



[환경운동연합]후쿠시마 오염수 해양 방류 관련

여론조사 통계표&설문지

2023. 5. 24(수)



**RESEARCH
VIEW** 리서치뷰

www.rsview.kr / 대표전화 02)786-0409

조사개요

구 분	조사내역
조사기간	2023. 5. 19(금) ~ 22(월), <4일간>
조사대상	전국 만 18세 이상 성인남녀
표 본 수	조사완료 : 1,000명 / 가중값적용 : 1,000명 (응답률 : 2.7%)
보정방법	성별 · 연령별 · 지역별 가중값 부여 2022년 12월말 현재 행안부 주민등록인구비례/셀가중
조사방법	<RDD무선(100%)> ARS 자동응답조사
조사주관	<사단법인 환경운동연합>
조사기관	<(주)리서치뷰(대표자 : 안일원)>
표본오차	95%신뢰수준 ±3.1%p

*소숫점 첫째 자리에서 반올림한 수치로, 합계 및 차이값 등에서 라운딩에러가 발생할 수 있음.

*조사완료 사례수 기준 30명 미만은 수치를 표기하지 않음



Tel. 02)786-0409 Fax. 02)6280-0487

응답자특성 (%)

		조사완료		목표할당		가중값 배율
		사례수	%	사례수	%	
전 체		1,000	100	1,000	100	1.00
성 별	남 성	520	52.0	496	49.6	0.95
	여 성	480	48.0	504	50.4	1.05
연 령	18/20대	121	12.1	166	16.6	1.37
	30대	127	12.7	151	15.1	1.19
	40대	202	20.2	183	18.3	0.91
	50대	224	22.4	195	19.5	0.87
	60대	188	18.8	167	16.7	0.89
	70대+	138	13.8	138	13.8	1.00
권 역	서 울	200	20.0	188	18.8	0.94
	경기/인천	307	30.7	318	31.8	1.04
	대전/세종/충남북	101	10.1	105	10.5	1.04
	광주/전남북	95	9.5	97	9.7	1.02
	대구/경북	105	10.5	98	9.8	0.93
	부산/울산/경남	153	15.3	150	15.0	0.98
	강원/제주	39	3.9	44	4.4	1.13

1. 후쿠시마 오염수 해양방류 찬반 (%)

		조사완료 (사례수)	가중값적용 (사례수)	매우 반대	대체로 반대	대체로 찬성	매우 찬성	모름 /기타	반 대	찬 성
전 체		1,000	1,000	72.9	12.4	6.4	4.3	3.9	85.4	10.8
성 별	남 성	520	496	66.9	13.1	9.0	5.5	5.4	80.0	14.5
	여 성	480	504	78.8	11.8	4.0	3.1	2.4	90.6	7.0
연 령	18/20대	121	166	68.1	12.9	8.2	7.8	3.1	80.9	16.0
	30대	127	151	70.2	10.6	6.8	7.1	5.3	80.8	13.9
	40대	202	183	84.2	8.9	3.0	1.0	2.9	93.1	4.0
	50대	224	195	78.7	8.5	6.6	2.7	3.5	87.2	9.3
	60대	188	167	69.1	14.6	10.0	4.2	2.1	83.7	14.2
	70대+	138	138	63.4	21.5	4.0	3.8	7.3	84.9	7.8
남 성	18/20대	69	87	54.4	15.5	13.7	10.6	5.8	69.9	24.3
	30대	74	78	62.4	10.0	10.0	11.1	6.5	72.4	21.0
	40대	102	93	82.4	9.8	3.0	1.0	3.9	92.2	3.9
	50대	117	99	73.4	8.6	9.3	3.5	5.1	82.0	12.9
	60대	95	82	66.0	14.3	12.5	5.2	2.1	80.3	17.6
	70대+	63	57	56.9	25.4	4.7	1.8	11.3	82.3	6.4
여 성	18/20대	52	79	83.1	10.0	2.2	4.7	0.0	93.1	6.9
	30대	53	73	78.5	11.3	3.5	2.7	4.0	89.7	6.3
	40대	100	90	86.0	8.0	3.0	1.0	2.0	94.0	4.0
	50대	107	96	84.1	8.4	3.8	1.9	1.9	92.5	5.7
	60대	93	85	72.0	14.9	7.6	3.3	2.1	86.9	11.0
	70대+	75	81	68.0	18.7	3.5	5.3	4.5	86.7	8.8
권 역	서 울	200	188	77.3	8.5	6.3	4.9	2.9	85.8	11.2
	경기/인천	307	318	72.8	13.2	8.0	3.8	2.2	85.9	11.8
	대전/세종/충남북	101	105	73.7	14.2	4.3	2.3	5.6	87.9	6.5
	광주/전남북	95	97	82.1	4.7	1.9	8.1	3.3	86.8	9.9
	대구/경북	105	98	66.3	17.3	9.1	3.9	3.4	83.6	13.0
	부산/울산/경남	153	150	65.9	16.2	7.3	4.4	6.2	82.1	11.7
	강원/제주	39	44	71.6	13.6	2.3	2.3	10.2	85.2	4.5
정치적 성향	보 수	357	355	61.8	18.2	9.1	6.7	4.3	80.0	15.8
	진 보	339	336	81.4	9.0	5.7	1.7	2.2	90.4	7.4
	어느쪽도 아님	269	270	78.3	8.7	4.9	4.2	3.9	87.0	9.1
	모름/기타	35	39	64.1	15.2	0.0	5.9	14.7	79.4	5.9

