

首都圏調査のクロス集計結果

【凡例】

↑ 集計の種類
単純および男女別

種別	単純		男女別		無回答	
	総数	割合	男性	女性		
N	500		250	250	0	
政治	218	43.6	134	53.6	84	33.6
物価・経済	340	68.0	178	71.2	162	64.8
少子・高齢化	157	31.4	71	28.4	86	34.4
科学技術	54	10.8	36	14.4	18	7.2
資源やエネルギー	137	27.4	82	32.8	55	22.0
原子力	66	13.2	43	17.2	23	9.2
環境	209	41.8	99	39.6	110	44.0
地球温暖化	240	48.0	113	45.2	127	50.8
輸入食品	167	33.4	65	26.0	102	40.8
遺伝子組み換え食品	82	16.4	28	11.2	54	21.6
交通事故	148	29.6	69	27.6	79	31.6
原子力施設の事故	70	14.0	39	15.6	31	12.4
地震や台風のような自然災害	230	46.0	101	40.4	129	51.6
老後	248	49.6	105	42.0	143	57.2
犯罪	248	49.6	111	44.4	137	54.8
戦争	102	20.4	47	18.8	55	22.0
外交	58	11.6	38	15.2	20	8.0
核不拡散問題	33	6.6	20	8.0	13	5.2
テロ	132	26.4	76	30.4	56	22.4
雇用	174	34.8	91	36.4	83	33.2
教育	198	39.6	101	40.4	97	38.8
廃棄物問題	69	13.8	43	17.2	26	10.4
放射性廃棄物問題	58	11.6	34	13.6	24	9.6
病気	270	54.0	117	46.8	153	61.2
趣味や娯楽	203	40.6	97	38.8	106	42.4
ボランティア・地域活動	64	12.8	29	11.6	35	14.0
その他	5	1.0	4	1.6	1	0.4

← 集団の種類
 ← 各集団の総数

選択肢

↑ 回答数 割合(%)

Q1. 以下のような事柄のうち、あなたが普段から関心を持っている事柄はどれですか。
 特に関心を持っているものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
	N	500	250		250		
政治	218	43.6	134	53.6	84	33.6	
物価・経済	340	68.0	178	71.2	162	64.8	
少子・高齢化	157	31.4	71	28.4	86	34.4	
科学技術	54	10.8	36	14.4	18	7.2	
資源やエネルギー	137	27.4	82	32.8	55	22.0	
原子力	66	13.2	43	17.2	23	9.2	
環境	209	41.8	99	39.6	110	44.0	
地球温暖化	240	48.0	113	45.2	127	50.8	
輸入食品	167	33.4	65	26.0	102	40.8	
遺伝子組み換え食品	82	16.4	28	11.2	54	21.6	
交通事故	148	29.6	69	27.6	79	31.6	
原子力施設の事故	70	14.0	39	15.6	31	12.4	
地震や台風のような自然災害	230	46.0	101	40.4	129	51.6	
老後	248	49.6	105	42.0	143	57.2	
犯罪	248	49.6	111	44.4	137	54.8	
戦争	102	20.4	47	18.8	55	22.0	
外交	58	11.6	38	15.2	20	8.0	
核不拡散問題	33	6.6	20	8.0	13	5.2	
テロ	132	26.4	76	30.4	56	22.4	
雇用	174	34.8	91	36.4	83	33.2	
教育	198	39.6	101	40.4	97	38.8	
廃棄物問題	69	13.8	43	17.2	26	10.4	
放射性廃棄物問題	58	11.6	34	13.6	24	9.6	
病気	270	54.0	117	46.8	153	61.2	
趣味や娯楽	203	40.6	97	38.8	106	42.4	
ボランティア・地域活動	64	12.8	29	11.6	35	14.0	
その他	5	1.0	4	1.6	1	0.4	

種別	年齢別											
	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳以上	無回答					
N	85	105	80	85	114	31	0					
政治	28	32.9	29	27.6	24	30.0	46	54.1	74	64.9	17	54.8
物価・経済	40	47.1	69	65.7	54	67.5	67	78.8	87	76.3	23	74.2
少子・高齢化	20	23.5	28	26.7	21	26.3	26	30.6	46	40.4	16	51.6
科学技術	11	12.9	11	10.5	3	3.8	13	15.3	12	10.5	4	12.9
資源やエネルギー	15	17.6	30	28.6	20	25.0	22	25.9	37	32.5	13	41.9
原子力	5	5.9	11	10.5	7	8.8	14	16.5	22	19.3	7	22.6
環境	37	43.5	46	43.8	30	37.5	41	48.2	42	36.8	13	41.9
地球温暖化	34	40.0	54	51.4	34	42.5	40	47.1	55	48.2	23	74.2
輸入食品	15	17.6	34	32.4	27	33.8	28	32.9	47	41.2	16	51.6
遺伝子組み換え食品	9	10.6	12	11.4	12	15.0	23	27.1	18	15.8	8	25.8
交通事故	21	24.7	31	29.5	16	20.0	31	36.5	37	32.5	12	38.7
原子力施設の事故	5	5.9	11	10.5	7	8.8	17	20.0	21	18.4	9	29.0
地震や台風のような自然災害	35	41.2	45	42.9	33	41.3	39	45.9	59	51.8	19	61.3
老後	19	22.4	36	34.3	33	41.3	47	55.3	88	77.2	25	80.6
犯罪	36	42.4	53	50.5	38	47.5	40	47.1	63	55.3	18	58.1
戦争	21	24.7	19	18.1	13	16.3	18	21.2	24	21.1	7	22.6
外交	8	9.4	11	10.5	5	6.3	12	14.1	16	14.0	6	19.4
核不拡散問題	6	7.1	6	5.7	0	0.0	8	9.4	9	7.9	4	12.9
テロ	24	28.2	26	24.8	18	22.5	25	29.4	30	26.3	9	29.0
雇用	35	41.2	37	35.2	29	36.3	29	34.1	36	31.6	8	25.8
教育	27	31.8	60	57.1	45	56.3	27	31.8	27	23.7	12	38.7
廃棄物問題	5	5.9	13	12.4	7	8.8	17	20.0	18	15.8	9	29.0
放射性廃棄物問題	5	5.9	10	9.5	7	8.8	10	11.8	18	15.8	8	25.8
病気	34	40.0	44	41.9	40	50.0	50	58.8	80	70.2	22	71.0
趣味や娯楽	55	64.7	47	44.8	29	36.3	33	38.8	32	28.1	7	22.6
ボランティア・地域活動	7	8.2	8	7.6	8	10.0	15	17.6	21	18.4	5	16.1
その他	2	2.4	0	0.0	0	0.0	1	1.2	1	0.9	1	3.2

Q1. 以下のような事柄のうち、あなたが普段から関心を持っている事柄はどれですか。
特に関心を持っているものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
N	35		196		36		11		105		42	
政治	18	51.4	86	43.9	13	36.1	2	18.2	50	47.6	17	40.5
物価・経済	21	60.0	140	71.4	25	69.4	7	63.6	73	69.5	26	61.9
少子・高齢化	8	22.9	64	32.7	20	55.6	3	27.3	28	26.7	11	26.2
科学技術	2	5.7	15	7.7	5	13.9	1	9.1	11	10.5	15	35.7
資源やエネルギー	6	17.1	47	24.0	14	38.9	3	27.3	29	27.6	18	42.9
原子力	4	11.4	22	11.2	9	25.0	4	36.4	13	12.4	8	19.0
環境	12	34.3	63	32.1	22	61.1	6	54.5	49	46.7	21	50.0
地球温暖化	15	42.9	91	46.4	28	77.8	7	63.6	48	45.7	18	42.9
輸入食品	13	37.1	67	34.2	20	55.6	6	54.5	33	31.4	6	14.3
遺伝子組み換え食品	7	20.0	32	16.3	14	38.9	2	18.2	12	11.4	4	9.5
交通事故	12	34.3	64	32.7	15	41.7	3	27.3	24	22.9	7	16.7
原子力施設の事故	2	5.7	29	14.8	10	27.8	2	18.2	13	12.4	3	7.1
地震や台風のような自然災害	18	51.4	97	49.5	24	66.7	4	36.4	41	39.0	13	31.0
老後	26	74.3	110	56.1	23	63.9	6	54.5	36	34.3	11	26.2
犯罪	19	54.3	107	54.6	19	52.8	6	54.5	46	43.8	14	33.3
戦争	6	17.1	37	18.9	14	38.9	2	18.2	17	16.2	10	23.8
外交	5	14.3	19	9.7	6	16.7	1	9.1	17	16.2	6	14.3
核不拡散問題	2	5.7	8	4.1	5	13.9	2	18.2	9	8.6	2	4.8
テロ	10	28.6	51	26.0	15	41.7	2	18.2	24	22.9	14	33.3
雇用	11	31.4	63	32.1	16	44.4	4	36.4	50	47.6	6	14.3
教育	9	25.7	63	32.1	22	61.1	6	54.5	49	46.7	22	52.4
廃棄物問題	7	20.0	25	12.8	7	19.4	2	18.2	15	14.3	5	11.9
放射性廃棄物問題	5	14.3	19	9.7	9	25.0	3	27.3	11	10.5	4	9.5
病気	19	54.3	107	54.6	25	69.4	6	54.5	54	51.4	18	42.9
趣味や娯楽	13	37.1	64	32.7	16	44.4	5	45.5	51	48.6	21	50.0
ボランティア・地域活動	5	14.3	21	10.7	7	19.4	0	0.0	11	10.5	4	9.5
その他	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	2	1.9	1	2.4

