

한국리서치 주간리포트(제92-2호)

# 여론속의 여輿론論

기획: 코로나19 14차 인식조사  
(상황 인식, 공적 주체 신뢰도 등)

2020. 08. 26.

담당자 이승진 사원

전화 | 02-3014-0083

e-mail | [leesj@hrc.co.kr](mailto:leesj@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

## 오승호 부장

전화 | 02-3014-0167  
e-mail | [shoh@hrc.co.kr](mailto:shoh@hrc.co.kr)

## 이동한 차장

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

## 구정태 대리

전화 | 02-3014-1040  
e-mail | [jtkoo@hrc.co.kr](mailto:jtkoo@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

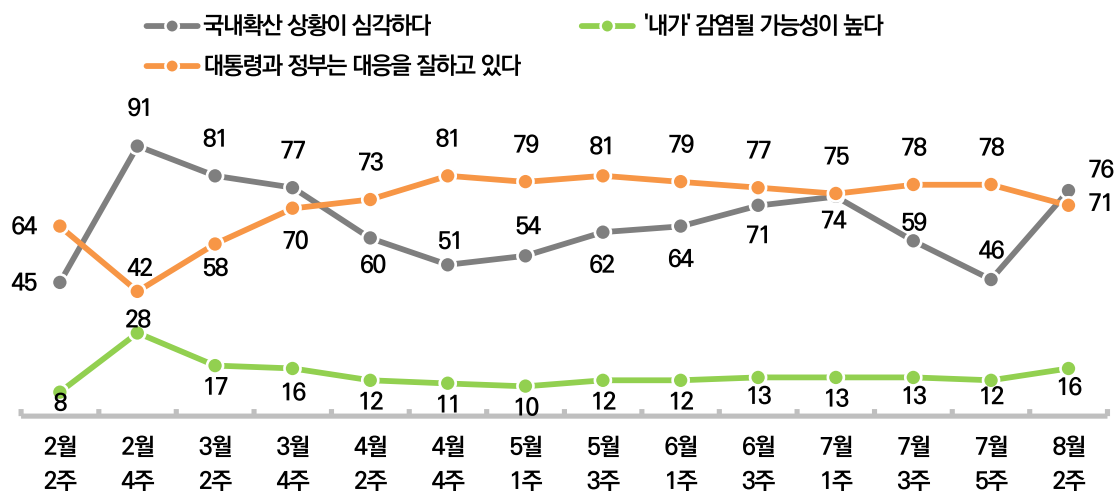
국내 확산 상황 심각하다 46% → 76%

당국 대응 잘하고 있다 78% → 71%

8월 14일부터 4일 간 한국리서치 정기조사팀은 전국 만18세 이상 남녀 1,000명을 대상으로 코로나19 14차 인식 조사를 진행했다. 코로나19 지역 감염 사례가 급속히 증가하던 때였다. “국내 확산 상황이 심각하다(76%)”는 응답은 2주 전보다 30% 포인트 늘어났다. 응답자 10명 중 7명은 방역 당국의 노력을 긍정적으로 평가했지만(대통령과 정부가 코로나19 대응을 잘하고 있다” 매우 26%, 대체로 46%) “대응을 매우 잘하고 있다”는 답변은 3월 이후 가장 적었다. “내가 감염될 가능성이 높다”는 응답은 16%로 2주 전보다 4%포인트 늘어난 것으로 조사됐다.

## 국내 확산 상황 심각하다 46%, 2주 전보다 30%포인트 증가

(단위 : %)



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

· (감염 가능성) 귀하게서 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

응답자 수: 각 조사별 1,000명

조사기간 1차: 2020.02.11~02.13, 2차: 2020.02.28~03.02, 3차: 2020.03.13~03.16, 4차: 2020.03.27~03.30, 5차: 2020.04.10~04.13,

6차: 2020.04.24~04.27, 7차: 2020.05.08~05.11, 8차: 2020.05.22~05.25, 9차: 2020.06.05~06.08, 10차: 2020.06.19~06.22,

11차: 2020.07.03~07.06, 12차: 2020.07.17~07.20, 13차: 2020.07.31~08.03, 14차: 2020.08.14~08.17.