2. 후쿠시마 오염수 안전성에 대한 일본 정부 주장 (%)

		조사완료 (사례수)	가중값적용 (사례수)	매우 신뢰	대체로 신뢰	대체로 불신	매우 불신	모름 /기타	신뢰	불신
전체		1,000	1,000	5.5	11.5	16.3	62.7	3.9	17.0	79.0
성별	남성	520	496	6.7	14.2	16.6	58.1	4.5	20.9	74.6
	여성	480	504	4.3	8.9	16.0	67.3	3.4	13.2	83.4
연령	18/20대	121	166	9.9	17.4	14.2	56.9	1.7	27.3	71.1
	30대	127	151	6.3	10.6	12.7	63.2	7.2	16.9	75.9
	40대	202	183	2.0	6.9	7.9	80.7	2.4	8.9	88.6
	50대	224	195	3.7	7.9	10.8	72.8	4.8	11.5	83.6
	60대	188	167	5.3	16.3	23.9	51.9	2.6	21.5	75.8
	70대+	138	138	7.1	10.9	32.4	44.4	5.3	18.0	76.7
남성	18/20대	69	87	15.6	20.9	18.7	43.6	1.1	36.5	62.3
	30대	74	78	9.6	13.7	14.8	51.8	10.2	23.3	66.6
	40대	102	93	3.0	6.8	8.8	78.5	2.9	9.8	87.2
	50대	117	99	3.6	11.0	8.6	70.9	5.9	14.6	79.5
	60대	95	82	4.0	19.6	22.0	53.2	1.1	23.6	75.3
	70대+	63	57	4.7	14.2	34.5	40.1	6.5	18.9	74.6
여성	18/20대	52	79	3.5	13.6	9.3	71.4	2.2	17.1	80.7
	30대	53	73	2.7	7.3	10.6	75.3	4.0	10.1	85.9
	40대	100	90	1.0	7.0	7.1	83.0	2.0	8.0	90.1
	50대	107	96	3.7	4.7	13.1	74.8	3.7	8.4	87.9
	60대	93	85	6.5	13.1	25.8	50.6	4.1	19.5	76.4
	70대+	75	81	8.8	8.6	30.9	47.4	4.4	17.3	78.3
권역	서울	200	188	6.7	10.5	13.3	66.6	2.9	17.2	79.9
	경기/인천	307	318	4.5	14.0	14.6	63.9	3.0	18.6	78.4
	대전/세종/충남북	101	105	5.1	11.4	16.8	64.1	2.6	16.5	80.9
	광주/전남북	95	97	9.0	7.6	13.0	68.6	1.9	16.5	81.6
	대구/경북	105	98	6.0	14.5	23.2	52.8	3.5	20.5	76.0
	부산/울산/경남	153	150	4.9	10.2	19.8	58.0	7.2	15.0	77.7
	강원/제주	39	44	2.3	4.5	20.5	60.2	12.5	6.8	80.7
정치적 성향	보수	357	355	6.6	17.8	22.0	50.8	2.9	24.4	72.8
	진보	339	336	4.7	6.3	11.9	73.7	3.4	11.0	85.6
	어느쪽도 아님	269	270	5.2	9.1	14.0	68.2	3.5	14.3	82.2
	모름/기타	35	39	5.8	15.6	18.3	39.9	20.5	21.4	58.1

