



**R & Search**  
Research & Search

**알앤써치 바로미터 3월 2주차 (2019년)**  
조사 결과 보고서

2019. 3.13

## I. 조사개요

## II. 주요조사결과

1. 대통령 국정 지지율
2. 북한 비핵화 진정 성 신뢰여부
3. 중국에 항의를 못하고 있다는 주장 찬/반 여부
4. 정치성향

## III. 통계표

# I. 조사개요

1. 조사 명	R & Search 바로미터 3월2주차 (2019년3월 6일 발표)
2. 조사 기간	➤ 2019년 3월11일-12일
3. 조사 방법	➤ 구조화된 설문지를 이용한 무선(100%)RDD 자동응답
4. 조사 대상	➤ 전국 만 19세 이상 성인 남녀
5. 표본 크기	➤ 1016명(가중1000명)
6. 표본 추출	➤ 성, 연령, 지역별 인구 비례 할당 추출
7. 표본 오차	➤ 95% 신뢰수준 $\pm 3.1\%p$
8. 응답율	➤ 7.9%
9. 조사기관/의뢰처	➤ (주)알앤써치 / (주)데일리안
10. 통계보정	➤ 성별, 연령별, 지역별 가중 값 부여(셀가중)(2018년 10월말 행정자치부 발표 주민등록 인구 기준) ➤ 자세한 내용은 알앤써치 ( <a href="http://www.rnch.co.kr">www.rnch.co.kr</a> ) 에서 확인

R&Search

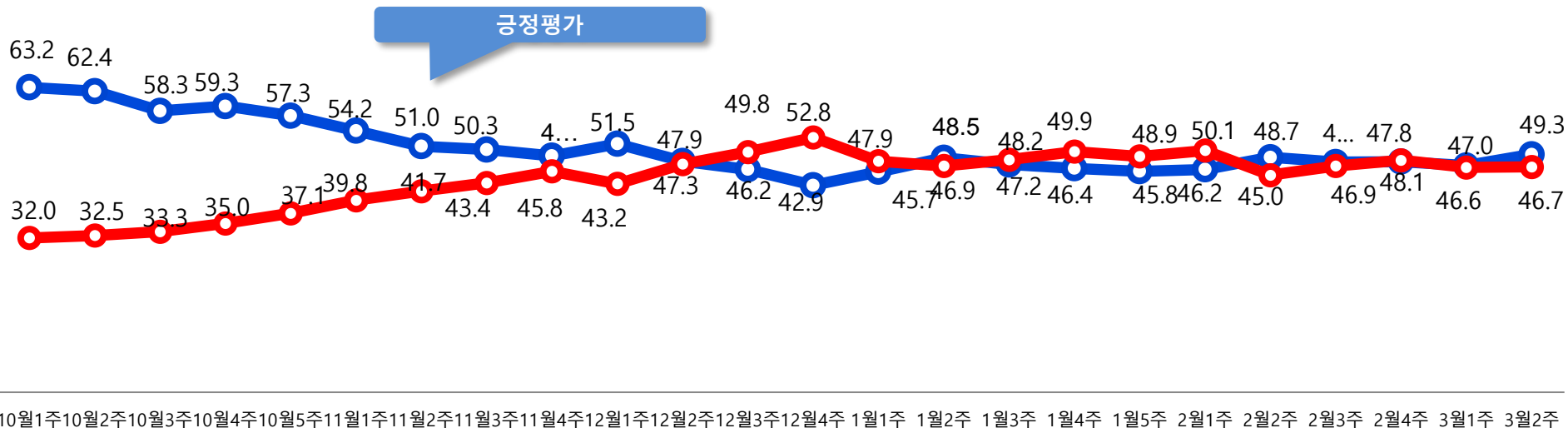
R&Search

## II. 주요 조사 결과

# 국정 지지도

문1)선생님께서서는 문재인 대통령이 대통령으로서 얼마나 국정운영을 잘하고 있다고 보십니까?

