

한국리서치 주간리포트(제154-1호)

여론속의

여輿론論

기획: 코로나19 44차 인식조사
(10월 4주차)

2021. 11. 10.

담당자 이소연 연구원

전화 | 02-3014-1062
e-mail | lee.sy@hrc.co.kr



한국리서치 주간리포트

- 한국리서치가 기획하고 운영하는 자체 조사입니다.
- 격주로 시행하는 정기조사입니다.
- 특정 의제를 다각도로 조사하고 분석하는 심층 여론조사입니다.
여론의 현상과 함께 흐름을 추적하고, 여론 속의 민심을 파악하고자 합니다.
- 정가지표-기획조사 등으로 구성합니다.
- 정가지표는 국가, 사회, 개인과 관련한 국민들의 인식 추이를 제시합니다.
- 기획조사는 한국리서치 연구원이 기획하고 분석합니다. 주제에 따라 외부 전문가와 함께 기획하고 분석 및 보도를 함으로써, 여론에 대한 심층적인 이해를 돕고자 합니다.
- 궁금하신 사항은 아래 에디터들에게 문의하여 주십시오.

운영책임

이동한 차장

전화 | 02-3014-1060

e-mail | dhlee@hrc.co.kr

연구진

정한울 전문위원

전화 | 02-3014-1057

e-mail | hw.jeong@hrc.co.kr

이소연 연구원

전화 | 02-3014-1062

e-mail | lee.sy@hrc.co.kr

1

코로나19 상황 인식

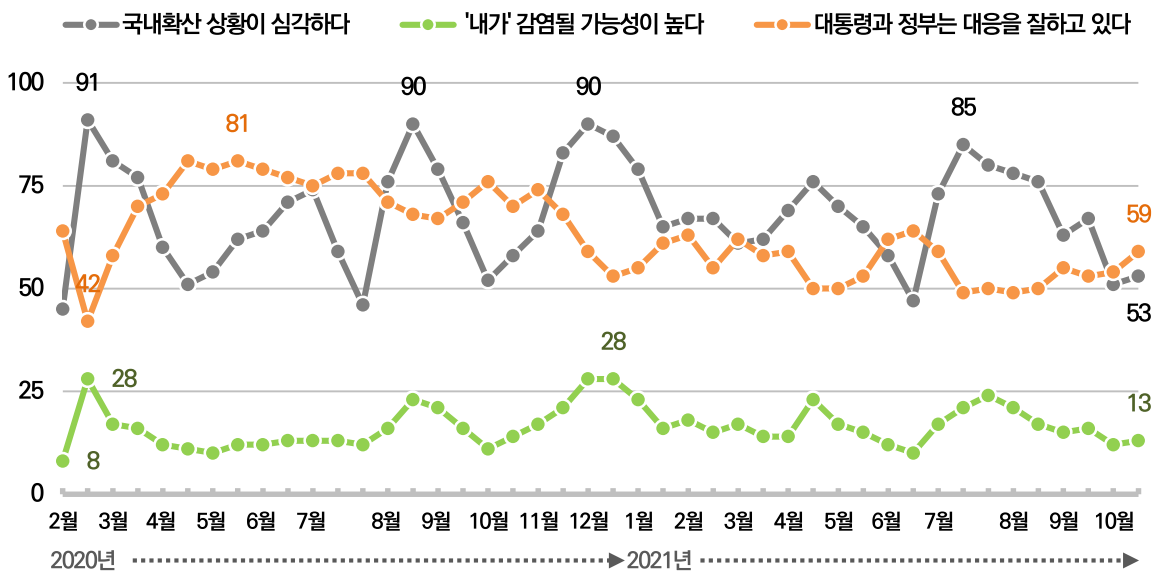
국내 확산 상황 심각하다 53%, 2주 전 대비 2%포인트 상승
내가 감염될 가능성 높다 13%, 2주 전 대비 1%포인트 상승

국내 확산 상황이 심각하다는 응답은 지난 조사 대비 2%포인트 상승한 53%를 기록했다. '내가 코로나19에 감염될 가능성이 높다'는 응답은 13%로 지난 조사 대비 1%포인트 상승했다. 2주 전과 비교했을 때 코로나19 국내 상황 및 감염 가능성에 대한 인식 변화는 크지 않았다.

대통령과 정부가 대응을 잘 하고 있다는 응답은 59%로 지난 조사 대비 5%포인트 상승했다. 일평균 신규 확진자 수는 지난 2주 간 1,000명 중후반대로 감소하였고, 백신 접종률이 꾸준히 상승(11월 1일 0시 기준 1차 접종 80.3% · 접종 완료 75.6%, 21년 9월 인구통계 기준)한 점이 긍정적으로 작용한 것으로 보인다. 11월 1일부터 시작되는 단계적 일상 회복 과정에서 확진자 수를 어느 수준으로 통제할지에 따라 향후 평가의 방향도 달라질 것으로 예상된다.

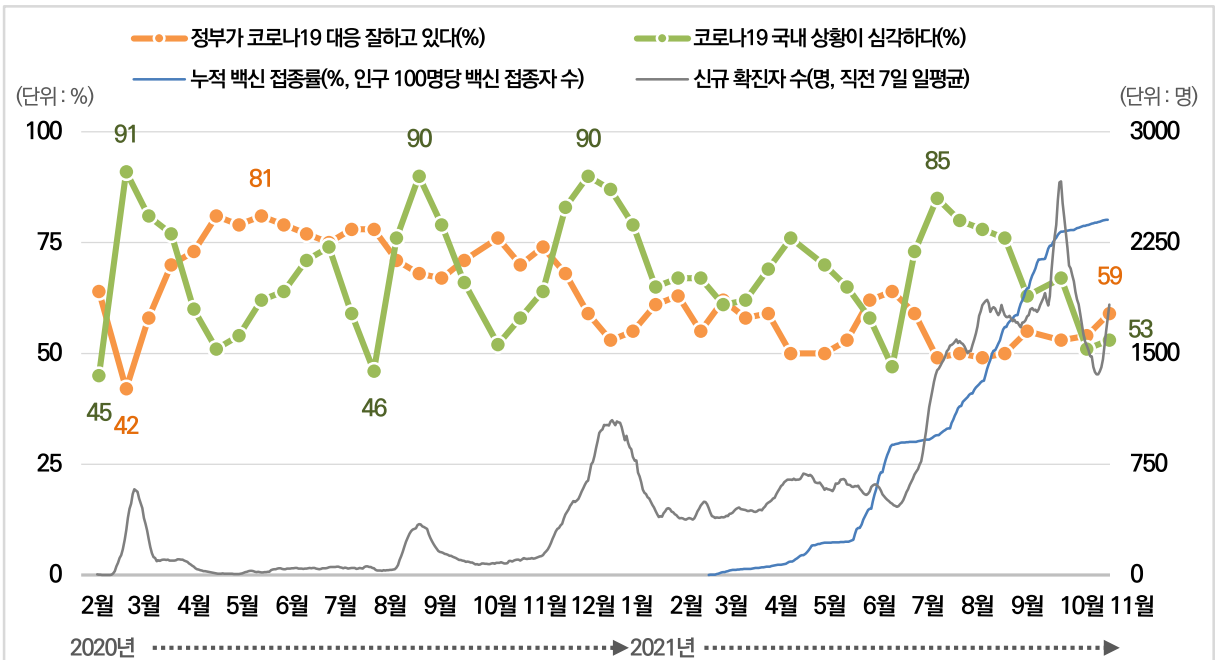
국내 확산 상황 심각하다 53%, 2주 전 대비 2%포인트 상승
 내가 감염될 가능성 높다 13%, 2주 전 대비 1%포인트 상승

(단위: %)



질문: ·(국내 확산) 코로나19 국내 확산 상황이 얼마나 심각하다고 생각하십니까?
 ·(감염 가능성) 귀하께서 코로나19에 감염될 가능성이 얼마나 된다고 생각하십니까?
 ·(정부 대응 평가) 대통령과 정부가 신종 코로나바이러스 사태에 대해 대응을 어떻게 하고 있다고 생각하십니까?
 비교: '매우 긍정(매우 그렇다)+긍정(그런 편이다)' 만 제시
 감염 가능성 문항은 서울대학교 보건대학원 유영순 교수팀 '신종코로나바이러스 감염증 국민인식 조사' 문항을 활용함
 응답자수: 각 조사별 1,000명
 조사기간: 2020년 2월 둘째주 이후 격주 1회

일별 신규 확진자 수와 대응평가, 상황인식 추이



질문: · (국내 확산) 코로나19 국내 확산 상황이 얼마나 심각하다고 생각하십니까?

· (정부 대응 평가) 대통령과 정부가 신종 코로나바이러스 사태에 대해 대응을 어떻게 하고 있다고 생각하십니까?

비교: '매우 긍정(매우 그렇다) + 긍정(그런 편이다)' 만 제시

감염 가능성 문항은 서울대학교 보건대학원 유명순 교수팀 '신종코로나바이러스 감염증 국민인식 조사' 문항을 활용

우리나라 일별 확진자 수는 통계청 코로나19 일별 발생현황(https://kosis.kr/covid/covid_index.do)을 활용

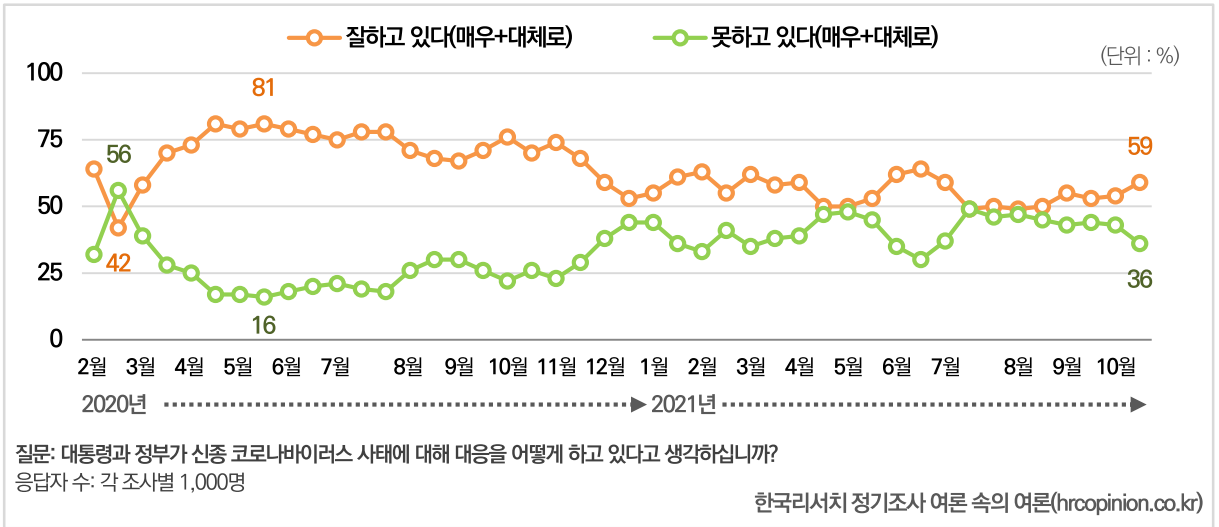
우리나라 백신 누적 접종률(인구 100명당 백신 접종자 수)은 Our World in Data(<https://ourworldindata.org/covid-vaccinations>)를 활용