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

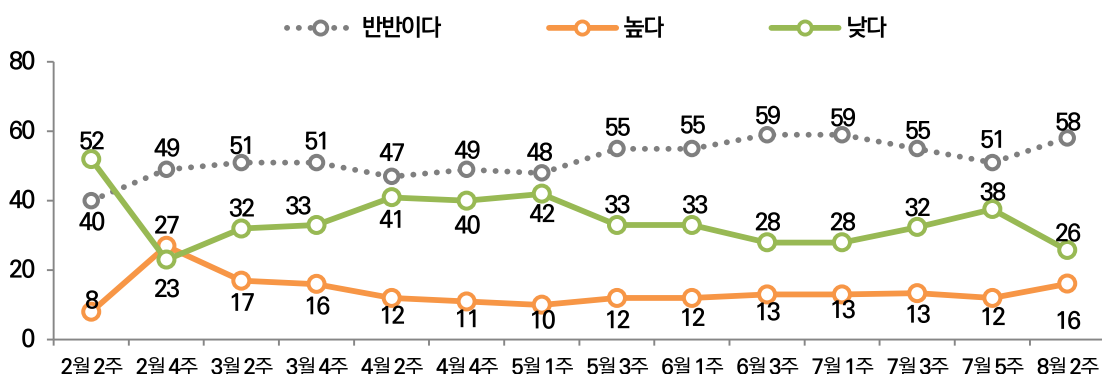
## 2 코로나19 감염 가능성 인식

### 감염 가능성 인식 격차 2월 말 이후 가장 좁혀져

개인의 감염 가능성을 내다보는 인식 격차(‘높다-낮다’)는 10% 포인트로 2주 전 26% 포인트에 비해 크게 줄었다. 방역 당국이 감염병 위기 경보를 ‘심각’으로 격상했을 때인 2월 말 조사(5% 포인트) 이후 가장 낮은 격차다. 최근 국내 코로나19 일일 신규 확진자가 급격히 늘어난 것이 반영된 결과로 볼 수 있다. 연령별로는 20·30·40대의 고위험 인식이 비교적 높게 나타났다.

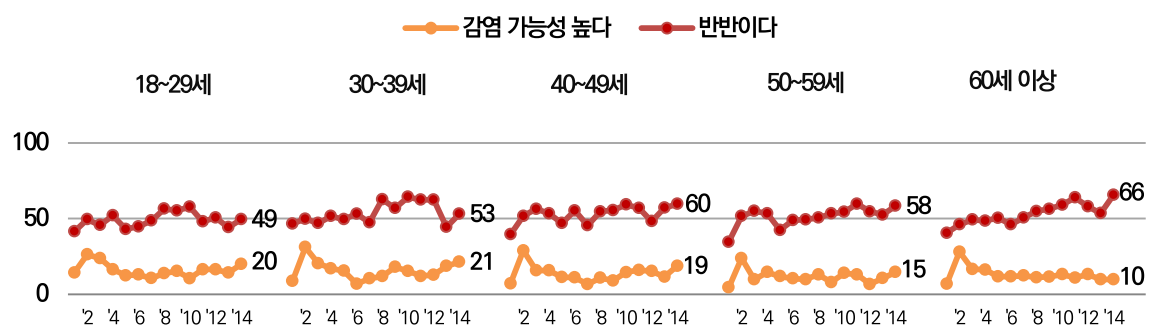
코로나19 감염 가능성 낮다 38% → 26%, 높다 12% → 16%

(단위 : %)



“감염 가능성 높다” 30대 21%, 60세 이상 10%

(단위 : %)



질문: 코로나19에 감염될 가능성이 얼마나 된다고 생각하십니까?

