발생률 Incidence rate	사 망 Death	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	0.00	0	0	0.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0	0.00	0	0	0.00	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	0.00	1	2	0.00	0	36	0.07	17	-	-	-	-	-	-	
2	0.00	0	1	0.00	0	55	0.11	16	-	-	-	-	-	-	
4	0.01	0	2	0.00	0	79	0.15	21	185	0.36	38	-	-	-	
4	0.01	0	10	0.02	0	165	0.32	19	0	0.00	0	16	0.03	0	
0	0.00	0	3	0.03	0	16	0.16	2	0	0.00	0	5	0.05	0	
0	0.00	0	1	0.03	0	1	0.03	1	0	0.00	0	0	0.00	0	
0	0.00	0	1	0.04	0	4	0.16	0	0	0.00	0	1	0.04	0	
0	0.00	0	0	0.00	0	3	0.10	0	0	0.00	0	4	0.14	0	
0	0.00	0	0	0.00	0	1	0.07	1	0	0.00	0	0	0.00	0	
0	0.00	0	1	0.07	0	2	0.13	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	1	0.44	0	0	0.00	0	0	0.00	0	
2	0.02	0	1	0.01	0	28	0.22	1	0	0.00	0	2	0.02	0	
0	0.00	0	0	0.00	0	29	1.87	2	0	0.00	0	2	0.13	0	
0	0.00	0	1	0.06	0	11	0.69	1	0	0.00	0	0	0.00	0	
0	0.00	0	1	0.05	0	9	0.43	1	0	0.00	0	0	0.00	0	
0	0.00	0	1	0.05	0	3	0.16	0	0	0.00	0	0	0.00	0	
0	0.00	0	0	0.00	0	9	0.47	2	0	0.00	0	2	0.10	0	
1	0.04	0	0	0.00	0	25	0.93	6	0	0.00	0	0	0.00	0	
0	0.00	0	0	0.00	0	15	0.45	2	0	0.00	0	0	0.00	0	
0	0.00	0	0	0.00	0	8	1.26	0	0	0.00	0	0	0.00	0	

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of Infectious diseases control,
2016 Infectious diseases surveillance yearbook

표 2-2-7. 장내기생충 감염현황 :

Table 2-2-7. Positive Rates of Intestinal Parasites

단위 : %

구 분 Classification	기생충 양성률 Overall parasites	회 충 A. lumbricoides	구 충 Hookworm	편 충 T. triciura	동양모양선충 T. orientalis	간흡충 C. sinensis	폐흡충 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

- by Year and 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 2-2-8. 주요 사망원인별

Table 2-2-8. Deaths by Major Causes

단위 : 명

주요 사망원인 Major causes of death	2 0 0 6			2 0 0 7		
	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
계 Total	242,266	133,725	108,541	244,874	134,922	109,952
특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	5,420	3,336	2,084	5,349	3,297	2,052
신생물 Neoplasms	66,371	42,247	24,124	68,335	43,157	25,178
혈액, 조혈기관질환 및 면역 기전을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs And certain disorders involving the immune mechanism	459	200	259	502	233	269
내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	12,225	6,113	6,112	11,959	6,013	5,946
정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	4,369	1,947	2,422	4,219	1,821	2,398
신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	4,393	2,114	2,279	5,158	2,357	2,801
눈 및 눈부속기 질환 Diseases of the eye and adnexa	-	-	-	4	1	3
귀 및 꼭지돌기의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	4	1	3	2	1	1
순환기계통의 질환 Diseases of the circulatory system	56,093	26,996	29,097	57,574	27,411	30,163
호흡기계통의 질환 Diseases of the respiratory system	14,210	8,435	5,775	14,864	8,660	6,204
소화기계통의 질환 Diseases of the digestive system	10,670	7,688	2,982	10,762	7,531	3,231
피부 및 피부밑조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	496	158	338	413	132	281
근육골격계통 및 결합 조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	1,656	468	1,188	1,900	550	1,350
비뇨생식기계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	3,224	1,652	1,572	3,875	1,942	1,933
임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	54	-	54	48	-	48
출생전후기에 기원한 특정병태 Certain conditions originating in the perinatal period	859	482	377	904	506	398
선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformations and Chromosomal abnormalities	571	309	262	599	300	299
달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	31,688	11,592	20,096	28,270	10,934	17,336
질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity	29,504	19,987	9,517	30,137	20,076	10,061

자료 : 통계청, 「사망원인통계연보」, 해당년도

사망자수 - 성별 : 2006-2016

of Death : 2006-2016

Unit : Persons

2 0 0 8			2 0 0 9			2 0 1 0			2 0 1 1		
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
246,113	136,932	109,181	246,942	137,735	109,207	255,405	142,358	113,047	257,396	143,250	114,146
5,603	3,319	2,284	6,022	3,430	2,592	6,685	3,761	2,924	6,766	3,740	3,026
69,854	44,264	25,590	70,777	44,347	26,430	73,147	45,746	27,401	72,650	45,419	27,231
483	216	267	571	274	297	615	286	329	572	270	302
11,053	5,552	5,501	10,562	5,353	5,209	11,146	5,657	5,489	11,715	6,031	5,684
5,449	2,268	3,181	4,953	2,061	2,892	4,947	2,086	2,861	5,141	2,178	2,963
5,457	2,440	3,017	5,523	2,558	2,965	6,052	2,751	3,301	6,640	2,936	3,704
1	-	1	1	1	-	3	1	2	4	1	3
4	4	-	7	3	4	3	1	2	2	2	-
55,460	26,600	28,860	54,249	26,128	28,121	56,119	26,740	29,379	56,878	26,718	30,160
16,018	9,264	6,754	17,023	9,825	7,198	18,528	10,632	7,896	19,932	11,279	8,653
10,769	7,571	3,198	10,658	7,234	3,424	11,062	7,349	3,713	11,134	7,341	3,793
417	144	273	418	145	273	490	161	329	470	173	297
1,666	511	1,155	1,846	594	1,252	1,871	614	1,257	1,772	616	1,156
4,325	2,184	2,141	4,592	2,216	2,376	4,845	2,307	2,538	4,922	2,350	2,572
39	-	39	62	-	62	75	-	75	85	-	85
804	429	375	739	406	333	830	499	331	769	444	325
527	280	247	470	232	238	493	263	230	501	261	240
27,709	11,485	16,224	25,808	11,062	14,746	25,850	11,346	14,504	24,998	11,237	13,761
30,475	20,401	10,074	32,661	21,866	10,795	32,644	22,158	10,486	32,445	22,254	10,191

Source : Statistics Korea, Annual Report on the cause of death statistic, Corresponding years

표 2-2-8. 주요 사망원인별

Table 2-2-8. Deaths by Major Causes

단위 : 명

주요 사망원인 Major causes of death	2 0 1 2			2 0 1 3		
	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
계 Total	267,221	147,372	119,849	266,257	146,599	119,658
특정감염성 및 기생충성 질환 Certain infectious and parasitic diseases	7,106	3,878	3,228	6,683	3,563	3,120
신생물 Neoplasms	74,990	47,104	27,886	76,621	47,768	28,853
혈액, 조혈기관질환 및 면역 기전을 침범하는 특정장애 Diseases of the blood and blood-forming organs And certain disorders involving the immune mechanism	626	279	347	690	307	383
내분비, 영양 및 대사질환 Endocrine, nutritional and metabolic diseases	12,543	6,340	6,203	11,844	5,872	5,972
정신 및 행동장애 Mental and behavioral disorders	5,574	2,214	3,360	5,190	2,138	3,052
신경계통의 질환 Diseases of the nervous system	8,138	3,382	4,756	9,814	4,115	5,699
눈 및 눈부속기 질환 Diseases of the eye and adnexa	1	-	1	1	-	1
귀 및 꼭지돌기의 질환 Diseases of the ear and mastoid process	2	1	1	2	1	1
순환기계통의 질환 Diseases of the circulatory system	58,960	27,818	31,142	57,182	27,098	30,084
호흡기계통의 질환 Diseases of the respiratory system	22,770	12,685	10,085	22,490	12,485	10,005
소화기계통의 질환 Diseases of the digestive system	11,276	7,407	3,869	11,170	7,278	3,892
피부 및 피부밑조직의 질환 Diseases of the skin and subcutaneous tissue	443	143	300	428	125	303
근육골격계통 및 결합 조직의 질환 Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	1,767	615	1,152	1,660	606	1,054
비뇨생식기계통의 질환 Diseases of the genitourinary system	5,438	2,575	2,863	5,652	2,609	3,043
임신, 출산 및 산후기 Pregnancy, childbirth and the puerperium	56	-	56	51	-	51
출생전후기에 기원한 특정병태 Certain conditions originating in the perinatal period	764	429	335	689	378	311
선천기형, 변형 및 염색체 이상 Congenital malformations, deformations and Chromosomal abnormalities	499	257	242	509	249	260
달리 분류되지 않은 증상, 징후와 임상 및 검사의 이상소견 Symptoms, signs and abnormal clinical and laboratory findings, NEC	25,115	11,137	13,978	24,566	10,863	13,703
질병이환 및 사망의 외인 External causes of morbidity	31,153	21,108	10,045	31,015	21,144	9,871

자료 : 통계청, 「사망원인통계연보」, 해당년도

사망자수 - 성별 : 2006-2016(계속)

of Death : 2006-2016(Cont'd)

Unit : Persons

2 0 1 4			2 0 1 5			2 0 1 6		
전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female	전 체 Both sexes	남자 Male	여자 Female
267,692	147,321	120,371	275,895	150,449	125,446	280,827	152,529	128,298
6,912	3,688	3,224	7,295	3,754	3,541	7,946	3,980	3,966
77,902	48,552	29,350	78,281	48,428	29,853	79,729	49,009	30,720
637	283	354	724	322	402	703	282	421
11,611	5,836	5,775	11,659	5,812	5,847	11,063	5,551	5,512
5,096	2,080	3,016	5,349	2,241	3,108	5,299	2,270	3,029
9,967	4,089	5,878	10,733	4,318	6,415	10,841	4,434	6,407
-	-	-	-	-	-	1	0	1
1	1	-	3	1	2	4	0	4
57,815	27,503	30,312	59,544	28,199	31,345	60,388	28,433	31,955
24,159	13,541	10,618	27,806	15,507	12,299	29,404	16,394	13,010
11,351	7,284	4,067	11,708	7,428	4,280	11,949	7,594	4,355
484	172	312	470	182	288	518	175	343
1,559	525	1,034	1,491	502	989	1,496	531	965
5,834	2,739	3,095	6,546	3,017	3,529	7,168	3,282	3,886
48	-	48	42	-	42	37	0	37
696	389	307	631	353	278	616	353	263
471	236	235	433	223	210	426	216	210
23,800	10,408	13,392	24,396	10,562	13,834	25,021	10,760	14,261
29,349	19,995	9,354	28,784	19,600	9,184	28,218	19,265	8,953

Source : Statistics Korea, Annual Report on the cause of death statistic, Corresponding years

표 2-2-9. 고혈압 유병률

Table 2-2-9. Prevalence of Hypertension

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 5	전 체 Total	28.1	30.9	25.4
	30-39세 Age	8.8	14.1	3.1
	40-49세	19.7	27.8	11.2
	50-59세	41.3	44.1	38.4
	60-69세	53.7	53.9	53.6
	70 +	55.0	43.9	61.3
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

자료 : 6 3 , , 2015 :

주 : 수축기혈압이 140mmHg 이상 또는 이완기혈압이 90mmHg 이상 또는
고혈압약물을 복용한 분을, 만30세이상* 2011년 남자 팔높이 83cm, 여자 팔높이 81cm 기준으로 AHA(1967)에
근거하여 2008년 7월-2010년 측정치 보정 산출

(만30세이상) : 2005, 2007-2015

Among 30 and Olders : 2005, 2007-2015

Unit : %

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

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

표 2-2-10. 당뇨병 유병률

Table 2-2-10. 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, 2015 국민건강통계 : 국민건강영양조사
제6기 3차년도

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

(만30세이상) : 2005, 2008-2015

Among 30 and Olders : 2005, 2008-2015

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

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

표 2-2-11. 암 발생률(전체) : 2014

Table 2-2-11. Cancer Incidence(Total) : 2014

단위 : 명, %, 명/10만 명		Unit : Cases, %, Rate per 100,000				
암 종	Site	국제질병분류 ICD-10	발생자수 Cases	상대빈도 Freq(%)	조발생률 CR	연령표준화 발생률 ¹⁾ ASR
모든 암	All Cancers	C00-C96	217,057	100.0	427.6	289.1
입술, 구강 및 인두	Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	3,191	1.5	6.3	4.3
식도	Oesophagus	C15	2,344	1.1	4.6	2.8
위	Stomach	C16	29,854	13.8	58.8	37.2
대장	Colon and rectum	C18-C20	26,978	12.4	53.1	33.0
간	Liver	C22	16,178	7.5	31.9	19.9
담낭 및 기타담도	Gallbladder etc	C23-C24	5,576	2.6	11.0	6.3
췌장	Pancreas	C25	5,948	2.7	11.7	6.9
후두	Larynx	C32	1,111	0.5	2.2	1.3
폐	Lung	C33-C34	24,027	11.1	47.3	27.7
유방	Breast	C50	18,381	8.5	36.2	27.3
자궁경부	Cervix uteri	C53	3,500	1.6	6.9	5.4
자궁체부	Corpus uteri	C54	2,214	1.0	4.4	3.2
난소	Ovary	C56	2,413	1.1	4.8	3.6
전립샘	Prostate	C61	9,785	4.5	19.3	11.2
고환	Testis	C62	259	0.1	0.5	0.6
신장	Kidney	C64	4,471	2.1	8.8	6.1
방광	Bladder	C67	3,949	1.8	7.8	4.6
뇌 및 중추신경계	Brain & CNS	C70-C72	1,725	0.8	3.4	2.7
갑상샘	Thyroid	C73	30,806	14.2	60.7	51.6
호지킨림프종	Hodgkin lymphoma	C81	278	0.1	0.5	0.5
비호지킨 림프종	Non-Hodgkin lymphoma	C82-C85, C96	4,948	2.3	9.7	7.1
다발성 골수종	Multiple myeloma	C90	1,396	0.6	2.8	1.7
백혈병	Leukaemia	C91-C95	3,080	1.4	6.1	5.0
기타 암	Others		14,645	6.7	28.8	19.1

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-12. 암 발생률(남자) : 2014

Table 2-2-12. Cancer Incidence(Male) : 2014

단위 : 명, %, 명/10만 명		Unit : Cases, %, Rate per 100,000				
암	종	국제질병분류	발생자수	상대빈도	조발생률	연령표준화 발생률 ¹⁾
Site		ICD-10	Cases	Freq(%)	CR	ASR
모든 암	All Cancers	C00-C96	112,882	100.0	444.9	312.4
입술, 구강 및 인두	Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	2,261	2.0	8.9	6.3
식도	Oesophagus	C15	2,131	1.9	8.4	5.6
위	Stomach	C16	20,087	17.8	79.2	54.1
대장	Colon and rectum	C18-C20	16,182	14.3	63.8	43.8
간	Liver	C22	12,058	10.7	47.5	32.4
담낭 및 기타담도	Gallbladder etc	C23-C24	2,838	2.5	11.2	7.5
췌장	Pancreas	C25	3,191	2.8	12.6	8.5
후두	Larynx	C32	1,048	0.9	4.1	2.8
폐	Lung	C33-C34	16,750	14.8	66.0	44.4
유방	Breast	C50	77	0.1	0.3	0.2
전립샘	Prostate	C61	9,785	8.7	38.6	25.7
고환	Testis	C62	259	0.2	1.0	1.2
신장	Kidney	C64	3,108	2.8	12.2	8.9
방광	Bladder	C67	3,182	2.8	12.5	8.6
뇌 및 중추신경계	Brain & CNS	C70-C72	917	0.8	3.6	3.0
갑상샘	Thyroid	C73	6,174	5.5	24.3	20.8
호지킨림프종	Hodgkin lymphoma	C81	167	0.1	0.7	0.6
비호지킨 림프종	Non-Hodgkin lymphoma	C82-C85,C96	2,766	2.5	10.9	8.4
다발성 골수종	Multiple myeloma	C90	758	0.7	3.0	2.0
백혈병	Leukaemia	C91-C95	1,771	1.6	7.0	5.9
기타 암	Others		7,372	6.5	29.1	21.5

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-13. 암 발생률(여자) : 2014

Table 2-2-13. Cancer Incidence(Female) : 2014

단위 : 명, %, 명/10만 명		Unit : Cases, %, Rate per 100,000				
암 종	Site	국제질병분류 ICD-10	발생자수 Cases	상대빈도 Freq(%)	조발생률 CR	연령표준화 발생률 ¹⁾ ASR
모든 암	All Cancer	C00-C96	104,175	100.0	410.3	282.9
입술, 구강 및 인두	Lip, Oral cavity & Pharynx	C00-C14	930	0.9	3.7	2.4
식도	Oesophagus	C15	213	0.2	0.8	0.4
위	Stomach	C16	9,767	9.4	38.5	23.0
대장	Colon and rectum	C18-C20	10,796	10.4	42.5	24.0
간	Liver	C22	4,120	4.0	16.2	8.8
담낭 및 기타담도	Gallbladder etc	C23-C24	2,738	2.6	10.8	5.3
췌장	Pancreas	C25	2,757	2.6	10.9	5.5
후두	Larynx	C32	63	0.1	0.2	0.1
폐	Lung	C33-C34	7,277	7.0	28.7	15.3
유방	Breast	C50	18,304	17.6	72.1	54.4
자궁경부	Cervix uteri	C53	3,500	3.4	13.8	10.7
자궁체부	Corpus uteri	C54	2,214	2.1	8.7	6.4
난소	Ovary	C56	2,413	2.3	9.5	7.0
신장	Kidney	C64	1,363	1.3	5.4	3.5
방광	Bladder	C67	767	0.7	3.0	1.5
뇌 및 중추신경계	Brain & CNS	C70-C72	808	0.8	3.2	2.4
갑상샘	Thyroid	C73	24,632	23.6	97.0	83.0
호지킨림프종	Hodgkin lymphoma	C81	111	0.1	0.4	0.4
비호지킨 림프종	Non-Hodgkin lymphoma	C82-C85,C96	2,182	2.1	8.6	6.0
다발성 골수종	Multiple myeloma	C90	638	0.6	2.5	1.4
백혈병	Leukaemia	C91-C95	1,309	1.3	5.2	4.1
기타 암	Others		7,273	7.0	28.6	17.1

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연안인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-14. 10대암 발생률(전체) : 2014

Table 2-2-14. 10 Major Cancer Incidence(Total) : 2014

단위 : 명, 명/10만 명		Unit : Cases, Rate per 100,000			
순 위	암 종	국제질병분류	발생자수	조발생률	연령표준화발생률 ¹⁾
Order	Site	ICD-10	Cases	CR	ASR
1	갑상샘 Thyroid	C73	30,806	60.7	51.6
2	위 Stomach	C16	29,854	58.8	37.2
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	26,978	53.1	33.0
4	폐 Lung	C33-C34	24,027	47.3	27.7
5	유방 Breast	C50	18,381	36.2	27.3
6	간 Liver	C22	16,178	31.9	19.9
7	전립샘 Prostate	C61	9,785	19.3	11.2
8	췌장 Pancreas	C25	5,948	11.7	6.9
9	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc	C23-C24	5,576	11.0	6.3
10	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma	C82-C85, C96	4,948	9.7	7.1

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-15. 10대암 발생률 - 성별 : 2014

Table 2-2-15. 10 Major Cancer Incidence by Sex : 2014

단위 : 명, 명/10만 명		Unit : Cases, Rate per 100,000			
순 위	암 종	국제질병분류	발생자수	조발생률	연령표준화발생률 ¹⁾
Order	Site	ICD-10	Cases	CR	ASR
<남 자 Male>					
1	위 Stomach	C16	20,087	79.2	54.1
2	폐 Lung	C33-C34	16,750	66.0	44.4
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	16,182	63.8	43.8
4	간 Liver	C22	12,058	47.5	32.4
5	전립샘 Prostate	C61	9,785	38.6	25.7
6	갑상샘 Thyroid	C73	6,174	24.3	20.8
7	췌장 Pancreas	C25	3,191	12.6	8.5
8	방광 Bladder	C67	3,182	12.5	8.6
9	신장 Kidney	C64	3,108	12.2	8.9
10	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	C23-C24	2,838	11.2	7.5
<여 자 Female>					
1	갑상샘 Thyroid	C73	24,632	97.0	83.0
2	유방 Breast	C50	18,304	72.1	54.4
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	10,796	42.5	24.0
4	위 Stomach	C16	9,767	38.5	23.0
5	폐 Lung	C33-C34	7,277	28.7	15.3
6	간 Liver	C22	4,120	16.2	8.8
7	자궁경부 Cervix uteri	C53	3,500	13.8	10.7
8	췌장 Pancreas	C25	2,757	10.9	5.5
9	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc	C23-C24	2,738	10.8	5.3
10	난소 Ovary	C56	2,413	9.5	7.0

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-16. 시도별 암발생자 분포 : 2014

Table 2-2-16. Cancer Cases by City/Province : 2014

단위 : 명		Unit : Persons		
구 분		계	남 자	여 자
Classification		Total	Male	Female
전 국	Korea	217,057	112,882	104,175
서 울	Seoul	41,078	21,029	20,049
부 산	Busan	16,714	8,593	8,121
대 구	Daegu	11,075	5,425	5,650
인 천	Incheon	11,124	5,577	5,547
광 주	Gwangju	5,633	2,811	2,822
대 전	Daejeon	5,960	3,030	2,930
울 산	Ulsan	4,421	2,146	2,275
세 종	Sejong	632	364	268
경 기	Gyeonggi	44,972	22,865	22,107
강 원	Gangwon	7,285	4,042	3,243
충 북	Chungbuk	7,156	3,970	3,186
충 남	Chungnam	10,017	5,511	4,506
전 북	Jeonbuk	9,319	5,068	4,251
전 남	Jeonnam	10,508	5,803	4,705
경 북	Gyeongbuk	13,705	7,523	6,182
경 남	Gyeongnam	14,826	7,690	7,136
제 주	Jeju	2,620	1,426	1,194
주소 모름	Unknown	12	9	3

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016

표 2-2-17. 암종별 발생자 분포

Table 2-2-17. 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	112,882	240	150	191	306	448	714	1,545
		여F	104,175	217	125	161	353	754	1,650	3,745
C00-C96 but C44	모든 암(피부 제외) All Sites but Skin	남M	110,956	238	149	188	302	438	698	1,513
		여F	101,525	217	124	160	346	746	1,634	3,724
C00	입술 Lip	남M	29	-	-	-	-	1	-	-
		여F	14	-	-	-	-	-	-	1
C01-C02	혀 Tongue	남M	441	-	-	-	-	8	6	15
		여F	240	-	-	-	-	3	5	8
C03-C06	구강 Mouth	남M	348	-	-	1	2	-	4	5
		여F	246	-	-	-	-	4	3	4
C07-C08	주침샘 Salivary glands	남M	291	-	2	3	7	2	9	5
		여F	236	-	-	6	9	5	11	10
C09	편도 Tonsil	남M	363	-	-	-	-	-	-	-
		여F	56	-	-	-	-	1	-	1
C10	입인두 Oropharynx	남M	90	-	-	-	-	-	-	1
		여F	9	-	-	-	-	-	-	1
C11	코인두 Nasopharynx	남M	272	-	-	1	2	1	1	15
		여F	92	-	-	1	1	-	2	1
C12-C13	하인두 Hypopharynx	남M	403	-	-	-	-	-	-	1
		여F	32	-	-	-	-	-	-	-
C14	구강 기타, 암종불명 Pharynx unspecified	남M	24	-	-	-	-	-	-	-
		여F	5	-	-	1	-	-	1	-
C15	식도 Oesophagus	남M	2,131	-	-	-	-	3	-	-
		여F	213	-	-	-	-	-	-	1
C16	위 Stomach	남M	20,087	-	-	-	1	6	30	99
		여F	9,767	-	-	-	1	11	46	159
C17	작은 창자 Small intestine	남M	447	-	-	-	-	2	4	9
		여F	315	1	-	-	-	1	-	4
C18	결장 Colon	남M	8,778	-	-	2	2	9	23	53
		여F	6,500	-	-	2	5	7	15	37
C19-C20	직장 Rectum	남M	7,404	-	-	-	2	13	28	97
		여F	4,296	-	-	-	1	8	22	60

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.

- 연령군별, 성별 : 2014

Sex and Age Group : 2014

Unit : Cases, %												상대빈도 Freq(%)
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	미상 Unknown	
2,212	3,973	5,928	10,247	13,727	14,345	15,849	17,851	14,166	7,480	3,510	-	100.0
5,675	9,248	10,841	12,753	11,758	9,065	8,443	9,713	8,750	6,321	4,603	-	100.0
2,188	3,923	5,833	10,107	13,537	14,115	15,625	17,554	13,876	7,280	3,392	-	98.3
5,644	9,207	10,787	12,656	11,621	8,903	8,184	9,319	8,246	5,868	4,139	-	97.5
1	1	1	1	2	-	5	7	6	1	3	-	0.0
-	1	-	1	-	-	1	2	6	-	2	-	0.0
19	24	33	66	66	61	52	41	35	11	4	-	0.4
7	28	17	24	26	21	15	35	22	16	13	-	0.2
5	10	15	33	52	45	51	55	41	20	9	-	0.3
8	6	7	17	26	24	27	36	35	25	24	-	0.2
12	22	21	33	38	39	31	32	17	14	4	-	0.3
12	13	21	31	31	14	17	18	17	15	6	-	0.2
6	15	21	65	74	62	54	36	21	9	-	-	0.3
1	2	1	14	10	8	9	4	3	1	1	-	0.1
-	3	-	6	5	23	19	13	13	4	3	-	0.1
-	-	-	1	2	1	-	1	2	-	1	-	0.0
15	27	39	40	37	25	26	20	13	8	2	-	0.2
4	13	9	12	20	5	9	8	4	3	-	-	0.1
1	3	7	33	60	62	61	81	56	28	10	-	0.4
-	3	2	4	5	2	3	6	1	3	3	-	0.0
-	3	-	2	3	4	3	2	2	2	3	-	0.0
-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	0.0
1	14	57	158	290	318	376	420	309	142	43	-	1.9
2	5	9	22	20	20	28	26	30	27	23	-	0.2
276	719	1,190	2,232	2,798	2,936	2,941	3,016	2,214	1,135	494	-	17.8
303	579	690	862	969	923	1,027	1,386	1,265	950	596	-	9.4
10	26	28	56	76	57	45	57	44	19	14	-	0.4
10	17	23	28	34	38	39	42	33	24	21	-	0.3
89	203	385	827	1,107	1,205	1,315	1,478	1,132	638	310	-	7.8
97	183	309	591	688	643	745	988	958	716	516	-	6.2
140	297	464	862	1,111	1,040	1,020	1,042	737	380	171	-	6.6
103	181	321	443	475	415	442	568	589	395	273	-	4.1

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016*

표 2-2-17. 암종별 발생자 분포

Table 2-2-17. Cancer Cases by Cancer Site,

단위 : 명, %

국제 질병분류 ICD-10	암종 Site	성별 Sex	계 Total	0-4세 Age	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34
C21	항문 Anus	남M	122	-	-	-	-	1	-	1
		여F	131	-	-	-	-	-	-	-
C22	간 Liver	남M	12,058	7	-	1	3	7	10	70
		여F	4,120	6	-	1	1	5	8	24
C23-C24	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	남M	2,838	-	1	-	-	-	3	3
		여F	2,738	-	-	-	1	-	-	4
C25	췌장 Pancreas	남M	3,191	-	-	1	1	3	5	9
		여F	2,757	-	-	1	2	4	5	6
C30-C31	비강, 부비동 등 Nose, Sinuses etc.	남M	210	-	-	-	2	1	1	6
		여F	122	-	-	2	3	4	1	3
C32	후두 Larynx	남M	1,048	-	-	-	-	-	-	1
		여F	63	-	-	-	1	-	-	-
C33-C34	폐 Lung	남M	16,750	-	-	1	5	4	12	32
		여F	7,277	1	-	-	1	6	17	34
C37-C38	기타 가슴 암종 Other thoracic organs	남M	361	4	1	5	16	14	24	23
		여F	246	7	-	2	-	1	7	8
C40-C41	뼈 및 관절연골 Bone	남M	314	3	8	26	34	32	9	22
		여F	275	3	10	14	26	12	11	17
C43	피부의 악성흑색종 Melanoma of skin	남M	267	-	1	1	-	5	3	8
		여F	318	-	-	-	3	1	6	6
C44	기타 피부 Other skin	남M	1,926	2	1	3	4	10	16	32
		여F	2,650	-	1	1	7	8	16	21
C45	중피종 Mesothelioma	남M	87	-	-	-	-	1	-	1
		여F	48	-	-	-	-	2	-	1
C46	카포시 육종 Kaposi's sarcoma	남M	43	-	-	-	-	-	1	-
		여F	6	-	-	-	-	-	-	-
C47+C49	결합 및 연조직 Connective and soft tissue	남M	604	17	5	11	11	15	26	32
		여F	439	18	2	11	11	8	15	30
C50	유방 Breast	남M	77	-	-	-	-	-	1	1
		여F	18,304	-	-	-	4	22	140	592

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.

- 연령군별, 성별 : 2014(계속)

Sex and Age Group : 2014(Cont'd)

Unit : Cases, %												상대빈도 Freq(%)
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	미상 Unknown	
3	2	11	12	18	16	14	15	17	11	1	-	0.1
-	3	8	11	14	18	17	24	16	12	8	-	0.1
177	468	971	1,740	1,956	1,602	1,504	1,562	1,117	602	261	-	10.7
49	87	154	300	411	441	523	669	669	471	301	-	4.0
13	30	76	157	269	319	449	569	504	279	166	-	2.5
12	37	72	130	193	260	273	466	474	450	366	-	2.6
29	76	128	275	341	445	448	561	487	247	135	-	2.8
16	51	76	141	233	237	336	453	531	402	263	-	2.6
6	16	19	23	24	37	24	26	16	5	4	-	0.2
6	1	6	8	9	8	18	13	17	16	7	-	0.1
3	12	22	72	163	169	198	177	147	65	19	-	0.9
1	-	5	5	11	3	7	8	16	2	4	-	0.1
76	171	373	772	1,539	2,073	2,645	3,493	3,039	1,713	802	-	14.8
75	135	298	574	709	767	818	1,165	1,130	827	720	-	7.0
14	18	30	24	44	39	36	31	22	10	6	-	0.3
12	17	23	28	38	25	19	27	14	12	6	-	0.2
22	18	17	19	30	20	22	13	8	8	3	-	0.3
16	29	18	24	19	14	14	19	12	11	6	-	0.3
9	14	14	27	30	22	38	39	36	13	7	-	0.2
5	12	30	18	34	30	32	44	38	22	37	-	0.3
24	50	95	140	190	230	224	297	290	200	118	-	1.7
31	41	54	97	137	162	259	394	504	453	464	-	2.5
1	2	2	6	14	12	19	9	18	2	-	-	0.1
-	-	-	5	5	10	4	10	6	4	1	-	0.0
1	-	3	3	5	2	3	4	12	5	4	-	0.0
-	-	-	-	-	1	-	2	1	1	1	-	0.0
28	40	40	42	57	62	62	69	43	29	15	-	0.5
19	38	22	41	36	46	34	38	33	22	15	-	0.4
-	7	5	4	7	9	12	10	8	8	5	-	0.1
1,345	2,759	3,554	3,232	2,440	1,515	1,019	830	486	247	119	-	17.6

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016*

표 2-2-17. 암종별 발생자 분포

Table 2-2-17. 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	139	-	-	1	-	1	-	1
C52	질 Vagina	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	55	-	-	-	-	-	1	1
C53	자궁경부 Cervix uteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,500	-	-	-	-	10	78	267
C54	자궁체부 Corpusuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,214	-	-	1	-	13	36	87
C55	상세불명 자궁암종 Uterus unspecified	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	153	-	-	-	-	1	2	4
C56	난소 Ovary	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,413	4	6	17	36	49	47	86
C57	기타 여성 생식기관 Other female genital organs	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	110	-	1	-	-	-	1	1
C58	태반 Placenta	남M	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	39	-	-	-	-	1	3	11
C60	음경 Penis	남M	59	-	-	-	-	-	-	-
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	전립샘 Prostate	남M	9,785	1	1	-	2	-	-	1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C62	고환 Testis	남M	259	10	-	1	13	42	59	39
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C63	기타 남성 생식기관 Other male genital organs	남M	89	1	-	-	1	2	2	2
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-
C64	신장 Kidney	남M	3,108	11	2	3	2	4	24	82
		여F	1,363	8	2	1	3	4	11	29
C65	콩팥갈대기 Renal pelvis	남M	306	-	-	-	-	-	-	1
		여F	128	-	-	-	-	-	1	-
C66	요관 Ureter	남M	316	-	-	-	-	-	-	-
		여F	180	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.

- 연령군별, 성별 : 2014(계속)

Sex and Age Group : 2014(Cont'd)

Unit : Cases, %												상대빈도 Freq(%)
35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	미상 Unknown	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	9	8	13	12	11	18	21	23	9	9	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	3	5	6	7	4	7	8	8	3	1	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
328	465	460	426	359	268	214	230	188	118	89	-	3.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124	202	311	456	410	214	146	99	66	36	13	-	2.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	17	21	27	20	10	17	5	7	7	11	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
142	210	287	366	331	204	189	160	119	94	66	-	2.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	3	17	15	19	17	3	13	5	9	5	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	6	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.0
3	-	4	1	7	5	11	7	9	3	9	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	13	66	266	722	1,256	1,927	2,435	1,854	877	363	-	8.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32	20	9	10	12	4	4	2	1	-	1	-	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	5	6	9	10	11	12	16	7	4	-	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
128	226	304	350	488	384	380	300	254	107	59	-	2.8
39	87	90	155	174	179	143	165	130	102	41	-	1.3
2	7	12	19	36	52	37	51	51	32	6	-	0.3
1	4	7	1	7	12	14	27	30	18	6	-	0.1
1	3	4	18	28	32	53	65	64	28	20	-	0.3
1	1	1	2	16	17	22	39	37	23	21	-	0.2

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016*

표 2-2-17. 암종별 발생자 분포

Table 2-2-17. 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	3,182	1	-	-	2	5	6	12
		여F	767	-	-	-	-	-	-	5
C68	기타 비뇨기관 Other urinary organs	남M	61	-	-	-	-	-	-	1
		여F	53	-	-	-	-	-	-	-
C69	눈 Eye	남M	51	18	1	-	-	1	-	2
		여F	49	15	-	-	-	-	1	-
C70-C72	뇌 및 중추신경계 Brain and CNS	남M	917	21	22	26	25	27	29	39
		여F	808	18	23	20	19	12	10	34
C73	갑상샘 Thyroid	남M	6,174	-	1	7	30	81	242	627
		여F	24,632	-	1	21	146	447	1,021	2,034
C74	부신 Adrenal gland	남M	97	25	2	-	2	1	3	4
		여F	67	18	2	-	2	2	3	2
C75	기타 내분비샘 Other endocrine	남M	50	1	1	2	9	4	4	3
		여F	34	1	3	1	2	2	1	1
C81	호지킨 병 Hodgkin lymphoma	남M	167	-	2	6	10	15	11	16
		여F	111	-	1	2	6	21	9	10
C82-C85, C96	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	남M	2,766	26	44	35	43	54	45	87
		여F	2,182	32	19	20	19	30	43	63
C88	면역증식성 질환 Immunoproliferative diseases	남M	18	-	-	-	-	-	-	-
		여F	5	-	-	-	-	-	-	-
C90	다발성 골수종 Multiple myeloma	남M	758	-	-	-	-	-	-	3
		여F	638	-	-	-	-	-	-	3
C91	림프 백혈병 Lymphoid leukaemia	남M	367	41	33	23	19	16	13	14
		여F	275	37	25	13	6	8	7	9
C92-94	골수성 백혈병 Myeloid leukaemia	남M	1,224	22	10	17	37	39	35	39
		여F	856	17	14	17	25	24	23	26
C95	상세불명 백혈병 Leukaemia unspecified	남M	180	15	8	11	3	1	5	4
		여F	178	12	8	2	4	3	2	5
MPD	골수증식성질환 Myeloproliferative disorders	남M	531	6	1	1	6	8	11	12
		여F	431	3	1	-	5	4	8	18
MDS	골수형성이상증후군 Myelodysplastic syndromes	남M	584	4	-	3	6	8	6	7
		여F	373	5	4	2	1	4	5	5
	기타 상세불명 Other and unspecified	남M	829	4	3	-	4	2	3	9
		여F	907	11	2	1	2	5	6	10

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.

- 연령군별, 성별 : 2014(계속)

Sex and Age Group : 2014(Cont'd)

Unit : Cases, %												
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(%)
40	68	96	175	310	381	475	578	517	330	186	-	2.8
6	17	19	32	67	57	83	121	114	124	122	-	0.7
2	-	2	3	10	5	13	11	7	5	2	-	0.1
1	2	-	1	6	6	8	8	10	7	4	-	0.1
1	2	1	2	5	3	3	6	4	1	1	-	0.0
-	1	2	4	5	2	4	6	7	-	2	-	0.0
54	53	67	106	106	89	63	69	60	38	23	-	0.8
39	50	55	82	66	53	72	80	90	60	25	-	0.8
714	949	810	868	779	426	308	186	97	41	8	-	5.5
2,642	3,633	3,471	3,976	3,049	1,793	1,186	744	313	105	50	-	23.6
-	5	5	5	14	9	4	8	8	2	-	-	0.1
3	3	2	6	5	5	2	4	2	3	3	-	0.1
4	1	2	5	7	2	1	2	-	2	-	-	0.0
1	6	2	5	1	3	1	1	1	1	1	-	0.0
10	15	9	24	11	8	8	12	7	2	1	-	0.1
7	5	3	4	6	6	9	11	4	4	3	-	0.1
92	156	205	269	325	286	317	318	286	119	59	-	2.5
83	127	148	215	260	215	209	263	216	141	79	-	2.1
-	-	-	2	1	3	5	4	1	2	-	-	0.0
-	-	1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	0.0
9	16	36	68	89	109	128	129	100	50	21	-	0.7
2	7	18	46	73	86	91	114	105	61	32	-	0.6
17	13	20	27	27	30	23	24	13	10	4	-	0.3
11	18	16	18	17	19	21	21	17	8	4	-	0.3
63	75	103	114	138	115	106	138	107	50	16	-	1.1
48	62	64	77	93	64	66	76	89	43	28	-	0.8
5	8	13	17	13	7	16	13	19	13	9	-	0.2
3	3	4	16	11	11	9	12	17	26	30	-	0.2
21	19	32	60	63	52	70	79	59	19	12	-	0.5
18	10	36	38	57	48	46	48	48	31	12	-	0.4
14	17	20	41	51	58	78	104	100	46	21	-	0.5
11	23	18	30	31	36	39	54	52	34	19	-	0.4
17	16	36	61	70	85	111	123	128	88	69	-	0.7
15	33	38	68	59	72	87	101	140	127	130	-	0.9

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016*

표 2-2-18. 암종별 발생률 분포

Table 2-2-18. 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	112,882	20.3	12.6	13.4	17.3	24.6	43.7	76.2	112.2
		여F	104,175	19.4	11.2	12.3	22.1	46.7	108.8	192.7	298.2
C00-C96 but C44	모든 암(피부 제외) All Sites but Skin	남M	110,956	20.2	12.5	13.2	17.1	24.1	42.7	74.6	110.9
		여F	101,525	19.4	11.1	12.2	21.7	46.2	107.7	191.6	296.6
C00	입술 Lip	남M	29	-	-	-	-	0.1	-	-	0.1
		여F	14	-	-	-	-	-	-	0.1	-
C01-C02	혀 Tongue	남M	441	-	-	-	-	0.4	0.4	0.7	1.0
		여F	240	-	-	-	-	0.2	0.3	0.4	0.4
C03-C06	구강 Mouth	남M	348	-	-	0.1	0.1	-	0.2	0.2	0.3
		여F	246	-	-	-	-	0.2	0.2	0.2	0.4
C07-C08	주침샘 Salivary glands	남M	291	-	0.2	0.2	0.4	0.1	0.6	0.2	0.6
		여F	236	-	-	0.5	0.6	0.3	0.7	0.5	0.6
C09	편도 Tonsil	남M	363	-	-	-	-	-	-	-	0.3
		여F	56	-	-	-	-	0.1	-	0.1	0.1
C10	입인두 Oropharynx	남M	90	-	-	-	-	-	-	0.0	-
		여F	9	-	-	-	-	-	-	0.1	-
C11	코인두 Nasopharynx	남M	272	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.7	0.8
		여F	92	-	-	0.1	0.1	-	0.1	0.1	0.2
C12-C13	하인두 Hypopharynx	남M	403	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1
		여F	32	-	-	-	-	-	-	-	-
C14	구강기타, 암종불명 Pharynx unspecified	남M	24	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	5	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-
C15	식도 Oesophagus	남M	2,131	-	-	-	-	0.2	-	-	0.1
		여F	213	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1
C16	위 Stomach	남M	20,087	-	-	-	0.1	0.3	1.8	4.9	14.0
		여F	9,767	-	-	-	0.1	0.7	3.0	8.2	15.9
C17	작은창자 Small intestine	남M	447	-	-	-	-	0.1	0.2	0.4	0.5
		여F	315	0.1	-	-	-	0.1	-	0.2	0.5
C18	결장 Colon	남M	8,778	-	-	0.1	0.1	0.5	1.4	2.6	4.5
		여F	6,500	-	-	0.2	0.3	0.4	1.0	1.9	5.1
C19-C20	직장 Rectum	남M	7,404	-	-	-	0.1	0.7	1.7	4.8	7.1
		여F	4,296	-	-	-	0.1	0.5	1.5	3.1	5.4

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.

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

- 연령군별, 성별 : 2014

Sex and Age Group : 2014

Unit : Cases, 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
173.1	272.1	469.0	747.6	1,160.4	1,654.3	2,261.3	2,745.2	3,123.7	2,916.8	444.9	100.0	15.7	35.3	312.4
417.7	510.8	596.6	638.3	705.5	803.5	975.5	1,121.4	1,289.4	1,290.4	410.3	100.0	17.9	26.8	282.9
170.9	267.7	462.6	737.2	1,141.8	1,630.9	2,223.7	2,689.0	3,040.2	2,818.8	437.3	98.3	15.5	34.8	307.0
415.9	508.2	592.1	630.8	692.9	778.9	935.9	1,056.8	1,197.0	1,160.3	399.9	97.5	17.7	26.3	277.8
0.0	0.0	0.0	0.1	-	0.5	0.9	1.2	0.4	2.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
0.0	-	0.0	-	-	0.1	0.2	0.8	-	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
1.0	1.5	3.0	3.6	4.9	5.4	5.2	6.8	4.6	3.3	1.7	0.4	0.1	0.1	1.3
1.3	0.8	1.1	1.4	1.6	1.4	3.5	2.8	3.3	3.6	0.9	0.2	0.0	0.1	0.6
0.4	0.7	1.5	2.8	3.6	5.3	7.0	7.9	8.4	7.5	1.4	0.3	0.1	0.1	1.0
0.3	0.3	0.8	1.4	1.9	2.6	3.6	4.5	5.1	6.7	1.0	0.2	0.0	0.1	0.6
1.0	1.0	1.5	2.1	3.2	3.2	4.1	3.3	5.8	3.3	1.1	0.3	0.1	0.1	0.9
0.6	1.0	1.5	1.7	1.1	1.6	1.8	2.2	3.1	1.7	0.9	0.2	0.0	0.1	0.7
0.7	1.0	3.0	4.0	5.0	5.6	4.6	4.1	3.8	-	1.4	0.3	0.1	0.1	1.0
0.1	0.0	0.7	0.5	0.6	0.9	0.4	0.4	0.2	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1
0.1	-	0.3	0.3	1.9	2.0	1.6	2.5	1.7	2.5	0.4	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	0.0	0.1	0.1	-	0.1	0.3	-	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.2	1.8	1.8	2.0	2.0	2.7	2.5	2.5	3.3	1.7	1.1	0.2	0.1	0.1	0.8
0.6	0.4	0.6	1.1	0.4	0.9	0.8	0.5	0.6	-	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
0.1	0.3	1.5	3.3	5.0	6.4	10.3	10.9	11.7	8.3	1.6	0.4	0.1	0.1	1.1
0.1	0.1	0.2	0.3	0.2	0.3	0.6	0.1	0.6	0.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
0.1	-	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.8	2.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
-	0.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.6	2.6	7.2	15.8	25.7	39.2	53.2	59.9	59.3	35.7	8.4	1.9	0.3	0.7	5.6
0.2	0.4	1.0	1.1	1.6	2.7	2.6	3.8	5.5	6.4	0.8	0.2	0.0	0.0	0.4
31.3	54.6	102.2	152.4	237.5	307.0	382.1	429.0	474.0	410.5	79.2	17.8	3.0	6.4	54.1
26.2	32.5	40.3	52.6	71.8	97.7	139.2	162.1	193.8	167.1	38.5	9.4	1.3	2.4	23.0
1.1	1.3	2.6	4.1	4.6	4.7	7.2	8.5	7.9	11.6	1.8	0.4	0.1	0.1	1.2
0.8	1.1	1.3	1.8	3.0	3.7	4.2	4.2	4.9	5.9	1.2	0.3	0.0	0.1	0.8
8.8	17.7	37.9	60.3	97.5	137.3	187.2	219.4	266.4	257.6	34.6	7.8	1.2	2.8	23.6
8.3	14.6	27.6	37.3	50.0	70.9	99.2	122.8	146.1	144.7	25.6	6.2	0.7	1.6	14.1
12.9	21.3	39.5	60.5	84.1	106.5	132.0	142.8	158.7	142.1	29.2	6.6	1.2	2.4	20.2
8.2	15.1	20.7	25.8	32.3	42.1	57.0	75.5	80.6	76.5	16.9	4.1	0.6	1.1	9.9

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016*
 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. 암종별 발생률 분포

Table 2-2-18. 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	122	-	-	-	-	0.1	-	0.0	0.2
		여F	131	-	-	-	-	-	-	-	-
C22	간 Liver	남M	12,058	0.6	-	0.1	0.2	0.4	0.6	3.5	9.0
		여F	4,120	0.5	-	0.1	0.1	0.3	0.5	1.2	2.6
C23-C24	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc.	남M	2,838	-	0.1	-	-	-	0.2	0.1	0.7
		여F	2,738	-	-	-	0.1	-	-	0.2	0.6
C25	췌장 Pancreas	남M	3,191	-	-	0.1	0.1	0.2	0.3	0.4	1.5
		여F	2,757	-	-	0.1	0.1	0.2	0.3	0.3	0.8
C30-C31	비강, 부비동 등 Nose, Sinuses etc.	남M	210	-	-	-	0.1	0.1	0.1	0.3	0.3
		여F	122	-	-	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3
C32	후두 Larynx	남M	1,048	-	-	-	-	-	-	0.0	0.2
		여F	63	-	-	-	0.1	-	-	-	0.1
C33-C34	폐 Lung	남M	16,750	-	-	0.1	0.3	0.2	0.7	1.6	3.9
		여F	7,277	0.1	-	-	0.1	0.4	1.1	1.7	3.9
C37-C38	기타 가슴 암종 Other thoracic organs	남M	361	0.3	0.1	0.4	0.9	0.8	1.5	1.1	0.7
		여F	246	0.6	-	0.2	-	0.1	0.5	0.4	0.6
C40-C41	뼈 및 관절연골 Bone	남M	314	0.3	0.7	1.8	1.9	1.8	0.6	1.1	1.1
		여F	275	0.3	0.9	1.1	1.6	0.7	0.7	0.9	0.8
C43	피부의 악성흑색종 Melanoma of skin	남M	267	-	0.1	0.1	-	0.3	0.2	0.4	0.5
		여F	318	-	-	-	0.2	0.1	0.4	0.3	0.3
C44	기타 피부 Other skin	남M	1,926	0.2	0.1	0.2	0.2	0.5	1.0	1.6	1.2
		여F	2,650	-	0.1	0.1	0.4	0.5	1.1	1.1	1.6
C45	중피종 Mesothelioma	남M	87	-	-	-	-	0.1	-	0.0	0.1
		여F	48	-	-	-	-	0.1	-	0.1	-
C46	카포시 육종 Kaposi's sarcoma	남M	43	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1
		여F	6	-	-	-	-	-	-	-	-
C47+C49	결합 및 연조직 Connective and soft tissue	남M	604	1.4	0.4	0.8	0.6	0.8	1.6	1.6	1.4
		여F	439	1.6	0.2	0.8	0.7	0.5	1.0	1.5	1.0
C50	유방 Breast	남M	77	-	-	-	-	-	0.1	0.0	-
		여F	18,304	-	-	-	0.3	1.4	9.2	30.5	70.7

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.

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

- 연령군별, 성별 : 2014(계속)

Sex and Age Group : 2014(Cont'd)

Unit : Cases, Rate per 100,000, %

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85+	CR	상대 빈도 Freq(%)	CR64	CR74	ASR
0.1	0.5	0.5	1.0	1.3	1.5	1.9	3.3	4.6	0.8	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
0.1	0.4	0.5	0.8	1.4	1.6	2.4	2.1	2.4	2.2	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
20.4	44.6	79.6	106.5	129.6	157.0	197.9	216.5	251.4	216.9	47.5	10.7	2.0	3.7	32.4
3.9	7.3	14.0	22.3	34.3	49.8	67.2	85.7	96.1	84.4	16.2	4.0	0.4	1.0	8.8
1.3	3.5	7.2	14.6	25.8	46.9	72.1	97.7	116.5	137.9	11.2	2.5	0.3	0.9	7.5
1.7	3.4	6.1	10.5	20.2	26.0	46.8	60.7	91.8	102.6	10.8	2.6	0.2	0.6	5.3
3.3	5.9	12.6	18.6	36.0	46.8	71.1	94.4	103.1	112.2	12.6	2.8	0.4	1.0	8.5
2.3	3.6	6.6	12.6	18.4	32.0	45.5	68.1	82.0	73.7	10.9	2.6	0.2	0.6	5.5
0.7	0.9	1.1	1.3	3.0	2.5	3.3	3.1	2.1	3.3	0.8	0.2	0.0	0.1	0.6
0.0	0.3	0.4	0.5	0.6	1.7	1.3	2.2	3.3	2.0	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
0.5	1.0	3.3	8.9	13.7	20.7	22.4	28.5	27.1	15.8	4.1	0.9	0.1	0.4	2.8
-	0.2	0.2	0.6	0.2	0.7	0.8	2.1	0.4	1.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1
7.4	17.1	35.3	83.8	167.7	276.1	442.5	588.9	715.4	666.5	66.0	14.8	1.6	5.2	44.4
6.1	14.0	26.9	38.5	59.7	77.8	117.0	144.8	168.7	201.8	28.7	7.0	0.8	1.7	15.3
0.8	1.4	1.1	2.4	3.2	3.8	3.9	4.3	4.2	5.0	1.4	0.3	0.1	0.1	1.2
0.8	1.1	1.3	2.1	1.9	1.8	2.7	1.8	2.4	1.7	1.0	0.2	0.0	0.1	0.7
0.8	0.8	0.9	1.6	1.6	2.3	1.6	1.6	3.3	2.5	1.2	0.3	0.1	0.1	1.2
1.3	0.8	1.1	1.0	1.1	1.3	1.9	1.5	2.2	1.7	1.1	0.3	0.1	0.1	1.0
0.6	0.6	1.2	1.6	1.8	4.0	4.9	7.0	5.4	5.8	1.1	0.2	0.0	0.1	0.8
0.5	1.4	0.8	1.8	2.3	3.0	4.4	4.9	4.5	10.4	1.3	0.3	0.0	0.1	0.7
2.2	4.4	6.4	10.3	18.6	23.4	37.6	56.2	83.5	98.1	7.6	1.7	0.2	0.5	5.3
1.9	2.5	4.5	7.4	12.6	24.6	39.6	64.6	92.4	130.1	10.4	2.5	0.2	0.5	5.1
0.1	0.1	0.3	0.8	1.0	2.0	1.1	3.5	0.8	-	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	0.2	0.3	0.8	0.4	1.0	0.8	0.8	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
-	0.1	0.1	0.3	0.2	0.3	0.5	2.3	2.1	3.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1
-	-	-	-	0.1	-	0.2	0.1	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
1.7	1.8	1.9	3.1	5.0	6.5	8.7	8.3	12.1	12.5	2.4	0.5	0.1	0.2	2.0
1.7	1.0	1.9	2.0	3.6	3.2	3.8	4.2	4.5	4.2	1.7	0.4	0.1	0.1	1.4
0.3	0.2	0.2	0.4	0.7	1.3	1.3	1.6	3.3	4.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.2
124.6	167.4	151.2	132.5	117.9	97.0	83.4	62.3	50.4	33.4	72.1	17.6	4.0	4.9	54.4

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016*
 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. 암종별 발생률 분포

Table 2-2-18. 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	139	-	-	0.1	-	0.1	-	0.1	0.2
C52	질 Vagina	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	55	-	-	-	-	-	0.1	0.1	0.1
C53	자궁경부 Cervixuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	3,500	-	-	-	-	0.6	5.1	13.7	17.2
C54	자궁체부 Corpusuteri	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,214	-	-	0.1	-	0.8	2.4	4.5	6.5
C55	상세불명 자궁암종 Uterus unspecified	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	153	-	-	-	-	0.1	0.1	0.2	0.2
C56	난소 Ovary	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	2,413	0.4	0.5	1.3	2.3	3.0	3.1	4.4	7.5
C57	기타 여성 생식기관 Other female genital organs	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	110	-	0.1	-	-	-	0.1	0.1	0.1
C58	태반 Placenta	남M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	39	-	-	-	-	0.1	0.2	0.6	0.4
C60	음경 Penis	남M	59	-	-	-	-	-	-	-	0.2
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C61	전립샘 Prostate	남M	9,785	0.1	0.1	-	0.1	-	-	0.0	0.1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C62	고환 Testis	남M	259	0.8	-	0.1	0.7	2.3	3.6	1.9	1.6
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C63	기타 남성 생식기관 Other male genital organs	남M	89	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
		여F	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C64	신장 Kidney	남M	3,108	0.9	0.2	0.2	0.1	0.2	1.5	4.0	6.5
		여F	1,363	0.7	0.2	0.1	0.2	0.2	0.7	1.5	2.0
C65	콩팥칼대기 Renal pelvis	남M	306	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1
		여F	128	-	-	-	-	-	0.1	-	0.1
C66	요관 Ureter	남M	316	-	-	-	-	-	-	-	0.1
		여F	180	-	-	-	-	-	-	-	0.1

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.

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

- 연령군별, 성별 : 2014(계속)

Sex and Age Group : 2014(Cont'd)

Unit : Cases, 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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.4	0.4	0.6	0.7	0.9	1.7	2.1	2.9	1.8	2.5	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.2	0.3	0.4	0.3	0.7	0.8	1.0	0.6	0.3	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21.0	21.7	19.9	19.5	20.9	20.4	23.1	24.1	24.1	24.9	13.8	3.4	0.7	0.9	10.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.1	14.7	21.3	22.3	16.7	13.9	9.9	8.5	7.3	3.6	8.7	2.1	0.5	0.6	6.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.8	1.0	1.3	1.1	0.8	1.6	0.5	0.9	1.4	3.1	0.6	0.1	0.0	0.0	0.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.5	13.5	17.1	18.0	15.9	18.0	16.1	15.3	19.2	18.5	9.5	2.3	0.5	0.7	7.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.8	0.7	1.0	1.3	0.3	1.3	0.6	1.8	1.4	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.3	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
-	0.2	0.0	0.4	0.4	1.1	0.9	1.7	1.3	7.5	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.6	3.0	12.2	39.3	101.6	201.1	308.5	359.3	366.2	301.7	38.6	8.7	0.8	3.3	25.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
0.9	0.4	0.5	0.7	0.3	0.4	0.3	0.2	-	0.8	1.0	0.2	0.1	0.1	1.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	0.2	0.3	0.5	0.8	1.1	1.5	3.1	2.9	3.3	0.4	0.1	0.0	0.0	0.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9.8	14.0	16.0	26.6	31.1	39.7	38.0	49.2	44.7	49.0	12.2	2.8	0.6	0.9	8.9
3.9	4.2	7.3	9.4	13.9	13.6	16.6	16.7	20.8	11.5	5.4	1.3	0.2	0.4	3.5
0.3	0.6	0.9	2.0	4.2	3.9	6.5	9.9	13.4	5.0	1.2	0.3	0.0	0.1	0.8
0.2	0.3	0.0	0.4	0.9	1.3	2.7	3.8	3.7	1.7	0.5	0.1	0.0	0.0	0.3
0.1	0.2	0.8	1.5	2.6	5.5	8.2	12.4	11.7	16.6	1.2	0.3	0.0	0.1	0.8
0.0	0.0	0.1	0.9	1.3	2.1	3.9	4.7	4.7	5.9	0.7	0.2	0.0	0.0	0.3

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016*
 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. 암종별 발생률 분포

Table 2-2-18. 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	3,182	0.1	-	-	0.1	0.3	0.4	0.6	2.0
		여F	767	-	-	-	-	-	-	0.3	0.3
C68	기타 비뇨기관 Other urinary organs	남M	61	-	-	-	-	-	-	0.0	0.1
		여F	53	-	-	-	-	-	-	-	0.1
C69	눈 Eye	남M	51	1.5	0.1	-	-	0.1	-	0.1	0.1
		여F	49	1.3	-	-	-	-	0.1	-	-
C70-C72	뇌 및 중추신경계 Brain and CNS	남M	917	1.8	1.8	1.8	1.4	1.5	1.8	1.9	2.7
		여F	808	1.6	2.1	1.5	1.2	0.7	0.7	1.7	2.0
C73	갑상샘 Thyroid	남M	6,174	-	0.1	0.5	1.7	4.4	14.8	30.9	36.2
		여F	24,632	-	0.1	1.6	9.1	27.7	67.3	104.7	138.8
C74	부신 Adrenal gland	남M	97	2.1	0.2	-	0.1	0.1	0.2	0.2	-
		여F	67	1.6	0.2	-	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2
C75	기타내분비샘 Other endocrine	남M	50	0.1	0.1	0.1	0.5	0.2	0.2	0.1	0.2
		여F	34	0.1	0.3	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
C81	호지킨 병 Hodgkin lymphoma	남M	167	-	0.2	0.4	0.6	0.8	0.7	0.8	0.5
		여F	111	-	0.1	0.2	0.4	1.3	0.6	0.5	0.4
C82-C85, C96	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin lymphoma	남M	2,766	2.2	3.7	2.5	2.4	3.0	2.8	4.3	4.7
		여F	2,182	2.9	1.7	1.5	1.2	1.9	2.8	3.2	4.4
C88	면역증식성질환 Immunoproliferative diseases	남M	18	-	-	-	-	-	-	-	-
		여F	5	-	-	-	-	-	-	-	-
C90	다발성 골수종 Multiple myeloma	남M	758	-	-	-	-	-	-	0.1	0.5
		여F	638	-	-	-	-	-	-	0.2	0.1
C91	림프 백혈병 Lymphoid leukaemia	남M	367	3.5	2.8	1.6	1.1	0.9	0.8	0.7	0.9
		여F	275	3.3	2.2	1.0	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6
C92-C94	골수성 백혈병 Monocytic leukaemia	남M	1,224	1.9	0.8	1.2	2.1	2.1	2.1	1.9	3.2
		여F	856	1.5	1.3	1.3	1.6	1.5	1.5	1.3	2.5
C95	상세불명 백혈병 Leukaemia unspecified	남M	180	1.3	0.7	0.8	0.2	0.1	0.3	0.2	0.3
		여F	178	1.1	0.7	0.2	0.3	0.2	0.1	0.3	0.2
MPD	골수증식성질환 Myeloproliferative disorders	남M	531	0.5	0.1	0.1	0.3	0.4	0.7	0.6	1.1
		여F	431	0.3	0.1	-	0.3	0.2	0.5	0.9	0.9
MDS	골수형성이상증후군 Myelodysplastic syndromes	남M	584	0.3	-	0.2	0.3	0.4	0.4	0.3	0.7
		여F	373	0.4	0.4	0.2	0.1	0.2	0.3	0.3	0.6
	기타 상세불명 Other and unspecified	남M	829	0.3	0.3	-	0.2	0.1	0.2	0.4	0.9
		여F	907	1.0	0.2	0.1	0.1	0.3	0.4	0.5	0.8

자료 : 보건복지부, 질병정책과/중앙암등록본부, 「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.

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

- 연령군별, 성별 : 2014(계속)

Sex and Age Group : 2014(Cont'd)

Unit : Cases, 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
3.0	4.4	8.0	16.9	30.8	49.6	73.2	100.2	137.8	154.6	12.5	2.8	0.3	0.9	8.6
0.8	0.9	1.5	3.6	4.4	7.9	12.2	14.6	25.3	34.2	3.0	0.7	0.1	0.2	1.5
-	0.1	0.1	0.5	0.4	1.4	1.4	1.4	2.1	1.7	0.2	0.1	0.0	0.0	0.2
0.1	-	0.0	0.3	0.5	0.8	0.8	1.3	1.4	1.1	0.2	0.1	0.0	0.0	0.1
0.1	0.0	0.1	0.3	0.2	0.3	0.8	0.8	0.4	0.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
0.0	0.1	0.2	0.3	0.2	0.4	0.6	0.9	-	0.6	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
2.3	3.1	4.9	5.8	7.2	6.6	8.7	11.6	15.9	19.1	3.6	0.8	0.2	0.3	3.0
2.3	2.6	3.8	3.6	4.1	6.9	8.0	11.5	12.2	7.0	3.2	0.8	0.1	0.2	2.4
41.3	37.2	39.7	42.4	34.5	32.1	23.6	18.8	17.1	6.6	24.3	5.5	1.4	1.7	20.8
164.1	163.5	186.0	165.5	139.5	112.9	74.7	40.1	21.4	14.0	97.0	23.6	5.8	6.8	83.0
0.2	0.2	0.2	0.8	0.7	0.4	1.0	1.6	0.8	-	0.4	0.1	0.0	0.0	0.4
0.1	0.1	0.3	0.3	0.4	0.2	0.4	0.3	0.6	0.8	0.3	0.1	0.0	0.0	0.3
0.0	0.1	0.2	0.4	0.2	0.1	0.3	-	0.8	-	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2
0.3	0.1	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.2	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1
0.7	0.4	1.1	0.6	0.6	0.8	1.5	1.4	0.8	0.8	0.7	0.1	0.0	0.0	0.6
0.2	0.1	0.2	0.3	0.5	0.9	1.1	0.5	0.8	0.8	0.4	0.1	0.0	0.0	0.4
6.8	9.4	12.3	17.7	23.1	33.1	40.3	55.4	49.7	49.0	10.9	2.5	0.5	0.8	8.4
5.7	7.0	10.1	14.1	16.7	19.9	26.4	27.7	28.8	22.1	8.6	2.1	0.4	0.6	6.0
-	-	0.1	0.1	0.2	0.5	0.5	0.2	0.8	-	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
-	0.0	-	-	0.2	0.2	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
0.7	1.7	3.1	4.8	8.8	13.4	16.3	19.4	20.9	17.5	3.0	0.7	0.1	0.2	2.0
0.3	0.8	2.2	4.0	6.7	8.7	11.4	13.5	12.4	9.0	2.5	0.6	0.1	0.2	1.4
0.6	0.9	1.2	1.5	2.4	2.4	3.0	2.5	4.2	3.3	1.4	0.3	0.1	0.1	1.4
0.8	0.8	0.8	0.9	1.5	2.0	2.1	2.2	1.6	1.1	1.1	0.3	0.1	0.1	1.1
3.3	4.7	5.2	7.5	9.3	11.1	17.5	20.7	20.9	13.3	4.8	1.1	0.2	0.4	3.9
2.8	3.0	3.6	5.0	5.0	6.3	7.6	11.4	8.8	7.8	3.4	0.8	0.2	0.2	2.6
0.3	0.6	0.8	0.7	0.6	1.7	1.6	3.7	5.4	7.5	0.7	0.2	0.0	0.1	0.6
0.1	0.2	0.7	0.6	0.9	0.9	1.2	2.2	5.3	8.4	0.7	0.2	0.0	0.0	0.5
0.8	1.5	2.7	3.4	4.2	7.3	10.0	11.4	7.9	10.0	2.1	0.5	0.1	0.2	1.5
0.5	1.7	1.8	3.1	3.7	4.4	4.8	6.2	6.3	3.4	1.7	0.4	0.1	0.1	1.1
0.7	0.9	1.9	2.8	4.7	8.1	13.2	19.4	19.2	17.5	2.3	0.5	0.1	0.2	1.6
1.0	0.8	1.4	1.7	2.8	3.7	5.4	6.7	6.9	5.3	1.5	0.4	0.1	0.1	0.9
0.7	1.7	2.8	3.8	6.9	11.6	15.6	24.8	36.7	57.3	3.3	0.7	0.1	0.2	2.3
1.5	1.8	3.2	3.2	5.6	8.3	10.1	17.9	25.9	36.4	3.6	0.9	0.1	0.2	2.0

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry, *Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016*
 CR : Crude Incidence rate, CR64 : Cumulative rates for the age spans 0-64, CR74 : Cumulative rates for the age spans 0-74
 ASR : Age standardized incidence rate (Standard population : The Korea 2000 mid-year population)

표 2-2-19. 10대암 유병률(전체) : 2014

Table 2-2-19. 10 Major Cancer Prevalence(Total) : 2014

단위 : 명, %, 명/10만 명			Unit : Cases, %, Rate per 100,000		
순 위	암 종 Site	유병자수	상대빈도	조유병률	연령표준화유병률 ¹⁾
Rank	국제질병분류 ICD-10	Cases	Freq(%)	CR	ASR
	모든암 All cancers C00-C96	1,464,935	100.0	2,885.8	1,953.1
1	갑상샘 Thyroid C73	328,072	22.4	646.3	500.8
2	위 Stomach C16	235,172	16.1	463.3	286.1
3	대장 Colon and rectum C18-C20	202,295	13.8	398.5	243.7
4	유방 Breast C50	158,916	10.8	313.1	217.0
5	폐 Lung C33-C34	63,460	4.3	125.0	75.4
6	전립선 Prostate C61	62,256	4.2	122.6	67.9
7	간 Liver C22	57,691	3.9	113.6	72.6
8	자궁경부 Cervix uteri C53	45,189	3.1	89.0	62.0
9	신장 Kidney C64	31,610	2.2	62.3	41.9
10	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma C82-C85,C96	31,553	2.2	62.2	46.5

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-20. 10대암 유병률 - 성별 : 2014

Table 2-2-20. 10 Major Cancer Prevalence by Sex : 2014

단위 : 명, %, 명/10만 명			Unit : Cases, %, Rate per 100,000			
순 위	암 종	국제질병분류	유병자수	상대빈도	조유병률	연령표준화 유병률 ¹⁾ ASR
Rank	Site	ICD-10	Cases	Freq(%)	CR	ASR
<남 자 Male>						
	모든 암 All cancers	C00-C96	645,332	100.0	2,543.2	1,789.6
1	위 Stomach	C16	156,264	24.2	615.8	415.8
2	대장 Colon and rectum	C18-C20	121,057	18.8	477.1	324.8
3	전립샘 Prostate	C61	62,256	9.6	245.3	163.1
4	갑상샘 Thyroid	C73	54,696	8.5	215.6	171.3
5	간 Liver	C22	43,192	6.7	170.2	115.7
6	폐 Lung	C33-C34	40,098	6.2	158.0	106.3
7	방광 Bladder	C67	23,293	3.6	91.8	62.4
8	신장 Kidney	C64	21,404	3.3	84.4	60.1
9	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma	C82-C85, C96	16,984	2.6	66.9	52.5
10	입술, 구강 및 인두 Lip, oral cavity and pharynx	C00-C14	13,253	2.1	52.2	37.1
<여 자 Female>						
	모든 암 All cancers	C00-C96	819,603	100.0	3,228.2	2,205.2
1	갑상샘 Thyroid	C73	273,376	33.4	1,076.8	830.0
2	유방 Breast	C50	158,294	19.3	623.5	427.5
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	81,238	9.9	320.0	178.7
4	위 Stomach	C16	78,908	9.6	310.8	180.3
5	자궁경부 Cervix uteri	C53	45,189	5.5	178.0	121.3
6	폐 Lung	C33-C34	23,362	2.9	92.0	52.0
7	자궁체부 Corpus uteri	C54	18,381	2.2	72.4	49.5
8	난소 Ovary	C56	16,161	2.0	63.7	48.4
9	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma	C82-C85, C96	14,569	1.8	57.4	41.1
10	간 Liver	C22	14,499	1.8	57.1	33.7

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.
주 : 1) 표준인구 : 우리나라 2000년 주민등록연앙인구

Source : MOHW, Division of Disease Policy/Korea Central Cancer Registry,
Annual Report of Cancer Statistics in Korea in 2014, 2016
Note : 1) Standard population : The Korea 2000 mid-year population

표 2-2-21. 10대암 5년 상대생존율(전체) : 1993-2014

Table 2-2-21. 10 Major Cancer Five-year Relative Survival(Total) : 1993-2014

단위 : %			Unit : %				
순 위 ¹⁾	암 중 Site	ICD-10	발 생 연 도 Year of diagnosis				
Order	국제질병분류		1993-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010	2010-2014
	모든 암 All cancer C00-C96		41.2	44.0	53.9	65.2	70.3
1	갑상샘 Thyroid C73		94.2	94.9	98.3	99.9	100.2
2	위 Stomach C16		42.8	46.6	57.7	68.1	74.4
3	대장 Colon and rectum C18-C20		54.8	58.0	66.6	73.5	76.3
4	폐 Lung C33-C34		11.3	12.7	16.2	20.1	25.1
5	유방 Breast C50		77.9	83.2	88.5	91.1	92.0
6	간 Liver C22		10.7	13.2	20.2	27.9	32.8
7	전립샘 Prostate C61		55.9	67.2	80.3	91.1	93.3
8	췌장 Pancreas C25		9.4	7.6	8.2	8.4	10.1
9	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc C23-C24		17.3	19.7	22.8	27.1	29.2
10	비호지킨 림프종 Non-Hodgkin Lymphoma C82-C85, C96		46.6	50.8	59.9	65.6	69.1

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부
 「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.
 주 : 1) 2014년 발생률 기준 발생 순위임

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

표 2-2-22. 10대암 5년 상대생존율 - 성별 : 1993-2014

Table 2-2-22. 10 Major Cancer Five-year Relative Survival by Sex : 1993-2014

단위 : %		Unit : %					
순 위 ¹⁾	암 종	국제 질병 분류	발생기간 Period of diagnosis				
Order	Site	ICD-10	1993-1995	1996-2000	2001-2005	2006-2010	2010-2014
<남 자 Male>							
	모든 암 All cancers	C00-C96	31.7	35.3	45.3	56.5	62.2
1	위 Stomach	C16	43.0	46.9	58.4	68.8	75.3
2	폐 Lung	C33-C34	10.4	11.6	15.0	17.8	21.9
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	55.3	59.0	68.5	75.4	78.1
4	간 Liver	C22	9.9	12.9	20.2	27.9	33.1
5	전립샘 Prostate	C61	55.9	67.2	80.3	91.1	93.3
6	갑상샘 Thyroid	C73	87.2	89.5	95.8	100.0	100.5
7	췌장 Pancreas	C25	8.8	7.3	8.2	8.1	9.8
8	방광 Bladder	C67	70.0	74.8	77.4	78.5	77.5
9	신장 Kidney	C64	60.8	64.4	72.8	78.1	80.8
10	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc	C23-C24	16.6	20.3	23.4	28.2	30.1
<여 자 Female>							
	모든 암 All cancers	C00-C96	53.4	55.3	64.0	74.2	78.2
1	갑상샘 Thyroid	C73	95.4	95.9	98.7	99.9	100.1
2	유방 Breast	C50	78.0	83.2	88.5	91.1	92.0
3	대장 Colon and rectum	C18-C20	54.2	56.8	64.2	70.8	73.4
4	위 Stomach	C16	42.6	46.0	56.4	66.8	72.7
5	폐 Lung	C33-C34	14.2	16.2	19.7	25.8	32.4
6	간 Liver	C22	13.6	14.2	20.5	27.8	31.9
7	자궁경부 Cervix uteri	C53	77.5	80.0	81.3	80.5	79.7
8	췌장 Pancreas	C25	10.1	8.1	8.2	8.6	10.5
9	담낭 및 기타담도 Gallbladder etc	C23-C24	18.0	19.1	22.4	26.0	28.4
10	난소 Ovary	C56	58.7	58.9	61.5	60.9	64.1

자료 : 보건복지부 질병정책과/중앙암등록본부,
「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」, 2016.12.
주 : 1) 2014년 발생률 기준 발생 순위임

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

표 2-2-23. 정신질환 유병률 : 2016

Table 2-2-23. Epidemiological Survey of Psychiatric Illnesses in Korea : 2016

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	전체 Total		남자 Male		여자 Female	
	유병률(%) Rate	SE(%)b	유병률(%) Rate	SE(%)b	유병률(%) Rate	SE(%)b
모든 정신장애a All Mental Disorder	25.4	0.8	28.8	1.2	21.9	0.9
모든 정신장애a 니코틴사용장애 제외 All Mental Disorder except Nicotine Use Disorder	23.1	0.7	24.7	1.2	21.5	0.9
모든 정신장애a 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 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 정신의

료기관, 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 2-2-24. 스마트폰 과의존 현황 : 2016

Table 2-2-24. Overdependence on smartphone : 2016

단위 : %

Unit : %						
구 분 Classification	계 Total	스마트폰 과의존 위험군 Smartphone Overdependence risk group	고위험 High risk	잠재적위험 Potential risk	일반사용자군 General suser group	
전체 Total	100	17.8	2.5	15.3	82.2	
연령대별 Age	유아동(만3~9세years)	100	17.9	1.2	16.7	82.1
	청소년(만10~19세 years)	100	30.6	3.5	27.1	69.4
	성인(만20~59세 years)	100	16.1	2.5	13.6	83.9
	20대 Twenties	100	22.3	3.3	19.0	77.7
	30대 Thirty	100	15.8	2.5	13.3	84.2
	40대 Forty	100	14.0	2.2	11.8	85.9
	50대 Fifty	100	13.0	2.2	10.8	87.1
	60대(만60~69세 years)	100	11.7	2.0	9.7	88.3
성별 sex	남성 Male	100	17.2	2.0	15.2	82.8
	여성 Female	100	18.4	3.0	15.4	81.5
직업별 Job	전문/관리직 professional	100	13.0	1.7	11.3	87.0
	사무직 office	100	15.0	2.1	12.9	84.9
	서비스/판매직 Service	100	15.3	2.6	12.7	84.6
	농/임/어업 Agriculture/Forestry/Fishing	100	11.1	0.0	11.1	88.9
	생산관련직 Production	100	14.3	2.6	11.7	85.7
	전업주부 Housewife	100	14.5	3.0	11.5	85.5
	학생 Student	100	21.9	3.2	18.7	78.1
	무직 Unemployed	100	16.9	2.0	14.9	83.1
도시규모별 Urban scale	대도시 Metropolises	100	16.7	2.6	14.1	83.3
	중소도시 Urban Area	100	20.1	2.8	17.3	79.9
	읍/면지역 Rural Area	100	15.3	1.4	13.9	84.7

자료 : 과학기술정보통신부, 2016 인터넷과의존실태조사

Source : Ministry of Science and ICT,
A survey on overdependence on internet, 2016

표 2-2-25. 성별, 연령별

Table 2-2-25. Suicide rate by sex and

단위 : 인구 10만명당

구 분 Classification	1990	1995	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006
<전 체> Total	7.6	10.8	13.6	14.4	17.9	22.6	23.7	24.7	21.8
5~9세 Age	-	0.0	0.2	0.1	-	0.0	0.0	0.0	0.0
10~14세	1.1	1.5	0.7	0.9	0.9	0.9	1.2	1.1	1.0
15~19세	6.3	7.5	6.3	5.3	6.0	8.2	6.5	7.6	6.2
20~24세	10.5	11.7	11.0	9.8	10.5	13.5	12.4	16.0	11.9
25~29세	10.3	13.4	11.2	12.4	14.2	16.9	15.3	19.3	15.5
30~34세	9.7	12.2	13.4	14.1	16.8	19.7	17.9	21.1	15.0
35~39세	10.5	13.4	16.8	16.7	20.5	24.0	23.3	22.3	18.6
40~44세	8.8	13.8	18.7	17.0	20.9	27.0	27.7	25.9	22.3
45~49세	11.5	16.1	18.9	20.2	24.6	29.4	31.4	30.7	27.4
50~54세	10.6	17.5	19.8	23.0	27.3	32.5	36.2	33.7	32.0
55~59세	11.5	15.8	24.6	24.5	29.1	37.1	40.1	35.6	35.1
60~64세	11.2	17.4	25.5	28.9	34.9	42.0	46.0	47.6	41.0
65세이상	14.3	23.6	35.5	42.0	55.8	72.3	79.0	80.3	72.0
<남 자> Male	10.5	14.7	18.8	20.2	24.6	31.0	32.4	32.9	29.5
5~9세 Age	-	0.1	0.3	0.1	-	-	0.1	0.1	0.1
10~14세	1.4	1.5	0.9	0.7	0.8	0.8	1.1	1.1	0.7
15~19세	8.4	9.2	7.0	5.8	6.6	9.9	7.7	7.8	6.6
20~24세	13.5	14.3	13.4	12.2	12.4	15.7	14.5	15.2	12.5
25~29세	13.1	16.6	14.6	17.2	19.5	22.2	19.1	20.9	17.6
30~34세	13.0	16.8	18.0	19.5	23.6	26.9	23.0	26.3	18.7
35~39세	14.8	19.1	23.4	22.9	28.3	31.8	31.6	28.5	24.8
40~44세	12.1	19.5	27.0	25.5	30.4	38.6	39.8	36.1	31.2
45~49세	17.8	24.2	29.0	30.3	36.1	44.1	46.8	46.1	41.0
50~54세	16.9	27.5	31.9	36.7	42.6	49.9	55.1	51.8	49.4
55~59세	18.0	26.3	39.8	39.4	47.5	58.6	63.0	55.5	57.0
60~64세	18.9	27.5	40.3	47.4	56.2	69.8	75.9	75.7	65.8
65세이상	22.9	37.6	55.6	66.1	83.7	113.1	122.3	128.6	111.4
<여 자> Female	4.7	6.8	8.3	8.6	11.1	14.1	14.9	16.4	14.1
5~9세 Age	-	-	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-
10~14세	0.7	1.5	0.5	1.3	1.1	1.1	1.4	1.2	1.2
15~19세	3.9	5.8	5.6	4.9	5.2	6.3	5.2	7.4	5.9
20~24세	7.3	8.9	8.5	7.4	8.6	11.0	10.2	16.9	11.3
25~29세	7.4	10.1	7.5	7.3	8.8	11.5	11.3	17.7	13.3
30~34세	6.2	7.3	8.6	8.5	9.7	12.3	12.6	15.7	11.1
35~39세	5.9	7.3	9.7	10.0	12.3	15.8	14.7	15.9	12.2
40~44세	5.4	7.7	10.1	8.1	11.1	15.0	15.0	15.2	12.8
45~49세	5.0	7.7	8.5	9.8	12.7	14.2	15.6	14.9	13.4
50~54세	4.4	7.8	7.6	9.2	11.8	14.8	17.2	15.4	14.6
55~59세	5.8	6.3	10.4	10.3	11.6	16.4	17.7	16.0	13.5
60~64세	5.4	9.5	12.8	12.9	16.0	17.3	19.4	22.5	18.5
65세이상	9.2	15.5	23.6	27.5	38.7	46.8	51.5	49.3	46.3

자료 : 통계청, 「사망원인통계」, 해당년도

자살률 : 1990-2016

age group : 1990-2016

Unit : In Per 100,000 Persons

2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
24.8	26.0	31.0	31.2	31.7	28.1	28.5	27.3	26.5	25.6
0.0	0.0	0.1	-	-	0.0	-	0.1	-	-
1.5	1.4	2.3	1.9	1.8	1.5	1.3	1.1	1.2	0.9
7.9	8.0	10.7	8.3	8.9	8.2	7.9	7.2	6.5	7.9
18.3	19.3	20.3	18.3	17.7	14.9	14.5	13.6	13.2	13.3
23.3	25.2	29.3	29.3	30.1	23.9	21.7	22.4	19.9	19.8
23.4	22.5	31.2	29.7	30.4	28.3	27.8	26.9	24.7	25.2
21.5	26.6	31.5	29.4	30.6	26.5	28.9	29.0	25.5	24.1
24.6	26.4	31.0	31.4	32.7	29.5	32.0	31.7	28.5	29.7
27.8	30.4	34.7	36.8	35.3	32.4	33.6	33.1	31.2	29.5
29.8	31.4	41.3	38.6	40.6	34.7	37.9	37.3	33.7	31.9
32.8	35.0	40.7	42.2	41.9	36.0	38.2	35.4	35.0	33.0
41.4	40.2	47.0	46.3	46.9	39.8	39.5	36.7	36.7	33.5
75.2	71.7	78.8	81.9	79.7	69.8	64.2	55.5	58.6	53.3
31.5	33.4	39.9	41.4	43.3	38.2	39.8	38.4	37.5	36.2
-	0.1	0.2	-	-	0.1	-	0.2	-	-
1.3	1.2	2.0	1.6	1.8	1.7	1.4	1.4	1.3	1.0
8.3	8.7	11.5	8.8	10.1	8.8	9.1	8.7	7.1	9.0
15.2	19.4	20.6	20.0	20.3	18.2	17.4	16.4	16.1	15.6
22.3	24.4	29.1	31.3	35.2	28.7	24.7	27.8	25.1	24.7
25.6	23.2	33.6	34.8	36.3	34.6	34.6	33.4	29.7	30.4
25.9	32.7	37.3	35.9	41.0	34.6	38.3	39.9	34.2	32.2
32.3	33.6	41.6	42.0	44.5	40.2	44.2	45.0	39.3	41.7
39.5	42.5	49.2	53.4	51.1	46.0	50.5	48.3	44.9	43.0
44.8	47.1	62.4	56.7	59.8	51.0	56.5	55.5	52.2	47.6
51.2	55.3	61.4	64.8	64.0	56.2	59.8	54.9	55.4	49.1
63.6	62.2	72.7	72.0	73.0	63.0	62.9	59.0	57.4	54.5
117.6	112.0	120.1	128.5	128.6	107.7	102.3	87.9	95.2	87.5
18.1	18.7	22.1	21.0	20.1	18.0	17.3	16.1	15.5	15.0
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
1.6	1.6	2.6	2.2	1.7	1.4	1.2	0.8	1.1	0.9
7.4	7.2	9.8	7.7	7.6	7.6	6.5	5.6	5.9	6.6
21.6	19.1	20.1	16.5	14.7	11.2	11.2	10.4	10.0	10.7
24.4	26.1	29.5	27.3	24.6	18.8	18.4	16.6	14.3	14.4
21.2	21.9	28.8	24.5	24.4	21.6	20.8	20.1	19.3	19.8
16.9	20.3	25.4	22.7	19.8	18.1	19.2	17.7	16.5	15.7
16.6	18.9	20.0	20.5	20.6	18.4	19.4	17.9	17.4	17.3
15.8	17.9	19.6	19.5	18.8	18.3	16.1	17.5	17.2	15.7
14.7	15.4	19.9	20.2	21.1	18.2	19.0	18.8	14.7	15.7
14.7	14.9	20.2	19.8	20.2	15.9	16.7	15.9	14.7	16.9
20.9	19.6	22.6	21.7	21.9	17.5	17.1	15.3	16.8	13.3
47.2	44.7	50.8	50.1	46.1	43.5	37.3	32.4	32.1	28.4

Source : Statistics Korea, Cause of death, Corresponding years

표 2-2-26. HIV/AIDS 감염 내국인 발생

Table 2-2-26. 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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 결핵·에이즈관리과

및 사망 신고현황 - 성별 : 1985-2016

Death of HIV/AIDS by Year : 1985-2016

Unit : Persons

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

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

표 2-2-27. 결핵 신환자 신고

Table 2-2-27. 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
2001	계 Total	34,123	113	103	331	2,544	3,949	4,165	3,193	2,476
	남 Male	21,285	60	56	145	1,614	1,973	2,413	1,976	1,670
	여 Female	12,838	53	47	186	930	1,976	1,752	1,217	806
2002	계 Total	32,010	84	80	232	2,113	3,544	3,736	3,010	2,328
	남 Male	19,806	50	39	117	1,325	1,735	2,141	1,822	1,575
	여 Female	12,204	34	41	115	788	1,809	1,595	1,188	753
2003	계 Total	30,687	102	98	242	2,009	3,248	3,542	2,870	2,230
	남 Male	18,760	52	55	110	1,254	1,538	2,013	1,737	1,443
	여 Female	11,927	50	43	132	755	1,710	1,529	1,133	787
2004	계 Total	31,503	79	41	208	2,009	2,969	3,505	2,983	2,366
	남 Male	19,172	49	26	88	1,242	1,415	1,955	1,765	1,513
	여 Female	12,331	30	15	120	767	1,554	1,550	1,218	853
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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 결핵·에이즈관리과
『2016 결핵환자 신고현황 연보』, 2017

현황 - 성별, 연령별 : 2001-2016

Gender and Age : 2001-2016

Unit : Persons

40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80+	미상 Unknown
2,661	2,164	1,869	1,817	2,191	2,133	1,824	1,417	1,173	-
1,885	1,606	1,397	1,320	1,523	1,385	1,009	713	540	-
776	558	472	497	668	748	815	704	633	-
2,466	2,222	1,791	1,651	2,175	2,125	1,741	1,413	1,299	-
1,737	1,621	1,335	1,188	1,519	1,324	934	733	611	-
729	601	456	463	656	801	807	680	688	-
2,400	2,205	1,698	1,598	1,955	2,033	1,781	1,349	1,327	-
1,703	1,583	1,211	1,130	1,384	1,265	1,006	672	604	-
697	622	487	468	571	768	775	677	723	-
2,452	2,310	1,789	1,715	1,988	2,104	1,956	1,547	1,482	-
1,752	1,656	1,356	1,219	1,346	1,341	1,046	751	652	-
700	654	433	496	642	763	910	796	830	-
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	-

Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of TB and HIV Control
2016 Annual Report on the notified tuberculosis in Korea, 2017

표 2-2-28. 급성심장정지 발생률¹⁾ : 2006-2016

Table 2-2-28. Out-of Hospital Cardiac Arrest Incidence Rate : 2006-2016

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⁾ Standardi zation incidence rate	발 생 Case	발생률 Incidence rate	표준화 발생률 Standardi zation incidence rate	발 생 Case	발생률 Incidence rate	표준화 발생률 Standardi zation incidence rate
2 0 0 6	19,480	39.8	39.3	9,184	18.8	18.6	6,191	12.7	12.5
2 0 0 7	20,353	41.4	39.7	9,861	20.1	19.1	7,253	14.8	14.3
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
서울 Seoul	4,569	46.6	35.0	3,588	36.6	26.5	884	9.0	7.7
부산 Busan	1,947	56.2	38.5	1,475	42.5	27.5	414	11.9	9.8
대구 Daegu	1,325	53.7	39.6	1,009	40.9	28.7	289	11.7	9.9
인천 Incheon	1,551	53.4	42.6	1,142	39.3	30.6	371	12.8	10.9
광주 Gwangju	640	43.8	35.1	484	33.1	25.4	142	9.7	8.9
대전 Daejeon	707	47.0	36.5	521	34.6	26.2	175	11.6	9.9
울산 Ulsan	511	43.8	39.2	354	30.4	27.1	137	11.7	10.6
세종 Sejong	118	52.2	45.1	79	35.0	29.1	38	16.8	15.6
경기 Gyeonggi	6,226	49.8	40.0	4,588	36.7	28.7	1,357	10.8	9.5
강원 Gangwon	1,549	100.8	61.4	1,017	66.2	36.1	375	24.4	19.4
충북 Chungbuk	1,289	81.7	54.5	880	55.8	33.8	379	24.0	19.5
충남 Chungnam	1,509	72.8	46.4	1,034	49.9	29.3	420	20.3	15.4
전북 Jeonbuk	1,375	74.1	44.5	974	52.5	28.2	367	19.8	15.4
전남 Jeonnam	1,575	83.2	46.9	1,077	56.9	27.8	422	22.3	16.9
경북 Gyeongbuk	2,241	83.5	49.3	1,542	57.5	30.7	577	21.5	16.0
경남 Gyeongnam	2,068	61.8	42.6	1,439	43.0	27.7	509	15.2	12.3
제주 Jeju	632	100.6	66.5	463	73.7	43.2	160	25.5	22.2

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 만성질환관리과, 「급성심장정지조사」

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

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

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

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

* '12년부터 세종시를 구분하여 분석('12년 7월 출범)

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

표 2-2-29. 일반인 심폐소생술 시행률¹⁾ : 2008-2016

Table 2-2-29. Bystander CardioPulmonary Resuscitation Rate : 2008-2016

단위 : 건수, % Unit : Case, %

구 분 Classification	전 체 Total		질 병 Disease		질 병 외 Injury	
	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystander cardiopulmonary resuscitation rate	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystander cardiopulmonary resuscitation rate	일반인 심폐소생술 시행 Case	일반인 심폐소생술 시행률 Bystander cardiopulmonary resuscitation rate
2 0 0 8	360	1.9	272	2.0	83	1.6
2 0 0 9	587	2.7	468	3.1	114	1.9
2 0 1 0	801	3.4	657	4.0	133	2.1
2 0 1 1	1,187	5.0	973	5.9	205	3.2
2 0 1 2	1,721	6.9	1,407	7.9	303	4.6
2 0 1 3	2,415	9.1	1,919	10.2	447	6.4
2 0 1 4	3,544	12.9	2,855	14.4	628	8.8
2 0 1 5	3,935	14.1	3,202	15.7	674	9.8
2 0 1 6	4,460	16.8	3,639	18.4	790	12.2
서울 Seoul	1,191	29.6	1,009	31.4	172	21.9
부산 Busan	233	13.3	188	13.9	45	11.8
대구 Daegu	272	23.6	226	25.6	44	16.9
인천 Incheon	233	16.6	184	17.6	48	13.8
광주 Gwangju	48	8.1	37	8.2	11	8.0
대전 Daejeon	131	20.8	109	23.5	22	13.5
울산 Ulsan	95	20.7	74	23.2	21	16.4
세종 Sejong	15	13.4	13	17.1	2	5.6
경기 Gyeonggi	1,023	18.9	848	20.5	167	13.6
강원 Gangwon	206	16.2	168	18.1	38	11.4
충북 Chungbuk	166	13.9	124	15.0	41	11.5
충남 Chungnam	162	12.1	128	13.6	34	8.9
전북 Jeonbuk	126	9.7	95	10.1	29	8.2
전남 Jeonnam	88	6.1	68	6.6	19	4.8
경북 Gyeongbuk	161	8.0	126	8.6	33	6.1
경남 Gyeongnam	213	11.5	166	12.5	43	9.0
제주 Jeju	97	17.0	76	18.3	21	14.0

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 만성질환관리과, 「급성심장정지조사」
 주 : 1) 일반인 심폐소생술 시행률 : 병원 도착 전에 '근무 중인 구급대원 및 의료인'을
 제외한 일반인이 심폐소생술을 시행한 경우의 분율
 * '일반인 심폐소생술 시행 여부'는 '08년부터 전수 조사 시작
 * 질병의 원인은 '질병', '질병 외', '미상'으로 '질병'과 '질병 외'의 합이 전체가
 아닐 수 있음

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 생존율 : 2006-2016

Table 2-2-30. Out-of Hospital Cardiac Arrest Survival Rate : 2006-2016

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 6	369	2.3	2.3	232	2.5	2.8	113	1.8	1.7
2 0 0 7	465	2.6	2.6	292	3.0	3.3	164	2.3	2.3
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
서울 Seoul	512	11.4	12.9	445	12.4	16.4	66	7.5	7.8
부산 Busan	174	9.1	10.1	145	9.8	13.2	26	6.3	5.8
대구 Daegu	92	7.0	8.1	86	8.5	11.1	6	2.1	2.3
인천 Incheon	125	8.2	8.9	110	9.6	11.6	15	4.0	4.5
광주 Gwangju	58	9.2	10.1	50	10.3	13.3	8	5.6	5.0
대전 Daejeon	59	8.4	9.3	52	10.0	11.7	7	4.0	4.0
울산 Ulsan	55	10.9	10.9	45	12.7	14.2	10	7.3	7.8
세종 Sejong	14	11.9	9.3	11	13.9	13.6	3	7.9	6.0
경기 Gyeonggi	491	8.2	9.0	423	9.2	12.3	68	5.0	5.2
강원 Gangwon	85	6.1	7.8	61	6.0	10.6	24	6.4	6.9
충북 Chungbuk	67	5.3	6.1	59	6.7	10.2	8	2.1	2.6
충남 Chungnam	90	6.1	7.0	66	6.4	7.9	24	5.7	5.8
전북 Jeonbuk	69	5.1	6.2	59	6.1	8.8	10	2.7	2.4
전남 Jeonnam	71	4.7	5.5	59	5.5	8.6	12	2.8	2.8
경북 Gyeongbuk	92	4.3	4.8	84	5.4	7.3	8	1.4	1.4
경남 Gyeongnam	110	5.5	6.4	90	6.3	9.3	18	3.5	3.6
제주 Jeju	39	6.2	7.6	29	6.3	9.7	10	6.3	6.9

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 2-2-31. 급성심장정지 뇌기능 회복률 : 2006-2016

Table 2-2-31. Out-of Hospital Cardiac Arrest Neurological Recovery Rate : 2006-2016

