

2023년 질병관리청 - 한국리서치 조사

신종감염병 대유행 대비·대응
중장기계획 수립 국민인식조사
[결과표]

2023. 2.

조사 개요

구분	내용
모집단	· 전국의 만 18세 이상 남녀
표집틀	· 한국리서치 마스터샘플(Master Sample)
표집방법	· 지역별, 성별, 연령별 기준 비례할당추출
표본크기	· 1,000명
조사도구	· 구조화된 설문지
표본오차	· 무작위추출을 전제할 경우, 95% 신뢰수준에서 최대허용 표집오차는 $\pm 3.1\%p$
조사방법	· 웹조사(휴대전화 문자와 이메일을 통해 url 발송)
가중치 부여방식	· 지역별, 성별, 연령별 가중치 부여(셀가중) (2023년 1월 행정안전부 발표 주민등록 인구 기준)
응답(협조)율	· 조사요청 8,520명, 조사참여 1,349명, 조사완료 1,000명 (요청대비 11.7%, 참여대비 74.1%)
조사일시	· 2023년 2월 20일 ~ 2월 22일
조사주관기관	· 질병관리청
조사자문	· 서울대학교 보건대학원 유명순 교수, 이유빈 연구원
조사수행기관	(주)한국리서치(대표이사 노익상)

목 차

응답자 분포표 1

- [표 q01] 코로나19 감염 가능성 2
- [표 q02] 코로나19 감염으로 인한 건강 피해 심각성 인식 3
- [표 q03] 코로나19가 한국에 미치는 영향 4
- [표 q04] (개인) 코로나19 이전 일상 회복 정도 5
- [표 q05] (사회) 코로나19로부터 우리 사회 회복 정도 6
- [표 q06] 우리 사회 회복에 기여한 가장 주된 변화 7
- [표 q07] 우리 사회의 회복을 어렵게 하는 가장 주된 이유 8
- [표 q08] 코로나19가 나 또는 가족에게 직접적으로 영향을 준 일 9
- [표 q09] 코로나19로 인해 변화한 감정 및 태도 10
- [표 q10] 코로나19 전망: 국내에서 코로나19 유행이 영원히 끝나지 않을 것 같다 11
- [표 q11] 코로나19 전망: 국내에서 향후 10년 내 또 다른 신종 바이러스에 의한 감염의 유행이 있을 것 같다 12
- [표 q12] 정부 당국의 우수한 코로나19 대응 역량 평가: 1순위 13
- [표 q13] 정부 당국의 우수한 코로나19 대응 역량 평가: 1+2+3순위 14
- [표 q14] 정부 당국의 미흡한 코로나19 대응 역량 평가: 1순위 15
- [표 q15] 정부 당국의 미흡한 코로나19 대응 역량 평가: 1+2+3순위 16
- [표 q16] 신종감염병 유행 대비를 위해 강화가 필요한 역량: 1순위 17
- [표 q17] 신종감염병 유행 대비를 위해 강화가 필요한 역량: 1+2+3순위 18
- [표 q18] 코로나19 대응 주체별 신뢰: 1. 중앙정부 (예: 보건복지부, 행정안전부 등) 19
- [표 q19] 코로나19 대응 주체별 신뢰: 2. 방역당국 (예: 질병관리청) 20
- [표 q20] 코로나19 대응 주체별 신뢰: 3. (내 거주 지역) 지방자치단체 (예: 도청, 시청, 구청 등) 21
- [표 q21] 코로나19 대응 주체별 신뢰: 4. (내 거주 지역) 방역당국 (예: 보건소) 22
- [표 q22] 코로나19 대응 주체별 신뢰: 5. 국회 23
- [표 q23] 코로나19 대응 주체별 신뢰: (종합) "신뢰함" 24
- [표 q24] 코로나19 대응 주체별 신뢰: (종합) "신뢰하지 않음" 25
- [표 q25] 보건 당국 평가: 1. 일을 일관성 있게 추진한다 (정책 일관성) 26
- [표 q26] 보건 당국 평가: 2. 공표한 바를 반드시 이행한다 (언행일치, 책무성) 27
- [표 q27] 보건 당국 평가: 3. 문제를 전문적으로 다룬다 (과학적 역량) 28
- [표 q28] 보건 당국 평가: 4. 국민을 이해하고, 위로와 공감을 보인다 (정책 반응성) 29
- [표 q29] 보건 당국 평가: 5. 어떤 경우에도 국민의 이해를 최우선으로 한다 (자기 이해 추구하지 않음) 30
- [표 q30] 보건 당국 평가: (종합) "동의함" 31
- [표 q31] 보건 당국 평가: (종합) "동의하지 않음" 32
- [표 q32] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공평성: 1. 감염증을 치료받을 기회 33
- [표 q33] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공평성: 2. 감염확산 차단을 위한 유연·재택근무 기회 34
- [표 q34] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공평성: 3. 사회적 거리두기로 가중된 가정내 일·역할 분담 기회 35
- [표 q35] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공평성: 4. 감염 예방을 위한 (물품, 백신 등) 필요 자원에 접근하고 얻을 기회 36
- [표 q36] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공평성: 5. 감염확산에 의한 경제적 피해를 보상받을 기회 37
- [표 q37] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공평성: 6. 감염상황에 대한 최신의, 신뢰할 수 있는 정보에 접근하고 얻을 기회 38
- [표 q38] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공평성: 7. 휴교나 온라인 수업 대체로 인한 학생들의 교육과 학습 기회 39
- [표 q39] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공평성: (종합) "평등" 40
- [표 q40] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공평성: (종합) "불평등" 41
- [표 q41] 사회적 비용 대비 실제 효과가 높은 분야: 1순위 42
- [표 q42] 사회적 비용 대비 실제 효과가 높은 분야: 1+2+3순위 43
- [표 q43] 신종감염병 유행 시, 수용 의향이 높은 조치: 1순위 44
- [표 q44] 신종감염병 유행 시, 수용 의향이 높은 조치: 1+2+3순위 45
- [표 q45] 코로나19 방역 참여 경험: 1. 코로나19 감염 경험 46
- [표 q46] 코로나19 방역 참여 경험: 2. 코로나19 재감염(재확진) 경험 47
- [표 q47] 코로나19 방역 참여 경험: 3. 롱코비드 증상(코로나19 확진 이후 12주가 지나서도 다른 진단명으로는 설명할 수 없는 증상을 겪는 것) 경험 48
- [표 q48] 코로나19 방역 참여 경험: 4. (동선 정보제공 등) 코로나19 역학적 추적조사 참여 경험 49
- [표 q49] 코로나19 방역 참여 경험: 5. 코로나19 유전자증폭 검사(PCR 검사) 경험 50
- [표 q50] 코로나19 방역 참여 경험: 6. 의료기관 전문가용 코로나19 신속항원검사(RAT) 경험 51
- [표 q51] 코로나19 방역 참여 경험: 7. 자가 코로나19 검사키트 사용 경험 52

- [표 q52] 코로나19 방역 참여 경험: 8. 생활치료센터에서의 코로나19 격리 경험 53
- [표 q53] 코로나19 방역 참여 경험: 9. 병원 등 의료기관에서의 코로나19 격리 경험 54
- [표 q54] 코로나19 방역 참여 경험: 10. 코로나19 치료제(팍스로디브, 라게브리오) 투여 권고 경험 55
- [표 q55] 코로나19 방역 참여 경험: 11. 기초 코로나19 백신 예방 접종(기초 1차,2차) 경험 56
- [표 q56] 코로나19 방역 참여 경험: 12. 추가 코로나19 백신 예방 접종(3차,4차) 경험 57
- [표 q57] 코로나19 방역 참여 경험: 13. 동절기 추가 접종(동절기 2가백신) 경험 58
- [표 q58] 코로나19 방역 참여 경험: 14. 코로나19 백신접종 이상 증상으로 진단처방 및 투약 경험 59
- [표 q59] 코로나19 방역 참여 경험: 15. 코로나19 백신접종 이상 증상으로 의료기관 입원 치료 경험 60
- [표 q60] 코로나19 방역 참여 경험: 16. 코로나19 백신접종 이상반응 피해보상 신청 경험 61
- [표 q61] 코로나19 방역 참여 경험: 17. 1339 콜 등으로 코로나19 관련 질문이나 고충 접수 경험 62
- [표 q62] 코로나19 방역 참여 경험: 18. 코로나19 관련 국민청원 작성이나 동의 표시 등 참여 경험 63
- [표 q63] 코로나19 방역 참여 경험: 19. 코로나19 생활지원금 지급 경험 64
- [표 q64] 코로나19 방역 참여 경험: (종합) "경험 있다" 65
- [표 q65] 코로나19 방역 참여 과정에서 권리 및 자유 침해 경험 66
- [표 q66] 코로나19 먹는 치료제 복용 68
- [표 q67] 신종감염병 유행 시, 환자 격리 관련 개선이 필요한 분야 69
- [표 q68] 매년 코로나19 백신접종을 권고하는 경우, 접종 의향 70
- [표 q69] 접종을 망설이거나, 접종 의향이 없는 이유: 1순위 71
- [표 q70] 접종을 망설이거나, 접종 의향이 없는 이유: 1+2+3순위 72
- [표 q71] 코로나19 백신 예방접종 진술별 동의: 1. 나와 국민들의 코로나19 백신 접종을 통한 면역 형성은 가장 효과적인 코로나19 대응 수단이었다. 73
- [표 q72] 코로나19 백신 예방접종 진술별 동의: 2. 이번 코로나19 백신접종 경험은 나와 국민들의 다른 예방접종 의향이나 결정에 부정적인 영향을 미칠 것 같다. 74
- [표 q73] 코로나19 백신 예방접종 진술별 동의: 3. 백신접종은 개인의 자유로운 선택이어야 하며, 접종은 어떤 경우에도 강요될 수 없다. 75
- [표 q74] 코로나19 백신 예방접종 진술별 동의: 4. 상황에 따라서는 개인에게 접종증명·검사음성확인서 등의 요구를 검토하거나 도입할 수 있다. 76
- [표 q75] 코로나19 백신 예방접종 진술별 동의: (종합) "동의함" 77
- [표 q76] 코로나19 백신 예방접종 진술별 동의: (종합) "동의하지 않음" 78
- [표 q77] 백신접종을 향상을 위해 강화가 필요한 분야 79
- [표 q78] 코로나19 관련 이해 및 활용이 가장 어려운 분야 80
- [표 q79] 코로나19 관련 이해 및 활용이 어려운 이유 81
- [표 q80] 신종감염병 유행 시, 타당한 정보공개 수준 82
- [표 q81] 보건당국 정보 제공 평가: 1. 코로나19 환자정보, 검사·접종 권고 등을 알리는 재난안전문자 83
- [표 q82] 보건당국 정보 제공 평가: 2. 코로나19 유행이나 권고 사항을 알리는 보건당국의 코로나19 정례 브리핑 84
- [표 q83] 보건당국 정보 제공 평가: 3. 유행 규모·위중증 환자 예측 등을 알리는 코로나19 감염 예측 시뮬레이션 결과 85
- [표 q84] 보건당국 정보 제공 평가: (종합) "도움이 됨" 86
- [표 q85] 항체양성률 조사에 대한 인식: 1. 코로나19 등 감염병 항체양성률 조사 결과에 대한 정보는 도움이 된다 87
- [표 q86] 항체양성률 조사에 대한 인식: 2. 코로나19 뿐만 아니라 다른 주요 감염병(홍역, 인플루엔자, 신종감염병 등)에 대한 항체양성률 조사가 수행될 필요가 있다 88
- [표 q87] 항체양성률 조사에 대한 인식: 3. 항체 양성률 조사에 직접 참여(채혈 참여 등)할 의사가 있다 89
- [표 q88] 항체양성률 조사에 대한 인식: (종합) "그렇다" 90
- [표 q89] 항체양성률 조사에 대한 인식: (종합) "그렇지 않다" 91
- [표 q90] 코로나19 방역 방식에 대한 동의: 1. 우리나라는 코로나19 대응에서 개인별 자율보다는 일체성과 집단성을 강조했기 때문에 성과를 낼 수 있었다 92
- [표 q91] 코로나19 방역 방식에 대한 동의: 2. 우리나라는 코로나19 대응에서 지역별 자율보다는 중앙 중심의 일률적 통제를 강조했기 때문에 성과를 낼 수 있었다 93
- [표 q92] 코로나19 방역 방식에 대한 동의: 3. 코로나19 같은 감염 유행에서 개인별 사안의 예외나 변칙은 위험을 의미할 수 있다 94
- [표 q93] 코로나19 방역 방식에 대한 동의: 4. 코로나19 같은 감염 유행에서 지역별 사안의 예외나 변칙은 위험을 의미할 수 있다 95
- [표 q94] 코로나19 방역 방식에 대한 동의: (종합) "동의한다" 96
- [표 q95] 코로나19 방역 방식에 대한 동의: (종합) "동의하지 않는다" 97
- [표 q96] 방역대책과 인권보호 중 중요한 방향: 1. 방역대책이 강화돼야 할 때라면 인권보호는 후순위로 미뤄져야 한다 98
- [표 q97] 방역대책과 인권보호 중 중요한 방향: 2. 인권침해 소지가 있는 무리한 방역대책은 결과적으로 사회 불안을 증폭시킨다 99
- [표 q98] 신종감염병 유행 대비 및 대응: 1. 우리 사회는 그 감염 유행의 위기를 효과적으로 극복해낼 것이다 100
- [표 q99] 신종감염병 유행 대비 및 대응: 2. 우리 사회 구성원들은 적극적으로 (검사, 격리 등) 방역에 참여할 것이다 101
- [표 q100] 신종감염병 유행 대비 및 대응: 3. 우리 사회 구성원들은 적극적으로 (손씻기, 마스크 착용 등) 감염예방 행동을 취할 것이다 102
- [표 q101] 신종감염병 유행 대비 및 대응: (종합) "그렇다" 103
- [표 q102] 신종감염병 유행 대비 및 대응: (종합) "그렇지 않다" 104
- [표 q103] 신종감염병 발생 시, 무료 진단검사 수행에 대한 찬반 105

응답자 분포표

(단위 : %)

전체	사례수 (명)	전체
▣ 전체 ▣	(1,000)	100.0
성별	남자 (496)	49.6
	여자 (504)	50.4
연령	18-29세 (166)	16.6
	30-39세 (151)	15.1
	40-49세 (184)	18.4
	50-59세 (194)	19.4
	60세이상 (305)	30.5
거주지역	서울 (186)	18.6
	인천/경기 (318)	31.8
	대전/세종/충청 (107)	10.7
	광주/전라 (97)	9.7
	대구/경북 (98)	9.8
	부산/울산/경남 (150)	15.0
	강원/제주 (44)	4.4
직업	농/임/어업 (12)	1.2
	자영업 (82)	8.2
	판매/영업/서비스 (82)	8.2
	생산/기능/노무 (98)	9.8
	사무/관리/전문 (243)	24.3
	주부 (157)	15.7
	학생 (90)	9.0
	기타 (110)	11.0
	무직/퇴직 (127)	12.7
직장지위	정규직 임금근로자 (361)	36.1
	비정규직 임금근로자 (110)	11.0
	자영업자 (156)	15.6
	비경제활동 (374)	37.4
월평균 가구소득	200만원미만 (150)	15.0
	200만원 이상-300만원 미만 (163)	16.3
	300만원 이상-400만원 미만 (145)	14.5
	400만원 이상-500만원 미만 (153)	15.3
	500만원 이상-600만원 미만 (123)	12.3
	600만원 이상-700만원 미만 (80)	8.0
	700만원이상 (187)	18.7
주관적 계층인식	중상층 (392)	39.2
	하층 (580)	58.0
	모르겠다 (29)	2.9
이념성향(11점)	진보(0-4) (266)	26.6
	중도(5) (362)	36.2
	보수(6-10) (336)	33.6
	모름 (36)	3.6
건강상태	나쁨 (71)	7.1
	보통 (474)	47.4
	좋음 (455)	45.5
코로나19 감염 가능성	낮음 (375)	37.5
	반반 (530)	53.0
	높음 (95)	9.5
코로나19 감염 경험	경험 있음 (616)	61.6
	경험 없음 (384)	38.4

[표 q01] 코로나19 감염 가능성

[문1] 귀하가 코로나 바이러스에 감염될 가능성이 얼마나 된다고 생각하십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	가능성이 매우 낮다	가능성이 낮은 편이다	T2(1+2=낮 다)	가능성은 반반이다	가능성이 높은 편이다	가능성이 매우 높다	B2(4+5=높 다)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	9.7	27.8	37.5	53.0	8.4	1.1	9.5	100.0
성별									
남자	(496)	10.8	29.3	40.0	49.5	9.7	0.8	10.4	100.0
여자	(504)	8.7	26.4	35.1	56.4	7.1	1.4	8.5	100.0
연령									
18-29세	(166)	10.6	26.4	37.0	49.2	13.4	0.5	13.8	100.0
30-39세	(151)	8.0	27.0	34.9	54.9	8.7	1.4	10.1	100.0
40-49세	(184)	11.5	20.7	32.2	59.0	8.3	0.5	8.8	100.0
50-59세	(194)	5.5	31.0	36.6	56.0	5.9	1.5	7.4	100.0
60세이상	(305)	11.7	31.3	43.0	48.5	7.1	1.4	8.5	100.0
거주지역									
서울	(186)	9.9	31.1	41.0	51.8	6.2	1.1	7.3	100.0
인천/경기	(318)	10.8	24.6	35.4	52.7	11.2	0.7	11.9	100.0
대전/세종/충청	(107)	12.3	25.7	38.0	55.6	5.2	1.1	6.3	100.0
광주/전라	(97)	7.2	30.4	37.6	49.4	12.1	0.9	13.0	100.0
대구/경북	(98)	8.8	31.4	40.2	51.4	5.7	2.8	8.4	100.0
부산/울산/경남	(150)	9.4	26.4	35.8	56.4	7.1	0.7	7.8	100.0
강원/제주	(44)	3.4	33.5	36.9	53.6	7.2	2.3	9.5	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	0.0	43.3	43.3	56.7	0.0	0.0	0.0	100.0
자영업	(82)	18.9	31.8	50.7	38.9	6.4	4.0	10.4	100.0
판매/영업/서비스	(82)	11.6	25.4	37.0	54.2	6.6	2.2	8.8	100.0
생산/기능/노무	(98)	8.1	33.7	41.8	49.9	7.3	1.0	8.3	100.0
사무/관리/전문	(243)	5.8	27.1	32.9	56.6	9.8	0.7	10.5	100.0
주부	(157)	8.9	26.9	35.7	56.4	7.8	0.0	7.8	100.0
학생	(90)	15.8	27.3	43.1	46.5	10.4	0.0	10.4	100.0
기타	(110)	9.3	26.3	35.6	54.7	8.7	1.0	9.7	100.0
무직/퇴직	(127)	9.4	25.2	34.5	55.2	8.6	1.7	10.3	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	6.1	27.3	33.4	57.1	8.2	1.3	9.5	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	6.3	28.3	34.6	55.3	10.1	0.0	10.1	100.0
자영업자	(156)	18.2	32.2	50.4	40.2	6.7	2.8	9.4	100.0
비경제활동	(374)	10.7	26.4	37.1	53.6	8.7	0.6	9.3	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	13.2	24.7	37.9	52.2	9.1	0.8	9.9	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	9.1	25.7	34.8	56.2	8.3	0.7	8.9	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	10.1	32.6	42.8	46.6	10.6	0.0	10.6	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	7.4	33.3	40.7	52.0	6.6	0.7	7.2	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	7.1	22.2	29.2	64.3	5.1	1.4	6.5	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	9.4	31.9	41.2	48.8	6.3	3.7	10.0	100.0
700만원이상	(187)	10.9	25.9	36.8	50.8	10.7	1.7	12.4	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	9.6	29.8	39.5	51.5	8.7	0.3	9.0	100.0
하층	(580)	9.4	26.9	36.3	53.6	8.4	1.7	10.1	100.0
모르겠다	(29)	18.0	18.1	36.1	60.3	3.6	0.0	3.6	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	7.7	32.4	40.1	48.7	9.7	1.5	11.2	100.0
중도(5)	(362)	9.2	23.7	32.9	55.9	9.8	1.4	11.2	100.0
보수(6-10)	(336)	12.3	28.8	41.1	52.5	6.1	0.3	6.4	100.0
모름	(36)	5.2	26.3	31.5	59.7	6.1	2.7	8.8	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	8.6	28.5	37.1	43.4	15.4	4.1	19.5	100.0
보통	(474)	6.1	24.8	31.0	60.8	6.9	1.3	8.2	100.0
좋음	(455)	13.6	30.8	44.5	46.3	8.8	0.4	9.2	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	25.9	74.1	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
반반	(530)	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0
높음	(95)	0.0	0.0	0.0	0.0	88.4	11.6	100.0	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	5.6	25.7	31.2	57.8	9.6	1.5	11.0	100.0
경험 없음	(384)	16.4	31.3	47.7	45.3	6.5	0.5	7.0	100.0

[표 q02] 코로나19 감염으로 인한 건강 피해 심각성 인식

[문2] 귀하께서 코로나 바이러스에 감염될 경우, 건강영향이나 피해가 얼마나 심각할 것 같습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 심각하지 않다	심각하지 않은 편이다	T2(1+2=심 각하지 않다)	보통이다	심각한 편이다	매우 심각하다	B2(4+5=심 각하다)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	4.4	25.1	29.5	44.1	23.9	2.5	26.4	100.0
성별									
남자	(496)	5.6	28.5	34.1	38.7	24.2	3.0	27.2	100.0
여자	(504)	3.1	21.9	25.0	49.4	23.6	2.0	25.6	100.0
연령									
18-29세	(166)	2.3	28.5	30.8	46.6	20.7	1.9	22.5	100.0
30-39세	(151)	5.9	27.0	32.9	41.3	25.1	0.7	25.8	100.0
40-49세	(184)	6.9	21.3	28.2	44.3	25.4	2.1	27.5	100.0
50-59세	(194)	3.1	27.5	30.7	43.9	22.4	3.0	25.4	100.0
60세이상	(305)	4.0	23.2	27.1	44.2	25.0	3.6	28.7	100.0
거주지역									
서울	(186)	3.3	25.8	29.1	47.0	21.8	2.2	23.9	100.0
인천/경기	(318)	7.0	25.0	32.0	45.0	21.4	1.6	22.9	100.0
대전/세종/충청	(107)	2.0	27.8	29.8	41.7	24.7	3.7	28.5	100.0
광주/전라	(97)	6.2	18.5	24.7	38.9	30.3	6.1	36.4	100.0
대구/경북	(98)	2.6	29.6	32.2	39.5	25.3	3.1	28.4	100.0
부산/울산/경남	(150)	2.1	22.0	24.1	47.0	27.7	1.2	28.9	100.0
강원/제주	(44)	3.4	32.2	35.6	43.0	18.8	2.7	21.4	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	0.0	33.9	33.9	37.2	18.9	10.0	28.9	100.0
자영업	(82)	6.8	26.0	32.8	41.1	22.1	4.0	26.1	100.0
판매/영업/서비스	(82)	3.6	18.4	22.0	44.0	25.5	8.4	33.9	100.0
생산/기능/노무	(98)	5.1	30.3	35.4	44.9	18.7	0.9	19.6	100.0
사무/관리/전문	(243)	5.0	29.0	34.0	40.9	24.8	0.3	25.1	100.0
주부	(157)	4.3	14.9	19.2	49.4	28.3	3.1	31.4	100.0
학생	(90)	3.6	39.9	43.6	39.3	17.2	0.0	17.2	100.0
기타	(110)	4.7	26.2	30.9	43.3	25.8	0.0	25.8	100.0
무직/퇴직	(127)	2.3	18.0	20.4	49.8	24.2	5.6	29.8	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	4.8	27.1	31.8	42.6	25.1	0.5	25.6	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	2.7	25.8	28.5	47.7	21.1	2.7	23.8	100.0
자영업자	(156)	6.8	27.8	34.6	38.0	22.1	5.3	27.4	100.0
비경제활동	(374)	3.5	22.0	25.4	47.1	24.3	3.2	27.4	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	5.7	19.8	25.5	38.4	30.8	5.2	36.1	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	4.4	21.3	25.7	48.1	24.3	1.9	26.2	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	4.2	26.5	30.7	47.6	18.4	3.3	21.7	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	3.4	22.7	26.1	46.6	25.9	1.4	27.3	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	2.5	30.8	33.3	47.3	17.7	1.7	19.4	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	1.3	34.5	35.7	33.4	27.3	3.6	30.9	100.0
700만원이상	(187)	6.7	26.0	32.7	43.1	23.1	1.2	24.2	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	4.5	28.7	33.2	45.3	19.9	1.6	21.5	100.0
하층	(580)	4.1	22.9	27.1	43.6	26.3	3.1	29.4	100.0
모르겠다	(29)	7.9	20.9	28.8	38.9	29.4	2.9	32.3	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	4.4	23.5	28.0	47.2	22.2	2.6	24.9	100.0
중도(5)	(362)	4.4	22.6	26.9	45.9	24.6	2.5	27.1	100.0
보수(6-10)	(336)	4.8	29.2	34.0	40.6	23.7	1.8	25.4	100.0
모름	(36)	0.0	24.6	24.6	36.3	31.0	8.1	39.1	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	4.2	12.8	17.0	30.8	42.3	9.8	52.2	100.0
보통	(474)	2.1	19.2	21.3	49.9	26.9	1.9	28.8	100.0
좋음	(455)	6.7	33.3	40.0	40.2	17.9	1.9	19.8	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	9.8	39.0	48.8	37.1	13.1	1.0	14.2	100.0
반반	(530)	0.8	16.8	17.6	52.4	28.0	2.1	30.1	100.0
높음	(95)	3.1	16.8	19.9	25.9	43.6	10.5	54.1	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	4.0	25.6	29.6	46.3	22.9	1.2	24.1	100.0
경험 없음	(384)	5.0	24.3	29.3	40.6	25.4	4.6	30.0	100.0

[표 q03] 코로나19가 한국에 미치는 영향
 [문3] 코로나19는 한국에 어느 정도의 위협입니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 위협이 아니다	(심각하지 않은) 작은 위협이다	(심각한)큰 위협이다	모르겠다/입장 이 없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	4.6	61.5	30.6	3.2	100.0
성별						
남자	(496)	5.5	61.1	30.2	3.2	100.0
여자	(504)	3.8	61.8	31.0	3.3	100.0
연령						
18-29세	(166)	3.1	57.0	37.3	2.6	100.0
30-39세	(151)	4.8	54.7	38.4	2.0	100.0
40-49세	(184)	5.7	60.3	29.1	4.9	100.0
50-59세	(194)	4.7	68.2	25.3	1.9	100.0
60세이상	(305)	4.8	63.6	27.5	4.1	100.0
거주지역						
서울	(186)	4.3	56.8	36.1	2.8	100.0
인천/경기	(318)	4.8	64.8	27.2	3.2	100.0
대전/세종/충청	(107)	4.0	64.5	27.9	3.6	100.0
광주/전라	(97)	4.5	55.3	34.6	5.6	100.0
대구/경북	(98)	4.8	60.1	31.4	3.7	100.0
부산/울산/경남	(150)	6.1	62.3	30.3	1.2	100.0
강원/제주	(44)	1.5	63.1	30.1	5.3	100.0
직업						
농/임/어업	(12)	9.8	61.8	17.7	10.7	100.0
자영업	(82)	5.4	60.8	29.9	3.9	100.0
판매/영업/서비스	(82)	3.6	56.9	35.9	3.6	100.0
생산/기능/노무	(98)	3.1	69.2	26.7	1.0	100.0
사무/관리/전문	(243)	6.6	63.1	28.1	2.3	100.0
주부	(157)	2.8	63.6	28.8	4.8	100.0
학생	(90)	4.7	60.5	34.8	0.0	100.0
기타	(110)	6.5	57.4	34.3	1.7	100.0
무직/퇴직	(127)	2.4	57.3	33.1	7.2	100.0
직장지위						
정규직 임금근로자	(361)	5.6	62.8	29.8	1.8	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	2.7	65.4	28.2	3.7	100.0
자영업자	(156)	7.4	57.4	31.7	3.4	100.0
비경제활동	(374)	3.1	60.7	31.7	4.5	100.0
월평균 가구소득						
200만원미만	(150)	3.5	49.9	39.3	7.3	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	2.6	67.7	27.2	2.5	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	8.1	57.4	31.0	3.4	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.8	66.9	28.3	2.9	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	3.9	69.3	26.0	0.9	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	6.4	61.6	28.4	3.6	100.0
700만원이상	(187)	6.7	58.8	32.3	2.1	100.0
주관적 계층인식						
중상층	(392)	5.8	67.0	24.9	2.3	100.0
하층	(580)	3.5	58.3	34.7	3.5	100.0
모르겠다	(29)	11.5	50.8	27.3	10.3	100.0
이념성향(11점)						
진보(0-4)	(266)	4.4	62.2	31.0	2.4	100.0
중도(5)	(362)	3.7	59.4	32.8	4.0	100.0
보수(6-10)	(336)	6.4	63.9	28.0	1.7	100.0
모름	(36)	0.0	53.4	30.7	15.9	100.0
건강상태						
나쁨	(71)	4.3	51.7	40.1	4.0	100.0
보통	(474)	2.1	60.8	34.0	3.1	100.0
좋음	(455)	7.3	63.6	25.7	3.3	100.0
코로나19 감염 가능성						
낮음	(375)	9.5	69.7	17.8	3.0	100.0
반반	(530)	1.7	59.5	35.1	3.8	100.0
높음	(95)	2.2	40.1	56.9	0.9	100.0
코로나19 감염 경험						
경험 있음	(616)	4.8	62.2	29.8	3.2	100.0
경험 없음	(384)	4.4	60.3	31.9	3.3	100.0

[표 q04] (개인) 코로나19 이전 일상 회복 정도

[문4] 귀하는 코로나19 사태 이전의 일상을 얼마나 회복하셨습니다가?

단위: %

전체	사례수 (명)	0점(전 혀 일상 회복 못함)	10점	20점	30점	40점	T5(0+1 0+20+ 30+40 =회복 못함)	50점	60점	70점	80점	90점	100점 완전히 일상 회복)	B5(60+ 70+80 +90+1 00=회 복함)	계	평균(점)
▣ 전체 ▣	(1,000)	0.4	0.3	0.8	3.3	4.4	9.1	9.4	14.1	22.6	21.6	13.0	10.2	81.5	100.0	71.1
성별																
남자	(496)	0.2	0.2	0.8	3.7	4.9	9.8	7.2	14.3	22.6	21.2	14.5	10.4	83.0	100.0	71.7
여자	(504)	0.5	0.4	0.7	2.9	4.0	8.5	11.5	13.9	22.5	22.0	11.5	10.1	80.0	100.0	70.5
연령																
18-29세	(166)	1.3	0.0	0.0	1.9	8.4	11.6	7.9	13.0	24.4	28.7	6.3	8.0	80.5	100.0	69.5
30-39세	(151)	0.0	0.5	1.3	3.6	5.9	11.3	7.5	18.1	27.8	18.8	7.0	9.6	81.3	100.0	68.7
40-49세	(184)	0.8	0.4	1.0	4.0	3.2	9.5	12.3	12.6	21.8	18.5	14.8	10.5	78.2	100.0	70.3
50-59세	(194)	0.0	0.6	2.0	3.0	4.4	10.0	8.9	9.7	24.1	21.9	15.3	10.2	81.2	100.0	71.7
60세이상	(305)	0.0	0.0	0.0	3.7	2.3	6.0	9.6	16.5	18.4	20.8	16.9	11.7	84.4	100.0	73.2
거주지역																
서울	(186)	0.6	0.0	0.5	2.7	2.8	6.6	12.5	13.9	22.2	23.2	11.8	9.7	80.9	100.0	71.1
인천/경기	(318)	0.3	0.0	1.3	2.5	4.1	8.3	9.3	15.9	19.6	23.6	12.4	10.9	82.4	100.0	71.5
대전/세종/충청	(107)	0.0	0.7	1.6	2.4	5.3	10.1	6.8	14.8	26.7	25.1	8.5	8.0	83.1	100.0	70.0
광주/전라	(97)	0.9	0.0	0.0	8.8	7.2	16.9	5.8	13.9	20.5	14.3	17.1	11.5	77.4	100.0	69.5
대구/경북	(98)	0.0	1.1	0.0	4.1	3.7	9.0	14.3	13.4	26.6	13.1	14.0	9.6	76.7	100.0	69.4
부산/울산/경남	(150)	0.0	0.0	0.6	3.2	6.4	10.2	7.2	10.0	23.5	23.8	15.2	10.2	82.6	100.0	72.5
강원/제주	(44)	1.5	1.7	0.0	0.0	0.0	3.2	7.4	17.0	27.7	19.7	13.3	11.7	89.4	100.0	72.9
직업																
농/임/어업	(12)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.2	17.7	20.1	28.3	15.8	100.0	100.0	80.6
자영업	(82)	0.8	1.4	1.1	7.6	3.8	14.7	8.7	15.1	18.6	13.9	16.8	12.3	76.7	100.0	69.1
판매/영업/서비스	(82)	1.3	0.0	0.0	4.7	5.0	10.9	19.2	12.1	25.0	13.0	14.5	5.4	69.9	100.0	66.5
생산/기능/노무	(98)	0.0	0.8	3.1	5.1	5.0	14.0	7.3	11.2	20.1	20.6	13.8	13.2	78.8	100.0	70.6
사무/관리/전문	(243)	0.0	0.0	1.1	1.1	4.4	6.7	5.8	12.7	24.3	23.6	14.9	12.0	87.5	100.0	74.2
주부	(157)	0.0	0.5	0.0	3.8	4.5	8.7	12.8	14.3	17.1	23.0	12.0	12.1	78.5	100.0	71.2
학생	(90)	0.0	0.0	0.0	3.6	3.5	7.1	4.5	16.9	31.2	26.5	7.2	6.7	88.5	100.0	71.0
기타	(110)	0.8	0.0	0.9	1.0	3.6	6.2	8.6	14.6	22.0	28.8	12.7	7.0	85.2	100.0	71.9
무직/퇴직	(127)	0.8	0.0	0.0	4.1	5.8	10.7	12.7	16.9	23.6	17.8	9.3	9.0	76.5	100.0	68.1
직장지위																
정규직 임금근로자	(361)	0.0	0.2	1.3	1.6	4.0	7.1	6.8	10.7	25.1	24.2	15.0	11.0	86.1	100.0	73.7
비정규직 임금근로자	(110)	0.0	0.0	1.8	2.7	4.4	8.9	11.3	18.9	18.9	21.8	13.9	6.4	79.8	100.0	69.4
자영업자	(156)	1.7	0.7	0.6	6.5	4.9	14.3	10.6	14.7	18.9	14.3	14.8	12.3	75.1	100.0	68.5
비경제활동	(374)	0.3	0.2	0.0	3.8	4.7	9.0	10.8	15.8	22.7	22.1	9.9	9.8	80.2	100.0	70.1
월평균 가구소득																
200만원미만	(150)	0.7	0.0	1.9	5.5	9.3	17.4	10.8	19.0	22.7	15.1	7.3	7.6	71.7	100.0	64.7
200만원 이상-300만원 미만	(163)	1.0	0.7	1.8	3.0	3.1	9.6	8.4	17.7	22.6	22.6	12.4	6.8	82.0	100.0	69.2
300만원 이상-400만원 미만	(145)	0.0	0.5	0.0	4.8	4.2	9.6	9.4	15.3	21.4	20.3	13.5	10.5	81.1	100.0	71.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	0.0	0.0	0.5	2.0	4.0	6.5	12.4	12.6	24.0	21.7	13.1	9.7	81.1	100.0	71.7
500만원 이상-600만원 미만	(123)	0.0	0.0	0.0	4.1	1.8	5.9	9.6	10.5	20.6	25.3	15.0	13.0	84.5	100.0	74.3
600만원 이상-700만원 미만	(80)	1.3	0.9	1.1	3.7	3.4	10.5	5.0	8.1	17.3	27.3	13.5	18.3	84.4	100.0	74.5
700만원이상	(187)	0.0	0.0	0.0	1.1	4.3	5.4	8.2	12.3	25.6	22.1	15.9	10.4	86.3	100.0	73.9
주관적 계층인식																
중상층	(392)	0.2	0.0	0.2	1.8	2.7	5.0	7.6	14.8	22.7	22.4	15.5	12.0	87.4	100.0	74.1
하층	(580)	0.5	0.5	1.2	4.3	5.5	11.9	10.3	13.2	22.8	20.9	11.7	9.2	77.9	100.0	69.3
모르겠다	(29)	0.0	0.0	0.0	3.9	7.1	11.1	14.4	23.7	15.1	24.8	3.7	7.3	74.5	100.0	66.4
이념성향(11점)																
진보(0-4)	(266)	0.4	0.3	0.4	3.8	3.0	7.9	7.1	14.9	23.3	25.8	12.1	8.9	85.0	100.0	71.7
중도(5)	(362)	0.4	0.5	1.0	3.6	5.5	11.1	12.9	13.0	21.9	18.7	11.5	10.9	76.0	100.0	69.4
보수(6-10)	(336)	0.0	0.0	0.9	2.4	4.3	7.5	7.2	14.5	23.4	21.8	15.3	10.2	85.2	100.0	72.7
모름	(36)	3.0	0.0	0.0	5.4	5.7	14.1	10.3	16.4	15.6	18.1	11.3	14.1	75.5	100.0	68.6
건강상태																
나쁨	(71)	0.0	0.0	1.2	4.5	8.3	14.0	12.6	24.5	23.6	14.3	6.8	4.3	73.4	100.0	64.2
보통	(474)	0.4	0.6	0.8	4.3	6.4	12.5	12.3	14.6	22.5	20.1	11.6	6.4	75.2	100.0	67.7
좋음	(455)	0.4	0.0	0.6	2.0	1.7	4.9	5.8	12.0	22.5	24.3	15.4	15.2	89.4	100.0	75.8
코로나19 감염 가능성																
낮음	(375)	0.6	0.2	0.8	2.7	3.9	8.2	7.0	10.3	21.9	22.0	16.8	13.7	84.8	100.0	74.1
반반	(530)	0.1	0.1	0.7	3.9	4.3	9.2	10.7	16.4	23.6	22.3	10.6	7.3	80.1	100.0	69.4
높음	(95)	0.9	1.2	1.0	2.1	7.4	12.6	11.5	16.3	19.2	16.5	10.9	13.0	75.9	100.0	68.9
코로나19 감염 경험																
경험 있음	(616)	0.0	0.3	0.5	3.2	4.2	8.2	7.6	13.0	23.8	21.8	13.8	11.9	84.3	100.0	72.7
경험 없음	(384)	1.0	0.2	1.2	3.5	4.8	10.7	12.2	16.0	20.6	21.3	11.6	7.6	77.0	100.0	68.4

[표 q05] (사회) 코로나19로부터 우리 사회 회복 정도

[문5] 귀하가 느끼시기에 우리 사회는 코로나19로부터 얼마나 회복하였습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 회복되지 않음	상당히 회복되지 않음	약간 회복되지 않음	T3(1+2+3= 회복하지 않음)	약간 회복됨	상당히 회복됨	완전히 회복됨	B3(4+5+6= 회복함)	계
□ 전체 □	(1,000)	1.3	8.8	8.9	19.0	39.4	40.2	1.3	81.0	100.0
성별										
남자	(496)	1.2	7.6	8.1	17.0	40.6	41.7	0.8	83.0	100.0
여자	(504)	1.4	10.0	9.7	21.1	38.3	38.8	1.8	78.9	100.0
연령										
18-29세	(166)	1.3	4.9	9.5	15.7	48.4	35.9	0.0	84.3	100.0
30-39세	(151)	0.7	10.4	11.6	22.7	45.9	30.1	1.4	77.3	100.0
40-49세	(184)	1.5	7.5	9.5	18.4	38.6	40.8	2.2	81.6	100.0
50-59세	(194)	0.0	11.4	8.6	20.1	37.0	40.9	2.1	79.9	100.0
60세이상	(305)	2.3	9.3	7.2	18.7	33.4	46.9	1.0	81.3	100.0
거주지역										
서울	(186)	1.2	9.7	7.1	18.0	42.4	38.0	1.6	82.0	100.0
인천/경기	(318)	1.9	8.9	8.1	18.9	35.4	44.1	1.6	81.1	100.0
대전/세종/충청	(107)	0.0	6.7	10.4	17.2	51.9	29.0	1.9	82.8	100.0
광주/전라	(97)	1.9	13.6	10.9	26.4	37.8	34.8	1.0	73.6	100.0
대구/경북	(98)	1.0	8.1	8.0	17.1	42.5	39.3	1.1	82.9	100.0
부산/울산/경남	(150)	0.6	7.5	9.7	17.8	38.7	42.9	0.7	82.2	100.0
강원/제주	(44)	2.3	4.9	14.4	21.6	24.1	54.4	0.0	78.4	100.0
직업										
농/임/어업	(12)	0.0	0.0	16.2	16.2	10.7	73.0	0.0	83.8	100.0
자영업	(82)	2.3	21.0	14.3	37.6	29.8	32.6	0.0	62.4	100.0
판매/영업/서비스	(82)	5.0	13.9	6.9	25.8	42.2	30.8	1.2	74.2	100.0
생산/기능/노무	(98)	1.0	7.7	6.1	14.7	35.7	47.5	2.1	85.3	100.0
사무/관리/전문	(243)	0.4	5.7	7.4	13.5	42.4	41.2	2.9	86.5	100.0
주부	(157)	0.6	6.6	6.5	13.7	41.9	42.4	2.0	86.3	100.0
학생	(90)	1.3	4.7	9.2	15.2	49.7	35.1	0.0	84.8	100.0
기타	(110)	1.8	8.1	13.3	23.1	33.2	43.7	0.0	76.9	100.0
무직/퇴직	(127)	0.8	11.7	10.3	22.8	38.5	38.7	0.0	77.2	100.0
직장지위										
정규직 임금근로자	(361)	0.6	7.4	6.9	14.9	39.4	43.5	2.2	85.1	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	2.8	10.0	10.9	23.7	38.7	37.6	0.0	76.3	100.0
자영업자	(156)	3.1	13.5	13.4	30.0	32.2	36.5	1.3	70.0	100.0
비경제활동	(374)	0.8	7.9	8.5	17.1	42.6	39.4	0.8	82.9	100.0
월평균 가구소득										
200만원미만	(150)	4.0	9.1	12.3	25.4	43.6	30.3	0.7	74.6	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	3.0	6.4	10.2	19.7	35.4	43.6	1.3	80.3	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	0.0	10.9	9.0	19.9	38.9	39.8	1.4	80.1	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	0.0	7.5	3.9	11.4	42.9	44.3	1.4	88.6	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	0.9	7.3	7.2	15.3	41.8	41.3	1.6	84.7	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	1.3	7.0	3.4	11.7	32.9	51.5	3.8	88.3	100.0
700만원이상	(187)	0.0	11.9	12.7	24.5	38.3	36.7	0.5	75.5	100.0
주관적 계층인식										
중상층	(392)	0.7	8.5	7.1	16.4	38.1	43.4	2.1	83.6	100.0
하층	(580)	1.7	9.3	9.7	20.7	40.0	38.4	0.9	79.3	100.0
모르겠다	(29)	0.0	4.2	17.6	21.8	44.6	33.6	0.0	78.2	100.0
이념성향(11점)										
진보(0-4)	(266)	0.8	9.2	6.7	16.7	39.9	42.6	0.8	83.3	100.0
중도(5)	(362)	2.4	10.1	11.3	23.8	39.6	34.3	2.3	76.2	100.0
보수(6-10)	(336)	0.3	7.6	7.9	15.7	39.1	44.3	0.9	84.3	100.0
모름	(36)	3.0	5.2	11.6	19.8	36.2	44.0	0.0	80.2	100.0
건강상태										
나쁨	(71)	2.6	11.4	8.5	22.6	50.9	23.6	2.9	77.4	100.0
보통	(474)	0.8	11.1	10.1	22.0	42.9	34.0	1.1	78.0	100.0
좋음	(455)	1.6	6.0	7.8	15.4	34.0	49.3	1.3	84.6	100.0
코로나19 감염 가능성										
낮음	(375)	1.3	8.4	7.3	17.0	32.0	49.4	1.6	83.0	100.0
반반	(530)	0.9	8.3	9.4	18.6	44.6	35.5	1.3	81.4	100.0
높음	(95)	3.2	13.8	12.7	29.8	39.9	30.3	0.0	70.2	100.0
코로나19 감염 경험										
경험 있음	(616)	0.7	8.4	9.1	18.2	39.1	40.8	1.8	81.8	100.0
경험 없음	(384)	2.3	9.4	8.6	20.3	39.8	39.3	0.5	79.7	100.0

[표 q06] 우리 사회 회복에 기여한 가장 주된 변화

[문6-1] 어떤 변화가 우리 사회의 회복에 기여했다고 보십니까? 가장 결정적인 이유를 한 가지 골라주십시오.

단위: %

우리 사회 코로나19로부터 어느 정도 회복	사례수 (명)	백신 접종·자연 감염에 의한 국민 면역력 강화	국민의 감염 지식 및 이해력 향상	거리두기 정책 완화와 해제	공포·두려움 등 감염 심리 완화와 극복	치료제 개발, 병상 확보 등 의료체계 대응력 강화	취약층 보호·공동체 피해 최소화 노력 지속	이 중에 없다	계
▣ 전체 ▣	(810)	35.8	20.0	18.9	13.7	8.1	2.5	1.0	100.0
성별									
남자	(412)	38.5	17.7	19.6	12.9	7.1	3.1	1.1	100.0
여자	(398)	33.0	22.4	18.2	14.5	9.2	1.9	0.8	100.0
연령									
18-29세	(140)	26.3	11.9	29.9	17.2	10.9	1.6	2.1	100.0
30-39세	(117)	27.2	12.9	20.2	23.3	8.9	4.7	2.7	100.0
40-49세	(150)	38.7	19.5	19.9	10.1	7.2	3.9	0.7	100.0
50-59세	(155)	32.5	28.0	15.8	10.9	9.3	3.0	0.5	100.0
60세이상	(248)	45.6	23.2	13.4	11.1	5.9	0.8	0.0	100.0
거주지역									
서울	(153)	33.1	20.9	24.3	11.2	6.6	3.2	0.7	100.0
인천/경기	(258)	38.8	16.5	17.8	17.4	6.3	2.0	1.2	100.0
대전/세종/충청	(89)	39.6	17.4	16.0	11.6	10.6	4.8	0.0	100.0
광주/전라	(71)	34.2	20.3	14.1	12.2	10.6	4.4	4.1	100.0
대구/경북	(81)	34.1	25.9	12.4	13.0	11.8	1.7	1.0	100.0
부산/울산/경남	(123)	32.0	23.3	22.5	12.3	8.6	1.2	0.0	100.0
강원/제주	(35)	37.0	21.3	23.2	12.1	6.5	0.0	0.0	100.0
직업									
농/임/어업	(10)	33.0	22.1	25.4	9.7	0.0	9.7	0.0	100.0
자영업	(51)	41.5	25.9	10.1	11.9	10.6	0.0	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(61)	26.7	30.5	16.8	15.2	9.1	1.6	0.0	100.0
생산/기능/노무	(84)	36.4	19.6	22.8	11.1	9.2	1.0	0.0	100.0
사무/관리/전문	(210)	30.6	20.2	18.7	18.6	7.3	3.2	1.4	100.0
주부	(136)	39.3	15.3	16.1	16.2	9.4	2.2	1.5	100.0
학생	(76)	30.2	11.4	28.4	16.9	7.6	3.2	2.3	100.0
기타	(84)	41.6	23.8	18.7	4.7	7.4	2.4	1.4	100.0
무직/퇴직	(98)	44.1	19.8	17.8	7.8	7.2	3.3	0.0	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(307)	34.0	21.1	19.2	15.2	7.0	2.2	1.3	100.0
비정규직 임금근로자	(84)	33.9	23.9	21.3	9.9	7.5	3.5	0.0	100.0
자영업자	(109)	34.8	25.7	13.9	12.5	11.4	1.7	0.0	100.0
비경제활동	(310)	38.5	15.8	19.7	13.7	8.2	2.8	1.2	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(112)	34.9	23.3	19.5	10.0	7.0	5.3	0.0	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(131)	32.0	24.6	21.8	7.6	12.8	1.2	0.0	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(116)	43.3	14.8	16.6	13.5	7.6	1.7	2.6	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(135)	33.7	13.8	23.9	19.1	8.1	0.7	0.8	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(104)	35.5	21.5	18.8	16.8	3.5	3.9	0.0	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(71)	39.0	23.1	10.4	15.7	6.3	1.3	4.2	100.0
700만원이상	(141)	34.6	20.6	17.1	14.1	9.4	3.5	0.6	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(327)	38.5	17.9	16.9	15.1	8.2	2.7	0.6	100.0
하층	(460)	34.2	21.7	20.3	12.3	8.0	2.2	1.3	100.0
모르겠다	(22)	29.7	13.8	18.4	22.5	9.3	6.3	0.0	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(222)	42.3	16.7	15.0	16.5	6.4	2.2	0.8	100.0
중도(5)	(276)	32.5	21.3	18.5	13.7	10.0	2.5	1.5	100.0
보수(6-10)	(283)	35.4	21.4	19.9	12.0	7.5	3.0	0.7	100.0
모름	(29)	21.2	18.3	42.6	9.3	8.7	0.0	0.0	100.0
건강상태									
나쁨	(55)	31.4	21.7	16.3	16.3	5.2	7.6	1.5	100.0
보통	(370)	36.9	21.2	17.9	12.7	8.6	2.1	0.5	100.0
좋음	(385)	35.4	18.6	20.2	14.3	8.0	2.1	1.3	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(312)	37.5	20.1	17.4	15.5	6.7	1.8	0.9	100.0
반반	(431)	34.5	19.7	20.4	12.7	9.1	2.9	0.8	100.0
높음	(67)	36.4	21.1	16.4	11.8	8.5	3.2	2.6	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(504)	38.2	18.7	18.6	14.2	7.5	1.8	1.0	100.0
경험 없음	(306)	31.9	22.1	19.4	12.9	9.1	3.6	0.9	100.0

[표 q07] 우리 사회의 회복을 어렵게 하는 가장 주된 이유

[문6-2] 어떤 것이 우리 사회의 코로나19로부터의 회복을 어렵게 만든다고 보십니까? 가장 어렵게 만드는 이유를 하나 골라주십시오.

단위: %

우리 사회 코로나19로부터 회복하지 못함	사례수 (명)	코로나19로 인한 민생경제 피해 지속	코로나19로 인한 국민의 (신체 및 정신) 건강문제 발생과 지속	코로나19로 인한 (취업 등) 기회 제한과 부족 지속	코로나19 방역 부담과 피로감 지속	코로나19로 인한 사망과 위중증 환자발생 지속	코로나19로 인한 (차별, 갈등 등) 사회문제 지속	이 중에 없다	계
▣ 전체 ▣	(190)	48.1	16.1	11.9	11.8	7.5	4.1	0.5	100.0
성별									
남자	(84)	46.6	18.9	9.3	12.1	7.4	5.7	0.0	100.0
여자	(106)	49.4	13.9	14.0	11.5	7.5	2.8	0.9	100.0
연령									
18-29세	(26)	37.3	10.0	14.0	13.4	21.3	4.1	0.0	100.0
30-39세	(34)	43.6	18.7	14.4	23.3	0.0	0.0	0.0	100.0
40-49세	(34)	48.7	14.0	15.8	10.5	5.7	5.2	0.0	100.0
50-59세	(39)	44.7	22.5	12.4	7.8	5.1	4.9	2.6	100.0
60세이상	(57)	57.7	14.2	6.9	7.6	8.3	5.3	0.0	100.0
거주지역									
서울	(33)	45.9	15.2	18.0	8.6	9.1	3.2	0.0	100.0
인천/경기	(60)	57.8	13.4	11.8	10.2	3.4	3.4	0.0	100.0
대전/세종/충청	(18)	42.3	15.7	17.3	9.6	5.4	9.6	0.0	100.0
광주/전라	(26)	40.8	23.0	7.2	10.7	10.9	7.4	0.0	100.0
대구/경북	(17)	42.4	18.6	4.3	28.7	0.0	6.0	0.0	100.0
부산/울산/경남	(27)	47.8	21.2	10.6	11.4	8.9	0.0	0.0	100.0
강원/제주	(10)	36.8	0.0	10.5	10.5	31.6	0.0	10.5	100.0
직업									
농/임/어업	(2)	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
자영업	(31)	53.6	23.6	3.1	10.1	6.2	3.4	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(21)	65.3	17.6	4.6	3.6	8.9	0.0	0.0	100.0
생산/기능/노무	(14)	44.6	19.4	0.0	16.8	6.9	12.2	0.0	100.0
사무/관리/전문	(33)	37.7	9.5	23.0	23.7	0.0	3.1	3.1	100.0
주부	(22)	45.7	28.1	7.8	9.7	8.8	0.0	0.0	100.0
학생	(14)	35.9	7.3	13.2	12.6	23.2	7.8	0.0	100.0
기타	(25)	61.1	15.2	11.8	4.4	0.0	7.5	0.0	100.0
무직/퇴직	(29)	42.5	3.4	23.5	12.0	15.2	3.4	0.0	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(54)	54.9	7.2	10.0	21.1	1.9	3.1	1.9	100.0
비정규직 임금근로자	(26)	36.3	32.9	15.8	0.0	7.3	7.7	0.0	100.0
자영업자	(47)	55.1	21.9	6.4	8.2	4.0	4.4	0.0	100.0
비경제활동	(64)	42.1	12.5	16.0	11.4	14.8	3.2	0.0	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(38)	40.0	22.4	10.0	16.8	10.8	0.0	0.0	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(32)	32.2	31.6	12.7	9.6	4.7	6.2	3.1	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(29)	72.6	7.0	3.4	10.9	3.5	2.7	0.0	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(17)	51.5	12.1	14.7	0.0	16.6	5.1	0.0	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(19)	42.6	10.7	30.6	5.3	5.3	5.6	0.0	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(9)	42.1	10.7	19.0	28.3	0.0	0.0	0.0	100.0
700만원이상	(46)	52.9	10.7	8.1	13.5	8.1	6.7	0.0	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(64)	43.1	13.9	11.9	17.5	6.1	7.3	0.0	100.0
하층	(120)	49.6	17.3	11.9	9.3	8.6	2.5	0.8	100.0
모르겠다	(6)	71.5	16.1	12.4	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(44)	52.2	12.9	13.2	5.9	13.8	2.0	0.0	100.0
중도(5)	(86)	42.7	18.9	10.6	16.5	6.7	4.7	0.0	100.0
보수(6-10)	(53)	54.3	14.5	12.7	10.7	4.5	1.5	1.9	100.0
모름	(7)	42.0	14.1	14.7	0.0	0.0	29.2	0.0	100.0
건강상태									
나쁨	(16)	57.3	17.7	6.1	12.8	0.0	6.2	0.0	100.0
보통	(104)	47.0	17.3	14.7	11.7	5.5	2.8	1.0	100.0
좋음	(70)	47.6	14.0	9.2	11.7	12.1	5.4	0.0	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(64)	47.9	18.4	7.6	12.3	6.0	7.8	0.0	100.0
반반	(98)	50.0	14.1	13.1	10.5	8.5	2.9	1.0	100.0
높음	(28)	42.1	17.8	17.6	15.1	7.4	0.0	0.0	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(112)	48.7	15.2	14.3	10.3	7.1	4.4	0.0	100.0
경험 없음	(78)	47.3	17.4	8.5	13.9	8.1	3.6	1.3	100.0

[표 q08] 코로나19가 나 또는 가족에게 직접적으로 영향을 준 일

[문기] 다음 중 귀하에게 코로나19 상황이 직접적인 원인이 되어 발생한 일이 있습니까? 해당되는 것을 모두 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	나 또는 내 가족의 심각한 신체적 건강문제	나 또는 내 가족의 심각한 정신적 건강문제	나 또는 내 가족의 심각한 생계 문제	나 또는 내 가족의 실직, 폐업 등 심각한 일과 고용 문제	내 결혼생활이 나 가족관계 이외의 심각한 (직장학교 등) 사회관계 문제	내 가족 (부모, 자녀, 배우자)의 사망	내 결혼생활이 나 가족 관계의 심각한 문제	나 또는 내 가족의 심각한 경찰이나 법정 문제	해당없음
▣ 전체 ▣	(1,000)	25.1	16.3	15.6	13.4	12.3	3.1	1.9	0.5	44.2
성별										
남자	(496)	24.6	17.7	15.2	14.7	13.6	3.7	2.2	0.8	45.4
여자	(504)	25.6	15.0	16.0	12.2	11.0	2.5	1.7	0.2	43.0
연령										
18-29세	(166)	23.7	15.5	13.1	14.5	15.2	5.4	1.8	0.6	46.5
30-39세	(151)	33.5	19.3	20.0	12.9	12.0	4.4	2.8	0.7	35.0
40-49세	(184)	23.9	12.4	12.7	12.3	14.0	2.9	2.5	0.5	48.1
50-59세	(194)	23.9	17.4	16.6	17.1	11.0	2.4	2.4	0.5	41.3
60세이상	(305)	23.2	16.9	15.8	11.4	10.5	1.7	1.0	0.3	47.1
거주지역										
서울	(186)	26.7	19.1	15.0	14.8	11.7	2.3	2.1	1.1	45.2
인천/경기	(318)	22.4	14.1	12.2	13.4	14.4	3.5	1.9	0.6	45.0
대전/세종/충청	(107)	27.4	19.0	18.7	14.8	10.8	4.0	3.5	0.0	41.0
광주/전라	(97)	22.3	15.3	15.4	12.4	11.6	4.7	0.9	0.0	42.5
대구/경북	(98)	22.1	9.8	19.7	11.0	8.9	1.9	0.7	0.0	52.2
부산/울산/경남	(150)	31.6	19.0	17.1	13.9	12.4	2.6	2.6	0.6	37.6
강원/제주	(44)	22.7	21.4	20.3	10.6	11.0	1.7	0.0	0.0	50.9
직업										
농/임/어업	(12)	10.0	20.8	19.9	16.8	8.6	8.6	0.0	0.0	42.6
자영업	(82)	22.3	16.7	35.8	14.6	16.3	3.5	2.4	1.2	34.4
판매/영업/서비스	(82)	36.3	18.4	18.3	23.9	19.0	5.4	0.0	1.1	32.9
생산/기능/노무	(98)	31.4	14.6	13.5	17.0	5.7	2.9	3.2	0.0	37.3
사무/관리/전문	(243)	17.1	12.5	8.4	7.9	10.2	3.0	1.9	0.9	58.1
주부	(157)	34.8	17.3	12.5	9.8	11.1	3.8	1.9	0.0	44.5
학생	(90)	18.4	17.0	9.3	15.3	16.0	2.2	2.3	0.0	48.2
기타	(110)	25.9	17.3	26.2	14.5	10.9	0.8	0.8	0.0	35.1
무직/퇴직	(127)	23.3	20.3	14.8	15.8	14.6	2.7	3.2	0.8	41.5
직장지위										
정규직 임금근로자	(361)	22.1	12.8	11.4	11.8	11.0	2.8	2.4	0.3	49.9
비정규직 임금근로자	(110)	32.8	16.0	18.7	15.9	8.0	1.6	0.0	0.0	39.2
자영업자	(156)	21.9	20.0	30.4	16.1	15.2	4.9	1.2	1.9	34.3
비경제활동	(374)	27.0	18.3	12.5	13.1	13.5	3.0	2.4	0.3	44.3
월평균 가구소득										
200만원미만	(150)	24.6	21.7	23.0	17.6	11.4	2.1	1.9	1.3	39.9
200만원 이상-300만원 미만	(163)	30.5	18.1	17.9	11.6	11.4	1.9	1.2	0.0	46.2
300만원 이상-400만원 미만	(145)	30.1	11.8	16.5	11.6	11.0	3.3	2.3	0.6	41.7
400만원 이상-500만원 미만	(153)	24.4	16.8	13.6	14.2	11.8	3.3	1.6	0.0	45.5
500만원 이상-600만원 미만	(123)	19.7	15.5	11.4	14.5	13.3	4.3	2.4	0.9	48.9
600만원 이상-700만원 미만	(80)	20.9	12.2	15.7	13.7	13.0	2.5	3.6	0.0	45.3
700만원이상	(187)	22.8	15.8	11.2	11.5	14.1	4.0	1.6	0.6	43.3
주관적 계층인식										
중상층	(392)	24.1	15.1	11.3	12.0	15.5	3.6	2.1	0.3	46.1
하층	(580)	26.0	16.8	18.3	14.6	10.5	2.9	2.0	0.7	42.6
모르겠다	(29)	19.6	23.3	18.3	10.0	3.5	0.0	0.0	0.0	51.1
이념성향(11점)										
진보(0-4)	(266)	22.7	16.4	10.9	11.0	11.1	3.6	2.0	0.0	50.0
중도(5)	(362)	25.9	17.7	20.6	13.8	11.9	2.6	1.0	0.3	38.5
보수(6-10)	(336)	26.3	14.6	14.5	15.4	13.9	3.6	2.8	1.1	45.5
모름	(36)	22.2	17.1	10.6	8.9	8.3	0.0	2.8	0.0	47.2
건강상태										
나쁨	(71)	34.1	23.9	19.8	10.1	7.7	2.9	2.8	1.4	39.3
보통	(474)	26.9	16.9	16.3	14.1	10.2	3.7	1.6	0.4	42.5
좋음	(455)	21.7	14.5	14.1	13.2	15.1	2.4	2.2	0.4	46.7
코로나19 감염 가능성										
낮음	(375)	19.2	13.8	13.6	9.2	10.4	2.3	1.3	0.3	52.4
반반	(530)	26.4	16.1	17.3	16.6	13.9	3.3	2.4	0.4	39.9
높음	(95)	40.7	27.2	13.4	12.6	10.3	5.1	2.1	2.0	35.8
코로나19 감염 경험										
경험 있음	(616)	27.8	15.9	15.9	13.3	14.1	2.9	1.6	0.7	42.4
경험 없음	(384)	20.8	17.0	15.0	13.7	9.2	3.4	2.5	0.2	47.2

