

## 코로나19 관련 인식과 이후 전망 - Gallup International 다국가 비교 조사 (3차)

본인·가족 감염 우려감/정부 대응/위험성/팬데믹 상황 통제/가구 소득 변화, 건강에 관한 의사결정 책임, 연말까지 일상 정상화 전망

### 세계 조사 개요

2020년 6월 2~23일 19개국 성인 총 18,763명 전화/온라인조사 (18개국은 6월 2~15일, 스위스만 18~23일 조사)

### 한국 조사 개요

- 조사기간: 2020년 6월 8~10일
- 표본추출: 자원자 기반 온라인 패널에서 전국 성·연령·지역별 비례 할당 추출  
(주의) 자원자 기반 온라인 패널은 학력·직업·응답경향 면에서 전체 국민과 차이가 있으므로 온라인조사 결과 해석 시 주의가 필요합니다.
- 응답방식: 온라인조사(조사대상자에게 이메일·문자메시지 발송, 자기기입식 웹조사)
- 조사대상: 전국 만 19~69세 1,015명
- 표본오차:  $\pm 3.1\%$ 포인트(단순 무작위 추출 가정 시, 95% 신뢰수준)
- 메일 발송 대비 응답 완료율: 46%(총 2,207명 중 1,015명), 응답 시도 대비 완료율: 99.6%(1,360명 중 비적격 341명, 1,019명 진행 중 4명 중단)
- 의뢰처: 한국갤럽 자체 조사

갤럽리포트 G20200629



◎ 코로나19 관련 항목별 인식 - 2020년 3, 4, 6월

Gallup International 다국가 비교 조사	코로나19 관련 인식 (1/2)								
	나 자신이나 가족이 감염될까 봐 두렵다			우리나라 정부가 잘 대응하고 있다			코로나19의 위험성이 과장되었다고 생각한다		
	동의	부동의	Net.S	동의	부동의	Net.S	동의	부동의	Net.S
(1차) 3월 11~22일 28개국 평균	67%	29%	38	62%	32%	30	49%	46%	3
(2차) 4월 3~12일 18개국 평균	75%	22%	53	69%	28%	41	33%	63%	-30
<b>(3차) 6월 2~23일 19개국 평균</b>	<b>66%</b>	<b>30%</b>	<b>36</b>	<b>61%</b>	<b>34%</b>	<b>27</b>	<b>40%</b>	<b>54%</b>	<b>-14</b>
AUSTRIA	42%	55%	-13	75%	23%	52	37%	59%	-22
BOSNIA & HERZEGOVINA	63%	34%	29	35%	60%	-25	66%	30%	36
BULGARIA	51%	48%	3	77%	21%	56	59%	39%	20
GEORGIA	60%	40%	20	94%	6%	88	42%	55%	-13
HONG KONG	80%	18%	62	47%	49%	-2	21%	77%	-56
INDIA	79%	19%	60	76%	22%	54	35%	58%	-23
ITALY	79%	19%	60	55%	39%	16	25%	71%	-46
JAPAN	61%	23%	38	34%	52%	-18	18%	70%	-52
KAZAKHSTAN	46%	50%	-4	75%	19%	56	61%	28%	33
MALAYSIA	69%	30%	39	94%	6%	88	53%	46%	7
MOLDOVA	58%	37%	21	42%	48%	-6	58%	30%	28
NORTH MACEDONIA	77%	23%	54	48%	47%	1	44%	50%	-6
PAKISTAN	64%	35%	29	67%	27%	40	56%	40%	16
PHILIPPINES	84%	13%	71	59%	36%	23	48%	47%	1
REPUBLIC OF KOREA	86%	14%	72	85%	15%	70	15%	84%	-69
RUSSIA	73%	21%	52	45%	45%	0	45%	45%	0
SWITZERLAND	50%	46%	4	76%	20%	56	32%	63%	-31
UK	70%	23%	47	38%	56%	-18	15%	78%	-63
USA	71%	26%	45	40%	55%	-15	34%	59%	-25

\*조사 참여 국가명 순. Net.S(Net Score): 동의-부동의 응답 차이. 수치가 클수록 동의하는 사람이 많음을 의미

\*한국은 (1차) 3월 17~20일 전국 만 19~69세 801명, (2차) 4월 6~8일 1,003명, (3차) 6월 8~10일 1,015명 온라인조사

\*1, 2, 3차 조사 참여국 일부 상이. 4점 척도별 수치는 첨부 파일 참조. 한국갤럽 [www.gallup.co.kr](http://www.gallup.co.kr)

