



코로나19에 대한

일반국민 인식변화 추이 조사 5월 결과보고서



목차

I. 조사 개요	1
1. 조사 배경과 목적	3
2. 조사 설계	3
3. 조사 내용	4
4. 응답자 특성	5
II. 조사 결과 요약	7
III. 조사 결과 분석	19
1 공통 문항	21
1. 코로나 19 장기화에 따른 스트레스/피로감 정도	21
1-1. 코로나 19 장기화에 따른 스트레스/피로감 종류(복수응답)	23
2. 코로나 19 백신접종 의향	26
2-1-1. [백신접종 의향자] 코로나 19 백신접종 의향 변화 여부	28
2-1-2. [백신접종 의향자] 코로나 19 백신접종 순서에 대한 생각	30
2-1-3. [백신접종 의향자] 코로나 19 백신접종 동기	32
2-2-1. [백신접종 비의향자] 코로나 19 백신접종 의향 변화 여부	34
2-2-2. [백신접종 비의향자] 코로나 19 백신접종 의향 변화 조건	36
2-3. [백신접종 의향 입장없음/잘 모르겠다] 코로나 19 백신접종에 관한 의문점	38
3. 코로나 19 백신접종 대응 신뢰 정도	40
3-1. 정부와 보건당국 신뢰 정도	42
4. 집단면역 계획 달성 낙관 정도	46
4-1. 집단면역 계획 달성 관련 우려점(복수응답)	48
5. 코로나 19 백신접종 실시로 인한 일상 회복 기대 정도	51
5-1. 코로나 19 백신접종 실시로 인한 코로나 19 종식 가능성	53
2 시기별 문항	55
1. 코로나 19 백신의 안전성에 대한 생각	55
2. 코로나 19 백신접종 결정 시 가장 믿고 따를 수 있는 대상	58
3. 코로나 19 백신 관련 의견 동의 정도	61
4. 3차 코로나 19 대유행 대비 최근 코로나 19 감염 현황에 대한 생각	67
4-1. 코로나 19 상황 판단 관련 고려 요인(복수응답)	69

부록. 조사 설문지



조사 개요



1. 조사 배경과 목적

- 「코로나19에 대한 일반국민 인식변화 추이 조사」는 신종코로나바이러스 감염증(코로나19)에 대한 국민들의 인식을 매월 정기적으로 조사하여 코로나19 상황에서 개인과 집단 및 지역 사회의 건강 보호와 증진을 위한 그동안의 대처를 평가하고 강화 방안 수립의 기초자료로 활용하고자 기획함

2. 조사 설계

구 분	내용
① 조사대상	• 케이스탯 K-패널
② 조사방법	• 구조화된 설문지를 이용한 온라인 웹 조사
③ 표본추출	• 성/연령/지역별 모집단 비율 기반 비례할당법(Quota Sampling)
④ 유효표본	• 총 1,057명 (95% 신뢰수준에서 최대허용 표집오차는 ±3.01%p)
⑤ 응답률	• 35.1% (조사접촉 3,013명, 조사완료 1,057명)
⑥ 가중치 부여방식	• 지역별, 성별, 연령별 셀 가중 부여 (2021년 4월말 행정안전부 주민등록인구통계 기준)
⑦ 조사기간	• 2021년 05월 07일(금) ~ 05월 09일(일)
⑧ 조사기관	Kstat 케이스탯



3. 조사 내용

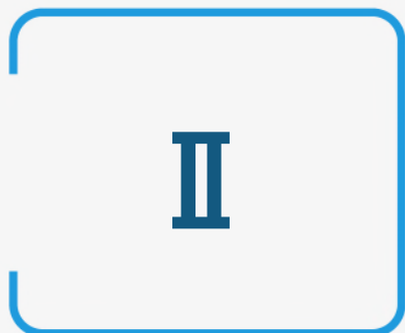
구분	문항
공통 문항	<ul style="list-style-type: none"> • 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 정도 및 종류 • 코로나19 백신접종 의향 및 변화 여부 • 코로나19 백신접종 순서에 대한 생각 • 코로나19 백신접종 동기 • 코로나19 백신접종 의향 변화 조건 • 코로나19 백신접종에 관한 의문점 • 코로나19 백신접종 대응 및 정부와 보건당국 신뢰 정도 • 집단면역 계획 달성 낙관 정도 및 우려점 • 코로나19 백신접종 실시로 인한 일상 회복 기대 정도 및 코로나19 종식 가능성
시기별 문항(5월)	<ul style="list-style-type: none"> • 코로나19 백신의 안전성에 대한 생각 • 코로나19 백신접종 결정 시 가장 믿고 따를 수 있는 대상 • 코로나19 백신 관련 의견 동의 정도 • 3차 코로나19 대유행 대비 최근 코로나19 감염 현황에 대한 생각 • 코로나19 상황 판단 관련 고려 요인
배경 문항	<ul style="list-style-type: none"> • 성, 지역, 연령, 이념성향, 학력, 직업, 월 가구소득, 건강상태

4. 응답자 특성

표 응답자 특성

(단위 : 명, %)

구 분		시례수	비율
[전 체]		(1,057)	100.0
성	남성	(524)	49.6
	여성	(533)	50.4
지역	서울	(201)	19.0
	경기/인천	(331)	31.3
	충청권	(112)	10.6
	전라권	(104)	9.8
	대구/경북	(104)	9.8
	부산/울산/경남	(160)	15.2
	강원/제주	(45)	4.3
	연령대	18-20 대	(187)
	30 대	(163)	15.4
	40 대	(198)	18.7
	50 대	(206)	19.5
	60 세 이상	(303)	28.7
이념 성향	보수	(244)	23.1
	중도	(587)	55.5
	진보	(226)	21.4
학력	고졸 이하	(249)	23.5
	대학 재학	(79)	7.5
	대학 졸업	(626)	59.2
	대학원 재학 이상	(104)	9.8
직업	농림어업	(14)	1.3
	자영업	(89)	8.4
	블루칼라	(159)	15.0
	화이트칼라	(446)	42.1
	주부	(170)	16.1
	학생	(57)	5.4
	은퇴.무직.기타	(122)	11.6
월 가구 소득	200만원 미만	(137)	12.9
	200-400만원 미만	(364)	34.4
	400-600만원 미만	(316)	29.9
	600만원 이상	(241)	22.8
건강 상태	나쁨	(188)	17.8
	보통	(546)	51.6
	좋음	(323)	30.6



조사 결과 요약

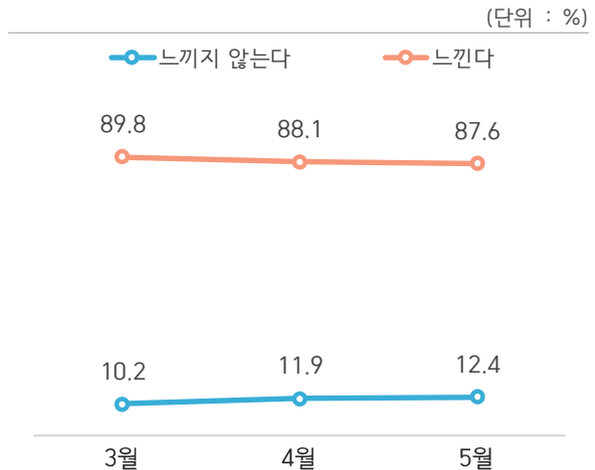


1 공통 문항

1. 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 정도

- ▶ 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 정도를 조사한 결과, 10명 중 9명(87.6%)은 스트레스/피로감을 느끼고 있는 것으로 나타남
- ▶ 반면, '느끼지 않는다' 응답은 12.4%로 나타남
- ▶ 4월 조사 대비, 스트레스/피로감을 '느낀다' 응답은 $\nabla 0.6\%p$ 감소하였지만, 여전히 높은 수준으로 나타남

그림 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 정도

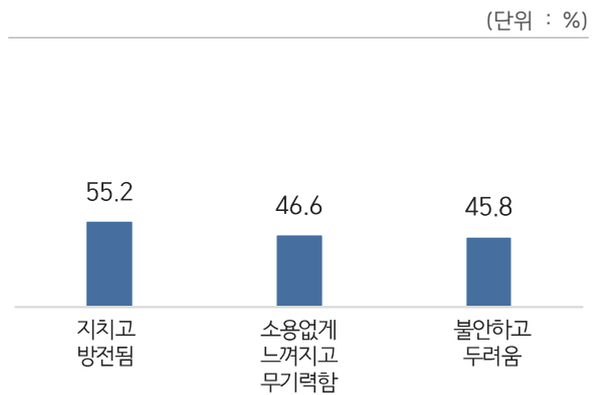


* Base = 전체

1-1. 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 종류(복수응답)

- ▶ 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 종류로 '지치고 방전됨' 응답이 55.2%로 가장 높게 나타남(복수응답 기준)
- ▶ 다음으로 '소용없게 느껴지고 무기력함'(46.6%), '불안하고 두려움'(45.8%) 등의 순으로 높게 나타남

그림 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 종류(복수응답) TOP3



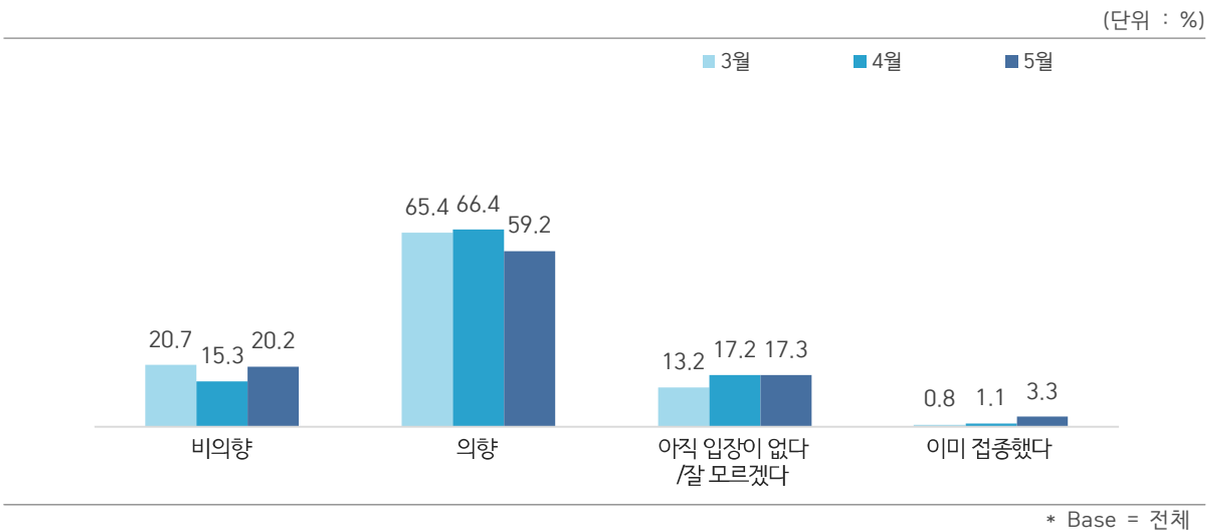
* Base = 전체



2. 코로나19 백신접종 의향

- ▶ 코로나19 백신접종 의향에 대해 조사한 결과, '의향' 응답은 59.2%로 나타난 반면, '비의향' 응답은 20.2%로 나타남. '아직 입장이 없다/잘 모르겠다' 응답은 17.3%, '이미 접종했다' 응답은 3.3%임
- ▶ 4월 조사 대비, '의향' 응답은 $\nabla 7.2\text{p}$ 감소함
'비의향' 응답은 $\blacktriangle 4.9\text{p}$ 증가, '아직 입장이 없다/잘 모르겠다' 응답은 $\blacktriangle 0.1\text{p}$ 증가함

그림 코로나19 백신접종 의향



1) [백신접종 의향자] 코로나19 백신접종 의향 변화 여부 및 동기

- ▶ 코로나19 백신접종 의향 변화 여부(Base = 백신접종 의향 응답자)에 대해 '처음부터 접종하겠다는 입장이었다' 응답이 66.4%로 가장 높게 나타남
- ▶ 백신접종 동기로는 '둘 다를 위해서' 응답이 66.4%로 가장 높게 나타남. 다음으로 '날 위해서' (23.9%), '남을 위해서'(9.6%) 등의 순으로 높게 나타남

그림 [백신접종 의향자] 코로나19 백신접종 의향 변화 여부

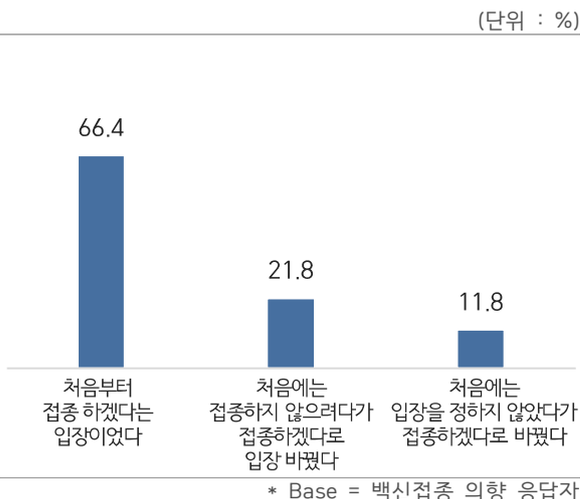
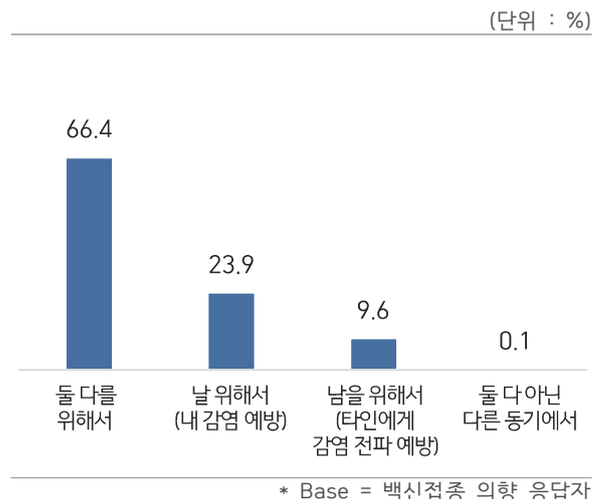


그림 [백신접종 의향자] 코로나19 백신접종 동기

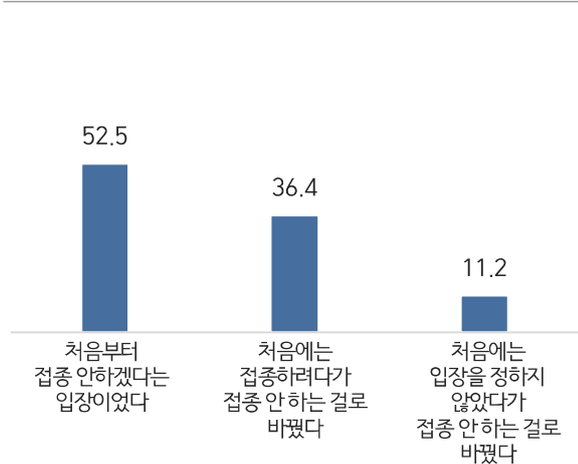


2) [백신접종 비의향자] 코로나19 백신접종 의향 변화 여부 및 조건

- ▶ 코로나19 백신접종 의향 변화 여부(Base = 백신접종 비의향 응답자)에 대해 '처음부터 접종 안하겠다는 입장이었다' 응답이 52.5%로 가장 높게 나타남
- ▶ 변화 조건으로는 '접종 백신 품목을 내가 고를 수 있다면 변할 수 있을 것이다' 응답이 33.6%로 가장 높게 나타났으며, 다음으로 '어떤 조건에도 맞지 않겠다는 내 입장에는 변화가 없을 것이다'(29.7%), '주변에서 맞은 사람이 많아지면 변할 수 있을 것이다'(21.3%) 등의 순으로 높게 나타남

그림 [백신접종 비의향자]
코로나19 백신접종 의향 변화 여부

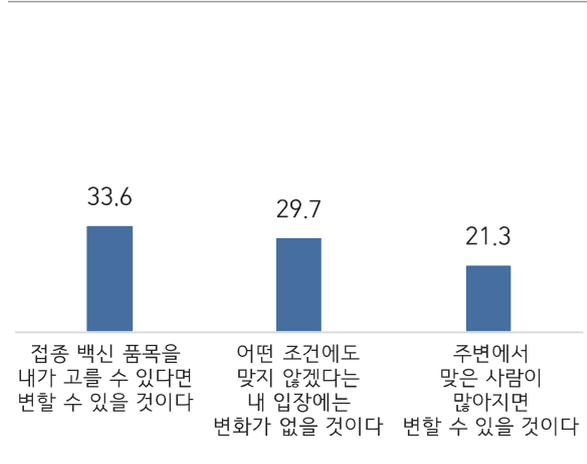
(단위 : %)



* Base = 백신접종 비의향 응답자

그림 [백신접종 비의향자]
코로나19 백신접종 의향 변화 조건 TOP3

(단위 : %)



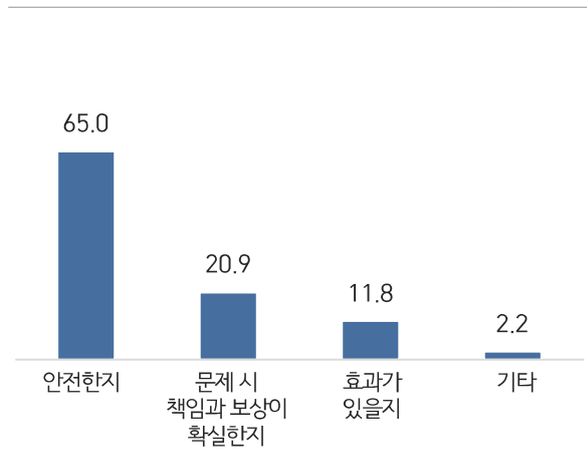
* Base = 백신접종 비의향 응답자

3) [백신접종 의향 입장없음/잘 모르겠다] 코로나19 백신접종에 관한 의문점

- ▶ 코로나19 백신접종에 관한 의문점 (Base = 백신접종 의향 입장없음/ 잘 모르겠다 응답자)으로 '안전한지' 응답이 65.0%로 가장 높게 나타남
- ▶ 다음으로 '문제 시 책임과 보상이 확실한지'(20.9%), '효과가 있을지'(11.8%) 등의 순으로 높게 나타남

그림 [백신접종 의향 입장없음/잘 모르겠다]
코로나19 백신접종에 관한 의문점 TOP3

(단위 : %)



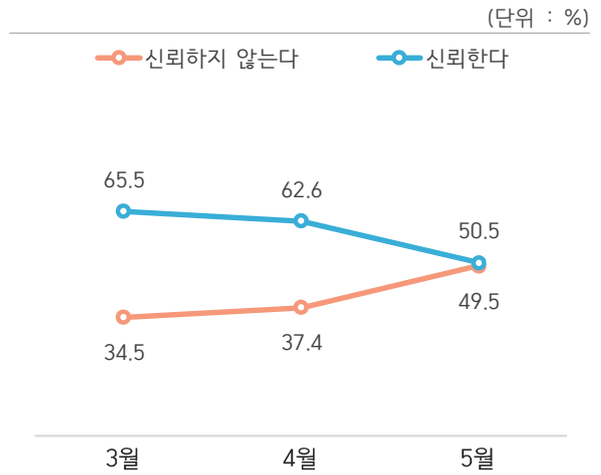
* Base = 백신접종 의향 입장없음/잘 모르겠다 응답자



3. 코로나19 백신접종 대응 신뢰 정도

- ▶ 정부와 보건당국의 코로나19 백신접종 대응에 대해 '신뢰한다'는 응답이 50.5%로 '신뢰하지 않는다' 응답(49.5%)보다 상대적으로 높게 나타남
- ▶ 정부와 보건당국의 코로나19 백신접종 대응에 대해 '신뢰하지 않는다'는 응답이 지속적으로 증가해 49.5%로 나타남 (4월 조사 대비, ▲12.0%p 증가)

그림 코로나19 백신접종 대응 신뢰 정도

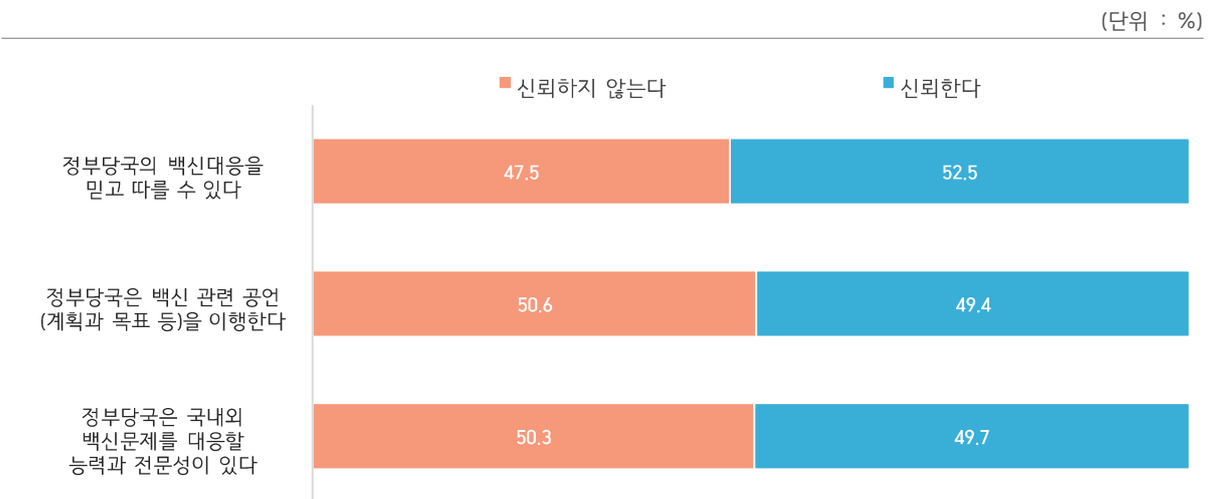


* Base = 전체

3-1. 정부와 보건당국 신뢰 정도

- ▶ 정부와 보건당국 신뢰 정도에 대해 조사한 결과, "정부당국의 백신대응을 믿고 따를 수 있다"에 대해 '신뢰한다'는 응답이 52.5%(매우 신뢰한다 12.7% + 약간 신뢰한다 39.7%)로 나타남
- ▶ 다음으로 "정부당국은 국내외 백신문제를 대응할 능력과 전문성이 있다"(49.7%), "정부당국은 백신 관련 공언(계획과 목표 등)을 이행한다"(49.4%)로 순으로 '신뢰한다'는 응답 비율이 높게 나타남

그림 정부와 보건당국 신뢰 정도

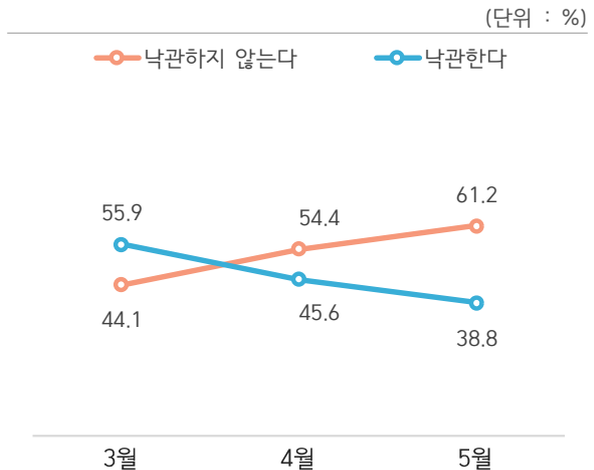


* Base = 전체

4. 집단면역 계획 달성 낙관 정도

- ▶ 정부와 보건당국의 집단면역 계획 달성에 대해 '낙관한다' 응답은 38.8%로, '낙관하지 않는다'(61.2%)는 응답보다 낮게 나타남
- ▶ 정부와 보건당국의 집단면역 계획 달성에 대해 '낙관하지 않는다'는 응답이 지속적으로 증가해 61.2%로 나타남 (4월 조사 대비, ▽6.7%p 감소)

그림 집단면역 계획 달성 낙관 정도

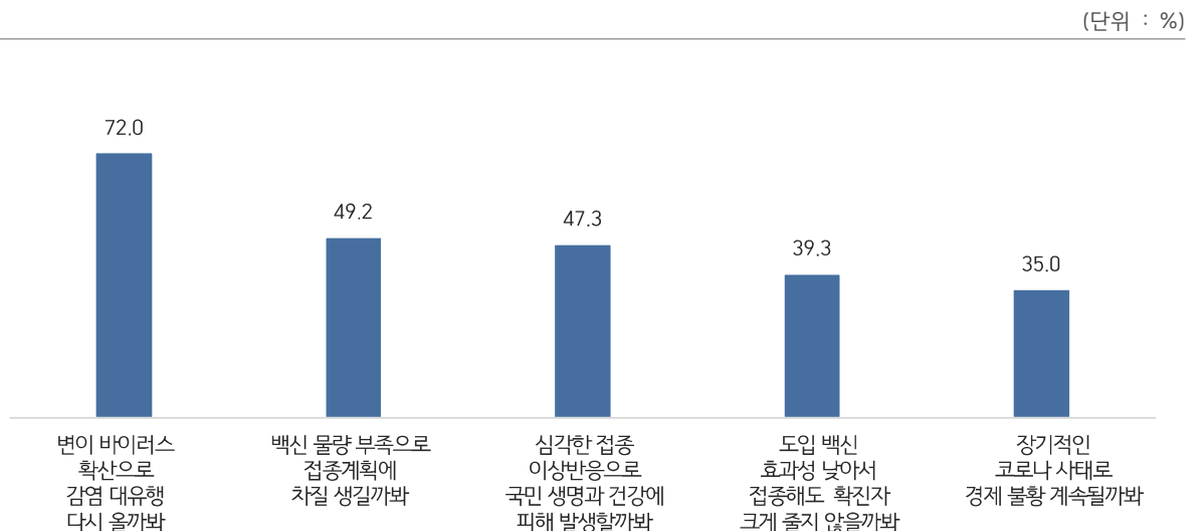


* Base = 전체

4-1. 집단면역 계획 달성 관련 우려점(복수응답)

- ▶ 집단면역 계획 달성 관련 우려되는 것으로 '변이 바이러스 확산으로 감염 대유행 다시 올까봐' 응답이 72.0%로 가장 높게 나타남(복수응답 기준)
- ▶ 다음으로 '백신 물량 부족으로 접종 계획에 차질 생길까봐'(49.2%), '심각한 접종 이상반응으로 국민 생명과 건강에 피해 발생할까봐'(47.3%) 등의 순으로 높게 나타남