- ▷ 문 대통령의 국정지지율은 49.3% 대 46.7%로 조사됨.
- ▷ 20대와 호남에서 지지율이 큰 폭으로 상승함으로 긍정평가가 전주대비 2.3%p 상승함.
- ▷ 20대는 전주대비 13.5%, 호남은 14.3%p 상승함.
- ▷ 개각/대통령해외순방, 특히 전두환 전대통령 광주법원 출두 등이 전통적인 진보 층에 영향을 미친 것으로 보임.
- ▷ But, 전두환 전대통령 때문 호남에서는 지지율이 큰 폭으로 상승한 반면, TK에서는 전주대비 부정평가가 8.8%p 상승한 72.7%로 최초로 부정평가가 70%선을 넘어섬. 이런 추세라면, 나경원 원내대표 국회연설이 보수층의 결집을 가져 올 수도 있지만, 중도 층에도 영향을 미칠 것으로 보임.



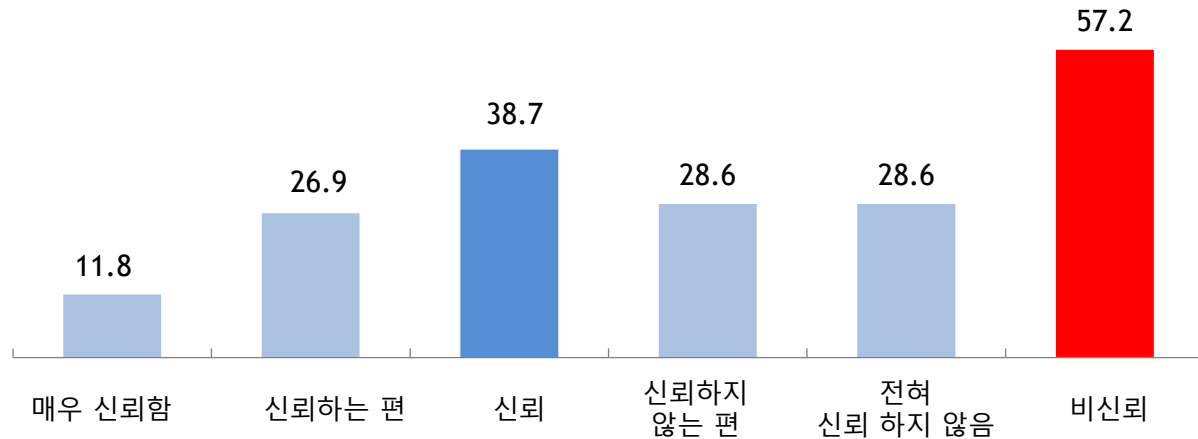
10월1주 10월2주 10월3주 10월4주 10월5주 11월1주 11월2주 11월3주 11월4주 12월1주 12월2주 12월3주 12월4주 1월1주 1월2주 1월3주 1월4주 1월5주 2월1주 2월2주 2월3주 2월4주 3월1주 3월2주

# 북한의 비핵화 진정 성 신뢰 여부

문2) 선생님께서는 북한의 비핵화 진정 성 을 얼마나 신뢰하십니까?

- ▷ 북한의 비핵화 진정 성을 신뢰한다는 응답은 38.7% 신뢰 못한다는 응답은 57.2%로 국민 10명중 6명 정도는 북한의 비핵화 진정 성을 의심하는 것으로 조사됨.
  - ▷ 20/60세 이상에서 신뢰하지 못한다는 응답이 가장 높은 것으로 조사되었으며,
  - ▷ 지역별로 보면, 호남에서는 60.4%가 신뢰하는 반면, TK에서는 86.2% 가 신뢰하지 못하는 것으로 조사됨으로 TK 에서는 10명중 9명 정도가 북한의 진정 성 을 의심하는 것으로 조사됨.
- 2차 정상회담 결렬 이후 TK에서는 안보 보수화현상이 더 강화되고 있는 것으로 보임.  
북한도 이런 남한의 여론이 더 악화되기전에 비핵화 진정성을 행동으로 보여줄 필요가 있어 보임.