◎ 코로나19 관련 항목별 인식(2/2) - 2020년 6월

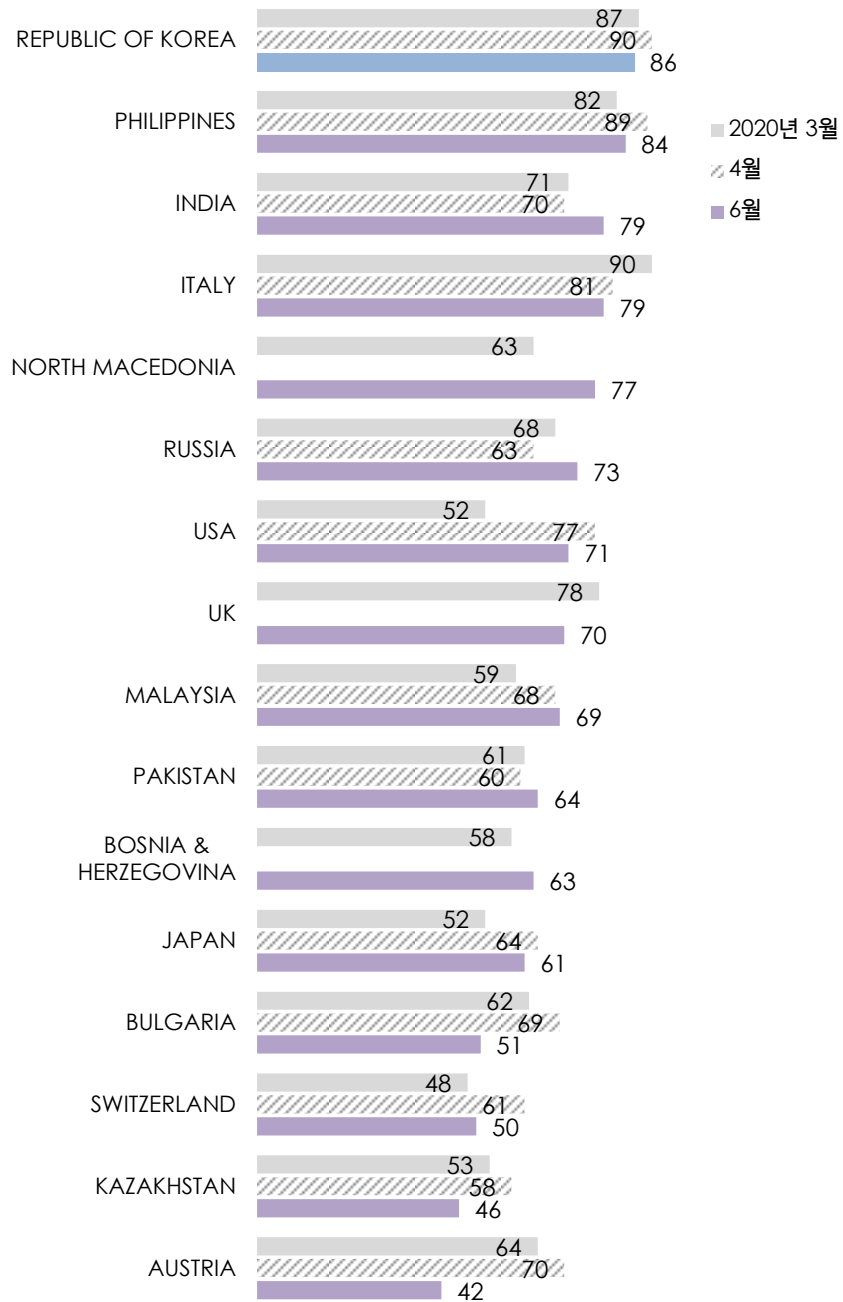
2020년 6월 2~23일 Gallup International 다국가 비교 조사	코로나19 관련 인식 (2/2)					
	코로나19 팬데믹 상황은 이제 통제되고 있는 것 같다			코로나19가 확산하면서부터 가구 소득이 줄었다		
	동의	부동의	Net.S	동의	부동의	Net.S
19개국 평균	44%	49%	-5	63%	34%	29
AUSTRIA	53%	38%	15	38%	60%	-22
BOSNIA & HERZEGOVINA	54%	35%	19	73%	22%	51
BULGARIA	72%	24%	48	51%	48%	3
GEORGIA	95%	4%	91	75%	26%	49
HONG KONG	25%	72%	-47	59%	38%	21
INDIA	28%	68%	-40	89%	10%	79
ITALY	49%	42%	7	64%	33%	31
JAPAN	15%	71%	-56	39%	49%	-10
KAZAKHSTAN	71%	20%	51	77%	22%	55
MALAYSIA	-	-	-	77%	23%	54
MOLDOVA	52%	41%	11	71%	24%	47
NORTH MACEDONIA	37%	57%	-20	53%	45%	8
PAKISTAN	49%	45%	4	88%	11%	77
PHILIPPINES	33%	63%	-30	88%	10%	78
REPUBLIC OF KOREA	21%	78%	-57	69%	30%	39
RUSSIA	40%	47%	-7	64%	32%	32
SWITZERLAND	41%	53%	-12	36%	59%	-23
UK	26%	63%	-37	40%	57%	-17
USA	28%	64%	-36	46%	46%	0

\*조사 참여 국가명 순. 4점 척도. 한국은 6월 8~10일 전국 만 19~69세 1,015명 온라인조사

\*말레이시아는 상황 통제 관련 질문 생략

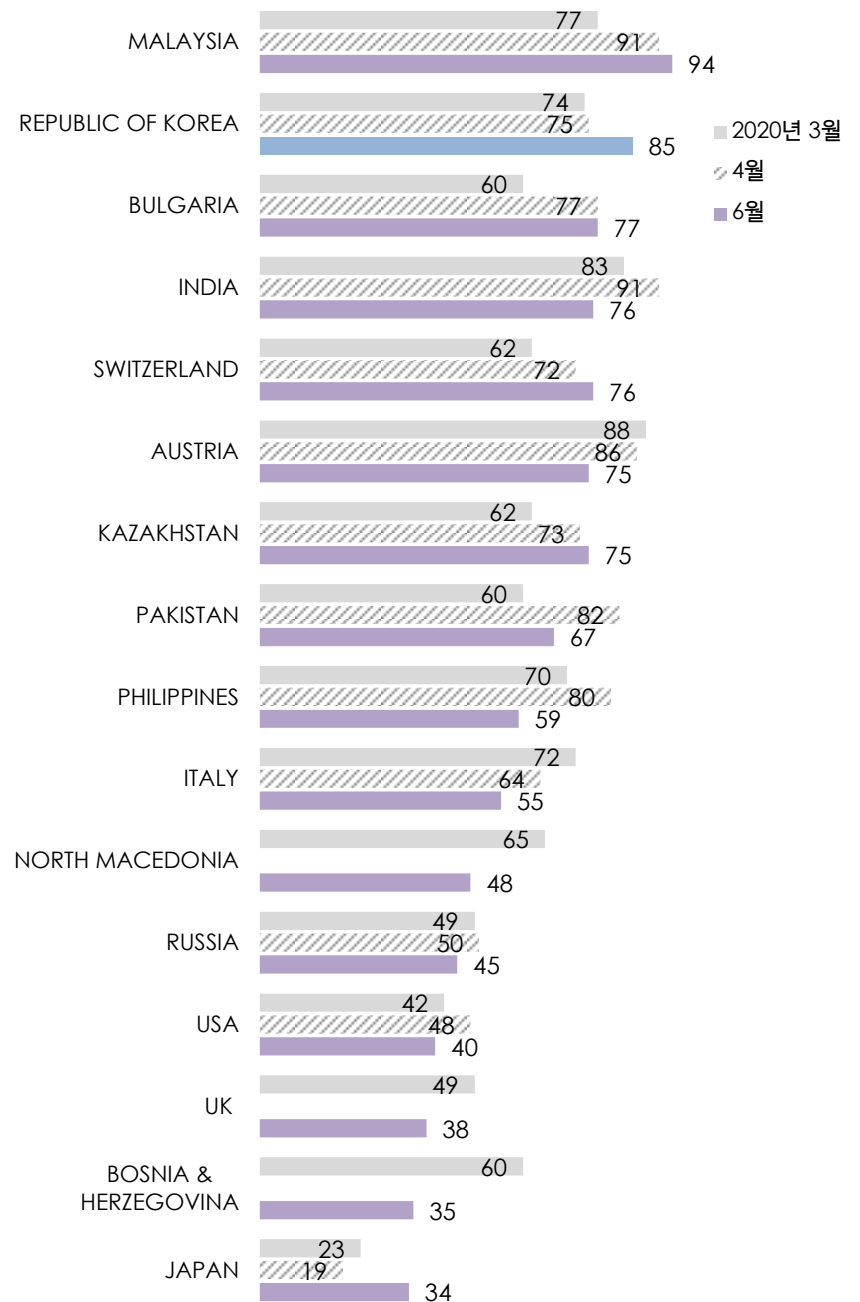
\*4점 척도별 수치는 첨부 파일 참조. 한국갤럽 [gallup.co.kr](http://gallup.co.kr)

