

한국리서치 주간리포트(제111-2호)

# 여론속의 여輿론論

기획: 코로나19 23차 인식조사  
(12월 4주차)

2021. 01. 06.

담당자 이소연 사원

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.
- 정기지표-기획조사 등으로 구성합니다.
- 정기지표는 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 돋고자 합니다.
- 궁금하신 사항은 아래 에디터들에게 문의하여 주십시오.

## **운영책임**

## **정한울 전문위원**

전화 | 02-3014-1057  
e-mail | [hw.jeong@hrc.co.kr](mailto:hw.jeong@hrc.co.kr)

## **조사실무**

## **이동한 차장**

전화 | 02-3014-1060  
e-mail | [dhlee@hrc.co.kr](mailto:dhlee@hrc.co.kr)

## **이소연 사원**

전화 | 02-3014-1062  
e-mail | [lee.sy@hrc.co.kr](mailto:lee.sy@hrc.co.kr)

## 일러두기

---

- 본 리포트의 데이터는 소수점 첫째 자리에서 반올림하여 정수로 표기하였으므로, 보고서 상에 표기된 값의 합이 100%가 되지 않을 수 있습니다.
- 복수응답 문항의 빈도는 그 합이 100%를 초과할 수 있습니다.
- 응답 사례 수가 적은 경우 해석에 유의하여 주십시오.

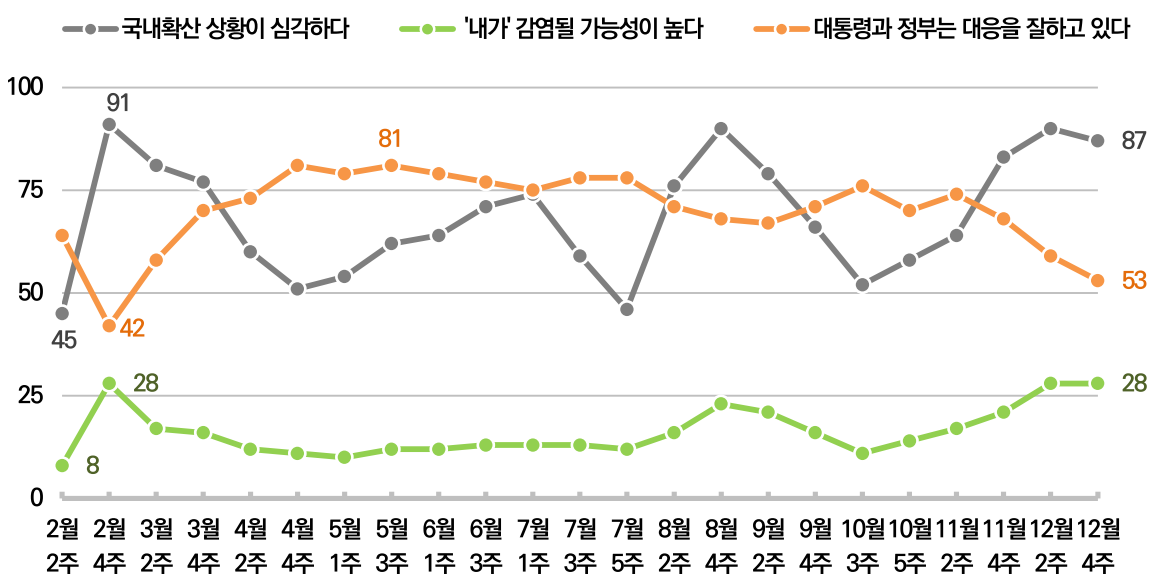
# 1 코로나19 상황 인식

## 국내 확산 상황 심각하다 87%, 12월 둘째 주 대비 3%포인트 하락 대통령과 정부가 대응 잘하고 있다 53%, 지난 조사 대비 6%포인트 하락

최근 코로나19 확진자 수가 1,000명 대를 유지하면서 국내 코로나19 확산 상황이 심각하다는 응답은 87%로 조사되었다. 2주 전 대비 3%포인트 하락했으나 여전히 높은 수치로, 코로나19 1·2차 대유행 직후와 유사한 수준이다. ‘내가 코로나19에 감염될 가능성이 높다’는 응답은 2주 전과 동일한 28%였고, 대통령과 정부가 코로나19 대응을 잘 하고 있다는 응답은 53%로 2주 전보다 6%포인트 하락했다. 대통령과 정부가 대응을 잘 하고 있다는 응답은 확진자 500명 대를 돌파했던 11월 넷째 주 이후 시작으로 감소하는 추세로, 1차 대유행 직후였던 2월 넷째 주(42%) 이후 가장 낮았다.

국내 확산 상황 심각성과 감염 가능성, 코로나19 1·2차 대유행 직후와 유사한 높은 수준을 유지  
대통령과 정부 대응 잘한다는 응답 53%, 2주 전 대비 6%포인트 하락

(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?

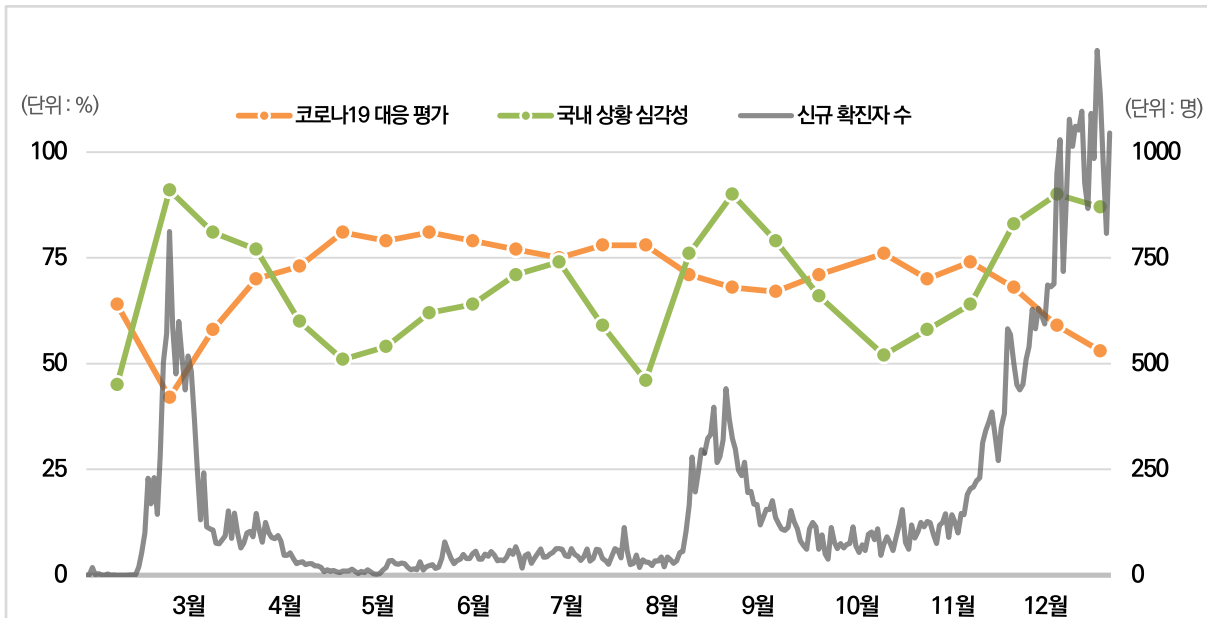
비고: ‘매우 긍정(매우 그렇다)+긍정(그런 편이다)’ 만 제시

감염 가능성 문항은 서울대학교 보건대학원 유명순 교수팀 ‘신종코로나바이러스 감염증 국민인식 조사’ 문항을 활용함

응답자수: 각 조사별 1,000명

조사기간: 2020년 2월 둘째 주 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?