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
N	2		4		68		1		0	
政治	2	100.0	4	100.0	26	38.2	0	0.0		
物価・経済	1	50.0	4	100.0	42	61.8	1	100.0		
少子・高齢化	0	0.0	2	50.0	21	30.9	0	0.0		
科学技術	0	0.0	2	50.0	3	4.4	0	0.0		
資源やエネルギー	0	0.0	2	50.0	18	26.5	0	0.0		
原子力	0	0.0	1	25.0	5	7.4	0	0.0		
環境	0	0.0	3	75.0	33	48.5	0	0.0		
地球温暖化	1	50.0	2	50.0	30	44.1	0	0.0		
輸入食品	0	0.0	2	50.0	20	29.4	0	0.0		
遺伝子組み換え食品	0	0.0	0	0.0	11	16.2	0	0.0		
交通事故	1	50.0	1	25.0	21	30.9	0	0.0		
原子力施設の事故	1	50.0	2	50.0	8	11.8	0	0.0		
地震や台風のような自然災害	1	50.0	3	75.0	29	42.6	0	0.0		
老後	1	50.0	1	25.0	34	50.0	0	0.0		
犯罪	1	50.0	2	50.0	34	50.0	0	0.0		
戦争	2	100.0	2	50.0	12	17.6	0	0.0		
外交	0	0.0	1	25.0	3	4.4	0	0.0		
核不拡散問題	0	0.0	0	0.0	5	7.4	0	0.0		
テロ	0	0.0	0	0.0	16	23.5	0	0.0		
雇用	0	0.0	1	25.0	23	33.8	0	0.0		
教育	2	100.0	3	75.0	22	32.4	0	0.0		
廃棄物問題	0	0.0	0	0.0	8	11.8	0	0.0		
放射性廃棄物問題	1	50.0	0	0.0	6	8.8	0	0.0		
病気	1	50.0	1	25.0	38	55.9	1	100.0		
趣味や娯楽	2	100.0	0	0.0	31	45.6	0	0.0		
ボランティア・地域活動	0	0.0	0	0.0	16	23.5	0	0.0		
その他	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0		

Q1. 以下のような事柄のうち、あなたが普段から関心を持っている事柄はどれですか。特に関心を持っているものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
政治	36	63.2	6	75.0	73	41.5	30	35.3	34	37.8	7	23.3
物価・経済	49	86.0	6	75.0	123	69.9	51	60.0	65	72.2	12	40.0
少子・高齢化	18	31.6	2	25.0	45	25.6	31	36.5	31	34.4	3	10.0
科学技術	9	15.8	2	25.0	21	11.9	4	4.7	7	7.8	5	16.7
資源やエネルギー	18	31.6	1	12.5	48	27.3	18	21.2	23	25.6	7	23.3
原子力	14	24.6	2	25.0	18	10.2	6	7.1	11	12.2	2	6.7
環境	23	40.4	4	50.0	68	38.6	35	41.2	41	45.6	15	50.0
地球温暖化	29	50.9	3	37.5	79	44.9	39	45.9	48	53.3	10	33.3
輸入食品	24	42.1	1	12.5	45	25.6	24	28.2	47	52.2	3	10.0
遺伝子組み換え食品	9	15.8	1	12.5	19	10.8	17	20.0	25	27.8	2	6.7
交通事故	20	35.1	0	0.0	52	29.5	22	25.9	30	33.3	5	16.7
原子力施設の事故	7	12.3	2	25.0	26	14.8	7	8.2	17	18.9	0	0.0
地震や台風のような自然災害	24	42.1	5	62.5	69	39.2	44	51.8	50	55.6	11	36.7
老後	31	54.4	3	37.5	74	42.0	46	54.1	55	61.1	2	6.7
犯罪	28	49.1	1	12.5	85	48.3	47	55.3	50	55.6	8	26.7
戦争	13	22.8	3	37.5	28	15.9	15	17.6	22	24.4	10	33.3
外交	13	22.8	0	0.0	18	10.2	7	8.2	9	10.0	3	10.0
核不拡散問題	4	7.0	0	0.0	11	6.3	3	3.5	5	5.6	3	10.0
テロ	15	26.3	1	12.5	53	30.1	16	18.8	24	26.7	7	23.3
雇用	22	38.6	2	25.0	64	36.4	32	37.6	26	28.9	13	43.3
教育	23	40.4	1	12.5	72	40.9	31	36.5	43	47.8	9	30.0
廃棄物問題	14	24.6	0	0.0	23	13.1	6	7.1	13	14.4	0	0.0
放射性廃棄物問題	6	10.5	1	12.5	23	13.1	5	5.9	8	8.9	1	3.3
病気	26	45.6	2	25.0	88	50.0	50	58.8	57	63.3	12	40.0
趣味や娯楽	16	28.1	2	25.0	85	48.3	28	32.9	40	44.4	22	73.3
ボランティア・地域活動	10	17.5	0	0.0	13	7.4	9	10.6	19	21.1	3	10.0
その他	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	1	1.1	1	3.3

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
政治	29	63.0	3	42.9	0	0.0
物価・経済	28	60.9	5	71.4	1	100.0
少子・高齢化	22	47.8	5	71.4	0	0.0
科学技術	4	8.7	2	28.6	0	0.0
資源やエネルギー	17	37.0	5	71.4	0	0.0
原子力	11	23.9	2	28.6	0	0.0
環境	18	39.1	4	57.1	1	100.0
地球温暖化	28	60.9	4	57.1	0	0.0
輸入食品	17	37.0	5	71.4	1	100.0
遺伝子組み換え食品	7	15.2	2	28.6	0	0.0
交通事故	16	34.8	2	28.6	1	100.0
原子力施設の事故	9	19.6	2	28.6	0	0.0
地震や台風のような自然災害	24	52.2	3	42.9	0	0.0
老後	31	67.4	5	71.4	1	100.0
犯罪	26	56.5	2	28.6	1	100.0
戦争	8	17.4	3	42.9	0	0.0
外交	6	13.0	2	28.6	0	0.0
核不拡散問題	5	10.9	2	28.6	0	0.0
テロ	13	28.3	2	28.6	1	100.0
雇用	12	26.1	3	42.9	0	0.0
教育	15	32.6	4	57.1	0	0.0
廃棄物問題	10	21.7	2	28.6	1	100.0
放射性廃棄物問題	11	23.9	2	28.6	1	100.0
病気	31	67.4	4	57.1	0	0.0
趣味や娯楽	6	13.0	4	57.1	0	0.0
ボランティア・地域活動	7	15.2	3	42.9	0	0.0
その他	0	0.0	2	28.6	0	0.0

Q2. 以下のような事柄のうち、あなたが普段の生活を送るうえで不安を感じる事柄はどれですか。特に不安を感じるものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