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 6	96	0.6	0.6	65	0.7	0.8	28	0.5	0.4
2 0 0 7	128	0.7	0.7	94	1.0	1.1	31	0.4	0.4
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
서울 Seoul	271	6.0	7.1	262	7.3	10.6	8	0.9	1.0
부산 Busan	101	5.3	6.0	93	6.3	9.2	5	1.2	1.1
대구 Daegu	71	5.4	6.2	67	6.6	8.8	4	1.4	1.8
인천 Incheon	69	4.5	5.1	68	6.0	7.7	1	0.3	0.4
광주 Gwangju	30	4.8	5.2	29	6.0	8.3	1	0.7	0.7
대전 Daejeon	28	4.0	4.3	27	5.2	6.6	1	0.6	0.5
울산 Ulsan	31	6.2	6.1	29	8.2	8.4	2	1.5	1.0
세종 Sejong	11	9.3	7.6	9	11.4	11.2	2	5.3	4.4
경기 Gyeonggi	276	4.6	5.3	264	5.8	8.3	12	0.9	0.7
강원 Gangwon	35	2.5	3.6	31	3.0	5.5	4	1.1	1.5
충북 Chungbuk	39	3.1	3.6	37	4.2	6.2	2	0.5	0.4
충남 Chungnam	42	2.9	3.6	34	3.3	4.8	8	1.9	2.1
전북 Jeonbuk	45	3.3	4.0	44	4.5	6.4	1	0.3	0.2
전남 Jeonnam	30	2.0	2.6	29	2.7	5.1	1	0.2	0.3
경북 Gyeongbuk	57	2.7	3.0	56	3.6	5.2	1	0.2	0.3
경남 Gyeongnam	61	3.1	3.7	56	3.9	5.9	4	0.8	1.0
제주 Jeju	23	3.7	4.7	18	3.9	6.2	5	3.1	3.2

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 인구로 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⁾ : 2010-2015

Table 2-3-1. Self-assessment of Health status(15 and Over) : 2010-2015

단위 : % Unit : %

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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 국민건강영양조사 원시자료

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

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

표 2-3-2. 의료서비스 이용률(13세이상)¹⁾ : 2006-2016

Table 2-3-2. Rate of Medical Service(13 Years Old and Over) : 2006-2016

단위 : %		Unit : %							
구 분 Classification	이용한적 있 다 Have been use	종합병원 General Hospital	병·의원 Clinic	치과 병·의원 Dental clinic	한의원 (한방병원) Oriental Medical Hospital and Clinic	보건소 Public Health Center	약국 (한약국) Pharmacy	기타 Others	이용한적 없 다 Have not Been use
2 0 0 6	72.9	16.4	66.6	-	6.3	1.8	8.7	0.1	27.1
남자 Male	67.2	18.1	64.7	-	5.5	1.8	9.9	0.1	32.8
여자 Female	78.3	15.1	68.2	-	7.0	1.9	7.7	0.1	21.7
2 0 0 8	72.2	16.2	62.2	6.6	5.4	1.7	7.8	0.0	27.8
남자 Male	66.4	18.0	58.7	7.5	4.8	1.6	9.4	0.0	33.6
여자 Female	77.7	14.7	65.2	5.8	5.9	1.9	6.5	0.0	22.3
2 0 1 0	76.8	18.4	64.3	6.0	4.5	1.5	5.3	0.0	23.2
남자 Male	71.3	19.9	61.7	7.1	3.7	1.3	6.3	0.0	28.7
여자 Female	82.1	17.2	66.4	5.1	5.2	1.6	4.5	0.0	17.9
2 0 1 2 ¹⁾	77.6	19.9	64.9	5.8	3.7	1.6	4.1	0.0	22.4
남자 Male	72.9	21.7	62.2	7.1	3.1	1.5	4.4	0.1	27.1
여자 Female	82.0	18.3	67.2	4.8	4.2	1.6	3.9	0.0	18.0
2 0 1 4	77.3	19.3	64.0	5.6	4.0	1.2	5.9	0.0	22.7
남자 Male	73.2	20.3	61.5	6.7	3.4	1.2	6.8	0.0	26.8
여자 Female	81.2	18.4	66.1	4.7	4.5	1.3	5.1	-	18.8
2 0 1 6									
전 국 Whole Country	77.8	18.7	66.2	7.2	3.2	1.0	3.6	0.0	22.2
남자 Male	73.2	20.5	63.1	8.5	2.7	0.9	4.2	0.0	26.8
여자 Female	82.3	17.1	68.8	6.1	3.7	1.1	3.2	0.0	17.7
서 울 Seoul	79.1	18.2	63.8	8.5	3.9	0.7	4.9	-	20.9
부 산 Busan	77.4	17.5	72.5	5.2	2.3	0.6	1.9	0.0	22.6
대 구 Daegu	84.6	11.0	72.7	5.9	2.6	0.4	7.4	-	15.4
인 천 Incheon	75.7	18.7	68.9	7.5	3.0	0.2	1.5	0.1	24.3
광 주 Gwangju	72.6	14.3	69.4	8.0	4.4	0.4	3.5	-	27.4
대 전 Daejeon	78.9	17.6	67.2	8.6	3.6	0.7	2.2	0.1	21.1
울 산 Ulsan	74.0	20.0	66.5	6.5	4.6	0.4	2.1	-	26.0
세 종 Sejong	75.8	13.8	68.6	9.5	3.0	1.1	4.1	-	24.2
경 기 Gyeonggi	76.8	18.7	65.2	7.8	3.1	0.8	4.3	0.1	23.2
강 원 Gangwon	73.5	21.7	64.4	5.5	2.0	2.8	3.6	-	26.5
충 북 Chungbuk	86.6	16.9	67.0	7.3	2.8	1.8	4.3	-	13.4
충 남 Chungnam	77.0	19.6	64.7	6.7	3.5	3.1	2.4	-	23.0
전 북 Jeonbuk	76.7	16.5	70.0	5.9	2.8	1.8	3.0	-	23.3
전 남 Jeonnam	80.1	21.5	64.8	5.7	3.8	1.6	2.7	-	19.9
경 북 Gyeongbuk	77.8	27.6	61.8	4.7	3.0	1.1	1.7	-	22.2
경 남 Gyeongnam	76.3	19.7	65.9	7.7	3.3	1.5	2.0	-	23.7
제 주 Jeju	76.5	26.8	56.4	9.4	2.5	1.5	3.5	-	23.5

자료 : 통계청, 「사회조사보고서」, 당해년도

Source : Statistics Korea, Report on the Social Survey, Each year

주 : 1) 2010년까지는 만 15세 이상을 조사, 2012년부터는 만 13세 이상을 조사

표 2-3-3. 의료서비스 만족도(13세이상) : 2016

Table 2-3-3. Levels of Satisfaction with Medical Service(13 Years Old and Over) : 2016

단위 : %		Unit : %			
구 분 Classification	매우만족 Very satisfied	약간만족 Moderately satisfied	보 통 Neither satisfied nor dissatisfied	약간불만 Moderately dissatisfied	매우불만 Very dissatisfied
중 합 병 원 General hospital					
전 국 Whole country	19.2	34.1	34.5	10.5	1.7
동 부(도시) Total for Dongs	17.8	34.0	35.3	11.2	1.8
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	24.9	34.6	31.4	7.5	1.6
남자 Male	18.7	34.2	34.8	10.3	2.0
여자 Female	19.8	34.0	34.1	10.6	1.4
병 · 의 원 Clinic					
전 국 Whole country	12.3	36.8	43.4	7.0	0.5
동 부(도시) Total for Dongs	11.6	35.7	44.8	7.3	0.5
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	16.0	42.2	36.1	5.4	0.3
남자 Male	12.2	36.1	43.9	7.1	0.7
여자 Female	12.4	37.3	42.9	6.9	0.4
치 과 병 · 의 원 Dental clinic					
전 국 Whole country	13.4	35.5	40.8	8.1	2.1
동 부(도시) Total for Dongs	12.8	35.7	41.0	8.1	2.3
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	16.9	34.5	39.3	8.4	0.9
남자 Male	12.3	34.8	42.6	7.9	2.4
여자 Female	14.8	36.4	38.6	8.4	1.7
보 건 소 Public Health Center					
전 국 Whole country	31.6	30.3	31.8	6.2	0.1
동 부(도시) Total for Dongs	26.5	28.6	35.7	9.2	-
읍면부(농어촌) Total for Eups & Myeons	36.6	31.9	28.0	3.3	0.2
남자 Male	21.1	26.9	44.5	7.2	0.3
여자 Female	38.7	32.5	23.3	5.5	-

표 2-3-4. 의료서비스 불만족 이유(13세이상, 복수응답) : 2006-2016

Table 2-3-4. Reasons for Dissatisfaction with Medical Service(13 Years Old and Over, Multiple respons) : 2006-2016

단위 : % Unit : %

구 분 Classification	불친절 Bad service	의료비 비쌈 High medical expenses	치료결과 미흡 Poor result of treatment	진료 불성실 Inattentive treatment	진료입원 대기시간 깊 Long waiting for treatment or hospitalization	의료시설 낙후미비 Insufficient and outdated facilities	과잉진료 Too many unnecessary treatments	전문의료 인력부족 Shortage of medical professionals	기 타 Others
2006	20.4	42.3	38.0	21.5	35.5	8.5	21.7	10.0	0.5
2008	21.6	47.7	37.3	23.0	36.5	8.4	22.5	8.6	0.7
2010	22.0	47.8	35.0	21.6	41.6	8.5	25.5	8.4	0.6
2012 ¹⁾	20.9	42.1	35.4	24.1	38.5	8.2	24.4	9.1	0.5
2014	21.7	44.1	41.0	27.0	44.0	9.2	30.4	11.0	0.7
2016	23.6	43.6	40.6	25.6	44.7	9.5	32.8	11.4	1.2
동 부 Dongs	23.5	44.8	40.8	25.8	46.3	8.0	34.1	10.7	1.4
읍 면 부 Eups & Myeons	24.1	36.3	39.4	24.4	34.5	18.7	24.6	15.9	0.3
남자 Male	23.1	44.1	41.8	26.8	41.4	8.2	33.5	12.8	1.0
여자 Female	24.1	43.1	39.5	24.4	47.8	10.6	32.1	10.2	1.5
13~19세 years	24.9	43.0	45.4	14.7	56.9	11.1	23.1	7.8	2.5
20~29세 years	31.0	47.9	42.0	36.5	39.6	8.3	26.2	8.2	1.7
30~39세 years	25.8	40.7	41.5	27.3	47.1	13.7	35.1	12.2	1.5
40~49세 years	21.6	46.2	38.9	27.6	48.8	9.0	31.7	12.8	1.7
50~59세 years	22.5	39.6	42.9	21.8	44.0	8.0	38.4	14.8	0.5
60세이상 years and over	19.0	45.0	36.9	20.1	40.4	8.2	32.6	8.7	0.6
65세이상 years and over	17.3	46.2	35.1	21.8	39.2	7.9	32.8	7.8	0.0

자료 : 통계청, 「사회조사보고서」, 당해년도

Source : Statistics Korea, Report on the Social Survey, Each year

주 : 1) 2010년까지는 만 15세 이상을 조사, 2012년부터는 만 13세 이상을 조사

표 2-3-5. 연간 담배 판매량 : 2007-2016

Table 2-3-5. Annual Sale of Cigarettes : 2007-2016

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	

표 2-3-6. 매일 흡연율(만15세이상)¹⁾ : 2010-2015

Table 2-3-6. Daily Smoking Rate Among 15 and Olders : 2010-2015

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

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 2-3-7. 음주인구 비율(19세이상)¹⁾ : 2006-2016

Table 2-3-7. Percentage of Alcohol Drinkers Among Persons(20 Years Old and Over) : 2006-2016

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							
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」, 당해연도
 주 : 1) 지난 1년 동안 술을 한잔 이상 마신 사람

Source : Statistics Korea, Report on the Social Survey, Each year

표 2-3-8. 고위험 음주율(만19세이상)¹⁾ : 2005, 2007-2015

Table 2-3-8. High risk alcohol consumption rate Among 19 and Olders : 2005, 2007-2015

●●● 해당표는 다음페이지에 있습니다. ●●●

표 2-3-8. 고위험 음주율

Table 2-3-8. High risk alcohol consumption

단위 : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 0 5	전 체 Total	11.6	20.0	3.3
	19-29세 Age	9.7	13.0	6.2
	30-39세	11.4	19.3	3.1
	40-49세	16.0	28.1	3.4
	50-59세	13.1	23.6	2.5
	60-69세	8.8	17.8	1.0
	70 +	5.2	12.8	0.9
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

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

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

(만19세이상)¹⁾ : 2005, 2007-2015

rate Among 19 and Olders : 2005, 2007-2015

Unit : %

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

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

표 2-3-9. 하루 평균 수면시간

Table 2-3-9. Average Hours of Sleep Per Day

단위 : %

구 분 Classification		계 Total	4시간미만 Less than 4 hours	4-6시간미만 More than 4 hours and less than 6 hours	6-8시간미만 More than 6 hours and less than 8 hours	8시간이상 8 hours or more
2 0 0 8	전체 Total	100.0	1.1	12.8	55.2	31.0
	남자 Male	100.0	0.6	11.7	58.1	29.6
	여자 Female	100.0	1.5	13.8	52.4	32.2
	연령 Age					
	19-29세	100.0	0.2	8.6	50.4	40.8
	30-39세	100.0	0.2	7.1	60.7	31.9
	40-49세	100.0	0.2	10.7	63.1	26.0
	50-59세	100.0	1.4	15.4	56.0	27.2
	60-69세	100.0	2.6	22.3	47.5	27.6
	70 +	100.0	5.1	26.8	39.5	28.7
2 0 0 9	전체 Total	100.0	1.1	12.2	55.5	31.3
	남자 Male	100.0	0.6	11.2	58.2	30.0
	여자 Female	100.0	1.6	13.1	52.8	32.5
	연령 Age					
	19-29세	100.0	0.1	7.6	53.7	38.6
	30-39세	100.0	0.2	9.1	58.2	32.5
	40-49세	100.0	0.2	10.0	63.6	26.2
	50-59세	100.0	0.9	13.9	57.1	28.0
	60-69세	100.0	3.1	21.1	45.9	29.8
	70 +	100.0	5.4	21.4	40.8	32.4
2 0 1 0	전체 Total	100.0	0.9	12.7	55.4	31.0
	남자 Male	100.0	0.6	11.0	59.0	29.5
	여자 Female	100.0	1.2	14.5	51.9	32.4
	연령 Age					
	19-29세	100.0	0.7	6.5	54.6	38.2
	30-39세	100.0	0.1	8.7	61.1	30.2
	40-49세	100.0	0.2	9.4	61.8	28.6
	50-59세	100.0	1.1	15.5	54.3	29.1
	60-69세	100.0	1.3	23.5	46.4	28.8
	70 +	100.0	3.9	26.4	40.7	29.0
2 0 1 1	전체 Total	100.0	1.0	13.2	55.7	30.0
	남자 Male	100.0	0.3	11.5	59.3	29.0
	여자 Female	100.0	1.8	14.9	52.3	31.0
	연령 Age					
	19-29세	100.0	0.3	10.3	48.2	41.2
	30-39세	100.0	0.2	7.2	62.8	29.8
	40-49세	100.0	0.4	11.8	63.4	24.4
	50-59세	100.0	0.4	13.7	57.8	28.1
	60-69세	100.0	1.9	20.4	48.7	29.0
	70 +	100.0	6.2	26.6	41.6	25.6

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 국민건강영양조사 원시자료

(만19세이상) : 2008-2015

Among 19 and Older : 2008-2015

Unit : %

구 분 Classification		계 Total	4시간미만 Less than 4 hours	4-6시간미만 More than 4 hours and less than 6 hours	6-8시간미만 More than 6 hours and less than 8 hours	8시간이상 8 hours or more
2 0 1 2	전체 Total	100.0	1.0	12.1	55.0	31.9
	남자 Male	100.0	0.7	9.7	59.6	30.0
	여자 Female	100.0	1.2	14.4	50.6	33.8
	연령 Age					
	19-29세	100.0	0.0	6.6	50.1	43.4
	30-39세	100.0	0.2	7.4	60.3	32.1
	40-49세	100.0	0.3	12.0	62.3	25.3
	50-59세	100.0	1.4	12.5	55.4	30.6
	60-69세	100.0	1.7	18.4	52.0	27.9
	70 +	100.0	4.3	25.9	39.6	30.3
2 0 1 3	전체 Total	100.0	1.2	14.1	56.9	27.8
	남자 Male	100.0	0.8	12.0	59.4	27.8
	여자 Female	100.0	1.5	16.2	54.5	27.8
	연령 Age					
	19-29세	100.0	0.4	10.0	52.6	37.0
	30-39세	100.0	0.6	10.2	62.8	26.4
	40-49세	100.0	0.4	10.4	63.2	26.0
	50-59세	100.0	1.3	16.3	59.5	22.9
	60-69세	100.0	2.1	21.1	50.9	25.9
	70 +	100.0	4.3	26.1	41.8	27.8
2 0 1 4	전체 Total	100.0	0.9	14.1	55.8	29.2
	남자 Male	100.0	0.6	12.6	58.3	28.6
	여자 Female	100.0	1.2	15.6	53.3	29.9
	연령 Age					
	19-29세	100.0	0.2	11.1	50.6	38.1
	30-39세	100.0	0.7	11.0	59.5	28.8
	40-49세	100.0	0.1	11.6	62.5	25.8
	50-59세	100.0	0.5	14.9	57.7	26.9
	60-69세	100.0	1.8	17.7	53.4	27.1
	70 +	100.0	4.0	25.4	42.9	27.7
2 0 1 5	전체 Total	100.0	0.9	14.1	57.1	28.0
	남자 Male	100.0	0.6	12.4	61.1	25.8
	여자 Female	100.0	1.2	15.6	53.2	30.0
	연령 Age					
	19-29세	100.0	0.1	8.8	54.0	37.1
	30-39세	100.0	0.1	11.4	59.1	29.4
	40-49세	100.0	0.4	15.3	63.2	21.2
	50-59세	100.0	0.7	13.2	61.6	24.4
	60-69세	100.0	2.0	19.4	53.4	25.3
	70 +	100.0	3.9	21.5	42.6	32.0

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

표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)¹⁾ : 2014, 2015

Table 2-3-10. Met aerobic physical activity guideline Among 19 and Olders : 2014, 2015

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

자료 : 6 3 , , 2015 :

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

표 2-3-11. 근력운동 실천율(만19세이상)¹⁾ : 2007-2015

Table 2-3-11. Met muscle-strengthening physical activity guidelines Among 19 and Olders : 2007-2015

●●● 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, 2015 국민건강통계 : 국민건강영양조사 제6기 3차년도

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

(만19세이상)¹⁾ : 2007-2015

guidelines Among 19 and Olders : 2007-2015

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

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

표 2-3-12. 소아청소년 비만 유병률(만6-18세)¹⁾ : 2005, 2007-2015

Table 2-3-12. Prevalence of Obesity Among 6-18years : 2005, 2007-2015

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

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

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

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

표 2-3-13. 과체중 및 비만인구(측정치, 만15세 이상)¹⁾ : 1998, 2001, 2005, 2007-2015

Table 2-3-13. Measured Overweight and Obese Among 15 and Olders : 1998, 2001, 2005, 2007-2015

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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 국민건강영양조사 원시자료

Source : MOHW, CDC,

주 : 1) 경제협력개발기구(OECD)에서 국제간 비교를 위해 요구한 지표

Korea National Health and Nutrition Examination Survey

정의(체질량지수(kg/m²) 과체중 25에서 30 사이인 분율, 비만 30

이상인 분율, 만15세이상)로 우리나라의 비만기준(표2-1-4)과 상이

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 5	전 체 Total	19.8	19.8	19.7
	1-2세 Age	11.0	10.1	12.0
	3-5세	7.4	8.3	6.5
	6-11세	11.3	12.6	10.0
	12-18세	23.8	24.7	22.8
	19-29세	41.4	41.7	41.1
	30-49세	20.6	20.0	21.2
	50-64세	9.8	7.8	11.6
	65세 이상	3.6	2.4	4.5
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

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

주 : 1) 조사 1일전 아침식사를 결식한 분을

(만1세이상)¹⁾ : 2005, 2007-2015

: 2005, 2007-2015

단위 : % Unit : %

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

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

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

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

주 : 1) 외식빈도가 하루 1회 이상인 분을

(만1세이상)¹⁾ : 2008-2015

once a day : 2008-2015

Unit : %

구 분 Classification		전 체 Total	남 자 Male	여 자 Female
2 0 1 2	전 체 Total	24.2	33.8	14.6
	1-2세 Age	8.7	11.5	4.3
	3-5세	15.2	11.5	18.3
	6-11세	14.9	16.9	12.8
	12-18세	36.7	39.6	33.1
	19-29세	33.0	35.9	29.9
	30-49세	30.3	47.1	12.7
	50-64세	19.3	30.5	8.2
	65세 이상	3.3	5.4	1.8
2 0 1 3	전 체 Total	30.1	41.1	19.1
	1-2세 Age	11.9	15.7	7.9
	3-5세	25.1	22.3	28.1
	6-11세	21.1	20.1	22.2
	12-18세	46.4	45.1	47.9
	19-29세	43.3	48.7	37.3
	30-49세	37.2	57.5	16.0
	50-64세	22.0	33.6	10.5
	65세 이상	5.0	8.9	2.2
2 0 1 4	전 체 Total	30.3	41.1	19.5
	1-2세 Age	14.3	15.7	12.8
	3-5세	41.3	38.0	45.1
	6-11세	31.8	29.3	34.4
	12-18세	47.7	48.4	47.0
	19-29세	38.3	44.8	31.0
	30-49세	36.3	54.9	17.0
	50-64세	23.7	36.2	11.4
	65세 이상	4.0	7.6	1.4
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

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

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 5	전 체 Total	21.4	13.3	29.5
	6-11세 Age	10.2	7.0	13.6
	12-18세	17.7	13.2	23.2
	19-29세	23.7	13.3	34.6
	30-49세	29.6	16.2	43.6
	50-64세	17.3	11.7	22.7
	65세 이상	6.4	10.2	3.7
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

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

주 : 1) 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는 분을

(초등학생이상)¹⁾ : 2005, 2007-2015

: 2005, 2007-2015

Unit : %

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

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

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
1 9 9 8	전 체 Total	36.6	36.7	36.4
	19-29세 Age	32.8	32.0	33.5
	30-39세	38.8	44.6	33.2
	40-49세	38.6	38.1	39.0
	50-59세	39.2	36.7	41.6
	60-69세	34.9	27.3	41.1
	70 +	31.3	24.8	34.6
2 0 0 1	전 체 Total	34.6	34.6	34.6
	19-29세 Age	33.7	29.7	36.8
	30-39세	37.0	42.3	32.6
	40-49세	36.6	40.0	33.6
	50-59세	33.3	29.5	36.5
	60-69세	32.0	26.9	35.9
	70 +	29.1	23.1	32.4
2 0 0 5	전 체 Total	35.1	35.0	35.2
	19-29세 Age	33.0	29.2	37.0
	30-39세	36.4	40.3	32.2
	40-49세	35.9	40.7	30.8
	50-59세	36.3	33.1	39.5
	60-69세	38.5	32.4	43.7
	70 +	28.6	21.1	32.9
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

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

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

: 1998, 2001, 2005, 2007-2015

: 1998, 2001, 2005, 2007-2015

Unit : %

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

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

표 2-3-18. 청소년 현재 흡연율(중1~고3)¹⁾ : 2006-2016

Table 2-3-18. Current cigarette use: 2006-2016

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
서 울 Seoul	5.8	8.5	2.8
부 산 Busan	5.7	8.5	2.5
대 구 Daegu	5.6	9.3	1.4
인 천 Incheon	5.7	9.1	2.0
광 주 Gwangju	7.1	11.3	2.7
대 전 Daejeon	6.2	9.6	2.5
울 산 Ulsan	5.1	7.9	1.9
세 중 Sejong	6.3	10.3	2.3
경 기 Gyeonggi	6.3	9.1	3.3
강 원 Gangwon	7.4	11.6	2.8
충 북 Chungbuk	6.9	10.7	2.9
충 남 Chungnam	6.6	9.2	3.7
전 북 Jeonbuk	7.0	10.3	3.4
전 남 Jeonnam	7.1	11.3	2.6
경 북 Gyeongbuk	7.1	11.7	1.8
경 남 Gyeongnam	7.2	11.9	2.1
제 주 Jeju	5.7	9.9	1.0

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부,

「제12차(2016년) 청소년건강행태온라인조사 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⁾ : 2006-2016

Table 2-3-19. Current alcohol use : 2006-2016

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
서 울 Seoul	13.7	15.7	11.6
부 산 Busan	15.0	17.0	12.8
대 구 Daegu	13.0	14.9	10.9
인 천 Incheon	12.6	15.1	9.9
광 주 Gwangju	13.5	14.2	12.8
대 전 Daejeon	13.1	15.2	10.8
울 산 Ulsan	12.8	13.5	12.0
세 종 Sejong	12.5	14.4	10.6
경 기 Gyeonggi	15.5	17.7	13.2
강 원 Gangwon	16.9	20.1	13.5
충 북 Chungbuk	17.1	19.9	14.0
충 남 Chungnam	17.7	20.2	14.9
전 북 Jeonbuk	16.1	18.7	13.4
전 남 Jeonnam	15.8	17.8	13.6
경 북 Gyeongbuk	17.0	20.9	12.5
경 남 Gyeongnam	16.9	19.6	13.9
제 주 Jeju	9.5	12.4	6.4

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부,

「제12차(2016년) 청소년건강행태온라인조사 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⁾ : 2006-2016

Table 2-3-20. Felt Stress Among Adolescence : 2006-2016

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	
서 울 Seoul	39.0	31.3	47.3	
부 산 Busan	31.0	26.1	36.5	
대 구 Daegu	33.1	28.4	38.4	
인 천 Incheon	38.1	28.5	48.4	
광 주 Gwangju	39.9	32.8	47.6	
대 전 Daejeon	38.8	31.1	47.2	
울 산 Ulsan	32.7	26.0	40.3	
세 종 Sejong	35.4	28.1	42.9	
경 기 Gyeonggi	38.5	31.3	46.2	
강 원 Gangwon	36.7	31.2	42.7	
충 북 Chungbuk	41.0	32.6	50.1	
충 남 Chungnam	39.6	32.5	47.4	
전 북 Jeonbuk	38.7	31.3	46.7	
전 남 Jeonnam	36.2	31.6	41.4	
경 북 Gyeongbuk	36.1	30.1	42.9	
경 남 Gyeongnam	35.0	28.8	41.8	
제 주 Jeju	37.2	31.0	44.1	

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부,

「제12차(2016년) 청소년건강행태온라인조사 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⁾ : 2006-2016

Table 2-3-21. Tooth brushing after lunch in school: 2006-2016

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
서 울 Seoul	22.5	14.3	31.3
부 산 Busan	36.6	24.8	49.9
대 구 Daegu	40.2	29.5	52.2
인 천 Incheon	31.9	22.9	41.5
광 주 Gwangju	47.9	40.0	56.5
대 전 Daejeon	46.9	32.4	62.7
울 산 Ulsan	47.4	37.6	58.5
세 종 Sejong	56.2	38.5	74.3
경 기 Gyeonggi	37.4	27.8	47.8
강 원 Gangwon	38.7	31.8	46.5
충 북 Chungbuk	52.1	41.3	64.0
충 남 Chungnam	59.4	42.2	78.2
전 북 Jeonbuk	51.0	36.2	67.0
전 남 Jeonnam	54.9	46.5	64.0
경 북 Gyeongbuk	47.6	35.3	61.5
경 남 Gyeongnam	44.9	30.0	61.5
제 주 Jeju	39.6	24.7	56.0

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부,

「제12차(2016년) 청소년건강행태온라인조사 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⁾ : 2009-2016

Table 2-3-22. Physically active at least 60 minutes per day: 2009-2016

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
서 울 Seoul	13.8	20.6	6.5
부 산 Busan	13.2	17.6	8.3
대 구 Daegu	13.9	20.1	6.8
인 천 Incheon	11.9	17.4	6.0
광 주 Gwangju	13.0	18.4	7.1
대 전 Daejeon	11.8	15.8	7.3
울 산 Ulsan	11.9	16.7	6.4
세 종 Sejong	10.5	16.4	4.4
경 기 Gyeonggi	13.2	18.8	7.3
강 원 Gangwon	13.5	18.0	8.4
충 북 Chungbuk	15.1	20.6	9.2
충 남 Chungnam	13.5	18.3	8.2
전 북 Jeonbuk	13.4	20.1	6.1
전 남 Jeonnam	12.3	17.1	7.1
경 북 Gyeongbuk	13.1	19.5	5.9
경 남 Gyeongnam	12.2	17.9	5.8
제 주 Jeju	11.8	15.5	7.7

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부,

「제12차(2016년) 청소년건강행태온라인조사 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⁾ : 2006-2016

Table 2-3-23. Vigorous physical activity : 2006-2016

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
서 울 Seoul	39.1	51.6	25.7
부 산 Busan	37.8	47.6	26.8
대 구 Daegu	36.4	48.5	22.8
인 천 Incheon	36.8	49.4	23.2
광 주 Gwangju	36.3	47.8	23.8
대 전 Daejeon	34.2	42.2	25.5
울 산 Ulsan	38.7	50.4	25.3
세 중 Sejong	40.0	54.2	25.5
경 기 Gyeonggi	37.9	49.5	25.5
강 원 Gangwon	35.9	46.7	24.0
충 북 Chungbuk	39.4	50.8	26.9
충 남 Chungnam	38.9	50.7	26.0
전 북 Jeonbuk	38.4	51.5	24.1
전 남 Jeonnam	36.3	46.2	25.6
경 북 Gyeongbuk	37.1	50.7	21.7
경 남 Gyeongnam	36.1	48.8	22.0
제 주 Jeju	40.0	48.5	30.6

자료 : 교육부, 보건복지부, 질병관리본부,

「제12차(2016년) 청소년건강행태온라인조사 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 : 1998-2016

Table 2-4-1. Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2016

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

표 2-4-2. 개인 및 단체 헌혈률 : 1998-2016

Table 2-4-2. Blood Donation Rate of Individual and Group in the Blood Donation by Year : 1998-2016

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

표 2-4-3. 연령별 헌혈률 : 1998-2016

Table 2-4-3. Age-specific Blood Donation Rate and Sex Ratio in the Blood Donation by Year : 1998-2016

단위 : 명, %		Unit : Persons, %					
구 분 Classification	계 Total	16~19 Age (점유율)	20~29 (점유율)	30~39 (점유율)	40~49 (점유율)	50~59 (점유율)	60 + (점유율)
1 9 9 8	2,529,302	875,028	1,302,221	255,227	76,721	18,853	1,252
	100	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	32.2	40.8	13.5	9.4	3.5	0.6

표 2-4-4. 직업별 헌혈률 : 1998-2016

Table 2-4-4. Occupational Blood Donation Rate in the Blood Donation by Year : 1998-2016

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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	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	49.3	20.4	2.6	15.8	1.7	1.4	0.2	8.6

표 2-4-5. 혈액공급량 : 2007-2016

Table 2-4-5. Blood Supply in the Blood Donation by Year : 2007-2016

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	6,556,937	4,752,783	1,804,154
2 0 1 3	6,619,890	4,623,692	1,996,198
2 0 1 4	6,696,077	4,427,828	2,268,249
2 0 1 5	6,751,096	4,385,554	2,365,542
2 0 1 6	6,303,531	4,270,529	2,033,002

표 2-4-6. 뇌사 장기기증 및 이식현황 : 2001-2016

Table 2-4-6. Cadaveric Organ Donation and Transplantation by Year : 2001-2016

단위 : 명, 건 Unit : Persons, Cases

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	665
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	1,741
2 0 1 4	446	294	152	1,818
2 0 1 5	501	355	146	1,961
2 0 1 6	573	392	181	2,306

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	BCG ²⁾	B형 간염	디프테리아 ³⁾ 파상풍 백일해	폴 리 오	b형헤모필루스 인플루엔자 ⁶⁾	폐렴구균 ⁶⁾
Classification	Bacille de Calmette-Guérin	Hepatitis B	Diphtheria, Tetanus, Pertussis	Polio	Haemophilus influenzae type b	Streptococcus pneumoniae
2 0 0 3	388,721	1,636,724	1,717,612	1,389,151	-	-
2 0 0 4	373,535	1,638,321	1,697,470	1,363,389	-	-
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
서 울 Seoul	26,524	246,055	467,134	312,369	313,999	314,958
부 산 Busan	9,008	89,733	156,893	108,168	107,483	107,268
대 구 Daegu	7,164	69,440	127,764	84,387	83,864	84,099
인 천 Incheon	8,477	70,009	150,112	98,543	96,286	96,547
광 주 Gwangju	4,483	48,764	88,494	58,465	58,225	58,778
대 전 Daejeon	6,569	45,817	86,084	56,989	56,958	57,263
울 산 Ulsan	4,418	35,646	67,703	45,675	45,698	45,816
세 종 Sejong	1,522	6,129	15,956	10,684	10,501	10,406
경 기 Gyeonggi	48,898	329,646	691,726	455,216	446,346	448,045
강 원 Gangwon	6,011	31,780	65,677	43,721	42,552	42,661
충 북 Chungbuk	7,486	38,969	81,144	53,691	52,618	53,054
충 남 Chungnam	10,084	50,574	107,707	71,454	70,369	70,323
전 북 Jeonbuk	8,227	42,930	88,311	58,154	56,153	56,520
전 남 Jeonnam	7,377	37,485	78,945	51,540	50,074	50,150
경 북 Gyeongbuk	9,187	56,206	120,875	80,547	79,791	79,826
경 남 Gyeongnam	11,577	83,502	171,974	115,901	114,575	115,163
제 주 Jeju	3,969	17,081	35,727	23,662	22,732	22,810

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 예방접종관리과, 예방접종통합관리시스템

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

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

3) DTaP-IPV 접종은 2011.10.6 이후 접종 실적 부터 디프테리아와 폴리오 접종 실적에 포함함

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

5) 인플루엔자는 2015년까지 전연령에 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 : 2003-2016

diseases by city/province : 2003-2016

Unit : cases

홍역 유행성이하선염 풍진 Measles, Mumps, Rubella	수두 Varicella	A형간염 ⁶⁾ Hepatitis A	일 본 뇌 엽 ⁴⁾ Japanese encephalitis	HPV ⁶⁾ Human Papillomavir us	인플루엔자 ⁵⁾ Influenza	신증후군출혈열 Hemorrhagic fever with renal syndrome	장 티 푸 스 Typhoid fever
793,190	-	-	1,736,137	-	8,146,953	219,587	297,478
842,953	-	-	1,625,174	-	8,188,217	209,913	268,961
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
156,841	79,746	177,477	328,655	41,658	1,142,215	1,824	20,666
55,282	27,467	62,624	103,133	13,576	470,096	553	6,860
43,048	21,205	49,419	87,452	11,901	295,585	742	5,382
52,791	25,461	57,183	113,004	13,739	293,389	1,851	3,037
29,263	14,706	34,116	59,953	7,974	165,154	604	1,287
29,334	14,782	35,471	62,992	7,793	159,428	698	2,646
23,715	11,799	27,012	45,378	6,134	103,473	575	1,987
5,679	2,619	6,309	11,913	1,394	23,323	1,624	202
244,523	117,222	267,774	515,139	62,941	1,264,668	10,179	15,831
23,362	11,010	27,055	47,483	7,376	230,650	5,826	2,555
28,459	13,438	31,602	58,672	8,417	220,141	3,636	3,035
38,367	18,304	43,016	83,236	10,992	312,300	13,965	3,247
31,598	14,836	35,889	64,852	9,159	307,552	8,417	2,165
28,003	13,025	31,889	56,922	8,483	342,227	30,407	3,873
42,824	20,565	49,350	87,067	11,250	430,665	11,090	4,449
62,537	30,175	68,818	118,665	15,941	417,855	5,503	4,103
12,393	5,772	14,518	25,104	2,889	79,389	44	833

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

표 2-4-8. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상) : 2005, 2007-2015

Table 2-4-8. Immunisation Against Influenza Among 65 and Older : 2005, 2007-2015

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

자료 : 보건복지부, 질병관리본부, 2015 국민건강통계 : 국민건강영양조사
제6기 3차년도
주 : 1) 2013년 결과 미공개

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

표 2-4-9. 한센사업대상자 현황 - 시도별 : 2007-2016

Table 2-4-9. Status of Hansen Disease patients benefitted from public health center project centers by city/province : 2007-2016

●●● 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	신규환자수 New patients	사 망 자 Death	성 별 Sex	
								남 Male	여 Female
2 0 0 7		14,684	14,684	249	56	12	477	8,035	6,649
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
서 울	Seoul	669	600	15	1	1	20	360	240
부 산	Busan	791	718	4	-	-	17	371	347
대 구	Daegu	710	1,373	27	-	-	2	781	592
인 천	Incheon	256	201	-	-	-	10	79	122
광 주	Gwangju	173	255	4	2	1	1	140	115
대 전	Daejeon	186	229	1	-	-	1	126	103
울 산	Ulsan	113	94	2	-	-	2	42	52
세 종	Sejong	23	45	-	-	-	-	23	22
경 기	Gyeonggi	954	1,127	27	5	2	25	631	496
강 원	Gangwon	224	235	1	-	-	10	127	108
충 북	Chungbuk	320	258	-	-	-	17	144	114
충 남	Chungnam	360	260	1	-	-	11	141	119
전 북	Jeonbuk	1,096	1,092	2	-	-	37	457	635
전 남	Jeonnam	1,342	1,265	9	2	-	73	702	563
경 북	Gyeongbuk	1,886	1,496	-	-	-	75	743	753
경 남	Gyeongnam	1,227	1,084	1	2	-	63	517	567
제 주	Jeju	72	70	3	-	-	2	39	31

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 결핵에이즈관리과, 「감염병감시연보」

현황 - 시도별 : 2007-2016

public health center project centers by city/province : 2007-2016

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		시 설 보 호 Leprosarium	요 치 료 Cases for Chemo-Therapy	서 비 스 대 상 자 Cases under of Hansen service		
	양 성 Positive	양 성 Positive			재 발 관 리 Cases for Suveillance		
8,212	226	5,137	11	1,335	8,655	6,029	4,539
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	3	888	5,997	4,405	3,348
515	15	85	-	-	444	156	151
473	4	245	-	-	444	274	175
1,353	27	-	-	20	584	789	449
51	-	150	-	-	130	71	59
255	4	-	-	-	128	127	122
229	1	-	-	-	125	104	79
40	2	54	-	-	71	23	23
10	-	35	-	-	31	14	11
785	24	307	-	35	814	313	287
166	1	69	-	-	137	98	88
247	-	11	-	-	127	131	118
203	-	57	1	-	145	115	71
269	1	823	1	-	564	528	369
415	1	290	-	560	519	746	595
739	-	592	-	165	765	731	578
393	1	583	1	108	915	169	159
70	3	-	-	-	54	16	14

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

표 2-4-10. 한센사업대상자 진료검진 및 이동진료 실적 - 시도별 : 2007-2016

Table 2-4-10. Diagnosis and mobile health check-up for patients under the Hansen project by city/province : 2007-2016

단위 : 건

Unit : case

구 분 Classification	환자관리 Cases control		접촉자검진 ¹⁾ Contact examination	이동진료반활동현황 Activities of mobile health teams	
	한센사업대상자진료 Examination for patients under the Hansen project	정밀진찰 Follow up examination		이동반수 No. of mobile health team	이동반출장일수 Days of Activities
2 0 0 7	122,335	14,273	721,162	20	1,427
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
서울 Seoul	6,037	648	12,483	1	29
부산 Busan	6,322	670	27,287	1	96
대구 Daegu	7,755	1,231	71,705	-	-
인천 Incheon	2,025	213	2,299	-	39
광주 Gwangju	1,512	260	80,261	-	-
대전 Daejeon	1,695	223	44,387	-	9
울산 Ulsan	896	96	485	-	18
세종 Sejong	730	213	152	-	15
경기 Gyeonggi	8,482	1,327	100,773	3	183
강원 Gangwon	2,108	226	34,335	1	87
충북 Chungbuk	2,779	532	58,742	1	80
충남 Chungnam	2,141	316	2,684	2	99
전북 Jeonbuk	9,908	1,110	36,451	3	121
전남 Jeonnam	7,048	1,294	55,926	3	174
경북 Gyeongbuk	12,383	1,405	1,711	1	131
경남 Gyeongnam	12,005	1,136	122,942	2	147
제주 Jeju	687	75	22,650	1	68

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 Control, Communicable surveillance yearbook
Note : 1) Examination for family members and neighborhood of patients

표 2-4-11. 한센사업대상자 연령분포 : 2007-2016

Table 2-4-11. Age distribution of patients under the Hansen project : 2007-2016

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 7	14,684	8,212	5,137	1,335	56	12
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
0 ~ 4세 Age	-	-	-	-	-	-
5 ~ 9	-	-	-	-	-	-
10 ~ 14	-	-	-	-	-	-
15 ~ 19	-	-	-	-	-	-
20 ~ 24	1	1	-	-	-	-
25 ~ 29	2	1	-	1	1	1
30 ~ 34	5	5	-	-	1	1
35 ~ 39	12	11	-	1	-	-
40 ~ 44	42	38	3	1	-	-
45 ~ 49	84	75	6	3	-	-
50 ~ 54	228	184	41	3	-	-
55 ~ 59	561	406	114	41	1	-
60 ~ 64	876	597	227	52	-	-
65 ~ 69	1,438	872	456	110	1	-
70 ~ 74	1,794	998	654	142	2	1
75 ~ 79	2,225	1,268	788	169	4	-
80 +	3,134	1,757	1,012	365	2	1

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 결핵·에이즈관리과
「전염병감시연보」

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

표 2-4-12. 공항 및 해항 예방접종 실적

Table 2-4-12. Vaccination at Airport and Seaport by

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total		
	계 Total	한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner
2 0 0 2	11,543	9,888	1,655
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
인천공항 Incheon airport	18,485	17,944	541
부 산 Busan	3,990	3,884	106
인 천 Incheon	5,565	5,491	74
군 산 Gunsan	2,672	2,634	38
목 포 Mokpo	1,428	1,421	7
여 수 Yeosu	377	368	9
마 산 Masan	1,282	1,277	5
김 해 Kimhae	372	365	7
통 영 Tongyoung	751	687	64
울 산 Ulsan	1,228	1,171	57
포 향 Pohang	2,025	2,002	23
동 해 Donghae	406	396	10
제 주 Jeju	313	310	3

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병관리센터 검역지원과

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

- 검역소별 : 2002-2016

Quarantine Station : 2002-2016

Unit : Persons

콜 레 라 Cholera		황 열 Yellow fever		기 타 Etc.	
한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner	한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner	한 국 인 Korean	외 국 인 Foreigner
3,834	1,366	6,054	289	-	-
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	-	-
637	25	17,307	516	-	-
845	42	3,039	64	-	-
636	1	4,855	73	-	-
113	2	2,521	36	-	-
34	-	1,387	7	-	-
18	1	350	8	-	-
41	-	1,236	5	-	-
17	-	348	7	-	-
14	47	673	17	-	-
120	4	1,051	53	-	-
34	-	1,968	23	-	-
20	1	376	9	-	-
12	-	298	3	-	-

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

표 2-4-13. 공항 검역 실적 - 검역소별 : 2002-2016

Table 2-4-13. Quarantine at Airport by Quarantine Station : 2002-2016

단위 : 명		Unit : Persons				
구 분 Classification	항공기수 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 2	69,603	863,052	11,500,597	6,250,012	6,113,637	-
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 ¹⁾	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
인천공항 Incheon airport	180,371	1,885,819	31,025,438	18,056,311	11,192,435	3,662,511
인천 Incheon	2,218	16,859	310,307	83,269	243,891	6
목포 Mokpo	849	7,188	98,512	67,306	38,394	-
여수 Yeosu	-	-	-	-	-	-
김해 Kimhae	28,047	213,525	4,087,806	3,175,596	1,105,414	20,321
통영 Tongyoung	-	-	-	-	-	-
포항 Pohang	2,521	19,018	341,092	249,144	110,966	-
동해 Donghae	317	2,255	43,717	11,416	34,556	-
제주 Jeju	9,877	79,741	1,392,515	79,828	1,391,441	987

자료 : 보건복지부, 질병관리본부 감염병관리센터 검역지원과

주 : 1) 검역전산망의 도입으로 2006년부터 환승객이 이슈화됨에 따라 분류 추가
(과거 보건복지부통계연보에는 환승객이 외국인에 포함되었으나, 국적
확인이 불가하여 별도 분류함)Source : MOHW, Korea Centers for Disease Control &
Prevention, Division of Quarantine support

표 2-4-14. 해항 검역 실적 - 검역소별 : 2002-2016

Table 2-4-14. Quarantine at Seaport by Quarantine Station : 2002-2016

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 2		53,658	650,673	1,007,095	731,839	719,817 1,019,117
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 1,809,171
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
부산	Busan	22,818	532,486	592,915	1,045,058	606,768 1,031,205
인천	Incheon	11,686	230,641	309,869	794,060	151,101 952,828
군산	Gunsan	4,156	79,909	78,418	85,352	44,115 119,655
목포	Mokpo	744	6,565	11,972	456	3,041 9,387
여수	Yeosu	9,634	263,322	177,132	4,067	26,315 154,884
마산	Masan	1,491	19,329	25,576	58	3,591 22,043
통영	Tongyoung	1,761	25,595	18,742	519	7,439 11,822
울산	Ulsan	8,476	136,308	150,919	1,920	29,488 123,351
포항	Pohang	2,366	33,644	35,986	135	4,673 31,448
동해	Donghae	1,241	16,564	26,213	29,711	24,505 31,419
제주	Jeju	661	41,953	407,105	1,155,304	1,888 1,560,521

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 : 2010-2016

Table 2-4-15. Oral Health Activities at Health Centers by City/Province : 2010-2016

단위 : 건수, 명		Unit : Cases, Person				
구 분 Classification		구강보건교육 Oral health education	스케일링 또는 치면세정술 Scaling or Oral prophylaxis	불소용액 양치사업 Fluoride mouth rinsing	불소 용액 도포 Fluoride topical application	노인의치 보철사업 Denture for older
		인 원 Person	인 원 Person	인 원 Person	인 원 Person	인 원 Person
2 0 1 0		2,995,683	189,011	1,631,277	1,142,667	27,902
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
서 울	Seoul	173,302	10,033	3,098	113,784	994
부 산	Busan	277,076	5,055	192,572	115,668	747
대 구	Daegu	61,331	4,278	47,116	33,614	422
인 천	Incheon	158,218	13,220	88,551	122,045	122
광 주	Gwangju	145,594	19,774	38,821	52,416	161
대 전	Daejeon	28,630	909	12,274	35,697	145
울 산	Ulsan	45,361	1,339	11,880	26,526	78
경 기	Gyeonggi	700,577	17,449	548,848	448,026	1,164
강 원	Gangwon	112,204	14,528	438,394	82,451	383
충 북	Chungbuk	351,650	8,054	250,861	79,046	267
충 남	Chungnam	429,616	4,855	454,662	198,656	266
전 북	Jeonbuk	192,555	5,245	92,808	144,074	609
전 남	Jeonnam	164,154	6,745	246,068	99,164	754
세 종	Sejong	11,970	-	13,367	10,422	22
경 북	Gyeongbuk	177,482	6,472	338,121	108,612	714
경 남	Gyeongnam	282,324	13,687	136,026	134,616	629
제 주	Jeju	83,107	5,429	85,887	48,741	195

자료 : 보건복지부 구강생활건강과

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 실시

2) 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	영구치우식유병률 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 : , , 2015 :

6 3

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 : 2005-2016

Table 2-4-18. Activities of Maternal and Child Health Care at Health Center by City/Province : 2005-2016

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	130,808	2,183,949
2 0 0 6	179,108	2,222,960
2 0 0 7	242,073	2,333,663
2 0 0 8	310,213	2,514,270
2 0 0 9	388,768	2,679,047
2 0 1 0	431,263	2,790,816
2 0 1 1	504,134	2,906,210
2 0 1 2	559,156	2,776,721
2 0 1 3	544,433	2,522,240
2 0 1 4	536,605	2,250,374
2 0 1 5	510,959	1,934,813
2 0 1 6	464,672	1,687,503
서 울 Seoul	72,590	231,391
부 산 Busan	30,695	101,973
대 구 Daegu	17,677	69,303
인 천 Incheon	23,975	97,691
광 주 Gwangju	18,225	46,144
대 전 Daejeon	13,736	66,242
울 산 Ulsan	12,353	48,287
세 종 Sejong	2,435	8,251
경 기 Gyeonggi	126,452	345,409
강 원 Gangwon	11,136	56,110
충 북 Chungbuk	11,066	82,503
충 남 Chungnam	19,950	95,470
전 북 Jeonbuk	13,306	68,809
전 남 Jeonnam	17,736	97,085
경 북 Gyeongbuk	28,780	123,067
경 남 Gyeongnam	36,800	118,027
제 주 Jeju	7,760	31,741

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	—	—	—	—	—
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 : 2002-2016

Infection (STI) Tests & STI Test Cases by City/Province : 2002-2016

Unit : Person, Cases

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
—	—	420,674	160,716	259,958
—	—	88,078	12,502	75,576
—	—	36,211	4,280	31,931
—	—	54,791	12,126	42,665
—	—	36,728	4,215	32,513
—	—	18,382	3,778	14,604
—	—	33,470	5,967	27,503
—	—	1,491	130	1,361
—	—	356,383	42,137	314,246
—	—	53,808	14,992	38,816
—	—	42,769	15,074	27,695
—	—	59,840	14,961	44,879
—	—	52,187	10,801	41,386
—	—	54,870	16,580	38,290
—	—	79,188	18,895	60,293
—	—	200,236	41,428	158,808
—	—	31,847	9,146	22,701

Source : Ministry of Health and Welfare, Korea Centers for Disease Control & Prevention, Division of TB and HIV Control

표 2-4-20. 한방외래진료 이용률 : 2014

Table 2-4-20. Utilization of outpatient clinics in Korean medicine : 2014

단위 : %		Unit : %	
구분	사례수	이용함	이용한적없음
Classification	Number of cases	Experienced	Nonexperienced
전체 Total	5,000	27.1	72.9
남자 Male	2,442	24.1	75.9
여자 Female	2,558	30.0	70.0
20~29세 years	894	18.7	81.3
30~39세 years	1,058	26.7	73.3
40~49세 years	1,117	28.8	71.2
50~59세 years	891	32.4	67.6
60세이상 years	1,040	28.6	71.4
서울 Seoul	1,040	26.8	73.2
부산 Busan	368	25.8	74.2
대구 Daegu	252	22.2	77.8
인천 Incheon	272	28.0	72.0
광주 Kwangu	148	32.9	67.1
대전 Daejeon	153	34.0	66.0
울산 Ulsan	109	22.0	78.0
경기 Gyeonggi	1,137	25.1	74.9
강원 Gangwon	154	34.4	65.6
충북 Chungbuk	154	24.6	75.4
충남(세종) Chungnam	206	34.5	65.5
전북 Jeonbuk	182	27.5	72.5
전남 Jeonnam	181	32.2	67.8
경북 Gyeongbuk	273	26.6	73.4
경남 Gyeongnam	320	25.3	74.7
제주 Jeju	51	31.4	68.6

자료 : 보건복지부 한의약정책과,
「한방의료이용 및 한약소비실태조사(2014)」

Source: MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy,
A survey for the Utilization of Oriental clinic and the expenditure for
Oriental medicine(2014)

표 2-4-21. 한방입원진료 이용률 : 2014

Table 2-4-21. Utilization of Inpatient clinics in Korean medicine : 2014

단위 : % Unit : %

구분 Classification	사례수 Number of cases	이용함 Experienced	이용한적 없음 Non experienced
전체 Total	5,000	0.8	99.2
남자 Male	2,442	0.7	99.3
여자 Female	2,558	0.9	99.1
20~29세 years	894	0.4	99.6
30~39세 years	1,058	1.3	98.7
40~49세 years	1,117	0.6	99.4
50~59세 years	891	0.7	99.3
60세이상 years	1,040	1.0	99.0
서울 Seoul	1,040	0.6	99.4
부산 Busan	368	0.5	99.5
대구 Daegu	252	0.8	99.2
인천 Incheon	272	0.4	99.6
광주 Kwangu	148	3.4	96.6
대전 Daejeon	153	-	100.0
울산 Ulsan	109	-	100.0
경기 Gyeonggi	1,137	0.5	99.5
강원 Gangwon	154	1.2	98.8
충북 Chungbuk	154	1.3	98.7
충남(세종) Chungnam	206	0.5	99.5
전북 Jeonbuk	182	1.1	98.9
전남 Jeonnam	181	3.4	96.6
경북 Gyeongbuk	273	1.4	98.6
경남 Gyeongnam	320	0.3	99.7
제주 Jeju	51	2.0	98.0

자료 : 보건복지부 한의약정책과,
「한방의료이용 및 한약소비실태조사(2014)」

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy,
A survey for the Utilization of Oriental clinic and the expenditure for
Oriental medicine(2014)

표 2-4-22. 한방의료 이용시 주 치료방법 : 2014

Table 2-4-22. Most common treatment modalities of Korean medicine : 2014

단위 : %		Unit : %				
구 분 Classification	사 례 수 Number of cases	침 Acupuncture	탕약 Herbal decoction	한약제제 Herbal medicinal preparations	한방물리요법 Physical therapies of Korean Medicine	부 향 Cupping
전체 Total	4,599	59.2	27.6	4.9	4.6	1.2
남자 Male	2,211	59.9	26.7	5.2	4.1	1.4
여자 Female	2,388	58.5	28.3	4.6	5.1	1.0
20~29세 years	758	49.4	34.1	8.2	2.8	1.1
30~39세 years	982	55.9	32.5	5.4	3.2	1.2
40~49세 years	1,048	58.8	29.8	5.0	3.1	0.8
50~59세 years	833	63.4	25.5	3.4	4.7	0.7
60세이상 years	978	66.9	17.0	2.9	9.0	1.9
서울 Seoul	944	53.7	31.3	5.2	6.3	0.7
부산 Busan	340	57.1	30.3	3.8	4.1	1.5
대구 Daegu	228	64.0	23.2	4.4	3.9	0.4
인천 Incheon	261	61.2	22.6	7.7	1.9	4.2
광주 Kwangu	134	58.6	21.4	7.3	8.9	2.2
대전 Daejeon	147	68.7	21.8	3.4	4.1	1.4
울산 Ulsan	100	56.0	36.0	4.0	-	1.0
경기 Gyeonggi	1,043	57.4	30.3	4.7	3.7	1.1
강원 Gangwon	143	68.9	22.7	4.1	2.1	0.7
충북 Chungbuk	143	65.7	18.9	5.6	7.7	1.4
충남(세종) Chungnam	193	62.1	23.4	6.7	4.7	-
전북 Jeonbuk	167	59.2	29.3	3.6	2.4	0.6
전남 Jeonnam	162	64.8	17.0	6.9	6.8	0.7
경북 Gyeongbuk	248	62.1	24.5	5.7	4.8	0.8
경남 Gyeongnam	296	59.1	33.9	1.4	3.0	1.0
제주 Jeju	49	71.4	4.1	4.1	18.4	2.0

자료 : 보건복지부 한의약정책과,
「한방의료이용 및 한약소비실태조사(2014)」

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy,
A survey for the Utilization of Oriental clinic and the expenditure for
Oriental medicine(2014)

표 2-5-1. 공중위생영업소수 - 업종별, 시도별 : 2004-2016

Table 2-5-1. Public Sanitary Facilities by Business Type and City/Province : 2004-2016

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
서 울 Seoul	3,248	1,027	2,840	24,081	5,456	3,183
부 산 Busan	2,234	921	1,465	9,548	1,906	917
대 구 Daegu	982	351	1,115	7,224	1,541	550
인 천 Incheon	1,301	248	787	6,823	1,515	588
광 주 Gwangju	806	221	539	4,427	1,087	442
대 전 Daejeon	865	153	526	4,199	921	569
울 산 Ulsan	761	203	428	3,196	539	399
세 종 Sejong	87	14	61	334	75	94
경 기 Gyeonggi	4,707	1,015	3,170	28,224	5,921	3,088
강 원 Gangwon	2,321	309	703	4,242	883	537
충 북 Chungbuk	1,092	195	643	4,135	914	387
충 남 Chungnam	2,275	255	941	4,947	1,135	504
전 북 Jeonbuk	1,528	346	871	5,110	1,152	641
전 남 Jeonnam	1,963	408	1,117	4,708	1,224	562
경 북 Gyeongbuk	2,594	558	1,408	7,220	1,575	757
경 남 Gyeongnam	2,991	912	1,457	8,742	1,499	813
제 주 Jeju	1,216	152	233	1,852	489	158

자료 : 보건복지부 구강생활건강과

Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life

표 2-5-2. 위생처리, 세척제, 기타 위생용품제조업소수 - 업종별, 시도별 : 2004-2016

Table 2-5-2. Sanitary Cleaning, Soaps, Detergents, Etc. by Business Type and City/Province : 2004-2016

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분	Classification	위생처리업 Sanitary cleaning	세척제제조업 Soaps, detergents, etc.	기타 위생용품 제조업 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
서 울	Seoul	27	4	15
부 산	Busan	28	16	17
대 구	Daegu	11	15	15
인 천	Incheon	7	11	12
광 주	Gwangju	11	4	17
대 전	Daejeon	11	2	14
울 산	Ulsan	11	3	5
세 종	Sejong	2	3	3
경 기	Gyeonggi	63	143	227
강 원	Gangwon	17	10	13
충 북	Chungbuk	29	34	28
충 남	Chungnam	15	17	20
전 북	Jeonbuk	18	10	8
전 남	Jeonnam	23	7	10
경 북	Gyeongbuk	33	24	40
경 남	Gyeongnam	36	26	22
제 주	Jeju	8	7	8

자료 : 보건복지부 구강생활건강과

Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life

표 2-5-3. 공중이용시설수 - 업종별, 시도별 : 2004-2016

Table 2-5-3. Public Facilities by Business Type and City/Province : 2004-2016

단위 : 개소

Unit : Establishment

구 분	총계	사무용 건축물 Business Buildings	복 합 건축물 Complex buildings	공연장 Concert halls	학원 Academies	도매시장 Wholesale markets	지하상가 Underground arcades	결 혼 예식장 Wedding halls	실 내 체육시설 Gymnas- iums
Classification	Total								
2 0 0 4	12,720	3,608	7,689	100	232	640	94	259	98
2 0 0 5	12,633	3,737	7,565	81	155	700	46	255	94
2 0 0 6	13,550	3,921	8,142	81	233	674	52	262	185
2 0 0 7	12,414	2,141	9,545	62	96	281	18	198	73
2 0 0 8	15,195	2,969	11,686	68	143	-	-	252	77
2 0 0 9	15,395	3,170	11,646	84	162	-	-	255	78
2 0 1 0	16,370	3,383	12,391	83	162	-	-	263	88
2 0 1 1	16,703	3,483	12,604	94	169	-	-	262	91
2 0 1 2	17,183	3,611	12,961	97	168	-	-	250	96
2 0 1 3	17,506	3,666	13,208	101	171	-	-	258	102
2 0 1 4	18,929	3,822	13,305	109	178	-	-	262	115
2 0 1 5	17,949	3,867	13,426	108	178	-	-	258	112
2 0 1 6	18,044	3,867	13,527	105	177	-	-	259	109
서 울 Seoul	7,961	1,617	6,127	32	99	-	-	74	12
부 산 Busan	762	200	504	12	21	-	-	20	5
대 구 Daegu	544	126	396	5	3	-	-	12	2
인 천 Incheon	910	187	697	2	4	-	-	12	8
광 주 Gwangju	521	175	322	1	6	-	-	14	3
대 전 Daejeon	972	257	694	6	2	-	-	10	3
울 산 Ulsan	205	34	163	1	2	-	-	2	3
세 종 Sejong	5	4	-	-	-	-	-	-	1
경 기 Gyeonggi	3,803	585	3,118	26	33	-	-	22	19
강 원 Gangwon	353	146	184	2	-	-	-	14	7
충 북 Chungbuk	146	39	87	2	-	-	-	10	8
충 남 Chungnam	199	46	122	1	-	-	-	22	8
전 북 Jeonbuk	448	118	302	2	3	-	-	15	8
전 남 Jeonnam	147	57	71	4	-	-	-	7	8
경 북 Gyeongbuk	171	61	89	1	-	-	-	15	5
경 남 Gyeongnam	597	158	413	4	4	-	-	10	8
제 주 Jeju	300	57	238	4	-	-	-	-	1

자료 : 보건복지부 구강생활건강과

주 : 공중위생관리법에 의한 일정규모이상 시설

Source : MOHW, Division of Oral Health & Health life

Note : Public facilities large enough to meet standard of Public Sanitation Act

2026

2025

2024

2023

2022

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2009

2008

2007

2006

2005

2004

2003

2017 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2017

Ⅲ

보건의료인력 및 시설

HEALTH CARE PERSONNEL AND FACILITIES

3-1 보건의료인력

3-2 보건의료시설



표 3-1-1. 면허 의사수 - 성별 : 2005-2016

Table 3-1-1. Licensed Physicians by Sex : 2005-2016

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 5	85,369	68,518	16,851	85,289	68,445	16,844	80	73	7
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	118,093	88,338	29,755	118,024	88,274	29,750	69	64	5

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자(말소자 포함)제외

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, License information system of MOHW
Note : Including those living abroad

표 3-1-2. 면허 치과의사수 - 성별 : 2005-2016

Table 3-1-2. Licensed Dentists by Sex : 2005-2016

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 5	21,581	16,623	4,958	21,569	16,611	4,958	12	12	-
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	7,164	28,123	20,698	7,425	11	11	-
2 0 1 5	28,953	21,266	7,164	28,942	21,255	7,687	11	11	-
2 0 1 6	29,503	21,554	7,949	29,492	21,543	7,949	11	11	-

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자(말소자 포함)제외

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, License information system of MOHW
Note : Including those living abroad

표 3-1-3. 면허 한의사수 - 성별 : 2005-2016

Table 3-1-3. Licensed Oriental Medical Doctors by Sex : 2005-2016

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 5	15,271	13,217	2,054	15,200	13,146	2,054	71	71	-
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	23,460	18,594	4,866	23,393	18,527	4,866	67	67	-

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자(말소자 포함) 제외

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, License information system of MOHW
Note : Including those living abroad

표 3-1-4. 면허 약사수 - 성별 : 2005-2016

Table 3-1-4. Licensed Pharmacists by Sex : 2005-2016

단위 : 명 Unit : Persons

연 도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 5	54,829	19,760	35,069
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

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자제외

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, License information system of MOHW
Note : Including those living abroad

표 3-1-5. 면허 한약사수 - 성별 : 2005-2016

Table 3-1-5. Licensed Oriental Medical Pharmacists by Sex : 2005-2015

단위 : 명	Unit : Persons		
연 도 Year	계 Bothsexes	남 Male	여 Female
2 0 0 5	804	493	311
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

자료 : 보건복지부 한의약정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자제외

Source : MOHW, Division of Traditional Korean Medicine Policy, License information system of MOHW
Note : Including those living abroad

표 3-1-6. 면허 조산사·간호사수 : 2005-2016

Table 3-1-6. Licensed Midwives and Nurses : 2005-2016

단위 : 명	Unit : Persons	
연 도 Year	조산사 Midwives	간호사 Nurses
2 0 0 5	8,657	213,644
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

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자제외

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, License information system of MOHW
Note : Including those living abroad

표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사수 : 2005-2016

Table 3-1-7. Licensed Field Nurse Specialist : 2005-2016

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 5	8,507	574	2,034	5,713	186	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」
주 : 사망자제외

Source : MOHW, Division of Healthcare Resources Policy, License information system of MOHW
Note : Including those living abroad

표 3-1-8. 자격인정 전문의수 전문과목별 : 2005-2016

Table 3-1-8. Qualified Medical Specialists by Specialty : 2005-2016

●●● 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 Surgery	정 형 외 과 Ortho- paedics surgery	신 경 외 과 Neuro- surgery	흉 부 외 과 Chest surgery	성 형 외 과 Plastic surgery	마취통증 의학 Anaesthe- sia	산 부 인 과 Obstetrics & gynecology	소아 ²⁾ 청소년과 Paediatric s	안 과 Ophthal- mology	이 비 인후과 ENT	피부과 Dermatol- ogy	비뇨 기 과 Urology
2005	59,383	9,480	5,316	4,213	1,848	944	1,344	2,841	5,515	4,544	2,264	2,788	1,517	1,862
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

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
2005	171,160	65,820	105,340	36,609	9,774	26,835	22,237	15,547	6,690	25,498	8,212	17,286
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

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 「면허관리정보시스템」

주 : 사망자 제외

전문과목별 : 2005-2016

by Specialty : 2005-2016

Unit : Persons

병리과	진단검사 의학과	결핵과	재 활 의학과	예 방 의학과	영 상 ²⁾ 의학과	방사선 ²⁾ 종양학과	신경과 ²⁾	정신건강 의학과 ²⁾	가 정 의학과	직업환경 의학과 Occupational & Environmental medicine	핵 의학과	응 급 의학과	신경 정신과	방사선과
Anatomical Pathology	Clinical Pathology	Tuber- culosis	Rehabili- tation medicine	Preven- tive medicine	Radiology	Thera- peutic radiology	Neurology	Psychiatry	Family medicine		Nuclear medicine	Emergency medicine	Neuropsy- chiatry	Radiology
701	690	199	887	638	2,265	308	975	1,990	4,631	459	175	413	311	265
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

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

Note : 1) Including those living abroad

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 : 2005-2016

Medical Records Officers and Opticians : 2005-2016

Unit : Persons

작 업 치 료 사			치 과 기 공 사			치 과 위 생 사			의 무 기 록 사			안 경 사		
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
1,643	246	1,397	20,202	13,039	7,163	28,153	89	28,064	10,818	1,320	9,498	26,000	17,593	8,407
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

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

Note : Including those living abroad

표 3-1-10. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사수 : 2005-2016

Table 3-1-10. Qualified Bone Setters, Acupuncturists, Moxibutioners and Masseurs/Masseuses : 2005-2016

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 5	23	44	6	6,516
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

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 - 시도별 : 2005-2016

Table 3-1-11. Narcotics and Other Analogous Substances Dealers : 2005-2016

단위 : 명 Unit : Persons

구 분 Classification	총 계 Total	제조업자 Manufacturers	원료사용자 Users of materials	수출입업자 Importers & Exporters	학술연구자 Researchers
2 0 0 5	483	78	102	49	254
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

자료 : 식품의약품안전처 마약정책과

Source : MFDS, Narcotics Policy Division

표 3-1-12. 면허등록 위생사수 : 2005-2016

Table 3-1-12. Licensed Sanitary Technicians by Sex : 2005-2016

단위 : 명	Unit : Persons		
연도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 5	32,843	9,866	22,977
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

자료 : 보건복지부 구강생활건강과
주 : 사망자 제외

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

표 3-1-13. 면허등록 영양사수 : 2005-2016

Table 3-1-13. Licensed Dietitians by Sex : 2005-2016

단위 : 명	Unit : Persons		
연도 Year	계 Both sexes	남 Male	여 Female
2 0 0 5	100,808	2,923	97,885
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

자료 : 보건복지부 건강증진과
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of General Services
Note : Explosives of death

표 3-1-14. 임상영양사수 : 2012-2016

Table 3-1-14. Licensed clinical dietitian by Sex : 2012-2016

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

자료 : 보건복지부 건강증진과
주 : 사망자 제외

Source : MOHW, Division of General Services
Note : Explosives of death

표 3-1-15. 병원 종사 의료인력수 - 병원종류별 : 2005-2016

Table 3-1-15. Medical and Paramedical Personnel in Hospitals : 2005-2016

단위 : 명	Unit : Persons							
구 분 Classification	총 계 Total	종합병원 General hospital	병 원 Hospital	치과병원 Dental hospital	한방병원 Oriental medicine hospital	정신병원 Mental hospital	결핵병원 T.B. hospital	한센병원 Leprosy hospital
2 0 0 5	154,535	104,680	37,938	3,228	3,281	4,947	338	123
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	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	-	-	-
의사 Medical doctors	56,827	40,764	15,822	18	223	-	-	-
치과의사 Dentists	3,522	1,095	139	2,286	2	-	-	-
한의사 Oriental medical doctors	3,377	25	1,754	2	1,596	-	-	-
조산사 Midwives	13	7	6	-	-	-	-	-
간호사 Nurses	158,731	105,267	51,880	127	1,457	-	-	-
간호조무사 Nursing aides	61,481	11,516	47,861	349	1,755	-	-	-
영상병리사 Medical Technologist	14,474	10,721	3,689	29	35	-	-	-
방사선사 Radiological Technologist	14,898	9,358	5,290	76	174	-	-	-
물리치료사 Physical Therapist	16,888	3,259	12,877	3	749	-	-	-
작업치료사 Occupational Therapist	5,662	953	4,673	-	36	-	-	-
치과기공사 Dental Technician	491	124	20	347	-	-	-	-
치과위생사 Dental Hygienist	4,603	1,195	161	3,244	3	-	-	-
의무기록사 Medical records officers	4,059	1,896	2,065	30	68	-	-	-
약사 Pharmacists	4,760	3,081	1,665	8	6	-	-	-

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

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

2) 2010년부터 특수병원 인력수를 병원 인력수에 포함 산출

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

표 3-1-16. 병원 종사 의료인력수 - 시도별 : 2005-2016

Table 3-1-16. Medical and Paramedical Personnel in Hospitals by City/Province : 2005-2016

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 5	154,535	33,508	2,387	1,203	902	71,739	18,531	21,485	2,044	2,736
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	349,786	56,827	3,522	3,377	13	158,731	61,481	57,016	4,059	4,760
서 울 Seoul	79,996	17,291	1,219	546	4	39,771	5,832	13,022	843	1,468
부 산 Busan	34,442	4,792	189	385	3	14,593	8,466	5,206	406	402
대 구 Daegu	19,744	3,313	221	127	1	9,003	3,146	3,463	199	271
인 천 Incheon	16,842	2,547	87	111	0	8,116	2,846	2,778	183	174
광 주 Gwangju	15,907	2,311	259	365	0	6,579	3,520	2,528	163	182
대 전 Daejeon	12,295	2,011	148	131	0	5,312	2,228	2,112	198	155
울 산 Ulsan	7,429	955	45	91	1	3,408	1,545	1,216	88	80
세 종 Sejong	268	27	0	4	0	76	129	27	4	1
경 기 Gyeonggi	62,929	10,328	421	486	2	29,125	9,737	11,256	706	868
강 원 Gangwon	8,654	1,531	145	47	0	4,181	1,316	1,227	93	114
충 북 Chungbuk	7,958	1,233	54	81	0	3,275	1,785	1,323	95	112
충 남 Chungnam	10,333	1,476	168	117	0	4,066	2,600	1,632	165	109
전 북 Jeonbuk	15,001	1,921	168	280	0	5,675	4,291	2,245	233	188
전 남 Jeonnam	14,507	1,696	83	200	2	6,348	3,770	2,054	176	178
경 북 Gyeongbuk	15,327	1,765	72	172	0	6,966	3,751	2,264	196	141
경 남 Gyeongnam	24,892	3,091	232	229	0	10,422	6,245	4,114	275	284
제 주 Jeju	3,262	539	11	5	0	1,815	274	549	36	33

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 : 2005-2016

Table 3-1-17. Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by Institution Type : 2005-2016

단위 : 명	Unit : Persons					
구 분	총 계	의 원	치과의원	한의원 Oriental medicine clinic	부속의원 Dispensary	조산원 Midwifery clinic
Classification	Total	Clinic	Dental clinic			
2 0 0 5	180,741	117,107	42,537	19,838	1,191	68
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
의사 Medical doctors	38,770	38,581	0	0	189	0
치과의사 Dentists	20,237	1	20,208	0	28	0
한 의사 Oriental medical doctors	15,392	0	0	15,383	9	0
조산사 Midwives	48	18	0	0	0	30
간호사 Nurses	15,849	14,035	419	1,062	331	2
간호조무사 Nursing aides	105,207	70,633	18,050	16,444	67	13
임상병리사 Medical Technologist	6,575	6,515	7	3	50	0
방사선사 Radiological Technologist	7,848	7,768	31	2	47	0
물리치료사 Physical Therapist	15,874	15,798	1	1	74	0
작업치료사 Occupational Therapist	169	169	0	0	0	0
치과기공사 Dental Technician	2,092	0	2,088	0	4	0
치과위생사 Dental Hygienist	27,698	15	27,632	0	51	0
의무기록사 Medical records officers	603	441	121	41	0	0
약사 Pharmacists	34	27	0	2	5	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

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

표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력수 - 시도별 : 2005-2016

Table 3-1-18. Medical and Paramedical Personnel in Clinics and Midwifery Clinics by City/Province : 2005-2016

단위 : 명		Unit : Person								
구 분 Classification	총 계 Total	의 사 Medical Doctors	치과 의사 Dentists	한 의사 Oriental Medical Doctors	조산사 Midwives	간호사 Nurses	간호조무사 Nursing Aides	의료기사 Medical Technicians	의무기록사 Medical Records Officers	약 사 Pharmacists
2 0 0 5	180,741	29,903	14,395	10,712	298	14,560	71,934	38,219	663	57
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	256,396	38,770	20,237	15,392	48	15,849	105,207	60,256	603	34
서 울 Seoul	64,619	10,728	5,552	4,075	13	4,860	24,144	15,116	121	10
부 산 Busan	17,628	2,793	1,487	1,218	3	698	7,989	3,377	58	5
대 구 Daegu	13,526	2,151	1,015	922	1	801	5,183	3,422	28	3
인 천 Incheon	13,373	1,865	1,026	715	3	578	6,214	2,954	16	2
광 주 Gwangju	7,902	1,105	705	331	0	533	2,981	2,240	7	0
대 전 Daejeon	9,682	1,428	645	583	1	379	4,279	2,307	60	0
울 산 Ulsan	5,750	728	437	308	0	388	2,432	1,438	19	0
세 종 Sejong	935	140	73	61	0	33	394	233	1	0
경 기 Gyeonggi	54,302	8,291	4,580	3,251	19	3,277	22,627	12,166	87	4
강 원 Gangwon	6,731	890	456	373	1	597	2,945	1,456	11	2
충 북 Chungbuk	7,718	1,039	481	420	1	325	3,592	1,833	26	1
충 남 Chungnam	9,260	1,319	627	544	0	430	4,196	2,114	30	0
전 북 Jeonbuk	9,811	1,386	665	532	0	478	4,084	2,613	53	0
전 남 Jeonnam	7,853	1,058	531	369	1	438	3,333	2,111	9	3
경 북 Gyeongbuk	10,700	1,465	728	656	1	806	4,403	2,611	27	3
경 남 Gyeongnam	13,188	1,902	1,004	847	3	769	5,243	3,395	24	1
제 주 Jeju	3,418	482	225	187	1	459	1,168	870	26	0

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

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

표 3-1-19. 보건소 인력현황 - 시도별 : 2005-2016

Table 3-1-19. Personnel in Health Centers by City/Province : 2005-2016

●●● 해당표는 다음페이지에 있습니다. ●●●

표 3-1-19. 보건소 인력현황 -

Table 3-1-19. Personnel in Health Centers

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	의 사 Physicians					치 과 의 사 Dentists		한 의 사 Oriental Medical Doctors	
		소 계 Sub-total	의 무 직 Medical officer		전문직 Temporary Medical officer	공 중 보건 Public health doctor	일 반 Dental Officer	공 중 보건 Public health dentist	일 반 Oriental Medical Officer	공 중 보건 Public health OMD
			소장 Director	소장 외 Senior medical officer						
2 0 0 5	12,165	874	113	106	195	460	48	320	41	351
2 0 0 6	12,364	906	122	105	219	460	48	291	44	283
2 0 0 7	12,516	894	119	119	207	449	48	270	50	274
2 0 0 8	12,781	1,033	118	99	229	587	52	260	51	290
2 0 0 9	12,972	1,085	115	109	213	648	53	257	48	335
2 0 1 0	12,731	1,065	106	103	233	623	56	234	78	332
2 0 1 1	12,808	1,002	112	90	252	548	50	220	55	313
2 0 1 2	12,699	984	108	64	266	546	56	235	66	267
2 0 1 3	12,586	988	101	70	282	535	56	183	58	223
2 0 1 4	12,748	962	101	70	266	525	49	184	49	246
2 0 1 5	13,012	896	103	68	261	464	53	186	54	251
2 0 1 6	13,428	994	252	64	270	408	56	207	54	243
서 울 Seoul	2,805	187	25	17	145	0	24	0	23	0
부 산 Busan	728	47	16	11	19	1	4	0	2	2
대 구 Daegu	401	25	8	3	13	1	1	1	5	2
인 천 Incheon	458	30	10	5	12	3	7	3	8	3
광 주 Gwangju	303	16	5	2	9	0	4	0	5	0
대 전 Daejeon	225	13	5	7	1	0	0	0	1	0
울 산 Ulsan	198	16	5	4	5	2	1	1	0	2
세 종 Sejong	41	3	1	0	0	2	0	1	0	2
경 기 Gyeonggi	2,034	134	42	7	45	40	11	13	6	26
강 원 Gangwon	796	75	18	1	3	53	0	24	2	23
충 북 Chungbuk	571	37	14	0	4	19	0	17	0	18
충 남 Chungnam	848	69	16	0	5	48	0	27	0	27
전 북 Jeonbuk	735	77	14	2	5	56	1	27	0	31
전 남 Jeonnam	909	78	22	0	0	56	0	31	0	35
경 북 Gyeongbuk	1,149	96	25	0	0	71	1	32	1	33
경 남 Gyeongnam	1,043	72	20	5	2	45	1	24	1	33
제 주 Jeju	184	19	6	0	2	11	1	6	0	6

자료 : 보건복지부 건강정책과

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

시도별 : 2005-2016

by City/Province : 2005-2016

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 Administ rators	Public health workers	Others
175	2,894	134	501	800	544	322	1,330	852	1,446	1,533
172	2,994	134	484	822	555	332	1,310	883	1,521	1,585
165	3,121	170	539	818	596	362	1,201	886	1,635	1,487
165	3,179	169	527	826	623	364	1,139	978	1,672	1,453
164	3,127	171	531	838	658	372	1,060	1,045	1,771	1,457
166	3,206	215	543	849	689	409	1,084	1,007	1,393	1,405
169	3,205	192	559	807	752	399	1,033	987	1,682	1,392
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
103	811	66	104	147	37	51	1	518	321	412
10	288	11	31	48	11	26	1	95	72	80
0	109	19	20	26	18	22	3	31	70	49
5	120	21	27	49	17	21	11	29	68	39
2	84	6	14	19	13	14	10	37	44	35
1	86	5	11	11	10	13	3	21	22	28
2	70	5	8	18	16	12	5	10	11	21
0	10	0	0	2	8	4	2	3	3	3
19	655	80	97	157	141	96	77	112	209	201
1	203	20	36	52	70	27	85	24	96	58
1	133	14	33	35	65	34	64	18	55	47
1	254	11	37	44	98	25	85	34	66	70
2	164	12	37	55	71	31	81	22	62	62
2	245	15	44	61	84	41	121	28	50	74
1	316	18	57	69	97	50	116	35	132	95
0	315	19	44	68	114	57	118	34	87	56
0	58	4	5	9	5	14	13	13	17	14

Source : MOHW, Division of Health Policy

표 3-1-20. 보건지소 및 보건진료소

Table 3-1-20. Personnel in Sub-Health Centers and

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	의 사 Physicians					치 과 의 사 Dentists		한 의 사 Oriental Medical Doctors	
		소 계 Sub-total	의 무 직 Medical officer		전문직 Temporary Medical officer	공 중 보건 Public health doctor	일 반 Dental Officer	공 중 보건 Public health dentist	일 반 Oriental Medical Officer	공 중 보건 Public health OMD
			소장 Director	소장 외 Senior medical officer						
2 0 0 5	7,647	1,327	7	1	9	1,310	-	757	1	471
2 0 0 6	7,646	1,317	5	3	12	1,297	1	697	2	502
2 0 0 7	7,487	1,307	20	3	12	1,272	2	618	13	522
2 0 0 8	7,400	1,324	7	6	11	1,300	1	584	2	556
2 0 0 9	7,628	1,388	9	6	32	1,341	2	548	3	639
2 0 1 0	7,309	1,353	13	3	24	1,313	5	477	7	655
2 0 1 1	7,230	1,358	9	6	25	1,318	3	356	2	664
2 0 1 2	7,093	1,364	16	8	25	1,315	4	297	13	611
2 0 1 3	6,812	1,422	27	12	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	6,861	1,381	-	15	33	1,333	5	145	4	669
2 0 1 6	6,802	1,364	-	12	39	1,313	7	163	3	665
서 울 Seoul	151	13	-	2	11	0	1	0	2	0
부 산 Busan	67	11	-	0	7	4	1	1	0	0
대 구 Daegu	61	9	-	0	1	8	0	0	0	5
인 천 Incheon	208	38	-	1	4	33	1	10	0	22
광 주 Gwangju	57	3	-	2	1	0	0	0	0	0
대 전 Daejeon	27	5	-	4	1	0	0	0	0	0
울 산 Ulsan	52	8	-	0	1	7	0	1	0	5
세 종 Sejong	43	11	-	0	0	11	0	1	0	5
경 기 Gyeonggi	638	114	-	0	8	106	2	8	1	54
강 원 Gangwon	459	99	-	0	0	99	0	9	0	54
충 북 Chungbuk	500	96	-	0	0	96	0	8	0	56
충 남 Chungnam	725	147	-	0	1	146	0	9	0	88
전 북 Jeonbuk	740	155	-	1	1	153	0	17	0	61
전 남 Jeonnam	1176	236	-	0	0	236	1	52	0	147
경 북 Gyeongbuk	1051	228	-	0	1	227	1	27	0	89
경 남 Gyeongnam	757	179	-	2	2	175	0	18	0	69
제 주 Jeju	90	12	-	0	0	12	0	2	0	10

자료 : 보건복지부 건강정책과

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

인력현황 - 시도별 : 2005-2016

Primary Health Care Posts by City/Province : 2005-2016

Unit : Person

약 사	간호사 Nurses		영양사 Dietitians	의 료 기 사 Medical Technicians				간 호 조무사 Nursing Aides	행정직 Public Adminis- trators	보건직 Public health workers	기능직 등 Others
	보건 지소 Sub Health Center	보 건 진료소 Primary Health Carepost		방사선사 Radiological Technicians	임 상 병리사 Clinical Pathologists	치 과 위생사 Dental Hygienists	물 리 치료사 Physical Therapists				
2	539	1,876	6	25	30	667	70	1,792	5	48	31
1	588	1,878	8	20	35	689	96	1,650	9	95	58
2	600	1,861	9	24	36	645	101	1,503	12	179	53
3	654	1,827	13	28	44	630	104	1,427	11	138	54
4	675	1,893	21	39	44	587	102	1,418	30	170	65
2	739	1,889	19	30	43	561	111	1,359	10	29	20
3	773	1,876	24	34	50	481	108	1,236	22	184	56
2	773	1,866	20	38	48	441	118	994	29	381	94
2	852	1,837	41	38	64	420	105	1,046	35	101	62
1	863	1,839	25	49	64	420	115	1,042	38	101	55
4	894	1,838	39	59	69	404	130	983	45	111	81
4	915	1,846	35	56	82	381	133	909	49	118	72
1	49	-	5	2	5	3	18	0	29	1	22
0	25	4	0	2	1	2	3	2	4	5	6
0	18	6	1	3	1	4	3	4	1	6	0
0	45	24	5	1	2	7	13	16	3	15	6
0	22	10	1	0	0	2	5	1	1	7	5
0	9	7	0	0	0	0	2	1	1	0	2
0	15	11	1	1	2	3	1	3	0	0	1
0	13	7	0	0	0	1	0	5	0	0	0
2	124	157	7	12	19	27	18	54	8	18	13
0	62	129	0	2	2	21	5	68	0	8	0
0	60	154	4	2	1	35	12	61	0	10	1
0	53	232	1	2	4	36	4	149	0	0	0
0	57	236	2	4	6	54	7	134	0	6	1
0	148	315	2	6	16	72	17	144	0	18	2
0	103	293	3	5	12	76	12	177	1	16	8
1	100	214	2	13	11	38	9	89	1	8	5
0	12	47	1	1	0	0	4	1	0	0	0

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	2007		2008		2009		2010	
	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes	응시자 No. of Applicants	합격자 No. of Passes
의 료 인 Medical personnel								
의 사 Physician	3,816	3,488	4,028	3,887	3,750	3,510	3,469	3,224
치과의사 Dentist	906	799	895	854	816	777	831	800
한 의 사 Oriental medical doctor	907	816	968	868	929	888	845	769
간 호 사 Nurse	12,135	10,495	12,542	11,333	12,509	11,717	12,738	11,857
조 산 사 Midwife	26	26	26	26	37	36	16	16
약 사 Pharmacist	1,682	1,401	1,570	1,359	1,620	1,375	1,590	1,423
Oriental Medicine Pharmacists	177	124	170	145	156	133	171	159
Oriental Medicine Pharmaceutist	-	-	-	-	-	-	-	-
의 료 기 사 Medical technicians								
임상병리사 Clinical pathology technician	2,497	1,440	2,395	1,225	2,654	1,708	2,372	1,203
방 사 선 사 Radiological technician	2,274	1,449	2,346	1,826	1,999	1,273	2,399	1,668
물리치료사 Physical therapist	2,831	2,419	2,933	2,519	3,076	2,364	3,481	3,112
작업치료사 Occupational therapist	839	608	955	650	1,109	901	1,199	1,008
치과기공사 Dental technician	1,715	1,384	1,731	1,490	1,623	1,379	1,649	1,355
치과위생사 Dental hygienist	3,600	3,080	3,733	3,216	3,962	3,541	3,943	3,511
의무기록사 Medical records officers	2,257	1,064	1,875	1,247	2,075	822	2,037	1,036
위생사 및 위생시험사 Sanitary technicians & laboratory technicians								
2급위생사 2nd grade sanitary Technician	12,503	5,194	9,270	3,653	9,421	4,242	9,033	4,786
2급위생시험사 2nd grade sanitary laboratory technician	-	-	-	-	-	-	-	-
응급구조사 Emergency medical technicians								
1급응급구조사 1st grade	658	547	806	728	818	667	915	762
2급응급구조사 2nd grade	618	459	747	606	862	732	792	639
영양사 Dietitians	9,683	4,160	8,340	4,416	8,117	3,523	8,677	5,494
안경사 Opticians	2,578	1,441	2,508	1,620	2,569	1,451	2,557	1,731
의지 보조기기사 Artificial Appendage Technician	107	26	117	40	172	83	156	66

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 한국보건 의료인력국가시험원

국가시험 합격현황 : 2007-2016

Personnel, Pharmacists and Medical Technicians, Etc. : 2007-2016

Unit : Person

2011		2012		2013		2014		2015		2016	
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
3,376	3,095	3,446	3,208	3,287	3,032	3,412	3,200	3,302	3,125	3,319	3,105
782	737	821	775	814	766	809	792	751	725	808	767
869	823	874	823	916	869	830	782	816	772	792	756
13,358	12,519	13,536	12,840	13,795	13,061	16,076	15,455	16,285	15,743	18,648	17,500
12	12	18	18	14	13	17	17	18	18	18	17
1,651	1,390	1,815	1,614	436	262	254	116	1,821	1,695	1,963	1,799
142	127	143	135	166	147	172	152	137	121	138	124
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2,497	1,618	2,483	1,497	2,757	1,799	2,949	2,184	2,956	2,259	2,781	2,069
2,386	1,613	2,713	1,405	3,226	2,302	3,337	2,286	2,944	2,223	2,622	2,033
3,451	2,811	3,900	3,310	4,052	3,475	4,047	3,584	4,278	3,852	4,518	3,835
1,299	1,055	1,370	1,141	1,568	953	1,969	1,318	2,092	1,807	2,006	1,615
1,649	1,355	1,624	1,386	1,535	1,278	1,454	1,114	1,380	1,147	1,221	1,001
1,707	1,412	4,771	4,185	5,318	4,632	5,393	4,798	5,170	4,539	5,300	4,600
2,108	1,092	2,215	1,294	2,536	1,178	2,676	1,077	2,763	1,143	2,728	1,217
8,978	4,387	8,833	4,970	9,622	4,590	10,475	4,479	9,782	5,211	9,357	5,585
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,012	899	1,133	977	1,198	1,034	1,470	1,207	1,570	1,327	1,618	1,371
725	536	749	579	1,122	889	2,277	1,598	1,920	1,271	2,355	1,625
7,274	4,141	7,252	4,018	7,487	4,139	7,660	4,968	7,250	4,636	6,878	4,029
2,091	1,571	1,973	1,250	2,239	1,529	2,193	1,671	1,994	1,462	1,886	1,435
157	84	126	42	128	69	84	63	113	60	107	69

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	2007			2008			2009			2010		
	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	611	559	91.5	635	585	92.1	669	582	87.0	714	637	89.2
외 과 Surgery	200	179	89.5	223	217	97.3	216	212	98.1	219	214	97.7
정형외과 Orthopedics surgery	218	198	90.8	203	184	90.6	207	193	93.2	203	193	95.1
신경외과 Neuro surgery	97	94	96.9	98	97	99.0	99	97	98.0	96	95	99.0
흉부외과 Chest surgery	33	32	96.9	33	33	100.0	40	39	97.5	33	32	97.0
성형외과 Plastic surgery	66	66	100.0	60	59	98.3	69	65	94.2	85	84	98.8
마취통증의학과 Anaesthesia	184	176	95.7	206	199	96.6	200	192	96.0	213	193	90.6
산부인과 Obstetrics & gynecology	207	206	99.5	179	177	98.9	143	138	96.5	109	108	99.1
소아청소년과 Pediatrics	230	218	94.8	226	202	89.4	225	201	89.3	219	193	88.1
안 과 Ophthalmology	117	108	92.3	117	114	99.1	107	105	98.1	118	108	91.5
이비인후과 E. N. T	138	119	86.2	138	131	96.3	132	114	86.4	140	137	97.9
피부과 Dermatology	71	71	100.0	66	64	97.0	73	72	98.4	78	73	93.6
비뇨기과 Urology	101	100	99.0	90	88	97.8	103	96	93.2	107	103	96.3
병리과 Anatomical pathology	16	15	93.8	28	28	100.0	32	32	100.0	42	40	95.2
진단검사의학과 Clinical pathology	12	11	91.7	19	19	100.0	27	27	100.0	31	31	100.0
결핵과 Tuberculosis	1	1	100.0	1	1	100.0	3	3	100.0	1	1	100.0
재활의학과 Rehabilitation medicine	91	89	97.8	76	72	94.7	88	81	92.0	99	96	97.0
예방의학과 Preventive medicine	12	12	100.0	9	7	77.8	22	22	100.0	17	17	100.0
영상의학과 Diagnostic radiology	87	82	94.3	110	102	92.7	125	113	90.4	138	121	87.7
방사선종양학과 Therapeutic radiology	7	7	100.0	14	14	100.0	14	13	92.9	10	9	90.0
신경과 Neurology	76	72	94.3	75	69	92.0	89	84	94.4	92	88	95.7
정신건강의학과 Psychiatry	123	116	100.0	131	127	96.9	136	124	91.2	151	145	96.0
가정의학과 Family medicine	273	268	98.2	286	284	99.3	318	314	98.7	360	343	95.3
직업환경의학과 Occupational & Environmental medicine	15	13	86.7	18	16	88.9	29	27	93.1	26	25	96.2
핵의학과 Nuclear medicine	6	6	100.0	10	10	100.0	13	13	100.0	16	16	100.0
응급의학과 Emergency medicine	75	74	98.7	79	77	97.5	100	100	100.0	125	124	99.2

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 대한의사협회

합격 현황 : 2007-2016

for Medical Specialists : 2007-2016

Unit : Person

2011			2012			2013			2014			2015			2016		
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
721	625	86.7	743	642	86.4	783	651	83.1	801	731	91.3	754	686	91.0	693	670	96.7
204	191	93.6	174	169	97.1	172	170	98.8	148	143	96.6	161	156	96.9	145	145	100.0
219	203	92.7	243	234	96.3	246	232	94.3	248	230	92.7	263	252	95.8	256	245	95.7
98	98	100.0	97	95	97.9	113	113	100.0	95	95	100.0	100	100	100.0	108	108	100.0
28	28	100.0	27	27	100.0	18	18	100.0	31	28	90.3	29	27	93.1	19	19	100.0
85	83	97.6	87	87	100.0	96	93	96.9	98	96	98.0	92	89	96.7	92	88	95.7
209	199	95.2	224	219	97.8	220	209	95.0	211	202	95.7	198	184	92.9	219	211	96.4
96	96	100.0	91	90	98.9	121	116	95.9	109	107	98.2	103	102	99.0	100	100	100.0
207	122	58.9	245	235	95.9	192	185	96.4	192	189	98.4	198	194	98.0	221	221	100.0
120	113	94.2	124	119	96.0	126	123	97.6	122	121	99.2	132	127	96.2	156	155	99.4
117	104	88.9	133	128	96.2	126	111	88.1	132	115	87.1	133	122	91.7	127	125	98.4
82	82	100.0	82	82	100.0	83	83	100.0	86	85	98.8	85	85	100.0	81	81	100.0
99	96	97.0	105	103	98.1	96	96	100.0	88	86	97.7	57	55	96.5	39	39	100.0
45	44	97.8	40	40	100.0	34	33	97.1	41	36	87.8	36	36	100.0	34	31	91.2
46	46	100.0	44	43	97.7	33	33	100.0	50	50	100.0	38	38	100.0	31	30	96.8
-	-	-	2	1	50.0	1	1	100.0	-	-	-	1	1	100.0	0	0	-
115	103	89.6	122	119	97.5	122	112	91.8	124	124	100.0	127	123	96.9	127	127	100.0
15	15	100.0	16	16	100.0	15	15	100.0	13	13	100.0	8	6	75.0	15	13	86.7
147	127	86.4	164	149	90.9	161	150	93.2	153	141	92.2	164	158	96.3	161	155	96.3
13	13	100.0	17	17	100.0	18	18	100.0	22	22	100.0	20	20	100.0	11	9	81.8
93	91	97.8	93	91	97.8	106	104	98.1	99	92	92.9	106	100	94.3	91	88	96.7
149	145	97.3	152	146	96.1	159	144	90.6	165	158	95.8	164	153	93.3	164	148	90.2
381	355	93.2	391	376	96.2	367	348	94.8	364	344	94.5	334	309	92.5	319	299	93.7
23	21	91.3	31	28	90.3	31	29	93.5	28	28	100.0	34	34	100.0	34	34	100.0
20	20	100.0	18	18	100.0	16	15	93.8	23	22	95.7	20	20	100.0	19	19	100.0
128	117	91.4	111	106	95.5	118	111	94.1	115	83	72.2	161	160	99.4	151	148	98.0