비고: '매우 긍정(매우 그렇다) + 긍정(그런 편이다)' 만 제시

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

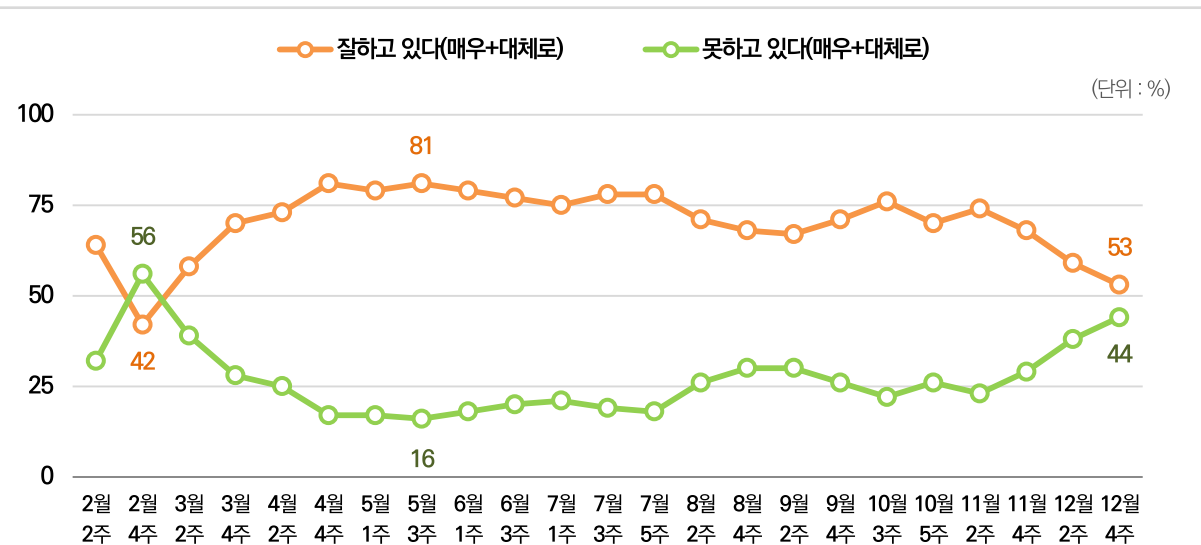
우리나라 일별 확진자수는 통계청 코로나19 일별 발생현황([https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&tblId=DT\\_COVID19\\_005\\_D](https://kosis.kr/statHtml/statHtml.do?orgId=101&tblId=DT_COVID19_005_D))을 활용

응답자수: 각 조사별 1,000명

조사기간: 2020년 2월 둘째주 이후 격주 1회

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

## 정부 코로나19 대응평가 주01



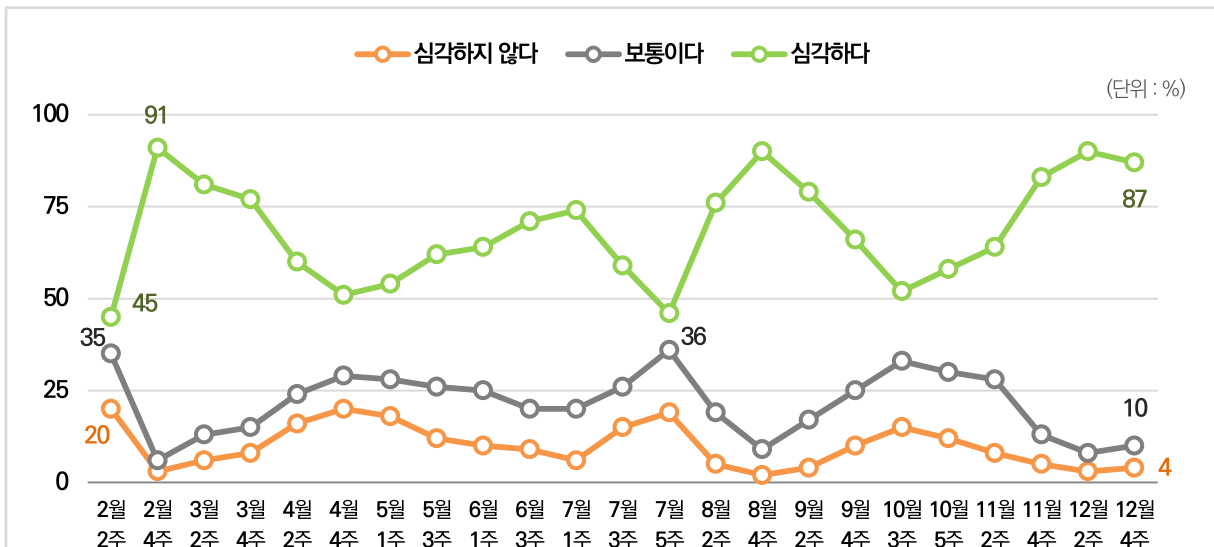
차수	조사기간	매우 잘하고 있다	대체로 잘하고 있다	잘하고 있다 (매우+대체로)	대체로 못하고 있다	매우 못하고 있다	못하고 있다 (매우+대체로)	모르겠다	계
1차	2월 11일 ~ 2월 13일	19	45	64	20	13	32	4	100
2차	2월 28일 ~ 3월 2일	14	28	42	23	33	56	2	100
3차	3월 13일 ~ 3월 16일	21	37	58	23	16	39	3	100
4차	3월 27일 ~ 3월 30일	30	39	70	16	11	28	3	100
5차	4월 10일 ~ 4월 13일	35	38	73	17	9	25	2	100
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 ~ 10월 19일	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