種別	単純		男女別				無回答
	N	総数	男性		女性		
			250	250	250	0	
政治	178	35.6	101	40.4	77	30.8	
物価・経済	302	60.4	150	60.0	152	60.8	
少子・高齢化	128	25.6	62	24.8	66	26.4	
科学技術	11	2.2	5	2.0	6	2.4	
資源やエネルギー	95	19.0	44	17.6	51	20.4	
原子力	39	7.8	11	4.4	28	11.2	
環境	134	26.8	62	24.8	72	28.8	
地球温暖化	234	46.8	105	42.0	129	51.6	
輸入食品	150	30.0	55	22.0	95	38.0	
遺伝子組み換え食品	77	15.4	21	8.4	56	22.4	
交通事故	150	30.0	60	24.0	90	36.0	
原子力施設の事故	57	11.4	27	10.8	30	12.0	
地震や台風のような自然災害	227	45.4	94	37.6	133	53.2	
老後	256	51.2	107	42.8	149	59.6	
犯罪	251	50.2	108	43.2	143	57.2	
戦争	93	18.6	39	15.6	54	21.6	
外交	35	7.0	17	6.8	18	7.2	
核不拡散問題	32	6.4	19	7.6	13	5.2	
テロ	116	23.2	52	20.8	64	25.6	
雇用	126	25.2	66	26.4	60	24.0	
教育	100	20.0	45	18.0	55	22.0	
廃棄物問題	55	11.0	32	12.8	23	9.2	
放射性廃棄物問題	60	12.0	32	12.8	28	11.2	
病気	283	56.6	120	48.0	163	65.2	
趣味や娯楽	26	5.2	14	5.6	12	4.8	
ボランティア・地域活動	9	1.8	4	1.6	5	2.0	
その他	2	0.4	2	0.8	0	0.0	

種別	年齢別								無回答			
	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳以上	0					
政治	30	35.3	34	32.4	30	37.5	27	31.8	49	43.0	8	25.8
物価・経済	41	48.2	68	64.8	57	71.3	51	60.0	68	59.6	17	54.8
少子・高齢化	18	21.2	29	27.6	24	30.0	12	14.1	33	28.9	12	38.7
科学技術	2	2.4	1	1.0	0	0.0	2	2.4	5	4.4	1	3.2
資源やエネルギー	10	11.8	24	22.9	17	21.3	16	18.8	19	16.7	9	29.0
原子力	5	5.9	8	7.6	6	7.5	5	5.9	11	9.6	4	12.9
環境	20	23.5	34	32.4	19	23.8	21	24.7	32	28.1	8	25.8
地球温暖化	34	40.0	57	54.3	39	48.8	37	43.5	48	42.1	19	61.3
輸入食品	13	15.3	35	33.3	27	33.8	25	29.4	36	31.6	14	45.2
遺伝子組み換え食品	12	14.1	15	14.3	12	15.0	18	21.2	14	12.3	6	19.4
交通事故	25	29.4	40	38.1	20	25.0	26	30.6	28	24.6	11	35.5
原子力施設の事故	2	2.4	15	14.3	8	10.0	11	12.9	16	14.0	5	16.1
地震や台風のような自然災害	34	40.0	53	50.5	39	48.8	32	37.6	54	47.4	15	48.4
老後	29	34.1	42	40.0	37	46.3	46	54.1	78	68.4	24	77.4
犯罪	45	52.9	57	54.3	40	50.0	37	43.5	52	45.6	20	64.5
戦争	18	21.2	21	20.0	16	20.0	15	17.6	18	15.8	5	16.1
外交	7	8.2	4	3.8	5	6.3	5	5.9	10	8.8	4	12.9
核不拡散問題	6	7.1	7	6.7	4	5.0	4	4.7	9	7.9	2	6.5
テロ	28	32.9	24	22.9	20	25.0	21	24.7	20	17.5	3	9.7
雇用	29	34.1	33	31.4	22	27.5	17	20.0	21	18.4	4	12.9
教育	17	20.0	31	29.5	21	26.3	10	11.8	14	12.3	7	22.6
廃棄物問題	4	4.7	9	8.6	11	13.8	10	11.8	16	14.0	5	16.1
放射性廃棄物問題	2	2.4	10	9.5	12	15.0	13	15.3	16	14.0	7	22.6
病気	34	40.0	55	52.4	42	52.5	47	55.3	82	71.9	23	74.2
趣味や娯楽	8	9.4	6	5.7	2	2.5	1	1.2	8	7.0	1	3.2
ボランティア・地域活動	0	0.0	1	1.0	0	0.0	2	2.4	6	5.3	0	0.0
その他	1	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0

Q2. 以下のような事柄のうち、あなたが普段の生活を送るうえで不安を感じる事柄はどれですか。特に不安を感じるものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
N	35		196		36		11		105		42	
政治	13	37.1	63	32.1	14	38.9	5	45.5	42	40.0	15	35.7
物価・経済	14	40.0	121	61.7	22	61.1	5	45.5	71	67.6	17	40.5
少子・高齢化	7	20.0	49	25.0	12	33.3	5	45.5	27	25.7	7	16.7
科学技術	0	0.0	7	3.6	2	5.6	0	0.0	1	1.0	1	2.4
資源やエネルギー	4	11.4	28	14.3	11	30.6	3	27.3	21	20.0	10	23.8
原子力	0	0.0	20	10.2	7	19.4	1	9.1	5	4.8	1	2.4
環境	9	25.7	44	22.4	12	33.3	4	36.4	32	30.5	12	28.6
地球温暖化	11	31.4	89	45.4	25	69.4	5	45.5	52	49.5	16	38.1
輸入食品	9	25.7	61	31.1	17	47.2	4	36.4	32	30.5	6	14.3
遺伝子組み換え食品	3	8.6	33	16.8	11	30.6	3	27.3	12	11.4	4	9.5
交通事故	13	37.1	60	30.6	14	38.9	5	45.5	29	27.6	7	16.7
原子力施設の事故	2	5.7	21	10.7	7	19.4	2	18.2	11	10.5	3	7.1
地震や台風のような自然災害	15	42.9	89	45.4	21	58.3	4	36.4	50	47.6	12	28.6
老後	24	68.6	113	57.7	21	58.3	6	54.5	41	39.0	11	26.2
犯罪	17	48.6	101	51.5	22	61.1	6	54.5	51	48.6	17	40.5
戦争	4	11.4	35	17.9	9	25.0	4	36.4	22	21.0	5	11.9
外交	1	2.9	12	6.1	4	11.1	2	18.2	7	6.7	2	4.8
核不拡散問題	1	2.9	13	6.6	4	11.1	0	0.0	6	5.7	3	7.1
テロ	6	17.1	33	16.8	15	41.7	5	45.5	26	24.8	10	23.8
雇用	5	14.3	54	27.6	11	30.6	2	18.2	32	30.5	7	16.7
教育	3	8.6	36	18.4	11	30.6	3	27.3	24	22.9	10	23.8
廃棄物問題	4	11.4	22	11.2	3	8.3	1	9.1	13	12.4	5	11.9
放射性廃棄物問題	2	5.7	25	12.8	5	13.9	2	18.2	13	12.4	5	11.9
病気	20	57.1	123	62.8	24	66.7	8	72.7	52	49.5	15	35.7
趣味や娯楽	3	8.6	16	8.2	0	0.0	0	0.0	4	3.8	1	2.4
ボランティア・地域活動	1	2.9	5	2.6	1	2.8	0	0.0	2	1.9	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.0	1	2.4

