



2018

알코올 통계자료집



목차



가. 알코올 생산과 소비

1. 알코올 생산	2
1.1.1 주요 주류 출고현황 (국내분)	2
1.1.2 민속주 출고현황	3
1.1.3 지역특산주 출고현황	4
1.1.4 주요 주류 출고현황 (수입분)	5
1.1.5 총 주요 주류 출고현황	7
2. 알코올 소비	8
1.2.1 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (국내분)	8
1.2.2 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (전체)	9
1.2.3 20세 이상 1인당 알코올 소비량 (국내분)	10
1.2.4 20세 이상 1인당 알코올 소비량 (전체)	11
3. 알코올 소비와 가계 및 소비지출	12
1.3.1 가구 당 월 평균 가계지출 중 주류지출 비용 및 비율	12
1.3.2 가구 당 월 평균 소비지출 중 주류지출 비용 및 비율	13
4. 물가지수	14
1.4.1 주요 주류 물가지수 비교	14



나. 음주폐해

1. 알코올 관련 사망	16
2.1.1 알코올 관련 질환 전체 사망자수 및 인구 10만 명당 사망률 (성별)	16
2.1.2 알코올 관련 질환 인구 10만 명당 사망률 (연령별)	17
2.1.3 알코올 관련 질환 종류별 사망자수 (성별)	19
2.1.4 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 사망자수 및 구성비 (성별)	21
2.1.5 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 사망자수 및 구성비 (연령별)	22
2.1.6 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 종류별 사망자수 (성별)	23
2.1.7 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 종류별 사망자수 (연령별)	25
2.1.8 알코올성 간질환 사망자수 및 구성비 (성별)	27
2.1.9 알코올성 간질환 사망자수 및 구성비 (연령별)	28
2.1.10 알코올성 간질환 종류별 사망자수 (성별)	29
2.1.11 알코올성 간질환 종류별 사망자수 (연령별)	31
2. 알코올 관련 상병	32
2.2.1 알코올 관련 질환 내원일수 및 진료비, 급여비	32
2.2.2 알코올 관련 질환 진료비 구성비(연령별): 알코올 사용에 의한 정신 및 행동장애 (F10)	35

2.2.3 알코올 관련 질환 진료비 구성비(연령별): 알코올성 간질환 (K70)	36
2.2.4 알코올 사용장애 평생 유병률	37
2.2.5 알코올 사용장애 일년 유병률	38
2.2.6 알코올 사용장애 일년 유병률의 사회인구학적 분포	39
2.2.7 알코올 남용 발병연령의 분포	40
2.2.8 알코올 의존 발병연령의 분포	41
3. 음주 관련 손상 유형	42
2.3.1 손상환자 음주관련성 추이	42
2.3.2 손상환자 음주관련성 구성비 추이	43
2.3.3 운수사고 손상환자 음주관련성 추이	44
2.3.4 운수사고 손상환자 음주관련성 구성비 추이	45
2.3.5 중독 손상환자 음주관련성 추이	46
2.3.6 중독 손상환자 음주관련성 구성비 추이	47
2.3.7 추락/낙상 손상환자 음주관련성 추이	48
2.3.8 추락/낙상 손상환자 음주관련성 구성비 추이	49
2.3.9 자해/자살 손상환자 음주관련성 추이	50
2.3.10 자해/자살 손상환자 음주관련성 구성비 추이	51
4. 음주운전	52
2.4.1 음주운전 교통사고 발생건수, 부상자수, 사망자수	52
2.4.2 연령별 음주운전 제1당사자 사고분포	53
2.4.3 요일별 음주운전사고 발생건수 및 구성비	54
2.4.4 19세 이상 성인의 연간 음주운전 경험률	55
2.4.5 19세 이상 성인의 연간 음주운전차량 동승률	57
2.4.6 시간대별 음주운전사고 발생건수 및 구성비	59
2.4.7 주야별 음주운전사고 발생건수 및 구성비	60
2.4.8 차량용도별 음주운전사고 발생건수 및 구성비	61
2.4.9 차종별 음주운전사고 발생건수 및 구성비	63
2.4.10 면허취득경과년수별 음주운전사고 발생건수 및 구성비	64
2.4.11 도로종류별 음주운전 발생건수 및 구성비	65
2.4.12 성별 음주운전사고 발생건수 및 구성비	66
2.4.13 음주정도별 음주운전사고 발생건수 및 구성비	67
2.4.14 사고유형별 음주운전사고 발생건수 및 구성비	68
2.4.15 시도별 음주운전사고 발생건수 및 구성비	69
5. 음주관련 범죄	70
2.5.1 범죄 유형별 범죄자 중 주취자 비율	70
2.5.2 범죄 유형별 범죄자 중 알코올 상용자 비율	72
2.5.3 범죄 유형별 전과자 중 주취자 비율	74
2.5.4 범죄 유형별 전과자 중 알코올 상용자 비율	76
2.5.5 미성년범죄자 알코올 상용 건수 및 구성비	78



다. 알코올 조세 및 가격

3.1 정부세입 중 주세비율	80
3.2 주류별 부과세액 및 구성비	81



라. 성인의 음주행동유형

4.1 19세 이상 성인의 연간 음주율	84
4.2 19세 이상 성인의 월간 음주율	85
4.3 19세 이상 성인의 평생 음주율	86
4.4 19세 이상 성인의 고위험 음주율	87
4.5 19세 이상 성인 중 연간음주자의 일회음주량	88
4.6 19세 이상 성인의 월간폭음률	89
4.7 19세 이상 성인 중 연간음주자의 연간폭음빈도	90
4.8 19세 이상 성인 중 평생음주자의 연간음주빈도	91
4.9 19세 이상 성인의 연간 음주문제상담 경험률	92
4.10 19세 이상 성인의 시도별 월간 음주율	93
4.11 19세 이상 성인의 시도별 전체 고위험 음주율	94
4.12 19세 이상 성인의 시도별 연간음주자의 고위험 음주율	95



마. 청소년 음주행동

5.1 청소년의 평생 음주 경험률	98
5.2 청소년의 현재 음주율	99
5.3 청소년의 위험 음주율, 문제 음주율	100
5.4 청소년 중 현재 음주자의 위험 음주율, 문제 음주율	101
5.5 청소년의 처음 음주 경험 연령	102
5.6 중1 학생의 중학교 입학 전 음주 경험률	103
5.7 청소년 현재 음주자의 술을 구하는 방법	104
5.8 청소년 중 현재음주자의 주류 구매 경험률	105
5.9 청소년 중 현재 음주자의 주류 구매 용이성	106
5.10 청소년 중 구매 시도자의 주류 구매 용이성	107
5.11 청소년의 연간 음주예방 교육 경험률	108
5.12 청소년의 만취 경험률	109
5.13 청소년 중 현재음주자의 만취 경험률	110
5.14 청소년의 타인의 음주로 인한 간접폐해 경험률	111
5.15 청소년의 타인의 음주로 인한 유형별 간접폐해 경험률	112
5.16 청소년의 가정 내 음주 허용률	113
5.17 시도별 청소년의 평생 음주 경험률	114
5.18 시도별 청소년의 현재 음주율	115
5.19 시도별 청소년의 위험 음주율, 문제 음주율	116
5.20 시도별 청소년 중 현재 음주자의 위험 음주율, 문제 음주율	118
5.21 시도별 청소년의 처음 음주 경험 연령	120
5.22 시도별 청소년 중 현재 음주자 주류 구매 경험률	121
5.23 시도별 청소년 중 현재 음주자의 주류 구매 용이성	122
5.24 시도별 청소년 중 구매 시도자의 주류 구매 용이성	123
5.25 시도별 청소년의 연간 음주예방 교육 경험률	124
5.26 시도별 청소년의 만취 경험률	125
5.27 시도별 청소년 중 현재음주자의 만취 경험률	126
5.28 시도별 청소년의 타인의 음주로 인한 간접폐해 경험률	127
5.29 시도별 청소년의 가정 내 음주 허용률	128



바. 주류광고

1. 주류광고 연간 빈도	130
6.1.1 매체별 주류광고 연간 빈도	130
6.1.2 주종별 주류광고 연간 빈도	131
2. 주류광고비 연간 지출	133
6.2.1 매체별 주류광고비 연간 지출	133
6.2.2 주종별 주류광고비 연간 지출	134



사. 국외통계지표

1. 소비수준(Levels of Consumption)	138
7.1.1 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (공식)	138
7.1.2 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (공식+비공식)	143
7.1.3 국가지역별 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (공식+비공식)	145
7.1.4 음주자의 하루 평균 알코올 섭취량 (2016년도)	146
2. 소비패턴(Patterns of Consumption)	148
7.2.1 15세 이상 음주자의 연간 음주율 (2016년도)	148
7.2.2 15세 이상 음주자의 월간 폭음율 (2016년도)	149
7.2.3 국가별 위험음주 수치와 알코올 사용에 의한 수명 손실 연수 수치	150
3. 음주폐해와 결과(Harms and Consequences)	151
7.3.1 15세 이상 음주자의 연간 알코올사용장애율 (2016년도)	151
7.3.2 알코올 기인 간경화/교통사고/암/전체 사망 (2016년도)	152
4. 알코올 규제 정책(Alcohol Control Policies)	153
7.4.1 표준잔 (Standard drink) 알코올함량 (2016년도)	153
7.4.2 음주운전 혈중 알코올농도 기준 (2016년도)	154
7.4.3 공공장소 음주규제 (2016년도)	155
7.4.3 공공장소 음주규제 (2016년도)	156
5. 청소년과 알코올(Youth and Alcohol)	157
7.5.1 15~19세 청소년 중 음주자의 폭음율 (2016년도)	157
7.5.2 15~19세 청소년의 현재음주율 (2016년도)	158
출처	159

가. 알코올 생산과 소비

1. 알코올 생산

- 주요 주류 출고현황 (국내분)
- 민속주 출고현황
- 지역특산주 출고현황
- 주요 주류 출고현황 (수입분)
- 총 주요 주류 출고현황

2. 알코올 소비

- 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (국내분)
- 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (전체)
- 20세 이상 1인당 알코올 소비량 (국내분)
- 20세 이상 1인당 알코올 소비량 (전체)

3. 알코올 소비와 가계 및 소비지출

- 가구 당 월 평균 가계지출 중 주류지출 비용 및 비율
- 가구 당 월 평균 소비지출 중 주류지출 비용 및 비율

4. 물가지수

- 주요 주류 물가지수 비교

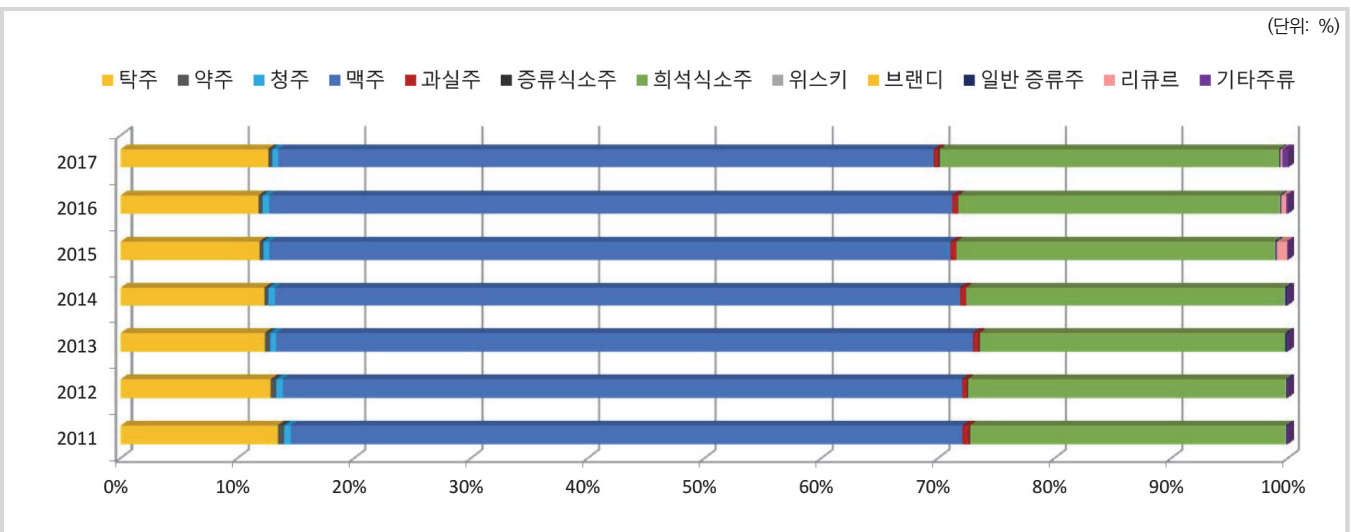
1 알코올 생산

1.1.1 주요 주류 출고현황 (국내분)

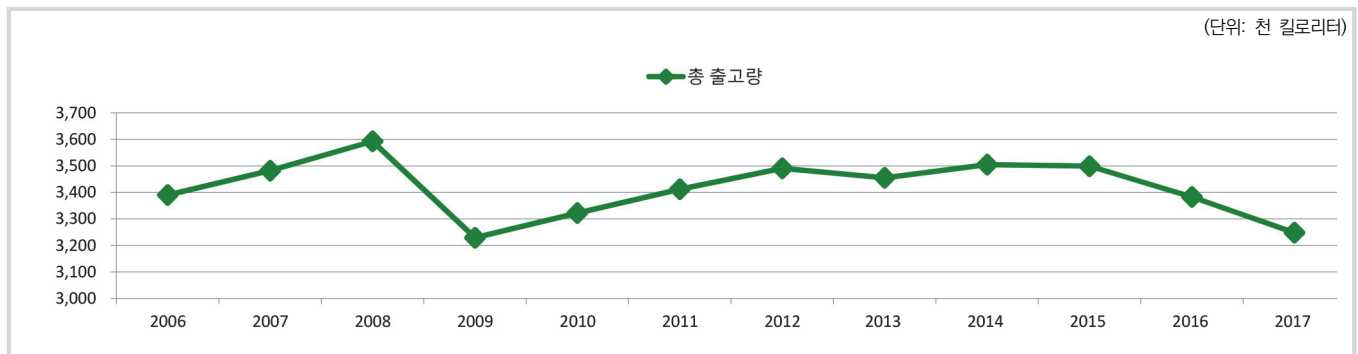
단위: 킬로리터(kℓ)

연도	총 출고량	탁주	약주	청주	맥주	과실주	증류식 소주	희석식 소주	위스키	브랜디	일반 증류주	리큐르	기타 주류
2006	3,389,579	170,165	42,873	19,909	1,854,805	23,027	413	959,054	10,198	8	6,675	1,964	1,909
2007	3,482,278	172,342	33,288	19,164	1,947,984	28,872	573	961,585	10,985	2	7,214	1,089	2,179
2008	3,593,497	176,398	27,374	17,860	2,016,409	27,091	559	1,003,568	7,303	10	7,191	759	1,876
2009	3,229,494	260,694	22,116	18,517	1,961,568	22,633	600	929,420	4,351	50	6,998	562	1,985
2010	3,321,975	412,269	18,841	18,394	1,909,923	21,519	717	930,605	3,417	66	3,708	426	2,090
2011	3,411,799	458,198	18,975	19,301	1,963,170	19,866	609	923,024	1,954	75	3,925	306	2,396
2012	3,490,857	448,046	16,544	18,969	2,031,271	16,350	585	950,884	1,196	73	3,999	297	2,643
2013	3,454,922	426,216	14,538	18,998	2,062,054	17,881	658	905,903	940	75	4,787	278	2,594
2014	3,505,090	430,896	12,320	19,466	2,055,761	17,617	755	957,656	907	67	6,068	284	3,293
2015	3,498,604	416,046	11,332	18,459	2,040,833	15,737	954	955,507	439	71	5,449	29,856	3,921
2016	3,383,108	399,667	11,490	18,753	1,978,699	16,721	1,203	932,258	470	84	3,903	13,720	6,140
2017	3,248,262	409,407	10,820	18,312	1,823,899	13,193	1,857	945,860	205	77	3,861	5,604	15,167

- 출처: 국세청, 국세통계연보, 각 년도
- 주 1) 기타: 11개의 주요 주종 이외에 주류와 술로 먹는 것이 아닌 조미용 주류를 포함 (예: 가야곡왕주, 김천과하주, 한라산녹용주, 롯데 백화(요리주) 등)
2) 미세금분 포함, 수입분 미포함
3) 총 출고량에서 주정(타주류 및 식품제조원료)은 제외함



〈 주요 주류 종류별 출고현황 (국내분) 〉



〈 주요 주류 총 출고현황 (국내분) 〉

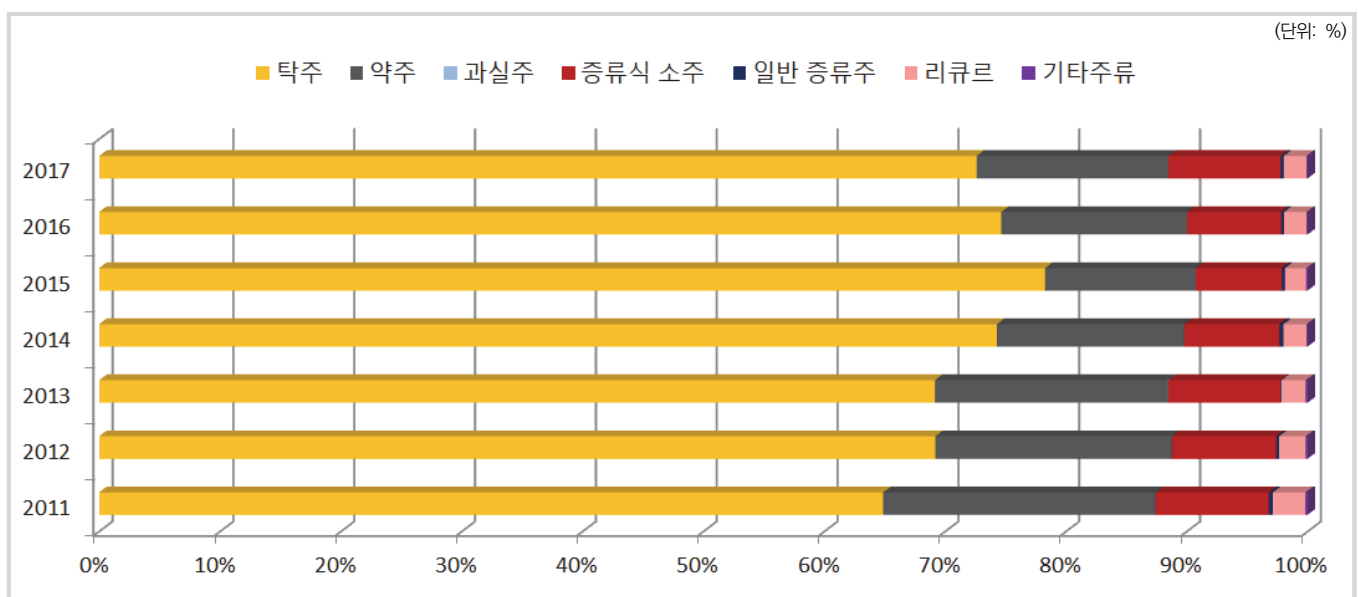
1.1.2 민속주 출고현황

단위: 킬로리터(kℓ)

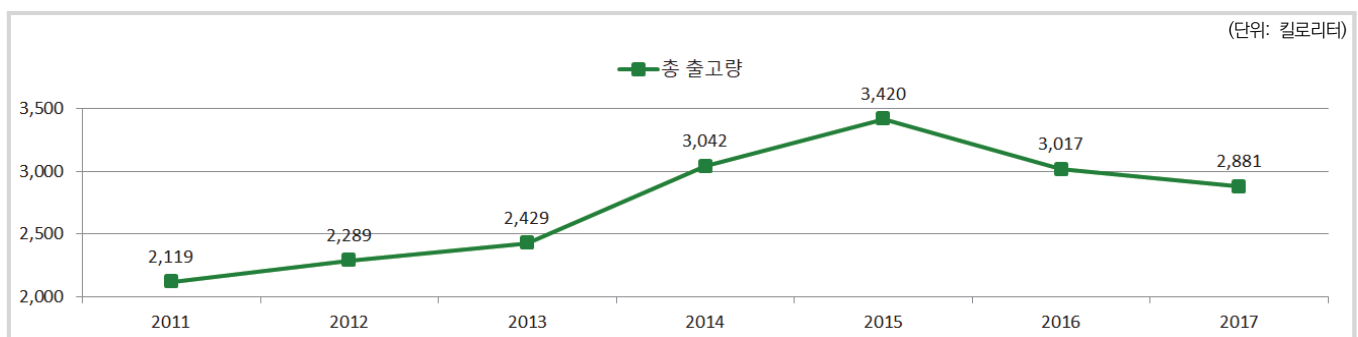
연도	합계	탁주	약주	과실주	증류식 소주	일반 증류주	리큐르	기타주류
2006	901	263	411	-	205	8	55	3
2007	967	268	467	-	164	4	50	4
2008	1,019	220	511	-	195	11	78	4
2009	920	326	284	-	197	11	67	35
2010	1,736	940	508	7	200	5	63	19
2011	2,119	1,375	478	-	198	7	57	4
2012	2,289	1,584	448	-	198	5	50	4
2013	2,429	1,680	468	1	225	2	49	4
2014	3,042	2,260	472	-	239	10	58	3
2015	3,420	2,677	427	-	243	9	60	4
2016	3,017	2,252	464	-	235	7	56	3
2017	2,881	2,092	457	-	268	7	54	3

■ 출처: 국세청, 국세통계연보, 각 년도

- 주 1) 민속주: 전통문화의 전수·보전에 필요하다고 인정하여「문화재보호법」에 따라 농림수산물부장관, 문화재청장 또는 특별시장·광역시장·도지사·특별자치도지사 (특별시·광역시·도·특별자치도 지정문화재에 한한다)가 추천하는 주류와「식품산업진흥법」에 따라 지정된 주류부문의 전통식품명인에 대하여 농림수산물부장관이 추천하는 주류
- 2) 민속주는 국내분 탁·약주 출고량에 포함



〈 민속주 종류별 출고현황 〉



〈 민속주 총 출고현황 〉

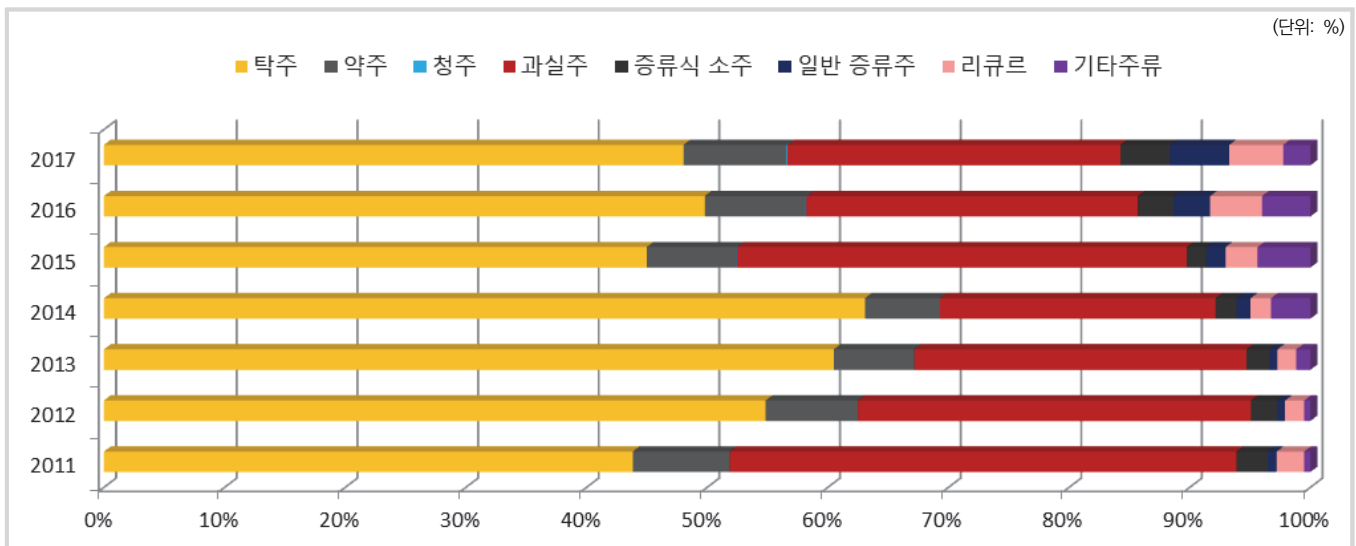
1.1.3 지역특산주 출고현황

단위: 킬로리터(kl)

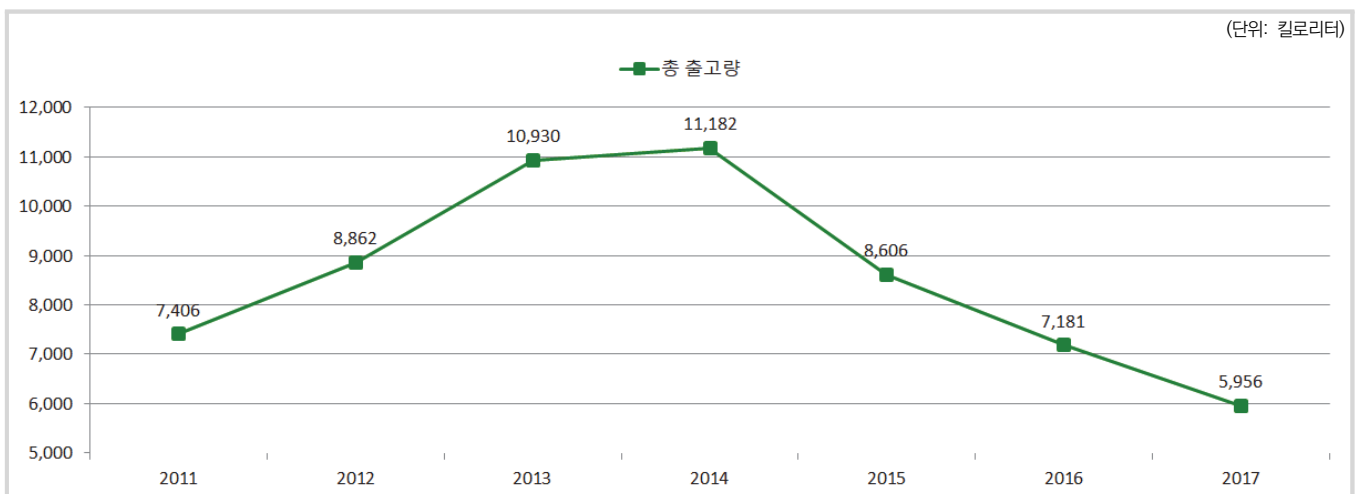
연도	합계	탁주	약주	청주	과실주	증류식 소주	일반 증류주	리큐르	기타주류
2006	7,200	101	179	-	6,440	148	23	177	132
2007	10,344	246	199	-	9,290	131	12	192	274
2008	8,112	81	192	1	7,171	141	13	306	207
2009	5,459	336	317	1	4,285	165	38	230	87
2010	7,168	2,552	459	1	3,588	261	53	203	51
2011	7,406	3,246	595	-	3,112	191	54	170	38
2012	8,862	4,861	679	-	2,887	192	57	141	45
2013	10,930	6,613	730	-	3,009	207	72	172	127
2014	11,182	7,053	697	-	2,554	193	130	190	365
2015	8,606	3,872	641	3	3,209	138	137	229	377
2016	7,181	3,576	601	4	1,974	214	215	310	287
2017	5,956	2,861	509	4	1,645	243	293	267	134

출처: 국세청, 국세통계연보, 각 년도

- 주 1) 지역특산주: 「농어업·농어촌 및 식품산업 기본법」 제3조제3호에 따른 농어업경영체 또는 같은 조 제4호에 따른 생산자단체 중 농림수산물부장관이 추천하는 자가 스스로 생산하거나 주류제조장 소재지 관할 시·군·구(자치구를 말한다 이하 같다) 및 그 인접 시·군·구에서 생산된 농산물을 주된 원료로 하여 제조하는 주류
- 2) 지역특산주는 국내분 탁·약주 출고량에 포함



〈 지역특산주 종류별 출고현황 〉



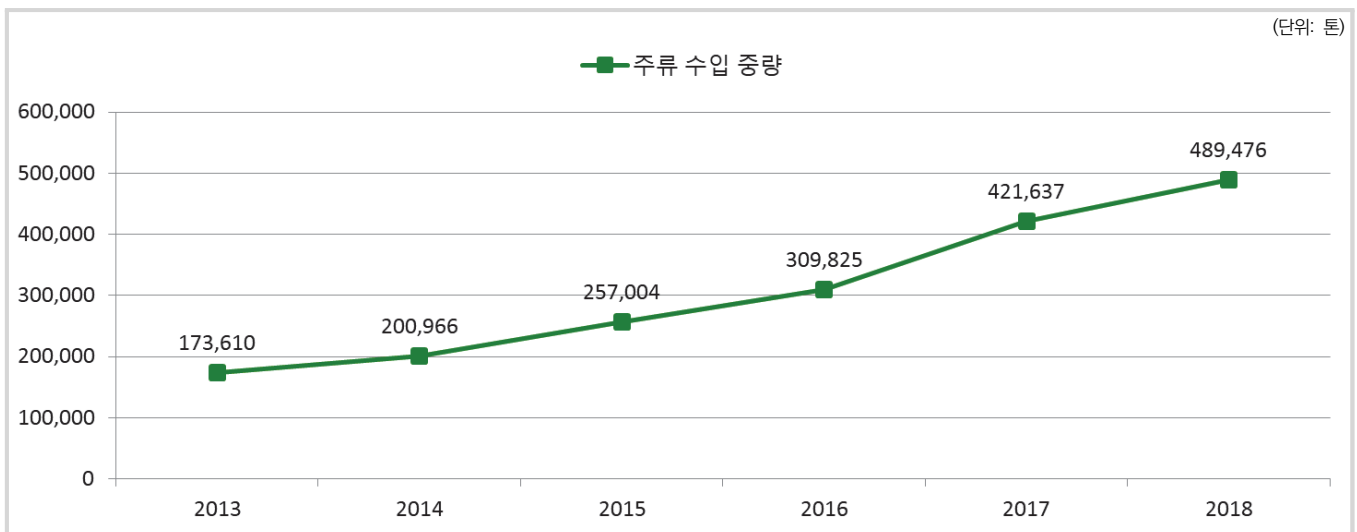
〈 지역특산주 총 출고현황 〉

1.1.4 주요 주류 출고현황 (수입분)

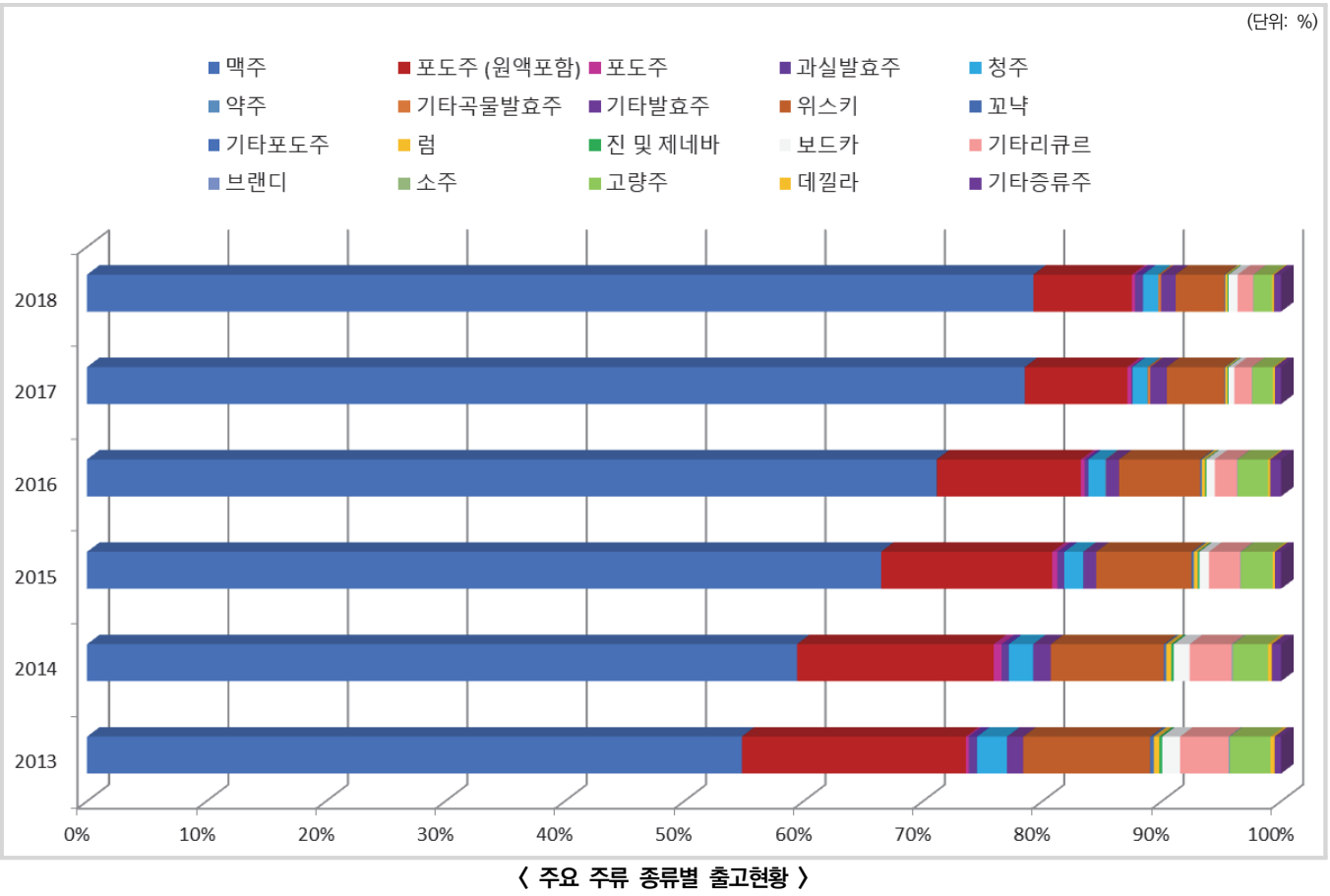
단위: 톤(t)

주류별	HS 품목번호	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
맥주	2203	26,912	35,816	43,196	41,492	48,713	58,993	74,750	95,211	119,501	170,919	220,508	331,211	387,981
포도주 (원액포함)	2204	22,194	31,810	28,795	23,009	24,568	26,004	28,084	32,557	33,100	36,815	37,384	36,144	40,292
포도주 (베르뭇 등 기타유사포도주)	2205	90	39	26	30	337	141	287	435	1,344	1,146	1,017	1,387	1,444
과실발효주 (사과술등)	2206.00.1010, 2206.00.1020, 2206.00.1090	351	471	558	467	561	486	807	1,194	1,179	1,480	871	369	3,083
청주	2206.00.2010	912	1,294	1,866	2,642	3,425	3,555	3,781	4,367	4,094	4,053	4,497	5,400	6,308
약주	2206.00.2020	0	0	1	0	0	0	4	8	0	0	0	0	0
기타곡물발효주	2206.00.2090	7	1	5	3	1	0	1	2	25	34	132	953	1,133
기타발효주 (와인쿨러등)	2206.00.9010, 2206.00.9090 2208.30.2000,	44	10	16	122	815	1,202	1,558	2,365	2,982	2,778	3,411	5,870	6,026
위스키	2208.30.1000, 2208.30.9000, 2208.30.3000	20,371	23,176	23,321	21,244	22,590	21,433	19,543	18,434	19,031	20,536	21,029	20,290	19,966
꼬냇	2208.20.1000	684	736	443	480	415	334	146	141	122	116	127	115	111
기타포도주	2208.20.9000	746	804	668	281	395	416	350	389	274	335	312	227	257
럼	2208.40.0000	445	469	440	488	586	608	815	827	848	839	851	783	958
진 및 제네바	2208.50.0000	135	170	151	172	210	337	330	398	400	364	330	351	452
보드카	2208.60.0000	541	654	764	958	1,000	1,197	1,823	2,609	2,682	2,061	2,163	2,053	3,682
기타리큐르 (오가피 등)	2208.70.1000, 2208.70.2000 2208.70.9000	4,018	4,338	5,523	4,648	4,187	4,303	6,592	7,038	7,077	6,716	5,825	6,155	6,387
브랜드	2208.90.1000	64	129	44	59	65	76	83	102	73	96	85	67	90
소주	2208.90.4000	49	1,493	649	535	83	105	115	140	257	109	120	106	124
고량주	2208.90.6000	2,743	2,847	3,881	3,844	4,143	4,956	4,783	5,861	5,775	6,810	7,794	7,326	7,575
데킬라	2208.90.7000	333	420	515	520	615	586	688	613	669	503	589	625	764
기타증류주	2208.90.9000	1,222	1,779	1,716	882	762	678	785	919	1,533	1,294	2,780	2,205	2,843
주류 수입 합계		81,861	106,456	112,578	101,876	113,471	125,410	145,325	173,610	200,966	257,004	309,825	421,637	489,476

- 출처: 관세청, 수입통계자료, 각 년도
- 주 1) HS 품목번호에 따른 분류를 기준으로 함



〈 주요 주류 총 출고현황 (수입분) 〉



1.1.5 총 주요 주류 출고현황

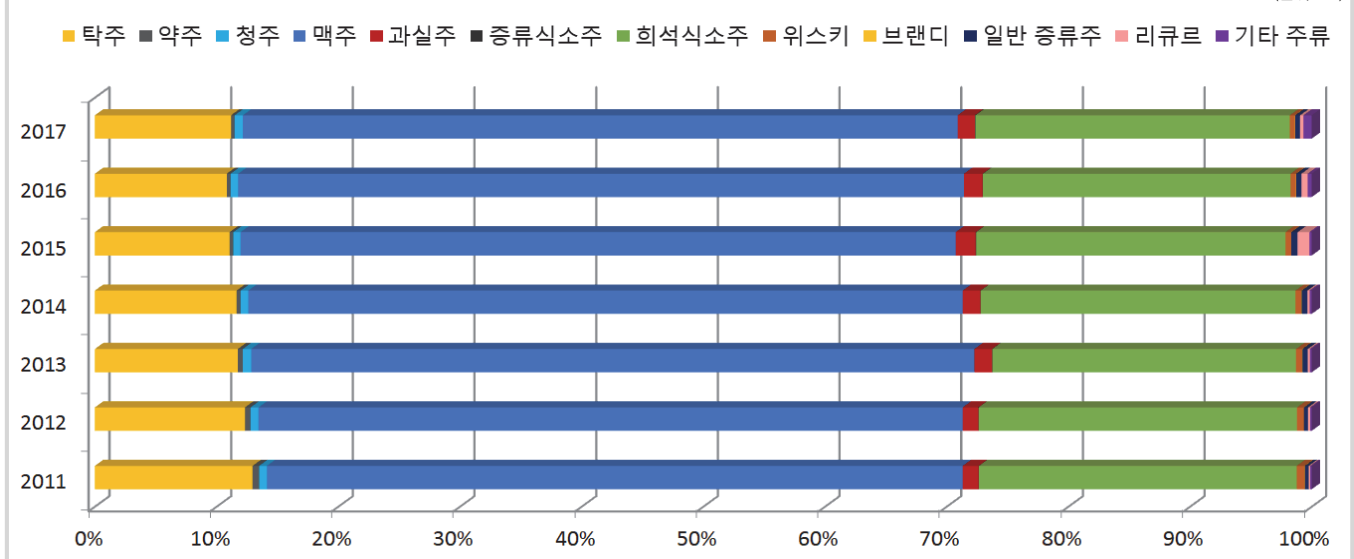
단위: 킬로리터(kℓ)

연도	총 출고량	탁주	약주	청주	맥주	과실주	증류식소주	희석식소주	위스키	브랜드	일반 증류주	리큐르	기타 주류
2006	3,470,041	170,165	42,873	20,638	1,880,049	45,046	473	959,061	31,513	1,491	9,331	11,432	3,562
2007	3,598,863	172,370	33,288	20,312	1,982,697	61,127	614	963,064	34,741	1,626	10,324	6,733	3,902
2008	3,714,296	176,398	27,374	19,296	2,058,550	56,015	605	1,004,099	31,059	1,350	10,434	7,241	4,521
2009	3,333,048	260,701	22,116	20,813	2,002,517	45,972	794	929,926	25,767	1,215	13,493	5,606	4,128
2010	3,434,305	412,279	18,841	21,267	1,956,826	46,915	785	930,608	26,179	1,113	9,390	4,779	5,323
2011	3,535,591	458,198	18,975	22,329	2,022,215	46,384	706	923,028	23,371	927	10,525	4,621	4,312
2012	3,634,218	448,047	16,544	23,860	2,103,654	46,505	693	950,962	20,428	704	11,790	6,547	4,484
2013	3,628,039	426,216	14,538	25,326	2,156,597	52,091	805	905,919	18,488	744	15,214	6,806	5,295
2014	3,701,462	430,896	12,320	23,291	2,173,472	53,664	861	957,818	17,991	998	16,832	6,844	6,475
2015	3,757,786	416,046	11,332	22,249	2,208,808	61,905	1,045	955,523	17,402	642	19,226	36,316	7,292
2016	3,688,243	399,667	11,490	22,993	2,200,117	56,346	1,307	932,261	16,674	688	15,407	18,786	12,507
2017	3,661,046	409,407	10,820	24,836	2,150,877	51,505	1,964	945,873	15,793	513	14,391	10,197	24,870

■ 출처: 국세청, 국세통계연보, 각 년도

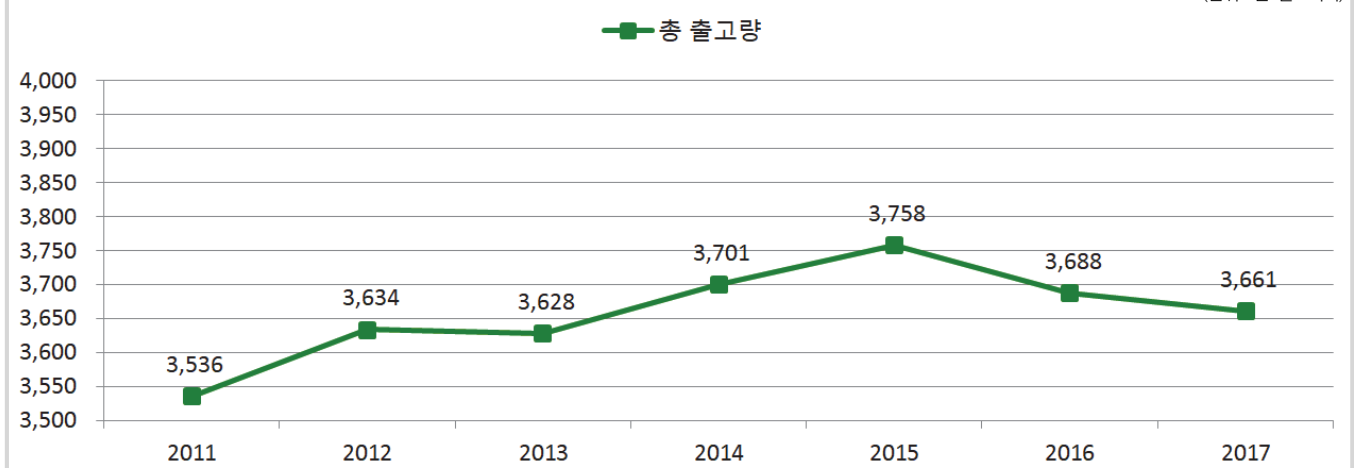
- 주 1) 총 출고량: 국내분 출고량과 수입분 출고량, 2016년도 출고량부터 면세 주류 중 수출분 제외 군납품 주류 등을 포함2018년
- 2) 국내 총 출고량에서 주정은 제외

(단위: %)



〈 주요 주류 종류별 출고현황 (전체) 〉

(단위: 천 킬로리터)



〈 주요 주류 총 출고현황 (전체) 〉

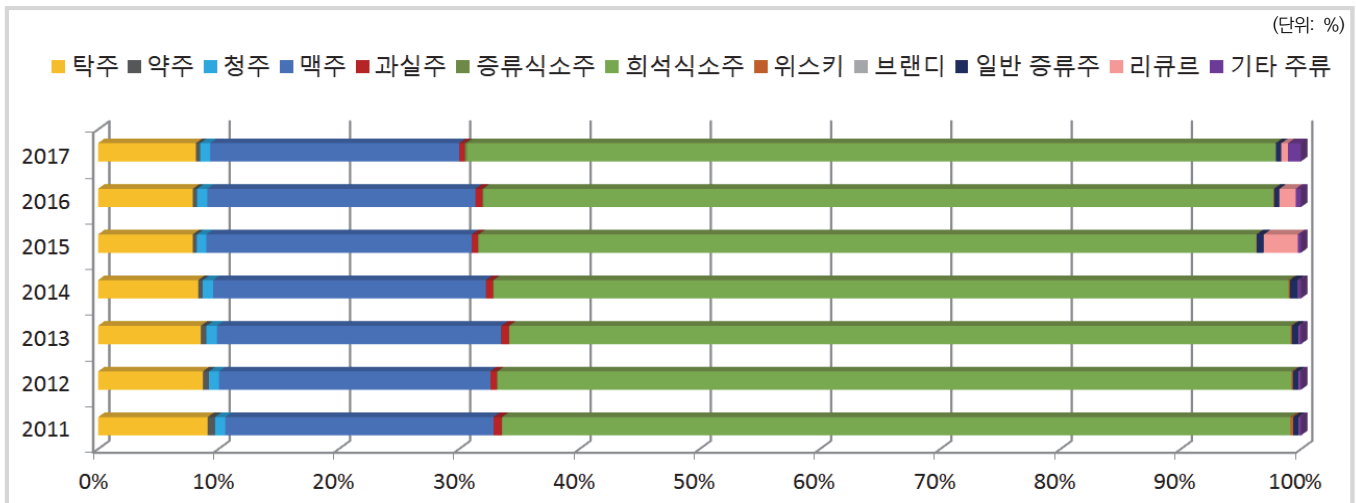
2 알코올 소비

1.2.1 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (국내분)

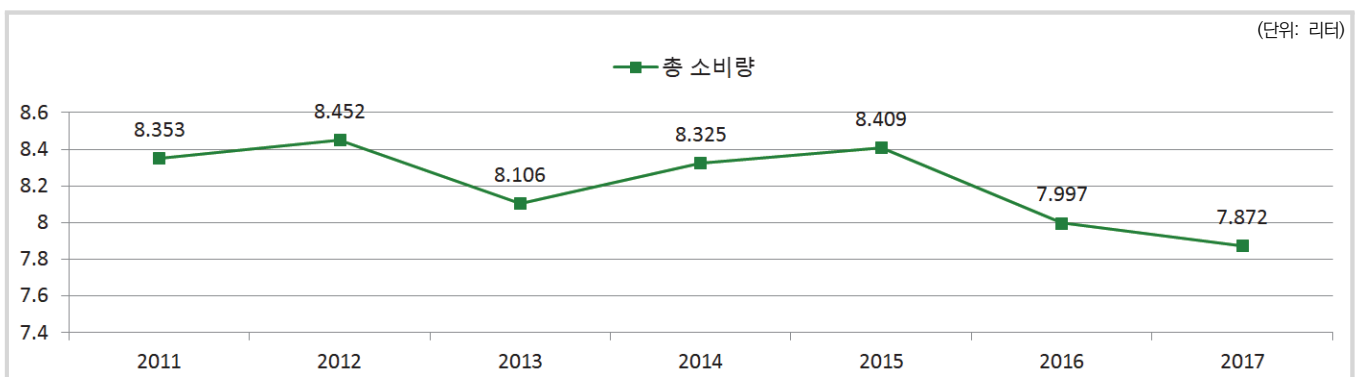
단위: 리터(l)

연도	총 출고량	탁주	약주	청주	맥주	과실주	증류식 소주	희석식 소주	위스키	브랜디	일반 증류주	리큐르	기타 주류
2005	8.616	0.299	0.127	0.088	1.867	0.063	0.004	5.964	0.109	0.000	0.065	0.021	0.010
2006	8.733	0.302	0.120	0.081	1.880	0.070	0.004	6.076	0.103	0.000	0.068	0.017	0.012
2007	8.731	0.302	0.092	0.077	1.949	0.087	0.005	6.015	0.110	0.000	0.072	0.010	0.014
2008	8.866	0.304	0.074	0.070	1.988	0.080	0.005	6.183	0.072	0.000	0.071	0.007	0.012
2009	8.341	0.444	0.059	0.072	1.910	0.066	0.005	5.656	0.042	0.000	0.068	0.005	0.012
2010	8.402	0.694	0.050	0.071	1.838	0.062	0.006	5.596	0.033	0.001	0.036	0.004	0.013
2011	8.353	0.761	0.050	0.073	1.862	0.057	0.005	5.473	0.019	0.001	0.037	0.003	0.014
2012	8.452	0.736	0.043	0.071	1.906	0.046	0.005	5.577	0.011	0.001	0.038	0.002	0.016
2013	8.106	0.693	0.037	0.071	1.917	0.050	0.005	5.262	0.009	0.001	0.044	0.002	0.015
2014	8.325	0.693	0.031	0.072	1.889	0.049	0.006	5.500	0.008	0.001	0.056	0.002	0.019
2015	8.409	0.662	0.028	0.067	1.856	0.043	0.008	5.431	0.004	0.001	0.050	0.238	0.022
2016	7.997	0.630	0.028	0.068	1.783	0.045	0.009	5.250	0.004	0.001	0.035	0.108	0.035
2017	7.872	0.641	0.027	0.066	1.632	0.035	0.015	5.291	0.002	0.001	0.035	0.044	0.085

- 출처: 국세청, 국세통계연보, 각 년도 통계청, 인구추계, 각 년도
- 주 1) 보건사회연구원의 일인당 알코올 소비량 지표 계산방식을 적용함
 2) 1인당 알코올 소비량 = 출고량 * 도수(%) * 1000 / 인구수
 3) 각 주종별 기준도수는 국세청 훈령 제2226호 103조 4항을 참고하여 다음을 기준으로 함
 - 탁주(7%), 약주(11%), 맥주(4%), 청주(16%), 과실주(12%), 증류식소주(35%), 희석식소주(25%), 위스키(40%), 브랜디(40%), 일반 증류주(40%), 리큐르(35%), 기타주류(25%)
 4) 인구는 장래인구 추계 중 중위 추계(기본 추계: 출산율-중위/ 기대수명-중위/국제순이동-중위)의 15세 이상 인구수를 사용함



〈 15세 이상 1인당 알코올 종류별 소비량 (국내분) 〉



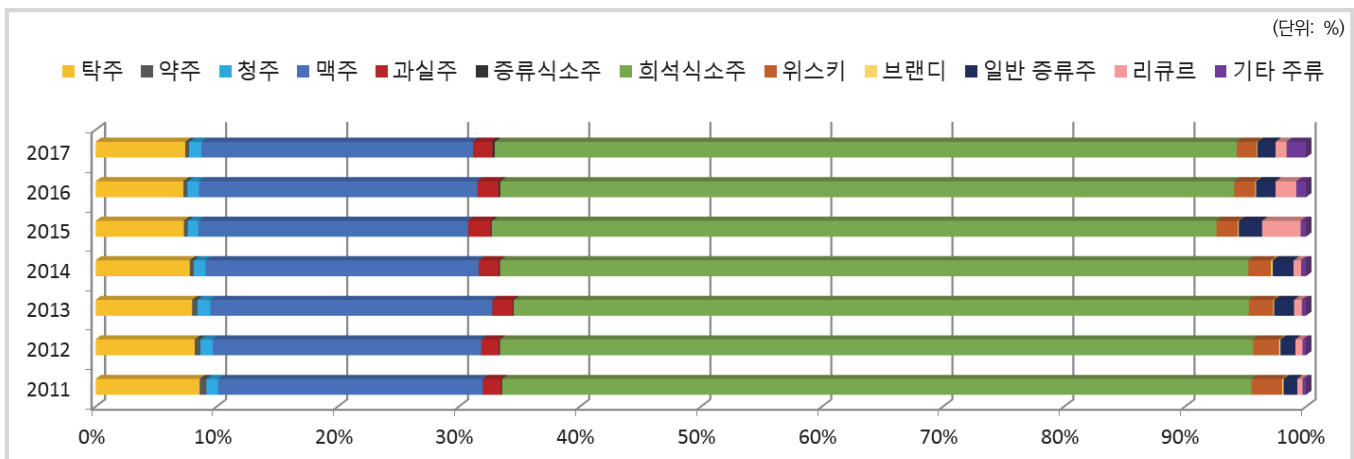
〈 15세 이상 1인당 총 알코올 소비량 (국내분) 〉

1.2.2 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (전체)

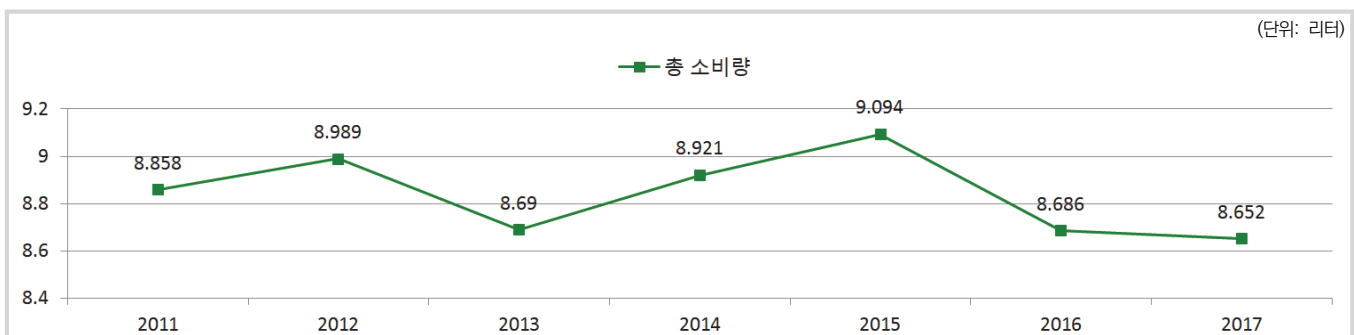
단위: 리터(ℓ)

연도	총 출고량	탁주	약주	청주	맥주	과실주	증류식소주	희석식소주	위스키	브랜드	일반 증류주	리큐르	기타 주류
2005	9.013	0.299	0.127	0.090	1.887	0.121	0.004	5.964	0.336	0.014	0.095	0.059	0.017
2006	9.193	0.302	0.121	0.084	1.930	0.139	0.004	6.090	0.323	0.018	0.095	0.065	0.023
2007	9.268	0.302	0.092	0.081	2.007	0.185	0.005	6.037	0.351	0.019	0.104	0.059	0.024
2008	9.398	0.304	0.075	0.076	2.052	0.167	0.005	6.199	0.309	0.016	0.103	0.063	0.028
2009	8.841	0.444	0.060	0.081	1.970	0.135	0.007	5.671	0.254	0.014	0.132	0.048	0.025
2010	8.914	0.694	0.051	0.082	1.903	0.137	0.007	5.609	0.255	0.013	0.091	0.041	0.032
2011	8.858	0.761	0.050	0.085	1.939	0.133	0.006	5.485	0.224	0.011	0.100	0.039	0.026
2012	8.989	0.736	0.043	0.090	1.995	0.132	0.006	5.593	0.194	0.009	0.111	0.054	0.026
2013	8.690	0.693	0.037	0.094	2.024	0.146	0.007	5.278	0.174	0.008	0.142	0.056	0.031
2014	8.921	0.693	0.031	0.086	2.014	0.149	0.007	5.515	0.168	0.011	0.155	0.055	0.037
2015	9.094	0.662	0.029	0.081	2.026	0.170	0.008	5.445	0.161	0.007	0.175	0.290	0.041
2016	8.686	0.630	0.029	0.083	1.998	0.153	0.010	5.265	0.152	0.007	0.139	0.149	0.070
2017	8.652	0.641	0.027	0.089	1.941	0.139	0.015	5.303	0.143	0.005	0.129	0.080	0.139

- 출처: 국세청, 국세통계연보, 각 년도
통계청, 인구추계, 각 년도
- 주 1) 보건사회연구원의 일인당 알코올 소비량 지표 계산방식을 적용함
- 2) 총 출고량: 국내분 출고량과 수입분 출고량, 면세 주류 중 수출분 제외 군납품 주류 등 나머지 항목을 포함함.
- 3) 1인당 알코올 소비량 = 출고량 * 도수(%) * 1000 / 인구수
- 4) 각 주종별 기준도수는 국세청 훈령 제2226호 103조 4항을 참고하여 다음을 기준으로 함
 - 탁주(7%), 약주(11%), 맥주(4%), 청주(16%), 과실주(12%), 증류식소주(35%), 희석식소주(25%), 위스키(40%), 브랜드(40%), 일반 증류주(40%), 리큐르(35%), 기타주류(25%)
- 5) 인구는 장래인구 추계 중 중위 추계(기본 추계: 출산율-중위/ 기대수명-중위/국세순이동-중위)의 15세 이상 인구수를 사용함



〈 15세 이상 1인당 알코올 종류별 소비량 (전체) 〉



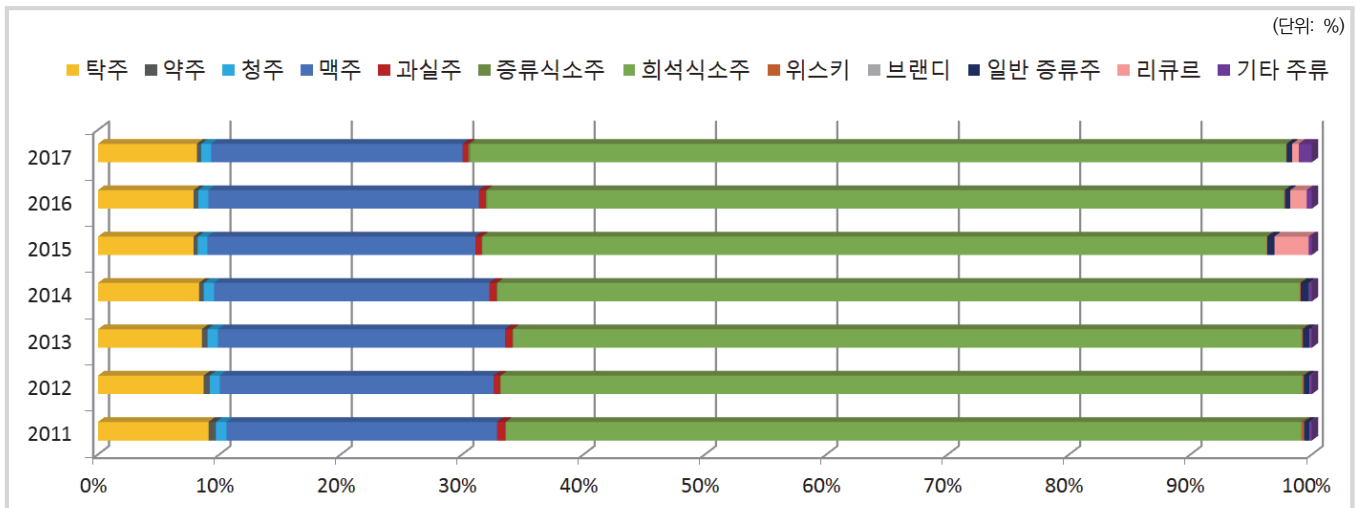
〈 15세 이상 1인당 총 알코올 소비량 (전체) 〉

1.2.3 20세 이상 1인당 알코올 소비량 (국내분)

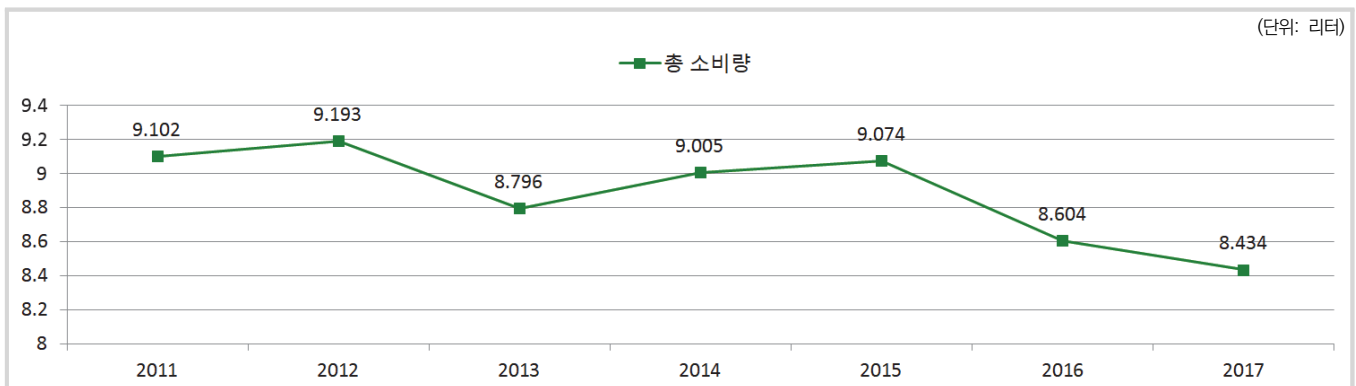
단위: 리터(ℓ)

연도	총 출고량	탁주	약주	청주	맥주	과실주	증류식 소주	희석식 소주	위스키	브랜디	일반 증류주	리큐르	기타 주류
2005	9.355	0.324	0.138	0.096	2.027	0.068	0.004	6.475	0.118	0.000	0.070	0.023	0.011
2006	9.478	0.328	0.130	0.088	2.041	0.076	0.004	6.595	0.112	0.000	0.073	0.019	0.013
2007	9.487	0.328	0.100	0.083	2.118	0.094	0.005	6.535	0.119	0.000	0.078	0.010	0.015
2008	9.646	0.331	0.081	0.077	2.163	0.087	0.005	6.727	0.078	0.000	0.077	0.007	0.013
2009	9.086	0.484	0.065	0.079	2.081	0.072	0.006	6.162	0.046	0.001	0.074	0.005	0.013
2010	9.157	0.757	0.054	0.077	2.003	0.068	0.007	6.099	0.036	0.001	0.039	0.004	0.014
2011	9.102	0.829	0.054	0.080	2.029	0.062	0.006	5.963	0.020	0.001	0.041	0.003	0.015
2012	9.193	0.800	0.046	0.077	2.073	0.050	0.005	6.066	0.012	0.001	0.041	0.003	0.017
2013	8.796	0.752	0.040	0.077	2.080	0.054	0.006	5.710	0.009	0.001	0.048	0.002	0.016
2014	9.005	0.750	0.034	0.077	2.043	0.053	0.007	5.949	0.009	0.001	0.060	0.002	0.020
2015	9.074	0.714	0.031	0.072	2.003	0.046	0.008	5.860	0.004	0.001	0.053	0.256	0.024
2016	8.604	0.678	0.031	0.073	1.918	0.049	0.010	5.649	0.005	0.001	0.038	0.116	0.037
2017	8.434	0.687	0.029	0.070	1.749	0.038	0.016	5.668	0.002	0.001	0.037	0.047	0.091

- 출처: 국세청, 국세통계연보, 각 년도
통계청, 인구추계, 각 년도
- 주 1) 보건사회연구원의 일인당 알코올 소비량 지표 계산방식을 적용함
2) 1인당 알코올 소비량 = 출고량 * 도수(%) * 1000 / 인구수
3) 각 주종별 기준도수는 국세청 훈령 제2226호 103조 4항을 참고하여 다음을 기준으로 함
- 탁주(7%), 약주(11%), 맥주(4%), 청주(16%), 과실주(12%), 증류식소주(35%), 희석식소주(25%), 위스키(40%), 브랜디(40%), 일반 증류주(40%), 리큐르(35%), 기타주류(25%)
4) 인구는 장래인구 추계 중 중위 추계(기본 추계: 출산율-중위/ 기대수명-중위/국세순이동-중위)의 15세 이상 인구수를 사용함



〈 20세 이상 1인당 알코올 종류별 소비량 (국내분) 〉



〈 20세 이상 1인당 총 알코올 소비량 (국내분) 〉

1.2.4 20세 이상 1인당 알코올 소비량 (전체)

단위: 리터(ℓ)

연도	총 출고량	탁주	약주	청주	맥주	과실주	증류식 소주	희석식 소주	위스키	브랜드	일반 증류주	리큐르	기타 주류
2005	9.787	0.324	0.138	0.098	2.049	0.132	0.004	6.476	0.365	0.015	0.103	0.064	0.019
2006	9.977	0.328	0.131	0.091	2.095	0.150	0.005	6.610	0.350	0.019	0.103	0.070	0.024
2007	10.070	0.328	0.100	0.088	2.181	0.201	0.006	6.560	0.381	0.021	0.113	0.065	0.027
2008	10.225	0.331	0.081	0.083	2.232	0.182	0.006	6.745	0.336	0.017	0.113	0.069	0.030
2009	9.631	0.484	0.065	0.088	2.146	0.147	0.008	6.178	0.276	0.015	0.144	0.052	0.027
2010	9.715	0.757	0.055	0.089	2.075	0.149	0.007	6.113	0.278	0.014	0.099	0.045	0.035
2011	9.652	0.829	0.054	0.092	2.112	0.145	0.007	5.977	0.244	0.012	0.109	0.042	0.028
2012	9.777	0.800	0.047	0.097	2.170	0.143	0.007	6.084	0.211	0.010	0.121	0.059	0.029
2013	9.430	0.752	0.041	0.102	2.196	0.159	0.007	5.726	0.189	0.009	0.154	0.061	0.033
2014	9.650	0.750	0.034	0.093	2.178	0.161	0.007	5.966	0.181	0.012	0.168	0.060	0.040
2015	9.813	0.714	0.031	0.087	2.186	0.183	0.009	5.875	0.173	0.008	0.189	0.313	0.045
2016	9.345	0.678	0.031	0.089	2.150	0.165	0.011	5.665	0.163	0.007	0.150	0.160	0.076
2017	9.270	0.687	0.029	0.095	2.079	0.149	0.016	5.682	0.153	0.006	0.138	0.086	0.149

출처: 국세청, 국세통계연보, 각 년도

통계청, 인구추계, 각 년도

주 1) 보건사회연구원의 일인당 알코올 소비량 지표 계산방식을 적용함

2) 총 출고량: 국내분 출고량과 수입분 출고량, 면세 주류 중 수출분 제외 군납품 주류 등 나머지 항목을 포함함

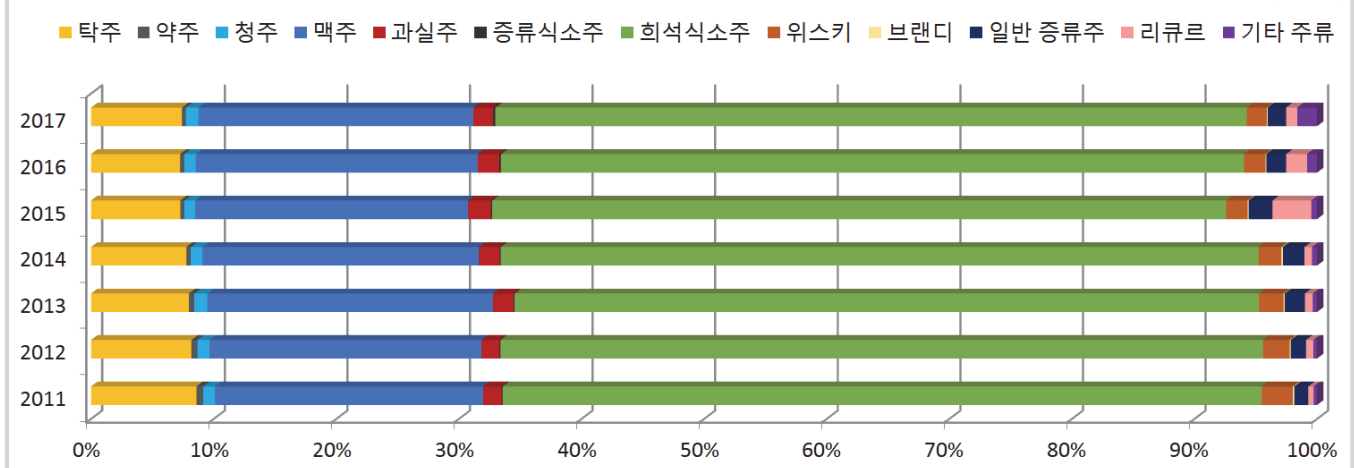
3) 1인당 알코올 소비량 = 출고량 * 도수(%) * 1000 / 인구수

4) 각 주종별 기준도수는 국세청 훈령 제2226호 103조 4항을 참고하여 다음을 기준으로 함

- 탁주(7%), 약주(11%), 맥주(4%), 청주(16%), 과실주(12%), 증류식소주(35%), 희석식소주(25%), 위스키(40%), 브랜드(40%), 일반증류주(40%), 리큐르(35%), 기타주류(25%)

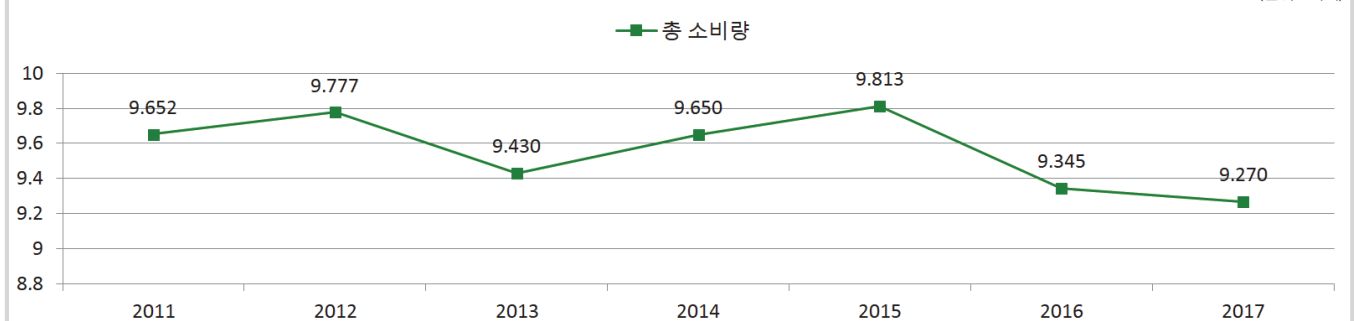
5) 인구는 장래인구 추계 중 중위 추계(기본 추계: 출산율-중위/ 기대수명-중위/국세순이동-중위)의 15세 이상 인구수를 사용함

(단위: %)



〈 20세 이상 1인당 총 알코올 소비량 (전체분) 〉

(단위: 리터)



〈 20세 이상 1인당 총 알코올 소비량 (전체분) 〉

3 알코올 소비와 가계 및 소비지출

1.3.1 가구 당 월 평균 가계지출 중 주류지출 비용 및 비율

단위: 원, %

연도	명목			실질		
	가계지출	주류지출	비율	가계지출	주류지출	비율
2005	2,366,421	7,039	0.297	3,016,701	8,119	0.269
2006	2,475,298	7,214	0.291	3,086,329	8,383	0.272
2007	2,583,685	7,335	0.284	3,141,831	8,395	0.267
2008	2,718,046	7,995	0.294	3,157,618	8,962	0.284
2009	2,775,560	8,356	0.301	3,137,927	8,989	0.286
2010	2,960,892	9,021	0.305	3,251,905	9,564	0.294
2011	3,114,946	9,400	0.302	3,288,687	10,001	0.304
2012	3,216,894	9,779	0.304	3,323,615	10,326	0.311
2013	3,261,590	10,751	0.330	3,326,524	10,851	0.326
2014	3,355,512	11,267	0.336	3,379,234	11,355	0.336
2015	3,373,302	12,109	0.359	3,373,302	12,109	0.359
2016	3,361,396	12,284	0.365	3,329,104	12,018	0.361
2017	3,316,143	15,115	0.456	3,221,745	14,110	0.438

■ 출처: 통계청, 가계동향조사, 각 년도

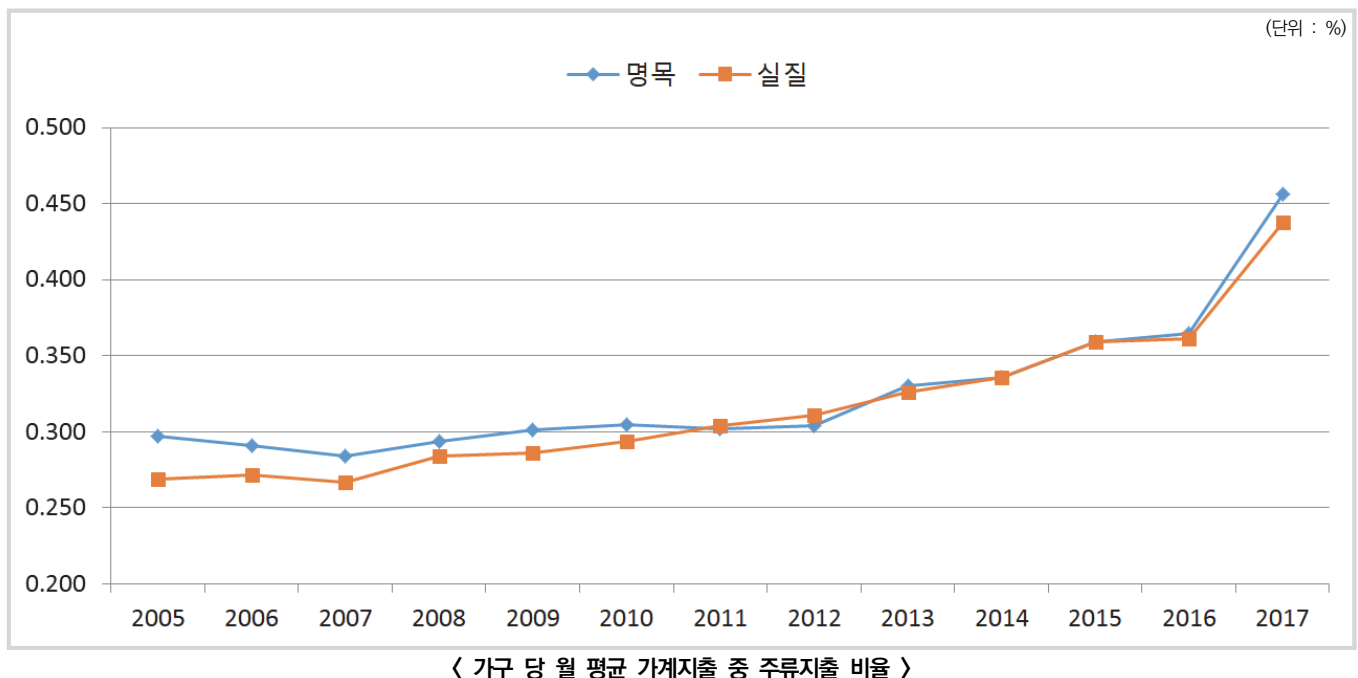
■ 주 1) 가계지출: 소비지출과 비 소비지출을 모두 포함(예: 소비지출, 세금, 연금, 이자 등)

2) 비율: 전체 가계지출 중 주류지출 비율

3) 명목금액: 조사시점의 금액으로 소득이나 지출의 구성비 분석 등을 위해 활용되는 금액

4) 실질금액: 가격을 기준년으로 고정시키고 물가 변동의 영향을 제거하여 물량의 변동을 분석하기 위해 활용하는 금액으로 시계열 분석 등을 위해 활용

5) 2015년 기준 소비자물가지수 개편에 따라 새로운 소비자 물가지수를 적용하여 실질금액 자료가 소급 변경됨

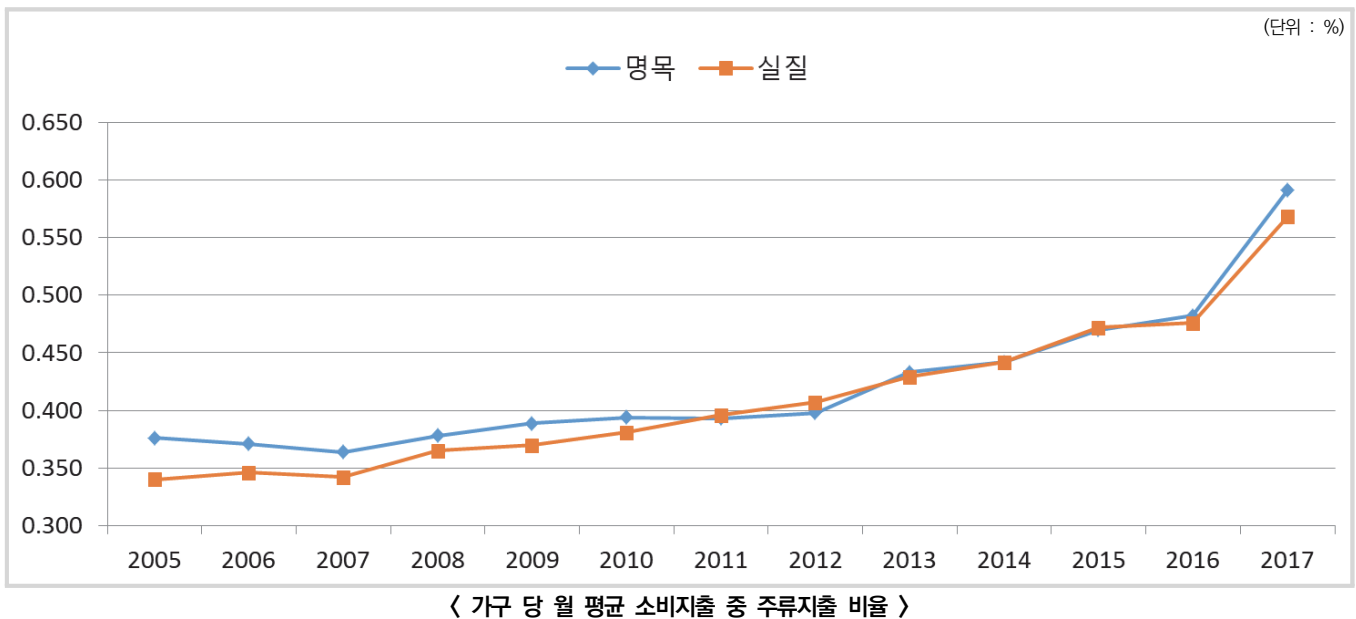


1.3.2 가구 당 월 평균 소비지출 중 주류지출 비용 및 비율

단위: 원, %

연도	명목			실질		
	소비지출	주류지출	비율	소비지출	주류지출	비율
2005	1,871,887	7,039	0.376	2,386,272	8,119	0.340
2006	1,945,017	7,214	0.371	2,425,148	8,383	0.346
2007	2,015,909	7,335	0.364	2,451,401	8,395	0.342
2008	2,114,217	7,995	0.378	2,456,135	8,962	0.365
2009	2,149,184	8,356	0.389	2,429,775	8,989	0.370
2010	2,286,874	9,021	0.394	2,511,641	9,564	0.381
2011	2,392,666	9,400	0.393	2,526,121	10,001	0.396
2012	2,457,441	9,779	0.398	2,538,967	10,326	0.407
2013	2,480,725	10,751	0.433	2,530,113	10,851	0.429
2014	2,551,057	11,266	0.442	2,569,092	11,355	0.442
2015	2,563,092	12,109	0.470	2,563,092	12,109	0.472
2016	2,549,731	12,284	0.482	2,525,237	12,018	0.476
2017	2,556,823	15,115	0.591	2,484,041	14,110	0.568

- 출처: 통계청, 가계동향조사, 각 년도
- 주 1) 소비지출: 실질적으로 소비한 지출만 포함 (예: 의료, 식료품, 기타 등등)
- 2) 비율: 전체 소비지출 중 주류지출 비율
- 3) 명목금액: 조사시점의 금액으로 소득이나 지출의 구성비 분석 등을 위해 활용되는 금액
- 4) 실질금액: 가격을 기준년으로 고정시키고 물가 변동의 영향을 제거하여 물량의 변동을 분석하기 위해 활용하는 금액으로 시계열 분석 등을 위해 활용
- 5) 2015년 기준 소비자물가지수 개편에 따라 새로운 소비자 물가지수를 적용하여 실질금액 자료가 소급 변경됨



4 물가지수

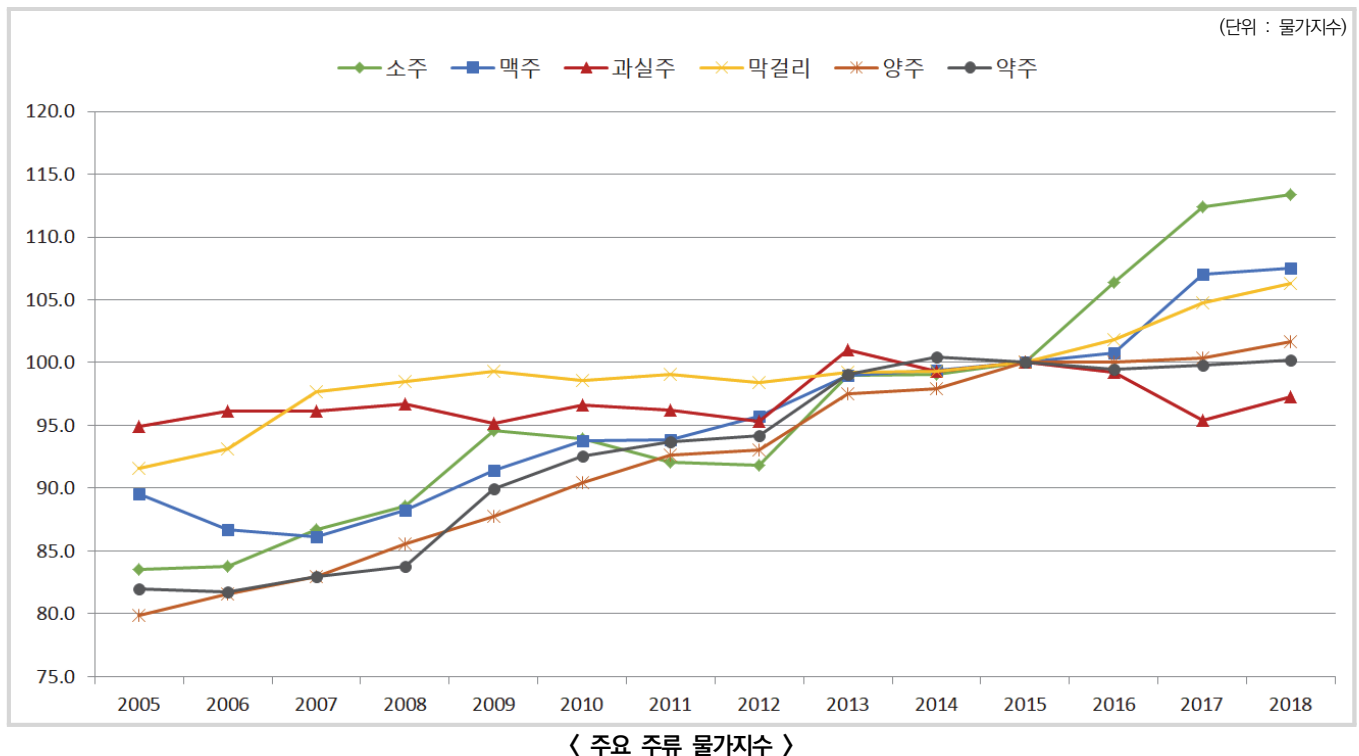
1.4.1 주요 주류 물가지수 비교

단위: 물가지수(2015=100)

연도	소주	맥주	과실주	막걸리	양주	약주	커피	주스	탄산음료	생수
2005	83.52	89.58	94.93	91.61	79.85	81.95	63.26	63.20	53.39	82.33
2006	83.76	86.73	96.17	93.11	81.58	81.73	68.90	63.47	54.79	82.45
2007	86.72	86.14	96.17	97.66	82.98	82.98	73.41	68.43	56.71	86.96
2008	88.56	88.28	96.70	98.47	85.57	83.76	80.15	77.30	61.29	87.83
2009	94.59	91.42	95.15	99.30	87.79	89.93	86.77	85.62	67.23	88.81
2010	93.93	93.78	96.62	98.56	90.47	92.52	89.15	88.88	70.14	87.94
2011	92.09	93.84	96.25	99.10	92.67	93.69	94.17	97.52	76.81	94.14
2012	91.85	95.72	95.35	98.38	93.06	94.18	98.20	101.91	82.41	100.01
2013	99.00	98.96	101.05	99.26	97.49	99.05	99.33	102.33	87.24	99.31
2014	99.04	99.37	99.32	99.29	97.93	100.44	98.39	101.18	93.32	99.42
2015	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
2016	106.40	100.76	99.21	101.81	100.01	99.43	100.42	99.05	99.54	99.92
2017	112.37	107.02	95.39	104.73	100.35	99.79	94.84	98.30	104.21	100.05
2018	113.35	107.45	97.29	106.32	101.69	100.17	95.66	96.93	104.54	104.19

출처: 통계청, 소비자물가조사, 각 년도

- 주 1) 소비자 물가조사는 최종 소비단계에서 나타나는 물가 수준을 종합적으로 측정하는 지표로 시장에서 상거래 관습에 따라 가장 많이 거래되는 단위를 조사단위로 지정함
- 2) 소비자 물가조사는 개개 품목의 월평균 소비자출비중을 기초로 품목별 가중치를 작성하여 지수에 소비자출비규모에 비례하는 영향이 반영되도록 하고 있음
- 3) 소비자 물가조사는 모든 물가 가중치는 다 반영하며, 가격은 실질 가격을 기준으로 계산되었음



나. 음주폐해

1. 알코올 관련 사망

- 알코올 관련 질환 전체 사망자수 및 인구 10만 명당 사망률 (성별)
- 알코올 관련 질환 인구 10만 명당 사망률 (연령별)
- 알코올 관련 질환 종류별 사망자수 (성별)
- 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 사망자수 및 구성비 (성별)
- 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 사망자수 및 구성비 (연령별)
- 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 종류별 사망자수 (성별)
- 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 종류별 사망자수 (연령별)
- 알코올성 간질환 사망자수 및 구성비 (성별)
- 알코올성 간질환 사망자수 및 구성비 (연령별)
- 알코올성 간질환 종류별 사망자수 (성별)
- 알코올성 간질환 종류별 사망자수 (연령별)

2. 알코올 관련 상병

- 알코올 관련 질환 내원일수 및 진료비, 급여비
- 알코올 관련 질환 진료비 구성비(연령별) : 알코올 사용에 의한 정신 및 행동장애 (F10)
- 알코올 관련 질환 진료비 구성비(연령별) : 알코올성 간질환 (K70)
- 알코올 사용장애 평생 유병률
- 알코올 사용장애 일년 유병률
- 알코올 사용장애 일년 유병률의 사회인구학적 분포
- 알코올 남용 발병연령의 분포
- 알코올 의존 발병연령의 분포

3. 음주 관련 손상 유형

- 손상환자 음주관련성 추이
- 손상환자 음주관련성 구성비 추이
- 운수사고 손상환자 음주관련성 추이
- 운수사고 손상환자 음주관련성 구성비 추이
- 중독 손상환자 음주관련성 추이
- 중독 손상환자 음주관련성 구성비 추이
- 추락/낙상 손상환자 음주관련성 추이
- 추락/낙상 손상환자 음주관련성 구성비 추이
- 자해/자살 손상환자 음주관련성 추이
- 자해/자살 손상환자 음주관련성 구성비 추이

4. 음주운전

- 음주운전 교통사고 발생건수, 부상자수, 사망자수
- 연령별 음주운전 제1당사자 사고 분포
- 요일별 음주운전사고 발생건수 및 구성비
- 19세 이상 성인의 연간 음주운전 경험률
- 19세 이상 성인의 연간 음주운전차량 동승률
- 시간대별 음주운전사고 발생건수 및 구성비
- 주야별 음주운전사고 발생건수 및 구성비
- 차량용도별 음주운전사고 발생건수 및 구성비
- 차종별 음주운전사고 발생건수 및 구성비
- 면허취득경과년수별 음주운전사고 발생건수 및 구성비
- 도로종류별 음주운전 발생건수 및 구성비
- 성별 음주운전사고 발생건수 및 구성비
- 음주정도별 음주운전사고 발생건수 및 구성비
- 사고유형별 음주운전사고 발생건수 및 구성비
- 시도별 음주운전사고 발생건수 및 구성비

5. 음주관련 범죄

- 범죄 유형별 범죄자 중 주취자 비율
- 범죄 유형별 범죄자 중 알코올 상용자 비율
- 범죄 유형별 전과자 중 주취자 비율
- 범죄 유형별 전과자 중 알코올 상용자 비율
- 미성년범죄자 알코올 상용 건수 및 구성비

1 알코올 관련 사망

2.1.1 알코올 관련 질환 전체 사망자수 및 인구 10만 명당 사망률 (성별)