그림 집단면역 계획 달성 관련 우려점(복수응답)



* Base = 전체



5. 코로나19 백신접종 실시로 인한 일상 회복 기대 정도

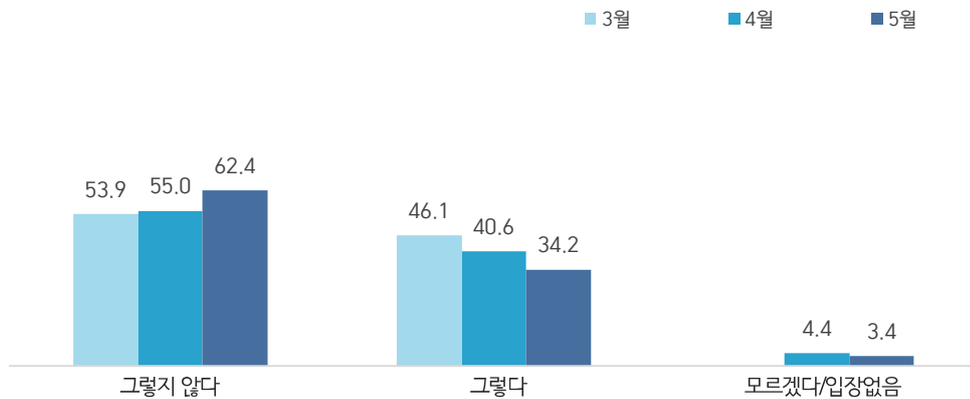
▶ 코로나19 백신접종 실시로 올해 안에 코로나19 이전 수준으로 일상의 완전한 회복이 가능할 것이라고 기대하는지 조사한 결과, '그렇지 않다'는 응답이 62.4%로 나타난 반면, '그렇다'는 응답은 34.2%로 나타남. '모르겠다/입장 없음' 응답은 3.4%로 나타남

▶ 코로나19 백신접종 실시로 인한 일상 회복 기대 정도에 대해 '그렇지 않다'는 응답이 지속적으로 증가해 62.4%로 나타남(4월 조사 대비, ▲7.4%p 증가)

※ 4월 조사에서 '모르겠다/입장 없음' 항목이 추가되어, 해석에 주의가 필요함

그림 코로나19 백신접종 실시로 인한 일상 회복 기대 정도

(단위 : %)



* Base = 전체

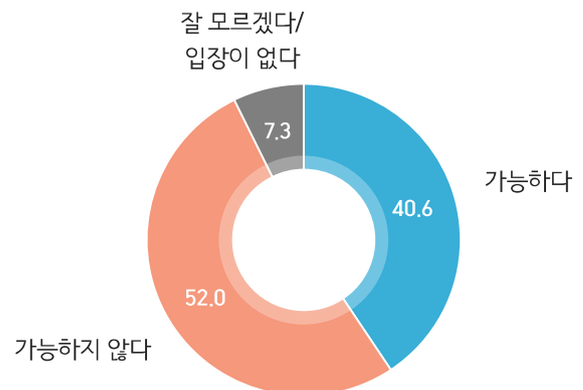
5-1. 코로나19 백신접종 실시로 인한 코로나19 종식 가능성

▶ 코로나19 백신접종 실시로 인한 코로나19 종식 가능성에 대해 '가능하다' 응답이 40.6%로, '가능하지 않다' 응답(52.0%)보다 낮게 나타남

▶ 한편, '잘 모르겠다/입장이 없다' 응답은 7.3%로 나타남

그림 코로나19 백신접종 실시로 인한 코로나19 종식 가능성

(단위 : %)



* Base = 전체

2 시기별 문항

1. 코로나19 백신의 안전성에 대한 생각

- ▶ 국내에서 접종되고 있는 백신의 안전성에 대한 생각을 조사한 결과, "화이자"에 대해 '안전함' 응답이 70.5%로, '안전하지 않음' 응답(22.5%)보다 높게 나타남
- ▶ 반면, "아스트라제네카"에 대한 '안전함' 응답은 30.4%로, '안전하지 않음' 응답(61.8%)보다 낮게 나타남

표 코로나19 백신의 안전성에 대한 생각

(단위 : 명, %)

구분	사례수	매우 안전함	어느 정도 안전함	별로 안전하지 않음	전혀 안전하지 않음	모르겠음	종합		
							안전함	안전하지 않음	모르겠음
아스트라제네카	(1,057)	2.3	28.0	40.7	21.2	7.8	30.4	61.8	7.8
화이자	(1,057)	8.9	61.6	18.4	4.2	7.0	70.5	22.5	7.0

* Base = 전체

2. 코로나19 백신접종 결정 시 가장 믿고 따를 수 있는 대상

- ▶ 코로나19 백신접종 결정 시 가장 믿고 따를 수 있는 대상에 대해 조사한 결과, '질병청 등 보건당국' 응답이 72.8%로 가장 높게 나타남(종합순위 기준)
- ▶ 다음으로 '평소 믿고 보는 과학/의료 전문가'(68.4%), '평소 방문하는 의료기관의 의료 전문가'(67.6%) 등의 순으로 응답 비율이 높게 나타남

표 코로나19 백신접종 결정 시 가장 믿고 따를 수 있는 대상 TOP5[1순위]

(단위 : 명, %)

사례수	질병청 등 보건당국	평소 믿고 보는 과학/의료 전문가	평소 방문하는 의료기관의 의료 전문가	평소 대화하고 정보 나누는 가족이나 가까운 지인	평소 믿고 보는 언론이나 방송
(1,057)	48.1	21.1	14.8	8.9	3.3

* Base = 전체

표 코로나19 백신접종 결정 시 가장 믿고 따를 수 있는 대상 TOP5[종합순위]

(단위 : 명, %)

사례수	질병청 등 보건당국	평소 믿고 보는 과학/의료 전문가	평소 방문하는 의료기관의 의료 전문가	평소 대화하고 정보 나누는 가족이나 가까운 지인	평소 믿고 보는 언론이나 방송
(1,057)	72.8	68.4	67.6	31.7	29.1

* Base = 전체



3. 코로나19 백신 관련 의견 동의 정도

- ▶ 코로나19 백신 관련 의견 동의 정도에 대해 조사한 결과, "정부당국의 관점이나 입장만 설명하는 것 같다"에 대한 '동의' 응답이 59.6%로 나타남('비동의' 응답 20.5%)
- ▶ 다음으로 "정부당국은 백신접종 권고로 다소 몰아가는 것 같다"(58.4%), "정부당국은 나같은 국민에게 충분히 승인을 구하지 않는 것 같다"(57.6%), "정부당국은 나같은 국민의 백신 관련 의문과 우려를 충분히 알리고 하지 않는 것 같다"(56.5%), "백신접종에 대해, 정부당국의 관점이나 입장을 강요받는 것 같다"(56.1%) 순으로 '동의' 응답 비율이 높게 나타남

표 코로나19 백신 관련 의견 동의 정도

(단위 : 명, %)

구분	사례수	① 강하게 비동의	②	③	④	⑤	⑥	⑦ 강하게 동의	종합		
									비동의 ①*②*③	④	동의 ⑤*⑥*⑦
정부당국은 백신접종 권고로 다소 몰아가는 것 같다	(1,057)	4.0	6.5	8.7	22.3	25.5	19.3	13.6	19.2	22.3	58.4
정부당국의 관점이나 입장만 설명하는 것 같다	(1,057)	3.5	6.2	10.8	19.9	22.6	20.2	16.8	20.5	19.9	59.6
정부당국은 나같은 국민에게 충분히 승인을 구하지 않는 것 같다	(1,057)	3.9	6.6	11.1	20.8	21.4	19.8	16.4	21.7	20.8	57.6
정부당국은 나같은 국민의 백신 관련 의문과 우려를 충분히 알리고 하지 않는 것 같다	(1,057)	5.0	6.3	13.3	18.9	20.7	19.6	16.3	24.5	18.9	56.5
백신접종에 대해, 정부당국의 관점이나 입장을 강요받는 것 같다	(1,057)	5.2	6.5	11.9	20.3	22.6	18.7	14.8	23.6	20.3	56.1

* Base = 전체

4. 3차 코로나19 대유행 대비 최근 코로나19 감염 현황에 대한 생각

- ▶ 3차 코로나19 대유행(2020년 겨울) 대비 최근 코로나19 감염 현황에 대해 '심각하다' 응답은 68.3%로 나타난 반면, '심각하지 않다' 응답은 31.7%로 나타남

표 3차 코로나19 대유행 대비 최근 코로나19 감염 현황에 대한 생각

(단위 : 명, %)

사례수	이전보다 매우 심각하다	이전보다 심각한 편이다	이전보다 심각하지 않은 편이다	이전보다 전혀 심각하지 않다	종합	
					심각하다	심각하지 않다
(1,057)	11.4	56.8	30.5	1.2	68.3	31.7

* Base = 전체

4-1. 코로나19 상황 판단 관련 고려 요인(복수응답)

- ▶ 코로나19 상황 판단 관련 고려 요인으로 '확진자 규모' 응답이 79.5%로 가장 높게 나타남(복수응답 기준)
- ▶ 다음으로 '변이 바이러스 규모'(66.8%), '국민의 거리두기 실천 수준'(45.7%) 등의 순으로 높게 나타남

표 코로나19 상황 판단 관련 고려 요인(복수응답)

(단위 : 명, %)

사례수	확진자 규모	변이 바이러스 규모	국민의 거리두기 실천 수준	백신접종 현황	사망자 위중증 환자 등 심각성 지표	병상 등 의료체계 대응 수준
(1,057)	79.5	66.8	45.7	42.6	35.7	29.7

* Base = 전체



조사 결과 분석



1 공통 문항

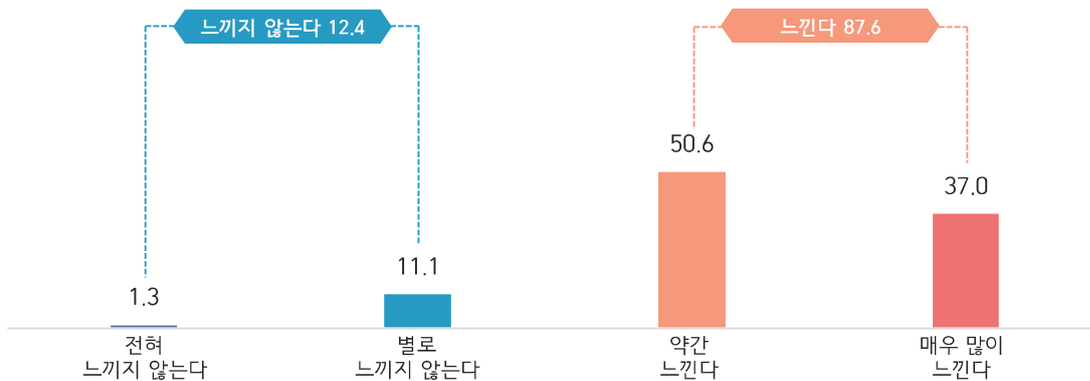
1. 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 정도

질문 선생님께서는 사회적 거리두기 지속 등 코로나19 장기화에 얼마나 스트레스나 피로감을 느끼십니까?

- ▶ 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 정도를 조사한 결과, 10명 중 9명(87.6% = 매우 많이 느낀다 37.0% + 약간 느낀다 50.6%)은 스트레스/피로감을 느끼고 있는 것으로 나타남
- ▶ 반면, '느끼지 않는다' 응답은 12.4%(전혀 느끼지 않는다 1.3% + 별로 느끼지 않는다 11.1%)로 나타남

그림 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 정도

(단위 : %)



* Base = 전체



- ‘느끼지 않는다’ 응답은 지역별로는 대구/경북(22.8%), 직업별로는 자영업(17.5%)에서 높게 나타남
- ‘느낀다’ 응답은 지역별로는 강원/제주(95.7%), 학력별로는 대학원 재학 이상(92.6%)에서 높게 나타남

표 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 정도

(단위 : 명, %)

구분	사례수	전혀 느끼지 않는다	별로 느끼지 않는다	약간 느낀다	매우 많이 느낀다	종합		
						느끼지 않는다	느낀다	
[전체]	(1,057)	1.3	11.1	50.6	37.0	12.4	87.6	
성	남성	(524)	1.7	13.1	53.4	31.9	14.7	85.3
	여성	(533)	1.0	9.2	47.8	42.0	10.2	89.8
지역	서울	(201)	1.4	11.6	49.8	37.1	13.1	86.9
	경기/인천	(331)	0.3	9.9	50.1	39.8	10.1	89.9
	충청권	(112)	3.4	7.5	53.7	35.4	10.9	89.1
	전라권	(104)	2.2	12.5	53.5	31.9	14.6	85.4
	대구/경북	(104)	1.2	21.6	39.8	37.5	22.8	77.2
	부산/울산/경남	(160)	1.8	9.9	53.7	34.6	11.7	88.3
	강원/제주	(45)	0.0	4.3	57.1	38.6	4.3	95.7
연령대	18-20 대	(187)	1.1	14.5	45.3	39.0	15.6	84.4
	30 대	(163)	0.6	9.2	48.0	42.1	9.9	90.1
	40 대	(198)	1.0	14.6	54.9	29.5	15.6	84.4
	50 대	(206)	2.2	8.5	54.7	34.6	10.7	89.3
	60 세 이상	(303)	1.4	9.6	49.6	39.4	11.0	89.0
이념 성향	보수	(244)	1.2	12.2	45.8	40.8	13.5	86.5
	중도	(587)	0.9	9.9	52.0	37.2	10.8	89.2
	진보	(226)	2.6	13.0	52.1	32.2	15.7	84.3
학력	고졸 이하	(249)	2.0	10.5	47.7	39.8	12.5	87.5
	대학 재학	(79)	1.4	13.9	46.6	38.0	15.4	84.6
	대학 졸업	(626)	1.1	11.8	52.0	35.1	12.9	87.1
	대학원 재학 이상	(104)	1.0	6.5	52.0	40.6	7.4	92.6
직업	농림어업	(14)	0.0	5.1	85.0	9.9	5.1	94.9
	자영업	(89)	5.1	12.4	49.6	32.9	17.5	82.5
	블루칼라	(159)	2.1	10.1	44.8	43.0	12.2	87.8
	화이트칼라	(446)	0.4	11.3	55.6	32.7	11.7	88.3
	주부	(170)	0.2	9.3	43.2	47.3	9.5	90.5
	학생	(57)	0.0	14.0	43.8	42.2	14.0	86.0
	은퇴.무직.기타	(122)	3.1	13.0	49.9	34.0	16.0	84.0
월 가구 소득	200만원 미만	(137)	4.5	10.9	48.0	36.5	15.4	84.6
	200-400만원 미만	(364)	0.8	12.6	49.8	36.9	13.3	86.7
	400-600만원 미만	(316)	0.3	9.6	52.2	37.9	9.9	90.1
	600만원 이상	(241)	1.7	11.0	51.1	36.2	12.7	87.3
건강 상태	나쁨	(188)	3.7	8.6	40.4	47.4	12.2	87.8
	보통	(546)	0.8	11.5	53.7	34.0	12.3	87.7
	좋음	(323)	0.8	12.0	51.2	35.9	12.9	87.1

* Base = 전체

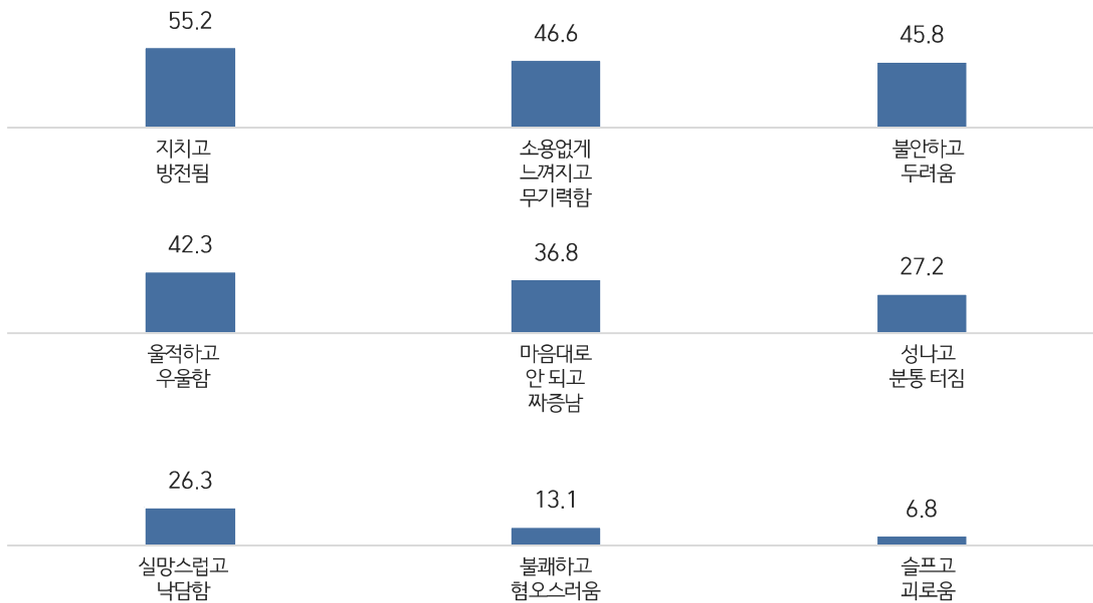
1-1. 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 종류(복수응답)

문 (코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 느낀다 응답자만) 선생님의 코로나19 스트레스와 피로감은 아래 중 어느 느낌에 가깝습니까? 가까운 것을 순서 상관없이 3개까지 고르실 수 있습니다

- ▶ 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 종류(Base = 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 느낀다 응답자)로 '지치고 방전됨' 응답이 55.2%로 가장 높게 나타남 (복수응답 기준)
- ▶ 다음으로 '소용없게 느껴지고 무기력함'(46.6%), '불안하고 두려움'(45.8%) 등의 순으로 응답 비율이 높게 나타남

그림 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 종류(복수응답)

(단위 : %)



* Base = 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 느낀다 응답자



- ‘지치고 방전됨’ 응답은 연령대별로는 30대(60.7%), 직업별로는 학생(61.7%), 월 가구소득별로는 600만원 이상(60.3%), 건강상태별로는 좋음(62.4%)에서 높게 나타남
- ‘소용없게 느껴지고 무기력함’ 응답은 지역별로는 충청권(60.9%) 및 강원/제주(56.3%), 연령대별로는 18-20대(55.0%), 이념성향별로는 진보(51.7%), 학력별로는 대학 재학(54.0%), 직업별로는 자영업(52.7%) 및 은퇴.무직.기타(55.8%)에서 높게 나타남

표 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 종류(복수응답)

(단위 : 명, %)

구분	사례수	지치고 방전됨	소용없게 느껴지고 무기력함	불안하고 두려움	울적하고 우울함	
[전체]	(926)	55.2	46.6	45.8	42.3	
성	남성	(447)	55.0	45.3	41.9	36.8
	여성	(478)	55.4	47.9	49.4	47.4
지역	서울	(175)	55.8	42.3	42.7	45.8
	경기/인천	(298)	60.1	43.8	47.6	39.7
	충청권	(100)	45.9	60.9	40.0	50.1
	전라권	(89)	54.2	49.2	38.8	34.2
	대구/경북	(80)	55.9	40.5	46.3	36.4
	부산/울산/경남	(142)	51.0	46.7	54.9	46.9
	강원/제주	(43)	55.3	56.3	42.6	39.4
	연령대					
18-20 대	(157)	60.1	55.0	30.5	52.2	
30 대	(147)	60.7	44.6	46.2	45.5	
40 대	(167)	53.1	45.0	47.7	38.0	
50 대	(184)	56.6	45.3	45.7	43.9	
60 세 이상	(270)	49.7	44.7	53.4	36.2	
이념 성향	보수	(212)	53.8	49.5	47.3	37.0
	중도	(524)	56.7	43.6	48.0	44.1
	진보	(191)	52.8	51.7	38.1	43.0
학력	고졸 이하	(218)	50.0	43.0	48.7	42.4
	대학 재학	(67)	51.7	54.0	43.3	40.0
	대학 졸업	(545)	57.4	48.3	44.9	42.2
	대학원 재학 이상	(96)	56.8	39.9	45.8	43.6
직업	농림어업	(13)	56.8	50.3	69.2	52.0
	자영업	(73)	48.1	52.7	34.2	37.8
	블루칼라	(139)	56.1	44.9	38.7	40.9
	화이트칼라	(393)	57.4	45.9	46.7	40.3
	주부	(154)	55.4	40.9	58.9	50.7
	학생	(49)	61.7	46.0	51.2	39.0
	은퇴.무직.기타	(103)	47.2	55.8	34.6	42.6
월 가구 소득	200 만원 미만	(115)	49.9	48.5	48.2	42.5
	200-400 만원 미만	(315)	53.4	45.0	43.9	44.6
	400-600 만원 미만	(285)	55.7	44.5	46.8	38.2
	600 만원 이상	(211)	60.3	50.9	45.8	44.1
건강 상태	나쁨	(165)	47.7	47.2	51.6	44.5
	보통	(479)	53.6	46.9	47.5	42.4
	좋음	(282)	62.4	45.8	39.5	40.6

* Base = 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 느낀다 응답자

표 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 종류(복수응답)(계속)

(단위 : 명, %)

구분	사례수	마음대로 안 되고 짜증남	성나고 분통 터짐	실망스럽고 낙담함	블랙하고 혐오스러움	슬프고 괴로움	
[전체]	(926)	36.8	27.2	26.3	13.1	6.8	
성	남성	(447)	41.3	31.2	25.6	16.3	6.6
	여성	(478)	32.5	23.4	26.9	10.2	7.0
지역	서울	(175)	40.9	26.9	24.9	12.3	8.4
	경기/인천	(298)	38.8	28.0	22.0	13.5	6.6
	충청권	(100)	28.8	21.5	40.5	6.2	6.1
	전라권	(89)	36.1	34.3	27.2	17.5	8.5
	대구/경북	(80)	35.7	30.4	27.0	18.4	9.3
	부산/울산/경남	(142)	33.2	24.3	26.8	11.8	4.4
	강원/제주	(43)	39.7	24.3	23.8	15.7	2.9
연령대	18-20 대	(157)	35.9	22.2	17.9	18.2	8.0
	30 대	(147)	35.3	31.2	17.9	14.5	4.1
	40 대	(167)	40.1	29.4	24.7	14.4	7.6
	50 대	(184)	37.9	23.3	31.2	8.3	7.8
	60 세 이상	(270)	35.2	29.1	33.3	12.0	6.4
이념 성향	보수	(212)	38.5	27.3	27.2	15.9	3.6
	중도	(524)	33.8	27.3	25.3	14.2	7.0
	진보	(191)	42.9	26.7	28.0	7.1	9.7
학력	고졸 이하	(218)	35.8	27.7	29.6	14.3	8.6
	대학 재학	(67)	33.1	23.6	25.0	17.5	11.8
	대학 졸업	(545)	38.5	26.5	25.0	11.3	5.7
	대학원 재학 이상	(96)	31.8	32.1	26.7	17.9	5.2
직업	농림어업	(13)	16.9	20.3	34.4	0.0	0.0
	자영업	(73)	52.2	27.9	26.4	15.9	4.7
	블루칼라	(139)	36.9	25.8	29.7	17.2	9.8
	화이트칼라	(393)	36.4	29.1	25.1	13.0	6.0
	주부	(154)	27.8	23.2	33.3	5.8	4.0
	학생	(49)	38.1	16.6	22.5	17.7	7.3
	은퇴.무직.기타	(103)	42.1	32.9	16.2	16.8	11.9
월 가구 소득	200만원 미만	(115)	36.7	24.5	21.7	16.0	12.0
	200-400만원 미만	(315)	36.1	33.5	25.1	11.7	6.8
	400-600만원 미만	(285)	39.9	26.0	26.6	15.8	6.5
	600만원 이상	(211)	33.6	20.7	30.1	10.2	4.3
건강 상태	나쁨	(165)	35.0	28.9	22.3	13.9	8.8
	보통	(479)	37.9	25.4	27.1	13.5	5.8
	좋음	(282)	35.9	29.1	27.3	12.1	7.3

* Base = 코로나19 장기화에 따른 스트레스/피로감 느낀다 응답자



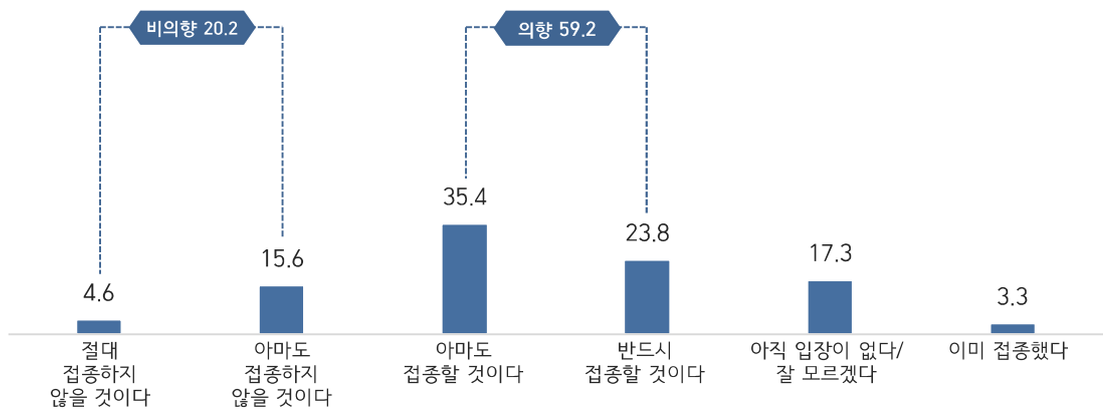
2. 코로나19 백신접종 의향

문 선생님의 코로나19 백신접종 의향은 아래 중 어디에 가깝습니까?