3. 후쿠시마 원전 오염수 처리 방안 (%)

		조사완료 (사례수)	가중값적용 (사례수)	해양에 방류해야	지상 처분시설에 장기 보관해야	모름/기타
전 체		1,000	1,000	8.5	78.3	13.2
성 별	남 성	520	496	11.1	76.9	12.0
	여 성	480	504	5.9	79.8	14.3
연 령	18/20대	121	166	16.0	69.4	14.6
	30대	127	151	13.2	75.1	11.7
	40대	202	183	2.5	90.6	6.9
	50대	224	195	7.6	79.1	13.3
	60대	188	167	8.9	78.2	12.9
	70대+	138	138	3.0	75.3	21.7
남 성	18/20대	69	87	17.6	68.9	13.5
	30대	74	78	21.1	65.6	13.3
	40대	102	93	3.0	92.1	4.9
	50대	117	99	10.4	75.2	14.3
	60대	95	82	11.3	80.4	8.3
	70대+	63	57	1.6	77.4	21.0
여 성	18/20대	52	79	14.3	70.0	15.7
	30대	53	73	4.8	85.2	10.0
	40대	100	90	2.0	89.0	9.0
	50대	107	96	4.7	83.2	12.2
	60대	93	85	6.5	76.1	17.4
	70대+	75	81	3.9	73.9	22.3
권 역	서 울	200	188	6.9	78.9	14.3
	경기/인천	307	318	9.1	79.1	11.8
	대전/세종/충남북	101	105	7.9	86.7	5.4
	광주/전남북	95	97	10.7	71.6	17.7
	대구/경북	105	98	9.2	76.0	14.8
	부산/울산/경남	153	150	9.1	73.3	17.6
	강원/제주	39	44	3.4	87.5	9.1
정치적 성향	보 수	357	355	11.0	74.3	14.6
	진 보	339	336	5.8	83.4	10.8
	어느쪽도 아님	269	270	8.1	79.9	12.0
	모름/기타	35	39	10.5	60.7	28.9

4. 후쿠시마 오염수 방류 문제 국제 해양법 재판소 제소 (%)

