

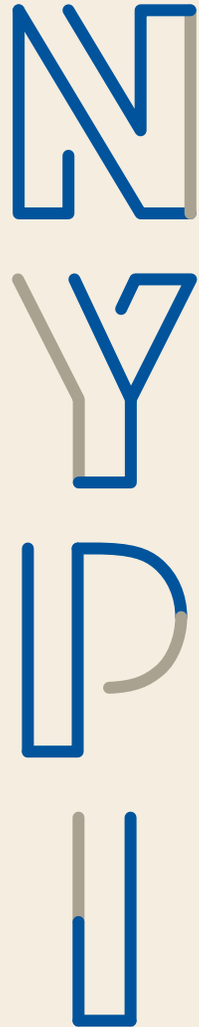
연구보고 20-R16-2

경제 · 인문사회연구회 협동연구총서 20-84-03

# 청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구II: 위기청소년

- 기초분석보고서

백혜정 임희진



---

경제·인문사회연구회 협동연구 총서 20-84-03  
연구보고 20-R16-2

---

# 청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구 II: 위기청소년

## - 기초분석보고서

---

저 자      백혜정, 임희진

연 구 진      연구책임자\_백혜정(한국청소년정책연구원 선임연구위원)  
                  공동연구원\_임희진(한국청소년정책연구원 선임연구위원)  
                  연구보조원\_조양진(한국청소년정책연구원 연구사업운영원)



차 례

청소년의  
건강권 보장을 위한  
정책방안 연구 II:  
위기청소년

- 기초분석보고서

연구보고 20-R16-2

<b>I. 조사개요</b> .....	<b>1</b>
1. 조사목적 .....	3
2. 조사대상 .....	4
3. 조사방법 및 조사기간 .....	8
4. 조사내용 및 분석방법 .....	10
<b>II. 통계결과표: 청소년</b> .....	<b>15</b>
<b>III. 통계결과표: 종사자</b> .....	<b>171</b>
<b>참고문헌</b> .....	<b>227</b>
<b>부록</b> .....	<b>231</b>
1. 청소년용 설문지 .....	233
2. 종사자용 설문지 .....	254

## 표 목차

표 I - 1	청소년 응답자의 일반적 특성	5
표 I - 2	종사자 응답자의 일반적 특성	7
표 I - 3	청소년 및 종사자 대상 주요 설문 영역	10
표 I - 4	청소년용 설문문항 및 내용 출처	11
표 I - 5	종사자용 설문문항 및 내용 출처	13
표 II - 1	나는 신체적으로 건강하다	17
표 II - 2	나는 정신적으로 건강하다	18
표 II - 3	건강을 위해 좋은 음식을 섭취하려고 한다	19
표 II - 4	아프면 병원에 간다	20
표 II - 5	평소보다 몸 상태가 안 좋으면 쉰다	21
표 II - 6	일어나는 시각	22
표 II - 7	잠자리에 드는 시각	23
표 II - 8	수면 시간	24
표 II - 9	수면 부족 여부	25
표 II - 10	수면 부족 이유(복수 응답)	26
표 II - 11	수면 부족 이유(1순위)	27
표 II - 12	최근 7일간 아침식사 횟수	28
표 II - 13	최근 7일간 점심식사 횟수	29
표 II - 14	최근 7일간 저녁식사 횟수	30
표 II - 15	최근 7일간 음식 섭취: 과일(과일주스 제외)	31
표 II - 16	최근 7일간 음식 섭취: 탄산음료	32
표 II - 17	최근 7일간 음식 섭취: 패스트푸드	33
표 II - 18	최근 7일간 음식 섭취: 라면이나 컵라면	34
표 II - 19	최근 7일간 음식 섭취: 과자	35
표 II - 20	최근 7일간 음식 섭취: 채소반찬(김치 제외)	36
표 II - 21	최근 7일간 음식 섭취: 우유	37
표 II - 22	내 식사시간은 규칙적이다	38
표 II - 23	나의 하루식사량은 충분하다	39

표 II-24	영양 및 식습관에 관한 교육이나 정보 제공 여부	40
표 II-25	최근 7일 격렬한 신체활동 여부	41
표 II-26	최근 7일간 칫솔질: 아침에 일어나자마자	42
표 II-27	최근 7일간 칫솔질: 아침식사 후	43
표 II-28	최근 7일간 칫솔질: 점심식사 후	44
표 II-29	최근 7일간 칫솔질: 저녁식사 후(또는 자기 전)	45
표 II-30	최근 7일 샤워 여부	46
표 II-31	최근 7일간 손세정 빈도: 식사 전	47
표 II-32	최근 7일간 손세정 빈도: 화장실에 다녀온 후	48
표 II-33	미세먼지 나쁠 때: 되도록 바깥 활동이나 외출을 안 하려고 한다	49
표 II-34	미세먼지 나쁠 때: 외출할 때에는 보건용 마스크(KF80이상)를 낀다	50
표 II-35	개인위생 및 청결에 대한 교육이나 정보 제공 여부	51
표 II-36	코로나19 유행 시 행동: 사람들과 만날 수 있는 기회를 줄였다	52
표 II-37	코로나19 유행 시 행동: 다른 사람들이 있는 곳에서 마스크를 썼다	53
표 II-38	코로나19 유행 시 행동: 비누로 손을 씻거나 손소독제를 사용하였다	54
표 II-39	독감 예방접종 여부	55
표 II-40	생리대가 없어 곤란했던 적	56
표 II-41	생리대가 없었던 이유	57
표 II-42	최근 30일 동안 술을 마신 날	58
표 II-43	술을 마시고 운전을 하거나 술을 마신 사람이 운전하는 것에 탑승한 경험	59
표 II-44	술을 마시고 기억이 끊긴 경험	60
표 II-45	술을 마시고 다른 사람과 시비를 벌인 경험	61
표 II-46	최근 30일 동안 담배를 피운 날	62
표 II-47	담배를 끊으려고 시도한 적	63
표 II-48	간접 흡연: 집 안에서	64
표 II-49	간접 흡연: 학교나 일터에서	65
표 II-50	간접 흡연: 집이나 학교, 일터가 아닌 실내에서	66
표 II-51	간접 흡연: 거리나 야외에서	67
표 II-52	고카페인 음료 섭취	68

표 II-53	약물, 부탄가스, 본드 경험 .....	69
표 II-54	음주에 관한 교육/정보 .....	70
표 II-55	흡연 예방 및 금연 교육/정보 .....	71
표 II-56	고카페인에 관한 교육/정보 .....	72
표 II-57	약물 오·남용 및 예방 교육/정보 .....	73
표 II-58	감기에 걸린 적이 있다 .....	74
표 II-59	쉽게 피로하다 .....	75
표 II-60	속이 쓰리거나 배가 아픈 적이 있다 .....	76
표 II-61	잇몸에 염증이 있거나 이가 쏘시고 육신거리거나 아픈 적이 있다 .....	77
표 II-62	깨지거나 부러진 채 치료를 하지 않은 이(치아)가 있다 ..	78
표 II-63	피부 염증 또는 아토피로 가렵거나 아픈 적이 있다 .....	79
표 II-64	귀에 통증이 있거나 고름이 나온 적이 있다 .....	80
표 II-65	심하게 코가 막힌 적이 있다 .....	81
표 II-66	눈에 눈곱이 자주 끼거나 빨갛게 충혈된 적이 있다 .....	82
표 II-67	눈(시력)이 나빠지만 안경(시력교정용 렌즈)이 없거나 도수가 맞지 않는다 .....	83
표 II-68	몸에 다치거나 찢어진 부위가 있다 .....	84
표 II-69	소변을 볼 때 따끔거리거나 아픈 적이 있다 .....	85
표 II-70	성기 주변에 사마귀가 있거나 고름이 나온 적이 있다 .....	86
표 II-71	참기 힘든 두통이 있었다 .....	87
표 II-72	변비 증상이 있거나 설사를 한 적이 있다 .....	88
표 II-73	팬티에 냄새나는 분비물이 있고 생식기가 가려워 긁은 적이 있다 .....	89
표 II-74	배변과 상관없이 아랫배나 허리가 아픈 적이 있다 .....	90
표 II-75	지금까지 3개월 이상 생리가 없다 .....	91
표 II-76	생리통이 심해 약을 먹지 않으면 견디기 힘들다 .....	92
표 II-77	현재 앓고 있는 질병이 있다 .....	93
표 II-78	증상이 있을 경우 병원 진료, 검사 여부 .....	94
표 II-79	병원 진료, 검사를 받지 않은 이유 .....	95
표 II-80	현재 키 .....	96
표 II-81	현재 몸무게 .....	97
표 II-82	비만을 .....	98
표 II-83	의료 서비스 이용에 대한 교육이나 정보 제공 여부 .....	99
표 II-84	현재 행복 지수 .....	100

표 II- 85	평소 스트레스 지수 .....	101
표 II- 86	지난 3개월 간 나는 뚜렷한 이유 없이 여기저기 자주 아프다 .....	102
표 II- 87	지난 3개월 간 나는 이유 없이 감정기복이 심하다 .....	103
표 II- 88	지난 3개월 간 나는 모든 것이 귀찮고 재미가 없다 .....	104
표 II- 89	지난 3개월 간 나는 괜한 걱정을 미리 한다 .....	105
표 II- 90	지난 3개월 간 나는 어른이 이래라 저래라 하면 짜증이 난다 .....	106
표 II- 91	지난 3개월 간 나는 죽고 싶은 생각이 든다 .....	107
표 II- 92	지난 3개월 간 나는 이유 없이 우울하거나 짜증이 난다 .....	108
표 II- 93	지난 3개월 간 나는 화를 참지 못해 문제를 일으킨 적이 있다 .....	109
표 II- 94	지금까지 나는 칼이나 날카로운 물건으로 몸에 상처를 낸 적이 있다 .....	110
표 II- 95	지금까지 나는 구체적으로 자살 계획을 세운 적이 있다 .....	111
표 II- 96	최근 12개월 심리검사, 상담 및 치료 경험 .....	112
표 II- 97	심리검사, 상담 및 치료를 받지 않은 이유 .....	113
표 II- 98	심리검사, 상담 및 치료 효과 여부 .....	114
표 II- 99	최근 12개월 심리검사, 상담 및 치료에 대한 교육이나 정보 제공 여부 .....	115
표 II-100	성관계 경험 .....	116
표 II-101	성관계시 피임 여부 .....	117
표 II-102	임신 경험 .....	118
표 II-103	인공임신중절수술(낙태) 경험 .....	119
표 II-104	성매매(조건만남) 경험 .....	120
표 II-105	성교육 제공 여부 .....	121
표 II-106	내가 아프거나 힘들 때 우리 가족은 나를 도와준다 ..	122
표 II-107	내가 아프거나 힘들 때 가족 외에 나를 도와 줄 사람 (친구, 선생님 등)이 있다 .....	123
표 II-108	내가 아프거나 힘들 때 나를 도와줄 기관(시설)이 있다 .....	124
표 II-109	나는 아프거나 힘들 때 주변에 도움을 청하지 않고 혼자 버틴다 .....	125

표 II-110	나의 부모(보호자)는 나의 건강에 관심이 있다 .....	126
표 II-111	나는 나의 건강에 관심이 있다 .....	127
표 II-112	내 건강권은 실생활에서 보장되고 있다 .....	128
표 II-113	현재 거주지 .....	129
표 II-114	내가 사용하는 방은 밝고 환하다 .....	130
표 II-115	내가 사용하는 방은 4계절 모두 온도가 적당하다 .....	131
표 II-116	내가 사용하는 방은 환기가 잘 된다 .....	132
표 II-117	내가 사용하는 방은 나의 사생활이 보장된다 .....	133
표 II-118	내가 사는 곳(집, 숙소)에 곰팡이가 핀 곳이 없다 .....	134
표 II-119	내가 사용하는 방에서는 바깥의 시끄러운 소리가 들리지 않고 조용하다 .....	135
표 II-120	세면대, 목욕/샤워 시설이 깨끗하다 .....	136
표 II-121	화장실(변기 등)이 깨끗하다 .....	137
표 II-122	내 옷과 침구(베개, 이불 등)는 깨끗하다 .....	138
표 II-123	내가 사는 곳(집, 숙소)에서 먹는 음식은 영양이 충분하다 .....	139
표 II-124	냉장고(부엌)에 상한 음식이 없다 .....	140
표 II-125	부엌(싱크대, 가스레인지, 냉장고 등)이 깨끗하다 .....	141
표 II-126	일(아르바이트) 경험 .....	142
표 II-127	일(아르바이트) 경험(세부내용) .....	143
표 II-128	근로 환경: 공기가 깨끗하다 .....	144
표 II-129	근로 환경: 소음 때문에 일하기가 힘들다 .....	145
표 II-130	근로 환경: 내가 하는 일은 다칠 위험이 높다 .....	146
표 II-131	근로 환경: 일하다 심하게 다친 적이 있다 .....	147
표 II-132	근로 환경: 야간 근로(밤 10시~아침 6시)를 한 적이 있다 .....	148
표 II-133	근로 환경: 하루 8시간 이상 일하거나 휴게시간이 충분하지 않다 .....	149
표 II-134	근로 환경: 손 씻기 등 개인위생을 위한 공간이 없거나 깨끗하지 못하다 .....	150
표 II-135	가출 횟수 .....	151
표 II-136	첫 가출 당시 나이 .....	152
표 II-137	가정 밖 생활 기간 .....	153
표 II-138	가출 당시 생활했던 곳(복수 응답) .....	154
표 II-139	간편식(라면, 빵, 삼각김밥, 패스트푸드 등)으로 끼니를 때운 적이 많다 .....	155

표 II-140	돈이나 먹을 것이 없어 끼니를 거른 적이 있다	156
표 II-141	갈아입을 수 있는 깨끗한 옷(속옷 포함)이 없어 더러운 옷을 입은 적이 있다	157
표 II-142	계절에 맞는 옷(속옷 포함)이 없어 계절에 맞지 않은 옷을 입은 적이 있다	158
표 II-143	씻을 곳이 마땅치 않아 세수, 양치, 샤워 등을 제대로 하지 못한 적이 있다	159
표 II-144	몸이 아팠지만 돈이 없어 병원이나 약국에 가지 못한 적이 있다	160
표 II-145	더럽거나 습기 찬 곳에서 잠을 잔 적이 있다	161
표 II-146	잘 곳이 마땅치 않아 밤을 샌 적이 있다	162
표 II-147	개인용품(칫솔, 속옷, 수저, 면도기 등)을 친구들과 함께 사용한 적이 있다	163
표 II-148	가출팸 경험	164
표 II-149	재학 여부	165
표 II-150	현재 재학 중인 학년	166
표 II-151	정규학교 자퇴 시기	167
표 II-152	정규학교 자퇴 당시 최종 학력	168
표 II-153	학교 밖 청소년 건강검진	169
표 II-154	건강검진을 알고 있었지만 신청하지 않거나 신청하고 받지 않은 이유	170
표 III- 1	기관/시설 이용 청소년 인원(남)	173
표 III- 2	기관/시설 이용 청소년 인원(여)	174
표 III- 3	기관/시설 이용 청소년 인원(총)	175
표 III- 4	잠자리 제공 여부	176
표 III- 5	한 끼 이상의 식사 제공 여부	177
표 III- 6	영양 및 식습관	178
표 III- 7	수면	179
표 III- 8	신체활동 부족	180
표 III- 9	개인위생 및 청결	181
표 III- 10	피임 및 임신	182
표 III- 11	성 질환	183
표 III- 12	음주	184
표 III- 13	흡연	185
표 III- 14	약물	186

표 III-15	고혈압, 당뇨 등 성인병 .....	187
표 III-16	비만 .....	188
표 III-17	성장/발육 부진 .....	189
표 III-18	왜곡된 신체이미지 .....	190
표 III-19	눈 건강 .....	191
표 III-20	구강 건강 .....	192
표 III-21	신체(호흡기, 소화기) 질환 .....	193
표 III-22	신체 부상(골절, 절상, 화상 등) .....	194
표 III-23	정신 건강 .....	195
표 III-24	건강 관련 정보 부족 .....	196
표 III-25	필요한 의료 서비스를 제때 받지 못함 .....	197
표 III-26	필요한 심리상담 서비스를 제때 받지 못함 .....	198
표 III-27	기타 건강 문제 .....	199
표 III-28	학교 밖 청소년 건강검진 안내 .....	200
표 III-29	응급약품(밴드, 거즈, 소독약 등) 지원 .....	201
표 III-30	일반의약품(소화제, 진통제, 해열제, 종합감기약 등) 지원 .....	202
표 III-31	학교 밖 청소년 건강검진 안내 .....	203
표 III-32	응급약품(밴드, 거즈, 소독약 등) 지원 .....	204
표 III-33	일반의약품(소화제, 진통제, 해열제, 종합감기약 등) 지원 .....	205
표 III-34	간단한 의료기기(체중계, 체온계, 혈당계, 혈압계 등) 배치 .....	206
표 III-35	여성 위생용품(생리대) 지원 .....	207
표 III-36	개인 위생용품(치솔, 속옷, 일회용 면도기 등) 지원 .....	208
표 III-37	임신 진단 및 피임기구(임신진단테스트기, 콘돔) 지원 .....	209
표 III-38	의료비 지원 .....	210
표 III-39	건강 전문 인력(의사, 간호사, 간호조무사, 보건교사 등) 연계를 통한 의료 상담 .....	211
표 III-40	의료기관(병원 및 보건소) 연계 서비스(치과 제외) .....	212
표 III-41	치과 연계 서비스 .....	213
표 III-42	정신건강 복지센터 연계 서비스 .....	214
표 III-43	성문화센터 연계 서비스 .....	215
표 III-44	금연지원센터 연계 서비스 .....	216
표 III-45	청소년을 위한 운동 공간 및 기구 설치 .....	217

표 Ⅲ-46	청소년 활동 공간 내 공기청정기 설치 .....	218
표 Ⅲ-47	영양 및 식습관 관련 정보/교육 프로그램 .....	219
표 Ⅲ-48	개인위생 및 청결 관련 정보/교육 프로그램 .....	220
표 Ⅲ-49	음주 관련 정보/교육 프로그램 .....	221
표 Ⅲ-50	흡연 예방 및 금연 관련 정보/교육 프로그램 .....	222
표 Ⅲ-51	의료 서비스 이용 관련 정보/교육 프로그램 .....	223
표 Ⅲ-52	정신건강·심리 상담 관련 정보/교육 프로그램 .....	224
표 Ⅲ-53	성 관련 정보/교육 프로그램 .....	225
표 Ⅲ-54	기타 서비스 .....	226



# ○ ————— 제1장 조사개요

- 1. 조사목적
- 2. 조사대상
- 3. 조사방법 및 조사기간
- 4. 조사내용 및 분석방법



## 1. 조사목적

세계 여러 나라들과 마찬가지로 우리나라도 청소년의 건강 유지 및 증진에 관심을 갖고 이를 실천하기 위한 정책을 수립, 운영하고 있다. 그러나 가출 및 학교 밖 청소년을 비롯한 위기청소년들은 상대적으로 건강에 유해한 환경에 노출되는 경우가 많고 건강상태도 취약한 경우가 많음에도 불구하고 이들의 건강을 위한 정책은 부족한 형편이다. 이에 가정과 학교, 사회의 보호체계에서 한걸음 벗어나 있는 위기청소년들을 위한 적극적인 건강정책이 수립되고 수행되어야 한다. 위기 청소년들의 건강은 현재 청소년기 뿐 아니라 미래 성인기 및 노년기의 건강으로도 연결되는 문제로 향후에 발생할 수 있는 건강격차를 줄이기 위해서 이들을 위한 건강 정책은 반드시 필요하다. 따라서 건강한 사회를 구현하기 위해서는 모든 청소년에 대한 보편적 정책에 더해 위기청소년에 대한 보다 적극적인 정책이 수립 될 필요가 있다.

이 조사는 3개년 연구(2019년~2021년) 중 2차 년도 연구에 해당하는 연구의 일부분으로 학생을 대상으로 한 2019년 1차 년도 조사에 이어 위기청소년을 대상으로 하였다. 위기청소년들의 건강 실태 및 건강과 밀접한 관련이 있는 환경, 그리고 관련 정책 및 지원 서비스 실태 등에 대한 설문조사를 실시하였다. 이를 통해 위기청소년들이 직면하고 있는 건강문제를 점검하고 이들의 건강권 보장을 위해 필요한 정책적 방안을 도출하는데 필요한 기초자료를 제공하는 것이 이 조사의 목표이다.

## 2. 조사대상

조사대상은 국내 위기청소년이다. 그 중에서도 조사의 효율성을 감안하여 위기청소년들이 주로 이용하거나 생활하는 기관 및 시설을 중심으로 해당 시설의 위기청소년을 실질적인 대상으로 선정하였다. 청소년 대상 설문조사는 전국 학교 밖 청소년 지원센터, 청소년쉼터, 청소년자립지원관, 청소년회복지원센터, 소년원, 내일이룸학교, 미인가 대안학교 등 위기청소년들이 많이 이용하거나 생활하고 있는 기관 및 시설 내 청소년을 모집단으로 하여 이곳의 청소년 2,001명을 표집하였고 이 중 응답이 부실한 경우 등을 제외하고 1,994명을 대상으로 최종 분석을 실시하였다.

이와 더불어 보조적으로 해당기관의 종사자에 대한 조사도 실시하였다. 종사자 조사는 표집대상이 된 기관 및 시설의 종사자 중 각 기관 및 시설 당 1명에게 의뢰하여 총 166명을 대상으로 실시하였다.

청소년 조사대상자의 일반적 특성은 <표 I-1>과 같다. 조사에 참여한 청소년은 총 1,994명이며, 이 중 남자 청소년이 44.8%, 여자 청소년이 55.2%이었다. 연령별로 보면 19세 미만은 78.2%, 19세 이상은 21.8%이다. 시설별로는 학교밖청소년지원센터가 71.4%, 청소년쉼터가 15.9%, 소년원이 5.6%, 내일이룸학교 3.7% 등의 순으로 나타났다. 재학여부는 재학(미인가 대안학교 포함, 초중고), 비재학(고졸 이하), 고졸 이상 청소년으로 나누었다. 학교 밖 청소년 지원에 관한 법률<sup>1)</sup>에 따르면 미인가 대안학교에 재학 중인 청소년도 학교 밖 청소년에 포함되지만 이 연구에서는 학교 재학 여부에 좀 더 관심을 가졌기 때문에 미인가 대안학교에 다니는 청소년이라도 재학생에 포함하였다. 응답자 중 비재학 청소년은 51.6%, 고졸 이상의 청소년이 31.5%, 재학 중인 청소년은 16.9%였다. 일 경험 여부를 살펴보면 최근 6개월 간 일한 경험이 있는 경우는 41.1%, 일 경험이 없는 경우는 58.9%였다.

---

1) 학교 밖 청소년 지원에 관한 법률. 국가법령정보센터 홈페이지. <http://www.law.go.kr/lsInfoP.do?lsiSeq=201174&efYd=20180717#0000>에서 2020년 5월 10일 인출.

가정 밖 생활 경험 여부는 전혀 없는 경우는 67.1%, 하루 이상~한 달 미만 14.7%, 한 달 이상~1년 미만 10.9%, 1년 이상 7.2% 순으로 나타났다. 현재 거주 유형을 보면 양부모 가정에서 생활하는 청소년 44.1%, 청소년쉼터나 청소년

표 1-1 청소년 응답자의 일반적 특성

구분		사례 수(명)	비율(%)	
전체		1,994	100.0	
성별	남자	893	44.8	
	여자	1101	55.2	
연령	19세 미만	1,559	78.2	
	19세 이상	435	21.8	
소속 시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	1,423	71.4	
	청소년 쉼터	일시	80	4.0
		단기	178	8.9
		중장기	59	3.0
	청소년 자립지원관	14	0.7	
	청소년 회복지원시설	24	1.2	
	소년원	112	5.6	
	내일이룸학교	74	3.7	
	미인가 대안학교	30	1.5	
재학 여부	재학(미인가 대안학교 포함)	327	16.9	
	비재학(고졸 이하)	1,000	51.6	
	고졸 이상	611	31.5	
일 경험	없음	1,167	58.9	
	있음	815	41.1	
가정 밖 생활	없음	1,319	67.1	
	한 달 미만	289	14.7	
	1년 미만	215	10.9	
	1년 이상	142	7.2	
현재 거주 유형	양부모 가정	877	44.1	
	한부모·조손 가정	452	22.7	
	청소년 시설	525	26.4	
	기타	133	6.7	

	구분	사례 수(명)	비율(%)
경제수준	상	294	14.8
	중	1,126	56.5
	하	573	28.8
지역규모	대도시	701	35.2
	중소도시	890	44.6
	읍면지역	403	20.2
시도	서울	262	13.1
	부산	150	7.5
	대구	145	7.3
	인천	62	3.1
	광주	51	2.6
	대전	21	1.1
	울산	47	2.4
	세종	0	0.0
	경기	344	17.3
	강원	103	5.2
	충북	140	7.0
	충남	155	7.8
	전북	105	5.3
	전남	63	3.2
	경북	142	7.1
	경남	178	8.9
	제주	26	1.3

회복지원시설, 소년원 등 시설 생활 청소년은 26.4%, 한부모 및 조손 가정에서 생활하는 청소년들은 22.7%, 기타 친척이나 친구·선후배 등 지인과 사는 경우나 혼자 사는 경우 등 기타에 해당하는 비율은 6.7%였다. 가정의 경제수준은 중(中)인 경우(56.5%)가 가장 많았고 상(上)인 경우(14.8%)가 가장 적었으며 하(下)라고 응답한 경우는 전체 응답자의 28.8%였다. 지역규모별 분포는 표집대상을 선정된 기관이 위치한 곳을 기준으로 구분한 결과 대도시가 35.2%, 중소도시가 44.6%, 읍면지역이 20.2%로 나타났다.

표 I-2 종사자 응답자의 일반적 특성

구분		사례 수(명)	비율(%)	
전체		166	100.0	
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	62.7	
	청소년 쉼터	일시	10	6.0
		단기	21	12.7
		중장기	11	6.6
	청소년 자립지원관	3	1.8	
	청소년 회복지원시설	4	2.4	
	소년원	4	2.4	
	내일이룸학교	5	3.0	
	미인가 대안학교	4	2.4	
	지역규모	대도시	60	36.1
중소도시		74	44.6	
읍면지역		32	19.3	
시도	서울	26	15.7	
	부산	12	7.2	
	대구	9	5.4	
	인천	8	4.8	
	광주	2	1.2	
	대전	2	1.2	
	울산	4	2.4	
	세종	0	0.0	
	경기	35	21.1	
	강원	6	3.6	
	충북	8	4.8	
	충남	12	7.2	
	전북	7	4.2	
	전남	7	4.2	
	경북	13	7.8	
	경남	13	7.8	
	제주	2	1.2	

종사자들이 응답한 내용을 분석하기 위해서는 총 166명의 종사자 설문지가 분석에 사용되었다(표 I-2). 이들이 속한 시설 유형에 따른 분포를 보면 학교밖

청소년지원센터 종사자가 62.7%, 일시·단기·중장기 청소년쉼터 종사자가 25.3%, 내일이룸학교 3.0%, 청소년회복지원시설, 소년원, 미인가 대안학교 종사자가 각각 2.4%, 청소년자립지원관 종사자 1.8%였다. 이들 시설이 소재한 지역구 모별로는 중소도시 44.6%, 대도시 36.1%, 읍면지역 19.3%로 나타났다. 그 외에 시도별 분포를 보면 경기지역이 21.1%로 가장 많았고 그 뒤로 서울(15.7%), 경상남북도(각 7.8%) 순으로 나타났으며 세종 지역은 한 곳도 포함되지 않았다.

### 3. 조사방법 및 조사기간

조사는 조사전문기관이 2020년 6월에서 7월까지 약 두 달에 걸쳐 실시하였다. 조사원이 기관 및 시설을 방문하여 일대일 대면 조사를 원칙으로 하되 예산상의 문제 및 기관의 특성을 고려하여 30% 이내에서 유치조사 및 우편조사를 허용하는 것을 목표로 하였다. 그러나 2020년 코로나19가 크게 확산됨에 따라 당초 조사에 협조를 약속했던 기관이 휴관하거나 청소년 수가 감소하는 기관, 감염예방차원에서 방문을 거절하는 기관이 많아져 불가피하게 조사 방법에 조정이 필요하였다. 그에 따라 당초 지역이나 기관 유형에 따라 할당된 100개 기관을 다시 조정하였고 유치조사 및 우편조사도 그 비율을 확대하였다. 최종적으로 전국 167개 기관에서 2,001부의 설문지를 수거하였다. 이 중 응답이 부실한 설문지 등을 제외하고 실제 분석에 활용된 설문지는 청소년용 1,994부, 종사자용 166부이다.

조사 과정은 다음과 같다. 우선 위기청소년 이용기관별, 성별, 지역별 분포를 대표할 수 있도록 표본을 설계하였다. 표본의 크기는 조사의 비용 및 시간을 고려하여 2,000명을 목표크기로 하고 100개 기관을 추출하여 조사하기로 하였다. 또한 표본배분을 위해서는 17개 광역시도와 9개 기관(학교밖청소년지원센터, 일시·단기·중장기 청소년쉼터, 청소년자립지원관, 청소년회복지원센터, 소년원, 내일이룸학교, 비인가 대안학교)을 층화변수로 고려하여 기관 및 표본크기를 결정하

는 변형비례배분을 하였다. 각 지역과 기관 유형별로 할당된 표본기관의 추출은 활률비례계통추출 방법을 적용하였다.

이러한 일련의 과정에 따라 선정된 각 기관·시설에 협조공문 및 조사 안내문을 발송하고 조사협조를 요청하였다. 이후 조사를 수락한 기관·시설에 조사원이 방문하여 면대면 자기기입식 방법으로 조사를 실시하였다. 기관의 특성상 조사를 수락하였으나 조사원의 면대면 조사를 원치 않는 기관은 유치조사 및 우편조사를 허용하였다. 조사에 앞서서는 선발된 조사원을 대상으로 교육을 실시하였다.

조사 참여자들은 모두 조사 동의<sup>2)</sup>와 개인정보 수집 및 이용에 동의하였고 동의하지 않은 경우는 조사에서 제외토록 하였다. 미성년자인 청소년들은 ‘법정대리인 서면동의’도 받는 것이 원칙이나 ‘가출 및 학교 밖 청소년’의 특성을 고려했을 때 법정대리인 서면동의가 어려울 수 있다는 판단이 섰다. 이에 따라 IRB 심의에서 법정대리인 서면동의 면제를 승인받았다. 이러한 과정을 통해 조사 완료된 자료는 입력 시 오류를 최소화하기 위하여 더블 펀칭 및 데이터 클리닝, 입력된 데이터에 대한 검수작업 등을 실시하였다.

- 
- 2) 1. 나는 이 조사의 목적과 내용에 대한 충분한 설명을 들었습니다.  
2. 나는 내가 원하면 조사에 참여하지 않거나, 중간에 그만 둘 수도 있다는 것을 잘 알고 있습니다.  
3. 나는 이 조사에 참여하는 것에 스스로 동의합니다.

## 4. 조사내용 및 분석방법

### 1) 조사내용

위기청소년들의 건강 관련 실태 파악을 위해 청소년 집단과 종사자 집단으로 대상을 나누어 설문조사를 실시하였다. 각 설문지의 주요 구성 영역은 <표 I-3>과 같다. 위기청소년 설문지의 영역은 크게 주관적 건강 인식, 수면, 영양 및 식습관, 신체활동, 개인위생, 유해물질(음주, 흡연, 고카페인, 약물)에 대한 노출, 신체적 건강 및 의료이용, 정신적 건강 및 서비스 이용, 성건강, 사회적 자원 활용, 건강의식, 건강 환경(거주 및 근로환경), 생활 경험(가정 밖 생활 및 학업 경험), 배경문항(인구사회학적 특성)으로 구성되었다. 위기청소년용 설문내용은 지난 1차년도에서 수행한 학생 조사와의 비교를 염두에 두고 1차년도 학생용 설문내용을 바탕으로 하되 위기청소년들의 특성을 반영하여 새로운 영역 및 문항을 추가하였다. 1차년도 영역 중 그대로 사용된 영역이라 하더라도 청소년들의 특성에 따라 일부 문항이 변경, 삭제, 추가되기도 하였다. 종사자용 설문지는 위기청소년들의 건강 문제에 대한 종사자들의 인식 정도, 각 기관 및 시설의 건강 관련 예산 책정 정도와 건강 관련 서비스 제공 현황, 기타 건의 사항 등의 내용을 포함하였다.

표 I-1 청소년 및 종사자 대상 주요 설문 영역

대상	주요 설문 영역
청소년	주관적 건강 인식*, 수면*, 영양 및 식습관*, 신체활동*, 개인위생*, 유해물질(음주, 흡연, 고카페인, 약물)에 대한 노출*, 신체적 건강 및 의료이용, 정신적 건강 및 서비스 이용, 성건강, 사회적 자원 활용, 건강의식*, 건강 환경(거주 및 근로환경)*, 생활 경험(가정 밖 생활 및 학업 경험), 배경문항(인구사회학적 특성)*
종사자	위기청소년들의 건강 문제에 대한 인식 정도, 각 기관·시설의 건강 관련 예산액, 건강 관련 서비스 제공 현황

\* 1차년도 연구와 동일한 영역이다. 단 부분적으로 문항의 변경이 있는 영역도 있다.

〈표 I-4〉, 〈표 I-5〉는 최종적으로 완성된 설문지의 영역별 조사항목과 문항 내용, 출처를 정리한 것이다.

표 I-2 청소년용 설문문항 및 내용 출처

영역	문항 번호	설문조사 내용	출처
주관적 건강 인식	1	주관적 건강 상태*	2017 청소년종합실태조사(여성가족부, 2017)
	2	주관적 자기 돌봄	연구진 신규 작성
	3	기상 및 취침 시간*	아동·청소년 권리에 관한 국제협약 이행 연구(최창욱, 황세영, 유민상, 2018)의 문항을 참조하여
수면	4	수면부족 여부 및 이유**	연구진 수정·보완
	5	식사여부**	제15차(2019년) 청소년건강행태조사(교육부, 보건복지부, 질병관리본부, 2019)를 참조하여
영양 및 식습관	6	섭취 음식	연구진 수정
	7	식사 행태**	2006년 중고등학생 인권상황 실태 조사(조금주 외, 2006)를 참조하여 연구진 수정
신체 활동	8	교육	제15차 청소년건강행태조사(교육부 외, 2019)
	9	신체활동	를 참조, 연구진 수정
개인 위생	10	양치*	제15차(2019년) 청소년건강행태조사(교육부 외, 2019)를 참조하여 연구진 수정
	11	씻기(샤워/목욕)	연구진 작성
	12	손씻기	제15차 청소년건강행태조사(교육부 외, 2019)를 참조하여 연구진 수정
	13	미세먼지 대처*	청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구 I (임희진 외, 2019)
	14	교육	
	15	코로나 바이러스 대처 행태	연구진 신규 작성
	16	독감예방 접종 여부*	청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구 I (임희진 외, 2019)
	17	생리대 부족 여부 및 이유*	
유해 물질	18	음주일수 음주 후 행태	제15차 청소년건강행태조사(교육부 외, 2019), 학교 밖 청소년 건강실태 및 지원방안 연구(백혜정, 임희진, 2014)를 참조하여
	19	흡연일수 및 금연 시도	연구진 수정·보완
	20	간접흡연**	제15차(2019년) 청소년건강행태조사(교육부 외, 2019)를 참조하여 연구진 수정·보완
	21	고카페인 음료*	제13차(2017년) 청소년건강행태온라인조사(교육부 외, 2017)를 참조하여 연구진 수정·보완

영역	문항 번호	설문조사 내용	출처
	22	약물	학교 밖 청소년 건강실태 및 지원방안 연구(백해정, 임희진, 2014)를 참조하여 연구진 수정·보완
	23	유해물질 관련 교육	제15차 청소년건강행태조사(교육부 외, 2019)를 참조하여 연구진 수정·보완
신체적 건강 및 의료 이용	24	신체적 증상 여부	거리청소년문진표(아름다운재단, 의정부일시청소년쉼터(이동형), 2018)를 참조하여 연구진 수정·보완
	25	질병 여부	연구진 신규 작성
	26	신체적 증상·질병 치료 여부 및 이유**	국민의 건강수준 제고를 위한 건강형평성 모니터링 및 사업개발 연구(김동진 외, 2017)를 참조하여 연구진 수정·보완
	27-28	신장/체중	제15차 청소년건강행태조사(교육부 외, 2019)를 참조하여 연구진 수정
	29	교육	연구진 작성
	30	행복도*	2017년 청소년종합실태조사(여성가족부, 2017)를 참조하여 연구진 수정
정신적 건강 및 서비스 이용	31	스트레스 정도*	제15차(2019년) 청소년건강행태조사(교육부 외, 2019)를 참조하여 연구진 수정
	32	정신건강*	학생정서·행동특성검사 및 관리 매뉴얼(교육부, 2017), 단 9)번 문항(자해문항)은 거리청소년문진표(아름다운재단, 의정부일시청소년쉼터(이동형), 2018)
	33	심리상담·치료 여부 및 이유	연구진 신규 작성
	34	교육	
성건강	35	성경험·피임·임신·낙태	학교 밖 청소년 건강실태 및 지원방안 연구(백해정, 임희진, 2014)를 참조하여 연구진 수정·보완
		성매매 경험	연구진 작성
	36	교육	청소년건강행태조사(교육부 외, 2019)를 참조하여 연구진 수정·보완
사회적 자원 활용	37	아플 때 도움 여부	연구진 신규 작성
건강 의식	38	건강 의식**	청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구 I (임희진 외, 2019)의 문항을 일부 수정
거주 환경	39	거주 형태	연구진 작성
	40	거주 환경**	청소년의 물리적 환경과 정신건강과의 관계 연구

영역	문항 번호	설문조사 내용	출처
근로 환경	41	근로 경험	(이선민, 2014)를 참조하여 연구진 수정·보완
		근로 환경	가정 밖 청소년의 실태와 자립지원 방안 연구(김희진 외, 2018)를 참조하여 연구진 수정 연구진 신규 작성
가정 밖 생활 경험	42	가정 밖 생활 경험 유무 및 정도	가정 밖 청소년의 실태와 자립지원 방안 연구(김희진 외, 2018)를 참조하여 연구진 수정
		가정 밖 생활 시작 연령 및 기간	
		가정 밖 주요 생활장소	학교 밖 청소년 건강실태 및 지원방안 연구(백혜정, 임희진, 2014)를 참조하여 연구진 수정·보완 단 42-8의 8)번 문항은 연구진 신규 작성, 42-8의 9)번 문항은 거리청소년문진표(아름다운재단, 의정부일시청소년쉼터(이동형), 2018) 연구진 작성
		기관 이용(시설 입소) 전 생활 행태	
학업 (학교 밖) 경험	43	가출 팸 경험 여부	가정 밖 청소년의 실태와 자립지원 방안 연구(김희진 외, 2018)를 참조하여 연구진 수정
		재학 여부 및 비재학 상황	
배경 문항	SQ1-2	학교 밖 청소년 검진	학교 밖 청소년 건강실태 및 지원방안 연구(백혜정, 임희진, 2014)를 참조하여 연구진 수정·보완
		성별/생년월	연구진 작성
		가정형편*	아동·청소년 권리에 관한 국제협약 이행 연구(김영지 외, 2017)를 참조하여 연구진 수정
		동거가족**	

\* 1차년도 연구와 동일한 문항이다.

\*\*1차년도 연구와 동일한 문항이나 부분적으로 내용의 변경이 있다.

표 1-3 종사자용 설문문항 및 내용 출처

영역	문항 번호	설문조사 내용	출처
배경문항	1	현원	연구진 신규 작성
	2-3	숙식 서비스 제공 여부	
건강 문항	4	청소년 건강문제에 대한 인식 건강 관련 예산	
		건강 관련 서비스 제공 여부 정책 제언	

## 2) 분석방법

설문조사 자료들은 청소년 응답자료를 중심으로 통계처리를 통해 기본적으로 항목별 응답 비율, 평균 및 표준편차 등의 기술 분석 결과를 제시하였다. 또한 청소년 응답자료의 경우 배경변인별 집단 간 응답의 차이를 살펴보기 위해 교차분석( $\chi^2$ 검정)이나 평균비교분석(t-test, One-way Analysis of Variance)을 실시하였고 일원변량분석(ANOVA)에 한해 Scheffé 사후 검정을 실시하였다. 이 때 사용한 배경변인으로는 성별, 연령, 학교 재학 여부, 일경험, 가정 밖 생활 여부, 현재 거주(가족)유형, 경제수준, 지역규모 등이다.

○ — 제2장 통계결과표:  
청소년



### 문1 평상시 자신의 건강 상태가 어떻다고 생각합니까?

표 II-1 나는 신체적으로 건강하다

(단위:%, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,198	0.7	7.1	47.1	45.2	3.37	0.644		
전체	1,992	2.4	16.5	51.0	30.1	3.09	0.745		
성별	남자	893	0.8	13.1	49.7	36.4	3.22	0.693	7.124***
	여자	1,099	3.7	19.2	52.0	25.0	2.98	0.769	
연령	19세 미만	1,558	2.3	15.3	50.1	32.3	3.12	0.744	4.074***
	19세 이상	434	2.8	20.7	54.1	22.4	2.96	0.736	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	327	1.8	12.5	48.0	37.6	3.21	0.729	7.144**
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	998	2.5	16.5	50.7	30.3	3.09	0.749	
	고교졸업 <sup>c</sup>	611	2.6	18.8	52.4	26.2	3.02	0.745	
일 경험	없음	1,165	2.8	15.8	50.7	30.6	3.09	0.755	0.283
	있음	815	1.8	17.4	51.4	29.3	3.08	0.731	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	2.1	14.7	50.7	32.5	3.14	0.732	10.657***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	2.1	17.0	52.6	28.4	3.07	0.730	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	3.3	19.5	52.6	24.7	2.99	0.758	
현재 거주 유형	1년 이상 <sup>d</sup>	142	5.6	28.2	47.2	19.0	2.80	0.812	d<c,b,a
	양부모 <sup>a</sup>	876	2.2	14.4	52.7	30.7	3.12	0.724	
	한부모·조손 <sup>b</sup>	451	1.8	21.1	51.0	26.2	3.02	0.738	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	2.5	13.9	49.0	34.7	3.16	0.749	
경제 수준	기타 <sup>d</sup>	133	5.3	25.6	48.1	21.1	2.85	0.812	33.682***
	상 <sup>a</sup>	294	1.7	12.6	43.9	41.8	3.26	0.740	
	중 <sup>b</sup>	1,125	1.6	13.8	52.9	31.7	3.15	0.706	
지역 규모	하 <sup>c</sup>	572	4.4	23.8	50.9	21.0	2.88	0.781	c<b,a
	대도시	699	3.0	17.9	48.2	30.9	3.07	0.777	
	중소도시	890	1.8	16.6	53.5	28.1	3.08	0.717	
	읍면지역	403	2.7	13.6	50.4	33.3	3.14	0.748	1.309

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문1 평상시 자신의 건강 상태가 어떻다고 생각합니까?

표 II-2 나는 정신적으로 건강하다

(단위: %, 점)

전체	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,149	1.3	7.7	44.4	46.7	3.37	0.679		
전체	1,977	4.5	18.3	47.6	29.6	3.02	0.810		
성별	남자	885	2.9	14.1	47.6	35.4	3.15	0.768	6.482***
	여자	1,092	5.7	21.7	47.7	24.9	2.92	0.829	
연령	19세 미만	1,546	3.8	18.0	46.7	31.5	3.06	0.803	3.657***
	19세 이상	431	6.7	19.5	51.0	22.7	2.90	0.826	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	322	3.7	16.8	44.7	34.8	3.11	0.810	3.619* c<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	993	4.3	17.7	47.8	30.1	3.04	0.807	
	고교졸업 <sup>c</sup>	609	5.1	20.4	47.9	26.6	2.96	0.820	
일 경험	없음	1,159	4.2	17.4	47.5	30.9	3.05	0.806	1.713
	있음	806	4.8	19.5	47.9	27.8	2.99	0.817	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,311	3.1	16.4	47.7	32.8	3.10	0.777	15.858*** d<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	286	6.3	22.7	47.6	23.4	2.88	0.838	
	1년 미만 <sup>c</sup>	212	6.1	19.3	50.0	24.5	2.93	0.826	
	1년 이상 <sup>d</sup>	141	11.3	25.5	44.7	18.4	2.70	0.900	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	868	3.6	17.6	47.8	31.0	3.06	0.791	2.976* d<c,a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	451	3.8	20.4	48.6	27.3	2.99	0.793	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	522	5.7	16.7	46.4	31.2	3.03	0.842	
	기타 <sup>d</sup>	129	7.8	21.7	48.8	21.7	2.84	0.852	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	292	2.4	13.4	42.8	41.4	3.23	0.769	49.459*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,117	3.4	14.5	50.1	32.0	3.11	0.768	
	하 <sup>c</sup>	567	7.6	28.4	45.1	18.9	2.75	0.846	
지역 규모	대도시	699	5.7	17.9	44.6	31.8	3.02	0.852	2.440
	중소도시	879	4.3	19.6	48.9	27.2	2.99	0.801	
	읍면지역	399	2.5	16.3	50.1	31.1	3.10	0.752	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문2 평상시 자신의 건강을 얼마나 돌보고 있다고 생각합니까?

표 II-3 건강을 위해 좋은 음식을 섭취하려고 한다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,990	6.1	30.3	47.8	15.8	2.73	0.796		
성별	남자	892	3.9	26.8	48.7	20.6	2.86	0.782	6.476***
	여자	1,098	7.8	33.2	47.2	11.8	2.63	0.792	
연령	19세 미만	1,558	6.0	31.1	46.5	16.4	2.73	0.803	-0.155
	19세 이상	432	6.3	27.3	52.8	13.7	2.74	0.770	
재학 여부	재학	327	3.7	30.9	45.6	19.9	2.82	0.789	2.195
	비재학(고졸이하)	999	6.0	31.0	48.7	14.2	2.71	0.781	
	고교졸업	610	7.0	29.3	47.5	16.1	2.73	0.814	
일 경험	없음	1,166	5.2	27.8	49.9	17.1	2.79	0.783	3.713***
	있음	812	7.4	33.9	44.8	13.9	2.65	0.808	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	4.8	29.2	48.4	17.5	2.79	0.784	8.195***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	288	9.7	33.3	43.4	13.5	2.61	0.840	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	6.1	29.0	53.7	11.2	2.70	0.747	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	11.3	37.3	40.1	11.3	2.51	0.840	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	874	5.9	29.2	48.9	16.0	2.75	0.792	6.457***
	한부모·조손 <sup>b</sup>	451	7.8	32.4	45.7	14.2	2.66	0.815	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	4.4	28.0	48.8	18.9	2.82	0.783	
	기타 <sup>d</sup>	133	8.3	39.1	44.4	8.3	2.53	0.765	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	4.4	23.8	46.9	24.8	2.92	0.812	24.907***
	중 <sup>b</sup>	1,123	5.3	28.1	50.4	16.2	2.78	0.777	
	하 <sup>c</sup>	572	8.6	37.8	43.4	10.3	2.55	0.791	
지역 규모	대도시	700	5.9	29.4	47.6	17.1	2.76	0.802	0.891
	중소도시	889	5.7	32.1	47.9	14.3	2.71	0.780	
	읍면지역	401	7.2	27.9	48.1	16.7	2.74	0.819	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문2 평상시 자신의 건강을 얼마나 돌보고 있다고 생각합니까?

표 II-4 아프면 병원에 간다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,991	4.8	23.7	46.7	24.8	2.92	0.818		
성별	남자	891	4.0	23.6	46.7	25.7	2.94	0.807	1.222
	여자	1,100	5.4	23.8	46.7	24.1	2.90	0.827	
연령	19세 미만	1,558	4.6	23.8	46.1	25.5	2.93	0.819	1.027
	19세 이상	433	5.5	23.3	48.7	22.4	2.88	0.816	
재학 여부	재학	327	4.0	22.6	45.3	28.1	2.98	0.817	1.486
	비재학(고졸이하)	999	5.1	24.9	45.9	24.0	2.89	0.826	
	고교졸업	610	4.3	23.0	48.5	24.3	2.93	0.799	
일 경험	없음	1,166	3.5	21.2	48.3	27.0	2.99	0.789	4.646***
	있음	813	6.6	27.1	44.6	21.6	2.81	0.848	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	3.3	21.3	48.5	26.9	2.99	0.783	14.635*** d<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	6.2	27.3	41.5	24.9	2.85	0.867	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	7.5	30.4	45.8	16.4	2.71	0.828	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	12.0	29.6	41.5	16.9	2.63	0.903	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	875	3.9	22.1	51.0	23.1	2.93	0.777	3.388* d<b,a,c
	한부모·조손 <sup>b</sup>	452	5.8	24.3	41.8	28.1	2.92	0.866	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	4.2	24.4	44.7	26.7	2.94	0.823	
	기타 <sup>d</sup>	133	9.8	28.6	43.6	18.0	2.70	0.879	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	5.4	24.8	40.1	29.6	2.94	0.872	7.618*** c<a,b
	중 <sup>b</sup>	1,124	3.8	21.0	49.9	25.3	2.97	0.784	
	하 <sup>c</sup>	572	6.3	28.5	43.7	21.5	2.80	0.845	
지역 규모	대도시	701	4.7	23.8	44.2	27.2	2.94	0.835	0.558
	중소도시	888	5.2	24.3	46.2	24.3	2.90	0.827	
	읍면지역	402	4.0	22.1	52.2	21.6	2.92	0.769	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문2 평상시 자신의 건강을 얼마나 돌보고 있다고 생각합니까?

표 II-5 평소보다 몸 상태가 안 좋으면 원다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,988	4.2	21.0	51.4	23.4	2.94	0.781		
성별	남자	891	5.3	24.6	48.7	21.4	2.86	0.808	-3.951***
	여자	1,097	3.4	18.0	53.5	25.1	3.00	0.753	
연령	19세 미만	1,556	4.0	21.1	51.0	23.8	2.95	0.780	0.706
	19세 이상	432	4.9	20.6	52.5	22.0	2.92	0.784	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	326	6.7	22.7	49.4	21.2	2.85	0.830	2.762
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	998	3.2	20.9	53.1	22.7	2.95	0.751	
	고교졸업 <sup>c</sup>	609	4.3	20.5	49.3	25.9	2.97	0.797	
일 경험	없음	1,163	3.4	18.9	52.8	24.8	2.99	0.759	3.487**
	있음	813	5.4	24.2	48.8	21.5	2.86	0.810	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,315	3.2	17.3	54.0	25.6	3.02	0.746	17.964*** d<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	288	4.2	25.0	50.0	20.8	2.88	0.782	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	6.5	32.6	45.1	15.8	2.70	0.812	
	1년 이상 <sup>d</sup>	141	10.6	31.9	37.6	19.9	2.67	0.915	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	873	3.3	18.7	53.0	25.0	3.00	0.755	8.578*** d<a=b
	한부모·조손 <sup>b</sup>	452	3.8	18.8	50.9	26.5	3.00	0.778	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	5.0	25.4	49.2	20.4	2.85	0.797	
	기타 <sup>d</sup>	132	9.1	25.8	50.0	15.2	2.71	0.834	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	4.1	21.8	43.7	30.4	3.00	0.830	3.042* c<a
	중 <sup>b</sup>	1,122	3.8	19.3	54.4	22.5	2.96	0.755	
	하 <sup>c</sup>	572	5.1	23.8	49.5	21.7	2.88	0.802	
지역 규모	대도시	699	5.4	20.3	48.2	26.0	2.95	0.824	0.132
	중소도시	887	2.9	22.4	53.3	21.3	2.93	0.742	
	읍면지역	402	5.0	18.9	52.5	23.6	2.95	0.789	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문3 평소(평일 기준)에 일어나는 시각은 보통 몇 시 몇 분입니까?

표 II-6 일어나는 시각

(단위: 시간)

구분	사례 수(명)	t/F 검증			
		평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,171	7.16 (7시 10분)	0.603		
전체	1,894	9.22 (9시 13분)	2.364		
성별	남자	828	8.85 (8시 51분)	2.297	-5.991***
	여자	1,066	9.50 (9시 30분)	2.377	
연령	19세 미만	1,481	9.25 (9시 15분)	2.327	1.146
	19세 이상	413	9.09 (9시 6분)	2.493	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	306	7.83 (7시 50분)	1.723	75.210*** a<c<b
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	949	9.65 (9시 39분)	2.378	
	고교졸업 <sup>c</sup>	583	9.17 (9시 10분)	2.303	
일 경험	없음	1,120	8.92 (8시 55분)	2.142	-6.297***
	있음	763	9.63 (9시 38분)	2.592	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,262	9.19 (9시 11분)	2.271	0.520
	한 달 미만 <sup>b</sup>	273	9.38 (9시 23분)	2.433	
	1년 미만 <sup>c</sup>	196	9.23 (9시 14분)	2.612	
	1년 이상 <sup>d</sup>	134	9.26 (9시 16분)	2.637	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	854	9.33 (9시 20분)	2.163	85.651*** c<a<b,d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	427	10.03 (10시 2분)	2.473	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	479	7.95 (7시 57분)	1.808	
	기타 <sup>d</sup>	127	10.46 (10시 28분)	2.988	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	283	9.05 (9시 3분)	2.343	0.948
	중 <sup>b</sup>	1,059	9.23 (9시 14분)	2.363	
	하 <sup>c</sup>	551	9.28 (9시 17분)	2.379	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	664	9.25 (9시 15분)	2.398	0.140
	중소도시 <sup>b</sup>	842	9.21 (9시 12분)	2.277	
	읍면지역 <sup>c</sup>	388	9.18 (9시 11분)	2.494	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문3 평소(평일 기준)에 잠자리에 드는 시각은 보통 몇 시 몇 분입니까?

표 II-7 잠자리에 드는 시각

(단위: 시간)

구분	사례 수(명)	t/F 검증			
		평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,171	23.86 (23시 52분)	1.447		
전체	1,894	24.96 (24시 58분)	2.234		
성별	남자	828	24.59 (24시 35분)	2.268	-6.524***
	여자	1,066	25.25 (25시 15분)	2.163	
연령	19세 미만	1,481	25.03 (25시 2분)	2.197	2.657**
	19세 이상	413	24.70 (24시 42분)	2.348	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	306	24.14 (24시 8분)	1.520	26.636*** a<c,b
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	949	25.19 (25시 11분)	2.373	
	고교졸업 <sup>c</sup>	583	24.98 (24시 59분)	2.191	
일 경험	없음	1,120	24.67 (24시 40분)	2.055	-6.719***
	있음	763	25.38 (25시 23분)	2.412	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,262	24.92 (24시 55분)	2.176	3.157*
	한 달 미만 <sup>b</sup>	273	25.34 (25시 21분)	2.345	
	1년 미만 <sup>c</sup>	196	24.80 (24시 48분)	2.306	
	1년 이상 <sup>d</sup>	134	24.91 (24시 55분)	2.302	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	854	25.23 (25시 14분)	2.015	73.345*** c<a<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	427	25.50 (25시 30분)	2.219	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	479	23.76 (23시 45분)	1.883	
	기타 <sup>d</sup>	127	25.85 (25시 51분)	3.036	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	283	24.90 (24시 54분)	2.344	0.209
	중 <sup>b</sup>	1,059	24.95 (24시 57분)	2.220	
	하 <sup>c</sup>	551	25.01 (25시 0분)	2.208	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	664	24.90 (24시 54분)	2.411	2.893
	중소도시 <sup>b</sup>	842	25.09 (25시 5분)	2.048	
	읍면지역 <sup>c</sup>	388	24.78 (24시 47분)	2.294	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) 평균에서 24시를 초과하는 값들을 새벽 시간을 의미한다.

문3 평소(평일 기준)에 잠자리에 드는 시각은 보통 몇 시 몇 분입니까?

표 II-8 수면 시간

(단위: 분)

구분	사례 수(명)	t/F 검증			
		평균	표준편차	유의도	
전체	1,894	495.30 (8시간 15분)	105.752		
성별	남자	828	495.90 (8시간 16분)	104.023	0.217
	여자	1,066	494.84 (8시간 15분)	107.123	
연령	19세 미만	1,481	493.04 (8시간 13분)	105.127	-1.764
	19세 이상	413	503.42 (8시간 23분)	107.705	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	306	461.85 (7시간 42분)	92.748	23.371*** a<c<b
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	949	508.01 (8시간 28분)	107.776	
	고교졸업 <sup>c</sup>	583	491.28 (8시간 11분)	103.094	
일 경험	없음	1,120	495.11 (8시간 15분)	98.653	0.024
	있음	763	494.98 (8시간 15분)	115.665	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,262	495.99 (8시간 16분)	101.783	2.174
	한 달 미만 <sup>b</sup>	273	482.32 (8시간 23분)	101.180	
	1년 미만 <sup>c</sup>	196	505.60 (8시간 26분)	113.851	
	1년 이상 <sup>d</sup>	134	501.01 (8시간 21분)	125.223	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	854	486.09 (8시간 6분)	100.676	7.584*** a<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	427	511.61 (8시간 32분)	117.743	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	479	491.31 (8시간 11분)	96.694	
	기타 <sup>d</sup>	127	516.79 (8시간 37분)	121.433	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	283	488.74 (8시간 9분)	95.921	0.650
	중 <sup>b</sup>	1,059	496.42 (8시간 16분)	105.939	
	하 <sup>c</sup>	551	496.67 (8시간 17분)	110.219	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	664	500.83 (8시간 22분)	107.204	4.688** b<c
	중소도시 <sup>b</sup>	842	487.08 (8시간 7분)	106.114	
	읍면지역 <sup>c</sup>	388	503.69 (8시간 24분)	101.367	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문4 평소 잠이 부족하다고 생각합니까?

표 II-9 수면 부족 여부

(단위: %)

구분	사례 수(명)	예	아니오	$\chi^2$	
2019년 학생	8,193	55.2	44.8		
전체	1,956	54.2	45.8		
성별	남자	876	50.0	50.0	11.232**
	여자	1,080	57.6	42.4	
연령	19세 미만	1,525	53.3	46.7	2.163
	19세 이상	431	57.3	42.7	
재학 여부	재학	321	54.5	45.5	0.379
	비재학(고졸이하)	986	54.3	45.7	
	고교졸업	602	52.8	47.2	
일 경험	없음	1,145	47.7	52.3	46.431***
	있음	804	63.3	36.7	
가정 밖 생활	없음	1,295	48.5	51.5	50.096***
	한 달 미만	285	63.2	36.8	
	1년 미만	211	66.4	33.6	
	1년 이상	142	68.3	31.7	
현재 거주 유형	양부모	860	50.8	49.2	21.937***
	한부모·조손	441	57.6	42.4	
	청소년 시설	517	52.6	47.4	
	기타	132	71.2	28.8	
경제 수준	상	290	49.3	50.7	11.274**
	중	1,102	52.5	47.5	
	하	563	59.9	40.1	
지역 규모	대도시	690	52.5	47.5	2.138
	중소도시	875	56.0	44.0	
	읍면지역	391	53.2	46.8	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문4-1 평소 잠이 부족하다고 생각한다면, 그 이유는 무엇입니까?

표 II-10 수면 부족 이유(복수 응답)

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
전체		1,051	16.5	20.5	43.5	57.4	69.9	20.8	2.7	27.7
성별	남자	432	18.3	26.2	54.4	47.9	70.4	15.5	3.2	23.4
	여자	619	15.2	16.3	35.9	64.0	69.6	24.6	2.3	30.7
연령	19세 미만	804	13.1	19.5	42.7	59.2	71.4	23.1	1.9	27.6
	19세 이상	247	27.5	23.5	46.2	51.4	65.2	13.4	5.3	27.9
재학 여부	재학	172	9.9	15.7	34.3	50.6	61.6	32.0	3.5	38.4
	비재학(고졸이하)	532	15.8	23.9	46.6	61.8	72.0	16.7	3.2	24.2
	고교졸업	315	19.4	17.1	43.8	53.0	71.7	22.5	1.6	29.2
일 경험	없음	543	4.1	14.4	48.1	55.4	69.4	26.9	3.5	29.3
	있음	503	29.8	27.0	38.6	59.2	70.2	14.1	1.8	26.2
가정 밖 생활	없음	623	14.6	16.4	42.5	55.7	74.0	24.2	1.8	27.9
	한 달 미만	178	16.9	20.8	43.8	64.6	66.9	16.9	2.8	27.5
	1년 미만	138	18.8	34.1	48.6	63.0	63.0	12.3	2.9	25.4
	1년 이상	97	21.6	24.7	45.4	46.4	58.8	16.5	8.2	32.0
현재 거주 유형	양부모	435	12.4	16.6	39.8	58.9	75.2	26.0	1.6	24.8
	한부모·조손	252	15.5	25.4	52.0	61.5	73.8	16.7	1.6	25.4
	청소년 시설	269	16.7	22.7	40.9	51.7	57.6	19.7	4.8	34.2
	기타	92	37.0	18.5	45.7	56.5	70.7	10.9	4.3	28.3
경제 수준	상	141	11.3	21.3	45.4	58.9	69.5	22.0	0.7	26.2
	중	572	16.3	21.9	44.2	57.3	71.2	20.8	2.1	25.9
	하	337	19.0	17.8	41.5	56.7	68.0	20.5	4.5	31.5
지역 규모	대도시	358	14.2	19.8	42.5	53.9	67.9	20.9	3.1	33.2
	중소도시	489	16.0	21.1	43.6	60.1	73.6	22.1	2.9	24.3
	읍면지역	204	21.6	20.1	45.1	56.9	64.7	17.6	1.5	26.0

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 일 하느라(야간 알바 등), ② 밤늦게까지 집 밖에서 노느라, ③ 게임(인터넷 게임, 휴대전화 게임 포함), ④ 채팅(카카오톡, 메신저 등), 문자 메시지, SNS, ⑤ 동영상(유튜브, 드라마, 영화 등), 만화, 음악 등, ⑥ 학원, 과외, 공부(숙제, 인터넷 강의, 자율학습), ⑦ 잘 곳이 마땅치 않아서, ⑧ 기타

문4-1 평소 잠이 부족하다고 생각한다면, 그 이유는 무엇입니까?