◎ '자신이나 가족이 코로나19에 감염될까 봐 두렵다' - 국가별 동의율 (%)



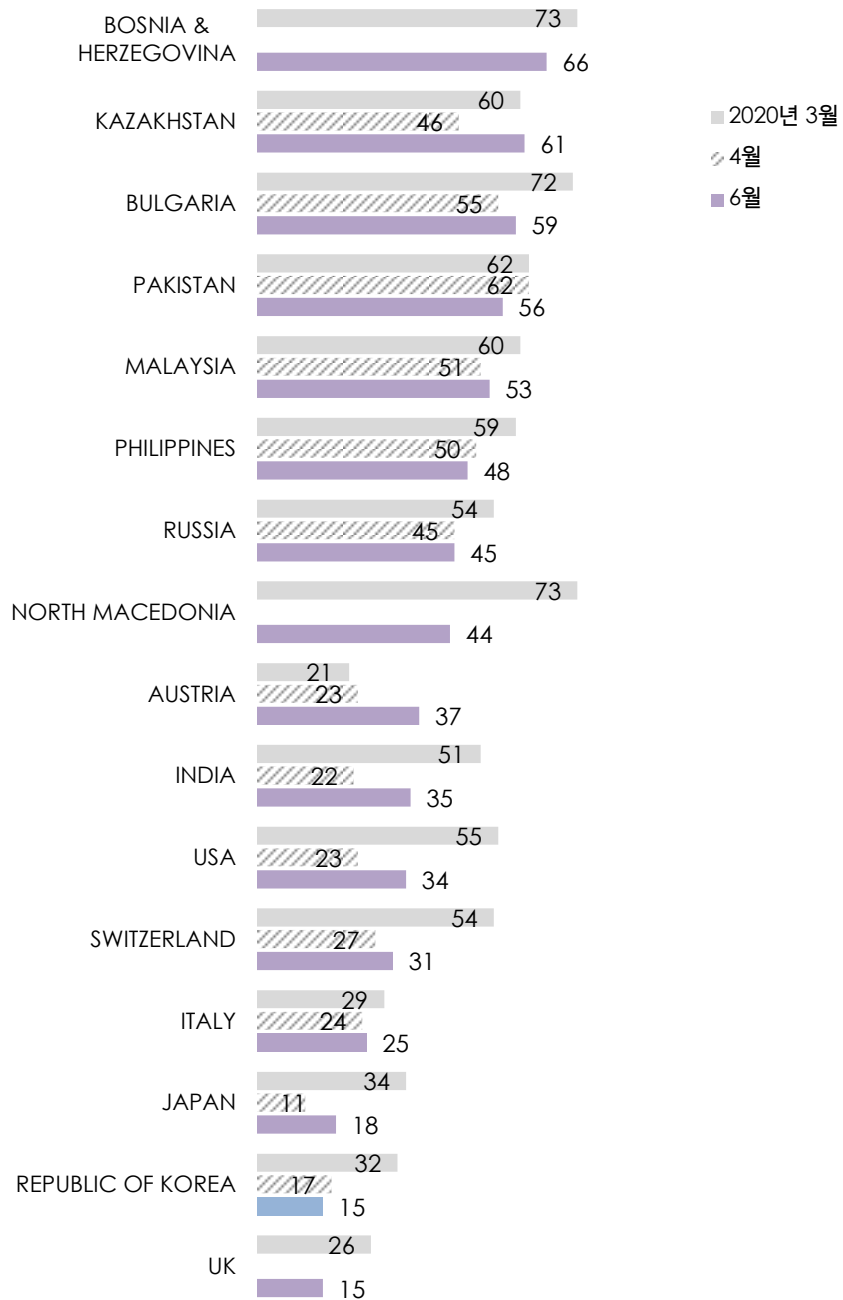
\*6월 동의율 내림차순. 조사 참여국 중 3~4월과 비교 가능한 16개국만 제시. Gallup International

◎ '정부가 코로나19에 잘 대응하고 있다고 생각한다' - 국가별 동의율 (%)