단위: 명, %

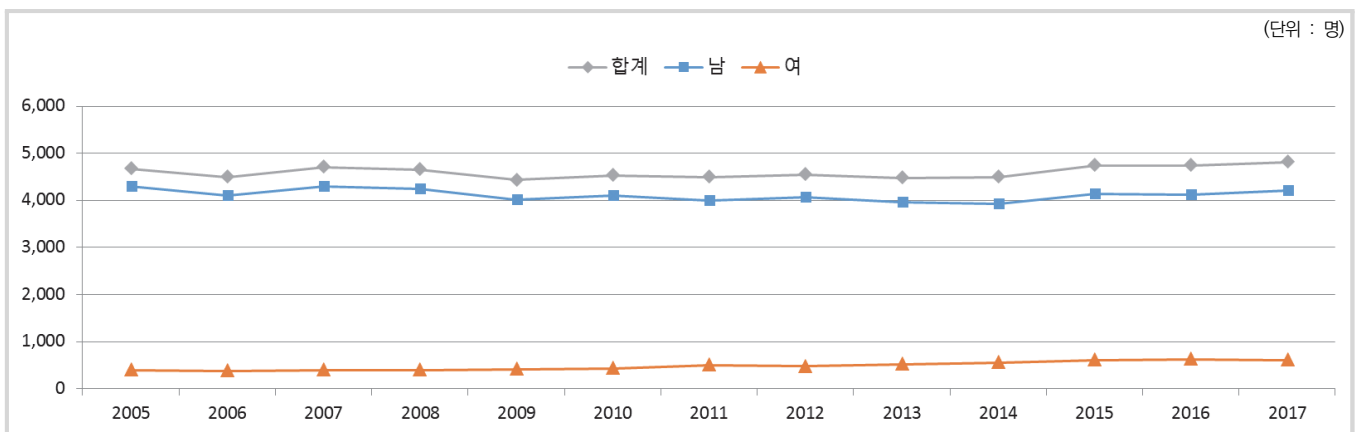
구분	남		여		계	
	사망자수	사망률	사망자수	사망률	사망자수	사망률
2005	4,289	17.6	387	1.6	4,676	9.6
2006	4,107	16.8	383	1.6	4,490	9.2
2007	4,305	17.5	396	1.6	4,701	9.6
2008	4,243	17.1	400	1.6	4,643	9.4
2009	4,010	16.1	420	1.7	4,430	8.9
2010	4,111	16.5	424	1.7	4,535	9.1
2011	3,996	15.9	497	2.0	4,493	9.0
2012	4,075	16.2	474	1.9	4,549	9.0
2013	3,955	15.6	521	2.1	4,476	8.9
2014	3,927	15.5	560	2.2	4,487	8.8
2015	4,140	16.3	606	2.4	4,746	9.3
2016	4,121	16.1	626	2.4	4,747	9.3
2017	4,207	16.4	602	2.3	4,809	9.4

출처: 통계청, 사망원인통계, 각 년도

주 1) 인구 10만 명당 사망률 = 주민등록 인구 사용 2018년 각 년도 별 기준 인구는 이전 년도와 해당 년도 인구수의 평균을 사용

2) 알코올 관련 사망 : 알코올에 의한 직간접적 질환 및 중독사고를 포함 단, 사고, 타살 및 태아알코올증후군과 같은 알코올 관련 간접 사망은 제외

코 드	사 인 명	코 드	사 인 명
E24.4	알코올 유발성 가성 쿠싱 증후군	K29.2	알코올성 위염
F10	알코올 사용에 의한 정신 및 행동장애	K70	알코올성 간 질환
G31.2	알코올에 의한 신경계통의 변성	K86.0	알코올 유발성 만성 췌장염
G62.1	알코올 다발 신경병증	R78.0	혈액내 알코올의 발견
G72.1	알코올성 근육병증	X45	알코올에 의한 불의의 중독 및 노출
I42.6	알코올성 심장근육병증	X65	알코올에 의한 자의의 중독 및 노출
		Y15	알코올에 의한 의도 미확인의 중독 및 노출



〈 알코올 관련 질환 전체 사망자수 (성별) 〉

2.1.2 알코올 관련 질환 인구 10만 명당 사망률 (연령별)

단위: %

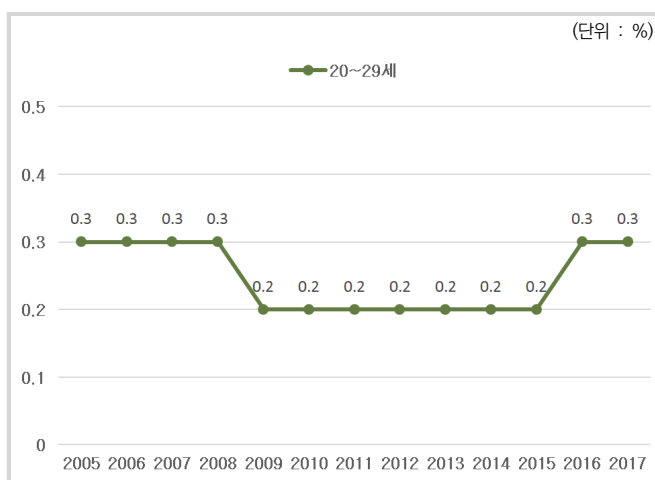
구분	연령별							전체
	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70~79	80세 이상	
2005	0.3	3.7	18.2	27.2	26.3	19.7	13.1	9.6
2006	0.3	3.8	16.5	26.2	23.7	18.1	11.7	9.2
2007	0.3	3.3	18.4	25.2	24.5	17.4	11.9	9.6
2008	0.3	3.1	16.3	27.2	21.4	17.9	10.1	9.4
2009	0.2	3.1	15.1	23.5	22.0	16.0	10.9	8.9
2010	0.2	3.1	14.8	24.7	19.3	16.8	10.5	9.1
2011	0.2	2.9	13.1	23.0	20.6	18.2	10.9	9.0
2012	0.2	2.4	12.9	23.5	19.6	18.4	9.6	9.0
2013	0.2	2.6	12.4	21.6	19.5	17.1	11.7	8.9
2014	0.2	2.5	11.6	22.3	19.2	15.4	10.7	8.8
2015	0.2	2.3	12.4	22.6	20.2	16.4	10.3	9.3
2016	0.3	2.8	11.4	21.9	21.0	15.3	10.4	9.3
2017	0.3	2.7	11.8	22.8	19.1	14.8	9.7	9.4

■ 출처: 통계청, 사망원인통계, 각 년도

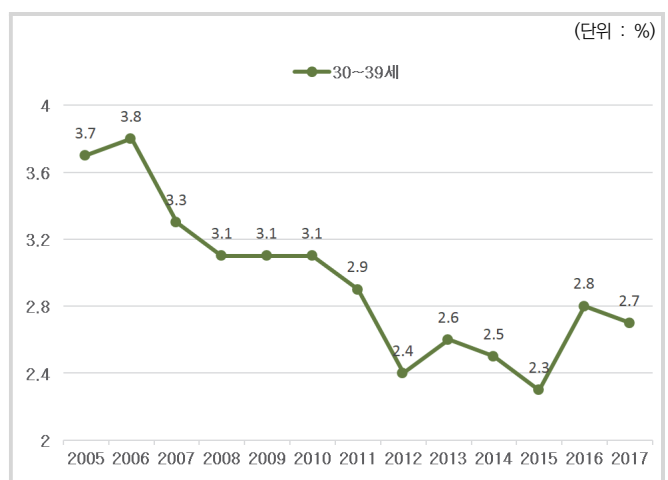
■ 주 1) 인구 10만 명당 사망률 = 주민등록 인구 사용 2018년 각 년도 별 기준 인구는 이전 년도와 해당 년도 인구수의 평균을 사용

2) 알코올 관련 사망 : 알코올에 의한 직간접적 질환 및 중독사고를 포함 단, 사고, 타살 및 태아알코올증후군과 같은 알코올 관련 간접 사망은 제외

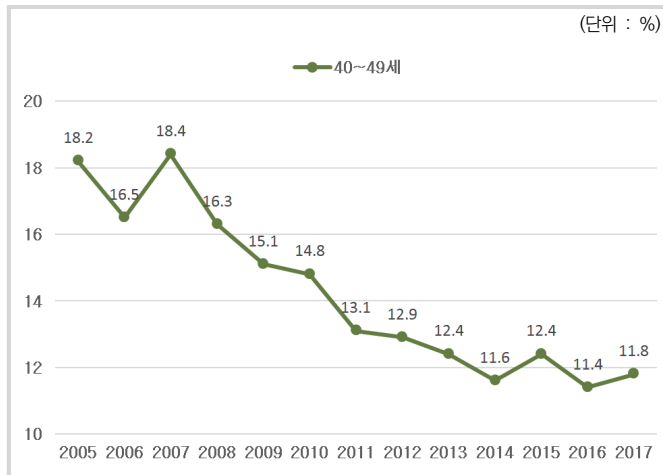
코 드	사 인 명	코 드	사 인 명
E24.4	알코올 유발성 가성 쿠싱 증후군	K29.2	알코올성 위염
F10	알코올 사용에 의한 정신 및 행동장애	K70	알코올성 간 질환
G31.2	알코올에 의한 신경계통의 변성	K86.0	알코올 유발성 만성 췌장염
G62.1	알코올 다발 신경병증	R78.0	혈액내 알코올의 발견
G72.1	알코올성 근육병증	X45	알코올에 의한 불의의 중독 및 노출
I42.6	알코올성 심장근육병증	X65	알코올에 의한 자의의 중독 및 노출
		Y15	알코올에 의한 의도 미확인의 중독 및 노출



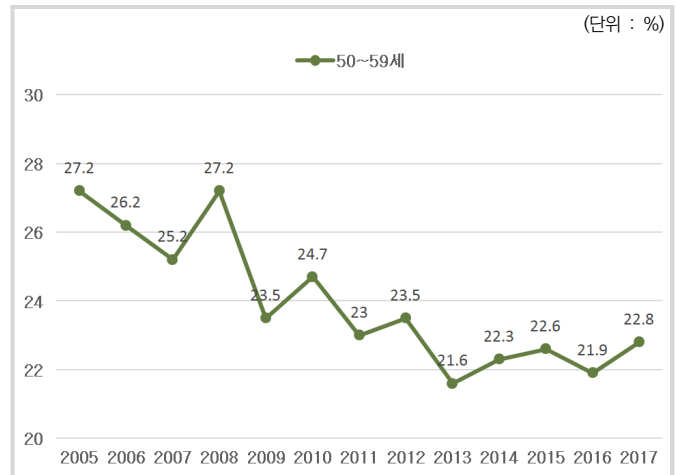
〈 알코올 관련 질환 인구 10만 명당 사망률 (20~29세) 〉



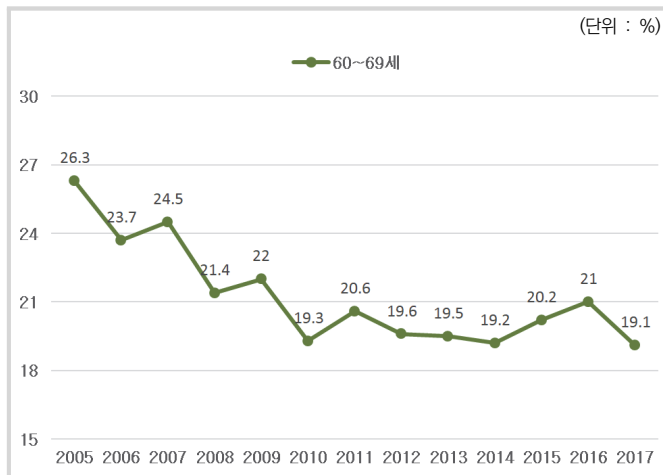
〈 알코올 관련 질환 인구 10만 명당 사망률 (30~39세) 〉



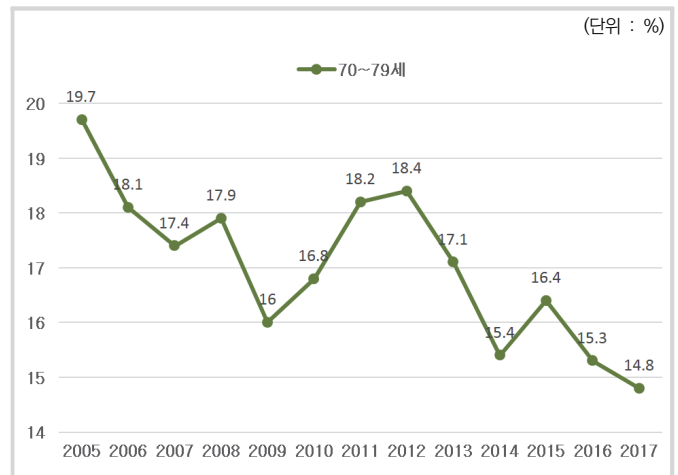
〈 알코올 관련 질환 인구 10만 명당 사망률 (40~49세) 〉



〈 알코올 관련 질환 인구 10만 명당 사망률 (50~59세) 〉



〈 알코올 관련 질환 인구 10만 명당 사망률 (60~69세) 〉



〈 알코올 관련 질환 인구 10만 명당 사망률 (70~79세) 〉



〈 알코올 관련 질환 인구 10만 명당 사망률 (80세 이상) 〉

2.1.3 알코올 관련 질환 종류별 사망자수 (성별)

단위: 명

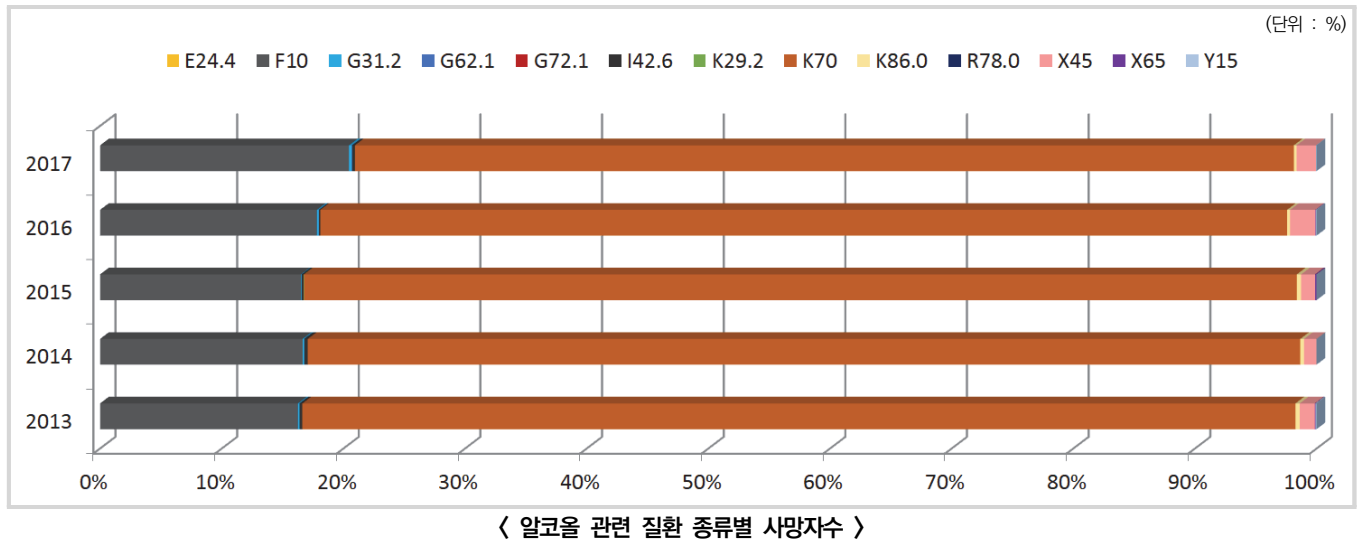
사인명 (코드)	남					여					계				
	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017	2013	2014	2015	2016	2017
알코올 유발성 가성 쿠싱 증후군 (E24.4)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
알코올 사용에 의한 정신 및 행동장애 (F10)	649	690	709	754	886	80	58	74	92	98	729	748	783	846	984
알코올에 의한 신경계통의 변성 (G31.2)	6	4	3	7	10	0	2	0	0	1	6	6	3	7	11
알코올 다발 신경병증 (G62.1)	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
알코올성 근육병증 (G72.1)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
알코올성 심장근육병증 (I42.6)	10	12	8	5	11	0	1	0	0	0	10	13	8	5	11
알코올성 위염 (K29.2)	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
알코올성 간 질환 (K70)	3,237	3,188	3,358	3,272	3,231	422	478	514	501	481	3,659	3,666	3,872	3,773	3,712
알코올 유발성 만성 췌장염 (K86.0)	15	14	16	10	7	1	0	1	2	4	16	14	17	12	11
혈액내 알코올의 발견 (R78.0)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
알코올에 의한 불의의 중독 및 노출 (X45)	40	26	40	69	59	16	20	14	29	18	56	46	54	98	77
알코올에 의한 자의의 중독 및 노출 (X65)	1	0	3	0	0	1	0	3	2	0	2	0	6	2	0
알코올에 의한 의도 미확인의 중독 및 노출 (Y15)	3	0	0	3	2	1	0	0	0	0	4	0	0	3	2
합계	3,961	3,934	4,138	4,121	4,207	521	559	607	626	602	4,482	4,493	4,744	4,747	4,809

■ 출처: 통계청, 사망원인통계 마이크로데이터, 각 년도

1) 본 자료는 사망원인통계 마이크로데이터를 통해 가공한 자료임

2) 코드별 사인명은 다음과 같음

코 드	사 인 명	코 드	사 인 명
E24.4	알코올 유발성 가성 쿠싱 증후군	K29.2	알코올성 위염
F10	알코올 사용에 의한 정신 및 행동장애	K70	알코올성 간 질환
G31.2	알코올에 의한 신경계통의 변성	K86.0	알코올 유발성 만성 췌장염
G62.1	알코올 다발 신경병증	R78.0	혈액내 알코올의 발견
G72.1	알코올성 근육병증	X45	알코올에 의한 불의의 중독 및 노출
I42.6	알코올성 심장근육병증	X65	알코올에 의한 자의의 중독 및 노출
		Y15	알코올에 의한 의도 미확인의 중독 및 노출

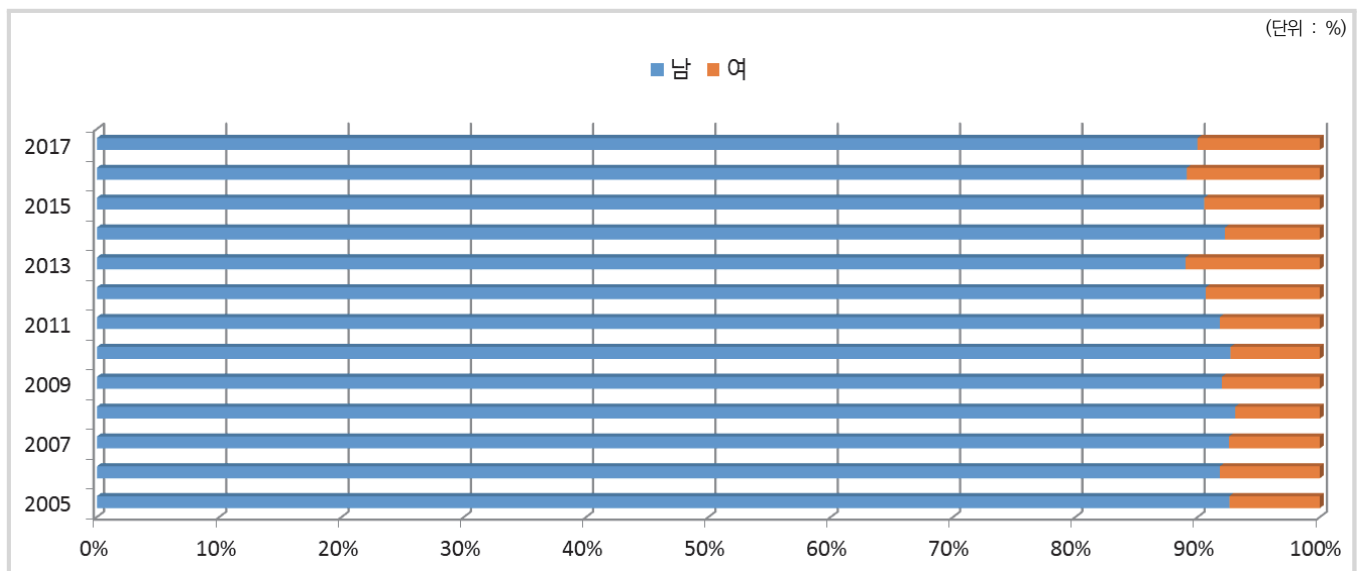


2.1.4 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 사망자수 및 구성비 (성별)

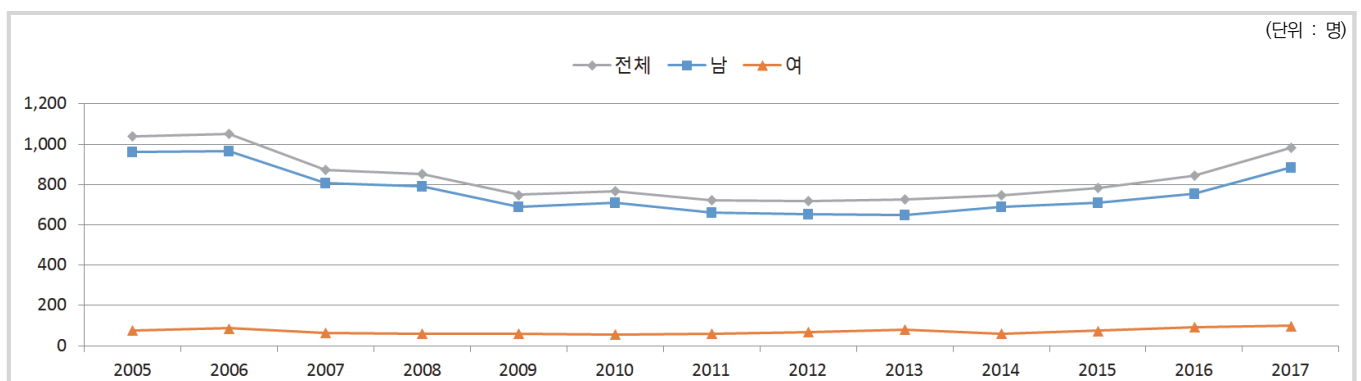
단위: 명, %

구분	남		여		계	
	사망자수	비율	사망자수	비율	사망자수	비율
2005	963	92.60	77	7.40	1,040	100.00
2006	965	91.82	86	8.18	1,051	100.00
2007	809	92.56	65	7.44	874	100.00
2008	793	93.08	59	6.92	852	100.00
2009	689	91.99	60	8.01	749	100.00
2010	710	92.69	56	7.31	766	100.00
2011	662	91.82	59	8.18	721	100.00
2012	652	90.68	67	9.32	719	100.00
2013	648	89.01	80	10.99	728	100.00
2014	689	92.24	58	7.76	747	100.00
2015	709	90.55	74	9.45	783	100.00
2016	754	89.13	92	10.87	846	100.00
2017	886	90.04	98	9.96	984	100.00

- 출처: 통계청, 사망원인통계, 각 년도
- 주 1) 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애(F10) 사망자수
2) 비율: 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 전체 사망자수 중 남, 녀 가 각각 차지하는 비율
3) 20세 이상 성인 남녀 기준



〈 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 사망자수 (성별) 〉



〈 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 사망자수 (전체) 〉

2.1.5 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 사망자수 및 구성비 (연령별)

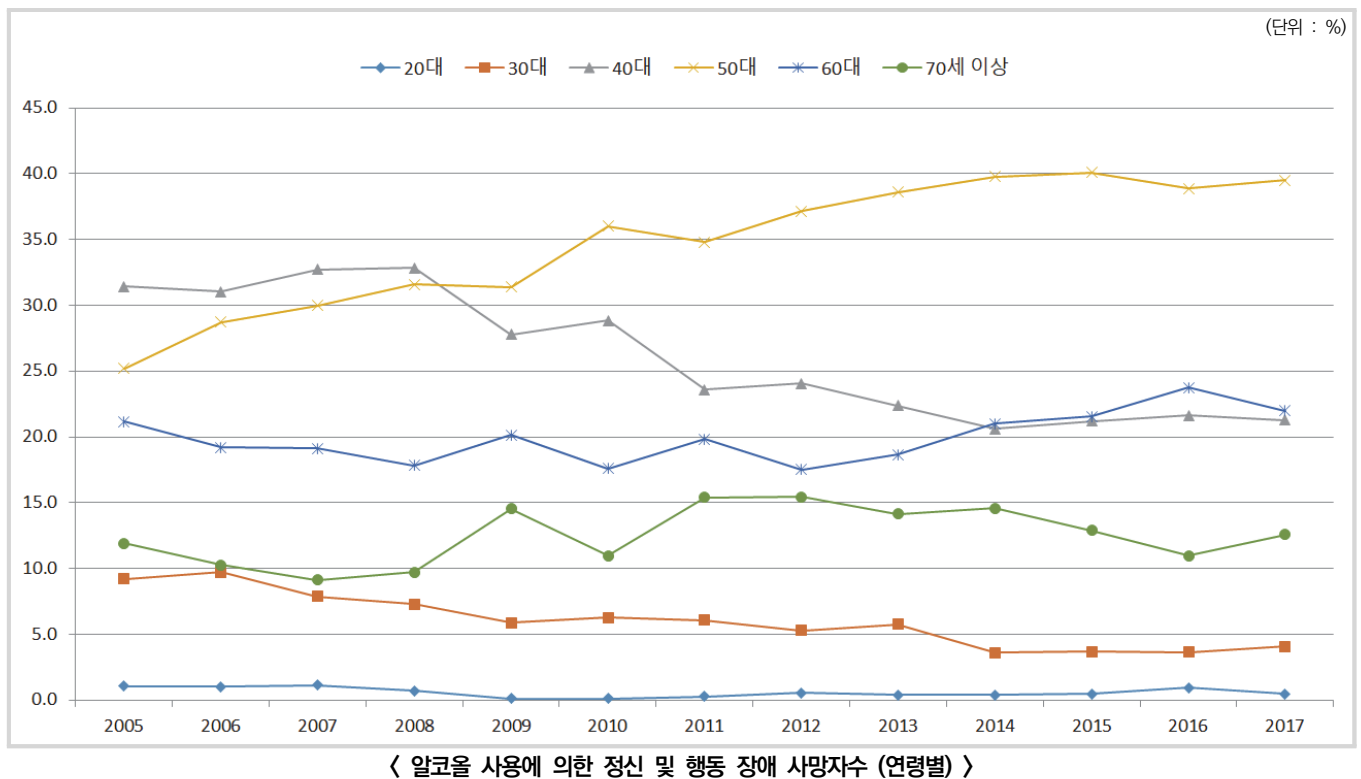
단위: 명, %

구분		연령별								계
		20세미만	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70세이상	연령미상	
2005	사망자수	0	11	96	327	262	220	124	0	1,040
	비율	0.00	1.06	9.23	31.44	25.19	21.15	11.92	0.00	100.00
2006	사망자수	0	11	102	326	302	202	108	0	1,051
	비율	0.00	1.05	9.71	31.02	28.73	19.22	10.28	0.00	100.00
2007	사망자수	0	10	69	286	262	167	80	0	874
	비율	0.00	1.14	7.89	32.72	29.98	19.11	9.15	0.00	100.00
2008	사망자수	0	6	62	280	269	152	83	0	852
	비율	0.00	0.70	7.28	32.86	31.57	17.84	9.74	0.00	100.0
2009	사망자수	1	1	44	208	235	151	109	0	749
	비율	0.13	0.13	5.87	27.77	31.38	20.16	14.55	0.00	100.00
2010	사망자수	1	1	48	221	276	135	84	0	766
	비율	0.13	0.13	6.27	28.85	36.03	17.62	10.97	0.00	100.00
2011	사망자수	0	2	44	170	251	143	111	0	721
	비율	0.00	0.28	6.10	23.58	34.81	19.83	15.40	0.00	100.00
2012	사망자수	0	4	38	173	267	126	111	0	719
	비율	0.00	0.56	5.29	24.06	37.13	17.52	15.44	0.00	100.00
2013	사망자수	0	3	42	163	281	136	103	0	728
	비율	0.00	0.41	5.77	22.39	38.60	18.68	14.15	0.00	100.00
2014	사망자수	0	3	27	154	297	157	109	0	747
	비율	0.00	0.40	3.61	20.62	39.76	21.02	14.59	0.00	100.00
2015	사망자수	0	4	29	166	314	169	101	0	783
	비율	0.00	0.51	3.70	21.20	40.10	21.58	12.90	0.00	100.00
2016	사망자수	0	8	31	183	329	201	93	1	846
	비율	0.00	0.95	3.66	21.63	38.89	23.76	10.99	0.12	100.00
2017	사망자수	0	5	40	210	389	216	124	0	984
	비율	0.0	0.5	4.1	21.3	39.5	22.0	12.6	0.0	100.0

출처: 통계청, 사망원인통계, 각 년도

주 1) 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애(F10) 사망자수

2) 비율 = 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 전체 사망자 중 각 연령대가 차지하는 비율



2.1.6 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 종류별 사망자수 (성별)

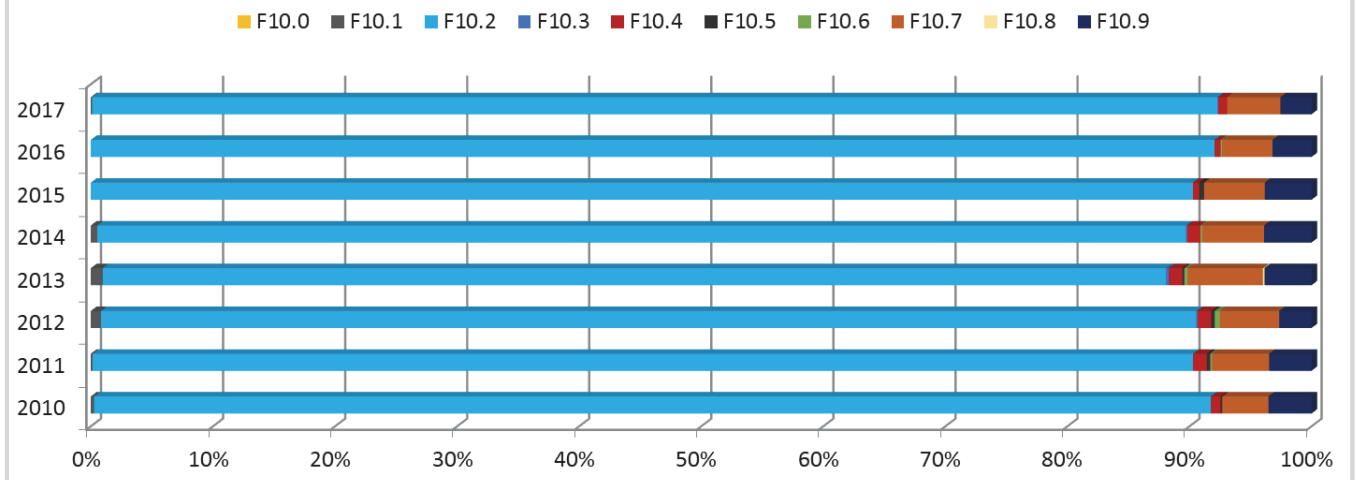
단위: 명

질병코드명		F10.0	F10.1	F10.2	F10.3	F10.4	F10.5	F10.6	F10.7	F10.8	F10.9	합계
전체	2005	32	1	878	3	17	6	2	31	1	69	1,040
	2006	32	2	906	2	10	2	2	33	0	63	1,052
	2007	33	0	749	4	9	1	0	36	1	41	874
	2008	0	2	750	2	14	3	4	34	0	43	852
	2009	0	0	666	2	6	2	1	42	0	30	749
	2010	0	2	701	0	6	1	0	29	0	27	766
	2011	0	1	652	0	8	2	1	34	0	25	723
	2012	0	6	645	1	8	2	3	35	0	19	719
	2013	0	7	635	2	8	1	2	45	1	28	729
	2014	0	4	667	1	8	0	1	38	0	29	748
	2015	0	0	707	0	4	3	0	39	0	30	783
	2016	0	0	779	0	4	0	1	35	0	27	846
	2017	0	1	907	1	7	0	0	43	0	25	984
남자	2005	27	1	813	3	17	6	2	30	1	63	963
	2006	28	2	833	2	10	2	2	31	0	56	966
	2007	29	0	699	4	9	1	0	32	1	34	809
	2008	0	2	694	2	13	3	4	32	0	43	793
	2009	0	0	612	2	6	2	1	39	0	27	689
	2010	0	2	655	0	5	1	0	27	0	20	710
	2011	0	1	598	0	8	1	1	31	0	23	663
	2012	0	5	583	1	8	2	3	34	0	16	652
	2013	0	7	559	2	8	1	2	44	1	25	649
	2014	0	3	616	0	7	0	1	36	0	27	690
	2015	0	0	640	0	4	3	0	35	0	27	709
	2016	0	0	690	0	4	0	1	34	0	25	754
	2017	0	1	814	1	7	0	0	41	0	22	886
여자	2005	5	0	65	0	0	0	0	1	0	6	77
	2006	4	0	73	0	0	0	0	2	0	7	86
	2007	4	0	50	0	0	0	0	4	0	7	65
	2008	0	0	56	0	1	0	0	2	0	0	59
	2009	0	0	54	0	0	0	0	3	0	3	60
	2010	0	0	46	0	1	0	0	2	0	7	56
	2011	0	0	54	0	0	1	0	3	0	2	60
	2012	0	1	62	0	0	0	0	1	0	3	67
	2013	0	0	76	0	0	0	0	1	0	3	80
	2014	0	1	51	1	1	0	0	2	0	2	58
	2015	0	0	67	0	0	0	0	4	0	3	74
	2016	0	0	89	0	0	0	0	1	0	2	92
	2017	0	0	93	0	0	0	0	2	0	3	98

출처: 통계청, 사망원인통계 마이크로데이터, 각 년도

코 드	사 인 명	코 드	사 인 명
F10.0	알코올 사용에 의한 급성 중독	F10.5	알코올성 정신병성 장애
F10.1	알코올의 유해한 사용에 의한 정신 및 행동장애	F10.6	알코올성 건망 증후군
F10.2	알코올의 의존성 증후군	F10.7	알코올 사용에 의한 잔류 및 만기발병 정신병성 장애
F10.3	알코올의 금단 상태	F10.8	알코올 사용에 의한 기타 정신 및 행동장애
F10.4	알코올에 의한 섬망을 동반한 금단 상태	F10.9	알코올 사용에 의한 상세불명의 정신 및 행동장애

(단위 : %)



〈 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 종류별 사망자수 〉

2.1.7 알코올 사용에 의한 정신 및 행동 장애 종류별 사망자수 (연령별)

단위: 명

질병코드명	연령(세)	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
알코올 사용에 의한 급성 중독 (F10.0)	19-29	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30-39	6	1	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40-49	6	14	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50-59	11	8	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60-69	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	70+	5	2	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
알코올의 유해한 사용에 의한 정신 및 행동장애 (F10.1)	19-29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30-39	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	40-49	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	50-59	0	0	0	0	0	0	1	3	2	1	0	0	1
	60-69	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0
	70+	0	1	0	2	0	2	0	2	3	0	0	0	0
알코올의 의존성 증후군 (F10.2)	19-29	9	6	6	5	2	2	1	4	1	3	4	6	5
	30-39	82	93	58	54	38	43	41	35	40	25	28	29	40
	40-49	284	294	242	260	198	214	161	163	157	143	158	176	206
	50-59	228	264	240	244	214	264	239	244	263	280	291	318	370
	60-69	177	165	152	130	131	113	127	108	113	132	151	180	193
	70+	98	84	51	57	83	65	83	91	61	84	75	69	93
	미 상	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
알코올의 금단 상태 (F10.3)	19-29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30-39	1	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	40-49	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	50-59	2	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	60-69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	70+	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
알코올에 의한 섬망을 동반한 금단 상태 (F10.4)	19-29	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
	30-39	2	1	1	3	1	2	0	1	0	0	0	0	0
	40-49	7	3	3	4	1	2	1	0	0	2	1	1	2
	50-59	5	3	1	5	3	2	3	4	2	2	1	2	0
	60-69	1	0	3	1	0	0	2	2	2	1	0	0	2
	70+	2	3	1	1	1	0	2	1	2	3	2	1	3
알코올성 정신병성 장애 (F10.5)	19-29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30-39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40-49	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	50-59	0	0	0	0	2	0	1	0	1	0	0	0	0
	60-69	3	1	0	1	0	1	1	0	0	0	3	0	0
	70+	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

질병코드명	연령(세)	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
알코올성 건망 증후군 (F10.6)	19-29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30-39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40-49	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50-59	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	0
	60-69	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
	70+	0	1	0	2	1	0	1	1	1	0	0	1	0
알코올 사용에 의한 잔류 및 만기발병 정신병성 장애 (F10.7)	19-29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30-39	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40-49	0	1	4	2	2	0	0	1	2	1	1	0	1
	50-59	2	5	4	6	6	4	4	7	1	3	8	3	7
	60-69	13	16	8	12	13	10	7	11	17	15	7	15	11
	70+	16	11	20	13	21	15	23	16	25	19	23	17	24
알코올 사용에 의한 기타 정신 및 행동장애 (F10.8)	19-29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	30-39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	40-49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	50-59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	60-69	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	70+	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
알코올 사용에 의한 상세불명의 정신 및 행동장애 (F10.9)	19-29	2	3	2	1	0	0	1	0	0	0	0	2	0
	30-39	5	6	4	3	5	3	3	2	1	1	1	2	0
	40-49	26	14	19	14	6	5	8	6	5	7	6	6	1
	50-59	14	21	11	13	10	6	5	7	10	10	14	6	11
	60-69	19	15	4	7	7	11	6	4	1	9	8	6	9
	70+	3	4	1	5	2	2	2	0	11	2	1	5	4
합계	19-29	11	11	10	6	2	2	2	4	3	3	4	8	5
	30-39	96	102	69	62	44	48	44	38	42	27	29	31	40
	40-49	327	327	286	280	208	221	170	173	164	154	166	183	210
	50-59	262	302	262	269	235	276	253	267	281	297	314	329	389
	60-69	220	202	167	152	151	135	143	126	136	158	169	201	216
	70+	124	108	80	83	109	84	111	111	103	109	101	93	124
	미 상	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0

■ 출처: 통계청, 사망원인통계 마이크로데이터, 각 년도

2.1.8 알코올성 간질환 사망자수 및 구성비 (성별)

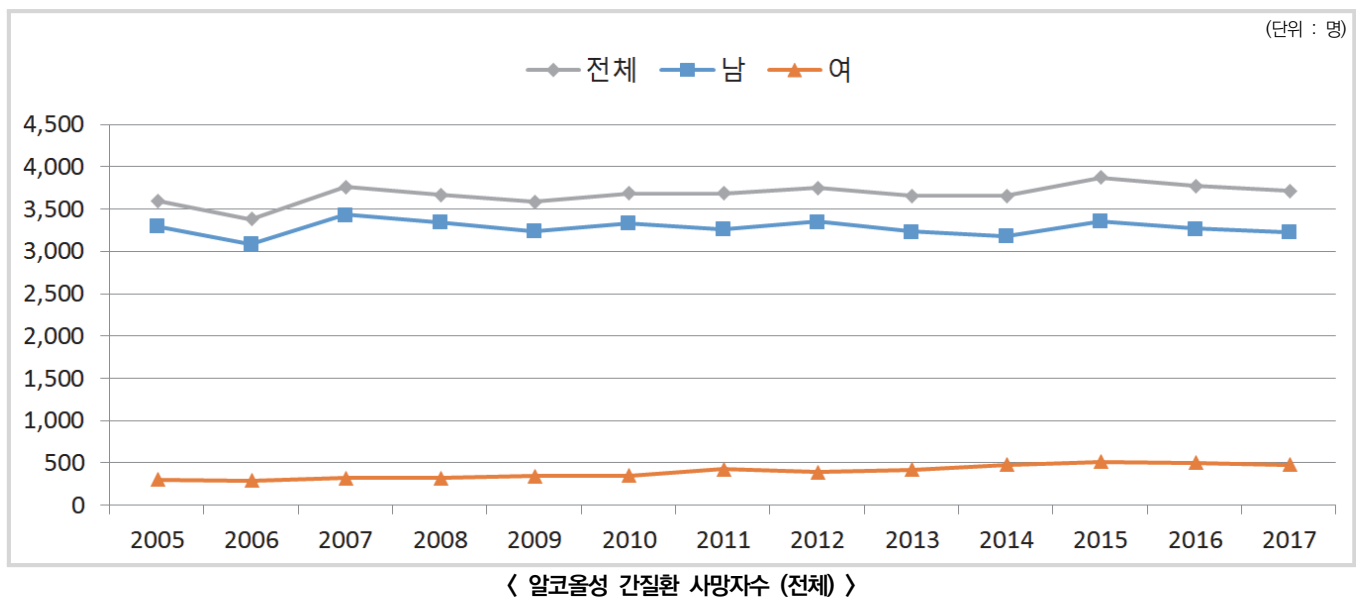
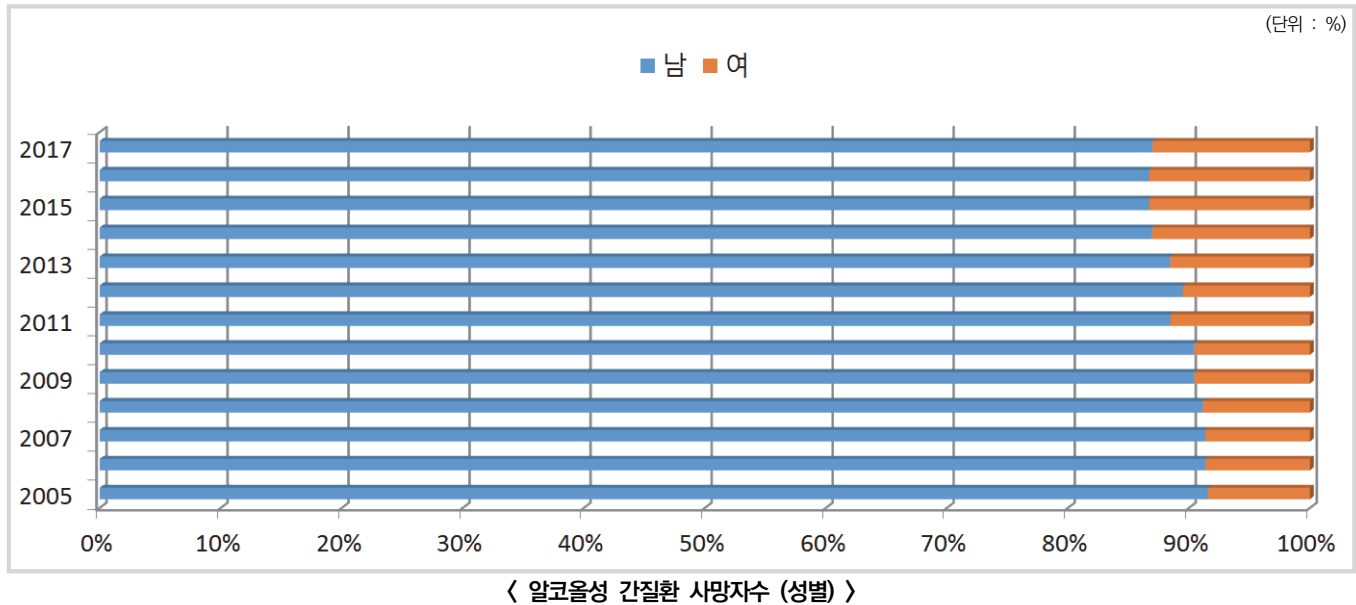
단위: 명, %

구분	남		여		계	
	사망자수	비율	사망자수	비율	사망자수	비율
2005	3,297	91.58	303	8.42	3,600	100.00
2006	3,091	91.40	291	8.60	3,382	100.00
2007	3,434	91.35	325	8.65	3,759	100.00
2008	3,346	91.17	324	8.83	3,670	100.00
2009	3,243	90.44	343	9.56	3,586	100.00
2010	3,334	90.45	352	9.55	3,686	100.00
2011	3,262	88.47	425	11.53	3,687	100.00
2012	3,355	89.51	393	10.49	3,748	100.00
2013	3,233	88.45	422	11.55	3,655	100.00
2014	3,181	86.94	478	13.06	3,659	100.00
2015	3,358	86.73	514	13.27	3,872	100.00
2016	3,272	86.72	501	13.28	3,773	100.00
2017	3,231	87.04	481	12.96	3,712	100.00

출처: 통계청, 사망원인통계, 각 년도

주 1) 알코올성 간질환(K70) 사망자수

2) 비율 : 알코올성 간질환 전체 사망자 수 중 남, 여 각각 차지하는 비율



2.1.9 알코올성 간질환 사망자수 및 구성비 (연령별)

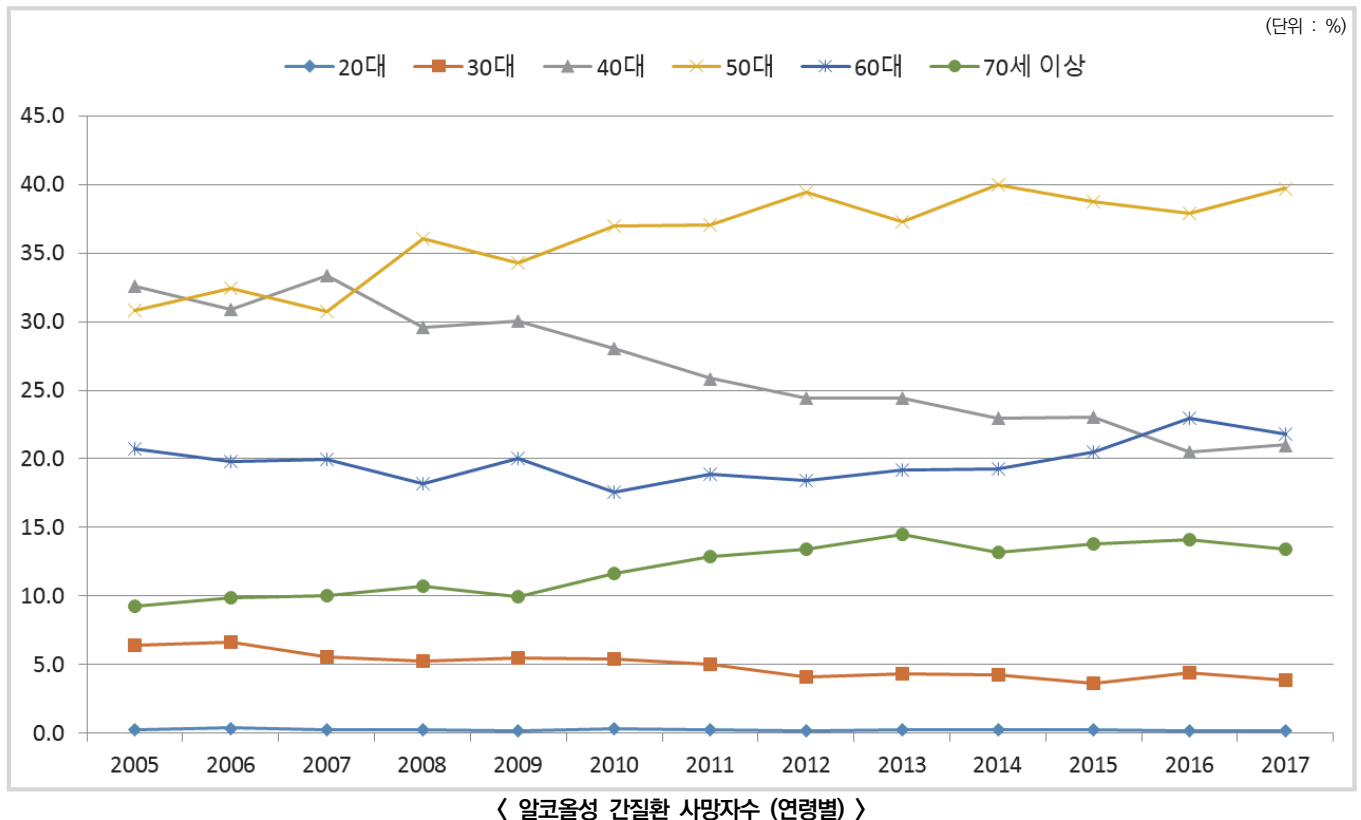
단위: 명, %

구분		연령별								계
		20세미만	20~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70세이상	연령미상	
2005	사망자수	0	10	230	1,173	1,108	746	333	0	3,600
	비율	0.00	0.28	6.39	32.58	30.78	20.72	9.25	0.00	100.00
2006	사망자수	0	13	225	1,045	1,096	669	334	0	3,382
	비율	0.00	0.38	6.65	30.90	32.41	19.78	9.88	0.00	100.00
2007	사망자수	0	11	211	1,254	1,154	750	378	0	3,758
	비율	0.00	0.29	5.61	33.37	30.71	19.96	10.06	0.00	100.00
2008	사망자수	0	9	192	1,085	1,321	666	393	0	3,666
	비율	0.00	0.25	5.24	29.60	36.03	18.17	10.72	0.00	100.00
2009	사망자수	0	6	198	1,076	1,230	719	357	0	3,586
	비율	0.00	0.17	5.52	30.01	34.30	20.05	9.96	0.00	100.00
2010	사망자수	0	12	200	1,034	1,362	648	430	0	3,686
	비율	0.00	0.33	5.43	28.05	36.95	17.58	11.67	0.00	100.00
2011	사망자수	0	11	185	953	1,366	697	475	0	3,687
	비율	0.00	0.30	5.02	25.85	37.05	18.90	12.88	0.00	100.00
2012	사망자수	0	8	153	916	1,478	690	503	0	3,748
	비율	0.00	0.21	4.08	24.44	39.43	18.41	13.42	0.00	100.00
2013	사망자수	0	11	159	892	1,363	701	529	0	3,655
	비율	0.00	0.30	4.35	24.40	37.29	19.18	14.47	0.00	100.00
2014	사망자수	0	11	155	841	1,463	706	483	0	3,659
	비율	0.00	0.30	4.24	22.98	39.98	19.29	13.20	0.00	100.00
2015	사망자수	0	10	141	893	1,499	794	535	0	3,872
	비율	0.00	0.26	3.64	23.06	38.71	20.51	13.82	0.00	100.00
2016	사망자수	0	7	168	772	1,429	867	530	0	3,773
	비율	0	0.19	4.45	20.46	37.87	22.98	14.05	0	100.00
2017	사망자수	0	9	146	779	1,473	809	496	0	3,712
	비율	0	0.24	3.93	20.99	39.68	21.79	13.36	0.00	100.00

■ 출처: 통계청, 사망원인통계, 각 년도

■ 주 1) 알코올성 간질환(K70) 사망자 수

2) 비율 : 알코올성 간질환 전체 사망자 수 중 각 연령대가 차지하는 비율



2.1.10 알코올성 간질환 종류별 사망자수 (성별)

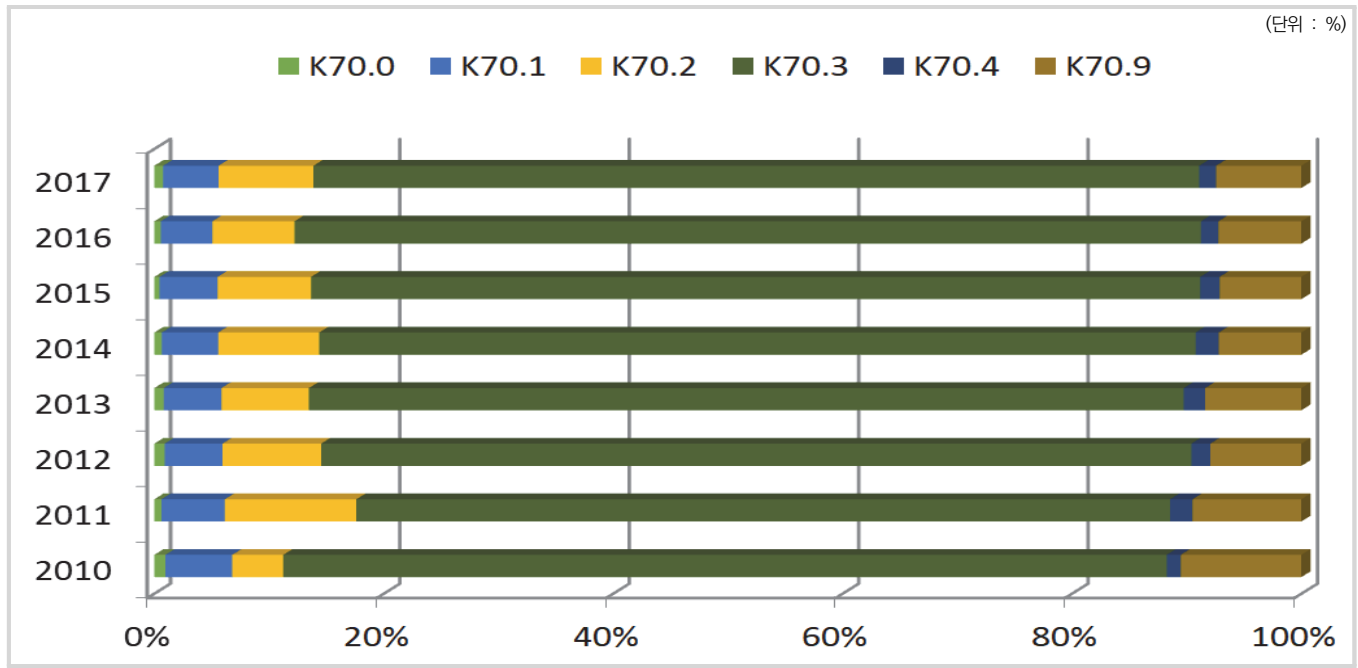
단위: 명

질병코드명		K70.0	K70.1	K70.2	K70.3	K70.4	K70.9	합계
전체	2005	48	187	1,125	1,713	77	450	3,600
	2006	31	176	1,087	1,560	78	450	3,382
	2007	41	168	962	2,125	75	388	3,759
	2008	18	194	489	2,521	62	386	3,670
	2009	12	215	120	2,803	58	380	3,588
	2010	36	215	164	2,841	45	388	3,689
	2011	23	204	423	2,618	72	350	3,690
	2012	34	189	323	2,848	62	298	3,754
	2013	30	184	279	2,791	68	307	3,659
	2014	24	180	323	2,801	74	264	3,666
	2015	18	196	315	3,002	65	276	3,872
	2016	21	170	270	2,982	57	273	3,773
	2017	29	179	307	2,867	54	276	3,712
남자	2005	44	170	1,032	1,553	72	426	3,297
	2006	29	163	995	1,416	71	417	3,091
	2007	33	157	875	1,933	68	368	3,434
	2008	14	179	457	2,280	53	363	3,346
	2009	9	194	110	2,527	53	352	3,245
	2010	32	195	150	2,553	41	366	3,337
	2011	16	182	385	2,291	67	323	3,264
	2012	30	170	297	2,533	55	276	3,361
	2013	26	169	264	2,435	63	280	3,237
	2014	18	162	295	2,399	69	245	3,188
	2015	15	174	287	2,564	57	261	3,358
	2016	14	153	245	2,565	51	244	3,272
	2017	25	163	272	2,474	46	251	3,231
여자	2005	4	17	93	160	5	24	303
	2006	2	13	92	144	7	33	291
	2007	8	11	87	192	7	20	325
	2008	4	15	32	241	9	23	324
	2009	3	21	10	276	5	28	343
	2010	4	20	14	288	4	22	352
	2011	7	22	38	327	5	27	426
	2012	4	19	26	315	7	22	393
	2013	4	15	15	356	5	27	422
	2014	6	18	28	402	5	19	478
	2015	3	22	28	438	8	15	514
	2016	7	17	25	417	6	29	501
	2017	4	16	35	393	8	25	481

출처: 통계청, 사망원인통계 마이크로데이터, 각 년도

코 드	사 인 명	코 드	사 인 명
K70.0	알코올성 지방간	K70.3	알코올성 간경화
K70.1	알코올성 간염	K70.4	알코올성 간 기능 상실
K70.2	알코올성 간섬유증 및 간경화증	K70.9	상세불명의 알코올성 간질환

(단위 : %)



〈 알코올성 간질환 종류별 사망자수 〉

2.1.11 알코올성 간질환 종류별 사망자수 (연령별)

단위: 명

질병코드명	연령(세)	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
알코올성 지방간 (K70.0)	19-29	0	0	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
	30-39	4	2	5	2	2	3	3	3	0	4	3	5	1
	40-49	20	12	15	5	5	14	11	17	11	8	6	3	8
	50-59	16	12	10	9	1	11	6	10	14	8	6	11	10
	60-69	6	3	5	1	3	7	1	3	3	3	1	2	9
	70+	2	2	5	1	1	1	1	1	1	1	2	0	1
알코올성 간염 (K70.1)	19-29	4	1	1	0	2	1	2	1	1	1	3	1	1
	30-39	16	13	16	15	13	13	14	8	11	11	8	8	6
	40-49	60	62	59	64	74	60	56	56	46	43	52	32	36
	50-59	109	56	46	58	62	79	78	68	71	69	74	71	78
	60-69	8	33	26	34	38	32	29	28	29	34	36	33	39
	70+	33	11	20	23	26	30	25	28	26	22	23	25	19
알코올성 간섬유증 및 간경화증 (K70.2)	19-29	20	3	3	1	0	0	0	2	2	0	1	1	0
	30-39	69	88	47	29	6	4	21	11	13	14	10	10	11
	40-49	377	331	355	146	41	43	118	78	59	82	69	63	66
	50-59	533	353	299	178	34	71	158	130	103	126	126	93	124
	60-69	28	211	187	75	27	26	77	61	57	68	60	68	64
	70+	146	101	71	60	12	20	49	41	45	33	49	35	42
알코올성 간경화 (K70.3)	19-29	16	5	5	6	2	5	6	5	7	8	6	3	7
	30-39	48	79	111	117	153	156	124	109	118	112	108	137	109
	40-49	355	474	683	731	816	795	649	663	647	637	701	597	591
	50-59	535	518	634	924	972	1,026	958	1,139	1,022	1,123	1,157	1,130	1,123
	60-69	22	317	452	485	572	521	528	537	550	539	617	692	632
	70+	132	167	240	258	288	338	353	395	420	382	413	423	405
알코올성 간 기능 상실 (K70.4)	19-29	6	1	0	0	0	1	1	0	0	1	0	2	0
	30-39	34	9	4	6	4	5	8	8	2	6	4	1	5
	40-49	233	27	26	21	16	12	15	12	21	16	13	17	11
	50-59	373	18	21	17	27	21	31	19	30	29	21	21	21
	60-69	14	14	18	14	6	3	9	11	12	13	20	10	9
	70+	86	9	6	4	5	3	8	12	3	9	7	6	8
상세불명의 알코올성 간질환 (K70.9)	19-29	2	3	1	2	2	5	1	0	0	1	0	0	1
	30-39	17	34	28	23	20	19	15	14	15	8	8	7	14
	40-49	95	139	116	120	124	111	105	91	83	56	52	60	67
	50-59	162	139	145	135	134	154	135	113	123	111	115	103	117
	60-69	5	91	62	58	75	60	55	53	52	50	60	62	56
	70+	52	44	36	48	25	39	39	27	34	38	41	41	21
합계	19-29	10	13	11	9	6	12	11	8	11	11	10	7	9
	30-39	230	225	211	192	198	200	185	153	159	155	141	168	146
	40-49	1,173	1,045	1,254	1,087	1,076	1,035	954	917	894	842	893	772	779
	50-59	1,108	1,096	1,155	1,321	1,230	1,362	1,366	1,479	1,363	1,466	1,499	1,429	1,473
	60-69	746	669	750	667	721	649	699	693	703	707	794	867	809
	70+	333	334	378	394	357	431	475	504	529	485	535	530	496
계		3,600	3,382	3,759	3,670	3,588	3,689	3,690	3,754	3,659	3,666	3,872	3,773	3,712

■ 출처: 통계청, 사망원인통계 마이크로데이터, 각 년도

2 알코올 관련 상병

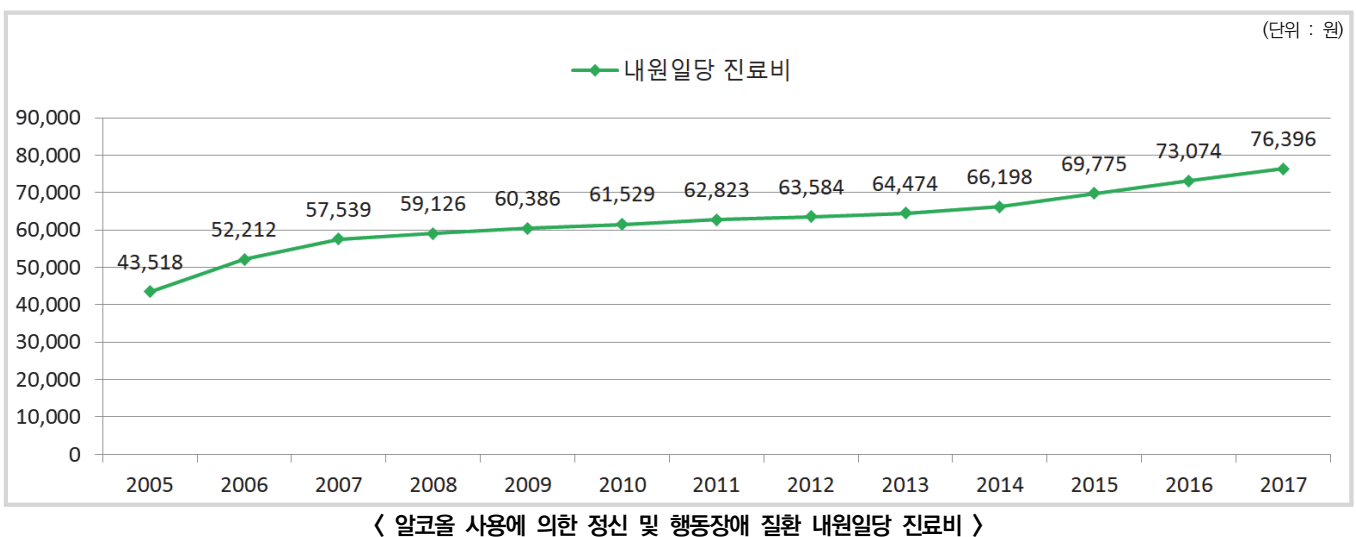
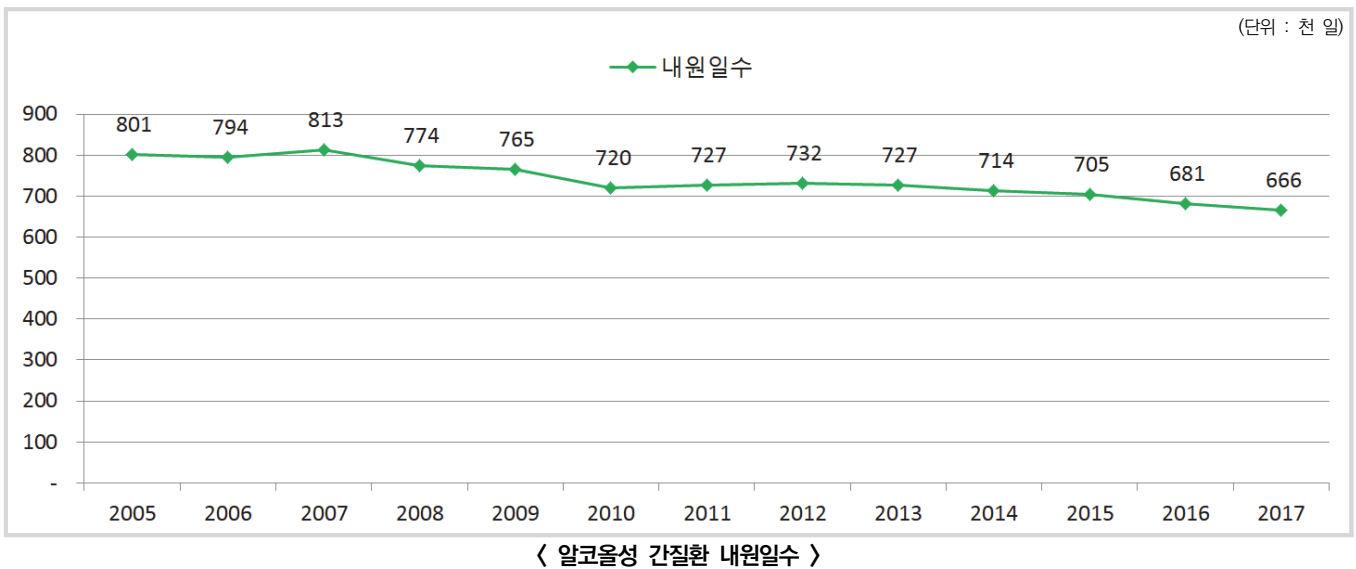
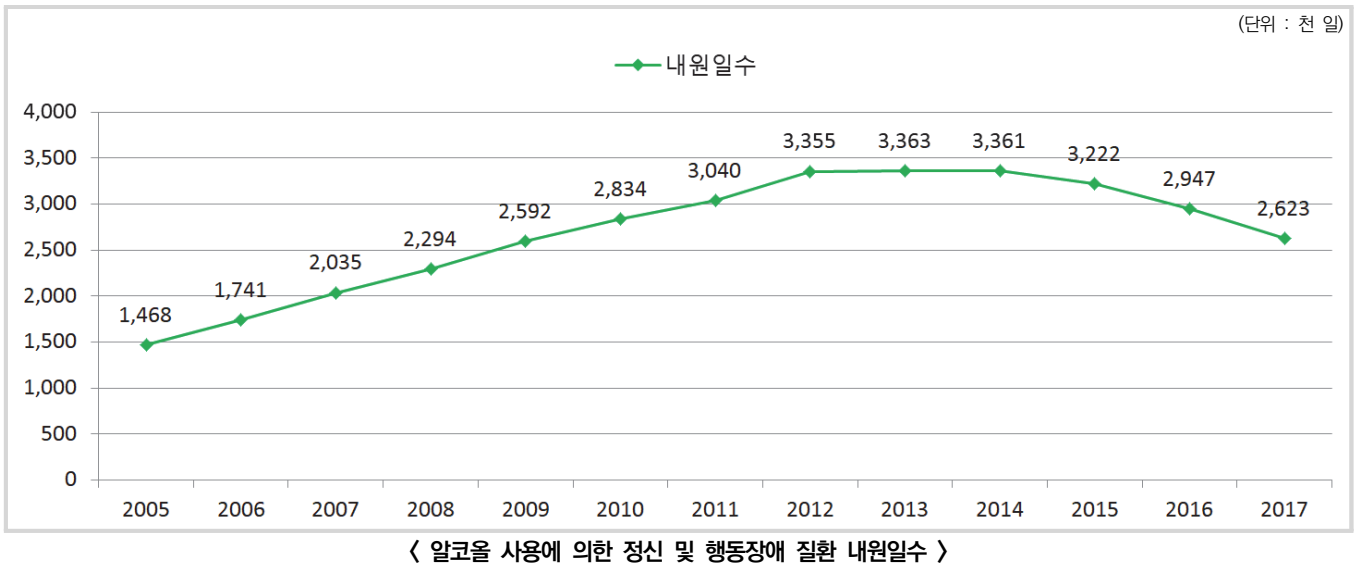
2.2.1 알코올 관련 질환 내원일수 및 진료비, 급여비

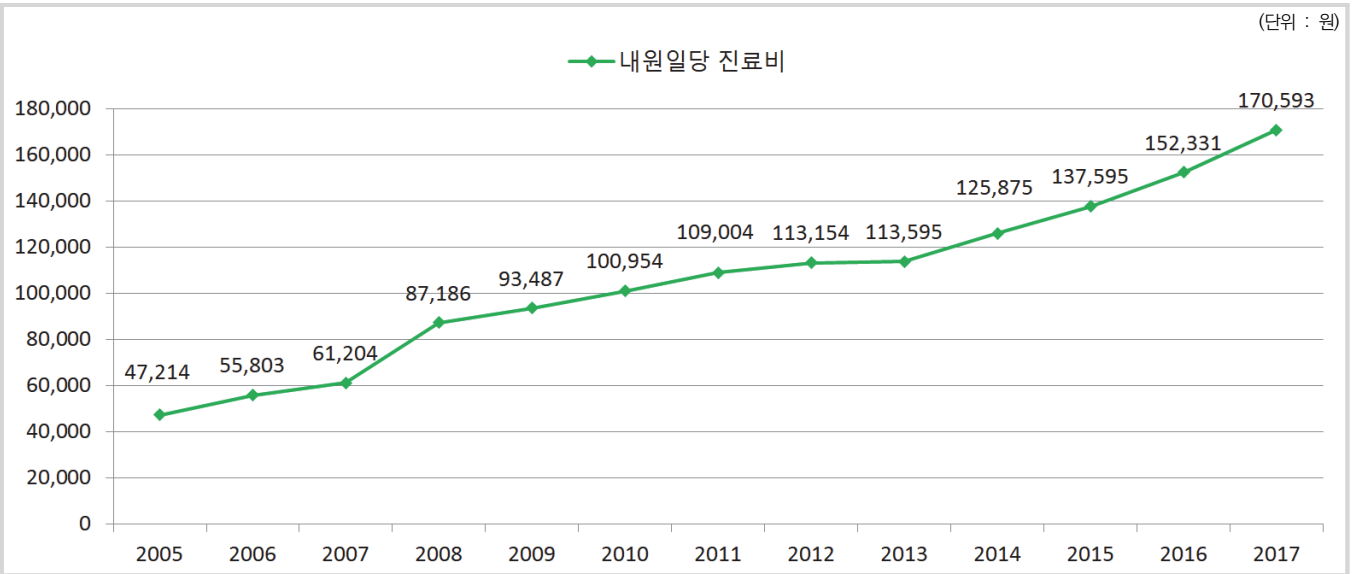
단위: 일, 원

구분		알코올 사용에 의한 정신 및 행동장애			알코올성 간질환		
		내원일수	내원일당 진료비	내원일당 급여비	내원일수	내원일당 진료비	내원일당 급여비
2005	계	1,468,075	43,518	-	801,434	47,214	-
	입원	1,348,830	43,993	-	290,420	90,338	-
	외래	119,245	38,149	-	511,014	22,706	-
2006	계	1,741,235	52,212	-	793,955	55,803	-
	입원	1,610,267	53,096	-	303,022	106,346	-
	외래	130,968	41,336	-	490,933	24,606	-
2007	계	2,035,245	57,539	-	812,841	61,204	-
	입원	1,886,740	58,407	-	318,047	115,080	-
	외래	148,505	46,503	-	494,794	26,574	-
2008	계	2,293,722	59,126	43,403	773,748	87,186	62,164
	입원	2,133,660	59,363	43,162	345,983	118,166	89,641
	외래	160,062	62,520	39,961	427,765	62,128	39,941
2009	계	2,592,198	60,386	44,678	764,636	93,487	66,730
	입원	2,412,692	60,130	44,958	349,242	124,216	94,695
	외래	179,506	63,820	40,925	415,394	67,652	43,218
2010	계	2,834,368	61,529	45,736	720,213	100,954	72,257
	입원	2,651,515	61,214	45,961	339,353	132,467	101,696
	외래	182,853	66,087	42,465	380,860	72,875	46,027
2011	계	3,040,376	62,823	46,705	727,207	109,004	78,687
	입원	2,852,319	62,509	46,896	351,435	144,126	111,413
	외래	188,057	67,582	43,807	375,772	76,157	48,080
2012	계	3,354,970	63,584	47,366	731,522	113,154	81,689
	입원	3,152,135	63,467	47,719	355,825	149,772	115,721
	외래	202,835	65,406	41,872	375,697	78,472	49,457
2013	계	3,363,168	64,474	48,071	726,738	113,595	82,528
	입원	3,157,600	64,551	48,578	365,761	156,124	121,248
	외래	205,568	63,291	40,278	360,977	70,503	43,295
2014	계	3,361,312	66,198	49,422	714,290	125,875	91,442
	입원	3,153,056	66,052	49,799	363,301	163,350	127,128
	외래	208,256	68,409	43,716	350,989	87,085	54,503
2015	계	3,221,937	69,775	52,219	705,094	137,595	100,412
	입원	3,006,306	69,813	52,815	359,967	181,412	141,845
	외래	215,631	69,237	43,918	345,127	91,894	57,198
2016	계	2,947,193	73,074	54,366	681,267	152,331	111,451
	입원	2,727,196	73,329	55,176	327,044	211,033	166,156
	외래	219,997	69,914	44,327	354,223	98,134	60,945
2017	계	2,623,487	76,396	56,755	665,966	170,593	125,691
	입원	2,392,745	76,766	57,808	319,497	244,010	193,082
	외래	230,742	72,555	45,832	346,469	102,891	63,546

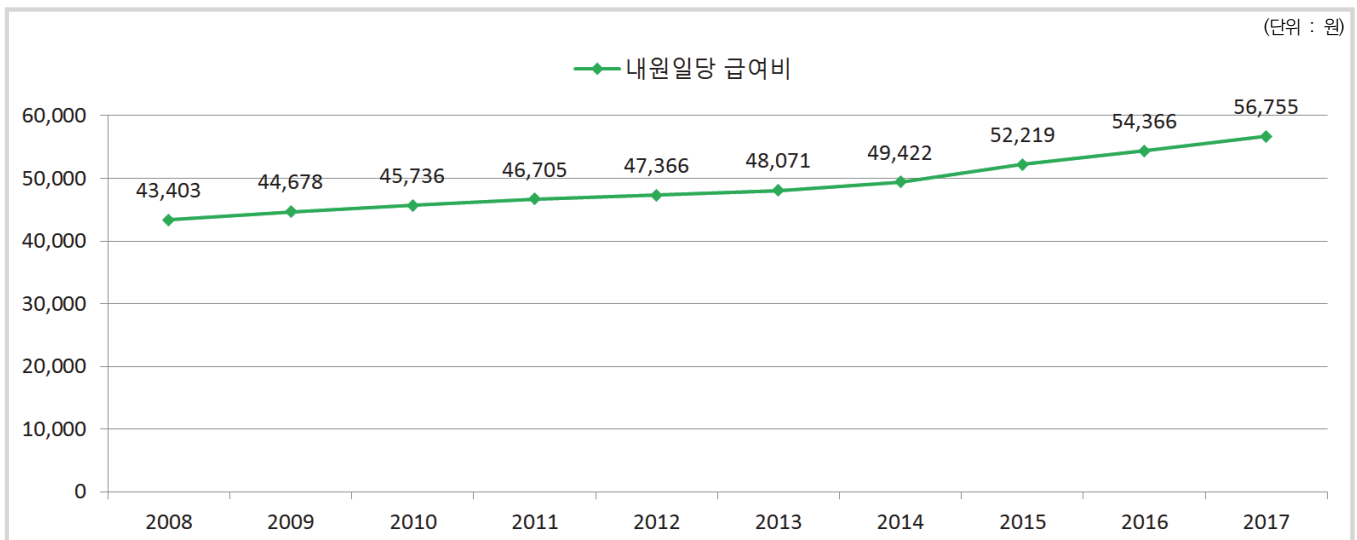
■ 출처: 국민건강보험공단, 건강보험통계연보, 각 년도

■ 주 1) 알코올 사용에 의한 정신 및 행동장애에는 알코올 남용, 알코올 의존성 증후군, 알코올 정신병증이 포함됨
2) 2005년-2007년 급여비 항목 비공시

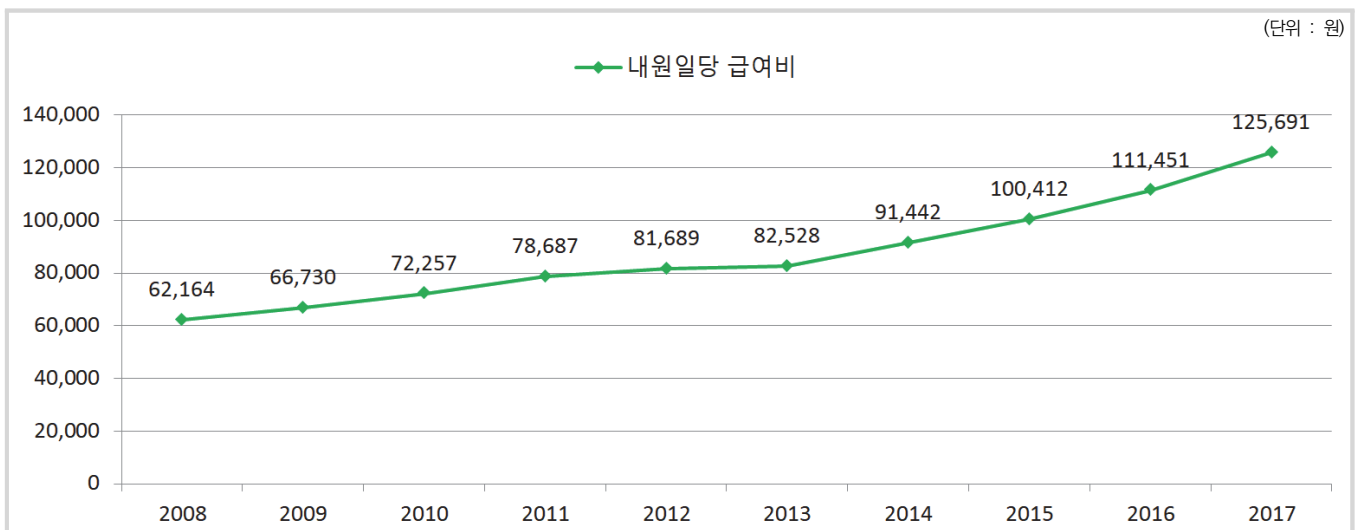




〈 알코올성 간질환 내원일당 진료비 〉



〈 알코올 사용에 의한 정신 및 행동장애 질환 내원일당 급여비 〉



〈 알코올성 간질환 내원일당 급여비 〉

2.2.2 알코올 관련 질환 진료비 구성비(연령별): 알코올 사용에 의한 정신 및 행동장애 (F10)

단위: 천 원, %

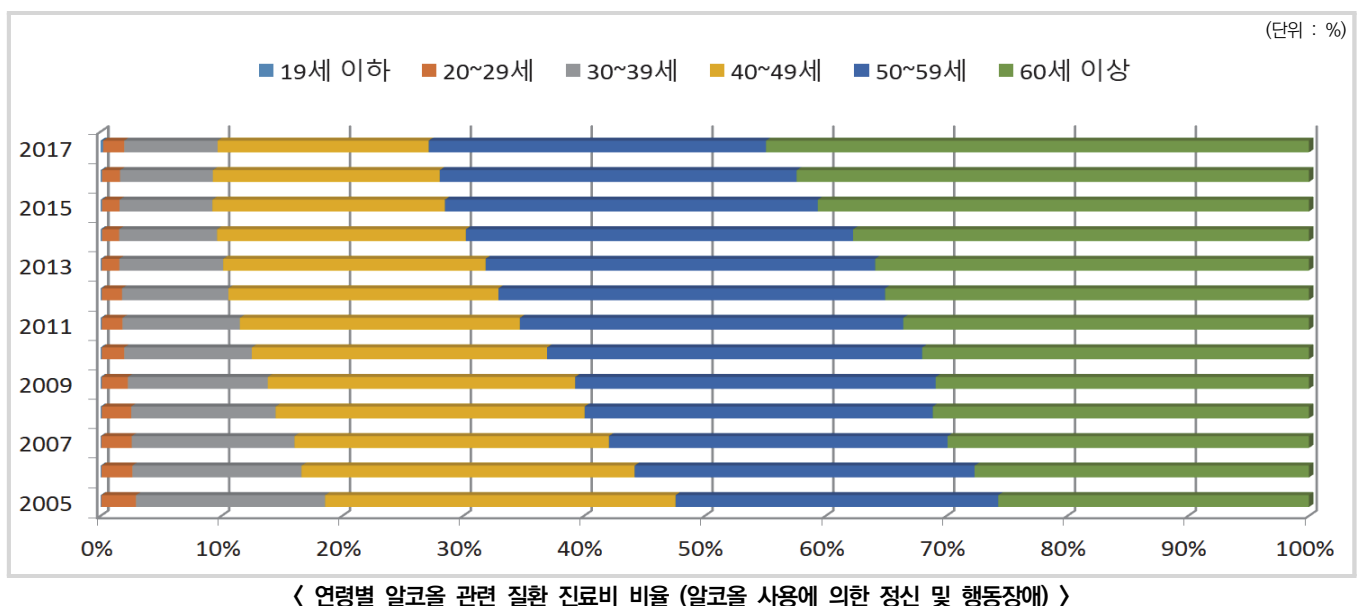
구분		19세 이하	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상	계
2005	진료비	41,356	1,835,186	10,002,134	18,520,077	17,063,102	16,426,045	63,887,900
	비율	0.06	2.87	15.66	28.99	26.71	25.71	100.00
2006	진료비	73,459	2,311,807	12,744,233	25,043,525	25,588,054	25,152,068	90,913,146
	비율	0.08	2.54	14.02	27.55	28.15	27.67	100.00
2007	진료비	65,916	2,950,928	15,776,962	30,465,121	32,832,354	35,014,077	117,105,359
	비율	0.06	2.52	13.47	26.02	28.04	29.90	100.00
2008	진료비	116,545	3,317,342	16,290,822	34,811,877	39,225,169	42,399,539	136,161,294
	비율	0.09	2.44	11.96	25.57	28.81	31.14	100.00
2009	진료비	138,703	3,376,175	18,129,094	39,828,369	46,703,522	48,356,178	156,532,041
	비율	0.09	2.16	11.58	25.44	29.84	30.89	100.00
2010	진료비	173,895	3,218,069	18,441,617	42,603,058	54,139,333	55,818,485	174,394,458
	비율	0.10	1.85	10.57	24.43	31.04	32.01	100.00
2011	진료비	174,449	3,283,545	18,561,997	44,259,913	60,577,712	64,146,510	191,004,128
	비율	0.09	1.72	9.72	23.17	31.72	33.58	100.00
2012	진료비	192,101	3,576,919	18,784,820	47,684,595	68,237,271	74,847,080	213,322,788
	비율	0.09	1.68	8.81	22.35	31.99	35.09	100.00
2013	진료비	189,159	3,135,766	18,670,652	47,080,825	69,922,613	77,836,484	216,835,499
	비율	0.09	1.45	8.61	21.71	32.25	35.90	100.00
2014	진료비	256,152	3,141,697	18,052,234	45,819,635	71,318,494	83,923,737	222,511,949
	비율	0.12	1.41	8.11	20.59	32.05	37.72	100.00
2015	진료비	264,281	3,257,726	17,260,126	43,277,251	69,350,030	91,400,397	224,809,810
	비율	0.12	1.45	7.68	19.25	30.85	40.66	100.00
2016	진료비	260,791	3,208,392	16,542,008	40,453,040	63,600,045	91,300,335	215,364,610
	비율	0.12	1.49	7.68	18.78	29.53	42.39	100.00
2017	진료비	415,049	3,490,859	15,491,435	35,021,997	55,943,791	90,060,165	200,423,296
	비율	0.21	1.74	7.73	17.47	27.91	44.93	100.00

■ 출처: 국민건강보험공단, 건강보험통계연보, 각 년도

■ 주 1) 알코올 사용에 의한 정신 및 행동장애에는 알코올 남용, 알코올 의존성 증후군, 알코올 정신병증이 포함 됨

2) 비율: 전체 진료비 중 각 질환 진료비가 차지하는 비율

3) 질병코드는 국민건강보험공단 '298질병분류참조표'에 의함

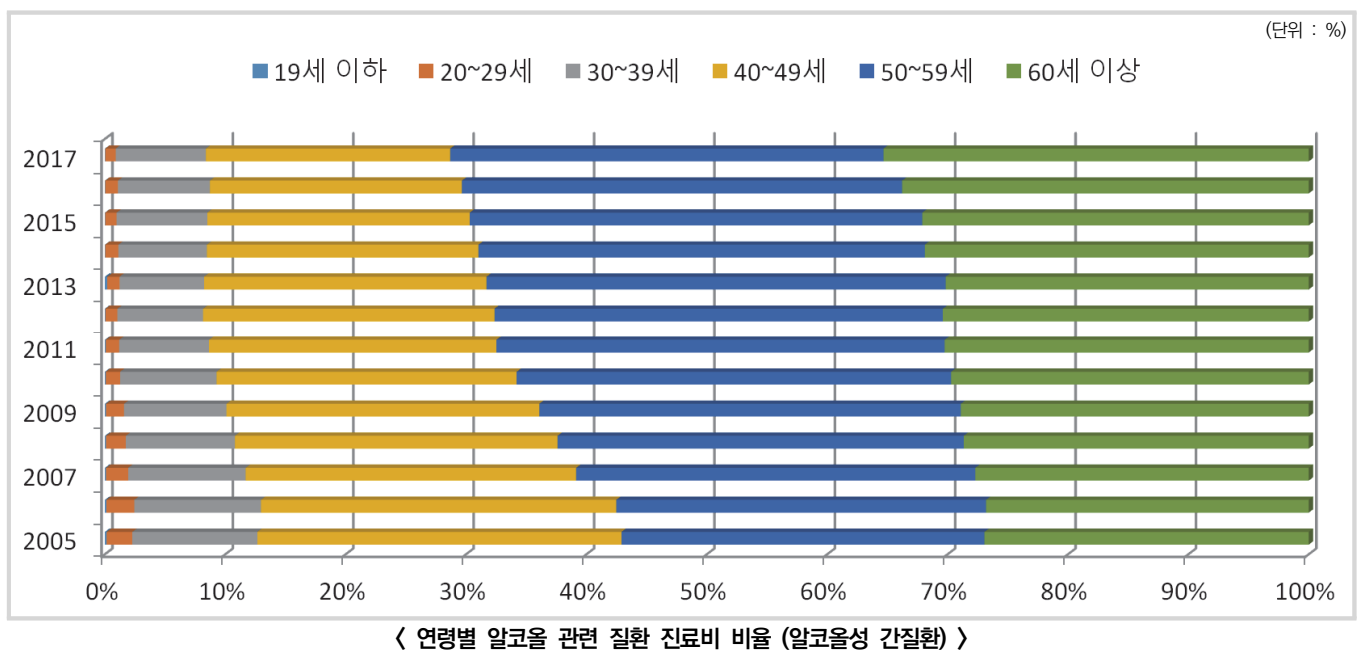


2.2.3 알코올 관련 질환 진료비 구성비(연령별): 알코올성 간질환 (K70)

단위: 천 원, %

구분		19세 이하	20~29세	30~39세	40~49세	50~59세	60세 이상	계
2005	진료비	55,867	806,409	3,926,437	11,446,506	11,410,255	10,193,424	37,838,898
	비율	0.15	2.13	10.38	30.25	30.15	26.94	100.00
2006	진료비	55,350	1,029,231	4,663,936	13,069,142	13,609,809	11,877,836	44,305,303
	비율	0.12	2.32	10.53	29.50	30.72	26.81	100.00
2007	진료비	49,561	912,324	4,861,462	13,651,725	16,493,841	13,780,249	49,749,161
	비율	0.10	1.83	9.77	27.44	33.15	27.70	100.00
2008	진료비	66,951	1,108,791	6,110,087	18,077,934	22,762,594	19,333,344	67,459,700
	비율	0.10	1.64	9.06	26.80	33.74	28.66	100.00
2009	진료비	73,726	1,066,819	6,085,734	18,569,496	25,026,231	20,661,546	71,483,554
	비율	0.10	1.49	8.51	25.98	35.01	28.90	100.00
2010	진료비	50,359	868,027	5,831,818	18,116,531	26,239,639	21,601,717	72,708,091
	비율	0.07	1.19	8.02	24.92	36.09	29.71	100.00
2011	진료비	57,051	885,527	5,911,878	18,919,823	29,522,873	23,971,380	79,268,532
	비율	0.07	1.12	7.46	23.87	37.24	30.24	100.00
2012	진료비	43,054	815,354	5,889,676	20,031,188	30,836,825	25,158,341	82,774,438
	비율	0.05	0.99	7.12	24.20	37.25	30.39	100.00
2013	진료비	164,618	837,067	5,804,818	19,367,589	31,480,654	24,899,143	82,553,888
	비율	0.20	1.01	7.03	23.46	38.13	30.16	100.00
2014	진료비	27,697	983,288	6,621,405	20,276,460	33,330,508	28,671,756	89,911,114
	비율	0.03	1.09	7.36	22.55	37.07	31.89	100.00
2015	진료비	33,092	910,863	7,301,140	21,141,193	36,457,321	31,137,993	97,017,602
	비율	0.03	0.94	7.53	21.79	37.58	32.10	100.00
2016	진료비	34,924	1,091,860	7,928,401	21,722,169	37,949,706	35,051,123	103,778,183
	비율	0.03	1.05	7.64	20.93	36.57	33.78	100.00
2017	진료비	37,397	982,531	8,525,377	23,052,985	40,875,222	40,135,556	113,609,068
	비율	0.03	0.86	7.50	20.29	35.98	35.33	100.00

- 출처: 국민건강보험공단, 건강보험통계연보, 각 년도
- 주 1) 비율: 전체 진료비 중 각 질환 진료비가 차지하는 비율
2) 질병코드는 국민건강보험공단 '298질병분류참조표'에 의함