표 II-11 수면 부족 이유(1순위)

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	$\chi^2$
전체		1,051	10.8	6.5	13.5	14.3	27.5	8.5	0.9	18.2	
성별	남자	432	12.0	9.5	19.4	7.2	27.8	7.4	1.2	15.5	61.101***
	여자	619	9.9	4.4	9.4	19.2	27.3	9.2	0.6	20.0	
연령	19세 미만	804	7.5	6.3	13.6	15.3	28.9	9.5	0.6	18.4	45.546***
	19세 이상	247	21.5	6.9	13.4	10.9	23.1	5.3	1.6	17.4	
재학 여부	재학	172	2.3	4.1	12.2	11.0	25.0	16.3	0.6	28.5	57.550***
	비재학(고졸이하)	532	9.8	7.7	14.5	16.0	28.9	6.0	1.3	15.8	
	고교졸업	315	15.9	6.0	11.7	13.3	26.3	8.6	0.3	17.8	
일 경험	없음	543	2.4	5.0	14.5	12.9	31.1	12.2	1.1	20.8	110.080***
	있음	503	19.9	8.2	12.3	15.9	23.3	4.4	0.6	15.5	
가정 밖 생활	없음	623	9.1	5.0	12.0	12.8	31.9	10.6	1.0	17.5	52.451***
	한 달 미만	178	14.0	5.6	15.7	18.0	24.7	4.5	0.6	16.9	
	1년 미만	138	8.7	13.0	18.1	15.2	17.4	6.5	0.0	21.0	
	1년 이상	97	15.5	9.3	14.4	13.4	18.6	4.1	2.1	22.7	
현재 거주 유형	양부모	435	8.0	3.9	12.4	15.9	31.7	11.3	0.7	16.1	82.200***
	한부모·조손	252	9.1	8.3	15.5	17.9	29.4	5.6	0.4	13.9	
	청소년 시설	269	10.8	9.7	12.6	10.4	21.6	8.9	1.9	24.2	
	기타	92	27.2	4.3	16.3	7.6	19.6	2.2	0.0	22.8	
경제 수준	상	141	5.7	9.9	12.8	16.3	28.4	9.2	0.0	17.7	25.113*
	중	572	10.5	6.3	13.6	14.2	29.4	9.8	1.0	15.2	
	하	337	13.4	5.3	13.6	13.6	23.7	5.9	0.9	23.4	
지역 규모	대도시	358	10.3	7.0	11.2	13.1	25.4	7.8	1.1	24.0	20.442
	중소도시	489	10.6	5.7	13.9	14.7	30.5	8.6	1.0	14.9	
	읍면지역	204	11.8	7.4	16.7	15.2	24.0	9.3	0.0	15.7	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 일 하느라(야간 알바 등), ② 밤늦게까지 집 밖에서 노느라, ③ 게임(인터넷 게임, 휴대전화 게임 포함), ④ 채팅(카카오톡, 메신저 등), 문자 메시지, SNS, ⑤ 동영상(유튜브, 드라마, 영화 등), 만화, 음악 등, ⑥ 학원, 과외, 공부(숙제, 인터넷 강의, 자율학습), ⑦ 잘 곳이 마땅치 않아서, ⑧ 기타

문5 최근 7일 동안 아침, 점심, 저녁식사를 각각 몇 번 하였습니다습니까?

표 II-12 최근 7일간 아침식사 횟수

(단위: %, 회)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	t/F 검증				
									평균	표준편차	유의도		
2019년 학생	8,200	14.7	3.4	6.2	6.6	5.2	6.9	5.8	51.2	4.84	2.680		
전체	1,989	28.4	9.4	13.5	10.7	6.2	5.8	3.5	22.6	3.01	2.699		
성별	남자	891	21.4	7.6	12.8	10.9	6.8	6.6	3.4	30.4	3.59	2.742	8.758***
	여자	1,098	34.0	10.7	14.0	10.6	5.7	5.2	3.6	16.2	2.54	2.569	
연령	19세 미만	1,555	27.3	9.6	13.6	10.8	6.1	6.0	3.7	22.8	3.06	2.694	1.366
	19세 이상	434	32.3	8.3	12.9	10.4	6.7	5.1	2.5	21.9	2.86	2.713	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	326	23.6	7.1	11.3	10.7	7.4	9.8	6.1	23.9	3.45	2.681	4.967** b,c<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	997	28.1	10.3	14.5	11.7	5.2	5.8	2.8	21.5	2.92	2.657	
	고교졸업 <sup>c</sup>	610	31.0	8.9	12.3	9.7	7.2	4.1	3.3	23.6	2.97	2.754	
일 경험	없음	1,164	23.8	8.8	12.3	9.7	6.4	6.6	4.8	27.6	3.43	2.758	8.610***
	있음	813	34.8	10.3	15.1	12.2	6.0	4.8	1.5	15.3	2.41	2.486	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,318	27.5	8.7	12.1	10.2	6.8	6.2	3.6	24.8	3.17	2.745	6.882*** d<c,a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	287	30.7	8.4	16.7	11.8	4.2	5.9	4.9	17.4	2.75	2.594	
	1년 미만 <sup>c</sup>	213	22.5	14.1	16.9	13.6	4.7	4.7	2.8	20.7	2.92	2.565	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	40.8	10.6	12.7	7.7	8.5	4.9	1.4	13.4	2.20	2.485	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	25.9	8.9	14.5	10.4	5.9	6.8	4.5	23.1	3.15	2.691	38.753*** d<b<a<c
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	34.9	11.1	15.8	11.3	6.7	5.1	2.4	12.7	2.32	2.411	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	523	22.6	7.1	9.8	10.5	6.5	5.7	3.6	34.2	3.74	2.824	
	기타 <sup>d</sup>	133	45.9	15.0	13.5	11.3	6.0	2.3	0.0	6.0	1.53	1.964	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	19.8	6.8	10.2	10.9	8.9	6.1	5.1	32.1	3.82	2.729	23.501*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,123	28.2	8.9	13.4	10.8	5.6	6.6	2.9	23.6	3.06	2.719	
	하 <sup>c</sup>	572	33.0	11.4	15.4	10.5	6.1	4.2	3.7	15.7	2.51	2.536	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	697	27.0	8.8	11.6	12.1	7.6	5.2	3.6	24.2	3.16	2.714	6.083** b<c
	중소도시 <sup>b</sup>	889	29.6	10.7	15.4	10.7	4.8	6.4	3.3	19.1	2.78	2.620	
	읍면지역 <sup>c</sup>	403	28.0	7.4	12.4	8.4	6.9	5.7	3.7	27.3	3.27	2.809	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 먹지 않았다, ② 주 1번, ③ 주 2번, ④ 주 3번, ⑤ 주 5번,

⑥ 주 6번, ⑦ 매일 먹었다

문5 최근 7일 동안 아침, 점심, 저녁식사를 각각 몇 번 하였습니다니까?

표 II-13 최근 7일간 점심식사 횟수

(단위: %, 회)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	t/F 검증				
									평균	표준편차	유의도		
전체	1,977	2.4	2.0	4.9	9.0	8.0	9.7	6.8	57.35	6.1	1.946		
성별	남자	885	1.8	1.6	4.1	7.2	6.6	8.0	6.4	64.35	8.6	1.822	5.389***
	여자	1092	2.8	2.4	5.5	10.4	9.2	11.0	7.1	51.65	4.0	2.018	
연령	19세 미만	1,549	2.3	1.9	4.6	9.4	8.4	9.4	6.6	57.35	6.1	1.934	0.218
	19세 이상	428	2.8	2.3	5.6	7.7	6.8	10.5	7.2	57.05	5.9	1.993	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	324	0.9	0.9	2.8	4.3	6.2	7.4	7.1	70.46	1.6	1.550	25.780*** b<c<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	990	3.0	3.0	5.8	11.6	8.7	9.8	6.5	51.65	3.3	2.082	
	고교졸업 <sup>c</sup>	607	2.1	0.7	4.4	7.4	7.7	11.2	7.4	59.05	7.6	1.810	
일 경험	없음	1,156	1.6	2.1	3.9	6.1	6.6	9.6	6.9	63.35	8.7	1.796	7.089***
	있음	809	3.6	2.0	6.2	13.2	10.0	9.8	6.7	48.65	2.3	2.088	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1312	1.8	1.6	4.3	7.5	7.0	10.1	6.6	61.15	7.8	1.838	11.547*** d,c<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	283	1.8	2.8	4.6	11.7	10.2	9.5	8.5	50.95	4.3	1.956	
	1년 미만 <sup>c</sup>	213	4.2	1.9	5.2	13.6	9.4	10.3	5.6	49.85	2.4	2.114	
	1년 이상 <sup>d</sup>	141	5.7	3.5	9.2	9.9	10.6	6.4	8.5	46.15	5.0	2.299	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	872	1.9	2.2	4.0	8.4	6.1	9.7	7.3	60.35	7.5	1.878	41.897*** d<b<a,c
	한부모·조손 <sup>b</sup>	448	3.6	2.9	7.4	11.8	12.7	12.7	5.4	43.55	5.0	2.103	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	519	1.0	0.6	2.9	6.6	5.4	6.7	6.9	69.96	1.3	1.586	
	기타 <sup>d</sup>	131	6.9	3.8	9.9	13.0	16.0	9.2	7.6	33.64	4.5	2.268	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	292	1.4	1.4	6.5	5.5	6.2	7.5	5.5	66.15	8.9	1.831	5.521** c<a
	중 <sup>b</sup>	1,115	2.4	1.9	4.3	9.6	8.3	8.9	6.9	57.85	6.2	1.937	
	하 <sup>c</sup>	569	2.8	2.6	5.1	9.7	8.6	12.3	7.2	51.75	4.3	2.005	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	693	2.2	1.7	5.5	8.2	8.9	8.5	6.2	58.75	6.4	1.933	3.098* b<c
	중소도시 <sup>b</sup>	882	2.3	2.8	4.4	10.4	8.2	10.5	7.7	53.65	5.0	1.973	
	읍면지역 <sup>c</sup>	402	3.0	0.7	4.7	7.2	6.2	9.7	5.7	62.75	7.8	1.898	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 먹지 않았다, ② 주 1번, ③ 주 2번, ④ 주 3번, ⑤ 주 5번,

⑥ 주 6번, ⑦ 매일 먹었다

문5 최근 7일 동안 아침, 점심, 저녁식사를 각각 몇 번 하였습니다가?

표 II-14 최근 7일간 저녁식사 횟수

(단위: %, 회)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	t/F 검증				
									평균	표준편차	유의도		
전체	1,978	1.6	1.6	4.0	6.6	8.2	10.7	8.7	58.5	5.78	1.782		
성별	남자	885	1.2	0.7	2.1	4.7	5.8	7.5	7.2	70.7	6.18	1.539	9.364***
	여자	1,093	1.8	2.3	5.6	8.1	10.2	13.3	10.0	48.7	5.46	1.896	
연령	19세 미만	1,550	1.5	1.7	4.5	6.8	8.6	10.6	8.1	58.3	5.75	1.803	-1.511
	19세 이상	428	1.9	1.2	2.6	6.1	6.8	11.0	11.2	59.3	5.89	1.701	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	324	1.2	1.5	3.1	4.3	5.2	10.5	7.1	67.0	6.06	1.644	6.261** b<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	991	1.5	1.8	4.7	7.5	8.8	11.7	8.7	55.3	5.66	1.828	
	고교졸업 <sup>c</sup>	607	2.0	1.2	3.3	6.1	8.9	9.1	10.0	59.5	5.84	1.759	
일 경험	없음	1,156	1.4	1.4	3.0	4.9	6.9	9.2	8.1	65.1	6.00	1.672	6.477***
	있음	810	1.9	1.9	5.4	9.1	10.2	12.7	9.6	49.1	5.46	1.889	
가정 밖 생활	없음	1312	1.5	1.5	3.8	6.2	7.7	10.2	8.2	60.9	5.85	1.759	2.072
	한 달 미만	283	1.4	1.8	4.2	6.0	10.2	12.0	10.6	53.7	5.69	1.775	
	1년 미만	213	1.4	2.3	4.2	10.3	8.0	13.1	8.5	52.1	5.55	1.867	
	1년 이상	142	2.8	0.0	4.2	4.9	9.2	10.6	12.7	55.6	5.78	1.771	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	872	1.4	1.7	3.6	6.2	7.9	10.3	8.6	60.3	5.85	1.748	26.670*** d,b<a,c
	한부모·조손 <sup>b</sup>	448	1.8	2.5	6.0	10.7	11.6	11.6	8.3	47.5	5.33	1.951	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	519	1.2	0.6	2.1	4.0	4.4	8.7	9.4	69.6	6.22	1.477	
	기타 <sup>d</sup>	132	3.8	1.5	7.6	6.1	14.4	18.2	8.3	40.2	5.14	1.989	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	292	1.0	1.0	3.8	4.1	8.6	8.9	6.2	66.4	6.02	1.644	5.117** c<a
	중 <sup>b</sup>	1,115	1.3	1.7	3.9	6.7	8.1	10.5	8.7	59.1	5.80	1.765	
	하 <sup>c</sup>	570	2.3	1.6	4.6	7.7	8.4	11.9	10.2	53.3	5.62	1.868	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	693	1.7	1.3	4.2	5.3	6.9	10.8	8.9	60.8	5.86	1.754	4.392* b<c
	중소도시 <sup>b</sup>	883	1.4	2.2	4.0	8.6	8.8	11.7	8.4	55.0	5.65	1.827	
	읍면지역 <sup>c</sup>	402	1.7	0.7	4.0	4.5	9.2	8.2	9.2	62.4	5.92	1.711	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 먹지 않았다, ② 주 1번, ③ 주 2번, ④ 주 3번, ⑤ 주 4번, ⑥ 주 5번, ⑦ 주 6번, ⑧ 매일 먹었다

문6 최근 7일 동안 다음의 음식을 얼마나 먹었습니까?

표 II-15 최근 7일간 음식 섭취: 과일(과일주스 제외)

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	t/F 검증				
								평균	표준편차	유의도		
전체	1,986	20.9	40.1	22.7	6.6	5.0	2.2	2.5	1.51	1.364		
성별	남자	890	22.8	42.5	20.8	4.8	4.8	2.2	2.0	1.41	1.327	2.897**
	여자	1,096	19.4	38.2	24.2	8.0	5.1	2.2	2.8	1.59	1.388	
연령	19세 미만	1,552	20.1	39.1	23.5	6.8	5.3	2.6	2.6	1.56	1.393	3.524***
	19세 이상	434	24.0	43.8	19.8	5.8	3.9	0.9	1.8	1.32	1.237	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	327	17.7	33.9	29.7	8.3	5.2	2.1	3.1	1.68	1.387	3.513* b<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	992	22.5	41.0	21.1	6.1	4.9	2.2	2.1	1.45	1.345	
	고교졸업 <sup>c</sup>	611	20.5	42.2	21.8	6.5	4.1	2.5	2.5	1.49	1.351	
일 경험	없음	1,162	18.3	37.9	24.6	7.5	5.9	2.8	3.0	1.65	1.426	5.573***
	있음	812	24.6	43.2	20.0	5.4	3.6	1.5	1.7	1.31	1.247	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	17.8	38.3	24.1	8.2	6.1	2.8	2.7	1.66	1.412	16.902*** d,c<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	287	27.2	39.0	21.3	5.2	3.5	1.0	2.8	1.33	1.330	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	22.3	53.5	18.6	1.4	2.3	1.4	0.5	1.14	1.000	
현재 거주 유형	1년 이상 <sup>d</sup>	138	35.5	40.6	15.9	2.2	2.2	0.7	2.9	1.09	1.281	23.108*** d<b,c<a
	양부모 <sup>a</sup>	875	16.0	36.3	24.7	10.5	6.7	2.9	2.9	1.76	1.427	
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	25.6	39.1	22.7	4.2	4.0	2.4	2.0	1.37	1.329	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	522	20.1	46.6	22.6	3.3	3.3	1.5	2.7	1.38	1.274	
기타 <sup>d</sup>	132	42.4	41.7	9.1	2.3	3.8	0.0	0.8	0.86	1.061		
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	15.0	34.8	24.2	8.2	10.2	3.4	4.1	1.90	1.550	23.777*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,120	19.7	40.1	22.7	8.0	5.0	2.1	2.4	1.54	1.354	
	하 <sup>c</sup>	572	26.4	42.8	21.9	3.0	2.3	1.9	1.7	1.25	1.222	
지역 규모	대도시	697	23.1	41.8	21.1	5.9	5.0	1.4	1.7	1.39	1.280	4.093*
	중소도시	886	19.0	39.7	24.0	7.3	4.6	2.7	2.6	1.57	1.376	
	읍면지역	403	21.6	38.2	22.3	6.2	5.7	2.5	3.5	1.58	1.463	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 먹지 않았다, ② 주 1-2번, ③ 주 3-4번, ④ 주 5-6번, ⑤ 매일 1번, ⑥ 매일 2번,  
⑦ 매일 3번 이상

문6 최근 7일 동안 다음의 음식을 얼마나 먹었습니까?

표 II-16 최근 7일간 음식 섭취: 탄산음료

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	t/F 검증				
								평균	표준편차	유의도		
전체	1,986	20.6	38.1	23.4	7.3	5.7	1.8	3.1	1.57	1.411		
성별	남자	890	18.0	33.0	24.5	9.4	8.4	2.2	4.4	1.82	1.534	6.815***
	여자	1,096	22.7	42.2	22.4	5.6	3.6	1.5	2.1	1.38	1.269	
연령	19세 미만	1,551	19.8	38.3	23.7	7.0	5.9	2.0	3.3	1.60	1.425	1.574
	19세 이상	435	23.4	37.2	22.1	8.5	5.1	1.1	2.5	1.48	1.356	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	326	17.2	35.6	25.2	9.5	7.1	1.5	4.0	1.74	1.462	8.680***
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	994	20.1	36.2	24.6	7.7	6.0	2.3	2.9	1.62	1.421	
	고교졸업 <sup>c</sup>	610	23.6	42.1	20.7	5.6	4.4	1.3	2.3	1.38	1.306	
일 경험	없음	1,160	23.3	39.4	22.3	6.1	4.6	1.5	2.8	1.45	1.362	4.679***
	있음	814	16.7	36.0	24.9	9.1	7.5	2.3	3.4	1.75	1.457	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,314	21.8	40.5	22.7	6.1	4.3	1.7	2.9	1.47	1.360	7.815***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	288	16.3	35.8	26.7	8.3	6.6	2.4	3.8	1.76	1.461	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	19.5	32.6	22.8	10.2	9.8	2.3	2.8	1.76	1.487	
	1년 이상 <sup>d</sup>	141	18.4	27.0	25.5	13.5	10.6	0.7	4.3	1.90	1.523	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	874	21.3	43.4	21.4	6.2	3.8	1.7	2.3	1.42	1.298	7.010***
	한부모·조손 <sup>b</sup>	449	16.9	34.5	28.7	7.6	7.1	2.2	2.9	1.72	1.404	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	523	23.9	33.3	21.6	8.0	7.6	1.5	4.0	1.63	1.524	
	기타 <sup>d</sup>	133	15.8	34.6	25.6	9.8	6.8	2.3	5.3	1.85	1.545	
경제 수준	상	293	23.2	37.2	20.5	7.5	5.1	2.0	4.4	1.58	1.519	0.102
	중	1,120	20.6	38.3	22.6	7.5	5.5	2.3	3.1	1.58	1.429	
	하	572	19.2	37.9	26.4	6.8	6.5	0.7	2.4	1.55	1.316	
지역 규모	대도시	698	23.5	37.5	22.6	6.2	4.9	2.0	3.3	1.51	1.428	2.458
	중소도시	886	18.2	37.1	24.6	8.8	6.8	1.7	2.8	1.65	1.394	
	읍면지역	402	20.9	41.0	21.9	6.0	5.0	1.7	3.5	1.52	1.413	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 먹지 않았다, ② 주 1~2번, ③ 주 3~4번, ④ 주 5~6번, ⑤ 매일 1번, ⑥ 매일 2번,  
⑦ 매일 3번 이상

문6 최근 7일 동안 다음의 음식을 얼마나 먹었습니까?

표 II-17 최근 7일간 음식 섭취: 패스트푸드

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	t/F 검증				
								평균	표준편차	유의도		
전체	1,987	19.8	54.1	18.9	3.9	2.0	0.4	0.9	1.19	0.989		
성별	남자	889	18.6	50.2	21.8	4.8	2.7	0.7	1.2	1.30	1.081	4.375***
	여자	1,098	20.9	57.3	16.5	3.1	1.5	0.2	0.6	1.10	0.899	
연령	19세 미만	1,552	18.4	55.0	18.9	4.3	2.2	0.4	1.0	1.22	0.998	2.556*
	19세 이상	435	25.1	51.0	18.9	2.5	1.4	0.5	0.7	1.08	0.952	
재학 여부	재학	326	19.3	53.4	19.6	4.0	2.5	0.0	1.2	1.22	1.016	2.613
	비재학(고졸이하)	994	19.0	53.1	19.5	4.8	2.4	0.5	0.6	1.22	0.989	
	고교졸업	611	21.6	55.6	17.7	2.5	1.3	0.2	1.1	1.11	0.954	
일 경험	없음	1,162	20.6	55.5	17.3	3.7	1.5	0.4	0.9	1.15	0.974	-2.012*
	있음	813	18.7	52.0	21.3	4.2	2.7	0.2	0.9	1.24	1.004	
가정 밖 생활	없음	1,315	20.1	55.2	18.6	3.4	1.7	0.4	0.7	1.15	0.940	2.460
	한 달 미만	289	16.3	55.7	20.4	3.5	2.1	0.3	1.7	1.27	1.053	
	1년 미만	214	21.5	46.7	20.1	5.6	4.2	0.9	0.9	1.31	1.146	
	1년 이상	141	21.3	49.6	18.4	7.1	2.1	0.0	1.4	1.25	1.083	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	874	17.3	58.1	19.1	3.7	1.4	0.1	0.3	1.15	0.846	5.182**
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	16.4	54.2	19.8	4.2	3.6	0.4	1.3	1.31	1.078	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	523	27.7	49.9	14.7	3.6	1.7	0.8	1.5	1.10	1.105	
	기타 <sup>d</sup>	133	17.3	44.4	30.1	4.5	2.3	0.8	0.8	1.35	1.024	
경제 수준	상	293	18.1	54.3	19.5	4.4	1.7	0.0	2.0	1.26	1.076	1.080
	중	1,120	19.9	54.3	18.3	3.9	2.1	0.6	0.8	1.19	0.999	
	하	573	20.6	53.6	19.7	3.5	1.9	0.2	0.5	1.15	0.923	
지역 규모	대도시	700	21.7	53.4	18.6	2.7	2.4	0.1	1.0	1.15	0.991	1.525
	중소도시	885	16.7	56.3	19.3	4.5	1.9	0.3	0.9	1.23	0.970	
	읍면지역	402	23.4	50.5	18.4	4.5	1.5	1.0	0.7	1.16	1.026	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 먹지 않았다, ② 주 1~2번, ③ 주 3~4번, ④ 주 5~6번, ⑤ 매일 1번, ⑥ 매일 2번,  
⑥ 매일 3번 이상

문6 최근 7일 동안 다음의 음식을 얼마나 먹었습니까?

표 II-18 최근 7일간 음식 섭취: 라면이나 컵라면

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	t/F 검증				
								평균	표준편차	유의도		
전체	1,988	21.5	44.0	21.9	7.9	2.9	0.5	1.3	1.33	1.140		
성별	남자	890	20.1	42.0	21.6	9.1	4.4	0.7	2.1	1.46	1.267	4.421***
	여자	1,098	22.6	45.5	22.2	7.0	1.7	0.4	0.5	1.23	1.013	
연령	19세 미만	1,553	21.1	44.5	22.0	7.9	2.9	0.5	1.2	1.33	1.127	-0.081
	19세 이상	435	23.0	42.1	21.8	8.0	3.0	0.5	1.6	1.34	1.185	
재학 여부	재학	327	20.2	48.6	19.9	6.4	3.1	0.0	1.8	1.31	1.140	3.208*
	비재학(고졸이하)	995	20.9	42.5	22.3	8.9	3.4	0.8	1.1	1.38	1.165	
	고교졸업	610	24.1	44.3	21.1	7.0	2.3	0.2	1.0	1.24	1.077	
일 경험	없음	1,161	23.0	45.9	20.2	7.4	2.0	0.3	1.2	1.25	1.095	3.722***
	있음	815	19.4	41.0	24.5	8.8	4.3	0.6	1.3	1.45	1.189	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	23.8	44.3	21.2	6.9	2.4	0.5	0.9	1.25	1.086	9.149***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	288	15.3	43.8	28.5	7.3	3.1	0.0	2.1	1.48	1.144	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	17.8	41.6	20.1	13.6	4.7	0.9	1.4	1.54	1.247	
	1년 이상 <sup>d</sup>	141	17.0	43.3	19.1	10.6	5.7	1.4	2.8	1.60	1.373	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	21.7	48.2	22.0	6.1	1.6	0.0	0.5	1.20	0.949	16.505***
	한부모·조손 <sup>b</sup>	448	17.4	38.6	25.4	12.7	4.0	0.9	0.9	1.54	1.175	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	26.1	44.1	18.1	5.3	3.1	0.6	2.7	1.27	1.272	
	기타 <sup>d</sup>	133	15.0	36.1	24.1	12.8	7.5	2.3	2.3	1.77	1.385	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	26.3	46.4	18.1	4.1	2.7	0.7	1.7	1.19	1.164	4.266*
	중 <sup>b</sup>	1,121	20.8	45.9	21.2	7.4	2.9	0.4	1.3	1.32	1.130	
	하 <sup>c</sup>	573	20.2	38.9	25.3	11.0	3.1	0.5	0.9	1.43	1.139	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	698	22.6	42.7	22.6	6.9	3.3	0.4	1.4	1.33	1.161	2.832
	중소도시 <sup>b</sup>	888	22.5	45.2	20.6	7.4	2.5	0.6	1.2	1.29	1.127	
	읍면지역 <sup>c</sup>	402	17.2	43.5	23.6	10.9	3.2	0.5	1.0	1.45	1.125	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 먹지 않았다, ② 주 1~2번, ③ 주 3~4번, ④ 주 5~6번, ⑤ 매일 1번, ⑥ 매일 2번,  
⑥ 매일 3번 이상

문6 최근 7일 동안 다음의 음식을 얼마나 먹었습니까?

표 II-19 최근 7일간 음식 섭취: 과자

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	t/F 검증				
								평균	표준편차	유의도		
전체	1,978	23.6	41.6	20.9	7.7	4.0	0.8	1.5	1.35	1.220		
성별	남자	885	25.5	41.1	19.8	6.7	3.6	1.0	2.3	1.34	1.289	-0.476
	여자	1,093	22.0	41.9	21.8	8.5	4.3	0.5	0.9	1.36	1.162	
연령	19세 미만	1,544	23.3	41.7	21.3	7.2	4.0	0.8	1.7	1.36	1.233	0.709
	19세 이상	434	24.9	41.0	19.4	9.4	3.9	0.5	0.9	1.32	1.175	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	327	19.0	36.4	23.9	8.0	7.3	1.2	4.3	1.69	1.484	15.870*** b,c<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	988	25.4	41.3	20.5	7.8	3.5	0.7	0.7	1.28	1.142	
	고교졸업 <sup>c</sup>	607	23.4	44.0	20.6	7.7	2.6	0.5	1.2	1.28	1.130	
일 경험	없음	1,155	21.1	42.0	21.7	7.8	4.9	0.7	1.7	1.42	1.245	3.312***
	있음	811	27.5	40.7	19.7	7.5	2.6	0.7	1.2	1.24	1.173	
가정 밖 생활	없음	1,310	23.8	42.2	21.7	7.2	3.1	0.8	1.2	1.31	1.165	2.868*
	한 달 미만	286	23.8	41.3	19.9	7.3	4.9	1.0	1.7	1.38	1.278	
	1년 미만	214	23.8	38.3	19.2	9.3	7.0	0.0	2.3	1.47	1.345	
	1년 이상	140	23.6	34.3	20.0	12.1	5.7	1.4	2.9	1.58	1.435	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	872	23.3	43.8	21.4	7.2	2.6	0.6	1.0	1.28	1.116	8.871*** d,b,a<c
	한부모·조손 <sup>b</sup>	446	25.8	40.8	21.7	7.6	2.5	0.9	0.7	1.26	1.119	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	522	19.7	41.0	19.7	7.9	7.5	1.0	3.3	1.58	1.419	
	기타 <sup>d</sup>	131	35.1	32.1	18.3	8.4	4.6	0.8	0.8	1.21	1.251	
경제 수준	상	292	24.7	43.8	18.8	7.2	1.7	1.0	2.7	1.32	1.278	0.161
	중	1,117	23.3	40.6	22.6	7.7	3.6	0.8	1.4	1.36	1.204	
	하	568	23.8	42.3	18.5	7.9	6.0	0.5	1.1	1.36	1.225	
지역 규모	대도시	696	25.7	41.2	19.0	7.5	4.0	0.7	1.9	1.32	1.260	0.278
	중소도시	883	22.4	41.9	22.1	7.2	4.3	0.7	1.4	1.37	1.199	
	읍면지역	399	22.6	41.4	21.6	9.0	3.3	1.0	1.3	1.37	1.198	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 먹지 않았다, ② 주 1~2번, ③ 주 3~4번, ④ 주 5~6번, ⑤ 매일 1번, ⑥ 매일 2번,  
⑥ 매일 3번 이상

문6 최근 7일 동안 다음의 음식을 얼마나 먹었습니까?

표 II-20 최근 7일간 음식 섭취: 채소반찬(김치 제외)

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	t/F 검증				
								평균	표준편차	유의도		
전체	1,981	11.9	22.3	26.1	13.6	10.9	7.3	8.0	2.43	1.738		
성별	남자	886	9.6	19.9	28.2	12.4	11.5	8.0	10.4	2.62	1.780	4.291***
	여자	1,095	13.7	24.2	24.4	14.5	10.4	6.7	6.1	2.28	1.689	
연령	19세 미만	1,547	11.6	22.2	26.6	13.6	10.7	7.2	8.1	2.44	1.733	0.093
	19세 이상	434	12.7	22.6	24.4	13.4	11.5	7.6	7.8	2.43	1.758	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	326	6.7	20.2	25.2	14.1	11.7	9.8	12.3	2.82	1.806	11.003*** b,c<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	993	12.9	23.2	27.3	13.7	10.0	6.0	6.9	2.31	1.688	
	고교졸업 <sup>c</sup>	606	13.0	21.8	24.9	13.0	12.4	7.8	7.1	2.42	1.741	
일 경험	없음	1,156	11.4	20.8	25.9	13.7	11.3	7.5	9.3	2.53	1.776	2.906**
	있음	813	12.5	24.1	26.7	13.4	10.3	6.8	6.2	2.30	1.673	
가정 밖 생활	없음	1,311	10.1	22.0	26.5	14.0	11.7	7.3	8.4	2.50	1.727	2.269
	한 달 미만	286	14.3	19.6	27.3	15.7	9.4	7.3	6.3	2.34	1.694	
	1년 미만	215	14.0	27.9	26.0	9.3	7.4	8.8	6.5	2.21	1.742	
	1년 이상	141	19.1	18.4	22.0	12.8	12.1	4.3	11.3	2.38	1.907	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	873	9.9	22.0	26.5	14.1	11.6	8.2	7.8	2.51	1.716	11.657*** d<b<c
	한부모·조손 <sup>b</sup>	447	12.3	27.3	24.6	14.1	11.6	4.7	5.4	2.21	1.617	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	523	11.5	18.4	26.6	12.6	10.5	9.6	10.9	2.65	1.839	
	기타 <sup>d</sup>	131	26.0	21.4	26.7	13.0	5.3	0.8	6.9	1.80	1.657	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	292	8.6	15.8	26.4	14.4	13.0	13.4	8.6	2.82	1.754	10.243*** c,b<a
	중 <sup>b</sup>	1,118	11.5	22.7	25.6	15.0	10.7	5.8	8.6	2.42	1.728	
	하 <sup>c</sup>	570	14.0	24.7	27.0	10.4	10.2	7.0	6.7	2.26	1.720	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	697	12.8	23.5	25.1	13.9	11.3	6.2	7.2	2.35	1.710	5.243*** a,b<c
	중소도시 <sup>b</sup>	885	11.9	22.3	27.1	14.6	9.7	7.0	7.5	2.39	1.705	
	읍면지역 <sup>c</sup>	399	10.3	20.1	25.6	10.8	12.8	9.8	10.8	2.68	1.838	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 먹지 않았다, ② 주 1-2번, ③ 주 3-4번, ④ 주 5-6번, ⑤ 매일 1번, ⑥ 매일 2번,  
⑦ 매일 3번 이상

문6 최근 7일 동안 다음의 음식을 얼마나 먹었습니까?

표 II-21 최근 7일간 음식 섭취: 우유

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	t/F 검증				
								평균	표준편차	유의도		
전체	1,986	34.9	32.0	14.9	7.4	5.9	2.2	2.8	1.35	1.502		
성별	남자	888	31.6	33.4	13.9	7.0	6.1	3.6	4.4	1.51	1.644	4.085***
	여자	1,098	37.5	30.8	15.7	7.7	5.8	1.0	1.5	1.23	1.364	
연령	19세 미만	1,552	33.6	32.3	14.8	7.4	6.1	2.6	3.2	1.40	1.540	3.131**
	19세 이상	434	39.4	30.6	15.2	7.1	5.3	0.7	1.6	1.17	1.341	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	326	30.4	33.7	12.0	9.5	6.1	3.1	5.2	1.57	1.682	4.121* b<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	994	35.9	32.6	14.9	6.6	5.1	2.0	2.8	1.30	1.475	
	고교졸업 <sup>c</sup>	610	34.9	30.0	16.1	7.7	7.5	2.1	1.6	1.36	1.457	
일 경험	없음	1,160	32.2	32.0	16.5	8.3	5.8	2.4	2.9	1.43	1.509	2.641**
	있음	814	38.8	31.9	12.5	6.1	6.3	1.8	2.5	1.24	1.475	
가정 밖 생활	없음	1,315	33.0	31.3	15.4	8.7	6.5	2.5	2.5	1.42	1.509	2.962*
	한 달 미만	288	38.2	31.9	14.9	4.5	5.6	0.7	4.2	1.26	1.518	
	1년 미만	215	36.3	38.6	13.5	4.2	2.8	2.8	1.9	1.14	1.347	
현재 거주 유형	1년 이상	140	44.3	27.1	12.1	4.3	6.4	1.4	4.3	1.23	1.606	10.227*** d<a
	양부모 <sup>a</sup>	876	31.5	28.7	17.6	9.1	7.6	2.7	2.7	1.52	1.549	
	한부모·조손 <sup>b</sup>	448	42.9	31.0	11.8	5.6	4.7	1.6	2.5	1.13	1.430	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	523	29.1	40.7	13.8	5.7	5.0	2.1	3.6	1.38	1.487	
	기타 <sup>d</sup>	132	52.3	22.7	11.4	8.3	3.0	0.8	1.5	0.95	1.324	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	29.3	30.3	14.6	7.8	10.2	4.8	3.1	1.66	1.665	12.213*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,120	33.8	32.1	15.6	7.6	5.7	2.0	3.2	1.38	1.512	
	하 <sup>c</sup>	571	39.9	32.6	13.5	6.7	4.2	1.2	1.9	1.14	1.356	
지역 규모	대도시	698	33.7	34.1	15.8	6.3	5.6	1.9	2.7	1.33	1.458	1.933
	중소도시	887	37.2	30.7	14.1	7.7	5.2	2.3	2.9	1.31	1.511	
	읍면지역	401	31.9	31.2	15.0	8.5	8.2	2.5	2.7	1.48	1.551	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 먹지 않았다, ② 주 1~2번, ③ 주 3~4번, ④ 주 5~6번, ⑤ 매일 1번, ⑥ 매일 2번,  
⑥ 매일 3번 이상

문7 식사에 대한 질문입니다. 각 문항을 읽고 나의 상태에 해당하는 번호에 표시해 주십시오.

표 II-22 내 식사시간은 규칙적이다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,992	20.3	32.7	34.6	12.4	2.39	0.945		
성별	남자	892	16.8	29.0	37.4	16.7	2.54	0.959	6.385***
	여자	1,100	23.1	35.7	32.3	8.9	2.27	0.915	
연령	19세 미만	1,557	20.6	33.6	33.4	12.5	2.38	0.946	-1.199
	19세 이상	435	19.3	29.7	38.9	12.2	2.44	0.937	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	327	10.7	25.7	42.8	20.8	2.74	0.909	37.268*** b<c<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	998	26.0	34.0	30.1	10.0	2.24	0.951	
	고교졸업 <sup>c</sup>	611	16.2	33.9	37.5	12.4	2.46	0.907	
일 경험	없음	1,165	15.5	30.4	38.8	15.4	2.54	0.930	8.626***
	있음	815	27.2	36.1	28.6	8.1	2.18	0.923	
가정 밖 생활	없음	1,319	18.0	33.2	36.6	12.1	2.43	0.921	2.768*
	한 달 미만	288	25.3	34.7	28.8	11.1	2.26	0.961	
	1년 미만	215	24.2	29.8	33.0	13.0	2.35	0.988	
	1년 이상	142	24.6	29.6	28.2	17.6	2.39	1.044	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	18.7	35.3	37.1	8.9	2.36	0.885	88.365*** d,b<a<c
	한부모·조손 <sup>b</sup>	451	30.6	39.0	25.3	5.1	2.05	0.873	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	9.2	22.1	41.4	27.3	2.87	0.919	
	기타 <sup>d</sup>	133	39.1	36.1	23.3	1.5	1.87	0.820	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	18.7	24.1	39.8	17.3	2.56	0.985	9.935*** c,b<a
	중 <sup>b</sup>	1,125	18.2	34.9	34.5	12.4	2.41	0.924	
	하 <sup>c</sup>	572	25.2	32.9	32.2	9.8	2.27	0.947	
지역 규모	대도시	700	20.6	31.3	35.0	13.1	2.41	0.958	2.484
	중소도시	889	21.0	33.7	35.0	10.2	2.34	0.923	
	읍면지역	403	18.1	33.0	33.0	15.9	2.47	0.965	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문7 식사에 대한 질문입니다. 각 문항을 읽고 나의 상태에 해당하는 번호에 표시해 주십시오.

표 II-23 나의 하루식사량은 충분하다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,966	4.4	13.3	55.7	26.6	3.04	0.758		
성별	남자	881	3.4	12.6	52.3	31.7	3.12	0.751	4.124***
	여자	1,085	5.3	13.8	58.4	22.5	2.98	0.757	
연령	19세 미만	1,534	4.3	12.8	54.2	28.7	3.07	0.763	3.122**
	19세 이상	432	4.9	15.0	60.9	19.2	2.94	0.732	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	321	2.8	12.8	49.2	35.2	3.17	0.752	5.172** b,c<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	988	5.5	13.3	55.9	25.4	3.01	0.778	
	고교졸업 <sup>c</sup>	603	3.6	13.6	57.9	24.9	3.04	0.728	
일 경험	없음	1,154	2.9	11.8	55.5	29.8	3.12	0.721	5.349***
	있음	802	6.5	15.5	56.0	22.1	2.94	0.795	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,301	3.5	11.1	56.9	28.6	3.11	0.724	9.156*** d,c<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	283	5.3	14.5	56.2	24.0	2.99	0.774	
	1년 미만 <sup>c</sup>	213	7.0	19.7	50.2	23.0	2.89	0.837	
	1년 이상 <sup>d</sup>	141	7.8	20.6	49.6	22.0	2.86	0.850	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	864	3.0	12.0	58.9	26.0	3.08	0.704	27.512*** d<b<a,c
	한부모·조손 <sup>b</sup>	444	7.0	17.6	54.5	20.9	2.89	0.809	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	519	2.3	10.4	50.9	36.4	3.21	0.718	
	기타 <sup>d</sup>	132	13.6	18.2	56.8	11.4	2.66	0.855	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	292	2.4	10.3	48.3	39.0	3.24	0.730	18.983*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,106	3.9	13.1	56.1	26.9	3.06	0.744	
	하 <sup>c</sup>	567	6.5	15.2	58.9	19.4	2.91	0.775	
지역 규모	대도시	692	4.8	12.3	57.7	25.3	3.03	0.752	0.251
	중소도시	876	3.9	14.8	54.5	26.8	3.04	0.756	
	읍면지역	398	5.0	11.6	55.0	28.4	3.07	0.773	

\* 주: 1) \* $\rho < .05$ , \*\* $\rho < .01$ , \*\*\* $\rho < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문8 최근 12개월 동안 영양 및 식습관에 관한 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

표 II-24 영양 및 식습관에 관한 교육이나 정보 제공 여부

(단위: %)

구분		사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$
전체		1,992	76.0	24.0	
성별	남자	892	72.8	27.2	9.333**
	여자	1,100	78.6	21.4	
연령	19세 미만	1,558	76.1	23.9	0.012
	19세 이상	434	75.8	24.2	
재학 여부	재학	326	64.1	35.9	41.377***
	비재학(고졸이하)	999	81.2	18.8	
	고교졸업	611	74.0	26.0	
일 경험	없음	1,166	74.4	25.6	3.990*
	있음	814	78.3	21.7	
가정 밖 생활	없음	1,317	76.5	23.5	3.996
	한 달 미만	289	76.1	23.9	
	1년 미만	215	75.3	24.7	
	1년 이상	142	69.0	31.0	
현재 거주 유형	양부모	877	79.8	20.2	54.729***
	한부모·조손	451	80.0	20.0	
	청소년 시설	524	64.1	35.9	
	기타	133	82.7	17.3	
경제 수준	상	294	72.8	27.2	2.885
	중	1,126	77.3	22.7	
	하	571	75.1	24.9	
지역 규모	대도시	700	77.0	23.0	0.640
	중소도시	890	75.3	24.7	
	읍면지역	402	75.9	24.1	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문9 최근 7일 동안 격렬한 신체활동을 20분 이상 한 날은 며칠입니까?

표 II-25 최근 7일 격렬한 신체활동 여부

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	①	②	③	④	$\chi^2$
전체		1,980	35.5	17.6	15.4	31.5	
성별	남자	882	25.1	18.4	16.0	40.6	91.378***
	여자	1,098	43.9	16.9	14.9	24.2	
연령	19세 미만	1,547	34.8	18.1	15.3	31.9	2.542
	19세 이상	433	38.1	15.7	15.9	30.3	
재학 여부	재학	322	29.2	21.4	18.0	31.4	21.397**
	비재학(고졸이하)	993	38.8	16.8	15.9	28.5	
	고교졸업	610	33.8	15.7	13.9	36.6	
일 경험	없음	1,157	36.5	16.6	15.7	31.2	2.579
	있음	811	33.9	18.9	15.0	32.2	
가정 밖 생활	없음	1,308	32.7	18.0	15.3	33.9	25.805**
	한 달 미만	287	41.5	15.7	15.3	27.5	
	1년 미만	215	34.4	16.3	19.5	29.8	
	1년 이상	141	47.5	19.9	9.2	23.4	
현재 거주 유형	양부모	875	34.2	15.9	17.6	32.3	35.187***
	한부모·조손	447	41.4	20.4	11.2	27.1	
	청소년 시설	520	30.2	18.3	15.4	36.2	
	기타	131	46.6	14.5	16.0	22.9	
경제 수준	상	292	22.3	19.5	14.4	43.8	45.616***
	중	1,116	35.0	17.8	15.9	31.3	
	하	571	43.1	16.1	15.1	25.7	
지역 규모	대도시	695	35.7	16.4	15.3	32.7	8.823
	중소도시	885	35.5	19.1	16.6	28.8	
	읍면지역	400	35.3	16.3	13.0	35.5	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 없었다, ② 일주일에 1일, ③ 일주일에 2일, ④ 일주일에 3일 이상

문10 최근 7일 동안 칫솔질을 얼마나 자주 했습니까?

표 II-26 최근 7일간 칫솔질: 아침에 일어나자마자

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,117	28.5	19.8	12.2	39.5	2.63	1.262		
전체	1,928	21.6	23.1	21.2	34.1	2.68	1.154		
성별	남자	864	23.1	24.7	20.5	31.7	2.61	1.156	-2.447*
	여자	1,064	20.3	21.8	21.8	36.1	2.74	1.150	
연령	19세 미만	1,508	21.4	22.9	21.3	34.5	2.69	1.154	0.724
	19세 이상	420	22.4	23.8	21.0	32.9	2.64	1.157	
재학 여부	재학	318	20.8	21.7	17.9	39.6	2.76	1.180	1.219
	비재학(고졸이하)	974	21.9	23.5	22.6	32.0	2.65	1.143	
	고교졸업	584	21.9	22.9	21.1	34.1	2.67	1.159	
일 경험	없음	1,132	24.6	23.0	20.9	31.4	2.59	1.168	-4.046***
	있음	786	17.3	22.9	21.6	38.2	2.81	1.126	
가정 밖 생활	없음	1,270	21.2	21.3	22.3	35.2	2.71	1.154	2.596
	한 달 미만	281	22.4	23.5	19.9	34.2	2.66	1.167	
	1년 미만	211	20.9	30.8	21.8	26.5	2.54	1.096	
	1년 이상	139	26.6	28.1	14.4	30.9	2.50	1.188	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	843	20.8	22.4	22.5	34.3	2.70	1.145	5.266** c<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	439	16.9	26.7	22.8	33.7	2.73	1.100	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	511	28.2	22.7	17.2	31.9	2.53	1.206	
	기타 <sup>d</sup>	128	18.0	15.6	22.7	43.8	2.92	1.147	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	284	17.6	22.5	21.5	38.4	2.81	1.132	3.294* c<a
	중 <sup>b</sup>	1,087	21.3	22.4	22.3	33.9	2.69	1.150	
	하 <sup>c</sup>	556	24.1	24.6	19.1	32.2	2.59	1.170	
지역 규모	대도시	679	24.7	20.2	19.7	35.3	2.66	1.196	2.488
	중소도시	862	18.2	24.9	21.7	35.2	2.74	1.123	
	읍면지역	387	23.5	24.0	22.7	29.7	2.59	1.145	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 하지 않았다, ② 가끔 했다, ③ 대부분 했다, ④ 항상 했다

문10 최근 7일 동안 칫솔질을 얼마나 자주 했습니까?

표 II-27 최근 7일간 칫솔질: 아침식사 후

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,103	13.5	14.4	16.0	56.1	3.15	1.106		
전체	1,939	23.5	21.3	23.4	31.8	2.63	1.157		
성별	남자	871	23.3	21.8	23.4	31.5	2.63	1.153	-0.139
	여자	1,068	23.7	20.9	23.4	32.0	2.64	1.160	
연령	19세 미만	1,518	23.3	21.5	23.7	31.5	2.63	1.152	0.003
	19세 이상	421	24.5	20.4	22.3	32.8	2.63	1.175	
재학 여부	재학	321	31.2	16.5	18.1	34.3	2.55	1.249	1.303
	비재학(고졸이하)	976	21.7	22.5	24.8	30.9	2.65	1.132	
	고교졸업	590	22.0	21.0	23.6	33.4	2.68	1.152	
일 경험	없음	1,141	22.2	21.0	23.8	33.0	2.68	1.150	1.858
	있음	788	25.6	21.3	22.8	30.2	2.58	1.167	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,285	20.2	20.8	24.4	34.6	2.73	1.137	14.841*** d<b,c,a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	280	30.7	19.3	22.1	27.9	2.47	1.194	
	1년 미만 <sup>c</sup>	209	20.6	29.7	22.5	27.3	2.56	1.099	
	1년 이상 <sup>d</sup>	138	44.2	18.1	19.6	18.1	2.12	1.166	
현재 거주 유형	양부모	852	21.2	21.8	23.8	33.1	2.69	1.142	1.703
	한부모·조손	437	22.7	26.3	25.6	25.4	2.54	1.101	
	청소년 시설	513	27.1	17.7	19.5	35.7	2.64	1.220	
	기타	130	27.7	15.4	27.7	29.2	2.58	1.180	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	289	15.2	19.0	27.3	38.4	2.89	1.084	21.824*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,092	21.7	21.2	23.1	34.1	2.70	1.153	
	하 <sup>c</sup>	557	31.2	22.8	22.1	23.9	2.39	1.158	
지역 규모	대도시	685	26.7	18.8	22.2	32.3	2.60	1.192	1.657
	중소도시	858	22.0	23.5	24.9	29.5	2.62	1.126	
	읍면지역	396	21.2	20.7	22.2	35.9	2.73	1.159	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 하지 않았다, ② 가끔 했다, ③ 대부분 했다, ④ 항상 했다

문10 최근 7일 동안 칫솔질을 얼마나 자주 했습니까?

표 II-28 최근 7일간 칫솔질: 점심식사 후

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,147	19.7	32.5	19.9	27.8	2.56	1.094		
전체	1,944	17.2	26.3	27.5	29.0	2.68	1.068		
성별	남자	868	19.4	29.5	23.7	27.4	2.59	1.086	-3.311**
	여자	1,076	15.5	23.8	30.5	30.2	2.75	1.049	
연령	19세 미만	1,523	17.1	26.3	27.8	28.8	2.68	1.065	0.152
	19세 이상	421	17.8	26.4	26.4	29.5	2.67	1.081	
재학 여부	재학	320	17.8	29.1	25.6	27.5	2.63	1.069	1.452
	비재학(고졸이하)	976	17.5	26.1	27.3	29.1	2.68	1.073	
	고교졸업	595	16.0	24.4	28.6	31.1	2.75	1.064	
일 경험	없음	1,143	16.2	25.2	29.0	29.6	2.72	1.057	1.864
	있음	790	18.9	27.8	24.9	28.4	2.63	1.086	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,285	15.6	24.1	28.1	32.1	2.77	1.065	12.058*** d<b,c,a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	281	19.9	29.5	26.3	24.2	2.55	1.065	
	1년 미만 <sup>c</sup>	211	13.7	35.1	25.6	25.6	2.63	1.012	
	1년 이상 <sup>d</sup>	139	32.4	25.9	25.9	15.8	2.25	1.077	
현재 거주 유형	양부모	856	14.7	25.8	29.9	29.6	2.74	1.038	3.462*
	한부모·조손	436	19.3	29.1	28.0	23.6	2.56	1.052	
	청소년 시설	518	17.6	26.3	23.7	32.4	2.71	1.099	
	기타 <sup>d</sup>	127	26.0	20.5	24.4	29.1	2.57	1.166	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	291	15.5	20.3	29.6	34.7	2.84	1.070	16.096*** c<b,a
	중 <sup>b</sup>	1,094	14.4	27.0	28.3	30.3	2.75	1.041	
	하 <sup>c</sup>	558	23.8	28.3	24.7	23.1	2.47	1.091	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	685	20.9	27.0	23.1	29.1	2.60	1.113	8.241*** a,b<c
	중소도시 <sup>b</sup>	862	16.0	28.0	30.3	25.8	2.66	1.030	
	읍면지역 <sup>c</sup>	397	13.6	21.7	29.0	35.8	2.87	1.051	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 하지 않았다, ② 가끔 했다, ③ 대부분 했다, ④ 항상 했다

문10 최근 7일 동안 찻술질을 얼마나 자주 했습니까?

표 II-29 최근 7일간 찻술질: 저녁식사 후(또는 자기 전)

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,180	1.2	4.5	13.4	80.9	3.74	0.594		
전체	1,981	1.7	7.9	20.6	69.8	3.59	0.708		
성별	남자	889	2.2	10.6	21.9	65.2	3.50	0.773	-4.695***
	여자	1,092	1.2	5.8	19.5	73.5	3.65	0.643	
연령	19세 미만	1,550	1.6	7.7	19.6	71.0	3.60	0.701	1.758
	19세 이상	431	1.9	8.6	24.1	65.4	3.53	0.730	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	326	2.8	12.3	16.9	68.1	3.50	0.814	3.320* a<c
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	992	1.4	7.5	21.2	70.0	3.60	0.689	
	고졸졸업 <sup>c</sup>	607	1.3	6.4	20.6	71.7	3.63	0.665	
일 경험	없음	1,159	1.6	7.7	19.2	71.4	3.60	0.701	1.442
	있음	810	1.7	8.4	22.2	67.7	3.56	0.720	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,310	1.5	6.3	18.5	73.7	3.65	0.664	13.247*** d<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	287	1.4	10.5	22.3	65.9	3.53	0.737	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	1.9	10.3	27.1	60.7	3.47	0.755	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	3.5	15.5	27.5	53.5	3.31	0.860	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	871	0.7	4.9	19.3	75.1	3.69	0.596	11.143*** b,d,c<a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	447	2.7	10.3	22.6	64.4	3.49	0.786	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	2.3	9.9	21.3	66.5	3.52	0.765	
	기타 <sup>d</sup>	131	2.3	11.5	19.8	66.4	3.50	0.788	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	0.7	3.7	14.6	81.0	3.76	0.548	19.060*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,118	1.2	7.3	21.3	70.2	3.61	0.675	
	하 <sup>c</sup>	568	3.2	11.3	22.4	63.2	3.46	0.815	
지역 규모	대도시	697	1.4	7.9	19.5	71.2	3.60	0.696	0.700
	중소도시	882	1.9	8.0	21.7	68.4	3.56	0.723	
	읍면지역	402	1.5	7.7	20.1	70.6	3.60	0.696	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 하지 않았다, ② 가끔 했다, ③ 대부분 했다, ④ 항상 했다

문11 최근 7일 동안 샤워나 목욕을 얼마나 자주 했습니까?

표 II-30 최근 7일 샤워 여부

(단위: %, 일)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	t/F 검증			
										평균	표준편차	유의도	
전체	1,970	1.0	2.4	5.1	9.3	12.2	8.4	61.3	0.3	6.01	1.483		
성별	남자	881	0.5	1.8	4.2	7.4	7.9	7.0	70.9	0.2	6.26	1.343	7.034***
	여자	1,089	1.4	2.8	5.9	10.9	15.6	9.6	53.5	0.3	5.80	1.558	
연령	19세 미만	1,544	1.0	2.4	5.3	9.2	12.5	8.6	60.8	0.3	5.99	1.487	-0.701
	19세 이상	426	0.9	2.3	4.5	9.9	11.0	7.7	63.4	0.2	6.05	1.469	
재학 여부	재학	323	0.9	1.5	4.0	10.2	10.2	9.3	63.5	0.3	6.10	1.411	3.328*
	비재학(고졸이하)	991	1.1	3.0	5.8	9.3	12.8	9.0	58.9	0.1	5.93	1.539	
	고교졸업	601	0.7	2.0	4.5	8.5	12.5	7.2	64.4	0.3	6.10	1.413	
일 경험	없음	1,155	1.2	2.9	5.1	10.2	12.1	8.6	59.5	0.3	5.94	1.538	2.698**
	있음	803	0.5	1.6	5.0	8.2	12.1	8.3	64.1	0.1	6.12	1.383	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,302	1.2	2.7	5.1	9.1	12.2	8.1	61.4	0.3	5.99	1.511	2.246
	한 달 미만 <sup>b</sup>	287	0.7	1.0	4.5	8.7	14.3	8.7	61.7	0.3	6.09	1.365	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	0.5	1.4	3.7	8.9	12.1	10.3	63.1	0.0	6.14	1.332	
	1년 이상 <sup>d</sup>	138	0.0	3.6	8.7	15.9	8.0	8.0	55.8	0.0	5.75	1.611	
현재 거주 유형	양부모	872	0.9	2.8	5.6	10.3	14.0	8.0	58.0	0.3	5.91	1.520	3.872**
	한부모·조손	444	1.1	2.0	6.5	8.3	11.5	10.8	59.5	0.2	5.98	1.499	
	청소년 시설	519	1.2	1.7	4.0	8.1	8.7	7.7	68.4	0.2	6.19	1.413	
	기타	128	0.0	3.9	1.6	11.7	16.4	6.3	60.2	0.0	6.00	1.420	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	290	0.3	1.4	4.8	5.9	12.8	9.3	65.5	0.0	6.19	1.314	5.657** c<a
	중 <sup>b</sup>	1,112	1.0	2.2	5.6	9.4	10.6	7.6	63.5	0.1	6.04	1.489	
	하 <sup>c</sup>	567	1.2	3.4	4.4	10.9	15.0	9.5	54.9	0.7	5.85	1.542	
지역 규모	대도시	690	1.4	2.2	4.3	8.7	12.6	8.6	61.7	0.4	6.03	1.485	0.979
	중소도시	879	0.7	3.0	5.7	9.4	12.6	8.9	59.7	0.0	5.96	1.503	
	읍면지역	401	0.7	1.5	5.2	10.2	10.5	7.2	64.1	0.5	6.08	1.436	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 1일, ② 2일, ③ 3일, ④ 4일, ⑤ 5일, ⑥ 6일, ⑦ 매일 하였다. ⑧ 전혀 하지 않았다

3) 평균계산 시 ⑧번은 0회로 계산

문12

최근 7일 동안 다음과 같은 상황에서 “비누나 거품이 나는 손세정제를 이용하여” 얼마나 자주 손을 씻었습니까?

표 II-31 최근 7일간 손세정 빈도: 식사 전

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,984	5.7	26.0	33.3	35.0	2.98	0.916		
성별	남자	891	6.4	26.0	32.3	35.2	2.96	0.932	-0.492
	여자	1,093	5.2	25.9	34.1	34.8	2.98	0.903	
연령	19세 미만	1,554	5.7	26.6	33.1	34.6	2.97	0.915	-0.751
	19세 이상	430	6.0	23.7	34.0	36.3	3.00	0.919	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	327	7.3	26.6	33.0	33.0	2.92	0.941	4.524* a<c
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	996	6.1	27.3	33.3	33.2	2.94	0.920	
	고교졸업 <sup>c</sup>	607	4.3	23.4	33.8	38.6	3.07	0.888	
일 경험	없음	1,163	5.8	25.4	33.7	35.1	2.98	0.916	0.206
	있음	809	5.7	26.6	32.6	35.1	2.97	0.919	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,314	5.3	23.7	33.1	37.8	3.03	0.910	5.576**
	한 달 미만 <sup>b</sup>	284	6.3	32.4	30.6	30.6	2.86	0.931	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	5.6	32.1	36.7	25.6	2.82	0.879	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	9.2	23.9	32.4	34.5	2.92	0.975	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	874	3.9	25.3	33.0	37.9	3.05	0.886	3.577*
	한부모·조손 <sup>b</sup>	446	5.8	27.4	34.1	32.7	2.94	0.912	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	8.0	26.5	32.3	33.2	2.91	0.954	
	기타 <sup>d</sup>	133	9.0	23.3	38.3	29.3	2.88	0.938	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	3.1	17.7	38.8	40.5	3.17	0.824	11.289*** c,b<a
	중 <sup>b</sup>	1,121	4.8	27.6	32.0	35.6	2.98	0.908	
	하 <sup>c</sup>	568	9.0	27.1	33.1	30.8	2.86	0.959	
지역 규모	대도시	695	5.9	25.5	33.7	35.0	2.98	0.917	0.049
	중소도시	887	5.2	26.8	32.8	35.2	2.98	0.910	
	읍면지역	402	6.7	24.9	33.8	34.6	2.96	0.929	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 씻지 않았다, ② 가끔 씻었다, ③ 대부분 씻었다, ④ 항상 씻었다

**문12** 최근 7일 동안 다음과 같은 상황에서 “비누나 거품이 나는 손세정제를 이용하여” 얼마나 자주 손을 씻었습니까?

**표 II-32 최근 7일간 손세정 빈도: 화장실에 다녀온 후**

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,977	1.6	8.8	25.3	64.3	3.52	0.722		
성별	남자	882	2.0	12.1	31.0	54.9	3.39	0.776	-7.506***
	여자	1,095	1.3	6.0	20.8	71.9	3.63	0.656	
연령	19세 미만	1,545	1.6	8.9	24.7	64.9	3.53	0.721	0.674
	19세 이상	432	1.9	8.3	27.5	62.3	3.50	0.727	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	324	1.5	13.0	25.6	59.9	3.44	0.775	7.175** a<c
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	990	2.1	9.0	25.5	63.4	3.50	0.747	
	고졸졸업 <sup>c</sup>	608	0.7	5.9	25.2	68.3	3.61	0.630	
일 경험	없음	1,157	1.7	8.2	24.6	65.4	3.54	0.719	1.097
	있음	808	1.5	9.5	26.4	62.6	3.50	0.728	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,310	1.1	7.4	23.4	68.1	3.58	0.678	11.071*** c,d<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	285	2.8	8.1	28.1	61.1	3.47	0.762	
	1년 미만 <sup>c</sup>	212	1.9	13.7	33.0	51.4	3.34	0.784	
	1년 이상 <sup>d</sup>	141	2.8	15.6	25.5	56.0	3.35	0.845	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	869	1.2	5.2	22.0	71.7	3.64	0.635	16.887*** c,d<a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	447	0.9	10.5	26.2	62.4	3.50	0.718	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	522	2.3	13.0	29.3	55.4	3.38	0.797	
	기타 <sup>d</sup>	132	4.5	9.1	28.8	57.6	3.39	0.836	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	292	0.7	7.5	23.3	68.5	3.60	0.659	5.598** c<a
	중 <sup>b</sup>	1,116	1.4	8.3	24.6	65.7	3.54	0.708	
	하 <sup>c</sup>	568	2.5	10.2	28.0	59.3	3.44	0.774	
지역 규모	대도시	695	1.9	8.9	23.7	65.5	3.53	0.735	1.046
	중소도시	882	0.7	8.7	26.5	64.1	3.54	0.681	
	읍면지역	400	3.3	8.5	25.5	62.8	3.48	0.785	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 씻지 않았다, ② 가끔 씻었다, ③ 대부분 씻었다, ④ 항상 씻었다

문13 미세먼지가 ‘나뭇’ 이상인 날에는 주로 어떻게 행동합니까?