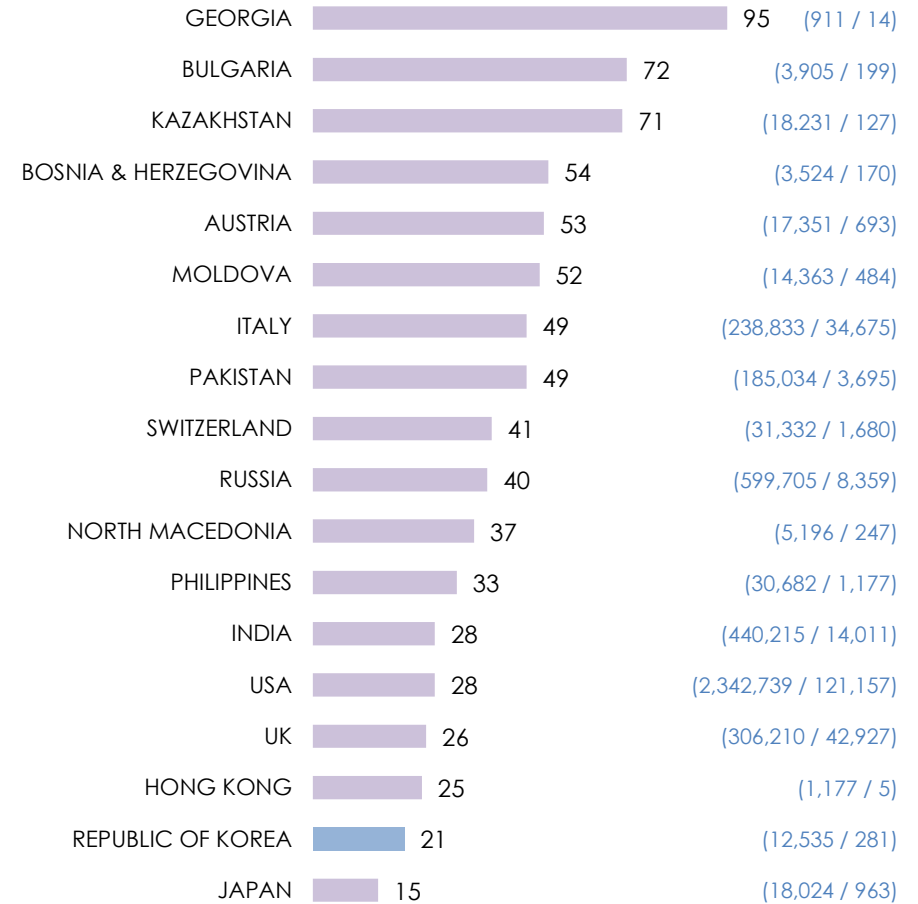
\*6월 동의율 내림차순. 조사 참여국 중 3~4월과 비교 가능한 16개국만 제시. Gallup International

◎ '코로나19의 위험성이 과장되었다고 생각한다' - 국가별 동의율 (%)



◎ '코로나19 팬데믹 상황은 이제 통제되고 있는 것 같다' - 국가별 동의율 (%)

(2020년 6월 24일 기준 국가별 확진/사망 인원)



\*동의율 내림차순. 2020년 6월 2~23일 18개국 조사. Gallup International

◎ 코로나19 관련 항목별 인식 - 2020년 3, 4, 6월

Gallup International 다국가 비교 조사	코로나19 관련 인식 (1/2)														
	나 자신이나 가족이 감염될까 봐 두렵다					우리나라 정부가 잘 대응하고 있다					코로나19의 위험성이 과장됐다고 생각한다				
	전적으로 동의	동의하는 편	동의하지 않는 편	전혀 동의하지 않음	모름/ 응답거절	전적으로 동의	동의하는 편	동의하지 않는 편	전혀 동의하지 않음	모름/ 응답거절	전적으로 동의	동의하는 편	동의하지 않는 편	전혀 동의하지 않음	모름/ 응답거절
(1차) 3월 11~22일 28개국 평균	29%	38%	20%	10%	4%	20%	42%	20%	12%	6%	17%	32%	30%	17%	5%
(2차) 4월 3~12일 18개국 평균	40%	35%	13%	9%	3%	32%	37%	16%	12%	3%	13%	20%	33%	30%	4%
<b>(3차) 6월 2~23일 19개국 평균</b>	<b>28%</b>	<b>38%</b>	<b>18%</b>	<b>13%</b>	<b>4%</b>	<b>23%</b>	<b>38%</b>	<b>20%</b>	<b>14%</b>	<b>6%</b>	<b>15%</b>	<b>25%</b>	<b>32%</b>	<b>22%</b>	<b>6%</b>
AUSTRIA	10%	32%	35%	20%	2%	25%	50%	17%	6%	3%	11%	26%	35%	24%	5%
BOSNIA & HERZEGOVINA	21%	42%	25%	9%	3%	3%	32%	32%	28%	5%	21%	45%	26%	4%	4%
BULGARIA	30%	21%	19%	29%	1%	50%	27%	10%	11%	2%	38%	21%	13%	26%	3%
GEORGIA	16%	44%	27%	13%		47%	47%	5%	1%		7%	35%	45%	10%	4%
HONG KONG	27%	53%	14%	4%	2%	7%	40%	27%	22%	3%	4%	17%	54%	23%	2%
INDIA	49%	30%	12%	7%	2%	34%	42%	15%	7%	3%	10%	25%	38%	20%	6%
ITALY	27%	52%	14%	5%	2%	10%	45%	25%	14%	6%	6%	19%	37%	34%	4%
JAPAN	12%	49%	17%	6%	17%	4%	30%	35%	17%	15%	4%	14%	41%	29%	12%
KAZAKHSTAN	23%	23%	16%	34%	4%	44%	31%	9%	10%	6%	38%	23%	15%	13%	10%
MALAYSIA	26%	43%	19%	11%		54%	40%	5%	1%		15%	38%	33%	13%	1%
MOLDOVA	23%	35%	19%	18%	4%	9%	33%	31%	17%	10%	18%	40%	22%	8%	12%
NORTH MACEDONIA	45%	32%	13%	10%		12%	36%	26%	21%	5%	14%	30%	32%	18%	6%
PAKISTAN	45%	19%	7%	28%	1%	40%	27%	7%	20%	5%	38%	18%	10%	30%	4%
PHILIPPINES	53%	31%	10%	3%	3%	12%	47%	29%	7%	5%	16%	32%	33%	14%	5%
REPUBLIC OF KOREA	35%	51%	12%	2%		35%	50%	10%	5%		2%	13%	47%	37%	
RUSSIA	30%	43%	15%	6%	6%	8%	37%	24%	21%	9%	17%	28%	32%	13%	9%
SWITZERLAND	17%	33%	29%	18%	4%	28%	48%	15%	5%	4%	11%	20%	33%	30%	5%
UK	19%	51%	17%	6%	7%	5%	33%	27%	29%	6%	4%	11%	35%	43%	7%
USA	27%	44%	17%	9%	3%	11%	29%	26%	29%	5%	11%	23%	28%	31%	6%