[표 q09] 코로나19로 인해 변화한 감정 및 태도

[문8] 코로나19에 의한 아래의 변화를 느끼십니까? 해당하는 것을 모두 선택해 주십시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	내 삶이 가치 있음에 더욱 감사하게 되었다.	인생에서 중요하게 생각하는 우선순위 가 바뀌었다.	나 자신을 위한 여가 시간이 증가했다.	가족과의 관계에서 더욱 친밀감을 느끼게 되었다.	나는 어려움을 극복할 수 있다는 확신을 갖게 되었다.	내 삶에 대한 새로운 계획이 생겼다.	우리 사회에 대한 신뢰가 더 높아졌다.	우리 사회에 대한 소속감이 더 높아졌다.	(가족 외) 타인과의 관계에서 더욱 친밀감을 느끼게 되었다.	나는 종교적인 믿음이 더 깊어졌다.	해당 없음
▣ 전체 ▣	(1,000)	26.8	26.4	22.7	22.1	18.1	13.4	8.8	7.8	6.3	5.5	21.5
성별												
남자	(496)	25.3	21.9	22.2	21.5	18.3	13.4	8.3	9.4	6.8	3.2	24.7
여자	(504)	28.3	30.8	23.1	22.7	17.9	13.4	9.3	6.3	5.8	7.8	18.4
연령												
18-29세	(166)	15.1	19.0	36.9	8.1	7.9	12.3	3.1	3.6	6.6	2.8	30.9
30-39세	(151)	18.4	26.0	25.3	20.3	13.8	15.5	6.5	8.8	6.0	2.9	27.9
40-49세	(184)	24.3	27.9	22.6	20.1	15.9	14.1	8.2	4.0	5.2	3.6	26.6
50-59세	(194)	32.9	30.5	14.1	25.0	22.3	11.6	12.9	8.0	5.2	5.6	21.5
60세이상	(305)	34.9	27.0	19.1	30.1	24.3	13.7	10.8	11.8	7.8	9.4	10.2
거주지역												
서울	(186)	30.6	25.3	25.3	22.7	14.4	16.1	7.9	5.4	4.9	5.3	21.6
인천/경기	(318)	26.5	28.5	24.1	23.4	16.6	11.6	10.2	7.7	9.0	4.8	20.7
대전/세종/충청	(107)	31.2	26.5	24.0	24.5	20.4	13.8	6.3	12.2	4.7	3.9	19.1
광주/전라	(97)	19.4	26.0	21.7	22.2	21.1	12.2	10.0	11.6	5.9	14.6	22.0
대구/경북	(98)	28.4	22.7	13.7	15.9	16.6	13.8	5.2	6.3	5.1	3.7	29.6
부산/울산/경남	(150)	24.0	28.1	21.6	21.5	22.7	13.1	10.3	4.8	3.7	3.3	18.4
강원/제주	(44)	24.1	18.2	23.5	20.3	19.3	17.0	9.3	13.3	10.2	7.6	25.6
직업												
농/임/어업	(12)	25.8	0.0	28.2	36.6	27.7	17.7	18.2	15.8	28.4	0.0	26.8
자영업	(82)	31.5	23.7	23.0	23.1	18.9	10.2	11.5	8.8	6.1	10.3	19.6
판매/영업/서비스	(82)	31.9	34.7	24.5	17.5	22.0	14.5	7.3	4.7	7.5	6.0	16.6
생산/기능/노무	(98)	29.3	27.4	21.6	23.7	17.0	11.9	9.1	8.1	4.1	4.0	18.5
사무/관리/전문	(243)	25.3	21.4	23.2	18.1	16.9	10.9	8.9	8.3	6.8	4.7	28.4
주부	(157)	30.2	32.3	18.5	29.0	17.1	9.6	10.1	7.4	5.7	11.1	16.7
학생	(90)	13.3	15.8	39.1	11.3	10.5	19.4	4.6	1.0	8.2	3.0	30.1
기타	(110)	29.0	33.7	17.0	27.0	23.3	18.1	6.5	12.0	3.9	2.6	14.4
무직/퇴직	(127)	24.8	27.6	18.8	24.4	19.2	16.7	10.2	9.1	6.1	3.1	20.8
직장지위												
정규직 임금근로자	(361)	27.1	26.8	22.0	19.9	18.0	12.4	8.3	9.1	5.4	4.4	23.8
비정규직 임금근로자	(110)	29.5	30.6	21.3	25.7	22.2	13.2	7.4	10.2	9.4	2.8	18.8
자영업자	(156)	30.1	21.5	23.1	22.2	19.8	13.5	11.2	6.5	6.1	7.9	18.9
비경제활동	(374)	24.3	26.8	23.5	23.2	16.2	14.4	8.8	6.4	6.4	6.4	21.3
월평균 가구소득												
200만원미만	(150)	26.2	28.5	19.4	20.1	19.6	16.4	7.9	11.3	8.1	7.1	20.7
200만원 이상-300만원 미만	(163)	27.4	25.1	22.6	20.5	17.4	14.7	10.2	7.4	6.3	7.2	20.1
300만원 이상-400만원 미만	(145)	25.4	28.7	20.9	20.9	14.1	13.0	11.5	8.4	4.3	3.4	23.6
400만원 이상-500만원 미만	(153)	30.9	22.6	21.0	26.8	19.0	11.7	5.9	7.8	9.2	7.2	23.5
500만원 이상-600만원 미만	(123)	28.7	29.3	25.6	27.4	18.3	10.5	8.9	9.6	6.5	4.8	15.9
600만원 이상-700만원 미만	(80)	17.6	23.0	25.0	19.0	17.0	16.6	8.0	5.6	4.5	2.1	28.1
700만원이상	(187)	27.1	26.6	25.1	20.2	20.0	12.2	9.0	4.7	4.9	5.1	21.2
주관적 계층인식												
중상층	(392)	26.3	25.1	23.8	23.0	18.4	11.9	10.3	7.4	7.7	4.2	19.5
하층	(580)	27.7	27.5	21.6	21.6	18.0	14.6	8.3	8.5	5.7	6.5	22.2
모르겠다	(29)	14.5	20.6	27.9	18.7	14.6	10.5	0.0	0.0	0.0	3.5	35.4
이념성향(11점)												
진보(0-4)	(266)	27.3	25.1	24.6	21.2	19.7	10.9	11.7	7.0	5.9	3.6	21.7
중도(5)	(362)	24.3	25.3	23.2	23.0	14.4	13.9	5.6	6.1	6.5	4.7	21.5
보수(6-10)	(336)	30.1	27.8	20.4	22.4	21.1	15.4	9.8	10.8	6.9	8.3	19.4
모름	(36)	16.8	33.4	24.0	16.6	13.7	8.5	11.3	2.9	2.8	2.0	41.5
건강상태												
나쁨	(71)	19.1	23.6	17.0	19.1	11.7	18.9	10.2	9.2	4.4	6.2	29.2
보통	(474)	23.6	27.6	20.4	19.5	15.4	13.4	7.2	6.2	6.4	5.5	24.1
좋음	(455)	31.3	25.5	25.9	25.3	21.8	12.5	10.3	9.3	6.6	5.4	17.7
코로나19 감염 가능성												
낮음	(375)	28.3	21.5	22.5	20.0	20.6	13.3	9.5	7.3	6.7	6.2	21.2
반반	(530)	26.3	30.0	23.2	22.9	16.8	13.9	8.3	8.0	6.1	5.5	21.0
높음	(95)	23.6	25.1	20.4	25.7	14.8	10.7	8.6	8.9	6.5	3.1	25.8
코로나19 감염 경험												
경험 있음	(616)	25.9	26.9	22.0	23.8	17.4	13.3	7.7	6.9	6.2	5.8	22.7
경험 없음	(384)	28.2	25.5	23.7	19.4	19.1	13.5	10.5	9.3	6.6	5.1	19.6

[표 q10] 코로나19 전망: 국내에서 코로나19 유행이 영원히 끝나지 않을 것 같다

[문9_1] 귀하의 생각에 가까운 쪽을 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 그렇지 않다	다소 그렇지 않다	T2(1+2=그 렇지 않다)	어느 정도 그렇다	매우 그렇다	B2(3+4=그 렇다)	모르겠다/입 장없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	9.1	17.2	26.3	52.9	19.2	72.0	1.7	100.0
성별									
남자	(496)	12.1	15.4	27.5	50.3	21.1	71.4	1.1	100.0
여자	(504)	6.1	19.0	25.1	55.3	17.3	72.6	2.3	100.0
연령									
18-29세	(166)	10.5	26.5	36.9	51.7	10.1	61.9	1.2	100.0
30-39세	(151)	11.0	16.8	27.8	47.8	22.1	69.9	2.3	100.0
40-49세	(184)	9.1	12.6	21.7	51.3	24.6	76.0	2.3	100.0
50-59세	(194)	10.1	16.7	26.8	52.5	20.2	72.7	0.5	100.0
60세이상	(305)	6.7	15.5	22.2	57.2	18.6	75.8	2.0	100.0
거주지역									
서울	(186)	5.9	18.6	24.5	59.8	13.5	73.3	2.2	100.0
인천/경기	(318)	14.1	17.0	31.1	46.6	21.0	67.6	1.3	100.0
대전/세종/충청	(107)	4.5	18.6	23.1	56.2	19.7	75.9	0.9	100.0
광주/전라	(97)	9.3	14.1	23.4	49.0	26.3	75.3	1.2	100.0
대구/경북	(98)	6.5	16.7	23.2	53.4	18.1	71.5	5.3	100.0
부산/울산/경남	(150)	7.2	18.1	25.3	57.8	16.3	74.1	0.6	100.0
강원/제주	(44)	9.5	13.8	23.3	50.8	24.4	75.2	1.5	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	33.3	0.0	33.3	34.4	32.2	66.7	0.0	100.0
자영업	(82)	10.5	12.7	23.2	54.3	21.2	75.5	1.3	100.0
판매/영업/서비스	(82)	4.5	10.7	15.2	55.9	24.9	80.7	4.0	100.0
생산/기능/노무	(98)	8.8	15.4	24.2	49.5	25.2	74.8	1.0	100.0
사무/관리/전문	(243)	12.4	18.4	30.7	49.8	18.6	68.4	0.8	100.0
주부	(157)	5.1	17.5	22.6	59.5	15.1	74.6	2.8	100.0
학생	(90)	11.9	30.4	42.3	44.7	10.6	55.2	2.5	100.0
기타	(110)	9.2	16.2	25.5	59.4	14.2	73.7	0.9	100.0
무직/퇴직	(127)	5.6	16.2	21.8	52.0	24.7	76.6	1.6	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	9.1	15.9	25.0	53.4	20.3	73.8	1.2	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	12.5	14.9	27.5	53.1	18.5	71.6	1.0	100.0
자영업자	(156)	11.9	14.6	26.5	50.2	21.4	71.6	1.9	100.0
비경제활동	(374)	6.9	20.2	27.1	53.4	17.2	70.6	2.3	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	9.4	14.2	23.6	47.8	26.0	73.9	2.5	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	3.9	15.2	19.1	59.2	20.3	79.5	1.5	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	11.0	13.7	24.7	53.6	18.9	72.5	2.9	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	6.0	24.2	30.1	50.6	17.3	67.9	2.0	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	7.3	15.8	23.1	58.2	17.9	76.1	0.8	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	11.4	19.6	30.9	54.2	13.6	67.9	1.2	100.0
700만원이상	(187)	14.7	18.2	32.9	48.6	17.6	66.2	0.9	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	10.0	18.1	28.0	52.8	17.8	70.6	1.4	100.0
하층	(580)	8.8	16.4	25.1	52.9	20.5	73.4	1.4	100.0
모르겠다	(29)	3.7	22.2	25.9	52.2	10.3	62.5	11.6	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	7.4	19.1	26.4	55.4	16.8	72.2	1.4	100.0
중도(5)	(362)	8.8	16.1	24.9	50.2	22.2	72.4	2.7	100.0
보수(6-10)	(336)	10.3	17.3	27.6	52.7	18.8	71.5	0.9	100.0
모름	(36)	13.4	13.3	26.7	62.6	8.7	71.3	2.0	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	5.5	11.7	17.2	57.7	25.1	82.8	0.0	100.0
보통	(474)	6.4	17.8	24.3	54.7	19.3	74.0	1.8	100.0
좋음	(455)	12.4	17.4	29.8	50.2	18.1	68.3	1.9	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	14.3	18.2	32.5	52.2	13.2	65.5	2.1	100.0
반반	(530)	5.6	17.7	23.3	53.5	21.7	75.1	1.6	100.0
높음	(95)	7.8	10.9	18.7	52.0	28.4	80.4	0.9	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	8.9	17.8	26.8	52.1	18.7	70.8	2.4	100.0
경험 없음	(384)	9.4	16.2	25.5	54.0	19.9	73.9	0.5	100.0

[표 q11] 코로나19 전망: 국내에서 향후 10년 내 또 다른 신종 바이러스에 의한 감염의 유행이 있을 것 같다
 [문9_2] 귀하의 생각에 가까운 쪽을 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 그렇지 않다	다소 그렇지 않다	T2(1+2=그 렇지 않다)	어느 정도 그렇다	매우 그렇다	B2(3+4=그 렇다)	모르겠다/입 장없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	1.1	5.0	6.1	41.1	50.4	91.5	2.4	100.0
성별									
남자	(496)	1.4	4.5	5.9	39.6	51.8	91.4	2.7	100.0
여자	(504)	0.8	5.6	6.4	42.6	48.9	91.6	2.1	100.0
연령									
18-29세	(166)	1.1	6.2	7.3	39.2	52.8	92.1	0.6	100.0
30-39세	(151)	1.5	2.7	4.2	33.7	60.0	93.7	2.1	100.0
40-49세	(184)	2.2	3.5	5.7	37.5	55.0	92.4	1.8	100.0
50-59세	(194)	1.5	4.9	6.4	41.3	50.8	92.0	1.5	100.0
60세이상	(305)	0.0	6.5	6.5	48.0	41.2	89.1	4.3	100.0
거주지역									
서울	(186)	1.1	3.9	5.0	43.8	48.5	92.3	2.7	100.0
인천/경기	(318)	1.6	5.4	7.0	39.8	51.0	90.8	2.2	100.0
대전/세종/충청	(107)	1.8	5.9	7.7	39.1	52.2	91.3	1.1	100.0
광주/전라	(97)	0.9	5.1	6.0	40.8	53.1	94.0	0.0	100.0
대구/경북	(98)	0.0	6.1	6.1	46.5	42.2	88.6	5.3	100.0
부산/울산/경남	(150)	0.8	4.2	5.0	42.6	49.7	92.3	2.6	100.0
강원/제주	(44)	0.0	5.3	5.3	27.7	63.8	91.5	3.2	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	0.0	0.0	0.0	62.3	30.1	92.4	7.6	100.0
자영업	(82)	1.3	3.5	4.8	45.5	49.8	95.2	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(82)	2.3	4.7	7.0	30.2	58.6	88.8	4.2	100.0
생산/기능/노무	(98)	2.1	6.1	8.1	35.9	52.9	88.8	3.1	100.0
사무/관리/전문	(243)	1.2	4.6	5.8	41.1	51.4	92.5	1.7	100.0
주부	(157)	0.0	5.5	5.5	48.9	41.7	90.5	4.0	100.0
학생	(90)	1.4	6.8	8.1	31.8	60.1	91.9	0.0	100.0
기타	(110)	0.9	1.9	2.8	45.9	48.5	94.4	2.8	100.0
무직/퇴직	(127)	0.8	7.7	8.5	40.4	48.8	89.2	2.3	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	0.6	3.9	4.5	37.6	55.8	93.4	2.1	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	1.7	3.7	5.4	43.6	48.2	91.8	2.7	100.0
자영업자	(156)	3.2	4.9	8.1	45.7	43.6	89.3	2.5	100.0
비경제활동	(374)	0.6	6.5	7.1	41.9	48.5	90.4	2.5	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	2.9	4.6	7.5	39.7	49.7	89.4	3.1	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	0.6	4.2	4.9	43.7	49.3	93.0	2.2	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	0.7	5.7	6.4	39.9	52.4	92.3	1.2	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	0.0	5.9	5.9	40.8	51.3	92.1	2.1	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	0.8	5.6	6.4	43.6	47.6	91.1	2.5	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	1.3	4.4	5.7	37.8	54.0	91.8	2.5	100.0
700만원이상	(187)	1.5	4.7	6.2	41.1	49.7	90.8	3.0	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	1.6	4.7	6.3	44.4	46.2	90.6	3.1	100.0
하층	(580)	0.8	5.1	6.0	39.0	53.4	92.4	1.6	100.0
모르겠다	(29)	0.0	7.2	7.2	40.6	44.8	85.4	7.5	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	1.2	3.7	4.9	34.1	59.4	93.5	1.6	100.0
중도(5)	(362)	1.4	5.2	6.6	44.1	47.5	91.6	1.8	100.0
보수(6-10)	(336)	0.9	5.6	6.5	42.3	47.9	90.2	3.3	100.0
모름	(36)	0.0	8.0	8.0	52.2	34.9	87.1	5.0	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	2.9	2.7	5.5	34.8	58.2	93.0	1.5	100.0
보통	(474)	0.8	5.6	6.4	44.6	47.1	91.7	2.0	100.0
좋음	(455)	1.1	4.8	6.0	38.5	52.5	91.0	3.0	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	2.2	5.5	7.7	44.2	44.5	88.7	3.6	100.0
반반	(530)	0.6	5.3	5.8	41.1	51.2	92.3	1.9	100.0
높음	(95)	0.0	2.0	2.0	29.2	68.8	98.0	0.0	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	1.2	5.3	6.5	41.3	49.3	90.6	2.9	100.0
경험 없음	(384)	1.0	4.5	5.6	40.8	52.1	92.9	1.5	100.0

[표 q12] 정부 당국의 우수한 코로나19 대응 역량 평가: 1순위

[문10] 정부당국의 코로나19 대응에서 어떤 역량이 비교적 잘 발휘되었다고 보십니까? 순서대로 3개 골라주십시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	감염 진단검사·역학조사·격리의 신속성과 관련 있는 공중보건 체계 역량	국민에게 신속히 위함과 대응 정보를 전달하는 정보제공과 소통 역량	(백신·치료제 개발 등) 생명과학 연구개발 역량	환자의 중증화·사망의 예방 효과성과 관련 있는 병상 등 의료(치료)대응 역량	건강·경제 취약층의 감염 피해 집중화 최소화를 위한 제도적 지원 역량	국민의 심각한 불안·공포 등을 예방하고 대응하는 심리방역 역량	방역에 참여하는 모든 국민을 위한 손실보상 등 제도적 지원 역량	(해외 감염병 발생 등) 모니터링 등 감염유형 조기 예측을 위한 과학적(수학적) 분석 역량	중증과 지자체 간 감염유형 대응 의사결정 및 협력과 관련 있는 행정·거버넌스 역량	감염유행 대응의 정치·과 학적 대응을 강조하는 것과 관련 있는 정치·사회적 역량	선택할 것이 없음	계
■ 전체 ■	(1,000)	21.2	19.8	9.6	8.6	6.8	6.4	5.7	5.5	2.9	2.3	11.2	100.0
성별													
남자	(496)	21.2	16.0	8.8	10.0	6.7	6.7	5.5	5.4	3.7	2.3	13.8	100.0
여자	(504)	21.2	23.5	10.5	7.2	7.0	6.0	5.9	5.6	2.2	2.3	8.5	100.0
연령													
18-29세	(166)	20.9	16.0	16.7	5.3	5.0	4.5	4.7	6.6	2.1	1.3	16.9	100.0
30-39세	(151)	17.3	18.2	8.7	6.9	7.5	7.3	5.4	6.8	1.3	4.8	15.8	100.0
40-49세	(184)	23.8	19.5	6.2	9.5	5.3	3.6	9.5	5.6	1.5	1.5	13.9	100.0
50-59세	(194)	20.6	22.4	6.1	12.3	9.2	7.1	5.0	3.1	4.1	1.4	8.9	100.0
60세 이상	(305)	22.2	21.1	10.6	8.3	7.0	8.1	4.6	5.6	4.4	2.7	5.5	100.0
거주지역													
서울	(186)	20.9	22.4	9.4	7.5	7.6	2.6	5.8	5.0	3.8	3.4	11.7	100.0
인천/경기	(318)	25.6	17.6	9.2	10.2	6.7	7.4	4.8	5.4	0.9	2.9	9.3	100.0
대전/세종/충청	(107)	14.0	22.3	10.3	12.1	6.4	6.2	5.8	5.6	5.3	0.9	11.2	100.0
광주/전라	(97)	27.9	12.3	9.1	9.8	6.4	4.5	8.1	3.2	0.0	1.5	17.1	100.0
대구/경북	(98)	14.6	13.1	14.9	6.6	8.4	4.4	7.5	10.0	4.1	3.5	12.9	100.0
부산/울산/경남	(150)	18.4	26.2	8.9	5.9	6.5	11.2	5.5	5.0	5.0	0.7	6.6	100.0
강원/제주	(44)	18.6	27.3	4.0	3.8	4.5	7.2	3.2	4.0	4.9	1.7	20.8	100.0
직업													
농/임/어업	(12)	37.1	0.0	0.0	8.6	7.6	20.8	0.0	8.2	10.0	0.0	7.7	100.0
자영업	(82)	12.9	15.8	8.8	14.5	8.8	8.2	8.8	10.3	2.4	0.0	9.5	100.0
판매/영업/서비스	(82)	13.5	21.9	6.6	12.6	10.9	8.1	6.6	5.5	3.4	1.3	9.8	100.0
생산/기능/노무	(98)	17.8	19.4	7.9	12.4	4.8	11.0	6.0	1.4	0.0	4.8	14.5	100.0
사무/관리/전문	(243)	25.7	17.3	8.6	8.1	6.8	2.4	6.9	3.7	4.6	2.6	13.2	100.0
주부	(157)	23.7	23.3	11.8	6.3	7.6	7.1	5.4	4.5	1.2	3.1	5.8	100.0
학생	(90)	15.4	21.5	17.5	4.4	4.9	6.1	7.3	5.4	3.8	1.3	12.5	100.0
기타	(110)	22.5	22.2	12.7	6.4	8.1	5.6	0.9	7.4	1.9	1.9	10.4	100.0
무직/퇴직	(127)	24.3	19.9	5.4	7.7	3.9	6.7	4.5	8.2	3.8	2.3	13.2	100.0
직장지위													
정규직 임금근로자	(361)	24.3	16.9	9.9	8.0	6.1	5.7	5.4	4.1	3.0	2.5	14.0	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	13.9	27.6	6.5	12.4	8.1	5.6	4.2	5.9	3.8	2.7	9.3	100.0
자영업자	(156)	17.8	16.2	7.9	12.7	10.4	7.5	7.8	7.1	2.6	1.4	8.7	100.0
비경제활동	(374)	21.9	21.7	11.0	6.3	5.7	6.7	5.6	6.0	2.7	2.4	9.9	100.0
월평균 가구소득													
200만원미만	(150)	20.6	21.3	9.5	5.9	3.2	5.4	9.4	5.7	5.4	2.6	11.0	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	21.3	17.3	8.8	11.0	6.2	10.4	3.4	9.8	1.3	1.2	9.2	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	13.1	18.9	9.5	10.1	7.3	6.5	6.8	6.1	2.4	4.0	15.3	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	25.4	20.8	9.1	7.4	5.8	6.7	4.4	3.7	2.5	3.3	10.8	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	24.3	20.8	11.3	13.2	11.0	4.0	4.5	2.5	0.8	2.6	5.1	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	26.0	18.4	13.7	7.4	6.3	0.0	4.4	3.8	2.2	2.6	15.2	100.0
700만원이상	(187)	20.6	20.3	8.2	5.8	8.3	7.4	6.4	5.0	4.8	0.8	12.3	100.0
주관적 계층인식													
중상층	(392)	22.9	19.3	9.7	8.2	7.2	5.5	6.1	6.7	3.3	2.2	9.0	100.0
하층	(580)	20.1	20.0	9.6	9.1	6.9	7.2	5.6	4.5	2.7	2.5	11.6	100.0
모르겠다	(29)	21.2	19.9	9.8	3.5	0.0	0.0	3.5	7.4	3.5	0.0	31.2	100.0
이념성향(11점)													
진보(0-4)	(266)	26.0	17.9	9.9	10.1	4.1	4.6	6.0	4.4	2.1	2.9	12.0	100.0
중도(5)	(362)	19.2	21.9	9.9	7.4	8.5	5.9	4.1	6.1	2.0	2.1	13.0	100.0
보수(6-10)	(336)	19.0	20.0	9.6	9.0	7.7	8.0	7.3	6.2	4.0	2.3	6.9	100.0
모름	(36)	28.2	9.7	5.2	5.1	2.8	8.5	5.4	0.0	8.8	0.0	26.4	100.0
건강상태													
나쁨	(71)	16.3	20.1	8.7	10.8	6.9	4.0	9.7	2.8	4.2	1.2	15.1	100.0
보통	(474)	20.5	18.8	11.3	10.1	7.1	7.4	3.6	4.8	1.4	2.6	12.5	100.0
좋음	(455)	22.8	20.7	8.0	6.7	6.6	5.6	7.3	6.6	4.3	2.2	9.2	100.0
코로나19 감염 가능성													
낮음	(375)	21.0	18.9	8.7	7.5	7.7	8.9	6.0	5.3	3.9	1.8	10.3	100.0
반반	(530)	22.0	20.3	10.5	9.6	6.4	4.6	5.1	4.8	2.6	2.7	11.5	100.0
높음	(95)	17.6	20.4	8.6	7.5	6.1	6.3	8.1	9.6	1.0	2.2	12.6	100.0
코로나19 감염 경험													
경험 있음	(616)	20.9	19.6	10.5	8.9	7.9	4.8	6.2	5.9	3.2	2.4	9.8	100.0
경험 없음	(384)	21.8	20.0	8.2	8.1	5.1	8.9	4.9	4.8	2.6	2.3	13.4	100.0

[표 q13] 정부 당국의 우수한 코로나19 대응 역량 평가: 1+2+3순위

[문10] 정부당국의 코로나19 대응에서 어떤 역량이 비교적 잘 발휘되었다고 보십니까? 순서대로 3개 골라주십시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	국민에게 신속히 위험과 대응 정보를 전달하는 정보제공과 소통 역량	감염 진단검사·역학조사 격리의 신속성과 관련 있는 공중보건 체계 역량	(백신·치료제 개발 등) 생명과학 기술 연구개발 역량	환자의 중증화·사망의 예방 효과성과 관련 있는 병상 등 의료(치료)대응 역량	건강·경제 취약층의 감염 피해 집중화를 최소화하기 위한 제도적 지원 역량	방역에 참여하는 모든 국민을 위한 손실보상 등 제도적 지원 역량	국민의 심각한 불안·공포 등을 예방하고 대응하는 심리방역 역량	(해외 감염병 발생 모니터링 등) 감염유행 조기 예측을 위한 과학적(수학적) 분석 역량	중앙과 지자체 간 감염유행 대응 의사결정 및 협력과 관련 있는 행정·거버넌스 역량	감염유행 대응의 정치·과학기술적 대응을 강조하는 것과 관련 있는 정치·사회적 역량	선택할 것이 없음
■ 전체 ■	(1,000)	52.0	50.9	29.3	28.8	24.0	23.2	19.2	17.7	12.2	9.3	11.2
성별	남자 (496) 여자 (504)	49.0 54.8	49.0 52.7	29.1 29.4	26.9 30.7	22.4 25.6	22.3 24.1	18.5 20.0	17.9 17.5	12.8 11.7	10.7 7.8	13.8 8.5
연령	18-29세 (166) 30-39세 (151) 40-49세 (184) 50-59세 (194) 60세이상 (305)	45.7 44.7 53.2 55.0 56.3	49.9 43.6 52.2 49.7 55.0	33.0 21.4 26.5 27.6 33.8	25.3 21.8 31.9 32.6 29.9	21.0 29.4 23.1 25.9 22.4	24.1 25.8 24.4 24.6 19.8	14.0 19.8 16.2 22.8 21.3	18.7 22.9 14.9 12.5 19.6	8.8 11.5 6.9 16.1 15.1	8.8 11.7 9.1 6.6 10.2	16.9 15.8 13.9 8.9 5.5
거주지역	서울 (186) 인천/경기 (318) 대전/세종/충청 (107) 광주/전라 (97) 대구/경북 (98) 부산/울산/경남 (150) 강원/제주 (44)	57.1 52.8 56.6 44.7 41.3 52.3 51.7	53.7 55.6 49.0 53.9 37.6 47.0 45.5	29.3 29.0 26.0 24.5 30.1 38.1 18.0	22.1 30.9 32.3 28.2 25.8 33.0 26.9	25.9 22.5 27.9 22.9 24.3 23.2 22.3	20.3 23.3 22.1 28.6 24.0 24.0 21.2	15.0 22.1 15.9 15.8 18.3 24.9 15.0	18.0 17.9 14.2 14.4 26.1 16.5 16.3	13.6 9.0 15.3 9.0 17.4 14.2 11.0	9.9 9.2 7.3 6.7 16.6 6.8 9.7	11.7 9.3 11.2 17.1 12.9 6.6 20.8
직업	농/임/어업 (12) 자영업 (82) 판매/영업/서비스 (82) 생산/기능/노무 (98) 사무/관리/전문 (243) 주부 (157) 학생 (90) 기타 (110) 무직/퇴직 (127)	66.2 50.8 55.5 51.4 48.7 55.0 52.4 52.3 51.4	66.0 43.7 48.7 38.3 57.6 55.3 45.4 51.2 50.5	18.6 26.4 35.0 25.0 25.6 32.3 34.6 38.8 22.8	37.5 32.0 26.1 34.3 27.6 28.5 19.1 32.2 30.0	7.6 30.4 34.9 16.6 23.2 24.8 23.1 23.5 21.8	15.2 28.7 16.2 25.6 21.5 26.3 28.6 17.3 23.8	28.9 17.9 21.1 25.0 15.4 22.3 17.4 16.6 20.7	8.2 19.9 15.1 15.1 15.2 19.9 21.7 15.6 22.0	19.9 11.4 12.0 9.8 15.6 11.3 11.0 10.8 10.8	8.6 10.2 6.1 15.5 10.0 6.9 9.3 10.3 6.4	7.7 9.5 9.8 14.5 13.2 5.8 12.5 10.4 13.2
직장지위	정규직 임금근로자 (361) 비정규직 임금근로자 (110) 자영업자 (156) 비경제활동 (374)	51.0 51.6 51.6 53.1	50.2 56.0 47.9 51.3	27.5 38.5 25.9 29.6	29.1 32.6 30.2 26.8	23.4 18.0 31.2 23.4	21.2 16.1 26.1 26.0	18.8 16.0 19.2 20.6	14.0 18.1 18.1 21.1	12.3 12.7 14.4 11.0	10.4 12.6 9.0 7.3	14.0 9.3 8.7 9.9
월평균 가구소득	200만원미만 (150) 200만원 이상-300만원 미만 (163) 300만원 이상-400만원 미만 (145) 400만원 이상-500만원 미만 (153) 500만원 이상-600만원 미만 (123) 600만원 이상-700만원 미만 (80) 700만원이상 (187)	49.4 46.5 54.8 51.4 54.4 49.7 56.4	46.9 52.9 47.2 50.0 57.5 53.6 50.3	30.4 28.5 29.2 29.7 27.0 35.7 27.5	25.6 32.6 25.5 29.0 36.9 21.6 28.1	20.8 25.4 21.6 22.8 32.4 21.3 23.1	28.3 20.9 22.1 22.8 22.5 25.6 21.7	17.3 21.9 16.4 23.7 21.5 7.2 20.6	21.1 24.0 15.1 14.2 13.3 16.2 18.0	17.7 12.2 10.3 13.6 7.5 13.3 10.8	9.4 7.5 11.8 9.3 11.8 10.2 6.6	11.0 9.2 15.3 10.8 5.1 15.2 12.3
주관적 계층인식	중상층 (392) 하층 (580) 모르겠다 (29)	52.3 52.0 45.2	53.2 50.0 36.2	29.6 28.9 31.6	29.9 28.5 18.4	22.9 25.2 15.7	22.2 24.1 18.1	21.1 18.5 7.3	20.6 15.6 20.2	11.7 12.8 6.8	9.4 9.3 7.0	9.0 11.6 31.2
이념성향(11점)	진보(0-4) (266) 중도(5) (362) 보수(6-10) (336) 모름 (36)	53.0 54.0 50.2 40.1	56.4 48.0 49.6 50.6	27.6 27.8 32.6 25.1	31.7 26.0 30.6 18.8	22.0 24.8 26.0 12.5	20.7 21.5 27.1 22.4	13.7 20.4 22.3 19.6	19.4 17.6 16.8 14.6	10.8 10.2 15.2 14.1	8.5 10.9 8.8 3.0	12.0 13.0 6.9 26.4
건강상태	나쁨 (71) 보통 (474) 좋음 (455)	51.8 48.6 55.4	43.2 49.9 53.1	23.0 31.6 27.8	33.6 28.1 28.8	27.4 23.9 23.6	24.4 20.4 26.0	17.6 20.6 18.1	20.0 16.1 19.0	8.3 11.9 13.1	5.4 11.5 7.5	15.1 12.5 9.2
코로나19 감염 가능성	낮음 (375) 반반 (530) 높음 (95)	52.6 51.5 52.2	50.4 51.1 51.7	27.4 30.9 27.4	27.4 29.7 29.4	24.2 23.7 25.1	25.3 22.3 20.0	20.5 19.0 15.7	18.4 15.8 25.9	14.3 11.9 5.2	8.6 9.6 9.7	10.3 11.5 12.6
코로나19 감염 경험	경험 있음 (616) 경험 없음 (384)	51.2 53.1	53.7 46.3	28.6 30.3	29.9 27.0	24.0 24.0	24.8 20.7	17.9 21.3	18.3 16.7	13.0 10.9	9.1 9.5	9.8 13.4

[표 q14] 정부 당국의 미흡한 코로나19 대응 역량 평가: 1순위

[문11] 정부당국의 코로나19 대응에서 어떤 역량이 비교적 미흡하게 발휘되었다고 보십니까? 순서대로 3개 골라주십시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	(백신·치료제 개발 등 생명과학 연구개발 역량)	국민의 심각한 불안·공포 등을 예방하고 대응하는 심리방역 역량	방역에 참여하는 모든 국민을 위한 손실보상 등 제도적 지원 역량	감염유행 대응의 정치·과학적 대응을 강조하는 것과 관련 있는 정치·사회적 역량	(해외) 감염병 발생 모니터링 등 감염유행 조기 예측을 위한 과학적(수학적) 분석 역량	환자의 망의 예방 효과성과 관련 있는 병상 등 의료(치료) 대응 역량	건강·경제 취약층의 감염 피해를 최소화하기 위한 제도적 지원 역량	중앙과 지자체 간 감염유행 대응 의사결정 및 협력과 관련 있는 행정·거버넌스 역량	국민에게 신속히 위험과 대응 정보를 전달하는 정보제공과 소통 역량	감염 진단·검사·역학조사·격리의 신속성과 관련 있는 공중보건 체계 역량	선택할 것이 없음	계
☐ 전체 ☐	(1,000)	17.2	12.7	10.2	10.0	9.3	8.9	8.4	6.8	4.9	3.6	7.9	100.0
성별													
남자	(496)	18.4	10.6	10.9	10.6	8.2	7.7	7.5	8.5	4.3	4.4	8.9	100.0
여자	(504)	16.1	14.8	9.4	9.5	10.4	10.1	9.3	5.2	5.5	2.9	6.9	100.0
연령													
18-29세	(166)	10.2	15.2	13.9	10.9	11.0	6.4	9.1	4.8	5.6	2.7	10.3	100.0
30-39세	(151)	16.8	11.9	12.9	12.6	8.3	8.5	6.9	9.4	5.7	1.6	5.5	100.0
40-49세	(184)	19.5	11.5	9.8	10.8	6.8	7.3	8.6	6.2	4.6	5.7	9.1	100.0
50-59세	(194)	19.9	10.0	9.6	4.9	7.9	12.1	7.4	9.1	5.7	4.1	9.3	100.0
60세이상	(305)	18.1	14.1	7.4	11.0	11.3	9.4	9.4	5.6	3.7	3.6	6.2	100.0
거주지역													
서울	(186)	18.0	16.9	8.3	11.2	6.1	7.6	7.6	6.1	7.0	4.8	6.6	100.0
인천/경기	(318)	16.6	11.8	10.5	8.3	9.6	8.3	9.7	8.3	4.8	4.1	7.9	100.0
대전/세종/충청	(107)	19.5	11.0	12.9	9.9	12.0	7.8	5.1	7.3	5.9	0.0	8.7	100.0
광주/전라	(97)	15.5	10.4	12.2	10.1	7.1	10.4	12.7	4.2	4.1	2.0	11.4	100.0
대구/경북	(98)	19.7	12.2	7.9	11.2	9.7	8.9	7.0	6.2	4.1	3.2	9.8	100.0
부산/울산/경남	(150)	12.6	14.9	8.1	12.6	13.0	9.4	7.5	5.7	4.1	5.7	6.3	100.0
강원/제주	(44)	26.9	4.0	16.3	6.1	5.7	16.3	8.5	9.5	0.0	1.5	5.3	100.0
직업													
농/임/어업	(12)	11.5	8.2	10.0	8.2	8.6	20.8	0.0	0.0	0.0	0.0	32.8	100.0
자영업	(82)	15.7	16.4	9.8	10.5	9.7	11.4	5.9	7.2	3.8	1.2	8.4	100.0
판매/영업/서비스	(82)	11.0	12.8	18.3	7.4	11.0	8.4	7.1	9.3	10.0	0.0	4.7	100.0
생산/기능/노무	(98)	16.7	7.1	7.6	11.1	7.0	7.8	13.3	8.5	2.1	10.5	8.2	100.0
사무/관리/전문	(243)	16.7	13.4	10.4	9.5	5.7	9.9	7.5	7.3	5.3	5.2	9.0	100.0
주부	(157)	17.4	14.8	6.0	9.4	12.2	10.6	10.2	5.0	3.9	4.4	6.2	100.0
학생	(90)	14.8	17.3	15.7	13.4	9.3	6.1	6.9	5.6	4.3	0.0	6.6	100.0
기타	(110)	14.7	9.3	7.8	16.1	12.3	10.1	5.6	7.5	6.2	2.7	7.6	100.0
무직/퇴직	(127)	27.6	10.5	10.0	4.9	10.6	4.3	11.1	5.9	4.5	2.0	8.5	100.0
직장지위													
정규직 임금근로자	(361)	17.8	10.4	10.9	9.6	7.7	8.2	8.5	8.0	5.5	5.9	7.6	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	9.5	13.6	10.8	15.7	7.1	13.1	7.7	5.1	3.1	1.8	12.5	100.0
자영업자	(156)	14.0	14.3	9.2	10.0	10.7	11.3	5.7	8.5	6.3	2.4	7.5	100.0
비경제활동	(374)	20.2	14.0	9.7	8.8	11.0	7.4	9.7	5.5	4.2	2.5	7.1	100.0
월평균 가구소득													
200만원미만	(150)	20.2	11.3	6.5	11.3	8.7	10.0	8.2	6.4	4.9	3.3	9.2	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	14.5	10.3	11.1	8.5	6.7	11.0	10.6	10.8	5.0	3.2	8.3	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	15.5	15.3	11.0	8.2	11.2	6.1	5.4	7.9	5.1	5.0	9.3	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	17.7	11.2	6.4	12.4	10.8	12.4	8.1	4.3	3.8	6.0	6.9	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	16.8	12.2	12.9	6.2	14.4	8.1	10.7	5.3	6.5	2.5	4.3	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	14.5	14.0	12.5	12.2	4.7	9.1	13.9	6.3	5.0	1.2	6.6	100.0
700만원 이상	(187)	19.4	14.8	12.0	11.3	8.1	5.9	5.5	6.2	4.4	3.1	9.3	100.0
주관적 계층인식													
중상층	(392)	17.8	13.3	11.7	9.9	8.9	9.8	7.7	6.2	4.8	3.3	6.7	100.0
하층	(580)	17.1	12.4	8.7	9.9	9.7	8.7	9.3	7.6	5.0	3.9	7.6	100.0
모르겠다	(29)	12.3	9.7	18.8	14.6	6.2	0.0	0.0	0.0	3.5	3.8	31.1	100.0
이념성향(11점)													
진보(0-4)	(266)	19.4	15.2	9.9	15.0	7.2	6.0	9.6	5.9	3.0	3.0	5.8	100.0
중도(5)	(362)	15.0	12.3	11.9	8.2	9.0	10.3	8.9	5.5	4.7	5.0	9.4	100.0
보수(6-10)	(336)	18.2	11.3	8.0	9.1	12.3	9.0	6.2	9.0	6.3	3.1	7.4	100.0
모름	(36)	14.0	10.8	15.2	0.0	0.0	15.4	16.3	6.5	7.6	0.0	14.2	100.0
건강상태													
나쁨	(71)	28.6	9.7	5.5	14.7	14.2	10.4	5.6	1.5	1.8	5.5	2.5	100.0
보통	(474)	15.3	12.7	10.9	7.9	9.2	10.0	8.2	7.3	5.6	4.0	8.8	100.0
좋음	(455)	17.3	13.1	10.1	11.5	8.6	7.6	9.2	7.2	4.6	3.0	7.8	100.0
코로나19 감염 가능성													
낮음	(375)	17.8	13.0	9.5	11.6	8.9	8.4	8.6	7.0	2.8	3.2	9.0	100.0
반반	(530)	17.4	11.1	11.3	8.6	9.9	9.4	7.7	7.2	6.3	4.0	7.1	100.0
높음	(95)	13.5	20.3	6.3	12.0	7.5	7.8	11.9	4.2	5.1	3.1	8.3	100.0
코로나19 감염 경험													
경험 있음	(616)	18.1	13.9	10.1	8.8	9.6	10.0	8.0	6.6	5.0	3.0	7.1	100.0
경험 없음	(384)	15.8	10.8	10.3	12.1	8.9	7.2	9.1	7.2	4.7	4.7	9.3	100.0

[표 q15] 정부 당국의 미흡한 코로나19 대응 역량 평가: 1+2+3순위

[문11] 정부당국의 코로나19 대응에서 어떤 역량이 비교적 미흡하게 발휘되었다고 보십니까? 순서대로 3개 골라주십시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	감염유행 대응의 정치화 방지 과학적 대응을 강조하는 것과 관련 있는 정치사회적 역량	(백신·치료제 개발 등) 생명과학 기술 연구개발 역량	국민의 심각한 불안·공포 등을 예방하고 대응하는 심리방역 역량	방역에 참여하는 모든 국민을 위한 손실보상 등 제도적 지원 역량	(해외) 감염병 발생 모니터링 등) 감염유행 조기 예측을 위한 과학적(수학적) 분석 역량	중앙과 지자체 간 감염유행 대응 의사결정 및 협력과 관련 있는 행정·거버넌스 역량	건강·경제 취약층의 감염 피해 집중화를 최소화하기 위한 제도적 지원 역량	환자의 중증화·사망의 예방 효과성과 관련 있는 병상 등 의료(치료) 대응 역량	국민에게 신속히 위협과 대응 정보를 전달하는 정보제공과 소통 역량	감염 진단검사·역학조사·격리의 신속성과 관련 있는 공중보건 체계 역량	선택할 것이 없음
☐ 전체 ☐	(1,000)	36.0	35.9	33.0	31.1	30.3	27.8	27.8	26.3	15.0	12.8	7.9
성별												
남자	(496)	36.3	35.4	31.1	33.0	27.7	29.3	26.1	24.1	16.0	14.2	8.9
여자	(504)	35.7	36.4	34.9	29.3	32.9	26.5	29.5	28.6	14.0	11.4	6.9
연령												
18-29세	(166)	39.6	25.6	35.4	34.5	28.5	25.8	26.7	23.8	17.1	12.1	10.3
30-39세	(151)	39.6	35.0	40.5	32.9	25.0	27.8	23.1	26.5	17.6	15.6	5.5
40-49세	(184)	33.5	36.8	29.2	33.5	25.4	25.2	30.3	28.9	16.8	13.0	9.1
50-59세	(194)	32.1	40.3	33.6	29.0	32.0	29.8	24.3	26.7	13.1	11.2	9.3
60세이상	(305)	36.3	38.7	30.1	28.4	36.0	29.4	31.5	25.8	12.6	12.7	6.2
거주지역												
서울	(186)	37.1	38.9	35.3	29.4	29.8	25.8	25.3	33.0	13.5	12.0	6.6
인천/경기	(318)	33.9	36.7	30.4	34.2	29.3	30.6	31.2	24.1	13.4	12.4	7.9
대전/세종/충청	(107)	34.4	39.0	34.3	33.8	39.3	27.0	20.8	20.5	13.1	11.5	8.7
광주/전라	(97)	30.0	37.5	32.1	34.4	23.1	19.8	31.6	30.4	16.4	10.7	11.4
대구/경북	(98)	35.9	32.6	30.5	26.5	28.8	33.1	23.9	24.0	23.0	12.4	9.8
부산/울산/경남	(150)	44.9	28.0	35.9	23.0	34.0	29.1	28.2	24.4	16.7	16.7	6.3
강원/제주	(44)	33.9	41.1	37.5	40.9	24.8	19.9	30.1	31.4	10.0	14.4	5.3
직업												
농/임/어업	(12)	19.6	38.5	18.2	39.4	40.1	24.9	0.0	20.8	0.0	0.0	32.8
자영업	(82)	30.4	32.8	37.6	28.1	32.7	38.0	19.7	25.7	16.9	12.8	8.4
판매/영업/서비스	(82)	32.2	28.7	28.9	40.5	30.5	30.5	28.6	29.5	21.1	15.5	4.7
생산/기능/노무	(98)	32.1	32.7	25.9	30.7	30.9	33.7	36.0	17.4	14.7	21.3	8.2
사무/관리/전문	(243)	36.6	37.0	36.1	28.5	25.8	24.2	27.6	30.5	13.5	13.2	9.0
주부	(157)	37.9	38.1	34.4	28.1	38.9	29.0	24.0	29.7	10.5	11.0	6.2
학생	(90)	42.4	27.9	37.3	39.3	22.4	28.0	23.5	27.9	17.3	14.4	6.6
기타	(110)	37.2	34.0	32.6	29.6	35.4	26.3	31.3	24.0	16.6	10.3	7.6
무직/퇴직	(127)	37.6	47.5	29.6	31.1	26.8	22.2	34.1	21.0	16.6	8.1	8.5
직장지위												
정규직 임금근로자	(361)	35.9	36.7	30.6	32.1	27.7	28.6	30.1	25.9	13.9	15.7	7.6
비정규직 임금근로자	(110)	32.9	24.0	36.4	31.4	31.5	23.3	31.3	29.7	15.6	6.2	12.5
자영업자	(156)	31.6	35.6	35.2	27.2	34.5	32.8	21.4	25.1	18.7	15.4	7.5
비경제활동	(374)	38.9	38.8	33.5	31.8	30.8	26.4	27.3	26.3	14.2	10.8	7.1
월평균 가구소득												
200만원 미만	(150)	33.7	37.3	30.8	31.2	30.2	23.0	25.3	27.9	18.8	14.3	9.2
200만원 이상-300만원 미만	(163)	37.5	31.4	30.2	33.4	29.1	31.7	30.2	22.3	16.3	13.1	8.3
300만원 이상-400만원 미만	(145)	35.7	35.2	32.5	29.6	32.1	31.8	25.5	19.2	16.0	14.5	9.3
400만원 이상-500만원 미만	(153)	37.9	35.8	30.9	27.6	31.1	29.6	27.6	33.0	12.6	13.1	6.9
500만원 이상-600만원 미만	(123)	36.0	43.8	31.5	31.6	35.5	23.4	32.1	27.7	14.8	10.8	4.3
600만원 이상-700만원 미만	(80)	34.2	31.0	41.7	31.4	27.6	23.4	38.3	30.3	14.3	7.9	6.6
700만원 이상	(187)	36.1	36.4	36.8	32.9	27.4	28.8	22.4	26.1	12.3	13.2	9.3
주관적 계층인식												
중상층	(392)	37.3	41.1	32.8	28.5	28.4	27.6	27.3	28.5	14.9	13.5	6.7
하층	(580)	35.6	33.2	33.4	33.0	32.1	28.2	28.9	25.4	15.4	12.1	7.6
모르겠다	(29)	28.0	19.1	29.7	29.7	21.3	24.5	14.0	15.7	7.2	17.5	31.1
이념성향(11점)												
진보(0-4)	(266)	44.9	38.6	35.9	34.7	27.2	28.8	29.0	20.1	14.4	9.1	5.8
중도(5)	(362)	29.3	35.3	32.6	35.0	30.7	25.1	27.2	27.6	12.9	16.3	9.4
보수(6-10)	(336)	38.2	34.4	31.1	23.7	33.7	31.5	26.4	28.9	17.5	12.5	7.4
모름	(36)	17.3	36.8	34.4	35.7	18.6	14.6	39.6	36.2	16.1	8.0	14.2
건강상태												
나쁨	(71)	46.8	48.2	29.3	35.2	38.7	16.7	23.6	24.5	11.9	17.5	2.5
보통	(474)	34.6	31.8	31.7	30.0	32.1	28.5	27.3	27.8	16.7	13.0	8.8
좋음	(455)	35.8	38.3	35.0	31.7	27.2	28.9	29.1	25.1	13.7	11.9	7.8
코로나19 감염 가능성												
낮음	(375)	38.1	37.4	32.7	31.1	29.9	27.0	26.0	22.8	12.9	14.9	9.0
반반	(530)	34.1	35.7	32.1	31.4	31.3	28.1	29.1	28.2	17.1	11.6	7.1
높음	(95)	38.1	31.2	39.5	29.5	27.0	30.1	27.7	29.8	11.3	10.8	8.3
코로나19 감염 경험												
경험 있음	(616)	37.5	39.0	35.1	29.9	31.0	26.9	27.0	27.6	13.6	11.2	7.1
경험 없음	(384)	33.7	31.0	29.7	33.1	29.3	29.4	29.2	24.3	17.1	15.3	9.3

[표 q16] 신종감염병 유행 대비를 위해 강화가 필요한 역량: 1순위

[문12] 앞으로 또 다른 신종감염병 유행 대비를 위해 어떤 역량이 가장 강화될 필요가 있다고 보십니까?순서대로 3개 골라주십시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	(백신·치료제 개발 등) 생명과학 기술 연구개발 역량	국민에게 신속히 위험과 대응 정보를 전달하는 정보제공과 소통 역량	(해외) 감염병 발생 모니터링 등) 감염유행 초기 예측을 위한 과학적(수학적) 분석 역량	감염 진단검사 역학조사 격리의 신속성과 관련 있는 공중보건 체계 역량	국민의 심각한 불안·공포 등을 예방하고 대응하는 심리방역 역량	환자의 증증화사 망의 예방과 관련 있는 병상(치료)대응 역량	건강·경제 취약층의 감염 피해 집중화를 최소화하기 위한 제도적 지원 역량	감염유행 대응의 정치화 방지·과학적 대응을 강조하는 정치사회적 역량	방역에 참여하는 모든 국민을 위한 손실보상 등 제도적 지원 역량	중앙과 지자체 간 감염유행 대응 의사결정 및 협력과 관련 있는 행정·거버넌스 역량	선택할 것이 없음	계
☐ 전체 ☐	(1,000)	19.8	14.3	11.4	9.6	9.6	8.4	6.6	6.6	6.0	5.5	2.1	100.0
성별													
남자	(496)	19.7	13.3	10.3	10.0	10.0	9.0	5.6	7.1	5.9	6.4	2.7	100.0
여자	(504)	20.0	15.2	12.3	9.3	9.3	7.9	7.6	6.1	6.1	4.7	1.5	100.0
연령													
18-29세	(166)	17.1	12.0	10.7	5.6	9.4	12.0	6.9	9.6	9.0	4.4	3.3	100.0
30-39세	(151)	24.6	9.8	11.1	4.3	14.5	8.8	6.3	7.8	4.9	4.5	3.4	100.0
40-49세	(184)	21.2	13.5	10.3	11.1	9.3	6.0	9.4	3.1	8.1	5.2	3.1	100.0
50-59세	(194)	21.5	13.1	11.5	13.5	6.6	8.7	6.5	6.5	5.5	4.6	1.9	100.0
60세이상	(305)	17.1	19.0	12.4	11.1	9.5	7.6	5.0	6.6	4.0	7.4	0.3	100.0
거주지역													
서울	(186)	18.4	18.4	12.5	10.8	8.2	6.1	7.5	8.2	2.2	5.4	2.2	100.0
인천/경기	(318)	22.8	11.8	10.6	7.3	9.9	9.9	5.0	8.0	6.1	7.3	1.3	100.0
대전/세종/충청	(107)	25.1	12.9	8.6	9.6	12.2	5.4	5.2	2.7	9.4	6.5	2.4	100.0
광주/전라	(97)	13.7	20.4	10.6	7.8	8.2	7.3	8.1	7.7	7.6	6.7	1.8	100.0
대구/경북	(98)	16.8	15.3	13.1	17.0	9.7	7.3	5.5	5.6	5.7	1.1	2.9	100.0
부산/울산/경남	(150)	16.2	13.0	13.0	11.6	9.8	11.8	7.9	4.7	5.2	4.0	2.8	100.0
강원/제주	(44)	24.4	6.8	11.0	2.3	9.5	8.1	12.9	5.7	13.6	2.7	3.0	100.0
직업													
농/임/어업	(12)	18.2	24.5	21.3	10.7	17.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.6	100.0
자영업	(82)	22.6	13.1	10.8	11.1	9.9	5.1	7.7	5.0	9.9	4.7	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(82)	18.9	14.3	3.8	13.4	10.2	7.3	10.3	7.2	4.9	7.2	2.5	100.0
생산/기능/노무	(98)	19.7	13.7	10.8	12.3	8.3	9.0	4.3	8.6	5.2	7.2	1.0	100.0
사무/관리/전문	(243)	19.5	14.8	11.2	9.8	8.3	9.2	6.5	6.7	5.5	6.1	2.5	100.0
주부	(157)	23.6	13.6	12.8	9.5	9.5	8.0	6.4	5.9	5.6	4.6	0.5	100.0
학생	(90)	18.8	12.3	6.2	0.9	10.5	13.8	9.3	10.9	11.2	2.3	4.0	100.0
기타	(110)	20.3	17.4	19.7	6.5	10.1	6.6	3.4	6.4	4.1	2.8	2.6	100.0
무직/퇴직	(127)	15.2	13.2	11.0	12.9	10.9	8.4	7.3	4.3	4.8	8.9	3.0	100.0
직장지위													
정규직 임금근로자	(361)	21.8	13.1	9.9	9.5	9.9	8.1	6.2	7.1	6.2	6.7	1.6	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	15.6	18.2	17.0	10.6	6.5	9.3	5.9	4.9	3.2	4.4	4.5	100.0
자영업자	(156)	18.8	17.1	12.4	11.9	9.7	6.0	6.3	6.8	5.8	3.7	1.2	100.0
비경제활동	(374)	19.6	13.1	10.6	8.6	10.2	9.5	7.4	6.5	6.7	5.5	2.2	100.0
월평균 가구소득													
200만원미만	(150)	14.6	13.8	11.6	10.6	12.8	9.3	7.2	4.3	6.3	7.5	2.0	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	22.0	10.9	8.3	14.3	11.0	9.0	5.1	7.6	4.3	4.2	3.4	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	16.9	17.4	9.7	7.3	9.0	6.2	6.4	5.7	8.1	9.2	4.1	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	24.5	12.7	14.3	11.4	10.0	9.8	5.0	5.3	3.6	3.3	0.0	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	20.1	18.2	13.2	9.0	4.6	6.6	5.8	10.1	7.3	3.3	1.7	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	21.7	12.1	12.5	4.9	9.2	8.9	6.5	9.0	8.3	4.9	1.9	100.0
700만원이상	(187)	19.5	14.8	10.9	7.5	9.4	8.8	9.6	6.1	5.8	5.8	1.6	100.0
주관적 계층인식													
중상층	(392)	20.1	15.1	10.7	7.7	9.7	8.9	7.0	6.5	6.0	6.7	1.7	100.0
하층	(580)	19.7	13.6	12.2	11.3	9.5	8.0	6.4	6.6	5.9	4.8	2.0	100.0
모르겠다	(29)	19.5	16.8	3.5	3.6	10.5	10.4	7.4	7.0	7.4	3.5	10.3	100.0
이념성향(11점)													
진보(0-4)	(266)	21.5	13.2	10.9	9.9	9.9	9.1	6.7	4.9	6.1	6.0	1.8	100.0
중도(5)	(362)	19.5	14.5	11.1	10.3	10.7	8.5	6.2	5.0	6.8	5.2	2.2	100.0
보수(6-10)	(336)	18.9	15.2	12.3	8.6	8.7	7.5	6.7	10.4	4.7	5.5	1.3	100.0
모름	(36)	19.9	10.7	8.3	10.7	4.7	11.2	8.8	0.0	9.2	5.5	11.1	100.0
건강상태													
나쁨	(71)	17.1	11.3	8.3	10.4	9.6	12.6	11.3	8.1	4.4	4.3	2.6	100.0
보통	(474)	19.2	12.5	11.4	12.2	10.9	9.1	5.6	7.8	4.7	5.0	1.5	100.0
좋음	(455)	20.9	16.6	11.8	6.8	8.3	7.0	6.9	5.2	7.7	6.2	2.6	100.0
코로나19 감염 가능성													
낮음	(375)	19.8	13.7	10.9	7.2	11.0	7.9	7.1	6.6	6.4	6.7	2.6	100.0
반반	(530)	20.3	15.2	11.5	12.0	8.7	8.1	6.4	5.9	5.8	4.4	1.8	100.0
높음	(95)	17.2	11.8	12.3	6.0	9.2	12.2	6.1	10.8	5.5	7.1	1.8	100.0
코로나19 감염 경험													
경험 있음	(616)	20.6	13.9	10.3	10.8	8.5	9.2	7.0	6.8	5.2	6.2	1.7	100.0
경험 없음	(384)	18.6	15.0	13.0	7.8	11.5	7.3	6.1	6.3	7.4	4.5	2.7	100.0

[표 q17] 신종감염병 유행 대비를 위해 강화가 필요한 역량: 1+2+3순위

[문12] 앞으로 또 다른 신종감염병 유행 대비를 위해 어떤 역량이 가장 강화될 필요가 있다고 보십니까?순서대로 3개 골라주십시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	(백신·치료 등) 생명과학 연구개발 역량	국민에게 신속히 위함과 대응 정보를 전달하는 정보제공과 소통 역량	감염 진단검사·역학조사·격리의 신속성과 관련 있는 공중보건 체계 역량	환자의 중증화·사망의 예방 효과성과 관련 있는 병상 등 의료(치료) 대응 역량	(해외) 감염병 발생 모니터링 등) 감염유형 조기 예측을 위한 과학적(수학적) 분석 역량	국민의 심각한 불안·공포 등을 예방하고 대응하는 심리방역 역량	건강·경제 취약층의 감염 피해를 최소화하기 위한 제도적 지원 역량	방역에 참여하는 모든 국민을 위한 손실보상 등 제도적 지원 역량	감염유행 대응의 정치화 방지·과학적 대응을 강조하는 것과 관련 있는 정치·사회적 역량	중앙과 지자체 간 감염유행 대응 의사와 협력과 관련 있는 행정·거버넌스 역량	선택할 것이 없음
☐ 전체 ☐	(1,000)	51.1	38.1	32.5	29.3	28.0	26.9	25.6	23.2	20.1	18.9	2.1
성별												
남자	(496)	52.6	35.9	29.1	31.5	27.1	26.2	23.1	24.6	20.6	21.2	2.7
여자	(504)	49.7	40.2	35.8	27.2	28.9	27.7	28.0	21.8	19.5	16.6	1.5
연령												
18-29세	(166)	43.6	33.0	26.3	30.0	23.0	25.3	28.4	29.3	28.4	22.9	3.3
30-39세	(151)	43.1	32.3	17.9	30.7	37.2	35.2	27.3	24.0	24.8	17.5	3.4
40-49세	(184)	46.6	37.8	34.2	30.4	24.0	26.9	32.5	28.1	14.3	16.0	3.1
50-59세	(194)	56.6	38.1	38.8	27.1	25.9	24.0	24.6	21.4	17.7	20.2	1.9
60세이상	(305)	58.5	43.8	38.0	29.1	30.0	25.6	19.6	17.7	18.2	18.4	0.3
거주지역												
서울	(186)	50.8	44.4	31.9	29.5	26.2	19.5	28.1	20.9	23.1	19.3	2.2
인천/경기	(318)	53.0	33.2	30.2	31.5	29.2	32.4	22.3	21.7	20.8	21.7	1.3
대전/세종/충청	(107)	54.6	48.0	33.9	21.8	26.6	23.9	21.4	25.1	19.4	18.1	2.4
광주/전라	(97)	40.5	41.7	33.8	28.3	21.3	21.1	32.5	35.8	17.9	21.7	1.8
대구/경북	(98)	45.1	38.2	39.3	26.5	31.9	27.9	21.0	19.6	25.3	16.4	2.9
부산/울산/경남	(150)	56.4	35.6	32.7	32.9	29.8	29.2	24.2	20.6	14.9	15.3	2.8
강원/제주	(44)	49.6	22.9	28.4	27.8	30.7	29.7	47.9	28.2	14.2	11.4	3.0
직업												
농/임/어업	(12)	65.7	54.0	27.1	7.6	29.5	27.7	38.5	10.7	0.0	16.3	7.6
자영업	(82)	54.8	37.6	29.2	33.2	27.3	27.3	28.7	31.0	11.6	19.1	0.0
판매/영업/서비스	(82)	43.1	27.2	34.8	23.8	19.7	21.9	46.0	27.3	26.2	22.5	2.5
생산/기능/노무	(98)	50.5	42.1	33.3	25.9	25.3	28.6	24.7	20.7	28.6	17.2	1.0
사무/관리/전문	(243)	53.3	35.1	32.2	30.2	28.7	28.7	20.7	22.7	21.1	20.1	2.5
주부	(157)	54.9	40.7	40.5	29.7	33.5	28.9	19.2	19.8	15.9	15.3	0.5
학생	(90)	47.6	37.7	21.4	34.1	21.6	26.5	23.9	34.3	24.6	16.5	4.0
기타	(110)	48.9	48.0	28.1	30.8	29.6	24.7	26.9	20.1	16.5	18.7	2.6
무직/퇴직	(127)	48.7	34.9	35.0	28.3	31.1	25.0	27.2	18.7	19.9	22.1	3.0
직장지위												
정규직 임금근로자	(361)	52.1	36.3	32.7	28.7	24.1	27.8	24.6	24.2	24.1	20.5	1.6
비정규직 임금근로자	(110)	51.8	38.7	28.3	30.6	32.0	22.6	33.2	18.4	17.8	13.2	4.5
자영업자	(156)	48.7	41.9	31.0	27.6	30.0	27.8	28.6	24.9	14.1	21.6	1.2
비경제활동	(374)	51.1	38.0	34.1	30.3	29.8	27.0	23.0	22.9	19.3	17.9	2.2
월평균 가구소득												
200만원미만	(150)	49.0	36.9	33.2	32.0	30.9	28.9	24.6	27.8	11.7	19.1	2.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	51.0	38.8	33.5	28.1	26.2	24.8	29.3	22.5	17.6	18.1	3.4
300만원 이상-400만원 미만	(145)	50.1	40.0	22.4	28.6	33.2	23.3	24.2	23.8	20.7	21.5	4.1
400만원 이상-500만원 미만	(153)	54.3	37.5	37.2	30.4	29.0	29.1	25.3	17.7	24.9	14.8	0.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	50.3	42.9	36.4	25.1	28.0	23.2	24.5	25.1	22.2	17.3	1.7
600만원 이상-700만원 미만	(80)	56.2	34.7	33.8	33.6	21.1	25.3	25.0	23.3	23.5	17.8	1.9
700만원이상	(187)	49.6	35.5	31.7	29.0	25.5	31.5	25.3	22.9	21.6	22.5	1.6
주관적 계층인식												
중상층	(392)	51.2	40.9	33.6	29.6	26.3	27.8	24.1	20.1	22.4	18.8	1.7
하층	(580)	50.8	36.7	31.8	29.0	30.0	26.3	26.7	25.2	18.8	19.0	2.0
모르겠다	(29)	57.9	27.4	29.9	31.8	12.1	27.8	24.1	25.5	14.2	18.3	10.3
이념성향(11점)												
진보(0-4)	(266)	54.6	38.3	33.4	28.7	29.1	23.2	29.9	24.7	15.2	17.5	1.8
중도(5)	(362)	48.7	36.0	34.4	31.0	26.6	29.0	25.6	24.2	19.7	18.3	2.2
보수(6-10)	(336)	51.6	40.7	30.1	27.9	30.0	27.1	21.5	20.3	24.6	22.1	1.3
모름	(36)	45.8	31.9	27.7	30.9	16.2	32.7	31.0	28.3	16.8	5.5	11.1
건강상태												
나쁨	(71)	46.6	41.1	28.1	33.5	28.3	22.6	28.0	24.5	21.9	17.8	2.6
보통	(474)	51.7	36.1	34.7	29.7	27.2	27.0	26.9	21.9	21.9	18.3	1.5
좋음	(455)	51.2	39.6	30.8	28.3	28.9	27.6	23.8	24.4	17.8	19.8	2.6
코로나19 감염 가능성												
낮음	(375)	54.0	35.6	28.1	30.9	28.8	26.2	25.8	20.5	21.6	20.7	2.6
반반	(530)	50.3	39.9	36.1	27.7	27.0	26.3	26.1	24.9	19.2	17.1	1.8
높음	(95)	44.3	37.1	29.5	32.4	30.7	33.3	21.7	24.5	19.1	22.1	1.8
코로나19 감염 경험												
경험 있음	(616)	49.8	37.5	33.0	30.4	26.8	27.7	26.6	22.7	20.5	19.8	1.7
경험 없음	(384)	53.3	39.0	31.6	27.7	30.0	25.8	23.9	24.0	19.3	17.6	2.7