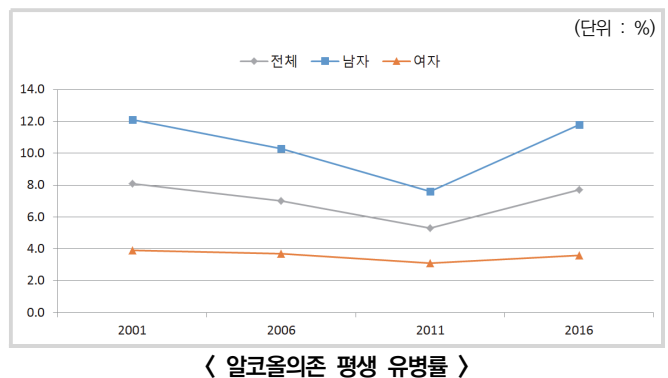
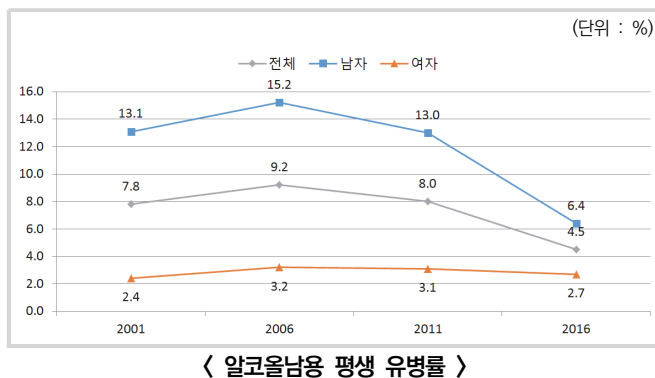
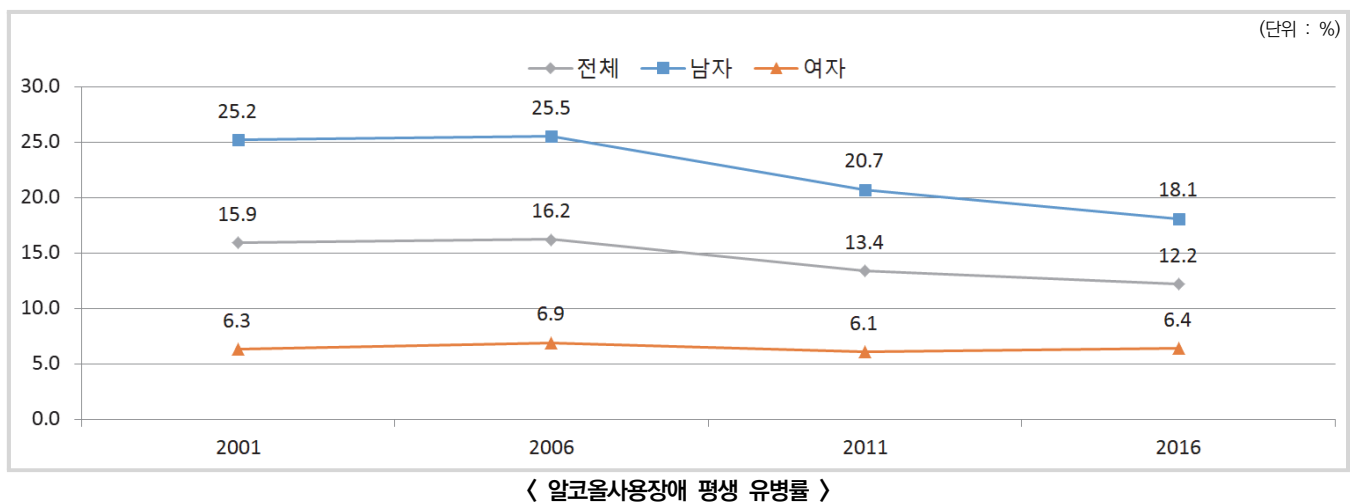


2.2.4 알코올 사용장애 평생 유병률

단위 : %

구분		남자	여자	전체
2001	전체	25.2	6.3	15.9
	알코올남용	13.1	2.4	7.8
	알코올의존	12.1	3.9	8.1
2006	전체	25.5	6.9	16.2
	알코올남용	15.2	3.2	9.2
	알코올의존	10.3	3.7	7.0
2011	전체	20.7	6.1	13.4
	알코올남용	13.0	3.1	8.0
	알코올의존	7.6	3.1	5.3
2016	전체	18.1	6.4	12.2
	알코올남용	6.4	2.7	4.5
	알코올의존	11.8	3.6	7.7

■ 출처: 보건복지부, 정신질환실태 역학조사, (2001, 2006, 2011, 2016)

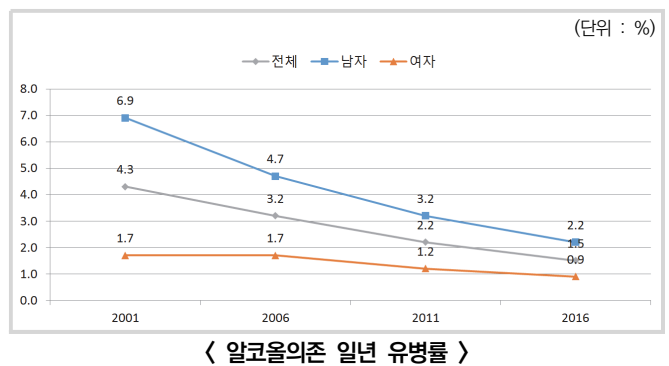
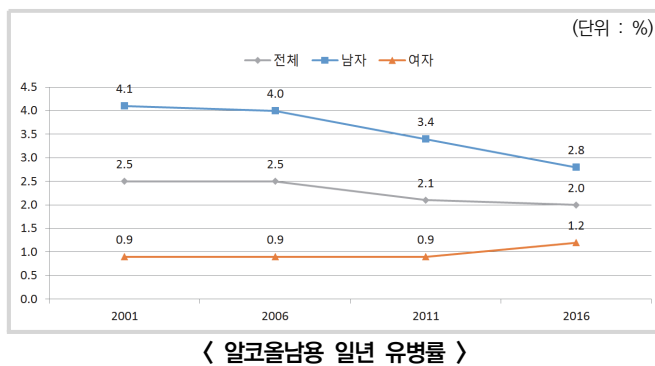
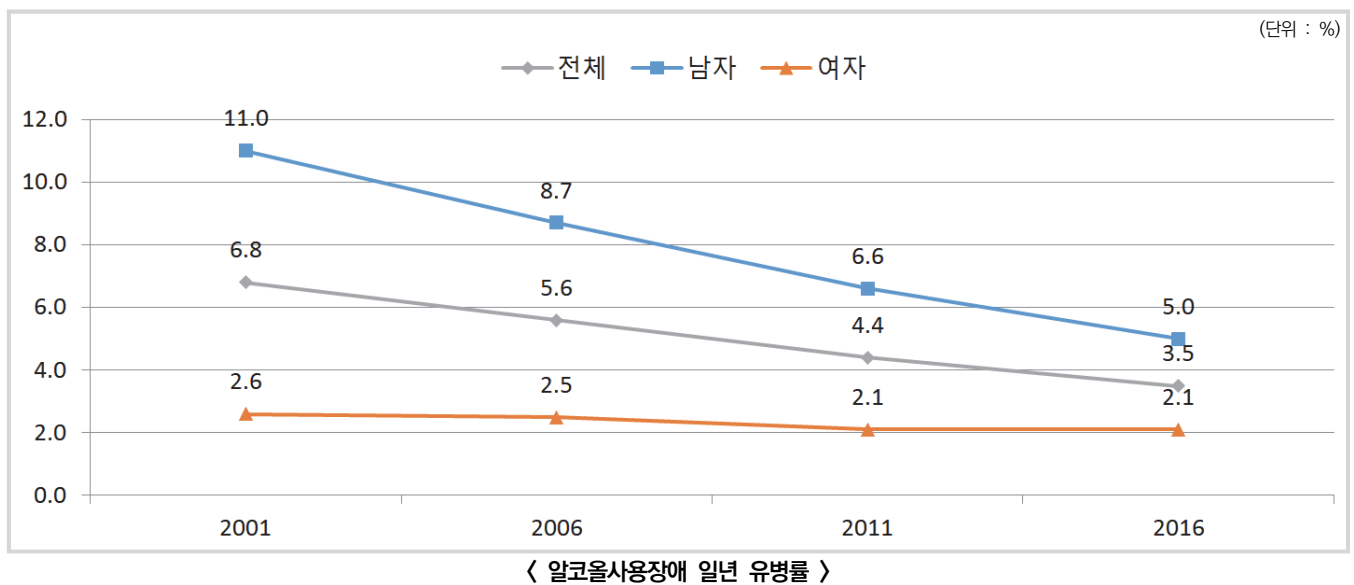


2.2.5 알코올 사용장애 일년 유병률

단위 : %

	구분	남자	여자	전체
2001	전체	11.0	2.6	6.8
	알코올남용	4.1	0.9	2.5
	알코올의존	6.9	1.7	4.3
2006	전체	8.7	2.5	5.6
	알코올남용	4.0	0.9	2.5
	알코올의존	4.7	1.7	3.2
2011	전체	6.6	2.1	4.4
	알코올남용	3.4	0.9	2.1
	알코올의존	3.2	1.2	2.2
2016	전체	5.0	2.1	3.5
	알코올남용	2.8	1.2	2.0
	알코올의존	2.2	0.9	1.5

출처: 보건복지부, 정신질환실태 역학조사, (2001, 2006, 2011, 2016)



2.2.6 알코올 사용장애 일년 유병률의 사회인구학적 분포

단위: %

구분		남자				여자				전체			
		2001	2006	2011	2016	2001	2006	2011	2016	2001	2006	2011	2016
연령	18~29세	11.0	9.3	8.1	7.5	4.8	4.7	5.7	6.9	8.0	7.1	6.9	7.2
	30~39세	11.6	9.9	6.9	4.2	1.4	2.6	2.0	2.8	6.7	6.3	4.5	3.5
	40~49세	12.3	9.0	7.1	6.3	2.1	1.7	1.8	0.9	7.4	5.4	4.5	3.6
	50~59세	8.7	6.7	6.4	6.2	1.8	1.0	0.4	0.4	5.2	3.9	3.3	3.4
	60~69세	8.0	4.2	3.5	1.0	-	0.6	0.6	0.5	3.7	2.3	1.9	0.8
	70~74세	-	-	2.7	0.1	-	-	0.0	0.0	-	-	1.1	0.1
결혼 상태	기혼	11.2	7.5	6.2	3.8	1.9	1.3	1.7	1.2	6.3	4.3	3.8	2.5
	이혼/별거/사별	12.0	9.6	6.8	7.6	2.8	4.1	1.1	0.2	5.4	6.1	2.9	2.5
	미혼	10.4	10.4	7.4	6.8	4.8	5.6	4.2	6.1	8.4	8.5	6.2	6.5
교육 (년)	무학	13.6	4.6	-	0.0	1.6	-	-	0.0	4.8	2.0	-	0.0
	1~6년	8.2	7.3	3.8	0.9	1.6	1.5	0.8	0.0	4.2	3.5	1.7	0.3
	7~9년	13.4	10.2	6.5	1.3	1.2	2.3	1.3	0.8	7.2	6.0	3.7	1.2
	10~12년	11.7	9.1	7.5	6.5	3.6	3.0	3.1	0.5	7.6	5.8	5.4	3.9
	13년이상	10.2	8.4	6.4	5.1	2.3	2.5	2.0	0.7	7	5.9	4.4	4.3
취업 상태	전일제	11.0	8.3	6.3	5.0	2.9	1.8	2.2	0.8	8.2	4.9	2.3	4.1
	부분제	14.3	6.4	10.2	2.9	5.9	3.4	3.6	1.3	9.7	4.8	4.8	2.5
	미취업	10.6	9.7	6.2	8.9	2.2	4.5	1.9	0.8	5	7.4	1.5	5.1
거주 지역	도시	10.2	8.6	3.1	4.9	2.6	2.7	1.0	0.5	6.5	5.6	4.4	3.9
	농촌	13.4	9.0	4.2	4.9	2.6	1.8	0.8	0.4	7.9	5.7	4.3	2.7
소득 수준	하:200만미만(150만미만)	9.2	9.0	4.9	5.8	2.2	3.1	2.4	0.7	5.8	6.0	3.5	4.2
	중:200만~300만(150만~250만)	14.2	8.2	7.6	3.2	3.0	2.2	2.5	0.7	8.9	5.4	5.3	2.5
	상:300만이상(250만이상)	13.0	9.7	7.2	5.0	3.4	1.7	1.4	0.5	8.1	5.7	4.4	3.5
전체		11.0	8.7	6.6	5.0	2.6	2.5	2.1	2.1	6.9	5.6	4.4	3.5

■ 출처: 보건복지부, 정신질환실태 역학조사, (2001, 2006, 2011, 2016)

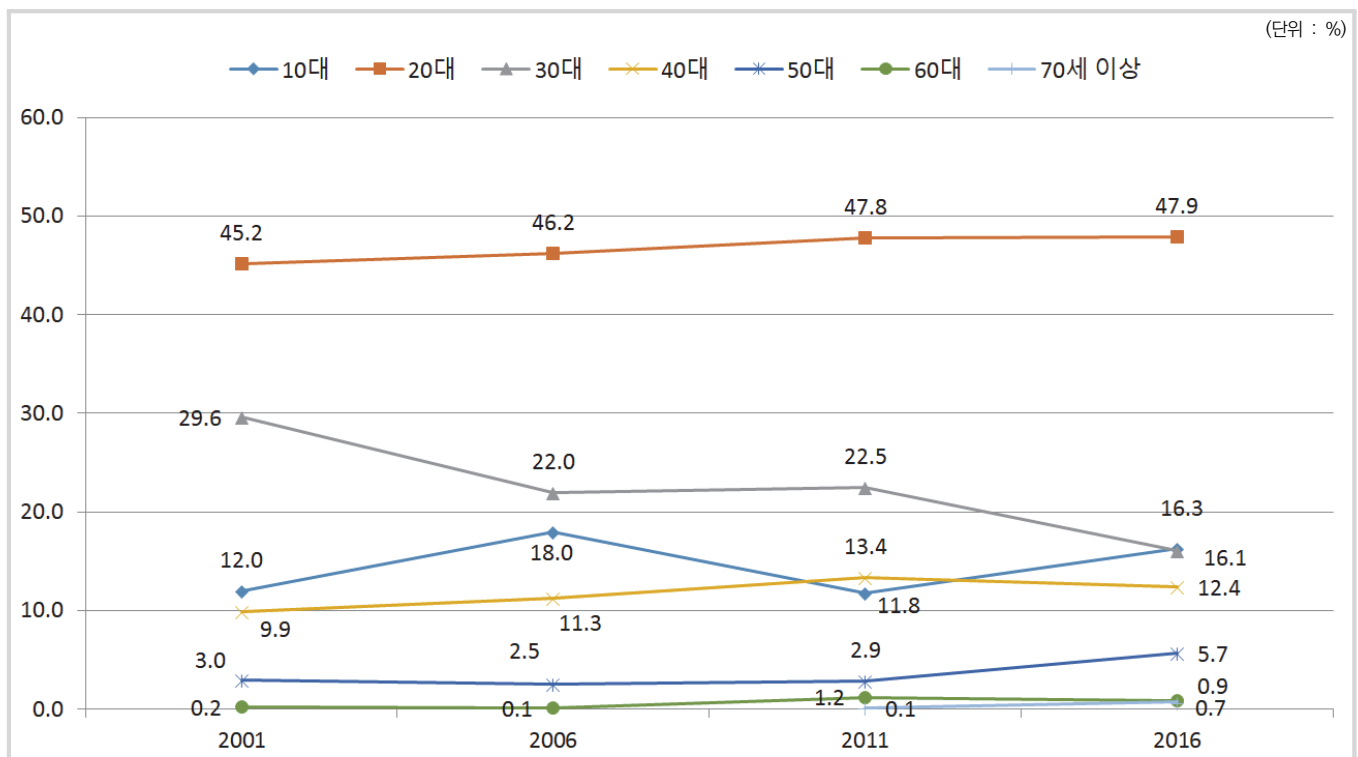
- 주 1) 소득수준 중 2001, 2006년 통계 항목은 괄호 안 기준
2) 2001, 2006년도는 64세까지의 통계자료만 있음

2.2.7 알코올 남용 발생연령의 분포

단위: 건, %

구분	전체								남자								여자							
	2001		2006		2011		2016		2001		2006		2011		2016		2001		2006		2011		2016	
	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율
10대	57	12	158	18	80	11.8	71	16.3	50	12.3	135	18	63	11.7	46	15.1	7	10.3	23	17.7	17	12.5	25	18.9
20대	215	45.2	406	46.2	323	47.8	210	47.9	176	43.2	338	45.1	242	44.9	134	43.9	39	57.4	68	52.3	81	59.5	76	57.2
30대	141	29.6	193	22	152	22.5	71	16.1	128	31.5	170	22.7	128	23.7	53	17.4	13	19.1	23	17.7	24	17.7	18	13.5
40대	47	9.9	99	11.3	91	13.4	54	12.4	41	10	86	11.5	81	15	44	14.4	6	8.8	13	10	10	7.3	10	7.5
50대	14	3	22	2.5	20	2.9	25	5.7	11	2.7	19	2.6	18	3.3	21	6.9	3	4.4	3	2.3	2	1.4	4	3
60대	1	0.2	1	0.1	8	1.2	4	0.9	1	0.2	1	0.1	6	1.2	4	1.3	0	0	0	0	2	1.4	0	0
70세 이상	-	-	-	-	1	0.1	3	0.7	-	-	-	-	1	0.2	3	1.0	-	-	-	-	-	-	0	0
전체	475	100.0	879	100.0	675	100.0	438	100.0	407	100.0	749	100.0	539	100.0	305	100.0	68	100.0	130	100.0	136	100.0	133	100.0

- 출처: 보건복지부, 정신질환실태 역학조사, 2001, 2006, 2011, 2016
- 주 1) 2001, 2006년도는 64세까지의 통계자료만 있음



〈 알코올 남용 발생연령의 분포 〉

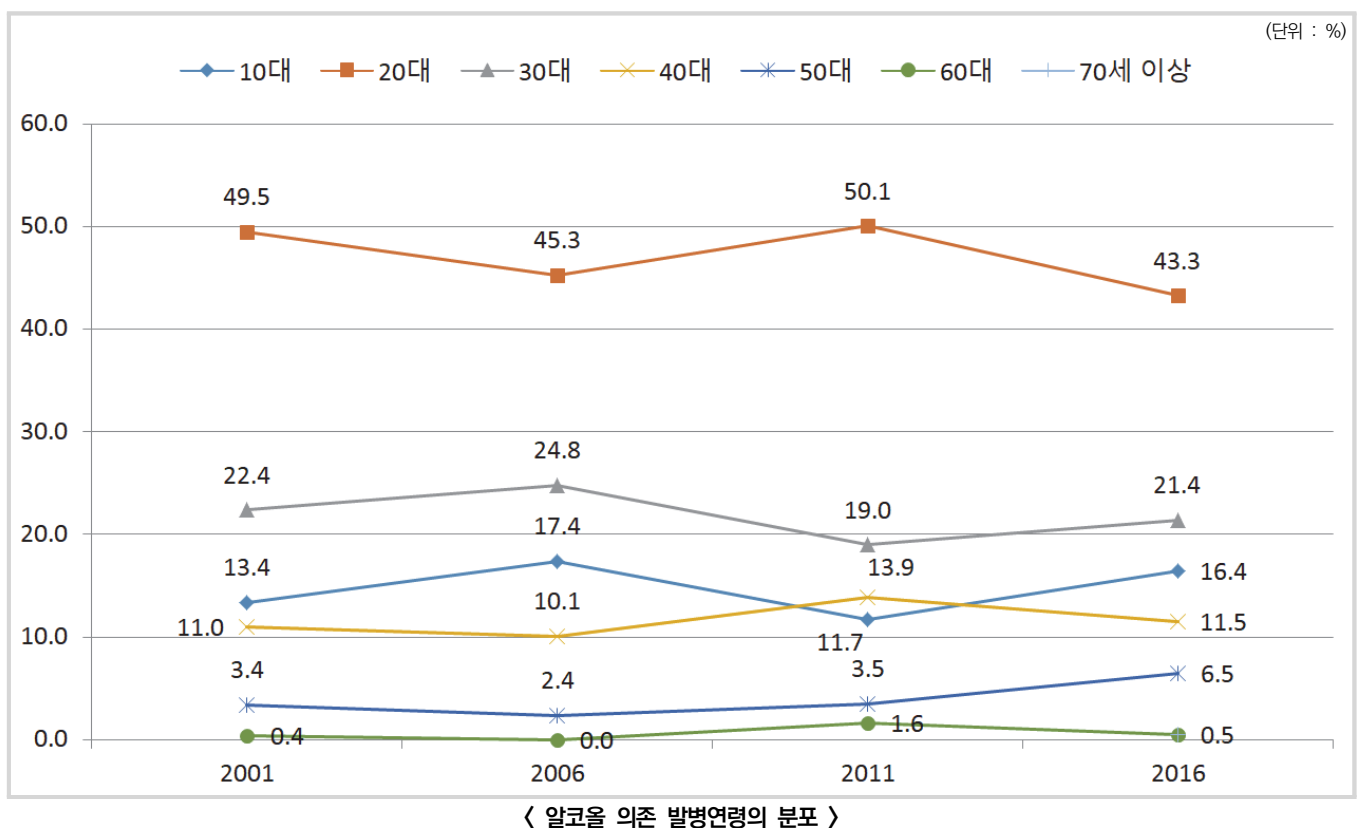
2.2.8 알코올 의존 발생연령의 분포

단위: 건, %

구분	전체								남자								여자							
	2001		2006		2011		2016		2001		2006		2011		2016		2001		2006		2011		2016	
	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율	N	분율
10대	67	13.4	79	17.4	37	11.7	33	16.4	51	13.4	60	18.0	26	11.6	19	14.0	16	13.3	19	15.7	11	12.2	14	20.3
20대	248	49.5	206	45.3	158	50.1	87	43.3	180	47.2	145	43.4	105	46.7	55	41.7	68	56.6	61	50.4	53	58.8	32	46.4
30대	112	22.4	113	24.8	60	19.0	43	21.4	90	23.6	86	25.8	47	20.9	29	22.0	22	18.4	27	22.3	13	14.4	14	20.3
40대	55	11.0	46	10.1	44	13.9	23	11.5	43	11.3	35	10.5	32	14.2	17	12.9	12	10.0	11	9.1	12	13.3	6	8.8
50대	17	3.4	11	2.4	11	3.5	13	6.5	15	3.9	8	2.4	11	4.9	10	7.6	2	1.7	3	2.5	0	0.0	3	4.4
60대	2	0.4	0	0.0	5	1.6	1	0.5	2	0.5	0	0.0	4	1.7	1	0.8	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0
70세 이상	-	-	-	-	-	-	1	0.5	-	-	-	-	-	-	1	0.8	-	-	-	-	-	-	0	0.0
전체	501	100.0	455	100.0	315	100.0	201	100.0	381	100.0	334	100.0	225	100.0	132	100.0	120	100.0	121	100.0	90	100.0	69	100.0

■ 출처: 보건복지부, 정신질환실태 역학조사, 2001, 2006, 2011, 2016

■ 주 1) 2001, 2006년도는 64세까지의 통계자료만 있음



3 음주 관련 손상 유형

2.3.1 손상환자 음주관련성 추이

단위: 건, %

구분	전체	음주				비음주	미상
		소계	본인	상대방	모두		
2006	환자수	24,407	3,213	2,589	237	387	18,468
	입원분율	11.6	13.1	13.9	11.0	8.8	11.0
	사망분율	0.8	0.7	0.8	0.4	0.3	0.7
2007	환자수	71,412	8,420	6,502	496	1,422	55,068
	입원분율	9.9	12.4	13.6	9.9	7.7	9.9
	사망분율	0.6	0.6	0.7	0.8	0.1	0.6
2008	환자수	85,838	11,629	8,486	698	2,445	69,468
	입원분율	11.9	14.3	16.2	11.5	8.5	11.3
	사망분율	1.0	1.1	1.2	1.4	0.3	0.8
2009	환자수	88,162	10,602	7,833	600	2,169	74,849
	입원분율	11.8	13.4	15.1	10.7	8.0	11.4
	사망분율	0.9	0.9	1.1	0.5	0.3	0.7
2010	환자수	209,646	22,810	17,087	1,022	4,701	179,583
	입원분율	11.8	13.3	15.1	9.5	7.7	11.3
	사망분율	0.9	1.0	1.2	0.5	0.3	0.7
2011	환자수	224,996	24,874	19,101	1,022	4,751	189,772
	입원분율	11.7	13.0	14.6	8.1	7.3	11.2
	사망분율	0.9	0.9	1.2	0.2	0.1	0.7
2012	환자수	246,917	25,584	20,202	881	4,501	205,505
	입원분율	11.7	13.1	14.8	6.8	6.7	11.2
	사망분율	0.9	0.8	1.0	-	0.2	0.7
2013	환자수	252,146	25,811	20,598	754	4,459	210,164
	입원분율	12.2	14.1	15.8	8.5	7.0	11.9
	사망분율	0.8	0.7	0.9	-	0.2	0.7
2014	환자수	259,752	23,837	19,045	700	4,092	219,292
	입원분율	11.9	13.5	15.2	8.9	6.2	11.5
	사망분율	0.7	0.5	0.7	-	-	0.6
2015	환자수	270,384	25,776	20,989	614	4,173	228,564
	입원분율	12.5	14.5	16.3	9.9	6.4	12.2
	사망분율	0.8	0.7	0.9	0.8	0.1	0.7

■ 출처: 질병관리본부, 2006~2015 손상 유형 및 원인 통계: 응급실 손상환자 심층조사

■ 주 1) 입원분율: 응급실에 내원한 환자 중 응급실 진료결과가 입원인 환자의 비율(%)

2) 사망분율: 응급실에 내원한 환자 중 응급실 진료결과가 사망이거나 입원 후 진료결과가 사망인 환자의 비율(%)

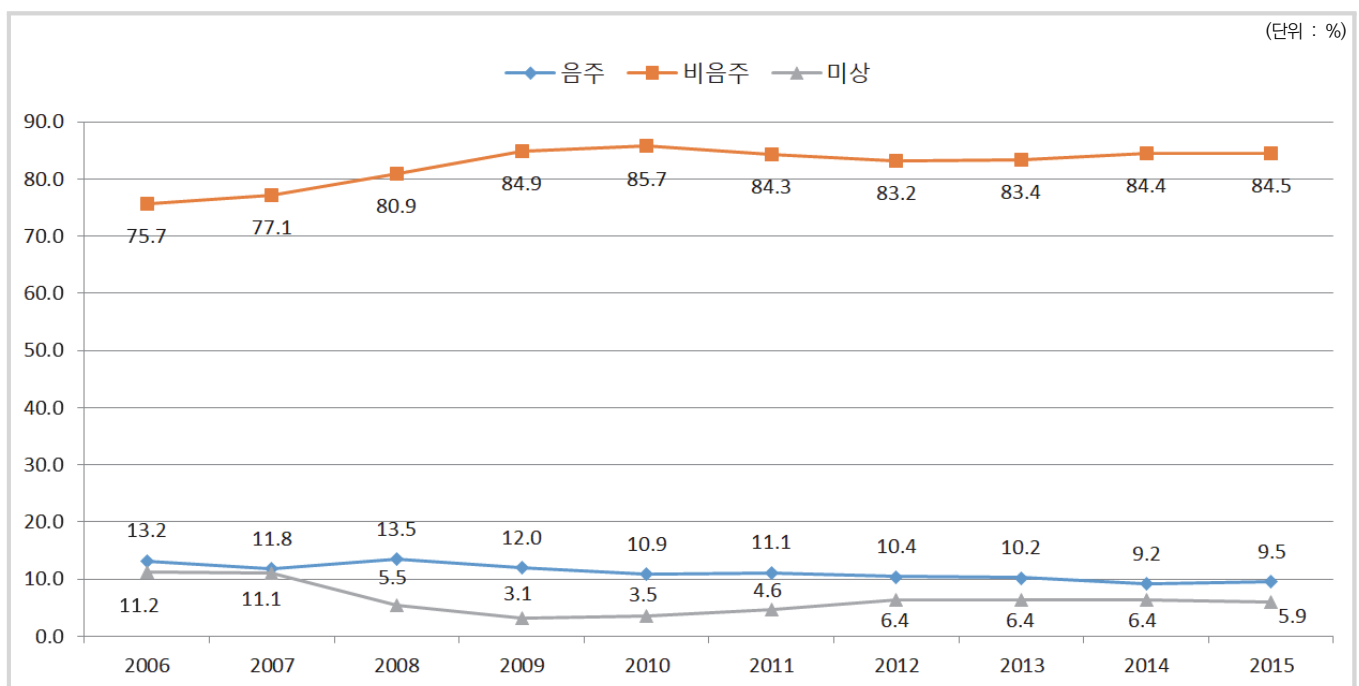
3) 모두: 본인 및 손상발생당시 관련자 모두 음주

2.3.2 손상환자 음주관련성 구성비 추이

단위: 건, %

구분		전체				입원				사망			
		합계	음주	비음주	미상	합계	음주	비음주	미상	합계	음주	비음주	미상
2006	환자수	24,407	3,213	18,468	2,726	2,842	420	2,039	383	192	24	127	41
	비율	100.0	13.2	75.7	11.2	100.0	14.8	71.7	13.5	100.0	12.5	66.1	21.4
2007	환자수	71,412	8,420	55,068	7,924	7,059	1,046	5,470	543	446	52	303	91
	비율	100.0	11.8	77.1	11.1	100.0	14.8	77.5	7.7	100.0	11.7	67.9	20.4
2008	환자수	85,838	11,629	69,468	4,741	10,235	1,658	7,875	702	828	124	532	172
	비율	100.0	13.5	80.9	5.5	100.0	16.2	76.9	6.9	100.0	15.0	64.3	20.8
2009	환자수	88,162	10,602	74,849	2,711	10,437	1,421	8,518	498	755	95	496	164
	비율	100.0	12.0	84.9	3.1	100.0	13.6	81.6	4.8	100.0	12.6	65.7	21.7
2010	환자수	209,646	22,810	179,583	7,253	24,803	3,030	20,226	1,547	1,886	224	1,247	415
	비율	100.0	10.9	85.7	3.5	100.0	12.2	81.5	6.2	100.0	11.9	66.1	22.0
2011	환자수	224,996	24,874	189,772	10,350	26,425	3,222	21,331	1,872	2,120	236	1,391	493
	비율	100.0	11.1	84.3	4.6	100.0	12.2	80.7	7.1	100.0	11.1	65.6	23.3
2012	환자수	246,917	25,584	205,505	15,828	28,860	3,354	23,011	2,495	2,168	207	1,488	473
	비율	100.0	10.4	83.2	6.4	100.0	11.6	79.7	8.6	100.0	9.5	68.6	21.8
2013	환자수	252,146	25,811	210,164	16,171	30,783	3,629	24,963	2,191	2,129	188	1,484	457
	비율	100.0	10.2	83.4	6.4	100.0	11.8	81.1	7.1	100.0	8.8	69.7	21.5
2014	환자수	259,752	23,837	219,292	16,623	30,830	3,219	25,240	2,371	1,912	127	1,395	390
	비율	100.0	9.2	84.4	6.4	100.0	10.4	81.9	7.7	100.0	6.6	73.0	20.4
2015	환자수	270,384	25,776	228,564	16,044	33,810	3,745	27,805	2,260	2,212	191	1,646	375
	비율	100.0	9.5	84.5	5.9	100.0	11.1	82.2	6.7	100.0	8.6	74.4	17.0

■ 출처: 질병관리본부, 2006~2015 손상 유형 및 원인 통계: 응급실 손상환자 심층조사



〈 손상환자 음주관련성 구성비 추이 〉

2.3.3 운수사고 손상환자 음주관련성 추이

단위: 건, %

구분		전체	음주				비음주	미상
			소계	본인	상대방	모두		
2006	환자수	3,985	435	382	35	18	3,109	441
	입원분율	19.3	25.1	25.1	25.7	22.2	17.7	24.9
	사망분율	2.1	2.3	2.1	2.9	5.6	1.7	4.3
2007	환자수	11,780	1,044	899	91	54	9,318	1,418
	입원분율	16.9	28.0	28.8	19.8	27.8	16.2	13.0
	사망분율	1.7	2.1	2.2	2.2	-	1.6	2.6
2008	환자수	14,068	1,457	1,224	128	105	11,590	1,021
	입원분율	22.3	31.3	32.5	24.2	25.7	20.8	26.0
	사망분율	2.6	3.2	2.9	3.9	4.8	2.1	7.2
2009	환자수	14,622	1,274	1,092	106	76	12,726	622
	입원분율	22.3	31.5	33.0	22.6	22.4	20.9	32.2
	사망분율	2.1	2.0	1.9	1.9	3.9	1.7	10.8
2010	환자수	36,293	2,434	2,151	125	158	31,890	1,969
	입원분율	20.3	27.5	28.3	19.2	22.8	19.0	31.9
	사망분율	2.1	2.5	2.4	4.0	2.5	1.7	9.0
2011	환자수	39,460	2,640	2,374	156	110	34,295	2,525
	입원분율	20.1	26.8	27.2	16.0	32.7	18.9	28.8
	사망분율	2.2	2.2	2.4	0.6	1.8	1.8	8.2
2012	환자수	43,001	2,834	2,611	126	97	36,772	3,395
	입원분율	19.4	27.0	27.6	18.3	20.6	18.2	25.9
	사망분율	2.1	2.0	2.1	-	2.1	1.7	6.4
2013	환자수	41,928	2,659	2,471	113	75	35,832	3,437
	입원분율	21.1	28.9	29.5	19.5	24.0	20.5	20.6
	사망분율	1.9	1.4	1.4	-	5.3	1.7	5.1
2014	환자수	43,913	2,410	2,272	66	72	38,268	3,235
	입원분율	19.6	27.5	27.6	31.8	19.4	18.8	23.0
	사망분율	1.7	1.0	1.1	-	-	1.5	4.5
2015	환자수	46,839	2,697	2,514	89	94	40,825	3,317
	입원분율	20.3	30.1	30.2	30.3	27.7	19.5	22.7
	사망분율	1.8	1.7	1.8	1.1	2.1	1.6	4.2

■ 출처: 질병관리본부, 2006~2015 손상 유형 및 원인 통계: 응급실 손상환자 심층조사

■ 주 1) 입원분율: 응급실에 내원한 환자 중 응급실 진료결과가 입원인 환자의 분율(%)

2) 사망분율: 응급실에 내원한 환자 중 응급실 진료결과가 사망이거나 입원 후 진료결과가 사망인 환자의 분율(%)

3) 모두: 본인 및 손상발생당시 관련자 모두 음주

4) 운수사고: 운송수단(사람 또는 물건을 한 장소에서 다른 장소로 운반할 수 있는 목적으로 설계된 장치)에 의한 손상

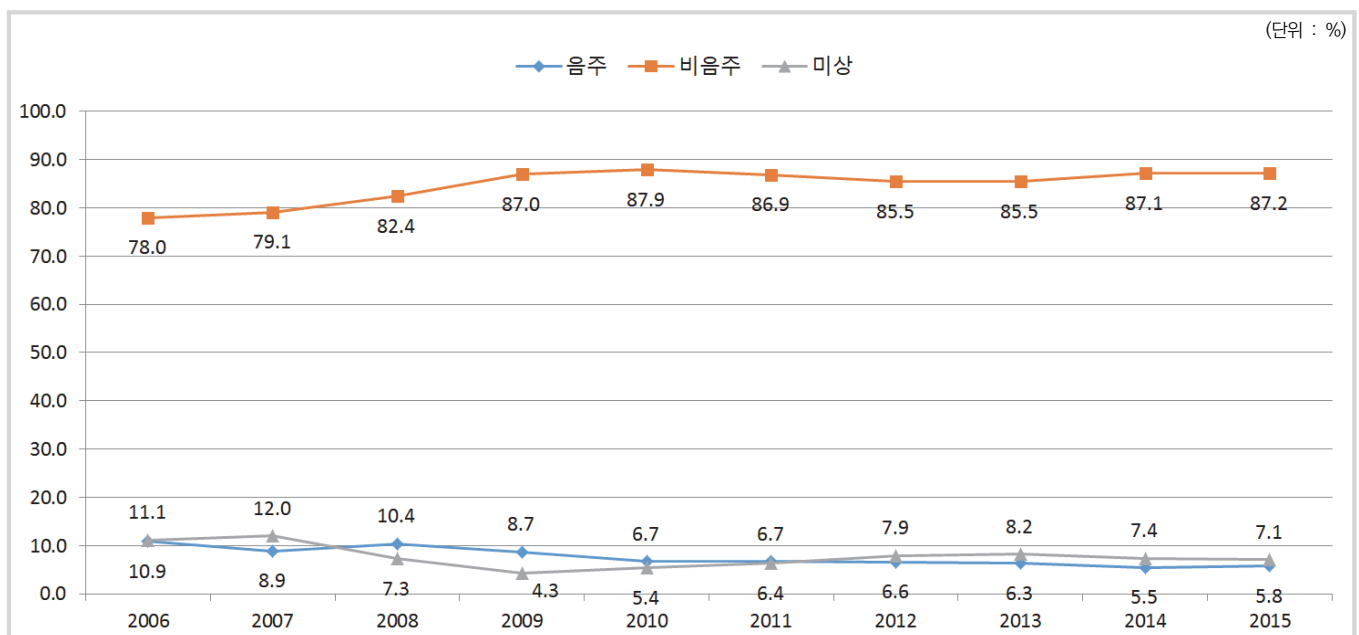
2.3.4 운수사고 손상환자 음주관련성 구성비 추이

단위: 건, %

구분		전체				입원				사망			
		합계	음주	비음주	미상	합계	음주	비음주	미상	합계	음주	비음주	미상
2006	환자수	3,985	435	3,109	441	769	109	550	110	83	10	54	19
	비율	100.0	10.9	78.0	11.1	100.0	14.2	71.5	14.3	100.0	12.0	65.1	22.9
2007	환자수	11,780	1,044	9,318	1,418	1,990	292	1,513	185	205	22	146	37
	비율	100.0	8.9	79.1	12.0	100.0	14.7	76.0	9.3	100.0	10.7	71.2	18.0
2008	환자수	14,068	1,457	11,590	1,021	3,133	456	2,412	265	362	46	242	74
	비율	100.0	10.4	82.4	7.3	100.0	14.6	77.0	8.5	100.0	12.7	66.9	20.4
2009	환자수	14,622	1,274	12,726	622	3,267	401	2,666	200	314	26	221	67
	비율	100.0	8.7	87.0	4.3	100.0	12.3	81.6	6.1	100.0	8.3	70.4	21.3
2010	환자수	36,293	2,434	31,890	1,969	7,355	669	6,057	629	780	61	541	178
	비율	100.0	6.7	87.9	5.4	100.0	9.1	82.4	8.6	100.0	7.8	69.4	22.8
2011	환자수	39,460	2,640	34,295	2,525	7,920	707	6,485	728	867	59	602	206
	비율	100.0	6.7	86.9	6.4	100.0	8.9	81.9	9.2	100.0	6.8	69.4	23.8
2012	환자수	43,001	2,834	36,772	3,395	8,328	764	6,685	879	884	56	610	218
	비율	100.0	6.6	85.5	7.9	100.0	9.2	80.3	10.6	100.0	6.3	69.0	24.7
2013	환자수	41,928	2,659	35,832	3,437	8,826	768	7,349	709	817	38	603	176
	비율	100.0	6.3	85.5	8.2	100.0	8.7	83.3	8.0	100.0	4.7	73.8	21.5
2014	환자수	43,913	2,410	38,268	3,235	8,612	663	7,205	744	747	25	575	147
	비율	100.0	5.5	87.1	7.4	100.0	7.7	83.7	8.6	100.0	3.3	77.0	19.7
2015	환자수	46,839	2,697	40,825	3,317	9,531	812	7,965	754	832	47	646	139
	비율	100.0	5.8	87.2	7.1	100.0	8.5	83.6	7.9	100.0	5.6	77.6	16.7

■ 출처: 질병관리본부, 2006~2015 손상 유형 및 원인 통계: 응급실 손상환자 심층조사

■ 주 1) 운수사고: 운송수단(사람 또는 물건을 한 장소에서 다른 장소로 운반할 수 있는 목적으로 설계된 장치)에 의한 손상



〈 운수사고 손상환자 음주관련성 구성비 추이 〉

2.3.5 중독 손상환자 음주관련성 추이

단위: 건, %

구분		전체	음주				비음주	미상
			소계	본인	상대방	모두		
2006	환자수	474	141	133	4	4	289	44
	입원분율	31.0	26.2	25.6	25.0	50.0	32.5	36.4
	사망분율	3.6	2.8	3.0	-	-	3.8	4.5
2007	환자수	1,469	414	394	5	15	908	147
	입원분율	31.1	32.1	32.0	-	46.7	29.3	39.5
	사망분율	3.5	4.1	3.8	-	13.3	2.8	6.8
2008	환자수	2,287	810	756	13	41	1,291	186
	입원분율	30.5	32.3	32.4	38.5	29.3	27.3	44.1
	사망분율	4.1	3.0	3.2	-	-	4.0	9.1
2009	환자수	2,475	756	706	8	42	1,566	153
	입원분율	28.3	30.0	30.2	37.5	26.2	26.4	39.2
	사망분율	4.0	3.4	3.7	-	-	3.3	13.7
2010	환자수	5,389	1,420	1,347	12	61	3,505	464
	입원분율	27.5	33.1	33.3	25.0	31.1	24.6	32.8
	사망분율	5.2	5.1	5.3	-	1.6	4.2	12.3
2011	환자수	5,228	1,417	1,409	2	6	3,358	453
	입원분율	29.6	33.0	33.1	-	33.3	28.3	28.3
	사망분율	5.6	5.3	5.3	-	-	4.6	14.6
2012	환자수	5,862	1,426	1,415	0	11	3,924	512
	입원분율	33.0	39.3	39.4	-	27.3	30.9	31.8
	사망분율	4.0	3.4	3.4	-	-	3.7	8.4
2013	환자수	6,306	1,761	1,755	1	5	3,953	592
	입원분율	34.1	38.3	38.4	-	-	32.5	32.4
	사망분율	3.5	3.0	3.0	-	-	3.1	7.4
2014	환자수	6,212	1,658	1,647	1	10	3,964	590
	입원분율	34.9	39.7	39.8	-	30.0	32.8	35.8
	사망분율	2.9	2.4	2.4	-	-	2.8	5.1
2015	환자수	7,134	2,109	2,093	4	12	4,506	519
	입원분율	33.1	37.5	37.5	-	50.0	31.2	32.0
	사망분율	3.1	2.1	2.1	25.0	-	2.8	9.2

■ 출처: 질병관리본부, 2006~2015 손상 유형 및 원인 통계: 응급실 손상환자 심층조사

■ 주 1) 입원분율: 응급실에 내원한 환자 중 응급실 진료결과가 입원인 환자의 분율(%)

2) 사망분율: 응급실에 내원한 환자 중 응급실 진료결과가 사망이거나 입원 후 진료결과가 사망인 환자의 분율(%)

3) 모두: 본인 및 손상발생당시 관련자 모두 음주

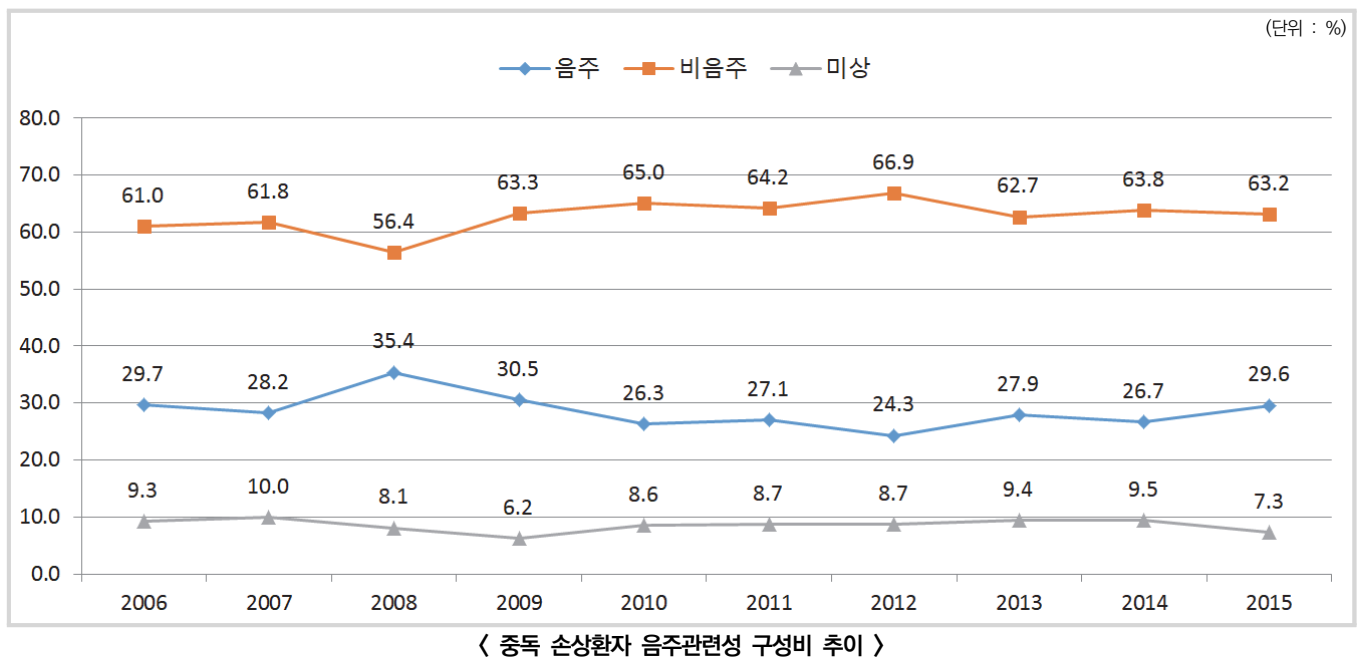
4) 중독: 음식이나 약물이 과용량 또는 정상용량에서 여러 가지 부작용을 나타내는 상태

2.3.6 중독 손상환자 음주관련성 구성비 추이

단위: 건, %

구분		전체				입원				사망			
		합계	음주	비음주	미상	합계	음주	비음주	미상	합계	음주	비음주	미상
2006	환자수	474	141	289	44	147	37	94	16	17	4	11	2
	비율	100.0	29.7	61.0	9.3	100.0	25.2	63.9	10.9	100.0	23.5	64.7	11.8
2007	환자수	1,469	414	908	147	457	133	266	58	52	17	25	10
	비율	100.0	28.2	61.8	10.0	100.0	29.1	58.2	12.7	100.0	32.7	48.1	19.2
2008	환자수	2,287	810	1,291	186	697	262	353	82	93	24	52	17
	비율	100.0	35.4	56.4	8.1	100.0	37.6	50.6	11.8	100.0	25.8	55.9	18.3
2009	환자수	2,475	756	1,566	153	700	227	413	60	99	26	52	21
	비율	100.0	30.5	63.3	6.2	100.0	32.4	59.0	8.6	100.0	26.3	52.5	21.2
2010	환자수	5,389	1,420	3,505	464	1,484	470	862	152	278	73	148	57
	비율	100.0	26.3	65.0	8.6	100.0	31.7	58.1	10.2	100.0	26.3	53.2	20.5
2011	환자수	5,228	1,417	3,358	453	1,545	468	949	128	295	75	154	66
	비율	100.0	27.1	64.2	8.7	100.0	30.3	61.4	8.3	100.0	25.4	52.2	22.4
2012	환자수	5,862	1,426	3,924	512	1,936	561	1,212	163	235	48	144	43
	비율	100.0	24.3	66.9	8.7	100.0	29.0	62.6	8.4	100.0	20.4	61.3	18.3
2013	환자수	6,306	1,761	3,953	592	2,150	674	1,284	192	219	53	122	44
	비율	100.0	27.9	62.7	9.4	100.0	31.3	59.7	8.9	100.0	24.2	55.7	20.1
2014	환자수	6,212	1,658	3,964	590	2,170	658	1,301	211	179	39	110	30
	비율	100.0	26.7	63.8	9.5	100.0	30.3	60.0	9.7	100.0	21.8	61.5	16.8
2015	환자수	7,134	2,109	4,506	519	2,361	791	1,404	166	219	44	127	48
	비율	100.0	29.6	63.2	7.3	100.0	33.5	59.5	7.0	100.0	20.1	58.0	21.9

- 출처: 질병관리본부, 2006~2015 손상 유형 및 원인 통계: 응급실 손상환자 심층조사
- 주 1) 중독: 음식이나 약물이 과용량 또는 정상용량에서 여러 가지 부작용을 나타내는 상태



2.3.7 추락/낙상 손상환자 음주관련성 추이

단위: 건, %

구분		전체	음주				비음주	미상
			소계	본인	상대방	모두		
2006	환자수	4,146	540	490	24	26	3,447	159
	입원분율	19.5	17.4	17.6	20.8	11.5	19.3	30.8
	사망분율	1.2	0.7	0.8	-	-	1.1	5.7
2007	환자수	15,731	1,920	1,700	40	180	13,103	708
	입원분율	15.1	12.2	12.5	10.0	10.0	15.6	14.0
	사망분율	0.6	0.2	0.2	-	-	0.5	2.1
2008	환자수	23,198	3,004	2,599	63	342	19,220	974
	입원분율	14.9	13.1	13.7	15.9	7.9	15.1	17.7
	사망분율	0.8	0.7	0.8	1.6	-	0.7	2.7
2009	환자수	24,113	2,967	2,658	56	253	20,596	550
	입원분율	15.2	12.4	12.9	14.3	7.1	15.4	23.8
	사망분율	0.7	0.8	0.9	1.8	0.4	0.6	3.6
2010	환자수	57,520	6,993	6,293	87	613	48,818	1,709
	입원분율	15.8	13.1	13.6	12.6	8.8	15.9	22.8
	사망분율	0.8	0.6	0.6	-	0.5	0.7	3.8
2011	환자수	65,006	8,419	8,041	47	331	53,988	2,599
	입원분율	15.5	12.6	12.6	19.1	11.8	15.7	20.9
	사망분율	0.8	0.7	0.7	2.1	-	0.7	3.6
2012	환자수	73,066	9,140	8,810	42	288	59,520	4,406
	입원분율	15.5	12.1	12.1	11.9	12.8	15.7	20.0
	사망분율	0.8	0.7	0.7	-	0.3	0.7	2.0
2013	환자수	76,311	9,455	9,161	52	242	62,515	4,341
	입원분율	15.9	12.4	12.4	13.5	9.1	16.2	19.1
	사망분율	0.8	0.5	0.5	-	0.4	0.7	2.0
2014	환자수	78,836	9,023	8,782	39	202	64,873	4,940
	입원분율	15.7	12.0	12.0	15.4	9.4	16.0	18.9
	사망분율	0.7	0.4	0.4	-	-	0.6	1.6
2015	환자수	80,099	9,804	9,477	36	291	65,760	4,535
	입원분율	16.9	12.5	12.7	13.9	7.6	17.4	19.7
	사망분율	0.8	0.7	0.7	5.6	-	0.8	1.8

■ 출처: 질병관리본부, 2006~2015 손상 유형 및 원인 통계: 응급실 손상환자 심층조사

■ 주 1) 입원분율: 응급실에 내원한 환자 중 응급실 진료결과가 입원인 환자의 분율(%)

2) 사망분율: 응급실에 내원한 환자 중 응급실 진료결과가 사망이거나 입원 후 진료결과가 사망인 환자의 분율(%)

3) 모두: 본인 및 손상발생당시 관련자 모두 음주

4) 추락/낙상: 중력에 의해 떨어지거나 하강하는 것으로 폭력이나 의식손실, 뇌졸중 또는 간질발작에 의한 것은 제외함 추락은 높이가 있는 곳에서 떨어지는 것을 의미하며 낙상은 동일면상에서 넘어지거나 미끄러지거나 계단에서 구르는 것을 의미함

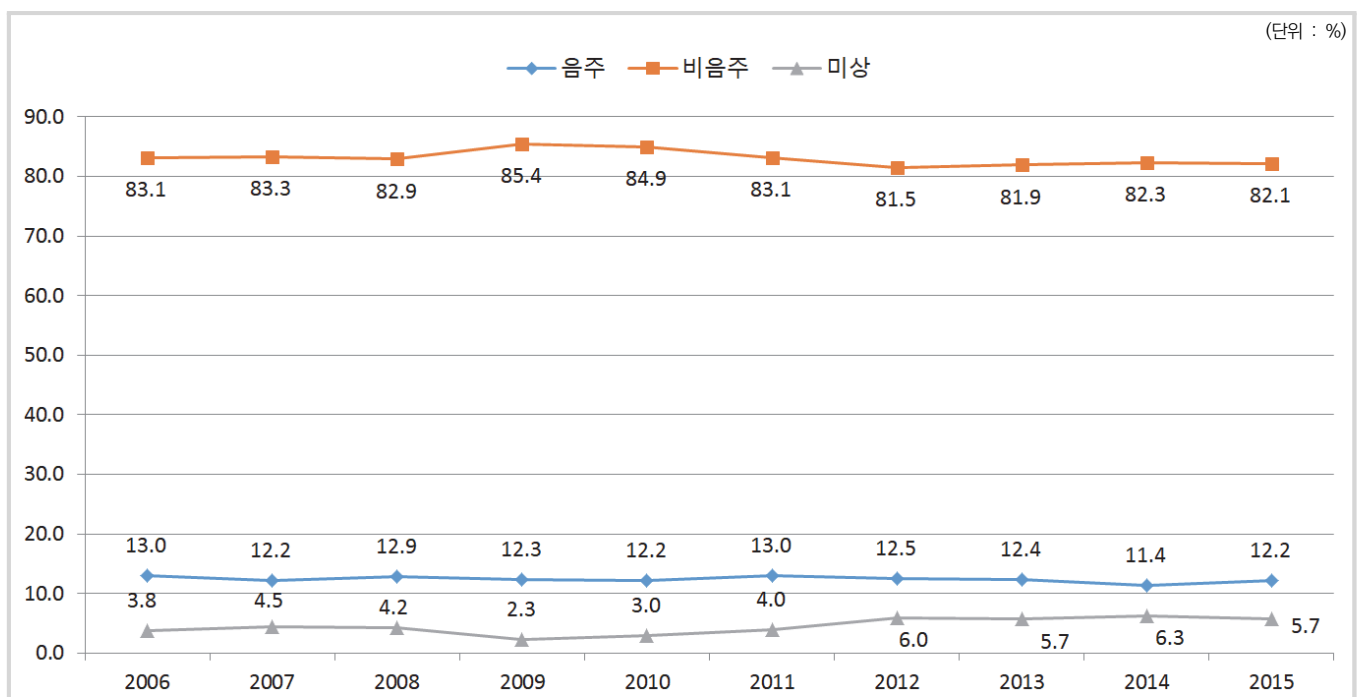
2.3.8 추락/낙상 손상환자 음주관련성 구성비 추이

단위: 건, %

구분		전체				입원				사망			
		합계	음주	비음주	미상	합계	음주	비음주	미상	합계	음주	비음주	미상
2006	환자수	4,146	540	3,447	159	809	94	666	49	51	4	38	9
	비율	100.0	13.0	83.1	3.8	100.0	11.6	82.3	6.1	100.0	7.8	74.5	17.6
2007	환자수	15,731	1,920	13,103	708	2,381	234	2,048	99	91	4	72	15
	비율	100.0	12.2	83.3	4.5	100.0	9.8	86.0	4.2	100.0	4.4	79.1	16.5
2008	환자수	23,198	3,004	19,220	974	3,461	393	2,896	172	185	21	138	26
	비율	100.0	12.9	82.9	4.2	100.0	11.4	83.7	5.0	100.0	11.4	74.6	14.1
2009	환자수	24,113	2,967	20,596	550	3,674	368	3,175	131	160	25	115	20
	비율	100.0	12.3	85.4	2.3	100.0	10.0	86.4	3.6	100.0	15.6	71.9	12.5
2010	환자수	57,520	6,993	48,818	1,709	9,070	918	7,762	390	436	42	329	65
	비율	100.0	12.2	84.9	3.0	100.0	10.1	85.6	4.3	100.0	9.6	75.5	14.9
2011	환자수	65,006	8,419	53,988	2,599	10,053	1,061	8,450	542	519	57	369	93
	비율	100.0	13.0	83.1	4.0	100.0	10.6	84.1	5.4	100.0	11.0	71.1	17.9
2012	환자수	73,066	9,140	59,520	4,406	11,315	1,106	9,326	883	569	61	418	90
	비율	100.0	12.5	81.5	6.0	100.0	9.8	82.4	7.8	100.0	10.7	73.5	15.8
2013	환자수	76,311	9,455	62,515	4,341	12,111	1,168	10,116	827	586	50	448	88
	비율	100.0	12.4	81.9	5.7	100.0	9.6	83.5	6.8	100.0	8.5	76.5	15.0
2014	환자수	78,836	9,023	64,873	4,940	12,379	1,081	10,366	932	524	39	408	77
	비율	100.0	11.4	82.3	6.3	100.0	8.7	83.7	7.5	100.0	7.4	77.9	14.7
2015	환자수	80,099	9,804	65,760	4,535	13,565	1,226	11,445	894	654	65	506	83
	비율	100.0	12.2	82.1	5.7	100.0	9.0	84.4	6.6	100.0	9.9	77.4	12.7

■ 출처: 질병관리본부, 2006~2015 손상 유형 및 원인 통계: 응급실 손상환자 심층조사

■ 주 1) 추락/낙상: 중력에 의해 떨어지거나 하강하는 것으로 폭력이나 의식손실, 뇌졸중 또는 간질발작에 의한 것은 제외함 추락은 높이가 있는 곳에서 떨어지는 것을 의미하며 낙상은 동일면상에서 넘어지거나 미끄러지거나 계단에서 구르는 것을 의미함



〈 추락/낙상 손상환자 음주관련성 구성비 추이 〉

2.3.9 자해/자살 손상환자 음주관련성 추이

단위: 건, %

구분	전체	음주				비음주	미상
		소계	본인	상대방	모두		
2006	환자수	467	197	178	4	15	55
	입원분율	27.2	20.8	20.8	25.0	20.0	25.5
	사망분율	7.3	2.5	2.8	-	-	14.5
2007	환자수	1,507	583	534	11	38	166
	입원분율	29.2	27.3	27.0	36.4	28.9	34.9
	사망분율	6.6	2.9	2.8	-	5.3	14.5
2008	환자수	2,180	992	901	17	74	206
	입원분율	30.0	28.5	28.9	35.3	23.0	33.5
	사망분율	8.4	4.0	4.3	5.9	-	23.3
2009	환자수	2,260	955	869	14	72	204
	입원분율	29.6	26.5	27.5	14.3	16.7	33.8
	사망분율	9.2	4.5	4.6	7.1	2.8	26.5
2010	환자수	4,664	1,787	1,660	12	115	454
	입원분율	29.8	29.1	29.5	25.0	24.3	32.8
	사망분율	9.6	5.0	5.2	-	2.6	24.4
2011	환자수	5,225	1,970	1,970	0	0	559
	입원분율	30.3	28.0	28.0	-	-	29.2
	사망분율	10.8	5.0	5.0	-	-	29.0
2012	환자수	5,375	2,017	2,017	0	0	554
	입원분율	34.3	31.5	31.5	-	-	31.6
	사망분율	9.3	3.4	3.4	-	-	21.5
2013	환자수	6,142	2,480	2,479	0	1	746
	입원분율	34.9	33.0	33.0	-	-	29.8
	사망분율	8.8	3.5	3.5	-	-	20.5
2014	환자수	5,698	2,245	2,237	2	6	715
	입원분율	37.4	34.0	34.0	-	33.3	34.4
	사망분율	7.9	2.3	2.3	-	-	18.7
2015	환자수	6,603	2,776	2,773	0	3	634
	입원분율	35.7	32.6	32.6	-	-	32.3
	사망분율	7.9	2.4	2.5	-	-	19.7

■ 출처: 질병관리본부, 2006~2015 손상 유형 및 원인 통계: 응급실 손상환자 심층조사

■ 주 1) 입원분율: 응급실에 내원한 환자 중 응급실 진료결과가 입원인 환자의 분율(%)

2) 사망분율: 응급실에 내원한 환자 중 응급실 진료결과가 사망이거나 입원 후 진료결과가 사망인 환자의 분율(%)

3) 모두: 본인 및 손상발생당시 관련자 모두 음주

4) 자해/자살: 자신에 대한 물리적, 다른 힘에 의한 고의적 요인으로 부상이나 사망에 이르는 상태

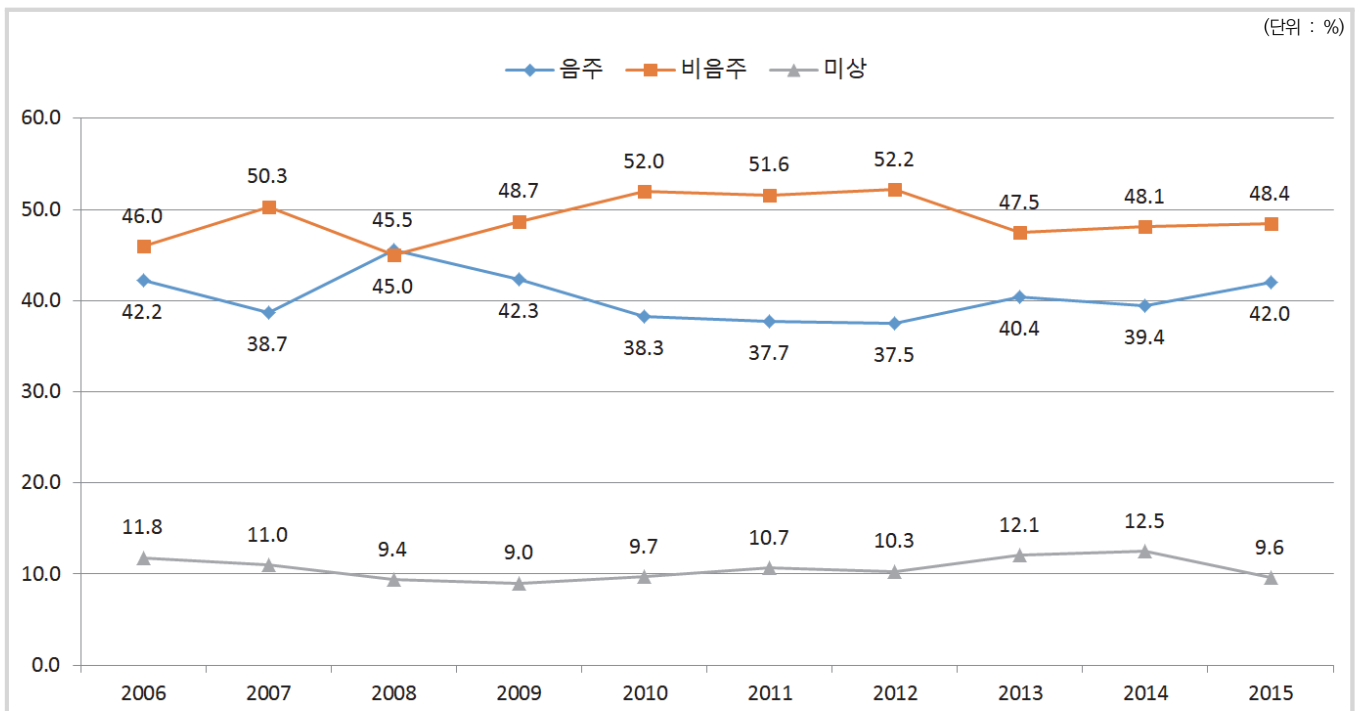
2.3.10 자해/자살 손상환자 음주관련성 구성비 추이

단위: 건, %

구분		전체				입원				사망			
		합계	음주	비음주	미상	합계	음주	비음주	미상	합계	음주	비음주	미상
2006	환자수	467	197	215	55	127	41	72	14	34	5	21	8
	비율	100.0	42.2	46.0	11.8	100.0	32.3	56.7	11.0	100.0	14.7	61.8	23.5
2007	환자수	1,507	583	758	166	440	159	223	58	100	17	59	24
	비율	100.0	38.7	50.3	11.0	100.0	36.1	50.7	13.2	100.0	17.0	59.0	24.0
2008	환자수	2,180	992	982	206	653	283	301	69	184	40	96	48
	비율	99.9	45.5	45.0	9.4	100.0	43.3	46.1	10.6	100.0	21.7	52.2	26.1
2009	환자수	2,260	955	1,101	204	670	253	348	69	208	43	111	54
	비율	100.0	42.3	48.7	9.0	100.0	37.8	51.9	10.3	100.1	20.7	53.4	26.0
2010	환자수	4,664	1,787	2,423	454	1,392	520	723	149	446	89	246	111
	비율	100.0	38.3	52.0	9.7	100.0	37.4	51.9	10.7	100.1	20.0	55.2	24.9
2011	환자수	5,225	1,970	2,696	559	1,584	551	870	163	563	99	302	162
	비율	100.0	37.7	51.6	10.7	100.0	34.8	54.9	10.3	100.0	17.6	53.6	28.8
2012	환자수	5,375	2,017	2,804	554	1,841	635	1,031	175	499	68	312	119
	비율	100.0	37.5	52.2	10.3	100.0	34.5	56.0	9.5	99.9	13.6	62.5	23.8
2013	환자수	6,142	2,480	2,916	746	2,142	818	1,102	222	540	87	300	153
	비율	100.0	40.4	47.5	12.1	100.0	38.2	51.4	10.4	100.0	16.1	55.6	28.3
2014	환자수	5,698	2,245	2,738	715	2,130	763	1,121	246	451	52	265	134
	비율	100.0	39.4	48.1	12.5	99.9	35.8	52.6	11.5	100.0	11.5	58.8	29.7
2015	환자수	6,603	2,776	3,193	634	2,356	905	1,246	205	523	68	330	125
	비율	100.0	42.0	48.4	9.6	100.0	38.4	52.9	8.7	100.0	13.0	63.1	23.9

■ 출처: 질병관리본부, 2006~2015 손상 유형 및 원인 통계: 응급실 손상환자 심층조사

■ 주 1) 자해/자살: 자신에 대한 물리적, 다른 힘에 의한 고의적 요인으로 부상이나 사망에 이르는 상태



〈 자해/자살 손상환자 음주관련성 구성비 추이 〉

4 음주운전

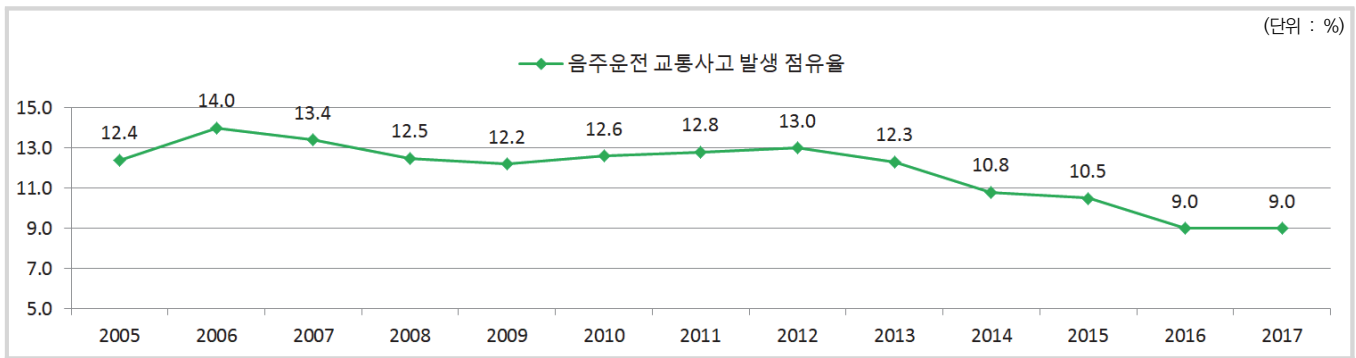
2.4.1 음주운전 교통사고 발생건수, 부상자수, 사망자수

단위: 건, 명, %

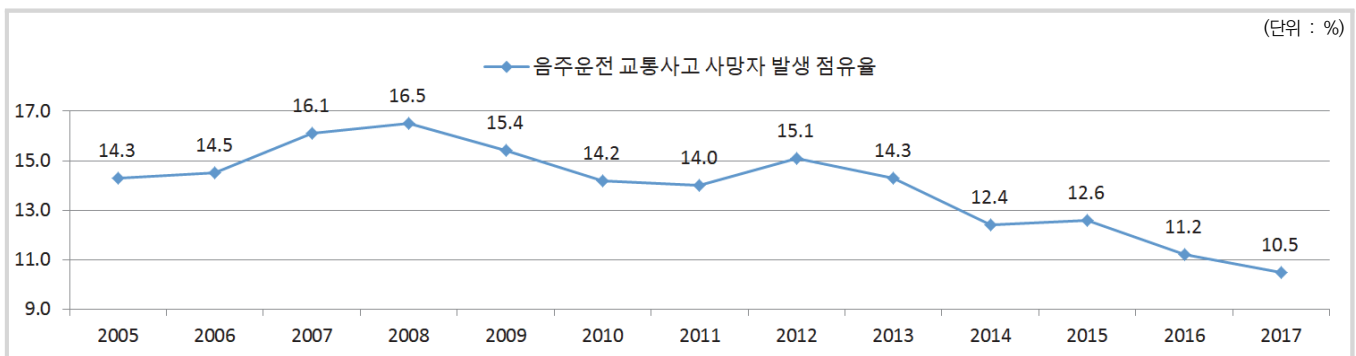
연도	총 발생건수	총 사망자	총 부상자	음주 발생건수		음주 사망자수		음주 부상자수	
				건수	점유율	명수	점유율	명수	점유율
2005	214,171	6,376	342,233	26,460	12.4	910	14.3	48,153	14.1
2006	213,745	6,327	340,229	29,990	14.0	920	14.5	54,255	15.9
2007	211,662	6,116	335,906	28,416	13.4	991	16.1	51,370	15.3
2008	215,822	5,870	338,962	26,873	12.5	969	16.5	48,497	14.3
2009	231,990	5,838	361,875	28,207	12.2	898	15.4	50,797	14.0
2010	226,878	5,503	352,458	28,641	12.6	781	14.2	51,364	14.6
2011	221,711	5,229	341,391	28,461	12.8	733	14.0	51,135	14.9
2012	223,656	5,392	344,565	29,093	13.0	815	15.1	52,345	15.2
2013	215,354	5,092	328,711	26,589	12.3	727	14.3	47,711	14.5
2014	223,552	4,762	337,497	24,043	10.8	592	12.4	42,772	12.6
2015	232,035	4,621	350,400	24,399	10.5	583	12.6	42,880	12.2
2016	220,917	4,292	331,720	19,769	9.0	481	11.2	34,423	10.4
2017	216,335	4,185	322,829	19,517	9.0	439	10.5	33,364	10.3

■ 출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도

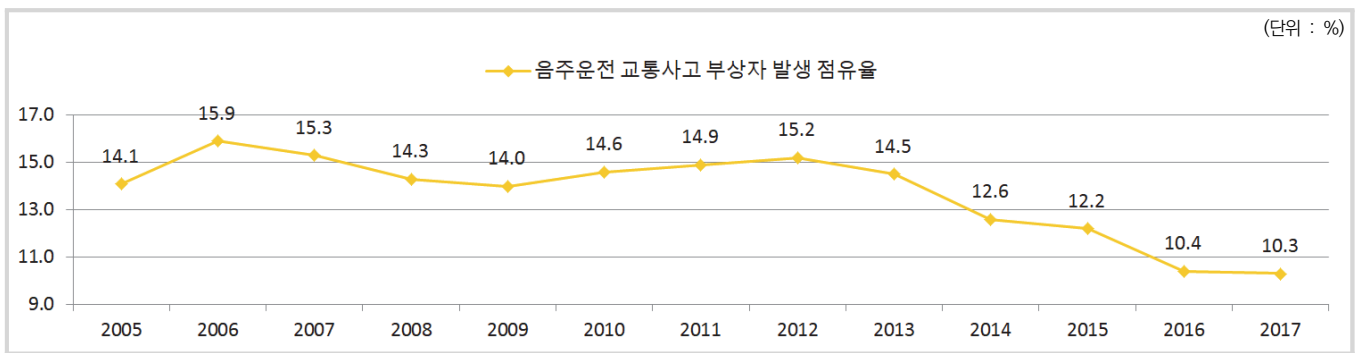
■ 주 1) 음주 발생건수 점유율: 전체 교통사고 발생건수 중 음주사고가 차지하는 비율



〈 전체 교통사고 대비 음주운전 교통사고 발생 점유율 〉



〈 전체 교통사고 대비 음주운전 교통사고 사망자 발생 점유율 〉



〈 전체 교통사고 대비 음주운전 교통사고 부상자 발생 점유율 〉

2.4.2 연령별 음주운전 제1당사자 사고분포

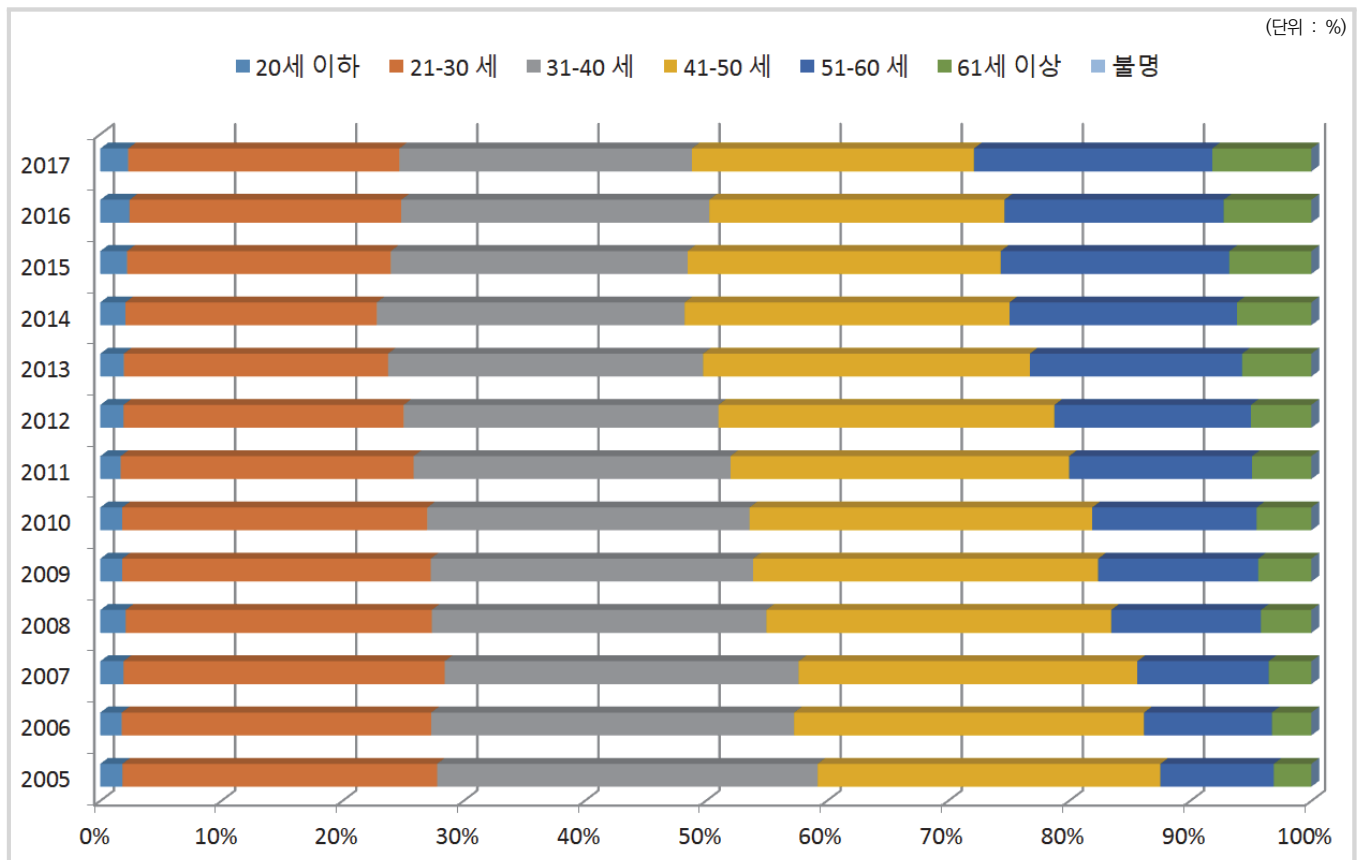
단위: 건, %

구분	전체	20세 이하	21-30 세	31-40 세	41-50 세	51-60 세	61세 이상	불명
2005 음주사고	26,460	481	6,873	8,319	7,486	2,477	824	0
2005 비율	100.00	1.82	25.98	31.44	28.29	9.36	3.11	0.00
2006 음주사고	29,990	530	7,662	8,990	8,661	3,166	981	0
2006 비율	100.00	1.77	25.55	29.98	28.88	10.56	3.27	0.00
2007 음주사고	28,416	544	7,534	8,309	7,943	3,081	1,005	0
2007 비율	100.00	1.91	26.51	29.24	27.95	10.84	3.54	0.00
2008 음주사고	26,873	561	6,792	7,429	7,647	3,324	1,118	2
2008 비율	100.00	2.09	25.27	27.64	28.46	12.37	4.16	0.01
2009 음주사고	28,207	511	7,182	7,511	8,036	3,727	1,238	2
2009 비율	100.00	1.81	25.46	26.63	28.49	13.21	4.39	0.01
2010 음주사고	28,640	519	7,214	7,625	8,100	3,888	1,294	0
2010 비율	100.00	1.81	25.19	26.62	28.28	13.58	4.52	0.00
2011 음주사고	28,461	478	6,883	7,449	7,955	4,301	1,395	0
2011 비율	100.00	1.68	24.18	26.17	27.95	15.11	4.90	0.00
2012 음주사고	29,039	559	6,727	7,564	8,066	4,723	1,453	1
2012 비율	100.00	1.92	23.17	26.05	27.78	16.26	5.00	0.00
2013 음주사고	26,589	515	5,800	6,920	7,172	4,661	1,521	0
2013 비율	100.00	1.94	21.81	26.03	26.97	17.53	5.72	0.00
2014 음주사고	24,043	497	4,988	6,117	6,446	4,518	1,477	0
2014 비율	100.00	2.07	20.75	25.44	26.81	18.79	6.14	0.00
2015 음주사고	24,399	539	5,312	5,983	6,307	4,607	1,654	0
2015 비율	100.00	2.21	21.77	24.52	25.85	18.88	6.78	0.00
2016 음주사고	19,769	477	4,435	5,028	4,817	3,579	1,433	0
2016 비율	100.00	2.41	22.43	25.43	24.37	18.10	7.25	0.00
2017 음주사고	19,517	441	4,363	4,722	4,544	3,840	1,607	0
2017 비율	100.00	2.3	22.4	24.2	23.3	19.7	8.2	0.00

출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도

- 주 1) 비율: 총 음주운전사고 중 각 연령층별 차지하는 비율
 2) 제 1 당사자란 교통사고에 관계한 사람 가운데 과실이 많은 사람을 말함

(단위 : %)



〈 연령별 제1당사자 음주운전사고 발생비율 〉

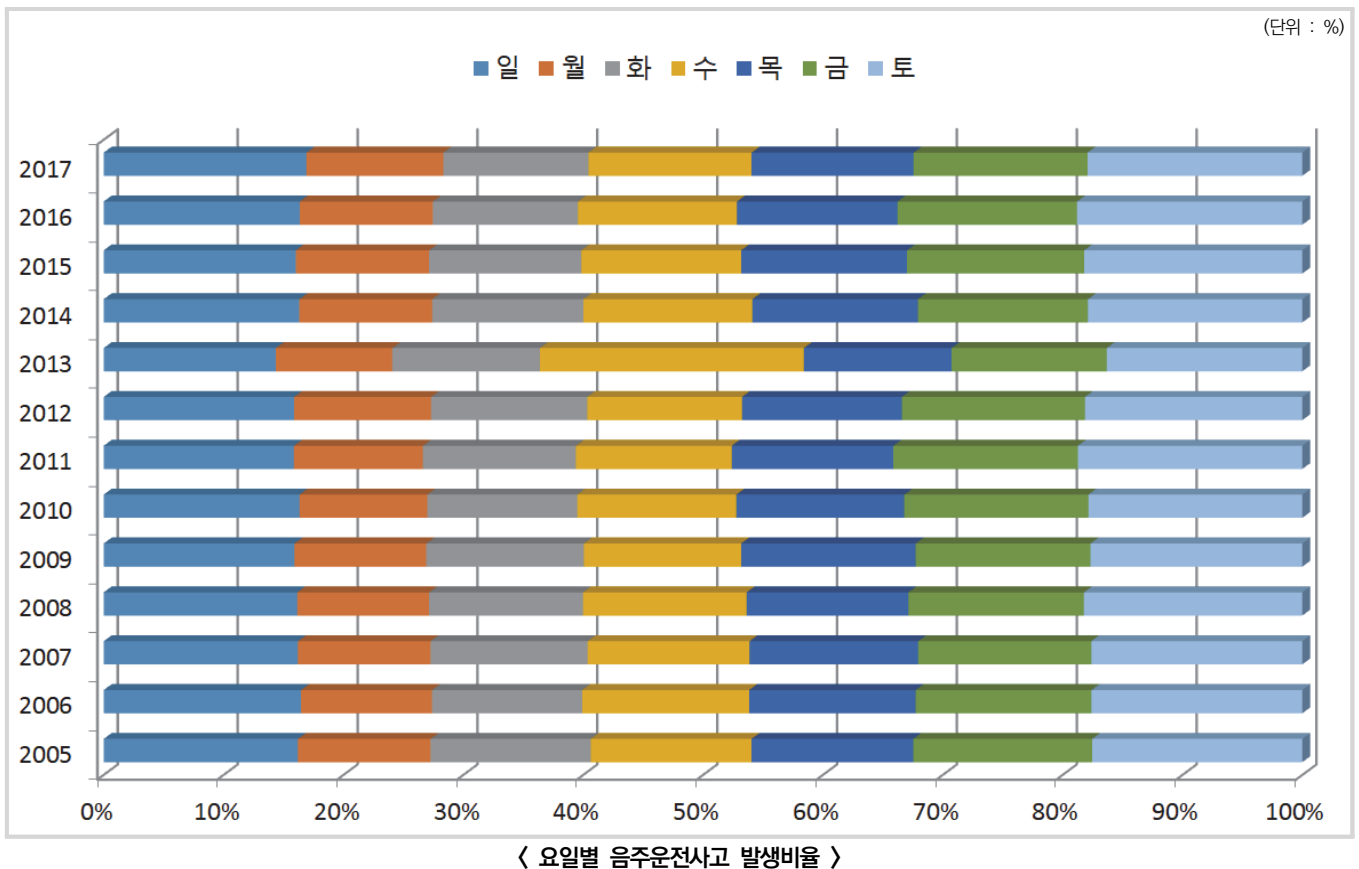
2.4.3 요일별 음주운전사고 발생건수 및 구성비

단위: 건, %

구분	전체	일	월	화	수	목	금	토
2005 음주사고	26,460	4,288	2,926	3,537	3,549	3,570	3,950	4,640
2005 비율	100.00	16.21	11.06	13.37	13.41	13.49	14.93	17.54
2006 음주사고	29,990	4,937	3,274	3,761	4,177	4,167	4,400	5,274
2006 비율	100.00	16.46	10.92	12.54	13.93	13.89	14.67	17.59
2007 음주사고	28,416	4,604	3,141	3,731	3,834	3,997	4,104	5,005
2007 비율	100.00	16.20	11.05	13.13	13.49	14.07	14.44	17.61
2008 음주사고	26,873	4,337	2,957	3,454	3,668	3,625	3,937	4,895
2008 비율	100.00	16.14	11.00	12.85	13.65	13.49	14.65	18.22
2009 음주사고	28,207	4,491	3,103	3,712	3,694	4,106	4,114	4,987
2009 비율	100.00	15.92	11.00	13.16	13.10	14.56	14.59	17.68
2010 음주사고	28,641	4,676	3,054	3,585	3,802	4,012	4,399	5,113
2010 비율	100.00	16.33	10.66	12.52	13.27	14.01	15.36	17.85
2011 음주사고	28,461	4,518	3,060	3,638	3,695	3,840	4,381	5,329
2011 비율	100.00	15.87	10.76	12.78	12.98	13.49	15.39	18.73
2012 음주사고	29,093	4,622	3,326	3,794	3,751	3,880	4,448	5,272
2012 비율	100.00	15.89	11.43	13.04	12.89	13.33	15.28	18.13
2013 음주사고	26,589	4,251	2,872	3,647	3,514	3,646	3,831	4,828
2013 비율	100.00	15.99	10.80	13.72	13.21	13.71	14.41	18.16
2014 음주사고	24,043	3,924	2,664	3,035	3,388	3,319	3,413	4,300
2014 비율	100.00	16.32	11.08	12.62	14.09	13.80	14.20	17.88
2015 음주사고	24,399	3,911	2,713	3,099	3,254	3,377	3,605	4,440
2015 비율	100.00	16.03	11.12	12.70	13.34	13.84	14.78	18.20
2016 음주사고	19,769	3,235	2,194	2,395	2,621	2,648	2,962	3,714
2016 비율	100.00	16.36	11.10	12.11	13.26	13.39	14.98	18.79
2017 음주사고	19,517	3,300	2,231	2,369	2,648	2,632	2,839	3,498
2017 비율	100.0	16.9	11.4	12.1	13.6	13.5	14.5	17.9

출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도

주 1) 비율: 전체 음주사고 중 각 요일 별 음주사고 발생건수 비율



〈 요일별 음주운전사고 발생비율 〉

2.4.4 19세 이상 성인의 연간 음주운전 경험률

단위: %

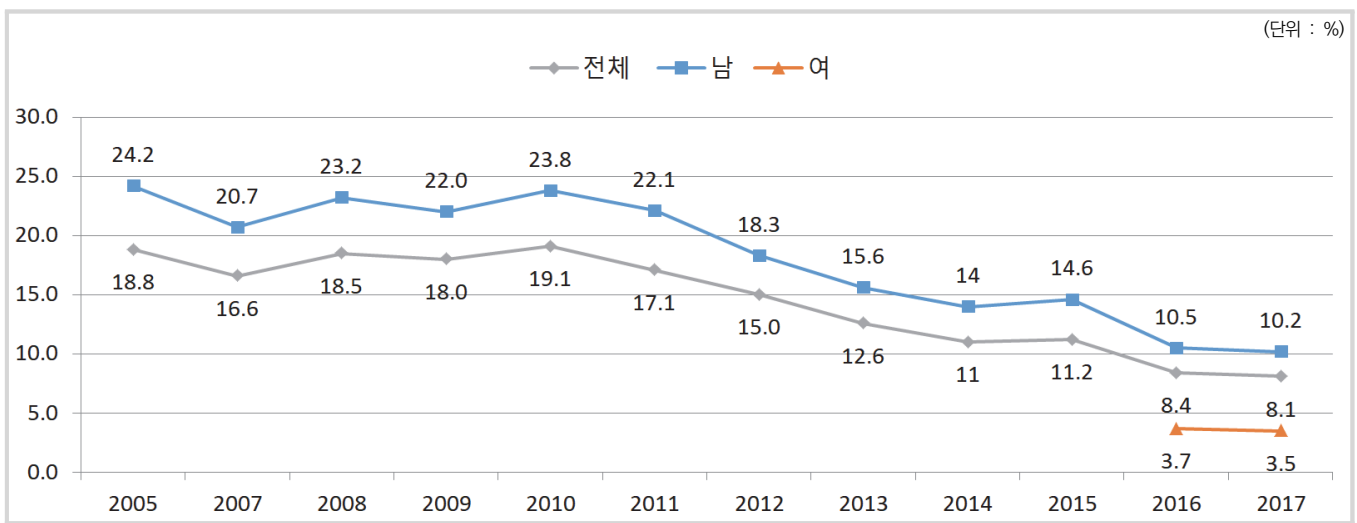
구분	전체	성별		연령별					
		남	여	19~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70세 이상
2005	18.8	24.2	-	14.3	21.9	22.8	18.1	15.2	16.9
2007	16.6	20.7	-	12.1	20.8	18.1	20.5	15.1	17.8
2008	18.5	23.2	-	14.8	16.9	20.5	20.3	19.2	24.0
2009	18.0	22.0	-	18.0	16.7	15.1	20.5	20.4	23.1
2010	19.1	23.8	-	15.1	16.7	19.7	22.1	20.2	18.8
2011	17.1	22.1	-	16.5	15.7	18.1	19.3	18.8	13.5
2012	15.0	18.3	-	12.6	15.1	15.3	17.0	17.9	13.3
2013	12.6	15.6	-	9.5	12.0	13.1	15.0	15.6	13.8
2014	11.0	14.0	-	6.9	10.9	14.9	11.8	11.8	8.7
2015	11.2	14.6	-	7.6	10.8	13.6	11.6	11.2	15.7
2016	8.4	10.5	3.7	5.9	8.3	8.6	8.5	9.6	14.8
2017	8.1	10.2	3.5	4.7	7.2	10.1	9.9	7.5	12.6

■ 출처: 보건복지부, 국민건강영양조사, 각 년도

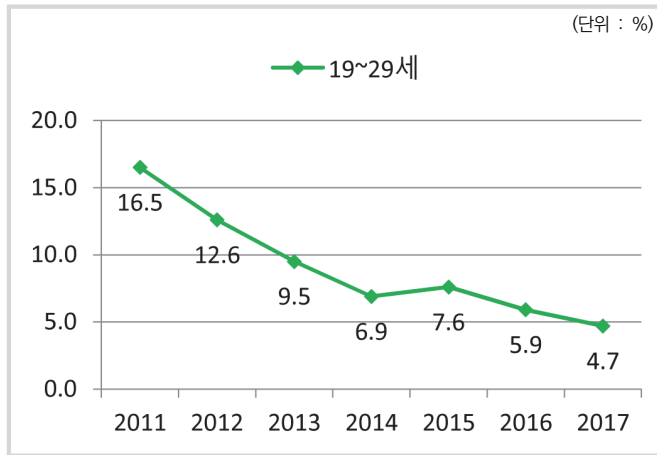
■ 주 1) 자동차 또는 오토바이 운전자의 연간 음주경험률: 최근 1년 동안 자동차 또는 오토바이를 운전한 사람 중 조금이라도 술을 마신 후 자동차 또는 오토바이를 운전한 적이 있는 분을

2) 2006년 해당자료 미발표

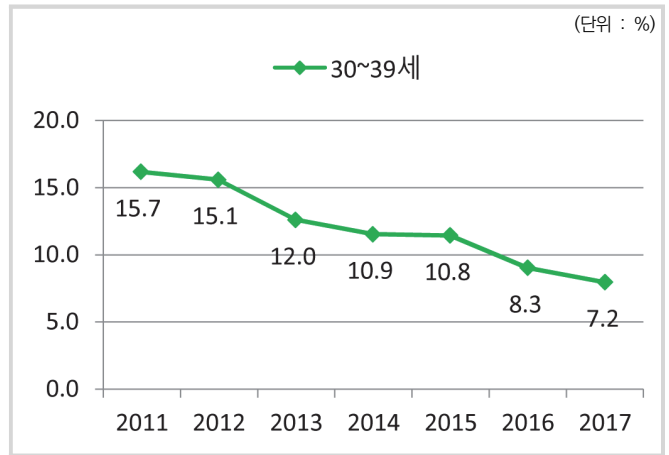
3) 전체와 성별의 경험률은 표준화 된 자료 제시 (연령별 경험률은 자료수(n)가 20미만으로 표준화 결과 미제시)