- ▶ 코로나19 백신접종 의향에 대해 조사한 결과, '의향' 응답은 59.2%(반드시 접종할 것이다 23.8% + 아마도 접종할 것이다 35.4%)로 나타남
- ▶ 반면, '비의향' 응답은 20.2%(절대 접종하지 않을 것이다 4.6% + 아마도 접종하지 않을 것이다 15.6%)로 나타남
- ▶ '아직 입장이 없다/잘 모르겠다' 응답은 17.3%, '이미 접종했다' 응답은 3.3%임

그림 코로나19 백신접종 의향

(단위 : %)



* Base = 전체

- ‘접종하지 않을 것이다’ 응답은 지역별로는 강원/제주(28.1%), 이념성향별로는 보수(25.4%), 학력별로는 대학 재학(32.1%), 직업별로는 학생(32.6%), 월 가구소득별로는 200만원 미만(31.8%)에서 높게 나타남
- ‘접종할 것이다’ 응답은 지역별로는 서울(64.4%), 연령대별로는 50대(65.6%), 이념성향별로는 진보(65.7%)에서 높게 나타남

표 코로나19 백신접종 의향

(단위 : 명, %)

구분	사례수	절대 접종하지 않을 것이다	아마도 접종하지 않을 것이다	아마도 접종할 것이다	반드시 접종할 것이다	아직 입장이 없다/ 잘 모르겠다	이미 접종했다	총합		
								비의향	의향	
[전체]	(1,057)	4.6	15.6	35.4	23.8	17.3	3.3	20.2	59.2	
성	남성	(524)	5.2	14.8	34.9	28.1	13.3	3.6	20.0	63.0
	여성	(533)	4.0	16.2	35.9	19.5	21.3	3.0	20.3	55.4
지역	서울	(201)	5.9	13.1	38.3	26.1	13.6	3.0	19.0	64.4
	경기/인천	(331)	3.8	15.1	36.5	24.9	17.0	2.6	19.0	61.4
	충청권	(112)	6.4	18.2	33.1	15.0	20.2	7.1	24.6	48.1
	전라권	(104)	3.4	17.3	35.1	25.7	14.6	3.9	20.7	60.8
	대구/경북	(104)	1.9	15.7	32.1	26.4	21.8	2.0	17.6	58.5
	부산/울산/경남	(160)	6.1	13.9	35.5	20.8	20.2	3.5	20.0	56.3
	강원/제주	(45)	3.5	24.6	28.4	27.2	14.6	1.7	28.1	55.6
연령대	18-20대	(187)	5.5	19.7	34.3	13.9	22.2	4.4	25.2	48.2
	30대	(163)	5.6	16.4	37.0	18.6	19.1	3.3	21.9	55.6
	40대	(198)	6.3	15.2	32.9	25.4	17.3	3.0	21.4	58.3
	50대	(206)	4.2	14.3	36.5	29.1	12.7	3.2	18.5	65.6
	60세 이상	(303)	2.7	13.7	36.1	28.0	16.5	3.0	16.4	64.1
이념 성향	보수	(244)	7.5	17.9	35.5	19.5	15.2	4.3	25.4	55.1
	중도	(587)	3.5	15.4	36.9	21.5	19.8	2.8	18.9	58.4
	진보	(226)	4.4	13.3	31.4	34.3	13.1	3.5	17.7	65.7
학력	고졸 이하	(249)	6.1	14.7	33.5	24.8	19.5	1.4	20.8	58.3
	대학 재학	(79)	2.7	29.4	31.8	15.5	19.4	1.3	32.1	47.3
	대학 졸업	(626)	3.8	14.9	37.5	23.9	16.5	3.4	18.7	61.4
	대학원 재학 이상	(104)	7.3	11.2	30.1	27.0	15.3	9.1	18.5	57.1
직업	농림어업	(14)	0.0	19.4	18.3	50.2	12.1	0.0	19.4	68.5
	자영업	(89)	9.8	13.8	35.7	27.2	12.1	1.4	23.6	62.9
	블루칼라	(159)	5.6	15.8	31.5	28.4	15.3	3.4	21.4	59.9
	화이트칼라	(446)	4.1	12.9	39.6	23.6	14.8	5.0	16.9	63.2
	주부	(170)	1.9	17.4	38.3	21.4	19.8	1.1	19.3	59.7
	학생	(57)	7.4	25.3	24.3	16.8	25.0	1.3	32.6	41.0
	은퇴.무직.기타	(122)	4.5	18.7	28.3	19.5	26.3	2.6	23.2	47.8
월 가구 소득	200만원 미만	(137)	9.3	22.5	22.2	19.3	24.1	2.6	31.8	41.5
	200-400만원 미만	(364)	2.2	14.6	41.6	22.4	16.2	3.0	16.8	64.1
	400-600만원 미만	(316)	5.3	14.7	33.2	25.9	19.4	1.5	20.0	59.1
	600만원 이상	(241)	4.7	14.1	36.4	25.7	12.6	6.6	18.8	62.0
건강 상태	나쁨	(188)	9.8	14.8	33.6	19.7	20.5	1.6	24.6	53.4
	보통	(546)	3.0	14.4	35.8	24.1	18.9	3.8	17.4	59.9
	좋음	(323)	4.3	17.9	35.9	25.6	12.7	3.6	22.2	61.5

* Base = 전체



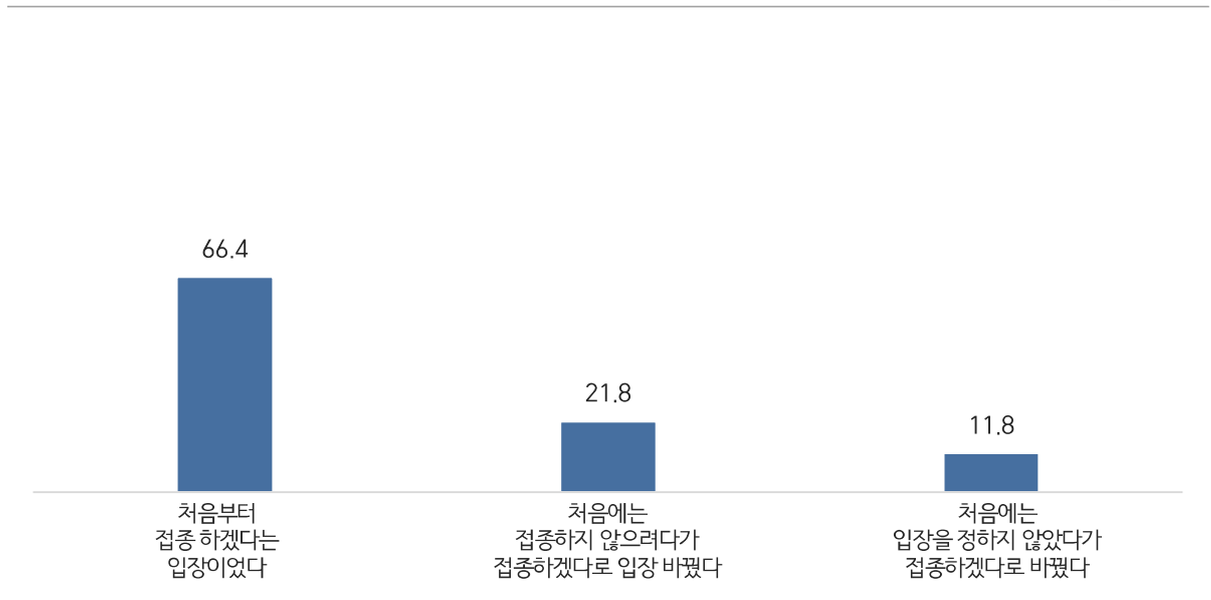
2-1-1. [백신접종 의향자] 코로나19 백신접종 의향 변화 여부

문 (백신접종 의향 응답자만) 선생님께서는 혹시 이전의 입장을 바꾸셨습니까?

- ▶ 코로나19 백신접종 의향 변화 여부(Base = 백신접종 의향 응답자)에 대해 '처음부터 접종하겠다는 입장이었다'는 응답이 66.4%로 가장 높게 나타남
- ▶ 다음으로 '처음에는 접종하지 않으려다가 접종하겠다고로 입장 바꿨다'(21.8%), '처음에는 입장을 정하지 않았다가 접종하겠다고로 바꿨다'(11.8%) 순으로 응답 비율이 높게 나타남

그림 [백신접종 의향자] 코로나19 백신접종 의향 변화 여부

(단위 : %)



* Base = 백신접종 의향 응답자

- ‘처음부터 접종하겠다는 입장이었다’ 응답은 지역별로는 전라권(72.1%), 이념성향별로는 진보(78.7%), 학력별로는 대학원 재학 이상(72.7%), 월 가구소득별로는 200만원 미만(71.9%) 및 600만원 이상(71.6%), 건강상태별로는 좋음(72.5%)에서 높게 나타남
- ‘처음에는 접종하지 않으려다가 접종하겠다고 입장 바꿨다’ 응답은 지역별로는 부산/울산/경남(28.9%), 이념성향별로는 보수(28.3%), 학력별로는 대학 재학(36.0%), 직업별로는 블루칼라(32.4%)에서 높게 나타남

표 [백신접종 의향자] 코로나19 백신접종 의향 변화 여부

(단위 : 명, %)

구분	사례수	처음부터 접종하겠다는 입장이었다	처음에는 접종하지 않으려다가 접종하겠다고 입장 바꿨다	처음에는 입장을 정하지 않았다가 접종하겠다고 바꿨다	
[전체]	(626)	66.4	21.8	11.8	
성	남성	(331)	65.8	23.2	11.1
	여성	(295)	67.2	20.2	12.6
지역	서울	(130)	63.7	26.4	10.0
	경기/인천	(203)	70.9	18.6	10.5
	충청권	(54)	52.2	26.7	21.1
	전라권	(63)	72.1	17.0	10.8
	대구/경북	(61)	65.1	15.0	19.9
	부산/울산/경남	(90)	63.0	28.9	8.0
	강원/제주	(25)	75.9	16.0	8.1
연령대	18-20 대	(90)	59.5	30.7	9.8
	30 대	(91)	59.9	24.5	15.7
	40 대	(115)	64.0	23.2	12.8
	50 대	(135)	71.0	21.4	7.6
	60 세 이상	(195)	71.0	15.8	13.2
이념 성향	보수	(135)	60.2	28.3	11.5
	중도	(343)	63.6	22.6	13.8
	진보	(149)	78.7	13.9	7.4
학력	고졸 이하	(145)	70.2	19.9	9.9
	대학 재학	(37)	40.0	36.0	24.0
	대학 졸업	(385)	66.6	21.0	12.4
	대학원 재학 이상	(59)	72.7	22.7	4.6
직업	농림어업	(10)	79.1	7.5	13.4
	자영업	(56)	61.1	22.8	16.1
	블루칼라	(95)	55.5	32.4	12.1
	화이트칼라	(282)	69.4	22.8	7.8
	주부	(102)	68.4	16.7	14.9
	학생	(24)	61.9	17.6	20.4
	은퇴.무직.기타	(59)	71.4	11.3	17.3
월 가구 소득	200 만원 미만	(57)	71.9	17.1	10.9
	200-400 만원 미만	(233)	61.3	24.5	14.3
	400-600 만원 미만	(187)	67.1	22.6	10.4
	600 만원 이상	(150)	71.6	18.4	10.0
건강 상태	나쁨	(100)	68.1	18.2	13.7
	보통	(327)	62.2	24.7	13.1
	좋음	(199)	72.5	18.8	8.7

* Base = 백신접종 의향 응답자



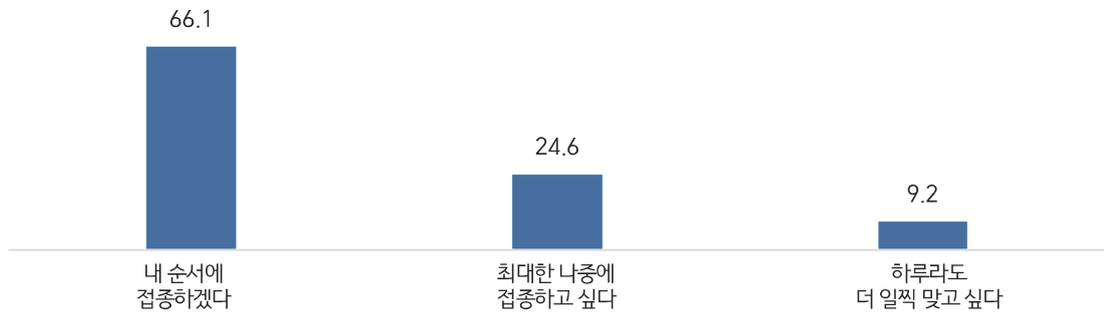
2-1-2. [백신접종 의향자] 코로나19 백신접종 순서에 대한 생각

문 (백신접종 의향 응답자만) 접종하시겠다고 하면, 접종 순서에 대해서는 어떻게 생각하십니까?

- ▶ 코로나19 백신접종 순서에 대한 생각(Base = 백신접종 의향 응답자)으로 '내 순서에 접종하겠다'는 응답이 66.1%로 가장 높게 나타남
- ▶ 다음으로 '최대한 나중에 접종하고 싶다'(24.6%), '하루라도 더 일찍 맞고 싶다'(9.2%) 등의 순으로 높게 나타남

그림 [백신접종 의향자] 코로나19 백신접종 순서에 대한 생각

(단위 : %)



* Base = 백신접종 의향 응답자

- '내 순서에 접종하겠다' 응답은 지역별로는 충청권(75.1%) 및 전라권(73.0%), 연령대별로는 60세 이상(75.2%), 이념성향별로는 진보(74.8%), 학력별로는 고졸 이하(76.8%), 직업별로는 주부(73.3%) 및 은퇴.무직.기타(73.6%), 월 가구소득별로는 200만원 미만(72.5%) 및 400-600만원 미만(72.1%)에서 높게 나타남
- '최대한 나중에 접종하고 싶다' 응답은 지역별로는 부산/울산/경남(33.6%), 연령대별로는 18-20대(29.8%) 및 30대(33.1%), 이념성향별로는 보수(29.9%), 학력별로는 대학 재학(33.0%)에서 높게 나타남

표 [백신접종 의향자] 코로나19 백신접종 순서에 대한 생각

(단위 : 명, %)

구분	사례수	내 순서에 접종하겠다	최대한 나중에 접종하고 싶다	하루라도 더 일찍 맞고 싶다
[전체]	(626)	66.1	24.6	9.2
성	남성 (331)	66.8	25.7	7.5
	여성 (295)	65.3	23.5	11.2
지역	서울 (130)	63.9	24.2	11.9
	경기/인천 (203)	65.2	24.4	10.4
	충청권 (54)	75.1	18.8	6.1
	전라권 (63)	73.0	17.9	9.2
	대구/경북 (61)	64.3	23.5	12.2
	부산/울산/경남 (90)	61.6	33.6	4.8
	강원/제주 (25)	69.8	28.8	1.4
연령대	18-20대 (90)	62.5	29.8	7.7
	30대 (91)	56.3	33.1	10.6
	40대 (115)	59.7	28.7	11.5
	50대 (135)	67.6	22.9	9.4
	60세 이상 (195)	75.2	17.1	7.8
이념 성향	보수 (135)	60.8	29.9	9.3
	중도 (343)	64.5	25.9	9.7
	진보 (149)	74.8	17.1	8.1
학력	고졸 이하 (145)	76.8	15.5	7.7
	대학 재학 (37)	65.1	33.0	2.0
	대학 졸업 (385)	62.3	27.3	10.3
	대학원 재학 이상 (59)	65.4	24.3	10.3
직업	농림어업 (10)	73.3	20.9	5.8
	자영업 (56)	61.5	26.2	12.4
	블루칼라 (95)	61.8	26.9	11.3
	화이트칼라 (282)	64.7	26.5	8.8
	주부 (102)	73.3	20.4	6.3
	학생 (24)	59.9	22.3	17.8
	은퇴.무직.기타 (59)	73.6	19.5	6.9
월 가구 소득	200만원 미만 (57)	72.5	13.6	13.9
	200-400만원 미만 (233)	62.6	26.2	11.2
	400-600만원 미만 (187)	72.1	23.9	4.0
	600만원 이상 (150)	61.8	27.3	10.9
건강 상태	나쁨 (100)	68.9	18.1	13.0
	보통 (327)	63.8	27.3	8.9
	좋음 (199)	68.5	23.6	7.8

* Base = 백신접종 의향 응답자



2-1-3. [백신접종 의향자] 코로나19 백신접종 동기

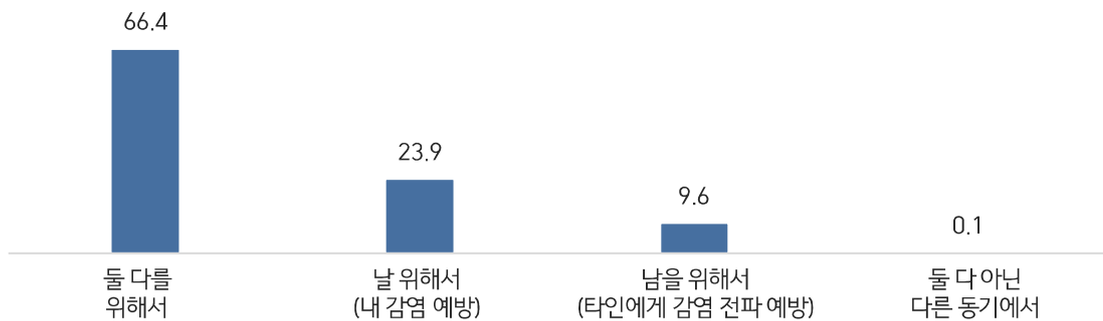
자료

(백신접종 의향 응답자만) 또한 선생님의 “가장 큰” 접종 동기는 무엇입니까? 한 개만 골라주십시오.

- ▶ 코로나19 백신접종 동기(Base = 백신접종 의향 응답자)로 ‘둘 다를 위해서’ 응답이 66.4%로 가장 높게 나타남
- ▶ 다음으로 ‘날 위해서’(23.9%), ‘남을 위해서’(9.6%) 등의 순으로 높게 나타남

그림 [백신접종 의향자] 코로나19 백신접종 동기

(단위 : %)



* Base = 백신접종 의향 응답자

- ‘둘 다를 위해서’ 응답은 지역별로는 서울(72.1%) 및 전라권(75.1%), 연령대별로는 40대(71.6%) 및 60세 이상(72.8%), 직업별로는 자영업(81.1%), 은퇴.무직.기타(78.2%)에서 높게 나타남
- ‘날 위해서’ 응답은 지역별로는 대구/경북(31.2%), 연령대별로는 18-20대(32.2%), 학력별로는 대학 재학(32.7%), 월 가구소득별로는 600만원 이상(31.6%), 건강상태별로는 나쁨(34.2%)에서 높게 나타남
- ‘남을 위해서’ 응답은 학력별로는 대학 재학(15.3%), 직업별로는 블루칼라(14.8%)에서 높게 나타남

표 [백신접종 의향자] 코로나19 백신접종 동기

(단위 : 명, %)

구분	사례수	둘 다를 위해서	날 위해서 (내 감염 예방)	남을 위해서 (타인에게 감염 전파 예방)	둘 다 아닌 다른 동기에서	
[전체]	(626)	66.4	23.9	9.6	0.1	
성	남성	(331)	63.2	24.4	12.3	0.2
	여성	(295)	69.9	23.4	6.7	0.0
지역	서울	(130)	72.1	23.4	4.5	0.0
	경기/인천	(203)	64.8	24.7	10.5	0.0
	충청권	(54)	61.1	26.0	12.0	0.9
	전라권	(63)	75.1	15.0	9.9	0.0
	대구/경북	(61)	60.7	31.2	8.1	0.0
	부산/울산/경남	(90)	61.0	25.1	13.9	0.0
	강원/제주	(25)	71.2	16.3	12.5	0.0
	연령대	18-20대	(90)	55.2	32.2	12.7
	30대	(91)	61.1	26.4	12.5	0.0
	40대	(115)	71.6	14.4	14.1	0.0
	50대	(135)	63.7	28.0	8.4	0.0
	60세 이상	(195)	72.8	21.7	5.2	0.3
이념 성향	보수	(135)	62.7	25.8	11.5	0.0
	중도	(343)	66.8	23.1	10.1	0.0
	진보	(149)	68.6	24.1	7.0	0.3
학력	고졸 이하	(145)	65.3	23.4	11.3	0.0
	대학 재학	(37)	52.0	32.7	15.3	0.0
	대학 졸업	(385)	68.0	23.0	8.8	0.1
	대학원 재학 이상	(59)	67.2	25.3	7.5	0.0
직업	농림어업	(10)	56.5	43.5	0.0	0.0
	자영업	(56)	81.1	9.1	9.8	0.0
	블루칼라	(95)	62.6	22.1	14.8	0.5
	화이트칼라	(282)	63.1	26.8	10.1	0.0
	주부	(102)	69.7	22.2	8.1	0.0
	학생	(24)	45.6	36.2	18.1	0.0
	은퇴.무직.기타	(59)	78.2	21.8	0.0	0.0
월 가구 소득	200만원 미만	(57)	61.6	26.9	10.6	0.9
	200-400만원 미만	(233)	68.3	18.5	13.2	0.0
	400-600만원 미만	(187)	68.8	23.6	7.6	0.0
	600만원 이상	(150)	62.1	31.6	6.3	0.0
건강 상태	나쁨	(100)	57.3	34.2	8.0	0.5
	보통	(327)	67.3	21.3	11.5	0.0
	좋음	(199)	69.5	23.0	7.5	0.0

* Base = 백신접종 의향 응답자



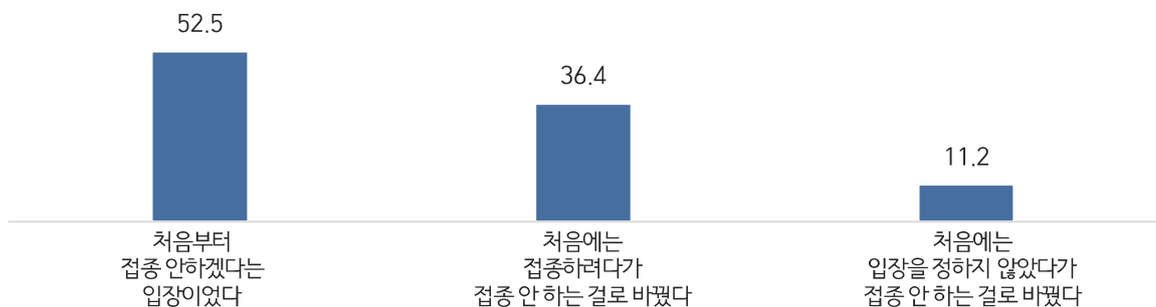
2-2-1. [백신접종 비의향자] 코로나19 백신접종 의향 변화 여부

문 (백신접종 비의향 응답자만) 선생님께서는 혹시 이전의 입장을 바꾸셨습니까?

- ▶ 코로나19 백신접종 의향 변화 여부(Base = 백신접종 비의향 응답자)에 대해 '처음부터 접종 안하겠다는 입장이었다'는 응답이 52.5%로 가장 높게 나타남
- ▶ 다음으로 '처음에는 접종하려다가 접종 안 하는 걸로 바꿨다'(36.4%), '처음에는 입장을 정하지 않았다가 접종 안 하는 걸로 바꿨다'(11.2%) 등의 순으로 높게 나타남

그림 [백신접종 비의향자] 코로나19 백신접종 의향 변화 여부

(단위 : %)



* Base = 백신접종 비의향 응답자

- ‘처음부터 접종 안하겠다는 입장이었다’ 응답은 연령대별로는 18-20대(58.3%), 이념성향별로는 보수(59.1%), 학력별로는 고졸 이하(60.8%), 월 가구소득별로는 200만원 미만(62.5%), 건강상태별로는 나쁨(64.2%)에서 높게 나타남
- ‘처음에는 접종하려다가 접종 안 하는 걸로 바꿨다’ 응답은 직업별로는 블루칼라(49.1%) 및 화이트칼라(42.8%), 월 가구소득별로는 600만원 이상(42.5%)에서 높게 나타남

표 [백신접종 비의향자] 코로나19 백신접종 의향 변화 여부

(단위 : 명, %)

구분		사례수	처음부터 접종 안하겠다는 입장이었다	처음에는 접종하려다가 접종 안 하는 걸로 바꿨다	처음에는 입장을 정하지 않았다가 접종 안 하는 걸로 바꿨다
[전 체]		(213)	52.5	36.4	11.2
성	남성	(105)	50.9	37.9	11.2
	여성	(108)	54.0	34.9	11.1
지역	서울	(38)	54.1	35.6	10.3
	경기/인천	(63)	49.9	37.7	12.5
	충청권	(28)	54.9	37.0	8.1
	전라권	(21)	68.6	28.7	2.7
	대구/경북	(18)	34.7	50.5	14.8
	부산/울산/경남	(32)	44.8	39.4	15.8
	강원/제주	(13)	73.0	15.7	11.3
연령대	18-20대	(47)	58.3	38.6	3.1
	30대	(36)	52.9	29.1	18.0
	40대	(42)	56.4	35.4	8.2
	50대	(38)	56.7	40.8	2.6
	60세 이상	(50)	40.1	37.0	22.9
이념 성향	보수	(62)	59.1	28.1	12.8
	중도	(111)	47.1	40.5	12.4
	진보	(40)	57.1	37.6	5.2
학력	고졸 이하	(52)	60.8	29.0	10.2
	대학 재학	(25)	42.2	57.8	0.0
	대학 졸업	(117)	50.4	35.2	14.3
	대학원 재학 이상	(19)	56.1	34.9	9.0
직업	농림어업	(3)	46.6	53.4	0.0
	자영업	(21)	78.8	18.6	2.6
	블루칼라	(34)	46.4	49.1	4.5
	화이트칼라	(75)	44.9	42.8	12.3
	주부	(33)	52.9	27.5	19.6
	학생	(19)	50.7	49.3	0.0
	은퇴.무직.기타	(28)	61.6	17.4	21.0
월 가구 소득	200만원 미만	(43)	62.5	28.1	9.4
	200-400만원 미만	(61)	48.6	32.9	18.5
	400-600만원 미만	(63)	48.0	41.0	10.9
	600만원 이상	(46)	54.2	42.5	3.3
건강 상태	나쁨	(46)	64.2	27.3	8.5
	보통	(95)	46.0	39.1	14.9
	좋음	(72)	53.5	38.6	8.0

* Base = 백신접종 비의향 응답자



2-2-2. [백신접종 비의향자] 코로나19 백신접종 의향 변화 조건

문 (백신접종 비의향 응답자만) 선생님 현재 의향은 조건에 따라 변할 것으로 보십니까?