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

표 3-1-23. 의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민수 : 2005-2016

Table 3-1-23. The Number of People Per an Healthcare Professional : 2005-2016

단위 : 명 Unit : Person

구 분 Classification	보건인력 1인당 국민 수 The number of people			
	의 사 Medical Doctors	치과의사 Dentists	간호사 Nurses	약 사 Pharmacists
2 0 0 5	613	2,701	525	1,568
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

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원
주 : 의사(한의사 포함)

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

표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소수 - 시도별 : 2006-2016

Table 3-2-1. Health Centers, Sub Health-Centers and Primary Health Care Posts by City/Province : 2006-2016

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분		보 건 소	보 건 지 소	보 건 진 료 소
Classification		Health center	Sub health-center	Primary health care post
2 0 0 6		251	1,280	1,911
2 0 0 7		251	1,314	1,908
2 0 0 8		253	1,288	1,907
2 0 0 9		253	1,287	1,909
2 0 1 0		253	1,294	1,912
2 0 1 1		253	1,305	1,908
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		243	1,313	1,906
2 0 1 6		252	1,336	1,904
서 울	Seoul	25	17	0
부 산	Busan	16	10	5
대 구	Daegu	8	10	8
인 천	Incheon	10	28	27
광 주	Gwangju	5	4	10
대 전	Daejeon	5	7	8
울 산	Ulsan	5	8	11
세 종	Sejong	1	11	7
경 기	Gyeonggi	42	123	160
강 원	Gangwon	18	99	129
충 북	Chungbuk	14	96	158
충 남	Chungnam	16	150	233
전 북	Jeonbuk	14	151	242
전 남	Jeonnam	22	214	327
경 북	Gyeongbuk	25	224	311
경 남	Gyeongnam	20	174	221
제 주	Jeju	6	10	47

자료 : 보건복지부 건강정책과

Source : MOHW, Division of Health Policy

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

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 5	63,419	337	1,335	1,492	29,363	3
2 0 1 6	64,999	341	1,386	1,510	30,157	3
서 울 Seoul	16,835	56	109	221	7,980	1
부 산 Busan	4,965	29	186	139	2,221	-
대 구 Daegu	3,590	12	62	113	1,669	-
인 천 Incheon	3,125	18	64	58	1,471	-
광 주 Gwangju	2,058	22	55	75	897	-
대 전 Daejeon	2,185	10	52	40	1,038	-
울 산 Ulsan	1,349	7	46	40	587	-
세 종 Sejong	237	-	6	1	112	-
경 기 Gyeonggi	13,854	61	271	288	6,377	-
강 원 Gangwon	1,556	15	30	48	735	-
충 북 Chungbuk	1,724	12	39	41	838	-
충 남 Chungnam	2,206	13	71	49	1,023	-
전 북 Jeonbuk	2,381	13	84	79	1,124	-
전 남 Jeonnam	1,938	24	72	79	919	1
경 북 Gyeongbuk	2,714	18	112	83	1,229	-
경 남 Gyeongnam	3,508	25	117	148	1,558	1
제 주 Jeju	774	6	10	8	379	-

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원

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

종류별, 시도별 : 2015-2016

and City/Province : 2015-2016

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	37	213	16,584	260	13,605	158	31
1	42	223	16,996	282	13,860	170	28
-	1	69	4,736	38	3,578	42	4
-	11	21	1,233	10	1,106	6	3
-	-	18	849	2	857	7	1
-	4	5	855	18	624	6	2
-	-	12	585	91	313	8	-
-	-	6	513	5	511	9	1
-	-	3	370	3	286	7	-
-	1	-	59	-	53	5	-
-	12	34	3,855	44	2,872	31	9
-	1	3	372	2	346	3	1
-	4	2	390	6	387	4	1
-	7	10	514	5	502	12	-
-	-	3	548	26	503	1	-
1	1	7	449	21	356	5	3
-	-	11	628	5	614	13	1
-	-	18	843	6	780	11	1
-	-	1	197	-	172	-	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 5	3,678	3,011	667	337	310	27	1,335	999	336	1,492	1,219	273
2 0 1 6	3,788	3,111	677	341	313	28	1,386	1,040	346	1,510	1,239	271
서울 Seoul	495	495	-	56	56	-	109	109	-	221	221	-
부산 Busan	396	382	14	29	28	1	186	179	7	139	134	5
대구 Daegu	207	193	14	12	12	-	62	56	6	113	105	8
인천 Incheon	167	160	7	18	18	-	64	62	2	58	55	3
광주 Gwangju	255	255	-	22	22	-	55	55	-	75	75	-
대전 Daejeon	113	113	-	10	10	-	52	52	-	40	40	-
울산 Ulsan	99	80	19	7	6	1	46	35	11	40	33	7
세종 Sejong	8	-	8	-	-	-	6	-	6	1	-	1
경기 Gyeonggi	710	589	121	61	56	5	271	205	66	288	245	43
강원 Gangwon	99	59	40	15	12	3	30	14	16	48	27	21
충북 Chungbuk	104	60	44	12	10	2	39	19	20	41	23	18
충남 Chungnam	155	87	68	13	11	2	71	31	40	49	32	17
전북 Jeonbuk	205	160	45	13	11	2	84	62	22	79	59	20
전남 Jeonnam	206	101	105	24	15	9	72	23	49	79	37	42
경북 Gyeongbuk	229	136	93	18	18	-	112	59	53	83	43	40
경남 Gyeongnam	315	219	96	25	22	3	117	72	45	148	102	46
제주 Jeju	25	22	3	6	6	-	10	7	3	8	8	-

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원

종류별, 시도별 : 2015-2016

Type and City/Province : 2015-2016

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
213	207	6	260	250	10	37	23	14	3	3	-	1	-	1
223	217	6	282	270	12	42	29	13	3	3	-	1	-	1
69	69	-	38	38	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
21	21	-	10	9	1	11	11	-	-	-	-	-	-	-
18	18	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	5	-	18	18	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-
12	12	-	91	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	6	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	3	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-
34	33	1	44	39	5	12	11	1	-	-	-	-	-	-
3	3	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
2	2	-	6	5	1	4	1	3	-	-	-	-	-	-
10	8	2	5	3	2	7	2	5	-	-	-	-	-	-
3	3	-	26	25	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	5	2	21	20	1	1	-	1	1	1	-	1	-	1
11	11	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	17	1	6	5	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 5	59,741	53,021	6,720	29,363	26,152	3,211	16,584	14,912
2 0 1 6	61,211	54,418	6,793	30,157	26,855	3,302	16,996	15,262
서울 Seoul	16,340	16,340	-	7,980	7,980	-	4,736	4,736
부산 Busan	4,569	4,423	146	2,221	2,147	74	1,233	1,192
대구 Daegu	3,383	3,181	202	1,669	1,570	99	849	795
인천 Incheon	2,958	2,900	58	1,471	1,449	22	855	839
광주 Gwangju	1,803	1,803	-	897	897	-	585	585
대전 Daejeon	2,072	2,072	-	1,038	1,038	-	513	513
울산 Ulsan	1,250	1,101	149	587	521	66	370	328
세종 Sejong	229	130	99	112	62	50	59	35
경기 Gyeonggi	13,144	11,722	1,422	6,377	5,731	646	3,855	3,420
강원 Gangwon	1,457	1,092	365	735	565	170	372	274
충북 Chungbuk	1,620	1,146	474	838	601	237	390	274
충남 Chungnam	2,051	1,222	829	1,023	622	401	514	309
전북 Jeonbuk	2,176	1,755	421	1,124	900	224	548	465
전남 Jeonnam	1,732	865	867	919	452	467	449	245
경북 Gyeongbuk	2,485	1,675	810	1,229	841	388	628	442
경남 Gyeongnam	3,193	2,385	808	1,558	1,161	397	843	645
제주 Jeju	749	606	143	379	318	61	197	165

자료 : 보건복지부 의료기관정책과, 건강보험심사평가원

의료기관 종류별, 시도별 : 2015-2016

Clinics by Institution Type and City/Province : 2015-2016

Unit : Establishment

의 원 clinics	한 의 원 Oriental medicine hospitals			부 속 의 원 Dispensaries			조 산 원 Midwifery clinics		
군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
1,672	13,605	11,899	1,706	158	29	129	31	29	2
1,734	13,860	12,137	1,723	170	138	32	28	26	2
-	3,578	3,578	-	42	42	-	4	4	-
41	1,106	1,075	31	6	6	-	3	3	-
54	857	810	47	7	5	2	1	1	-
16	624	604	20	6	6	-	2	2	-
-	313	313	-	8	8	-	-	-	-
-	511	511	-	9	9	-	1	1	-
42	286	247	39	7	5	2	-	-	-
24	53	29	24	5	4	1	-	-	-
435	2,872	2,538	334	31	24	7	9	9	-
98	346	250	96	3	3	-	1	-	1
116	387	269	118	4	1	3	1	1	-
205	502	287	215	12	4	8	-	-	-
83	503	389	114	1	1	-	-	-	-
204	356	164	192	5	2	3	3	2	1
186	614	381	233	13	10	3	1	1	-
198	780	570	210	11	8	3	1	1	-
32	172	122	50	-	-	-	1	1	-

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 5	674,541	146,874	229,846	189,880	78,948	932
2 0 1 6	692,345	149,018	246,373	190,125	75,170	858
Seoul	86,630	33,048	17,783	19,385	12,792	452
Busan	71,129	13,064	33,309	15,998	4,942	-
Daegu	36,653	6,844	10,526	15,753	3,379	-
Incheon	32,093	7,822	9,664	7,097	5,460	-
Gwangju	39,228	7,268	14,060	8,450	3,022	-
Daejeon	23,427	5,565	9,123	4,658	3,504	-
Ulsan	15,378	2,824	6,840	4,200	1,300	-
Sejong	1,249	-	832	78	204	-
Gyeonggi	129,320	24,718	45,401	36,088	17,031	-
Gangwon	18,475	5,576	3,565	6,735	2,306	-
Chungbuk	21,252	4,675	6,307	6,324	3,060	-
Chungnam	27,710	5,031	11,851	5,525	3,758	-
Jeonbuk	39,067	5,738	17,318	9,733	4,174	-
Jeonnam	40,908	7,862	15,278	12,242	2,764	204
Gyeongbuk	43,913	7,458	19,815	13,450	2,929	-
Gyeongnam	60,858	9,302	23,473	23,440	3,926	202
Jeju	5,055	2,223	1,228	969	619	-

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

종류별, 시도별 : 2015-2016

and City/Province : 2015-2016

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	7,243	286	61	16,501	3,031	170	69
700	8,648	267	80	17,979	2,920	168	39
-	199	105	44	2,103	710	2	7
-	2,897	8	3	783	116	2	7
-	-	-	15	136	-	-	-
-	761	5	-	1,009	272	-	3
-	-	19	-	6,337	72	-	-
-	-	47	3	428	68	29	2
-	-	8	5	193	8	-	-
-	120	-	-	-	15	-	-
-	2,597	18	3	2,355	1,016	86	7
-	116	15	-	120	42	-	-
-	537	-	-	318	25	-	6
-	1,126	5	-	384	30	-	-
-	-	7	7	1,816	274	-	-
700	295	-	-	1,417	106	33	7
-	-	-	-	215	34	12	-
-	-	30	-	365	116	4	-
-	-	-	-	-	16	-	-

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 5	592,262	474,637	117,625	146,874	138,415	8,459	229,846	174,847	54,999	189,880	139,299	50,581
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
서울 Seoul	73,075	73,075	-	33,048	33,048	-	17,783	17,783	-	19,385	19,385	-
부산 Busan	66,059	64,198	1,861	13,064	12,788	276	33,309	32,265	1,044	15,998	15,551	447
대구 Daegu	33,259	31,084	2,175	6,844	6,844	-	10,526	9,603	923	15,753	14,501	1,252
인천 Incheon	26,358	25,467	891	7,822	7,822	-	9,664	9,503	161	7,097	6,738	359
광주 Gwangju	36,134	36,134	-	7,268	7,268	-	14,060	14,060	-	8,450	8,450	-
대전 Daejeon	19,821	19,821	-	5,565	5,565	-	9,123	9,123	-	4,658	4,658	-
울산 Ulsan	14,065	10,831	3,234	2,824	2,586	238	6,840	5,152	1,688	4,200	2,892	1,308
세종 Sejong	1,030	-	1,030	-	-	-	832	-	832	78	-	78
경기 Gyeonggi	111,177	91,386	19,791	24,718	23,573	1,145	45,401	35,297	10,104	36,088	28,135	7,953
강원 Gangwon	16,127	10,270	5,857	5,576	4,468	1,108	3,565	1,898	1,667	6,735	3,653	3,082
충북 Chungbuk	18,161	10,250	7,911	4,675	4,252	423	6,307	2,832	3,475	6,324	2,701	3,623
충남 Chungnam	23,922	13,304	10,618	5,031	4,376	655	11,851	4,854	6,997	5,525	3,500	2,025
전북 Jeonbuk	34,612	26,214	8,398	5,738	5,239	499	17,318	13,350	3,968	9,733	5,832	3,901
전남 Jeonnam	37,998	16,193	21,805	7,862	4,863	2,999	15,278	5,534	9,744	12,242	4,245	7,997
경북 Gyeongbuk	40,938	24,953	15,985	7,458	7,458	-	19,815	11,512	8,303	13,450	5,768	7,682
경남 Gyeongnam	56,812	36,348	20,464	9,302	7,613	1,689	23,473	14,960	8,513	23,440	13,308	10,132
제주 Jeju	4,420	4,155	265	2,223	2,223	-	1,228	963	265	969	969	-

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

의료기관 종류별, 시도별 : 2015-2016

Institution Type and City/Province : 2015-2016

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
286	256	30	16,501	15,922	579	7,243	4,966	2,277	932	932	-	700	-	700
267	237	30	17,979	17,194	785	8,648	6,433	2,215	858	858	-	700	-	700
105	105	-	2,103	2,103	-	199	199	-	452	452	-	-	-	-
8	8	-	783	689	94	2,897	2,897	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	136	136	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	5	-	1,009	1,009	-	761	390	371	-	-	-	-	-	-
19	19	-	6,337	6,337	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
47	47	-	428	428	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	8	-	193	193	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	120	-	120	-	-	-	-	-	-
18	18	-	2,355	2,065	290	2,597	2,298	299	-	-	-	-	-	-
15	15	-	120	120	-	116	116	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	318	287	31	537	178	359	-	-	-	-	-	-
5	5	-	384	214	170	1,126	355	771	-	-	-	-	-	-
7	7	-	1,816	1,786	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1,417	1,347	70	295	-	295	204	204	-	700	-	700
-	-	-	215	215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	30	365	265	100	-	-	-	202	202	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 5	82,279	72,241	10,038	78,948	69,206	9,742	61	61	-
2 0 1 6	78,377	69,159	9,218	75,170	66,167	9,003	80	80	-
서울 Seoul	13,555	13,555	-	12,792	12,792	-	44	44	-
부산 Busan	5,070	4,802	268	4,942	4,681	261	3	3	-
대구 Daegu	3,394	3,189	205	3,379	3,174	205	15	15	-
인천 Incheon	5,735	5,618	117	5,460	5,343	117	-	-	-
광주 Gwangju	3,094	3,094	-	3,022	3,022	-	-	-	-
대전 Daejeon	3,606	3,606	-	3,504	3,504	-	3	3	-
울산 Ulsan	1,313	1,194	119	1,300	1,189	111	5	5	-
세종 Sejong	219	73	146	204	73	131	-	-	-
경기 Gyeonggi	18,143	15,794	2,349	17,031	14,763	2,268	3	3	-
강원 Gangwon	2,348	1,701	647	2,306	1,688	618	-	-	-
충북 Chungbuk	3,091	2,416	675	3,060	2,385	675	-	-	-
충남 Chungnam	3,788	2,259	1,529	3,758	2,248	1,510	-	-	-
전북 Jeonbuk	4,455	3,811	644	4,174	3,547	627	7	7	-
전남 Jeonnam	2,910	1,981	929	2,764	1,866	898	-	-	-
경북 Gyeongbuk	2,975	2,020	955	2,929	1,974	955	-	-	-
경남 Gyeongnam	4,046	3,471	575	3,926	3,359	567	-	-	-
제주 Jeju	635	575	60	619	559	60	-	-	-

자료 : 보건복지부 의료자원정책과, 건강보험심사평가원

병상수 - 의료기관 종류별, 시도별 : 2015-2016

Midwifery Clinics by Institution Type and City/Province : 2015-2016

Unit : Each

한 의 원 Oriental medicine hospitals			부 속 의 원 Dispensaries			조 산 원 Midwifery clinics		
계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural	계 Total	시부 Urban	군부 Rural
3,031	2,770	261	170	135	35	69	69	-
2,920	2,740	180	168	133	35	39	39	-
710	710	-	2	2	-	7	7	-
116	109	7	2	2	-	7	7	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
272	272	-	-	-	-	3	3	-
72	72	-	-	-	-	-	-	-
68	68	-	29	29	-	2	2	-
8	-	8	-	-	-	-	-	-
15	-	15	-	-	-	-	-	-
1,016	941	75	86	80	6	7	7	-
42	13	29	-	-	-	-	-	-
25	25	-	-	-	-	6	6	-
30	11	19	-	-	-	-	-	-
274	257	17	-	-	-	-	-	-
106	104	2	33	4	29	7	7	-
34	34	-	12	12	-	-	-	-
116	108	8	4	4	-	-	-	-
16	16	-	-	-	-	-	-	-

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

표 3-2-8. 응급의료기관수 - 시도별 : 2005-2016

Table 3-2-8. Number of Emergency Medical Center by City/Province : 2005-2016

단위 : 개소 Unit : Establishment, Each

구 분 Classification	계 Total	중앙응급 의료센터 Central emergency medical center	권역응급 의료센터 Regional emergency medical center	전문응급 의료센터 Specialized emergency medical center	지역응급 의료센터 Local emergency medical center	지역응급 의료기관 Local emergency medical institution
2 0 0 5	442	1	16	3	98	324
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
서 울 Seoul	52	1	4	-	27	20
부 산 Busan	32	-	1	-	7	24
대 구 Daegu	15	-	1	-	5	9
인 천 Incheon	19	-	2	-	6	11
광 주 Gwangju	21	-	2	-	4	15
대 전 Daejeon	10	-	2	-	3	5
울 산 Ulsan	9	-	1	-	1	7
세 종 Sejong	1	-	-	-	-	1
경 기 Gyeonggi	62	-	7	-	24	31
강 원 Gangwon	22	-	3	-	4	15
충 북 Chungbuk	17	-	1	-	3	13
충 남 Chungnam	17	-	1	-	7	9
전 북 Jeonbuk	22	-	1	-	7	14
전 남 Jeonnam	42	-	2	-	3	37
경 북 Gyeongbuk	33	-	1	-	8	24
경 남 Gyeongnam	34	-	1	-	7	26
제 주 Jeju	6	-	1	-	4	1

자료 : 보건복지부 응급의료과

Source : MOHW, Division of Emergency Healthcare

표 3-2-9. 구급차 현황 : 2005-2016

Table 3-2-9. Number of Ambulances : 2005-2016

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 5	5,270	1,208	287	824	2,224	665	62	-	-
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	7,654	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
서 울 Seoul	801	149	42	65	274	229	7	33	2
부 산 Busan	381	56	16	27	197	55	5	24	1
대 구 Daegu	300	46	13	14	183	24	0	18	2
인 천 Incheon	316	61	16	39	97	11	4	88	0
광 주 Gwangju	228	29	6	31	129	20	1	11	1
대 전 Daejeon	184	31	5	18	97	7	0	25	1
울 산 Ulsan	122	24	5	10	57	19	2	5	0
세 종 Sejong	44	10	1	2	9	0	0	22	0
경 기 Gyeonggi	1936	233	70	65	512	174	17	858	7
강 원 Gangwon	855	102	25	31	62	46	12	573	4
충 북 Chungbuk	261	64	14	28	73	37	4	36	5
충 남 Chungnam	374	93	20	22	137	41	6	47	8
전 북 Jeonbuk	313	74	14	28	140	31	2	21	3
전 남 Jeonnam	497	91	31	56	106	44	6	158	5
경 북 Gyeongbuk	541	128	25	44	168	78	0	92	6
경 남 Gyeongnam	533	131	24	37	223	62	10	45	1
제 주 Jeju	77	30	12	12	11	0	5	7	0

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				
		위탁자 Entrustment	무연고자 No relatives	연고자 인도 Surrender to relatives	치유취업 Employment with care	전원 Transfer	사망 Deaths	기타 Others
2 0 0 5	56	9,528	3,385	338	45	126	30	46
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
서울 Seoul	3	152	535	15	-	-	20	-
부산 Busan	3	309	211	4	3	3	-	10
대구 Daegu	3	235	191	32	3	-	6	-
인천 Incheon	2	176	19	17	-	2	2	32
광주 Gwangju	4	301	285	10	-	1	17	5
대전 Daejeon	4	414	197	49	-	6	9	11
울산 Ulsan	1	122	-	5	-	-	3	-
세종 Sejong	1	82	75	8	-	-	4	-
경기 Gyeonggi	6	1,173	236	68	3	3	16	57
강원 Gangwon	-	-	-	-	-	-	-	-
충북 Chungbuk	4	323	511	12	-	9	19	-
충남 Chungnam	10	1,112	134	49	-	2	10	8
전북 Jeonbuk	4	602	145	120	-	35	13	12
전남 Jeonnam	4	612	207	26	-	-	23	-
경북 Gyeongbuk	5	874	76	83	-	2	5	11
경남 Gyeongnam	4	661	27	54	-	14	3	5
제주 Jeju	1	181	3	10	-	2	3	-

자료 : 보건복지부 정신건강정책과

입소자수 - 시도별 : 2005-2016

and Inmates by City/Province : 2005-2016

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.
12,478	7,069	5,409	6	12,472	10,610	214	228	553	873
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
687	291	396	-	687	598	-	43	32	14
520	233	287	-	520	437	-	7	30	46
426	236	190	-	426	393	2	4	17	10
195	113	82	-	195	180	-	-	7	8
586	241	345	-	586	469	2	2	90	23
611	350	261	-	611	533	-	-	15	63
122	74	48	-	122	92	-	-	11	19
157	80	77	-	157	150	3	-	-	4
1,409	821	588	-	1,409	1,207	5	5	136	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
834	452	382	-	834	670	6	6	108	44
1,246	758	488	1	1,245	1,141	8	3	25	69
747	454	293	-	747	657	4	1	3	82
819	520	299	-	819	677	-	4	94	44
950	600	350	1	949	503	4	5	56	382
688	434	254	-	688	562	19	4	31	72
184	118	66	-	184	181	1	-	-	2

Source : MOHW, Division of Mental Health Policy

2026

2025

2024

2023

2022

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2009

2008

2007

2006

2005

2004

2003

2017 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2017

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 : 2007-2016

Table 4-1-1. Manufacturers of Drugs, Medical Devices, Cosmetics, Etc. - by City/Province : 2007-2016

단위 : 개소		Unit : Establishment				
구 분		의 약 품	한 약 재	의약외품	의료기기	화장품
Classification		Drugs	Herbal medicine materials	Quasi-drugs	Medical devices	Cosmetics
2 0 0 7		559	243	385	1,883	612
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
서 울	Seoul	37	46	5	787	352
부 산	Busan	20	11	12	149	57
대 구	Daegu	15	5	15	168	44
인 천	Incheon	29	6	55	156	225
광 주	Gwangju	7	-	11	93	22
대 전	Daejeon	19	2	8	127	39
울 산	Ulsan	12	1	3	9	6
세 종	Sejong	9	-	5	8	12
경 기	Gyeonggi	224	48	189	1,340	798
강 원	Gangwon	25	6	1	167	51
충 북	Chungbuk	96	12	68	135	131
충 남	Chungnam	52	23	49	100	90
전 북	Jeonbuk	26	9	17	50	50
전 남	Jeonnam	17	9	18	22	24
경 북	Gyeongbuk	17	28	25	73	60
경 남	Gyeongnam	24	4	16	74	40
제 주	Jeju	6	-	1	6	32

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 7	589	26,067	12,598,207
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

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 7	1,662	6,889	2,216,965
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

자료 : 식품의약품안전처 의료기기관리과, 의약외품정책과

주 : 1) 업소수는 실제 생산실적이 있는 업소만 포함

생산실적 : 2007-2016

Cosmetics : 2007-2016

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
395	51,579	4,073,744
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

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

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

생산실적 : 2007-2016

Quasi-Drugs : 2007-2016

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
275	3,756	835,004
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

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 : 2016

Table 4-1-4. Production of Drug Products Classified - by Therapeutic Areas : 2016

단위 : 건, 천원		Unit : Case, Thousand Won	
분류번호 Code No.	약 효 별 Classification by therapeutic area	허가품목수 No. of Approved products	생산금액 Amount
	총 계	18,546	16,332,406,383
110	중추신경계용약	2,948	2,150,904,725
120	말초신경계용약	532	292,386,467
130	감각기관용약	576	398,148,169
140	알레르기용약	545	406,193,796
190	기타 신경계 감각기관용약	45	9,374,311
210	순환계용약	2,978	3,085,236,020
220	호흡기관용약	920	474,084,500
230	소화기관용약	2,286	1,824,084,189
240	호르몬제(항호르몬제 포함)	239	345,378,972
250	비뇨생식기관 및 항문용약	525	352,807,830
260	외피용약	1,086	483,499,326
290	기타 개개의 기관용 의약품	8	170,705
310	비타민제	658	369,008,253
320	자양강장변질제	497	428,068,480
330	혈액 및 체액용약	221	493,626,929
340	인공관류용제	44	100,102,589
390	기타의 대사성의약품	1,472	1,296,714,715
410	조직부활용제	-	-
420	종양치료용제	246	287,928,609
430	조직세포 치료·진단목적 의약품	70	101,176,252
490	기타 조직세포의 기능용 의약품	25	54,097,045
610	항생물질제제	1,474	1,416,230,604
620	화학요법제	616	438,048,905
630	생물학적제제	215	1,170,525,214
640	기생동물에 대한 의약품	57	28,647,581
710	조제용약	36	10,802,222
720	진단용약	86	198,309,085
730	공중위생용약	25	9,475,545
740	관련제품	16	39,146,578
790	기타 치료를 주목적으로 하지 않는 의약품	21	6,536,261
810	알카로이드 마약(천연)	34	20,192,584
820	비알카로이드계 마약	45	41,499,922

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

Source : MFDS, Division of Pharmaceutical Management

표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출 : 2007-2016

Table 4-1-5. Exports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2007-2016

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 7	2,408,531	529,209	489,804	348,110	9,236	1,032,172
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

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 : 2007-2016

Table 4-1-6. Imports of Drug substances, Drug products and Cosmetics, Etc. : 2007-2016

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 7	6,555,853	1,691,494	1,979,140	652,195	79,103	2,153,921
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

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 : 2007-2016

Table 4-1-7. Dealers of Drugs, Etc. - by City/Province : 2007-2016

단위 : 개소		Unit : Establishment					
구 분	총 계	약 국	약업사	도매상	한약도매상	한약업사	매약상
Classification	Total	Pharmacies	Druggists	Wholesalers	Oriental medicine wholesalers	Oriental medicine dealers	Dealers of restricted drugs
2 0 0 7	25,758	20,591	666	1,700	955	1,562	284
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
서울 Seoul	6,295	4,990	5	1,058	182	60	-
부산 Busan	1,795	1,490	2	236	44	22	1
대구 Daegu	1,700	1,214	41	259	130	55	1
인천 Incheon	1,190	1,055	12	98	7	17	1
광주 Gwangju	1,030	659	3	251	45	67	5
대전 Daejeon	929	723	3	129	44	29	1
울산 Ulsan	459	407	5	25	12	10	-
세종 Sejong	95	86	1	6	-	2	-
경기 Gyeonggi	5,892	4,630	23	1,080	46	106	7
강원 Gangwon	843	651	42	82	9	52	7
충북 Chungbuk	842	646	23	73	24	66	10
충남 Chungnam	1,166	893	42	53	101	72	5
전북 Jeonbuk	1,191	884	29	94	56	126	2
전남 Jeonnam	1,021	779	45	42	33	119	3
경북 Gyeongbuk	1,370	1,053	44	79	69	117	8
경남 Gyeongnam	1,620	1,217	49	200	44	94	16
제주 Jeju	291	263	1	18	3	4	2

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 한약정책과

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

표 4-1-8. 국내 산업대비 제약산업 비중 : 2007-2016

Table 4-1-8. Ratio of Pharmaceutical Industry to GDP : 2007-2016

단위 : 10억원, %		Unit : Billion Won, %			
구 분	국내총생산 (GDP)	제조업GDP	의약품등 총생산 ¹⁾	GDP대비	제조업 GDP대비
Classification	Gross Domestic Product	GDP of manufacturing	Amount of manufactured pharmaceutical products	Ratio to GDP	Ratio to GDP of manufacturing
2 0 0 7	1,043,258	265,627	13,433	1.29	5.06
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	1,637,421	435,937	20,753	1.27	4.76

자료 : 식품의약품안전처 의약품관리과, 한국은행경제통계시스템(ECOS)

주 : 1) 원료의약품, 완제의약품, 한약재, 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
항 목 명 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 pepi ulcer and gastroes- ophageal reflux diseases (GORD)	Drugs used in diabetes	Blood and blood forming organs	Cardiovascu lar system	Cardiac glycosides	Antiarrhyth mics, Class I and III	Antihyperte nsives	Diuretics	Beta blocking agents	Calcium channel blockers	Agents acting on the Renin- Angiotensin system	Lipid modifying agents
2 0 1 1	240.6	3.7	37.8	64.1	86.1	208.5	1.4	0.9	2.5	20.3	14.9	62.1	45.4	35.0
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

자료 : 보건복지부, 의약품 소비량 및 판매액 통계 생산(2013-2015)

주 : 인구(통계청, KOSIS 국가통계포털, 장래인구추계)

표 4-1-10. ATC분류에 따른

Table 4-1-10. Pharmaceutical Sales

단위 : 원, 1명, 년

ATC 코드 ATC code		A	A02A	A02B	A10	B	C	C01A	C01B	C02	C03	C07	C08	C09	C10
항 목 명 Classification	총판매액 (조제로 포함)	소화기관 및 신진대사	제산제	위궤양 치료제	당뇨병 치료제	혈액 및 조혈기관	심혈관계	강심 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	Antiarrhyth mics, Class I and III	Antihyperte nsives	Diuretics	Beta blocking agents	Calcium channel blockers	Agents acting on the Renin- Angiotensin system	Lipid modifying agents
2 0 1 1	443,047	67,704	1,896	15,783	11,754	35,508	59,868	16	232	741	513	3,915	9,920	21,485	15,718
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

자료 : 보건복지부, 의약품 소비량 및 판매액 통계 생산(2013-2015)

주 : 인구(통계청, KOSIS 국가통계포털, 장래인구추계)

의약품 소비량 : 2011-2015

by ATC Classification : 2011-2015

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	Antiinflamma tory and antirheumatic products non-steroids	Nervous system	Analgesics	Anxiolytics	Hypnotics and sedatives	Anti depressants	Respiratory system	Drugs for obstructive airway diseases
27.1	7.9	35.0	36.9	29.1	60.3	39.8	84.0	11.7	14.9	8.1	13.8	73.7	10.3
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

Source : MOHW, *Pharmaceutical Consumption and Sales Statistics(2013-2015)*
Population(NSO, KOSIS, Population projection for Korea)

의약품 판매액 : 2011-2015

by ATC Classification: 2011-2015

Unit : Won Per Capital

G	G03	H	J	J01	M	M01A	N	N02	N05B	N05C	N06A	R	R03	
비뇨생식 기계 및 성호르몬	성호르몬 및 생식계 변조제	전신성 호르몬제	전신성 항감염약	전신성 항균물질	근골격계	항염제, 항류마티스약	신경계	진통제	불안제거 약	최면제 및 진정제	항우울제	호흡기계	기도폐색 질환약	기타 (조제로 포함)
Genito urinary system and sex hormones	Sex hormones and modulators of the genital system	Systemic hormonal preparations, excluding sex hormones and insulins	Antinfectives for systemic use	Antibacterials for systemic use	Musculo- skeletal system	Antiinflamma tory and antirheumatic products non-steroids	Nervous system	Analgesics	Anxiolytics	Hypnotics and sedatives	Anti depressants	Respiratory system	Drugs for obstructive airway diseases	Products not elsewhere classified (include prescription fee)
12,929	3,070	4,678	57,866	31,206	27,737	12,798	36,524	6,490	1,399	809	3,519	19,881	6,184	120,353
12,735	3,128	4,903	54,329	27,697	25,560	11,531	35,754	6,467	1,318	736	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

Source : MOHW, *Pharmaceutical Consumption and Sales Statistics(2013-2015)*
Population(Statistics Korea, KOSIS, Population projection for Korea)

표 4-2-1. 보건의료분야 R&D 사업 예산현황 : 2006-2016

Table 4-2-1. Healthcare R&D Project Budget : 2006-2016

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

표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업 - 제품개발 및 수출실적 : 2009-2016

Table 4-2-2. Healthcare R&D Project by Product Development and Export : 2009-2016

●●● 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	-	-

제품개발 및 수출실적 : 2009-2016

by Product Development and Export : 2009-2016

Unit : Cases

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	-	-	-	-	-	-

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 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
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	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

제품개발 및 수출실적 : 2009-2016(계속)

by Product Development and Export : 2009-2016(Cont'd)

Unit : Cases

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
44	-	2	-	5	-	28	-
3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-
36	3	-	-	99	2	140	38
-	-	1	-	4	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	53	3	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	47	-	4	1
-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-3. 보건의료분야 R&D 사업

Table 4-2-3. Healthcare R&D Project

단위 : 건 Unit : Cases

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

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

- 특허건수 : 2009-2016

by Number of Patent : 2009-2016

		Unit : Cases					
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 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
2 0 1 4	계 Total	929	530	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	91	61	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

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-4. 보건의료분야 R&D 사업

Table 4-2-4. Healthcare R&D Project

단위 : 건

구 분 Classification		계 Total		국 내 Domestic		국 외 Overseas	
		SCI	비 SCI Non SCI	SCI	비 SCI Non SCI	SCI	비 SCI Non SCI
2 0 0 9	계 Total	2,029	698	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

자료 : 보건복지부 보건의료기술개발과

- 논문게재 건수 : 2009-2016

by Number of Paper Published : 2009-2016

		Unit : Cases					
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 3	계 Total	2,491	411	185	317	2,306	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
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

Source : MOHW, Division of Health Research and Development

표 4-2-5. 보건복지분야 종사자수 - 업종 : 2011-2015

Table 4-2-5. Workers of Health and Welfare Sector - by Business Type : 2011-2015

단위 : 명		Unit : person				
구 분 Classification		2011	2012	2013	2014	2015
총 계 Total		2,092,478	2,206,705	2,306,881	2,390,190	2,497,259
제조업 Manufacturing		107,963	116,307	127,237	137,823	148,181
기타 식품 제조업 Manufacture of Other Food Products		27,211	25,091	22,755	24,845	26,111
기타 화학제품 제조업 Manufacture of Other Chemical Products		15,385	16,811	22,926	27,326	29,173
기초 의약품 및 생물학적 제제 제조업 Medicinal Chemicals, Antibiotics and Biological		3,930	4,572	5,185	6,501	7,328
의약품 제조업 Manufacture of Medicaments		23,545	24,700	26,387	25,061	26,334
의료용품 및 기타 의약품관련제품 제조업 Pharmaceutical Goods Other Than Medicaments		4,335	4,568	4,897	5,346	6,043
의료용 기기 제조업 Manufacture of Medical Appliances and Instruments		33,558	40,564	45,087	48,745	53,193
도매 및 소매업 Wholesale and retail trade		208,177	211,664	224,905	234,401	244,877
가정용품 도매업 Wholesale of Household Goods		69,843	71,098	75,483	80,890	83,036
기계장비 및 관련 물품 도매업 Wholesale of Machinery Equipment and Supplies		39,446	42,875	49,890	53,651	58,703
음·식료품 및 담배 소매업 Retail Sale of Foods, Beverages and Tobacco		22,348	22,490	24,762	25,339	26,945
기타 상품 전문 소매업 Retail Sale in Other Specialized Stores		76,540	75,200	74,770	74,520	76,194
숙박 및 음식점업 Accommodation and food service activities		67,917	67,387	67,245	65,104	61,105
숙박시설 운영업 Accommodation		67,917	67,387	67,245	65,104	61,105
전문, 과학 및 기술 서비스업 Professional, scientific and technical activities		11,447	12,975	15,541	18,295	22,743
자연과학 및 공학 연구개발업 Research and Experimental Development		11,447	12,975	15,541	18,295	22,743
사업시설관리 및 사업지원 서비스업 facilities management and business support services		13,094	13,276	15,212	19,020	23,812
건물·산업설비 청소 및 방제서비스업 Cleaning and Pest Control Services		13,094	13,276	15,212	19,020	23,812
공공행정, 국방 및 사회보장 행정 Public administration and defence		6,595	6,685	6,768	7,071	8,647
사회 및 산업정책 행정 Industrial and Social Policy of Community		6,595	6,685	6,768	7,071	8,647
보건업 및 사회복지 서비스업 Human health and social work activities		1,251,826	1,341,070	1,422,389	1,491,138	1,553,977
병원 Hospital Activities		392,627	431,420	440,390	457,877	479,561
의원 Medical and Dental Practice Activities		306,450	321,490	335,159	347,300	360,715
공중보건의료업 Public Health Centers		29,561	29,346	29,051	28,907	28,630
기타 보건업 Other Human Health Activities		12,371	13,579	15,541	128,618	19,984
거주복지시설 운영업 Residential Welfare Facilities Activities		102,833	107,258	108,222	511,292	144,003
비거주복지시설 운영업 Non-Residential Welfare Facilities Activities		407,984	437,795	494,027	17,144	521,085
협회, 단체, 수리, 기타 개인 서비스업 Membership organizations, repair services		425,459	437,341	427,585	417,338	433,916
미용, 욕탕 및 유사 서비스업 Personal Care Services		264,915	264,918	266,239	257,950	265,935
그 외 기타 개인 서비스업 Other Personnal Service Activities n.e.c.		160,544	172,423	160,646	159,388	167,982

자료 : 보건복지부 사회서비스일자리과

Source : MOHW, Division of Social Policy Analysis

표 4-2-6. 보건복지분야 종사자수 - 종사상지위, 규모, 성별, 연령 : 2011-2015

Table 4-2-6. Workers of Health and Welfare Sector - by Staus, Scale, Genger, Age : 2011-2015

단위 : 명		Unit : person				
구 분 Classification		2011	2012	2013	2014	2015
종사상 지위 Status of Worker						
상용근로자	Regular employees	1,408,443	1,516,824	1,634,086	1,737,897	1,850,233
임시 및 일용근로자	Temporary employees & Daily workers	174,984	163,739	181,074	165,319	150,805
자영업자	Self-employed	338,190	359,188	352,598	379,843	380,225
무급 가족종사자	Unpaid family workers	71,119	72,274	64,294	47,340	46,955
기타종사자	Other- workers	50,103	51,797	40,005	24,843	38,024
파견종사자	Send- workers	49,640	42,882	34,824	34,949	31,016
종사자 규모 Scale of Establishments						
1 - 4인	persons	684,535	709,257	694,864	611,102	622,660
5 - 9인	persons	343,568	346,072	401,445	345,148	376,911
10인 - 19인	persons	251,770	270,607	292,035	300,602	326,859
20인 - 49인	persons	255,548	278,925	288,173	303,834	327,140
50인 이상	persons and over	557,057	601,844	630,364	829,504	843,689
성 별 Gender						
남	Male	610,881	628,854	658,891	680,124	700,336
여	Female	1,481,597	1,577,851	1,647,990	1,710,066	1,796,923
연 령 Age						
29세 이하	years and less	399,768	399,381	408,617	423,666	440,458
30~49세	years	1,116,331	1,163,884	1,183,202	1,218,909	1,250,496
50~64세	years	502,336	549,465	605,327	650,006	697,837
65세 이상	years and over	74,044	93,975	109,734	97,608	108,467

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
전체 Total	60,201	81,789	122,297	159,464	211,218	266,501	296,889	364,189
진료유형별 By type of care								
입원 Inpatient care	3,915	7,987	11,945	14,809	20,137	23,855	24,489	26,276
외래 Outpatient care		63,891	95,810	128,711	172,702	221,672	247,330	296,597
건강검진 Health Examination	56,286 ¹⁾	9,911	14,542	15,944	18,379	20,974	25,070	41,316
국가별 Country								
중국 China	4,725	12,789	19,222	32,503	56,075	79,481	99,059	127,648
미국 United States	13,976	21,338	27,529	30,582	32,750	35,491	40,986	48,788
일본 Japan	12,997	11,035	22,491	19,744	16,849	14,336	18,884	26,702
러시아 Russia	1,758	5,098	9,650	16,438	24,026	31,829	20,856	25,533
카자흐스탄 Kazakhstan	128	346	732	1,633	2,890	8,029	12,567	15,010
몽골 Mongolia	850	1,860	3,266	8,407	12,034	12,803	12,522	14,798
베트남 Vietnam	327	921	1,336	2,231	2,988	3,728	5,316	8,746
캐나다 Canada	984	1,714	2,051	2,756	2,770	2,943	3,206	4,123
우즈베키스탄 Uzbekistan	113	298	491	824	1,358	1,904	2,634	4,103
태국 Thai	133	290	417	721	899	1,211	2,286	3,933
필리핀 Philippines	356	957	1,178	1,787	1,848	2,024	2,410	3,686
아랍에미리트 Arab Emirates	17	54	158	342	1,151	2,633	2,946	3,562
그 외 기타 Others	23,837	25,089	33,776	41,496	55,580	70,089	73,217	77,557

자료 : 한국보건산업진흥원

주 : 1) '09년은 외래와 건강검진 구분 없이 조사됨

- 외국인 환자수 : 2009-2016

Korea- No. of Patients : 2009-2016

Unit : person								
구 분 Classification	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
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
종합병원 General hospitals	11,537	16,787	26,495	33,933	52,996	74,830	92,192	105,395
병원 Hospitals	8,407	6,937	11,016	16,269	18,638	25,296	30,392	44,401
치과병원 Dental hospitals	467	1,285	2,219	3,382	3,513	5,388	5,162	5,898
치과의원 Dental clinics	716	1,432	1,299	1,778	2,543	3,133	3,155	3,605
한방병원 Oriental medicine hospitals	1,217	2,216	4,822	5,597	4,799	5,352	5,003	7,734
한의원 Oriental medicine clinics	926	1,952	5,067	3,995	4,592	5,892	5,012	5,372
의원 Clinics	9,274	15,798	24,370	34,166	46,366	63,953	71,666	98,182
기타(요양) Others	-	-	-	82	33	79	49	96
의료기관 소재지별 By medical institution location								
서울 Seoul	36,896	50,490	77,858	99,422	133,428	154,816	165,689	216,657
부산 Busan	2,419	4,106	6,704	9,177	11,022	13,717	13,028	17,505
대구 Daegu	2,816	4,493	5,494	7,117	7,298	9,871	12,988	21,100
인천 Incheon	4,400	2,898	4,004	6,370	10,432	17,701	16,153	12,992
광주 Kwangu	274	989	1,118	1,648	1,900	1,850	2,744	3,531
대전 Daejeon	169	1,693	1,963	5,371	5,476	7,047	8,096	10,897
울산 Ulsan	43	614	782	925	1,086	1,116	1,087	1,264
경기 Gyeonggi	11,563	10,913	17,092	19,347	25,673	39,990	56,603	55,112
강원 Gangwon	279	567	1,349	1,498	2,925	2,523	1,699	2,401
충북 Chungbuk	95	303	386	491	813	2,333	2,714	4,048
충남 Chungnam	5	997	1,367	1,715	2,936	2,965	3,552	2,164
전북 Jeonbuk	695	1,909	2,104	2,194	2,228	2,590	3,935	3,889
전남 Jeonnam	76	336	263	725	739	378	602	311
경북 Gyeongbuk	126	407	517	1,066	1,561	3,403	2,267	4,252
경남 Gyeongnam	122	354	556	646	749	965	1,180	1,400
제주 Jeju	223	720	740	1,752	2,952	5,236	4,552	6,666

Source : korea Health Industry Development Institute

표 4-2-8. 외국인환자 유치 - 총 진료수입 : 2009-2016

Table 4-2-8. International Patients Visiting Korea- Total Patient Revenues : 2006-2016

단위 : 억원		Unit : Hundred Million Won						
구 분 Classification	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
전 체 Total	547	1,032	1,809	2,673	3,934	5,569	6,694	8,606
입원 Inpatient care	256	520	756	1,347	1,859	2,373	3,148	3,447
외래 Outpatient care	291 ¹⁾	432	950	1,180	1,834	3,008	3,273	4,654
건강검진 Health Examination		81	103	145	241	189	272	504

자료 : 한국보건산업진흥원

Source : Korea Health Industry Development Institute

주 : 1) '09년은 외래와 건강검진 구분 없이 조사됨

2026

2025

2024

2023

2022

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2009

2008

2007

2006

2005

2004

2003

2017 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2017



사회복지서비스

SOCIAL WELFARE SERVICE

5-1 복지인력 및 시설

5-2 장애인 복지

5-3 보육

5-4 아동복지

5-5 여성 및 가족

5-6 노인복지 및 기타



표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별 : 2005-2016

Table 5-1-1. Public Social Welfare Specialists by City/Province : 2005-2016

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 5	9,920	9,094	7,860	1,163	71
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	17,717	17,371	11,988	5,257	124
2 0 1 6	20,307.5 ¹⁾	19,263	12,370	6,819	69
서 울 Seoul	3,810	3,614	2,225	1,380	9
부 산 Busan	1,395	1,356	882	471	3
대 구 Daegu	956	953.5	612	338.5	2
인 천 Incheon	864	844	535	302	7
광 주 Gwangju	609	582	344	238	-
대 전 Daejeon	486	474	348	126	-
울 산 Ulsan	304	299	183	116	-
세 종 Sejong	68	68	47	21	-
경 기 Gyeonggi	3,341.5	3,094	1,991	1,092	11
강 원 Gangwon	928	878	549	323	6
충 북 Chungbuk	674	669	455	212	2
충 남 Chungnam	1,048	985	632	346	7
전 북 Jeonbuk	1,133	1,095	783	304	6
전 남 Jeonnam	1,506	1,338	786	548	4
경 북 Gyeongbuk	1,495	1,451	956	485	10
경 남 Gyeongnam	1,466	1,349	936	409	2
제 주 Jeju	224	213.5	106	107.5	-

자료 : 보건복지부 지역복지과

Source : MOHW, Division of Community Welfare

주 : 1) 소수점은 시간제공무원

2) 2016년 자격증 미취득자 : 5명(대구 1명, 전북 2명, 경남 2명)

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 5	129,999	31,862	98,137	55,299	14,472	40,827
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
서 울 Seoul	192,565	50,836	141,729	47,554	11,535	36,019
부 산 Busan	55,654	13,582	42,072	8,979	2,313	6,666
대 구 Daegu	50,437	13,110	37,327	6,802	1,880	4,922
인 천 Incheon	29,560	7,461	22,099	4,664	1,088	3,576
광 주 Gwangju	51,869	13,253	38,616	5,521	1,217	4,304
대 전 Daejeon	36,368	10,415	25,953	5,370	1,495	3,875
울 산 Ulsan	11,520	2,400	9,120	1,248	250	998
세 종 Sejong	398	124	274	39	9	30
경 기 Gyeonggi	124,376	31,287	93,089	15,909	4,181	11,728
강 원 Gangwon	27,085	8,093	18,992	3,263	911	2,352
충 북 Chungbuk	34,365	8,557	25,808	4,630	1,160	3,470
충 남 Chungnam	30,917	7,778	23,139	4,623	1,084	3,539
전 북 Jeonbuk	45,739	12,602	33,137	6,547	1,729	4,818
전 남 Jeonnam	51,896	13,572	38,324	4,336	990	3,346
경 북 Gyeongbuk	64,750	17,448	47,302	7,230	2,002	5,228
경 남 Gyeongnam	44,421	11,197	33,224	5,330	1,054	4,276
제 주 Jeju	12,349	3,657	8,692	1,160	308	852

자료 : 보건복지부 복지정책과

교부자수 - 시도별 : 2005-2016

Specialists by City/Province : 2005—2016

Unit : Person

2 급 2nd grade			3 급 3rd grade		
계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female
63,927	14,811	49,116	10,773	2,579	8,194
91,798	22,599	69,199	11,162	2,715	8,447
132,621	34,879	97,742	11,446	2,870	8,576
183,315	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
133,347	36,124	97,223	11,664	3,177	8,487
46,254	11,087	35,167	421	182	239
43,429	11,177	32,252	206	53	153
24,858	6,367	18,491	38	6	32
46,209	12,002	34,207	139	34	105
30,901	8,882	22,019	97	38	59
10,253	2,142	8,111	19	8	11
359	115	244	0	0	0
108,321	27,062	81,259	146	44	102
23,777	7,166	16,611	45	16	29
29,638	7,364	22,274	97	33	64
26,188	6,651	19,537	106	43	63
39,067	10,837	28,230	125	36	89
47,524	12,567	34,957	36	15	21
57,455	15,428	42,027	65	18	47
39,025	10,112	28,913	66	31	35
11,177	3,346	7,831	12	3	9

Source : MOHW, Division of Welfare Policy

표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황 - 시도별 : 2005-2016

Table 5-1-3. Social Welfare Volunteers by City/Province : 2005-2016

단위 : 개소, 명, 개		Unit : Establishment, Person, Each			
구 분 Classification	관리센터 (개소) Management Center	관리요원 (명) Management Member	등록자원봉사자 (명) Registered Volunteer Worker	활동자원봉사자 ¹⁾ (명) Vounteet Worker	봉사단체수 (개) Service Organization Number
2 0 0 5	2,144	4,808	835,019	345,064	7,921
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
서울 Seoul	1,854	8,125	1,753,100	385,194	2,409
부산 Busan	751	2,450	417,343	75,738	1,073
대구 Daegu	508	1,922	307,582	57,186	814
인천 Incheon	651	1,757	315,729	60,630	842
광주 Gwangju	889	2,470	410,425	71,872	665
대전 Daejeon	677	2,556	310,481	53,527	540
울산 Ulsan	331	1,371	231,830	50,438	1,430
세종 Sejong	47	119	25,261	3,430	63
경기 Gyeonggi	1,977	7,006	1,133,079	194,465	2,455
강원 Gangwon	532	1,818	248,967	38,305	397
충북 Chungbuk	502	1,441	197,980	29,360	320
충남 Chungnam	776	2,177	351,579	65,800	581
전북 Jeonbuk	566	2,247	269,693	43,371	853
전남 Jeonnam	932	2,266	411,679	80,497	710
경북 Gyeongbuk	862	2,778	388,315	68,445	1,553
경남 Gyeongnam	756	2,657	475,266	94,948	1,876
제주 Jeju	311	1,322	133,614	28,790	1,268

자료 : 보건복지부 사회복지서비스일자리과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

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

2) 총 등록자원봉사자에 현혈자원봉사자 236,644명 포함, 활동자원봉사자에 현혈봉사자 111,103명 포함

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

단위 : %, 시간		Unit : %, Hours					
구 분 Classification	자원봉사 활동참여율 Participation rate	아동, 청소년 노인, 장애인, 재소자관련 Children, teenagers, eldery, handicapped, prisoners	환경보전, 범죄예방 Environment, crime prevention	자 녀 교육관련 Child education	국 가, 지역행사 National & regional event	재 해 지역돕기 Aid for a disaster area	기 타 Others service for general public
2 0 1 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
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
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
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」 각 년도
주 : 1) 지난 1년간임

Source : Statistics Korea, Report on the Social Survey, Each year
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
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
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
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」 각 년도

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, Each year*
 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
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
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
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」 각 년도

주 : 1) 지난 1년간임

(복수응답) : 2017

(Multiple Response) : 2017

Unit : %, Times

기 타 Others	주기성 없음 Organolepsy	인구 1인당 평균 횟수 Per Person & Average	13세 이상 인구 1인당 평균 횟수 13 Years Old and Over & Average
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, Each year*

Note : 1) For the last 12 months

2) Persons who have donated for the last 12 months

표 5-1-7. 사회복지시설 운영

Table 5-1-7. Operators of Social Welfare

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분 Classification	총 시설수 Total number of facilities	지자체 설치/운영 시설 Local government facilities		
		소계 Subtotal	직영 Direct	위탁 Referrals
계 Total	60,130	4,811	1,240	3,571
노 인 ¹⁾ The Aged	9,274	826	61	765
아동 Children	5,061	141	23	118
장애인 Disabled person	3,429	602	14	588
정신보건 Mental health	413	17	0	17
노숙인 Homeless people	151	37	0	37
결핵 및 한센 Tuberculosis and Hansen	7	-	-	-
지역자활센터 Regional self-support center	251	12	12	-
사회복지관 Social welfare service center	460	317	28	289
어린이집 Day care center	41,084	2,859	1,102	1,757

자료 : 보건복지부 사회서비스자원과

주 : 1) 경로당, 노인교실 제외

주체 - 시설종류별 : 2016

Facilities by Facility Type : 2016

Unit : Establishment

민간 설치/운영 시설 Private facilities				
소계 Subtotal	사회복지법인 Social welfare Corporation	기타 법인 Others corporation	단체(법인外) Group	개인 Individual
55,319	6,516	4,704	535	43,564
8,448	2,444	1,102	29	4,873
4,920	726	658	299	3,237
2,827	1,502	944	0	381
396	180	71	8	137
114	47	42	4	21
7	5	2	-	-
239	85	115	38	1
143	125	18	-	-
38,225	1,402	1,752	157	34,914

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	노인 ¹⁾ The Aged	아동 Children	장애인 Disabled person	정신보건 Mental health
계 Total	618,649	141,580	105,637	34,483	3,454
서울 Seoul	96,169	17,801	12,921	6,445	574
부산 Busan	30,736	5,579	5,241	1,773	191
대구 Daegu	26,772	5,995	5,109	1,332	163
인천 Incheon	32,762	8,230	4,931	1,436	85
광주 Gwangju	23,960	4,607	7,604	1,063	153
대전 Daejeon	21,463	4,425	4,637	1,499	216
울산 Ulsan	11,475	1,801	1,362	752	31
경기 Gyeonggi	152,425	37,507	19,018	6,550	388
강원 Gangwon	23,526	8,625	3,914	1,603	12
충북 Chungbuk	23,365	6,003	4,671	1,686	213
충남 Chungnam	31,368	7,210	6,565	1,690	368
전북 Jeonbuk	28,088	6,975	6,679	1,701	369
전남 Jeonnam	29,311	8,004	8,388	1,307	171
경북 Gyeongbuk	33,514	8,712	5,762	2,565	252
경남 Gyeongnam	39,708	7,478	6,594	2,071	176
제주 Jeju	10,962	2,356	1,951	858	54
세종 Sejong	3,045	272	290	152	38

자료 : 보건복지부 사회서비스자원과

주 : 1) 경로당, 노인교실 제외

- 시설종류별, 시도별 : 2016

by Facility Type and by City/Province : 2016

Unit : Won				
노숙인 Homeless people	결핵 및 한센 Tuberculosis and Hansen	지역자활센터 Regional self-support center	사회복지관 Social welfare service center	어린이집 Day care center
1,676	96	1,914	8,043	321,766
524	7	238	2,542	55,117
128	-	173	972	16,679
139	12	68	469	13,485
59	-	126	301	17,594
23	-	77	193	10,240
65	-	49	221	10,351
5	-	33	94	7,397
243	13	273	1,499	86,934
58	-	113	223	8,978
87	-	77	131	10,497
5	-	88	240	15,202
37	-	130	192	12,005
115	18	129	183	10,996
54	31	147	260	15,731
69	15	143	391	22,771
47	-	40	101	5,555
18	-	10	31	2,234

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

표 5-1-9. 사회복지생활시설수, 생활인원 및 종사자수 - 시설종류별 : 2006-2016

Table 5-1-9. Social Welfare Institutions, Inmates and Workers by Institution Type : 2006-2016

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 6	1,836	101,587	46,027	55,560	35,027
2 0 0 7 ¹⁾	2,296	114,047	48,329	62,265	39,781
2 0 0 8	2,921	133,576	53,849	79,727	51,562
2 0 0 9	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
장 애 인 복 지 The disabled	1,505	30,980	18,928	12,052	17,826
아 동 복 지 Children	808	16,579	9,369	7,210	7,708
노 인 복 지 ³⁾ The aged	5,556	151,669	33,492	118,177	97,255
노 숙 인 Homeless people	117	8,878	6,228	2,650	1,393
정 신 요 양 시 설 Sanatorium for treatment of psychopath	59	10,181	5,775	4,406	1,966
결 핵 및 한 센 T.B. and leprosarium	7	368	159	209	96

자료 : 보건복지부 사회복지서비스자원과

Source : MOHW, Division of Social Services Resources

주 : 1) 2007-2008 한부모가족 포함(남녀 구분 미상으로 계와 불일치)되었으나

Note : 1) Not include Women institutions

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 : 2006-2016

Table 5-1-10. Social Welfare Service Centers by Type of Corporation and City/Province : 2006-2016

단위 : 개소		Unit : Establishment			
구 분 Classification	계 Total	사회복지법인 Social welfare Corporation	비영리법인 Non-profit corporation	학교법인 Educational corporation	지방자치단체 Local Government
2 0 0 6	397	289	62	24	22
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
서 울 Seoul	98	76	11	11	-
부 산 Busan	53	41	7	5	-
대 구 Daegu	26	24	2	-	-
인 천 Incheon	20	12	7	1	-
광 주 Gwangju	18	14	2	-	2
대 전 Daejeon	21	17	3	1	-
울 산 Ulsan	8	5	-	-	3
세 중 Sejong	2	1	1	-	-
경 기 Gyeonggi	77	53	16	7	1
강 원 Gangwon	18	14	1	-	3
충 북 Chungbuk	13	9	3	-	1
충 남 Chungnam	19	12	3	-	4
전 북 Jeonbuk	17	16	1	-	0
전 남 Jeonnam	15	4	9	1	1
경 북 Gyeongbuk	16	11	3	-	2
경 남 Gyeongnam	30	8	9	1	12
제 주 Jeju	9	8	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 6	1,967,326	1,223,644	743,682	1,049,396	671,062	378,334	196,507
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
서 울 Seoul	391,027	227,271	163,756	189,777	107,226	82,551	42,203
부 산 Busan	168,950	100,326	68,624	84,013	50,018	33,995	18,241
대 구 Daegu	117,111	69,090	48,021	55,583	33,313	22,270	12,153
인 천 Incheon	135,623	81,961	53,662	71,149	44,141	27,008	13,768
광 주 Gwangju	68,569	38,538	30,031	32,074	17,777	14,297	7,266
대 전 Daejeon	71,425	41,767	29,658	34,884	20,638	14,246	7,203
울 산 Ulsan	49,533	30,082	19,451	24,645	15,381	9,264	4,971
세 종 Sejong	9,845	5,787	4,058	5,013	2,947	2,066	985
경 기 Gyeonggi	522,437	311,539	210,898	268,816	161,347	107,469	51,482
강 원 Gangwon	98,928	57,623	41,305	51,902	30,417	21,485	9,450
충 북 Chungbuk	94,688	54,283	40,405	47,307	27,132	20,175	8,983
충 남 Chungnam	126,406	72,848	53,558	65,145	37,560	27,585	12,058
전 북 Jeonbuk	130,345	71,020	59,325	68,350	35,896	32,454	11,772
전 남 Jeonnam	141,578	75,500	66,078	74,290	37,420	36,870	14,338
경 북 Gyeongbuk	169,643	96,293	73,350	84,396	47,652	36,744	16,600
경 남 Gyeongnam	180,665	104,838	75,827	95,119	55,679	39,440	17,051
제 주 Jeju	34,278	18,822	15,456	14,711	8,123	6,588	4,270

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애종별, 시도별 : 2006-2016

- by Type of Disability and City/Province : 2006-2016

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
122,939	73,568	182,361	104,867	77,494	22,794	15,268	7,526	137,596	84,037	53,559
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
25,709	16,494	41,887	23,273	18,614	3,097	2,228	869	25,215	15,480	9,735
10,969	7,272	15,077	8,455	6,622	1,278	931	347	10,812	6,632	4,180
7,235	4,918	12,829	6,803	6,026	1,011	756	255	9,246	5,585	3,661
8,385	5,383	13,995	7,693	6,302	1,193	889	304	9,487	5,781	3,706
4,303	2,963	8,537	4,526	4,011	535	385	150	6,194	3,594	2,600
4,318	2,885	7,879	4,305	3,574	543	389	154	5,841	3,441	2,400
2,924	2,047	6,353	3,788	2,565	336	231	105	3,911	2,357	1,554
583	402	1,111	587	524	68	54	14	861	546	315
31,692	19,790	51,459	28,665	22,794	3,995	2,913	1,082	39,742	24,367	15,375
5,416	4,034	11,447	6,280	5,167	725	511	214	7,896	4,623	3,273
5,339	3,644	10,818	5,766	5,052	650	453	197	9,653	5,672	3,981
7,179	4,879	15,059	8,133	6,926	975	675	300	11,027	6,541	4,486
6,826	4,946	14,426	7,747	6,679	1,146	798	348	11,702	6,843	4,859
7,977	6,361	17,225	9,086	8,139	1,027	689	338	11,339	6,848	4,491
9,426	7,174	20,767	10,810	9,957	1,159	820	339	15,106	9,212	5,894
10,122	6,929	18,236	9,601	8,635	1,315	930	385	14,202	8,475	5,727
2,349	1,921	4,738	2,231	2,507	356	248	108	3,049	1,728	1,321

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 6	195,253	114,860	80,393	10,926	9,062	1,864
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
서 울 Seoul	42,212	25,096	17,116	5,043	4,316	727
부 산 Busan	19,829	11,688	8,141	1,515	1,271	244
대 구 Daegu	13,042	7,649	5,393	1,040	880	160
인 천 Incheon	12,824	7,373	5,451	1,230	1,045	185
광 주 Gwangju	6,835	3,803	3,032	697	572	125
대 전 Daejeon	7,450	4,121	3,329	876	743	133
울 산 Ulsan	4,793	2,724	2,069	491	418	73
세 종 Sejong	848	497	351	88	75	13
경 기 Gyeonggi	52,693	30,395	22,298	5,920	5,084	836
강 원 Gangwon	9,335	5,447	3,888	595	490	105
충 북 Chungbuk	8,667	4,841	3,826	608	518	90
충 남 Chungnam	10,846	6,074	4,772	713	596	117
전 북 Jeonbuk	12,258	6,615	5,643	637	526	111
전 남 Jeonnam	11,697	6,336	5,361	586	505	81
경 북 Gyeongbuk	16,224	9,151	7,073	956	814	142
경 남 Gyeongnam	17,433	9,674	7,759	1,423	1,183	240
제 주 Jeju	3,470	1,875	1,595	435	383	52

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애종별, 시도별 : 2006-2016(계속)

- by Type of Disability and City/Province : 2006-2016(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
75,058	41,299	33,759	44,571	24,980	19,591	13,739	8,441	5,298
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
16,139	8,397	7,742	15,424	8,974	6,450	1,205	766	439
7,990	4,166	3,824	6,269	3,581	2,688	490	321	169
6,025	3,124	2,901	3,939	2,296	1,643	242	143	99
4,570	2,221	2,349	4,692	2,680	2,012	223	139	84
2,952	1,428	1,524	2,051	1,215	836	130	81	49
3,003	1,510	1,493	2,313	1,354	959	141	83	58
1,367	675	692	1,607	891	716	176	112	64
408	213	195	257	150	107	23	15	8
18,215	8,938	9,277	18,478	10,567	7,911	1,293	825	468
3,076	1,629	1,447	2,456	1,404	1,052	140	88	52
3,699	1,957	1,742	2,509	1,421	1,088	153	100	53
5,214	2,737	2,477	2,988	1,762	1,226	223	120	103
5,454	2,862	2,592	2,568	1,620	948	176	105	71
5,725	3,211	2,514	2,940	1,786	1,154	215	135	80
7,291	3,958	3,333	4,061	2,391	1,670	339	208	131
7,686	4,155	3,531	5,009	2,959	2,050	252	153	99
1,255	657	598	1,189	718	471	86	56	30

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 6	13,035	10,241	2,794	5,875	4,504	1,371
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	9,66	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
서 울 Seoul	2,157	1,595	562	2,236	1,580	656
부 산 Busan	983	731	252	662	466	196
대 구 Daegu	437	342	95	531	376	155
인 천 Incheon	637	454	183	576	409	167
광 주 Gwangju	310	232	78	303	220	83
대 전 Daejeon	316	236	80	271	188	83
울 산 Ulsan	225	164	61	274	205	69
세 종 Sejong	49	33	16	39	27	12
경 기 Gyeonggi	2,403	1,715	688	2,796	1,995	801
강 원 Gangwon	618	503	115	348	236	112
충 북 Chungbuk	366	279	87	348	257	91
충 남 Chungnam	603	483	120	410	297	113
전 북 Jeonbuk	363	276	87	377	287	90
전 남 Jeonnam	646	505	141	447	346	101
경 북 Gyeongbuk	664	531	133	680	506	174
경 남 Gyeongnam	806	566	240	601	439	162
제 주 Jeju	248	177	71	143	104	39

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애종별, 시도별 : 2006-2016(계속)

- by Type of Disability and City/Province : 2006-2016(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
10,461	6,580	3,881	1,863	1,094	769	7,891	4,410	3,481
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
2,760	1,724	1,036	408	224	184	1,264	683	581
1,013	647	366	237	141	96	541	309	232
597	340	257	140	80	60	296	168	128
769	471	298	137	77	60	373	203	170
359	229	130	64	37	27	262	136	126
385	245	140	78	56	22	242	140	102
209	117	92	73	48	25	102	47	55
58	38	20	10	7	3	27	15	12
3,191	1,967	1,224	598	352	246	1,356	717	639
594	379	215	89	49	40	257	151	106
580	364	216	90	54	36	257	130	127
750	459	291	119	72	47	276	160	116
556	347	209	114	46	68	446	226	220
617	389	228	92	51	41	394	216	178
850	495	355	198	110	88	352	209	143
944	570	374	210	129	81	378	203	175
172	95	77	23	16	7	133	62	71

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	2,511,051	1,457,588	1,053,463	1,267,174	732,667	534,507	252,794
1급	197,832	116,033	81,799	34,147	22,981	11,166	31,802
2급	336,849	196,149	140,700	65,562	42,525	23,037	6,731
3급	434,876	264,969	169,907	153,141	101,378	51,763	11,566
4급	373,054	190,979	182,075	242,741	116,130	126,611	13,359
5급	530,714	281,598	249,116	370,479	190,321	180,158	21,221
6급	637,726	407,860	229,866	401,104	259,332	141,772	168,115
5세 연령별 Five-year age group	2,511,051	1,457,588	1,053,463	1,267,174	732,667	534,507	252,794
0-4세	5,490	3,249	2,241	269	154	115	214
5-9세	20,320	13,595	6,725	672	387	285	580
10-14세	24,127	15,725	8,402	1,220	769	451	923
15-19세	39,549	25,442	14,107	3,001	1,756	1,245	1,729
20-24세	46,251	30,307	15,944	5,933	3,782	2,151	2,872
25-29세	45,313	30,419	14,894	9,806	7,077	2,729	3,666
30-34세	59,903	40,858	19,045	20,575	15,896	4,679	6,307
35-39세	89,316	62,523	26,793	39,323	31,566	7,757	10,005
40-44세	121,931	86,067	35,864	60,139	47,984	12,155	12,890
45-49세	174,666	121,876	52,790	92,602	71,624	20,978	17,335
50-54세	219,551	152,634	66,917	124,067	93,286	30,781	20,639
55-59세	294,264	194,611	99,653	171,131	118,565	52,566	27,318
60-64세	281,053	172,782	108,271	163,600	101,057	62,543	27,030
65세+	1,089,317	507,500	581,817	574,836	238,764	336,072	121,286

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애등급별, 5세 연령별 : 2016

- Disability Grade and 5-Year Age Group : 2016

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
150,752	102,042	271,843	147,749	124,094	19,409	13,900	5,509	195,283	117,725	77,558
16,374	15,428	6,940	3,759	3,181	149	93	56	50,197	29,792	20,405
3,232	3,499	45,392	23,621	21,771	2,157	1,417	740	67,827	39,727	28,100
5,885	5,681	41,788	23,277	18,511	7,961	5,866	2,095	77,259	48,206	29,053
6,763	6,596	61,525	33,867	27,658	9,138	6,520	2,618	-	-	-
11,751	9,470	75,333	40,099	35,234	3	3	-	-	-	-
106,747	61,368	40,865	23,126	17,739	1	1	-	-	-	-
150,752	102,042	271,843	147,749	124,094	19,409	13,900	5,509	195,283	117,725	77,558
113	101	691	376	315	416	282	134	973	611	362
340	240	1,128	611	517	1,183	812	371	8,678	5,740	2,938
515	408	1,254	678	576	424	276	148	12,729	8,118	4,611
1,078	651	1,944	1,046	898	350	234	116	21,879	13,572	8,307
1,950	922	2,449	1,378	1,071	193	136	57	25,195	16,065	9,130
2,590	1,076	2,416	1,306	1,110	297	221	76	20,152	12,981	7,171
4,592	1,715	3,067	1,782	1,285	532	401	131	17,975	10,980	6,995
7,210	2,795	4,492	2,574	1,918	808	566	242	17,276	10,155	7,121
9,207	3,683	6,096	3,500	2,596	1,060	768	292	15,829	8,995	6,834
12,271	5,064	8,737	4,971	3,766	1,454	1,043	411	15,199	8,468	6,731
14,265	6,374	13,390	7,852	5,538	1,656	1,195	461	12,589	7,049	5,540
18,148	9,170	21,132	12,163	8,969	2,180	1,549	631	11,410	6,456	4,954
17,075	9,955	22,195	12,907	9,288	2,162	1,569	593	7,143	4,052	3,091
61,398	59,888	182,852	96,605	86,247	6,694	4,848	1,846	8,256	4,483	3,773

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities

표 5-2-2. 등록장애인수

Table 5-2-2. Registered Disabled Persons

단위 : 명

구분 Classification	뇌병변장애 Disability of Brain Lesion			자폐성장애 Autistic Disorder		
	계 Both	남 Male	여 Female	계 Both	남 Male	여 Female
장애등급별 Disability grade	250,456	143,359	107,097	22,853	19,419	3,434
1급	55,367	29,079	26,288	9,920	8,177	1,743
2급	50,407	26,595	23,812	9,473	8,087	1,386
3급	56,566	32,408	24,158	3,460	3,155	305
4급	31,378	18,515	12,863	-	-	-
5급	29,101	18,110	10,991	-	-	-
6급	27,637	18,652	8,985	-	-	-
5세연령별 Five-year age group	250,456	143,359	107,097	22,853	19,419	3,434
0-4세	2,387	1,321	1,066	407	327	80
5-9세	3,281	1,894	1,387	4,508	3,672	836
10-14세	3,281	1,868	1,413	3,810	3,232	578
15-19세	4,184	2,458	1,726	5,612	4,802	810
20-24세	3,281	1,998	1,283	4,488	3,924	564
25-29세	2,971	1,909	1,062	2,702	2,362	340
30-34세	4,102	2,710	1,392	890	750	140
35-39세	5,361	3,536	1,825	247	205	42
40-44세	6,820	4,635	2,185	106	88	18
45-49세	10,132	6,915	3,217	49	36	13
50-54세	15,058	10,531	4,527	16	11	5
55-59세	24,836	17,063	7,773	12	8	4
60-64세	29,078	19,131	9,947	4	-	4
65세+	135,684	67,390	68,294	2	2	-

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애등급별, 5세 연령별 : 2016(계속)

- Disability Grade and 5-Year Age Group : 2016(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
100,069	51,838	48,231	78,750	45,769	32,981	5,507	3,450	2,057
2,290	1,192	1,098	4,717	2,993	1,724	143	89	54
29,074	15,608	13,466	54,969	31,629	23,340	657	388	269
68,704	35,038	33,666	59	39	20	3,974	2,465	1,509
1	-	1	650	439	211	43	30	13
-	-	-	18,355	10,669	7,686	690	478	212
-	-	-	-	-	-	-	-	-
100,069	51,838	48,231	78,750	45,769	32,981	5,507	3,450	2,057
-	-	-	16	10	6	18	12	6
-	-	-	31	20	11	57	29	28
7	4	3	65	39	26	141	82	59
99	54	45	184	113	71	246	156	90
817	479	338	455	276	179	163	94	69
1,859	1,139	720	820	477	343	139	75	64
3,712	2,135	1,577	1,720	993	727	148	88	60
7,018	3,884	3,134	3,249	1,922	1,327	150	92	58
11,754	6,585	5,169	5,125	3,085	2,040	148	88	60
18,241	9,980	8,261	7,599	4,512	3,087	245	137	108
17,739	9,444	8,295	9,520	5,789	3,731	340	219	121
16,940	8,445	8,495	12,123	7,341	4,782	504	347	157
11,213	5,262	5,951	11,156	6,682	4,474	643	440	203
10,670	4,427	6,243	26,687	14,510	12,177	2,565	1,591	974

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	11,831	8,822	3,009	11,042	7,938	3,104
1급	1,708	1,199	509	219	175	44
2급	3,366	2,583	783	312	223	89
3급	6,625	4,966	1,659	537	407	130
4급	6	6	-	293	244	49
5급	126	68	58	9,681	6,889	2,792
6급	-	-	-	-	-	-
5세연령별 Five-year age group	11,831	8,822	3,009	11,042	7,938	3,104
0-4세	8	3	5	62	22	40
5-9세	14	10	4	131	53	78
10-14세	15	9	6	138	65	73
15-19세	21	14	7	137	63	74
20-24세	33	16	17	87	37	50
25-29세	38	20	18	71	36	35
30-34세	62	41	21	118	61	57
35-39세	135	80	55	213	123	90
40-44세	224	123	101	403	261	142
45-49세	428	240	188	891	694	197
50-54세	751	466	285	1,637	1,270	367
55-59세	1,369	901	468	2,591	2,044	547
60-64세	1,900	1,344	556	2,245	1,647	598
65세+	6,833	5,555	1,278	2,318	1,562	756

자료 : 보건복지부 장애인정책과

- 장애등급별, 5세 연령별 : 2016(계속)

- Disability Grade and 5-Year Age Group : 2016(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
14,404	8,876	5,528	2,680	1,549	1,131	6,956	3,775	3,181
6	6	-	98	54	44	129	70	59
115	67	48	420	234	186	387	213	174
1,040	657	383	897	532	365	1,299	690	609
8,633	5,547	3,086	1,187	686	501	4,100	2,232	1,868
4,609	2,599	2,010	76	42	34	1,040	569	471
1	-	1	2	1	1	1	1	-
14,404	8,876	5,528	2,680	1,549	1,131	6,956	3,775	3,181
14	8	6	1	1	-	14	9	5
17	7	10	6	2	4	34	18	16
26	17	9	30	17	13	64	36	28
23	10	13	45	24	21	95	62	33
37	23	14	55	29	26	193	120	73
52	32	20	85	51	34	239	143	96
90	58	32	165	110	55	440	261	179
151	91	60	213	136	77	675	383	292
195	122	73	298	183	115	844	443	401
437	268	169	284	184	100	1,033	533	500
718	460	258	341	197	144	1,090	600	490
1,351	869	482	323	189	134	1,044	523	521
1,741	1,117	624	298	161	137	645	338	307
9,552	5,794	3,758	536	265	271	546	306	240

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	4.7	1.2	1.8	5.1	8.4	11.7	29.8
출산시 Atbirth	1.3	0.1	3.1	0.6	1.4	0.6	8.7
후천적(질환) Acquired	56.2	48.5	83.7	51.8	71.7	49.8	14.3
후천적(사고) Acquired	32.7	49.6	11.0	37.2	11.4	13.4	9.5
미상 Unknown	5.1	0.7	0.3	5.3	7.2	24.6	37.6

자료 : 보건복지부 장애인정책과, 「2014년 장애인 실태조사」

- 장애종별 : 2014

- by Type of Disability : 2014

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
19.8	2.2	0.4	9.4	1.7	2.6	29.2	0.0	5.4
4.6	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15.5	83.6	98.4	86.4	96.1	97.4	15.5	96.1	50.5
0.0	10.4	0.0	4.2	2.1	0.0	55.3	3.9	26.0
60.1	3.3	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.1

표 5-2-4. 재가장애인수

Table 5-2-4. Disabled Persons Living at Home

단위 : 명

구 분 Classification	계 Total	지체장애 Physical Disability	뇌병변 장애 Disability of Brain Lesion	시각장애 Visual Disability	청각장애 Hearing Disability	언어장애 Speech Disability	지적장애 Mental retardation
전국 Total	2,646,064	1,339,569	289,257	274,483	277,431	21,399	182,332
남자 Male	1,526,404	761,027	170,122	164,733	151,667	14,965	105,842
여자 Female	1,119,660	578,542	119,135	109,750	125,764	6,434	76,490
0-17세 years	71,811	3,550	11,248	3,513	4,384	1,777	34,739
18-29세 years	107,745	15,372	8,004	6,063	5,970	-	56,668
30-39세 years	177,905	73,646	16,099	16,555	11,134	5,123	33,353
40-49세 years	330,089	169,676	22,713	36,689	20,781	2,537	22,980
50-64세 years	811,945	469,994	79,407	78,451	60,365	5,648	27,195
65세 + years	1,146,569	607,331	151,786	133,212	174,797	6,314	7,397

자료 : 보건복지부 장애인정책과, 「2014년 장애인 실태조사」

- 성별, 연령별 : 2014

- by Sex and Age : 2014

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
18,951	105,002	71,876	8,457	15,985	11,840	3,013	16,706	9,763
16,802	53,917	40,611	5,768	11,851	8,872	2,670	11,111	6,446
2,149	51,085	31,265	2,689	4,134	2,968	343	5,595	3,317
10,099	681	-	453	-	-	452	-	915
8,852	5,501	-	-	-	-	493	-	822
-	13,243	6,688	456	339	304	89	211	665
-	37,835	11,746	862	98	1,119	552	396	2,105
-	41,203	26,631	1,855	2,749	8,448	1,084	5,754	3,161
-	6,539	26,811	4,831	12,799	1,969	343	10,345	2,095

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities,
National survey of the Disabled Persons, 2014

표 5-2-5. 장애인 거주시설¹⁾수 및

Table 5-2-5. 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 7	314	1,639	326	441	59	380	245	99
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	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
서 울 Seoul	284	419	116	164	41	90	35	95
부 산 Busan	70	83	32	37	1	39	20	17
대 구 Daegu	49	48	6	16	-	22	17	8
인 천 Incheon	72	115	22	38	2	38	10	7
광 주 Gwangju	72	891	38	825	5	19	3	50
대 전 Daejeon	69	159	52	75	-	43	5	10
울 산 Ulsan	24	55	10	30	2	9	7	2
세 종 Sejong	4	7	-	2	-	9	6	-
경 기 Gyeonggi	311	862	55	340	1	113	71	60
강 원 Gangwon	67	159	45	49	2	36	8	16
충 북 Chungbuk	81	187	60	90	12	42	17	26
충 남 Chungnam	60	130	9	80	-	30	8	2
전 북 Jeonbuk	74	161	74	75	-	53	9	9
전 남 Jeonnam	52	133	50	36	1	66	17	12
경 북 Gyeongbuk	88	134	9	74	-	19	11	25
경 남 Gyeongnam	96	201	26	69	1	18	21	36
제 주 Jeju	32	46	9	9	-	5	9	3

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

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

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

입소현황 - 시도별 : 2007-2016

by Characteristics and City/Province : 2007-2016

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 linguallly disabled	지적·자폐 Intellectual disabilities & Autistic disorder	기 타 Others
			남 Male	여 Female	남 Male	여 Female					
21,709	13,149	8,560	2,983	1,971	10,166	6,589	2,781	848	422	13,685	3,973
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
3,971	2,504	1,467	347	221	2,157	1,246	664	210	47	2,691	359
1,428	862	566	153	101	709	465	186	11	2	1,205	24
1,473	843	630	129	85	714	545	275	11	9	1,130	48
1,095	696	399	99	62	597	337	152	57	14	839	33
985	508	477	82	50	426	427	206	52	12	699	16
1,188	709	479	130	67	579	412	204	63	3	911	7
645	393	252	66	32	327	220	72	24	37	507	5
163	133	30	4	-	129	30	18	1	1	142	1
6,334	3,939	2,395	435	241	3,504	2,154	947	137	67	4,953	230
1,518	889	629	99	55	790	574	197	80	3	1,193	45
1,982	1,199	783	127	93	1,072	690	302	143	62	1,458	17
1,833	1,110	723	103	61	1,007	662	263	-	6	1,539	25
1,781	1,036	745	104	60	932	685	191	48	19	1,502	21
1,282	788	494	86	43	702	451	208	27	13	1,024	10
2,747	1,766	981	96	47	1,670	934	380	22	10	2,310	25
1,952	1,215	737	104	72	1,111	665	315	21	9	1,567	40
603	338	265	39	21	299	244	74	5	1	462	61

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

표 5-2-6. 장애인 거주시설¹⁾ 유형별 입소현황

Table 5-2-6. Institutions for the Disabled and Their Inmates

단위 : 개소, 명

구 분 Classification	거 주 시 설							
	소 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 7	314	21,709	33	2,283	14	792	11	521
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
서 울 Seoul	284	3,971	3	158	3	123	1	34
부 산 Busan	70	1,428	3	129	1	25	-	-
대 구 Daegu	49	1,473	3	335	-	-	-	-
인 천 Incheon	72	1,095	2	72	1	54	1	20
광 주 Gwangju	72	985	5	128	2	45	-	-
대 전 Daejeon	69	1,188	1	63	1	59	-	-
울 산 Ulsan	24	645	-	-	-	-	1	34
세 종 Sejong	4	163	-	-	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	311	6,334	8	163	4	100	2	68
강 원 Gangwon	67	1,518	1	24	1	77		
충 북 Chungbuk	81	1,982	3	101	2	95	1	56
충 남 Chungnam	60	1,833	-	-	-	-	-	-
전 북 Jeonbuk	74	1,781	4	136	1	46	-	-
전 남 Jeonnam	52	1,282	2	127	1	87	1	16
경 북 Gyeongbuk	88	2,747	3	189	-	-	-	-
경 남 Gyeongnam	96	1,952	2	141	-	-	-	-
제 주 Jeju	32	603	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

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

- 시설종류별, 시도별 : 2007-2016

by Type of Disability and City/Province : 2007-2016

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
131	9,325	116	8,345	9	443	76	-	400	-
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
18	806	23	1,588	2	93	40	442	194	727
13	691	7	321	2	76	2	30	42	156
6	398	8	500	1	91	2	23	29	126
7	208	12	505	1	39	5	47	43	150
15	456	3	152	-	-	3	43	44	161
8	392	10	387	-	-	17	168	32	119
1	60	8	446	-	-	5	72	9	33
3	102	1	61	-	-	-	-	-	-
81	2,587	51	2,515	1	94	25	233	139	574
17	600	15	632	-	-	6	66	27	119
20	823	11	710	-	-	3	37	41	160
19	1,000	16	690	-	-	7	62	18	81
34	1,102	11	352	1	39	2	20	21	86
24	730	7	249	-	-	3	25	14	48
29	1,173	30	1,188	-	-	10	135	16	62
15	741	14	649	1	20	12	164	52	237
7	243	6	247	-	-	4	49	15	64

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

표 5-2-7. 장애인 직업재활시설

Table 5-2-7. 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
서 울 Seoul	124	4,081
부 산 Busan	32	944
대 구 Daegu	39	1,047
인 천 Incheon	28	854
광 주 Gwangju	22	677
대 전 Daejeon	19	543
울 산 Ulsan	14	289
세 종 Sejong	3	77
경 기 Gyeonggi	98	2,960
강 원 Gangwon	33	778
충 북 Chungbuk	21	760
충 남 Chungnam	18	587
전 북 Jeonbuk	19	504
전 남 Jeonnam	17	402
경 북 Gyeongbuk	38	1,136
경 남 Gyeongnam	48	1,142
제 주 Jeju	9	350

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

현황 - 시도별 : 2006-2016

for the Disabled by City/Province : 2006-2016

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	-	-
111	12	1	-	-
30	2	-	-	-
33	6	-	-	-
24	4	-	-	-
18	4	-	-	-
15	3	1	-	-
13	1	-	-	-
3	-	-	-	-
84	13	1	-	-
29	4	-	-	-
20	1	-	-	-
18	-	-	-	-
17	2	-	-	-
16	1	-	-	-
36	2	-	-	-
43	5	-	-	-
6	3	-	-	-

Source : MOHW, Division of self-sufficiency for persons with disabilities

표 5-2-8. 장애인 편의시설

Table 5-2-8. 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 Barbershops, 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 Bathubs	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

표 5-2-8. 장애인 편의시설

Table 5-2-8. 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	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 Restaurant	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

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%
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 5-2-8. 장애인 편의시설

Table 5-2-8. 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
					Accessible route	Parking lot	Removal of the vertical barrier	Entrances (Doors)	Corridors	Stairs, Elevators and platform lifts
				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 5-2-8. 장애인 편의시설

Table 5-2-8. 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 5-2-8. 장애인 편의시설

Table 5-2-8. 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
이외 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, 로울러 스케이트 등마, 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 5-2-8. 장애인 편의시설

Table 5-2-8. 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 5-2-8. 장애인 편의시설

Table 5-2-8. 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%
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 Outdoor 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

표 5-2-8. 장애인 편의시설

Table 5-2-8. 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	주차구역	높이차이 제거	출입구 (문)	복도	계단 또는 승강설비 Stairs, Elevators and platform lifts
							Accessible route	Parking lot	Removal of the vertical barrier	Entrances (Doors)	Corridors	
대상시설명		대상시설 (개소)	설치율 ¹⁾ (%)			67.9%	87.9%	67.6%	57.8%	78.2%	94.4%	83.9%
연립주택 Tenement house	대상수	3,221	62.4%			96,655	22,547	5,160	34,684	34,264	-	-
	설치수					60,351	18,873	2,476	14,380	24,622	-	-
다세대주택 Multiplex housing	대상수	18,094	68.2%			546,134	126,658	13,266	197,468	208,742	-	-
	설치수					372,502	107,926	6,698	96,636	161,242	-	-
기숙사 Dormitory	대상수	420	65.7%			26,731	2,940	912	4,562	4,641	-	-
	설치수					17,554	2,519	627	2,464	3,574	-	-

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%
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6,823	-	-	-	-	-	6,853	-	-	-
2,860	-	-	-	-	-	5,510	-	-	-

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

표 5-2-9. 장애인 지역사회재활시설

Table 5-2-9. 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 ¹⁾ Others	
2 0 0 7	1,286	157	321	24	149	143	-	16
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	1,820	199	485	27	156	180	-	17
2 0 1 2 ¹⁾	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	19
서 울 Seoul	200	46	117	7	1	26	3	6
부 산 Busan	77	14	55	1	1	5	1	1
대 구 Daegu	55	6	41	2	1	4	1	1
인 천 Incheon	48	10	34	1	1	1	1	2
광 주 Gwangju	38	7	28	1	1	1	-	-
대 전 Daejeon	57	7	40	3	1	5	1	2
울 산 Ulsan	41	4	32	2	1	1	1	-
세 종 Sesong	4	1	1	-	1	1	-	-
경 기 Gyeonggi	216	32	113	4	31	31	5	-
강 원 Gangwon	64	10	16	-	19	18	1	1
충 북 Chungbuk	50	12	15	1	11	10	1	1
충 남 Chungnam	57	14	12	1	15	15	-	1
전 북 Jeonbuk	76	12	29	3	15	15	2	-
전 남 Jeonnam	78	18	25	2	15	17	1	-
경 북 Gyeongbuk	114	20	40	4	24	24	2	1
경 남 Gyeongnam	102	13	47	2	20	19	1	2
제 주 Jeju	26	5	18	-	1	1	1	1

자료 : 보건복지부 장애인권익지원과

주 : 1) 2011년 장애인복지법 개정으로 의료재활시설, 단기보호센터, 공동생활가정 제외됨

2) 기타 시설 : 점자도서관(20개소), 점자도서 및 녹음서출판시설(2개소)

의료재활시설 운영현황 - 시도별 : 2007-2016

rehabilitation facility for the Disabled by City/Province : 2007-2016

unit : Establishment, Person

종사자 현황 Employees of 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 ¹⁾ Others	
소계	남	여							
Sub-Total	Male	Female							
8,617	3,386	5,231	4,525	1,052	270	783	563	-	611
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	6,920	2,534	421	979	897	163	1,281
2,711	1,179	1,532	1,735	391	168	211	143	63	600
734	226	508	488	165	22	19	29	11	7
378	164	214	182	127	25	17	21	6	9
475	167	308	306	129	3	18	15	4	148
348	142	206	192	116	5	16	19	-	-
457	182	275	255	129	28	12	29	4	221
279	96	183	106	103	44	16	6	4	-
35	15	20	20	5	-	5	5	-	-
2,274	887	1,387	1,257	606	42	185	155	29	-
434	186	248	218	67	-	72	75	2	111
443	208	235	252	68	20	51	44	8	15
557	221	336	365	45	3	83	61	-	6
525	237	288	270	102	13	69	65	6	-
586	235	351	364	90	6	58	64	4	-
725	292	433	389	155	16	73	80	12	37
614	251	363	297	155	26	61	70	5	105
339	148	191	224	81	-	13	16	5	22

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

표 5-2-10. 저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별 : 2006-2016

Table 5-2-10. Assistive Devices for the Disabled Persons with Low Income by City/Province : 2006-2016

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 6	9,044	4,635	2,530	1,021	372	480
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
서 울 Seoul	711	4	79	11	-	617
부 산 Busan	385	0	46	2	-	337
대 구 Daegu	344	1	48	2	-	293
인 천 Incheon	443	0	52	16	-	375
광 주 Gwangju	144	0	12	2	-	130
대 전 Daejeon	326	0	28	8	-	290
울 산 Ulsan	161	2	23	4	-	132
세 종 Sejong	9	0	1	0	-	8
경 기 Gyeonggi	434	12	59	6	-	357
강 원 Gangwon	380	4	71	10	-	295
충 북 Chungbuk	310	0	31	0	-	279
충 남 Chungnam	328	6	51	2	-	269
전 북 Jeonbuk	335	0	51	3	-	281
전 남 Jeonnam	526	1	82	4	-	439
경 북 Gyeongbuk	390	7	74	2	-	307
경 남 Gyeongnam	230	0	35	1	-	194
제 주 Jeju	233	0	42	4	-	187

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

표 5-2-11. 장애인 출현율 변화추이 - 성별, 연령별 : 1995-2014

Table 5-2-11. Detected Prevalance Rate of the Disabled Persons by Sex and Age : 1995-2014

단위 : 명, % Unit : Person, %

구 분 Classification	1 9 9 5		2 0 0 0 ¹⁾		2 0 0 5		2 0 1 1		2 0 1 4	
	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	2.37	1,028,837	3.09	1,449,496	4.59	2,148,686	5.61	2,683,477	5.59	2,726,910
지체장애 Physically	1.40	608,760	1.19	556,861	1.99	933,553	2.72	1,303,032	2.71	1,319,132
뇌병변장애 Brain lesion	-	-	0.23	109,866	0.32	150,756	0.59	280,180	0.48	234,675
시각장애 Visually	0.13	57,541	0.35	163,309	0.42	198,456	0.51	245,917	0.53	257,492
청각장애 Hearing	0.26	111,461	0.23	109,503	0.40	185,911	0.5	240,695	0.5	245,935
언어장애 Speech	0.05	22,264	0.03	12,956	0.02	10,538	0.04	17,010	0.03	15,252
정신지체 Mental retardation	0.07	32,069	0.12	57,780	0.12	56,268	0.28	131,648	0.36	173,296
발달(자폐) Developmental(Autism)	-	-	0.01	4,626	0.01	3,212	0.01	5,880	0.02	10,572
정신장애 Mentally	-	-	0.14	64,953	0.18	82,492	0.23	109,817	0.23	112,632
신장장애 Kidney	-	-	0.05	21,685	0.06	29,720	0.1	48,741	0.12	60,790
심장장애 Heart	-	-	0.08	36,221	0.08	35,184	0.04	17,852	0.02	8,331
호흡기장애 Respiratory	-	-	-	-	0.05	23,484	0.04	17,068	0.03	14,965
간장애 Liver	-	-	-	-	0.02	9,975	0.02	8,314	0.02	11,162
안면장애 Facial	-	-	-	-	0.01	3,223	0.00	2,111	0.01	2,702
장루/요루장애 Imtestinal/Urinary	-	-	-	-	0.03	12,614	0.03	14,096	0.03	14,833
뇌전증장애 Epilepsy	-	-	-	-	0.02	11,235	0.02	9,895	0.01	6,610
중복장애 Complex	0.45	196,742	0.66	311,736	0.86	402,065	0.48	231,222	0.49	238,532

자료 : 보건복지부 장애인정책과, 2014 「장애인 실태조사」
 주 : 1) 시설장애인 포함

Source : MOHW, Division of Policy for Persons with Disabilities,
 National Survey of the Disabled Persons