표 II-33 미세먼지 나뭇 때: 되도록 바깥 활동이나 외출을 안 하려고 한다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,192	18.0	31.4	35.6	15.1	2.48	0.954		
전체	1,989	19.7	28.6	36.8	14.9	2.47	0.971		
성별	남자	890	23.3	30.9	32.4	13.5	2.36	0.983	-4.504***
	여자	1,099	16.8	26.8	40.3	16.1	2.56	0.952	
연령	19세 미만	1,556	19.7	29.3	35.8	15.2	2.46	0.973	-0.441
	19세 이상	433	19.6	26.1	40.2	14.1	2.49	0.962	
재학 여부	재학	327	19.0	32.1	36.7	12.2	2.42	0.933	2.339
	비재학(고졸이하)	996	20.6	29.2	35.5	14.7	2.44	0.976	
	고교졸업	610	19.0	25.2	38.5	17.2	2.54	0.987	
일 경험	없음	1,164	15.0	26.5	40.5	18.0	2.61	0.947	8.042***
	있음	813	26.2	32.0	31.1	10.7	2.26	0.966	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	16.9	26.3	39.7	17.1	2.57	0.962	16.536***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	287	27.2	31.0	31.4	10.5	2.25	0.972	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	25.2	38.8	28.5	7.5	2.18	0.898	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	22.5	31.7	31.0	14.8	2.38	0.995	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	16.0	29.3	38.9	15.8	2.55	0.941	5.346**
	한부모·조손 <sup>b</sup>	448	25.9	23.9	34.2	16.1	2.40	1.040	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	18.1	31.5	36.3	14.1	2.46	0.946	
	기타 <sup>d</sup>	133	28.6	29.3	33.1	9.0	2.23	0.966	
경제 수준	상	294	23.1	29.9	29.6	17.3	2.41	1.027	1.098
	중	1,123	19.0	27.5	38.6	15.0	2.50	0.964	
	하	571	19.4	30.1	37.0	13.5	2.44	0.952	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	698	23.1	28.7	35.7	12.6	2.38	0.975	4.737**
	중소도시 <sup>b</sup>	888	17.6	29.2	37.4	15.9	2.52	0.959	
	읍면지역 <sup>c</sup>	403	18.6	27.3	37.2	16.9	2.52	0.981	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문13 미세먼지가 ‘나쁨’ 이상인 날에는 주로 어떻게 행동합니까?

표 II-34 미세먼지 나쁠 때: 외출할 때에는 보건용 마스크(KF800이상)를 쓴다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,187	30.4	32.7	24.5	12.4	2.19	1.005		
전체	1,992	14.2	21.8	33.9	30.2	2.80	1.023		
성별	남자	892	15.5	19.2	34.8	30.6	2.80	1.039	0.166
	여자	1,100	13.1	23.9	33.2	29.8	2.80	1.010	
연령	19세 미만	1,558	14.1	22.5	33.3	30.2	2.80	1.024	-0.398
	19세 이상	434	14.5	19.4	35.9	30.2	2.82	1.022	
재학 여부	재학	327	14.1	19.9	34.3	31.8	2.84	1.028	1.424
	비재학(고졸이하)	998	14.1	23.3	34.9	27.7	2.76	1.009	
	고교졸업	611	14.2	20.8	31.8	33.2	2.84	1.042	
일 경험	없음	1,166	13.1	21.8	33.2	31.9	2.84	1.018	1.965
	있음	814	15.7	21.7	34.6	27.9	2.75	1.031	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	12.5	22.1	34.4	31.1	2.84	1.002	5.923** c<b,a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	16.6	16.6	35.3	31.5	2.82	1.056	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	19.5	29.8	28.8	21.9	2.53	1.040	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	18.3	19.7	32.4	29.6	2.73	1.078	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	12.4	23.7	31.8	32.0	2.83	1.014	2.973* d<c,a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	13.8	22.9	34.7	28.7	2.78	1.011	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	15.2	18.5	35.2	31.0	2.82	1.037	
	기타 <sup>d</sup>	133	22.6	19.5	37.6	20.3	2.56	1.055	
경제 수준	상	294	13.9	21.8	28.6	35.7	2.86	1.057	1.867
	중	1,125	13.6	21.2	35.1	30.1	2.82	1.012	
	하	572	15.4	23.1	34.3	27.3	2.73	1.025	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	699	14.7	20.2	33.8	31.3	2.82	1.036	3.976* c<b
	중소도시 <sup>b</sup>	890	12.1	23.1	32.8	31.9	2.84	1.007	
	읍면지역 <sup>c</sup>	403	17.6	21.6	36.5	24.3	2.67	1.030	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

**문14** 최근 12개월 동안 개인위생 및 청결에 대한 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

**표 II-35 개인위생 및 청결에 대한 교육이나 정보 제공 여부**

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,984	58.3	41.7		
성별	남자	887	56.6	43.4	1.842
	여자	1,097	59.6	40.4	
연령	19세 미만	1,553	58.7	41.3	0.458
	19세 이상	431	56.8	43.2	
재학 여부	재학	322	42.5	57.5	44.744***
	비재학(고졸이하)	996	63.7	36.3	
	고교졸업	611	57.4	42.6	
일 경험	없음	1,161	57.4	42.6	0.840
	있음	811	59.4	40.6	
가정 밖 생활	없음	1,311	59.6	40.4	8.068*
	한 달 미만	287	59.2	40.8	
	1년 미만	215	55.3	44.7	
	1년 이상	142	47.9	52.1	
현재 거주 유형	양부모	873	61.4	38.6	66.985***
	한부모·조손	450	65.8	34.2	
	청소년 시설	522	43.5	56.5	
	기타	132	68.9	31.1	
경제 수준	상	294	57.5	42.5	0.917
	중	1,119	59.2	40.8	
	하	570	56.8	43.2	
지역 규모	대도시	698	56.7	43.3	2.196
	중소도시	888	58.1	41.9	
	읍면지역	398	61.3	38.7	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문15 최근 코로나19가 유행일 때 나의 행동은 어떠했습니까?

표 II-36 코로나19 유행 시 행동: 사람들과 만날 수 있는 기회를 줄였다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,986	6.9	15.0	43.0	35.1	3.06	0.881		
성별	남자	888	9.6	19.5	39.9	31.1	2.92	0.940	-6.264***
	여자	1,098	4.8	11.3	45.4	38.4	3.17	0.813	
연령	19세 미만	1,553	7.5	15.5	42.0	35.0	3.05	0.896	-1.590
	19세 이상	433	5.1	13.2	46.2	35.6	3.12	0.823	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	325	9.2	13.8	38.8	38.2	3.06	0.943	9.140*** b,a<c
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	995	7.6	16.7	43.7	32.0	3.00	0.890	
	고교졸업 <sup>c</sup>	610	4.3	12.0	44.1	39.7	3.19	0.807	
일 경험	없음	1,162	5.0	12.5	42.3	40.2	3.18	0.834	6.991***
	있음	812	9.7	18.6	43.7	28.0	2.90	0.920	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,313	5.3	13.6	43.3	37.8	3.14	0.842	10.639*** c,b<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	287	10.1	16.4	45.6	27.9	2.91	0.918	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	10.2	21.4	41.9	26.5	2.85	0.932	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	11.3	16.2	35.9	36.6	2.98	0.993	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	874	5.0	13.7	45.7	35.6	3.12	0.825	12.018*** d<c
	한부모·조손 <sup>b</sup>	449	9.8	18.3	40.1	31.8	2.94	0.944	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	523	6.1	12.8	40.3	40.7	3.16	0.870	
	기타 <sup>d</sup>	133	13.5	20.3	44.4	21.8	2.74	0.951	
경제 수준	상	294	7.1	20.1	37.8	35.0	3.01	0.916	0.695
	중	1,120	6.6	14.4	44.4	34.6	3.07	0.866	
	하	571	7.5	13.5	42.9	36.1	3.08	0.890	
지역 규모	대도시	696	8.0	15.8	42.7	33.5	3.02	0.903	1.638
	중소도시	887	5.6	15.8	41.9	36.6	3.10	0.861	
	읍면지역	403	7.9	11.7	45.7	34.7	3.07	0.882	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문15 최근 코로나19가 유행일 때 나의 행동은 어떠했습니까?

표 II-37 코로나19 유행 시 행동: 다른 사람들이 있는 곳에서 마스크를 썼다

(단위: %, 점)

	구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증		
							평균	표준편차	유의도
	전체	1,984	1.2	3.7	24.6	70.5	3.64	0.614	
성별	남자	885	1.8	5.4	26.7	66.1	3.57	0.680	-4.640***
	여자	1,099	0.7	2.4	22.9	74.0	3.70	0.548	
연령	19세 미만	1,550	1.2	3.5	23.9	71.3	3.65	0.609	1.338
	19세 이상	434	1.2	4.4	27.0	67.5	3.61	0.629	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	324	1.9	2.8	22.2	73.1	3.67	0.625	6.145** b<c
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	993	1.2	4.6	26.7	67.5	3.60	0.636	
	고교졸업 <sup>c</sup>	611	0.7	2.5	21.9	75.0	3.71	0.542	
일 경험	없음	1,160	1.0	2.9	24.3	71.7	3.67	0.586	1.974*
	있음	812	1.5	4.8	24.9	68.8	3.61	0.650	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,312	0.5	2.6	23.4	73.6	3.70	0.538	20.853** c<(b,d,a)
	한 달 미만 <sup>b</sup>	286	2.4	5.2	24.5	67.8	3.58	0.705	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	3.7	9.8	33.5	53.0	3.36	0.807	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	2.1	2.8	22.5	72.5	3.65	0.642	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	872	0.5	2.2	22.9	74.4	3.71	0.525	8.900*** d<c,a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	449	2.7	4.9	24.5	67.9	3.58	0.710	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	523	1.3	4.4	24.9	69.4	3.62	0.635	
	기타 <sup>d</sup>	133	0.8	7.5	34.6	57.1	3.48	0.670	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	0.7	2.7	19.7	76.9	3.73	0.542	3.468** c<a
	중 <sup>b</sup>	1,118	1.1	3.6	26.2	69.1	3.63	0.607	
	하 <sup>c</sup>	571	1.8	4.6	24.0	69.7	3.62	0.658	
지역 규모	대도시	697	1.9	3.6	22.2	72.3	3.65	0.642	1.699
	중소도시	886	0.8	3.0	25.5	70.7	3.66	0.577	
	읍면지역	401	1.0	5.5	26.7	66.8	3.59	0.642	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문15 최근 코로나19가 유행일 때 나의 행동은 어떠했습니까?

표 II-38 코로나19 유행 시 행동: 비누로 손을 씻거나 손소독제를 사용하였다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,981	1.1	4.4	33.2	61.3	3.55	0.633		
성별	남자	883	1.5	6.8	36.2	55.5	3.46	0.688	-5.592***
	여자	1,098	0.7	2.6	30.8	65.9	3.62	0.575	
연령	19세 미만	1,549	1.0	4.8	32.6	61.6	3.55	0.637	0.033
	19세 이상	432	1.2	3.2	35.4	60.2	3.55	0.619	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	323	1.2	4.6	33.7	60.4	3.53	0.646	8.619*** b,a<c
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	993	1.0	5.0	36.2	57.8	3.51	0.641	
	고교졸업 <sup>c</sup>	609	0.5	3.4	27.8	68.3	3.64	0.574	
일 경험	없음	1,158	0.5	3.9	31.8	63.8	3.59	0.593	3.358***
	있음	811	1.8	5.2	35.1	57.8	3.49	0.682	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,310	0.5	3.9	31.8	63.8	3.59	0.594	8.384*** c<d,a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	286	1.4	4.5	35.3	58.7	3.51	0.653	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	2.3	6.5	43.7	47.4	3.36	0.709	
	1년 이상 <sup>d</sup>	141	2.8	7.1	24.8	65.2	3.52	0.752	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	870	0.8	3.7	30.2	65.3	3.60	0.602	9.529*** d<b,c,a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	449	1.6	4.9	35.0	58.6	3.51	0.665	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	522	0.6	4.6	33.5	61.3	3.56	0.612	
	기타 <sup>d</sup>	133	3.0	7.5	45.9	43.6	3.30	0.738	
경제 수준	상	293	1.4	5.8	28.0	64.8	3.56	0.667	3.130*
	중	1,117	0.5	3.8	33.6	62.0	3.57	0.595	
	하	570	1.9	4.9	35.3	57.9	3.49	0.682	
지역 규모	대도시	695	1.0	5.0	31.7	62.3	3.55	0.640	2.088
	중소도시	885	0.8	3.6	33.6	62.0	3.57	0.605	
	읍면지역	401	1.7	5.2	35.2	57.9	3.49	0.679	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문16 최근 12개월 동안 인플루엔자(독감) 예방접종을 받은 적이 있습니까?

표 II-39 독감 예방접종 여부

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
2019년 학생	8,195	49.0	51.0		
전체	1,978	74.9	25.1		
성별	남자	887	73.5	26.5	1.598
	여자	1,091	76.0	24.0	
연령	19세 미만	1,545	74.5	25.5	0.528
	19세 이상	433	76.2	23.8	
재학 여부	재학	326	61.3	38.7	40.874***
	비재학(고졸이하)	989	79.0	21.0	
	고교졸업	607	75.8	24.2	
일 경험	없음	1,157	72.8	27.2	6.913**
	있음	809	78.0	22.0	
가정 밖 생활	없음	1,307	76.9	23.1	15.652**
	한 달 미만	286	75.2	24.8	
	1년 미만	215	68.4	31.6	
	1년 이상	141	64.5	35.5	
현재 거주 유형	양부모	868	76.0	24.0	29.174***
	한부모·조손	447	78.5	21.5	
	청소년 시설	524	67.0	33.0	
	기타	132	85.6	14.4	
경제 수준	상	293	68.3	31.7	14.075**
	중	1,118	74.2	25.8	
	하	566	79.7	20.3	
지역 규모	대도시	694	72.5	27.5	3.909
	중소도시	882	75.5	24.5	
	읍면지역	402	77.6	22.4	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

문17 최근 12개월 동안 생리대가 없어서 곤란했던 적이 있습니까?

표 II-40 생리대가 없어 곤란했던 적

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	해당 없음	$\chi^2$	
2019년 학생	2,660	53.9	40.6	5.4		
전체	1,082	80.3	18.5	1.2		
연령	19세 미만	865	80.1	18.7	1.2	0.234
	19세 이상	217	81.1	17.5	1.4	
재학 여부	재학	149	77.2	21.5	1.3	2.935
	비재학(고졸이하)	560	80.4	18.0	1.6	
	고교졸업	349	81.4	18.1	0.6	
일 경험	없음	653	81.9	16.7	1.4	3.403
	있음	425	78.1	20.9	0.9	
가정 밖 생활	없음	739	82.5	16.2	1.2	12.086
	한 달 미만	156	78.8	19.9	1.3	
	1년 미만	107	70.1	29.0	0.9	
	1년 이상	70	74.3	24.3	1.4	
현재 거주 유형	양부모	547	82.3	16.3	1.5	10.493
	한부모·조손	270	81.5	18.5	0.0	
	청소년 시설	180	75.0	22.8	2.2	
	기타	82	75.6	23.2	1.2	
경제 수준	상	146	83.6	15.1	1.4	30.033***
	중	615	84.7	14.1	1.1	
	하	320	70.3	28.4	1.3	
지역 규모	대도시	349	77.7	21.2	1.1	11.821*
	중소도시	506	78.7	19.8	1.6	
	읍면지역	227	88.1	11.5	0.4	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) 여자만 응답

문17-1 최근 12개월 동안 생리대가 없었던 가장 중요한 이유는 무엇입니까?

표 II-41 생리대가 없었던 이유

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	$\chi^2$
2019년 학생		1,080	58.8	38.9	1.6	0.3	0.4	
전체		194	9.3	52.1	34.5	0.0	4.1	
연령	19세 미만	157	6.4	53.5	36.3	0.0	3.8	8.765*
	19세 이상	37	21.6	45.9	27.0	0.0	5.4	
재학 여부	재학	32	9.4	53.1	28.1	0.0	9.4	3.717
	비재학(고졸이하)	97	10.3	50.5	35.1	0.0	4.1	
	고교졸업	61	8.2	55.7	34.4	0.0	1.6	
일 경험	없음	109	8.3	50.5	37.6	0.0	3.7	1.760
	있음	83	10.8	55.4	28.9	0.0	4.8	
가정 밖 생활	없음	116	3.4	56.9	37.1	0.0	2.6	27.943**
	한 달 미만	31	12.9	58.1	25.8	0.0	3.2	
	1년 미만	29	17.2	48.3	31.0	0.0	3.4	
	1년 이상	17	29.4	17.6	35.3	0.0	17.6	
현재 거주 유형	양부모	89	3.4	57.3	39.3	0.0	0.0	22.067**
	한부모·조손	48	12.5	41.7	39.6	0.0	6.3	
	청소년 시설	40	15.0	45.0	30.0	0.0	10.0	
	기타	16	18.8	68.8	6.3	0.0	6.3	
경제 수준	상	22	0.0	59.1	40.9	0.0	0.0	14.408*
	중	84	3.6	51.2	39.3	0.0	6.0	
	하	88	17.0	51.1	28.4	0.0	3.4	
지역 규모	대도시	73	6.8	57.5	34.2	0.0	1.4	11.903
	중소도시	95	11.6	44.2	40.0	0.0	4.2	
	읍면지역	26	7.7	65.4	15.4	0.0	11.5	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

- 2) ① 평소에 생리대 살 돈이 없어서, ② 생리일을 예측하지 못해서, ③ 생리대 챙기는 것을 잊어버려서,  
④ 생리대 구입이 부끄러워서, ⑤ 기타

문18 최근 30일 동안 1잔 이상 술을 마신 날은 며칠입니까?

표 II-42 최근 30일 동안 술을 마신 날

(단위: %, 일)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	t/F 검증			
									평균	표준편차	유의도	
전체	1,926	61.3	14.3	9.7	6.9	5.2	1.7	0.9	1.89	1.397		
성별	남자	856	59.3	13.0	10.4	8.2	5.5	2.6	1.1	1.99	1.482	2.796**
	여자	1,070	62.8	15.3	9.2	5.9	5.0	1.0	0.8	1.81	1.320	
연령	19세 미만	1,501	66.0	12.3	8.6	6.0	4.7	1.6	0.8	1.79	1.351	5.711***
	19세 이상	425	44.7	21.2	13.6	10.1	6.8	2.1	1.4	2.25	1.495	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	306	76.5	9.8	5.9	4.9	2.0	0.7	0.3	1.49	1.063	14.878*** a<c,b
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	970	59.3	14.1	10.2	6.6	6.3	2.3	1.2	1.98	1.483	
	고졸출업 <sup>c</sup>	606	58.4	17.0	10.6	7.4	4.8	1.3	0.5	1.89	1.320	
일 경험	없음	1,127	76.3	10.7	6.1	3.7	2.3	0.4	0.4	1.48	1.038	15.357***
	있음	794	40.2	19.1	14.9	11.3	9.3	3.5	1.6	2.48	1.610	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,283	67.4	13.7	7.9	5.8	3.2	1.4	0.6	1.70	1.251	28.509*** a<b<c
	한 달 미만 <sup>b</sup>	281	51.2	15.7	16.0	8.5	7.1	0.4	1.1	2.10	1.406	
	1년 미만 <sup>c</sup>	209	46.4	14.4	9.1	11.0	13.4	3.8	1.9	2.50	1.749	
현재 거주 유형	1년 이상 <sup>d</sup>	138	47.1	16.7	15.2	7.2	8.0	3.6	2.2	2.32	1.634	
	양부모 <sup>a</sup>	846	67.3	13.6	8.0	6.3	3.8	0.5	0.6	1.70	1.215	51.140*** c,a<b<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	439	48.1	16.6	13.2	8.7	8.2	4.6	0.7	2.29	1.588	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	507	70.8	12.0	7.7	5.1	3.4	0.6	0.4	1.62	1.158	
기타 <sup>d</sup>	129	30.2	19.4	17.1	11.6	10.9	4.7	6.2	2.92	1.840		
경제 수준	상 <sup>a</sup>	284	65.5	11.3	8.1	4.6	6.7	1.8	2.1	1.89	1.526	5.667** b<c
	중 <sup>b</sup>	1,085	64.6	13.9	7.4	6.8	5.0	1.8	0.6	1.81	1.351	
	하 <sup>c</sup>	556	52.5	16.5	15.1	8.3	4.9	1.6	1.1	2.06	1.405	
지역 규모	대도시	684	58.8	16.4	9.8	8.2	4.4	1.3	1.2	1.92	1.381	0.254
	중소도시	861	61.8	13.8	9.8	6.4	5.3	2.0	0.9	1.89	1.411	
	읍면지역	381	64.6	11.5	9.4	5.8	6.3	1.8	0.5	1.85	1.395	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 최근 30일 동안 없다, ② 월 1~2일, ③ 월 3~5일, ④ 월 6~9일, ⑤ 월 10~19일, ⑥ 월 20~29일, ⑦ 매일

문18-1 최근 12개월 동안 다음의 경험을 한 적이 있습니까?

표 II-43 술을 마시고 운전을 하거나 술을 마신 사람이 운전하는 것에 탑승한 경험

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	724	84.8	15.2		
성별	남자	341	80.6	19.4	8.664**
	여자	383	88.5	11.5	
연령	19세 미만	496	82.5	17.5	6.733**
	19세 이상	228	89.9	10.1	
재학 여부	재학	69	85.5	14.5	17.766***
	비재학(고졸이하)	383	80.4	19.6	
	고교졸업	245	92.7	7.3	
일 경험	없음	257	90.7	9.3	10.466**
	있음	463	81.6	18.4	
가정 밖 생활	없음	403	89.8	10.2	22.410***
	한 달 미만	135	79.3	20.7	
	1년 미만	109	73.4	26.6	
	1년 이상	72	86.1	13.9	
현재 거주 유형	양부모	267	87.3	12.7	2.154
	한부모·조손	224	84.4	15.6	
	청소년 시설	144	82.6	17.4	
	기타	86	82.6	17.4	
경제 수준	상	96	85.4	14.6	0.067
	중	374	84.5	15.5	
	하	254	85.0	15.0	
지역 규모	대도시	277	84.5	15.5	1.634
	중소도시	316	86.4	13.6	
	읍면지역	131	81.7	18.3	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문18-1 최근 12개월 동안 다음의 경험을 한 적이 있습니까?

표 II-44 술을 마시고 기억이 끊긴 경험

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	725	69.1	30.9		
성별	남자	341	69.8	30.2	0.144
	여자	384	68.5	31.5	
연령	19세 미만	498	65.7	34.3	8.820**
	19세 이상	227	76.7	23.3	
재학 여부	재학	70	60.0	40.0	9.898**
	비재학(고졸이하)	382	66.8	33.2	
	고교졸업	246	76.4	23.6	
일 경험	없음	259	72.2	27.8	1.854
	있음	462	67.3	32.7	
가정 밖 생활	없음	403	77.2	22.8	29.559***
	한 달 미만	135	63.7	36.3	
	1년 미만	110	52.7	47.3	
	1년 이상	72	62.5	37.5	
현재 거주 유형	양부모	268	75.7	24.3	12.221**
	한부모·조손	223	62.8	37.2	
	청소년 시설	145	71.0	29.0	
	기타	86	61.6	38.4	
경제 수준	상	96	76.0	24.0	3.217
	중	375	69.3	30.7	
	하	254	66.1	33.9	
지역 규모	대도시	277	69.3	30.7	0.963
	중소도시	318	67.6	32.4	
	읍면지역	130	72.3	27.7	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문18-1 최근 12개월 동안 다음의 경험을 한 적이 있습니까?

표 II-45 술을 마시고 다른 사람과 시비를 벌인 경험

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	724	83.7	16.3		
성별	남자	341	78.9	21.1	10.960**
	여자	383	88.0	12.0	
연령	19세 미만	497	81.9	18.1	3.808
	19세 이상	227	87.7	12.3	
재학 여부	재학	69	82.6	17.4	9.162*
	비재학(고졸이하)	382	80.9	19.1	
	고교졸업	246	89.8	10.2	
일 경험	없음	258	88.8	11.2	7.778**
	있음	462	80.7	19.3	
가정 밖 생활	없음	403	90.8	9.2	42.125***
	한 달 미만	135	82.2	17.8	
	1년 미만	109	67.0	33.0	
	1년 이상	72	75.0	25.0	
현재 거주 유형	양부모	268	88.1	11.9	7.043
	한부모·조손	223	80.3	19.7	
	청소년 시설	144	84.0	16.0	
	기타	86	79.1	20.9	
경제 수준	상	96	83.3	16.7	0.421
	중	375	84.5	15.5	
	하	253	82.6	17.4	
지역 규모	대도시	277	85.6	14.4	1.172
	중소도시	317	82.3	17.7	
	읍면지역	130	83.1	16.9	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문19 최근 30일 동안 담배를 한 번이라도 피운 날은 며칠입니까?

표 II-46 최근 30일 동안 담배를 피운 날

(단위: %, 일)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	t/F 검증			
									평균	표준편차	유의도	
전체	1,925	64.0	1.9	1.4	1.6	3.2	2.6	25.5	2.88	2.649		
성별	남자	855	57.1	1.3	0.8	1.3	2.9	3.3	33.3	3.35	2.818	6.968***
	여자	1,070	69.5	2.3	1.8	1.8	3.4	2.1	19.2	2.50	2.442	
연령	19세 미만	1,502	64.8	1.8	1.5	1.6	3.5	2.7	24.2	2.82	2.618	-1.685
	19세 이상	423	61.2	2.1	0.9	1.4	2.1	2.4	29.8	3.07	2.750	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	309	65.4	2.6	1.9	1.6	3.9	1.9	22.7	2.72	2.561	14.708*** c,a<b
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	970	58.8	2.0	1.4	1.8	3.9	3.4	28.8	3.15	2.727	
	고교졸업 <sup>c</sup>	602	73.3	1.5	0.5	1.2	1.7	1.5	20.4	2.43	2.472	
일 경험	없음	1,128	77.4	1.5	1.3	1.4	2.0	1.5	14.9	2.13	2.230	14.881***
	있음	793	45.1	2.4	1.4	1.8	4.9	4.0	40.4	3.92	2.832	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,282	76.1	1.6	0.8	0.9	2.0	1.2	17.4	2.24	2.340	86.745*** a<b<d
	한 달 미만 <sup>b</sup>	284	45.4	2.5	2.1	2.5	6.3	4.9	36.3	3.82	2.780	
	1년 미만 <sup>c</sup>	206	34.0	1.9	2.9	3.9	6.3	8.7	42.2	4.42	2.691	
	1년 이상 <sup>d</sup>	138	36.2	2.2	2.2	2.2	3.6	1.4	52.2	4.48	2.826	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	847	77.6	1.4	1.2	1.1	2.5	2.2	14.0	2.12	2.217	56.138*** a<c,b<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	437	53.3	2.1	1.1	3.0	3.4	3.7	33.4	3.46	2.794	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	508	58.7	2.0	1.6	1.2	4.1	2.4	30.1	3.18	2.749	
	기타 <sup>d</sup>	127	32.3	3.9	1.6	1.6	2.4	2.4	55.9	4.69	2.797	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	284	70.1	1.1	0.7	1.1	1.8	1.1	24.3	2.64	2.602	3.240* a<c
	중 <sup>b</sup>	1,084	64.9	1.5	1.7	1.6	3.2	2.9	24.4	2.83	2.624	
	하 <sup>c</sup>	556	59.2	3.1	1.1	1.8	3.8	2.9	28.2	3.10	2.711	
지역 규모	대도시	679	62.4	2.2	1.5	1.6	3.4	2.5	26.4	2.94	2.669	2.548
	중소도시	863	62.6	2.0	1.3	1.6	3.6	3.0	26.0	2.95	2.667	
	읍면지역	383	70.0	1.0	1.3	1.3	1.8	1.8	22.7	2.60	2.560	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 최근 30일 동안 없다, ② 월 1~2일, ③ 월 3~5일, ④ 월 6~9일, ⑤ 월 10~19일, ⑥ 월 20~29일, ⑦ 매일

문19-1 최근 12개월 동안 담배를 끊으려고 시도한 적이 있습니까?

표 II-47 담배를 끊으려고 시도한 적

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	672	43.9	56.1		
성별	남자	354	46.0	54.0	1.399
	여자	318	41.5	58.5	
연령	19세 미만	518	41.3	58.7	6.138*
	19세 이상	154	52.6	47.4	
재학 여부	재학	107	37.4	62.6	2.187
	비재학(고졸이하)	387	45.0	55.0	
	고교졸업	156	45.5	54.5	
일 경험	없음	246	42.3	57.7	0.365
	있음	423	44.7	55.3	
가정 밖 생활	없음	298	49.0	51.0	8.995*
	한 달 미만	148	34.5	65.5	
	1년 미만	132	41.7	58.3	
	1년 이상	86	46.5	53.5	
현재 거주 유형	양부모	184	39.7	60.3	2.058
	한부모·조손	195	44.1	55.9	
	청소년 시설	206	45.6	54.4	
	기타	84	47.6	52.4	
경제 수준	상	83	45.8	54.2	0.313
	중	370	43.0	57.0	
	하	219	44.7	55.3	
지역 규모	대도시	249	41.8	58.2	2.444
	중소도시	312	43.3	56.7	
	읍면지역	111	50.5	49.5	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문20 최근 7일 동안 다른 사람이 피우는 담배 연기를 맡은 날은 며칠입니까?

표 II-48 간접 흡연: 집 안에서

(단위: %, 일)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	t/F 검증				
									평균	표준편차	유의도		
2019년 학생	8,192	1.8	3.0	3.3	2.9	1.9	1.4	0.6	5.0	0.72	1.797		
전체	1,934	67.5	3.1	4.3	3.3	1.9	2.1	1.3	16.5	1.63	2.690		
성별	남자	869	68.7	2.6	2.8	3.3	1.3	1.8	1.6	17.8	1.67	2.764	0.572
	여자	1,065	66.6	3.4	5.6	3.2	2.4	2.3	1.0	15.5	1.60	2.629	
연령	19세 미만	1,516	68.1	3.2	4.7	2.7	1.8	2.2	1.3	15.9	1.58	2.660	-1.405
	19세 이상	418	65.3	2.6	3.1	5.3	2.2	1.4	1.2	18.9	1.80	2.793	
재학 여부	재학	320	70.6	2.8	4.7	2.2	0.9	1.6	0.9	16.3	1.50	2.652	3.725*
	비재학(고졸이하)	975	65.6	3.0	4.0	3.0	2.2	2.3	1.6	18.4	1.78	2.791	
	고교졸업	584	69.3	3.3	4.5	4.6	2.2	2.2	1.0	12.8	1.42	2.489	
일 경험	없음	1,138	71.1	3.4	4.7	3.3	1.6	2.1	0.8	13.0	1.35	2.476	-5.214***
	있음	785	62.5	2.5	3.7	3.3	2.4	2.0	2.0	21.4	2.02	2.920	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,281	72.4	3.0	4.8	3.6	1.8	1.7	0.5	12.2	1.28	2.409	23.044***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	277	59.2	3.2	5.1	2.5	1.4	3.2	2.2	23.1	2.18	2.983	
	1년 미만 <sup>c</sup>	211	55.9	3.8	2.4	2.4	0.9	2.8	4.3	27.5	2.52	3.151	
	1년 이상 <sup>d</sup>	137	57.7	2.2	2.2	3.6	5.8	1.5	2.2	24.8	2.35	3.038	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	847	72.6	4.3	4.0	3.8	1.7	2.4	0.8	10.5	1.21	2.323	27.779***
	한부모·조손 <sup>b</sup>	435	58.2	2.3	7.4	3.2	3.0	1.8	3.2	20.9	2.14	2.900	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	518	72.0	1.9	2.9	2.7	1.2	1.5	0.6	17.2	1.52	2.699	
	기타 <sup>d</sup>	127	47.2	2.4	2.4	2.4	3.1	2.4	0.8	39.4	3.19	3.304	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	288	76.4	3.5	1.7	2.4	1.0	1.0	0.7	13.2	1.20	2.458	11.401***
	중 <sup>b</sup>	1,091	68.7	3.0	5.1	2.5	1.9	2.5	1.9	14.4	1.53	2.606	
	하 <sup>c</sup>	554	60.6	2.9	4.2	5.2	2.3	1.8	0.4	22.6	2.05	2.911	
지역 규모	대도시	684	68.3	2.6	3.9	3.8	2.5	1.9	0.9	16.1	1.59	2.659	2.530
	중소도시	871	65.8	2.9	4.6	2.9	1.6	2.3	2.2	17.8	1.76	2.777	
	읍면지역	379	70.2	4.2	4.5	3.2	1.6	1.8	0.0	14.5	1.40	2.529	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 최근 7일 동안 없다, ② 1일, ③ 2일, ④ 3일, ⑤ 4일, ⑥ 5일, ⑦ 매일

문20 최근 7일 동안 다른 사람이 피우는 담배 연기를 맡은 날은 며칠입니까?

표 II-49 간접 흡연: 학교나 일터에서

(단위: %, 일)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	t/F 검증				
									평균	표준편차	유의도		
2019년 학생	8,192	37.1	4.1	2.8	2.1	1.0	0.8	0.2	2.0	0.39	1.260		
전체	1,927	75.8	2.7	3.6	3.1	2.1	2.0	0.8	10.0	1.12	2.280		
성별	남자	866	72.5	2.9	2.9	3.3	1.7	2.0	1.5	13.2	1.37	2.519	4.231***
	여자	1,061	78.5	2.5	4.1	2.8	2.4	2.1	0.2	7.4	0.92	2.043	
연령	19세 미만	1,509	76.7	2.7	3.6	2.8	2.0	1.7	0.9	9.5	1.07	2.240	-1.753
	19세 이상	418	72.5	2.6	3.3	4.1	2.4	3.1	0.5	11.5	1.30	2.411	
재학 여부	재학	317	74.8	5.0	4.7	5.0	0.9	0.3	0.0	9.1	0.99	2.107	2.444
	비재학(고졸이하)	972	75.2	2.3	3.2	2.3	2.8	2.7	1.0	10.6	1.20	2.364	
	고교졸업	583	78.4	2.2	3.8	3.6	1.4	1.7	0.7	8.2	0.96	2.123	
일 경험	없음	1,130	81.9	2.8	3.0	2.3	1.4	1.8	0.5	6.2	0.77	1.914	-7.665***
	있음	787	67.2	2.5	4.4	4.1	2.9	2.4	1.1	15.2	1.61	2.634	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,279	79.3	2.7	4.0	3.1	1.9	1.6	0.5	6.9	0.87	1.994	19.423***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	276	74.3	3.3	2.5	2.5	1.8	2.2	0.7	12.7	1.27	2.465	
	1년 미만 <sup>c</sup>	208	64.9	2.4	2.9	2.9	3.4	2.4	2.9	18.3	1.88	2.838	
	1년 이상 <sup>d</sup>	136	64.0	2.2	2.9	2.9	2.9	5.9	0.0	19.1	1.92	2.844	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	843	80.4	2.7	4.4	3.4	1.4	1.8	0.7	5.1	0.76	1.833	18.603***
	한부모·조손 <sup>b</sup>	433	72.5	2.8	3.5	1.8	3.7	2.8	1.4	11.5	1.33	2.453	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	517	74.5	3.1	2.9	2.9	1.5	1.7	0.6	12.8	1.25	2.449	
	기타 <sup>d</sup>	127	62.2	0.8	1.6	5.5	2.4	1.6	0.0	26.0	2.20	3.053	
경제 수준	상	287	75.6	2.8	3.1	3.1	1.7	2.4	0.3	10.8	1.15	2.330	0.963
	중	1,087	76.3	2.9	3.5	3.5	2.0	2.3	1.0	8.6	1.06	2.196	
	하	552	75.0	2.4	4.0	2.2	2.4	1.3	0.5	12.3	1.22	2.413	
지역 규모	대도시	680	78.5	2.2	3.4	2.6	1.6	2.2	0.7	8.7	1.00	2.177	2.450
	중소도시	865	73.3	2.9	3.5	3.6	2.9	2.0	0.9	11.0	1.24	2.370	
	읍면지역	382	76.7	3.1	4.2	2.6	1.0	1.8	0.5	9.9	1.05	2.241	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 최근 7일 동안 없다, ② 1일, ③ 2일, ④ 3일, ⑤ 4일, ⑥ 5일, ⑦ 6일, ⑧ 매일

문20 최근 7일 동안 다른 사람이 피우는 담배 연기를 맡은 날은 며칠입니까?

표 II-50 간접 흡연: 집이나 학교, 일터가 아닌 실내에서

(단위: %, 일)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	t/F 검증				
									평균	표준편차	유의도		
2019년 학생	8,195	51.3	11.7	12.2	8.4	5.1	3.5	1.5	6.3	1.52	2.087		
전체	1,940	53.9	7.5	7.8	7.2	4.8	3.7	2.0	13.1	1.86	2.531		
성별	남자	869	52.0	6.4	7.2	6.8	4.7	4.4	2.1	16.3	2.09	2.686	3.530***
	여자	1,071	55.4	8.4	8.2	7.6	4.9	3.1	2.0	10.5	1.68	2.383	
연령	19세 미만	1,519	53.9	7.4	7.6	7.4	4.7	3.7	2.0	13.3	1.87	2.542	0.362
	19세 이상	421	53.7	8.1	8.3	6.7	5.5	3.6	1.9	12.4	1.82	2.492	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	318	54.7	9.1	6.9	6.6	2.8	3.8	1.3	14.8	1.84	2.587	19.055*** c(a,b)
	비재학(고졸이하) <sup>a</sup>	976	49.1	6.9	7.9	7.9	5.5	4.4	3.0	15.4	2.16	2.651	
	고교졸업 <sup>c</sup>	592	61.8	7.3	8.6	6.4	4.4	2.7	0.8	7.9	1.35	2.177	
일 경험	없음	1,140	62.1	7.3	7.5	6.6	3.6	2.5	1.5	8.9	1.40	2.257	9.497***
	있음	790	42.2	7.6	8.2	8.0	6.7	5.3	2.8	19.2	2.53	2.752	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,285	58.3	8.4	8.2	7.2	4.2	3.0	1.5	9.2	1.52	2.287	26.164*** a(b,d,c)
	한 달 미만 <sup>b</sup>	280	45.0	5.0	8.2	9.3	6.4	2.9	2.9	20.4	2.49	2.791	
	1년 미만 <sup>c</sup>	209	45.0	3.8	5.7	4.8	7.7	7.7	4.3	21.1	2.72	2.891	
	1년 이상 <sup>d</sup>	138	44.2	8.7	5.1	8.0	4.3	5.1	2.2	22.5	2.56	2.877	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	852	57.0	8.2	9.5	7.9	5.0	2.9	1.5	7.9	1.50	2.208	23.560*** a,c(b,d)
	한부모·조손 <sup>b</sup>	437	42.1	7.3	9.2	9.2	4.6	5.7	3.7	18.3	2.50	2.734	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	516	63.0	6.2	4.3	3.5	3.5	3.7	1.2	14.7	1.68	2.620	
	기타 <sup>d</sup>	128	35.9	8.6	6.3	10.9	10.2	0.8	3.1	24.2	2.87	2.824	
경제 수준	상	289	55.4	8.7	4.8	5.2	5.2	4.2	2.4	14.2	1.89	2.623	1.248
	중	1,093	53.6	7.6	8.9	7.9	5.2	3.6	1.8	11.4	1.79	2.437	
	하	557	53.7	6.6	7.2	7.0	3.9	3.6	2.2	15.8	1.99	2.659	
지역 규모	대도시	683	57.8	6.3	6.9	7.6	4.8	2.6	2.2	11.7	1.71	2.467	4.205*
	중소도시	868	49.8	8.8	8.1	6.8	5.5	4.0	2.3	14.7	2.05	2.606	
	읍면지역	389	56.0	6.9	8.7	7.5	3.3	4.6	1.0	11.8	1.72	2.448	

\* 주: 1) 2019년 자료는 일터를 제외하고 집이나 학교가 아닌 실내에서의 간접흡연 경험에 대한 응답률이다.  
 2) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001  
 3) ① 최근 7일 동안 없다, ② 1일, ③ 2일, ④ 3일, ⑤ 4일, ⑥ 5일, ⑦ 6일, ⑧ 매일

문20 최근 7일 동안 다른 사람이 피우는 담배 연기를 맡은 날은 며칠입니까?

표 II-51 간접 흡연: 거리나 야외에서

(단위: %, 일)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	t/F 검증				
									평균	표준편차	유의도		
2019년 학생	8,192	24.8	13.6	14.2	13.9	9.3	7.3	2.8	14.0	2.72	2.393		
전체	1,952	30.6	10.1	13.0	12.6	7.9	5.9	2.1	17.7	2.72	2.561		
성별	남자	874	34.7	8.1	11.6	11.4	8.0	5.6	2.3	18.3	2.68	2.627	-0.675
	여자	1,078	27.4	11.8	14.1	13.5	7.9	6.2	1.9	17.3	2.75	2.507	
연령	19세 미만	1,528	30.0	9.9	12.7	13.2	7.8	6.1	2.4	17.9	2.76	2.563	1.388
	19세 이상	424	32.8	11.1	13.9	10.1	8.5	5.4	0.9	17.2	2.57	2.550	
재학 여부	재학	320	32.2	8.8	9.1	13.8	7.8	7.2	0.9	20.3	2.83	2.652	1.811
	비재학(고졸이하)	983	29.2	10.4	13.6	11.9	7.9	5.4	3.3	18.3	2.80	2.581	
	고교졸업	595	31.3	10.4	14.1	13.3	8.1	6.6	1.0	15.3	2.57	2.465	
일 경험	없음	1,150	35.8	11.1	14.2	13.2	6.9	4.5	1.9	12.3	2.27	2.384	9.427***
	있음	792	23.0	8.5	11.2	11.6	9.6	8.1	2.4	25.6	3.38	2.668	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,293	32.7	12.0	14.2	13.2	7.9	4.9	1.9	13.1	2.40	2.400	21.996***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	282	28.7	3.9	11.3	11.3	8.5	8.2	1.8	26.2	3.30	2.750	
	1년 미만 <sup>c</sup>	210	22.9	8.1	8.6	11.4	9.0	10.0	4.3	25.7	3.51	2.688	
	1년 이상 <sup>d</sup>	139	26.6	7.9	11.5	10.1	6.5	5.8	1.4	30.2	3.36	2.831	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	859	28.9	12.5	16.6	15.8	8.3	5.6	1.3	11.1	2.39	2.257	24.643***
	한부모·조손 <sup>b</sup>	440	23.9	10.2	11.8	12.0	8.9	7.0	3.9	22.3	3.20	2.633	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	516	43.4	6.2	8.7	8.7	5.6	5.6	1.6	20.2	2.51	2.768	
	기타 <sup>d</sup>	130	13.8	10.8	9.2	8.5	10.8	5.4	3.8	37.7	4.12	2.698	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	288	33.7	9.0	12.5	13.2	7.3	4.2	1.4	18.8	2.63	2.602	9.714***
	중 <sup>b</sup>	1,102	32.6	10.2	13.4	13.4	7.9	4.9	2.7	14.9	2.54	2.483	
	하 <sup>c</sup>	562	25.3	10.7	12.3	10.5	8.4	8.9	1.2	22.8	3.12	2.649	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	689	31.6	8.0	11.2	13.2	8.9	5.8	2.3	19.0	2.81	2.613	4.507*
	중소도시 <sup>b</sup>	871	27.8	11.1	14.6	11.9	7.8	6.3	2.1	18.4	2.80	2.552	
	읍면지역 <sup>c</sup>	392	35.2	11.7	12.5	12.8	6.6	5.4	1.8	14.0	2.37	2.464	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 최근 7일 동안 없다, ② 1일, ③ 2일, ④ 3일, ⑤ 4일, ⑥ 5일, ⑦ 6일, ⑧ 매일

문21 최근 7일 동안 고카페인 음료를 얼마나 자주 마셨습니까?

표 II-52 고카페인 음료 섭취

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	t/F 검증			
									평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	5,566	65.8	22.3	6.8	1.9	1.9	0.7	0.6	-	-		
전체	1,989	62.2	20.4	8.6	2.5	3.5	2.0	0.8	1.74	1.252		
성별	남자	890	58.9	20.3	9.6	2.8	4.8	2.4	1.2	1.86	1.379	4.002***
	여자	1,099	65.0	20.4	7.9	2.3	2.4	1.6	0.5	1.63	1.130	
연령	19세 미만	1,556	62.0	20.5	8.9	2.4	3.5	1.9	0.8	1.74	1.252	0.136
	19세 이상	433	63.0	19.9	7.9	3.0	3.5	2.1	0.7	1.73	1.256	
재학 여부	재학	325	63.1	21.5	8.0	1.5	3.1	1.2	1.5	1.70	1.243	0.909
	비재학(고졸이하)	999	61.4	20.2	9.1	2.4	3.7	2.5	0.7	1.77	1.288	
	고교졸업	609	63.9	19.5	8.4	2.8	3.1	1.6	0.7	1.69	1.204	
일 경험	없음	1,165	67.0	18.8	7.6	2.3	2.3	1.4	0.6	1.61	1.124	5.397***
	있음	813	55.5	22.6	10.0	2.8	5.2	2.8	1.1	1.92	1.400	
가정 밖 생활	없음	1,316	65.4	19.8	6.8	1.8	3.9	1.6	0.7	1.66	1.208	4.490**
	한 달 미만	288	56.6	21.5	12.8	2.8	2.8	2.8	0.7	1.85	1.287	
	1년 미만	215	55.3	20.9	14.0	5.1	1.9	1.9	0.9	1.87	1.259	
	1년 이상	142	55.6	23.2	7.0	4.9	3.5	4.2	1.4	1.96	1.477	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	873	63.8	20.3	8.2	2.6	2.6	1.9	0.5	1.68	1.177	5.919**
	한부모·조손 <sup>b</sup>	452	58.0	22.6	8.6	2.7	5.1	2.2	0.9	1.85	1.336	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	66.5	17.5	8.6	2.5	2.5	1.1	1.3	1.66	1.214	
	기타 <sup>d</sup>	133	49.6	25.6	10.5	1.5	7.5	4.5	0.8	2.08	1.503	
경제 수준	상	293	63.1	21.5	8.2	2.0	2.7	2.0	0.3	1.67	1.162	0.862
	중	1,123	63.1	19.7	8.3	2.6	3.5	2.0	0.8	1.73	1.259	
	하	572	60.0	21.2	9.6	2.6	3.8	1.7	1.0	1.79	1.283	
지역 규모	대도시	698	62.9	20.2	9.0	1.9	3.0	2.3	0.7	1.72	1.238	2.753
	중소도시	888	59.6	21.1	9.2	3.8	3.5	1.7	1.1	1.80	1.292	
	읍면지역	403	67.0	19.1	6.7	0.7	4.2	2.0	0.2	1.63	1.180	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 최근 7일 동안 마시지 않았다, ② 주 1~2번, ③ 주 3~4번, ④ 주 5~6번, ⑤ 매일 1번, ⑥ 매일 2번, ⑦ 매일 3번 이상

문22

지금까지 습관적으로, 또는 치료 이외의 목적으로 약물을 먹거나 부탄가스, 본드 등을 마신 적이 있습니까?

표 II-53 약물, 부탄가스, 본드 경험

(단위: %)

구분		사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$
전체		1,991	93.8	6.2	
성별	남자	890	96.0	4.0	13.134***
	여자	1,101	92.0	8.0	
연령	19세 미만	1,556	93.3	6.7	3.298
	19세 이상	435	95.6	4.4	
재학 여부	재학	326	94.8	5.2	6.604*
	비재학(고졸이하)	999	92.4	7.6	
	고교졸업	610	95.4	4.6	
일 경험	없음	1,167	95.3	4.7	11.013**
	있음	812	91.6	8.4	
가정 밖 생활	없음	1,317	94.2	5.8	1.238
	한 달 미만	288	92.7	7.3	
	1년 미만	215	93.0	7.0	
	1년 이상	142	93.7	6.3	
현재 거주 유형	양부모	875	94.6	5.4	2.538
	한부모·조손	451	92.5	7.5	
	청소년 시설	525	93.5	6.5	
	기타	133	93.2	6.8	
경제 수준	상	294	94.6	5.4	1.286
	중	1,123	94.0	6.0	
	하	573	92.8	7.2	
지역 규모	대도시	701	93.7	6.3	3.026
	중소도시	887	93.0	7.0	
	읍면지역	403	95.5	4.5	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문23 최근 12개월 동안 다음과 같은 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

표 II-54 음주에 관한 교육/정보

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,992	68.5	31.5		
성별	남자	892	63.7	36.3	17.217***
	여자	1,100	72.4	27.6	
연령	19세 미만	1,557	66.8	33.2	9.308**
	19세 이상	435	74.5	25.5	
재학 여부	재학	327	52.6	47.4	47.471***
	비재학(고졸이하)	998	70.8	29.2	
	고교졸업	611	73.3	26.7	
일 경험	없음	1,166	69.1	30.9	0.627
	있음	814	67.4	32.6	
가정 밖 생활	없음	1,318	71.0	29.0	11.296*
	한 달 미만	288	65.3	34.7	
	1년 미만	215	62.3	37.7	
	1년 이상	142	62.7	37.3	
현재 거주 유형	양부모	875	74.6	25.4	75.866***
	한부모·조손	452	69.5	30.5	
	청소년 시설	525	53.9	46.1	
	기타	133	80.5	19.5	
경제 수준	상	294	69.4	30.6	3.010
	중	1,124	69.7	30.3	
	하	573	65.6	34.4	
지역 규모	대도시	700	71.3	28.7	4.033
	중소도시	889	66.7	33.3	
	읍면지역	403	67.5	32.5	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문23 최근 12개월 동안 다음과 같은 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

표 II-55 흡연 예방 및 금연 교육/정보

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,990	60.4	39.6		
성별	남자	892	55.4	44.6	16.692***
	여자	1,098	64.4	35.6	
연령	19세 미만	1,556	58.5	41.5	10.410**
	19세 이상	435	67.1	32.9	
재학 여부	재학	327	42.5	57.5	56.622***
	비재학(고졸이하)	997	62.0	38.0	
	고교졸업	610	67.2	32.8	
일 경험	없음	1,166	61.5	38.5	1.652
	있음	813	58.7	41.3	
가정 밖 생활	없음	1,317	64.5	35.5	27.770***
	한 달 미만	288	56.3	43.8	
	1년 미만	215	49.8	50.2	
	1년 이상	142	50.0	50.0	
현재 거주 유형	양부모	874	66.9	33.1	94.401***
	한부모·조손	451	62.5	37.5	
	청소년 시설	525	43.2	56.8	
	기타	133	75.9	24.1	
경제 수준	상	294	62.6	37.4	2.622
	중	1,123	61.2	38.8	
	하	572	57.7	42.3	
지역 규모	대도시	700	63.1	36.9	9.480**
	중소도시	887	56.6	43.4	
	읍면지역	403	63.8	36.2	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문23 최근 12개월 동안 다음과 같은 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

표 II-56 고카페인에 관한 교육/정보

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,989	82.0	18.0		
성별	남자	891	79.5	20.5	7.054**
	여자	1,098	84.1	15.9	
연령	19세 미만	1,555	80.9	19.1	5.850*
	19세 이상	434	85.9	14.1	
재학 여부	재학	326	72.4	27.6	25.290***
	비재학(고졸이하)	997	84.4	15.6	
	고교졸업	610	83.6	16.4	
일 경험	없음	1,164	82.1	17.9	0.068
	있음	813	81.7	18.3	
가정 밖 생활	없음	1,317	83.1	16.9	3.910
	한 달 미만	288	78.5	21.5	
	1년 미만	214	83.2	16.8	
	1년 이상	142	80.3	19.7	
현재 거주 유형	양부모	874	86.4	13.6	45.770***
	한부모·조손	451	82.7	17.3	
	청소년 시설	524	72.5	27.5	
	기타	133	87.2	12.8	
경제 수준	상	294	81.6	18.4	3.217
	중	1,122	83.2	16.8	
	하	572	79.7	20.3	
지역 규모	대도시	700	81.1	18.9	2.372
	중소도시	886	81.5	18.5	
	읍면지역	403	84.6	15.4	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문23 최근 12개월 동안 다음과 같은 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