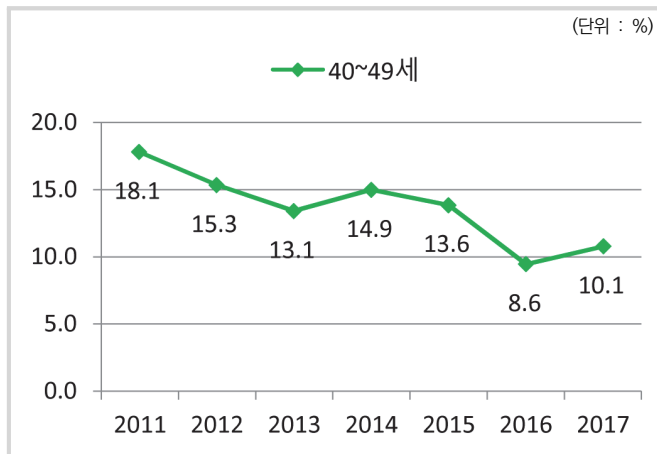
〈 19세 이상 성인의 연간 음주운전 경험률 〉



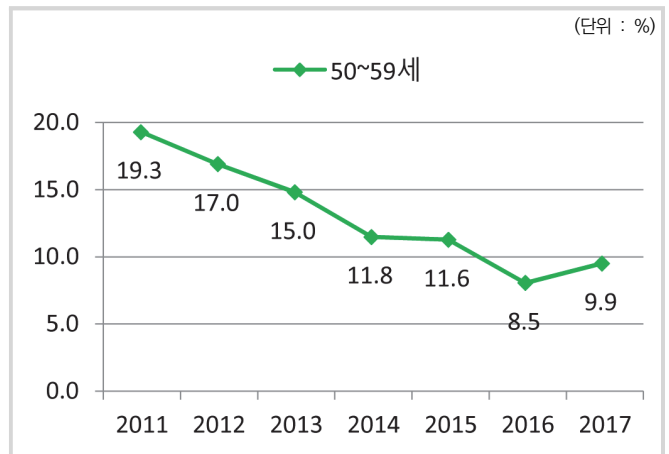
〈 19~29세 성인의 연간 음주운전 경험률 〉



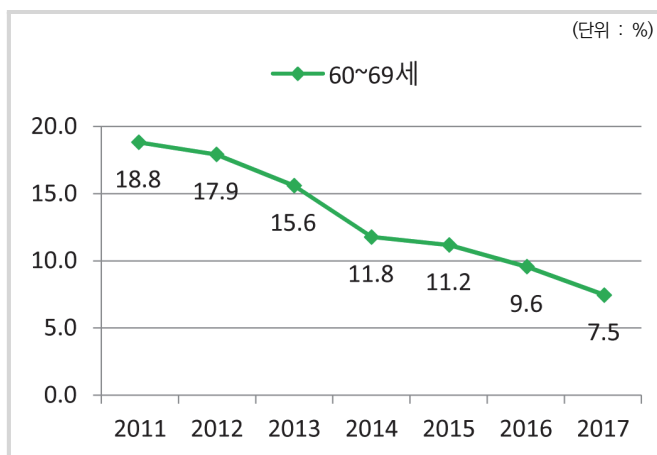
〈 30~39세 성인의 연간 음주운전 경험률 〉



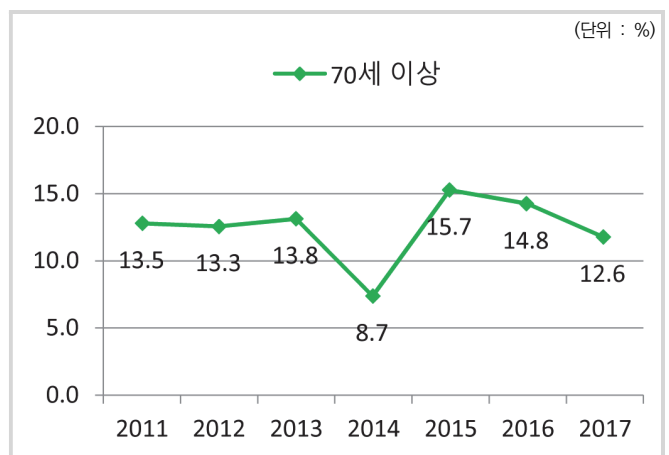
〈 40~49세 성인의 연간 음주운전 경험률 〉



〈 50~59세 성인의 연간 음주운전 경험률 〉



〈 60~69세 성인의 연간 음주운전 경험률 〉



〈 70세 이상 성인의 연간 음주운전 경험률 〉

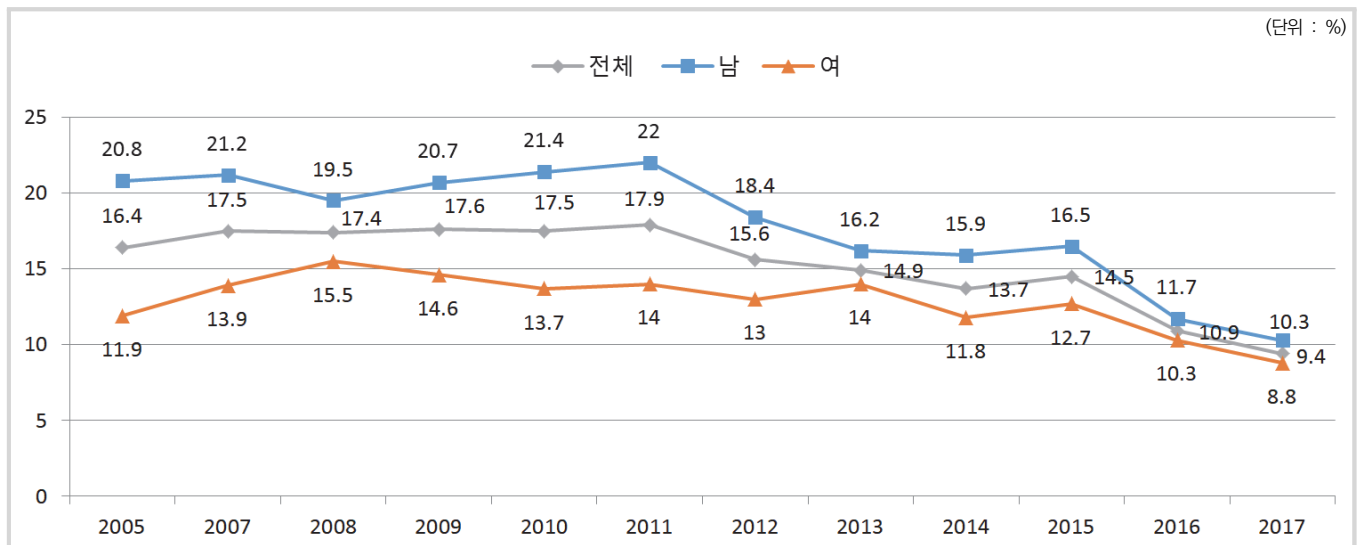
2.4.5 19세 이상 성인의 연간 음주운전차량 동승률

단위: %

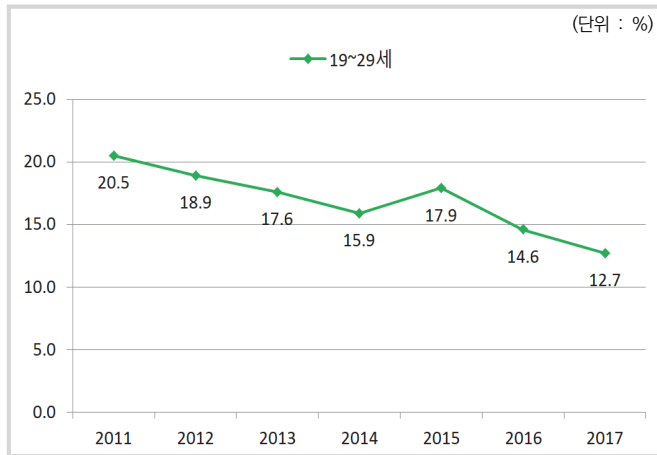
구분	전체	성별		연령별					
		남	여	19~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70세 이상
2005	16.4	20.8	11.9	22.8	19.2	18.6	12.1	5.9	3.1
2007	17.5	21.2	13.9	23.8	22.7	17.7	14.4	6.4	2.5
2008	17.4	19.5	15.5	22.2	20.2	20.2	14.9	8.5	2.3
2009	17.6	20.7	14.6	23.1	20.2	18.6	15.7	10.0	4.0
2010	17.5	21.4	13.7	21.8	19.8	17.3	19.5	10.1	3.8
2011	17.9	22.0	14.0	20.5	21.5	18.8	17.1	12.1	5.6
2012	15.6	18.4	13.0	18.9	17.9	14.2	17.1	11.5	4.4
2013	14.9	16.2	14.0	17.6	18.9	16.0	12.8	8.2	3.9
2014	13.7	15.9	11.8	15.9	16.4	15.1	12.2	8.4	4.1
2015	14.5	16.5	12.7	17.9	16.7	13.8	14.8	8.6	6.1
2016	10.9	11.7	10.3	14.6	11.1	10.9	10.7	7.8	4.2
2017	9.4	10.3	8.8	12.7	7.7	9.7	10.0	7.7	5.2

■ 출처: 보건복지부, 국민건강영양조사, 각 년도

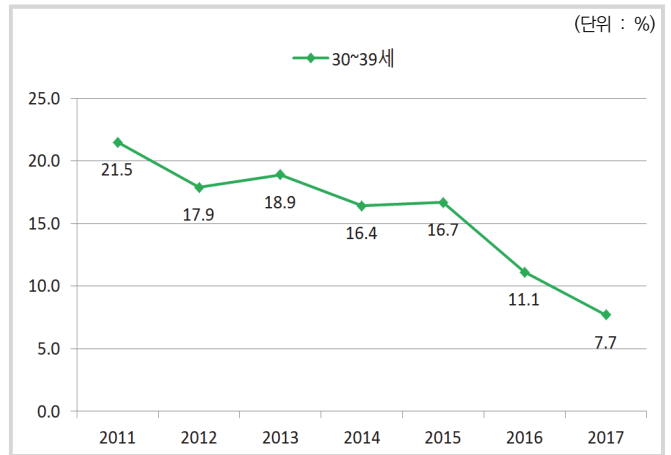
- 주 1) 연간 음주운전차량 동승률: 최근 1년 동안 조금이라도 술을 마신 사람이 운전하는 차를 동승한 적이 있는 분율
 2) 2006년 해당자료 미발표
 3) 전체와 성별의 경험률은 표준화 된 자료 제시 (연령별 경험률은 자료수(n)가 20미만으로 표준화 결과 미제시)



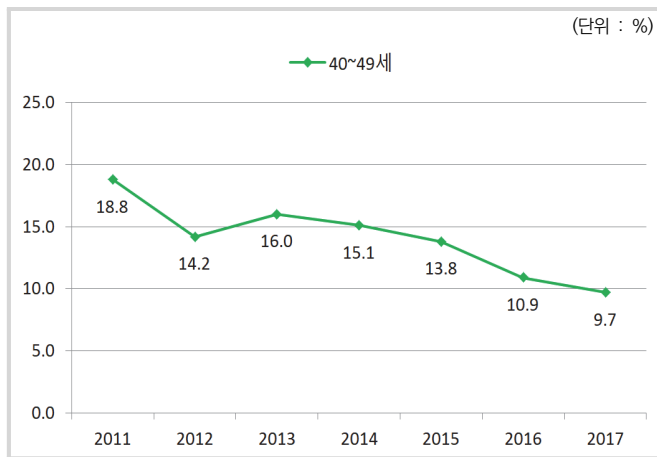
〈 19세 이상 성인의 연간 음주운전차량 동승률 〉



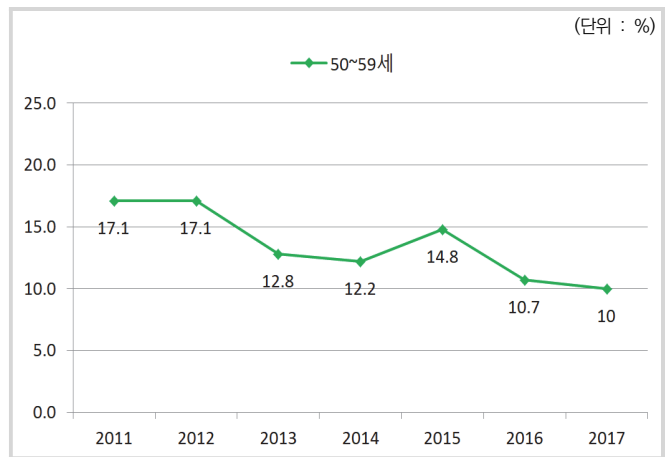
〈 19~29세 성인의 연간 음주운전차량 동승률 〉



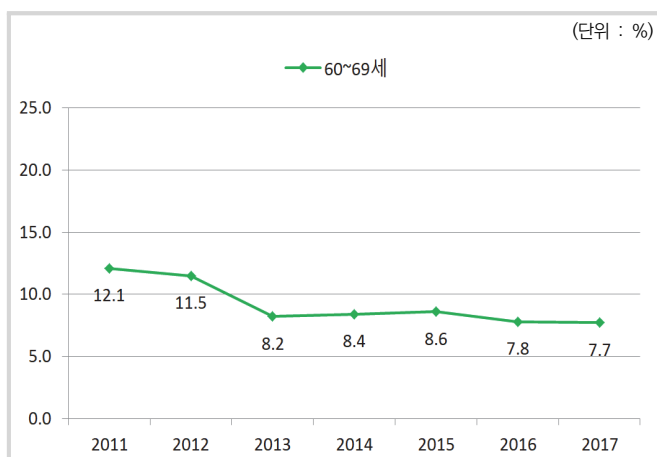
〈 30~39세 성인의 연간 음주운전차량 동승률 〉



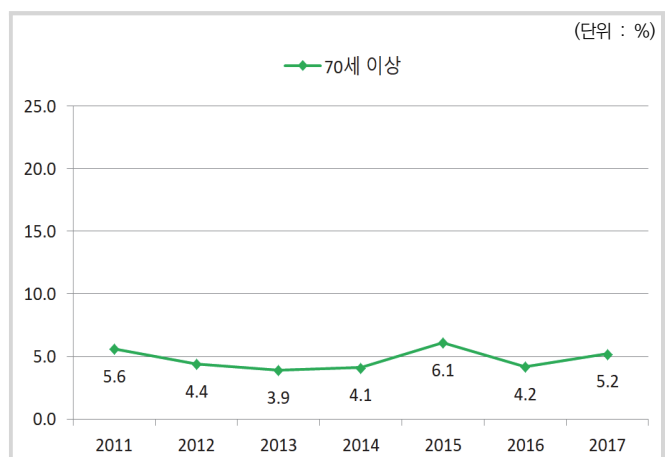
〈 40~49세 성인의 연간 음주운전차량 동승률 〉



〈 50~59세 성인의 연간 음주운전차량 동승률 〉



〈 60~69세 성인의 연간 음주운전차량 동승률 〉



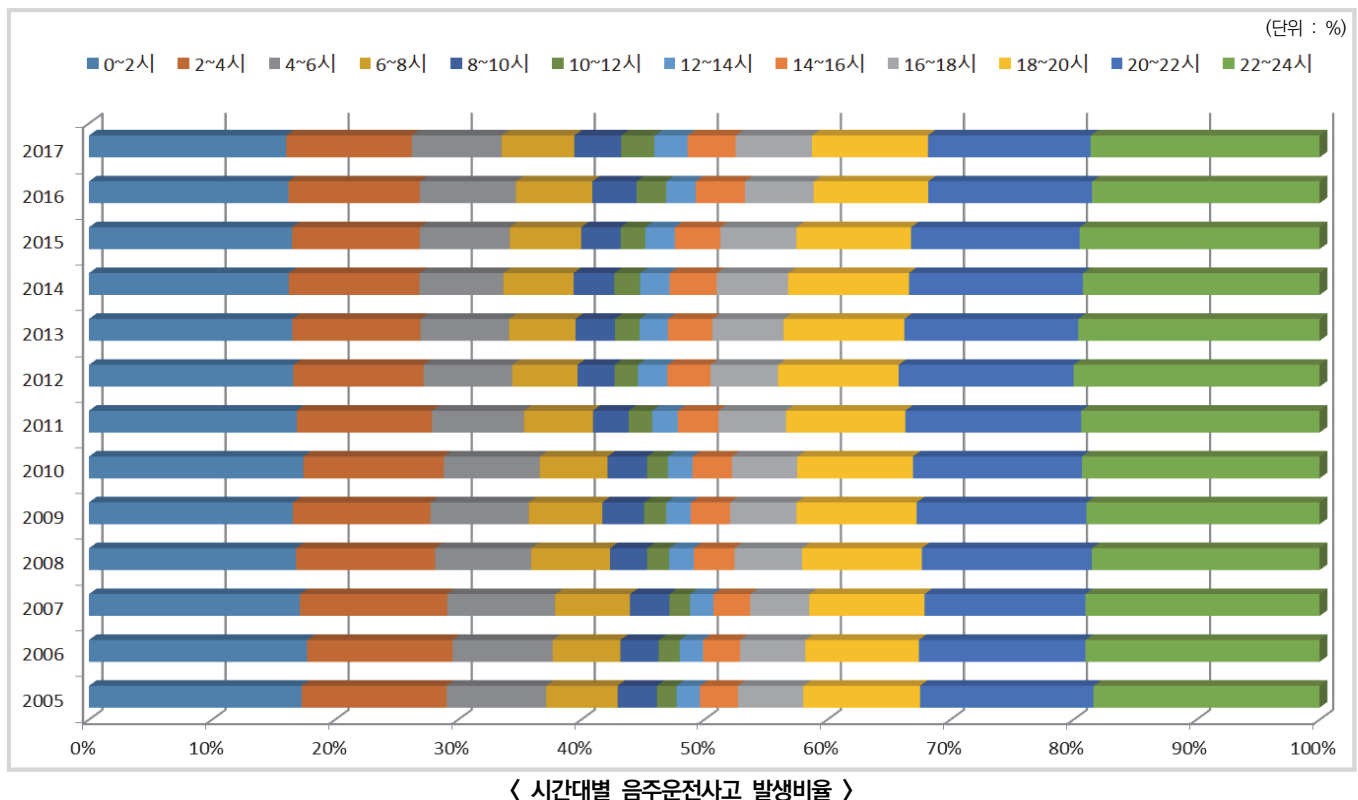
〈 70세 이상 성인의 연간 음주운전차량 동승률 〉

2.4.6 시간대별 음주운전사고 발생건수 및 구성비

단위: 건, %

구분		전체	0~2시	2~4시	4~6시	6~8시	8~10시	10~12시	12~14시	14~16시	16~18시	18~20시	20~22시	22~24시
2005	건수	26,460	4,567	3,122	2,139	1,539	841	424	507	818	1,394	2,517	3,729	4,863
	비율	100.0	17.3	11.8	8.1	5.8	3.2	1.6	1.9	3.1	5.3	9.5	14.1	18.4
2006	건수	29,990	5,316	3,549	2,425	1,659	931	499	581	909	1,603	2,772	4,060	5,686
	비율	100.0	17.7	11.8	8.1	5.5	3.1	1.7	1.9	3.0	5.3	9.2	13.5	19.0
2007	건수	28,416	4,893	3,398	2,487	1,727	896	483	526	847	1,368	2,657	3,709	5,425
	비율	100.0	17.2	12.0	8.8	6.1	3.2	1.7	1.9	3.0	4.8	9.4	13.1	19.1
2008	건수	26,873	4,509	3,043	2,109	1,724	816	488	538	876	1,484	2,609	3,706	4,971
	비율	100.0	16.8	11.3	7.8	6.4	3.0	1.8	2.0	3.3	5.5	9.7	13.8	18.5
2009	건수	28,207	4,677	3,152	2,254	1,681	956	496	558	909	1,522	2,754	3,891	5,357
	비율	100.0	16.6	11.2	8.0	6.0	3.4	1.8	2.0	3.2	5.4	9.8	13.8	19.0
2010	건수	28,641	4,972	3,252	2,227	1,589	926	498	578	906	1,532	2,700	3,930	5,531
	비율	100.0	17.4	11.4	7.8	5.5	3.2	1.7	2.0	3.2	5.3	9.4	13.7	19.3
2011	건수	28,461	4,812	3,125	2,125	1,593	829	548	585	925	1,576	2,759	4,065	5,519
	비율	100.0	16.9	11.0	7.5	5.6	2.9	1.9	2.1	3.3	5.5	9.7	14.3	19.4
2012	건수	29,093	4,382	3,078	2,109	1,550	876	553	695	1,005	1,590	2,856	4,123	5,826
	비율	100.0	16.6	10.6	7.2	5.3	3.0	1.9	2.4	3.5	5.5	9.8	14.2	20.0
2013	건수	26,589	4,383	2,770	1,905	1,431	859	524	618	962	1,552	2,613	3,752	5,220
	비율	100.0	16.5	10.4	7.2	5.4	3.2	2.0	2.3	3.6	5.8	9.8	14.1	19.6
2014	건수	24,043	3,906	2,549	1,635	1,382	791	507	586	918	1,396	2,362	3,401	4,610
	비율	100.0	16.2	10.6	6.8	5.7	3.3	2.1	2.4	3.8	5.8	9.8	14.1	19.2
2015	건수	24,399	4,014	2,531	1,786	1,422	771	498	589	905	1,503	2,272	3,352	4,756
	비율	100.0	16.5	10.4	7.3	5.8	3.2	2.0	2.4	3.7	6.2	9.3	13.7	19.5
2016	건수	19,769	3,212	2,110	1,537	1,221	706	479	480	788	1,106	1,842	2,637	3,651
	비율	100.0	16.2	10.7	7.8	6.2	3.6	2.4	2.4	4.0	5.6	9.3	13.3	18.5
2017	건수	19,517	3,124	1,983	1,425	1,161	750	526	533	764	1,205	1,828	2,586	3,632
	비율	100.0	16.0	10.2	7.3	5.9	3.8	2.7	2.7	3.9	6.2	9.4	13.2	18.6

출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도

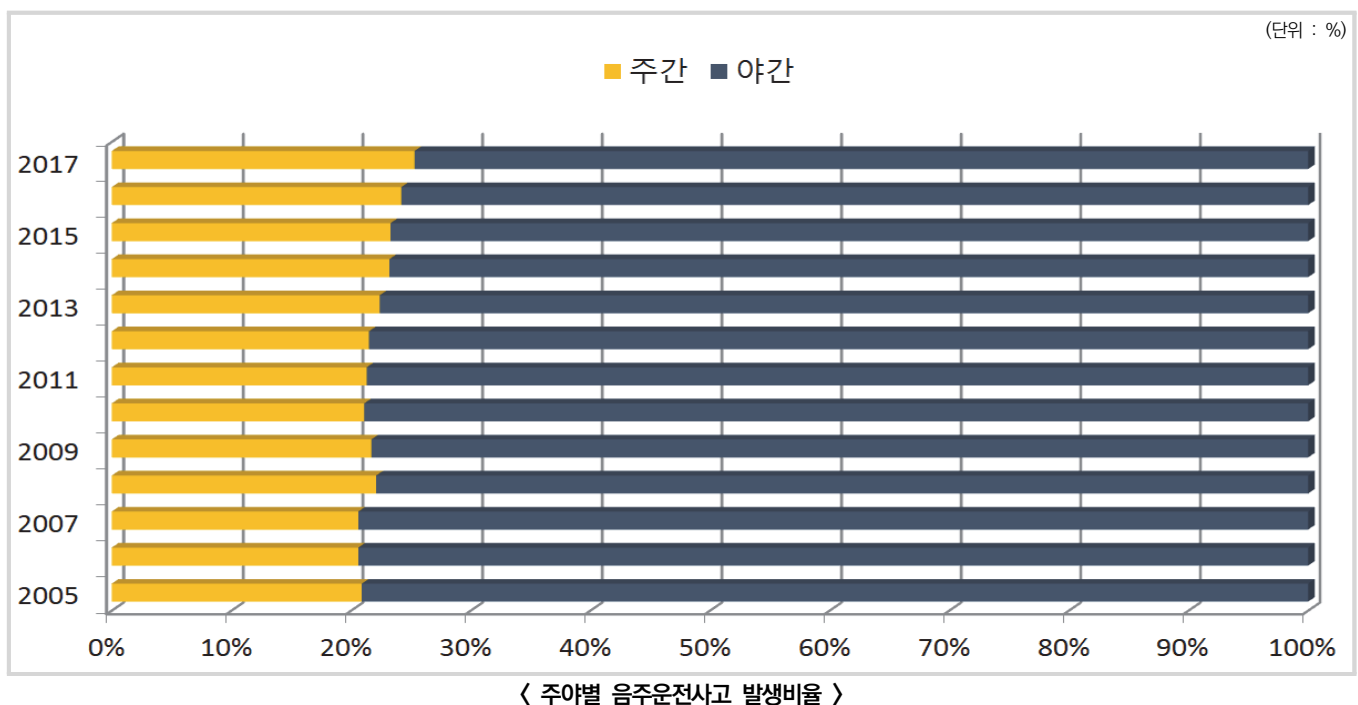


2.4.7 주야별 음주운전사고 발생건수 및 구성비

단위: 건, %

구분		전체	주간	야간
2005	건수	26,460	5,523	20,937
	비율	100.0	20.9	79.1
2006	건수	29,990	6,181	23,809
	비율	100.0	20.6	79.4
2007	건수	28,416	5,847	22,569
	비율	100.0	20.6	79.4
2008	건수	26,873	5,926	20,947
	비율	100.0	22.1	77.9
2009	건수	28,207	6,122	22,085
	비율	100.0	21.7	78.3
2010	건수	28,641	6,029	22,612
	비율	100.0	21.1	78.9
2011	건수	28,461	6,056	22,405
	비율	100.0	21.3	78.7
2012	건수	29,093	6,269	22,824
	비율	100.0	21.5	78.5
2013	건수	26,589	5,946	20,643
	비율	100.0	22.4	77.6
2014	건수	24,043	5,580	18,463
	비율	100.0	23.2	76.8
2015	건수	24,399	5,688	18,711
	비율	100.0	23.3	76.7
2016	건수	19,769	4,780	14,989
	비율	100.0	24.2	75.8
2017	건수	19,517	4,939	14,578
	비율	100.0	25.3	74.7

- 출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도
- 주 1) 주간: 오전 6시~오후 6시사이의 음주운전사고 발생건수
2) 야간: 오후 6시~다음날 오전 6시사이의 음주운전사고 발생건수



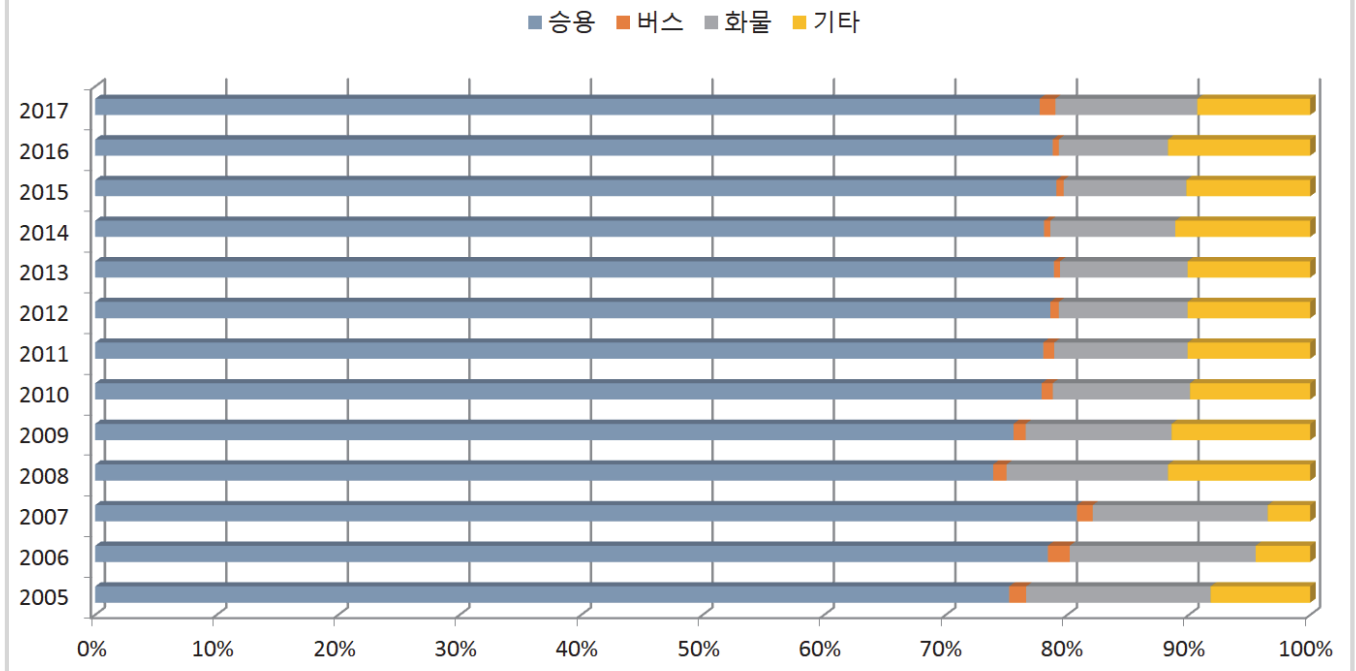
2.4.8 차량용도별 음주운전사고 발생건수 및 구성비

단위: 건, %

구분		비사업용					사업용				
		전체	승용	버스	화물	기타	전체	버스	택시	화물	기타
2005	건수	23,671	17,817	326	3,594	1,934	1,105	30	251	115	709
	비율	100.0	75.3	1.4	15.2	8.2	100.0	2.7	22.7	10.4	64.2
2006	건수	26,928	21,104	473	4,126	1,225	1,182	30	268	200	684
	비율	100.0	78.4	1.8	15.3	4.5	100.0	2.5	22.7	16.9	57.9
2007	건수	25,185	20,350	336	3,623	876	722	17	221	190	294
	비율	100.0	80.8	1.3	14.4	3.5	100.0	2.4	30.6	26.3	40.7
2008	건수	25,665	18,976	295	3,404	2,990	666	23	201	155	287
	비율	100.0	73.9	1.1	13.3	11.7	100	3.5	30.2	23.3	43.1
2009	건수	26,992	20,381	277	3,252	3,082	1,215	27	190	150	848
	비율	100.0	75.5	1.0	12.0	11.4	100.0	2.2	15.6	12.3	69.8
2010	건수	27,288	21,247	255	3,089	2,697	1,353	24	187	108	1034
	비율	100.0	77.9	0.9	11.3	9.9	100.0	1.8	13.8	8.0	76.4
2011	건수	27,017	21,104	233	2,962	2,718	1,444	14	190	161	1,079
	비율	100.0	78.1	0.9	11.0	10.1	100.0	1.0	13.2	11.1	74.7
2012	건수	27,620	21,714	185	2,924	2,797	1,471	20	179	210	1,062
	비율	100.0	78.6	0.7	10.6	10.1	100.0	1.4	12.2	14.3	72.2
2013	건수	25,348	19,994	135	2,653	2,566	1,239	24	117	211	887
	비율	100.0	78.9	0.5	10.5	10.1	100.0	1.9	9.4	17.0	71.6
2014	건수	22,798	17,796	125	2,347	2,530	1,243	17	132	248	846
	비율	100.0	78.1	0.5	10.3	11.1	100.0	1.4	10.6	20.0	68.1
2015	건수	23,124	18,292	128	2,334	2,370	1,275	21	123	187	944
	비율	100.0	79.1	0.6	10.1	10.2	100.0	1.6	9.60	14.7	74
2016	건수	18,457	14,551	86	1,668	2,152	1,310	18	82	149	1,051
	비율	100.0	78.8	0.5	9.0	11.7	100.0	1.4	6.3	11.4	80.2
2017	건수	18,334	14,256	235	2,143	1,700	1,183	10	73	127	973
	비율	100.0	77.8	1.3	11.7	9.3	100.0	0.8	6.2	10.7	82.3

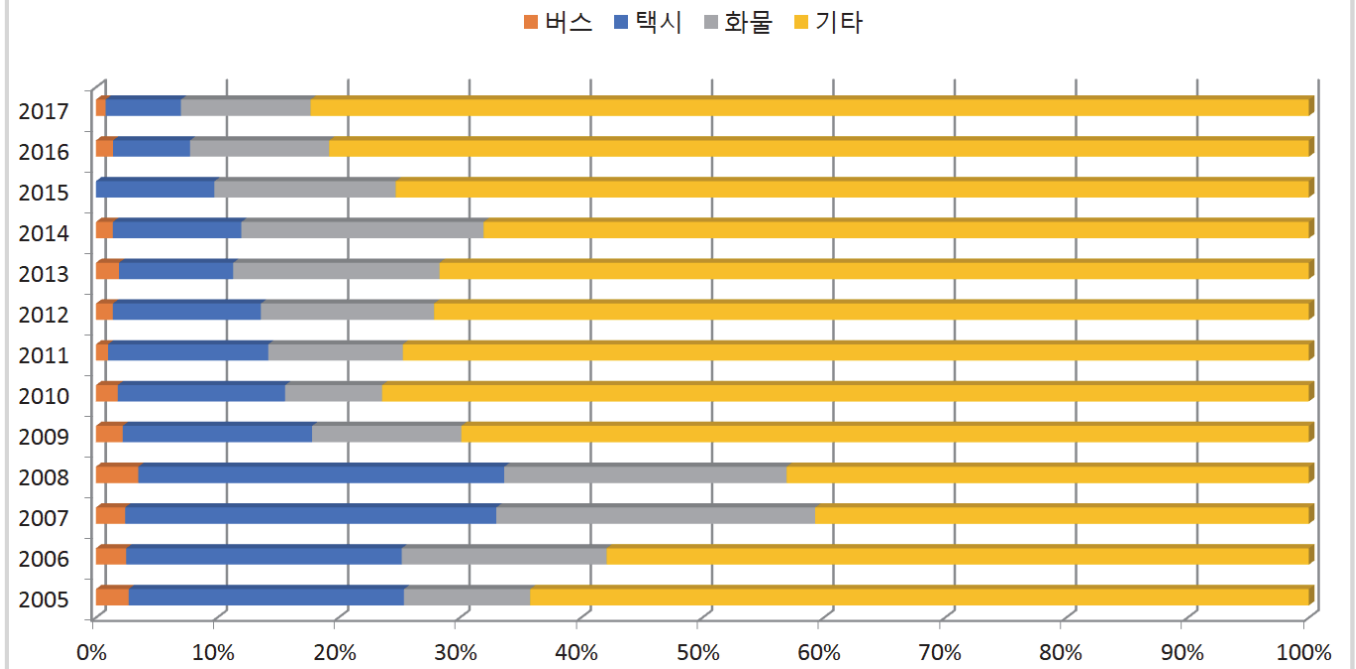
■ 출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도

(단위 : %)



〈 차량용도별 음주운전사고 발생비율 (비사업용) 〉

(단위 : %)



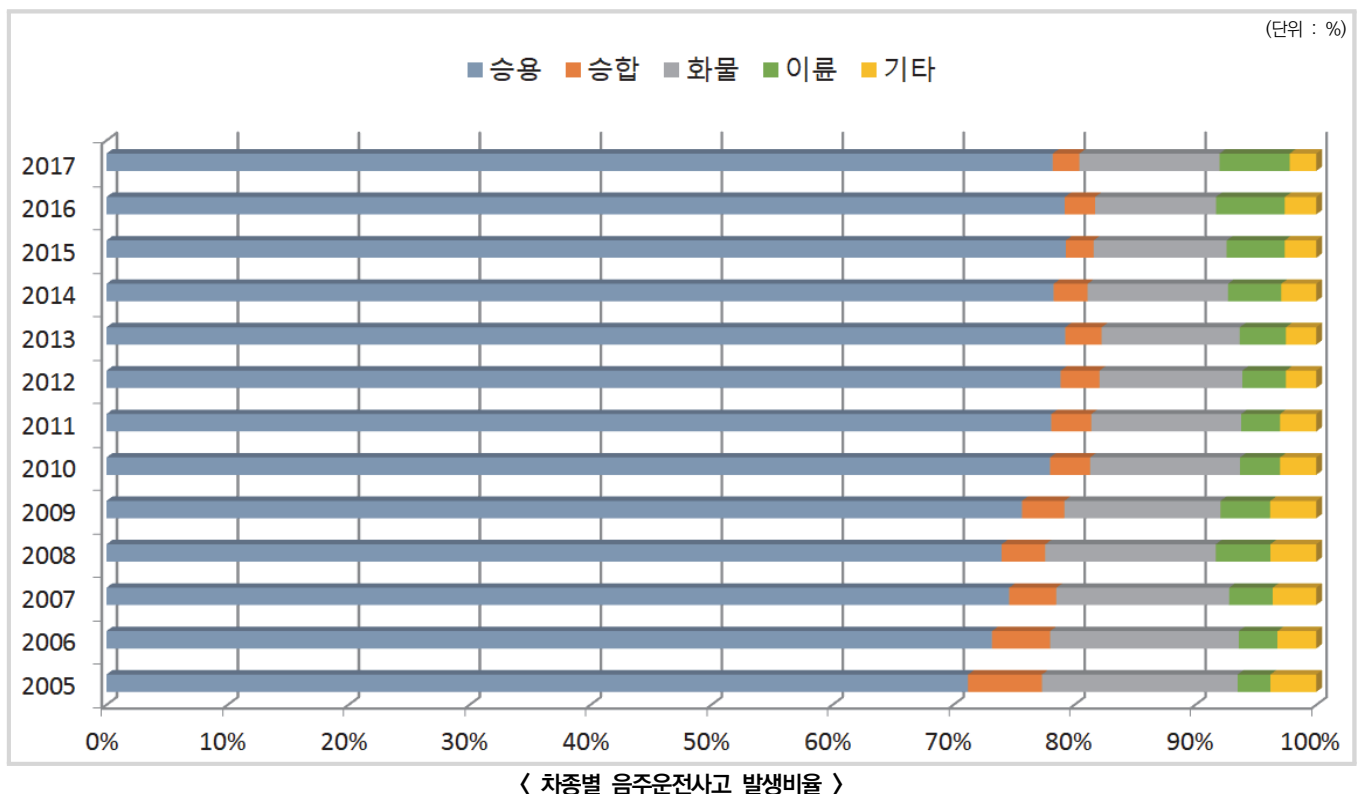
〈 차량용도별 음주운전사고 발생비율 (사업용) 〉

2.4.9 차종별 음주운전사고 발생건수 및 구성비

단위: 건, %

구분	전체	승용	승합	화물	이륜	기타
2005 건수	26,460	18,861	1,611	4,280	702	1,006
2005 비율	100.0	71.3	6.1	16.2	2.7	3.8
2006 건수	29,990	21,963	1,435	4,664	973	955
2006 비율	100.0	73.2	4.8	15.6	3.2	3.2
2007 건수	28,416	21,213	1,108	4,059	1,010	1,026
2007 비율	100.0	74.7	3.9	14.3	3.6	3.6
2008 건수	26,873	19,874	970	3,795	1,202	1,032
2008 비율	100.0	74.0	3.6	14.1	4.5	3.8
2009 건수	28,207	21,330	998	3,641	1,168	1,070
2009 비율	100.0	75.6	3.5	12.9	4.1	3.8
2010 건수	28,641	22,342	948	3,538	952	861
2010 비율	100.0	78.0	3.3	12.4	3.3	3.0
2011 건수	28,461	22,233	942	3,523	914	849
2011 비율	100.0	78.1	3.3	12.4	3.2	3.0
2012 건수	29,093	22,919	945	3,447	1,046	736
2012 비율	100.0	78.8	3.2	11.8	3.6	2.5
2013 건수	26,589	21,038	808	3,042	1,023	678
2013 비율	100.0	79.1	3.0	11.4	3.8	2.5
2014 건수	24,043	18,820	684	2,796	1,046	697
2014 비율	100.0	78.3	2.8	11.6	4.4	2.9
2015 건수	24,399	19,351	572	2,680	1,166	630
2015 비율	100	79.30	2.3	11	4.8	2.6
2016 건수	19,769	15,676	487	1,969	1,118	519
2016 비율	100.0	79.3	2.5	10.0	5.7	2.6
2017 건수	19,517	15,276	428	2,258	1,125	430
2017 비율	100.0	78.3	2.2	11.6	5.8	2.2

출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도

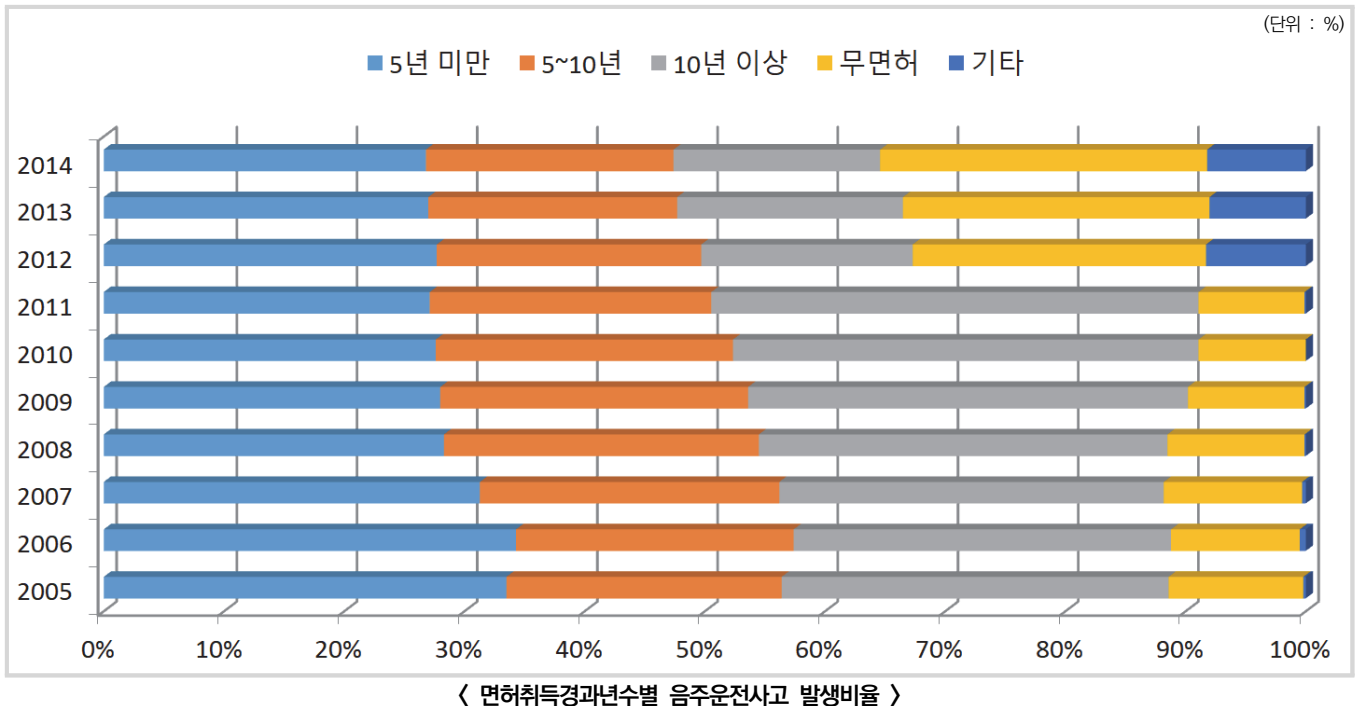


2.4.10 면허취득경과년수별 음주운전사고 발생건수 및 구성비

단위: 건, %

구분		전체	5년 미만						5~10년	10년 이상	무면허	기타
			소계	1년 미만	1~2년	2~3년	3~4년	4~5년				
2005	건수	26,460	8,869	1,735	1,395	2,100	1,905	1,734	6,050	8,521	2,961	59
	비율	100.0	33.5	6.6	5.3	7.9	7.2	6.6	22.9	32.2	11.2	0.2
2006	건수	29,990	10,301	1,993	1,912	1,663	1,594	3,139	6,934	9,402	3,202	151
	비율	100.0	34.3	6.6	6.4	5.5	5.3	10.5	23.1	31.4	10.7	0.5
2007	건수	28,416	8,892	1,695	1,781	1,622	1,099	2,695	7,064	9,103	3,282	75
	비율	100.0	31.3	6.0	6.3	5.7	3.9	9.5	24.9	32.0	11.5	0.3
2008	건수	26,873	7,604	1,653	1,466	1,490	1,225	1,770	7,034	9,130	3,065	40
	비율	100.0	28.3	6.2	5.5	5.5	4.6	6.6	26.2	34.0	11.4	0.1
2009	건수	28,207	7,910	1,862	1,687	1,358	1,585	1,413	7,213	10,329	2,730	25
	비율	100.0	28.0	6.6	2.0	4.8	5.6	5.0	25.6	36.6	9.7	0.1
2010	건수	28,641	7,908	1,772	1,751	1,548	1,320	1,517	7,069	11,095	2,555	14
	비율	100.0	27.6	6.2	6.1	5.4	4.6	5.3	24.7	38.7	8.9	0.0
2011	건수	28,461	7,723	1,662	1,657	1,539	1,519	1,346	6,669	11,528	2,506	35
	비율	100.0	27.1	5.8	5.8	5.4	5.3	4.7	23.4	40.5	8.8	0.1
2012	건수	29,093	8,062	1,919	1,579	1,547	1,511	1,506	6,395	5,123	7,104	2,409
	비율	100.0	27.7	6.6	5.4	5.3	5.2	5.2	22.0	17.6	24.4	8.3
2013	건수	26,589	7,175	1,474	1,675	1,391	1,274	1,361	5,506	5,005	6,782	2,121
	비율	100.0	27.0	5.5	6.3	5.2	4.8	5.1	20.7	18.8	25.5	8.0
2014	건수	24,043	6,422	1,223	1,242	1,483	1,290	1,184	4,953	4,147	6,548	1,973
	비율	100.0	26.8	5.1	5.2	6.2	5.4	4.9	20.6	17.2	27.2	8.2

- 출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도
- 주 1) 무면허는 기타항목에 포함

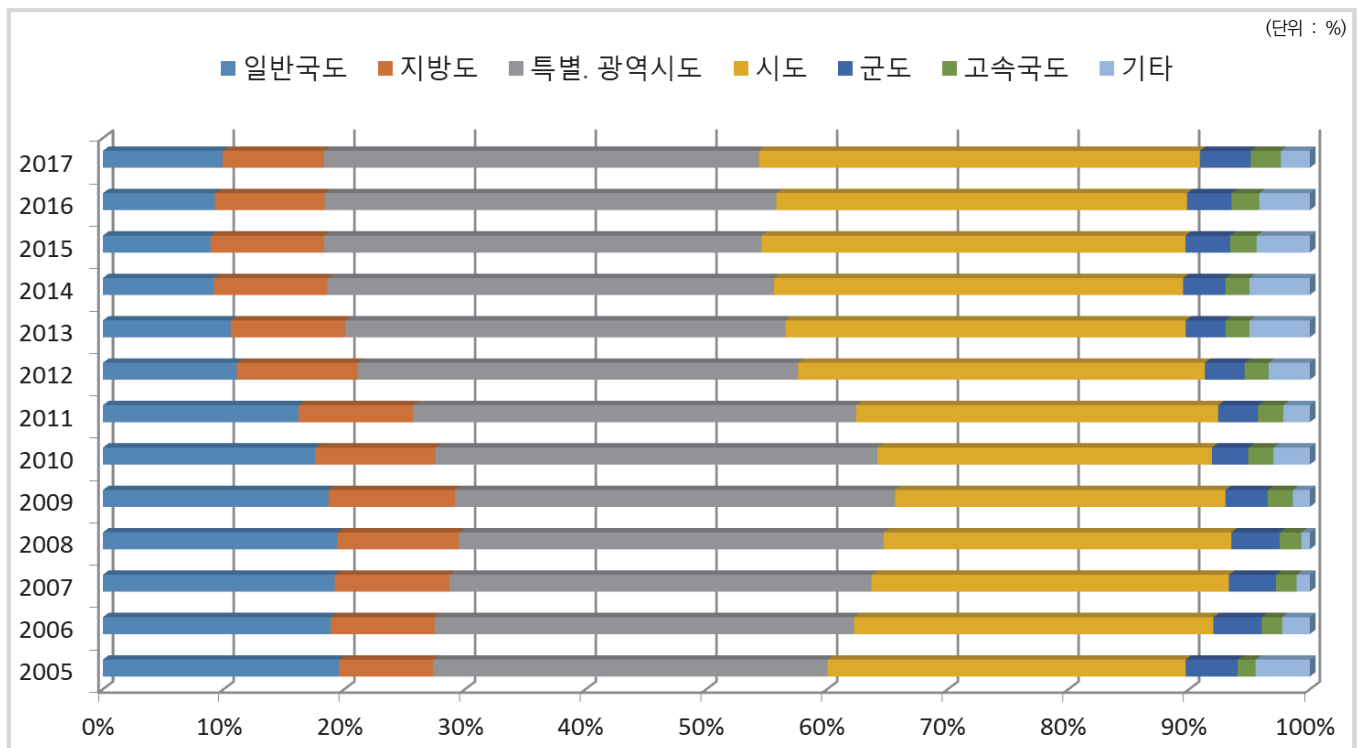


2.4.11 도로종류별 음주운전 발생건수 및 구성비

단위: 건, %

구분		전체	일반국도	지방도	특별·광역시도	시도	군도	고속국도	기타
2005	건수	26,460	5,176	2,058	8,648	7,854	1,137	391	1,196
	비율	100.0	19.6	7.8	32.7	29.7	4.3	1.5	4.5
2006	건수	29,990	5,657	2,572	10,427	8,939	1,191	508	696
	비율	100.0	18.9	8.6	34.8	29.8	4.0	1.7	2.3
2007	건수	28,416	5,447	2,705	9,943	8,421	1,105	480	315
	비율	100.0	19.2	9.5	35.0	29.6	3.9	1.7	1.1
2008	건수	26,873	5,209	2,724	9,450	7,733	1,066	497	194
	비율	100.0	19.4	10.1	35.2	28.8	4.0	1.8	0.7
2009	건수	28,207	5,281	2,949	10,294	7,718	996	579	390
	비율	100.0	18.7	10.5	36.5	27.4	3.5	2.1	1.4
2010	건수	28,641	5,036	2,845	10,494	7,926	861	613	866
	비율	100.0	17.6	9.9	36.6	27.7	3.0	2.1	3.0
2011	건수	28,461	4,605	2,710	10,437	8,552	932	594	631
	비율	100.0	16.2	9.5	36.7	30.0	3.3	2.1	2.2
2012	건수	29,093	3,233	2,916	10,620	9,796	969	572	987
	비율	100.0	11.1	10.0	36.5	33.7	3.3	2.0	3.4
2013	건수	26,589	2,814	2,519	9,702	8,835	867	521	1,331
	비율	100.0	10.6	9.5	36.5	33.2	3.3	2.0	5.0
2014	건수	24,043	2,220	2,267	8,890	8,144	841	474	1,207
	비율	100.0	9.2	9.4	37.0	33.9	3.5	2.0	5.0
2015	건수	24,399	2,173	2,305	8,835	8,572	900	547	1,067
	비율	100.0	8.90	9.40	36.2	35.1	3.7	2.2	4.4
2016	건수	19,769	1,835	1,796	7,404	6,733	730	445	826
	비율	100.0	9.3	9.1	37.5	34.1	3.7	2.3	4.2
2017	건수	19,517	1,936	1,645	7,027	7,120	824	494	471
	비율	100.0	9.9	8.4	36.0	36.5	4.2	2.5	2.4

출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도



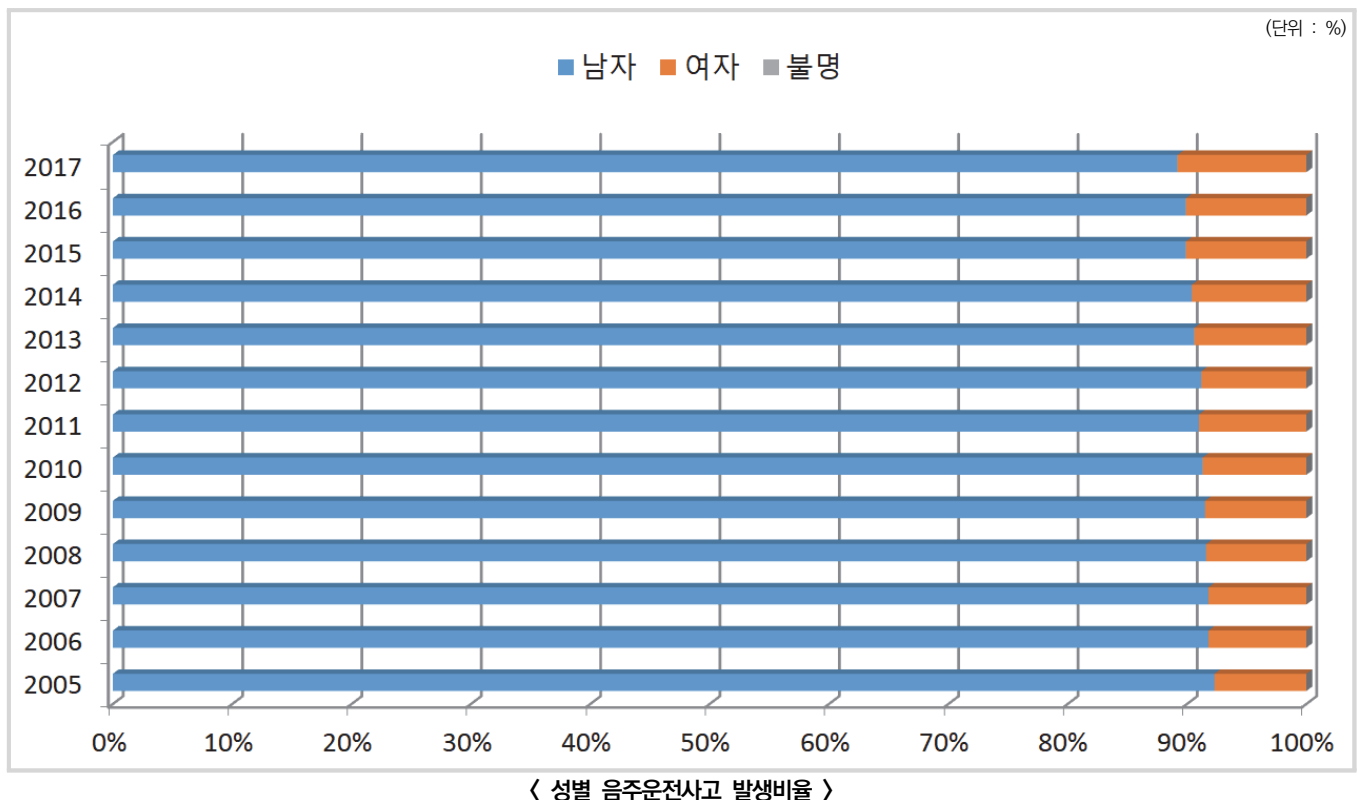
〈 도로종류별 음주운전 발생비율 〉

2.4.12 성별 음주운전사고 발생건수 및 구성비

단위: 건, %

구분	전체	남자	여자	불명
2005	건수	26,460	24,421	2,038
	비율	100.0	92.3	7.7
2006	건수	29,990	27,521	2,469
	비율	100.0	91.8	8.2
2007	건수	28,416	26,072	2,344
	비율	100.0	91.8	8.2
2008	건수	26,873	24,616	2,256
	비율	100.0	91.6	8.4
2009	건수	28,207	25,811	2,394
	비율	100.0	91.5	8.5
2010	건수	28,641	26,142	2,499
	비율	100.0	91.3	8.7
2011	건수	28,461	25,900	2,557
	비율	100.0	91.0	9.0
2012	건수	29,093	26,531	2,559
	비율	100.0	91.2	8.8
2013	건수	26,589	24,092	2,497
	비율	100.0	90.6	9.4
2014	건수	24,043	21,743	2,300
	비율	100.0	90.4	9.6
2015	건수	24,399	21,943	2,454
	비율	100.0	89.9	10.1
2016	건수	19,769	17,771	1,998
	비율	100.0	89.9	10.1
2017	건수	19,517	17,408	2,109
	비율	100.0	89.2	10.8

출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도

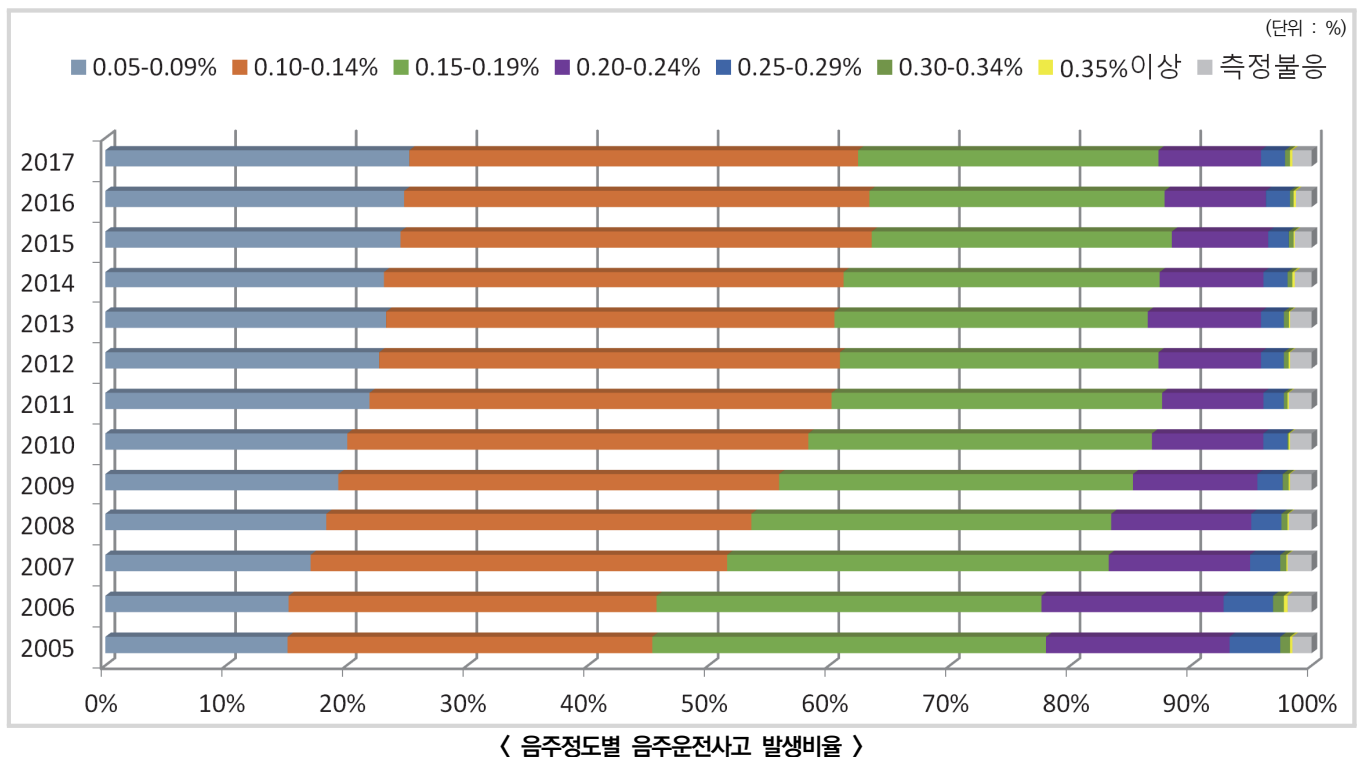


2.4.13 음주정도별 음주운전사고 발생건수 및 구성비

단위: 건, %

구분		전체	0.05% -0.09%	0.10% -0.14%	0.15% -0.19%	0.20% -0.24%	0.25% -0.29%	0.30% -0.34%	0.35%이상	측정불응
2005	건수	26,460	3,989	8,003	8,623	4,035	1,108	216	64	422
	비율	100.0	15.1	30.2	32.6	15.2	4.2	0.8	0.2	1.6
2006	건수	29,990	4,564	9,136	9,579	4,524	1,237	267	78	605
	비율	100.0	15.2	30.5	31.9	15.1	4.1	0.9	0.3	2.0
2007	건수	28,416	4,819	9,808	8,988	3,338	717	129	37	580
	비율	100.0	17.0	34.5	31.6	11.7	2.5	0.5	0.1	2.0
2008	건수	26,873	4,930	9,453	7,995	3,121	685	137	31	521
	비율	100.0	18.3	35.2	29.8	11.6	2.5	0.5	0.1	1.9
2009	건수	28,207	5,451	10,295	8,255	2,915	602	144	24	521
	비율	100.0	19.3	36.5	29.3	10.3	2.1	0.5	0.1	1.8
2010	건수	28,641	5,727	10,916	8,146	2,636	568	104	24	520
	비율	100.0	20.0	38.1	28.4	9.2	2.0	0.1	0.1	1.8
2011	건수	28,461	6,238	10,901	7,802	2,387	479	82	29	543
	비율	100.0	21.9	38.3	27.4	8.4	1.7	0.3	0.1	1.9
2012	건수	29,093	6,609	11,099	7,688	2,484	556	112	32	513
	비율	100.0	22.7	38.2	26.4	8.5	1.9	0.4	0.1	1.8
2013	건수	26,589	6,201	9,884	6,902	2,505	501	97	31	468
	비율	100.0	23.3	37.2	26.0	9.4	1.9	0.4	0.1	1.8
2014	건수	24,043	5,561	9,170	6,288	2,071	490	90	37	336
	비율	100.0	23.1	38.1	26.2	8.6	2.0	0.4	0.2	1.4
2015	건수	24,399	5,972	9,529	6,076	1,949	415	87	25	346
	비율	100.0	24.5	39.1	24.9	8	1.7	0.4	0.1	1.4
2016	건수	19,769	4,907	7,629	4,834	1,662	395	53	32	257
	비율	100.0	24.8	38.6	24.5	8.4	2.0	0.3	0.2	1.3
2017	건수	19,517	4,923	7,254	4,859	1,666	388	87	31	309
	비율	100.0	25.2	37.2	24.9	8.5	2.0	0.4	0.2	1.6

출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도

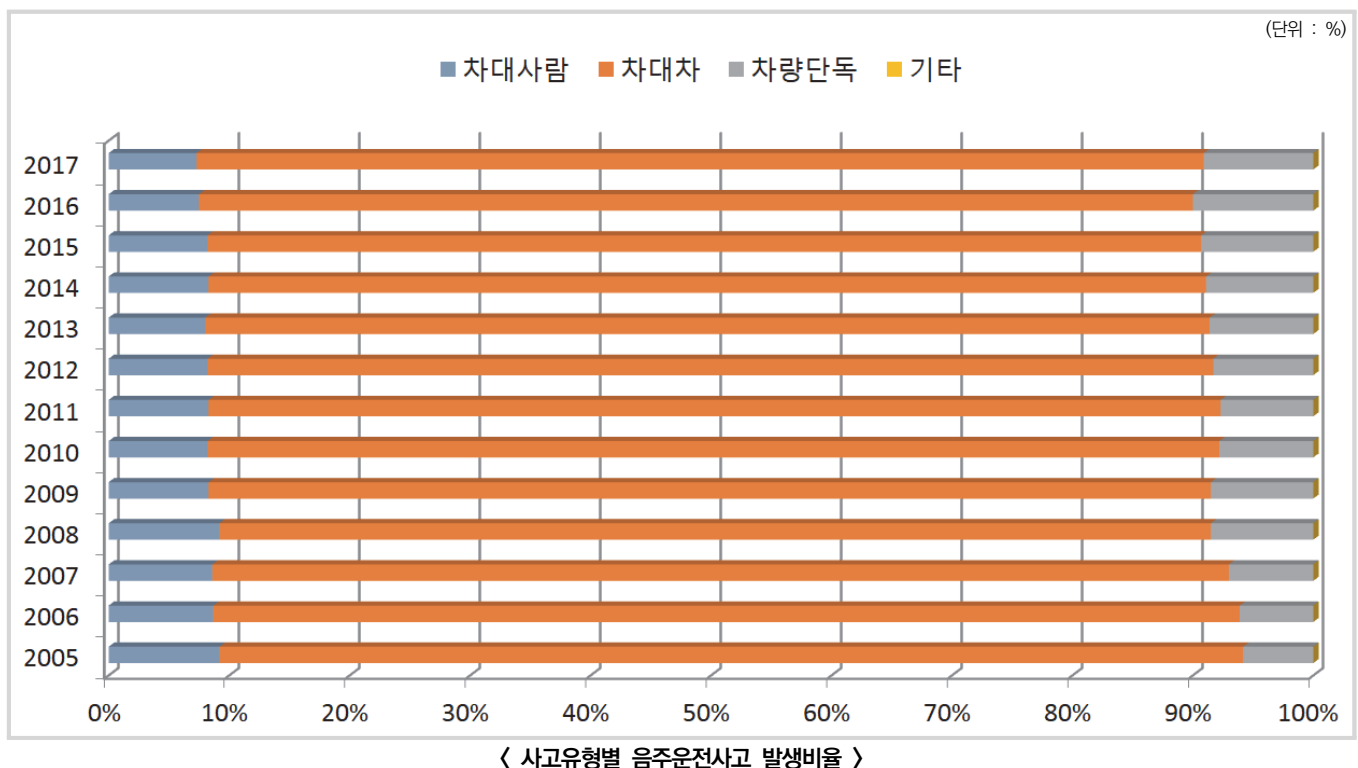


2.4.14 사고유형별 음주운전사고 발생건수 및 구성비

단위: 건, %

구분		전체	차대사람	차대차	차량단독	기타
2005	건수	26,460	2,441	22,474	1,545	0
	비율	100.0	9.2	84.9	5.8	0.0
2006	건수	29,990	2,611	25,539	1,838	2
	비율	100.0	8.7	85.2	6.1	0.0
2007	건수	28,416	2,450	23,966	1,998	2
	비율	100.0	8.6	84.3	7.0	0.0
2008	건수	26,873	2,462	22,123	2,284	4
	비율	100.0	9.2	82.3	8.5	0.0
2009	건수	28,207	2,332	23,461	2,411	3
	비율	100.0	8.3	83.2	8.5	0.0
2010	건수	28,641	2,341	24,058	2,242	-
	비율	100.0	8.2	84.0	7.8	-
2011	건수	28,461	2,363	23,896	2,201	1
	비율	100.0	8.3	84.0	7.7	0.0
2012	건수	29,093	2,392	24,294	2,406	1
	비율	100.0	8.2	83.5	8.3	0.0
2013	건수	26,589	2,131	22,162	2,296	-
	비율	100.0	8.0	83.4	8.6	-
2014	건수	24,043	2,005	19,900	2,137	1
	비율	100.0	8.3	82.8	8.9	0.0
2015	건수	24,399	1,992	20,125	2,281	1
	비율	100.0	8.2	82.5	9.3	0.0
2016	건수	19,769	1,489	16,303	1,975	2
	비율	100.0	7.5	82.5	10.0	0.0
2017	건수	19,517	1,427	16,307	1,783	-
	비율	100.0	7.3	83.6	9.1	-

출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도

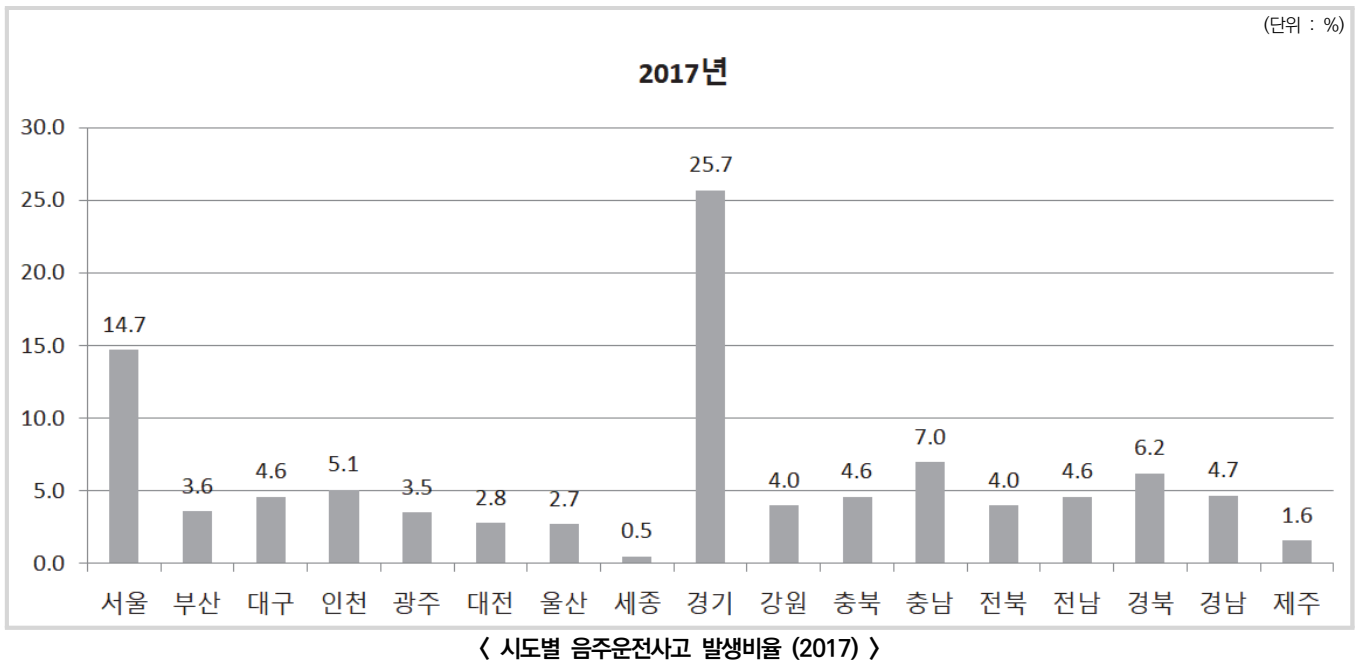


2.4.15 시도별 음주운전사고 발생건수 및 구성비

단위: 건, %

구분	2007		2008		2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017	
	건수	비율	건수	비율	건수	비율	건수	비율	건수	비율	건수	비율	건수	비율	건수	비율	건수	비율	건수	비율	건수	비율
전체	28,416	100.0	26,873	100.0	28,207	100.0	28,641	100.0	28,461	100.0	29,093	100.0	26,589	100.0	24,043	100.0	24,399	100.0	19,769	100.0	19,517	100.0
서울	3,853	13.6	3,481	13.0	3,529	12.5	3,910	13.7	3,700	13.0	3,819	13.1	3,550	13.4	3,361	14.0	3,453	14.2	2,874	14.5	2,864	14.7
부산	1,298	4.6	1,141	4.2	1,271	4.5	1,169	4.1	1,155	4.1	1,226	4.2	1,166	4.4	996	4.1	1,024	4.2	789	4.0	709	3.6
대구	1,582	5.6	1,409	5.2	1,470	5.2	1,510	5.3	1,417	5.0	1,395	4.8	1,281	4.8	1,219	5.1	1,134	4.6	938	4.7	890	4.6
인천	1,330	4.7	1,360	5.1	1,352	4.8	1,439	5.0	1,562	5.5	1,499	5.2	1,331	5.0	1,180	4.9	1,185	4.9	1,049	5.3	1,000	5.1
광주	849	3.0	848	3.2	1,172	4.2	1,167	4.1	1,104	3.9	1,207	4.1	1,058	4.0	913	3.8	874	3.6	764	3.9	688	3.5
대전	725	2.6	736	2.7	914	3.2	792	2.8	849	3.0	930	3.2	931	3.5	715	3.1	736	3.0	665	3.4	556	2.8
울산	726	2.6	765	2.8	796	2.8	744	2.6	839	2.9	900	3.1	871	3.3	874	3.6	807	3.3	603	3.1	523	2.7
세종	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	78	0.3	81	0.3	98	0.4	93	0.5	89	0.5
경기	6,939	24.4	6,393	23.8	6,236	22.1	7,163	25.0	7,120	25.0	7,180	24.7	6,543	24.6	5,765	24.0	6,032	24.7	4,961	25.1	5,020	25.7
강원	1,268	4.5	1,256	4.7	1,401	5.0	1,310	4.6	1,265	4.4	1,234	4.2	1,066	4.0	909	3.8	959	3.9	708	3.6	777	4.0
충북	1,001	3.5	991	3.7	1,027	3.6	986	3.4	1,260	4.4	1,233	4.2	1,162	4.4	1,035	4.3	1,081	4.4	851	4.3	903	4.6
충남	1,630	5.7	1,646	6.1	1,688	6.0	1,783	6.2	1,760	6.2	1,832	6.3	1,529	5.8	1,411	5.9	1,461	6.0	1,203	6.1	1,369	7.0
전북	1,152	4.1	1,086	4.0	2,297	8.1	1,177	4.1	1,083	3.8	1,193	4.1	1,003	3.8	882	3.7	920	3.8	753	3.8	772	4.0
전남	1,475	5.2	1,469	5.5	1,839	6.5	1,462	5.1	1,354	4.8	1,344	4.6	1,325	5.0	1,156	4.8	1,176	4.8	904	4.6	905	4.6
경북	2,381	8.4	2,283	8.5	1,283	4.5	2,090	7.3	2,157	7.6	2,051	7.0	1,710	6.4	1,664	6.9	1,596	6.5	1,268	6.4	1,207	6.2
경남	1,853	6.5	1,696	6.3	1,585	5.6	1,590	5.6	1,486	5.2	1,592	5.5	1,569	5.9	1,431	6.0	1,397	5.7	981	5.0	926	4.7
제주	354	1.2	313	1.2	347	1.2	349	1.2	350	1.2	458	1.6	416	1.6	415	1.7	466	1.9	365	1.8	319	1.6

■ 출처: 도로교통공단, 교통사고 통계분석, 각 년도



5 음주관련 범죄

2.5.1 범죄 유형별 범죄자 중 주취자 비율

단위: 명, %

구분	전체	강력범죄(흉악)					강력범죄 (폭력)	기타범죄
		전체	살인	강도	방화	성폭력		
2005	전체	1,049,250	13,134	938	2,797	1,044	8,355	341,447
	주취자	190,335	3,823	290	398	486	2,649	126,100
	비율	18.14	29.11	30.92	14.23	46.55	31.71	36.93
2006	전체	1,033,914	14,851	895	2,836	1,039	10,081	283,683
	주취자	165,764	4,256	287	453	465	3,051	103,072
	비율	16.03	28.66	32.07	15.97	44.75	30.26	36.33
2007	전체	1,008,253	14,114	873	2,922	982	9,337	305,386
	주취자	180,122	4,104	296	435	390	2,983	109,220
	비율	17.86	29.08	33.91	14.89	39.71	31.95	35.76
2008	전체	1,179,445	18,961	909	3,737	1,413	12,902	401,691
	주취자	210,679	5,655	333	559	687	4,076	136,003
	비율	17.86	29.82	36.63	14.96	48.62	31.59	33.86
2009	전체	1,278,802	21,365	1,075	5,030	1,407	13,853	400,136
	주취자	210,536	5,948	405	762	633	4,148	132,853
	비율	16.46	27.84	37.67	15.15	44.99	29.94	33.20
2010	전체	1,108,307	22,267	1,002	3,286	1,286	16,693	342,589
	주취자	187,421	6,250	368	547	596	4,739	115,202
	비율	16.91	28.07	36.73	16.65	46.35	28.39	33.63
2011	전체	1,114,495	25,019	1,120	4,319	1,389	18,191	336,529
	주취자	189,818	6,870	426	621	584	5,239	110,460
	비율	17.03	27.46	38.04	14.38	42.04	28.80	32.82
2012	전체	1,287,401	24,863	1,098	3,503	1,398	18,864	374,354
	주취자	210,976	7,145	425	522	608	5,590	121,324
	비율	16.39	28.74	38.71	14.90	43.49	29.63	32.41
2013	전체	1,276,886	27,580	1,028	2,718	1,382	22,452	344,376
	주취자	205,655	8,137	371	413	645	6,708	114,781
	비율	16.11	29.50	36.09	15.19	46.67	29.88	33.33
2014	전체	1,492,974	29,715	1,036	2,097	1,444	25,138	329,614
	주취자	417,868	9,345	357	324	679	7,985	106,667
	비율	27.99	31.45	34.46	15.45	47.02	31.76	32.36
2015	전체	1,552,517	31,639	1,002	2,021	1,479	27,137	342,526
	주취자	409,374	9,599	350	316	672	8,261	103,176
	비율	26.37	30.34	34.93	15.64	45.44	30.44	30.12
2016	전체	1,594,925	33,344	1,012	1,738	1,350	29,244	347,523
	주취자	400,909	10,121	390	277	579	8,875	101,816
	비율	25.14	30.35	38.54	15.94	42.89	30.35	29.30
2017	전체	1,457,544	36,404	929	1,478	1,263	32,734	330,548
	주취자	362,946	10,733	335	217	503	9,678	94,216
	비율	24.90	29.48	36.06	14.68	39.83	29.57	28.50

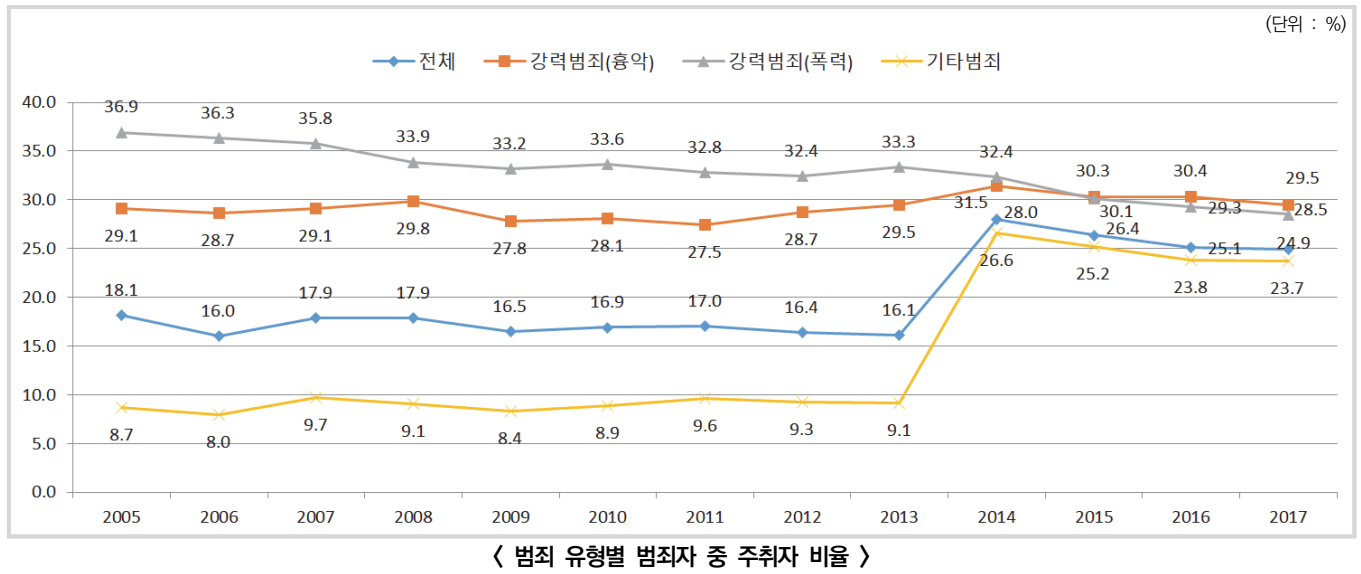
■ 출처: 대검찰청, 범죄분석, 각 년도

■ 주 1) 비율 = 주취자 범죄 / 전체 범죄 * 100

2) 강력범죄(흉악): 살인, 강도, 방화, 성폭력

3) 강력범죄(폭력): 폭행, 상해, 협박, 공갈, 약취와 유인, 체포와 감금, 폭력행위(단체 등의 구성, 활동) 등 처벌에 관한 법률

4) 기타범죄: 재산범죄, 위조범죄, 공무원범죄, 풍속범죄, 과실범죄, 기타 형법범죄, 특별법



2.5.2 범죄 유형별 범죄자 중 알코올 상용자 비율

단위: 명, %

	구분	전체	강력범죄(흉악)					강력범죄 (폭력)	기타범죄
			전체	살인	강도	방화	성폭력		
2005	전체	1,094,564	13,757	980	3,055	1,058	8,664	348,711	732,096
	알코올 상용자	62,386	1,234	103	140	175	816	41,471	19,681
	비율	5.70	8.97	10.51	4.58	16.54	9.42	11.89	2.69
2006	전체	1,079,406	15,408	959	3,047	1,049	10,353	288,760	775,238
	알코올 상용자	53,761	1,299	107	136	149	907	29,828	22,634
	비율	4.98	8.43	11.16	4.46	14.20	8.76	10.33	2.92
2007	전체	1,050,084	14,727	968	3,129	998	9,632	311,524	723,833
	알코올 상용자	55,578	1,197	89	135	130	843	30,418	23,963
	비율	5.29	8.13	9.19	4.31	13.03	8.75	9.76	3.31
2008	전체	1,244,236	19,848	989	4,039	1,443	13,377	411,709	812,679
	알코올 상용자	61,469	1,627	103	172	198	1,154	37,190	22,652
	비율	4.94	8.20	10.41	4.26	13.72	8.63	9.03	2.79
2009	전체	1,357,373	22,564	1,208	5,584	1,443	14,329	410,634	924,175
	알코올 상용자	61,222	1,731	138	220	203	1,170	36,485	23,006
	비율	4.51	7.67	11.42	3.94	14.07	8.17	8.89	2.49
2010	전체	944,853	23,332	1,073	3,611	1,321	17,327	352,565	568,956
	알코올 상용자	57,218	1,896	133	185	203	1,375	33,154	22,168
	비율	6.06	8.13	12.40	5.12	15.37	7.94	9.40	3.90
2011	전체	954,629	26,195	1,236	4,667	1,412	18,880	348,256	580,178
	알코올 상용자	58,051	2,090	151	193	175	1,571	31,515	24,446
	비율	6.08	7.98	12.22	4.14	12.39	8.32	9.05	4.21
2012	전체	1,104,482	25,485	1,116	3,635	1,413	19,321	379,635	699,362
	알코올 상용자	60,719	1,987	123	151	190	1,523	32,614	26,118
	비율	5.50	7.80	11.02	4.15	13.45	7.88	8.59	3.73
2013	전체	1,109,226	28,180	1,047	2,872	1,397	22,864	349,305	731,741
	알코올 상용자	56,956	2,229	113	113	173	1,830	29,676	25,051
	비율	5.13	7.91	10.79	3.93	12.38	8.00	8.50	3.42
2014	전체	1,510,763	29,861	1,063	2,124	1,451	25,223	331,937	1,148,965
	알코올 상용자	148,683	2,386	102	90	196	1,998	27,618	118,679
	비율	9.84	7.99	9.60	4.24	13.51	7.92	8.32	10.33
2015	전체	1,569,794	31,775	1,050	2,046	1,480	27,199	344,867	1,193,152
	알코올 상용자	134,206	2,264	90	64	166	1,944	23,162	108,780
	비율	8.55	7.13	8.57	3.13	11.22	7.15	6.72	9.12
2016	전체	1,612,610	33,529	1,043	1,846	1,351	29,289	349,879	1,229,202
	알코올 상용자	124,351	2,404	74	54	145	2,131	20,625	101,322
	비율	7.71	7.17	7.09	2.93	10.73	7.28	5.89	8.24
2017	전체	1,474,156	36,583	986	1,497	1,263	32,837	332,779	1,104,794
	알코올 상용자	118,504	2,606	78	45	115	2,368	20,108	95,790
	비율	8.04	7.12	7.91	3.01	9.11	7.21	6.04	8.67

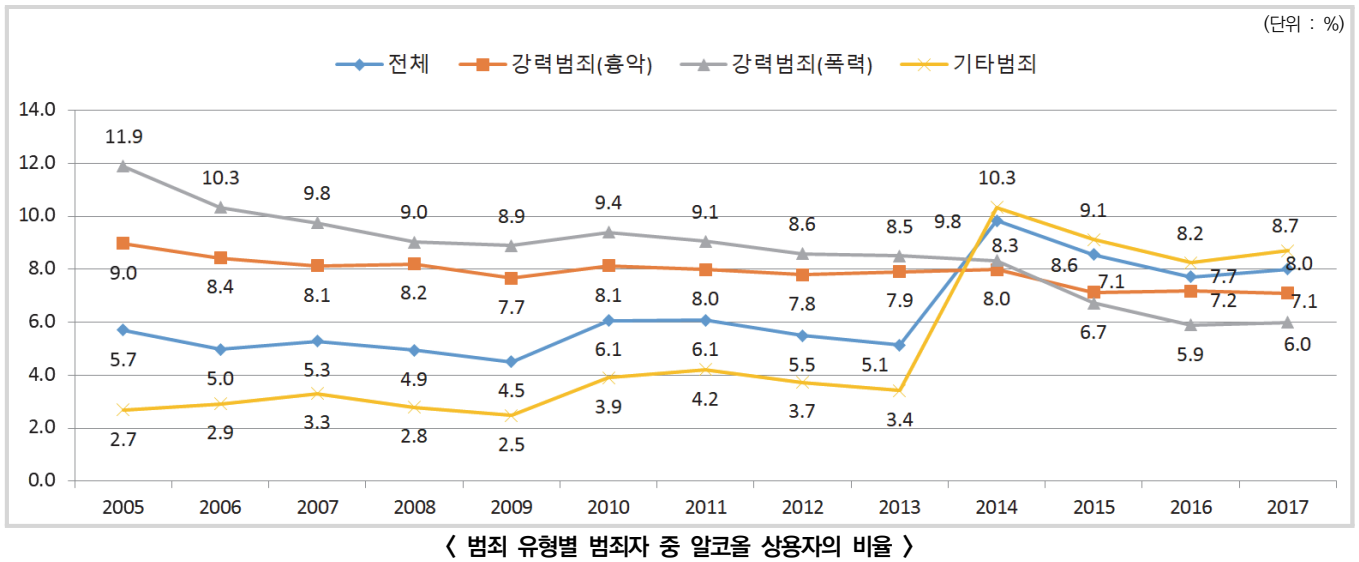
■ 출처: 대검찰청, 범죄분석, 각 년도

■ 주 1) 전체 알코올 상용자의 범죄 중 각 범죄 유형이 차지하는 비율

2) 강력범죄(흉악): 살인, 강도, 방화, 강간

3) 강력범죄(폭력): 폭행, 상해, 협박, 공갈, 약취와 유인, 체포와 감금, 폭력행위(단체 등의 구성, 활동) 등 처벌에 관한 법률

4) 기타범죄: 재산범죄, 위조범죄, 공무원범죄, 풍속범죄, 과실범죄, 기타 형법범죄, 특별법



2.5.3 범죄 유형별 전과자 중 주취자 비율

단위: 명, %

구분	전체	강력범죄(흉악)					강력범죄 (폭력)	기타범죄
		전체	살인	강도	방화	성폭력		
2005	전체	498,692	7,605	558	1,861	709	4,477	286,140
	주취자	143,339	2,829	235	312	398	1,884	106,358
	비율	28.74	37.20	42.11	16.77	56.14	42.08	51.90
2006	전체	468,437	8,319	574	1,866	680	5,199	161,238
	주취자	126,067	3,183	244	341	384	2,214	79,098
	비율	26.91	38.26	42.51	18.27	56.47	42.59	49.06
2007	전체	459,669	7,664	560	1,876	622	4,606	167,446
	주취자	138,671	3,114	267	346	332	2,169	84,149
	비율	30.17	40.63	47.68	18.44	53.38	47.09	50.25
2008	전체	531,967	10,444	590	2,423	934	6,497	212,167
	주취자	162,683	4,205	302	420	577	2,906	104,123
	비율	30.58	40.26	51.19	17.33	61.78	44.73	49.08
2009	전체	564,608	11,643	704	3,340	920	6,679	209,974
	주취자	163,916	4,499	361	604	547	2,987	102,485
	비율	29.03	38.64	51.28	18.08	59.46	44.72	48.81
2010	전체	489,535	11,583	640	2,181	884	7,878	178,450
	주취자	145,856	4,679	313	449	503	3,414	89,351
	비율	29.79	40.40	48.91	20.59	56.90	43.34	50.07
2011	전체	477,690	13,244	777	2,983	908	8,576	169,596
	주취자	148,211	5,105	387	524	505	3,689	86,294
	비율	31.03	38.55	49.81	17.57	55.62	43.02	50.88
2012	전체	527,345	12,758	658	2,358	920	8,822	183,905
	주취자	161,031	5,071	346	393	510	3,822	91,732
	비율	30.54	39.75	52.58	16.67	55.43	43.32	49.88
2013	전체	524,208	14,683	618	1,856	939	11,270	170,327
	주취자	158,382	5,621	298	331	539	4,453	87,906
	비율	30.21	38.28	48.22	17.83	57.40	39.51	51.61
2014	전체	706,564	15,614	607	1,502	981	12,524	160,429
	주취자	296,854	6,390	294	253	583	5,260	81,785
	비율	42.01	40.92	48.43	16.84	59.43	42.00	51.98
2015	전체	714,705	16,031	603	1,409	1,035	12,984	160,777
	주취자	292,304	6,443	285	269	553	5,336	78,919
	비율	40.90	40.19	47.26	19.09	53.43	41.10	49.09
2016	전체	731,531	16,446	596	1,248	892	13,710	158,800
	주취자	287,558	6,746	307	222	487	5,730	78,078
	비율	39.31	41.02	51.51	17.79	54.60	41.79	49.17
2017	전체	657,728	16,955	511	1,003	824	14,617	146,732
	주취자	259,270	6,904	250	184	416	6,054	71,780
	비율	39.42	40.72	48.92	18.34	50.49	41.42	48.92