응답자수: 각 조사별 1,000명

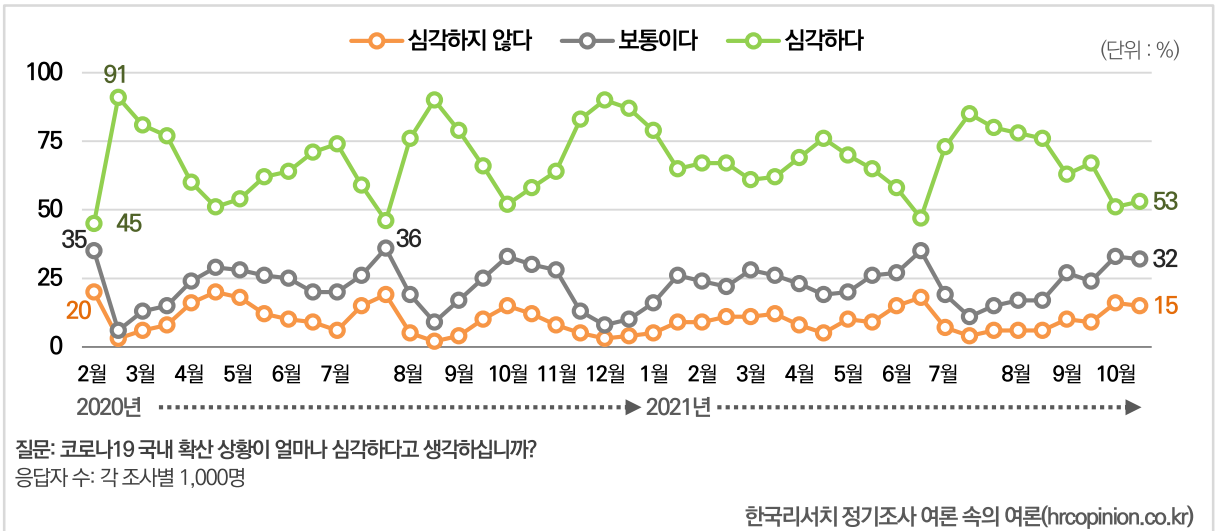
조사기간: 2020년 2월 둘째주 이후 격주 1회

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

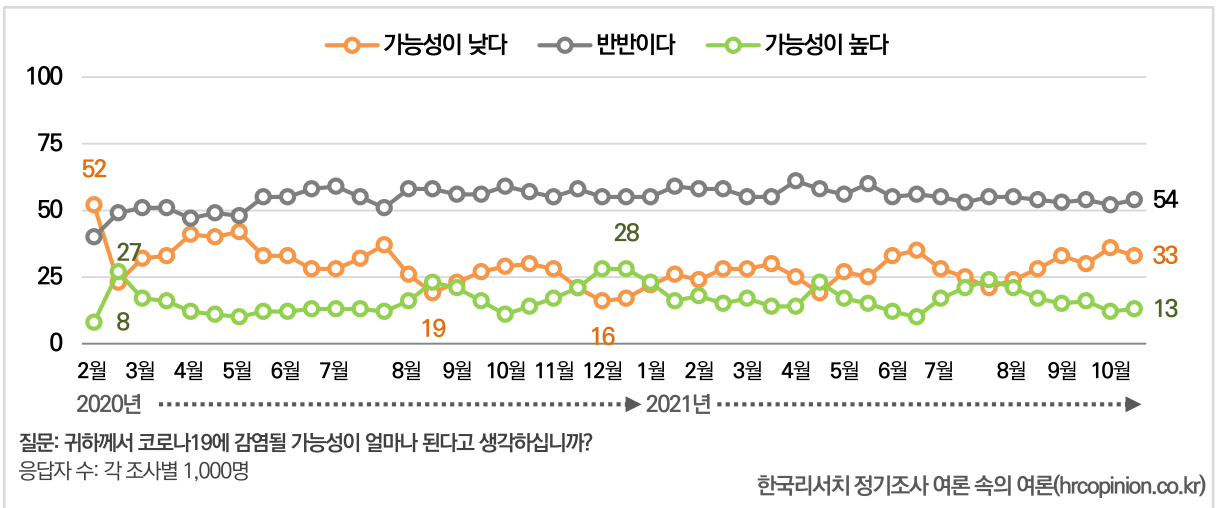
정부 코로나19 대응평가 추이



국내 확산상황 심각성 인식 추이



코로나19 감염 가능성 추이



정부 코로나19 대응평가추이

(단위 : %)

| 차수 | 조사기간 | 매우 잘하고 있다 | 대체로 잘하고 있다 | 잘하고있다 (매우+ 대체로) | 대체로 못하고 있다 | 매우 못하고 있다 | 못하고있다 (매우+ 대체로) | 모르겠다 | 계 |
|-----|-----------------|-----------|------------|-----------------|------------|-----------|-----------------|------|-----|
| 1차 | 2월 11일~2월 13일 | 19 | 45 | 64 | 20 | 13 | 32 | 4 | 100 |
| 2차 | 2월 28일~3월 2일 | 14 | 28 | 42 | 23 | 33 | 56 | 2 | 100 |
| 3차 | 3월 13일~3월 16일 | 21 | 37 | 58 | 23 | 16 | 39 | 3 | 100 |
| 4차 | 3월 27일~3월 30일 | 30 | 39 | 70 | 16 | 11 | 28 | 3 | 100 |
| 5차 | 4월 10일~4월 13일 | 35 | 38 | 73 | 17 | 9 | 25 | 2 | 100 |
| 6차 | 4월 24일~4월 27일 | 39 | 42 | 81 | 11 | 6 | 17 | 2 | 100 |
| 7차 | 5월 8일~5월 11일 | 36 | 44 | 79 | 11 | 6 | 17 | 4 | 100 |
| 8차 | 5월 22일~5월 25일 | 37 | 44 | 81 | 11 | 5 | 16 | 3 | 100 |
| 9차 | 6월 5일~6월 8일 | 30 | 49 | 79 | 12 | 6 | 18 | 3 | 100 |
| 10차 | 6월 19일~6월 22일 | 32 | 45 | 77 | 13 | 7 | 20 | 3 | 100 |
| 11차 | 7월 3일~7월 6일 | 28 | 47 | 75 | 14 | 7 | 21 | 3 | 100 |
| 12차 | 7월 17일~7월 20일 | 32 | 46 | 78 | 12 | 7 | 19 | 3 | 100 |
| 13차 | 7월 31일~8월 3일 | 29 | 49 | 78 | 12 | 6 | 18 | 3 | 100 |
| 14차 | 8월 14일~8월 17일 | 26 | 46 | 71 | 16 | 10 | 26 | 3 | 100 |
| 15차 | 8월 28일~8월 31일 | 23 | 44 | 68 | 18 | 12 | 30 | 2 | 100 |
| 16차 | 9월 11일~9월 14일 | 24 | 44 | 67 | 19 | 11 | 30 | 3 | 100 |
| 17차 | 9월 25일~9월 28일 | 27 | 43 | 71 | 17 | 9 | 26 | 4 | 100 |
| 18차 | 10월 16일~10월19일 | 31 | 44 | 76 | 15 | 7 | 22 | 2 | 100 |
| 19차 | 10월 30일~11월 2일 | 22 | 48 | 70 | 18 | 9 | 26 | 3 | 100 |
| 20차 | 11월 13일~11월 16일 | 31 | 43 | 74 | 15 | 8 | 23 | 3 | 100 |
| 21차 | 11월 27일~11월 30일 | 22 | 46 | 68 | 18 | 11 | 29 | 3 | 100 |
| 22차 | 12월 11일~12월 14일 | 17 | 42 | 59 | 23 | 15 | 38 | 2 | 100 |
| 23차 | 12월 25일~12월 28일 | 15 | 37 | 53 | 22 | 22 | 44 | 3 | 100 |
| 24차 | 1월 8일~1월 11일 | 14 | 40 | 55 | 25 | 18 | 44 | 2 | 100 |
| 25차 | 1월 22일~1월 25일 | 19 | 42 | 61 | 23 | 13 | 36 | 4 | 100 |
| 26차 | 2월 5일~2월 8일 | 21 | 42 | 63 | 21 | 13 | 33 | 3 | 100 |
| 27차 | 2월 19일~2월 22일 | 16 | 39 | 55 | 25 | 16 | 41 | 4 | 100 |
| 28차 | 3월 5일~3월 8일 | 21 | 42 | 62 | 22 | 13 | 35 | 3 | 100 |
| 29차 | 3월 19일~3월 22일 | 18 | 40 | 58 | 23 | 15 | 38 | 5 | 100 |
| 30차 | 4월 2일~4월 5일 | 18 | 41 | 59 | 25 | 14 | 39 | 2 | 100 |
| 31차 | 4월 16일~4월 19일 | 10 | 40 | 50 | 23 | 23 | 47 | 4 | 100 |
| 32차 | 5월 7일~5월 10일 | 13 | 37 | 50 | 27 | 21 | 48 | 3 | 100 |
| 33차 | 5월 21일~5월 24일 | 16 | 37 | 53 | 29 | 16 | 45 | 2 | 100 |
| 34차 | 6월 4일~6월 7일 | 20 | 42 | 62 | 21 | 13 | 35 | 3 | 100 |
| 35차 | 6월 17일~6월 21일 | 19 | 46 | 64 | 19 | 11 | 30 | 6 | 100 |
| 36차 | 7월 2일~7월 7일 | 22 | 37 | 59 | 23 | 14 | 37 | 4 | 100 |
| 37차 | 7월 16일~7월 19일 | 15 | 35 | 49 | 26 | 23 | 49 | 1 | 100 |
| 38차 | 7월 30일~8월 2일 | 16 | 34 | 50 | 26 | 20 | 46 | 3 | 100 |
| 39차 | 8월 13일~8월 17일 | 13 | 36 | 49 | 27 | 20 | 47 | 4 | 100 |
| 40차 | 8월 26일~8월 30일 | 14 | 36 | 50 | 25 | 20 | 45 | 5 | 100 |
| 41차 | 9월 10일~9월 13일 | 17 | 38 | 55 | 25 | 17 | 43 | 2 | 100 |
| 42차 | 10월 1일~10월 5일 | 15 | 38 | 53 | 25 | 18 | 44 | 4 | 100 |
| 43차 | 10월 15일~10월 18일 | 15 | 39 | 54 | 26 | 17 | 43 | 3 | 100 |
| 44차 | 10월 29일~11월 1일 | 16 | 43 | 59 | 22 | 14 | 36 | 5 | 100 |

질문: 대통령과 정부가 신종 코로나바이러스 사태에 대해 대응을 어떻게 하고 있다고 생각하십니까?

응답자 수: 각 조사별 1,000명

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

국내 확산상황 심각성 인식 추이

(단위 : %)

| 차수 | 조사기간 | 전혀 심각하지 않다 | 심각하지 않은 편이다 | 심각하지 않다 | 보통이다 | 심각한 편이다 | 매우 심각하다 | 심각하다 | 계 |
|-----|-------------------|------------------|----------------|------------|------|------------|------------|------|-----|
| 1차 | 2월 11일 ~ 2월 13일 | 2 | 19 | 20 | 35 | 39 | 6 | 45 | 100 |
| 2차 | 2월 28일 ~ 3월 2일 | 1 | 3 | 3 | 6 | 44 | 46 | 91 | 100 |
| 3차 | 3월 13일 ~ 3월 16일 | 1 | 5 | 6 | 13 | 60 | 21 | 81 | 100 |
| 4차 | 3월 27일 ~ 3월 30일 | 1 | 7 | 8 | 15 | 53 | 24 | 77 | 100 |
| 5차 | 4월 10일 ~ 4월 13일 | 2 | 14 | 16 | 24 | 48 | 12 | 60 | 100 |
| 6차 | 4월 24일 ~ 4월 27일 | 3 | 17 | 20 | 29 | 41 | 10 | 51 | 100 |
| 7차 | 5월 8일 ~ 5월 11일 | 1 | 16 | 18 | 28 | 45 | 9 | 54 | 100 |
| 8차 | 5월 22일 ~ 5월 25일 | 1 | 11 | 12 | 26 | 51 | 10 | 62 | 100 |
| 9차 | 6월 5일 ~ 6월 8일 | 1 | 9 | 10 | 25 | 56 | 9 | 64 | 100 |
| 10차 | 6월 19일 ~ 6월 22일 | 1 | 8 | 9 | 20 | 54 | 17 | 71 | 100 |
| 11차 | 7월 3일 ~ 7월 6일 | 0 | 6 | 6 | 20 | 59 | 14 | 74 | 100 |
| 12차 | 7월 17일 ~ 7월 20일 | 1 | 13 | 15 | 26 | 47 | 12 | 59 | 100 |
| 13차 | 7월 31일 ~ 8월 3일 | 2 | 17 | 19 | 36 | 38 | 7 | 46 | 100 |
| 14차 | 8월 14일 ~ 8월 17일 | 1 | 5 | 5 | 19 | 54 | 22 | 76 | 100 |
| 15차 | 8월 28일 ~ 8월 31일 | 0 | 2 | 2 | 9 | 55 | 34 | 90 | 100 |
| 16차 | 9월 11일 ~ 9월 14일 | 1 | 3 | 4 | 17 | 56 | 23 | 79 | 100 |
| 17차 | 9월 25일 ~ 9월 28일 | 1 | 9 | 10 | 25 | 52 | 14 | 66 | 100 |
| 18차 | 10월 16일 ~ 10월 19일 | 1 | 14 | 15 | 33 | 44 | 8 | 52 | 100 |
| 19차 | 10월 30일 ~ 11월 2일 | 2 | 11 | 12 | 30 | 49 | 9 | 58 | 100 |
| 20차 | 11월 13일 ~ 11월 16일 | 0 | 8 | 8 | 28 | 50 | 14 | 64 | 100 |
| 21차 | 11월 27일 ~ 11월 30일 | 1 | 4 | 5 | 13 | 63 | 20 | 83 | 100 |
| 22차 | 12월 11일 ~ 12월 14일 | 1 | 2 | 3 | 8 | 52 | 38 | 90 | 100 |
| 23차 | 12월 25일 ~ 12월 28일 | 1 | 3 | 4 | 10 | 58 | 29 | 87 | 100 |
| 24차 | 1월 8일 ~ 1월 11일 | 1 | 4 | 5 | 16 | 55 | 24 | 79 | 100 |
| 25차 | 1월 22일 ~ 1월 25일 | 1 | 8 | 9 | 26 | 53 | 12 | 65 | 100 |
| 26차 | 2월 5일 ~ 2월 8일 | 1 | 9 | 9 | 24 | 53 | 14 | 67 | 100 |
| 27차 | 2월 19일 ~ 2월 22일 | 1 | 10 | 11 | 22 | 55 | 13 | 67 | 100 |
| 28차 | 3월 5일 ~ 3월 8일 | 1 | 10 | 11 | 28 | 48 | 14 | 61 | 100 |
| 29차 | 3월 19일 ~ 3월 22일 | 1 | 11 | 12 | 26 | 52 | 11 | 62 | 100 |
| 30차 | 4월 2일 ~ 4월 5일 | 1 | 7 | 8 | 23 | 57 | 12 | 69 | 100 |
| 31차 | 4월 16일 ~ 4월 19일 | 1 | 4 | 5 | 19 | 55 | 21 | 76 | 100 |
| 32차 | 5월 7일 ~ 5월 10일 | 1 | 8 | 10 | 20 | 55 | 15 | 70 | 100 |
| 33차 | 5월 21일 ~ 5월 24일 | 1 | 8 | 9 | 26 | 55 | 10 | 65 | 100 |
| 34차 | 6월 4일 ~ 6월 7일 | 1 | 13 | 15 | 27 | 49 | 9 | 58 | 100 |
| 35차 | 6월 17일 ~ 6월 21일 | 2 | 17 | 18 | 35 | 40 | 7 | 47 | 100 |
| 36차 | 7월 2일 ~ 7월 7일 | 1 | 6 | 7 | 19 | 57 | 16 | 73 | 100 |
| 37차 | 7월 16일 ~ 7월 19일 | 1 | 4 | 4 | 11 | 56 | 29 | 85 | 100 |
| 38차 | 7월 30일 ~ 8월 2일 | 1 | 4 | 6 | 15 | 57 | 22 | 80 | 100 |
| 39차 | 8월 13일 ~ 8월 17일 | 1 | 4 | 6 | 17 | 55 | 23 | 78 | 100 |
| 40차 | 8월 26일 ~ 8월 30일 | 1 | 6 | 6 | 17 | 54 | 22 | 76 | 100 |
| 41차 | 9월 10일 ~ 9월 13일 | 2 | 9 | 10 | 27 | 49 | 14 | 63 | 100 |
| 42차 | 10월 1일 ~ 10월 5일 | 1 | 8 | 9 | 24 | 51 | 16 | 67 | 100 |
| 43차 | 10월 15일 ~ 10월 18일 | 2 | 14 | 16 | 33 | 43 | 8 | 51 | 100 |
| 44차 | 10월 29일 ~ 11월 1일 | 2 | 13 | 15 | 32 | 44 | 9 | 53 | 100 |

질문: 코로나19 국내 확산 상황이 얼마나 심각하다고 생각하십니까?