		조사완료 (사례수)	가중값적용 (사례수)	매우 찬성	대체로 찬성	대체로 반대	매우 반대	모름 /기타	찬 성	반 대
전 체		1,000	1,000	59.2	16.1	9.8	7.8	7.0	75.4	18.0
성 별	남 성	520	496	58.3	12.0	14.1	10.3	5.3	70.3	25.0
	여 성	480	504	60.1	20.2	5.7	5.4	8.6	80.3	11.1
연 령	18/20대	121	166	53.9	19.8	10.2	10.6	5.6	73.7	20.7
	30대	127	151	53.5	14.2	9.7	12.4	10.2	67.7	24.0
	40대	202	183	71.2	10.4	6.4	5.5	6.4	81.6	11.9
	50대	224	195	70.0	7.8	7.5	7.1	7.6	77.8	14.6
	60대	188	167	58.2	22.3	10.5	5.2	3.8	80.6	15.6
	70대+	138	138	41.8	25.7	16.7	7.1	8.8	67.5	23.7
남 성	18/20대	69	87	50.3	11.4	16.7	20.2	1.5	61.6	36.8
	30대	74	78	47.3	11.1	16.9	17.3	7.5	58.3	38.0
	40대	102	93	74.4	6.8	5.8	6.0	6.9	81.3	11.8
	50대	117	99	69.1	5.3	11.1	6.8	7.8	74.3	17.9
	60대	95	82	56.6	18.6	14.6	7.1	3.1	75.2	21.7
	70대+	63	57	43.0	25.0	24.0	3.4	4.6	68.0	27.4
여 성	18/20대	52	79	57.9	29.1	3.0	0.0	10.0	87.0	3.0
	30대	53	73	60.2	17.6	2.1	7.0	13.1	77.8	9.1
	40대	100	90	67.9	14.1	7.1	5.0	5.9	82.0	12.1
	50대	107	96	71.0	10.4	3.7	7.4	7.4	81.5	11.1
	60대	93	85	59.8	26.0	6.5	3.3	4.4	85.8	9.8
	70대+	75	81	40.9	26.2	11.5	9.6	11.8	67.1	21.1
권 역	서 울	200	188	59.8	16.2	11.4	8.2	4.4	76.0	19.6
	경기/인천	307	318	60.1	16.6	11.0	7.8	4.6	76.7	18.7
	대전/세종/충남북	101	105	61.4	16.2	9.0	6.8	6.6	77.6	15.8
	광주/전남북	95	97	67.9	10.4	4.2	9.7	7.7	78.3	14.0
	대구/경북	105	98	52.9	21.2	8.6	7.4	10.0	74.0	16.0
	부산/울산/경남	153	150	53.2	16.3	11.0	8.3	11.2	69.5	19.3
	강원/제주	39	44	60.2	13.6	8.0	4.5	13.6	73.9	19.3
정치적 성향	보 수	357	355	47.0	25.2	12.3	10.8	4.7	72.2	23.1
	진 보	339	336	67.1	10.2	10.2	4.7	7.8	77.3	14.9
	어느쪽도 아님	269	270	66.7	11.3	6.2	8.7	7.0	78.0	14.9
	모름/기타	35	39	50.8	18.0	9.0	2.4	19.8	68.8	19.0

5. 후쿠시마 오염수 해양방류 시 수산물 소비 의향 (%)