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 주이



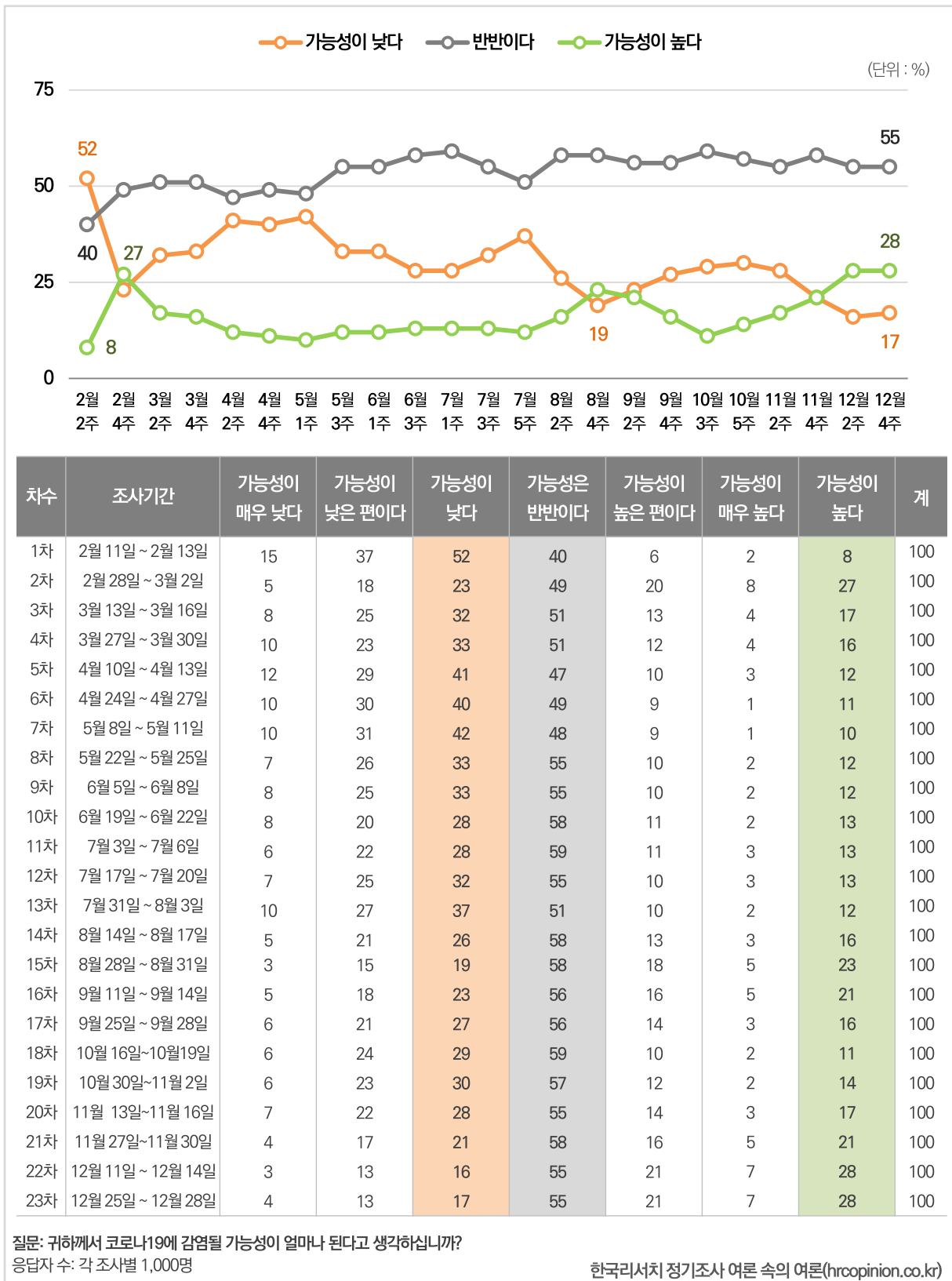
차수	조사기간	전혀 심각하지 않다	심각하지 않은 편이다	심각하지 않다	보통이다	심각한 편이다	매우 심각하다	심각하다	계
1차	2월 11일 ~ 2월 13일	2	19	20	35	39	6	45	100
2차	2월 28일 ~ 3월 2일	1	3	3	6	44	46	91	100
3차	3월 13일 ~ 3월 16일	1	5	6	13	60	21	81	100
4차	3월 27일 ~ 3월 30일	1	7	8	15	53	24	77	100
5차	4월 10일 ~ 4월 13일	2	14	16	24	48	12	60	100
6차	4월 24일 ~ 4월 27일	3	17	20	29	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

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



## 2 사회적 거리두기 3단계 격상 인식

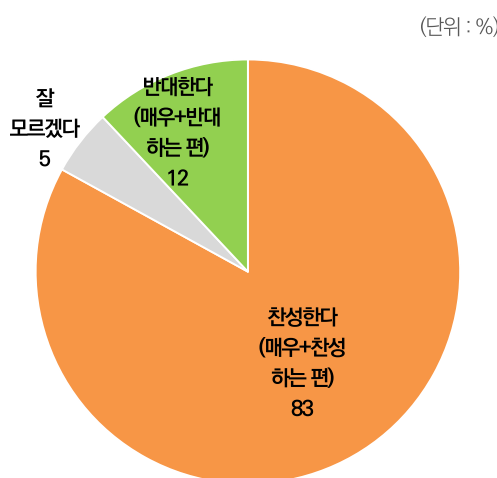
**사회적 거리두기 3단계 격상에 찬성한다는 응답 83%**

**코로나19 국내 확산 수준을 심각하게 인식할수록 격상에 찬성한다는 응답 높아**

중앙재난안전대책본부는 27일 정세균 국무총리 주재 회의를 열고 내년 1월 3일까지는 수도권의 사회적 거리두기를 현 수준으로 유지하기로 결정했다. 정세균 국무총리는 코로나19 방역과 관련해 "이미 우리가 이행하고 있는 특별대책에는 거리두기 3단계보다 더 강한 방역조치가 포함돼 있다"며 사회적 거리두기 3단계 격상에 신중한 입장을 밝혔다.

하지만 전국의 코로나19 확진자 수가 1,000명 대를 유지하면서 사회적 거리두기 3단계 격상이 필요하다는 의견이 우세한 상황이다. 12월 24일 ~ 28일 진행된 이번 조사에서 사회적 거리두기 3단계 격상에 찬성하는 응답은 83%, 반대하는 응답은 12%였다. 국내 확산이 심각하다는 응답이 87%로 지난 조사에 이어 높은 수준을 유지함에 따라 사회적 거리두기 강화 필요성도 함께 증가하는 것으로 보인다. 특히 코로나19 국내 확산 수준을 심각하게 인식할수록 사회적 거리두기 3단계 격상에 찬성하는 의견 또한 높았다.

사회적 거리두기 3단계 격상 찬성 83%

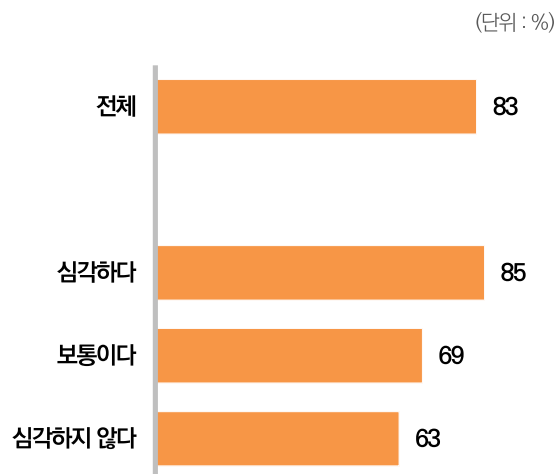


질문: 사회적 거리두기 3단계 격상에 어떤 의견이십니까?

응답자수: 1,000명

조사기간: 2020. 12. 24 ~ 28

국내 확산 수준 심각하게 인식할수록 격상에 찬성



질문: 사회적 거리두기 3단계 격상에 어떤 의견이십니까?