비고: 서울대학교 보건대학원 유명순 교수팀 ‘신종코로나바이러스 감염증 국민인식 조사’ 문항을 활용함

응답자 수: 각 조사별 1,000명

조사기간 1차: 2020.02.11~02.13, 2차: 2020.02.28~03.02, 3차: 2020.03.13~03.16, 4차: 2020.03.27~03.30,  
 5차: 2020.04.10~04.13, 6차: 2020.04.24~04.27, 7차: 2020.05.08~05.11, 8차: 2020.05.22~05.25,  
 9차: 2020.06.05~06.08, 10차: 2020.06.19~06.22, 11차: 2020.07.03~07.06, 12차: 2020.07.17~07.20,  
 13차: 2020.07.31~08.03, 14차: 2020.08.14~08.17.

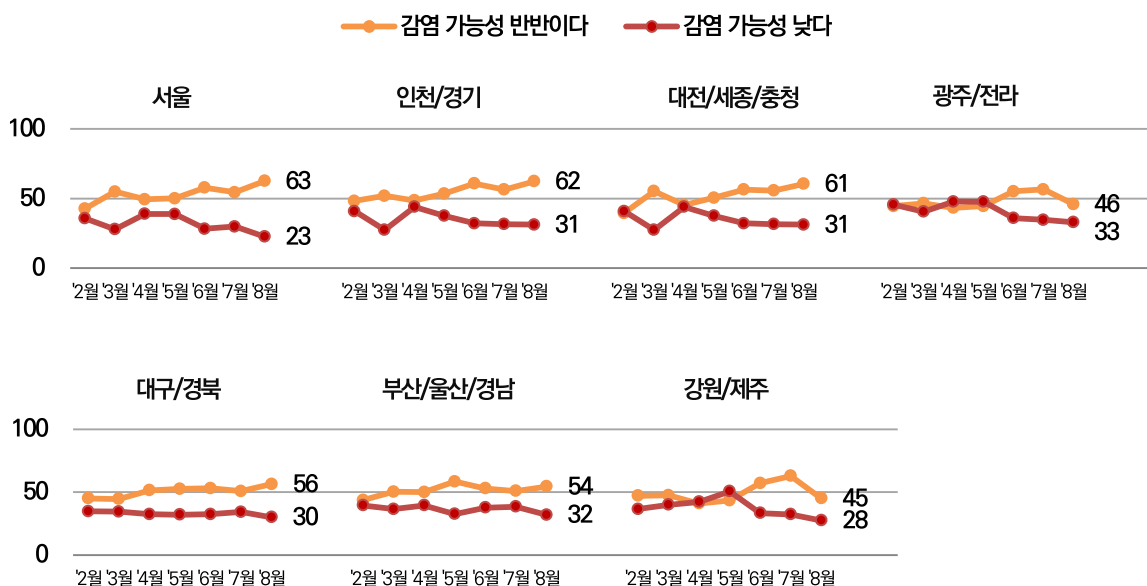
## 2 코로나19 감염 가능성 인식

### 수도권 중심으로 코로나19 감염 가능성 인식 변화

서울, 인천/경기, 충청 지역은 개인의 코로나19 감염 가능성 위험 인식이 증가한 것으로 조사됐다. 특히 서울은 응답자 10명 중 2명만 “내가 감염될 가능성이 낮다”고 인식하는 것으로 나타나 전국에서 가장 낮은 비율을 기록했다. 코로나19 청정 지역으로 분류된 강원/제주는 7월까지만 해도 응답자 10명 중 6명이 “내가 감염될 가능성이 낮다”고 답했지만, 8월 조사에서는 45%로 크게 줄었다. 전국적으로 코로나19 신규 발생 사례가 보고되는 최근 상황이 반영된 결과라고 할 수 있다.

#### 수도권, 충청지역의 코로나19 감염 가능성 인식 증가

(단위 : %)



질문: 코로나19에 감염될 가능성이 얼마나 된다고 생각하십니까?