표 II-57 약물 오·남용 및 예방 교육/정보

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,989	73.4	26.6		
성별	남자	891	69.0	31.0	15.481***
	여자	1,098	76.9	23.1	
연령	19세 미만	1,555	72.6	27.4	2.045
	19세 이상	434	76.0	24.0	
재학 여부	재학	327	58.1	41.9	48.072***
	비재학(고졸이하)	996	76.4	23.6	
	고교졸업	610	77.0	23.0	
일 경험	없음	1,164	73.5	26.5	0.088
	있음	813	72.9	27.1	
가정 밖 생활	없음	1,316	76.0	24.0	13.192**
	한 달 미만	288	69.4	30.6	
	1년 미만	215	67.4	32.6	
	1년 이상	142	67.6	32.4	
현재 거주 유형	양부모	874	79.3	20.7	94.041***
	한부모·조손	451	76.7	23.3	
	청소년 시설	524	57.4	42.6	
	기타	133	84.2	15.8	
경제 수준	상	294	73.8	26.2	1.142
	중	1,122	74.1	25.9	
	하	572	71.7	28.3	
지역 규모	대도시	699	74.2	25.8	2.817
	중소도시	887	71.6	28.4	
	읍면지역	403	75.7	24.3	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-58 감기에 걸린 적이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,987	76.8	23.2		
성별	남자	889	80.5	19.5	12.315***
	여자	1,098	73.9	26.1	
연령	19세 미만	1,556	76.4	23.6	0.765
	19세 이상	431	78.4	21.6	
재학 여부	재학	327	74.3	25.7	2.685
	비재학(고졸이하)	996	76.7	23.3	
	고교졸업	608	78.9	21.1	
일 경험	없음	1,165	79.7	20.3	12.386***
	있음	810	73.0	27.0	
가정 밖 생활	없음	1,314	80.7	19.3	33.646***
	한 달 미만	288	69.4	30.6	
	1년 미만	215	70.7	29.3	
	1년 이상	141	66.0	34.0	
현재 거주 유형	양부모	873	81.1	18.9	30.024***
	한부모·조손	450	74.0	26.0	
	청소년 시설	524	76.3	23.7	
	기타	133	60.9	39.1	
경제 수준	상	293	79.2	20.8	1.720
	중	1,123	77.0	23.0	
	하	570	75.3	24.7	
지역 규모	대도시	698	78.7	21.3	3.526
	중소도시	888	74.9	25.1	
	읍면지역	401	78.1	21.9	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-59 쉽게 피로하다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,991	33.2	66.8		
성별	남자	892	43.0	57.0	69.924***
	여자	1,099	25.3	74.7	
연령	19세 미만	1,557	34.0	66.0	1.696
	19세 이상	434	30.6	69.4	
재학 여부	재학	326	34.4	65.6	6.502*
	비재학(고졸이하)	998	35.4	64.6	
	고교졸업	611	29.3	70.7	
일 경험	없음	1,165	38.4	61.6	34.841***
	있음	814	25.7	74.3	
가정 밖 생활	없음	1,316	38.1	61.9	50.777***
	한 달 미만	289	26.3	73.7	
	1년 미만	215	23.7	76.3	
	1년 이상	142	14.8	85.2	
현재 거주 유형	양부모	875	37.8	62.2	18.758***
	한부모·조손	451	29.0	71.0	
	청소년 시설	525	31.2	68.8	
	기타	133	23.3	76.7	
경제 수준	상	294	37.1	62.9	18.970***
	중	1,124	35.9	64.1	
	하	572	26.0	74.0	
지역 규모	대도시	700	33.3	66.7	10.514**
	중소도시	889	30.4	69.6	
	읍면지역	402	39.6	60.4	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-60 속이 쓰리거나 배가 아픈 적이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,992	38.4	61.6		
성별	남자	892	50.0	50.0	91.829***
	여자	1,100	29.0	71.0	
연령	19세 미만	1,558	37.9	62.1	0.864
	19세 이상	434	40.3	59.7	
재학 여부	재학	327	36.4	63.6	1.232
	비재학(고졸이하)	998	39.8	60.2	
	고교졸업	611	38.5	61.5	
일 경험	없음	1,166	42.5	57.5	19.190***
	있음	814	32.8	67.2	
가정 밖 생활	없음	1,317	42.4	57.6	28.143***
	한 달 미만	289	31.5	68.5	
	1년 미만	215	30.7	69.3	
	1년 이상	142	26.8	73.2	
현재 거주 유형	양부모	876	40.2	59.8	5.739
	한부모·조손	451	35.0	65.0	
	청소년 시설	525	39.6	60.4	
	기타	133	32.3	67.7	
경제 수준	상	294	39.8	60.2	11.989**
	중	1,125	41.1	58.9	
	하	572	32.5	67.5	
지역 규모	대도시	700	38.3	61.7	9.066*
	중소도시	890	35.7	64.3	
	읍면지역	402	44.5	55.5	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-61 잇몸에 염증이 있거나 이가 쏘시고 육신거리거나 아픈 적이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,989	72.8	27.2		
성별	남자	891	78.7	21.3	28.587***
	여자	1,098	67.9	32.1	
연령	19세 미만	1,557	73.3	26.7	1.285
	19세 이상	432	70.6	29.4	
재학 여부	재학	327	78.6	21.4	7.966*
	비재학(고졸이하)	997	72.8	27.2	
	고교졸업	610	70.0	30.0	
일 경험	없음	1,165	75.1	24.9	7.293**
	있음	813	69.6	30.4	
가정 밖 생활	없음	1,316	76.0	24.0	26.991***
	한 달 미만	288	70.1	29.9	
	1년 미만	214	65.4	34.6	
	1년 이상	142	59.2	40.8	
현재 거주 유형	양부모	876	74.5	25.5	5.908
	한부모·조손	449	72.2	27.8	
	청소년 시설	524	72.5	27.5	
	기타	133	64.7	35.3	
경제 수준	상	294	74.8	25.2	6.538*
	중	1,125	74.2	25.8	
	하	569	68.7	31.3	
지역 규모	대도시	698	71.2	28.8	1.482
	중소도시	889	73.2	26.8	
	읍면지역	402	74.4	25.6	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-62 깨지거나 부러진 채 치료를 하지 않은 이(치아)가 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,990	87.7	12.3		
성별	남자	891	85.7	14.3	5.637*
	여자	1,099	89.3	10.7	
연령	19세 미만	1,558	88.4	11.6	3.822
	19세 이상	432	85.0	15.0	
재학 여부	재학	327	86.2	13.8	9.820**
	비재학(고졸이하)	998	86.1	13.9	
	고교졸업	610	91.1	8.9	
일 경험	없음	1,165	90.8	9.2	26.774***
	있음	813	83.0	17.0	
가정 밖 생활	없음	1,316	91.0	9.0	50.826***
	한 달 미만	288	85.8	14.2	
	1년 미만	215	75.8	24.2	
	1년 이상	142	79.6	20.4	
현재 거주 유형	양부모	875	92.3	7.7	35.704***
	한부모·조손	451	84.9	15.1	
	청소년 시설	524	84.9	15.1	
	기타	133	78.2	21.8	
경제 수준	상	294	91.2	8.8	12.893**
	중	1,124	88.8	11.2	
	하	571	83.7	16.3	
지역 규모	대도시	699	87.6	12.4	1.255
	중소도시	890	87.1	12.9	
	읍면지역	401	89.3	10.7	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-63 피부 염증 또는 아토피로 가렵거나 아픈 적이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,990	75.2	24.8		
성별	남자	891	79.0	21.0	12.725***
	여자	1,099	72.1	27.9	
연령	19세 미만	1,558	75.2	24.8	0.009
	19세 이상	432	75.0	25.0	
재학 여부	재학	327	73.1	26.9	1.134
	비재학(고졸이하)	998	76.0	24.0	
	고교졸업	609	75.7	24.3	
일 경험	없음	1,165	76.7	23.3	2.672
	있음	813	73.4	26.6	
가정 밖 생활	없음	1,315	75.4	24.6	2.863
	한 달 미만	289	77.5	22.5	
	1년 미만	215	71.6	28.4	
	1년 이상	142	72.5	27.5	
현재 거주 유형	양부모	875	76.3	23.7	2.740
	한부모·조손	451	72.3	27.7	
	청소년 시설	525	75.6	24.4	
	기타	132	75.8	24.2	
경제 수준	상	294	79.9	20.1	21.002***
	중	1,124	77.4	22.6	
	하	571	68.3	31.7	
지역 규모	대도시	700	74.1	25.9	4.046
	중소도시	889	74.2	25.8	
	읍면지역	401	79.1	20.9	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-64 귀에 통증이 있거나 고름이 나온 적이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,990	86.9	13.1		
성별	남자	891	92.0	8.0	36.898***
	여자	1,099	82.8	17.2	
연령	19세 미만	1,558	86.4	13.6	1.855
	19세 이상	432	88.9	11.1	
재학 여부	재학	327	87.8	12.2	6.148*
	비재학(고졸이하)	998	88.5	11.5	
	고교졸업	610	84.3	15.7	
일 경험	없음	1,165	88.0	12.0	2.632
	있음	813	85.5	14.5	
가정 밖 생활	없음	1,316	87.5	12.5	3.315
	한 달 미만	288	85.8	14.2	
	1년 미만	215	86.5	13.5	
	1년 이상	142	82.4	17.6	
현재 거주 유형	양부모	875	87.0	13.0	5.441
	한부모·조손	451	84.5	15.5	
	청소년 시설	524	89.3	10.7	
	기타	133	85.0	15.0	
경제 수준	상	294	89.8	10.2	15.353***
	중	1,124	88.5	11.5	
	하	571	82.3	17.7	
지역 규모	대도시	699	86.3	13.7	0.919
	중소도시	890	86.9	13.1	
	읍면지역	401	88.3	11.7	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-65 심하게 코가 막힌 적이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,991	72.0	28.0		
성별	남자	892	71.5	28.5	0.162
	여자	1,099	72.3	27.7	
연령	19세 미만	1,558	71.4	28.6	1.280
	19세 이상	433	74.1	25.9	
재학 여부	재학	327	71.3	28.7	0.802
	비재학(고졸이하)	998	71.8	28.2	
	고교졸업	610	73.6	26.4	
일 경험	없음	1,166	75.7	24.3	19.516***
	있음	813	66.7	33.3	
가정 밖 생활	없음	1,316	75.2	24.8	22.092***
	한 달 미만	289	67.8	32.2	
	1년 미만	215	67.0	33.0	
	1년 이상	142	59.9	40.1	
현재 거주 유형	양부모	875	76.8	23.2	28.904***
	한부모·조손	451	68.7	31.3	
	청소년 시설	525	70.7	29.3	
	기타	133	56.4	43.6	
경제 수준	상	294	75.9	24.1	6.708*
	중	1,124	72.9	27.1	
	하	572	68.2	31.8	
지역 규모	대도시	700	69.4	30.6	4.081
	중소도시	890	72.7	27.3	
	읍면지역	401	74.8	25.2	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-66 눈에 눈곱이 자주 끼거나 빨갛게 충혈된 적이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,991	76.7	23.3		
성별	남자	891	83.8	16.2	45.463***
	여자	1,100	71.0	29.0	
연령	19세 미만	1,558	76.8	23.2	0.028
	19세 이상	433	76.4	23.6	
재학 여부	재학	327	79.2	20.8	1.178
	비재학(고졸이하)	998	76.4	23.6	
	고교졸업	611	76.6	23.4	
일 경험	없음	1,165	80.4	19.6	21.980***
	있음	814	71.4	28.6	
가정 밖 생활	없음	1,317	79.3	20.7	19.428***
	한 달 미만	288	70.5	29.5	
	1년 미만	215	73.0	27.0	
	1년 이상	142	67.6	32.4	
현재 거주 유형	양부모	876	77.1	22.9	10.415*
	한부모·조손	451	72.3	27.7	
	청소년 시설	524	80.7	19.3	
	기타	133	73.7	26.3	
경제 수준	상	294	78.2	21.8	5.049
	중	1,125	78.0	22.0	
	하	571	73.4	26.6	
지역 규모	대도시	699	76.1	23.9	7.626*
	중소도시	890	74.9	25.1	
	읍면지역	402	81.8	18.2	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-67 눈(시력)이 나쁘지만 안경(시력교정용 렌즈)이 없거나 도수가 맞지 않는다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,990	89.9	10.1		
성별	남자	891	90.0	10.0	0.022
	여자	1,099	89.8	10.2	
연령	19세 미만	1,558	90.2	9.8	0.621
	19세 이상	432	88.9	11.1	
재학 여부	재학	327	89.6	10.4	1.654
	비재학(고졸이하)	998	89.4	10.6	
	고교졸업	610	91.3	8.7	
일 경험	없음	1,165	91.2	8.8	4.658*
	있음	813	88.2	11.8	
가정 밖 생활	없음	1,316	92.8	7.2	51.699***
	한 달 미만	288	88.2	11.8	
	1년 미만	215	82.8	17.2	
	1년 이상	142	76.8	23.2	
현재 거주 유형	양부모	875	93.0	7.0	25.410***
	한부모·조손	451	89.1	10.9	
	청소년 시설	524	87.8	12.2	
	기타	133	80.5	19.5	
경제 수준	상	294	92.9	7.1	16.601***
	중	1,124	91.3	8.7	
	하	571	85.6	14.4	
지역 규모	대도시	699	88.7	11.3	2.317
	중소도시	890	90.1	9.9	
	읍면지역	401	91.5	8.5	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-68 몸에 다치거나 찢어진 부위가 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,989	78.7	21.3		
성별	남자	890	77.0	23.0	3.003
	여자	1,099	80.2	19.8	
연령	19세 미만	1,557	78.8	21.2	0.022
	19세 이상	432	78.5	21.5	
재학 여부	재학	327	78.3	21.7	0.406
	비재학(고졸이하)	996	78.2	21.8	
	고교졸업	610	79.5	20.5	
일 경험	없음	1,164	81.9	18.1	16.947***
	있음	813	74.2	25.8	
가정 밖 생활	없음	1,315	80.8	19.2	14.461**
	한 달 미만	288	76.0	24.0	
	1년 미만	215	76.7	23.3	
	1년 이상	142	68.3	31.7	
현재 거주 유형	양부모	873	81.8	18.2	14.796**
	한부모·조손	451	79.4	20.6	
	청소년 시설	525	74.9	25.1	
	기타	133	70.7	29.3	
경제 수준	상	293	78.8	21.2	2.559
	중	1,124	79.9	20.1	
	하	571	76.5	23.5	
지역 규모	대도시	699	76.5	23.5	3.107
	중소도시	889	79.9	20.1	
	읍면지역	401	80.0	20.0	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-69 소변을 볼 때 따끔거리거나 아픈 적이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,990	93.1	6.9		
성별	남자	891	93.9	6.1	1.708
	여자	1,099	92.4	7.6	
연령	19세 미만	1,558	93.6	6.4	3.146
	19세 이상	432	91.2	8.8	
재학 여부	재학	327	93.3	6.7	0.164
	비재학(고졸이하)	998	93.1	6.9	
	고교졸업	610	93.6	6.4	
일 경험	없음	1,165	94.1	5.9	4.019*
	있음	813	91.8	8.2	
가정 밖 생활	없음	1,316	94.5	5.5	15.575**
	한 달 미만	288	93.1	6.9	
	1년 미만	215	88.4	11.6	
	1년 이상	142	88.7	11.3	
현재 거주 유형	양부모	875	94.4	5.6	11.501**
	한부모·조손	451	94.0	6.0	
	청소년 시설	524	91.8	8.2	
	기타	133	87.2	12.8	
경제 수준	상	294	94.2	5.8	27.592***
	중	1,124	95.2	4.8	
	하	571	88.4	11.6	
지역 규모	대도시	699	92.6	7.4	4.501
	중소도시	890	92.5	7.5	
	읍면지역	401	95.5	4.5	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-70 성기 주변에 사마귀가 있거나 고름이 나온 적이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,989	97.9	2.1		
성별	남자	891	98.0	2.0	0.014
	여자	1,098	97.9	2.1	
연령	19세 미만	1,558	98.3	1.7	3.840
	19세 이상	431	96.8	3.2	
재학 여부	재학	327	97.6	2.4	0.731
	비재학(고졸이하)	998	98.0	2.0	
	고교졸업	609	98.4	1.6	
일 경험	없음	1,165	97.9	2.1	0.073
	있음	812	98.0	2.0	
가정 밖 생활	없음	1,315	98.1	1.9	0.817
	한 달 미만	288	97.6	2.4	
	1년 미만	215	97.7	2.3	
	1년 이상	142	97.2	2.8	
현재 거주 유형	양부모	874	99.0	1.0	9.194*
	한부모·조손	451	96.7	3.3	
	청소년 시설	524	97.5	2.5	
	기타	133	97.0	3.0	
경제 수준	상	294	100.0	0.0	8.588*
	중	1,123	97.9	2.1	
	하	571	97.0	3.0	
지역 규모	대도시	699	97.6	2.4	1.107
	중소도시	890	98.0	2.0	
	읍면지역	400	98.5	1.5	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-71 참가 힘든 두통이 있었다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,989	73.1	26.9		
성별	남자	890	80.0	20.0	38.978***
	여자	1,099	67.5	32.5	
연령	19세 미만	1,557	72.8	27.2	0.265
	19세 이상	432	74.1	25.9	
재학 여부	재학	326	72.4	27.6	0.848
	비재학(고졸이하)	998	72.9	27.1	
	고교졸업	610	74.8	25.2	
일 경험	없음	1,164	77.6	22.4	30.221***
	있음	813	66.4	33.6	
가정 밖 생활	없음	1315	77.7	22.3	48.041***
	한 달 미만	288	68.4	31.6	
	1년 미만	215	61.4	38.6	
	1년 이상	142	58.5	41.5	
현재 거주 유형	양부모	874	76.8	23.2	23.759***
	한부모·조손	451	68.1	31.9	
	청소년 시설	524	74.6	25.4	
	기타	133	60.2	39.8	
경제 수준	상	293	82.3	17.7	27.819***
	중	1,124	74.3	25.7	
	하	571	66.0	34.0	
지역 규모	대도시	699	73.4	26.6	3.265
	중소도시	890	71.5	28.5	
	읍면지역	400	76.3	23.8	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-72 변비 증상이 있거나 설사를 한 적이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,989	59.5	40.5		
성별	남자	890	67.3	32.7	40.934***
	여자	1,099	53.1	46.9	
연령	19세 미만	1,557	60.7	39.3	4.402*
	19세 이상	432	55.1	44.9	
재학 여부	재학	327	53.5	46.5	9.323**
	비재학(고졸이하)	998	62.5	37.5	
	고교졸업	610	57.9	42.1	
일 경험	없음	1,165	61.1	38.9	2.581
	있음	812	57.5	42.5	
가정 밖 생활	없음	1,316	63.3	36.7	36.458***
	한 달 미만	288	57.3	42.7	
	1년 미만	215	47.9	52.1	
	1년 이상	142	43.0	57.0	
현재 거주 유형	양부모	875	62.7	37.3	10.468*
	한부모·조손	451	59.9	40.1	
	청소년 시설	524	54.4	45.6	
	기타	132	55.3	44.7	
경제 수준	상	294	63.6	36.4	21.887***
	중	1,124	62.5	37.5	
	하	570	51.4	48.6	
지역 규모	대도시	698	58.2	41.8	3.170
	중소도시	890	58.8	41.2	
	읍면지역	401	63.3	36.7	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-73 팬티에 냄새나는 분비물이 있고 생식기가 가려워 긁은 적이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,989	85.8	14.2		
성별	남자	890	94.4	5.6	96.998***
	여자	1,099	78.9	21.1	
연령	19세 미만	1,557	86.2	13.8	0.804
	19세 이상	432	84.5	15.5	
재학 여부	재학	327	85.3	14.7	2.008
	비재학(고졸이하)	998	86.8	13.2	
	고교졸업	610	84.3	15.7	
일 경험	없음	1,165	85.9	14.1	0.017
	있음	812	85.7	14.3	
가정 밖 생활	없음	1,316	87.7	12.3	26.118***
	한 달 미만	288	83.0	17.0	
	1년 미만	215	86.0	14.0	
	1년 이상	142	72.5	27.5	
현재 거주 유형	양부모	875	87.7	12.3	6.911
	한부모·조손	451	85.6	14.4	
	청소년 시설	524	84.2	15.8	
	기타	132	80.3	19.7	
경제 수준	상	294	90.1	9.9	50.995***
	중	1,124	89.1	10.9	
	하	570	77.0	23.0	
지역 규모	대도시	698	85.1	14.9	1.292
	중소도시	890	85.6	14.4	
	읍면지역	401	87.5	12.5	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-74 배변과 상관없이 아랫배나 허리가 아픈 적이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,990	62.5	37.5		
성별	남자	891	75.8	24.2	120.777***
	여자	1,099	51.8	48.2	
연령	19세 미만	1,556	63.1	36.9	1.089
	19세 이상	434	60.4	39.6	
재학 여부	재학	327	61.8	38.2	0.571
	비재학(고졸이하)	997	63.4	36.6	
	고교졸업	611	61.7	38.3	
일 경험	없음	1,165	65.2	34.8	9.136**
	있음	813	58.5	41.5	
가정 밖 생활	없음	1,317	66.6	33.4	34.979***
	한 달 미만	288	55.9	44.1	
	1년 미만	215	53.5	46.5	
	1년 이상	142	47.9	52.1	
현재 거주 유형	양부모	876	64.4	35.6	10.136*
	한부모·조손	451	58.8	41.2	
	청소년 시설	524	64.7	35.3	
	기타	132	53.0	47.0	
경제 수준	상	294	66.7	33.3	20.687***
	중	1,125	65.3	34.7	
	하	570	54.7	45.3	
지역 규모	대도시	698	61.0	39.0	6.856*
	중소도시	890	61.1	38.9	
	읍면지역	402	68.2	31.8	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-75 지금까지 3개월 이상 생리가 없다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	해당 없음	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,097	1.2	89.5	9.3		
연령	19세 미만	878	1.1	89.6	9.2	0.111
	19세 이상	219	1.4	89.0	9.6	
재학 여부	재학	153	1.3	87.6	11.1	3.586
	비재학(고졸이하)	568	1.6	88.9	9.5	
일 경험	고교졸업	349	0.6	91.7	7.7	2.511
	없음	656	1.4	90.4	8.2	
가정 밖 생활	있음	433	0.9	88.2	10.9	10.663
	없음	743	1.2	91.3	7.5	
	한 달 미만	155	1.3	85.8	12.9	
	1년 미만	110	0.9	87.3	11.8	
현재 거주 유형	1년 이상	72	1.4	81.9	16.7	21.257**
	양부모	549	1.5	92.3	6.2	
	한부모·조손	278	0.0	89.2	10.8	
	청소년 시설	182	2.2	85.7	12.1	
경제 수준	기타	84	1.2	81.0	17.9	9.520*
	상	146	1.4	93.2	5.5	
	중	625	1.1	90.7	8.2	
지역 규모	하	325	1.2	85.5	13.2	3.553
	대도시	354	1.1	88.1	10.7	
	중소도시	515	1.6	89.3	9.1	
	읍면지역	228	0.4	92.1	7.5	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) 여자만 응답

문24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까?

표 II-76 생리통이 심해 약을 먹지 않으면 견디기 힘들다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	해당 없음	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,093	1.2	61.2	37.6		
연령	19세 미만	874	1.1	63.2	35.7	6.995*
	19세 이상	219	1.4	53.4	45.2	
	재학	153	1.3	69.3	29.4	
재학 여부	비재학(고졸이하)	567	1.6	59.4	39.0	6.858
	고교졸업	347	0.6	60.8	38.6	
일 경험	없음	652	1.4	67.0	31.6	24.463***
	있음	433	0.9	52.7	46.4	
가정 밖 생활	없음	739	1.2	65.0	33.8	13.395*
	한 달 미만	155	1.3	51.6	47.1	
	1년 미만	110	0.9	54.5	44.5	
	1년 이상	72	1.4	56.9	41.7	
현재 거주 유형	양부모	547	1.5	62.7	35.8	10.900
	한부모·조손	277	0.0	59.9	40.1	
	청소년 시설	182	2.2	63.2	34.6	
	기타	83	1.2	50.6	48.2	
경제 수준	상	145	1.4	64.8	33.8	12.923*
	중	623	1.1	64.5	34.3	
	하	324	1.2	53.1	45.7	
지역 규모	대도시	353	1.1	60.1	38.8	4.080
	중소도시	513	1.6	59.8	38.6	
	읍면지역	227	0.4	66.1	33.5	

\* 주: 1) \* $p$ .05, \*\* $p$ .01, \*\*\* $p$ .001

2) 여자만 응답

문25 현재 알고 있는 질병이 있습니까?

표 II-77 현재 알고 있는 질병이 있다

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,944	78.8	21.2		
성별	남자	864	83.9	16.1	24.271***
	여자	1,080	74.7	25.3	
연령	19세 미만	1,520	79.9	20.1	4.705*
	19세 이상	424	75.0	25.0	
재학 여부	재학	321	81.3	18.7	2.011
	비재학(고졸이하)	972	78.5	21.5	
	고교졸업	599	77.3	22.7	
일 경험	없음	1,133	80.7	19.3	5.262*
	있음	799	76.3	23.7	
가정 밖 생활	없음	1,283	80.8	19.2	12.682**
	한 달 미만	282	78.0	22.0	
	1년 미만	211	75.4	24.6	
	1년 이상	139	69.1	30.9	
현재 거주 유형	양부모	853	79.4	20.6	4.067
	한부모·조손	440	78.9	21.1	
	청소년 시설	516	79.7	20.3	
	기타	128	71.9	28.1	
경제 수준	상	287	81.9	18.1	23.781***
	중	1,094	81.6	18.4	
	하	562	71.7	28.3	
지역 규모	대도시	677	78.1	21.9	0.725
	중소도시	871	78.6	21.4	
	읍면지역	396	80.3	19.7	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문26 위 증상 또는 질병에 대해 병의원 진료나 검사를 받았습니까?

표 II-78 증상이 있을 경우 병원 진료, 검사 여부

(단위: %)

구분	사례 수(명)	안 받았다	받았다	$\chi^2$	
전체	1,535	55.0	45.0		
성별	남자	638	56.3	43.7	0.729
	여자	897	54.1	45.9	
연령	19세 미만	1,188	55.8	44.2	1.443
	19세 이상	347	52.2	47.8	
재학 여부	재학	252	50.4	49.6	2.844
	비재학(고졸이하)	778	56.4	43.6	
	고교졸업	473	54.3	45.7	
일 경험	없음	871	54.4	45.6	0.336
	있음	660	55.9	44.1	
가정 밖 생활	없음	981	54.7	45.3	0.648
	한 달 미만	238	57.1	42.9	
	1년 미만	176	54.0	46.0	
	1년 이상	127	53.5	46.5	
현재 거주 유형	양부모	658	55.0	45.0	0.983
	한부모·조손	353	53.3	46.7	
	청소년 시설	416	55.0	45.0	
	기타	104	58.7	41.3	
경제 수준	상	220	58.6	41.4	1.943
	중	838	53.6	46.4	
	하	476	55.7	44.3	
지역 규모	대도시	545	55.6	44.4	0.500
	중소도시	716	54.1	45.9	
	읍면지역	274	56.2	43.8	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문26-1 병의원 진료나 검사를 받지 않은 가장 중요한 이유는 무엇입니까?

표 II-79 병원 진료, 검사를 받지 않은 이유

(단위: %)

구분	사례 수 (명)	① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩										$\chi^2$		
		전체	756	6.1	0.9	42.5	3.2	0.8	0.8	0.8	1.3		33.1	10.6
성별	남자	311	5.8	0.3	40.5	2.6	1.0	0.6	1.0	1.0	36.0	11.3	5.898	
	여자	445	6.3	1.3	43.8	3.6	0.7	0.9	0.7	1.6	31.0	10.1		
연령	19세 미만	595	4.7	0.8	42.0	2.9	0.8	0.7	0.8	1.2	34.5	11.6	15.429	
	19세 이상	161	11.2	1.2	44.1	4.3	0.6	1.2	0.6	1.9	28.0	6.8		
재학 여부	재학	106	2.8	0.0	44.3	6.6	0.9	0.9	0.9	1.9	28.3	13.2	19.359	
	비재학(고졸이하)	394	7.1	1.0	42.4	2.0	0.8	0.3	1.0	0.8	34.3	10.4		
	고교졸업	239	6.3	0.8	42.7	3.8	0.8	1.7	0.0	2.1	31.8	10.0		
일 경험	없음	427	4.7	1.2	44.3	2.3	0.7	0.9	0.7	0.5	31.6	13.1	19.040	
	있음	328	7.9	0.6	40.2	4.3	0.9	0.6	0.9	2.4	34.8	7.3	*	
	없음	482	4.6	1.2	47.9	2.9	0.8	0.2	0.4	0.6	29.7	11.6		
가정 밖 생활	한 달 미만	118	5.1	0.0	31.4	1.7	0.8	0.8	1.7	2.5	44.9	11.0	59.924	
	1년 미만	85	11.8	0.0	38.8	4.7	1.2	1.2	1.2	1.2	34.1	5.9	***	
	1년 이상	63	12.7	1.6	27.0	6.3	0.0	4.8	1.6	3.2	33.3	9.5		
현재 거주 유형	양부모	329	2.7	0.0	49.8	2.4	1.2	0.0	0.6	0.3	31.6	11.2	79.462	
	한부모·조손	166	5.4	2.4	41.0	3.6	0.0	1.8	1.2	0.6	34.9	9.0		
	청소년 시설	206	7.8	0.0	37.4	3.9	0.5	1.5	1.0	2.4	33.0	12.6		***
	기타	51	19.6	5.9	23.5	3.9	2.0	0.0	0.0	3.9	37.3	3.9		
경제 수준	상	116	0.0	0.9	51.7	1.7	0.9	0.9	0.0	1.7	25.9	16.4	64.289	
	중	394	2.5	0.8	44.4	3.6	0.5	1.0	1.0	1.0	36.5	8.6		***
	하	245	14.7	1.2	35.1	3.3	1.2	0.4	0.8	1.6	31.0	10.6		
지역 규모	대도시	275	6.5	0.4	41.5	3.3	0.7	0.4	0.4	1.1	34.5	11.3	13.789	
	중소도시	342	6.1	1.2	44.4	3.2	1.2	1.2	1.5	1.8	30.7	8.8		
	읍면지역	139	5.0	1.4	39.6	2.9	0.0	0.7	0.0	0.7	36.0	13.7		

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

- 2) ① 돈이 없어서, ② 병의원이 너무 멀거나 가는 데 교통이 불편해서, ③ 병의원에 갈 정도로 아프지 않아서, ④ 시간이 맞지 않아서, ⑤ 어느 병원으로 가야 할지 몰라서, ⑥ 같이 갈 보호자가 없어서, ⑦ 부끄러워서, ⑧ 두렵고 겁이 나서, ⑨ 귀찮아서, ⑩ 기타

문27 현재 키(신장)는 얼마입니까?

표 II-80 현재 키

(단위: 센티미터(cm))

구분	사례 수(명)	t/F 검증			
		평균	표준편차	유의도	
전체	1,970	166.88	8.678		
성별	남자	879	173.72	6.943	43.306***
	여자	1,091	161.36	5.386	
연령	19세 미만	1,538	166.62	8.734	-2.475*
	19세 이상	432	167.79	8.424	
재학 여부	재학	322	166.87	8.747	0.091
	비재학(고졸이하)	987	166.96	8.688	
	고교졸업	606	166.77	8.744	
일 경험	없음	1,150	166.59	8.755	-1.842
	있음	808	167.32	8.573	
가정 밖 생활	없음	1,298	166.76	8.612	0.372
	한 달 미만	288	166.94	8.916	
	1년 미만	215	167.42	8.341	
	1년 이상	140	166.93	9.183	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	866	165.75	8.456	20.782*** a,d,b<c
	한부모·조손 <sup>b</sup>	445	166.40	8.648	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	520	169.38	8.548	
	기타 <sup>d</sup>	132	166.07	8.662	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	290	168.16	8.377	4.045* c,b<a
	중 <sup>b</sup>	1,115	166.76	8.761	
	하 <sup>c</sup>	564	166.43	8.626	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	691	167.61	8.545	3.905* c<a
	중소도시 <sup>b</sup>	879	166.55	8.884	
	읍면지역 <sup>c</sup>	400	166.32	8.382	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문28 현재 몸무게(체중)는 얼마입니까?

표 II-81 현재 몸무게

(단위: 킬로그램(kg))

	구분	사례 수(명)	t/F 검증		
			평균	표준편차	유의도
	전체	1,946	63.70	15.458	
성별	남자	876	71.10	15.896	20.653***
	여자	1,070	57.64	12.092	
연령	19세 미만	1,522	63.08	15.002	-3.110**
	19세 이상	424	65.89	16.829	
재학 여부	재학	316	63.25	15.103	0.398
	비재학(고졸이하)	979	63.57	15.677	
	고교졸업	599	64.13	15.316	
일 경험	없음	1,141	63.09	15.824	-2.033*
	있음	793	64.55	14.958	
가정 밖 생활	없음	1,283	63.43	15.530	1.195
	한 달 미만	284	63.48	14.883	
	1년 미만	214	65.37	14.099	
	1년 이상	137	64.78	18.264	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	853	61.25	14.545	20.796*** a<c
	한부모·조손 <sup>b</sup>	441	63.16	14.489	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	517	67.86	16.556	
	기타 <sup>d</sup>	128	65.15	16.532	
경제 수준	상	288	63.94	15.299	0.664
	중	1,100	63.36	15.545	
	하	557	64.25	15.385	
지역 규모	대도시	686	63.86	14.970	0.387
	중소도시	867	63.84	15.684	
	읍면지역	393	63.08	15.812	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문28 현재 몸무게(체중)는 얼마입니까?

표 II-82 비만을

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	①	②	③	④	$\chi^2$
전체		1,938	7.8	62.2	9.7	20.2	
성별	남자	871	7.1	59.2	10.4	23.2	11.112*
	여자	1,067	8.4	64.7	9.1	17.8	
연령	19세 미만	1,514	6.7	65.9	9.0	18.3	41.716***
	19세 이상	424	11.8	49.1	12.0	27.1	
재학 여부	재학	316	4.7	69.3	8.9	17.1	11.854
	비재학-고졸이하	972	8.2	62.3	9.2	20.3	
	비재학-고교졸업	598	8.5	59.0	11.4	21.1	
일 경험	없음	1,137	8.1	63.6	9.4	18.9	3.452
	있음	789	7.6	60.2	10.3	21.9	
가정 밖 생활	없음	1,278	8.0	62.1	9.6	20.3	10.508
	한 달 미만	282	7.4	66.7	7.8	18.1	
	1년 미만	214	5.6	58.9	13.6	22.0	
	1년 이상	136	10.3	58.1	8.1	23.5	
현재 거주 유형	양부모	850	9.2	65.5	8.2	17.1	30.055***
	한부모·조손	438	7.1	63.2	11.2	18.5	
	청소년 시설	516	6.0	58.3	11.2	24.4	
	기타	127	8.7	52.0	8.7	30.7	
경제 수준	상	287	6.3	67.9	8.4	17.4	14.844*
	중	1,095	7.7	63.3	10.3	18.7	
	하	555	9.0	57.1	9.2	24.7	
지역 규모	대도시	681	7.5	63.4	10.0	19.1	9.068
	중소도시	864	7.4	61.8	8.4	22.3	
	읍면지역	393	9.4	61.1	12.0	17.6	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 저체중, ② 정상, ③ 과체중, ④ 비만

3) 과체중: 19세 미만은 2017년 소아청소년 성장도표 연령별 체질량지수(BMI) 기준 85백분위수 이상 95백분위수 미만, 19세 이상은 체질량지수(BMI) 23kg/m<sup>2</sup> 이상 25kg/m<sup>2</sup> 미만

비만: 19세 미만은 2017년 소아청소년 성장도표 연령별 체질량지수(BMI) 기준 95백분위수 이상, 19세 이상은 체질량지수(BMI) 25kg/m<sup>2</sup> 이상

문29 최근 12개월 동안 의료 서비스 이용에 대한 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

표 II-83 의료 서비스 이용에 대한 교육이나 정보 제공 여부

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,977	69.0	31.0		
성별	남자	884	66.7	33.3	3.964*
	여자	1,093	70.9	29.1	
연령	19세 미만	1,544	68.4	31.6	1.395
	19세 이상	433	71.4	28.6	
재학 여부	재학	324	54.9	45.1	38.932***
	비재학(고졸이하)	989	73.4	26.6	
	고교졸업	608	69.2	30.8	
일 경험	없음	1,157	69.2	30.8	0.019
	있음	808	68.9	31.1	
가정 밖 생활	없음	1,306	72.0	28.0	32.128***
	한 달 미만	287	71.8	28.2	
	1년 미만	214	57.5	42.5	
	1년 이상	141	55.3	44.7	
현재 거주 유형	양부모	869	74.8	25.2	63.204***
	한부모·조손	449	72.6	27.4	
	청소년 시설	520	55.2	44.8	
	기타	132	72.0	28.0	
경제 수준	상	293	67.2	32.8	4.620
	중	1,116	71.0	29.0	
	하	567	66.1	33.9	
지역 규모	대도시	696	69.5	30.5	0.343
	중소도시	882	68.4	31.6	
	읍면지역	399	69.7	30.3	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문30 현재 자신이 얼마나 행복하다고 생각합니까?

표 II-84 현재 행복 지수

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	t/F 검증				
												평균	표준편차	유의도		
2019년 학생	8,197	0.5	0.6	1.7	4.2	5.0	12.3	8.8	17.2	18.9	12.4	18.5	7.19	2.214		
전체	1,991	3.4	2.0	6.5	7.0	6.7	23.4	8.0	14.6	12.2	6.1	10.1	5.84	2.584		
성별	남자	893	3.4	1.0	6.3	5.7	5.4	23.0	9.3	15.0	12.7	6.2	12.1	6.06	2.565	3.529
	여자	1,098	3.5	2.7	6.6	8.1	7.8	23.8	6.9	14.2	11.6	6.1	8.6	5.65	2.586	***
연령	19세 미만	1,557	3.1	1.8	6.9	7.1	6.2	22.8	7.6	14.0	12.7	6.7	11.0	5.92	2.607	2.710
	19세 이상	434	4.6	2.5	4.8	6.7	8.5	25.6	9.4	16.6	10.1	3.9	7.1	5.55	2.478	**
재학 여부	재학	326	3.7	3.1	7.4	7.7	5.2	18.1	6.7	17.2	12.0	7.1	12.0	5.92	2.751	
재학 여부 (고졸이하)	비재학	1,000	3.3	1.3	6.4	7.6	6.7	25.5	8.7	13.1	11.5	6.7	9.2	5.79	2.525	0.337
	고교졸업	609	3.4	2.6	6.2	5.6	7.1	22.7	7.7	15.6	14.0	4.9	10.2	5.87	2.586	
일 경험	없음	1,166	3.2	1.7	6.1	6.9	6.3	21.8	7.5	15.1	13.5	7.0	11.1	6.01	2.594	3.483
	있음	813	3.8	2.2	7.0	7.3	7.4	26.0	8.7	13.8	10.2	4.8	8.9	5.60	2.549	**
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,318	2.2	1.4	5.2	5.3	5.9	22.6	7.2	16.2	13.6	8.0	12.4	6.25	2.502	36.263
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	5.2	2.1	8.0	12.1	10.4	27.7	6.9	9.0	9.0	3.1	6.6	5.04	2.517	***
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	5.1	4.2	10.7	8.8	6.5	21.9	12.6	13.5	9.8	1.9	5.1	5.03	2.546	d,c,b<a
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	8.5	3.5	9.2	9.2	6.3	23.9	11.3	12.7	9.9	1.4	4.2	4.85	2.596	d,c,b<a
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	1.7	0.8	4.9	5.9	6.1	22.4	6.7	15.6	15.5	8.0	12.3	6.34	2.442	23.266
	한부모·조손 <sup>b</sup>	451	3.1	3.1	6.4	7.8	7.8	24.2	8.0	14.0	9.5	6.7	9.5	5.68	2.595	***
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	5.5	2.5	9.2	8.2	5.7	23.5	10.1	13.9	9.5	3.8	8.0	5.35	2.649	d<b<a
기타 <sup>d</sup>	133	7.5	3.8	6.0	7.5	11.3	27.1	8.3	11.3	9.8	1.5	6.0	4.99	2.578		
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	1.7	1.0	5.1	3.7	4.4	17.3	3.4	19.0	16.3	9.2	18.7	6.81	2.530	80.733
	중 <sup>b</sup>	1,125	2.4	1.3	4.6	5.4	6.1	24.8	9.1	15.1	14.0	7.1	10.0	6.12	2.422	***
	하 <sup>c</sup>	571	6.3	3.7	10.9	11.9	9.1	23.8	8.1	11.2	6.5	2.6	6.0	4.78	2.588	c<b<a
지역 규모	대도시	700	3.7	2.6	7.0	7.7	5.0	23.9	9.1	14.0	12.3	5.1	9.6	5.72	2.606	
	중소도시	888	3.4	1.8	6.5	7.0	8.0	23.8	7.2	13.3	12.5	6.2	10.4	5.82	2.593	2.350
	읍면지역	403	3.0	1.2	5.5	6.0	6.9	21.8	7.7	18.4	11.2	7.7	10.7	6.07	2.516	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 행복하지 않다, ⑤ 보통, ⑩ 매우 행복하다

문31 평상시 스트레스를 얼마나 느끼고 있습니까?

표 II-85 평소 스트레스 지수

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	t/F 검증				
												평균	표준편차	유의도		
2019년 학생	8,195	3.9	3.6	6.2	7.9	7.7	21.7	14.3	17.1	10.7	3.9	3.1	5.36	2.357		
전체	1,992	3.1	2.1	3.8	5.9	5.5	22.2	11.2	15.7	15.0	7.0	8.5	6.05	2.442		
성별	남자	893	3.7	2.1	4.0	7.5	4.9	24.9	11.3	14.1	14.7	5.6	7.1	5.83	2.443	3.792
	여자	1,099	2.6	2.0	3.6	4.6	5.9	20.1	11.1	17.0	15.0	8.2	9.6	6.24	2.427	***
연령	19세 미만	1,558	3.3	2.1	3.9	6.4	5.8	22.2	11.1	15.3	15.1	6.6	8.2	5.99	2.452	-2.074
	19세 이상	434	2.5	1.8	3.7	4.4	4.1	22.4	11.5	17.1	14.3	8.5	9.7	6.27	2.397	*
재학 여부 (고졸이하)	재학	326	3.7	1.2	4.3	6.1	5.2	18.7	7.7	18.7	15.6	9.2	9.5	6.23	2.529	
	비재학 (고졸이상)	1,000	2.8	2.8	4.2	6.0	4.9	22.4	11.5	15.5	15.3	6.2	8.4	6.01	2.453	1.093
일 경험	고교졸업	610	3.4	1.5	3.3	5.6	7.0	23.3	12.6	14.1	13.6	7.4	8.2	6.01	2.412	
	없음	1,167	3.7	3.0	4.2	6.6	6.0	22.2	12.3	16.2	12.6	6.3	6.9	5.80	2.473	-5.380
가정 밖 생활	있음	813	2.3	0.7	3.3	5.0	4.8	22.4	9.6	14.9	18.2	8.0	10.7	6.40	2.363	***
	없음 <sup>a</sup>	1,319	3.9	2.7	5.1	6.4	6.3	24.4	11.6	14.3	12.6	6.4	6.4	5.71	2.474	
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	1.4	0.7	1.0	7.3	4.8	18.0	11.4	16.6	20.8	8.0	10.0	6.57	2.209	29.127
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	1.9	0.9	2.3	3.3	3.7	17.7	9.3	20.0	19.5	9.3	12.1	6.75	2.259	***
현재 거주 유형	1년 이상 <sup>d</sup>	142	1.4	0.7	0.7	3.5	2.1	16.2	9.2	19.7	19.7	7.7	19.0	7.13	2.202	a<b,c,d
	양부모 <sup>a</sup>	877	3.9	3.0	5.0	6.5	6.8	23.8	12.9	16.0	12.0	5.2	4.9	5.60	2.404	21.074
	한부모·조손 <sup>b</sup>	451	3.1	2.0	3.8	5.8	4.7	19.3	9.5	15.1	17.7	9.1	10.0	6.28	2.515	***
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	2.1	1.1	2.3	5.9	4.0	23.5	9.9	15.5	16.6	8.2	10.9	6.40	2.342	a<b<d
경제 수준	기타 <sup>d</sup>	133	1.5	0.0	2.3	3.0	5.3	17.3	9.8	17.3	18.8	7.5	17.3	6.92	2.263	
	상 <sup>a</sup>	294	3.4	3.1	5.8	8.5	4.4	22.8	10.2	17.7	13.3	4.4	6.5	5.67	2.478	35.633
	중 <sup>b</sup>	1,126	3.7	2.4	4.1	6.0	6.7	25.0	11.2	14.6	13.9	5.8	6.7	5.79	2.430	***
지역 규모	하 <sup>c</sup>	571	1.8	0.9	2.3	4.4	3.7	16.5	11.7	17.0	17.9	10.9	13.1	6.77	2.302	a,b<c
	대도시 <sup>a</sup>	700	2.9	2.7	2.7	6.1	4.4	23.7	11.1	13.7	15.7	7.7	9.1	6.12	2.455	3.710
	중소도시 <sup>b</sup>	889	3.5	1.7	3.8	6.1	4.6	20.1	10.8	17.3	16.4	7.0	8.7	6.13	2.460	*
읍면지역 <sup>c</sup>	403	2.7	1.7	5.7	5.2	9.2	24.3	12.2	15.6	10.4	6.0	6.9	5.76	2.364	c<a,b	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 느끼지 않는다, ⑤ 보통, ⑩ 매우 많이 느낀다

문32 다음의 각 문항에 대해 자신은 어떠하다고 생각합니까?

표 II-86 지난 3개월 간 나는 뚜렷한 이유 없이 여기저기 자주 아프다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,195	38.9	36.1	21.3	3.7	1.90	0.860		
전체	1,992	36.8	27.8	27.5	7.8	2.06	0.976		
성별	남자	892	47.4	29.6	20.1	2.9	1.78	0.864	12.046***
	여자	1,100	28.3	26.4	33.5	11.8	2.29	1.004	
연령	19세 미만	1,558	36.8	27.9	27.2	8.2	2.07	0.981	0.359
	19세 이상	434	37.1	27.6	28.6	6.7	2.05	0.961	
재학 여부	재학	327	35.8	29.4	26.6	8.3	2.07	0.976	0.027
	비재학(고졸이하)	1,000	36.6	28.8	26.7	7.9	2.06	0.973	
	고교졸업	609	37.9	25.5	29.1	7.6	2.06	0.985	
일 경험	없음	1,167	38.9	28.3	25.8	7.0	2.01	0.964	-2.948**
	있음	813	33.9	27.1	29.9	9.1	2.14	0.992	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,318	40.7	28.6	25.0	5.7	1.96	0.940	18.785*** a(b,c,d)
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	29.4	28.4	32.9	9.3	2.22	0.975	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	28.4	26.5	34.0	11.2	2.28	0.998	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	26.8	21.8	32.4	19.0	2.44	1.082	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	38.8	30.3	24.5	6.4	1.99	0.943	10.561*** a,c<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	31.8	26.4	32.7	9.1	2.19	0.987	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	40.6	26.3	25.7	7.4	2.00	0.981	
	기타 <sup>d</sup>	133	26.3	21.8	37.6	14.3	2.40	1.029	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	40.5	32.3	20.7	6.5	1.93	0.932	27.152*** a,b<c
	중 <sup>b</sup>	1,126	40.8	27.6	25.4	6.2	1.97	0.954	
	하 <sup>c</sup>	571	27.3	25.7	35.2	11.7	2.31	0.999	
지역 규모	대도시	700	37.0	28.0	27.0	8.0	2.06	0.979	1.969
	중소도시	889	35.3	27.6	28.8	8.3	2.10	0.982	
	읍면지역	403	40.0	28.0	25.6	6.5	1.99	0.957	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문32 다음의 각 문항에 대해 자신은 어떠하다고 생각합니까?

표 II-87 지난 3개월 간 나는 이유 없이 감정기복이 심하다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,192	35.3	36.0	23.1	5.6	1.99	0.898		
전체	1,992	25.4	27.1	31.4	16.2	2.38	1.034		
성별	남자	892	35.4	28.7	26.7	9.2	2.10	0.990	11.508***
	여자	1,100	17.3	25.7	35.2	21.8	2.62	1.010	
연령	19세 미만	1,558	25.7	25.4	32.3	16.6	2.40	1.042	1.303
	19세 이상	434	24.4	32.9	28.1	14.5	2.33	1.001	
재학 여부	재학	327	30.0	25.4	30.6	14.1	2.29	1.043	1.451
	비재학(고졸이하)	1,000	25.0	27.3	30.7	17.0	2.40	1.039	
	고교졸업	609	24.8	27.1	32.5	15.6	2.39	1.023	
일 경험	없음	1,166	28.6	28.8	29.6	13.0	2.27	1.015	-5.780***
	있음	814	21.0	24.4	33.9	20.6	2.54	1.040	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,318	29.1	28.6	29.6	12.7	2.26	1.015	20.828***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	19.4	20.4	36.7	23.5	2.64	1.045	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	18.1	26.5	36.7	18.6	2.56	0.993	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	14.8	25.4	30.3	29.6	2.75	1.041	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	27.3	30.0	29.7	13.0	2.28	1.005	12.883***
	한부모·조손 <sup>b</sup>	451	20.2	22.4	37.0	20.4	2.58	1.029	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	29.1	26.7	28.6	15.6	2.31	1.054	
	기타 <sup>d</sup>	133	15.8	24.8	34.6	24.8	2.68	1.018	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	31.1	27.0	28.3	13.7	2.25	1.041	25.476***
	중 <sup>b</sup>	1,126	27.6	28.8	30.6	13.0	2.29	1.009	
	하 <sup>c</sup>	572	18.0	23.8	34.4	23.8	2.64	1.033	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	701	27.2	26.5	29.5	16.7	2.36	1.053	3.450*
	중소도시 <sup>b</sup>	889	24.0	24.7	34.1	17.2	2.45	1.035	
	읍면지역 <sup>c</sup>	402	25.4	33.1	28.6	12.9	2.29	0.987	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문32 다음의 각 문항에 대해 자신은 어떠하다고 생각합니까?

표 II-88 지난 3개월 간 나는 모든 것이 귀찮고 재미가 없다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,187	35.3	38.9	21.3	4.5	1.95	0.862		
전체	1,991	22.5	32.8	31.1	13.6	2.36	0.976		
성별	남자	892	28.9	33.1	28.7	9.3	2.18	0.957	-7.270***
	여자	1,099	17.3	32.6	33.0	17.1	2.50	0.969	
연령	19세 미만	1,557	23.1	33.1	30.3	13.4	2.34	0.978	-1.534
	19세 이상	434	20.3	31.6	33.9	14.3	2.42	0.968	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	326	28.5	33.1	25.8	12.6	2.22	0.999	4.183* a<c
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	999	22.4	32.9	30.7	13.9	2.36	0.979	
	고졸졸업 <sup>c</sup>	610	19.8	32.0	34.9	13.3	2.42	0.952	
일 경험	없음	1,166	24.1	34.6	29.2	12.1	2.29	0.965	-3.573***
	있음	813	20.3	30.1	33.7	15.9	2.45	0.986	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,318	25.0	35.7	28.0	11.4	2.26	0.959	17.172*** a(b,c,d)
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	16.6	30.1	38.4	14.9	2.52	0.939	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	20.0	24.2	39.5	16.3	2.52	0.990	
	1년 이상 <sup>d</sup>	141	14.2	25.5	31.2	29.1	2.75	1.029	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	23.3	38.4	27.9	10.5	2.26	0.931	11.869*** a,c(b,d)
	한부모·조손 <sup>b</sup>	451	19.1	27.1	35.5	18.4	2.53	1.000	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	26.7	28.6	31.3	13.4	2.31	1.009	
	기타 <sup>d</sup>	133	12.0	31.6	38.3	18.0	2.62	0.918	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	28.9	37.4	24.5	9.2	2.14	0.941	41.034*** a,b<c
	중 <sup>b</sup>	1,126	25.2	34.1	29.7	11.0	2.26	0.959	
	하 <sup>c</sup>	570	13.7	27.9	37.4	21.1	2.66	0.960	
지역 규모	대도시	701	23.5	32.2	29.5	14.7	2.35	0.997	0.085
	중소도시	887	21.4	33.5	32.0	13.1	2.37	0.961	
	읍면지역	403	23.1	32.3	31.8	12.9	2.34	0.974	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문32 다음의 각 문항에 대해 자신은 어떠하다고 생각합니까?

표 II-89 지난 3개월 간 나는 괜한 걱정을 미리 한다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,190	19.8	25.6	41.2	13.5	2.48	0.957		
전체	1,990	18.1	20.0	37.7	24.2	2.68	1.032		
성별	남자	892	24.0	23.7	35.0	17.4	2.46	1.038	-8.817***
	여자	1,098	13.3	17.0	39.9	29.8	2.86	0.991	
연령	19세 미만	1,557	18.4	20.0	37.3	24.3	2.68	1.036	-0.389
	19세 이상	433	17.1	19.9	39.3	23.8	2.70	1.015	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	327	20.5	23.9	35.2	20.5	2.56	1.034	5.423** a<c
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	998	18.6	20.4	37.7	23.2	2.66	1.032	
	고교졸업 <sup>c</sup>	609	15.9	17.6	39.2	27.3	2.78	1.019	
일 경험	없음	1,164	18.6	20.1	38.1	23.1	2.66	1.030	-1.122
	있음	814	17.3	20.0	37.0	25.7	2.71	1.033	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	19.8	20.1	36.7	23.4	2.64	1.047	4.091** a<d
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	13.8	19.7	39.4	27.0	2.80	0.991	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	15.4	21.5	41.1	22.0	2.70	0.982	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	11.3	18.3	40.1	30.3	2.89	0.965	
현재 거주 유형	양부모	876	18.4	20.4	39.3	21.9	2.65	1.018	2.884*
	한부모·조손	449	17.1	17.1	37.6	28.1	2.77	1.042	
	청소년 시설	525	19.8	21.0	36.4	22.9	2.62	1.044	
	기타	133	12.0	23.3	33.8	30.8	2.83	1.001	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	292	21.6	21.2	36.6	20.5	2.56	1.045	15.619*** a,b<c
	중 <sup>b</sup>	1,126	19.8	20.9	37.9	21.4	2.61	1.031	
	하 <sup>c</sup>	571	13.0	17.7	37.7	31.7	2.88	1.000	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	700	18.3	19.9	35.7	26.1	2.70	1.049	4.442* c<a,b
	중소도시 <sup>b</sup>	889	17.1	18.2	39.5	25.2	2.73	1.022	
	읍면지역 <sup>c</sup>	401	20.0	24.2	37.2	18.7	2.55	1.012	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문32 다음의 각 문항에 대해 자신은 어떠하다고 생각합니까?

표 II-90 지난 3개월 간 나는 어른이 이래라 저래라 하면 짜증이 난다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,183	18.9	35.5	35.0	10.5	2.37	0.907		
전체	1,993	19.6	32.1	32.1	16.3	2.45	0.982		
성별	남자	893	25.4	32.8	29.0	12.8	2.29	0.985	-6.578***
	여자	1,100	14.8	31.5	34.5	19.1	2.58	0.961	
연령	19세 미만	1,559	19.2	32.3	32.1	16.4	2.46	0.981	0.571
	19세 이상	434	20.7	31.6	32.0	15.7	2.43	0.987	
재학 여부	재학	327	20.2	35.5	28.7	15.6	2.40	0.979	0.525
	비재학(고졸이하)	1,000	19.4	32.1	32.3	16.2	2.45	0.980	
	고교졸업	610	19.7	30.5	33.6	16.2	2.46	0.984	
일 경험	없음	1,167	20.1	34.3	31.4	14.2	2.40	0.962	-2.767**
	있음	814	18.9	29.0	32.9	19.2	2.52	1.006	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,319	22.0	34.0	30.8	13.3	2.35	0.967	17.330*** a<b<d
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	15.6	28.0	35.3	21.1	2.62	0.986	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	14.0	32.6	34.9	18.6	2.58	0.948	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	11.3	23.2	33.1	32.4	2.87	0.998	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	19.6	32.7	33.4	14.3	2.42	0.960	4.711** c<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	451	16.4	31.5	31.3	20.8	2.57	0.996	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	23.2	31.4	30.7	14.7	2.37	0.996	
	기타 <sup>d</sup>	133	14.3	31.6	33.1	21.1	2.61	0.976	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	21.4	32.7	31.0	15.0	2.39	0.985	10.210*** b,a<c
	중 <sup>b</sup>	1,126	21.0	33.9	30.4	14.7	2.39	0.976	
	하 <sup>c</sup>	572	15.6	28.3	36.0	20.1	2.61	0.977	
지역 규모	대도시	701	20.4	31.1	32.1	16.4	2.45	0.992	1.426
	중소도시	889	17.9	32.5	33.0	16.6	2.48	0.970	
	읍면지역	403	21.8	33.0	30.0	15.1	2.38	0.989	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문32 다음의 각 문항에 대해 자신은 어떠하다고 생각합니까?

표 II-91 지난 3개월 간 나는 죽고 싶은 생각이 든다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,178	64.1	24.9	8.9	2.1	1.49	0.744		
전체	1,991	49.9	29.9	14.4	5.8	1.76	0.905		
성별	남자	892	57.1	28.8	11.0	3.1	1.60	0.805	-7.276***
	여자	1,099	44.1	30.8	17.1	8.0	1.89	0.960	
연령	19세 미만	1,557	50.6	29.7	14.2	5.5	1.75	0.895	-1.485
	19세 이상	434	47.5	30.4	15.0	7.1	1.82	0.938	
재학 여부	재학	326	51.8	25.8	16.6	5.8	1.76	0.930	0.083
	비재학(고졸이하)	1,000	49.4	31.4	13.8	5.4	1.75	0.887	
	고교졸업	610	50.0	29.2	14.6	6.2	1.77	0.919	
일 경험	없음	1,165	53.6	27.8	13.9	4.7	1.70	0.879	-3.581***
	있음	814	45.0	32.8	15.0	7.2	1.85	0.931	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,318	56.4	28.2	11.5	3.9	1.63	0.835	31.045*** a<c,b,d
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	35.3	36.0	18.7	10.0	2.03	0.971	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	41.9	28.8	21.4	7.9	1.95	0.975	
	1년 이상 <sup>d</sup>	141	32.6	32.6	22.7	12.1	2.14	1.011	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	54.4	29.3	12.5	3.8	1.66	0.838	9.249*** a,b,c<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	451	46.3	32.4	14.6	6.7	1.82	0.919	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	523	48.0	28.5	16.8	6.7	1.82	0.941	
	기타 <sup>d</sup>	133	39.8	30.8	15.8	13.5	2.03	1.051	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	64.6	21.8	9.2	4.4	1.53	0.837	55.988*** a,b<c
	중 <sup>b</sup>	1,125	53.7	30.6	12.1	3.6	1.66	0.829	
	하 <sup>c</sup>	571	34.9	32.7	21.5	10.9	2.08	0.996	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	701	51.5	28.4	14.3	5.8	1.74	0.910	7.180** c<b
	중소도시 <sup>b</sup>	887	46.0	31.2	16.2	6.5	1.83	0.926	
	읍면지역 <sup>c</sup>	403	55.8	29.5	10.4	4.2	1.63	0.834	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문32 다음의 각 문항에 대해 자신은 어떠하다고 생각합니까?

표 II-92 지난 3개월 간 나는 이유 없이 우울하거나 짜증이 난다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,185	43.9	30.8	20.2	5.1	1.87	0.909		
전체	1,991	34.4	24.5	28.7	12.4	2.19	1.045		
성별	남자	891	43.5	27.0	22.0	7.4	1.93	0.974	10.283***
	여자	1,100	27.0	22.4	34.2	16.5	2.40	1.054	
연령	19세 미만	1,557	34.4	24.3	28.2	13.1	2.20	1.054	0.730
	19세 이상	434	34.6	24.9	30.6	9.9	2.16	1.013	
재학 여부	재학	326	37.7	23.3	26.4	12.6	2.14	1.062	0.396
	비재학(고졸이하)	999	33.3	25.5	29.2	11.9	2.20	1.032	
	고교졸업	610	36.1	22.8	28.4	12.8	2.18	1.061	
일 경험	없음	1,166	37.7	25.0	27.1	10.1	2.10	1.022	-4.863***
	있음	813	29.6	23.5	31.2	15.6	2.33	1.062	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	39.6	25.6	25.6	9.3	2.05	1.010	29.486*** a<c,b,d
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	24.2	22.1	34.9	18.7	2.48	1.054	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	27.0	20.5	36.7	15.8	2.41	1.050	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	17.6	23.2	35.9	23.2	2.65	1.026	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	37.7	26.6	27.3	8.4	2.07	0.992	11.569*** a<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	29.6	21.3	33.1	16.0	2.36	1.069	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	36.6	21.9	27.4	14.1	2.19	1.082	
	기타 <sup>d</sup>	133	20.3	30.8	29.3	19.5	2.48	1.027	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	40.8	23.1	25.5	10.5	2.06	1.042	33.376*** a,b<c
	중 <sup>b</sup>	1,125	37.9	26.0	26.7	9.4	2.08	1.009	
	하 <sup>c</sup>	571	24.2	22.1	34.5	19.3	2.49	1.059	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	700	36.6	22.1	28.0	13.3	2.18	1.071	3.213* c<b
	중소도시 <sup>b</sup>	888	31.6	25.8	28.8	13.7	2.25	1.046	
	읍면지역 <sup>c</sup>	403	36.7	25.6	29.8	7.9	2.09	0.988	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문32 다음의 각 문항에 대해 자신은 어떠하다고 생각합니까?

표 II-93 지난 3개월 간 나는 화를 참지 못해 문제를 일으킨 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,189	57.6	29.1	10.7	2.6	1.58	0.783		
전체	1,990	49.5	28.0	15.5	7.0	1.80	0.943		
성별	남자	890	49.2	26.7	16.2	7.9	1.83	0.969	1.190
	여자	1,100	49.8	29.0	14.9	6.3	1.78	0.921	
연령	19세 미만	1,557	49.8	27.1	16.1	7.0	1.80	0.949	0.286
	19세 이상	433	48.5	31.2	13.4	6.9	1.79	0.924	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	325	44.9	29.2	16.6	9.2	1.90	0.989	6.008** c<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	1,000	48.2	28.9	16.1	6.8	1.82	0.939	
	고졸졸업 <sup>c</sup>	609	55.8	25.1	13.1	5.9	1.69	0.912	
일 경험	없음	1,165	52.4	28.8	13.8	4.9	1.71	0.881	-4.824***
	있음	813	45.5	26.7	17.7	10.1	1.92	1.015	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	57.6	26.0	12.3	4.2	1.63	0.854	46.243*** a(b,c,d)
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	35.3	33.9	21.8	9.0	2.04	0.965	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	31.2	32.6	22.3	14.0	2.19	1.030	
	1년 이상 <sup>d</sup>	141	32.6	29.1	19.9	18.4	2.24	1.101	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	57.1	26.6	12.8	3.5	1.63	0.838	21.371*** a(b,c<d)
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	44.4	30.0	16.9	8.7	1.90	0.976	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	45.4	28.1	17.7	8.8	1.90	0.987	
	기타 <sup>d</sup>	133	34.6	29.3	18.8	17.3	2.19	1.095	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	50.0	25.2	17.3	7.5	1.82	0.972	8.995*** b<c
	중 <sup>b</sup>	1,125	52.4	27.9	14.2	5.4	1.73	0.900	
	하 <sup>c</sup>	570	43.7	29.5	17.0	9.8	1.93	0.998	
지역 규모	대도시	700	49.7	29.4	14.6	6.3	1.77	0.919	0.916
	중소도시	887	48.9	26.9	16.2	7.9	1.83	0.969	
	읍면지역	403	50.6	27.8	15.4	6.2	1.77	0.926	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문32 다음의 각 문항에 대해 자신은 어떠하다고 생각합니까?

표 II-94 지금까지 나는 칼이나 날카로운 물건으로 몸에 상처를 낸 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,992	66.6	12.3	13.4	7.6	1.62	0.981		
성별	남자	893	78.4	9.6	8.1	3.9	1.38	0.795	10.640***
	여자	1,099	57.1	14.6	17.7	10.6	1.82	1.069	
연령	19세 미만	1,558	66.0	12.0	14.1	8.0	1.64	0.995	1.746
	19세 이상	434	68.9	13.6	11.1	6.5	1.55	0.926	
재학 여부	재학	327	70.9	8.3	13.5	7.3	1.57	0.978	2.935
	비재학(고졸이하)	999	63.9	13.2	15.0	7.9	1.67	0.998	
	고교졸업	610	69.2	12.8	11.1	6.9	1.56	0.940	
일 경험	없음	1,167	69.2	12.1	12.1	6.7	1.56	0.943	-3.097**
	있음	813	63.0	12.7	15.4	9.0	1.70	1.028	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,318	73.8	10.7	10.5	5.0	1.47	0.871	35.467*** a,b,c,d
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	54.7	14.2	20.1	11.1	1.88	1.086	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	50.2	18.1	19.5	12.1	1.93	1.087	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	50.0	13.4	18.3	18.3	2.05	1.193	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	68.6	12.7	12.9	5.8	1.56	0.924	7.013*** a,c<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	451	60.8	14.9	16.2	8.2	1.72	1.010	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	71.2	8.8	11.8	8.2	1.57	0.988	
	기타 <sup>d</sup>	133	54.9	15.0	14.3	15.8	1.91	1.151	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	72.1	12.9	11.6	3.4	1.46	0.828	29.142*** a,b<c
	중 <sup>b</sup>	1,126	71.0	11.5	11.1	6.5	1.53	0.928	
	하 <sup>c</sup>	571	55.2	13.8	18.9	12.1	1.88	1.101	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	701	67.8	11.7	12.8	7.7	1.60	0.979	13.049*** c<a,b
	중소도시 <sup>b</sup>	888	61.5	14.1	15.2	9.2	1.72	1.030	
	읍면지역 <sup>c</sup>	403	75.9	9.7	10.4	4.0	1.42	0.832	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문32 다음의 각 문항에 대해 자신은 어떠하다고 생각합니까?

표 II-95 지금까지 나는 구체적으로 자살 계획을 세운 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,188	80.2	14.0	4.9	1.0	1.27	0.594		
전체	1,991	67.7	17.0	10.0	5.3	1.53	0.875		
성별	남자	893	75.8	13.4	7.8	2.9	1.38	0.753	-7.136***
	여자	1,098	61.1	19.9	11.7	7.2	1.65	0.946	
연령	19세 미만	1,558	67.9	17.3	9.8	5.1	1.52	0.866	-0.820
	19세 이상	433	67.0	16.2	10.9	6.0	1.56	0.909	
재학 여부	재학	327	72.5	14.7	9.2	3.7	1.44	0.808	2.271
	비재학(고졸이하)	999	66.6	18.3	10.0	5.1	1.54	0.869	
	고교졸업	609	66.7	16.6	10.2	6.6	1.57	0.919	
일 경험	없음	1,167	69.8	16.8	9.0	4.4	1.48	0.832	-2.882**
	있음	812	64.7	17.6	11.2	6.5	1.60	0.926	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	74.3	14.0	7.8	3.8	1.41	0.792	30.193*** a<b<d
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	58.5	23.5	11.8	6.2	1.66	0.915	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	53.0	24.2	14.4	8.4	1.78	0.983	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	46.5	21.1	19.7	12.7	1.99	1.085	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	70.0	17.3	7.9	4.8	1.47	0.834	5.386** a,b,c<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	66.0	18.7	10.9	4.4	1.54	0.857	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	67.9	15.1	11.6	5.3	1.54	0.896	
	기타 <sup>d</sup>	133	57.9	15.8	15.0	11.3	1.80	1.071	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	76.5	12.6	7.5	3.4	1.38	0.769	39.516*** a,b<c
	중 <sup>b</sup>	1,125	72.0	16.2	8.4	3.4	1.43	0.786	
	하 <sup>c</sup>	571	54.6	21.0	14.4	10.0	1.80	1.025	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	700	69.3	14.7	10.6	5.4	1.52	0.888	13.251*** c<a,b
	중소도시 <sup>b</sup>	888	62.4	20.0	11.1	6.4	1.62	0.920	
	읍면지역 <sup>c</sup>	403	76.7	14.4	6.5	2.5	1.35	0.711	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문33 최근 12개월 동안 심리검사, 상담 및 치료를 받은 적이 있습니까?