응답자수: 국내 확산 수준 심각하다 867명, 보통이다 96명,

심각하지 않다 37명

조사기간: 2020. 12. 24 ~ 28

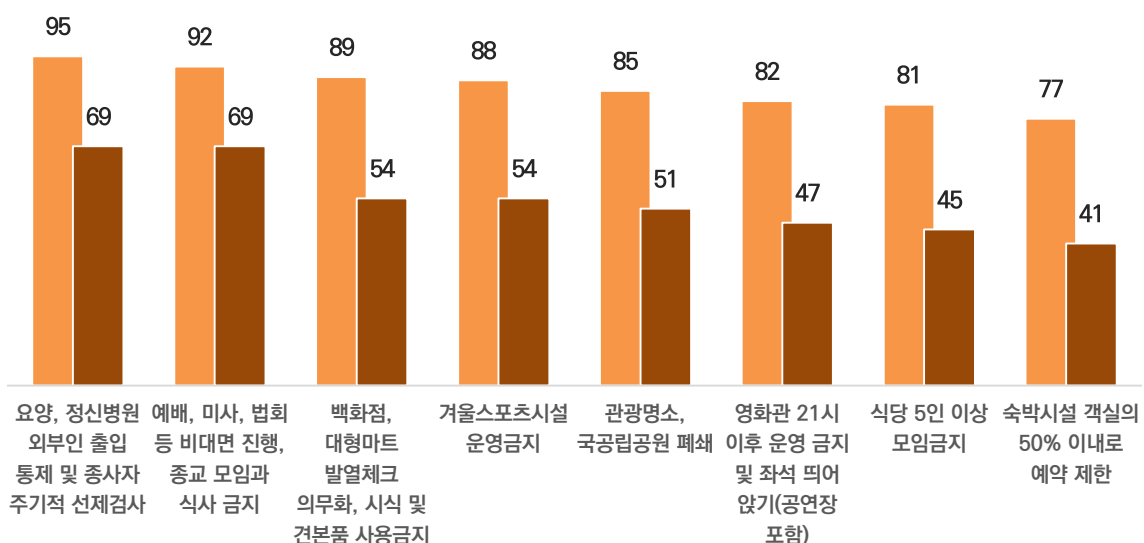
## 코로나19 특별방역 강화조치 효과성

방역당국은 연말 연시 코로나19 확산을 예방하기 위해 12월 24일 0시부터 내년 1월 3일 자정까지 특별방역 강화조치를 시행한다고 발표했다. 요양·정신병원, 종교시설, 대형마트, 스포츠 시설 등을 포함한 다중이용시설에 대한 강도 높은 제한조치가 이루어진다. 이러한 특별방역 강화조치가 코로나19 확산을 막는 데 어느 정도 도움이 될 것인지 물은 결과, 8개 주요 제한조치 모두 도움이 된다는 응답이 70% 이상으로 높았다. 특히 요양·정신병원 출입 통제 및 종사자의 주기적인 선제검사가 확산을 막는데 도움이 된다는 응답이 95%로 가장 높았고, 종교행사 및 모임금지(92%), 백화점·대형마트 발열체크 의무화, 시식 및 견본품 사용금지(89%), 겨울스포츠시설 운영금지(88%) 등이 높은 편에 속했다. 사회적 거리두기 격상과 방역 강화조치를 통해 더 이상 코로나19가 확산되지 않기를 바라는 바람이 반영된 듯하다.

### 코로나19 특별방역 강화조치, 코로나19 확산을 막는데 도움이 된다는 의견 우세

■ 도움이 된다(어느 정도+큰) ■ 큰 도움이 된다

(단위 : %)



질문 : 12월 24일 0시부터 내년 1월 3일 자정까지 시행되는 코로나19 특별방역 강화조치가 코로나19 확산을 막는 데 어느 정도 도움이 될 것이라고 생각하십니까?

비고: 도움이 된다(어느 정도+큰 도움), 종합응답

응답자 수: 1,000명

조사기간: 2020. 12. 24 ~ 28

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

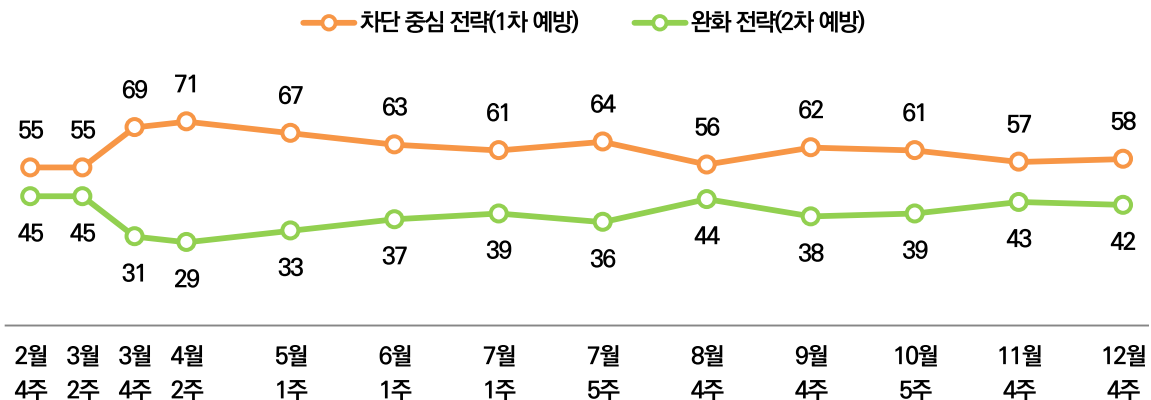
### 3 코로나19 방역 전략

#### 차단 중심 전략으로 가야 한다 58%, 완화 전략으로 가야 한다 42%

코로나19 방역 전략에 대한 인식은 한 달 전 조사와 큰 차이가 없는 것으로 나타났다(차단 중심 전략 57%→58%, 완화 전략 43%→42%). 확진자 1,000대를 유지하는 3차 대유행 상황에서 확진자 조기발견과 접촉자 격리 등 적극적인 차단 전략을 선호하는 응답이 여전히 과반을 넘어, 적극적인 방역에 대한 요구가 우세하다.

사회적 거리두기 3단계 격상에 찬성하는 응답자는 차단 중심 전략으로 가야한다는 응답이 높았고(60%), 반대하는 응답자는 완화 전략으로 가야한다는 응답이 높았다(56%). 격상에 찬성하는 응답자의 경우 강도높은 사회적 거리두기를 시행해 신규 확진자 수 증가를 막고자 하는 의도가 담긴 것으로 해석된다.

확진자 조기발견 등 차단 중심 전략으로 가야 한다 58%, 확산 자연 등 완화 전략으로 가야 한다 42%  
(단위 : %)



Base=전체	사례수	차단 중심 전략으로 가야 한다	완화 전략으로 가야 한다	계
전체	(1,000)	58	42	100
<b>사회적 거리두기 3단계 격상 입장</b>				
찬성한다	(831)	60	40	100
반대한다	(115)	44	56	100
잘 모르겠다	(54)	54	46	100

질문: 코로나19 방역과 관련해, 다음 중 어느 주장에 더 공감하십니까?