		조사완료 (사례수)	가중값적용 (사례수)	매우 늘어날 것	다소 늘어날 것	별다른 변화 없을 것	다소 줄어들 것	매우 줄어들 것	늘어날 것	줄어들 것
전 체		1,000	1,000	7.7	3.9	16.1	18.0	54.3	11.6	72.0
성 별	남 성	520	496	7.6	3.4	22.4	15.3	51.2	11.1	66.0
	여 성	480	504	7.7	4.4	10.0	20.6	57.3	12.1	77.9
연 령	18/20대	121	166	13.4	5.2	23.4	23.5	34.5	18.7	57.9
	30대	127	151	4.1	1.7	21.0	15.2	57.9	5.8	71.2
	40대	202	183	2.5	3.0	10.4	13.9	70.3	5.4	84.2
	50대	224	195	5.4	1.8	12.2	12.9	67.6	7.2	80.5
	60대	188	167	10.6	6.3	16.8	18.0	48.3	16.9	66.2
	70대+	138	138	11.1	6.2	14.2	27.0	41.5	17.2	68.6
남 성	18/20대	69	87	11.9	4.6	34.7	19.6	29.2	16.5	48.8
	30대	74	78	8.0	1.3	31.8	11.1	47.7	9.3	55.0
	40대	102	93	2.0	3.9	11.7	9.9	72.5	5.9	82.4
	50대	117	99	4.4	2.6	16.9	13.7	62.5	6.9	76.1
	60대	95	82	8.4	5.1	20.7	17.5	48.2	13.5	65.8
	70대+	63	57	14.4	2.9	19.6	23.2	39.8	17.3	63.1
여 성	18/20대	52	79	15.1	6.0	10.9	27.8	40.3	21.1	68.0
	30대	53	73	0.0	2.1	9.5	19.6	68.9	2.1	88.5
	40대	100	90	3.0	2.0	9.0	18.0	68.0	5.0	86.1
	50대	107	96	6.5	1.0	7.4	12.2	72.9	7.6	85.1
	60대	93	85	12.8	7.5	13.1	18.4	48.3	20.3	66.7
	70대+	75	81	8.7	8.4	10.4	29.7	42.7	17.2	72.4
권 역	서 울	200	188	9.5	1.8	18.3	19.3	51.1	11.3	70.5
	경기/인천	307	318	5.2	4.0	19.0	13.5	58.4	9.1	71.9
	대전/세종/충남북	101	105	11.6	6.5	9.1	18.9	53.8	18.2	72.7
	광주/전남북	95	97	10.9	2.4	10.8	17.5	58.4	13.3	75.9
	대구/경북	105	98	4.5	4.7	16.8	18.5	55.5	9.2	74.0
	부산/울산/경남	153	150	6.8	2.6	17.9	26.5	46.2	9.5	72.7
	강원/제주	39	44	11.4	12.5	6.8	13.6	55.7	23.9	62.5
정치적 성향	보 수	357	355	6.0	8.3	21.9	14.2	49.7	14.3	63.8
	진 보	339	336	8.9	1.5	13.2	18.8	57.5	10.5	76.3
	어느쪽도 아님	269	270	8.5	0.9	12.7	21.5	56.3	9.4	77.9
	모름/기타	35	39	6.6	5.3	11.8	21.5	54.7	12.0	68.7

6. 후쿠시마 오염수 해양방류 시 수산물 정책 방향 (%)

		조사완료 (사례수)	가중값적용 (사례수)	수산물 수입금지 조치 확대·강화	현재 수준의 수입 금지 조치 유지	수입금지 조치 축소·완화	모름/기타
전 체		1,000	1,000	61.6	23.4	8.6	6.4
성 별	남 성	520	496	56.6	25.8	10.5	7.1
	여 성	480	504	66.7	21.1	6.6	5.6
연 령	18/20대	121	166	60.3	24.4	7.5	7.8
	30대	127	151	62.4	18.3	10.9	8.4
	40대	202	183	73.8	21.8	2.0	2.5
	50대	224	195	65.5	19.8	8.1	6.6
	60대	188	167	55.6	26.4	13.1	4.9
	70대+	138	138	48.1	31.7	11.1	9.0
남 성	18/20대	69	87	52.4	36.2	8.3	3.1
	30대	74	78	45.6	26.8	15.1	12.5
	40대	102	93	76.5	17.7	2.9	2.9
	50대	117	99	58.2	21.8	10.5	9.4
	60대	95	82	52.0	25.9	15.6	6.5
	70대+	63	57	48.8	28.4	12.9	9.8
여 성	18/20대	52	79	69.0	11.4	6.6	13.0
	30대	53	73	80.4	9.2	6.5	3.9
	40대	100	90	71.0	26.0	1.0	2.0
	50대	107	96	72.9	17.7	5.7	3.7
	60대	93	85	59.1	26.8	10.7	3.4
	70대+	75	81	47.6	34.0	9.9	8.4
권 역	서 울	200	188	62.3	24.7	8.0	5.0
	경기/인천	307	318	64.7	23.7	8.3	3.3
	대전/세종/충남북	101	105	66.0	20.4	11.1	2.6
	광주/전남북	95	97	56.4	20.2	6.1	17.3
	대구/경북	105	98	57.1	24.9	10.1	7.9
	부산/울산/경남	153	150	57.7	26.5	8.8	7.0
	강원/제주	39	44	61.4	17.0	8.0	13.6
정치적 성향	보 수	357	355	53.0	27.4	14.1	5.5
	진 보	339	336	68.2	21.1	4.8	5.9
	어느쪽도 아님	269	270	66.7	21.7	5.7	5.9
	모름/기타	35	39	49.2	20.5	10.0	20.4