응답자 수: 각 조사별 1,000명

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

코로나19 감염 가능성 추이

(단위 : %)

| 차수 | 조사기간 | 가능성이 매우 낮다 | 가능성이 낮은 편이다 | 가능성이 낮다 | 가능성은 반반이다 | 가능성이 높은 편이다 | 가능성이 매우 높다 | 가능성이 높다 | 계 |
|-----|-------------------|------------|-------------|---------|-----------|-------------|------------|---------|-----|
| 1차 | 2월 11일 ~ 2월 13일 | 15 | 37 | 52 | 40 | 6 | 2 | 8 | 100 |
| 2차 | 2월 28일 ~ 3월 2일 | 5 | 18 | 23 | 49 | 20 | 8 | 27 | 100 |
| 3차 | 3월 13일 ~ 3월 16일 | 8 | 25 | 32 | 51 | 13 | 4 | 17 | 100 |
| 4차 | 3월 27일 ~ 3월 30일 | 10 | 23 | 33 | 51 | 12 | 4 | 16 | 100 |
| 5차 | 4월 10일 ~ 4월 13일 | 12 | 29 | 41 | 47 | 10 | 3 | 12 | 100 |
| 6차 | 4월 24일 ~ 4월 27일 | 10 | 30 | 40 | 49 | 9 | 1 | 11 | 100 |
| 7차 | 5월 8일 ~ 5월 11일 | 10 | 31 | 42 | 48 | 9 | 1 | 10 | 100 |
| 8차 | 5월 22일 ~ 5월 25일 | 7 | 26 | 33 | 55 | 10 | 2 | 12 | 100 |
| 9차 | 6월 5일 ~ 6월 8일 | 8 | 25 | 33 | 55 | 10 | 2 | 12 | 100 |
| 10차 | 6월 19일 ~ 6월 22일 | 8 | 20 | 28 | 58 | 11 | 2 | 13 | 100 |
| 11차 | 7월 3일 ~ 7월 6일 | 6 | 22 | 28 | 59 | 11 | 3 | 13 | 100 |
| 12차 | 7월 17일 ~ 7월 20일 | 7 | 25 | 32 | 55 | 10 | 3 | 13 | 100 |
| 13차 | 7월 31일 ~ 8월 3일 | 10 | 27 | 37 | 51 | 10 | 2 | 12 | 100 |
| 14차 | 8월 14일 ~ 8월 17일 | 5 | 21 | 26 | 58 | 13 | 3 | 16 | 100 |
| 15차 | 8월 28일 ~ 8월 31일 | 3 | 15 | 19 | 58 | 18 | 5 | 23 | 100 |
| 16차 | 9월 11일 ~ 9월 14일 | 5 | 18 | 23 | 56 | 16 | 5 | 21 | 100 |
| 17차 | 9월 25일 ~ 9월 28일 | 6 | 21 | 27 | 56 | 14 | 3 | 16 | 100 |
| 18차 | 10월 16일 ~ 10월 19일 | 6 | 24 | 29 | 59 | 10 | 2 | 11 | 100 |
| 19차 | 10월 30일 ~ 11월 2일 | 6 | 23 | 30 | 57 | 12 | 2 | 14 | 100 |
| 20차 | 11월 13일 ~ 11월 16일 | 7 | 22 | 28 | 55 | 14 | 3 | 17 | 100 |
| 21차 | 11월 27일 ~ 11월 30일 | 4 | 17 | 21 | 58 | 16 | 5 | 21 | 100 |
| 22차 | 12월 11일 ~ 12월 14일 | 3 | 13 | 16 | 55 | 21 | 7 | 28 | 100 |
| 23차 | 12월 25일 ~ 12월 28일 | 4 | 13 | 17 | 55 | 21 | 7 | 28 | 100 |
| 24차 | 1월 8일 ~ 1월 11일 | 6 | 16 | 22 | 55 | 19 | 4 | 23 | 100 |
| 25차 | 1월 22일 ~ 1월 25일 | 6 | 20 | 26 | 59 | 13 | 3 | 16 | 100 |
| 26차 | 2월 5일 ~ 2월 8일 | 4 | 20 | 24 | 58 | 15 | 3 | 18 | 100 |
| 27차 | 2월 19일 ~ 2월 22일 | 7 | 21 | 28 | 58 | 12 | 3 | 15 | 100 |
| 28차 | 3월 5일 ~ 3월 8일 | 6 | 22 | 28 | 55 | 13 | 4 | 17 | 100 |
| 29차 | 3월 19일 ~ 3월 22일 | 6 | 24 | 30 | 55 | 13 | 2 | 14 | 100 |
| 30차 | 4월 2일 ~ 4월 5일 | 5 | 20 | 25 | 61 | 12 | 2 | 14 | 100 |
| 31차 | 4월 16일 ~ 4월 19일 | 4 | 15 | 19 | 58 | 18 | 5 | 23 | 100 |
| 32차 | 5월 7일 ~ 5월 10일 | 6 | 21 | 27 | 56 | 15 | 2 | 17 | 100 |
| 33차 | 5월 21일 ~ 5월 24일 | 6 | 19 | 25 | 60 | 12 | 2 | 15 | 100 |
| 34차 | 6월 4일 ~ 6월 7일 | 9 | 24 | 33 | 55 | 11 | 2 | 12 | 100 |
| 35차 | 6월 17일 ~ 6월 21일 | 9 | 26 | 35 | 56 | 8 | 2 | 10 | 100 |
| 36차 | 7월 2일 ~ 7월 7일 | 6 | 22 | 28 | 55 | 14 | 3 | 17 | 100 |
| 37차 | 7월 16일 ~ 7월 19일 | 7 | 19 | 25 | 53 | 17 | 5 | 21 | 100 |
| 38차 | 7월 30일 ~ 8월 2일 | 4 | 17 | 21 | 55 | 18 | 5 | 24 | 100 |
| 39차 | 8월 13일 ~ 8월 17일 | 6 | 18 | 24 | 55 | 17 | 5 | 21 | 100 |
| 40차 | 8월 26일 ~ 8월 30일 | 7 | 22 | 28 | 54 | 13 | 4 | 17 | 100 |
| 41차 | 9월 10일 ~ 9월 13일 | 9 | 23 | 33 | 53 | 12 | 3 | 15 | 100 |
| 42차 | 10월 1일 ~ 10월 5일 | 6 | 23 | 30 | 54 | 12 | 4 | 16 | 100 |
| 43차 | 10월 15일 ~ 10월 18일 | 9 | 28 | 36 | 52 | 10 | 2 | 12 | 100 |
| 44차 | 10월 29일 ~ 11월 1일 | 9 | 24 | 33 | 54 | 10 | 3 | 13 | 100 |

질문: 귀하께서 코로나19에 감염될 가능성이 얼마나 된다고 생각하십니까?

응답자 수: 각 조사별 1,000명

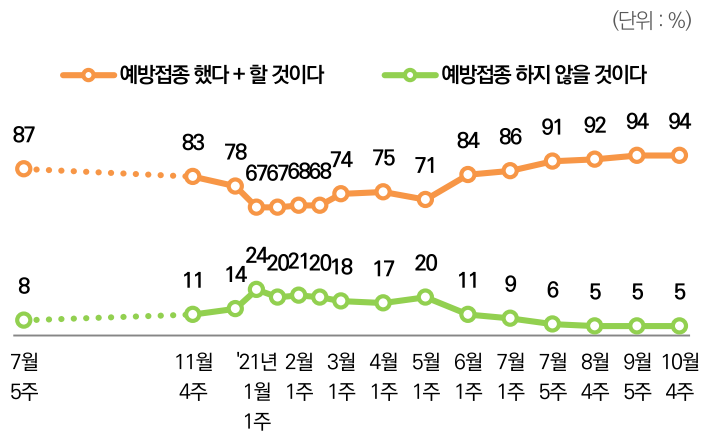
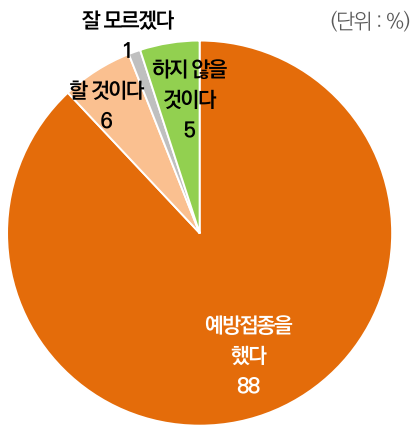
한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

2 코로나19 예방접종 의향

코로나19 백신 예방접종 하겠다(이미 했다 포함) 94%, 한 달 전과 동일

코로나19 예방접종을 이미 했다는 응답은 88%, 예방접종을 할 것이라는 응답은 6%로 지난 조사와 동일한 수치이다. 둘을 합하면 응답자의 94%가 예방접종을 했거나, 할 의향이 있다고 답했다. 한 달 전 조사에 이어 90%가 백신 접종을 했거나 접종에 긍정적인 입장을 보였다. 모든 연령에서 접종을 완료했거나 할 것이라는 응답이 90%에 가깝거나 훨씬 넘는 수준이고, 30대 응답자 10명 중 1명은 접종을 하지 않겠다고 답했다.

코로나19 백신 예방접종 했다 + 할 것이다 94%



질문: 선생님께서는 예방접종을 하실 건가요, 그렇지 않으신가요?

비교: 3월 1주 조사부터는 “예방접종을 했다 + 예방접종을 할 것이다” 응답임 / 9월 5주 조사부터 예방접종을 했다(1차+2차 접종 완료) 응답임

표본 수: 각 조사별 1,000명

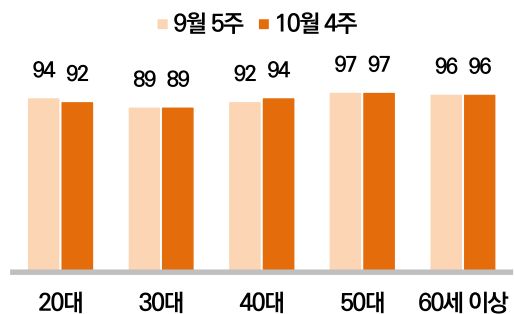
예방접종 했거나 한다는 응답, 한 달 전 조사와 동일

지난 조사에 이어 모든 연령에서 접종 완료 + 할 것이라는 응답 과반을 넘어

(단위: %)

| | 사례수 (명) | 예방접종을 했다 | 할 것이다 (반드사+ 아마도) | 하지 않을 것이다 (절대로+ 아마도) | 잘 모르겠다 | 계 |
|--------|---------|----------|------------------|----------------------|--------|-----|
| 전체 | (1,000) | 88 | 6 | 5 | 1 | 100 |
| 18-29세 | (176) | 86 | 6 | 3 | 5 | 100 |
| 30-39세 | (152) | 79 | 9 | 10 | 1 | 100 |
| 40-49세 | (185) | 89 | 5 | 5 | 1 | 100 |
| 50-59세 | (194) | 93 | 4 | 3 | 0 | 100 |
| 60세 이상 | (293) | 92 | 4 | 4 | 0 | 100 |

< 예방접종 했다 + 할 것이다 응답 추이 >



질문: 지난 2월부터 코로나19 백신 예방접종이 시작되었습니다. 선생님께서는 예방접종을 하실 건가요, 그렇지 않으신가요?