조사기간: 2월 4주 ~ 4월 2주까지는 2주 1회, 4월 2주 이후부터는 4주 1회

한국리서치 정기조사 여론(hrcopinion.co.kr)

## 4. 코로나19 방역 vs 경제회복·활성화

### 코로나19 방역이 우선이다 86%

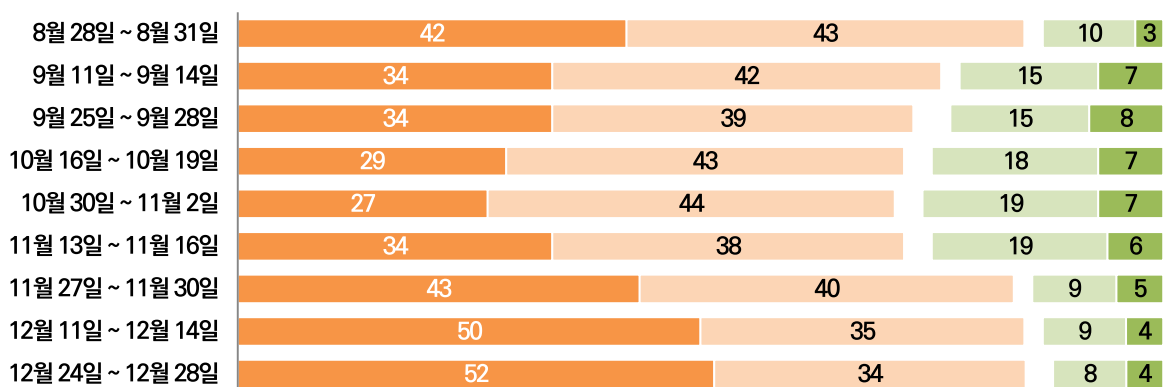
2주 전 조사에 이어, 이번 조사에서도 코로나19 방역이 경제회복·활성화보다 우선이라는 응답이 높았다. 방역이 더 우선이라는 응답이 86%(방역을 훨씬 더 우선 52%, 좀 더 우선 34%)로 경제회복·활성화가 우선이라는 응답(12%)보다 높았다. 3차 대유행 이후 방역을 우선해야 한다는 응답이 증가했고, 방역이 훨씬 더 우선이라는 응답도 상승세를 보였다. 이번 조사에서 방역을 훨씬 더 우선해야 한다는 응답이 52%로 방역 중요성에 힘이 실렸다.

사회적 거리두기 3단계 격상에 찬성하는 응답자는 방역이 우선이라는 응답이 높았고(90%), 반대하는 응답자는 경제회복·활성화가 우선이라는 응답이 높았다(36%). 격상에 찬성하는 응답자는 방역을 우선하여 급증하는 코로나19 확진자 수를 낮추고자 하는 것으로 보인다.

#### 코로나19 방역이 경제회복·활성화보다 우선이다 86%

(단위 : %)

- 방역을 훨씬 더 우선
- 경제회복·활성화 좀 더 우선
- 방역을 좀 더 우선
- 경제회복·활성화 훨씬 더 우선



Base=전체	사례수	방역우선	경제회복·활성화우선	모르겠다	계
전체	(1,000)	86	12	3	100
<b>사회적 거리두기 3단계 격상 입장</b>					
찬성한다	(831)	90	9	2	100
반대한다	(115)	61	36	3	100
잘 모르겠다	(54)	67	14	18	100

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

표본 수 : 각 조사별 1,000명

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

## 5 코로나19가 경제에 미치는 영향

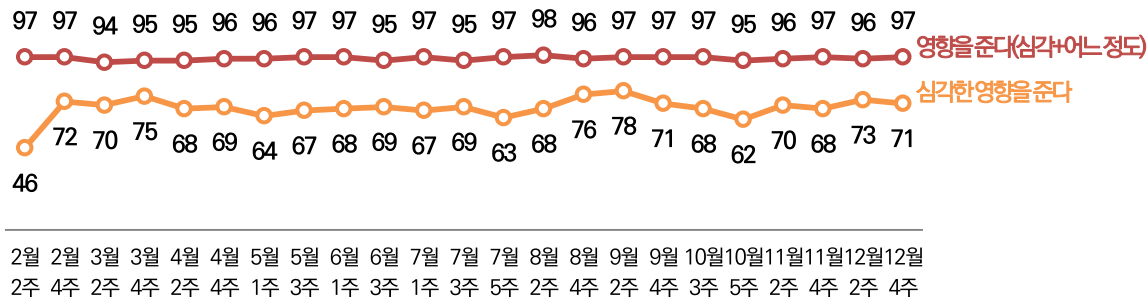
### 우리나라 경제 영향 심각 71%, 2주 전 대비 2%포인트 하락 가정 경제 영향 심각 38%, 2주 전과 동일

신규 확진자가 1,000명을 넘어서는 상황에서 코로나19가 우리나라 경제에 심각한 영향을 준다는 응답이 71%로, 2주 전 대비 2%포인트 감소하였다.

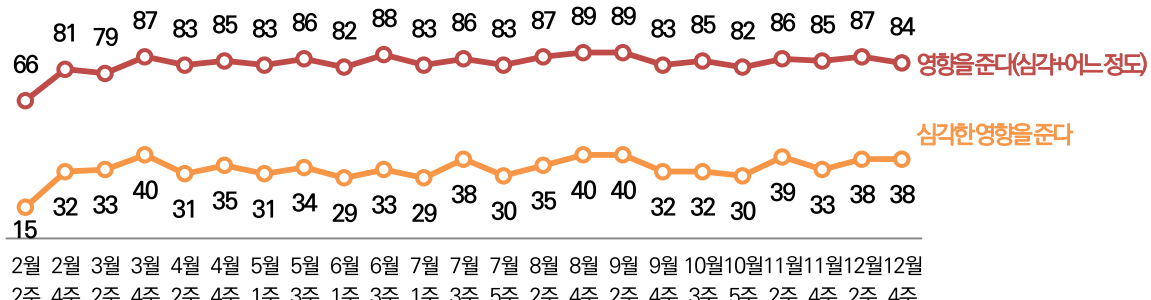
코로나19가 나의 가정경제에 심각한 영향을 준다는 응답은 2주 전과 동일한 수치이다. 이번 조사에서 영향을 준다(심각+어느정도)는 응답은 84%로, 지난 조사 대비 3%포인트 하락하였으나 3월 4째 주 이후 80%대를 유지하고 있다. 3차 대유행을 시작으로 지난 조사에 이어 우리나라와 가정경제의 심각성이 1차, 2차 대유행 때와 유사한 수준을 보이고 있어 앞으로의 추이를 살필 필요가 있다.

#### “우리나라 경제에 심각한 영향을 준다” 71%

(단위 : %)



#### “나의 가정경제에 심각한 영향을 준다” 38%



질문: 코로나19가 우리나라와 가정경제에 미치는 영향은 어떠하다고 생각하십니까?