표 II-96 최근 12개월 심리검사, 상담 및 치료 경험

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,940	59.7	40.3		
성별	남자	867	65.3	34.7	20.371***
	여자	1,073	55.2	44.8	
연령	19세 미만	1,515	59.5	40.5	0.138
	19세 이상	425	60.5	39.5	
재학 여부	재학	315	54.3	45.7	4.769
	비재학(고졸이하)	972	61.2	38.8	
	고교졸업	601	59.9	40.1	
일 경험	없음	1,138	60.3	39.7	0.433
	있음	791	58.8	41.2	
가정 밖 생활	없음	1,281	64.9	35.1	46.512***
	한 달 미만	282	51.1	48.9	
	1년 미만	212	46.7	53.3	
	1년 이상	142	47.9	52.1	
현재 거주 유형	양부모	857	64.2	35.8	35.647***
	한부모·조손	437	61.6	38.4	
	청소년 시설	512	48.6	51.4	
	기타	128	65.6	34.4	
경제 수준	상	287	65.9	34.1	24.058***
	중	1,093	62.4	37.6	
	하	559	51.3	48.7	
지역 규모	대도시	683	56.4	43.6	26.266***
	중소도시	864	57.2	42.8	
	읍면지역	393	71.0	29.0	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문33-1 최근 12개월 동안 검사나 상담 및 치료를 받지 않은 가장 중요한 이유는 무엇입니까?

표 II-97 심리검사, 상담 및 치료를 받지 않은 이유

(단위: %)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	$\chi^2$	
전체	817	61.9	2.8	0.5	9.1	1.2	3.9	0.2	0.5	0.9	11.3	7.7		
성별	남자	376	65.4	1.9	0.3	6.6	0.5	4.0	0.0	0.5	0.0	12.8	8.0	20.694
	여자	441	59.0	3.6	0.7	11.1	1.8	3.9	0.5	0.5	1.6	10.0	7.5	*
연령	19세 미만	635	64.4	2.2	0.5	8.5	0.5	3.1	0.3	0.6	0.9	10.7	8.2	28.606
	19세 이상	182	53.3	4.9	0.5	11.0	3.8	6.6	0.0	0.0	0.5	13.2	6.0	**
재학 여부	재학	113	71.7	3.5	0.0	5.3	0.9	4.4	0.0	0.0	0.0	5.3	8.8	
	비재학(고졸이하)	425	58.6	2.1	0.7	9.9	0.7	3.8	0.0	0.7	1.2	14.1	8.2	27.692
	고교졸업	263	64.3	3.8	0.4	8.7	2.3	4.2	0.8	0.4	0.8	8.4	6.1	
일 경 험	없음	479	67.4	2.3	0.6	7.9	0.4	3.5	0.0	0.2	0.8	8.8	7.9	25.705
	있음	333	54.4	3.6	0.3	10.5	2.4	4.5	0.6	0.9	0.9	14.4	7.5	**
가정 밖 생활	없음	587	70.5	2.0	0.5	6.6	0.9	3.2	0.0	0.2	1.0	8.7	6.3	
	한 달 미만	104	42.3	2.9	0.0	17.3	1.9	5.8	1.9	1.0	1.0	14.4	11.5	97.157
	1년 미만	66	37.9	4.5	0.0	13.6	3.0	6.1	0.0	1.5	0.0	21.2	12.1	***
	1년 이상	49	36.7	10.2	2.0	12.2	2.0	6.1	0.0	2.0	0.0	18.4	10.2	
현재 거주 유형	양부모	402	71.4	2.0	0.5	7.0	0.7	3.0	0.0	0.5	1.5	8.0	5.5	
	한부모·조손	179	54.7	1.7	0.0	11.2	0.6	3.9	1.1	0.0	0.0	15.6	11.2	81.369
	청소년 시설	177	57.1	3.4	0.6	7.9	1.7	5.6	0.0	0.6	0.0	14.7	8.5	***
	기타	55	34.5	10.9	1.8	16.4	5.5	5.5	0.0	1.8	1.8	10.9	10.9	
경제 수준	상	129	65.1	0.0	0.0	6.2	0.8	2.3	0.0	0.8	0.8	16.3	7.8	
	중	489	67.5	1.4	0.6	6.7	1.2	3.5	0.2	0.2	0.8	10.2	7.6	64.324
	하	199	46.2	8.0	0.5	16.6	1.5	6.0	0.5	1.0	1.0	10.6	8.0	***
지역 규모	대도시	274	58.4	3.6	0.4	8.4	1.5	4.4	0.0	0.4	0.7	10.6	11.7	
	중소도시	337	62.9	2.4	0.6	11.0	1.5	3.6	0.6	0.3	0.9	10.1	6.2	21.227
	읍면지역	206	65.0	2.4	0.5	6.8	0.5	3.9	0.0	1.0	1.0	14.1	4.9	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 필요가 없어서, ② 돈이 없어서, ③ 상담센터나 병의원이 너무 멀거나 가는 데 교통이 불편해서,  
 ④ 별 효과가 없을 것 같아서, ⑤ 시간이 맞지 않아서, ⑥ 어디로 가야 할지 몰라서,  
 ⑦ 같이 갈 보호자가 없어서, ⑧ 부끄러워서, ⑨ 두렵고 겁이 나서, ⑩ 귀찮아서, ⑪ 기타

문33-2 (문33에서 ②번에 응답한 경우만) 효과가 있었습니까?

표 II-98 심리검사, 상담 및 치료 효과 여부

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	735	9.1	20.5	58.0	12.4	2.74	0.791		
성별	남자	284	10.6	19.7	60.2	9.5	2.69	0.787	-1.346
	여자	451	8.2	21.1	56.5	14.2	2.77	0.792	
연령	19세 미만	577	9.7	21.1	56.0	13.2	2.73	0.811	-0.697
	19세 이상	158	7.0	18.4	65.2	9.5	2.77	0.713	
재학 여부	재학	132	11.4	22.7	55.3	10.6	2.65	0.819	2.625
	비재학(고졸이하)	354	10.2	20.9	56.8	12.1	2.71	0.809	
	고교졸업	231	6.1	19.5	59.7	14.7	2.83	0.747	
일 경험	없음	431	9.3	19.0	55.7	16.0	2.78	0.823	2.093*
	있음	300	9.0	23.0	61.0	7.0	2.66	0.739	
가정 밖 생활	없음	423	7.6	17.7	59.6	15.1	2.82	0.775	4.866**
	한 달 미만	127	10.2	21.3	57.5	11.0	2.69	0.802	
	1년 미만	105	13.3	25.7	54.3	6.7	2.54	0.809	
현재 거주 유형	1년 이상	72	11.1	26.4	55.6	6.9	2.58	0.783	4.132**
	양부모	293	6.5	18.1	59.0	16.4	2.85	0.765	
	한부모·조손	157	7.6	24.8	55.4	12.1	2.72	0.775	
	청소년 시설	243	12.8	20.6	57.6	9.1	2.63	0.820	
경제 수준	기타	42	11.9	21.4	61.9	4.8	2.60	0.767	3.993* c<a
	상 <sup>a</sup>	94	10.6	10.6	54.3	24.5	2.93	0.883	
	중 <sup>b</sup>	385	8.6	20.8	58.2	12.5	2.75	0.782	
지역 규모	하 <sup>c</sup>	255	9.0	23.9	59.2	7.8	2.66	0.751	1.196
	대도시	280	9.6	20.4	59.3	10.7	2.71	0.784	
	중소도시	351	10.0	21.4	55.0	13.7	2.72	0.821	
	읍면지역	104	4.8	18.3	64.4	12.5	2.85	0.694	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문34

최근 12개월 동안 심리검사, 상담 및 치료에 대한 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

표 II-99 최근 12개월 심리검사, 상담 및 치료에 대한 교육이나 정보 제공 여부

(단위: %)

구분		사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$
전체		1,978	57.5	42.5	
성별	남자	884	61.2	38.8	9.034**
	여자	1,094	54.5	45.5	
연령	19세 미만	1,546	57.8	42.2	0.227
	19세 이상	432	56.5	43.5	
재학 여부	재학	322	49.1	50.9	11.914**
	비재학(고졸이하)	995	60.0	40.0	
	고교졸업	605	57.7	42.3	
일 경험	없음	1,156	57.9	42.1	0.179
	있음	810	56.9	43.1	
가정 밖 생활	없음	1,311	60.4	39.6	17.903***
	한 달 미만	286	55.2	44.8	
	1년 미만	213	47.4	52.6	
	1년 이상	142	49.3	50.7	
현재 거주 유형	양부모	870	61.1	38.9	23.788***
	한부모·조손	448	60.5	39.5	
	청소년 시설	522	48.5	51.5	
	기타	132	57.6	42.4	
경제 수준	상	291	60.5	39.5	13.728**
	중	1,119	60.0	40.0	
	하	567	51.0	49.0	
지역 규모	대도시	694	55.8	44.2	5.174
	중소도시	882	56.6	43.4	
	읍면지역	402	62.4	37.6	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문35 지금까지 성관계를 해 본 적이 있습니까?

표 II-100 성관계 경험

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,973	66.1	33.9		
성별	남자	883	60.8	39.2	19.859***
	여자	1,090	70.4	29.6	
연령	19세 미만	1,540	70.6	29.4	63.186***
	19세 이상	433	50.1	49.9	
재학 여부	재학	324	74.7	25.3	16.520***
	비재학(고졸이하)	991	62.7	37.3	
	고교졸업	608	67.6	32.4	
일 경험	없음	1,161	76.8	23.2	144.020***
	있음	807	50.8	49.2	
가정 밖 생활	없음	1,311	76.7	23.3	230.935***
	한 달 미만	287	54.7	45.3	
	1년 미만	214	35.0	65.0	
	1년 이상	141	36.2	63.8	
현재 거주 유형	양부모	869	80.0	20.0	170.226***
	한부모·조손	448	62.9	37.1	
	청소년 시설	520	53.7	46.3	
	기타	130	34.6	65.4	
경제 수준	상	293	68.3	31.7	11.981**
	중	1,110	68.5	31.5	
	하	569	60.3	39.7	
지역 규모	대도시	695	59.0	41.0	24.277***
	중소도시	882	69.6	30.4	
	읍면지역	396	70.7	29.3	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문35-1 성관계 시 임신을 예방하기 위해 피임을 하였습니까?

표 II-101 성관계시 피임 여부

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	662	38.4	24.8	22.1	14.8	2.13	1.087		
성별	남자	340	38.2	21.5	25.9	14.4	2.16	1.093	0.773
	여자	322	38.5	28.3	18.0	15.2	2.10	1.081	
연령	19세 미만	448	36.8	24.1	23.2	15.8	2.18	1.097	1.642
	19세 이상	214	41.6	26.2	19.6	12.6	2.03	1.059	
재학 여부	재학	82	35.4	26.8	18.3	19.5	2.22	1.133	4.464*
	비재학(고졸이하)	366	36.1	22.4	24.9	16.7	2.22	1.109	
	고졸졸업	195	43.6	28.2	18.5	9.7	1.94	1.006	
일 경험	없음	265	35.5	22.6	23.4	18.5	2.25	1.127	2.214*
	있음	394	40.4	26.1	21.1	12.4	2.06	1.054	
가정 밖 생활	없음	301	42.5	24.3	18.6	14.6	2.05	1.094	2.752*
	한 달 미만	129	40.3	24.8	22.5	12.4	2.07	1.062	
	1년 미만	138	31.2	21.7	26.8	20.3	2.36	1.127	
	1년 이상	90	33.3	30.0	25.6	11.1	2.14	1.012	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	172	47.7	32.6	14.0	5.8	1.78	0.897	9.656*** a<b,c
	한부모·조손 <sup>b</sup>	163	35.6	23.3	22.7	18.4	2.24	1.127	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	239	33.1	20.9	25.9	20.1	2.33	1.136	
	기타 <sup>d</sup>	85	40.0	23.5	24.7	11.8	2.08	1.060	
경제 수준	상	92	35.9	29.3	21.7	13.0	2.12	1.047	0.779
	중	346	41.6	22.3	21.7	14.5	2.09	1.098	
	하	224	34.4	26.8	22.8	16.1	2.21	1.085	
지역 규모	대도시	282	34.8	27.0	24.1	14.2	2.18	1.062	0.697
	중소도시	264	41.7	24.2	19.3	14.8	2.07	1.096	
	읍면지역	116	39.7	20.7	23.3	16.4	2.16	1.126	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 항상 피임을 했다, ② 대부분 피임을 했다, ③ 가끔 피임을 했다, ④ 전혀 하지 않았다

문35-2 임신을 해 본 적이 있습니까?

표 II-102 임신 경험

(단위: %)

구분		사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$
전체		313	84.7	15.3	
연령	19세 미만	212	89.6	10.4	12.439***
	19세 이상	101	74.3	25.7	
	재학	45	91.1	8.9	
재학 여부	비재학(고졸이하)	172	78.5	21.5	11.011**
	고교졸업	86	93.0	7.0	
일 경험	없음	127	86.6	13.4	0.499
	있음	184	83.7	16.3	
가정 밖 생활	없음	130	85.4	14.6	8.022*
	한 달 미만	69	92.8	7.2	
	1년 미만	63	84.1	15.9	
	1년 이상	50	74.0	26.0	
현재 거주 유형	양부모	94	93.6	6.4	13.819**
	한부모·조손	94	80.9	19.1	
	청소년 시설	69	88.4	11.6	
	기타	55	72.7	27.3	
경제 수준	상	29	96.6	3.4	3.668
	중	159	84.3	15.7	
	하	125	82.4	17.6	
지역 규모	대도시	119	85.7	14.3	4.907
	중소도시	148	87.2	12.8	
	읍면지역	46	73.9	26.1	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) 여자만 응답

문35-2-1 인공임신중절수술(낙태)을 해 본 적이 있습니까?

표 II-103 인공임신중절수술(낙태) 경험

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	47	53.2	46.8		
연령	19세 미만	22	50.0	50.0	0.169
	19세 이상	25	56.0	44.0	
	재학	3	33.3	66.7	
재학 여부	비재학(고졸이하)	37	51.4	48.6	0.942
	고교졸업	6	66.7	33.3	
일 경험	없음	16	62.5	37.5	1.048
	있음	30	46.7	53.3	
가정 밖 생활	없음	18	61.1	38.9	1.081
	한 달 미만	5	40.0	60.0	
	1년 미만	10	50.0	50.0	
	1년 이상	13	46.2	53.8	
현재 거주 유형	양부모	6	50.0	50.0	0.622
	한부모·조손	18	55.6	44.4	
	청소년 시설	7	42.9	57.1	
	기타	15	60.0	40.0	
경제 수준	상	1	0.0	100.0	1.864
	중	25	60.0	40.0	
	하	21	47.6	52.4	
지역 규모	대도시	16	62.5	37.5	1.199
	중소도시	19	52.6	47.4	
	읍면지역	12	41.7	58.3	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) 여자만 응답

문35-3 성매매(조건만남)를 해 본 적이 있습니까?

표 II-104 성매매(조건만남) 경험

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	631	93.0	7.0		
성별	남자	330	94.2	5.8	1.576
	여자	301	91.7	8.3	
연령	19세 미만	429	93.2	6.8	0.094
	19세 이상	202	92.6	7.4	
재학 여부	재학	76	89.5	10.5	2.678
	비재학(고졸이하)	353	93.2	6.8	
	고교졸업	182	95.1	4.9	
일 경험	없음	251	92.8	7.2	0.017
	있음	377	93.1	6.9	
가정 밖 생활	없음	284	97.2	2.8	16.097**
	한 달 미만	123	91.9	8.1	
	1년 미만	133	90.2	9.8	
	1년 이상	86	86.0	14.0	
현재 거주 유형	양부모	164	96.3	3.7	9.459*
	한부모·조손	154	95.5	4.5	
	청소년 시설	231	89.2	10.8	
	기타	80	92.5	7.5	
경제 수준	상	88	95.5	4.5	3.386
	중	333	94.0	6.0	
	하	210	90.5	9.5	
지역 규모	대도시	262	93.5	6.5	0.382
	중소도시	259	92.3	7.7	
	읍면지역	110	93.6	6.4	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문36 최근 12개월 동안 성교육이나 관련 정보를 제공받은 적이 있습니까?

표 II-105 성교육 제공 여부

(단위: %)

구분		사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$
전체		1,973	53.1	46.9	
성별	남자	884	51.2	48.8	2.256
	여자	1,089	54.6	45.4	
연령	19세 미만	1,543	51.7	48.3	5.569*
	19세 이상	430	58.1	41.9	
재학 여부	재학	323	32.2	67.8	67.962***
	비재학(고졸이하)	990	57.7	42.3	
	고교졸업	606	56.6	43.4	
일 경험	없음	1,158	52.7	47.3	0.189
	있음	803	53.7	46.3	
가정 밖 생활	없음	1,305	57.1	42.9	32.599***
	한 달 미만	286	52.1	47.9	
	1년 미만	212	41.0	59.0	
	1년 이상	142	38.7	61.3	
현재 거주 유형	양부모	868	59.4	40.6	115.760***
	한부모·조손	447	58.8	41.2	
	청소년 시설	521	33.4	66.6	
	기타	132	69.7	30.3	
경제 수준	상	290	57.2	42.8	8.816*
	중	1,115	54.6	45.4	
	하	568	48.1	51.9	
지역 규모	대도시	698	50.7	49.3	4.214
	중소도시	876	53.2	46.8	
	읍면지역	399	57.1	42.9	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문37 다음의 각 문항에 대해 어떠하다고 생각합니까?

표 II-106 내가 아프거나 힘들 때 우리 가족은 나를 도와준다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,993	7.2	13.7	45.2	33.9	3.06	0.873		
성별	남자	892	6.2	11.5	47.6	34.6	3.11	0.835	2.300*
	여자	1,101	8.1	15.4	43.1	33.3	3.02	0.901	
연령	19세 미만	1,558	5.5	12.6	46.0	35.9	3.12	0.830	5.906***
	19세 이상	435	13.6	17.5	42.3	26.7	2.82	0.977	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	327	11.9	12.5	41.9	33.6	2.97	0.970	3.295* a<b
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	999	5.0	14.1	46.1	34.7	3.11	0.823	
	고졸졸업 <sup>c</sup>	611	8.5	13.1	44.8	33.6	3.03	0.898	
일 경험	없음	1,167	6.7	10.1	44.1	39.1	3.16	0.858	6.056***
	있음	814	8.1	18.7	46.7	26.5	2.92	0.878	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,319	3.2	8.0	45.0	43.9	3.30	0.748	131.556*** d<c,b<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	288	10.4	21.9	49.3	18.4	2.76	0.874	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	10.7	31.6	44.2	13.5	2.60	0.852	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	31.7	23.2	38.7	6.3	2.20	0.962	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	1.5	7.5	47.8	43.2	3.33	0.678	74.228*** d<c<b<a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	452	3.5	15.9	52.2	28.3	3.05	0.763	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	17.5	18.1	37.0	27.4	2.74	1.045	
	기타 <sup>d</sup>	133	17.3	29.3	36.8	16.5	2.53	0.966	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	4.1	7.5	35.0	53.4	3.38	0.795	108.652*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,126	4.5	9.6	48.6	37.3	3.19	0.785	
	하 <sup>c</sup>	572	14.2	25.0	43.7	17.1	2.64	0.926	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	700	8.3	15.3	44.6	31.9	3.00	0.897	7.009** a,b<c
	중소도시 <sup>b</sup>	890	7.5	14.8	43.8	33.8	3.04	0.887	
	읍면지역 <sup>c</sup>	403	4.7	8.4	49.1	37.7	3.20	0.782	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문37 다음의 각 문항에 대해 어떠하다고 생각합니까?

표 II-107 내가 아프거나 힘들 때 가족 외에 나를 도와 줄 사람(친구, 선생님 등)이 있다

(단위: %, 점)

	구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증		
							평균	표준편차	유의도
	전체	1,993	3.6	9.6	49.0	37.7	3.21	0.758	
성별	남자	893	3.8	10.8	48.6	36.8	3.18	0.771	-1.271
	여자	1,100	3.5	8.7	49.4	38.5	3.23	0.747	
연령	19세 미만	1,558	3.3	9.6	48.2	38.9	3.23	0.753	1.990*
	19세 이상	435	4.6	9.9	52.0	33.6	3.14	0.774	
재학 여부	재학	327	3.4	8.9	48.6	39.1	3.24	0.749	0.410
	비재학(고졸이하)	999	4.0	11.2	45.9	38.8	3.20	0.789	
	고교졸업	611	3.3	7.5	53.0	36.2	3.22	0.721	
일 경험	없음	1,167	3.3	9.8	47.2	39.7	3.23	0.758	1.631
	있음	814	4.1	9.5	51.4	35.1	3.18	0.760	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,318	3.2	8.5	45.5	42.8	3.28	0.750	11.892*** d,c(a)
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	3.5	9.0	58.1	29.4	3.13	0.711	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	3.7	14.0	55.3	27.0	3.06	0.747	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	7.7	13.4	51.4	27.5	2.99	0.850	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	2.5	8.4	47.4	41.7	3.28	0.723	9.555*** d(b,c,a)
	한부모·조손 <sup>b</sup>	452	3.8	11.3	50.9	34.1	3.15	0.763	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	3.2	9.9	49.9	37.0	3.21	0.746	
	기타 <sup>d</sup>	133	12.0	10.5	49.6	27.8	2.93	0.931	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	2.0	9.2	35.7	53.1	3.40	0.740	25.113*** c(b(a)
	중 <sup>b</sup>	1,126	3.3	8.0	49.7	39.0	3.24	0.736	
	하 <sup>c</sup>	572	5.1	13.1	54.5	27.3	3.04	0.779	
지역 규모	대도시	700	4.6	9.4	49.4	36.6	3.18	0.782	1.983
	중소도시	890	3.0	10.3	50.0	36.6	3.20	0.742	
	읍면지역	403	3.2	8.4	46.2	42.2	3.27	0.750	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문37 다음의 각 문항에 대해 어떠하다고 생각합니까?

표 II-108 내가 아프거나 힘들 때 나를 도와줄 기관(시설)이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,991	6.7	15.0	49.5	28.8	3.01	0.840		
성별	남자	892	8.2	17.3	47.0	27.6	2.94	0.879	-3.115**
	여자	1,099	5.5	13.1	51.6	29.8	3.06	0.803	
연령	19세 미만	1,557	6.4	15.3	48.8	29.5	3.02	0.838	1.046
	19세 이상	434	7.8	13.8	52.1	26.3	2.97	0.846	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	326	5.2	12.3	49.1	33.4	3.11	0.810	11.572*** b<c,a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	998	8.1	18.2	47.4	26.3	2.92	0.874	
	고교졸업 <sup>c</sup>	611	5.4	11.0	52.0	31.6	3.10	0.796	
일 경험	없음	1,165	5.4	14.7	48.7	31.2	3.06	0.820	3.298**
	있음	814	8.6	15.1	50.9	25.4	2.93	0.863	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,318	5.9	13.5	48.8	31.8	3.06	0.828	7.991*** c<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	288	8.3	17.0	50.0	24.7	2.91	0.863	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	7.9	22.8	51.2	18.1	2.80	0.829	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	8.5	10.6	53.5	27.5	3.00	0.851	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	4.8	13.6	50.7	30.9	3.08	0.795	6.504*** d<c,a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	451	7.8	18.0	49.7	24.6	2.91	0.854	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	7.3	14.5	47.3	30.9	3.02	0.863	
	기타 <sup>d</sup>	133	12.8	15.0	50.4	21.8	2.81	0.922	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	6.8	11.9	41.8	39.5	3.14	0.877	9.833*** c<b,a
	중 <sup>b</sup>	1,124	5.7	14.9	50.2	29.2	3.03	0.818	
	하 <sup>c</sup>	572	8.6	16.6	52.3	22.6	2.89	0.850	
지역 규모	대도시	699	7.2	15.9	46.6	30.3	3.00	0.866	0.208
	중소도시	889	5.5	15.7	50.3	28.5	3.02	0.814	
	읍면지역	403	8.4	11.7	52.9	27.0	2.99	0.852	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문37 다음의 각 문항에 대해 어떠하다고 생각합니까?

표 II-109 나는 아프거나 힘들 때 주변에 도움을 청하지 않고 혼자 버틴다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	1,992	13.0	31.8	39.4	15.9	2.58	0.906		
성별	남자	893	12.0	30.5	41.0	16.6	2.62	0.898	1.786
	여자	1,099	13.7	32.9	38.0	15.3	2.55	0.910	
연령	19세 미만	1,557	13.3	31.5	39.4	15.7	2.58	0.908	-0.486
	19세 이상	435	11.7	32.9	39.1	16.3	2.60	0.896	
재학 여부	재학	327	13.5	34.3	37.0	15.3	2.54	0.909	0.798
	비재학(고졸이하)	999	13.6	29.1	40.0	17.2	2.61	0.925	
	고교졸업	610	11.3	34.8	39.5	14.4	2.57	0.872	
일 경험	없음	1,167	14.0	34.8	36.5	14.7	2.52	0.908	-3.579***
	있음	813	11.6	27.7	43.2	17.6	2.67	0.898	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	15.2	32.5	38.2	14.1	2.51	0.915	7.637*** a<d
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	9.3	29.8	40.8	20.1	2.72	0.891	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	7.9	30.7	45.1	16.3	2.70	0.835	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	7.7	31.7	38.0	22.5	2.75	0.893	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	875	14.7	33.9	37.1	14.2	2.51	0.911	5.080** a<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	452	11.5	30.3	40.5	17.7	2.64	0.903	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	11.8	31.2	42.3	14.7	2.60	0.878	
	기타 <sup>d</sup>	133	11.3	24.8	37.6	26.3	2.79	0.962	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	16.0	33.8	32.4	17.7	2.52	0.964	19.267*** b,a<c
	중 <sup>b</sup>	1,126	14.9	33.8	37.7	13.5	2.50	0.905	
	하 <sup>c</sup>	572	7.5	26.7	46.2	19.6	2.78	0.846	
지역 규모	대도시	700	12.9	31.0	38.9	17.3	2.61	0.918	1.023
	중소도시	889	12.5	31.5	40.8	15.2	2.59	0.893	
	읍면지역	403	14.1	34.0	37.0	14.9	2.53	0.912	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문38 다음의 각 문항에 대해 어떠하다고 생각합니까?

표 II-110 나의 부모(보호자)는 나의 건강에 관심이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,196	0.5	2.7	34.8	62.1	3.58	0.571		
전체	1,994	6.1	12.2	43.0	38.7	3.14	0.856		
성별	남자	893	6.7	10.1	45.0	38.2	3.15	0.855	0.200
	여자	1,101	5.6	13.9	41.4	39.1	3.14	0.858	
연령	19세 미만	1,559	4.1	11.5	43.2	41.1	3.21	0.804	6.354***
	19세 이상	435	13.3	14.5	42.3	29.9	2.89	0.983	
재학 여부	재학	327	7.3	12.5	38.5	41.6	3.14	0.904	0.944
	비재학(고졸이하)	1,000	4.5	13.2	43.1	39.2	3.17	0.822	
	고졸졸업	611	8.0	10.1	44.7	37.2	3.11	0.885	
일 경험	없음	1,167	4.3	10.5	41.3	44.0	3.25	0.809	6.664***
	있음	815	8.8	14.5	45.4	31.3	2.99	0.901	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,319	3.0	7.9	41.8	47.3	3.34	0.747	91.855*** d<c,b<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	6.6	19.0	48.1	26.3	2.94	0.846	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	10.2	23.7	46.5	19.5	2.75	0.886	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	27.5	21.8	36.6	14.1	2.37	1.036	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	1.6	7.5	43.3	47.5	3.37	0.692	54.946*** d<c<b<a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	452	3.5	14.8	46.9	34.7	3.13	0.789	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	13.0	15.0	40.0	32.0	2.91	0.991	
	기타 <sup>d</sup>	133	18.0	23.3	39.1	19.5	2.60	1.000	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	2.7	5.4	34.0	57.8	3.47	0.723	95.534*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,126	3.9	9.7	43.9	42.5	3.25	0.785	
	하 <sup>c</sup>	573	12.2	20.6	46.1	21.1	2.76	0.922	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	701	6.8	13.7	43.4	36.1	3.09	0.875	2.858 a<c
	중소도시 <sup>b</sup>	890	6.2	11.7	42.6	39.6	3.16	0.858	
	읍면지역 <sup>c</sup>	403	4.7	10.7	43.4	41.2	3.21	0.815	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문38 다음의 각 문항에 대해 어떠하다고 생각합니까?

표 II-111 나는 나의 건강에 관심이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,197	1.5	8.0	40.1	50.3	3.39	0.701		
전체	1,994	4.5	17.7	46.9	30.9	3.04	0.815		
성별	남자	893	4.0	14.9	46.7	34.4	3.11	0.801	3.520***
	여자	1,101	4.8	20.0	47.0	28.2	2.99	0.821	
연령	19세 미만	1,559	4.0	17.8	46.2	31.9	3.06	0.808	1.916
	19세 이상	435	6.2	17.2	49.2	27.4	2.98	0.834	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	327	3.4	18.3	43.4	34.9	3.10	0.812	5.462** b<c
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	1,000	5.3	19.0	47.5	28.2	2.99	0.827	
	고교졸업 <sup>c</sup>	611	3.6	15.2	47.5	33.7	3.11	0.788	
일 경험	없음	1,167	3.9	15.6	48.1	32.4	3.09	0.794	3.026**
	있음	815	5.3	20.7	45.0	29.0	2.98	0.842	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,319	2.7	14.4	47.0	35.9	3.16	0.764	30.765*** d,b,c<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	8.3	23.9	46.0	21.8	2.81	0.870	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	6.5	25.1	48.8	19.5	2.81	0.822	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	11.3	26.1	40.8	21.8	2.73	0.930	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	3.0	14.4	47.9	34.8	3.14	0.768	14.849*** d<b<a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	452	6.0	20.1	47.1	26.8	2.95	0.841	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	4.8	17.9	46.1	31.2	3.04	0.826	
	기타 <sup>d</sup>	133	8.3	31.6	42.1	18.0	2.70	0.862	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	1.0	15.3	39.5	44.2	3.27	0.752	49.103*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,126	3.6	14.2	49.0	33.2	3.12	0.776	
	하 <sup>c</sup>	573	8.0	25.8	46.6	19.5	2.78	0.852	
지역 규모	대도시	701	4.7	17.4	45.4	32.5	3.06	0.828	0.362
	중소도시	890	4.9	17.9	46.9	30.3	3.03	0.825	
	읍면지역	403	3.0	17.9	49.6	29.5	3.06	0.769	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문38 다음의 각 문항에 대해 어떠하다고 생각합니까?

표 II-112 내 건강권은 실생활에서 보장되고 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,170	1.6	10.8	57.5	30.1	3.16	0.669		
전체	1,994	2.4	12.4	55.3	29.9	3.13	0.708		
성별	남자	893	2.0	11.4	56.6	30.0	3.15	0.689	1.033
	여자	1,101	2.6	13.3	54.3	29.8	3.11	0.724	
연령	19세 미만	1,559	1.7	11.4	54.5	32.5	3.18	0.690	5.900***
	19세 이상	435	4.6	16.3	58.4	20.7	2.95	0.744	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	327	2.1	8.3	53.2	36.4	3.24	0.690	6.525** b<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	1,000	2.4	14.6	55.2	27.8	3.08	0.717	
	고교졸업 <sup>c</sup>	611	2.0	11.0	56.3	30.8	3.16	0.687	
일 경험	없음	1,167	1.9	10.4	53.9	33.8	3.20	0.692	5.218***
	있음	815	3.1	15.3	57.3	24.3	3.03	0.720	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,319	1.5	9.2	52.7	36.6	3.24	0.678	41.204*** d<b<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	2.8	16.3	60.2	20.8	2.99	0.695	
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	3.3	21.4	61.9	13.5	2.86	0.679	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	7.7	21.1	58.5	12.7	2.76	0.771	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	1.3	8.1	54.2	36.5	3.26	0.655	31.760*** d<b<a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	452	3.5	18.1	54.2	24.1	2.99	0.752	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	1.9	11.0	59.2	27.8	3.13	0.670	
	기타 <sup>d</sup>	133	7.5	27.1	51.1	14.3	2.72	0.801	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	294	1.0	7.1	45.6	46.3	3.37	0.662	75.366*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,126	1.6	8.7	57.1	32.6	3.21	0.659	
	하 <sup>c</sup>	573	4.5	22.5	56.9	16.1	2.84	0.738	
지역 규모	대도시	701	2.3	12.7	55.6	29.4	3.12	0.706	0.047
	중소도시	890	2.9	11.5	55.4	30.2	3.13	0.719	
	읍면지역	403	1.2	14.1	54.6	30.0	3.13	0.689	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문39 현재 내가 사는 곳은 어디입니까?

표 II-113 현재 거주지

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	$\chi^2$
전체		1,981	70.8	26.5	0.5	0.8	0.1	0.1	1.3	
성별	남자	886	59.7	38.6	0.8	0.0	0.1	0.0	0.8	135.457***
	여자	1,095	79.7	16.7	0.3	1.5	0.1	0.1	1.6	
연령	19세 미만	1,551	74.1	23.9	0.3	0.6	0.1	0.1	0.9	45.959***
	19세 이상	430	58.6	36.0	1.2	1.4	0.2	0.0	2.6	
재학 여부	재학	325	39.7	59.4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.6	237.386***
	비재학(고졸이하)	993	80.2	16.9	0.3	1.1	0.2	0.1	1.2	
	고교졸업	610	71.8	24.9	1.1	0.7	0.0	0.0	1.5	
일 경험	없음	1,163	71.1	27.3	0.5	0.3	0.0	0.1	0.6	21.997**
	있음	808	70.3	25.2	0.5	1.5	0.2	0.0	2.2	
가정 밖 생활	없음	1,312	82.1	15.7	0.8	0.5	0.1	0.0	0.8	369.932***
	한 달 미만	289	64.0	34.9	0.0	0.3	0.0	0.0	0.7	
	1년 미만	213	41.8	54.5	0.0	0.5	0.0	0.0	3.3	
	1년 이상	138	23.2	68.1	0.0	5.1	0.7	0.0	2.9	
현재 거주 유형	양부모	872	99.4	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.1	2463.048***
	한부모·조손	446	98.2	0.0	0.9	0.0	0.0	0.0	0.9	
	청소년 시설	525	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	기타	131	68.7	0.0	1.5	12.2	1.5	0.8	15.3	
경제 수준	상	290	76.2	22.1	0.7	0.3	0.0	0.0	0.7	80.977***
	중	1,123	76.4	21.6	0.4	0.7	0.1	0.0	0.7	
	하	567	57.0	38.3	0.5	1.2	0.2	0.2	2.6	
지역 규모	대도시	696	64.8	32.8	0.4	0.6	0.0	0.0	1.4	39.123***
	중소도시	886	72.7	24.9	0.5	0.5	0.2	0.1	1.1	
	읍면지역	399	76.9	19.0	0.8	2.0	0.0	0.0	1.3	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

- 2) ① 집(우리집), ② 시설(쉼터, 자립지원관, 내일이룸학교, 회복지원센터, 소년원 등), ③ 친척집, ④ 친구집, ⑤ 여관·모텔, ⑥ 노숙(특정한 곳이 없음), ⑦ 기타

문40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

표 II-114 내가 사용하는 방은 밝고 환하다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,199	1.1	5.3	42.0	51.6	3.44	0.648		
전체	1,989	2.1	7.9	43.3	46.7	3.34	0.715		
성별	남자	893	1.7	7.1	45.7	45.6	3.35	0.686	0.381
	여자	1,096	2.5	8.7	41.3	47.5	3.34	0.739	
연령	19세 미만	1,555	2.0	7.6	42.0	48.4	3.37	0.710	2.789**
	19세 이상	434	2.5	9.2	47.9	40.3	3.26	0.728	
재학 여부	재학	327	1.8	7.6	44.3	46.2	3.35	0.701	0.486
	비재학(고졸이하)	996	2.3	8.4	42.8	46.5	3.33	0.728	
	고교졸업	610	1.6	7.5	43.0	47.9	3.37	0.695	
일 경험	없음	1,164	1.8	7.2	43.1	47.9	3.37	0.697	1.895
	있음	814	2.6	9.0	43.5	45.0	3.31	0.740	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	1.4	7.4	38.9	52.3	3.42	0.691	19.091*** d<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	288	2.4	7.6	49.0	41.0	3.28	0.710	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	3.3	10.3	56.1	30.4	3.14	0.722	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	6.3	11.3	51.4	31.0	3.07	0.822	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	1.4	7.0	39.0	52.7	3.43	0.683	11.255*** d<b<a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	449	3.6	10.5	41.4	44.5	3.27	0.788	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	1.5	5.5	51.5	41.4	3.33	0.651	
	기타 <sup>d</sup>	132	4.5	15.9	44.7	34.8	3.10	0.828	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	1.4	4.1	30.0	64.5	3.58	0.640	39.347*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,125	1.7	6.8	43.2	48.4	3.38	0.688	
	하 <sup>c</sup>	570	3.3	12.3	50.4	34.0	3.15	0.758	
지역 규모	대도시	700	3.1	7.7	42.4	46.7	3.33	0.751	0.653
	중소도시	887	1.5	7.4	44.2	46.9	3.37	0.685	
	읍면지역	402	1.7	9.5	42.8	46.0	3.33	0.718	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

표 II-115 내가 사용하는 방은 4계절 모두 온도가 적당하다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,199	1.4	9.9	45.0	43.8	3.31	0.703		
전체	1,990	2.3	11.5	45.7	40.6	3.25	0.742		
성별	남자	893	2.2	11.9	46.8	39.1	3.23	0.740	-0.971
	여자	1,097	2.3	11.2	44.8	41.8	3.26	0.744	
연령	19세 미만	1,556	2.3	11.4	44.2	42.1	3.26	0.748	1.826
	19세 이상	434	2.1	12.0	50.9	35.0	3.19	0.720	
재학 여부	재학	327	3.4	10.4	45.6	40.7	3.24	0.769	0.093
	비재학(고졸이하)	997	1.8	11.8	45.8	40.5	3.25	0.730	
	고교졸업	610	2.3	11.3	44.8	41.6	3.26	0.746	
일 경험	없음	1,165	2.0	10.3	46.0	41.7	3.27	0.724	2.085*
	있음	814	2.7	13.3	45.0	39.1	3.20	0.768	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	1.7	10.2	42.7	45.3	3.32	0.725	17.119***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	1.7	11.8	50.9	35.6	3.20	0.709	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	3.3	16.4	51.9	28.5	3.06	0.761	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	7.0	16.9	50.7	25.4	2.94	0.840	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	1.3	10.0	42.3	46.4	3.34	0.707	9.075***
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	2.9	14.4	43.3	39.3	3.19	0.786	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	524	2.9	10.9	51.9	34.4	3.18	0.732	
	기타 <sup>d</sup>	132	4.5	13.6	50.8	31.1	3.08	0.792	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	0.0	5.8	36.9	57.3	3.52	0.606	50.674***
	중 <sup>b</sup>	1,126	1.8	9.6	46.4	42.2	3.29	0.711	
	하 <sup>c</sup>	570	4.4	18.2	48.6	28.8	3.02	0.804	
지역 규모	대도시	701	2.3	10.1	45.8	41.8	3.27	0.733	0.812
	중소도시	887	2.0	12.3	45.4	40.2	3.24	0.742	
	읍면지역	402	2.7	12.2	46.0	39.1	3.21	0.760	

\* 주: 1) \* $\rho < .05$ , \*\* $\rho < .01$ , \*\*\* $\rho < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

표 II-116 내가 사용하는 방은 환기가 잘 된다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,195	1.4	7.2	41.7	49.7	3.40	0.683		
전체	1,990	2.1	9.9	44.5	43.5	3.29	0.730		
성별	남자	893	2.1	9.4	46.6	41.9	3.28	0.720	-0.649
	여자	1,097	2.1	10.3	42.8	44.8	3.30	0.737	
연령	19세 미만	1,556	2.0	9.3	43.3	45.4	3.32	0.723	3.250**
	19세 이상	434	2.5	12.2	48.6	36.6	3.19	0.744	
재학 여부	재학	327	3.7	8.0	45.0	43.4	3.28	0.764	0.215
	비재학(고졸이하)	998	1.8	9.8	44.4	44.0	3.31	0.719	
	고교졸업	610	1.8	11.6	42.8	43.8	3.29	0.739	
일 경험	없음	1,164	1.8	9.1	44.2	44.9	3.32	0.714	1.971*
	있음	815	2.6	11.0	44.5	41.8	3.26	0.753	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	1.3	9.2	40.5	49.1	3.37	0.704	22.372***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	1.4	9.7	50.9	38.1	3.26	0.685	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	4.7	14.5	54.2	26.6	3.03	0.775	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	7.7	12.0	51.4	28.9	3.01	0.850	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	0.9	8.1	40.5	50.5	3.41	0.677	16.972***
	한부모·조손 <sup>b</sup>	449	2.7	10.0	45.0	42.3	3.27	0.748	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	3.0	10.9	49.0	37.1	3.20	0.750	
	기타 <sup>d</sup>	132	4.5	18.2	49.2	28.0	3.01	0.805	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	1.4	4.1	32.8	61.8	3.55	0.642	49.950***
	중 <sup>b</sup>	1,126	1.4	8.3	45.0	45.3	3.34	0.690	
	하 <sup>c</sup>	570	3.9	16.1	49.3	30.7	3.07	0.787	
지역 규모	대도시	700	2.9	10.0	44.4	42.7	3.27	0.755	0.605
	중소도시	888	1.6	10.1	44.6	43.7	3.30	0.714	
	읍면지역	402	2.0	9.2	44.3	44.5	3.31	0.721	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

표 II-117 내가 사용하는 방은 나의 사생활이 보장된다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,188	3.4	12.2	43.1	41.4	3.22	0.787		
전체	1,989	5.6	14.1	39.5	40.8	3.16	0.865		
성별	남자	891	4.9	13.7	41.5	39.8	3.16	0.841	0.343
	여자	1,098	6.1	14.5	37.8	41.6	3.15	0.885	
연령	19세 미만	1,556	5.1	13.8	38.6	42.5	3.19	0.856	2.910**
	19세 이상	433	7.4	15.2	42.5	34.9	3.05	0.892	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	326	6.4	18.4	38.3	36.8	3.06	0.900	3.051* a<b
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	997	5.3	12.9	39.0	42.7	3.19	0.856	
	고졸졸업 <sup>c</sup>	610	5.7	13.1	40.5	40.7	3.16	0.862	
일 경험	없음	1,163	5.2	14.5	39.2	41.0	3.16	0.860	0.197
	있음	815	5.9	13.7	39.6	40.7	3.15	0.871	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,316	4.2	11.2	37.7	47.0	3.27	0.821	31.401*** c,d<b<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	5.9	14.5	47.4	32.2	3.06	0.837	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	11.7	22.0	43.0	23.4	2.78	0.936	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	9.9	27.5	33.8	28.9	2.82	0.965	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	3.2	11.1	37.3	48.4	3.31	0.792	25.846*** c<d,b,a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	449	5.3	12.7	41.9	40.1	3.17	0.846	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	9.5	21.3	39.0	30.1	2.90	0.941	
	기타 <sup>d</sup>	132	6.1	11.4	46.2	36.4	3.13	0.842	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	292	2.7	6.8	30.8	59.6	3.47	0.743	52.435*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,126	4.1	12.9	40.9	42.1	3.21	0.818	
	하 <sup>c</sup>	570	10.0	20.4	40.9	28.8	2.88	0.938	
지역 규모	대도시	700	7.1	14.6	38.1	40.1	3.11	0.906	1.317
	중소도시	888	5.2	13.6	39.6	41.6	3.18	0.854	
	읍면지역	401	3.7	14.5	41.4	40.4	3.18	0.816	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

표 II-118 내가 사는 곳(집, 숙소)에 곰팡이가 핀 곳이 없다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,193	3.5	13.7	34.9	47.9	3.27	0.825		
전체	1,989	4.9	13.2	37.2	44.7	3.22	0.854		
성별	남자	892	4.0	12.6	39.3	44.1	3.23	0.821	0.835
	여자	1,097	5.7	13.7	35.5	45.2	3.20	0.880	
연령	19세 미만	1,556	4.6	12.9	36.4	46.1	3.24	0.847	2.346*
	19세 이상	433	6.0	14.3	40.2	39.5	3.13	0.873	
재학 여부	재학	326	4.0	13.5	38.0	44.5	3.23	0.830	0.400
	비재학(고졸이하)	998	5.6	13.3	36.2	44.9	3.20	0.875	
	고교졸업	609	4.4	12.6	37.3	45.6	3.24	0.839	
일 경험	없음	1,164	4.6	13.5	36.2	45.7	3.23	0.852	0.652
	있음	814	5.3	12.8	38.2	43.7	3.20	0.858	
가정 밖 생활	없음	1,316	4.6	12.8	36.3	46.3	3.24	0.847	1.156
	한 달 미만	289	4.5	13.8	39.4	42.2	3.19	0.840	
	1년 미만	214	5.1	14.5	40.7	39.7	3.15	0.854	
	1년 이상	142	7.7	12.7	35.9	43.7	3.15	0.925	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	875	4.8	12.9	32.5	49.8	3.27	0.864	4.675** d<c,a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	5.3	15.8	39.3	39.6	3.13	0.867	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	4.6	10.9	40.8	43.8	3.24	0.821	
	기타 <sup>d</sup>	132	6.1	15.9	45.5	32.6	3.05	0.855	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	292	2.7	9.2	27.4	60.6	3.46	0.774	31.254*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,126	4.6	10.9	38.4	46.1	3.26	0.830	
	하 <sup>c</sup>	570	6.7	19.6	40.0	33.7	3.01	0.895	
지역 규모	대도시	699	4.9	12.4	37.1	45.6	3.23	0.849	1.690
	중소도시	888	4.8	13.0	36.1	46.1	3.23	0.854	
	읍면지역	402	5.2	14.9	39.8	40.0	3.15	0.860	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

표 II-119 내가 사용하는 방에서는 바깥의 시끄러운 소리가 들리지 않고 조용하다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,196	9.3	29.4	39.7	21.7	2.74	0.901		
전체	1,990	13.9	27.7	35.1	23.2	2.68	0.981		
성별	남자	893	10.6	26.2	34.6	28.6	2.81	0.969	5.555***
	여자	1,097	16.6	29.0	35.6	18.9	2.57	0.978	
연령	19세 미만	1,556	13.6	28.0	34.3	24.0	2.69	0.984	0.971
	19세 이상	434	15.0	26.7	38.0	20.3	2.64	0.969	
재학 여부	재학	327	17.7	24.2	33.0	25.1	2.65	1.042	0.865
	비재학(고졸이하)	997	13.9	28.7	35.3	22.1	2.65	0.973	
	고교졸업	610	12.0	28.5	35.2	24.3	2.72	0.964	
일 경험	없음	1,165	13.1	28.1	35.3	23.5	2.69	0.973	0.771
	있음	814	15.0	27.4	34.5	23.1	2.66	0.994	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	11.3	24.9	36.3	27.5	2.80	0.968	23.522***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	18.7	33.9	31.1	16.3	2.45	0.975	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	15.0	32.7	38.3	14.0	2.51	0.913	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	26.8	35.2	23.9	14.1	2.25	1.007	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	10.4	25.3	37.7	26.6	2.80	0.948	10.801***
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	17.6	29.8	34.4	18.2	2.53	0.983	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	16.0	29.0	30.9	24.2	2.63	1.019	
	기타 <sup>d</sup>	132	17.4	31.8	37.9	12.9	2.46	0.928	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	7.8	21.2	36.5	34.5	2.98	0.934	51.123***
	중 <sup>b</sup>	1,126	11.4	25.8	38.2	24.7	2.76	0.950	
	하 <sup>c</sup>	570	22.1	34.9	28.4	14.6	2.35	0.982	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	700	14.3	28.4	36.0	21.3	2.64	0.971	4.412*
	중소도시 <sup>b</sup>	888	14.4	29.7	32.9	23.0	2.64	0.989	
	읍면지역 <sup>c</sup>	402	12.2	22.1	38.6	27.1	2.81	0.972	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

표 II-120 세면대, 목욕/샤워 시설이 깨끗하다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,196	0.3	2.0	34.4	63.2	3.61	0.544		
전체	1,990	1.8	6.1	43.8	48.3	3.39	0.682		
성별	남자	892	2.0	7.3	46.3	44.4	3.33	0.699	-3.321**
	여자	1,098	1.5	5.2	41.7	51.5	3.43	0.665	
연령	19세 미만	1,556	1.7	5.7	42.4	50.1	3.41	0.679	2.784**
	19세 이상	434	1.8	7.6	48.6	41.9	3.31	0.690	
재학 여부	재학	327	2.8	6.7	45.9	44.6	3.32	0.721	2.582
	비재학(고졸이하)	997	1.3	5.8	42.4	50.5	3.42	0.662	
	고교졸업	610	2.0	6.4	43.4	48.2	3.38	0.694	
일 경험	없음	1,164	2.1	5.4	44.2	48.3	3.39	0.685	-0.048
	있음	815	1.3	7.2	42.6	48.8	3.39	0.681	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,317	1.6	5.2	40.5	52.6	3.44	0.669	12.957***
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	0.0	6.2	51.2	42.6	3.36	0.598	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	4.2	9.8	49.5	36.4	3.18	0.775	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	3.5	9.2	50.7	36.6	3.20	0.749	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	1.0	2.4	38.9	57.7	3.53	0.599	27.211***
	한부모·조손 <sup>b</sup>	449	2.2	7.6	45.9	44.3	3.32	0.711	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	2.3	9.1	48.8	39.8	3.26	0.717	
	기타 <sup>d</sup>	132	3.0	13.6	49.2	34.1	3.14	0.763	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	0.3	3.8	33.8	62.1	3.58	0.584	37.748***
	중 <sup>b</sup>	1,125	1.5	4.4	43.1	50.9	3.43	0.652	
	하 <sup>c</sup>	571	3.0	10.7	50.1	36.3	3.20	0.742	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	700	1.9	6.9	45.4	45.9	3.35	0.691	4.623*
	중소도시 <sup>b</sup>	888	1.4	5.4	41.3	51.9	3.44	0.660	
	읍면지역 <sup>c</sup>	402	2.5	6.5	46.3	44.8	3.33	0.709	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

표 II-121 화장실(변기 등)이 깨끗하다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,199	0.3	2.1	35.0	62.6	3.60	0.547		
전체	1,991	1.9	5.5	43.0	49.7	3.40	0.680		
성별	남자	893	2.5	6.7	45.9	44.9	3.33	0.710	-4.294***
	여자	1,098	1.4	4.5	40.6	53.6	3.46	0.648	
연령	19세 미만	1,557	1.7	5.1	41.4	51.8	3.43	0.672	3.418**
	19세 이상	434	2.3	6.9	48.6	42.2	3.31	0.700	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	327	3.4	7.0	44.6	45.0	3.31	0.748	4.764** a<b
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	998	1.3	4.8	42.0	51.9	3.44	0.649	
	고교졸업 <sup>c</sup>	610	2.0	5.6	42.6	49.8	3.40	0.686	
일 경험	없음	1,165	2.0	5.7	43.0	49.4	3.40	0.687	-0.635
	있음	815	1.7	5.3	42.6	50.4	3.42	0.673	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,318	1.4	4.6	39.5	54.5	3.47	0.653	18.046*** d,c<b,a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	0.0	5.9	50.9	43.3	3.37	0.594	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	5.6	7.5	50.5	36.4	3.18	0.797	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	4.2	9.9	50.0	35.9	3.18	0.775	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	0.8	1.8	37.9	59.5	3.56	0.575	34.518*** c<b<a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	1.8	6.4	44.2	47.6	3.38	0.686	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	3.2	10.5	48.4	37.9	3.21	0.755	
	기타 <sup>d</sup>	132	3.8	6.8	51.5	37.9	3.23	0.740	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	0.0	3.8	32.4	63.8	3.60	0.562	38.754*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,126	1.7	4.3	41.3	52.8	3.45	0.659	
	하 <sup>c</sup>	571	3.2	8.8	51.7	36.4	3.21	0.730	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	701	2.0	6.6	43.5	47.9	3.37	0.697	4.326* c<b
	중소도시 <sup>b</sup>	888	1.6	4.3	41.3	52.8	3.45	0.655	
	읍면지역 <sup>c</sup>	402	2.2	6.2	45.8	45.8	3.35	0.698	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

표 II-122 내 옷과 침구(베개, 이불 등)는 깨끗하다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,191	0.3	3.1	36.3	60.3	3.57	0.569		
전체	1,991	1.2	4.7	44.1	50.1	3.43	0.639		
성별	남자	893	1.7	6.4	47.3	44.7	3.35	0.675	-5.107***
	여자	1,098	0.7	3.3	41.5	54.5	3.50	0.600	
연령	19세 미만	1,557	1.0	4.1	42.8	52.0	3.46	0.626	3.667***
	19세 이상	434	1.6	6.7	48.6	43.1	3.33	0.673	
재학 여부	재학	327	1.5	4.3	46.2	48.0	3.41	0.648	0.454
	비재학(고졸이하)	998	1.2	5.0	41.9	51.9	3.44	0.648	
	고교졸업	610	1.0	4.4	45.2	49.3	3.43	0.627	
일 경험	없음	1,165	1.1	4.5	44.3	50.1	3.43	0.634	0.209
	있음	815	1.2	5.0	43.4	50.3	3.43	0.648	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,318	1.0	4.1	41.2	53.7	3.48	0.625	8.869*** d,c<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	0.7	3.8	50.2	45.3	3.40	0.599	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	1.4	7.5	51.4	39.7	3.29	0.666	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	3.5	7.7	47.2	41.5	3.27	0.752	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	0.6	1.8	40.6	57.0	3.54	0.565	18.185*** d<b<a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	1.1	5.8	45.3	47.8	3.40	0.650	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	2.1	7.2	46.9	43.8	3.32	0.700	
	기타 <sup>d</sup>	132	1.5	9.8	51.5	37.1	3.24	0.689	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	0.7	2.4	29.4	67.6	3.64	0.566	36.344*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,126	0.8	4.2	43.3	51.7	3.46	0.617	
	하 <sup>c</sup>	571	2.1	6.8	53.2	37.8	3.27	0.678	
지역 규모	대도시	701	1.6	6.1	43.8	48.5	3.39	0.675	2.695
	중소도시	888	0.9	3.3	44.1	51.7	3.47	0.607	
	읍면지역	402	1.0	5.2	44.5	49.3	3.42	0.639	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

표 II-123 내가 사는 곳(집, 숙소)에서 먹는 음식은 영양이 충분하다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
2019년 학생	8,195	0.5	2.9	38.9	57.7	3.54	0.581		
전체	1,988	2.4	8.0	37.3	52.3	3.40	0.736		
성별	남자	891	1.7	7.2	41.0	50.2	3.40	0.696	0.017
	여자	1,097	2.9	8.7	34.4	54.1	3.40	0.767	
연령	19세 미만	1,554	1.8	7.3	36.6	54.3	3.43	0.707	4.088***
	19세 이상	434	4.4	10.6	39.9	45.2	3.26	0.817	
재학 여부	재학	326	2.1	5.2	37.1	55.5	3.46	0.695	2.433
	비재학(고졸이하)	996	2.1	8.2	36.3	53.3	3.41	0.730	
	고교졸업	610	2.8	9.3	37.7	50.2	3.35	0.764	
일 경험	없음	1,163	1.6	7.0	36.3	55.1	3.45	0.697	3.672***
	있음	814	3.4	9.5	38.5	48.6	3.32	0.784	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	1,315	1.6	7.5	35.3	55.7	3.45	0.702	11.643*** d(a)
	한 달 미만 <sup>b</sup>	289	1.0	6.9	45.3	46.7	3.38	0.661	
	1년 미만 <sup>c</sup>	214	3.7	10.3	43.0	43.0	3.25	0.788	
	1년 이상 <sup>d</sup>	142	10.6	12.0	31.7	45.8	3.13	0.995	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	876	0.7	3.4	37.0	58.9	3.54	0.599	70.308*** d(b,c,a)
	한부모·조손 <sup>b</sup>	448	2.2	15.6	35.5	46.7	3.27	0.802	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	1.7	4.8	39.4	54.1	3.46	0.669	
	기타 <sup>d</sup>	132	15.9	25.0	37.9	21.2	2.64	0.990	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	1.0	2.4	26.3	70.3	3.66	0.579	58.629*** c(b(a)
	중 <sup>b</sup>	1,123	1.3	6.1	38.4	54.2	3.46	0.671	
	하 <sup>c</sup>	571	5.1	14.7	40.8	39.4	3.15	0.851	
지역 규모	대도시	698	2.7	8.2	37.4	51.7	3.38	0.751	0.236
	중소도시	888	2.1	8.4	36.0	53.4	3.41	0.734	
	읍면지역	402	2.2	6.7	40.0	51.0	3.40	0.714	

\* 주: 1) \* $\rho$ .05, \*\* $\rho$ .01, \*\*\* $\rho$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

표 II-124 냉장고(부엌)에 상한 음식이 없다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	t/F 검증			
							평균	표준편차	유의도	
전체	1,990	2.8	6.0	36.6	49.4	5.1	3.40	0.738		
성별	남자	893	2.5	5.5	36.6	46.7	8.7	3.40	0.723	-0.039
	여자	1,097	3.1	6.5	36.6	51.7	2.2	3.40	0.750	
연령	19세 미만	1,557	2.2	5.9	35.3	51.4	5.1	3.43	0.716	3.844***
	19세 이상	433	4.8	6.5	41.3	42.3	5.1	3.27	0.802	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	327	2.1	3.4	34.3	54.7	5.5	3.50	0.677	3.496* c<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	997	3.2	6.1	36.2	49.5	4.9	3.39	0.755	
	고교졸업 <sup>c</sup>	610	2.8	7.5	36.7	47.5	5.4	3.36	0.754	
일 경험	없음	1,165	2.2	5.8	35.5	51.1	5.4	3.43	0.715	2.093*
	있음	814	3.6	6.4	37.6	47.7	4.8	3.36	0.768	
가정 밖 생활	없음	1,317	2.2	6.2	35.2	52.3	4.1	3.44	0.716	5.351** d<a
	한 달 미만	289	3.1	3.1	42.6	43.9	7.3	3.37	0.710	
	1년 미만	214	4.2	5.1	40.7	44.9	5.1	3.33	0.774	
	1년 이상	142	6.3	12.0	29.6	40.8	11.3	3.18	0.924	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	2.4	4.4	36.0	55.5	1.6	3.47	0.697	15.806*** d<b,c,a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	2.0	9.8	40.0	46.4	1.8	3.33	0.738	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	2.9	3.6	32.2	46.3	15.0	3.43	0.731	
	기타 <sup>d</sup>	131	8.4	13.7	44.3	32.8	0.8	3.02	0.902	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	3.8	2.0	23.2	64.2	6.8	3.59	0.728	18.569*** c<b<a
	중 <sup>b</sup>	1,126	2.3	5.2	38.1	49.6	4.8	3.42	0.705	
	하 <sup>c</sup>	570	3.3	9.8	40.4	41.6	4.9	3.26	0.783	
지역 규모	대도시	700	2.9	7.6	34.3	46.9	8.4	3.37	0.765	1.693
	중소도시	888	2.5	5.6	36.5	52.6	2.8	3.43	0.718	
	읍면지역	402	3.5	4.2	40.8	47.0	4.5	3.38	0.737	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다, ⑤ 해당 없음

3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

표 II-125 부엌(싱크대, 가스레인지, 냉장고 등)이 깨끗하다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	t/F 검증			
							평균	표준편차	유의도	
전체	1,991	1.2	5.0	38.3	50.7	4.8	3.45	0.655		
성별	남자	893	0.8	4.4	38.9	47.7	8.3	3.46	0.629	0.032
	여자	1,098	1.5	5.5	37.9	53.1	2.0	3.45	0.674	
연령	19세 미만	1,557	0.8	4.6	37.4	52.4	4.8	3.48	0.632	3.441**
	19세 이상	434	2.5	6.2	41.7	44.5	5.1	3.35	0.721	
재학 여부	재학	327	1.2	3.7	37.0	52.3	5.8	3.49	0.638	0.670
	비재학(고졸이하)	998	1.3	4.8	37.9	51.3	4.7	3.46	0.657	
	고교졸업	610	1.0	6.1	38.7	49.8	4.4	3.44	0.660	
일 경험	없음	1,165	1.2	4.7	38.6	50.5	5.0	3.46	0.651	0.019
	있음	815	1.2	5.4	37.4	51.3	4.7	3.46	0.663	
가정 밖 생활	없음	1,318	1.1	4.9	36.9	53.5	3.6	3.48	0.650	3.096*
	한 달 미만	289	0.0	4.5	43.3	45.7	6.6	3.44	0.587	
	1년 미만	214	1.9	5.1	41.1	44.9	7.0	3.39	0.686	
	1년 이상	142	3.5	6.3	37.3	42.3	10.6	3.32	0.775	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	877	0.8	3.3	35.9	58.7	1.3	3.55	0.603	20.222***
	한부모·조손 <sup>b</sup>	450	1.1	8.7	41.6	46.9	1.8	3.37	0.691	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	525	1.0	2.9	36.8	45.0	14.5	3.47	0.619	
	기타 <sup>d</sup>	132	4.5	12.1	49.2	33.3	0.8	3.12	0.794	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	293	0.3	1.7	26.6	65.2	6.1	3.67	0.530	35.314***
	중 <sup>b</sup>	1,126	0.7	3.8	39.1	51.5	4.9	3.49	0.613	
	하 <sup>c</sup>	571	2.6	8.9	42.7	41.7	4.0	3.29	0.746	
지역 규모	대도시	701	1.1	5.3	35.7	49.8	8.1	3.46	0.662	0.193
	중소도시	888	1.4	4.5	39.6	52.0	2.5	3.46	0.651	
	읍면지역	402	1.0	5.5	40.0	49.3	4.2	3.44	0.651	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다, ⑤ 해당 없음

3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문41 최근 6개월 동안 일(아르바이트)을 해 본 경험이 있습니까?