표본 수: 각 조사별 1,000명

조사기간: 10.29 ~ 11.1

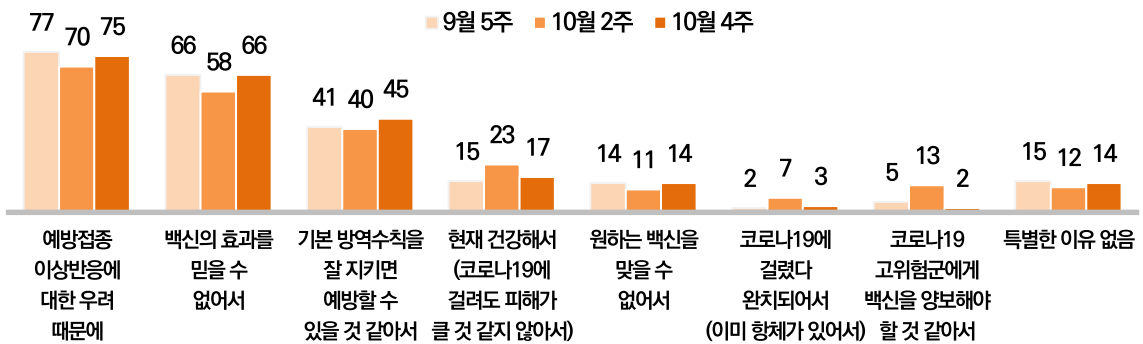
백신 접종을 망설이는 이유, 예방접종 이상반응에 대한 우려와 백신 효과 의심

백신 접종을 망설이는 이유로, 응답자의 75%가 ‘예방접종 이상반응에 대한 우려’를 꼽았다. 이어서 ‘백신의 효과를 믿을 수 없어서(66%)’, ‘기본 방역수칙을 잘 지키면 예방할 수 있을 것 같아서(45%)’, ‘현재 건강해서(17%)’ 등이 뒤를 이었다.

‘예방접종 이상반응에 대한 우려’는 지난 조사 대비 5%포인트 상승한 75%를 기록했고, ‘백신 효과를 믿을 수 없어서’라는 응답은 지난 조사 대비 8%포인트 증가했다. 2주 전에 비해 백신 접종을 망설이는 주요 이유들이 소폭 상승한 모습이다.

예방접종 이상반응에 대한 우려와 백신 효과 불신, 예방접종을 망설이는 가장 큰 이유

(단위 : %)



질문: 코로나19 백신 예방접종을 망설이는 이유는 무엇인가요?

비고: 예방접종을 망설이거나 하지 않겠다고 답한 사람의 응답(60명). 최대 3순위까지 복수응답. 그래프에는 1+2+3순위 응답값 제시

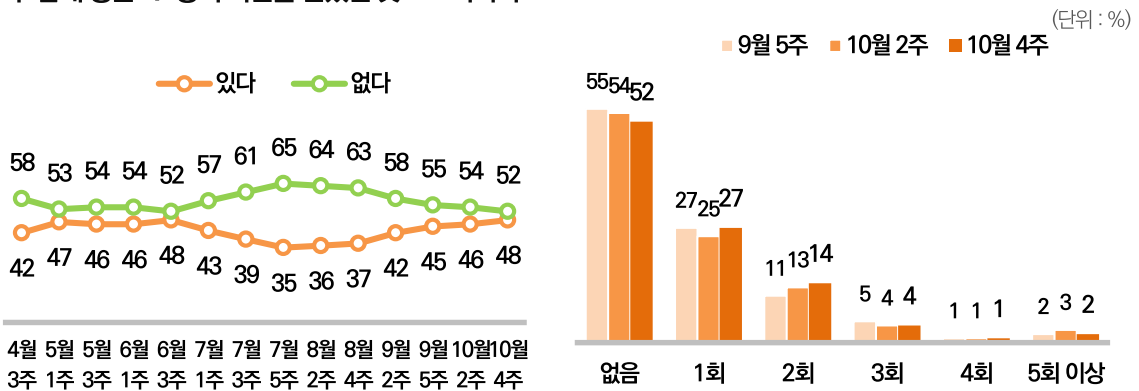
한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

3 사적 대면 모임

직전 일주일동안 지인과 사적 모임 가졌다 48%, 2주 전 대비 2%포인트 상승 평균 6.2명의 지인을 만났다고 답해

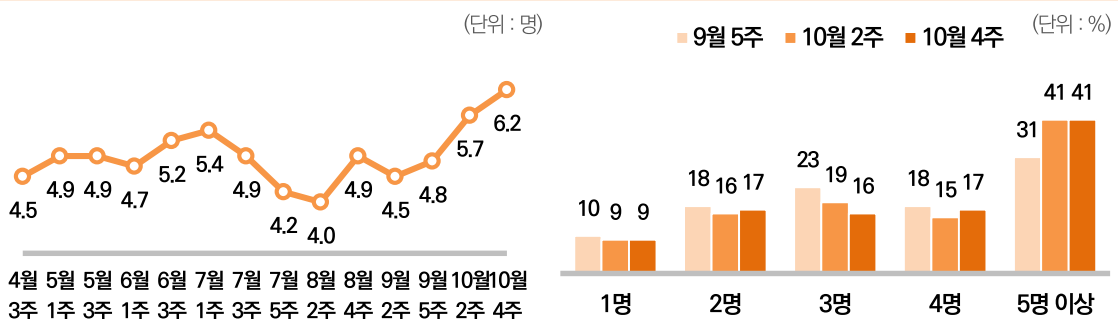
조사 직전 일주일(10월 23일 이후) 동안 동거 가족, 직장 동료를 제외한 지인과의 사적 대면 모임을 1회 이상 했다는 응답은 48%로 2주 전 대비 2%포인트 상승하였다. 모임 횟수는 1회가 27%로 가장 많았고, 모임에서 만났던 지인의 수는 모두 합해 평균 6.2명으로 2주 전 조사보다 0.5명 증가했다. 사적 대면 모임 조사를 시작한 이래, 대면 모임에서 만난 지인 수가 이번 조사에서 가장 많았다. 9월 넷째 주, 신규 확진자 수가 3,000명을 넘어선 후 점진적으로 확진자 수가 감소하고 있고, 백신 접종 완료자에 한 해 모임인원 제한을 완화하면서 대면 모임에서 만난 지인 수가 점차 증가하는 것으로 보인다.

최근 일주일 지인과의 사적 대면 모임을 했다는 응답 48%, 2주 전 대비 2%포인트 상승
모두 합해 평균 6.2명의 지인을 만났던 것으로 나타나



질문: 최근 일주일(10월 23일 이후) 동거 가족, 직장 동료를 제외한 지인과의 사적 대면 모임 횟수가 어떻게 됩니까?
 응답자 수: 1,000명
 조사기간: 2021. 10. 29. ~ 11. 1.

사적 대면 모임에서 만난 지인 수 합: 평균 6.2명



질문: 최근 일주일(10월 23일 이후) 사적 대면 모임에서 만난 지인은 모두 합해서 몇 명입니까?
 응답자 수: 최근 일주일 지인과 대면 모임 경험 있는 응답자 481명
 조사기간: 2021. 10. 29. ~ 11. 1.

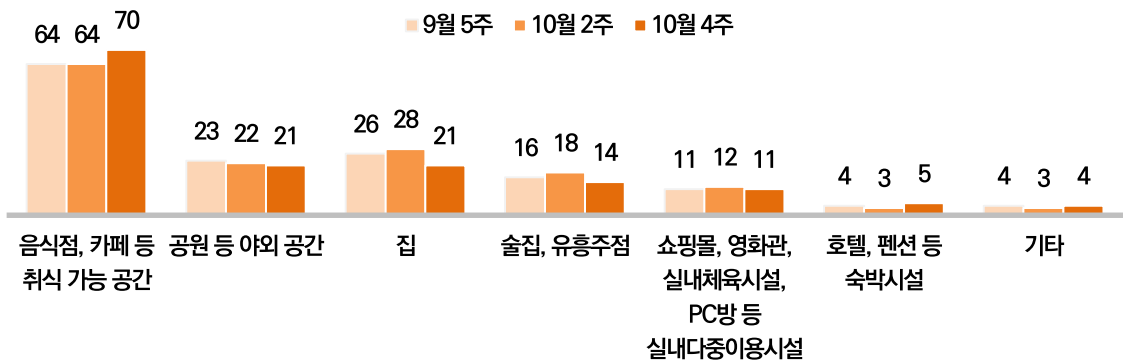
사적 대면 모임 장소로는 음식점·카페 등 취식 가능 공간(70%)이 가장 높았고 평균적으로 1시간~2시간 미만(43%) 동안 만났다고 답해

사적 대면 모임 경험이 있는 사람들은, 모임 장소로 음식점·카페 등 취식 가능 공간(70%)을 꼽은 응답이 가장 높았다. 공원 등 야외 공간(21%), 집(21%)에서 모임을 가졌다는 응답이 뒤를 이었다. 지난 조사 대비 취식 가능 공간에서 대면 모임을 가졌다는 응답은 6%포인트 상승한 반면, 집은 7%포인트 하락했다.

모임에서 지인과 함께 한 시간은 1시간~2시간 미만이라는 응답이 43%로 가장 높았다.

모임 장소로는 음식점·카페 등 취식 가능 공간(70%), 야외공간(21%), 집(21%) 순이었고
평균적으로 1시간~2시간 미만(43%) 동안 만났다는 응답이 가장 높아

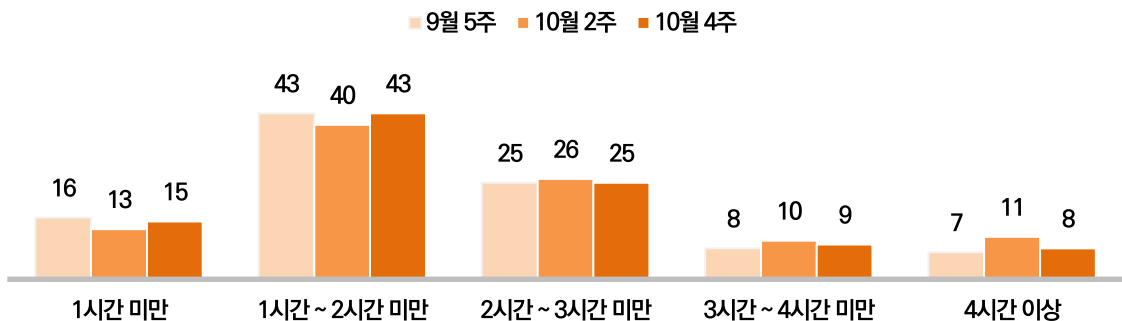
(단위 : %)



질문: 최근 일주일(10월 23일 이후) 동거 가족, 직장 동료(를 제외한) 지인과의 사적 대면 모임을 가졌던 장소는 어디입니까? 해당하는 장소를 모두 선택해 주세요.
응답자 수: 최근 일주일 지인과 대면 모임 경험 있는 응답자 481명

비고: 복수응답

(단위 : %)



질문: 모임에서, 지인과 함께한 시간은 평균적으로 얼마나 되십니까?

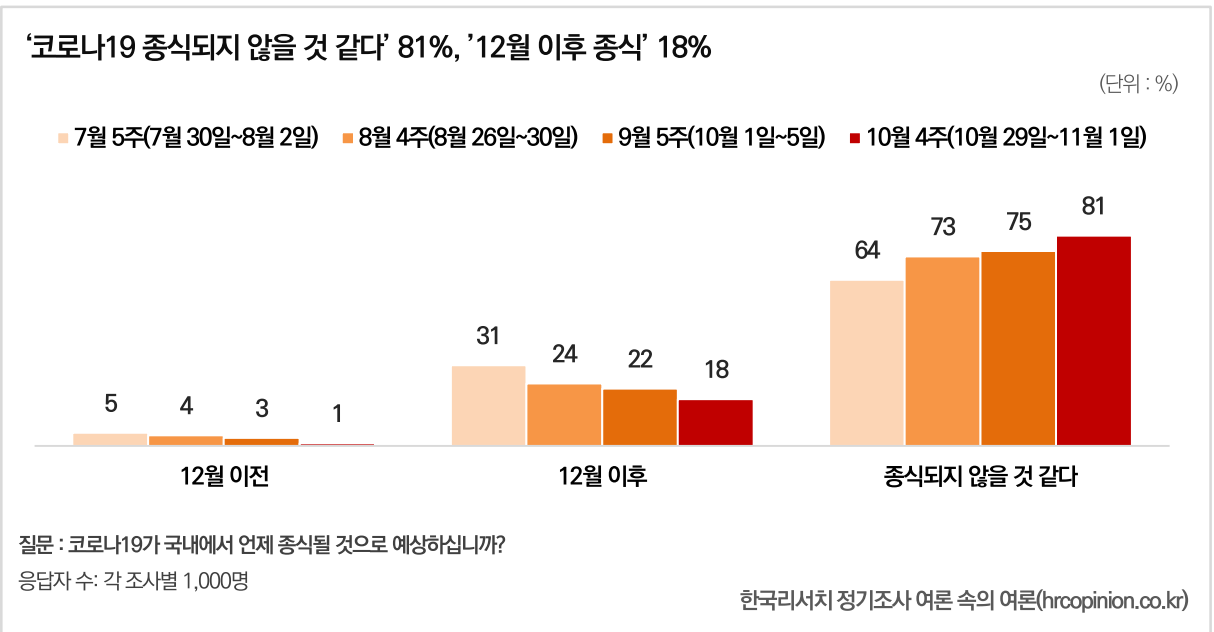
응답자 수: 최근 일주일 지인과 대면 모임 경험 있는 응답자 481명

조사기간: 2021. 10. 29. ~ 11. 1.