7. 후쿠시마 오염수 해양방류 문제에 대한 정부 대응 평가 (%)

		조사완료 (사례수)	가중값적용 (사례수)	매우 잘함	대체로 잘함	대체로 잘못함	매우 잘못함	모름 /기타	잘 함	잘못함
전 체		1,000	1,000	10.5	18.9	12.1	52.2	6.3	29.4	64.7
성 별	남 성	520	496	13.1	19.0	9.9	53.1	5.0	32.1	63.6
	여 성	480	504	7.9	18.8	14.3	51.4	7.6	26.7	65.7
연 령	18/20대	121	166	12.5	21.6	14.5	40.1	11.4	34.1	54.5
	30대	127	151	12.3	16.3	13.2	48.1	10.2	28.6	63.2
	40대	202	183	4.5	9.4	7.9	72.8	5.4	13.9	80.7
	50대	224	195	11.6	8.9	10.8	65.1	3.6	20.4	75.9
	60대	188	167	11.1	27.4	13.3	45.5	2.7	38.5	58.8
	70대+	138	138	11.6	35.0	14.0	34.2	5.2	46.6	48.2
남 성	18/20대	69	87	18.0	23.5	9.4	42.0	7.2	41.5	51.4
	30대	74	78	19.3	16.4	6.3	45.7	12.3	35.7	55.9
	40대	102	93	5.9	7.8	8.9	74.5	2.9	13.6	83.4
	50대	117	99	13.8	11.1	9.4	63.1	2.6	24.9	72.6
	60대	95	82	8.4	29.0	12.5	49.1	1.0	37.4	61.6
	70대+	63	57	14.1	33.6	14.0	33.5	4.8	47.7	47.5
여 성	18/20대	52	79	6.4	19.6	20.1	38.0	16.0	26.0	58.1
	30대	53	73	4.7	16.2	20.5	50.6	8.0	20.9	71.0
	40대	100	90	3.1	11.0	6.9	71.0	8.0	14.1	77.9
	50대	107	96	9.3	6.6	12.2	67.2	4.7	15.9	79.4
	60대	93	85	13.7	25.8	14.2	42.0	4.3	39.5	56.2
	70대+	75	81	9.8	35.9	14.0	34.7	5.5	45.8	48.7
권 역	서 울	200	188	10.3	13.9	8.6	58.6	8.7	24.2	67.1
	경기/인천	307	318	6.5	22.5	10.5	55.8	4.7	29.0	66.3
	대전/세종/충남북	101	105	15.9	18.6	6.7	49.6	9.2	34.6	56.2
	광주/전남북	95	97	11.6	10.5	16.8	54.9	6.1	22.2	71.7
	대구/경북	105	98	14.1	15.4	24.5	39.5	6.4	29.5	64.1
	부산/울산/경남	153	150	13.9	23.9	12.1	45.5	4.5	37.8	57.6
	강원/제주	39	44	4.5	23.9	13.6	51.1	6.8	28.4	71.6
정치적 성향	보 수	357	355	13.8	32.9	7.8	38.5	7.0	46.6	46.3
	진 보	339	336	6.6	10.0	14.8	65.1	3.5	16.6	80.0
	어느쪽도 아님	269	270	10.0	10.8	15.1	57.2	6.8	20.9	72.3
	모름/기타	35	39	16.4	23.9	7.0	32.6	20.0	40.3	47.3

8. 정치적 성향 (%)