[표 q18] 코로나19 대응 주체별 신뢰: 1. 중앙정부 (예: 보건복지부, 행정안전부 등)
 [문13_1] 아래 공적 주체의 코로나19 대응에 대한 귀하의 신뢰는 어떤 수준에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	매우 신뢰하지 않음	신뢰하지 않음	T2(1+2=불 신)	신뢰함	매우 신뢰함	B2(3+4=신 뢰)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	7.3	26.1	33.4	63.3	3.3	66.6	100.0
성별								
남자	(496)	10.2	28.5	38.7	57.5	3.8	61.3	100.0
여자	(504)	4.4	23.8	28.2	69.0	2.8	71.8	100.0
연령								
18-29세	(166)	5.0	31.8	36.8	60.2	3.0	63.2	100.0
30-39세	(151)	11.0	35.5	46.5	50.6	2.9	53.5	100.0
40-49세	(184)	14.0	31.5	45.5	51.9	2.6	54.5	100.0
50-59세	(194)	5.0	26.4	31.4	63.6	5.0	68.6	100.0
60세이상	(305)	4.2	14.9	19.0	78.0	3.0	81.0	100.0
거주지역								
서울	(186)	5.5	22.0	27.5	69.8	2.7	72.5	100.0
인천/경기	(318)	7.0	27.1	34.1	62.0	3.8	65.9	100.0
대전/세종/충청	(107)	7.2	26.4	33.6	63.7	2.8	66.4	100.0
광주/전라	(97)	8.1	27.5	35.6	62.5	1.9	64.4	100.0
대구/경북	(98)	5.5	30.0	35.5	58.5	6.0	64.5	100.0
부산/울산/경남	(150)	10.0	28.3	38.3	59.8	1.9	61.7	100.0
강원/제주	(44)	9.8	16.3	26.1	68.8	5.1	73.9	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	7.7	0.0	7.7	74.3	18.0	92.3	100.0
자영업	(82)	12.3	20.8	33.1	61.2	5.7	66.9	100.0
판매/영업/서비스	(82)	15.6	23.5	39.1	58.4	2.5	60.9	100.0
생산/기능/노무	(98)	6.1	32.8	38.9	59.2	1.9	61.1	100.0
사무/관리/전문	(243)	7.4	29.9	37.3	59.4	3.3	62.7	100.0
주부	(157)	2.5	23.4	26.0	71.8	2.3	74.0	100.0
학생	(90)	6.0	29.4	35.4	59.9	4.7	64.6	100.0
기타	(110)	6.5	23.7	30.2	67.3	2.5	69.8	100.0
무직/퇴직	(127)	6.8	24.2	31.0	66.0	3.0	69.0	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	7.7	29.8	37.5	59.5	3.0	62.5	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	8.1	23.4	31.4	67.6	1.0	68.6	100.0
자영업자	(156)	11.7	21.8	33.5	60.3	6.2	66.5	100.0
비경제활동	(374)	4.8	25.1	29.9	66.9	3.1	70.1	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	7.7	20.0	27.8	67.3	4.9	72.2	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	4.1	24.4	28.4	69.8	1.8	71.6	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	11.1	26.0	37.1	58.1	4.7	62.9	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	6.4	28.2	34.6	63.7	1.7	65.4	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	3.8	31.3	35.1	60.5	4.4	64.9	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	10.4	33.0	43.4	54.0	2.6	56.6	100.0
700만원이상	(187)	8.5	24.5	33.0	63.9	3.1	67.0	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	6.3	23.1	29.4	64.8	5.8	70.6	100.0
하층	(580)	7.9	28.0	35.9	62.4	1.8	64.1	100.0
모르겠다	(29)	9.6	28.9	38.5	61.5	0.0	61.5	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	11.9	28.3	40.2	58.1	1.7	59.8	100.0
중도(5)	(362)	6.6	30.8	37.4	58.9	3.7	62.6	100.0
보수(6-10)	(336)	4.5	19.0	23.5	72.0	4.5	76.5	100.0
모름	(36)	5.9	28.9	34.8	65.2	0.0	65.2	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	8.3	28.2	36.4	58.4	5.1	63.6	100.0
보통	(474)	7.3	28.9	36.2	62.5	1.3	63.8	100.0
좋음	(455)	7.1	22.8	30.0	64.9	5.1	70.0	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	7.9	26.6	34.4	63.0	2.6	65.6	100.0
반반	(530)	5.5	26.9	32.3	64.0	3.7	67.7	100.0
높음	(95)	15.2	20.0	35.3	60.8	4.0	64.7	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	6.7	27.0	33.7	63.3	3.0	66.3	100.0
경험 없음	(384)	8.3	24.6	32.9	63.3	3.8	67.1	100.0

[표 q19] 코로나19 대응 주체별 신뢰: 2. 방역당국 (예: 질병관리청)

[문13_2] 아래 공적 주체의 코로나19 대응에 대한 귀하의 신뢰는 어떤 수준에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	매우 신뢰하지 않음	신뢰하지 않음	T2(1+2=불 신)	신뢰함	매우 신뢰함	B2(3+4=신 뢰)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	4.6	18.1	22.7	67.5	9.8	77.3	100.0
성별								
남자	(496)	6.8	20.6	27.4	61.7	10.9	72.6	100.0
여자	(504)	2.4	15.7	18.1	73.1	8.7	81.9	100.0
연령								
18-29세	(166)	4.4	17.8	22.3	64.5	13.2	77.7	100.0
30-39세	(151)	8.1	25.3	33.4	56.9	9.7	66.6	100.0
40-49세	(184)	8.0	24.1	32.1	60.6	7.3	67.9	100.0
50-59세	(194)	4.4	15.7	20.1	69.4	10.5	79.9	100.0
60세이상	(305)	1.0	12.7	13.7	77.3	9.0	86.3	100.0
거주지역								
서울	(186)	4.9	11.0	15.9	72.7	11.4	84.1	100.0
인천/경기	(318)	3.8	18.5	22.3	67.7	9.9	77.7	100.0
대전/세종/충청	(107)	1.6	22.8	24.4	63.8	11.8	75.6	100.0
광주/전라	(97)	7.1	19.4	26.4	62.8	10.8	73.6	100.0
대구/경북	(98)	5.3	20.6	25.9	67.2	6.9	74.1	100.0
부산/울산/경남	(150)	5.5	21.3	26.8	64.7	8.4	73.2	100.0
강원/제주	(44)	5.3	15.3	20.6	73.1	6.3	79.4	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	19.2	0.0	19.2	62.8	18.0	80.8	100.0
자영업	(82)	7.4	19.2	26.6	63.1	10.3	73.4	100.0
판매/영업/서비스	(82)	10.8	23.0	33.7	58.1	8.2	66.3	100.0
생산/기능/노무	(98)	2.9	23.7	26.6	63.4	10.0	73.4	100.0
사무/관리/전문	(243)	4.9	19.7	24.6	64.9	10.5	75.4	100.0
주부	(157)	1.4	15.8	17.2	77.1	5.7	82.8	100.0
학생	(90)	3.4	15.9	19.3	65.4	15.3	80.7	100.0
기타	(110)	4.2	12.8	17.0	76.7	6.3	83.0	100.0
무직/퇴직	(127)	3.1	17.8	21.0	66.5	12.6	79.0	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	5.3	20.2	25.5	64.8	9.7	74.5	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	5.5	14.9	20.5	73.4	6.1	79.5	100.0
자영업자	(156)	7.3	19.5	26.8	61.9	11.3	73.2	100.0
비경제활동	(374)	2.5	16.5	19.0	70.7	10.3	81.0	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	4.9	19.3	24.2	63.0	12.8	75.8	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	1.9	15.7	17.6	73.7	8.7	82.4	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	7.6	20.5	28.1	64.4	7.5	71.9	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	3.5	17.6	21.1	73.9	5.0	78.9	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	1.6	19.4	21.0	67.6	11.4	79.0	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	5.9	21.2	27.2	64.4	8.5	72.8	100.0
700만원이상	(187)	6.6	15.8	22.4	64.1	13.5	77.6	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	3.3	18.0	21.3	66.4	12.3	78.7	100.0
하층	(580)	5.3	18.0	23.2	68.4	8.4	76.8	100.0
모르겠다	(29)	7.7	23.6	31.3	65.0	3.7	68.7	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	5.8	17.2	23.0	63.5	13.5	77.0	100.0
중도(5)	(362)	4.8	22.1	27.0	64.8	8.3	73.0	100.0
보수(6-10)	(336)	3.2	14.9	18.1	72.9	9.0	81.9	100.0
모름	(36)	5.9	14.8	20.7	74.3	4.9	79.3	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	6.8	25.5	32.3	58.4	9.3	67.7	100.0
보통	(474)	4.0	20.3	24.3	68.9	6.8	75.7	100.0
좋음	(455)	4.8	14.7	19.6	67.5	13.0	80.4	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	5.2	18.3	23.5	67.7	8.8	76.5	100.0
반반	(530)	3.1	18.6	21.7	68.2	10.2	78.3	100.0
높음	(95)	10.6	14.8	25.4	63.1	11.5	74.6	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	3.6	17.7	21.3	69.0	9.8	78.7	100.0
경험 없음	(384)	6.2	18.8	25.0	65.1	9.8	75.0	100.0

[표 q20] 코로나19 대응 주체별 신뢰: 3. (내 거주 지역) 지방자치단체 (예: 도청, 시청, 구청 등)
 [문13_3] 아래 공적 주체의 코로나19 대응에 대한 귀하의 신뢰는 어떤 수준에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	매우 신뢰하지 않음	신뢰하지 않음	T2(1+2=불 신)	신뢰함	매우 신뢰함	B2(3+4=신 뢰)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	3.5	29.5	33.0	63.7	3.4	67.0	100.0
성별								
남자	(496)	5.2	31.0	36.2	60.6	3.2	63.8	100.0
여자	(504)	1.7	28.0	29.8	66.7	3.5	70.2	100.0
연령								
18-29세	(166)	3.1	30.3	33.4	63.2	3.4	66.6	100.0
30-39세	(151)	7.3	37.4	44.8	53.4	1.9	55.2	100.0
40-49세	(184)	6.3	37.7	44.0	52.3	3.7	56.0	100.0
50-59세	(194)	2.4	30.0	32.5	63.0	4.6	67.5	100.0
60세이상	(305)	0.7	19.9	20.6	76.3	3.1	79.4	100.0
거주지역								
서울	(186)	4.5	19.5	24.0	73.9	2.1	76.0	100.0
인천/경기	(318)	2.3	33.5	35.8	60.4	3.8	64.2	100.0
대전/세종/충청	(107)	2.4	35.7	38.1	59.2	2.6	61.9	100.0
광주/전라	(97)	4.1	24.7	28.8	69.0	2.2	71.2	100.0
대구/경북	(98)	5.9	32.3	38.2	56.4	5.4	61.8	100.0
부산/울산/경남	(150)	3.0	32.1	35.0	61.3	3.6	65.0	100.0
강원/제주	(44)	5.3	23.7	29.0	67.0	4.0	71.0	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	7.7	20.1	27.8	72.2	0.0	72.2	100.0
자영업	(82)	5.4	24.4	29.8	66.3	3.9	70.2	100.0
판매/영업/서비스	(82)	4.8	39.4	44.2	51.0	4.8	55.8	100.0
생산/기능/노무	(98)	2.3	34.6	36.9	62.1	1.0	63.1	100.0
사무/관리/전문	(243)	4.0	30.8	34.8	61.5	3.7	65.2	100.0
주부	(157)	1.3	31.0	32.3	65.4	2.3	67.7	100.0
학생	(90)	2.5	19.9	22.4	71.2	6.3	77.6	100.0
기타	(110)	5.8	27.4	33.2	64.1	2.6	66.8	100.0
무직/퇴직	(127)	2.2	27.6	29.8	66.8	3.4	70.2	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	3.9	32.6	36.4	60.5	3.0	63.6	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	3.6	32.7	36.3	61.8	1.9	63.7	100.0
자영업자	(156)	6.3	25.7	32.0	63.5	4.5	68.0	100.0
비경제활동	(374)	1.9	27.2	29.1	67.3	3.6	70.9	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	2.7	23.7	26.4	69.6	4.0	73.6	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	2.3	23.5	25.7	71.9	2.4	74.3	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	5.1	32.3	37.5	57.9	4.6	62.5	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.2	41.2	42.4	56.3	1.3	57.6	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	0.9	31.0	31.8	63.8	4.4	68.2	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	4.9	36.2	41.2	56.2	2.6	58.8	100.0
700만원이상	(187)	6.9	23.8	30.7	65.3	4.0	69.3	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	3.7	25.4	29.1	65.9	5.0	70.9	100.0
하층	(580)	3.2	31.7	34.9	62.7	2.4	65.1	100.0
모르겠다	(29)	6.9	41.8	48.7	51.3	0.0	51.3	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	3.1	34.6	37.7	60.1	2.2	62.3	100.0
중도(5)	(362)	3.8	32.7	36.5	60.1	3.4	63.5	100.0
보수(6-10)	(336)	2.8	22.2	25.0	70.4	4.6	75.0	100.0
모름	(36)	8.9	27.8	36.6	63.4	0.0	63.4	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	5.4	23.9	29.4	66.7	3.9	70.6	100.0
보통	(474)	3.2	32.8	36.0	61.8	2.2	64.0	100.0
좋음	(455)	3.5	26.9	30.4	65.1	4.5	69.6	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	3.5	27.3	30.7	65.6	3.7	69.3	100.0
반반	(530)	2.7	31.4	34.1	63.0	2.9	65.9	100.0
높음	(95)	7.8	27.7	35.5	59.6	4.9	64.5	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	3.6	29.3	32.9	64.7	2.4	67.1	100.0
경험 없음	(384)	3.3	29.9	33.2	62.0	4.9	66.8	100.0

[표 q21] 코로나19 대응 주체별 신뢰: 4. (내 거주 지역) 방역당국 (예: 보건소)
 [문13_4] 아래 공적 주체의 코로나19 대응에 대한 귀하의 신뢰는 어떤 수준에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	매우 신뢰하지 않음	신뢰하지 않음	T2(1+2=불 신)	신뢰함	매우 신뢰함	B2(3+4=신 뢰)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	3.1	19.8	22.9	71.4	5.7	77.1	100.0
성별								
남자	(496)	4.6	20.9	25.6	68.2	6.2	74.4	100.0
여자	(504)	1.5	18.7	20.3	74.5	5.2	79.7	100.0
연령								
18-29세	(166)	1.3	17.1	18.4	74.5	7.1	81.6	100.0
30-39세	(151)	6.3	27.0	33.4	62.1	4.5	66.6	100.0
40-49세	(184)	6.1	26.0	32.2	62.2	5.6	67.8	100.0
50-59세	(194)	2.8	19.2	22.0	72.4	5.6	78.0	100.0
60세이상	(305)	0.7	14.4	15.1	79.3	5.6	84.9	100.0
거주지역								
서울	(186)	3.9	12.3	16.2	78.4	5.4	83.8	100.0
인천/경기	(318)	2.0	24.3	26.3	67.1	6.7	73.7	100.0
대전/세종/충청	(107)	4.3	21.7	26.0	70.7	3.3	74.0	100.0
광주/전라	(97)	3.2	16.7	19.9	74.5	5.6	80.1	100.0
대구/경북	(98)	4.9	25.2	30.1	63.0	7.0	69.9	100.0
부산/울산/경남	(150)	2.0	20.0	22.0	73.2	4.8	78.0	100.0
강원/제주	(44)	4.0	9.1	13.1	81.1	5.9	86.9	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	7.7	8.6	16.3	65.5	18.2	83.7	100.0
자영업	(82)	3.8	23.3	27.1	69.2	3.7	72.9	100.0
판매/영업/서비스	(82)	3.7	29.3	33.0	58.9	8.1	67.0	100.0
생산/기능/노무	(98)	1.9	25.4	27.3	69.6	3.0	72.7	100.0
사무/관리/전문	(243)	4.8	20.0	24.8	69.2	6.0	75.2	100.0
주부	(157)	0.7	20.2	20.8	75.1	4.0	79.2	100.0
학생	(90)	1.3	9.1	10.5	80.1	9.4	89.5	100.0
기타	(110)	4.0	19.4	23.4	72.9	3.6	76.6	100.0
무직/퇴직	(127)	2.7	15.3	18.0	75.2	6.8	82.0	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	4.0	23.3	27.4	67.0	5.7	72.6	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	2.8	19.9	22.7	73.9	3.5	77.3	100.0
자영업자	(156)	4.8	21.1	25.9	68.3	5.9	74.1	100.0
비경제활동	(374)	1.5	15.9	17.4	76.3	6.3	82.6	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	3.8	15.5	19.3	73.7	7.0	80.7	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	1.1	16.8	17.8	77.4	4.8	82.2	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	5.0	20.2	25.3	67.6	7.1	74.7	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	0.5	24.5	25.0	70.5	4.5	75.0	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	1.7	21.7	23.4	69.6	7.1	76.6	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	4.8	29.6	34.3	60.6	5.0	65.7	100.0
700만원이상	(187)	5.0	16.4	21.5	73.9	4.6	78.5	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	2.8	18.2	21.1	70.8	8.2	78.9	100.0
하층	(580)	2.9	20.7	23.6	72.2	4.3	76.4	100.0
모르겠다	(29)	10.4	24.0	34.4	65.6	0.0	65.6	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	2.2	19.6	21.9	74.0	4.1	78.1	100.0
중도(5)	(362)	4.1	22.4	26.5	68.8	4.8	73.5	100.0
보수(6-10)	(336)	2.0	18.1	20.1	71.7	8.2	79.9	100.0
모름	(36)	8.7	12.1	20.8	76.4	2.8	79.2	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	7.0	18.0	25.1	70.8	4.1	74.9	100.0
보통	(474)	1.9	24.2	26.1	70.1	3.8	73.9	100.0
좋음	(455)	3.6	15.6	19.2	72.9	7.9	80.8	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	3.7	19.0	22.7	71.7	5.6	77.3	100.0
반반	(530)	1.6	20.0	21.6	72.8	5.6	78.4	100.0
높음	(95)	9.0	22.1	31.0	62.6	6.3	69.0	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	2.8	19.2	22.0	72.5	5.5	78.0	100.0
경험 없음	(384)	3.5	20.9	24.4	69.6	6.0	75.6	100.0

[표 q22] 코로나19 대응 주체별 신뢰: 5. 국회

[문13_5] 아래 공적 주체의 코로나19 대응에 대한 귀하의 신뢰는 어떤 수준에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	매우 신뢰하지 않음	신뢰하지 않음	T2(1+2=불 신)	신뢰함	매우 신뢰함	B2(3+4=신 뢰)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	34.9	52.0	86.9	12.6	0.5	13.1	100.0
성별								
남자	(496)	41.3	46.8	88.2	11.3	0.6	11.8	100.0
여자	(504)	28.6	57.0	85.6	14.0	0.4	14.4	100.0
연령								
18-29세	(166)	33.0	49.6	82.6	16.8	0.6	17.4	100.0
30-39세	(151)	43.4	46.8	90.2	9.8	0.0	9.8	100.0
40-49세	(184)	38.0	48.6	86.6	12.3	1.0	13.4	100.0
50-59세	(194)	36.2	52.8	89.0	10.5	0.5	11.0	100.0
60세이상	(305)	29.1	57.3	86.4	13.3	0.3	13.6	100.0
거주지역								
서울	(186)	38.6	53.0	91.6	8.4	0.0	8.4	100.0
인천/경기	(318)	34.8	54.7	89.5	9.9	0.6	10.5	100.0
대전/세종/충청	(107)	31.5	51.7	83.2	16.8	0.0	16.8	100.0
광주/전라	(97)	23.4	57.9	81.3	17.8	0.9	18.7	100.0
대구/경북	(98)	36.0	50.6	86.6	13.4	0.0	13.4	100.0
부산/울산/경남	(150)	39.4	41.9	81.3	17.5	1.3	18.7	100.0
강원/제주	(44)	36.4	53.0	89.4	10.6	0.0	10.6	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	39.3	44.9	84.2	15.8	0.0	15.8	100.0
자영업	(82)	31.7	53.3	85.0	12.6	2.5	15.0	100.0
판매/영업/서비스	(82)	43.6	42.0	85.7	14.3	0.0	14.3	100.0
생산/기능/노무	(98)	39.8	53.4	93.2	6.8	0.0	6.8	100.0
사무/관리/전문	(243)	40.0	52.3	92.3	7.3	0.4	7.7	100.0
주부	(157)	30.4	54.4	84.8	15.2	0.0	15.2	100.0
학생	(90)	25.7	53.2	78.9	21.1	0.0	21.1	100.0
기타	(110)	31.6	50.3	81.9	17.3	0.8	18.1	100.0
무직/퇴직	(127)	32.4	54.1	86.5	12.8	0.7	13.5	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	39.0	51.6	90.6	9.2	0.3	9.4	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	35.5	49.8	85.3	14.7	0.0	14.7	100.0
자영업자	(156)	37.0	49.6	86.6	11.6	1.9	13.4	100.0
비경제활동	(374)	29.9	54.0	83.9	15.8	0.2	16.1	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	27.7	56.4	84.0	14.7	1.3	16.0	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	35.4	46.6	82.0	17.5	0.5	18.0	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	33.0	54.2	87.2	12.1	0.7	12.8	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	38.1	52.0	90.1	9.9	0.0	9.9	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	28.8	58.5	87.4	11.8	0.8	12.6	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	40.0	49.7	89.7	10.3	0.0	10.3	100.0
700만원이상	(187)	41.0	48.1	89.1	10.9	0.0	10.9	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	34.6	50.2	84.8	14.5	0.7	15.2	100.0
하층	(580)	35.2	53.1	88.2	11.4	0.3	11.8	100.0
모르겠다	(29)	34.6	53.3	87.9	12.1	0.0	12.1	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	35.0	54.0	89.0	10.7	0.3	11.0	100.0
중도(5)	(362)	33.3	50.9	84.3	14.9	0.8	15.7	100.0
보수(6-10)	(336)	37.2	50.2	87.4	12.3	0.3	12.6	100.0
모름	(36)	28.3	64.5	92.8	7.2	0.0	7.2	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	40.6	50.2	90.9	7.7	1.4	9.1	100.0
보통	(474)	34.1	52.7	86.9	13.1	0.0	13.1	100.0
좋음	(455)	34.8	51.4	86.3	12.9	0.8	13.7	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	35.6	48.3	83.9	15.8	0.3	16.1	100.0
반반	(530)	32.9	56.1	89.0	10.9	0.2	11.0	100.0
높음	(95)	43.1	43.8	86.9	10.0	3.0	13.1	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	35.9	50.6	86.5	13.4	0.2	13.5	100.0
경험 없음	(384)	33.3	54.2	87.6	11.4	1.0	12.4	100.0

[표 q23] 코로나19 대응 주체별 신뢰: (종합) "신뢰함"

[문13] 아래 공적 주체의 코로나19 대응에 대한 귀하의 신뢰는 어떤 수준에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	2. 방역당국 (예: 질병관리청)	4. (내 거주 지역) 방역당국 (예: 보건소)	3. (내 거주 지역) 지방자치단체 (예: 도청, 시청, 구청 등)	1. 중앙정부 (예: 보건복지부, 행정안전부 등)	5. 국회
□ 전체 □	(1,000)	77.3	77.1	67.0	66.6	13.1
성별						
남자	(496)	72.6	74.4	63.8	61.3	11.8
여자	(504)	81.9	79.7	70.2	71.8	14.4
연령						
18-29세	(166)	77.7	81.6	66.6	63.2	17.4
30-39세	(151)	66.6	66.6	55.2	53.5	9.8
40-49세	(184)	67.9	67.8	56.0	54.5	13.4
50-59세	(194)	79.9	78.0	67.5	68.6	11.0
60세이상	(305)	86.3	84.9	79.4	81.0	13.6
거주지역						
서울	(186)	84.1	83.8	76.0	72.5	8.4
인천/경기	(318)	77.7	73.7	64.2	65.9	10.5
대전/세종/충청	(107)	75.6	74.0	61.9	66.4	16.8
광주/전라	(97)	73.6	80.1	71.2	64.4	18.7
대구/경북	(98)	74.1	69.9	61.8	64.5	13.4
부산/울산/경남	(150)	73.2	78.0	65.0	61.7	18.7
강원/제주	(44)	79.4	86.9	71.0	73.9	10.6
직업						
농/임/어업	(12)	80.8	83.7	72.2	92.3	15.8
자영업	(82)	73.4	72.9	70.2	66.9	15.0
판매/영업/서비스	(82)	66.3	67.0	55.8	60.9	14.3
생산/기능/노무	(98)	73.4	72.7	63.1	61.1	6.8
사무/관리/전문	(243)	75.4	75.2	65.2	62.7	7.7
주부	(157)	82.8	79.2	67.7	74.0	15.2
학생	(90)	80.7	89.5	77.6	64.6	21.1
기타	(110)	83.0	76.6	66.8	69.8	18.1
무직/퇴직	(127)	79.0	82.0	70.2	69.0	13.5
직장지위						
정규직 임금근로자	(361)	74.5	72.6	63.6	62.5	9.4
비정규직 임금근로자	(110)	79.5	77.3	63.7	68.6	14.7
자영업자	(156)	73.2	74.1	68.0	66.5	13.4
비경제활동	(374)	81.0	82.6	70.9	70.1	16.1
월평균 가구소득						
200만원미만	(150)	75.8	80.7	73.6	72.2	16.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	82.4	82.2	74.3	71.6	18.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	71.9	74.7	62.5	62.9	12.8
400만원 이상-500만원 미만	(153)	78.9	75.0	57.6	65.4	9.9
500만원 이상-600만원 미만	(123)	79.0	76.6	68.2	64.9	12.6
600만원 이상-700만원 미만	(80)	72.8	65.7	58.8	56.6	10.3
700만원이상	(187)	77.6	78.5	69.3	67.0	10.9
주관적 계층인식						
중상층	(392)	78.7	78.9	70.9	70.6	15.2
하층	(580)	76.8	76.4	65.1	64.1	11.8
모르겠다	(29)	68.7	65.6	51.3	61.5	12.1
이념성향(11점)						
진보(0-4)	(266)	77.0	78.1	62.3	59.8	11.0
중도(5)	(362)	73.0	73.5	63.5	62.6	15.7
보수(6-10)	(336)	81.9	79.9	75.0	76.5	12.6
모름	(36)	79.3	79.2	63.4	65.2	7.2
건강상태						
나쁨	(71)	67.7	74.9	70.6	63.6	9.1
보통	(474)	75.7	73.9	64.0	63.8	13.1
좋음	(455)	80.4	80.8	69.6	70.0	13.7
코로나19 감염 가능성						
낮음	(375)	76.5	77.3	69.3	65.6	16.1
반반	(530)	78.3	78.4	65.9	67.7	11.0
높음	(95)	74.6	69.0	64.5	64.7	13.1
코로나19 감염 경험						
경험 있음	(616)	78.7	78.0	67.1	66.3	13.5
경험 없음	(384)	75.0	75.6	66.8	67.1	12.4

[표 q24] 코로나19 대응 주체별 신뢰: (종합) "신뢰하지 않음"

[문13] 아래 공적 주체의 코로나19 대응에 대한 귀하의 신뢰는 어떤 수준에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	5. 국회	1. 중앙정부 (예: 보건복지부, 행정안전부 등)	3. (내 거주 지역) 지방자치단체 (예: 도청, 시청, 구청 등)	4. (내 거주 지역) 방역당국 (예: 보건소)	2. 방역당국 (예: 질병관리청)
전체	(1,000)	86.9	33.4	33.0	22.9	22.7
성별						
남자	(496)	88.2	38.7	36.2	25.6	27.4
여자	(504)	85.6	28.2	29.8	20.3	18.1
연령						
18-29세	(166)	82.6	36.8	33.4	18.4	22.3
30-39세	(151)	90.2	46.5	44.8	33.4	33.4
40-49세	(184)	86.6	45.5	44.0	32.2	32.1
50-59세	(194)	89.0	31.4	32.5	22.0	20.1
60세이상	(305)	86.4	19.0	20.6	15.1	13.7
거주지역						
서울	(186)	91.6	27.5	24.0	16.2	15.9
인천/경기	(318)	89.5	34.1	35.8	26.3	22.3
대전/세종/충청	(107)	83.2	33.6	38.1	26.0	24.4
광주/전라	(97)	81.3	35.6	28.8	19.9	26.4
대구/경북	(98)	86.6	35.5	38.2	30.1	25.9
부산/울산/경남	(150)	81.3	38.3	35.0	22.0	26.8
강원/제주	(44)	89.4	26.1	29.0	13.1	20.6
직업						
농/임/어업	(12)	84.2	7.7	27.8	16.3	19.2
자영업	(82)	85.0	33.1	29.8	27.1	26.6
판매/영업/서비스	(82)	85.7	39.1	44.2	33.0	33.7
생산/기능/노무	(98)	93.2	38.9	36.9	27.3	26.6
사무/관리/전문	(243)	92.3	37.3	34.8	24.8	24.6
주부	(157)	84.8	26.0	32.3	20.8	17.2
학생	(90)	78.9	35.4	22.4	10.5	19.3
기타	(110)	81.9	30.2	33.2	23.4	17.0
무직/퇴직	(127)	86.5	31.0	29.8	18.0	21.0
직장지위						
정규직 임금근로자	(361)	90.6	37.5	36.4	27.4	25.5
비정규직 임금근로자	(110)	85.3	31.4	36.3	22.7	20.5
자영업자	(156)	86.6	33.5	32.0	25.9	26.8
비경제활동	(374)	83.9	29.9	29.1	17.4	19.0
월평균 가구소득						
200만원미만	(150)	84.0	27.8	26.4	19.3	24.2
200만원 이상-300만원 미만	(163)	82.0	28.4	25.7	17.8	17.6
300만원 이상-400만원 미만	(145)	87.2	37.1	37.5	25.3	28.1
400만원 이상-500만원 미만	(153)	90.1	34.6	42.4	25.0	21.1
500만원 이상-600만원 미만	(123)	87.4	35.1	31.8	23.4	21.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	89.7	43.4	41.2	34.3	27.2
700만원이상	(187)	89.1	33.0	30.7	21.5	22.4
주관적 계층인식						
중상층	(392)	84.8	29.4	29.1	21.1	21.3
하층	(580)	88.2	35.9	34.9	23.6	23.2
모르겠다	(29)	87.9	38.5	48.7	34.4	31.3
이념성향(11점)						
진보(0-4)	(266)	89.0	40.2	37.7	21.9	23.0
중도(5)	(362)	84.3	37.4	36.5	26.5	27.0
보수(6-10)	(336)	87.4	23.5	25.0	20.1	18.1
모름	(36)	92.8	34.8	36.6	20.8	20.7
건강상태						
나쁨	(71)	90.9	36.4	29.4	25.1	32.3
보통	(474)	86.9	36.2	36.0	26.1	24.3
좋음	(455)	86.3	30.0	30.4	19.2	19.6
코로나19 감염 가능성						
낮음	(375)	83.9	34.4	30.7	22.7	23.5
반반	(530)	89.0	32.3	34.1	21.6	21.7
높음	(95)	86.9	35.3	35.5	31.0	25.4
코로나19 감염 경험						
경험 있음	(616)	86.5	33.7	32.9	22.0	21.3
경험 없음	(384)	87.6	32.9	33.2	24.4	25.0

[표 q25] 보건 당국 평가: 1. 일을 일관성 있게 추진한다 (정책 일관성)

[문14_1] 사회적 거리두기부터 예방접종까지 코로나19 대응 정책을 마련하고 추진해온 보건복지부, 질병관리청 등 보건당국에 대한 귀하의 전반적인 생각은 아래 중 어디에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	매우 동의하지 않음	별로 동의하지 않음	T2(1+2=동의하 지 않음)	동의함	매우 동의함	B2(3+4=동의함)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	7.1	36.4	43.4	52.8	3.7	56.6	100.0
성별								
남자	(496)	9.6	34.7	44.3	51.2	4.4	55.7	100.0
여자	(504)	4.6	38.0	42.6	54.4	3.0	57.4	100.0
연령								
18-29세	(166)	7.5	40.5	48.0	46.7	5.3	52.0	100.0
30-39세	(151)	11.4	42.1	53.4	42.7	3.8	46.6	100.0
40-49세	(184)	12.9	38.9	51.8	44.5	3.7	48.2	100.0
50-59세	(194)	6.0	34.7	40.8	54.3	4.9	59.2	100.0
60세이상	(305)	1.9	30.8	32.7	65.3	2.0	67.3	100.0
거주지역								
서울	(186)	8.8	33.7	42.5	53.7	3.8	57.5	100.0
인천/경기	(318)	7.7	34.5	42.2	53.7	4.2	57.8	100.0
대전/세종/충청	(107)	3.1	35.8	39.0	53.5	7.6	61.0	100.0
광주/전라	(97)	7.0	37.3	44.4	54.7	1.0	55.6	100.0
대구/경북	(98)	5.6	40.5	46.2	48.8	5.0	53.8	100.0
부산/울산/경남	(150)	7.9	44.3	52.2	46.4	1.4	47.8	100.0
강원/제주	(44)	6.1	23.9	29.9	68.4	1.7	70.1	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	19.2	10.0	29.2	52.8	18.0	70.8	100.0
자영업	(82)	9.3	30.8	40.1	57.3	2.6	59.9	100.0
판매/영업/서비스	(82)	12.2	41.2	53.4	43.4	3.2	46.6	100.0
생산/기능/노무	(98)	3.1	39.1	42.2	51.8	6.0	57.8	100.0
사무/관리/전문	(243)	9.4	38.2	47.6	48.3	4.2	52.4	100.0
주부	(157)	2.4	35.9	38.3	61.2	0.5	61.7	100.0
학생	(90)	6.9	40.9	47.9	44.5	7.6	52.1	100.0
기타	(110)	5.8	36.9	42.7	54.5	2.8	57.3	100.0
무직/퇴직	(127)	7.1	30.3	37.4	59.8	2.9	62.6	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	8.0	37.1	45.1	50.0	4.9	54.9	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	6.5	43.4	49.9	49.1	0.9	50.1	100.0
자영업자	(156)	10.2	32.3	42.5	52.8	4.7	57.5	100.0
비경제활동	(374)	5.1	35.2	40.3	56.7	3.0	59.7	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	4.2	42.7	46.9	47.4	5.7	53.1	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	6.4	28.3	34.7	61.9	3.5	65.3	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	9.9	38.3	48.2	49.1	2.8	51.8	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	4.0	48.1	52.1	45.3	2.6	47.9	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	4.1	38.0	42.0	52.9	5.0	58.0	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	10.9	29.2	40.0	54.0	6.0	60.0	100.0
700만원이상	(187)	10.8	29.2	40.0	57.9	2.1	60.0	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	7.7	31.4	39.1	56.1	4.8	60.9	100.0
하층	(580)	6.6	39.6	46.3	50.6	3.2	53.7	100.0
모르겠다	(29)	7.9	38.0	46.0	54.0	0.0	54.0	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	10.6	37.7	48.2	49.0	2.8	51.8	100.0
중도(5)	(362)	7.6	40.6	48.1	48.8	3.1	51.9	100.0
보수(6-10)	(336)	3.9	31.2	35.1	59.6	5.3	64.9	100.0
모름	(36)	6.0	32.6	38.5	59.2	2.2	61.5	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	7.8	34.1	41.9	52.9	5.2	58.1	100.0
보통	(474)	6.1	41.2	47.3	50.7	2.1	52.7	100.0
좋음	(455)	8.1	31.6	39.7	55.1	5.2	60.3	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	7.9	34.3	42.2	54.7	3.2	57.8	100.0
반반	(530)	4.8	37.5	42.3	53.4	4.2	57.7	100.0
높음	(95)	16.8	37.9	54.7	42.4	2.9	45.3	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	6.2	36.7	43.0	53.3	3.7	57.0	100.0
경험 없음	(384)	8.5	35.8	44.2	52.1	3.7	55.8	100.0

[표 q26] 보건 당국 평가: 2. 공표한 바를 반드시 이행한다 (언행일치, 책무성)

[문14_2] 사회적 거리두기부터 예방접종까지 코로나19 대응 정책을 마련하고 추진해온 보건복지부, 질병관리청 등 보건당국에 대한 귀하의 전반적인 생각은 아래 중 어디에 가깝습니까?

전체		사례수 (명)	매우 동의하지 않음	별로 동의하지 않음	T2(1+2=동의 하지 않음)	동의함	매우 동의함	B2(3+4=동의 함)	단위: % 계
☐ 전체 ☐		(1,000)	9.9	43.0	53.0	43.8	3.2	47.0	100.0
성별	남자	(496)	12.8	39.7	52.5	44.3	3.3	47.5	100.0
	여자	(504)	7.1	46.4	53.5	43.4	3.2	46.5	100.0
연령	18-29세	(166)	7.0	46.7	53.7	42.3	4.0	46.3	100.0
	30-39세	(151)	15.0	47.2	62.2	35.9	1.9	37.8	100.0
	40-49세	(184)	15.6	42.2	57.8	38.0	4.2	42.2	100.0
	50-59세	(194)	11.1	39.9	51.0	45.1	3.9	49.0	100.0
	60세이상	(305)	4.9	41.5	46.3	51.2	2.4	53.7	100.0
거주지역	서울	(186)	9.9	36.9	46.8	51.6	1.6	53.2	100.0
	인천/경기	(318)	10.6	43.7	54.3	41.6	4.2	45.7	100.0
	대전/세종/충청	(107)	8.6	42.6	51.2	42.6	6.2	48.8	100.0
	광주/전라	(97)	11.5	42.4	54.0	45.1	1.0	46.0	100.0
	대구/경북	(98)	4.1	48.9	53.1	41.9	5.0	46.9	100.0
	부산/울산/경남	(150)	10.6	48.9	59.5	38.6	1.9	40.5	100.0
	강원/제주	(44)	15.3	33.7	49.1	49.4	1.5	50.9	100.0
직업	농/임/어업	(12)	19.2	27.7	46.9	35.1	18.0	53.1	100.0
	자영업	(82)	13.0	43.5	56.5	40.9	2.6	43.5	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	16.0	40.6	56.6	40.0	3.4	43.4	100.0
	생산/기능/노무	(98)	9.1	46.3	55.4	38.7	5.8	44.6	100.0
	사무/관리/전문	(243)	11.5	42.5	54.0	42.4	3.6	46.0	100.0
	주부	(157)	4.9	47.1	52.0	46.4	1.6	48.0	100.0
	학생	(90)	6.8	45.2	52.1	44.4	3.5	47.9	100.0
	기타	(110)	8.8	45.5	54.3	42.8	2.9	45.7	100.0
	무직/퇴직	(127)	10.1	35.6	45.7	52.8	1.5	54.3	100.0
직장지위	정규직 임금근로자	(361)	12.7	41.2	53.8	42.1	4.0	46.2	100.0
	비정규직 임금근로자	(110)	7.2	50.4	57.6	40.8	1.6	42.4	100.0
	자영업자	(156)	12.2	43.0	55.1	39.6	5.3	44.9	100.0
	비경제활동	(374)	7.1	42.7	49.9	48.1	2.0	50.1	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	11.7	37.8	49.5	47.1	3.4	50.5	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	7.9	38.2	46.0	50.5	3.4	54.0	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	12.4	43.1	55.5	40.9	3.6	44.5	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	6.4	51.5	57.9	40.1	2.0	42.1	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	8.6	54.4	63.0	32.8	4.2	37.0	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	12.9	33.1	46.0	49.1	5.0	54.0	100.0
	700만원이상	(187)	10.8	41.3	52.1	45.6	2.3	47.9	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	9.4	39.8	49.2	46.7	4.1	50.8	100.0
	하층	(580)	10.2	45.5	55.7	41.5	2.8	44.3	100.0
	모르겠다	(29)	10.6	38.9	49.5	50.5	0.0	50.5	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	14.1	42.5	56.5	41.5	2.0	43.5	100.0
	중도(5)	(362)	11.8	45.5	57.3	39.0	3.6	42.7	100.0
	보수(6-10)	(336)	5.1	41.7	46.8	49.2	4.1	53.2	100.0
	모름	(36)	6.0	34.7	40.7	59.3	0.0	59.3	100.0
건강상태	나쁨	(71)	12.2	47.7	59.9	36.3	3.8	40.1	100.0
	보통	(474)	9.0	46.8	55.8	42.9	1.3	44.2	100.0
	좋음	(455)	10.5	38.4	48.9	45.9	5.2	51.1	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	8.7	42.4	51.1	45.9	3.0	48.9	100.0
	반반	(530)	8.5	44.6	53.1	43.8	3.1	46.9	100.0
	높음	(95)	22.7	36.9	59.6	35.5	4.9	40.4	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	9.5	43.4	52.8	43.9	3.3	47.2	100.0
	경험 없음	(384)	10.6	42.5	53.2	43.7	3.1	46.8	100.0

[표 q27] 보건 당국 평가: 3. 문제를 전문적으로 다룬다 (과학적 역량)

[문14_3] 사회적 거리두기부터 예방접종까지 코로나19 대응 정책을 마련하고 추진해온 보건복지부, 질병관리청 등 보건당국에 대한 귀하의 전반적인 생각은 아래 중 어디에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	매우 동의하지 않음	별로 동의하지 않음	T2(1+2=동의하 지 않음)	동의함	매우 동의함	B2(3+4=동의함)	계
■ 전체 ■	(1,000)	9.2	33.8	43.0	51.5	5.5	57.0	100.0
성별								
남자	(496)	10.7	32.3	43.0	50.3	6.6	57.0	100.0
여자	(504)	7.6	35.3	42.9	52.6	4.5	57.1	100.0
연령								
18-29세	(166)	5.1	32.4	37.5	54.6	7.9	62.5	100.0
30-39세	(151)	11.8	28.4	40.2	54.2	5.6	59.8	100.0
40-49세	(184)	16.7	32.8	49.5	45.8	4.7	50.5	100.0
50-59세	(194)	8.2	41.5	49.7	46.8	3.5	50.3	100.0
60세이상	(305)	6.2	32.9	39.1	54.9	6.1	60.9	100.0
거주지역								
서울	(186)	9.7	27.1	36.9	56.2	7.0	63.1	100.0
인천/경기	(318)	10.3	34.4	44.7	48.0	7.4	55.3	100.0
대전/세종/충청	(107)	5.8	36.0	41.8	52.1	6.1	58.2	100.0
광주/전라	(97)	8.1	33.0	41.1	56.6	2.3	58.9	100.0
대구/경북	(98)	4.4	46.8	51.2	42.5	6.3	48.8	100.0
부산/울산/경남	(150)	11.7	32.0	43.7	53.9	2.3	56.3	100.0
강원/제주	(44)	11.6	31.1	42.6	55.9	1.5	57.4	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	19.2	28.2	47.4	44.4	8.2	52.6	100.0
자영업	(82)	11.3	39.4	50.7	42.8	6.5	49.3	100.0
판매/영업/서비스	(82)	14.5	42.0	56.6	39.1	4.4	43.4	100.0
생산/기능/노무	(98)	6.8	30.4	37.2	54.7	8.1	62.8	100.0
사무/관리/전문	(243)	10.6	32.5	43.1	51.1	5.8	56.9	100.0
주부	(157)	7.4	34.4	41.8	55.8	2.3	58.2	100.0
학생	(90)	4.6	31.9	36.5	55.1	8.4	63.5	100.0
기타	(110)	6.8	37.3	44.1	52.9	2.9	55.9	100.0
무직/퇴직	(127)	10.2	28.0	38.2	54.7	7.1	61.8	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	9.4	33.7	43.1	51.1	5.8	56.9	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	9.1	34.9	43.9	51.7	4.4	56.1	100.0
자영업자	(156)	12.5	38.4	50.9	43.2	5.9	49.1	100.0
비경제활동	(374)	7.7	31.7	39.3	55.3	5.4	60.7	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	9.5	30.8	40.3	52.8	6.9	59.7	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	5.4	33.9	39.4	54.8	5.9	60.6	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	13.9	36.9	50.7	45.8	3.4	49.3	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	5.1	41.9	47.0	50.5	2.5	53.0	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	8.6	33.1	41.7	52.0	6.3	58.3	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	8.2	26.4	34.6	54.3	11.1	65.4	100.0
700만원이상	(187)	12.7	30.8	43.4	51.2	5.4	56.6	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	9.8	28.9	38.7	54.2	7.1	61.3	100.0
하층	(580)	8.4	37.7	46.1	49.5	4.4	53.9	100.0
모르겠다	(29)	17.6	20.9	38.5	53.0	8.4	61.5	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	12.5	30.7	43.1	52.0	4.8	56.9	100.0
중도(5)	(362)	10.6	36.3	47.0	48.9	4.2	53.0	100.0
보수(6-10)	(336)	5.3	33.8	39.1	53.8	7.1	60.9	100.0
모름	(36)	6.0	31.9	37.8	52.3	9.9	62.2	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	13.8	27.6	41.4	51.9	6.6	58.6	100.0
보통	(474)	7.5	38.8	46.3	50.0	3.7	53.7	100.0
좋음	(455)	10.3	29.5	39.8	53.0	7.3	60.2	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	8.7	33.6	42.3	52.0	5.6	57.7	100.0
반반	(530)	7.9	35.2	43.1	51.4	5.5	56.9	100.0
높음	(95)	18.3	26.7	45.0	49.8	5.2	55.0	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	9.0	32.0	41.0	53.6	5.4	59.0	100.0
경험 없음	(384)	9.4	36.7	46.2	48.1	5.8	53.8	100.0

[표 q28] 보건 당국 평가: 4. 국민을 이해하고, 위로와 공감을 보인다 (정책 반응성)

[문14_4] 사회적 거리두기부터 예방접종까지 코로나19 대응 정책을 마련하고 추진해온 보건복지부, 질병관리청 등 보건당국에 대한 귀하의 전반적인 생각은 아래 중 어디에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	매우 동의하지 않음	별로 동의하지 않음	T2(1+2=동의하 지 않음)	동의함	매우 동의함	B2(3+4=동의함)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	14.3	40.6	54.8	40.8	4.3	45.2	100.0
성별								
남자	(496)	16.8	38.9	55.7	39.5	4.8	44.3	100.0
여자	(504)	11.8	42.2	54.0	42.2	3.8	46.0	100.0
연령								
18-29세	(166)	12.9	42.7	55.6	39.7	4.8	44.4	100.0
30-39세	(151)	20.1	31.6	51.7	45.7	2.6	48.3	100.0
40-49세	(184)	18.5	46.0	64.5	31.3	4.2	35.5	100.0
50-59세	(194)	16.9	42.2	59.1	37.0	3.9	40.9	100.0
60세이상	(305)	7.9	39.5	47.4	47.3	5.3	52.6	100.0
거주지역								
서울	(186)	11.5	38.0	49.6	46.8	3.7	50.4	100.0
인천/경기	(318)	15.3	39.9	55.2	38.5	6.4	44.8	100.0
대전/세종/충청	(107)	10.4	44.7	55.1	38.8	6.1	44.9	100.0
광주/전라	(97)	20.2	34.7	54.8	43.3	1.9	45.2	100.0
대구/경북	(98)	10.0	48.1	58.0	38.7	3.3	42.0	100.0
부산/울산/경남	(150)	16.3	42.0	58.2	39.3	2.4	41.8	100.0
강원/제주	(44)	17.6	37.9	55.5	42.2	2.3	44.5	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	19.2	18.6	37.8	44.2	18.0	62.2	100.0
자영업	(82)	14.2	49.1	63.3	31.8	4.9	36.7	100.0
판매/영업/서비스	(82)	15.5	54.8	70.3	26.7	2.9	29.7	100.0
생산/기능/노무	(98)	12.1	40.9	53.1	42.0	4.9	46.9	100.0
사무/관리/전문	(243)	15.3	40.0	55.3	39.7	5.0	44.7	100.0
주부	(157)	13.4	42.8	56.3	40.6	3.2	43.7	100.0
학생	(90)	12.0	39.3	51.3	42.9	5.8	48.7	100.0
기타	(110)	17.2	34.3	51.5	47.7	0.9	48.5	100.0
무직/퇴직	(127)	12.8	32.2	45.1	49.6	5.4	54.9	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	15.1	41.4	56.5	39.1	4.3	43.5	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	13.7	42.8	56.6	42.8	0.7	43.4	100.0
자영업자	(156)	15.9	42.3	58.2	35.4	6.4	41.8	100.0
비경제활동	(374)	12.9	38.4	51.3	44.2	4.5	48.7	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	13.5	37.0	50.5	46.0	3.4	49.5	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	10.9	37.3	48.2	47.6	4.2	51.8	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	18.0	40.1	58.1	38.5	3.3	41.9	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	15.2	47.6	62.8	35.9	1.3	37.2	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	8.0	45.6	53.7	39.9	6.5	46.3	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	18.9	34.5	53.4	38.2	8.4	46.6	100.0
700만원이상	(187)	16.3	40.2	56.5	38.3	5.3	43.5	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	12.6	35.8	48.4	44.5	7.1	51.6	100.0
하층	(580)	15.4	44.2	59.6	37.9	2.5	40.4	100.0
모르겠다	(29)	14.1	32.0	46.2	50.1	3.7	53.8	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	21.7	37.4	59.1	40.1	0.7	40.9	100.0
중도(5)	(362)	13.9	45.5	59.4	36.6	4.0	40.6	100.0
보수(6-10)	(336)	8.9	37.5	46.4	46.2	7.4	53.6	100.0
모름	(36)	12.1	43.9	56.0	38.5	5.5	44.0	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	13.7	49.8	63.5	32.4	4.1	36.5	100.0
보통	(474)	14.1	45.5	59.6	38.1	2.3	40.4	100.0
좋음	(455)	14.5	34.0	48.5	45.0	6.5	51.5	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	13.7	40.7	54.4	41.3	4.3	45.6	100.0
반반	(530)	12.8	41.4	54.2	41.8	4.0	45.8	100.0
높음	(95)	24.6	35.6	60.3	33.7	6.1	39.7	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	11.8	40.5	52.3	42.6	5.1	47.7	100.0
경험 없음	(384)	18.2	40.7	58.9	38.0	3.2	41.1	100.0

[표 q29] 보건 당국 평가: 5. 어떤 경우에도 국민의 이해를 최우선으로 한다 (자기 이해 추구하지 않음)

[문14_5] 사회적 거리두기부터 예방접종까지 코로나19 대응 정책을 마련하고 추진해온 보건복지부, 질병관리청 등 보건당국에 대한 귀하의 전반적인 생각은 아래 중 어디에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	매우 동의하지 않음	별로 동의하지 않음	T2(1+2=동의하 지 않음)	동의함	매우 동의함	B2(3+4=동의함)	계
■ 전체 ■	(1,000)	16.6	43.9	60.5	35.6	3.9	39.5	100.0
성별								
남자	(496)	19.6	40.5	60.1	35.8	4.1	39.9	100.0
여자	(504)	13.6	47.3	60.8	35.5	3.7	39.2	100.0
연령								
18-29세	(166)	14.5	41.8	56.3	39.3	4.4	43.7	100.0
30-39세	(151)	22.6	41.8	64.4	33.4	2.2	35.6	100.0
40-49세	(184)	23.3	44.5	67.8	28.1	4.1	32.2	100.0
50-59세	(194)	17.9	45.4	63.2	31.3	5.4	36.8	100.0
60세이상	(305)	9.8	44.8	54.6	42.1	3.3	45.4	100.0
거주지역								
서울	(186)	12.1	47.1	59.2	38.1	2.6	40.8	100.0
인천/경기	(318)	21.3	42.2	63.5	31.4	5.1	36.5	100.0
대전/세종/충청	(107)	11.0	50.8	61.8	32.4	5.8	38.2	100.0
광주/전라	(97)	19.0	36.2	55.3	42.2	2.5	44.7	100.0
대구/경북	(98)	8.6	50.2	58.8	37.1	4.2	41.2	100.0
부산/울산/경남	(150)	19.6	39.5	59.0	38.1	2.9	41.0	100.0
강원/제주	(44)	16.9	43.9	60.8	37.7	1.5	39.2	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	19.2	28.7	47.9	44.0	8.2	52.1	100.0
자영업	(82)	15.8	42.0	57.8	38.4	3.8	42.2	100.0
판매/영업/서비스	(82)	22.3	56.7	79.0	18.9	2.1	21.0	100.0
생산/기능/노무	(98)	17.4	39.8	57.3	39.0	3.8	42.7	100.0
사무/관리/전문	(243)	18.2	44.7	62.9	32.4	4.7	37.1	100.0
주부	(157)	13.1	47.6	60.7	36.6	2.8	39.3	100.0
학생	(90)	12.2	40.7	52.9	40.8	6.3	47.1	100.0
기타	(110)	18.7	44.8	63.4	33.9	2.7	36.6	100.0
무직/퇴직	(127)	14.8	36.9	51.8	44.5	3.8	48.2	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	18.5	45.5	64.0	32.1	3.9	36.0	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	18.2	44.5	62.8	35.6	1.6	37.2	100.0
자영업자	(156)	18.4	43.6	62.0	32.9	5.2	38.0	100.0
비경제활동	(374)	13.5	42.3	55.8	40.2	4.0	44.2	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	13.2	41.2	54.3	42.7	3.0	45.7	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	13.8	41.6	55.4	42.2	2.4	44.6	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	20.7	42.4	63.2	34.2	2.6	36.8	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	16.6	55.0	71.6	27.1	1.3	28.4	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	14.5	47.5	62.0	30.3	7.7	38.0	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	16.6	42.9	59.5	32.3	8.2	40.5	100.0
700만원이상	(187)	19.7	38.3	58.0	37.4	4.6	42.0	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	15.6	40.6	56.1	39.2	4.7	43.9	100.0
하층	(580)	17.7	46.3	64.0	32.5	3.5	36.0	100.0
모르겠다	(29)	7.9	41.4	49.4	50.6	0.0	50.6	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	22.2	42.3	64.6	34.1	1.3	35.4	100.0
중도(5)	(362)	17.4	45.3	62.8	32.7	4.6	37.2	100.0
보수(6-10)	(336)	11.3	44.2	55.5	39.7	4.8	44.5	100.0
모름	(36)	14.9	38.3	53.2	39.3	7.5	46.8	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	19.5	40.5	60.0	36.0	3.9	40.0	100.0
보통	(474)	16.0	48.4	64.4	32.5	3.1	35.6	100.0
좋음	(455)	16.6	39.8	56.4	38.8	4.7	43.6	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	17.0	41.1	58.2	37.9	3.9	41.8	100.0
반반	(530)	13.1	47.9	61.0	35.1	3.8	39.0	100.0
높음	(95)	33.9	32.8	66.7	29.4	3.9	33.3	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	14.6	43.6	58.2	37.3	4.5	41.8	100.0
경험 없음	(384)	19.7	44.4	64.1	33.0	2.9	35.9	100.0

[표 q30] 보건 당국 평가: (종합) "동의함"

[문14] 사회적 거리두기부터 예방접종까지 코로나19 대응 정책을 마련하고 추진해온 보건복지부, 질병관리청 등 보건당국에 대한 귀하의 전반적인 생각은 아래 중 어디에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	3. 문제를 전문적으로 다룬다 (과학적 역량)	1. 일을 일관성 있게 추진한다 (정책 일관성)	2. 공표한 바를 반드시 이행한다 (언행일치, 책무성)	4. 국민을 이해하고, 위로와 공감을 보인다 (정책 반응성)	5. 어떤 경우에도 국민의 이해를 최우선으로 한다 (자기 이해 추구하지 않음)
▣ 전체 ▣	(1,000)	57.0	56.6	47.0	45.2	39.5
성별						
남자	(496)	57.0	55.7	47.5	44.3	39.9
여자	(504)	57.1	57.4	46.5	46.0	39.2
연령						
18-29세	(166)	62.5	52.0	46.3	44.4	43.7
30-39세	(151)	59.8	46.6	37.8	48.3	35.6
40-49세	(184)	50.5	48.2	42.2	35.5	32.2
50-59세	(194)	50.3	59.2	49.0	40.9	36.8
60세이상	(305)	60.9	67.3	53.7	52.6	45.4
거주지역						
서울	(186)	63.1	57.5	53.2	50.4	40.8
인천/경기	(318)	55.3	57.8	45.7	44.8	36.5
대전/세종/충청	(107)	58.2	61.0	48.8	44.9	38.2
광주/전라	(97)	58.9	55.6	46.0	45.2	44.7
대구/경북	(98)	48.8	53.8	46.9	42.0	41.2
부산/울산/경남	(150)	56.3	47.8	40.5	41.8	41.0
강원/제주	(44)	57.4	70.1	50.9	44.5	39.2
직업						
농/임/어업	(12)	52.6	70.8	53.1	62.2	52.1
자영업	(82)	49.3	59.9	43.5	36.7	42.2
판매/영업/서비스	(82)	43.4	46.6	43.4	29.7	21.0
생산/기능/노무	(98)	62.8	57.8	44.6	46.9	42.7
사무/관리/전문	(243)	56.9	52.4	46.0	44.7	37.1
주부	(157)	58.2	61.7	48.0	43.7	39.3
학생	(90)	63.5	52.1	47.9	48.7	47.1
기타	(110)	55.9	57.3	45.7	48.5	36.6
무직/퇴직	(127)	61.8	62.6	54.3	54.9	48.2
직장지위						
정규직 임금근로자	(361)	56.9	54.9	46.2	43.5	36.0
비정규직 임금근로자	(110)	56.1	50.1	42.4	43.4	37.2
자영업자	(156)	49.1	57.5	44.9	41.8	38.0
비경제활동	(374)	60.7	59.7	50.1	48.7	44.2
월평균 가구소득						
200만원미만	(150)	59.7	53.1	50.5	49.5	45.7
200만원 이상-300만원 미만	(163)	60.6	65.3	54.0	51.8	44.6
300만원 이상-400만원 미만	(145)	49.3	51.8	44.5	41.9	36.8
400만원 이상-500만원 미만	(153)	53.0	47.9	42.1	37.2	28.4
500만원 이상-600만원 미만	(123)	58.3	58.0	37.0	46.3	38.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	65.4	60.0	54.0	46.6	40.5
700만원이상	(187)	56.6	60.0	47.9	43.5	42.0
주관적 계층인식						
중상층	(392)	61.3	60.9	50.8	51.6	43.9
하층	(580)	53.9	53.7	44.3	40.4	36.0
모르겠다	(29)	61.5	54.0	50.5	53.8	50.6
이념성향(11점)						
진보(0-4)	(266)	56.9	51.8	43.5	40.9	35.4
중도(5)	(362)	53.0	51.9	42.7	40.6	37.2
보수(6-10)	(336)	60.9	64.9	53.2	53.6	44.5
모름	(36)	62.2	61.5	59.3	44.0	46.8
건강상태						
나쁨	(71)	58.6	58.1	40.1	36.5	40.0
보통	(474)	53.7	52.7	44.2	40.4	35.6
좋음	(455)	60.2	60.3	51.1	51.5	43.6
코로나19 감염 가능성						
낮음	(375)	57.7	57.8	48.9	45.6	41.8
반반	(530)	56.9	57.7	46.9	45.8	39.0
높음	(95)	55.0	45.3	40.4	39.7	33.3
코로나19 감염 경험						
경험 있음	(616)	59.0	57.0	47.2	47.7	41.8
경험 없음	(384)	53.8	55.8	46.8	41.1	35.9

[표 q31] 보건 당국 평가: (종합) "동의하지 않음"

[문14] 사회적 거리두기부터 예방접종까지 코로나19 대응 정책을 마련하고 추진해온 보건복지부, 질병관리청 등 보건당국에 대한 귀하의 전반적인 생각은 아래 중 어디에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	5. 어떤 경우에도 국민의 이해를 최우선으로 한다 (자기 이해 추구하지 않음)	4. 국민을 이해하고 위로와 공감을 보인다 (정책 반응성)	2. 공표한 바를 반드시 이행한다 (언행일치, 책무성)	1. 일을 일관성 있게 추진한다 (정책 일관성)	3. 문제를 전문적으로 다룬다 (과학적 역량)
□ 전체 □	(1,000)	60.5	54.8	53.0	43.4	43.0
성별						
남자	(496)	60.1	55.7	52.5	44.3	43.0
여자	(504)	60.8	54.0	53.5	42.6	42.9
연령						
18-29세	(166)	56.3	55.6	53.7	48.0	37.5
30-39세	(151)	64.4	51.7	62.2	53.4	40.2
40-49세	(184)	67.8	64.5	57.8	51.8	49.5
50-59세	(194)	63.2	59.1	51.0	40.8	49.7
60세이상	(305)	54.6	47.4	46.3	32.7	39.1
거주지역						
서울	(186)	59.2	49.6	46.8	42.5	36.9
인천/경기	(318)	63.5	55.2	54.3	42.2	44.7
대전/세종/충청	(107)	61.8	55.1	51.2	39.0	41.8
광주/전라	(97)	55.3	54.8	54.0	44.4	41.1
대구/경북	(98)	58.8	58.0	53.1	46.2	51.2
부산/울산/경남	(150)	59.0	58.2	59.5	52.2	43.7
강원/제주	(44)	60.8	55.5	49.1	29.9	42.6
직업						
농/임/어업	(12)	47.9	37.8	46.9	29.2	47.4
자영업	(82)	57.8	63.3	56.5	40.1	50.7
판매/영업/서비스	(82)	79.0	70.3	56.6	53.4	56.6
생산/기능/노무	(98)	57.3	53.1	55.4	42.2	37.2
사무/관리/전문	(243)	62.9	55.3	54.0	47.6	43.1
주부	(157)	60.7	56.3	52.0	38.3	41.8
학생	(90)	52.9	51.3	52.1	47.9	36.5
기타	(110)	63.4	51.5	54.3	42.7	44.1
무직/퇴직	(127)	51.8	45.1	45.7	37.4	38.2
직장지위						
정규직 임금근로자	(361)	64.0	56.5	53.8	45.1	43.1
비정규직 임금근로자	(110)	62.8	56.6	57.6	49.9	43.9
자영업자	(156)	62.0	58.2	55.1	42.5	50.9
비경제활동	(374)	55.8	51.3	49.9	40.3	39.3
월평균 가구소득						
200만원미만	(150)	54.3	50.5	49.5	46.9	40.3
200만원 이상-300만원 미만	(163)	55.4	48.2	46.0	34.7	39.4
300만원 이상-400만원 미만	(145)	63.2	58.1	55.5	48.2	50.7
400만원 이상-500만원 미만	(153)	71.6	62.8	57.9	52.1	47.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	62.0	53.7	63.0	42.0	41.7
600만원 이상-700만원 미만	(80)	59.5	53.4	46.0	40.0	34.6
700만원이상	(187)	58.0	56.5	52.1	40.0	43.4
주관적 계층인식						
중상층	(392)	56.1	48.4	49.2	39.1	38.7
하층	(580)	64.0	59.6	55.7	46.3	46.1
모르겠다	(29)	49.4	46.2	49.5	46.0	38.5
이념성향(11점)						
진보(0-4)	(266)	64.6	59.1	56.5	48.2	43.1
중도(5)	(362)	62.8	59.4	57.3	48.1	47.0
보수(6-10)	(336)	55.5	46.4	46.8	35.1	39.1
모름	(36)	53.2	56.0	40.7	38.5	37.8
건강상태						
나쁨	(71)	60.0	63.5	59.9	41.9	41.4
보통	(474)	64.4	59.6	55.8	47.3	46.3
좋음	(455)	56.4	48.5	48.9	39.7	39.8
코로나19 감염 가능성						
낮음	(375)	58.2	54.4	51.1	42.2	42.3
반반	(530)	61.0	54.2	53.1	42.3	43.1
높음	(95)	66.7	60.3	59.6	54.7	45.0
코로나19 감염 경험						
경험 있음	(616)	58.2	52.3	52.8	43.0	41.0
경험 없음	(384)	64.1	58.9	53.2	44.2	46.2

[표 q32] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공정성: 1. 감염증을 치료받을 기회
 [문15_1] 코로나19 대응에서 아래 각 기회는 모든 국민에게 얼마나 공정하게 주어졌다고 생각하십니까?