4. 종식 예상 시점

‘코로나19 종식되지 않을 것 같다’ 81%, ‘12월 이후 종식’ 18%

이번 조사에서 코로나19가 국내에서 언제 종식될 것으로 예상하는지 묻은 결과, ‘종식되지 않을 것 같다’는 응답이 81%로 8월 4주차 조사보다 6%포인트 증가하였다. ‘12월 이후 종식 될 것 같다’는 응답은 18%로 지난 조사 대비 4%포인트 하락하였고, 연내 종식을 기대한다는 응답은 1%에 그쳤다. 7월 조사를 시작으로 코로나19가 종식되지 않을 것 같다는 응답이 증가세를 보이고 있다.



5

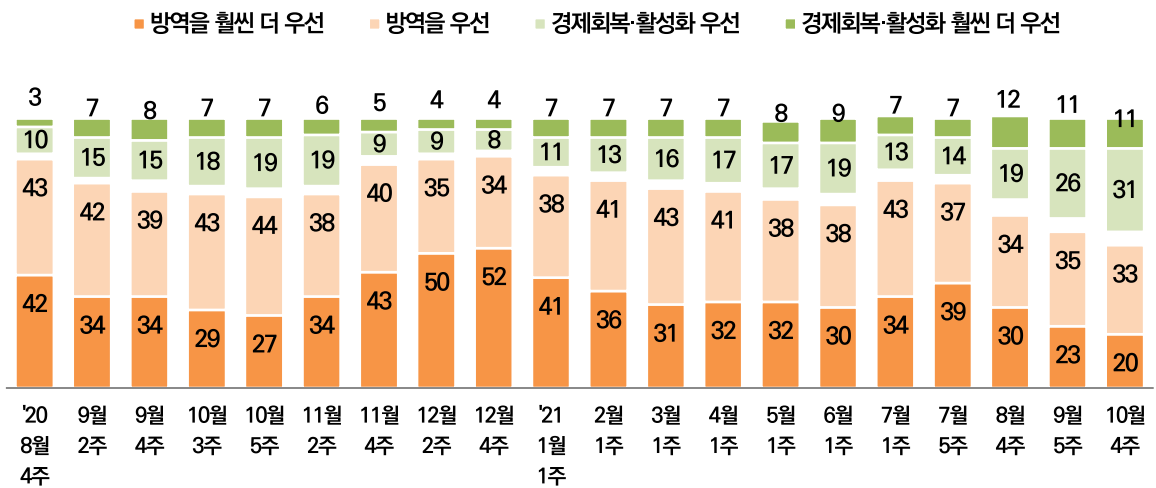
코로나19 방역 vs 경제회복·활성화

코로나19 방역이 우선이다 54%, 역대 최저 수준

한 달 전 조사에 이어, 이번 조사에서도 코로나19 방역이 경제회복·활성화보다 우선이라는 응답이 높았다. 방역이 더 우선이라는 응답은 54%(방역을 훨씬 더 우선 20%, 좀 더 우선 33%)로 경제회복·활성화가 우선이라는 응답(42%)보다 높았다. 다만, 방역을 우선해야 한다는 응답은 지난 조사 대비 4%포인트 하락하였고 7월 1주차 조사 이후 감소세를 보이고 있다. 방역을 우선해야 한다는 응답은 본 조사를 시작한 작년 8월 이후 최저치를 기록했다.

코로나19 방역이 경제회복·활성화보다 우선이다 54%

(단위: %)



질문: 코로나19 방역과 경제회복·활성화 중 어느 것이 우선시되어야 한다고 생각하십니까?

응답자 수: 각 조사별 1,000명

조사기간: 2020년 8월 넷째주부터 격주 1회, 2021년부터는 4주 1회

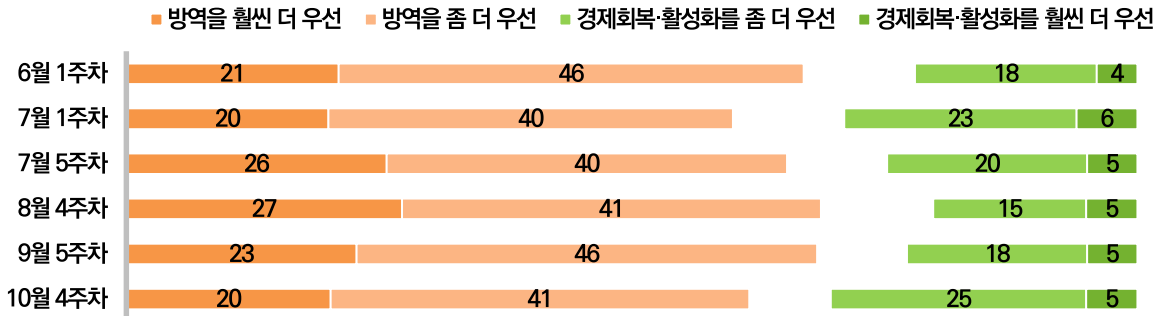
한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

그렇다면, 현재 정부가 우선하고 있는 것은? 방역인 것 같다 61%, 경제회복·활성화인 것 같다 31%

이번 조사에서 2명 중 1명(54%) 가량이 방역을 경제회복·활성화보다 우선해야 한다고 답했다. 그렇다면 실제로 정부가 우선시 하는 것은 무엇인지 묻은 결과, 정부가 방역을 우선하는 것 같다는 응답이 61%(훨씬 더 우선 20%, 좀 더 우선 41%)로 지난 9월 5주차 조사 대비 8%포인트 하락했다. 경제회복·활성화를 우선하는 것 같다는 응답은 31%에 그쳤다(훨씬 우선 5%, 좀 더 우선 25%).

정부가 방역을 우선하는 것 같다는 응답 61%, 9월 5주차 조사 대비 8%포인트 하락

(단위 : %)



질문: 현재 정부가 코로나19 방역과 경제회복·활성화 중 어느 것을 우선시키고 있다고 보십니까?

응답자 수 : 각 조사별 1,000명

조사기간: 2021년 6월 첫째 주 조사부터 4주 1회

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

본인 의견과 정부의 대응 방향 평가가 일치하는 사람은 49%

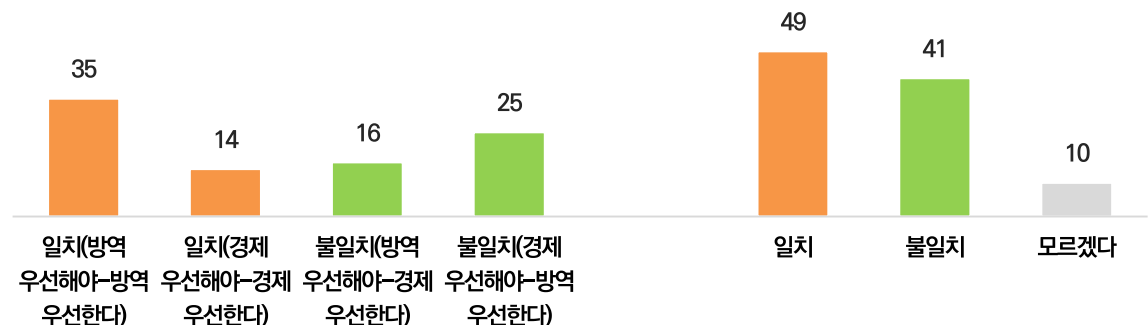
연령이 높을수록, 진보층, 정부의 코로나19 대응 긍정평가자는 일치 비율 높아

정부의 대응 방향에 대한 본인의 의견과, 실제 정부의 대응 방향 평가가 일치하는 사람은 전체 응답자의 49%였다. 방역을 우선해야 하고, 실제로 정부가 방역을 우선하는 것 같다(방역 우선해야 - 방역 우선한다)고 답한 응답자가 전체의 35%였고, 반대로 경제회복·활성화를 우선해야 하고, 정부도 경제회복·활성화를 우선하는 것 같다(경제 우선해야 - 경제 우선한다)는 응답이 14%였다.

반면 본인의 의견과 실제 정부 대응 방향 평가가 일치하지 않는 사람은 전체의 41%였다. 구체적으로 살펴보면, 방역을 우선해야 한다고 생각하지만 정부가 경제회복·활성화를 우선한다(방역 우선해야 - 경제 우선한다)고 답한 응답자가 전체의 16%, 반대로 경제회복·활성화를 우선해야 하지만 정부가 방역을 우선한다(경제 우선해야 - 방역 우선한다)고 답한 응답자가 전체의 25%를 차지했다.

본인 의견과 정부의 대응 방향 평가가 일치하는 사람은 49%, 일치하지 않는 사람은 41%

(단위 : %)



질문: 코로나19 방역과 경제회복·활성화 중 어느 것이 우선시되어야 한다고 생각하십니까?

현재 정부가 코로나19 방역과 경제회복·활성화 중 어느 것을 우선시키고 있다고 보십니까?

응답자 수 : 1,000명

조사기간: 2021.10. 29 ~ 11. 1

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

30대 이상에서는 각 연령대별로 50%에 가깝거나 과반이 넘는 수치로 본인의 생각과 실제 정부의 대응 방향 평가가 일치했다. 또한 진보층(56%), 정부가 코로나19 대응을 잘 하고 있다고 평가하는 응답자(54%) 역시 높은 일치율을 보였다. 코로나19 방역을 우선해야 한다고 답한 응답자 중 65%는 본인의 생각과 실제 정부의 대응 방향 평가가 일치했으나, 경제회복·활성화를 방역보다 우선해야 한다고 답한 응답자 중에서는 60%가 일치하지 않았다.

30대 이상, 진보층, 정부 코로나19 대응 긍정평가지는 본인 의견과 정부 대응방향 일치 의견 높아

(단위 : %)

| Base=전체 | 사례수 (명) | 일치 (방역 우선 해야-방역 우선한다) | 일치 (경제 우선 해야-경제 우선한다) | 불일치 (방역 우선 해야-경제 우선한다) | 불일치 (경제 우선 해야-방역 우선한다) | 일치 | 불일치 | 모르겠다 | 계 |
|----------------------|----------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|
| 전체 | (1,000) | 35 | 14 | 16 | 25 | 49 | 41 | 10 | 100 |
| 연령 | | | | | | | | | |
| 18-29세 | (176) | 20 | 13 | 24 | 26 | 33 | 50 | 17 | 100 |
| 30-39세 | (152) | 25 | 22 | 17 | 25 | 48 | 42 | 10 | 100 |
| 40-49세 | (185) | 41 | 11 | 18 | 20 | 51 | 37 | 11 | 100 |
| 50-59세 | (194) | 43 | 15 | 10 | 28 | 57 | 38 | 4 | 100 |
| 60세이상 | (293) | 40 | 14 | 11 | 27 | 53 | 39 | 8 | 100 |
| 이념성향 | | | | | | | | | |
| 진보(0-4) | (251) | 42 | 14 | 15 | 21 | 56 | 37 | 7 | 100 |
| 중도(5) | (391) | 37 | 13 | 18 | 24 | 50 | 42 | 8 | 100 |
| 보수(6-10) | (283) | 29 | 15 | 14 | 32 | 44 | 46 | 10 | 100 |
| 정부 코로나19 대응평가 | | | | | | | | | |
| 잘하고 있다 | (590) | 43 | 11 | 17 | 22 | 54 | 39 | 7 | 100 |
| 못하고 있다 | (363) | 24 | 20 | 13 | 32 | 44 | 46 | 10 | 100 |
| 모르겠다 | (47) | 12 | 13 | 18 | 13 | 25 | 31 | 44 | 100 |
| 우선해야 할 것 | | | | | | | | | |
| 코로나19 방역 | (535) | 65 | 0 | 29 | 0 | 65 | 29 | 6 | 100 |
| 경제회복·활성화 | (418) | 0 | 34 | 0 | 60 | 34 | 60 | 5 | 100 |
| 모르겠다 | (47) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 100 | 100 |

질문: 코로나19 방역과 경제회복·활성화 중 어느 것이 우선시되어야 한다고 생각하십니까?

현재 정부가 코로나19 방역과 경제회복·활성화 중 어느 것을 우선시키고 있다고 보십니까?

비고: 이념성향 - 모름 제외

응답자 수 : 1,000명

조사기간: 2021.10. 29 ~ 11. 1

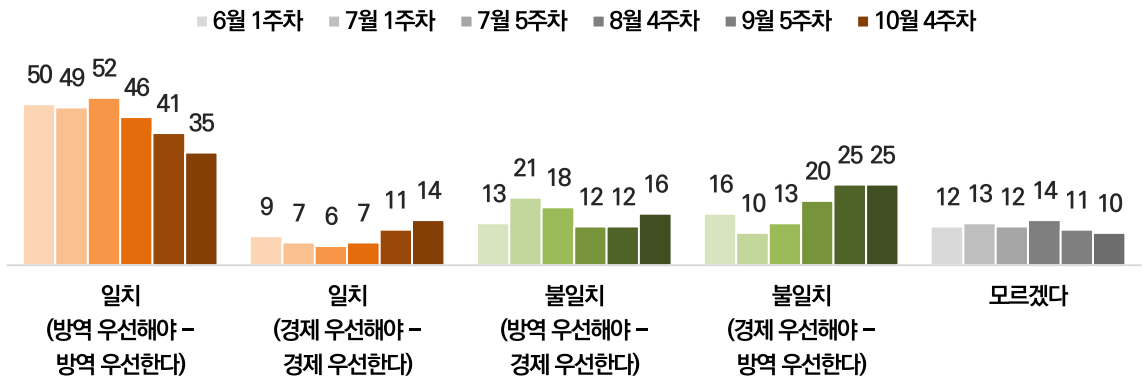
한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

방역을 우선해야 하고, 실제로 정부가 방역을 우선하고 있다는 응답은 35% 7월 5주차 이후 감소세

코로나19 방역을 우선해야 하고, 실제로 정부가 방역을 우선하고 있다는 응답이 꾸준히 다수 의견을 유지하고 있다. 하지만 7월 5주차에 52%로 정점을 찍은 이후 감소세를 보였고, 이번 조사에서는 35%까지 떨어졌다. 반면 경제회복·활성화를 우선해야 하지만, 실제로는 정부가 방역을 우선하고 있다는 응답이 7월 첫째 주 이후 꾸준히 상승하여 이번 조사에서는 25%를 차지하였다.