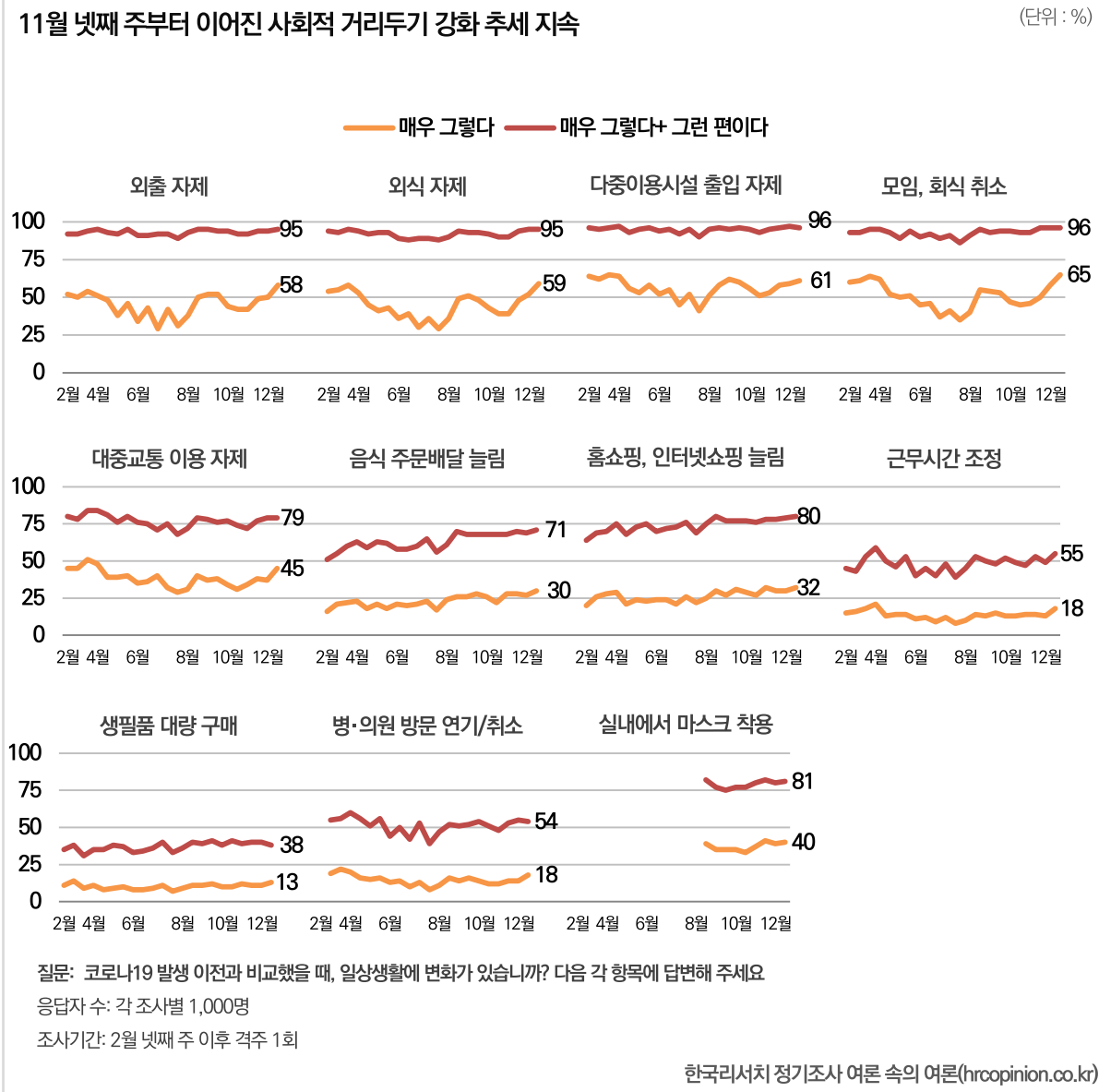
응답자 수: 각 조사별 1,000명

조사기간: 2월 둘째 주 이후 격주 1회

## 6 코로나19 이후 일상생활 변화

### 외부활동을 자제했다는 응답은 2주 전에 비해 증가

12월 24일 자정부터 코로나19 특별방역 강화조치 시행으로 외부활동을 자제했다는 응답은 계속해서 높은 수준을 유지하였다. 외출을 매우 자제(50%→58%), 외식 매우 자제(52%→59%), 모임·회식 취소(58%→65%), 대중교통 이용 매우 자제(37%→45%)등 거리두기 강도가 강화된 모습이다.



## 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 ~ 10월 19일	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

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

응답자 수: 각 조사별 1,000명

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

## 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 ~ 10월 19일	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

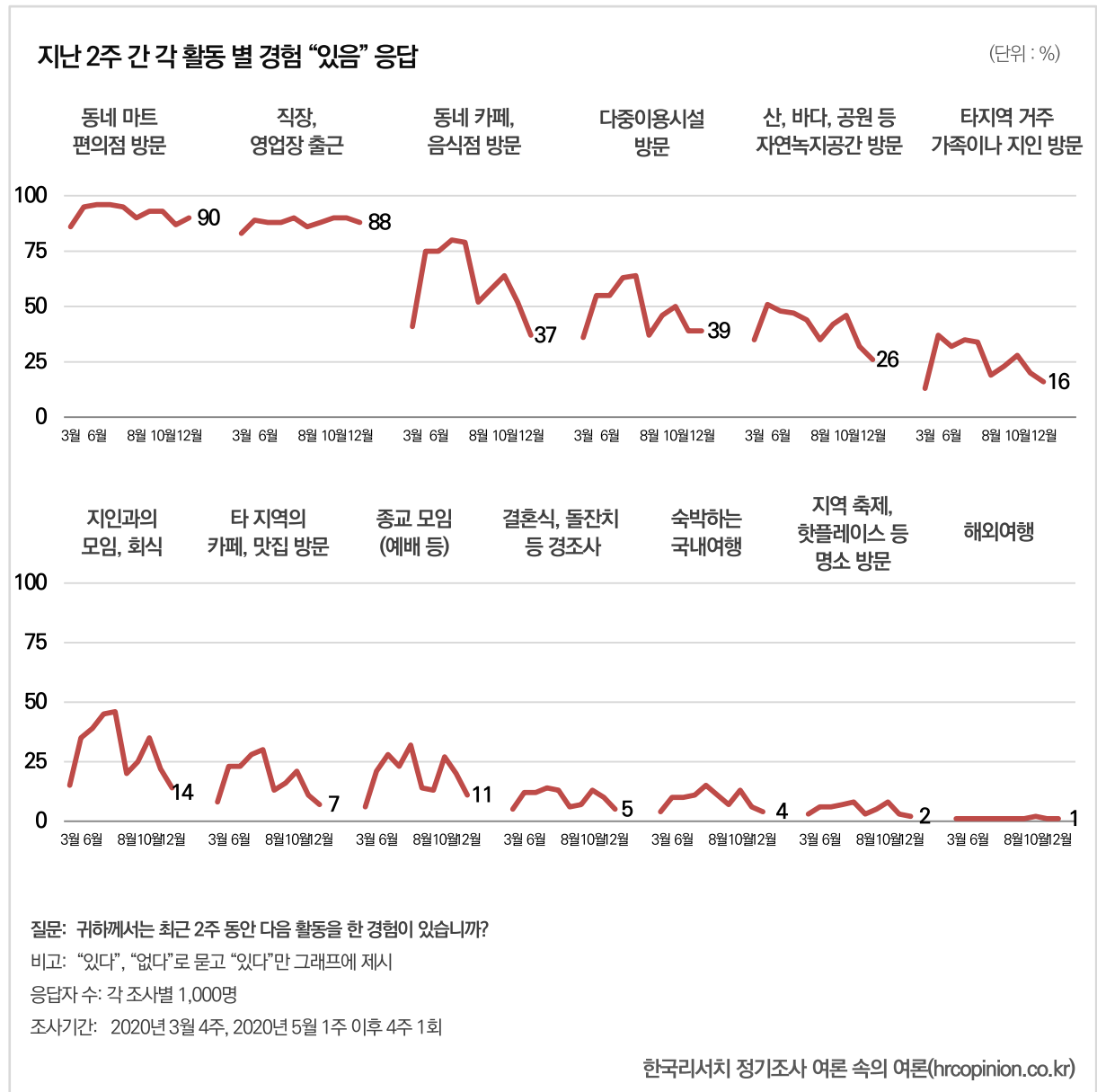
질문: 코로나19 발생 이전과 비교했을 때, 일상생활에 변화가 있습니까? 다음 각 항목에 답변해 주세요