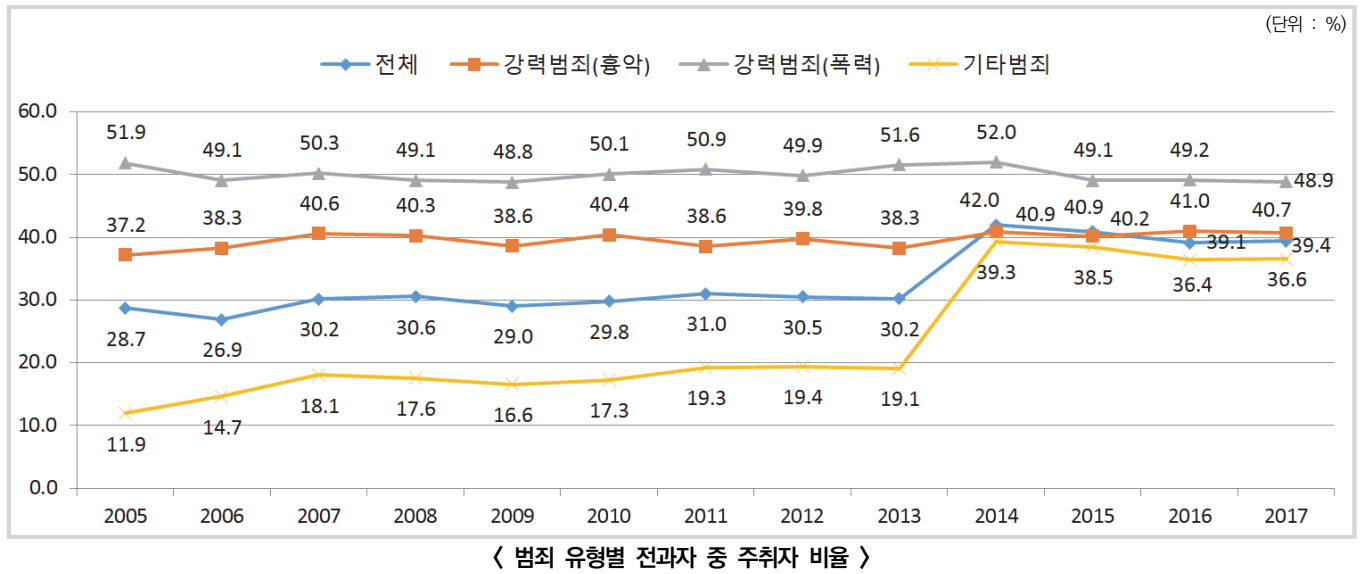
■ 출처: 대검찰청, 범죄분석, 각 년도

■ 주 1) 비율 = 주취자 범죄 / 전체 범죄 * 100

2) 강력범죄(흉악): 살인, 강도, 방화, 강간

3) 강력범죄(폭력): 폭행, 상해, 협박, 공갈, 약취와 유인, 체포와 감금, 폭력행위(단체 등의 구성, 활동) 등 처벌에 관한 법률

4) 기타범죄: 재산범죄, 위조범죄, 공무원범죄, 풍속범죄, 과실범죄, 기타 형법범죄, 특별법범죄



2.5.4 범죄 유형별 전과자 중 알코올 상용자 비율

단위: 명, %

구분	전체	강력범죄(흉악)					강력범죄 (폭력)	기타범죄
		전체	살인	강도	방화	성폭력		
2005	전체	523,053	7,756	573	1,892	720	4,571	308,528
	알코올상용자	45,631	890	81	99	132	578	13,993
	비율	8.72	11.47	14.14	5.23	18.33	12.64	4.54
2006	전체	493,027	8,495	589	1,890	691	5,325	163,215
	알코올상용자	39,835	979	84	102	125	668	22,510
	비율	8.08	11.52	14.26	5.40	18.09	12.54	13.79
2007	전체	478,669	7,835	569	1,898	627	4,741	169,657
	알코올상용자	41,633	889	80	106	107	596	23,041
	비율	8.70	11.35	14.06	5.58	17.07	12.57	13.58
2008	전체	551,770	10,680	602	2,447	939	6,692	215,981
	알코올상용자	46,355	1,201	81	123	161	836	28,032
	비율	8.40	11.25	13.46	5.03	17.15	12.49	12.98
2009	전체	509,717	11,852	712	3,369	929	6,842	213,871
	알코올상용자	46,513	1,302	109	186	171	836	27,535
	비율	9.13	10.99	15.31	5.52	18.41	12.22	12.87
2010	전체	432,919	11,758	645	2,204	891	8,018	181,189
	알코올상용자	43,484	1,401	106	141	167	987	25,147
	비율	10.04	11.92	16.43	6.40	18.74	12.31	13.88
2011	전체	415,851	13,378	786	2,998	914	8,680	171,441
	알코올상용자	43,916	1,507	127	153	152	1,075	23,996
	비율	10.56	11.26	16.16	5.10	16.63	12.38	14.00
2012	전체	460,017	12,957	666	2,385	926	8,980	186,177
	알코올상용자	46,147	1,436	106	124	154	1,052	24,766
	비율	8.61	11.08	15.92	5.20	16.63	11.71	13.30
2013	전체	457,436	14,901	622	1,867	942	11,470	172,453
	알코올상용자	43,610	1,544	90	93	143	1,218	22,746
	비율	9.53	10.36	14.47	4.98	15.18	10.62	13.19
2014	전체	706,564	15,614	607	1,502	981	12,524	160,429
	알코올상용자	103,738	1,677	85	74	167	1,351	21,134
	비율	14.68	10.74	14.0	4.93	17.02	10.79	13.17
2015	전체	714,705	16,031	603	1,409	1,035	12,984	160,777
	알코올상용자	88,056	1,537	78	54	134	1,271	17,612
	비율	12.32	9.59	12.94	3.83	12.95	9.79	10.95
2016	전체	731,531	16,446	596	1,248	892	13,710	158,800
	알코올상용자	87,034	1,658	66	46	122	1,424	16,021
	비율	11.90	10.08	11.07	3.69	13.68	10.39	10.09
2017	전체	657,728	16,955	511	1,003	824	14,617	146,732
	알코올상용자	82,453	1,723	55	38	99	1,531	15,508
	비율	12.54	10.16	10.76	3.79	12.01	10.47	10.57

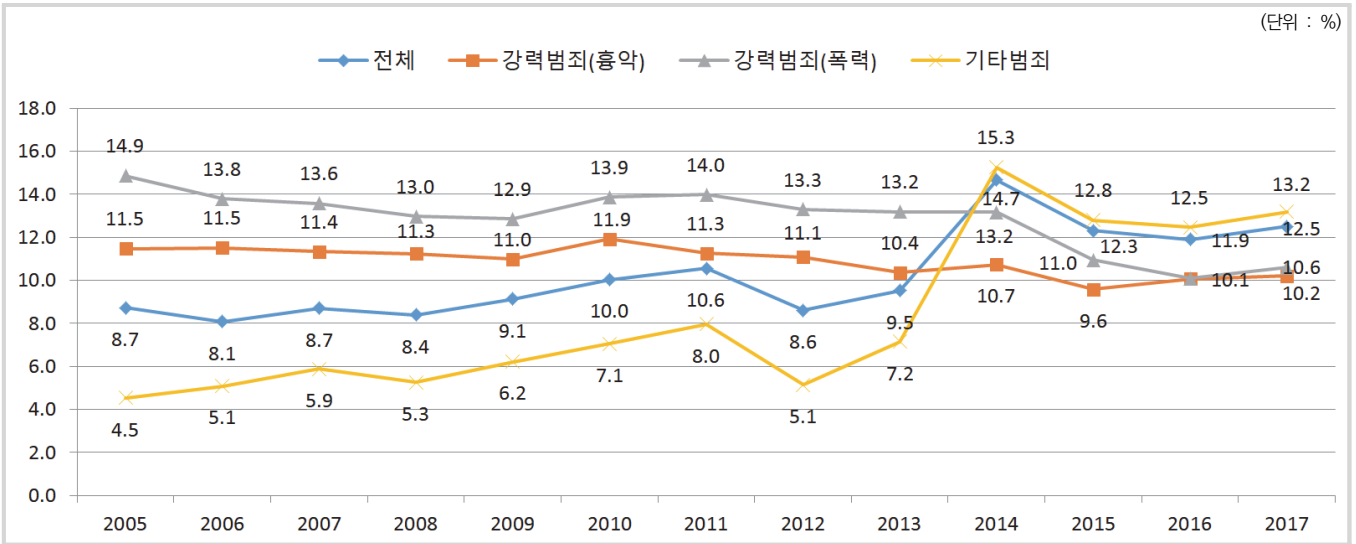
■ 출처: 대검찰청, 범죄분석, 각 년도

■ 주 1) 비율 = 주취자 범죄 / 전체 범죄 * 100

2) 강력범죄(흉악): 살인, 강도, 방화, 성폭력

3) 강력범죄(폭력): 폭행, 상해, 협박, 공갈, 약취와 유인, 체포와 감금, 폭력행위(단체 등의 구성, 활동) 등 처벌에 관한 법률

4) 기타범죄: 재산범죄, 위조범죄, 공무원범죄, 풍속범죄, 과실범죄, 기타 형법범죄, 특별법범죄



〈 범죄 유형별 전과자 중 알코올 상용자 비율 〉

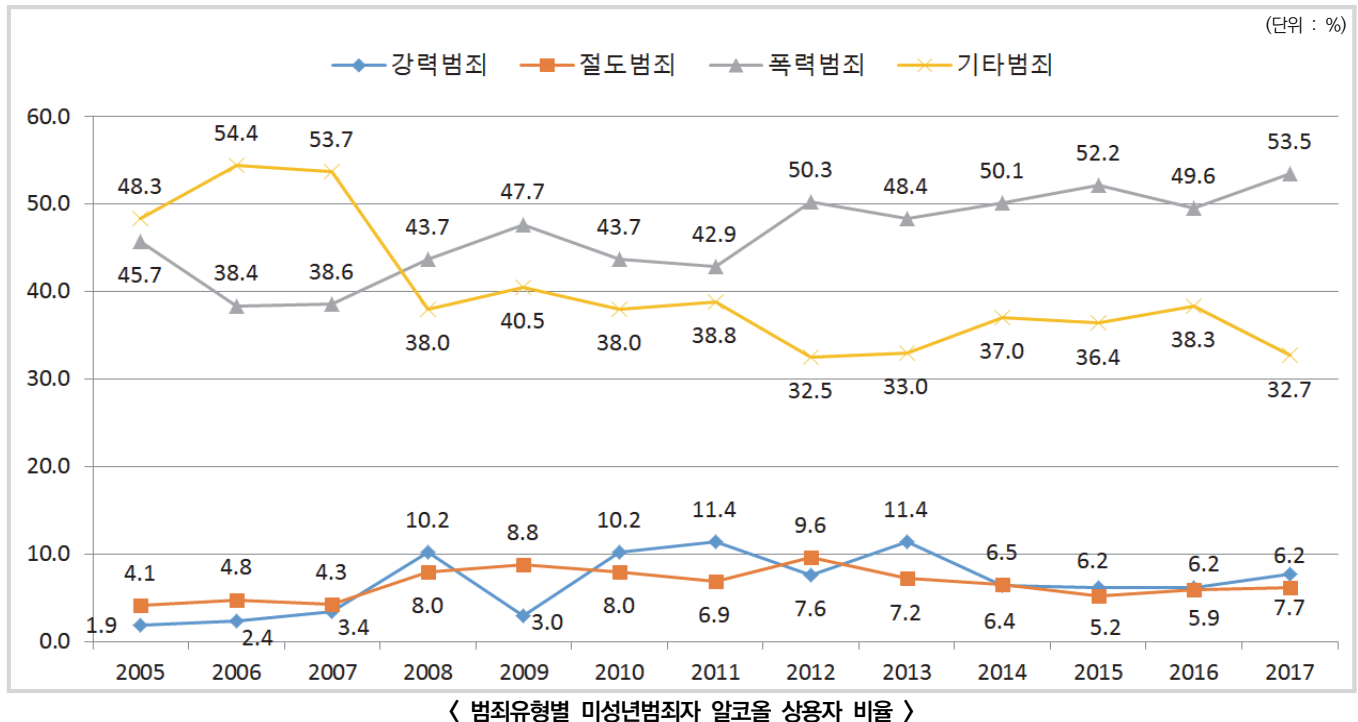
2.5.5 미성년범죄자 알코올 상용 건수 및 구성비

단위: 건, %

구분		전체	강력범죄	절도범죄	폭력범죄	기타범죄
2005	건수	3,079	58	127	1,407	1,487
	비율	100.0	1.9	4.1	45.7	48.3
2006	건수	2,564	62	123	984	1,395
	비율	100.0	2.4	4.8	38.4	54.4
2007	건수	1,535	52	66	593	824
	비율	100.0	3.4	4.3	38.6	53.7
2008	건수	1,483	152	119	648	564
	비율	100.0	10.2	8.0	43.7	38.0
2009	건수	1,624	49	143	775	657
	비율	100.0	3.0	8.8	47.7	40.5
2010	건수	1,483	152	119	648	564
	비율	100.0	10.2	8.0	43.7	38.0
2011	건수	1,017	116	70	436	395
	비율	100.0	11.4	6.9	42.9	38.8
2012	건수	1,739	133	167	874	565
	비율	100.0	7.6	9.6	50.3	32.5
2013	건수	1,933	220	139	936	638
	비율	100.0	11.4	7.2	48.4	33.0
2014	건수	1,716	110	112	859	635
	비율	100.0	6.4	6.5	50.1	37.0
2015	건수	1,691	104	88	883	616
	비율	100.0	6.2	5.2	52.2	36.4
2016	건수	1,474	91	87	731	565
	비율	100.0	6.2	5.9	49.6	38.3
2017	건수	1,558	120	96	833	509
	비율	100.0	7.7	6.2	53.5	32.7

■ 출처: 경찰청, 경찰범죄통계, 각 년도

■ 주 1) 기타범죄 : 강력범죄, 절도범죄, 폭력범죄를 제외한 형법범죄와 특별법범죄 등
 2) 2012년부터 범죄통계 정확성을 제고하기 위하여 기소중지자를 제외



다. 알코올 조세 및 가격

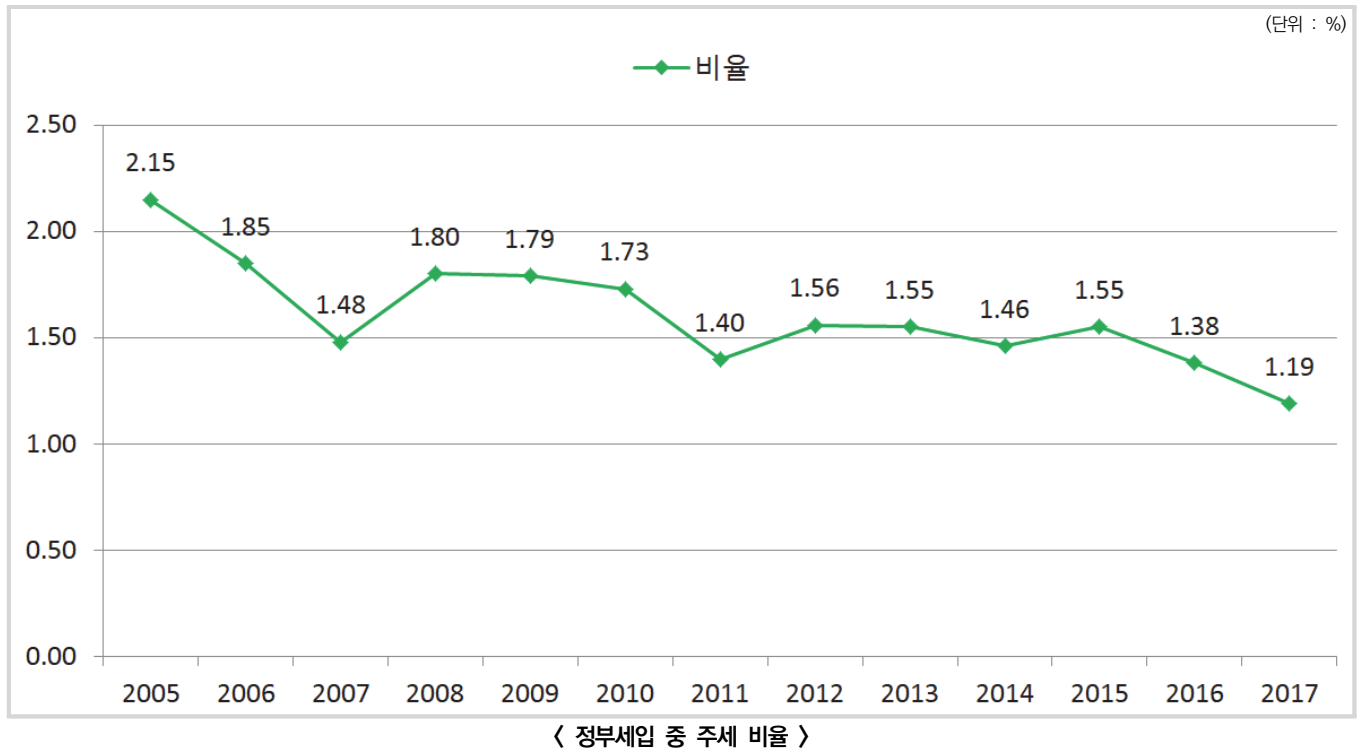
- 정부세입 중 주세비율
- 주류별 부과세액 및 구성비

3.1 정부세입 중 주세비율

단위: 백 만원, %

연도	세입	주세	비율
2005	120,423,725	2,595,099	2.15
2006	130,260,883	2,405,598	1.85
2007	153,062,775	2,262,282	1.48
2008	157,528,591	2,829,350	1.80
2009	154,330,539	2,764,092	1.79
2010	166,014,874	2,878,235	1.73
2011	180,153,173	2,529,303	1.40
2012	192,092,595	2,998,922	1.56
2013	190,235,279	2,946,973	1.55
2014	195,727,144	2,851,961	1.46
2015	208,161,525	3,227,471	1.55
2016	233,329,122	3,208,747	1.38
2017	255,593,190	3,034,595	1.19

- 출처: 국세청, 국세통계연보, 각 년도
- 주 1) 자진납부세와 고지결정세액중 납부세액을 합한 금액에서 환급액을 차감한 수납액 기준



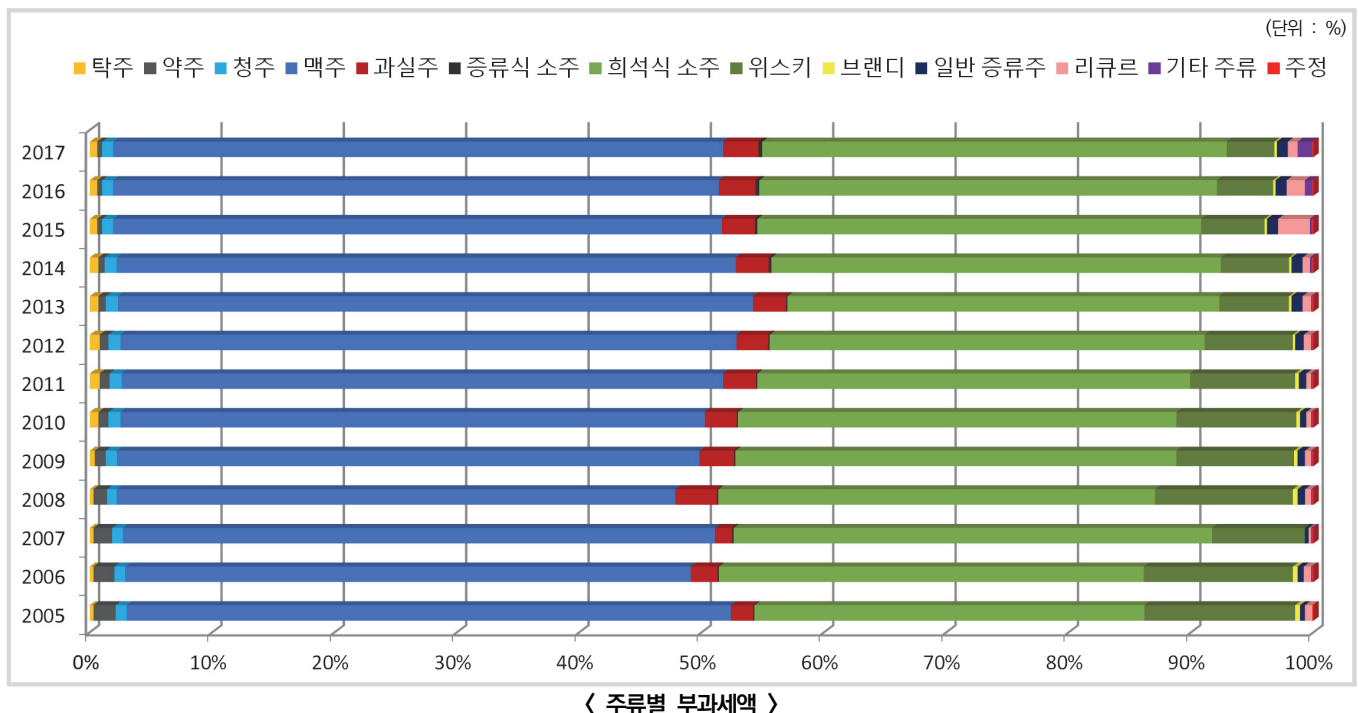
3.2 주류별 부과세액 및 구성비

단위: 백 만원, %

구분	합계	탁주	약주	청주	맥주	과실주	증류식 소주	희석식 소주	위스키	브랜드	일반 증류주	리큐르	기타 주류	주정
2005	2,568,689	6,648	47,317	23,188	1,267,590	47,088	2,097	816,308	316,081	11,259	11,110	16,259	1,250	2,494
	100.0	0.3	1.8	0.9	49.3	1.8	0.1	31.8	12.3	0.4	0.4	0.6	0.0	0.1
2006	2,490,665	6,799	42,892	21,782	1,152,754	55,419	2,037	866,154	302,794	10,167	11,432	14,070	1,821	2,544
	100.0	0.3	1.7	0.9	46.3	2.2	0.1	34.8	12.2	0.4	0.5	0.6	0.1	0.1
2007	2,322,210	7,138	34,922	20,388	1,124,189	32,623	2,403	907,325	177,041	19	7,556	4,545	1,349	2,712
	100.0	0.3	1.5	0.9	48.4	1.4	0.1	39.1	7.6	0.0	0.3	0.2	0.1	0.1
2008	2,718,171	7,350	29,014	21,505	1,244,431	91,640	2,670	972,348	306,370	9,751	15,031	13,372	2,027	2,662
	100.0	0.3	1.1	0.8	45.8	3.4	0.1	35.8	11.3	0.4	0.6	0.5	0.1	0.1
2009	2,655,742	11,301	24,290	24,426	1,264,651	75,526	2,751	957,026	253,706	8,193	16,611	12,377	2,149	2,735
	100.0	0.4	0.9	0.9	47.6	2.8	0.1	36.0	9.6	0.3	0.6	0.5	0.1	0.1
2010	2,702,077	19,448	21,175	26,001	1,289,116	71,147	3,527	968,083	264,510	8,501	14,647	10,566	2,737	2,619
	100.0	0.7	0.8	1.0	47.7	2.6	0.1	35.8	9.8	0.3	0.5	0.4	0.1	0.1
2011	2,738,119	21,971	21,908	27,460	1,346,794	73,523	3,281	968,300	234,546	7,112	16,619	11,404	2,747	2,454
	100.0	0.8	0.8	1.0	49.2	2.7	0.1	35.4	8.6	0.3	0.6	0.4	0.1	0.1
2012	2,839,019	21,444	18,464	27,486	1,430,242	72,473	3,387	1,011,468	204,417	5,309	20,776	17,968	3,174	2,411
	100.0	0.8	0.7	1.0	50.4	2.6	0.1	35.6	7.2	0.2	0.7	0.6	0.1	0.1
2013	2,978,129	20,345	17,119	29,600	1,544,699	81,381	4,015	1,052,401	171,016	5,640	25,864	19,981	3,742	2,326
	100.0	0.7	0.6	1.0	51.9	2.7	0.1	35.3	5.7	0.2	0.9	0.7	0.1	0.1
2014	3,092,694	20,580	14,667	29,404	1,568,691	83,207	4,857	1,138,898	172,174	4,702	28,889	19,453	4,814	2,358
	100.0	0.7	0.5	1.0	50.7	2.7	0.2	36.8	5.6	0.2	0.9	0.6	0.2	0.1
2015	3,226,966	20,204	13,557	28,051	1,608,517	87,680	6,573	1,171,309	167,310	4,939	27,825	82,663	5,970	2,368
	100.0	0.6	0.4	0.9	49.8	2.7	0.2	36.3	5.2	0.2	0.9	2.6	0.2	0.1
2016	3,237,543	19,504	13,475	29,432	1,602,639	96,572	8,402	1,212,082	149,588	5,771	28,279	49,158	20,431	2,210
	100	0.6	0.4	0.9	49.5	3	0.3	37.4	4.6	0.2	0.9	1.5	0.6	0.1
2017	3,275,420	19,172	11,984	28,906	1,635,590	93,890	11,185	1,243,197	127,508	5,089	30,284	27,042	39,468	2,105
	100	0.6	0.4	0.9	49.9	2.9	0.3	38.0	3.9	0.2	0.9	0.8	1.2	0.1

■ 출처: 국세청, 국세통계연보, 각 년도

- 주 1) 2005~2007년 부과세액 : 수입분을 제외한 부과세액
 2) 2008~2016년 부과세액 : 수입분을 합산한 부과세액



라. 성인의 음주행동유형

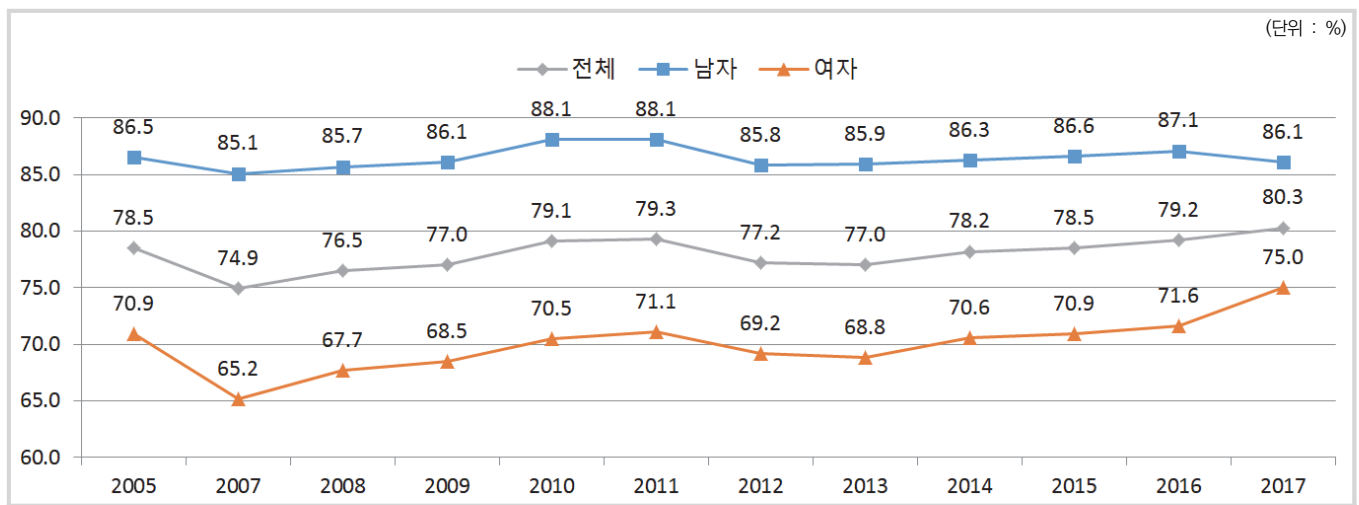
- 19세 이상 성인의 연간 음주율
- 19세 이상 성인의 월간 음주율
- 19세 이상 성인의 평생 음주율
- 19세 이상 성인의 고위험 음주율
- 19세 이상 성인 중 연간음주자의 일회음주량
- 19세 이상 성인의 월간폭음률
- 19세 이상 성인 중 연간음주자의 연간폭음빈도
- 19세 이상 성인 중 평생음주자의 연간음주빈도
- 19세 이상 성인의 연간 음주문제상담 경험률
- 19세 이상 성인의 시도별 월간 음주율
- 19세 이상 성인의 시도별 전체 고위험 음주율
- 19세 이상 성인의 시도별 연간음주자의 고위험 음주율

4.1 19세 이상 성인의 연간 음주율

단위: %

구분	전체	거주 지역			연령별					
		동	읍. 면	19~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70세 이상	
2005	전체	78.5	78.7	77.8	90.5	86.1	82.0	73.8	58.2	42.0
	남	86.5	86.6	85.2	93.4	93.3	88.5	85.2	73.5	56.7
	여	70.9	71.2	70.7	87.4	78.6	75.3	62.3	45.0	33.6
2007	전체	74.9	75.6	71.6	85.3	82.7	79.1	71.8	53.8	38.0
	남	85.1	86.3	81.1	90.0	91.8	89.4	84.4	67.6	59.7
	여	65.2	66.0	61.1	80.5	73.2	68.5	59.0	41.7	25.1
2008	전체	76.5	76.5	75.2	87.6	84.0	81.1	70.6	58.4	39.0
	남	85.7	85.8	83.5	90.9	92.8	89.5	81.3	76.3	55.6
	여	67.7	67.6	66.9	84.0	74.7	72.4	59.8	42.5	29.0
2009	전체	77.0	77.2	76.6	89.4	83.3	82.0	70.8	58.9	39.3
	남	86.1	86.1	85.9	93.1	89.7	89.7	83.6	75.7	59.9
	여	68.5	68.9	67.4	85.4	76.4	74.1	58.0	43.9	26.7
2010	전체	79.1	79.2	78.9	89.0	87.1	83.4	74.9	60.7	41.7
	남	88.1	88.5	87.5	96.7	94.3	89.6	84.6	74.8	61.6
	여	70.5	70.3	70.6	81.0	79.5	77.0	65.1	48.0	29.3
2011	전체	79.3	79.4	78.9	91.6	86.5	80.6	74.4	65.6	41.5
	남	88.1	88.7	85.2	95.3	93.7	86.5	86.9	82.3	62.3
	여	71.1	70.8	72.9	87.6	79.1	74.6	62.1	50.4	28.5
2012	전체	77.2	77.8	74.5	88.4	81.5	81.5	73.1	60.7	45.3
	남	85.8	86.3	84.0	90.3	90.0	88.0	85.0	75.8	67.0
	여	69.2	70.2	64.0	86.5	72.5	74.8	61.6	47.5	31.6
2013	전체	77.0	77.2	75.9	88.0	84.7	79.0	73.6	60.5	40.5
	남	85.9	86.2	84.5	91.9	90.0	88.0	84.5	77.4	61.5
	여	68.8	69.1	67.1	83.5	79.5	70.3	62.9	45.6	27.0
2014	전체	78.2	78.6	76.9	89.3	83.8	82.7	71.0	60.5	48.8
	남	86.3	86.4	86.1	92.1	91.3	90.2	80.4	76.0	64.5
	여	70.6	71.4	67.2	86.2	76.4	75.4	62.0	46.6	38.1
2015	전체	78.5	79.0	75.5	89.2	83.2	82.9	74.3	64.0	44.3
	남	86.6	87.2	84.4	94.4	92.1	87.3	82.3	74.8	67.2
	여	70.9	71.6	66.0	83.5	74.1	78.6	66.4	53.9	29.1
2016	전체	79.2	80.2	73.1	89.2	85.8	82.4	76.5	63.1	43.4
	남	87.1	88.0	82.3	92.6	93.4	87.8	85.5	77.6	63.9
	여	71.6	72.7	63.9	85.5	77.5	76.9	67.7	49.3	30.3
2017	전체	80.3	80.8	76.9	89.3	87.0	85.3	75.3	67.3	42.7
	남	86.1	86.7	82.9	88.1	92.1	89.4	84.0	80.9	61.6
	여	75.0	75.4	70.6	90.7	81.5	81.0	66.7	54.4	29.7

- 출처: 보건복지부, 국민건강영양조사, 각 년도
- 주 1) 연간 음주율: 최근 1년 동안 1회 이상 음주한 비율
- 2) 전체, 거주 지역: 표준화 결과 제시(2005년 추계인구로 연령표준화)
- 3) 연령별: 자료수(n)가 20명 미만으로 표준화 결과 미제시
- 4) 2006년 해당 자료 미발표



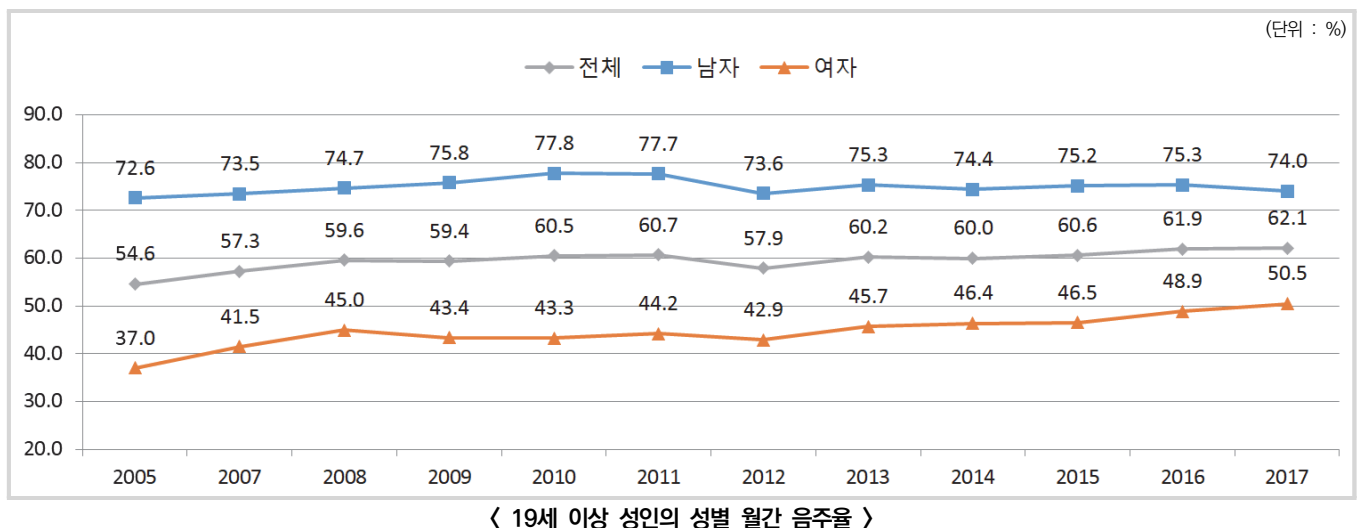
〈 19세 이상 성인의 성별 연간 음주율 〉

4.2 19세 이상 성인의 월간 음주율

단위: %

구분	전체	거주 지역			연령별					
		동	읍. 면	19~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70세 이상	
2005	전체	54.6	54.5	54.5	65.5	60.0	57.7	50.1	37.7	25.7
	남	72.6	72.5	71.7	78.4	77.8	76.1	71.5	60.7	45.3
	여	37.0	37.0	37.1	51.8	41.2	38.6	28.6	17.9	14.5
2007	전체	57.3	57.3	57.2	68.9	62.1	60.4	56.0	38.3	24.3
	남	73.5	74.5	71.1	74.6	79.9	79.4	75.8	58.3	47.8
	여	41.5	41.3	41.9	63.1	43.5	40.6	36.0	20.6	10.4
2008	전체	59.6	60.0	54.2	69.9	65.5	64.2	54.2	41.6	28.3
	남	74.7	75.2	68.4	75.6	79.9	80.5	74.1	65.6	50.3
	여	45.0	45.3	40.1	63.8	50.3	47.5	34.4	20.4	15.0
2009	전체	59.4	59.4	59.3	69.6	64.5	64.0	54.5	43.7	27.7
	남	75.8	75.3	77.0	82.7	78.1	79.1	75.1	66.4	50.5
	여	43.4	44.0	40.8	55.4	50.1	48.6	33.9	23.2	13.8
2010	전체	60.5	60.5	60.1	67.3	67.5	65.5	57.3	43.9	29.2
	남	77.8	78.1	76.8	81.6	84.9	79.8	78.1	66.6	51.1
	여	43.3	43.3	43.2	52.1	49.1	50.6	36.4	23.4	15.5
2011	전체	60.7	60.7	60.9	73.0	67.5	59.5	57.8	46.6	28.7
	남	77.7	78.0	75.2	84.8	81.9	75.4	81.2	70.6	51.4
	여	44.2	44.0	46.7	60.2	52.6	43.3	34.9	24.8	14.4
2012	전체	57.9	58.3	56.1	66.6	63.9	59.4	55.3	42.6	32.8
	남	73.6	73.8	73.6	74.9	79.0	73.8	75.6	64.8	58.8
	여	42.9	44.1	34.8	57.7	48.0	44.6	35.7	23.2	16.3
2013	전체	60.2	60.0	60.1	72.4	67.4	60.7	56.7	42.4	28.0
	남	75.3	75.3	74.5	81.2	78.5	78.7	74.9	67.4	47.6
	여	45.7	45.8	44.9	62.3	56.4	43.1	39.1	20.3	15.3
2014	전체	60.0	60.1	60.3	69.1	66.4	63.9	54.0	41.9	35.4
	남	74.4	74.5	74.9	77.1	79.0	77.8	72.1	65.0	57.6
	여	46.4	46.8	44.4	60.3	53.9	50.4	36.6	21.1	20.3
2015	전체	60.6	60.8	59.5	67.4	65.5	66.1	57.9	46.6	31.3
	남	75.2	75.9	71.4	76.9	80.0	79.3	74.0	65.0	57.8
	여	46.5	46.5	46.1	56.6	50.6	52.9	42.1	29.3	13.8
2016	전체	61.9	63.2	53.8	70.8	69.6	64.6	58.0	46.5	30.1
	남	75.3	76.7	67.4	76.8	82.6	76.5	74.1	68.2	55.8
	여	48.9	50.0	40.0	64.1	55.5	52.3	42.0	26.0	13.5
2017	전체	62.1	62.2	61.4	70.5	69.0	66.3	56.2	47.9	31.4
	남	74.0	74.1	73.5	74.2	78.6	77.6	73.4	69.9	53.2
	여	50.5	50.7	48.3	66.3	58.6	54.7	39.0	27.1	16.6

- 출처: 보건복지부, 국민건강영양조사, 각 년도
- 주 1) 월간 음주율: 최근 1년 동안 한 달에 1회 이상 음주한 비율
- 2) 전체, 거주 지역: 표준화 결과 제시 (2005년 추계인구로 연령표준화)
- 3) 연령별: 자료수(n)가 20명 미만으로 표준화 결과 미제시
- 4) 2006년 해당 자료 미발표

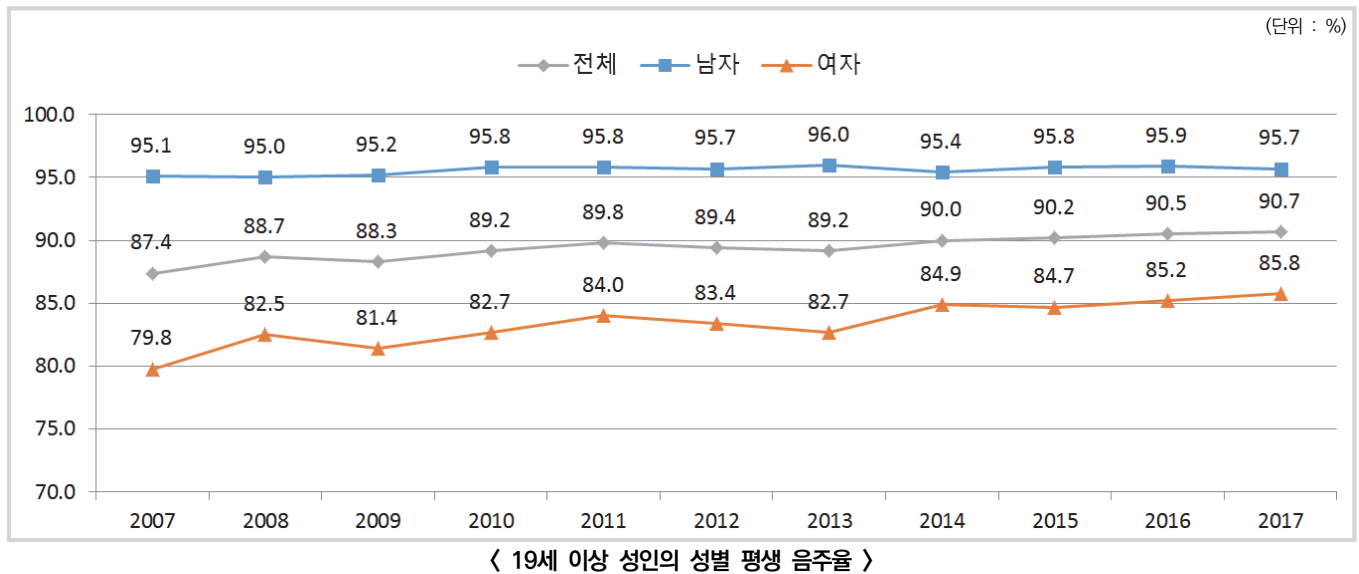


4.3 19세 이상 성인의 평생 음주율

단위: %

구분	전체	거주 지역		연령별						
		등	읍. 면	19~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70세 이상	
2007	전체	87.4	87.4	88.8	94.3	94.8	87.8	84.4	78.7	64.7
	남	95.1	95.5	94.0	96.4	97.9	96.6	92.6	92.5	85.2
	여	79.8	80.5	82.9	92.2	91.6	78.5	76.0	66.5	52.5
2008	전체	88.7	89.4	87.7	95.8	95.5	90.6	85.7	77.6	68.0
	남	95.0	95.2	93.5	95.9	97.4	96.0	94.2	92.0	86.9
	여	82.5	84.3	82.3	95.6	93.4	85.1	77.2	64.7	56.6
2009	전체	88.3	89.4	88.2	96.0	95.8	92.9	84.5	76.1	62.3
	남	95.2	95.3	94.6	96.8	96.6	97.1	94.9	91.0	87.1
	여	81.4	84.3	82.3	95.2	94.9	88.5	74.1	62.7	47.1
2010	전체	89.2	90.4	88.4	96.6	96.8	92.7	86.1	76.8	66.5
	남	95.8	95.9	95.6	98.2	98.5	96.2	95.0	91.1	87.3
	여	82.7	85.5	81.9	94.8	94.9	89.1	77.2	63.9	53.5
2011	전체	89.8	91.2	89.6	97.5	96.3	93.1	88.3	81.7	64.2
	남	95.8	96.3	93.2	97.0	97.2	95.9	96.4	95.2	87.7
	여	84.0	87.0	86.6	98.1	95.4	90.3	80.4	69.5	49.4
2012	전체	89.4	91.0	88.4	96.3	95.7	93.4	88.6	77.4	68.7
	남	95.7	96.4	93.4	96.5	97.4	96.6	96.5	92.2	89.0
	여	83.4	86.4	83.4	96.0	93.8	90.1	80.9	64.5	55.8
2013	전체	89.2	90.7	88.6	95.1	95.8	92.1	88.7	82.8	66.9
	남	96.0	96.4	95.0	96.2	96.2	97.2	96.5	96.5	90.0
	여	82.7	86.0	82.6	93.7	95.5	87.2	81.1	70.6	52.1
2014	전체	90.0	91.0	85.2	95.6	95.4	94.3	89.0	80.0	71.9
	남	95.4	95.8	93.3	95.5	97.3	97.2	95.0	91.6	89.3
	여	84.9	86.4	77.0	94.5	95.4	91.5	83.2	69.5	60.1
2015	전체	90.2	92.1	89.6	96.6	97.4	94.1	89.1	83.9	67.4
	남	95.8	96.3	95.2	98.4	98.4	95.9	94.8	93.8	88.9
	여	84.7	88.5	83.9	94.7	96.4	92.3	83.5	74.5	53.1
2016	전체	90.5	92.8	87.8	95.5	97.3	94.7	91.5	84.0	67.8
	남	95.9	96.4	94.3	96.7	98.1	96.1	96.7	93.6	90.2
	여	85.2	89.7	81.5	94.1	96.5	93.2	86.3	74.9	53.4
2017	전체	90.7	93.0	89.5	96.0	98.1	95.9	89.5	85.0	69.8
	남	95.7	96.4	92.9	94.2	99.0	97.5	96.0	94.2	89.0
	여	85.8	90.2	86.2	98.0	97.2	94.3	83.0	76.3	56.8

- 출처: 보건복지부, 국민건강영양조사, 각 년도
- 주 1) 평생 음주율: 지금까지 살아오면서 1잔 이상 술을 만신 적이 있는 분율
- 2) 거주 지역: 표준화 결과 제시(2005년 추계인구로 연령표준화)
- 3) 전체, 연령별: 자료수(n)가 20명 미만으로 연령표준화 결과 미제시
- 4) 최초 조사년도 : 2007년

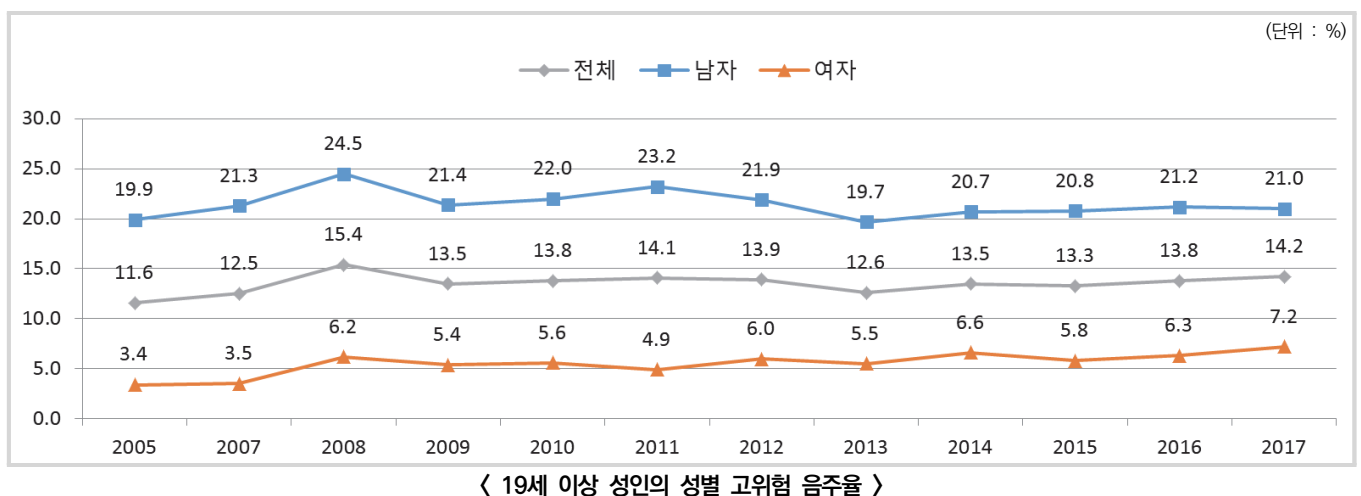


4.4 19세 이상 성인의 고위험 음주율

단위: %

구분	전체	거주 지역		연령별						
		동	읍. 면	19~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70세 이상	
2005	전체	11.6	11.3	12.2	9.7	11.4	16.0	13.1	8.8	5.2
	남	19.9	19.4	20.9	13.0	19.3	28.1	23.6	17.8	12.8
	여	3.4	3.4	3.4	6.2	3.1	3.4	2.5	1.0	0.9
2007	전체	12.5	12.5	12.5	11.2	15.7	17.4	10.4	7.3	1.8
	남	21.3	21.4	22.0	16.8	26.9	30.2	18.6	14.9	3.8
	여	3.5	3.9	2.0	5.4	4.0	4.2	2.1	0.5	0.6
2008	전체	15.4	15.4	14.6	15.9	17.1	19.3	16.9	7.8	3.8
	남	24.5	24.4	24.0	21.0	26.7	31.1	30.1	16.3	8.7
	여	6.2	6.4	5.4	10.4	7.0	7.1	3.7	0.4	0.8
2009	전체	13.5	13.5	13.2	14.4	15.2	16.8	13.0	7.9	2.8
	남	21.4	21.3	21.7	20.2	23.6	27.3	22.3	14.6	7.1
	여	5.4	5.6	3.9	8.1	6.3	6.0	3.8	2.0	0.2
2010	전체	13.8	13.5	14.7	12.9	18.0	16.8	13.8	6.7	3.6
	남	22.0	21.6	22.2	17.8	27.1	26.7	25.2	13.7	8.6
	여	5.6	5.4	6.8	7.8	8.3	6.6	2.5	0.3	0.4
2011	전체	14.1	13.6	16.5	14.2	18.8	16.2	14.1	6.5	2.0
	남	23.2	22.0	28.4	19.7	30.5	28.1	25.8	12.7	4.4
	여	4.9	5.1	4.5	8.2	6.9	4.2	2.6	0.8	0.5
2012	전체	13.9	13.9	14.2	14.4	17.2	17.2	13.3	6.5	2.8
	남	21.9	21.8	21.8	19.3	25.4	27.8	24.5	13.1	6.8
	여	6.0	6.3	3.9	9.2	8.4	6.4	2.5	0.7	0.2
2013	전체	12.6	12.4	13.0	14.1	15.6	15.1	12.1	4.6	1.7
	남	19.7	19.8	18.4	18.7	23.7	25.9	20.3	8.9	4.3
	여	5.5	5.3	6.7	8.8	7.6	4.4	4.2	0.8	0.0
2014	전체	13.5	13.2	16.1	11.9	17.6	16.4	14.5	7.4	3.3
	남	20.7	20.6	21.7	14.6	26.2	26.0	24.8	14.0	6.6
	여	6.6	6.2	9.8	8.9	9.1	7.1	4.5	1.4	1.0
2015	전체	13.3	13.1	13.9	12.7	15.8	16.2	13.8	9.1	2.5
	남	20.8	20.7	20.4	14.6	25.1	27.6	23.1	16.7	5.8
	여	5.8	5.8	5.9	10.6	6.2	4.7	4.7	2.0	0.3
2016	전체	13.8	13.3	17.1	13.8	16.4	15.8	15.4	9.0	2.7
	남	21.2	19.9	29.3	17.7	23.5	25.7	26.0	17.5	6.3
	여	6.3	6.6	4.6	9.6	8.6	5.7	4.9	0.9	0.3
2017	전체	14.2	14.3	13.0	14.2	16.9	16.9	14.5	9.1	3.2
	남	21.0	21.6	16.7	17.0	24.1	27.2	23.5	15.2	7.2
	여	7.2	7.0	8.8	11.1	9.0	6.4	5.5	3.4	0.5

- 출처: 보건복지부, 국민건강영양조사, 각 년도
- 주 1) 고위험음주율 : 1회 평균 음주량이 7잔(여자5잔) 이상이며 주2회 이상 음주하는 분율
- 2) 전체, 거주 지역: 표준화 결과 제시 (2005년 추계인구로 연령표준화)
- 3) 연령별: 자료수(n)가 20명 미만으로 연령표준화 결과 미제시
- 4) 2006년 해당 자료 미발표

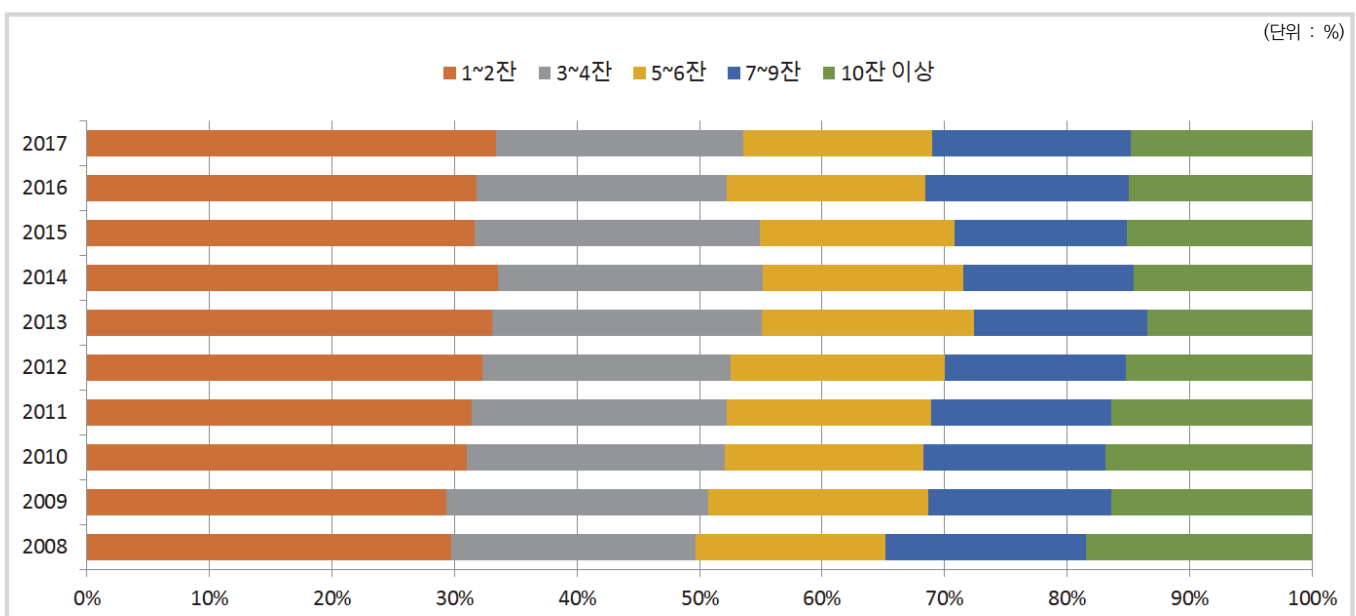


4.5 19세 이상 성인 중 연간음주자의 일회음주량

단위: %

	구분	1~2잔	3~4잔	5~6잔	7~9잔	10잔 이상	합계
2008	전체	29.8	19.9	15.5	16.4	18.5	100.0
	남	14.3	17.1	17.5	23.1	28.0	100.0
	여	49.6	23.4	12.8	7.9	6.4	100.0
2009	전체	29.4	21.4	17.9	15.0	16.4	100.0
	남	14.2	17.8	20.8	21.9	25.3	100.0
	여	49.0	26.0	14.1	6.0	4.9	100.0
2010	전체	31.0	21.1	16.2	14.9	16.9	100.0
	남	14.9	18.1	19.4	21.7	25.8	100.0
	여	51.3	24.8	12.1	6.2	5.6	100.0
2011	전체	31.4	20.9	16.7	14.7	16.4	100.0
	남	14.6	18.9	21.0	21.0	24.5	100.0
	여	52.5	23.5	11.2	6.6	6.1	100.0
2012	전체	32.3	20.3	17.5	14.8	15.2	100.0
	남	17.5	18.4	21.4	21.3	21.4	100.0
	여	50.8	22.6	12.7	6.6	7.4	100.0
2013	전체	33.1	22.0	17.4	14.1	13.5	100.0
	남	18.1	20.5	20.3	20.6	20.5	100.0
	여	52.0	23.8	13.8	5.8	4.6	100.0
2014	전체	33.6	21.6	16.4	13.9	14.6	100.0
	남	17.6	20.2	19.4	21.1	21.6	100.0
	여	52.8	23.4	12.7	5.1	6.0	100.0
2015	전체	31.7	23.3	15.9	14.1	15.1	100.0
	남	16.6	20.8	19.1	20.4	23.1	100.0
	여	50.4	26.4	11.9	6.3	5.1	100.0
2016	전체	31.8	20.5	16.2	16.6	15.0	100.0
	남	17.7	17.9	19.3	23.2	21.9	100.0
	여	49.5	23.7	12.3	8.4	6.2	100.0
2017	전체	33.4	20.2	15.4	16.2	14.8	100.0
	남	18.5	18.7	19.0	22.3	21.5	100.0
	여	51.5	21.9	11.0	8.9	6.6	100.0

- 출처: 보건복지부, 국민건강영양조사, 각 년도
- 주 1) 최초 조사년도 : 2008년



〈 19세 이상 성인 중 연간음주자의 일회음주량 비율 〉

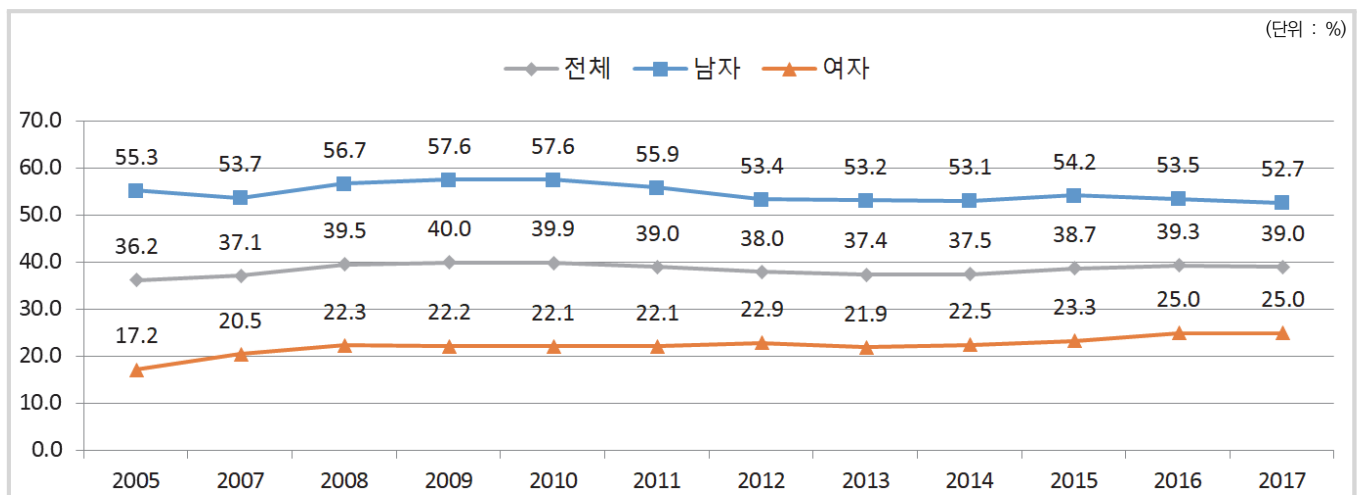
4.6 19세 이상 성인의 월간폭음률

단위: %

구분	전체	거주 지역		연령별						
		동	읍. 면	19~29	30~39	40~49	50~59	60~69	70세 이상	
2005	전체	36.2	36.4	35.7	46.1	40.5	40.3	31.5	19.8	10.2
	남	55.3	55.6	53.5	60.6	62.1	61.9	52.3	38.2	25.0
	여	17.2	17.3	17.0	30.7	17.9	17.8	10.7	3.9	1.8
2007	전체	37.1	38.0	33.8	50.7	40.6	40.2	32.2	19.5	7.3
	남	53.7	55.3	48.6	59.2	62.1	61.9	49.1	35.4	17.8
	여	20.5	21.2	17.5	41.9	18.0	17.7	15.2	5.5	1.0
2008	전체	39.5	39.8	35.6	50.3	44.9	43.3	35.7	21.1	9.0
	남	56.7	56.7	52.5	60.6	63.1	62.7	60.4	39.6	20.7
	여	22.3	22.9	17.6	39.0	25.9	23.1	10.9	4.8	2.0
2009	전체	40.0	39.8	41.1	50.0	43.6	44.3	36.7	25.6	9.3
	남	57.6	57.2	60.1	62.6	62.2	64.1	58.5	45.2	22.3
	여	22.2	22.5	20.3	36.2	23.9	23.8	14.7	7.9	1.4
2010	전체	39.9	39.8	40.3	49.6	46.9	42.2	36.8	20.9	10.8
	남	57.6	57.7	57.1	63.3	66.8	61.4	57.5	38.1	24.6
	여	22.1	22.0	22.9	35.2	25.9	22.2	16.3	5.4	2.2
2011	전체	39.0	38.8	40.5	51.5	44.7	38.0	37.2	23.5	8.5
	남	55.9	55.9	54.6	63.2	65.1	54.6	59.0	42.0	19.4
	여	22.1	21.8	26.4	38.9	23.7	21.0	15.9	6.6	1.6
2012	전체	38.0	38.2	37.4	45.9	44.7	38.6	37.6	22.5	11.8
	남	53.4	53.1	54.7	55.3	60.5	55.3	57.9	40.2	27.4
	여	22.9	24.0	15.7	35.9	28.0	21.4	17.9	7.1	1.8
2013	전체	37.4	36.9	39.0	47.4	43.0	38.6	35.2	22.6	8.6
	남	53.2	53.2	52.3	56.2	59.4	59.3	54.5	41.1	19.0
	여	21.9	21.3	24.6	37.2	26.5	18.5	16.5	6.2	2.0
2014	전체	37.5	36.9	42.0	48.6	42.4	38.7	33.5	22.0	12.3
	남	53.1	52.7	56.8	56.8	60.8	56.2	52.4	39.7	26.4
	여	22.5	22.1	25.3	39.5	24.2	21.8	15.3	6.1	2.7
2015	전체	38.7	38.5	39.5	48.5	44.9	40.1	34.2	25.5	10.9
	남	54.2	54.3	53.0	58.7	64.1	56.5	51.3	42.0	22.2
	여	23.3	23.2	23.5	37.0	25.1	23.6	17.3	10.0	3.4
2016	전체	39.3	39.6	36.9	49.8	45.6	41.0	34.7	24.4	9.9
	남	53.5	53.9	51.5	53.5	62.8	58.5	53.0	42.3	23.9
	여	25.0	25.4	22.1	45.7	27.1	23.0	16.5	7.4	1.0
2017	전체	39.0	38.8	40.2	50.6	42.6	41.2	34.3	26.0	10.5
	남	52.7	52.7	53.0	54.8	57.9	59.1	52.5	43.3	23.0
	여	25.0	24.9	26.1	45.9	26.0	22.8	16.2	9.6	2.0

■ 출처: 보건복지부, 국민건강영양조사, 각 년도

- 주 1) 월간폭음률: 최근 1년 동안 월 1회 이상 한 번의 술자리에서 남자의 경우 7잔(또는 맥주 5캔) 이상, 여자의 경우 5잔(또는 맥주 3캔) 이상 음주한 분율
- 2) 전체, 거주 지역: 표준화 결과 제시 (2005년 추계인구로 연령표준화)
- 3) 연령별: 자료수(n)가 20명 미만으로 연령표준화 결과 미제시
- 4) 2006년 해당 자료 미발표



〈 19세 이상 성인의 성별 월간폭음률 〉

4.7 19세 이상 성인 중 연간음주자의 연간폭음빈도

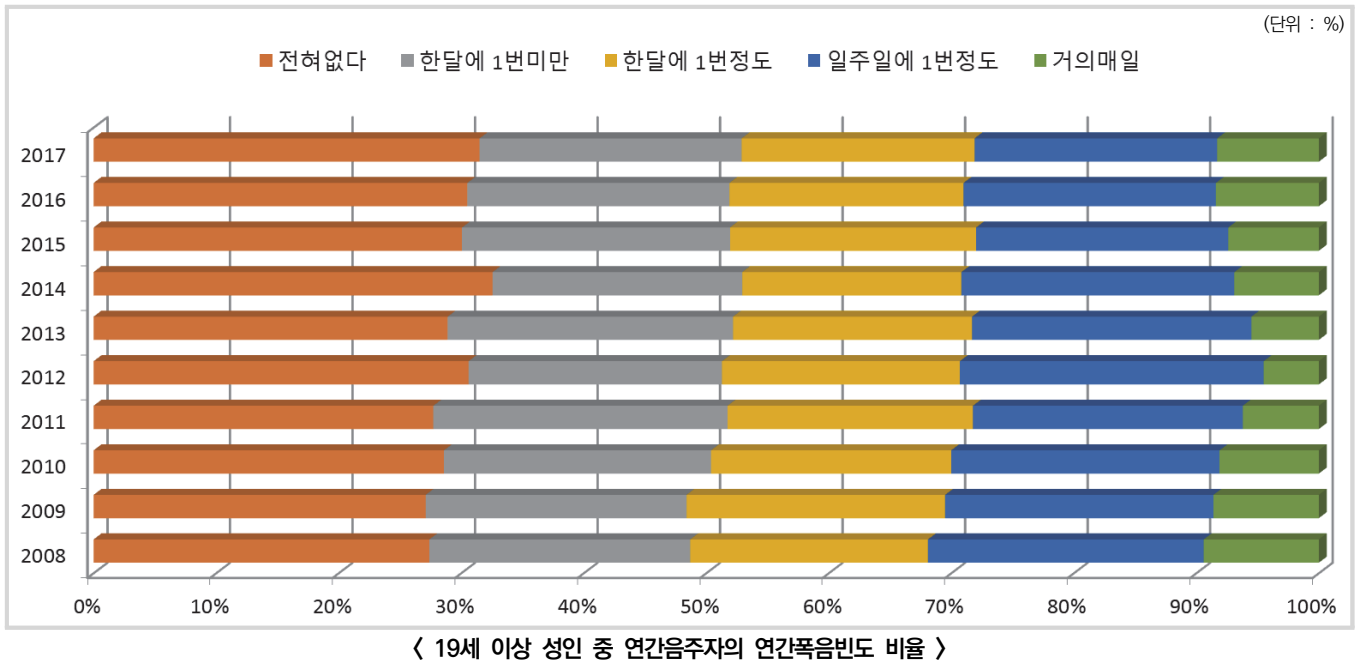
단위: %

구분		전혀없다	한달에 1번미만	한달에 1번정도	일주일에 1번정도	거의매일	합계
2008	전체	27.4	21.3	19.4	22.5	9.4	100.0
	남	15.9	17.7	21.8	31.2	13.5	100.0
	여	42.4	25.9	16.4	11.4	4.0	100.0
2009	전체	27.1	21.3	21.1	21.9	8.6	100.0
	남	16.0	16.7	23.7	30.8	12.9	100.0
	여	41.4	27.2	17.7	10.4	3.2	100.0
2010	전체	28.6	21.8	19.6	21.9	8.1	100.0
	남	16.4	18.1	23.0	30.0	12.5	100.0
	여	44.1	26.5	15.2	11.7	2.5	100.0
2011	전체	27.7	24.0	20.0	22.0	6.2	100.0
	남	15.7	21.0	22.7	30.9	9.7	100.0
	여	42.8	27.7	16.8	10.8	1.9	100.0
2012	전체	30.6	20.7	19.4	24.8	4.5	100.0
	남	20.2	17.5	21.4	34.4	6.5	100.0
	여	43.6	24.8	16.8	12.8	2.0	100.0
2013	전체	28.9	23.3	19.5	22.8	5.5	100.0
	남	18.6	19.7	21.7	31.8	8.2	100.0
	여	42.0	27.9	16.7	11.4	2.0	100.0
2014	전체	32.6	20.4	17.9	22.3	6.9	100.0
	남	20.8	17.9	20.0	30.5	10.7	100.0
	여	46.8	23.3	15.3	12.2	2.4	100.0
2015	전체	30.1	21.9	20.1	20.6	7.4	100.0
	남	18.9	19.3	22	28.4	11.3	100.0
	여	43.9	25	17.6	10.8	2.6	100.0
2016	전체	30.5	21.4	19.1	20.6	8.4	100.0
	남	19.5	19.6	19.9	28.3	12.7	100.0
	여	44.3	23.8	18.1	10.8	3.0	100.0
2017	전체	31.5	21.4	19.0	19.8	8.3	100.0
	남	19.6	19.8	21.6	26.5	12.4	100.0
	여	46.0	23.3	15.8	11.5	3.4	100.0

■ 출처: 보건복지부, 국민건강영양조사, 각 년도

■ 주 1) 연간음주자의 연간폭음빈도 : 연간음주자 중 최근 1년간 한 번의 술자리에서 남자의 경우 7잔(또는 맥주 5캔) 이상, 여자의 경우 5잔(또는 맥주 3캔)이상 음주한 빈도

2) 최초 조사년도 : 2008년

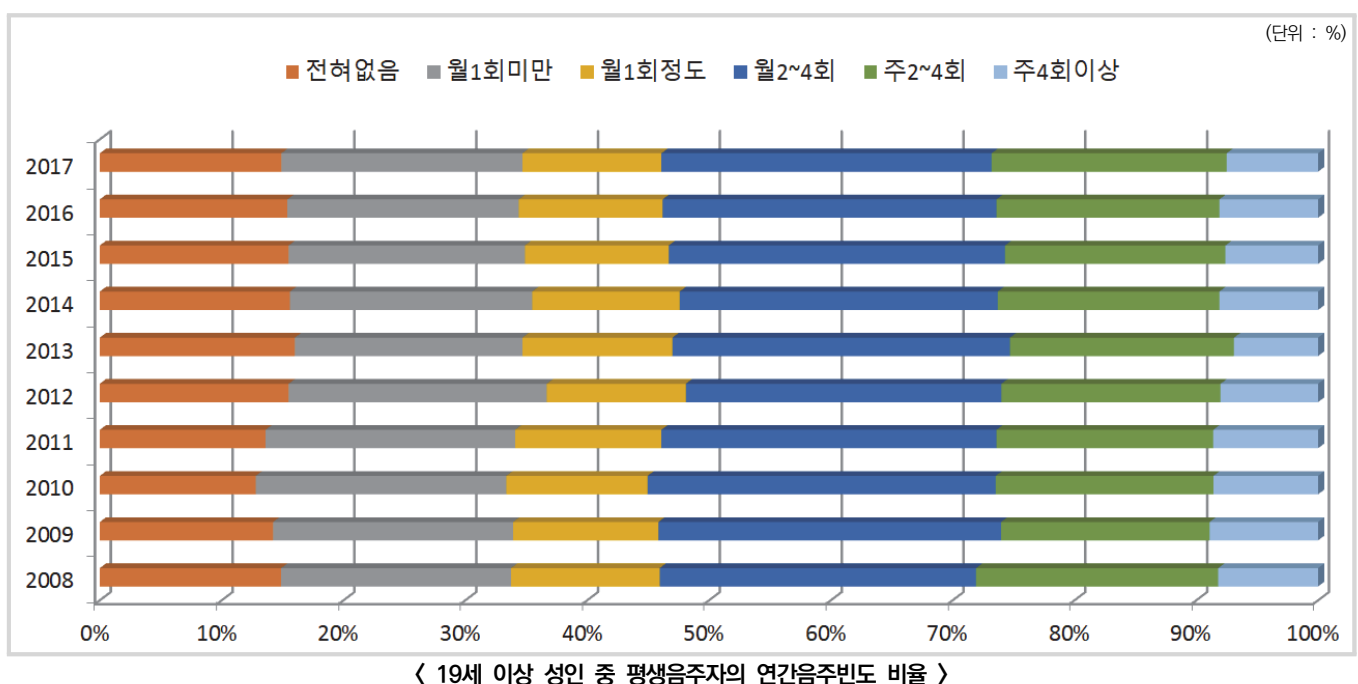


4.8 19세 이상 성인 중 평생음주자의 연간음주빈도

단위: %

	구분	전혀없음	월1회미만	월1회정도	월2~4회	주2~4회	주4회이상	합계
2008	전체	14.9	18.9	12.2	26.0	19.9	8.2	100.0
	남	9.7	11.5	8.9	28.7	28.2	12.9	100.0
	여	20.7	27.3	15.8	22.9	10.5	2.8	100.0
2009	전체	14.2	19.7	11.9	28.1	17.1	8.9	100.0
	남	9.7	10.8	9.3	32.0	24.1	14.1	100.0
	여	19.4	30.0	15.0	23.7	9.0	2.9	100.0
2010	전체	12.8	20.6	11.6	28.6	17.9	8.6	100.0
	남	8.4	10.5	9.6	32.5	25.2	13.8	100.0
	여	17.8	32.2	13.8	24.2	9.5	2.6	100.0
2011	전체	13.6	20.5	12.0	27.5	17.8	8.6	100.0
	남	8.5	10.6	8.3	32.1	26.8	13.7	100.0
	여	19.3	31.3	16.2	22.3	7.9	2.9	100.0
2012	전체	15.5	21.2	11.4	25.9	18.0	8.0	100.0
	남	10.7	12.6	8.9	28.9	26.3	12.7	100.0
	여	20.8	30.8	14.3	22.5	8.9	2.8	100.0
2013	전체	16.0	18.7	12.3	27.7	18.4	6.9	100.0
	남	11.1	11.0	9.6	31.7	26.0	10.6	100.0
	여	21.4	27.4	15.3	23.2	9.9	2.8	100.0
2014	전체	15.6	19.9	12.1	26.1	18.2	8.1	100.0
	남	10.7	12.1	10.4	29.5	24.7	12.7	100.0
	여	20.9	28.3	14.0	22.5	11.2	3.2	100.0
2015	전체	15.5	19.4	11.8	27.6	18.1	7.6	100.0
	남	10.8	11.6	9.8	30.7	24.9	12.2	100.0
	여	20.8	28.1	14	24.2	10.5	2.4	100.0
2016	전체	15.4	19.0	11.8	27.4	18.3	8.1	100.0
	남	10.2	12.1	10.7	29.4	24.6	13.0	100.0
	여	21.1	26.6	13.1	25.1	11.3	2.8	100.0
2017	전체	14.9	19.8	11.4	27.1	19.3	7.5	100.0
	남	11.2	12.4	9.7	28.9	26.5	11.3	100.0
	여	19.0	28.1	13.2	25.0	11.4	3.3	100.0

- 출처: 보건복지부, 국민건강영양조사, 각 년도
- 주 1) 평생음주자의 연간음주빈도 : 평생음주자의 최근 1년간 음주 빈도
2) 최초 조사년도 : 2008년



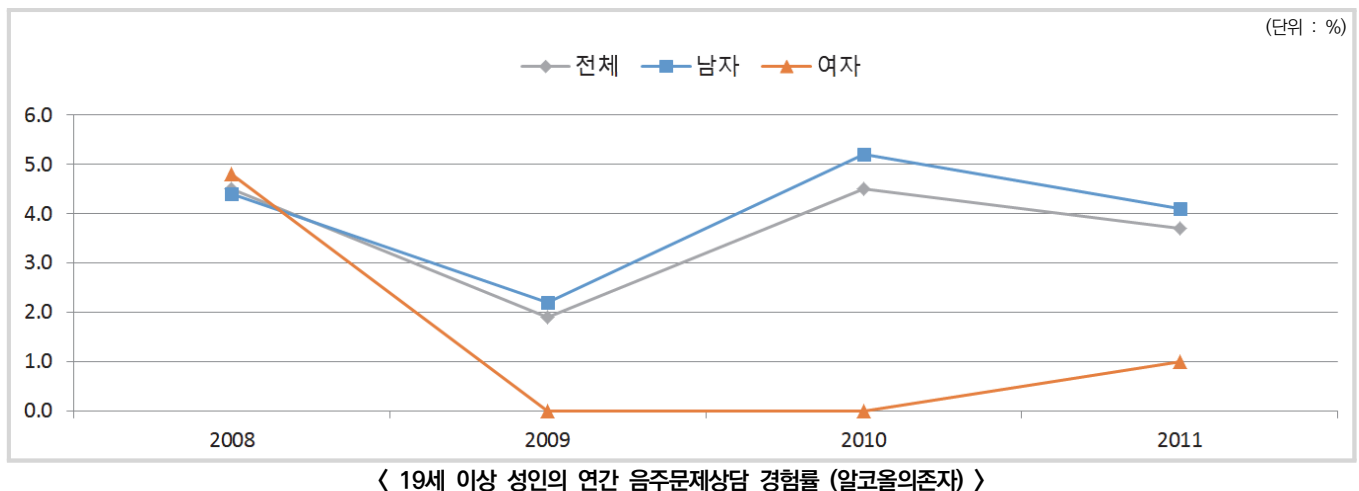
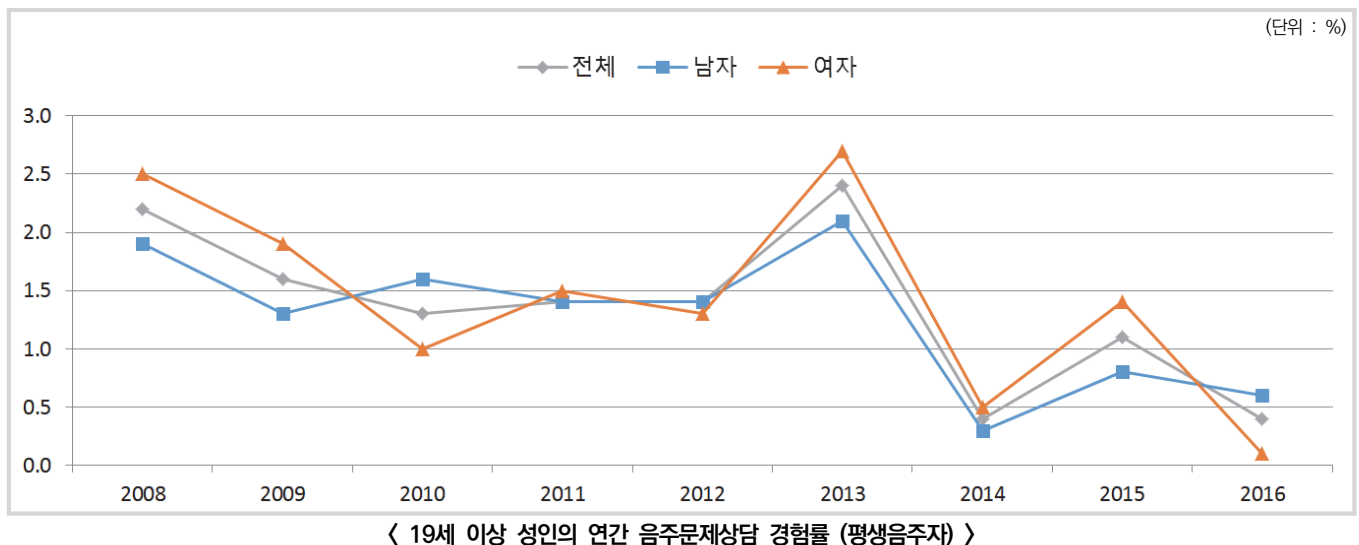
4.9 19세 이상 성인의 연간 음주문제상담 경험률

단위: %

구분	평생음주자			알코올의존자		
	전체	남자	여자	전체	남자	여자
2008	2.2	1.9	2.5	4.5	4.4	4.8
2009	1.6	1.3	1.9	1.9	2.2	0.0
2010	1.3	1.6	1.0	4.5	5.2	0.0
2011	1.4	1.4	1.5	3.7	4.1	1.0
2012	1.4	1.4	1.3	-	-	-
2013	2.4	2.1	2.7	-	-	-
2014	0.4	0.3	0.5	-	-	-
2015	1.1	0.8	1.4	-	-	-
2016	0.4	0.6	0.1	-	-	-

■ 출처: 보건복지부, 국민건강영양조사, 각 년도

- 주 1) 평생음주자의 연간 음주문제상담 경험률 : 평생음주자중 최근 1년 동안 음주문제로 상담을 받아본 적이 있는 분을
 2) 알코올의존자의 연간 음주문제상담 경험률 : 알코올의존자 (AUDIT20점이상) 중 최근 1년 동안 음주문제로 상담을 받아본 적이 있는 분을
 3) 2012년도부터 국민건강영양조사에 알코올 의존자의 연간 음주문제상담 경험률 미제시
 4) 최초 조사년도 : 2008년
 5) 2017년 해당 자료 미발표

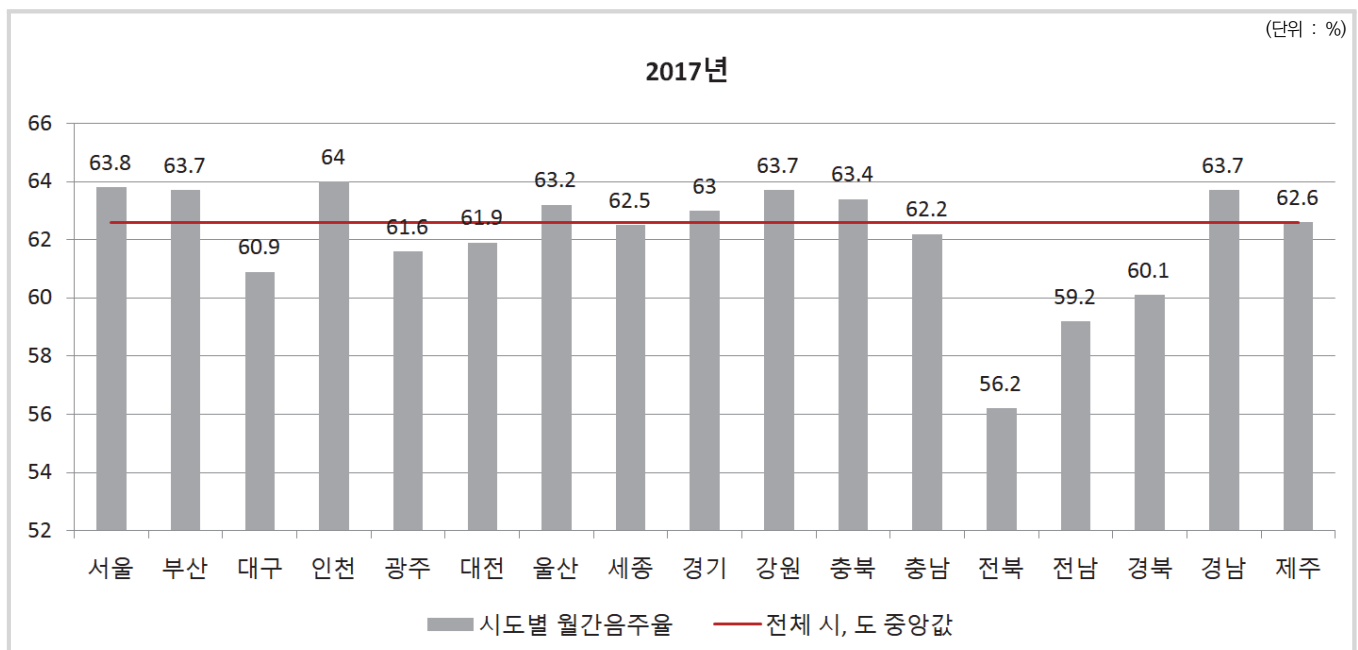


4.10 19세 이상 성인의 시도별 월간 음주율

단위: %

구분	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
전체	54.1	56.1	58.1	59.5	59.9	60.3	62.0	61.6	61.9	62.6
서울	57.7	58.1	60.4	62.3	60.3	62.3	62.2	63.6	63.8	63.8
부산	58.5	60.2	61.3	62.4	63.0	63.5	64.1	64.3	64.0	63.7
대구	55.7	58.2	56.6	59.9	60.9	62.2	62.0	61.3	60.6	60.9
인천	55.2	56.8	59.1	60.6	59.6	59.2	62.7	62.1	62.7	64.0
광주	51.2	55.4	59.2	59.3	59.5	59.6	60.6	61.9	58.6	61.6
대전	53.2	53.5	53.5	58.7	59.6	59.6	59.6	60.7	61.5	61.9
울산	59.9	59.1	59.4	58.8	60.5	60.3	63.3	63.8	63.7	63.2
세종	-	-	-	-	62.0	58.9	57.2	54.9	59.6	62.5
경기	55.9	57.5	57.8	59.8	59.9	60.9	62.5	62.8	62.5	63.0
강원	58.9	59.0	60.8	60.0	60.8	62.2	63.0	63.5	62.2	63.7
충북	53.6	55.0	56.2	58.4	59.9	62.0	60.1	61.6	61.9	63.4
충남	51.3	53.8	53.3	57.3	55.4	56.6	60.6	60.2	60.7	62.2
전북	50.1	48.8	51.3	52.9	51.6	55.7	56.5	56.4	56.6	56.2
전남	50.4	53.4	52.3	54.3	54.4	55.4	58.1	58.1	57.9	59.2
경북	53.1	54.9	56.7	57.6	56.8	57.8	59.6	60.7	59.6	60.1
경남	54.5	57.8	61.7	59.8	61.2	63.1	64.1	63.6	63.1	63.7
제주	51.8	54.8	58.5	63.0	58.2	61.3	64.7	58.7	61.9	62.6

- 출처: 보건복지부, 지역사회건강조사, 각 년도
- 주 1) 월간 음주율 : 최근 1년(365일) 동안 한 달(30일)에 1회 이상 음주한 사람의 비율
- 2) 2005년 추계인구로 연령표준화
- 3) 최초 조사년도 : 2008년
- 4) 전체: 시·도 중앙값



〈 19세 이상 성인의 시도별 월간 음주율 (2017) 〉

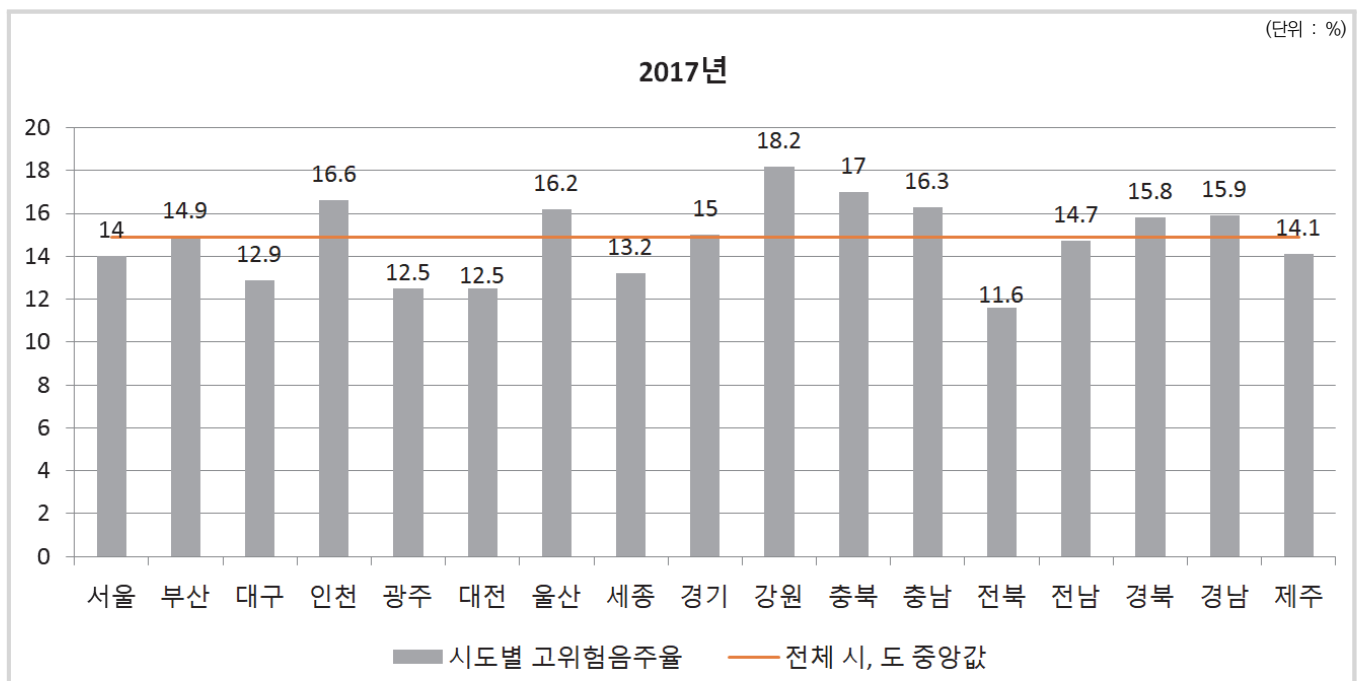
4.11 19세 이상 성인의 시도별 전체 고위험 음주율

단위: %

구분	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
전체	13.1	12.2	11.1	14.2	12.8	14.0	14.7	14.8	14.9	14.9
서울	14.3	12.4	12.0	14.4	12.6	14.0	13.5	14.5	13.2	14.0
부산	13.4	13.2	13.1	15.7	14.6	16.0	15.1	15.9	15.1	14.9
대구	12.9	12.9	10.9	12.7	11.9	12.2	13.1	13.5	12.6	12.9
인천	15.1	12.0	12.1	16.1	14.4	14.5	16.2	14.9	16.0	16.6
광주	11.4	9.4	9.6	13.5	11.4	13.5	12.8	13.5	13.2	12.5
대전	13.8	11.5	10.3	13.1	13.3	13.5	13.4	14.2	13.3	12.5
울산	14.3	11.6	9.9	13.6	12.8	12.5	14.6	14.9	15.5	16.2
세종	-	-	-	-	16.3	13.4	13.5	11.2	12.7	13.2
경기	14.7	13.2	11.2	14.0	12.4	14.3	15.1	14.8	14.8	15.0
강원	17.9	15.8	14.8	16.8	15.4	17.1	17.0	18.7	16.9	18.2
충북	13.4	13.0	12.4	14.9	13.0	15.0	16.9	16.0	17.2	17.0
충남	12.7	13.5	9.7	14.6	11.4	13.4	14.7	15.5	15.5	16.3
전북	8.6	7.7	9.2	12.1	10.1	13.0	12.7	14.3	13.1	11.6
전남	10.3	9.8	7.5	11.8	9.8	12.4	14.3	13.8	14.1	14.7
경북	12.1	11.7	11.0	14.1	11.8	14.2	15.3	15.4	14.9	15.8
경남	12.3	11.3	14.3	14.3	14.3	16.0	16.7	16.5	15.8	15.9
제주	12.1	14.2	13.3	18.5	14.5	16.0	17.2	14.6	17.2	14.1