방역을 우선해야 하고, 실제로 정부가 방역을 우선하고 있다는 응답이 다수지만, 7월 5주 이후 감소세
반면 경제를 우선해야 하지만, 실제로 정부는 방역을 우선하고 있다는 응답은 7월 1주 이후 증가세

(단위 : %)



질문: 코로나19 방역과 경제회복·활성화 중 어느 것이 우선시되어야 한다고 생각하십니까?

현재 정부가 코로나19 방역과 경제회복·활성화 중 어느 것을 우선시키고 있다고 보십니까?

응답자 수 : 각 조사별 1,000명

조사기간: 2021년 6월 첫째 주 조사부터 4주 1회

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

6

코로나19 관련 공적 주체 신뢰도

6개 공적 주체에 대한 신뢰도, 지난 조사 대비 소폭 증가

코로나19 관련 6개 주요 공적 주체의 신뢰도는 한 달 전 대비 소폭 증가했다. 청와대(43%→46%), 보건복지부(58%→62%), 지방자치단체(42%→43%), 질병관리청(68%→70%), 국립중앙 의료원(66% 동일), 국공공보건의료기관(66% 동일)을 기록했다. 7월 5주차 조사에서 역대 최저 신뢰도를 기록한 후 신뢰도의 변화가 크지는 않았으나 지난 조사 대비 소폭 증가했다.

코로나19 관련 공적 주체 신뢰도 추이

(단위 : %)

| 차수 | 조사기간 | 청와대 | | 보건복지부 | | 지방자치단체 | | 질병관리청 | | 국립중앙 의료원 | | 공공보건의료기관 | |
|-----|-------------------|-------|-----------|-------|-----------|--------|-----------|-------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|
| | | 매우 신뢰 | 매우+ 다소 신뢰 | 매우 신뢰 | 매우+ 다소 신뢰 | 매우 신뢰 | 매우+ 다소 신뢰 | 매우 신뢰 | 매우+ 다소 신뢰 | 매우 신뢰 | 매우+ 다소 신뢰 | 매우 신뢰 | 매우+ 다소 신뢰 |
| 1차 | 2월 11일 ~ 2월 13일 | 17 | 55 | 16 | 66 | 6 | 48 | 21 | 73 | 21 | 77 | 11 | 71 |
| 2차 | 2월 28일 ~ 3월 2일 | 15 | 43 | 18 | 58 | 6 | 49 | 31 | 76 | 21 | 74 | 14 | 71 |
| 3차 | 3월 13일 ~ 3월 16일 | 16 | 50 | 18 | 63 | 9 | 56 | 36 | 84 | 23 | 81 | 18 | 76 |
| 4차 | 3월 27일 ~ 3월 30일 | 22 | 58 | 27 | 72 | 11 | 57 | 45 | 87 | 27 | 81 | 22 | 80 |
| 5차 | 4월 10일 ~ 4월 13일 | 21 | 62 | 26 | 77 | 9 | 59 | 49 | 90 | 26 | 86 | 19 | 82 |
| 6차 | 4월 24일 ~ 4월 27일 | 24 | 66 | 32 | 79 | 12 | 63 | 54 | 91 | 30 | 85 | 24 | 82 |
| 8차 | 5월 22일 ~ 5월 25일 | 21 | 64 | 28 | 79 | 9 | 58 | 55 | 92 | 24 | 84 | 19 | 80 |
| 10차 | 6월 19일 ~ 6월 22일 | 20 | 60 | 24 | 75 | 9 | 53 | 49 | 89 | 22 | 81 | 17 | 77 |
| 12차 | 7월 17일 ~ 7월 20일 | 18 | 60 | 23 | 74 | 9 | 58 | 49 | 90 | 22 | 82 | 18 | 80 |
| 14차 | 8월 14일 ~ 8월 17일 | 15 | 53 | 20 | 69 | 6 | 53 | 42 | 88 | 19 | 79 | 15 | 79 |
| 16차 | 9월 11일 ~ 9월 14일 | 16 | 52 | 20 | 70 | 7 | 49 | 47 | 86 | 19 | 76 | 15 | 77 |
| 18차 | 10월 16일~10월19일 | 14 | 55 | 20 | 72 | 6 | 56 | 36 | 85 | 15 | 78 | 13 | 78 |
| 20차 | 11월 13일~11월 16일 | 18 | 59 | 24 | 73 | 8 | 53 | 39 | 83 | 19 | 77 | 14 | 75 |
| 22차 | 12월 11일 ~ 12월 14일 | 13 | 51 | 18 | 65 | 7 | 50 | 31 | 79 | 18 | 74 | 15 | 74 |
| 24차 | 1월 8일 ~ 1월 11일 | 10 | 45 | 15 | 62 | 6 | 44 | 27 | 74 | 15 | 71 | 13 | 73 |
| 26차 | 2월 5일 ~ 2월 8일 | 14 | 50 | 17 | 65 | 5 | 46 | 27 | 78 | 14 | 74 | 10 | 73 |
| 28차 | 3월 5일 ~ 3월 8일 | 14 | 50 | 19 | 67 | 4 | 46 | 33 | 77 | 17 | 74 | 14 | 74 |
| 30차 | 4월 2일 ~ 4월 5일 | 13 | 47 | 16 | 65 | 4 | 44 | 28 | 75 | 14 | 70 | 11 | 71 |
| 32차 | 5월 7일 ~ 5월 10일 | 11 | 43 | 14 | 59 | 6 | 43 | 21 | 69 | 13 | 67 | 11 | 68 |
| 34차 | 6월 4일 ~ 6월 7일 | 15 | 51 | 19 | 69 | 5 | 46 | 31 | 78 | 16 | 73 | 12 | 74 |
| 36차 | 7월 2일 ~ 7월 7일 | 15 | 52 | 21 | 68 | 7 | 50 | 30 | 76 | 18 | 74 | 15 | 74 |
| 38차 | 7월 30일 ~ 8월 2일 | 10 | 43 | 13 | 57 | 4 | 40 | 25 | 69 | 11 | 64 | 10 | 67 |
| 40차 | 8월 26일 ~ 8월 30일 | 10 | 44 | 14 | 56 | 5 | 37 | 23 | 68 | 12 | 65 | 11 | 67 |
| 42차 | 10월 1일 ~ 10월 5일 | 11 | 43 | 14 | 58 | 4 | 42 | 23 | 68 | 13 | 66 | 12 | 66 |
| 44차 | 10월 29일 ~ 11월 1일 | 11 | 46 | 13 | 62 | 4 | 43 | 23 | 70 | 12 | 66 | 10 | 66 |

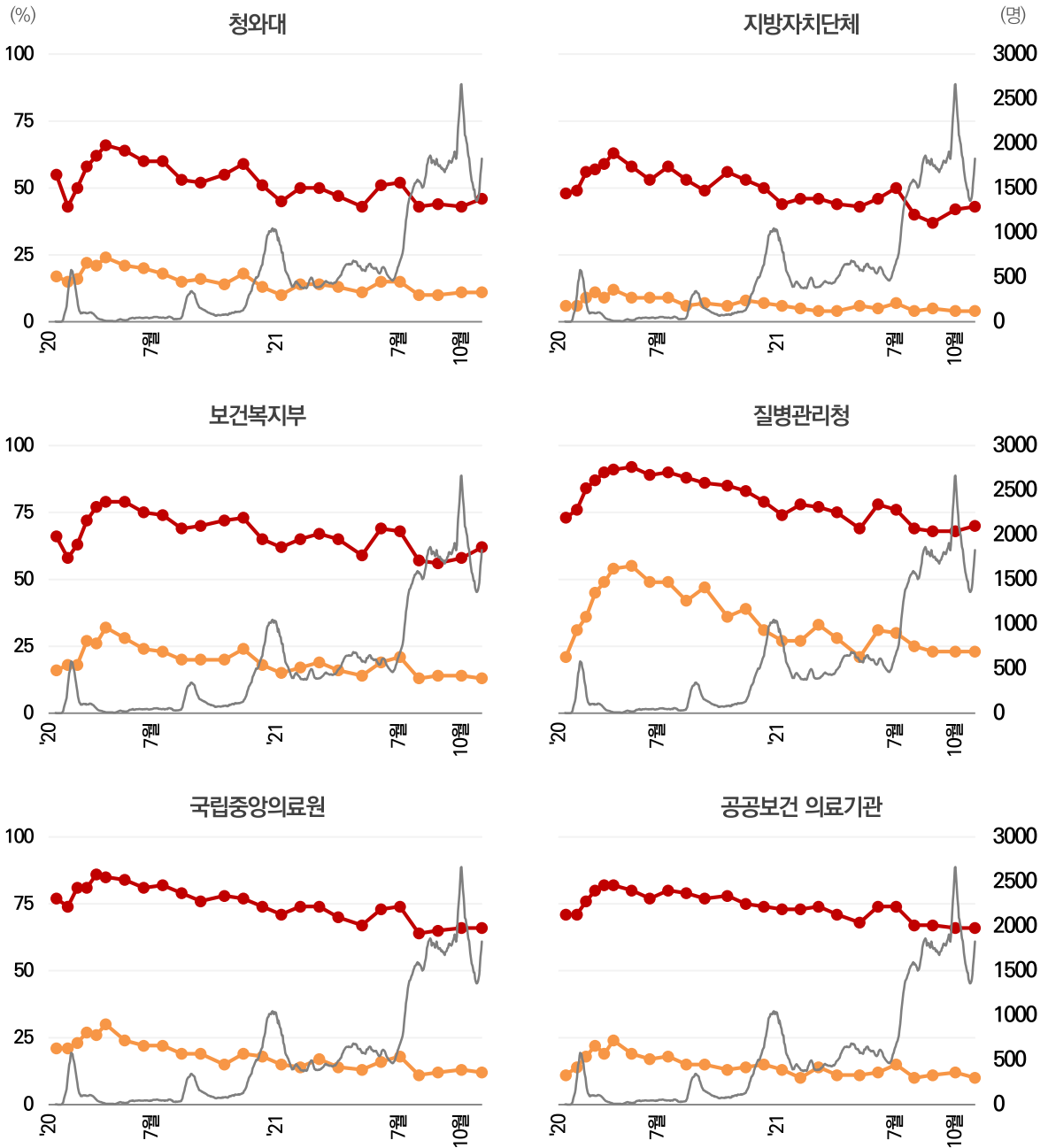
질문: 코로나19 대응을 하는 다음의 공적인 주체를 현재 어느 정도 신뢰하고 계십니까?

비고: 공적 주체 신뢰도 문항은 서울대학교 보건대학원 유명순 교수팀이 '신종코로나바이러스 감염증 국민인식 조사'를 위해 개발한 문항을 활용함
응답자 수: 각 조사별 1,000명

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

코로나19 관련 공적 주체 신뢰도 추이

—●— '매우 신뢰함' 응답(%)
—●— '매우+다소 신뢰함' 응답(%)
— 신규 확진자수(명, 직전 7일 평균)



질문: 코로나19 대응을 하는 다음의 공적인 주체를 현재 어느 정도 신뢰하고 계십니까?

비고: 공적 주체 신뢰도 문항은 서울대학교 보건대학원 유명순 교수팀이 '신종코로나바이러스 감염증 국민인식 조사'를 위해 개발한 문항을 활용함

응답자 수: 각 조사별 1,000명

조사기간: 2020년 2월부터 4월까지 1회, 이후부터는 4주 1회

7

코로나19 이후 일상생활 변화

외부활동을 자제했다는 응답, 지난 조사 대비 하락

외부활동을 자제했다는 응답은 지난 조사 대비 소폭 하락하였다. 외출을 매우 자제했다는 응답이 9월 5주차 대비 2%포인트(40%→38%) 하락하였고, 외식 자제(43%→40%), 모임·회식 취소 (50%→49%)도 하락하였다. 8월 넷째 주 조사 이후 외부활동을 자제 했다는 응답이 감소하고 있고, 단계적 일상 회복 단계에 들어섬에 따라 앞으로 외부활동 추이에 주목할 필요가 있어 보인다.