- ▶ 코로나19 백신접종 의향 변화 조건(Base = 백신접종 비의향 응답자)에 대해 '접종 백신 품목을 내가 고를 수 있다면 변할 수 있을 것이다'는 응답이 33.6%로 가장 높게 나타남
- ▶ 다음으로 '어떤 조건에도 맞지 않겠다는 내 입장에는 변화가 없을 것이다'(29.7%), '주변에서 맞은 사람이 많아지면 변할 수 있을 것이다'(21.3%) 등의 순으로 높게 나타남

그림 [백신접종 비의향자] 코로나19 백신접종 의향 변화 조건

(단위 : %)



* Base = 백신접종 비의향 응답자

- ‘접종 백신 품목을 내가 고를 수 있다면 변할 수 있을 것이다’ 응답은 연령대별로는 60세 이상(46.1%), 월 가구소득별로는 200-400만원 미만(39.7%), 건강상태별로는 보통(41.3%)에서 높게 나타남
- ‘어떤 조건에도 맞지 않겠다는 내 입장에는 변화가 없을 것이다’ 응답은 지역별로는 서울(38.4%), 연령대별로는 30대(35.3%) 및 50대(39.5%), 이념성향별로는 보수(37.8%) 및 진보(35.3%), 직업별로는 블루칼라(36.1%), 월 가구소득별로는 200만원 미만(36.0%), 건강상태별로는 나쁨(47.4%) 및 좋음(35.3%)에서 높게 나타남

표 [백신접종 비의향자] 코로나19 백신접종 의향 변화 조건

(단위 : 명, %)

구분	사례수	접종 백신 품목을 내가 고를 수 있다면 변할 수 있을 것이다	어떤 조건에도 맞지 않겠다는 내 입장에는 변화가 없을 것이다	주변에서 맞은 사람이 많으면 변할 수 있을 것이다	접종에 주어지는 편의나 혜택이 커진다면 변할 수 있을 것이다	접종 시기를 내가 정할 수 있다면 변할 수 있을 것이다	
[전 체]	(213)	33.6	29.7	21.3	9.1	6.3	
성	남성	(105)	35.5	34.6	13.0	8.1	8.8
	여성	(108)	31.8	24.9	29.5	10.0	3.8
지역	서울	(38)	36.1	38.4	18.0	4.7	2.7
	경기/인천	(63)	35.0	28.4	30.0	1.7	5.0
	충청권	(28)	25.7	28.5	22.4	14.0	9.5
	전라권	(21)	30.3	35.8	22.7	11.2	0.0
	대구/경북	(18)	52.8	19.0	11.1	10.3	6.9
	부산/울산/경남	(32)	28.0	23.6	17.8	17.9	12.8
	강원/제주	(13)	28.9	32.7	8.0	20.4	9.9
연령대	18-20대	(47)	22.0	30.3	26.5	16.3	4.8
	30대	(36)	35.0	35.3	20.5	1.9	7.2
	40대	(42)	35.3	24.2	14.6	19.1	6.8
	50대	(38)	28.4	39.5	21.8	4.1	6.3
	60세 이상	(50)	46.1	22.1	22.5	2.7	6.5
이념성향	보수	(62)	32.7	37.8	16.0	8.1	5.4
	중도	(111)	33.8	23.1	27.1	10.2	5.8
	진보	(40)	34.5	35.3	13.6	7.4	9.1
학력	고졸 이하	(52)	23.6	33.4	19.5	14.2	9.3
	대학 재학	(25)	30.7	23.1	33.2	9.2	3.9
	대학 졸업	(117)	37.6	27.5	20.1	8.3	6.5
	대학원 재학 이상	(19)	40.5	41.4	18.1	0.0	0.0
직업	농림어업	(3)	0.0	46.6	53.4	0.0	0.0
	자영업	(21)	42.4	30.8	11.4	15.4	0.0
	블루칼라	(34)	35.1	36.1	19.6	3.6	5.5
	화이트칼라	(75)	35.2	27.8	21.7	6.5	8.8
	주부	(33)	33.2	19.6	29.9	11.2	6.1
	학생	(19)	10.7	37.3	29.1	22.9	0.0
	은퇴.무직.기타	(28)	39.8	31.2	11.7	7.1	10.1
월 가구 소득	200만원 미만	(43)	31.5	36.0	20.0	3.4	9.0
	200-400만원 미만	(61)	39.7	32.1	12.2	9.4	6.6
	400-600만원 미만	(63)	29.5	25.3	32.9	10.1	2.2
	600만원 이상	(46)	33.3	26.4	18.8	12.5	9.0
건강 상태	나쁨	(46)	21.9	47.4	17.7	7.6	5.4
	보통	(95)	41.3	16.8	26.3	8.6	6.9
	좋음	(72)	30.9	35.3	17.1	10.6	6.1

* Base = 백신접종 비의향 응답자



2-3. [백신접종 의향 입장없음/잘 모르겠다] 코로나19 백신접종에 관한 의문점

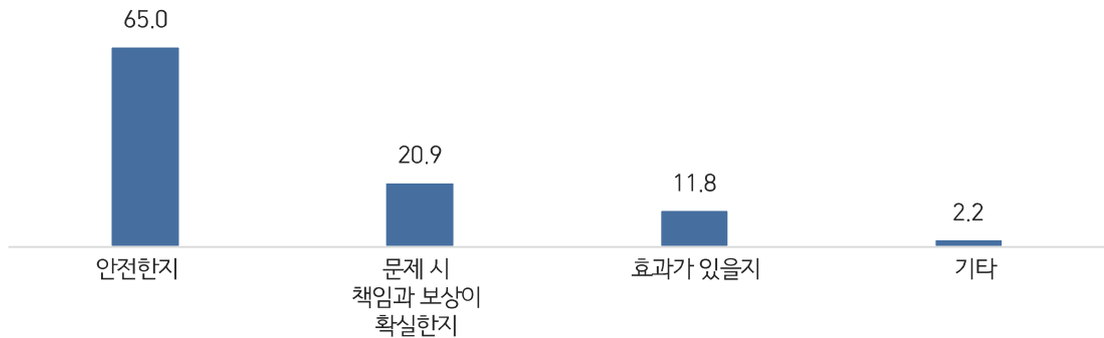
주요

(백신접종 의향 입장없음/잘 모르겠다 응답자만) 선생님은 백신접종의 어떤 점을 가장 잘 모르겠다 싶으십니까?

- ▶ 코로나19 백신접종에 관한 의문점(Base = 백신접종 의향 입장없음/잘 모르겠다 응답자)으로 '안전한지' 응답이 65.0%로 가장 높게 나타남
- ▶ 다음으로 '문제 시 책임과 보상이 확실한지'(20.9%), '효과가 있을지'(11.8%) 등의 순으로 높게 나타남

그림 [백신접종 의향 입장없음/잘 모르겠다] 코로나19 백신접종에 관한 의문점

(단위 : %)



* Base = 백신접종 의향 입장없음/잘 모르겠다 응답자

- ‘안전한지’ 응답은 성별로는 여성(70.7%), 직업별로는 화이트칼라(72.0%) 및 주부(73.1%), 월 가구소득별로는 400-600만원 미만(71.3%) 및 600만원 이상(72.1%), 건강상태별로는 나쁨(80.7%)에서 높게 나타남
- ‘문제 시 책임과 보상이 확실한지’ 응답은 성별로는 남성(28.9%), 지역별로는 부산/울산/경남(34.0%), 연령대별로는 18-20대(28.3%) 및 40대(27.6%), 이념성향별로는 보수(37.9%), 학력별로는 고졸 이하(33.4%), 직업별로는 은퇴.무직.기타(32.6%), 월 가구소득별로는 200-400만원 미만(26.8%), 건강상태별로는 보통 (26.5%)에서 높게 나타남

표 [백신접종 의향 입장없음/잘 모르겠다] 코로나19 백신접종에 관한 의문점

(단위 : 명, %)

구분		사례수	안전한지	문제 시 책임과 보상이 확실한지	효과가 있을지	기타
[전 체]		(183)	65.0	20.9	11.8	2.2
성	남성	(70)	55.8	28.9	13.9	1.5
	여성	(113)	70.7	16.1	10.5	2.7
지역	서울	(27)	75.9	16.9	7.2	0.0
	경기/인천	(56)	68.5	16.8	12.6	2.1
	충청권	(23)	75.8	8.1	13.5	2.7
	전라권	(15)	60.3	35.9	3.8	0.0
	대구/경북	(23)	66.6	15.7	13.0	4.7
	부산/울산/경남	(32)	48.2	34.0	15.2	2.7
	강원/제주	(7)	42.0	36.2	15.6	6.1
연령대	18-20대	(41)	55.6	28.3	15.1	1.0
	30대	(31)	57.5	18.5	18.6	5.4
	40대	(34)	60.5	27.6	9.5	2.5
	50대	(26)	70.0	21.9	3.8	4.4
	60세 이상	(50)	78.1	11.3	10.6	0.0
이념 성향	보수	(37)	53.8	37.9	8.3	0.0
	중도	(116)	67.1	18.0	11.4	3.5
	진보	(30)	71.1	11.0	17.9	0.0
학력	고졸 이하	(49)	55.1	33.4	10.7	0.8
	대학 재학	(15)	58.8	35.7	5.5	0.0
	대학 졸업	(103)	69.8	14.4	14.2	1.6
	대학원 재학 이상	(16)	70.2	11.4	5.7	12.7
직업	농림어업	(2)	100.0	0.0	0.0	0.0
	자영업	(11)	50.8	8.8	32.4	8.0
	블루칼라	(24)	64.7	25.2	10.0	0.0
	화이트칼라	(66)	72.0	15.3	9.3	3.4
	주부	(34)	73.1	16.1	10.8	0.0
	학생	(14)	57.6	36.5	5.9	0.0
	은퇴.무직.기타	(32)	48.7	32.6	15.5	3.2
월 가구 소득	200만원 미만	(33)	59.1	24.2	13.6	3.1
	200-400만원 미만	(59)	58.2	26.8	15.0	0.0
	400-600만원 미만	(61)	71.3	19.3	6.2	3.3
	600만원 이상	(30)	72.1	9.4	15.0	3.5
건강 상태	나쁨	(39)	80.7	4.8	9.9	4.6
	보통	(103)	57.4	26.5	14.9	1.2
	좋음	(41)	69.4	22.0	6.0	2.6

* Base = 백신접종 의향 입장없음/잘 모르겠다 응답자



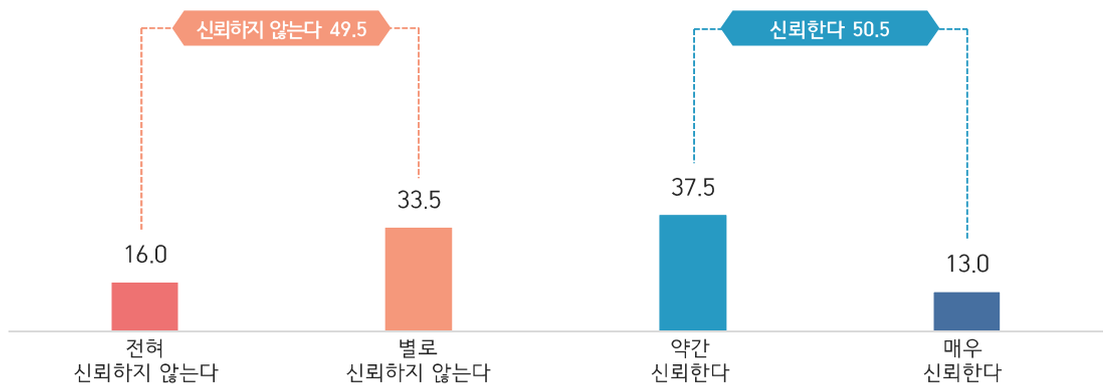
3. 코로나19 백신접종 대응 신뢰 정도

문 선생님께서는 정부와 보건당국의 코로나19 백신접종 대응을 얼마나 신뢰하십니까?

- ▶ 정부와 보건당국의 코로나19 백신접종 대응에 대해 '신뢰한다'는 응답이 50.5%(매우 신뢰한다 13.0% + 약간 신뢰한다 37.5%)로 '신뢰하지 않는다' 응답은 49.5%(전혀 신뢰하지 않는다 16.0% + 별로 신뢰하지 않는다 33.5%)보다 상대적으로 높게 나타남

그림 코로나19 백신접종 대응 신뢰 정도

(단위 : %)



* Base = 전체

- ‘신뢰하지 않는다’ 응답은 지역별로는 충청권(61.6%), 부산/울산/경남(55.2%) 및 강원/제주(60.3%), 연령대별로는 18-20대(64.4%), 이념성향별로는 보수(65.6%), 학력별로는 대학 재학(62.8%), 직업별로는 학생(74.9%), 월 가구소득별로는 200만원 미만(59.7%)에서 높게 나타남
- ‘신뢰한다’ 응답은 지역별로는 전라권(70.0%), 연령대별로는 40대(56.5%) 및 50대(61.2%), 이념성향별로는 진보(72.7%)에서 높게 나타남

표 코로나19 백신접종 대응 신뢰 정도

(단위 : 명, %)

구분	사례수	전혀 신뢰하지 않는다	별로 신뢰하지 않는다	약간 신뢰한다	매우 신뢰한다	종합		
						신뢰하지 않는다	신뢰한다	
[전체]	(1,057)	16.0	33.5	37.5	13.0	49.5	50.5	
성	남성	(524)	17.4	31.4	38.6	12.6	48.8	51.2
	여성	(533)	14.6	35.6	36.5	13.3	50.2	49.8
지역	서울	(201)	16.6	33.3	36.2	13.8	50.0	50.0
	경기/인천	(331)	16.8	29.9	39.9	13.4	46.7	53.3
	충청권	(112)	17.3	44.3	31.6	6.8	61.6	38.4
	전라권	(104)	6.8	23.3	50.4	19.6	30.0	70.0
	대구/경북	(104)	18.4	32.0	39.9	9.7	50.4	49.6
	부산/울산/경남	(160)	15.4	39.9	31.3	13.4	55.2	44.8
	강원/제주	(45)	21.9	38.4	28.1	11.6	60.3	39.7
연령대	18-20 대	(187)	17.7	46.6	30.4	5.2	64.4	35.6
	30 대	(163)	18.7	34.2	33.9	13.2	52.9	47.1
	40 대	(198)	14.6	28.9	45.1	11.3	43.5	56.5
	50 대	(206)	10.4	28.4	43.9	17.3	38.8	61.2
	60 세 이상	(303)	18.1	31.5	34.6	15.7	49.7	50.3
이념성향	보수	(244)	26.6	39.0	25.2	9.2	65.6	34.4
	중도	(587)	14.8	36.5	39.2	9.5	51.3	48.7
	진보	(226)	7.6	19.7	46.6	26.1	27.3	72.7
학력	고졸 이하	(249)	15.9	34.6	33.6	15.9	50.4	49.6
	대학 재학	(79)	12.0	50.8	35.1	2.1	62.8	37.2
	대학 졸업	(626)	16.8	29.8	41.1	12.2	46.6	53.4
	대학원 재학 이상	(104)	14.3	40.0	27.0	18.6	54.3	45.7
직업	농림어업	(14)	9.1	28.8	31.1	31.1	37.9	62.1
	자영업	(89)	22.1	31.7	31.8	14.5	53.8	46.2
	블루칼라	(159)	16.4	30.4	41.1	12.1	46.8	53.2
	화이트칼라	(446)	14.4	32.7	37.7	15.1	47.1	52.9
	주부	(170)	11.4	35.9	42.1	10.6	47.3	52.7
	학생	(57)	24.1	50.9	23.7	1.3	74.9	25.1
	은퇴,무직,기타	(122)	20.1	30.8	37.2	11.9	50.9	49.1
월 가구 소득	200 만원 미만	(137)	25.8	33.9	28.8	11.5	59.7	40.3
	200-400 만원 미만	(364)	16.3	32.9	37.1	13.7	49.2	50.8
	400-600 만원 미만	(316)	12.5	35.6	41.3	10.6	48.1	51.9
	600 만원 이상	(241)	14.5	31.5	38.1	15.8	46.0	54.0
건강 상태	나쁨	(188)	23.4	31.0	36.6	9.1	54.4	45.6
	보통	(546)	14.1	35.6	38.1	12.2	49.7	50.3
	좋음	(323)	14.8	31.5	37.1	16.5	46.4	53.6

* Base = 전체



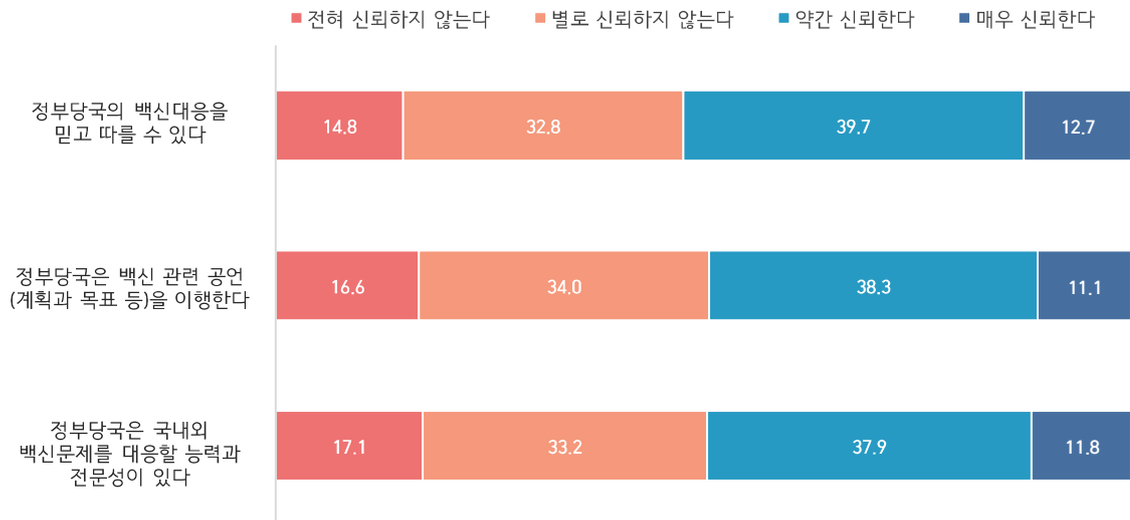
3-1. 정부와 보건당국 신뢰 정도

문 그렇다면 다음 각각에 대해서 선생님께서는 정부와 보건당국을 얼마나 신뢰하십니까?

- ▶ 정부와 보건당국 신뢰 정도에 대해 조사한 결과, "정부당국의 백신대응을 믿고 따를 수 있다"에 대해 '신뢰한다'는 응답이 52.5%(매우 신뢰한다 12.7% + 약간 신뢰한다 39.7%)로 나타남
- ▶ 다음으로 "정부당국은 국내외 백신문제를 대응할 능력과 전문성이 있다"(49.7%), "정부당국은 백신 관련 공언(계획과 목표 등)을 이행한다"(49.4%) 순으로 '신뢰한다'는 응답 비율이 높게 나타남

그림 정부와 보건당국 신뢰 정도

(단위 : %)



* Base = 전체

- ‘신뢰하지 않는다’ 응답은 지역별로는 충청권(56.8%), 대구/경북(53.9%) 및 부산/울산/경남(53.0%), 연령대별로는 18-20대(62.4%), 이념성향별로는 보수(60.3%), 학력별로는 대학 재학(53.6%), 직업별로는 자영업(53.3%) 및 학생(64.9%), 월 가구소득별로는 200만원 미만(53.1%)에서 높게 나타남
- ‘신뢰한다’ 응답은 지역별로는 전라권(68.1%), 연령대별로는 50대(63.6%), 이념성향별로는 진보(72.8%)에서 높게 나타남

표 정부와 보건당국 신뢰 정도 - 1) 정부당국의 백신대응을 믿고 따를 수 있다

(단위 : 명, %)

구분	사례수	전혀 신뢰하지 않는다	별로 신뢰하지 않는다	약간 신뢰한다	매우 신뢰한다	종합		
						신뢰하지 않는다	신뢰한다	
[전체]	(1,057)	14.8	32.8	39.7	12.7	47.5	52.5	
성	남성	(524)	16.5	30.4	41.0	12.1	46.9	53.1
	여성	(533)	13.1	35.1	38.4	13.4	48.2	51.8
지역	서울	(201)	18.5	27.3	38.8	15.4	45.8	54.2
	경기/인천	(331)	15.2	30.2	40.4	14.3	45.4	54.6
	충청권	(112)	14.6	42.2	37.0	6.2	56.8	43.2
	전라권	(104)	9.2	22.8	46.2	21.9	31.9	68.1
	대구/경북	(104)	17.8	36.0	39.6	6.5	53.9	46.1
	부산/울산/경남	(160)	10.5	42.5	37.3	9.7	53.0	47.0
	강원/제주	(45)	17.0	33.6	39.8	9.6	50.5	49.5
연령대	18-20 대	(187)	21.1	41.4	33.5	4.0	62.4	37.6
	30 대	(163)	15.5	33.1	37.4	14.0	48.6	51.4
	40 대	(198)	11.1	33.1	45.1	10.6	44.2	55.8
	50 대	(206)	9.8	26.6	46.4	17.2	36.4	63.6
	60 세 이상	(303)	16.3	31.3	36.7	15.8	47.5	52.5
이념성향	보수	(244)	25.9	34.4	29.7	10.1	60.3	39.7
	중도	(587)	13.3	36.8	41.8	8.1	50.1	49.9
	진보	(226)	6.5	20.7	45.2	27.7	27.2	72.8
학력	고졸 이하	(249)	14.8	33.0	40.0	12.2	47.8	52.2
	대학 재학	(79)	16.0	37.6	41.8	4.5	53.6	46.4
	대학 졸업	(626)	14.3	31.7	40.7	13.4	45.9	54.1
	대학원 재학 이상	(104)	16.7	35.2	31.9	16.2	51.9	48.1
직업	농림어업	(14)	13.0	10.4	45.5	31.1	23.4	76.6
	자영업	(89)	13.5	39.8	33.2	13.5	53.3	46.7
	블루칼라	(159)	14.0	29.2	47.3	9.5	43.2	56.8
	화이트칼라	(446)	14.6	30.7	40.3	14.4	45.3	54.7
	주부	(170)	12.7	38.1	37.0	12.1	50.8	49.2
	학생	(57)	27.7	37.2	31.5	3.6	64.9	35.1
	은퇴,무직,기타	(122)	14.5	32.8	39.5	13.3	47.2	52.8
월 가구 소득	200 만원 미만	(137)	22.2	30.9	36.9	10.0	53.1	46.9
	200-400 만원 미만	(364)	13.0	34.5	40.0	12.5	47.5	52.5
	400-600 만원 미만	(316)	14.3	34.0	40.4	11.2	48.3	51.7
	600 만원 이상	(241)	13.8	29.6	39.9	16.6	43.4	56.6
건강 상태	나쁨	(188)	19.4	33.0	38.4	9.3	52.4	47.6
	보통	(546)	12.8	34.9	39.6	12.7	47.7	52.3
	좋음	(323)	15.5	29.0	40.7	14.8	44.5	55.5

* Base = 전체



- '신뢰하지 않는다' 응답은 지역별로는 충청권(65.6%), 대구/경북(57.5%) 및 강원/제주(55.8%), 연령대별로는 18-20대(61.4%), 이념성향별로는 보수(65.7%), 직업별로는 학생(67.5%) 및 은퇴.무직.기타(56.6%), 월 가구소득별로는 200만원 미만(58.4%), 건강상태별로는 나쁨(59.5%)에서 높게 나타남
- '신뢰한다' 응답은 지역별로는 전라권(68.1%), 연령대별로는 40대(55.5%) 및 50대(55.9%), 이념성향별로는 진보(74.8%)에서 높게 나타남

표 정부와 보건당국 신뢰 정도 - 2) 정부당국은 백신 관련 공언(계획과 목표 등)을 이행한다

(단위 : 명, %)

구분	사례수	전혀 신뢰하지 않는다	별로 신뢰하지 않는다	약간 신뢰한다	매우 신뢰한다	종합		
						신뢰하지 않는다	신뢰한다	
[전체]	(1,057)	16.6	34.0	38.3	11.1	50.6	49.4	
성	남성	(524)	17.6	34.7	37.5	10.2	52.3	47.7
	여성	(533)	15.7	33.3	39.1	11.9	48.9	51.1
지역	서울	(201)	19.4	28.7	39.4	12.4	48.2	51.8
	경기/인천	(331)	17.1	30.7	39.6	12.5	47.8	52.2
	충청권	(112)	21.2	44.3	28.4	6.1	65.6	34.4
	전라권	(104)	6.9	25.1	49.4	18.7	31.9	68.1
	대구/경북	(104)	17.1	40.3	32.7	9.8	57.5	42.5
	부산/울산/경남	(160)	12.3	42.8	38.5	6.4	55.1	44.9
	강원/제주	(45)	25.5	30.3	34.9	9.3	55.8	44.2
	연령대	18-20 대	(187)	21.9	39.5	32.9	5.7	61.4
	30 대	(163)	16.5	32.8	38.9	11.8	49.3	50.7
	40 대	(198)	15.7	28.7	44.8	10.8	44.5	55.5
	50 대	(206)	13.3	30.7	41.0	14.9	44.1	55.9
	60 세 이상	(303)	16.3	36.9	35.3	11.6	53.1	46.9
이념성향	보수	(244)	28.4	37.3	26.3	8.0	65.7	34.3
	중도	(587)	15.6	38.5	38.7	7.2	54.1	45.9
	진보	(226)	6.6	18.6	50.4	24.4	25.2	74.8
학력	고졸 이하	(249)	15.7	33.3	39.7	11.4	48.9	51.1
	대학 재학	(79)	19.3	35.6	39.1	5.9	54.9	45.1
	대학 졸업	(626)	16.8	33.4	38.6	11.3	50.1	49.9
	대학원 재학 이상	(104)	16.1	38.2	32.6	13.1	54.3	45.7
직업	농림어업	(14)	4.0	47.8	17.2	31.1	51.8	48.2
	자영업	(89)	19.4	28.2	42.1	10.3	47.6	52.4
	블루칼라	(159)	18.4	27.4	43.0	11.2	45.8	54.2
	화이트칼라	(446)	16.2	33.6	38.9	11.3	49.8	50.2
	주부	(170)	12.5	36.3	39.9	11.4	48.7	51.3
	학생	(57)	24.6	42.9	25.6	6.9	67.5	32.5
	은퇴.무직.기타	(122)	17.3	39.3	33.5	9.9	56.6	43.4
월 가구 소득	200만원 미만	(137)	26.9	31.4	31.7	9.9	58.4	41.6
	200-400만원 미만	(364)	12.5	34.3	42.5	10.7	46.9	53.1
	400-600만원 미만	(316)	16.5	36.6	37.1	9.8	53.1	46.9
	600만원 이상	(241)	17.1	31.5	37.4	14.0	48.6	51.4
건강 상태	나쁨	(188)	19.9	39.5	29.6	10.9	59.5	40.5
	보통	(546)	16.0	32.5	43.1	8.4	48.5	51.5
	좋음	(323)	15.8	33.2	35.3	15.7	49.0	51.0