응답자 수: 각 조사별 1,000명

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

## 외부 활동 경험 전반적으로 하락

확진자 수가 증가하고 사회적 거리두기 단계가 상향 조정됨에 따라, 외부 활동 경험이 전반적으로 하락하였다. 동네 카페, 음식점 방문(52%→37%), 자연녹지공간 방문(39%→26%), 지인과의 모임·회식(22%→14%) 등 외부 활동 경험이 있다는 응답이 한 달 전 대비 전반적으로 하락하였다.



## 직전 2주간 “활동 경험 있음” 응답

(단위 : %)

차수	조사기간	동네 마트, 편의점 방문	직장, 영업장 출근	동네 카페, 음식점 방문	다중 이용 시설 방문	자연 녹지 공간 방문	타지역 거주 가족, 지인 방문	지인 과의 모임, 회식	타지역 카페, 맛집 방문	종교 모임 (예배 등)	결혼식, 돌잔치 등 경조사	숙박 하는 국내 여행	지역 축제, 핫플 레이스 등 명소 방문	해외 여행
4차	3월 27일 ~ 3월 30일	86	83	41	36	35	13	15	8	6	5	4	3	1
7차	5월 8일 ~ 5월 11일	95	89	75	55	51	37	35	23	21	12	10	6	1
9차	6월 5일 ~ 6월 8일	96	88	75	55	48	32	39	23	28	12	10	6	1
11차	7월 3일 ~ 7월 6일	96	88	80	63	47	35	45	28	23	14	11	7	1
13차	7월 31일 ~ 8월 3일	95	90	79	64	44	34	46	30	32	13	15	8	1
15차	8월 28일 ~ 8월 31일	90	86	52	37	35	19	20	13	14	6	11	3	1
17차	9월 25일 ~ 9월 28일	93	88	58	46	42	23	25	16	13	7	7	5	1
19차	10월 30일~11월 2일	93	90	64	50	46	28	35	21	27	13	13	8	2
21차	11월 27일~11월 30일	87	90	52	39	32	20	22	11	20	10	6	3	1
23차	12월 24일~12월 28일	90	88	37	39	26	16	14	7	11	5	4	2	1

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

응답자 수: 각 조사별 1,000명

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

## 7

## 주요 다중이용시설에서의 마스크 착용 행태

### 술집에서 마스크를 착용했다는 응답 69% 카페(92%), 식당(90%), 업무공간(90%)에 비해 현저히 낮아

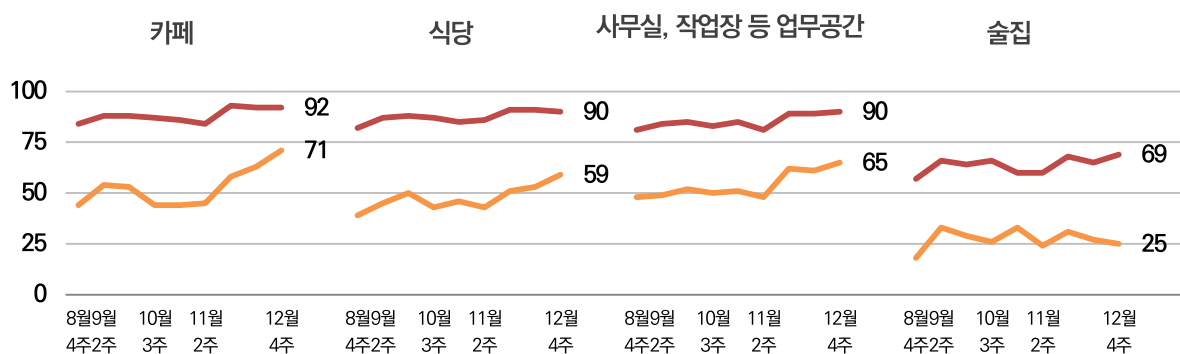
카페, 식당, 업무공간에서 마스크를 착용했다는 응답은 첫 조사를 시작한 8월 넷째 주 이후 꾸준히 80%를 넘어, 11월 둘째주 조사부터 90%대를 기록하고 있다. 이로써 대다수 방문자가 마스크를 잘 착용하고 있음이 확인되었다. 카페와 식당, 업무공간에서 마스크를 항상 착용했다는 응답은 2주 전에 비해 증가했으나(카페 63%→71%, 식당 53%→59%, 업무공간 61%→65%), 술집(27%→25%)은 소폭 감소했다. 술집에서 마스크를 착용했다는 응답은 69%로 지난 조사에 비해 4%포인트 증가했으나 술집에서의 마스크 착용률은 카페나 식당, 업무공간에 비해 현저히 낮은 상황이다.

카페와 식당, 업무공간에서 마스크를 항상 착용했다는 응답 소폭 증가

(단위 : %)

술집에서 마스크를 항상 착용했다는 응답은 25%에 그쳐

— 항상 착용 — 착용한 편 + 항상 착용



질문: 각각의 장소에서 마스크를 착용하셨습니까?