표 5-2-12. 장애수당 수급자 현황 - 시도별 : 2009-2016

Table 5-2-12. Recipients of Allowance for Persons with Disabilities by City/Province : 2009-2016

단위 : 명		Unit : Person		
구 분	총계	기초생활보장수급자 (일반)	기초생활보장수급자 (시설)	차상위
Classification	Total	National Basic Livelihood Security beneficiaries(General)	National Basic Livelihood Security beneficiaries(Institutional)	Marginally poor class
2 0 0 9 (중증+경증)	281,280 (486,642)	206,383 (349,088)	10,362 (41,238)	64,535 (96,316)
2 0 1 0 (경증)	308,243	212,914	11,202	84,127
2 0 1 1 (경증)	316,861	210,471	10,381	96,009
2 0 1 2 (경증)	318,483	204,717	15,428	98,338
2 0 1 3 (경증)	320,029	204,710	11,989	103,330
2 0 1 4 (경증)	320,318	207,819	11,766	100,733
2 0 1 5 (경증)	327,881	219,845	12,130	95,906
2 0 1 6 (경증)	336,224	223,744	12,528	99,952
서 울 Seoul	50,193	35,918	1,129	13,146
부 산 Busan	27,800	20,700	660	6,440
대 구 Daegu	18,541	13,377	841	4,323
인 천 Incheon	17,894	12,702	663	4,529
광 주 Gwangju	11,299	7,407	356	3,536
대 전 Daejeon	10,231	7,126	500	2,605
울 산 Ulsan	4,419	2,920	102	1,397
세 종 Sejong	1,021	559	118	344
경 기 Gyeonggi	51,984	34,394	2,080	15,510
강 원 Gangwon	15,719	9,539	513	5,667
충 북 Chungbuk	12,902	7,984	953	3,965
충 남 Chungnam	14,477	9,311	730	4,436
전 북 Jeonbuk	22,595	14,104	856	7,635
전 남 Jeonnam	23,774	13,100	881	9,793
경 북 Gyeongbuk	25,148	16,193	1,015	7,940
경 남 Gyeongnam	23,669	15,476	792	7,401
제 주 Jeju	4,558	2,934	339	1,285

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

주 : 2010년 7월부터 경증장애인만 장애수당 지급

Source : MOHW, Division of Self-support Assistance for person with disabilities

표 5-2-13. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별 : 2009-2016

Table 5-2-13. Recipients of Allowance for Children with Disabilities by City/Province : 2009-2016

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 0 9	17,724	12,181	7,789	4,392	5,543	3,724	1,819	-	-	-
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
서 울 Seoul	2,930	1,540	932	608	825	544	281	565	425	140
부 산 Busan	1,309	684	413	271	351	232	119	274	194	80
대 구 Daegu	1,166	586	332	254	283	171	112	297	204	93
인 천 Incheon	1,137	634	373	261	344	219	125	159	103	56
광 주 Gwangju	913	516	330	186	235	159	76	162	107	55
대 전 Daejeon	769	418	237	181	209	144	65	142	103	39
울 산 Ulsan	303	137	80	57	85	57	28	81	75	6
세 종 Sejong	51	38	16	22	10	7	3	3	2	1
경 기 Gyeonggi	3,655	1,839	1,118	721	1,328	847	481	488	378	110
강 원 Gangwon	804	421	230	191	243	141	102	140	102	38
충 북 Chungbuk	867	420	224	196	200	120	80	247	171	76
충 남 Chungnam	830	514	272	242	218	146	72	98	67	31
전 북 Jeonbuk	1,340	809	453	356	346	211	135	185	117	68
전 남 Jeonnam	1,064	605	370	235	274	173	101	185	120	65
경 북 Gyeongbuk	1,296	714	399	315	334	200	134	248	165	83
경 남 Gyeongnam	1,134	572	327	245	380	237	143	182	129	53
제 주 Jeju	366	205	91	114	106	60	46	55	38	17

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 5-2-14. 장애인연금 수급자 현황 - 시도별 : 2010-2016

Table 5-2-14. Recipients of Disability Pension by City/Province : 2010-2016

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
서 울 Seoul	50,468	20,219	6,421	21,257	2,571
부 산 Busan	25,313	11,283	2,810	9,779	1,441
대 구 Daegu	17,250	7,242	2,131	6,199	1,678
인 천 Incheon	17,396	6,800	2,082	7,432	1,082
광 주 Gwangju	10,343	4,360	1,461	3,439	1,083
대 전 Daejeon	10,011	3,914	1,121	4,100	876
울 산 Ulsan	5,739	1,737	943	2,679	380
세 종 Sejong	1,316	329	141	579	267
경 기 Gyeonggi	65,759	21,174	9,128	30,730	4,727
강 원 Gangwon	14,242	5,470	2,042	5,396	1,334
충 북 Chungbuk	14,191	4,912	1,672	5,529	2,078
충 남 Chungnam	18,495	6,334	2,016	8,162	1,983
전 북 Jeonbuk	20,109	9,161	2,519	6,687	1,742
전 남 Jeonnam	22,074	9,455	3,090	7,941	1,588
경 북 Gyeongbuk	26,188	10,274	3,349	10,023	2,542
경 남 Gyeongnam	26,142	10,089	3,508	10,570	1,975
제 주 Jeju	5,125	1,679	651	2,267	528

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과
주 : 2010년 7월부터 장애인연금 지급

Source : MOHW, Division of self-support Assistance for persons with disabilities

표 5-2-15. 중증장애인생산품 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황 : 2010-2016

Table 5-2-15. The purchase records and facilities of products manufactured by the severely disabled and disabled workers : 2010-2016

●●● 해당표는 다음페이지에 있습니다. ●●●

표 5-2-15. 중증장애인생산품 우선구매 실적 및

Table 5-2-15. The purchase records and facilities of products manufactured

단위 : 백만원 개소, 명

구 분 Classification	중증장애인생산품 우선구매 실적 The purchase records of products manufactured by the severely disabled				
	합계 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	45,780	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	40,144	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

자료 : 보건복지부 장애인자립기반과

주 : 1) 「공공기관의 운영에 관한 법률」 제5조에 따른 공기업, 준정부기관 및 기타 공공기관 등

생산시설, 장애인근로자 현황 : 2010-2016

by the severely disabled and disabled workers : 2010-2016

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		정신질환자직 업재활시설 Vocational rehabilitation facilities for a mental patient	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

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 : 1992-2016

Table 5-3-1. Children in Care : 1992-2016

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
1992	123,297	49,529	31,243	785	25,769	15,203	-	768
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

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」, 2016

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, *Childcare Statistics*, 2016

표 5-3-2. 보육아동현황 - 연령별 : 2016

Table 5-3-2. Children in Care by Age : 2016

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	1,451,215	175,929	99,113	45,374	745,663	328,594	4,240	52,302
	남 Male	750,122	91,124	52,038	23,638	385,046	168,970	2,197	27,109
	여 Female	701,093	84,805	47,075	21,736	360,617	159,624	2,043	25,193
	0세 Age	141,013	4,866	2,958	1,199	41,054	88,626	159	2,151
	남 Male	73,633	2,530	1,521	611	21,661	46,139	74	1,097
	여 Female	67,380	2,336	1,437	588	19,393	42,487	85	1,054
	만1세	318,245	24,490	13,998	5,528	131,911	131,783	574	9,961
	남 Male	163,877	12,592	7,238	2,911	67,967	67,804	276	5,089
	여 Female	154,368	11,898	6,760	2,617	63,944	63,979	298	4,872
	만2세	386,726	38,541	22,734	9,437	197,978	104,775	980	12,281
	남 Male	198,291	19,755	11,781	4,888	101,676	53,292	479	6,420
	여 Female	188,435	18,786	10,953	4,549	96,302	51,483	501	5,861
	만3세	263,652	39,560	23,824	10,766	173,991	2,356	1,017	12,138
	남 Male	136,873	20,520	12,648	5,586	90,106	1,177	549	6,287
	여 Female	126,779	19,040	11,176	5,180	83,885	1,179	468	5,851
	만4세	180,255	35,265	17,897	8,993	107,757	630	768	8,945
	남 Male	93,283	18,285	9,296	4,738	55,560	333	413	4,658
	여 Female	86,972	16,980	8,601	4,255	52,197	297	355	4,287
	만5세	153,893	31,604	15,555	8,070	90,833	381	727	6,723
	남 Male	79,858	16,488	8,139	4,189	46,933	205	397	3,507
	여 Female	74,035	15,116	7,416	3,881	43,900	176	330	3,216
	만6세이상	7,431	1,603	2,147	1,381	2,139	43	15	103
	남 Male	4,307	954	1,415	715	1,143	20	9	51
	여 Female	3,124	649	732	666	996	23	6	52

표 5-3-3. 보육아동현황 - 지역유형별 : 2016

Table 5-3-3. Children in Care by Regional Area : 2016

단위 : 명		Unit : Person							
구 분 Classification		계 Total	국·공립 Public	사회복지 법 인 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	1,451,215	175,929	99,113	45,374	745,663	328,594	4,240	52,302
	남 Male	750,122	91,124	52,038	23,638	385,046	168,970	2,197	27,109
	여 Female	701,093	84,805	47,075	21,736	360,617	159,624	2,043	25,193
대도시 Metro- polises	계 Total	555,097	93,451	29,076	13,480	278,884	114,974	2,058	23,174
	남 Male	286,605	48,420	15,372	6,960	143,785	59,022	1,076	11,970
	여 Female	268,492	45,031	13,704	6,520	135,099	55,952	982	11,204
중소 도시 Urban Area	계 Total	554,670	50,018	20,246	13,174	281,807	168,377	1,486	19,562
	남 Male	286,129	25,949	10,647	6,962	145,014	86,623	779	10,155
	여 Female	268,541	24,069	9,599	6,212	136,793	81,754	707	9,407
농어촌 Rural Area	계 Total	341,448	32,460	49,791	18,720	184,972	45,243	696	9,566
	남 Male	177,388	16,755	26,019	9,716	96,247	23,325	342	4,984
	여 Female	164,060	15,705	23,772	9,004	88,725	21,918	354	4,582

표 5-3-4. 어린이집 현황 : 1992-2016

Table 5-3-4. Childcare Facilities : 1992-2016

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
1992	4,513	720	425	14	1,369	1,957	-	28
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

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」, 2016

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, *Childcare Statistics*, 2016

표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황 : 2007-2016

Table 5-3-5. Teachers and Other Staff at Childcare Facilities : 2007-2016

단위 : 명			Unit : Person									
구 분 Classification			2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
합	계	Total	169,585	191,103	206,912	229,084	248,635	284,237	301,719	311,817	321,067	321,766
원	장	Manager	30,856	33,499	35,424	37,601	39,546	42,164	43,550	43,532	42,338	40,901
20인 이하 시설		Facility under 20 persons	13,541	15,739	17,491	19,330	20,765	22,970	23,781	23,488	22,273	20,910
40인 미만 시설		Facility less than 40 persons	7,347	7,108	7,023	6,938	6,893	6,632	6,652	6,621	6,407	6,179
40인 이상 시설		Facility over 40 persons	9,968	10,652	10,910	11,333	11,888	12,562	13,117	13,423	13,658	13,812
보 육 교 사		Teacher	120,963	139,060	150,477	166,937	180,247	204,946	212,332	218,589	229,116	229,548
일반 보육교사		General	-	133,920	144,568	159,972	172,378	194,736	195,078	198,941	201,100	198,631
대 체 교 사		Replace	-	854	987	1,141	1,295	1,492	1,531	1,543	1,689	1,694
방 과 후 교 사		After-School	-	919	857	747	604	545	475	415	348	301
시간연장 보육교사		Extended hours	-	3,238	3,928	4,815	5,620	6,060	6,467	6,651	6,366	6,124
24시간 보육 교사		Twenty-four hours	-	129	137	262	301	316	307	300	268	244
시간제 보육교사 ¹⁾		Being by the hours	-	-	-	-	49	1,239	249	228	102	129
보 조 교 사		Assistance	-	-	-	-	-	558	1,643	2,247	10,807	13,379
누리과정(비담임) 보조교사(30시간이상)			-	-	-	-	-	-	3,685	4,623	4,387	4,427
누리과정(비담임)보조교사(30시간미만)			-	-	-	-	-	-	2,897	3,641	4,049	4,619
특 수 교 사		Specialized Education Teacher	798	1,053	1,103	1,248	1,341	1,717	1,776	1,856	1,981	2,115
치 료 사		Therapist	501	475	538	532	550	520	529	546	549	567
영 양 사		Dietitian	681	613	624	649	706	771	848	926	914	934
간 호 사		Nurse	642	745	763	833	891	1,118	1,211	1,254	1,226	1,296
간 호 사		Nurse	349	514	501	567	598	627	640	658	612	605
간 호 조 무 사		Nurse's aide	293	231	262	266	293	491	571	596	614	691
사 무 원		Worker	887	837	802	850	934	1,138	1,171	1,140	1,154	1,142
조 리 원		Kitchen Staff	9,544	10,815	11,806	14,467	17,457	22,866	26,710	28,568	28,112	28,999
기 타		Others	4,713	4,006	5,375	5,967	6,963	8,997	13,592	15,406	15,677	16,264

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」, 2016

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, *Childcare Statistics*, 2016

주 : 1) 시간제보육교사 : 2011. 7. 1. 이후부터 주30시간 미만 근무 보육교사에 대하여 시간제 보육교사로 임면보고

표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동수 : 2016

Table 5-3-6. Children in Special Childcare Facilities : 2016

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	453	65	79	16	246	47	0	0
	아동수 Children	15,759	2,532	3,283	525	8,507	912	0	0
장애아전문 Children with disabilities exclusive	시설수 Facilities	177	42	103	6	25	1	0	0
	아동수 Children	6,158	1,249	3,915	210	767	17	0	0
장애아통합 Children with disabilities inclusive	시설수 Facilities	911	667	37	34	150	15	1	7
	아동수 Children	4,079	2,997	174	195	668	20	0	25
방과후 After-school	시설수 Facilities	294	61	52	68	104	6	1	2
	아동수 Children	3,075	950	250	1,229	596	8	0	42
시간 연장 Extended hours	시설수 Facilities	8,296	1,777	343	166	2,461	3,400	9	140
	아동수 Children	36,367	5,620	1,504	893	13,224	13,575	39	1,512
휴일 Holiday schedule	시설수 Facilities	300	130	44	16	64	36	0	10
	아동수 Children	311	48	76	39	83	25	0	40
24시간 Twenty-for hours	시설수 Facilities	258	73	15	5	83	77	0	5
	아동수 Children	701	134	54	14	294	198	0	7

표 5-3-7. 직장어린이집 현황 : 2016

Table 5-3-7. Childcare Workplace : 2016

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 6	948	69,683	52,302	9,514
서 울 Seoul	226	16,248	11,800	2,380
부 산 Busan	42	2,697	1,952	342
대 구 Daegu	24	1,605	1,149	193
인 천 Incheon	56	3,380	2,871	489
광 주 Gwangju	26	1,908	1,273	220
대 전 Daejeon	49	4,181	3,273	577
울 산 Ulsan	30	1,953	1,417	262
세 종 Sejong	12	2,280	2,082	330
경 기 Gyeonggi	224	16,375	12,615	2,362
강 원 Gangwon	40	2,597	1,871	325
충 북 Chungbuk	29	2,094	1,574	265
충 남 Chungnam	40	3,046	2,380	388
전 북 Jeonbuk	23	1,335	836	142
전 남 Jeonnam	27	2,052	1,599	258
경 북 Gyeongbuk	43	3,497	2,370	427
경 남 Gyeongnam	43	3,254	2,505	415
제 주 Jeju	14	1,181	735	139

표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황 - 성별 : 2007-2016

Table 5-3-8. Licensed Childcare Directors and Teachers by Sex : 2007-2016

●●● 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	남	여	계	남	여
	Both sexes	Male	Female	Both sexes	Male	Female
2 0 0 7	160,220	7,058	153,162	49,636	2,118	47,518
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

자료 : 보건복지부 공공보육TF, 「보육자격관리시스템」, 2016

발급 현황 - 성별 : 2007-2016

and Teachers by Sex : 2007-2016

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
64,607	1,778	62,829	35,222	2,803	32,419	10,755	359	10,396
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

표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동수 - 성별, 시도별 : 2016

Table 5-3-9. Number of children receiving child care subsidy : 2016

단위 : 명															Uni : Person	
구 분	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	
2016	1,433,789	741,147	692,642	72,678	66,546	162,373	152,871	196,530	186,757	135,350	125,323	92,313	86,074	81,903	75,071	
서울 Seoul	230,857	118,828	112,029	10,861	10,179	25,129	23,761	30,275	28,769	21,637	20,194	16,021	15,218	14,905	13,908	
부산 Busan	74,675	38,728	35,947	3,054	2,731	9,197	8,413	11,444	10,952	7,309	6,733	3,997	3,762	3,727	3,356	
대구 Daegu	58,326	30,113	28,213	2,493	2,296	7,278	6,952	9,120	8,816	6,374	5,780	2,563	2,340	2,285	2,029	
인천 Incheon	80,263	41,483	38,780	3,805	3,430	9,211	8,627	11,490	11,053	7,722	7,104	5,024	4,575	4,231	3,991	
광주 Gwangju	46,881	24,246	22,635	2,715	2,483	5,404	5,212	6,380	6,124	4,325	3,833	2,728	2,535	2,694	2,448	
대전 Daejeon	44,232	22,916	21,316	2,794	2,458	5,629	5,118	6,361	6,217	3,825	3,569	2,399	2,156	1,908	1,798	
울산 Ulsan	34,496	17,871	16,625	1,449	1,231	4,276	4,028	5,225	5,042	3,437	3,231	1,842	1,653	1,642	1,440	
세종 Sejong	10,786	5,485	5,301	496	461	1,176	1,119	1,430	1,408	1,198	1,119	702	703	483	491	
경기 Gyeonggi	385,012	199,119	185,893	21,369	19,573	43,448	41,118	52,921	50,117	34,897	32,099	24,693	22,920	21,791	20,066	
강원 Gangwon	41,523	21,338	20,185	2,057	1,920	4,361	4,166	5,276	5,098	4,022	3,789	3,070	2,798	2,552	2,414	
충북 Chungbuk	49,614	25,455	24,159	2,032	1,860	4,995	4,913	6,218	5,949	4,790	4,550	3,919	3,628	3,501	3,259	
충남 Chungnam	68,645	35,467	33,178	3,286	2,976	7,282	6,859	8,867	8,351	6,673	6,320	5,047	4,776	4,312	3,896	
전북 Jeonbuk	53,313	27,694	25,619	3,128	2,910	5,982	5,530	7,107	6,596	4,458	3,991	3,530	3,385	3,489	3,207	
전남 Jeonnam	54,463	28,001	26,462	2,524	2,287	5,474	5,198	6,739	6,394	5,075	4,970	4,132	4,099	4,057	3,514	
경북 Gyeongbuk	70,453	36,736	33,717	3,886	3,602	8,569	7,971	10,338	9,545	6,844	6,025	3,862	3,590	3,237	2,984	
경남 Gyeongnam	103,243	53,766	49,477	5,308	4,846	12,190	11,231	14,439	13,509	9,729	9,150	6,450	5,792	5,650	4,949	
제주 Jeju	27,007	13,901	13,106	1,421	1,303	2,772	2,655	2,900	2,817	3,035	2,866	2,334	2,144	1,439	1,321	

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」, 2016

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, Childcare Statistics, 2016

표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동수 - 성별, 시도별 : 2016

Table 5-3-10. Number of children receiving home care allowance : 2016

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 Bath sexes	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female	남 Male	여 Female
2016	933,153	476,774	456,379	185,733	177,445	155,671	150,240	59,360	57,942	24,421	23,419	18,258	16,453	16,091	14,518	17,240	16,362
서울 Seoul	189,218	96,910	92,308	33,762	32,025	28,359	27,232	12,072	11,855	6,017	5,758	5,525	4,944	5,286	4,818	5,889	5,676
부산 Busan	61,194	31,373	29,821	11,504	10,997	10,536	10,164	4,363	4,078	1,580	1,488	1,248	1,102	1,093	1,001	1,049	991
대구 Daegu	42,471	21,705	20,766	8,462	8,120	7,725	7,315	2,863	2,762	890	895	599	604	555	503	611	567
인천 Incheon	57,206	29,293	27,913	10,935	10,604	9,777	9,287	4,002	3,931	1,576	1,533	1,131	962	949	774	923	822
광주 Gwangju	24,431	12,425	12,006	5,033	4,956	4,146	3,978	1,602	1,528	644	590	321	327	292	264	387	363
대전 Daejeon	26,551	13,640	12,911	5,758	5,374	4,485	4,308	1,502	1,502	636	574	414	379	405	356	440	418
울산 Ulsan	25,635	13,177	12,458	5,089	4,817	4,528	4,409	1,611	1,542	488	481	539	414	461	392	461	403
세종 Sejong	6,854	3,535	3,319	1,519	1,430	1,255	1,169	399	358	153	157	97	85	54	65	58	55
경기 Gyeonggi	251,700	128,460	123,240	48,847	46,663	40,776	39,743	16,443	16,076	7,331	6,960	5,333	4,842	4,756	4,213	4,974	4,743
강원 Gangwon	20,695	10,456	10,239	4,520	4,404	3,623	3,617	1,222	1,172	432	405	260	226	186	171	213	244
충북 Chungbuk	27,107	13,873	13,234	5,949	5,592	4,896	4,674	1,628	1,656	601	579	295	263	225	198	279	272
충남 Chungnam	36,879	18,607	18,272	7,893	7,743	6,462	6,348	2,190	2,250	895	844	486	428	336	318	345	341
전북 Jeonbuk	25,379	12,951	12,428	5,766	5,434	4,404	4,255	1,475	1,473	575	552	302	273	209	208	220	233
전남 Jeonnam	28,172	14,284	13,888	6,278	6,083	5,053	4,841	1,633	1,651	566	577	267	263	211	197	276	276
경북 Gyeongbuk	41,125	21,094	20,031	9,430	8,876	7,638	7,386	2,397	2,252	726	692	370	367	274	244	259	214
경남 Gyeongnam	58,565	29,876	28,689	12,477	11,957	10,440	10,072	3,532	3,420	1,140	1,156	918	806	665	675	704	603
제주 Jeju	9,971	5,115	4,856	2,511	2,370	1,568	1,442	426	436	171	178	153	168	134	121	152	141

자료 : 보건복지부 보육정책과, 「보육통계」, 2016

Source : MOHW, Division of Childcare Policy, *Childcare Statistics*, 2016

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 4	5,444	3,504	1,940	87	1,244	1,681	2,331	101
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
서 울 Seoul	18	14	4	-	-	3	14	1
부 산 Busan	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 Daegu	4	3	1	-	-	-	4	-
인 천 Incheon	11	8	3	-	-	2	9	-
광 주 Gwangju	7	4	3	-	2	2	3	-
대 전 Daejeon	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 Ulsan	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종 Sejong	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	15	9	6	-	-	1	13	1
강 원 Gangwon	5	2	3	-	-	-	4	1
충 북 Chungbuk	7	5	2	-	-	-	7	-
충 남 Chungnam	2	1	1	-	-	-	2	-
전 북 Jeonbuk	4	4	0	-	-	-	4	-
전 남 Jeonnam	5	3	2	-	-	1	4	-
경 북 Gyeongbuk	8	6	2	-	-	1	4	3
경 남 Gyeongnam	6	3	3	-	-	1	3	2
제 주 Jeju	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

시도별 : 2004-2016

by City/Province : 2004-2016

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
3,504	650	242	376	1,457	493	286	1,347	250	1,186	595	126
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
14	-	1	1	-	11	1	6	3	4	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	1	-	1	1	-	-	2	1	-
8	-	2	1	1	3	1	1	1	3	3	-
4	-	-	1	-	2	1	1	2	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	1	1	5	2	6	1	1	-	1
2	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-
5	-	-	1	1	-	3	1	-	1	3	-
1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-
4	-	-	1	-	2	1	1	2	-	1	-
3	1	-	-	2	-	-	-	-	1	2	-
6	1	-	-	4	-	1	1	1	2	-	2
3	-	-	1	-	-	2	-	1	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 4	23	19	4
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
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 : 2004-2016

Adopted Children by City/Province : 2004-2016

Unit : Establishment, Person

계 Total	입 양 아 동 Adopted children	
	국 내 Domestic	국 외 Overseas
3,899	1,641	2,258
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
518	184	334
60	60	-
49	49	-
35	35	-
33	33	-
50	50	-
-	-	-
-	-	-
59	59	-
14	14	-
22	22	-
2	2	-
8	8	-
15	15	-
-	-	-
12	12	-
3	3	-

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	11,630	7,463	3,351	816
	아동수	15,486	10,205	4,260	1,021
2 0 1 2	세대수	11,030	7,230	3,037	763
	아동수	14,502	9,732	3,831	939
2 0 1 3	세대수	11,169	7,294	3,086	789
	아동수	14,596	9,776	3,843	977
2 0 1 4	세대수	11,077	7,162	3,089	826
	아동수	14,385	9,550	3,816	1,019
2 0 1 5	세대수	10,706	6,944	2,927	835
	아동수	13,728	9,127	3,556	1,045
2 0 1 6	세대수	10,197	6,642	2,773	782
	아동수	12,896	8,578	3,348	970
서 울 Seoul	세대수	934	584	298	52
	아동수	1,163	750	351	62
부 산 Busan	세대수	586	349	191	46
	아동수	692	424	216	52
대 구 Daegu	세대수	239	131	73	35
	아동수	298	169	85	44
인 천 Incheon	세대수	536	302	182	52
	아동수	663	383	216	64
광 주 Gwangju	세대수	275	142	102	31
	아동수	356	194	127	35
대 전 Daejeon	세대수	200	111	62	27
	아동수	265	146	78	41
울 산 Ulsan	세대수	216	123	71	22
	아동수	283	167	86	30
세 종 Sejong	세대수	25	8	9	8
	아동수	28	9	11	8
경 기 Gyeonggi	세대수	1,807	1,080	593	134
	아동수	2,267	1,391	719	157
강 원 Gangwon	세대수	960	704	187	69
	아동수	1,229	922	221	86
충 북 Chungbuk	세대수	495	336	114	45
	아동수	593	412	129	52
충 남 Chungnam	세대수	472	320	114	38
	아동수	619	437	139	43
전 북 Jeonbuk	세대수	635	453	142	40
	아동수	844	605	178	61
전 남 Jeonnam	세대수	1,021	824	172	25
	아동수	1,313	1,059	216	38
경 북 Gyeongbuk	세대수	751	504	166	81
	아동수	970	667	203	100
경 남 Gyeongnam	세대수	806	503	244	59
	아동수	1,026	637	313	76
제 주 Jeju	세대수	239	168	53	18
	아동수	287	206	60	21

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

- 시도별 : 2010-2016

by City/Province : 2010-2016

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)	20세이상
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
서 울 Seoul	1,163	3	51	75	136	255	456	187
부 산 Busan	692	6	21	43	66	149	261	146
대 구 Daegu	298	5	20	30	44	67	83	49
인 천 Incheon	663	4	45	40	57	150	249	118
광 주 Gwangju	356	1	18	23	40	91	126	57
대 전 Daejeon	265	1	15	8	33	64	99	45
울 산 Ulsan	283	9	19	22	34	86	92	21
세 종 Sejong	28	1	2	2	7	8	7	1
경 기 Gyeonggi	2,267	24	119	150	269	487	856	362
강 원 Gangwon	1,229	10	32	54	113	215	441	364
충 북 Chungbuk	593	9	34	37	61	154	234	64
충 남 Chungnam	619	11	34	58	73	141	232	70
전 북 Jeonbuk	844	5	27	55	86	216	325	130
전 남 Jeonnam	1,313	5	50	76	175	299	528	180
경 북 Gyeongbuk	970	13	47	86	125	199	368	132
경 남 Gyeongnam	1,026	12	40	68	104	224	370	208
제 주 Jeju	287	2	11	28	28	55	108	55

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-4. 아동복지시설수 및 보호아동현황(총괄) - 시도별 : 2004-2016

Table 5-4-4. Children Welfare Institutions and Their Inmates by City/Province : 2004-2016

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person		
구 분	시 설 수	입 소 자	퇴 소 자	연 말 현 재 수 용 자
Classification	No. of facilities	Admissions	Discharges	No. of inmates as of year-end
2 0 0 4	275	8,026	7,831	19,014
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
서 울 Seoul	49	1,807	1,834	2,975
부 산 Busan	21	104	214	1,242
대 구 Daegu	23	207	212	759
인 천 Incheon	10	210	209	571
광 주 Gwangju	12	141	153	596
대 전 Daejeon	14	239	236	527
울 산 Ulsan	1	40	46	121
세 종 Sejong	1	6	11	37
경 기 Gyeonggi	29	624	672	1,457
강 원 Gangwon	10	138	125	367
충 북 Chungbuk	13	120	163	577
충 남 Chungnam	14	129	130	635
전 북 Jeonbuk	16	247	229	754
전 남 Jeonnam	23	206	238	1,134
경 북 Gyeongbuk	15	87	133	744
경 남 Gyeongnam	25	127	136	927
제 주 Jeju	5	30	33	266

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 : 2004-2016

Table 5-4-5. Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2004-2016

단위 : 개소, 명		Unit : Establishment, Person		
구 분 Classification	시 설 수 No. of facilities	입 소 자 Admissions	퇴 소 자 Discharges	연말현재 수용자 No. of inmates as of year-end
2 0 0 4	239	3,507	3,270	17,675
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
서 울 Seoul	36	248	327	2,453
부 산 Busan	19	79	180	1,214
대 구 Daegu	18	80	100	655
인 천 Incheon	9	114	109	535
광 주 Gwangju	10	69	76	537
대 전 Daejeon	12	40	47	397
울 산 Ulsan	1	40	46	121
세 종 Sejong	1	6	11	37
경 기 Gyeonggi	26	177	228	1,315
강 원 Gangwon	8	61	46	329
충 북 Chungbuk	11	55	95	529
충 남 Chungnam	13	119	120	617
전 북 Jeonbuk	14	160	141	675
전 남 Jeonnam	21	200	234	1,108
경 북 Gyeongbuk	15	87	133	744
경 남 Gyeongnam	24	121	133	916
제 주 Jeju	5	30	33	266

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-6. 아동자립지원시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2004-2016

Table 5-4-6. Self Independence Assistance Institutions and Their Inmates by City/Province : 2004-2016

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 4	13	79	77	246
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
서 울 Seoul	3	39	41	83
부 산 Busan	1	6	9	24
대 구 Daegu	2	15	16	38
인 천 Incheon	-	-	-	-
광 주 Gwangju	1	4	4	18
대 전 Daejeon	1	3	4	14
울 산 Ulsan	-	-	-	-
세 종 Sejong	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	-	-	-	-
강 원 Gangwon	-	-	-	-
충 북 Chungbuk	1	4	7	14
충 남 Chungnam	1	10	10	18
전 북 Jeonbuk	1	6	9	14
전 남 Jeonnam	1	1	1	7
경 북 Gyeongbuk	-	-	-	-
경 남 Gyeongnam	-	-	-	-
제 주 Jeju	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-7. 아동보호치료시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2004-2016

Table 5-4-7. Children Care Treatment Institutions and Their Inmates by City/Province : 2004-2016

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 4	6	334	331	376
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
서 울 Seoul	3	273	258	158
부 산 Busan	-	-	-	-
대 구 Daegu	2	37	29	46
인 천 Incheon	-	-	-	-
광 주 Gwangju	-	-	-	-
대 전 Daejeon	1	196	185	116
울 산 Ulsan	-	-	-	-
세 종 Sejong	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	1	63	62	36
강 원 Gangwon	-	-	-	-
충 북 Chungbuk	1	61	61	34
충 남 Chungnam	-	-	-	-
전 북 Jeonbuk	1	81	79	65
전 남 Jeonnam	1	5	3	19
경 북 Gyeongbuk	-	-	-	-
경 남 Gyeongnam	1	6	3	11
제 주 Jeju	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-8. 아동일시보호시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2004-2016

Table 5-4-8. Temporary Care Welfare Institutions for Children and Their Inmates by City/Province : 2004-2016

단위 : 개소, 명 Unit : Establishment, Person

구 분 Classification	시 설 수 No. of facilities	입 소 자 Admissions	퇴 소 자 Discharges	연말현재 수용자 No. of inmates as of year-end
2 0 0 4	13	4,019	4,038	587
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
서 울 Seoul	5	713	704	134
부 산 Busan	1	19	25	4
대 구 Daegu	1	75	67	20
인 천 Incheon	1	96	100	36
광 주 Gwangju	1	68	73	41
대 전 Daejeon	-	-	-	-
울 산 Ulsan	-	-	-	-
세 종 Sejong	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	2	384	378	106
강 원 Gangwon	1	38	40	15
충 북 Chungbuk	-	-	-	-
충 남 Chungnam	-	-	-	-
전 북 Jeonbuk	-	-	-	-
전 남 Jeonnam	-	-	-	-
경 북 Gyeongbuk	-	-	-	-
경 남 Gyeongnam	-	-	-	-
제 주 Jeju	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-9. 아동종합시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) - 시도별 : 2008-2016

Table 5-4-9. Complex Children Bringing Up Institutions and Their Inmates by City/Province : 2008-2016

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
서 울	Seoul	2	534	504	147
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	1	39	39	23
충 북	Chungbuk	-	-	-	-
충 남	Chungnam	-	-	-	-
전 북	Jeonbuk	-	-	-	-
전 남	Jeonnam	-	-	-	-
경 북	Gyeongbuk	-	-	-	-
경 남	Gyeongnam	-	-	-	-
제 주	Jeju	-	-	-	-

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
서 울 Seoul	60	312	46
부 산 Busan	35	176	17
대 구 Daegu	15	80	6
인 천 Incheon	16	90	11
광 주 Gwangju	28	169	50
대 전 Daejeon	17	101	19
울 산 Ulsan	8	44	7
세 종 Sejong	1	5	0
경 기 Gyeonggi	129	741	130
강 원 Gangwon	23	124	17
충 북 Chungbuk	27	135	13
충 남 Chungnam	25	126	15
전 북 Jeonbuk	46	234	21
전 남 Jeonnam	36	187	21
경 북 Gyeongbuk	13	70	17
경 남 Gyeongnam	26	137	31
제 주 Jeju	5	27	7

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

및 보호아동현황 - 시도별 : 2008-2016

and Their Inmates by City/Province : 2008-2016

Unit : Establishment, Person

School attendance				
8~13세 (초등) Primary school graders	14~16세 (중등) Middle school students	17~19세 (고등) High school students	20세 이상 (대재) College students	기타 Others
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
94	66	79	17	10
57	42	48	7	5
32	13	24	3	2
35	20	17	6	1
60	37	18	4	0
28	26	19	7	2
24	5	7	1	0
3	2	0	0	0
237	193	162	11	8
34	38	26	4	5
49	37	31	5	0
34	40	26	10	1
68	77	62	5	1
55	43	54	13	1
24	18	10	1	0
35	40	25	5	1
9	4	5	2	0

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-11. 요보호아동 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 기타 Abuse, Poverty, Jobless, Abuse, etc
2 0 0 4	9,393	481	4,004	62	581	4,265
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
서 울 Seoul	1,527	165	558	0	272	532
부 산 Busan	166	11	12	0	1	142
대 구 Daegu	161	4	13	0	16	128
인 천 Incheon	189	3	30	0	0	156
광 주 Gwangju	161	1	44	4	1	111
대 전 Daejeon	80	1	11	0	0	68
울 산 Ulsan	96	0	10	0	0	86
세 종 Sejong	6	0	0	0	0	6
경 기 Gyeonggi	540	44	26	3	5	462
강 원 Gangwon	272	0	30	0	4	238
충 북 Chungbuk	241	0	23	0	1	217
충 남 Chungnam	139	16	5	0	1	117
전 북 Jeonbuk	278	1	17	2	5	253
전 남 Jeonnam	264	5	50	0	3	206
경 북 Gyeongbuk	158	4	8	0	1	145
경 남 Gyeongnam	246	7	13	0	3	223
제 주 Jeju	68	2	6	1	1	58

자료 : 보건복지부 아동복지정책과

및 보호 내용 - 시도별 : 2004-2016

and Results of Protective measures by City/Province : 2004-2016

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
4,680	38	64	2,212	2,100	299
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
849	0	75	515	85	3
61	0	40	60	5	0
107	0	6	38	10	0
99	1	8	56	22	3
64	9	46	27	15	0
41	0	12	19	8	0
40	0	18	30	8	0
6	0	0	0	0	0
241	0	127	136	36	0
73	0	54	121	24	0
58	0	32	148	3	0
94	0	21	24	0	0
143	0	76	51	8	0
171	0	27	64	2	0
66	2	32	46	12	0
136	0	21	85	4	0
28	0	10	29	1	0

Source : MOHW, Division of Child Welfare Policy

표 5-4-12. 아동안전사고 사망자수(14세이하) - 연령별 : 1998-2016

Table 5-4-12. The Number of the Deceased by Accident(Under 14 Year) : 1998-2016

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
1998	1,678	810	328	116	61	23	340
1999	1,524	724	306	152	84	21	237
2000	1,413	726	304	155	40	13	175
2001	1,265	614	236	138	73	7	197
2002	1,207	594	197	133	54	6	223
2003	1,015	496	156	108	63	4	188
2004	893	377	184	88	42	7	195
2005	755	339	156	67	19	4	170
2006	642	316	78	58	42	5	143
2007	538	259	78	58	7	4	132
2008	508	214	78	50	19	2	145
2009	443	201	62	40	10	5	125
2010	387	194	44	42	15	3	89
2011	322	137	50	37	15	1	82
2012	326	131	53	36	14	1	91
2013	287	121	41	37	15	2	71
2014	215	80	31	36	5	2	61
2015	225	103	28	28	10	-	56
2016	196	87	28	19	5	1	56
5세 연령별 Five-year age group							
0세	47	7	1	2	-	-	37
1~4세	54	28	8	8	1	-	9
5~9세	52	33	8	5	-	1	5
10~14세	43	19	11	4	4	-	5

자료 : 통계청, 「사망원인통계」

Source : Statistics Korea, Cause of Death

표 5-4-13. 아동학대 발생현황 - 시도별 : 2002-2016

Table 5-4-13. Incidence of Child Abuse by City/Province : 2002-2016

단위 : 건 Unit : Cases

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 2	2,478	949	254	184	65	1,026
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	1,710
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
서울 Seoul	2,268	1,075	348	413	32	400
부산 Busan	880	388	180	187	27	98
대구 Daegu	736	388	83	135	8	122
인천 Incheon	1,190	503	250	215	31	191
광주 Gwangju	346	149	81	37	4	75
대전 Daejeon	359	139	98	50	9	63
울산 Ulsan	685	406	31	174	21	53
경기 Gyeonggi	4,353	2,141	772	733	110	597
강원 Gangwon	981	468	138	211	20	144
충북 Chungbuk	948	399	101	168	27	253
충남 Chungnam	824	423	107	119	31	144
전북 Jeonbuk	1,446	747	112	324	34	229
전남 Jeonnam	1,229	503	139	289	90	208
경북 Gyeongbuk	1,040	480	125	271	17	147
경남 Gyeongnam	1,139	636	102	220	27	154
제주 Jeju	276	135	48	42	5	46

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
2 0 0 6	2,029	59,172	4,133	25,149	21,426	6,846	1,095
2 0 0 7	2,618	76,229	4,127	32,867	28,177	9,224	1,413
2 0 0 8	3,013	87,291	4,585	35,972	33,163	11,380	1,862
2 0 0 9	3,474	97,926	4,838	39,053	38,032	13,600	2,072
2 0 1 0	3,690	100,233	4,376	37,865	40,233	15,075	2,346
2 0 1 1	3,985	104,982	4,578	37,407	42,324	17,374	3,014
2 0 1 2	4,036	108,357	4,028	38,030	42,396	20,017	3,663
2 0 1 3	4,061	109,066	3,714	39,293	41,025	20,817	4,006
2 0 1 4	4,059	108,936	3,533	40,425	40,662	20,121	4,035
2 0 1 5	4,102	109,661	3,133	42,267	40,113	19,566	4,418
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
2 0 1 6 ¹⁾	4,107	106,668	1,872	41,750	40,390	18,156	4,377
서 울 Seoul	414	11,058	48	3,535	4,229	2,356	882
부 산 Busan	204	4,653	22	1,630	1,665	1,069	259
대 구 Daegu	199	4,905	26	1,975	1,930	799	171
인 천 Incheon	183	4,498	20	1,698	1,852	797	130
광 주 Gwangju	301	7,970	43	3,096	3,200	1,401	219
대 전 Daejeon	145	3,872	69	1,332	1,414	836	211
울 산 Ulsan	55	1,271	22	613	491	128	16
세 종 Sejong	12	323	11	153	118	35	6
경 기 Gyeonggi	763	21,111	177	8,028	7,997	3,873	1,015
강 원 Gangwon	168	4,350	136	1,639	1,616	740	215
충 북 Chungbuk	184	4,959	150	2,103	1,867	673	161
충 남 Chungnam	226	6,098	301	2,478	2,270	822	218
전 북 Jeonbuk	286	7,125	121	3,105	2,700	966	232
전 남 Jeonnam	384	9,944	440	4,221	3,630	1,437	201
경 북 Gyeongbuk	258	6,417	132	2,661	2,461	981	163
경 남 Gyeongnam	259	6,396	146	2,785	2,269	996	198
제 주 Jeju	66	1,718	8	698	681	247	80

자료 : 보건복지부 아동권리과

주 : 1) 「국민기초생활보장법」이 맞출형급여로 개편됨에 따라 수급자 선정기준이 최저생계비에서 중위소득 기준으로 변경되어, 2016년부터 지역아동센터 아동기준이 변경됨

- 시도별 : 2006-2016

by City/Province : 2006-2016

Unit : Establishment, person

		경제상황별 일일이용아동 No. of daily users by economic status					종사자 현황 Employees		
탈학교 Out of school	기타 Others	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
103	420	59,172	16,787	22,009	20,376		4,980	2,019	2,961
104	317	76,229	21,704	30,785	23,740		6,058	2,618	3,440
133	196	87,291	27,698	26,797	32,796		6,840	3,013	3,827
331	-	97,926	27,191	31,792	38,943		7,784	3,474	4,310
338	-	100,233	26,657	37,801	35,775		8,042	3,690	4,352
285	-	104,982	26,237	40,147	38,598		8,631	3,985	4,646
223	-	108,357	24,684	34,627	49,046		8,974	4,036	4,938
211	-	109,066	22,058	29,824	57,184		9,182	4,061	5,121
160	-	108,936	20,043	25,566	63,327		9,311	4,059	5,252
164	-	109,661	18,601	22,558	68,502		9,415	4,102	5,313
탈학교 Out of school	기타 Others	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
123	-	106,668	27,030	40,741	30,812	8,085	9,379	4,107	5,272
8	-	11,058	3,002	4,009	3,206	841	1,032	414	618
8	-	4,653	1,526	1,711	1,121	295	448	204	244
4	-	4,905	1,348	1,685	1,433	439	439	199	240
1	-	4,498	1,164	1,737	1,386	211	407	183	224
11	-	7,970	2,355	2,736	2,242	637	692	301	391
10	-	3,872	1,024	1,610	967	271	340	145	195
1	-	1,271	333	420	370	148	117	55	62
0	-	323	72	64	145	42	28	12	16
21	-	21,111	4,520	8,387	6,528	1,676	1,812	763	1,049
4	-	4,350	1,264	1,669	1,065	352	382	168	214
5	-	4,959	901	2,198	1,473	387	407	184	223
9	-	6,098	1,254	2,458	1,845	541	519	226	293
1	-	7,125	2,051	2,279	2,244	551	632	286	346
15	-	9,944	2,538	3,898	2,864	644	843	384	459
19	-	6,417	1,672	2,730	1,550	465	568	258	310
2	-	6,396	1,606	2,608	1,754	428	563	259	304
4	-	1,718	400	542	619	157	150	66	84

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	2,905	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	-
서 울 Seoul	385	-	-	177	-
부 산 Busan	225	-	-	104	-
대 구 Daegu	175	-	-	103	-
인 천 Incheon	184	-	-	99	-
광 주 Gwangju	254	-	-	148	-
대 전 Daejeon	161	-	-	77	-
울 산 Ulsan	63	-	-	32	-
세 종 Sejong	8	-	-	5	-
경 기 Gyeonggi	745	-	-	403	-
강 원 Gangwon	181	-	-	129	-
충 북 Chungbuk	184	-	-	144	-
충 남 Chungnam	241	-	-	175	-
전 북 Jeonbuk	332	-	-	274	-
전 남 Jeonnam	402	-	-	223	-
경 북 Gyeongbuk	217	-	-	140	-
경 남 Gyeongnam	259	-	-	149	-
제 주 Jeju	79	-	-	42	-

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 통합하여 선발하여 별도 분류하지 않음

- 시도별 : 2007-2016

- by City/Province : 2007-2016

Unit : Person

Child welfare teachers						
안전귀가지도교사 ⁴⁾ Safe return home guidance teachers	기초영어교사 Basic English teachers	독서지도교사 Reading teachers	체육활동교사 ⁵⁾ Physical activity teachers	예체능활동교사 Art and physical activity teachers	지역사회복지사 Commuinty welfare workers	기타분야 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	-
-	87	40	-	53	28	-
-	56	17	-	32	16	-
-	26	22	-	16	8	-
-	38	14	-	23	10	-
-	63	11	-	26	6	-
-	45	22	-	11	6	-
-	11	14	-	-	6	-
-	-	2	-	-	1	-
-	168	67	-	70	37	-
-	14	11	-	6	21	-
-	13	10	-	4	13	-
-	12	27	-	5	22	-
-	7	18	-	16	17	-
-	43	70	-	42	24	-
-	23	15	-	13	26	-
-	35	35	-	20	20	-
-	8	15	-	9	5	-

Source : MOHW, Division of Child Rights

표 5-4-16. 아동발달계좌(디딤씨앗통장) 개설현황 : 2007-2016

Table 5-4-16. Child Development Account : 2007-2016

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
1월 January	76,363	51,758	1,967	38,002
2월 February	76,477	53,179	2,155	40,527
3월 March	77,927	54,239	2,142	39,490
4월 April	78,812	53,737	2,105	39,165
5월 May	79,680	55,591	2,208	39,715
6월 June	80,320	55,944	2,184	39,039
7월 July	81,176	55,591	2,125	38,224
8월 August	82,183	57,360	2,279	39,734
9월 September	83,429	58,906	2,283	38,763
10월 October	84,181	59,340	2,353	39,660
11월 November	85,012	61,329	2,364	38,544
12월 December	86,962	64,044	2,528	39,470

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 : 2011-2015

Table 5-5-1. Maternity Protection - Maternity Leave : 2011-2015

단위 : 명, 백만원 Unit : Person, Million Won

구 분 Classification	2011		2012		2013		2014		2015	
	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts
계 Total	90,290	232,915	93,394	241,900	90,507	235,105	88,756	236,845	95,259	259,011
5인미만 Person & under	14,007	44,907	11,740	40,441	10,163	35,738	9,692	34,861	9,569	35,745
5~9인 Person	9,225	32,124	8,834	31,281	8,535	30,599	7,913	29,019	8,201	30,821
10~99인 Person	24,967	84,418	25,593	87,507	24,655	85,372	24,990	87,097	26,826	95,047
100~299인 Person	10,128	26,309	10,881	30,355	11,013	31,558	11,005	33,993	12,109	39,016
300~999인 Person	9,441	16,406	10,182	18,487	9,621	17,330	9,875	18,328	10,613	20,185
1000인+ Person & over	22,522	28,751	26,164	33,829	26,520	34,509	25,281	33,547	27,937	38,186

표 5-5-2. 모성보호사업-육아휴직급여 초회 수급자 및 수급금액 현황 : 2011-2015

Table 5-5-2. Parental Leave Allowance : 2011-2015

단위 : 명, 백만원

Unit : Person, Million Won

구 분 Classification	2011		2012		2013		2014		2015	
	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts	인원 Recipients	금액 Amounts
계 Total	58,136	276,261	64,071	357,797	69,618	420,248	76,831	500,645	87,339	619,666
5인미만 Person & under	8,936	42,160	7,415	40,595	7,095	39,934	7,465	41,259	7,768	44,623
5~9인 Person	5,278	26,287	5,160	30,426	5,619	33,861	5,707	35,179	6,327	39,948
10~99인 Person	12,561	58,734	14,001	76,938	15,279	89,598	17,571	105,475	20,217	129,879
100~299인 Person	5,641	24,815	6,657	33,630	7,812	43,484	8,987	54,193	10,954	72,264
300~999인 Person	6,380	28,798	7,276	38,893	7,989	46,604	9,055	58,297	10,514	73,891
1000인+ Person & over	19,340	95,467	23,562	137,315	25,824	166,768	28,046	206,242	31,559	259,062

자료 : 한국고용정보원, 「고용보험통계연보」

Source : Work Information Center, Yearly Statistics of Employment Insurance

표 5-6-1. 독거노인수 : 2011-2016

Table 5-6-1. One Person Houshold Age 65 and Over : 2011-2016

단위 : 명	Unit : Person					
구 분 Classification	2011	2012	2013	2014	2015	2016
합 계 Total	1,018,462	1,060,300	1,106,699	1,152,673	1,202,854	1,266,190
65~69세 years	268,088	272,284	279,439	294,520	310,892	326,029
70~74세 years	287,028	298,034	308,765	306,018	305,508	298,842
75~79세 years	245,840	255,292	264,138	274,956	282,383	297,168
80~84세 years	143,956	153,754	164,333	176,020	192,047	212,518
85~89세 years	57,392	62,171	67,503	76,303	84,941	97,279
90~94세 years	13,738	15,841	19,103	20,874	22,245	28,267
95~99세 years	2,077	2,373	2,647	2,946	3,431	5,313
100세 이상 years & over	343	551	771	1,036	1,407	774

표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성 : 2008, 2011, 2014

Table 5-6-2. General Characteristics of the Elderly (65+ in Korean Age) : 2008, 2011, 2014

단위 : %, 명 Unit : %, Person

구 분 Classification		2008		2011		2014	
		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
	동부 Dongs	7,094	65.7	7,257	68.0	8,008	76.6
	읍·면부 Eups and Myeons	3,704	34.3	3,418	32.0	2,443	23.4
성 Sex	남자 Male	4,341	40.2	4,605	43.1	4,354	41.7
	여자 Female	6,457	59.8	6,069	56.9	6,097	58.3
연령 Age	65-69세 years	4,103	38.0	3,180	29.8	3,316	31.7
	70-74세 years	3,067	28.4	3,240	30.4	2,830	27.1
	75-79세 years	1,900	17.6	2,414	22.6	2,151	20.6
	80-84세 years	1,047	9.7	1,183	11.1	1,319	12.6
	85세이상 years and over	680	6.3	658	6.2	835	8.0
결혼상태 Marriage	배우자 있음 With spouse	6,965	64.5	7,199	67.4	6,418	61.4
	배우자 없음 Without spouse	3,833	35.5	3,475	32.6	4,033	38.6
가구형태 Household	노인독거 One person household	2,127	19.7	2,094	19.6	2,407	23.0
	노인부부 Couple	5,086	47.1	5,172	48.5	4,655	44.5
	자녀동거 With children	2,980	27.6	2,916	27.3	2,973	28.4
	기타 Others	605	5.6	492	4.6	416	4.0
교육수준 Education	무학(글자모름) Illiteracy	1,652	15.3	1,169	10.9	1,006	9.6
	무학(글자해독) Interpret letter	1,922	17.8	2,213	20.7	2,181	20.9
	초등학교 Elementary school	4,103	38.0	3,782	35.4	3,345	32.0
	중·고등학교 Middle & High school	2,408	22.3	2,770	25.9	3,108	29.8
	전문대학 이상 Junior college & Over	713	6.6	741	6.9	811	7.8
현 취업상태 Job	취업중 Working	3,239	30.0	3,569	33.4	2,974	28.5
	미취업 Not working	7,559	70.0	7,105	66.6	7,477	71.5
연가소득 ¹⁾ Household income	제1오분위 regular income quintile	3,013	19.9	2,135	20.0	2,088	20.0
	제2오분위	3,042	20.1	2,138	20.0	2,085	20.0
	제3오분위	3,033	20.0	2,132	20.0	2,085	20.0
	제4오분위	3,029	20.0	2,135	20.0	2,082	20.0
	제5오분위	3,029	20.0	2,134	20.0	2,083	20.0
기능상태 Skill	제한 없음 No limit	7,731	71.6	9,081	85.1	8,545	81.8
	제한 있음 ²⁾ Limit	3,067	28.4	1,593	14.9	1,906	18.2

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인실태조사」

Source : MOHW, Division of Senior Policy, Survey on the elderly

주 : 1) 2011년도 분위는 제1오분위 0만원~763만원 미만,

제2오분위 764만원~1,193만원 미만, 제3오분위 1,194만원~1,849만원 미만,

제4오분위 1,850만원~3,170만원 미만, 제5오분위 3,171만원 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

표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령 : 2008, 2011, 2014

Table 5-6-3. Age Considered as the Elderly : 2008, 2011, 2014

단위 : %							Unit : %
구 분 Classification	60세 미만 less than 60 years old	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80세 이상 80 years old and over	계 (명)
2008	0.4	7.2	24.1	50.0	10.3	8.0	100(10,721)
2011	-	3.4	12.9	59.1	11.3	13.3	100(10,534)
2014	0.3	3.4	18.0	46.7	16.3	15.3	100(10,275)

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인실태조사」
주 : 대리응답 172명 미포함

Source : MOHW, Division of Senior Policy, Survey on the elderly

표 5-6-4. 노인학대 접수건수 - 시도별 : 2008-2016

Table 5-6-4. Number of Reported Cases of Elderly Abuse by City/Province : 2008-2016

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
서 울 Seoul		495	115	380
부 산 Busan		340	97	243
대 구 Daegu		178	48	130
인 천 Incheon		356	105	251
광 주 Gwangju		229	67	162
대 전 Daejeon		110	8	102
울 산 Ulsan		106	35	71
경 기 Gyeonggi		583	180	403
강 원 Gangwon		271	72	199
충 북 Chungbuk		194	61	133
충 남 Chungnam		218	62	156
전 북 Jeonbuk		225	67	158
전 남 Jeonnam		298	87	211
경 북 Gyeongbuk		349	91	258
경 남 Gyeongnam		247	72	175
제 주 Jeju		81	20	61

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

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

표 5-6-6. 학대피해노인 현황

Table 5-6-6. Status of Abused Elderly

단위 : 건

구 분 Classification	계 Total	59세이하 less than 60 year old	60~64세	65~69세	70~74세
2 0 0 8	2,369	23	126	300	511
2 0 0 9	2,674	20	151	326	574
2 0 1 0	3,068	17	153	392	681
2 0 1 1	3,441	8	214	451	752
2 0 1 2	3,424	8	188	443	726
2 0 1 3	3,520	12	189	462	728
2 0 1 4	3,532	9	191	452	654
2 0 1 5	3,818	3	204	524	771
2 0 1 6	4,280	5	213	589	852

자료 : 보건복지부 노인정책과, 「노인학대현황」

- 유형별 : 2008-2016

by Type of Abuse : 2008-2016

Unit : Cases

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

Source : MOHW, Division of Senior Policy, *Status of Elderly Abuse*

- 연령별 : 2008-2016

by Age : 2008-2016

Unit : Cases

75~79세	80~84세	85~89세	90~94세	95~99세	100세이상 100 years old and over
522	437	294	108	39	9
624	542	314	91	28	4
660	599	379	147	38	2
804	618	405	134	46	9
755	701	399	165	31	8
753	712	420	193	42	9
846	716	421	191	46	6
865	770	456	163	56	6
978	881	499	206	53	4

Source : MOHW, Division of Senior Policy, *Status of Elderly Abuse*

표 5-6-7. 치매환자 등록 현황-시도별: 2012-2016

Table 5-6-7. The number of registered dementia patients in public health center - by city : 2012-2016

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
서 울 Seoul	52,652	16,176	36,476
부 산 Busan	13,578	3,900	9,678
대 구 Daegu	13,449	3,814	9,635
인 천 Incheon	14,548	3,925	10,623
광 주 Gwangju	5,927	1,473	4,454
대 전 Daejeon	6,974	2,037	4,937
울 산 Ulsan	4,148	1,091	3,057
세 종 Sejong	903	263	640
경 기 Gyeonggi	49,973	14,196	35,777
강 원 Gangwon	12,567	3,533	9,034
충 북 Chungbuk	10,010	2,682	7,328
충 남 Chungnam	19,377	5,581	13,796
전 북 Jeonbuk	29,493	7,820	21,673
전 남 Jeonnam	21,926	5,138	16,788
경 북 Gyeongbuk	34,180	9,434	24,746
경 남 Gyeongnam	29,449	6,907	22,542
제 주 Jeju	4,704	1,037	3,667

자료 : 보건복지부 치매정책과

Source : MOHW, Division of Dementia Policy

표 5-6-8. 노인복지 생활시설수 및 생활자 현황 - 시설종류별, 시도별 : 2008-2016

Table 5-6-8. Welfare Institutions for the Aged and Their Inmates - by Institution Type and City/Province : 2008-201

●●● 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			노인주거복지 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
서울 Seoul	542	16,407	15,282	16	1,290	1,052	12	1,261	1,025
부산 Busan	120	6,439	4,830	6	328	263	6	328	263
대구 Daegu	265	7,632	6,445	7	482	274	6	473	265
인천 Incheon	370	12,422	10,296	25	784	495	21	748	465
광주 Gwangju	104	3,585	2,832	3	176	119	3	176	119
대전 Daejeon	127	5,414	4,165	8	283	112	3	247	86
울산 Ulsan	46	1,767	1,444	2	88	52	2	88	52
세종 Sejong	13	511	365	4	129	72	4	129	72
경기 Gyeonggi	1,716	52,783	45,030	130	4,805	3,239	87	4,464	3,018
강원 Gangwon	327	9,573	7,951	30	568	383	15	442	303
충북 Chungbuk	314	8,945	7,513	38	780	565	19	615	455
충남 Chungnam	304	9,608	7,830	20	497	261	10	408	205
전북 Jeonbuk	245	8,405	6,803	18	605	486	12	553	456
전남 Jeonnam	333	9,770	7,850	35	930	677	19	793	580
경북 Gyeongbuk	407	14,136	11,058	32	1,254	773	29	1,227	762
경남 Gyeongnam	257	11,224	8,824	17	1,256	688	15	1,241	674
제주 Jeju	66	3,623	3,151	2	90	79	2	90	79

자료 : 보건복지부 요양보험운영과

- 시설종류별, 시도별 : 2008-2016

- by Institution Type and City/Province : 2008-2016

Unit : Establishment, Person

시설 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
4	29	27	526	15,117	14,230	196	12,219	11,449	330	2,898	2,781
-	-	-	114	6,111	4,567	91	5,907	4,406	23	204	161
1	9	9	258	7,150	6,171	93	5,692	4,858	165	1,458	1,313
4	36	30	345	11,638	9,801	238	10,690	8,941	107	948	860
-	-	-	101	3,409	2,713	79	3,221	2,560	22	188	153
5	36	26	119	5,131	4,053	81	4,807	3,765	38	324	288
-	-	-	44	1,679	1,392	30	1,560	1,280	14	119	112
-	-	-	9	382	293	8	373	284	1	9	9
43	341	221	1,586	47,978	41,791	953	42,306	36,857	633	5,672	4,934
15	126	80	297	9,005	7,568	175	7,938	6,640	122	1,067	928
19	165	110	276	8,165	6,948	167	7,199	6,135	109	966	813
10	89	56	284	9,111	7,569	173	8,137	6,712	111	974	857
6	52	30	227	7,800	6,317	162	7,243	5,837	65	557	480
16	137	97	298	8,840	7,173	204	8,002	6,417	94	838	756
3	27	11	375	12,882	10,285	245	11,767	9,353	130	1,115	932
2	15	14	240	9,968	8,136	185	9,503	7,776	55	465	360
-	-	-	64	3,533	3,072	56	3,461	3,007	8	72	65

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	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
서울	Seoul	76	507	6,934	10,157	102	-	2320	277	6,369	5,698
부산	Busan	25	195	1,083	5,847	65	-	1,293	56	1,083	866
대구	Daegu	15	163	1,078	8,307	47	-	960	43	1,075	858
인천	Incheon	17	123	437	3,103	47	-	855	18	424	350
광주	Gwangju	8	197	990	3,549	89	-	2,044	48	990	681
대전	Daejeon	7	113	1,013	2,533	34	-	613	42	1,013	666
울산	Ulsan	12	52	214	2,045	19	-	428	11	214	183
세종	Sejong	-	8	119	111	3	-	21	3	116	90
경기	Gyeonggi	56	518	4,613	12,558	145	-	3,749	212	4,477	3,594
강원	Gangwon	13	182	1,299	6,031	59	-	2,046	58	1,284	964
충북	Chungbuk	16	82	653	2,829	23	-	397	33	653	431
충남	Chungnam	15	103	859	2,367	32	-	970	33	799	601
전북	Jeonbuk	23	214	1,600	6,110	90	-	3,299	69	1,595	1,171
전남	Jeonnam	29	258	1,242	4,392	112	-	2,120	67	1,219	932
경북	Gyeongbuk	17	199	1,109	5,558	61	-	1,302	50	1,021	619
경남	Gyeongnam	19	211	1,162	7,049	66	-	1,430	51	1,131	914
제주	Jeju	2	43	304	738	15	-	427	15	304	226

자료 : 보건복지부 요양보험운영과

- 시설종류별, 시도별 : 2008-2016

- by Institution Type and City/Province : 2008-2016

Unit : Establishment, Person

복지시설 care for the elderly									노인보호 전문기관 Korea elder protection agency	노인일자리 지원기관 Senior employment support agency
단기보호서비스			방문목욕서비스			재가노인지원서비스 Community care supporting service				
Short-term respite care			Home-visit bathing							
시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	정원 Capacity	현원 User	시설수 Facilities	시설수 Facilities
217	2,833	2,560	349	-	6,539	-	-	-	20	-
288	3,950	3,204	466	-	6,872	-	-	-	21	-
67	706	308	525	-	7,557	-	-	-	24	-
95	930	562	633	-	5,909	-	-	-	25	-
94	916	538	633	-	5,863	323	-	23,511	25	-
110	1,065	658	603	-	6,992	229	-	18,896	25	-
96	844	656	588	-	5,891	208	-	19,303	28	-
112	1,157	797	617	-	5,555	332	-	29,135	29	129
95	942	633	588	-	5,712	390	-	33,821	29	136
48	565	461	71	-	632	9	-	1,046	2	7
-	-	-	26	-	109	48	-	3,579	2	16
1	3	-	22	-	52	50	-	6,437	2	8
2	13	3	35	-	106	21	-	1,789	1	1
-	-	-	55	-	502	5	-	322	1	5
-	-	-	21	-	122	16	-	1,132	1	5
-	-	-	5	-	8	17	-	1,426	1	4
1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-
11	136	106	96	-	643	54	-	4,466	3	16
2	15	3	35	-	559	28	-	2,459	3	13
-	-	-	7	-	51	19	-	1,950	2	11
8	60	14	22	-	209	8	-	573	2	10
1	5	-	37	-	640	17	-	1,000	2	13
4	23	8	63	-	1,090	12	-	242	2	6
12	88	38	39	-	219	37	-	3,380	2	12
5	31	-	40	-	685	49	-	4,020	2	7
-	-	-	13	-	85	-	-	-	1	2

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management

표 5-6-10. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별 : 2008-2016

Table 5-6-10. Licensed Caregivers by City/Province : 2008-2016

단위 : 명		Unit : Person
구분	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	
서울 Seoul	209,593	
부산 Busan	95,069	
대구 Daegu	74,124	
인천 Incheon	66,335	
광주 Gwangju	58,879	
대전 Daejeon	57,604	
울산 Ulsan	24,971	
세종 Sejong	663	
경기 Gyeonggi	284,821	
강원 Gangwon	43,097	
충북 Chungbuk	39,764	
충남 Chungnam	62,379	
전북 Jeonbuk	57,121	
전남 Jeonnam	63,495	
경북 Gyeongbuk	90,003	
경남 Gyeongnam	101,231	
제주 Jeju	16,601	
기타 ¹⁾ Others	69,453	

자료 : 보건복지부 요양보험제도과

주 : 1) '기타'는 시도 정보 미등록자임

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Policy

표 5-6-11. 노인 취업알선 실적 - 시도별 : 2004-2016

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
서 울 Seoul	7,560	2,372	5,279	1,779	2,281	593
부 산 Busan	2,783	1,550	1,949	1,162	834	388
대 구 Daegu	2,348	1,063	1,410	798	938	265
인 천 Incheon	1,855	654	1,600	490	255	164
광 주 Gwangju	665	329	473	247	192	82
대 전 Daejeon	943	490	683	367	260	123
울 산 Ulsan	1,257	770	809	578	448	192
세 종 Sejong	305	95	221	71	84	24
경 기 Gyeonggi	16,124	6,362	11,361	4,772	4,763	1,590
강 원 Gangwon	2,806	1,454	2,016	1,090	790	364
충 북 Chungbuk	2,394	1,356	1,704	1,017	690	339
충 남 Chungnam	2,463	1,377	1,860	1,033	603	344
전 북 Jeonbuk	2,538	1,101	1,606	826	932	275
전 남 Jeonnam	3,310	1,872	2,229	1,405	1,081	467
경 북 Gyeongbuk	3,655	1,980	2,723	1,486	932	494
경 남 Gyeongnam	3,135	2,055	2,304	1,542	831	513
제 주 Jeju	830	384	615	288	215	96

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

표 5-6-12. 공설묘지 이용현황 - 시도별 : 2004-2016

Table 5-6-12. Utilization of Public Cemeteries by City/Province : 2004-2016

단위 : 개소		Unit : Establishment		
Classification	개소수 Sites	묘지면적 (m ²) Total Area (m ²)	분묘설치 ²⁾ 예정기수 (기) Maximum number of graves to be placed	분묘설치 ²⁾ 기 수 (기) 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
서울 Seoul	5	7,143,300	89,391	61,102
부산 Busan	1	743,219	29,021	27,146
대구 Daegu	4	1,926,481	12,624	12,222
인천 ¹⁾ Incheon	83	3,059,973	143,342	55,248
광주 Gwangju	2	1,625,618	56,957	55,332
대전 Daejeon	1	500,616	10,482	6,822
울산 Ulsan	0	0	0	0
세종 Sejong	1	37,372	2,490	2,230
경기 Gyeonggi	119	2,886,140	85,436	78,691
강원 Gangwon	16	1,861,243	25,698	12,390
충북 Chungbuk	6	1,278,267	28,965	25,401
충남 Chungnam	9	837,717	36,739	22,704
전북 Jeonbuk	16	565,070	36,415	29,174
전남 Jeonnam	38	2,863,399	90,178	67,172
경북 Gyeongbuk	8	345,402	13,341	12,757
경남 Gyeongnam	17	629,251	27,139	15,054
제주 Jeju	15	998,192	48,349	13,441

자료:보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

주:1) 인천은 공동묘지가 공설묘지에 포함됨

2) 장사등에관한법률시행규칙 별지제5호서식에 따라 분묘설치 가능기수→분묘설치예정
기수, 매장→분묘설치 기수로 변경하고, 향후 분묘설치 가능기수를 신설함

표 5-6-13. 법인묘지 이용현황 - 시도별 : 2004-2016

Table 5-6-13. Utilization of Corporation Cemeteries by City/Province : 2004-2016

단위 : 개소		Unit : Establishment		
구 분	개소수	묘지면적 (㎡)	분묘설치 예정기수 (기)	분묘설치 ¹⁾ 기 수 (기)
Classification	Sites	Total Area (㎡)	Maximum number of graves to be placed	Number of occupied graves
2 0 0 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
서 울 Seoul	-	-	-	-
부 산 Busan	5	1,492,727	49,135	38,867
대 구 Daegu	7	423,515	11,200	7,101
인 천 Incheon	7	233,395	31,196	19,771
광 주 Gwangju	2	57,225	3,160	3,160
대 전 Daejeon	1	9,904	8,242	930
울 산 Ulsan	2	535,403	33,792	26,764
세 종 Sejong	1	357,797	26,500	8,554
경 기 Gyeonggi	51	14,919,911	406,538	277,946
강 원 Gangwon	8	1,913,957	77,127	42,411
충 북 Chungbuk	7	2,142,517	78,459	48,396
충 남 Chungnam	7	2,503,164	106,853	70,744
전 북 Jeonbuk	6	1,123,610	48,207	16,345
전 남 Jeonnam	5	992,097	90,726	22,433
경 북 Gyeongbuk	21	5,681,430	263,939	147,753
경 남 Gyeongnam	15	6,147,520	325,841	178,146
제 주 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 : 2004-2016

Table 5-6-14. Crematorium, Charnel Houses and Utilization Cases by City/Province : 2004-2016

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
서 울 Seoul	2	53,963	22	145,367	92,508
부 산 Busan	1	21,324	6	207,651	146,487
대 구 Daegu	1	13,904	11	72,249	34,848
인 천 Incheon	1	20,021	10	182,078	84,913
광 주 Gwangju	1	10,452	4	74,051	38,335
대 전 Daejeon	1	8,120	5	57,393	35,850
울 산 Ulsan	1	5,930	3	24,001	6,790
세 종 Sejong	1	5,185	5	33,372	6,380
경 기 Gyeonggi	3	33,303	84	1,245,631	353,754
강 원 Gangwon	8	11,649	28	129,440	40,955
충 북 Chungbuk	3	13,768	33	306,141	69,856
충 남 Chungnam	3	13,848	27	363,717	157,085
전 북 Jeonbuk	5	16,283	24	214,106	99,502
전 남 Jeonnam	6	20,510	39	239,712	61,674
경 북 Gyeongbuk	11	16,564	44	283,484	86,191
경 남 Gyeongnam	9	25,009	57	393,393	95,929
제 주 Jeju	1	7,879	12	58,687	33,775

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 : 2004-2016

Table 5-6-15. Rate of Cremation by City/Province : 2004-2016

단위 : 개소

Unit : Establishment

구 분	사망자수 (명)	화장건수 ¹⁾ (건)	화장률 (%)
Classification	Deaths	Cremated number	Rate of Cremation
2 0 0 4	245,711	120,091	49.2
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
서 울 Seoul	43,540	38,107	87.5
부 산 Busan	21,074	19,396	92.0
대 구 Daegu	13,502	11,167	82.7
인 천 Incheon	14,119	12,872	91.2
광 주 Gwangju	7,247	5,840	80.6
대 전 Daejeon	6,958	5,819	83.6
울 산 Ulsan	4,947	4,460	90.2
세 종 Sejong	1,065	822	77.2
경 기 Gyeonggi	55,215	48,068	87.1
강 원 Gangwon	11,437	8,803	77.0
충 북 Chungbuk	10,787	7,704	71.4
충 남 Chungnam	14,600	9,962	68.2
전 북 Jeonbuk	14,062	10,950	77.9
전 남 Jeonnam	16,561	11,946	72.1
경 북 Gyeongbuk	20,978	14,942	71.2
경 남 Gyeongnam	21,193	18,834	88.9
제 주 Jeju	3,542	2,397	67.7
지역미상	-	39	-

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 : 2012-2016

Table 5-6-16. Licensed Funeral Instructor : 2012-2016

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
서 울	Seoul	321
부 산	Busan	99
대 구	Daegu	58
인 천	Incheon	82
광 주	Gwangju	128
대 전	Daejeon	55
울 산	Ulsan	-
세 종	Sejong	47
경 기	Gyeonggi	355
강 원	Gangwon	7
충 북	Chungbuk	129
충 남	Chungnam	77
전 북	Jeonbuk	49
전 남	Jeonnam	-
경 북	Gyeongbuk	188
경 남	Gyeongnam	162
제 주	Jeju	20

자료 : 보건복지부 노인지원과

Source : MOHW, Division of Senior Support

표 5-6-17. 노숙인 생활시설수 및 생활인원 현황 - 시도별 : 2005-2016

Table 5-6-17. Number of Institutions for the Homeless and Their Inmates by City/Province : 2005-2016

●●● 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
2 0 0 5	38	4,343	1,098	3,509	789	139	871	462
2 0 0 6	38	4,352	984	5,653	650	111	739	524
2 0 0 7	38	3,722	185	5,656	596	97	502	576
2 0 0 8	37	3,340	378	910	443	72	158	457
2 0 0 9	37	3,546	439	701	364	44	112	637
2 0 1 0	37	2,878	271	854	307	30	122	660
2 0 1 1	37	2,601	403	1,315	288	30	141	674
2 0 1 2	124	1,890	827	4,625	311	672	411	1,520
2 0 1 3	123	2,150	864	3,850	520	776	440	1,682
2 0 1 4	122	1,506	797	4,522	256	795	412	1,602
2 0 1 5	115	1,104	415	1,789	150	343	261	1,066
2 0 1 6	117	1,061	871	3,404	206	480	390	1,099
서 울 Seoul	38	102	716	1,291	77	271	182	387
부 산 Busan	9	14	40	173	23	43	9	33
대 구 Daegu	7	32	14	99	14	16	11	4
인 천 Incheon	7	22	-	880	9	23	15	383
광 주 Gwangju	2	15	2	27	1	17	6	7
대 전 Daejeon	5	6	11	78	-	8	16	25
울 산 Ulsan	1	24	-	49	1	7	7	20
세 종 Sejong	1	2	-	-	-	-	-	-
경 기 Gyeonggi	14	190	13	281	15	55	80	53
강 원 Gangwon	6	18	1	120	3	11	10	17
충 북 Chungbuk	4	17	12	112	2	1	15	26
충 남 Chungnam	1	4	-	29	-	-	-	-
전 북 Jeonbuk	5	38	6	49	9	17	7	23
전 남 Jeonnam	7	208	-	13	13	5	1	25
경 북 Gyeongbuk	4	14	-	34	4	-	11	3
경 남 Gyeongnam	4	110	-	44	3	-	6	5
제 주 Jeju	2	245	56	125	32	6	14	88

자료 : 보건복지부 자립지원과

주 : 1) 2006~2007년 연말 현재 생활자 수에는 입원자가 제외된 수치임

2) 2008~2016년 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 : 2005-2016

Homeless and Their Inmates by City/Province : 2005-2016

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	성 별 Sex		상 태 별 Disability						
			남 Male	여 Female	정 상 인 Normal	정 신 질 환 Mental disorder	지 체 장 애 Physically disabled	시 각 장 애 Visually disabled	언 어 청 각 Auditory lingually disabled	지 적 장 애 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	3961	1921	552	100	127	1624	593
140	262	2,863	2,023	840	1679	554	135	29	27	293	146
14	14	628	423	205	270	97	41	6	10	143	61
32	7	970	559	411	455	288	43	15	14	150	5
32	438	366	250	116	198	97	15	2	2	44	8
6	1	149	112	37	51	44	5	6	3	39	1
7	6	261	219	42	180	35	11	1	4	21	9
2	4	17	17	0	16	0	0	0	0	0	1
2	-	106	85	21	48	13	9	0	2	31	3
18	37	746	565	181	293	182	74	8	8	103	78
4	1	266	196	70	76	83	19	2	7	71	8
21	-	728	535	193	1236	69	62	12	15	261	73
-	-	22	22	0	21	0	1	0	0	0	0
5	6	220	162	58	83	45	32	1	5	48	6
27	17	718	516	202	159	214	30	6	10	145	154
9	-	345	211	134	141	17	25	2	8	140	12
16	19	324	216	108	55	132	21	3	5	93	15
9	100	149	117	32	0	51	29	7	7	42	13

Source : MOHW, Division of Self-sufficiency Assistance Policy

2026

2025

2024

2023

2022

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2009

2008

2007

2006

2005

2004

2003

2017 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2017

VI

공공부조

SOCIAL INSURANCE

6-1 기초생활보장

6-2 의료급여



표 6-1-1. 기초생활보장 수급자수 - 시도별 : 2006-2016

Table 6-1-1. Total Recipients of National Basic Livelihood Security Benefit by City/Province : 2006-2016

단위 : 명

Unit : Person

구 분 Classification		총수급자 Total Recipients		일반수급자 General Recipients		시설수급자 Institutionalized Recipients
		가 구	인 원	가구	인원	
		No. of households	No. of persons	No. of households	No. of persons	
2 0 0 6		831,692	1,534,950	831,692	1,449,832	85,118
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
서 울	Seoul	173,675	267,023	173,675	255,226	11,797
부 산	Busan	99,909	149,528	99,909	143,911	5,617
대 구	Daegu	66,472	107,763	66,472	102,030	5,733
인 천	Incheon	61,918	100,301	61,918	95,767	4,534
광 주	Gwangju	39,316	69,420	39,316	66,295	3,125
대 전	Daejeon	32,729	54,490	32,729	51,440	3,050
울 산	Ulsan	12,538	18,776	12,538	17,687	1,089
세 종	Sejong	2,509	4,286	2,509	3,741	545
경 기	Gyeonggi	168,333	263,841	168,333	248,944	14,897
강 원	Gangwon	40,244	62,509	40,244	58,500	4,009
충 북	Chungbuk	33,112	53,748	33,112	48,294	5,454
충 남	Chungnam	39,798	62,677	39,798	57,896	4,781
전 북	Jeonbuk	60,394	99,708	60,394	94,287	5,421
전 남	Jeonnam	52,818	83,850	52,818	77,831	6,019
경 북	Gyeongbuk	68,732	105,146	68,732	98,043	7,103
경 남	Gyeongnam	69,276	104,213	69,276	98,229	5,984
제 주	Jeju	13,662	23,335	13,662	21,418	1,917

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 6	1,449,832	616,521	833,311	422,260	214,351	207,909	72,222	34,418	37,804	117,444	45,119	72,325
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
서 울 Seoul	255,226	117,457	137,769	68,247	34,625	33,622	16,875	8,124	8,751	9,229	4,121	5,108
부 산 Busan	143,911	65,002	78,909	34,415	17,471	16,944	9,136	4,294	4,842	5,265	2,243	3,022
대 구 Daegu	102,030	45,079	56,951	28,265	14,404	13,861	7,545	3,530	4,015	4,025	1,600	2,425
인 천 Incheon	95,767	43,251	52,516	29,948	15,066	14,882	6,007	2,759	3,248	4,168	1,603	2,565
광 주 Gwangju	66,295	29,855	36,440	21,627	11,064	10,563	6,412	2,948	3,464	3,348	1,203	2,145
대 전 Daejeon	51,440	23,279	28,161	16,030	8,196	7,834	3,843	1,744	2,099	2126	798	1,328
울 산 Ulsan	17,687	8,135	9,552	4,556	2,362	2,194	933	420	513	747	318	429
세 종 Sejong	3,741	1,677	2,064	1116	532	584	187	89	98	184	65	119
경 기 Gyeonggi	248,944	113,258	135,686	78,529	39,739	38,790	13,697	6,426	7,271	9,512	3,790	5,722
강 원 Gangwon	58,500	26,880	31,620	15,157	7,738	7,419	3,177	1,557	1,620	2170	903	1,267
충 북 Chungbuk	48,294	21,999	26,295	13,876	7,019	6,857	2,448	1,191	1,257	2161	860	1,301
충 남 Chungnam	57,896	26,456	31,440	16,606	8,534	8,072	2,713	1,259	1,454	2389	978	1,411
전 북 Jeonbuk	94,287	42,520	51,767	28,282	14,312	13,970	6,371	2,950	3,421	4,172	1,688	2,484
전 남 Jeonnam	77,831	35,913	41,918	21,395	10,931	10,464	3,915	1,876	2,039	3,067	1,317	1,750
경 북 Gyeongbuk	98,043	43,947	54,096	24,842	12,642	12,200	4,814	2,269	2,545	3,916	1,679	2,237
경 남 Gyeongnam	98,229	45,277	52,952	28,380	14,475	13,905	4,809	2,182	2,627	3,562	1,475	2,087
제 주 Jeju	21,418	9,750	11,668	7,419	3,789	3,630	1350	609	741	816	315	501

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

수 - 연령별 : 2006-2016

Security Benefit by Age Group : 2006-2016

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
236,936	116,395	120,541	155,406	82,424	72,982	175,096	60,408	114,688	186,637	47,324	139,313	83,831	16,082	67,749
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
28,214	12,204	16,010	41,124	22,833	18,291	35,912	17,827	18,085	37,160	13,530	23,630	18,465	4,193	14,272
17,102	7,632	9,470	24,342	13,864	10,478	22,076	10,488	11,588	20,654	6,801	13,853	10,921	2,209	8,712
13,495	5,428	8,067	17,325	9,257	8,068	12,941	5,898	7,043	12,070	3,716	8,354	6,364	1,246	5,118
11,685	4,879	6,806	14,227	7,907	6,320	11,521	5,522	5,999	11,690	3,956	7,734	6,521	1,559	4,962
9,214	3,640	5,574	10,305	5,332	4,973	6,802	3,313	3,489	5,544	1,839	3,705	3,043	516	2,527
6,731	2,775	3,956	7,900	4,228	3,672	6,232	2,935	3,297	5,622	1,954	3,668	2,956	649	2,307
2,240	1,019	1,221	2,969	1,693	1,276	2,616	1,265	1,351	2,400	818	1,582	1,226	240	986
386	172	214	498	311	187	459	233	226	557	185	372	354	90	264
27,269	11,714	15,555	36,465	20,643	15,822	30,022	14,515	15,507	34,124	11,953	22,171	19,326	4,478	14,848
6,588	3,138	3,450	9,612	5,563	4,049	7,822	3,794	4,028	8,763	3,023	5,740	5,211	1,164	4,047
5,548	2,611	2,937	7,665	4,375	3,290	6,081	2,890	3,191	6,623	2,229	4,394	3,892	824	3,068
6,509	3,030	3,479	8,772	5,050	3,722	7,594	3,730	3,864	8,110	2,754	5,356	5,203	1,121	4,082
11,046	4,664	6,382	14,227	8,062	6,165	11,510	5,715	5,795	11,093	3,651	7,442	7,586	1,478	6,108
8,501	4,182	4,319	12,168	7,396	4,772	9,873	5,271	4,602	10,799	3,612	7,187	8,113	1,328	6,785
11,373	5,405	5,968	16,187	9,491	6,696	13,615	6,332	7,283	13,976	4,361	9,615	9,320	1,768	7,552
11,401	5,483	5,918	16,023	9,541	6,482	13,388	6,733	6,655	12,559	3,994	8,565	8,107	1,394	6,713
2,417	1,046	1,371	2,945	1,662	1,283	2,385	1,193	1,192	2,353	861	1,492	1,733	275	1,458

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-3. 기초생활보장 가구수 - 가구규모별 : 2006-2016

Table 6-1-3. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Size of Family : 2006-2016

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 6	831,692	482,842	163,478	108,631	54,510	16,269	5,962
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
서울 Seoul	173,675	105,216	31,425	19,718	11,673	4,326	1,317
부산 Busan	99,909	63,763	17,649	10,423	5,665	1,861	548
대구 Daegu	66,472	38,606	12,752	8,162	4,996	1,547	409
인천 Incheon	61,918	34,574	12,169	8,274	4,598	1,770	533
광주 Gwangju	39,316	20,717	7,442	5,862	3,491	1,413	391
대전 Daejeon	32,729	18,608	6,209	4,141	2,420	995	356
울산 Ulsan	12,538	8,572	1,905	1,010	687	268	96
세종 Sejong	2,509	1,538	450	266	143	73	39
경기 Gyeonggi	168,333	99,964	29,732	20,738	11,622	4,645	1,632
강원 Gangwon	40,244	25,934	7,322	3,639	2,148	874	327
충북 Chungbuk	33,112	20,972	5,900	3,284	1,809	807	340
충남 Chungnam	39,798	25,144	7,059	4,004	2,213	973	405
전북 Jeonbuk	60,394	35,794	11,015	6,653	4,188	1,979	765
전남 Jeonnam	52,818	33,765	9,327	4,792	2,821	1,485	628
경북 Gyeongbuk	68,732	44,990	11,815	6,244	3,702	1,469	512
경남 Gyeongnam	69,276	44,008	11,707	7,414	3,919	1,635	593
제주 Jeju	13,662	7,872	2,451	1,627	985	493	234

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-4. 기초생활보장 가구수 - 가구유형별 : 2006-2016

Table 6-1-4. Households on National Basic Livelihood Security Benefit by Type of Family : 2006-2016

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 6	831,692	242,470	14,713	81,189	19,963	144,747	288,945	39,665
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
서 울 Seoul	173,675	46,370	453	23,561	6,047	28,214	55,310	13,720
부 산 Busan	99,909	25,925	343	11,793	3,471	17,116	34,367	6,894
대 구 Daegu	66,472	14,545	229	9,381	2,517	10,596	24,875	4,329
인 천 Incheon	61,918	14,663	244	9,992	2,485	10,067	18,559	5,908
광 주 Gwangju	39,316	6,915	229	7,009	1,841	7,037	13,749	2,536
대 전 Daejeon	32,729	7,164	79	5,120	1,354	6,300	11,173	1,539
울 산 Ulsan	12,538	3,266	70	1,150	338	2,554	3,898	1,262
세 종 Sejong	2,509	644	5	294	93	449	730	294
경 기 Gyeonggi	168,333	44,817	762	24,257	6,445	29,758	47,685	14,609
강 원 Gangwon	40,244	11,200	261	4,028	1,288	8,310	12,264	2,893
충 북 Chungbuk	33,112	8,267	193	3,696	1,118	7,357	10,105	2,376
충 남 Chungnam	39,798	10,702	200	4,250	1,314	9,261	11,281	2,790
전 북 Jeonbuk	60,394	13,528	299	6,773	2,050	12,828	20,536	4,380
전 남 Jeonnam	52,818	14,728	352	4,545	1,810	12,820	14,846	3,717
경 북 Gyeongbuk	68,732	17,809	246	6,496	2,207	13,957	23,157	4,860
경 남 Gyeongnam	69,276	17,375	303	7,888	2,606	14,393	21,944	4,767
제 주 Jeju	13,662	3,762	56	2,044	769	2,568	3,803	660

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 6	4,156,506	3,410,734	745,772	4,128,568
서 울 Seoul	688,510	409,998	278,512	684,438
부 산 Busan	399,723	358,411	41,312	397,167
대 구 Daegu	275,057	247,553	27,504	273,386
인 천 Incheon	245,561	220,008	25,553	243,869
광 주 Gwangju	162,355	146,120	16,235	161,463
대 전 Daejeon	134,864	121,378	13,486	134,103
울 산 Ulsan	50,499	44,310	6,189	50,085
세 종 Sejong	9,892	7,914	1,978	9,820
경 기 Gyeonggi	645,051	555,387	89,664	640,417
강 원 Gangwon	169,375	146,491	22,884	168,129
충 북 Chungbuk	143,522	120,675	22,847	142,548
충 남 Chungnam	163,226	135,886	27,340	162,056
전 북 Jeonbuk	252,459	217,290	35,169	250,814
전 남 Jeonnam	210,837	174,885	35,952	209,201
경 북 Gyeongbuk	280,533	231,674	48,859	278,424
경 남 Gyeongnam	271,848	230,199	41,649	269,865
제 주 Jeju	53,194	42,555	10,639	52,783

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

주 : '15년 맞춤형 급여 개편으로 주거급여(국토부), 교육급여(교육부) 업무가 각 부처로 이관되어 기초생활급여는 생계급여, 해산장제
급여로 변경

집행실적 - 시도별 : 2016

Security Benefits by Type of Benefits by City/Province : 2016

Unit : Million Won

		해산장제급여 Childbirth and funeral benefits		
국비 Gov't	지방비 Local Gov't	계 Total	국비 Gov't	지방비 Local Gov't
3,387,792	740,776	27,938	22,942	4,996
407,600	276,838	4,072	2,398	1,674
356,119	41,048	2,556	2,292	264
246,049	27,337	1,671	1,504	167
218,495	25,374	1,692	1,513	179
145,317	16,146	892	803	89
120,693	13,410	761	685	76
43,946	6,139	414	364	50
7,856	1,964	72	58	14
551,405	89,012	4,634	3,982	652
145,419	22,710	1,246	1,072	174
119,859	22,689	974	816	158
134,920	27,136	1,170	966	204
215,886	34,928	1,645	1,404	241
173,535	35,666	1,636	1,350	286
229,940	48,484	2,109	1,734	375
228,527	41,338	1,983	1,672	311
42,226	10,557	411	329	82

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 6	3,175,667	2,406,967	768,700
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
서 울 Seoul	688,510	409,998	278,512
부 산 Busan	399,723	358,411	41,312
대 구 Daegu	275,057	247,553	27,504
인 천 Incheon	245,561	220,008	25,553
광 주 Gwangju	162,355	146,120	16,235
대 전 Daejeon	134,864	121,378	13,486
울 산 Ulsan	50,499	44,310	6,189
세 종 Sejong	9,892	7,914	1,978
경 기 Gyeonggi	645,051	555,387	89,664
강 원 Gangwon	169,375	146,491	22,884
충 북 Chungbuk	143,522	120,675	22,847
충 남 Chungnam	163,226	135,886	27,340
전 북 Jeonbuk	252,459	217,290	35,169
전 남 Jeonnam	210,837	174,885	35,952
경 북 Gyeongbuk	280,533	231,674	48,859
경 남 Gyeongnam	271,848	230,199	41,649
제 주 Jeju	53,194	42,555	10,639

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

주 : 1) 기초생활급여는 기초생활보장 수급자에게 지원한 생계
급여, 주거급여, 교육급여, 해산급여, 장제급여임

2) '08~'09년도는 저소득층난방비, 저소득층에너지보조금을 포함

- 시도별 : 2006-2016

by Type of Beneficiaries by City/Province : 2006-2016

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
3,058,829	2,318,618	740,211	116,838	88,349	28,489
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
657,426	394,456	262,970	31,084	15,542	15,542
385,641	345,801	39,840	14,082	12,610	1,472
260,439	234,396	26,043	14,618	13,157	1,461
233,819	209,626	24,193	11,742	10,382	1,360
154,598	139,138	15,460	7,757	6,982	775
126,647	113,983	12,664	8,217	7,395	822
47,612	41,895	5,717	2,887	2,415	472
8,422	6,738	1,684	1,470	1,176	294
603,342	519,862	83,480	41,709	35,525	6,184
158,607	137,200	21,407	10,768	9,291	1,477
128,782	108,476	20,306	14,740	12,199	2,541
150,342	125,147	25,195	12,884	10,739	2,145
238,019	204,897	33,122	14,440	12,393	2,047
195,433	162,031	33,402	15,404	12,854	2,550
260,772	215,514	45,258	19,761	16,160	3,601
256,104	217,038	39,066	15,744	13,161	2,583
47,582	38,065	9,517	5,612	4,490	1,122

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-7. 기준 중위소득 : 2015-2017

Table 6-1-7. Median Income : 2015-2017

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

자료 : 보건복지부 기초생활보장과

Source : MOHW, Division of Basic Livelihood Security

표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별 : 2008-2016

Table 6-1-8. Emergency Welfare Support by City/Province : 2008-2016

단위 : 건, 백만원		Unit : Cases, 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	
서울 Seoul	27,850	10,569	
부산 Busan	15,763	8,789	
대구 Daegu	12,853	6,573	
인천 Incheon	13,647	8,340	
광주 Gwangju	17,867	7,999	
대전 Daejeon	7,013	3,503	
울산 Ulsan	3,783	1,847	
세종 Sejong	694	346	
경기 Gyeonggi	54,745	26,942	
강원 Gangwon	7,711	3,902	
충북 Chungbuk	7,951	3,676	
충남 Chungnam	9,164	4,545	
전북 Jeonbuk	13,800	6,686	
전남 Jeonnam	12,019	5,753	
경북 Gyeongbuk	8,950	4,427	
경남 Gyeongnam	7,623	4,582	
제주 Jeju	1,549	863	

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				
			소계 Subtotal	시장진입형 Part for entering market	사회서비스일자리형 Part for social service	인턴형 Intern	근로유지형 Light labor
2 0 0 7	87,651	83,800	67,907	10,857	24,961	279	31,810
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
서 울 Seoul	20,383	12457	8,514	928	4,197	573	2,816
부 산 Busan	9,519	6646	4,059	829	2,062	416	752
대 구 Daegu	6,770	3986	2,299	301	1,130	169	699
인 천 Incheon	6,390	4820	2,478	684	1,090	345	359
광 주 Gwangju	6,523	4514	2,670	483	1,301	446	440
대 전 Daejeon	2,867	2541	1,263	132	669	252	210
울 산 Ulsan	1,323	1023	419	163	243	6	7
세 종 Sejong	240	189	105	19	71	6	9
경 기 Gyeonggi	15,115	10385	4,163	1,124	2,193	345	501
강 원 Gangwon	3,662	2896	1,812	302	1,181	131	198
충 북 Chungbuk	2,685	1921	890	194	570	29	97
충 남 Chungnam	3,028	2250	1,103	310	547	107	139
전 북 Jeonbuk	5,569	4288	2,412	702	1,082	153	475
전 남 Jeonnam	4,318	3542	2,388	593	1,014	257	524
경 북 Gyeongbuk	4,915	3421	2,023	409	1,113	122	379
경 남 Gyeongnam	5,047	4027	1,999	522	1,019	154	304
제 주 Jeju	1,220	1019	553	89	289	41	134

자료 : 보건복지부 자립지원과

- 시도별 : 2007-2016

Self-Supporting Program : 2007-2016

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						
7,236	6,724	512	-	-	-	8,657	-	3,851
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
768	768	-	428	2,211	536	-	-	7,926
509	509	-	391	1,240	447	-	-	2,873
255	255	-	222	1,001	209	-	-	2,784
215	215	-	201	1,520	406	-	-	1,570
304	304	-	312	852	376	-	-	2,009
250	250	-	144	759	125	-	-	326
85	85	-	31	442	46	-	-	300
13	13	-	9	46	16	-	-	51
435	435	-	494	4,595	698	-	-	4,730
115	115	-	114	538	317	-	-	766
208	208	-	82	603	138	-	-	764
117	117	-	104	713	213	-	-	778
514	514	-	132	926	304	-	-	1,281
224	224	-	79	571	280	-	-	776
222	222	-	151	771	254	-	-	1,494
367	367	-	83	1,373	205	-	-	1,020
61	61	-	50	299	56	-	-	201