전체		사례수 (명)	매우 불평등하다	불평등하다	T2(1+2=불 평등)	보통이다	평등하다	매우 평등하다	B2(4+5=평 등)	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	2.6	8.3	10.9	40.1	41.3	7.7	49.0	100.0
성별	남자	(496)	3.2	9.0	12.1	38.2	40.9	8.8	49.6	100.0
	여자	(504)	2.1	7.6	9.7	41.9	41.8	6.6	48.4	100.0
연령	18-29세	(166)	1.8	5.8	7.6	35.7	44.6	12.1	56.7	100.0
	30-39세	(151)	1.4	8.8	10.2	36.3	43.7	9.9	53.6	100.0
	40-49세	(184)	3.5	7.8	11.3	38.3	41.0	9.4	50.4	100.0
	50-59세	(194)	4.4	11.4	15.8	40.9	37.9	5.4	43.3	100.0
	60세이상	(305)	2.0	7.7	9.7	44.9	40.7	4.6	45.4	100.0
거주지역	서울	(186)	2.2	5.0	7.2	39.5	44.3	9.1	53.3	100.0
	인천/경기	(318)	2.9	8.9	11.7	36.8	43.2	8.3	51.5	100.0
	대전/세종/충청	(107)	3.3	7.8	11.1	41.5	38.6	8.7	47.4	100.0
	광주/전라	(97)	1.8	9.7	11.5	45.0	41.7	1.8	43.5	100.0
	대구/경북	(98)	2.0	11.9	13.9	42.6	36.1	7.5	43.6	100.0
	부산/울산/경남	(150)	2.0	8.8	10.8	42.4	38.4	8.4	46.8	100.0
	강원/제주	(44)	6.1	6.8	12.9	38.4	43.2	5.5	48.7	100.0
직업	농/임/어업	(12)	7.7	0.0	7.7	28.9	53.5	9.8	63.3	100.0
	자영업	(82)	3.7	13.1	16.8	46.6	29.1	7.5	36.6	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	6.0	9.7	15.7	44.2	35.3	4.7	40.0	100.0
	생산/기능/노무	(98)	1.0	8.2	9.2	42.8	40.3	7.7	48.0	100.0
	사무/관리/전문	(243)	2.7	6.1	8.8	34.0	47.6	9.5	57.2	100.0
	주부	(157)	1.1	10.4	11.5	42.9	40.3	5.3	45.6	100.0
	학생	(90)	1.0	6.8	7.8	30.8	46.0	15.4	61.4	100.0
	기타	(110)	2.0	6.3	8.2	50.2	35.1	6.5	41.6	100.0
	무직/퇴직	(127)	3.9	9.6	13.4	38.0	44.1	4.5	48.6	100.0
직장지위	정규직 임금근로자	(361)	3.2	7.0	10.2	39.4	42.7	7.7	50.4	100.0
	비정규직 임금근로자	(110)	2.0	5.5	7.4	41.7	44.4	6.4	50.9	100.0
	자영업자	(156)	3.2	11.0	14.1	44.7	32.1	9.1	41.2	100.0
	비경제활동	(374)	2.0	9.3	11.3	38.3	43.0	7.4	50.4	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	4.1	10.8	14.9	44.4	34.2	6.4	40.7	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	1.7	6.1	7.8	40.6	44.6	7.0	51.5	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	3.3	11.0	14.3	38.3	41.7	5.7	47.5	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.2	7.2	8.4	47.8	38.0	5.8	43.8	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	1.6	7.5	9.1	34.7	45.6	10.6	56.2	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	2.2	6.3	8.5	39.7	43.0	8.8	51.8	100.0
	700만원이상	(187)	3.6	8.5	12.1	34.8	43.2	9.9	53.1	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	1.8	7.9	9.7	33.4	46.4	10.5	56.9	100.0
	하층	(580)	3.1	8.9	12.0	44.2	38.1	5.8	43.9	100.0
	모르겠다	(29)	3.7	2.7	6.4	49.2	37.1	7.3	44.4	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	1.4	10.4	11.8	35.1	45.7	7.4	53.1	100.0
	중도(5)	(362)	4.0	7.8	11.8	46.5	35.5	6.3	41.7	100.0
	보수(6-10)	(336)	2.1	7.2	9.3	36.8	45.4	8.5	53.9	100.0
	모름	(36)	3.0	8.5	11.5	42.8	30.2	15.5	45.7	100.0
건강상태	나쁨	(71)	4.0	14.2	18.3	49.3	27.1	5.4	32.5	100.0
	보통	(474)	2.9	7.6	10.5	44.3	39.2	6.1	45.2	100.0
	좋음	(455)	2.1	8.1	10.2	34.2	45.8	9.7	55.5	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	3.2	7.6	10.8	39.0	42.5	7.7	50.2	100.0
	반반	(530)	1.9	7.9	9.8	42.9	39.8	7.6	47.4	100.0
	높음	(95)	4.0	13.6	17.6	28.8	45.5	8.2	53.6	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	1.7	7.8	9.5	39.1	43.2	8.1	51.3	100.0
	경험 없음	(384)	4.0	9.1	13.1	41.6	38.3	7.0	45.3	100.0

[표 q33] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공정성: 2. 감염확산 차단을 위한 유연·재택근무 기회
 [문15_2] 코로나19 대응에서 아래 각 기회는 모든 국민에게 얼마나 공정하게 주어졌다고 생각하십니까?

전체		사례수 (명)	매우 불평등하다	불평등하다	T2(1+2=불 평등)	보통이다	평등하다	매우 평등하다	B2(4+5=평 등)	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	5.9	22.4	28.3	41.0	27.7	3.0	30.6	100.0
성별	남자	(496)	5.7	22.6	28.4	41.4	26.7	3.6	30.3	100.0
	여자	(504)	6.1	22.2	28.3	40.6	28.7	2.4	31.0	100.0
연령	18-29세	(166)	7.9	28.8	36.7	34.3	25.0	4.0	29.0	100.0
	30-39세	(151)	13.5	31.5	45.0	31.6	21.9	1.4	23.3	100.0
	40-49세	(184)	5.5	28.0	33.5	39.5	21.9	5.2	27.0	100.0
	50-59세	(194)	6.5	17.2	23.7	49.1	26.2	1.0	27.2	100.0
	60세이상	(305)	1.0	14.4	15.4	45.1	36.4	3.0	39.5	100.0
거주지역	서울	(186)	5.0	23.4	28.4	38.5	28.9	4.3	33.1	100.0
	인천/경기	(318)	6.1	24.3	30.4	42.5	24.3	2.9	27.1	100.0
	대전/세종/충청	(107)	5.8	19.9	25.7	45.1	25.7	3.5	29.2	100.0
	광주/전라	(97)	4.3	16.6	20.9	43.5	34.7	0.9	35.6	100.0
	대구/경북	(98)	7.2	21.0	28.2	43.5	24.7	3.6	28.3	100.0
	부산/울산/경남	(150)	7.0	25.2	32.2	36.3	29.7	1.7	31.4	100.0
	강원/제주	(44)	6.1	16.9	22.9	36.4	36.6	4.2	40.7	100.0
직업	농/임/어업	(12)	7.7	0.0	7.7	30.4	61.9	0.0	61.9	100.0
	자영업	(82)	7.0	17.8	24.8	45.8	27.0	2.4	29.4	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	10.6	20.9	31.5	47.7	18.4	2.4	20.9	100.0
	생산/기능/노무	(98)	2.0	26.9	28.9	47.6	22.5	1.0	23.5	100.0
	사무/관리/전문	(243)	9.4	26.9	36.3	34.1	26.3	3.3	29.6	100.0
	주부	(157)	2.4	17.3	19.7	46.4	32.4	1.5	33.9	100.0
	학생	(90)	4.5	21.1	25.6	36.5	32.7	5.2	37.9	100.0
	기타	(110)	4.8	27.9	32.7	37.0	28.3	2.0	30.3	100.0
	무직/퇴직	(127)	4.8	18.9	23.7	42.7	27.7	5.8	33.5	100.0
직장지위	정규직 임금근로자	(361)	7.6	26.9	34.5	40.5	22.5	2.6	25.0	100.0
	비정규직 임금근로자	(110)	6.5	25.7	32.2	37.7	29.3	0.9	30.2	100.0
	자영업자	(156)	7.0	18.6	25.5	40.3	30.9	3.3	34.1	100.0
	비경제활동	(374)	3.7	18.8	22.5	42.8	30.9	3.9	34.7	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	5.2	17.1	22.2	45.8	27.8	4.1	31.9	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	4.0	22.2	26.2	39.3	32.8	1.6	34.5	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	6.5	26.5	33.1	36.4	28.4	2.2	30.6	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	3.8	27.1	31.0	42.1	24.2	2.7	26.9	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	4.0	24.3	28.2	44.5	24.7	2.6	27.3	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	6.0	24.0	30.1	40.4	22.8	6.7	29.5	100.0
	700만원이상	(187)	10.7	17.9	28.7	39.3	29.4	2.7	32.0	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	4.7	19.5	24.2	40.1	31.8	3.9	35.7	100.0
	하층	(580)	6.8	24.2	31.0	42.1	24.9	2.0	26.9	100.0
	모르겠다	(29)	3.7	27.5	31.2	32.5	27.9	8.4	36.3	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	5.9	29.8	35.8	40.2	22.6	1.4	24.0	100.0
	중도(5)	(362)	7.6	22.8	30.4	42.9	24.1	2.5	26.7	100.0
	보수(6-10)	(336)	3.8	16.3	20.1	40.1	35.6	4.2	39.8	100.0
	모름	(36)	8.8	21.0	29.8	35.9	26.7	7.6	34.3	100.0
건강상태	나쁨	(71)	7.0	26.1	33.0	42.0	23.6	1.4	25.0	100.0
	보통	(474)	6.4	23.7	30.1	43.1	24.2	2.6	26.8	100.0
	좋음	(455)	5.3	20.5	25.8	38.7	31.9	3.6	35.5	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	6.3	18.2	24.5	41.3	31.1	3.1	34.2	100.0
	반반	(530)	4.1	24.4	28.5	43.5	25.1	3.0	28.1	100.0
	높음	(95)	14.5	28.1	42.6	26.4	28.7	2.3	31.0	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	5.5	23.7	29.2	40.0	27.7	3.2	30.9	100.0
	경험 없음	(384)	6.6	20.4	27.0	42.7	27.6	2.7	30.3	100.0

[표 q34] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공정성: 3. 사회적 거리두기로 가중된 가정내 일·역할 분담 기회
 [문15_3] 코로나19 대응에서 아래 각 기회는 모든 국민에게 얼마나 공정하게 주어졌다고 생각하십니까?

전체		사례수 (명)	매우 불평등하다	불평등하다	T2(1+2=불 평등)	보통이다	평등하다	매우 평등하다	B2(4+5=평 등)	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	6.0	18.9	24.9	48.6	23.4	3.2	26.5	100.0
성별	남자	(496)	5.8	14.9	20.8	47.5	27.8	4.0	31.8	100.0
	여자	(504)	6.2	22.7	28.9	49.7	19.0	2.4	21.3	100.0
연령	18-29세	(166)	7.2	25.1	32.3	39.4	24.5	3.9	28.4	100.0
	30-39세	(151)	14.2	24.2	38.3	45.6	16.0	0.0	16.0	100.0
	40-49세	(184)	7.8	21.2	29.0	44.9	22.0	4.1	26.1	100.0
	50-59세	(194)	3.4	17.7	21.1	51.7	24.3	2.9	27.2	100.0
	60세이상	(305)	1.9	12.2	14.1	55.4	26.6	3.9	30.5	100.0
거주지역	서울	(186)	6.7	15.3	22.0	48.9	25.4	3.7	29.1	100.0
	인천/경기	(318)	6.1	20.8	26.9	50.5	20.4	2.2	22.6	100.0
	대전/세종/충청	(107)	5.7	15.2	20.9	52.2	23.4	3.5	26.9	100.0
	광주/전라	(97)	1.8	18.4	20.3	54.9	21.3	3.6	24.8	100.0
	대구/경북	(98)	3.9	20.2	24.1	48.7	21.2	6.0	27.2	100.0
	부산/울산/경남	(150)	8.7	21.5	30.2	41.8	27.0	1.1	28.0	100.0
	강원/제주	(44)	7.6	17.6	25.2	34.7	33.3	6.8	40.2	100.0
직업	농/임/어업	(12)	7.7	11.5	19.2	35.1	27.5	18.2	45.7	100.0
	자영업	(82)	6.2	14.8	21.0	50.9	22.7	5.3	28.0	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	14.1	15.2	29.3	52.9	13.8	4.0	17.8	100.0
	생산/기능/노무	(98)	4.2	15.5	19.7	44.4	32.2	3.7	35.9	100.0
	사무/관리/전문	(243)	6.2	20.1	26.2	48.3	23.8	1.7	25.4	100.0
	주부	(157)	4.3	21.7	26.0	56.8	15.5	1.7	17.2	100.0
	학생	(90)	4.2	17.2	21.4	40.7	31.8	6.1	37.9	100.0
	기타	(110)	3.7	23.6	27.3	43.6	28.0	1.0	29.1	100.0
	무직/퇴직	(127)	7.0	18.3	25.3	49.0	21.7	4.0	25.7	100.0
직장지위	정규직 임금근로자	(361)	6.6	21.0	27.7	47.7	22.1	2.5	24.6	100.0
	비정규직 임금근로자	(110)	4.5	15.5	20.0	49.3	30.8	0.0	30.8	100.0
	자영업자	(156)	7.7	14.7	22.4	46.1	25.4	6.1	31.5	100.0
	비경제활동	(374)	5.2	19.5	24.6	50.3	21.5	3.5	25.1	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	6.2	15.3	21.5	51.5	21.7	5.3	27.0	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	5.6	12.3	18.0	55.7	24.1	2.3	26.3	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	7.1	19.6	26.7	46.7	22.5	4.1	26.5	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	3.9	19.8	23.7	52.5	20.9	2.9	23.8	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	4.5	22.6	27.2	43.9	25.6	3.3	28.9	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	7.6	19.5	27.2	49.9	18.3	4.6	22.9	100.0
	700만원이상	(187)	7.4	23.2	30.6	40.9	27.5	1.0	28.5	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	3.8	18.2	22.0	48.9	24.9	4.2	29.1	100.0
	하층	(580)	7.5	19.7	27.2	48.4	22.0	2.4	24.4	100.0
	모르겠다	(29)	6.4	10.4	16.9	49.4	30.2	3.5	33.7	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	8.2	25.1	33.4	46.0	19.4	1.2	20.6	100.0
	중도(5)	(362)	6.3	19.4	25.7	48.2	23.6	2.5	26.1	100.0
	보수(6-10)	(336)	3.7	13.6	17.3	50.9	27.4	4.5	31.8	100.0
	모름	(36)	8.8	15.6	24.3	50.6	12.5	12.6	25.0	100.0
건강상태	나쁨	(71)	10.5	18.1	28.6	56.9	13.2	1.4	14.6	100.0
	보통	(474)	5.9	18.8	24.7	51.2	21.5	2.6	24.1	100.0
	좋음	(455)	5.4	19.1	24.5	44.6	26.9	4.1	30.9	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	6.1	16.9	23.0	50.3	23.6	3.1	26.7	100.0
	반반	(530)	4.9	19.0	23.9	49.4	23.3	3.3	26.6	100.0
	높음	(95)	11.8	25.6	37.5	37.4	22.9	2.3	25.1	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	6.0	18.9	24.9	48.3	23.2	3.6	26.8	100.0
	경험 없음	(384)	6.1	18.7	24.8	49.1	23.6	2.5	26.1	100.0

[표 q35] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공정성: 4. 감염 예방을 위한 (물품, 백신 등) 필요 자원에 접근하고 얻을 기회
 [문15_4] 코로나19 대응에서 아래 각 기회는 모든 국민에게 얼마나 공정하게 주어졌다고 생각하십니까?

전체		사례수 (명)	매우 불평등하다	불평등하다	T2(1+2=불 평등)	보통이다	평등하다	매우 평등하다	B2(4+5=평 등)	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	4.7	18.7	23.4	40.0	32.4	4.2	36.6	100.0
성별	남자	(496)	5.2	17.2	22.3	40.0	32.9	4.8	37.7	100.0
	여자	(504)	4.3	20.3	24.5	40.0	31.8	3.6	35.5	100.0
연령	18-29세	(166)	1.8	21.2	23.0	28.6	40.8	7.6	48.4	100.0
	30-39세	(151)	6.8	18.2	25.1	42.4	27.5	5.1	32.5	100.0
	40-49세	(184)	5.5	20.0	25.6	39.3	29.5	5.7	35.2	100.0
	50-59세	(194)	7.6	16.8	24.4	44.1	30.6	0.9	31.5	100.0
	60세이상	(305)	2.9	18.1	21.0	42.8	33.0	3.1	36.2	100.0
거주지역	서울	(186)	3.2	15.9	19.2	38.4	37.6	4.8	42.4	100.0
	인천/경기	(318)	4.5	19.8	24.2	37.1	34.1	4.5	38.6	100.0
	대전/세종/충청	(107)	5.7	18.1	23.8	39.9	32.1	4.2	36.3	100.0
	광주/전라	(97)	6.1	18.4	24.5	46.5	24.9	4.1	29.0	100.0
	대구/경북	(98)	3.2	21.9	25.1	44.4	27.5	3.0	30.5	100.0
	부산/울산/경남	(150)	5.8	19.3	25.1	38.9	32.7	3.3	36.0	100.0
	강원/제주	(44)	6.8	16.3	23.1	47.2	23.9	5.9	29.7	100.0
직업	농/임/어업	(12)	7.7	11.5	19.2	45.1	17.7	18.0	35.7	100.0
	자영업	(82)	7.4	12.0	19.4	43.9	34.3	2.4	36.7	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	10.7	23.0	33.6	38.5	23.9	4.0	27.8	100.0
	생산/기능/노무	(98)	5.6	20.9	26.5	49.5	22.1	1.9	24.0	100.0
	사무/관리/전문	(243)	4.4	16.1	20.5	38.9	35.7	4.9	40.6	100.0
	주부	(157)	3.6	21.8	25.4	43.6	29.5	1.5	31.0	100.0
	학생	(90)	1.0	11.1	12.0	26.8	48.1	13.1	61.2	100.0
	기타	(110)	2.9	21.4	24.3	45.0	29.8	0.9	30.8	100.0
	무직/퇴직	(127)	4.3	23.6	27.9	33.2	34.1	4.8	38.9	100.0
직장지위	정규직 임금근로자	(361)	5.6	20.1	25.7	41.7	29.1	3.5	32.6	100.0
	비정규직 임금근로자	(110)	4.6	18.9	23.4	39.8	34.8	1.9	36.8	100.0
	자영업자	(156)	6.4	12.8	19.1	45.6	30.5	4.7	35.3	100.0
	비경제활동	(374)	3.2	19.8	23.1	36.0	35.5	5.4	40.9	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	4.0	24.5	28.5	37.3	28.8	5.4	34.2	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	5.5	14.0	19.5	39.0	38.8	2.7	41.5	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	6.0	18.3	24.4	42.6	29.0	4.1	33.1	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	2.4	20.1	22.5	45.4	28.0	4.1	32.1	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	2.4	17.0	19.4	40.9	35.1	4.6	39.7	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	3.5	20.0	23.5	46.9	20.5	9.2	29.7	100.0
	700만원이상	(187)	7.5	18.0	25.5	33.0	39.0	2.5	41.5	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	2.8	16.7	19.5	38.3	36.8	5.4	42.2	100.0
	하층	(580)	5.8	20.5	26.2	40.5	30.0	3.3	33.2	100.0
	모르겠다	(29)	9.7	10.8	20.6	51.5	20.5	7.4	27.9	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	5.4	16.7	22.1	41.3	33.8	2.9	36.7	100.0
	중도(5)	(362)	5.3	21.1	26.3	43.9	26.2	3.6	29.7	100.0
	보수(6-10)	(336)	3.0	17.6	20.6	36.7	37.6	5.1	42.7	100.0
	모름	(36)	9.7	20.9	30.6	21.8	34.8	12.8	47.6	100.0
건강상태	나쁨	(71)	7.8	22.1	29.9	45.9	21.4	2.7	24.2	100.0
	보통	(474)	4.7	19.8	24.5	42.3	30.0	3.1	33.1	100.0
	좋음	(455)	4.2	17.1	21.3	36.6	36.5	5.6	42.1	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	5.5	17.8	23.3	36.6	36.0	4.1	40.1	100.0
	반반	(530)	3.6	18.4	22.0	43.7	30.1	4.3	34.4	100.0
	높음	(95)	8.0	24.3	32.3	32.7	30.9	4.1	35.0	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	4.0	18.3	22.3	41.7	31.7	4.3	36.0	100.0
	경험 없음	(384)	5.9	19.4	25.3	37.2	33.3	4.2	37.5	100.0

[표 q36] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공정성: 5. 감염확산에 의한 경제적 피해를 보상받을 기회
 [문15_5] 코로나19 대응에서 아래 각 기회는 모든 국민에게 얼마나 공정하게 주어졌다고 생각하십니까?

전체		사례수 (명)	매우 불평등하다	불평등하다	T2(1+2=불 평등)	보통이다	평등하다	매우 평등하다	B2(4+5=평 등)	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	9.5	28.5	38.0	41.6	18.1	2.3	20.4	100.0
성별	남자	(496)	12.3	28.5	40.8	38.8	17.5	2.9	20.4	100.0
	여자	(504)	6.8	28.5	35.3	44.3	18.7	1.7	20.4	100.0
연령	18-29세	(166)	7.8	23.4	31.2	41.4	22.8	4.6	27.4	100.0
	30-39세	(151)	11.9	35.1	47.0	36.1	15.5	1.3	16.8	100.0
	40-49세	(184)	14.2	27.0	41.3	40.6	13.4	4.8	18.2	100.0
	50-59세	(194)	10.8	29.3	40.1	41.5	17.0	1.4	18.4	100.0
	60세이상	(305)	5.6	28.5	34.0	45.0	20.3	0.6	20.9	100.0
거주지역	서울	(186)	10.6	23.4	34.0	44.7	19.2	2.2	21.3	100.0
	인천/경기	(318)	9.3	27.4	36.7	42.0	18.5	2.8	21.3	100.0
	대전/세종/충청	(107)	9.3	28.3	37.6	44.1	15.1	3.2	18.3	100.0
	광주/전라	(97)	6.2	29.4	35.6	44.7	18.7	1.0	19.7	100.0
	대구/경북	(98)	7.6	29.8	37.4	47.7	12.7	2.2	14.9	100.0
	부산/울산/경남	(150)	11.9	32.7	44.5	32.6	20.4	2.4	22.9	100.0
	강원/제주	(44)	10.6	40.2	50.8	29.2	20.1	0.0	20.1	100.0
직업	농/임/어업	(12)	0.0	28.2	28.2	36.1	27.5	8.2	35.7	100.0
	자영업	(82)	16.5	23.8	40.3	39.2	19.3	1.2	20.5	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	18.6	27.1	45.7	39.1	10.6	4.6	15.2	100.0
	생산/기능/노무	(98)	7.3	40.4	47.7	35.0	13.0	4.3	17.4	100.0
	사무/관리/전문	(243)	8.7	27.8	36.5	41.4	20.5	1.7	22.2	100.0
	주부	(157)	3.7	30.0	33.6	49.2	16.1	1.1	17.2	100.0
	학생	(90)	6.6	19.1	25.8	41.9	27.2	5.2	32.4	100.0
	기타	(110)	11.4	32.6	44.0	36.6	18.7	0.8	19.5	100.0
	무직/퇴직	(127)	10.9	26.2	37.0	45.4	16.1	1.5	17.6	100.0
직장지위	정규직 임금근로자	(361)	8.9	32.2	41.1	40.3	15.6	3.0	18.7	100.0
	비정규직 임금근로자	(110)	15.1	32.8	47.9	29.8	22.3	0.0	22.3	100.0
	자영업자	(156)	13.4	23.0	36.3	41.9	19.2	2.5	21.7	100.0
	비경제활동	(374)	6.8	26.1	32.9	46.1	18.8	2.2	21.0	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	11.6	29.0	40.6	41.7	15.3	2.4	17.7	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	8.8	22.2	30.9	45.1	22.2	1.7	24.0	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	8.6	30.8	39.4	41.8	16.0	2.9	18.8	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	6.4	37.3	43.7	41.4	12.4	2.5	14.9	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	7.8	25.8	33.6	46.0	17.9	2.5	20.4	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	9.3	35.8	45.2	31.2	18.0	5.6	23.6	100.0
	700만원이상	(187)	12.9	23.5	36.4	39.9	23.2	0.5	23.7	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	7.4	24.4	31.9	44.3	22.1	1.7	23.8	100.0
	하층	(580)	10.9	32.0	42.9	39.2	15.2	2.7	17.9	100.0
	모르겠다	(29)	10.4	14.1	24.5	51.4	20.6	3.5	24.1	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	8.8	30.9	39.7	42.6	17.0	0.7	17.6	100.0
	중도(5)	(362)	11.2	28.3	39.5	43.4	15.1	2.0	17.1	100.0
	보수(6-10)	(336)	7.6	26.8	34.5	39.7	22.5	3.4	25.8	100.0
	모름	(36)	14.6	29.9	44.5	32.6	15.4	7.6	23.0	100.0
건강상태	나쁨	(71)	12.4	32.5	44.9	34.6	16.5	4.0	20.5	100.0
	보통	(474)	10.4	29.2	39.6	42.3	16.0	2.1	18.1	100.0
	좋음	(455)	8.1	27.2	35.3	41.9	20.5	2.3	22.8	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	9.9	27.9	37.8	40.9	19.0	2.3	21.3	100.0
	반반	(530)	8.0	28.5	36.5	43.7	17.5	2.4	19.9	100.0
	높음	(95)	16.7	31.0	47.7	32.5	17.7	2.1	19.8	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	7.9	30.8	38.6	40.0	18.9	2.5	21.3	100.0
	경험 없음	(384)	12.1	25.0	37.1	44.0	16.8	2.1	18.9	100.0

[표 q37] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공정성: 6. 감염상황에 대한 최신의, 신뢰할 수 있는 정보에 접근하고 얻을 기회
 [문15_6] 코로나19 대응에서 아래 각 기회는 모든 국민에게 얼마나 공정하게 주어졌다고 생각하십니까?

전체		사례수 (명)	매우 불평등하다	불평등하다	T2(1+2=불 평등)	보통이다	평등하다	매우 평등하다	B2(4+5=평 등)	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	4.5	13.6	18.1	46.5	30.3	5.2	35.5	100.0
성별	남자	(496)	4.5	15.1	19.7	44.0	30.8	5.5	36.4	100.0
	여자	(504)	4.5	12.0	16.5	48.9	29.8	4.8	34.6	100.0
연령	18-29세	(166)	1.9	14.8	16.6	36.6	38.3	8.4	46.7	100.0
	30-39세	(151)	6.4	12.1	18.5	46.7	28.2	6.6	34.8	100.0
	40-49세	(184)	5.8	13.7	19.5	44.8	29.1	6.5	35.7	100.0
	50-59세	(194)	6.0	16.1	22.1	47.8	26.8	3.3	30.1	100.0
	60세이상	(305)	3.2	12.0	15.2	51.8	30.0	3.0	33.0	100.0
거주지역	서울	(186)	4.5	9.8	14.2	43.9	36.0	5.9	41.9	100.0
	인천/경기	(318)	4.4	12.8	17.2	45.7	31.4	5.7	37.1	100.0
	대전/세종/충청	(107)	2.3	12.1	14.4	54.6	22.8	8.2	31.0	100.0
	광주/전라	(97)	5.0	15.0	20.1	46.1	31.0	2.8	33.8	100.0
	대구/경북	(98)	4.1	17.5	21.6	44.0	30.3	4.1	34.5	100.0
	부산/울산/경남	(150)	5.9	17.1	23.0	44.8	29.6	2.6	32.2	100.0
	강원/제주	(44)	5.3	15.2	20.5	54.9	17.8	6.8	24.6	100.0
직업	농/임/어업	(12)	7.7	0.0	7.7	36.5	26.3	29.5	55.7	100.0
	자영업	(82)	5.8	16.2	22.0	52.1	24.6	1.2	25.8	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	11.0	8.6	19.6	47.0	28.9	4.5	33.4	100.0
	생산/기능/노무	(98)	2.8	19.6	22.4	49.3	25.2	3.1	28.3	100.0
	사무/관리/전문	(243)	2.8	11.2	14.0	41.7	37.4	6.9	44.3	100.0
	주부	(157)	4.2	12.2	16.5	49.3	30.8	3.4	34.2	100.0
	학생	(90)	3.6	13.1	16.7	36.0	37.6	9.7	47.4	100.0
	기타	(110)	4.5	17.4	21.9	54.6	20.8	2.7	23.5	100.0
	무직/퇴직	(127)	4.6	15.1	19.6	47.1	27.9	5.3	33.3	100.0
직장지위	정규직 임금근로자	(361)	3.8	13.4	17.2	47.3	30.3	5.2	35.5	100.0
	비정규직 임금근로자	(110)	6.2	12.4	18.7	42.5	34.2	4.7	38.9	100.0
	자영업자	(156)	5.6	15.2	20.7	49.9	24.8	4.5	29.4	100.0
	비경제활동	(374)	4.2	13.4	17.6	45.4	31.5	5.6	37.0	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	7.5	16.8	24.4	47.9	20.4	7.3	27.7	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	2.1	11.8	13.9	47.8	34.7	3.5	38.3	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	6.3	14.2	20.5	46.5	27.8	5.3	33.0	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.8	17.7	19.5	49.2	28.9	2.4	31.3	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	2.3	10.2	12.5	49.6	30.4	7.4	37.8	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	7.3	11.2	18.5	44.4	30.2	7.0	37.1	100.0
	700만원이상	(187)	5.2	11.8	17.0	40.6	37.5	4.8	42.3	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	3.1	11.1	14.2	44.3	34.6	6.9	41.5	100.0
	하층	(580)	5.0	15.4	20.3	47.7	27.9	4.1	32.0	100.0
	모르겠다	(29)	14.3	11.1	25.5	50.7	20.3	3.5	23.8	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	4.0	15.7	19.7	43.8	32.6	4.0	36.5	100.0
	중도(5)	(362)	5.8	15.3	21.1	48.4	25.3	5.2	30.5	100.0
	보수(6-10)	(336)	3.0	10.7	13.7	46.8	33.7	5.8	39.5	100.0
	모름	(36)	8.9	7.5	16.4	43.7	32.1	7.9	39.9	100.0
건강상태	나쁨	(71)	6.7	19.5	26.2	45.4	20.2	8.1	28.4	100.0
	보통	(474)	4.1	15.9	19.9	50.1	26.8	3.2	30.0	100.0
	좋음	(455)	4.6	10.2	14.9	42.9	35.5	6.8	42.3	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	4.6	11.9	16.4	46.3	32.2	5.1	37.3	100.0
	반반	(530)	3.5	14.8	18.4	48.4	28.5	4.7	33.2	100.0
	높음	(95)	9.6	13.4	22.9	36.3	32.8	8.0	40.8	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	3.4	13.1	16.5	46.2	31.8	5.6	37.4	100.0
	경험 없음	(384)	6.3	14.4	20.7	46.9	27.9	4.5	32.4	100.0

[표 q38] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공정성: 7. 휴교나 온라인 수업 대체로 인한 학생들의 교육과 학습 기회
 [문15_7] 코로나19 대응에서 아래 각 기회는 모든 국민에게 얼마나 공정하게 주어졌다고 생각하십니까?

전체		사례수 (명)	매우 불평등하다	불평등하다	T2(1+2=불 평등)	보통이다	평등하다	매우 평등하다	B2(4+5=평 등)	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	5.2	16.5	21.6	46.7	27.0	4.6	31.6	100.0
성별	남자	(496)	5.4	15.3	20.7	47.4	26.9	5.0	31.9	100.0
	여자	(504)	4.9	17.6	22.5	46.1	27.2	4.2	31.4	100.0
연령	18-29세	(166)	5.9	17.9	23.8	40.5	29.7	6.1	35.8	100.0
	30-39세	(151)	7.9	18.4	26.3	46.0	22.8	4.9	27.7	100.0
	40-49세	(184)	6.6	18.7	25.3	47.0	22.0	5.7	27.7	100.0
	50-59세	(194)	4.5	14.6	19.1	46.9	30.6	3.4	34.0	100.0
	60세이상	(305)	2.9	14.5	17.4	50.3	28.5	3.8	32.3	100.0
거주지역	서울	(186)	5.4	14.8	20.3	45.1	30.3	4.3	34.6	100.0
	인천/경기	(318)	4.5	15.0	19.5	50.2	24.9	5.4	30.3	100.0
	대전/세종/충청	(107)	2.4	15.8	18.1	51.3	23.1	7.5	30.6	100.0
	광주/전라	(97)	6.8	11.6	18.4	46.2	31.2	4.1	35.3	100.0
	대구/경북	(98)	6.0	18.5	24.5	41.9	28.9	4.7	33.7	100.0
	부산/울산/경남	(150)	6.3	22.3	28.6	41.3	27.8	2.3	30.1	100.0
	강원/제주	(44)	6.4	21.4	27.8	48.3	22.3	1.5	23.9	100.0
직업	농/임/어업	(12)	10.0	0.0	10.0	37.5	34.4	18.0	52.4	100.0
	자영업	(82)	3.9	13.2	17.1	51.5	26.1	5.3	31.4	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	8.5	14.5	23.0	52.7	20.9	3.4	24.3	100.0
	생산/기능/노무	(98)	2.0	18.7	20.7	47.0	28.0	4.3	32.3	100.0
	사무/관리/전문	(243)	6.4	15.2	21.6	44.6	29.4	4.4	33.8	100.0
	주부	(157)	3.4	16.2	19.6	47.1	29.2	4.1	33.3	100.0
	학생	(90)	9.7	16.0	25.7	36.9	27.3	10.1	37.4	100.0
	기타	(110)	2.7	20.7	23.5	52.5	22.2	1.9	24.1	100.0
	무직/퇴직	(127)	4.5	18.8	23.3	46.3	27.1	3.4	30.4	100.0
직장지위	정규직 임금근로자	(361)	5.4	16.1	21.6	49.3	25.0	4.1	29.1	100.0
	비정규직 임금근로자	(110)	6.3	16.7	23.0	44.8	31.3	0.9	32.1	100.0
	자영업자	(156)	3.4	15.6	19.0	47.8	26.4	6.7	33.2	100.0
	비경제활동	(374)	5.3	17.1	22.3	44.4	28.0	5.3	33.3	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	5.2	17.0	22.2	52.9	20.0	4.9	24.9	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	2.3	13.9	16.3	43.7	36.6	3.4	40.0	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	4.7	17.7	22.3	52.2	21.1	4.3	25.4	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	6.1	22.6	28.7	40.2	26.5	4.5	31.0	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	3.7	15.9	19.5	46.9	24.8	8.7	33.6	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	6.9	14.6	21.5	49.6	21.0	7.9	28.9	100.0
	700만원이상	(187)	7.4	13.4	20.8	44.2	33.4	1.6	35.0	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	4.8	14.4	19.2	46.7	29.3	4.8	34.2	100.0
	하층	(580)	5.1	17.9	23.1	47.0	25.8	4.1	29.9	100.0
	모르겠다	(29)	11.0	14.6	25.7	42.8	20.2	11.3	31.5	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	5.2	22.0	27.1	45.2	23.3	4.3	27.7	100.0
	중도(5)	(362)	6.7	14.0	20.7	52.0	23.7	3.6	27.3	100.0
	보수(6-10)	(336)	3.1	15.1	18.2	42.3	34.2	5.3	39.5	100.0
	모름	(36)	8.9	13.3	22.2	46.6	21.2	10.0	31.2	100.0
건강상태	나쁨	(71)	6.8	28.2	35.0	43.5	18.7	2.8	21.5	100.0
	보통	(474)	4.6	16.0	20.5	50.8	25.0	3.7	28.7	100.0
	좋음	(455)	5.5	15.1	20.6	43.0	30.5	5.8	36.4	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	5.5	14.2	19.7	45.3	30.8	4.3	35.0	100.0
	반반	(530)	4.9	17.2	22.1	48.3	24.7	4.9	29.6	100.0
	높음	(95)	5.2	21.5	26.7	43.6	25.6	4.1	29.7	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	5.0	16.8	21.8	47.4	26.0	4.7	30.7	100.0
	경험 없음	(384)	5.4	15.8	21.2	45.7	28.7	4.4	33.1	100.0

[표 q39] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공정성: (종합) "평등"

[문15] 코로나19 대응에서 아래 각 기회는 모든 국민에게 얼마나 공정하게 주어졌다고 생각하십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	1. 감염증을 치료받을 기회	4. 감염 예방을 위한 (물품, 백신 등) 필요 자원에 접근하고 얻을 기회	6. 감염상황에 대한 최신의, 신뢰할 수 있는 정보에 접근하고 얻을 기회	7. 휴교나 온라인 수업 대체로 인한 학생들의 교육과 학습 기회	2. 감염확산 차단을 위한 유연·재택근무 기회	3. 사회적 거리두기로 가중된 가정내 일·역할 분담 기회	5. 감염확산에 의한 경제적 피해를 보상받을 기회
▣ 전체 ▣	(1,000)	49.0	36.6	35.5	31.6	30.6	26.5	20.4
성별								
남자	(496)	49.6	37.7	36.4	31.9	30.3	31.8	20.4
여자	(504)	48.4	35.5	34.6	31.4	31.0	21.3	20.4
연령								
18-29세	(166)	56.7	48.4	46.7	35.8	29.0	28.4	27.4
30-39세	(151)	53.6	32.5	34.8	27.7	23.3	16.0	16.8
40-49세	(184)	50.4	35.2	35.7	27.7	27.0	26.1	18.2
50-59세	(194)	43.3	31.5	30.1	34.0	27.2	27.2	18.4
60세이상	(305)	45.4	36.2	33.0	32.3	39.5	30.5	20.9
거주지역								
서울	(186)	53.3	42.4	41.9	34.6	33.1	29.1	21.3
인천/경기	(318)	51.5	38.6	37.1	30.3	27.1	22.6	21.3
대전/세종/충청	(107)	47.4	36.3	31.0	30.6	29.2	26.9	18.3
광주/전라	(97)	43.5	29.0	33.8	35.3	35.6	24.8	19.7
대구/경북	(98)	43.6	30.5	34.5	33.7	28.3	27.2	14.9
부산/울산/경남	(150)	46.8	36.0	32.2	30.1	31.4	28.0	22.9
강원/제주	(44)	48.7	29.7	24.6	23.9	40.7	40.2	20.1
직업								
농/임/어업	(12)	63.3	35.7	55.7	52.4	61.9	45.7	35.7
자영업	(82)	36.6	36.7	25.8	31.4	29.4	28.0	20.5
판매/영업/서비스	(82)	40.0	27.8	33.4	24.3	20.9	17.8	15.2
생산/기능/노무	(98)	48.0	24.0	28.3	32.3	23.5	35.9	17.4
사무/관리/전문	(243)	57.2	40.6	44.3	33.8	29.6	25.4	22.2
주부	(157)	45.6	31.0	34.2	33.3	33.9	17.2	17.2
학생	(90)	61.4	61.2	47.4	37.4	37.9	37.9	32.4
기타	(110)	41.6	30.8	23.5	24.1	30.3	29.1	19.5
무직/퇴직	(127)	48.6	38.9	33.3	30.4	33.5	25.7	17.6
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	50.4	32.6	35.5	29.1	25.0	24.6	18.7
비정규직 임금근로자	(110)	50.9	36.8	38.9	32.1	30.2	30.8	22.3
자영업자	(156)	41.2	35.3	29.4	33.2	34.1	31.5	21.7
비경제활동	(374)	50.4	40.9	37.0	33.3	34.7	25.1	21.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	40.7	34.2	27.7	24.9	31.9	27.0	17.7
200만원 이상-300만원 미만	(163)	51.5	41.5	38.3	40.0	34.5	26.3	24.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	47.5	33.1	33.0	25.4	30.6	26.5	18.8
400만원 이상-500만원 미만	(153)	43.8	32.1	31.3	31.0	26.9	23.8	14.9
500만원 이상-600만원 미만	(123)	56.2	39.7	37.8	33.6	27.3	28.9	20.4
600만원 이상-700만원 미만	(80)	51.8	29.7	37.1	28.9	29.5	22.9	23.6
700만원이상	(187)	53.1	41.5	42.3	35.0	32.0	28.5	23.7
주관적 계층인식								
중상층	(392)	56.9	42.2	41.5	34.2	35.7	29.1	23.8
하층	(580)	43.9	33.2	32.0	29.9	26.9	24.4	17.9
모르겠다	(29)	44.4	27.9	23.8	31.5	36.3	33.7	24.1
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	53.1	36.7	36.5	27.7	24.0	20.6	17.6
중도(5)	(362)	41.7	29.7	30.5	27.3	26.7	26.1	17.1
보수(6-10)	(336)	53.9	42.7	39.5	39.5	39.8	31.8	25.8
모름	(36)	45.7	47.6	39.9	31.2	34.3	25.0	23.0
건강상태								
나쁨	(71)	32.5	24.2	28.4	21.5	25.0	14.6	20.5
보통	(474)	45.2	33.1	30.0	28.7	26.8	24.1	18.1
좋음	(455)	55.5	42.1	42.3	36.4	35.5	30.9	22.8
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	50.2	40.1	37.3	35.0	34.2	26.7	21.3
반반	(530)	47.4	34.4	33.2	29.6	28.1	26.6	19.9
높음	(95)	53.6	35.0	40.8	29.7	31.0	25.1	19.8
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	51.3	36.0	37.4	30.7	30.9	26.8	21.3
경험 없음	(384)	45.3	37.5	32.4	33.1	30.3	26.1	18.9

[표 q40] 코로나19 대응 상황에서 기회의 공정성: (종합) "불평등"

[문15] 코로나19 대응에서 아래 각 기회는 모든 국민에게 얼마나 공정하게 주어졌다고 생각하십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	5. 감염확산에 의한 경제적 피해를 보상받을 기회	2. 감염확산 차단을 위한 유연·재택근무 기회	3. 사회적 거리두기로 가중된 가정내 일·역할 분담 기회	4. 감염 예방을 위한 (물품, 백신 등) 필요 자원에 접근하고 얻을 기회	7. 휴교나 온라인 수업 대체로 인한 학생들의 교육과 학습 기회	6. 감염상황에 대한 최신의, 신뢰할 수 있는 정보에 접근하고 얻을 기회	1. 감염증을 치료받을 기회
▣ 전체 ▣	(1,000)	38.0	28.3	24.9	23.4	21.6	18.1	10.9
성별								
남자	(496)	40.8	28.4	20.8	22.3	20.7	19.7	12.1
여자	(504)	35.3	28.3	28.9	24.5	22.5	16.5	9.7
연령								
18-29세	(166)	31.2	36.7	32.3	23.0	23.8	16.6	7.6
30-39세	(151)	47.0	45.0	38.3	25.1	26.3	18.5	10.2
40-49세	(184)	41.3	33.5	29.0	25.6	25.3	19.5	11.3
50-59세	(194)	40.1	23.7	21.1	24.4	19.1	22.1	15.8
60세이상	(305)	34.0	15.4	14.1	21.0	17.4	15.2	9.7
거주지역								
서울	(186)	34.0	28.4	22.0	19.2	20.3	14.2	7.2
인천/경기	(318)	36.7	30.4	26.9	24.2	19.5	17.2	11.7
대전/세종/충청	(107)	37.6	25.7	20.9	23.8	18.1	14.4	11.1
광주/전라	(97)	35.6	20.9	20.3	24.5	18.4	20.1	11.5
대구/경북	(98)	37.4	28.2	24.1	25.1	24.5	21.6	13.9
부산/울산/경남	(150)	44.5	32.2	30.2	25.1	28.6	23.0	10.8
강원/제주	(44)	50.8	22.9	25.2	23.1	27.8	20.5	12.9
직업								
농/임/어업	(12)	28.2	7.7	19.2	19.2	10.0	7.7	7.7
자영업	(82)	40.3	24.8	21.0	19.4	17.1	22.0	16.8
판매/영업/서비스	(82)	45.7	31.5	29.3	33.6	23.0	19.6	15.7
생산/기능/노무	(98)	47.7	28.9	19.7	26.5	20.7	22.4	9.2
사무/관리/전문	(243)	36.5	36.3	26.2	20.5	21.6	14.0	8.8
주부	(157)	33.6	19.7	26.0	25.4	19.6	16.5	11.5
학생	(90)	25.8	25.6	21.4	12.0	25.7	16.7	7.8
기타	(110)	44.0	32.7	27.3	24.3	23.5	21.9	8.2
무직/퇴직	(127)	37.0	23.7	25.3	27.9	23.3	19.6	13.4
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	41.1	34.5	27.7	25.7	21.6	17.2	10.2
비정규직 임금근로자	(110)	47.9	32.2	20.0	23.4	23.0	18.7	7.4
자영업자	(156)	36.3	25.5	22.4	19.1	19.0	20.7	14.1
비경제활동	(374)	32.9	22.5	24.6	23.1	22.3	17.6	11.3
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	40.6	22.2	21.5	28.5	22.2	24.4	14.9
200만원 이상-300만원 미만	(163)	30.9	26.2	18.0	19.5	16.3	13.9	7.8
300만원 이상-400만원 미만	(145)	39.4	33.1	26.7	24.4	22.3	20.5	14.3
400만원 이상-500만원 미만	(153)	43.7	31.0	23.7	22.5	28.7	19.5	8.4
500만원 이상-600만원 미만	(123)	33.6	28.2	27.2	19.4	19.5	12.5	9.1
600만원 이상-700만원 미만	(80)	45.2	30.1	27.2	23.5	21.5	18.5	8.5
700만원이상	(187)	36.4	28.7	30.6	25.5	20.8	17.0	12.1
주관적 계층인식								
중상층	(392)	31.9	24.2	22.0	19.5	19.2	14.2	9.7
하층	(580)	42.9	31.0	27.2	26.2	23.1	20.3	12.0
모르겠다	(29)	24.5	31.2	16.9	20.6	25.7	25.5	6.4
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	39.7	35.8	33.4	22.1	27.1	19.7	11.8
중도(5)	(362)	39.5	30.4	25.7	26.3	20.7	21.1	11.8
보수(6-10)	(336)	34.5	20.1	17.3	20.6	18.2	13.7	9.3
모름	(36)	44.5	29.8	24.3	30.6	22.2	16.4	11.5
건강상태								
나쁨	(71)	44.9	33.0	28.6	29.9	35.0	26.2	18.3
보통	(474)	39.6	30.1	24.7	24.5	20.5	19.9	10.5
좋음	(455)	35.3	25.8	24.5	21.3	20.6	14.9	10.2
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	37.8	24.5	23.0	23.3	19.7	16.4	10.8
반반	(530)	36.5	28.5	23.9	22.0	22.1	18.4	9.8
높음	(95)	47.7	42.6	37.5	32.3	26.7	22.9	17.6
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	38.6	29.2	24.9	22.3	21.8	16.5	9.5
경험 없음	(384)	37.1	27.0	24.8	25.3	21.2	20.7	13.1

[표 q41] 사회적 비용 대비 실제 효과가 높은 분야: 1순위

[문16] 각 조치에 드는 사회적 비용(추진 예산이나 행정 인력 등)에 비해서 실제 나타난 효과가 훨씬 컸다고 보시는 조치를 순서대로 3개 골라주십시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	마스크 착용 의무화	감염(확진) 환자 격리 의무화	해외 출입국시 검역절차 강화(PCR 음성확인서 / 백신접종증 명서 제출 등)	(사업장) 유연·재택 근무 전환	사적 모임 인원수 제한	(학교 등) 비대면 수업과 교육 전환	(장애인, 노인) 감염취약시 설 대면접촉 제한	접종증명 및 음성확인제 도(방역패 스)	다중이용시 설 영업시간 제한	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	46.0	12.4	7.0	6.7	6.3	6.1	5.3	5.0	5.0	100.0
성별											
남자	(496)	44.7	11.9	8.4	6.4	6.3	6.8	5.4	5.4	4.5	100.0
여자	(504)	47.4	13.0	5.5	7.1	6.3	5.4	5.3	4.6	5.4	100.0
연령											
18-29세	(166)	42.9	13.8	6.7	7.8	7.6	9.3	3.1	3.4	5.5	100.0
30-39세	(151)	53.2	7.8	6.7	10.5	5.5	2.7	3.8	5.0	4.9	100.0
40-49세	(184)	49.8	12.7	4.3	4.7	8.4	7.0	4.0	3.1	5.9	100.0
50-59세	(194)	43.5	14.6	7.4	4.6	6.5	6.5	4.5	6.6	5.6	100.0
60세 이상	(305)	43.5	12.5	8.6	6.9	4.7	5.3	8.7	6.0	3.7	100.0
거주지역											
서울	(186)	43.0	11.5	9.9	8.1	6.4	6.0	5.9	5.4	3.8	100.0
인천/경기	(318)	50.9	11.5	3.8	6.4	7.0	3.5	6.3	5.7	4.8	100.0
대전/세종/충청	(107)	50.1	14.9	9.4	4.3	5.1	5.6	3.7	2.5	4.4	100.0
광주/전라	(97)	51.9	9.5	9.1	6.6	5.4	9.3	3.5	3.8	0.9	100.0
대구/경북	(98)	46.7	14.4	2.3	6.9	5.9	6.3	5.5	6.8	5.3	100.0
부산/울산/경남	(150)	36.9	15.6	7.7	7.6	4.0	8.4	5.1	4.7	10.0	100.0
강원/제주	(44)	31.1	8.9	15.0	6.4	15.0	11.7	4.5	4.4	3.0	100.0
직업											
농/임/어업	(12)	23.0	0.0	29.7	20.8	0.0	26.6	0.0	0.0	0.0	100.0
자영업	(82)	34.1	11.3	10.1	6.1	6.7	8.3	8.8	5.9	8.7	100.0
판매/영업/서비스	(82)	41.5	14.0	8.8	3.8	6.2	11.6	6.0	6.1	2.0	100.0
생산/기능/노무	(98)	34.6	17.6	9.0	8.7	6.1	5.1	5.1	7.4	6.4	100.0
사무/관리/전문	(243)	52.0	10.3	4.5	6.4	7.7	6.0	4.8	4.2	4.1	100.0
주부	(157)	46.8	13.1	8.0	8.4	5.4	2.9	8.2	4.4	2.7	100.0
학생	(90)	46.2	8.2	8.6	8.9	6.3	7.0	3.6	1.7	9.5	100.0
기타	(110)	49.6	10.5	3.5	6.7	7.4	4.7	6.0	7.0	4.6	100.0
무직/퇴직	(127)	52.1	17.3	5.4	3.3	4.6	4.8	1.5	5.4	5.5	100.0
직장지위											
정규직 임금근로자	(361)	49.4	12.4	6.7	6.5	6.3	5.5	4.6	4.3	4.3	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	43.4	11.8	4.5	7.1	7.4	6.2	8.1	6.8	4.8	100.0
자영업자	(156)	34.3	10.8	8.6	7.0	8.0	11.3	6.5	7.7	5.8	100.0
비경제활동	(374)	48.5	13.4	7.3	6.8	5.4	4.6	4.8	4.1	5.3	100.0
월평균 가구소득											
200만원미만	(150)	42.3	18.7	6.1	7.9	6.6	3.4	4.9	2.2	8.0	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	45.9	7.9	8.0	4.9	7.3	8.0	7.9	5.0	5.1	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	43.4	15.2	14.7	4.3	3.4	3.2	4.1	6.0	5.7	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	47.7	13.2	4.6	8.2	4.6	8.5	4.6	5.4	3.2	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	50.2	7.1	3.6	11.4	10.6	3.0	4.2	5.6	4.4	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	40.7	10.8	3.8	4.6	6.7	11.9	6.8	8.9	5.9	100.0
700만원 이상	(187)	49.4	13.0	6.3	6.0	6.0	6.6	5.2	4.2	3.3	100.0
주관적 계층인식											
중상층	(392)	48.7	9.8	6.2	6.2	7.8	5.6	5.8	4.5	5.3	100.0
하층	(580)	43.9	14.2	7.7	6.8	5.5	6.6	5.1	5.4	4.8	100.0
모르겠다	(29)	52.5	12.1	3.5	13.6	3.5	3.5	4.0	3.5	3.7	100.0
이념성향(11점)											
진보(0-4)	(266)	53.7	10.0	6.6	5.8	6.0	4.6	4.5	4.5	4.5	100.0
중도(5)	(362)	45.7	12.2	7.4	6.8	6.3	6.4	6.3	4.5	4.3	100.0
보수(6-10)	(336)	40.0	15.7	6.6	7.4	6.7	6.9	5.0	6.3	5.4	100.0
모름	(36)	49.3	2.7	9.0	6.1	5.6	7.8	5.8	2.0	11.7	100.0
건강상태											
나쁨	(71)	47.4	13.1	4.4	3.4	10.7	7.0	4.5	4.1	5.3	100.0
보통	(474)	47.5	12.3	5.8	7.0	5.6	6.1	5.0	6.1	4.6	100.0
좋음	(455)	44.3	12.5	8.6	7.0	6.5	6.0	5.8	4.0	5.3	100.0
코로나19 감염 가능성											
낮음	(375)	42.4	13.7	6.6	7.0	5.9	6.8	6.3	5.2	5.9	100.0
반반	(530)	49.2	11.4	7.3	6.6	6.1	6.3	4.1	4.8	4.2	100.0
높음	(95)	43.1	13.2	6.3	6.4	9.4	2.3	8.6	5.4	5.3	100.0
코로나19 감염 경험											
경험 있음	(616)	45.1	12.5	7.0	6.9	6.5	5.9	5.5	5.2	5.4	100.0
경험 없음	(384)	47.5	12.4	6.9	6.6	6.1	6.4	5.0	4.8	4.2	100.0

[표 q42] 사회적 비용 대비 실제 효과가 높은 분야: 1+2+3순위

[문16] 각 조치에 드는 사회적 비용(추진 예산이나 행정 인력 등)에 비해서 실제 나타난 효과가 훨씬 컸다고 보는 조치를 순서대로 3개 골라주십시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	마스크 착용 의무화	감염(확진) 환자 격리 의무화	해외 출입국시 검역절차 강화(PCR 음성확인서, 백신접종증 명서 제출 등)	(학교 등) 비대면 수업과 교육 전환	사적 모임 인원수 제한	(사업장) 유연·재택근 무 전환	접종증명 및 음성확인제 도(방역패스)	다중이용시 설 영업시간 제한	(장애인, 노인) 감염취약시 설 대면접촉 제한
☐ 전체 ☐	(1,000)	76.7	49.6	31.7	29.8	24.7	23.5	22.2	21.0	20.7
성별										
남자	(496)	73.9	48.9	36.5	28.7	25.3	19.8	23.2	22.4	21.2
여자	(504)	79.5	50.4	27.0	30.9	24.0	27.2	21.3	19.6	20.1
연령										
18-29세	(166)	71.4	49.6	29.4	36.8	25.6	33.3	21.0	19.7	13.1
30-39세	(151)	76.8	45.1	34.0	27.9	27.5	30.1	19.2	22.0	17.5
40-49세	(184)	75.6	51.3	34.9	32.5	25.4	21.7	17.3	22.4	18.9
50-59세	(194)	78.4	47.2	30.5	30.0	25.6	16.5	21.9	23.2	26.7
60세이상	(305)	79.3	52.4	30.7	25.3	21.7	20.5	27.6	19.0	23.5
거주지역										
서울	(186)	75.0	47.2	35.1	30.1	24.4	27.6	25.5	18.5	16.6
인천/경기	(318)	75.5	49.5	31.0	29.1	24.3	24.5	21.0	21.4	23.8
대전/세종/충청	(107)	77.1	55.9	33.0	27.3	25.1	19.2	23.2	19.4	19.7
광주/전라	(97)	86.1	52.0	22.8	22.6	23.7	30.7	17.9	21.6	22.6
대구/경북	(98)	81.5	54.1	29.3	30.6	21.4	14.6	23.6	21.6	23.1
부산/울산/경남	(150)	74.6	48.6	33.9	31.8	25.2	21.0	22.3	25.1	17.4
강원/제주	(44)	68.8	34.3	37.3	47.5	34.7	22.7	20.8	15.7	18.2
직업										
농/임/어업	(12)	71.8	37.6	29.7	46.6	26.1	20.8	8.2	23.0	36.3
자영업	(82)	72.1	48.6	26.2	25.8	25.0	17.0	34.6	19.3	31.4
판매/영업/서비스	(82)	72.9	50.5	33.8	35.2	27.8	14.9	22.7	19.7	22.6
생산/기능/노무	(98)	78.1	53.1	34.2	22.9	26.7	18.8	26.6	22.5	17.2
사무/관리/전문	(243)	75.1	47.4	33.8	27.2	24.6	31.2	19.2	19.7	21.9
주부	(157)	80.3	57.1	26.2	28.6	22.1	22.3	20.3	20.7	22.3
학생	(90)	67.8	42.0	33.5	44.8	26.2	29.1	20.0	25.1	11.4
기타	(110)	80.2	44.4	31.1	30.8	26.8	21.1	24.2	24.3	17.2
무직/퇴직	(127)	83.7	53.2	34.4	28.0	21.1	22.3	19.9	18.7	18.9
직장지위										
정규직 임금근로자	(361)	77.0	49.6	34.8	28.7	26.2	25.0	19.1	19.1	20.5
비정규직 임금근로자	(110)	75.0	47.8	26.0	25.8	19.9	23.4	24.5	32.5	25.1
자영업자	(156)	73.3	45.1	31.1	29.4	29.0	19.2	32.9	17.0	23.0
비경제활동	(374)	78.5	52.2	30.7	32.3	22.7	23.9	20.1	21.1	18.5
월평균 가구소득										
200만원미만	(150)	76.7	48.1	23.2	30.7	26.1	27.0	21.4	25.7	21.1
200만원 이상-300만원 미만	(163)	78.1	46.8	37.3	27.2	25.0	17.1	21.6	18.9	27.9
300만원 이상-400만원 미만	(145)	78.2	56.7	38.7	27.5	22.6	15.8	20.7	23.7	16.1
400만원 이상-500만원 미만	(153)	78.8	48.4	34.8	25.1	19.8	27.9	24.3	20.8	20.1
500만원 이상-600만원 미만	(123)	71.9	52.7	31.1	27.1	27.9	24.8	22.6	19.4	22.5
600만원 이상-700만원 미만	(80)	71.9	44.9	37.0	39.4	27.9	22.1	21.7	18.2	16.8
700만원이상	(187)	78.1	49.0	23.9	34.8	25.2	28.5	22.8	19.3	18.4
주관적 계층인식										
중상층	(392)	75.0	48.2	30.0	31.9	23.8	24.9	23.5	21.6	21.1
하층	(580)	77.5	50.1	33.4	28.7	25.6	22.2	21.1	20.7	20.7
모르겠다	(29)	84.6	58.6	21.5	23.9	18.3	32.3	27.7	18.6	14.6
이념성향(11점)										
진보(0-4)	(266)	80.8	47.0	30.9	26.7	23.2	23.4	20.7	22.7	24.4
중도(5)	(362)	75.8	49.9	31.1	30.4	26.3	23.9	21.2	21.8	19.6
보수(6-10)	(336)	74.2	51.3	31.8	31.9	23.2	23.0	25.3	19.7	19.5
모름	(36)	80.1	50.6	43.1	27.9	32.0	25.4	15.3	11.7	14.0
건강상태										
나쁨	(71)	84.0	52.9	28.4	31.3	18.9	18.2	20.4	29.0	17.0
보통	(474)	74.8	49.1	31.7	30.3	24.8	23.3	21.9	22.5	21.7
좋음	(455)	77.6	49.7	32.3	29.1	25.4	24.6	22.9	18.2	20.1
코로나19 감염 가능성										
낮음	(375)	74.7	45.4	32.7	31.5	26.2	25.5	19.2	21.5	23.3
반반	(530)	78.5	51.9	32.1	29.4	23.8	22.3	25.1	18.5	18.4
높음	(95)	74.9	53.8	25.5	25.6	23.2	22.7	18.1	33.1	23.0
코로나19 감염 경험										
경험 있음	(616)	76.9	50.5	31.8	29.6	23.5	23.9	23.0	20.9	20.0
경험 없음	(384)	76.5	48.2	31.7	30.2	26.5	22.9	21.0	21.2	21.7

[표 q43] 신종감염병 유행 시, 수용 의향이 높은 조치: 1순위

[문17] 또 다른 신종감염병 유행 시 귀하의 수용 의향이 상대적으로 높은 조치를 순서대로 3개 골라주십시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	마스크 착용 의무화	감염(확진) 환자 격리 의무화	(사업장) 유연·재택근 무 전환	해외 출입국시 검역절차 강화(PCR 음성확인서, 백신접종증 명서 제출 등)	사적 모임 인원수 제한	(학교 등) 비대면 수업과 교육 전환	다중이용시 설 영업시간 제한	접종증명 및 음성확인제 도(방역패 스)	(장애인, 노인) 감염취약시 설 대면접촉 제한	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	45.7	12.2	8.4	8.3	6.3	6.2	4.6	4.6	3.7	100.0
성별											
남자	(496)	42.5	12.6	6.7	10.8	6.6	6.5	4.8	5.1	4.3	100.0
여자	(504)	48.9	11.7	10.1	6.0	6.0	5.9	4.4	4.1	3.0	100.0
연령											
18-29세	(166)	40.0	3.0	15.7	9.8	4.3	14.4	7.2	5.1	0.6	100.0
30-39세	(151)	46.8	13.0	14.6	5.9	6.4	6.5	3.9	0.8	2.1	100.0
40-49세	(184)	51.6	9.7	4.9	7.9	7.5	6.5	4.5	3.1	4.3	100.0
50-59세	(194)	41.6	16.7	4.1	7.1	6.9	4.1	6.2	9.0	4.3	100.0
60세이상	(305)	47.4	15.3	6.3	9.9	6.3	2.5	2.6	4.3	5.4	100.0
거주지역											
서울	(186)	47.0	10.1	11.6	6.0	5.5	5.1	3.8	8.8	2.1	100.0
인천/경기	(318)	48.7	9.9	9.3	8.8	5.4	5.8	6.4	2.2	3.5	100.0
대전/세종/충청	(107)	48.5	7.5	7.1	7.4	6.2	9.1	2.3	5.5	6.5	100.0
광주/전라	(97)	51.2	19.1	6.2	5.0	4.5	1.3	3.9	5.9	3.0	100.0
대구/경북	(98)	37.7	16.2	8.1	10.1	10.2	4.5	6.0	3.0	4.2	100.0
부산/울산/경남	(150)	40.2	16.3	5.9	9.7	5.3	9.4	4.4	5.3	3.6	100.0
강원/제주	(44)	37.5	10.6	6.1	16.1	15.2	9.7	0.0	0.0	4.9	100.0
직업											
농/임/어업	(12)	16.2	18.4	7.7	21.5	0.0	9.8	8.2	0.0	18.2	100.0
자영업	(82)	29.2	19.1	6.0	10.2	14.5	5.3	4.8	6.0	5.0	100.0
판매/영업/서비스	(82)	44.6	12.6	7.3	6.7	6.4	13.0	0.0	4.7	4.8	100.0
생산/기능/노무	(98)	41.6	8.4	2.0	13.6	14.3	4.1	4.1	7.0	4.9	100.0
사무/관리/전문	(243)	51.7	10.5	12.2	6.5	2.9	4.5	6.5	3.2	2.0	100.0
주부	(157)	47.8	13.9	7.2	9.1	6.1	5.3	5.6	2.5	2.5	100.0
학생	(90)	41.3	1.1	11.6	11.9	7.0	12.4	7.6	5.1	1.9	100.0
기타	(110)	50.0	12.1	9.6	5.4	2.7	7.4	2.8	5.5	4.5	100.0
무직/퇴직	(127)	48.5	18.7	6.8	5.5	4.7	2.3	2.1	6.2	5.2	100.0
직장지위											
정규직 임금근로자	(361)	52.2	9.5	8.7	7.7	4.1	6.2	4.4	4.6	2.6	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	43.8	15.1	8.5	7.4	9.7	5.5	3.6	2.7	3.6	100.0
자영업자	(156)	30.3	15.6	8.5	10.0	10.0	7.1	5.1	6.2	7.2	100.0
비경제활동	(374)	46.5	12.4	8.1	8.6	5.9	6.0	4.9	4.4	3.3	100.0
월평균 가구소득											
200만원미만	(150)	42.9	11.2	6.0	7.4	8.1	7.1	6.3	7.6	3.2	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	38.6	14.3	6.9	12.6	9.1	6.6	4.0	4.2	3.6	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	45.6	11.1	11.5	6.8	8.4	4.1	2.2	5.4	4.9	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	49.0	10.4	6.6	11.2	3.5	4.1	5.3	5.4	4.5	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	49.0	11.6	9.2	6.2	3.6	5.6	8.1	3.4	3.4	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	57.7	5.6	5.8	9.5	1.3	11.1	4.3	1.3	3.3	100.0
700만원이상	(187)	44.3	16.5	11.4	5.1	7.0	6.5	2.9	3.4	2.8	100.0
주관적 계층인식											
중상층	(392)	44.4	11.4	10.1	8.9	5.2	6.8	4.4	5.1	3.7	100.0
하층	(580)	46.9	12.5	7.0	8.0	6.5	5.9	5.0	4.3	3.8	100.0
모르겠다	(29)	39.3	14.6	15.0	7.5	17.5	2.5	0.0	3.5	0.0	100.0
이념성향(11점)											
진보(0-4)	(266)	54.8	10.3	8.1	5.2	5.9	4.1	4.6	4.5	2.4	100.0
중도(5)	(362)	44.9	12.3	6.7	8.6	6.8	6.6	5.1	4.5	4.5	100.0
보수(6-10)	(336)	40.3	14.2	9.9	10.8	4.6	7.1	4.4	4.6	4.2	100.0
모름	(36)	37.8	5.5	14.5	6.2	20.8	7.2	2.0	6.0	0.0	100.0
건강상태											
나쁨	(71)	47.4	10.8	4.3	5.6	3.0	8.7	5.7	10.2	4.3	100.0
보통	(474)	42.9	13.6	8.9	8.7	6.9	7.1	4.6	3.3	4.0	100.0
좋음	(455)	48.4	10.9	8.6	8.4	6.2	4.8	4.5	5.0	3.2	100.0
코로나19 감염 가능성											
낮음	(375)	43.3	12.6	7.8	8.8	6.7	6.7	4.1	5.4	4.7	100.0
반반	(530)	48.6	12.6	7.0	8.4	5.8	6.1	5.0	4.1	2.4	100.0
높음	(95)	38.9	8.0	18.8	6.2	7.9	4.3	4.3	4.4	7.2	100.0
코로나19 감염 경험											
경험 있음	(616)	45.4	11.0	9.8	8.6	5.0	6.4	5.9	4.9	3.0	100.0
경험 없음	(384)	46.3	14.0	6.2	8.0	8.4	5.8	2.6	4.1	4.8	100.0