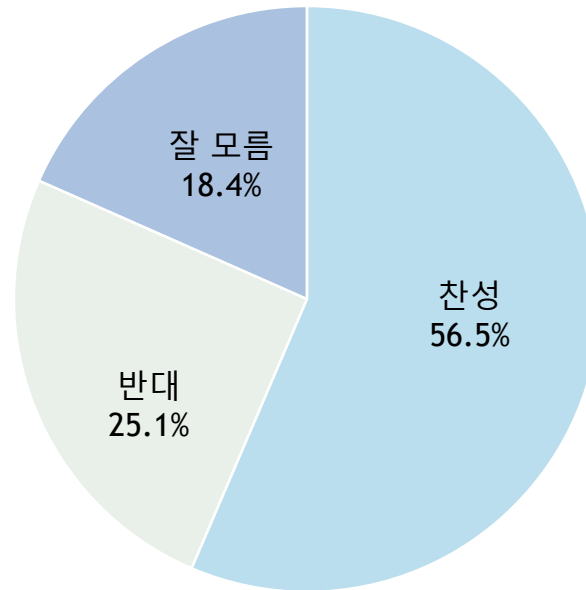
북한의  
비핵화  
진정 성  
신뢰  
여부



## 미세먼지 중국에 항의를 못하고 있다는 주장 찬/반 여부

문3) 선생님께서는 정부가 미세먼지 관련 중국에 강력한 대응이 필요한데 그러지 못하고 있다는 주장에 대하여 어떻게 생각하십니까?

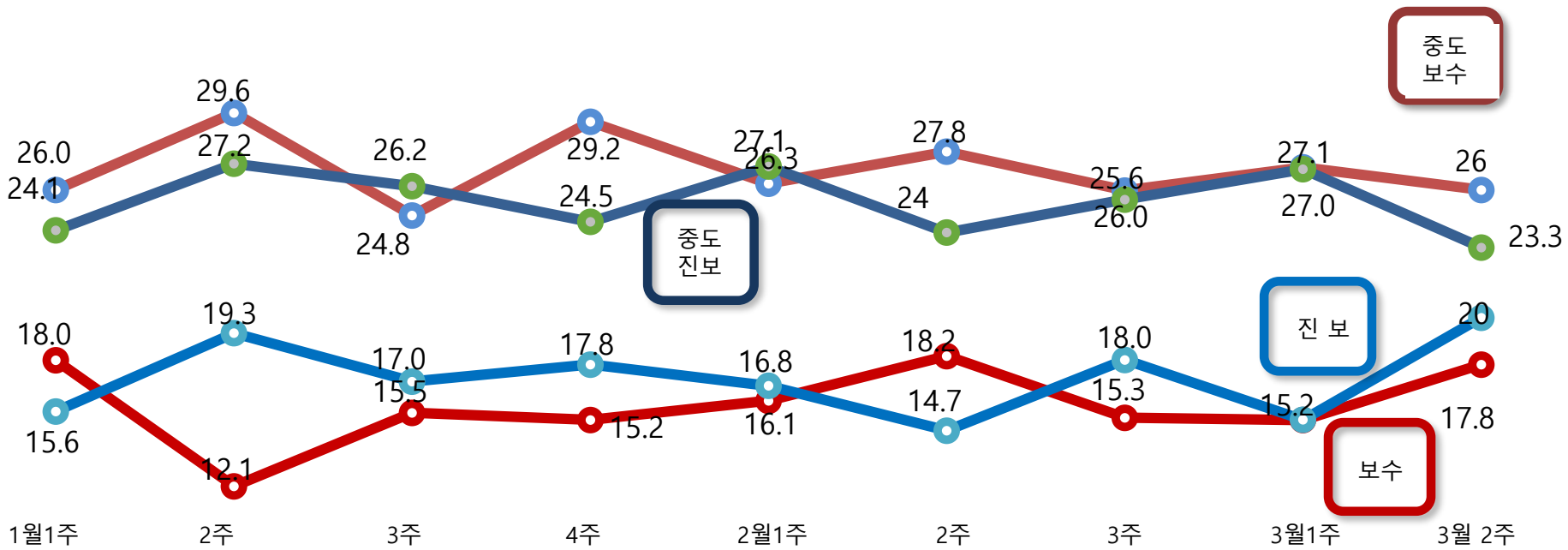
- ▷ 찬성 56.7% 반대 25.2% 로 찬성의견이 압도적으로 높은 것으로 조사됨.
  - > 우리나라민 10명중 5명 이상은 미세먼지 해결을 위해서는 책임회피를 하고 있는 중국에게 선 책임추궁을 정부가 나서서 적극적으로 할 필요가 있다고 생각하는 것으로 조사됨
- ▷ 20대에서 찬성의견이 가장 높은 것으로 조사되었으며, 대통령core 지지 층 인 30/40대/호남/진보 층 에서도 찬성의견이 과반이 넘는 것으로 조사됨.