응답자 수: 각 장소에 직전 1주일 간 방문경험 있다고 응답한 사람

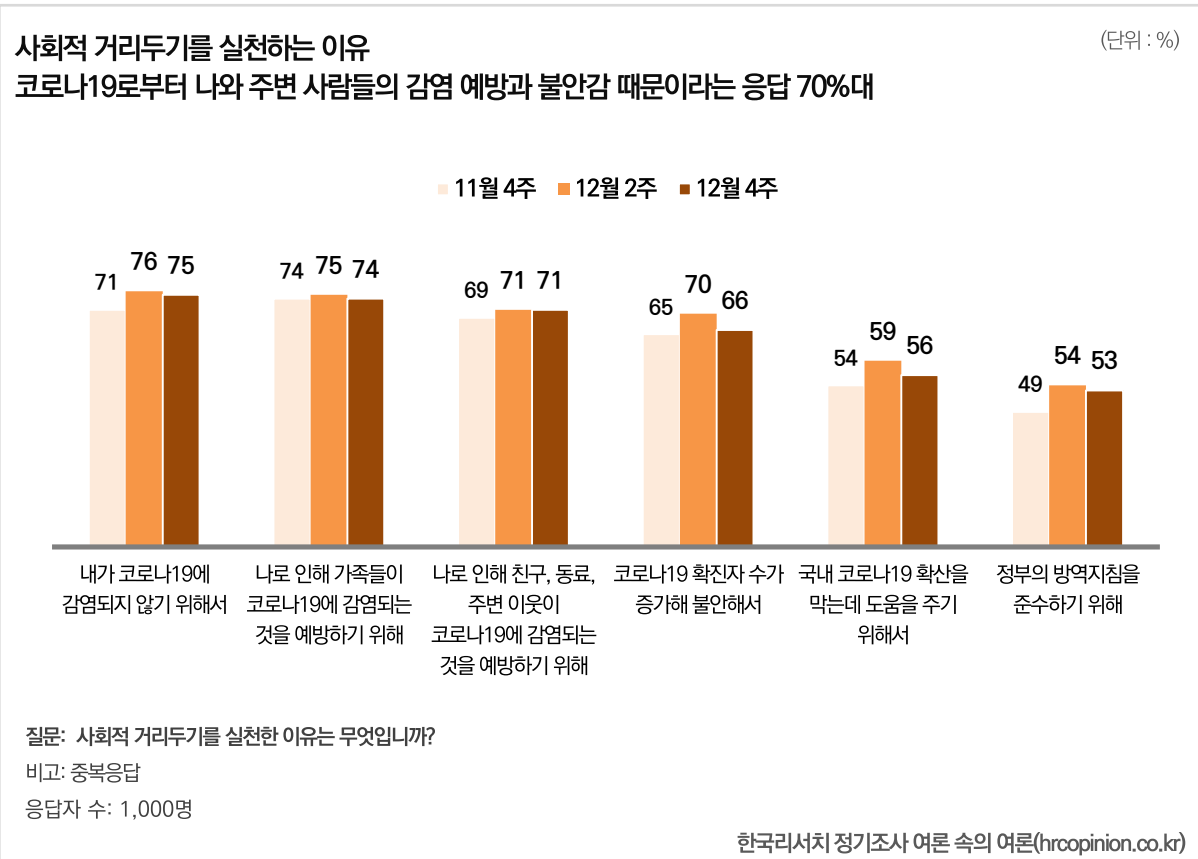
한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

## 8

## 사회적 거리두기 실천과 마스크 착용 이유

## 나와 주변 사람들의 코로나19 감염 예방을 위해

사회적 거리두기를 실천한 이유는 나와 가족, 주변 사람들의 코로나19 감염을 예방하기 위해서라는 응답으로 지난 조사에 비해 소폭 감소하였으나, 여전히 70%대를 유지했다. ‘코로나19 확진자 수가 증가해 불안해서’, ‘국내 코로나19 확산을 막기 위해’, ‘정부 방역지침을 준수하기 위해’ 사회적 거리두기를 실천한다는 응답도 소폭 감소하였다. 확진자 수가 증가해 불안해서 사회적 거리두기를 실천한다는 응답은 지난 조사까지 상승세를 보이다가 이번 조사에서 4%포인트 하락했다.



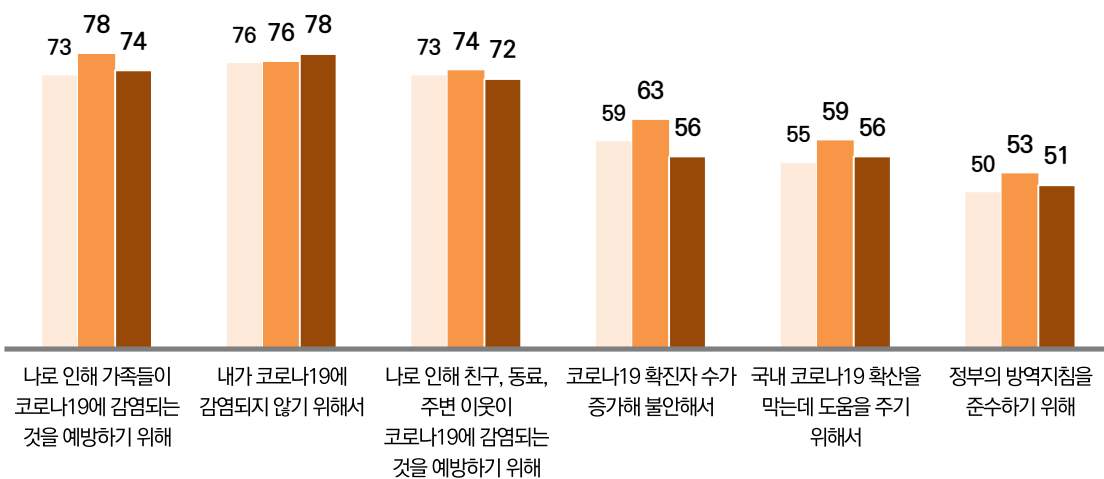
실내에서 마스크를 착용하는 이유 역시 사회적 거리두기를 실천하는 이유와 중요도 면에서 일치한다. 나와 가족, 주변 사람들의 코로나19 감염을 예방하기 위해서라는 응답은 지난 조사에 비해 소폭 감소했으나 70%대를 유지했다. '코로나19 확진자 수가 증가해 불안해서', '국내 코로나19 확산을 막기 위해', '정부 방역지침을 준수하기 위해'라는 응답은 50%대에 머물렀다. 확진자 수가 증가해 불안해서 실내에서 마스크를 착용한다는 응답은 지난 조사까지 상승세를 보이다가 이번 조사에서 다시 50%대로 하락했다.

### 실내에서 마스크를 착용하는 이유

(단위 : %)

#### 코로나19로부터 나와 주변 사람들의 감염을 예방하기 위해서라는 응답 다수

■ 11월 4주 ■ 12월 2주 ■ 12월 4주



질문: 실내에서 마스크를 착용한 이유는 무엇입니까?

비고: 중복응답

응답자 수: 1,000명

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

## 조사개요

구분	내용
모집단	<ul style="list-style-type: none"><li>전국의 만18세 이상 남녀</li></ul>
표집률	<ul style="list-style-type: none"><li>한국리서치 마스터 샘플(20년 11월 기준 약 54만 명)</li></ul>
표집방법	<ul style="list-style-type: none"><li>지역별, 성별, 연령별 비례할당추출</li></ul>
표본크기	<ul style="list-style-type: none"><li>1,000명</li></ul>
표본오차	<ul style="list-style-type: none"><li>무작위 추출을 전제할 경우, 95% 신뢰 수준에서 최대 허용 표집오차는 <math>\pm 3.1\%</math></li></ul>
조사방법	<ul style="list-style-type: none"><li>웹조사(휴대전화 문자와 이메일을 통해 url 발송)</li></ul>
가중치 부여방식	<ul style="list-style-type: none"><li>지역별, 성별, 연령별 가중치 부여(림가중) (2019년 12월 행정안전부 발표 주민등록 인구 기준)</li></ul>
응답율	<ul style="list-style-type: none"><li>조사요청 6,836명, 조사참여 1,338명, 조사완료 1,000명 (요청대비 14.6%, 참여대비 74.7%)</li></ul>
조사일시	<ul style="list-style-type: none"><li>2020년 12월 24일 ~ 12월 28일</li></ul>
조사기관	<ul style="list-style-type: none"><li>(주)한국리서치(대표이사 노익상)</li></ul>

한국리서치 주간리포트

여론속의  
여輿론論

Hankook Research