[표 q44] 신종감염병 유행 시, 수용 의향이 높은 조치: 1+2+3순위

[문17] 또 다른 신종감염병 유행 시 귀하의 수용 의향이 상대적으로 높은 조치를 순서대로 3개 골라주십시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	마스크 착용 의무화	감염(확진) 환자 격리 의무화	해외 출입국시 검역절차 강화(PCR 음성확인서, 백신접종증 명서 제출 등)	사적 모임 인원수 제한	(사업장) 유연·재택근 무 전환	다중이용시 설 영업시간 제한	(학교 등) 비대면 수업과 교육 전환	접종증명 및 음성확인제 도(방역패스)	(장애인, 노인) 감염취약시 대면접촉 제한
▣ 전체 ▣	(1,000)	74.4	54.9	30.9	27.0	25.6	24.7	23.0	22.5	17.0
성별										
남자	(496)	73.2	54.7	32.4	28.6	22.9	25.3	21.4	23.2	18.5
여자	(504)	75.5	55.1	29.4	25.6	28.3	24.2	24.6	21.8	15.5
연령										
18-29세	(166)	68.0	48.8	22.6	21.1	39.9	18.9	44.3	23.3	13.0
30-39세	(151)	73.7	47.8	26.0	25.3	41.5	22.4	26.4	18.4	18.6
40-49세	(184)	75.8	56.6	34.1	30.8	19.0	24.4	21.7	21.2	16.4
50-59세	(194)	75.0	56.9	32.8	31.4	17.4	27.7	18.2	23.7	16.9
60세이상	(305)	76.9	59.4	34.7	26.1	19.1	27.5	13.6	24.0	18.8
거주지역										
서울	(186)	74.8	52.1	32.6	22.0	30.1	24.5	20.5	31.7	11.8
인천/경기	(318)	73.9	52.6	29.3	25.9	31.1	24.5	22.5	20.7	19.5
대전/세종/충청	(107)	71.9	54.6	32.2	30.0	21.9	28.1	23.9	21.7	15.7
광주/전라	(97)	72.4	60.4	30.9	27.7	20.0	22.0	24.4	20.9	21.2
대구/경북	(98)	71.2	63.7	30.0	26.8	19.8	23.4	25.2	21.7	18.1
부산/울산/경남	(150)	78.2	56.1	29.1	30.4	19.7	27.2	23.4	18.8	17.1
강원/제주	(44)	80.5	47.7	40.2	37.5	21.4	20.1	25.6	15.3	11.7
직업										
농/임/어업	(12)	74.3	45.0	46.0	28.4	7.7	43.4	9.8	19.6	25.8
자영업	(82)	65.3	57.6	31.8	30.9	23.1	27.8	14.5	26.6	22.5
판매/영업/서비스	(82)	72.9	62.7	27.5	34.3	16.9	19.3	26.2	23.8	16.5
생산/기능/노무	(98)	72.5	51.4	38.8	40.1	16.3	26.6	20.2	21.8	12.4
사무/관리/전문	(243)	75.9	49.2	26.7	26.1	32.6	25.6	22.3	21.8	19.8
주부	(157)	76.6	60.1	31.3	26.2	22.6	30.8	19.4	17.9	15.0
학생	(90)	72.2	43.3	18.7	20.6	38.2	20.2	51.1	24.9	10.9
기타	(110)	77.7	55.3	35.9	24.8	22.7	21.7	23.1	21.2	17.6
무직/퇴직	(127)	75.5	63.9	36.8	19.1	25.8	19.8	15.6	25.9	17.5
직장지위										
정규직 임금근로자	(361)	77.5	49.6	30.1	28.5	25.9	25.8	23.3	21.8	17.5
비정규직 임금근로자	(110)	74.4	61.5	29.4	34.0	23.8	19.6	16.4	22.0	18.9
자영업자	(156)	65.2	56.6	35.7	29.8	21.8	26.4	20.3	24.8	19.5
비경제활동	(374)	75.2	57.4	30.1	22.4	27.4	24.5	25.7	22.3	14.9
월평균 가구소득										
200만원미만	(150)	72.7	58.0	29.8	27.2	27.8	26.0	20.1	21.5	16.9
200만원 이상-300만원 미만	(163)	73.1	54.6	35.6	27.8	17.9	24.9	20.0	24.1	21.9
300만원 이상-400만원 미만	(145)	77.5	51.2	31.6	26.6	24.7	24.1	25.0	24.5	14.7
400만원 이상-500만원 미만	(153)	73.3	52.8	38.5	26.9	23.7	29.2	21.0	20.8	13.9
500만원 이상-600만원 미만	(123)	68.9	51.2	22.5	32.2	27.8	27.7	29.9	25.2	14.6
600만원 이상-700만원 미만	(80)	79.5	50.9	35.1	19.9	24.6	24.0	28.5	17.8	19.8
700만원이상	(187)	76.7	61.4	24.5	26.4	31.8	18.8	21.0	21.8	17.5
주관적 계층인식										
중상층	(392)	73.7	53.6	28.8	22.8	30.1	23.6	25.4	25.8	16.2
하층	(580)	75.0	55.3	32.5	30.0	22.0	25.5	21.8	20.3	17.6
모르겠다	(29)	70.9	64.0	27.3	25.1	36.9	25.3	14.1	21.6	14.7
이념성향(11점)										
진보(0-4)	(266)	77.9	52.4	27.0	27.4	25.9	24.0	22.5	25.8	17.1
중도(5)	(362)	74.4	55.4	30.4	28.5	23.8	26.9	23.2	20.8	16.6
보수(6-10)	(336)	71.7	56.0	34.4	24.2	26.9	24.1	23.9	21.9	16.9
모름	(36)	72.8	58.3	31.6	36.6	30.2	14.6	15.7	19.0	21.0
건강상태										
나쁨	(71)	74.6	63.5	22.8	27.3	11.5	27.9	28.4	22.5	21.5
보통	(474)	72.8	56.0	35.1	28.0	25.1	26.1	22.4	18.5	16.2
좋음	(455)	75.9	52.4	27.8	26.1	28.4	22.9	22.8	26.6	17.2
코로나19 감염 가능성										
낮음	(375)	71.1	53.2	33.9	25.9	25.0	25.9	23.0	24.2	17.8
반반	(530)	76.4	55.8	30.3	27.4	25.3	24.4	22.4	21.9	16.0
높음	(95)	76.0	56.6	22.2	29.5	29.5	21.7	26.2	19.0	19.2
코로나19 감염 경험										
경험 있음	(616)	74.5	51.6	29.5	25.3	28.6	25.6	25.0	23.1	16.8
경험 없음	(384)	74.2	60.1	33.1	29.9	20.8	23.3	19.8	21.5	17.3

[표 q45] 코로나19 방역 참여 경험: 1. 코로나19 감염 경험
[문18_1] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주세요.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	61.6	38.4	100.0
성별				
남자	(496)	59.2	40.8	100.0
여자	(504)	64.0	36.0	100.0
연령				
18-29세	(166)	69.2	30.8	100.0
30-39세	(151)	71.5	28.5	100.0
40-49세	(184)	62.5	37.5	100.0
50-59세	(194)	59.3	40.7	100.0
60세이상	(305)	53.5	46.5	100.0
거주지역				
서울	(186)	64.9	35.1	100.0
인천/경기	(318)	61.5	38.5	100.0
대전/세종/충청	(107)	59.0	41.0	100.0
광주/전라	(97)	62.6	37.4	100.0
대구/경북	(98)	63.0	37.0	100.0
부산/울산/경남	(150)	57.8	42.2	100.0
강원/제주	(44)	62.5	37.5	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	64.3	35.7	100.0
자영업	(82)	47.1	52.9	100.0
판매/영업/서비스	(82)	58.9	41.1	100.0
생산/기능/노무	(98)	62.6	37.4	100.0
사무/관리/전문	(243)	69.7	30.3	100.0
주부	(157)	63.7	36.3	100.0
학생	(90)	71.5	28.5	100.0
기타	(110)	58.7	41.3	100.0
무직/퇴직	(127)	49.2	50.8	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	69.6	30.4	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	57.0	43.0	100.0
자영업자	(156)	48.6	51.4	100.0
비경제활동	(374)	60.7	39.3	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	50.8	49.2	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	57.5	42.5	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	57.7	42.3	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	66.3	33.7	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	69.5	30.5	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	65.9	34.1	100.0
700만원이상	(187)	66.1	33.9	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	67.6	32.4	100.0
하층	(580)	57.9	42.1	100.0
모르겠다	(29)	55.6	44.4	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	60.3	39.7	100.0
중도(5)	(362)	63.5	36.5	100.0
보수(6-10)	(336)	61.3	38.7	100.0
모름	(36)	55.4	44.6	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	54.4	45.6	100.0
보통	(474)	60.7	39.3	100.0
좋음	(455)	63.7	36.3	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	51.2	48.8	100.0
반반	(530)	67.2	32.8	100.0
높음	(95)	71.7	28.3	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	100.0	0.0	100.0
경험 없음	(384)	0.0	100.0	100.0

[표 q46] 코로나19 방역 참여 경험: 2. 코로나19 재감염(재확진) 경험
 [문18_2] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주세요.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	4.6	95.4	100.0
성별				
남자	(496)	3.3	96.7	100.0
여자	(504)	5.9	94.1	100.0
연령				
18-29세	(166)	6.1	93.9	100.0
30-39세	(151)	6.4	93.6	100.0
40-49세	(184)	3.3	96.7	100.0
50-59세	(194)	3.2	96.8	100.0
60세이상	(305)	4.6	95.4	100.0
거주지역				
서울	(186)	5.0	95.0	100.0
인천/경기	(318)	5.8	94.2	100.0
대전/세종/충청	(107)	2.4	97.6	100.0
광주/전라	(97)	4.4	95.6	100.0
대구/경북	(98)	4.6	95.4	100.0
부산/울산/경남	(150)	2.3	97.7	100.0
강원/제주	(44)	7.6	92.4	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	0.0	100.0	100.0
자영업	(82)	1.4	98.6	100.0
판매/영업/서비스	(82)	7.0	93.0	100.0
생산/기능/노무	(98)	5.5	94.5	100.0
사무/관리/전문	(243)	7.3	92.7	100.0
주부	(157)	3.3	96.7	100.0
학생	(90)	5.2	94.8	100.0
기타	(110)	1.9	98.1	100.0
무직/퇴직	(127)	3.3	96.7	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	6.4	93.6	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	4.4	95.6	100.0
자영업자	(156)	2.7	97.3	100.0
비경제활동	(374)	3.7	96.3	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	4.7	95.3	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	6.4	93.6	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	3.3	96.7	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	4.6	95.4	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	5.9	94.1	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	3.4	96.6	100.0
700만원이상	(187)	3.6	96.4	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	4.6	95.4	100.0
하층	(580)	4.3	95.7	100.0
모르겠다	(29)	10.9	89.1	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	4.0	96.0	100.0
중도(5)	(362)	5.1	94.9	100.0
보수(6-10)	(336)	4.3	95.7	100.0
모름	(36)	6.5	93.5	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	2.9	97.1	100.0
보통	(474)	4.9	95.1	100.0
좋음	(455)	4.6	95.4	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	3.0	97.0	100.0
반반	(530)	5.2	94.8	100.0
높음	(95)	7.4	92.6	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	7.5	92.5	100.0
경험 없음	(384)	0.0	100.0	100.0

[표 q47] 코로나19 방역 참여 경험: 3. 롱코비드 증상(코로나19 확진 이후 12주가 지나서도 다른 진단명으로는 설명할 수 없는 증상을 겪는 것) 경험

[문18_3] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

전체		사례수 (명)	있다		없다		계
▣ 전체 ▣		(1,000)	13.5	86.5			100.0
성별	남자	(496)	9.6	90.4			100.0
	여자	(504)	17.4	82.6			100.0
연령	18-29세	(166)	14.7	85.3			100.0
	30-39세	(151)	20.3	79.7			100.0
	40-49세	(184)	12.8	87.2			100.0
	50-59세	(194)	15.1	84.9			100.0
	60세이상	(305)	9.0	91.0			100.0
거주지역	서울	(186)	13.8	86.2			100.0
	인천/경기	(318)	15.1	84.9			100.0
	대전/세종/충청	(107)	13.6	86.4			100.0
	광주/전라	(97)	11.7	88.3			100.0
	대구/경북	(98)	16.9	83.1			100.0
	부산/울산/경남	(150)	8.2	91.8			100.0
	강원/제주	(44)	15.3	84.7			100.0
직업	농/임/어업	(12)	0.0	100.0			100.0
	자영업	(82)	10.3	89.7			100.0
	판매/영업/서비스	(82)	10.5	89.5			100.0
	생산/기능/노무	(98)	14.9	85.1			100.0
	사무/관리/전문	(243)	15.4	84.6			100.0
	주부	(157)	18.8	81.2			100.0
	학생	(90)	11.4	88.6			100.0
	기타	(110)	14.4	85.6			100.0
	무직/퇴직	(127)	8.1	91.9			100.0
	직장지위	정규직 임금근로자	(361)	15.9	84.1		
비정규직 임금근로자		(110)	10.5	89.5			100.0
자영업자		(156)	10.4	89.6			100.0
비경제활동		(374)	13.4	86.6			100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	12.9	87.1			100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	12.9	87.1			100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	13.3	86.7			100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	11.5	88.5			100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	14.8	85.2			100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	14.5	85.5			100.0
	700만원이상	(187)	15.0	85.0			100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	12.9	87.1			100.0
	하층	(580)	13.7	86.3			100.0
	모르겠다	(29)	18.3	81.7			100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	8.0	92.0			100.0
	중도(5)	(362)	17.9	82.1			100.0
	보수(6-10)	(336)	13.5	86.5			100.0
	모름	(36)	10.4	89.6			100.0
건강상태	나쁨	(71)	12.5	87.5			100.0
	보통	(474)	17.1	82.9			100.0
	좋음	(455)	9.9	90.1			100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	8.5	91.5			100.0
	반반	(530)	15.5	84.5			100.0
	높음	(95)	22.5	77.5			100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	21.9	78.1			100.0
	경험 없음	(384)	0.0	100.0			100.0

[표 q48] 코로나19 방역 참여 경험: 4. (동선 정보제공 등) 코로나19 역학적 추적조사 참여 경험
[문18_4] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주세요.

전체		사례수 (명)	있다	없다	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	21.7	78.3	100.0
성별	남자	(496)	21.5	78.5	100.0
	여자	(504)	21.8	78.2	100.0
연령	18-29세	(166)	27.1	72.9	100.0
	30-39세	(151)	27.4	72.6	100.0
	40-49세	(184)	24.4	75.6	100.0
	50-59세	(194)	18.4	81.6	100.0
	60세이상	(305)	16.3	83.7	100.0
거주지역	서울	(186)	21.9	78.1	100.0
	인천/경기	(318)	22.7	77.3	100.0
	대전/세종/충청	(107)	17.4	82.6	100.0
	광주/전라	(97)	18.1	81.9	100.0
	대구/경북	(98)	20.3	79.7	100.0
	부산/울산/경남	(150)	23.1	76.9	100.0
	강원/제주	(44)	29.5	70.5	100.0
직업	농/임/어업	(12)	21.3	78.7	100.0
	자영업	(82)	16.2	83.8	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	28.4	71.6	100.0
	생산/기능/노무	(98)	26.9	73.1	100.0
	사무/관리/전문	(243)	22.6	77.4	100.0
	주부	(157)	17.4	82.6	100.0
	학생	(90)	29.5	70.5	100.0
	기타	(110)	19.7	80.3	100.0
	무직/퇴직	(127)	16.4	83.6	100.0
	직장지위	정규직 임금근로자	(361)	23.6	76.4
비정규직 임금근로자		(110)	17.5	82.5	100.0
자영업자		(156)	24.2	75.8	100.0
비경제활동		(374)	20.0	80.0	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	23.7	76.3	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	17.6	82.4	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	21.9	78.1	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	21.1	78.9	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	18.5	81.5	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	28.5	71.5	100.0
	700만원이상	(187)	23.0	77.0	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	23.7	76.3	100.0
	하층	(580)	20.8	79.2	100.0
	모르겠다	(29)	11.1	88.9	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	21.1	78.9	100.0
	중도(5)	(362)	18.7	81.3	100.0
	보수(6-10)	(336)	24.4	75.6	100.0
	모름	(36)	30.8	69.2	100.0
건강상태	나쁨	(71)	22.4	77.6	100.0
	보통	(474)	19.8	80.2	100.0
	좋음	(455)	23.4	76.6	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	19.8	80.2	100.0
	반반	(530)	22.6	77.4	100.0
	높음	(95)	23.9	76.1	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	26.2	73.8	100.0
	경험 없음	(384)	14.4	85.6	100.0

[표 q49] 코로나19 방역 참여 경험: 5. 코로나19 유전자증폭 검사(PCR 검사) 경험
 [문18_5] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

전체		사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣		(1,000)	69.4	30.6	100.0
성별	남자	(496)	68.0	32.0	100.0
	여자	(504)	70.7	29.3	100.0
연령	18-29세	(166)	83.2	16.8	100.0
	30-39세	(151)	76.6	23.4	100.0
	40-49세	(184)	68.1	31.9	100.0
	50-59세	(194)	64.2	35.8	100.0
	60세이상	(305)	62.2	37.8	100.0
거주지역	서울	(186)	74.1	25.9	100.0
	인천/경기	(318)	71.9	28.1	100.0
	대전/세종/충청	(107)	69.0	31.0	100.0
	광주/전라	(97)	62.3	37.7	100.0
	대구/경북	(98)	64.9	35.1	100.0
	부산/울산/경남	(150)	68.4	31.6	100.0
	강원/제주	(44)	60.2	39.8	100.0
직업	농/임/어업	(12)	62.9	37.1	100.0
	자영업	(82)	50.0	50.0	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	71.1	28.9	100.0
	생산/기능/노무	(98)	65.4	34.6	100.0
	사무/관리/전문	(243)	76.1	23.9	100.0
	주부	(157)	69.9	30.1	100.0
	학생	(90)	79.8	20.2	100.0
	기타	(110)	72.3	27.7	100.0
	무직/퇴직	(127)	61.0	39.0	100.0
	직장지위	정규직 임금근로자	(361)	76.0	24.0
비정규직 임금근로자		(110)	63.8	36.2	100.0
자영업자		(156)	58.2	41.8	100.0
비경제활동		(374)	69.2	30.8	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	58.2	41.8	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	67.3	32.7	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	74.2	25.8	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	63.1	36.9	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	67.1	32.9	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	79.4	20.6	100.0
	700만원이상	(187)	78.7	21.3	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	72.9	27.1	100.0
	하층	(580)	67.3	32.7	100.0
	모르겠다	(29)	63.3	36.7	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	71.3	28.7	100.0
	중도(5)	(362)	67.6	32.4	100.0
	보수(6-10)	(336)	68.6	31.4	100.0
	모름	(36)	80.1	19.9	100.0
건강상태	나쁨	(71)	67.4	32.6	100.0
	보통	(474)	66.6	33.4	100.0
	좋음	(455)	72.6	27.4	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	64.6	35.4	100.0
	반반	(530)	71.1	28.9	100.0
	높음	(95)	78.4	21.6	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	78.4	21.6	100.0
	경험 없음	(384)	54.8	45.2	100.0

[표 q50] 코로나19 방역 참여 경험: 6. 의료기관 전문가용 코로나19 신속항원검사(RAT) 경험
[문18_6] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주세요.

전체		사례수 (명)	있다	없다	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	54.4	45.6	100.0
성별	남자	(496)	51.6	48.4	100.0
	여자	(504)	57.1	42.9	100.0
연령	18-29세	(166)	67.2	32.8	100.0
	30-39세	(151)	59.5	40.5	100.0
	40-49세	(184)	58.3	41.7	100.0
	50-59세	(194)	52.1	47.9	100.0
	60세이상	(305)	43.9	56.1	100.0
거주지역	서울	(186)	59.6	40.4	100.0
	인천/경기	(318)	55.0	45.0	100.0
	대전/세종/충청	(107)	55.7	44.3	100.0
	광주/전라	(97)	48.1	51.9	100.0
	대구/경북	(98)	52.7	47.3	100.0
	부산/울산/경남	(150)	50.0	50.0	100.0
	강원/제주	(44)	56.8	43.2	100.0
직업	농/임/어업	(12)	32.2	67.8	100.0
	자영업	(82)	41.3	58.7	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	54.8	45.2	100.0
	생산/기능/노무	(98)	55.7	44.3	100.0
	사무/관리/전문	(243)	61.7	38.3	100.0
	주부	(157)	53.6	46.4	100.0
	학생	(90)	71.1	28.9	100.0
	기타	(110)	53.0	47.0	100.0
	무직/퇴직	(127)	39.8	60.2	100.0
	직장지위	정규직 임금근로자	(361)	59.9	40.1
비정규직 임금근로자		(110)	52.2	47.8	100.0
자영업자		(156)	46.0	54.0	100.0
비경제활동		(374)	53.1	46.9	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	50.8	49.2	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	54.3	45.7	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	49.8	50.2	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	53.8	46.2	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	57.0	43.0	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	61.3	38.7	100.0
	700만원이상	(187)	56.6	43.4	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	60.7	39.3	100.0
	하층	(580)	49.9	50.1	100.0
	모르겠다	(29)	59.4	40.6	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	57.2	42.8	100.0
	중도(5)	(362)	54.2	45.8	100.0
	보수(6-10)	(336)	52.0	48.0	100.0
	모름	(36)	57.9	42.1	100.0
건강상태	나쁨	(71)	61.5	38.5	100.0
	보통	(474)	52.1	47.9	100.0
	좋음	(455)	55.6	44.4	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	49.0	51.0	100.0
	반반	(530)	56.2	43.8	100.0
	높음	(95)	65.2	34.8	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	64.1	35.9	100.0
	경험 없음	(384)	38.8	61.2	100.0

[표 q51] 코로나19 방역 참여 경험: 7. 자가 코로나19 검사키트 사용 경험
[문18_7] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	81.9	18.1	100.0
성별				
남자	(496)	80.4	19.6	100.0
여자	(504)	83.3	16.7	100.0
연령				
18-29세	(166)	94.8	5.2	100.0
30-39세	(151)	88.5	11.5	100.0
40-49세	(184)	82.1	17.9	100.0
50-59세	(194)	80.1	19.9	100.0
60세이상	(305)	72.5	27.5	100.0
거주지역				
서울	(186)	81.1	18.9	100.0
인천/경기	(318)	82.1	17.9	100.0
대전/세종/충청	(107)	80.2	19.8	100.0
광주/전라	(97)	78.0	22.0	100.0
대구/경북	(98)	82.6	17.4	100.0
부산/울산/경남	(150)	83.0	17.0	100.0
강원/제주	(44)	90.2	9.8	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	65.2	34.8	100.0
자영업	(82)	79.7	20.3	100.0
판매/영업/서비스	(82)	79.3	20.7	100.0
생산/기능/노무	(98)	82.9	17.1	100.0
사무/관리/전문	(243)	89.3	10.7	100.0
주부	(157)	81.3	18.7	100.0
학생	(90)	92.7	7.3	100.0
기타	(110)	82.6	17.4	100.0
무직/퇴직	(127)	63.7	36.3	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	88.3	11.7	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	77.4	22.6	100.0
자영업자	(156)	79.1	20.9	100.0
비경제활동	(374)	78.1	21.9	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	68.5	31.5	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	81.6	18.4	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	81.1	18.9	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	85.1	14.9	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	91.0	9.0	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	84.4	15.6	100.0
700만원이상	(187)	83.6	16.4	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	84.0	16.0	100.0
하층	(580)	81.5	18.5	100.0
모르겠다	(29)	60.1	39.9	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	84.1	15.9	100.0
중도(5)	(362)	83.3	16.7	100.0
보수(6-10)	(336)	78.7	21.3	100.0
모름	(36)	80.0	20.0	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	72.5	27.5	100.0
보통	(474)	81.6	18.4	100.0
좋음	(455)	83.6	16.4	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	75.8	24.2	100.0
반반	(530)	85.0	15.0	100.0
높음	(95)	88.1	11.9	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	91.3	8.7	100.0
경험 없음	(384)	66.7	33.3	100.0

[표 q52] 코로나19 방역 참여 경험: 8. 생활치료센터에서의 코로나19 격리 경험
[문18_8] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주세요.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	6.9	93.1	100.0
성별				
남자	(496)	6.0	94.0	100.0
여자	(504)	7.9	92.1	100.0
연령				
18-29세	(166)	6.5	93.5	100.0
30-39세	(151)	5.0	95.0	100.0
40-49세	(184)	4.3	95.7	100.0
50-59세	(194)	9.0	91.0	100.0
60세이상	(305)	8.5	91.5	100.0
거주지역				
서울	(186)	8.1	91.9	100.0
인천/경기	(318)	5.4	94.6	100.0
대전/세종/충청	(107)	11.4	88.6	100.0
광주/전라	(97)	8.0	92.0	100.0
대구/경북	(98)	4.9	95.1	100.0
부산/울산/경남	(150)	5.6	94.4	100.0
강원/제주	(44)	9.1	90.9	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	8.2	91.8	100.0
자영업	(82)	7.7	92.3	100.0
판매/영업/서비스	(82)	7.3	92.7	100.0
생산/기능/노무	(98)	7.2	92.8	100.0
사무/관리/전문	(243)	7.2	92.8	100.0
주부	(157)	8.6	91.4	100.0
학생	(90)	7.6	92.4	100.0
기타	(110)	6.5	93.5	100.0
무직/퇴직	(127)	3.3	96.7	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	7.7	92.3	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	2.8	97.2	100.0
자영업자	(156)	9.1	90.9	100.0
비경제활동	(374)	6.5	93.5	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	7.6	92.4	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	5.0	95.0	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	9.1	90.9	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	6.8	93.2	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	7.8	92.2	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	11.6	88.4	100.0
700만원이상	(187)	4.1	95.9	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	8.6	91.4	100.0
하층	(580)	5.8	94.2	100.0
모르겠다	(29)	7.5	92.5	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	4.3	95.7	100.0
중도(5)	(362)	8.8	91.2	100.0
보수(6-10)	(336)	7.5	92.5	100.0
모름	(36)	2.0	98.0	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	12.2	87.8	100.0
보통	(474)	6.2	93.8	100.0
좋음	(455)	6.9	93.1	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	8.0	92.0	100.0
반반	(530)	5.7	94.3	100.0
높음	(95)	9.6	90.4	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	11.3	88.7	100.0
경험 없음	(384)	0.0	100.0	100.0

[표 q53] 코로나19 방역 참여 경험: 9. 병원 등 의료기관에서의 코로나19 격리 경험
 [문18_9] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주세요.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	5.3	94.7	100.0
성별				
남자	(496)	5.5	94.5	100.0
여자	(504)	5.1	94.9	100.0
연령				
18-29세	(166)	6.0	94.0	100.0
30-39세	(151)	4.8	95.2	100.0
40-49세	(184)	2.9	97.1	100.0
50-59세	(194)	7.9	92.1	100.0
60세이상	(305)	5.0	95.0	100.0
거주지역				
서울	(186)	3.9	96.1	100.0
인천/경기	(318)	6.1	93.9	100.0
대전/세종/충청	(107)	7.0	93.0	100.0
광주/전라	(97)	10.0	90.0	100.0
대구/경북	(98)	1.8	98.2	100.0
부산/울산/경남	(150)	3.8	96.2	100.0
강원/제주	(44)	4.5	95.5	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	7.7	92.3	100.0
자영업	(82)	6.3	93.7	100.0
판매/영업/서비스	(82)	6.0	94.0	100.0
생산/기능/노무	(98)	9.2	90.8	100.0
사무/관리/전문	(243)	6.8	93.2	100.0
주부	(157)	4.3	95.7	100.0
학생	(90)	2.2	97.8	100.0
기타	(110)	3.5	96.5	100.0
무직/퇴직	(127)	3.0	97.0	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	6.0	94.0	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	2.7	97.3	100.0
자영업자	(156)	10.3	89.7	100.0
비경제활동	(374)	3.4	96.6	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	6.0	94.0	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	6.2	93.8	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	4.0	96.0	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	4.6	95.4	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	7.2	92.8	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	5.0	95.0	100.0
700만원이상	(187)	4.5	95.5	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	5.3	94.7	100.0
하층	(580)	5.6	94.4	100.0
모르겠다	(29)	0.0	100.0	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	2.3	97.7	100.0
중도(5)	(362)	7.1	92.9	100.0
보수(6-10)	(336)	6.4	93.6	100.0
모름	(36)	0.0	100.0	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	9.9	90.1	100.0
보통	(474)	6.3	93.7	100.0
좋음	(455)	3.5	96.5	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	4.8	95.2	100.0
반반	(530)	4.6	95.4	100.0
높음	(95)	11.5	88.5	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	8.6	91.4	100.0
경험 없음	(384)	0.0	100.0	100.0

[표 q54] 코로나19 방역 참여 경험: 10 코로나19 치료제(팍스로디브, 라게브리오) 투여 권고 경험
[문18_10] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	6.5	93.5	100.0
성별				
남자	(496)	5.2	94.8	100.0
여자	(504)	7.8	92.2	100.0
연령				
18-29세	(166)	5.0	95.0	100.0
30-39세	(151)	2.2	97.8	100.0
40-49세	(184)	3.5	96.5	100.0
50-59세	(194)	5.4	94.6	100.0
60세이상	(305)	12.0	88.0	100.0
거주지역				
서울	(186)	6.6	93.4	100.0
인천/경기	(318)	5.8	94.2	100.0
대전/세종/충청	(107)	9.1	90.9	100.0
광주/전라	(97)	7.9	92.1	100.0
대구/경북	(98)	7.3	92.7	100.0
부산/울산/경남	(150)	5.3	94.7	100.0
강원/제주	(44)	4.5	95.5	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	0.0	100.0	100.0
자영업	(82)	6.4	93.6	100.0
판매/영업/서비스	(82)	10.8	89.2	100.0
생산/기능/노무	(98)	4.3	95.7	100.0
사무/관리/전문	(243)	6.2	93.8	100.0
주부	(157)	7.8	92.2	100.0
학생	(90)	3.5	96.5	100.0
기타	(110)	10.2	89.8	100.0
무직/퇴직	(127)	4.1	95.9	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	5.6	94.4	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	9.3	90.7	100.0
자영업자	(156)	9.1	90.9	100.0
비경제활동	(374)	5.5	94.5	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	12.4	87.6	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	5.9	94.1	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	6.2	93.8	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	3.3	96.7	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	7.0	93.0	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	4.7	95.3	100.0
700만원이상	(187)	5.6	94.4	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	6.3	93.7	100.0
하층	(580)	6.5	93.5	100.0
모르겠다	(29)	11.1	88.9	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	3.5	96.5	100.0
중도(5)	(362)	5.7	94.3	100.0
보수(6-10)	(336)	10.5	89.5	100.0
모름	(36)	0.0	100.0	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	11.9	88.1	100.0
보통	(474)	6.2	93.8	100.0
좋음	(455)	6.0	94.0	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	5.3	94.7	100.0
반반	(530)	6.4	93.6	100.0
높음	(95)	12.1	87.9	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	10.6	89.4	100.0
경험 없음	(384)	0.0	100.0	100.0

[표 q55] 코로나19 방역 참여 경험: 11. 기초 코로나19 백신 예방 접종(기초 1차,2차) 경험
[문18_11] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	91.6	8.4	100.0
성별				
남자	(496)	90.9	9.1	100.0
여자	(504)	92.2	7.8	100.0
연령				
18-29세	(166)	96.2	3.8	100.0
30-39세	(151)	83.5	16.5	100.0
40-49세	(184)	90.1	9.9	100.0
50-59세	(194)	91.8	8.2	100.0
60세이상	(305)	93.9	6.1	100.0
거주지역				
서울	(186)	92.0	8.0	100.0
인천/경기	(318)	93.6	6.4	100.0
대전/세종/충청	(107)	88.5	11.5	100.0
광주/전라	(97)	90.0	10.0	100.0
대구/경북	(98)	90.9	9.1	100.0
부산/울산/경남	(150)	89.5	10.5	100.0
강원/제주	(44)	95.3	4.7	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	92.3	7.7	100.0
자영업	(82)	87.4	12.6	100.0
판매/영업/서비스	(82)	91.8	8.2	100.0
생산/기능/노무	(98)	97.1	2.9	100.0
사무/관리/전문	(243)	92.0	8.0	100.0
주부	(157)	91.6	8.4	100.0
학생	(90)	90.2	9.8	100.0
기타	(110)	92.5	7.5	100.0
무직/퇴직	(127)	89.4	10.6	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	93.1	6.9	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	93.9	6.1	100.0
자영업자	(156)	89.1	10.9	100.0
비경제활동	(374)	90.5	9.5	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	89.7	10.3	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	90.0	10.0	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	91.0	9.0	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	89.8	10.2	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	93.5	6.5	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	95.0	5.0	100.0
700만원이상	(187)	93.6	6.4	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	91.4	8.6	100.0
하층	(580)	92.1	7.9	100.0
모르겠다	(29)	82.6	17.4	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	97.1	2.9	100.0
중도(5)	(362)	88.9	11.1	100.0
보수(6-10)	(336)	89.8	10.2	100.0
모름	(36)	94.4	5.6	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	98.6	1.4	100.0
보통	(474)	89.6	10.4	100.0
좋음	(455)	92.6	7.4	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	89.1	10.9	100.0
반반	(530)	92.8	7.2	100.0
높음	(95)	94.8	5.2	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	92.5	7.5	100.0
경험 없음	(384)	90.2	9.8	100.0

[표 q56] 코로나19 방역 참여 경험: 12. 추가 코로나19 백신 예방 접종(3차,4차) 경험
 [문18_12] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	61.5	38.5	100.0
성별				
남자	(496)	61.1	38.9	100.0
여자	(504)	61.9	38.1	100.0
연령				
18-29세	(166)	51.5	48.5	100.0
30-39세	(151)	43.3	56.7	100.0
40-49세	(184)	50.5	49.5	100.0
50-59세	(194)	69.1	30.9	100.0
60세이상	(305)	77.8	22.2	100.0
거주지역				
서울	(186)	63.0	37.0	100.0
인천/경기	(318)	62.5	37.5	100.0
대전/세종/충청	(107)	62.3	37.7	100.0
광주/전라	(97)	59.1	40.9	100.0
대구/경북	(98)	56.0	44.0	100.0
부산/울산/경남	(150)	60.7	39.3	100.0
강원/제주	(44)	66.3	33.7	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	64.6	35.4	100.0
자영업	(82)	62.6	37.4	100.0
판매/영업/서비스	(82)	59.1	40.9	100.0
생산/기능/노무	(98)	69.6	30.4	100.0
사무/관리/전문	(243)	58.1	41.9	100.0
주부	(157)	64.6	35.4	100.0
학생	(90)	44.8	55.2	100.0
기타	(110)	67.6	32.4	100.0
무직/퇴직	(127)	65.1	34.9	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	59.5	40.5	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	67.9	32.1	100.0
자영업자	(156)	65.2	34.8	100.0
비경제활동	(374)	60.0	40.0	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	64.2	35.8	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	59.3	40.7	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	59.6	40.4	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	57.5	42.5	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	56.4	43.6	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	66.6	33.4	100.0
700만원이상	(187)	67.2	32.8	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	63.5	36.5	100.0
하층	(580)	60.7	39.3	100.0
모르겠다	(29)	50.8	49.2	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	67.1	32.9	100.0
중도(5)	(362)	57.9	42.1	100.0
보수(6-10)	(336)	61.8	38.2	100.0
모름	(36)	53.9	46.1	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	66.1	33.9	100.0
보통	(474)	56.9	43.1	100.0
좋음	(455)	65.6	34.4	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	62.1	37.9	100.0
반반	(530)	61.6	38.4	100.0
높음	(95)	59.0	41.0	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	60.7	39.3	100.0
경험 없음	(384)	62.8	37.2	100.0

[표 q57] 코로나19 방역 참여 경험: 13. 동절기 추가 접종(동절기 2가백신) 경험
[문18_13] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	17.9	82.1	100.0
성별				
남자	(496)	18.1	81.9	100.0
여자	(504)	17.7	82.3	100.0
연령				
18-29세	(166)	6.2	93.8	100.0
30-39세	(151)	9.1	90.9	100.0
40-49세	(184)	11.7	88.3	100.0
50-59세	(194)	18.0	82.0	100.0
60세이상	(305)	32.4	67.6	100.0
거주지역				
서울	(186)	16.2	83.8	100.0
인천/경기	(318)	20.3	79.7	100.0
대전/세종/충청	(107)	18.4	81.6	100.0
광주/전라	(97)	15.7	84.3	100.0
대구/경북	(98)	10.5	89.5	100.0
부산/울산/경남	(150)	19.3	80.7	100.0
강원/제주	(44)	23.3	76.7	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	28.9	71.1	100.0
자영업	(82)	12.6	87.4	100.0
판매/영업/서비스	(82)	14.4	85.6	100.0
생산/기능/노무	(98)	19.6	80.4	100.0
사무/관리/전문	(243)	15.0	85.0	100.0
주부	(157)	23.3	76.7	100.0
학생	(90)	4.7	95.3	100.0
기타	(110)	25.6	74.4	100.0
무직/퇴직	(127)	23.0	77.0	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	17.0	83.0	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	21.2	78.8	100.0
자영업자	(156)	15.8	84.2	100.0
비경제활동	(374)	18.7	81.3	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	28.2	71.8	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	17.1	82.9	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	17.2	82.8	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	14.8	85.2	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	16.6	83.4	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	10.3	89.7	100.0
700만원이상	(187)	17.6	82.4	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	16.8	83.2	100.0
하층	(580)	18.7	81.3	100.0
모르겠다	(29)	17.2	82.8	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	17.3	82.7	100.0
중도(5)	(362)	14.9	85.1	100.0
보수(6-10)	(336)	21.2	78.8	100.0
모름	(36)	21.7	78.3	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	32.3	67.7	100.0
보통	(474)	16.0	84.0	100.0
좋음	(455)	17.7	82.3	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	17.1	82.9	100.0
반반	(530)	18.9	81.1	100.0
높음	(95)	15.6	84.4	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	15.8	84.2	100.0
경험 없음	(384)	21.2	78.8	100.0

[표 q58] 코로나19 방역 참여 경험: 14. 코로나19 백신접종 이상 증상으로 진단처방 및 투약 경험
[문18_14] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	14.5	85.5	100.0
성별				
남자	(496)	10.0	90.0	100.0
여자	(504)	19.0	81.0	100.0
연령				
18-29세	(166)	12.9	87.1	100.0
30-39세	(151)	11.6	88.4	100.0
40-49세	(184)	13.8	86.2	100.0
50-59세	(194)	15.8	84.2	100.0
60세이상	(305)	16.5	83.5	100.0
거주지역				
서울	(186)	13.4	86.6	100.0
인천/경기	(318)	12.8	87.2	100.0
대전/세종/충청	(107)	14.6	85.4	100.0
광주/전라	(97)	16.9	83.1	100.0
대구/경북	(98)	21.0	79.0	100.0
부산/울산/경남	(150)	13.1	86.9	100.0
강원/제주	(44)	17.4	82.6	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	8.2	91.8	100.0
자영업	(82)	13.2	86.8	100.0
판매/영업/서비스	(82)	12.0	88.0	100.0
생산/기능/노무	(98)	13.2	86.8	100.0
사무/관리/전문	(243)	14.6	85.4	100.0
주부	(157)	18.1	81.9	100.0
학생	(90)	14.4	85.6	100.0
기타	(110)	11.6	88.4	100.0
무직/퇴직	(127)	16.7	83.3	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	12.7	87.3	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	11.7	88.3	100.0
자영업자	(156)	15.4	84.6	100.0
비경제활동	(374)	16.8	83.2	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	15.3	84.7	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	16.5	83.5	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	15.5	84.5	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	9.9	90.1	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	18.8	81.2	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	10.6	89.4	100.0
700만원이상	(187)	14.0	86.0	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	17.1	82.9	100.0
하층	(580)	12.8	87.2	100.0
모르겠다	(29)	15.2	84.8	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	8.8	91.2	100.0
중도(5)	(362)	18.4	81.6	100.0
보수(6-10)	(336)	15.4	84.6	100.0
모름	(36)	10.2	89.8	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	19.1	80.9	100.0
보통	(474)	15.4	84.6	100.0
좋음	(455)	12.9	87.1	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	8.2	91.8	100.0
반반	(530)	18.2	81.8	100.0
높음	(95)	19.1	80.9	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	21.1	78.9	100.0
경험 없음	(384)	3.9	96.1	100.0

[표 q59] 코로나19 방역 참여 경험: 15. 코로나19 백신접종 이상 증상으로 의료기관 입원 치료 경험
[문18_15] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	3.3	96.7	100.0
성별				
남자	(496)	2.4	97.6	100.0
여자	(504)	4.2	95.8	100.0
연령				
18-29세	(166)	2.6	97.4	100.0
30-39세	(151)	4.4	95.6	100.0
40-49세	(184)	3.9	96.1	100.0
50-59세	(194)	2.0	98.0	100.0
60세이상	(305)	3.7	96.3	100.0
거주지역				
서울	(186)	2.2	97.8	100.0
인천/경기	(318)	2.6	97.4	100.0
대전/세종/충청	(107)	2.8	97.2	100.0
광주/전라	(97)	5.6	94.4	100.0
대구/경북	(98)	6.9	93.1	100.0
부산/울산/경남	(150)	2.6	97.4	100.0
강원/제주	(44)	4.5	95.5	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	0.0	100.0	100.0
자영업	(82)	2.3	97.7	100.0
판매/영업/서비스	(82)	3.8	96.2	100.0
생산/기능/노무	(98)	1.1	98.9	100.0
사무/관리/전문	(243)	5.4	94.6	100.0
주부	(157)	3.7	96.3	100.0
학생	(90)	2.5	97.5	100.0
기타	(110)	1.0	99.0	100.0
무직/퇴직	(127)	4.0	96.0	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	2.9	97.1	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	1.7	98.3	100.0
자영업자	(156)	5.1	94.9	100.0
비경제활동	(374)	3.5	96.5	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	7.6	92.4	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	3.0	97.0	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	2.6	97.4	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	2.4	97.6	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	1.6	98.4	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	0.0	100.0	100.0
700만원이상	(187)	4.0	96.0	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	3.5	96.5	100.0
하층	(580)	3.2	96.8	100.0
모르겠다	(29)	3.5	96.5	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	2.2	97.8	100.0
중도(5)	(362)	2.7	97.3	100.0
보수(6-10)	(336)	5.2	94.8	100.0
모름	(36)	0.0	100.0	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	8.0	92.0	100.0
보통	(474)	3.8	96.2	100.0
좋음	(455)	2.1	97.9	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	3.3	96.7	100.0
반반	(530)	3.4	96.6	100.0
높음	(95)	3.1	96.9	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	4.2	95.8	100.0
경험 없음	(384)	1.9	98.1	100.0

[표 q60] 코로나19 방역 참여 경험: 16. 코로나19 백신접종 이상반응 피해보상 신청 경험
[문18_16] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	5.7	94.3	100.0
성별				
남자	(496)	4.8	95.2	100.0
여자	(504)	6.5	93.5	100.0
연령				
18-29세	(166)	3.6	96.4	100.0
30-39세	(151)	3.8	96.2	100.0
40-49세	(184)	6.7	93.3	100.0
50-59세	(194)	6.9	93.1	100.0
60세이상	(305)	6.3	93.7	100.0
거주지역				
서울	(186)	4.3	95.7	100.0
인천/경기	(318)	5.5	94.5	100.0
대전/세종/충청	(107)	7.7	92.3	100.0
광주/전라	(97)	4.8	95.2	100.0
대구/경북	(98)	8.1	91.9	100.0
부산/울산/경남	(150)	4.4	95.6	100.0
강원/제주	(44)	8.5	91.5	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	0.0	100.0	100.0
자영업	(82)	6.3	93.7	100.0
판매/영업/서비스	(82)	7.5	92.5	100.0
생산/기능/노무	(98)	7.1	92.9	100.0
사무/관리/전문	(243)	5.4	94.6	100.0
주부	(157)	5.4	94.6	100.0
학생	(90)	4.4	95.6	100.0
기타	(110)	6.4	93.6	100.0
무직/퇴직	(127)	4.7	95.3	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	4.8	95.2	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	8.3	91.7	100.0
자영업자	(156)	7.6	92.4	100.0
비경제활동	(374)	4.9	95.1	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	8.7	91.3	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	8.2	91.8	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	3.2	96.8	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	4.6	95.4	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	3.5	96.5	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	4.6	95.4	100.0
700만원이상	(187)	5.8	94.2	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	5.4	94.6	100.0
하층	(580)	5.5	94.5	100.0
모르겠다	(29)	11.3	88.7	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	3.1	96.9	100.0
중도(5)	(362)	7.1	92.9	100.0
보수(6-10)	(336)	5.9	94.1	100.0
모름	(36)	8.3	91.7	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	13.6	86.4	100.0
보통	(474)	5.2	94.8	100.0
좋음	(455)	4.9	95.1	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	4.8	95.2	100.0
반반	(530)	5.0	95.0	100.0
높음	(95)	12.6	87.4	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	7.1	92.9	100.0
경험 없음	(384)	3.4	96.6	100.0

[표 q61] 코로나19 방역 참여 경험: 17. 1339 콜 등으로 코로나19 관련 질문이나 고충 접수 경험
[문18_17] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	9.2	90.8	100.0
성별				
남자	(496)	8.8	91.2	100.0
여자	(504)	9.7	90.3	100.0
연령				
18-29세	(166)	6.7	93.3	100.0
30-39세	(151)	10.1	89.9	100.0
40-49세	(184)	11.7	88.3	100.0
50-59세	(194)	9.8	90.2	100.0
60세이상	(305)	8.4	91.6	100.0
거주지역				
서울	(186)	8.9	91.1	100.0
인천/경기	(318)	8.5	91.5	100.0
대전/세종/충청	(107)	12.4	87.6	100.0
광주/전라	(97)	10.4	89.6	100.0
대구/경북	(98)	10.4	89.6	100.0
부산/울산/경남	(150)	6.7	93.3	100.0
강원/제주	(44)	11.6	88.4	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	0.0	100.0	100.0
자영업	(82)	6.2	93.8	100.0
판매/영업/서비스	(82)	12.4	87.6	100.0
생산/기능/노무	(98)	10.0	90.0	100.0
사무/관리/전문	(243)	11.1	88.9	100.0
주부	(157)	9.4	90.6	100.0
학생	(90)	5.9	94.1	100.0
기타	(110)	9.2	90.8	100.0
무직/퇴직	(127)	8.1	91.9	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	9.8	90.2	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	12.6	87.4	100.0
자영업자	(156)	8.3	91.7	100.0
비경제활동	(374)	8.1	91.9	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	11.8	88.2	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	7.4	92.6	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	8.4	91.6	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	9.7	90.3	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	6.5	93.5	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	7.2	92.8	100.0
700만원이상	(187)	11.9	88.1	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	9.4	90.6	100.0
하층	(580)	9.4	90.6	100.0
모르겠다	(29)	3.5	96.5	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	7.0	93.0	100.0
중도(5)	(362)	11.2	88.8	100.0
보수(6-10)	(336)	9.3	90.7	100.0
모름	(36)	5.6	94.4	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	9.8	90.2	100.0
보통	(474)	11.6	88.4	100.0
좋음	(455)	6.7	93.3	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	6.3	93.7	100.0
반반	(530)	10.2	89.8	100.0
높음	(95)	15.5	84.5	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	11.1	88.9	100.0
경험 없음	(384)	6.2	93.8	100.0

[표 q62] 코로나19 방역 참여 경험: 18. 코로나19 관련 국민청원 작성이나 동의 표시 등 참여 경험
[문18_18] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	7.9	92.1	100.0
성별				
남자	(496)	7.9	92.1	100.0
여자	(504)	7.9	92.1	100.0
연령				
18-29세	(166)	9.0	91.0	100.0
30-39세	(151)	9.5	90.5	100.0
40-49세	(184)	7.6	92.4	100.0
50-59세	(194)	9.4	90.6	100.0
60세이상	(305)	5.7	94.3	100.0
거주지역				
서울	(186)	9.4	90.6	100.0
인천/경기	(318)	7.1	92.9	100.0
대전/세종/충청	(107)	2.8	97.2	100.0
광주/전라	(97)	9.6	90.4	100.0
대구/경북	(98)	10.9	89.1	100.0
부산/울산/경남	(150)	7.7	92.3	100.0
강원/제주	(44)	9.8	90.2	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	10.7	89.3	100.0
자영업	(82)	5.3	94.7	100.0
판매/영업/서비스	(82)	12.0	88.0	100.0
생산/기능/노무	(98)	8.1	91.9	100.0
사무/관리/전문	(243)	10.3	89.7	100.0
주부	(157)	4.3	95.7	100.0
학생	(90)	12.2	87.8	100.0
기타	(110)	7.1	92.9	100.0
무직/퇴직	(127)	3.9	96.1	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	6.7	93.3	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	14.4	85.6	100.0
자영업자	(156)	10.5	89.5	100.0
비경제활동	(374)	6.1	93.9	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	11.3	88.7	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	10.3	89.7	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	7.6	92.4	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	4.5	95.5	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	1.6	98.4	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	9.9	90.1	100.0
700만원이상	(187)	9.4	90.6	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	6.9	93.1	100.0
하층	(580)	8.4	91.6	100.0
모르겠다	(29)	11.0	89.0	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	9.4	90.6	100.0
중도(5)	(362)	7.6	92.4	100.0
보수(6-10)	(336)	7.1	92.9	100.0
모름	(36)	7.0	93.0	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	10.9	89.1	100.0
보통	(474)	7.8	92.2	100.0
좋음	(455)	7.5	92.5	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	7.5	92.5	100.0
반반	(530)	7.5	92.5	100.0
높음	(95)	11.6	88.4	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	8.3	91.7	100.0
경험 없음	(384)	7.3	92.7	100.0

[표 q63] 코로나19 방역 참여 경험: 19. 코로나19 생활지원금 수급 경험
[문18_19] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	있다	없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	44.7	55.3	100.0
성별				
남자	(496)	43.4	56.6	100.0
여자	(504)	45.9	54.1	100.0
연령				
18-29세	(166)	52.0	48.0	100.0
30-39세	(151)	46.3	53.7	100.0
40-49세	(184)	50.5	49.5	100.0
50-59세	(194)	37.2	62.8	100.0
60세이상	(305)	41.1	58.9	100.0
거주지역				
서울	(186)	44.7	55.3	100.0
인천/경기	(318)	43.0	57.0	100.0
대전/세종/충청	(107)	47.8	52.2	100.0
광주/전라	(97)	48.8	51.2	100.0
대구/경북	(98)	43.3	56.7	100.0
부산/울산/경남	(150)	46.8	53.2	100.0
강원/제주	(44)	35.6	64.4	100.0
직업				
농/임/어업	(12)	63.4	36.6	100.0
자영업	(82)	39.8	60.2	100.0
판매/영업/서비스	(82)	46.3	53.7	100.0
생산/기능/노무	(98)	41.6	58.4	100.0
사무/관리/전문	(243)	36.7	63.3	100.0
주부	(157)	44.1	55.9	100.0
학생	(90)	57.2	42.8	100.0
기타	(110)	51.2	48.8	100.0
무직/퇴직	(127)	48.7	51.3	100.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	39.1	60.9	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	47.5	52.5	100.0
자영업자	(156)	45.6	54.4	100.0
비경제활동	(374)	48.8	51.2	100.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	48.9	51.1	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	44.9	55.1	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	49.6	50.4	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	42.3	57.7	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	38.6	61.4	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	47.1	52.9	100.0
700만원이상	(187)	42.0	58.0	100.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	44.7	55.3	100.0
하층	(580)	44.8	55.2	100.0
모르겠다	(29)	42.7	57.3	100.0
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	46.0	54.0	100.0
중도(5)	(362)	47.1	52.9	100.0
보수(6-10)	(336)	42.1	57.9	100.0
모름	(36)	33.6	66.4	100.0
건강상태				
나쁨	(71)	51.9	48.1	100.0
보통	(474)	44.6	55.4	100.0
좋음	(455)	43.6	56.4	100.0
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	40.3	59.7	100.0
반반	(530)	45.3	54.7	100.0
높음	(95)	58.5	41.5	100.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	54.7	45.3	100.0
경험 없음	(384)	28.5	71.5	100.0

[표 q64] 코로나19 방역 참여 경험: (종합) "경험 있다"
 [문18] 각각에 대해 귀하의 경험 여부를 선택해주시시오.

단위: %

전체		사례수 (명)	11. 기초 코로나19 백신 예방 접종(기초 1차,2차) 경험	7. 자가 코로나19 검사 키트 사용 경험	5. 코로나19 유전자 폭 검사(PCR 검사) 경험	1. 코로나19 감염 경험	12. 추가 코로나19 예방 접종(3차,4차) 경험	6. 의료 기관 전문 가용 코로나19 신속 항원 검사(RAT) 경험	19. 코로나19 생활 지원 금 수급 경험	4. (동선 정보 제공 등) 코로나19 역학적 추적 조사 참여 경험	13. 동절 기 접종(동절 기 2가백신) 경험	14. 코로나19 백신 접종 이상 증상 으로 진단 처방 및 투약 경험	3. 코드 비드 증상	17. 1339 콜 등으로 코로나19 관련 질문 이나 고충 접수 경험	18. 코로나19 관련 국민 청원 작성 이나 동의 표시 등 참여 경험	8. 생활 치료 센터 에서의 코로나19 격리 경험	10. 코로나19 치료 제(팍 스로 디브, 라게 브리오) 투여 관련 경험	16. 코로나19 백신 접종 이상 반응 피해 보상 신청 경험	9. 병원 등 의료 기관 에서 의 코로나19 격리 경험	2. 코로나19 재감 염(재 확진) 경험	15. 코로나19 백신 접종 이상 증상 으로 의료 기관 입원 치료 경험
☐ 전체 ☐		(1,000)	91.6	81.9	69.4	61.6	61.5	54.4	44.7	21.7	17.9	14.5	13.5	9.2	7.9	6.9	6.5	5.7	5.3	4.6	3.3
성별	남자	(496)	90.9	80.4	68.0	59.2	61.1	51.6	43.4	21.5	18.1	10.0	9.6	8.8	7.9	6.0	5.2	4.8	5.5	3.3	2.4
	여자	(504)	92.2	83.3	70.7	64.0	61.9	57.1	45.9	21.8	17.7	19.0	17.4	9.7	7.9	7.9	7.8	6.5	5.1	5.9	4.2
연령	18-29세	(166)	96.2	94.8	83.2	69.2	51.5	67.2	52.0	27.1	6.2	12.9	14.7	6.7	9.0	6.5	5.0	3.6	6.0	6.1	2.6
	30-39세	(151)	83.5	88.5	76.6	71.5	43.3	59.5	46.3	27.4	9.1	11.6	20.3	10.1	9.5	5.0	2.2	3.8	4.8	6.4	4.4
	40-49세	(184)	90.1	82.1	68.1	62.5	50.5	58.3	50.5	24.4	11.7	13.8	12.8	11.7	7.6	4.3	3.5	6.7	2.9	3.3	3.9
	50-59세	(194)	91.8	80.1	64.2	59.3	69.1	52.1	37.2	18.4	18.0	15.8	15.1	9.8	9.4	9.0	5.4	6.9	7.9	3.2	2.0
	60세 이상	(305)	93.9	72.5	62.2	53.5	77.8	43.9	41.1	16.3	32.4	16.5	9.0	8.4	5.7	8.5	12.0	6.3	5.0	4.6	3.7
거주지역	서울	(186)	92.0	81.1	74.1	64.9	63.0	59.6	44.7	21.9	16.2	13.4	13.8	8.9	9.4	8.1	6.6	4.3	3.9	5.0	2.2
	인천/경기	(318)	93.6	82.1	71.9	61.5	62.5	55.0	43.0	22.7	20.3	12.8	15.1	8.5	7.1	5.4	5.8	5.5	6.1	5.8	2.6
	대전/세종/충청	(107)	88.5	80.2	69.0	59.0	62.3	55.7	47.8	17.4	18.4	14.6	13.6	12.4	2.8	11.4	9.1	7.7	7.0	2.4	2.8
	광주/전라	(97)	90.0	78.0	62.3	62.6	59.1	48.1	48.8	18.1	15.7	16.9	11.7	10.4	9.6	8.0	7.9	4.8	10.0	4.4	5.6
	대구/경북	(98)	90.9	82.6	64.9	63.0	56.0	52.7	43.3	20.3	10.5	21.0	16.9	10.4	10.9	4.9	7.3	8.1	1.8	4.6	6.9
	부산/울산/경남	(150)	89.5	83.0	68.4	57.8	60.7	50.0	46.8	23.1	19.3	13.1	8.2	6.7	7.7	5.6	5.3	4.4	3.8	2.3	2.6
강원/제주	(44)	95.3	90.2	60.2	62.5	66.3	56.8	35.6	29.5	23.3	17.4	15.3	11.6	9.8	9.1	4.5	8.5	4.5	7.6	4.5	
직업	농/임/어업	(12)	92.3	65.2	62.9	64.3	64.6	32.2	63.4	21.3	28.9	8.2	0.0	0.0	10.7	8.2	0.0	0.0	7.7	0.0	0.0
	자영업	(82)	87.4	79.7	50.0	47.1	62.6	41.3	39.8	16.2	12.6	13.2	10.3	6.2	5.3	7.7	6.4	6.3	6.3	1.4	2.3
	판매/영업/서비스	(82)	91.8	79.3	71.1	58.9	59.1	54.8	46.3	28.4	14.4	12.0	10.5	12.4	12.0	7.3	10.8	7.5	6.0	7.0	3.8
	생산/기능/노무	(98)	97.1	82.9	65.4	62.6	69.6	55.7	41.6	26.9	19.6	13.2	14.9	10.0	8.1	7.2	4.3	7.1	9.2	5.5	1.1
	사무/관리/전문	(243)	92.0	89.3	76.1	69.7	58.1	61.7	36.7	22.6	15.0	14.6	15.4	11.1	10.3	7.2	6.2	5.4	6.8	7.3	5.4
	주부	(157)	91.6	81.3	69.9	63.7	64.6	53.6	44.1	17.4	23.3	18.1	18.8	9.4	4.3	8.6	7.8	5.4	4.3	3.3	3.7
	학생	(90)	90.2	92.7	79.8	71.5	44.8	71.1	57.2	29.5	4.7	14.4	11.4	5.9	12.2	7.6	3.5	4.4	2.2	5.2	2.5
	기타	(110)	92.5	82.6	72.3	58.7	67.6	53.0	51.2	19.7	25.6	11.6	14.4	9.2	7.1	6.5	10.2	6.4	3.5	1.9	1.0
	무직/퇴직	(127)	89.4	63.7	61.0	49.2	65.1	39.8	48.7	16.4	23.0	16.7	8.1	8.1	3.9	3.3	4.1	4.7	3.0	3.3	4.0
	직장지위	정규직	(361)	93.1	88.3	76.0	69.6	59.5	59.9	39.1	23.6	17.0	12.7	15.9	9.8	6.7	7.7	5.6	4.8	6.0	6.4
비정규직		(110)	93.9	77.4	63.8	57.0	67.9	52.2	47.5	17.5	21.2	11.7	10.5	12.6	14.4	2.8	9.3	8.3	2.7	4.4	1.7
자영업자		(156)	89.1	79.1	58.2	48.6	65.2	46.0	45.6	24.2	15.8	15.4	10.4	8.3	10.5	9.1	9.1	7.6	10.3	2.7	5.1
비경제활동		(374)	90.5	78.1	69.2	60.7	60.0	53.1	48.8	20.0	18.7	16.8	13.4	8.1	6.1	6.5	5.5	4.9	3.4	3.7	3.5
월평균 가구소득	200만원 미만	(150)	89.7	68.5	58.2	50.8	64.2	50.8	48.9	23.7	28.2	15.3	12.9	11.8	11.3	7.6	12.4	8.7	6.0	4.7	7.6
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	90.0	81.6	67.3	57.5	59.3	54.3	44.9	17.6	17.1	16.5	12.9	7.4	10.3	5.0	5.9	8.2	6.2	6.4	3.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	91.0	81.1	74.2	57.7	59.6	49.8	49.6	21.9	17.2	15.5	13.3	8.4	7.6	9.1	6.2	3.2	4.0	3.3	2.6
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	89.8	85.1	63.1	66.3	57.5	53.8	42.3	21.1	14.8	9.9	11.5	9.7	4.5	6.8	3.3	4.6	4.6	4.6	2.4
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	93.5	91.0	67.1	69.5	56.4	57.0	38.6	18.5	16.6	18.8	14.8	6.5	1.6	7.8	7.0	3.5	7.2	5.9	1.6
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	95.0	84.4	79.4	65.9	66.6	61.3	47.1	28.5	10.3	10.6	14.5	7.2	9.9	11.6	4.7	4.6	5.0	3.4	0.0
	700만원 이상	(187)	93.6	83.6	78.7	66.1	67.2	56.6	42.0	23.0	17.6	14.0	15.0	11.9	9.4	4.1	5.6	5.8	4.5	3.6	4.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	91.4	84.0	72.9	67.6	63.5	60.7	44.7	23.7	16.8	17.1	12.9	9.4	6.9	8.6	6.3	5.4	5.3	4.6	3.5
	하층	(580)	92.1	81.5	67.3	57.9	60.7	49.9	44.8	20.8	18.7	12.8	13.7	9.4	8.4	5.8	6.5	5.5	5.6	4.3	3.2
	모르겠다	(29)	82.6	60.1	63.3	55.6	50.8	59.4	42.7	11.1	17.2	15.2	18.3	3.5	11.0	7.5	11.1	11.3	0.0	10.9	3.5
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	97.1	84.1	71.3	60.3	67.1	57.2	46.0	21.1	17.3	8.8	8.0	7.0	9.4	4.3	3.5	3.1	2.3	4.0	2.2
	중도(5)	(362)	88.9	83.3	67.6	63.5	57.9	54.2	47.1	18.7	14.9	18.4	17.9	11.2	7.6	8.8	5.7	7.1	7.1	5.1	2.7
	보수(6-10)	(336)	89.8	78.7	68.6	61.3	61.8	52.0	42.1	24.4	21.2	15.4	13.5	9.3	7.1	7.5	10.5	5.9	6.4	4.3	5.2
	모름	(36)	94.4	80.0	80.1	55.4	53.9	57.9	33.6	30.8	21.7	10.2	10.4	5.6	7.0	2.0	0.0	8.3	0.0	6.5	0.0
건강상태	나쁨	(71)	98.6	72.5	67.4	54.4	66.1	61.5	51.9	22.4	32.3	19.1	12.5	9.8	10.9	12.2	11.9	13.6	9.9	2.9	8.0
	보통	(474)	89.6	81.6	66.6	60.7	56.9	52.1	44.6	19.8	16.0	15.4	17.1	11.6	7.8	6.2	6.2	5.2	6.3	4.9	3.8
	좋음	(455)	92.6	83.6	72.6	63.7	65.6	55.6	43.6	23.4	17.7	12.9	9.9	6.7	7.5	6.9	6.0	4.9	3.5	4.6	2.1
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	89.1	75.8	64.6	51.2	62.1	49.0	40.3	19.8	17.1	8.2	8.5	6.3	7.5	8.0	5.3	4.8	4.8	3.0	3.3
	반반	(530)	92.8	85.0	71.1	67.2	61.6	56.2	45.3	22.6	18.9	18.2	15.5	10.2	7.5	5.7	6.4	5.0	4.6	5.2	3.4
	높음	(95)	94.8	88.1	78.4	71.7	59.0	65.2	58.5	23.9	15.6	19.1	22.5	15.5	11.6	9.6	12.1	12.6	11.5	7.4	3.1
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	92.5	91.3	78.4	100.0	60.7	64.1	54.7	26.2	15.8	21.1	21.9	11.1	8.3	11.3	10.6	7.1	8.6	7.5	4.2
	경험 없음	(384)	90.2	66.7	54.8	0.0	62.8	38.8	28.5	14.4	21.2	3.9	0.0	6.2	7.3	0.0	0.0	3.4	0.0	0.0	1.9

[표 q65] 코로나19 방역 참여 과정에서 권리 및 자유 침해 경험

[문19] 경험이 있다고 응답하신 것 중 인간의 존엄함이나 국민으로서의 권리와 자유에 침해가 있었다고 보시는 것이 있습니까?
대표적인 것 하나만 골라주십시오.