비고: 서울대학교 보건대학원 유명순 교수팀 '신종코로나바이러스 감염증 국민인식 조사' 문항을 활용함

응답자 수: 각 조사별 1,000명

바고: 각 차수별 조사 결과를 월 단위로 재계산한 자료

조사기간 1차: 2020.02.11~02.13, 2차: 2020.02.28~03.02, 3차: 2020.03.13~03.16, 4차: 2020.03.27~03.30,  
 5차: 2020.04.10~04.13, 6차: 2020.04.24~04.27, 7차: 2020.05.08~05.11, 8차: 2020.05.22~05.25,  
 9차: 2020.06.05~06.08, 10차: 2020.06.19~06.22, 11차: 2020.07.03~07.06, 12차: 2020.07.17~07.20,  
 13차: 2020.07.31~08.03, 14차: 2020.08.14~08.17.

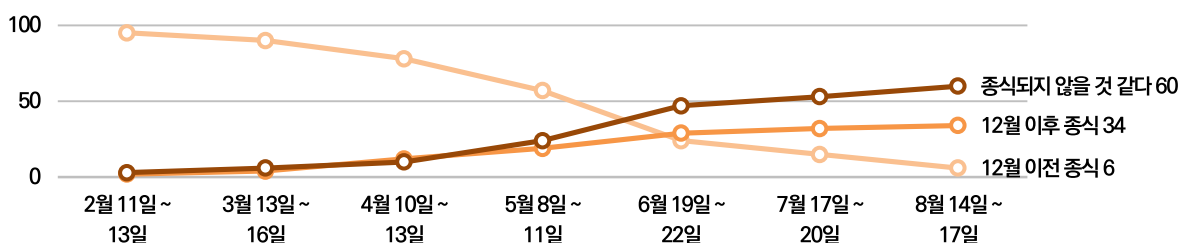
### 3 코로나19 종식 예상 시점

#### “종식되지 않을 것 같다” 60%, “12월 이후 종식” 34%

응답자 94%는 코로나19가 12월 이후에 종식되거나 내년에도 종식이 불가능할 것이라고 예상했다. “종식되지 않을 것 같다”는 응답이 한 달 전보다 7% 포인트 늘었다. 코로나19 종식 시점을 비관적으로 전망하는 응답자 비율은 50대(97%), 40대(96%), 60대 이상(93%), 30대(91%), 20대(85%) 순으로 높게 집계됐다. 20대는 한 달 전 조사 결과(80%)에 이어 코로나19 종식 시점을 가장 낙관적으로 전망하는 세대로 조사됐다.

#### “종식 되지 않을 것 같다” 60%

(단위 : %)



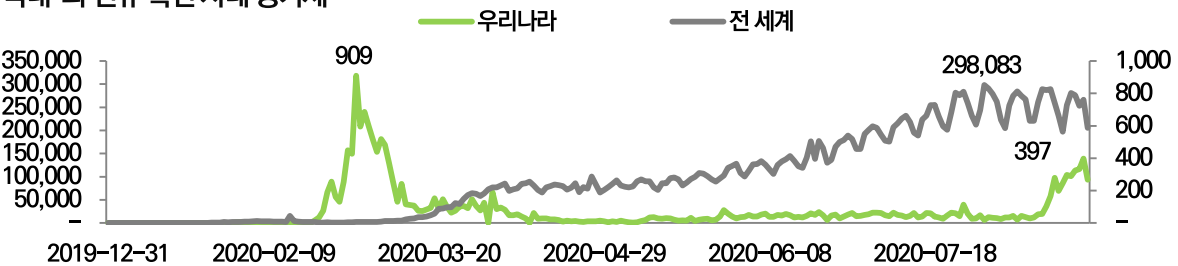
조사기간	3월	4월	5월	6월	7월	8월	9월	10월	11월	12월 이후	종식되지 않을 것 같다	계
2월 11일 ~ 2월 13일	18	33	24	12	4	3	1	1	0	2	3	100
3월 13일 ~ 3월 16일	-	12	26	21	15	9	3	3	0	4	6	100
4월 10일 ~ 4월 13일	-	-	11	19	18	12	9	8	1	12	10	100
5월 8일 ~ 5월 11일	-	-	-	7	13	15	11	9	3	19	24	100
6월 19일 ~ 6월 22일	-	-	-	-	1	3	6	8	5	29	47	100
7월 17일 ~ 7월 20일	-	-	-	-	-	1	3	8	5	32	53	100
8월 14일 ~ 8월 17일	-	-	-	-	-	-	1	2	4	34	60	100