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 6	1,828,627	1,028,536	822,484	85,118	85,214	6,335
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
세대주 Householder	1,055,276	865,542	714,528	84,983	36,608	10,532
세대원 Household member	454,196	200,009	162,410	105	24,753	5,535
서 울 Seoul	245,719	168,694	140,342	11,463	8,565	3,890
부 산 Busan	140,521	98,425	86,421	5,211	4,829	625
대 구 Daegu	101,072	65,295	54,743	5,266	4,043	445
인 천 Incheon	89,748	60,184	50,365	4,278	2,667	1,779
광 주 Gwangju	68,967	40,716	29,625	2,856	2,395	430
대 전 Daejeon	50,403	32,537	26,652	2,887	2,085	405
울 산 Ulsan	17,757	13,199	10,957	991	728	272
세 종 Sejong	4,027	2,987	2,119	526	230	10
경 기 Gyeonggi	231,913	172,572	139,984	13,535	9,559	4,939
강 원 Gangwon	60,491	44,264	35,939	3,773	3,392	530
충 북 Chungbuk	50,581	38,724	29,754	5,107	2,743	553
충 남 Chungnam	58,424	44,196	35,860	4,521	2,480	579
전 북 Jeonbuk	92,687	62,530	52,288	5,016	3,861	275
전 남 Jeonnam	81,514	61,278	48,821	5,455	4,629	170
경 북 Gyeongbuk	100,078	74,801	62,522	6,776	3,982	520
경 남 Gyeongnam	94,436	71,423	59,798	5,562	4,449	531
제 주 Jeju	21,134	13,726	10,748	1,865	724	114

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」, 2016

주 : 1) 광주민주화운동

- 유형별 : 2006-2016

Recipient Type : 2006-2016

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	
317	9,281	59	732	1,223	-	-	-	17,773	800,091
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
37	3,179	-	601	9,503	3,398	1,472	701	-	189,734
28	6,579	-	494	105	-	-	-	-	254,187
3	1,132	-	164	1,304	438	701	692	-	77,025
4	139	-	50	459	328	357	2	-	42,096
-	99	-	52	339	280	25	3	-	35,777
2	209	-	66	630	167	21	-	-	29,564
-	4,897	-	35	304	171	3	-	-	28,251
-	86	-	32	262	124	4	-	-	17,866
-	26	-	24	156	37	8	-	-	4,558
-	19	-	5	72	6	-	-	-	1,040
6	928	-	226	2,717	502	173	3	-	59,341
6	69	-	40	364	148	3	-	-	16,227
-	63	-	44	313	110	37	-	-	11,857
4	67	-	40	473	100	71	1	-	14,228
6	259	-	57	516	243	9	-	-	30,157
11	1,528	-	59	437	168	-	-	-	20,236
12	107	-	103	499	256	24	-	-	25,277
9	93	-	65	626	254	36	-	-	23,013
2	37	-	33	137	66	-	-	-	7,408

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, *Medical aid statistical yearbook, 2016*

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 6	1,828,627	5,210	61,829	148,713	184,578	172,483	68,080	33,275	47,489
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
서 울 Seoul	245,719	858	4,500	6,627	9,985	19,051	14,578	5,219	4,161
부 산 Busan	140,521	232	1,706	3,475	5,708	11,010	8,230	2,345	2,081
대 구 Daegu	101,072	165	1,424	3,060	4,913	9,298	7,003	1,917	1,727
인 천 Incheon	89,748	219	1,859	3,511	4,633	7,656	5,204	1,685	1,666
광 주 Gwangju	68,967	233	1,539	2,814	3,935	7,440	6,097	2,059	1,695
대 전 Daejeon	50,403	149	919	1,831	2,812	4,959	3,514	1,063	880
울 산 Ulsan	17,757	46	294	601	830	1,487	820	269	343
세 종 Sejong	4,027	7	84	166	202	281	168	62	92
경 기 Gyeonggi	231,913	503	4,101	7,952	10,835	18,556	11,935	4,007	4,039
강 원 Gangwon	60,491	111	791	1,738	2,735	5,156	3,016	824	947
충 북 Chungbuk	50,581	108	824	1,653	2,476	4,064	2,301	786	1,007
충 남 Chungnam	58,424	116	952	1,945	2,990	4,759	2,495	864	1,036
전 북 Jeonbuk	92,687	184	1,520	3,406	5,030	8,871	5,774	1,648	1,674
전 남 Jeonnam	81,514	171	1,250	2,601	3,967	7,065	3,739	1,297	1,476
경 북 Gyeongbuk	100,078	151	1,253	2,783	4,290	7,886	4,573	1,445	1,679
경 남 Gyeongnam	94,436	140	1,312	2,854	4,116	7,542	4,537	1,258	1,497
제 주 Jeju	21,134	60	417	903	1,312	2,159	1,310	352	314

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」, 2016

현황 - 연령별 : 2006-2016

Aid by the Age Group : 2006-2016

Unit : Person

35-39세	40-44세	45-49세	50-54세	55-59세	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80-84세	85세 이상	기타 Other
90,413	123,873	143,307	106,099	83,694	90,210	125,310	132,349	105,915	63,121	42,457	222
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	-
6,312	11,055	18,293	20,653	22,771	19,127	19,393	20,732	19,180	13,153	10,071	-
3,731	6,683	11,057	11,730	13,625	12,020	11,483	11,134	10,925	7,925	5,421	-
2,905	5,340	8,847	9,132	9,190	7,367	6,848	6,596	6,783	5,073	3,484	-
2,766	4,806	7,026	7,206	7,695	6,381	5,942	6,309	6,461	4,910	3,813	-
2,505	3,839	5,855	5,911	6,104	4,331	3,809	3,342	3,218	2,355	1,886	-
1,550	2,805	4,263	4,025	4,472	3,611	3,316	3,300	2,982	2,231	1,721	-
511	934	1,352	1,419	1,679	1,471	1,396	1,377	1,312	918	698	-
141	197	271	301	348	296	284	306	337	260	224	-
6,499	10,845	16,736	18,306	19,946	16,334	16,312	18,868	19,177	14,783	12,179	-
1,574	2,745	4,184	4,814	5,444	4,487	4,172	4,791	5,325	3,916	3,721	-
1,555	2,385	3,698	3,981	4,762	3,827	3,517	4,039	3,825	3,180	2,593	-
1,789	2,922	4,221	4,505	5,219	4,264	4,305	4,566	4,539	3,847	3,090	-
2,891	4,698	6,816	7,268	7,793	6,182	6,361	6,161	6,317	5,407	4,686	-
2,150	3,612	5,431	6,447	7,129	5,542	5,842	5,903	6,716	5,678	5,498	-
2,887	4,867	7,382	8,212	9,195	7,639	7,270	7,421	8,338	6,853	5,954	-
2,525	4,594	7,271	7,918	9,023	7,448	7,195	6,902	7,155	6,066	5,083	-
585	1,032	1,495	1,642	1,541	1,287	1,356	1,319	1,353	1,342	1,355	-

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, *Medical aid statistical yearbook, 2016*

Note : Excluded vagabond

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 6	1,028,536	1,927	15,257	41,169	69,883	68,519	25,403	20,081	27,652
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
서 울 Seoul	168,694	712	3,076	3,095	4,270	7,100	3,144	2,171	2,679
부 산 Busan	98,425	154	885	1,507	2,399	3,962	1,434	854	1,348
대 구 Daegu	65,295	114	713	1,261	1,832	2,935	1,300	749	1,129
인 천 Incheon	60,184	139	996	1,604	1,869	2,854	1,228	761	1,021
광 주 Gwangju	40,716	153	750	1,127	1,413	2,261	1,352	1,045	1,108
대 전 Daejeon	32,537	93	464	760	1,102	1,689	751	480	570
울 산 Ulsan	13,199	32	182	310	419	664	212	155	253
세 종 Sejong	2,987	4	53	85	86	137	40	38	62
경 기 Gyeonggi	172,572	347	2,573	4,350	5,285	8,180	3,392	2,219	2,962
강 원 Gangwon	44,264	67	389	796	1,234	2,185	751	442	655
충 북 Chungbuk	38,724	72	468	804	1,247	1,961	771	503	745
충 남 Chungnam	44,196	77	533	963	1,445	2,189	742	524	755
전 북 Jeonbuk	62,530	112	689	1,444	2,056	3,221	1,225	797	1,058
전 남 Jeonnam	61,278	104	632	1,200	1,954	3,349	1,183	831	1,080
경 북 Gyeongbuk	74,801	106	605	1,229	1,943	3,267	1,212	837	1,178
경 남 Gyeongnam	71,423	91	754	1,362	1,968	3,273	1,171	695	1,067
제 주 Jeju	13,726	37	175	327	520	782	266	152	178

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」, 2016

대상자 현황 - 연령별 : 2006-2016

the Medical Aid by the Age Group : 2006-2016

Unit : Person

35-39세	40-44세	45-49세	50-54세	55-59세	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80-84세	85세 이상	기타 Other
45,577	60,436	75,335	61,141	49,514	52,816	104,407	116,499	95,538	57,625	39,579	178
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	-
3,987	6,307	10,133	12,394	15,858	14,286	18,257	20,046	18,601	12,779	9,799	-
2,344	3,945	6,307	7,532	10,348	9,891	10,995	10,830	10,637	7,747	5,306	-
1,749	2,888	4,563	5,511	6,688	5,987	6,521	6,397	6,591	4,956	3,411	-
1,601	2,608	3,825	4,611	5,610	5,048	5,515	6,111	6,251	4,779	3,753	-
1,462	1,851	2,762	3,438	4,360	3,449	3,619	3,261	3,134	2,311	1,860	-
927	1,457	2,263	2,526	3,345	2,957	3,180	3,197	2,912	2,183	1,681	-
366	603	866	1,029	1,310	1,223	1,338	1,352	1,288	909	688	-
93	127	165	214	280	233	268	298	326	257	221	-
4,465	6,861	10,621	13,013	15,509	13,499	15,560	18,381	18,783	14,558	12,014	-
1,024	1,626	2,613	3,307	4,110	3,685	3,966	4,672	5,217	3,845	3,680	-
1,077	1,598	2,534	2,971	3,851	3,312	3,389	3,948	3,759	3,145	2,569	-
1,217	1,918	2,819	3,329	4,176	3,621	4,138	4,459	4,459	3,786	3,046	-
1,710	2,556	3,774	4,752	5,812	5,090	6,081	6,021	6,183	5,322	4,627	-
1,434	2,279	3,556	4,652	5,501	4,542	5,561	5,753	6,612	5,607	5,448	-
1,997	3,059	4,843	5,799	7,292	6,373	6,963	7,252	8,185	6,764	5,897	-
1,745	3,003	4,832	5,832	7,411	6,492	6,919	6,756	7,033	5,982	5,037	-
319	541	786	1,010	1,108	1,012	1,286	1,268	1,297	1,322	1,340	-

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, *Medical aid statistical yearbook, 2016*

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 6	800,091	3,283	46,572	107,544	114,695	103,964	42,677	13,194	19,837
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
서 울 Seoul	77,025	146	1,424	3,532	5,715	11,951	11,434	3,048	1,482
부 산 Busan	42,096	78	821	1,968	3,309	7,048	6,796	1,491	733
대 구 Daegu	35,777	51	711	1,799	3,081	6,363	5,703	1,168	598
인 천 Incheon	29,564	80	863	1,907	2,764	4,802	3,976	924	645
광 주 Gwangju	28,251	80	789	1,687	2,522	5,179	4,745	1,014	587
대 전 Daejeon	17,866	56	455	1,071	1,710	3,270	2,763	583	310
울 산 Ulsan	4,558	14	112	291	411	823	608	114	90
세 종 Sejong	1,040	3	31	81	116	144	128	24	30
경 기 Gyeonggi	59,341	156	1,528	3,602	5,550	10,376	8,543	1,788	1,077
강 원 Gangwon	16,227	44	402	942	1,501	2,971	2,265	382	292
충 북 Chungbuk	11,857	36	356	849	1,229	2,103	1,530	283	262
충 남 Chungnam	14,228	39	419	982	1,545	2,570	1,753	340	281
전 북 Jeonbuk	30,157	72	831	1,962	2,974	5,650	4,549	851	616
전 남 Jeonnam	20,236	67	618	1,401	2,013	3,716	2,556	466	396
경 북 Gyeongbuk	25,277	45	648	1,554	2,347	4,619	3,361	608	501
경 남 Gyeongnam	23,013	49	558	1,492	2,148	4,269	3,366	563	430
제 주 Jeju	7,408	23	242	576	792	1,377	1,044	200	136

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단, 「의료급여통계연보」, 2016

대상자 현황 - 연령별 : 2006-2016

the Medical Aid by the Age Group : 2006-2016

Unit : Person

35-39세	40-44세	45-49세	50-54세	55-59세	60-64세	65-69세	70-74세	75-79세	80-84세	85세 이상	기타 Other
44,836	63,437	67,972	44,958	34,180	37,394	20,903	15,850	10,377	5,496	2,922	-
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	-
2,325	4,748	8,160	8,259	6,913	4,841	1,136	686	579	374	272	-
1,387	2,738	4,750	4,198	3,277	2,129	488	304	288	178	115	-
1,156	2,452	4,284	3,621	2,502	1,380	327	199	192	117	73	-
1,165	2,198	3,201	2,595	2,085	1,333	427	198	210	131	60	-
1,043	1,988	3,093	2,473	1,744	882	190	81	84	44	26	-
623	1,348	2,000	1,499	1,127	654	136	103	70	48	40	-
145	331	486	390	369	248	58	25	24	9	10	-
48	70	106	87	68	63	16	8	11	3	3	-
2,034	3,984	6,115	5,293	4,437	2,835	752	487	394	225	165	-
550	1,119	1,571	1,507	1,334	802	206	119	108	71	41	-
478	787	1,164	1,010	911	515	128	91	66	35	24	-
572	1,004	1,402	1,176	1,043	643	167	107	80	61	44	-
1,181	2,142	3,042	2,516	1,981	1,092	280	140	134	85	59	-
716	1,333	1,875	1,795	1,628	1,000	281	150	104	71	50	-
890	1,808	2,539	2,413	1,903	1,266	307	169	153	89	57	-
780	1,591	2,439	2,086	1,612	956	276	146	122	84	46	-
266	491	709	632	433	275	70	51	56	20	15	-

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation, *Medical aid statistical yearbook, 2016*

표 6-2-5. 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2006-2016

Table 6-2-5. Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2006-2016

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 6	1,883,021	1,838,852	109,857,307	406,161	34,828,519
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	438,2552)	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
서울 Seoul	263,780	257,112	21,378,662	63,107	5,520,538
부산 Busan	151,647	144,828	12,573,928	45,313	5,501,243
대구 Daegu	109,939	106,828	9,211,101	27,978	3,014,924
인천 Incheon	97,294	94,738	7,552,527	25,806	2,262,556
광주 Gwangju	75,686	73,993	5,013,299	21,270	1,910,556
대전 Daejeon	54,828	53,271	4,931,720	13,037	1,212,493
울산 Ulsan	19,760	18,836	1,507,613	6,505	749,223
세종 Sejong	4,444	4,192	459,215	1,311	171,909
경기 Gyeonggi	250,394	242,213	20,570,817	68,542	6,719,033
강원 Gangwon	66,542	64,756	5,224,860	18,823	1,716,429
충북 Chungbuk	55,751	54,023	5,879,048	16,123	1,623,206
충남 Chungnam	64,816	62,199	5,449,265	19,372	2,168,288
전북 Jeonbuk	101,582	98,604	8,087,415	29,978	3,024,469
전남 Jeonnam	91,047	87,624	7,807,446	32,231	3,423,266
경북 Gyeongbuk	109,521	104,372	8,870,791	34,366	4,135,510
경남 Gyeongnam	102,923	97,643	8,263,684	36,073	4,617,022
제주 Jeju	23,712	23,201	1,898,020	6,343	489,552

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단,
「의료급여통계연보」, 2016

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation,
Medical aid statistical yearbook, 2016

주 : 1) 진료비지급년도 기준. 진료횟수와 관계없이 실제 진료를
받은 인원수

Note : 1) Based on the payment year

2) 동일 수급권자가 다른 지역에서 진료받은 경우 각 시도별
실인원으로 각각 집계되므로 시도별 실인원 합계는
2016년 실인원과 다를 수 있음

2) This can be different from the sum of patient numbers(city/province)

3) 동일 수급권자가 입원·외래진료를 모두 이용할 경우에도
실인원(연간)은 1명으로 계산하므로, 입원·외래 실인원의
합은 연도별 실인원과 불일치함

3) Even a patient uses both the outpatient and inpatient aid,
patients(yearly) is added by '1'. Thus, the sum of inpatient and outpatient
patients may differs from the Patients(Yearyl)

표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2006-2016

Table 6-2-6. Category 1 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2006-2016

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 6	1,078,188	1,048,031	83,728,243	303,477	28,541,248
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	333,2632)	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
서울 Seoul	184,576	178,240	18,068,719	53,761	5,084,195
부산 Busan	107,746	101,136	10,754,647	39,245	5,179,037
대구 Daegu	71,832	68,878	7,733,795	23,587	2,810,726
인천 Incheon	66,003	63,607	6,365,326	21,551	2,088,469
광주 Gwangju	45,506	43,897	4,060,022	15,743	1,699,412
대전 Daejeon	35,854	34,386	4,206,628	10,867	1,126,319
울산 Ulsan	14,777	13,059	1,304,901	5,753	715,446
세종 Sejong	3,236	3,002	412,033	1,175	163,831
경기 Gyeonggi	188,153	180,408	18,123,799	60,426	6,332,244
강원 Gangwon	49,381	47,700	4,602,664	16,347	1,604,731
충북 Chungbuk	42,818	41,158	5,375,795	14,412	1,542,521
충남 Chungnam	49,203	46,696	4,867,608	17,175	2,056,975
전북 Jeonbuk	69,558	66,724	6,900,600	25,114	2,826,040
전남 Jeonnam	68,942	65,615	6,963,256	27,704	3,204,565
경북 Gyeongbuk	82,760	77,804	7,911,196	30,582	3,951,319
경남 Gyeongnam	78,937	73,867	7,403,513	32,004	4,415,134
제주 Jeju	15,453	14,967	1,592,578	5,139	443,984

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단,
「의료급여통계연보」, 2016

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation,
Medical aid statistical yearbook, 2016

주 : 1) 진료비지급년도 기준. 진료횟수와 관계없이 실제 진료를
받은 인원수

Note : 1) Based on the payment year

2) 동일 수급권자가 다른 지역에서 진료받은 경우
각 시도별 실인원으로 각각 집계되므로 시도별 실인원
합계는 2016년 실인원과 다를 수 있음.

2) This can be different from the sum of patient numbers(city/province)

3) 동일 수급권자가 입원·외래진료를 모두 이용할 경우에도
실인원(연간)은 1명으로 계상하므로, 입원·외래 실인원의
합은 연도별 실인원과 불일치함

3) Even a patient uses both the outpatient and inpatient aid, patients(yearly) is added by '1'.
Thus, the sum of inpatient and outpatient patients may differs from the Patients(Yearyl)

표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적 - 보호종류별, 시도별 : 2006-2016

Table 6-2-7. Category 2 Medical Aid Program by Coverage Type and City/Province : 2006-2016

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 6	854,800	841,042	26,037,521	102,780	5,162,905
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
서 울 Seoul	90,979	89,726	3,309,943	10,505	436,343
부 산 Busan	51,103	50,394	1,819,281	6,896	322,206
대 구 Daegu	42,771	42,356	1,477,306	4,819	204,198
인 천 Incheon	35,222	34,746	1,187,201	4,714	174,087
광 주 Gwangju	34,050	33,723	953,277	6,024	211,144
대 전 Daejeon	21,378	21,149	725,092	2,382	86,174
울 산 Ulsan	5,820	5,743	202,712	850	33,777
세 종 Sejong	1,281	1,257	47,182	142	8,078
경 기 Gyeonggi	71,211	70,062	2,447,018	9,176	386,789
강 원 Gangwon	20,099	19,774	622,196	2,825	111,698
충 북 Chungbuk	14,767	14,555	503,253	1,894	80,685
충 남 Chungnam	17,951	17,650	581,657	2,519	111,313
전 북 Jeonbuk	36,177	35,810	1,186,815	5,294	198,429
전 남 Jeonnam	25,246	24,907	844,190	4,979	218,701
경 북 Gyeongbuk	31,176	30,668	959,595	4,319	184,191
경 남 Gyeongnam	28,460	27,950	860,171	4,639	201,888
제 주 Jeju	9,456	9,342	305,442	1,354	45,568

자료 : 보건복지부 기초의료보장과, 국민건강보험공단,
「의료급여통계연보」, 2016

Source : MOHW, Division of Healthcare for the Poor, National Health Insurance Corporation,
Medical aid statistical yearbook, 2016

주 : 1) 진료비지급년도 기준. 진료횟수와 관계없이 실제 진료를
받은 인원수

Note : 1) Based on the payment year

2) 동일 수급권자가 다른 지역에서 진료받은 경우 각 시도별
실인원으로 각각 집계되므로 시도별 실인원 합계는 2016년
실인원과 다를 수 있음

2) This can be different from the sum of patient numbers(city/province)

3) 동일 수급권자가 입원·외래진료를 모두 이용할 경우에도
실인원(연간)은 1명으로 계상하므로, 입원·외래 실인원의
합은 연도별 실인원과 불일치함

3) Even a patient uses both the outpatient and inpatient aid, patients(yearly) is added by '1'.
Thus, the sum of inpatient and outpatient patients may differs from the Patients(Yearyl)

2026

2025

2024

2023

2022

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2009

2008

2007

2006

2005

2004

2003

2017 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2017

VII

사회보험

PUBLIC ASSISTANCE

7-1 공공연금

7-2 국민연금

7-3 기초노령연금

7-4 건강보험

7-5 노인장기요양보험



표 7-1-1. 공공연금 가입자수 - 연금형태별 : 1992-2016

Table 7-1-1. Public Pension Insurants by Pension Scheme : 1992-2016

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	884,648	159,295	151,569	5,020
1993	5,159,868	922,098	165,334	144,975	5,145
1994	5,444,818	939,674	171,095	152,003	5,205
1995	7,496,623	948,151	173,933	150,960	5,189
1996	7,829,353	957,882	181,128	151,228	5,203
1997	7,835,878	971,303	191,949	153,033	5,166
1998	7,126,307	981,759	202,981	155,347	5,204
1999	16,261,889	952,154	206,278	156,817	5,169
2000	16,209,581	913,891	207,664	159,935	5,013
2001	16,277,826	909,155	210,864	156,907	4,913
2002	16,498,932	913,192	216,362	157,892	4,839
2003	17,181,778	930,835	220,874	157,617	4,853
2004	17,070,217	947,616	225,354	159,155	4,838
2005	17,124,449	964,593	229,926	161,667	4,727
2006	17,739,939	986,339	236,726	164,767	4,566
2007	18,266,742	1,009,145	245,520	167,129	4,426
2008	18,335,409	1,021,771	250,652	167,302	4,319
2009	18,623,845	1,030,256	256,840	166,269	4,289
2010	19,228,875	1,047,897	261,608	165,640	4,189
2011	19,885,911	1,052,407	267,481	169,814	4,089
2012	20,329,060	1,057,958	272,899	182,506	4,043
2013	20,744,780	1,064,472	271,415	181,542	3,959
2014	21,125,135	1,072,610	276,959	183,343	3,863
2015	21,568,354	1,081,147	280,721	183,491	3,768
2016	21,832,524	1,107,972	313,156	182,721	3,647

자료 : 국민연금공단, 「국민연금통계연보」, 2016
 공무원연금공단, 「공무원연금통계연보」, 2016
 사립학교교직원연금공단, 「사학연금통계연보」, 2016
 국방부
 별정우체국연금관리단

Source : National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*, 2016
 Government Employees Pension Service, *Government Employees Pension Statistical Yearbook*, 2016
 The Korea Teachers Pension Corporation, *Teachers Pension Statistical Yearbook*, 2016
 Military of National Defence
 Specific Post Office Pension Service

표 7-1-2. 공공연금 수급권자수 - 연금형태별 : 1992-2016

Table 7-1-2. Public Pension Beneficiaries by Pension Scheme : 1992-2016

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	4,618	49,321	59
1997	987,888	72,889	5,141	50,137	91
1998	1,268,984	89,322	6,412	51,687	113
1999	1,254,621	128,940	10,550	53,534	183
2000	933,720	150,463	13,382	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	22,206	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	31,325	70,259	889
2009	2,787,091	293,096	34,137	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

자료 : 국민연금공단, 「국민연금통계연보」, 2016
 공무원연금공단, 「공무원연금통계연보」, 2016
 사립학교교직원연금공단, 「사학연금통계연보」, 2016
 국방부
 별정우체국연금관리단

Source : National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*, 2016
 Government Employees Pension Service, *Government Employees Pension Statistical Yearbook*, 2016
 The Korea Teachers Pension Corporation, *Teachers Pension Statistical Yearbook*, 2016
 Military of National Defence
 Specific Post Office Pension Service

표 7-1-3. 공공연금 총급여비 : 1992-2016

Table 7-1-3. Public Pension Total Benefits : 1992-2016

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	238,111	132,035	449,394	1,705
1993	333,131	316,165	182,091	577,522	2,967
1994	519,074	416,129	211,771	677,183	3,241
1995	755,460	534,765	324,472	728,839	7,178
1996	1,117,645	662,345	324,637	822,949	8,630
1997	1,485,530	792,287	344,462	871,684	9,742
1998	2,439,729	2,794,814	399,928	856,121	10,198
1999	3,871,969	5,033,060	556,572	934,173	18,879
2000	1,607,035	7,293,799	893,688	1,001,395	23,257
2001	1,569,257	4,360,993	664,297	1,042,858	18,745
2002	1,915,255	3,493,543	565,294	1,113,834	12,386
2003	2,328,449	3,615,004	657,692	1,212,375	14,712
2004	2,914,045	4,463,474	775,875	1,421,291	18,204
2005	3,584,901	4,981,325	869,537	1,520,886	17,272
2006	4,360,239	5,945,195	983,028	1,607,540	19,652
2007	5,182,611	6,220,571	1,057,247	1,674,177	19,636
2008	6,180,804	6,855,769	1,220,799	1,806,500	22,175
2009	7,471,934	7,876,958	1,372,274	1,931,991	25,077
2010	8,635,467	7,684,817	1,418,842	2,056,661	24,365
2011	9,819,295	8,482,085	1,578,154	2,205,889	27,786
2012	11,550,754	9,001,990	1,717,205	2,313,953	27,349
2013	13,112,751	10,421,138	1,916,620	2,473,556	29,844
2014	13,779,943	12,615,789	2,317,048	2,691,921	42,356
2015	15,184,010	13,756,328	2,671,377	2,868,500	41,927
2016	17,068,159	14,106,958	2,701,621	2,956,343	41,101

자료 : 국민연금공단, 「국민연금통계연보」, 2016
 공무원연금공단, 「공무원연금통계연보」, 2016
 사립학교교직원연금공단, 「사학연금통계연보」, 2016
 국방부
 별정우체국연금관리단

Source : National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook*, 2016
 Government Employees Pension Service, *Government Employees Pension Statistical Yearbook*, 2016
 The Korea Teachers Pension Corporation, *Teachers Pension Statistical Yearbook*, 2016
 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 5	17,124,449	646,805	7,950,493
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
서 울 Seoul	5,954,405	400,261	4,200,317
부 산 Busan	1,288,398	108,125	693,439
대 구 Daegu	883,563	72,243	456,785
인 천 Incheon	1,068,778	81,516	575,012
광 주 Gwangju	514,031	41,173	275,097
대 전 Daejeon	583,503	42,353	334,721
울 산 Ulsan	463,805	30,146	289,089
세 종 Sejong	80,659	8,001	49,150
경 기 Gyeonggi	5,069,581	413,597	3,016,619
강 원 Gangwon	540,273	45,463	280,216
충 북 Chungbuk	606,744	47,596	349,612
충 남 Chungnam	827,830	62,856	489,184
전 북 Jeonbuk	634,496	52,382	322,974
전 남 Jeonnam	686,103	53,105	357,387
경 북 Gyeongbuk	1,049,466	80,314	594,974
경 남 Gyeongnam	1,328,694	99,309	777,098
제 주 Jeju	252,195	23,062	130,762

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」, 2016

- 가입형태별, 시도별 : 2005-2016

by Insurance Type and City/Province : 2005-2016

Unit : Establishment, Person

지역가입자 Insured person in the rural area		임의가입자 Voluntarily insured person	임의계속가입자 Voluntarily & continuously insured person
소득신고자 Insured Persons paying Contribution	납부예외자 Insured Persons excepted from Contribution payment		
4,489,216	4,634,459	26,568	23,713
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
718,562	905,679	69,263	60,584
249,678	307,200	21,203	16,878
191,147	205,666	17,594	12,371
212,359	252,259	15,642	13,506
108,955	114,269	8,543	7,167
109,792	120,215	10,820	7,955
79,514	85,663	6,186	3,353
14,580	14,032	1,911	986
922,623	988,953	82,084	59,302
125,395	118,129	6,689	9,844
125,678	115,589	6,592	9,273
166,195	150,549	8,097	13,805
148,262	140,815	7,371	15,074
161,558	145,436	6,806	14,916
222,086	203,667	12,668	16,071
271,109	249,393	13,527	17,567
59,437	55,755	1,761	4,480

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook, 2016*

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 5	7,950,493	881,102	976,945	1,468,832	579,082	745,968
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
서 울 Seoul	4,200,317	578,300	412,389	530,707	199,800	255,231
부 산 Busan	693,439	154,235	114,722	138,806	53,082	66,311
대 구 Daegu	456,785	106,601	77,825	97,277	34,481	40,402
인 천 Incheon	575,012	114,725	96,158	128,153	43,249	51,113
광 주 Gwangju	275,097	59,426	43,271	54,575	21,449	23,798
대 전 Daejeon	334,721	61,311	46,435	54,091	21,163	23,419
울 산 Ulsan	289,089	40,113	33,693	51,759	22,647	36,887
세 종 Sejong	49,150	8,866	8,127	9,602	3,884	4,635
경 기 Gyeonggi	3,016,619	589,690	486,154	622,045	217,827	239,117
강 원 Gangwon	280,216	62,496	45,762	52,957	18,788	23,148
충 북 Chungbuk	349,612	62,652	52,241	78,873	30,885	37,672
충 남 Chungnam	489,184	81,053	67,847	99,512	39,242	58,654
전 북 Jeonbuk	322,974	71,788	55,673	67,426	25,940	31,139
전 남 Jeonnam	357,387	65,124	55,288	75,381	25,135	36,358
경 북 Gyeongbuk	594,974	104,055	87,273	123,132	52,611	56,729
경 남 Gyeongnam	777,098	135,376	111,452	153,560	62,136	81,452
제 주 Jeju	130,762	31,194	25,859	29,114	9,499	8,291

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」, 2016

- 사업장 규모별, 시도별 : 2005-2016

by Size of Workplaces and City/Province : 2005-2016

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
1,089,656	342,387	467,382	540,118	176,645	240,773	441,603
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
449,994	205,936	308,730	416,444	170,250	284,833	387,703
81,212	25,573	32,534	15,257	11,707	-	-
47,654	17,021	14,172	14,453	6,899	-	-
57,421	19,978	18,328	29,949	-	-	15,938
33,627	7,946	11,117	7,897	-	11,991	-
36,073	11,075	20,070	17,940	15,287	5,696	22,161
38,305	10,612	13,945	11,173	7,357	-	22,598
6,188	3,796	4,052	-	-	-	-
288,954	97,234	109,920	105,049	46,215	25,484	188,930
29,502	9,195	11,349	5,934	7,243	-	13,842
49,402	14,898	10,882	12,107	-	-	-
74,570	22,107	15,885	16,435	7,548	6,331	-
35,139	10,327	7,972	12,105	-	5,465	-
42,701	10,192	6,815	3,214	3,828	12,415	20,936
67,632	21,926	19,820	20,804	4,797	6,532	29,663
106,454	25,596	27,886	26,391	10,363	14,349	22,083
9,971	5,857	5,375	5,602	-	-	-

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook, 2016*

표 7-2-3. 국민연금 가입자수

Table 7-2-3. National Pension Insurants

단위 : 명

구 분	계	농업, 임업 수렵 및 어업	광 업	제 조 업	전기, 가스 및 수도사업
Classification	Total	Agriculture, forestry, hunting & fishing	Mining	Manufacturing	Electricity, gas & water
2 0 0 5	12,489,990	402,062	19,766	2,852,333	73,435
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
서 울 Seoul	5,048,726	1,716	418	1,030,109	5,613
부 산 Busan	981,198	3,362	116	166,077	3,059
대 구 Daegu	677,897	316	9	156,227	4,547
인 천 Incheon	816,519	967	184	219,343	630
광 주 Gwangju	399,762	209	32	73,089	732
대 전 Daejeon	463,288	409	30	82,116	6,352
울 산 Ulsan	378,142	489	1,494	85,584	2,976
세 종 Sejong	66,627	192	32	15,694	40
경 기 Gyeonggi	4,080,628	8,391	680	1,268,655	5,000
강 원 Gangwon	422,144	3,670	3,811	43,156	523
충 북 Chungbuk	491,155	2,591	304	130,254	481
충 남 Chungnam	677,281	5,972	365	195,753	6,609
전 북 Jeonbuk	493,681	3,314	254	77,281	1,893
전 남 Jeonnam	540,667	8,686	680	69,646	21,899
경 북 Gyeongbuk	845,799	6,023	691	229,049	13,188
경 남 Gyeongnam	1,079,301	9,591	348	283,669	3,189
제 주 Jeju	196,440	2,905	10	11,246	147

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」, 2016

주 : 지역가입자 중 납부예외자를 제외하였으며, 근로자는 “사회 및 개인서비스업”에 포함

- 산업별, 시도별 : 2005-2016

by Industry Type and City/Province : 2005-2016

Unit : Person

건 설 업 Construction	도소매 및 음식숙박업 Wholesale, Retail trade & Restaurants, hotels	운수, 창고 통신업 Transportation, Storage & Communication	금융, 보험 부동산, 사업서비스 Financing, Insurance, Real estate & Businessservices	사회 및 개인서비스업 Social & Personal Services	분류불능산업 Unclassified
679,051	1,449,945	594,796	1,521,747	1,544,113	3,352,742
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
205,811	1,073,802	201,572	1,202,760	1,013,945	312,980
45,639	197,919	62,318	123,563	276,861	102,284
29,643	129,412	30,038	73,702	170,014	83,989
42,560	140,737	47,405	74,656	210,612	79,425
21,526	72,634	18,459	45,617	120,784	46,680
23,606	83,978	28,622	60,044	129,818	48,313
23,261	47,689	15,036	69,599	104,339	27,675
6,946	8,105	1,756	9,690	17,419	6,753
211,350	728,881	150,566	395,323	945,732	366,050
37,330	84,233	15,636	74,859	103,472	55,454
32,133	80,099	19,321	50,157	120,174	55,641
47,121	97,541	25,300	59,898	161,494	77,228
34,106	82,349	21,273	61,596	134,204	77,411
62,322	80,863	21,901	61,699	128,168	84,803
62,522	121,395	37,953	73,822	191,321	109,835
57,094	159,435	36,554	114,505	302,119	112,797
14,652	41,677	8,216	21,336	70,209	26,042

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook, 2016*

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 5	12,489,990	52,293	736,592	1,622,414	1,903,008	1,977,815
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
사업장가입자 Workplace based Insured Persons	13,192,436	113,360	749,189	1,568,362	1,826,361	1,949,786
지역가입자 Individually Insured Persons	3,886,930	1,027	24,239	92,336	221,971	358,726
임의가입자 Voluntarily insured Persons	296,757	751	3,370	2,603	9,307	20,040
임의계속가입자 Voluntarily & Continuously Insured Persons	283,132	-	-	-	-	-

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」, 2016

주 : 지역가입자 중 납부예외자는 제외

- 가입형태별, 연령별 : 2005-2016

by Insurance Type and Age Group : 2005-2016

Unit : Persons				
40 ~ 44 세	45 ~ 49세	50 ~ 54세	55 ~ 59세	60세 이상
1,953,045	1,841,951	1,320,590	1,058,021	24,261
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
1,963,290	2,016,368	1,643,708	1,362,012	-
515,031	731,247	862,277	1,080,072	4
36,525	60,163	82,307	81,691	-
-	-	-	-	283,132

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook, 2016*

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

단위 : 개소

구 분 Classification	계 Total	5인미만 Lesst han 5	5~9	10~29	30~49	50~99
2 0 0 5	646,805	366,716	151,284	93,932	15,330	10,782
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
서 울 Seoul	400,261	288,555	64,535	34,092	5,324	3,681
부 산 Busan	108,125	78,172	17,997	8,945	1,414	958
대 구 Daegu	72,243	51,945	12,193	6,210	920	592
인 천 Incheon	81,516	55,910	15,039	8,196	1,152	748
광 주 Gwangju	41,173	29,714	6,801	3,489	576	335
대 전 Daejeon	42,353	30,404	7,269	3,478	568	340
울 산 Ulsan	30,146	20,252	5,273	3,190	593	533
세 종 Sejong	8,001	5,885	1,277	617	101	68
경 기 Gyeonggi	413,597	285,975	76,131	39,857	5,817	3,495
강 원 Gangwon	45,463	33,725	7,209	3,458	502	340
충 북 Chungbuk	47,596	32,737	8,136	4,982	815	547
충 남 Chungnam	62,856	43,501	10,634	6,281	1,033	845
전 북 Jeonbuk	52,382	37,856	8,757	4,352	694	454
전 남 Jeonnam	53,105	38,069	8,620	4,906	668	531
경 북 Gyeongbuk	80,314	56,128	13,606	7,827	1,394	839
경 남 Gyeongnam	99,309	68,490	17,442	9,740	1,655	1,179
제 주 Jeju	23,062	16,638	4,061	1,896	256	120

자료 : 보건복지부 국민연금정책과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」, 2016

- 사업장 인원규모별, 시도별 : 2005-2016

by National Pension by Size of Workplaces and City/Province : 2005-2016

Unit : Establishment						
100 ~ 299	300 ~ 499	500 ~ 999	1,000 ~ 2,999	3,000 ~ 4,999	5,000 ~ 9,999	10,000이상 10,000 or more
6,753	907	672	328	47	35	19
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
2,737	546	435	251	45	41	19
507	70	50	9	3	0	0
309	43	20	9	2	0	0
368	54	29	19	0	-	1
214	21	16	5	-	2	0
217	29	30	11	4	1	2
246	29	20	7	2	0	1
37	10	6	0	0	0	0
1,815	259	161	65	12	4	6
179	26	17	4	2	0	1
314	41	17	7	-	0	0
468	58	24	9	2	1	0
222	26	12	8	0	1	0
269	27	9	2	1	2	1
415	59	29	13	1	1	2
672	68	40	16	3	2	2
64	16	8	3	0	0	0

Source : MOHW, Division of National Pension Policy, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook, 2016*

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 Pension	
	수급자수 ¹⁾ No. of Beneficiaries	금 액 Amount	수급자수 No. of Beneficiaries	금 액 Amount	연 금 Pension	
					수급자수 No. of Beneficiaries	금 액 Amount
2 0 0 5	1,766,589	3,584,900,642	1,349,626	2,531,536,045	54,467	193,930,965
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
서 울 Seoul	787,812	3,401,139,597	631,440	2,845,918,761	11,421	56,092,800
부 산 Busan	353,913	1,419,024,796	280,033	1,194,282,313	5,970	26,169,632
대 구 Daegu	214,695	801,837,190	168,624	663,102,069	3,937	17,101,586
인 천 Incheon	213,015	867,083,093	163,167	702,624,018	4,589	19,601,779
광 주 Gwangju	106,508	391,397,601	82,655	321,336,937	2,047	8,864,016
대 전 Daejeon	105,675	420,106,989	83,092	351,872,894	1,935	8,646,644
울 산 Ulsan	88,759	461,690,934	67,917	386,992,642	1,978	9,044,786
세 종 Sejong	14,841	56,437,980	11,656	47,367,538	267	1,181,739
경 기 Gyeonggi	875,794	3,619,360,658	675,085	2,938,091,529	16,844	77,174,184
강 원 Gangwon	150,035	533,457,904	114,653	436,972,788	2,754	11,353,358
충 북 Chungbuk	145,691	525,578,436	111,681	428,254,026	2,507	10,871,065
충 남 Chungnam	199,589	671,569,771	153,119	543,266,947	3,220	13,916,977
전 북 Jeonbuk	200,269	641,326,774	156,713	528,323,256	3,102	13,167,964
전 남 Jeonnam	235,615	725,908,545	180,563	589,550,975	3,100	13,168,981
경 북 Gyeongbuk	317,745	1,127,146,733	246,529	931,600,479	4,825	20,952,564
경 남 Gyeongnam	318,985	1,207,541,140	242,361	978,040,752	6,188	26,144,763
제 주 Jeju	55,805	197,550,912	43,062	160,358,881	813	3,879,619

자료 : 보건복지부 연금급여팀, 국민연금공단 「국민연금통계연보」, 2016

주 : 1) 수급자수는 동순위 수급자를 포함한 수입

- 급여종류별, 시도별 : 2005-2016

by Benefit Type and City/Province : 2005-2016

Unit : Person, Thousand Won

Disability pension		유족연금 Survivor's pension		반환일시금 Lump-sum refund		사망일시금 Lump-sum death payment	
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
4,147	35,713,586	254,116	484,576,517	96,618	324,884,938	7,615	14,258,591
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
373	5,684,810	99,830	292,633,559	40,424	192,512,200	4,324	8,297,467
215	2,913,163	50,878	139,027,019	14,730	52,822,515	2,087	3,810,154
145	1,959,198	31,817	83,283,276	8,934	34,167,648	1,238	2,223,413
151	2,137,176	30,988	85,402,824	12,546	54,247,291	1,574	3,070,005
76	929,187	16,438	42,514,985	4,526	16,289,753	766	1,462,723
59	804,081	15,049	40,755,567	4,809	16,745,429	731	1,282,374
79	1,426,852	13,085	40,425,978	5,057	22,431,320	643	1,369,356
4	58,278	2,280	5,829,901	541	1,824,284	93	176,240
652	9,228,148	123,553	341,041,830	53,541	241,874,194	6,119	11,950,773
71	919,840	25,084	60,837,494	6,539	21,758,319	934	1,616,105
82	1,047,116	23,922	58,086,299	6,589	25,560,772	910	1,759,158
124	1,507,187	32,686	74,869,392	9,290	35,873,217	1,150	2,136,051
109	1,304,811	32,649	73,589,875	6,675	23,336,634	1,021	1,604,234
87	1,344,197	44,038	97,086,176	6,612	22,633,196	1215	2,125,020
129	1,775,832	54,233	129,516,453	10,609	40,255,422	1,420	3,045,983
189	2,564,181	53,440	133,677,862	14,859	63,332,782	1,948	3,780,800
32	443,951	9,154	23,235,171	2,339	8,984,153	405	649,137

Source : MOHW, Division of Pension Benefits, National Pension Service, *National Pension Statistical Yearbook, 2016*

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	4,384,746	3,412,350	75,497	2,577	659,124	208,620	26,578
	남 Men	2,558,600	2,323,121	62,881	2,113	55,568	101,715	13,202
	여 Women	1,826,146	1,089,229	12,616	464	603,556	106,905	13,376
5세 미만 under age	계 Total	142	-	-	-	122	19	1
	남 Men	91	-	-	-	76	15	0
	여 Women	51	-	-	-	46	4	1
5~9	계 Total	1,425	-	-	-	1,285	119	21
	남 Men	749	-	-	-	680	57	12
	여 Women	676	-	-	-	605	62	9
10~14	계 Total	4,175	-	-	-	3,813	329	33
	남 Men	2,083	-	-	-	1,894	175	14
	여 Women	2,092	-	-	-	1,919	154	19
15~19	계 Total	11,609	-	0	0	10,390	971	248
	남 Men	6,151	-	0	0	5,460	562	129
	여 Women	5,458	-	0	0	4,930	409	119
20~24	계 Total	4,421	-	26	16	361	1,911	2,107
	남 Men	2,540	-	20	10	191	1,200	1,119
	여 Women	1,881	-	6	6	170	711	988
25~29	계 Total	13,156	-	233	54	587	9,519	2,763
	남 Men	8,676	-	158	35	129	6,891	1,463
	여 Women	4,480	-	75	19	458	2,628	1,300
30~34	계 Total	19,129	-	1,173	137	1,859	13,377	2,583
	남 Men	12,438	-	790	97	264	9,976	1,311
	여 Women	6,691	-	383	40	1,595	3,401	1,272
35~39	계 Total	20,666	-	2,994	193	5,121	11,083	1,275
	남 Men	11,676	-	2,205	151	715	7,968	637
	여 Women	8,990	-	789	42	4,406	3,115	638

자료 : 보건복지부 연금급여팀, 국민연금공단 「국민연금통계연보」, 2016

주 : 수급자수는 동순위 수급자를 포함한 수임

- 급여종류별, 연령별, 성별 : 2016

by Type of Benefits, Age Group, and Sex : 2016

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	27,794	-	5,553	321	12,743	8,124	1,053
	남 Men	12,111	-	4,486	274	1,288	5,508	555
	여 Women	15,683	-	1,067	47	11,455	2,616	498
45~49	계 Total	46,652	-	8,777	402	28,666	6,809	1,998
	남 Men	14,793	-	7,604	344	2,120	3,815	910
	여 Women	31,859	-	1,173	58	26,546	2,994	1,088
50~54	계 Total	70,251	-	12,115	566	47,448	6,610	3,512
	남 Men	18,721	-	10,663	477	2,603	3,329	1,649
	여 Women	51,530	-	1,452	89	44,845	3,281	1,863
55~59	계 Total	178,008	66,404	17,126	717	84,744	4,772	4,245
	남 Men	70,302	46,304	14,802	590	3,972	2,483	2,151
	여 Women	107,706	20,100	2,324	127	80,772	2,289	2,094
60~64	계 Total	1,316,339	1,053,161	12,119	170	105,793	142,481	2,615
	남 Men	800,086	725,247	9,978	135	4,450	58,852	1,424
	여 Women	516,253	327,914	2,141	35	101,343	83,629	1,191
65~69	계 Total	1,135,045	1,006,518	8,051	1	117,901	1,074	1,500
	남 Men	713,877	700,073	6,434	0	6,085	509	776
	여 Women	421,168	306,445	1,617	1	111,816	565	724
70~74	계 Total	867,662	751,023	5,081	0	110,161	400	997
	남 Men	522,857	510,838	4,064	0	7,394	119	442
	여 Women	344,805	240,185	1,017	0	102,767	281	555
75~79	계 Total	483,436	397,436	1,842	0	82,756	536	866
	남 Men	267,967	257,973	1,406	0	8,095	145	348
	여 Women	215,469	139,463	436	0	74,661	391	518
80세 이상 or older	계 Total	184,836	137,808	407	0	45,374	486	761
	남 Men	93,482	82,686	271	0	10,152	111	262
	여 Women	91,354	55,122	136	0	35,222	375	499

Source : MOHW, Division of Pension Benefits

National Pension Service, National Pension Statistical Yearbook, 2016

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

자료 : 보건복지부 국민연금재정조사, 국민연금공단 「국민연금통계연보」, 2016

주 : 연도별 현황은 누계치임

조성 현황 : 1993-2016

Paid in Fund : 1993-2016

기금 조성			Unit : Million Won	
국고보조금 Government Subsidy	공단 임대보증금 Deposit Money	결산상 잉여금 Surplus	급여지급등 제 지 출 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

Source : MOHW, Division of National Pension Finance, National Pension Service,
National Pension Statistical Yearbook, 2016

Note : Figures are accumulated

표 7-2-9. 국민연금 기금

Table 7-2-9. National Pension

단위 : 백만원

연 도 Year	계 Total	공공부문 사업 Public Service & Utilities	복지부문 사업 Welfare Service	금 용 부 문 사 업				
				금용부문 소 계 Sub total	채 권 Purchase of Fixed Income			
					채권소계 Bond Sub-total	국내투자 Home Investment		해외투자 Overseas Investment
						직접운용 Internal Investment	간접운용 External Investment	
1993	7,688,134	3,080,000	390,000	4,141,761	3,086,120	1,709,196	1,376,924	-
1994	11,495,230	6,551,987	482,867	4,320,870	3,131,506	1,839,224	1,292,282	-
1995	16,117,272	10,435,487	630,184	4,889,702	3,466,677	2,032,782	1,433,895	-
1996	21,850,693	14,675,229	694,538	6,301,178	4,869,643	2,656,814	2,212,829	-
1997	28,491,581	19,065,229	805,194	8,411,989	6,501,878	3,654,827	2,847,051	-
1998	37,702,320	26,795,096	1,438,506	9,231,051	6,807,216	4,827,421	1,979,795	-
1999	47,239,554	31,857,319	989,927	14,145,034	10,013,486	9,020,631	992,855	-
2000	60,869,840	34,511,390	716,012	25,387,365	19,893,345	19,593,345	300,000	-
2001	75,909,181	30,784,652	632,548	44,223,243	38,591,062	38,521,961	-	69,101
2002	93,055,244	30,198,894	525,911	62,048,883	56,412,923	56,243,307	-	169,616
2003	112,567,689	15,251,210	439,724	96,576,972	88,791,325	88,205,373	-	585,952
2004	133,276,917	6,377,000	375,175	126,185,107	114,755,499	106,786,441	4,000,000	3,969,058
2005	156,282,864	-	314,505	155,615,093	141,752,381	124,498,244	5,000,000	12,254,137
2006	182,214,202	-	257,630	181,593,578	162,640,478	141,274,061	5,000,000	16,366,417
2007	212,006,745	-	213,769	211,426,467	176,454,630	150,848,461	7,935,983	17,670,186
2008	237,750,006	-	199,325	237,174,492	181,921,038	165,188,854	8,091,445	8,640,739
2009	262,184,822	-	170,951	261,623,934	207,877,949	188,752,326	8,626,773	10,498,850
2010	291,725,057	-	147,951	291,166,759	215,932,514	189,937,968	12,882,383	13,112,163
2011	322,594,054	-	129,368	322,036,606	222,708,562	192,347,236	16,582,736	13,778,590
2012	355,451,057	-	149,699	354,865,016	233,860,799	196,299,787	20,582,735	16,978,277
2013	387,939,795	-	150,557	387,232,285	243,951,036	204,858,072	20,882,735	18,210,229
2014	420,825,944	-	154,081	420,050,683	257,110,890	215,906,058	22,382,736	18,822,096
2015	454,090,073	-	161,179	453,253,778	265,315,109	221,824,739	24,382,736	19,107,634
2016	488,949,828	-	166,777	488,069,538	279,814,738	234,238,757	25,482,736	20,093,247

자료 : 보건복지부 국민연금재정과, 국민연금공단 「국민연금통계연보」, 2016

주 : 누계치이며 현금주의로 작성된 자료임

기타부문은 공단회관취득비와 임차보증금 및 기관보관금(익일 자금운용을 위하여 주거래은행에 1일 예치하는 자금)임

운용 현황 : 1993-2016

Operation of Fund : 1993-2016

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

Source : MOHW, Division of National Pension Finance, *National Pension Service, National Pension Statistical Yearbook, 2016*

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 기초노령연금 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
서 울 Seoul	1,292,381	681,235	52.7
부 산 Busan	535,628	370,176	69.1
대 구 Daegu	328,731	222,609	67.7
인 천 Incheon	323,869	226,640	70.0
광 주 Gwangju	172,508	113,714	65.9
대 전 Daejeon	171,445	109,586	63.9
울 산 Ulsan	108,733	68,248	62.8
세 종 Sejong	24,174	14,429	59.7
경 기 Gyeonggi	1,372,197	817,956	59.6
강 원 Gangwon	265,997	184,249	69.3
충 북 Chungbuk	240,606	171,027	71.1
충 남 Chungnam	349,975	247,019	70.6
전 북 Jeonbuk	341,112	256,186	75.1
전 남 Jeonnam	398,821	323,483	81.1
경 북 Gyeongbuk	492,267	372,525	75.7
경 남 Gyeongnam	480,103	346,364	72.1
제 주 Jeju	88,942	55,960	62.9

자료:보건복지부 기초연금과

지급 실적 - 시도별 : 2011-2016

Basic(Old-Age) Pension Allowance by City/Province : 2011-2016

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
1,484,752	1,061,089	423,663
793,157	602,139	191,018
478,949	355,962	122,987
489,292	351,308	137,984
243,073	172,711	70,362
236,125	165,287	70,837
147,371	103,160	44,211
30,760	21,532	9,228
1,766,517	1,256,755	509,762
401,332	326,050	75,282
370,061	297,134	72,927
532,916	445,662	87,254
555,154	459,972	95,182
703,622	594,952	108,669
805,892	665,872	140,020
751,337	589,707	161,630
121,648	85,166	36,482

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 4	47,371,992	21,236,668	7,822,545	13,414,123
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
서 울 Seoul	9,786,846	6,417,674	3,133,686	3,283,988
부 산 Busan	3,364,369	2,157,137	970,826	1,186,311
대 구 Daegu	2,392,784	1,502,993	654,242	848,751
인 천 Incheon	2,883,937	1,911,647	896,564	1,015,083
광 주 Gwangju	1,408,928	892,255	390,547	501,708
대 전 Daejeon	1,469,471	930,366	419,701	510,665
울 산 Ulsan	1,169,669	834,057	369,203	464,854
세 종 Sejong	241,375	142,817	64,420	78,397
경 기 Gyeonggi	12,725,198	8,547,912	4,007,886	4,540,026
강 원 Gangwon	1,490,806	803,151	347,553	455,598
충 북 Chungbuk	1,563,064	984,404	439,237	545,167
충 남 Chungnam	2,076,432	1,297,468	564,552	732,916
전 북 Jeonbuk	1,783,034	1,054,403	430,464	623,939
전 남 Jeonnam	1,833,360	1,039,712	400,649	639,063
경 북 Gyeongbuk	2,622,843	1,609,956	655,822	954,134
경 남 Gyeongnam	3,323,704	2,100,589	919,545	1,181,044
제 주 Jeju	627,463	346,991	158,077	188,914

자료 : 보건복지부 보험정책과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」, 2016

주 : 연도말 기준

- 직역별, 시도별 : 2004-2016

by Category of Insured and City/Province : 2004-2016

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-employed	
적용인구 Covered Persons	가입자 Insured	피부양자 Dependents	세대수 Households	가입자 Insured
4,742,640	1,460,194	3,282,446	8,612,088	21,392,684
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	1,408,854
623,427	247,870	375,557	1,524,678	2,745,745
249,245	89,375	159,870	519,129	957,987
220,499	77,058	143,441	353,413	669,292
177,826	70,321	107,505	424,079	794,464
151,089	50,084	101,005	201,677	365,584
155,533	57,595	97,938	207,229	383,572
60,577	25,758	34,819	149,842	275,035
49,480	21,506	27,974	26,343	49,078
818,631	325,047	493,584	1,790,159	3,358,655
234,548	89,082	145,466	257,462	453,107
151,676	53,970	97,706	236,283	426,984
181,437	63,593	117,844	326,743	597,527
208,600	67,282	141,318	289,137	520,031
204,377	66,984	137,393	327,017	589,271
247,453	81,856	165,597	418,582	765,434
295,409	102,662	192,747	499,129	927,706
71,400	24,507	46,893	114,154	209,072

Source : MOHW, Division of Health Insurance Policy, National Health Insurance Corporation
Medical Insurance, *Medical Insurance Statistical year book, 2016*

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 7	2 0 0 8	2 0 0 9	2 0 1 0
총 계 Total	건 수 Cases		410,054,045	977,901,150	1,128,549,688	1,210,523,505	1,255,867,542
	금 액 Amount		9,041,796,423	24,575,497,358	26,379,762,834	29,969,705,166	33,796,461,109
현 물 급 여 Service benefits	건 수 Cases		409,576,744	977,339,260	1,127,876,715	1,209,833,052	1,255,244,822
	금 액 Amount		8,902,607,192	24,382,996,474	26,165,917,092	29,641,549,530	33,299,560,496
	요양급여 Medical Benefits (본인부담액상한제 사전지급)	건 수 Cases	404,418,143	968,745,927 (66,633)	1,116,962,832 (192,125)	1,197,824,728 (181,303)	1,230,276,703 (163,138)
		금 액 Amount	8,789,328,534	23,955,697,229 (50,853,069)	25,599,914,275 (123,624,688)	28,916,433,592 (100,946,332)	32,496,847,128 (85,003,560)
	건강검진비 Health Examination costs	건 수 Cases	5,158,601	8,593,333	10,913,883	12,008,324	24,968,119
		금 액 Amount	113,278,658	427,299,245	566,002,817	725,115,938	602,713,368
현 금 급 여 Cash benefits	건 수 Cases		477,301	561,890	672,973	690,453	622,720
	금 액 Amount		139,189,231	192,500,884	213,845,743	328,155,636	496,900,613
	요양비 Medical Care Expenses	건 수 Cases	37,523	25,602	38,489	57,923	63,402
		금 액 Amount	26,431,308	16,944,662	17,681,673	21,276,452	21,676,682
	장제비 Funeral Expenses	건 수 Cases	191,723	200,090	15,378	440	111
		금 액 Amount	46,463,320	50,022,500	3,844,500	110,000	27,750
	본인부담액 보상금 Compensation for Large Co-Payment	건 수 Cases	228,760	128,220	17,560	4,679	1,683
		금 액 Amount	60,121,709	20,375,023	2,876,334	571,997	241,413
	장애인 보장구 Aid appliance for the Disabled	건 수 Cases	19,295	96,844	89,155	77,106	66,132
		금 액 Amount	6,172,894	61,536,703	44,046,494	34,286,658	28,902,450
	(본인부담액상한제 사후환급)	건 수 Cases	-	111,134	512,391	550,305	491,392
		금 액 Amount	-	43,621,996	145,486,742	168,994,239	326,838,077
	임신·출산 진료비	금 액 Amount	-	-	-	102,916,289	119,214,241

자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」, 2016

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 : 2000-2016

Insurance by Benefit Type : 2000-2016

Unit : Case, Thousand Won					
2 0 1 1	2 0 1 2	2 0 1 3	2 0 1 4	2 0 1 5	2 0 1 6
1,280,066,253	1,363,271,451	1,368,207,434	1,393,912,709	1,389,266,897	1,434,276,197
36,055,953,966	37,334,056,982	39,861,093,069	42,585,537,794	45,729,938,090	50,890,665,831
1,279,231,642	1,362,392,695	1,367,252,386	1,393,024,966	1,388,116,877	1,432,779,303
35,448,423,077	36,674,442,901	39,122,175,626	41,898,689,635	44,581,972,903	49,705,464,669
1,252,312,986 (236,743)	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)
34,565,208,399 (115,788,104)	34,714,595,778 (147,807,057)	38,123,826,109 (187,698,372)	40,792,084,152 (158,245,621)	43,340,393,641 (182,212,657)	48,323,906,801 (221,611,959)
26,918,656	28,438,248	29,208,444	31,635,098	34,280,646	36,816,624
883,214,678	959,847,123	998,349,517	1,106,605,483	1,241,579,262	1,381,557,868
834,611	878,756	955,048	887,743	1,150,020	1,496,894
607,530,889	659,614,081	738,917,443	686,848,159	1,147,965,187	1,185,201,162
75,027	88,361	106,348	115,440	144,492	466,895
20,204,684	20,076,151	22,482,010	22,267,117	23,617,200	53,948,767
-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-
855	714	347	160	10	2
149,446	120,532	52,984	25,926	882	842
68,125	64,407	71,350	74,268	83,077	131,731
27,180,231	27,362,806	32,306,026	34,240,129	46,323,900	110,073,298
690,604	725,274	777,003	697,875	922,441	898,266
393,557,912	401,644,555	446,439,435	395,595,662	847,908,064	805,816,234
166,438,616	210,410,037	237,636,988	234,719,325	230,115,141	215,362,021

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits, National Federation of Medical Insurance, *Medical Insurance Statistical year book, 2016*

표 7-4-3. 건강보험 요양급여실적 - 직역별, 진료형태별 : 2016

Table 7-4-3. Total Amount of Benefits in Health Insurance by Benefit Type and Category of Insured : 2016

단위 : 건, 원, 천원

Unit : Case, Won, Thousand Won

급 여 종 류 Benefit type			입내원일수 Visit days	내원1일당진료비(원) Treatment Amount per days of visit	내원1일당급여비(원) Expenses paid by insurers per days of visit	진료비(천원) Medical expenses(1,000won)	
						계 Total	급여비 Benefit Amount
총 계 Total	계 Total		1,028,913,451	63,353	47,362	65,184,435,625	48,731,225,464
	의료기관 Medical care institution	계 Total	1,027,830,832	49,387	37,276	50,761,087,837	38,313,405,710
		입 원	141,142,492	168,573	137,913	23,792,831,091	19,465,322,775
		외 래	886,688,340	30,415	21,257	26,968,256,745	18,848,082,936
	약 국 Pharmacy	계 Total	506,836,241	28,458	20,555	14,423,347,789	10,417,819,754
		처 방	505,753,622	28,504	20,590	14,415,899,807	10,413,302,702
		직 접	1,082,619	6,880	4,172	7,447,981	4,517,052
직장 Industrial workers	계 Total		742,326,913	61,658	45,874	45,770,674,006	34,053,421,863
	의료기관 Medical care institution	계 Total	741,634,067	47,861	35,937	35,495,671,673	26,652,190,003
		입 원	93,241,390	172,388	140,973	16,073,699,921	13,144,559,213
		외 래	648,392,677	29,954	20,832	19,421,971,752	13,507,630,790
	약 국 Pharmacy	계 Total	372,493,013	27,584	19,869	10,275,002,332	7,401,231,860
		처 방	371,800,167	27,623	19,899	10,270,245,155	7,398,350,286
		직 접	692,846	6,866	4,159	4,757,178	2,881,575
지역 Self-employed	계 Total		286,586,538	67,741	51,216	19,413,761,620	14,677,803,600
	의료기관 Medical care institution	계 Total	286,196,765	53,339	40,745	15,265,416,164	11,661,215,707
		입 원	47,901,102	161,147	131,954	7,719,131,170	6,320,763,562
		외 래	238,295,663	31,668	22,411	7,546,284,993	5,340,452,145
	약 국 Pharmacy	계 Total	134,343,228	30,879	22,454	4,148,345,456	3,016,587,893
		처 방	133,953,455	30,948	22,507	4,145,654,653	3,014,952,416
		직 접	389,773	6,904	4,196	2,690,804	1,635,477

자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」, 2016

주 : 1) 수진기준

2) 반올림으로 총계와 합이 다를 수 있음

3) 약국의 처방조제 입내원일수는 총계에서 제외함

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits,
National Federation of Medical Insurance,
Medical Insurance Statistical year book, 2016

표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 - 직역별 : 2002-2016

Table 7-4-4. Financing Balance of Health Insurance by Category of Insured : 2002-2016

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-employeds	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		56,486,486,970	47,593,146,516	7,091,671,000	53,149,616,087	50,425,444,957	3,336,870,892

자료 : 보건복지부 보험정책과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」, 2016

Source : MOHW, Division of Health Insurance Policy, National Federation of Medical Insurance, Medical Insurance Statistical year book, 2016

- 주 : 1) 건강보험 일반회계 영역(일산병원 제외)을 기준으로 작성
 2009년도부터 회계규정 변경으로 일반회계에 사육관리 영역이 포함됨
 2) 결산기준, 국고는 국고지원금 및 담배부담금이 포함됨
 담배부담금은 2002년도에 신설
 3) 2003년 7월 재정통합으로 직장과 지역을 구분하지 않음

표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액 : 2003-2016

Table 7-4-5. Amount of Contributions and Benefits of Health Insurance by Quarterly : 2003-2016

단위 : 천명, 백만원		Unit : Thousand Persons, Million Won			
구 분 Classification	적용인구 ¹⁾ Total covered population	총보험료 ²⁾ Total contributions	1인당(원) Per person(Won)	급여비 ³⁾ Total benefits	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

자료 : 보건복지부 보험급여과, 국민건강보험공단 「건강보험통계연보」, 2016

Source : MOHW, Division of Health Insurance Benefits, National Federation of Medical Insurance, Medical Insurance Statistical year book, 2016

주 : 1) 적용인구는 연평균 적용인구

2) 총보험료는 국고지원금 제외

3) 급여비는 지급기준(현금급여, 건강검진비 등 제외)

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정현황 - 시도별 : 2008-2016

Table 7-5-1. Application and Eligibility for Long-Term Care Insurance for the Elderly : 2008-2016

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
서울 Seoul	122,327	97,515	82,178	8,262	12,841	30,481	26,374	4,220
부산 Busan	52,955	40,125	29,347	2,494	4,186	10,361	10,997	1,309
대구 Daegu	36,082	28,213	21,477	1,687	3,301	7,987	7,001	1,501
인천 Incheon	42,598	35,275	28,367	2,097	4,133	10,621	10,314	1,202
광주 Gwangju	25,577	20,616	13,707	826	1,416	4,472	6,168	825
대전 Daejeon	24,093	19,289	14,655	1,054	1,888	5,115	5,546	1,052
울산 Ulsan	11,700	8,675	6,930	630	1,034	2,787	2,189	290
세종 Sejong	3,139	2,371	1,920	180	295	686	687	72
경기 Gyeonggi	167,100	134,709	110,494	9,110	15,792	41,786	36,768	7,038
강원 Gangwon	35,663	29,377	22,800	2,447	3,972	8,647	6,882	852
충북 Chungbuk	30,382	23,995	18,641	1,616	3,235	6,820	5,914	1,056
충남 Chungnam	47,509	37,718	28,587	2,017	4,423	9,675	10,649	1,823
전북 Jeonbuk	52,546	43,067	27,625	1,443	2,935	8,597	12,611	2,039
전남 Jeonnam	58,268	48,324	32,452	1,705	4,273	10,090	14,584	1,800
경북 Gyeongbuk	65,161	53,023	38,801	2,384	5,021	13,655	15,364	2,377
경남 Gyeongnam	62,657	49,533	34,572	2,102	4,473	11,508	14,488	2,001
제주 Jeju	11,072	9,181	7,297	863	1,116	2,512	2,352	454

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
서 울 Seoul	531	14,829
부 산 Busan	121	6,259
대 구 Daegu	257	7,029
인 천 Incheon	346	11,461
광 주 Gwangju	102	3,487
대 전 Daejeon	120	5,140
울 산 Ulsan	44	1,679
세 종 Sejong	9	382
경 기 Gyeonggi	1,599	48,742
강 원 Gangwon	300	9,331
충 북 Chungbuk	272	7,923
충 남 Chungnam	285	9,083
전 북 Jeonbuk	228	7,802
전 남 Jeonnam	299	8,796
경 북 Gyeongbuk	376	12,889
경 남 Gyeongnam	232	9,867
제 주 Jeju	66	3,657

자료 : 보건복지부 요양보험운영과

- 시설 : 2008-2016

by Institutional Benefits : 2008-2016

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
195	11,868	336	2,961
93	6,010	28	249
92	5,562	165	1,467
236	10,488	110	973
79	3,290	23	197
81	4,807	39	333
30	1,560	14	119
8	373	1	9
962	43,146	637	5,596
177	8,252	123	1,079
165	6,975	107	948
173	8,118	112	965
162	7,236	66	566
201	7,937	98	859
244	11,756	132	1,133
182	9,440	50	427
57	3,577	9	80

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
서 울 Seoul	4,197	1,788	1,553	126
부 산 Busan	1,586	744	571	23
대 구 Daegu	1,402	609	470	28
인 천 Incheon	1,524	684	603	30
광 주 Gwangju	857	427	267	13
대 전 Daejeon	981	426	377	20
울 산 Ulsan	328	143	106	16
세 종 Sejong	58	28	19	1
경 기 Gyeonggi	5,252	2,223	1,910	135
강 원 Gangwon	804	341	267	39
충 북 Chungbuk	690	306	214	16
충 남 Chungnam	1,215	529	439	25
전 북 Jeonbuk	1,297	588	444	26
전 남 Jeonnam	1,321	650	429	26
경 북 Gyeongbuk	1,759	775	608	39
경 남 Gyeongnam	1,583	719	595	26
제 주 Jeju	263	92	85	9

자료 : 보건복지부 요양보험운영과

- 재가서비스 : 2008-2016

Elderly - by In-Home Care Benefits : 2008-2016

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
314	7,261	85	983	333
116	2,356	1	2	132
189	3,360	28	209	78
83	2,116	15	108	109
87	1,830	0	0	63
90	2,243	1	7	68
40	782	0	0	23
5	157	1	3	4
532	12,568	75	761	378
93	2,106	9	48	55
98	1,897	5	48	51
131	2,669	10	68	82
129	3,180	3	20	107
137	2,562	5	102	75
201	3,959	21	140	117
119	2,619	8	52	117
46	1,001	0	0	31

Source : MOHW, Division of Long-term Care Insurance Management

2026

2025

2024

2023

2022

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2009

2008

2007

2006

2005

2004

2003

2017 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2017

VIII

재정·경제

FINANCE AND ECONOMY

8-1 보건복지예산

8-2 국민경제

8-3 경제활동상태



표 8-1-1. 보건복지부 예산 현황 : 2013-2017

Table 8-1-1. Budget of the Ministry of Health and Welfare : 2013-2017

단위 : 억원, % Unit : Hundred Million Won, %

구 분 Classification	2 0 1 3		2 0 1 4		2 0 1 5		2 0 1 6		2017	
	예 산 Budget	구성비 (%)	예 산 Budget	구성비 (%)	예 산 Budget	구성비 (%)	예 산 Budget	구성비 (%)	예 산 Budget	구성비 (%)
계 Total	414,503	100.0	468,995	100.0	545,946	100.0	562,211	100.0	585,333	100.0
사 회 복 지 Social welfare	329,308	79.4	380,047	81.0	438,075	80.2	461,077	82.0	485,796	83.0
기초생활보장 Basic Livelihood Gurantee	87,689	21.2	88,245	18.8	95,455	17.5	92,022	16.4	98,894	16.9
취약계층지원 Support for the Underprivileged	14,015	3.4	15,302	3.3	21,460	3.9	22,336	4.0	23,568	4.0
공 적 연 금 Transaction between Accounts	135,539	32.7	152,189	32.4	172,777	31.6	192,509	34.2	201,984	34.5
보육·가족 및 여성 Childcare, Family & Women	41,931	10.1	53,279	11.4	52,493	9.6	54,240	9.6	55,115	9.4
노인·청소년 The Aged & Youth	43,320	10.4	63,848	13.6	88,466	16.2	92,304	16.4	98,206	16.8
사회복지일반 Inter-transaction Expenditure	6,814	1.6	7,183	1.5	7,424	1.4	7,666	1.4	8,029	1.4
보 건 Health	85,195	20.6	88,948	19.0	107,870	19.8	101,134	18.0	99,537	17.0
보건의료 Healthcare	20,064	4.9	19,283	4.1	30,429	5.6	23,274	4.1	23,726	4.1
건 강 보 험 Health Insurance	65,131	15.7	69,665	14.9	77,411	14.2	77,860	13.8	75,811	13.0

자료 : 보건복지부 재정운용담당관
주 : 예산은 추경포함 총지출

Source : MOHW, Division of Financial Operation

표 8-1-2. 재원별 경상의료비 추이: 1996-2016p

Table 8-1-2. Current Health Expenditure by Financing Schemes : 1996-2016p

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 (%)	
1996	481,141	17,440	3.6	7,822	44.9	9,618	55.1	383
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	31,142	4.5	18,270	58.7	12,873	41.3	657
2002	761,939	33,345	4.4	19,201	57.6	14,143	42.4	700
2003	810,915	38,557	4.8	21,630	56.1	16,927	43.9	805
2004	876,033	41,848	4.8	23,488	56.1	18,360	43.9	870
2005	919,797	46,748	5.1	26,251	56.2	20,497	43.8	970
2006	966,055	53,109	5.5	30,449	57.3	22,660	42.7	1,096
2007	1,043,258	59,064	5.7	33,965	57.5	25,099	42.5	1,213
2008	1,104,492	64,250	5.8	36,783	57.2	27,467	42.8	1,310
2009	1,151,708	73,277	6.4	42,435	57.9	30,842	42.1	1,486
2010	1,265,308	82,306	6.5	47,673	57.9	34,633	42.1	1,661
2011	1,332,681	87,403	6.6	50,088	57.3	37,315	42.7	1,750
2012	1,377,457	92,669	6.7	52,207	56.3	40,461	43.7	1,846
2013	1,429,445	98,702	6.9	55,432	56.2	43,270	43.8	1,957
2014	1,486,079	105,882	7.1	59,548	56.2	46,334	43.8	2,086
2015	1,558,592	115,188	7.4	64,962	56.4	50,226	43.6	2,258
2016p	1,631,629	125,217	7.7	70,579	56.4	54,638	43.6	2,443

자료 : 보건복지부 정책통계담당관 '2015년 국민보건계정', 2017

주 : 1) 매년 추계과정에서의 미세조정으로 과거에 발표된 같은 연도의 수치와 차이가 있을 수 있음

2) 정부·의무가입제도 : 정부(중앙, 지방)+의무가입(건강보험, 산재보험, 장기요양보험, 자동차책임보험)

3) 민간부문 : 임의가입(민영보험, 비영리단체, 기업) + 가계직접부담(법정본인부담금, 비급여본인부담금)

Source : MOHW,
Division of Policy Statistics,
Korean National Health
Accounts in 2015, 2017

표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이 : 1996-2016p

Table 8-1-3. Current Health Expenditure by Function : 1996-2016p

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	
1996	17,440	16,009	5,081	6,246	4,018	664	1,431	389	1,042
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	31,142	29,153	8,272	11,821	8,331	729	1,989	577	1,413
2002	33,345	31,178	8,807	12,607	9,008	756	2,166	666	1,500
2003	38,557	36,134	10,044	13,497	11,328	1,264	2,424	790	1,633
2004	41,848	39,303	11,063	14,642	12,242	1,355	2,545	821	1,724
2005	46,748	43,828	13,008	15,975	13,277	1,567	2,920	1,061	1,859
2006	53,109	49,766	14,971	18,060	15,032	1,703	3,343	1,318	2,025
2007	59,064	55,385	18,493	18,847	15,984	2,061	3,679	1,515	2,164
2008	64,250	60,026	20,259	20,447	17,071	2,250	4,224	1,848	2,376
2009	73,277	68,110	23,055	22,808	19,142	3,105	5,168	2,472	2,695
2010	82,306	76,536	25,838	25,024	21,568	4,105	5,770	2,632	3,138
2011	87,403	81,473	27,970	26,701	22,511	4,291	5,930	2,795	3,135
2012	92,669	86,252	29,433	29,491	22,990	4,337	6,416	3,138	3,278
2013	98,702	92,064	32,112	31,671	23,316	4,966	6,638	3,397	3,241
2014	105,882	98,517	35,164	33,936	24,215	5,201	7,365	3,646	3,720
2015	115,188	106,995	38,917	37,050	24,681	6,347	8,193	4,364	3,829
2016p	125,217	116,828	43,354	40,580	25,338	7,556	8,389	4,435	3,954

자료 : 보건복지부 정책통계담당관 「2015년 국민보건계정, 2017

주 : 1) 매년 추계과정에서의 미세조정으로 과거에 발표된 같은 연도의 수치와 차이가 있을 수 있음

2) 입원환자의 원내처방과 보조의료서비스(임상병리검사, 진단영상, 환자수송·응급구조)가 포함됨

3) 재가서비스, 당일서비스, 주간장기요양서비스와 보조의료서비스가 포함됨

Source : MOHW, Division of Policy Statistics,
Korean National Health Accounts in 2015, 2017

표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이 : 1996-2016p

Table 8-1-4. Current Health Expenditure by Provider : 1996-2016p

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		
1996	17,440	7,163	6,254	4,797	1,088	2,934
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	31,142	10,629	10,747	8,677	6,052	3,714
2002	33,345	11,702	11,141	8,943	6,553	3,948
2003	38,557	13,586	12,613	10,055	7,673	4,685
2004	41,848	15,002	13,610	10,771	8,440	4,796
2005	46,748	17,858	14,369	11,147	9,282	5,238
2006	53,109	20,526	16,190	12,205	10,603	5,789
2007	59,064	23,575	17,495	12,861	11,435	6,559
2008	64,250	25,699	18,771	13,471	12,182	7,598
2009	73,277	29,090	21,880	15,089	13,629	8,677
2010	82,306	32,994	24,337	16,920	15,059	9,916
2011	87,403	35,557	25,895	17,760	15,771	10,181
2012	92,669	38,373	27,388	18,962	16,031	10,877
2013	98,702	41,990	29,038	19,896	16,081	11,593
2014	105,882	44,889	31,474	21,294	16,648	12,871
2015	115,188	49,549	33,644	22,492	17,330	14,665
2016p	125,217	55,277	36,673	24,805	17,359	15,908

자료 : 보건복지부 정책통계담당관, 「2015년 국민보건계정」, 2017

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

Source : MOHW, Division of Policy Statistics,
Korean National Health Accounts in 2015, 2017

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, 천원

연 도	조 사 가구수	가구당 인원수	가구당취업 인원수	가구주평균 연령	가계 지출	소비지출	식 료 품	주 거	광열· 수도	가구집기 가사용품
Year	Number of sample households	Persons per household	Earners per household	Average age of household head	House hold Expendi- tures	Consump- tion Expenditures	Food & Beverages	Housing	Fuel, light & water charges	Furniture & utensils
1998	5,370	3.62	1.37	42.02	1,531.4	1,316.2	365.9	49.8	74.3	53.1
1999	5,246	3.59	1.37	42.90	1,720.5	1,478.9	412.1	54.2	76.2	55.5
2000	5,220	3.54	1.40	43.67	1,883.9	1,632.3	447.0	57.0	86.8	59.5
2001	5,141	3.49	1.41	44.29	2,031.5	1,762.1	463.6	68.2	92.5	70.4
2002	5,017	3.44	1.43	44.81	2,115.3	1,834.8	481.0	62.4	93.2	71.4
연 도	가구당 인원수		가구주평균연령		가계 지출	소비지출	식료품 비주류 음료	주류 담배	의류신발	주거· 수도· 광열
	Persons per household		Average age of household head		House hold Expendi- tures	Consumption Expenditure	Food & Beverages	Alcoholic- beverages & Tobacco	Clothing & footwear	Housing & water, electricity, gas & other fuels
2003	3.45		45.32		2,146.9	1,700.0	255.1	23.0	112.6	168.2
2004	3.39		46.18		2,276.9	1,797.3	270.7	26.1	113.1	174.2
2005	3.35		46.72		2,366.4	1,871.9	273.4	28.4	118.8	183.6
2006	3.31		47.32		2,475.3	1,945.0	275.7	29.3	123.1	192.9
2007	3.27		47.94		2,583.7	2,015.9	277.7	28.4	128.2	195.8
2008	3.34		48.01		2,718.0	2,114.2	298.3	28.4	131.4	205.5
2009	3.33		48.21		2,775.6	2,149.2	297.7	26.7	131.6	210.9
2010	3.31		48.48		2,960.9	2,286.9	316.9	27.5	146.0	230.2
2011	3.28		48.97		3,114.9	2,392.7	339.4	27.9	156.7	242.8
2012	3.27		49.23		3,216.9	2,457.4	349.2	28.1	165.9	256.1
2013	3.25		49.66		3,261.6	2,480.7	348.2	28.0	169.5	267.0
2014	3.21		49.93		3,355.5	2,551.1	351.2	27.8	169.4	264.7
2015	3.17		50.59		3,373.3	2,563.1	354.0	33.1	161.9	277.5
2016	3.13		51.26		3,361.4	2,549.7	349.4	34.8	158.0	273.1

자료 : 통계청 「가계동향조사」

주 : 1) 2003년 이후 변경된 분류체계 적용

2) 2009년 소득 및 지출부문의 항목분류 개편으로, 「가계동향조사(신분류)」의 2008년 이전 자료는 「가계동향조사(구분류)」자료와는 다소 차이가 있음

3) 사무직가구에 대한 특성별 자료는 2000년 이후 집계하지 않음

2003년부터 부업소득은 부업소득의 성격에 따라 근로소득이나 사업소득에 포함됨

2003년부터 유치원 납입금 중 어린이집 원비는 보육료에, 교재비 중 학원교재비는 해당 학원비에, 각종 사전류는 교양오락 중 서적에, 어린이집 교재비는 보육료에 각각 포함됨

2006년 3/4분기부터 학교운영지원비를 보충교육비에서 분리하여 납입금에 포함됨

가계수지항목별 > 조세 : 가계조사통계중 자영업자가구의 조세에는 사업장에서 납부하는 종합소득세가 포함되어 있지 않음

그러므로 이 자료를 자영업자가 납부하는 전체 조세액으로 판단하거나 이용하면 안됨

가계지출 : 1998-2016

Expenditure Per Household : 1998-2016

Unit : Person, Thousand Won

의복 신발	보건의료	교육	교양 오락	교통통신	기타 소비지출	비소비 지출	전세금 월세평가액	보증부 월세평가액	자가평가액
Clothing & footwear	Medical care	Education	Culture& recreation	Transport- ation & communica-tion	Other consumption expenditure	Non consumption expenditures	Rental value of rent deposit housing	Rental value with deposit housing	Rental value of owner occupied housing
69.8	58.7	151.4	58.6	183.9	250.8	215.1	178.7	17.2	384.8
80.2	67.1	164.2	71.9	225.1	272.4	241.7	171.9	15.3	370.0
91.8	70.6	182.4	84.5	261.4	291.2	251.6	175.4	16.9	391.0
98.1	74.3	199.4	86.7	286.6	322.2	269.4	176.5	20.8	412.0
102.0	81.1	206.0	86.7	309.3	341.6	280.5	163.2	25.1	460.7
가정용품· 가사서비스 Household equipment & housekeeping services	보 건	교 통	통 신	오락·문화	교 육	음식숙박	기타상품· 서비스	비소비지출	
	Health	Transport- ation	communica- tion	Entertainment and Culture	Education	Restaurants and Hotels	Other services	Non-consumption expenditures	
58.9	98.1	198.4	125.5	99.5	187.3	233.9	139.5	446.9	
61.7	102.9	208.8	131.2	98.2	202.2	255.3	153.0	479.6	
67.0	111.4	225.4	131.3	101.2	211.8	258.5	161.1	494.5	
67.9	120.2	243.8	132.2	104.1	222.3	260.0	173.5	530.3	
75.1	128.2	250.0	134.3	107.7	240.7	271.5	178.3	567.8	
73.4	130.4	261.9	134.0	108.9	271.1	286.8	184.1	603.8	
76.6	140.7	265.7	132.5	112.3	289.8	279.5	185.2	626.4	
86.1	152.2	271.1	138.6	126.6	296.8	290.9	203.9	674.0	
89.9	156.4	294.6	142.9	128.9	294.7	299.1	219.4	722.3	
93.1	158.9	301.7	152.4	135.7	288.5	311.6	216.3	759.5	
99.2	163.8	307.5	152.8	139.0	283.5	319.8	202.4	780.9	
104.7	168.3	334.0	150.4	146.8	284.6	334.9	214.3	804.5	
105.2	174.4	321.6	147.7	149.9	283.3	339.5	215.1	810.2	
109.2	177.2	307.7	144.0	149.7	282.1	344.4	220.2	811.7	

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	가계비 Household Expenditures	음식물비 (Food)						주거비 Housing	광 열 수도비 Fuel, light & water	피복 및 신발 Clothing & footwear
		소 계 Sub-total	주식물비 Major food	부식물비 Side food	조미료 Spices	외식 Eating out	과실류등 ¹⁾ Fruit etc.			
1998	16,442	3,445	969	968	324	736	449	974	670	470
1999	17,123	3,630	1,064	1,010	344	752	459	1,038	691	475
2000	18,003	3,637	1,000	1,008	321	825	484	1,231	798	498
2001	18,458	3,752	955	1,003	337	913	515	1,242	848	509
2002	17,858	3,738	877	1,086	312	942	520	1,234	824	469

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 가사 용품비 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 ²⁾	27,102	20,328	4,992	452	1,210	500	546	1,838	649	638

연 도 Year	가계지출 ³⁾ 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 Furnisings, 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	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

자료 : 통계청, 「2016 농가경제통계」, 2017

주 : 1) 주류, 기호류 포함

2) 2008년 결과는 표본개편에 의한 시계열 단층이 발생하여 연속성이 단절되므로 전년도와의 직접 비교, 분석은 주의해야 함

3) 2009년부터 국제기준 및 가계동향조사의 분류체계인 COICOP분류체계를 따르므로 2008년까지의 분류체계와 다름

가계지출 : 1998-2016

Expenditure Per Farm Household : 1998-2016

Unit : Thousand Won

교 육 교양오락비 Education, culture & recreation		가 계 잡 비 (Miscellaneous expenses)								
		소 계	미용위생	보건의료비	교통통신비	교제 및 증여비	관혼상제비	기 타		
Sub-total		Sanitation & beauty	Medical care	Transportation & Communication	Entertainment	Ceremonies	Others			
1,850		9,033	253	1,130	1,053	4,233	1,779	585		
1,793		9,497	253	1,204	1,182	4,378	1,860	620		
1,985		9,854	268	1,319	1,334	4,582	1,830	521		
1,950		10,156	277	1,492	1,486	4,735	1,636	530		
1,787		9,805	278	1,414	1,566	4,410	1,644	493		
			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	기타비소비지출 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

Source : Statistics Korea, 2016 Farm Household economy survey report, 2017

Note : 1) Including liquors and favorites

표 8-2-3. 국내 주요 물가지수 : 1995-2016

Table 8-2-3. Domestic Major Price Index : 1995-2016

연 도 Year	소비자물가지수 ¹⁾ Consumer Price Index		생산자물가지수 Producer Price Index		수출·수입 물가지수 Export & Import Price Index			
					수출물가지수 Export Price Index		수입물가지수 Import Price Index	
		전년비 (%) Change over the year		전년비 (%) Change over the year		전년비 (%) Change over the year		전년비 (%) Change over the year
가중치	1,000.0		1,000.0		1,000.0		1,000.0	
품목수	460		878		207		234	
1995	54.811	4.5	65.81	4.7	100.59	1.4	46.03	5.8
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	100.00	0.7	100.95	-4.0	83.51	-5.2	80.36	-15.3
2016	100.97	1.0	99.11	-1.8	80.75	-3.3	76.96	-4.2

자료 : 통계청, 「소비자물가지조사」, 한국은행 「생산자물가지조사」, 「수출입물가지조사」
 주 : 1) 2015=100

Source : Statistics Korea, The Bank of Korea

표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득 : 1990-2016

Table 8-2-4. GDP, GNI : 1990-2016

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.\$)
1990	197,712	279	197,415	279	461	6,505
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 ^{p)}	1,637,421	1,411	1,639,067	1,412	3,198	27,561

자료 : 한국은행, 「경제통계시스템(<http://ecos.bok.or.kr>)주 : 1) 2014년중 실시된 SNA 2008 이행 및 기준년 개편 결과를 반영하였으며, 이에 따라
과거 시계열도 수정

2) 2016년은 잠정치 기준

Source : The Bank of Korea,
ECOS(<http://ecos.bok.or.kr>)

표 8-2-5. 조세부담률 : 1995-2015

Table 8-2-5. Tax Burden Ratio : 1995-2015

단위 : %	Unit : %	
연 도 Year	조 세 부 담 른 Tax burden ratio	국 세 부 담 른 National taxes burden ratio
1 9 9 5	16.8	13.2
1 9 9 6	17.1	13.5
1 9 9 7	16.6	13.2
1 9 9 8	16.2	12.9
1 9 9 9	16.3	13.1
2 0 0 0	17.9	14.6
2 0 0 1	17.8	13.9
2 0 0 2	17.8	13.6
2 0 0 3	18.2	14.1
2 0 0 4	17.4	13.4
2 0 0 5	17.8	13.9
2 0 0 6	18.6	14.3
2 0 0 7	19.6	15.5
2 0 0 8	19.3	15.1
2 0 0 9	18.2	14.3
2 0 1 0	17.9	14.0
2 0 1 1	18.4	14.4
2 0 1 2	18.7	14.7
2 0 1 3	17.9	14.1
2 0 1 4	18.0	13.8
2 0 1 5	18.5	14.0

자료 : 행정안전부, 「지방세정연감」, 각 년도

Source : Ministry of the Interior and Safety, Local Taxations Statistics Each year

표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이 : 2000-2016

Table 8-2-6. Gini's Coefficient and Relative Poverty Rate : 2000-2016

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	2000	-	-	0.279	-	-	10.4
	2001	-	-	0.290	-	-	11.3
	2002	-	-	0.293	-	-	11.1
	2003	-	0.292	0.283	-	13.1	12.1
	2004	-	0.301	0.293	-	13.8	12.8
	2005	-	0.306	0.298	-	14.7	13.6
	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
가처분소득 Disposable Income	2000	-	-	0.266	-	-	9.2
	2001	-	-	0.277	-	-	10.1
	2002	-	-	0.279	-	-	10.0
	2003	-	0.277	0.270	-	11.4	10.6
	2004	-	0.283	0.277	-	12.1	11.4
	2005	-	0.287	0.281	-	12.9	11.9
	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

표 8-3-1. 취업자수

Table 8-3-1. Employed Persons

단위 : 천명

연 도 Year	총 계 Total	농업, 임업 및 어업 Agriculture, forestry, hunting & fishing		광 공 업 Mining & manufacturing	
			농림업 Agriculture & forestry		제조업 Manufacturing
1 9 9 8	19,938	2,397	2,318	3,937	3,917
1 9 9 9	20,291	2,302	2,219	4,046	4,027
2 0 0 0	21,156	2,243	2,162	4,310	4,293
2 0 0 1	21,572	2,148	2,065	4,285	4,267
2 0 0 2	22,169	2,069	1,999	4,259	4,241
2 0 0 3	22,139	1,950	1,877	4,222	4,205
2 0 0 4	22,557	1,824	-	4,192	4,177
2 0 0 5	22,856	1,813	-	4,146	4,130
2 0 0 6	23,151	1,781	-	4,073	4,057
2 0 0 7	23,433	1,723	-	4,031	4,014
2 0 0 8	23,577	1,686	-	3,985	3,963
2 0 0 9	23,506	1,648	-	3,859	3,836
2 0 1 0	23,829	1,566	-	4,049	4,028
2 0 1 1	24,244	1,542	-	4,108	4,091
2 0 1 2	24,681	1,528	-	4,120	4,105
2 0 1 3	25,066	1,520	-	4,200	4,184
2 0 1 4	25,599	1,452	-	4,343	4,330
2 0 1 5	25,936	1,345	-	4,500	4,486
2 0 1 6	26,235	1,286	-	4,500	4,481

자료 : 통계청, 「2016 경제활동인구연보」, 2017

주 : 1) 1998년~1999년, 한국표준산업분류 6차 기준

2) 2000년~2003년, 한국표준산업분류 8차 기준

3) 2004년~, 한국표준산업분류 9차 기준

- 산업별 : 1998-2016

by Industry : 1998-2016

Unit : Thousand Persons

사회간접자본 및 기타 서비스업 Social overhead capital & other services				
	건설업 Construction	도소매 · 음식숙박업 Wholesale & retail trade, accommodation & food service activities	전기 · 운수 · 통신 · 금융 Electricity, transport, telecom & finance	사업 · 개인 · 공공서비스 및 기타 Business, personal, public service & others
13,603	1,580	5,570	1,998	4,455
13,943	1,475	5,739	1,999	4,731
14,603	1,580	5,752	2,076	5,195
15,139	1,585	5,874	2,141	5,540
15,841	1,746	5,998	2,157	5,940
15,967	1,816	5,852	2,160	6,139
16,542	1,818	5,859	2,551	6,314
16,897	1,813	5,804	2,619	6,661
17,298	1,833	5,760	2,705	7,000
17,679	1,849	5,722	2,773	7,336
17,906	1,812	5,675	2,786	7,633
17,998	1,720	5,536	2,761	7,981
18,214	1,753	5,469	2,834	8,158
18,595	1,751	5,492	2,956	8,396
19,033	1,773	5,595	2,997	8,668
19,347	1,754	5,630	3,059	8,903
19,805	1,796	5,889	3,041	9,079
20,092	1,823	5,962	3,063	9,244
20,449	1,845	6,006	3,084	9,514

Source : Statistics Korea, 2016 Annual Report on the Economically
Active Population Survey, 2017

표 8-3-2. 경제활동인구,

Table 8-3-2. Economically Active

단위 : 천명

구 분 Classification		15 세 이 상 인 구 Population 15 years old & over									
		경 제 활 동 인 구 Economically active population									
		계 Total			취 업 자 Employed			실 업 자 Unemployed			
		계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	계 Both sexes	남 Male	여 Female	
전 국 Whole Country	2009	40,092	24,394	14,319	10,076	23,506	13,734	9,772	889	584	304
	2010	40,590	24,748	14,492	10,256	23,829	13,915	9,914	920	577	342
	2011	41,052	25,099	14,683	10,416	24,244	14,153	10,091	855	530	325
	2012	41,582	25,501	14,891	10,609	24,681	14,387	10,294	820	504	316
	2013	42,096	25,873	15,071	10,802	25,066	14,573	10,494	807	498	309
	2014	42,513	26,536	15,387	11,149	25,599	14,839	10,761	937	548	389
	2015	43,017	26,913	15,543	11,370	25,936	14,971	10,965	976	572	405
	2016	43,416	27,247	15,718	11,529	26,235	15,122	11,114	1,012	596	416
농 가 Farm household	2009	2,701	1,981	1,089	892	1,965	1,077	888	16	12	4
	2010	2,706	1,948	1,086	863	1,925	1,071	854	24	15	9
	2011	2,696	1,954	1,083	870	1,931	1,068	863	23	16	7
	2012	2,730	2,006	1,119	887	1,984	1,105	878	22	14	9
	2013	2,728	2,000	1,120	881	1,979	1,107	872	22	13	9
	2014	2,654	1,963	1,105	858	1,940	1,090	850	24	15	8
	2015	2,414	1,792	1,018	774	1,764	1,000	764	28	18	10
	2016	2,128	1,603	910	693	1,585	899	687	18	12	6
비농가 Non-Farm household	2009	37,391	22,413	13,230	9,184	21,541	12,658	8,883	872	572	300
	2010	37,884	22,800	13,407	9,394	21,904	12,844	9,060	896	563	334
	2011	38,356	23,145	13,600	9,546	22,313	13,085	9,228	832	514	318
	2012	38,852	23,495	13,773	9,722	22,697	13,282	9,415	798	491	307
	2013	39,368	23,873	13,951	9,922	23,088	13,466	9,622	785	486	299
	2014	39,859	24,573	14,282	10,291	23,660	13,749	9,911	913	533	380
	2015	40,603	25,121	14,525	10,596	24,172	13,971	10,201	949	554	395
	2016	41,288	25,644	14,808	10,837	24,650	14,223	10,427	994	585	410