단위: %

코로나19 감염, 방역참여 등 경험 있음	사례수 (명)	침해가 있었던 적 없다	코로나19 감염 경험	기초 코로나19 백신 예방접종(1차,2차) 경험	(동선 정보 제공 등) 코로나19 역학적 추적조사 참여 경험	코로나19 유전자증폭 검사(PCR 검사) 경험	자가 코로나19 검사키트 사용 경험	추가 코로나19 백신 예방접종(3차,4차) 경험	코로나19 롱코비드 증상	코로나19 생활지원금 수급 경험	의료기관 전문가용 코로나19 신속항원검사(RAT) 경험	코로나19 백신접종 이상반응 피해보상 신청 경험	1339 콜 등으로 코로나19 관련 질문이나 고충 접수 경험	코로나19 치료제(팍스로비드, 브리오) 투여 권고 경험	생활치료센터에서의 코로나19 격리 경험	동절기 추가 접종(동절기 2가백신) 경험	코로나19 백신접종 이상증상으로 진단처방 및 투약 경험	병원 등 의료기관에서의 코로나19 격리 경험	코로나19 재감염(재확진) 경험	코로나19 관련 국민청원 작성이나 동의 표시 등 참여 경험	코로나19 백신접종 이상증상으로 의료기관 입원 치료 경험	위 중에는 없다	계
▣ 전체 ▣	(990)																						
방역 참여 경험																							
기초 코로나19 백신 예방접종(기초 1차,2차)	(916)	58.7	7.9	7.7	5.1	3.7	3.2	3.2	2.3	1.1	1.0	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.3	0.2	0.3	0.2	1.9	100.0
자가 코로나19 검사키트 사용	(819)	57.5	8.9	6.8	5.2	3.6	4.4	3.1	2.3	0.9	1.0	0.5	0.4	0.4	0.6	0.4	0.4	0.5	0.2	0.2	0.3	2.6	100.0
코로나19 유전자증폭 검사	(694)	56.1	8.5	6.2	6.8	5.5	3.0	2.7	2.3	0.9	0.8	0.8	0.6	0.7	0.6	0.3	0.3	0.5	0.5	0.2	0.2	2.5	100.0
코로나19 경험	(616)	54.0	12.7	6.0	5.4	2.8	2.8	3.2	3.4	1.3	1.0	0.6	0.4	0.8	0.7	0.4	0.5	0.6	0.5	0.0	0.2	2.6	100.0
추가 코로나19 백신 예방접종(3차,4차)	(615)	59.8	8.2	3.7	5.2	4.0	3.8	4.7	1.7	1.3	1.4	0.7	0.2	0.5	0.4	0.7	0.5	0.3	0.2	0.5	0.2	1.9	100.0
의료기관 전문가용 코로나19 신속항원검사 경험	(544)	55.5	8.6	6.5	6.4	4.0	3.1	2.5	2.8	0.7	2.3	0.9	0.8	0.9	0.8	0.2	0.4	0.5	0.6	0.0	0.0	2.5	100.0
코로나19 생활지원금 수급	(447)	53.5	10.4	6.2	7.1	2.8	2.7	2.6	3.6	3.1	1.1	0.8	0.7	0.7	0.2	0.5	0.2	0.6	0.7	0.0	0.0	2.6	100.0
코로나19 역학적 추적조사 참여	(217)	41.2	10.2	5.2	22.8	2.3	4.0	2.2	2.2	1.4	1.2	1.9	0.9	1.4	1.3	0.0	0.5	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	100.0
동절기 추가 접종(동절기 2가백신)	(179)	59.5	8.7	3.9	3.1	4.9	3.5	3.2	1.0	0.0	0.6	0.5	1.1	1.7	0.6	2.5	0.6	0.5	0.6	1.7	0.6	1.0	100.0
코로나19 백신접종 이상증상으로 진단처방 및 투약	(145)	41.6	19.1	4.7	6.6	1.9	4.8	2.1	5.5	0.6	0.7	2.1	0.6	1.4	1.3	0.0	2.8	0.6	0.7	0.0	0.7	2.0	100.0
롱코비드 증상	(135)	38.0	15.0	6.2	6.5	2.2	2.8	1.9	15.7	0.7	0.5	0.0	0.6	1.5	2.1	0.8	0.7	0.7	0.8	0.0	0.0	3.1	100.0
1339 콜 등으로 코로나19 관련 질문이나 고충 접수	(92)	48.0	11.2	2.1	9.1	3.6	2.3	2.9	3.2	1.0	0.9	1.1	5.9	2.2	1.1	1.2	2.2	1.0	0.0	0.0	0.0	1.1	100.0
코로나19 관련 국민청원 작성이나 동의 표시 등 참여	(79)	36.8	11.9	8.0	8.4	2.4	2.5	4.9	2.6	2.6	0.0	2.5	1.3	2.6	2.2	1.6	0.0	1.1	0.0	3.9	0.0	4.7	100.0
생활치료센터에서의 코로나19 격리	(69)	38.6	20.5	4.3	5.4	0.0	4.5	2.8	5.7	0.0	0.0	0.0	1.2	3.0	6.6	1.6	0.0	4.2	1.6	0.0	0.0	0.0	100.0
코로나19 치료제 투여 권고	(65)	38.1	21.7	5.8	1.5	0.0	3.5	5.8	4.5	1.5	0.0	1.4	2.3	7.9	1.5	0.0	0.0	1.4	1.6	0.0	1.6	0.0	100.0
코로나19 백신접종 이상반응 피해보상 신청	(57)	24.3	20.0	8.8	7.2	0.0	1.8	0.0	7.0	0.0	1.7	11.6	3.3	3.6	1.8	0.0	3.6	1.6	0.0	1.8	0.0	1.8	100.0
병원 등 의료기관에서의 코로나19 격리	(53)	34.1	24.5	7.2	5.3	0.0	0.0	1.7	2.2	1.9	0.0	1.7	2.8	5.9	1.9	0.0	1.9	7.1	0.0	0.0	2.0	0.0	100.0
코로나19 재감염(재확진)	(46)	45.8	12.1	6.5	10.8	4.4	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	2.2	0.0	0.0	0.0	6.8	0.0	0.0	2.2	100.0
코로나19 백신접종 이상증상으로 의료기관 입원 치료	(33)	27.3	16.6	9.5	5.4	0.0	3.0	2.9	6.0	0.0	0.0	0.0	4.5	9.4	3.0	0.0	3.2	2.7	0.0	0.0	6.6	0.0	100.0

[표 q66] 코로나19 먹는 치료제 복용

[문20] 귀하께서는 실제로 코로나19 먹는 치료제를 권고에 따라 복용하였습니까? 아래 보기 중 해당하는 것을 모두 선택하여 주십시오

단위: %

코로나19 치료제 투여 권고 받은 적 있음	사례수 (명)	권고에 따라 투약함	권고받았지만 치료제 효능을 믿을 수 없어서 투여하지 않음	권고받았지만 권고한 의료기관 등에 대한 확신이 없어서 투여하지 않음	권고받았지만 치료제 부작용이 걱정되어서 투여하지 않음	기타
☐ 전체 ☐	(65)	80.5	10.0	6.9	4.7	9.4
성별						
남자	(26)	78.7	13.6	13.5	3.9	7.8
여자	(39)	81.7	7.6	2.6	5.3	10.5
연령						
18-29세	(8)	74.5	24.0	12.0	12.0	13.5
30-39세	(3)	55.1	44.9	44.9	0.0	0.0
40-49세	(6)	69.9	30.1	16.2	16.2	0.0
50-59세	(11)	80.7	0.0	0.0	0.0	19.3
60세이상	(37)	86.0	3.0	2.7	2.9	8.2
거주지역						
서울	(12)	66.5	0.0	0.0	0.0	33.5
인천/경기	(18)	78.1	16.4	16.3	11.0	5.6
대전/세종/충청	(10)	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
광주/전라	(8)	68.7	31.3	19.7	0.0	0.0
대구/경북	(7)	85.3	0.0	0.0	14.7	0.0
부산/울산/경남	(8)	86.3	13.7	0.0	0.0	0.0
강원/제주	(2)	100.0	0.0	0.0	0.0	50.0
직업						
자영업	(5)	100.0	19.3	19.3	19.3	0.0
판매/영업/서비스	(9)	77.7	0.0	11.0	0.0	22.6
생산/기능/노무	(4)	75.2	24.8	24.8	24.8	0.0
사무/관리/전문	(15)	70.7	22.4	9.9	0.0	6.8
주부	(12)	82.6	8.8	0.0	8.6	0.0
학생	(3)	64.0	0.0	0.0	0.0	36.0
기타	(11)	90.8	0.0	0.0	0.0	9.2
무직/퇴직	(5)	81.5	0.0	0.0	0.0	18.5
직장지위						
정규직 임금근로자	(20)	82.5	12.4	7.4	0.0	10.1
비정규직 임금근로자	(10)	90.2	0.0	0.0	0.0	9.8
자영업자	(14)	72.3	20.6	21.2	14.3	7.3
비경제활동	(21)	79.5	5.2	0.0	5.1	10.1
월평균 가구소득						
200만원미만	(19)	77.9	10.9	10.9	10.9	22.0
200만원 이상-300만원 미만	(10)	89.0	0.0	0.0	11.0	0.0
300만원 이상-400만원 미만	(9)	79.0	21.0	0.0	0.0	0.0
400만원 이상-500만원 미만	(5)	78.3	21.7	0.0	0.0	0.0
500만원 이상-600만원 미만	(9)	88.7	0.0	11.3	0.0	0.0
600만원 이상-700만원 미만	(4)	72.6	0.0	0.0	0.0	27.4
700만원이상	(11)	75.9	14.3	14.3	0.0	9.8
주관적 계층인식						
중상층	(25)	81.2	22.9	14.4	8.3	0.0
하층	(37)	78.4	2.4	2.6	2.8	16.4
모르겠다	(3)	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
이념성향(11점)						
진보(0-4)	(9)	76.5	11.2	11.2	11.2	12.2
중도(5)	(21)	95.1	0.0	0.0	0.0	9.7
보수(6-10)	(35)	73.1	15.5	9.8	5.8	8.6
건강상태						
나쁨	(9)	87.8	23.9	23.9	23.9	0.0
보통	(29)	74.4	11.8	8.4	3.6	10.3
좋음	(27)	84.9	3.7	0.0	0.0	11.5
코로나19 감염 가능성						
낮음	(20)	79.6	10.2	5.2	5.2	15.2
반반	(34)	77.8	10.3	7.3	3.1	5.9
높음	(11)	90.2	8.7	8.7	8.7	9.8
코로나19 감염 경험						
경험 있음	(65)	80.5	10.0	6.9	4.7	9.4

[표 q67] 신종감염병 유행 시, 환자 격리 관련 개선이 필요한 분야

[문21] 또 다른 신종감염병 유행 시 환자의 격리와 관련하여, 개선이 필요한 분야를 모두 선택하여 주십시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	격리 시 생필품 및 생활지원비 제공	격리 시 치료 방법 등에 대한 정보 제공	격리공간이 충분치 않은 국민에게 격리 공간 제공	격리 시 저소득층을 위한 추가 생활지원비 제공	격리 시 돌봄 등을 지원하는 복지서비스 지원 (예 : 등교도우미)	격리 시 심리 및 정신건강 지원 서비스 제공	기타
☐ 전체 ☐	(1,000)	64.9	54.6	54.5	51.0	45.6	37.4	1.0
성별								
남자	(496)	69.6	51.8	53.4	56.1	43.0	39.9	0.4
여자	(504)	60.2	57.4	55.5	45.9	48.1	34.9	1.5
연령								
18-29세	(166)	60.4	44.7	60.4	55.3	44.7	29.9	0.7
30-39세	(151)	74.8	57.2	53.6	54.3	50.2	40.8	1.5
40-49세	(184)	67.4	59.2	56.2	57.7	50.7	37.3	1.1
50-59세	(194)	65.1	51.2	54.8	47.0	40.1	37.7	0.5
60세이상	(305)	60.9	58.1	50.4	45.5	44.2	39.7	1.0
거주지역								
서울	(186)	61.3	55.2	55.8	52.6	42.2	35.2	0.0
인천/경기	(318)	65.6	52.2	56.6	51.8	47.7	41.8	0.6
대전/세종/충청	(107)	58.5	53.9	60.8	55.1	47.5	32.1	0.0
광주/전라	(97)	73.4	58.2	41.9	55.8	46.0	40.1	2.2
대구/경북	(98)	60.5	61.1	51.9	41.9	37.6	34.9	1.2
부산/울산/경남	(150)	69.7	52.1	50.0	41.5	46.3	33.4	2.2
강원/제주	(44)	65.9	57.0	67.0	70.3	54.7	40.9	2.3
직업								
농/임/어업	(12)	71.3	55.7	57.2	38.5	43.6	36.8	0.0
자영업	(82)	60.3	58.1	51.3	47.7	38.1	46.3	0.0
판매/영업/서비스	(82)	66.4	54.4	57.7	50.2	50.4	44.9	1.2
생산/기능/노무	(98)	72.9	56.1	52.7	59.8	46.2	40.2	0.0
사무/관리/전문	(243)	65.1	55.2	55.3	53.5	47.3	35.7	0.4
주부	(157)	58.6	60.1	51.1	39.4	47.4	33.8	2.7
학생	(90)	65.8	43.8	56.6	58.2	39.6	23.5	2.6
기타	(110)	63.5	53.4	59.1	44.1	50.6	44.1	1.0
무직/퇴직	(127)	68.1	52.0	52.8	58.4	41.3	36.4	0.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	69.7	54.2	57.3	52.9	50.2	39.6	0.3
비정규직 임금근로자	(110)	67.3	57.6	57.6	54.5	47.7	39.4	1.9
자영업자	(156)	55.3	56.2	49.2	45.7	38.5	43.3	0.0
비경제활동	(374)	63.6	53.4	53.0	50.3	43.4	32.2	1.7
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	66.8	52.1	48.6	62.0	42.3	37.1	1.4
200만원 이상-300만원 미만	(163)	63.2	51.3	51.1	52.5	48.0	36.2	0.6
300만원 이상-400만원 미만	(145)	62.8	55.8	54.0	49.9	39.2	37.2	2.2
400만원 이상-500만원 미만	(153)	67.4	54.6	57.2	45.1	48.1	37.9	1.5
500만원 이상-600만원 미만	(123)	67.2	57.8	54.0	46.1	47.2	36.4	0.8
600만원 이상-700만원 미만	(80)	61.9	58.1	54.9	54.9	48.8	32.6	0.0
700만원이상	(187)	64.3	55.1	60.4	48.0	46.5	41.1	0.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	61.7	55.8	54.2	44.7	45.1	35.1	0.6
하층	(580)	66.7	53.8	55.0	54.8	46.7	38.8	1.1
모르겠다	(29)	73.7	55.2	48.7	59.3	29.2	38.6	4.2
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	66.7	57.4	60.2	61.9	53.5	39.6	0.8
중도(5)	(362)	66.5	52.2	54.4	45.7	43.2	34.2	1.5
보수(6-10)	(336)	61.2	54.0	50.1	45.9	41.2	38.5	0.6
모름	(36)	70.5	63.1	54.5	71.5	52.3	43.7	0.0
건강상태								
나쁨	(71)	60.2	47.4	56.7	52.5	51.2	45.9	0.0
보통	(474)	64.9	57.4	56.7	49.3	43.2	35.6	1.6
좋음	(455)	65.7	52.8	51.8	52.5	47.1	37.9	0.5
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	60.4	54.6	49.6	50.2	41.0	37.0	1.1
반반	(530)	67.9	54.5	56.6	50.5	47.8	38.3	1.0
높음	(95)	65.8	55.5	62.1	57.0	51.4	34.2	0.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	66.7	53.7	55.1	49.8	44.4	36.0	0.5
경험 없음	(384)	62.1	56.1	53.5	52.9	47.5	39.7	1.7

[표 q68] 매년 코로나19 백신접종을 권고하는 경우, 접종 의향

[문22] 앞으로 연례 (매년) 코로나19 백신접종이 권고되는 경우 귀하의 코로나19 백신 접종 의향이 어디에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	절대 접종하지 않을 것이다	아마도 접종하지 않을 것이다	T2(1+2=접 종하지 않을 것)	아마도 접종할 것이다	반드시 접종할 것이다	B2(3+4=접 종할 것)	아직 입장이 없다 / 잘 모르겠다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	8.4	24.7	33.1	39.4	18.2	57.6	9.3	100.0
성별									
남자	(496)	8.5	24.6	33.2	39.2	21.3	60.5	6.4	100.0
여자	(504)	8.3	24.8	33.1	39.7	15.1	54.8	12.1	100.0
연령									
18-29세	(166)	12.1	34.7	46.9	39.4	7.5	47.0	6.2	100.0
30-39세	(151)	15.5	33.0	48.5	27.4	10.0	37.4	14.1	100.0
40-49세	(184)	9.5	26.2	35.8	43.9	7.7	51.7	12.6	100.0
50-59세	(194)	6.1	21.7	27.8	42.9	22.1	65.1	7.1	100.0
60세이상	(305)	3.6	16.1	19.8	40.4	31.8	72.3	8.0	100.0
거주지역									
서울	(186)	8.8	22.6	31.3	36.5	22.0	58.5	10.2	100.0
인천/경기	(318)	7.7	26.5	34.2	39.0	16.9	55.9	9.9	100.0
대전/세종/충청	(107)	11.3	24.7	36.0	41.0	17.8	58.8	5.2	100.0
광주/전라	(97)	11.0	20.0	30.9	46.3	14.7	61.1	8.0	100.0
대구/경북	(98)	8.9	31.7	40.6	31.2	18.3	49.5	10.0	100.0
부산/울산/경남	(150)	6.9	23.6	30.5	44.0	16.8	60.7	8.8	100.0
강원/제주	(44)	3.4	19.1	22.5	38.8	24.6	63.4	14.0	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	7.7	0.0	7.7	45.7	36.6	82.2	10.0	100.0
자영업	(82)	11.3	23.2	34.6	40.7	16.1	56.8	8.6	100.0
판매/영업/서비스	(82)	8.3	19.7	28.0	42.8	13.2	56.0	16.0	100.0
생산/기능/노무	(98)	6.1	21.0	27.1	44.0	23.1	67.1	5.7	100.0
사무/관리/전문	(243)	10.3	29.2	39.5	38.4	11.8	50.2	10.3	100.0
주부	(157)	6.7	20.9	27.6	42.9	17.2	60.1	12.3	100.0
학생	(90)	11.4	34.9	46.3	41.0	10.5	51.5	2.2	100.0
기타	(110)	6.9	29.1	36.0	31.6	25.7	57.3	6.7	100.0
무직/퇴직	(127)	6.0	19.1	25.1	35.8	29.5	65.3	9.6	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	7.6	25.9	33.5	37.7	18.2	55.9	10.6	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	6.0	27.5	33.5	45.3	16.2	61.6	4.9	100.0
자영업자	(156)	13.9	22.4	36.3	37.8	15.7	53.5	10.1	100.0
비경제활동	(374)	7.6	23.7	31.2	40.0	19.8	59.8	8.9	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	6.5	20.7	27.1	40.6	23.6	64.2	8.6	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	6.8	25.3	32.1	36.6	20.6	57.2	10.7	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	10.7	28.2	38.9	41.6	13.0	54.7	6.5	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	6.4	26.4	32.8	40.6	15.1	55.6	11.6	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	4.0	27.7	31.7	41.7	19.7	61.4	6.9	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	11.8	28.6	40.4	37.3	11.6	48.9	10.7	100.0
700만원이상	(187)	12.7	19.6	32.4	37.7	20.1	57.8	9.8	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	8.1	24.5	32.6	43.3	17.6	61.0	6.5	100.0
하층	(580)	8.5	25.1	33.6	37.3	18.4	55.7	10.7	100.0
모르겠다	(29)	11.0	20.3	31.4	28.2	22.4	50.6	18.1	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	4.3	26.6	30.8	41.3	18.0	59.3	9.8	100.0
중도(5)	(362)	9.6	25.7	35.3	39.4	15.8	55.2	9.5	100.0
보수(6-10)	(336)	10.1	22.6	32.7	39.4	21.1	60.5	6.8	100.0
모름	(36)	11.7	19.3	31.0	26.4	16.1	42.5	26.5	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	5.4	34.0	39.4	34.0	18.2	52.2	8.4	100.0
보통	(474)	7.7	24.3	32.0	43.6	14.3	57.9	10.1	100.0
좋음	(455)	9.6	23.7	33.3	35.9	22.3	58.2	8.6	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	11.1	26.9	38.0	35.8	18.6	54.4	7.6	100.0
반반	(530)	6.2	21.9	28.1	42.2	18.6	60.7	11.2	100.0
높음	(95)	9.9	32.0	41.9	38.5	14.3	52.9	5.2	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	8.0	26.9	34.9	40.6	15.8	56.4	8.7	100.0
경험 없음	(384)	9.0	21.2	30.3	37.5	22.0	59.5	10.2	100.0

[표 q69] 접종을 망설이거나, 접종 의향이 없는 이유: 1순위

[문23] 접종을 망설이시거나 접종하지 않으시려는 가장 중요한 이유는 무엇입니까? 순서대로 3개를 골라주십시오.

단위: %

매년 코로나19 백신접종 권고 시, 접종 망설임	사례수 (명)	접종이 안전한지 모르겠고 확신이 들지 않는다	접종의 이득이나 효과가 모르겠고 확신이 들지 않는다	코로나19 감염은 접종이 필요할 만큼 심각하지 않다	나는 접종이 필요할 만큼 건강이 나쁘지 않다	접종이 반복되어 심적으로 피로하고 더 이상 생각하고 싶지 않다	접종을 추진하는 주체나 내용에 믿음이 가지 않는다	접종을 위해 따르는 내 시간이나 비용 등이 부담이다	백신의 종류를 선택할 수 없다 (선호하는 제조사의 백신이 없다)	접종까지의 절차·과정이 불편하거나 복잡하다	이 중에 없다	계
▣ 전체 ▣	(424)	33.3	23.9	9.5	8.6	7.5	6.1	3.9	2.4	2.1	2.8	100.0
성별												
남자	(196)	29.7	20.7	12.0	10.7	8.0	9.1	2.5	1.5	3.0	2.7	100.0
여자	(228)	36.4	26.6	7.3	6.7	7.2	3.5	5.0	3.1	1.3	2.9	100.0
연령												
18-29세	(88)	17.0	24.8	13.8	15.7	6.6	8.8	4.2	0.0	5.9	3.4	100.0
30-39세	(95)	38.1	23.3	12.3	7.5	6.6	3.8	3.1	0.0	0.0	5.3	100.0
40-49세	(89)	36.0	24.7	4.2	6.7	8.0	8.4	5.4	4.5	2.1	0.0	100.0
50-59세	(68)	36.7	16.0	10.1	6.0	12.3	7.4	2.7	4.4	1.5	2.9	100.0
60세이상	(85)	39.4	29.0	7.1	6.3	5.2	2.3	3.6	3.6	1.0	2.5	100.0
거주지역												
서울	(77)	40.3	24.8	9.4	8.0	6.5	4.1	1.3	2.6	1.5	1.4	100.0
인천/경기	(140)	29.1	26.7	10.2	8.7	7.2	5.7	5.1	2.9	2.9	1.5	100.0
대전/세종/충청	(44)	38.5	18.3	4.1	6.8	9.0	8.0	0.0	2.3	4.5	8.5	100.0
광주/전라	(38)	35.6	19.2	10.4	11.0	11.2	7.5	0.0	2.5	0.0	2.5	100.0
대구/경북	(50)	25.1	23.6	10.9	9.2	4.8	7.4	10.8	2.1	0.0	6.1	100.0
부산/울산/경남	(59)	32.7	22.5	12.8	7.5	8.8	6.1	4.7	0.0	3.0	1.9	100.0
강원/제주	(16)	43.5	26.9	0.0	10.9	6.2	6.2	0.0	6.2	0.0	0.0	100.0
직업												
농/임/어업	(2)	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
자영업	(35)	29.1	24.6	5.7	15.2	8.4	2.5	11.6	2.8	0.0	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(36)	21.5	32.4	8.1	10.7	10.1	2.9	5.6	5.5	0.0	3.1	100.0
생산/기능/노무	(32)	18.4	34.4	5.8	16.7	9.1	9.3	0.0	3.2	3.1	0.0	100.0
사무/관리/전문	(121)	41.1	18.1	12.5	6.9	4.6	7.5	2.7	1.7	1.7	3.2	100.0
주부	(63)	35.1	27.0	6.6	5.0	9.5	6.4	4.5	3.3	0.0	2.6	100.0
학생	(44)	22.3	18.1	26.4	10.5	5.1	10.4	0.0	0.0	4.6	2.6	100.0
기타	(47)	36.0	28.1	0.0	0.0	16.3	4.6	4.7	2.1	4.0	4.2	100.0
무직/퇴직	(44)	37.9	22.3	6.3	12.9	2.3	2.3	4.3	2.2	4.6	5.0	100.0
직장지위												
정규직 임금근로자	(159)	36.6	24.1	8.8	7.5	7.0	5.7	2.1	3.2	2.5	2.5	100.0
비정규직 임금근로자	(42)	21.7	27.4	7.2	10.7	6.9	6.6	10.0	2.3	0.0	7.2	100.0
자영업자	(72)	35.0	23.1	6.6	8.9	12.1	6.0	5.6	1.4	1.4	0.0	100.0
비경제활동	(150)	32.2	23.0	12.3	8.9	6.1	6.3	3.1	2.0	2.7	3.3	100.0
월평균 가구소득												
200만원미만	(54)	26.6	19.1	5.6	11.1	9.5	9.5	11.1	1.9	0.0	5.5	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(70)	34.3	25.6	4.5	7.1	15.5	0.0	7.0	1.4	1.4	3.2	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(66)	30.3	30.2	16.3	6.5	3.1	5.9	0.0	1.6	1.5	4.7	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(68)	48.6	16.2	7.5	4.3	3.0	7.4	3.1	1.4	5.8	2.8	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(47)	34.8	24.0	8.5	9.7	6.3	4.4	0.0	6.4	4.3	1.6	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(41)	38.3	30.3	12.6	5.0	7.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
700만원이상	(79)	22.8	23.5	11.8	14.7	7.7	8.7	4.3	3.9	1.3	1.3	100.0
주관적 계층인식												
중상층	(153)	34.2	19.6	11.0	11.5	8.7	4.8	4.4	3.3	2.0	0.5	100.0
하층	(257)	31.8	27.3	8.3	6.6	7.2	7.2	3.7	1.9	2.3	3.6	100.0
모르겠다	(14)	50.8	7.1	15.6	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	100.0
이념성향(11점)												
진보(0-4)	(108)	26.8	27.7	9.3	12.8	8.0	2.3	5.4	2.8	0.0	4.8	100.0
중도(5)	(162)	39.5	22.5	8.2	7.0	5.3	6.5	3.6	3.1	2.6	1.8	100.0
보수(6-10)	(133)	31.7	22.6	10.5	7.6	10.1	8.0	2.9	1.5	3.6	1.5	100.0
모름	(20)	29.3	22.9	14.5	4.9	5.5	10.2	3.5	0.0	0.0	9.1	100.0
건강상태												
나쁨	(34)	25.5	32.4	8.7	0.0	3.5	11.7	5.5	0.0	6.0	6.7	100.0
보통	(200)	35.0	22.9	7.6	7.1	7.6	6.8	5.2	3.0	3.0	1.9	100.0
좋음	(190)	32.9	23.4	11.7	11.6	8.2	4.3	2.2	2.1	0.5	3.1	100.0
코로나19 감염 가능성												
낮음	(171)	32.7	21.5	14.4	10.2	5.3	4.2	5.2	3.0	1.8	1.8	100.0
반반	(208)	35.6	25.7	7.1	7.7	7.1	5.8	3.6	1.9	2.8	2.7	100.0
높음	(45)	24.7	24.5	2.2	6.3	18.1	14.8	0.0	2.1	0.0	7.3	100.0
코로나19 감염 경험												
경험 있음	(268)	34.3	24.8	10.9	9.9	7.7	5.2	1.4	2.6	1.5	1.8	100.0
경험 없음	(155)	31.6	22.2	7.2	6.2	7.2	7.6	8.2	1.9	3.2	4.7	100.0

[표 q70] 접종을 망설이거나, 접종 의향이 없는 이유: 1+2+3순위

[문23] 접종을 망설이시거나 접종하지 않으시려는 가장 중요한 이유는 무엇입니까? 순서대로 3개를 골라주십시오.

단위: %

매년 코로나19 백신접종 권고 시, 접종 망설임	사례수 (명)	접종이 안전한지 모르겠고 확신이 들지 않는다	접종의 이득이나 효과를 모르겠고 확신이 들지 않는다	접종이 반복되어 심적으로 피로하고 더 이상 생각하고 싶지 않다	접종을 추진하는 주체나 내용에 믿음이 가지 않는다	코로나19 감염은 접종이 필요할 만큼 심각하지 않다	나는 접종이 필요할 만큼 건강이 나쁘지 않다	접종을 위해 따르는 내 시간이나 비용 등이 부담이다	백신의 종류를 선택할 수 없다 (선호하는 제조사의 백신이 없다)	접종까지의 절차·과정이 불편하거나 복잡하다	이 중에 없다
▣ 전체 ▣	(424)	72.8	69.6	34.5	29.5	25.7	22.8	19.8	15.6	5.8	4.0
성별											
남자	(196)	67.8	63.3	28.6	34.6	31.1	28.8	21.0	14.4	7.1	3.3
여자	(228)	77.1	74.9	39.5	25.1	21.0	17.6	18.8	16.6	4.8	4.6
연령											
18-29세	(88)	60.7	58.6	32.6	22.8	35.6	32.9	30.1	11.6	11.7	3.4
30-39세	(95)	74.9	74.4	28.8	31.9	24.6	25.6	15.6	11.8	5.1	7.2
40-49세	(89)	77.5	69.9	31.5	33.0	20.7	20.0	24.3	18.9	3.2	1.1
50-59세	(68)	71.3	73.0	41.1	32.5	22.9	17.7	18.7	11.3	5.8	5.8
60세이상	(85)	79.4	72.5	40.6	27.8	24.0	15.9	9.8	24.0	3.5	2.5
거주지역											
서울	(77)	74.7	67.8	33.9	30.4	23.8	19.9	20.4	18.3	6.8	3.9
인천/경기	(140)	72.4	66.0	30.4	30.3	27.7	27.6	19.6	15.9	7.9	2.2
대전/세종/충청	(44)	77.4	71.9	37.5	39.9	14.4	17.7	8.2	13.9	10.7	8.5
광주/전라	(38)	74.6	77.7	31.4	31.8	32.0	25.8	11.1	13.1	0.0	2.5
대구/경북	(50)	66.4	68.9	29.4	24.3	29.0	16.8	38.4	17.4	1.7	7.9
부산/울산/경남	(59)	69.8	69.8	44.6	26.9	31.9	21.7	15.7	11.2	4.8	3.6
강원/제주	(16)	81.3	84.5	50.8	10.4	0.0	23.3	28.0	21.8	0.0	0.0
직업											
농/임/어업	(2)	100.0	56.5	0.0	43.5	43.5	0.0	0.0	56.5	0.0	0.0
자영업	(35)	68.1	67.8	33.1	29.1	23.4	35.4	14.5	22.9	5.7	0.0
판매/영업/서비스	(36)	72.8	60.9	38.2	27.1	15.9	29.5	18.6	30.8	3.1	3.1
생산/기능/노무	(32)	61.4	73.9	30.1	41.1	20.9	23.1	25.9	17.3	6.3	0.0
사무/관리/전문	(121)	75.7	71.8	25.4	29.6	31.8	23.4	23.3	9.5	4.7	4.8
주부	(63)	77.0	77.0	44.1	32.6	19.8	12.8	18.0	13.0	1.7	4.1
학생	(44)	60.4	58.2	31.0	29.8	45.0	24.5	20.7	13.9	13.9	2.6
기타	(47)	83.3	77.2	49.7	19.6	13.0	15.0	13.3	18.5	4.0	6.4
무직/퇴직	(44)	71.1	62.0	35.7	28.3	24.0	27.0	20.5	13.3	11.2	7.0
직장지위											
정규직 임금근로자	(159)	77.4	71.2	31.7	28.2	25.7	22.8	20.6	13.1	5.5	3.7
비정규직 임금근로자	(42)	63.2	70.3	38.3	21.0	22.2	26.7	27.5	19.0	2.2	9.6
자영업자	(72)	73.2	70.5	31.4	35.2	22.0	25.5	14.1	23.9	4.1	0.0
비경제활동	(150)	70.4	67.2	37.8	30.5	28.3	20.3	19.5	13.4	8.0	4.5
월평균 가구소득											
200만원미만	(54)	62.5	62.9	33.4	30.2	22.3	26.2	33.0	16.5	6.0	7.1
200만원 이상-300만원 미만	(70)	74.3	67.5	49.0	19.6	20.5	30.4	19.7	8.8	7.1	3.2
300만원 이상-400만원 미만	(66)	67.5	63.3	29.9	39.4	37.9	22.5	10.8	19.9	4.3	4.7
400만원 이상-500만원 미만	(68)	83.9	73.9	29.5	38.7	13.4	8.8	20.7	21.1	7.3	2.8
500만원 이상-600만원 미만	(47)	73.1	74.3	36.7	23.2	21.3	22.5	20.0	18.7	4.3	5.9
600만원 이상-700만원 미만	(41)	82.6	71.7	32.5	24.7	29.3	20.7	9.5	17.3	7.1	4.7
700만원이상	(79)	68.2	73.4	30.1	28.1	33.7	27.2	22.9	10.1	4.9	1.3
주관적 계층인식											
중상층	(153)	70.1	65.0	34.7	28.4	33.5	24.1	21.7	14.8	5.8	1.8
하층	(257)	74.8	72.4	34.0	29.5	20.9	22.1	19.7	16.2	5.7	4.7
모르겠다	(14)	66.4	66.6	40.4	42.6	27.7	20.1	0.0	14.6	7.6	14.0
이념성향(11점)											
진보(0-4)	(108)	68.9	69.7	41.0	23.3	26.9	24.4	22.1	14.8	4.2	4.8
중도(5)	(162)	78.0	69.6	29.9	31.9	20.8	23.7	19.9	15.0	7.0	4.1
보수(6-10)	(133)	70.6	69.2	35.5	31.0	31.6	18.9	18.5	15.8	6.6	2.3
모름	(20)	67.3	71.2	29.6	33.8	19.4	31.3	15.0	23.3	0.0	9.1
건강상태											
나쁨	(34)	70.6	76.6	30.2	55.1	14.2	2.9	14.4	15.1	11.4	9.5
보통	(200)	73.3	70.1	38.1	30.9	18.9	20.3	21.3	17.3	6.9	2.8
좋음	(190)	72.8	67.7	31.4	23.5	34.8	28.9	19.2	13.9	3.7	4.1
코로나19 감염 가능성											
낮음	(171)	72.8	66.9	29.3	30.7	32.1	28.8	17.3	15.4	3.6	3.0
반반	(208)	74.8	72.0	36.5	25.4	23.5	18.4	21.8	15.1	8.5	4.0
높음	(45)	63.6	68.5	45.1	44.1	11.1	19.8	19.9	18.5	2.2	7.3
코로나19 감염 경험											
경험 있음	(268)	72.9	73.0	30.6	29.0	27.5	22.1	19.0	17.6	5.1	3.2
경험 없음	(155)	72.7	63.7	41.1	30.4	22.5	24.0	21.1	12.2	7.1	5.2

[표 q71] 코로나19 백신 예방접종 진술별 동의: 1. 나와 국민들의 코로나19 백신 접종을 통한 면역 형성은 가장 효과적인 코로나19 대응 수단이었다.

[문24_1] 귀하께서는 코로나19 백신 예방접종에 관한 다음 진술에 어떻게 생각하십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	매우 동의하지 않음	별로 동의하지 않음	T2(1+2=동 의하지 않음)	약간 동의함	매우 동의함	B2(3+4=동 의함)	모르겠음/입 장없음	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	4.1	14.4	18.4	40.9	38.9	79.8	1.8	100.0
성별									
남자	(496)	4.7	13.5	18.2	38.0	42.2	80.2	1.7	100.0
여자	(504)	3.4	15.2	18.7	43.7	35.7	79.4	1.9	100.0
연령									
18-29세	(166)	5.8	24.6	30.3	44.7	23.1	67.8	1.9	100.0
30-39세	(151)	6.6	19.2	25.8	37.3	35.0	72.3	1.9	100.0
40-49세	(184)	7.2	16.8	24.0	43.1	30.9	74.0	2.0	100.0
50-59세	(194)	2.0	12.0	14.0	41.6	41.9	83.5	2.5	100.0
60세이상	(305)	1.3	6.4	7.7	38.8	52.3	91.1	1.1	100.0
거주지역									
서울	(186)	3.9	15.9	19.7	34.6	44.5	79.1	1.1	100.0
인천/경기	(318)	3.8	13.3	17.2	43.8	37.1	80.9	1.9	100.0
대전/세종/충청	(107)	4.5	13.7	18.1	38.5	40.9	79.3	2.5	100.0
광주/전라	(97)	5.1	14.7	19.8	36.8	41.2	78.0	2.2	100.0
대구/경북	(98)	6.4	17.2	23.6	43.2	32.2	75.4	1.0	100.0
부산/울산/경남	(150)	3.1	15.1	18.1	42.7	36.6	79.3	2.6	100.0
강원/제주	(44)	1.5	7.6	9.1	49.4	41.5	90.9	0.0	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	7.7	11.5	19.2	26.8	54.0	80.8	0.0	100.0
자영업	(82)	3.7	12.0	15.7	36.5	46.6	83.1	1.2	100.0
판매/영업/서비스	(82)	4.9	20.7	25.6	41.4	33.0	74.4	0.0	100.0
생산/기능/노무	(98)	4.3	6.0	10.3	46.9	41.8	88.6	1.0	100.0
사무/관리/전문	(243)	3.9	19.1	23.0	36.2	39.0	75.2	1.8	100.0
주부	(157)	3.6	12.4	16.0	49.0	34.6	83.5	0.5	100.0
학생	(90)	7.7	20.1	27.8	48.2	22.9	71.1	1.1	100.0
기타	(110)	2.2	13.5	15.7	39.5	40.5	80.0	4.3	100.0
무직/퇴직	(127)	3.2	8.5	11.7	34.8	49.4	84.2	4.1	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	3.5	18.7	22.2	36.3	39.3	75.6	2.2	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	0.9	9.5	10.4	52.3	35.4	87.7	1.8	100.0
자영업자	(156)	6.7	11.2	17.9	36.0	45.4	81.5	0.6	100.0
비경제활동	(374)	4.5	12.9	17.4	44.0	36.8	80.8	1.9	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	3.3	15.5	18.8	38.1	40.9	79.0	2.2	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	2.4	17.6	20.0	39.3	38.8	78.1	1.9	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	9.0	12.6	21.5	39.0	38.0	77.0	1.5	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	3.2	11.9	15.1	43.4	38.5	81.9	3.0	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	0.8	15.8	16.6	37.9	44.0	81.9	1.5	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	4.8	13.4	18.2	54.3	25.0	79.3	2.5	100.0
700만원이상	(187)	4.8	13.6	18.4	40.0	41.0	81.1	0.5	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	3.0	14.3	17.2	41.0	39.5	80.5	2.3	100.0
하층	(580)	4.4	14.3	18.7	41.0	39.0	80.1	1.2	100.0
모르겠다	(29)	11.9	17.6	29.6	35.8	28.2	63.9	6.5	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	2.0	11.2	13.3	39.1	46.5	85.6	1.2	100.0
중도(5)	(362)	5.2	16.1	21.4	45.7	31.4	77.1	1.5	100.0
보수(6-10)	(336)	3.9	14.4	18.4	37.1	42.4	79.4	2.2	100.0
모름	(36)	8.8	19.0	27.8	40.8	25.6	66.4	5.8	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	5.4	15.9	21.4	40.7	36.2	76.9	1.8	100.0
보통	(474)	4.6	13.6	18.2	46.3	34.1	80.4	1.5	100.0
좋음	(455)	3.3	14.9	18.2	35.2	44.4	79.6	2.2	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	5.0	13.1	18.1	40.2	39.7	80.0	1.9	100.0
반반	(530)	3.3	14.2	17.5	43.1	37.5	80.6	1.9	100.0
높음	(95)	4.4	20.2	24.5	31.1	43.3	74.4	1.1	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	4.1	16.5	20.6	43.4	34.3	77.7	1.7	100.0
경험 없음	(384)	4.0	10.9	14.9	36.8	46.4	83.2	1.9	100.0

[표 q72] 코로나19 백신 예방접종 진술별 동의: 2. 이번 코로나19 백신접종 경험은 나와 국민들의 다른 예방접종 의향이나 결정에 부정적인 영향을 미칠 것 같다.

[문24_2] 귀하께서는 코로나19 백신 예방접종에 관한 다음 진술에 어떻게 생각하십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	매우 동의하지 않음	별로 동의하지 않음	T2(1+2=동 의하지 않음)	약간 동의함	매우 동의함	B2(3+4=동 의함)	모르겠음/입 장없음	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	7.4	38.4	45.9	36.4	14.3	50.8	3.4	100.0
성별									
남자	(496)	9.6	37.2	46.8	34.7	16.3	51.0	2.2	100.0
여자	(504)	5.2	39.7	44.9	38.1	12.4	50.6	4.5	100.0
연령									
18-29세	(166)	6.0	30.6	36.5	37.7	22.1	59.8	3.6	100.0
30-39세	(151)	7.8	35.6	43.4	38.7	13.6	52.3	4.3	100.0
40-49세	(184)	7.9	36.9	44.7	43.6	8.1	51.7	3.6	100.0
50-59세	(194)	9.8	37.7	47.5	33.3	16.1	49.4	3.1	100.0
60세이상	(305)	6.3	45.6	51.8	32.3	13.1	45.4	2.8	100.0
거주지역									
서울	(186)	6.0	38.5	44.5	36.4	14.7	51.1	4.4	100.0
인천/경기	(318)	10.3	39.4	49.7	35.0	11.8	46.8	3.5	100.0
대전/세종/충청	(107)	8.3	34.3	42.6	41.0	14.0	55.0	2.4	100.0
광주/전라	(97)	7.2	43.7	51.0	34.5	14.5	49.0	0.0	100.0
대구/경북	(98)	3.8	36.4	40.2	35.7	19.0	54.7	5.1	100.0
부산/울산/경남	(150)	5.0	36.2	41.2	38.2	16.7	55.0	3.8	100.0
강원/제주	(44)	7.6	42.0	49.6	36.2	12.5	48.7	1.7	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	25.6	47.7	73.4	8.2	18.5	26.6	0.0	100.0
자영업	(82)	6.2	37.7	43.9	31.9	20.4	52.3	3.8	100.0
판매/영업/서비스	(82)	3.8	44.3	48.1	37.5	11.8	49.3	2.7	100.0
생산/기능/노무	(98)	11.6	34.1	45.7	47.2	5.1	52.3	2.0	100.0
사무/관리/전문	(243)	9.4	37.9	47.3	33.3	14.5	47.8	4.9	100.0
주부	(157)	3.1	34.3	37.4	46.4	14.6	61.0	1.6	100.0
학생	(90)	7.1	28.2	35.3	38.8	24.8	63.5	1.1	100.0
기타	(110)	5.0	46.0	51.0	31.1	11.5	42.6	6.4	100.0
무직/퇴직	(127)	9.6	44.6	54.1	29.8	13.2	43.0	2.9	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	8.7	38.8	47.5	34.3	14.0	48.3	4.1	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	7.6	43.3	50.9	41.1	4.3	45.4	3.7	100.0
자영업자	(156)	7.2	39.3	46.4	32.1	16.8	48.9	4.7	100.0
비경제활동	(374)	6.3	36.3	42.6	38.9	16.6	55.5	1.9	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	8.1	34.0	42.0	40.3	14.9	55.2	2.8	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	8.1	35.4	43.6	39.3	14.1	53.4	3.0	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	3.7	38.6	42.3	36.6	18.4	55.0	2.7	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	8.1	38.9	46.9	38.3	11.8	50.1	3.0	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	8.8	42.8	51.6	36.1	8.3	44.4	4.0	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	6.5	30.3	36.8	42.6	14.2	56.7	6.5	100.0
700만원이상	(187)	8.1	44.8	53.0	26.8	17.1	43.9	3.1	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	9.7	39.9	49.6	32.8	14.0	46.7	3.7	100.0
하층	(580)	5.9	38.2	44.1	39.6	14.0	53.6	2.3	100.0
모르겠다	(29)	7.4	23.2	30.5	22.8	25.8	48.6	20.9	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	10.0	43.3	53.3	31.2	11.7	43.0	3.7	100.0
중도(5)	(362)	7.0	34.4	41.4	41.1	13.3	54.3	4.3	100.0
보수(6-10)	(336)	5.4	40.9	46.3	33.8	18.4	52.2	1.5	100.0
모름	(36)	11.9	20.4	32.3	53.1	6.1	59.2	8.5	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	5.4	39.3	44.8	36.8	17.2	54.0	1.2	100.0
보통	(474)	5.0	37.0	42.0	43.4	11.5	54.9	3.1	100.0
좋음	(455)	10.3	39.8	50.1	29.2	16.8	46.0	3.9	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	8.9	36.4	45.3	33.1	18.1	51.2	3.5	100.0
반반	(530)	6.0	40.2	46.2	39.4	11.2	50.6	3.3	100.0
높음	(95)	9.6	36.8	46.3	33.4	17.0	50.4	3.2	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	6.5	36.9	43.4	37.9	15.2	53.0	3.6	100.0
경험 없음	(384)	8.9	40.9	49.8	34.1	13.0	47.1	3.0	100.0

[표 q73] 코로나19 백신 예방접종 진술별 동의: 3. 백신접종은 개인의 자유로운 선택이어야 하며, 접종은 어떤 경우에도 강요될 수 없다.
 [문24_3] 귀하께서는 코로나19 백신 예방접종에 관한 다음 진술에 어떻게 생각하십니까?

전체		사례수 (명)	매우 동의하지 않음	별로 동의하지 않음	T2(1+2=동 의하지 않음)	약간 동의함	매우 동의함	B2(3+4=동 의함)	모르겠음/입 장없음	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	6.6	20.1	26.7	38.3	32.7	71.0	2.3	100.0
성별	남자	(496)	8.3	21.1	29.5	34.0	34.1	68.1	2.4	100.0
	여자	(504)	4.9	19.0	23.9	42.5	31.4	73.8	2.3	100.0
연령	18-29세	(166)	2.8	14.4	17.2	36.7	40.9	77.6	5.2	100.0
	30-39세	(151)	2.8	21.4	24.2	30.2	42.9	73.1	2.7	100.0
	40-49세	(184)	5.7	20.1	25.7	38.9	32.9	71.8	2.5	100.0
	50-59세	(194)	7.2	18.0	25.3	40.9	33.4	74.2	0.5	100.0
	60세이상	(305)	10.7	23.8	34.5	41.1	22.7	63.8	1.7	100.0
거주지역	서울	(186)	5.4	23.2	28.6	34.3	34.9	69.1	2.2	100.0
	인천/경기	(318)	6.1	20.4	26.5	40.3	30.3	70.6	2.9	100.0
	대전/세종/충청	(107)	6.3	18.7	25.1	40.3	34.6	74.9	0.0	100.0
	광주/전라	(97)	12.3	18.2	30.5	40.1	29.4	69.5	0.0	100.0
	대구/경북	(98)	5.0	16.5	21.4	39.2	34.7	73.9	4.7	100.0
	부산/울산/경남	(150)	6.0	17.0	23.0	37.9	35.4	73.3	3.7	100.0
	강원/제주	(44)	8.7	30.3	39.0	30.5	30.5	61.0	0.0	100.0
직업	농/임/어업	(12)	18.0	29.1	47.1	24.4	28.5	52.9	0.0	100.0
	자영업	(82)	11.8	21.5	33.3	28.2	35.9	64.1	2.6	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	3.7	20.5	24.2	38.5	35.0	73.5	2.3	100.0
	생산/기능/노무	(98)	5.5	15.2	20.7	46.9	30.3	77.2	2.0	100.0
	사무/관리/전문	(243)	6.3	23.8	30.1	33.6	33.0	66.6	3.2	100.0
	주부	(157)	4.3	19.2	23.6	46.6	29.9	76.4	0.0	100.0
	학생	(90)	2.8	8.4	11.2	40.6	40.8	81.5	7.3	100.0
	기타	(110)	4.7	16.3	21.0	42.3	34.9	77.2	1.8	100.0
	무직/퇴직	(127)	12.6	27.1	39.7	32.7	26.8	59.5	0.8	100.0
직장지위	정규직 임금근로자	(361)	5.7	20.8	26.5	38.8	32.5	71.3	2.2	100.0
	비정규직 임금근로자	(110)	4.7	18.0	22.8	46.1	28.4	74.5	2.8	100.0
	자영업자	(156)	9.5	21.6	31.1	26.5	39.2	65.7	3.3	100.0
	비경제활동	(374)	6.8	19.3	26.1	40.4	31.4	71.9	2.0	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	8.7	21.2	30.0	37.4	29.9	67.3	2.7	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	7.0	11.6	18.6	45.9	34.2	80.1	1.3	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	6.2	21.5	27.6	33.1	35.5	68.6	3.7	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	4.4	25.9	30.3	36.4	32.7	69.0	0.7	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	5.8	22.6	28.4	44.2	26.0	70.1	1.5	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	4.9	10.4	15.3	42.9	39.3	82.3	2.5	100.0
	700만원이상	(187)	8.0	23.2	31.1	32.0	33.1	65.2	3.7	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	7.3	19.5	26.7	39.1	31.8	71.0	2.3	100.0
	하층	(580)	6.3	20.7	26.9	37.7	33.0	70.7	2.3	100.0
	모르겠다	(29)	3.7	15.8	19.6	38.3	38.5	76.7	3.7	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	9.2	26.9	36.1	36.2	26.7	62.8	1.1	100.0
	중도(5)	(362)	3.6	18.1	21.7	41.9	34.3	76.1	2.2	100.0
	보수(6-10)	(336)	7.4	17.4	24.9	35.7	36.6	72.3	2.9	100.0
	모름	(36)	9.0	14.3	23.2	41.9	26.0	67.9	8.9	100.0
건강상태	나쁨	(71)	8.4	17.4	25.8	38.8	32.7	71.5	2.7	100.0
	보통	(474)	6.2	19.7	26.0	43.7	29.0	72.7	1.3	100.0
	좋음	(455)	6.7	20.8	27.5	32.5	36.5	69.1	3.4	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	8.7	18.5	27.2	37.5	32.2	69.7	3.1	100.0
	반반	(530)	5.7	20.0	25.7	40.5	32.3	72.8	1.5	100.0
	높음	(95)	3.2	26.6	29.8	28.9	37.0	66.0	4.3	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	4.8	19.7	24.6	38.6	34.8	73.4	2.0	100.0
	경험 없음	(384)	9.4	20.6	30.0	37.8	29.4	67.1	2.9	100.0

[표 q74] 코로나19 백신 예방접종 진술별 동의: 4. 상황에 따라서는 개인에게 접종증명·검사음성확인서 등의 요구를 검토하거나 도입할 수 있다.

[문24_4] 귀하께서는 코로나19 백신 예방접종에 관한 다음 진술에 어떻게 생각하십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	매우 동의하지 않음	별로 동의하지 않음	T2(1+2=동 의하지 않음)	약간 동의함	매우 동의함	B2(3+4=동 의함)	모르겠음/입 장없음	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	3.9	9.5	13.4	49.3	36.1	85.3	1.3	100.0
성별									
남자	(496)	4.7	9.4	14.1	44.7	39.6	84.3	1.6	100.0
여자	(504)	3.1	9.7	12.8	53.7	32.6	86.3	0.9	100.0
연령									
18-29세	(166)	3.1	10.1	13.2	51.5	33.5	85.0	1.8	100.0
30-39세	(151)	7.4	8.9	16.4	42.5	38.2	80.8	2.9	100.0
40-49세	(184)	4.1	10.7	14.8	55.4	28.5	83.9	1.3	100.0
50-59세	(194)	3.9	8.0	11.9	48.5	38.5	87.1	1.0	100.0
60세이상	(305)	2.4	9.8	12.2	48.2	39.3	87.5	0.3	100.0
거주지역									
서울	(186)	2.8	10.3	13.1	42.8	43.5	86.3	0.5	100.0
인천/경기	(318)	4.5	9.6	14.1	48.5	35.5	84.0	1.9	100.0
대전/세종/충청	(107)	4.5	5.9	10.3	59.5	29.5	89.0	0.7	100.0
광주/전라	(97)	6.6	10.2	16.8	56.8	25.2	81.9	1.2	100.0
대구/경북	(98)	2.4	10.0	12.5	53.3	32.4	85.7	1.8	100.0
부산/울산/경남	(150)	3.8	9.2	12.9	45.1	41.2	86.3	0.8	100.0
강원/제주	(44)	0.0	13.4	13.4	45.6	39.4	85.0	1.5	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	7.7	0.0	7.7	27.7	64.6	92.3	0.0	100.0
자영업	(82)	6.2	7.4	13.6	50.5	35.9	86.4	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(82)	4.9	10.7	15.6	47.5	31.8	79.3	5.1	100.0
생산/기능/노무	(98)	2.9	6.0	8.9	48.2	40.6	88.8	2.3	100.0
사무/관리/전문	(243)	4.8	11.6	16.4	45.3	37.5	82.8	0.8	100.0
주부	(157)	1.7	13.1	14.8	53.5	31.3	84.8	0.4	100.0
학생	(90)	1.3	13.6	14.9	54.5	30.6	85.1	0.0	100.0
기타	(110)	5.5	6.5	12.0	56.4	30.6	87.1	0.9	100.0
무직/퇴직	(127)	3.4	5.2	8.6	45.0	44.4	89.4	2.0	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	4.2	9.4	13.6	48.1	36.4	84.6	1.8	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	2.8	9.4	12.3	54.5	31.4	85.9	1.9	100.0
자영업자	(156)	7.7	7.6	15.3	44.5	39.6	84.0	0.6	100.0
비경제활동	(374)	2.2	10.5	12.7	50.8	35.6	86.4	0.9	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	6.2	5.9	12.1	44.1	43.2	87.2	0.7	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	3.1	9.0	12.1	50.9	35.3	86.2	1.6	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	5.0	9.5	14.5	48.5	35.4	83.9	1.5	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.8	8.3	10.1	53.8	35.1	88.9	1.0	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	0.8	10.6	11.4	52.5	36.1	88.6	0.0	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	6.0	9.5	15.5	54.0	29.2	83.2	1.3	100.0
700만원이상	(187)	4.6	13.3	17.8	44.8	35.1	79.9	2.2	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	4.1	10.4	14.5	47.8	36.3	84.1	1.4	100.0
하층	(580)	3.3	8.4	11.7	50.8	36.5	87.2	1.1	100.0
모르겠다	(29)	11.6	21.8	33.4	39.1	24.8	63.9	2.7	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	2.8	5.8	8.6	50.4	39.6	89.9	1.5	100.0
중도(5)	(362)	4.6	11.3	15.9	52.2	30.6	82.8	1.3	100.0
보수(6-10)	(336)	3.4	10.7	14.1	45.6	39.4	85.0	0.9	100.0
모름	(36)	8.9	8.6	17.5	46.2	33.5	79.6	2.9	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	5.6	14.1	19.7	41.4	38.9	80.3	0.0	100.0
보통	(474)	4.1	10.8	14.9	53.8	30.1	83.9	1.2	100.0
좋음	(455)	3.3	7.5	10.9	45.8	41.8	87.6	1.5	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	6.2	9.3	15.5	48.4	34.7	83.1	1.4	100.0
반반	(530)	2.6	9.2	11.8	51.2	35.8	87.0	1.2	100.0
높음	(95)	2.0	12.0	13.9	42.0	43.0	85.0	1.1	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	3.5	9.3	12.8	52.7	33.4	86.1	1.1	100.0
경험 없음	(384)	4.4	9.9	14.4	43.8	40.3	84.1	1.5	100.0

[표 q75] 코로나19 백신 예방접종 진술별 동의: (종합) "동의함"

[문24] 귀하께서는 코로나19 백신 예방접종에 관한 다음 진술에 어떻게 생각하십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	4. 감염 유행으로부터 취약층 보호 등 공공의 이익이 더 큰 경우, 상황에 따라서는 개인에 접종증명·검사음성확인서 등의 요구를 검토하거나 도입할 수 있다.	1. 나와 국민들의 코로나19 백신 접종을 통한 면역 형성은 가장 효과적인 코로나19 대응 수단이었다.	3. 백신접종은 개인의 자유로운 선택이어야 하며, 접종은 어떤 경우에도 강요될 수 없다.	2. 이번 코로나19 백신접종 경험은 나와 국민들의 다른 예방접종 의향이나 결정에 부정적인 영향을 미칠 것 같다.
▣ 전체 ▣	(1,000)	85.3	79.8	71.0	50.8
성별					
남자	(496)	84.3	80.2	68.1	51.0
여자	(504)	86.3	79.4	73.8	50.6
연령					
18-29세	(166)	85.0	67.8	77.6	59.8
30-39세	(151)	80.8	72.3	73.1	52.3
40-49세	(184)	83.9	74.0	71.8	51.7
50-59세	(194)	87.1	83.5	74.2	49.4
60세이상	(305)	87.5	91.1	63.8	45.4
거주지역					
서울	(186)	86.3	79.1	69.1	51.1
인천/경기	(318)	84.0	80.9	70.6	46.8
대전/세종/충청	(107)	89.0	79.3	74.9	55.0
광주/전라	(97)	81.9	78.0	69.5	49.0
대구/경북	(98)	85.7	75.4	73.9	54.7
부산/울산/경남	(150)	86.3	79.3	73.3	55.0
강원/제주	(44)	85.0	90.9	61.0	48.7
직업					
농/임/어업	(12)	92.3	80.8	52.9	26.6
자영업	(82)	86.4	83.1	64.1	52.3
판매/영업/서비스	(82)	79.3	74.4	73.5	49.3
생산/기능/노무	(98)	88.8	88.6	77.2	52.3
사무/관리/전문	(243)	82.8	75.2	66.6	47.8
주부	(157)	84.8	83.5	76.4	61.0
학생	(90)	85.1	71.1	81.5	63.5
기타	(110)	87.1	80.0	77.2	42.6
무직/퇴직	(127)	89.4	84.2	59.5	43.0
직장지위					
정규직 임금근로자	(361)	84.6	75.6	71.3	48.3
비정규직 임금근로자	(110)	85.9	87.7	74.5	45.4
자영업자	(156)	84.0	81.5	65.7	48.9
비경제활동	(374)	86.4	80.8	71.9	55.5
월평균 가구소득					
200만원미만	(150)	87.2	79.0	67.3	55.2
200만원 이상-300만원 미만	(163)	86.2	78.1	80.1	53.4
300만원 이상-400만원 미만	(145)	83.9	77.0	68.6	55.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	88.9	81.9	69.0	50.1
500만원 이상-600만원 미만	(123)	88.6	81.9	70.1	44.4
600만원 이상-700만원 미만	(80)	83.2	79.3	82.3	56.7
700만원이상	(187)	79.9	81.1	65.2	43.9
주관적 계층인식					
중상층	(392)	84.1	80.5	71.0	46.7
하층	(580)	87.2	80.1	70.7	53.6
모르겠다	(29)	63.9	63.9	76.7	48.6
이념성향(11점)					
진보(0-4)	(266)	89.9	85.6	62.8	43.0
중도(5)	(362)	82.8	77.1	76.1	54.3
보수(6-10)	(336)	85.0	79.4	72.3	52.2
모름	(36)	79.6	66.4	67.9	59.2
건강상태					
나쁨	(71)	80.3	76.9	71.5	54.0
보통	(474)	83.9	80.4	72.7	54.9
좋음	(455)	87.6	79.6	69.1	46.0
코로나19 감염 가능성					
낮음	(375)	83.1	80.0	69.7	51.2
반반	(530)	87.0	80.6	72.8	50.6
높음	(95)	85.0	74.4	66.0	50.4
코로나19 감염 경험					
경험 있음	(616)	86.1	77.7	73.4	53.0
경험 없음	(384)	84.1	83.2	67.1	47.1

[표 q76] 코로나19 백신 예방접종 진술별 동의: (종합) "동의하지 않음"