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
N	2		4		68		1		0	
政治	1	50.0	3	75.0	22	32.4	0	0.0		
物価・経済	2	100.0	3	75.0	46	67.6	1	100.0		
少子・高齢化	1	50.0	2	50.0	18	26.5	0	0.0		
科学技術	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
資源やエネルギー	1	50.0	2	50.0	14	20.6	1	100.0		
原子力	0	0.0	0	0.0	5	7.4	0	0.0		
環境	2	100.0	2	50.0	17	25.0	0	0.0		
地球温暖化	1	50.0	2	50.0	32	47.1	1	100.0		
輸入食品	0	0.0	2	50.0	19	27.9	0	0.0		
遺伝子組み換え食品	0	0.0	1	25.0	10	14.7	0	0.0		
交通事故	0	0.0	1	25.0	21	30.9	0	0.0		
原子力施設の事故	1	50.0	0	0.0	10	14.7	0	0.0		
地震や台風のような自然災害	1	50.0	2	50.0	33	48.5	0	0.0		
老後	2	100.0	2	50.0	36	52.9	0	0.0		
犯罪	2	100.0	2	50.0	32	47.1	1	100.0		
戦争	1	50.0	2	50.0	11	16.2	0	0.0		
外交	0	0.0	1	25.0	6	8.8	0	0.0		
核不拡散問題	0	0.0	0	0.0	5	7.4	0	0.0		
テロ	1	50.0	2	50.0	18	26.5	0	0.0		
雇用	2	100.0	1	25.0	12	17.6	0	0.0		
教育	1	50.0	2	50.0	10	14.7	0	0.0		
廃棄物問題	0	0.0	0	0.0	7	10.3	0	0.0		
放射性廃棄物問題	1	50.0	0	0.0	7	10.3	0	0.0		
病気	1	50.0	1	25.0	39	57.4	0	0.0		
趣味や娯楽	0	0.0	0	0.0	2	2.9	0	0.0		
ボランティア・地域活動	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q2. 以下のような事柄のうち、あなたが普段の生活を送るうえで不安を感じる事柄はどれですか。特に不安を感じるものをいくつか選んで、番号に○をつけてください。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
政治	30	52.6	3	37.5	58	33.0	27	31.8	26	28.9	14	46.7
物価・経済	42	73.7	4	50.0	99	56.3	57	67.1	59	65.6	14	46.7
少子・高齢化	16	28.1	0	0.0	41	23.3	24	28.2	28	31.1	5	16.7
科学技術	3	5.3	1	12.5	1	0.6	0	0.0	3	3.3	1	3.3
資源やエネルギー	13	22.8	0	0.0	33	18.8	13	15.3	20	22.2	6	20.0
原子力	4	7.0	1	12.5	7	4.0	5	5.9	15	16.7	2	6.7
環境	17	29.8	0	0.0	43	24.4	22	25.9	28	31.1	9	30.0
地球温暖化	26	45.6	1	12.5	73	41.5	39	45.9	50	55.6	13	43.3
輸入食品	23	40.4	1	12.5	39	22.2	28	32.9	42	46.7	5	16.7
遺伝子組み換え食品	7	12.3	1	12.5	18	10.2	20	23.5	20	22.2	4	13.3
交通事故	18	31.6	0	0.0	51	29.0	30	35.3	28	31.1	8	26.7
原子力施設の事故	6	10.5	0	0.0	22	12.5	5	5.9	18	20.0	0	0.0
地震や台風のような自然災害	22	38.6	4	50.0	72	40.9	48	56.5	48	53.3	9	30.0
老後	31	54.4	3	37.5	84	47.7	47	55.3	52	57.8	7	23.3
犯罪	26	45.6	2	25.0	84	47.7	51	60.0	50	55.6	14	46.7
戦争	14	24.6	1	12.5	26	14.8	15	17.6	18	20.0	9	30.0
外交	6	10.5	1	12.5	10	5.7	4	4.7	9	10.0	2	6.7
核不拡散問題	4	7.0	0	0.0	14	8.0	2	2.4	7	7.8	2	6.7
テロ	10	17.5	1	12.5	39	22.2	17	20.0	28	31.1	11	36.7
雇用	16	28.1	1	12.5	48	27.3	28	32.9	15	16.7	11	36.7
教育	13	22.8	1	12.5	27	15.3	20	23.5	18	20.0	9	30.0
廃棄物問題	11	19.3	0	0.0	16	9.1	8	9.4	11	12.2	2	6.7
放射性廃棄物問題	11	19.3	0	0.0	21	11.9	4	4.7	15	16.7	1	3.3
病気	31	54.4	2	25.0	89	50.6	58	68.2	55	61.1	14	46.7
趣味や娯楽	3	5.3	0	0.0	9	5.1	7	8.2	4	4.4	2	6.7
ボランティア・地域活動	4	7.0	0	0.0	1	0.6	1	1.2	2	2.2	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
政治	17	37.0	3	42.9	0	0.0
物価・経済	21	45.7	6	85.7	0	0.0
少子・高齢化	12	26.1	2	28.6	0	0.0
科学技術	2	4.3	0	0.0	0	0.0
資源やエネルギー	8	17.4	1	14.3	1	100.0
原子力	5	10.9	0	0.0	0	0.0
環境	12	26.1	3	42.9	0	0.0
地球温暖化	27	58.7	4	57.1	1	100.0
輸入食品	10	21.7	1	14.3	1	100.0
遺伝子組み換え食品	7	15.2	0	0.0	0	0.0
交通事故	15	32.6	0	0.0	0	0.0
原子力施設の事故	6	13.0	0	0.0	0	0.0
地震や台風のような自然災害	21	45.7	3	42.9	0	0.0
老後	26	56.5	5	71.4	1	100.0
犯罪	23	50.0	0	0.0	1	100.0
戦争	9	19.6	1	14.3	0	0.0
外交	3	6.5	0	0.0	0	0.0
核不拡散問題	3	6.5	0	0.0	0	0.0
テロ	10	21.7	0	0.0	0	0.0
雇用	6	13.0	1	14.3	0	0.0
教育	12	26.1	0	0.0	0	0.0
廃棄物問題	7	15.2	0	0.0	0	0.0
放射性廃棄物問題	7	15.2	0	0.0	1	100.0
病気	30	65.2	3	42.9	1	100.0
趣味や娯楽	1	2.2	0	0.0	0	0.0
ボランティア・地域活動	1	2.2	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	2	28.6	0	0.0

Q3. あなたは、どのような会社であれば信頼できると思いますか。特に大切と思われるものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
会社の情報が手軽に入手できる	108	21.6	64	25.6	44	17.6	
入手情報には不利な情報も含まれる	182	36.4	95	38.0	87	34.8	
製品やサービスの品質が高い	297	59.4	147	58.8	150	60.0	
斬新な製品発売や経営方針を打出す夢がある	49	9.8	33	13.2	16	6.4	
社員が真面目そうである	99	19.8	56	22.4	43	17.2	
社員を信頼できる	56	11.2	18	7.2	38	15.2	
会社トップ(経営者)が信頼できる	200	40.0	86	34.4	114	45.6	
顧客重視の姿勢がある	267	53.4	124	49.6	143	57.2	
身近で親近感がある	222	44.4	114	45.6	108	43.2	
会社設立から長い歴史がある	92	18.4	42	16.8	50	20.0	
資本金や従業員数など規模が大きい	98	19.6	46	18.4	52	20.8	
倒産することはなさそう	70	14.0	35	14.0	35	14.0	
経営状態が良い	116	23.2	43	17.2	73	29.2	
社会貢献活動に積極的に取り組む	270	54.0	132	52.8	138	55.2	
会社のブランドイメージが良い	153	30.6	72	28.8	81	32.4	
電話や面会時の社員の対応が良い	78	15.6	40	16.0	38	15.2	
その他	206	41.2	98	39.2	108	43.2	
その他	2	0.4	1	0.4	1	0.4	

種別	年齢別												
	20歳~29歳	30歳~39歳		40歳~49歳		50歳~59歳		60歳~69歳		70歳以上		無回答	
N	85	105		80		85		114		31		0	
会社の情報が手軽に入手できる	14	16.5	21	20.0	20	25.0	19	22.4	25	21.9	9	29.0	
入手情報には不利な情報も含まれる	28	32.9	41	39.0	34	42.5	38	44.7	35	30.7	6	19.4	
製品やサービスの品質が高い	45	52.9	77	73.3	38	47.5	54	63.5	61	53.5	22	71.0	
斬新な製品発売や経営方針を打出す夢がある	5	5.9	10	9.5	6	7.5	7	8.2	17	14.9	4	12.9	
社員が真面目そうである	17	20.0	21	20.0	15	18.8	17	20.0	23	20.2	6	19.4	
社員を信頼できる	11	12.9	7	6.7	5	6.3	13	15.3	15	13.2	5	16.1	
会社トップ(経営者)が信頼できる	41	48.2	38	36.2	31	38.8	37	43.5	39	34.2	14	45.2	
顧客重視の姿勢がある	43	50.6	53	50.5	45	56.3	47	55.3	61	53.5	18	58.1	
身近で親近感がある	24	28.2	53	50.5	35	43.8	43	50.6	55	48.2	12	38.7	
会社設立から長い歴史がある	20	23.5	19	18.1	13	16.3	14	16.5	19	16.7	7	22.6	
資本金や従業員数など規模が大きい	17	20.0	20	19.0	10	12.5	14	16.5	29	25.4	8	25.8	
倒産することはなさそう	13	15.3	14	13.3	13	16.3	11	12.9	14	12.3	5	16.1	
経営状態が良い	26	30.6	22	21.0	18	22.5	22	25.9	22	19.3	6	19.4	
社会貢献活動に積極的に取り組む	46	54.1	55	52.4	39	48.8	46	54.1	65	57.0	19	61.3	
会社のブランドイメージが良い	18	21.2	32	30.5	21	26.3	28	32.9	41	36.0	13	41.9	
電話や面会時の社員の対応が良い	18	21.2	19	18.1	9	11.3	8	9.4	20	17.5	4	12.9	
その他	36	42.4	48	45.7	29	36.3	38	44.7	37	32.5	18	58.1	
その他	1	1.2	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