자료 : 통계청, 「2016 경제활동인구연보」, 2017

취업자수 및 실업자수 : 2009-2016

Population, Employed and Unemployed : 2009-2016

Unit : Thousand Persons

비 경제 활동 인구 Non-economically active population			경제활동참가율(%) Labor participation rate			고 용 률(%) Employment-population rate			실 업 률(%) Unemployment rate		
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
15,698	5,278	10,420	60.8	73.1	49.2	58.6	70.1	47.7	3.6	4.1	3.0
15,841	5,356	10,485	61.0	73.0	49.4	58.7	70.1	47.8	3.7	4.0	3.3
15,953	5,393	10,561	61.1	73.1	49.7	59.1	70.5	48.1	3.4	3.6	3.1
16,081	5,437	10,645	61.3	77.3	49.9	59.4	70.8	48.4	3.2	3.4	3.0
16,223	5,512	10,710	61.5	73.2	50.2	59.5	70.8	48.8	3.1	3.3	2.9
15,977	5,409	10,568	62.4	74.0	51.3	60.2	71.4	49.5	3.5	3.6	3.5
16,105	5,519	10,586	62.6	73.8	51.8	60.3	71.1	49.9	3.6	3.7	3.6
16,169	5,564	10,604	62.8	73.9	52.1	60.4	71.1	50.2	3.7	3.8	3.6
720	257	463	73.3	80.9	65.8	72.7	80.0	65.5	0.8	1.1	0.5
758	259	499	72.0	80.8	63.3	71.1	79.7	62.7	1.2	1.4	1.0
743	261	481	72.5	80.6	64.4	71.6	79.4	63.8	1.2	1.4	0.8
724	252	472	73.5	81.6	65.2	72.7	80.7	64.6	1.1	1.2	1.0
727	246	481	73.3	82.0	64.7	72.5	81.1	64.0	1.1	1.1	1.1
691	232	459	74.0	82.6	65.1	73.1	81.5	64.5	1.2	1.4	1.0
623	218	405	74.2	82.4	65.6	73.1	80.9	64.8	1.5	1.8	1.2
525	183	342	75.3	83.2	67.0	74.5	82.2	66.4	1.1	1.3	0.9
14,978	5,021	9,957	59.9	72.5	48.0	57.6	69.4	46.4	3.9	4.3	3.3
15,084	5,098	9,986	60.2	72.5	48.5	57.8	69.4	46.7	3.9	4.2	3.6
15,210	5,131	10,079	60.3	72.6	48.6	58.2	69.9	47.0	3.6	3.8	3.3
15,357	5,185	10,172	60.5	72.6	48.9	58.4	70.1	47.3	3.4	3.6	3.2
15,496	5,266	10,229	60.6	72.6	49.2	58.6	70.1	47.8	3.3	3.5	3.0
15,286	5,177	10,109	61.7	73.4	50.4	59.4	70.7	48.6	3.7	3.7	3.7
15,482	5,301	10,181	61.9	73.3	51.0	59.5	70.5	49.1	3.8	3.8	3.7
15,644	5,381	10,263	62.1	73.3	51.4	59.7	70.5	49.4	3.9	3.9	3.8

Source : Statistics Korea, 2016 Annual Report on the Economically Active Population Survey, 2017

표 8-3-3. 산업별 상용근로자 월평균임금 및

Table 8-3-3. Monthly Earnings and Working Days of Permanent Employees

단위 : 원, 일

연도 Year	전체 Total		B. 광업(05~08) Mining and quarrying		C. 제조업(10~33) Manufacturing		D. 전기, 가스, 증기 및 수도사업(35~36) Electricity, gas, steam and water supply	
	임금총액(원) Total wages	근로일수(일) Days worked	임금총액(원) Total wages	근로일수(일) Days worked	임금총액(원) Total wages	근로일수(일) Days worked	임금총액(원) Total wages	근로일수(일) Days worked
2009	2,863,257	21.5	2,909,258	22.9	2,831,868	21.7	5,170,117	20.8
2010	3,047,336	21.5	3,117,353	22.8	3,085,092	21.9	5,533,496	20.8
2011	3,018,720	21.5	3,423,659	22.2	3,099,626	21.7	5,567,320	20.6
2012	3,178,160	21.3	3,575,003	22.0	3,286,179	21.4	5,492,727	20.6
2013	3,298,667	21.1	3,670,062	21.7	3,440,168	21.3	5,622,821	20.3
2014	3,377,970	20.9	3,589,002	21.9	3,570,059	21.3	5,612,973	19.9
2015	3,489,618	21.1	3,793,870	22.0	3,671,757	21.3	5,913,989	20.0
2016	3,622,732	20.9	3,914,846	21.7	3,806,650	21.1	6,382,040	19.7

자료 : 고용노동부, 「사업체노동력조사」, 2016. 12월

주 : 임금총액 = 정액급여 + 초과급여 + 특별급여

근로일수 - 상용 5인 이상 사업체 : 2009-2016

by Industry - Establishment 5 Permanent Employees or More : 2009-2016

Unit : Won, Day

E. 하수·폐기물처리, 원료재생 및 환경복원업(37~39) Sewerage, waste management, materials recovery and remediation activities		F. 건설업(41~42) Construction		G. 도매 및 소매업(45~47) Wholesale and retail trade		H. 운수업(49~52) Transportation	
임금총액(원) Total wages	근로일수(일) Days worked	임금총액(원) Total wages	근로일수(일) Days worked	임금총액(원) Total wages	근로일수(일) Days worked	임금총액(원) Total wages	근로일수(일) Days worked
2,392,492	23.1	2,598,177	22.5	2,767,955	22.1	2,304,843	21.8
2,514,878	23.0	2,879,992	22.1	2,953,871	21.9	2,417,314	21.7
2,563,249	22.7	2,642,647	21.8	3,086,806	21.7	2,427,764	21.7
2,734,245	22.5	2,735,589	21.6	3,249,019	21.5	2,625,590	21.5
2,825,651	22.2	2,889,695	21.3	3,288,709	21.3	2,798,140	21.4
2,905,747	21.9	3,028,212	20.9	3,321,379	21.2	2,866,565	21.4
3,028,148	22.1	3,240,406	21.0	3,397,174	21.3	3,006,245	21.4
3,217,909	21.9	3,397,529	20.9	3,539,467	21.1	3,152,700	21.3

2026

2025

2024

2023

2022

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2009

2008

2007

2006

2005

2004

2003

2017 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2017

IX

국제통계

INTERNATIONAL STATISTICS

9-1 국제통계

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 : 2005-2015

Table 9-1-1. Total Population : 2005-2015

단위 : 1,000명	Unit : Thousand Persons										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	20,177	20,451	20,828	21,249	21,692	22,032	22,340	22,728	23,117	23,461	23,789
Austria	8,228	8,269	8,296	8,322	8,343	8,363	8,392	8,430	8,479	8,542	8,633
Belgium	10,479	10,548	10,626	10,710	10,797	10,896	11,048	11,128	11,183	11,209	11,274
Canada	32,242	32,571	32,888	33,246	33,629	34,005	34,343	34,751	35,156	35,545	35,849
Chile	16,165	16,332	16,505	16,687	16,877	17,066	17,256	17,445	17,632	17,819	18,006
Czech Republic	10,211	10,239	10,299	10,385	10,444	10,474	10,496	10,511	10,514	10,525	10,546
Denmark	5,419	5,437	5,461	5,494	5,523	5,548	5,571	5,592	5,615	5,644	5,684
Estonia	1,355	1,347	1,341	1,337	1,335	1,332	1,327	1,323	1,318	1,315	1,315
Finland	5,246	5,266	5,289	5,313	5,339	5,363	5,388	5,414	5,439	5,462	5,480
France	63,001	63,437	63,826	64,179	64,505	64,819	65,128	65,439	65,771	66,102	66,624
Germany	82,469	82,377	82,266	82,110	81,902	81,777	80,275	80,426	80,646	80,983	81,687
Greece	10,987	11,020	11,049	11,078	11,107	11,121	11,105	11,045	10,965	10,892	10,821
Hungary	10,087	10,071	10,056	10,038	10,023	10,000	9,972	9,920	9,893	9,867	9,843
Iceland	297	304	312	317	319	318	319	321	324	327	331
Ireland	4,160	4,274	4,399	4,490	4,535	4,560	4,577	4,587	4,598	4,617	4,677
Israel	6,930	7,054	7,180	7,309	7,486	7,624	7,766	7,911	8,060	8,216	8,380
Italy	57,970	58,144	58,438	58,827	59,095	59,277	59,380	59,540	60,234	60,789	60,731
Japan	127,768	127,901	128,033	128,084	128,032	128,057	127,834	127,593	127,414	127,237	127,095
Korea	48,185	48,438	48,684	49,055	49,308	49,554	49,937	50,200	50,429	50,747	51,015
Latvia	2,239	2,218	2,200	2,177	2,142	2,098	2,060	2,034	2,013	1,994	1,978
Luxembourg	465	473	480	489	498	507	518	531	543	556	570
Mexico	107,151	108,409	109,787	111,299	112,853	114,289	115,618	116,902	118,129	119,304	120,422
Netherlands	16,320	16,346	16,382	16,446	16,530	16,615	16,693	16,755	16,804	16,865	16,940
New Zealand	4,134	4,185	4,224	4,260	4,303	4,351	4,384	4,408	4,442	4,510	4,596
Norway	4,623	4,661	4,709	4,768	4,829	4,889	4,953	5,019	5,080	5,137	5,189
Poland	38,166	38,141	38,121	38,126	38,152	38,043	38,063	38,063	38,040	38,012	37,986
Portugal	10,503	10,522	10,543	10,558	10,568	10,573	10,558	10,515	10,457	10,401	10,358
Slovakia	5,373	5,373	5,375	5,379	5,386	5,391	5,398	5,408	5,413	5,419	5,424
Slovenia	2,001	2,007	2,018	2,021	2,040	2,049	2,053	2,057	2,060	2,062	2,064
Spain	43,653	44,397	45,227	45,954	46,363	46,577	46,743	46,773	46,620	46,481	46,448
Sweden	9,030	9,081	9,148	9,220	9,299	9,378	9,449	9,519	9,600	9,696	9,799
Switzerland	7,437	7,484	7,551	7,648	7,744	7,825	7,912	7,997	8,089	8,189	8,282
Turkey	68,435	69,295	70,158	71,052	72,039	73,142	74,224	75,176	76,148	77,182	78,219
United Kingdom	60,401	60,847	61,323	61,807	62,276	62,766	63,259	63,700	64,128	64,613	65,129
United States	295,517	298,380	301,231	304,094	306,772	309,348	311,663	313,998	316,205	318,564	320,897

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-1-2. 총인구(여자) : 2005-2015

Table 9-1-2. Total Population(Female) : 2005-2015

단위 : 1,000명		Unit : Thousand Persons									
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	10,157	10,292	10,474	10,677	10,891	11,064	11,222	11,415	11,612	11,792	11,963
Austria	4,228	4,246	4,259	4,272	4,282	4,291	4,303	4,319	4,340	4,366	4,403
Belgium	5,351	5,385	5,423	5,464	5,506	5,554	5,621	5,659	5,685	5,700	5,728
Canada	16,264	16,426	16,590	16,772	16,965	17,157	17,327	17,523	17,722	17,915	18,072
Chile	8,162	8,246	8,333	8,425	8,522	8,618	8,714	8,810	8,904	8,999	9,095
Czech Republic	5,231	5,239	5,261	5,294	5,318	5,333	5,343	5,350	5,351	5,356	5,364
Denmark	2,738	2,746	2,757	2,771	2,785	2,798	2,809	2,819	2,829	2,842	2,859
Estonia	725	721	718	715	714	711	709	706	703	700	700
Finland	2,679	2,688	2,699	2,709	2,721	2,732	2,743	2,754	2,766	2,775	2,783
France	32,513	32,740	32,934	33,115	33,280	33,437	33,594	33,750	33,917	34,065	34,352
Germany	42,123	42,056	41,979	41,881	41,758	41,669	41,098	41,120	41,177	41,286	41,512
Greece	5,561	5,583	5,603	5,626	5,649	5,664	5,666	5,650	5,626	5,602	5,575
Hungary	5,298	5,290	5,282	5,272	5,263	5,250	5,234	5,200	5,183	5,167	5,151
Iceland	148	150	153	156	158	158	159	160	161	163	165
Ireland	2,084	2,136	2,199	2,250	2,279	2,295	2,307	2,316	2,323	2,335	2,365
Israel	3,507	3,568	3,631	3,695	3,784	3,852	3,925	3,994	4,068	4,145	4,227
Italy	29,878	29,969	30,127	30,336	30,486	30,595	30,659	30,732	31,047	31,296	31,252
Japan	65,419	65,514	65,608	65,662	65,674	65,730	65,627	65,513	65,429	65,336	65,253
Korea	23,941	24,069	24,192	24,383	24,534	24,673	24,867	25,013	25,144	25,302	25,429
Latvia	1,212	1,200	1,190	1,178	1,160	1,138	1,118	1,104	1,091	1,080	1,070
Luxembourg	235	239	242	246	251	255	260	266	272	278	284
Mexico	54,701	55,398	56,141	56,925	57,708	58,440	59,138	59,819	60,476	61,108	61,715
Netherlands	8,248	8,263	8,281	8,311	8,351	8,392	8,430	8,460	8,484	8,511	8,545
New Zealand	2,109	2,136	2,157	2,176	2,198	2,223	2,240	2,253	2,270	2,300	2,339
Norway	2,330	2,347	2,366	2,391	2,418	2,446	2,473	2,501	2,528	2,554	2,577
Poland	19,703	19,701	19,701	19,713	19,730	19,622	19,635	19,637	19,625	19,611	19,599
Portugal	5,447	5,461	5,476	5,490	5,503	5,515	5,516	5,502	5,480	5,460	5,446
Slovakia	2,763	2,763	2,763	2,763	2,766	2,767	2,770	2,774	2,776	2,778	2,780
Slovenia	1,021	1,023	1,024	1,026	1,031	1,034	1,037	1,039	1,040	1,040	1,041
Spain	22,126	22,478	22,872	23,218	23,432	23,561	23,669	23,715	23,672	23,629	23,630
Sweden	4,553	4,576	4,604	4,636	4,672	4,709	4,741	4,773	4,810	4,853	4,898
Switzerland	3,797	3,818	3,848	3,891	3,935	3,974	4,013	4,052	4,094	4,141	4,185
Turkey	34,159	34,585	35,012	35,420	35,857	36,389	36,936	37,431	37,933	38,453	38,971
United Kingdom	30,866	31,074	31,293	31,517	31,734	31,956	32,180	32,385	32,585	32,808	33,043
United States	150,320	151,733	153,166	154,604	155,964	157,260	158,400	159,531	160,615	161,783	162,937

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-1-3. 총인구(남자) : 2005-2015

Table 9-1-3. Total Population(Male) : 2005-2015

단위 : 1,000명	Unit : Thousand Persons										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	10,020	10,159	10,354	10,572	10,801	10,968	11,118	11,313	11,506	11,669	11,827
Austria	4,000	4,022	4,036	4,050	4,062	4,073	4,089	4,111	4,140	4,175	4,230
Belgium	5,128	5,163	5,203	5,247	5,290	5,341	5,427	5,470	5,498	5,509	5,547
Canada	15,979	16,144	16,298	16,474	16,663	16,848	17,016	17,227	17,434	17,630	17,777
Chile	8,004	8,086	8,172	8,261	8,355	8,448	8,541	8,635	8,727	8,820	8,912
Czech Republic	4,980	5,000	5,038	5,091	5,126	5,142	5,153	5,161	5,163	5,170	5,182
Denmark	2,682	2,691	2,705	2,722	2,738	2,750	2,762	2,773	2,786	2,802	2,825
Estonia	630	626	623	622	621	620	619	617	616	615	616
Finland	2,567	2,578	2,590	2,604	2,618	2,632	2,646	2,660	2,674	2,686	2,697
France	30,489	30,697	30,892	31,064	31,225	31,382	31,534	31,689	31,855	32,009	32,272
Germany	40,347	40,321	40,288	40,229	40,144	40,108	39,177	39,306	39,469	39,696	40,175
Greece	5,426	5,438	5,445	5,452	5,459	5,457	5,439	5,395	5,340	5,291	5,246
Hungary	4,789	4,782	4,774	4,766	4,760	4,750	4,734	4,720	4,710	4,700	4,692
Iceland	149	154	159	162	161	160	160	161	162	164	166
Ireland	2,076	2,137	2,200	2,240	2,257	2,265	2,270	2,271	2,276	2,283	2,311
Israel	3,423	3,486	3,549	3,614	3,701	3,771	3,841	3,916	3,991	4,070	4,153
Italy	28,091	28,175	28,312	28,491	28,610	28,682	28,721	28,808	29,187	29,493	29,479
Japan	62,349	62,387	62,424	62,422	62,358	62,328	62,207	62,080	61,985	61,901	61,842
Korea	24,243	24,370	24,491	24,672	24,774	24,881	25,070	25,187	25,285	25,445	25,586
Latvia	1,027	1,018	1,010	1,000	982	959	941	931	922	914	908
Luxembourg	230	234	238	242	247	252	258	265	272	279	286
Mexico	52,450	53,011	53,647	54,374	55,145	55,849	56,480	57,083	57,654	58,196	58,707
Netherlands	8,072	8,083	8,100	8,134	8,180	8,224	8,263	8,295	8,321	8,354	8,395
New Zealand	2,025	2,048	2,066	2,083	2,105	2,128	2,144	2,155	2,172	2,210	2,257
Norway	2,293	2,314	2,343	2,377	2,411	2,444	2,480	2,517	2,552	2,583	2,611
Poland	18,462	18,440	18,419	18,413	18,422	18,421	18,429	18,427	18,415	18,401	18,387
Portugal	5,056	5,062	5,067	5,068	5,065	5,059	5,042	5,013	4,977	4,941	4,913
Slovakia	2,609	2,610	2,612	2,616	2,621	2,624	2,629	2,634	2,638	2,641	2,644
Slovenia	979	984	987	995	1,009	1,014	1,016	1,018	1,020	1,022	1,023
Spain	21,527	21,919	22,355	22,736	22,931	23,016	23,074	23,058	22,948	22,852	22,818
Sweden	4,476	4,505	4,544	4,584	4,626	4,670	4,709	4,746	4,790	4,843	4,902
Switzerland	3,641	3,666	3,703	3,757	3,809	3,854	3,900	3,945	3,995	4,048	4,098
Turkey	34,276	34,710	35,146	35,632	36,182	36,753	37,288	37,745	38,215	38,729	39,248
United Kingdom	29,535	29,773	30,030	30,290	30,543	30,810	31,079	31,315	31,544	31,805	32,086
United States	145,197	146,647	148,065	149,490	150,808	152,089	153,263	154,467	155,590	156,780	157,960

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-1-4. 부양비 : 2004-2014

Table 9-1-4. Dependency Ratio : 2004-2014

단위 : % Unit : %

국 가 Country	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Australia	48.8	48.6	48.4	48.3	48.1	48.1	48.4	48.8	49.4	50.0	50.5
Austria	46.9	47.6	48.0	48.2	48.2	48.2	48.1	47.8	48.0	48.4	-
Belgium	52.5	52.3	52.0	51.5	51.4	51.5	51.7	52.0	52.6	53.1	53.7
Canada	44.9	44.4	44.1	43.9	43.9	44.0	44.1	44.5	45.2	45.9	46.6
Chile	48.9	47.8	46.8	46.0	45.3	44.9	44.6	44.4	44.2	44.1	44.1
Czech Republic	41.0	40.7	40.5	40.4	40.7	41.3	42.2	43.9	45.5	47.1	48.6
Denmark	51.0	51.2	51.3	51.5	51.7	52.2	52.8	53.5	54.2	54.7	-
Estonia	47.0	46.9	47.1	47.5	47.8	48.1	48.5	49.3	50.3	51.4	51.9
Finland	49.8	49.9	50.2	50.3	50.2	50.5	51.1	52.2	53.6	55.0	57.1
France	53.7	53.6	53.5	53.5	53.7	54.1	54.4	55.1	56.1	57.2	-
Germany	50.6	49.6	50.1	50.8	51.0	51.4	51.6	52.5	52.5	52.5	52.7
Greece	49.3	49.5	49.6	49.6	49.7	50.2	50.9	51.8	52.8	-	-
Hungary	45.6	45.4	45.3	45.3	45.4	45.6	45.6	45.7	46.0	46.6	47.5
Iceland	51.9	51.1	49.4	48.3	47.5	48.4	49.4	49.9	50.3	50.8	51.1
Ireland	47.0	46.5	45.7	44.9	45.2	46.3	47.8	49.2	50.8	52.2	53.3
Israel	62.0	62.0	61.9	61.8	61.6	60.5	60.9	61.8	62.5	63.3	-
Italy	49.8	50.4	51.1	51.5	51.7	52.0	52.2	52.5	53.2	53.7	54.4
Japan	50.1	51.3	52.6	53.9	55.2	56.5	56.7	57.1	59.0	61.1	-
Korea	39.5	39.4	39.0	38.7	38.2	37.8	37.3	36.9	36.8	36.8	36.9
Luxembourg	48.6	48.6	48.2	47.8	47.4	46.9	46.4	45.9	45.1	44.8	44.8
Mexico	58.8	59.9	59.2	58.3	57.5	56.6	55.8	55.0	54.3	53.7	53.1
Netherlands	48.0	48.2	48.3	48.3	48.5	48.8	49.2	49.9	51.0	51.8	-
New Zealand	50.8	50.5	50.3	50.5	50.6	50.8	51.1	51.5	52.3	52.8	53.0
Norway	52.8	52.3	51.8	51.3	50.9	50.9	51.0	51.2	51.4	51.7	51.9
Poland	42.9	42.2	41.6	41.0	40.5	40.3	40.2	40.4	41.0	41.8	42.8
Portugal	49.4	49.7	49.8	49.9	50.1	50.3	50.8	51.2	51.7	52.2	-
Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	42.1	42.3	42.4	42.7	43.4	43.8	44.2	44.6	45.6	-	-
Spain	45.3	45.0	45.2	45.0	45.3	46.0	46.9	47.7	48.4	49.4	50.4
Sweden	53.6	53.1	52.6	52.3	52.4	52.8	53.6	54.6	55.7	57.1	-
Switzerland	47.4	47.1	47.0	46.9	46.8	46.9	47.1	47.3	47.6	48.1	-
Turkey	52.4	51.4	50.7	50.0	49.6	49.4	49.1	48.6	48.2	47.8	47.3
United Kingdom	51.4	50.9	50.4	50.0	50.3	50.6	50.9	51.2	52.2	53.2	54.0
United States	49.4	49.0	48.7	48.6	48.8	48.9	49.0	49.0	49.7	50.2	50.7

자료 : OECD Demography and Population Statistics, 2016. 1.

Source : OECD Demography and Population Statistics, January 2016

주 : pop. 0-14 & 65 + / pop. 15-64

Note : pop. 0-14 & 65+ / pop. 15-64

표 9-2-1. 0세의 기대여명 : 2005-2015

Table 9-2-1. Life Expectancy at Age 0 : 2005-2015

단위 : 년	Unit : Years										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	80.9	81.1	81.4	81.5	81.6	81.8	82.0	82.1	82.2	82.4	82.5
Austria	79.4	80.0	80.3	80.5	80.4	80.7	81.1	81.0	81.2	81.6	81.3
Belgium	79.1	79.5	79.9	79.8	80.1	80.3	80.7	80.5	80.7	81.4	81.1
Canada	80.0	80.3	80.4	80.6	80.8	81.1	81.3	81.5	81.7	-	-
Chile	77.6	78.0	77.5	78.1	78.2	78.0	78.7	78.7	79.5	79.7	79.1
Czech Republic	76.1	76.7	77.0	77.3	77.4	77.7	78.0	78.2	78.3	78.9	78.7
Denmark	78.3	78.4	78.4	78.8	79.0	79.3	79.9	80.1	80.4	80.8	80.8
Estonia	72.9	73.1	73.2	74.2	75.2	75.9	76.4	76.5	77.3	77.2	77.7
Finland	79.1	79.5	79.6	79.9	80.1	80.2	80.6	80.7	81.1	81.3	81.6
France	80.4	81.0	81.2	81.4	81.5	81.8	82.3	82.1	82.3	82.8	82.4
Germany	79.4	79.8	80.1	80.2	80.3	80.5	80.5	80.6	80.6	81.2	80.7
Greece	79.7	79.9	79.7	80.3	80.4	80.7	80.8	80.7	81.4	81.5	81.1
Hungary	73.0	73.5	73.6	74.2	74.4	74.7	75.0	75.2	75.7	75.9	75.7
Iceland	81.6	81.2	81.5	81.7	81.8	82.0	82.4	83.0	82.1	82.9	82.5
Ireland	79.0	79.3	79.7	80.2	80.3	80.8	80.8	80.9	81.1	81.4	81.5
Israel	80.2	80.6	80.6	81.0	81.5	81.7	81.7	81.8	82.1	82.2	82.1
Italy	80.9	81.4	81.5	81.6	81.7	82.1	82.3	82.3	82.8	83.2	82.6
Japan	82.0	82.4	82.6	82.7	83.0	82.9	82.7	83.2	83.4	83.7	83.9
Korea	78.2	78.8	79.2	79.6	80.0	80.2	80.6	80.9	81.4	81.8	82.1
Latvia	70.6	70.6	70.8	72.0	72.6	73.0	73.7	73.9	74.1	74.3	74.6
Luxembourg	79.5	79.4	79.5	80.6	80.7	80.7	81.1	81.5	81.9	82.3	82.4
Mexico	74.0	74.1	74.2	74.1	74.0	74.1	74.2	74.4	74.6	74.8	75.0
Netherlands	79.5	79.9	80.3	80.5	80.8	81.0	81.3	81.2	81.4	81.8	81.6
New Zealand	79.8	80.1	80.3	80.5	80.7	80.8	81.0	81.2	81.4	81.5	81.7
Norway	80.3	80.6	80.6	80.8	81.0	81.2	81.4	81.5	81.8	82.2	82.4
Poland	75.1	75.3	75.4	75.7	75.8	76.5	76.8	76.9	77.1	77.7	77.6
Portugal	78.2	79.0	79.2	79.5	79.7	80.0	80.6	80.5	80.8	81.2	81.2
Slovak Republic	74.2	74.4	74.5	75.0	75.3	75.6	76.1	76.2	76.5	76.9	76.7
Slovenia	77.4	78.3	78.3	79.1	79.3	79.8	80.1	80.2	80.4	81.2	80.9
Spain	80.3	81.1	81.2	81.5	81.9	82.4	82.6	82.5	83.2	83.3	83.0
Sweden	80.7	81.0	81.1	81.3	81.5	81.6	81.9	81.8	82.0	82.3	82.3
Switzerland	81.4	81.7	82.0	82.2	82.3	82.6	82.8	82.8	82.9	83.3	83.0
Turkey	73.1	73.4	73.7	73.9	74.1	74.3	74.6	74.6	78.0	78.0	78.0
United Kingdom	79.2	79.5	79.7	79.8	80.4	80.6	81.0	81.0	81.1	81.4	81.0
United States	77.6	77.8	78.1	78.1	78.5	78.6	78.7	78.8	78.8	78.9	78.8

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자) : 2005-2015

Table 9-2-2. Life Expectancy at Age 0(Female) : 2005-2015

단위 : 년	Unit : Years										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	83.3	83.5	83.7	83.7	83.9	84.0	84.2	84.3	84.3	84.4	84.5
Austria	82.2	82.8	83.1	83.3	83.2	83.5	83.8	83.6	83.8	84.0	83.7
Belgium	81.9	82.3	82.6	82.6	82.8	83.0	83.3	83.1	83.2	83.9	83.4
Canada	82.3	82.6	82.7	82.9	83.0	83.3	83.5	83.6	83.8	-	-
Chile	80.5	80.8	80.4	81.0	81.1	80.9	81.4	81.3	82.4	82.5	81.7
Czech Republic	79.2	79.9	80.2	80.5	80.5	80.9	81.1	81.2	81.3	82.0	81.6
Denmark	80.5	80.7	80.6	81.0	81.1	81.4	81.9	82.1	82.4	82.8	82.7
Estonia	78.2	78.6	78.9	79.5	80.3	80.8	81.3	81.5	81.7	81.9	82.2
Finland	82.5	83.1	83.1	83.3	83.5	83.5	83.8	83.7	84.1	84.1	84.4
France	83.9	84.5	84.8	84.8	85.0	85.3	85.7	85.4	85.6	86.0	85.5
Germany	82.0	82.4	82.7	82.7	82.8	83.0	83.1	83.1	83.0	83.6	83.1
Greece	82.5	82.7	82.5	83.0	83.3	83.3	83.6	83.4	84.0	84.1	83.7
Hungary	77.2	77.8	77.8	78.3	78.4	78.6	78.7	78.7	79.1	79.4	79.0
Iceland	83.5	82.9	83.4	83.3	83.8	84.1	84.1	84.3	83.7	84.5	83.8
Ireland	81.3	81.7	82.1	82.4	82.7	83.1	83.0	83.1	83.1	83.5	83.4
Israel	82.2	82.5	82.4	83.0	83.3	83.6	83.5	83.6	83.9	84.1	84.1
Italy	83.6	84.1	84.2	84.2	84.3	84.7	84.8	84.8	85.2	85.6	84.9
Japan	85.5	85.8	86.0	86.1	86.4	86.3	85.9	86.4	86.6	86.8	87.1
Korea	81.6	82.1	82.5	83.0	83.4	83.6	84.0	84.2	84.6	85.0	85.2
Latvia	76.3	76.1	76.2	77.5	77.7	78.0	78.8	78.9	78.9	79.4	79.5
Luxembourg	82.3	81.9	82.2	83.1	83.3	83.5	83.6	83.8	83.9	85.2	84.7
Mexico	76.7	76.8	76.9	76.9	76.9	77.0	77.2	77.3	77.4	77.5	77.7
Netherlands	81.7	82.0	82.5	82.5	82.9	83.0	83.1	83.0	83.2	83.5	83.2
New Zealand	81.9	82.2	82.3	82.5	82.6	82.7	82.9	83.0	83.2	83.3	83.4
Norway	82.7	82.9	82.9	83.2	83.2	83.3	83.6	83.5	83.8	84.2	84.2
Poland	79.3	79.7	79.8	80.0	80.1	80.7	81.1	81.1	81.2	81.7	81.6
Portugal	81.5	82.5	82.5	82.7	82.8	83.2	83.8	83.6	84.0	84.4	84.3
Slovak Republic	78.1	78.4	78.4	79.0	79.1	79.3	79.8	79.9	80.1	80.5	80.2
Slovenia	80.9	82.0	82.0	82.6	82.7	83.1	83.3	83.3	83.6	84.1	83.9
Spain	83.6	84.4	84.4	84.6	85.0	85.5	85.6	85.5	86.1	86.2	85.8
Sweden	82.9	83.1	83.1	83.3	83.5	83.6	83.8	83.6	83.8	84.2	84.1
Switzerland	84.0	84.2	84.4	84.6	84.6	84.9	85.0	84.9	85.0	85.4	85.1
Turkey	75.2	75.6	75.9	76.2	76.5	76.8	77.1	77.2	80.7	80.7	80.7
United Kingdom	81.3	81.6	81.8	81.8	82.4	82.6	83.0	82.8	82.9	83.2	82.8
United States	80.1	80.3	80.6	80.6	80.9	81.0	81.1	81.2	81.2	81.3	81.2

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자) : 2005-2015

Table 9-2-3. Life Expectancy at Age 0(Male) : 2005-2015

단위 : 년	Unit : Years										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	78.5	78.7	79.0	79.2	79.3	79.5	79.7	79.9	80.1	80.3	80.4
Austria	76.6	77.1	77.4	77.7	77.6	77.8	78.3	78.4	78.6	79.1	78.8
Belgium	76.2	76.6	77.1	76.9	77.3	77.5	78.0	77.8	78.1	78.8	78.7
Canada	77.6	77.9	78.1	78.3	78.5	78.8	79.1	79.4	79.6	-	-
Chile	74.7	75.1	74.6	75.2	75.3	75.2	76.0	76.1	76.6	76.8	76.5
Czech Republic	72.9	73.5	73.8	74.1	74.3	74.5	74.8	75.1	75.2	75.8	75.7
Denmark	76.0	76.1	76.2	76.5	76.9	77.2	77.8	78.1	78.3	78.7	78.8
Estonia	67.6	67.6	67.5	68.9	70.0	70.9	71.4	71.4	72.8	72.4	73.2
Finland	75.6	75.9	76.0	76.5	76.6	76.9	77.3	77.7	78.0	78.4	78.7
France	76.8	77.4	77.6	77.9	78.0	78.3	78.8	78.7	79.0	79.5	79.2
Germany	76.7	77.2	77.4	77.6	77.8	78.0	77.9	78.1	78.1	78.7	78.3
Greece	76.8	77.1	76.9	77.5	77.5	78.0	78.0	78.0	78.7	78.8	78.5
Hungary	68.7	69.2	69.4	70.0	70.3	70.7	71.2	71.6	72.2	72.3	72.3
Iceland	79.6	79.5	79.6	80.0	79.8	79.8	80.7	81.6	80.5	81.3	81.2
Ireland	76.7	76.9	77.3	77.9	77.8	78.5	78.6	78.7	79.0	79.3	79.6
Israel	78.2	78.7	78.7	79.0	79.6	79.7	79.9	79.9	80.3	80.3	80.1
Italy	78.1	78.6	78.8	78.9	79.1	79.5	79.7	79.8	80.3	80.7	80.3
Japan	78.6	79.0	79.2	79.3	79.6	79.6	79.4	79.9	80.2	80.5	80.8
Korea	74.9	75.4	75.9	76.2	76.7	76.8	77.3	77.6	78.1	78.6	79.0
Latvia	64.9	65.0	65.3	66.5	67.5	67.9	68.6	68.9	69.3	69.1	69.7
Luxembourg	76.7	76.8	76.7	78.1	78.1	77.9	78.5	79.1	79.8	79.4	80.0
Mexico	71.3	71.4	71.5	71.3	71.1	71.1	71.2	71.4	71.7	72.1	72.3
Netherlands	77.2	77.7	78.1	78.4	78.7	78.9	79.4	79.3	79.5	80.0	79.9
New Zealand	77.7	78.0	78.2	78.4	78.7	78.9	79.1	79.3	79.5	79.7	79.9
Norway	77.8	78.2	78.3	78.4	78.7	79.0	79.1	79.5	79.8	80.1	80.5
Poland	70.8	70.9	71.0	71.3	71.5	72.2	72.5	72.6	73.0	73.7	73.5
Portugal	74.9	75.5	75.9	76.2	76.5	76.8	77.3	77.3	77.6	78.0	78.1
Slovak Republic	70.2	70.4	70.6	70.9	71.4	71.8	72.3	72.5	72.9	73.3	73.1
Slovenia	73.9	74.5	74.6	75.5	75.9	76.4	76.8	77.1	77.2	78.2	77.8
Spain	77.0	77.8	77.9	78.3	78.8	79.2	79.5	79.5	80.2	80.4	80.1
Sweden	78.5	78.8	79.0	79.2	79.4	79.6	79.9	79.9	80.2	80.4	80.4
Switzerland	78.7	79.2	79.5	79.8	79.9	80.3	80.5	80.6	80.7	81.1	80.8
Turkey	71.0	71.2	71.4	71.5	71.7	71.8	72.0	72.0	75.3	75.3	75.3
United Kingdom	77.0	77.3	77.6	77.7	78.3	78.6	79.0	79.1	79.2	79.5	79.2
United States	75.0	75.2	75.5	75.6	76.0	76.2	76.3	76.4	76.4	76.5	76.3

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자) : 2005-2015

Table 9-2-4. Life Expectancy at Age 60(Female) : 2005-2015

단위 : 년	Unit : Years										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	25.7	25.8	26.0	26.0	26.1	26.2	26.4	26.4	26.5	26.6	26.7
Austria	24.6	25.0	25.3	25.4	25.4	25.7	26.0	25.6	25.8	26.1	25.7
Belgium	24.5	24.9	25.3	25.2	25.4	25.5	25.8	25.5	25.7	26.2	25.7
Canada	24.9	25.1	25.3	25.4	25.6	25.8	25.9	26.1	26.2	-	-
Chile	23.5	23.8	23.4	24.0	24.1	23.8	24.2	24.1	25.2	25.3	24.4
Czech Republic	21.9	22.4	22.7	23.0	22.9	23.2	23.4	23.4	23.5	24.1	23.7
Denmark	23.2	23.3	23.3	23.6	23.6	23.8	24.3	24.4	24.6	24.9	24.9
Estonia	22.2	22.3	22.6	22.9	23.4	23.5	24.3	24.4	24.5	24.6	24.8
Finland	25.3	25.5	25.6	25.7	25.9	25.8	26.0	25.9	26.2	26.1	26.3
France	26.4	27.1	27.3	27.4	27.5	27.8	28.1	27.8	28.0	28.4	27.9
Germany	24.4	24.8	25.0	25.0	25.1	25.2	25.3	25.3	25.2	25.7	25.2
Greece	24.7	24.8	24.6	25.0	25.4	25.4	25.6	25.4	26.0	26.1	25.7
Hungary	21.1	21.6	21.7	22.0	22.1	22.1	22.2	22.1	22.3	22.5	22.1
Iceland	25.5	25.1	25.3	24.9	25.5	25.9	25.8	25.7	25.5	26.5	25.7
Ireland	23.9	24.1	24.3	24.6	25.0	25.1	25.2	25.2	25.2	25.4	25.4
Israel	24.5	24.7	24.6	25.0	25.4	25.5	25.5	25.4	25.7	25.9	25.9
Italy	25.5	26.0	26.1	26.1	26.2	26.6	26.7	26.6	27.0	27.3	26.6
Japan	27.7	27.9	28.1	28.1	28.5	28.3	28.1	28.3	28.5	28.7	28.8
Korea	24.0	24.3	24.7	25.2	25.6	25.7	26.0	26.1	26.5	26.9	27.0
Latvia	20.9	20.9	21.0	21.6	21.9	21.9	22.6	22.4	22.6	23.0	22.9
Luxembourg	24.7	24.4	24.5	25.3	25.6	25.9	25.7	25.7	26.2	27.0	26.1
Mexico	22.1	22.2	22.2	22.2	22.2	22.3	22.3	22.3	22.3	22.4	22.4
Netherlands	24.4	24.5	25.0	24.9	25.3	25.3	25.4	25.3	25.4	25.7	25.3
New Zealand	24.7	24.9	25.0	25.1	25.2	25.3	25.4	25.6	25.7	25.8	25.9
Norway	25.1	25.1	25.1	25.3	25.4	25.5	25.7	25.4	25.7	26.0	25.9
Poland	22.6	22.9	23.0	23.2	23.2	23.6	23.9	23.9	23.9	24.4	24.2
Portugal	24.0	24.8	24.9	25.0	25.2	25.4	26.0	25.8	26.0	26.4	26.1
Slovak Republic	21.2	21.4	21.6	21.9	22.1	22.1	22.6	22.6	22.9	23.2	22.9
Slovenia	23.5	24.3	24.5	24.8	24.8	25.3	25.4	25.3	25.7	25.9	25.7
Spain	25.7	26.4	26.4	26.6	27.0	27.4	27.5	27.3	27.9	28.0	27.5
Sweden	25.0	25.2	25.1	25.3	25.5	25.5	25.7	25.5	25.7	26.0	25.8
Switzerland	26.1	26.5	26.5	26.6	26.6	26.9	27.0	26.8	26.8	27.2	26.8
Turkey	19.5	19.6	19.7	19.8	19.9	20.0	20.1	20.2	23.8	23.7	23.7
United Kingdom	23.9	24.3	24.4	24.4	25.0	25.1	25.4	25.1	25.2	25.5	25.1
United States	23.5	23.8	23.9	24.1	24.4	24.5	24.5	24.6	24.6	24.7	24.7

표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자) : 2005-2015

Table 9-2-5. Life Expectancy at Age 60(Male) : 2005-2015

단위 : 년	Unit : Years										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	22.2	22.3	22.6	22.7	22.9	23.0	23.2	23.3	23.4	23.5	23.7
Austria	20.8	21.1	21.3	21.5	21.4	21.6	21.9	21.8	22.0	22.4	22.0
Belgium	20.4	20.8	21.1	21.0	21.3	21.4	21.8	21.5	21.6	22.3	22.1
Canada	21.4	21.7	21.9	22.0	22.2	22.4	22.7	22.9	23.0	-	-
Chile	19.7	20.0	19.6	20.2	20.4	20.0	20.6	20.7	21.1	21.3	20.9
Czech Republic	17.8	18.2	18.5	18.7	18.7	18.9	19.1	19.2	19.2	19.6	19.4
Denmark	20.0	20.0	20.3	20.4	20.6	20.8	21.2	21.4	21.6	21.9	21.9
Estonia	16.0	16.1	16.1	16.6	17.2	17.4	18.0	17.9	18.3	18.3	18.8
Finland	20.5	20.6	20.8	21.2	21.1	21.2	21.5	21.6	21.9	22.0	22.2
France	21.5	22.0	22.2	22.3	22.5	22.7	23.0	22.9	23.1	23.5	23.2
Germany	20.7	21.1	21.2	21.3	21.5	21.6	21.5	21.6	21.6	22.0	21.6
Greece	21.2	21.4	21.3	21.6	21.8	22.1	22.1	21.9	22.5	22.6	22.3
Hungary	16.2	16.5	16.6	16.8	16.9	17.0	17.2	17.3	17.6	17.6	17.5
Iceland	22.3	22.5	22.5	22.6	22.7	22.7	23.1	24.2	23.2	23.8	24.1
Ireland	20.4	20.6	21.0	20.9	21.4	21.7	21.9	21.9	22.2	22.5	22.6
Israel	21.9	22.3	22.2	22.5	22.8	22.9	22.9	22.9	23.3	23.3	23.0
Italy	21.3	21.7	21.9	22.0	22.1	22.4	22.6	22.6	23.0	23.3	23.0
Japan	22.1	22.4	22.5	22.6	22.9	22.8	22.7	22.9	23.1	23.4	23.6
Korea	19.3	19.6	19.9	20.2	20.7	20.8	21.0	21.2	21.6	22.0	22.2
Latvia	14.8	15.0	15.1	15.4	15.9	15.9	16.3	16.5	16.8	16.7	17.2
Luxembourg	20.4	20.7	20.2	21.3	21.5	21.3	21.7	22.4	22.9	22.4	23.0
Mexico	19.9	19.9	20.0	20.0	20.0	20.0	20.1	20.1	20.1	20.2	20.2
Netherlands	20.4	20.8	21.1	21.4	21.6	21.8	22.2	22.1	22.3	22.7	22.5
New Zealand	21.7	22.0	22.1	22.3	22.4	22.6	22.7	22.9	23.0	23.2	23.4
Norway	21.3	21.6	21.5	21.6	22.0	22.1	22.3	22.4	22.6	22.9	23.1
Poland	17.5	17.7	17.7	17.9	17.9	18.3	18.6	18.6	18.7	19.2	18.9
Portugal	20.0	20.5	20.7	20.8	21.0	21.1	21.6	21.5	21.6	22.0	21.9
Slovak Republic	16.4	16.6	16.7	17.0	17.3	17.3	17.8	17.9	18.0	18.4	18.3
Slovenia	18.7	19.4	19.4	20.1	20.1	20.4	20.7	20.8	20.9	21.4	21.3
Spain	21.1	21.7	21.6	22.0	22.2	22.6	22.7	22.6	23.1	23.3	23.0
Sweden	21.5	21.8	22.0	22.1	22.4	22.4	22.6	22.6	22.9	23.1	23.1
Switzerland	22.2	22.5	22.6	22.9	23.1	23.1	23.3	23.3	23.5	23.8	23.5
Turkey	17.4	17.4	17.5	17.5	17.6	17.6	17.6	17.7	19.9	19.9	19.9
United Kingdom	20.8	21.2	21.4	21.6	22.0	22.2	22.5	22.5	22.6	22.8	22.6
United States	20.4	20.7	20.9	21.0	21.4	21.5	21.5	21.7	21.7	21.7	21.7

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-2-6. 합계출산율 : 2005-2015

Table 9-2-6. Total Fertility Rate : 2005-2015

단위 : 15-49세 여성 1명당 출생아수

Unit : Children per women, 15-49

국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	1.8	1.9	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8
Austria	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5
Belgium	1.7	1.8	1.8	1.9	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7
Canada	1.5	1.6	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	-	-
Chile	1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.9	-
Czech Republic	1.3	1.3	1.4	1.5	1.5	1.5	1.4	1.5	1.5	1.5	1.6
Denmark	1.8	1.8	1.8	1.9	1.8	1.9	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7
Estonia	1.5	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.6	1.5	1.5	1.6
Finland	1.8	1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7
France	1.9	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9
Germany	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5
Greece	1.3	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3
Hungary	1.3	1.4	1.3	1.4	1.3	1.3	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4
Iceland	2.1	2.1	2.1	2.1	2.2	2.2	2.0	2.0	1.9	1.9	1.8
Ireland	1.9	1.9	2.0	2.1	2.1	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	1.9
Israel	2.8	2.9	2.9	3.0	3.0	3.0	3.0	3.1	3.0	3.1	3.1
Italy	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4
Japan	1.3	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5
Korea	1.1	1.1	1.3	1.2	1.1	1.2	1.2	1.3	1.2	1.2	1.2
Latvia	1.4	1.5	1.5	1.6	1.5	1.4	1.3	1.4	1.5	1.7	1.7
Luxembourg	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.5
Mexico	2.5	2.4	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2
Netherlands	1.7	1.7	1.7	1.8	1.8	1.8	1.8	1.7	1.7	1.7	1.7
New Zealand	2.0	2.0	2.2	2.2	2.1	2.2	2.1	2.1	2.0	1.9	2.0
Norway	1.8	1.9	1.9	2.0	2.0	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.7
Poland	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Portugal	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.3	1.2	1.2	1.3
Slovak Republic	1.3	1.2	1.3	1.3	1.4	1.4	1.5	1.3	1.3	1.4	1.4
Slovenia	1.3	1.3	1.4	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
Spain	1.3	1.4	1.4	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3
Sweden	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9
Switzerland	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
Turkey	2.1	2.1	2.2	2.2	2.1	2.1	2.0	2.1	2.1	2.2	2.1
United Kingdom	1.8	1.8	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8	1.8	1.8
United States	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0	1.9	1.9	1.9	1.9	1.9	1.8

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-2-7. 모성사망비 : 2005-2015

Table 9-2-7. Maternal Mortality Ratio : 2005-2015

단위 : 출생아 10만명 당		Unit : Per 100,000 Live Births									
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	3.4	4.1	2.1	2.0	3.0	4.3	4.3	5.2	1.9	4.0	2.6
Austria	3.8	2.6	3.9	2.6	2.6	1.3	2.6	1.3	1.3	8.6	4.7
Belgium	5.0	8.2	5.6	6.3	4.7	6.1	8.5	3.1	2.4	-	-
Canada	8.8	7.9	6.5	9.0	7.6	6.4	4.8	5.7	-	-	-
Chile	18.5	19.3	18.2	16.5	19.7	17.9	16.1	17.2	15.2	13.5	-
Czech Republic	14.7	14.2	3.5	12.5	8.4	7.7	10.1	5.5	1.9	6.4	3.7
Denmark	0.0	7.8	3.1	6.2	6.4	0.0	5.1	0.0	3.6	8.9	0.0
Estonia	13.9	6.7	0.0	0.0	0.0	6.3	13.6	7.1	7.3	0.0	0.0
Finland	5.2	6.8	1.7	8.4	1.7	4.9	0.0	3.4	1.7	5.3	3.6
France	5.7	8.2	7.2	7.4	9.7	8.5	6.1	6.3	5.5	5.1	-
Germany	3.8	5.5	3.8	5.1	5.1	5.2	4.7	4.6	4.1	4.1	3.3
Greece	0.0	2.7	1.8	0.0	3.4	5.2	3.8	1.0	0.0	4.3	-
Hungary	5.1	8.0	8.2	17.1	18.7	15.5	10.2	10.0	14.7	6.6	5.5
Iceland	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.3	0.0	0.0	0.0	0.0
Ireland	1.6	0.0	2.8	4.0	4.0	1.3	2.7	2.8	4.3	1.5	1.5
Israel	2.8	7.4	4.6	5.1	3.1	4.2	1.2	5.3	4.7	2.8	-
Italy	-	2.0	2.3	2.3	3.4	2.9	2.6	2.1	2.8	1.2	-
Japan	6.2	5.8	3.6	3.8	5.7	4.6	4.1	4.8	4.0	3.3	-
Korea	14.0	15.0	15.0	12.0	13.5	15.7	17.2	9.9	11.5	11.0	8.7
Latvia	4.6	13.5	25.8	12.5	46.1	26.1	5.4	20.5	24.7	14.0	55.2
Luxembourg	18.6	0.0	18.3	17.9	0.0	17.0	0.0	16.6	16.4	0.0	0.0
Mexico	54.0	50.9	48.1	49.2	53.3	44.1	43.0	42.3	38.2	38.9	34.6
Netherlands	8.5	8.1	5.0	4.3	4.9	2.2	1.7	3.4	2.3	2.9	3.5
New Zealand	8.5	11.6	20.0	9.2	15.8	7.7	11.3	11.3	16.8	-	-
Norway	3.5	8.5	6.8	5.0	1.6	4.9	4.9	0.0	3.3	3.3	0.0
Poland	3.0	2.9	2.8	4.6	1.9	2.2	2.3	1.0	1.9	2.1	1.6
Portugal	2.7	5.7	4.9	3.8	7.0	7.9	5.2	4.5	6.0	7.3	-
Slovak Republic	3.7	5.6	0.0	3.5	11.4	0.0	9.9	3.6	1.8	3.6	1.8
Slovenia	16.6	26.4	15.1	13.8	4.6	0.0	0.0	9.2	4.8	4.8	-
Spain	3.9	2.9	2.6	4.6	3.4	4.1	3.0	2.2	4.2	2.1	3.6
Sweden	5.9	4.7	1.9	5.5	5.4	2.6	0.9	5.4	8.0	3.5	0.9
Switzerland	5.5	8.2	1.3	10.4	3.8	3.7	3.7	8.5	2.4	-	-
Turkey	39.3	28.5	21.2	19.4	18.4	16.4	15.9	15.2	15.8	15.1	14.7
United Kingdom	5.7	7.2	7.1	6.9	8.0	5.0	6.6	6.4	6.4	6.7	4.5
United States	15.1	13.3	12.7	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-2-8. 영아 사망률 : 2005-2015

Table 9-2-8. Infant Mortality Rate : 2005-2015

국 가 Country	Unit : Per 1,000 Live Births										
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	4.9	4.7	4.1	4.1	4.2	4.1	3.8	3.3	3.6	3.4	3.2
Austria	4.2	3.6	3.7	3.7	3.8	3.9	3.6	3.2	3.1	3.0	3.1
Belgium	3.7	4.0	3.9	3.8	3.5	3.6	3.4	3.8	3.5	3.4	3.3
Canada	5.4	5.0	5.1	5.1	4.9	5.0	4.9	4.8	-	-	-
Chile	7.9	7.6	8.3	7.8	7.9	7.4	7.7	7.4	7.0	7.2	-
Czech Republic	3.4	3.3	3.1	2.8	2.9	2.7	2.7	2.6	2.5	2.4	2.5
Denmark	4.4	3.5	4.0	4.0	3.1	3.4	3.5	3.4	3.5	4.0	3.7
Estonia	5.4	4.4	5.0	5.0	3.6	3.3	2.5	3.6	2.1	2.7	2.5
Finland	3.0	2.8	2.7	2.6	2.6	2.3	2.4	2.4	1.8	2.2	1.7
France	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	3.6	3.5	3.5	3.6	3.5	3.7
Germany	3.9	3.8	3.9	3.5	3.5	3.4	3.6	3.3	3.3	3.2	3.3
Greece	3.8	3.7	3.5	2.7	3.1	3.8	3.4	2.9	3.7	3.7	4.0
Hungary	6.2	5.7	5.9	5.6	5.1	5.3	4.9	4.9	5.0	4.5	4.2
Iceland	2.3	1.4	2.0	2.5	1.8	2.2	0.9	1.1	1.8	2.1	2.2
Ireland	3.8	3.9	3.2	3.4	3.3	3.6	3.5	3.5	3.5	3.3	3.4
Israel	4.4	4.0	3.9	3.8	3.8	3.7	3.5	3.6	3.1	3.1	3.1
Italy	3.3	3.2	3.1	3.1	3.2	3.0	2.9	2.9	2.9	2.8	2.9
Japan	2.8	2.6	2.6	2.6	2.4	2.3	2.3	2.2	2.1	2.1	-
Korea	4.7	4.1	3.5	3.4	3.2	3.2	3.0	2.9	3.0	3.0	2.7
Latvia	7.7	7.4	8.5	6.6	7.6	5.6	6.6	6.3	4.4	3.8	4.1
Luxembourg	2.6	2.5	1.8	1.8	2.5	3.4	4.3	2.5	3.9	2.8	2.8
Mexico	16.9	16.3	15.7	15.1	14.6	14.1	13.7	13.3	13.0	12.5	12.5
Netherlands	4.9	4.4	4.1	3.8	3.8	3.8	3.6	3.7	3.8	3.6	3.3
New Zealand	5.0	5.1	4.8	5.0	5.2	5.5	5.2	4.7	5.0	-	-
Norway	3.1	3.2	3.1	2.7	3.1	2.8	2.4	2.5	2.4	2.4	2.3
Poland	6.4	6.0	6.0	5.6	5.6	5.0	4.7	4.6	4.6	4.2	4.0
Portugal	3.5	3.3	3.4	3.3	3.6	2.5	3.1	3.4	2.9	2.9	2.9
Slovak Republic	7.2	6.6	6.1	5.9	5.7	5.7	4.9	5.8	5.5	5.8	5.1
Slovenia	4.1	3.4	2.8	2.4	2.4	2.5	2.9	1.6	2.9	1.8	1.6
Spain	3.7	3.5	3.4	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1	2.7	2.8	2.7
Sweden	2.4	2.8	2.5	2.5	2.5	2.5	2.1	2.6	2.7	2.2	2.5
Switzerland	4.2	4.4	3.9	4.0	4.3	3.8	3.8	3.6	3.9	3.9	3.9
Turkey	25.8	24.5	16.5	15.7	13.7	12.0	11.7	11.6	10.8	11.1	10.7
United Kingdom	5.1	4.9	4.7	4.6	4.5	4.2	4.2	4.0	3.9	3.9	3.9
United States	6.9	6.7	6.8	6.6	6.4	6.1	6.1	6.0	6.0	5.8	-

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-2-9. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률 : 2011, 2013, 2015

Table 9-2-9. Acute care(acute myocardial infarction, ischemic stroke, hemorrhagic stroke) 30-day in-hospital case-fatality rate : 2011, 2013, 2015

단위 : 입원 100건

Unit: Hundred admissions

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 2017, 2017. 11.

Source : OECD Health Statistics 2017, November 2017

주 : 급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중으로 입원한
45세 이상 OECD 국가 입원환자

표 9-2-10. 자살률 : 2005-2015

Table 9-2-10. Suicide rate : 2005-2015

단위 : 인구 10만명당 자살수		Unit : Deaths per population 100,000									
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	-	10.5	10.6	10.9	10.7	10.9	10.7	11.4	11.2	12.2	-
Austria	16.2	14.7	14.6	14.1	14.1	13.9	14.1	13.7	13.6	13.9	-
Belgium	18.6	17.7	16.7	17.9	17.9	17.8	18.1	17.4	16.2	16.1	-
Canada	11.2	10.5	10.6	10.7	11.1	11.2	10.5	10.9	-	-	-
Chile	11.2	11.7	11.8	13.1	13.3	12.2	12.3	11.0	10.3	10.4	-
Czech Republic	14.8	13.1	12.7	12.6	13.2	13.5	14.3	14.7	14.2	13.3	12.3
Denmark	11.3	11.6	10.3	10.7	10.8	9.8	10.2	11.3	10.3	10.6	-
Estonia	19.6	17.3	18.2	17.3	19.3	15.9	15.3	16.6	15.3	17.5	-
Finland	18.3	19.6	18.2	19.0	18.9	17.3	16.4	15.6	15.8	14.1	-
France	17.1	16.5	15.8	16.1	16.2	15.9	15.8	14.6	14.3	-	-
Germany	11.4	10.7	10.2	10.3	10.3	10.8	10.8	10.5	10.8	10.8	-
Greece	3.4	3.3	2.8	3.1	3.2	3.1	3.9	4.2	4.5	4.7	-
Hungary	25.2	23.4	23.3	23.4	23.3	23.4	22.8	22.0	19.4	17.8	19.4
Iceland	11.5	10.8	12.0	12.4	11.8	14.8	8.7	11.6	16.0	13.8	12.3
Ireland	10.8	10.6	10.4	11.5	11.7	11.0	12.2	12.1	10.9	-	-
Israel	7.3	6.0	5.3	5.7	6.2	7.4	6.2	6.4	5.5	5.5	-
Italy	-	5.6	5.7	5.8	5.9	5.8	6.2	6.3	-	-	-
Japan	22.1	21.6	22.1	21.8	22.2	21.2	20.9	19.1	18.7	17.6	-
Korea	29.9	26.2	28.7	29.0	33.8	33.5	33.3	29.1	28.7	-	-
Latvia	24.4	21.1	19.9	23.1	23.1	19.7	19.9	20.5	17.8	18.1	-
Luxembourg	10.5	13.5	16.2	8.4	9.3	10.3	10.4	9.4	7.3	11.8	-
Mexico	4.6	4.5	4.5	4.7	5.0	4.8	5.2	5.0	5.2	5.5	-
Netherlands	9.4	9.1	8.0	8.4	8.9	9.2	9.5	10.0	10.5	10.4	10.5
New Zealand	12.7	12.7	11.9	12.3	12.0	12.4	11.3	12.5	-	-	-
Norway	11.6	11.5	10.5	10.6	11.9	11.2	12.1	10.2	10.8	10.5	-
Poland	15.5	14.8	13.4	14.4	16.3	15.9	15.3	15.8	15.5	14.8	-
Portugal	-	-	8.9	9.0	8.9	9.3	8.6	9.0	8.7	10.0	-
Slovakia	12.6	-	-	10.7	10.8	11.3	-	10.2	10.9	9.7	-
Slovenia	23.6	24.6	19.9	18.6	20.0	18.6	19.3	19.3	19.6	16.9	18.1
Spain	7.3	6.9	6.7	7.0	6.9	6.3	6.3	6.9	7.5	7.6	-
Sweden	13.1	12.7	11.9	12.2	12.9	11.7	11.4	11.6	12.3	11.4	11.7
Switzerland	16.6	16.5	16.9	16.0	13.4	11.9	12.1	12.0	12.2	-	-
Turkey	-	-	-	-	2.0	2.4	1.7	2.1	2.6	-	-
United Kingdom	6.7	6.7	6.3	6.9	6.8	6.7	6.9	6.9	7.5	-	-
United States	11.2	11.3	11.7	12.0	12.2	12.5	12.8	13.0	13.1	13.5	-

표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상) : 2005-2015

Table 9-3-1. Regular Smoking Habits(Female, 15 +) : 2005-2015

단위 : %	Unit : %										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	-	-	15.4	-	-	14.1	-	-	11.3	-	-
Austria	-	19.4	-	-	-	-	-	-	-	22.1	-
Belgium	-	-	-	17.7	-	-	-	-	-	16.4	-
Canada	15.6	-	16.1	15.1	14.2	13.7	14.0	13.5	12.9	11.7	-
Chile	-	-	-	-	26.0	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	19.4	19.5	18.8	18.8	18.0	16.5	18.8	19.6	17.4	18.5	14.8
Denmark	24	23.0	21.0	22.0	17.0	19.3	-	-	15.5	17.0	17.0
Estonia	-	19.5	-	17.1	-	18.7	-	18.3	-	15.8	-
Finland	18.2	18.9	16.6	17.6	16.0	15.7	14.8	14.0	13.2	14.0	14.5
France	-	21.4	-	22.3	-	20.7	-	20.2	-	19.4	-
Germany	18.8	-	-	-	17.6	-	-	-	17.1	-	-
Greece	-	30.8	-	33.5	26.1	-	-	-	-	21.4	-
Hungary	-	-	-	-	21.7	-	-	-	-	20.8	-
Iceland	19.2	17.0	17.6	15.0	15.2	13.9	14.2	12.8	12.1	13.0	11.0
Ireland	-	-	22.0	-	-	-	-	-	-	-	17.0
Israel	-	13.9	-	11.1	-	12.6	-	-	10.8	11.4	-
Italy	16.4	17.2	16.6	16.4	17.1	17.1	16.8	16.5	15.9	14.9	15.8
Japan	11.3	10.0	11.0	9.1	10.9	8.4	9.7	9.0	8.2	8.5	7.9
Korea	4.7	-	5.4	7.4	7.0	5.2	5.1	5.8	4.3	4.0	3.4
Latvia	-	-	-	13.0	-	-	-	-	-	14.5	-
Luxembourg	19.0	18.0	18.0	18.0	17.0	15.7	15.5	15.2	13.9	13.7	13.9
Mexico	-	-	-	-	3.7	-	4.8	-	-	-	3.6
Netherlands	22.1	21.7	21.0	20.8	19.8	18.8	18.3	16.3	16.3	16.7	16.9
New Zealand	22.5	19.5	17.0	-	-	-	-	15.8	15.1	14.3	13.9
Norway	24.0	24.0	22.0	22.0	20.0	19.0	18.0	16.0	14.0	13.0	13.0
Poland	-	-	-	-	17.9	-	-	-	-	17.2	-
Portugal	-	11.0	-	-	-	-	-	-	-	10.9	-
Slovak Republic	-	-	-	-	12.5	-	-	-	-	15.8	-
Slovenia	-	-	15.5	-	-	-	-	-	-	16.0	-
Spain	-	21.5	-	-	21.3	-	20.2	-	-	18.6	-
Sweden	13.8	14.1	12.8	12.9	13.3	12.5	12.4	13.1	11.7	12.1	10.7
Switzerland	-	-	17.6	-	-	-	-	17.8	-	-	-
Turkey	-	16.6	-	11.6	-	12.3	-	10.7	-	13.1	-
United Kingdom	23.0	21.0	20.0	21.0	20.0	20.0	19.0	19.0	17.0	17.0	-
United States	14.9	14.5	13.7	15.1	14.4	13.6	13.3	12.5	11.9	11.8	10.7

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상) : 2005-2015

Table 9-3-2. Regular Smoking Habits(Male, 15 +) : 2005-2015

단위 : %	Unit : %										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	-	-	18.3	-	-	16.7	-	-	14.7	-	-
Austria	-	27.3	-	-	-	-	-	-	-	26.5	-
Belgium	-	-	-	23.6	-	-	-	-	-	21.6	-
Canada	19.2	-	20.4	20.0	18.3	19.0	17.4	18.7	16.9	16.3	-
Chile	-	-	-	-	33.7	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	29.8	27.7	29.6	24.9	29.7	29.3	24.7	26.3	27.2	26.4	21.8
Denmark	28.0	26.0	28.0	24.0	22.0	22.7	-	-	18.6	17.0	16.0
Estonia	-	40.5	-	38.6	-	36.8	-	36.2	-	31.4	-
Finland	26.0	24.4	25.8	24.0	21.9	23.2	21.9	20.9	19.1	17.2	18.7
France	-	31.0	-	30.6	-	26.4	-	28.7	-	25.8	-
Germany	27.9	-	-	-	26.4	-	-	-	25.1	-	-
Greece	-	49.9	-	46.3	38.0	-	-	-	-	33.8	-
Hungary	-	-	-	-	31.9	-	-	-	-	31.6	-
Iceland	19.3	20.7	20.4	20.1	15.7	14.5	14.4	14.9	10.7	12.1	10.7
Ireland	-	-	25.0	-	-	-	-	-	-	-	20.0
Israel	-	25.6	-	26.7	-	24.8	-	-	21.9	23.2	-
Italy	28.7	29.2	28.6	28.9	29.9	29.6	28.7	28.1	26.7	24.8	24.9
Japan	39.3	39.9	39.4	36.8	38.2	32.2	32.4	34.1	32.2	32.2	30.1
Korea	47.3	-	43.0	45.3	44.3	40.8	41.6	37.6	36.2	36.6	31.4
Latvia	-	-	-	46.0	-	-	-	-	-	36.0	-
Luxembourg	27.0	24.0	24.0	23.0	22.0	20.9	18.4	18.4	17.6	17.0	16.0
Mexico	-	-	-	-	11.8	-	13.2	-	-	-	11.9
Netherlands	28.4	28.8	25.4	25.9	25.5	23.1	23.5	20.6	20.9	21.7	21.2
New Zealand	22.5	21.9	19.3	-	-	-	-	16.7	16.2	17.2	16.1
Norway	26.0	23.0	22.0	21.0	21.0	19.0	17.0	16.0	15.0	14.0	13.0
Poland	-	-	-	-	30.9	-	-	-	-	28.8	-
Portugal	-	27.2	-	-	-	-	-	-	-	23.5	-
Slovak Republic	-	-	-	-	27.1	-	-	-	-	30.4	-
Slovenia	-	-	22.4	-	-	-	-	-	-	21.8	-
Spain	-	31.6	-	-	31.2	-	27.9	-	-	27.6	-
Sweden	17.6	16.3	14.9	16.3	14.6	14.7	13.9	12.4	9.8	11.7	11.7
Switzerland	-	-	23.4	-	-	-	-	23.1	-	-	-
Turkey	-	50.6	-	43.8	-	39.0	-	37.3	-	41.8	-
United Kingdom	25.0	23.0	22.0	22.0	22.0	21.0	21.0	22.0	22.0	20.0	-
United States	19.1	19.0	17.1	17.9	17.9	16.7	16.4	15.9	15.6	14.0	12.2

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-4-1. 임상 의사수(인구 1,000명당) : 2005-2015

Table 9-4-1. Number of Practising Physicians(Per 1,000 Population) : 2005-2015

단위 : 명	Unit : Person										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	2.8	2.8	3.0	3.0	3.1	-	3.3	3.3	3.4	3.5	3.5
Austria	4.3	4.5	4.5	4.6	4.7	4.8	4.8	4.9	5.0	5.1	5.1
Belgium	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	2.9	3.0	3.0	3.0
Canada	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5	2.5	2.6
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.6	3.7	3.7	-	-
Denmark	3.3	3.4	3.4	3.5	3.5	3.6	3.6	3.7	3.7	3.7	-
Estonia	3.2	3.2	3.3	3.3	3.3	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.4
Finland	2.6	2.7	2.7	2.7	2.8	3.0	3.0	3.1	3.2	3.2	-
France	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	3.1	3.1
Germany	3.4	3.4	3.5	3.5	3.6	3.7	3.9	4.0	4.0	4.1	4.1
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	2.8	3.0	2.8	3.1	3.0	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.1
Iceland	3.6	3.6	3.6	3.6	3.7	3.6	3.5	3.6	3.6	3.6	3.8
Ireland	-	-	-	-	-	-	2.7	2.7	2.7	2.8	2.9
Israel	3.2	3.2	3.3	3.4	3.5	3.3	3.3	3.3	3.4	3.5	3.4
Italy	-	-	-	-	3.7	-	-	3.9	3.9	3.9	3.8
Japan	-	2.1	-	2.2	-	2.2	-	2.3	-	2.4	-
Korea	1.6	1.7	1.7	1.9	1.9	2.0	2.0	2.1	2.2	2.2	2.2
Latvia	3.0	3.0	3.1	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.2	3.2	3.2
Luxembourg	2.6	2.6	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8	2.9	2.9
Mexico	1.8	1.9	1.9	1.9	2.0	2.0	2.1	2.1	2.2	2.2	2.4
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	3.5
New Zealand	2.1	2.3	2.3	2.5	2.6	2.6	2.7	2.7	2.8	2.8	3.0
Norway	3.6	3.8	3.9	4.0	4.1	4.1	4.2	4.2	4.3	4.4	4.4
Poland	2.1	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.3	2.3
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovakia	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.5	2.6	2.8	2.8
Spain	3.6	3.6	3.6	3.5	3.6	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9
Sweden	3.5	3.6	3.7	3.8	3.8	3.9	4.0	4.1	4.1	4.2	-
Switzerland	-	-	-	3.8	3.8	3.8	3.8	3.9	4.0	4.1	4.2
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	2.4	2.4	2.5	2.6	2.7	2.7	2.7	2.8	2.8	2.8	2.8
United States	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4	2.5	2.5	2.6	2.6	-

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

주 : 한의사 포함

표 9-4-2. 임상 치과의사수(인구 1,000명당) : 2005-2015

Table 9-4-2. Number of Practising Dentists(Per 1,000 Population) : 2005-2015

단위 : 명	Unit : Person										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	-	0.5	-	-	0.5	-	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6
Austria	0.5	0.5	0.5	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	0.7	0.7	0.7
Canada	0.6	-	0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
Denmark	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	-
Estonia	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
Finland	0.8	0.8	0.8	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
Germany	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hungary	0.5	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6
Iceland	1.0	0.9	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.8	0.8
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.7	0.7	0.8	0.8
Italy	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	0.8	0.8
Japan	-	0.7	-	0.8	-	0.8	-	0.8	-	0.8	-
Korea	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5
Latvia	0.6	0.7	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	0.8	0.8	0.8	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	0.1	0.1
Netherlands	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	0.5
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9
Poland	0.3	0.3	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovakia	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.7
Spain	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sweden	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	-
Switzerland	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	-	-	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

표 9-4-3. 임상 간호사수(인구 1,000명당) : 2005-2015

Table 9-4-3. Number of Practising Nurses(Per 1,000 Population) : 2005-2015

단위 : 명	Unit : Person										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	9.8	-	10.2	10.3	10.2	-	10.2	10.2	11.4	11.4	11.5
Austria	7.2	7.3	7.4	7.5	7.6	7.7	7.8	7.8	7.9	8.0	8.1
Belgium	9.0	9.1	9.2	9.3	9.4	9.6	9.8	10.0	10.3	10.6	10.8
Canada	8.7	8.8	9.0	9.2	9.3	9.4	9.3	9.4	9.5	9.8	9.9
Chile	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Czech Republic	8.1	8.1	8.0	8.0	8.1	8.1	8.0	8.1	8.0	7.9	8.0
Denmark	14.4	14.5	14.3	14.9	15.6	15.8	16.0	16.3	16.5	16.7	-
Estonia	6.3	6.3	6.4	6.4	6.2	6.1	6.2	6.2	5.6	5.7	6.0
Finland	12.6	13.2	13.4	13.1	13.6	13.9	14.1	14.2	14.4	14.7	-
France	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Germany	11.2	11.4	11.5	11.7	12.0	12.1	12.5	12.6	13.0	13.2	13.3
Greece	3.3	3.3	3.2	3.3	3.4	3.5	3.5	3.3	3.3	3.2	3.2
Hungary	6.0	6.2	6.0	6.2	6.2	6.2	6.2	6.3	6.4	6.4	6.5
Iceland	14.0	13.7	14.0	14.9	15.3	14.5	14.8	15.2	15.5	15.3	15.5
Ireland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Israel	5.2	5.2	5.1	4.9	4.7	4.7	4.8	4.8	4.9	4.9	4.9
Italy	-	-	-	-	-	-	-	-	5.1	5.3	5.4
Japan	-	9.1	-	9.6	-	10.1	-	10.5	-	11.0	-
Korea	3.8	4.0	4.1	4.3	4.5	4.6	4.7	4.8	5.2	5.6	5.9
Latvia	5.0	5.6	5.5	5.6	4.9	5.0	5.0	4.9	4.9	4.8	4.7
Luxembourg	11.0	10.9	-	-	11.1	11.1	11.3	11.9	11.9	12.0	11.9
Mexico	2.2	2.2	2.3	2.3	2.4	2.4	2.5	2.6	2.6	2.7	2.8
Netherlands	8.2	8.2	8.3	8.4	-	-	-	-	-	10.3	10.5
New Zealand	9.0	8.8	9.2	9.8	9.7	10.1	10.1	10.0	10.1	10.1	10.3
Norway	13.6	13.9	13.9	14.0	15.9	16.1	16.4	16.5	16.7	16.9	17.3
Poland	5.1	5.1	5.2	5.2	5.3	5.3	5.3	-	5.3	5.2	5.2
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovakia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovenia	7.5	7.6	7.7	7.9	8.0	8.2	8.3	8.2	8.3	8.6	8.8
Spain	4.4	4.5	4.6	4.8	5.0	5.2	5.2	5.2	5.1	5.2	5.3
Sweden	10.7	10.9	11.0	11.0	11.0	11.1	11.1	11.1	11.2	11.1	-
Switzerland	14.1	14.5	14.7	14.9	15.2	16.0	16.6	17.0	17.4	17.6	18.0
Turkey	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United Kingdom	10.2	9.9	9.6	9.6	9.8	9.5	8.4	8.2	8.2	8.2	7.9
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-4-4. 입원진료 병원 병상수 : 2005-2015

Table 9-4-4. Inpatient Care Beds(Total Hospital Beds) : 2005-2015

단위 : 인구 천명당	Unit : Per 1,000 Population										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	3.9	3.9	-	3.8	3.8	3.8	3.8	3.8	3.7	3.8	-
Austria	7.7	7.7	7.8	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.7	7.6	7.6
Belgium	7.4	6.7	6.6	6.6	6.5	6.4	6.4	6.3	6.3	6.2	6.2
Canada	3.1	3.0	3.0	2.9	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7	2.6
Chile	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.0	2.2	2.2	2.2	2.1	2.1
Czech Republic	7.6	7.5	7.3	7.2	7.1	7.0	6.8	6.7	6.5	6.5	6.5
Denmark	3.9	3.8	3.7	3.6	3.5	3.5	3.1	-	3.1	2.7	2.5
Estonia	5.4	5.6	5.5	5.6	5.4	5.3	5.4	5.5	5.0	5.0	5.0
Finland	7.1	7.0	6.7	6.6	6.3	5.9	5.5	5.3	4.9	4.5	4.4
France	7.2	7.1	7.1	6.9	6.7	6.4	6.4	6.3	6.3	6.2	6.1
Germany	8.5	8.3	8.2	8.2	8.2	8.3	8.4	8.3	8.3	8.2	8.1
Greece	4.8	4.9	4.9	4.8	4.9	4.5	4.5	4.5	4.2	4.2	4.3
Hungary	7.9	8.0	7.2	7.1	7.1	7.2	7.2	7.0	7.0	7.0	7.0
Iceland	-	-	4.1	3.9	3.7	3.6	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1
Ireland	5.5	5.3	5.1	4.9	2.8	2.7	2.6	2.6	2.6	2.6	2.6
Israel	3.7	3.4	3.4	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0
Italy	4.0	4.0	3.9	3.8	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.2
Japan	14.1	14.0	13.9	13.7	13.6	13.5	13.4	13.4	13.3	13.2	13.2
Korea	5.9	6.5	7.2	7.7	8.2	8.7	9.5	10.3	10.9	11.6	11.5
Latvia	7.9	7.9	7.8	7.8	6.7	5.7	5.9	5.9	5.8	5.7	5.7
Luxembourg	5.8	5.7	5.7	5.6	5.5	5.4	5.3	5.2	5.1	4.9	4.8
Mexico	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5
Netherlands	4.5	4.8	4.7	4.7	4.7	-	-	4.3	4.2	-	-
New Zealand	-	-	-	-	2.4	2.8	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7
Norway	5.2	5.0	4.9	4.6	4.5	4.3	4.2	4.0	3.9	3.8	3.8
Poland	6.5	6.5	6.4	6.6	6.7	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6	6.6
Portugal	3.6	3.5	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.4	3.3	3.4
Slovak Republic	6.8	6.7	6.8	6.6	6.5	6.5	6.1	5.9	5.8	5.8	5.8
Slovenia	4.8	4.8	4.7	4.7	4.6	4.6	4.6	4.5	4.6	4.5	4.5
Spain	3.3	3.3	3.3	3.2	3.2	3.1	3.1	3.0	3.0	3.0	3.0
Sweden	2.9	2.9	2.9	2.8	2.8	2.7	2.7	2.6	2.6	2.5	2.4
Switzerland	5.5	5.4	5.4	5.2	5.1	5.0	4.9	4.8	4.7	4.6	4.6
Turkey	2.3	2.3	2.3	2.4	2.4	2.5	2.5	2.7	2.7	2.7	2.7
United Kingdom	3.7	3.5	3.4	3.3	3.3	2.9	2.9	2.8	2.8	2.7	2.6
United States	3.2	3.2	3.1	3.1	3.1	3.1	3.0	2.9	2.9	2.8	-

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-4-5. 입원진료 병원 병상수(급성질환) : 2005-2015

Table 9-4-5. Inpatient Care Beds(Acute Care Beds) : 2005-2015

단위 : 인구 천명당	Unit : Per 1,000 Population										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austria	6.4	6.4	6.4	6.3	6.2	6.2	6.1	6.0	5.9	5.8	5.7
Belgium	6.9	6.2	6.1	6.0	6.0	5.9	5.8	5.7	5.7	5.7	5.7
Canada	2.7	2.3	2.2	2.2	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.1	2.0
Chile	-	-	-	2.1	2.0	2.0	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0
Czech Republic	5.4	5.3	5.2	5.1	5.0	4.9	4.7	4.5	4.3	4.3	4.3
Denmark	3.8	3.7	3.6	3.5	3.4	3.4	3.1	-	3.0	2.6	2.5
Estonia	4.1	4.2	4.1	4.1	3.9	3.8	3.8	3.9	3.7	3.7	3.7
Finland	3.7	3.6	3.6	3.5	3.4	3.4	3.3	3.3	3.1	3.1	3.1
France	4.6	4.5	4.5	4.4	4.4	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2	4.1
Germany	6.4	6.2	6.2	6.1	6.2	6.2	6.3	6.2	6.2	6.2	6.1
Greece	3.9	4.0	4.0	4.0	4.1	3.7	3.7	3.7	3.5	3.5	3.6
Hungary	6.0	6.0	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	4.3	4.3	4.3	4.3
Iceland	-	-	3.4	3.1	3.0	3.0	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6
Ireland	2.8	2.7	2.6	2.5	2.6	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
Israel	2.7	2.6	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.3	2.3	2.3	2.3
Italy	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	3.0	2.9	2.8	2.8	2.7	2.6
Japan	8.3	8.3	8.3	8.2	8.1	8.1	8.0	8.0	8.0	7.9	7.9
Korea	5.3	5.5	5.8	6.1	6.3	6.4	6.8	7.0	7.1	7.3	-
Latvia	5.4	5.3	5.3	5.3	4.5	3.5	3.6	3.6	3.5	3.4	3.4
Luxembourg	4.5	4.5	4.4	4.3	4.2	4.1	4.1	4.0	4.3	4.2	4.1
Mexico	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.5
Netherlands	2.9	3.2	3.2	3.1	3.1	2.9	2.8	3.7	3.6	-	-
New Zealand	-	-	-	-	2.4	2.8	2.8	2.8	2.8	2.7	2.7
Norway	4.6	4.5	4.4	4.1	4.0	3.8	3.8	3.6	3.5	3.4	3.4
Poland	4.7	4.7	4.6	4.4	4.4	5.0	5.0	5.0	4.9	5.0	4.9
Portugal	3.5	3.4	3.4	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3
Slovak Republic	5.7	5.6	5.6	5.5	5.5	5.4	5.1	5.0	4.9	4.9	4.9
Slovenia	4.6	4.6	4.5	4.5	4.4	4.3	4.3	4.3	4.3	4.2	4.2
Spain	2.7	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.4	2.4
Sweden	2.7	2.6	2.6	2.6	2.5	2.5	2.5	2.4	2.4	2.4	2.3
Switzerland	4.7	4.5	4.5	4.4	4.3	4.1	4.0	3.9	3.8	3.8	3.7
Turkey	2.2	2.3	2.3	2.3	2.4	2.5	2.5	2.6	2.6	2.7	2.7
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	2.8	2.8	2.7	2.7	2.7	2.7	2.6	2.6	2.5	2.5	-

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-4-6. 입원진료 병원 병상수(장기요양) : 2005-2015

Table 9-4-6. Inpatient Care Beds(Long-Term Care Beds) : 2005-2015

국 가 Country	단위 : 65세 이상 인구 천명당										
	Unit : Per 1,000 Population Aged 65+										
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Austria	2.3	2.3	2.5	2.3	2.4	2.3	2.6	2.6	2.8	3.1	3.5
Belgium	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.9	0.9	0.9	0.7
Canada	2.4	4.9	4.8	4.1	4.0	4.0	3.9	3.6	3.3	3.0	2.8
Chile	-	-	-	0.2	0.1	0.1	0.2	0.1	0.1	0.0	0.1
Czech Republic	11.4	11.1	10.7	10.5	10.4	10.2	10.0	9.5	9.1	8.9	8.8
Denmark	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
Estonia	5.5	5.7	5.8	6.4	6.3	6.7	6.7	7.4	5.3	5.4	4.9
Finland	20.1	20.0	18.4	17.8	16.2	13.8	12.0	10.7	8.8	7.1	6.0
France	7.1	6.6	6.5	5.9	4.5	3.2	3.0	2.9	2.8	2.7	2.6
Germany	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Greece	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9
Hungary	8.3	8.4	10.8	10.4	10.4	10.3	10.2	10.3	10.3	10.1	10.0
Iceland	-	-	4.6	4.8	4.3	3.7	3.4	2.8	2.7	2.5	2.3
Ireland	15.3	14.7	14.8	14.0	1.9	1.7	1.5	1.2	1.2	1.0	1.1
Israel	7.6	6.1	6.1	6.1	5.7	5.6	5.6	5.2	5.0	4.8	4.5
Italy	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8	0.7	0.7
Japan	14.9	14.0	13.2	12.6	12.1	11.8	11.6	11.1	10.7	10.3	10.0
Korea	5.9	9.6	14.0	15.4	17.3	21.0	24.5	27.9	32.0	34.1	-
Latvia	3.5	3.3	3.1	2.7	2.7	3.5	3.6	3.6	3.4	3.2	3.3
Luxembourg	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	2.9	2.7	-	-
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	0.2
Norway	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Poland	3.0	2.8	2.7	0.5	0.4	0.4	0.4	0.3	0.1	0.1	0.1
Portugal	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Slovak Republic	8.1	8.6	8.3	7.4	7.4	7.2	6.1	5.7	5.7	5.3	5.2
Slovenia	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.7	0.6	0.9	0.8	0.8
Spain	4.0	3.9	3.7	3.7	3.6	3.5	3.4	3.3	3.2	3.1	2.9
Sweden	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	1.2	1.2	1.0	1.0	0.9	0.9
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
United Kingdom	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
United States	2.2	2.1	2.0	2.0	1.9	1.8	1.7	1.5	1.4	1.3	-

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비) : 2006-2016p

Table 9-5-1. Current Health Expenditure(% GDP) : 2006-2016p

단위 : %	Unit : %										
국 가 Country	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016p
Australia	8.0	8.1	8.3	8.6	8.5	8.6	8.7	8.8	9.1	9.4	9.6
Austria	9.5	9.5	9.6	10.1	10.1	9.9	10.1	10.2	10.3	10.3	10.4
Belgium	8.9	9.0	9.3	10.1	9.9	10.1	10.2	10.4	10.4	10.5	10.4
Canada	9.2	9.3	9.5	10.6	10.6	10.2	10.2	10.1	10.0	10.3	10.3
Chile	6.0	6.1	6.7	7.1	6.7	6.7	7.0	7.3	7.7	8.1	8.5
Czech Republic	6.2	6.0	6.4	7.3	6.9	7.0	7.0	7.7	7.6	7.2	7.2
Denmark	9.2	9.3	9.5	10.7	10.4	10.2	10.3	10.2	10.3	10.3	10.4
Estonia	4.9	5.0	5.8	6.5	6.3	5.8	5.8	6.0	6.2	6.5	6.7
Finland	8.0	7.8	8.1	8.9	8.9	8.9	9.3	9.5	9.5	9.4	9.4
France	10.0	10.0	10.1	10.8	10.7	10.7	10.8	10.9	11.1	11.1	11.0
Germany	10.1	10.0	10.2	11.2	11.0	10.7	10.8	11.0	11.1	11.2	11.3
Greece	9.0	9.1	9.4	9.5	9.6	9.1	8.8	8.3	7.9	8.4	8.2
Hungary	7.8	7.3	7.1	7.3	7.6	7.6	7.5	7.3	7.1	7.2	7.6
Iceland	8.9	8.7	8.7	9.1	8.8	8.6	8.7	8.7	8.8	8.6	8.6
Ireland	7.5	7.8	9.1	10.5	10.5	9.9	10.1	10.4	9.9	7.8	7.8
Israel	6.9	6.9	7.0	7.1	7.0	7.0	7.1	7.1	7.4	7.4	7.3
Italy	8.5	8.2	8.6	9.0	9.0	8.8	9.0	9.0	9.0	9.0	8.9
Japan	7.8	7.9	8.2	9.1	9.2	10.6	10.8	10.8	10.8	10.9	10.9
Korea	5.5	5.7	5.8	6.4	6.5	6.6	6.7	6.9	7.1	7.4	7.7
Latvia	5.7	5.8	5.6	6.2	6.1	5.6	5.4	5.4	5.5	5.8	5.7
Luxembourg	6.7	6.2	6.5	7.3	7.0	6.1	6.6	6.5	6.3	6.0	6.3
Mexico	5.7	5.8	5.7	6.2	6.0	5.8	5.9	6.0	5.7	5.9	5.8
Netherlands	9.2	9.2	9.5	10.2	10.4	10.5	10.9	10.9	10.9	10.7	10.5
New Zealand	8.6	8.3	9.1	9.7	9.7	9.6	9.7	9.4	9.4	9.3	9.2
Norway	7.9	8.1	8.0	9.1	8.9	8.8	8.8	8.9	9.3	10.0	10.5
Poland	5.8	5.9	6.4	6.6	6.4	6.2	6.2	6.4	6.2	6.3	6.4
Portugal	9.1	9.1	9.4	9.9	9.8	9.5	9.3	9.1	9.0	9.0	8.9
Slovak Republic	6.9	7.2	7.0	8.0	7.8	7.4	7.6	7.5	6.9	6.9	6.9
Slovenia	7.8	7.5	7.8	8.6	8.6	8.5	8.7	8.8	8.5	8.5	8.6
Spain	7.8	7.8	8.3	9.0	9.0	9.1	9.1	9.0	9.1	9.2	9.0
Sweden	8.2	8.1	8.3	8.9	8.5	10.7	10.9	11.1	11.1	11.0	11.0
Switzerland	9.8	9.6	9.8	10.4	10.7	10.8	11.1	11.4	11.6	12.1	12.4
Turkey	5.2	5.3	5.3	5.5	5.1	4.7	4.5	4.4	4.3	4.1	4.3
United Kingdom	7.4	7.5	7.7	8.6	8.5	8.5	8.5	9.9	9.8	9.9	9.7
United States	14.7	14.9	15.3	16.3	16.4	16.4	16.4	16.3	16.5	16.9	17.2
OECD Average	8.0	7.9	8.2	8.9	8.8	8.7	8.8	8.9	8.9	8.9	9.0

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 6.

Source: OECD Health Statistics 2017, June 2017

표 9-5-2. 정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 2006-2016p

Table 9-5-2. Governmental schemes and compulsory contributory health financing schemes(Share of current health expenditure) : 2006-2016p

단위 : %	Unit : %										
국 가 Country	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016p
Australia	68.3	69.3	69.0	69.3	68.6	69.2	67.5	67.6	67.4	67.3	67.8
Austria	75.6	75.7	76.5	76.5	76.1	76.0	75.9	75.4	75.5	75.6	75.7
Belgium	75.8	75.3	76.9	77.5	77.4	77.2	77.7	77.4	77.3	77.5	77.3
Canada	69.6	69.7	69.8	70.2	69.8	70.6	70.6	70.5	70.4	70.2	70.0
Chile	39.4	40.1	41.6	45.2	45.5	45.5	46.2	60.9	60.4	60.8	60.7
Czech Republic	86.3	84.7	82.1	83.3	83.3	83.9	83.7	83.8	83.5	83.5	83.4
Denmark	83.9	83.7	84.0	84.5	84.6	83.7	84.0	84.3	84.0	84.1	84.1
Estonia	73.2	76.0	77.0	77.9	76.4	76.7	76.7	75.6	75.7	75.7	76.1
Finland	74.8	74.7	74.7	74.8	74.3	74.8	75.3	75.2	74.9	74.4	74.2
France	78.7	78.7	78.2	78.5	78.4	78.1	78.2	78.5	78.8	78.9	78.8
Germany	76.2	76.1	76.2	83.6	83.5	83.3	83.1	83.8	84.3	84.5	84.6
Greece	63.7	61.9	58.3	68.5	69.1	66.0	66.0	61.8	58.0	59.1	59.3
Hungary	70.8	68.9	68.9	68.3	67.1	66.5	65.5	66.6	67.1	66.7	68.3
Iceland	82.0	82.5	82.6	82.0	80.4	80.6	80.6	80.7	81.0	81.5	82.1
Ireland	77.8	79.2	79.3	77.1	76.2	76.0	75.8	69.8	69.3	70.0	70.2
Israel	62.7	60.7	61.4	61.3	62.9	62.7	62.8	63.4	62.7	60.7	61.3
Italy	77.8	77.5	77.7	78.3	78.5	77.0	76.1	76.1	75.6	74.9	75.0
Japan	80.3	81.2	81.2	81.3	81.9	83.7	83.9	84.3	84.1	84.0	84.1
Korea	57.3	57.5	57.2	57.9	57.9	57.3	56.3	56.2	56.2	56.4	56.4
Latvia	61.5	58.5	60.3	59.6	60.2	63.5	60.3	60.0	59.9	57.5	56.4
Luxembourg	82.8	84.2	87.3	85.7	84.9	83.2	82.9	82.5	82.4	82.0	83.0
Mexico	42.8	43.8	45.9	46.7	48.6	51.3	51.6	52.8	51.8	52.2	51.7
Netherlands	82.7	83.0	81.7	82.4	82.6	82.2	82.0	81.1	80.7	80.7	80.8
New Zealand	80.1	82.4	80.6	80.7	80.6	80.4	80.1	79.8	80.1	80.3	80.2
Norway	83.3	83.7	84.1	84.4	84.7	84.4	84.8	85.0	85.3	85.4	85.2
Poland	69.2	70.1	71.7	71.7	71.7	70.9	70.0	70.7	70.7	70.0	69.0
Portugal	69.1	68.7	68.4	69.9	69.8	67.7	65.6	66.9	66.1	66.2	66.2
Slovak Republic	70.0	69.3	75.4	73.5	71.9	73.8	72.2	74.2	80.2	79.7	79.8
Slovenia	73.1	71.5	73.6	73.1	73.3	73.3	71.8	71.0	71.0	71.7	71.8
Spain	72.5	72.7	73.6	75.4	74.8	73.8	72.2	71.1	70.0	71.0	70.6
Sweden	81.8	81.9	81.9	82.0	81.9	84.0	83.6	83.4	83.4	83.7	83.9
Switzerland	59.1	59.1	65.2	65.5	62.5	63.1	64.3	64.9	64.0	64.0	63.6
Turkey	68.9	68.8	72.7	80.5	78.0	79.1	79.2	78.4	77.6	78.1	79.4
United Kingdom	82.3	81.4	82.6	83.5	83.1	82.6	81.9	79.5	79.6	79.7	79.2
United States	46.1	46.2	47.2	48.1	48.4	48.5	48.4	48.8	49.3	49.4	49.1
OECD Average	71.4	71.4	72.1	73.1	72.8	72.9	72.5	72.6	72.5	72.5	72.5

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 6.