[문24] 귀하께서는 코로나19 백신 예방접종에 관한 다음 진술에 어떻게 생각하십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	2. 이번 코로나19 백신접종 경험은 나와 국민들의 다른 예방접종 의향이나 결정에 부정적인 영향을 미칠 것 같다.	3. 백신접종은 개인의 자유로운 선택이어야 하며, 접종은 어떤 경우에도 강요될 수 없다.	1. 나와 국민들의 코로나19 백신 접종을 통한 면역 형성은 가장 효과적인 코로나19 대응 수단이었다.	4. 감염 유행으로부터 취약층 보호 등 공공의 이익이 더 큰 경우, 상황에 따라서는 개인에 접종증명·검사음성확인서 등의 요구를 검토하거나 도입할 수 있다.
▣ 전체 ▣	(1,000)	45.9	26.7	18.4	13.4
성별					
남자	(496)	46.8	29.5	18.2	14.1
여자	(504)	44.9	23.9	18.7	12.8
연령					
18-29세	(166)	36.5	17.2	30.3	13.2
30-39세	(151)	43.4	24.2	25.8	16.4
40-49세	(184)	44.7	25.7	24.0	14.8
50-59세	(194)	47.5	25.3	14.0	11.9
60세이상	(305)	51.8	34.5	7.7	12.2
거주지역					
서울	(186)	44.5	28.6	19.7	13.1
인천/경기	(318)	49.7	26.5	17.2	14.1
대전/세종/충청	(107)	42.6	25.1	18.1	10.3
광주/전라	(97)	51.0	30.5	19.8	16.8
대구/경북	(98)	40.2	21.4	23.6	12.5
부산/울산/경남	(150)	41.2	23.0	18.1	12.9
강원/제주	(44)	49.6	39.0	9.1	13.4
직업					
농/임/어업	(12)	73.4	47.1	19.2	7.7
자영업	(82)	43.9	33.3	15.7	13.6
판매/영업/서비스	(82)	48.1	24.2	25.6	15.6
생산/기능/노무	(98)	45.7	20.7	10.3	8.9
사무/관리/전문	(243)	47.3	30.1	23.0	16.4
주부	(157)	37.4	23.6	16.0	14.8
학생	(90)	35.3	11.2	27.8	14.9
기타	(110)	51.0	21.0	15.7	12.0
무직/퇴직	(127)	54.1	39.7	11.7	8.6
직장지위					
정규직 임금근로자	(361)	47.5	26.5	22.2	13.6
비정규직 임금근로자	(110)	50.9	22.8	10.4	12.3
자영업자	(156)	46.4	31.1	17.9	15.3
비경제활동	(374)	42.6	26.1	17.4	12.7
월평균 가구소득					
200만원미만	(150)	42.0	30.0	18.8	12.1
200만원 이상-300만원 미만	(163)	43.6	18.6	20.0	12.1
300만원 이상-400만원 미만	(145)	42.3	27.6	21.5	14.5
400만원 이상-500만원 미만	(153)	46.9	30.3	15.1	10.1
500만원 이상-600만원 미만	(123)	51.6	28.4	16.6	11.4
600만원 이상-700만원 미만	(80)	36.8	15.3	18.2	15.5
700만원이상	(187)	53.0	31.1	18.4	17.8
주관적 계층인식					
중상층	(392)	49.6	26.7	17.2	14.5
하층	(580)	44.1	26.9	18.7	11.7
모르겠다	(29)	30.5	19.6	29.6	33.4
이념성향(11점)					
진보(0-4)	(266)	53.3	36.1	13.3	8.6
중도(5)	(362)	41.4	21.7	21.4	15.9
보수(6-10)	(336)	46.3	24.9	18.4	14.1
모름	(36)	32.3	23.2	27.8	17.5
건강상태					
나쁨	(71)	44.8	25.8	21.4	19.7
보통	(474)	42.0	26.0	18.2	14.9
좋음	(455)	50.1	27.5	18.2	10.9
코로나19 감염 가능성					
낮음	(375)	45.3	27.2	18.1	15.5
반반	(530)	46.2	25.7	17.5	11.8
높음	(95)	46.3	29.8	24.5	13.9
코로나19 감염 경험					
경험 있음	(616)	43.4	24.6	20.6	12.8
경험 없음	(384)	49.8	30.0	14.9	14.4

[표 q77] 백신접종을 향상을 위해 강화가 필요한 분야

[문25] 보건당국의 백신접종 추진에서 국민 신뢰를 높이기 위해 어떤 점이 강화될 필요가 있습니까? 중요하게 보시는 것을 모두 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	백신 안전성과 접종 관련 위험에 관한 있는 그대로의 투명한 정보제공과 소통	접종 관련 실제 피해를 입은 당사자를 위한 건강 및 기타 지원대책	국민의 다양한 백신 이상반응 경험에 공감하고 이해하려 하는 정책 반응성	(백신도입, 허가승인, 접종계획 등에서) 변경과 혼란을 줄이는 정책 일관성	평상시 감염과 백신에 대한 국민 이해력 (리터러시) 향상	중앙정부(국가) 중심에서 내 거주지역 의료와 보건 체계 중심의 접종 추진	기타
▣ 전체 ▣	(1,000)	77.1	59.8	54.5	46.8	44.2	33.9	0.9
성별								
남자	(496)	76.0	60.8	53.5	49.1	43.3	36.2	1.0
여자	(504)	78.2	58.7	55.4	44.4	45.0	31.6	0.8
연령								
18-29세	(166)	67.7	52.2	50.0	47.4	43.4	30.4	0.6
30-39세	(151)	74.9	65.7	57.4	43.8	39.9	29.0	1.5
40-49세	(184)	75.5	56.3	59.2	39.3	40.0	36.1	2.2
50-59세	(194)	77.5	66.3	56.2	48.9	42.9	35.0	0.5
60세이상	(305)	84.1	58.8	51.6	51.0	50.0	36.1	0.3
거주지역								
서울	(186)	75.9	60.1	54.3	46.2	44.0	26.0	0.5
인천/경기	(318)	78.6	57.1	54.0	49.2	45.4	36.4	1.3
대전/세종/충청	(107)	81.9	60.7	55.7	43.7	40.2	30.8	1.9
광주/전라	(97)	77.3	57.6	56.4	48.3	45.0	32.9	1.2
대구/경북	(98)	70.7	63.2	55.8	34.8	38.8	35.5	0.0
부산/울산/경남	(150)	75.2	60.3	51.8	51.1	46.5	38.2	0.7
강원/제주	(44)	80.3	70.6	57.8	47.9	47.5	40.2	0.0
직업								
농/임/어업	(12)	80.8	65.8	58.6	55.5	46.6	53.7	0.0
자영업	(82)	77.7	57.6	50.4	45.7	43.0	40.7	0.0
판매/영업/서비스	(82)	82.8	64.8	51.5	51.8	34.1	34.9	1.2
생산/기능/노무	(98)	73.6	58.7	56.7	50.8	45.9	41.8	0.0
사무/관리/전문	(243)	74.4	61.7	56.2	45.0	44.7	31.5	1.3
주부	(157)	80.0	57.9	58.6	44.7	45.3	33.7	0.7
학생	(90)	63.6	53.5	46.6	50.5	46.3	28.8	1.3
기타	(110)	83.7	60.9	53.1	40.1	45.8	26.9	2.7
무직/퇴직	(127)	80.9	60.4	55.5	49.3	44.4	35.3	0.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	77.4	62.0	57.0	45.7	45.0	32.9	0.8
비정규직 임금근로자	(110)	80.7	60.3	54.3	46.3	39.2	33.7	1.8
자영업자	(156)	75.6	59.2	48.5	47.4	43.1	38.3	1.3
비경제활동	(374)	76.4	57.7	54.6	47.7	45.2	33.1	0.6
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	74.3	57.7	57.8	48.3	42.2	41.6	1.3
200만원 이상-300만원 미만	(163)	73.7	60.3	44.6	45.4	44.9	36.0	0.6
300만원 이상-400만원 미만	(145)	75.8	58.9	50.4	48.3	32.5	30.7	1.5
400만원 이상-500만원 미만	(153)	82.3	56.9	56.3	46.8	48.6	36.8	0.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	78.5	54.3	55.4	48.6	43.1	26.2	2.5
600만원 이상-700만원 미만	(80)	74.9	61.6	63.6	46.5	45.2	29.8	0.0
700만원이상	(187)	79.2	66.8	57.6	44.5	50.7	32.7	0.5
주관적 계층인식								
중상층	(392)	76.6	58.6	54.2	45.7	47.0	32.4	0.8
하층	(580)	77.5	60.4	53.8	48.0	43.1	35.3	0.9
모르겠다	(29)	76.6	63.5	71.9	36.6	26.9	25.9	4.2
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	84.7	60.7	55.7	49.0	44.6	36.4	0.0
중도(5)	(362)	75.1	60.6	54.2	46.3	42.3	34.2	1.5
보수(6-10)	(336)	73.7	58.0	54.6	47.1	45.4	31.8	0.9
모름	(36)	72.4	60.3	47.1	32.1	47.7	30.9	2.8
건강상태								
나쁨	(71)	79.5	62.2	60.0	56.7	47.9	31.2	0.0
보통	(474)	77.0	57.2	52.6	45.3	45.6	33.1	0.9
좋음	(455)	76.8	62.1	55.6	46.7	42.0	35.1	1.1
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	78.8	59.0	52.4	47.2	42.3	32.8	1.1
반반	(530)	76.0	59.8	55.5	45.9	44.4	35.7	1.0
높음	(95)	76.7	62.7	57.1	49.8	50.2	28.0	0.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	76.8	59.1	54.6	45.9	41.0	32.6	0.7
경험 없음	(384)	77.6	60.9	54.3	48.1	49.2	36.0	1.4

[표 q78] 코로나19 관련 이해 및 활용이 가장 어려운 분야

[문26] 귀하 스스로 노력하거나, 주변에 묻거나, 검색을 통해서도 충분히 이해하거나 활용하기 어려웠던 내용은 무엇입니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	방역 관련 지원금 관련	(나 또는 가족의) 환자 격리 관련	사회적 거리두기 조치 관련	(공항 입출입 등) 해외출입 검역관련	예방접종 관련	진단검사 관련	이 중에 없다	이해나 활용이 어려웠던 것이 없다	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	18.4	12.5	11.7	8.9	6.2	5.3	1.1	35.9	100.0
성별										
남자	(496)	22.1	11.9	12.9	9.5	6.4	5.5	1.0	30.8	100.0
여자	(504)	14.7	13.2	10.6	8.2	6.1	5.2	1.2	40.8	100.0
연령										
18-29세	(166)	19.5	11.6	17.8	13.2	5.0	2.3	0.0	30.6	100.0
30-39세	(151)	21.1	17.5	14.1	9.2	5.1	5.2	2.1	25.6	100.0
40-49세	(184)	15.3	15.0	13.5	9.5	6.2	4.2	0.5	35.8	100.0
50-59세	(194)	17.6	13.8	6.7	8.7	9.2	6.5	2.5	35.0	100.0
60세이상	(305)	18.8	8.2	9.3	6.0	5.5	7.1	0.7	44.4	100.0
거주지역										
서울	(186)	20.8	10.8	9.8	10.3	4.3	7.0	0.5	36.5	100.0
인천/경기	(318)	19.8	13.4	12.8	8.7	5.7	3.5	0.6	35.5	100.0
대전/세종/충청	(107)	13.5	8.3	12.7	7.4	9.7	4.7	1.9	41.8	100.0
광주/전라	(97)	18.3	13.9	7.6	10.6	8.0	6.3	2.3	33.0	100.0
대구/경북	(98)	17.6	12.2	12.7	5.7	4.5	5.3	0.9	41.1	100.0
부산/울산/경남	(150)	17.7	15.3	13.9	10.5	6.8	5.6	1.4	28.7	100.0
강원/제주	(44)	13.6	12.5	8.3	5.3	7.2	10.6	2.3	40.2	100.0
직업										
농/임/어업	(12)	15.8	10.7	11.5	8.6	17.8	0.0	0.0	35.6	100.0
자영업	(82)	19.8	11.2	9.2	10.5	11.2	6.6	0.0	31.5	100.0
판매/영업/서비스	(82)	22.1	16.2	10.5	10.1	7.6	8.1	0.0	25.4	100.0
생산/기능/노무	(98)	21.2	18.4	14.0	4.5	10.7	7.9	2.0	21.3	100.0
사무/관리/전문	(243)	19.4	14.2	12.5	9.0	3.2	4.4	1.1	36.1	100.0
주부	(157)	12.8	11.4	8.9	9.5	4.9	5.7	1.3	45.5	100.0
학생	(90)	19.7	9.6	17.2	11.6	4.6	2.3	1.3	33.6	100.0
기타	(110)	16.7	9.6	11.4	6.6	5.1	7.9	1.8	40.8	100.0
무직/퇴직	(127)	18.3	9.5	10.7	9.3	7.2	2.5	0.8	41.7	100.0
직장지위										
정규직 임금근로자	(361)	21.2	14.5	12.6	7.1	5.0	5.5	0.8	33.4	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	20.3	9.9	13.8	9.2	6.4	5.0	1.8	33.7	100.0
자영업자	(156)	15.4	15.1	8.8	10.2	10.3	8.8	1.3	30.1	100.0
비경제활동	(374)	16.4	10.3	11.5	9.9	5.6	3.8	1.1	41.3	100.0
월평균 가구소득										
200만원미만	(150)	18.5	7.0	14.4	7.2	11.9	3.7	1.3	35.8	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	16.6	15.5	8.4	8.0	6.8	4.6	0.6	39.5	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	17.6	13.7	11.8	8.7	6.7	7.0	1.5	33.1	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	22.9	12.5	9.6	5.6	6.2	5.8	0.7	36.7	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	16.6	15.1	11.5	10.4	3.2	5.8	0.9	36.6	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	26.2	9.1	15.3	8.6	4.6	7.5	1.0	27.7	100.0
700만원이상	(187)	14.5	13.3	12.8	12.7	3.5	4.4	1.6	37.2	100.0
주관적 계층인식										
중상층	(392)	15.6	12.4	14.6	10.7	6.1	5.4	0.8	34.5	100.0
하층	(580)	20.7	12.9	9.9	7.9	6.4	5.4	1.0	35.8	100.0
모르겠다	(29)	8.8	7.0	9.7	2.9	3.6	3.5	7.7	56.7	100.0
이념성향(11점)										
진보(0-4)	(266)	22.1	13.1	11.3	8.5	4.0	3.0	1.4	36.5	100.0
중도(5)	(362)	17.3	13.0	9.7	9.5	6.4	6.7	0.9	36.6	100.0
보수(6-10)	(336)	16.7	11.7	14.6	8.8	8.2	5.6	0.9	33.4	100.0
모름	(36)	17.6	11.4	7.8	5.0	2.7	5.8	2.8	46.8	100.0
건강상태										
나쁨	(71)	22.5	9.5	5.5	6.7	11.4	4.2	2.5	37.6	100.0
보통	(474)	18.5	12.2	13.0	8.4	6.1	5.4	1.1	35.3	100.0
좋음	(455)	17.5	13.3	11.4	9.7	5.6	5.4	0.9	36.2	100.0
코로나19 감염 가능성										
낮음	(375)	20.4	9.5	9.5	8.9	5.8	6.1	1.9	37.7	100.0
반반	(530)	16.2	14.5	13.0	9.4	5.9	4.2	0.2	36.5	100.0
높음	(95)	22.5	13.2	12.9	5.4	9.4	8.9	2.9	24.9	100.0
코로나19 감염 경험										
경험 있음	(616)	19.0	14.1	11.1	8.6	6.1	5.7	1.1	34.3	100.0
경험 없음	(384)	17.4	10.0	12.6	9.3	6.4	4.8	1.1	38.4	100.0

[표 q79] 코로나19 관련 이해 및 활용이 어려운 이유
 [문27] 구체적으로 어떤 이유에서 이해나 활용이 어려웠습니까?

단위: %

코로나19 관련 이해 및 활용이 어려운 적 있음	사례수 (명)	내용이 자주 바뀜 (혼란과 혼동)	내용이 구체적이지 않음 (모호함)	내용을 보기까지의 경로가 복잡함 (접근성)	내용이 모두에게 개방되지 않음 (공개성)	내용이 어려움 (난이도)	이 중에 없다	계
▣ 전체 ▣	(641)	39.5	28.2	17.1	10.5	4.3	0.4	100.0
성별								
남자	(343)	33.5	29.5	18.1	12.5	5.9	0.5	100.0
여자	(298)	46.4	26.7	15.9	8.2	2.5	0.3	100.0
연령								
18-29세	(115)	42.2	27.7	13.0	8.8	8.3	0.0	100.0
30-39세	(112)	48.7	30.7	11.4	6.4	1.9	0.9	100.0
40-49세	(118)	43.9	27.6	17.7	7.5	3.3	0.0	100.0
50-59세	(126)	37.0	24.6	19.4	13.9	3.9	1.3	100.0
60세이상	(169)	30.3	29.9	21.5	14.0	4.3	0.0	100.0
거주지역								
서울	(118)	38.7	26.0	20.5	8.7	6.1	0.0	100.0
인천/경기	(205)	41.8	27.7	14.7	11.8	4.0	0.0	100.0
대전/세종/충청	(62)	47.0	19.3	8.9	15.5	6.3	2.9	100.0
광주/전라	(65)	31.3	28.0	23.0	14.4	3.3	0.0	100.0
대구/경북	(58)	41.8	24.8	21.8	6.9	3.3	1.4	100.0
부산/울산/경남	(107)	35.8	37.8	16.0	6.2	4.2	0.0	100.0
강원/제주	(26)	37.3	31.6	19.0	12.0	0.0	0.0	100.0
직업								
농/임/어업	(7)	55.9	0.0	16.7	15.6	11.9	0.0	100.0
자영업	(56)	26.5	33.2	24.3	12.7	3.3	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(61)	50.3	22.7	15.2	8.3	3.5	0.0	100.0
생산/기능/노무	(77)	42.9	17.7	16.4	15.5	7.6	0.0	100.0
사무/관리/전문	(155)	42.3	33.7	14.1	6.2	2.5	1.2	100.0
주부	(86)	43.3	27.6	20.3	7.9	0.0	1.0	100.0
학생	(60)	32.4	31.3	19.2	10.2	6.9	0.0	100.0
기타	(65)	38.9	23.1	15.6	15.9	6.5	0.0	100.0
무직/퇴직	(74)	30.9	33.9	16.1	12.5	6.7	0.0	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(241)	43.5	29.4	14.7	8.4	3.3	0.8	100.0
비정규직 임금근로자	(73)	46.0	18.4	15.2	13.7	6.8	0.0	100.0
자영업자	(109)	33.0	27.0	20.6	14.0	5.4	0.0	100.0
비경제활동	(219)	36.1	30.7	18.6	10.0	4.1	0.4	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(96)	31.2	30.9	21.0	10.8	4.1	1.9	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(99)	38.5	23.6	19.4	13.5	5.0	0.0	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(97)	42.5	29.4	11.3	13.5	3.3	0.0	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(97)	39.9	27.0	19.7	9.0	4.3	0.0	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(78)	44.8	31.1	15.0	7.8	1.3	0.0	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(58)	44.2	25.0	10.8	13.7	4.9	1.4	100.0
700만원이상	(117)	38.4	29.4	19.0	6.6	6.6	0.0	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(257)	39.5	29.0	19.2	7.3	5.0	0.0	100.0
하층	(372)	39.4	27.7	15.6	12.7	4.0	0.5	100.0
모르겠다	(12)	42.2	24.1	17.2	9.7	0.0	6.7	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(169)	40.1	29.6	15.4	8.0	6.4	0.5	100.0
중도(5)	(230)	40.9	27.7	15.3	11.6	4.0	0.4	100.0
보수(6-10)	(224)	38.3	28.5	19.4	10.8	3.1	0.0	100.0
모름	(19)	30.7	16.8	26.4	16.4	5.3	4.4	100.0
건강상태								
나쁨	(44)	32.8	33.7	18.2	11.6	2.0	1.9	100.0
보통	(307)	38.1	30.7	16.5	11.3	3.4	0.0	100.0
좋음	(290)	42.0	24.7	17.6	9.4	5.7	0.6	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(234)	36.9	26.8	17.8	13.3	4.8	0.4	100.0
반반	(336)	39.8	29.1	17.4	9.0	4.4	0.2	100.0
높음	(71)	46.3	28.3	13.2	8.3	2.6	1.2	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(405)	40.4	29.1	17.7	7.8	4.7	0.2	100.0
경험 없음	(236)	37.9	26.6	16.0	15.1	3.8	0.7	100.0
코로나19 관련 이해 및 활용이 어려웠던 경험								
방역 관련 지원금 (나 또는 가족의) 환자 격리	(184)	35.3	28.7	15.9	14.9	5.3	0.0	100.0
사회적 거리두기 조치 (공항 입출입 등) 해외출입 검역	(125)	45.8	34.1	14.3	4.8	1.0	0.0	100.0
예방접종	(117)	51.2	27.6	14.7	6.0	0.6	0.0	100.0
진단검사	(89)	33.7	26.9	22.1	8.8	7.7	0.9	100.0
이 중에 없음	(62)	37.1	27.2	16.3	15.9	3.4	0.0	100.0
	(53)	32.2	19.4	23.4	11.5	13.5	0.0	100.0
	(11)	9.1	17.6	27.8	28.8	0.0	16.7	100.0

[표 q80] 신종감염병 유행 시, 타당한 정보공개 수준

[문28] 또 다른 신종감염병 유행 시 정보공개 수준은 어느 정도가 타당하다고 보십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	현재와 같은 정보공개 수준을 유지하면 된다.	현재보다 정보제공 수준을 더 확대할 필요가 있다.	현재보다 정보제공 수준을 더 축소할 필요가 있다.	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	64.0	24.1	11.9	100.0
성별					
남자	(496)	60.5	28.2	11.3	100.0
여자	(504)	67.4	20.1	12.5	100.0
연령					
18-29세	(166)	64.1	20.2	15.7	100.0
30-39세	(151)	54.3	23.3	22.5	100.0
40-49세	(184)	60.9	24.8	14.3	100.0
50-59세	(194)	64.8	27.6	7.6	100.0
60세이상	(305)	70.0	24.0	5.9	100.0
거주지역					
서울	(186)	63.5	20.0	16.5	100.0
인천/경기	(318)	67.0	21.4	11.6	100.0
대전/세종/충청	(107)	62.4	27.4	10.2	100.0
광주/전라	(97)	60.3	26.5	13.1	100.0
대구/경북	(98)	65.7	30.1	4.1	100.0
부산/울산/경남	(150)	61.3	26.4	12.3	100.0
강원/제주	(44)	61.2	26.7	12.1	100.0
직업					
농/임/어업	(12)	64.0	24.5	11.5	100.0
자영업	(82)	67.8	22.3	10.0	100.0
판매/영업/서비스	(82)	67.9	28.7	3.4	100.0
생산/기능/노무	(98)	58.7	32.2	9.1	100.0
사무/관리/전문	(243)	64.2	18.0	17.7	100.0
주부	(157)	64.2	27.2	8.7	100.0
학생	(90)	60.4	20.7	18.8	100.0
기타	(110)	67.2	20.1	12.7	100.0
무직/퇴직	(127)	62.1	29.8	8.1	100.0
직장지위					
정규직 임금근로자	(361)	63.6	21.6	14.7	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	66.5	23.7	9.9	100.0
자영업자	(156)	66.5	24.4	9.1	100.0
비경제활동	(374)	62.6	26.5	10.9	100.0
월평균 가구소득					
200만원미만	(150)	54.5	34.7	10.7	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	72.6	20.0	7.5	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	67.3	24.0	8.8	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	68.7	18.0	13.3	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	61.2	29.1	9.6	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	59.1	18.1	22.8	100.0
700만원이상	(187)	61.6	23.6	14.8	100.0
주관적 계층인식					
중상층	(392)	65.6	19.8	14.6	100.0
하층	(580)	63.2	27.2	9.6	100.0
모르겠다	(29)	57.0	21.4	21.6	100.0
이념성향(11점)					
진보(0-4)	(266)	69.8	18.5	11.7	100.0
중도(5)	(362)	61.1	27.7	11.2	100.0
보수(6-10)	(336)	61.4	25.7	12.9	100.0
모름	(36)	74.1	14.4	11.5	100.0
건강상태					
나쁨	(71)	59.6	32.0	8.5	100.0
보통	(474)	62.8	26.7	10.5	100.0
좋음	(455)	65.9	20.1	13.9	100.0
코로나19 감염 가능성					
낮음	(375)	66.6	22.0	11.4	100.0
반반	(530)	63.4	24.8	11.7	100.0
높음	(95)	56.8	28.4	14.8	100.0
코로나19 감염 경험					
경험 있음	(616)	65.1	22.1	12.8	100.0
경험 없음	(384)	62.1	27.4	10.5	100.0

[표 q81] 보건당국 정보 제공 평가: 1. 코로나19 환자정보, 검사-접종 권고 등을 알리는 재난안전문자
[문29_1] 보건당국이 제공한 다음의 정보는 귀하의 코로나19 유행 이해나 대응에 얼마나 도움이 되었습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 도움이 되지 않음	별로 도움이 되지 않음	T2(1+2=도 움 되지 않음)	약간 도움이 됨	매우 도움이 됨	B2(3+4=도 움 됨)	모르겠음/입 장없음	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	3.7	11.4	15.1	45.7	38.4	84.1	0.7	100.0
성별									
남자	(496)	4.5	11.7	16.1	41.6	41.4	83.1	0.8	100.0
여자	(504)	3.0	11.1	14.1	49.7	35.5	85.2	0.7	100.0
연령									
18-29세	(166)	4.2	17.4	21.6	48.9	28.4	77.3	1.1	100.0
30-39세	(151)	9.7	15.2	25.0	44.3	29.5	73.8	1.2	100.0
40-49세	(184)	3.7	13.2	16.9	53.3	29.8	83.1	0.0	100.0
50-59세	(194)	2.0	13.1	15.1	40.7	42.7	83.4	1.5	100.0
60세이상	(305)	1.6	4.1	5.7	43.3	50.7	94.0	0.3	100.0
거주지역									
서울	(186)	3.3	12.6	15.9	45.9	38.2	84.1	0.0	100.0
인천/경기	(318)	5.1	12.5	17.7	45.6	35.8	81.4	1.0	100.0
대전/세종/충청	(107)	2.4	6.3	8.7	44.6	45.9	90.6	0.7	100.0
광주/전라	(97)	4.1	10.3	14.4	41.9	42.7	84.6	1.0	100.0
대구/경북	(98)	3.4	12.3	15.7	49.2	34.2	83.5	0.8	100.0
부산/울산/경남	(150)	1.4	12.7	14.2	45.9	38.7	84.6	1.3	100.0
강원/제주	(44)	6.4	6.3	12.7	48.1	39.2	87.3	0.0	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	19.2	0.0	19.2	34.4	46.4	80.8	0.0	100.0
자영업	(82)	2.6	12.6	15.3	44.1	39.5	83.6	1.1	100.0
판매/영업/서비스	(82)	3.4	14.3	17.7	41.2	41.1	82.3	0.0	100.0
생산/기능/노무	(98)	3.1	12.8	15.9	44.9	38.2	83.1	1.0	100.0
사무/관리/전문	(243)	6.0	13.9	19.9	45.4	33.0	78.4	1.7	100.0
주부	(157)	1.3	9.8	11.1	49.6	38.7	88.4	0.5	100.0
학생	(90)	3.4	15.7	19.1	48.8	32.1	80.9	0.0	100.0
기타	(110)	2.2	9.3	11.5	51.6	36.9	88.5	0.0	100.0
무직/퇴직	(127)	4.0	4.6	8.5	39.7	51.2	90.8	0.6	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	4.6	14.0	18.6	45.6	34.7	80.3	1.1	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	0.9	9.1	10.0	48.9	40.2	89.0	0.9	100.0
자영업자	(156)	6.1	11.6	17.7	42.8	38.8	81.7	0.6	100.0
비경제활동	(374)	2.7	9.4	12.2	46.1	41.4	87.4	0.4	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	2.9	9.0	11.9	39.3	48.1	87.5	0.6	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	4.0	7.2	11.1	50.3	37.9	88.3	0.6	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	4.3	10.6	14.9	46.3	38.2	84.4	0.7	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.8	14.6	16.4	44.0	38.6	82.6	1.0	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	4.5	11.5	16.0	42.7	40.4	83.1	0.8	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	3.5	18.4	21.9	50.0	28.1	78.1	0.0	100.0
700만원이상	(187)	4.9	12.0	16.9	47.8	34.3	82.1	1.1	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	2.8	12.1	15.0	45.2	38.7	83.9	1.2	100.0
하층	(580)	4.0	10.8	14.8	45.7	39.0	84.7	0.5	100.0
모르겠다	(29)	10.6	13.5	24.2	53.0	22.9	75.8	0.0	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	1.2	12.4	13.6	45.7	40.0	85.7	0.7	100.0
중도(5)	(362)	4.6	8.2	12.8	48.6	37.5	86.1	1.0	100.0
보수(6-10)	(336)	4.9	13.1	18.0	41.3	40.2	81.4	0.6	100.0
모름	(36)	3.0	19.7	22.7	57.9	19.4	77.3	0.0	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	4.7	15.0	19.7	42.4	36.5	78.9	1.4	100.0
보통	(474)	3.4	10.9	14.4	52.0	33.2	85.2	0.4	100.0
좋음	(455)	3.9	11.3	15.2	39.6	44.2	83.8	1.0	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	5.2	10.6	15.9	46.5	37.4	83.9	0.2	100.0
반반	(530)	2.5	11.5	14.1	44.6	40.1	84.7	1.3	100.0
높음	(95)	4.6	13.6	18.2	48.5	33.3	81.8	0.0	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	4.3	11.4	15.7	46.9	36.3	83.2	1.1	100.0
경험 없음	(384)	2.7	11.5	14.2	43.7	41.8	85.6	0.2	100.0

[표 q82] 보건당국 정보 제공 평가: 2. 코로나19 유행이나 권고 사항을 알리는 보건당국의 코로나19 정례 브리핑
 [문29_2] 보건당국이 제공한 다음의 정보는 귀하의 코로나19 유행 이해나 대응에 얼마나 도움이 되었습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 도움이 되지 않음	별로 도움이 되지 않음	T2(1+2=도 움 되지 않음)	약간 도움이 됨	매우 도움이 됨	B2(3+4=도 움 됨)	모르겠음/입 장없음	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	3.5	13.1	16.6	48.1	34.2	82.3	1.1	100.0
성별									
남자	(496)	4.5	11.5	16.0	46.8	36.2	83.0	1.0	100.0
여자	(504)	2.5	14.7	17.2	49.4	32.3	81.7	1.1	100.0
연령									
18-29세	(166)	4.2	9.9	14.1	52.1	32.1	84.2	1.6	100.0
30-39세	(151)	8.8	16.9	25.7	45.3	27.7	73.0	1.3	100.0
40-49세	(184)	5.0	17.2	22.2	50.8	26.4	77.2	0.5	100.0
50-59세	(194)	1.9	15.7	17.6	45.9	34.4	80.3	2.0	100.0
60세이상	(305)	0.6	8.8	9.4	47.1	43.2	90.3	0.3	100.0
거주지역									
서울	(186)	1.7	11.2	12.9	49.2	37.3	86.5	0.6	100.0
인천/경기	(318)	4.5	13.7	18.2	47.6	32.6	80.2	1.6	100.0
대전/세종/충청	(107)	1.7	9.9	11.6	47.5	40.0	87.5	0.9	100.0
광주/전라	(97)	4.1	15.5	19.5	43.8	34.8	78.5	1.9	100.0
대구/경북	(98)	5.4	13.2	18.6	50.0	30.6	80.6	0.8	100.0
부산/울산/경남	(150)	4.0	15.3	19.4	48.1	32.5	80.6	0.0	100.0
강원/제주	(44)	1.5	11.0	12.5	53.8	31.4	85.2	2.3	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	7.7	0.0	7.7	37.3	55.0	92.3	0.0	100.0
자영업	(82)	1.4	17.5	18.9	49.6	31.5	81.1	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(82)	4.5	13.7	18.3	53.2	28.5	81.7	0.0	100.0
생산/기능/노무	(98)	3.2	11.1	14.2	49.8	33.9	83.8	2.0	100.0
사무/관리/전문	(243)	4.9	14.5	19.4	47.4	31.6	78.9	1.7	100.0
주부	(157)	1.7	12.6	14.3	54.9	29.5	84.4	1.3	100.0
학생	(90)	4.6	13.0	17.6	46.8	33.5	80.3	2.1	100.0
기타	(110)	1.3	15.8	17.1	41.8	41.1	82.9	0.0	100.0
무직/퇴직	(127)	4.9	8.2	13.0	42.8	43.5	86.3	0.6	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	4.1	13.5	17.6	47.5	33.5	81.0	1.4	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	0.0	10.5	10.5	57.5	31.0	88.6	0.9	100.0
자영업자	(156)	4.6	18.6	23.2	41.0	35.8	76.8	0.0	100.0
비경제활동	(374)	3.5	11.2	14.7	48.9	35.2	84.1	1.2	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	3.0	10.9	13.9	48.6	36.3	84.8	1.2	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	2.3	12.8	15.1	45.8	37.3	83.1	1.8	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	5.0	14.4	19.4	46.1	33.8	79.9	0.7	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.8	13.9	15.7	52.6	29.9	82.5	1.8	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	4.8	14.5	19.3	48.6	31.3	79.8	0.8	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	3.5	17.1	20.6	51.0	28.4	79.4	0.0	100.0
700만원이상	(187)	4.3	10.9	15.2	46.0	38.3	84.3	0.5	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	3.6	11.0	14.6	49.2	35.3	84.5	1.0	100.0
하층	(580)	3.1	14.7	17.8	47.6	33.5	81.2	1.0	100.0
모르겠다	(29)	10.6	9.5	20.1	42.7	33.7	76.4	3.5	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	2.6	12.3	14.9	48.6	35.5	84.1	1.0	100.0
중도(5)	(362)	3.7	11.6	15.3	52.1	31.7	83.8	0.9	100.0
보수(6-10)	(336)	4.1	15.1	19.1	42.4	37.3	79.7	1.2	100.0
모름	(36)	3.0	15.4	18.4	56.9	21.8	78.8	2.8	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	2.6	21.9	24.6	46.3	26.4	72.7	2.8	100.0
보통	(474)	3.3	11.2	14.5	54.9	29.7	84.6	0.9	100.0
좋음	(455)	3.8	13.7	17.5	41.2	40.2	81.4	1.0	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	3.5	12.7	16.2	48.8	34.5	83.3	0.5	100.0
반반	(530)	2.9	13.1	16.1	48.0	34.3	82.3	1.7	100.0
높음	(95)	6.6	14.4	21.0	45.8	33.2	79.0	0.0	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	4.6	11.7	16.3	47.3	34.9	82.1	1.6	100.0
경험 없음	(384)	1.8	15.3	17.1	49.4	33.2	82.7	0.3	100.0

[표 q83] 보건당국 정보 제공 평가: 3. 유행 규모·위중증 환자 예측 등을 알리는 코로나19 감염 예측 시뮬레이션 결과
 [문29_3] 보건당국이 제공한 다음의 정보는 귀하의 코로나19 유행 이해나 대응에 얼마나 도움이 되었습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 도움이 되지 않음	별로 도움이 되지 않음	T2(1+2=도 움 되지 않음)	약간 도움이 됨	매우 도움이 됨	B2(3+4=도 움 됨)	모르겠음/입 장없음	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	3.8	16.1	19.9	48.9	29.4	78.3	1.8	100.0
성별									
남자	(496)	5.0	17.2	22.3	45.3	30.1	75.4	2.3	100.0
여자	(504)	2.5	15.1	17.6	52.5	28.7	81.1	1.3	100.0
연령									
18-29세	(166)	6.3	16.0	22.2	48.5	26.0	74.5	3.3	100.0
30-39세	(151)	8.4	19.7	28.1	43.4	26.5	69.9	2.0	100.0
40-49세	(184)	4.3	21.3	25.5	46.4	25.2	71.6	2.9	100.0
50-59세	(194)	2.0	19.3	21.3	46.7	30.5	77.2	1.5	100.0
60세이상	(305)	1.0	9.4	10.4	54.8	34.5	89.3	0.3	100.0
거주지역									
서울	(186)	3.5	17.2	20.7	47.4	31.4	78.8	0.5	100.0
인천/경기	(318)	4.5	18.2	22.7	45.0	29.5	74.5	2.9	100.0
대전/세종/충청	(107)	1.7	10.9	12.5	49.0	34.4	83.4	4.0	100.0
광주/전라	(97)	5.5	18.6	24.1	48.9	25.0	73.9	1.9	100.0
대구/경북	(98)	4.5	12.8	17.3	61.0	20.9	81.9	0.8	100.0
부산/울산/경남	(150)	2.7	12.4	15.1	54.1	30.2	84.4	0.5	100.0
강원/제주	(44)	3.0	24.6	27.7	38.8	33.5	72.3	0.0	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	19.2	10.0	29.2	15.8	55.0	70.8	0.0	100.0
자영업	(82)	2.7	20.0	22.6	46.9	30.5	77.4	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(82)	5.0	13.7	18.6	53.8	26.6	80.4	0.9	100.0
생산/기능/노무	(98)	1.1	17.7	18.8	52.7	25.5	78.2	3.1	100.0
사무/관리/전문	(243)	6.0	18.3	24.3	46.8	27.2	74.0	1.7	100.0
주부	(157)	1.3	15.5	16.8	55.6	27.0	82.6	0.6	100.0
학생	(90)	6.7	11.0	17.7	47.5	30.7	78.3	4.0	100.0
기타	(110)	2.3	15.5	17.8	50.1	29.7	79.9	2.3	100.0
무직/퇴직	(127)	2.4	15.5	17.9	42.9	37.0	79.9	2.2	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	4.5	18.7	23.2	47.2	27.4	74.7	2.1	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	4.3	8.8	13.1	62.0	23.3	85.3	1.6	100.0
자영업자	(156)	3.5	19.6	23.1	42.6	33.6	76.3	0.6	100.0
비경제활동	(374)	3.0	14.4	17.4	49.4	31.3	80.6	2.0	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	2.9	16.9	19.8	43.2	35.7	79.0	1.3	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	3.4	13.3	16.7	44.2	37.3	81.4	1.8	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	6.1	14.6	20.7	55.2	22.7	77.9	1.4	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.2	14.9	16.1	57.9	24.9	82.8	1.2	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	2.5	19.6	22.1	45.0	30.5	75.5	2.4	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	4.9	20.8	25.6	48.0	22.5	70.6	3.8	100.0
700만원이상	(187)	5.6	16.0	21.5	48.4	28.5	76.9	1.6	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	3.6	14.3	17.9	51.6	28.0	79.6	2.5	100.0
하층	(580)	3.6	17.7	21.2	47.3	30.3	77.6	1.2	100.0
모르겠다	(29)	10.6	10.3	20.9	45.4	30.2	75.6	3.5	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	2.1	16.5	18.6	49.4	29.0	78.4	3.0	100.0
중도(5)	(362)	4.4	16.0	20.4	48.8	29.3	78.2	1.4	100.0
보수(6-10)	(336)	4.1	14.8	18.9	48.5	31.9	80.5	0.6	100.0
모름	(36)	6.1	27.8	33.9	50.1	8.3	58.5	7.6	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	5.4	21.9	27.3	46.1	25.2	71.3	1.4	100.0
보통	(474)	2.6	16.7	19.3	54.4	24.8	79.2	1.4	100.0
좋음	(455)	4.7	14.6	19.4	43.6	34.8	78.5	2.2	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	4.1	14.6	18.6	49.5	30.4	79.9	1.4	100.0
반반	(530)	3.0	16.1	19.1	48.7	30.1	78.8	2.1	100.0
높음	(95)	6.9	22.7	29.6	47.8	21.6	69.4	1.1	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	4.1	14.6	18.6	49.5	30.1	79.6	1.8	100.0
경험 없음	(384)	3.3	18.7	22.0	48.1	28.2	76.3	1.7	100.0

[표 q84] 보건당국 정보 제공 평가: (종합) "도움이 됨"

[문29] 보건당국이 제공한 다음의 정보는 귀하의 코로나19 유행 이해나 대응에 얼마나 도움이 되었습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	1. 코로나19 환자정보, 검사·접종 권고 등을 알리는 재난안전문자	2. 코로나19 유행이나 권고 사항을 알리는 보건당국의 코로나19 정례 브리핑	3. 유행 규모·위중증 환자 예측 등을 알리는 코로나19 감염 예측 시뮬레이션 결과
전체	(1,000)	84.1	82.3	78.3
성별				
남자	(496)	83.1	83.0	75.4
여자	(504)	85.2	81.7	81.1
연령				
18-29세	(166)	77.3	84.2	74.5
30-39세	(151)	73.8	73.0	69.9
40-49세	(184)	83.1	77.2	71.6
50-59세	(194)	83.4	80.3	77.2
60세이상	(305)	94.0	90.3	89.3
거주지역				
서울	(186)	84.1	86.5	78.8
인천/경기	(318)	81.4	80.2	74.5
대전/세종/충청	(107)	90.6	87.5	83.4
광주/전라	(97)	84.6	78.5	73.9
대구/경북	(98)	83.5	80.6	81.9
부산/울산/경남	(150)	84.6	80.6	84.4
강원/제주	(44)	87.3	85.2	72.3
직업				
농/임/어업	(12)	80.8	92.3	70.8
자영업	(82)	83.6	81.1	77.4
판매/영업/서비스	(82)	82.3	81.7	80.4
생산/기능/노무	(98)	83.1	83.8	78.2
사무/관리/전문	(243)	78.4	78.9	74.0
주부	(157)	88.4	84.4	82.6
학생	(90)	80.9	80.3	78.3
기타	(110)	88.5	82.9	79.9
무직/퇴직	(127)	90.8	86.3	79.9
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	80.3	81.0	74.7
비정규직 임금근로자	(110)	89.0	88.6	85.3
자영업자	(156)	81.7	76.8	76.3
비경제활동	(374)	87.4	84.1	80.6
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	87.5	84.8	79.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	88.3	83.1	81.4
300만원 이상-400만원 미만	(145)	84.4	79.9	77.9
400만원 이상-500만원 미만	(153)	82.6	82.5	82.8
500만원 이상-600만원 미만	(123)	83.1	79.8	75.5
600만원 이상-700만원 미만	(80)	78.1	79.4	70.6
700만원이상	(187)	82.1	84.3	76.9
주관적 계층인식				
중상층	(392)	83.9	84.5	79.6
하층	(580)	84.7	81.2	77.6
모르겠다	(29)	75.8	76.4	75.6
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	85.7	84.1	78.4
중도(5)	(362)	86.1	83.8	78.2
보수(6-10)	(336)	81.4	79.7	80.5
모름	(36)	77.3	78.8	58.5
건강상태				
나쁨	(71)	78.9	72.7	71.3
보통	(474)	85.2	84.6	79.2
좋음	(455)	83.8	81.4	78.5
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	83.9	83.3	79.9
반반	(530)	84.7	82.3	78.8
높음	(95)	81.8	79.0	69.4
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	83.2	82.1	79.6
경험 없음	(384)	85.6	82.7	76.3

[표 q85] 항체양성을 조사에 대한 인식: 1. 코로나19 등 감염병 항체양성을 조사 결과에 대한 정보는 도움이 된다
 [문30_1] 항체양성을 검사에 대한 귀하의 생각은 어디에 가깝습니까?

전체		사례수 (명)	전혀 그렇지 않다	그렇지 않다	T2(1+2=그 렇지 않다)	그렇다	매우 그렇다	B2(3+4=그 렇다)	모르겠음/의 견없음	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	2.1	10.0	12.1	56.3	27.4	83.8	4.2	100.0
성별	남자	(496)	2.6	10.1	12.6	51.6	31.0	82.6	4.7	100.0
	여자	(504)	1.6	9.9	11.5	60.9	23.9	84.9	3.6	100.0
연령	18-29세	(166)	0.6	13.0	13.6	52.1	27.2	79.3	7.1	100.0
	30-39세	(151)	4.3	13.5	17.7	51.6	25.2	76.8	5.4	100.0
	40-49세	(184)	3.6	15.2	18.9	57.2	21.5	78.7	2.5	100.0
	50-59세	(194)	3.0	8.1	11.1	58.7	27.2	85.9	2.9	100.0
	60세이상	(305)	0.3	4.7	5.0	58.9	32.4	91.3	3.7	100.0
거주지역	서울	(186)	1.7	12.5	14.2	54.1	29.5	83.6	2.2	100.0
	인천/경기	(318)	3.2	9.9	13.1	54.9	27.5	82.4	4.5	100.0
	대전/세종/충청	(107)	0.7	7.1	7.8	60.1	25.7	85.8	6.5	100.0
	광주/전라	(97)	4.1	11.4	15.5	53.7	28.7	82.4	2.1	100.0
	대구/경북	(98)	2.0	9.6	11.6	56.6	25.1	81.7	6.7	100.0
	부산/울산/경남	(150)	0.7	6.2	6.9	61.2	27.5	88.7	4.5	100.0
	강원/제주	(44)	0.0	17.8	17.8	54.9	25.0	79.9	2.3	100.0
직업	농/임/어업	(12)	7.7	11.5	19.2	44.2	36.6	80.8	0.0	100.0
	자영업	(82)	3.9	12.8	16.6	55.1	25.7	80.8	2.6	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	4.6	9.5	14.1	59.6	20.4	80.0	5.8	100.0
	생산/기능/노무	(98)	1.1	10.0	11.0	57.7	30.4	88.1	0.8	100.0
	사무/관리/전문	(243)	2.4	14.1	16.5	53.9	27.2	81.1	2.4	100.0
	주부	(157)	1.9	7.0	8.9	67.5	20.4	87.9	3.2	100.0
	학생	(90)	2.5	6.3	8.8	49.5	33.3	82.8	8.4	100.0
	기타	(110)	0.0	8.2	8.2	52.5	29.9	82.4	9.4	100.0
	무직/퇴직	(127)	0.8	8.4	9.3	53.8	32.9	86.8	4.0	100.0
직장지위	정규직 임금근로자	(361)	2.2	12.7	14.9	53.7	28.2	81.9	3.2	100.0
	비정규직 임금근로자	(110)	0.7	6.9	7.6	58.4	27.8	86.2	6.3	100.0
	자영업자	(156)	3.9	12.4	16.2	55.6	24.6	80.2	3.5	100.0
	비경제활동	(374)	1.7	7.3	9.0	58.6	27.7	86.3	4.7	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	1.4	9.2	10.6	50.5	35.6	86.1	3.3	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	1.2	10.0	11.1	53.1	31.4	84.5	4.4	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	2.9	11.4	14.2	58.9	22.9	81.8	3.9	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.3	7.6	8.8	63.7	23.0	86.7	4.4	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	3.3	11.5	14.7	55.8	27.8	83.6	1.7	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	3.6	11.4	15.0	60.6	21.1	81.8	3.2	100.0
	700만원이상	(187)	2.2	9.9	12.1	54.2	27.1	81.2	6.6	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	2.1	9.7	11.7	55.3	29.5	84.8	3.4	100.0
	하층	(580)	1.9	10.2	12.1	57.6	26.6	84.2	3.8	100.0
	모르겠다	(29)	7.9	9.5	17.4	44.8	15.5	60.4	22.2	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	1.8	6.0	7.8	61.2	27.5	88.7	3.5	100.0
	중도(5)	(362)	2.3	12.4	14.7	57.1	23.0	80.1	5.1	100.0
	보수(6-10)	(336)	2.1	10.0	12.1	51.5	33.3	84.8	3.1	100.0
	모름	(36)	3.0	14.6	17.5	57.0	16.8	73.8	8.6	100.0
건강상태	나쁨	(71)	2.6	16.2	18.8	52.9	22.7	75.6	5.6	100.0
	보통	(474)	1.9	11.0	12.9	61.7	22.1	83.8	3.3	100.0
	좋음	(455)	2.2	8.0	10.2	51.2	33.8	85.0	4.8	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	3.0	10.0	13.0	58.6	25.2	83.8	3.2	100.0
	반반	(530)	0.9	9.4	10.4	57.3	27.7	85.1	4.6	100.0
	높음	(95)	5.0	13.0	18.0	41.5	34.7	76.3	5.7	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	2.1	9.6	11.7	55.6	28.8	84.4	3.8	100.0
	경험 없음	(384)	2.1	10.5	12.7	57.5	25.2	82.7	4.6	100.0

[표 q86] 항체양성을 조사에 대한 인식: 2. 코로나19 뿐만 아니라 다른 주요 감염병(홍역, 인플루엔자, 신종감염병 등)에 대한 항체양성을 조사가 수행될 필요가 있다

[문30_2] 항체양성을 검사에 대한 귀하의 생각은 어디에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 않다	그렇지 않다	T2(1+2=그 렇지 않다)	그렇다	매우 그렇다	B2(3+4=그 렇다)	모르겠음/의 견없음	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	2.2	10.4	12.6	57.3	26.0	83.3	4.1	100.0
성별									
남자	(496)	2.3	8.2	10.5	54.1	30.4	84.5	5.0	100.0
여자	(504)	2.0	12.7	14.7	60.5	21.6	82.2	3.1	100.0
연령									
18-29세	(166)	0.0	13.6	13.6	51.4	26.3	77.8	8.6	100.0
30-39세	(151)	4.9	11.3	16.2	52.8	24.9	77.7	6.1	100.0
40-49세	(184)	4.0	14.0	18.0	59.4	19.6	79.0	3.0	100.0
50-59세	(194)	3.0	7.1	10.1	64.0	24.0	88.0	1.9	100.0
60세이상	(305)	0.3	8.3	8.6	57.3	31.4	88.7	2.7	100.0
거주지역									
서울	(186)	1.1	11.4	12.6	55.1	28.0	83.1	4.4	100.0
인천/경기	(318)	2.6	10.2	12.8	58.7	25.0	83.7	3.5	100.0
대전/세종/충청	(107)	4.2	7.1	11.3	55.2	27.1	82.2	6.5	100.0
광주/전라	(97)	3.1	11.9	15.0	54.8	28.1	82.9	2.1	100.0
대구/경북	(98)	2.0	12.2	14.2	49.0	29.3	78.3	7.6	100.0
부산/울산/경남	(150)	1.2	8.6	9.8	63.0	24.5	87.4	2.7	100.0
강원/제주	(44)	0.0	15.5	15.5	67.4	14.8	82.2	2.3	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	7.7	11.5	19.2	44.2	36.6	80.8	0.0	100.0
자영업	(82)	2.6	3.8	6.4	65.5	28.0	93.6	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(82)	4.5	8.2	12.7	55.8	24.4	80.3	7.1	100.0
생산/기능/노무	(98)	1.1	4.0	5.0	63.8	28.4	92.1	2.8	100.0
사무/관리/전문	(243)	2.8	11.4	14.2	59.5	23.8	83.3	2.5	100.0
주부	(157)	1.9	12.6	14.5	64.2	19.4	83.6	1.9	100.0
학생	(90)	1.3	15.0	16.3	50.6	24.5	75.1	8.6	100.0
기타	(110)	0.9	12.5	13.4	50.9	27.3	78.2	8.4	100.0
무직/퇴직	(127)	1.4	11.7	13.1	46.9	35.0	81.9	5.0	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	2.5	11.4	13.8	56.6	25.5	82.1	4.1	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	0.7	5.8	6.5	60.3	28.7	89.1	4.4	100.0
자영업자	(156)	3.8	5.8	9.6	62.3	25.3	87.6	2.8	100.0
비경제활동	(374)	1.6	12.9	14.5	55.1	25.9	81.0	4.5	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	2.1	9.6	11.6	48.4	37.9	86.3	2.0	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	1.8	8.6	10.3	52.8	30.2	83.0	6.6	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	3.5	10.8	14.2	60.5	21.6	82.0	3.8	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.8	11.4	13.2	54.8	26.4	81.1	5.7	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	1.7	13.0	14.7	62.2	21.6	83.8	1.6	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	4.7	9.4	14.2	65.1	17.5	82.6	3.2	100.0
700만원이상	(187)	1.1	10.5	11.6	61.7	22.2	83.9	4.5	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	1.8	11.5	13.3	59.4	23.2	82.6	4.1	100.0
하층	(580)	2.0	9.7	11.7	56.6	28.3	85.0	3.3	100.0
모르겠다	(29)	10.6	11.2	21.9	44.1	15.5	59.6	18.5	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	1.4	11.5	12.8	58.1	25.6	83.7	3.5	100.0
중도(5)	(362)	3.0	10.2	13.2	60.2	22.6	82.8	3.9	100.0
보수(6-10)	(336)	1.7	11.0	12.8	52.4	30.9	83.4	3.9	100.0
모름	(36)	3.0	0.0	3.0	68.1	17.1	85.2	11.8	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	2.6	14.6	17.2	53.7	23.6	77.3	5.5	100.0
보통	(474)	1.9	10.7	12.5	60.1	23.6	83.7	3.8	100.0
좋음	(455)	2.4	9.6	12.0	55.1	28.8	83.9	4.2	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	3.3	9.8	13.1	61.7	22.0	83.7	3.2	100.0
반반	(530)	0.9	10.8	11.7	56.0	27.8	83.7	4.6	100.0
높음	(95)	4.9	10.9	15.8	47.8	31.7	79.5	4.7	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	1.9	11.2	13.1	57.1	26.0	83.1	3.8	100.0
경험 없음	(384)	2.6	9.2	11.8	57.8	25.9	83.7	4.5	100.0

[표 q87] 항체양성을 조사에 대한 인식: 3. 항체 양성을 조사에 직접 참여(채혈 참여 등)할 의사가 있다
 [문30_3] 항체양성을 검사에 대한 귀하의 생각은 어디에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 그렇지 않다	그렇지 않다	T2(1+2=그 렇지 않다)	그렇다	매우 그렇다	B2(3+4=그 렇다)	모르겠음/의 견없음	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	7.6	19.6	27.3	47.0	21.3	68.3	4.5	100.0
성별									
남자	(496)	7.6	15.1	22.7	48.9	24.5	73.4	3.9	100.0
여자	(504)	7.7	24.1	31.7	45.2	18.1	63.3	5.0	100.0
연령									
18-29세	(166)	9.0	26.5	35.4	40.3	16.9	57.2	7.4	100.0
30-39세	(151)	13.9	18.5	32.4	41.9	20.4	62.3	5.2	100.0
40-49세	(184)	11.8	22.8	34.6	41.9	18.8	60.7	4.7	100.0
50-59세	(194)	4.5	17.8	22.3	49.0	25.8	74.8	2.9	100.0
60세이상	(305)	3.4	15.6	19.0	55.1	22.7	77.7	3.3	100.0
거주지역									
서울	(186)	9.3	19.9	29.2	46.4	21.1	67.5	3.3	100.0
인천/경기	(318)	8.3	19.8	28.1	46.9	19.8	66.7	5.1	100.0
대전/세종/충청	(107)	5.4	20.1	25.5	46.0	22.7	68.7	5.8	100.0
광주/전라	(97)	11.6	21.8	33.4	41.7	22.7	64.3	2.2	100.0
대구/경북	(98)	7.0	19.1	26.1	45.8	24.3	70.1	3.7	100.0
부산/울산/경남	(150)	4.4	16.9	21.3	52.8	21.3	74.1	4.6	100.0
강원/제주	(44)	4.7	21.2	25.9	48.3	18.8	67.0	7.0	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	19.2	0.0	19.2	35.6	36.6	72.2	8.6	100.0
자영업	(82)	11.5	14.2	25.7	48.4	24.8	73.2	1.1	100.0
판매/영업/서비스	(82)	7.1	24.6	31.8	45.0	17.0	62.0	6.2	100.0
생산/기능/노무	(98)	4.4	9.4	13.8	56.0	28.3	84.4	1.8	100.0
사무/관리/전문	(243)	8.2	21.2	29.3	46.4	20.6	67.0	3.7	100.0
주부	(157)	7.6	19.2	26.8	56.2	12.9	69.2	4.0	100.0
학생	(90)	9.8	28.8	38.5	38.2	15.1	53.3	8.1	100.0
기타	(110)	6.5	23.6	30.1	36.8	24.9	61.8	8.1	100.0
무직/퇴직	(127)	5.4	17.2	22.5	46.4	27.6	74.0	3.4	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	6.9	19.6	26.5	45.6	23.0	68.6	4.9	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	4.6	16.9	21.6	55.5	19.2	74.7	3.7	100.0
자영업자	(156)	12.1	18.7	30.8	40.8	25.4	66.2	3.0	100.0
비경제활동	(374)	7.4	20.8	28.2	48.6	18.4	67.0	4.8	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	4.2	17.8	21.9	47.0	27.5	74.5	3.6	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	4.7	14.0	18.8	46.7	29.7	76.4	4.8	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	13.8	18.9	32.7	48.8	13.9	62.7	4.6	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	7.2	23.3	30.4	44.6	22.5	67.1	2.5	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	6.3	26.1	32.4	48.9	16.3	65.2	2.4	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	14.3	19.9	34.2	33.9	21.5	55.5	10.4	100.0
700만원이상	(187)	6.6	19.1	25.8	52.5	16.6	69.0	5.2	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	8.5	21.0	29.5	47.2	19.5	66.7	3.8	100.0
하층	(580)	6.7	18.7	25.5	47.7	22.5	70.3	4.3	100.0
모르겠다	(29)	14.6	17.8	32.4	30.3	19.3	49.6	18.0	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	5.0	18.7	23.7	49.1	23.2	72.3	4.0	100.0
중도(5)	(362)	9.5	22.0	31.5	46.8	18.1	64.9	3.6	100.0
보수(6-10)	(336)	7.7	18.6	26.3	45.9	23.9	69.8	3.9	100.0
모름	(36)	8.2	11.3	19.5	44.5	14.0	58.5	21.9	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	7.0	25.3	32.4	41.6	24.9	66.5	1.2	100.0
보통	(474)	5.6	19.5	25.1	51.3	18.5	69.7	5.2	100.0
좋음	(455)	9.9	18.8	28.7	43.5	23.6	67.1	4.2	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	9.1	16.6	25.7	50.0	19.7	69.7	4.6	100.0
반반	(530)	5.7	22.4	28.1	46.7	20.8	67.5	4.4	100.0
높음	(95)	12.9	15.7	28.7	37.5	29.6	67.1	4.2	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	7.2	20.5	27.7	46.6	21.0	67.6	4.7	100.0
경험 없음	(384)	8.4	18.2	26.6	47.8	21.6	69.4	4.0	100.0

[표 q88] 항체양성률 조사에 대한 인식: (종합) "그렇다"
 [문30] 항체양성률 검사에 대한 귀하의 생각은 어디에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	1. 코로나19 등 감염병 항체양성률 조사 결과에 대한 정보는 도움이 된다	2. 코로나19 뿐만 아니라 다른 주요 감염병(홍역, 인플루엔자, 신종감염병 등)에 대한 항체	3. 항체 양성률 조사에 직접 참여(채혈 참여 등)할 의사가 있다
▣ 전체 ▣	(1,000)	83.8	83.3	68.3
성별				
남자	(496)	82.6	84.5	73.4
여자	(504)	84.9	82.2	63.3
연령				
18-29세	(166)	79.3	77.8	57.2
30-39세	(151)	76.8	77.7	62.3
40-49세	(184)	78.7	79.0	60.7
50-59세	(194)	85.9	88.0	74.8
60세 이상	(305)	91.3	88.7	77.7
거주지역				
서울	(186)	83.6	83.1	67.5
인천/경기	(318)	82.4	83.7	66.7
대전/세종/충청	(107)	85.8	82.2	68.7
광주/전라	(97)	82.4	82.9	64.3
대구/경북	(98)	81.7	78.3	70.1
부산/울산/경남	(150)	88.7	87.4	74.1
강원/제주	(44)	79.9	82.2	67.0
직업				
농/임/어업	(12)	80.8	80.8	72.2
자영업	(82)	80.8	93.6	73.2
판매/영업/서비스	(82)	80.0	80.3	62.0
생산/기능/노무	(98)	88.1	92.1	84.4
사무/관리/전문	(243)	81.1	83.3	67.0
주부	(157)	87.9	83.6	69.2
학생	(90)	82.8	75.1	53.3
기타	(110)	82.4	78.2	61.8
무직/퇴직	(127)	86.8	81.9	74.0
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	81.9	82.1	68.6
비정규직 임금근로자	(110)	86.2	89.1	74.7
자영업자	(156)	80.2	87.6	66.2
비경제활동	(374)	86.3	81.0	67.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	86.1	86.3	74.5
200만원 이상-300만원 미만	(163)	84.5	83.0	76.4
300만원 이상-400만원 미만	(145)	81.8	82.0	62.7
400만원 이상-500만원 미만	(153)	86.7	81.1	67.1
500만원 이상-600만원 미만	(123)	83.6	83.8	65.2
600만원 이상-700만원 미만	(80)	81.8	82.6	55.5
700만원이상	(187)	81.2	83.9	69.0
주관적 계층인식				
중상층	(392)	84.8	82.6	66.7
하층	(580)	84.2	85.0	70.3
모르겠다	(29)	60.4	59.6	49.6
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	88.7	83.7	72.3
중도(5)	(362)	80.1	82.8	64.9
보수(6-10)	(336)	84.8	83.4	69.8
모름	(36)	73.8	85.2	58.5
건강상태				
나쁨	(71)	75.6	77.3	66.5
보통	(474)	83.8	83.7	69.7
좋음	(455)	85.0	83.9	67.1
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	83.8	83.7	69.7
반반	(530)	85.1	83.7	67.5
높음	(95)	76.3	79.5	67.1
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	84.4	83.1	67.6
경험 없음	(384)	82.7	83.7	69.4

[표 q89] 항체양성을 조사에 대한 인식: (종합) "그렇지 않다"
 [문30] 항체양성을 검사에 대한 귀하의 생각은 어디에 가깝습니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	3. 항체 양성을 조사에 직접 참여(채혈 참여 등)할 의사가 있다	2. 코로나19 뿐만 아니라 다른 주요 감염병(홍역, 인플루엔자, 신종감염병 등)에 대한 항체	1. 코로나19 등 감염병 항체양성을 조사 결과에 대한 정보는 도움이 된다
▣ 전체 ▣	(1,000)	27.3	12.6	12.1
성별				
남자	(496)	22.7	10.5	12.6
여자	(504)	31.7	14.7	11.5
연령				
18-29세	(166)	35.4	13.6	13.6
30-39세	(151)	32.4	16.2	17.7
40-49세	(184)	34.6	18.0	18.9
50-59세	(194)	22.3	10.1	11.1
60세이상	(305)	19.0	8.6	5.0
거주지역				
서울	(186)	29.2	12.6	14.2
인천/경기	(318)	28.1	12.8	13.1
대전/세종/충청	(107)	25.5	11.3	7.8
광주/전라	(97)	33.4	15.0	15.5
대구/경북	(98)	26.1	14.2	11.6
부산/울산/경남	(150)	21.3	9.8	6.9
강원/제주	(44)	25.9	15.5	17.8
직업				
농/임/어업	(12)	19.2	19.2	19.2
자영업	(82)	25.7	6.4	16.6
판매/영업/서비스	(82)	31.8	12.7	14.1
생산/기능/노무	(98)	13.8	5.0	11.0
사무/관리/전문	(243)	29.3	14.2	16.5
주부	(157)	26.8	14.5	8.9
학생	(90)	38.5	16.3	8.8
기타	(110)	30.1	13.4	8.2
무직/퇴직	(127)	22.5	13.1	9.3
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	26.5	13.8	14.9
비정규직 임금근로자	(110)	21.6	6.5	7.6
자영업자	(156)	30.8	9.6	16.2
비경제활동	(374)	28.2	14.5	9.0
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	21.9	11.6	10.6
200만원 이상-300만원 미만	(163)	18.8	10.3	11.1
300만원 이상-400만원 미만	(145)	32.7	14.2	14.2
400만원 이상-500만원 미만	(153)	30.4	13.2	8.8
500만원 이상-600만원 미만	(123)	32.4	14.7	14.7
600만원 이상-700만원 미만	(80)	34.2	14.2	15.0
700만원이상	(187)	25.8	11.6	12.1
주관적 계층인식				
중상층	(392)	29.5	13.3	11.7
하층	(580)	25.5	11.7	12.1
모르겠다	(29)	32.4	21.9	17.4
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	23.7	12.8	7.8
중도(5)	(362)	31.5	13.2	14.7
보수(6-10)	(336)	26.3	12.8	12.1
모름	(36)	19.5	3.0	17.5
건강상태				
나쁨	(71)	32.4	17.2	18.8
보통	(474)	25.1	12.5	12.9
좋음	(455)	28.7	12.0	10.2
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	25.7	13.1	13.0
반반	(530)	28.1	11.7	10.4
높음	(95)	28.7	15.8	18.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	27.7	13.1	11.7
경험 없음	(384)	26.6	11.8	12.7

[표 q90] 코로나19 방역 방식에 대한 동의: 1. 우리나라는 코로나19 대응에서 개인별 자율보다는 일체성과 집단성을 강조했다기 때문에 성과를 낼 수 있었다

[문31_1] 다음 진술에 대해 귀하의 생각에 가까운 것을 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 동의하지 않는다	별로 동의하지 않는다	T2(1+2=동의 하지 않음)	동의한다	매우 동의한다	B2(3+4=동의 함)	계
☐ 전체 ☐	(1,000)	2.9	17.0	19.9	71.5	8.6	80.1	100.0
성별								
남자	(496)	4.0	18.1	22.1	68.3	9.6	77.9	100.0
여자	(504)	1.8	15.8	17.7	74.6	7.7	82.3	100.0
연령								
18-29세	(166)	1.8	24.5	26.3	68.6	5.1	73.7	100.0
30-39세	(151)	5.9	17.7	23.6	63.2	13.2	76.4	100.0
40-49세	(184)	5.4	18.2	23.5	68.6	7.8	76.5	100.0
50-59세	(194)	1.9	15.9	17.9	73.8	8.3	82.1	100.0
60세이상	(305)	1.2	12.4	13.7	77.3	9.0	86.3	100.0
거주지역								
서울	(186)	2.8	17.4	20.2	71.8	8.0	79.8	100.0
인천/경기	(318)	5.1	16.0	21.1	70.6	8.3	78.9	100.0
대전/세종/충청	(107)	1.7	19.5	21.2	69.6	9.2	78.8	100.0
광주/전라	(97)	2.2	16.9	19.1	68.2	12.7	80.9	100.0
대구/경북	(98)	2.3	22.1	24.4	73.7	1.9	75.6	100.0
부산/울산/경남	(150)	1.3	15.2	16.4	70.9	12.6	83.6	100.0
강원/제주	(44)	0.0	10.6	10.6	84.8	4.5	89.4	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	7.7	27.3	35.0	55.2	9.8	65.0	100.0
자영업	(82)	1.3	19.9	21.2	73.6	5.2	78.8	100.0
판매/영업/서비스	(82)	4.9	10.2	15.1	78.1	6.8	84.9	100.0
생산/기능/노무	(98)	2.1	19.0	21.1	74.0	4.9	78.9	100.0
사무/관리/전문	(243)	4.9	16.6	21.5	69.2	9.3	78.5	100.0
주부	(157)	0.7	16.0	16.7	74.9	8.4	83.3	100.0
학생	(90)	2.5	20.7	23.2	70.6	6.2	76.8	100.0
기타	(110)	2.2	21.2	23.4	65.2	11.3	76.6	100.0
무직/퇴직	(127)	3.0	12.4	15.4	71.3	13.3	84.6	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	3.8	17.8	21.6	69.0	9.3	78.4	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	0.0	10.8	10.8	80.3	8.9	89.2	100.0
자영업자	(156)	5.4	21.8	27.2	68.0	4.8	72.8	100.0
비경제활동	(374)	1.9	15.9	17.8	72.7	9.5	82.2	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	4.1	17.8	21.9	69.6	8.4	78.1	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	3.1	13.0	16.1	75.6	8.4	83.9	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	4.3	14.8	19.2	71.3	9.6	80.8	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.1	14.5	15.6	76.1	8.2	84.4	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	1.6	17.6	19.3	68.5	12.2	80.7	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	3.6	28.2	31.8	66.9	1.3	68.2	100.0
700만원이상	(187)	2.9	18.1	21.0	69.6	9.4	79.0	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	3.1	18.6	21.7	70.4	8.0	78.3	100.0
하층	(580)	2.5	15.8	18.2	72.4	9.3	81.8	100.0
모르겠다	(29)	10.6	18.4	29.0	67.5	3.5	71.0	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	1.5	9.4	10.8	75.4	13.8	89.2	100.0
중도(5)	(362)	3.2	17.4	20.6	72.5	6.9	79.4	100.0
보수(6-10)	(336)	3.9	21.4	25.2	68.4	6.4	74.8	100.0
모름	(36)	3.0	27.3	30.3	61.2	8.5	69.7	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	4.0	24.3	28.3	69.3	2.4	71.7	100.0
보통	(474)	1.9	17.1	19.0	73.1	7.9	81.0	100.0
좋음	(455)	3.9	15.6	19.5	70.1	10.4	80.5	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	3.3	19.8	23.1	69.6	7.3	76.9	100.0
반반	(530)	2.4	15.1	17.5	72.4	10.1	82.5	100.0
높음	(95)	4.6	15.9	20.4	73.4	6.1	79.6	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	3.1	16.0	19.1	72.9	8.0	80.9	100.0
경험 없음	(384)	2.6	18.5	21.1	69.2	9.6	78.9	100.0

[표 q91] 코로나19 방역 방식에 대한 동의: 2. 우리나라는 코로나19 대응에서 지역별 자율보다는 중앙 중심의 일률적 통제를 강조했기 때문에 성과를 낼 수 있었다

[문31_2] 다음 진술에 대해 귀하의 생각에 가까운 것을 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 동의하지 않는다	별로 동의하지 않는다	T2(1+2=동의 하지 않음)	동의한다	매우 동의한다	B2(3+4=동의 합)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	3.6	23.6	27.2	66.0	6.8	72.8	100.0
성별								
남자	(496)	5.0	23.0	27.9	65.2	6.9	72.1	100.0
여자	(504)	2.2	24.3	26.5	66.8	6.7	73.5	100.0
연령								
18-29세	(166)	2.4	29.3	31.7	65.0	3.3	68.3	100.0
30-39세	(151)	7.4	28.2	35.6	57.2	7.1	64.4	100.0
40-49세	(184)	6.5	22.8	29.3	65.7	5.0	70.7	100.0
50-59세	(194)	2.5	22.5	25.0	68.0	7.0	75.0	100.0
60세이상	(305)	1.3	19.4	20.7	69.8	9.5	79.3	100.0
거주지역								
서울	(186)	2.8	21.7	24.5	69.5	6.0	75.5	100.0
인천/경기	(318)	5.1	22.7	27.8	64.5	7.7	72.2	100.0
대전/세종/충청	(107)	1.7	27.2	28.8	63.6	7.6	71.2	100.0
광주/전라	(97)	4.1	22.0	26.1	65.9	8.0	73.9	100.0
대구/경북	(98)	3.4	24.7	28.0	65.2	6.8	72.0	100.0
부산/울산/경남	(150)	2.6	25.7	28.3	65.1	6.5	71.7	100.0
강원/제주	(44)	3.0	24.1	27.1	72.9	0.0	72.9	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	7.7	19.6	27.4	62.8	9.8	72.6	100.0
자영업	(82)	4.2	20.2	24.3	70.3	5.4	75.7	100.0
판매/영업/서비스	(82)	4.7	27.9	32.6	63.1	4.3	67.4	100.0
생산/기능/노무	(98)	3.3	25.6	29.0	68.9	2.1	71.0	100.0
사무/관리/전문	(243)	5.7	23.8	29.6	63.5	6.9	70.4	100.0
주부	(157)	0.7	18.7	19.4	72.8	7.8	80.6	100.0
학생	(90)	4.7	29.0	33.7	64.3	2.0	66.3	100.0
기타	(110)	1.3	29.7	31.0	60.6	8.4	69.0	100.0
무직/퇴직	(127)	3.0	18.5	21.5	65.4	13.1	78.5	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	4.5	24.7	29.2	64.2	6.6	70.8	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	0.0	24.5	24.5	69.9	5.6	75.5	100.0
자영업자	(156)	6.8	26.5	33.3	62.0	4.7	66.7	100.0
비경제활동	(374)	2.4	21.1	23.5	68.2	8.2	76.5	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	2.1	24.3	26.4	65.5	8.2	73.6	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	1.8	21.2	23.0	71.1	5.9	77.0	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	7.3	22.7	29.9	61.6	8.4	70.1	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	0.5	21.3	21.8	68.2	10.1	78.2	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	2.3	25.4	27.7	65.4	6.9	72.3	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	3.6	38.1	41.7	57.0	1.3	58.3	100.0
700만원이상	(187)	6.8	20.5	27.4	67.8	4.8	72.6	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	3.6	25.9	29.6	63.9	6.6	70.4	100.0
하층	(580)	3.2	22.1	25.3	67.4	7.3	74.7	100.0
모르겠다	(29)	10.6	22.1	32.8	67.2	0.0	67.2	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	2.3	18.4	20.7	68.6	10.7	79.3	100.0
중도(5)	(362)	4.2	25.8	30.0	64.0	5.9	70.0	100.0
보수(6-10)	(336)	4.0	25.5	29.5	65.4	5.1	70.5	100.0
모름	(36)	3.0	22.5	25.5	71.6	2.9	74.5	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	2.6	28.9	31.5	64.4	4.1	68.5	100.0
보통	(474)	2.4	24.2	26.6	67.6	5.8	73.4	100.0
좋음	(455)	4.9	22.2	27.1	64.6	8.3	72.9	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	4.3	22.6	26.9	67.1	6.0	73.1	100.0
반반	(530)	2.7	24.2	26.9	65.6	7.5	73.1	100.0
높음	(95)	5.6	24.4	29.9	64.0	6.0	70.1	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	4.0	22.9	26.9	67.3	5.8	73.1	100.0
경험 없음	(384)	2.9	24.8	27.7	64.0	8.3	72.3	100.0

[표 q92] 코로나19 방역 방식에 대한 동의: 3. 코로나19 같은 감염 유행에서 개인별 사안의 예외나 변칙은 위험을 의미할 수 있다
 [문31_3] 다음 진술에 대해 귀하의 생각에 가까운 것을 선택해주시시오.