■ 출처: 보건복지부, 지역사회건강조사, 각 년도

- 주 1) 고위험음주율 : 최근 1년(365일) 동안 음주한 사람 중에서 남자는 한 번의 술자리에서 7잔 이상(또는 맥주 5캔 정도) 여자는 5잔 이상(또는 맥주 3캔 정도)을 주 2회 이상 마신다고 응답한 사람의 비율
 2) 2005년 추계인구로 연령표준화
 3) 최초 조사년도 : 2008년
 4) 전체: 시·도 중앙값



〈 19세 이상 성인의 시도별 전체 고위험 음주율 (2017) 〉

4.12 19세 이상 성인의 시도별 연간음주자의 고위험 음주율

단위: %

구분	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
전체	17.9	16.0	14.4	17.9	16.0	17.5	18.4	18.5	18.4	18.5
서울	19.0	16.2	15.2	17.8	15.8	17.2	16.6	17.6	16.0	17.2
부산	17.5	17.0	16.5	19.3	18.0	19.5	18.4	19.3	18.4	18.4
대구	16.8	16.3	13.9	16.0	14.9	14.9	15.9	16.4	15.6	15.6
인천	21.2	15.6	15.6	20.2	18.3	18.3	19.6	18.5	20.0	20.4
광주	16.0	12.8	12.2	17.0	14.1	16.8	16.0	16.5	16.9	15.6
대전	19.2	15.6	13.7	17.3	17.0	17.5	17.1	17.8	16.8	15.9
울산	18.3	14.5	12.4	17.0	16.0	15.6	17.7	18.0	18.6	19.9
세종	-	-	-	-	20.4	17.3	16.8	14.5	15.3	16.1
경기	20.0	17.4	14.6	17.7	15.7	17.9	18.5	18.2	18.1	18.5
강원	24.1	20.7	18.9	21.4	19.5	21.5	21.1	23.0	21.3	22.5
충북	19.0	17.7	16.9	19.6	16.6	19.1	21.7	19.9	21.5	21.2
충남	18.5	18.8	13.5	19.1	15.1	17.5	18.4	19.3	19.5	20.3
전북	12.8	11.6	13.1	16.6	13.7	17.2	16.6	18.7	17.0	15.4
전남	15.6	14.0	10.8	16.6	13.5	16.9	18.9	18.1	18.4	19.3
경북	17.3	15.9	14.2	18.2	15.2	18.3	19.1	19.2	18.9	19.8
경남	17.3	14.8	18.1	18.1	18.0	19.7	20.4	20.2	19.4	19.5
제주	17.1	19.0	17.4	23.2	18.8	19.9	20.9	18.8	21.9	17.7

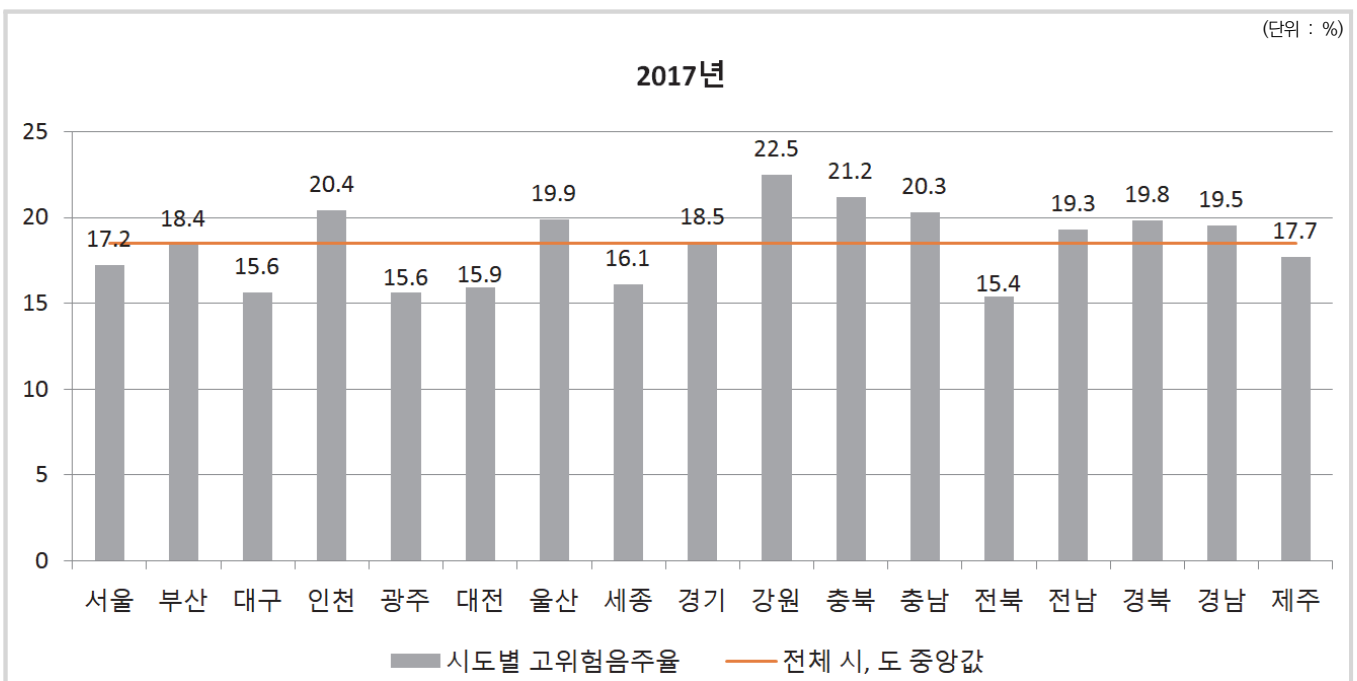
■ 출처: 보건복지부, 지역사회건강조사, 각 년도

■ 주 1) 고위험음주율 : 최근 1년(365일) 동안 음주한 사람 중에서 남자는 한 번의 술자리에서 7잔 이상(또는 맥주 5캔 정도) 여자는 5잔 이상(또는 맥주 3캔 정도)을 주 2회 이상 마신다고 응답한 사람의 비율

2) 2005년 추계인구로 연령표준화

3) 최초 조사년도 : 2008년

4) 전체: 시·도 중앙값



〈 19세 이상 성인의 시도별 연간음주자의 고위험 음주율 (2017) 〉

마. 청소년 음주행동

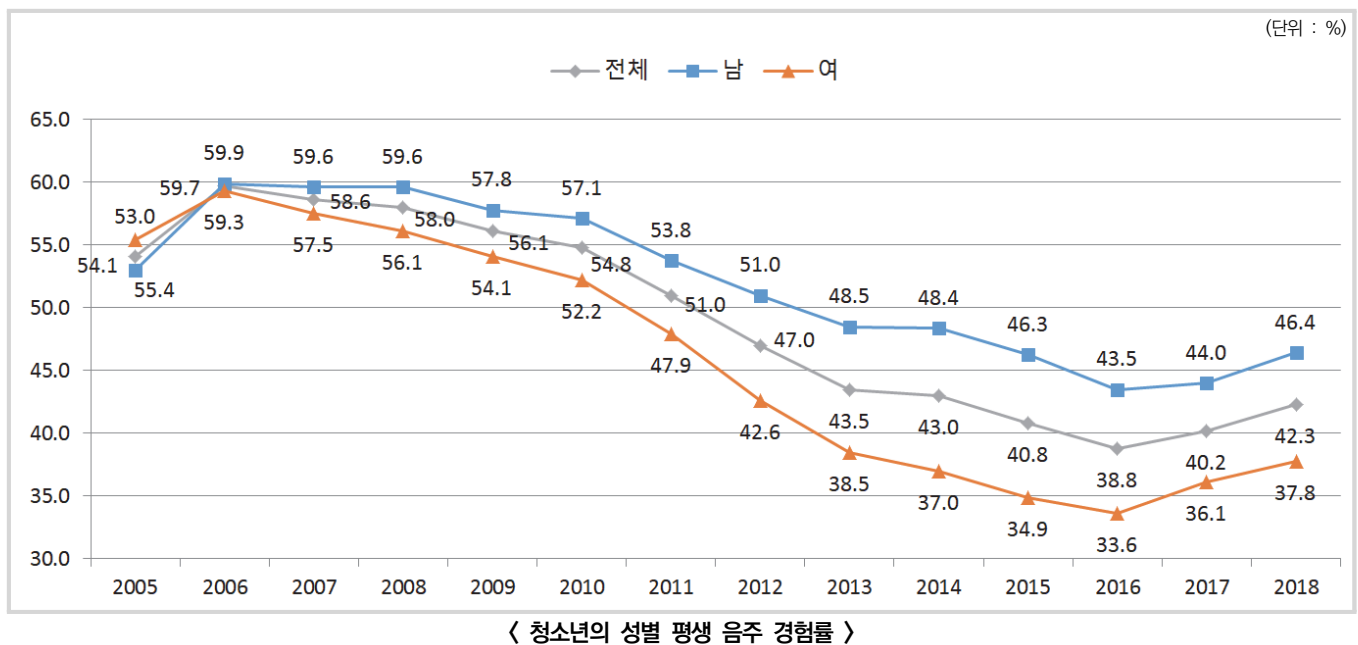
- 청소년의 평생 음주 경험률
- 청소년의 현재 음주율
- 청소년의 위험 음주율, 문제 음주율
- 청소년 중 현재 음주자의 위험 음주율, 문제 음주율
- 청소년의 처음 음주 경험 연령
- 중1 학생의 중학교 입학 전 음주 경험률
- 청소년 중 현재 음주자의 술을 구하는 방법
- 청소년 중 현재 음주자의 주류 구매 경험률
- 청소년 중 현재 음주자의 주류 구매 용이성
- 청소년 중 구매 시도자의 주류 구매 용이성
- 청소년의 연간 음주예방 교육 경험률
- 청소년의 만취 경험률
- 청소년 중 현재 음주자의 만취 경험률
- 청소년의 타인의 음주로 인한 간접폐해 경험률
- 청소년의 타인의 음주로 인한 유형별 간접폐해 경험률
- 청소년의 가정 내 음주 허용률
- 시도별 청소년의 평생 음주 경험률
- 시도별 청소년의 현재 음주율
- 시도별 청소년의 위험 음주율, 문제 음주율
- 시도별 청소년 중 현재 음주자의 위험 음주율, 문제 음주율
- 시도별 청소년의 처음 음주 경험 연령
- 시도별 청소년 중 현재 음주자의 주류 구매 경험률
- 시도별 청소년 중 현재 음주자의 주류 구매 용이성
- 시도별 청소년 중 구매 시도자의 주류 구매 용이성
- 시도별 청소년의 연간 음주예방 교육 경험률
- 시도별 청소년의 만취 경험률
- 시도별 청소년 중 현재 음주자의 만취 경험률
- 시도별 청소년의 타인의 음주로 인한 간접폐해 경험률
- 시도별 청소년의 가정 내 음주 허용률

5.1 청소년의 평생 음주 경험률

단위 : %

구분	전체	성별		학교급			
		남	여	중학교	고등학교	일반계고	특성화계고
2005	54.1	53.0	55.4	43.0	73.8	70.8	80.1
2006	59.7	59.9	59.3	46.0	75.6	73.0	82.3
2007	58.6	59.6	57.5	45.7	73.2	70.5	80.2
2008	58.0	59.6	56.1	45.7	71.0	68.7	77.8
2009	56.1	57.8	54.1	43.8	68.6	65.9	77.0
2010	54.8	57.1	52.2	42.4	67.2	64.6	75.5
2011	51.0	53.8	47.9	37.0	64.7	61.5	75.5
2012	47.0	51.0	42.6	32.6	60.8	57.7	71.5
2013	43.5	48.5	38.5	29.8	56.5	54.4	66.6
2014	43.0	48.4	37.0	29.1	55.9	53.3	67.9
2015	40.8	46.3	34.9	26.2	53.7	-	-
2016	38.8	43.5	33.6	24.2	50.9	-	-
2017	40.2	44.0	36.1	26.3	51.6	-	-
2018	42.3	46.4	37.8	28.4	54.3	-	-

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 평생 음주 경험률: 평생 동안 술을 1잔 이상 마셔본 적이 있는 사람의 비율
2) 2016년도부터 일반계고, 특성화계고 조사 미 실시

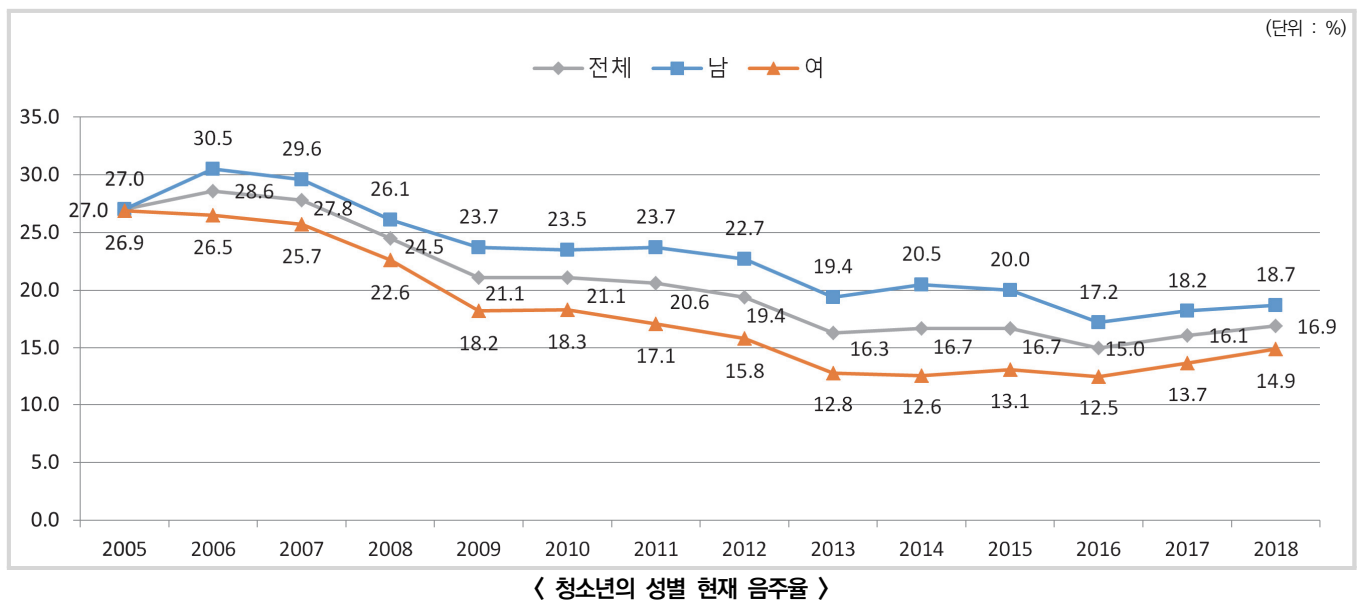


5.2 청소년의 현재 음주율

단위 : %

구분	전체	성별		학교급			
		남	여	중학교	고등학교	일반계고	특성화계고
2005	27.0	27.0	26.9	18.2	42.2	37.1	55.3
2006	28.6	30.5	26.5	18.2	40.8	35.2	55.6
2007	27.8	29.6	25.7	18.5	38.2	33.2	51.9
2008	24.5	26.1	22.6	15.1	34.5	30.3	46.7
2009	21.1	23.7	18.2	13.3	29.1	25.0	41.8
2010	21.1	23.5	18.3	13.3	28.9	25.0	41.3
2011	20.6	23.7	17.1	12.0	29.0	24.8	43.2
2012	19.4	22.7	15.8	10.3	28.2	24.5	40.5
2013	16.3	19.4	12.8	8.3	23.8	21.3	36.1
2014	16.7	20.5	12.6	8.3	24.6	21.7	38.1
2015	16.7	20.0	13.1	7.4	24.9	-	-
2016	15.0	17.2	12.5	6.5	21.9	-	-
2017	16.1	18.2	13.7	7.6	23.0	-	-
2018	16.9	18.7	14.9	8.5	24.2	-	-

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 현재 음주율: 최근 30일 동안 1잔 이상 술을 마신 적이 있는 사람의 비율
2) 2015년도부터 일반계고, 특성화계고 조사 미 실시



5.3 청소년의 위험 음주율, 문제 음주율

단위 : %

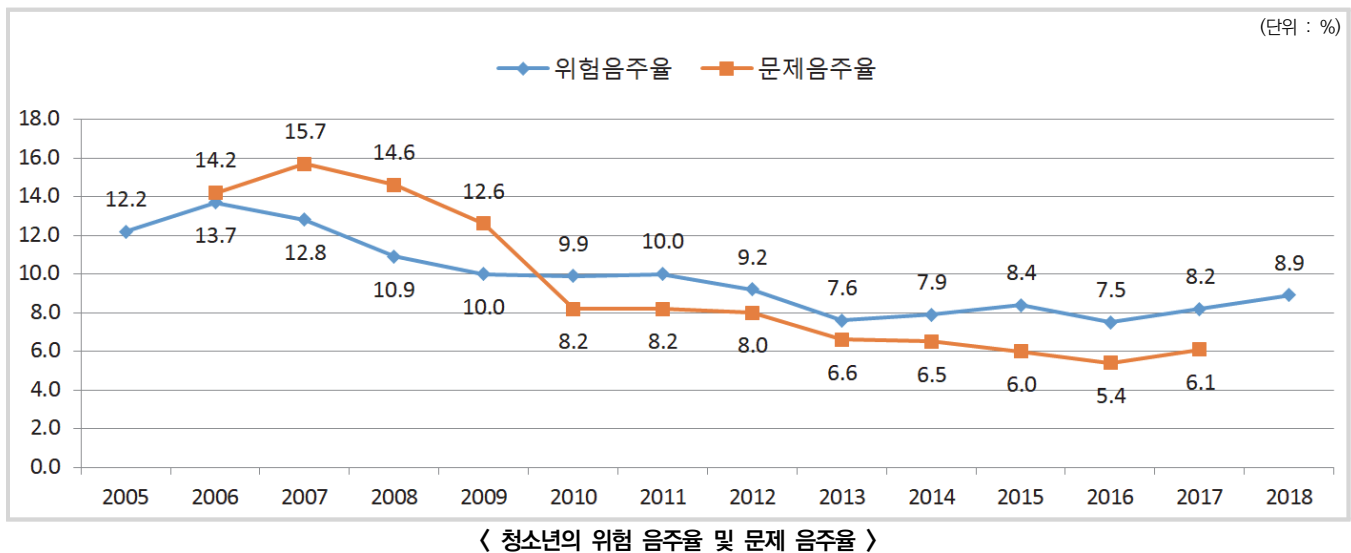
	구분	전체	성별		학년						
			남	여	중1	중2	중3	고1	고2	고3	
2005	위험 음주율	12.2	10.5	14.2	2.3	5.5	9.1	19.6	28.4	-	
	문제 음주율	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2006	위험 음주율	13.7	13.0	14.4	2.3	4.8	8.5	18.1	25.9	27.1	
	문제 음주율	14.2	13.1	15.5	3.3	6.1	9.4	17.9	25.0	27.9	
2007	위험 음주율	12.8	12.5	13.1	2.1	4.9	8.6	16.1	22.6	25.8	
	문제 음주율	15.7	14.8	16.6	4.1	7.2	11.7	19.0	25.3	30.3	
2008	위험 음주율	10.9	10.7	11.1	1.8	3.6	6.7	14.2	19.3	21.8	
	문제 음주율	14.6	13.7	15.6	3.6	6.9	10.4	18.1	23.4	27.5	
2009	위험 음주율	10.0	10.6	9.3	1.5	4.1	6.2	12.5	17.1	19.3	
	문제 음주율	12.6	12.5	12.7	2.7	5.7	9.3	15.1	20.3	23.1	
2010	위험 음주율	9.9	10.4	9.4	1.7	3.6	6.6	11.9	16.6	19.4	
	문제 음주율	8.2	8.9	7.3	2.0	3.7	5.2	9.2	12.7	16.0	
2011	위험 음주율	10.0	11.0	9.0	1.6	3.5	6.3	12.5	16.8	19.3	
	문제 음주율	8.2	9.2	7.1	1.7	3.4	5.7	9.8	13.1	15.2	
2012	위험 음주율	9.2	10.3	8.0	1.3	2.8	5.3	10.8	16.3	18.3	
	문제 음주율	8.0	9.3	6.6	1.4	2.7	5.1	9.2	13.3	15.8	
2013	위험 음주율	7.6	8.7	6.4	0.6	2.2	4.2	7.7	13.8	16.3	
	문제 음주율	6.6	7.8	5.2	1.0	2.3	4.0	7.1	11.3	13.1	
2014	위험 음주율	7.9	9.5	6.3	0.6	1.6	4.2	8.3	13.9	17.7	
	문제 음주율	6.5	8.0	4.8	0.7	1.6	4.1	6.7	11.1	13.8	
2015	위험 음주율	8.4	9.6	7.0	0.4	1.4	3.7	9.0	15.2	17.8	
	문제 음주율	6.0	7.3	4.7	0.5	1.4	2.7	6.7	10.3	12.6	
2016	위험 음주율	7.5	8.5	6.5	0.3	1.3	3.7	8.2	12.5	16.2	
	문제 음주율	5.4	6.2	4.4	0.5	1.1	2.6	5.8	8.3	11.8	
2017	위험 음주율	8.2	8.8	7.6	0.5	2.2	4.5	8.1	14.4	16.3	
	문제 음주율	6.1	6.8	5.3	0.5	1.7	3.3	6.1	10.0	12.3	
2018	위험 음주율	8.9	9.1	8.6	0.6	2.6	5.3	9.4	14.5	17.2	
	문제 음주율	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도

■ 주 1) 위험 음주율: 최근 30일 동안 1회 평균 음주량이 중등도 이상인 사람의 비율(남자: 소주 5잔 이상, 여자: 소주 3잔 이상)

2) 문제 음주율: 최근 12개월 동안 음주 후 문제행동(스트레스를 풀기 위해 또는 어울리기 위해 술을 마신 경험, 혼자서 술을 마신 경험, 가족이나 친구로부터 술을 줄이라는 충고를 들은 경험, 술을 마시고 오토바이나 자전거 운전은 하거나 술을 마신 사람이 운전하는 오토바이나 자전거, 자동차에 탑승한 경험, 술을 마시고 기억(필름)이 끊긴 경험, 술을 마시고 다른 사람과 시비를 벌인 경험)을 두 가지 이상 경험한 적이 있는 사람의 비율

3) 2005년도, 2018년도 문제음주율 자료 미발표



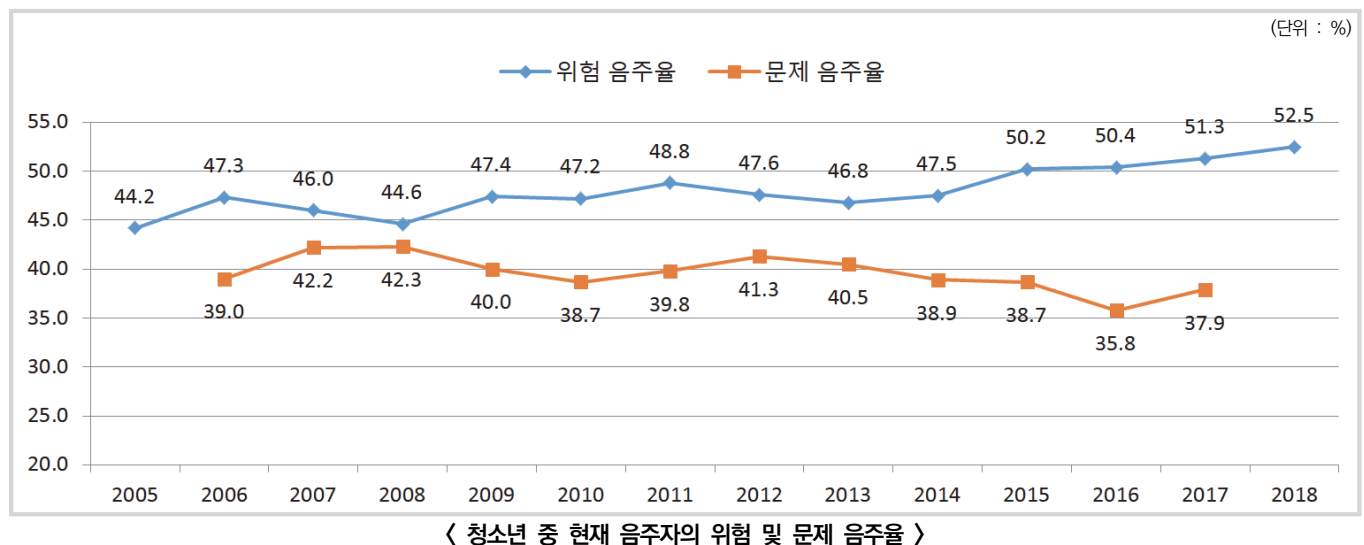
5.4 청소년 중 현재 음주자의 위험 음주율, 문제 음주율

단위 : %

구분	전체	성별		학년						
		남	여	중1	중2	중3	고1	고2	고3	
2005	위험 음주율	44.2	37.9	51.2	16.4	30.1	37.5	50.9	58.3	-
	문제 음주율	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2006	위험 음주율	47.3	42.3	53.6	16.7	27.4	38.3	50.6	56.9	60.3
	문제 음주율	39.0	36.3	42.5	18.1	25.4	32.4	39.2	46.5	50.0
2007	위험 음주율	46.0	42.2	51.0	15.2	27.0	36.9	48.6	55.5	62.1
	문제 음주율	42.2	39.8	45.2	21.3	28.0	36.2	43.3	49.2	53.5
2008	위험 음주율	44.6	41.0	49.2	16.8	24.0	34.1	47.3	52.9	58.4
	문제 음주율	42.3	39.8	45.7	21.0	28.9	35.0	44.3	47.3	53.1
2009	위험 음주율	47.4	44.6	51.4	15.4	30.2	36.8	50.7	54.9	60.6
	문제 음주율	40.0	38.9	41.6	17.6	26.2	33.4	42.7	45.8	48.8
2010	위험 음주율	47.2	44.4	51.3	18.1	27.8	38.0	48.6	55.0	60.4
	문제 음주율	38.7	37.7	40.2	21.2	29.0	30.4	37.9	42.1	49.9
2011	위험 음주율	48.8	46.3	52.5	19.4	29.8	40.2	51.3	54.7	59.7
	문제 음주율	39.8	38.8	41.2	20.6	28.7	36.5	40.4	42.6	46.9
2012	위험 음주율	47.6	45.6	50.8	19.3	28.4	37.1	48.1	54.2	56.7
	문제 음주율	41.3	41.0	41.8	21.5	27.2	36.0	41.0	44.1	49.0
2013	위험 음주율	46.8	44.9	49.9	11.5	28.6	35.7	43.6	52.0	59.7
	문제 음주율	40.5	40.3	40.8	19.1	29.0	34.2	40.5	42.7	47.9
2014	위험 음주율	47.5	46.1	49.9	12.1	21.9	34.1	45.4	54.4	59.2
	문제 음주율	38.9	39.1	38.4	13.9	21.0	33.6	36.9	43.2	46.3
2015	위험 음주율	50.2	48.2	53.6	8.6	20.2	37.4	51.2	55.3	60.5
	문제 음주율	38.7	37.7	35.7	11.8	19.2	27.3	38.3	37.6	42.7
2016	위험 음주율	50.4	49.1	52.3	7.7	21.5	38.3	49.7	55.6	60.3
	문제 음주율	35.8	36.2	35.3	12.8	17.8	27.3	35.0	37.0	43.8
2017	위험 음주율	51.3	48.5	52.5	13.2	29.3	40.4	48.8	57.3	60.6
	문제 음주율	37.9	37.2	41.2	12.7	22.8	30.4	36.7	40.1	45.7
2018	위험 음주율	52.5	48.9	57.3	15.4	32.4	41.6	52.1	58.5	60.3
	문제 음주율	-	-	-	-	-	-	-	-	-

■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도

- 주 1) 위험 음주율: 현재 음주자 중에서 최근 30일 동안 1회 평균 음주량이 중등도 이상인 사람의 비율(남자: 소주 5잔 이상 음주자, 여자: 소주 3잔 이상 음주자)
 2) 문제 음주율: 현재 음주자 중에서 최근 12개월 동안 음주 후 문제행동(스트레스를 풀기 위해 또는 어울리기 위해 술을 마신 경험, 혼자서 술을 마신 경험, 가족이나 친구로부터 술을 줄이라는 충고를 들은 경험, 술을 마시고 오토바이나 자전거 운전을 하거나 술을 마신 사람이 운전하는 오토바이나 자전거, 자동차에 탑승한 경험, 술을 마시고 기억(필름)이 끊긴 경험, 술을 마시고 다른 사람과 시비를 벌인 경험)을 두 가지 이상 경험한 적이 있는 사람의 비율
 3) 2005년도, 2018년도 문제음주율 자료 미발표

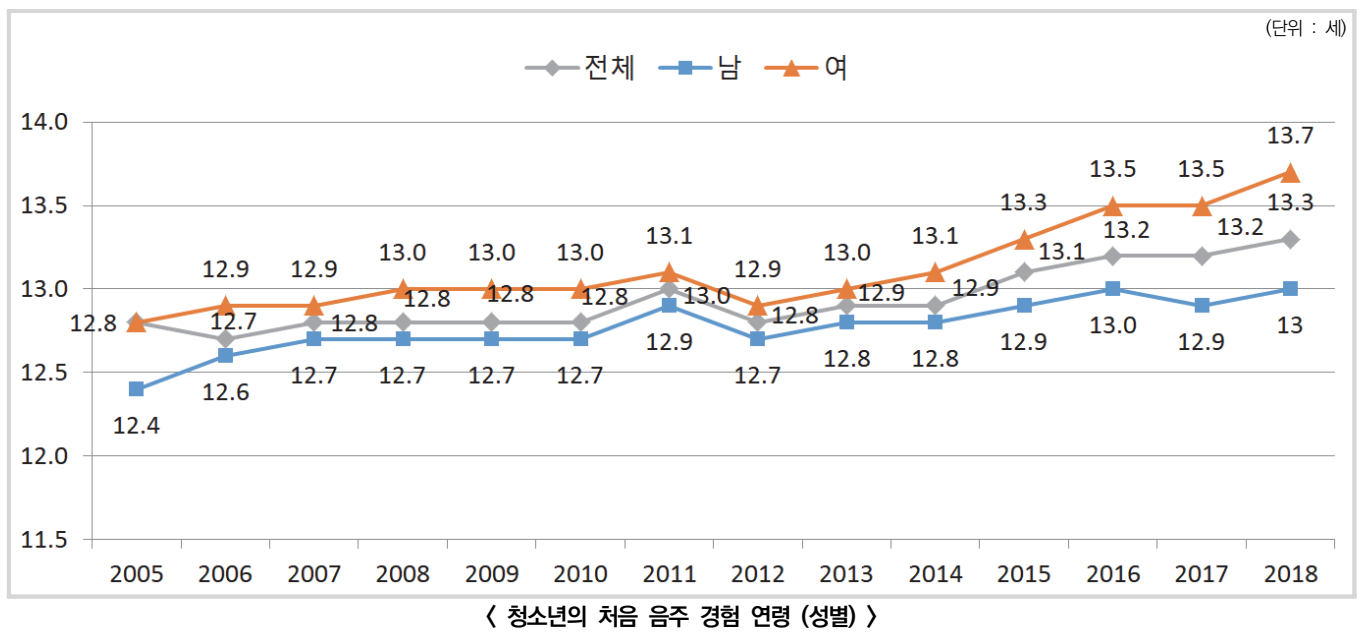


5.5 청소년의 처음 음주 경험 연령

단위 : 세

구분	전체	성별		학년					
		남	여	중1	중2	중3	고1	고2	고3
2005	12.8	12.4	12.8	10.5	11.5	12.4	13.4	13.8	-
2006	12.7	12.6	12.9	10.4	11.3	12.2	13.2	13.7	14.0
2007	12.8	12.7	12.9	10.6	11.5	12.4	13.2	13.6	14.0
2008	12.8	12.7	13.0	10.5	11.5	12.4	13.3	13.8	14.0
2009	12.8	12.7	13.0	10.5	11.4	12.3	13.2	13.7	14.2
2010	12.8	12.7	13.0	10.4	11.4	12.3	13.2	13.8	14.1
2011	13.0	12.9	13.1	10.5	11.4	12.4	13.3	13.9	14.2
2012	12.8	12.7	12.9	10.1	11.1	11.9	13.1	13.6	14.1
2013	12.9	12.8	13.0	10.0	10.9	12.1	13.1	13.8	14.2
2014	12.9	12.8	13.1	10.0	10.9	12.0	13.1	13.7	14.3
2015	13.1	12.9	13.3	10.1	11.0	12.1	13.2	13.9	14.4
2016	13.2	13.0	13.5	-	-	-	-	-	-
2017	13.2	12.9	13.5	-	-	-	-	-	-
2018	13.3	13.0	13.7	-	-	-	-	-	-

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 음주시작연령: 평생 음주 경험자 중에서 처음으로 1잔 이상 술을 마신 연령의 평균
2) 2016년도부터 학년별 자료 미발표



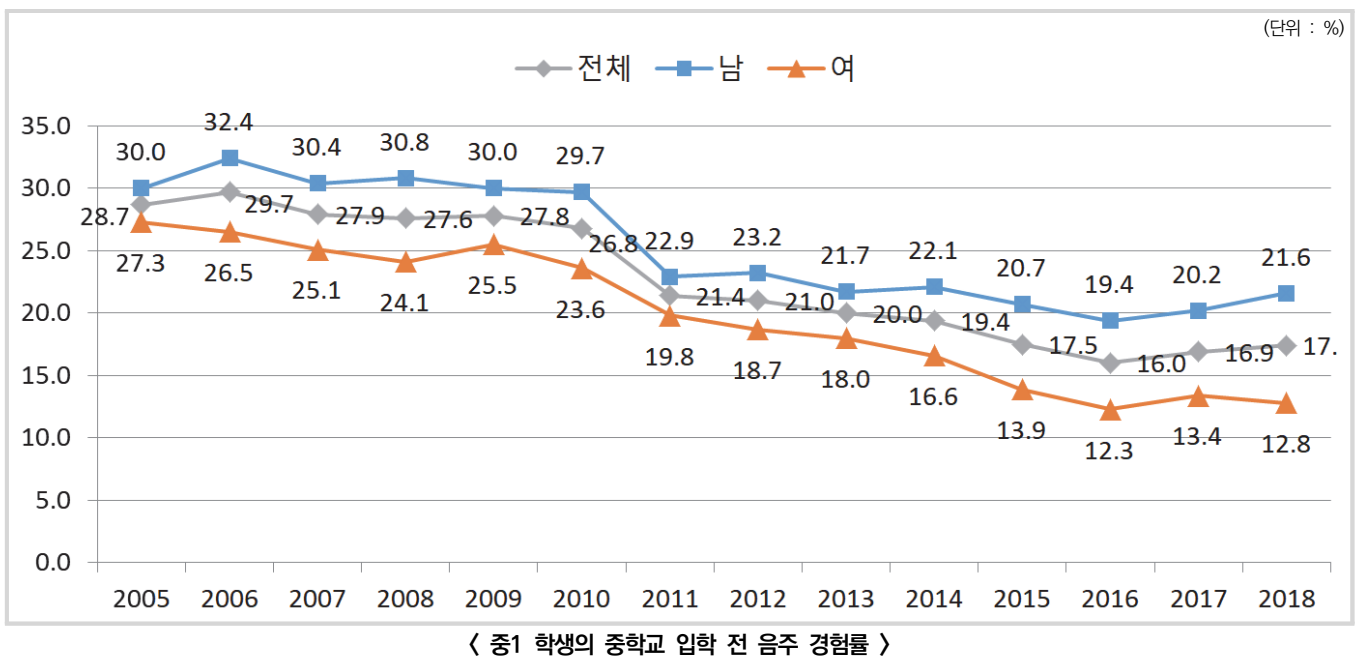
5.6 중1 학생의 중학교 입학 전 음주 경험률

단위 : %

구분	전체	성별	
		남	여
2005	28.7	30.0	27.3
2006	29.7	32.4	26.5
2007	27.9	30.4	25.1
2008	27.6	30.8	24.1
2009	27.8	30.0	25.5
2010	26.8	29.7	23.6
2011	21.4	22.9	19.8
2012	21.0	23.2	18.7
2013	20.0	21.7	18.0
2014	19.4	22.1	16.6
2015	17.5	20.7	13.9
2016	16.0	19.4	12.3
2017	16.9	20.2	13.4
2018	17.4	21.6	12.8

■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도

■ 주 1) 중학교 1학년 학생 중에서 중학교 입학하기 이전에 1잔 이상 술을 마셔본 적이 있는 사람의 비율



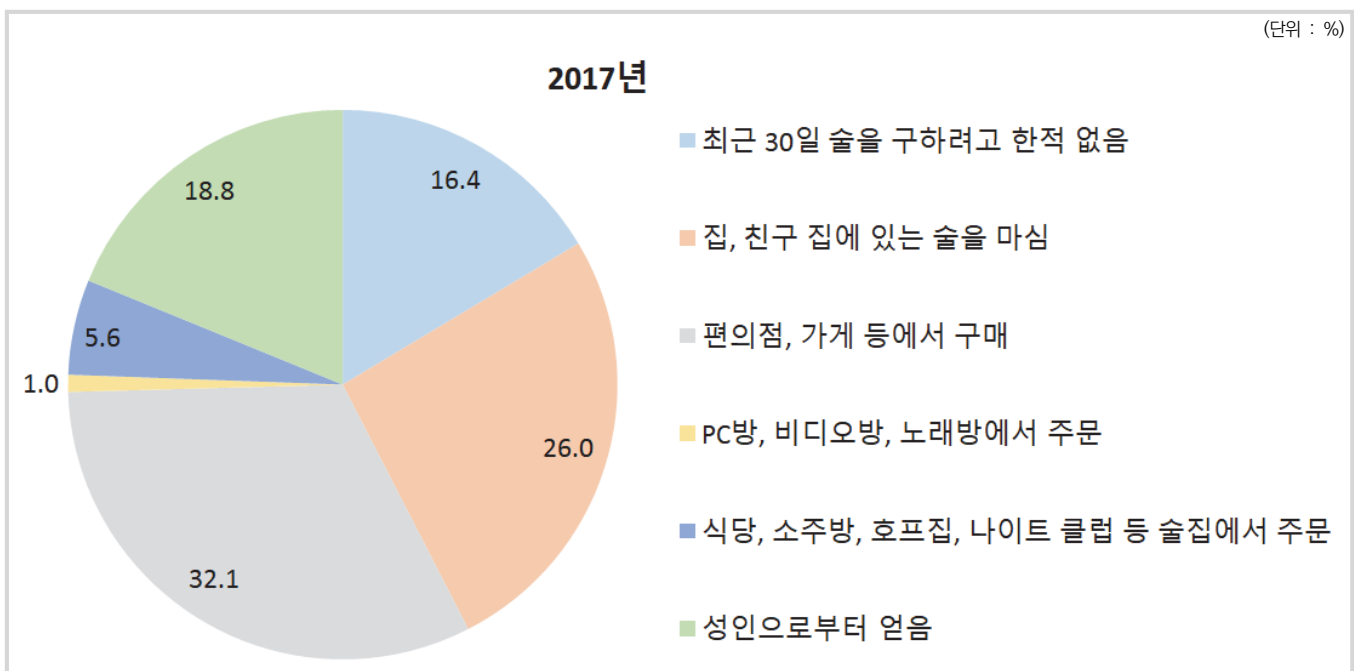
5.7 청소년 현재 음주자의 술을 구하는 방법

단위 : %

구분		최근 30일 구하려고 술을 한적 없음	집, 친구 집에 있는 술을 마심	편의점, 가게 등에서 구매	PC방, 비디오방, 노래방에서 주문	식당, 소주방, 호프집, 나이트 클럽 등 술집에서 주문	성인으로부터 얻음
2015	전체	17.8	23.2	32.3	0.7	7.8	18.2
	남	18.1	21.6	33.9	0.8	7.8	17.8
	여	17.2	25.8	29.7	0.5	8.0	18.9
2016	전체	17.5	24.1	32.3	1.1	6.2	18.9
	남	17.5	23.0	32.7	1.3	6.8	18.7
	여	17.5	25.7	31.6	0.8	5.2	19.1
2017	전체	16.4	26.0	32.1	1.0	5.6	18.8
	남	17.0	24.0	32.9	1.3	5.5	19.3
	여	15.6	29.0	31.0	0.6	5.7	18.1

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 현재 음주자의 최근 30일 동안 본인이 마신 술을 구하는 방법
2) 최초 조사년도 : 2015년
3) 2018년 해당 자료 미발표

(단위 : %)



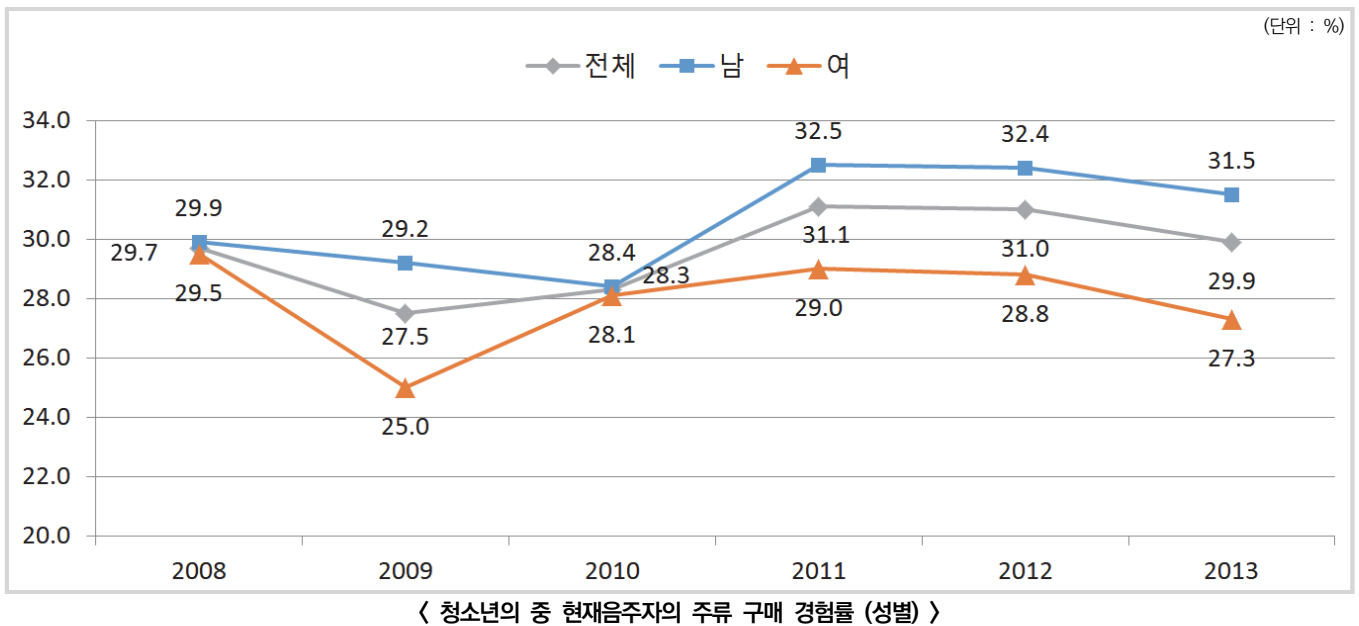
〈 청소년의 중 현재음주자의 술을 구하는 방법 비율 〉

5.8 청소년 중 현재음주자의 주류 구매 경험률

단위 : %

구분	전체	성별		학교급			
		남	여	중학교	고등학교	일반계고	특성화계고
2008	29.7	29.9	29.5	20.5	34.0	34.8	32.5
2009	27.5	29.2	25.0	18.8	31.6	31.1	32.4
2010	28.3	28.4	28.1	19.4	32.4	32.2	32.7
2011	31.1	32.5	29.0	20.2	35.6	36.0	34.8
2012	31.0	32.4	28.8	18.3	35.5	35.5	35.3
2013	29.9	31.5	27.3	16.3	34.4	35.3	31.9

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 현재 음주자 중에서 최근 30일 동안 본인이 마신 술을 편의점이나 가게 등에서 구매한 사람의 비율
2) 최초 조사년도 : 2008년
3) 2014년도부터 해당 자료 미발표



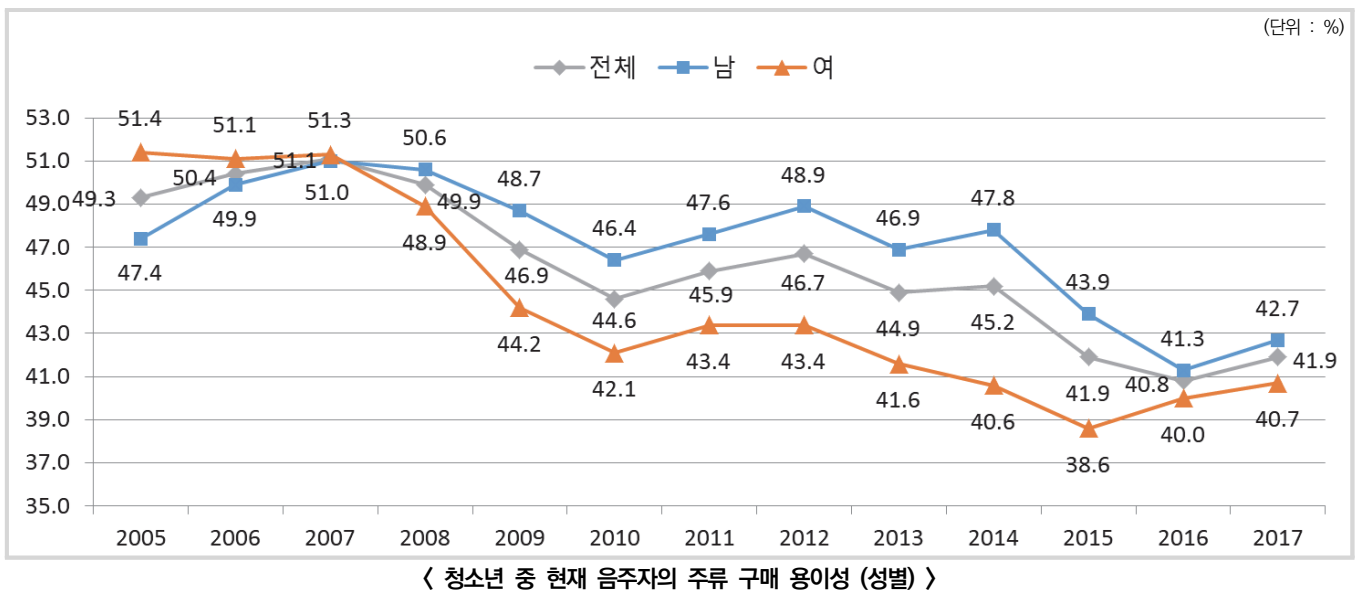
5.9 청소년 중 현재 음주자의 주류 구매 용이성

단위 : %

구분	전체	성별		학년					
		남	여	중1	중2	중3	고1	고2	고3
2005	49.3	47.4	51.4	20.9	32.1	45.4	60.2	60.5	-
2006	50.4	49.9	51.1	18.7	31.1	41.9	56.4	61.5	61.4
2007	51.1	51.0	51.3	17.7	30.4	44.8	55.5	61.8	64.3
2008	49.9	50.6	48.9	16.4	27.8	40.1	55.1	59.0	62.5
2009	46.9	48.7	44.2	16.0	27.3	36.3	51.5	56.0	58.0
2010	44.6	46.4	42.1	17.5	27.8	35.3	46.8	52.0	56.0
2011	45.9	47.6	43.4	14.8	26.0	36.0	49.2	53.1	56.5
2012	46.7	48.9	43.4	15.1	21.7	35.8	49.8	52.7	57.2
2013	44.9	46.9	41.6	9.6	23.8	35.0	44.3	49.7	56.9
2014	45.2	47.8	40.6	8.2	15.8	34.5	43.9	51.4	57.2
2015	41.9	43.9	38.6	8.3	17.8	26.8	42.5	46.3	51.5
2016	40.8	41.3	40.0	7.1	15.1	29.0	41.4	43.7	49.9
2017	41.9	42.7	40.7	7.1	23.6	34.5	43.3	45.8	48.4

■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도

- 주 1) 현재 음주자 중에서 최근 30일 동안 편의점이나 가게 등에서 술을 사려고 했을 때 '많이 노력' 조금만 노력' 또는 '노력 없이도 쉽게' 살 수 있었던 사람의 비율
2) 2018년도 해당 자료 미발표



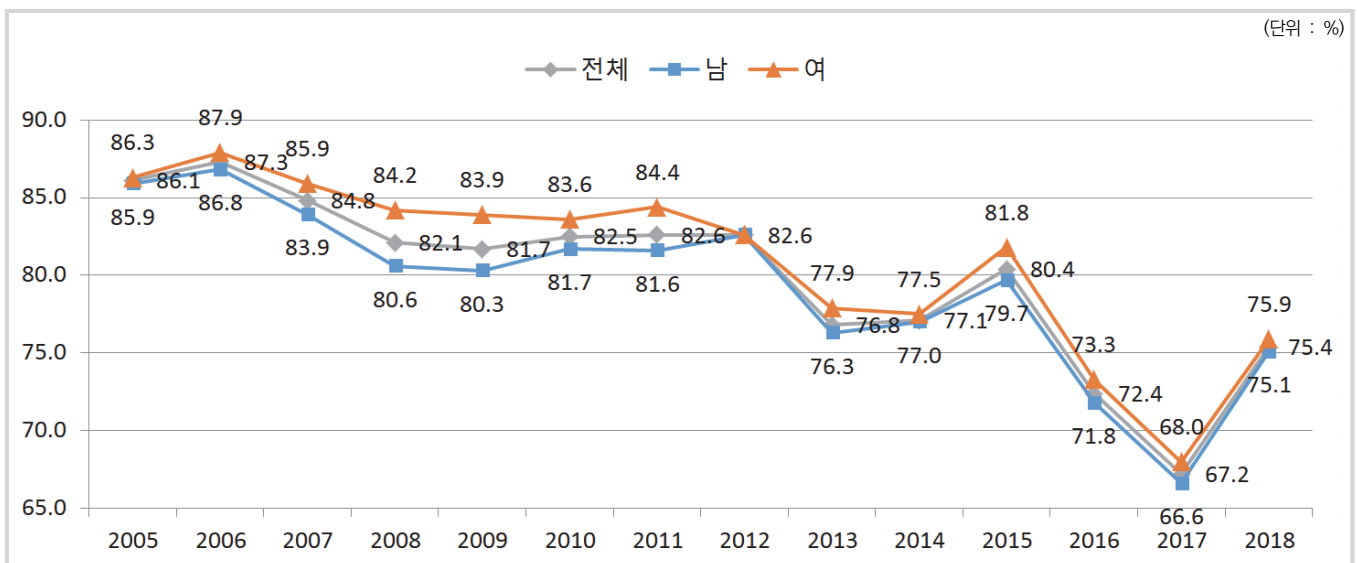
5.10 청소년 중 구매 시도자의 주류 구매 용이성

단위 : %

구분	전체	성별		학년					
		남	여	중1	중2	중3	고1	고2	고3
2005	86.1	85.9	86.3	64.6	74.1	84.8	90.5	92.2	-
2006	87.3	86.8	87.9	65.6	78.4	82.2	87.8	90.9	93.7
2007	84.8	83.9	85.9	57.5	69.9	81.0	87.4	90.8	92.5
2008	82.1	80.6	84.2	52.1	63.8	76.0	85.6	87.9	90.8
2009	81.7	80.3	83.9	51.3	63.3	74.6	86.0	87.2	90.3
2010	82.5	81.7	83.6	58.0	69.1	75.3	85.2	87.5	89.4
2011	82.6	81.6	84.4	51.5	67.5	74.5	84.3	88.0	89.8
2012	82.6	82.6	82.6	49.5	60.5	74.3	83.6	87.7	90.4
2013	76.8	76.3	77.9	36.1	53.8	66.4	76.9	82.7	87.0
2014	77.1	77.0	77.5	30.8	47.1	65.8	77.3	83.4	87.3
2015	80.4	79.7	81.8	35.9	58.0	68.8	79.5	84.4	87.8
2016	72.4	71.8	73.3	25.1	43.4	59.5	72.7	77.9	80.9
2017	67.2	66.6	68.0	16.3	48.3	58.5	66.6	74.9	75.5
2018	75.4	75.1	75.9	28.8	54.6	70.7	73.9	79.4	82.3

■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도

■ 주 1) 구매 시도자 중에서 최근 30일 동안 편의점이나 가게 등에서 술을 사려고 했을 때 '많이 노력', '조금만 노력' 또는 '노력 없이도 쉽게' 살 수 있었던 사람의 비율



〈 청소년 중 구매 시도자의 주류 구매 용이성 〉

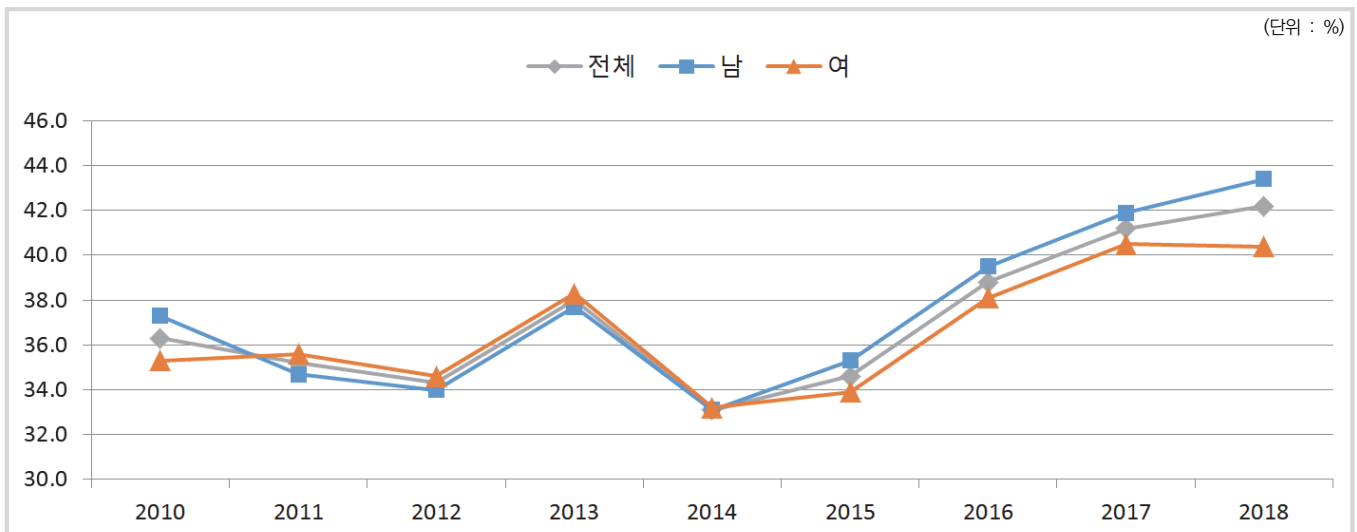
5.11 청소년의 연간 음주예방 교육 경험률

단위 : %

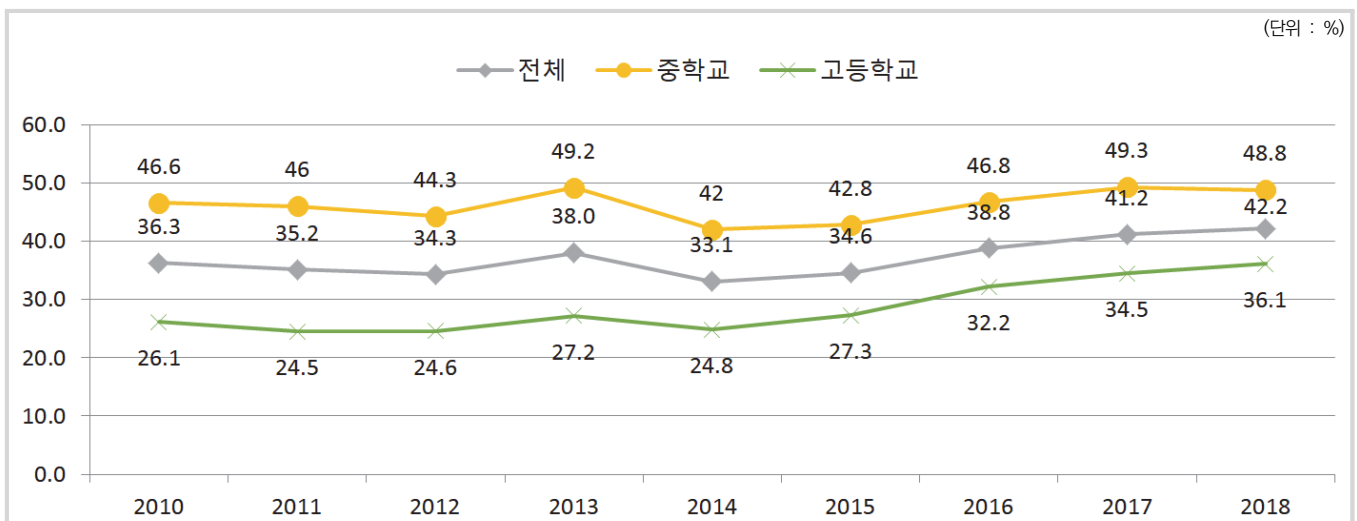
구분	전체	성별		학년						학교급	
		남	여	중1	중2	중3	고1	고2	고3	중학교	고등학교
2010	36.3	37.3	35.3	53.5	45.8	40.7	33.2	28.5	16.5	46.6	26.1
2011	35.2	34.7	35.6	50.2	47.3	40.7	30.7	25.7	17.0	46.0	24.5
2012	34.3	34.0	34.6	47.1	44.6	41.6	29.9	25.9	18.1	44.3	24.6
2013	38.0	37.7	38.3	51.0	51.3	45.5	33.4	28.9	19.4	49.2	27.2
2014	33.1	33.1	33.2	45.5	41.5	39.5	30.6	25.3	18.8	42.0	24.8
2015	34.6	35.3	33.9	45.5	44.4	39.4	32.9	29.7	19.7	42.8	27.3
2016	38.8	39.5	38.1	49.3	47.4	44.1	36.5	35.3	24.7	46.8	32.2
2017	41.2	41.9	40.5	50.5	50.1	47.2	37.8	37.7	28.3	49.3	34.5
2018	42.2	43.4	40.4	51.4	48.3	46.9	41.0	39.4	29.2	48.8	36.1

■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도

■ 주 1) 최근 12개월 동안 학교에서(수업시간, 방송교육, 강당에서의 교육 등 모두 포함) 술(알코올)에 관한 교육을 받은 적이 있는 사람의 비율
2) 최초 조사년도 : 2010년



〈 청소년의 연간 음주예방 교육 경험률 (성별) 〉



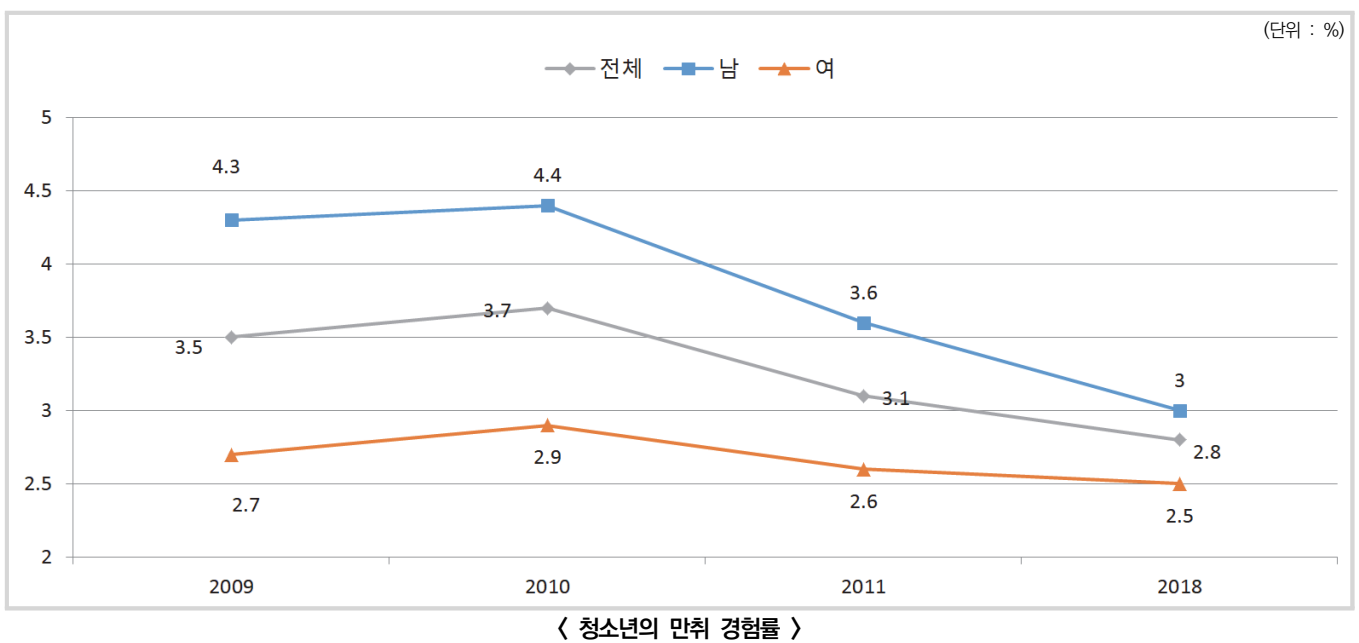
〈 청소년의 연간 음주예방 교육 경험률 (학교급별) 〉

5.12 청소년의 만취 경험률

단위 : %

구분	전체	성별		학교급	
		남	여	중학교	고등학교
2009	3.5	4.3	2.7	2.1	4.9
2010	3.7	4.4	2.9	2.3	5.1
2011	3.1	3.6	2.6	1.8	4.4
2018	2.8	3.0	2.5	1.3	4.0

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 만취경험률 : 최근 30일 동안 1일 이상 정신을 잃거나 기억을 못 할 정도로 술을 마신 적이 있는 사람의 비율
2) 최초 조사년도 : 2009년
3) 2012~2017년도 해당자료 미발표

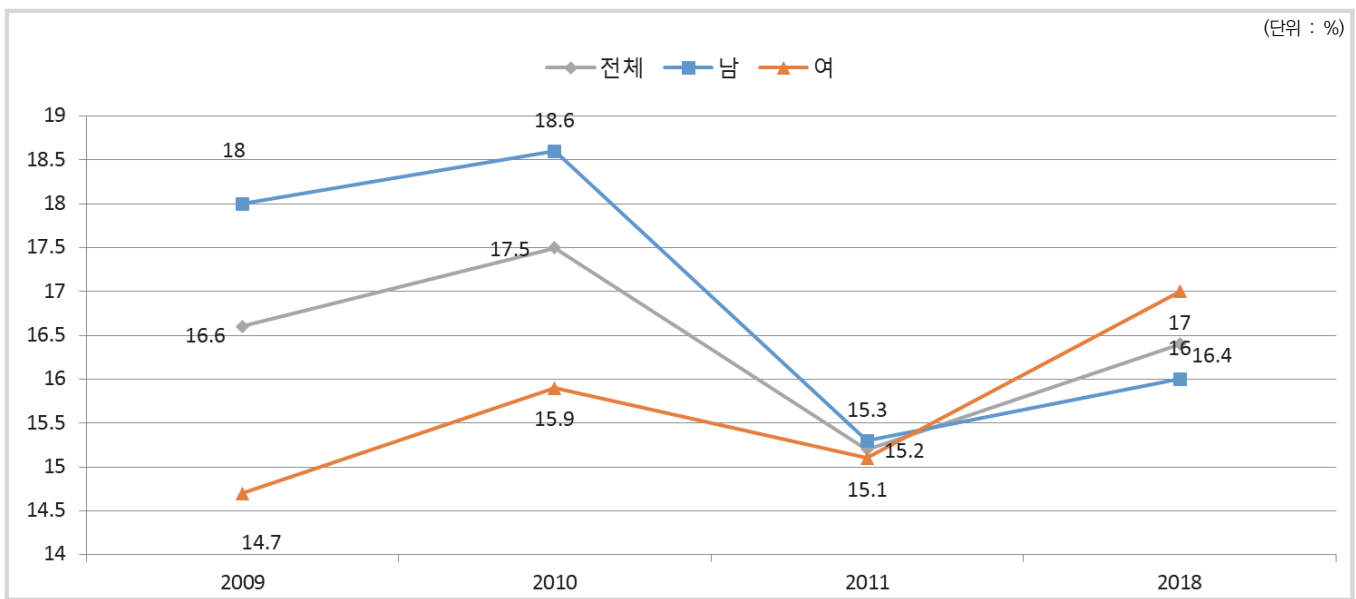


5.13 청소년 중 현재음주자의 만취 경험률

단위 : %

구분	전체	성별		학교급	
		남	여	중학교	고등학교
2009	16.6	18.0	14.7	15.9	17.0
2010	17.5	18.6	15.9	17.1	17.6
2011	15.2	15.3	15.1	15.4	15.1
2018	16.4	16.0	17.0	15.6	16.7

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 현재음주자의 만취경험률: 현재 음주자 중에서 최근 30일 동안 1일 이상 정신을 잃거나 기억을 못 할 정도로 술을 마신 적이 있는 사람의 비율
2) 최초 조사년도 : 2009년
3) 2012~2017년도 해당자료 미발표



〈 청소년 중 현재음주자의 만취 경험률 〉

5.14 청소년의 타인의 음주로 인한 간접폐해 경험률

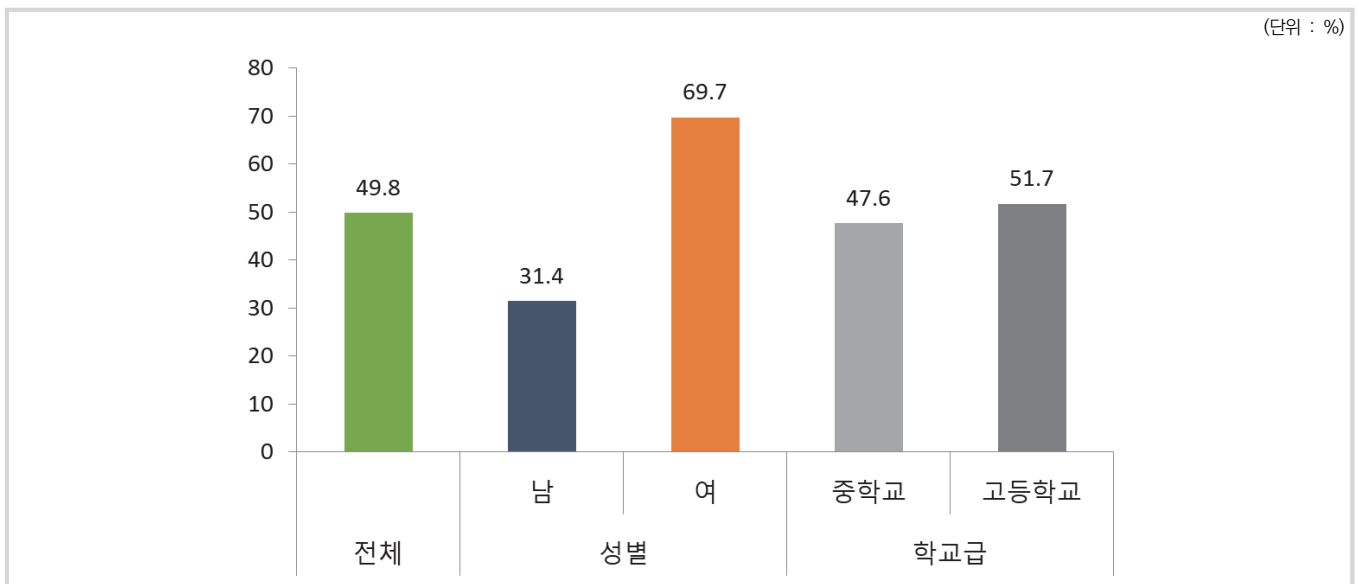
단위 : %

구분	전체	성별		학교급	
		남	여	중학교	고등학교
2018	49.8	31.4	69.7	47.6	51.7

■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사

■ 주 1) 타인의 음주로 인한 간접폐해 경험률 : 최근 12개월 동안 다른 사람의 음주로 인한 폐해(길거리를 가거나 공공장소에서 술을 마신 사람으로부터 희롱을 당하거나 성가심을 당함, 거리에서 술 마신 사람을 만났을 때 두려움을 느낌, 술 마신 사람들 때문에 밤에 잠을 잘 수 없음, 술 마신 사람들 때문에 공공장소가 안전하지 않다는 생각을 한 적 있음)를 한 가지 이상 경험한 적이 있는 사람의 비율

2) 최초 조사년도 : 2018년



〈 청소년의 타인의 음주로 인한 간접폐해 경험률 (2018) 〉

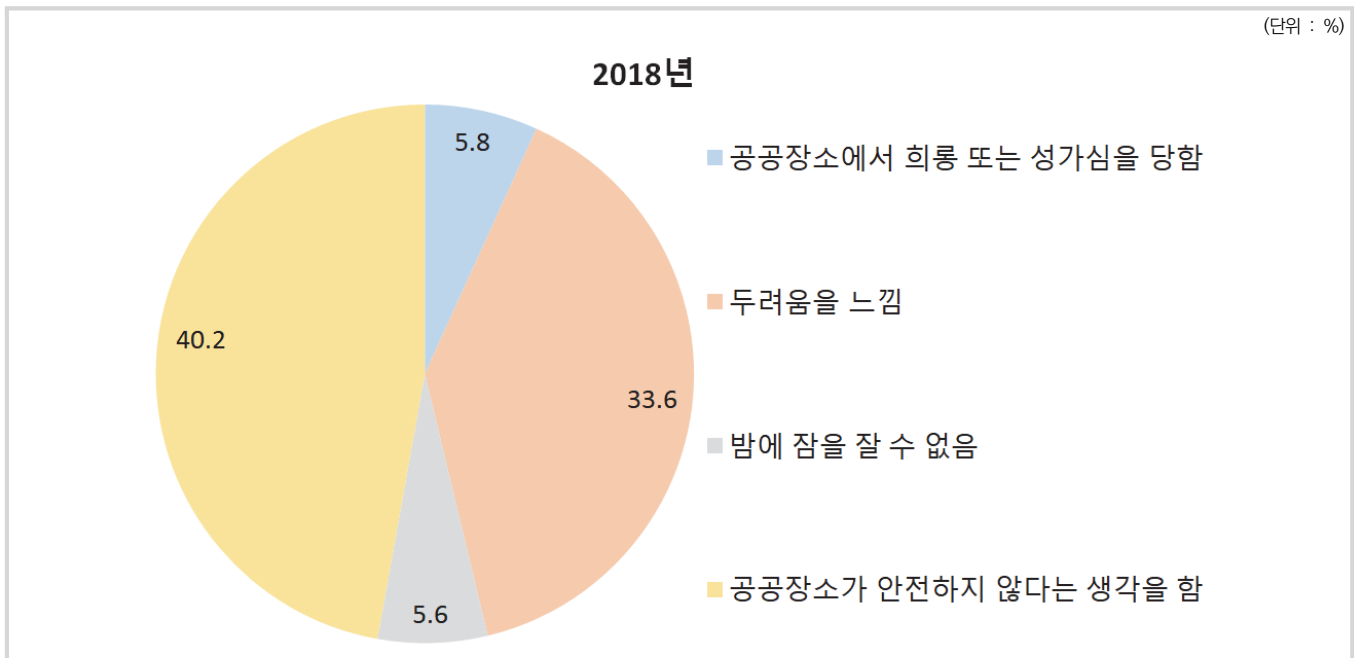
5.15 청소년의 타인의 음주로 인한 유형별 간접폐해 경험률

단위 : %

구분		공공장소에서 희롱 또는 성가심을 당함	두려움을 느낌	밤에 잠을 잘 수 없음	공공장소가 안전하지 않다는 생각을 함	
2018	전체	5.8	33.6	5.6	40.2	
	성별	남	3.9	14.7	4.7	24.6
		여	7.9	54.1	6.6	57.1
	학교급	중학교	4.0	31.5	5.1	37.7
		고등학교	7.4	35.4	6.1	42.4

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사
- 주 1) 공공장소에서 희롱 또는 성가심을 당함: 최근 12개월 동안 길거리를 가거나 공공장소에서 술을 마신 사람으로부터 희롱을 당하거나 성가심을 당한 경험이 있는 사람의 분율
- 2) 두려움을 느낌: 최근 12개월 동안 거리에서 술 마신 사람을 만났을 때 두려움을 느낀 경험이 있는 사람의 분율
- 3) 밤에 잠을 잘 수 없음: 최근 12개월 동안 술 마신 사람들 때문에 밤에 잠을 잘 수 없었던 경험이 있는 사람의 분율
- 4) 공공장소가 안전하지 않다는 생각을 함: 최근 12개월 동안 술 마신 사람들 때문에 공공장소가 안전하지 않다는 생각을 한 경험이 있는 사람의 분율
- 5) 최초 조사년도 : 2018년

(단위 : %)



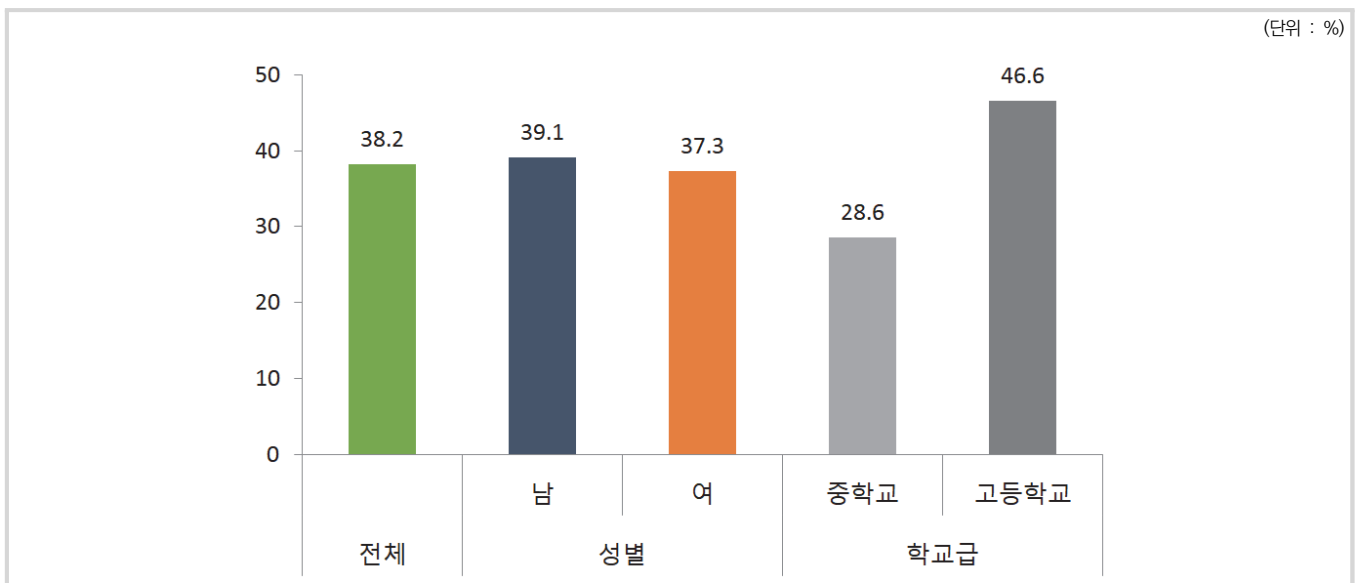
〈 청소년의 타인의 음주로 인한 유형별 간접폐해 경험률 (2018) 〉

5.16 청소년의 가정 내 음주 허용률

단위 : %

구분	전체	성별		학교급	
		남	여	중학교	고등학교
2018	38.2	39.1	37.3	28.6	46.6

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사
- 주 1) 가정 내 음주 허용률 : 지금까지 집에서 부모 또는 친척이 나에게 술을 마셔보라고 권유(허용)한 적이 있는 사람의 비율
2) 최초 조사년도 : 2018년



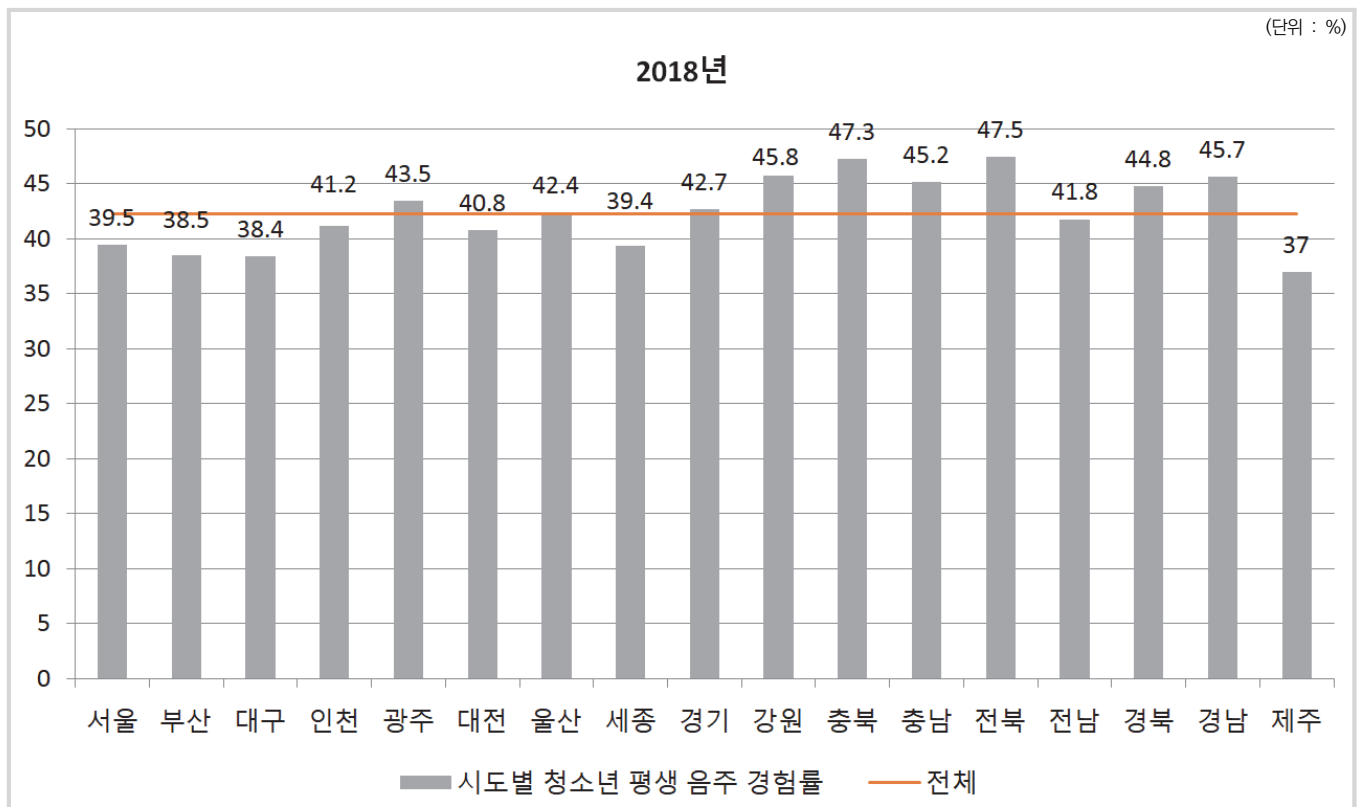
〈 청소년의 가정 내 음주 허용률 (2018) 〉

5.17 시도별 청소년의 평생 음주 경험률

단위 : %

구분	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
전체	54.1	59.7	58.6	58.0	56.1	54.8	51.0	47.0	43.5	43.0	40.8	38.8	40.2	42.3
서울	55.3	58.7	58.3	57.3	56.2	56.2	49.4	44.8	41.9	41.8	37.8	36.9	39.0	39.5
부산	52.6	57.9	56.5	58.4	53.7	53.7	50.0	47.0	44.3	44.1	40.9	37.6	37.9	38.5
대구	52.0	60.2	58.1	57.9	54.0	54.0	48.4	45.1	40.1	39.3	37.9	34.6	36.1	38.4
인천	52.1	58.9	58.8	57.7	55.8	55.8	49.0	45.6	42.2	42.2	39.7	36.0	37.8	41.2
광주	54.3	60.5	59.1	55.6	54.1	54.1	46.9	44.4	41.6	42.3	40.9	39.7	40.1	43.5
대전	52.4	58.2	57.5	58.4	57.9	57.9	51.8	47.9	43.0	43.6	40.2	36.3	39.8	40.8
울산	55.5	62.3	60.6	60.0	58.5	58.5	50.5	46.7	46.2	43.5	41.1	37.8	40.7	42.4
세종	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	37.8	38.5	38.4	39.4
경기	56.1	60.3	60.3	58.5	56.4	54.7	52.1	47.3	43.2	41.6	41.3	39.0	40.7	42.7
강원	58.2	61.9	56.5	60.2	58.6	59.6	53.3	52.2	43.4	39.6	37.9	39.7	37.0	45.8
충북	52.7	59.1	59.2	59.6	58.3	58.9	53.0	49.8	44.4	47.3	45.7	43.8	42.7	47.3
충남	55.1	62.6	60.1	60.4	57.3	56.7	53.5	49.6	50.0	47.4	44.6	42.7	45.4	45.2
전북	52.7	59.9	57.9	57.4	57.1	57.1	59.6	50.2	44.6	46.3	45.3	43.5	41.9	47.5
전남	51.4	55.7	56.9	57.2	55.5	57.6	51.0	48.7	44.6	45.8	42.1	38.4	43.1	41.8
경북	54.7	62.5	60.2	56.8	56.6	54.1	55.4	46.6	46.1	47.1	42.7	41.6	42.6	44.8
경남	51.1	60.3	57.9	57.5	55.6	55.9	53.5	48.7	45.3	45.0	43.6	42.2	42.2	45.7
제주	45.0	54.4	47.6	52.0	52.0	47.0	44.0	42.0	36.8	32.7	31.6	29.6	34.0	37.0

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 평생 음주 경험률: 평생 동안 1잔 이상 술을 마셔본 적이 있는 사람의 비율



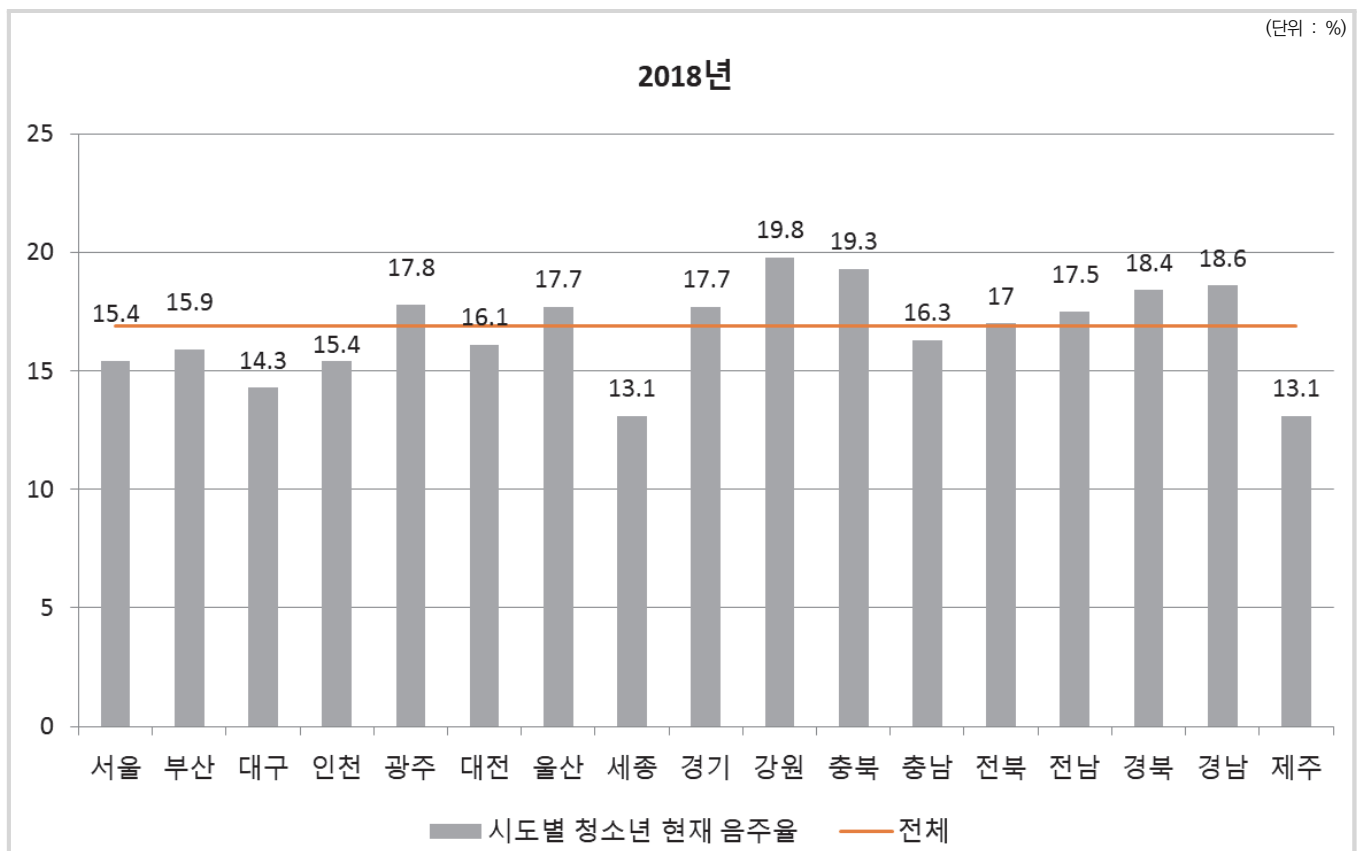
〈 시도별 청소년의 평생 음주 경험률 (2018) 〉

5.18 시도별 청소년의 현재 음주율

단위 : %

구분	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
전체	27.0	28.6	27.8	24.5	21.1	21.1	20.6	19.4	16.3	16.7	16.7	15.0	16.1	16.9
서울	27.8	28.6	27.0	24.2	21.6	20.7	19.3	18.3	15.1	16.7	14.9	13.7	14.7	15.4
부산	25.7	27.7	27.7	24.0	20.3	20.9	20.9	18.3	16.1	16.9	17.6	15.0	14.8	15.9
대구	24.6	27.3	26.6	24.2	19.7	18.8	19.8	17.9	14.6	14.7	16.7	13.0	14.2	14.3
인천	25.4	29.7	27.3	24.6	21.1	19.8	19.4	17.7	14.6	15.2	15.0	12.6	14.5	15.4
광주	25.2	27.8	24.9	20.9	18.2	16.9	16.0	16.2	13.5	14.8	16.7	13.5	15.3	17.8
대전	26.7	26.6	26.7	24.2	21.6	20.8	21.4	19.4	16.0	15.8	15.4	13.1	15.7	16.1
울산	25.7	29.0	29.8	25.9	22.3	22.2	20.3	19.2	16.7	16.4	18.3	12.8	16.5	17.7
세종	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.3	12.5	15.7	13.1
경기	28.8	28.8	29.4	24.9	21.1	21.3	21.4	20.3	17.0	16.7	17.3	15.5	16.7	17.7
강원	29.8	31.8	28.3	25.9	22.1	25.4	23.3	23.7	17.8	14.4	16.2	16.9	16.9	19.8
충북	26.2	27.3	29.7	25.9	23.1	23.8	24.2	22.1	16.2	18.6	19.6	17.1	17.6	19.3
충남	30.2	33.6	31.1	27.4	21.9	23.4	23.1	22.1	18.9	20.8	19.4	17.7	19.6	16.3
전북	24.4	28.1	25.1	23.8	20.3	21.0	20.6	19.1	16.8	17.9	18.5	16.1	16.8	17.0
전남	26.5	25.8	26.8	23.3	19.9	21.7	18.4	20.6	16.4	19.4	14.4	15.8	15.2	17.5
경북	27.0	28.5	28.1	23.9	20.0	20.0	22.0	18.1	18.6	16.3	17.3	17.0	18.0	18.4
경남	24.4	29.5	27.4	24.4	23.3	22.5	20.6	20.3	16.6	17.6	17.5	16.9	17.2	18.6
제주	21.9	23.8	19.9	21.5	18.5	17.7	19.1	18.7	14.4	14.7	12.7	9.5	12.7	13.1

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 현재 음주율: 최근 30일 동안 술을 1잔 이상 마신 적이 있는 사람의 비율