응답자 수: 각 조사별 1,000명

질문: 귀하께서는 코로나19가 국내에서 언제 종식될 것으로 예상하십니까? [종식이란, 최대 28일 동안 추가 확진자가 나오지 않는 상태를 의미합니다(세계보건기구 기준)]

#### 국내·외 신규 확진 사례 증가세

(단위 : 건)



한국리서치 정기조사 여론속의 여론(hrcopinion.co.kr)

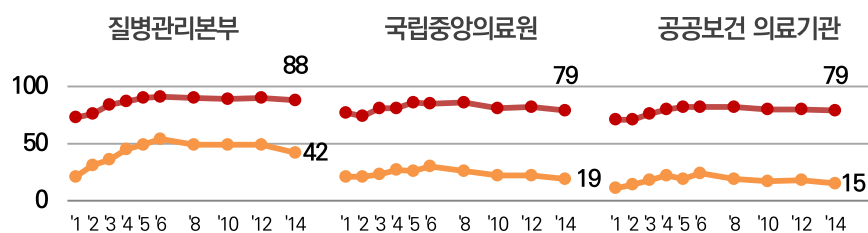
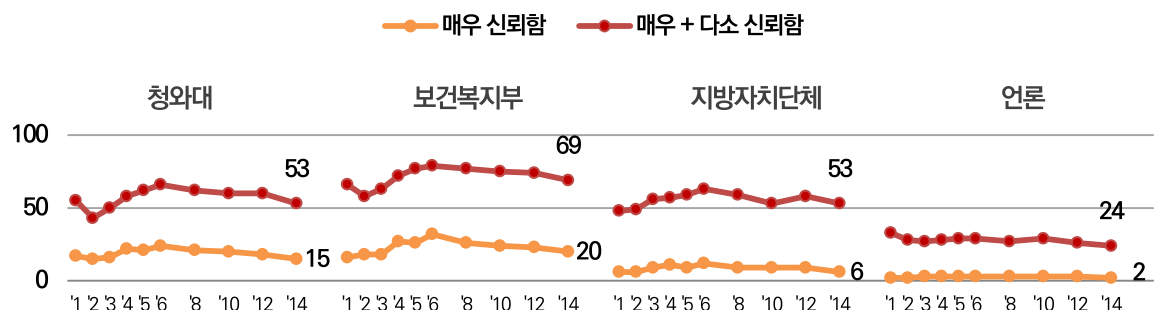
## 4. 코로나19 관련 공적 주체 신뢰도

### 질병관리본부 “신뢰한다” 88%

질병관리본부(90→88%), 국립중앙의료원(82%→79%), 공공보건 의료기관(80%→79%), 보건복지부(74%→69%)의 신뢰도는 7월 중순 조사 결과와 대체로 비슷했다. 응답자 절반(42%)은 질병관리본부를 ‘매우 신뢰한다’고 응답했다. 다른 코로나19 대응 일선 기관과 비교했을 때 상당히 높은 수치였다.

코로나19 관련 공적 주체 신뢰도 비교

(단위 : %)



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 1차: 2020.02.11~02.13, 2차: 2020.02.28~03.02, 3차: 2020.03.13~03.16, 4차: 2020.03.27~03.30,  
5차: 2020.04.10~04.13, 6차: 2020.04.24~04.27, 8차: 2020.05.22~05.25, 10차: 2020.06.19~06.21,  
12차: 2020.07.17~07.20, 14차: 2020.08.14~08.17.