표 II-126 일(아르바이트) 경험

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	1,982	58.9	41.1		
성별	남자	889	57.3	42.7	1.757
	여자	1,093	60.2	39.8	
연령	19세 미만	1,548	63.4	36.6	60.629***
	19세 이상	434	42.6	57.4	
재학 여부	재학	325	75.7	24.3	46.822***
	비재학(고졸이하)	997	57.8	42.2	
	고교졸업	610	53.1	46.9	
일 경험	없음	1,167	100.0	0.0	1982.000***
	있음	815	0.0	100.0	
가정 밖 생활	없음	1,315	65.9	34.1	87.769***
	한 달 미만	288	52.8	47.2	
	1년 미만	213	41.3	58.7	
	1년 이상	142	36.6	63.4	
현재 거주 유형	양부모	873	65.2	34.8	74.881***
	한부모·조손	448	53.6	46.4	
	청소년 시설	522	60.9	39.1	
	기타	132	27.3	72.7	
경제 수준	상	294	65.0	35.0	28.459***
	중	1,116	61.9	38.1	
	하	571	49.7	50.3	
지역 규모	대도시	700	60.3	39.7	4.141
	중소도시	884	56.4	43.6	
	읍면지역	398	61.8	38.2	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문41-1 주로 어떤 일을 했습니까? 보기와 같이 구체적으로 적어주십시오.

표 II-127 일(아르바이트) 경험(세부내용)

(단위: %)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	
		전체	791	3.5	6.7	14.2	1.9	51.3	12.9	7.1	5.1	2.7	1.9
성별	남자	365	6.0	12.1	9.0	1.4	44.7	13.4	6.8	9.9	2.2	2.2	18.4
	여자	426	1.4	2.1	18.5	2.3	57.0	12.4	7.3	.9	3.1	1.6	14.6
연령	19세 미만	551	1.8	4.5	12.9	0.4	57.0	10.3	6.7	5.4	3.4	1.3	14.9
	19세 이상	240	7.5	11.7	17.1	5.4	38.3	18.8	7.9	4.2	0.8	3.3	19.6
재학 여부	재학	75	1.3	9.3	5.3	0.0	65.3	5.3	2.7	4.0	2.7	1.3	17.3
	비재학(고졸이하)	413	2.7	6.5	12.3	2.4	57.1	14.5	8.0	6.1	3.4	1.0	13.8
	고교졸업	275	4.7	6.9	19.6	1.5	38.5	12.7	7.6	4.0	1.5	3.6	20.0
가정 밖 생활	없음	430	2.8	4.2	17.2	1.2	46.5	10.2	7.2	5.1	2.1	2.1	17.4
	한 달 미만	132	4.5	8.3	14.4	1.5	63.6	11.4	6.8	4.5	2.3	0.0	17.4
	1년 미만	125	3.2	12.0	8.0	3.2	55.2	18.4	3.2	8.0	4.0	0.8	12.0
	1년 이상	89	6.7	10.1	6.7	4.5	50.6	19.1	13.5	2.2	3.4	4.5	15.7
현재 거주 유형	양부모	289	1.7	3.1	15.9	0.3	50.9	10.0	6.6	3.5	2.4	2.1	20.8
	한부모·조손	206	3.4	3.9	16.5	1.5	51.0	17.0	7.3	5.3	1.0	1.0	13.1
	청소년 시설	198	6.1	14.1	10.6	2.0	47.0	10.6	7.1	6.6	4.5	3.0	15.2
	기타	95	4.2	8.4	10.5	7.4	61.1	17.9	8.4	6.3	2.1	0.0	12.6
경제 수준	상	101	3.0	5.0	11.9	1.0	54.5	8.9	9.9	3.0	3.0	5.0	19.8
	중	413	2.7	5.3	15.0	1.9	48.9	12.8	6.8	6.1	2.7	1.2	16.9
	하	277	5.1	9.4	13.7	2.2	53.8	14.4	6.5	4.3	2.5	1.8	14.1
지역 규모	대도시	269	3.7	7.4	16.7	2.6	46.8	11.2	7.4	5.9	5.2	3.0	19.3
	중소도시	375	3.2	6.7	14.1	1.1	56.8	13.3	5.9	3.5	0.8	1.9	15.5
	읍면지역	147	4.1	5.4	9.5	2.7	45.6	15.0	9.5	7.5	2.7	0.0	12.9

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

- 2) ① 공장/건설현장 막노동, ② 택배, 물류센터, ③ 카페/빵집, ④ PC방, ⑤ 식당 서빙, ⑥ 편의점, ⑦ 기타 판매직, ⑧ 배달, ⑨ 전단지, ⑩ 사무직, ⑪ 기타

문41-2 내가 일하는(일했던) 곳의 환경은 어떠했습니까?

표 II-128 근로 환경: 공기가 깨끗하다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	807	4.1	16.5	51.1	28.4	3.04	0.782		
성별	남자	377	5.6	16.4	48.0	30.0	3.02	0.830	-0.452
	여자	430	2.8	16.5	53.7	27.0	3.05	0.739	
연령	19세 미만	561	2.5	13.0	53.3	31.2	3.13	0.725	4.939***
	19세 이상	246	7.7	24.4	45.9	22.0	2.82	0.862	
재학 여부	재학	78	2.6	15.4	50.0	32.1	3.12	0.756	0.622
	비재학(고졸이하)	419	3.6	15.5	52.7	28.2	3.05	0.760	
	고교졸업	282	5.3	17.0	48.9	28.7	3.01	0.820	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	442	2.3	14.3	49.5	33.9	3.15	0.742	11.081*** d<a
	한 달 미만 <sup>b</sup>	135	1.5	17.8	54.1	26.7	3.06	0.710	
	1년 미만 <sup>c</sup>	125	10.4	15.2	57.6	16.8	2.81	0.840	
	1년 이상 <sup>d</sup>	89	9.0	25.8	46.1	19.1	2.75	0.870	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	300	2.7	13.0	54.0	30.3	3.12	0.726	7.225*** d<c,b,a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	208	2.4	17.3	49.5	30.8	3.09	0.756	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	200	4.5	17.5	49.0	29.0	3.03	0.805	
	기타 <sup>d</sup>	96	11.5	22.9	49.0	16.7	2.71	0.882	
경제 수준	상	103	2.9	18.4	41.7	36.9	3.13	0.813	3.771*
	중	421	3.8	13.8	52.7	29.7	3.08	0.762	
	하	283	4.9	19.8	51.9	23.3	2.94	0.792	
지역 규모	대도시	276	4.7	17.4	48.2	29.7	3.03	0.813	0.541
	중소도시	379	3.2	14.8	54.6	27.4	3.06	0.739	
	읍면지역	152	5.3	19.1	47.4	28.3	2.99	0.830	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문41-2 내가 일하는(일했던) 곳의 환경은 어떠했습니까?

표 II-129 근로 환경: 소음 때문에 일하기가 힘들다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	807	28.5	44.7	20.3	6.4	2.05	0.863		
성별	남자	377	28.9	39.5	24.1	7.4	2.10	0.905	1.647
	여자	430	28.1	49.3	17.0	5.6	2.00	0.822	
연령	19세 미만	560	29.3	46.1	18.0	6.6	2.02	0.859	-1.361
	19세 이상	247	26.7	41.7	25.5	6.1	2.11	0.870	
재학 여부	재학	77	27.3	50.6	14.3	7.8	2.03	0.858	0.921
	비재학(고졸이하)	419	27.9	43.4	21.5	7.2	2.08	0.881	
	고교졸업	282	30.5	44.7	20.2	4.6	1.99	0.833	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	442	33.5	44.3	16.7	5.4	1.94	0.847	6.048*** a<c,d
	한 달 미만 <sup>b</sup>	135	25.9	45.9	23.0	5.2	2.07	0.834	
	1년 미만 <sup>c</sup>	125	20.8	44.8	24.8	9.6	2.23	0.890	
	1년 이상 <sup>d</sup>	89	20.2	42.7	28.1	9.0	2.26	0.886	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	299	33.1	47.2	15.7	4.0	1.91	0.801	6.501*** a<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	208	27.4	42.8	23.6	6.3	2.09	0.869	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	201	28.9	41.8	22.4	7.0	2.07	0.888	
	기타 <sup>d</sup>	96	16.7	46.9	22.9	13.5	2.33	0.914	
경제 수준	상	103	35.0	36.9	18.4	9.7	2.03	0.965	3.350*
	중	420	29.8	47.6	17.4	5.2	1.98	0.826	
	하	284	24.3	43.3	25.4	7.0	2.15	0.871	
지역 규모	대도시	275	30.9	38.5	22.5	8.0	2.08	0.923	1.008
	중소도시	380	28.4	48.2	18.2	5.3	2.00	0.823	
	읍면지역	152	24.3	47.4	21.7	6.6	2.11	0.847	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문41-2 내가 일하는(일했던) 곳의 환경은 어떠했습니까?

표 II-130 근로 환경: 내가 하는 일은 다칠 위험이 높다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	807	28.0	37.9	24.8	9.3	2.15	0.937		
성별	남자	377	26.5	30.5	28.6	14.3	2.31	1.016	4.370***
	여자	430	29.3	44.4	21.4	4.9	2.02	0.839	
연령	19세 미만	560	26.1	39.3	25.4	9.3	2.18	0.925	1.138
	19세 이상	247	32.4	34.8	23.5	9.3	2.10	0.962	
재학 여부	재학	77	28.6	37.7	26.0	7.8	2.13	0.923	0.820
	비재학(고졸이하)	419	25.3	38.2	28.4	8.1	2.19	0.909	
	고교졸업	282	31.6	37.6	19.9	11.0	2.10	0.973	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	442	33.7	33.9	24.0	8.4	2.07	0.953	4.388** a<c
	한 달 미만 <sup>b</sup>	135	18.5	51.9	23.7	5.9	2.17	0.797	
	1년 미만 <sup>c</sup>	125	18.4	38.4	27.2	16.0	2.41	0.968	
	1년 이상 <sup>d</sup>	89	27.0	36.0	27.0	10.1	2.20	0.956	
현재 거주 유형	양부모	299	29.8	43.8	19.7	6.7	2.03	0.874	3.820*
	한부모·조손	208	30.3	34.6	26.9	8.2	2.13	0.942	
	청소년 시설	201	24.9	33.8	27.9	13.4	2.30	0.990	
	기타	96	25.0	34.4	29.2	11.5	2.27	0.968	
경제 수준	상	103	33.0	30.1	22.3	14.6	2.18	1.055	0.785
	중	420	27.4	41.0	24.5	7.1	2.11	0.891	
	하	284	27.1	36.3	26.1	10.6	2.20	0.958	
지역 규모	대도시	275	31.3	31.6	26.5	10.5	2.16	0.988	0.133
	중소도시	380	25.0	41.8	25.3	7.9	2.16	0.891	
	읍면지역	152	29.6	39.5	20.4	10.5	2.12	0.956	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문41-2 내가 일하는(일했던) 곳의 환경은 어떠했습니까?

표 II-131 근로 환경: 일하다 심하게 다친 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	806	51.7	33.5	9.6	5.2	1.68	0.849		
성별	남자	376	52.7	28.2	10.6	8.5	1.75	0.956	2.083*
	여자	430	50.9	38.1	8.6	2.3	1.62	0.740	
연령	19세 미만	559	51.7	33.6	9.3	5.4	1.68	0.852	0.049
	19세 이상	247	51.8	33.2	10.1	4.9	1.68	0.845	
재학 여부	재학	77	55.8	32.5	9.1	2.6	1.58	0.767	2.113
	비재학(고졸이하)	419	48.7	35.1	10.5	5.7	1.73	0.867	
	고교졸업	282	55.3	31.9	8.5	4.3	1.62	0.815	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	442	59.3	30.3	6.6	3.8	1.55	0.782	7.989*** a<c,d
	한 달 미만 <sup>b</sup>	134	39.6	45.5	9.7	5.2	1.81	0.818	
	1년 미만 <sup>c</sup>	125	45.6	32.8	14.4	7.2	1.83	0.931	
	1년 이상 <sup>d</sup>	89	43.8	31.5	15.7	9.0	1.90	0.978	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	298	55.4	35.2	5.7	3.7	1.58	0.763	6.448*** a,b,c<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	208	50.5	35.6	10.6	3.4	1.67	0.799	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	201	54.2	27.4	12.9	5.5	1.70	0.896	
	기타 <sup>d</sup>	96	38.5	35.4	12.5	13.5	2.01	1.031	
경제 수준	상	103	56.3	28.2	6.8	8.7	1.68	0.942	1.494
	중	419	52.7	35.1	7.9	4.3	1.64	0.805	
	하	284	48.6	33.1	13.0	5.3	1.75	0.876	
지역 규모	대도시	275	51.6	32.4	9.8	6.2	1.71	0.882	0.174
	중소도시	380	51.1	35.3	9.7	3.9	1.67	0.810	
	읍면지역	151	53.6	31.1	8.6	6.6	1.68	0.890	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문41-2 내가 일하는(일했던) 곳의 환경은 어떠했습니까?

표 II-132 근로 환경: 야간 근로(밤 10시~아침 6시)를 한 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	805	56.0	15.3	14.8	13.9	1.87	1.117		
성별	남자	377	50.4	13.3	17.5	18.8	2.05	1.197	4.340***
	여자	428	61.0	17.1	12.4	9.6	1.71	1.016	
연령	19세 미만	559	61.0	16.1	12.0	10.9	1.73	1.046	-5.072***
	19세 이상	246	44.7	13.4	21.1	20.7	2.18	1.209	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	77	70.1	15.6	6.5	7.8	1.52	0.926	3.947* a<b,c
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	417	53.7	16.5	16.8	12.9	1.89	1.102	
	고졸졸업 <sup>c</sup>	282	56.7	13.5	12.8	17.0	1.90	1.171	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	441	61.0	13.6	13.4	12.0	1.76	1.082	4.828** a<d
	한 달 미만 <sup>b</sup>	135	57.0	14.8	16.3	11.9	1.83	1.090	
	1년 미만 <sup>c</sup>	125	44.8	21.6	18.4	15.2	2.04	1.117	
	1년 이상 <sup>d</sup>	88	47.7	11.4	14.8	26.1	2.19	1.285	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	299	65.9	13.7	11.0	9.4	1.64	1.008	12.496*** a,c,b<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	207	50.7	15.5	22.2	11.6	1.95	1.094	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	201	57.7	13.9	11.9	16.4	1.87	1.159	
	기타 <sup>d</sup>	95	32.6	22.1	16.8	28.4	2.41	1.216	
경제 수준	상	103	62.1	13.6	8.7	15.5	1.78	1.137	2.145
	중	419	57.5	16.0	14.1	12.4	1.81	1.087	
	하	283	51.6	14.8	18.0	15.5	1.98	1.150	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	274	52.6	18.6	12.0	16.8	1.93	1.148	7.809*** b<c
	중소도시 <sup>b</sup>	379	61.7	14.0	15.0	9.2	1.72	1.030	
	읍면지역 <sup>c</sup>	152	48.0	12.5	19.1	20.4	2.12	1.218	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문41-2 내가 일하는(일했던) 곳의 환경은 어떠했습니까?

표 II-133 근로 환경: 하루 8시간 이상 일하거나 휴게시간이 충분하지 않다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	807	47.2	30.4	14.1	8.3	1.84	0.959		
성별	남자	377	47.7	29.4	15.1	7.7	1.83	0.953	-0.211
	여자	430	46.7	31.2	13.3	8.8	1.84	0.965	
연령	19세 미만	560	49.6	29.3	13.8	7.3	1.79	0.940	-2.132*
	19세 이상	247	41.7	32.8	15.0	10.5	1.94	0.994	
재학 여부	재학	77	48.1	31.2	15.6	5.2	1.78	0.898	0.168
	비재학(고졸이하)	419	45.1	32.9	15.3	6.7	1.84	0.920	
	고교졸업	282	50.7	25.5	11.7	12.1	1.85	1.043	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	442	52.5	29.0	11.5	7.0	1.73	0.922	5.643** a<c
	한 달 미만 <sup>b</sup>	135	45.2	33.3	15.6	5.9	1.82	0.905	
	1년 미만 <sup>c</sup>	125	36.0	31.2	20.8	12.0	2.09	1.024	
	1년 이상 <sup>d</sup>	89	40.4	31.5	15.7	12.4	2.00	1.034	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	299	56.2	25.4	11.7	6.7	1.69	0.923	5.765** a<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	208	39.4	34.1	16.3	10.1	1.97	0.983	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	201	48.3	30.3	15.4	6.0	1.79	0.914	
	기타 <sup>d</sup>	96	35.4	36.5	14.6	13.5	2.06	1.024	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	103	59.2	23.3	9.7	7.8	1.66	0.945	4.437* a<c
	중 <sup>b</sup>	420	47.4	32.6	13.1	6.9	1.80	0.917	
	하 <sup>c</sup>	284	42.6	29.6	17.3	10.6	1.96	1.011	
지역 규모	대도시	275	44.4	31.3	16.0	8.4	1.88	0.963	0.535
	중소도시	380	50.0	27.1	15.0	7.9	1.81	0.965	
	읍면지역	152	45.4	36.8	8.6	9.2	1.82	0.938	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문41-2 내가 일하는(일했던) 곳의 환경은 어떠했습니까?

표 II-134 근로 환경: 손 씻기 등 개인위생을 위한 공간이 없거나 깨끗하지 못하다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	t/F 검증			
						평균	표준편차	유의도	
전체	806	57.4	32.8	7.3	2.5	1.55	0.737		
성별	남자	376	54.5	34.6	7.7	3.2	1.60	0.767	1.707
	여자	430	60.0	31.2	7.0	1.9	1.51	0.709	
연령	19세 미만	559	59.7	30.9	6.8	2.5	1.52	0.733	-1.613
	19세 이상	247	52.2	36.8	8.5	2.4	1.61	0.745	
재학 여부	재학	77	57.1	35.1	5.2	2.6	1.53	0.718	0.391
	비재학(고졸이하)	418	57.7	34.0	6.9	1.4	1.52	0.690	
	고교졸업	282	58.2	30.1	8.2	3.5	1.57	0.789	
가정 밖 생활	없음 <sup>a</sup>	441	65.1	28.1	5.2	1.6	1.43	0.668	8.893*** a<c,d
	한 달 미만 <sup>b</sup>	135	48.1	41.5	7.4	3.0	1.65	0.746	
	1년 미만 <sup>c</sup>	125	48.0	38.4	9.6	4.0	1.70	0.805	
	1년 이상 <sup>d</sup>	89	47.2	33.7	14.6	4.5	1.76	0.866	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	298	61.1	32.6	5.0	1.3	1.47	0.657	4.804** a,b,c<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	208	57.7	32.2	8.7	1.4	1.54	0.715	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	201	57.7	31.8	7.0	3.5	1.56	0.773	
	기타 <sup>d</sup>	96	45.8	35.4	12.5	6.3	1.79	0.893	
경제 수준	상	103	65.0	24.3	5.8	4.9	1.50	0.815	3.912*
	중	420	58.6	34.8	5.5	1.2	1.49	0.657	
	하	283	53.0	32.9	10.6	3.5	1.65	0.809	
지역 규모	대도시	274	58.0	33.6	5.8	2.6	1.53	0.722	1.012
	중소도시	380	59.2	30.8	7.6	2.4	1.53	0.738	
	읍면지역	152	52.0	36.2	9.2	2.6	1.63	0.762	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 그렇지 않다, ② 그렇지 않은 편이다, ③ 그런 편이다, ④ 매우 그렇다

문42 가출로 인해 하룻밤 이상 가정 밖에서 생활한 적이 총 몇 회 정도입니까?

표 II-135 가출 횟수

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	$\chi^2$
전체		1,966	67.1	12.9	8.4	3.1	8.5	
성별	남자	881	65.0	11.7	10.2	3.1	10.0	12.999*
	여자	1,085	68.8	13.9	7.0	3.0	7.3	
연령	19세 미만	1,537	69.5	12.4	8.1	3.1	6.9	29.815***
	19세 이상	429	58.5	14.7	9.8	2.8	14.2	
재학 여부	재학	321	57.9	16.2	13.4	3.4	9.0	25.658**
	비재학(고졸이하)	990	68.9	11.6	8.1	3.3	8.1	
	고교졸업	606	70.8	12.2	6.1	2.1	8.7	
일 경험	없음	1,159	74.8	9.0	7.9	2.4	6.0	84.776***
	있음	800	56.0	18.4	9.4	4.0	12.3	
가정 밖 생활	없음	1,319	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2419.893***
	한 달 미만	289	0.0	58.1	29.1	4.2	8.7	
	1년 미만	215	0.0	27.0	26.0	16.3	30.7	
	1년 이상	142	0.0	19.7	18.3	8.5	53.5	
현재 거주 유형	양부모	869	82.6	9.3	3.6	1.4	3.1	300.146***
	한부모·조손	444	72.1	9.5	7.0	3.2	8.3	
	청소년 시설	518	39.8	20.5	17.6	5.6	16.6	
	기타	130	55.4	17.7	10.0	3.8	13.1	
경제 수준	상	292	73.6	8.9	5.8	3.1	8.6	76.363***
	중	1,109	72.2	10.5	8.2	2.9	6.2	
	하	564	53.5	19.9	10.3	3.4	12.9	
지역 규모	대도시	696	62.6	13.8	10.6	3.9	9.1	26.173***
	중소도시	873	66.6	13.3	7.9	2.6	9.6	
	읍면지역	397	76.1	10.6	5.8	2.5	5.0	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 없다, ② 1~2회, ③ 3~5회, ④ 6~10회, ⑤ 10회 이상

문42-1 집을 처음 나왔을 때는 몇 살이었습니까?

표 II-136 첫 가출 당시 나이

(단위: 세)

구분	사례 수 (명)	t/F 검증			
		평균	표준편차	유의도	
전체	638	15.54	2.342		
성별	남자	300	15.32	2.481	-2.236*
	여자	338	15.73	2.197	
연령	19세 미만	465	15.30	2.139	-3.846***
	19세 이상	173	16.18	2.721	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	135	15.03	2.318	10.160*** a,b<c
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	304	15.38	2.087	
	고교졸업 <sup>c</sup>	174	16.16	2.652	
일 경험	없음	286	15.24	2.326	-2.837**
	있음	349	15.77	2.333	
가정 밖 생활	한 달 미만 <sup>a</sup>	283	15.88	1.877	7.892*** c<a
	1년 미만 <sup>b</sup>	213	15.48	2.472	
	1년 이상 <sup>c</sup>	141	14.94	2.829	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	149	16.07	1.609	3.804* d<a
	한부모·조손 <sup>b</sup>	121	15.30	2.268	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	309	15.45	2.573	
	기타 <sup>d</sup>	58	15.10	2.627	
경제 수준	상	77	15.52	1.991	1.168
	중	305	15.40	2.309	
	하	256	15.70	2.473	
지역 규모	대도시	258	15.65	2.573	0.597
	중소도시	287	15.43	2.157	
	읍면지역	93	15.56	2.229	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문42-2 집을 나와 생활한 기간은 모두 합쳐 어느 정도나 됩니까?

표 II-137 가정 밖 생활 기간

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	$\chi^2$
전체		646	26.3	18.4	11.6	9.3	12.4	22.0	
성별	남자	308	22.4	20.8	14.0	8.8	11.4	22.7	8.822
	여자	338	29.9	16.3	9.5	9.8	13.3	21.3	
연령	19세 미만	468	30.1	20.3	12.0	9.2	12.8	15.6	44.581***
	19세 이상	178	16.3	13.5	10.7	9.6	11.2	38.8	
재학 여부	재학	135	23.7	23.0	12.6	10.4	14.1	16.3	19.502*
	비재학(고졸이하)	307	29.0	16.3	12.1	9.4	14.3	18.9	
	고교졸업	177	22.6	18.6	9.6	9.0	8.5	31.6	
일 경험	없음	292	30.1	21.9	8.9	10.3	11.0	17.8	15.777**
	있음	351	23.1	15.7	14.0	8.3	13.4	25.6	
가정 밖 생활	한 달 미만	289	58.8	41.2	0.0	0.0	0.0	0.0	1292.000***
	1년 미만	215	0.0	0.0	34.9	27.9	37.2	0.0	
	1년 이상	142	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
현재 거주 유형	양부모	151	49.0	25.2	8.6	6.6	6.6	4.0	116.117***
	한부모·조손	124	31.5	17.7	12.1	8.1	16.9	13.7	
	청소년 시설	311	15.4	17.0	12.5	11.9	12.9	30.2	
	기타	58	12.1	10.3	13.8	5.2	15.5	43.1	
경제 수준	상	77	31.2	18.2	10.4	13.0	9.1	18.2	16.049
	중	308	27.3	19.8	11.7	11.4	11.7	18.2	
	하	261	23.8	16.9	11.9	5.7	14.2	27.6	
지역 규모	대도시	260	25.4	19.6	9.6	8.8	13.1	23.5	10.057
	중소도시	291	26.5	16.5	11.7	8.9	13.1	23.4	
	읍면지역	95	28.4	21.1	16.8	11.6	8.4	13.7	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 일주일 미만, ② 일주일 이상~한 달 미만, ③ 한 달 이상~3개월 미만,

④ 3개월 이상~6개월 미만, ⑤ 6개월 이상~일 년 미만, ⑥ 일 년 이상

문42-3 집을 나와 생활했던 곳을 모두 표시해 주십시오.

표 II-138 가출 당시 생활했던 곳(복수 응답)

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
전체		647	39.7	14.5	71.1	37.1	28.1	36.6	6.6
성별	남자	308	37.3	13.6	69.5	39.0	34.4	45.5	6.2
	여자	339	41.9	15.3	72.6	35.4	22.4	28.6	7.1
연령	19세 미만	469	34.5	15.4	75.9	35.2	27.5	35.4	6.0
	19세 이상	178	53.4	12.4	58.4	42.1	29.8	39.9	8.4
재학 여부	재학	135	54.1	12.6	68.9	28.9	27.4	31.1	8.1
	비재학(고졸이하)	308	30.8	17.5	78.6	42.5	27.3	42.5	6.2
	고교졸업	177	44.6	10.2	59.9	35.6	29.9	31.1	6.8
일 경험	없음	292	43.2	14.7	68.8	32.9	28.4	35.6	7.2
	있음	352	36.4	14.5	73.6	40.9	28.1	37.8	6.3
가정 밖 생활	한 달 미만	289	18.3	11.4	70.6	17.6	19.7	24.2	6.2
	1년 미만	215	42.8	16.7	74.4	51.6	32.1	45.1	5.1
	1년 이상	142	78.2	17.6	66.9	54.2	38.7	48.6	9.9
현재 거주 유형	양부모	151	11.3	9.9	74.8	29.1	23.8	29.8	4.0
	한부모·조손	124	21.8	21.0	73.4	41.1	27.4	41.9	8.9
	청소년 시설	312	61.2	13.1	67.9	37.2	30.1	36.9	5.8
	기타	58	37.9	20.7	74.1	48.3	29.3	41.4	13.8
경제 수준	상	77	29.9	14.3	72.7	45.5	22.1	41.6	6.5
	중	308	34.7	13.0	74.4	38.3	25.0	34.7	4.5
	하	262	48.5	16.4	66.8	33.2	33.6	37.4	9.2
지역 규모	대도시	260	41.9	14.2	68.1	41.2	29.2	38.1	7.3
	중소도시	292	41.8	14.0	70.5	34.9	29.5	35.6	5.5
	읍면지역	95	27.4	16.8	81.1	32.6	21.1	35.8	8.4

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 청소년복지시설(쉼터, 자립지원관, 회복센터 등), ② 친·인척집, ③ 친구, 선·후배집,  
 ④ 고시원, 여관·모텔, 원룸 등, ⑤ 노숙(거리, 남의 집 옥상 등), ⑥ 24시간 상점(코인노래방, PC방, 찜질방, 편의점 등), ⑦ 기타

문42-4 집에서 나와서 생활하는 동안 아래와 같은 상황을 경험한 적이 있습니까?

표 II-139 간편식(라면, 빵, 삼각김밥, 패스트푸드 등)으로 끼니를 때운 적이 많다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	t/F 검증			
							평균	표준편차	유의도	
전체	645	17.4	9.9	11.6	30.2	30.9	3.47	1.453		
성별	남자	306	12.7	11.1	11.4	30.7	34.0	3.62	1.381	2.480*
	여자	339	21.5	8.8	11.8	29.8	28.0	3.34	1.503	
연령	19세 미만	468	20.3	10.3	11.3	29.5	28.6	3.36	1.494	-3.479**
	19세 이상	177	9.6	9.0	12.4	32.2	36.7	3.77	1.295	
재학 여부	재학	135	19.3	14.1	16.3	20.0	30.4	3.28	1.504	2.141
	비재학(고졸이하)	306	16.0	7.8	8.8	35.6	31.7	3.59	1.414	
	고교졸업	177	18.1	8.5	13.0	27.7	32.8	3.49	1.474	
일 경험	없음	290	22.8	9.3	12.4	27.2	28.3	3.29	1.527	-3.003**
	있음	352	12.5	10.5	11.1	32.7	33.2	3.64	1.364	
가정 밖 생활	한 달 미만 <sup>a</sup>	287	27.5	15.7	9.8	28.6	18.5	2.95	1.512	37.863*** a<b,c
	1년 미만 <sup>b</sup>	215	7.9	7.4	14.4	34.0	36.3	3.83	1.223	
	1년 이상 <sup>c</sup>	142	11.3	2.1	11.3	28.2	47.2	3.98	1.302	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	151	25.2	15.2	9.3	29.1	21.2	3.06	1.520	6.936*** a<b,d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	124	14.5	8.9	10.5	33.1	33.1	3.61	1.401	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	311	15.8	9.3	14.1	28.3	32.5	3.52	1.427	
	기타 <sup>d</sup>	57	12.3	1.8	7.0	35.1	43.9	3.96	1.309	
경제 수준	상	77	20.8	10.4	7.8	26.0	35.1	3.44	1.560	1.743
	중	306	19.6	9.5	11.4	33.0	26.5	3.37	1.462	
	하	262	13.7	10.3	13.0	28.2	34.7	3.60	1.405	
지역 규모	대도시	258	17.8	8.5	12.4	34.1	27.1	3.44	1.427	1.278
	중소도시	292	15.1	9.9	13.0	28.1	33.9	3.56	1.426	
	읍면지역	95	23.2	13.7	5.3	26.3	31.6	3.29	1.590	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 없다, ② 드물게(일 년에 1-2번), ③ 가끔(한 달에 1-2번), ④ 종종(일주일에 1-2번), ⑤ 대부분(거의 항상)

문42-4 집에서 나와서 생활하는 동안 아래와 같은 상황을 경험한 적이 있습니까?

표 II-140 돈이나 먹을 것이 없어 끼니를 거른 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	t/F 검증			
							평균	표준편차	유의도	
전체	647	37.6	11.9	14.2	16.4	19.9	2.69	1.579		
성별	남자	308	34.7	14.9	14.3	16.9	19.2	2.71	1.548	0.236
	여자	339	40.1	9.1	14.2	15.9	20.6	2.68	1.608	
연령	19세 미만	469	39.9	10.9	13.9	16.8	18.6	2.63	1.576	-1.549
	19세 이상	178	31.5	14.6	15.2	15.2	23.6	2.85	1.578	
재학 여부	재학	135	43.7	8.9	10.4	17.0	20.0	2.61	1.635	0.800
	비재학(고졸이하)	308	35.1	10.7	14.3	19.8	20.1	2.79	1.574	
	고교졸업	177	36.2	15.8	15.8	10.7	21.5	2.66	1.570	
일 경험	없음	292	43.8	11.3	7.9	17.1	19.9	2.58	1.632	-1.682
	있음	352	32.1	12.5	19.6	15.9	19.9	2.79	1.525	
가정 밖 생활	한 달 미만 <sup>a</sup>	289	49.5	16.3	10.0	12.5	11.8	2.21	1.455	29.422*** a<b<c
	1년 미만 <sup>b</sup>	215	30.2	9.8	19.1	19.5	21.4	2.92	1.537	
	1년 이상 <sup>c</sup>	142	24.6	6.3	15.5	19.7	33.8	3.32	1.586	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	151	42.4	16.6	11.9	17.2	11.9	2.40	1.470	6.019*** a,c,b<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	124	34.7	10.5	17.7	17.7	19.4	2.77	1.552	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	312	40.1	10.3	13.1	15.1	21.5	2.68	1.618	
	기타 <sup>d</sup>	58	19.0	8.6	19.0	19.0	34.5	3.41	1.511	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	77	48.1	18.2	6.5	9.1	18.2	2.31	1.575	4.880** a<c
	중 <sup>b</sup>	308	37.7	13.3	15.3	17.5	16.2	2.61	1.524	
	하 <sup>c</sup>	262	34.4	8.4	15.3	17.2	24.8	2.90	1.619	
지역 규모	대도시	260	39.2	14.2	13.1	16.2	17.3	2.58	1.549	2.095
	중소도시	292	34.9	9.9	14.7	17.8	22.6	2.83	1.600	
	읍면지역	95	41.1	11.6	15.8	12.6	18.9	2.57	1.575	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 없다, ② 드물게(일 년에 1-2번), ③ 가끔(한 달에 1-2번), ④ 종종(일주일에 1-2번), ⑤ 대부분(거의 항상)

문42-4 집에서 나와서 생활하는 동안 아래와 같은 상황을 경험한 적이 있습니까?

표 II-141 갈아입을 수 있는 깨끗한 옷(속옷 포함)이 없어 더러운 옷을 입은 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	t/F 검증			
							평균	표준편차	유의도	
전체	644	59.3	10.7	10.7	10.6	8.7	1.99	1.381		
성별	남자	306	53.6	13.7	12.1	9.5	11.1	2.11	1.425	2.135*
	여자	338	64.5	8.0	9.5	11.5	6.5	1.88	1.333	
연령	19세 미만	467	60.8	10.1	11.6	9.9	7.7	1.94	1.346	-1.445
	19세 이상	177	55.4	12.4	8.5	12.4	11.3	2.12	1.466	
재학 여부	재학	135	57.8	9.6	7.4	14.1	11.1	2.11	1.490	0.675
	비재학(고졸이하)	306	59.8	9.8	13.4	9.8	7.2	1.95	1.332	
	고교졸업	176	57.4	13.1	9.7	9.1	10.8	2.03	1.420	
일 경험	없음	291	62.9	8.6	8.2	11.7	8.6	1.95	1.398	-0.735
	있음	350	56.3	12.3	12.9	9.7	8.9	2.03	1.372	
가정 밖 생활	한 달 미만 <sup>a</sup>	288	72.9	6.9	7.6	7.3	5.2	1.65	1.203	16.817*** a<b,c
	1년 미만 <sup>b</sup>	213	49.8	14.1	14.1	12.7	9.4	2.18	1.403	
	1년 이상 <sup>c</sup>	142	46.5	13.4	12.0	13.4	14.8	2.37	1.527	
현재 거주 유형	양부모	150	68.0	8.0	10.0	11.3	2.7	1.73	1.187	3.291*
	한부모·조손	124	63.7	6.5	13.7	9.7	6.5	1.89	1.320	
	청소년 시설	310	55.2	11.9	10.6	11.0	11.3	2.11	1.452	
	기타	58	51.7	17.2	6.9	8.6	15.5	2.19	1.527	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	77	71.4	13.0	3.9	3.9	7.8	1.64	1.224	7.462** a<c
	중 <sup>b</sup>	306	62.4	10.1	12.4	7.8	7.2	1.87	1.303	
	하 <sup>c</sup>	261	52.1	10.7	10.7	15.7	10.7	2.22	1.477	
지역 규모	대도시	259	62.5	8.1	11.2	8.5	9.7	1.95	1.397	0.932
	중소도시	292	54.8	13.4	11.0	12.7	8.2	2.06	1.381	
	읍면지역	93	64.5	9.7	8.6	9.7	7.5	1.86	1.340	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 없다, ② 드물게(일 년에 1-2번), ③ 가끔(한 달에 1-2번), ④ 종종(일주일에 1-2번),

⑤ 대부분(거의 항상)

문42-4 집에서 나와서 생활하는 동안 아래와 같은 상황을 경험한 적이 있습니까?

표 II-142 계절에 맞는 옷(속옷 포함)이 없어 계절에 맞지 않은 옷을 입은 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	t/F 검증			
							평균	표준편차	유의도	
전체	644	64.9	10.6	10.1	7.0	7.5	1.82	1.292		
성별	남자	307	61.6	11.4	11.1	7.8	8.1	1.90	1.329	1.512
	여자	337	68.0	9.8	9.2	6.2	6.8	1.74	1.254	
연령	19세 미만	467	67.9	10.1	9.9	6.4	5.8	1.72	1.217	-2.781**
	19세 이상	177	57.1	11.9	10.7	8.5	11.9	2.06	1.447	
재학 여부	재학	133	65.4	9.0	6.8	9.0	9.8	1.89	1.402	0.261
	비재학(고졸이하)	308	64.6	10.7	11.4	7.1	6.2	1.80	1.251	
	고교졸업	176	63.1	11.9	10.8	5.1	9.1	1.85	1.323	
일 경험	없음	289	66.8	11.8	8.0	6.9	6.6	1.75	1.248	-1.243
	있음	352	63.4	9.4	11.9	7.1	8.2	1.88	1.330	
가정 밖 생활	한 달 미만 <sup>b</sup>	287	80.1	7.0	6.6	4.2	2.1	1.41	0.938	31.881*** a<b<c
	1년 미만 <sup>c</sup>	215	57.2	13.5	13.5	6.0	9.8	1.98	1.355	
	1년 이상 <sup>d</sup>	141	46.1	13.5	12.1	13.5	14.9	2.38	1.528	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	150	74.7	8.7	8.7	5.3	2.7	1.53	1.034	5.167** a<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	124	65.3	12.9	12.1	7.3	2.4	1.69	1.092	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	310	61.3	10.6	10.3	6.8	11.0	1.95	1.407	
	기타 <sup>d</sup>	58	58.6	8.6	8.6	12.1	12.1	2.10	1.507	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	76	75.0	7.9	6.6	2.6	7.9	1.61	1.223	4.569* a<c
	중 <sup>b</sup>	307	66.8	11.7	10.4	5.5	5.5	1.71	1.189	
	하 <sup>c</sup>	261	59.8	10.0	10.7	10.0	9.6	2.00	1.405	
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	259	69.5	9.7	8.5	5.0	7.3	1.71	1.250	4.332* c<b
	중소도시 <sup>b</sup>	290	59.0	11.4	11.7	9.0	9.0	1.98	1.371	
	읍면지역 <sup>c</sup>	95	70.5	10.5	9.5	6.3	3.2	1.61	1.094	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 없다, ② 드물게(일 년에 1-2번), ③ 가끔(한 달에 1-2번), ④ 종종(일주일에 1-2번),

⑤ 대부분(거의 항상)

문42-4 집에서 나와서 생활하는 동안 아래와 같은 상황을 경험한 적이 있습니까?

표 II-143 씻을 곳이 마땅치 않아 세수, 양치, 샤워 등을 제대로 하지 못한 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	t/F 검증			
							평균	표준편차	유의도	
전체	647	604	136	9.1	9.0	7.9	1.90	1.325		
성별	남자	308	545	149	10.1	10.7	9.7	2.06	1.398	2.910**
	여자	339	658	124	8.3	7.4	6.2	1.76	1.241	
연령	19세 미만	469	644	115	8.5	8.7	6.8	1.82	1.290	-2.557*
	19세 이상	178	500	191	10.7	9.6	10.7	2.12	1.395	
재학 여부	재학	135	600	104	6.7	14.1	8.9	2.01	1.430	0.639
	비재학(고졸이하)	308	627	110	11.0	7.8	7.5	1.86	1.307	
	고교졸업	177	554	203	7.9	7.3	9.0	1.94	1.322	
일 경험	없음	292	610	134	6.5	10.6	8.6	1.92	1.368	0.337
	있음	352	599	136	11.4	7.7	7.4	1.89	1.295	
가정 밖 생활	한 달 미만 <sup>a</sup>	289	730	114	4.2	6.2	5.2	1.59	1.151	15.897*** a<b,c
	1년 미만 <sup>b</sup>	215	535	140	13.5	10.7	8.4	2.07	1.362	
	1년 이상 <sup>c</sup>	142	458	176	12.7	11.3	12.7	2.27	1.454	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	151	709	119	6.0	7.3	4.0	1.62	1.131	5.720** a<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	124	66.1	11.3	11.3	7.3	4.0	1.72	1.166	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	312	54.2	15.7	9.3	11.2	9.6	2.06	1.397	
	기타 <sup>d</sup>	58	55.2	10.3	12.1	5.2	17.2	2.19	1.561	
경제 수준	상	77	64.9	16.9	3.9	7.8	6.5	1.74	1.240	0.934
	중	308	61.0	13.3	9.1	9.1	7.5	1.89	1.315	
	하	262	58.4	13.0	10.7	9.2	8.8	1.97	1.361	
지역 규모	대도시	260	58.5	13.8	8.8	10.8	8.1	1.96	1.355	2.926
	중소도시	292	59.2	13.0	10.3	8.6	8.9	1.95	1.357	
	읍면지역	95	69.5	14.7	6.3	5.3	4.2	1.60	1.095	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 없다, ② 드물게(일 년에 1-2번), ③ 가끔(한 달에 1-2번), ④ 종종(일주일에 1-2번),

⑤ 대부분(거의 항상)

문42-4 집에서 나와서 생활하는 동안 아래와 같은 상황을 경험한 적이 있습니까?

표 II-144 몸이 아팠지만 돈이 없어 병원이나 약국에 가지 못한 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	t/F 검증			
							평균	표준편차	유의도	
전체	644	64.8	10.7	9.2	5.4	9.9	1.85	1.353		
성별	남자	306	67.3	11.4	7.8	5.9	7.5	1.75	1.267	-1.844
	여자	338	62.4	10.1	10.4	5.0	12.1	1.94	1.423	
연령	19세 미만	468	69.2	9.2	8.8	4.3	8.5	1.74	1.286	-3.294**
	19세 이상	176	52.8	14.8	10.2	8.5	13.6	2.15	1.479	
재학 여부	재학	134	65.7	8.2	9.7	5.2	11.2	1.88	1.404	0.022
	비재학(고졸이하)	307	64.5	10.1	9.4	5.2	10.7	1.88	1.381	
	고교졸업	176	62.5	13.6	8.5	6.8	8.5	1.85	1.318	
일 경험	없음	291	66.3	8.2	10.3	5.8	9.3	1.84	1.347	-0.233
	있음	350	63.4	12.9	8.3	5.1	10.3	1.86	1.354	
가정 밖 생활	한 달 미만 <sup>a</sup>	287	81.5	6.6	4.9	2.8	4.2	1.41	1.006	35.016*** a<b<c
	1년 미만 <sup>b</sup>	214	55.6	14.0	13.6	5.6	11.2	2.03	1.390	
	1년 이상 <sup>c</sup>	142	44.4	14.1	11.3	10.6	19.7	2.47	1.597	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	151	79.5	6.6	4.6	2.6	6.6	1.50	1.142	9.031*** a,b,c<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	124	62.1	11.3	13.7	7.3	5.6	1.83	1.241	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	310	61.9	12.9	9.0	5.2	11.0	1.90	1.378	
	기타 <sup>d</sup>	57	45.6	8.8	12.3	10.5	22.8	2.56	1.669	
경제 수준	상 <sup>a</sup>	76	76.3	3.9	6.6	3.9	9.2	1.66	1.312	7.813*** a,b<c
	중 <sup>b</sup>	307	69.4	10.7	8.5	4.9	6.5	1.68	1.210	
	하 <sup>c</sup>	261	55.9	12.6	10.7	6.5	14.2	2.10	1.484	
지역 규모	대도시	258	67.4	9.3	9.7	4.3	9.3	1.79	1.319	1.119
	중소도시	291	61.5	11.0	10.0	7.2	10.3	1.94	1.391	
	읍면지역	95	67.4	13.7	5.3	3.2	10.5	1.76	1.327	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 없다, ② 드물게(일 년에 1-2번), ③ 가끔(한 달에 1-2번), ④ 종종(일주일에 1-2번),  
⑤ 대부분(거의 항상)

문42-4 집에서 나와서 생활하는 동안 아래와 같은 상황을 경험한 적이 있습니까?

표 II-145 더럽거나 습기 찬 곳에서 잠을 잔 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	t/F 검증			
							평균	표준편차	유의도	
전체	646	67.0	11.1	7.4	7.0	7.4	1.77	1.281		
성별	남자	308	57.5	15.3	10.1	8.1	9.1	1.96	1.350	3.705***
	여자	338	75.7	7.4	5.0	5.9	5.9	1.59	1.188	
연령	19세 미만	468	71.2	9.6	6.4	6.0	6.8	1.68	1.237	-2.752**
	19세 이상	178	56.2	15.2	10.1	9.6	9.0	2.00	1.365	
재학 여부	재학	135	65.9	8.9	5.2	8.1	11.9	1.91	1.453	1.521
	비재학(고졸이하)	307	68.4	11.1	8.5	6.8	5.2	1.69	1.193	
	고교졸업	177	63.3	14.1	7.9	5.6	9.0	1.83	1.316	
일 경험	없음	292	67.8	11.3	5.5	7.5	7.9	1.76	1.301	-0.110
	있음	351	66.1	11.1	9.1	6.6	7.1	1.77	1.269	
가정 밖 생활	한 달 미만 <sup>a</sup>	289	79.6	9.0	4.5	3.5	3.5	1.42	0.980	30.641*** a<b<c
	1년 미만 <sup>b</sup>	214	64.5	11.7	9.3	8.4	6.1	1.80	1.260	
	1년 이상 <sup>c</sup>	142	45.8	14.8	10.6	11.3	17.6	2.40	1.567	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	150	75.3	10.7	4.7	6.0	3.3	1.51	1.054	3.604* a<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	124	69.4	7.3	10.5	9.7	3.2	1.70	1.182	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	312	63.8	12.5	6.7	7.1	9.9	1.87	1.368	
	기타 <sup>d</sup>	58	56.9	13.8	12.1	3.4	13.8	2.03	1.451	
경제 수준	상	77	72.7	9.1	6.5	3.9	7.8	1.65	1.244	1.517
	중	307	68.4	10.7	8.1	7.2	5.5	1.71	1.212	
	하	262	63.7	12.2	6.9	7.6	9.5	1.87	1.364	
지역 규모	대도시	260	67.7	10.4	7.3	6.9	7.7	1.77	1.293	0.500
	중소도시	291	64.9	11.3	8.9	7.9	6.9	1.80	1.281	
	읍면지역	95	71.6	12.6	3.2	4.2	8.4	1.65	1.253	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 없다, ② 드물게(일 년에 1-2번), ③ 가끔(한 달에 1-2번), ④ 종종(일주일에 1-2번),

⑤ 대부분(거의 항상)

문42-4 집에서 나와서 생활하는 동안 아래와 같은 상황을 경험한 적이 있습니까?

표 II-146 잘 곳이 마땅치 않아 밤을 샌 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	t/F 검증			
							평균	표준편차	유의도	
전체	644	48.4	17.5	11.8	10.1	12.1	2.20	1.435		
성별	남자	307	42.7	19.5	15.0	10.7	12.1	2.30	1.417	1.706
	여자	337	53.7	15.7	8.9	9.5	12.2	2.11	1.448	
연령	19세 미만	468	51.7	15.8	11.3	9.6	11.5	2.13	1.428	-1.853
	19세 이상	176	39.8	22.2	13.1	11.4	13.6	2.37	1.444	
재학 여부	재학	134	47.0	17.2	9.7	10.4	15.7	2.31	1.523	0.941
	비재학(고졸이하)	308	47.4	16.2	14.0	10.1	12.3	2.24	1.441	
	고교졸업	176	52.3	17.6	9.7	9.7	10.8	2.09	1.407	
일 경험	없음	292	49.0	15.4	11.3	11.0	13.4	2.24	1.480	0.625
	있음	349	47.6	19.5	12.3	9.5	11.2	2.17	1.400	
가정 밖 생활	한 달 미만 <sup>a</sup>	288	60.8	17.7	9.0	5.6	6.9	1.80	1.229	25.950*** a<b<c
	1년 미만 <sup>b</sup>	214	43.9	15.9	15.4	12.6	12.1	2.33	1.446	
	1년 이상 <sup>c</sup>	141	30.5	19.9	12.1	14.9	22.7	2.79	1.565	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	151	51.7	19.9	11.3	7.3	9.9	2.04	1.351	3.981** a,b,c<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	124	50.0	13.7	17.7	12.9	5.6	2.10	1.306	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	309	48.9	17.8	9.7	10.4	13.3	2.21	1.468	
	기타 <sup>d</sup>	58	32.8	19.0	12.1	10.3	25.9	2.78	1.623	
경제 수준	상	77	54.5	13.0	13.0	9.1	10.4	2.08	1.412	0.650
	중	307	47.6	19.2	12.4	10.4	10.4	2.17	1.390	
	하	260	47.7	16.9	10.8	10.0	14.6	2.27	1.495	
지역 규모	대도시	260	53.1	14.6	9.6	11.9	10.8	2.13	1.437	2.123
	중소도시	289	42.2	20.4	14.2	9.3	13.8	2.32	1.445	
	읍면지역	95	54.7	16.8	10.5	7.4	10.5	2.02	1.384	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 없다, ② 드물게(일 년에 1-2번), ③ 가끔(한 달에 1-2번), ④ 종종(일주일에 1-2번), ⑤ 대부분(거의 항상)

문42-4 집에서 나와서 생활하는 동안 아래와 같은 상황을 경험한 적이 있습니까?

표 II-147 개인용품(치솔, 속옷, 수저, 면도기 등)을 친구들과 함께 사용한 적이 있다

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	t/F 검증			
							평균	표준편차	유의도	
전체	646	765	8.4	6.5	5.3	3.4	1.51	1.052		
성별	남자	307	733	8.5	8.1	5.9	4.2	1.59	1.126	1.947
	여자	339	794	8.3	5.0	4.7	2.7	1.43	0.975	
연령	19세 미만	469	768	7.9	6.4	5.5	3.4	1.51	1.059	0.073
	19세 이상	177	757	9.6	6.8	4.5	3.4	1.50	1.034	
재학 여부	재학 <sup>a</sup>	135	733	5.9	3.7	11.1	5.9	1.70	1.293	3.199* c<a
	비재학(고졸이하) <sup>b</sup>	308	753	9.7	8.1	3.9	2.9	1.49	1.000	
	고교졸업 <sup>c</sup>	176	801	8.5	5.1	3.4	2.8	1.40	0.945	
일 경험	없음	292	771	7.2	5.5	6.8	3.4	1.52	1.089	0.304
	있음	351	758	9.4	7.4	4.0	3.4	1.50	1.025	
가정 밖 생활	한 달 미만 <sup>a</sup>	288	837	6.3	4.2	4.5	1.4	1.34	0.864	7.058** a<b,c
	1년 미만 <sup>b</sup>	215	693	11.2	8.8	7.0	3.7	1.65	1.130	
	1년 이상 <sup>c</sup>	142	725	8.5	7.7	4.2	7.0	1.65	1.222	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	151	821	8.6	3.3	4.0	2.0	1.35	0.881	2.688* a<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	124	685	11.3	14.5	3.2	2.4	1.60	1.011	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	311	785	6.8	4.5	6.8	3.5	1.50	1.083	
	기타 <sup>d</sup>	58	672	10.3	8.6	5.2	8.6	1.78	1.312	
경제 수준	상	77	870	2.6	2.6	3.9	3.9	1.35	0.997	2.129
	중	308	753	10.7	7.8	4.2	1.9	1.47	0.946	
	하	261	747	7.3	6.1	6.9	5.0	1.60	1.174	
지역 규모	대도시	260	769	6.9	5.8	6.5	3.8	1.53	1.106	1.869
	중소도시	291	735	10.3	7.6	5.2	3.4	1.55	1.060	
	읍면지역	95	842	6.3	5.3	2.1	2.1	1.32	0.841	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 없다, ② 드물게(일 년에 1-2번), ③ 가끔(한 달에 1-2번), ④ 종종(일주일에 1-2번),  
⑤ 대부분(거의 항상)

문42-5 가출팸을 경험한 적이 있습니까?

표 II-148 가출팸 경험

(단위: %)

구분	사례 수(명)	없다	있다	$\chi^2$	
전체	641	86.7	13.3		
성별	남자	304	87.5	12.5	0.291
	여자	337	86.1	13.9	
연령	19세 미만	465	85.8	14.2	1.282
	19세 이상	176	89.2	10.8	
재학 여부	재학	134	85.8	14.2	15.265***
	비재학(고졸이하)	305	82.3	17.7	
	고교졸업	175	94.9	5.1	
일 경험	없음	291	88.0	12.0	0.777
	있음	347	85.6	14.4	
가정 밖 생활	한 달 미만	284	95.8	4.2	38.058***
	1년 미만	215	81.4	18.6	
	1년 이상	141	76.6	23.4	
현재 거주 유형	양부모	147	91.2	8.8	23.839***
	한부모·조손	124	74.2	25.8	
	청소년 시설	311	90.4	9.6	
	기타	57	82.5	17.5	
경제 수준	상	77	93.5	6.5	4.796
	중	306	84.3	15.7	
	하	258	87.6	12.4	
지역 규모	대도시	259	89.6	10.4	4.242
	중소도시	289	83.7	16.3	
	읍면지역	93	88.2	11.8	

\* 주: 1) \* $p$ .05, \*\* $p$ .01, \*\*\* $p$ .001

문43 현재 학교(초·중·고)에 다니고 있습니까?

표 II-149 재학 여부

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	①	②	③	④	$\chi^2$
전체		1,938	12.2	4.7	51.6	31.5	
성별	남자	864	15.4	4.7	49.7	30.2	15.255**
	여자	1,074	9.6	4.7	53.2	32.6	
연령	19세 미만	1,519	15.3	5.3	56.1	23.2	244.278***
	19세 이상	419	0.7	2.4	35.3	61.6	
재학 여부	재학	327	72.2	27.8	0.0	0.0	3876.000***
	비재학(고졸이하)	1,000	0.0	0.0	100.0	0.0	
	고교졸업	611	0.0	0.0	0.0	100.0	
일 경험	없음	1,146	14.5	7.0	50.3	28.3	55.804***
	있음	786	8.8	1.3	53.6	36.4	
가정 밖 생활	없음	1,297	8.2	6.1	52.6	33.1	81.018***
	한 달 미만	275	21.5	1.5	50.5	26.5	
	1년 미만	208	20.7	3.4	52.9	23.1	
	1년 이상	136	15.4	0.7	42.6	41.2	
현재 거주 유형	양부모	852	6.0	5.2	54.8	34.0	270.348***
	한부모·조손	438	5.3	1.8	65.3	27.6	
	청소년 시설	513	30.4	7.2	32.7	29.6	
	기타	128	3.9	0.8	59.4	35.9	
경제 수준	상	286	8.7	8.4	49.3	33.6	31.677***
	중	1,094	11.2	4.4	55.2	29.2	
	하	557	15.8	3.4	45.6	35.2	
지역 규모	대도시	687	9.8	5.4	50.5	34.4	35.758***
	중소도시	867	14.4	2.5	54.7	28.4	
	읍면지역	384	11.5	8.3	46.6	33.6	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

- 2) ① 일반 정규학교(초·중·고)에 다니고 있다, ② 미인가 대안학교(초·중·고 과정)에 다니고 있다,  
 ③ 학교(초·중·고)를 중간에 그만두었다(자퇴, 유예, 고등학교 미진학 포함), ④ 고등학교를 졸업했다  
 (고졸 검정고시 포함)

문43-1 (재학자 응답) 현재 몇 학년입니까?

표 II-150 현재 재학 중인 학년

(단위: %)

구분	사례 수 (명)	초3	중1	중2	중3	고1	고2	고3	기타	$\chi^2$	
전체	232	0.4	1.7	7.3	12.1	25.4	28.0	24.6	0.4		
성별	남자	131	0.8	0.8	5.3	11.5	24.4	30.5	26.0	0.8	5.900
	여자	101	0.0	3.0	9.9	12.9	26.7	24.8	22.8	0.0	
연령	19세 미만	229	0.4	1.7	7.4	12.2	25.3	27.9	24.5	0.4	0.868
	19세 이상	3	0.0	0.0	0.0	0.0	33.3	33.3	33.3	0.0	
일 경험	없음	163	0.6	1.8	9.2	16.0	26.4	27.6	17.8	0.6	22.878**
	있음	68	0.0	1.5	2.9	1.5	23.5	29.4	41.2	0.0	
가정 밖 생활	없음	104	1.0	1.9	7.7	7.7	22.1	31.7	26.9	1.0	20.278
	한 달 미만	59	0.0	1.7	5.1	20.3	37.3	20.3	15.3	0.0	
	1년 미만	43	0.0	2.3	7.0	9.3	25.6	25.6	30.2	0.0	
	1년 이상	20	0.0	0.0	15.0	20.0	15.0	30.0	20.0	0.0	
현재 거주 유형	양부모	49	2.0	4.1	8.2	4.1	18.4	40.8	20.4	2.0	31.946
	한부모·조손	23	0.0	0.0	13.0	0.0	26.1	39.1	21.7	0.0	
	청소년 시설	155	0.0	1.3	6.5	16.8	27.7	23.2	24.5	0.0	
	기타	4	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	75.0	0.0	
경제 수준	상	25	4.0	0.0	8.0	12.0	36.0	28.0	8.0	4.0	25.274*
	중	121	0.0	2.5	5.8	10.7	23.1	32.2	25.6	0.0	
	하	86	0.0	1.2	9.3	14.0	25.6	22.1	27.9	0.0	
지역 규모	대도시	66	0.0	3.0	7.6	9.1	27.3	22.7	30.3	0.0	15.099
	중소도시	124	0.0	0.8	8.9	14.5	24.2	26.6	24.2	0.8	
	읍면지역	42	2.4	2.4	2.4	9.5	26.2	40.5	16.7	0.0	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) 초1,2 및 4~6학년의 경우 해당 응답이 없어 보기 항목에서 제외하였다. 기타 응답은 유학한 학생이 외국 학교에서의 학년을 응답한 경우이다.

문43-2 정규학교(초·중·고)는 언제 그만두었습니까?

표 II-151 정규학교 자퇴 시기

(단위: 세)

구분	사례 수 (명)	t/F 검증			
		평균	표준편차	유의도	
전체	1,001	15.29	1.816		
성별	남자	423	15.33	1.861	0.600
	여자	578	15.26	1.784	
연령	19세 미만	864	15.12	1.799	-7.499***
	19세 이상	137	16.34	1.560	
재학 여부	재학	76	13.38	2.427	99.866***
	비재학(고졸이하)	925	15.45	1.663	
일 경험	없음	598	14.92	2.010	-8.921***
	있음	400	15.85	1.283	
가정 밖 생활	없음	689	15.21	1.943	1.108
	한 달 미만	138	15.46	1.485	
	1년 미만	113	15.46	1.343	
	1년 이상	52	15.33	1.823	
현재 거주 유형	양부모 <sup>a</sup>	461	15.04	2.042	6.864*** a<d
	한부모·조손 <sup>b</sup>	277	15.43	1.539	
	청소년 시설 <sup>c</sup>	194	15.47	1.645	
	기타 <sup>d</sup>	65	15.92	1.439	
경제 수준	상	151	15.29	1.715	3.454*
	중	599	15.19	1.957	
	하	250	15.54	1.478	
지역 규모	대도시	358	15.25	1.837	0.171
	중소도시	455	15.31	1.730	
	읍면지역	188	15.32	1.982	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) 본 문항은 자퇴한 시기(년도)를 질문하였으나 통계 분석을 위해 자퇴한 시기의 만 나이로 환산하여 평균과 표준편차를 산출하였다.

문43-3 정규학교(초·중·고)는 어디까지 다녔습니까?

표 II-152 정규학교 자퇴 당시 최종 학력

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	①	②	③	④	$\chi^2$
전체		1,024	6.5	18.5	9.1	65.9	
성별	남자	437	7.3	15.3	9.4	68.0	5.302
	여자	587	6.0	20.8	8.9	64.4	
연령	19세 미만	874	7.2	19.6	9.2	64.1	11.119*
	19세 이상	150	2.7	12.0	8.7	76.7	
재학 여부	재학	73	31.5	30.1	8.2	30.1	96.008***
	비재학(고졸이하)	951	4.6	17.6	9.1	68.7	
일 경험	없음	602	9.8	24.6	8.1	57.5	69.701***
	있음	419	1.9	9.8	10.5	77.8	
가정 밖 생활	없음	699	9.0	17.0	9.3	64.7	28.577**
	한 달 미만	142	2.1	18.3	7.7	71.8	
	1년 미만	115	0.0	23.5	7.8	68.7	
	1년 이상	57	1.8	29.8	10.5	57.9	
현재 거주 유형	양부모	471	10.8	17.2	11.0	60.9	37.500***
	한부모·조손	278	2.9	18.7	7.6	70.9	
	청소년 시설	198	3.0	23.2	8.6	65.2	
	기타	73	2.7	13.7	4.1	79.5	
경제 수준	상	150	6.0	21.3	11.3	61.3	6.670
	중	612	7.7	18.5	8.7	65.2	
	하	261	4.2	16.9	8.8	70.1	
지역 규모	대도시	360	8.3	18.1	6.9	66.7	8.479
	중소도시	466	5.2	18.9	11.4	64.6	
	읍면지역	198	6.6	18.2	7.6	67.7	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 초등학교 졸업 이하, ② 중학교 중퇴, ③ 중학교 졸업, ④ 고등학교 중퇴

문43-4 국가에서 실시하는 학교 밖 청소년 건강검진을 알거나 받은 적이 있습니까?