\*조사 참여 국가명 순. 1, 2, 3차 조사 참여국은 일부 상이. 한국갤럽 [www.gallup.co.kr](http://www.gallup.co.kr)

◎ 코로나19 관련 항목별 인식 - 2020년 6월

2020년 6월 2~23일 Gallup International 다국가 비교 조사	코로나19 관련 인식 (2/2)									
	코로나19 팬데믹 상황은 이제 통제되고 있는 것 같다					코로나19가 확산하면서부터 가구 소득이 줄었다				
	전적으로 동의	동의하는 편	동의하지 않는 편	전혀 동의하지 않음	모름/ 응답거절	전적으로 동의	동의하는 편	동의하지 않는 편	전혀 동의하지 않음	모름/ 응답거절
19개국 평균	14%	30%	33%	16%	7%	34%	29%	20%	14%	3%
AUSTRIA	13%	40%	33%	5%	8%	16%	22%	28%	32%	2%
BOSNIA & HERZEGOVINA	8%	46%	26%	9%	11%	42%	31%	15%	7%	4%
BULGARIA	46%	26%	12%	12%	4%	41%	10%	5%	43%	1%
GEORGIA	37%	58%	3%	1%	1%	35%	40%	20%	6%	
HONG KONG	3%	22%	57%	15%	4%	13%	46%	31%	7%	3%
INDIA	8%	20%	43%	25%	4%	67%	22%	7%	3%	1%
ITALY	7%	42%	37%	5%	8%	21%	43%	25%	8%	3%
JAPAN	2%	13%	44%	27%	13%	12%	27%	36%	13%	11%
KAZAKHSTAN	44%	27%	11%	9%	8%	63%	14%	7%	15%	2%
MALAYSIA	-	-	-	-	-	35%	42%	19%	4%	1%
MOLDOVA	14%	38%	29%	12%	8%	31%	40%	16%	8%	5%
NORTH MACEDONIA	8%	29%	33%	24%	7%	25%	28%	24%	21%	2%
PAKISTAN	26%	23%	12%	33%	7%	79%	9%	3%	8%	1%
PHILIPPINES	7%	26%	49%	14%	5%	56%	32%	8%	2%	1%
REPUBLIC OF KOREA	2%	19%	54%	24%	1%	22%	47%	23%	7%	1%
RUSSIA	6%	34%	35%	12%	13%	30%	34%	24%	8%	5%
SWITZERLAND	12%	29%	42%	11%	6%	17%	19%	28%	31%	4%
UK	3%	23%	42%	21%	11%	16%	24%	35%	22%	3%
USA	7%	21%	37%	27%	8%	19%	27%	29%	17%	8%

\*조사 참여 국가명 순. 말레이시아는 상황 통제 질문 생략. 한국갤럽 [www.gallup.co.kr](http://www.gallup.co.kr)

**질문)** 다음은 신종 코로나바이러스감염증, 즉 ‘코로나19(일구)’에 관한 여러 주장입니다.

각각에 대한 귀하의 생각을 ‘전적으로 동의한다’, ‘동의하는 편’, ‘동의하지 않는 편’,

‘전혀 동의하지 않는다’ 중에서 답해 주십시오.

한국 온라인조사	사례수 (명)	(1/5) 나는 나 자신이나 가족 중 누군가가 코로나19에 실제로 감염될까 봐 두렵다					
		동의한다 (계)	전적으로 동의한다	동의하는 편	동의하지 않는 편	전혀 동의하지 않는다	모름/ 응답거절
2020년 3월 17~19일	801	87%	42%	45%	11%	2%	0%
4월 6~8일	1,003	89%	33.5%	55.9%	9%	2%	
<b>6월 8~10일</b>	<b>1,015</b>	<b>86%</b>	<b>35%</b>	<b>51%</b>	<b>12%</b>	<b>2%</b>	
성별 남성	516	83%	33%	50%	14%	2%	
여성	499	89%	37%	51%	10%	1%	
연령별 19~29세	199	82%	32%	49%	13%	6%	
30대	189	88%	37%	51%	10%	2%	
40대	225	83%	36%	47%	16%	1%	
50대	232	87%	33%	54%	12%	1%	
60대	170	91%	39%	52%	9%		
지역별 서울	197	90%	35%	55%	7%	3%	
인천/경기	320	89%	35%	54%	10%	1%	
대전/세종/충청	106	84%	39%	45%	15%	1%	
광주/전라	96	75%	29%	46%	23%	2%	
대구/경북	98	91%	41%	51%	9%		
부산/울산/경남	155	79%	34%	45%	17%	5%	
강원/제주	42	-	-	-	-	-	-

\*50사례 미만은 수치 제시하지 않음. 한국갤럽 www.gallup.co.kr

한국 온라인조사	사례수 (명)	(2/5) 나는 우리나라 정부가 코로나19에 잘 대응하고 있다고 생각한다					
		동의한다 (계)	전적으로 동의한다	동의하는 편	동의하지 않는 편	전혀 동의하지 않는다	모름/ 응답거절
2020년 3월 17~19일	801	74%	33%	41%	17%	9%	0%
4월 6~8일	1,003	75%	35%	40%	15%	9%	1%
<b>6월 8~10일</b>	<b>1,015</b>	<b>85%</b>	<b>35%</b>	<b>50%</b>	<b>10%</b>	<b>5%</b>	<b>0%</b>
성별 남성	516	79%	32%	47%	12%	7%	1%
여성	499	89%	37%	52%	7%	3%	0%
연령별 19~29세	199	82%	29%	53%	12%	6%	0%
30대	189	85%	35%	50%	9%	5%	
40대	225	88%	38%	50%	9%	3%	
50대	232	85%	39%	46%	10%	4%	1%
60대	170	80%	31%	49%	11%	9%	1%
지역별 서울	197	83%	33%	49%	10%	7%	1%
인천/경기	320	83%	37%	46%	13%	4%	0%
대전/세종/충청	106	85%	31%	54%	9%	5%	1%
광주/전라	96	95%	39%	56%	2%	2%	1%
대구/경북	98	77%	28%	49%	12%	11%	
부산/울산/경남	155	85%	34%	52%	10%	5%	
강원/제주	42	-	-	-	-	-	-