* Base = 전체

- ‘신뢰하지 않는다’ 응답은 지역별로는 충청권(61.3%) 및 대구/경북(58.9%), 연령대별로는 18-20대(61.7%), 이념성향별로는 보수(63.0%), 학력별로는 대학 재학(56.8%), 직업별로는 학생(66.0%), 월 가구소득별로는 200만원 미만(58.1%), 건강상태별로는 나쁨(59.2%)에서 높게 나타남
- ‘신뢰한다’ 응답은 지역별로는 전라권(63.0%), 연령대별로는 50대(56.7%), 이념성향별로는 진보(73.0%), 직업별로는 자영업(55.1%)에서 높게 나타남

표 정부와 보건당국 신뢰 정도 - 3) 정부당국은 국내외 백신문제를 대응할 능력과 전문성이 있다

(단위 : 명, %)

구분	사례수	전혀 신뢰하지 않는다	별로 신뢰하지 않는다	약간 신뢰한다	매우 신뢰한다	종합		
						신뢰하지 않는다	신뢰한다	
[전체]	(1,057)	17.1	33.2	37.9	11.8	50.3	49.7	
성	남성	(524)	18.9	30.6	38.3	12.2	49.5	50.5
	여성	(533)	15.3	35.8	37.5	11.4	51.2	48.8
지역	서울	(201)	19.8	28.4	38.9	12.8	48.2	51.8
	경기/인천	(331)	15.7	31.8	40.1	12.4	47.6	52.4
	충청권	(112)	21.9	39.5	30.3	8.4	61.3	38.7
	전라권	(104)	8.5	28.5	44.4	18.6	37.0	63.0
	대구/경북	(104)	15.6	43.3	33.3	7.8	58.9	41.1
	부산/울산/경남	(160)	18.2	35.4	35.7	10.6	53.7	46.3
	강원/제주	(45)	22.1	29.1	40.0	8.8	51.1	48.9
연령대	18-20 대	(187)	25.5	36.3	31.2	7.0	61.7	38.3
	30 대	(163)	18.2	32.0	34.0	15.8	50.2	49.8
	40 대	(198)	9.2	40.5	38.4	12.0	49.6	50.4
	50 대	(206)	11.6	31.7	42.4	14.2	43.3	56.7
	60 세 이상	(303)	20.2	28.3	40.7	10.7	48.5	51.5
이념성향	보수	(244)	28.1	34.9	28.2	8.8	63.0	37.0
	중도	(587)	16.3	37.8	37.1	8.9	54.0	46.0
	진보	(226)	7.3	19.6	50.6	22.4	27.0	73.0
학력	고졸 이하	(249)	16.0	36.2	35.8	12.0	52.2	47.8
	대학 재학	(79)	18.9	37.8	35.1	8.2	56.8	43.2
	대학 졸업	(626)	17.4	32.1	38.2	12.3	49.5	50.5
	대학원 재학 이상	(104)	16.2	29.5	43.4	10.9	45.8	54.2
직업	농림어업	(14)	13.2	43.7	12.1	31.1	56.9	43.1
	자영업	(89)	16.3	28.6	38.4	16.8	44.9	55.1
	블루칼라	(159)	14.6	34.0	39.6	11.9	48.5	51.5
	화이트칼라	(446)	17.0	31.5	38.8	12.8	48.5	51.5
	주부	(170)	14.1	37.0	39.5	9.4	51.1	48.9
	학생	(57)	30.3	35.6	28.8	5.2	66.0	34.0
	은퇴.무직.기타	(122)	19.6	34.5	37.2	8.6	54.1	45.9
월 가구 소득	200 만원 미만	(137)	22.7	35.4	30.8	11.1	58.1	41.9
	200-400 만원 미만	(364)	17.2	31.7	41.0	10.1	49.0	51.0
	400-600 만원 미만	(316)	14.9	35.9	38.1	11.1	50.8	49.2
	600 만원 이상	(241)	16.6	30.7	37.1	15.6	47.3	52.7
건강 상태	나쁨	(188)	19.2	40.0	30.6	10.2	59.2	40.8
	보통	(546)	15.0	33.8	39.8	11.4	48.8	51.2
	좋음	(323)	19.4	28.3	38.9	13.4	47.7	52.3

* Base = 전체



4. 집단면역 계획 달성 낙관 정도

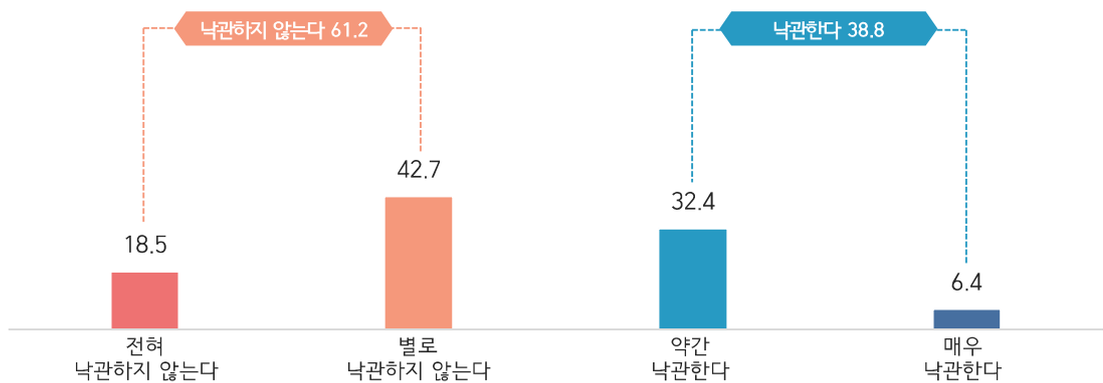
연도

선생님께서서는 올해 11월쯤 집단면역을 목표로 한다는 정부와 보건당국의 계획 달성을 얼마나 낙관하십니까?

- ▶ 정부와 보건당국의 집단면역 계획 달성에 대해 '낙관한다' 응답은 38.8%(매우 낙관한다 6.4% + 약간 낙관한다 32.4%)로 '낙관하지 않는다'(61.2% = 전혀 낙관하지 않는다 18.5% + 별로 낙관하지 않는다 42.7%)는 응답보다 낮게 나타남

그림 집단면역 계획 달성 낙관 정도

(단위 : %)



* Base = 전체

- ‘낙관하지 않는다’ 응답은 지역별로는 충청권(71.5%), 연령대별로는 18-20대(69.1%), 이념성향별로는 보수(74.7%), 학력별로는 대학 재학(68.9%) 및 대학원 재학 이상(69.0%), 직업별로는 학생(79.7%), 건강상태별로는 나쁨(67.1%)에서 높게 나타남
- ‘낙관한다’ 응답은 지역별로는 전라권(53.9%), 연령대별로는 50대(46.7%), 이념성향별로는 진보(60.8%), 학력별로는 고졸 이하(44.4%), 건강상태별로는 좋음(44.8%)에서 높게 나타남

표 집단면역 계획 달성 낙관 정도

(단위 : 명, %)

구분	사례수	전혀 낙관하지 않는다	별로 낙관하지 않는다	약간 낙관한다	매우 낙관한다	종합		
						낙관하지 않는다	낙관한다	
[전체]	(1,057)	18.5	42.7	32.4	6.4	61.2	38.8	
성	남성	(524)	23.5	42.0	30.5	4.0	65.4	34.6
	여성	(533)	13.6	43.3	34.2	8.8	57.0	43.0
지역	서울	(201)	19.5	42.4	31.9	6.2	61.9	38.1
	경기/인천	(331)	19.9	40.6	33.5	6.1	60.4	39.6
	충청권	(112)	17.0	54.5	24.9	3.6	71.5	28.5
	전라권	(104)	11.5	34.6	42.4	11.6	46.1	53.9
	대구/경북	(104)	20.0	40.7	33.5	5.8	60.6	39.4
	부산/울산/경남	(160)	19.6	45.3	28.2	6.9	65.0	35.0
	강원/제주	(45)	17.1	43.4	34.4	5.1	60.5	39.5
연령대	18-20 대	(187)	20.6	48.5	26.0	4.9	69.1	30.9
	30 대	(163)	18.4	42.4	30.5	8.7	60.8	39.2
	40 대	(198)	15.3	48.9	29.7	6.1	64.2	35.8
	50 대	(206)	14.1	39.2	40.7	6.1	53.3	46.7
	60 세 이상	(303)	22.3	37.5	33.5	6.7	59.9	40.1
이념 성향	보수	(244)	29.9	44.8	19.9	5.3	74.7	25.3
	중도	(587)	17.4	46.6	31.1	4.9	64.0	36.0
	진보	(226)	9.0	30.2	49.2	11.6	39.2	60.8
학력	고졸 이하	(249)	16.1	39.6	34.6	9.8	55.6	44.4
	대학 재학	(79)	16.0	52.9	26.4	4.7	68.9	31.1
	대학 졸업	(626)	19.2	41.9	33.2	5.7	61.1	38.9
	대학원 재학 이상	(104)	22.1	47.0	26.9	4.1	69.0	31.0
직업	농림어업	(14)	22.4	24.1	26.8	26.7	46.5	53.5
	자영업	(89)	15.1	43.3	34.6	7.1	58.3	41.7
	블루칼라	(159)	20.9	35.8	37.6	5.8	56.6	43.4
	화이트칼라	(446)	18.2	44.9	32.1	4.8	63.1	36.9
	주부	(170)	11.8	45.9	34.4	7.9	57.7	42.3
	학생	(57)	27.5	52.2	15.3	4.9	79.7	20.3
	은퇴.무직.기타	(122)	23.8	36.2	30.7	9.3	60.0	40.0
월 가구 소득	200 만원 미만	(137)	25.1	33.9	32.2	8.8	59.0	41.0
	200-400 만원 미만	(364)	17.9	44.6	32.0	5.4	62.5	37.5
	400-600 만원 미만	(316)	18.0	43.4	34.2	4.4	61.4	38.6
	600 만원 이상	(241)	16.4	43.7	30.7	9.2	60.0	40.0
건강 상태	나쁨	(188)	23.9	43.2	24.4	8.5	67.1	32.9
	보통	(546)	19.1	43.5	33.4	4.0	62.7	37.3
	좋음	(323)	14.3	40.9	35.4	9.4	55.2	44.8

* Base = 전체



4-1. 집단면역 계획 달성 관련 우려점(복수응답)

질문

이런 판단을 내리신 것과 관련하여, 현재 가장 우려되는 것은 무엇입니까?
순서 상관없이 세 개까지 골라주십시오.

- ▶ 집단면역 계획 달성 관련 우려되는 것으로 '변이 바이러스 확산으로 감염 대유행 다시 올까봐' 응답이 72.0%로 가장 높게 나타남(복수응답 기준)
- ▶ 다음으로 '백신 물량 부족으로 접종 계획에 차질 생길까봐'(49.2%), '심각한 접종 이상반응으로 국민 생명과 건강에 피해 발생할까봐'(47.3%) 등의 순으로 높게 나타남

그림 집단면역 계획 달성 관련 우려점(복수응답)

(단위 : %)



* Base = 전체

- ‘변이 바이러스 확산으로 감염 대유행 다시 올까봐’ 응답은 학력별로는 대학원 재학 이상(78.1%), 직업별로는 학생(78.8%) 및 은퇴.무직.기타(77.1%)에서 높게 나타남
- ‘백신 물량 부족으로 접종 계획에 차질 생길까봐’ 응답은 성별로는 남성(54.9%), 연령대별로는 60세 이상(55.0%), 직업별로는 학생(55.6%)에서 높게 나타남

표 집단면역 계획 달성 관련 우려점(복수응답)

(단위 : 명, %)

구분		사례수	변이 바이러스 확산으로 감염 대유행 다시 올까봐	백신 물량 부족으로 접종 계획에 차질 생길까봐	심각한 접종 이상반응으로 국민 생명과 건강에 피해 발생할까봐
[전체]		(1,057)	72.0	49.2	47.3
성	남성	(524)	68.3	54.9	44.3
	여성	(533)	75.7	43.6	50.3
지역	서울	(201)	71.1	52.5	45.5
	경기/인천	(331)	74.0	51.2	46.5
	충청권	(112)	68.4	52.1	49.0
	전라권	(104)	76.1	39.7	49.2
	대구/경북	(104)	75.1	45.1	53.3
	부산/울산/경남	(160)	66.2	49.3	45.0
	강원/제주	(45)	74.6	43.9	48.2
	연령대	18-20 대	(187)	62.5	51.4
	30 대	(163)	76.3	39.1	47.4
	40 대	(198)	70.6	41.4	44.3
	50 대	(206)	73.6	54.1	44.1
	60 세 이상	(303)	75.4	55.0	44.5
이념 성향	보수	(244)	71.0	52.2	46.3
	중도	(587)	71.9	51.0	50.2
	진보	(226)	73.3	41.3	41.1
학력	고졸 이하	(249)	69.4	47.7	43.9
	대학 재학	(79)	68.0	48.3	56.3
	대학 졸업	(626)	72.6	49.6	48.8
	대학원 재학 이상	(104)	78.1	51.2	39.8
직업	농림어업	(14)	58.8	72.1	45.1
	자영업	(89)	73.4	53.1	47.6
	블루칼라	(159)	62.8	43.4	46.1
	화이트칼라	(446)	72.1	47.9	47.9
	주부	(170)	74.7	52.8	47.4
	학생	(57)	78.8	55.6	54.5
	은퇴.무직.기타	(122)	77.1	48.0	43.6
	월 가구 소득	200 만원 미만	(137)	68.2	44.1
200-400 만원 미만		(364)	72.4	47.1	49.2
400-600 만원 미만		(316)	72.7	50.6	48.7
600 만원 이상		(241)	72.7	53.4	44.3
건강 상태	나쁨	(188)	75.0	42.7	54.1
	보통	(546)	70.1	50.0	46.7
	좋음	(323)	73.5	51.7	44.4

* Base = 전체



표 집단면역 계획 달성 관련 우려점(복수응답)(계속)

(단위 : 명, %)

구분		사례수	도입 백신 효과성 낮아서 접종해도 확진자 크게 줄지 않을까봐	장기적인 코로나 사태로 경제 불황 계속될까봐	접종 거부자 늘어서 접종 계획에 차질 생각까봐	백신 둘러싼 공방이나 가짜 뉴스 등으로 사회 혼란과 갈등 심해질까봐
[전체]		(1,057)	39.3	35.0	30.3	26.9
성	남성	(524)	39.0	35.8	30.9	26.8
	여성	(533)	39.6	34.1	29.6	27.1
지역	서울	(201)	43.3	29.8	31.7	26.3
	경기/인천	(331)	35.8	41.3	27.4	23.9
	충청권	(112)	41.3	39.2	27.1	23.0
	전라권	(104)	32.4	29.0	35.4	38.3
	대구/경북	(104)	39.1	29.9	31.5	26.1
	부산/울산/경남	(160)	47.1	29.4	33.1	29.9
	강원/제주	(45)	31.1	46.6	28.3	27.3
연령대	18-20 대	(187)	39.1	36.4	28.0	23.9
	30 대	(163)	40.3	34.7	35.6	26.6
	40 대	(198)	44.4	37.0	33.8	28.4
	50 대	(206)	34.9	37.0	28.1	28.3
	60 세 이상	(303)	38.6	31.5	27.9	27.0
이념 성향	보수	(244)	41.7	35.6	29.5	23.8
	중도	(587)	40.2	34.8	29.4	22.6
	진보	(226)	34.3	34.8	33.4	41.7
학력	고졸 이하	(249)	41.8	36.0	32.8	28.5
	대학 재학	(79)	34.8	38.8	30.3	23.5
	대학 졸업	(626)	37.9	34.1	30.1	27.0
	대학원 재학 이상	(104)	45.2	35.0	25.1	25.6
직업	농림어업	(14)	23.0	13.6	44.7	42.8
	자영업	(89)	36.1	34.2	33.1	22.6
	블루칼라	(159)	42.7	40.1	32.1	32.8
	화이트칼라	(446)	40.7	35.3	28.8	27.3
	주부	(170)	40.9	33.1	28.6	22.4
	학생	(57)	26.6	40.4	26.8	17.3
	은퇴.무직.기타	(122)	37.5	30.3	33.6	30.1
월 가구 소득	200만원 미만	(137)	37.6	36.7	36.7	32.4
	200-400만원 미만	(364)	43.7	32.4	28.9	26.2
	400-600만원 미만	(316)	36.7	38.3	29.1	24.0
	600만원 이상	(241)	37.1	33.5	30.2	28.8
건강 상태	나쁨	(188)	42.3	27.9	33.0	25.1
	보통	(546)	41.3	36.9	27.8	27.2
	좋음	(323)	34.2	35.8	32.8	27.6

* Base = 전체

5. 코로나19 백신접종 실시로 인한 일상 회복 기대 정도

리뷰

2월에 시작된 코로나19 백신접종 실시로 올해 안에 코로나19 이전 수준으로 일상의 완전한 회복이 가능할 것으로 기대하십니까?

- ▶ 코로나19 백신접종 실시로 올해 안에 코로나19 이전 수준으로 일상의 완전한 회복이 가능할 것이라고 기대하는지 조사한 결과, '그렇지 않다'는 응답이 62.4%(전혀 그렇지 않다 22.5% + 별로 그렇지 않다 39.9%)로 나타남
- ▶ 반면, '그렇다' 응답은 34.2%(매우 그렇다 3.3% + 어느 정도 그렇다 31.0%)로 나타남
- ▶ '모르겠다/입장 없음' 응답은 3.4%로 나타남

그림 코로나19 백신접종 실시로 인한 일상 회복 기대 정도

(단위 : %)



* Base = 전체



- ‘그렇지 않다’ 응답은 지역별로는 강원/제주(71.9%), 연령대별로는 18-20대(67.6%) 및 60세 이상(68.9%), 이념성향별로는 보수(72.6%), 학력별로는 대학 재학(72.3%), 직업별로는 자영업(67.5%), 주부(70.1%) 및 학생(69.2%), 건강상태별로는 나쁨(70.5%)에서 높게 나타남
- ‘그렇다’ 응답은 지역별로는 전라권(55.1%), 연령대별로는 30대(40.7%) 및 40대(42.8%), 이념성향별로는 진보(47.5%), 학력별로는 고졸 이하(40.9%)에서 높게 나타남

표 코로나19 백신접종 실시로 인한 일상 회복 기대 정도

(단위 : 명, %)

구분	사례수	전혀 그렇지 않다	별로 그렇지 않다	어느 정도 그렇다	매우 그렇다	모르겠다 /입장 없음	종합			
							그렇지 않다	그렇다	모르겠다 /입장 없음	
[전체]	(1,057)	22.5	39.9	31.0	3.3	3.4	62.4	34.2	3.4	
성	남성	(524)	24.9	38.2	31.1	3.2	2.6	63.1	34.3	2.6
	여성	(533)	20.1	41.5	30.8	3.4	4.1	61.7	34.2	4.1
지역	서울	(201)	29.2	36.9	31.0	1.9	1.0	66.1	32.9	1.0
	경기/인천	(331)	21.7	40.0	29.7	4.1	4.6	61.7	33.8	4.6
	충청권	(112)	24.4	42.0	27.8	1.2	4.5	66.4	29.1	4.5
	전라권	(104)	8.0	33.8	49.1	6.1	3.1	41.8	55.1	3.1
	대구/경북	(104)	26.5	40.2	23.4	5.3	4.6	66.7	28.7	4.6
	부산/울산/경남	(160)	20.2	43.9	30.8	2.1	3.0	64.1	32.9	3.0
	강원/제주	(45)	25.4	46.5	24.5	1.4	2.1	71.9	26.0	2.1
연령대	18-20 대	(187)	22.8	44.8	23.3	3.3	5.9	67.6	26.6	5.9
	30 대	(163)	18.9	36.1	37.6	3.1	4.3	55.0	40.7	4.3
	40 대	(198)	14.5	39.5	35.4	7.4	3.2	54.0	42.8	3.2
	50 대	(206)	24.9	37.0	35.5	0.9	1.7	61.9	36.4	1.7
	60 세 이상	(303)	27.8	41.1	26.1	2.3	2.6	68.9	28.5	2.6
이념 성향	보수	(244)	31.8	40.8	22.2	3.7	1.5	72.6	25.9	1.5
	중도	(587)	21.2	41.9	30.1	2.5	4.3	63.1	32.6	4.3
	진보	(226)	15.8	33.6	42.6	4.9	3.1	49.4	47.5	3.1
학력	고졸 이하	(249)	18.5	35.4	35.3	5.6	5.2	53.9	40.9	5.2
	대학 재학	(79)	24.3	48.1	23.6	0.0	4.1	72.3	23.6	4.1
	대학 졸업	(626)	23.5	40.8	29.9	3.0	2.8	64.3	32.9	2.8
	대학원 재학 이상	(104)	24.4	39.1	32.5	1.8	2.2	63.5	34.3	2.2
직업	농림어업	(14)	41.4	27.6	23.9	7.2	0.0	68.9	31.1	0.0
	자영업	(89)	17.2	50.2	28.3	1.3	2.9	67.5	29.6	2.9
	블루칼라	(159)	18.0	39.0	34.2	4.8	4.0	57.0	39.0	4.0
	화이트칼라	(446)	21.6	38.4	33.2	3.4	3.4	60.0	36.6	3.4
	주부	(170)	26.6	43.5	25.5	3.0	1.4	70.1	28.5	1.4
	학생	(57)	31.0	38.2	24.7	1.3	4.8	69.2	26.0	4.8
	은퇴,무직,기타	(122)	23.6	36.0	32.0	2.9	5.5	59.6	34.9	5.5
월 가 수 득	200만원 미만	(137)	22.8	33.0	28.3	6.3	9.6	55.8	34.6	9.6
	200-400만원 미만	(364)	20.5	42.1	31.2	2.5	3.7	62.6	33.7	3.7
	400-600만원 미만	(316)	20.4	41.8	33.2	2.7	1.8	62.2	36.0	1.8
	600만원 이상	(241)	28.1	38.0	29.1	3.4	1.4	66.0	32.5	1.4
건강 상태	나쁨	(188)	30.4	40.2	22.5	1.6	5.3	70.5	24.2	5.3
	보통	(546)	20.3	39.1	35.0	2.6	3.0	59.3	37.6	3.0
	좋음	(323)	21.6	41.1	29.1	5.3	2.9	62.7	34.4	2.9

* Base = 전체

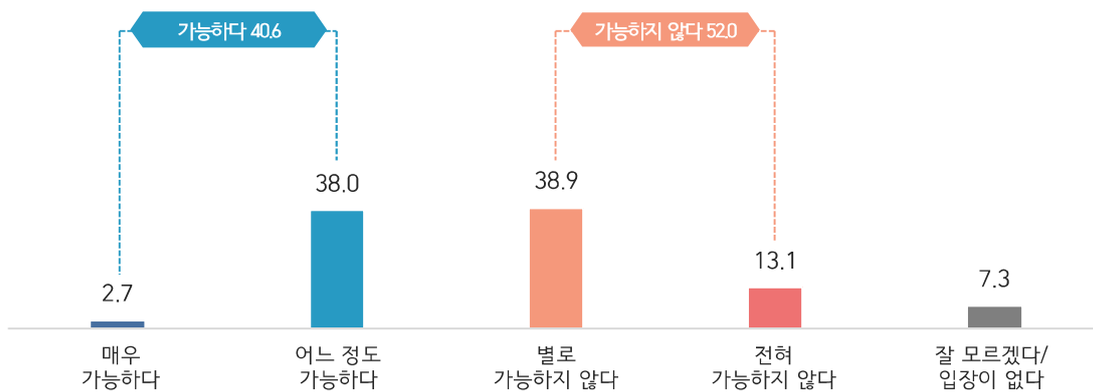
5-1. 코로나19 백신접종 실시로 인한 코로나19 종식 가능성

리뷰 그렇다면 선생님께서는 백신접종으로 집단면역 달성을 통한 코로나19 종식 가능성을 어떻게 보십니까?