표 II-153 학교 밖 청소년 건강검진

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	①	②	③	④	$\chi^2$
전체		843	33.1	31.4	11.9	23.6	
성별	남자	352	42.0	23.6	9.7	24.7	29.278***
	여자	491	26.7	37.1	13.4	22.8	
재학 여부	재학	58	24.1	15.5	12.1	48.3	22.591***
	비재학(고졸이하)	785	33.8	32.6	11.8	21.8	
일 경험	없음	512	30.5	32.0	11.5	26.0	6.125
	있음	328	37.2	30.8	12.2	19.8	
가정 밖 생활	없음	582	29.7	33.3	12.0	24.9	20.018*
	한 달 미만	126	33.3	31.7	13.5	21.4	
	1년 미만	93	46.2	23.7	11.8	18.3	
	1년 이상	33	51.5	21.2	0.0	27.3	
현재 거주 유형	양부모	410	25.6	39.3	13.4	21.7	46.715
	한부모·조손	240	35.4	27.5	11.7	25.4	
	청소년 시설	150	50.0	18.0	6.0	26.0	
	기타	43	32.6	25.6	18.6	23.3	
경제 수준	상	127	24.4	39.4	15.0	21.3	17.413**
	중	519	31.8	32.2	12.5	23.5	
	하	196	41.8	24.5	8.2	25.5	
지역 규모	대도시	291	33.0	27.5	10.0	29.6	19.268**
	중소도시	398	31.9	34.4	15.1	18.6	
	읍면지역	154	36.4	31.2	7.1	25.3	

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) ① 알지도 못하고 건강검진을 받은 적도 없다, ② 알고는 있지만 건강검진을 신청해서 받은 적은 없다, ③ 알고 있고 신청했지만 건강검진을 받지 않았다, ④ 알고 있고 건강검진을 받은 적도 있다

3) 19세 이상 또는 일반 정규학교를 다니거나 고등학교를 졸업한 자는 제외하고 응답

문43-4-1 ②, ③에 응답한 경우, 그 이유는 무엇입니까?

표 II-154 건강검진을 알고 있었지만 신청하지 않거나 신청하고 받지 않은 이유

(단위: %)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	$\chi^2$	
전체	339	26.5	0.9	10.0	9.4	23.0	10.6	1.2	0.0	1.5	0.9	15.9		
성별	남자	105	34.3	0.0	8.6	8.6	24.8	9.5	1.0	0.0	0.0	1.0	12.4	9.116
	여자	234	23.1	1.3	10.7	9.8	22.2	11.1	1.3	0.0	2.1	0.9	17.5	
재학 여부	재학	16	31.3	0.0	6.3	6.3	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.8	12.052
비재학(고졸이하)	323	26.3	0.9	10.2	9.6	23.5	11.1	1.2	0.0	1.5	0.9	14.6		
일 경험	없음	207	26.1	1.4	8.2	8.7	23.7	9.7	1.9	0.0	1.9	1.4	16.9	9.895
	있음	131	27.5	0.0	13.0	10.7	22.1	11.5	0.0	0.0	0.8	0.0	14.5	
가정 밖 생활	없음	248	24.6	0.8	10.5	9.3	22.2	10.9	1.6	0.0	2.0	1.2	16.9	17.111
	한 달 미만	51	31.4	0.0	7.8	5.9	31.4	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	15.7	
	1년 미만	30	30.0	3.3	10.0	13.3	20.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.3	
	1년 이상	7	42.9	0.0	0.0	28.6	14.3	14.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
현재 거주 유형	양부모	205	27.3	1.0	10.7	7.3	20.5	11.2	2.0	0.0	1.5	1.5	17.1	19.462
	한부모·조손	85	21.2	0.0	9.4	14.1	27.1	11.8	0.0	0.0	1.2	0.0	15.3	
	청소년 시설	33	36.4	3.0	3.0	9.1	27.3	6.1	0.0	0.0	3.0	0.0	12.1	
	기타	16	25.0	0.0	18.8	12.5	25.0	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	12.5	
경제 수준	상	66	28.8	0.0	15.2	4.5	21.2	7.6	3.0	0.0	0.0	0.0	19.7	20.362
	중	217	26.7	0.9	7.8	9.2	24.4	10.1	0.9	0.0	2.3	1.4	16.1	
	하	56	23.2	1.8	12.5	16.1	19.6	16.1	0.0	0.0	0.0	0.0	10.7	
지역 규모	대도시	100	31.0	1.0	7.0	11.0	17.0	16.0	0.0	0.0	0.0	1.0	16.0	18.919
	중소도시	183	21.9	0.5	12.0	8.2	25.7	9.3	1.6	0.0	2.2	1.1	17.5	
	읍면지역	56	33.9	1.8	8.9	10.7	25.0	5.4	1.8	0.0	1.8	0.0	10.7	

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 별 필요가 없을 것 같아서, ② 검진기관이 너무 멀거나 가는 데 교통이 불편해서,
- ③ 시간이 맞지 않아서, ④ 이 제도에 대해 정확하게 잘 몰라서, ⑤ 귀찮아서, ⑥ 잊어버려서,
- ⑦ 두렵고 겁이 나서, ⑧ 부끄러워서, ⑨ 다른 국가건강검진을 받아서(중복지원이 안 돼서),
- ⑩ 나에게 해당되는 제도가 아니어서, ⑪ 기타
- 3) 19세 이상 또는 일반 정규학교를 다니거나 고등학교를 졸업한 자는 제외하고 응답

○———— 제3장 통계결과표:  
종사자



**문1** 현재 귀 기관/시설을 이용(거주)하는 청소년은 몇 명입니까? (조사일 기준)

표 III-1 기관/시설 이용 청소년 인원 (남)

(단위: 점)

구분	사례 수 (명)	F 검증				
		평균	표준편차	유의도		
전체	139	33.49	39.753			
시설 유형	학교밖청소년지원센터 <sup>a</sup>	94	40.28	38.790	5.824*** l,e,f,d,c,h,b<g	
	청소년 쉼터	일시 <sup>b</sup>	9	13.56		34.337
		단기 <sup>c</sup>	11	9.82		2.228
		중장기 <sup>d</sup>	8	7.38		2.134
	청소년 자립지원관 <sup>e</sup>	3	7.00	3.606		
	청소년 회복지원시설 <sup>f</sup>	3	7.00	1.000		
	소년원 <sup>g</sup>	4	119.25	59.673		
	내일이룸학교 <sup>h</sup>	4	11.75	11.266		
	미인가 대안학교 <sup>i</sup>	3	4.67	.577		
지역 규모	대도시	52	38.06	45.971	1.833	
	중소도시	59	35.42	40.513		
	읍면지역	28	20.93	18.639		

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

2) 여성 전용 기관을 제외하고 조사

문1 현재 귀 기관/시설을 이용(거주)하는 청소년은 몇 명입니까?

표 III-2 기관/시설 이용 청소년 인원(여)

(단위: 점)

구분	사례 수 (명)	F 검증				
		평균	표준편차	유의도		
전체	128	39.90	47.019			
시설 유형	학교밖청소년지원센터	94	50.32	50.000	2.395*	
	청소년 쉼터	일시	9	14.11		33.363
		단기	9	10.78		3.456
		중장기	3	5.67		1.528
	청소년 자립지원관	3	12.33	11.240		
	청소년 회복지원시설	1	9.00	.		
	소년원	1	8.00	.		
	내일이룸학교	4	16.50	5.066		
	미인가 대안학교	4	4.00	1.155		
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	49	43.08	52.798	3.209* c<b	
	중소도시 <sup>b</sup>	52	47.13	49.879		
	읍면지역 <sup>c</sup>	27	20.19	15.655		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001  
 2) 남성 전용 기관을 제외하고 조사

문1 현재 귀 기관/시설을 이용(거주)하는 청소년은 몇 명입니까?

표 III-3 기관/시설 이용 청소년 인원(총)

(단위:%)

구분	사례 수 (명)	F 검증				
		평균	표준편차	유의도		
전체	156	64.31	79.938			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	96	91.53	86.495	5.604***	
	청소년 쉼터	일시	9	27.67		67.659
		단기	20	10.25		2.807
		중장기	11	6.91		2.071
	청소년 자립지원관	3	19.33	14.572		
	청소년 회복지원시설	4	7.50	1.291		
	소년원	4	121.25	58.580		
	내일이룸학교	5	22.60	13.315		
	미인가 대안학교	4	7.50	2.082		
지역 규모	대도시	58	70.52	89.229	1.416	
	중소도시	68	68.71	84.813		
	읍면지역	30	42.37	35.574		

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문2 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 잠자리를 제공합니까?

표 III-4 잠자리 제공 여부

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	예	아니오	$\chi^2$	
전체		163	33.1	66.9		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	102	2.0	98.0	133.310***	
	청소년 쉼터	일시	10	60.0		40.0
		단기	20	100.0		0.0
		중장기	11	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	66.7	33.3		
	청소년 회복지원시설	4	100.0	0.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	80.0	20.0		
미인가 대안학교	4	25.0	75.0			
지역 규모	대도시	60	38.3	61.7	10.159**	
	중소도시	71	39.4	60.6		
	읍면지역	32	9.4	90.6		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문3** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 한 끼 이상의 식사를 제공합니까?

**표 III-5 한 끼 이상의 식사 제공 여부**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	예	아니오	$\chi^2$	
전체		163	90.8	9.2		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	102	89.2	10.8	8.847	
	청소년 쉼터	일시	10	80.0		20.0
		단기	20	100.0		0.0
		중장기	11	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	66.7	33.3		
	청소년 회복지원시설	4	100.0	0.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	80.0	20.0		
미인가 대안학교	4	100.0	0.0			
지역 규모	대도시	60	93.3	6.7	0.915	
	중소도시	71	90.1	9.9		
	읍면지역	32	87.5	12.5		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문4 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-6 영양 및 식습관

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	165	5.5	33.9	54.5	6.1	0.0	2.61	0.686			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터 <sup>a</sup>	103	1.0	26.2	67.0	5.8	0.0	2.78	0.559	6.763*** f,g(b)	
	청소년 쉼터	일시 <sup>b</sup>	10	0.0	10.0	70.0	20.0	0.0	3.10		0.568
		단기 <sup>c</sup>	21	9.5	57.1	28.6	4.8	0.0	2.29		0.717
		중장기 <sup>d</sup>	11	9.1	63.6	27.3	0.0	0.0	2.18		0.603
	청소년 자립지원관 <sup>e</sup>	3	0.0	66.7	0.0	33.3	0.0	2.67	1.155		
	청소년 회복지원시설 <sup>f</sup>	4	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	1.50	0.577		
	소년원 <sup>g</sup>	4	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	1.50	0.577		
	내일이룸학교 <sup>h</sup>	5	0.0	40.0	60.0	0.0	0.0	2.60	0.548		
	미인가 대안학교 <sup>i</sup>	4	25.0	25.0	50.0	0.0	0.0	2.25	0.957		
지역 규모	대도시	59	3.4	33.9	55.9	6.8	0.0	2.66	0.659	1.572	
	중소도시	74	8.1	37.8	48.6	5.4	0.0	2.51	0.726		
	읍면지역	32	3.1	25.0	65.6	6.3	0.0	2.75	0.622		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다, ⑤ 잘 모르겠다  
 3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문4 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-7 수면

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	10.2	25.9	42.2	21.1	0.6	2.75	0.908			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터 <sup>a</sup>	104	1.9	15.4	51.9	29.8	1.0	3.11	0.726	10.431*** f<a	
	청소년 쉼터	일시 <sup>b</sup>	10	10.0	30.0	40.0	20.0	0.0	2.70		0.949
		단기 <sup>c</sup>	21	23.8	47.6	28.6	0.0	0.0	2.05		0.740
		중장기 <sup>d</sup>	11	18.2	72.7	9.1	0.0	0.0	1.91		0.539
	청소년 자립지원관 <sup>e</sup>	3	33.3	0.0	66.7	0.0	0.0	2.33	1.155		
	청소년 회복지원시설 <sup>f</sup>	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	1.25	0.500		
	소년원 <sup>g</sup>	4	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	1.50	0.577		
	내일이룸학교 <sup>h</sup>	5	0.0	60.0	20.0	20.0	0.0	2.60	0.894		
	미인가 대안학교 <sup>i</sup>	4	25.0	0.0	50.0	25.0	0.0	2.75	1.258		
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	60	10.0	26.7	41.7	21.7	0.0	2.75	0.914	4.235* b<c	
	중소도시 <sup>b</sup>	74	13.5	28.4	43.2	13.5	1.4	2.58	0.896		
	읍면지역 <sup>c</sup>	32	3.1	18.8	40.6	37.5	0.0	3.13	0.833		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다,

⑤ 잘 모르겠다

3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문4 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-8 신체활동 부족

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	6.0	24.1	48.2	19.9	1.8	2.83	0.818			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터 <sup>a</sup>	104	0.0	16.3	57.7	24.0	1.9	3.08	0.640		
	청소년 센터	일시 <sup>b</sup>	10	0.0	20.0	50.0	20.0	10.0	3.00	0.707	8.260*** f,g < b,e,i,a
		단기 <sup>c</sup>	21	9.5	42.9	42.9	4.8	0.0	2.43	0.746	
		중장기 <sup>d</sup>	11	0.0	63.6	27.3	9.1	0.0	2.45	0.688	
	청소년 자립지원관 <sup>e</sup>	3	33.3	0.0	0.0	66.7	0.0	3.00	1.732		
	청소년 회복지원시설 <sup>f</sup>	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	1.25	0.500		
	소년원 <sup>g</sup>	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	1.25	0.500		
	내일이룸학교 <sup>h</sup>	5	20.0	40.0	20.0	20.0	0.0	2.40	1.140		
미인가 대안학교 <sup>i</sup>	4	0.0	25.0	50.0	25.0	0.0	3.00	0.816			
지역 규모	대도시	60	8.3	23.3	46.7	20.0	1.7	2.80	0.867	0.509	
	중소도시	74	5.4	29.7	41.9	21.6	1.4	2.81	0.844		
	읍면지역	32	3.1	12.5	65.6	15.6	3.1	2.97	0.657		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다, ⑤ 잘 모르겠다  
3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문4 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-9 개인위생 및 청결

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	11.4	50.0	30.7	7.8	0.0	2.35	0.785			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터 <sup>a</sup>	104	5.8	54.8	31.7	7.7	0.0	2.41	0.719	3.922*** f<b	
	청소년 쉼터	일시 <sup>b</sup>	10	0.0	10.0	60.0	30.0	0.0	3.20		0.632
		단기 <sup>c</sup>	21	23.8	42.9	28.6	4.8	0.0	2.14		0.854
		중장기 <sup>d</sup>	11	18.2	36.4	45.5	0.0	0.0	2.27		0.786
	청소년 자립지원관 <sup>e</sup>	3	33.3	33.3	0.0	33.3	0.0	2.33	1.528		
	청소년 회복지원시설 <sup>f</sup>	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	1.25	0.500		
	소년원 <sup>g</sup>	4	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	1.50	0.577		
	내일이룸학교 <sup>h</sup>	5	0.0	80.0	20.0	0.0	0.0	2.20	0.447		
	미인가 대안학교 <sup>i</sup>	4	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	2.00	0.000		
지역 규모	대도시	60	10.0	51.7	26.7	11.7	0.0	2.40	0.827	1.009	
	중소도시	74	12.2	55.4	27.0	5.4	0.0	2.26	0.741		
	읍면지역	32	12.5	34.4	46.9	6.3	0.0	2.47	0.803		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다, ⑤ 잘 모르겠다  
 3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문4 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-10 피임 및 임신

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	19.3	42.8	25.9	8.4	3.6	2.24	0.874			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터 <sup>a</sup>	104	9.6	50.0	30.8	5.8	3.8	2.34	0.742	4.024*** i<b	
	청소년 쉼터	일시 <sup>b</sup>	10	0.0	20.0	30.0	50.0	0.0	3.30		0.823
		단기 <sup>c</sup>	21	42.9	28.6	14.3	9.5	4.8	1.90		1.021
		중장기 <sup>d</sup>	11	45.5	27.3	27.3	0.0	0.0	1.82		0.874
	청소년 자립지원관 <sup>e</sup>	3	33.3	33.3	33.3	0.0	0.0	2.00	1.000		
	청소년 회복지원시설 <sup>f</sup>	4	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	1.75	0.500		
	소년원 <sup>g</sup>	4	50.0	25.0	25.0	0.0	0.0	1.75	0.957		
	내일이룸학교 <sup>h</sup>	5	40.0	40.0	0.0	20.0	0.0	2.00	1.225		
미인가 대안학교 <sup>i</sup>	4	50.0	25.0	0.0	0.0	25.0	1.33	0.577			
지역 규모	대도시	60	20.0	41.7	28.3	6.7	3.3	2.22	0.859	0.481	
	중소도시	74	16.2	44.6	24.3	10.8	4.1	2.31	0.888		
	읍면지역	32	25.0	40.6	25.0	6.3	3.1	2.13	0.885		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다, ⑤ 잘 모르겠다  
3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문4 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-11 성 질환

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	165	23.0	46.7	19.4	3.6	7.3	2.04	0.785			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터 <sup>a</sup>	103	14.6	56.3	18.4	0.0	10.7	2.04	0.610	4.239*** i<b	
	청소년 쉼터	일시 <sup>b</sup>	10	0.0	20.0	40.0	40.0	0.0	3.20		0.789
		단기 <sup>c</sup>	21	38.1	38.1	14.3	9.5	0.0	1.95		0.973
		중장기 <sup>d</sup>	11	54.5	27.3	18.2	0.0	0.0	1.64		0.809
	청소년 자립지원관 <sup>e</sup>	3	33.3	33.3	33.3	0.0	0.0	2.00	1.000		
	청소년 회복지원시설 <sup>f</sup>	4	50.0	25.0	25.0	0.0	0.0	1.75	0.957		
	소년원 <sup>g</sup>	4	50.0	25.0	25.0	0.0	0.0	1.75	0.957		
	내일이룸학교 <sup>h</sup>	5	40.0	40.0	20.0	0.0	0.0	1.80	0.837		
미인가 대안학교 <sup>i</sup>	4	50.0	25.0	0.0	0.0	25.0	1.33	0.577			
지역 규모	대도시	60	21.7	45.0	20.0	3.3	10.0	2.06	0.787	0.607	
	중소도시	73	24.7	42.5	21.9	5.5	5.5	2.09	0.853		
	읍면지역	32	21.9	59.4	12.5	0.0	6.3	1.90	0.607		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다,

⑤ 잘 모르겠다

3) 평균계산 시 ⑤번 제외

**문4** 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-12 음주

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	14.5	30.1	38.6	14.5	2.4	2.54	0.920			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	2.9	28.8	47.1	17.3	3.8	2.82	0.757		
	청소년 쉼터	일시	10	0.0	30.0	30.0	40.0	0.0	3.10	0.876	
		단기	21	33.3	47.6	19.0	0.0	0.0	1.86	0.727	
		중장기	11	54.5	27.3	18.2	0.0	0.0	1.64	0.809	
	청소년 자립지원관	3	33.3	0.0	66.7	0.0	0.0	2.33	1.155	7.016***	
	청소년 회복지원시설	4	75.0	0.0	25.0	0.0	0.0	1.50	1.000		
	소년원	4	50.0	25.0	0.0	25.0	0.0	2.00	1.414		
	내일이룸학교	5	20.0	20.0	40.0	20.0	0.0	2.60	1.140		
	미인가 대안학교	4	25.0	50.0	25.0	0.0	0.0	2.00	0.816		
지역 규모	대도시	60	13.3	30.0	45.0	11.7	0.0	2.55	0.872		
	중소도시	74	16.2	29.7	33.8	16.2	4.1	2.52	0.969	0.047	
	읍면지역	32	12.5	31.3	37.5	15.6	3.1	2.58	0.923		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다, ⑤ 잘 모르겠다  
 3) 평균계산 시 ⑤번 제외

**문4** 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-13 흡연

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	6.6	18.1	51.2	22.3	1.8	2.91	0.823			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	3.8	13.5	55.8	24.0	2.9	3.03	0.741	2.566*	
	청소년 쉼터	일시	10	0.0	20.0	30.0	50.0	0.0	3.30		0.823
		단기	21	9.5	28.6	52.4	9.5	0.0	2.62		0.805
		중장기	11	9.1	36.4	36.4	18.2	0.0	2.64		0.924
	청소년 자립지원관	3	0.0	66.7	0.0	33.3	0.0	2.67	1.155		
	청소년 회복지원시설	4	0.0	0.0	75.0	25.0	0.0	3.25	0.500		
	소년원	4	50.0	25.0	0.0	25.0	0.0	2.00	1.414		
	내일이룸학교	5	0.0	20.0	80.0	0.0	0.0	2.80	0.447		
	미인가 대안학교	4	50.0	0.0	50.0	0.0	0.0	2.00	1.155		
지역 규모	대도시	60	5.0	21.7	51.7	21.7	0.0	2.90	0.796	1.360	
	중소도시	74	6.8	13.5	50.0	27.0	2.7	3.00	0.839		
	읍면지역	32	9.4	21.9	53.1	12.5	3.1	2.71	0.824		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다,  
⑤ 잘 모르겠다  
3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문4 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-14 약물

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	34.9	48.8	8.4	0.6	7.2	1.73	0.650			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	29.8	54.8	6.7	0.0	8.7	1.75	0.583	1.685	
	청소년 쉼터	일시	10	10.0	40.0	20.0	10.0	20.0	2.38		0.916
		단기	21	42.9	42.9	9.5	0.0	4.8	1.65		0.671
		중장기	11	63.6	27.3	9.1	0.0	0.0	1.45		0.688
	청소년 자립지원관	3	66.7	0.0	33.3	0.0	0.0	1.67	1.155		
	청소년 회복지원시설	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	1.25	0.500		
	소년원	4	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	1.50	0.577		
	내일이룸학교	5	40.0	40.0	20.0	0.0	0.0	1.80	0.837		
미인가 대안학교	4	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	1.75	0.500			
지역 규모	대도시	60	30.0	55.0	8.3	0.0	6.7	1.77	0.603	2.845	
	중소도시	74	31.1	47.3	10.8	1.4	9.5	1.81	0.701		
	읍면지역	32	53.1	40.6	3.1	0.0	3.1	1.48	0.570		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다, ⑤ 잘 모르겠다  
 3) 평균계산 시 ⑤번 제외

**문4** 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

**표 III-15 고혈압, 당뇨 등 성인병**

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	165	30.9	50.9	7.3	0.6	10.3	1.75	0.627			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	25.0	53.8	8.7	0.0	12.5	1.81	0.595	1.414	
	청소년 쉼터	일시	10	20.0	30.0	20.0	0.0	30.0	2.00		0.816
		단기	20	35.0	60.0	0.0	5.0	0.0	1.75		0.716
		중장기	11	45.5	45.5	9.1	0.0	0.0	1.64		0.674
	청소년 자립지원관	3	33.3	66.7	0.0	0.0	0.0	1.67	0.577		
	청소년 회복지원시설	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.00	0.000		
	소년원	4	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	1.75	0.500		
	내일이룸학교	5	60.0	40.0	0.0	0.0	0.0	1.40	0.548		
미인가 대안학교	4	50.0	25.0	0.0	0.0	25.0	1.33	0.577			
지역 규모	대도시	60	33.3	46.7	6.7	0.0	13.3	1.69	0.612	2.975	
	중소도시	73	23.3	56.2	9.6	1.4	9.6	1.88	0.645		
	읍면지역	32	43.8	46.9	3.1	0.0	6.3	1.57	0.568		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다,  
⑤ 잘 모르겠다  
3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문4 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-16 비만

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	17.5	55.4	24.7	0.6	1.8	2.09	0.670			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	13.5	63.5	21.2	0.0	1.9	2.08	0.592	0.854	
	청소년 쉼터	일시	10	10.0	40.0	30.0	10.0	10.0	2.44		0.882
		단기	21	14.3	47.6	38.1	0.0	0.0	2.24		0.700
		중장기	11	36.4	27.3	36.4	0.0	0.0	2.00		0.894
	청소년 자립지원관	3	33.3	33.3	33.3	0.0	0.0	2.00	1.000		
	청소년 회복지원시설	4	50.0	25.0	25.0	0.0	0.0	1.75	0.957		
	소년원	4	25.0	50.0	25.0	0.0	0.0	2.00	0.816		
	내일이룸학교	5	40.0	40.0	20.0	0.0	0.0	1.80	0.837		
	미인가 대안학교	4	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	1.75	0.500		
지역 규모	대도시	60	20.0	60.0	18.3	0.0	1.7	1.98	0.629	2.729	
	중소도시	74	12.2	52.7	31.1	1.4	2.7	2.22	0.676		
	읍면지역	32	25.0	53.1	21.9	0.0	0.0	1.97	0.695		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다, ⑤ 잘 모르겠다  
 3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문4 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-17 성장/발육 부진

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	25.9	56.6	13.3	0.0	4.2	1.87	0.628			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	20.2	61.5	14.4	0.0	3.8	1.94	0.600	2.563*	
	청소년 쉼터	일시	10	0.0	70.0	20.0	0.0	10.0	2.22		0.441
		단기	21	33.3	47.6	14.3	0.0	4.8	1.80		0.696
		중장기	11	36.4	54.5	9.1	0.0	0.0	1.73		0.647
	청소년 자립지원관	3	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0	1.33	0.577		
	청소년 회복지원시설	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.00	0.000		
	소년원	4	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	1.75	0.500		
	내일이룸학교	5	60.0	20.0	0.0	0.0	20.0	1.25	0.500		
	미인가 대안학교	4	25.0	50.0	25.0	0.0	0.0	2.00	0.816		
지역 규모	대도시	60	28.3	53.3	11.7	0.0	6.7	1.82	0.636	0.976	
	중소도시	74	17.6	66.2	12.2	0.0	4.1	1.94	0.558		
	읍면지역	32	40.6	40.6	18.8	0.0	0.0	1.78	0.751		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다, ⑤ 잘 모르겠다  
 3) 평균계산 시 ⑤번 제외

**문4** 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

**표 III-18 왜곡된 신체이미지**

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	18.1	44.0	26.5	7.8	3.6	2.25	0.854			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	13.5	46.2	27.9	9.6	2.9	2.35	0.842	1.902	
	청소년 쉼터	일시	10	10.0	30.0	40.0	0.0	20.0	2.38		0.744
		단기	21	23.8	38.1	28.6	9.5	0.0	2.24		0.944
		중장기	11	27.3	36.4	36.4	0.0	0.0	2.09		0.831
	청소년 자립지원관	3	33.3	66.7	0.0	0.0	0.0	1.67	0.577		
	청소년 회복지원시설	4	50.0	50.0	0.0	0.0	0.0	1.50	0.577		
	소년원	4	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	1.75	0.500		
	내일이룸학교	5	60.0	20.0	0.0	0.0	20.0	1.25	0.500		
	미인가 대안학교	4	0.0	50.0	25.0	25.0	0.0	2.75	0.957		
지역 규모	대도시	60	15.0	50.0	26.7	5.0	3.3	2.22	0.773	0.230	
	중소도시	74	16.2	41.9	28.4	8.1	5.4	2.30	0.857		
	읍면지역	32	28.1	37.5	21.9	12.5	0.0	2.19	0.998		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다,  
 ⑤ 잘 모르겠다  
 3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문4 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-19 눈 건강

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	15.1	54.2	22.3	0.6	7.8	2.09	0.653			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	8.7	57.7	24.0	0.0	9.6	2.17	0.580	1.012	
	청소년 센터	일시	10	10.0	40.0	20.0	10.0	20.0	2.38		0.916
		단기	21	38.1	38.1	23.8	0.0	0.0	1.86		0.793
		중장기	11	18.2	63.6	18.2	0.0	0.0	2.00		0.632
	청소년 자립지원관	3	33.3	33.3	33.3	0.0	0.0	2.00	1.000		
	청소년 회복지원시설	4	25.0	50.0	25.0	0.0	0.0	2.00	0.816		
	소년원	4	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	1.75	0.500		
	내일이룸학교	5	20.0	80.0	0.0	0.0	0.0	1.80	0.447		
	미인가 대안학교	4	25.0	25.0	25.0	0.0	25.0	2.00	1.000		
지역 규모	대도시	60	16.7	56.7	15.0	1.7	10.0	2.02	0.658	0.695	
	중소도시	74	12.2	56.8	21.6	0.0	9.5	2.10	0.606		
	읍면지역	32	18.8	43.8	37.5	0.0	0.0	2.19	0.738		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다, ⑤ 잘 모르겠다  
 3) 평균계산 시 ⑤번 제외

**문4** 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-20 구강 건강

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	165	9.7	42.4	33.9	6.7	7.3	2.41	0.773			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	103	5.8	48.5	31.1	3.9	10.7	2.37	0.675	2.050*	
	청소년 쉼터	일시	10	0.0	20.0	40.0	40.0	0.0	3.20		0.789
		단기	21	23.8	23.8	42.9	9.5	0.0	2.38		0.973
		중장기	11	18.2	36.4	45.5	0.0	0.0	2.27		0.786
	청소년 자립지원관	3	0.0	66.7	0.0	33.3	0.0	2.67	1.155		
	청소년 회복지원시설	4	0.0	25.0	75.0	0.0	0.0	2.75	0.500		
	소년원	4	25.0	50.0	25.0	0.0	0.0	2.00	0.816		
	내일이룸학교	5	20.0	60.0	20.0	0.0	0.0	2.00	0.707		
	미인가 대안학교	4	25.0	25.0	25.0	0.0	25.0	2.00	1.000		
지역 규모	대도시	60	10.0	38.3	31.7	8.3	11.7	2.43	0.821	0.064	
	중소도시	73	8.2	46.6	31.5	6.8	6.8	2.40	0.756		
	읍면지역	32	12.5	40.6	43.8	3.1	0.0	2.38	0.751		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다, ⑤ 잘 모르겠다  
 3) 평균계산 시 ⑤번 제외

**문4** 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

**표 III-21 신체(호흡기, 소화기) 질환**

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	16.3	58.4	18.1	0.6	6.6	2.03	0.629			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터 <sup>a</sup>	104	8.7	62.5	19.2	1.0	8.7	2.14	0.576	2.689** f(i)	
	청소년 쉼터	일시 <sup>b</sup>	10	10.0	60.0	10.0	0.0	20.0	2.00		0.535
		단기 <sup>c</sup>	21	28.6	47.6	23.8	0.0	0.0	1.95		0.740
		중장기 <sup>d</sup>	11	18.2	81.8	0.0	0.0	0.0	1.82		0.405
	청소년 자립지원관 <sup>e</sup>	3	33.3	66.7	0.0	0.0	0.0	1.67	0.577		
	청소년 회복지원시설 <sup>f</sup>	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.00	0.000		
	소년원 <sup>g</sup>	4	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	1.75	0.500		
	내일이룸학교 <sup>h</sup>	5	40.0	40.0	20.0	0.0	0.0	1.80	0.837		
미인가 대안학교 <sup>i</sup>	4	25.0	0.0	75.0	0.0	0.0	2.50	1.000			
지역 규모	대도시	60	16.7	53.3	20.0	0.0	10.0	2.04	0.643	0.003	
	중소도시	74	16.2	59.5	16.2	1.4	6.8	2.03	0.641		
	읍면지역	32	15.6	65.6	18.8	0.0	0.0	2.03	0.595		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다,  
⑤ 잘 모르겠다

3) 평균계산 시 ⑤번 제외

**문4** 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

**표 III-22 신체 부상(골절, 절상, 화상 등)**

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	166	30.1	54.8	7.2	2.4	5.4	1.81	0.681			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	23.1	59.6	9.6	1.0	6.7	1.88	0.617	1.566	
	청소년 쉼터	일시	10	20.0	40.0	10.0	10.0	20.0	2.13		0.991
		단기	21	47.6	47.6	4.8	0.0	0.0	1.57		0.598
		중장기	11	45.5	54.5	0.0	0.0	0.0	1.55		0.522
	청소년 자립지원관	3	33.3	66.7	0.0	0.0	0.0	1.67	0.577		
	청소년 회복지원시설	4	75.0	25.0	0.0	0.0	0.0	1.25	0.500		
	소년원	4	25.0	50.0	0.0	25.0	0.0	2.25	1.258		
	내일이룸학교	5	40.0	60.0	0.0	0.0	0.0	1.60	0.548		
미인가 대안학교	4	50.0	25.0	0.0	25.0	0.0	2.00	1.414			
지역 규모	대도시	60	35.0	50.0	1.7	5.0	8.3	1.75	0.751	0.558	
	중소도시	74	21.6	63.5	9.5	0.0	5.4	1.87	0.563		
	읍면지역	32	40.6	43.8	12.5	3.1	0.0	1.78	0.792		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다, ⑤ 잘 모르겠다  
 3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문4 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-23 정신 건강

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	164	4.3	23.8	50.0	20.7	1.2	2.88	0.783			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	102	2.9	26.5	52.0	16.7	2.0	2.84	0.735	1.067	
	청소년 센터	일시	10	0.0	10.0	50.0	40.0	0.0	3.30		0.675
		단기	21	9.5	14.3	42.9	33.3	0.0	3.00		0.949
		중장기	11	0.0	54.5	27.3	18.2	0.0	2.64		0.809
	청소년 자립지원관	3	0.0	33.3	0.0	66.7	0.0	3.33	1.155		
	청소년 회복지원시설	4	25.0	0.0	75.0	0.0	0.0	2.50	1.000		
	소년원	4	25.0	25.0	25.0	25.0	0.0	2.50	1.291		
	내일이룸학교	5	0.0	0.0	80.0	20.0	0.0	3.20	0.447		
	미인가 대안학교	4	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	3.00	0.000		
지역 규모	대도시 <sup>a</sup>	59	1.7	22.0	57.6	16.9	1.7	2.91	0.683	5.378** c(a,b)	
	중소도시 <sup>b</sup>	73	4.1	19.2	45.2	30.1	1.4	3.03	0.822		
	읍면지역 <sup>c</sup>	32	9.4	37.5	46.9	6.3	0.0	2.50	0.762		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다,

⑤ 잘 모르겠다

3) 평균계산 시 ⑤번 제외

**문4** 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

**표 III-24 건강 관련 정보 부족**

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	164	7.9	40.2	40.2	10.4	1.2	2.54	0.789			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	102	2.9	39.2	47.1	8.8	2.0	2.63	0.691		
	청소년 쉼터	일시	10	0.0	20.0	30.0	50.0	0.0	3.30	0.823	
		단기	21	19.0	47.6	28.6	4.8	0.0	2.19	0.814	
		중장기	11	18.2	54.5	27.3	0.0	0.0	2.09	0.701	
	청소년 자립지원관	3	33.3	33.3	33.3	0.0	0.0	2.00	1.000	3.896***	
	청소년 회복지원시설	4	50.0	25.0	25.0	0.0	0.0	1.75	0.957		
	소년원	4	25.0	50.0	25.0	0.0	0.0	2.00	0.816		
	내일이룸학교	5	0.0	40.0	20.0	40.0	0.0	3.00	1.000		
	미인가 대안학교	4	0.0	50.0	50.0	0.0	0.0	2.50	0.577		
지역 규모	대도시	59	10.2	42.4	35.6	11.9	0.0	2.49	0.838		
	중소도시	74	6.8	39.2	39.2	12.2	2.7	2.58	0.801	0.231	
	읍면지역	31	6.5	38.7	51.6	3.2	0.0	2.52	0.677		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다, ⑤ 잘 모르겠다  
 3) 평균계산 시 ⑤번 제외

**문4** 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

**표 III-25** 필요한 의료 서비스를 제때 받지 못함

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	165	16.4	48.5	26.1	5.5	3.6	2.21	0.790			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터 <sup>a</sup>	103	5.8	54.4	27.2	6.8	5.8	2.37	0.712	5.288*** f(b)	
	청소년 쉼터	일시 <sup>b</sup>	10	0.0	30.0	60.0	10.0	0.0	2.80		0.632
		단기 <sup>c</sup>	21	42.9	38.1	19.0	0.0	0.0	1.76		0.768
		중장기 <sup>d</sup>	11	36.4	63.6	0.0	0.0	0.0	1.64		0.505
	청소년 자립지원관 <sup>e</sup>	3	33.3	0.0	33.3	33.3	0.0	2.67	1.528		
	청소년 회복지원시설 <sup>f</sup>	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.00	0.000		
	소년원 <sup>g</sup>	4	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	1.75	0.500		
	내일이룸학교 <sup>h</sup>	5	20.0	60.0	20.0	0.0	0.0	2.00	0.707		
	미인가 대안학교 <sup>i</sup>	4	25.0	0.0	75.0	0.0	0.0	2.50	1.000		
지역 규모	대도시	59	18.6	39.0	33.9	6.8	1.7	2.29	0.859	0.470	
	중소도시	74	13.5	56.8	17.6	5.4	6.8	2.16	0.740		
	읍면지역	32	18.8	46.9	31.3	3.1	0.0	2.19	0.780		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다,  
⑤ 잘 모르겠다  
3) 평균계산 시 ⑤번 제외

**문4** 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

**표 III-26** 필요한 심리상담 서비스를 제때 받지 못함

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	165	23.0	44.8	24.8	6.1	1.2	2.14	0.845			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터 <sup>a</sup>	103	14.6	54.4	24.3	4.9	1.9	2.20	0.749	4.019*** f(b,e)	
	청소년 쉼터	일시 <sup>b</sup>	10	0.0	10.0	80.0	10.0	0.0	3.00		0.471
		단기 <sup>c</sup>	21	47.6	28.6	19.0	4.8	0.0	1.81		0.928
		중장기 <sup>d</sup>	11	45.5	45.5	0.0	9.1	0.0	1.73		0.905
	청소년 자립지원관 <sup>e</sup>	3	33.3	0.0	0.0	66.6	0.0	3.00	1.732		
	청소년 회복지원시설 <sup>f</sup>	4	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.00	0.000		
	소년원 <sup>g</sup>	4	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	1.75	0.500		
	내일이룸학교 <sup>h</sup>	5	20.0	40.0	40.0	0.0	0.0	2.20	0.837		
	미인가 대안학교 <sup>i</sup>	4	25.0	25.0	50.0	0.0	0.0	2.25	0.957		
지역 규모	대도시	59	25.4	39.0	27.1	8.5	0.0	2.19	0.919	0.221	
	중소도시	74	20.3	48.6	23.0	5.4	2.7	2.14	0.810		
	읍면지역	32	25.0	46.9	25.0	3.1	0.0	2.06	0.801		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다,  
⑤ 잘 모르겠다  
3) 평균계산 시 ⑤번 제외

**문4** 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

표 III-27 기타 건강 문제

(단위: %, 점)

구분	사례 수 (명)	①	②	③	④	⑤	F 검증				
							평균	표준편차	유의도		
전체	12	0.0	41.7	41.7	16.7	0.0	2.75	0.754			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	7	0.0	57.1	28.6	14.3	0.0	2.57	0.787	1.138	
	청소년 쉼터	일시	0	0.0	0.0	0.0	0.0	.	.		
		단기	3	0.0	0.0	66.7	33.3	0.0	3.33		0.577
		중장기	1	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	2.00		.
	청소년 자립지원관	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	.	.		
	청소년 회복지원시설	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	.	.		
	소년원	1	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	3.00	.		
	내일이룸학교	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	.	.		
	미인가 대안학교	0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	.	.		
지역 규모	대도시	4	0.0	50.0	50.0	0.0	0.0	2.50	0.577	0.391	
	중소도시	4	0.0	50.0	25.0	25.0	0.0	2.75	0.957		
	읍면지역	4	0.0	25.0	50.0	25.0	0.0	3.00	0.816		

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

- 2) ① 전혀 문제가 없다, ② 문제가 없는 편이다, ③ 문제가 있는 편이다, ④ 문제가 매우 심각하다,  
⑤ 잘 모르겠다  
3) 평균계산 시 ⑤번 제외

문5 올해 귀 기관/시설의 청소년 건강관련 예산은 얼마나 책정되어 있습니까?

표 III-28 학교 밖 청소년 건강검진 안내

(단위: 만 원)

구분	사례 수 (명)	F 검증				
		평균	표준편차	유의도		
전체	127	31.2	61.9			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	86	18.1	42.1	2.951**	
	청소년 쉼터	일시	6	60.0		120.0
		단기	15	83.8		90.0
		중장기	8	68.6		72.1
	청소년 자립지원관	1	40.0	.		
	청소년 회복지원시설	4	50.0	100.0		
	소년원	2	0.0	0.0		
	내일이룸학교	3	1.7	2.9		
	미인가 대안학교	2	0.0	0.0		
지역 규모	대도시	50	31.9	60.1	1.875	
	중소도시	53	39.9	72.0		
	읍면지역	24	10.7	30.8		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문5 올해 귀 기관/시설의 청소년 건강관련 예산은 얼마나 책정되어 있습니까?

표 III-29 응급약품(밴드, 거즈, 소독약 등) 지원

(단위: 만 원)

구분	사례 수 (명)	F 검증				
		평균	표준편차	유의도		
전체	138	33.9	71.2			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터 <sup>a</sup>	90	10.1	17.0	11.163*** i,a,f,e,h,d,b<g	
	청소년 쉼터	일시 <sup>b</sup>	6	87.5		56.4
		단기 <sup>c</sup>	16	102.8		138.4
		중장기 <sup>d</sup>	9	66.2		92.7
	청소년 자립지원관 <sup>e</sup>	2	20.0	14.1		
	청소년 회복지원시설 <sup>f</sup>	4	18.8	21.0		
	소년원 <sup>g</sup>	3	240.0	69.3		
	내일이룸학교 <sup>h</sup>	5	28.2	20.4		
	미인가 대안학교 <sup>i</sup>	3	8.3	7.6		
지역 규모	대도시	51	30.5	53.1	0.574	
	중소도시	60	40.9	91.1		
	읍면지역	27	24.6	47.5		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문5 올해 귀 기관/시설의 청소년 건강관련 예산은 얼마나 책정되어 있습니까?

표 III-30 일반의약품(소화제, 진통제, 해열제, 종합감기약 등) 지원

(단위: 만 원)

구분	사례 수 (명)	F 검증				
		평균	표준편차	유의도		
전체	138	35.8	84.7			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터 <sup>a)</sup>	90	10.2	16.6	28.082*** i,a,e,h,f,d,c,b <g	
	청소년 쉼터	일시 <sup>b)</sup>	6	94.2		53.3
		단기 <sup>c)</sup>	16	72.4		49.0
		중장기 <sup>d)</sup>	9	61.8		62.8
	청소년 자립지원관 <sup>e)</sup>	2	20.0	14.1		
	청소년 회복지원시설 <sup>f)</sup>	4	45.0	43.6		
	소년원 <sup>g)</sup>	3	450.0	350.0		
	내일이룸학교 <sup>h)</sup>	5	29.6	19.0		
	미인가 대안학교 <sup>i)</sup>	3	8.3	7.6		
지역 규모	대도시	51	36.8	69.3	0.546	
	중소도시	60	41.6	109.1		
	읍면지역	27	21.1	35.9		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문6 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

표 III-31 학교 밖 청소년 건강검진 안내

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		166	95.2	4.8		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	100.0	0.0	24.541**	
	청소년 쉼터	일시	10	80.0		20.0
		단기	21	95.2		4.8
		중장기	11	81.8		18.2
	청소년 자립지원관	3	100.0	0.0		
	청소년 회복지원시설	4	75.0	25.0		
	소년원	4	75.0	25.0		
	내일이룸학교	5	80.0	20.0		
미인가 대안학교	4	100.0	0.0			
지역 규모	대도시	60	93.3	6.7	1.312	
	중소도시	74	97.3	2.7		
	읍면지역	32	93.8	6.3		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문6 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

표 III-32 응급약품(밴드, 거즈, 소독약 등) 지원

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		166	98.8	1.2		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	99.0	1.0	26.787**	
	청소년 쉼터	일시	10	100.0		0.0
		단기	21	100.0		0.0
		중장기	11	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	66.7	33.3		
	청소년 회복지원시설	4	100.0	0.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	100.0	0.0		
	미인가 대안학교	4	100.0	0.0		
지역 규모	대도시	60	100.0	0.0	2.517	
	중소도시	74	97.3	2.7		
	읍면지역	32	100.0	0.0		

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

문6 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

표 III-33 일반의약품(소화제, 진통제, 해열제, 종합감기약 등) 지원

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		166	97.0	3.0		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	96.2	3.8	11.521	
	청소년 쉼터	일시	10	100.0		0.0
		단기	21	100.0		0.0
		중장기	11	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	66.7	33.3		
	청소년 회복지원시설	4	100.0	0.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	100.0	0.0		
미인가 대안학교	4	100.0	0.0			
지역 규모	대도시	60	96.7	3.3	0.047	
	중소도시	74	97.3	2.7		
	읍면지역	32	96.9	3.1		

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-34 간단한 의료기기(체중계, 체온계, 혈당계, 혈압계 등) 배치**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		166	80.1	19.9		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	73.1	26.9	12.401	
	청소년 쉼터	일시	10	90.0		10.0
		단기	21	100.0		0.0
		중장기	11	81.8		18.2
	청소년 자립지원관	3	66.7	33.3		
	청소년 회복지원시설	4	100.0	0.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	80.0	20.0		
미인가 대안학교	4	100.0	0.0			
지역 규모	대도시	60	85.0	15.0	3.537	
	중소도시	74	81.1	18.9		
	읍면지역	32	68.8	31.3		

\* 주: 1) \* $p < .05$ , \*\* $p < .01$ , \*\*\* $p < .001$

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-35 여성 위생용품(생리대) 지원**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		140	93.6	6.4		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	93.3	6.7	14.839	
	청소년 쉼터	일시	10	100.0		0.0
		단기	10	100.0		0.0
		중장기	3	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	100.0	0.0		
	청소년 회복지원시설	1	100.0	0.0		
	소년원	1	100.0	0.0		
	내일이룸학교	4	50.0	50.0		
	미인가 대안학교	4	100.0	0.0		
지역 규모	대도시	51	94.1	5.9	0.839	
	중소도시	59	94.9	5.1		
	읍면지역	30	90.0	10.0		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

2) 남성 전용 기관을 제외하고 조사

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-36 개인 위생용품(칫솔, 속옷, 일회용 면도기 등) 지원**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		166	68.7	31.3		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	57.7	42.3	39.866***	
	청소년 쉼터	일시	10	100.0		0.0
		단기	21	100.0		0.0
		중장기	11	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	100.0	0.0		
	청소년 회복지원시설	4	75.0	25.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	0.0	100.0		
	미인가 대안학교	4	50.0	50.0		
지역 규모	대도시	60	68.3	31.7	1.925	
	중소도시	74	73.0	27.0		
	읍면지역	32	59.4	40.6		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-37 임신 진단 및 피임기구(임신진단테스트기, 콘돔) 지원**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		166	24.1	75.9		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	11.5	88.5	51.436***	
	청소년 쉼터	일시	10	90.0		10.0
		단기	21	57.1		42.9
		중장기	11	36.4		63.6
	청소년 자립지원관	3	0.0	100.0		
	청소년 회복지원시설	4	0.0	100.0		
	소년원	4	50.0	50.0		
	내일이룸학교	5	0.0	100.0		
미인가 대안학교	4	25.0	75.0			
지역 규모	대도시	60	25.0	75.0	3.121	
	중소도시	74	28.4	71.6		
	읍면지역	32	12.5	87.5		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문6 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

표 III-38 의료비 지원

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		165	76.4	23.6		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	103	69.9	30.1	26.290**	
	청소년 쉼터	일시	10	100.0		0.0
		단기	21	100.0		0.0
		중장기	11	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	66.7	33.3		
	청소년 회복지원시설	4	25.0	75.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	40.0	60.0		
미인가 대안학교	4	75.0	25.0			
지역 규모	대도시	60	73.3	26.7	0.724	
	중소도시	73	79.5	20.5		
	읍면지역	32	75.0	25.0		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-39 건강 전문 인력(의사, 간호사, 간호조무사, 보건교사 등) 연계를 통한 의료 상담**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		166	62.7	37.3		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	55.8	44.2	23.989**	
	청소년 쉼터	일시	10	40.0		60.0
		단기	21	90.5		9.5
		중장기	11	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	66.7	33.3		
	청소년 회복지원시설	4	25.0	75.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	40.0	60.0		
미인가 대안학교	4	75.0	25.0			
지역 규모	대도시	60	61.7	38.3	1.511	
	중소도시	74	59.5	40.5		
	읍면지역	32	71.9	28.1		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-40 의료기관(병원 및 보건소) 연계 서비스(치과 제외)**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		166	86.7	13.3		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	84.6	15.4	11.106	
	청소년 쉼터	일시	10	90.0		10.0
		단기	21	95.2		4.8
		중장기	11	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	66.7	33.3		
	청소년 회복지원시설	4	50.0	50.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	100.0	0.0		
미인가 대안학교	4	75.0	25.0			
지역 규모	대도시	60	83.3	16.7	3.631	
	중소도시	74	85.1	14.9		
	읍면지역	32	96.9	3.1		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-41 치과 연계 서비스**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		165	57.0	43.0		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	103	48.5	51.5	19.199*	
	청소년 쉼터	일시	10	60.0		40.0
		단기	21	81.0		19.0
		중장기	11	90.9		9.1
	청소년 자립지원관	3	66.7	33.3		
	청소년 회복지원시설	4	50.0	50.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	20.0	80.0		
미인가 대안학교	4	50.0	50.0			
지역 규모	대도시	60	56.7	43.3	0.979	
	중소도시	74	54.1	45.9		
	읍면지역	31	64.5	35.5		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-42 정신건강 복지센터 연계 서비스**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		165	88.5	11.5		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	103	91.3	8.7	9.186	
	청소년 쉼터	일시	10	80.0		20.0
		단기	21	90.5		9.5
		중장기	11	81.8		18.2
	청소년 자립지원관	3	66.7	33.3		
	청소년 회복지원시설	4	100.0	0.0		
	소년원	4	75.0	25.0		
	내일이룸학교	5	60.0	40.0		
미인가 대안학교	4	100.0	0.0			
지역 규모	대도시	59	84.7	15.3	1.683	
	중소도시	74	91.9	8.1		
	읍면지역	32	87.5	12.5		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문6 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

표 III-43 성문화센터 연계 서비스

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		165	72.7	27.3		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	103	74.8	25.2	3.944	
	청소년 쉼터	일시	10	60.0		40.0
		단기	21	76.2		23.8
		중장기	11	72.7		27.3
	청소년 자립지원관	3	33.3	66.7		
	청소년 회복지원시설	4	75.0	25.0		
	소년원	4	75.0	25.0		
	내일이룸학교	5	60.0	40.0		
미인가 대안학교	4	75.0	25.0			
지역 규모	대도시	59	74.6	25.4	1.011	
	중소도시	74	74.3	25.7		
	읍면지역	32	65.6	34.4		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-44 금연지원센터 연계 서비스**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$		
전체		164	74.4	25.6			
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	102	80.4	19.6	13.788		
	청소년 쉼터	일시	10	50.0		50.0	
		단기	21	71.4		28.6	
		중장기	11	81.8		18.2	
	청소년 자립지원관		3	33.3		66.7	13.564**
	청소년 회복지원시설		4	75.0		25.0	
	소년원		4	75.0		25.0	
	내일이룸학교		5	60.0		40.0	
미인가 대안학교		4	25.0	75.0			
지역 규모	대도시	58	60.3	39.7	13.564**		
	중소도시	74	87.8	12.2			
	읍면지역	32	68.8	31.3			

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-45 청소년을 위한 운동 공간 및 기구 설치**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		166	50.0	50.0		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	34.6	65.4	39.105***	
	청소년 쉼터	일시	10	50.0		50.0
		단기	21	90.5		9.5
		중장기	11	90.9		9.1
	청소년 자립지원관	3	33.3	66.7		
	청소년 회복지원시설	4	25.0	75.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	80.0	20.0		
미인가 대안학교	4	75.0	25.0			
지역 규모	대도시	60	56.7	43.3	3.067	
	중소도시	74	50.0	50.0		
	읍면지역	32	37.5	62.5		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-46** 청소년 활동 공간 내 공기청정기 설치

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		166	70.5	29.5		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	59.6	40.4	32.673***	
	청소년 쉼터	일시	10	100.0		0.0
		단기	21	100.0		0.0
		중장기	11	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	100.0	0.0		
	청소년 회복지원시설	4	100.0	0.0		
	소년원	4	25.0	75.0		
	내일이룸학교	5	40.0	60.0		
미인가 대안학교	4	75.0	25.0			
지역 규모	대도시	60	70.0	30.0	2.864	
	중소도시	74	75.7	24.3		
	읍면지역	32	59.4	40.6		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-47 영양 및 식습관 관련 정보/교육 프로그램**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		165	57.6	42.4		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	103	48.5	51.5	28.021***	
	청소년 쉼터	일시	10	50.0		50.0
		단기	21	85.7		14.3
		중장기	11	90.9		9.1
	청소년 자립지원관	3	100.0	0.0		
	청소년 회복지원시설	4	50.0	50.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	0.0	100.0		
미인가 대안학교	4	75.0	25.0			
지역 규모	대도시	59	55.9	44.1	1.454	
	중소도시	74	62.2	37.8		
	읍면지역	32	50.0	50.0		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-48 개인위생 및 청결 관련 정보/교육 프로그램**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		165	70.9	29.1		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	103	58.3	41.7	26.361**	
	청소년 쉼터	일시	10	80.0		20.0
		단기	21	100.0		0.0
		중장기	11	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	100.0	0.0		
	청소년 회복지원시설	4	75.0	25.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	60.0	40.0		
미인가 대안학교	4	100.0	0.0			
지역 규모	대도시	59	69.5	30.5	0.090	
	중소도시	74	71.6	28.4		
	읍면지역	32	71.9	28.1		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-49 음주 관련 정보/교육 프로그램**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		165	59.4	40.6		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	103	51.5	48.5	18.554*	
	청소년 쉼터	일시	10	70.0		30.0
		단기	21	81.0		19.0
		중장기	11	81.8		18.2
	청소년 자립지원관	3	33.3	66.7		
	청소년 회복지원시설	4	100.0	0.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	40.0	60.0		
미인가 대안학교	4	25.0	75.0			
지역 규모	대도시	59	54.2	45.8	1.227	
	중소도시	74	60.8	39.2		
	읍면지역	32	65.6	34.4		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-50 흡연 예방 및 금연 관련 정보/교육 프로그램**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		165	79.4	20.6		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	103	77.7	22.3	18.042*	
	청소년 쉼터	일시	10	70.0		30.0
		단기	21	95.2		4.8
		중장기	11	90.9		9.1
	청소년 자립지원관	3	33.3	66.7		
	청소년 회복지원시설	4	100.0	0.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	80.0	20.0		
미인가 대안학교	4	25.0	75.0			
지역 규모	대도시	59	71.2	28.8	6.032*	
	중소도시	74	87.8	12.2		
	읍면지역	32	75.0	25.0		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-51 의료 서비스 이용 관련 정보/교육 프로그램**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		164	73.8	26.2		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	103	68.0	32.0	18.343*	
	청소년 쉼터	일시	10	90.0		10.0
		단기	20	85.0		15.0
		중장기	11	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	100.0	0.0		
	청소년 회복지원시설	4	75.0	25.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	20.0	80.0		
미인가 대안학교	4	75.0	25.0			
지역 규모	대도시	58	72.4	27.6	0.253	
	중소도시	74	75.7	24.3		
	읍면지역	32	71.9	28.1		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문6 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

표 III-52 정신건강·심리 상담 관련 정보/교육 프로그램

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		165	87.9	12.1		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	103	82.5	17.5	8.158	
	청소년 쉼터	일시	10	90.0		10.0
		단기	21	95.2		4.8
		중장기	11	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	3	100.0	0.0		
	청소년 회복지원시설	4	100.0	0.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	100.0	0.0		
미인가 대안학교	4	100.0	0.0			
지역 규모	대도시	59	88.1	11.9	1.816	
	중소도시	74	90.5	9.5		
	읍면지역	32	81.3	18.8		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

**문6** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

**표 III-53 성 관련 정보/교육 프로그램**

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		166	86.1	13.9		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	104	84.6	15.4	4.580	
	청소년 쉼터	일시	10	90.0		10.0
		단기	21	95.2		4.8
		중장기	11	90.9		9.1
	청소년 자립지원관	3	66.7	33.3		
	청소년 회복지원시설	4	75.0	25.0		
	소년원	4	100.0	0.0		
	내일이룸학교	5	80.0	20.0		
미인가 대안학교	4	75.0	25.0			
지역 규모	대도시	60	88.3	11.7	2.143	
	중소도시	74	87.8	12.2		
	읍면지역	32	78.1	21.9		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

문6 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

표 III-54 기타 서비스

(단위: %)

구분		사례 수 (명)	제공한다	제공하지 않는다	$\chi^2$	
전체		16	93.8	6.3		
시설 유형	학교 밖 청소년 지원센터	8	100.0	0.0	16.000**	
	청소년 쉼터	일시	0	0.0		0.0
		단기	5	100.0		0.0
		중장기	1	100.0		0.0
	청소년 자립지원관	0	0.0	0.0		
	청소년 회복지원시설	0	0.0	0.0		
	소년원	1	0.0	100.0		
	내일이룸학교	1	100.0	0.0		
미인가 대안학교	0	0.0	0.0			
지역 규모	대도시	7	85.7	14.3	1.371	
	중소도시	7	100.0	0.0		
	읍면지역	2	100.0	0.0		

\* 주: 1) \* $\alpha$ .05, \*\* $\alpha$ .01, \*\*\* $\alpha$ .001

## ○———— 참고문헌



---

## 참고문헌

---

- 교육부(2017). 2017 학생정서·행동특성검사 및 관리 매뉴얼. 세종: 교육부.
- 교육부, 보건복지부, 질병관리본부(2017). 제13차(2017년) 청소년건강행태온라인조사 통계. 충북: 질병관리본부.
- \_\_\_\_\_ (2019). 제15차(2019년) 청소년건강행태조사 통계. 충북: 질병관리본부.
- 김동진, 채수미, 최지희, 이정아, 김창엽, 박유경, 최영은, 김명희, 김유미, 류한소 (2017). 국민의 건강수준 제고를 위한 건강형평성 모니터링 및 사업 개발: 통계로 본 건강불평등. 세종: 한국보건사회연구원.
- 김영지, 김희진, 이민희, 김진호(2017). 아동·청소년 권리에 관한 국제협약 이행 연구: 한국 아동·청소년 인권실태 2017. 세종: 한국청소년정책연구원.
- 김희진, 백혜정, 김은정(2018). 가정 밖 청소년의 실태와 자립지원 방안 연구. 세종: 한국청소년정책연구원.
- 백혜정, 임희진(2014). 학교 밖 청소년 건강실태 및 지원방안 연구. NYPI 청소년 정책리포트 vol.54, 서울: 한국청소년정책연구원.
- 아름다운재단, 의정부일시청소년쉼터(이동형)(2018). 거리청소년 건강지원 가이드북.
- 여성가족부(2017). 2017년 청소년종합실태조사. 서울: 여성가족부.
- 이선민(2014). 청소년의 물리적 환경과 정신건강과의 관계: 서울특별시와 전라북도 농촌의 청소년을 대상으로. 전북대학교대학원 석사학위논문.
- 임희진, 백혜정, 김동식(2019). 청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구 I.

세종: 한국청소년정책연구원.

조금주, 최윤진, 안승문, 권재원(2006). **중·고등학생 인권상황 실태 조사**. 서울: 국가인권위원회, 국가청소년위원회.

최창욱, 황세영, 유민상(2018). **아동·청소년 권리에 관한 국제협약 이행 연구-한국 아동·청소년 인권실태 2018 총괄보고서**. 세종: 한국청소년정책연구원.

#### 〈국내 법령 자료〉

학교 밖 청소년 지원에 관한 법률. 국가법령정보센터 홈페이지. <http://www.law.go.kr/lsInfoP.do?lsiSeq=201174&efYd=20180717#0000>에서 2020년 5월 10일 인출.

○ — 부 록



# 1. 청소년용 설문지

<p style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">통계법 제33조(비밀의 보호 등)</p> <p>① 통계작성과정에서 일러진 사항으로서 개인 또는 법인이나 단체의 비밀에 속하는 사항은 보호되어야 한다.</p> <p>② 통계작성을 위하여 수집된 개인 또는 법인이나 단체의 비밀에 속하는 기초자료는 통계작성의 목적 외에 사용하여서는 아니 된다.</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="5" style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: small;">ID (기록하지 마세요)</td> </tr> <tr> <td style="width: 20%; height: 20px;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> <td style="width: 20%;"></td> </tr> </table>	ID (기록하지 마세요)									
ID (기록하지 마세요)											

## 청소년 건강에 관한 조사 (청소년)

안녕하십니까?

한국청소년정책연구원은 국무총리실 산하 국책연구기관으로 각종 조사와 연구를 실시하여 청소년을 위한 정책을 만드는 데 도움을 주고 있습니다.

이 조사에서는 여러분의 건강 및 생활습관에 관련한 질문을 하고자 합니다. 이 조사에서 얻은 정보는 우리나라 청소년이 더욱 나은 미래로 나아가도록 연구하고 정책을 개발하는 데 소중한 자료로 활용될 것입니다.