〈 시도별 청소년의 현재 음주율 (2018) 〉

5.19 시도별 청소년의 위험 음주율, 문제 음주율

단위 : %

구분	2005		2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018	
	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율
전체	12.2	-	13.7	14.2	12.8	15.7	10.9	14.6	10.0	12.6	9.9	8.2	10.0	8.2	9.2	8.0	7.6	6.6	7.9	6.5	8.4	6.0	7.5	5.4	8.2	6.1	8.9	-
서울	12.7	-	13.4	13.5	12.1	14.8	10.7	13.8	9.6	11.8	9.4	7.6	9.1	7.3	8.3	7.2	6.7	6.0	7.6	6.6	7.1	5.2	6.5	4.4	7.3	5.3	7.7	-
부산	10.8	-	12.7	12.6	12.8	15.0	10.2	13.4	9.7	11.5	10.3	7.9	10.0	7.5	7.0	6.4	8.0	6.5	8.5	6.7	9.0	6.1	7.9	5.2	7.4	5.3	7.8	-
대구	12.3	-	12.2	13.7	11.9	14.3	11.2	13.8	9.7	11.9	8.7	6.8	9.1	7.4	7.9	7.1	6.5	5.6	6.7	5.4	8.3	6.4	6.2	4.2	6.7	4.9	6.9	-
인천	11.1	-	13.5	13.5	11.8	14.1	11.0	14.1	10.1	11.7	8.8	6.7	8.4	6.3	8.0	6.1	7.1	5.9	6.9	5.4	6.1	4.7	5.4	4.3	7.0	5.2	8.0	-
광주	9.4	-	12.1	13.0	10.4	14.3	8.6	13.7	7.6	12.0	7.4	7.3	7.1	6.2	7.5	6.5	6.7	6.3	6.6	5.7	7.8	6.0	7.4	5.0	8.4	6.6	9.4	-
대전	11.8	-	12.9	13.4	12.4	14.9	10.5	14.6	10.3	13.1	9.1	7.2	9.7	8.3	8.4	7.1	7.8	6.3	6.9	5.8	6.8	5.0	6.0	4.6	7.4	5.4	8.4	-
울산	12.1	-	14.3	14.1	14.2	16.1	11.8	15.6	11.2	14.3	11.6	8.2	10.2	7.6	9.9	7.8	8.9	7.0	7.6	6.0	10.0	7.0	7.2	4.3	9.3	7.5	9.8	-
세종	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.7	6.2	5.0	5.3	6.8	5.5	6.3	-	
경기	13.3	-	13.5	14.6	12.9	16.4	10.8	14.7	10.0	12.8	9.6	8.2	10.5	8.6	9.2	8.2	7.8	6.6	8.0	6.5	8.5	6.1	7.8	5.5	8.9	6.6	9.3	-
강원	15.9	-	17.7	18.6	15.1	17.3	12.9	17.2	12.5	14.7	13.8	11.3	13.3	11.1	13.9	12.7	9.4	7.7	7.1	5.2	9.5	6.1	9.4	6.6	9.6	6.6	11.3	-
충북	11.8	-	12.5	14.1	14.4	16.6	11.8	15.2	11.5	14.2	11.2	9.4	12.8	10.4	10.8	10.1	6.6	6.2	9.1	7.1	11.0	7.5	9.1	6.2	8.9	6.5	10.8	-
충남	13.5	-	16.9	16.9	15.1	18.4	13.3	15.8	9.7	13.3	12.0	10.4	10.6	9.2	11.5	10.3	8.6	8.3	10.1	8.1	10.3	7.6	8.9	6.7	9.9	8.5	8.0	-
전북	10.3	-	13.6	14.7	11.5	15.1	9.8	13.6	9.5	13.3	9.8	8.5	10.2	8.6	9.2	8.7	7.8	6.8	8.3	6.3	10.9	7.3	8.5	6.4	8.7	5.8	9.3	-
전남	12.8	-	13.0	13.7	12.3	16.9	11.6	15.2	10.2	13.3	10.9	9.5	9.0	8.0	10.1	9.2	7.5	7.0	10.2	8.6	7.4	5.8	8.6	6.8	8.5	7.0	9.6	-
경북	12.5	-	14.9	14.7	14.5	17.1	12.0	15.3	8.9	11.6	9.3	7.7	11.7	9.5	9.8	8.5	9.9	8.0	7.9	7.3	8.9	7.0	8.6	5.7	9.1	6.8	9.7	-
경남	11.0	-	15.2	15.0	13.7	16.1	10.7	16.6	11.9	14.1	12.4	9.6	10.8	8.9	10.2	8.7	7.2	6.5	8.6	6.3	9.3	6.0	9.0	6.9	8.9	6.0	10.1	-
제주	9.0	-	10.6	12.5	9.6	11.3	8.9	12.6	8.5	11.6	8.2	7.1	9.4	8.6	9.2	7.6	6.9	5.9	7.4	6.0	6.9	5.1	4.3	3.0	5.2	4.4	7.5	-

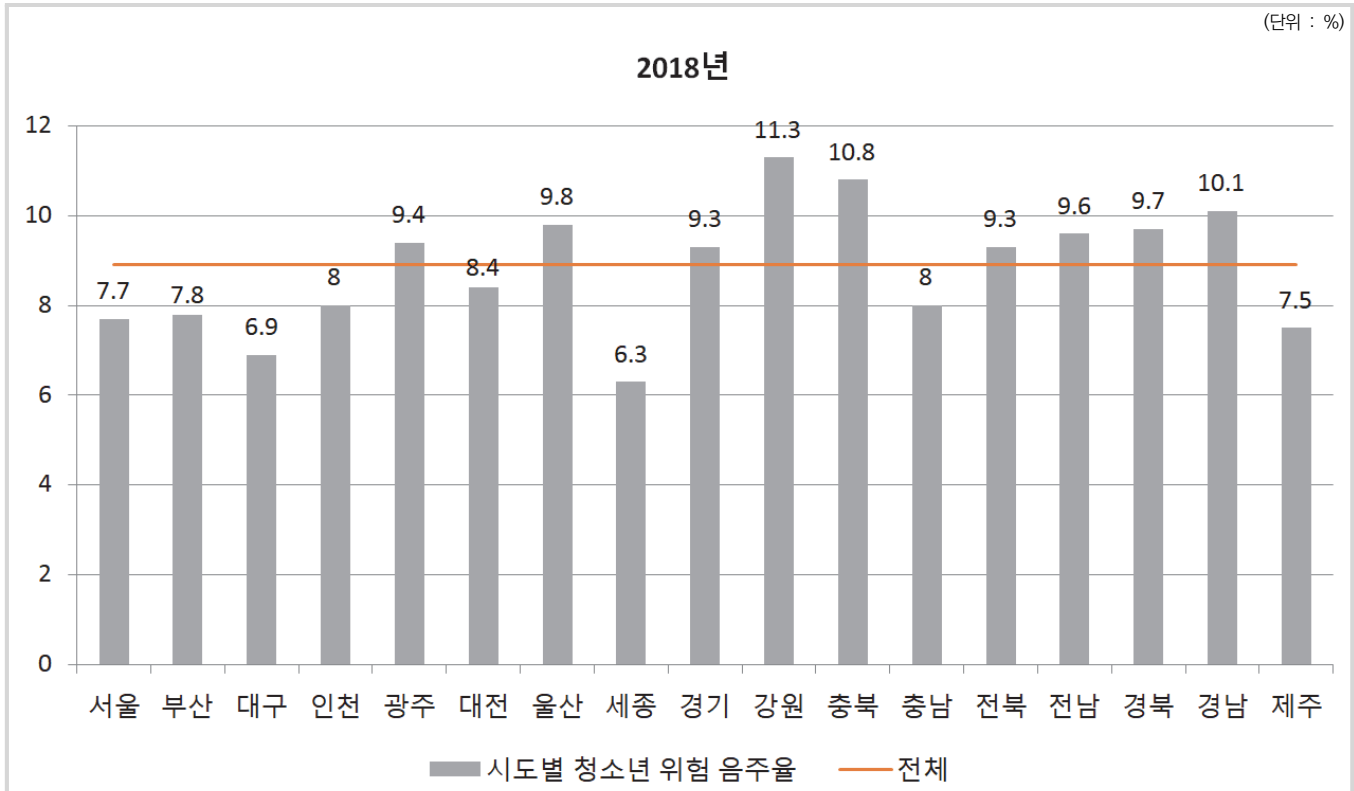
■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도

■ 주 1) 위험 음주율: 최근 30일 동안 1회 평균 음주량이 중등도 이상인 사람의 비율(남자: 소주 5잔 이상, 여자: 소주 3잔 이상)

2) 문제 음주율: 최근 12개월 동안 음주 후 문제행동(스트레스를 풀기 위해 또는 어울리기 위해 술을 마신 경험, 혼자서 술을 마신 경험, 가족이나 친구로부터 술을 줄이라는 충고를 들은 경험, 술을 마시고 오토바이나 자전거 운전 하거나 술을 마신 사람이 운전하는 오토바이나 자전거, 자동차에 탑승한 경험, 술을 마시고 기억(필름)이 끊긴 경험, 술을 마시고 다른 사람과 시비를 벌인 경험)을 두 가지 이상 경험한 적이 있는 사람의 비율

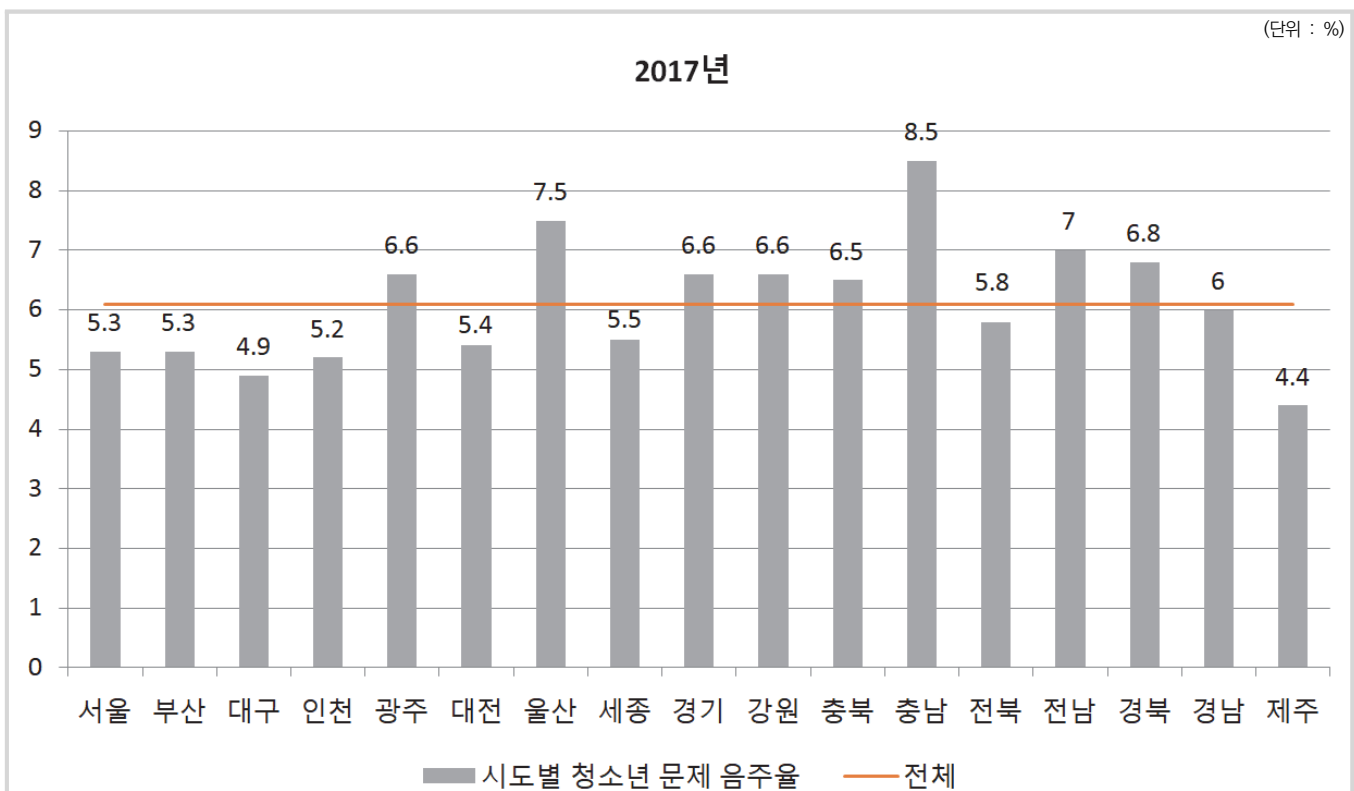
3) 2005년도, 2018년도 문제음주율 자료 미발표

(단위 : %)



〈 시도별 청소년의 위험 음주율 (2018) 〉

(단위 : %)



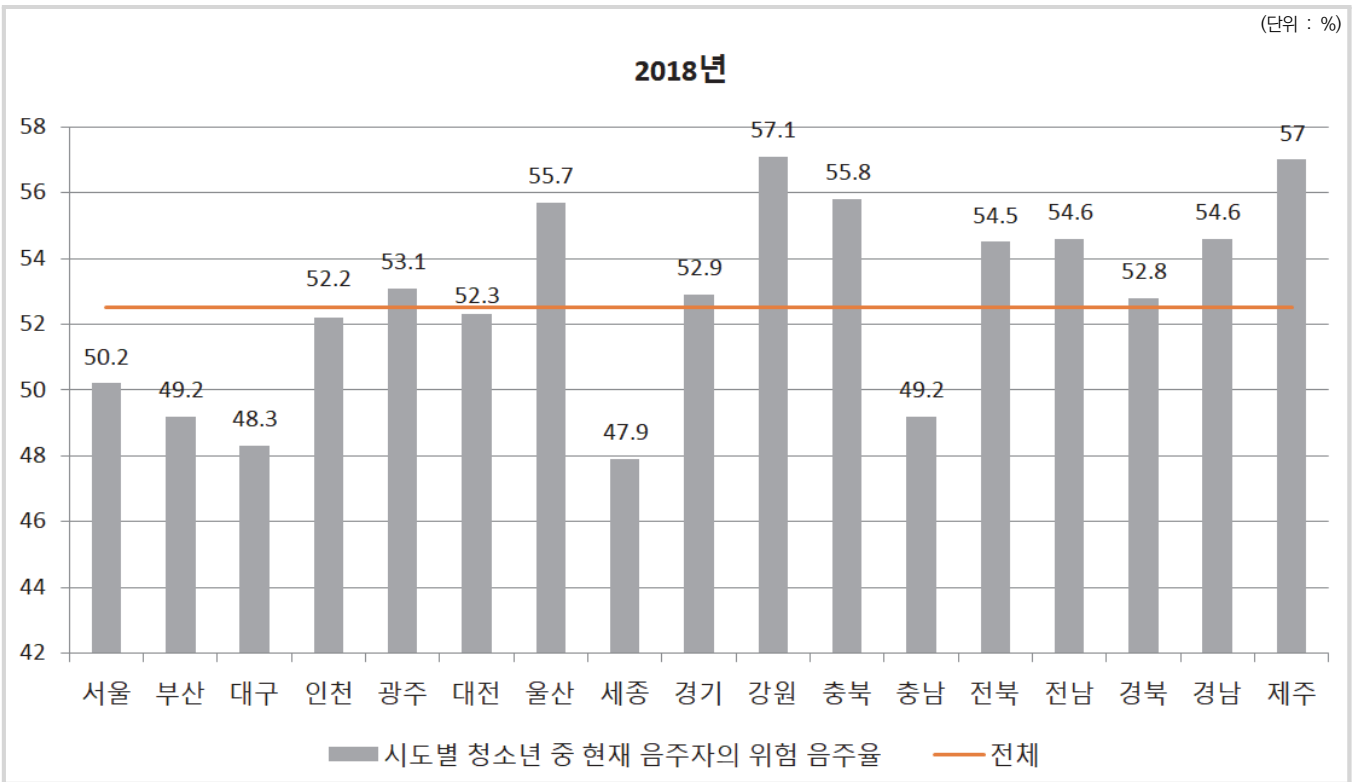
〈 시도별 청소년의 문제 음주율 (2017) 〉

5.20 시도별 청소년 중 현재 음주자의 위험 음주율, 문제 음주율

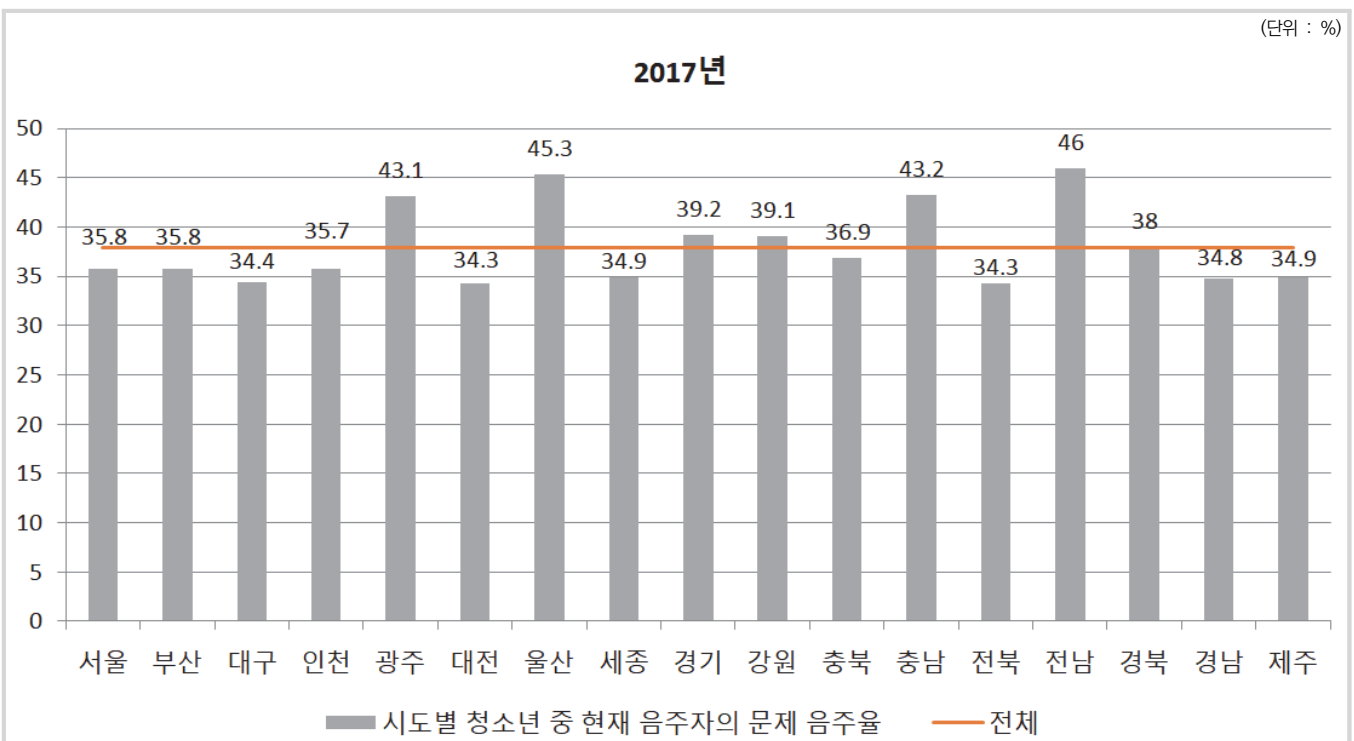
단위 : %

구분	2005		2006		2007		2008		2009		2010		2011		2012		2013		2014		2015		2016		2017		2018	
	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율	위험음주율	문제음주율
전체	44.2	-	47.3	39.0	46.0	42.2	44.6	42.3	47.4	40.0	47.2	38.7	48.8	39.8	47.6	41.3	46.8	40.5	47.5	38.9	50.2	36.1	50.4	35.8	51.3	37.9	52.5	-
서울	44.3	-	46.8	36.4	44.9	40.7	43.9	41.2	44.7	36.3	45.4	36.6	47.2	37.7	45.3	39.6	44.5	40.0	45.4	39.7	48.0	34.7	47.1	32.3	49.4	35.8	50.2	-
부산	41.0	-	45.9	36.4	46.0	41.6	42.4	38.7	47.5	37.6	49.4	37.8	48.1	36.1	49.1	35.0	49.8	40.7	50.3	39.9	51.3	35.0	52.8	34.9	49.8	35.8	49.2	-
대구	48.5	-	44.1	37.3	44.9	39.3	46.2	40.4	49.2	40.1	46.1	36.0	45.9	37.4	44.3	39.7	44.6	38.5	45.2	36.6	49.5	38.4	47.8	32.5	46.8	34.4	48.3	-
인천	42.7	-	45.6	37.0	43.2	39.0	44.9	40.9	47.7	37.7	44.4	33.7	43.5	32.7	44.9	34.6	48.5	40.3	45.8	35.7	40.3	31.0	43.2	34.0	48.3	35.7	52.2	-
광주	36.4	-	43.7	38.8	41.9	42.5	41.0	43.1	41.6	40.1	43.8	43.1	44.5	39.0	46.3	40.0	49.7	46.6	44.6	38.8	46.6	36.2	54.9	37.0	54.6	43.1	53.1	-
대전	43.7	-	47.8	39.3	46.4	39.8	43.2	44.1	47.6	40.8	43.6	34.5	45.3	38.9	43.0	36.6	49.1	39.4	43.9	36.9	44.4	32.8	46.1	35.3	47.3	34.3	52.3	-
울산	45.7	-	47.5	37.4	47.7	41.4	45.7	44.0	50.3	42.9	52.0	37.0	50.2	37.3	51.7	40.6	53.3	42.2	46.5	36.6	54.7	38.1	56.3	33.5	56.0	45.3	55.7	-
세종	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50.1	36.1	39.7	42.6	43.4	34.9	47.9	-
경기	44.7	-	45.8	39.7	44.0	41.8	43.2	41.6	47.3	41.4	44.9	38.2	49.4	40.3	45.2	40.3	46.0	39.0	47.7	39.2	49.0	35.2	50.4	35.5	53.3	39.2	52.9	-
강원	51.9	-	55.1	48.1	53.4	47.4	49.9	49.6	56.7	47.3	54.3	44.3	57.2	47.6	58.6	53.7	52.7	43.0	49.1	35.9	58.4	37.7	55.4	38.9	56.7	39.1	57.1	-
충북	43.6	-	46.0	40.8	48.5	44.3	45.6	41.3	49.8	41.3	47.2	39.3	52.9	43.0	49.0	45.8	41.0	38.6	49.2	38.2	55.8	38.1	53.3	36.4	50.6	36.9	55.8	-
충남	43.3	-	50.4	42.5	48.7	45.2	48.7	43.2	44.3	39.9	51.6	44.5	46.1	39.9	52.2	46.4	45.3	44.0	48.5	38.9	53.0	39.3	50.3	38.1	50.8	43.2	49.2	-
전북	41.1	-	47.9	41.1	46.0	43.3	41.0	40.5	47.0	41.9	46.4	40.2	49.3	41.6	48.4	45.7	46.3	40.4	46.5	35.2	58.8	39.3	52.8	39.4	51.5	34.3	54.5	-
전남	47.0	-	50.0	38.4	46.0	46.3	49.7	46.3	51.6	43.5	50.2	44.1	48.6	43.3	49.0	44.8	46.0	42.6	52.4	44.4	51.3	39.9	54.6	43.0	56.1	46.0	54.6	-
경북	45.2	-	51.8	40.8	51.7	44.1	50.2	44.0	44.6	38.5	46.6	38.3	53.1	43.3	54.2	47.1	53.4	43.2	48.7	45.0	51.5	40.5	50.4	33.5	50.8	38.0	52.8	-
경남	43.8	-	51.0	40.2	49.8	45.1	43.9	47.0	50.9	41.8	55.0	42.6	52.3	43.2	50.4	42.8	43.4	39.3	48.8	35.9	53.1	34.3	53.2	40.9	51.7	34.8	54.6	-
제주	40.4	-	44.5	40.9	48.0	42.5	41.3	41.8	46.0	42.2	46.3	40.4	49.3	45.0	49.4	40.8	47.8	41.1	50.4	40.8	54.0	40.2	45.5	31.3	41.2	34.9	57.0	-

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 위험 음주율: 현재 음주자 중에서 최근 30일 동안 1회 평균 음주량이 중등도 이상인 사람의 비율 (남자: 소주 5잔 이상 음주자, 여자: 소주 3잔 이상 음주자)
2) 문제 음주율: 현재 음주자 중에서 최근 12개월 동안 음주 후 문제행동(스트레스를 풀기 위해 또는 어울리기 위해 술을 마신 경험, 혼자서 술을 마신 경험, 가족이나 친구로부터 술을 줄이라는 충고를 들은 경험, 술을 마시고 오토바이나 자전거 운전을 하거나 술을 마신 사람이 운전하는 오토바이나 자동차에 탑승한 경험, 술을 마시고 기억(필름)이 끊긴 경험, 술을 마시고 다른 사람과 시비를 벌인 경험)을 두 가지 이상 경험한 사람의 비율
3) 2005년도, 2018년도 문제음주율 자료 미발표



〈 시도별 청소년 중 현재 음주자의 위험 음주율 (2018) 〉



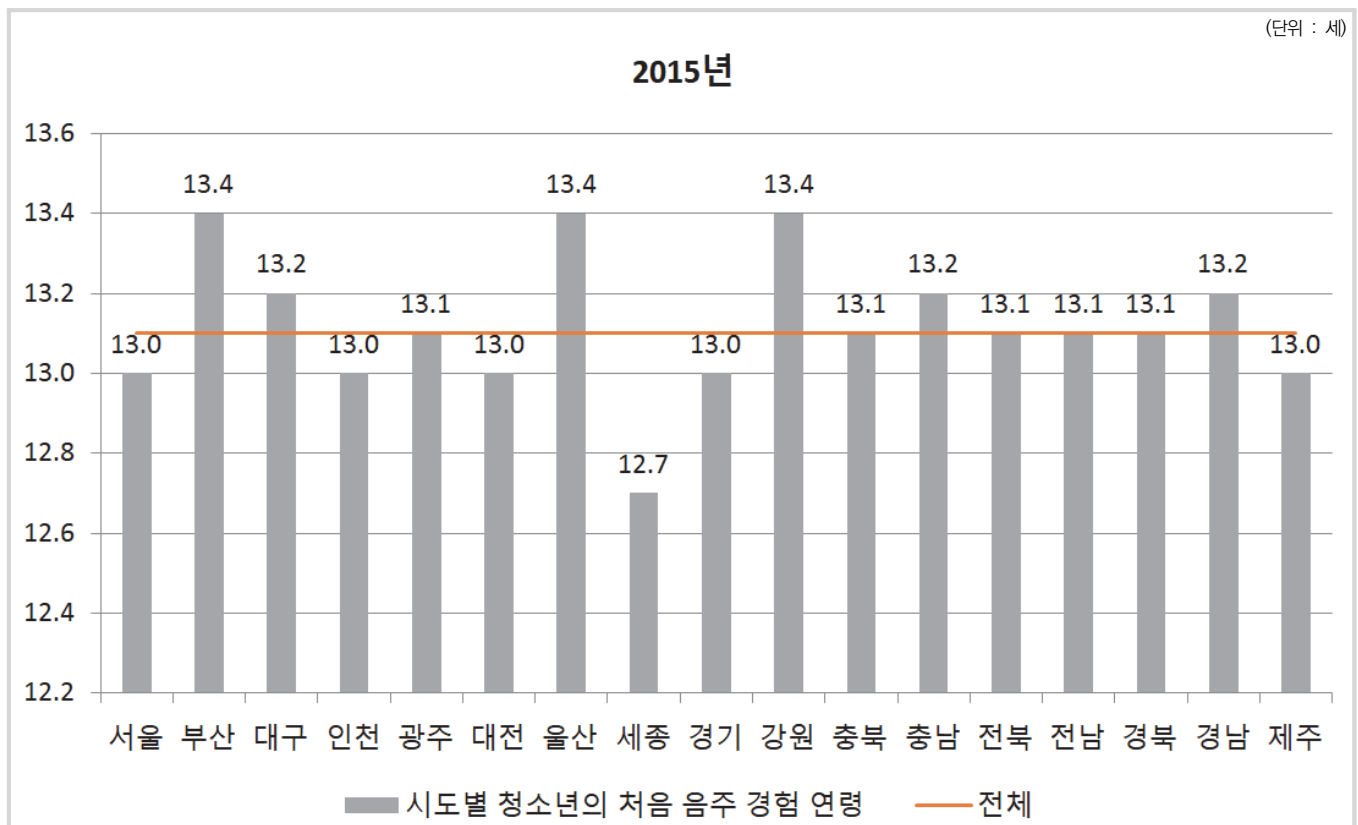
〈 시도별 청소년 중 현재 음주자의 문제 음주율 (2017) 〉

5.21 시도별 청소년의 처음 음주 경험 연령

단위 : 세

구분	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
전체	12.6	12.7	12.8	12.8	12.8	12.8	13.0	12.8	12.9	12.9	13.1
서울	12.5	12.8	12.7	12.8	12.7	12.9	13.0	12.7	12.8	12.9	13.0
부산	12.7	12.9	13.0	13.0	13.0	13.0	13.2	13.1	13.1	13.3	13.4
대구	12.8	12.7	12.7	12.9	12.8	12.9	13.0	13.0	13.2	13.2	13.2
인천	12.5	12.6	12.8	12.8	12.8	12.9	13.0	12.6	12.8	12.9	13.0
광주	12.6	12.6	12.7	12.8	12.7	12.8	12.9	12.6	12.6	12.9	13.1
대전	12.6	12.7	12.7	12.7	12.6	12.7	12.8	12.4	12.7	12.8	13.0
울산	12.9	12.9	13.0	13.0	12.9	12.9	13.0	13.1	13.1	13.2	13.4
세종	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.7
경기	12.5	12.6	12.7	12.7	12.8	12.7	13.0	12.7	12.8	12.8	13.0
강원	12.6	12.8	13.1	12.9	13.1	13.0	13.2	13.0	13.2	13.1	13.4
충북	12.5	12.8	13.0	12.7	12.8	12.9	13.1	12.8	12.8	13.0	13.1
충남	12.4	12.5	12.7	12.8	12.8	12.8	13.0	12.8	12.7	12.8	13.2
전북	12.4	12.7	12.8	12.9	12.8	12.8	12.9	12.8	12.9	12.9	13.1
전남	12.8	13.1	13.0	13.0	12.9	12.8	12.9	13.1	13.1	12.8	13.1
경북	12.7	12.8	12.9	13.0	13.0	12.9	13.2	13.1	13.0	12.9	13.1
경남	12.8	12.7	12.7	12.9	12.9	12.9	13.2	13.0	13.1	13.1	13.2
제주	12.8	12.5	12.8	12.6	12.7	12.6	13.2	12.9	12.7	12.9	13.0

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 음주시작연령: 평생 음주 경험자 중에서 처음으로 1잔 이상 술을 마신 연령의 평균
2) 2016년도부터 해당 자료 미발표



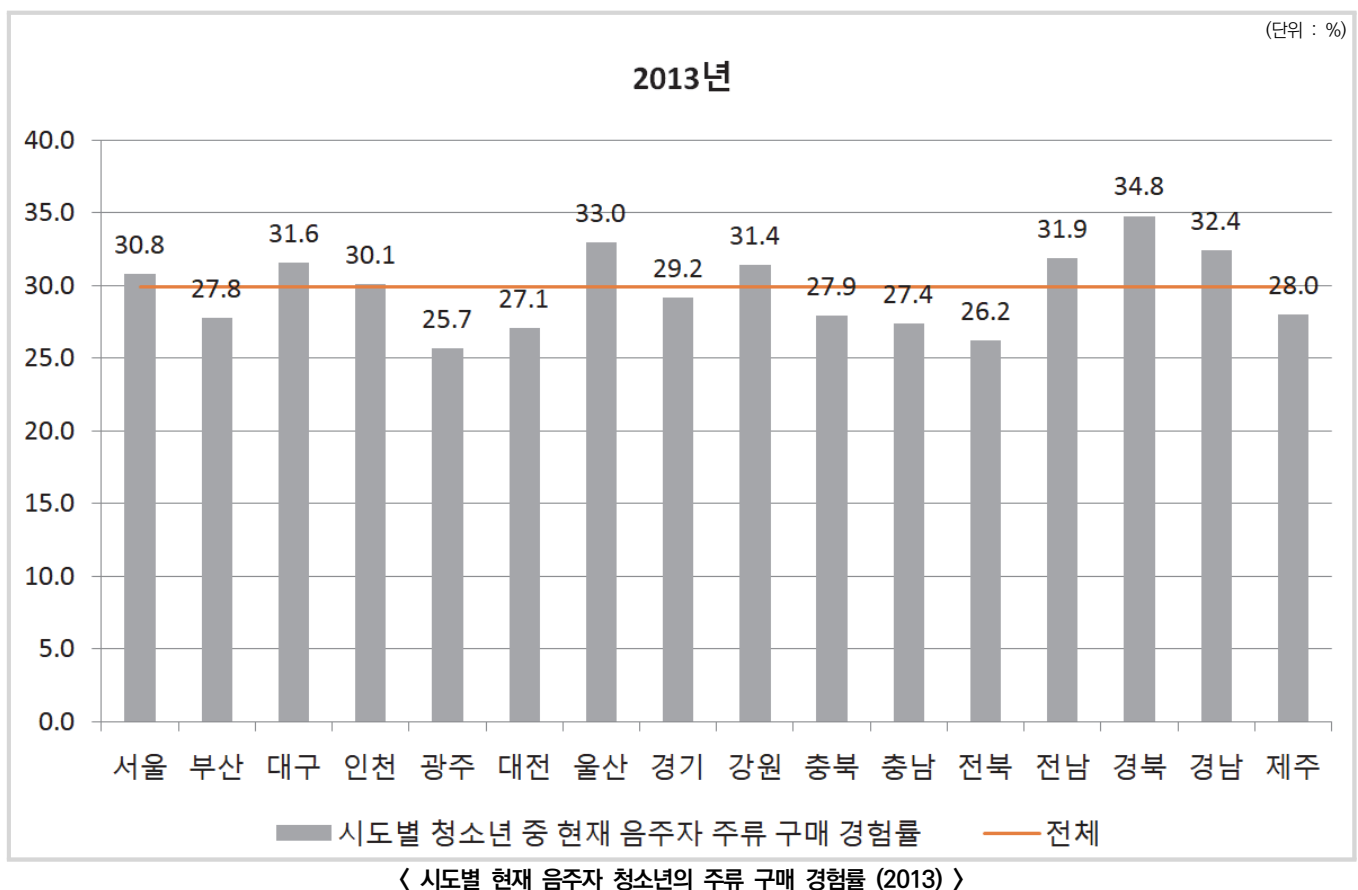
〈 시도별 청소년의 처음 음주 경험 연령 (2015) 〉

5.22 시도별 청소년 중 현재 음주자 주류 구매 경험률

단위 : %

구분	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2009	2010	2011	2012	2013
전체	42.1	33.8	31.2	29.7	27.5	28.3	27.5	28.3	31.1	31.0	29.9
서울	43.7	31.8	26.7	25.4	23.2	24.8	32.3	24.8	29.8	29.4	30.8
부산	39.9	30.1	29.4	26.9	25.7	24.8	25.7	24.8	27.9	29.5	27.8
대구	38.6	31.5	29.1	29.2	24.5	24.5	24.5	24.5	28.3	32.3	31.6
인천	39.7	33.1	29.6	29.9	25.8	28.8	25.8	28.8	26.0	25.1	30.1
광주	34.3	28.8	23.8	22.9	24.1	25.2	24.1	25.2	27.2	28.8	25.7
대전	39.1	27.7	25.1	26.0	24.7	25.9	24.7	25.9	27.2	26.7	27.1
울산	42.4	34.7	29.4	31.0	30.1	29.5	30.1	29.5	31.6	32.6	33.0
경기	40.9	33.7	32.8	31.8	31.1	29.0	31.1	29.0	33.2	32.8	29.2
강원	46.6	44.0	37.7	36.0	36.5	41.4	36.5	41.4	37.2	33.4	31.4
충북	38.6	33.3	32.9	34.9	25.4	27.3	25.4	27.3	33.3	28.8	27.9
충남	38.9	39.1	31.8	32.1	27.6	30.3	27.6	30.3	30.7	31.4	27.4
전북	42.2	37.3	32.2	31.2	23.5	26.8	23.5	26.8	29.7	27.9	26.2
전남	50.8	37.5	38.5	32.6	30.2	31.1	30.2	31.1	29.5	35.1	31.9
경북	48.9	37.7	36.3	29.7	29.5	31.4	29.5	31.4	31.9	32.9	34.8
경남	42.9	36.0	36.5	37.3	29.1	31.5	29.1	31.5	35.2	31.6	32.4
제주	51.5	36.6	34.1	31.0	35.8	28.4	35.8	28.4	40.3	37.6	28.0

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 현재 음주자 중에서 최근 30일 동안 본인이 마신 술을 편의점이나 가게 등에서 구매한 사람의 비율
2) 2014년도부터 해당 자료 미발표



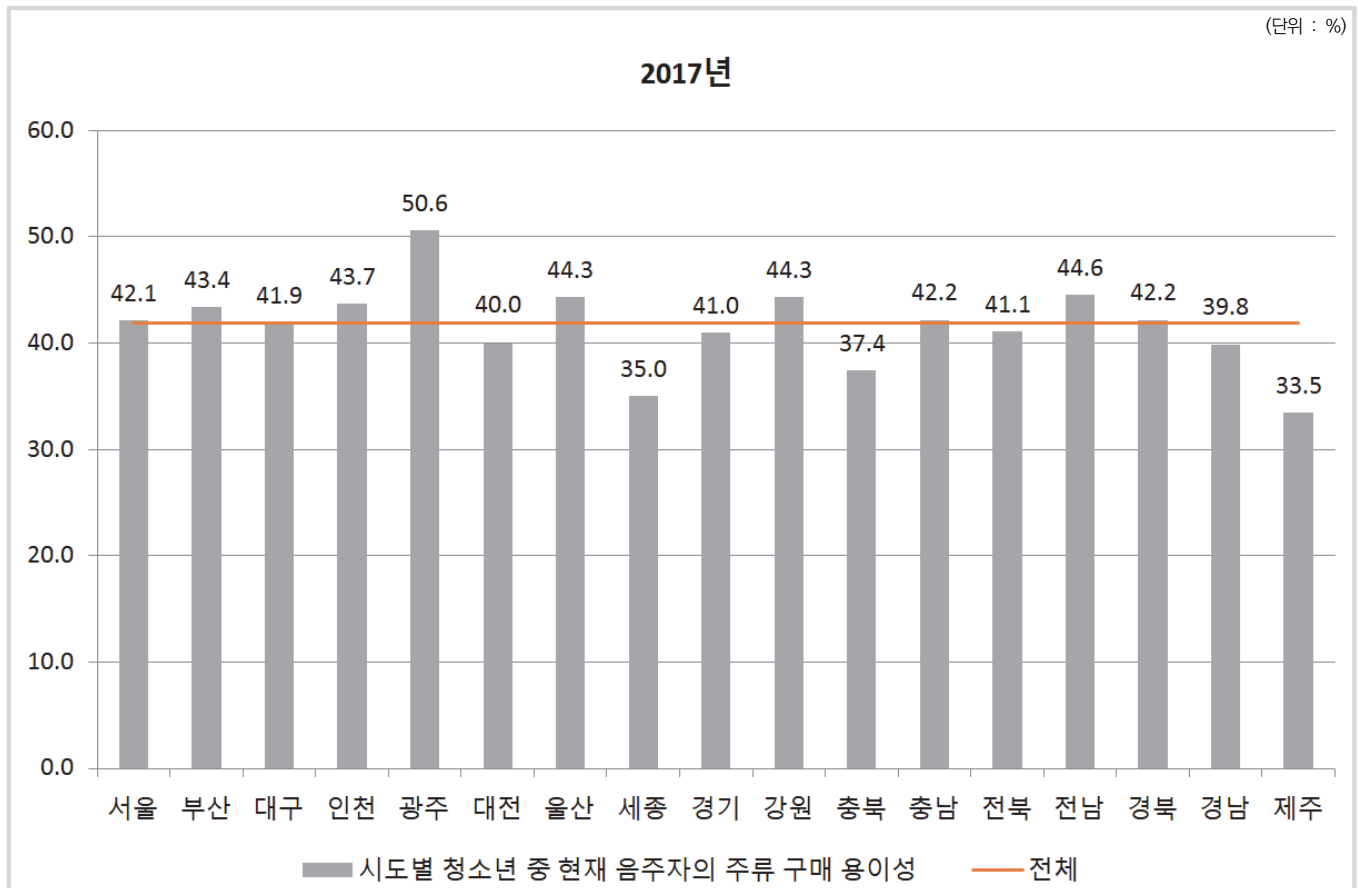
5.23 시도별 청소년 중 현재 음주자의 주류 구매 용이성

단위 : %

구분	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017
전체	49.3	50.4	51.1	49.9	46.9	44.6	45.9	46.7	44.9	45.2	41.9	40.8	41.9
서울	48.4	47.3	48.5	47.4	43.0	43.8	45.7	45.8	47.7	45.6	40.0	42.2	42.1
부산	51.1	48.9	53.9	49.8	50.9	49.0	47.6	47.7	49.6	51.5	46.3	45.2	43.4
대구	54.9	51.6	53.1	54.3	51.8	48.1	47.9	51.9	49.9	45.9	47.1	42.6	41.9
인천	46.1	50.3	49.5	49.8	45.8	41.1	38.9	42.6	45.8	41.9	34.1	37.0	43.7
광주	47.3	52.5	53.4	49.0	47.0	42.0	50.0	40.1	51.4	48.7	52.0	49.0	50.6
대전	49.5	52.1	49.5	50.2	46.5	42.2	42.3	42.0	44.3	47.3	40.4	40.4	40.0
울산	44.2	46.5	49.7	51.9	49.4	44.3	46.5	47.8	43.7	47.8	44.9	41.1	44.3
세종	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.1	38.1	35.0
경기	47.1	49.8	50.0	48.9	46.5	42.5	45.1	45.8	42.8	43.3	38.9	39.9	41.0
강원	53.7	51.6	53.3	51.0	49.9	50.3	47.0	45.9	44.4	37.3	36.0	36.3	44.3
충북	48.9	48.9	50.5	45.1	44.9	45.2	47.8	45.7	41.9	41.8	41.3	33.8	37.4
충남	46.0	53.7	49.5	48.8	44.5	44.6	42.3	43.4	37.8	45.0	39.1	36.3	42.2
전북	49.7	52.7	51.0	47.3	46.3	44.6	44.6	47.7	39.2	42.8	47.1	42.1	41.1
전남	55.1	53.9	55.1	56.1	50.0	48.4	45.6	51.4	39.8	44.7	45.3	41.6	44.6
경북	52.2	55.8	54.9	53.5	48.8	46.0	50.3	40.7	48.0	49.3	48.6	37.7	42.2
경남	54.6	52.9	55.2	53.7	48.6	46.4	48.7	47.1	46.0	46.1	42.8	45.0	39.8
제주	46.6	49.9	49.6	49.7	51.0	43.3	53.9	55.9	45.6	51.8	54.4	37.6	33.5

■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도

- 주 1) 현재 음주자 중에서 최근 30일 동안 편의점이나 가게 등에서 술을 사려고 했을 때 '많이 노력', '조금만 노력' 또는 '노력 없이도 쉽게' 살 수 있었던 사람의 비율
2) 2018년도 해당 자료 미발표



〈 시도별 청소년 중 현재 음주자의 주류 구매 용이성 (2017) 〉

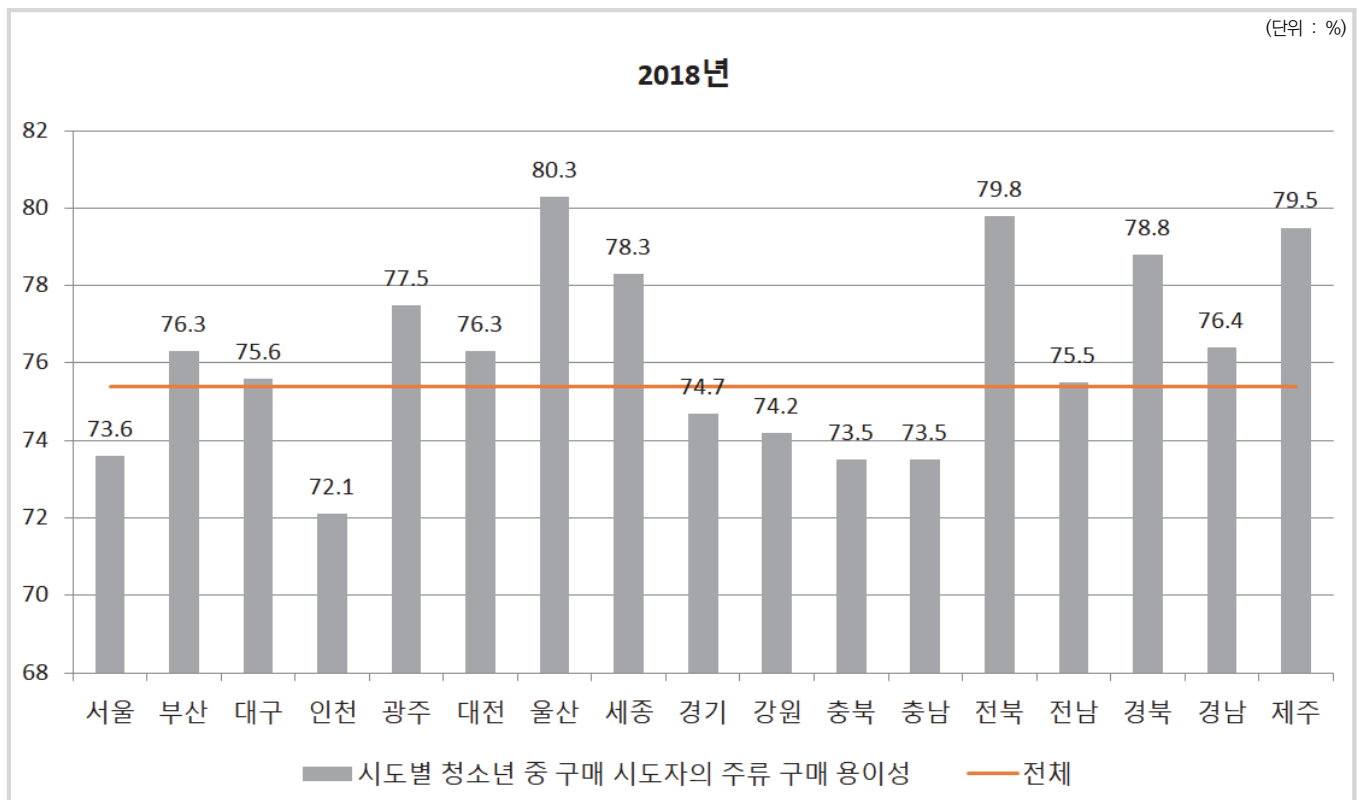
5.24 시도별 청소년 중 구매 시도자의 주류 구매 용이성

단위 : %

구분	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
전체	86.1	87.3	84.8	82.1	81.7	82.5	82.6	82.6	76.8	77.1	80.4	72.4	67.2	75.4
서울	84.8	86.3	84.4	82.5	79.8	82.4	82.7	83.3	79.4	77.4	78.5	74.5	67.6	73.6
부산	88.7	90.4	88.3	83.6	83.4	84.7	83.5	85.7	80.8	82.4	85.8	77.7	74.3	76.3
대구	88.2	87.9	85.1	83.5	84.4	85.1	84.4	82.3	80.6	77.4	83.0	70.9	65.2	75.6
인천	85.1	88.2	83.9	80.9	83.7	79.9	83.5	83.2	78.5	75.3	79.1	72.6	65.9	72.1
광주	86.7	86.3	85.6	81.6	83.3	80.7	84.3	87.0	82.7	77.4	85.9	73.8	74.8	77.5
대전	85.1	88.1	82.1	81.8	83.9	81.3	83.0	84.3	73.8	77.3	77.3	71.5	67.2	76.3
울산	83.0	86.4	86.1	83.4	80.4	84.8	83.1	78.4	73.4	78.2	80.2	72.7	67.6	80.3
세종	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84.0	67.2	63.9	78.3
경기	85.8	87.2	83.8	82.6	81.1	82.1	82.4	81.5	74.5	75.2	79.8	70.2	64.6	74.7
강원	82.1	87.4	82.3	82.1	81.8	84.7	80.0	79.9	73.4	69.9	73.4	66.2	70.8	74.2
충북	87.2	84.8	83.7	80.1	80.5	83.3	81.2	80.6	79.5	70.9	74.3	67.9	65.1	73.5
충남	83.1	86.6	83.7	82.2	79.2	82.3	82.6	82.2	77.6	79.6	83.0	73.8	71.9	73.5
전북	89.5	86.0	83.3	77.3	85.4	84.9	77.4	84.4	72.4	78.1	80.5	77.6	68.1	79.8
전남	86.3	85.7	86.2	79.2	80.9	80.6	78.7	82.5	69.0	77.6	81.4	68.4	67.7	75.5
경북	87.6	90.5	87.3	82.7	81.8	81.5	82.3	80.2	77.3	82.2	85.0	71.9	63.8	78.8
경남	88.9	86.5	86.6	81.9	81.7	81.6	86.0	83.3	78.0	78.1	78.9	76.0	68.0	76.4
제주	82.8	87.1	81.7	82.6	81.8	78.0	85.2	85.2	72.3	78.6	84.0	63.9	59.8	79.5

■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도

■ 주 1) 구매 시도자 중에서 최근 30일 동안 편의점이나 가게 등에서 술을 사려고 했을 때 '많이 노력', '조금만 노력' 또는 '노력 없이도 쉽게' 살 수 있었던 사람의 비율



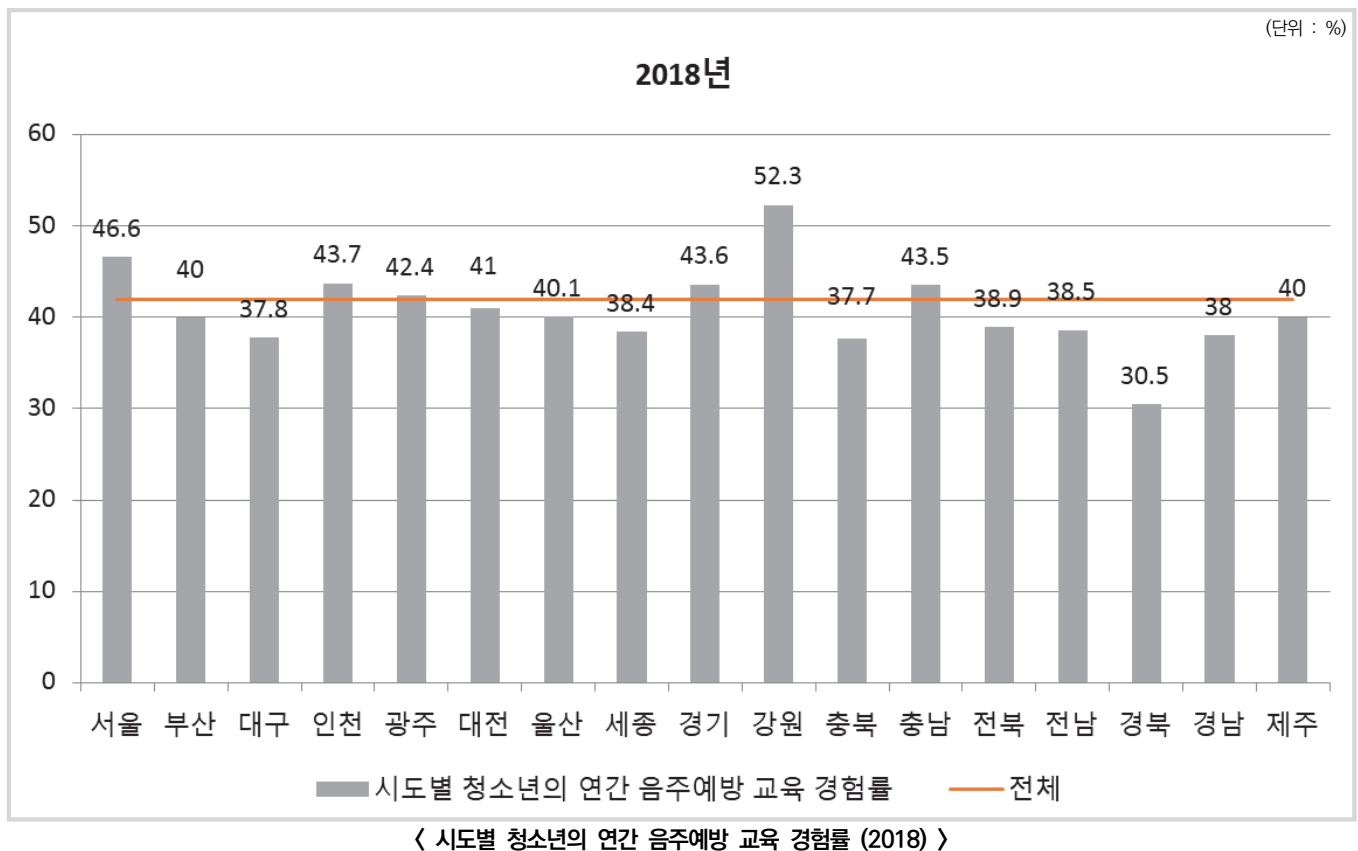
〈 시도별 청소년 중 구매 시도자의 주류 구매 용이성 (2018) 〉

5.25 시도별 청소년의 연간 음주예방 교육 경험률

단위 : %

구분	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
전체	36.3	35.2	34.3	38.0	33.1	34.6	38.8	41.2	42.0
서울	35.0	40.1	37.9	41.1	35.9	39.6	42.5	45.6	46.6
부산	37.0	33.6	32.6	35.0	30.9	33.2	37.0	38.1	40.0
대구	34.2	36.4	35.1	44.8	35.4	37.5	39.8	42.3	37.8
인천	36.6	31.7	30.8	41.5	36.1	36.6	42.3	41.1	43.7
광주	37.6	39.2	36.3	37.0	35.0	38.4	41.6	42.6	42.4
대전	33.2	32.0	35.1	35.9	29.3	32.9	35.8	38.9	41.0
울산	37.2	34.4	31.9	31.4	27.5	28.6	36.5	41.8	40.1
세종	-	-	-	-	-	37.6	31.9	36.5	38.4
경기	37.5	35.6	34.9	38.0	34.3	33.8	38.2	42.4	43.6
강원	42.1	36.8	37.7	39.9	43.9	43.4	46.1	50.3	52.3
충북	36.6	32.9	35.0	36.5	26.2	33.5	34.6	38.9	37.7
충남	34.6	26.2	26.4	35.3	29.1	28.5	36.2	41.0	43.5
전북	36.5	27.8	33.4	34.9	31.2	34.9	43.4	41.5	38.9
전남	39.1	35.3	28.4	35.5	28.6	31.3	38.1	38.3	38.5
경북	33.3	31.7	30.1	31.4	27.7	25.1	30.5	30.0	30.5
경남	36.3	35.9	36.9	37.7	31.2	33.0	35.1	35.4	38.0
제주	36.5	37.0	31.0	37.5	32.9	31.3	37.9	39.9	40.0

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 최근 12개월 동안 학교에서(수업시간, 방송교육, 강당에서의 교육 등 모두 포함) 술(알코올)에 관한 교육을 받은 적이 있는 사람의 비율
2) 최초 조사년도 : 2010년



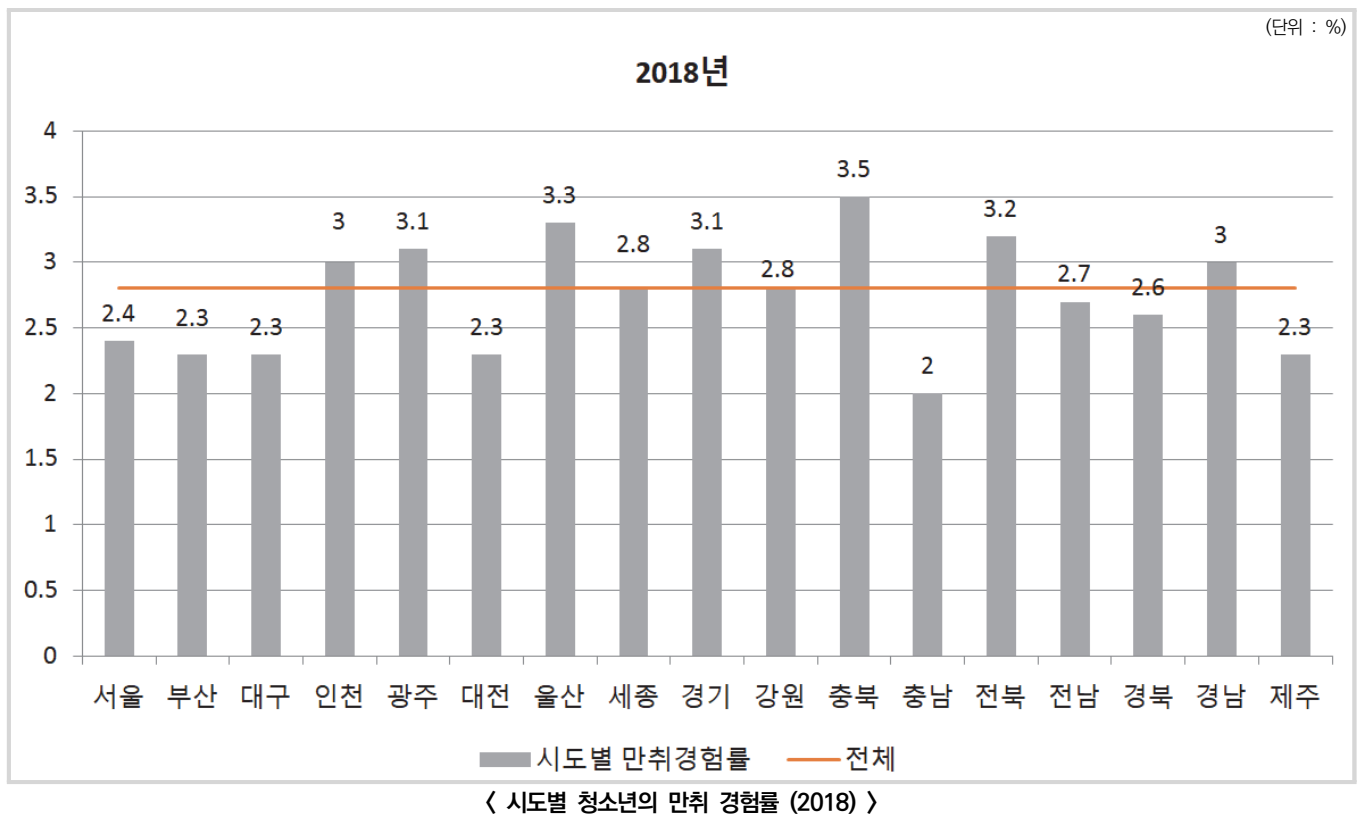
5.26 시도별 청소년의 만취 경험률

단위 : %

구분	2009	2010	2011	2018
전체	3.5	3.7	3.1	2.8
서울	3.1	3.7	3.0	2.4
부산	3.5	4.2	3.1	2.3
대구	3.3	2.9	3.0	2.3
인천	3.5	2.8	2.3	3.0
광주	3.1	3.0	2.7	3.1
대전	3.6	3.4	3.3	2.3
울산	3.9	4.5	3.4	3.3
세종	-	-	-	2.8
경기	3.8	3.6	3.3	3.1
강원	4.3	4.8	3.9	2.8
충북	3.9	4.1	3.9	3.5
충남	3.6	4.5	3.7	2.0
전북	2.9	3.5	2.7	3.2
전남	3.3	4.0	2.8	2.7
경북	3.2	3.3	3.4	2.6
경남	4.1	4.3	3.1	3.0
제주	3.5	2.9	3.2	2.3

■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도

- 주 1) 만취경험률 : 최근 30일 동안 1일 이상 정신을 잃거나 기억을 못 할 정도로 술을 마신 적이 있는 사람의 비율
 2) 최초 조사년도 : 2009년
 3) 2012~2017년도 해당자료 미발표

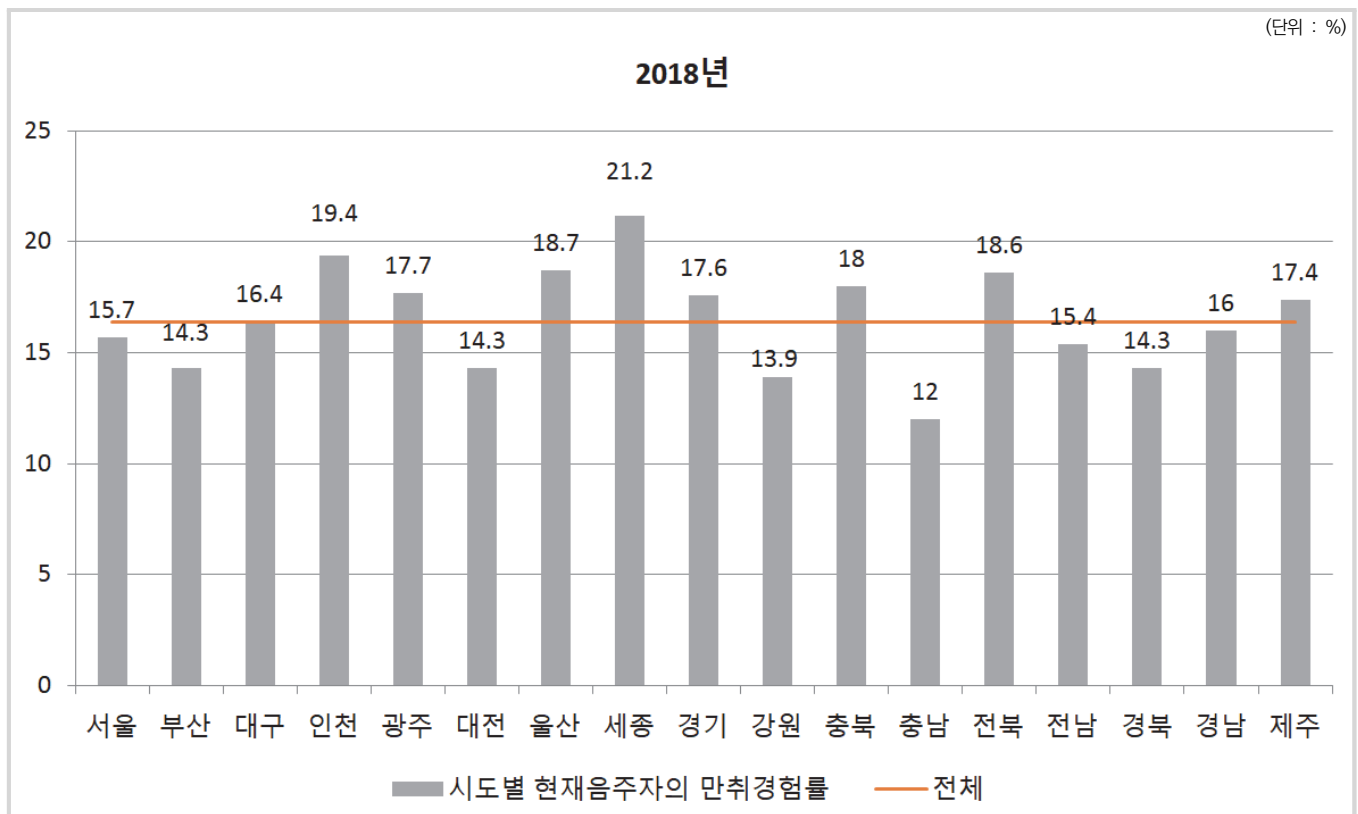


5.27 시도별 청소년 중 현재음주자의 만취 경험률

단위 : %

구분	2009	2010	2011	2018
전체	16.6	17.5	15.2	16.4
서울	14.5	17.7	15.6	15.7
부산	17.1	20.1	14.6	14.3
대구	16.5	15.5	14.9	16.4
인천	16.4	14.1	11.8	19.4
광주	17.2	17.9	16.7	17.7
대전	16.6	16.3	15.7	14.3
울산	17.4	20.5	16.6	18.7
세종	-	-	-	21.2
경기	17.8	16.8	15.2	17.6
강원	19.6	18.8	16.5	13.9
충북	16.8	17.0	16.2	18.0
충남	16.4	19.1	16.2	12.0
전북	14.2	16.6	13.3	18.6
전남	16.9	18.7	15.1	15.4
경북	15.8	16.3	15.5	14.3
경남	17.5	19.1	15.1	16.0
제주	18.7	16.6	16.9	17.4

- 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사, 각 년도
- 주 1) 현재음주자의 만취경험률: 현재 음주자 중에서 최근 30일 동안 1일 이상 정신을 잃거나 기억을 못 할 정도로 술을 마신 적이 있는 사람의 비율
2) 최초 조사년도 : 2009년
3) 2012~2017년도 해당자료 미발표



〈 시도별 청소년 중 현재음주자의 만취경험률 (2018) 〉

5.28 시도별 청소년의 타인의 음주로 인한 간접폐해 경험률

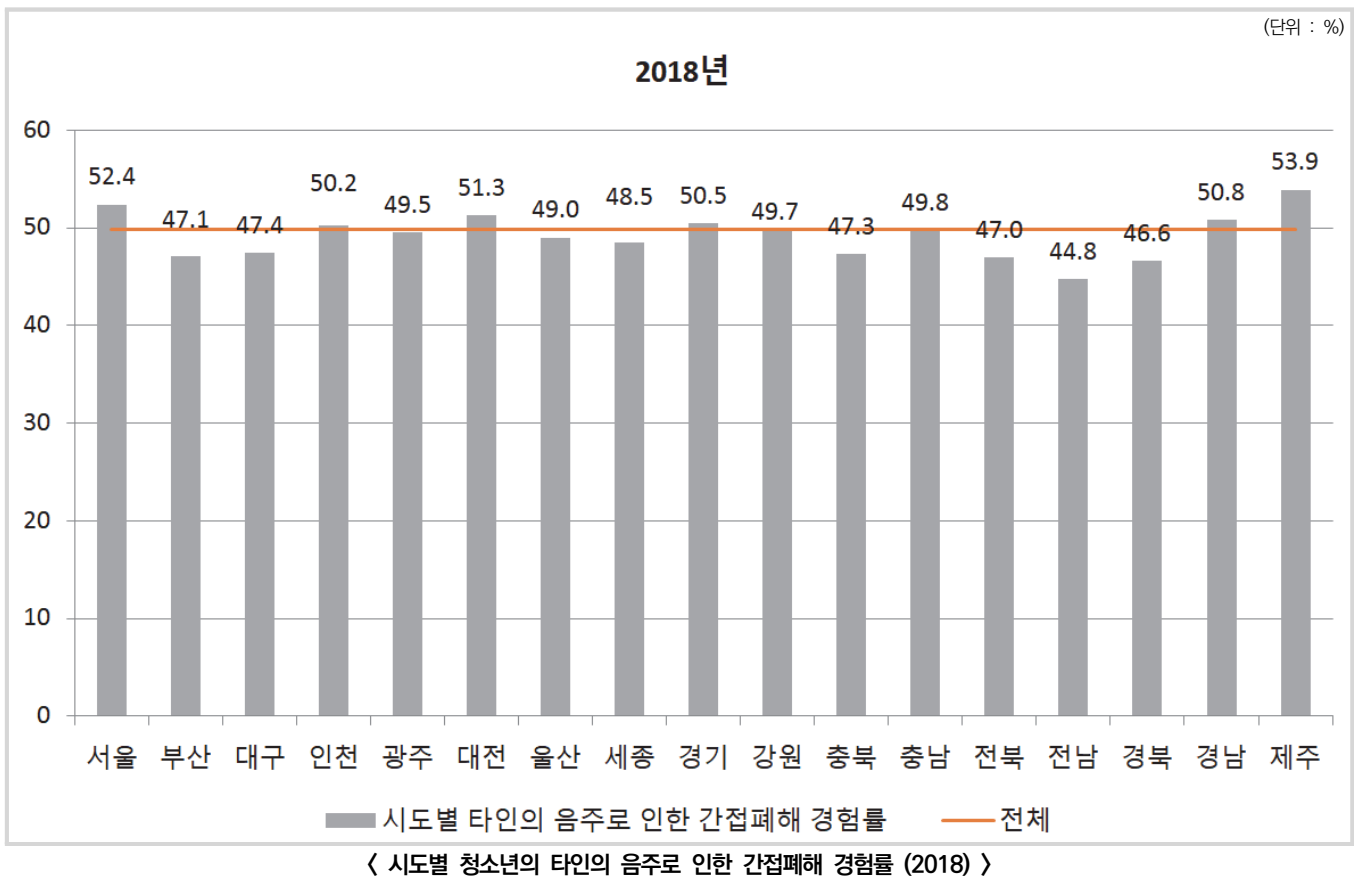
단위 : %

구분	전체	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
2018	49.8	52.4	47.1	47.4	50.2	49.5	51.3	49.0	48.5	50.5	49.7	47.3	49.8	47.0	44.8	46.6	50.8	53.9

■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사

■ 주 1) 타인의 음주로 인한 간접폐해 경험률 : 최근 12개월 동안 다른 사람의 음주로 인한 폐해(길거리를 가거나 공공장소에서 술을 마신 사람으로부터 희롱을 당하거나 성가심을 당함, 거리에서 술 마신 사람을 만났을 때 두려움을 느낌, 술 마신 사람들 때문에 밤에 잠을 잘 수 없음, 술 마신 사람들 때문에 공공장소가 안전하지 않다는 생각을 한 적 있음)를 한 가지 이상 경험한 적이 있는 사람의 비율

2) 최초 조사년도 : 2018년



5.29 시도별 청소년의 가정 내 음주 허용률

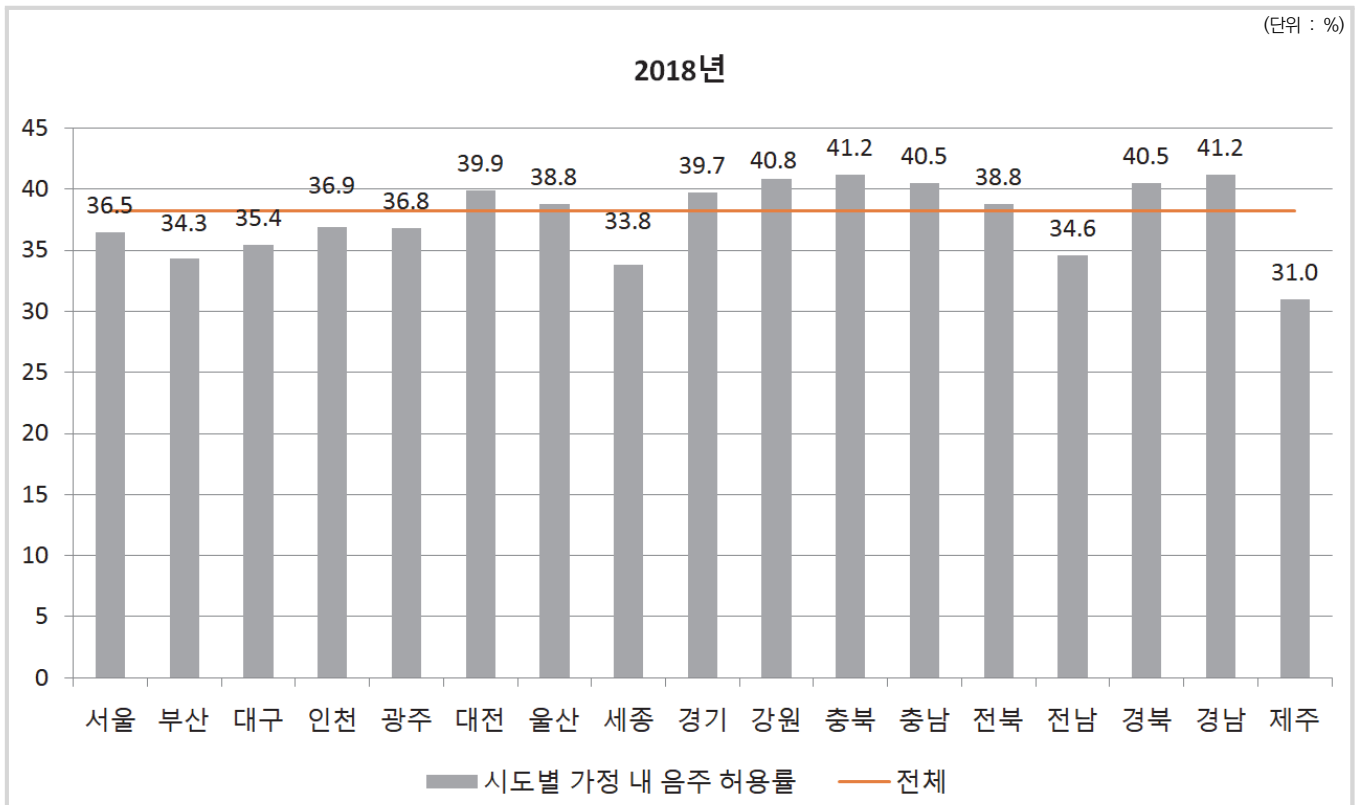
단위 : %

구분	전체	서울	부산	대구	인천	광주	대전	울산	세종	경기	강원	충북	충남	전북	전남	경북	경남	제주
2018	38.2	36.5	34.3	35.4	36.9	36.8	39.9	38.8	33.8	39.7	40.8	41.2	40.5	38.8	34.6	40.5	41.2	31.0

■ 출처: 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사

■ 주 1) 가정 내 음주 허용률 : 지금까지 집에서 부모 또는 친척이 나에게 술을 마셔보라고 권유(허용)한 적이 있는 사람의 비율

2) 최초 조사년도 : 2018년



〈 시도별 청소년의 가정 내 음주 허용률 (2018) 〉

바. 주류광고

1. 주류광고 연간 빈도

- 매체별 주류광고 연간 빈도
- 주종별 주류광고 연간 빈도

2. 주류광고비 연간 지출

- 매체별 주류광고비 연간 지출
- 주종별 주류광고비 연간 지출

1 주류광고 연간 빈도

6.1.1 매체별 주류광고 연간 빈도

단위 : 회

구분	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
TV 지상파	13,133	16,765	17,722	20,426	21,525	27,166	42,917	41,880	32,313	29,834	24,328
TV 종편	미출범	미출범	미출범	미출범	7,637	7,924	9,183	11,284	14,904	13,184	12,705
TV 케이블	자료없음	24,568	123,304	145,610	181,974	218,567	223,763	261,553	277,769	331,710	331,694
라디오	11,693	18,046	7,626	7,935	4,518	5,009	3,947	8,295	8,712	714	478
신문	7,066	4,307	4,958	4,082	3,864	3,277	3,294	2,860	2,897	2,329	1,436
잡지	1,115	2,264	1,402	1,217	1,720	1,852	1,812	1,042	716	724	305

■ 출처 : Nielsen Adex 시스템

■ 주 1) TV 지상파 채널: 총 43개 채널(지역지상파 포함)

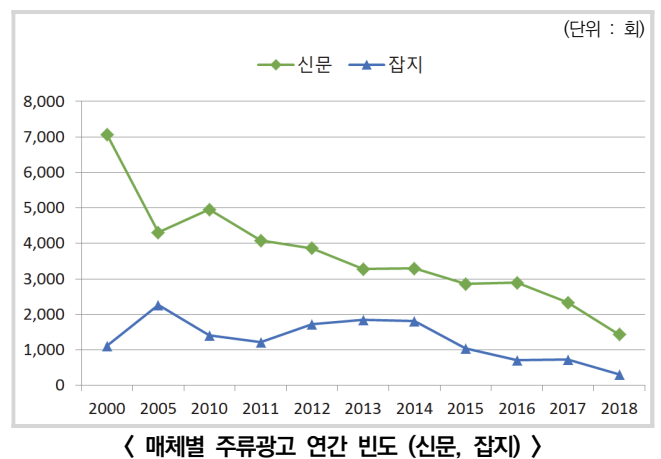
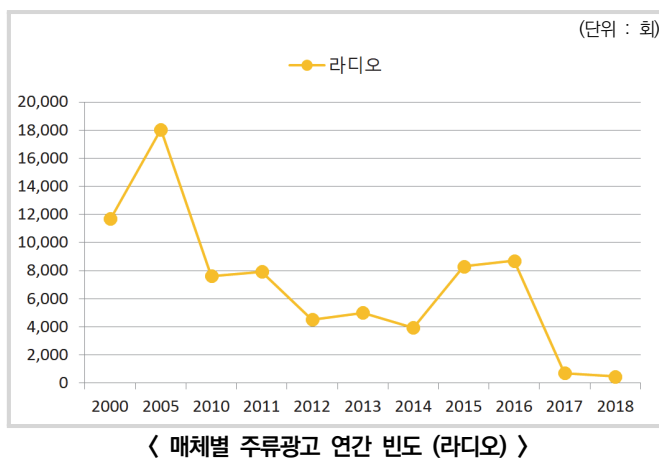
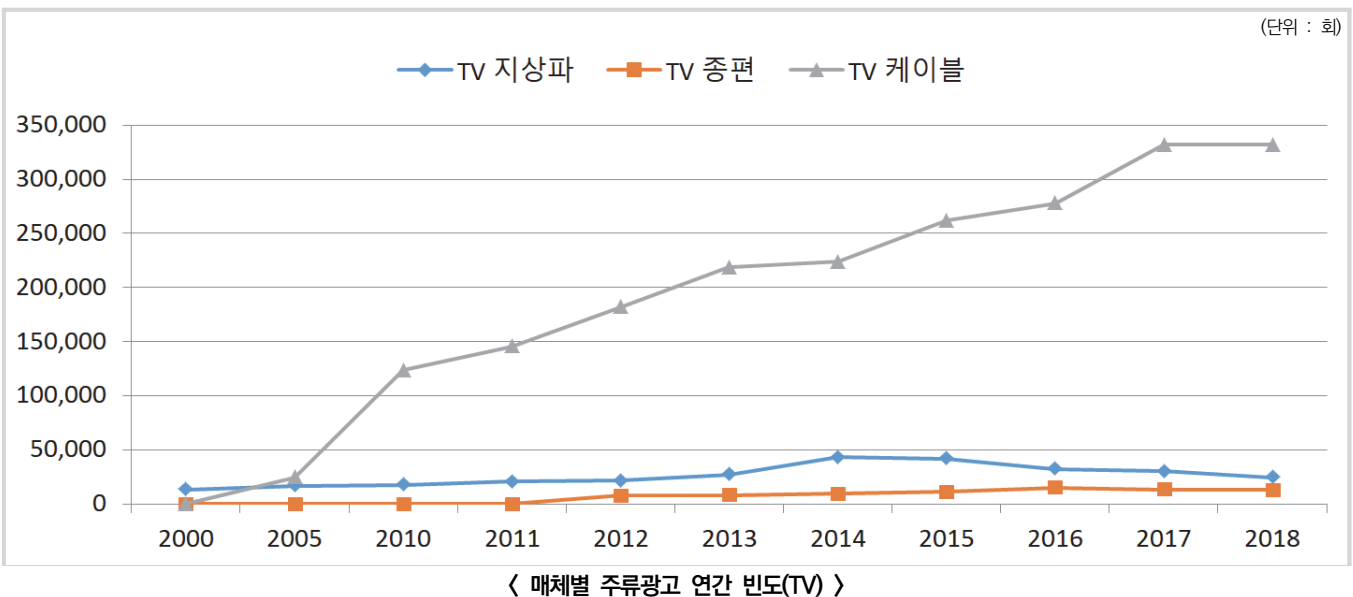
2) TV 종편 채널: 총 4개 채널(TV조선, JTBC, 채널A, MBN)

3) TV 케이블 채널: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 102개 채널)

4) 라디오: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 19개 주파수)

5) 신문: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 80개 매체)

6) 잡지: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 155개 매체)



6.1.2 주종별 주류광고 연간 빈도

단위 : 회

	구분	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
전체	맥주	17,188	44,568	126,535	149,622	208,056	241,992	255,279	305,642	278,317	344,262	344,969
	소주	5,264	2,281	4,926	7,968	6,252	6,002	6,042	8,926	10,526	13,523	22,604
	와인	2,511	4,230	7,339	1,283	407	2,661	3,824	858	286	1,282	109
	위스키	1,532	2,111	1,663	1,151	1,003	945	1,018	699	730	424	74
	증류주	130	65	223	243	382	212	240	112	115	36	20
	청주	1,231	1,997	3,782	6,074	1,122	3,036	2,576	1,948	1,144	2,720	442
	탁주 및 전통주	4,931	10,454	10,106	12,651	3,648	7,908	7,867	6,077	3,702	2,370	2,669
	혼성주	-	1	196	71	42	835	100	2,474	42,339	13,734	27
	기타	220	243	242	207	326	204	7,970	178	152	144	32
맥주	TV	10,340	30,626	123,437	145,837	204,971	238,498	251,619	299,286	270,003	343,402	344,543
	라디오	6,429	12,859	2,341	3,174	2,289	2,626	2,563	5,736	7,909	-	-
	신문	382	812	609	508	487	521	615	309	285	585	296
	잡지	37	271	148	103	309	347	482	311	120	275	130
소주	TV	17	-	1,532	5,752	4,350	4,272	4,580	7,542	9,201	12,572	21869
	라디오	-	-	1,086	-	-	-	-	-	-	-	-
	신문	5,149	2,120	2,219	2,125	1,803	1,631	1,414	1,369	1,278	922	726
	잡지	98	161	89	91	99	99	48	15	47	29	9
와인	TV	843	2,998	6,372	770	-	2,233	3,514	603	50	1,098	-
	라디오	1,579	974	719	354	122	60	-	-	-	-	-
	신문	54	118	50	34	37	69	42	28	30	29	22
	잡지	35	140	198	125	248	299	268	227	206	155	87
위스키	TV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	라디오	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	신문	789	674	984	512	312	244	453	450	555	281	6
	잡지	743	1,437	679	639	691	701	565	249	175	143	68
증류주	TV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	라디오	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	신문	20	9	167	185	250	80	130	54	66	22	14
	잡지	110	56	56	58	132	132	110	58	49	14	6
청주	TV	368	467	3,142	4,951	342	2,821	2,394	1,473	705	2,468	323
	라디오	530	1,375	496	970	631	63	44	365	363	167	75
	신문	322	94	100	107	86	96	87	73	61	71	41
	잡지	11	61	44	46	63	56	51	37	15	14	3
탁주 및 전통주	TV	1,565	7,242	6,543	8,726	1,473	5,070	6,040	3,387	2,770	1,499	1992
	라디오	3,153	2,838	2,984	3,437	1,476	2,260	1,340	2,194	440	547	403
	신문	162	356	559	461	672	543	463	489	491	312	274
	잡지	51	18	20	27	27	35	24	7	1	12	-

단위 : 회

구분	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
혼성주	TV	-	-	-	-	763	-	2,426	42,257	13,689	-
	라디오	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	신문	-	-	91	21	-	-	13	67	37	25
	잡지	-	1	105	50	42	72	100	35	15	8
기타	TV	-	-	-	-	-	7,716	-	-	-	-
	라디오	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	신문	188	124	179	129	217	93	90	75	64	70
	잡지	30	119	63	78	109	111	164	103	88	74

■ 출처 : Nielsen Adex 시스템

■ 주 1) TV 지상파 채널: 총 43개 채널(지역지상파 포함)

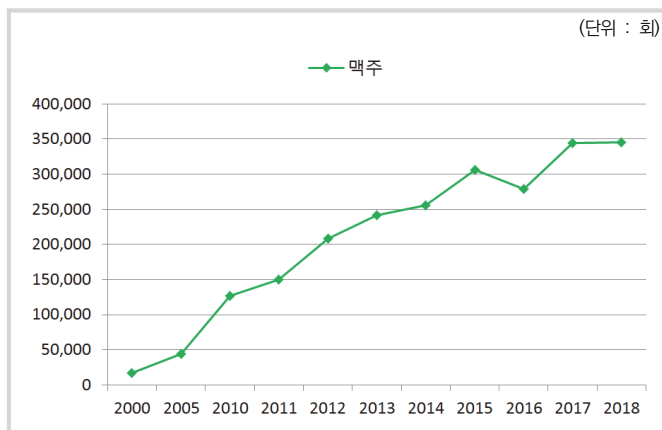
2) TV 종편 채널: 총 4개 채널(TV조선, JTBC, 채널A, MBN)

3) TV 케이블 채널: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 102개 채널)

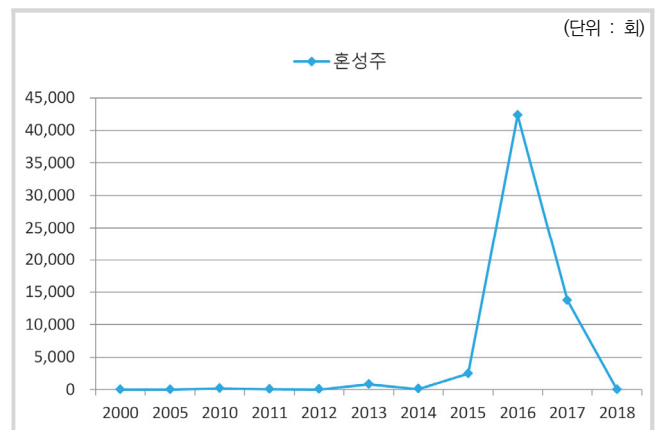
4) 라디오: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 19개 주파수)

5) 신문: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 80개 매체)

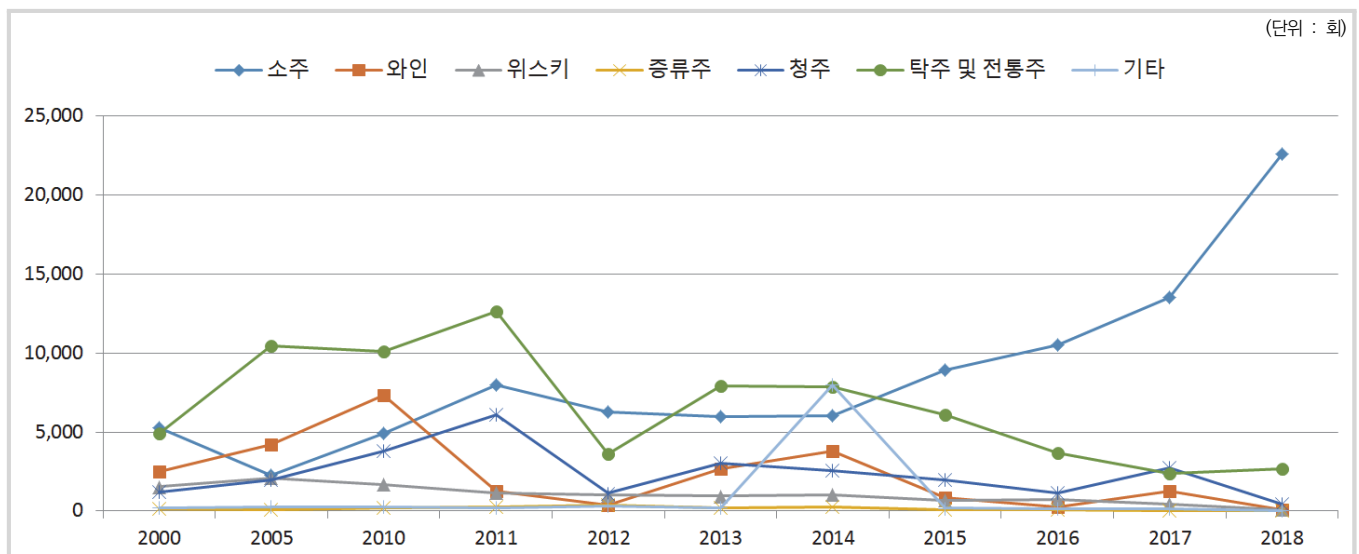
6) 잡지: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 155개 매체)



〈 주종별 매체별 주류광고 연간 빈도 (맥주) 〉



〈 주종별 매체별 주류광고 연간 빈도 (혼성주) 〉



〈 주종별 매체별 주류광고 연간 빈도 (맥주, 혼성주 외) 〉

2 주류광고비 연간 지출

6.2.1 매체별 주류광고비 연간 지출

단위 : 천원

구분	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
TV 지상파	23,680,676	23,598,850	28,361,634	29,339,956	26,192,269	31,326,161	58,904,671	52,919,216	48,275,383	40,807,152	33,198,406
TV 종편	미출범	미출범	미출범	미출범	32,264,716	35,300,281	34,490,475	47,299,817	64,695,373	64,429,690	61,574,796
TV 케이블	자료없음	33,024,402	45,711,722	60,235,722	99,236,263	114,512,911	102,593,170	109,557,870	145,803,360	162,436,665	172,723,036
라디오	3,031,111	2,101,334	2,187,167	2,369,343	665,271	827,969	577,863	1,185,973	1,176,250	249,563	163,842
신문	48,041,132	29,052,178	25,932,412	20,033,823	19,910,883	16,603,961	17,928,990	15,590,934	15,645,223	13,939,032	6,079,628
잡지	1,997,360	6,001,830	4,523,348	4,358,540	6,710,000	6,719,100	6,429,470	3,633,970	2,459,590	2,521,100	1,023,650
계	76,750,279	93,778,594	106,716,283	116,337,384	184,979,401	205,290,383	220,924,638	230,187,779	278,055,179	284,383,202	274,763,358

■ 출처 : Nielsen Adex 시스템

■ 주 1) TV 지상파 채널: 총 43개 채널(지역지상파 포함)