\*50사례 미만은 수치 제시하지 않음. 한국갤럽 www.gallup.co.kr

한국 온라인조사		사례수 (명)	(3/5) 나는 코로나19의 위험성이 과장되었다고 생각한다				
			동의한다 (계)	전적으로 동의한다	동의하는 편	동의하지 않는 편	전혀 동의하지 않는다
2020년 3월 17~19일		801	32%	8%	24%	44%	22%
4월 6~8일		1,003	17%	2%	15%	45%	38%
<b>6월 8~10일</b>		<b>1,015</b>	<b>15%</b>	<b>2%</b>	<b>13%</b>	<b>47%</b>	<b>37%</b>
성별	남성	516	18%	2%	16%	45%	37%
	여성	499	13%	2%	11%	49%	38%
연령별	19-29세	199	18%	3%	15%	47%	35%
	30대	189	11%	2%	9%	49%	39%
	40대	225	14%	2%	12%	48%	38%
	50대	232	15%	1%	13%	48%	36%
	60대	170	20%	2%	18%	41%	39%
지역별	서울	197	19%	2%	17%	44%	37%
	인천/경기	320	15%	1%	13%	46%	39%
	대전/세종/충청	106	14%	1%	13%	46%	41%
	광주/전라	96	12%	2%	10%	57%	31%
	대구/경북	98	17%	2%	15%	47%	35%
	부산/울산/경남	155	13%	4%	10%	46%	40%
	강원/제주	42	-	-	-	-	-

\*50사례 미만은 수치 제시하지 않음. 한국갤럽 [www.gallup.co.kr](http://www.gallup.co.kr)

2020년 6월 8~10일 한국 온라인조사		사례수 (명)	(4/5) 코로나19 팬데믹(세계적 대유행) 상황은 이제 통제되고 있는 것 같다				
			동의한다 (계)	전적으로 동의한다	동의하는 편	동의하지 않는 편	전혀 동의하지 않는다
전체		1,015	21%	2%	19%	54%	24%
성별	남성	516	21%	2%	19%	50%	28%
	여성	499	22%	2%	20%	57%	20%
연령별	19-29세	199	15%	1%	14%	55%	30%
	30대	189	18%	3%	15%	55%	27%
	40대	225	22%	3%	20%	52%	25%
	50대	232	23%	2%	22%	54%	22%
	60대	170	28%	1%	27%	54%	18%
지역별	서울	197	23%	1%	22%	53%	23%
	인천/경기	320	22%	2%	21%	53%	25%
	대전/세종/충청	106	23%	3%	20%	55%	20%
	광주/전라	96	16%	2%	14%	65%	18%
	대구/경북	98	14%	1%	13%	63%	23%
	부산/울산/경남	155	21%	3%	18%	44%	34%
	강원/제주	42	-	-	-	-	-

\*50사례 미만은 수치 제시하지 않음. 한국갤럽 [www.gallup.co.kr](http://www.gallup.co.kr)



2020년 6월 8~10일 한국 온라인조사		사례수 (명)	(5/5) 코로나19가 확산하면서부터 가구 소득이 줄었다					
			동의한다 (계)	전적으로 동의한다	동의하는 편	동의하지 않는 편	전혀 동의하지 않는다	모름/ 응답거절
전체		1,015	69%	22%	47%	23%	7%	1%
성별	남성	516	66%	22%	44%	24%	8%	1%
	여성	499	72%	22%	50%	21%	6%	1%
연령별	19-29세	199	73%	26%	47%	16%	8%	2%
	30대	189	62%	17%	45%	29%	9%	
	40대	225	64%	23%	42%	28%	7%	1%
	50대	232	70%	20%	51%	23%	6%	0%
	60대	170	78%	27%	51%	17%	5%	1%
지역별	서울	197	71%	24%	46%	21%	8%	1%
	인천/경기	320	71%	21%	50%	23%	6%	
	대전/세종/충청	106	55%	21%	34%	32%	12%	1%
	광주/전라	96	68%	17%	51%	24%	7%	1%
	대구/경북	98	76%	26%	49%	19%	4%	2%
	부산/울산/경남	155	67%	23%	44%	23%	8%	3%
	강원/제주	42	-	-	-	-	-	-

\*50사례 미만은 수치 제시하지 않음. 한국갤럽 [www.gallup.co.kr](http://www.gallup.co.kr)

## ◎ 건강에 관한 의사결정 책임 - 국가별

2020년 6월 2~23일 Gallup International 다국가 비교 조사	자신의 건강에 관한 의사결정 책임		
	정부	나 자신	모름/ 응답거절
19개국 평균	14%	80%	6%
KAZAKHSTAN	8%	90%	2%
INDIA	8%	89%	3%
PHILIPPINES	9%	88%	3%
AUSTRIA	10%	86%	4%
BOSNIA & HERZEGOVINA	10%	86%	3%
RUSSIA	10%	86%	4%
MALAYSIA	14%	84%	2%
BULGARIA	10%	84%	7%
SWITZERLAND	11%	83%	5%
USA	12%	82%	7%
GEORGIA	18%	79%	3%
NORTH MACEDONIA	13%	79%	8%
REPUBLIC OF KOREA	11%	79%	9%
MOLDOVA	22%	77%	1%
UK	14%	76%	10%
PAKISTAN	24%	73%	3%
HONG KONG	13%	73%	14%
JAPAN	10%	71%	19%
ITALY	33%	56%	11%

\*'나 자신의 책임' 응답 내림차순. 한국갤럽 [www.gallup.co.kr](http://www.gallup.co.kr)

질문) 귀하의 건강에 관한 의사결정 책임은 정부와 귀하 자신 중  
결국 어느 쪽에 있다고 보십니까?