여러분께서 응답하신 내용은 무기명으로(이름을 밝히지 않고) 처리되어 개인의 비밀이 철저히 보장되며, 조사결과는 연구의 목적으로만 활용됩니다. 또한 여러분이 응답한 내용은 여러분이 속한 기관(사실)이나 선생님이 절대로 볼 수 없으며, 모든 질문에는 맞고 틀린 답이 없습니다. 여러분의 의견이 정확하게 연구결과에 반영될 수 있도록 설문에 솔직하고 성실하게 응답해 주시기를 부탁드립니다.

조사에 응해 주셔서 진심으로 감사드립니다.

2020년 5월

\* 이 설문지에 기재된 내용은 통계법 제33조에 따라 비밀이 보장되며 통계작성 이외의 목적으로는 절대로 사용하지 않습니다.

주관 기관	<b>한국청소년정책연구원</b> 담당자 : 백해정 선임연구위원, 임희진 선임연구위원	수행 기관	<b>에스티아이</b> 담당자 : 박재균 연구원 (02) 785-9124
----------	---	----------	---

1. 나는 이 조사의 목적과 내용에 대한 충분한 설명을 들었습니다.
2. 나는 내가 원하면 조사에 참여하지 않거나, 중간에 그만 둘 수도 있다는 것을 잘 알고 있습니다.
3. 나는 이 조사에 참여하는 것에 스스로 동의합니다.

동의     동의하지 않음    년   월   일   서명 : \_\_\_\_\_

개인정보 수집 및 이용 동의

· 개인정보의 수집이용 목적 : <청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구 II> 관련 의견 수렴  
· 개인정보 수집 항목 : 연구참여자의 신원을 파악할 수 있는 기록

본인의 개인정보를 수집·이용하는 것에 동의합니다.

동의     동의하지 않음    년   월   일   서명 : \_\_\_\_\_

## 연구 참여 설명문(청소년용)

**연구과제명 :** 청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구 II: 위기 청소년

본 연구는 한국청소년정책연구원(국무총리실 산하 국책연구기관)이 청소년의 건강정책 수립을 위해 수행하는 연구입니다. 이 연구는 자발적으로 참여 의사를 밝히신 분을 대상으로 청소년의 건강 실태와 정책에 대한 요구에 대한 의견을 수집하여 연구에 이용할 예정입니다.

**1. 무엇을 위한 연구이며 결과는 어떻게 이용됩니까?**

우리나라 청소년들의 건강 실태와 환경, 정책 요구 등을 조사하고 있습니다. 조사결과를 바탕으로 청소년 건강권 지원을 위한 방안을 마련하기 위한 자료로 활용을 예정입니다.

**2. 연구 참여 절차 및 방법 등은 어떻게 됩니까?**

총 2,000여명의 청소년들을 대상으로 설문조사를 실시할 예정이며, 청소년 참여자의 동의를 받은 후 여러분이 이용하는 기관의 선생님이나 조사수행기관의 담당자를 통해 조사를 실시할 예정입니다.

**3. 수집되는 정보는 무엇이며 제공 계획이 있습니까?**

청소년 건강 실태와 환경, 정책에 대한 요구 등의 정보를 수집할 예정이며, 통계목적 이외에는 절대로 사용하지 않을 것입니다. 만일 제3자(연구자)에게 데이터를 제공할 경우에는 귀하가 누구인지 알아 볼 수 있는 정보가 유출되지 않도록 엄격하게 관리할 것입니다.

**4. 연구에 참여함으로써 예상되는 위험 및 이득은 무엇입니까?**

현재 연구에 참여함으로써 예상되는 위험은 없으며, 오히려 청소년들의 요구를 반영하여 건강한 생활을 하는데 필요한 정책이 마련될 것입니다.

**5. 조사에 대한 실비(현금)나 답례품(선물)이 지급될 예정입니까?**

조사 참여 청소년에게는 소정의 답례품이 제공됩니다.

**6. 연구 참여를 그만둘 수 있습니까?**

연구 참여 후에도 언제든지 연구의 참여를 그만둘 수 있으며, 연구에 참여하지 않아도 어떠한 불이익은 없습니다. 연구 참여를 그만 둔 경우 수집된 연구 참여자의 기록 및 정보는 모두 폐기됩니다.

**7. 본인이 누구인지 알 수 있는 정보의 보호 및 처리절차는 어떻게 됩니까?**

본 연구의 참여로 수집되는 개인정보는 나이, 성별 등입니다. 이 정보는 연구를 위해 사용되며, 수집된 정보는 개인정보보호법에 따라 적절히 관리됩니다. 관련 정보는 개인이 누구인지 알아볼 수 없도록 변형 처리된 후 연구에 이용되며, 정보의 비밀 보장을 위해 최선을 다할 것입니다.

**8. 연구 관련 문의는 누구에게 합니까?**

본 연구에 대해 궁금한 점이나 질문이 있으시면 언제든지 다음의 연구 담당자에게 연락 주시기 바랍니다.

조사담당자 :	박재균	전화번호 :	02-785-0124
책임연구자 :	백혜정	전화번호 :	044-415-2115
공동연구자 :	임희진	전화번호 :	044-415-2112

만일 어느 때라도 연구참여자로써 귀하의 권리에 대한 문의사항이 있으시다면 언제든지 한국청소년정책연구원  
기관생명윤리위원회 문의주시기 바랍니다.

한국청소년정책연구원 기관생명윤리위원회 ☎ 044-415-2244





**영양 및 식습관**

**05 최근 7일 동안** 아침, 점심, 저녁식사를 각각 몇 번 하였습니까?

※ 우유나 주스만 먹은 경우는 식사를 하지 않은 것에 해당합니다.

※ 식사대용으로 빵, 전식 또는 미숫가루, 죽, 시리얼 등을 먹은 경우도 식사에 포함됩니다.

구분	전혀 먹지 않았다	일주일 중 1번	일주일 중 2번	일주일 중 3번	일주일 중 4번	일주일 중 5번	일주일 중 6번	매일 먹었다
1) 아침	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
2) 점심	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧
3) 저녁	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧

**06 최근 7일 동안** 다음의 음식을 얼마나 먹었습니까? 자신에게 해당하는 내용으로 응답해 주십시오.

구분	전혀 먹지 않았다	주 1-2번	주 3-4번	주 5-6번	매일 1번	매일 2번	매일 3번 이상
1) 과일(과일주스 제외)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
2) 탄산음료	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
3) 피자, 햄버거, 치킨 같은 패스트푸드	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
4) 라면이나 컵라면	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
5) 과자	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
6) 채소반찬(김치 제외)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
7) 우유	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

**07 식사에 대한 질문입니다.** 다음의 각 문항을 읽고 나의 상태에 해당하는 번호에 표시해 주십시오.

구분	전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	그런 편이다	매우 그렇다
1) 내 식사시간은 규칙적이다	①	②	③	④
2) 나의 하루식사량은 충분하다	①	②	③	④

**08 최근 12개월 동안** 영양 및 식습관에 관한 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

- ① 없다                      ② 있다

## 신체 활동

09 **최근 7일 동안** 숨이 많이 차거나 몸에 땀이 날 정도의 격렬한 신체활동을 20분 이상 한 날은 며칠입니까?

※ 격렬한 신체활동: 조깅, 축구, 농구, 태권도, 등산, 빠른 속도의 자전거 타기, 빠른 수영, 무거운 물건 나르기 등

- ① 전혀 없었다    ② 일주일에 1일    ③ 일주일에 2일    ④ 일주일에 3일 이상

## 개인 위생

10 **최근 7일 동안** 칫솔질을 얼마나 자주 했습니까?

구분	전혀 하지 않았다	가끔 했다	대부분 했다	항상 했다
1) 아침에 일어나자마자	①	②	③	④
2) 아침식사 후	①	②	③	④
3) 점심식사 후	①	②	③	④
4) 저녁식사 후(또는 자기 전)	①	②	③	④

11 **최근 7일 동안** 샤워나 목욕을 얼마나 자주 했습니까?

- ① 1일    ② 2일    ③ 3일    ④ 4일    ⑤ 5일    ⑥ 6일    ⑦ 매일 하였다    ⑧ 전혀 하지 않았다

12 **최근 7일 동안** 다음과 같은 상황에서 "비누나 거품이 나는 손세정제를 이용하여" 얼마나 자주 손을 씻었습니까?

구분	전혀 씻지 않았다	가끔 씻었다	대부분 씻었다	항상 씻었다
1) 식사 전	①	②	③	④
2) 화장실에 다녀온 후	①	②	③	④

13 미세먼지가 '나쁨' 이상인 날에는 주로 어떻게 행동합니까?

구분	전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	그런 편이다	매우 그렇다
1) 되도록 바깥 활동이나 외출을 안 하려고 한다	①	②	③	④
2) 외출할 때에는 보건용 마스크(KF80 이상)를 쓴다	①	②	③	④

14 **최근 12개월 동안** 개인위생 및 청결에 관한 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

- ① 없다                      ② 있다

15 최근 코로나19가 유행일 때 나의 행동은 어떠했습니까?

구분	전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	그런 편이다	매우 그렇다
1) 사람들과 만날 수 있는 기회를 줄였다	①	②	③	④
2) 다른 사람들이 있는 곳에서 마스크를 썼다	①	②	③	④
3) 비누로 손을 씻거나 손소독제를 사용하였다	①	②	③	④

16 **최근 12개월 동안** 인플루엔자(독감) 예방접종을 받은 적이 있습니까?

- ① 없다                      ② 있다

17 **최근 12개월 동안** 생리대가 없어서 곤란했던 적이 있습니까?

\* 남자 청소년 또는 초경을 시작한지 1년(12개월) 미만인 경우 아래 '해당사항 없음'에 응답해 주십시오.

- ① 없다 → 문18로 가십시오                      ② 있다  
 ③ 해당사항 없음(남자 청소년 또는 1년 미만인 여자 청소년) → 문18로 가십시오

17-1. (위 문항에서 ②번에 응답한 경우만) **최근 12개월 동안 생리대가 없었던 가장 중요한 이유는 무엇입니까?**(한 가지만 응답)

- ① 평소 생리대 살 돈이 없어서  
 ② 생리일을 예측하지 못해서  
 ③ 생리대 챙기는 것을 잊어버려서  
 ④ 생리대 구입이 부끄러워서  
 ⑤ 기타(구체적으로 적어주십시오. : )

## 유해물질

### 18 최근 30일 동안 1잔 이상 술을 마신 날은 며칠입니까?

※ 세시, 차례 또는 성찬식(종교의식) 때 몇 모금 마셔본 것은 제외합니다.

① 최근 30일 동안 없다 → 문19로 가십시오

- ② 월 1~2일
- ③ 월 3~5일
- ④ 월 6~9일
- ⑤ 월 10~19일
- ⑥ 월 20~29일
- ⑦ 매일

#### 18-1. 최근 12개월 동안 다음의 경험을 한 적이 있습니까?

내용	없다	있다
1) 술을 마시고 오토바이나 자전거, 자동차 운전을 하거나 술을 마신 사람이 운전하는 오토바이나 자전거, 자동차에 탑승한 경험	①	②
2) 술을 마시고 기억이 끊긴 경험	①	②
3) 술을 마시고 다른 사람과 시비를 벌인 경험	①	②

### 19 최근 30일 동안 담배(전자 담배 포함)를 한 번(한 개비)이라도 피운 날은 며칠입니까?

① 최근 30일 동안 없다 → 문20으로 가십시오

- ② 월 1~2일
- ③ 월 3~5일
- ④ 월 6~9일
- ⑤ 월 10~19일
- ⑥ 월 20~29일
- ⑦ 매일

#### 19-1. 최근 12개월 동안 담배를 끊으려고 시도한 적이 있습니까?

- ① 없다
- ② 있다

**20** 최근 7일 동안 다른 사람이 피우는 담배 연기를 맡은 날은 며칠입니까?

구분	최근 7일 동안 없다	1일	2일	3일	4일	5일	6일	매일
1) 집(현재 사는 곳)안에서	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	
2) 학교나 일터에서(실내 공간)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	
3) 집이나 학교, 일터가 아닌 실내에서 (상점·상점가, 식당, 공연장, PC방, 노래방 등)	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	
4) 거리나 야외(공원, 놀이터 등)에서	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	

**21** 최근 7일 동안 고카페인(또는 에너지) 음료를 얼마나 자주 마셨습니까?

※ 핫식스(HOT6), 레드불(Red Bull), 박카스, 스누피 커피우유 등

- ① 최근 7일 동안 마시지 않았다
- ② 주 1~2번
- ③ 주 3~4번
- ④ 주 5~6번
- ⑤ 매일 1번
- ⑥ 매일 2번
- ⑦ 매일 3번 이상

**22** 지금까지 습관적으로, 또는 치료 이외의 목적으로 약물(소화제, 진통제, 이뇨제 등)을 먹거나 부탄가스, 본드 등을 마신 적이 있습니까?

- ① 없다
- ② 있다

**23** 최근 12개월 동안 다음과 같은 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

구분	없다	있다
1) 음주에 관한 교육/정보	①	②
2) 흡연 예방 및 금연 교육/정보	①	②
3) 고카페인에 관한 교육/정보	①	②
4) 약물 오·남용 및 예방 교육/정보	①	②

## 신체적 건강 및 의료 이용

24 최근 30일 동안 다음과 같은 증상이 있었습니까? 모두 표시해 주십시오.

증상	없다	있다	
1) 감기에 걸린 적이 있다	①	②	
2) 쉽게 피로하다	①	②	
3) 속이 쓰리거나 배가 아픈 적이 있다	①	②	
4) 잇몸에 염증이 있거나 이가 부서고 육신거리거나 아픈 적이 있다	①	②	
5) 깨지거나 부러진 채 치료를 하지 않은 이(치아)가 있다	①	②	
6) 피부 염증 또는 아토피로 가렵거나 아픈 적이 있다	①	②	
7) 귀에 통증이 있거나 고름이 나온 적이 있다	①	②	
8) 심하게 코가 막힌 적이 있다	①	②	
9) 눈에 눈곱이 자주 끼거나 빨갛게 충혈된 적이 있다	①	②	
10) 눈(시력)이 나쁘지만 안경(시력교정용 렌즈)이 없거나 도수가 맞지 않는다	①	②	
11) 몸에 다치거나 찢어진 부위가 있다	①	②	
12) 소변을 볼 때 따끔거리거나 아픈 적이 있다	①	②	
13) 성기 주변에 사마귀가 있거나 고름이 나온 적이 있다	①	②	
14) 참기 힘든 두통이 있었다	①	②	
15) 변비 증상이 있거나 설사를 한 적이 있다	①	②	
16) 땀띠에 냄새나는 분비물이 있고 생식기가 가려워 긁은 적이 있다	①	②	
17) 배변과 상관없이 아랫배나 허리가 아픈 적이 있다	①	②	
증상	해당 없음	없다	있다
18) 지금까지 3개월 이상 생리가 없다	㉠	①	②
19) 생리통이 심해 약을 먹지 않으면 견디기 힘들다	㉡	①	②

25 현재 알고 있는 질병이 있습니까?

증상	없다	있다
1) 현재 알고 있는 질병이 있다	①	②
(질병명 : _____ )		

**26** ※ 문24와 문25에서 하나 이상의 ②에 표시한 경우 응답  
 위 증상 또는 질병에 대해 병의원 진료나 검사를 받았습니까?

- ① 안 받았다 (하나라도 치료를 안 받은 경우)
- ② 받았다 → 문27로 가십시오

26-1. (문26에서 ①번에 응답한 경우만) 병의원 진료나 검사를 받지 않은 가장 중요한 이유는 무엇입니까? (한 가지만 응답)

- ① 돈이 없어서
- ② 병원이 너무 멀거나 가는 데 교통이 불편해서
- ③ 병원에 갈 정도로 아프지 않아서
- ④ 시간이 맞지 않아서 (내가 갈 수 있는 시간에 문을 열지 않아서/예약이 어려워서)
- ⑤ 어느 병원으로 가야 할지 몰라서(정보 부족)
- ⑥ 같이 갈 보호자가 없어서(같이 갈 보호자의 시간이 되지 않아서)
- ⑦ 부끄러워서
- ⑧ 두렵고 겁이 나서
- ⑨ 귀찮아서
- ⑩ 기타( )

**27** 현재 키(신장)는 얼마입니까?

\_\_\_\_\_ cm ※소수점 첫째자리까지 적어주십시오.

**28** 현재 몸무게(체중)는 얼마입니까?

\_\_\_\_\_ kg ※소수점 첫째자리까지 적어주십시오.

**29** 최근 12개월 동안 의료 서비스 이용에 대한 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

- ① 없다
- ② 있다



**33** 최근 12개월 동안 심리검사, 상담 및 치료를 받은 적이 있습니까?

- ① 없다 →
- ② 있다

33-1. (문33에서 ①번에 응답한 경우만) 최근 12개월 동안 검사나 상담 및 치료를 받지 않은 가장 중요한 이유는 무엇입니까? (한 가지만 응답)

- ① 필요가 없어서
- ② 돈이 없어서
- ③ 상담센터나 병의원이 너무 멀거나 가는 데 교통이 불편해서
- ④ 별 효과가 없을 것 같아서
- ⑤ 시간이 맞지 않아서 (내가 갈 수 있는 시간에 문을 열지 않아서/예약이 어려워서)
- ⑥ 어디로 가야 할지 몰라서(정보 부족)
- ⑦ 같이 갈 보호자가 없어서(같이 갈 보호자의 시간이 되지 않아서)
- ⑧ 부끄러워서
- ⑨ 두렵고 겁이 나서
- ⑩ 귀찮아서
- ⑪ 기타( )

33-2. (문33에서 ②번에 응답한 경우만) 효과가 있었습니까?

- ① 전혀 그렇지 않다
- ② 그렇지 않은 편이다
- ③ 그런 편이다
- ④ 매우 그렇다

**34** 최근 12개월 동안 심리 상담 및 치료에 대한 교육이나 정보를 제공받은 적이 있습니까?

- ① 없다
- ② 있다



## 성건강

**35** 지금까지 성관계를 해 본 적이 있습니까?

① 없다 → 문36으로 가십시오

② 있다

35-1. 성관계 시 임신을 예방하기 위해 피임을 하였습니까?

- ① 항상 피임을 했다
- ② 대부분 피임을 했다
- ③ 가끔 피임을 했다
- ④ 전혀 하지 않았다

35-2. 임신을 해 본 적이 있습니까?

① 없다 → 문35-3으로 가십시오

② 있다

③ 해당사항 없음(남자 청소년)

→ 문35-3으로 가십시오

35-2-1. 인공임신중절수술(낙태)을 해 본 적이 있습니까? ←

- ① 없다
- ② 있다

35-3. 성매매(조건만남)를 해 본 적이 있습니까?

- ① 없다
- ② 있다

**36** 최근 12개월 동안 성교육이나 관련 정보를 제공받은 적이 있습니까?

① 없다

② 있다

### 사회적 자원 활용

37 다음의 각 문항에 대해 어떠하다고 생각합니까?

문항	전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	그런 편이다	매우 그렇다
1) 내가 아프거나 힘들 때 우리 가족은 나를 도와준다	①	②	③	④
2) 내가 아프거나 힘들 때 가족 외에 나를 도와 줄 사람(친구, 선생님 등)이 있다	①	②	③	④
3) 내가 아프거나 힘들 때 나를 도와줄 기관(시설)이 있다	①	②	③	④
4) 나는 아프거나 힘들 때 주변에 도움을 청하지 않고 혼자 버틴다	①	②	③	④

### 건강의식

38 다음의 각 문항에 대해 어떠하다고 생각합니까?

건강의식	전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	그런 편이다	매우 그렇다
1) 나의 부모(보호자)는 나의 건강에 관심이 있다	①	②	③	④
2) 나는 나의 건강에 관심이 있다	①	②	③	④
3) 내 건강권은 실생활에서 보장되고 있다	①	②	③	④

## 거주환경

### 39 현재 내가 사는 곳은 어디입니까?

- ① 집(우리집)                      ② 사설(쉼터, 자립지원관, 내일이룸학교, 회복지원센터, 소년원 등)  
 ③ 친척집                            ④ 친구집  
 ⑤ 여관·모텔                        ⑥ 노숙(특정한 곳이 없음)  
 ⑦ 기타(구체적으로 적어주십시오.: \_\_\_\_\_)

### 40 현재 내가 살고 있는 곳(집, 숙소 등)을 평소에 어떻게 생각합니까?

※ 가족이나 다른 사람과 함께 사용하는 방이라도 본인이 주로 사용하는 방이라면 포함해서 응답해 주십시오.

구분	전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	그런 편이다	매우 그렇다	해당 없음	
1) 내가 사용하는 방은 밝고 환하다	①	②	③	④		
2) 내가 사용하는 방은 4계절 모두 온도가 적당하다	①	②	③	④		
3) 내가 사용하는 방은 환기가 잘 된다	①	②	③	④		
4) 내가 사용하는 방은 나의 사생활이 보장된다	①	②	③	④		
5) 내가 사는 곳(집, 숙소)에 곰팡이가 핀 곳이 없다	①	②	③	④		
6) 내가 사용하는 방에서는 바깥의 시끄러운 소리(자동차 소리 등)가 들리지 않고 조용하다	①	②	③	④		
7) 세면대, 목욕/샤워 시설이 깨끗하다	①	②	③	④		
8) 화장실(변기 등)이 깨끗하다	①	②	③	④		
9) 내 옷과 침구(베개, 이불 등)는 깨끗하다	①	②	③	④		
10) 내가 사는 곳(집, 숙소)에서 먹는 음식은 영양이 충분하다	①	②	③	④		
11) 냉장고(부엌)에 상한 음식이 없다	①	②	③	④		⑤
12) 부엌(싱크대, 가스레인지, 냉장고 등)이 깨끗하다	①	②	③	④		⑤

 근로환경

**41** 최근 6개월 동안 일(아르바이트)을 해 본 경험이 있습니까?

- ① 없다 → 문42로 가십시오      ② 있다

41-1. 주로 어떤 일을 했습니까? 보기와 같이 구체적으로 적어주십시오.  
 ※ 여러 가지 일을 한 경우에는 주로(가장 많이) 했던 일을 기준으로 적어주십시오.

▶ 보기 : 커피숍에서 음료만들기/서빙, 편의점 판매, 네일 아트, 택배회사 상하차, 카센터 자동차 수리, 마트 화장품판매 등

주로 한 일 : \_\_\_\_\_

41-2. 내가 일하는(일했던) 곳의 환경은 어떠했습니까?  
 ※ 여러 가지 일을 한 경우에는 주로(가장 많이) 했던 일을 기준으로 표시해 주십시오.

주로 일하는 공간	전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	그런 편이다	매우 그렇다
1) 공기가 깨끗하다	①	②	③	④
2) 소음 때문에 일하기가 힘들다	①	②	③	④
3) 내가 하는 일은 다칠 위험이 높다	①	②	③	④
4) 일하다 심하게 다친 적이 있다	①	②	③	④
5) 야간 근로(밤 10시-아침 6시)를 한 적이 있다	①	②	③	④
6) 하루 8시간 이상 일하거나 휴게시간*이 충분하지 않다 * 법정 휴게시간은 4시간 일할 경우 30분, 8시간 일할 경우 1시간 이상임.	①	②	③	④
7) 손 씻기 등 개인위생을 위한 공간이 없거나 깨끗하지 못하다	①	②	③	④

## 가정 밖 생활 경험 관련

**42** 집에서 쫓겨나거나 보호자의 허락 없이 집을 나온 것(가출)으로 인해 하루밤 이상 가정 밖에서 생활한 적이 있습니까? 있다면 총 몇 회 정도입니까?

※ 이 문항에서 '집'에는 양육시설, 공동가정(그룹홈), 위탁가정 등 자신이 주로 생활하던 곳도 포함됩니다.

① **없다** — 문43으로 가십시오

- ② 1~2회  
 ③ 3~5회  
 ④ 6~10회  
 ⑤ 10회 이상

42-1. 집을 처음 나왔을 때는 몇 살이었습니까?

※ 학교 및 기관 행사, 여행 등을 이유로 보호자의 허락 아래 있었던 일, 또는 소년분류심사위원이나 소년원학교 입소 등으로 집을 떠난 경우는 제외합니다.

\_\_\_\_\_ 세

42-2. 집을 나와 생활한 기간은 **모두 합쳐** 어느 정도나 됩니까?

※ 집을 나와 생활 도중 집에 다시 들어가서 생활했던 기간은 제외하고 응답해 주십시오.

▶ 예 : 집 밖에서 일주일, 집에 들어가서 3일, 다시 나와서 20일 정도 생활했다면 집 밖 생활은 총 27일이 되어 ② 일주일 이상~한 달 미만에 표시해 주시면 됩니다.

- ① 일주일 미만  
 ② 일주일 이상~한 달 미만  
 ③ 한 달 이상~3개월 미만  
 ④ 3개월 이상~6개월 미만  
 ⑤ 6개월 이상~일 년 미만  
 ⑥ 일 년 이상

42-3. 집을 나와 생활했던 곳을 **모두** 표시해 주십시오.

- ① 청소년복지시설(쉼터, 자립지원관, 회복센터 등)  
 ② 친·인척집  
 ③ 친구, 선·후배집  
 ④ 고시원, 여관·모텔, 원룸 등  
 ⑤ 노숙(거리, 남의 집 옥상 등)  
 ⑥ 24시간 상점(코인노래방, PC방, 찜질방, 편의점 등)  
 ⑦ 기타( )

42-4. 집에서 나와서 생활하는 동안 아래와 같은 상황을 경험한 적이 있습니까?

구분	없다	드물게 (일년에 1-2번)	가끔 (한달에 1-2번)	종종 (일주일에 1-2번)	대부분 (거의 항상)
1) 간편식(라면, 빵, 삼각김밥, 패스트 푸드 등)으로 끼니를 때운 적이 없다	①	②	③	④	⑤
2) 돈이나 먹을 것이 없어 끼니를 거른 적이 있다	①	②	③	④	⑤
3) 갈아입을 수 있는 깨끗한 옷(속옷 포함)이 없어 더러운 옷을 입은 적이 있다	①	②	③	④	⑤
4) 계절에 맞는 옷(속옷 포함)이 없어 계절에 맞지 않은 옷을 입은 적이 있다	①	②	③	④	⑤
5) 씻을 곳이 마땅치 않아 세수, 양치, 샤워 등을 제대로 하지 못한 적이 있다	①	②	③	④	⑤
6) 몸이 아팠지만 돈이 없어 병원이나 약국에 가지 못한 적이 있다	①	②	③	④	⑤
7) 더럽거나 습기 찬 곳에서 잠을 잔 적이 있다	①	②	③	④	⑤
8) 잘 곳이 마땅치 않아 밤을 샌 적이 있다	①	②	③	④	⑤
9) 개인용품(칫솔, 속옷, 수저, 면도기 등)을 친구들과 함께 사용한 적이 있다	①	②	③	④	⑤

42-5. 가솔랭을 경험한 적이 있습니까?

① 없다     ② 있다

## 학업

### 43 현재 학교(초·중·고)에 다니고 있습니까?

- ① 일반 정규학교(초·중·고)에 다니고 있다 → 문43-1로 가십시오
- ② 미인가 대안학교(초·중·고 과정)에 다니고 있다 → 문43-2로 가십시오
- ③ 학교(초·중·고)를 중간에 그만두었다 (자퇴, 유예, 고등학교 미진학 포함)  
→ 문43-2로 가십시오
- ④ 고등학교를 졸업했다(고졸 검정고시 포함) → 다음페이지 '일반사항'으로 가십시오

#### 43-1. 현재 몇 학년입니까?

- |                 |                |
|-----------------|----------------|
| ① 초등학교 _____ 학년 | ② 중학교 _____ 학년 |
| ③ 고등학교 _____ 학년 | ④ 기타 _____     |

→ 다음페이지 '일반사항'으로 가십시오

#### 43-2. 정규학교(초·중·고)는 언제 그만두었습니까?

\_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월

#### 43-3. 정규학교(초·중·고)는 어디까지 다녔습니까?

- |              |          |          |           |
|--------------|----------|----------|-----------|
| ① 초등학교 졸업 이하 | ② 중학교 중퇴 | ③ 중학교 졸업 | ④ 고등학교 중퇴 |
|--------------|----------|----------|-----------|

43-4. 일반 정규학교(초·중·고)를 다니지 않는 9-18세 청소년의 경우 학교 밖 청소년 지원센터를 통해 국가에서 실시하는 건강검진(학교 밖 청소년 건강검진)을 무료로 받을 수 있습니다. 이 정책을 알거나 받은 적이 있습니까?

- |  |
|--|
| ① 알지도 못하고 건강검진을 받은 적도 없다 → 다음페이지 '일반사항'으로 가십시오 |
| ② 알고는 있지만 건강검진을 신청해서 받은 적은 없다 → 문43-4-1로 가십시오  |
| ③ 알고 있고 신청했지만 건강검진을 받지는 않았다 → 문43-4-1로 가십시오    |
| ④ 알고 있고 건강검진을 받은 적도 있다 → 다음페이지 '일반사항'으로 가십시오   |

#### 43-4-1. ②, ③에 응답한 경우, 그 이유는 무엇입니까?

- |                              |                              |
|------------------------------|------------------------------|
| ① 별 필요가 없을 것 같아서             | ② 검진기관이 너무 멀거나 가는 데 교통이 불편해서 |
| ③ 시간이 맞지 않아서                 | ④ 이 제도에 대해 정확하게 잘 몰라서        |
| ⑤ 귀찮아서                       | ⑥ 잊어버려서                      |
| ⑦ 두렵고 겁이 나서                  | ⑧ 부끄러워서                      |
| ⑨ 다른 국가건강검진을 받아서(중복지원이 안 돼서) | ⑩ 나에게 해당되는 제도가 아니어서          |
| ⑪ 기타( )                      |                              |



## 일반사항

## SQ1 성별

- ① 남자      ② 여자

## SQ2 생년월

\_\_\_\_\_ 년 \_\_\_\_\_ 월에 태어남

## SQ3 가정 형편(경제 수준)은 다음 중 어디에 해당한다고 생각합니까?

매우 낮은 수준	낮은 수준	중간	높은 수준	매우 높은 수준
①	②	③	④	⑤

SQ4 현재 누구와 함께 살고 있는지 모두 응답해 주십시오. 직장 혹은 학교 때문에 잠시 떨어져 지내는 가족은 포함하여 응답해 주십시오(단 결혼해서 따로 살고 있는 가족은 제외).

- ① 할아버지/외할아버지      ② 할머니/외할머니      ③ 아버지  
 ④ 어머니      ⑤ 형제 또는 자매      ⑥ 친척  
 ⑦ 시설 선생님      ⑧ 친구, 선후배, 동료      ⑨ 기타(      )  
 ⑩ 혼자

끝까지 응답해 주셔서 대단히 감사합니다



## 연구 참여 설명문(기관용)

**연구과제명** : 청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구 II: 위기 청소년

본 연구는 한국청소년정책연구원(국무총리실 산하 국책연구기관)이 청소년의 건강정책 수립을 위해 수행하는 연구입니다. 이 연구는 지발적으로 참여 의사를 밝히신 분을 대상으로 청소년의 건강 실태와 정책에 대한 요구에 대한 의견을 수집하여 연구에 이용할 예정입니다.

**1. 무엇을 위한 연구이며 결과는 어떻게 이용될까요?**

우리나라 청소년들의 건강 실태와 환경, 정책 요구 등을 조사하고 있습니다. 조사결과를 바탕으로 청소년 건강권 지원을 위한 방안을 마련하기 위한 자료로 활용될 예정입니다.

**2. 연구 참여 절차 및 방법 등은 어떻게 됩니까?**

총 100여명의 위기 청소년 관련 기관 종사자들을 대상으로 설문조사를 실시할 예정이며, 참여자의 동의를 받은 후 조사수행기관의 담당자를 통해 조사를 실시할 예정입니다.

**3. 수집되는 정보는 무엇이며 제공 계획이 있습니까?**

청소년 건강 실태와 환경, 정책에 대한 요구 등의 정보를 수집할 예정이며, 통계목적 이외에는 절대로 사용하지 않을 것입니다. 단일 제3자(연구자)에게 데이터를 제공할 경우에는 귀하가 누구인지 알아 볼 수 있는 정보가 유출되지 않도록 엄격하게 관리할 것입니다.

**4. 연구에 참여함으로써 예상되는 위험 및 이득은 무엇입니까?**

현재 연구에 참여함으로써 예상되는 위험은 없으며, 오히려 설문조사 참여자들의 의견을 반영하여 청소년이 건강한 생활을 하는데 필요한 정책이 마련될 것입니다.

**5. 조사에 대한 실비(현금)나 답례품(선물)이 지급될 예정입니까?**

조사 참여자들에게는 소정의 답례품이 제공됩니다.

**6. 연구 참여를 그만둘 수 있습니까?**

연구 참여 후에도 언제든지 연구의 참여를 그만둘 수 있으며, 연구에 참여하지 않아도 어떠한 불이익은 없습니다. 연구 참여를 그만 둘 경우 수집된 연구 참여자의 기록 및 정보는 모두 폐기됩니다.

**7. 본인이 누구인지 알 수 있는 정보의 보호 및 처리절차는 어떻게 됩니까?**

본 연구의 참여로 수집되는 개인정보는 없습니다. 그러나 만약 수집되는 개인 정보가 있다면 이 정보는 연구에 사용되며, 수집된 정보는 개인정보보호법에 따라 적절히 관리됩니다. 관련 정보는 개인이 누구인지 알아볼 수 없도록 변형 처리된 후 연구에 이용되며, 정보의 비밀 보장을 위해 최선을 다할 것입니다.

**8. 연구 관련 문의는 누구에게 합니까?**

본 연구에 대해 궁금한 점이나 질문이 있으시면 언제든지 다음의 연구 담당자에게 연락 주시기 바랍니다.

조사담당자 : 박재균 , 전화번호 : 02-785-9124

책임연구자 : 백혜정 , 전화번호 : 044-415-2115

공동연구자 : 임희진 , 전화번호 : 044-415-2112

만일 어느 때라도 연구참여자로서 귀하의 권익에 대한 문의사항이 있으시다면 언제든지 한국청소년정책연구원  
기관생명윤리위원회로 문의주시기 바랍니다.

한국청소년정책연구원 기관생명윤리위원회 ☎ 044-415-2244



## 설문 응답 방법 안내문

01 객관식 질문에 대한 응답은 보기번호(① ② ③ ④ ...)에 **동그라미(O)**로 해주세요. 표시한 응답을 바꾸고 싶을 때에는 **가위표(X)**를 하고, 바꾼 보기에 다시 **동그라미**로 표시해 주세요.

구분	전혀 그렇지 않다	그렇지 않은 편이다	그런 편이다	매우 그렇다
1) 나는 신체적으로 건강하다	①	②	③	④
2) 나는 정신적으로 건강하다	<del>①</del>	②	③	④

02 각 항목에 기타 내용이 있는 경우에는 보기(①, ②, ...) 중 하나를 선택하고, 괄호 안에 구체적인 내용을 기록해 주세요.

4. 다음 사항과 관련하여 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

항목	전혀 문제가 없다	문제가 없는 편이다	문제가 있는 편이다	문제가 매우 심각하다	잘 모르겠다
...	①	②	③	④	⑤
22) 기타(○○○에 대한 문제)	①	②	③	④	⑤

03 구체적인 수치를 적는 문항에는, 기입란 위의 단위를 유의하여 작성해 주십시오.

5. 다음 사항과 관련하여 올해 귀 기관/시설의 청소년 건강관련 예산은 얼마나 책정되어 있습니까?

구분	예산
1) 학교 밖 청소년 건강검진 안내	_____ 만원
2) 응급약품(밴드, 거즈, 소독약 등) 지원	_____ 만원
3) 일반의약품(소화제, 진통제 해열제, 종합감기약 등) 지원	_____ 만원

 기본사항

01 현재 귀 기관/시설을 이용(거주)하는 청소년은 몇 명입니까? 조사일을 기준으로 응답해 주십시오.

남 : \_\_\_\_\_ 명,    여 : \_\_\_\_\_ 명,    총 : \_\_\_\_\_ 명

02 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 잠자리를 제공합니까?

① 예                      ② 아니요

03 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 한 끼 이상의 식사를 제공합니까?

① 예                      ② 아니요


**건강관련**
**04** 다음 사항과 관련하여 귀 기관/시설을 이용하는 청소년의 건강 문제에 대해 어떻게 생각하십니까?

항목	전혀 문제가 없다	문제가 없는 편이다	문제가 있는 편이다	문제가 매우 심각하다	잘 모르겠다
1) 영양 및 식습관	①	②	③	④	⑤
2) 수면	①	②	③	④	⑤
3) 신체활동 부족	①	②	③	④	⑤
4) 개인위생 및 청결	①	②	③	④	⑤
5) 피임 및 임신	①	②	③	④	⑤
6) 성 질환	①	②	③	④	⑤
7) 음주	①	②	③	④	⑤
8) 흡연	①	②	③	④	⑤
9) 약물	①	②	③	④	⑤
10) 고혈압, 당뇨 등 성인병	①	②	③	④	⑤
11) 비만	①	②	③	④	⑤
12) 성장/발육 부진	①	②	③	④	⑤
13) 왜곡된 신체이미지	①	②	③	④	⑤
14) 눈 건강	①	②	③	④	⑤
15) 구강 건강	①	②	③	④	⑤
16) 신체(호흡기, 소화기) 질환	①	②	③	④	⑤
17) 신체 부상(골절, 절상, 화상 등)	①	②	③	④	⑤
18) 정신 건강	①	②	③	④	⑤
19) 건강 관련 정보 부족	①	②	③	④	⑤
20) 필요한 의료 서비스를 제때 받지 못함	①	②	③	④	⑤
21) 필요한 심리상담 서비스를 제때 받지 못함	①	②	③	④	⑤
22) 기타 ( )	①	②	③	④	⑤

**05** 다음 사항과 관련하여 올해 귀 기관/시설의 청소년 건강관련 예산은 얼마나 책정되어 있습니까?

구분	예산
1) 학교 밖 청소년 건강검진 안내	_____ 만원
2) 응급약품(밴드, 거즈, 소독약 등) 지원	_____ 만원
3) 일반의약품(소화제, 진통제, 해열제, 종합감기약 등) 지원	_____ 만원

**06** 귀 기관/시설에서는 청소년들에게 다음과 같은 서비스를 제공하고 있습니까?

내용	제공한다	제공하지 않는다
1) 학교 밖 청소년 건강검진 안내	①	②
2) 응급약품(밴드, 거즈, 소독약 등) 지원	①	②
3) 일반의약품(소화제, 진통제, 해열제, 종합감기약 등) 지원	①	②
4) 간단한 의료기기(체중계, 체온계, 혈당계, 혈압계 등) 배치	①	②
5) 여성 위생용품(생리대) 지원	①	②
6) 개인 위생용품(칫솔, 속옷, 일회용 면도기 등) 지원	①	②
7) 임신 진단 및 피임기구(임신진단테스트기, 콘돔) 지원	①	②
8) 의료비 지원	①	②
9) 건강 전문 인력(의사, 간호사, 간호조무사, 보건교사 등) 연계를 통한 의료 상담	①	②
10) 의료기관(병원 및 보건소) 연계 서비스(치과 제외)	①	②
11) 치과 연계 서비스	①	②
12) 정신건강 복지센터 연계 서비스	①	②
13) 성문화센터 연계 서비스	①	②
14) 금연지원센터 연계 서비스	①	②
15) 청소년을 위한 운동 공간 및 기구 설치	①	②
16) 청소년 활동 공간 내 공기청정기 설치	①	②
17) 영양 및 식습관 관련 정보/교육 프로그램	①	②
18) 개인 위생 및 청결 관련 정보/교육 프로그램	①	②
19) 음주 관련 정보/교육 프로그램	①	②
20) 흡연 예방 및 금연 관련 정보/교육 프로그램	①	②
21) 의료 서비스 이용 관련 정보/교육 프로그램	①	②
22) 정신건강·심리 상담 관련 정보/교육 프로그램	①	②
23) 성 관련 정보/교육 프로그램	①	②
24) 기타 ( )	①	②

**07** 귀 기관/시설을 이용하는 청소년들의 건강 증진을 위해 필요한 정책이 있다면 구체적으로 의견을 제시해 주십시오.

끝까지 응답해 주셔서 대단히 감사합니다

## 2020년 한국청소년정책연구원 간행물 안내

### 기관고유과제

- 20-R01 청소년의 혐오표현 노출실태 및 대응 방안 연구 / 김영한 · 이유진 · 조아미 · 임성택
- 20-R02 청소년 · 청년 디지털 플랫폼노동 실태 및 대응방안 연구 / 유민상 · 최정원 · 이수정 · 장혜림
- 20-R03 Z세대 10대 청소년의 가치관 변화 연구 / 오해섭 · 문호영
- 20-R04 청소년활동의 사회적 가치 제고방안 연구 / 최용환 · 성유리 · 박운수 · 김보경
- 20-R05 청소년지도자 양성시스템 재구조방안 연구 II : 청소년상담사를 중심으로 / 최창욱 · 작동훈 · 이종원 · 남화성 · 정지희
- 20-R06 청년 사회 · 경제실태 및 정책방안 연구V / 김형주 · 연보라 · 배정희
- 20-R06-1 청년 사회 · 경제실태 및 정책방안 연구V - 전년도 공개데이터 심층분석연구 / 김형주 · 연보라 · 배정희
- 20-R06-2 청년 사회 · 경제실태 및 정책방안 연구V - 기초분석보고서 / 김형주 · 연보라 · 배정희
- 20-R07 국가 미래인적자원으로서 재외동포청소년 성장과 지원방안 연구 III / 김경준 · 김정숙 · 윤철경
- 20-R08 청소년 빅데이터 체계 구축 및 활용방안 연구 / 서정아 · 성윤숙 · 송태민
- 20-R08-1 청소년 빅데이터 체계 구축 및 활용방안 연구 데이터 분석 보고서 1\_청소년 비만에 대한 비정형 빅데이터 연구 / 송태민
- 20-R08-2 청소년 빅데이터 체계 구축 및 활용방안 연구 데이터 분석 보고서 2\_청소년 행복 결정요인에 대한 정형 빅데이터 연구 / 홍성호
- 20-R09 청소년의 주거권 실태와 보장방안 연구 : 사회배제 관점을 중심으로 / 김지연 · 김승경 · 임세희 · 최은영
- 20-R10 2020 아동 · 청소년 권리에 관한 국제협약 이행 연구 - 한국 아동 · 청소년 인권 실태 : 총괄보고서 / 김영지 · 황세영 · 최홍일 · 이민희 · 김진호
- 20-R10-1 2020 아동 · 청소년 권리에 관한 국제협약 이행 연구 - 한국 아동 · 청소년 인권 실태 : 심화분석보고서 / 박환보 · 주경필
- 20-R10-2 2020 아동 · 청소년 권리에 관한 국제협약 이행 연구 - 한국 아동 · 청소년 인권 실태 : 기초분석보고서 / 김영지 · 황세영 · 최홍일

- 20-R11    지역사회 네트워크를 활용한 청소년 성장지원 정책 추진체계 구축 방안 연구 II / 최인재 · 강경균 · 송민경 · 조윤정 · 김가희
- 20-R12    2020 한국아동 · 청소년패널조사 : 사업보고서 / 하형석 · 황진구 · 김성은 · 이용해
- 20-R12-1    2020 한국아동 · 청소년패널조사 : 데이터분석보고서 / 김성은 · 황형식
- 20-R13    2020 다문화청소년 종단연구 : 총괄보고서 / 양계민 · 장윤선 · 정윤미
- 20-R13-1    2020 다문화청소년 종단연구 : 기초분석보고서 : 1기패널 / 양계민 · 장윤선 · 정윤미
- 20-R13-2    2020 다문화청소년 종단연구 : 기초분석보고서 : 2기패널 / 양계민 · 장윤선 · 정윤미

**협동연구과제**

- 경제 · 인문사회연구회 협동연구총서 20-82-01 학교 밖 청소년 지역사회 지원방안 연구 III : 질적패널 조사를 중심으로 / 김희진 · 장근영 · 이동훈 · 윤철경 (자체번호 20-R14)
- 경제 · 인문사회연구회 협동연구총서 20-82-02 학교 밖 청소년 지역사회 지원방안 연구 III : 학교 밖 여성 청소년을 중심으로 / 오은진 · 장희영 (자체번호 20-R14-1)
- 경제 · 인문사회연구회 협동연구총서 20-83-01 청년 핵심정책 대상별 실태 및 지원방안 연구 III : 청년 이직자 - 총괄보고서 / 김기현 · 신동훈 · 변금선 · 고혜진 · 신인철 (자체번호 20-R15)
- 경제 · 인문사회연구회 협동연구총서 20-83-02 청년 핵심정책 대상별 실태 및 지원방안 연구 III : 청년 이직자 - 심층분석보고서 / 김기현 · 신동훈 · 고혜진 · 신인철 (자체번호 20-R15-1)
- 경제 · 인문사회연구회 협동연구총서 20-84-01 청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구 II : 위기청소년 / 백혜정 · 임희진 · 송미경 · 김양희 (자체번호 20-R16)
- 경제 · 인문사회연구회 협동연구총서 20-84-02 청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구 II : 위기청소년-국내 · 외 주요 법령 및 건강정책 분석 / 류정희 · 이상정 · 박선영 · 전민경 (자체번호 20-R16-1)
- 경제 · 인문사회연구회 협동연구총서 20-84-03 청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구 II : 위기청소년 - 기초분석보고서 / 백혜정 · 임희진 (자체번호 20-R16-2)
- 경제 · 인문사회연구회 협동연구총서 20-85-01 청소년 미디어 이용 실태 및 대상별 정책대응 방안 연구 I : 초등학교 / 배상률 · 이창호 · 이정림 (자체번호 20-R17)
- 경제 · 인문사회연구회 협동연구총서 20-85-02 청소년 미디어 이용 실태 및 대상별 정책대응 방안 연구 I : 초등학교 - 해외사례 조사 / 정현선 · 심우민 · 윤지원 · 김광희 · 최원석 (자체번호 20-R17-1)
- 경제 · 인문사회연구회 협동연구총서 20-85-03 청소년 미디어 이용 실태 및 대상별 정책대응 방안 연구 I : 초등학교 - 기초분석보고서 / 배상률 · 이창호 (자체번호 20-R17-2)

## 연구개발적립금

- 20-R24 위기청소년 현황 및 실태조사 기초연구 / 황여정 · 이정민
- 20-R24-1 위기청소년 현황 및 실태조사 기초연구 : 예비조사 데이터분석보고서 / 황여정 · 이정민 · 김수혜
- 20-R25 10대 청소년 포럼 운영 / 모상현
- 20-R26 코로나 19 확산 및 이후 사회변화에 따른 청소년정책의 대응방안 / 김현철

## 수시과제

- 20-R18 학생 인권교육을 위한 현장 실천 강화 방안 연구 / 이정민 · 이종원
- 20-R19 청년정책 평가체계 구축을 위한 기초연구 / 배정희 · 김기현
- 20-R20 가출청소년 지원 강화를 위한 청소년복지시설 재구조화 연구 / 황진구 · 김지연
- 20-R21 선거법 개정에 따른 청소년 정책 및 활동 지원 방안 연구 / 이창호
- 20-R22 청소년지도사 자격검정과목 개편 방안 연구 / 김경준 · 이종원 · 박정배
- 20-R23 학교밖청소년지원센터 운영모형 개발 / 김희진 · 백혜정

## 수탁과제

- 20-R27 청소년 비즈쿨 활성화를 위한 고교교육 정책 연계방안 연구 / 강경균 · 안재영 · 황은희
- 20-R28 청년정책 현황 진단 및 정책추진 실효성 제고 방안 연구 / 김기현 · 유민상 · 변금선 · 배정희
- 20-R29 (가칭)청양군 청소년재단 설립타당성 연구 / 김영한
- 20-R29-1 (가칭)청양군 청소년재단 설립타당성 연구(요약본) / 김영한
- 20-R30 2020년 학교폭력 예방교육 컨설팅 매뉴얼 / 성윤숙 · 양미석
- 20-R31 학교폭력 예방 어울림 기본 프로그램(5종)
- 20-R31-1 학교폭력 예방 어울림 기본 프로그램(초등학교 1~2학년용) / 성윤숙 · 서정아 · 장윤선 · 서고은 · 김성은
- 20-R31-2 학교폭력 예방 어울림 기본 프로그램(초등학교 3~4학년용) / 성윤숙 · 서정아 · 장윤선 · 서고은 · 김성은
- 20-R31-3 학교폭력 예방 어울림 기본 프로그램(초등학교 5~6학년용) / 성윤숙 · 서정아 · 장윤선 · 서고은 · 김성은
- 20-R31-4 학교폭력 예방 어울림 기본 프로그램(중학교용) / 성윤숙 · 서정아 · 장윤선 · 서고은 · 김성은

- 20-R31-5 학교폭력 예방 어울림 기본 프로그램(고등학교용) / 성윤숙·서정아·장윤선·서고은·김성은
- 20-R32 2019 학교폭력 예방 어울림 프로그램 적용효과 분석 / 성윤숙·양미석
- 20-R33 지역단위 학교폭력 예방교육 프로그램 운영현황 및 적용방안: 회복적 생활교육을 중심으로 / 성윤숙·양미석
- 20-R34 2018~2019 학교폭력 예방교육 연구학교 결과보고서
- 20-R34-1 2018~2019 학교폭력 예방교육 연구학교 결과보고서(초등학교) / 성윤숙·이윤소
- 20-R34-2 2018~2019 학교폭력 예방교육 연구학교 결과보고서(중학교) / 성윤숙·이윤소
- 20-R34-3 2018~2019 학교폭력 예방교육 연구학교 결과보고서(고등학교) / 성윤숙·이윤소
- 20-R35 교육과정 기반 어울림 프로그램 운영 사례 / 성윤숙·이윤소
- 20-R36 어울림 자유학기 프로그램(5종)
- 20-R36-1 어울림 자유학기 주제선택 프로그램(놀러와! 어울림 세상) / 성윤숙·이선희·정미선·선보라·이혜옥·이윤소
- 20-R36-2 자유학기 프로그램 동아리활동 / 성윤숙·배은정·이윤소
- 20-R36-3 어울림 자유학기 교과연계 주제선택 프로그램(사회) / 성윤숙·선보라·이윤소
- 20-R36-4 어울림 자유학기 교과연계 주제선택 프로그램(도덕) / 성윤숙·이혜옥·이윤소
- 20-R36-5 어울림 자유학기 교과연계 주제선택 프로그램(국어) / 성윤숙·이선희·정미선·이윤소
- 20-R37 외국의 학교폭력 예방교육 정책 및 프로그램 동향 / 성윤숙
- 20-R38 서울특별시 청소년시설 종합성과평가 평가지표 개선 영역 / 김형주·김혁진·김정주
- 20-R39 제1차 청년정책 기본계획 수립 연구 / 김기현·유민상·변금선·배정희
- 20-R40 학교 안·밖 청소년정책 협력체계 구성 및 연계방안 연구 / 최창욱·좌동훈·남화성
- 20-R41 소년원학생 재범방지 통합프로그램 개발 연구 / 이유진
- 20-R41-1 꿈과 친구사이: 소년원학생 재범방지 통합프로그램 매뉴얼 / 이유진
- 20-R42 청소년 주도적인 활동지원을 위한 법률개정 방안 연구 / 최창욱·문호영
- 20-R43 보호종료아동 주거지원 통합서비스 사업 사례관리사 및 자립업무종사자 직무분석 연구 / 김지연·백혜정·이상정
- 20-R44 2020년도 청소년 인터넷 건전이용제도 적용 게임물 평가 / 배상률·유홍식·김동일
- 20-R45 청소년 교육·문화공간 확충을 위한 지자체-교육청 협력 강화 방안 / 김영지·황세영·손진희·박명선·박종원·조기영
- 20-R46 2020년 청소년특별회의 정책과제 연구 / 최창욱·좌동훈
- 20-R47 농업인력 유입 확대를 위한 농촌 청소년 실태조사 / 오해섭·최홍일
- 20-R48 성남시 청소년시설 확충 및 개선 연구 / 황진구·남화성
- 20-R49 다함께돌봄센터 현장적용 프로그램 개발연구 / 황진구·좌동훈
- 20-R50 2020년 청소년수련시설종합평가 / 김경준·김영지·최창욱
- 20-R51 지역센터 관리운영을 위한 평가지표 개선방안 / 최용환·곽창규·이성규
- 20-R52 수원시 위기청소년 실태조사 연구 / 최용환·김보경

- 20-R53 2020 청소년방과후아카데미 효과·만족도 연구 / 양계민
- 20-R54 2020년 학교 내 대안교실 모니터링 연구 / 최인재·송원일·박지원
- 20-R55 2020년 대안교육 위탁교육기관 실태조사 연구 / 최인재·송원일·배수인
- 20-R56 복권기금 꿈사다리 장학생의 성장관리 및 성과측정 방안 연구 / 이정민·성유리·김혜원
- 20-R57 2020년 청소년 매체이용 및 유해환경 실태조사 / 김지연·김승경·백혜정·황여정
- 20-R57-1 2020년 청소년 매체이용 및 유해환경 실태조사(위기청소년 결과 분석) / 김지연·김승경·백혜정·황여정
- 20-R57-2 2020년 청소년 매체이용 및 유해환경 실태조사(부록 : 기초통계결과표) / 김지연·김승경·백혜정·황여정
- 20-R58 지역사회 협력을 통한 직업계고 혁신 지원 방안 연구 - 특성화고 혁신지원 운영모형 개발 / 강경균·김영만·김용성
- 20-R59 지역아동센터 아동패널조사 2020 / 김희진·임희진·정윤미
- 20-R60 이주배경 아동·청소년 지원 지역기관 연계 시범사업 모니터링, 평가 및 모델 개발 / 연보라·최정원·김성은
- 20-R61 학업중단 현황 및 지원 방안 / 김성은·박하나·김현수
- 20-R62 환경 변화에 따른 후기청소년 정책 발전 방향 연구 / 장근영·김기현

**세미나 및 워크숍 자료집**

- 20-S01 2020년 학교폭력 예방교육 컨설팅단 워크숍(1.30)
- 20-S02 2019년 학교폭력 예방교육 운영학교 성과보고회(1.31)
- 20-S03 2020년 제28회 청소년정책포럼 : 학교밖 청소년 취업 및 자립지원 방안(1.22)
- 20-S04 2019년 학교폭력 예방교육 어울림 프로그램 운영 우수사례집(1.31)
- 20-S05 제25차 NYPI 직원 역량강화 콜로키움 : 강원국 교수의 매력적인 글쓰기 특강(4.23)
- 20-S06 제26차 NYPI 직원 역량강화 콜로키움 : 김병완 작가의 쿼터 독서법 및 책쓰기 특강(4.21)
- 20-S07 2020년 제29회 청소년정책포럼 : 학교 밖 청소년 규모 추정 방안(6.19)
- 20-S08 2020년 제30회 청소년정책포럼 : 18세 선거권 이후 청소년 정치교육의 방향 및 과제(7.17)
- 20-S09 2020년 학교폭력 예방교육 컨설팅단 실무 역량 강화 연수(초등, 중등, 고등)(7.28)
- 20-S10 2020년 제31회 청소년정책포럼 : 청소년정책 관련 법제도 개선 방향(7.28)
- 20-S11 제30차 NYPI 직원 역량강화 콜로키움 : 플랫폼 노동의 미래를 묻다 <별점 인생>(8.5)
- 20-S12 2020년 학교폭력 예방교육 컨설팅단 상반기 성과보고회(8.11)

- 20-S13 제31차 NYPI 직원 역량강화 콜로키움 : Z세대의 SNS 마켓에서의 소비자사회화 경험에 대한 현상학적 연구 : 인스타마켓을 중심으로(8.26)
- 20-S14 2020년 제32회 청소년정책포럼 : 포스트 코로나 시대 청소년 활동과 정책의 방향 (8.18)
- 20-S15 청소년 이슈 관련 네트워크 분석(8.25)
- 20-S16 2020년 제33회 청소년정책포럼 : 학교 안팎 청소년 협력체계 구성 연계 방안(9.23)
- 20-S17 제32차 NYPI 직원 역량강화 콜로키움 : 청소년의 혐오표현 노출실태 및 대응방안 (10.6)
- 20-S18 2020년 대안학교 관리자 협의회 및 담당자 역량 강화 워크숍 (10.5)
- 20-S19 2020년 학교 내 대안교실 모니터링 위원 워크숍(10.5)
- 20-S20 2020년 제34회 청소년정책포럼 : 코로나 시대 청소년 성장지원의 방향(10.21)
- 20-S21 2020 유로필로조피 서울 대회(11.12~13)
- 20-S22 2020년 미인가 대안교육시설 관리자 및 담당자 역량 강화 온라인 워크숍(11.13)
- 20-S23 제35차 청소년정책포럼 : Z세대 청소년의 가치관 변화와 정책적 대응방안(11.18)
- 20-S24 2020년 학교폭력 예방교육 발전방안 포럼 (해외 사이버폭력 정책 동향 및 국내 사이버폭력 예방교육 방향 모색)(12.18)
- 20-S25 제3회 한일진로교육포럼(11.28)
- 20-S26 제9회 한국아동·청소년패널 학술대회 자료집(11.20)
- 20-S27 제36차 청소년정책포럼 : 우리나라 한국아동·청소년의 삶은 어떠한가?(12.1)
- 20-S28 제37차 청소년정책포럼 : 이주배경 아동·청소년의 지원 체계의 과제와 방향(12.8)
- 20-S29 제1차 10대청소년목소리포럼 : 코로나로 세겨진 우울의 시대 우리의 꿈과 이상을 쏘다 -동고동락, 각양각색 청소년의 희망이야기(12.5)
- 20-S30 제38차 청소년정책포럼 : 후기청소년 지원정책의 과제와 방향(12.17)
- 20-S31 제39차 청소년정책포럼 : 청소년 매체이용 및 유해환경 실태조사 주요 결과와 과제 (12.22)
- 20-S32 진로위기학생 유형별 진로교육 실천과제 성과보고회 자료집(11.27)

## 학 술 지

- 「한국청소년연구」 제31권 제1호(통권 제96호)
- 「한국청소년연구」 제31권 제2호(통권 제97호)
- 「한국청소년연구」 제31권 제3호(통권 제98호)
- 「한국청소년연구」 제31권 제4호(통권 제99호)

## 기타 발간물

- NYPI Bluenote 이슈 & 정책 119호 : 대안교육 위탁교육기관의 질 제고 방안
- NYPI Bluenote 이슈 & 정책 120호 : 청년 핵심정책 대상별 실태 및 지원방안 연구 II : 학교 졸업예정자
- NYPI Bluenote 이슈 & 정책 121호 : 민간 위탁형 공립 대안학교의 운영 현황 및 발전 과제
- NYPI Bluenote 이슈 & 정책 122호 : 국가 미래인적자원으로서 재외동포청소년 성장과 지원 방안 연구
- NYPI Bluenote 이슈 & 정책 123호 : 다문화청소년의 심리·사회적응 지원방안 모색
- NYPI Bluenote 이슈 & 정책 124호 : 정보기술을 활용한 위기청소년 사회서비스 확충 방안
- NYPI Bluenote 이슈 & 정책 125호 : 미래지향적 청소년관계법 정비 방안
- NYPI Bluenote 이슈 & 정책 126호 : 「청년기본법」제정 전·후 정책형성의 성과와 한계, 그리고 앞으로의 과제
- NYPI Bluenote 이슈 & 정책 127호 : 청년예술인 지위 및 권리보장을 위한 '예술 활동 증명' 기준의 적정성 검토
- NYPI Bluenote 이슈 & 정책 128호 : 청년종합실태조사(안) 시행을 위한 조사 설계 방향
- NYPI Bluenote 이슈 & 정책 129호 : 정부 및 지자체 청년 정책참여 현황과 과제
- NYPI Bluenote 통계 49호 : 청소년 '일 경험' 제도 운영 실태 및 정책방안 연구 II : 대학교 실습학기제를 중심으로
- NYPI Bluenote 통계 50호 : '학교 밖 청소년'이 얼마나 있을까?
- NYPI Bluenote 통계 51호 : 청소년지도사 양성제도 관련 실태조사
- NYPI Bluenote 통계 52호 : 한국아동·청소년패널조사 2018 제2차년도 주요 조사 결과



연구보고 20-R16-2

---

**청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구II:  
위기청소년 - 기초분석보고서**

---

**인 쇄** 2020년 12월

**발 행** 2020년 12월

**발행처** 한국청소년정책연구원  
세종특별자치시 시청대로 370

**발행인** 김 현 철

**등 록** 1993. 10. 23 제 21-500호

**인쇄처** 신진

---

사전 승인 없이 보고서 내용의 무단 전재·복제를 금함.

구독문의 : (044) 415-2125(학술정보관)

ISBN 979-11-5654-299-5 94330

979-11-5654-296-4 (세트)





연구보고 20-R16-2

# 청소년의 건강권 보장을 위한 정책방안 연구II: 위기청소년

- 기초분석보고서

 **한국청소년정책연구원**  
National Youth Policy Institute

30147 세종특별자치시 시청대로370 세종국책연구단지  
사회정책동(0동) 한국청소년정책연구원 6/7층  
Social Policy Building, Sejong National Research Complex,  
370, Sicheong-daero, Sejong-si, 30147, Korea  
Tel. 82-44-415-2114 Fax. 82-44-415-2369 www.nypi.re.kr



9 791156 542995  
ISBN 979-11-5654-299-5 94330  
ISBN 979-11-5654-296-4 (세트)