코로나19 이후 일상생활 변화 추이

(단위 : %)

| 차수 | 조사기간 | 외출 자제 | | 외식 자제 | | 다중이용시설 출입 자제 | | 모임, 회식 취소 | | 대중교통 이용 자제 | |
|-----|------------------|--------|------------|--------|------------|--------------|------------|-----------|------------|------------|------------|
| | | 매우 그렇다 | 매우+ 그런 편이다 | 매우 그렇다 | 매우+ 그런 편이다 | 매우 그렇다 | 매우+ 그런 편이다 | 매우 그렇다 | 매우+ 그런 편이다 | 매우 그렇다 | 매우+ 그런 편이다 |
| 2차 | 2월 28일 ~ 3월 2일 | 52 | 92 | 54 | 94 | 64 | 96 | 60 | 93 | 45 | 80 |
| 3차 | 3월 13일 ~ 3월 16일 | 50 | 92 | 55 | 93 | 62 | 95 | 61 | 93 | 45 | 78 |
| 4차 | 3월 27일 ~ 3월 30일 | 54 | 94 | 58 | 95 | 65 | 96 | 64 | 95 | 51 | 84 |
| 5차 | 4월 10일 ~ 4월 13일 | 51 | 95 | 53 | 94 | 64 | 97 | 62 | 95 | 48 | 84 |
| 6차 | 4월 24일 ~ 4월 27일 | 48 | 93 | 45 | 92 | 56 | 93 | 52 | 93 | 39 | 81 |
| 7차 | 5월 8일 ~ 5월 11일 | 38 | 92 | 41 | 93 | 53 | 95 | 50 | 89 | 39 | 76 |
| 8차 | 5월 22일 ~ 5월 25일 | 46 | 95 | 43 | 93 | 58 | 96 | 51 | 94 | 40 | 80 |
| 9차 | 6월 5일 ~ 6월 8일 | 34 | 91 | 36 | 89 | 52 | 94 | 45 | 90 | 35 | 76 |
| 10차 | 6월 19일 ~ 6월 22일 | 43 | 91 | 39 | 88 | 55 | 95 | 46 | 92 | 36 | 75 |
| 11차 | 7월 3일 ~ 7월 6일 | 29 | 92 | 30 | 89 | 45 | 92 | 37 | 89 | 31 | 71 |
| 12차 | 7월 17일 ~ 7월 20일 | 42 | 92 | 36 | 89 | 52 | 95 | 41 | 91 | 32 | 75 |
| 13차 | 7월 31일 ~ 8월 3일 | 31 | 89 | 29 | 88 | 41 | 90 | 35 | 86 | 29 | 68 |
| 14차 | 8월 14일 ~ 8월 17일 | 38 | 93 | 36 | 90 | 51 | 95 | 40 | 91 | 31 | 72 |
| 15차 | 8월 28일 ~ 8월 31일 | 50 | 95 | 49 | 94 | 58 | 96 | 55 | 95 | 40 | 79 |
| 16차 | 9월 11일 ~ 9월 14일 | 52 | 95 | 51 | 93 | 62 | 95 | 54 | 93 | 37 | 78 |
| 17차 | 9월 25일 ~ 9월 28일 | 52 | 94 | 48 | 93 | 60 | 96 | 53 | 94 | 38 | 76 |
| 18차 | 10월 16일~10월19일 | 44 | 94 | 43 | 92 | 56 | 95 | 47 | 94 | 34 | 77 |
| 19차 | 10월 30일~11월 2일 | 42 | 92 | 39 | 90 | 51 | 93 | 45 | 93 | 31 | 74 |
| 20차 | 11월 13일~11월 16일 | 42 | 92 | 39 | 90 | 53 | 95 | 46 | 93 | 34 | 72 |
| 21차 | 11월 27일~11월 30일 | 49 | 94 | 48 | 94 | 58 | 96 | 50 | 96 | 38 | 77 |
| 22차 | 12월 11일~12월 14일 | 50 | 94 | 52 | 95 | 59 | 97 | 58 | 96 | 37 | 79 |
| 23차 | 12월 24일~12월 28일 | 58 | 95 | 59 | 95 | 61 | 96 | 65 | 96 | 45 | 79 |
| 24차 | 1월 8일 ~ 1월 11일 | 58 | 97 | 60 | 97 | 63 | 97 | 66 | 97 | 49 | 82 |
| 26차 | 2월 5일 ~ 2월 8일 | 54 | 96 | 59 | 96 | 58 | 96 | 62 | 97 | 40 | 79 |
| 28차 | 3월 5일 ~ 3월 8일 | 48 | 94 | 52 | 94 | 57 | 95 | 59 | 95 | 36 | 73 |
| 30차 | 4월 2일 ~ 4월 5일 | 45 | 94 | 48 | 95 | 56 | 96 | 56 | 95 | 35 | 74 |
| 32차 | 5월 7일 ~ 5월 10일 | 44 | 93 | 47 | 93 | 52 | 95 | 51 | 93 | 30 | 70 |
| 34차 | 6월 4일 ~ 6월 7일 | 36 | 92 | 39 | 90 | 50 | 94 | 50 | 94 | 29 | 70 |
| 36차 | 7월 2일 ~ 7월 7일 | 39 | 92 | 41 | 90 | 49 | 95 | 47 | 95 | 33 | 72 |
| 38차 | 7월 30일 ~ 8월 2일 | 43 | 94 | 47 | 95 | 53 | 94 | 55 | 96 | 35 | 77 |
| 40차 | 8월 26일 ~ 8월 30일 | 51 | 94 | 55 | 93 | 59 | 94 | 61 | 94 | 36 | 70 |
| 42차 | 10월 1일 ~ 10월 5일 | 40 | 93 | 43 | 91 | 49 | 93 | 50 | 94 | 34 | 71 |
| 44차 | 10월 29일 ~ 11월 1일 | 38 | 93 | 40 | 91 | 49 | 94 | 49 | 95 | 26 | 71 |

질문: 코로나19 발생 이전과 비교했을 때, 일상생활에 변화가 있습니까? 다음 각 항목에 답변해 주세요

응답자 수: 각 조사별 1,000명

코로나19 이후 일상생활 변화 추이

(단위 : %)

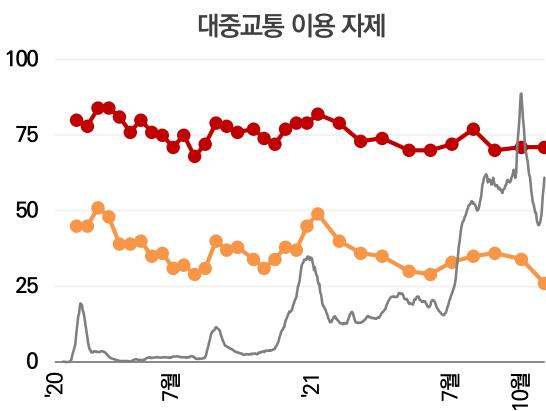
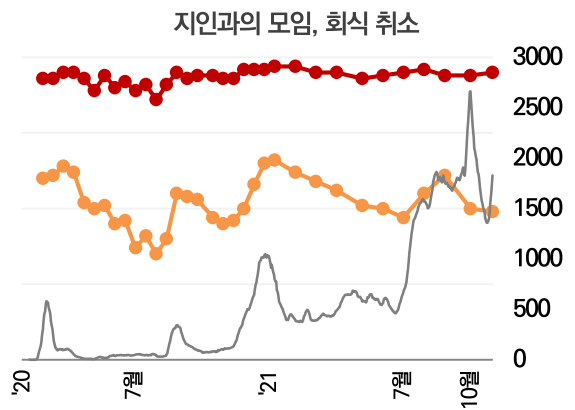
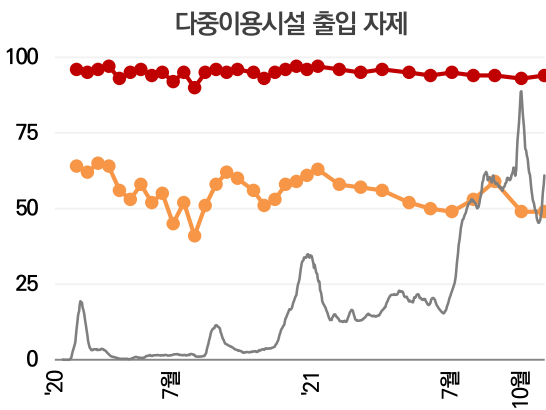
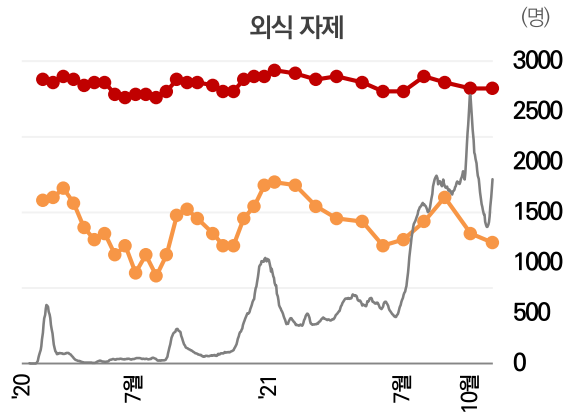
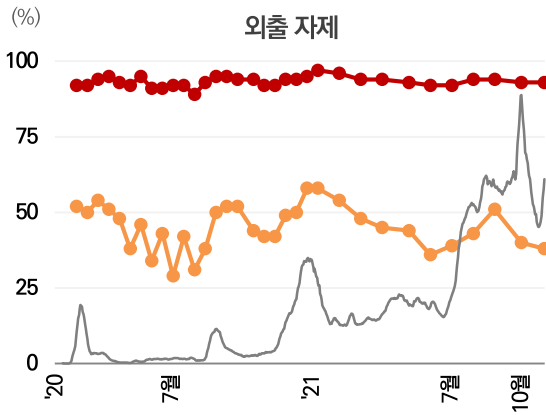
| 차수 | 조사기간 | 음식 주문배달 늘림 | | 홈쇼핑, 인터넷쇼핑 늘림 | | 근무시간 조정 | | 생필품 대량 구매 | | 병·의원 방문 연기/취소 | | 실내에서 마스크 착용 | |
|-----|------------------|---------------|------------------|------------------|------------------|-----------|------------------|-----------|------------------|------------------|------------------|----------------|------------------|
| | | 매우 그렇다 | 매우+ 그런 편이다 | 매우 그렇다 | 매우+ 그런 편이다 | 매우 그렇다 | 매우+ 그런 편이다 | 매우 그렇다 | 매우+ 그런 편이다 | 매우 그렇다 | 매우+ 그런 편이다 | 매우 그렇다 | 매우+ 그런 편이다 |
| | | 2차 | 2월 28일 ~ 3월 2일 | 16 | 51 | 20 | 64 | 15 | 45 | 11 | 35 | - | - |
| 3차 | 3월 13일 ~ 3월 16일 | 21 | 55 | 26 | 69 | 16 | 43 | 14 | 38 | 19 | 55 | - | - |
| 4차 | 3월 27일 ~ 3월 30일 | 22 | 60 | 28 | 70 | 18 | 53 | 9 | 31 | 22 | 56 | - | - |
| 5차 | 4월 10일 ~ 4월 13일 | 23 | 63 | 29 | 75 | 21 | 59 | 11 | 35 | 20 | 60 | - | - |
| 6차 | 4월 24일 ~ 4월 27일 | 18 | 59 | 21 | 68 | 13 | 50 | 8 | 35 | 16 | 56 | - | - |
| 7차 | 5월 8일 ~ 5월 11일 | 21 | 63 | 24 | 73 | 14 | 46 | 9 | 38 | 15 | 51 | - | - |
| 8차 | 5월 22일 ~ 5월 25일 | 18 | 62 | 23 | 75 | 14 | 53 | 10 | 37 | 16 | 56 | - | - |
| 9차 | 6월 5일 ~ 6월 8일 | 21 | 58 | 24 | 70 | 11 | 40 | 8 | 33 | 13 | 44 | - | - |
| 10차 | 6월 19일 ~ 6월 22일 | 20 | 58 | 24 | 72 | 12 | 45 | 8 | 34 | 14 | 50 | - | - |
| 11차 | 7월 3일 ~ 7월 6일 | 21 | 60 | 21 | 73 | 9 | 40 | 9 | 36 | 10 | 42 | - | - |
| 12차 | 7월 17일 ~ 7월 20일 | 23 | 65 | 26 | 76 | 12 | 48 | 11 | 40 | 13 | 53 | - | - |
| 13차 | 7월 31일 ~ 8월 3일 | 17 | 56 | 22 | 69 | 8 | 39 | 7 | 33 | 8 | 39 | - | - |
| 14차 | 8월 14일 ~ 8월 17일 | 24 | 61 | 25 | 75 | 10 | 45 | 9 | 36 | 11 | 47 | - | - |
| 15차 | 8월 28일 ~ 8월 31일 | 26 | 70 | 30 | 80 | 14 | 53 | 11 | 40 | 16 | 52 | 39 | 82 |
| 16차 | 9월 11일 ~ 9월 14일 | 26 | 68 | 27 | 77 | 13 | 50 | 11 | 39 | 14 | 51 | 35 | 77 |
| 17차 | 9월 25일 ~ 9월 28일 | 28 | 68 | 31 | 77 | 15 | 48 | 12 | 41 | 16 | 52 | 35 | 75 |
| 18차 | 10월 16일~10월19일 | 26 | 68 | 29 | 77 | 13 | 52 | 10 | 38 | 14 | 54 | 35 | 77 |
| 19차 | 10월 30일~11월 2일 | 22 | 68 | 27 | 76 | 13 | 49 | 10 | 41 | 12 | 51 | 33 | 77 |
| 20차 | 11월 13일~11월 16일 | 28 | 68 | 32 | 78 | 14 | 47 | 12 | 39 | 12 | 48 | 37 | 80 |
| 21차 | 11월 27일~11월 30일 | 28 | 70 | 30 | 78 | 14 | 53 | 11 | 40 | 14 | 53 | 41 | 82 |
| 22차 | 12월 11일~12월 14일 | 27 | 69 | 30 | 79 | 13 | 49 | 11 | 40 | 14 | 55 | 39 | 80 |
| 23차 | 12월 24일~12월 28일 | 30 | 71 | 32 | 80 | 18 | 55 | 13 | 38 | 18 | 54 | 40 | 81 |
| 24차 | 1월 8일 ~ 1월 11일 | 34 | 72 | 38 | 82 | 20 | 57 | 16 | 44 | 19 | 59 | 41 | 81 |
| 26차 | 2월 5일 ~ 2월 8일 | 31 | 69 | 33 | 82 | 18 | 55 | 14 | 45 | 17 | 58 | 36 | 78 |
| 28차 | 3월 5일 ~ 3월 8일 | 32 | 70 | 33 | 79 | 18 | 54 | 15 | 42 | 17 | 56 | 39 | 79 |
| 30차 | 4월 2일 ~ 4월 5일 | 30 | 73 | 30 | 81 | 16 | 57 | 13 | 42 | 14 | 53 | 32 | 75 |
| 32차 | 5월 7일 ~ 5월 10일 | 33 | 72 | 32 | 81 | 15 | 55 | 11 | 44 | 14 | 49 | 37 | 78 |
| 34차 | 6월 4일 ~ 6월 7일 | 30 | 69 | 30 | 77 | 16 | 56 | 12 | 38 | 14 | 46 | 39 | 78 |
| 36차 | 7월 2일 ~ 7월 7일 | 30 | 73 | 33 | 79 | 16 | 54 | 13 | 45 | 12 | 48 | 44 | 83 |
| 38차 | 7월 30일 ~ 8월 2일 | 32 | 74 | 32 | 80 | 15 | 55 | 14 | 45 | 15 | 52 | 45 | 85 |
| 40차 | 8월 26일 ~ 8월 30일 | 41 | 77 | 41 | 83 | 20 | 58 | 18 | 47 | 15 | 48 | 48 | 82 |
| 42차 | 10월 1일 ~ 10월 5일 | 29 | 71 | 28 | 78 | 13 | 52 | 11 | 42 | 12 | 46 | 38 | 79 |
| 44차 | 10월 29일 ~ 11월 1일 | 30 | 73 | 29 | 79 | 13 | 53 | 11 | 43 | 11 | 44 | 45 | 81 |