Q3. あなたは、どのような会社であれば信頼できると思いますか。特に大切と思われるものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

学歴別

種別	小・中学校	高等学校(旧制 中学を含む)	短大・高専(文 系)	短大・高専(理 系)	大学(文系)	大学(理系)
N	35	196	36	11	105	42
会社の情報が手軽に入手できる	3 8.6	40 20.4	5 13.9	3 27.3	27 25.7	14 33.3
入手情報には不利な情報も含まれる	6 17.1	57 29.1	16 44.4	6 54.5	49 46.7	19 45.2
製品やサービスの品質が高い	19 54.3	87 44.4	30 83.3	7 63.6	78 74.3	29 69.0
斬新な製品発売や経営方針を打出す	7 20.0	22 11.2	2 5.6	0 0.0	12 11.4	2 4.8
夢がある	13 37.1	31 15.8	6 16.7	4 36.4	20 19.0	12 28.6
社員が真面目そうである	8 22.9	18 9.2	6 16.7	1 9.1	6 5.7	6 14.3
社員を信頼できる	13 37.1	70 35.7	16 44.4	2 18.2	49 46.7	16 38.1
会社トップ(経営者)が信頼できる	17 48.6	101 51.5	20 55.6	6 54.5	58 55.2	20 47.6
顧客重視の姿勢がある	13 37.1	74 37.8	22 61.1	4 36.4	53 50.5	22 52.4
身近で親近感がある	10 28.6	39 19.9	3 8.3	3 27.3	20 19.0	5 11.9
会社設立から長い歴史がある	7 20.0	52 26.5	8 22.2	2 18.2	13 12.4	6 14.3
資本金や従業員数など規模が大きい	5 14.3	34 17.3	6 16.7	2 18.2	13 12.4	4 9.5
倒産することはなさそう	12 34.3	56 28.6	10 27.8	1 9.1	19 18.1	4 9.5
経営状態が良い	16 45.7	113 57.7	18 50.0	6 54.5	56 53.3	19 45.2
社会貢献活動に積極的に取り組む	8 22.9	57 29.1	15 41.7	2 18.2	37 35.2	13 31.0
会社のブランドイメージが良い	3 8.6	35 17.9	8 22.2	2 18.2	11 10.5	7 16.7
電話や面会時の社員の対応が良い	12 34.3	77 39.3	18 50.0	3 27.3	47 44.8	18 42.9
その他	0 0.0	0 0.0	1 2.8	0 0.0	1 1.0	0 0.0

種別	大学院(文系)	大学院(理系)	専門学校	その他	無回答
N	2	4	68	1	0
会社の情報が手軽に入手できる	1 50.0	3 75.0	12 17.6	0 0.0	
入手情報には不利な情報も含まれる	1 50.0	2 50.0	26 38.2	0 0.0	
製品やサービスの品質が高い	2 100.0	2 50.0	42 61.8	1 100.0	
斬新な製品発売や経営方針を打出す	0 0.0	1 25.0	3 4.4	0 0.0	
夢がある	0 0.0	0 0.0	13 19.1	0 0.0	
社員が真面目そうである	1 50.0	0 0.0	10 14.7	0 0.0	
社員を信頼できる	0 0.0	2 50.0	32 47.1	0 0.0	
会社トップ(経営者)が信頼できる	2 100.0	4 100.0	39 57.4	0 0.0	
顧客重視の姿勢がある	1 50.0	3 75.0	30 44.1	0 0.0	
身近で親近感がある	0 0.0	0 0.0	11 16.2	1 100.0	
会社設立から長い歴史がある	0 0.0	0 0.0	9 13.2	1 100.0	
資本金や従業員数など規模が大きい	1 50.0	0 0.0	5 7.4	0 0.0	
倒産することはなさそう	0 0.0	0 0.0	14 20.6	0 0.0	
経営状態が良い	1 50.0	3 75.0	37 54.4	1 100.0	
社会貢献活動に積極的に取り組む	0 0.0	0 0.0	21 30.9	0 0.0	
会社のブランドイメージが良い	1 50.0	0 0.0	10 14.7	1 100.0	
電話や面会時の社員の対応が良い	2 100.0	1 25.0	27 39.7	1 100.0	
その他	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	

Q3. あなたは、どのような会社であれば信頼できると思いますか。特に大切と思われるものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

職業別

種別	自営業種	家族従業(家事手伝い)	勤め(全日)	勤め(パートタイム)	専業主婦	学生
N	57	8	176	85	90	30
会社の情報が手軽に入手できる	11 19.3	1 12.5	42 23.9	12 14.1	18 20.0	7 23.3
入手情報には不利な情報も含まれる	22 38.6	3 37.5	66 37.5	25 29.4	32 35.6	10 33.3
製品やサービスの品質が高い	32 56.1	1 12.5	103 58.5	45 52.9	62 68.9	17 56.7
斬新な製品発売や経営方針を打出す	6 10.5	0 0.0	19 10.8	6 7.1	9 10.0	0 0.0
夢がある	17 29.8	1 12.5	41 23.3	10 11.8	13 14.4	7 23.3
社員が真面目そうである	8 14.0	0 0.0	19 10.8	9 10.6	13 14.4	1 3.3
社員を信頼できる	26 45.6	1 12.5	67 38.1	31 36.5	42 46.7	15 50.0
会社トップ(経営者)が信頼できる	32 56.1	3 37.5	88 50.0	50 58.8	56 62.2	14 46.7
顧客重視の姿勢がある	25 43.9	2 25.0	81 46.0	40 47.1	42 46.7	8 26.7
身近で親近感がある	11 19.3	0 0.0	30 17.0	16 18.8	17 18.9	7 23.3
会社設立から長い歴史がある	13 22.8	1 12.5	36 20.5	15 17.6	18 20.0	4 13.3
資本金や従業員数など規模が大きい	3 5.3	2 25.0	30 17.0	14 16.5	12 13.3	4 13.3
倒産することはなさそう	7 12.3	3 37.5	37 21.0	25 29.4	28 31.1	7 23.3
経営状態が良い	31 54.4	4 50.0	95 54.0	45 52.9	55 61.1	16 53.3
社会貢献活動に積極的に取り組む	19 33.3	2 25.0	48 27.3	25 29.4	36 40.0	8 26.7
会社のブランドイメージが良い	9 15.8	2 25.0	29 16.5	11 12.9	14 15.6	5 16.7
電話や面会時の社員の対応が良い	31 54.4	1 12.5	71 40.3	29 34.1	42 46.7	12 40.0
その他	0 0.0	0 0.0	2 1.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0

種別	無職	その他	無回答
N	46	7	1
会社の情報が手軽に入手できる	13 28.3	4 57.1	0 0.0
入手情報には不利な情報も含まれる	19 41.3	5 71.4	0 0.0
製品やサービスの品質が高い	29 63.0	7 100.0	1 100.0
斬新な製品発売や経営方針を打出す	6 13.0	3 42.9	0 0.0
夢がある	5 10.9	4 57.1	1 100.0
社員が真面目そうである	6 13.0	0 0.0	0 0.0
社員を信頼できる	14 30.4	3 42.9	1 100.0
会社トップ(経営者)が信頼できる	18 39.1	5 71.4	1 100.0
顧客重視の姿勢がある	20 43.5	4 57.1	0 0.0
身近で親近感がある	10 21.7	0 0.0	1 100.0
会社設立から長い歴史がある	9 19.6	2 28.6	0 0.0
資本金や従業員数など規模が大きい	4 8.7	1 14.3	0 0.0
倒産することはなさそう	7 15.2	2 28.6	0 0.0
経営状態が良い	20 43.5	3 42.9	1 100.0
社会貢献活動に積極的に取り組む	12 26.1	3 42.9	0 0.0
会社のブランドイメージが良い	7 15.2	1 14.3	0 0.0
電話や面会時の社員の対応が良い	15 32.6	4 57.1	1 100.0
その他	0 0.0	0 0.0	0 0.0