전체		사례수 (명)	전혀 동의하지 않는다	별로 동의하지 않는다	T2(1+2=동의하 지 않음)	동의한다	매우 동의한다	B2(3+4=동의함)	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	2.5	18.6	21.1	69.9	9.0	78.9	100.0
성별	남자	(496)	3.5	17.8	21.3	67.6	11.1	78.7	100.0
	여자	(504)	1.5	19.4	20.9	72.1	7.0	79.1	100.0
연령	18-29세	(166)	0.6	20.5	21.1	72.2	6.7	78.9	100.0
	30-39세	(151)	8.0	21.0	29.0	60.3	10.7	71.0	100.0
	40-49세	(184)	3.8	18.8	22.6	68.6	8.8	77.4	100.0
	50-59세	(194)	1.9	22.0	24.0	68.1	7.9	76.0	100.0
	60세이상	(305)	0.3	14.1	14.4	75.2	10.4	85.6	100.0
	거주지역	서울	(186)	2.8	17.3	20.1	69.7	10.2	79.9
인천/경기		(318)	3.5	20.4	23.9	66.1	9.9	76.1	100.0
대전/세종/충청		(107)	0.0	19.8	19.8	71.7	8.4	80.2	100.0
광주/전라		(97)	2.2	19.9	22.0	69.3	8.6	78.0	100.0
대구/경북		(98)	2.3	22.7	25.0	68.2	6.7	75.0	100.0
부산/울산/경남		(150)	2.7	16.2	18.9	70.7	10.4	81.1	100.0
강원/제주		(44)	0.0	4.5	4.5	95.5	0.0	95.5	100.0
직업		농/임/어업	(12)	7.7	8.6	16.3	73.8	9.8	83.7
	자영업	(82)	2.6	18.6	21.2	71.3	7.5	78.8	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	3.7	15.0	18.7	72.0	9.3	81.3	100.0
	생산/기능/노무	(98)	2.1	17.7	19.8	72.3	7.9	80.2	100.0
	사무/관리/전문	(243)	4.9	17.6	22.5	68.8	8.7	77.5	100.0
	주부	(157)	0.7	20.2	20.9	71.5	7.6	79.1	100.0
	학생	(90)	1.3	22.2	23.5	68.2	8.3	76.5	100.0
	기타	(110)	1.3	23.4	24.7	67.6	7.7	75.3	100.0
	무직/퇴직	(127)	0.8	15.8	16.6	68.6	14.8	83.4	100.0
	직장지위	정규직 임금근로자	(361)	3.9	19.0	22.9	67.6	9.5	77.1
비정규직 임금근로자		(110)	0.0	13.6	13.6	79.3	7.2	86.4	100.0
자영업자		(156)	4.8	19.9	24.7	68.9	6.4	75.3	100.0
비경제활동		(374)	0.9	19.2	20.1	69.7	10.2	79.9	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	1.4	18.9	20.3	71.3	8.4	79.7	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	2.5	19.2	21.7	71.1	7.2	78.3	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	4.3	14.0	18.3	75.2	6.5	81.7	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	0.7	19.5	20.2	68.5	11.3	79.8	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	0.8	18.2	19.0	69.4	11.6	81.0	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	4.8	29.1	33.9	58.8	7.3	66.1	100.0
	700만원이상	(187)	3.5	16.5	20.0	69.8	10.2	80.0	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	2.6	18.5	21.1	71.2	7.8	78.9	100.0
	하층	(580)	2.1	17.6	19.7	70.2	10.1	80.3	100.0
	모르겠다	(29)	7.9	41.4	49.4	47.0	3.6	50.6	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	1.5	15.1	16.6	69.4	14.0	83.4	100.0
	중도(5)	(362)	2.7	18.3	21.0	72.1	6.8	79.0	100.0
	보수(6-10)	(336)	3.0	21.1	24.1	68.1	7.8	75.9	100.0
	모름	(36)	3.0	24.3	27.3	67.0	5.7	72.7	100.0
건강상태	나쁨	(71)	2.6	20.9	23.5	69.7	6.8	76.5	100.0
	보통	(474)	1.3	21.2	22.5	68.7	8.8	77.5	100.0
	좋음	(455)	3.7	15.6	19.3	71.2	9.6	80.7	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	3.6	18.2	21.7	72.2	6.1	78.3	100.0
	반반	(530)	0.9	19.2	20.1	69.6	10.3	79.9	100.0
	높음	(95)	6.9	17.2	24.1	62.3	13.6	75.9	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	2.3	19.3	21.6	69.4	9.0	78.4	100.0
	경험 없음	(384)	2.7	17.6	20.3	70.6	9.1	79.7	100.0

[표 q93] 코로나19 방역 방식에 대한 동의: 4. 코로나19 같은 감염 유행에서 지역별 사안의 예외나 변칙은 위험을 의미할 수 있다
 [문31_4] 다음 진술에 대해 귀하의 생각에 가까운 것을 선택해주시시오.

		단위: %						
전체	사례수 (명)	전혀 동의하지 않는다	별로 동의하지 않는다	T2(1+2=동 의하지 않음)	동의한다	매우 동의한다	B2(3+4=동 의함)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	2.8	17.6	20.4	71.7	7.8	79.6	100.0
성별								
남자	(496)	4.3	14.8	19.1	70.4	10.5	80.9	100.0
여자	(504)	1.4	20.3	21.7	73.0	5.3	78.3	100.0
연령								
18-29세	(166)	2.4	19.2	21.6	74.9	3.5	78.4	100.0
30-39세	(151)	6.6	16.1	22.8	67.8	9.4	77.2	100.0
40-49세	(184)	4.2	22.3	26.5	66.4	7.1	73.5	100.0
50-59세	(194)	2.5	19.1	21.6	70.4	8.0	78.4	100.0
60세이상	(305)	0.6	13.6	14.2	76.0	9.8	85.8	100.0
거주지역								
서울	(186)	3.4	16.3	19.6	72.8	7.5	80.4	100.0
인천/경기	(318)	4.2	17.5	21.7	69.7	8.6	78.3	100.0
대전/세종/충청	(107)	0.7	17.7	18.5	73.8	7.7	81.5	100.0
광주/전라	(97)	3.1	15.4	18.5	73.4	8.1	81.5	100.0
대구/경북	(98)	2.3	22.5	24.8	70.0	5.2	75.2	100.0
부산/울산/경남	(150)	1.9	19.5	21.4	68.5	10.1	78.6	100.0
강원/제주	(44)	0.0	10.2	10.2	88.3	1.5	89.8	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	7.7	0.0	7.7	92.3	0.0	92.3	100.0
자영업	(82)	2.5	20.0	22.5	71.4	6.1	77.5	100.0
판매/영업/서비스	(82)	3.7	21.6	25.3	63.1	11.7	74.7	100.0
생산/기능/노무	(98)	2.1	18.1	20.2	74.9	5.0	79.8	100.0
사무/관리/전문	(243)	4.9	14.7	19.6	72.5	7.9	80.4	100.0
주부	(157)	1.3	17.1	18.4	74.2	7.5	81.6	100.0
학생	(90)	2.5	18.3	20.8	73.3	6.0	79.2	100.0
기타	(110)	1.3	25.2	26.4	67.6	5.9	73.6	100.0
무직/퇴직	(127)	2.2	13.7	15.9	71.4	12.7	84.1	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	4.2	17.9	22.0	69.1	8.8	78.0	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	0.0	16.9	16.9	79.7	3.4	83.1	100.0
자영업자	(156)	4.1	20.6	24.7	69.1	6.2	75.3	100.0
비경제활동	(374)	1.9	16.2	18.1	73.0	8.9	81.9	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	1.4	17.4	18.8	74.3	7.0	81.2	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	2.5	18.0	20.5	72.5	7.0	79.5	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	6.4	16.8	23.1	70.2	6.6	76.9	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.2	15.0	16.2	73.5	10.3	83.8	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	1.6	17.8	19.4	69.7	10.8	80.6	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	4.8	25.5	30.4	67.0	2.6	69.6	100.0
700만원이상	(187)	2.9	16.6	19.4	72.1	8.4	80.6	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	3.3	15.8	19.1	74.1	6.8	80.9	100.0
하층	(580)	2.1	17.7	19.8	71.4	8.8	80.2	100.0
모르겠다	(29)	10.6	39.2	49.9	46.5	3.6	50.1	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	2.2	11.9	14.1	71.9	14.0	85.9	100.0
중도(5)	(362)	2.9	19.9	22.8	71.5	5.7	77.2	100.0
보수(6-10)	(336)	3.3	18.7	22.0	72.1	5.9	78.0	100.0
모름	(36)	3.0	25.5	28.5	68.8	2.7	71.5	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	2.6	16.9	19.5	72.3	8.2	80.5	100.0
보통	(474)	1.5	18.7	20.2	72.0	7.8	79.8	100.0
좋음	(455)	4.3	16.5	20.8	71.4	7.8	79.2	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	4.9	16.8	21.7	72.5	5.8	78.3	100.0
반반	(530)	1.1	17.6	18.7	73.1	8.2	81.3	100.0
높음	(95)	4.6	20.2	24.8	61.2	14.0	75.2	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	3.0	16.3	19.3	73.4	7.3	80.7	100.0
경험 없음	(384)	2.7	19.6	22.3	69.0	8.7	77.7	100.0

[표 q94] 코로나19 방역 방식에 대한 동의: (종합) "동의한다"
 [문31] 다음 진술에 대해 귀하의 생각에 가까운 것을 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	1. 우리나라는 코로나19 대응에서 개인별 자율보다는 일체성과 집단성을 강조했기 때문에 성과를 낼 수 있었다	4. 코로나19 같은 감염 유행에서 지역별 사안의 예외나 변칙은 위험을 의미할 수 있다	3. 코로나19 같은 감염 유행에서 개인별 사안의 예외나 변칙은 위험을 의미할 수 있다	2. 우리나라는 코로나19 대응에서 지역별 자율보다는 중앙 중심의 일률적 통제를 강조했기 때문에 성과를 낼 수 있었다
▣ 전체 ▣	(1,000)	80.1	79.6	78.9	72.8
성별					
남자	(496)	77.9	80.9	78.7	72.1
여자	(504)	82.3	78.3	79.1	73.5
연령					
18-29세	(166)	73.7	78.4	78.9	68.3
30-39세	(151)	76.4	77.2	71.0	64.4
40-49세	(184)	76.5	73.5	77.4	70.7
50-59세	(194)	82.1	78.4	76.0	75.0
60세이상	(305)	86.3	85.8	85.6	79.3
거주지역					
서울	(186)	79.8	80.4	79.9	75.5
인천/경기	(318)	78.9	78.3	76.1	72.2
대전/세종/충청	(107)	78.8	81.5	80.2	71.2
광주/전라	(97)	80.9	81.5	78.0	73.9
대구/경북	(98)	75.6	75.2	75.0	72.0
부산/울산/경남	(150)	83.6	78.6	81.1	71.7
강원/제주	(44)	89.4	89.8	95.5	72.9
직업					
농/임/어업	(12)	65.0	92.3	83.7	72.6
자영업	(82)	78.8	77.5	78.8	75.7
판매/영업/서비스	(82)	84.9	74.7	81.3	67.4
생산/기능/노무	(98)	78.9	79.8	80.2	71.0
사무/관리/전문	(243)	78.5	80.4	77.5	70.4
주부	(157)	83.3	81.6	79.1	80.6
학생	(90)	76.8	79.2	76.5	66.3
기타	(110)	76.6	73.6	75.3	69.0
무직/퇴직	(127)	84.6	84.1	83.4	78.5
직장지위					
정규직 임금근로자	(361)	78.4	78.0	77.1	70.8
비정규직 임금근로자	(110)	89.2	83.1	86.4	75.5
자영업자	(156)	72.8	75.3	75.3	66.7
비경제활동	(374)	82.2	81.9	79.9	76.5
월평균 가구소득					
200만원미만	(150)	78.1	81.2	79.7	73.6
200만원 이상-300만원 미만	(163)	83.9	79.5	78.3	77.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	80.8	76.9	81.7	70.1
400만원 이상-500만원 미만	(153)	84.4	83.8	79.8	78.2
500만원 이상-600만원 미만	(123)	80.7	80.6	81.0	72.3
600만원 이상-700만원 미만	(80)	68.2	69.6	66.1	58.3
700만원이상	(187)	79.0	80.6	80.0	72.6
주관적 계층인식					
중상층	(392)	78.3	80.9	78.9	70.4
하층	(580)	81.8	80.2	80.3	74.7
모르겠다	(29)	71.0	50.1	50.6	67.2
이념성향(11점)					
진보(0-4)	(266)	89.2	85.9	83.4	79.3
중도(5)	(362)	79.4	77.2	79.0	70.0
보수(6-10)	(336)	74.8	78.0	75.9	70.5
모름	(36)	69.7	71.5	72.7	74.5
건강상태					
나쁨	(71)	71.7	80.5	76.5	68.5
보통	(474)	81.0	79.8	77.5	73.4
좋음	(455)	80.5	79.2	80.7	72.9
코로나19 감염 가능성					
낮음	(375)	76.9	78.3	78.3	73.1
반반	(530)	82.5	81.3	79.9	73.1
높음	(95)	79.6	75.2	75.9	70.1
코로나19 감염 경험					
경험 있음	(616)	80.9	80.7	78.4	73.1
경험 없음	(384)	78.9	77.7	79.7	72.3

[표 q95] 코로나19 방역 방식에 대한 동의: (종합) "동의하지 않는다"
 [문31] 다음 진술에 대해 귀하의 생각에 가까운 것을 선택해주시시오.

단위: %

전체	사례수 (명)	2. 우리나라는 코로나19 대응에서 지역별 자율보다는 중앙 중심의 일률적 통제를 강조했기 때문에 성과를 낼 수 있었다	3. 코로나19 같은 감염 유행에서 개인별 사안의 예외나 변칙은 위험을 의미할 수 있다	4. 코로나19 같은 감염 유행에서 지역별 사안의 예외나 변칙은 위험을 의미할 수 있다	1. 우리나라는 코로나19 대응에서 개인별 자율보다는 일체성과 집단성을 강조했기 때문에 성과를 낼 수 있었다
▣ 전체 ▣	(1,000)	27.2	21.1	20.4	19.9
성별					
남자	(496)	27.9	21.3	19.1	22.1
여자	(504)	26.5	20.9	21.7	17.7
연령					
18-29세	(166)	31.7	21.1	21.6	26.3
30-39세	(151)	35.6	29.0	22.8	23.6
40-49세	(184)	29.3	22.6	26.5	23.5
50-59세	(194)	25.0	24.0	21.6	17.9
60세이상	(305)	20.7	14.4	14.2	13.7
거주지역					
서울	(186)	24.5	20.1	19.6	20.2
인천/경기	(318)	27.8	23.9	21.7	21.1
대전/세종/충청	(107)	28.8	19.8	18.5	21.2
광주/전라	(97)	26.1	22.0	18.5	19.1
대구/경북	(98)	28.0	25.0	24.8	24.4
부산/울산/경남	(150)	28.3	18.9	21.4	16.4
강원/제주	(44)	27.1	4.5	10.2	10.6
직업					
농/임/어업	(12)	27.4	16.3	7.7	35.0
자영업	(82)	24.3	21.2	22.5	21.2
판매/영업/서비스	(82)	32.6	18.7	25.3	15.1
생산/기능/노무	(98)	29.0	19.8	20.2	21.1
사무/관리/전문	(243)	29.6	22.5	19.6	21.5
주부	(157)	19.4	20.9	18.4	16.7
학생	(90)	33.7	23.5	20.8	23.2
기타	(110)	31.0	24.7	26.4	23.4
무직/퇴직	(127)	21.5	16.6	15.9	15.4
직장지위					
정규직 임금근로자	(361)	29.2	22.9	22.0	21.6
비정규직 임금근로자	(110)	24.5	13.6	16.9	10.8
자영업자	(156)	33.3	24.7	24.7	27.2
비경제활동	(374)	23.5	20.1	18.1	17.8
월평균 가구소득					
200만원미만	(150)	26.4	20.3	18.8	21.9
200만원 이상-300만원 미만	(163)	23.0	21.7	20.5	16.1
300만원 이상-400만원 미만	(145)	29.9	18.3	23.1	19.2
400만원 이상-500만원 미만	(153)	21.8	20.2	16.2	15.6
500만원 이상-600만원 미만	(123)	27.7	19.0	19.4	19.3
600만원 이상-700만원 미만	(80)	41.7	33.9	30.4	31.8
700만원이상	(187)	27.4	20.0	19.4	21.0
주관적 계층인식					
중상층	(392)	29.6	21.1	19.1	21.7
하층	(580)	25.3	19.7	19.8	18.2
모르겠다	(29)	32.8	49.4	49.9	29.0
이념성향(11점)					
진보(0-4)	(266)	20.7	16.6	14.1	10.8
중도(5)	(362)	30.0	21.0	22.8	20.6
보수(6-10)	(336)	29.5	24.1	22.0	25.2
모름	(36)	25.5	27.3	28.5	30.3
건강상태					
나쁨	(71)	31.5	23.5	19.5	28.3
보통	(474)	26.6	22.5	20.2	19.0
좋음	(455)	27.1	19.3	20.8	19.5
코로나19 감염 가능성					
낮음	(375)	26.9	21.7	21.7	23.1
반반	(530)	26.9	20.1	18.7	17.5
높음	(95)	29.9	24.1	24.8	20.4
코로나19 감염 경험					
경험 있음	(616)	26.9	21.6	19.3	19.1
경험 없음	(384)	27.7	20.3	22.3	21.1

[표 q96] 방역대책과 인권보호 중 중요한 방향: 1. 방역대책이 강화되어야 할 때라면 인권보호는 후순위로 미뤄되어야 한다
 [문32_1] 다음 진술에 대해 귀하의 생각에 가까운 것을 선택해주시시오.

		단위: %						
전체	사례수 (명)	전혀 동의하지 않는다	별로 동의하지 않는다	T2(1+2=동 의하지 않음)	동의한다	매우 동의한다	B2(3+4=동 의함)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	10.2	44.2	54.4	41.2	4.4	45.6	100.0
성별								
남자	(496)	12.1	38.7	50.8	44.1	5.1	49.2	100.0
여자	(504)	8.3	49.7	58.0	38.3	3.8	42.0	100.0
연령								
18-29세	(166)	11.4	50.0	61.5	34.8	3.7	38.5	100.0
30-39세	(151)	20.3	44.1	64.4	30.3	5.3	35.6	100.0
40-49세	(184)	13.6	44.9	58.4	39.0	2.5	41.6	100.0
50-59세	(194)	5.9	44.2	50.0	47.5	2.4	50.0	100.0
60세이상	(305)	5.1	40.9	46.0	47.2	6.8	54.0	100.0
거주지역								
서울	(186)	11.7	48.8	60.5	35.1	4.4	39.5	100.0
인천/경기	(318)	10.2	42.1	52.3	43.8	3.9	47.7	100.0
대전/세종/충청	(107)	11.7	49.0	60.7	34.7	4.5	39.3	100.0
광주/전라	(97)	9.9	42.6	52.5	42.0	5.5	47.5	100.0
대구/경북	(98)	8.1	44.3	52.4	44.7	2.9	47.6	100.0
부산/울산/경남	(150)	9.8	41.6	51.4	43.0	5.6	48.6	100.0
강원/제주	(44)	5.7	41.9	47.5	46.8	5.7	52.5	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	7.7	19.1	26.8	55.2	18.0	73.2	100.0
자영업	(82)	10.4	34.5	44.9	50.2	4.9	55.1	100.0
판매/영업/서비스	(82)	18.8	51.0	69.8	27.2	3.0	30.2	100.0
생산/기능/노무	(98)	4.3	44.7	49.0	49.1	1.9	51.0	100.0
사무/관리/전문	(243)	12.8	45.2	58.0	37.6	4.5	42.0	100.0
주부	(157)	4.4	47.2	51.6	43.9	4.5	48.4	100.0
학생	(90)	11.3	49.8	61.1	34.3	4.6	38.9	100.0
기타	(110)	10.4	44.9	55.4	40.9	3.7	44.6	100.0
무직/퇴직	(127)	10.2	38.2	48.3	45.4	6.3	51.7	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	11.6	44.9	56.5	39.2	4.3	43.5	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	9.1	49.3	58.4	39.7	1.8	41.6	100.0
자영업자	(156)	12.6	38.0	50.6	44.4	5.0	49.4	100.0
비경제활동	(374)	8.0	44.8	52.8	42.1	5.1	47.2	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	11.7	43.7	55.4	39.5	5.1	44.6	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	10.8	35.5	46.3	48.1	5.7	53.7	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	11.9	44.0	55.9	40.9	3.2	44.1	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	4.7	51.1	55.8	39.6	4.6	44.2	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	7.9	45.3	53.2	39.5	7.2	46.8	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	11.6	47.3	58.8	39.0	2.2	41.2	100.0
700만원이상	(187)	12.3	45.0	57.3	39.9	2.8	42.7	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	10.1	42.8	52.9	41.5	5.6	47.1	100.0
하층	(580)	9.8	44.7	54.6	41.6	3.9	45.4	100.0
모르겠다	(29)	17.4	54.2	71.6	28.4	0.0	28.4	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	8.2	46.3	54.4	43.0	2.6	45.6	100.0
중도(5)	(362)	12.9	45.4	58.3	38.3	3.4	41.7	100.0
보수(6-10)	(336)	7.9	40.8	48.7	44.4	6.9	51.3	100.0
모름	(36)	17.9	50.4	68.4	25.7	5.9	31.6	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	10.8	55.2	66.0	30.1	3.9	34.0	100.0
보통	(474)	9.1	43.7	52.8	43.2	3.9	47.2	100.0
좋음	(455)	11.2	43.1	54.2	40.7	5.1	45.8	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	10.9	41.6	52.5	44.0	3.5	47.5	100.0
반반	(530)	8.9	46.2	55.1	40.3	4.6	44.9	100.0
높음	(95)	14.1	43.9	58.0	34.4	7.7	42.0	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	10.9	44.7	55.6	41.1	3.3	44.4	100.0
경험 없음	(384)	9.0	43.5	52.5	41.3	6.2	47.5	100.0

[표 q97] 방역대책과 인권보호 중 중요한 방향: 2. 인권침해 소지가 있는 무리한 방역대책은 결과적으로 사회 불안을 증폭시킨다
 [문32_2] 다음 진술에 대해 귀하의 생각에 가까운 것을 선택해주시시오.

		단위: %						
전체	사례수 (명)	전혀 동의하지 않는다	별로 동의하지 않는다	T2(1+2=동 의하지 않음)	동의한다	매우 동의한다	B2(3+4=동 의함)	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	2.9	27.0	29.8	60.2	10.0	70.2	100.0
성별								
남자	(496)	3.8	28.3	32.1	56.9	11.0	67.9	100.0
여자	(504)	2.0	25.7	27.7	63.4	8.9	72.3	100.0
연령								
18-29세	(166)	1.2	15.3	16.5	68.6	14.9	83.5	100.0
30-39세	(151)	3.8	23.8	27.5	59.6	12.9	72.5	100.0
40-49세	(184)	5.6	25.0	30.5	58.3	11.2	69.5	100.0
50-59세	(194)	3.1	29.2	32.3	60.1	7.6	67.7	100.0
60세이상	(305)	1.6	34.7	36.3	57.1	6.6	63.7	100.0
거주지역								
서울	(186)	2.7	25.3	28.0	64.1	7.8	72.0	100.0
인천/경기	(318)	3.2	28.6	31.8	56.3	11.9	68.2	100.0
대전/세종/충청	(107)	0.9	25.5	26.4	61.2	12.4	73.6	100.0
광주/전라	(97)	2.9	28.2	31.1	55.8	13.0	68.9	100.0
대구/경북	(98)	4.4	25.8	30.3	65.2	4.5	69.7	100.0
부산/울산/경남	(150)	2.7	27.5	30.2	59.1	10.7	69.8	100.0
강원/제주	(44)	3.0	23.9	26.9	70.8	2.3	73.1	100.0
직업								
농/임/어업	(12)	0.0	25.8	25.8	50.7	23.5	74.2	100.0
자영업	(82)	6.8	33.1	39.9	49.9	10.2	60.1	100.0
판매/영업/서비스	(82)	2.4	21.1	23.5	57.9	18.6	76.5	100.0
생산/기능/노무	(98)	4.1	25.9	30.0	64.8	5.2	70.0	100.0
사무/관리/전문	(243)	2.9	26.9	29.8	57.9	12.4	70.2	100.0
주부	(157)	1.2	23.8	25.0	67.8	7.2	75.0	100.0
학생	(90)	1.1	11.5	12.6	73.1	14.3	87.4	100.0
기타	(110)	1.3	35.7	37.0	57.3	5.7	63.0	100.0
무직/퇴직	(127)	4.7	35.3	40.0	53.8	6.2	60.0	100.0
직장지위								
정규직 임금근로자	(361)	3.1	27.9	31.0	58.8	10.2	69.0	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	0.0	20.4	20.4	66.9	12.7	79.6	100.0
자영업자	(156)	5.8	34.7	40.4	48.6	11.0	59.6	100.0
비경제활동	(374)	2.4	24.7	27.1	64.3	8.6	72.9	100.0
월평균 가구소득								
200만원미만	(150)	2.0	28.8	30.7	62.4	6.8	69.3	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	5.0	27.8	32.8	57.6	9.6	67.2	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	1.4	23.0	24.3	58.8	16.9	75.7	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.9	30.5	32.5	61.7	5.8	67.5	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	2.5	26.2	28.7	61.5	9.8	71.3	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	3.6	22.4	25.9	66.9	7.2	74.1	100.0
700만원이상	(187)	3.6	27.5	31.1	56.7	12.2	68.9	100.0
주관적 계층인식								
중상층	(392)	3.3	28.1	31.4	58.6	9.9	68.6	100.0
하층	(580)	2.5	26.6	29.2	60.7	10.1	70.8	100.0
모르겠다	(29)	3.7	18.1	21.9	71.2	6.9	78.1	100.0
이념성향(11점)								
진보(0-4)	(266)	1.9	28.5	30.3	60.3	9.4	69.7	100.0
중도(5)	(362)	2.9	23.9	26.8	62.5	10.8	73.2	100.0
보수(6-10)	(336)	3.1	28.6	31.7	58.9	9.4	68.3	100.0
모름	(36)	8.6	31.8	40.4	48.1	11.6	59.6	100.0
건강상태								
나쁨	(71)	5.4	23.8	29.2	62.2	8.6	70.8	100.0
보통	(474)	2.2	28.5	30.7	61.0	8.3	69.3	100.0
좋음	(455)	3.2	25.8	29.0	59.0	11.9	71.0	100.0
코로나19 감염 가능성								
낮음	(375)	2.9	26.7	29.6	59.5	11.0	70.4	100.0
반반	(530)	1.8	26.6	28.4	63.0	8.6	71.6	100.0
높음	(95)	8.8	30.5	39.2	47.2	13.6	60.8	100.0
코로나19 감염 경험								
경험 있음	(616)	3.3	24.8	28.0	62.9	9.1	72.0	100.0
경험 없음	(384)	2.3	30.5	32.8	55.9	11.4	67.2	100.0

[표 q98] 신종감염병 유행 대비 및 대응: 1. 우리 사회는 그 감염 유행의 위기를 효과적으로 극복해낼 것이다
 [문33_1] 귀하는 앞으로 코로나19 같은 신종감염병이 다시 발생, 유행하는 경우 다음에 대해 어떻게 생각하십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 그렇지 않다	그렇지 않다	T2(1+2=그 렇지 않다)	그렇다	매우 그렇다	B2(3+4=그 렇다)	모르겠다/의 견없음	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	1.2	4.0	5.2	53.0	39.1	92.1	2.7	100.0
성별									
남자	(496)	1.8	4.0	5.8	46.3	44.7	91.1	3.1	100.0
여자	(504)	0.6	4.0	4.5	59.5	33.6	93.1	2.3	100.0
연령									
18-29세	(166)	0.0	7.2	7.2	49.3	35.4	84.7	8.1	100.0
30-39세	(151)	2.9	3.4	6.3	50.4	39.9	90.2	3.5	100.0
40-49세	(184)	1.6	8.0	9.6	55.2	34.2	89.4	1.0	100.0
50-59세	(194)	0.4	1.9	2.4	51.5	44.1	95.7	2.0	100.0
60세이상	(305)	1.2	1.3	2.6	55.9	40.6	96.5	1.0	100.0
거주지역									
서울	(186)	2.1	4.5	6.7	53.9	37.7	91.7	1.7	100.0
인천/경기	(318)	0.6	3.5	4.1	53.5	39.5	93.0	2.8	100.0
대전/세종/충청	(107)	0.0	3.3	3.3	57.9	37.4	95.2	1.5	100.0
광주/전라	(97)	2.0	4.8	6.8	46.1	42.8	88.9	4.3	100.0
대구/경북	(98)	2.3	4.4	6.7	48.3	40.7	89.0	4.3	100.0
부산/울산/경남	(150)	1.3	4.5	5.8	54.1	37.3	91.4	2.8	100.0
강원/제주	(44)	0.0	1.5	1.5	55.3	40.9	96.2	2.3	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	0.0	0.0	0.0	37.7	62.3	100.0	0.0	100.0
자영업	(82)	0.0	4.5	4.5	56.3	39.2	95.5	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(82)	7.1	0.9	8.0	45.7	42.3	88.1	3.9	100.0
생산/기능/노무	(98)	0.0	5.4	5.4	53.2	40.6	93.7	0.9	100.0
사무/관리/전문	(243)	1.1	4.1	5.2	50.8	41.9	92.8	2.0	100.0
주부	(157)	0.0	2.9	2.9	64.1	32.4	96.5	0.6	100.0
학생	(90)	0.0	6.6	6.6	44.3	41.3	85.5	7.8	100.0
기타	(110)	1.3	1.7	3.0	58.6	33.9	92.5	4.5	100.0
무직/퇴직	(127)	1.5	6.0	7.5	48.4	39.7	88.2	4.3	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	1.3	4.7	6.0	49.5	41.8	91.3	2.7	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	0.9	0.0	0.9	63.3	33.1	96.4	2.7	100.0
자영업자	(156)	2.8	3.0	5.8	51.2	42.4	93.6	0.7	100.0
비경제활동	(374)	0.5	4.8	5.4	54.0	37.0	91.0	3.6	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	1.3	6.6	7.9	48.2	41.1	89.4	2.7	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	0.6	1.8	2.4	59.1	36.4	95.5	2.1	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	1.4	5.8	7.2	52.6	37.4	90.0	2.9	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	0.0	3.0	3.0	56.8	38.2	95.0	2.0	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	0.8	5.0	5.8	52.5	39.4	91.9	2.3	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	5.8	6.2	12.1	48.6	35.8	84.3	3.6	100.0
700만원이상	(187)	0.8	1.4	2.1	50.9	43.3	94.2	3.7	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	1.2	2.8	4.1	52.5	40.8	93.3	2.7	100.0
하층	(580)	1.1	4.5	5.5	53.7	38.5	92.2	2.3	100.0
모르겠다	(29)	3.7	9.3	13.1	45.7	29.4	75.1	11.8	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	1.4	5.3	6.7	50.0	40.5	90.5	2.9	100.0
중도(5)	(362)	1.2	4.7	5.9	56.8	34.5	91.3	2.8	100.0
보수(6-10)	(336)	0.9	2.5	3.4	50.5	44.2	94.6	2.0	100.0
모름	(36)	3.0	0.0	3.0	60.5	28.4	88.9	8.1	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	1.2	9.5	10.7	58.2	26.8	85.1	4.2	100.0
보통	(474)	1.2	3.8	5.1	60.3	31.7	92.0	2.9	100.0
좋음	(455)	1.2	3.2	4.4	44.6	48.8	93.4	2.3	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	1.3	3.3	4.7	52.4	39.7	92.2	3.2	100.0
반반	(530)	0.9	3.8	4.7	53.0	39.6	92.6	2.7	100.0
높음	(95)	2.4	7.4	9.8	55.3	34.0	89.3	0.9	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	0.7	4.1	4.9	53.0	40.7	93.7	1.4	100.0
경험 없음	(384)	2.0	3.7	5.6	53.0	36.6	89.6	4.8	100.0

[표 q99] 신종감염병 유행 대비 및 대응: 2. 우리 사회 구성원들은 적극적으로 (검사, 격리 등) 방역에 참여할 것이다
 [문33_2] 귀하는 앞으로 코로나19 같은 신종감염병이 다시 발생, 유행하는 경우 다음에 대해 어떻게 생각하십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	전혀 그렇지 않다	그렇지 않다	T2(1+2=그 렇지 않다)	그렇다	매우 그렇다	B2(3+4=그 렇다)	모르겠다/의 견없음	계
▣ 전체 ▣	(1,000)	1.2	5.3	6.5	55.4	36.2	91.6	1.9	100.0
성별									
남자	(496)	1.6	6.2	7.8	50.3	40.0	90.3	1.8	100.0
여자	(504)	0.8	4.4	5.2	60.5	32.5	93.0	1.9	100.0
연령									
18-29세	(166)	0.6	12.1	12.7	51.2	30.3	81.5	5.8	100.0
30-39세	(151)	3.1	4.6	7.7	50.9	40.0	90.9	1.4	100.0
40-49세	(184)	2.0	7.5	9.5	56.5	33.5	90.0	0.5	100.0
50-59세	(194)	0.9	1.0	1.9	57.3	38.8	96.2	2.0	100.0
60세이상	(305)	0.3	3.3	3.7	58.0	37.6	95.7	0.7	100.0
거주지역									
서울	(186)	1.1	6.8	7.9	58.2	33.4	91.5	0.6	100.0
인천/경기	(318)	1.3	6.1	7.4	54.6	34.5	89.1	3.5	100.0
대전/세종/충청	(107)	0.7	3.7	4.5	55.2	39.5	94.8	0.7	100.0
광주/전라	(97)	2.2	3.9	6.1	55.1	36.9	92.1	1.8	100.0
대구/경북	(98)	2.3	3.7	6.0	50.8	41.0	91.8	2.2	100.0
부산/울산/경남	(150)	0.6	4.9	5.5	55.6	37.9	93.5	1.1	100.0
강원/제주	(44)	0.0	4.5	4.5	60.4	35.0	95.5	0.0	100.0
직업									
농/임/어업	(12)	7.7	0.0	7.7	37.7	46.9	84.6	7.6	100.0
자영업	(82)	1.1	3.3	4.4	57.3	38.3	95.6	0.0	100.0
판매/영업/서비스	(82)	1.2	6.2	7.4	59.7	29.3	89.0	3.6	100.0
생산/기능/노무	(98)	0.0	5.2	5.2	55.6	39.2	94.8	0.0	100.0
사무/관리/전문	(243)	0.8	6.0	6.8	53.1	38.2	91.3	2.0	100.0
주부	(157)	0.7	3.2	3.9	61.7	33.8	95.5	0.6	100.0
학생	(90)	1.3	14.0	15.3	47.9	32.4	80.3	4.4	100.0
기타	(110)	2.2	1.0	3.2	59.2	34.9	94.1	2.7	100.0
무직/퇴직	(127)	2.2	5.3	7.5	51.6	39.3	90.9	1.6	100.0
직장지위									
정규직 임금근로자	(361)	0.8	4.3	5.1	53.0	40.4	93.3	1.6	100.0
비정규직 임금근로자	(110)	0.0	4.7	4.7	66.7	24.9	91.6	3.7	100.0
자영업자	(156)	2.7	5.1	7.7	54.3	36.8	91.0	1.2	100.0
비경제활동	(374)	1.4	6.5	7.9	54.9	35.4	90.3	1.8	100.0
월평균 가구소득									
200만원미만	(150)	1.3	8.0	9.3	50.3	39.2	89.4	1.3	100.0
200만원 이상-300만원 미만	(163)	1.2	1.7	2.9	59.3	36.6	95.9	1.2	100.0
300만원 이상-400만원 미만	(145)	2.2	7.2	9.4	55.8	32.7	88.6	2.0	100.0
400만원 이상-500만원 미만	(153)	1.2	5.7	6.9	55.7	36.2	91.9	1.3	100.0
500만원 이상-600만원 미만	(123)	0.0	5.5	5.5	56.6	36.4	93.0	1.4	100.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	2.3	6.5	8.8	57.7	30.9	88.5	2.6	100.0
700만원이상	(187)	0.8	3.8	4.5	53.8	38.6	92.4	3.1	100.0
주관적 계층인식									
중상층	(392)	0.5	4.0	4.5	55.8	37.8	93.6	1.9	100.0
하층	(580)	1.2	6.4	7.6	55.3	35.5	90.8	1.5	100.0
모르겠다	(29)	10.6	0.0	10.6	51.7	30.1	81.7	7.6	100.0
이념성향(11점)									
진보(0-4)	(266)	0.3	5.7	6.0	52.3	39.8	92.2	1.8	100.0
중도(5)	(362)	2.0	6.4	8.4	58.3	31.6	90.0	1.6	100.0
보수(6-10)	(336)	0.9	4.0	4.9	54.2	39.5	93.7	1.5	100.0
모름	(36)	3.0	3.0	6.0	60.2	25.7	85.9	8.1	100.0
건강상태									
나쁨	(71)	2.4	11.1	13.5	58.6	26.3	84.9	1.6	100.0
보통	(474)	1.2	5.6	6.8	58.9	32.6	91.6	1.6	100.0
좋음	(455)	1.0	4.1	5.1	51.2	41.6	92.8	2.1	100.0
코로나19 감염 가능성									
낮음	(375)	1.7	4.1	5.8	57.0	35.2	92.2	2.0	100.0
반반	(530)	0.7	4.5	5.2	55.9	37.2	93.1	1.7	100.0
높음	(95)	2.4	14.1	16.5	46.7	34.8	81.5	2.0	100.0
코로나19 감염 경험									
경험 있음	(616)	0.8	5.3	6.2	55.2	37.1	92.4	1.5	100.0
경험 없음	(384)	1.8	5.2	7.0	55.7	34.8	90.5	2.5	100.0

[표 q100] 신종감염병 유행 대비 및 대응: 3. 우리 사회 구성원들은 적극적으로 (손씻기, 마스크 착용 등) 감염예방 행동을 취할 것이다
 [문33_3] 귀하는 앞으로 코로나19 같은 신종감염병이 다시 발생, 유행하는 경우 다음에 대해 어떻게 생각하십니까?

전체		사례수 (명)	전혀 그렇지 않다	그렇지 않다	T2(1+2=그 렇지 않다)	그렇다	매우 그렇다	B2(3+4=그 렇다)	모르겠다/의 견없음	단위: % 계
▣ 전체 ▣		(1,000)	0.7	2.3	2.9	49.3	46.1	95.3	1.7	100.0
성별	남자	(496)	1.1	3.5	4.7	43.6	50.3	93.9	1.4	100.0
	여자	(504)	0.2	1.0	1.2	54.8	42.0	96.7	2.0	100.0
연령	18-29세	(166)	0.6	5.4	6.0	48.4	40.4	88.9	5.1	100.0
	30-39세	(151)	1.5	1.4	2.9	48.5	47.9	96.4	0.7	100.0
	40-49세	(184)	1.0	3.2	4.2	48.7	47.2	95.8	0.0	100.0
	50-59세	(194)	0.4	1.4	1.8	52.1	44.2	96.3	1.9	100.0
	60세이상	(305)	0.3	0.9	1.3	48.6	48.8	97.4	1.3	100.0
거주지역	서울	(186)	1.1	1.7	2.8	47.1	49.5	96.6	0.6	100.0
	인천/경기	(318)	0.6	2.6	3.2	49.9	43.7	93.6	3.2	100.0
	대전/세종/충청	(107)	0.7	2.8	3.5	49.4	45.6	95.0	1.5	100.0
	광주/전라	(97)	1.2	2.9	4.1	46.5	45.6	92.1	3.8	100.0
	대구/경북	(98)	0.9	2.7	3.6	54.0	42.5	96.4	0.0	100.0
	부산/울산/경남	(150)	0.0	1.8	1.8	45.9	51.8	97.7	0.5	100.0
	강원/제주	(44)	0.0	0.0	0.0	60.6	39.4	100.0	0.0	100.0
직업	농/임/어업	(12)	0.0	0.0	0.0	56.2	28.0	84.2	15.8	100.0
	자영업	(82)	0.0	0.0	0.0	59.5	40.5	100.0	0.0	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	1.2	1.1	2.2	49.4	45.8	95.2	2.6	100.0
	생산/기능/노무	(98)	0.0	4.7	4.7	49.6	44.7	94.2	1.0	100.0
	사무/관리/전문	(243)	1.2	3.3	4.5	44.0	50.1	94.1	1.4	100.0
	주부	(157)	0.0	0.6	0.6	57.4	40.8	98.2	1.1	100.0
	학생	(90)	1.3	4.6	5.9	49.4	42.4	91.9	2.2	100.0
	기타	(110)	0.0	0.0	0.0	47.6	49.8	97.4	2.6	100.0
	무직/퇴직	(127)	1.4	3.1	4.5	43.0	50.9	93.9	1.6	100.0
직장지위	정규직 임금근로자	(361)	0.8	2.4	3.2	46.2	49.1	95.3	1.5	100.0
	비정규직 임금근로자	(110)	0.0	0.8	0.8	54.9	40.7	95.6	3.6	100.0
	자영업자	(156)	0.6	2.6	3.2	49.0	46.5	95.5	1.3	100.0
	비경제활동	(374)	0.8	2.4	3.2	50.6	44.6	95.2	1.6	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	0.7	5.2	5.9	45.6	47.3	92.9	1.2	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	0.6	0.5	1.1	50.9	47.5	98.3	0.5	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	1.5	1.3	2.9	53.8	42.7	96.5	0.7	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	0.5	1.3	1.8	51.0	45.3	96.3	1.9	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	0.0	0.8	0.8	48.8	49.6	98.4	0.8	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	2.3	3.8	6.1	44.0	46.1	90.0	3.9	100.0
	700만원이상	(187)	0.0	3.1	3.1	48.4	44.9	93.3	3.5	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	0.8	2.1	2.8	47.9	46.6	94.5	2.6	100.0
	하층	(580)	0.1	2.3	2.5	50.8	45.8	96.5	1.0	100.0
	모르겠다	(29)	10.6	3.5	14.1	37.4	44.9	82.2	3.6	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	0.3	1.9	2.2	46.2	49.1	95.2	2.5	100.0
	중도(5)	(362)	0.8	2.7	3.5	51.2	44.2	95.5	1.0	100.0
	보수(6-10)	(336)	0.6	2.3	2.8	48.3	47.5	95.8	1.4	100.0
	모름	(36)	3.0	0.0	3.0	61.1	30.0	91.1	5.9	100.0
건강상태	나쁨	(71)	1.2	6.8	8.0	48.4	42.4	90.8	1.2	100.0
	보통	(474)	0.6	1.9	2.5	55.5	40.8	96.3	1.2	100.0
	좋음	(455)	0.7	1.9	2.6	42.9	52.2	95.1	2.4	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	1.4	2.6	4.0	48.6	45.0	93.6	2.4	100.0
	반반	(530)	0.1	1.5	1.6	49.3	47.8	97.2	1.2	100.0
	높음	(95)	0.9	5.1	6.0	51.4	40.6	92.1	1.9	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	0.4	1.7	2.2	49.7	46.9	96.6	1.2	100.0
	경험 없음	(384)	1.1	3.1	4.1	48.6	44.8	93.4	2.5	100.0

[표 q101] 신종감염병 유행 대비 및 대응: (종합) "그렇다"

[문33] 귀하는 앞으로 코로나19 같은 신종감염병이 다시 발생, 유행하는 경우 다음에 대해 어떻게 생각하십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	3. 우리 사회 구성원들은 적극적으로 (손씻기, 마스크 착용 등) 감염예방 행동을 취할 것이다	1. 우리 사회는 그 감염 유행의 위기를 효과적으로 극복해낼 것이다	2. 우리 사회 구성원들은 적극적으로 (검사, 격리 등) 방역에 참여할 것이다
▣ 전체 ▣	(1,000)	95.3	92.1	91.6
성별				
남자	(496)	93.9	91.1	90.3
여자	(504)	96.7	93.1	93.0
연령				
18-29세	(166)	88.9	84.7	81.5
30-39세	(151)	96.4	90.2	90.9
40-49세	(184)	95.8	89.4	90.0
50-59세	(194)	96.3	95.7	96.2
60세이상	(305)	97.4	96.5	95.7
거주지역				
서울	(186)	96.6	91.7	91.5
인천/경기	(318)	93.6	93.0	89.1
대전/세종/충청	(107)	95.0	95.2	94.8
광주/전라	(97)	92.1	88.9	92.1
대구/경북	(98)	96.4	89.0	91.8
부산/울산/경남	(150)	97.7	91.4	93.5
강원/제주	(44)	100.0	96.2	95.5
직업				
농/임/어업	(12)	84.2	100.0	84.6
자영업	(82)	100.0	95.5	95.6
판매/영업/서비스	(82)	95.2	88.1	89.0
생산/기능/노무	(98)	94.2	93.7	94.8
사무/관리/전문	(243)	94.1	92.8	91.3
주부	(157)	98.2	96.5	95.5
학생	(90)	91.9	85.5	80.3
기타	(110)	97.4	92.5	94.1
무직/퇴직	(127)	93.9	88.2	90.9
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	95.3	91.3	93.3
비정규직 임금근로자	(110)	95.6	96.4	91.6
자영업자	(156)	95.5	93.6	91.0
비경제활동	(374)	95.2	91.0	90.3
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	92.9	89.4	89.4
200만원 이상-300만원 미만	(163)	98.3	95.5	95.9
300만원 이상-400만원 미만	(145)	96.5	90.0	88.6
400만원 이상-500만원 미만	(153)	96.3	95.0	91.9
500만원 이상-600만원 미만	(123)	98.4	91.9	93.0
600만원 이상-700만원 미만	(80)	90.0	84.3	88.5
700만원이상	(187)	93.3	94.2	92.4
주관적 계층인식				
중상층	(392)	94.5	93.3	93.6
하층	(580)	96.5	92.2	90.8
모르겠다	(29)	82.2	75.1	81.7
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	95.2	90.5	92.2
중도(5)	(362)	95.5	91.3	90.0
보수(6-10)	(336)	95.8	94.6	93.7
모름	(36)	91.1	88.9	85.9
건강상태				
나쁨	(71)	90.8	85.1	84.9
보통	(474)	96.3	92.0	91.6
좋음	(455)	95.1	93.4	92.8
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	93.6	92.2	92.2
반반	(530)	97.2	92.6	93.1
높음	(95)	92.1	89.3	81.5
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	96.6	93.7	92.4
경험 없음	(384)	93.4	89.6	90.5

[표 q102] 신종감염병 유행 대비 및 대응: (종합) "그렇지 않다"

[문33] 귀하는 앞으로 코로나19 같은 신종감염병이 다시 발생, 유행하는 경우 다음에 대해 어떻게 생각하십니까?

단위: %

전체	사례수 (명)	2. 우리 사회 구성원들은 적극적으로 (검사, 격리 등) 방역에 참여할 것이다	1. 우리 사회는 그 감염 유행의 위기를 효과적으로 극복해낼 것이다	3. 우리 사회 구성원들은 적극적으로 (손씻기, 마스크 착용 등) 감염예방 행동을 취할 것이
▣ 전체 ▣	(1,000)	6.5	5.2	2.9
성별				
남자	(496)	7.8	5.8	4.7
여자	(504)	5.2	4.5	1.2
연령				
18-29세	(166)	12.7	7.2	6.0
30-39세	(151)	7.7	6.3	2.9
40-49세	(184)	9.5	9.6	4.2
50-59세	(194)	1.9	2.4	1.8
60세이상	(305)	3.7	2.6	1.3
거주지역				
서울	(186)	7.9	6.7	2.8
인천/경기	(318)	7.4	4.1	3.2
대전/세종/충청	(107)	4.5	3.3	3.5
광주/전라	(97)	6.1	6.8	4.1
대구/경북	(98)	6.0	6.7	3.6
부산/울산/경남	(150)	5.5	5.8	1.8
강원/제주	(44)	4.5	1.5	0.0
직업				
농/임/어업	(12)	7.7	0.0	0.0
자영업	(82)	4.4	4.5	0.0
판매/영업/서비스	(82)	7.4	8.0	2.2
생산/기능/노무	(98)	5.2	5.4	4.7
사무/관리/전문	(243)	6.8	5.2	4.5
주부	(157)	3.9	2.9	0.6
학생	(90)	15.3	6.6	5.9
기타	(110)	3.2	3.0	0.0
무직/퇴직	(127)	7.5	7.5	4.5
직장지위				
정규직 임금근로자	(361)	5.1	6.0	3.2
비정규직 임금근로자	(110)	4.7	0.9	0.8
자영업자	(156)	7.7	5.8	3.2
비경제활동	(374)	7.9	5.4	3.2
월평균 가구소득				
200만원미만	(150)	9.3	7.9	5.9
200만원 이상-300만원 미만	(163)	2.9	2.4	1.1
300만원 이상-400만원 미만	(145)	9.4	7.2	2.9
400만원 이상-500만원 미만	(153)	6.9	3.0	1.8
500만원 이상-600만원 미만	(123)	5.5	5.8	0.8
600만원 이상-700만원 미만	(80)	8.8	12.1	6.1
700만원이상	(187)	4.5	2.1	3.1
주관적 계층인식				
중상층	(392)	4.5	4.1	2.8
하층	(580)	7.6	5.5	2.5
모르겠다	(29)	10.6	13.1	14.1
이념성향(11점)				
진보(0-4)	(266)	6.0	6.7	2.2
중도(5)	(362)	8.4	5.9	3.5
보수(6-10)	(336)	4.9	3.4	2.8
모름	(36)	6.0	3.0	3.0
건강상태				
나쁨	(71)	13.5	10.7	8.0
보통	(474)	6.8	5.1	2.5
좋음	(455)	5.1	4.4	2.6
코로나19 감염 가능성				
낮음	(375)	5.8	4.7	4.0
반반	(530)	5.2	4.7	1.6
높음	(95)	16.5	9.8	6.0
코로나19 감염 경험				
경험 있음	(616)	6.2	4.9	2.2
경험 없음	(384)	7.0	5.6	4.1

[표 q103] 신종감염병 발생 시, 무료 진단검사 수행에 대한 찬반

[문34] 귀하는 앞으로 코로나19와 같은 신종감염병이 발생했을 때, 모든 국민에게 감염 유행 시기에 상관없이 무료 진단검사를 수행하는 것에 대해 어떻게 생각하십니까?

전체		사례수 (명)	전적으로 반대	조건부 반대	T2(1+2=반 대)	조건부 찬성	전적으로 찬성	B2(3+4=찬 성)	단위: % 계
☐ 전체 ☐		(1,000)	3.0	6.7	9.7	45.5	44.8	90.3	100.0
성별	남자	(496)	3.2	5.2	8.4	44.3	47.2	91.6	100.0
	여자	(504)	2.8	8.2	11.0	46.5	42.5	89.0	100.0
연령	18-29세	(166)	2.1	12.2	14.3	55.4	30.3	85.7	100.0
	30-39세	(151)	2.9	6.2	9.1	58.8	32.1	90.9	100.0
	40-49세	(184)	4.0	8.9	12.9	42.0	45.2	87.1	100.0
	50-59세	(194)	3.4	3.5	6.9	44.8	48.3	93.1	100.0
	60세이상	(305)	2.7	4.7	7.4	35.9	56.7	92.6	100.0
거주지역	서울	(186)	1.1	9.4	10.5	43.4	46.1	89.5	100.0
	인천/경기	(318)	2.9	6.1	9.0	45.0	46.0	91.0	100.0
	대전/세종/충청	(107)	1.8	5.0	6.8	47.6	45.6	93.2	100.0
	광주/전라	(97)	4.1	4.9	8.9	42.5	48.6	91.1	100.0
	대구/경북	(98)	6.6	6.1	12.7	41.7	45.6	87.3	100.0
	부산/울산/경남	(150)	3.3	7.8	11.1	51.1	37.7	88.9	100.0
	강원/제주	(44)	3.0	5.3	8.3	47.9	43.8	91.7	100.0
직업	농/임/어업	(12)	19.2	0.0	19.2	0.0	80.8	80.8	100.0
	자영업	(82)	5.1	4.8	10.0	39.7	50.3	90.0	100.0
	판매/영업/서비스	(82)	2.4	5.7	8.1	42.3	49.6	91.9	100.0
	생산/기능/노무	(98)	2.9	7.0	9.9	43.8	46.3	90.1	100.0
	사무/관리/전문	(243)	2.8	9.1	12.0	48.5	39.5	88.0	100.0
	주부	(157)	1.8	3.5	5.3	48.6	46.1	94.7	100.0
	학생	(90)	2.1	10.5	12.6	56.5	30.8	87.4	100.0
	기타	(110)	3.9	6.6	10.5	39.2	50.3	89.5	100.0
	무직/퇴직	(127)	2.2	5.7	7.9	44.3	47.7	92.1	100.0
직장지위	정규직 임금근로자	(361)	3.1	7.0	10.1	45.9	44.0	89.9	100.0
	비정규직 임금근로자	(110)	2.9	5.2	8.2	43.7	48.1	91.8	100.0
	자영업자	(156)	5.2	8.9	14.1	36.8	49.1	85.9	100.0
	비경제활동	(374)	2.0	5.9	7.9	49.1	43.0	92.1	100.0
월평균 가구소득	200만원미만	(150)	2.7	5.2	7.9	36.6	55.5	92.1	100.0
	200만원 이상-300만원 미만	(163)	0.8	8.4	9.2	51.9	38.9	90.8	100.0
	300만원 이상-400만원 미만	(145)	5.7	5.5	11.1	43.4	45.4	88.9	100.0
	400만원 이상-500만원 미만	(153)	3.9	7.3	11.2	49.2	39.6	88.8	100.0
	500만원 이상-600만원 미만	(123)	1.5	7.4	8.9	42.9	48.2	91.1	100.0
	600만원 이상-700만원 미만	(80)	2.4	7.8	10.2	52.2	37.6	89.8	100.0
	700만원이상	(187)	3.5	5.9	9.5	44.3	46.3	90.5	100.0
주관적 계층인식	중상층	(392)	2.9	6.2	9.1	44.6	46.3	90.9	100.0
	하층	(580)	2.7	7.2	9.9	46.3	43.8	90.1	100.0
	모르겠다	(29)	10.4	3.6	14.0	40.3	45.7	86.0	100.0
이념성향(11점)	진보(0-4)	(266)	3.3	4.8	8.1	45.1	46.8	91.9	100.0
	중도(5)	(362)	2.5	7.8	10.3	47.6	42.1	89.7	100.0
	보수(6-10)	(336)	3.6	7.4	10.9	43.3	45.8	89.1	100.0
	모름	(36)	0.0	3.2	3.2	46.7	50.2	96.8	100.0
건강상태	나쁨	(71)	8.4	5.9	14.4	44.0	41.6	85.6	100.0
	보통	(474)	2.0	7.9	9.9	50.1	40.0	90.1	100.0
	좋음	(455)	3.2	5.6	8.7	40.8	50.4	91.3	100.0
코로나19 감염 가능성	낮음	(375)	4.3	7.1	11.4	44.7	43.9	88.6	100.0
	반반	(530)	2.1	6.4	8.4	46.5	45.0	91.6	100.0
	높음	(95)	3.0	7.1	10.1	42.1	47.8	89.9	100.0
코로나19 감염 경험	경험 있음	(616)	3.0	6.8	9.8	44.7	45.5	90.2	100.0
	경험 없음	(384)	3.0	6.6	9.6	46.7	43.7	90.4	100.0