		조사완료 (사례수)	가중값적용 (사례수)	보 수	보수적 인 편	진보적 인 편	진 보	어느쪽 도 아님	모름 /기타	보 수	진 보
전 체		1,000	1,000	14.9	20.6	20.3	13.3	27.0	3.9	35.5	33.6
성 별	남 성	520	496	15.1	22.6	21.3	11.7	26.5	2.8	37.7	33.0
	여 성	480	504	14.7	18.7	19.2	14.9	27.5	5.0	33.4	34.1
연 령	18/20대	121	166	13.1	20.1	18.6	15.6	27.4	5.3	33.1	34.2
	30대	127	151	17.1	19.0	22.4	5.7	31.8	3.9	36.2	28.1
	40대	202	183	13.4	16.4	20.2	17.8	31.2	1.0	29.8	38.0
	50대	224	195	10.2	17.5	25.3	18.0	25.3	3.7	27.6	43.4
	60대	188	167	14.1	27.5	23.1	10.8	21.8	2.7	41.7	33.8
	70대+	138	138	24.3	24.6	9.5	9.1	24.3	8.2	48.9	18.6
남 성	18/20대	69	87	19.7	18.6	19.0	10.2	30.0	2.5	38.4	29.1
	30대	74	78	16.8	16.5	26.2	2.3	33.0	5.2	33.4	28.4
	40대	102	93	14.8	19.8	21.5	16.6	27.3	0.0	34.6	38.1
	50대	117	99	9.2	20.7	26.4	13.9	26.3	3.5	29.8	40.4
	60대	95	82	11.3	31.6	19.8	14.1	20.9	2.3	42.9	33.9
	70대+	63	57	21.8	32.0	11.2	11.3	19.2	4.5	53.7	22.5
여 성	18/20대	52	79	5.7	21.6	18.2	21.5	24.5	8.3	27.4	39.8
	30대	53	73	17.4	21.7	18.4	9.4	30.6	2.4	39.1	27.8
	40대	100	90	12.0	13.0	18.8	19.1	35.2	2.0	25.0	37.8
	50대	107	96	11.2	14.1	24.2	22.3	24.3	3.8	25.3	46.5
	60대	93	85	16.9	23.6	26.2	7.6	22.7	3.1	40.5	33.8
	70대+	75	81	26.1	19.4	8.3	7.6	27.8	10.9	45.5	15.8
권 역	서 울	200	188	14.3	20.0	24.0	13.0	26.1	2.7	34.3	37.0
	경기/인천	307	318	12.6	22.6	17.7	16.5	28.2	2.3	35.2	34.2
	대전/세종/충남북	101	105	15.5	24.7	14.0	14.9	25.8	5.0	40.2	29.0
	광주/전남북	95	97	10.3	12.2	26.6	13.7	30.3	7.0	22.5	40.2
	대구/경북	105	98	24.3	20.0	19.4	9.2	23.2	3.8	44.4	28.6
	부산/울산/경남	153	150	19.3	20.5	23.1	6.7	27.0	3.4	39.8	29.8
	강원/제주	39	44	6.8	19.3	15.9	18.2	26.1	13.6	26.1	34.1

[전국] 후쿠시마 오염수 해양방류 관련 인식조사 설문지(안)

안녕하세요. 지구의 벗 (환경운동연합) 의뢰로 여론조사전문기관 (리서치뷰)가 주요 사회적 현안에 대한 특집조사를 진행 중이니 잠시만 응답해주시면 감사하겠습니다. (리서치뷰) 전화번호는 (02-786-2202번)입니다.

01. 먼저 귀하의 연령은 만 나이로 어떻게 되십니까?

- ①번, 만 17세 이하 (☞ '조사 종료')
- ②번, 만 18세 이상 29세 이하
- ③번, 30대
- ④번, 40대
- ⑤번, 50대
- ⑥번, 60대
- ⑦번, 70세 이상

02. 귀하께서 현재 거주하시는 지역은 어디입니까?

- ①번, 서울
- ②번, 경기/인천
- ③번, 대전/세종/충남북
- ④번, 광주/전남북
- ⑤번, 대구/경북
- ⑥번, 부산/울산/경남
- ⑦번, 강원/제주

03. 귀하께서 남성이라면 ①번, 여성이라면 ②번을 눌러주세요.