한국리서치 정기조사 여론속의 여론(hrcopinion.co.kr)

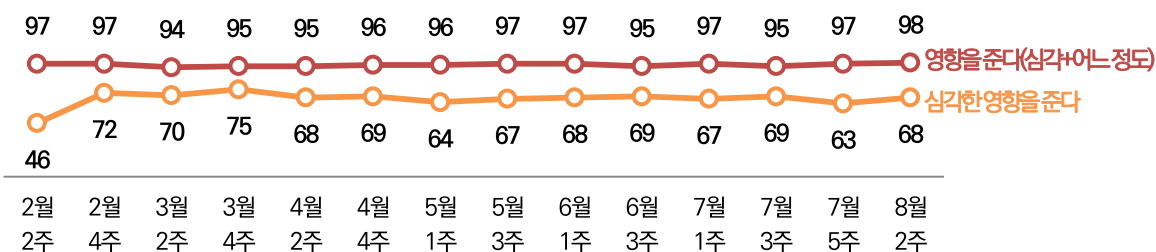
## 5 코로나19가 경제에 미치는 영향

### 우리나라 경제 영향 심각 68%, 가정 경제 영향 심각 35%

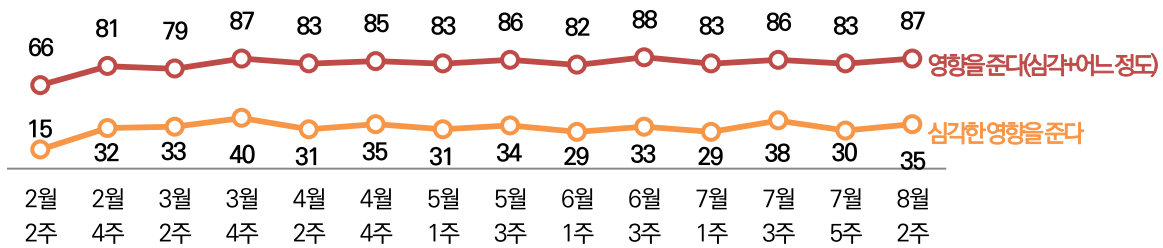
응답자 10명 중 7명(68%)은 코로나19가 국가 경제에 끼치는 영향이 심각하다고 답했다. 나의 가정 경제에 심각한 영향을 준다는 응답은 35%로 집계됐다. 40대와 20·30대에서 가정 경제에 끼치는 영향이 심각하다는 응답이 비교적 높게 나타났다(40대 38%, 20대 38%, 30대 37%, 50대 32%, 60세 이상 29%). 또 임금 근로자(30%)보다 자영업자(50%)에서 코로나19의 가정 경제 영향이 심각하다는 응답이 많았다.

#### “우리나라 경제에 심각한 영향을 준다” 68%

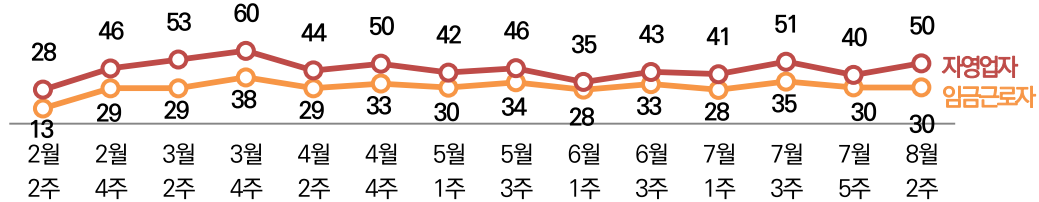
(단위 : %)



#### “나의 가정경제에 심각한 영향을 준다” 35%



#### 자영업자 50% “코로나19 가정 경제 영향 심각”



질문: 코로나19가 우리나라와 가정경제에 미치는 영향은 어떠하다고 생각하십니까?

응답자 수: 각 조사별 1,000명

조사기간 1차: 2020.02.11~02.13, 2차: 2020.02.28~03.02, 3차: 2020.03.13~03.16, 4차: 2020.03.27~03.30, 5차: 2020.04.10~04.13, 6차: 2020.04.24~04.27, 7차: 2020.05.08~05.11, 8차: 2020.05.22~05.25, 9차: 2020.06.05~06.08, 10차: 2020.06.19~06.22, 11차: 2020.07.03~07.06, 12차: 2020.07.17~07.20, 13차: 2020.07.31~08.03, 14차: 2020.08.14~08.17.