Source: OECD Health Statistics 2017, June 2017

주 : 정부·의무가입제도 : 정부(중앙, 지방)+의무가입(건강)보험+의무가입
의료저축계좌

표 9-6-1. 항생제 소비량 : 2005-2015

Table 9-6-1. Antibacterials for systemic use Under OECD Guidelines : 2005-2015

국 가 Country	Unit : Defined daily dose per 1,000 inhabitants per day										
	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	21.3	21	23.6	24.9	23.6	24.1	24.8	23.7	22.9	23.5	-
Austria	-	-	-	-	-	14.3	13.6	13.1	13.6	12.7	-
Belgium	24.2	24	25.4	27.7	28.5	28.2	28.7	29.4	29.2	28	-
Canada	-	-	17.1	17.2	16.7	18	18.3	18.1	18.4	17.3	-
Chile	-	-	-	9.8	9.3	9.7	9.4	-	-	-	-
Czech Republic	19.8	18	19.1	19.5	19.5	19	19.8	19.2	21	21	-
Denmark	16.5	17	18	17.8	17.8	18.8	19.5	18.5	18.7	18.2	-
Estonia	13.7	13.9	14.5	14.4	13.2	13	14.1	13.9	13.7	13.9	14.1
Finland	18.1	17.4	18.3	17.8	17.9	18.5	20.1	22	20.9	20.7	-
France	28.9	27.9	28.6	28.1	29.6	28.2	28.7	29.7	30.1	29	-
Germany	13.3	12.5	13.3	13.5	14.2	14	13.9	14.8	15.7	14.6	-
Greece	34.7	41	43.1	45.3	38.6	39.4	34.9	-	18	18.1	18.9
Hungary	19.5	17.2	15.5	15.2	16	15.3	14.5	13.5	13.7	14.1	-
Iceland	23.2	20	23	22.7	21.5	22.2	22.3	22.3	21.7	21.2	22
Ireland	20.5	21.2	22.9	22.5	20.8	20.3	22.6	23	23.8	23.1	-
Israel	-	-	-	-	-	-	-	15.1	-	22.1	24.9
Italy	28.4	28.6	29.8	30.9	31	29.6	30.2	29.3	30.1	29.1	31.5
Japan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Korea	-	-	-	26.9	26.9	27.5	29.1	29.8	30.1	31.7	-
Latvia	12.5	11.5	12.4	11.4	10.9	11.8	12.8	13	13.5	12.6	-
Luxembourg	26.3	25.1	27.2	27.1	28.2	28.6	27.8	27.9	28.1	26.3	26.3
Mexico	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Netherlands	9.7	10	10.4	10.6	10.5	10.4	10.5	10.4	10.1	9.7	-
New Zealand	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Norway	18.1	19	19.6	19.7	19.3	19.6	20.5	20.9	19.6	19.2	18.7
Poland	19.6	-	22.2	20.7	23.6	21	21.9	22.6	23.3	22.8	-
Portugal	26.6	25	25.6	25.6	25.2	22.5	22.4	22.1	22.2	21.6	22.7
Slovak Republic	25.1	22.5	24.8	23.4	26.3	24.5	23.7	21.9	25.9	24.8	26.8
Slovenia	16.3	14.7	15.9	14.9	14.3	14.4	14.4	14	14.5	14.2	-
Spain	19.3	18.7	19.9	19.8	19.7	20.3	20.9	19.4	19.5	22.2	-
Sweden	16.5	16.9	17.3	16.8	15.8	15.7	15.7	15.5	14.7	14.1	13.9
Switzerland	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Turkey	-	-	-	35.7	37.9	39.7	42.3	42.2	41.1	-	-
United Kingdom	15.4	15.3	16.5	17	17.3	18.7	18.8	19.4	19.5	19.7	-
United States	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

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

표 9-7-2. 공공사회복지지출 : 1990-2013

Table 9-7-2. Public Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2013

: GDP %	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

표 9-7-3. 법정민간사회복지지출 : 1990-2013

Table 9-7-3. Mandatory Private Social Expenditure Under OECD Guidelines : 1990-2013

국 가 Country	단위 : 자국의 GDP에 대한 % Unit : Percentage of GDP									
	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. 8.

Source : OECD Social Expenditure Database, Aug, 2017

표 9-7-4. 노인빈곤율 : 2008-2015

Table 9-7-4. Elderly Poverty Rates : 2008-2015

단위 : %	Unit : %							
국 가 Country	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	-	-	-	-	33.5	-	25.7	-
Austria	12.6	11.6	11.3	10.7	11.2	9.7	8.8	-
Belgium	12.8	12.1	11.3	11.1	9.9	8.5	7.7	-
Canada	9.3	9.4	10.0	10.1	8.8	8.5	9.0	-
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	-
Denmark	-	-	-	5.8	4.6	3.8	3.2	-
Estonia	-	-	-	-	-	20.8	25.0	-
Finland	12.9	10.7	9.8	10.9	9.3	7.8	6.6	5.2
France	-	-	-	-	3.5	3.5	3.6	-
Germany	10.7	-	-	9.0	9.4	8.4	9.5	-
Greece	13.2	13.0	15.4	7.2	6.4	8.2	8.2	-
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	-
Israel	-	-	-	23.8	20.7	24.1	22.6	21.2
Italy	13.3	11.1	11.6	10.3	9.2	9.2	9.3	-
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	-
Luxembourg	3.3	2.8	1.8	2.5	2.7	3.6	3.9	-
Mexico	-	-	-	-	27.0	-	25.6	-
Netherlands	-	-	-	-	-	3.3	3.1	3.7
New Zealand	-	-	-	9.1	8.2	-	10.6	-
Norway	8.0	6.6	5.5	4.3	4.1	4.3	4.3	-
Poland	9.8	10.4	9.5	10.1	8.1	7.4	7.6	-
Portugal	11.2	12.4	9.0	8.1	8.1	9.7	9.7	-
Slovak Republic	9.6	5.5	4.4	6.3	3.5	3.6	3.8	-
Slovenia	17.0	15.2	16.0	14.2	15.7	12.1	13.1	-
Spain	18.7	16.7	11.8	9.1	6.7	5.3	5.4	-
Sweden	-	-	-	-	-	8.9	10.0	-
Switzerland	-	-	-	-	-	19.7	19.4	-
Turkey	-	-	-	18.3	17.1	18.8	18.9	-
United Kingdom	16.8	14.4	14.6	13.3	13.4	13.5	13.1	13.8
United States	-	-	-	-	-	20.6	21.0	20.9

자료 : OECD Income Distribution, 2017. 7.

Source : OECD Income Distribution, July 2017

표 9-8-1. 의약품 수출 : 2005-2016

Table 9-8-1. Pharmaceutical Industry Exports(Manufacturing) : 2005-2016

단위 : 백만불	Unit : Million Dollar at Exchange Rate											
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	2,445	2,580	3,277	3,319	3,169	3,647	3,828	4,430	3,401	2,597	1,828	2,573
Austria	4,379	5,203	6,121	7,231	7,576	8,057	8,951	9,173	9,851	11,086	9,148	-
Belgium	34,760	38,599	47,125	49,865	51,107	49,475	48,745	45,970	52,396	52,024	45,072	44,127
Canada	3,476	4,667	6,169	6,173	6,431	5,695	5,624	5,166	5,516	7,125	7,761	8,427
Chile	67	80	89	110	107	121	146	157	190	206	198	167
Czech Republic	627	821	1,076	1,320	1,328	1,562	1,813	1,686	1,952	2,727	2,364	2,441
Denmark	6,357	6,473	7,143	7,929	7,908	9,107	10,551	11,361	12,537	12,982	12,615	13,447
Estonia	35	32	41	57	49	63	65	66	76	79	72	84
Finland	779	967	887	1,175	1,173	1,323	1,599	1,414	1,233	1,153	937	-
France	22,672	24,519	28,338	33,296	34,114	34,263	33,699	35,641	37,647	35,772	30,694	30,810
Germany	37,571	44,325	54,809	66,614	64,304	65,550	69,039	70,964	75,280	80,362	75,947	77,151
Greece	1,172	1,132	1,283	1,269	1,290	1,340	1,218	1,236	1,393	1,383	1,125	1,168
Hungary	1,450	1,815	2,312	3,189	3,171	3,653	4,698	4,641	4,798	4,836	4,697	4,631
Iceland	93	82	92	111	97	129	123	122	95	86	76	74
Ireland	17,922	17,812	20,157	24,466	29,346	31,938	36,549	31,266	28,459	29,364	33,342	33,189
Israel	2,060	3,155	3,501	4,834	4,555	6,465	7,071	6,587	6,083	6,233	6,563	6,694
Italy	13,147	14,068	15,655	16,694	16,043	17,563	20,357	21,214	24,847	26,607	21,026	22,582
Japan	3,299	3,167	3,143	3,601	4,058	4,237	4,410	3,898	3,574	3,233	3,737	4,396
Korea	497	595	802	995	1,154	1,200	1,288	1,479	1,531	1,765	2,271	2,692
Latvia	125	190	271	315	319	374	436	346	396	409	364	451
Luxembourg	47	51	71	93	87	76	86	68	92	117	94	116
Mexico	1,395	1,340	1,484	1,479	1,437	1,617	1,951	2,090	1,955	2,022	2,133	1,743
Netherlands	11,256	13,027	16,823	24,534	27,594	27,696	16,255	23,941	23,547	26,454	27,365	-
New Zealand	165	160	196	224	195	213	265	267	309	305	351	332
Norway	534	551	699	704	665	745	698	752	777	925	726	699
Poland	545	732	1,052	1,652	1,674	2,181	2,279	2,360	3,101	3,567	3,076	2,908
Portugal	397	445	545	600	620	671	822	920	966	1,160	1,014	1,238
Slovakia	259	268	322	390	381	458	495	379	488	581	530	574
Slovenia	1,125	1,438	1,893	2,276	2,085	2,120	2,633	2,671	3,038	3,120	2,633	-
Spain	6,670	7,548	9,773	11,318	10,936	11,733	12,215	12,648	13,609	13,215	11,904	11,378
Sweden	7,142	8,668	8,673	9,116	8,846	9,153	8,832	8,421	8,580	8,573	8,375	8,046
Switzerland	25,155	30,380	35,271	42,925	44,097	48,552	57,150	58,312	61,742	66,578	64,307	71,178
Turkey	315	353	392	467	468	605	611	713	808	844	928	862
United Kingdom	21,965	25,198	28,811	31,452	31,393	33,756	35,803	36,076	32,518	34,166	36,438	33,418
United States	25,572	28,701	32,877	37,503	43,427	43,619	42,042	43,536	43,157	47,540	51,330	50,461

표 9-8-2. 의약품 수입 : 2005-2016

Table 9-8-2. Pharmaceutical Industry Imports(Manufacturing) : 2005-2016

단위 : 백만불	Unit : Million Dollar at Exchange Rate											
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016
Australia	5,412	5,434	6,642	6,991	7,326	8,709	10,756	10,598	9,677	8,803	7,671	8,237
Austria	4,137	4,843	5,468	6,177	6,780	7,193	8,293	8,134	8,911	9,581	8,778	-
Belgium	36,547	36,000	41,342	43,572	42,545	41,466	36,208	37,038	43,723	41,514	37,417	35,897
Canada	7,781	9,466	10,465	11,159	11,975	12,243	13,001	12,791	12,610	13,189	12,476	12,360
Chile	422	495	617	713	682	801	1,010	1,102	1,233	1,263	1,310	1,257
Czech Republic	2,037	2,164	2,900	3,703	3,698	3,682	4,179	3,799	3,879	4,534	4,030	4,158
Denmark	2,335	2,580	2,831	3,327	3,250	3,572	3,858	3,926	4,491	4,747	3,893	3,895
Estonia	195	223	284	359	321	324	384	386	414	449	407	475
Finland	1,777	2,055	2,009	2,480	2,331	2,227	2,359	2,334	2,431	2,438	2,192	-
France	16,919	18,440	21,957	24,773	27,098	28,268	29,608	29,803	29,561	32,359	26,029	25,231
Germany	30,256	34,192	40,468	46,259	46,778	47,473	52,620	46,156	47,775	51,677	47,618	50,901
Greece	3,374	3,668	4,522	5,336	5,456	4,695	4,324	3,753	3,638	3,557	3,080	3,137
Hungary	1,739	2,153	2,450	3,434	3,088	3,507	4,336	3,747	3,590	3,980	3,948	3,916
Iceland	114	118	140	148	121	123	133	130	138	141	123	163
Ireland	2,471	2,805	3,268	4,211	3,931	4,567	6,079	5,346	5,977	5,917	6,355	6,871
Israel	892	1,020	1,099	1,358	1,425	1,492	1,715	1,713	1,855	1,940	1,955	2,038
Italy	13,784	15,552	18,035	19,943	21,247	21,535	24,956	23,817	24,719	24,616	23,495	24,204
Japan	8,204	8,540	9,172	11,014	14,202	17,351	21,603	24,232	21,633	20,680	23,905	25,200
Korea	1,946	2,529	3,116	3,402	3,435	3,898	4,266	4,568	4,595	5,206	5,133	5,950
Latvia	278	387	498	616	564	613	656	535	640	644	580	636
Luxembourg	312	319	379	457	460	434	467	429	454	465	408	435
Mexico	2,826	3,461	3,875	4,632	4,401	4,855	5,079	5,508	5,577	5,499	5,335	4,647
Netherlands	11,051	12,865	16,601	23,915	25,582	26,187	13,753	17,666	17,482	19,608	18,476	-
New Zealand	689	644	769	821	761	825	903	935	917	948	885	937
Norway	1,325	1,406	1,662	1,807	1,668	1,824	1,880	1,902	1,895	2,087	1,806	1,869
Poland	3,133	3,682	4,562	6,403	5,142	5,811	6,146	5,300	5,871	6,120	5,307	5,687
Portugal	2,048	2,306	2,576	2,950	3,048	2,961	3,024	2,780	2,725	2,837	2,726	2,665
Slovakia	958	1,109	1,586	1,761	1,866	1,748	2,087	1,788	2,000	2,007	1,815	1,957
Slovenia	555	609	790	934	936	967	1,072	1,047	1,196	1,282	1,159	-
Spain	8,911	9,543	12,073	15,163	16,870	15,047	15,529	14,776	14,914	15,646	15,247	14,408
Sweden	2,678	3,127	3,545	4,131	4,019	4,035	4,388	4,464	4,524	4,399	3,897	4,264
Switzerland	12,936	14,700	16,620	17,690	17,313	18,760	22,328	21,866	23,945	25,248	23,070	25,953
Turkey	3,173	3,335	3,829	4,735	4,419	4,770	5,063	4,326	4,468	4,704	4,584	4,497
United Kingdom	15,858	17,334	20,297	20,728	20,775	23,762	26,306	27,810	28,433	34,482	34,379	33,181
United States	39,594	46,450	53,743	59,602	59,796	65,122	69,366	68,809	66,685	76,106	89,275	95,385

자료 : OECD Structural Analysis Database, 2017. 6.

Source : OECD Structural Analysis Database, June 2017

표 9-9-1. 국내 총생산(GDP) : 2005-2015

Table 9-9-1. Gross Domestic Product : 2005-2015

단위 : 백만불	Unit : Million Dollar at Exchange Rate										
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	762,488	818,872	986,391	1,056,285	1,011,948	1,293,795	1,538,729	1,581,619	1,534,924	1,457,608	1,243,240
Austria	314,641	334,292	386,439	427,627	397,571	390,212	429,038	407,451	428,249	438,376	376,967
Belgium	387,356	409,792	471,797	518,645	484,524	483,549	527,008	497,884	520,117	531,751	454,991
Canada	1,169,394	1,315,458	1,464,979	1,549,073	1,371,152	1,613,463	1,788,646	1,824,289	1,842,626	1,792,883	1,552,808
Chile	123,056	154,671	173,081	179,627	171,957	217,538	250,832	265,232	277,079	258,733	240,796
Czech Republic	135,990	155,213	188,819	235,205	205,730	207,016	227,948	207,376	209,402	207,818	185,156
Denmark	264,467	282,886	319,423	353,359	321,243	321,995	344,003	327,149	343,584	352,297	301,308
Estonia	14,004	16,972	22,232	24,166	19,661	19,503	23,170	23,044	25,081	26,214	22,461
Finland	204,431	216,541	255,371	283,753	251,484	247,800	273,674	256,706	269,980	272,609	232,362
France	2,203,624	2,324,892	2,662,974	2,923,573	2,693,667	2,646,837	2,862,681	2,681,415	2,808,512	2,839,162	2,418,946
Germany	2,861,339	3,002,292	3,439,775	3,752,503	3,417,801	3,417,094	3,757,700	3,543,982	3,752,514	3,879,275	3,363,600
Greece	247,777	273,304	318,481	354,474	329,981	299,362	287,798	245,671	239,862	236,080	194,860
Hungary	112,589	114,801	139,198	157,291	129,965	130,256	140,092	127,321	134,681	139,295	121,715
Iceland	16,691	17,043	21,295	17,640	12,887	13,255	14,675	14,219	15,479	17,179	16,784
Ireland	211,680	232,156	270,029	274,929	235,752	221,344	240,591	225,818	239,271	256,271	283,716
Israel	142,462	153,877	178,743	215,929	207,319	233,756	261,373	257,640	293,318	308,767	299,413
Italy	1,852,616	1,942,534	2,202,939	2,390,817	2,185,030	2,125,058	2,276,293	2,072,822	2,130,492	2,151,732	1,824,902
Japan	4,755,410	4,530,377	4,515,263	5,037,909	5,231,383	5,700,098	6,157,460	6,203,213	5,155,717	4,848,733	4,383,076
Korea	898,137	1,011,797	1,122,679	1,002,219	901,935	1,094,499	1,202,464	1,222,807	1,305,605	1,411,334	1,377,873
Latvia	16,922	21,447	30,903	35,594	26,172	23,765	28,468	28,126	30,251	31,352	27,026
Luxembourg	37,347	42,412	50,886	55,852	51,368	53,213	60,005	56,678	61,808	66,298	58,048
Mexico	864,810	965,278	1,043,125	1,101,274	893,371	1,049,925	1,169,360	1,184,504	1,258,923	1,295,248	1,148,060
Netherlands	678,517	726,612	839,376	936,263	857,882	836,390	893,758	828,946	866,680	879,635	750,318
New Zealand	114,722	111,613	137,318	133,278	121,340	146,583	168,462	176,193	190,522	200,698	175,564
Norway	308,722	345,423	400,886	461,947	386,382	428,527	498,157	509,705	522,746	498,340	386,578
Poland	306,127	344,753	429,056	533,807	439,790	479,321	528,820	500,344	524,215	545,152	477,337
Portugal	197,300	208,556	240,157	262,017	243,731	238,303	244,895	216,368	226,074	229,630	199,082
Slovakia	48,965	57,085	76,923	96,594	88,940	89,501	98,181	93,414	98,478	100,761	87,268
Slovenia	36,345	39,585	48,112	55,592	50,242	48,014	51,291	46,258	47,689	49,530	42,777
Spain	1,157,248	1,264,487	1,479,265	1,635,049	1,498,985	1,431,588	1,488,018	1,335,945	1,361,776	1,375,856	1,192,955
Sweden	389,043	420,029	487,819	513,966	429,656	488,378	563,110	543,881	578,742	573,818	495,694
Switzerland	407,543	429,181	477,421	551,552	539,507	581,208	696,279	665,054	684,835	702,706	670,790
Turkey	501,423	552,505	675,754	764,323	644,657	771,877	832,546	873,982	950,595	934,168	859,383
United Kingdom	2,508,113	2,678,342	3,063,177	2,875,643	2,367,057	2,429,682	2,608,824	2,646,003	2,719,508	2,998,832	2,861,093
United States	13,093,726	13,855,888	14,477,635	14,718,582	14,418,739	14,964,372	15,517,926	16,155,255	16,691,517	17,393,103	18,036,648

자료 : OECD Health Statistics 2017, 2017. 7.

Source : OECD Health Statistics 2017, July 2017

표 9-9-2. 환 율 : 2005-2015

Table 9-9-2. Monetary Conversion Rates : 2005-2015

단위 : 미화 1\$당 자국통화 1단위										Unit : NCU Per US\$	
국 가 Country	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Australia	1.3	1.3	1.2	1.2	1.3	1.1	1.0	1.0	1.0	1.1	1.3
Austria	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Belgium	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Canada	1.2	1.1	1.1	1.1	1.1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1	1.3
Chile	559.8	530.3	522.5	522.5	560.9	510.2	483.7	486.5	495.3	570.3	654.1
Czech Republic	24.0	22.6	20.3	17.1	19.1	19.1	17.7	19.6	19.6	20.8	24.6
Denmark	6.0	5.9	5.4	5.1	5.4	5.6	5.4	5.8	5.6	5.6	6.7
Estonia	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Finland	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
France	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Germany	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Greece	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Hungary	199.6	210.4	183.6	172.1	202.3	207.9	201.1	225.1	223.7	232.6	279.3
Iceland	63.0	70.2	64.1	87.9	123.6	122.2	116.0	125.1	122.2	116.8	131.9
Ireland	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Israel	4.5	4.5	4.1	3.6	3.9	3.7	3.6	3.9	3.6	3.6	3.9
Italy	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Japan	110.2	116.3	117.8	103.4	93.6	87.8	79.8	79.8	97.6	105.9	121.0
Korea	1024.1	954.8	929.3	1102.0	1276.9	1156.1	1108.3	1126.5	1094.9	1053.0	1131.2
Latvia	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Luxembourg	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Mexico	10.9	10.9	10.9	11.1	13.5	12.6	12.4	13.2	12.8	13.3	15.8
Netherlands	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
New Zealand	1.4	1.5	1.4	1.4	1.6	1.4	1.3	1.2	1.2	1.2	1.4
Norway	6.4	6.4	5.9	5.6	6.3	6.0	5.6	5.8	5.9	6.3	8.1
Poland	3.2	3.1	2.8	2.4	3.1	3.0	3.0	3.3	3.2	3.2	3.8
Portugal	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Slovak Republic	1.0	1.0	0.8	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Slovenia	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Spain	0.8	0.8	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.8	0.8	0.8	0.9
Sweden	7.5	7.4	6.8	6.6	7.7	7.2	6.5	6.8	6.5	6.9	8.4
Switzerland	1.2	1.3	1.2	1.1	1.1	1.0	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0
Turkey	1.3	1.4	1.3	1.3	1.5	1.5	1.7	1.8	1.9	2.2	2.7
United Kingdom	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7
United States	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

2026

2025

2024

2023

2022

2021

2020

2019

2018

2017

2016

2015

2014

2013

2012

2011

2010

2009

2008

2007

2006

2005

2004

2003

2017 보건복지통계연보

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEAR BOOK 2017

부록

지표해설집

EXPLANATION OF INDICATOR



지표해설집 목차

표 1-1-1. 총인구, 성비 및 인구성장률 추이	507	표 2-2-21. 10대암 5년 상대생존율(전체)	534
표 1-1-2. 5세 연령 계급별 및 성별 추계인구	507	표 2-2-22. 10대암 5년 상대생존율-성별	534
표 1-1-3. 인구의 연령구조 및 부양비 추이	507	표 2-2-23. 정신질환 유병률	534
표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록)	508	표 2-2-24. 스마트폰 과의존 현황	535
표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구추이	509	표 2-2-25. 성, 연령별 자살률	536
표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구증가율	509	표 2-2-26. HIV/AIDS 감염 내국인 발생 및 사망 신고현황-성별	536
표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생성비	510	표 2-2-27. 결핵 신환자 신고현황-성별, 연령별	537
표 1-2-3. 연령별 출산율 및 합계출산율	511	표 2-2-28. 급성심장정지 발생률	537
표 1-2-4. 출생 순위별 출생성비	511	표 2-2-29. 일반인 심폐소생술 시행률	538
표 1-2-5. 체중별 출생비	512	표 2-2-30. 급성심장정지 생존율	539
표 1-2-6. 사망률-성별, 연령별	513	표 2-2-31. 급성심장정지 뇌기능 회복률	539
표 1-2-7. 영아사망률-지역별	513	표 2-3-1. 주관적 건강인지율(만15세이상)	539
표 1-2-8. 모성사망비-연령별	514	표 2-3-2. 의료서비스 이용률(13세이상)	540
표 1-2-9. 간이생명표(전체)-연령별	515	표 2-3-3. 의료서비스 만족도(13세이상)	541
표 1-2-10. 간이생명표(남자)-연령별	515	표 2-3-4. 의료서비스 불만족 이유(13세이상)	541
표 1-2-11. 간이생명표(여자)-연령별	515	표 2-3-5. 연간 담배 판매량	542
표 1-2-12. 건강수준별 기대여명-성별, 연령별	516	표 2-3-6. 매일 흡연율(만15세이상)	542
표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율	517	표 2-3-7. 음주인구 비율(19세이상)	543
표 1-3-2. 평균 초혼, 이혼 및 재혼 연령	517	표 2-3-8. 고위험 음주율(만19세이상)	543
표 1-3-3. 이혼 사유별 구성비	518	표 2-3-9. 하루 평균 수면시간(만19세이상)	544
표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수	519	표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)	545
표 1-3-5. 국적·지역별 결혼이민자 현황	520	표 2-3-11. 근력운동 실천율(만19세이상)	545
표 1-4-1. 일반가구의 거주유형	520	표 2-3-12. 소아청소년 비만 유병률(만6-18세)	546
표 1-4-2. 시도별 가구형태 및 가구원수별 가구	520	표 2-3-13. 과체중 및 비만인구(측정치, 만15세이상)	547
표 1-4-3. 1인가구 규모	520	표 2-3-14. 아침식사 결식률(만1세이상)	547
표 1-4-4. 성별 1인가구의 연령	520	표 2-3-15. 하루 1회 이상 외식률(만1세이상)	548
표 1-4-5. 사회단체 참여(복수응답)	521	표 2-3-16. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률 (초등학생이상)	548
표 1-4-6. 사회적 관계망	522	표 2-3-17. 스트레스 인지율(만19세이상)	549
표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당)	523	표 2-3-18. 청소년 현재 흡연율(중1~고3)	549
표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당)	523	표 2-3-19. 청소년 현재 음주율(중1~고3)	550
표 2-1-3. 단백질, 지방, 당질로부터의 에너지 섭취량 구성비율	524	표 2-3-20. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3)	551
표 2-1-4. 비만 유병률(만19세이상)	525	표 2-3-21. 청소년 학교에서 점심식사 후 칫솔질 실천율 (중1~고3)	552
표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률(만30세이상)	526	표 2-3-22. 청소년 하루60분 주5일 이상 신체활동 실천율 (중1~고3)	552
표 2-1-6. 현재 흡연율(만19세이상)	526	표 2-3-23. 청소년 주3일 이상 격렬한 신체활동 실천율 (중1~고3)	553
표 2-2-1. 입원·외래 환자 수-의료기관별	527	표 2-4-1. 헌혈률 및 헌혈성비	554
표 2-2-2. 외래환자 수진율(인구 10만명당)-상병분류별, 성별	528	표 2-4-2. 개인 및 단체 헌혈률	555
표 2-2-3. 외래환자 수진율(인구 10만명당)-기관종류별, 시도별	528	표 2-4-3. 연령별 헌혈률	555
표 2-2-4. 외래환자 수-연령계층별, 성별	527	표 2-4-4. 직업별 헌혈률	556
표 2-2-5. 퇴원환자 평균 입원일수-상병별, 성별	529	표 2-4-5. 혈액공급량	557
표 2-2-6. 제1군~제4군 감염병 발생수 및 사망자 수 -감염병 종류별, 시도별	529	표 2-4-6. 뇌사 장기기증 및 이식현황	557
표 2-2-7. 장내기생충 감염현황	530	표 2-4-7. 주요 감염병 예방접종 실적-감염병 종류별, 시도별	558
표 2-2-8. 주요 사망원인별 사망자수-성별	531	표 2-4-8. 인플루엔자 예방접종률(만65세이상)	558
표 2-2-9. 고혈압 유병률(만30세이상)	531	표 2-4-9. 한센사업대상자 현황-시도별	559
표 2-2-10. 당뇨병 유병률(만30세이상)	532	표 2-4-10. 한센사업대상자 진료·검진 및 이동진료 실적-시도별	559
표 2-2-11~13. 암 발생률(전체, 남자, 여자)	533	표 2-4-11. 한센사업대상자 연령분포	560
표 2-2-14~15. 10대암 발생률(전체, 성별)	533	표 2-4-12. 공항 및 해항 예방접종 실적-검역소별	560
표 2-2-16. 시도별 암발생자 분포	533	표 2-4-13. 공항 검역 실적-검역소별	561
표 2-2-17. 암종별 발생자 분포-연령군별, 성별	533	표 2-4-14. 해항 검역 실적-검역소별	562
표 2-2-18. 암종별 발생률 분포-연령군별, 성별	533	표 2-4-15. 보건소 구강보건사업 실적-시도별	562
표 2-2-19. 10대암 유병률(전체)	533		
표 2-2-20. 10대암 유병률-성별	533		

표 2-4-16. 우식경험 영구치지수(만12세)-시도별	563
표 2-4-17. 영구치우식 및 치주질환 유병률(만19세이상)	564
표 2-4-18. 보건소 모자보건 사업실적-시도별	564
표 2-4-19. 성매개감염 정기검진 등록관리 대상자수 및 검진실적-시도별	565
표 2-4-20. 한방외래진료 이용율	565
표 2-4-21. 한방입원진료 이용율	566
표 2-4-22. 한방의료 이용시 주 치료방법	567
표 2-5-1. 공중위생영업소수-업종별, 시도별	568
표 2-5-2. 위생처리, 세척제, 기타 위생용품제조업소수 -업종별, 시도별	568
표 2-5-3. 공중이용시설수-업종별, 시도별	568

표 3-1-1. 면허 의사수-성별	568
표 3-1-2. 면허 치과의사수-성별	569
표 3-1-3. 면허 한의사수-성별	570
표 3-1-4. 면허 약사수-성별	570
표 3-1-5. 면허 한약사수-성별	570
표 3-1-6. 면허 조산사-간호사수	571
표 3-1-7. 자격등록 전문 간호사수	571
표 3-1-8. 자격인정 전문의수-전문과목별	572
표 3-1-9. 면허등록 의료가사, 의무기록사 및 안경사수	572
표 3-1-10. 자격등록 접골사, 침사, 구사 및 안마사수	573
표 3-1-11. 마약류취급자 허가 현황-시도별	573
표 3-1-12. 면허등록 위생사수	574
표 3-1-13. 면허등록 영양사수	575
표 3-1-14. 임상영양사수	575
표 3-1-15. 병원 종사 의료인력수-병원종류별	576
표 3-1-16. 병원 종사 의료인력수-시도별	576
표 3-1-17. 의원 및 조산원 종사 의료인력수-기관별	577
표 3-1-18. 의원 및 조산원 종사 의료인력수-시도별	577
표 3-1-19. 보건소 인력현황-시도별	578
표 3-1-20. 보건지소 및 보건진료소 인력현황-시도별	578
표 3-1-21. 의료인 및 의료가사 등 국가시험 합격현황	579
표 3-1-22. 전문의 자격시험 합격 현황	579
표 3-1-23. 의료기관 활동중인 보건인력 1인당 국민수	580
표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소수-시도별	580
표 3-2-2. 병원 및 의원수-의료기관 종류별, 시도별	581
표 3-2-3. 병원수-의료기관 종류별, 시도별	582
표 3-2-4. 의원 및 조산원수-의료기관 종류별, 시도별	582
표 3-2-5. 입원진료 병상수-의료기관 종류별, 시도별	583
표 3-2-6. 병원 입원진료 병상수-의료기관 종류별, 시도별	584
표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료 병상수-의료기관 종류별, 시도별	584
표 3-2-8. 응급의료기관수-시도별	585
표 3-2-9. 구급차 현황	586
표 3-2-10. 정신요양 시설수 및 입소자수-시도별	586

표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소-시도별	587
표 4-1-2. 의약품, 화장품 생산실적	587
표 4-1-3. 의료기기, 의약품 생산실적	587
표 4-1-4. 완제의약품 생산실적-약효별	587
표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출	587
표 4-1-6. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입	587
표 4-1-7. 의약품 등 판매업소-시도별	587
표 4-1-8. 국내 산업대비 제약산업 비중	587
표 4-1-9. ATC분류에 따른 의약품 소비량	588
표 4-1-10. ATC분류에 따른 의약품 판매액	588
표 4-2-1. 보건의료분야 R&D 사업 예산현황	589
표 4-2-2. 보건의료분야 R&D 사업-제품개발 및 수출실적	589

표 4-2-3. 보건의료분야 R&D 사업-특허건수	589
표 4-2-4. 보건의료분야 R&D 사업-논문게재 건수	589
표 4-2-5. 보건복지분야 종사자수-업종	589
표 4-2-6. 보건복지분야 종사자수-종사상지위, 규모, 성별, 연령	589
표 4-2-7. 외국인환자 유치-외국인 환자수	592
표 4-2-8. 외국인환자 유치-총 진료수입	592

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황-시도별	593
표 5-1-2. 사회복지사 자격증 교부자수-시도별	593
표 5-1-3. 사회복지자원봉사 현황-시도별	594
표 5-1-4. 자원봉사활동(복수응답)	594
표 5-1-5. 현금기부(복수응답)	594
표 5-1-6. 물품기부(복수응답)	594
표 5-1-7. 사회복지시설 운영주체-시설종류별	595
표 5-1-8. 사회복지시설 종사자수-시설종류별, 시도별	595
표 5-1-9. 사회복지생활시설수, 생활인원 및 종사자수 -시설종류별	595
표 5-1-10. 사회복지관수-유형별, 시도별	596
표 5-2-1. 등록장애인수-장애종별, 시도별	596
표 5-2-2. 등록장애인수-장애등급별, 5세 연령별	596
표 5-2-3. 재가장애인의 장애인-장애종별	597
표 5-2-4. 재가장애인수-성별, 연령별	597
표 5-2-5. 장애인 거주시설수 및 입소현황-시도별	598
표 5-2-6. 장애인 거주시설 유형별 입소현황-시설종류별, 시도별	598
표 5-2-7. 장애인 직업재활시설 현황-시도별	599
표 5-2-8. 장애인 편의시설 설치현황-시설종류별	599
표 5-2-9. 장애인 지역사회재활시설 의료재활시설 운영현황- 시도별	600
표 5-2-10. 저소득층 장애인보조기기 교부실적-시도별	601
표 5-2-11. 장애인 출현율 변화추이-성별, 연령별	601
표 5-2-12. 장애수당 수급자 현황-시도별	602
표 5-2-13. 장애아동수당 수급자 현황-시도별	603
표 5-2-14. 장애인연금 수급자 현황-시도별	603
표 5-2-15. 중증장애인생산물 우선구매 실적 및 생산시설, 장애인근로자 현황	604
표 5-3-1. 보육아동현황	605
표 5-3-2. 보육아동현황-연령별	605
표 5-3-3. 보육아동현황-지역유형별	605
표 5-3-4. 어린이집 현황	605
표 5-3-5. 어린이집 보육교직원 현황	606
표 5-3-6. 특수어린이집 및 아동수	607
표 5-3-7. 직장어린이집 현황	607
표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황- 성별	608
표 5-3-9. 영유아 보육료 지급 아동수-성별, 시도별	608
표 5-3-10. 가정양육수당 지급 아동수-성별, 시도별	608
표 5-4-1. 소년소녀 가장 현황-시도별	609
표 5-4-2. 아동 입양기관수 및 입양 아동수-시도별	609
표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동현황-시도별	610
표 5-4-4. 아동복지시설수 및 보호아동현황(총괄)-시도별	611
표 5-4-5. 아동양육시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) -시도별	611
표 5-4-6. 아동자립지원시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) -시도별	611
표 5-4-7. 아동보호치료시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) -시도별	611
표 5-4-8. 아동일시보호시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) -시도별	611
표 5-4-9. 아동종합시설수 및 보호아동현황(시설 유형별) -시도별	611

표 5-4-10. 아동공동생활가정수 및 보호아동현황-시도별	611
표 5-4-11. 요보호아동 발생 및 보호 내용-시도별	611
표 5-4-12. 아동안전사고 사망자수(14세이하)-연령별	612
표 5-4-13. 아동학대 발생현황-시도별	613
표 5-4-14. 지역아동센터 현황-시도별	614
표 5-4-15. 아동복지교사 현황-시도별	615
표 5-4-16. 아동발달계좌(디딤씨앗통장) 개설현황	615
표 5-5-1. 모성보호사업-출산전후휴가급여 조회 수급자 및 수급금액 현황	616
표 5-5-2. 모성보호사업-육아휴직급여 조회 수급자 및 수급금액 현황	616
표 5-6-1. 독거노인 수	617
표 5-6-2. 노인(65세이상)의 일반 특성	617
표 5-6-3. 노인이라고 생각하는 연령	617
표 5-6-4. 노인학대 접수건수-시도별	618
표 5-6-5. 노인학대 현황-유형별	618
표 5-6-6. 학대피해노인 현황-연령별	618
표 5-6-7. 치매환자 등록 현황-시도별	618
표 5-6-8. 노인복지 생활시설수 및 생활자 현황 -시설종류별, 시도별	619
표 5-6-9. 노인복지 이용시설 현황-시설종류별, 시도별	619
표 5-6-10. 요양보호사 자격증 현황-시도별	620
표 5-6-11. 노인 취업알선 실적-시도별	621
표 5-6-12. 공설묘지 이용현황-시도별	621
표 5-6-13. 법인묘지 이용현황-시도별	622
표 5-6-14. 화장시설 및 봉안당 이용 현황-시도별	623
표 5-6-15. 화장률 현황-시도별	623
표 5-6-16. 장례지도사 자격증 발급 현황	624
표 5-6-17. 노숙인 생활시설수 및 생활인원 현황-시도별	624

표 6-1-1. 기초생활보장 수급자수-시도별	625
표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자수-연령별	625
표 6-1-3. 기초생활보장 가구수-가구규모별	626
표 6-1-4. 기초생활보장 가구수-가구유형별	626
표 6-1-5. 기초생활급여별 집행실적-시도별	626
표 6-1-6. 기초생활보장수급자 급여집행실적-시도별	626
표 6-1-7. 기준중위소득	627
표 6-1-8. 긴급복지지원 실적-시도별	628
표 6-1-9. 자활사업 참여자수-시도별	628
표 6-2-1. 의료급여 대상자 현황-유형별	629
표 6-2-2. 의료급여 대상자 현황-연령별	629
표 6-2-3. 1종 의료급여 대상자 현황-연령별	629
표 6-2-4. 2종 의료급여 대상자 현황-연령별	629
표 6-2-5. 의료급여 사업실적-보호종류별, 시도별	629
표 6-2-6. 1종 의료급여 사업실적-보호종류별, 시도별	629
표 6-2-7. 2종 의료급여 사업실적-보호종류별, 시도별	629

표 7-1-1. 공공연금 가입자수-연금형태별	629
표 7-1-2. 공공연금 수급권자수-연금형태별	629
표 7-1-3. 공공연금 총급여비	629
표 7-2-1. 국민연금 가입자수-가입형태별, 시도별	630
표 7-2-2. 국민연금 가입자수-사업장 규모별, 시도별	630
표 7-2-3. 국민연금 가입자수-산업별, 시도별	630
표 7-2-4. 국민연금 가입자수-가입형태별, 연령별	630
표 7-2-5. 국민연금적용 사업장수-사업장 인원규모별, 시도별	630
표 7-2-6. 국민연금 급여 실적-급여종류별, 시도별	631
표 7-2-7. 국민연금 수급자 현황-급여종류별, 연령별, 성별	632
표 7-2-8. 국민연금 기금조성 현황	633
표 7-2-9. 국민연금 기금운용 현황	633

표 7-3-1. 기초(노령)연금 수급자수 및 지급 실적-시도별	634
표 7-4-1. 건강보험 적용인구-직역별, 시도별	635
표 7-4-2. 건강보험 보험급여실적-급여종류별	635
표 7-4-3. 건강보험 요양급여실적-직역별, 진료형태별	636
표 7-4-4. 건강보험 재정 현황-직역별	637
표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액	638
표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정현황-시도별	638
표 7-5-2. 노인장기요양기관 현황-시설급여	639
표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황-재가서비스	640

표 8-1-1. 보건복지부 예산 현황	640
표 8-1-2. 재원별 경상의료비 추이	641
표 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이	641
표 8-1-4. 공급자별 경상의료비 추이	642
표 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이	642
표 8-2-1. 가구당 월평균 가계지출	643
표 8-2-2. 농가가구 연평균 가계지출	644
표 8-2-3. 국내 주요 물가지수	645
표 8-2-4. 국내총생산 및 국민총소득	646
표 8-2-5. 조세부담률	646
표 8-2-6. 지니계수 및 상대적 빈곤율 추이	647
표 8-3-1. 취업자수-산업별	647
표 8-3-2. 경제활동인구, 취업자수 및 실업자수	648
표 8-3-3. 산업별 상용근로자 월평균임금 및 근로일수 -상용 5인 이상 사업체	649

표 9-1-1. 총인구	650
표 9-1-2. 총인구(여자)	650
표 9-1-3. 총인구(남자)	650
표 9-1-4. 부양비	650
표 9-2-1. 0세의 기대여명	651
표 9-2-2. 0세의 기대여명(여자)	651
표 9-2-3. 0세의 기대여명(남자)	651
표 9-2-4. 60세의 기대여명(여자)	651
표 9-2-5. 60세의 기대여명(남자)	651
표 9-2-6. 합계출산율	651
표 9-2-7. 모성사망비	652
표 9-2-8. 영아 사망률	652
표 9-2-9. 급성기진료(급성심근경색증, 허혈성뇌졸중, 출혈성뇌졸중) 병원 내 30일 치명률	653
표 9-2-10. 자살률	653
표 9-3-1. 흡연율(여자, 15세이상)	654
표 9-3-2. 흡연율(남자, 15세이상)	654
표 9-4-1. 임상 의사수(인구 1,000명당)	654
표 9-4-2. 임상 치과 의사 수(인구 1,000명당)	655
표 9-4-3. 임상 간호사수(인구 1,000명당)	656
표 9-4-4. 입원진료 병원 병상수	657
표 9-4-5. 입원진료 병원 병상수(급성질환)	658
표 9-4-6. 입원진료 병원 병상수(장기요양)	658
표 9-5-1. 경상의료비(GDP 대비)	659
표 9-5-2. 정부·의무가입제도 (경상의료비 대비 구성비)	659
표 9-6-1. 항생제 소비량	660
표 9-7-1. 사회복지 지출	660
표 9-7-2. 공공사회복지 지출	661
표 9-7-3. 법정민간사회복지 지출	661
표 9-7-4. 노인빈곤율	662
표 9-8-1. 의약품 수출	662
표 9-8-2. 의약품 수입	662
표 9-9-1. 국내 총생산(GDP)	663
표 9-9-2. 환 율	663

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 ※ 성비 = 남자인구 ÷ 여자인구 × 100 - 출생성비(Sex Ratio at Birth)는 출생아를 남아와 여아로 구분하여 여아 100명당 남아수를 의미 ※ 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 이용시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 추계인구는 인구변동요인의 추정치와 실적치간의 차이에 의해 기준시점과 멀어질수록 실제 인구와 차이가 커질 수 있음 ○ 장래인구추계의 출생, 사망, 국제이동은 특정연도 7월에서 다음연도 6월까지 발생건수임 ○ 인구는 국적에 관계없이 국내에 거주하는 인구임(외국인도 포함)

표 1-1-3. 인구의 연령구조 및 부양비 추이

개 요	장래인구추계 자료를 활용하여 연령구조별 인구구성 및 부양비 등을 산출
출 처	「장래인구추계」, 통계청

담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2261, 2262)
작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성과정 <ul style="list-style-type: none"> - 2015년 인구주택총조사(11월1일자)의 성·연령별 인구 보정 - 성·연령별 기준인구 확정(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 = 유소년인구(0~14세) ÷ 생산가능인구(15~64세) × 100 ※ 노년부양비 = 고령인구(65세이상) ÷ 생산가능인구(15~64세) × 100 ○ 노령화지수 <ul style="list-style-type: none"> - 유소년인구(0~14세) 100명에 대한 고령인구(65세이상)의 비 ※ 노령화지수 = (65세이상 인구/0~14세 인구) × 100

표 1-1-4. 시·도별 인구(주민등록)

개 요	주민등록에 의하여 집계된 시도별 인구현황
출 처	「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 이용시 주의사항〉</p> <p>본 자료는 주민등록상 거주자에 대한 현황이며, 통계청의 인구센서스에 의한 통계와는 조사 방법이 다름(외국인은 제외됨)</p>

표 1-1-5. 특·광역시 및 수도권 인구추이

개 요	“인구주택총조사”에 의한 특·광역시 및 수도권 인구현황 자료
출 처	「인구주택총조사보고서」, 통계청
담당부서	통계청 등록센서스과 (문의 : 042-481-3753)
작성주기	1년(표본 부문 5년)
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 대한민국에 상주하는 모든 내국인과 외국인 ○ 조사주기 : 1년(표본 부문 5년) ○ 조사기준시점 : 2016년 11월 1일 0시 ○ 조사방법 : 등록센서스 ○ 조사체계 : 공공기관 및 사법기관 → 통계청
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 특별시 및 광역시(서울, 부산, 대구, 인천, 광주, 대전, 울산) ○ 수도권 : 서울, 경기, 인천
비 고	<p>〈통계 이용시 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

표 1-2-1. 출생, 사망 및 자연 인구증가율

개 요	통계법 및 호적법에 따라 신고한 출생 및 사망신고를 기초로 인구동태를 파악
출 처	「인구동태통계연보」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 출생·사망·혼인·이혼 등의 사건이 발생할 때마다 신고의무자가 법정신고 기한 내에 해당 신고서를 작성하여 시·구 또는 읍·면·동사무소에 제출하면 이를

	<p>근거로 해당기관 공무원이 인구동태조사 항목을 『인구동태 입력시스템』에 입력</p> <p>○ 조사대상 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 읍·면·동, 시·구 접수기관</p> <p>○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31.</p> <p>○ 조사주기 : 매월</p>
용어정의	<p>○ 조출생률 : 특정 인구집단의 출산수준을 나타내는 기본적인 지표로서 1년간의 총출생아 수를 당해연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것</p> <p>○ 조사망률 : 한 인구집단의 사망수준을 나타내는 기본적인 지표로서 특정연도의 연간 사망자 수를 당해연도의 연앙인구로 나눈 수치를 1,000분비로 나타낸 것</p>

표 1-2-2. 출생시 기대여명 및 출생성비

개 요	특정연령의 향후 생존년수 및 출생당시의 기대여명에 대한 지표
출 처	「인구동태통계연보」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사방법 : 출생·사망·혼인·이혼 등의 사건이 발생할 때마다 신고의무자가 법정신고 기한 내에 해당 신고서를 작성하여 시·구 또는 읍·면·동사무소에 제출하면 이를 근거로 해당기관 공무원이 인구동태조사 항목을 『인구동태 입력시스템』에 입력</p> <p>○ 조사대상 대상객체 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민 조사범위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼 신고를 한 자 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼 신고를 한 자 조사지역 : 출생, 사망, 혼인, 이혼신고가 발생하는 지자체 읍·면·동, 시·구 접수기관</p> <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	「인구동태통계연보」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 출생·사망·혼인·이혼 등의 사건이 발생할 때마다 신고의무자가 법정신고 기한내에 해당 신고서를 작성하여 시·구 또는 읍·면·동사무소에 제출하면 이를 근거로 해당기관 공무원이 인구동태조사 항목을 「인구동태 입력시스템」에 입력 ○ 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·이혼 신고를 한 자 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼 신고를 한 자 조사지역 : 출생, 사망, 혼인, 이혼신고가 발생하는 지자체 읍·면·동, 시·구 접수기관 ○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 연령별출산율(ASFR) : 특정연도의 15~49세까지 모의 연령별 당해연도의 출생아수를 당해 연령의 여자 연앙인구로 나눈 비율을 1,000분비로 나타낸 것 ○ 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
비 고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 합계출산율의 경우에는 출산력 수준비교를 위한 대표적인 지표로서, 한 사회의 출산 수준을 다른 사회와 비교할 때 유용한 지표 임. ○ 5세 계급으로 계산된 연령별출산율의 경우는 5를 곱함 <ul style="list-style-type: none"> - 합계출산율 = 연령별 출산율의 합 = \sum 5세 계급연령별 출산표 \times 5

표 1-2-4. 출생 순위별 출생성비

개 요	출산수준을 나타내는 지표로 인구추계 등에 활용
출 처	「인구동태통계연보」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 출생·사망·혼인·이혼 등의 사건이 발생할 때마다 신고의무자가 법정신고 기한 내에 해당 신고서를 작성하여 시·구 또는 읍·면·동사무소에 제출하면 이를 근거로 해당기관 공무원이 인구동태조사 항목을 『인구동태 입력시스템』에 입력 ○ 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(개인) 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 조사지역 : 출생, 사망, 혼인, 이혼신고가 발생하는 지자체 읍·면·동, 시·구 접수기관 ○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 출생성비 : 여아 출생아 100명당 남아 출생아수

표 1-2-5. 체중별 출생비

개요	출생아의 체중 수준을 나타내는 지표
출처	「인구동태통계연보」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 출생·사망·혼인·이혼 등의 사건이 발생할 때마다 신고의무자가 법정신고 기한내에 해당 신고서를 작성하여 시·구 또는 읍·면·동사무소에 제출하면 이를 근거로 해당기관 공무원이 인구동태조사 항목을 『인구동태 입력시스템』에 입력 ○ 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(개인) 조사단위 : 대한민국 영토내 혹은 외국에 거주하는 모든 국민으로써 출생·사망·혼인·이혼신고를 한 자 조사지역 : 출생, 사망, 혼인, 이혼신고가 발생하는 지자체 읍·면·동, 시·구 접수기관 ○ 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

개 요	사망수준의 나타내는 지표
출 처	「인구동태통계연보」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2258)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 출생·사망·혼인·이혼 등의 사건이 발생할 때마다 신고의무자가 법정신고 기한내에 해당 신고서를 작성하여 시·구 또는 읍·면·동사무소에 제출하면 이를 근거로 해당기관 공무원이 인구동태조사 항목을 『인구동태 입력시스템』에 입력 ○ 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 자·자·체 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
비 고	<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 - 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 우리나라의 경우 출생신고 이전에 사망한 영아에 대하여 사망신고를 기피하는 사례가 적지않아 추가적으로 의료기관에서 직접 영아사망에 대한 조사(사망원인보완조사)를 실시하여 자료를 보완하고 있음 ○ 외국의 경우, 영아사망률 추정은 전수조사(신고자료)와 표본조사의 두 가지 방법에 의존하며, 선진국의 경우 인구동태신고의 정확도가 높아 신고만으로 통계생산이 가능함. ○ 2008년까지는 보건복지부 「영아·모성사망조사」, 2009년부터는 통계청 「사망원인통계」 자료임. - 「영아·모성사망조사」는 2011년에 작성중지(「사망원인통계」와 통합)

표 1-2-8. 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	<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」 자료임. -「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
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성대상 : 전국 및 시도의 성 및 연령별 사망자수, 주민등록연앙인구 ○ 작성체계 : 기초자료 수집-인구동태신고자료 보정-연령별 사망률 산출-연령별 사망확률 산출-연령별 사망자수 및 생존자수 산출-연령별 정지인구 산출-연령별 총생존년수 산출-연령별 기대여명 산출
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사망확률(Probability of dying): ${}_n q_x$ 정확한 연령 x 세의 사람이 $x+n$ 세에 도달하지 못하고 사망할 확률, 연령 계급 $(x, x+n)$에 있어서의 사망확률 ○ 생존자수(Number of survivors): ${}_n l_x$ 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): ${}_n T_x$ 정확한 연령 x 세의 생존자가 모두 사망할 때까지 살 것으로 기대되는 생존년수의 합계

	<p>○ 기대여명 (Average remaining lifetime): [e_x^o]</p> <p>정확한 연령 x 세의 사람이 앞으로 생존할 것으로 기대되는 평균 생존년수</p> <p>※ 기대수명(Life expectancy at birth): 0세 출생자가 향후 생존할 것으로 기대되는 평균 · 생존년수로서 '0세의 기대여명'을 말함</p>
비 고	<p>○ 과거에 공표된 1970-2014년 생명표는 2016.12.2. 생명표 작성방법 개선으로 생명표 수치가 갱신되었으므로 사용에 유의바람</p> <p>○ 증감이나 증감을 계산시 반올림으로 인하여 원시자료로 계산한 값과 일치하지 않을 수 있음</p>

표 1-2-12. 건강수준별 기대여명 - 성별, 연령별

개 요	주관적으로 건강하지 않다고 생각하거나 유병기간을 제외한 기대여명	
출 처	「생명표」, 통계청	
담당부서	통계청 인구동향과(문의 : 042-481-2251)	
작성주기	2년	
작성체계	○ 작성방법	
	종류	유병기간 제외 기대여명 주관적 건강 기대여명
	기초자료	2014년 사회조사(유병기간) 2014년 사회조사(건강평가)
	조사문항	지난 2주일 동안 질병이나 사고로 아팠던 적이 있습니까? 있다면, 아팠던 일수를 적어 주십시오. ※ 고혈압, 당뇨 등 만성질환으로 계속 약을 복용한 경우도 '아팠다'로 조사합니다. - 아팠던 일수 ()일 귀하의 전반적인 건강상태는 어떠하십니까? 1. 매우 좋다 2. 좋은 편이다 3. 보통이다 4. 나쁜 편이다 5. 매우 나쁘다
	작성공식	$\frac{\sum_{i=x}^w (L_i \times (1 - \pi_i))}{l_x}$ <p>- x : 연령, w : 총 연령구간 수, i : x 세 연령구간 - L_i : i 연령대 정지인구 - π_i : i 연령대 장애유병률 - l_x : x 세 생존자수</p>
	장애유병률 기준	응답한 사람들의 2주간 아팠던 일수 비율의 평균 건강상태를 '나쁜 편이다', '매우 나쁘다'라고 응답한 사람 비율
용어정의	<p>○ 유병기간 제외 기대여명(Life expectancy without disease) 기대여명 중 질병이나 사고로 인하여 아프지 않은 기간</p> <p>○ 주관적 건강 기대여명 (Life expectancy in perceived good health) 기대여명 중 주관적으로 건강하다고 인지하는 기간</p>	

표 1-3-1. 조혼인율, 조이혼율

개 요	우리나라의 혼인 및 이혼 변동추이와 혼인 및 이혼과 관련한 통계 수록
출 처	「인구동태통계연보」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 출생·사망·혼인·이혼 등의 사건이 발생할 때마다 신고의무자가 법정신고 기한 내에 해당 신고서를 작성하여 시·구 또는 읍·면·동사무소에 제출하면 이를 근거로 해당기관 공무원이 인구동태조사 항목을 『인구동태 입력시스템』에 입력 ○ 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 읍·면·동, 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	「인구동태통계연보」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)

작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 출생·사망·혼인·이혼 등의 사건이 발생할 때마다 신고의무자가 법정신고 기한내에 해당 신고서를 작성하여 시·구 또는 읍·면·동사무소에 제출하면 이를 근거로 해당기관 공무원이 인구동태조사 항목을 『인구동태 입력시스템』에 입력 ○ 조사대상 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 읍·면·동, 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	『인구동태통계연보』, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 출생·사망·혼인·이혼 등의 사건이 발생할 때마다 신고의무자가 법정신고 기한내에 해당 신고서를 작성하여 시·구 또는 읍·면·동사무소에 제출하면 이를 근거로 해당기관 공무원이 인구동태조사 항목을 『인구동태 입력시스템』에 입력 ○ 조사대상 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 읍·면·동, 시·구 접수기관

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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
비 고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 이혼사유는 이혼하게 된 가장 큰 이유를 말하여 여러 가지 사유가 복합적으로 적용했을 때에는 그 중에서 가장 비중이 큰 사유를 선택

표 1-3-4. 외국인과의 혼인 건수

개 요	외국인과의 혼인 건수
출 처	「인구동태통계연보」, 통계청
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2284)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 출생·사망·혼인·이혼 등의 사건이 발생할 때마다 신고의무자가 법정신고 기한내에 해당 신고서를 작성하여 시·구 또는 읍·면·동사무소에 제출하면 이를 근거로 해당기관 공무원이 인구동태조사 항목을 『인구동태 입력시스템』에 입력 ○ 조사대상 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 읍·면·동, 시·구 접수기관 ○ 조사시기 : 매년 1. 1. ~ 12. 31. ○ 조사주기 : 매월
비 고	<p>〈 통계 이용시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 통계의 일관성 확보와 국제비교가 가능하도록 혼인·이혼 집계시 주민등록번호가 없는 해외 신고 자료는 집계에서 제외 ○ 또한 1981년 이후 시계열자료의 항목표준화 및 연령 등의 산출방식 일치, 이상치 제거 등으로 인하여 기존 공표자료와는 차이가 있음

표 1-3-5. 국적·지역별 결혼이민자 현황

개 요	국적·지역별 결혼이민자 현황
출 처	「출입국외국인정책 통계연보」, 법무부
담당부서	법무부 이민정보과(문의: 02-2110-4094)
작성주기	1년
작성체계	○ 조사대상 : 결혼이민자격으로 국내에 체류중인 외국인 ○ 조사체계 : 각 출입국 사무소 → 법무부
비 고	○ 출입국관리정보시스템의 각 통계자료 및 해당부서 자료를 종합 편집한 자료임 ○ 「출입국외국인정책 통계연보」 중 국적·지역별 결혼이민자 체류현황 내용임

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

개 요	주택의 종류 및 주거 부대시설별 전국의 가구수 현황
출 처	「인구주택 총조사 보고서」 통계청
담당부서	통계청 인구총조사과 (문의 : 042-481-3738)
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 : 2016년 11월 1일 0시 ○ 조사방법 : - (전수부문) 13개 기관 24종의 행정자료를 활용한 등록센서스 방식 - (표본부문) 인터넷조사, 조사원 방문면접조사 ○ 조사체계 : - 등록센서스 : 통계청과 13개 기관(행정안전부, 국토교통부 등)의 협업 - 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 이용시 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

표 1-4-5. 사회단체 참여(복수응답)

개 요	성별, 연령별, 교육수준별 사회단체 참여현황
출 처	「사회조사보고서」, 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"> ○ 사회단체 참여 : 만 13세이상 인구 중 지난 1년 동안 단체에 참여하여 활동한 적이 있는 사람들의 비율로 참여하고 있는 단체가 여러 군데인 경우 중요도 순으로 조사하며, 단체에 단순히 가입만 하고 활동하지 않은 상태는 단체에 참여한 것으로 보지 않음. 온라인상 활동도 단체참여에 해당 ○ 친목 및 사교단체 : 계, 동창회, 해병대 전우회, 중친회 등 ○ 종교단체 : 자비원, 선교회, 교리연구회 등 ○ 취미, 스포츠 및 레저단체 : 축구회, 산악회, 사진동호회 등

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 시민사회단체 : YM(W)CA, 환경운동연합, 봉사단체 등 ○ 학술단체 : 한국경제학회 등 각종 학술연구, 학술연구지원 관련 사재단 등 ○ 이익단체 : 노조, 의사회, 약사회, 교원단체, 공무원직장협의회 등 ○ 정치단체 : 정당, 정치인후원모임(노사모, 박사모) 등 ○ 지역사회모임 : 반상회, 입주자대표회 등
비 고	<p>〈 통계 이용시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상, 표본규모 및 설계방법 등을 달리하는 타기관의 조사결과와는 차이가 있을 수 있음

표 1-4-6. 사회적 관계망

개 요	성별, 연령별, 교육수준별 사회적 관계 종류별 소통 정도
출 처	「사회조사보고서」, 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"> ○ 도움 받을 수 있는 사람에는 가족, 친척, 친구, 이웃 직장 동료 등이 포함 ○ 파출부 등 돈을 주고 고용한 사람이나 사회복지단체는 포함되지 않음
비 고	<p>〈 통계 이용시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상, 표본규모 및 설계방법 등을 달리하는 타기관의 조사결과와는 차이가 있을 수 있음.

표 2-1-1. 식품군별 섭취량(1인 1일당)

개 요	각 년도 우리 국민 1인 1일당 식품군별 섭취량
출 처	국민건강영양조사 원시자료, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7462)
작성주기	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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 1인 1일당 식품군별 섭취량 : 각 개인의 개별 식품 섭취량을 식품군별로 구분하여 합계한 개인별 식품군별 섭취량의 평균 값 ○ 식물성식품 섭취비율(%) : 식물성 식품 섭취량/총 식품 섭취량 × 100 ○ 동물성식품 섭취비율(%) : 동물성 식품 섭취량/총 식품 섭취량 × 100
비 고	<p>〈통계 이용 시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 각 년도의 조사 시기가 상이할 수 있어 계절에 의한 섭취량 차이 발생 가능 ○ '98년도 음료 및 주류/조미료류 섭취량의 급격한 증가는 조사방법변경에 의해 가구 밖에서의 음료 및 주류/조미료류 섭취량이 파악된 것에 기인

표 2-1-2. 영양소 섭취량(1인 1일당)

개 요	각 년도 우리 국민 1인 1일당 영양소 섭취량
출 처	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (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

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 ○ '98년에는 식품성분표 제5개정판 이용에 따라 쌀의 철 함량이 3.7mg/100g에서 0.5mg/100g로 하향 조정되었으며 이에 따라 전체 철 섭취량에 영향 ○ '91년부터 “비타민 A”의 단위는 RE ○ 각 년도의 조사 시기가 상이할 수 있어 계절에 의한 섭취량 차이 발생 가능 ○ '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	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
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 ○ 상기한 3가지 영양소 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 ○ 각 년도의 조사 시기가 상이할 수 있어 계절에 의한 섭취량 차이 발생 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	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과(044-202-2807, 043-719-7464)
작성주기	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 측정함. - 모든 신체계측 대상자의 계측치에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료의 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), 2008-2015년(1-12월)
용어정의	○ 비만 유병률 : 체질량지수(kg/m ²) 기준으로 25 이상인 분율, 만19세이상

표 2-1-5. 고콜레스테롤혈증 유병률(만30세이상)

개 요	만30세이상 성인들의 성별, 연령별 고콜레스테롤혈증 유병률
출 처	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과(044-202-2807, 043-719-7464)
작성주기	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 채혈함 - 채혈전 점검사항(당뇨병, 임신, 채혈 부적응증 및 공복여부)을 확인하여 채혈한 후 적절한 검체처리를 하여, 냉장보관함 - 모든 대상자의 측정결과에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원 자료의 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제함 ○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상 ○ 조사내용 : 총콜레스테롤, 콜레스테롤강하제 복용여부 ○ 조사시기 : 2005년(4-6월), 2007년(7-12월), 2008-2015년(1-12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7463)
작성주기	2005년, 2007년 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 만19세 이상 성인 ○ 조사내용 : 현재 흡연 여부 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 질병관리본부 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2005년(4월-6월), 2007년(7월-12월), 2008년-2015년(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> <div style="border: 1px dotted black; padding: 5px;"> <p>※ 2007년-2009년</p> <p>2. 현재 담배를 피우십니까? ① 피움 ② 과거에는 피웠으나 현재 피우지 않음</p> </div>

표 2-2-1. 입원·외래 환자 수 - 의료기관별
표 2-2-4. 외래환자 수 - 연령계층별, 성별

개 요	연도별, 성별 및 연령별, 의료기관별 입원 및 외래환자 수
출 처	「환자조사」 해당년도, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2202)
작성주기	매년
작성체계	<p>○ 조사대상 : 조사대상일 현재 개설중인 의료기관 및 이들 기관을 이용한 환자 - 외래 및 재원환자 : 조사대상 기간 중 1일 - 퇴원환자 : 조사대상 기간 중 1개월</p> <p>○ 조사방법 : Web 조사방식으로 나라통계시스템(http://www.narastat.kr/ps)에 접속하여 의료기관의 장 또는 의료기관의 종사자(의무기록실장 등)가 직접 작성</p> <p>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 보건소(보건의료원) ⇔ 의료기관</p> <p>○ 조사규모 : 약 11,500개 의료기관 - 전수조사 : 종합병원, 병원(특수병원 포함), 치과병원, 한방병원, 보건의료원, 보건소, 보건지소, 보건진료소, 조산원 - 표본조사 : 요양병원, 의원, 치과의원, 한의원 * 보건의료원, 보건소, 보건지소, 보건진료소, 조산원은 행정자료 활용</p>
용어정의	<p>○ 외래환자 : 조사 기준일 당일의 초진 및 재진환자를 말하여, 산부인과에서의 산전·산후진찰, 예방접종자, 개인별 신체검사자, 시력검사자, 응급실환자는 전원 외래환자로 분류</p> <p>○ 퇴원환자 : 조사기간(1개월) 중에 의료기관에서 퇴원한 환자</p>
비 고	<p>○ 환자조사 조사내용 - 기관조사(조사표1) : 기관명, 소재지, 설립구분, 주요의료장비, 가동병상수 및 종사자수, 재원 환자수</p>

- 외래환자(조사표2) : 진료과, 성별, 연령, 환자주소지, 진단명, 상해원인, 수술명, 원내주사여부, 투약처방, 진료비 지불방법, 내원목적(치과병의원)
- 퇴원환자(조사표3) : 진료과, 성별, 연령, 환자주소지, 진단명, 상해원인, 수술명, 입원일자, 퇴원일자, 치료결과, 퇴원형태, 입원경로, 내원경위, 진료비 지불방법, 내원목적(치과병의원), 협진유무, 협진목적(한방병의원), 일상생활능력-식사하기, 체위변경하기, 옮겨앉기, 화장실사용하기(요양병원)

표 2-2-2. 외래환자 수진율(인구 10만명당) - 상병분류별, 성별
표 2-2-3. 외래환자 수진율(인구 10만명당) - 기관종류별, 시도별

개 요	상병분류별, 성별 및 의료기관 종류별 외래환자 수진율
출 처	「환자조사」 해당년도, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2202)
작성주기	매년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사대상일 현재 개설중인 의료기관 및 이들 기관을 이용한 환자 <ul style="list-style-type: none"> - 외래 및 재원환자 : 조사대상 기간 중 1일 - 퇴원환자 : 조사대상 기간 중 1개월 ○ 조사방법 : Web 조사방식으로 나라통계시스템(http://www.narastat.kr/ps)에 접속하여 의료기관의 장 또는 의료기관의 종사자(의무기록실장 등)가 직접 작성 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 보건소(보건의료원) ⇄ 의료기관 ○ 조사규모 : 약 11,500개 의료기관 <ul style="list-style-type: none"> - 전수조사 : 종합병원, 병원(특수병원 포함), 치과병원, 한방병원, 보건의료원, 보건소, 보건지소, 보건진료소, 조산원 - 표본조사 : 요양병원, 의원, 치과의원, 한의원 <p>* 보건의료원, 보건소, 보건지소, 보건진료소, 조산원은 행정자료 활용</p>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 외래환자 : 조사 기준일 당일의 초진 및 재진환자를 말하며, 산부인과에서의 산전·산후진찰, 예방접종자, 개인별 신체검사자, 시력검사자, 응급실환자는 전원 외래환자로 분류 ○ 수진율(10만명당) : (1일 환자 수) / (일정시점의 인구 수) × 100,000
비 고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의료기관은 의료법에 의해 구분되어진 의료기관을 말함 ○ 조사 및 결과에 사용하는 상병분류는 한국표준질병·사인분류 제7차 개정판(KCD-7)에 따라 분류 ○ 주요질환은 우리나라에서 주요 관심 대상이 되거나 국제기구에서 제출을 요구하는 질환을 뜻함

표 2-2-5. 퇴원환자 평균 입원일수 - 상병별, 성별

개 요	퇴원환자의 상병분류별 및 성별 평균 입원일 수
출 처	「환자조사」 해당년도, 보건복지부
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2202)
작성주기	매년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사대상일 현재 개설중인 의료기관 및 이들 기관을 이용한 환자 <ul style="list-style-type: none"> - 외래 및 재원환자 : 조사대상 기간 중 1일 - 퇴원환자 : 조사대상 기간 중 1개월 ○ 조사방법 : Web 조사방식으로 나라통계시스템(http://www.narastat.kr/ps)에 접속하여 의료기관의 장 또는 의료기관의 종사자(의무기록실장 등)가 직접 작성 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 보건소(보건의료원) ⇄ 의료기관 ○ 조사규모 : 약 11,500개 의료기관 <ul style="list-style-type: none"> - 전수조사 : 종합병원, 병원(특수병원 포함), 치과병원, 한방병원, 보건의료원, 보건소, 보건지소, 보건진료소, 조산원 - 표본조사 : 요양병원, 의원, 치과의원, 한의원 <p>* 보건의료원, 보건소, 보건지소, 보건진료소, 조산원은 행정자료 활용</p>
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 퇴원환자 : 조사기간(1개월) 중에 의료기관에서 퇴원한 환자 ○ 퇴원환자 평균 입원일 수 = (조사대상기간(1개월) 중 퇴원환자의 입원일수 총합계) / (조사대상기간(1개월) 중 퇴원환자 수)
비 고	○ 조사 및 결과에 사용하는 상병분류는 한국표준질병·사인분류 제7차 개정판(KCD-7)에 따라 분류

표 2-2-6. 제1군~제4군 감염병 발생수 및 사망자 수·감염병 종류별, 시도별

개 요	제1~4군 법정감염병 발생 및 사망자 현황
출 처	2016 감염병 감시연보
담당부서	보건복지부, 질병관리본부 감염병관리과 (문의 : 043-719-7112)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 감염병예방및관리에관한법률에 따라 의사 또는 한의사가 감염병환자등을 진단 하였을 때 신고한 감염병발생 신고서 내용을 기초로 작성함 ○ 신고·보고체계 : 의사·한의사 ⇄ 보건소 ⇄ 시·도 ⇄ 질병관리본부 <ul style="list-style-type: none"> ※ 감염병 사망 자료는 제1군감염병부터 제4군감염병까지 해당하는 감염병으로 사망한 경우 신고 ※ 결핵, 후천성면역결핍증은 위와 별도의 감시체계를 운영함

용어정의	○ 발생률 : 특정 질병의 환자수를 해당연도의 인구로 나눈 수치를 100,000 분비로 나타낸 것으로, 발생률 계산 시 인구는 당해연도의 주민등록상 연앙인구를 적용함
비 고	<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 작성됨 ○ 감염병예방및관리에관한법률에 의한 감염병별 신고범위에 따라 감염병환자는 물론 감염병의사환자 또는 감염병병원체보유자를 포함하여 집계함 ○ 통계자료는 감염병신고서에 기록된 환자의 주민등록상 주소를 기준으로 분석함에 따라 실제 감염된 지역과 다를 수 있으며, 외국인이 국내에서 감염된 경우와 외국에서 감염되어 국내에 유입된 경우도 통계자료에 포함됨

표 2-2-7. 장내기생충 감염현황

개 요	장내기생충의 기생충 종류별, 시도별 양성률(제5군 감염병 포함)
출 처	장내기생충 감염통계(1차~8차), 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 말라리아기생충과 (043-719-8521)
작성주기	5년주기
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
용어정의	해당 통계표에 이용된 주요 용어에 대한 설명을 기술
비 고	<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 15가구로 축소 ○ 표본배정은 7차 조사자료(2004년)를 활용하여 5개 방안을 검토한 결과 지역별 주요 장내 기생충별 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 실시함

표 2-2-8. 주요 사망원인별 사망자수 - 성별

개 요	통계법 및 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 사망신고서를 기초로 사망자의 사망원인을 집계
출 처	「사망원인통계연보」, 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(제5차)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 이용시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 사망신고의 법적기한은 사망발생후 1개월 이내이나, 지연신고가 있을 수 있어 익년도 4월까지 16개월간의 신고자료중 당해년도 사망자를 집계

표 2-2-9. 고혈압 유병률[만30세이상]

개 요	만30세이상 성인들의 성별, 연령별 고혈압 유병률
출 처	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7464)
작성주기	2005년, 2007년 조사부터 1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 걸옷을 탈의하고, 검진 가운을 입은 후 혈압을 측정함 - 1998년과 2001년은 혈압을 2회 측정 하였으며, 2005년부터는 3회 측정하여, 2차와 3차 측정치의 평균을 수축기혈압 및 이완기혈압으로 정의함 - 모든 대상자의 측정결과에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원 자료의 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제함. ○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상 ○ 조사내용 : 수축기혈압, 이완기혈압, 고혈압약물복용여부 ○ 조사시기 : 2005년(4-6월), 2007년(7-12월), 2008-2015년(1-12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 고혈압 유병률 : 수축기혈압 140mmHg 이상이거나 이완기혈압 90mmHg 이상 또는 고혈압 약물을 복용한 분율, 만30세이상
비 고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2008년, 2009년, 2010년 고혈압 유병률 : 2011년 남자 팔높이 83cm, 여자 팔높이 81cm 기준으로 AHA(1967)에 근거하여 2008년 7월~2010년 측정치 보정 산출

표 2-2-10. 당뇨병 유병률(만30세이상)

개 요	만30세이상 성인들의 성별, 연령별 당뇨병 유병률
출 처	「2015 국민건강통계」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7464)
작성주기	2005년, 2007년 조사부터 1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 2008년 7월부터 조사지역별로 설치된 일정 조사장소(이동검진차량)에 조사대상자가 내방하여 검진 - 대상자는 걸옷을 탈의한 후 검진조사를 위해 가운을 입은 후 채혈함 - 채혈전 점검사항(당뇨병, 임신, 채혈 부적응증 및 공복여부)을 확인하여 채혈한 후 적절한 검체처리를 하여, 냉장보관함 - 모든 대상자의 측정결과에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원 자료의 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제함. ○ 조사대상 : 각 국민건강영양조사의 '검진조사' 대상자 중 만10세 이상 ○ 조사내용 : 공복혈당, 당뇨병약복용 및 인슐린주사 투여여부, 당뇨병 의사진단여부 ○ 조사시기 : 2005년(4-6월), 2007년(7-12월), 2008년-2015년(1-12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 당뇨병 유병률 : 공복혈당이 126mg/dL 이상이거나 의사진단을 받았거나 혈당강하제 복용 또는 인슐린 주사를 투여받고 있는 분율, 만30세이상

표 2-2-11~13. 암 발생률(전체, 남자, 여자)

표 2-2-14~15. 10대암 발생률(전체, 성별)

표 2-2-16. 시도별 암발생자 분포

표 2-2-17. 암종별 발생자 분포 - 연령군별, 성별

표 2-2-18. 암종별 발생률 분포 - 연령군별, 성별

개 요	인구 10만명 당 암 발생률
출 처	「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」 2016, 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 사용함 ○ 누적발생률 : 특정 연령군까지 각 연령군별 발생률을 합한 값
비 고	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 2-2-19. 10대암 유병률(전체)

표 2-2-20. 10대암 유병률 - 성별

개 요	인구 10만명 당 암유병률
출 처	「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」 2016, 보건복지부 중앙암등록본부
담당부서	보건복지부 질병정책과 / 중앙암등록본부 (문의 : 044-202-2513 / 031-920-2171~8)
작성주기	1년

작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 분석대상 : 암등록통계를 발표한 1999-2014년까지 암을 진단받은 사람 중 2015년 1월 1일을 기준으로 생존한 사람(다중원발암이 발생한 사람의 경우 각각을 유병자수에 포함) ○ 생존추적방법 : 1999-2014년까지 암을 진단받은 사람 중 통계청 사망DB, 행정안전부 주민등록 전산망 DB를 근거로 2014년 12월 31일까지 생존여부를 추적함. 주민등록 번호 이상으로 생존추적이 안 되는 경우, 동일 성별, 연령군, 동일 암종의 생존율을 이용하여 추정하였음
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 사용함

표 2-2-21. 10대암 5년 상대생존율(전체)

표 2-2-22. 10대암 5년 상대생존율 - 성별

개 요	5년 상대생존율
출 처	「국가암등록사업 연례 보고서(2014년 암등록통계)」 2016, 보건복지부 중앙암등록본부
담당부서	보건복지부 질병정책과 / 중앙암등록본부 (문의 : 044-202-2513 / 031-920-2171~8)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 분석대상 : 1993-2014년까지의 전국 암발생자 ○ 생존추적방법 : 국가암발생DB에 등록된 암환자 중 주민등록번호 확인이 가능한 사람을 대상으로 통계청 사망DB, 행정안전부 주민등록전산망 DB를 근거로 2015년 12월 31일까지 생존여부를 추적함
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 관찰생존율 : 해당질환을 가진 환자가 일정기간 동안 살아 있는 확률 ○ 상대생존율 : 환자군의 관찰생존율을 동일한 인구학적 특성을 가지는 일반인구의 생존율로 나눈 값

표 2-2-23. 정신질환 유병률

개 요	주요 정신질환 유병률(남여 구분)
출 처	보건복지부 정신건강정책과 (문의 : 044-202-2866)
담당부서	보건복지부 정신건강정책과 (문의 : 044-202-2868)

작성주기	5년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 지역사회에 거주하고 있는 만 18세 이상 74세 이하의 가구원 6,000명 ○ 조사방법 : 훈련받은 78명의 조사요원들이 조사대상자 가구를 방문하여 조사도구를 이용한 면담 실시 ○ 조사도구 : 세계보건기구(WHO)에서 개발하여 세계적으로 사용되고 있으며, 25개의 주요정신 질환을 진단할 수 있는 Composite International Diagnostic Interview(CIDI)의 한국어판(K-CIDI)을 기본도구로 하고, 장애 평가와 의료서비스 이용도 조사를 위한 도구들을 추가하였음
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 평생유병율 : 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 2-2-24. 스마트폰 과의존 현황

개 요	스마트폰 과의존 중독위험률(고위험군, 잠재적위험군) : 연령대별, 성별, 직업별, 도시규모별
출 처	「인터넷과의존실태조사」, 과학기술정보통신부
담당부서	과학기술정보통신부 정보활용지원팀 (문의 : 02-2110-2976)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 범위 : 전국 만3세~69세 인구 중 최근 1개월 이내 1회 이상 인터넷·스마트폰 이용자 10,000만 가구(24,386명) ○ 조사기간 : 9~11월 ○ 조사방법 : 가구방문 면접조사 ○ 조사체계 : 메트릭스코퍼레이션 → 한국정보화진흥원 → 과학기술정보통신부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 유아동 : 만3세~9세 인터넷·스마트폰 이용자 ○ 청소년 : 만10세~19세 인터넷·스마트폰 이용자 ○ 성인 : 만20세~69세 인터넷·스마트폰 이용자 ○ 인터넷·스마트폰 이용 : PC 및 스마트폰 등 이용기기에 상관없이 유,무선으로 사용하는 모든 인터넷·스마트폰을 의미함 ○ 인터넷·스마트폰 이용자 : 최근 1개월 이내 1회 이상 인터넷·스마트폰 이용자
비 고	<p>〈통계 이용시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 중복응답은 한개 이상(또는 1~3순위 응답)을 응답한 결과치를 집계한 것임

표 2-2-25. 성, 연령별 자살률

개 요	성별, 연령별 자살률
출 처	「사망원인통계연보」, 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	<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 2-2-26. 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 : HIV감염인을 진단하거나 감염인의 사체를 검안한 의사 또는 의료기관이 진단·검안 사실을 신고한 내용, HIV 확인검사기관에서 HIV를 확진하여 보고한 내용을 기초로 작성함 ○ 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 자 ○ 사망 : HIV 감염인이 AIDS로 인한 사망 또는 기타 사유로 인한 사망

표 2-2-27. 결핵 신환자 신고현황 - 성별, 연령별

개요	결핵 신환자 신고 현황
출처	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 작성되었음 ○ 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 결핵균감사에서 양성으로 확인 된 자 ○ 결핵의사환자 : 임상적, 방사선학적 또는 조직학적 소견상 결핵에 해당하지만 결핵균감사에서 양성으로 확인되지 아니한 자 ○ 신환자 : 과거 결핵 치료력이 없거나, 1개월(30일 기준) 미만의 치료력이 있는 환자

표 2-2-28. 급성심장정지 발생률

개요	급성심장정지 환자의 발생률
출처	「2006-2016 급성심장정지 통계」, 질병관리본부 만성질환관리과
담당부서	질병관리본부 만성질환관리과 (043-719-7406)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 119 구급대를 통해 의료기관 응급실로 이송된 병원 밖 급성심장정지 환자 전체 ○ 조사방법 : 의무기록 조사연구원이 급성심장정지 환자가 이송된 의료기관을 방문하여 해당 환자의 의무기록을 확인하고, 조사표에 따라 조사 실시 ○ 조사내용 : 급성심장정지 발생 시의 사항, 일반인 심폐소생술 시행 여부, 병원 도착 전·후 처치활동, 생존 여부 및 신경학적 상태 등 49문항 ○ 조사주기 : 매년

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 발생 : 119 구급대가 병원으로 이송한 급성심장정지 환자 ○ 발생률 : 해당 연도에 발생한 급성심장정지 환자를 전체 인구수로 나누어 인구 10만명당 발생률로 제시 ○ 표준화 발생률 : 연도 및 지역간 인구 구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 표준인구 (2005년 장래추계인구, 통계청)로 보정
비 고	<p>〈 통계 이용시 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 2-2-29. 일반인 심폐소생술 시행률

개 요	급성심장정지 환자에 대한 일반인 심폐소생술 시행률
출 처	「2006-2016 급성심장정지 통계」, 질병관리본부 만성질환관리과
담당부서	질병관리본부 만성질환관리과 (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"> ○ 일반인 심폐소생술 시행 : 심장정지 발생 시 병원 도착 전에 '근무 중인 구급대원 및 의료인'을 제외한 일반인이 심폐소생술을 시행한 경우
비 고	<p>〈 통계 이용시 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 2-2-30. 급성심장정지 생존율
표 2-2-31. 급성심장정지 뇌기능 회복률

개 요	급성심장정지 환자의 생존 결과(생존율, 뇌기능 회복률)
출 처	「2006-2016 급성심장정지 통계」, 질병관리본부 만성질환관리과
담당부서	질병관리본부 만성질환관리과 (043-719-7406)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 119 구급대를 통해 의료기관 응급실로 이송된 병원 밖 급성심장정지 환자 전체 ○ 조사방법 : 의무기록 조사연구원이 급성심장정지 환자가 이송된 의료기관을 방문하여 해당 환자의 의무기록을 확인하고, 조사표에 따라 조사 실시 ○ 조사내용 : 급성심장정지 발생 시의 사항, 일반인 심폐소생술 시행 여부, 병원 도착 전·후 처치활동, 생존 여부 및 신경학적 상태 등 49문항 ○ 조사주기 : 매년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 뇌기능 회복 : 급성심장정지 환자가 퇴원 당시 혼자서 일상생활이 가능할 정도로 뇌기능이 회복된 상태이며, 통상적으로 신경학적 결과*가 1, 2점인 경우를 말함 * CPC 1 : 뇌기능이 좋음(Good cerebral performance), 약간의 신경학적 장애는 있을 수 있으나 의식이 명료하고 일을 할 수 있는 정도 CPC 2 : 중등도의 뇌기능 장애(Moderate cerebral disability), 의식이 있고 도움 없이 일상생활을 할 수 있으며, 편의시설이 있는 곳에서 일을 할 수 있는 정도 ○ 조율 : 해당 연도에 생존(뇌기능 회복)한 급성심장정지 환자를 전체 급성심장정지 환자수로 나누어 백분율로 제시 ○ 표준화율 : 연도 및 지역간 급성심장정지 발생 인구구성 차이에 따른 영향을 보정하기 위해 2006년에 발생한 급성심장정지 환자 인구로 보정
비 고	<p>〈통계 이용시 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 원시자료, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7463)
작성주기	2010년 조사부터 1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 (※2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 면접조사, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 면접조사) ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만15세 이상 ○ 조사내용 : 주관적 건강인지 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2010년~2015년(1~12월)
용어정의	○ 주관적 건강인지율 : (평소 본인의 건강이 '매우 좋음' 또는 '좋음'으로 응답자 ÷ 만5세 이상 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[13세이상]

개 요	성별, 지역별 의료서비스(의료기관) 이용현황
출 처	「사회조사보고서」, 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	○ 만 13세 이상이 대상(2010년 까지는 만 15세 이상 조사)으로 지난 1년 동안 아팠을 때 주로 이용한 의료기관의 이용률임
비 고	<p>〈 통계 이용시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상, 표본규모 및 설계방법 등을 달리하는 타기관의 조사결과와는 차이가 있을 수 있음

표 2-3-3. 의료서비스 만족도[13세이상]

개 요	의료기관별, 동읍면별, 성별 의료서비스 이용에 대한 만족도
출 처	「사회조사보고서」, 통계청
담당부서	통계청 사회통계기획과 (문의 : 042-481-2242)
작성주기	1년(각 부문별로 2년주기)
작성체계	○ 조사대상 : 만 13세이상 가구원 ○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행 ○ 조사체계 : 조사담당자 → 통계청 지방사무소 → 통계청
용어정의	○ 만 13세 이상이 대상(2010년 까지는 만 15세 이상 조사)으로 지난 1년 동안 아팠을 때 주로 이용한 의료기관에 대한 의료서비스 만족도임 ○ 동부 : 동 지역 거주자 ○ 읍면부 : 읍·면 지역 거주자
비 고	〈통계 이용시 주의사항〉 ○ 조사대상, 표본규모 및 설계방법 등을 달리하는 타기관의 조사결과와는 차이가 있을 수 있음.

표 2-3-4. 의료서비스 불만족 이유[13세이상]

개 요	동읍면별, 성별, 연령별 의료서비스에 대한 불만족 이유
출 처	「사회조사보고서」, 통계청
담당부서	통계청 사회통계기획과 (문의 : 042-481-2242)
작성주기	1년(각 부문별로 2년주기)
작성체계	○ 조사대상 : 만 13세이상 가구원 ○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행 ○ 조사체계 : 조사담당자 → 통계청 지방사무소 → 통계청
용어정의	○ 만 13세 이상이 대상(2010년 까지는 만 15세 이상 조사)으로 지난 1년 동안 아팠을 때 이용한 의료기관에 대한 불만족한 이유임 ○ 동부 : 동 지역 거주자 ○ 읍면부 : 읍·면 지역 거주자
비 고	〈통계 이용시 주의사항〉 ○ 조사대상, 표본규모 및 설계방법 등을 달리하는 타기관의 조사결과와는 차이가 있을 수 있음.

표 2-3-5. 연간 담배 판매량

개 요	연간 담배 판매 현황
출 처	(사) 한국담배협회
담당부서	한국담배협회 (문의 : 02-3789-9607)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : KT&G 등 총 담배판매량 집계

표 2-3-6. 매일 흡연율(만15세이상)

개 요	만15세이상의 성별, 연령별 매일 흡연율
출 처	국민건강영양조사 원시자료, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7463)
작성주기	2010년 조사부터 1년
작성체계	<p>○ 조사방법 : 자기기입조사 ※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입</p> <p>○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만15세 이상</p> <p>○ 조사내용 : 현재 매일 흡연 여부</p> <p>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상</p> <p>○ 조사시기 : 2010년~2015년(1~12월)</p>
용어정의	<p>○ 매일흡연율(만19세 이상) : $(100\text{개비 이상 흡연자} \div \text{현재 매일 흡연자} \div \text{만19세 이상 응답자}) \times 100$</p> <p>○ 매일흡연율(만15~18세) : $(\text{최근 1달 동안 매일 흡연자} \div \text{만15-18세 응답자}) \times 100$</p>
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 2-3-7. 음주인구 비율[19세이상]

개 요	19세 이상 음주인구 비율
출 처	「사회조사보고서」, 통계청
담당부서	통계청 사회통계기획과 (문의 : 042-481-2242)
작성주기	1년(각 부문별로 2년 주기)
작성체계	○ 조사대상 : 19세이상 가구원 ○ 조사방법 : 조사원에 의한 면접조사 및 자기기입식조사 병행 ○ 조사체계 : 조사담당자 → 통계청 지방사무소 → 통계청
용어정의	○ 19세 이상이 대상이며, 지난 1년 동안의 음주 여부 및 음주 횟수임. 술의 종류와는 관계없으며 음주 기준은 술 한 잔임 ○ 동부 : 동 지역 거주자 ○ 읍면부 : 읍·면 지역 거주자
비 고	〈통계 이용시 주의사항〉 ○ 조사대상, 표본규모 및 설계방법 등을 달리하는 타기관의 조사결과와는 차이가 있을 수 있음

표 2-3-8. 고위험 음주율[만19세이상]

개 요	만19세이상 성인들의 1회 평균음주량이 7잔(여자 5잔)이며, 주 2회 이상 음주하는 분을
출 처	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7463)
작성주기	2005년, 2007년 조사부터 1년
작성체계	○ 조사방법 : 자기기입조사 ※ 2007년부터 정해진 조사장소에 대상자가 방문하여 자기기입, 2009. 7월부터 이동검진차량 내 건강설문조사 장소에서 자기기입 ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만19세 이상 성인 ○ 조사내용 : 음주여부, 횟수, 음주량 등 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2005년 4월-6월, 2007년 7월-12월, 2008-2015년(1-12월)

용어정의	○ 고위험 음주율 : 1회 평균 음주량이 7잔(여자 5잔) 이상이며, 주 2회 이상 음주하는 분율
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>※ 2005년, 2007-2015년</p> <p>2-3. 한번의 술자리에서 소주, 양주 구분없이 각각의 술잔으로 7잔(또는 맥주 5캔 정도) 이상을 마시는 횟수는 어느 정도입니까?</p> <p>① 전혀 없다 ② 한달에 1번 미만 ③ 한달에 1번 정도</p> <p>④ 일주일에 1번 정도 ⑤ 거의 매일</p> <p>2-4. (※ 여성분만 응답해 주십시오) 한번의 술자리에서 소주, 양주 구분 없이 각각의 술잔으로 5잔(또는 맥주 3캔 정도) 이상을 마시는 횟수는 어느 정도입니까?</p> <p>① 전혀 없다 ② 한달에 1번 미만 ③ 한달에 1번 정도</p> <p>④ 일주일에 1번 정도 ⑤ 거의 매일</p>

표 2-3-9. 하루 평균 수면시간[만19세이상]

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 하루 평균 수면시간
출 처	국민건강영양조사 원시자료, 「2009 국민건강통계」 「2010 국민건강통계」 「2011 국민건강통계」 「2012 국민건강통계」 「2013 국민건강통계」 「2014 국민건강통계」 「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7463)
작성주기	2008년 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 : 하루 평균 수면시간</p> <p>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상</p> <p>○ 조사시기 : 2008년-2015년(1-12월)</p>
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>1. 하루에 보통 몇 시간 주무십니까? □□시간</p>

표 2-3-10. 유산소 신체활동 실천율(만19세이상)

개 요	만19세이상 성인들의 성별, 연령별 유산소 신체활동 실천율
출 처	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7463)
작성주기	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- 2015년(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 * 중강도신체활동: 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	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7463)
작성주기	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- 2015년(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	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과(044-202-2807, 043-719-7464)
작성주기	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 걸옷을 탈의한 후 신체계측 원칙에 따라 가운을 입은 후 국제 공인된 신체계측 장비를 사용하여 키와 몸무게를 측정함. - 모든 신체계측 대상자의 계측치에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료의 확인 후 해당 검사 지부의 확인을 거쳤으며, 이상치가 수정되지 않을 경우는 자료를 삭제함. ○ 조사대상 : 국민건강영양조사 대상자 중 만1세 이상 ○ 조사내용 : 키, 몸무게 ○ 조사시기 : 2005년(4-6월), 2007년(7-12월), 2008-2015년(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 원시자료, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과(044-202-2807, 043-719-7484)
작성주기	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 측정함. - 모든 신체계측 대상자의 계측치에 대해서는 정도관리위원의 검토가 이루어졌으며 이상 수치로 파악된 자료에 대해서는 원자료의 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), 2008-2015년(1-12월)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 과체중 : 체질량지수(kg/m²) 25에서 30 사이인 분율, 만 15세 이상 ○ 비만 : 체질량지수(kg/m²) 30 이상인 분율, 만 15세 이상

표 2-3-14. 아침식사 결식률(만1세이상)

개 요	만1세이상 성별, 연령별 아침식사 결식률
출 처	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7491)
작성주기	2005년, 2007년 조사부터 1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 면접조사 ○ 조사대상 : 만1세이상 ○ 조사내용 : 조사 1일전 아침식사 결식 여부 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 질병관리본부 ⇔ 조사원 ⇔ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2005년(4월-6월), 2007년(7월-12월), 2008년-2015년(1-12월)
용어정의	○ 아침식사 결식률 : 조사 1일전 아침식사를 결식한 분율

표 2-3-15. 하루 1회 이상 외식률[만1세이상]

개 요	만1세이상 성별, 연령별 하루1회 이상 외식률
출 처	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7491)
작성주기	2008년 조사부터 1년
작성체계	○ 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 분율
비 고	〈 설문 문항 〉 최근 1년 동안 평균적으로, 가정에서 조리한 음식 이외의 외식(매식(배달음식, 포장음식 포함), 급식, 종교단체 제공음식 등)을 얼마나 자주 하셨습니까? ①하루 2회 이상 ②하루 1회 ③주 5-6회 ④주 4회 ⑤주 1-2회 ⑥월 1-3회 ⑦거의 안 한다

표 2-3-16. 가공식품 선택 시 영양표시 이용률[초등학생이상]

개 요	초등학생이상 성별, 연령별 가공식품 선택 시 영양표시 이용률
출 처	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7491)
작성주기	2005년, 2007년 조사부터 1년
작성체계	○ 조사방법 : 면접조사 ○ 조사대상 : 초등학생 이상 ○ 조사내용 : 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는 지 여부 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2005년(4월-6월), 2007년(7월-12월), 2008년-2015년(1-12월)
용어정의	○ 가공식품 선택 시 영양표시 이용률 : 가공식품 선택 시 영양표시를 읽는 분율
비 고	〈 설문 문항 〉 가공식품을 사거나 고를 때 '영양표시'를 읽으십니까? ①예 ②아니오

표 2-3-17. 스트레스 인지율(만19세이상)

개 요	만19세 이상 성인들의 성별, 연령별 스트레스 인지율
출 처	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7463)
작성주기	1998년, 2001년, 2005년, 2007년 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 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-2015년(1-12월)
용어정의	○ 스트레스 인지율 : 평소 일상생활 중에 스트레스를 ‘대단히 많이’ 또는 ‘많이’ 느끼는 비율
비 고	<p>〈 설문 문항 〉</p> <p>2. 평소 일상생활 중에 스트레스를 어느 정도 느끼고 있습니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 대단히 많이 느낀다 ② 많이 느끼는 편이다 ③ 조금 느끼는 편이다 ④ 거의 느끼지 않는다

표 2-3-18. 청소년 현재 흡연율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 현재 흡연율
출 처	「제12차(2016년) 청소년건강행태온라인조사 통계」, 교육부, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 건강영양조사과 (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), 2012~2016년(6월~7월)
용어정의	○ 현재 흡연율 : (최근 30일 동안 1일 이상 흡연한 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100
비 고	<p>〈 통계 이용시 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>65. 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	「제12차(2016년) 청소년건강행태온라인조사 통계」, 교육부, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 건강영양조사과 (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), 2012~2016년(6월~7월)

용어정의	○ 현재 음주율 : (최근 30일 동안 1잔 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100
비 고	<p>〈 통계 이용시 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>56. 최근 30일 동안, 1잔 이상 술을 마신 날은 며칠입니까?</p> <p>① 최근 30일 동안 없다</p> <p>② 월 1~2일</p> <p>③ 월 3~5일</p> <p>④ 월 6~9일</p> <p>⑤ 월 10~19일</p> <p>⑥ 월 20~29일</p> <p>⑦ 매일</p>

표 2-3-20. 청소년 스트레스 인지율(중1~고3)

개 요	청소년(중1~고3)의 성별, 시도별 스트레스 인지율
출 처	「제12차(2016년) 청소년건강행태온라인조사 통계」, 교육부, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 건강영양조사과 (043-719-7463)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법</p> <p>○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 7만명</p> <p>○ 조사내용 : 스트레스 인지 정도</p> <p>○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇄ 표본학교</p> <p>○ 조사시기 : 2006년(9월-10월), 2007년(9월-11월), 2008년-2011년(9월-10월), 2012-2016년(6월-7월)</p>
용어정의	○ 스트레스 인지율 : (평상시 스트레스를 ‘대단히 많이’ 또는 ‘많이’ 느끼는 편인 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100
비 고	<p>〈 통계 이용시 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>31. 평상시 스트레스를 얼마나 느끼고 있습니까?</p> <p>① 대단히 많이 느낀다</p> <p>② 많이 느낀다</p> <p>③ 조금 느낀다</p> <p>④ 별로 느끼지 않는다</p> <p>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	「제12차(2016년) 청소년건강행태온라인조사 통계」, 교육부, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 건강영양조사과 (043-719-7463)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 표본학교 컴퓨터실에서 익명성 자기기입식 온라인조사방법 ○ 조사대상 : 중1~고3학년 약 7만명 ○ 조사내용 : 학교에서 점심식사 후 치솔질 실천 횟수 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 표본학교 ○ 조사시기 : 2006년(9월-10월), 2007년(9월-11월), 2008년-2011년(9월-10월), 2012-2016년(6월-7월)
용어정의	○ 학교에서 점심식사 후 치솔질 실천율 : (최근 7일 동안 학교에서 점심식사 후 치솔질을 한 사람의 수 ÷ 조사대상자 전수) × 100
비 고	<p>〈 통계 이용시 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>41. 최근 7일 동안, 학교에서 점심식사 후 치솔질을 얼마나 자주 하였습니까?</p> <ul style="list-style-type: none"> ① 항상 했다 ② 대부분 했다 ③ 가끔 했다 ④ 하지 않았다

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	「제12차(2016년) 청소년건강행태온라인조사 통계」, 교육부, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 건강영양조사과 (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), 2012~2016년(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 이용시 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>17. 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	「제12차(2016년) 청소년건강행태온라인조사 통계」, 교육부, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 건강영양조사과 (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), 2012~2016년(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 이용시 주의사항 〉</p> <p>○ 제1차(2005년) 조사는 재학중인 중1~고2를 대상으로 하였고, 제2차(2006년) 조사 이후에는 재학중인 중1~고3을 대상으로 조사</p> <p>〈 설문 문항 〉</p> <p>18. 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. 헌혈 및 헌혈성비

개 요	국내인구 대비 헌혈률
출 처	「혈액사업통계연보」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 생명윤리정책과 (문의 : 044-202-2946, 2943)
작성주기	1년
작성방법	<p>○ 조사방법 : 대한적십자사 혈액관리본부에서 전국 혈액원과 연결된 전산시스템을 통하여 취합된 통계DB 활용</p> <p>○ 조사대상 : 조사일 현재 채혈실적이 있는 의료기관 혈액원 및 대한적십자사 혈액관리본부의 각 혈액원</p> <p>○ 조사내용 : 연도별 총헌혈건수</p> <p>○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 대한적십자사 혈액관리본부 ⇄ 혈액원</p> <p>○ 조사시기 : 조사기준년도(2016년) 다음년(2017년) 초</p>
용어정의	<p>○ 헌혈성비(Sex ratio) : 여성 헌혈 1건당 남성 헌혈수 (남성 헌혈수 / 여성 헌혈수)</p> <p>○ 헌혈률 : (연간 헌혈건수 / 조사대상년도 총인구) × 100 ※ 인구수 : 통계청 장래인구추계 연령별(전국) 추계인구(2012년) 자료 기준</p> <p>○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자</p>
비 고	<p>○ 헌혈건수 실적은 동일인이 여러 차례 헌혈을 실시해도 매회 실적으로 인정</p> <p>○ 주요지표 : 연도별 헌혈을 및 헌혈성비</p>

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(2016년) 다음년(2017년) 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 : $(\text{연간 개인 헌혈건수} / \text{연간 총헌혈건수}) \times 100$ ○ 단체헌혈률 : $(\text{연간 단체 헌혈건수} / \text{연간 총헌혈건수}) \times 100$
비 고	○ 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

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 연도별 헌혈건수 중 연령별 헌혈자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 대한적십자사 혈액관리본부 ⇔ 혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도(2016년) 다음년(2017년) 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자 ○ 연령별 헌혈률 : (연간 연령별 헌혈건수 / 연간 총헌혈건수) × 100 * 연령 구분 : 16~19세, 20~29세, 30~39세, 40~49세, 50~59세, 60세이상
비 고	<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 ○ 조사내용 : 연도별 헌혈건수 중 직업별 헌혈자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 대한적십자사 혈액관리본부 ⇔ 혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도(2016년) 다음년(2017년) 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 헌혈자 : 자기의 혈액을 혈액원에 무상으로 제공하는 자 ○ 직업별 헌혈률 : (연간 직업별 헌혈건수 / 연간 총헌혈건수) × 100 * 직업 구분 : 학생, 군인, 회사원, 공무원, 자영업, 종교직, 가사, 기타
비 고	<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 ⇔ 한마음 혈액원 ○ 조사시기 : 조사기준년도(2016년) 다음년(2017년) 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 혈액공급량 : 혈액원에서 의료기관 및 의약품제조사로 공급한 혈액 양(단위 : 유닛) * 유닛(unit) : 채혈된 혈액(320ml, 400ml)에서 제조된 혈액제제 1개 단위 ○ 수혈용 혈액 : 헌혈된 혈액 중 환자에게 수혈되기 위해 의료기관으로 공급된 혈액 ○ 분획용 혈액 : 헌혈된 혈액 중 의약품 제조를 위해 제조사로 공급된 혈액

표 2-4-6. 뇌사 장기기증 및 이식현황

개 요	뇌사 장기기증자 및 이식받은자 현황
출 처	「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 : 장기이식관련기관에서 장기이식관리센터로 통보
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 뇌 사 : 뇌 전체의 기능이 되살아날 수 없는 상태로 정지되었다고 판정된 사람 ○ 장기이식 : 다른 개체의 정상적인 장기나 조직을 떼어내어서 질병이나 외상으로 손상된 부위에 이식함으로써 그 기능을 회복시키는 일

표 2-4-7. 주요 감염병 예방접종 실적 - 감염병 종류별, 시도별

개 요	보건소 및 민간의료기관(병·의원)의 예방접종 실적 현황
출 처	「예방접종통합관리시스템」, 보건복지부 질병관리본부
담당부서	보건복지부 질병관리본부 예방접종관리과 (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	○ 예방접종실적 : 감염병 예방 및 관리에 관한 법률 제28조 및 동법 시행규칙 제23조에 의거하여 예방접종을 실시한 실적
비 고	○ 예방접종실적은 보건소와 위탁의료기관에서 보고한 실적으로 위탁의료기관이외 민간의료기관의 보고율이 낮아 실제 접종건수와는 차이가 있을 수 있음.