2020년 6월 8~10일 한국 온라인조사		사례수 (명)	자신의 건강에 관한 의사결정 책임		
			정부	나 자신	모름/ 응답거절
전체		1,015	10%	86%	4%
성별	남성	516	9%	88%	3%
	여성	499	11%	85%	4%
연령별	19~29세	199	12%	84%	4%
	30대	189	13%	82%	5%
	40대	225	9%	86%	5%
	50대	232	8%	90%	2%
	60대	170	9%	90%	1%
지역별	서울	197	7%	90%	3%
	인천/경기	320	12%	86%	2%
	대전/세종/충청	106	11%	84%	5%
	광주/전라	96	8%	88%	4%
	대구/경북	98	14%	78%	8%
	부산/울산/경남	155	8%	87%	4%
	강원/제주	42	-	-	-

\*50사례 미만은 수치 제시하지 않음. 한국갤럽 [www.gallup.co.kr](http://www.gallup.co.kr)

## ◎ 연말까지 일상 정상화 전망 - 국가별

2020년 6월 2~23일 Gallup International 다국가 비교 조사	자국의 전반적인 삶과 생활이 연말까지		
	거의 정상화될 것	정상화되지 않을 것	모름/ 응답거절
19개국 평균	42%	47%	11%
KAZAKHSTAN	65%	27%	9%
GEORGIA	63%	32%	6%
BULGARIA	61%	35%	4%
MALAYSIA	60%	39%	1%
PAKISTAN	59%	29%	12%
NORTH MACEDONIA	46%	45%	9%
MOLDOVA	46%	35%	18%
PHILIPPINES	45%	39%	16%
BOSNIA & HERZEGOVINA	44%	44%	12%
HONG KONG	41%	39%	20%
INDIA	41%	36%	22%
RUSSIA	37%	47%	16%
SWITZERLAND	33%	61%	6%
AUSTRIA	32%	61%	7%
ITALY	31%	59%	10%
USA	28%	57%	15%
REPUBLIC OF KOREA	26%	69%	5%
UK	20%	68%	12%
JAPAN	11%	71%	18%

\*'연말까지 거의의 정상화될 것' 응답 내림차순. 한국갤럽 [www.gallup.co.kr](http://www.gallup.co.kr)

질문) 귀하는 올해 연말까지 우리나라에서의 전반적인 삶과 생활이 거의 정상화될 것이라고 보십니까, 아니면 그때까지 정상화되지 않을 것이라고 보십니까?

2020년 6월 8~10일 한국 온라인조사		사례수 (명)	우리나라의 전반적인 삶과 생활이 연말까지		
			거의 정상화될 것	정상화되지 않을 것	모름/ 응답거절
전체		1,015	26%	69%	5%
성별	남성	516	28%	70%	2%
	여성	499	24%	69%	7%
연령별	19~29세	199	28%	68%	4%
	30대	189	22%	74%	4%
	40대	225	26%	69%	5%
	50대	232	31%	64%	5%
	60대	170	21%	73%	5%
지역별	서울	197	24%	73%	3%
	인천/경기	320	27%	66%	6%
	대전/세종/충청	106	29%	65%	6%
	광주/전라	96	31%	65%	4%
	대구/경북	98	24%	74%	2%
	부산/울산/경남	155	25%	71%	4%
	강원/제주	42	-	-	-

\*50사례 미만은 수치 제시하지 않음. 한국갤럽 [www.gallup.co.kr](http://www.gallup.co.kr)

## 응답자 특성표

주요 분석 단위별 표본오차(95% 신뢰수준 기준)와 지역/성/지정당/직업/생활수준과 연령 분포 구성입니다. 2020년 1월 행정안전부 주민등록인구 기준 7개 권역/성/연령별 셀 가중 결과

응답자 특성표 2020년 6월 8~10일 온라인조사		조사완료		가중값 적용		가중값 배율 (B/A)	단순 무작위 추출 가정 시 표본오차 (95%신뢰수준)
		사례수 (명)(A)	비율	사례수 (명)(B)	비율		
전체		1,015	100%	1,015	100%	1.00	±3.1%P
성별	남성	509	50%	516	51%	1.01	±4.3%P
	여성	506	50%	499	49%	0.99	±4.4%P
연령별	19~29세	196	19%	199	20%	1.02	±7.0%P
	30대	185	18%	189	19%	1.02	±7.2%P
	40대	221	22%	225	22%	1.02	±6.6%P
	50대	244	24%	232	23%	0.95	±6.3%P
	60대	169	17%	170	17%	1.01	±7.5%P
지역별	서울	223	22%	197	19%	0.88	±6.6%P
	인천/경기	286	28%	320	32%	1.12	±5.8%P
	대전/세종/충청	108	11%	106	10%	0.98	±9.4%P
	광주/전라	98	10%	96	9%	0.98	±9.9%P
	대구/경북	103	10%	98	10%	0.95	±9.7%P
	부산/울산/경남	157	15%	155	15%	0.99	±7.8%P
	강원/제주	40	4%	42	4%	1.05	±15.5%P

\*표본오차는 조사완료 사례수 기준. 한국갤럽 [www.gallup.co.kr](http://www.gallup.co.kr)

\*가중값 적용 사례수는 2020년 1월 행안부 주민등록인구 기준 지역/성/연령 셀 가중 결과

(주의) 자원자 기반 온라인 패널은 학력·직업·응답경향 면에서

전체 국민과 차이가 있으므로 온라인조사 결과를 해석할 때는 주의가 필요합니다.

**STRICTLY EMBARGOED UNTIL 10:00 AM (GMT) JUNE, 29<sup>th</sup> 2020**

## **The Opinion across the Globe is Equally Divided on Whether Life Will Return to Normal in 2021 or Not**

**Despite almost six months of intense media scrutiny, fears of the coronavirus infection remain high; people across the globe are largely still supportive to their governments but not at the levels registered at the beginning of the crisis; while opinion is equally divided on whether life will return to normal in 2021.**

These are some of the findings from the third wave of global polling, carried out by the world's leading Gallup International Association – in 19 countries, including the USA, Russia, UK, India, Italy, Japan etc. The first wave was in March and the second – in April. *See more at [www.gallup-international.com](http://www.gallup-international.com).*

**The fear of coronavirus infection remains high in the world, but some symptoms of decrease are to be found.** Despite the US, UK and Italy having 40% of all deaths worldwide, the curve in each country is now under control and lockdowns being lifted. Yet the shock remains high – 71%, 70% and 79% respectively in each country agreeing that they are afraid that either themselves or someone in their families may actually catch COVID 19. Across all 19 countries surveyed **66%** fear catching it, 30% are not afraid.