질문: 코로나19 발생 이전과 비교했을 때, 일상생활에 변화가 있습니까? 다음 각 항목에 답변해 주세요

응답자 수: 각 조사별 1,000명

코로나19 이후 일상생활 변화 추이

—●— '매우 그렇다' 응답(%)
—●— '매우 그렇다+그런 편이다' 응답(%)
— 신규 확진자수(명, 직전 7일 평균)



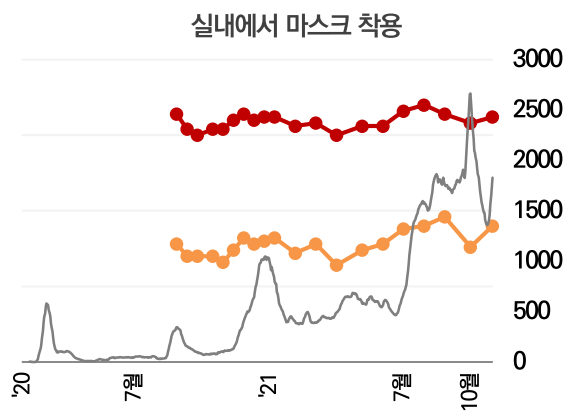
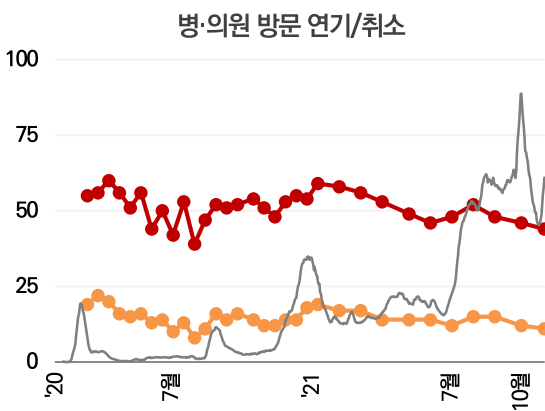
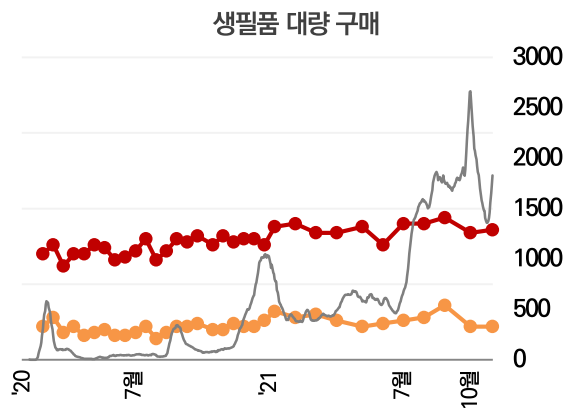
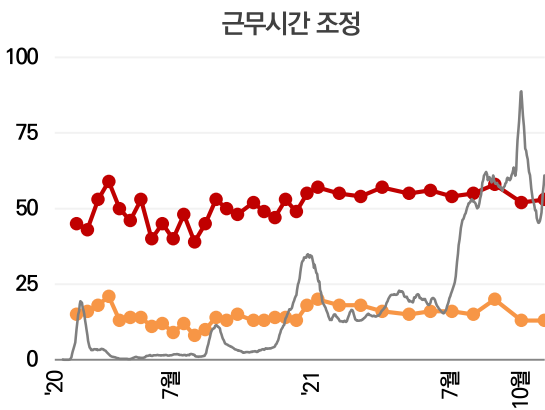
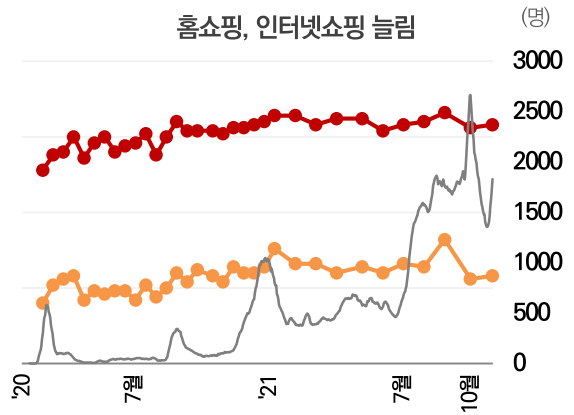
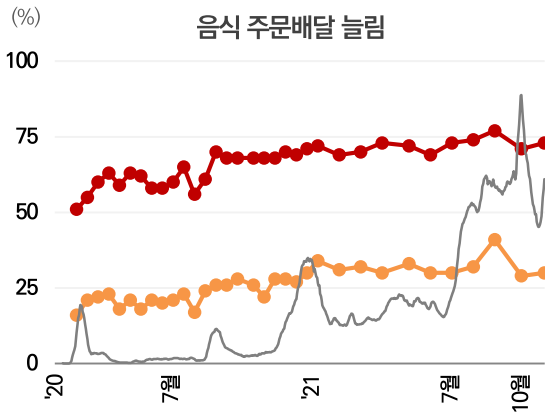
질문: 코로나19 발생 이전과 비교했을 때, 일상생활에 변화가 있습니까? 다음 각 항목에 답변해 주세요

응답자 수: 각 조사별 1,000명

조사기간: 2020년은 격주 1회, 2021년부터는 4주 1회

코로나19 이후 일상생활 변화 추이

—●— '매우 그렇다' 응답(%)
—●— '매우 그렇다+그런 편이다' 응답(%)
— 신규 확진자수(명, 직전 7일 평균)



질문: 코로나19 발생 이전과 비교했을 때, 일상생활에 변화가 있습니까? 다음 각 항목에 답변해 주세요

응답자 수: 각 조사별 1,000명

조사기간: 2020년은 격주 1회, 2021년부터는 4주 1회

8

주요 다중이용시설에서의 마스크 착용 행태

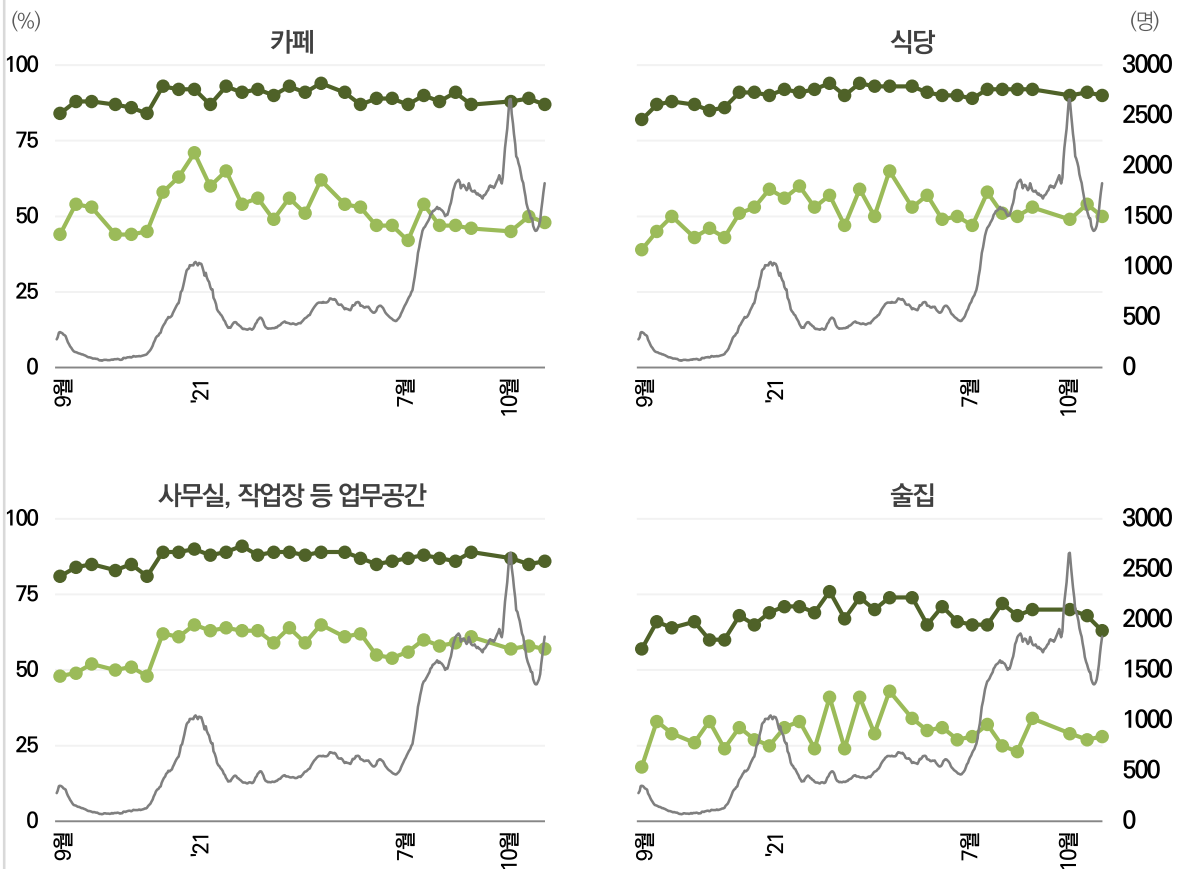
술집에서 마스크를 착용했다는 응답 63%
카페(87%), 식당(90%), 업무공간(86%)에 비해 현저히 낮아

카페, 식당, 업무공간에서 마스크를 착용했다는 응답은 첫 조사를 시작한 작년 8월 넷째 주 이후 큰 변동폭 없이 80~90% 대를 유지했다. 이번 조사에서 마스크를 항상 착용했다는 응답은 2주 전 대비 소폭 하락하였다(카페 50%→48%, 식당 54%→50%, 업무공간 58%→57%). 술집에서 항상 마스크를 착용했다는 응답은 지난 조사 대비 1%포인트 상승한 28%이나(27%→28%) 여전히 카페, 식당, 업무공간에 비해 낮은 수치를 기록했다.

카페, 식당 등 주요 다중이용시설에서 마스크를 항상 착용했다는 응답은 50% 이상
 술집에서 마스크를 항상 착용했다는 응답은 28%에 그쳐

(단위 : %)

- '항상 착용' 응답(%)
- '항상 착용+착용한 편' 응답(%)
- 신규 확진자 수(명, 직전 7일 평균)



질문: 각각의 장소에서 마스크를 착용하십니까?
 응답자 수: 각 장소에 직전 1주일 간 방문경험 있다고 응답한 사람

조사개요

| 구분 | 내용 |
|----------|---|
| 모집단 | • 전국의 만18세 이상 남녀 |
| 표집틀 | • 한국리서치 마스터 샘플(21년 9월 기준 약 64만여 명) |
| 표집방법 | • 지역별, 성별, 연령별 비례할당추출 |
| 표본크기 | • 1,000명 |
| 표본오차 | • 무작위 추출을 전제할 경우, 95% 신뢰 수준에서 최대 허용 표집오차는 $\pm 3.1\%p$ |
| 조사방법 | • 웹조사(휴대전화 문자와 이메일을 통해 url 발송) |
| 가중치 부여방식 | • 지역별, 성별, 연령별 가중치 부여(셀가중) (2021년 9월 행정안전부 발표 주민등록 인구 기준) |
| 응답율 | • 조사요청 7,906명, 조사참여 1,339명, 조사완료 1,000명 (요청대비 12.6%, 참여대비 74.7%) |
| 조사일시 | • 2021년 10월 29일 ~ 11월 1일 |
| 조사기관 | • (주)한국리서치(대표이사 노익상) |

한국리서치 주간리포트

여론속의

여輿論論

HankookResearch