표 2-4-8. 인플루엔자 예방접종률[만65세이상]

개 요	만65세 이상 성인들의 성별 인플루엔자 예방접종률
출 처	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 건강정책과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2807, 043-719-7463)
작성주기	2005년, 2007년 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 만65세 이상 성인 ○ 조사내용 : 최근 1년 동안 인플루엔자 예방접종 여부 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 질병관리본부 ⇄ 조사원 ⇄ 조사 대상 ○ 조사시기 : 2005년(4월-6월), 2007년(7월-12월), 2008년-2015년(1-12월)

용어정의	○ 인플루엔자 예방접종률 : 최근 1년 동안 인플루엔자(계절 독감) 예방접종을 받은 분을
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	<p>○ 조사방법 : “한센병 관리사업실적” 보고서에 의한 분석</p> <p>○ 조사대상 : 한센사업대상자</p> <p>○ 조사내용 : 한센사업대상자의 성별, 거주형태, 서비스구분 등</p> <p>○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 보건소 ⇔ 한센병전문진료기관</p> <p>○ 조사시기 : 매분기</p>
용어정의	<p>○ 대상자 거주지별 : 한센사업대상자의 거주지역</p> <p>○ 서비스지역별 대상자 : 한센사업대상자의 진료기관 지역</p> <p>○ 서비스구분 :</p> <ul style="list-style-type: none"> - 요치료 : MDT 치료 대상자 - 서비스대상자 : 재발관리 대상자, 재활복지사업 대상자
비 고	○ 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	「전염병감시연보」, 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

개 요	한센사업대상자 연령 분포 분석
출 처	「전염병감시연보」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부, 질병관리본부 결핵·에이즈관리과 (문의 : 043-719-7342)
작성주기	분기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 한센병 전문진료기관 변동사항 보고서에 의한 분석 ○ 조사대상 : 한센사업대상자 ○ 조사내용 : 한센사업대상자 및 신규대상자의 연령 분석 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 보건소 ⇔ 한센병전문진료기관 ○ 조사시기 : 매분기
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 거주형태별 : <ul style="list-style-type: none"> - 재 가 : 보건소 및 외래진료 대상 - 정 착 : 정착마을 거주 - 시설보호 : 국립소록도병원 등 시설 보호

표 2-4-12. 공항 및 해항 예방접종 실적 - 검역소별

개 요	해외여행객에게 실시한 예방접종 실적
출 처	「검역정보시스템」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 감염병관리센터 검역지원과 (문의 : 043-719-7149)

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 : 년별로 작성
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	○ 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 : 043-719-7149)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 검역소에서 항공 검역실적을 검역정보시스템에 전산으로 입력 ○ 조사대상 : 외국에서 국내로 입항한 항공기 및 항공입국자 검역 실적 ○ 조사체계 : 질병관리본부 ⇄ 검역소 ○ 조사시기 : 년별로 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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	○ 검역소에서 검역정보시스템에 등록된 실적자료에 의한 통계임

표 2-4-14. 해항 검역 실적 - 검역소별

개 요	외국에서 입항한 선박과 승선인원, 검역물량 등에 대한 실적
출 처	「검역정보시스템」, 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	질병관리본부 감염병관리센터 검역지원과 (문의 : 043-719-7149)
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 : 년별로 작성
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	○ 검역소에서 검역정보시스템에 등록된 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(치과 의사, 치과위생사)

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 보건소를 통한 구강보건교육, 치면세마, 불소용액양치, 불소도포, 노인义치(틀니) 보철사업 등 구강보건사업 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 보건소 구강보건인력 ○ 조사시기 : 연도별로 작성
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 불소용액양치 : 매일 또는 주 1회 불소용액으로 양치(가글린)하는 치아우식(충치)예방법 ○ 불소도포 : 불소가 함유된 겔 상태의 약제를 이용하여 치아표면에 불소를 도포하는 것으로 치아의 불소상태를 장기간 유지할 수 있어서 충치예방에 효과가 우수함.
비 고	<p>〈 통계 이용시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 구강보건교육 횟수 및 수혜 인원 수 : 보건소 주관의 전문교육을 이수한 생활터별 건강 관리자(보건교사, 보육교사 등), 민간치과 의료인력이 보건소에서 제시한 교육자료를 활용하여 교육하고 그 결과를 보건소에 보고한 인원.

표 2-4-16. 우식경험 영구치지수(만12세) - 시도별

개 요	만12세 한 아동이 보유하고 있는 평균 우식경험영구치의 수
출 처	「2015 아동구강건강실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 구강생활건강과 (문의 : 044-202-2843, 2844)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 대한민국 만12세 아동 ○ 조사방식 : <ul style="list-style-type: none"> - 조사대상자가 있는 기관으로 찾아가는 방문식 조사 - 조사기관 내 간이 검진대를 설치하여 구강검진 실시
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 우식경험영구치지수(DMFT index) <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	만19세이상 성인들의 영구치우식 및 치주질환 유병률
출 처	「2015 국민건강통계」 보건복지부, 질병관리본부
담당부서	보건복지부 구강생활건강과 / 질병관리본부 건강영양조사과 (044-202-2844, 043-719-7478)
작성주기	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 임산부 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 임산부 및 영유아 수 ○ 조사내용 : 임산부 및 영유아 보건소 신고·등록자 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 시도 보건소
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 임산부 : 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 결핵에이즈관리과 (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 익월7일까지 질병관리본부장(결핵에이즈관리과)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 작성시 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. 한방외래진료 이용율

개 요	한방의료기관의 외래환자의 한방진료 이용률
출 처	2014년 한방의료이용 및 한약소비 실태조사 결과보고서
담당부서	보건복지부 한의약정책과 (문의 : 044-202-2572)
작성주기	3년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 일반국민 대상 직접조사 ○ 조사대상 : 표본 5,000명(20세이상 일반국민), 조사구는 1가구당 2인이상 거주 최소 2,504 가구 ○ 조사내용 : 한방의료이용 실태(일반적 특성, 한방의료에 대한 일반적 인식, 한방의료 이용 경험, 한방의료 향후 이용 및 권유의향, 한방외래진료서비스 이용실태, 한방 입원진료 서비스 이용실태, 19세이하 자녀의 한방의료 이용 등)
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
비 고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2014년 조사결과와 2008년, 2011년 조사결과를 비교시에는 조사방법 및 조사대상의 차이로 인해 해석시 유의해야 함 <ul style="list-style-type: none"> - 일반 국민대상의 조사는 2011년에는 전화조사의 방법으로 총 1천명을 조사하였으나 금번 조사에서는 가구방문을 통한 개별면접을 통해 총 5천명을 조사함. - 외래 및 입원환자에 대한 조사는 기존 조사(2008년, 2011년)에서는 한방병원 및 한의원을 방문하여 환자를 대상으로 조사를 수행하였으나, 금번조사에서는 일부 한방병원의 입원 환자를 대상으로 추가조사를 실시함

표 2-4-21. 한방입원진료 이용율

개 요	한방의료기관의 입원환자의 한방진료 이용률
출 처	한방의료이용 및 한약소비 실태조사 결과보고서
담당부서	보건복지부 한의약정책과 (문의 : 044-202-2572)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 12개 한방의료기관을 대상으로 개별면접조사 실시 ○ 조사대상 : 지역별 한방병원 입원환자(총 344명 : 일반국민조사시 출현된 입원환자 41명 포함) ○ 조사내용 : 한방의료이용 실태(일반적 특성, 한방의료에 대한 일반적 인식, 한방의료 이용 경험, 한방의료 향후 이용 및 권유의향, 한방외래진료서비스 이용실태, 한방 입원진료 서비스 이용실태, 19세이하 자녀의 한방의료 이용 등)
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

비 고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2014년 조사결과와 2008년, 2011년 조사결과를 비교시에는 조사방법 및 조사대상의 차이로 인해 해석시 유의해야 함 - 일반 국민대상의 조사는 2011년에는 전화조사의 방법으로 총 1천명을 조사하였으나 금번 조사에서는 가구방문을 통한 개별면접을 통해 총 5천명을 조사함. - 외래 및 입원환자에 대한 조사는 기존 조사(2008년, 2011년)에서는 한방병원 및 한의원을 방문하여 환자를 대상으로 조사를 수행하였으나, 금번조사에서는 일부 한방병원의 입원환자를 대상으로 추가조사를 실시함
-----	---

표 2-4-22. 한방의료 이용시 주 치료방법

개 요	한방의료기관에서 가장 많이 받은 한방 치료법
출 처	한방의료이용 및 한약소비 실태조사 결과보고서
담당부서	보건복지부 한의약정책과 (문의 : 044-202-2572)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 일반국민 대상 직접조사 ○ 조사대상 : 표본 5,000명(20세이상 일반국민), 조사구는 1가구당 2인이상 거주 최소 2,504 가구 ○ 조사내용 : 한방의료이용 실태(일반적 특성, 한방의료에 대한 일반적 인식, 한방의료 이용 경험, 한방의료 향후 이용 및 권유의향, 한방외래진료서비스 이용실태, 한방입원 진료 서비스 이용실태, 19세이하 자녀의 한방의료 이용 등)
용어정의	○ 한약제제 : 한약을 한방원리에 따라 배합하여 제조한 의약품
비 고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 2014년 조사결과와 2008년, 2011년 조사결과를 비교시에는 조사방법 및 조사대상의 차이로 인해 해석시 유의해야 함 - 일반 국민대상의 조사는 2011년에는 전화조사의 방법으로 총 1천명을 조사하였으나 금번 조사에서는 가구방문을 통한 개별면접을 통해 총 5천명을 조사함. - 외래 및 입원환자에 대한 조사는 기존 조사(2008년, 2011년)에서는 한방병원 및 한의원을 방문하여 환자를 대상으로 조사를 수행하였으나, 금번조사에서는 일부 한방병원의 입원환자를 대상으로 추가조사를 실시함

표 2-5-1. 공중위생영업소수 - 업종별, 시도별

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

표 2-5-3. 공중이용시설수 - 업종별, 시도별

개 요	공중위생영업소 및 공중위생시설 시·도별현황
출 처	「공중위생관계업소 실태보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 구강생활건강과 (문의 : 044-202-2848)
작성주기	분기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 공중위생영업소 및 공중위생시설 현황 등 보고서식을 시·도에 배부하고 이를 취합하여 통계 ○ 조사대상 : 공중위생영업소 및 공중이용시설, 위생처리, 세척제제조업, 기타 위생용품제조업소 ○ 조사내용 : 공중위생영업소, 공중이용시설, 위생처리, 세척제제조업, 기타 위생용품제조업소수 ○ 조사체계 : 시·군·구 → 시·도 → 보건복지부 ○ 조사시기 : 분기별로 작성 (1사분기, 2사분기, 3사분기, 4사분기)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 공중위생영업 : 다수인을 대상으로 위생관리서비스를 제공하는 영업으로서 숙박업, 목욕장업, 이용업, 미용업, 세탁업, 건물위생관리업을 말함 ○ 공중이용시설 : 다수인이 이용함으로써 이용자의 건강 및 공중위생에 영향을 미칠 수 있는 건축물 또는 시설로서 3,000㎡ 이상의 업무시설, 1,000석 이상의 공연장, 2,000㎡ 이상의 학원, 2,000㎡ 이상의 혼인예식장, 1,000석 이상의 실내 체육시설 등 ○ 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) ○ 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, 식기류등 식품의 용기를 씻는데 사용되는 세제, 식품의 가공·조리기구등을 씻는데 사용되는 세제)

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 ○ 한지 의사 : 의료법 제79조에 의거, 의료법 시행 전에 종전의 규정에 의하여 면허를 받아 그 허가받은 지역 안에서 의료업무에 종사하는 의료인
비 고	<p>〈 통계 이용시 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 구강생활건강과 (문의 : 044-202-2844)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 보건복지부 면허관리시스템을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 치과의사 면허 등록자(사망자 및 취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 한국보건의료인국가시험원에서 데이터 작성 후 보건복지부에 송부
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 이용시 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 : 한국보건의료인국가시험원에서 데이터 작성 후 보건복지부에 송부
용어정의	○ 한의사 : 의료법 제2조에 의거, 한방 의료와 한방 보건지도를 임무로 하는 의료인
비 고	<p>〈 통계 이용시 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/한의약정책과 (문의 : 044-202-2457/2575)
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 : 한국보건의료인국가시험원에서 데이터 작성 후 보건복지부에 송부
용어정의	○ 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 이용시 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 : 한국보건의료인국가시험원에서 데이터 작성 후 보건복지부에 송부
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 이용시 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 : 한국간호교육평가원에서 보건복지부로 자료를 제출하여 데이터베이스화
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전문간호사 : 의료법 제78조에 의하여 보건복지부장관이 간호사의 면허 이외에 업무 분야별로 인정한 자격증 취득자
비 고	<p>〈 통계 이용시 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 : 대한의학회에서 보건복지부로 자료를 제출하여 데이터베이스화
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 이용시 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, 해부 병리과는 병리과로, 임상 병리과는 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 : 한국보건의료인국가시험원에서 데이터 작성 후 보건복지부에 송부
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 이용시 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	시·도 보고자료 및 (사)대한안마사협회 보고자료
담당부서	보건복지부 한의약정책과, 보건의료정책과 (문의 : 044-202-2577, 044-202-2411)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 시술소 운영현황 등에 대해 지자체 또는 (사)안마사협회에서 직접 조사하여 작성·회신 ○ 조사대상 : 접골사, 침사, 구사 및 안마사 ○ 조사내용 : 시술소 운영실태
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 접골사 : 뼈가 부러지거나 관절이 빠거나 겹질린 환자의 환부를 조정하고 회복시키는 응급 처치 등 접골 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자 ○ 침 사 : 환자의 경혈에 침 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자 ○ 구 사 : 환자의 경혈에 구(뜸질) 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자 ○ 안마사 : 안마·마사지·지압 등 각종 수기요법이나 전기기구의 사용, 그 밖의 자극요법으로 인체에 물리적 시술행위를 하는 것을 업무로 하는 자

표 3-1-11. 마약류취급자 허가 현황 - 시도별

개 요	마약류취급자 허가 현황
출 처	「식품의약품통계연보」, 식품의약품안전처
담당부서	식품의약품안전처 마약정책과 (문의 : 043-719-2806)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 <ul style="list-style-type: none"> - 각 지방식약청은 “마약류 관리 기본계획”에 의거 마약류취급자 명단을 매년 1월말일 까지 식약청으로 서식에 따라 보고 - 지방식약청, 식약처에서 허가한 마약류취급자 현황을 식약처 마약정책과에서 취합하여 작성 ○ 조사대상 : 마약류취급자 허가 현황 ○ 조사내용 : 식약처 마약정책과, 지방식약청 의료제품안전과 및 서울지방식약청 의약품안전 관리과에서 허가를 내 준 마약류취급자 자료 ○ 조사체계 : 지방식품의약품안전청→식품의약품안전처

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 제조업자 : 마약 또는 향정신성의약품의 제조(제제 및 소분을 포함)를 업으로 하는 자 ○ 원료사용자 : 한외마약 또는 의약품을 제조함에 있어서 마약 또는 향정신성의약품을 원료로 사용하는 자 ○ 수출입업자 : 마약 또는 향정신성의약품의 수출입을 업으로 하는 자 ○ 학술연구자 : 학술연구를 위하여 마약 또는 향정신성의약품을 사용하거나 대마초를 재배하거나 대마를 수입하여 사용하는 자
비 고	<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

개 요	면허등록 위생사의 총계 (성별 구분)
출 처	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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 위생사 : 위생사에관한법률 제2조 제2항의 규정에 의한 위생업무를 수행하는데 필요한 전문 지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자
비 고	<p>〈통계 이용시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 면허등록자(사망자 및 취소자 미포함) 통계이므로 활동자수는 다를 수 있음

표 3-1-13. 면허등록 영양사수

개 요	면허등록 영양사 총계 (성별 구분)
출 처	면허관리정보시스템, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강증진과 (문의 : 044-202-2835)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 의료인 등의 면허관리정보시스템에 등록된 통계 수치 이용 ○ 조사대상 : 국가시험 합격자 중 면허발급을 신청하여 면허사항 등록 및 발급이 완료된 자 ○ 조사규모 : 전수조사 (면허 발급자 전체, 사망자 제외) ○ 조사시기 : 수시로 조사 가능
용어정의	○ 영양사 : 국민영양관리법을 제15조의 규정에 의한 영양사 업무를 수행하는데 필요한 전문 지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자
비 고	<p>〈 통계 이용시 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	○ 임상영양사 : 국민영양관리법을 제23조의 규정에 의한 임상영양사 업무를 수행하는데 필요한 전문지식과 기능을 가진 자로서 보건복지부장관의 면허를 받은 자
비 고	○ 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 ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 건강보험심사평가원에서 보건복지부로 자료 제출
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 이용시 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 관련자료를 건강보험심사평가원에 제출하고 건강보험심사평가원이 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 시도별 의료인력 ○ 작성시점 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 시·도별로 관련자료를 건강보험심사평가원에 제출하고 건강보험심사평가원에서 보건복지부로 자료 송부
비 고	<p>〈 통계 이용시 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 : 매년 말 기준 ○ 작성체계 : 건강보험심사평가원에서 보건복지부로 자료 제출
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 이용시 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 관련자료를 건강보험심사평가원에 제출하고 건강보험심사평가원이 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 의료기관별 종사하는 시·도별 의료인력 ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 시·도별로 관련자료를 건강보험심사평가원에 제출하고 건강보험심사평가원에서 보건복지부로 자료 송부
비 고	<p>〈통계 이용시 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

개 요	보건소에 근무하는 공무원 인력현황
출 처	「지역보건의료기관 설치운영 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2814)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 의사, 치과의사, 한의사, 약사, 간호사, 영양사, 의료기사, 간호조무사, 행정직, 보건직, 기능직 인력현황 ○ 조사규모 : 전국 보건소 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 보건소 ○ 조사시점 : 매년 12.31기준
비 고	<p>〈통계 이용시 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 인력현황 - 시도별

개 요	보건지소 및 보건진료소에 근무하는 공무원 인력현황
출 처	「지역보건의료기관 설치운영 현황 보고」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 건강정책과 (문의 : 044-202-2814)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사내용 : 의사, 치과의사, 한의사, 약사, 간호사, 영양사, 의료기사, 간호조무사, 행정직, 보건직, 기능직 인력현황 ○ 조사규모 : 전국 보건지소 및 보건진료소 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 보건소 (보건지소, 보건진료소) ○ 조사시점 : 매년 12.31기준
비 고	<p>〈통계 이용시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 보건소에서 시·도를 거쳐 보건복지부로 제출하는 보고통계로 건강보험심사평가원 자료와는 기준 등의 차이로 통계현황이 다를 수 있음

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 : 한국보건의료인국가시험원에서 데이터 작성 후 보건복지부에 송부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의사 : 의료와 보건지도에 종사함을 임무로 함 ○ 치과 의사 : 치과 의료 및 구강보건지도에 종사함을 임무로 함 ○ 한의사 : 한방의료와 한방보건지도에 종사함을 임무로 함 ○ 조산사 : 조산과 임부·해산부·산욕부 및 산생애에 대한 보건과 양호지도에 종사함을 임무로 함 ○ 간호사 : 상병자 또는 해산부의 요양상의 간호 또는 진료의 보조 및 대통령령이 정하는 보건활동에 종사함을 임무로 함
비 고	○ 접수자 중 미응시자는 통계에 불포함됨

표 3-1-22. 전문의 자격시험 합격 현황

개 요	전문의 자격시험 응시자, 합격자 및 합격률 현황
출 처	보건복지부, 대한의사협회
담당부서	보건복지부 의료자원정책과 (문의 : 044-202-2460)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 대한의사협회가 전문의 시험 결과를 DB화하여 보건복지부로 제출 ○ 작성대상 : 내과 등 26개 전문과목 전문의 시험 결과 ○ 작성시점 : 시험 후 일괄 작성 ○ 작성체계 : 대한의학회가 작성DB를 보건복지부로 송부

용어정의	○ 전문의 : 의사로서 전문의 수련 및 자격인정 등에 관한 규정에 의한 수련과정을 이수한 자 등으로서 보건복지부장관이 실시하는 전문의자격시험에 합격한 자
비 고	○ 지원자 중 미응시자는 불포함되며, 응시자에는 1차 면제자 포함됨 ○ 일부과목의 명칭 변경 - 마취과는 마취통증의학과로, 해부 병리과는 병리과로, 임상 병리과는 진단검사의학과로, 치료방사선과는 방사선종양학과로, 소아과는 소아청소년과로, 진단방사선과는 영상의학과로 변경됨

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	○ 작성방법 : 건강보험심사평가원의 DB중 활동인력현황을 활용하여 작성 ○ 작성대상 : 의사·치과의사·간호사·약사 ○ 작성시점 : 매년말 기준 ○ 작성체계 : 건강보험심사평가원에서 보건복지부로 자료 제출
용어정의	○ 국민수 : 매년말 기준으로 통계청에서 발표한 추계인구
비 고	〈 통계 이용시 주의사항 〉 ○ 활동자수 대비 국민수 통계이므로 면허등록자수와의 대비는 다를 수 있음

표 3-2-1. 보건소, 보건지소, 보건진료소수 - 시도별

개 요	보건소, 보건지소, 보건진료소 수
출 처	「보건소 설치현황 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	〈통계 이용시 주의사항〉 ○ 보건소 인력현황에는 보건의료원이 포함된 것임 ○ 보건지소 개수에는 도시(동지역)보건지소 개수가 포함된 것임 ○ 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	○ 조사방법 : 건강보험심사평가원의 요양기관 현황 신고 자료 ○ 조사대상 : 2016년 12월 말 기준 개설된 의료기관 수 ○ 조사내용 : 개설된 의료기관 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 2016년
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 ○ 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 : 2016년 12월 말 기준 개설된 의료기관 수 ○ 조사내용 : 개설된 의료기관 중 병원급 이상 의료기관 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 2016년
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"> • 100병상 이상 300병상 이하 : 내과·외과·소아청소년과·산부인과 중 3개 진료과목, 영상의학과, 마취통증의학과와 진단검사의학과 또는 병리과를 포함한 7개 이상의 진료과목을 갖추고 각 진료과목마다 전속하는 전문의를 둘 것 • 300병상 초과 : 내과, 외과, 소아청소년과, 산부인과, 영상의학과, 마취통증의학과, 진단검사의학과 또는 병리과, 정신건강의학과 및 치과를 포함한 9개 이상의 진료과목을 갖추고 각 진료과목마다 전속하는 전문의를 둘 것

표 3-2-4. 의원 및 조산원수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	의원 및 조산원수, 병원급이상 의료기관 제외하고 시와 군으로 구분
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 : 2016년 12월 말 기준 개설된 의료기관 수 ○ 조사내용 : 개설된 의료기관 중 의원 및 조산원 수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 2016년
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

개 요	병원 및 의원이 보유하고 있는 전체 병상수
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 병원 및 의원 입원진료 병상수 ○ 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	○ 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 병원 입원진료 병상수 ○ 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	○ 병상수는 허가병상 기준임

표 3-2-7. 의원 및 조산원 입원진료 병상수 - 의료기관 종류별, 시도별

개 요	병원급 이상 의료기관을 제외한 의원 및 조산원 입원진료 병상수
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 의원 및 조산원 입원진료 병상수 ○ 조사내용 : 병원급 이상 의료기관을 제외한 의원 및 조산원 입원진료 병상수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 건강보험심사평가원 ○ 조사시기 : 매년 말

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 의원 : 의원이라 함은 의사, 치과의사 또는 한의사가 각각 그 의료를 행하는 곳으로서 진료에 지장이 없는 시설을 갖추고 주로 외래환자에 대하여 의료를 행할 목적으로 개설하는 의료기관 ○ 조산원 : 조산사가 조산과 임부, 해산부, 산욕부 및 신생아에 대한 보건과 양호지도를 행하는 곳으로서, 조산에 지장이 없는 시설을 갖춘 의료기관
비 고	○ 병상수는 허가병상 기준임

표 3-2-8. 응급의료기관수 - 시도별

개 요	응급의료에 관한 법률에 따른 시도별 응급의료기관 종별 현황 자료
출 처	「응급의료 통계연보」, 중앙응급의료센터
담당부서	보건복지부 응급의료과 (문의 : 044-202-2553)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도에 운영 중인 응급의료기관 현황 파악 ○ 조사대상 : 시·도청 관계 공무원 ○ 조사내용 : 연말기준 응급의료기관 종별 현황 ○ 조사체계 : 시·도 → 중앙 전국 수합 ○ 조사시기 : 익년도 2월~3월
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중앙응급의료센터 : 중앙응급의료센터라 함은 응급의료기관 등에 대한 평가 및 질 향상 시키는 활동에 대한 지원, 응급의료종사자에 대한 교육훈련, 권역응급의료센터 간의 업무 조정 및 지원, 응급의료정보통신망의 운영·지원 등의 업무 수행을 목적으로 종합병원 중 보건복지부 장관이 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제25조) ○ 권역응급의료센터 : 권역응급의료센터라 함은 응급환자의 진료, 대형 재해 등 발생 시 응급 의료지원, 권역 내에 있는 응급의료종사자에 대한 교육훈련 등의 업무 수행을 목적으로 종합병원 중 보건복지부장관과 시도지사가 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 시도지사와 협의하여 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제29조) ○ 지역응급의료센터 : 지역응급의료센터라 함은 지역의 주민에게 적절한 중증응급환자 진료를 목적으로 종합병원 중 시도지사가 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제30조) ○ 지역응급의료기관 : 지역응급의료기관이라 함은 관할 지역 내 주민에게 적절한 응급의료 제공을 목적으로 의원 및 병원 중에서 시장·군수·구청장이 지정한 기관(응급의료에 관한 법률 제31조)

표 3-2-9. 구급차 현황

개 요	연도별 기관별 구급차 운용 현황
출 처	「중앙응급의료센터 연보」, 국립중앙의료원 중앙응급의료센터
담당부서	보건복지부 응급의료과 (문의 : 044-202-2554/2559)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도에 운영 중인 응급의료기관 현황 파악 ○ 조사대상 : 시·도청 관계 공무원 ○ 조사내용 : 연말기준 응급의료기관 종별 현황 ○ 조사체계 : 시·도 → 중앙 전국 수합 ○ 조사시기 : 익년도 2월~3월
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 반기말) 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 : 정신보건법에 의하여 설치된 시설로서 정신의료기관에서 의뢰된 정신질환자와 만성정신질환자를 입소시켜 요양과 사회복귀촉진을 위한 훈련을 행하는 시설

표 4-1-1. 의약품·의료기기·화장품 등 제조업소 - 시도별

표 4-1-2. 의약품, 화장품 생산실적

표 4-1-3. 의료기기, 의약품 생산실적

표 4-1-4. 완제의약품 생산실적 - 약효별

표 4-1-5. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수출

표 4-1-6. 제약원료, 완제의약품 및 화장품 등 수입

표 4-1-7. 의약품 등 판매업소 - 시도별

표 4-1-8. 국내 산업대비 제약산업 비중

개 요	의약품, 의료기기, 화장품 등에 대한 업소 현황 및 생산, 수출입 실적
출 처	「식품의약품통계연보」, 식품의약품안전처
담당부서	식품의약품안전처 의약품관리과 (문의 : 043-719-2660) 식품의약품안전처 화장품정책과 (문의 : 043-719-3414) 식품의약품안전처 한약정책과 (문의 : 043-719-3352) 식품의약품안전처 의료기기정책과 (문의 : 043-719-3761) 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 생산(2013년~2015년)」 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 복용적용해야 하는 '일일 평균 유지용량'으로 단위용량이 다른 의약품 간의 국제적이고 객관적인 비교를 위해 제시된 기술적 단위임 ○ 인구 1,000명당 1일 사용 DDD $\text{의약품소비량} = \frac{1\text{년 동안 판매된 의약품의 양}}{\text{DDD} \times 365\text{일} \times \text{인구수}} \times 1,000$
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 분석결과에 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 보건 의료관련 기술의 연구개발사업 ○ 한방치료기술연구개발사업 : 한의학의 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	<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 일자리 통계조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 사회서비스일자리과 (문의 : 044-202-3271)
작성주기	반기

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"> - 조사기준일 : 매년 6월말, 12월말 - 조사실시기간 : 매년 7월, 익년 3월
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 이용시 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 앰불런스서비스업, 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 건강보조용액식품제조업, ② 건강기능식품제조업
	기타 화학제품 제조업(1/15)	① 화장품제조업
	기초 의약품질 및 생물학적 제제 제조업(2/2)	① 의약품화합물 및 향생물질제조업, 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 : 작성대상연도(1. 1. ~ 12. 31.)의 유치실적, 작성 대상연도 다음해 2월 말까지 보고
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 외국인환자 : 「국민건강보험법」제109조에 따른 가입자나 피부양자가 아닌 외국인 <ul style="list-style-type: none"> - 「출입국관리법」제31조에 따라 외국인등록을 한 사람 제외(단, 기타(G-1)의 체류자격을 가진 사람은 외국인환자에 포함) - 「재외동포의 출입국과 법적 지위에 관한 법률」 제6조에 따라 국내거소신고를 한 외국국적 동포 제외 ○ 실환자(기본) : 각 병원을 방문한 환자(복수 진료과 및 방문은 포함하지 않음) ○ 진료과별실환자 : 1명의 환자가 복수의 진료과를 방문한 경우, 방문한 진료과별 각 1명으로 표기
비 고	<p>〈통계 이용시 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

표 5-1-1. 사회복지전담공무원 현황 - 시도별

개 요	전국 시도별 사회복지전담공무원 정원 및 현원(사회복지사 자격증 급수별 현황 포함)
출 처	정원: 「사회복지기능인력통계」, 행정자치부 현원: 「사회복지전담공무원 현황 조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 지역복지과(문의 : 044-202-3136)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 각 시·도별 담당부서를 통하여 현황(통계) 조사 ○ 조사대상 : 조사일 현재 재직 중인 사회복지전담공무원 ○ 조사내용 : 지역별 정원 및 현원(사회복지사 자격증 급수별 현황 포함) ○ 조사규모 : 전국 시도별 조사 ○ 조사체계 : (정원) 행정안전부 ⇄ 시·도, (현원) 사회복지사 자격증 급수별 현황) 보건복지부 ⇄ 시·도 ○ 조사시기 : 매년도 조사 실시
용어정의	○ 급수별(grade) : 사회복지사 자격증 급수분류(1급, 2급, 3급 분류)

표 5-1-2. 사회복지사 자격증 교부자수 - 시도별

개 요	전국의 연도별, 시도별, 급수별 사회복지사 자격증 교부자수
출 처	「사회복지사 자격증 교부자수 조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 복지정책과 (문의 : 044-202-3014)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 한국사회복지사협회를 통하여 교부된 사회복지사 자격증 통계 조사 ○ 조사대상 : 조사일 현재 교부된 사회복지사 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	「사회조사보고서」, 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 이용시 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 해당사항을 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 해당사항을 취합하여 작성

표 5-1-10. 사회복지관수 - 유형별, 시도별

개 요	사회복지관의 운영주체별 각 · 시도 개소수
출 처	시도별 사회복지관 현황 보고 취합
담당부서	보건복지부 사회서비스자원과 (044-202-3255)
작성주기	1년
작성체계	○ 시·도 사회복지관 현황보고서 취합 ○ 각 시도별 복지관 수, 운영주체별 복지관 수
비 고	○ 시·도별 사회복지관 운영현황(2016.12.31.)

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(시도 보고 자료), 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (044-202-3290)
작성주기	매년
작성체계	○ 조사방법 : 해당 시군구에서 등록 장애인 정보를 입력, 통합시스템인 행복e음(사회통합 관리망)에서 추출 ○ 조사대상 : 각 시·도의 등록 장애인 수 ○ 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	「2014년 장애인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (044-202-3286)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 개별조사 : 2014년 8~10월 전국가구 4만5000 가구 중 장애인가구 6,824명 방문조사 ○ 조사방법 : 면접조사, 사회복지통합관리망 행복e음 자료추출 ○ 조사체계 : 조사원 및 시설 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부 ○ 조사주기 : 3년
용어정의	○ 재가장애인 : 사회복지시설에 입소하지 않고 집에서 생활하는 장애인
비 고	○ 표본규모의 제약으로 지역별 장애인구수 등과 같은 분포통계를 제시하는 데는 한계가 있음.

표 5-2-4. 재가장애인수 - 성별, 연령별

개 요	재가장애인 현황
출 처	「2014년 장애인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (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 : 200개 표본지역의 약 45,000가구 ○ 조사방법 <ul style="list-style-type: none"> - 가구부문 : 조사원의 가구방문을 통한 면접조사 - 시설부문 : 사회복지통합관리망 행복e음 통해 파악 ○ 조사체계 : 조사원 및 시설 → 한국보건사회연구원 → 보건복지부 ○ 조사주기 : 3년
용어정의	○ 재가장애인 : 사회복지시설에 입소하지 않고 집에서 생활하는 장애인
비 고	○ 표본규모의 제약으로 지역별 장애인구수 등과 같은 분포통계를 제시하는 데는 한계가 있음.

표 5-2-5. 장애인 거주시설수 및 입소현황 - 시도별

표 5-2-6. 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 ≡ 「장애인복지법」 제58조 및 시행규칙 제41조와 관련하여 장애유형별 거주시설, 중증장애인 거주시설, 장애영유아 거주시설, 장애인 단기거주시설, 장애인 공동생활가정으로 구분됨 <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 이용시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2011년 장애인복지법의 개정으로 기존 장애인생활시설에 단기거주시설과 공동생활가정을 포함하여 장애인거주시설로 통합·재편됨 ○ 장애인거주시설은 사회복지권을 위한 재활 및 주거시설임 따라서 수용시설이 아님 <ul style="list-style-type: none"> - 지방자치단체 입소의회에 따라 입소가능 하고 사회복지(퇴소)는 자유임 ○ 2014년 통계부터 장애종류 분류 개편(지체 → 지체 및 뇌병변, 정신지체 → 지적 및 자폐)

표 5-2-7. 장애인 직업재활시설 현황 - 시도별

개 요	전국 장애인직업재활시설의 시도별 시설수 및 근로장애인 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 직업재활시설 운영현황 중 장애인생산물 판매시설(17개소, 각 시·도 1개소)은 통계에서 제외됨 ○ 직업재활시설 유형개편 : 작업활동시설 및 직업훈련시설을 보호작업장으로 개편('10년 완료) ⇒ 직업적응훈련시설 유형 신설('15년)

표 5-2-8. 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 설치

	<p>해야 하는 주출입구 접근로, 장애인전용주차구역 등 각종 편의시설</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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 이용시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 계수 중 단위 미만수는 반올림을 원칙으로 한 것이므로 내용과 총수가 일치되지 않는 경우가 있음

표 5-2-9. 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도 장애인복지시설 담당을 통해 시·군·구로 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 취합 및 작성하여 회신 ○ 조사대상 : 장애인지역사회재활시설 ○ 조사내용 : 장애인 복지시설(지역사회재활시설)의 종류, 종사자 현황 등 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ○ 조사시기 : 1년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애인복지시설 : 장애인복지법시행규칙 제41조 관련으로 장애인지역사회재활시설(장애인 복지관 등)이 있다. ○ 장애인복지시설 설치·운영기준(장애인지역사회재활시설) <ul style="list-style-type: none"> - 관련근거 : 장애인복지법시행규칙 제42조 관련 〈별표5〉 - 주요내용 : 공통기준, 시설 설비기준, 관리 및 운영요원 자격 및 배치기준 등
비 고	<p>〈통계 이용시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 지역사회재활시설은 규모 종류 형태가 다양하고 프로그램도 다양함으로 시설 수만 가지고 복지수준을 판단 할 수 없음 ○ 2011년 장애인복지법의 개정으로 단기보호센터와 공동생활가정이 장애인거주시설로 통합 되고 의료재활시설은 별도로 분류되어 장애인지역사회재활시설에서 제외됨

표 5-2-10. 저소득층 장애인보조기기 교부실적 - 시도별

개 요	저소득층 장애인보조기기 교부현황
출 처	저소득층 장애인보조기기 시도별 교부실적 취합
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
비 고	<p>〈 통계 이용시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 기타는 28종류 외에 시·도에서 발굴 추진한 보조기기 포함

표 5-2-11. 장애인 출현율 변화추이 - 성별, 연령별

개 요	장애인 출현율
출 처	「2014년 장애인실태조사」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 장애인정책과 (044-202-3286)
작성주기	3년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 개별조사 : 2014년 8~10월 전국가구 4만5000 가구 중 장애인가구 6,824명 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	○ 2017년도에 장애인실태조사 실시 예정

표 5-2-12. 장애수당 수급자 현황 - 시도별

개요	장애수당수급자 현황
출처	사회복지통합망(행복e음)에 의한 보건복지부 통계
담당부서	보건복지부 장애인자립기반과 (문의 : 044-202-3327)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사항목 : 장애수당 수급자 현황 조사 ○ 기준시점 : 매년 말 기준 ○ 조사방법 : 사회복지통합망(행복e음) 보고통계
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 장애수당 : 18세 이상 등록장애인 중 기초생활수급자 및 차상위계층에 대하여 지급 ○ 경증장애인만 지급 (중증장애인은 장애인연금 수급) <ul style="list-style-type: none"> - 경증장애인 : 장애등급이 3급~6급인 자 (단, 3급 중복장애인은 중증장애인으로 분류) ○ 보장구분 <ul style="list-style-type: none"> - 기초생활수급자 : 국민기초생활보장법에 의한 수급자 - 보장시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조에 따른 보장시설에 입소한 국민기초생활보장 수급자 - 차상위계층 : 국민기초생활보장 수급자에 해당하지 아니하는 계층으로서 소득인정액이 기준중위소득 50%이하인 계층
비고	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중증장애수당의 경우 2010년 7월 이후 장애인연금으로 전환 ○ 중증/경증 구분의 경우 2010년 7월 이후 확대·조정되었으며, 통계자료는 상기한 바와 같이 통계작성시점의 기준을 따름 <ul style="list-style-type: none"> * <참고> 2010년 7월 이후 중증/경증 구분 <ul style="list-style-type: none"> - 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 <ul style="list-style-type: none"> * <참고> 2014년 7월 이후 3급 중복장애인 기준 <ul style="list-style-type: none"> - (변경 전) : 3급의 장애유형 이외에 다른 장애 유형이 하나 이상인 자 - (변경 후) : 3급에 해당하는 장애 이외에 추가로 장애가 하나 이상인 자

표 5-2-13. 장애아동수당 수급자 현황 - 시도별

개 요	장애아동수당수급자 현황
출 처	사회복지통합망(행복e음)에 의한 보건복지부 통계
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 : 사회복지통합망(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 5-2-14. 장애인연금 수급자 현황 - 시도별

개 요	장애인연금수급자 현황
출 처	사회복지통합망(행복e음)에 의한 보건복지부 통계
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 : 사회복지통합망(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"> - '16년 선정기준액 : 단독가구 100만원, 부부가구 160만원 ○ 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 중복장애 : 3급에 해당하는 장애 외에 또 다른 장애를 하나 이상 가진 경우 ○ 보장구분 <ul style="list-style-type: none"> - 기초생활보장수급자 : 국민기초생활보장법에 의한 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) 기준중위소득의 50% 이하인 계층 - 보장시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조에 따른 보장시설에 입소한 국민기초생활보장 수급자 - 차상위 초과자 : 기초생활수급자, 차상위계층, 보장시설수급자가 아닌 자로서 장애인연금 선정기준액 이하인자
------	--

표 5-2-15. 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 : 중증장애인고용비율, 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 아동수

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 3명 이상 통합보육하고 있는 어린이집 ○ 방 과 후 : 초등학생을 대상으로 방과후 보육서비스를 제공하는 어린이집 ○ 시간연장 : 기존보육시간(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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 직장어린이집 : 사업주가 사업장의 근로자를 위하여 설치·운영하는 어린이집(국가 또는 지방자치단체의 장이 소속 공무원을 위하여 설치·운영하는 어린이집 포함)

표 5-3-8. 어린이집 원장 및 보육교사 자격 발급 현황 - 성별

개 요	어린이집 원장 및 보육교사의 총계 및 성별 분류
출 처	보육자격관리시스템, 보건복지부
담당부서	보건복지부 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
비 고	<p>〈 통계 이용시 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

개 요	연령별 영유아보육료 및 가정양육수당 지급 현황(성별구분)
출 처	「보육통계」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 보육사업기획과 (문의 : 044-202-3566, 3567)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 조사시점(매년 12월 31일)에 보육료 및 양육수당을 지원받는 아동 수 ○ 작성방법 : 보육통합정보시스템 및 행복e음 등록 자료 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영유아보육료 : 소득 계층 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」, 보건복지부 아동복지정책과 보고통계 자료
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 혹은 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 이용시 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 : 한국복지재단을 통한 결연실적과 시군구등 행정기관 자체적으로 추진한 결연실적을 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」, 보건복지부 아동복지정책과 보고통계 자료
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 : 3개 입양기관을 통해 외국과 협약을 맺은 나라로 입양되는 아동을 파악
비 고	<p>〈 통계 이용시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 국내입양아동의 수는 법원 허가건수 기준으로 파악하여 작성 ○ 국외입양아동의 수는 법원 허가건수 기준으로 파악하여 작성

표 5-4-3. 위탁가정 및 가정위탁보호 아동현황 - 시도별

개 요	전국의 위탁가정 수와 가정위탁보호 아동 현황
출 처	「위탁가정 및 가정위탁보호아동 현황」, 보건복지부 아동복지정책과 보고통계 자료
담당부서	보건복지부 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3824)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도 및 시군구에 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 : 매년말 기준
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 가정위탁 : 보호대상아동의 보호를 위하여 성범죄, 가정폭력, 아동학대, 정신질환 등의 전력이 없는 적합한 가정에 보호대상아동을 일정기간 위탁하는 것을 말한다. <ul style="list-style-type: none"> - 대리양육 가정위탁 : 친조부모, 외조부모에 의한 양육 - 친인척 가정위탁 : 친조부모, 외조부모를 제외한 친인척에 의한 양육 - 일반 가정위탁 : 일반인에 의한 가정위탁
비 고	<p>〈 통계 이용시 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 및 종사자 현황」, 보건복지부 아동복지정책과 보고통계 자료
담당부서	보건복지부 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3419, 3420)
작성주기	반기
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·도 및 시군구를 통하여 배부된 보고서식 통계를 지자체 담당자가 직접 작성하여 취합하여 회신 ○ 조사대상 : 전국에 분포되어 있는 아동복지시설 및 공동생활가정 종사자, 아동 ○ 조사내용 : 각 시·도의 아동복지시설 및 공동생활가정에 입소되어 있는 아동 및 시설 현황 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇄ 시·도 ⇄ 시·군·구 ⇄ 시설 등 ○ 조사시기 : 반기별로 작성 (상반기, 하반기)

표 5-4-11. 요보호아동 발생 및 보호 내용 - 시도별

개 요	각 시·도에서 해당기간 발생한 요보호아동에 대한 발생 및 보호조치 현황
출 처	「요보호아동 발생 및 조치현황」, 보건복지부 아동복지정책과 보고통계 자료
담당부서	보건복지부 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3416)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 시·군·구 및 읍면동을 통해 시설보호 및 가정보호 된 아동에 대하여 배부된 보고서식 통계를 기준으로 지자체 담당자가 직접 작성하여 취합하여 회신 ○ 조사대상 : 시·도별로 분포되어 있는 시설 및 관련 종사자 ○ 조사내용 : 각 시·도에서 발생한 요보호아동에 대해 발생유형을 파악하여 보호조치한 사항

	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 시·군·구 ⇔ 시설 ○ 조사시기 : 매년
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아동 : 아동복지법 제2조에 의거하여 “아동”은 18세미만의 자를 말함 ○ 요보호아동 : 보호자가 없거나 보호자로부터 이탈된 아동 또는 보호자가 아동을 학대하는 경우 등 그 보호자가 아동을 양육하기에 부적당하거나 양육할 능력이 없는 경우의 아동을 말함 ○ 비행·가출 부랑아 : 비행청소년으로 법원에서 의뢰하였거나 비행을 할 우려가 있어 보호자가 시설에 입소 의뢰한 아동 및 가정의 결손·결함 등으로 인한 가출 또는 부랑아동 수 ○ 빈곤, 실직 가정 등이라 함은 저소득층, 빈곤가정의 아동으로 시설에 입소한 아동 수 또는 보호자의 학대 및 친권박탈로 보호된 아동 ○ 미혼모 아동 : 미혼모·부, 혼외자 등의 수
비 고	<p>〈통계 이용시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 요보호아동 통계 : 총 아동 발생 수 - 귀가 및 연고자 인도 = 요보호아동 발생 총계 = 보호 내용 총계(보호내용 계 = 시설보호 + 가정보호)와 동일하게 작성 ○ 해당기간 발생한 요보호아동의 수와 보호조치한 아동의 수가 일치

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」, 각 년도, 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 시구청에 신고한 사망신고서의 통계 항목을 집계 <ul style="list-style-type: none"> - 사망자 발생후 가족관계의 등록 등에 관한 법률에 따라 1개월 이내 읍면동 사무소 및 시구청에 사망신고서 및 의사가 작성한 사망진단서를 제출 - 읍면동 및 시구청에서는 접수받은 사망신고서의 내용을 확인하고 웹 입력시스템인 인구동태시스템에 입력 - 통계청은 사망신고 입력내용을 검토하고, 사망관련 각종 행정자료를 연계하여 사망신고상의 부정확한 사망원인을 보완 - 사망원인은 한국표준질병사인분류(제5차)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, 발딩에서의 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	<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 사망자수는 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	「2016년 전국아동학대현황 보고서」, 2017, 보건복지부
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3440)
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"> ○ 아 동 : 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

	<p>보호자가 아동을 유기하거나 방임하는 것을 말함</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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	<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 운영중인 지역아동센터 운영현황
출 처	「전국지역아동센터 통계조사 보고서」, 2016, 지역아동센터 중앙지원단
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3437)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 2016년 12월말 기준 신고·운영 중인 전국 지역아동센터 대상 ○ 조사방법 : 사회복지시설정보시스템 직접 입력방식 ○ 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	○ 전국에서 운영되는 지역아동센터 개소수와 국고지원 중인 지역아동센터 개소수에는 차이가 있음(국고지원을 받지 않는 지역아동센터의 경우, 개인운영, 후원 등을 통하여 운영중임)

표 5-4-15. 아동복지교사 현황 - 시도별

개 요	지역아동센터에 파견되는 아동복지교사 채용 및 운영현황
출 처	2016년 아동복지교사 실태조사, 지역아동센터 중앙지원단
담당부서	보건복지부 아동권리과 (문의 : 044-202-3438)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 2016년 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	○ 2007년부터 지역아동센터에 방과후 보호, 학습지도, 상담 등의 프로그램을 수행하는 아동 복지교사를 파견

표 5-4-16. 아동발달지원계좌(디딤씨앗통장) 개설현황

개 요	아동발달지원계좌를 개설한 저소득층 요보호아동 현황
출 처	「아동발달지원계좌 개설 현황」, 보건복지부 아동복지과 통계 자료
담당부서	보건복지부 아동복지정책과 (문의 : 044-202-3417)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 저소득층 요보호아동 중 아동발달지원계좌를 개설한 현황 ○ 조사방법 : 계좌운영기관(신한은행) 통계자료 확인 ○ 조사내용 : 아동발달지원계좌 개설 아동 총수, 저축아동수, 아동저축액, 1인당 월평균 저축액
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 아동발달지원계좌 : 저소득층 아동의 사회진출시 소요되는 초기비용 마련을 위해 아동 등이 저축 하면 국가(지자체)에서도 매월 3만원 이내에서 같은 금액을 지원해 주는 제도 ○ 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	한국고용정보원 고용보험팀 (문의 : 1577-7114)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 고용노동부 고용보험 사업으로 생성되는 행정통계 자료를 집계 ○ 조사체계 : 신고인 → 지방노동관서 → 한국고용정보원 ○ 적용분류 : 한국표준산업분류
용어정의	○ 출산전후휴가(出産前後休暇, maternity leave benefits) - 여성근로자가 출산을 전후로 실시하는 휴가
비 고	○ 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

개 요	“고용보험통계연보”에 의한 모성보호 육아휴직급여 조회 현황
출 처	「고용보험통계연보」, 한국고용정보원
담당부서	한국고용정보원 고용보험팀 (문의 : 1577-7114)
작성주기	1년
작성체계	○ 작성방법 : 고용노동부 고용보험 사업으로 생성되는 행정통계 자료를 집계 ○ 조사체계 : 신고인 → 지방노동관서 → 한국고용정보원 ○ 적용분류 : 한국표준산업분류
비 고	○ 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 : 042-481-2256)
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 이용시 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 7.1일이나, 인구주택총조사는 11.1일임 ○ 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	* 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 노인학대 : 노인에게 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
담당부서	보건복지부 치매정책과 (문의 : 044-202-3533)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 보건소에 등록된 치매환자 현황 파악 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·도 ⇔ 보건소 ○ 조사시기 : 조사기준년도(2016년)의 익년도(2017년) 초
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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	「노인복지 시설현황」, 2017, 보건복지부
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523, 3516, 3519)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 2016. 12. 31일 기준의 전국 노인복지시설 및 생활자 ○ 조사내용 : 전국 노인복지·생활시설 수 및 생활자(시설종류별, 시도별) ○ 조사방법 : 광역시도에서 2016. 12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한 「노인복지시설 현황」(2017, 보건복지부)에 근거
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 양로시설 : 노인을 입소시켜 급식과 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인공동생활가정 : 노인들에게 가정과 같은 주거여건과 급식, 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인요양시설 : 치매·중풍 등 노인성 질환 등으로 심신에 상당한 장애가 발생하여 도움을 필요로 하는 노인을 입소시켜 급식·요양과 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인요양공동생활가정 : 치매·중풍 등 노인성 질환 등으로 심신에 상당한 장애가 발생하여 도움을 필요로 하는 노인에게 가정과 같은 주거여건과 급식·요양, 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설

표 5-6-9. 노인복지 이용시설 현황 - 시설종류별, 시도별

개 요	전국 시도별 및 시설 종류별 노인복지 이용시설 수
출 처	「노인복지 시설현황」, 2017, 보건복지부
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523, 3521)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 2016. 12. 31일 기준의 전국 노인복지 이용시설 수 ○ 조사내용 : 전국 노인복지이용시설 수 (재가노인복지시설, 노인여가복지시설, 노인보호전문기관, 노인일자리지원기관) ○ 조사방법 : 광역시도에서 2016. 12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한 「노인복지시설 현황」(2017, 보건복지부)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 -재가노인지원서비스 : 경제적, 정신적, 신체적인 이유로 일상생활을 영위하기 어려운 노인과 복지사각지대 노인들에게 일상생활을 비롯한 각종 필요서비스를 제공하여 예방적 복지실현 및 사회 안전망 구축 ○ 노인복지관 : 노인의 교양·취미생활 및 사회참여활동 등에 대한 각종 정보와 서비스를 제공하고, 건강증진 및 질병예방과 소득보장·재가복지, 그 밖에 노인의 복지증진에 필요한 서비스를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인보호전문기관 : 노인인권보호 관련 정책제안하고, 노인학대 예방 홍보, 교육자료 제작 및 보급, 지역노인보호전문기관 상담원 교육등의 업무를 수행하는 기관 ○ 노인보호전문기관 : 지역사회 등에서 노인일자리 개발·지원, 창업·육성 및 노인에 의한 재화의 생산·판매 등을 직접 담당하는 기관
------	--

표 5-6-10. 요양보호사 자격증 현황 - 시도별

개요	연도별, 시도별 요양보호사 자격 현황
출처	17개 시·도 보고통계자료, 보건복지부
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3521)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 작성방법 : 17개 시·도에서 제출한 통계 수치 이용 ○ 작성대상 : 요양보호사 자격증 발급현황(취소자 제외) ○ 작성시점 : 매년말 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	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	○ 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 : 044-202-3478)
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 : 시도지사 또는 사군구청장이 불특정 다수인의 분묘를 동일한 구역안에 설치하는 묘지
비 고	<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 : 044-202-3478)
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 : 044-202-3478)
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 : 044-202-3478)
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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 화장률 : 사망자 중 화장(火葬)한 비율

표 5-6-16. 장례지도사 자격증 발급 현황

개 요	장례지도사 자격증 발급 현황
출 처	보건복지부(장사행정지원시스템)
담당부서	보건복지부 노인지원과 (문의 : 044-202-3478)
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 이용시 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
담당부서	보건복지부 자립지원과 (문의 : 044-202-3071, 3078)
작성주기	반기, 1년
작성체계	○ 작성체계 : 노숙인 생활시설 → 시·군·구 → 시·도 → 보건복지부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 노숙인 등 : “노숙인 등”이란 다음의 어느 하나에 해당하는 사람 중 18세 이상인 사람을 말함 <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 ○ 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
비 고	2012.6.8. 노숙인법 시행 전 「사회복지사업법」에 따라 설치된 부랑인복지시설은 노숙인 재활·요양 시설로, 노숙인 쉼터는 노숙인 자활시설로 간주

표 6-1-1. 기초생활보장 수급자수 - 시도별

개 요	국민기초생활보장 수급자 시도별 현황
출 처	행복e음(사회복지통합관리망)
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3053)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자 현황을 행복e음(사회복지통합관리망)을 통해 추출하여 작성 ○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 ○ 조사내용 : 국민기초생활보장 수급자가구수 및 일반·시설수급자수 ○ 조사체계 : 보건복지부 ⇔ 시·군·구 ⇔ 읍·면·동 ○ 조사시기 : 매월 작성 ○ 수급자가구 및 인원 = 시도별 수급자가구 및 인원 계 ○ 총수급자 = 일반수급자 및 시설수급자 계
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 기초생활보장 수급자 : 국민기초생활보장법에 따라 급여를 받는 자 ○ 일반수급자 : 시설수급자 이외의 수급자 ○ 시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조(보장시설), 동법 시행령 제38조(보장시설), 동법 시행규칙 제41조의2(보장시설)의 규정에 의한 보장시설에 입소한 기초생활보장 수급자

표 6-1-2. 기초생활보장 일반수급자수 - 연령별

개 요	국민기초생활보장 수급자 연령별 현황
출 처	행복e음(사회복지통합관리망)
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3053)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자 현황을 행복e음(사회복지통합관리망)을 통해 추출하여 작성 ○ 조사대상 : 국민기초생활보장 수급자 ○ 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	<p>〈 통계 이용시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 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	행복e음(사회복지통합관리망)
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3053)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : 국민기초생활보장제도에 의한 수급자 현황을 행복e음(사회복지통합관리망)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	<p>〈통계 이용시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 시설수급자를 제외한 일반수급자를 대상으로 작성

표 6-1-5. 기초생활급여별 집행실적 - 시도별

표 6-1-6. 기초생활보장수급자 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 시군구를 통해 배부된 보고서식통계를 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 받는자 ○ 일반수급자 : 시설수급자이외의 수급자 ○ 시설수급자 : 국민기초생활보장법 제32조(보장시설), 동법 시행령 제38조(보장시설), 동법 시행규칙 제41조의2(보장시설)의 규정에 의한 보장시설에 입소한 기초생활보장 수급자
비 고	<p>〈 통계 이용시 주의사항 〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2015년 맞춤형 급여 개편으로 주거급여(국토부), 교육급여(교육부) 업무가 각 부처로 이관되어 기초생활급여는 생계급여, 해산장제급여로 변경

표 6-1-7. 기준중위소득

개 요	연도별 최저생계비
출 처	중앙생활보장위원회, 보건복지부
담당부서	보건복지부 기초생활보장과 (문의 : 044-202-3055)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사개요 : 통계청 가계동향조사 자료를 기준으로 '15년 중위소득에 과거 3개년('14~'16년) 중위소득의 평균증가율을 반영하여 중앙생활보장위원회에서 국민의 소득·지출 수준과 수급권자의 가구유형 등 생활실태, 물가상승률 등을 고려하여 심의·의결하여 보건복지부장관이 공표 ○ 공표시기 : 매년 8월 1일
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 중위소득 : 전국민을 100명이라고 가정 시 소득 규모순 50번째 사람의 소득으로, 통계청에서 표본조사를 통해 발표 ○ 기준중위소득 : 기초생활보장제도 급여별 선정기준 등에 활용하기 위해 중앙생활보장위원회의 심의의결을 거쳐 고시하는 중위소득 ○ 중앙생활보장위원회 : 보건복지부 장관을 위원장으로 하고, 공익대표, 사회복지 전문가, 관계 부처 공무원 등 위원장 포함 16인으로 구성된 위원회로서 기초생활보장 종합계획, 소득인정액 산정방식과 기준중위소득, 급여의 종류별 수급자 선정기준과 최저보장수준 등을 결정함

표 6-1-8. 긴급복지지원 실적 - 시도별

개 요	긴급지원 연도별 사업 실적
출 처	시·도 보고통계자료, 행복e음 전산자료
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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 - 시도별

개 요	자활사업 유형별 참여자 수
출 처	「시도별 자활근로사업 참여자 수」, 보건복지부
담당부서	보건복지부 자립지원과 (문의 : 044-202-3079)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 이용시 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 : 044-202-3093)
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

- 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」 2016, 국민연금공단 「공무원연금통계연보」 2016, 공무원연금공단 「사학연금통계연보」 2016, 사립학교교직원연금공단 국방부, 별정우체국연금관리단

담당부서	보건복지부 연금급여팀 (문의 : 044-202-3634) 공무원연금공단 기획조정실 (문의 : 02-560-2314) 사립학교교직원연금공단 연금기획부 (문의 : 02-769-4445) 국방부 군인연금과 (문의 : 02-748-6674) 별정우체국연금관리단 (문의 : 02-3278-7722)
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」 2016, 국민연금공단
담당부서	보건복지부 국민연금정책과 (문의 : 044-202-3636)
작성주기	1년
작성체계	○ 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 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	○ 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」 2016, 국민연금공단										
담당부서	보건복지부 연금급여팀 (문의 : 044-202-3639)										
작성주기	1년										
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사방법 : EDW에 등록된 연금수급자의 정보를 바탕으로 급여종별, 시도별 수급자 현황 추출 ○ 조사대상 : 당해 연도 연금수급자 전체 ○ 조사체계 <ol style="list-style-type: none"> 1. 지사 : 급여청구서와 수급자 관련정보 등을 접수하여 전산등록 2. 국민연금연구원 및 연금급여실 : 통계작성 기준 마련 3. 정보시스템실 : EDW에서 정보추출 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>종 류</th><th>정 의</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <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>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 가입 이력이 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	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	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 가입 이력이 있으며, 가입기간 5년이상 15년미만인 자 '99. 4. 1 현재 50세이상 60세미만이며, 가입기간 5년 이상 10년 미만인 자
종 류	정 의										
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										
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 가입 이력이 있으며, 가입기간 5년이상 15년미만인 자 '99. 4. 1 현재 50세이상 60세미만이며, 가입기간 5년 이상 10년 미만인 자										

용어정의	종 류		정 의
	장 애	연 금	가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가 남았을 때 장애 정도(1~3급)에 따라 연금으로 지급되는 급여
		일시금	가입 중에 발생한 질병 또는 부상으로 인하여 완치 후에도 장애가(4급) 남았을 때 일시금으로 지급되는 급여
	유족연금		가입자, 10년 이상 가입하였던 자, 또는 노령연금/장애연금(2급이상)을 받던 사람이 사망한 경우 그에 의하여 생계를 유지하던 유족에게 지급되는 급여
	반환일시금		60세도달·사망·국외이주 등으로 국민연금에 더 이상 가입할 수 없게 되었으나 연금수급요건을 채우지 못한 경우에 지급되는 급여
비 고	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
	○ 해당연도 1회 이상 실제 지급된 연금 건수와 금액의 합계 ※ 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」 2016, 국민연금공단
담당부서	보건복지부 연금급여팀 (문의 : 044-202-3639)
작성주기	1년
작성체계	○ 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 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	※ 국민연금 급여실적 참조
비 고	○ 해당연도에 1회 이상 실제 지급된 이력이 있는 수급자의 건수와 금액의 합계

표 7-2-8. 국민연금 기금조성 현황

개요	국민연금기금의 조성 내역 및 현황을 누계치로 제시
출처	「국민연금통계연보」 2016, 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
비고	○ 1989년부터 당해연도까지 누적치

표 7-2-9. 국민연금 기금운용 현황

개요	국민연금기금의 운용 내역 제시
출처	「국민연금통계연보」 2016, 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"> ○ 공공부문 : 기금의 장기적 안정을 해지치 않는 범위 내에서 국민의 경제적 측면을 고려하여 공공목적사업(국채인수, 농어민지원, 사회간접자본시설 등)에 투자, 공공자금 관리기본법 개정으로 현재 공공부문에의 투자는 폐지되었으며, 기존 투자분은 2005년도까지 전액 상환되었음. ○ 복지부문 : 가입자의 복지증진을 위하여 자금을 대여하거나, 복지시설에 투자하는 것을 의미. 구체적으로 생활안정자금, 노인복지시설, 보육시설의 자금대여 및 복지타운 운영 자금으로 투자됨. ○ 금융부문 : 주식, 채권 등 전통적 투자 상품과 부동산, 사회기반시설 투자 등 대체투자 상품에 투자된 것을 의미함 ○ 기타부문 : 공단회관 취득비, 임차보증금 등을 의미함
비 고	○ 1989년부터 당해연도까지 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	보건복지부 기초연금과 보고통계자료
담당부서	보건복지부 기초연금과 (문의 : 044-202-3675)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 당해 연도 기초(노령)연금 수급자 및 지급실적 ○ 조사방법 : 사회보장정보시스템(행복e음)에 등록된 자료를 바탕으로 통계 작성 ○ 작성방법 : 매년 말 기준 시·도별 수급자 수 및 지급액 추출
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전체노인 : 행정안전부 주민등록 인구통계 중 65세 이상인 자(연도 말 기준, 재외국민 제외) ○ 수 급 자 : 연령이 65세 이상이고 소득인정액이 선정기준액* 이하인 자로서 기초(노령)연금을 신청하여 수급 중인 자 * 단독가구 100만원, 부부가구 160만원(2016년 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	○ 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」 2016, 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	○ 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」 2016, 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

- 본인부담액상한제 사전지급 : 가입자가 동일 요양기관에서 부담한 본인부담금이 상한금 최고액을 초과할 경우, 가입자는 상한금 최고액 까지만 진료비를 본인 부담하고, 그 초과액은 요양기관이 공단에 청구

※ 상한금 최고액 연도별 기준 : ~2013년 400만원, 2014년 500만원, 2015년 506만원

- 본인부담액상한제 사후환급 : 병,의원(약국포함)을 이용하고 지불한 본인부담금이 보험료 수준에 따른 본인부담상한액을 초과할 경우 그 초과액을 가입자에게 환급

※ 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

- 요양비 : 출산비, 만성신부전증, 가정산소치료서비스, 제1형 당뇨병환자 소모성 재료, 인공 호흡기치료대를 포함
- 장제비 : 장례와 제사를 치르는 일을 위해 사용된 비용(2008.1.1. 종료)
- 건강검진비 : 건강검진기관을 통하여 진찰 및 상담, 이학적 검사, 진단검사, 병리검사, 영상 의학검사 등 의학적, 정기적 검진에 필요한 비용
- 본인부담액보상금 : 본인 부담해야하는 금액에 대한 보상금
- 장애인보장구 급여비 : 건강보험 가입자 중 장애인복지법에 따른 등록장애인이 해당 보장구를 구입하는 경우 그 금액의 일부를 지급
- 임신출산진료비 : 임신부들의 출산 전에 소요되는 진료비

비 고

- 급여실적과 관련된 통계는 요양기관에서 청구한 진료비를 공단에서 지급한 월 기준이며, 보험 급여비는 건강보험 가입자의 진료에 소요된 총진료비 중 공단이 부담한 금액이며, 지급기준임
- 계수가 단위미만인 수는 반올림을 하였으므로 내용과 총수가 일치하지 않는 경우가 있음.
- 통계표 중 전년도 연보와 일치하지 않는 것은 금년 호에서 정정된 것임

표 7-4-3. 건강보험 요양급여실적 - 지역별, 진료형태별

개 요	직장/지역별 입원, 외래, 약국별 급여실적
출 처	「건강보험통계연보」 2016, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 보험급여과 (문의 : 044-202-2735)
작성주기	1년 (수진기준) ※ 2015년부터 발체기준 변경(지급기준 → 수진기준)
작성방법	○ 조사개요 : 국민건강보험공단은 건강보험 적용인구, 보험재정, 급여통계 등을 수록하고, 건강보험심사평가원은 요양기관 심사평가 관련 지표를 작성 ○ 조사방법 : 국민건강보험공단이 건강보험 업무수행 과정에서 획득되는 정보로서 공단 급여 데이터베이스를 통하여 매월 말 통계 작성

용어정의	<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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 급여실적과 관련된 통계는 요양기관에서 청구한 진료비를 공단에서 지급한 월 기준이며, 보험 급여비는 건강보험 가입자의 진료에 소요된 총진료비 중 공단이 부담한 금액이며 지급기준 또는 수진기준으로 구분함 ○ 계수가 단위미만인 수는 반올림을 하였으므로 내용과 총수가 일치하지 않는 경우가 있음 ○ 통계표 중 전년도 연보와 일치하지 않는 것은 금년 호에서 정정된 것임

표 7-4-4. 건강보험 재정 현황 - 직역별

개 요	건강보험 총수입 대 총지출 및 보험료 수입 대 급여비 지출현황
출 처	「건강보험통계연보」 2016, 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	○ 결산기준

표 7-4-5. 건강보험 보험료 및 요양급여의 급여액

개 요	건강보험 적용인구, 보험료(1인당 보험료), 급여비(1인당 급여비)
출 처	「건강보험통계연보」 2016, 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	<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 ○ 통계표 중 전년도 연보와 일치하지 않는 것은 금년 호에서 정정된 것임

표 7-5-1. 노인장기요양보험 신청 및 인정현황 - 시도별

개 요	시도별 노인장기요양보험 신청자 및 인정자 현황
출 처	「장기요양보험주요통계」, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험 2016.12월 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 (각하기각자 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

개 요	노인장기요양보험법에 의거 지정받은 전국 시도별 및 시설 종류별 노인장기요양기관(시설) 현황
출 처	「장기요양보험주요통계」, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험 2016.12월 통계월보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 2016. 12. 31일 기준의 노인장기요양기관으로 지정받은 전국 시설 ○ 조사내용 : 전국 시설서비스 노인장기요양기관 수(시설종류별, 시도별) ○ 조사방법 : 광역시·도에서 2016.12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한「노인복지 시설현황」(2017, 보건복지부)에 근거
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 노인요양시설 : 치매·중풍 등 노인성질환 등으로 심신에 상당한 장애가 발생하여 도움을 필요로 하는 노인을 입소시켜 급식·요양과 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설 ○ 노인요양공동생활가정 : 치매·중풍 등 노인성질환 등으로 심신에 상당한 장애가 발생하여 도움을 필요로 하는 노인에게 가정과 같은 주거여건과 급식·요양, 그 밖에 일상생활에 필요한 편의를 제공함을 목적으로 하는 시설
비 고	○ 노인장기요양보험법 제31조

표 7-5-3. 노인장기요양기관 현황 - 재가서비스

개 요	노인장기요양보험법에 의거 시·군·구에 신고된 전국 시도별 및 재가서비스 종류별 노인장기요양기관 (재가) 현황
출 처	「장기요양보험주요통계」, 국민건강보험공단 「노인장기요양보험 2016.12월 통계월보」, 국민건강보험공단
담당부서	보건복지부 요양보험운영과 (문의 : 044-202-3523)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 2016. 12. 31일 기준의 재가장기요양기관으로 신고된 전국 시설 ○ 조사내용 : 전국 재가서비스 노인장기요양기관 수(시설종류별, 시도별) ○ 조사방법 : 광역사·도에서 2016.12월말 기준으로 조사 작성한 자료에 의거 발간한 「노인복지시설 현황」(2017, 보건복지부)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

표 8-1-1. 보건복지부 예산 현황

개 요	보건복지부 예산
출 처	기획재정부 각년도 나라살림-참고자료
담당부서	보건복지부 재정운용담당관실 (문의 : 044-202-2331)
작성주기	1년
작성방법	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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. 재원별 경상의료비 추이

개 요	재원별 경상의료비 추이
출 처	「2015년 국민보건계정」 2017, 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 ○ 재원별 : 공급자에게 지불하는 단계의 재원을 구분한 것 <ul style="list-style-type: none"> - 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	<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 8-1-3. 기능별 경상의료비 추이

개 요	기능별 경상의료비 추이
출 처	「2015년 국민보건계정」 2017, 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	<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	「2015년 국민보건계정」 2017, 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 - 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(환자이송응급구조제공자, 의학진단검사소), 의료내구재·의료용구의 소매업자·기타제공자, 의약품·의료재화의 기타판매·제공자, 예방서비스제공자, 보건의료체계관리·재원공급자, 국내기타부문과 해외부문이 포함됨
비 고	<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 8-1-5. 총 사회복지지출(공공, 법정민간, 자발적 민간지출) 추이

개 요	한국의 사회복지지출 추이
출 처	「2014년도 한국의 사회복지지출」 2016, 보건복지부
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 02-6020-3314)
작성주기	1년

작성체계	공공부문 : 정부지출, 사회보험, 공기업 등 주로 행정통계를 통하여 구축된 데이터 활용 민간부문 : 사회복지시설 후원금 등 행정통계와 공제회, 민간모금기관 등에 대한 서베이 데이터 활용
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 총 사회복지지출 : 공공사회복지지출과 법정민간사회복지지출, 자발적민간사회복지지출의 합으로 구성된 우리나라 사회복지지출의 총액 규모 - 공공사회복지지출 : 중앙 및 지방정부, 사회보험, 공기업 등에 의해 지출된 사회복지성격의 지출 - 법정민간사회복지지출 : 법에 근거하여 민간부문에서 반드시 제공해야 하는 사회복지성격의 지출 - 자발적민간사회복지지출 : 법에 근거하지 않고 자발적으로 민간부문에서 제공하는 사회복지성격의 지출 - GDP대비 : 국내총생산(GDP)대비 사회복지지출 비중

표 8-2-1. 가구당 월평균 가계지출

개요	도시 가구당 월평균 가계지출 현황
출처	「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 겸업가구 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 이용시 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

개 요	농가가구의 연평균 가계지출 현황
출 처	「농가경제조사」, 통계청
담당부서	통계청 농어업동향과 (문의 : 042-481-2306)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사 농가수 : 리스트추출법에 의해 2,600농가 표본추출(1인농가 100농가 포함) ○ 조사대상 농가 : 생계 또는 영리를 목적으로 다음 항목 중 한가지 이상에 해당하는 농업을 경영하거나 농업에 종사하는 가구 <ul style="list-style-type: none"> - 10a(1000㎡) 이상의 경지를 직접 경작하는 가구 - 연간 농축산물의 판매액이 50만원 이상으로 농업을 계속하고 있는 가구. 단, 판매금액이 50만원 미만이라도 조사기준시점 현재 50만원 이상의 가축을 사육하는 가구는 포함 * 조사대상에서 제외되는 농가 : 단독(1인) 및 외국인 가구, 비혈연가구원으로 구성된 가구, 상시고용인 5인이상의 대규모 기업농, 농업시험장·학교·종교단체 및 법인 등 준농가 ○ 조사방법 : 조사담당자에 의한 면접조사 방법에 따름 ○ 조사체계 : 조사대상 → 지방통계청(사무소) → 통계청
용어정의	○ 감가상각비 = (연초 재조달가격 / 내용년수) × (사용월수 / 12)
비 고	<p>〈통계 이용시 주의사항〉</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ 2009년 조사부터 ‘가계지출’ 조사는 국제기준 및 가계동향조사의 분류체계인 COICOP분류체계를 따르므로 2008년까지의 분류체계와 다름 ○ 2008년 결과는 표본개편에 의한 시계열 단층이 발생하여 연속성이 단절되므로 전년도와의 직접 비교, 분석은 주의해야 함 * 표본개편연도: 1988년, 1993년, 1998년, 2003년, 2008년, 2013년

표 8-2-3. 국내 주요 물가지수

개 요	연도별 소비자물가지수, 생산자물가지수 및 수출입물가지수 현황
출 처	「소비자물가지수연보」, 통계청
담당부서	통계청 물가동향과 (문의 : 042-481-2533)
작성주기	매월(단, 연보는 연간 단위)
작성체계	<p>□ 소비자물가지수</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 : 도시가구가 소비생활을 영위하기 위하여 구입하는 일정량의 상품과 서비스의 가격변동을 종합적으로 파악하기 위하여 작성하는 지수로 소비자가 일정한 생활수준을 유지하는데 필요한 소비금액의 변동을 나타내므로 소비자의 구매력 측정에 사용 ○ 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 : 명목 부가가치는 산출액에서 중간투입액을 차감하여 구하며 실질 부가가치는 부가가치 연쇄 물량지수를 이용하여 직접추계 - 지출국민소득 : 최종생산물의 처분에 대한 각종 기초자료를 이용하여 직접추계 - 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 - 분기 자료의 경우 현재 기준년가격과 당해년가격에 의한 금액 및 성장률을 발표하고 있으며, BOK-X-12-ARIMA를 이용한 계절조정 자료를 주지표로 사용(연간자료는 익년도에 작성·공표하며, 익년도에 확정 절차를 거침)
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ GDP : 한 나라의 경제적 영역 내에서 가계, 기업, 정부 등 모든 경제 주체가 일정기간 동안 생산활동에 참여하여 창출한 부가가치 또는 최종 생산물을 시장가격으로 평가한 합계로서 여기에는 국내에 거주하는 비거주자(외국인)에게 지불되는 소득과 국내 거주자가 외국에 서비스를 제공함으로써 수취한 소득이 포함 ○ 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

표 8-2-5. 조세부담률

개 요	조세부담률과 국세부담률
출 처	「지방세연감」, 행정안전부
담당부서	행정안전부 지방세정책과(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
출 처	「가계동향조사(소득분배지표)」, 통계청
담당부서	통계청 복지통계과(042-481-2279)
작성주기	1년
작성체계	<p>○ 조사대상 : 전국에 거주하는 일반가구</p> <p>– 소득부문: 월간 약 4,300가구, 연간 약 4,300가구</p> <p>– 지출부문: 월1,000가구, 연간12,000가구 목표</p> <p>○ 자료수집 방법 : 면접조사</p> <p>○ 작성체계 : 표본가구→지방통계청(사무소)→통계청</p>
용어정의	<p>○ 지니계수(Gini coefficient) : 전체가구(인구)의 소득불평등도를 나타내는 지표로 0에서 1사이 값을 가지며 1에 가까울수록 불평등도가 높은 상태임</p> <p>○ 상대적 빈곤율 : 중위소득의 50%를 빈곤기준선으로 잡아 이에 미치지 못하는 인구의 비율</p>

표 8-3-1. 취업자수 - 산업별

개 요	산업별 취업자 현황
출 처	「경제활동인구연보」, 통계청
담당부서	통계청 고용통계과 (문의 : 042-481-2266)
작성주기	1년

작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 매월 15일 현재 대한민국에 상주하는 만15세 이상인 자 단, 현역군인 및 공익근무요원, 상근예비역, 전투경찰(의무경찰 포함), 형이 확정된 교도소 수감자, 소년원 및 치료감호소 수감자, 경비교도대 등은 제외 ○ 조사주기 : 매월 ○ 조사방법 : 조사직원이 표본대상가구를 방문하여 면접조사 실시(태블릿PC 또는 종이조사표 이용) <ul style="list-style-type: none"> - 필요시 가구 상황에 맞춰 인터넷조사(CASI) 병행 실시 ○ 조사체계 : 조사원→지방통계청(사무소)→통계청
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 취업자 : <ul style="list-style-type: none"> - 조사대상 주간 중 수입을 목적으로 1시간 이상 일한 자 - 자기에게 직접적으로는 이득이나 수입이 오지 않더라도 자기가구에서 경영하는 농장이나 사업체의 수입을 높이는 데 도움 가족종사자로서 주당 18시간이상 일한 자(무급가족종사자) - 직장 또는 사업체를 가지고 있으나 조사대상 주간 중 일시적인 병, 일기불순, 휴가 또는 연가, 노동쟁의 등의 이유로 일하지 못한 일시휴직자

표 8-3-2. 경제활동인구, 취업자수 및 실업자수

개요	경제활동 인구에 관한 통계
출처	「경제활동인구연보」, 통계청
담당부서	통계청 고용통계과 (문의 : 042-481-2266)
작성주기	1년
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사대상 : 매월 15일 현재 대한민국에 상주하는 만15세 이상인 자 단, 현역군인 및 공익근무요원, 상근예비역, 전투경찰(의무경찰 포함), 형이 확정된 교도소 수감자, 소년원 및 치료감호소 수감자, 경비교도대 등은 제외 ○ 조사주기 : 매월 ○ 조사방법 : 조사직원이 표본대상가구를 방문하여 면접조사 실시(태블릿PC 또는 종이조사표 이용) <ul style="list-style-type: none"> - 필요시 가구 상황에 맞춰 인터넷조사(CASI) 병행 실시 ○ 조사체계 : 조사원→지방통계청(사무소)→통계청 ○ 조사체계 : 조사원(면접조사 PDA입력)→지방통계청(사무소)→통계청

용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 경제활동인구 : 만 15세 이상 인구 중 취업자와 실업자 ○ 경제활동참가율 : 만 15세 이상 인구 중 경제활동인구(취업자+실업자)가 차지하는 비율 ○ 실업자 : 조사대상주간에 수입 있는 일을 하지 않았고, 지난 4주간 일자리를 찾아 적극적으로 구직활동을 하였던 사람으로서 일자리가 주어지면 즉시 취업이 가능한 사람 ○ 고용률 : 취업자가 만15세이상 인구에서 차지하는 비율(취업자 / 15세이상인구 × 100) ○ 실업율 : 실업자가 경제활동인구(취업자 + 실업자)에서 차지하는 비율(실업자 / 경제활동인구 × 100)
------	---

표 8-3-3. 산업별 상용근로자 월평균임금 및 근로일수-상용 5인 이상 사업체

개 요	연도별, 산업별 상용근로자의 월평균 임금총액 및 근로일수
출 처	「사업체노동력조사」, 고용노동부
담당부서	고용노동부 노동시장조사과 (문의 : 044-202-7241)
작성주기	월
작성체계	<ul style="list-style-type: none"> ○ 조사범위 : 한국표준산업분류(9차 개정)에 의한 농업, 임업 및 어업(A), 가가내 고용활동 및 달리 분류되지 않은 자가소비 생산활동(T), 국제 및 외국기관(U)을 제외한 전 산업 ○ 조사대상 <ul style="list-style-type: none"> - 고용부문 : 종사자 1인 이상 사업체(공무원 재직기관 포함) * 24,900개 사업체(월별) - 근로실태부문 : 상용근로자 1인 이상 사업체(공무원 재직기관 제외) * 13,029개 사업체(월별) ○ 조사주기 : 매월 ○ 조사방법 : 타계식 조사와 자계식 조사 병행 ○ 조사체계 : 조사대상→지방고용노동청→고용노동부
용어정의	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사업체 <ul style="list-style-type: none"> - 영리·비영리 또는 적법·위법 여부에 관계없이 일정한 물리적 장소 또는 일정한 지역 내에서 하나의 단일 또는 주된 경제활동에 독립적으로 종사하는 기업체 또는 기업체를 구성하는 부분 단위 ○ 임금총액 : 정액급여 + 초과급여 + 특별급여 <ul style="list-style-type: none"> - 정액급여 : 근로계약, 단체협약 또는 취업규칙 등으로 소정근로시간에 대하여 미리 정한 기본급과 통상적 수당, 기타수당(연차수당포함)으로 지급한 총액 - 초과급여 : 근로기준법 제56조에 따라 연장·휴일·야간근로에 대한 수당으로 지급한 총액 - 특별급여 : 상여금, 성과급, 임금인상 소급분, 학자금(대출금 제외) 등으로 지급한 총액

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 2017」, July 2017, 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	「OECD Demography and Population Statistics」, January 2016, OECD
담당부서	통계청 복지통계과 (문의 : 042-481-2280)
작성주기	1년
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	<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 2017」, July 2017, 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	○ 기대여명은 현재의 사망력 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

표 9-2-6. 합계출산율

개 요	OECD 국가의 연도별 합계출산율
출 처	「OECD Health Statistics 2017」, July 2017, 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	○ 합계출산율이란 한 여성이 가임기간(15-49세)까지 산다면 낳는 평균 자녀 수

표 9-2-7. 모성사망비

개 요	OECD 국가의 연도별 모성사망비
출 처	「OECD Health Statistics 2017」, July 2017, 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	<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 2017」, July 2017, 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	<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 2017」, 2017, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	2년
작성체계	건강보험심사평가원 건강보험의료급여 진료비청구자료를 사용하여 급성심근경색증, 허혈성 뇌졸중, 출혈성 뇌졸중 환자 선정 국민건강보험공단 건강보험의료급여 자격상실(사망)자료와 연계하여 입원 후 30내 사망여부 확인
용어정의	○ 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 2017」, July 2017, OECD
담당부서	통계청 인구동향과 (문의 : 042-481-2252)
작성주기	1년
정 의	인구 10만명당 자살에 의한 사망률
비 고	○ 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 2017」, July 2017, 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>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 2017」, July 2017, 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>○ 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 치과의사 수(인구 1,000명당)

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 치과의사 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2017」, July 2017, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년
정 의	<p>Practising dentists provide services directly to patients. They include stomatologists, dental and maxillofacial surgeons</p> <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

	<p>practice</p> <ul style="list-style-type: none"> – 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	○ 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)

표 9-4-3. 임상 간호사수(인구 1,000명당)

개 요	OECD 국가의 연도별 임상 간호사 수 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2017」, July 2017, 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 – 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	○ 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 12월 31일 기준)
-----	--

표 9-4-4. 입원진료 병원 병상수

개 요	OECD 국가의 인구 천명당 입원진료 병원 병상수 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2017」, July 2017, 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	○ OECD에서 요구하는 병원병상수는 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

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 2017 , July 2017, 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	○ 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)

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 2017 , July 2017, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2208)
작성주기	1년

정 의	<p>Long-term care beds in hospitals (HP.1) are hospital beds accommodating patients requiring long-term care (HC.3 in the SHA classification)</p> <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>○ 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 2017」, June 2017, OECD
담당부서	보건복지부 정책통계담당관 (문의 : 044-202-2205)
작성주기	1년
정 의	<p>○ 경상의료비(GDP대비) : 국내총생산(GDP)대비 경상의료비 비중 ※ 경상의료비 : 보건의료재화 및 보건의료서비스의 소비를 위하여 국민 전체가 1년간 지출한 총액</p> <p>○ 정부·의무가입제도(경상의료비 대비 구성비) : 경상의료비중 정부·의무가입제도에 의한 재원의 구성비 ※ 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 * 우리나라는 정부(중앙, 지방), 사회보험제도(건강보험, 산재, 장기요양), 의무가입민간보험(자동차 책임보험)이 해당함</p>
비 고	<p>○ 「OECD Health Statistics 2016, June 2016」부터는 SHA1.0에서 SHA2011로 전환 적용 산출 공표</p> <p>* SHA : System of Health Accounts(보건계정)</p>

표 9-6-1. 항생제 소비량

개 요	OECD국가의 국민 1천명당 항생제(ATC코드가 'J01') 소비량(DDD) 추이
출 처	「OECD Health Statistics 2017 , July 2017, 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 복용적용해야 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 분석결과에는 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	<ul style="list-style-type: none"> ○ 사회복지지출(Social Expenditure)은 가구 또는 개인이 복지에 불리한 환경에 처해있는 동안 공적제도에 의한 사회적 급여나 재정적 지원을 의미함. 다만 급여혜택이나 재정 지원 중 특별한 재화와 용역에 대한 직접지급이나 개별계약 또는 이전은 포함하지 않음
비 고	Social Expenditure Database : www.oecd.org/els/social/expenditure

표 9-7-2. 공공사회복지 지출

개 요	OECD 국가의 연도별 공공부문 사회보장 및 복지비 추이
출 처	「OECD Social Expenditure Database」, 2017, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 02-6020-3314)
작성주기	1년
정 의	○ Social expenditure is the provision by public (and private) institutions of benefits to, and financial contributions targeted at, households and individuals in order to provide support during circumstances which adversely affect their welfare, provided that the provision of the benefits and financial contributions constitutes neither a direct payment for a particular good or service nor an individual contract or transfer. Such benefits can be cash transfers, or can be the direct ('in-kind') provision of goods and services
비 고	○ 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

표 9-7-3. 법정민간사회복지 지출

개 요	OECD 국가의 연도별 법정부문 사회보장 및 복지비 추이
출 처	「OECD Social Expenditure Database」, 2017, OECD
담당부서	보건복지부 사회보장총괄과 (문의 : 02-6020-3314)
작성주기	1년
정 의	○ 법정민간사회복지지출은 정부로부터 세제상의 혜택 또는 재정적 지원을 받으며 정부의 규제를 받는 부문으로 경제행위자(대체로 고용주)들이 민간보험 등을 통하여 의무적으로 제공하도록 되어 있는 급여를 의미함
비 고	○ 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

표 9-7-4. 노인빈곤율

개요	OECD 국가의 노인빈곤율
출처	「OECD Income Distribution」, July 2017 OECD
담당부서	통계청 복지통계과 (문의 : 042-481-2280)
작성주기	1년
정의	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
비고	○ 소득 수준이 국가별 중위 임금의 50% 미만인 인구의 비율을 나타낸다. 소득은 조세와 이전소득 이후 소득으로, 가구의 크기 차이를 조정함

표 9-8-1. 의약품 수출
표 9-8-2. 의약품 수입

개요	OECD 국가의 연도별 의약품 수출 및 현황
출처	「OECD Structural Analysis Database」, June 2017, OECD
작성주기	1년
정의	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
비고	○ 산업과 최종용도 카테고리별 STAN 상호무역데이터베이스는 상품의 수입과 수출 가치를 산업별 부문과 최종용도 카테고리별로 나누어 제공

표 9-9-1. 국내 총생산(GDP)

개 요	OECD 국가의 연도별 국내총생산 현황
출 처	「OECD Health Statistics 2017」, July 2017, OECD
담당부서	한국은행 경제통계국 (문의 : 02-759-4400)
작성주기	1년
정 의	○ 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

표 9-9-2. 환 율

개 요	OECD 국가의 미화 1\$당 자국통화 1단위
출 처	「OECD Health Statistics 2017」, July 2017, OECD
담당부서	한국은행 경제통계국 (문의 : 02-759-4400)
작성주기	1년
정 의	○ Daily averages of spot rates quoted for the US dollar on national markets expressed as national currency units per US dollar
자료출처	○ 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



보건복지부

Ministry of Health
and Welfare

2017 보건복지통계연보 제63호

HEALTH AND WELFARE STATISTICAL YEARBOOK 2017

2017년 12월 인쇄

2017년 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