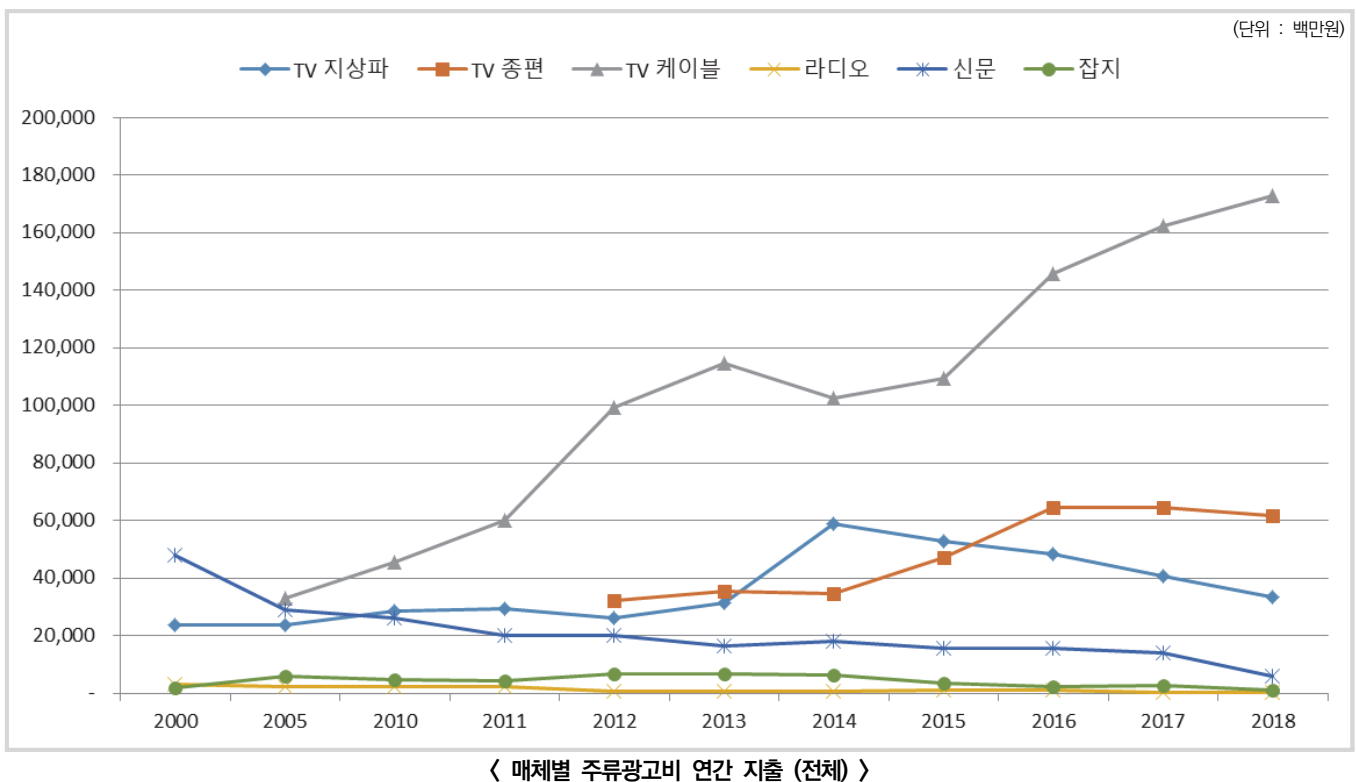
2) TV 종편 채널: 총 4개 채널(TV조선, JTBC, 채널A, MBN)

3) TV 케이블 채널: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 102개 채널)

4) 라디오: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 19개 주파수)

5) 신문: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 80개 매체)

6) 잡지: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 155개 매체)



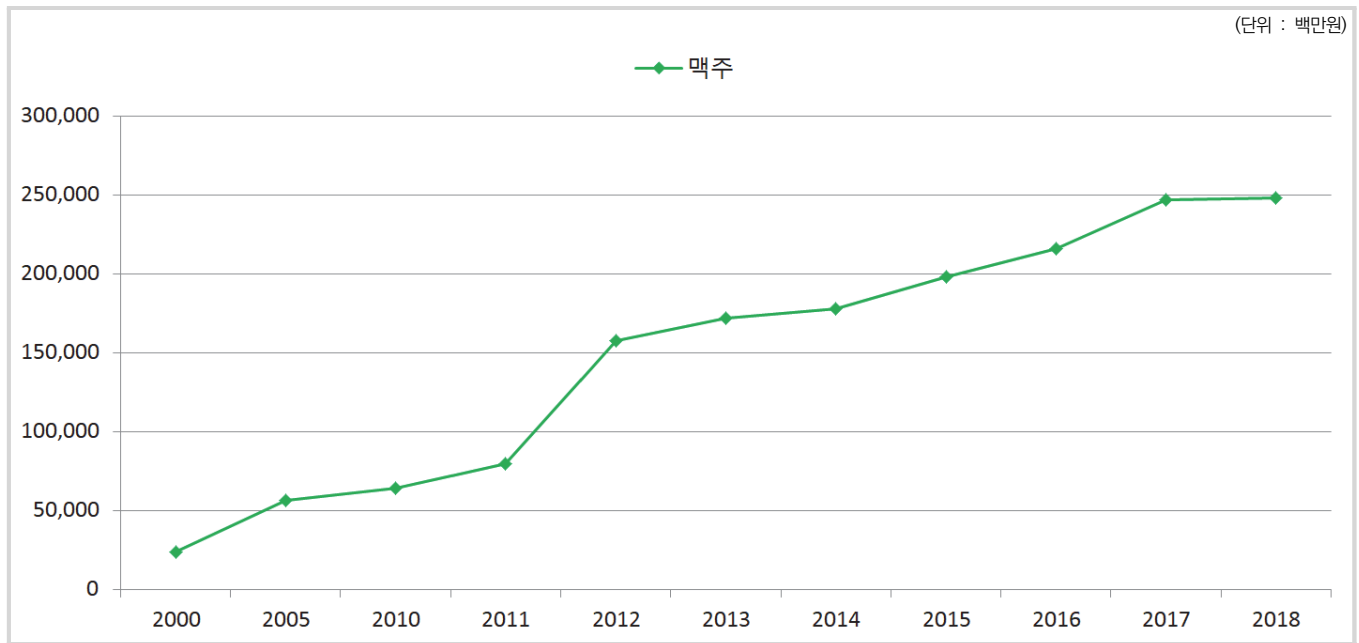
6.2.2 주종별 주류광고비 연간 지출

단위 : 천원

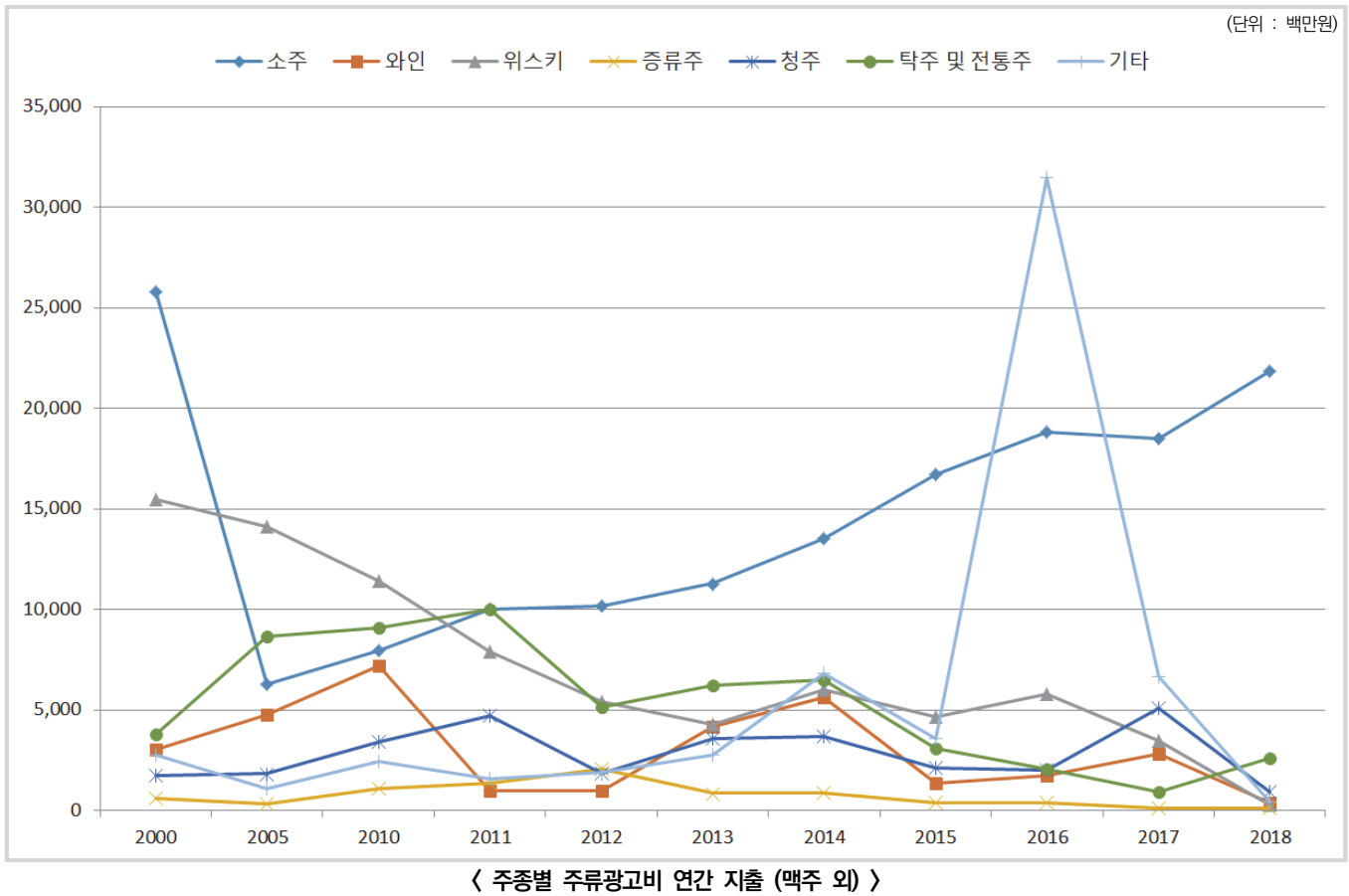
구분	2000	2005	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
소주	25,778,375	6,263,853	7,982,343	10,034,962	10,156,744	11,282,508	13,549,141	16,734,801	18,833,423	18,502,314	21,865,576
맥주	23,506,092	56,687,986	64,051,039	79,733,433	157,423,852	172,134,401	177,867,416	198,257,492	215,710,462	246,808,046	248,129,637
와인	3,059,423	4,794,071	7,218,100	1,002,077	996,734	4,173,513	5,621,723	1,356,915	1,718,088	2,817,187	378,525
위스키	15,469,987	14,122,827	11,419,169	7,896,693	5,396,927	4,292,150	6,012,738	4,676,602	5,821,168	3,459,554	282,172
증류주	611,639	354,440	1,115,395	1,356,240	2,072,324	849,376	865,077	413,745	400,133	129,660	113,420
청주	1,724,958	1,821,995	3,428,068	4,708,491	1,856,041	3,576,422	3,683,245	2,098,362	2,032,307	5,099,765	940,060
탁주 및 전통주	3,809,279	8,649,987	9,078,381	10,027,381	5,156,370	6,224,183	6,514,341	3,092,954	2,072,061	906,011	2,613,466
기타	2,790,526	1,083,435	2,423,788	1,578,106	1,920,410	2,757,830	6,810,957	3,556,909	31,467,536	6,660,665	440,502
계	76,750,279	93,778,594	106,716,283	116,337,384	184,979,401	205,290,383	220,924,638	230,187,779	278,055,179	284,383,202	274,763,358

■ 출처 : Nielsen Adex 시스템

- 주 1) TV 지상파 채널: 총 43개 채널(지역지상파 포함)
- 2) TV 종편 채널: 총 4개 채널(TV조선, JTBC, 채널A, MBN)
- 3) TV 케이블 채널: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 102개 채널)
- 4) 라디오: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 19개 주파수)
- 5) 신문: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 80개 매체)
- 6) 잡지: 매년 조사대상이 상이함 ('18년 기준 155개 매체)



〈 주종별 주류광고비 연간 지출 (맥주) 〉



사. 국외통계지표

1. 소비수준(Levels of Consumption)

- 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (공식)
- 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (공식+비공식)
- 국가지역별 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (공식+비공식)
- 음주자의 하루 평균 알코올 섭취량

2. 소비패턴(Patterns of Consumption)

- 15세 이상 음주자의 연간음주율
- 15세 이상 음주자의 월간폭음율
- 국가별 위험음주 수치와 알코올 사용에 의한 수명 손실 년수 수치

3. 음주폐해와 결과(Harms and Consequences)

- 15세 이상 음주자의 연간 알코올사용장애율
- 알코올 기인 간경화/교통사고/암/전체 사망

4. 알코올 규제 정책(Alcohol Control Policies)

- 표준잔(Standard drink) 알코올함량
- 음주운전 혈중 알코올농도 기준
- 공공장소 음주규제

5. 청소년과 알코올(Youth and Alcohol)

- 15~19세 청소년 중 음주자의 폭음률
- 15~19세 청소년의 현재음주율

1 소비수준(Levels of Consumption)

7.1.1 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (공식)

단위: 리터(ℓ)

국가	주종	1961	1971	1981	1991	2001	2011	2012	2013	2014	2015	2016
대한민국	전체	5.99	14.43	14.22	8.24	11.45	8.86	8.98	8.77	8.95	9.06	-
	맥주	0.04	0.27	1.04	2.41	2.37	1.93	1.98	2.10	2.01	2.01	-
	와인	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.13	0.13	0.15	0.15	0.17	-
	증류주	0.41	0.23	1.83	2.47	0.47	0.38	0.37	0.38	0.39	0.64	-
	그 외 주종	5.54	13.93	11.35	3.36	8.56	6.42	6.50	6.14	6.39	6.24	-
호주	전체	9.16	11.69	13.46	10.64	9.53	10.30	10.03	9.87	9.71	9.52	9.71
	맥주	6.36	8.64	8.76	6.65	4.80	4.31	4.14	4.04	4.01	3.76	3.87
	와인	0.88	1.51	3.12	2.87	2.91	3.79	3.78	3.70	3.64	3.66	3.64
	증류주	1.19	1.54	1.58	1.12	1.81	1.34	1.26	1.29	1.23	1.22	1.25
	그 외 주종	-	-	0.00	0.00	0.01	0.86	0.85	0.84	0.83	0.88	0.95
오스트리아	전체	9.31	13.60	13.50	14.10	12.40	11.90	12.10	11.60	12.20	11.40	-
	맥주	4.90	6.60	6.50	7.30	6.60	6.10	6.30	6.00	6.30	6.10	-
	와인	3.01	5.40	5.00	4.70	4.30	4.10	4.10	3.90	4.20	3.60	-
	증류주	1.40	1.60	2.00	2.10	1.50	1.70	1.70	1.70	1.70	1.70	-
	그 외 주종	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-
벨기에	전체		12.62	13.25	11.44	11.05	10.14	10.09	10.33	10.57	10.36	-
	맥주		8.49	7.73	6.80	6.08	4.89	4.78	4.60	4.72	4.60	-
	와인	★	2.08	2.87	3.21	3.99	3.71	3.72	3.87	3.97	3.97	-
	증류주		2.05	2.65	1.43	0.93	1.49	1.54	1.42	1.47	1.47	-
	그 외 주종		-	0.00	0.00	0.04	0.05	0.05	0.44	0.41	0.32	-
캐나다	전체	7.39	7.85	10.33	8.28	7.70	8.20	8.30	8.20	8.10	8.00	8.20
	맥주	4.10	4.59	5.08	4.58	4.20	4.00	4.00	3.90	3.80	3.70	3.70
	와인	0.40	0.57	1.18	1.14	1.40	1.90	2.00	2.00	2.00	2.00	2.10
	증류주	2.31	2.69	4.02	2.55	2.10	2.10	2.10	2.10	2.00	2.00	2.10
	그 외 주종	-	-	-	-	0.00	0.20	0.20	0.20	0.30	0.30	0.30
칠레	전체		11.61	9.74	7.99	6.94	7.02	8.35	7.23	7.92	7.89	-
	맥주		1.68	1.33	1.60	1.79	2.51	2.55	2.67	2.79	2.85	-
	와인	★	8.62	7.08	3.80	3.22	2.51	2.65	2.37	2.85	2.61	-
	증류주		1.31	1.33	2.59	1.92	2.00	3.15	2.19	2.28	2.43	-
	그 외 주종		-	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
체코	전체	9.00	11.57	14.23	13.74	13.75	12.61	12.97	12.84	13.06	12.82	12.99
	맥주	5.65	7.10	7.22	7.45	7.46	6.79	7.15	7.15	7.15	6.90	6.92
	와인	2.00	2.12	2.30	2.12	2.38	2.58	2.65	2.60	2.70	2.67	2.77
	증류주	1.35	2.35	4.71	4.16	3.92	3.25	3.17	3.09	3.21	3.25	3.30
	그 외 주종	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
덴마크	전체	6.54	9.40	12.09	11.76	11.55	10.22	9.10	9.43	9.53	9.38	9.55
	맥주	5.03	6.60	7.86	7.25	5.56	3.77	3.52	3.51	3.62	3.49	3.57
	와인	0.53	0.96	2.22	2.92	4.59	4.99	4.13	4.35	4.34	4.21	4.27
	증류주	0.99	1.84	2.01	1.59	1.39	1.46	1.46	1.57	1.57	1.68	1.63
	그 외 주종	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08

- 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health), 각 년도
- 주 1) 일인당 알코올 소비량(Recoded alcohol per capita consumption)은 15세 이상 각 국가 인구가 평균 한 해 소비한 알코올 양(리터 단위)으로 정의됨
2) - : 데이터 없음
3) ★ : 해당국가 미측정

단위: 리터(ℓ)

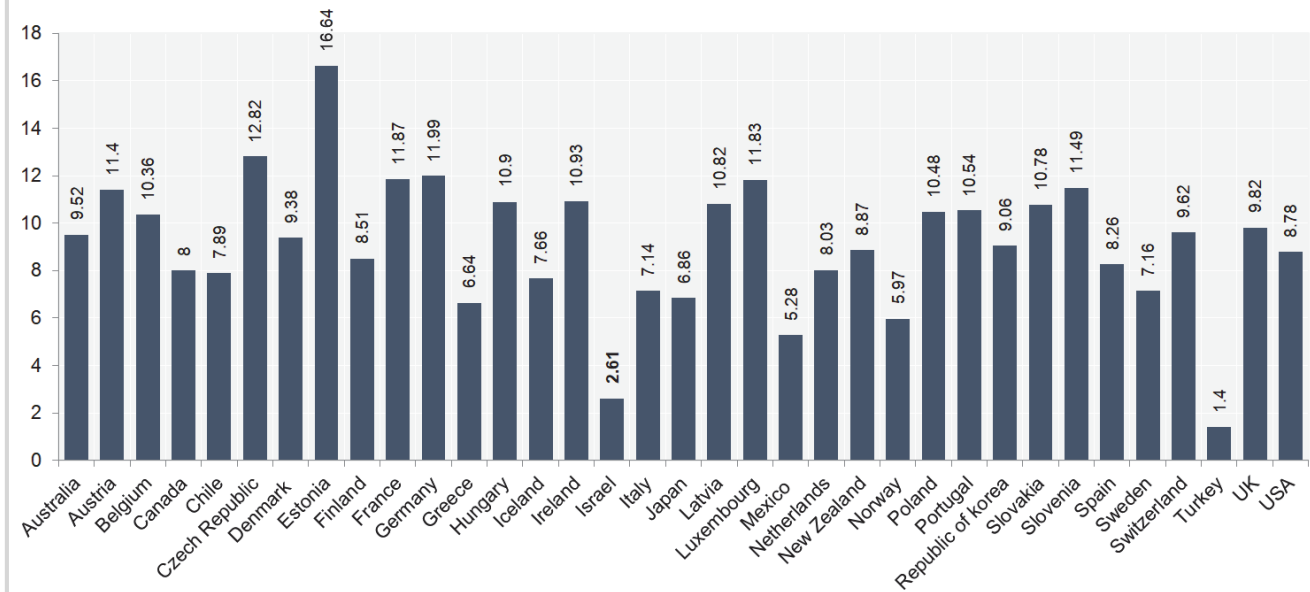
국가	주종	1961	1971	1981	1991	2001	2011	2012	2013	2014	2015	2016
에스토니아	전체				9.13	9.22	16.27	16.96	17.75	17.29	16.64	15.35
	맥주				1.67	4.52	5.32	5.55	5.80	5.66	5.44	5.02
	와인	★	★	★	0.00	0.32	1.20	1.26	1.31	1.28	1.23	1.14
	증류주				7.46	4.10	8.18	8.53	8.93	8.70	8.37	7.72
	그 외 주종				0.00	0.28	1.57	1.62	1.71	1.65	1.60	1.47
핀란드	전체	2.91	6.39	8.01	9.22	8.94	9.81	9.27	9.07	8.75	8.51	8.43
	맥주	0.57	2.78	3.25	4.82	4.37	4.61	4.27	4.28	4.17	4.13	4.11
	와인	0.32	0.76	1.07	1.15	1.19	1.74	1.89	1.84	1.80	1.75	1.74
	증류주	0.94	1.32	1.71	1.52	2.32	2.25	2.15	2.03	1.92	1.84	1.81
	그 외 주종	1.08	1.53	1.98	1.76	1.06	1.21	0.96	0.92	0.86	0.79	0.77
프랑스	전체	26.04	21.44	18.33	14.85	13.89	12.37	12.24	11.64	11.97	11.87	11.74
	맥주	2.53	2.78	2.82	2.53	2.15	2.10	2.15	1.80	2.26	2.16	2.21
	와인	20.56	15.77	12.55	9.21	8.40	7.41	7.33	7.13	7.04	7.09	6.90
	증류주	2.95	2.89	2.71	2.85	2.77	2.64	2.54	2.50	2.47	2.42	2.43
	그 외 주종	-	-	0.25	0.26	0.56	0.22	0.22	0.21	0.20	0.20	0.20
독일	전체	11.03	16.54	16.01	13.92	12.46	11.87	11.76	11.67	11.60	11.99	10.90
	맥주	6.47	9.38	8.98	8.09	6.71	5.98	5.83	5.71	5.71	5.66	5.74
	와인	1.86	2.85	3.62	3.00	3.21	3.46	3.47	3.55	3.41	3.84	3.10
	증류주	2.70	4.31	3.41	2.83	2.54	2.43	2.46	2.41	2.48	2.49	2.07
	그 외 주종	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
그리스	전체		10.39	12.04	10.18	9.32	8.03	7.62	7.52	6.99	6.64	6.52
	맥주		0.98	1.92	2.46	2.35	2.10	2.11	2.12	2.09	2.04	2.05
	와인	★	5.74	6.38	4.39	4.45	4.21	3.92	3.81	3.32	3.08	2.96
	증류주		3.67	3.66	3.26	2.49	1.62	1.49	1.50	1.50	1.44	1.42
	그 외 주종		-	0.08	0.07	0.03	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08
헝가리	전체	9.02	12.79	16.73	15.43	13.18	11.35	11.14	10.70	10.88	10.90	-
	맥주	2.59	3.79	5.73	6.26	4.25	4.04	4.06	3.77	3.90	3.93	-
	와인	4.30	5.33	4.59	4.31	4.86	3.49	3.20	3.20	2.90	3.41	-
	증류주	2.13	3.67	6.41	4.86	4.07	3.82	3.88	3.73	4.08	3.57	-
	그 외 주종	-	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00	-	-	-
아이슬란드	전체	3.04	4.88	5.05	5.14	6.32	6.84	6.82	6.80	7.01	7.66	7.50
	맥주	0.62	1.03	1.06	1.58	3.12	3.68	3.78	3.74	3.87	4.26	4.24
	와인	0.17	0.31	0.94	0.80	1.48	1.90	1.95	1.96	2.02	2.15	2.09
	증류주	2.25	3.54	3.05	2.76	1.73	1.26	1.10	1.10	1.13	1.25	1.16
아일랜드	전체		11.13	12.51	12.20	14.06	11.65	11.53	10.64	11.00	10.93	11.46
	맥주		7.84	8.38	8.47	7.76	5.48	5.42	5.00	5.17	5.14	5.39
	와인	★	0.56	0.62	0.74	1.94	3.26	3.23	2.98	3.08	3.06	3.21
	증류주		2.14	2.72	2.33	3.02	2.10	2.08	1.92	1.98	1.97	2.15
	그 외 주종		0.59	0.79	0.67	1.34	0.82	0.81	0.74	0.77	0.77	0.71
이스라엘	전체	4.39	4.66	2.80	1.73	2.61	2.66	2.81	2.86	2.71	2.61	2.64
	맥주	1.01	1.13	1.06	0.85	1.05	1.21	1.28	1.36	1.39	1.41	1.44
	와인	1.71	1.45	0.59	0.41	0.27	0.18	0.23	0.23	0.23	0.11	0.12
	증류주	1.43	1.84	0.97	0.04	1.29	1.22	1.25	1.21	1.05	1.05	1.05
	그 외 주종	0.24	0.24	0.18	0.04	0.00	0.05	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
이탈리아	전체	19.24	19.56	15.07	10.82	9.68	6.98	7.48	7.35	7.56	7.14	7.08
	맥주	0.40	0.73	1.15	1.48	1.69	1.69	1.70	1.70	1.73	1.78	1.80
	와인	17.24	16.44	12.13	8.12	6.93	4.45	4.99	4.86	4.97	4.61	4.58
	증류주	1.59	2.39	1.79	1.19	1.07	0.84	0.79	0.79	0.86	0.74	0.69
	그 외 주종	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

국가	주종	1961	1971	1981	1991	2001	2011	2012	2013	2014	2015	2016
일본	전체	4.03	4.65	6.77	8.04	8.02	6.86	6.83	6.95	6.71	6.86	-
	맥주	0.99	1.75	2.37	3.28	2.21	1.29	1.27	1.28	1.22	1.25	-
	와인	0.02	0.03	0.08	0.14	0.28	0.30	0.34	0.36	0.37	0.38	-
	증류주	2.08	1.62	2.26	2.60	3.05	2.64	2.63	2.70	2.64	2.74	-
	그 외 주종	0.94	1.24	2.06	2.01	2.48	2.63	2.59	2.62	2.48	2.49	-
라트비아	전체			12.79	6.74	6.68	10.11	10.20	10.43	10.60	10.82	11.19
	맥주			2.40	1.15	2.12	4.86	4.67	4.70	4.80	4.80	4.79
	와인	★	★	3.16	1.27	1.38	1.13	1.16	1.10	1.20	1.24	1.24
	증류주			6.87	4.32	3.04	3.57	3.77	3.99	4.00	4.13	4.48
	그 외 주종			0.35	0.00	0.14	0.55	0.60	0.64	0.60	0.65	0.68
룩셈부르크	전체	18.54	18.99	17.04	14.26	12.89	12.01	11.89	11.55	11.69	11.83	11.22
	맥주	4.50	6.08	5.90	5.31	4.43	4.04	3.99	3.76	3.99	3.91	3.97
	와인	11.21	9.31	8.09	6.11	5.81	5.44	5.40	5.34	5.23	5.47	5.00
	증류주	2.83	3.60	3.06	2.84	2.66	2.54	2.50	2.46	2.48	2.46	2.25
	그 외 주종	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
멕시코	전체	2.81	3.12	4.76	4.84	4.93	5.32	5.31	5.16	5.19	5.28	5.53
	맥주	1.84	2.04	3.32	3.56	3.70	3.96	3.96	3.81	3.83	4.01	4.26
	와인	0.20	0.04	0.06	0.02	0.09	0.20	0.20	0.22	0.23	0.11	0.11
	증류주	0.77	1.03	1.39	1.29	1.13	1.12	1.12	1.10	1.11	1.14	1.13
	그 외 주종	-	-	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
네덜란드	전체	3.97	8.09	11.25	10.03	9.95	9.17	9.28	8.54	8.16	8.03	-
	맥주	1.88	4.27	5.72	5.11	4.87	4.35	4.34	4.21	3.84	3.83	-
	와인	0.40	0.93	2.31	2.45	2.98	3.38	3.37	3.01	3.00	2.88	-
	증류주	1.69	2.89	3.22	2.47	2.10	1.45	1.57	1.32	1.32	1.32	-
	그 외 주종	-	-	0.00	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-
뉴질랜드	전체	8.70	11.75	12.98	11.19	8.70	9.48	9.24	9.25	9.15	8.87	9.24
	맥주	6.71	8.87	8.09	7.04	4.17	3.66	3.41	3.49	3.39	3.35	3.46
	와인	0.38	1.19	2.36	2.41	2.51	3.02	3.03	3.05	3.19	2.97	3.08
	증류주	1.58	1.67	2.51	1.71	1.91	2.77	2.78	2.69	2.55	2.53	2.67
	그 외 주종	0.03	0.03	0.02	0.03	0.11	0.03	0.03	0.02	0.02	0.03	0.03
노르웨이	전체	3.74	5.07	5.32	4.90	5.49	6.44	6.21	6.22	6.06	5.97	6.03
	맥주	1.75	2.59	2.57	2.85	2.82	2.83	2.67	2.68	2.62	2.57	2.65
	와인	0.21	0.38	0.69	0.93	1.60	2.30	2.29	2.30	2.25	2.22	2.21
	증류주	1.78	2.10	2.06	1.12	1.00	1.18	1.11	1.09	1.04	1.03	1.01
	그 외 주종	-	-	0.00	0.00	0.07	0.13	0.14	0.14	0.15	0.15	0.16
폴란드	전체	6.27	8.03	11.21	8.63	7.74	10.21	10.19	10.79	10.45	10.48	10.43
	맥주	1.76	2.28	1.94	2.47	4.08	5.54	5.83	5.74	5.80	5.83	5.85
	와인	0.92	1.01	1.56	1.25	1.56	0.90	0.83	0.82	0.89	0.89	0.82
	증류주	3.59	4.74	7.71	4.91	2.09	3.76	3.53	4.23	3.76	3.76	3.76
	그 외 주종	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
포르투갈	전체	15.02	15.95	15.38	14.78	13.41	11.91	10.86	10.54	10.35	10.54	10.66
	맥주	0.30	1.19	2.48	4.07	3.65	3.12	2.82	2.81	2.71	2.69	2.79
	와인	14.12	14.17	12.48	9.07	7.83	7.43	6.76	6.50	6.38	6.54	6.55
	증류주	0.60	0.59	0.42	0.85	1.60	0.92	0.86	0.82	0.82	0.82	0.82
	그 외 주종	0.00	1.33	0.97	0.79	0.33	0.45	0.42	0.41	0.44	0.48	0.50
슬로바키아	전체	9.28	14.25	15.02	13.24	10.73	10.78	10.66	10.54	10.89	10.78	10.14
	맥주	5.45	8.32	7.74	6.09	4.32	3.55	3.67	3.43	3.32	3.44	3.42
	와인	2.42	2.51	2.76	2.36	1.48	2.25	2.13	2.37	2.84	2.61	2.12
	증류주	1.41	3.42	4.52	4.79	4.56	4.50	4.38	4.14	4.14	4.27	4.24
	그 외 주종	-	-	0.00	0.00	0.37	0.47	0.47	0.59	0.59	0.47	0.35

단위: 리터(ℓ)

국가	주종	1961	1971	1981	1991	2001	2011	2012	2013	2014	2015	2016
슬로베니아	전체			16.94	13.18	11.58	10.61	10.95	9.53	10.92	11.49	10.51
	맥주			4.11	3.07	4.65	4.94	4.58	4.55	5.37	5.73	4.35
	와인	★	★	8.91	7.79	5.07	4.81	5.50	4.09	4.73	4.90	5.32
	증류주			3.91	2.31	1.87	0.86	0.87	0.89	0.82	0.86	0.84
	그 외 주종			0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
스페인	전체		15.11	16.84	12.88	12.35	9.01	8.83	8.77	8.70	8.26	8.58
	맥주		2.48	3.73	4.39	3.91	4.40	4.41	4.42	4.35	4.51	4.64
	와인	★	9.16	8.78	5.07	4.20	2.20	2.21	2.15	2.16	1.55	1.55
	증류주		3.47	4.33	3.34	4.23	2.42	2.20	2.20	2.19	2.21	2.39
	그 외 주종		-	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
스웨덴	전체	6.04	7.77	7.14	7.47	6.60	7.34	7.23	7.32	7.20	7.16	7.18
	맥주	2.35	3.63	2.78	3.74	2.70	2.70	2.63	2.65	2.64	2.62	2.61
	와인	0.55	0.97	1.32	1.66	2.50	3.47	3.43	3.50	3.46	3.42	3.43
	증류주	3.14	3.17	3.04	2.07	1.40	1.05	1.05	1.06	0.99	1.01	1.01
	그 외 주종	-	-	0.00	0.00	0.00	0.12	0.12	0.11	0.11	0.11	0.12
스위스	전체		14.77	14.58	12.90	11.12	9.99	9.87	9.74	9.62	9.62	9.43
	맥주		5.08	4.34	4.10	3.38	3.17	3.17	3.17	3.17	3.17	3.03
	와인	★	6.56	7.32	6.39	5.68	4.82	4.70	4.69	4.58	4.58	4.54
	증류주		2.67	2.60	2.17	1.93	1.88	1.88	1.76	1.76	1.76	1.75
	그 외 주종		0.45	0.32	0.24	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12
터키	전체	0.75	0.55	1.54	1.21	1.49	1.51	1.53	1.40	1.44	1.40	1.29
	맥주	0.21	0.19	0.56	0.52	0.74	0.84	0.90	0.78	0.83	0.80	0.74
	와인	0.20	0.17	0.15	0.08	0.05	0.12	0.12	0.13	0.13	0.13	0.11
	증류주	0.34	0.19	0.83	0.61	0.69	0.55	0.51	0.49	0.48	0.47	0.44
	그 외 주종	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
영국	전체	7.14	8.83	10.27	10.01	11.29	10.02	9.76	9.65	9.69	9.82	9.81
	맥주	5.81	7.01	7.10	5.62	5.06	3.65	3.46	3.38	3.48	3.49	3.44
	와인	0.28	0.51	1.06	1.81	3.60	3.30	3.30	3.36	3.38	3.48	3.50
	증류주	1.04	1.31	2.11	2.15	2.03	2.17	2.16	2.09	2.07	2.13	2.21
	그 외 주종	-	-	0.00	0.43	0.61	0.90	0.84	0.83	0.76	0.73	0.66
미국	전체	7.80	9.77	10.45	8.71	8.25	8.66	8.86	8.81	8.77	8.78	-
	맥주	3.67	4.35	5.26	4.88	4.66	4.22	4.29	4.23	4.15	4.13	-
	와인	0.87	1.17	1.32	1.14	1.17	1.55	1.60	1.59	1.61	1.59	-
	증류주	3.26	4.24	3.86	2.69	2.42	2.89	2.96	2.99	3.01	3.07	-
	그 외 주종	-	-	-	-	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	-

(단위 : l)



〈 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (공식, 2015년도) 〉

7.1.2 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (공식+비공식)

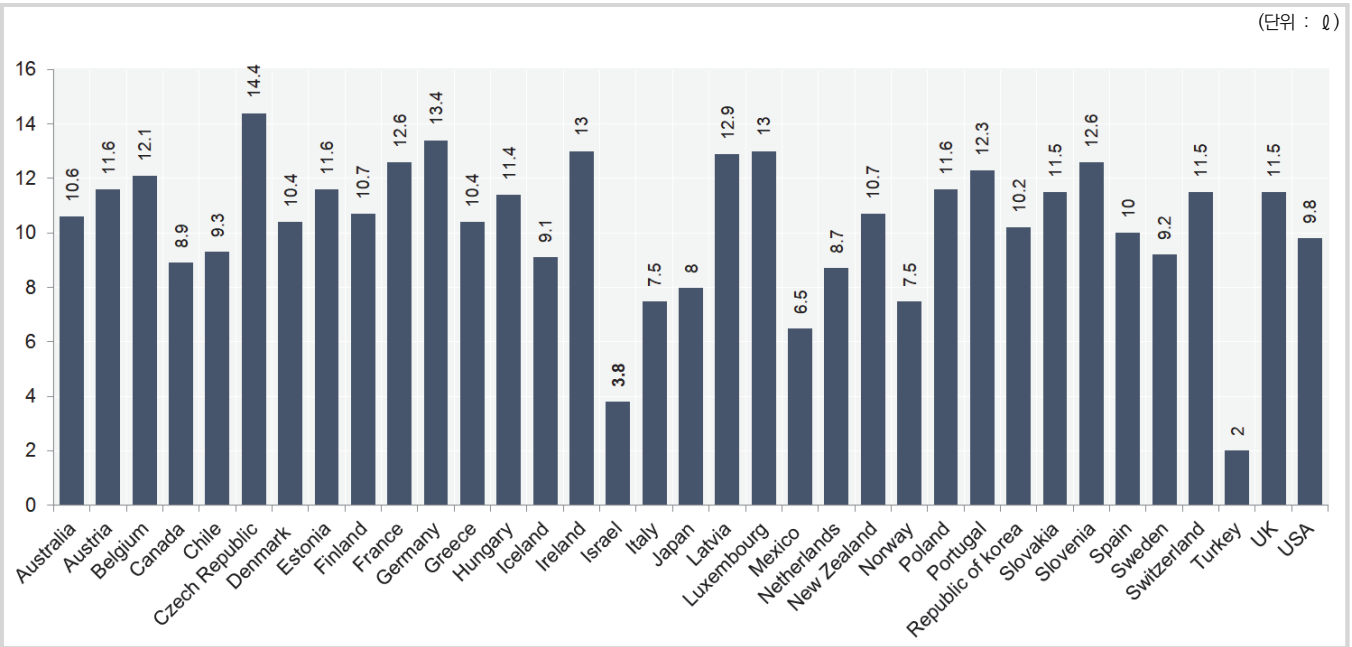
단위: 리터(ℓ)

국가	성별	2010	2016	국가	성별	2010	2016
대한민국	전체	9.9	10.2	일본	전체	7.1	8.0
	남성	16.2	16.7		남성	12.0	13.5
	여성	3.8	3.9		여성	2.6	2.9
호주	전체	12.5	10.6	라트비아	전체	11.6	12.9
	남성	19.4	16.7		남성	19.6	21.7
	여성	5.7	4.7		여성	5.1	5.7
오스트리아	전체	12.0	11.6	룩셈부르크	전체	12.6	13.0
	남성	19.1	18.5		남성	19.2	19.7
	여성	5.4	5.1		여성	6.2	6.3
벨기에	전체	11.4	12.1	멕시코	전체	6.7	6.5
	남성	18.1	19.4		남성	11.3	11.1
	여성	5.0	5.2		여성	2.2	2.1
캐나다	전체	10.2	8.9	네덜란드	전체	10.4	8.7
	남성	16.5	14.6		남성	16.4	13.9
	여성	4.1	3.4		여성	4.5	3.6
칠레	전체	9.4	9.3	뉴질랜드	전체	11.4	10.7
	남성	15.1	15.0		남성	18.1	17.2
	여성	3.9	3.7		여성	5.1	4.6
체코	전체	14.0	14.4	노르웨이	전체	9.0	7.5
	남성	22.4	23.2		남성	14.1	11.6
	여성	6.1	6.2		여성	4.0	3.2
덴마크	전체	10.9	10.4	폴란드	전체	11.4	11.6
	남성	17.2	16.5		남성	18.7	19.2
	여성	4.7	4.5		여성	4.6	4.7
에스토니아	전체	12.4	11.6	포르투갈	전체	13.5	12.3
	남성	20.7	19.4		남성	21.9	20.5
	여성	5.5	4.9		여성	5.9	5.1
핀란드	전체	12.6	10.7	슬로바키아	전체	11.9	11.5
	남성	20.0	17.2		남성	19.3	18.9
	여성	5.5	4.4		여성	5.0	4.6
프랑스	전체	12.2	12.6	슬로베니아	전체	11.5	12.6
	남성	19.6	20.3		남성	18.4	20.4
	여성	5.4	5.4		여성	4.7	5.1
독일	전체	13.0	13.4	스페인	전체	10.5	10.0
	남성	20.6	21.3		남성	16.9	16.4
	여성	5.7	5.9		여성	4.4	4.0
그리스	전체	10.4	10.4	스웨덴	전체	9.5	9.2
	남성	16.9	17.2		남성	15.1	14.6
	여성	4.3	4.1		여성	4.0	3.8
헝가리	전체	12.1	11.4	스위스	전체	11.4	11.5
	남성	20.1	19.1		남성	17.9	18.1
	여성	5.0	4.5		여성	5.1	5.1
아이슬란드	전체	7.4	9.1	터키	전체	2.2	2.0
	남성	11.8	14.5		남성	4.1	3.7
	여성	3.0	3.8		여성	0.4	0.4
아일랜드	전체	12.3	13.0	영국	전체	12.3	11.5
	남성	19.2	20.4		남성	19.6	18.4
	여성	5.6	5.8		여성	5.4	4.8
이스라엘	전체	3.0	3.8	미국	전체	9.3	9.8
	남성	4.9	6.4		남성	15.0	15.8
	여성	1.1	1.4		여성	3.9	4.1
이탈리아	전체	7.0	7.5				
	남성	11.6	12.5				
	여성	2.8	2.8				

■ 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health), 각 년도

■ 주 1) 일인당 알코올 소비량(Recorded alcohol per capita consumption)은 국가 공식 집계된 일인당 알코올 소비량에 관광객에 의한 알코올 소비 등 비공식적으로 집계된 알코올 소비량을 고려해서 조정된 수치임

2) - : 데이터 없음



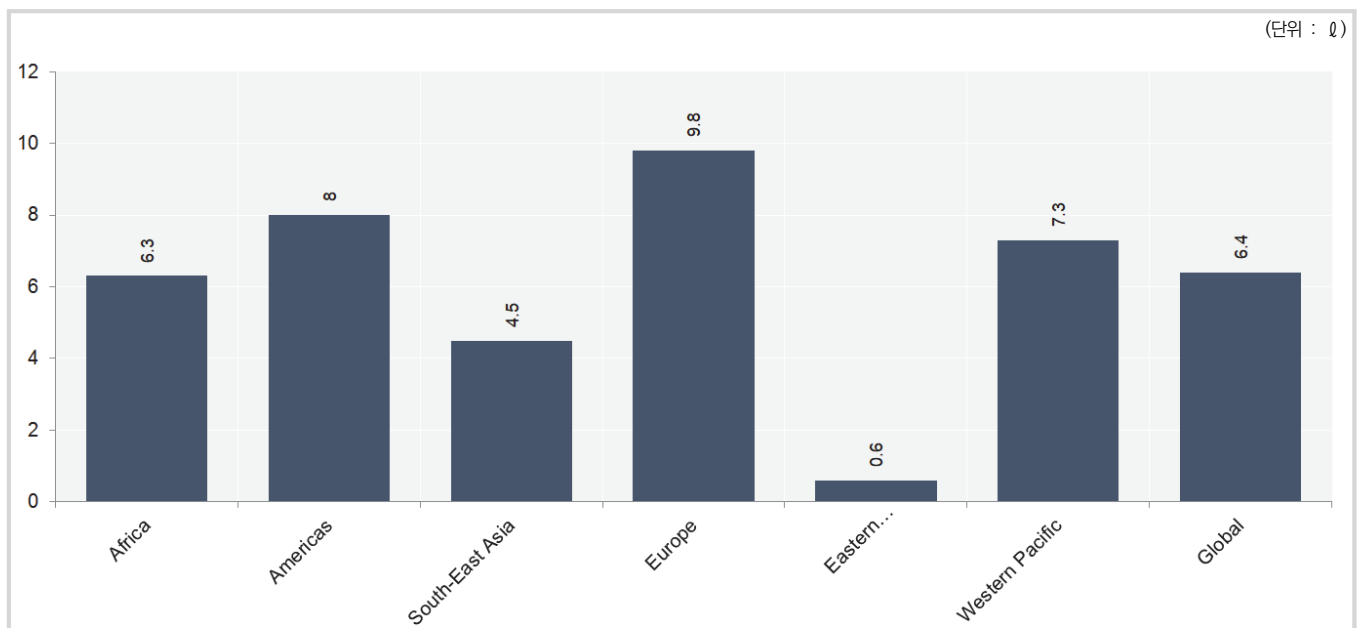
〈 15세 이상 1인당 전체 알코올 소비량 (공식+비공식, 2016년도) 〉

7.1.3 국가지역별 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (공식+비공식)

단위: 리터(ℓ)

세계보건기구 지역	구분	2010	2016
아프리카 (Africa)	공식 집계량	4.6	4.3
	비공식 집계량	1.8	2.0
	전체	6.3	6.3
미주 (Americas)	공식 집계량	7.1	6.9
	비공식 집계량	1.2	1.1
	전체	8.2	8.0
동남아시아 (South-East Asia)	공식 집계량	2.2	2.5
	비공식 집계량	1.3	2.1
	전체	3.5	4.5
유럽 (Europe)	공식 집계량	9.1	8.0
	비공식 집계량	2.1	1.8
	전체	11.2	9.8
동부 지중해 (Eastern Mediterranean)	공식 집계량	0.2	0.2
	비공식 집계량	0.4	0.4
	전체	0.6	0.6
서태평양 (Western Pacific)	공식 집계량	5.4	5.7
	비공식 집계량	1.6	1.6
	전체	7.0	7.3
전세계 (Global)	공식 집계량	4.9	4.7
	비공식 집계량	1.5	1.6
	전체	6.4	6.4

- 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health), 각 년도
- 주: 전체 일인당 알코올 소비량(Total consumption)은 국가 공식 집계된 일인당 알코올 소비량(Recoded alcohol per capita consumption)에 관광객에 의한 알코올 소비 등 비공식적으로 집계된 알코올 소비량(Unrecoded consumption)을 합산한 수치임



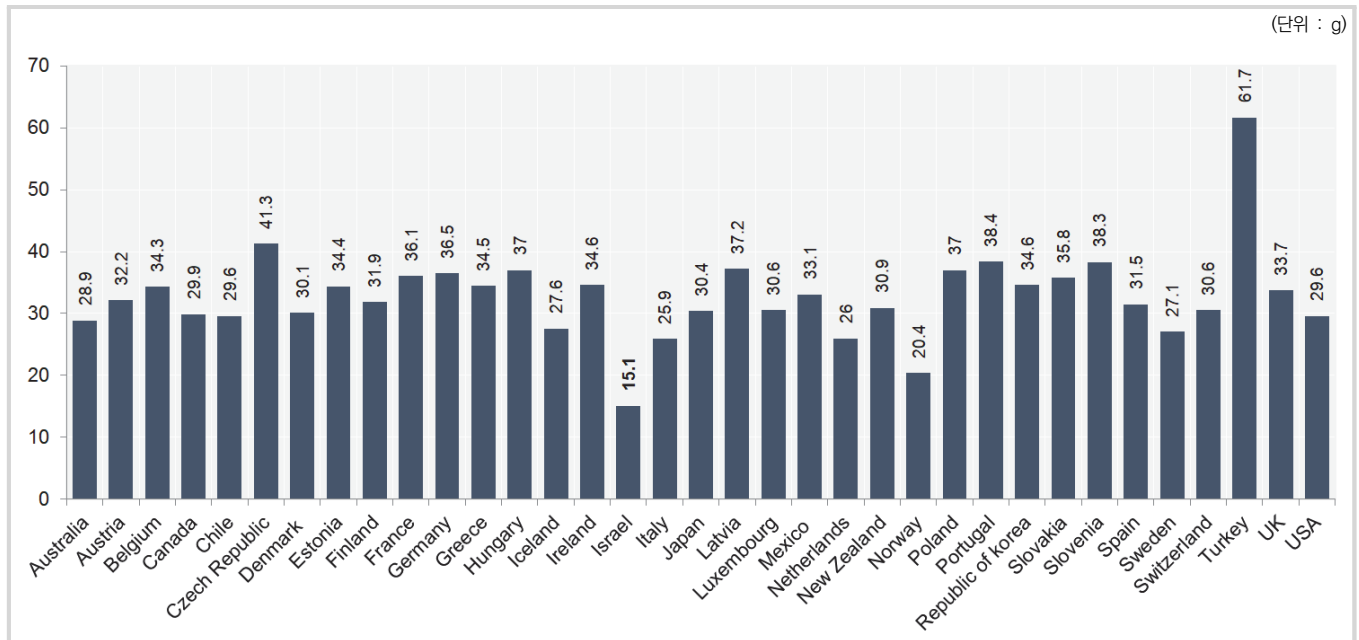
〈 국가지역별 15세 이상 1인당 알코올 소비량 (공식+비공식, 2016년도) 〉

7.1.4 음주자의 하루 평균 알코올 섭취량 (2016년도)

단위: g

국가	전체	남성	여성	국가	전체	남성	여성
대한민국	34.6	47.0	16.4	일본	30.4	41.0	14.2
호주	28.9	40.7	14.4	라트비아	37.2	54.3	18.7
오스트리아	32.2	45.7	15.9	룩셈부르크	30.6	44.4	15.5
벨기에	34.3	48.4	16.8	멕시코	33.1	42.6	15.4
캐나다	29.9	40.8	14.3	네덜란드	26.0	36.0	12.6
칠레	29.6	40.6	14.4	뉴질랜드	30.9	43.6	15.4
체코	41.3	58.2	20.1	노르웨이	20.4	28.6	10.0
덴마크	30.1	42.1	14.8	폴란드	37.0	51.5	17.9
에스토니아	34.4	49.4	17.0	포르투갈	38.4	54.3	18.8
핀란드	31.9	44.5	15.5	슬로바키아	35.8	50.0	17.3
프랑스	36.1	51.1	17.9	슬로베니아	38.3	53.2	18.3
독일	36.5	51.9	18.0	스페인	31.5	43.8	15.1
그리스	34.5	47.5	16.5	스웨덴	27.1	37.6	13.2
헝가리	37.0	51.8	17.9	스위스	30.6	43.6	15.2
아이슬란드	27.6	38.0	13.4	터키	61.7	71.9	25.8
아일랜드	34.6	49.1	17.2	영국	33.7	47.1	16.5
이스라엘	15.1	20.1	7.2	미국	29.6	41.0	14.4
이탈리아	25.9	35.6	12.3				

- 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health)
- 주: 음주자의 하루 평균 알코올 섭취량(Average daily intake in grams of alcohol)의 측정 방법은 일일 순수 에탄올 소비량(g)이며 산출식은 알코올의 질량이 0.793g/cm³임을 감안하여 $\text{g/일} = \text{일인당 알코올 소비량} \times 1000 \times 0.793/365$ 일이 사용됨



〈 음주자의 하루 평균 알코올 섭취량 (2016년도) 〉

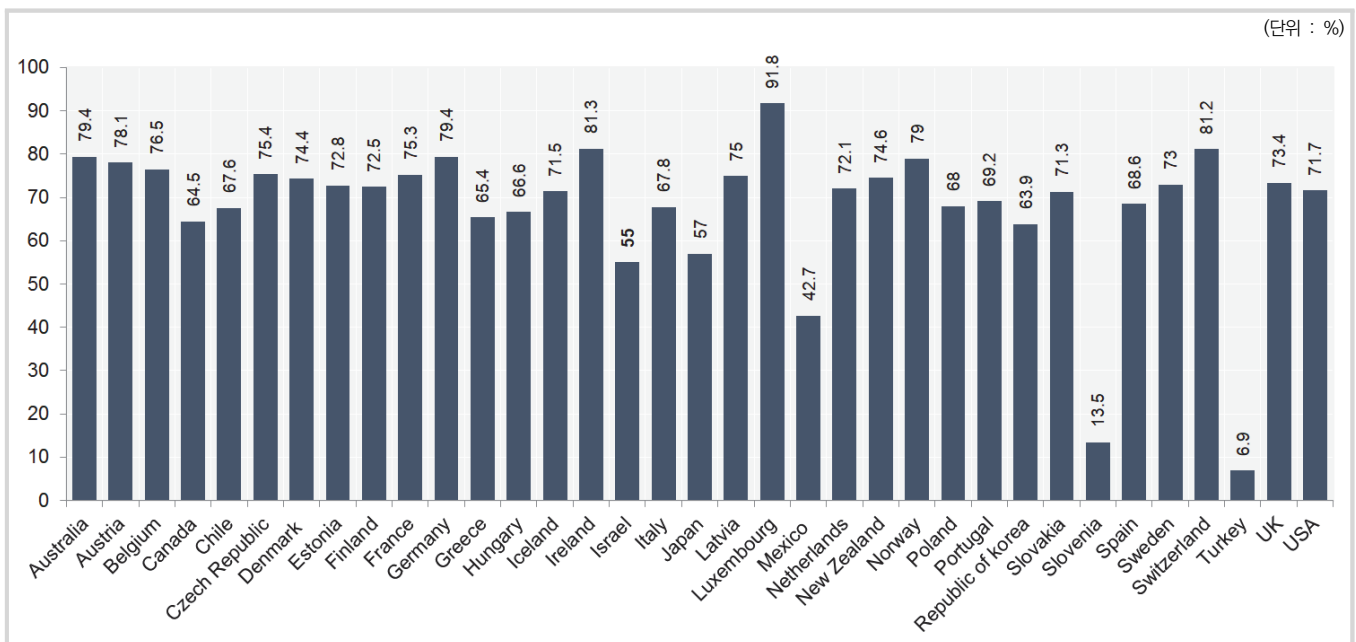
2 소비패턴(Patterns of Consumption)

7.2.1 15세 이상 음주자의 연간 음주율 (2016년도)

단위: %

국가	전체	남성	여성	국가	전체	남성	여성
대한민국	63.9	77.0	51.2	일본	57.0	71.3	43.7
호주	79.4	88.3	70.6	라트비아	75.0	86.5	65.5
오스트리아	78.1	87.7	68.9	룩셈부르크	91.8	95.8	87.7
벨기에	76.5	86.6	66.8	멕시코	42.7	56.4	29.4
캐나다	64.5	77.3	52.1	네덜란드	72.1	83.3	61.2
칠레	67.6	80.0	55.8	뉴질랜드	74.6	85.1	64.8
체코	75.4	86.0	65.4	노르웨이	79.0	88.0	69.8
덴마크	74.4	85.0	64.2	폴란드	68.0	80.7	56.4
에스토니아	72.8	84.9	62.6	포르투갈	69.2	81.6	58.3
핀란드	72.5	83.8	61.7	슬로바키아	71.3	82.9	60.0
프랑스	75.3	85.8	65.6	슬로베니아	13.5	19.7	7.3
독일	79.4	88.5	70.6	스페인	68.6	80.9	57.0
그리스	65.4	78.3	53.3	스웨덴	73.0	83.9	62.2
헝가리	66.6	79.9	54.8	스위스	81.2	89.6	73.0
아이슬란드	71.5	82.6	60.3	터키	6.9	11.0	3.0
아일랜드	81.3	89.5	73.1	영국	73.4	84.3	63.0
이스라엘	55.0	68.9	41.6	미국	71.7	83.0	60.7
이탈리아	67.8	81.2	54.4				

- 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health)
- 주: 연간 음주율(Alcohol consumers, past 12 months)은 15세 이상 인구 중 지난 12개월 간 한번 이상 음주한 경험이 있는 15세 이상 인구 비율로 정의됨. 이 지표는 금주자들에 대한 지표를 참고하여 '1-금주자 비율'을 통해 계산됨



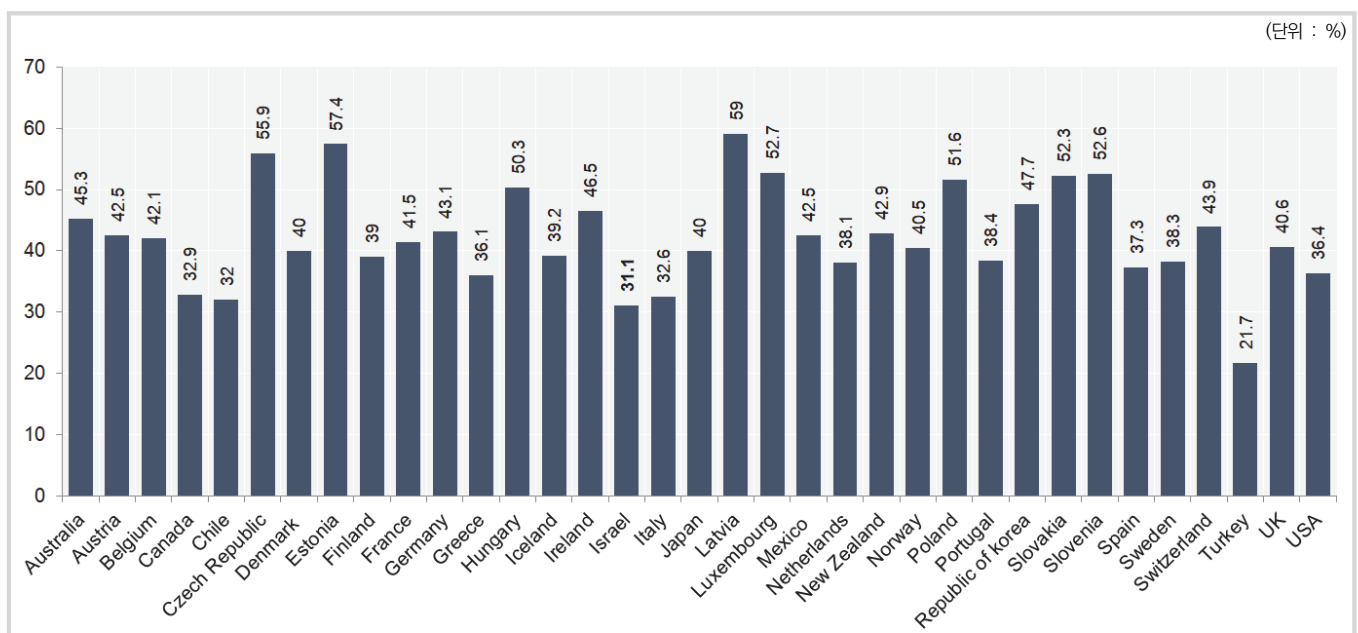
〈 15세 이상 음주자의 연간 음주율 (2016년도) 〉

7.2.2 15세 이상 음주자의 월간 폭음을 (2016년도)

단위: %

국가	전체	남성	여성	국가	전체	남성	여성
대한민국	47.7	62.2	26.6	일본	40.0	53.0	20.3
호주	45.3	60.7	26.4	라트비아	59.0	76.5	40.2
오스트리아	42.5	58.0	23.8	룩셈부르크	52.7	69.5	34.3
벨기에	42.1	57.3	23.3	멕시코	42.5	54.2	20.8
캐나다	32.9	45.0	15.5	네덜란드	38.1	51.9	19.7
칠레	32.0	44.5	14.7	뉴질랜드	42.9	58.0	24.4
체코	55.9	71.6	36.1	노르웨이	40.5	55.2	21.9
덴마크	40.0	54.3	21.5	폴란드	51.6	67.3	31.1
에스토니아	57.4	74.5	37.7	포르투갈	38.4	53.1	20.3
핀란드	39.0	53.3	20.4	슬로바키아	52.3	68.1	31.7
프랑스	41.5	56.7	23.0	슬로베니아	52.6	67.9	32.0
독일	43.1	58.7	24.4	스페인	37.3	51.1	18.8
그리스	36.1	49.4	18.0	스웨덴	38.3	52.1	20.0
헝가리	50.3	66.3	29.7	스위스	43.9	59.6	25.2
아이슬란드	39.2	52.9	20.5	터키	21.7	25.9	6.9
아일랜드	46.5	62.2	27.6	영국	40.6	55.1	22.0
이스라엘	31.1	42.1	13.7	미국	36.4	50.0	18.3
이탈리아	32.6	44.9	15.2				

- 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health)
- 주: 월간 폭음(Heavy episodic drinking, past 30 days)은 지난 한 달 간 최소 1회 이상 60그램의 순수 알코올을 마신 경험이 있는 15세 이상 음주자 비율로 정의됨 60그램의 순수 알코올은 약 6잔의 표준잔을 마시는 것에 해당됨 사용된 계산식에 들어간 분자는 '지난 한달 간 한번 이상 최소 60그램의 마신 15세 이상 음주자 비율'로 분모는 '전체 15세 이상 인구 중 최소 1 표준잔 (알코올 10g) 이상 마신 음주자 비율이나 1-금주자 비율'로 정의됨



〈 15세 이상 음주자의 월간 폭음을 (2016년도) 〉

7.2.3 국가별 위험음주 수치와 알코올 사용에 의한 수명 손실 년수 수치

단위: 1~5점

국가	위험음주 수치	알코올 기인 수명손실년수 수치
연도	2010	2016
대한민국	3	2
호주	2	2
오스트리아	1	2
벨기에	1	3
캐나다	2	2
칠레	2	3
체코	3	3
덴마크	2	2
에스토니아	3	5
핀란드	3	3
프랑스	1	3
독일	1	3
그리스	2	2
헝가리	3	4
아이슬란드	2	2
아일랜드	3	2
이스라엘	2	1
이탈리아	1	1

국가	위험음주 수치	알코올 기인 수명손실년수 수치
연도	2010	2016
일본	2	2
라트비아	3	5
룩셈부르크	1	2
멕시코	3	3
네덜란드	1	2
뉴질랜드	2	2
노르웨이	3	2
폴란드	3	4
포르투갈	1	3
슬로바키아	3	4
슬로베니아	2	3
스페인	1	2
스웨덴	2	2
스위스	1	2
터키	3	1
영국	3	2
미국	2	3

- 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health)
- 주 1) 위험음주수치 (Patterns of drinking score): 위험음주수치는 음주 빈도, 양, 위험음주로 이어지는 환경을 고려하여 음주에 기인한 질병 부담을 반영하는 점수임. 음주위험수치 점수는 음주자 중 낮은 과·폭음자의 비중 (매일 음주하는 인구 비율, 취했을 때도 술을 더 마시는 음주자 비중, 과음자 비중 등), 식사할 때 음주하는 비율, 공공장소 음주 여부를 고려하여 5점 척도 중 5는 가장 위험한 음주, 1은 가장 덜 위험한 음주를 뜻하는 척도 점수로 환산함
- 2) 알코올 기인 수명손실수치 (Alcohol-attributable years of life lost score): 알코올 기인 수명손실수치는 전체 수명손실년수 (Years of life lost) 중 알코올로 인한 것의 비중을 뜻함. 손실수명년수 수치는 전체 수명손실년수 중 알코올에 기인된 것을 퍼센트로 추정하여 5분위 점수 (quintile)로 환산하였고 국가의 인구규모와 전반적인 기대수명을 고려하여 계산됨. 1은 가장 낮은 정도의 알코올 기인 수명손실년도를 의미하고 5는 가장 높은 정도의 알코올 기인 수명손실년도를 의미함

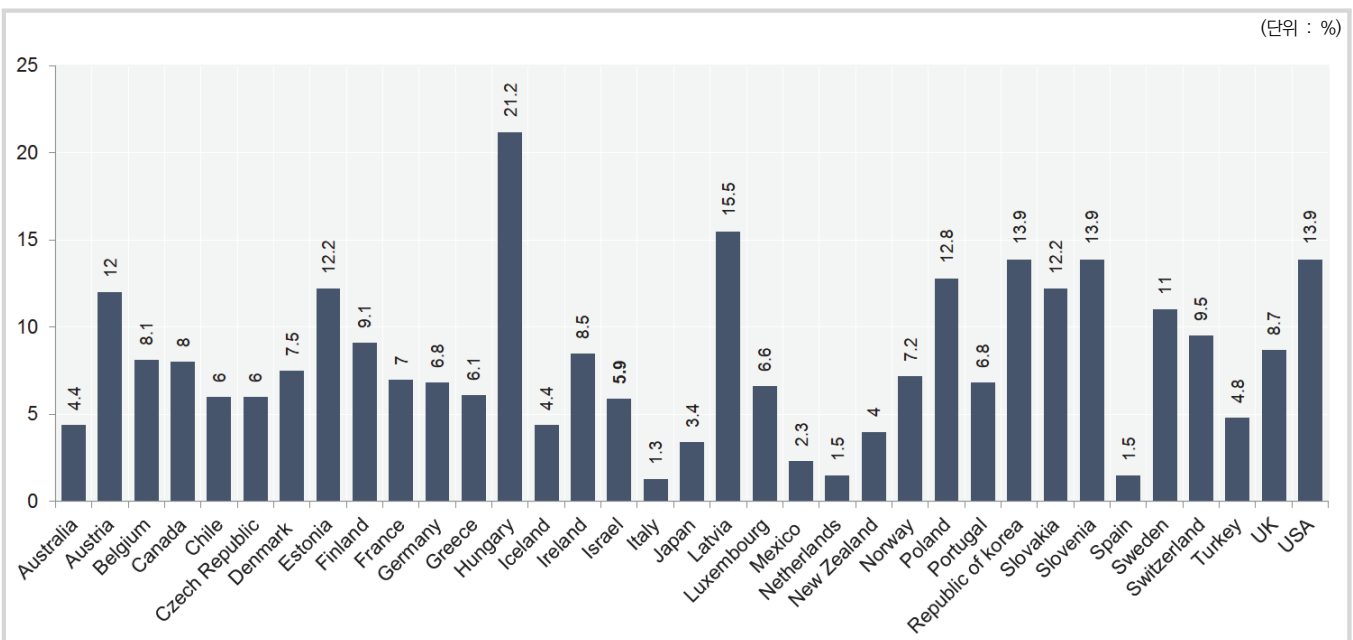
3 음주폐해와 결과(Harms and Consequences)

7.3.1 15세 이상 음주자의 연간 알코올사용장애율 (2016년도)

단위: %

국가	전체	남성	여성	국가	전체	남성	여성
대한민국	13.9	21.2	6.8	일본	3.4	5.7	1.4
호주	4.4	6.1	2.7	라트비아	15.5	28.8	4.6
오스트리아	12.0	18.1	6.1	룩셈부르크	6.6	10.5	2.7
벨기에	8.1	12.1	4.3	멕시코	2.3	4.3	0.4
캐나다	8.0	12.0	4.1	네덜란드	1.5	2.0	0.9
칠레	6.0	10.3	1.9	뉴질랜드	4.0	5.6	2.5
체코	6.0	10.6	1.7	노르웨이	7.2	10.6	3.8
덴마크	7.5	10.9	4.2	폴란드	12.8	22.7	3.7
에스토니아	12.2	22.2	3.8	포르투갈	6.8	11.0	3.2
핀란드	9.1	14.8	3.8	슬로바키아	12.2	22.8	2.5
프랑스	7.0	11.1	3.1	슬로베니아	13.9	23.5	4.5
독일	6.8	9.8	4.0	스페인	1.5	2.7	0.5
그리스	6.1	9.4	2.9	스웨덴	11.0	14.7	7.3
헝가리	21.2	36.9	7.2	스위스	9.5	16.1	3.2
아이슬란드	4.4	6.7	2.0	터키	4.8	8.1	1.7
아일랜드	8.5	13.0	4.1	영국	8.7	13.0	4.7
이스라엘	5.9	9.8	2.1	미국	13.9	17.6	10.4
이탈리아	1.3	1.7	1.0				

- 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health)
- 주: 연간 알코올사용장애율(Alcohol use disorders, 12-month prevalence): 알코올 사용장애율은 15세 이상 인구 중 한 해 알코올로 인한 장애를 가지고 있는 인구의 비중임 (알코올 사용 장애는 ICD-10: F10.1 알코올 남용, F10.2 알코올 의존을 포함하는 것으로 정의됨)



〈 15세 이상 음주자의 연간 알코올사용장애율 (2016년도) 〉

7.3.2 알코올 기인 간경화/교통사고/암/전체 사망 (2016년도)

단위: %

구분	간경화		교통사고		암		전체		
국가	남성	여성	남성	여성	남성	여성	전체	남성	여성
대한민국	74.5	56.3	38.5	24.8	8.3	3.7	7.6	11.8	2.6
호주	74.1	62.5	48	30.9	7.1	3.7	4.6	6.9	2.2
오스트리아	75.8	63	47.3	32.4	8.2	3.6	5.3	8.6	2.3
벨기에	77.1	63.9	47.3	31.2	7.7	4.2	5.4	8	2.8
캐나다	72.7	54.6	38	22.7	7.2	2.5	4.5	7.1	1.9
칠레	71	53.6	36.5	25.4	4.7	2.2	5.4	9	13
체코	80.2	67.3	53	40.7	9.1	3.9	6.2	9.4	2.9
덴마크	74.3	60.3	42.9	26.3	7.5	3.5	5.6	8.6	2.6
에스토니아	50.3	62.5	50.6	47.5	7.7	3.7	20.2	20.7	19.7
핀란드	75.7	61.1	43.4	28.7	6.3	3.6	5.8	9.1	2.5
프랑스	77.9	64.4	45.9	39.8	8.1	4	5.8	8.9	2.7
독일	78.6	66.4	48	33.7	8	4	5.2	7.9	2.7
그리스	74.9	56.1	41.9	30	5.5	2.3	4	6	2
헝가리	77.5	60.7	46.6	32.3	11.4	4	6.9	10.8	3.2
아이슬란드	72.8	57.5	38.6	28.2	5.5	2.3	3.8	5.6	2
아일랜드	78.2	67	50.8	37.7	8.4	4.6	5.1	7.3	2.8
이스라엘	52.8	36.9	32.6	24.1	4.2	1	2.5	4.2	0.8
이탈리아	67.6	48.7	36.1	23.9	6.1	2.5	3.6	5.7	1.7
일본	67.8	48.6	32.7	17.5	6.9	2.4	4.2	6.4	1.9
라트비아	51.9	64.4	52.3	50.6	9.3	3.7	21.5	22.4	20.7
룩셈부르크	76.6	68	55.4	40.3	6.7	4.1	5.8	8.7	3
멕시코	64.4	38.1	33.1	24	4.5	1.8	6	9.8	1.3
네덜란드	69.7	55.5	37.2	26.4	6.8	3.1	3.6	5.7	1.7
뉴질랜드	74.5	61.2	46.6	28.2	6.6	3.1	4.2	6.3	2.1
노르웨이	63.4	54.7	43.9	28.8	5.1	2.4	3.4	5.4	1.4
폴란드	78.1	62.2	48.1	36	8.2	2.9	6.9	10.6	2.9
포르투갈	78.8	63	43	30.2	9.8	4.2	5.9	9.6	2.2
슬로바키아	77.5	62	48.1	36.2	11.8	3.3	8.3	12.9	3.2
슬로베니아	78.1	62.5	50.1	33.9	8.3	3.3	8	12.7	3.5
스페인	73.8	56.3	39.6	28.3	8.3	3.9	4.3	6.7	1.8
스웨덴	70.3	56.4	42.5	28.6	6	2.3	3.6	5.8	1.5
스위스	74.9	63.3	45.3	31.3	7	3.7	4.5	7	2.2
터키	37.2	10.9	7.1	3.5	1.5	0.3	1.4	2.1	0.5
영국	77	63.4	43.8	32.2	8	4.1	4.6	6.9	2.5
미국	74.1	59.2	42.5	25	7	2.6	4.9	7.5	2.1

- 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health)
- 주 1) 알코올 기인 간경화로 인한 사망률 (The alcohol-attributable fraction of liver cirrhosis deaths, %): 알코올 기인 간경화로 인한 사망률은 전체 간경화로 인한 사망 중 알코올로 인해서 발생하는 비율(%)을 뜻하고, 알코올 노출 수준에 따라서 간경화 발생 위험성이 영향을 받는 정도로 측정됨
- 2) 알코올 기인 교통사고로 인한 사망률 (The alcohol-attributable fraction of road traffic accidents deaths, %): 알코올 기인 교통사고로 인한 사망률은 전체 교통사고로 인한 사망 중 알코올로 인해서 발생하는 비율(%)을 뜻하고, 알코올 노출 수준에 따라서 교통사고 발생 위험성이 영향을 받는 정도로 측정됨
- 3) 알코올 기인 전체 사망률 (The alcohol-attributable fraction of all-cause deaths, %): 알코올 기인 전체 사망률은 전체 교통사고로 인한 사망 중 알코올로 인해서 발생하는 비율(%)을 뜻하고, 알코올 노출 수준에 따라서 전체 사망 위험성이 영향을 받는 정도로 측정됨

4 알코올 규제 정책(Alcohol Control Policies)

7.4.1 표준잔(Standard drink) 알코올함량 (2016년도)

단위: 그램(g)

국가	표준잔 알코올 함량	국가	표준잔 알코올 함량
대한민국	8	일본	No
호주	10	룩셈부르크	12
오스트리아	20	네덜란드	10
캐나다	13.45	뉴질랜드	10
체코	16	노르웨이	12-14
덴마크	12	폴란드	10
핀란드	12	포르투갈	10
프랑스	10	슬로베니아	10
독일	15	스페인	10
헝가리	10	스웨덴	12
아이슬란드	12	스위스	10-12
아일랜드	10	영국	8
이스라엘	10	미국	14
이탈리아	12		

- 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health)
- 주 1) 표준잔 알코올 함량은 국가적으로 정의된 표준잔(standard drink)의 알코올 함량을 의미함
2) - : 데이터 없음

7.4.2 음주운전 혈중 알코올농도 기준 (2016년도)

단위: 수치

국가	전체 인구	초보/젊은 운전자 (Young/novice drivers)	숙련된/상업용 자동차 운전자 (Professional/ commercial drivers)
대한민국	0.05	0.05	0.05
호주	0.05	무관용 원칙	0.02
오스트리아	0.05	0.01	0.01
벨기에	0.05	0.05	0.05
캐나다	0.08	0.08	0.08
칠레	0.03	0.03	0.03
체코	무관용 원칙	무관용 원칙	무관용 원칙
덴마크	0.05	0.05	0.05
에스토니아	0.02	0.02	0.02
핀란드	0.05	0.05	0.05
프랑스	0.05	0.02	0.02
독일	0.05	무관용 원칙	무관용 원칙
그리스	0.05	0.02	0.02
헝가리	무관용 원칙	무관용 원칙	무관용 원칙
아이슬란드	0.05	0.05	0.05
아일랜드	0.05	0.02	0.02
이스라엘	0.05	0.01	0.01
이탈리아	0.05	무관용 원칙	무관용 원칙
일본	0.03	0.03	0.03
라트비아	0.05	0.02	0.05
룩셈부르크	0.05	0.02	0.02
멕시코	주별로 다름	주별로 다름	주별로 다름
네덜란드	0.05	0.02	0.05
뉴질랜드	0.05	무관용 원칙	0.05
노르웨이	0.02	0.02	0.02
폴란드	0.02	0.02	0.02
포르투갈	0.05	0.02	0.02
슬로바키아	무관용 원칙	무관용 원칙	무관용 원칙
슬로베니아	0.05	무관용 원칙	무관용 원칙
스페인	0.05	0.03	0.03
스웨덴	0.02	0.02	0.02
스위스	0.05	0.01	0.01
터키	0.05	0.02	0.02
영국	주별로 다름	주별로 다름	주별로 다름
미국	0.08	주별로 다름	0.04

- 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health)
- 주 1) 혈중 알코올 농도 (Blood Alcohol Concentration)는 법적으로 정의된 운전자의 허용된 혈중 알코올 농도 최대치를 의미함
- 2) 무관용원칙: 식품이나 약품 등에 알코올이 들어있어 의도치 않게 섭취한 경우를 감안하여 혈중 알코올 농도 0.02% 이상을 음주운전으로 간주함
- 3) 주별로 다름: 캐나다, 미국 등 연방제 국가인 경우 주별로 개별적인 주법을 마련하여 혈중 알코올 농도를 정의함

7.4.3 공공장소 음주규제 (2016년도)

단위: 규제정도(전면금지>부분금지>자율규제>규제없음)

국가	교육시설	정부시설	의료기관	여가 행사	공원, 거리	대중교통	종교시설	체육행사	직장
대한민국	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음
호주	자율규제	자율규제	자율규제	부분금지	부분금지	부분금지	자율규제	부분금지	자율규제
오스트리아	자율규제	자율규제	자율규제	부분금지	부분금지	부분금지	자율규제	부분금지	자율규제
벨기에	부분금지	자율규제	부분금지	자율규제	자율규제	자율규제	자율규제	자율규제	부분금지
캐나다	No data	No data	No data	No data	No data	No data	No data	No data	No data
칠레	전면금지	자율규제	자율규제	자율규제	전면금지	전면금지	자율규제	자율규제	자율규제
체코	전면금지	전면금지	전면금지	자율규제	부분금지	부분금지	자율규제	부분금지	전면금지
덴마크	자율규제	자율규제	규제없음	규제없음	규제없음	부분금지	규제없음	규제없음	자율규제
에스토니아	부분금지	규제없음	전면금지	규제없음	전면금지	부분금지	규제없음	규제없음	규제없음
핀란드	전면금지	전면금지	전면금지	전면금지	부분금지	전면금지	전면금지	전면금지	자율규제
프랑스	전면금지	규제없음	전면금지	규제없음	규제없음	부분금지	전면금지	부분금지	부분금지
독일	자율규제	자율규제	자율규제	규제없음	규제없음	부분금지	규제없음	규제없음	자율규제
그리스	전면금지	전면금지	전면금지	규제없음	규제없음	전면금지	전면금지	전면금지	전면금지
헝가리	전면금지	자율규제	전면금지	규제없음	부분금지	부분금지	자율규제	부분금지	전면금지
아이슬란드	부분금지	자율규제	자율규제	자율규제	자율규제	자율규제	자율규제	자율규제	자율규제
아일랜드	부분금지	부분금지	부분금지	부분금지	자율규제	자율규제	부분금지	부분금지	부분금지
이스라엘	부분금지	부분금지	부분금지	부분금지	전면금지	부분금지	부분금지	부분금지	부분금지
이탈리아	전면금지	자율규제	전면금지	자율규제	부분금지	전면금지	규제없음	부분금지	부분금지
일본	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음
라트비아	전면금지	전면금지	전면금지	부분규제	부분규제	부분규제	부분규제	부분규제	전면금지
룩셈부르크	규제없음	규제없음	자율규제	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음
멕시코	전면금지	전면금지	전면금지	자율규제	자율규제	자율규제	자율규제	자율규제	전면금지
네덜란드	부분금지	부분금지	부분금지	부분금지	자율규제	부분금지	부분금지	부분금지	자율규제

■ 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health)

■ 주: 1) 공공장소 음주규제에 해당되는 장소들은 교육시설, 정부시설, 의료기관, 여가행사, 공원 및 거리, 대중교통, 종교시설, 직장을 포함함.
2) -: 데이터 없음

단위: 규제정도(전면금지>부분금지>자율규제>규제없음)

국가	교육시설	정부시설	의료기관	여가 행사	공원, 거리	대중교통	종교시설	체육행사	직장
뉴질랜드	자율규제	자율규제	자율규제	부분금지	부분금지	부분금지	규제없음	부분금지	자율규제
노르웨이	부분금지	부분금지	부분금지	자율규제	전면금지	부분금지	자율규제	자율규제	자율규제
폴란드	전면금지	자율규제	자율규제	부분금지	전면금지	전면금지	자율규제	부분금지	규제없음
포르투갈	부분금지	부분금지	전면금지	부분금지	부분금지	부분금지	자율규제	부분금지	부분금지
슬로바키아	전면금지	전면금지	전면금지	전면금지	자율규제	전면금지	No data	전면금지	전면금지
슬로베니아	전면금지	규제없음	전면금지	규제없음	규제없음	규제없음	규제없음	전면금지	전면금지
스페인	전면금지	부분금지	부분금지	부분금지	부분금지	규제없음	규제없음	전면금지	부분금지
스웨덴	자율규제	자율규제	규제없음	자율규제	부분금지	부분금지	자율규제	부분금지	자율규제
스위스	자율규제	규제없음	규제없음	자율규제	규제없음	규제없음	자율규제	자율규제	자율규제
터키	전면금지	전면금지	전면금지	전면금지	규제없음	전면금지	전면금지	전면금지	전면금지
영국	자율규제	규제없음	자율규제	부분금지	부분금지	부분금지	규제없음	부분금지	자율규제
미국	No data	No data	No data	No data	No data	No data	No data	No data	No data

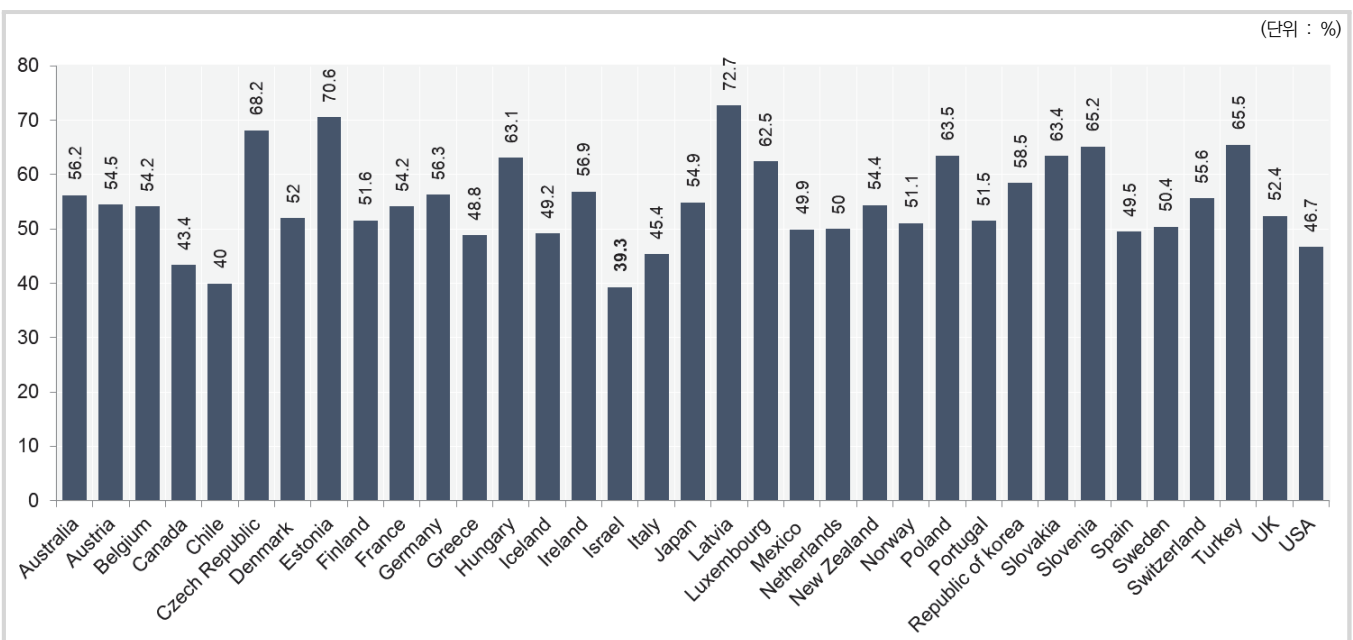
5 청소년과 알코올(Youth and Alcohol)

7.5.1 15~19세 청소년 중 음주자의 폭음률 (2016년도)

단위: %

국가	전체	남성	여성	국가	전체	남성	여성
대한민국	58.5	70.9	34.4	일본	54.9	67.2	30.5
호주	56.2	70.8	34.1	라트비아	72.7	84.5	54
오스트리아	54.5	69.2	32.5	룩셈부르크	62.5	78.1	43.4
벨기에	54.2	68.6	31.9	멕시코	49.9	59.8	24.2
캐나다	43.4	55.5	21.1	네덜란드	50	63.7	27.3
칠레	40	51.8	18.7	뉴질랜드	54.4	68.5	31.8
체코	68.2	81.1	47.9	노르웨이	51.1	65.7	29.1
덴마크	52	66.1	29.5	폴란드	63.5	76.3	40.9
에스토니아	70.6	82.8	50.9	포르투갈	51.5	65.4	28.9
핀란드	51.6	65.6	29	슬로바키아	63.4	76.4	40.9
프랑스	54.2	68.6	31.9	슬로베니아	65.2	78.1	43.3
독일	56.3	71.1	34.5	스페인	49.5	62.6	26.4
그리스	48.8	61.7	25.7	스웨덴	50.4	64.1	27.7
헝가리	63.1	75.9	40.2	스위스	55.6	70.6	34
아이슬란드	49.2	62.7	26.5	터키	65.5	29.9	8.4
아일랜드	56.9	71.8	35.3	영국	52.4	66.4	29.7
이스라엘	39.3	49.7	17.5	미국	46.7	60	24.4
이탈리아	45.4	57.6	22.5				

- 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health)
- 주 1) 청소년 음주자 폭음률은 15~19세 청소년 인구 중 한 번에 60그램 이상의 알코올을 지난 한 달간 마신 적이 있는 비율로 정의됨
2) -: 데이터 없음



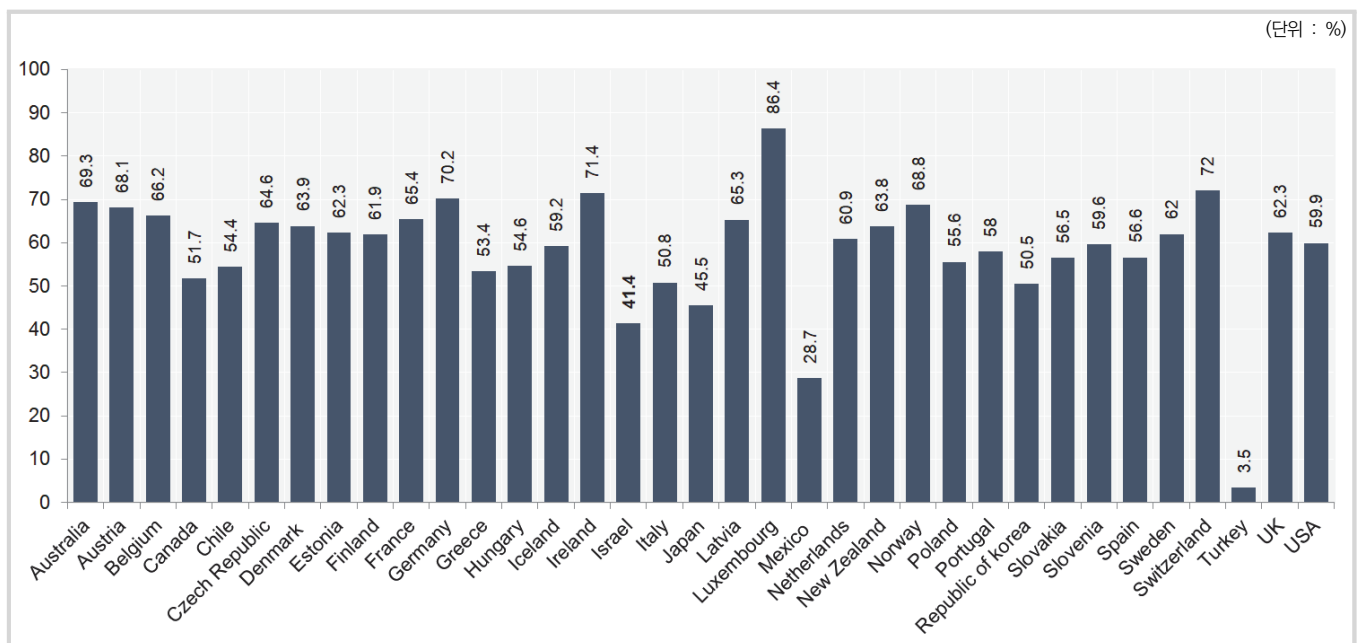
〈 15~19세 청소년 중 음주자의 폭음률 (2016년도) 〉

7.5.2 15~19세 청소년의 현재음주율 (2016년도)

단위: %

국가	전체	남성	여성	국가	전체	남성	여성
대한민국	50.5	64	35.8	일본	45.5	59.1	31.2
호주	69.3	80.8	57	라트비아	65.3	77.7	52.2
오스트리아	68.1	80	55.7	룩셈부르크	86.4	92.7	79.9
벨기에	66.2	78.5	53.4	멕시코	28.7	39.8	17.2
캐나다	51.7	65.4	37.2	네덜란드	60.9	74	47.2
칠레	54.4	68.1	40.1	뉴질랜드	63.8	76.4	50.5
체코	64.6	77.1	51.3	노르웨이	68.8	80.5	56.5
덴마크	63.9	76.5	50.6	폴란드	55.6	69.1	41.3
에스토니아	62.3	75.2	48.8	포르투갈	58	71.7	44.3
핀란드	61.9	47.9	48.3	슬로바키아	56.5	70	42.3
프랑스	65.4	77.8	52.4	슬로베니아	59.6	72.7	45.6
독일	70.2	81.6	58.2	스페인	56.6	70.1	42.3
그리스	53.4	67.2	39.1	스웨덴	62	47.9	48.3
헝가리	54.6	68.2	40.2	스위스	72	83	60.4
아이슬란드	59.2	72.5	45.3	터키	3.5	5.5	1.5
아일랜드	71.4	32.5	59.7	영국	62.3	75.2	48.8
이스라엘	41.4	54.6	27.4	미국	59.9	73.1	46
이탈리아	50.8	64.5	36.3				

- 출처: 세계보건기구 (WHO), 알코올 정보 시스템 GISAH(Global Information System on Alcohol and Health)
- 주 1) 청소년 현재음주율은 15세~19세 인구 중 지난 12개월 간 음주를 한 적이 있는 비율로 정의됨
2) -: 데이터 없음



〈 15~19세 청소년의 현재음주율 (2016년도) 〉

출처

가. 알코올 생산과 소비

- 국세청, 국세통계연보
- 관세청, 수입통계자료
- 통계청, 인구추계
- 통계청, 가계동향조사
- 통계청, 소비자물가조사

나. 음주폐해

- 통계청, 사망원인통계
- 통계청, 사망원인통계 마이크로데이터
- 질병관리본부, 손상 유형 및 원인 통계: 응급실 손상환자 심층조사
- 국민건강보험공단, 건강보험 통계연보
- 보건복지부, 정신질환실태 역학조사
- 도로교통공단, 교통사고 통계분석
- 보건복지부, 국민건강영양조사
- 대검찰청, 범죄분석
- 경찰청, 경찰범죄통계

다. 알코올 조세 및 가격

- 국세청, 국세통계연보

라. 성인의 음주행동유형

- 보건복지부, 국민건강영양조사
- 보건복지부, 지역사회건강조사

마. 청소년 음주행동

- 질병관리본부, 청소년건강행태 온라인조사

바. 주류광고

- Nielsen Adex 시스템

사. 국외통계지표

- WHO, GISAH(Global Information System on Alcohol and Health)
<http://www.who.int/gho/alcohol/en/>

2018 알코올 통계 자료집

발간번호 : 02-2018-003

발 행 일 : 2019년 4월

발 행 처 : 보건복지부, 한국건강증진개발원

(04554) 서울특별시 중구 퇴계로 173 남산스퀘어빌딩 24층 한국건강증진개발원

발 행 인 : 조인성(한국건강증진개발원장)

집 필 : 건강증진사업실 김대희, 김동영, 김현정, 오유미

문 의 : 02-3781-2249 / daeheekim@khealth.or.kr

홈페이지 : '절주온' <http://www.khealth.or.kr/alcoholstop>

ISBN : 979-11-86263-61-7