Q4. あなたは、どのような公的機関（区役所や市役所など）であれば信頼できると思いますか。特に大切と思われるものをいくつか選んで、番号に○をつけてください。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
公的機関の情報が手軽に入手できる	179	35.8	90	36.0	89	35.6	
入手情報には不利な情報も含まれる	182	36.4	102	40.8	80	32.0	
公的サービスの品質が高い	268	53.6	141	56.4	127	50.8	
斬新なサービスや経営方針を打出す	68	13.6	38	15.2	30	12.0	
夢がある	39	7.8	20	8.0	19	7.6	
職員が真面目そうである	94	18.8	40	16.0	54	21.6	
職員を信頼できる	205	41.0	86	34.4	119	47.6	
機関トップ(首長)が信頼できる	167	33.4	73	29.2	94	37.6	
住民重視の姿勢がある	361	72.2	184	73.6	177	70.8	
身近で親近感がある	157	31.4	67	26.8	90	36.0	
公的機関設立から長い歴史がある	34	6.8	14	5.6	20	8.0	
資本金や職員数など規模が大きい	12	2.4	5	2.0	7	2.8	
破綻することはなさそう	71	14.2	28	11.2	43	17.2	
経営状態が良い	80	16.0	47	18.8	33	13.2	
社会貢献活動に積極的に取組む	166	33.2	68	27.2	98	39.2	
公的機関のブランドイメージが良い	32	6.4	22	8.8	10	4.0	
電話や面会時の職員の対応が良い	279	55.8	122	48.8	157	62.8	
その他	6	1.2	5	2.0	1	0.4	

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31		0
公的機関の情報が手軽に入手できる	28	32.9	35	33.3	30	37.5	30	35.3	45	39.5	11	35.5		
入手情報には不利な情報も含まれる	28	32.9	44	41.9	33	41.3	33	38.8	36	31.6	8	25.8		
公的サービスの品質が高い	43	50.6	59	56.2	41	51.3	54	63.5	58	50.9	13	41.9		
斬新なサービスや経営方針を打出す	3	3.5	16	15.2	15	18.8	13	15.3	15	13.2	6	19.4		
夢がある	9	10.6	6	5.7	7	8.8	6	7.1	7	6.1	4	12.9		
職員が真面目そうである	17	20.0	17	16.2	12	15.0	22	25.9	21	18.4	5	16.1		
職員を信頼できる	39	45.9	41	39.0	32	40.0	41	48.2	37	32.5	15	48.4		
機関トップ(首長)が信頼できる	29	34.1	32	30.5	26	32.5	29	34.1	38	33.3	13	41.9		
住民重視の姿勢がある	49	57.6	75	71.4	60	75.0	65	76.5	88	77.2	24	77.4		
身近で親近感がある	24	28.2	29	27.6	23	28.8	31	36.5	37	32.5	13	41.9		
公的機関設立から長い歴史がある	2	2.4	8	7.6	4	5.0	5	5.9	11	9.6	4	12.9		
資本金や職員数など規模が大きい	4	4.7	2	1.9	2	2.5	2	2.4	2	1.8	0	0.0		
破綻することはなさそう	16	18.8	19	18.1	10	12.5	12	14.1	9	7.9	5	16.1		
経営状態が良い	16	18.8	16	15.2	9	11.3	15	17.6	14	12.3	10	32.3		
社会貢献活動に積極的に取組む	22	25.9	41	39.0	19	23.8	27	31.8	42	36.8	15	48.4		
公的機関のブランドイメージが良い	7	8.2	11	10.5	2	2.5	7	8.2	3	2.6	2	6.5		
電話や面会時の職員の対応が良い	45	52.9	62	59.0	35	43.8	51	60.0	65	57.0	21	67.7		
その他	0	0.0	1	1.0	3	3.8	0	0.0	2	1.8	0	0.0		

Q4. あなたは、どのような公的機関（区役所や市役所など）であれば信頼できると思いますか。特に大切と思われるものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
N	35		196		36		11		105		42	
公的機関の情報が手軽に入手できる	11	31.4	67	34.2	12	33.3	6	54.5	44	41.9	19	45.2
入手情報には不利な情報も含まれる	9	25.7	60	30.6	12	33.3	6	54.5	50	47.6	16	38.1
公的サービスの品質が高い	16	45.7	88	44.9	20	55.6	7	63.6	70	66.7	25	59.5
斬新なサービスや経営方針を打出す 夢がある	4	11.4	26	13.3	11	30.6	1	9.1	12	11.4	5	11.9
職員が真面目そうである	9	25.7	40	20.4	9	25.0	1	9.1	19	18.1	7	16.7
職員を信頼できる	12	34.3	80	40.8	21	58.3	3	27.3	44	41.9	15	35.7
機関トップ(首長)が信頼できる	11	31.4	58	29.6	15	41.7	2	18.2	44	41.9	12	28.6
住民重視の姿勢がある	23	65.7	132	67.3	28	77.8	9	81.8	84	80.0	32	76.2
身近で親近感がある	20	57.1	67	34.2	14	38.9	6	54.5	27	25.7	10	23.8
公的機関設立から長い歴史がある	1	2.9	19	9.7	3	8.3	1	9.1	5	4.8	1	2.4
資本金や職員数など規模が大きい	3	8.6	5	2.6	0	0.0	1	9.1	1	1.0	0	0.0
破綻することはなさそうだ	3	8.6	38	19.4	6	16.7	2	18.2	11	10.5	5	11.9
経営状態が良い	6	17.1	38	19.4	5	13.9	3	27.3	12	11.4	7	16.7
社会貢献活動に積極的に取組む	7	20.0	67	34.2	15	41.7	3	27.3	31	29.5	17	40.5
公的機関のブランドイメージが良い	1	2.9	11	5.6	2	5.6	1	9.1	8	7.6	3	7.1
電話や面会時の職員の対応が良い	19	54.3	98	50.0	27	75.0	4	36.4	66	62.9	26	61.9
その他	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	2	1.9	2	4.8

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
N	2		4		68		1		0	
公的機関の情報が手軽に入手できる	1	50.0	3	75.0	16	23.5	0	0.0		
入手情報には不利な情報も含まれる	0	0.0	3	75.0	26	38.2	0	0.0		
公的サービスの品質が高い	2	100.0	1	25.0	38	55.9	1	100.0		
斬新なサービスや経営方針を打出す 夢がある	0	0.0	1	25.0	8	11.8	0	0.0		
職員が真面目そうである	0	0.0	0	0.0	9	13.2	0	0.0		
職員を信頼できる	0	0.0	1	25.0	29	42.6	0	0.0		
機関トップ(首長)が信頼できる	1	50.0	1	25.0	23	33.8	0	0.0		
住民重視の姿勢がある	2	100.0	3	75.0	48	70.6	0	0.0		
身近で親近感がある	0	0.0	0	0.0	13	19.1	0	0.0		
公的機関設立から長い歴史がある	0	0.0	0	0.0	4	5.9	0	0.0		
資本金や職員数など規模が大きい	0	0.0	0	0.0	2	2.9	0	0.0		
破綻することはなさそうだ	0	0.0	0	0.0	6	8.8	0	0.0		
経営状態が良い	0	0.0	0	0.0	9	13.2	0	0.0		
社会貢献活動に積極的に取組む	0	0.0	0	0.0	26	38.2	0	0.0		
公的機関のブランドイメージが良い	0	0.0	0	0.0	6	8.8	0	0.0		
電話や面会時の職員の対応が良い	2	100.0	0	0.0	36	52.9	1	100.0		
その他	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0		