# 정치성향

문4) 선생님 정치성향이 다음 중 어느 쪽에 더 가깝다고 생각하십니까?

중도보수 26.0 > 중도진보 23.3 > 진보 20.0 > 보수 17.8 순으로 조사됨.





R&Search

연구개발

III. 통계표

## 응답자 특성

		조사완료		목표할당		가중값배율
		사례 수	비율	사례 수	비율	
응답자의 수		1016	100	1000	100	1.0
연령	19세이상20대	90	8.9	174	17.4	1.9
	30대	127	12.5	170	17.0	1.3
	40대	156	15.4	198	19.8	1.3
	50대	286	28.1	200	20.0	0.7
	60세이상	357	35.1	258	25.8	0.7
성	남성	738	72.6	496	49.6	0.7
	여성	278	27.4	504	50.4	1.8
지역	서울	251	24.7	194	19.4	0.8
	경기/인천	280	27.6	303	30.3	1.1
	대전/충청/세종	92	9.1	105	10.5	1.1
	강원/제주	50	4.9	43	4.3	0.9
	부산/울산/경남	146	14.4	155	15.5	1.1
	대구/경북	109	10.7	100	10.0	0.9
	전남/광주/전북	88	8.7	100	10.0	1.1

문1)선생님께서서는 문재인 대통령이 대통령으로서 얼마나 국정운영을 잘하고 있다고 보십니까?

		조사완료 사례수	목표할당 사례수	국정지지율				
				매우 못함	못 하는 편	잘하는 편	매우 잘함	잘모르겠다
				%	%	%	%	%
전체		1016	1000	28.4	18.3	19.8	29.5	4.0
연령	19세이상 20대	90	174	21.8	19.7	27.0	27.5	3.9
	30대	127	170	26.3	14.5	15.8	39.4	4.1
	40대	156	198	28.4	13.9	21.8	33.9	2.1
	50대	286	200	32.1	19.5	14.4	31.0	3.1
	60세 이상	357	258	31.4	22.3	20.3	19.7	6.3
성	남성	738	496	31.4	20.6	17.5	27.1	3.5
	여성	278	504	25.5	16.0	22.1	31.8	4.6
지역	서울	251	194	24.9	14.5	21.0	32.7	6.9
	경기/인천	280	303	30.8	17.3	17.1	30.9	3.9
	대전/충청/세종	92	105	19.8	26.6	26.8	24.1	2.7
	강원/제주	50	43	34.7	17.1	9.6	31.2	7.4
	부산/울산/경남	146	155	32.6	20.7	17.1	26.5	3.1
	대구/경북	109	100	44.1	28.6	17.1	9.1	1.0
	전남/광주/전북	88	100	12.2	6.1	29.8	48.5	3.4
정치성향	보수	205	178	51.6	26.7	6.7	13.6	1.4
	중도보수	274	260	41.1	24.4	13.9	18.4	2.3
	중도진보	234	233	12.1	13.4	29.0	41.8	3.6
	진보	181	200	11.3	6.9	27.7	50.8	3.3
	잘모름	122	130	26.9	20.7	21.1	18.4	12.8

문2)선생님께서서는 북한의 비핵화 진정 성 을 얼마나 신뢰하십니까?