- ▶ 코로나19 백신접종 실시로 인한 코로나19 종식 가능성에 대해 '가능하다'는 응답이 40.6% (매우 가능하다 2.7% + 어느 정도 가능하다 38.0%)로 '가능하지 않다'는 응답 (52.0% = 전혀 가능하지 않다 13.1% + 별로 가능하지 않다 38.9%)보다 낮게 나타남
- ▶ 한편, '잘 모르겠다/입장이 없다' 응답은 7.3%로 나타남

그림 코로나19 백신접종 실시로 인한 코로나19 종식 가능성

(단위 : %)



* Base = 전체



- ‘가능하다’ 응답은 지역별로는 전라권(56.5%) 및 강원/제주(47.1%), 이념성향별로는 진보(52.1%), 건강상태별로는 좋음(47.8%)에서 높게 나타남
- ‘가능하지 않다’ 응답은 지역별로는 서울(57.1%), 연령대별로는 40대(57.4%), 이념성향별로는 보수(59.1%), 학력별로는 대학 재학(58.9%), 직업별로는 주부(58.9%)에서 높게 나타남

표 코로나19 백신접종 실시로 인한 코로나19 종식 가능성

(단위 : 명, %)

구분	사례수	매우 가능하다	어느 정도 가능하다	별로 가능하지 않다	전혀 가능하지 않다	잘 모르겠 다/입장 이 없다	종합		
							가능하다	가능하지 않다	모르겠 다/입장 없음
[전체]	(1,057)	2.7	38.0	38.9	13.1	7.3	40.6	52.0	7.3
성	남성 (524)	3.7	38.3	36.6	15.5	5.9	41.9	52.2	5.9
	여성 (533)	1.7	37.7	41.1	10.8	8.8	39.4	51.9	8.8
지역	서울 (201)	2.4	36.0	42.6	14.5	4.5	38.4	57.1	4.5
	경기/인천 (331)	3.2	34.8	36.5	17.1	8.3	38.1	53.6	8.3
	충청권 (112)	3.7	32.1	44.1	10.5	9.6	35.8	54.6	9.6
	전라권 (104)	1.4	55.1	31.0	9.6	2.9	56.5	40.6	2.9
	대구/경북 (104)	5.3	36.1	35.0	11.8	11.8	41.5	46.8	11.8
	부산/울산/경남 (160)	0.6	38.9	43.0	9.3	8.2	39.5	52.3	8.2
	강원/제주 (45)	1.4	45.7	39.4	9.3	4.2	47.1	48.7	4.2
연령대	18-20 대 (187)	1.8	35.0	36.2	14.4	12.5	36.8	50.7	12.5
	30 대 (163)	3.8	36.3	37.5	13.5	8.9	40.1	51.0	8.9
	40 대 (198)	3.7	33.2	44.2	13.2	5.6	37.0	57.4	5.6
	50 대 (206)	3.7	38.4	41.1	13.2	3.5	42.2	54.3	3.5
	60 세 이상 (303)	1.2	43.5	36.2	12.1	7.0	44.6	48.3	7.0
이념 성향	보수 (244)	3.6	33.9	41.8	17.3	3.5	37.4	59.1	3.5
	중도 (587)	1.2	36.4	40.2	12.5	9.7	37.6	52.8	9.7
	진보 (226)	5.6	46.5	32.2	10.3	5.4	52.1	42.5	5.4
학력	고졸 이하 (249)	2.0	39.8	33.9	12.6	11.7	41.8	46.5	11.7
	대학 재학 (79)	0.0	34.8	49.5	9.4	6.3	34.8	58.9	6.3
	대학 졸업 (626)	3.6	37.2	39.5	13.8	5.8	40.8	53.4	5.8
	대학원 재학 이상 (104)	0.6	40.5	38.9	13.1	6.8	41.2	52.1	6.8
직업	농림어업 (14)	0.0	66.2	14.3	19.4	0.0	66.2	33.8	0.0
	자영업 (89)	2.9	38.7	41.7	12.2	4.5	41.6	53.9	4.5
	블루칼라 (159)	3.9	34.2	40.8	11.7	9.5	38.1	52.5	9.5
	화이트칼라 (446)	3.1	39.8	38.8	12.8	5.6	42.9	51.5	5.6
	주부 (170)	1.7	32.0	45.2	13.7	7.5	33.7	58.9	7.5
	학생 (57)	0.0	40.4	34.4	15.3	9.8	40.4	49.8	9.8
	은퇴,무직,기타 (122)	2.4	39.6	30.9	14.7	12.5	42.0	45.5	12.5
월 가구 소득	200만원 미만 (137)	3.0	32.8	28.3	17.8	18.1	35.8	46.1	18.1
	200-400만원 미만 (364)	1.6	37.3	42.0	12.1	7.0	38.9	54.1	7.0
	400-600만원 미만 (316)	2.4	39.3	39.4	12.9	6.0	41.7	52.3	6.0
	600만원 이상 (241)	4.4	40.2	39.6	12.4	3.4	44.6	52.0	3.4
건강 상태	나쁨 (188)	2.9	31.5	39.5	16.5	9.5	34.5	56.0	9.5
	보통 (546)	0.6	37.9	42.2	12.6	6.7	38.5	54.8	6.7
	좋음 (323)	6.0	41.7	32.9	12.2	7.2	47.8	45.0	7.2

* Base = 전체

2 시기별 문항

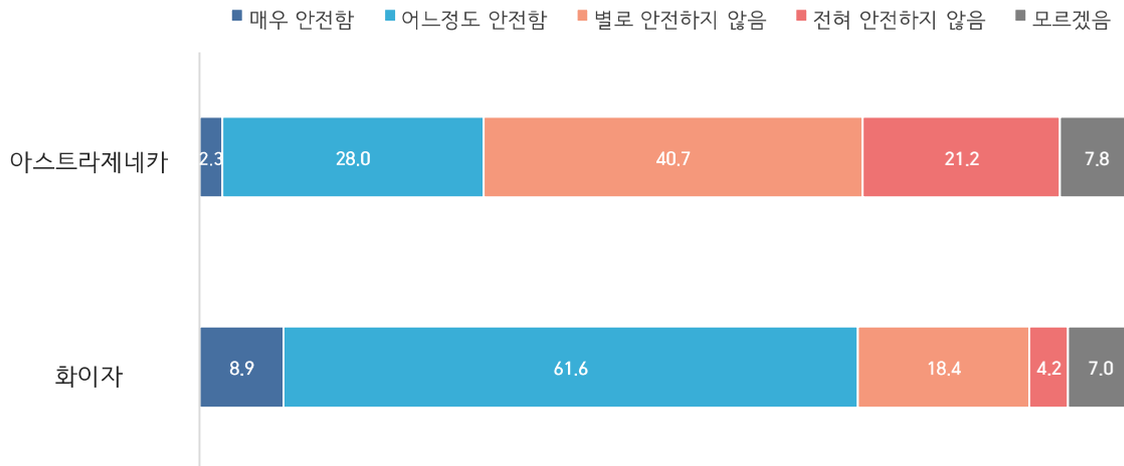
1. 코로나19 백신의 안전성에 대한 생각

질문 선생님께서는 국내에서 접종되고 있는 코로나19 백신의 안전성을 어떻게 보고 계십니까?

- ▶ 국내에서 접종되고 있는 백신의 안전성에 대한 생각을 조사한 결과, "화이자"에 대해 '안전함' 응답이 70.5%(매우 안전함 8.9% + 어느 정도 안전함 61.6%)로 '안전하지 않음' 응답(22.5% = 전혀 안전하지 않음 4.2% + 별로 안전하지 않음 18.4%)보다 높게 나타남
- ▶ 반면, "아스트라제네카"에 대한 '안전함' 응답은 30.4%(매우 안전함 2.3% + 어느 정도 안전함 28.0%)로 '안전하지 않음' 응답(61.8% = 전혀 안전하지 않음 21.2% + 별로 안전하지 않음 40.7%)보다 낮게 나타남

그림 코로나19 백신의 안전성에 대한 생각

(단위 : %)



* Base = 전체



- ‘안전함’ 응답은 지역별로는 대구/경북(36.8%), 연령대별로는 50대(37.1%), 이념성향별로는 진보(42.9%), 학력별로는 대학원 재학 이상(40.6%), 직업별로는 자영업(35.7%), 월 가구소득별로는 600만원 이상(35.8%)에서 높게 나타남
- ‘안전하지 않음’ 응답은 지역별로는 서울(67.4%) 및 충청권(71.5%), 연령대별로는 18-20대(67.6%), 이념성향별로는 보수(67.0%), 학력별로는 대학 재학(73.6%), 직업별로는 학생(68.3%), 월 가구소득별로는 200만원 미만(68.0%), 건강상태별로는 나쁨(67.0%)에서 높게 나타남

표 코로나19 백신의 안전성에 대한 생각 - 1) 아스트라제네카

(단위 : 명, %)

구분	사례수	매우 안전함	어느 정도 안전함	별로 안전하지 않음	전혀 안전하지 않음	모르겠음	총합			
							안전함	안전하지 않음	모르겠음	
[전체]	(1,057)	2.3	28.0	40.7	21.2	7.8	30.4	61.8	7.8	
성	남성	(524)	2.7	29.1	41.0	20.2	7.1	31.7	61.2	7.1
	여성	(533)	2.0	27.0	40.4	22.0	8.5	29.0	62.4	8.5
지역	서울	(201)	1.5	27.6	45.6	21.9	3.5	29.1	67.4	3.5
	경기/인천	(331)	2.7	29.3	37.3	20.9	9.7	32.1	58.2	9.7
	충청권	(112)	2.2	20.4	45.1	26.4	5.9	22.6	71.5	5.9
	전라권	(104)	4.4	28.5	41.3	16.0	9.8	32.8	57.4	9.8
	대구/경북	(104)	3.5	33.4	29.5	22.5	11.1	36.8	52.1	11.1
	부산/울산/경남	(160)	0.4	27.3	42.3	22.4	7.6	27.7	64.7	7.6
	강원/제주	(45)	3.1	28.8	51.1	10.8	6.2	31.9	61.9	6.2
연령대	18-20대	(187)	0.9	17.7	41.4	26.2	13.9	18.6	67.6	13.9
	30대	(163)	4.0	28.7	33.8	26.7	6.7	32.7	60.6	6.7
	40대	(198)	2.4	25.5	40.0	22.9	9.2	27.9	62.9	9.2
	50대	(206)	2.0	35.1	41.0	16.9	4.9	37.1	58.0	4.9
	60세 이상	(303)	2.6	30.8	44.1	16.8	5.6	33.4	60.9	5.6
이념성향	보수	(244)	2.8	24.7	39.8	27.2	5.4	27.5	67.0	5.4
	중도	(587)	1.6	25.1	42.5	21.9	8.9	26.7	64.4	8.9
	진보	(226)	3.7	39.2	36.9	12.7	7.4	42.9	49.6	7.4
학력	고졸 이하	(249)	2.9	30.3	37.4	17.6	11.9	33.2	55.0	11.9
	대학 재학	(79)	0.6	18.9	50.3	23.3	6.9	19.5	73.6	6.9
	대학 졸업	(626)	2.3	26.6	41.8	22.6	6.7	28.9	64.3	6.7
	대학원 재학 이상	(104)	2.4	38.2	34.7	19.6	5.2	40.6	54.2	5.2
직업	농림어업	(14)	0.0	43.1	42.7	14.2	0.0	43.1	56.9	0.0
	자영업	(89)	3.3	32.4	37.8	24.4	2.1	35.7	62.2	2.1
	블루칼라	(159)	2.3	25.6	39.0	24.0	9.1	27.9	63.0	9.1
	화이트칼라	(446)	2.3	29.8	41.1	19.9	6.9	32.1	61.0	6.9
	주부	(170)	1.2	27.7	43.5	21.3	6.2	29.0	64.8	6.2
	학생	(57)	0.0	18.9	40.1	28.2	12.7	18.9	68.3	12.7
	은퇴·무직·기타	(122)	4.8	24.7	39.6	16.9	14.0	29.5	56.5	14.0
월 가구 소득	200만원 미만	(137)	3.6	15.2	44.1	23.9	13.2	18.8	68.0	13.2
	200-400만원 미만	(364)	1.5	30.6	38.8	20.7	8.3	32.1	59.5	8.3
	400-600만원 미만	(316)	2.8	26.5	40.7	22.4	7.7	29.2	63.1	7.7
	600만원 이상	(241)	2.3	33.5	41.5	18.6	4.1	35.8	60.1	4.1
건강 상태	나쁨	(188)	3.4	20.2	40.9	26.0	9.4	23.7	67.0	9.4
	보통	(546)	1.1	30.2	39.6	21.1	8.0	31.3	60.7	8.0
	좋음	(323)	3.9	28.9	42.3	18.4	6.5	32.7	60.7	6.5

* Base = 전체

- ‘안전함’ 응답은 연령대별로는 50대(76.8%), 및 60세 이상(78.7%), 이념성향별로는 진보(76.6%), 학력별로는 대학원 재학 이상(76.1%), 직업별로는 자영업(75.6%), 월 가구소득별로는 600만원 이상(79.1%), 건강상태별로는 좋음(77.0%)에서 높게 나타남
- ‘안전하지 않음’ 응답은 지역별로는 충청권(30.2%) 및 강원/제주(37.6%), 연령대별로는 40대(30.2%), 학력별로는 대학 재학(27.8%), 직업별로는 학생(30.4%), 월 가구소득별로는 200만원 미만(27.8%)에서 높게 나타남

표 코로나19 백신의 안전성에 대한 생각 - 2) 화이자

(단위 : 명, %)

구분	사례수	매우 안전함	어느 정도 안전함	별로 안전하지 않음	전혀 안전하지 않음	모르겠음	종합			
							안전함	안전하지 않음	모르겠음	
[전체]	(1,057)	8.9	61.6	18.4	4.2	7.0	70.5	22.5	7.0	
성	남성	(524)	11.7	61.3	16.8	4.6	5.5	73.0	21.5	5.5
	여성	(533)	6.2	61.9	19.9	3.7	8.4	68.1	23.5	8.4
지역	서울	(201)	9.2	65.2	18.8	2.8	4.0	74.4	21.6	4.0
	경기/인천	(331)	10.6	59.8	15.6	4.9	9.1	70.4	20.4	9.1
	충청권	(112)	7.4	57.5	27.4	2.8	5.0	64.8	30.2	5.0
	전라권	(104)	10.3	63.6	17.4	3.1	5.7	73.8	20.4	5.7
	대구/경북	(104)	11.0	63.5	8.2	7.1	10.1	74.5	15.3	10.1
	부산/울산/경남	(160)	5.2	63.1	19.0	5.2	7.5	68.3	24.2	7.5
	강원/제주	(45)	4.5	54.7	37.6	0.0	3.1	59.3	37.6	3.1
	연령대	18-20대	(187)	9.0	53.6	22.3	4.5	10.7	62.5	26.8
	30대	(163)	6.2	60.0	17.8	6.0	10.0	66.2	23.8	10.0
	40대	(198)	5.8	56.7	23.9	6.3	7.3	62.5	30.2	7.3
	50대	(206)	9.5	67.3	15.9	3.1	4.2	76.8	19.0	4.2
	60세 이상	(303)	12.1	66.6	14.3	2.3	4.7	78.7	16.6	4.7
이념성향	보수	(244)	10.7	61.9	17.0	3.5	6.8	72.7	20.5	6.8
	중도	(587)	7.8	59.5	20.0	4.8	7.8	67.3	24.9	7.8
	진보	(226)	9.9	66.7	15.5	3.1	4.9	76.6	18.5	4.9
학력	고졸 이하	(249)	6.3	58.7	20.6	5.5	8.9	65.0	26.1	8.9
	대학 재학	(79)	8.8	55.7	24.1	3.7	7.7	64.5	27.8	7.7
	대학 졸업	(626)	9.0	63.5	17.7	3.6	6.2	72.6	21.2	6.2
	대학원 재학 이상	(104)	14.9	61.2	12.8	4.7	6.3	76.1	17.6	6.3
직업	농림어업	(14)	17.5	73.3	9.2	0.0	0.0	90.8	9.2	0.0
	자영업	(89)	10.7	64.9	18.8	4.8	0.8	75.6	23.6	0.8
	블루칼라	(159)	5.3	67.0	16.0	4.6	7.1	72.4	20.6	7.1
	화이트칼라	(446)	8.5	62.0	18.9	3.3	7.4	70.5	22.1	7.4
	주부	(170)	7.2	63.6	20.0	4.6	4.6	70.8	24.6	4.6
	학생	(57)	15.5	43.3	23.7	6.6	10.9	58.8	30.4	10.9
	은퇴.무직.기타	(122)	12.3	55.1	15.4	5.1	12.1	67.4	20.5	12.1
월 가구소득	200만원 미만	(137)	8.4	50.6	18.7	9.1	13.2	59.1	27.8	13.2
	200-400만원 미만	(364)	6.4	64.3	18.8	3.9	6.5	70.7	22.8	6.5
	400-600만원 미만	(316)	9.9	58.7	20.4	4.3	6.7	68.6	24.6	6.7
	600만원 이상	(241)	11.7	67.4	14.8	1.6	4.5	79.1	16.4	4.5
건강상태	나쁨	(188)	9.4	54.7	19.9	6.3	9.7	64.1	26.2	9.7
	보통	(546)	6.4	62.4	20.1	4.4	6.7	68.9	24.5	6.7
	좋음	(323)	12.9	64.2	14.5	2.6	5.9	77.0	17.0	5.9

* Base = 전체



2. 코로나19 백신접종 결정 시 가장 믿고 따를 수 있는 대상

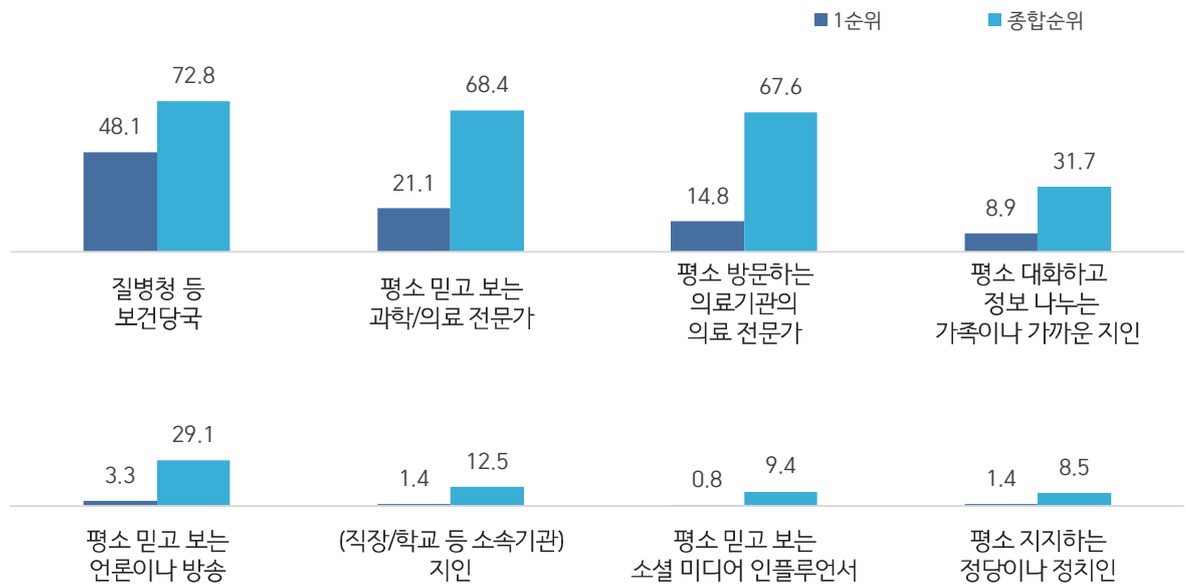
서문

백신접종 결정에 선생님은 아래 중 누구의 말과 정보를 가장 믿고 따를 수 있습니까?
순서대로 3개의 대상을 골라 주시겠습니까?

- ▶ 코로나19 백신접종 결정 시 가장 믿고 따를 수 있는 대상에 대해 조사한 결과, '질병청 등 보건당국' 응답이 72.8%로 가장 높게 나타남(종합순위 기준)
- ▶ 다음으로 '평소 믿고 보는 과학/의료 전문가'(68.4%), '평소 방문하는 의료기관의 의료 전문가'(67.6%) 등의 순으로 응답 비율이 높게 나타남

그림 코로나19 백신접종 결정 시 가장 믿고 따를 수 있는 대상

(단위 : %)



* Base = 전체

- [1순위 기준] '질병청 등 보건당국' 응답은 지역별로는 전라권(57.2%), 연령대별로는 50대(57.0%), 이념성향별로는 진보(65.5%), 직업별로는 자영업(59.0%)에서 높게 나타남
- [종합순위 기준] '질병청 등 보건당국' 응답은 지역별로는 전라권(85.2%), 이념성향별로는 진보(83.4%)에서 높게 나타남

표 코로나19 백신접종 결정 시 가장 믿고 따를 수 있는 대상[1순위]

(단위 : 명, %)

구분	사례수	질병청 등 보건당국	평소 믿고 보는 과학의료 전문가	평소 방문하는 의료기관의 의료 전문가	평소 대화하고 정보나눔 가족이나 가까운 지인	평소 믿고 보는 언론이나 방송	평소 지지하는 정당이나 정치인	(장학)학교 등 소속기관 지인	평소 믿고 보는 소셜미디어 인플루언서	
[전체]	(1,057)	48.1	21.1	14.8	8.9	3.3	1.4	1.4	0.8	
성	남성	(524)	49.7	20.1	15.6	8.7	2.0	1.4	2.0	0.7
	여성	(533)	46.6	22.0	14.1	9.2	4.7	1.5	0.9	1.0
지역	서울	(201)	44.9	20.0	17.4	11.8	3.0	1.0	1.4	0.5
	경기/인천	(331)	49.8	20.2	13.9	8.8	4.6	1.2	1.2	0.4
	충청권	(112)	46.8	18.0	20.8	8.9	3.8	1.8	0.0	0.0
	전라권	(104)	57.2	17.1	11.6	9.3	1.2	2.7	0.5	0.4
	대구/경북	(104)	44.9	23.4	13.1	11.9	2.1	0.0	1.1	3.5
	부산/울산/경남	(160)	45.1	29.4	10.8	6.1	1.6	2.4	3.3	1.3
	강원/제주	(45)	51.2	14.0	22.0	0.0	8.0	1.7	2.0	1.0
연령대	18-20대	(187)	35.7	30.6	18.9	10.4	1.5	0.9	0.9	1.2
	30대	(163)	44.5	21.4	18.1	6.7	4.1	2.8	1.3	1.0
	40대	(198)	49.5	20.7	13.3	9.8	1.0	2.1	3.4	0.2
	50대	(206)	57.0	12.1	13.0	9.7	5.1	1.4	1.1	0.6
	60세 이상	(303)	50.9	21.3	12.9	8.2	4.4	0.6	0.7	1.1
이념성향	보수	(244)	40.4	26.4	15.5	12.8	2.5	0.9	1.0	0.5
	중도	(587)	44.7	22.2	16.0	8.9	3.6	1.5	2.1	1.0
	진보	(226)	65.5	12.4	11.2	4.9	3.5	1.9	0.0	0.7
학력	고졸 이하	(249)	51.4	17.6	13.9	9.1	3.8	1.5	1.8	0.9
	대학 재학	(79)	43.3	26.3	15.2	13.3	0.4	0.0	1.5	0.0
	대학 졸업	(626)	47.8	21.0	14.7	8.7	3.5	1.8	1.5	1.0
	대학원 재학 이상	(104)	46.5	25.7	17.6	6.7	3.5	0.0	0.0	0.0
직업	농림어업	(14)	90.9	0.0	9.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	자영업	(89)	59.0	12.6	17.2	6.1	1.7	1.1	2.5	0.0
	블루칼라	(159)	49.9	16.9	14.7	9.8	3.1	2.6	1.9	1.0
	화이트칼라	(446)	46.2	20.7	16.1	9.3	4.1	1.3	1.5	0.8
	주부	(170)	46.8	25.1	9.3	10.6	4.7	1.4	1.3	0.9
	학생	(57)	35.4	34.6	16.8	13.2	0.0	0.0	0.0	0.0
	은퇴.무직.기타	(122)	48.0	24.5	16.1	5.4	2.3	1.5	0.5	1.8
월 가구 소득	200만원 미만	(137)	46.7	19.9	16.4	9.9	0.8	0.6	2.7	3.1
	200-400만원 미만	(364)	49.5	23.3	14.1	7.9	2.1	1.4	0.5	1.1
	400-600만원 미만	(316)	47.9	20.1	13.8	8.7	4.8	2.3	2.2	0.1
	600만원 이상	(241)	47.2	19.5	16.5	10.3	4.7	0.8	0.9	0.0
건강 상태	나쁨	(188)	48.5	18.0	17.5	8.5	5.0	0.5	1.3	0.7
	보통	(546)	48.1	20.6	14.4	9.3	2.8	1.8	2.1	0.8
	좋음	(323)	47.9	23.6	14.0	8.5	3.2	1.3	0.3	1.0

* Base = 전체



표 코로나19 백신접종 결정 시 가장 믿고 따를 수 있는 대상[종합순위]

(단위 : 명, %)

구분	시례수	결병형 등 보건당국	평소 믿고 보는 과학·의료 전문가	평소 방문하는 의료·판매 의료 전문가	평소 대화하고 장려하는 가족이나 가까운 지인	평소 믿고 보는 언론이나 방송	(직장·학교 등) 소속(관) 지인	평소 믿고 보는 셀러/인플루언서	평소 지지하는 정당이나 정치인	
[전체]	(1,057)	72.8	68.4	67.6	31.7	29.1	12.5	9.4	8.5	
성	남성	(524)	72.9	67.4	68.8	28.3	28.6	13.4	11.1	9.5
	여성	(533)	72.8	69.5	66.4	35.0	29.5	11.7	7.6	7.5
지역	서울	(201)	71.4	72.0	70.3	32.9	29.7	9.7	8.7	5.3
	경기/인천	(331)	75.1	67.6	67.2	32.0	24.0	14.4	9.5	10.2
	충청권	(112)	69.2	67.4	74.5	38.0	23.9	10.0	9.6	7.5
	전라권	(104)	85.2	62.6	64.9	27.3	32.6	12.4	5.5	9.5
	대구/경북	(104)	63.1	65.7	68.2	34.1	36.4	15.6	9.7	7.2
	부산/울산/경남	(160)	73.2	71.7	57.0	28.0	34.8	14.7	11.7	8.9
	강원/제주	(45)	64.6	69.6	83.7	26.1	31.0	2.8	10.8	11.5
연령대	18-20 대	(187)	64.9	70.1	70.0	33.5	24.1	16.1	13.5	7.8
	30 대	(163)	75.0	65.3	66.4	24.6	34.7	15.7	7.0	11.2
	40 대	(198)	72.1	62.4	68.7	32.2	26.5	15.8	10.7	11.7
	50 대	(206)	75.1	72.3	60.3	35.0	33.2	10.4	7.6	6.0
	60 세 이상	(303)	75.6	70.4	70.9	31.8	28.0	7.9	8.5	7.0
이념 성향	보수	(244)	66.7	70.2	72.2	34.5	24.5	12.2	9.3	10.4
	중도	(587)	71.4	66.2	66.8	31.8	31.7	14.7	9.2	8.3
	진보	(226)	83.4	72.5	64.6	28.4	27.1	7.2	9.9	7.0
학력	고졸 이하	(249)	75.3	64.2	66.1	30.2	30.5	12.6	10.4	10.8
	대학 재학	(79)	70.5	69.8	60.9	34.0	28.5	13.6	13.8	9.0
	대학 졸업	(626)	72.3	69.1	67.8	32.0	29.1	12.3	9.1	8.4
	대학원 재학 이상	(104)	72.3	73.5	75.3	31.3	26.1	13.2	5.3	3.1
직업	농림어업	(14)	100.0	55.8	59.7	16.1	32.1	7.6	18.4	10.4
	자영업	(89)	74.1	76.1	68.1	28.3	30.5	10.2	9.4	3.4
	블루칼라	(159)	71.3	57.0	59.3	30.8	31.8	21.2	15.5	13.2
	화이트칼라	(446)	73.0	68.7	74.1	29.2	27.3	12.2	7.9	7.8
	주부	(170)	74.0	69.0	61.2	41.0	31.5	8.9	6.2	8.1
	학생	(57)	65.0	76.0	63.7	31.3	24.7	22.7	10.6	5.9
	은퇴·무직·기타	(122)	72.6	73.9	65.9	33.5	29.2	5.2	9.5	10.4
월 가구 소득	200 만원 미만	(137)	65.2	64.8	59.1	34.4	29.5	17.3	16.7	13.0
	200-400 만원 미만	(364)	74.0	69.8	66.8	29.5	31.8	9.7	9.4	9.0
	400-600 만원 미만	(316)	74.1	68.4	65.8	32.4	28.4	13.6	8.1	9.0
	600 만원 이상	(241)	73.8	68.4	75.8	32.6	25.5	12.6	6.8	4.4
건강 상태	나쁨	(188)	73.8	66.9	71.4	31.7	27.8	13.0	8.5	6.8
	보통	(546)	72.7	68.8	67.7	31.0	29.5	12.5	9.0	8.9
	좋음	(323)	72.6	68.8	65.2	32.8	29.1	12.3	10.5	8.7