Two countries where the curve does not appear to have flattened are Philippines and India – and it is these two countries that show the highest level of fear – 53% and 49% respectively ‘strongly agreeing’ that they are afraid of a family member catching it.

There is however a slightly softer view when respondents were asked whether the threat from the virus was ‘exaggerated’. While 54% feel that it is not, **40%** feel that it is exaggerated. Perceptions of an exaggeration are highest in Bosnia and Herzegovina (66%), Kazakhstan (61%), Bulgaria (**59%**) and Moldova (58%). But perhaps there is a lesson here to be learnt from recent history? Just 15% of those in Republic of South Korea (recently experiencing the SARS pandemic) believe the Coronavirus threat is exaggerated.

**Support for Government handling of the crisis remains high – **61%** approve, 34% disapprove. Yet there are some significant shifts in opinion since Wave 1.**

In countries such as Republic of South Korea, Malaysia and Switzerland support for government action on the coronavirus handling seems to be growing. In Kazakhstan and Bulgaria, the values reached between March and April remain broadly the same today.

Meanwhile Japan (**34%**), Bosnia and Herzegovina (**35%**) and the UK (38%) show significantly

lower levels of Government approval. And how about President Trump? 40% continue to approve, 55% disapprove.

Clearly Government approval is impacted in part by a perception on whether the virus is under control. Opinion globally here is split – 44% say it is now under control, 49% that it is not. But the scale of opinion for a global pandemic is striking – ranging from 15% of those in Japan thinking it is under control to 95% in Georgia.

One issue where majorities in most countries surveyed agree on is the financial impact. In 14 of the 19 countries polled, a majority say their household income has decreased. Families in **India(89%)**, the Philippines (88%) and Pakistan (**88%**) are hardest hit.

**But how about prospects for the future? There is no clear expectation on the prospect of life returning to normal.** More than two out of five **42%** believe that by the end of the year things will return to normal, while 47% disagree. Those in Kazakhstan (65%), **Georgia (63%)**, Bulgaria (61%), Malaysia (60%) and Pakistan (59%) are the more optimistic while three of the G7 members in Japan (11%), USA (28%) and UK (20%) are the most concerned.

**Kancho Stoychev, president of Gallup International Association:**

‘There is no doubt that globally the return to normal started without the proclaimed ‘new normal’. People are on the streets, shops are open, planes are in the sky and borders are crossed, even if not all of them. The old new virus has not gone and, in a way, will never disappear because viruses are a part of our life on the Planet. Many argue that we overreacted and caused much bigger damages (including deaths) than the disease itself. Years will follow to understand why and years will follow to recover. Something new is happening not in our bodies but in our heads and it very much resembles a new religion – a new egalitarian cult.’

**Methodology:**

*Almost 19,000 adult persons were interviewed globally. In each country a representative sample of men and women was interviewed in the first weeks of June 2020 either online, via CATI and CAPI. The margin of error for the survey is between 3-5% at 95% confidence level. Details on methodology by country are listed in the table below.*

**About Gallup International**

*Gallup International Association (GIA) is the leading global independent association in market research and polling.*

*For over 70 years Gallup International Members have demonstrated their expert ability to conduct multi-country surveys on a comparable basis and deliver the highest quality. Our more than 100 Members and partners are leading national institutes with a profound local*

*knowledge of research methods and techniques, statistical sources, customs and culture differences of its own country and carefully selected by the Association Board. With only one Member agency per country, Members work together on a daily basis to share knowledge, new research techniques and tools, as well as to provide the most appropriate solutions to international research projects and service our clients to the best of our abilities.*

**For more information:**

*Kancho Stoychev (in Sofia), +359 88 8611025*

*Johnny Heald (in London), +44 7973 600308*

For further details see website:

[www.gallup-international.com](http://www.gallup-international.com)

## G

## I

**A “CORONAVIRUS Snap Poll – Wave 3” Participants***(GIA Members and Partners presented in alphabetical order)*

<i>Country</i>	<i>Vendor Company</i>	<i>Sample size</i>	<i>Fieldwork Dates</i>	<i>Method</i>	<i>Survey Universe</i>
<b>AUSTRIA</b>	Österreichisches Gallup Institut	1000	10-15 June 2020	Online	National, 16+
<b>B&amp;H</b>	TNS MIB	1000	07-15 June 2020	Online/CATI	National, 18+
<b>BULGARIA</b>	Gallup International Balkan	850	02-07 June 2020	CATI	National, 18+
<b>GEORGIA</b>	GORBI	1003	07-12 June 2020	CATI	National, 18+
<b>HONG KONG</b>	CSG (CONSUMER SEARCH GROUP)	510	08-10 June 2020	Online	National, 18-65
<b>INDIA</b>	Impetus Research Pvt. Ltd	1030	02-11 June 2020	CATI	National, 18-65
<b>ITALY</b>	DOXA	1000	02-11 June 2020	Online	National, 18-47
<b>JAPAN</b>	NRC (Nippon Research Center)	1126	09-13 June 2020	Online	National, 18-69
<b>KAZAKHSTAN</b>	BISAM - CENTRAL ASIA	502	05-15 June 2020	CATI/CAPI	National, 18-65
<b>MALAYSIA</b>	C Force	755	03-13 June 2020	CATI	National, 18+
<b>MOLDOVA</b>	CBS – AXA S.R.L., I.M.	601	04-06 June 2020	CATI	National, 18+



<b>NORT MACEDONIA</b>	BRIMA	1203	04-14 June 2020	CATI	National, 15+
<b>PAKISTAN</b>	Gallup Pakistan	1087	14-15 June 2020	CATI	National, 18+
<b>PHILIPPINES</b>	Philippine Survey and Research Center, Inc.	1023	09-15 June 2020	Online/CATI	National, 18+
<b>REPUBLIC OF KOREA</b>	Gallup Korea	1015	08-10 June 2020	Online	National, 19-69
<b>RUSSIA</b>	Romir	776	02-07 June 2020	Online	Urban 18+
<b>SWITZERLAND</b>	Gallup Switzerland	1000	18-23 June 2020	Online	National 16+
<b>UK</b>	ORB INTERNATIONAL	2090	03-09 June 2020	Online	National, 18+
<b>USA</b>	D3 Systems	1192	10-11 June 2020	Online	National, 18+