Q4. あなたは、どのような公的機関（区役所や市役所など）であれば信頼できると思いますか。特に大切と思われるものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
公的機関の情報が手軽に入手できる	23	40.4	2	25.0	60	34.1	21	24.7	38	42.2	14	46.7
入手情報には不利な情報も含まれる	20	35.1	2	25.0	67	38.1	25	29.4	36	40.0	12	40.0
公的サービスの品質が高い	34	59.6	2	25.0	100	56.8	41	48.2	51	56.7	17	56.7
斬新なサービスや経営方針を打出す夢がある	14	24.6	2	25.0	20	11.4	10	11.8	12	13.3	1	3.3
職員が真面目そうである	5	8.8	2	25.0	16	9.1	6	7.1	3	3.3	1	3.3
職員を信頼できる	10	17.5	2	25.0	32	18.2	15	17.6	21	23.3	7	23.3
機関トップ(首長)が信頼できる	28	49.1	5	62.5	68	38.6	32	37.6	43	47.8	14	46.7
住民重視の姿勢がある	21	36.8	2	25.0	52	29.5	25	29.4	42	46.7	11	36.7
身近で親近感がある	41	71.9	3	37.5	132	75.0	53	62.4	68	75.6	19	63.3
公的機関設立から長い歴史がある	16	28.1	1	12.5	49	27.8	26	30.6	40	44.4	8	26.7
破綻することはなさそうだ	3	5.3	0	0.0	10	5.7	9	10.6	5	5.6	2	6.7
資本金や職員数など規模が大きい	1	1.8	1	12.5	6	3.4	2	2.4	1	1.1	1	3.3
経営状態が良い	4	7.0	0	0.0	24	13.6	17	20.0	13	14.4	7	23.3
社会貢献活動に積極的に取組む	6	10.5	0	0.0	34	19.3	10	11.8	14	15.6	5	16.7
公的機関のブランドイメージが良い	17	29.8	4	50.0	56	31.8	29	34.1	40	44.4	6	20.0
電話や面会時の職員の対応が良い	4	7.0	2	25.0	17	9.7	1	1.2	2	2.2	2	6.7
その他	34	59.6	3	37.5	85	48.3	46	54.1	64	71.1	16	53.3
その他	0	0.0	0	0.0	4	2.3	1	1.2	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
公的機関の情報が手軽に入手できる	17	37.0	4	57.1	0	0.0
入手情報には不利な情報も含まれる	15	32.6	5	71.4	0	0.0
公的サービスの品質が高い	18	39.1	5	71.4	0	0.0
斬新なサービスや経営方針を打出す夢がある	7	15.2	2	28.6	0	0.0
職員が真面目そうである	4	8.7	2	28.6	0	0.0
職員を信頼できる	5	10.9	2	28.6	0	0.0
機関トップ(首長)が信頼できる	12	26.1	3	42.9	0	0.0
住民重視の姿勢がある	10	21.7	4	57.1	0	0.0
身近で親近感がある	39	84.8	6	85.7	0	0.0
公的機関設立から長い歴史がある	17	37.0	0	0.0	0	0.0
破綻することはなさそうだ	4	8.7	1	14.3	0	0.0
資本金や職員数など規模が大きい	6	13.0	0	0.0	0	0.0
経営状態が良い	0	0.0	0	0.0	0	0.0
社会貢献活動に積極的に取組む	9	19.6	2	28.6	0	0.0
公的機関のブランドイメージが良い	11	23.9	3	42.9	0	0.0
電話や面会時の職員の対応が良い	4	8.7	0	0.0	0	0.0
その他	27	58.7	4	57.1	0	0.0
その他	0	0.0	1	14.3	0	0.0

Q5. あなたは、原子力発電に関心がありますか、それともありませんか。右の選択肢のうち、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所に1つだけ○をつけてください。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
関心がある	57	11.4	45	18.0	12	4.8	
どちらかといえば関心がある	132	26.4	74	29.6	58	23.2	
どちらともいえない	172	34.4	82	32.8	90	36.0	
どちらかといえば関心がない	101	20.2	34	13.6	67	26.8	
関心がない	37	7.4	15	6.0	22	8.8	
無回答	1	0.2	0	0.0	1	0.4	

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
関心がある	5	5.9	5	4.8	9	11.3	11	12.9	22	19.3	5	16.1	
どちらかといえば関心がある	16	18.8	35	33.3	17	21.3	25	29.4	30	26.3	9	29.0	
どちらともいえない	29	34.1	30	28.6	32	40.0	32	37.6	38	33.3	11	35.5	
どちらかといえば関心がない	18	21.2	27	25.7	17	21.3	15	17.6	19	16.7	5	16.1	
関心がない	17	20.0	8	7.6	5	6.3	1	1.2	5	4.4	1	3.2	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.2	0	0.0	0	0.0	