* Base = 전체

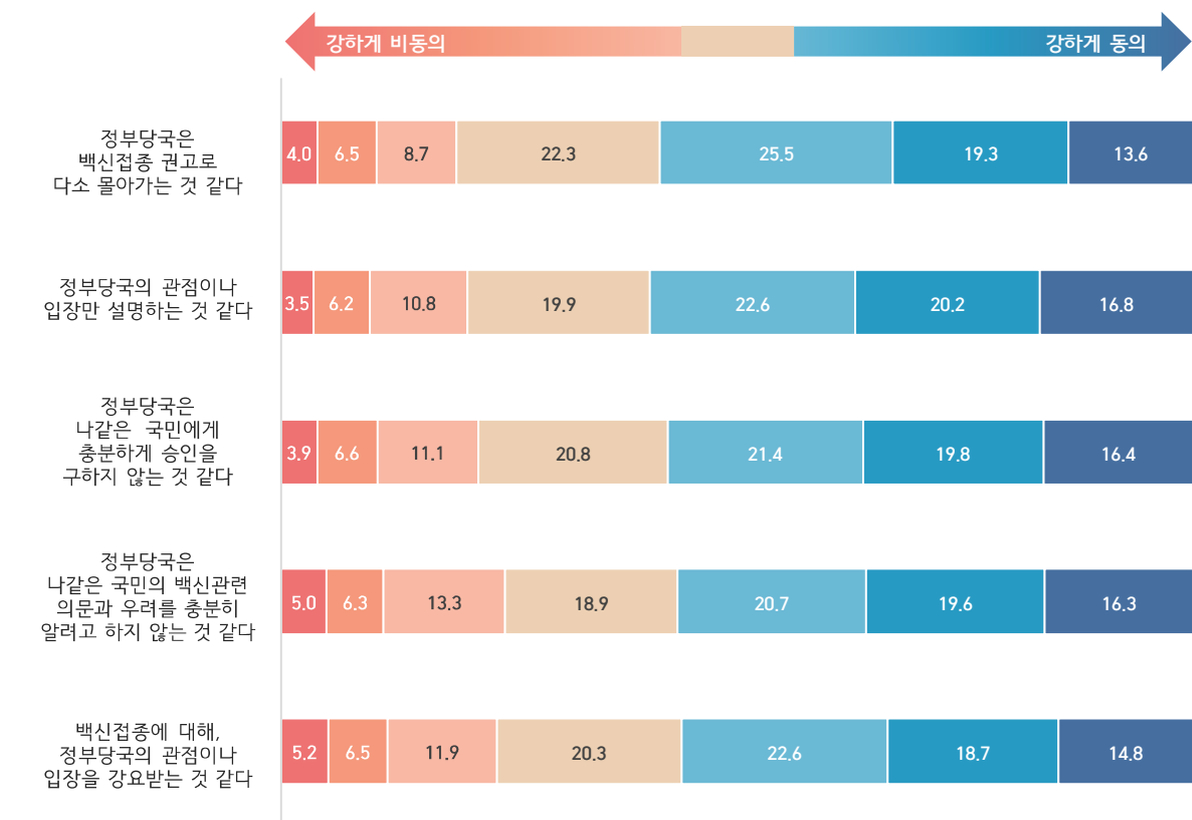
3. 코로나19 백신 관련 의견 동의 정도

문 아래 진술에 대한 선생님 생각은 어디에 가장 가깝습니까?

- ▶ 코로나19 백신 관련 의견 동의 정도에 대해 조사한 결과, "정부당국의 관점이나 입장만 설명하는 것 같다"에 대해 '동의' 응답이 59.6%(㉗ 16.8% + ㉖ 20.2% + ㉕ 22.6%)로 나타남('비동의' 응답은 20.5% = ㉑ 3.5% + ㉒ 6.2% + ㉓ 10.8%)
- ▶ 다음으로 "정부당국은 백신접종 권고로 다소 몰아가는 것 같다"(58.4%), "정부당국은 나같은 국민에게 충분하게 승인을 구하지 않는 것 같다"(57.6%), "정부당국은 나같은 국민의 백신 관련 의문과 우려를 충분히 알려고 하지 않는 것 같다"(56.5%), "백신접종에 대해, 정부당국의 관점이나 입장을 강요받는 것 같다"(56.1%) 순으로 '동의' 응답 비율이 높게 나타남

그림 코로나19 백신 관련 의견 동의 정도

(단위 : %)



* Base = 전체



- ‘비동의’ 응답은 지역별로는 전라권(24.9%), 연령대별로는 30대(25.8%), 이념성향별로는 진보(34.8%), 월 가구소득별로는 600만원 이상(24.3%)에서 높게 나타남
- ‘동의’는 응답은 지역별로는 부산/울산/경남(66.0%), 연령대별로는 60세 이상(63.5%), 이념성향별로는 보수(69.3%), 학력별로는 대학원 재학 이상(65.3%), 직업별로는 주부(68.9%) 및 학생(63.7%), 건강상태별로는 나쁨(63.9%)에서 높게 나타남

표 코로나19 백신 관련 의견 동의 정도

1) 정부당국은 백신접종 권고로 다소 몰아가는 것 같다

(단위 : 명, %)

구분	사례수	① 강하게 비동의	②	③	④	⑤	⑥	⑦ 강하게 동의	총합		
									비동의 ①*②*③	④	동의 ⑤*⑥*⑦
[전체]	(1,057)	4.0	6.5	8.7	22.3	25.5	19.3	13.6	19.2	22.3	58.4
성	남성	(524)	4.1	6.8	9.4	22.4	23.5	20.4	13.4	20.3	57.3
	여성	(533)	3.9	6.2	8.1	22.3	27.5	18.2	13.9	18.2	59.5
지역	서울	(201)	5.2	7.4	6.9	21.7	24.3	19.6	15.0	19.5	58.8
	경기/인천	(331)	4.8	7.6	10.0	20.8	25.0	18.8	13.1	22.4	56.9
	충청권	(112)	2.8	4.3	7.4	24.3	30.1	14.9	16.2	14.5	61.2
	전라권	(104)	4.7	5.9	14.2	26.0	20.1	22.7	6.3	24.9	49.1
	대구/경북	(104)	1.0	5.3	6.7	29.5	19.6	18.6	19.3	13.0	57.5
	부산/울산/경남	(160)	2.3	6.1	8.0	17.6	29.4	22.0	14.6	16.4	66.0
	강원/제주	(45)	6.8	5.3	6.0	23.9	35.4	16.3	6.2	18.1	57.9
연령대	18-20 대	(187)	2.9	6.8	10.7	23.8	28.5	15.0	12.4	20.3	55.9
	30 대	(163)	5.5	7.8	12.5	21.7	21.4	15.8	15.3	25.8	52.5
	40 대	(198)	4.3	4.6	6.5	25.8	29.0	17.9	12.0	15.4	58.9
	50 대	(206)	3.5	9.5	8.1	21.5	24.2	20.0	13.3	21.0	57.5
	60 세 이상	(303)	4.0	4.9	7.4	20.2	24.5	24.2	14.8	16.3	63.5
이념 성향	보수	(244)	5.6	4.8	4.7	15.6	22.9	25.5	20.9	15.1	69.3
	중도	(587)	2.8	4.3	7.9	25.5	29.3	18.1	12.1	15.0	59.5
	진보	(226)	5.2	14.2	15.4	21.4	18.5	15.6	9.7	34.8	43.8
학력	고졸 이하	(249)	2.8	7.4	8.2	24.7	29.1	15.3	12.5	18.4	56.9
	대학 재학	(79)	5.4	2.1	8.6	24.3	32.4	18.5	8.7	16.1	59.6
	대학 졸업	(626)	4.3	6.5	8.7	22.8	24.3	19.1	14.3	19.5	57.7
	대학원 재학 이상	(104)	4.0	7.9	10.2	12.5	18.6	30.6	16.0	22.1	65.3
직업	농림어업	(14)	0.0	8.5	0.0	31.9	23.6	27.0	9.1	8.5	59.6
	자영업	(89)	7.7	6.0	5.1	27.8	18.3	15.1	20.0	18.8	53.4
	블루칼라	(159)	4.0	7.3	9.8	22.1	28.4	14.9	13.5	21.0	56.8
	화이트칼라	(446)	4.6	7.6	11.0	20.7	21.1	22.0	13.0	23.2	56.1
	주부	(170)	1.5	5.2	6.1	18.3	34.1	19.6	15.2	12.8	68.9
	학생	(57)	3.7	5.0	11.6	16.0	39.3	12.7	11.7	20.3	63.7
	은퇴.무직.기타	(122)	3.1	4.1	5.2	32.3	24.7	19.6	10.9	12.4	55.3
월 가구 소득	200 만원 미만	(137)	5.3	6.2	2.4	27.4	21.7	21.1	15.8	14.0	58.7
	200-400 만원 미만	(364)	3.5	5.7	10.4	21.1	28.4	20.3	10.6	19.6	59.4
	400-600 만원 미만	(316)	2.2	5.5	9.6	22.9	27.3	18.8	13.7	17.2	59.8
	600 만원 이상	(241)	6.3	9.3	8.7	20.6	20.9	17.2	17.0	24.3	55.1
건강 상태	나쁨	(188)	6.1	6.9	4.7	18.4	28.0	20.1	15.7	17.7	63.9
	보통	(546)	3.0	5.7	10.2	24.0	24.4	18.7	14.1	18.8	57.2
	좋음	(323)	4.4	7.7	8.7	21.9	25.8	19.8	11.7	20.8	57.3

* Base = 전체

- ‘비동의’ 응답은 지역별로는 전라권(27.4%), 이념성향별로는 진보(35.9%)에서 높게 나타남
- ‘동의’ 응답은 지역별로는 충청권(66.4%) 및 대구/경북(65.3%), 이념성향별로는 보수(67.7%), 학력별로는 대학원 재학 이상(67.5%)에서 높게 나타남

표 코로나19 백신 관련 의견 동의 정도
2) 정부당국의 관점이나 입장만 설명하는 것 같다

(단위 : 명, %)

구분	사례수	① 강하게 비동의	②	③	④	⑤	⑥	⑦ 강하게 동의	종합			
									비동의 ①*②*③	④	동의 ⑤*⑥*⑦	
[전 체]		(1,057)	3.5	6.2	10.8	19.9	22.6	20.2	16.8	20.5	19.9	59.6
성	남성	(524)	3.9	5.6	11.6	20.6	21.7	17.4	19.3	21.1	20.6	58.3
	여성	(533)	3.1	6.8	9.9	19.3	23.5	22.9	14.4	19.9	19.3	60.8
지역	서울	(201)	5.2	8.3	7.8	18.9	18.4	23.0	18.3	21.3	18.9	59.8
	경기/인천	(331)	4.1	6.9	12.8	17.9	23.1	21.4	13.7	23.8	17.9	58.3
	충청권	(112)	2.0	2.1	10.1	19.4	23.5	23.9	19.0	14.2	19.4	66.4
	전라권	(104)	3.7	6.7	17.0	22.7	23.4	16.4	10.0	27.4	22.7	49.9
	대구/경북	(104)	1.0	3.0	8.1	22.6	22.6	19.7	23.0	12.2	22.6	65.3
	부산/울산/경남	(160)	2.3	5.4	9.3	21.6	26.3	15.3	19.7	17.1	21.6	61.3
	강원/제주	(45)	4.5	11.0	7.6	22.8	19.2	16.1	18.8	23.2	22.8	54.1
연령대	18-20대	(187)	1.7	4.7	13.4	21.9	23.0	21.7	13.5	19.8	21.9	58.2
	30대	(163)	6.1	6.9	10.3	19.3	20.6	20.4	16.4	23.3	19.3	57.4
	40대	(198)	4.6	6.0	7.6	22.6	29.8	14.8	14.6	18.1	22.6	59.3
	50대	(206)	3.0	7.1	13.2	18.8	23.6	20.0	14.3	23.3	18.8	57.9
	60세 이상	(303)	2.9	6.3	9.8	18.1	17.9	22.7	22.3	19.0	18.1	62.9
이념성향	보수	(244)	5.9	3.5	5.0	17.8	18.3	22.9	26.5	14.5	17.8	67.7
	중도	(587)	1.9	5.2	9.9	22.6	24.3	21.0	15.0	17.0	22.6	60.3
	진보	(226)	5.0	11.7	19.2	15.3	22.7	15.0	11.1	35.9	15.3	48.8
학력	고졸 이하	(249)	3.7	5.7	9.3	27.8	22.5	15.1	16.0	18.7	27.8	53.5
	대학 재학	(79)	3.4	3.4	9.5	21.7	24.5	27.2	10.3	16.3	21.7	62.0
	대학 졸업	(626)	3.6	6.9	11.5	17.6	22.7	21.0	16.7	22.0	17.6	60.4
	대학원 재학 이상	(104)	2.8	5.4	10.6	13.7	20.8	22.1	24.6	18.8	13.7	67.5
직업	농림어업	(14)	8.5	13.2	18.0	15.0	22.0	0.0	23.4	39.6	15.0	45.4
	자영업	(89)	6.2	3.6	10.8	31.5	13.8	12.2	21.8	20.6	31.5	47.8
	블루칼라	(159)	4.6	5.3	10.5	22.6	25.1	14.8	17.1	20.4	22.6	56.9
	화이트칼라	(446)	3.8	7.4	11.6	16.9	21.9	23.3	15.1	22.8	16.9	60.3
	주부	(170)	0.4	5.0	8.8	21.7	26.8	21.8	15.5	14.2	21.7	64.1
	학생	(57)	3.7	3.4	9.6	20.0	27.0	17.8	18.5	16.7	20.0	63.3
	은퇴.무직.기타	(122)	2.7	7.4	10.3	17.2	20.3	22.8	19.4	20.4	17.2	62.4
월 가 수 득	200만원 미만	(137)	3.9	6.5	13.9	21.7	15.2	18.1	20.7	24.3	21.7	54.0
	200-400만원 미만	(364)	3.5	6.5	10.6	21.2	20.8	24.2	13.1	20.7	21.2	58.1
	400-600만원 미만	(316)	1.8	4.2	9.8	20.0	28.2	18.9	17.0	15.8	20.0	64.1
	600만원 이상	(241)	5.4	8.2	10.4	17.0	22.0	16.9	20.1	24.1	17.0	58.9
건강 상태	나쁨	(188)	5.9	6.3	8.2	17.4	19.7	21.2	21.3	20.4	17.4	62.2
	보통	(546)	2.3	6.1	11.1	22.0	22.8	19.2	16.4	19.5	22.0	58.5
	좋음	(323)	4.2	6.4	11.6	17.9	23.8	21.2	14.9	22.2	17.9	59.9

* Base = 전체



- ‘비동의’ 응답은 지역별로는 전라권(28.8%), 연령대별로는 30대(27.9%), 이념성향별로는 진보(37.0%)에서 높게 나타남
- ‘동의’ 응답은 지역별로는 충청권(66.7%), 대구/경북(63.4%) 및 부산/울산/경남(63.9%), 이념성향별로는 보수(68.2%), 학력별로는 대학원 재학 이상(64.9%), 직업별로는 주부(65.9%) 및 학생(64.8%)에서 높게 나타남

표 코로나19 백신 관련 의견 동의 정도

3) 정부당국은 나같은 국민에게 충분하게 승인을 구하지 않는 것 같다

(단위 : 명, %)

구분	사례수	① 강하게 비동의	②	③	④	⑤	⑥	⑦ 강하게 동의	총합			
									비동의 ①*②*③	④	동의 ⑤*⑥*⑦	
[전체]	(1,057)	3.9	6.6	11.1	20.8	21.4	19.8	16.4	21.7	20.8	57.6	
성	남성	(524)	3.7	6.7	11.1	21.4	20.6	19.8	16.6	21.5	21.4	57.1
	여성	(533)	4.1	6.6	11.1	20.1	22.1	19.8	16.2	21.8	20.1	58.1
지역	서울	(201)	4.8	8.1	12.2	18.5	19.5	19.9	17.0	25.1	18.5	56.4
	경기/인천	(331)	4.3	7.5	11.7	23.0	21.4	17.2	15.0	23.5	23.0	53.5
	충청권	(112)	1.7	7.6	6.2	17.9	19.0	22.6	25.1	15.5	17.9	66.7
	전라권	(104)	6.5	7.7	14.6	20.4	22.3	18.6	9.9	28.8	20.4	50.8
	대구/경북	(104)	1.9	4.8	6.4	23.5	23.2	25.8	14.5	13.1	23.5	63.4
	부산/울산/경남	(160)	2.8	3.4	13.1	16.8	23.6	22.2	18.0	19.3	16.8	63.9
	강원/제주	(45)	6.2	4.2	9.1	30.7	20.9	12.1	16.8	19.6	30.7	49.7
연령대	18-20 대	(187)	2.2	5.1	11.1	19.4	27.1	21.7	13.5	18.3	19.4	62.3
	30 대	(163)	5.8	9.0	13.1	23.3	16.6	15.8	16.5	27.9	23.3	48.8
	40 대	(198)	5.2	6.6	10.8	22.2	22.9	17.6	14.7	22.6	22.2	55.1
	50 대	(206)	3.9	6.6	11.1	21.3	21.1	20.9	15.2	21.6	21.3	57.2
	60 세 이상	(303)	3.2	6.3	10.2	18.9	19.6	21.5	20.2	19.8	18.9	61.3
이념 성향	보수	(244)	5.0	5.2	6.0	15.6	19.8	20.4	27.9	16.2	15.6	68.2
	중도	(587)	2.8	5.1	10.1	24.0	22.3	21.2	14.5	18.0	24.0	58.0
	진보	(226)	5.8	12.0	19.2	18.0	20.4	15.6	8.9	37.0	18.0	45.0
학력	고졸 이하	(249)	3.2	5.7	9.9	23.6	23.4	17.8	16.4	18.8	23.6	57.6
	대학 재학	(79)	3.4	5.1	10.9	19.5	20.3	24.3	16.5	19.4	19.5	61.1
	대학 졸업	(626)	4.3	7.4	11.8	20.6	20.7	19.8	15.4	23.5	20.6	55.9
	대학원 재학 이상	(104)	4.1	5.2	9.7	16.1	21.2	21.3	22.4	19.0	16.1	64.9
직업	농림어업	(14)	0.0	8.5	28.2	19.7	15.5	9.1	19.1	36.7	19.7	43.7
	자영업	(89)	5.6	5.6	9.9	30.5	20.1	14.6	13.6	21.1	30.5	48.4
	블루칼라	(159)	5.5	7.4	11.3	24.9	17.2	16.2	17.6	24.1	24.9	50.9
	화이트칼라	(446)	4.3	7.1	13.0	17.7	23.1	18.7	16.1	24.4	17.7	58.0
	주부	(170)	1.0	6.3	8.2	18.6	23.3	25.4	17.2	15.5	18.6	65.9
	학생	(57)	3.7	5.2	5.9	20.4	23.9	31.0	9.8	14.8	20.4	64.8
	은퇴.무직.기타	(122)	4.2	5.6	9.2	22.9	17.9	20.4	19.8	19.0	22.9	58.1
월 가구 소득	200만원 미만	(137)	6.4	4.1	9.7	23.6	20.8	13.8	21.6	20.2	23.6	56.2
	200-400만원 미만	(364)	2.9	7.5	12.3	19.9	24.1	21.9	11.3	22.7	19.9	57.4
	400-600만원 미만	(316)	2.6	5.5	9.8	24.1	20.8	22.1	15.1	17.9	24.1	58.0
	600만원 이상	(241)	5.7	8.3	11.7	16.1	18.2	16.9	23.0	25.7	16.1	58.2
건강 상태	나쁨	(188)	6.7	5.7	6.1	21.6	22.3	16.6	21.0	18.5	21.6	59.9
	보통	(546)	2.5	7.5	11.8	21.4	21.2	19.4	16.2	21.8	21.4	56.8
	좋음	(323)	4.7	5.7	12.8	19.2	21.1	22.4	14.2	23.2	19.2	57.6

* Base = 전체

- ‘비동의’ 응답은 지역별로는 전라권(32.7%), 이념성향별로는 진보(43.1%)에서 높게 나타남
- ‘동의’ 응답은 지역별로는 충청권(63.3%) 및 대구/경북(64.2%), 이념성향별로는 보수(68.4%), 직업별로는 주부(62.3%) 및 학생(64.9%)에서 높게 나타남

표 코로나19 백신 관련 의견 동의 정도

4) 정부당국은 나같은 국민의 백신 관련 의문과 우려를 충분히 알리고 하지 않는 것 같다

(단위 : 명, %)

구분	사례수	① 강하게 비동의	②	③	④	⑤	⑥	⑦ 강하게 동의	종합		
									비동의 ①+②+③	④	동의 ⑤+⑥+⑦
[전체]	(1,057)	5.0	6.3	13.3	18.9	20.7	19.6	16.3	24.5	18.9	56.5
성	남성 (524)	5.6	6.6	11.6	21.6	19.7	18.8	16.2	23.8	21.6	54.7
	여성 (533)	4.4	6.0	14.9	16.3	21.7	20.3	16.4	25.3	16.3	58.4
지역	서울 (201)	5.2	10.2	12.3	17.9	16.4	22.8	15.1	27.8	17.9	54.4
	경기/인천 (331)	7.4	5.9	12.3	19.5	21.7	18.1	15.1	25.5	19.5	55.0
	충청권 (112)	1.8	3.6	14.9	16.4	19.3	23.1	20.9	20.3	16.4	63.3
	전라권 (104)	6.5	6.8	19.4	18.0	29.8	9.5	9.9	32.7	18.0	49.3
	대구/경북 (104)	1.9	4.9	9.4	19.6	22.2	22.3	19.7	16.2	19.6	64.2
	부산/울산/경남 (160)	2.8	3.9	14.0	20.7	17.7	22.8	18.1	20.7	20.7	58.6
	강원/제주 (45)	6.2	8.6	12.9	20.1	21.6	12.1	18.4	27.7	20.1	52.2
연령대	18-20대 (187)	3.4	3.4	12.0	19.6	26.1	23.2	12.2	18.8	19.6	61.5
	30대 (163)	6.5	6.1	14.1	21.0	17.6	18.7	16.0	26.6	21.0	52.3
	40대 (198)	6.8	8.5	11.9	22.0	21.3	14.4	15.0	27.2	22.0	50.8
	50대 (206)	5.0	8.5	13.3	19.3	16.8	22.1	14.9	26.9	19.3	53.8
	60세 이상 (303)	4.0	5.1	14.4	15.0	21.2	19.5	20.7	23.6	15.0	61.4
이념 성향	보수 (244)	6.9	3.5	7.1	14.1	19.6	23.0	25.8	17.5	14.1	68.4
	중도 (587)	2.6	4.5	13.2	22.0	22.4	20.1	15.2	20.3	22.0	57.7
	진보 (226)	9.1	13.8	20.1	16.3	17.4	14.4	8.8	43.1	16.3	40.7
학력	고졸 이하 (249)	3.9	5.7	14.4	22.5	22.3	15.8	15.4	24.0	22.5	53.5
	대학 재학 (79)	4.7	2.7	17.8	18.5	22.1	26.2	8.1	25.1	18.5	56.4
	대학 졸업 (626)	5.2	7.3	12.1	18.4	20.0	20.7	16.3	24.6	18.4	56.9
	대학원 재학 이상 (104)	6.5	4.0	14.3	13.7	20.0	16.8	24.6	24.8	13.7	61.5
직업	농림어업 (14)	0.0	17.7	37.5	11.6	5.1	9.9	18.3	55.1	11.6	33.3
	자영업 (89)	6.6	3.5	12.8	24.7	23.0	13.6	15.8	22.9	24.7	52.4
	블루칼라 (159)	6.3	6.4	16.8	21.1	18.3	16.1	15.0	29.5	21.1	49.4
	화이트칼라 (446)	5.6	7.6	12.1	17.6	21.1	20.6	15.4	25.3	17.6	57.1
	주부 (170)	1.7	5.4	11.4	19.3	22.2	20.4	19.7	18.4	19.3	62.3
	학생 (57)	5.5	1.8	11.2	16.6	23.0	25.6	16.4	18.5	16.6	64.9
	은퇴.무직.기타 (122)	4.8	5.4	14.2	18.3	19.0	21.7	16.6	24.4	18.3	57.3
월 가구 소득	200만원 미만 (137)	7.0	5.2	11.3	23.2	15.9	16.1	21.3	23.5	23.2	53.3
	200-400만원 미만 (364)	4.7	4.9	15.6	20.0	20.9	22.2	11.7	25.1	20.0	54.9
	400-600만원 미만 (316)	2.3	7.1	12.8	17.9	22.6	20.8	16.4	22.2	17.9	59.9
	600만원 이상 (241)	7.9	8.0	11.4	16.2	20.5	15.9	20.2	27.3	16.2	56.5
건강 상태	나쁨 (188)	9.1	4.8	9.3	20.2	17.7	17.9	21.1	23.1	20.2	56.7
	보통 (546)	3.6	6.1	14.9	18.7	21.5	19.8	15.4	24.6	18.7	56.7
	좋음 (323)	5.1	7.4	12.8	18.5	21.0	20.2	15.0	25.3	18.5	56.2