		조사완료 사례수	목표할당 사례수	북한 비핵화 진정 성 신뢰여부						
				매우 신뢰함	신뢰 하는 편	신뢰	신뢰 하지 않는 편	전혀 신뢰 하지않음	비 신뢰	잘모름
				%	%	%	%	%	%	%
전체		1016	1000	11.8	26.9	38.7	28.6	28.6	57.2	4.1
연령	19세이상 20대	90	174	11.7	27.9	39.6	30.3	28.7	58.9	1.5
	30대	127	170	10.8	33.2	44.0	28.9	23.0	52.0	4.1
	40대	156	198	12.2	28.0	40.2	27.8	29.0	56.8	3.0
	50대	286	200	15.1	24.2	39.3	25.7	32.0	57.7	3.1
	60세 이상	357	258	9.7	23.4	33.1	30.1	29.1	59.3	7.7
성	남성	738	496	10.6	26.9	37.5	25.9	34.0	59.9	2.6
	여성	278	504	13.0	26.9	39.9	31.3	23.2	54.5	5.7
지역	서울	251	194	17.0	25.7	42.7	26.4	24.0	50.4	6.9
	경기/인천	280	303	10.5	31.1	41.5	25.3	30.2	55.5	2.9
	대전/충청/세종	92	105	13.4	25.9	39.3	36.6	22.6	59.2	1.5
	강원/제주	50	43	14.0	30.5	44.5	12.0	36.1	48.1	7.4
	부산/울산/경남	146	155	9.0	19.7	28.7	33.7	31.2	64.8	6.5
	대구/경북	109	100	4.4	8.8	13.1	41.3	44.9	86.2	0.7
	전남/광주/전북	88	100	14.7	45.6	60.4	21.1	14.8	35.9	3.7
정치성향	보수	205	178	8.6	14.6	23.2	27.2	47.7	74.8	2.0
	중도보수	274	260	5.5	18.1	23.5	31.0	43.3	74.2	2.3
	중도진보	234	233	16.6	36.9	53.5	27.6	14.7	42.2	4.3
	진보	181	200	19.9	36.6	56.5	27.0	14.7	41.6	1.9
	잘모름	122	130	7.8	28.6	36.3	30.2	19.2	49.5	14.2

문3) 선생님께서는 는 정부가 미세먼지 관련 중국에 강력한 대응이 필요한데 그러지 못하고 있다는 주장에 대하여 어떻게 생각하십니까?

		조사완료 사례수	목표할당 사례수	중국에 항의를 못하고 있다는 주장 찬/반여부		
				찬성	반대	잘모름
				%	%	%
전체		1016	1000	56.5	25.1	18.4
연령	19세이상 20대	90	174	60.1	30.0	9.9
	30대	127	170	57.3	24.4	18.2
	40대	156	198	57.2	28.7	14.1
	50대	286	200	57.9	22.9	19.3
	60세 이상	357	258	52.0	21.1	26.9
성	남성	738	496	59.4	24.1	16.5
	여성	278	504	53.6	26.0	20.3
지역	서울	251	194	57.1	25.7	17.2
	경기/인천	280	303	54.2	29.0	16.9
	대전/충청/세종	92	105	63.6	18.3	18.1
	강원/제주	50	43	50.5	39.1	10.5
	부산/울산/경남	146	155	57.3	27.6	15.1
	대구/경북	109	100	59.1	16.9	24.0
	전남/광주/전북	88	100	53.8	17.4	28.9
정치성향	보수	205	178	61.0	26.0	12.9
	중도보수	274	260	61.6	21.4	17.1
	중도진보	234	233	51.7	30.2	18.0
	진보	181	200	52.1	29.9	18.0
	잘모름	122	130	55.5	14.5	30.0

문4) 선생님의 정치성향은 ?

		조사완료 사례수	목표할당 사례수	정치성향				
				보수	중도보수	중도진보	진보	잘 모름
				%	%	%	%	%
전체		1016	1000	17.8	26.0	23.3	20.0	13.0
연령	19세이상20대	90	174	11.8	19.8	34.9	21.5	12.0
	30대	127	170	9.3	27.5	24.8	27.4	11.0
	40대	156	198	13.7	28.6	27.1	18.0	12.6
	50대	286	200	18.7	26.8	20.0	23.1	11.4
	60세 이상	357	258	29.7	26.6	14.0	13.2	16.4
성	남성	738	496	17.5	27.9	28.2	16.7	9.7
	여성	278	504	18.0	24.1	18.4	23.2	16.2
지역	서울	251	194	20.1	22.8	26.7	16.2	14.3
	경기/인천	280	303	15.5	27.2	27.5	16.4	13.4
	대전/충청/세종	92	105	15.5	22.3	21.8	25.0	15.4
	강원/제주	50	43	24.4	20.3	16.8	21.0	17.4
	부산/울산/경남	146	155	17.3	29.2	17.0	26.3	10.1
	대구/경북	109	100	26.5	38.3	11.0	13.5	10.6
	전남/광주/전북	88	100	11.7	17.8	29.7	29.3	11.6