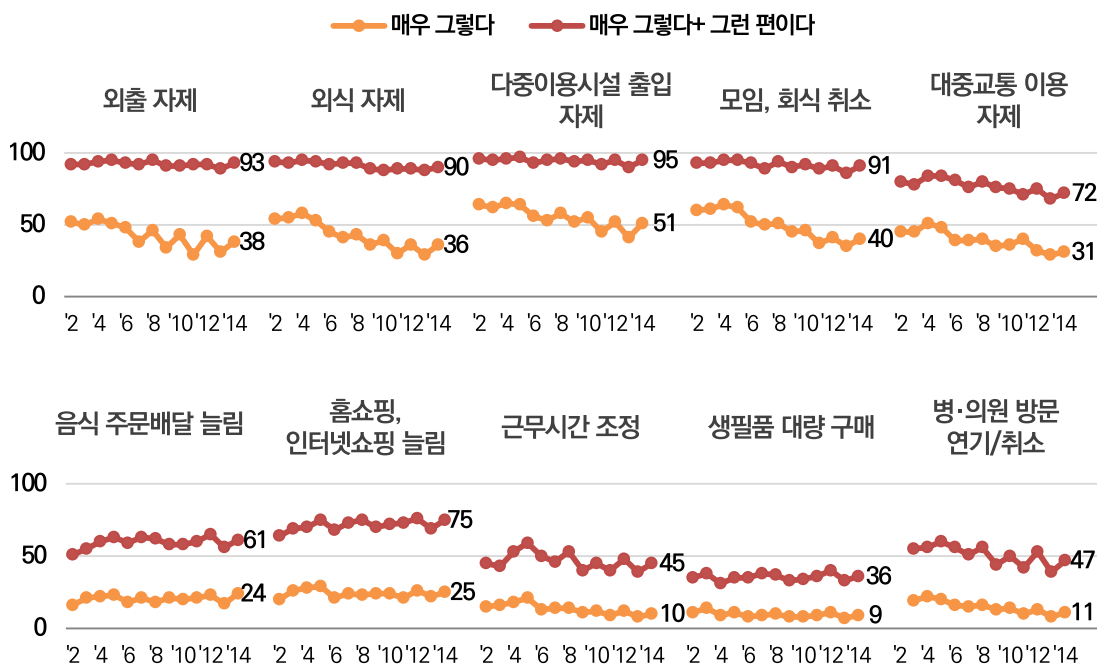
## 6 코로나19 이후 일상생활 변화

### 사회적 거리두기 참여 강도 2주 전보다 커져

코로나19 지역 감염이 확산되며 사회적 거리두기를 엄격히 지킨다는 응답자가 2주 전보다 늘어난 것으로 나타났다. 지난 조사에 비해 △모임·회식 취소(35→40%), △외출 자체(31→38%), △외식 자체(29→36%), △다중이용시설 이용 자체(41→51%), △대중교통 이용 자체(29→31%) 등 주요 항목에서 “매우 그렇다”는 답변이 늘었다. △재택·유연 근무(39→45%)를 하고, △의료기관 방문을 연기·취소했다(39→47%)는 응답도 2주 전보다 늘어났다.

#### 사회적 거리두기 강도 2주 전보다 강화돼

(단위 : %)



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

응답자 수: 각 조사별 1,000명

조사기간 2차: 2020.02.28~03.02, 3차: 2020.03.13~03.16, 4차: 2020.03.27~03.30, 5차: 2020.04.10~04.13,

6차: 2020.04.24~04.27, 7차: 2020.05.08~05.11, 8차: 2020.05.22~05.25, 9차: 2020.06.05~06.08,

10차: 2020.06.19~06.22, 11차: 2020.07.03~07.06, 12차: 2020.07.17~07.20, 13차: 2020.07.31~08.03

14차: 2020.08.14~08.17.