* Base = 전체



- ‘비동의’ 응답은 이념성향별로는 진보(40.2%)에서 높게 나타남
- ‘동의’ 응답은 지역별로는 충청권(61.8%) 및 강원/제주(64.5%), 이념성향별로는 보수(69.5%), 학력별로는 대학원 재학 이상(65.4%), 직업별로는 주부(63.1%) 및 학생(61.5%), 건강상태별로는 나쁨(62.1%)에서 높게 나타남

표 코로나19 백신 관련 의견 동의 정도

5) 백신접종에 대해, 정부당국의 관점이나 입장을 강요받는 것 같다

(단위 : 명, %)

구분	사례수	① 강하게 비동의	②	③	④	⑤	⑥	⑦ 강하게 동의	총합			
									비동의 ①*②*③	④	동의 ⑤*⑥*⑦	
[전체]	(1,057)	5.2	6.5	11.9	20.3	22.6	18.7	14.8	23.6	20.3	56.1	
성	남성	(524)	5.9	6.1	12.0	21.2	21.5	18.8	14.4	24.0	21.2	54.8
	여성	(533)	4.5	6.9	11.9	19.4	23.6	18.6	15.2	23.2	19.4	57.4
지역	서울	(201)	7.6	7.9	11.7	21.3	17.9	18.9	14.7	27.3	21.3	51.5
	경기/인천	(331)	6.7	6.6	12.3	18.9	24.0	17.9	13.6	25.6	18.9	55.5
	충청권	(112)	2.9	6.0	9.5	19.8	29.0	17.4	15.4	18.4	19.8	61.8
	전라권	(104)	5.3	6.3	12.6	25.0	24.8	15.3	10.8	24.1	25.0	50.9
	대구/경북	(104)	1.9	5.4	10.1	23.5	19.7	19.1	20.3	17.4	23.5	59.1
	부산/울산/경남	(160)	2.2	6.7	14.4	18.5	19.5	22.6	16.2	23.3	18.5	58.2
	강원/제주	(45)	6.2	3.5	10.2	15.5	30.0	20.3	14.3	19.9	15.5	64.5
	연령대	18-20 대	(187)	1.6	5.9	13.5	20.8	25.1	19.5	13.7	21.0	20.8
	30 대	(163)	7.7	7.6	12.2	20.2	18.7	16.4	17.2	27.5	20.2	52.3
	40 대	(198)	8.2	4.5	12.6	22.2	26.8	14.3	11.5	25.2	22.2	52.6
	50 대	(206)	6.2	8.0	10.2	22.3	22.2	18.8	12.2	24.4	22.3	53.2
	60 세 이상	(303)	3.3	6.7	11.6	17.4	20.6	22.3	18.1	21.6	17.4	61.0
이념 성향	보수	(244)	7.0	3.3	8.0	12.2	21.8	25.8	21.9	18.3	12.2	69.5
	중도	(587)	3.2	5.0	11.3	25.0	24.4	17.7	13.5	19.4	25.0	55.6
	진보	(226)	8.3	14.0	17.9	16.8	18.8	13.7	10.5	40.2	16.8	43.0
학력	고졸 이하	(249)	4.6	6.0	11.2	23.0	25.4	16.3	13.4	21.8	23.0	55.2
	대학 재학	(79)	3.4	4.0	14.8	18.0	25.1	26.8	7.8	22.2	18.0	59.8
	대학 졸업	(626)	5.5	7.2	12.7	20.1	20.8	17.4	16.2	25.4	20.1	54.5
	대학원 재학 이상	(104)	5.5	5.7	7.2	16.2	24.4	26.1	14.9	18.4	16.2	65.4
직업	농림어업	(14)	0.0	8.5	34.7	0.0	38.6	0.0	18.3	43.1	0.0	56.9
	자영업	(89)	9.7	5.9	11.6	21.8	20.6	15.6	14.9	27.2	21.8	51.0
	블루칼라	(159)	7.2	6.4	12.3	22.5	20.0	16.5	15.2	25.9	22.5	51.6
	화이트칼라	(446)	5.6	7.9	10.4	20.8	21.8	19.7	13.8	23.9	20.8	55.3
	주부	(170)	1.4	6.1	10.7	18.5	26.7	18.9	17.6	18.3	18.5	63.1
	학생	(57)	3.7	3.7	15.2	16.0	28.2	20.7	12.6	22.5	16.0	61.5
	은퇴·무직·기타	(122)	4.2	3.5	15.0	21.1	20.4	21.2	14.6	22.8	21.1	56.2
월 가구 소득	200 만원 미만	(137)	6.0	3.7	10.0	23.7	22.4	15.2	19.1	19.6	23.7	56.7
	200-400 만원 미만	(364)	4.7	5.7	13.7	22.4	21.1	19.7	12.7	24.1	22.4	53.5
	400-600 만원 미만	(316)	3.4	7.0	11.7	17.2	27.7	18.1	14.8	22.1	17.2	60.6
	600 만원 이상	(241)	7.7	8.7	10.8	19.2	18.4	19.9	15.4	27.2	19.2	53.7
건강 상태	나쁨	(188)	8.3	7.0	6.3	16.2	24.9	17.9	19.3	21.7	16.2	62.1
	보통	(546)	3.7	6.7	11.6	23.9	22.9	17.6	13.5	22.0	23.9	54.0
	좋음	(323)	5.8	5.9	15.8	16.5	20.6	21.1	14.3	27.5	16.5	56.0

* Base = 전체

4. 3차 코로나19 대유행 대비 최근 코로나19 감염 현황에 대한 생각

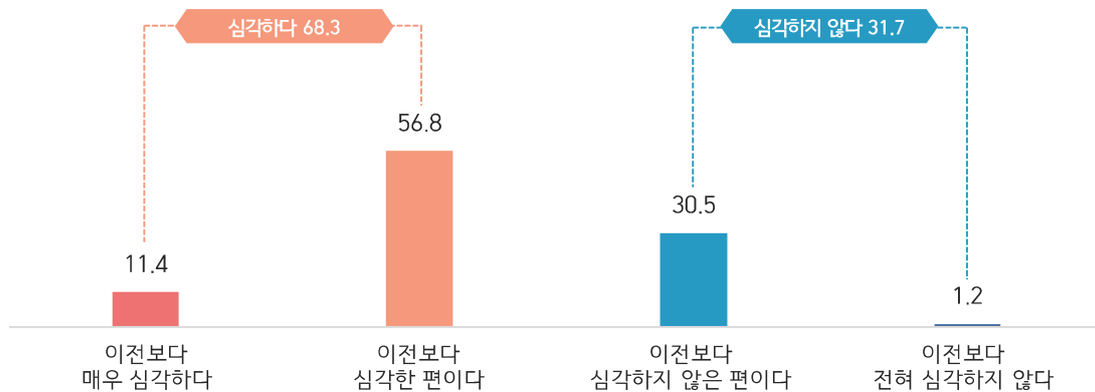
리뷰

선생님께서서는 지난 겨울 3차 코로나19 대유행 대비 최근의 국내 코로나19 감염 현황을 어떻게 보고 계십니까?

- ▶ 3차 코로나19 대유행(2020년 겨울) 대비 최근 코로나19 감염 현황에 대해 '심각하다'는 응답은 68.3%(이전보다 매우 심각하다 11.4% + 이전보다 심각한 편이다 56.8%)로 나타남
- ▶ 반면, '심각하지 않다'는 응답은 31.7%(이전보다 전혀 심각하지 않다 1.2% + 이전보다 심각하지 않은 편이다 30.5%)로 나타남

그림 3차 코로나19 대유행 대비 최근 코로나19 감염 현황에 대한 생각

(단위 : %)



* Base = 전체



- '심각하다' 응답은 지역별로는 충청권(76.8%), 직업별로는 학생(73.4%)에서 높게 나타남
- '심각하지 않다' 응답은 지역별로는 전라권(38.0%), 직업별로는 은퇴.무직.기타(38.5%)에서 높게 나타남

표 3차 코로나19 대유행 대비 최근 코로나19 감염 현황에 대한 생각

(단위 : 명, %)

구분	사례수	이전보다 매우 심각하다	이전보다 심각한 편이다	이전보다 심각하지 않은 편이다	이전보다 전혀 심각하지 않다	총합		
						심각하다	심각하지 않다	
[전체]	(1,057)	11.4	56.8	30.5	1.2	68.3	31.7	
성	남성	(524)	12.2	58.8	27.2	1.8	71.0	29.0
	여성	(533)	10.7	54.9	33.7	0.7	65.6	34.4
지역	서울	(201)	9.9	57.8	31.9	0.5	67.7	32.3
	경기/인천	(331)	11.7	58.8	28.6	0.9	70.5	29.5
	충청권	(112)	10.5	66.3	23.2	0.0	76.8	23.2
	전라권	(104)	11.6	50.4	35.6	2.4	62.0	38.0
	대구/경북	(104)	15.1	49.9	33.1	1.9	65.0	35.0
	부산/울산/경남	(160)	9.9	55.1	32.5	2.5	65.0	35.0
	강원/제주	(45)	15.4	52.3	30.8	1.4	67.7	32.3
	연령대	18-20 대	(187)	11.9	59.4	27.2	1.5	71.4
	30 대	(163)	11.2	53.9	34.0	0.9	65.1	34.9
	40 대	(198)	6.4	60.2	32.9	0.6	66.6	33.4
	50 대	(206)	10.4	57.4	30.5	1.7	67.8	32.2
	60 세 이상	(303)	15.3	54.2	29.1	1.5	69.5	30.5
이념 성향	보수	(244)	16.1	56.5	25.9	1.6	72.6	27.4
	중도	(587)	10.0	58.1	30.5	1.4	68.1	31.9
	진보	(226)	10.3	53.8	35.4	0.5	64.1	35.9
학력	고졸 이하	(249)	13.7	53.0	31.0	2.4	66.7	33.3
	대학 재학	(79)	9.0	59.2	30.3	1.4	68.2	31.8
	대학 졸업	(626)	10.4	58.4	30.4	0.9	68.7	31.3
	대학원 재학 이상	(104)	14.3	55.1	29.9	0.6	69.5	30.5
직업	농림어업	(14)	19.1	48.1	32.8	0.0	67.2	32.8
	자영업	(89)	14.5	51.3	30.0	4.2	65.8	34.2
	블루칼라	(159)	15.1	57.0	26.7	1.2	72.0	28.0
	화이트칼라	(446)	9.3	59.6	30.7	0.4	68.9	31.1
	주부	(170)	10.7	57.2	32.2	0.0	67.8	32.2
	학생	(57)	13.0	60.4	26.6	0.0	73.4	26.6
	은퇴.무직.기타	(122)	11.8	49.7	34.0	4.5	61.5	38.5
월 가구 소득	200만원 미만	(137)	16.0	56.1	23.1	4.7	72.2	27.8
	200-400만원 미만	(364)	11.4	58.2	30.0	0.4	69.6	30.4
	400-600만원 미만	(316)	10.3	56.2	32.7	0.7	66.6	33.4
	600만원 이상	(241)	10.4	55.9	32.5	1.2	66.3	33.7
건강 상태	나쁨	(188)	13.5	58.3	26.4	1.8	71.8	28.2
	보통	(546)	9.6	57.7	31.8	0.9	67.3	32.7
	좋음	(323)	13.4	54.6	30.7	1.4	68.0	32.0

* Base = 전체

4-1. 코로나19 상황 판단 관련 고려 요인(복수응답)

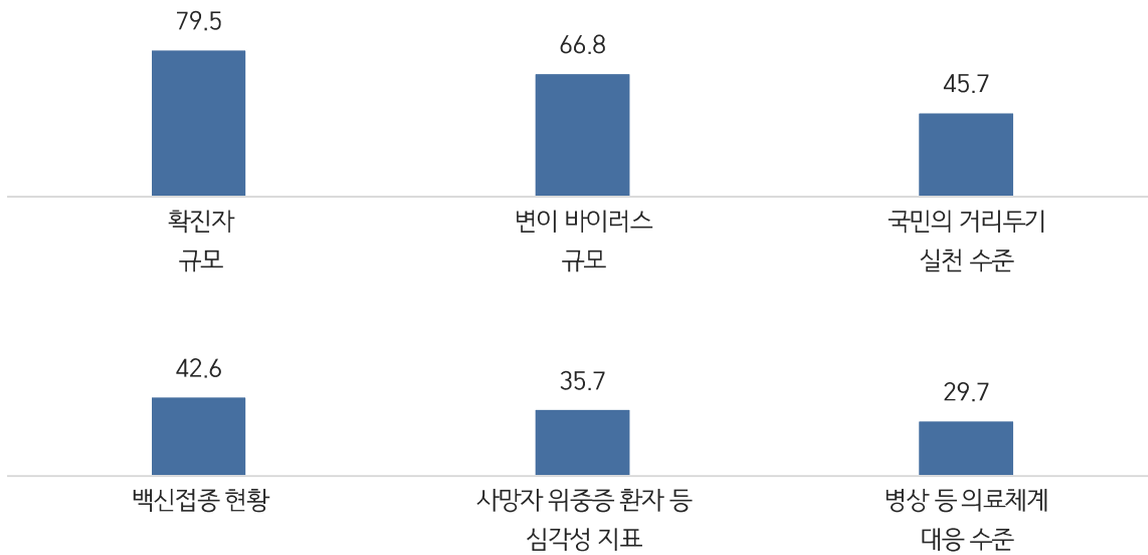
리뷰

선생님의 코로나19 상황 판단은 주로 무엇을 고려하셨습니다?
가장 크게 고려한 것을 순서 상관없이 세 개 골라주십시오.

- ▶ 코로나19 상황 판단 관련 고려 요인으로 '확진자 규모' 응답이 79.5%로 가장 높게 나타남(복수응답 기준)
- ▶ 다음으로 '변이 바이러스 규모'(66.8%), '국민의 거리두기 실천 수준'(45.7%) 등의 순으로 높게 나타남

그림 코로나19 상황 판단 관련 고려 요인(복수응답)

(단위 : %)



* Base = 전체



- '확진자 규모' 응답은 지역별로는 대구/경북(86.2%), 건강상태별로는 좋음(84.7%)에서 높게 나타남
- '변이 바이러스 규모' 응답은 지역별로는 대구/경북(77.3%) 및 강원/제주(77.1%), 학력별로는 대학 재학(79.4%), 직업별로는 자영업(74.2%)에서 높게 나타남

표 코로나19 상황 판단 관련 고려 요인(복수응답)

(단위 : 명, %)

구분	사례수	확진자 규모	변이 바이러스 규모	국민의 거리두기 실천 수준	백신접종 현황	사망자 위증증 환자 등 심각성 지표	병상 등 의료체계 대응 수준	
[전체]	(1,057)	79.5	66.8	45.7	42.6	35.7	29.7	
성	남성	(524)	79.1	67.9	44.8	44.0	34.6	29.5
	여성	(533)	79.9	65.6	46.6	41.1	36.8	29.9
지역	서울	(201)	81.2	69.1	41.8	40.8	39.2	27.9
	경기/인천	(331)	79.6	65.1	45.4	43.1	35.4	31.5
	충청권	(112)	79.6	67.3	52.0	39.9	32.7	28.4
	전라권	(104)	77.6	60.1	52.3	41.4	35.9	32.8
	대구/경북	(104)	86.2	77.3	37.4	41.0	33.2	24.8
	부산/울산/경남	(160)	75.3	61.5	46.3	48.0	36.9	31.9
	강원/제주	(45)	75.8	77.1	52.1	39.7	31.2	24.1
연령대	18-20 대	(187)	83.9	64.3	50.8	39.6	29.9	31.5
	30 대	(163)	76.0	65.7	50.2	34.6	35.4	38.1
	40 대	(198)	74.3	65.4	50.0	34.8	42.0	33.5
	50 대	(206)	83.7	69.1	45.5	42.4	33.8	25.6
	60 세 이상	(303)	79.3	68.1	37.6	53.9	36.7	24.4
이념 성향	보수	(244)	75.2	67.7	40.4	48.6	33.7	34.4
	중도	(587)	79.9	67.8	45.7	40.8	36.6	29.2
	진보	(226)	83.1	63.0	51.5	40.7	35.7	26.0
학력	고졸 이하	(249)	72.6	67.5	47.1	49.3	33.8	29.6
	대학 재학	(79)	79.5	79.4	38.3	45.7	29.8	27.3
	대학 졸업	(626)	81.2	65.6	46.9	38.6	37.7	30.0
	대학원 재학 이상	(104)	86.2	62.5	40.5	48.1	32.8	29.9
직업	농림어업	(14)	100.0	83.9	33.1	14.4	37.5	31.1
	자영업	(89)	79.5	74.2	35.2	49.7	37.0	24.5
	블루칼라	(159)	76.6	66.1	47.3	44.7	30.0	35.3
	화이트칼라	(446)	81.4	66.6	43.9	36.9	40.6	30.7
	주부	(170)	80.7	64.3	46.1	49.2	35.0	24.6
	학생	(57)	81.4	66.3	58.6	48.2	19.1	26.4
	은퇴, 무직, 기타	(122)	71.8	64.5	52.6	46.7	33.2	31.2
월 가구 소득	200만원 미만	(137)	73.3	66.1	45.3	40.5	39.5	35.3
	200-400만원 미만	(364)	80.7	65.8	49.7	45.9	29.9	28.1
	400-600만원 미만	(316)	80.8	68.6	44.0	39.2	37.8	29.5
	600만원 이상	(241)	79.6	66.3	42.2	43.0	39.6	29.3
건강 상태	나쁨	(188)	75.6	68.0	46.2	44.5	37.5	28.3
	보통	(546)	77.8	67.5	46.6	41.3	35.6	31.1
	좋음	(323)	84.7	64.8	43.9	43.5	34.9	28.2

* Base = 전체

부록

조사 설문지





문2-2-2. (문2의 ①,②응답자만) 선생님 현재 의향은 조건에 따라 변할 것으로 보십니까?

- ① 어떤 조건에도 맞지 않겠다는 내 입장에는 변화가 없을 것이다
- ② 주변에서 맞은 사람이 많아지면 변할 수 있을 것이다
- ③ 접종에 주어지는 편의나 혜택이 커진다면 변할 수 있을 것이다
- ④ 접종 백신 품목을 내가 고를 수 있다면 변할 수 있을 것이다
- ⑤ 접종 시기를 내가 정할 수 있다면 변할 수 있을 것이다
- ⑥ 그 외 _____

응답 후 문3으로 이동

문2-3. (문2의 ⑤응답자만) 선생님은 백신접종의 어떤 점을 가장 잘 모르겠다 싶으십니까?

- ① 안전한지
- ② 효과가 있을지
- ③ 문제 시 책임과 보상이 확실한지
- ④ 기타 _____

문3. (전체) 선생님께서는 정부와 보건당국의 코로나19 백신접종 대응을 얼마나 신뢰하십니까?

- ① 전혀 신뢰하지 않는다
- ② 별로 신뢰하지 않는다
- ③ 약간 신뢰한다
- ④ 매우 신뢰한다

문3-1. (전체) 그렇다면 다음 각각에 대해서 선생님께서는 정부와 보건당국을 얼마나 신뢰하십니까?

구 분	① 전혀 신뢰하지 않는다	② 별로 신뢰하지 않는다	③ 약간 신뢰한다	④ 매우 신뢰한다
1. 정부당국의 백신대응을 믿고 따를 수 있다	①	②	③	④
2. 정부당국은 백신 관련 공언(계획과 목표 등)을 이행한다	①	②	③	④
3. 정부당국은 국내외 백신문제를 대응할 능력과 전문성이 있다	①	②	③	④

문4. (전체) 선생님께서는 올해 11월쯤 집단면역을 목표로 한다는 정부와 보건당국의 계획 달성을 얼마나 낙관하십니까?

- ① 전혀 낙관하지 않는다
- ② 별로 낙관하지 않는다
- ③ 약간 낙관한다
- ④ 매우 낙관한다

문4-1. (전체) 이런 판단을 내리신 것과 관련하여, 현재 가장 우려되는 것은 무엇입니까?

순서 상관없이 세 개까지 골라주십시오.

- ① 백신 물량 부족으로 접종 계획에 차질 생길까봐
- ② 접종 거부자 늘어나서 접종 계획에 차질 생길까봐
- ③ 도입 백신 효과성 낮아서 접종해도 확진자 크게 줄지 않을까봐
- ④ 변이 바이러스 확산으로 감염 대유행 다시 올까봐
- ⑤ 심각한 접종 이상반응으로 국민 생명과 건강에 피해 발생할까봐
- ⑥ 장기적인 코로나 사태로 경제 불황 계속될까봐
- ⑦ 백신 둘러싼 공방이나 가짜 뉴스 등으로 사회 혼란과 갈등 심해질까봐

문5. (전체) 2월에 시작된 코로나19 백신접종 실시로 올해 안에 코로나19 이전 수준으로 일상의 완전한 회복이 가능할 것으로 기대하십니까?

- ① 전혀 그렇지 않다
- ② 별로 그렇지 않다
- ③ 어느 정도 그렇다
- ④ 매우 그렇다
- ⑤ 모르겠다/입장 없음

문5-1. (전체) 그렇다면 선생님께서는 백신접종으로 집단면역 달성을 통한 코로나19 종식 가능성을 어떻게 보십니까?

- ① 매우 가능하다
- ② 어느 정도 가능하다
- ③ 별로 가능하지 않다
- ④ 전혀 가능하지 않다
- ⑤ 잘 모르겠다/입장이 없다

시기별 문항 (5월)

문6. (전체) 선생님께서는 국내에서 접종되고 있는 코로나19 백신의 안전성을 어떻게 보고 계십니까?

구 분	① 매우 안전함	② 어느 정도 안전함	③ 별로 안전하지 않음	④ 전혀 안전하지 않음	⑤ 모르겠음
1. 아스트라제네카	①	②	③	④	⑤
2. 화이자	①	②	③	④	⑤

문7. (전체) 백신접종 결정에 선생님은 아래 중 누구의 말과 정보를 가장 믿고 따를 수 있습니까? 순서대로 3개의 대상을 골라 주시겠습니까?

1순위() 2순위() 3순위()

- ① 질병청 등 보건당국
- ② 평소 방문하는 의료기관의 의료 전문가
- ③ 평소 지지하는 정당이나 정치인
- ④ 평소 믿고 보는 언론이나 방송
- ⑤ 평소 대화하고 정보 나누는 가족이나 가까운 지인
- ⑥ (직장/학교 등 소속기관) 지인
- ⑦ 평소 믿고 보는 소셜 미디어 인플루언서
- ⑧ 평소 믿고 보는 과학/의료 전문가

문8. (전체) 아래 진술에 대한 선생님 생각은 어디에 가장 가깝습니까?

구 분	① 강하게 비동의 ← → ⑦ 강하게 동의						
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
1. 정부당국은 백신접종 권고로 다소 몰아가는 것 같다	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
2. 정부당국의 관점이나 입장만 설명하는 것 같다	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
3. 정부당국은 나같은 국민에게 충분히 승인을 구하지 않는 것 같다	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
4. 정부당국은 나같은 국민의 백신 관련 의문과 우려를 충분히 알리고 하지 않는 것 같다	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦
5. 백신접종에 대해, 정부당국의 관점이나 입장을 강요받는 것 같다	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

문9. (전체) 선생님께서는 지난 겨울 3차 코로나19 대유행 대비 최근의 국내 코로나19 감염 현황을 어떻게 보고 계십니까?

- ① 이전보다 매우 심각하다
- ② 이전보다 심각한 편이다
- ③ 이전보다 심각하지 않은 편이다
- ④ 이전보다 전혀 심각하지 않다

문9-1. (전체) 선생님의 코로나19 상황 판단은 주로 무엇을 고려하십니까?

가장 크게 고려한 것을 순서 상관없이 세 개 골라주십시오.

- ① 확진자 규모
- ② 사망자 위중증 환자 등 심각성 지표
- ③ 변이 바이러스 규모
- ④ 병상 등 의료체계 대응 수준
- ⑤ 백신접종 현황
- ⑥ 국민의 거리두기 실천 수준



인구통계학적 특성문항[지속]

【DQ1】 선생님 본인의 이념적 성향이 다음 중 어디에 해당한다고 생각하십니까?

- | | |
|------------|------------|
| ① 보수적이다 | ② 보수적인 편이다 |
| ③ 중간이다 | ⑤ 진보적이다 |
| ④ 진보적인 편이다 | |

【DQ2】 선생님의 학력은 어떻게 되십니까?

- | | |
|---------------------|---------------------|
| ① 고등학교 졸업 미만 | ② 고등학교 졸 |
| ③ 대학 재학(2~3년제, 4년제) | ④ 대학 졸업(2~3년제, 4년제) |
| ⑤ 대학원 재학 이상 | |

【DQ3】 선생님의 직업은 무엇입니까?

- ① 농업/임업/어업
- ② 자영업 (상업, 소규모 장사, 개인택시운전사 등)
- ③ 판매/서비스직 (상점 점원, 세일즈맨, 방문 판매원, 미용사 등)
- ④ 기능/숙련직 (운전기사, 세탁, 선반, 목공, 기능공 등)
- ⑤ 일반 작업직 (현장 직업, 일용노무직, 청소관리, 경비원 등)
- ⑥ 사무/기술직 (차장 이하 사무직, 초중고 교사, 6급 이하 공무원)
- ⑦ 경영/관리직 (5급 이상 공무원, 기업체 부장 이상)
- ⑧ 전문/자유직 (변호사, 의사, 건축사, 교수, 예술가, 종교지도자 등)
- ⑨ 가정주부 (가사와 육아만 하는 전업주부)
- ⑩ 학생
- ⑪ 무직
- ⑫ 기타 _____
- ⑬ 모르겠다/무응답

【DQ4】 선생님 댁의 월평균 가구소득은 대략 얼마정도 입니까? 세전 소득으로 말씀해 주십시오.

- | | |
|---------------------|---------------------|
| ① 100만원 미만 | ② 100만원 이상 200만원 미만 |
| ③ 200만원 이상 300만원 미만 | ④ 300만원 이상 400만원 미만 |
| ⑤ 400만원 이상 500만원 미만 | ⑥ 500만원 이상 600만원 미만 |
| ⑦ 600만원 이상 700만원 미만 | ⑧ 700만원 이상 |

【DQ5】 귀하의 건강상태는 어떻습니까?

- | | |
|----------|----------|
| ① 매우 나쁘다 | ② 나쁜 편이다 |
| ③ 보통이다 | ⑤ 매우 좋다 |
| ④ 좋은 편이다 | |



KBS 