다음 질문입니다.

04. 일본 정부는 후쿠시마 원전사고 이후 발생한 방사성 오염수 130만 톤을 울여름부터 바다에 방류하겠다고 밝히고 있는데요. 귀하께서는 일본의 후쿠시마 원전 오염수 해양방류에 대해 어떻게 생각하십니까?

- ①번, 매우 반대한다 ②번, 대체로 반대한다
- ③번, 대체로 찬성한다 ④번, 매우 찬성한다 ⑤번, 모름/기타

05. 일본 정부는 후쿠시마 오염수를 안전하게 관리하여 인체와 환경에 무해한 수준으로 정화해 방류할 것이라고 주장하고 있는데요. 귀하께서는 후쿠시마 오염수를 방류해도 안전에 문제가 없다는 일본 정부의 주장에 대해 어떻게 생각하십니까?

- ①번, 매우 신뢰한다 ②번, 대체로 신뢰한다
- ③번, 대체로 신뢰하지 않는다. ④번, 매우 신뢰하지 않는다 ⑤번, 모름/기타

06. 전문가와 환경단체 일각에서는 오염수 해양방류가 충분한 안전성이 검증되지 않았기 때문에 해양방류가 아닌 지상에 처분시설을 만들어 장기 보관하는 대안을 제시하고 있는데요. 귀하께서는 후쿠시마 원전 오염수를 어떻게 처리해야 한다고 생각하십니까?

['보기 ①~②번' 로테이션]

- ①번, 해양에 방류해야 한다
- ②번, 지상에 처분시설을 만들어 장기 보관해야 한다
- ③번, 모름/기타

07. 환경단체들은 일본의 오염수 해양방류가 국제 해양법 위반 소지가 있으므로 한국 정부가 이를 국제 해양법 재판소에 제소해야 한다고 주장하고 있는데요. 귀하께서는 우리 정부가 후쿠시마 오염수 방류 문제를 국제 해양법 재판소에 제소하는 것에 대해 어떻게 생각하십니까?

- ①번, 매우 찬성한다 ②번, 대체로 찬성한다
- ③번, 대체로 반대한다 ④번, 매우 반대한다 ⑤번, 모름/기타

08. 만약 일본의 후쿠시마 원전 오염수 해양방류가 시작될 경우 귀하의 수산물 소비량에 어떤 변화가 있을 것으로 생각하십니까?

- ①번, 매우 늘어날 것이다 ②번, 다소 늘어날 것이다
- ③번, 별다른 변화가 없을 것이다 ④번, 다소 줄어든 것이다. ⑤번, 매우 줄어든 것이다

09. 한국은 현재 후쿠시마 인근 8개 현의 수산물에 대한 수입금지 조치를 시행 중인데요. 만약 일본이 후쿠시마 오염수를 방류할 경우 이 정책에 어떤 변화가 필요하다고 생각하십니까?

['보기 ①~③번' 로테이션]

- ①번, 수입금지 조치를 확대·강화해야 한다
- ②번, 현재 수준의 수입금지 조치를 유지해야 한다
- ③번, 수입금지 조치를 축소·완화해야 한다
- ④번, 모름/기타

10. 귀하께서는 일본의 후쿠시마 오염수 방류 문제에 대한 우리 정부의 전반적인 대응에 대해 어떻게 평가하십니까?

- ①번, 매우 잘하고 있다 ②번, 대체로 잘하고 있다
- ③번, 대체로 잘못하고 있다 ④번, 매우 잘못하고 있다 ⑤번, 모름/기타

마지막 질문입니다.

11. 귀하의 주관적 이념성향은 다음 중 어디에 가장 가까운 편이십니까?

- ①번, 보수
- ②번, 보수적인 편
- ③번, 진보적인 편
- ④번, 진보
- ⑤번, 어느 쪽도 아님
- ⑥번, 모름/기타

“끝까지 응답해주셔서 감사합니다.
늘 건강하시고, 안녕히 계십시오!