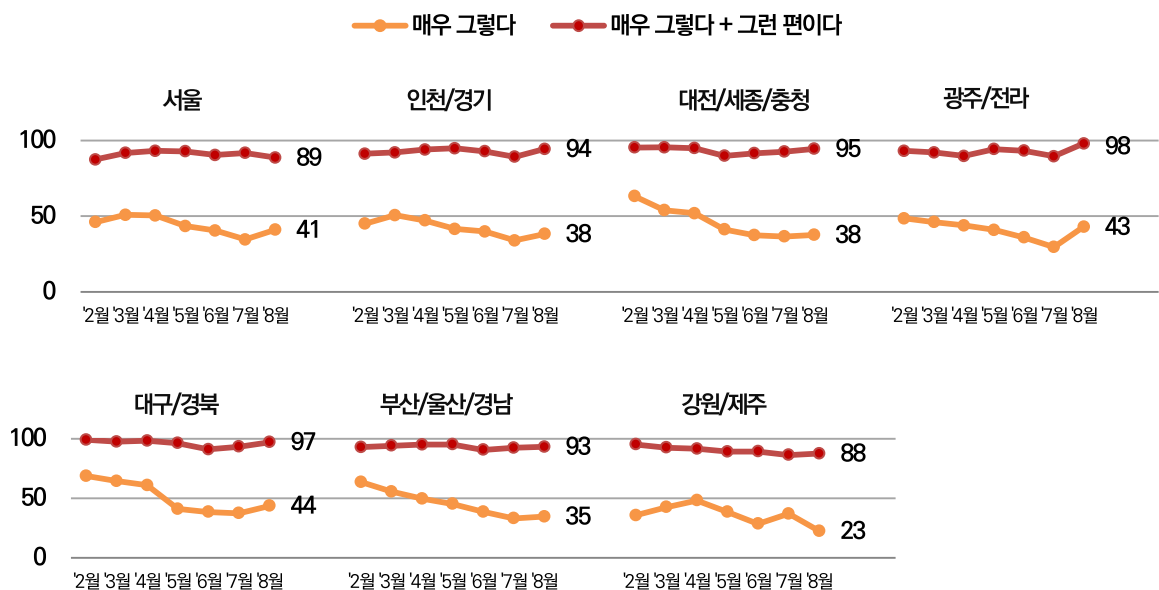
## 6 코로나19 이후 일상생활 변화

### 광주/전라, 수도권에서 ‘사회적 거리두기 참여’ 강도 ↑

광주(7월 2일)와 수도권(8월 19일)은 ‘사회적 거리두기 2단계’를 다른 곳보다 앞서 시행했다. 7월에 비해 “외출을 매우 자제했다”는 응답은 광주/전라 지역(30% → 43%)과 서울(35% → 41%)에서 크게 늘었다. 2월 말 대규모 지역 감염 사례를 경험한 대구/경북은 “매우 자제했다”는 응답이 44%로 비교적 높은 수준의 사회적 거리두기 참여 강도를 유지하고 있는 것으로 나타났다.

지역별 “외출을 자제했다” 응답 비교

(단위 : %)



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

응답자 수: 각 조사별 1,000명

조사기간 2차: 2020.02.28~03.02, 3차: 2020.03.13~03.16, 4차: 2020.03.27~03.30, 5차: 2020.04.10~04.13,

6차: 2020.04.24~04.27, 7차: 2020.05.08~05.11, 8차: 2020.05.22~05.25, 9차: 2020.06.05~06.08,

10차: 2020.06.19~06.22, 11차: 2020.07.03~07.06, 12차: 2020.07.17~07.20, 13차: 2020.07.31~08.03

14차: 2020.08.14~08.17.

한국리서치 정기조사 여론 속의 여론(hrcopinion.co.kr)

## 조사개요

구 분	내 용
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 7월 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 6,990명, 조사참여 1,251명, 조사완료 1,000명 (요청대비 14.3%, 참여대비 79.9%)</li></ul>
조사일시	<ul style="list-style-type: none"><li>2020년 8월 14일 ~ 8월 17일</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