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
関心がある	3	8.6	17	8.7	5	13.9	2	18.2	10	9.5	12	28.6
どちらかといえば関心がある	6	17.1	50	25.5	6	16.7	4	36.4	40	38.1	9	21.4
どちらともいえない	14	40.0	74	37.8	14	38.9	2	18.2	32	30.5	14	33.3
どちらかといえば関心がない	9	25.7	37	18.9	7	19.4	3	27.3	16	15.2	6	14.3
関心がない	3	8.6	17	8.7	4	11.1	0	0.0	7	6.7	1	2.4
無回答	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
関心がある	0	0.0	2	50.0	6	8.8	0	0.0		
どちらかといえば関心がある	1	50.0	1	25.0	15	22.1	0	0.0		
どちらともいえない	0	0.0	1	25.0	20	29.4	1	100.0		
どちらかといえば関心がない	1	50.0	0	0.0	22	32.4	0	0.0		
関心がない	0	0.0	0	0.0	5	7.4	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q5. あなたは、原子力発電に関心がありますか、それともありませんか。右の選択肢のうち、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所に1つだけ○をつけてください。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
関心がある	9	15.8	1	12.5	19	10.8	4	4.7	6	6.7	3	10.0
どちらかといえば関心がある	19	33.3	3	37.5	50	28.4	14	16.5	24	26.7	7	23.3
どちらともいえない	21	36.8	3	37.5	62	35.2	31	36.5	34	37.8	7	23.3
どちらかといえば関心がない	7	12.3	0	0.0	34	19.3	24	28.2	23	25.6	6	20.0
関心がない	0	0.0	1	12.5	11	6.3	12	14.1	3	3.3	7	23.3
無回答	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
関心がある	14	30.4	1	14.3	0	0.0
どちらかといえば関心がある	14	30.4	1	14.3	0	0.0
どちらともいえない	9	19.6	5	71.4	0	0.0
どちらかといえば関心がない	6	13.0	0	0.0	1	100.0
関心がない	3	6.5	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q6. あなたは、今後、原子力発電を利用してゆくべきだと考えますか、それともやめるべきだと考えますか。右の選択肢のうち、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所に1つだけ○をつけてください。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
利用してゆくべきである	66	13.2	58	23.2	8	3.2	
どちらかといえば利用してゆくべき	143	28.6	85	34.0	58	23.2	
どちらともいえない	210	42.0	75	30.0	135	54.0	
どちらかといえばやめるべきである	63	12.6	24	9.6	39	15.6	
やめるべきである	18	3.6	8	3.2	10	4.0	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
利用してゆくべきである	7	8.2	9	8.6	13	16.3	11	12.9	18	15.8	8	25.8	
どちらかといえば利用してゆくべき	16	18.8	36	34.3	18	22.5	26	30.6	38	33.3	9	29.0	
どちらともいえない	45	52.9	39	37.1	40	50.0	32	37.6	42	36.8	12	38.7	
どちらかといえばやめるべきである	14	16.5	18	17.1	7	8.8	9	10.6	13	11.4	2	6.5	
やめるべきである	3	3.5	3	2.9	2	2.5	7	8.2	3	2.6	0	0.0	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
利用してゆくべきである	5	14.3	18	9.2	3	8.3	3	27.3	20	19.0	12	28.6
どちらかといえば利用してゆくべき	9	25.7	56	28.6	7	19.4	1	9.1	37	35.2	12	28.6
どちらともいえない	19	54.3	89	45.4	17	47.2	5	45.5	28	26.7	14	33.3
どちらかといえばやめるべきである	1	2.9	27	13.8	8	22.2	1	9.1	12	11.4	4	9.5
やめるべきである	1	2.9	6	3.1	1	2.8	1	9.1	8	7.6	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
利用してゆくべきである	0	0.0	1	25.0	4	5.9	0	0.0		
どちらかといえば利用してゆくべき	1	50.0	0	0.0	20	29.4	0	0.0		
どちらともいえない	1	50.0	1	25.0	35	51.5	1	100.0		
どちらかといえばやめるべきである	0	0.0	2	50.0	8	11.8	0	0.0		
やめるべきである	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q6. あなたは、今後、原子力発電を利用してゆくべきだと考えますか、それともやめるべきだと考えますか。右の選択肢のうち、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所に1つだけ○をつけてください。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
利用してゆくべきである	14	24.6	0	0.0	24	13.6	4	4.7	2	2.2	4	13.3
どちらかといえば利用してゆくべき	16	28.1	1	12.5	59	33.5	16	18.8	25	27.8	6	20.0
どちらともいえない	16	28.1	5	62.5	70	39.8	52	61.2	41	45.6	11	36.7
どちらかといえばやめるべきである	8	14.0	2	25.0	17	9.7	12	14.1	16	17.8	7	23.3
やめるべきである	3	5.3	0	0.0	6	3.4	1	1.2	6	6.7	2	6.7
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
利用してゆくべきである	16	34.8	2	28.6	0	0.0
どちらかといえば利用してゆくべき	19	41.3	1	14.3	0	0.0
どちらともいえない	10	21.7	4	57.1	1	100.0
どちらかといえばやめるべきである	1	2.2	0	0.0	0	0.0
やめるべきである	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q7. あなたは、原子力発電は今日の社会や人びとの生活にとって有用だと思いますか、それとも無用だと思いますか。右の選択肢のうち、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所に1つだけ○をつけてください。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
有用だと思う	85	17.0	67	26.8	18	7.2	
どちらかといえば有用だと思う	192	38.4	106	42.4	86	34.4	
どちらともいえない	189	37.8	64	25.6	125	50.0	
どちらかといえば無用だと思う	24	4.8	8	3.2	16	6.4	
無用だと思う	10	2.0	5	2.0	5	2.0	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
有用だと思う	10	11.8	13	12.4	16	20.0	15	17.6	24	21.1	7	22.6	
どちらかといえば有用だと思う	32	37.6	42	40.0	28	35.0	38	44.7	40	35.1	12	38.7	
どちらともいえない	37	43.5	44	41.9	31	38.8	23	27.1	44	38.6	10	32.3	
どちらかといえば無用だと思う	4	4.7	5	4.8	3	3.8	6	7.1	4	3.5	2	6.5	
無用だと思う	2	2.4	1	1.0	2	2.5	3	3.5	2	1.8	0	0.0	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
有用だと思う	4	11.4	23	11.7	5	13.9	4	36.4	27	25.7	13	31.0
どちらかといえば有用だと思う	14	40.0	73	37.2	10	27.8	4	36.4	43	41.0	18	42.9
どちらともいえない	17	48.6	82	41.8	17	47.2	3	27.3	29	27.6	11	26.2
どちらかといえば無用だと思う	0	0.0	13	6.6	3	8.3	0	0.0	3	2.9	0	0.0
無用だと思う	0	0.0	5	2.6	1	2.8	0	0.0	3	2.9	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
有用だと思う	0	0.0	1	25.0	8	11.8	0	0.0		
どちらかといえば有用だと思う	1	50.0	1	25.0	28	41.2	0	0.0		
どちらともいえない	1	50.0	2	50.0	26	38.2	1	100.0		
どちらかといえば無用だと思う	0	0.0	0	0.0	5	7.4	0	0.0		
無用だと思う	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q7. あなたは、原子力発電は今日の社会や人びとの生活にとって有用だと思いますか、それとも無用だと思いますか。右の選択肢のうち、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所に1つだけ○をつけてください。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
有用だと思う	13	22.8	0	0.0	32	18.2	4	4.7	7	7.8	8	26.7
どちらかといえば有用だと思う	21	36.8	4	50.0	79	44.9	30	35.3	31	34.4	9	30.0
どちらともいえない	18	31.6	4	50.0	56	31.8	46	54.1	40	44.4	11	36.7
どちらかといえば無用だと思う	2	3.5	0	0.0	7	4.0	4	4.7	9	10.0	1	3.3
無用だと思う	3	5.3	0	0.0	2	1.1	1	1.2	3	3.3	1	3.3
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
有用だと思う	18	39.1	3	42.9	0	0.0
どちらかといえば有用だと思う	15	32.6	3	42.9	0	0.0
どちらともいえない	12	26.1	1	14.3	1	100.0
どちらかといえば無用だと思う	1	2.2	0	0.0	0	0.0
無用だと思う	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q8. あなたは原子力発電の利用について、安心ですか、それとも不安ですか。右の選択肢のうち、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所に1つだけ○をつけてください。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
安心である	13	2.6	11	4.4	2	0.8	
どちらかといえば安心である	71	14.2	53	21.2	18	7.2	
どちらともいえない	169	33.8	82	32.8	87	34.8	
どちらかといえば不安である	181	36.2	79	31.6	102	40.8	
不安である	66	13.2	25	10.0	41	16.4	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
安心である	4	4.7	1	1.0	0	0.0	3	3.5	5	4.4	0	0.0	
どちらかといえば安心である	7	8.2	10	9.5	12	15.0	14	16.5	21	18.4	7	22.6	
どちらともいえない	38	44.7	31	29.5	25	31.3	28	32.9	34	29.8	13	41.9	
どちらかといえば不安である	26	30.6	48	45.7	35	43.8	27	31.8	35	30.7	10	32.3	
不安である	10	11.8	15	14.3	8	10.0	13	15.3	19	16.7	1	3.2	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
安心である	2	5.7	4	2.0	0	0.0	1	9.1	2	1.9	3	7.1
どちらかといえば安心である	6	17.1	23	11.7	2	5.6	2	18.2	20	19.0	9	21.4
どちらともいえない	13	37.1	63	32.1	14	38.9	1	9.1	39	37.1	9	21.4
どちらかといえば不安である	12	34.3	76	38.8	15	41.7	5	45.5	27	25.7	17	40.5
不安である	2	5.7	30	15.3	5	13.9	2	18.2	17	16.2	4	9.5
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
安心である	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0		
どちらかといえば安心である	0	0.0	1	25.0	8	11.8	0	0.0		
どちらともいえない	0	0.0	1	25.0	29	42.6	0	0.0		
どちらかといえば不安である	2	100.0	2	50.0	24	35.3	1	100.0		
不安である	0	0.0	0	0.0	6	8.8	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q8. あなたは原子力発電の利用について、安心ですか、それとも不安ですか。右の選択肢のうち、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所に1つだけ○をつけてください。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
安心である	4	7.0	0	0.0	3	1.7	2	2.4	0	0.0	3	10.0
どちらかといえば安心である	14	24.6	1	12.5	26	14.8	6	7.1	6	6.7	2	6.7
どちらともいえない	13	22.8	3	37.5	64	36.4	32	37.6	29	32.2	14	46.7
どちらかといえば不安である	20	35.1	3	37.5	62	35.2	35	41.2	35	38.9	7	23.3
不安である	6	10.5	1	12.5	21	11.9	10	11.8	20	22.2	4	13.3
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
安心である	1	2.2	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば安心である	16	34.8	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	10	21.7	4	57.1	0	0.0
どちらかといえば不安である	16	34.8	2	28.6	1	100.0
不安である	3	6.5	1	14.3	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q9. あなたは、日本で今後 100 年の間に、原子力発電施設から放射性物質が敷地外に漏れて、一般の人びとが死亡するような事故が起こると思いますか、それとも起こらないと思いますか。右の選択肢のうち、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所に 1 つだけ○をつけてください。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
起こると思う	68	13.6	28	11.2	40	16.0	
どちらかといえば起こると思う	162	32.4	88	35.2	74	29.6	
どちらともいえない	192	38.4	86	34.4	106	42.4	
どちらかといえば起こらないと思う	66	13.2	41	16.4	25	10.0	
起こらないと思う	12	2.4	7	2.8	5	2.0	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85	105		80		85		114		31		0
起こると思う	14	16.5	12	11.4	9	11.3	16	18.8	16	14.0	1	3.2	
どちらかといえば起こると思う	23	27.1	39	37.1	23	28.8	28	32.9	39	34.2	10	32.3	
どちらともいえない	38	44.7	35	33.3	34	42.5	28	32.9	42	36.8	15	48.4	
どちらかといえば起こらないと思う	8	9.4	17	16.2	12	15.0	11	12.9	14	12.3	4	12.9	
起こらないと思う	2	2.4	2	1.9	2	2.5	2	2.4	3	2.6	1	3.2	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35	196		36		11		105		42	
起こると思う	4	11.4	32	16.3	6	16.7	2	18.2	15	14.3	4	9.5
どちらかといえば起こると思う	10	28.6	66	33.7	13	36.1	3	27.3	31	29.5	17	40.5
どちらともいえない	17	48.6	80	40.8	11	30.6	3	27.3	36	34.3	15	35.7
どちらかといえば起こらないと思う	3	8.6	15	7.7	5	13.9	2	18.2	22	21.0	4	9.5
起こらないと思う	1	2.9	3	1.5	1	2.8	1	9.1	1	1.0	2	4.8
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2	4		68		1		0	
起こると思う	0	0.0	1	25.0	4	5.9	0	0.0		
どちらかといえば起こると思う	2	100.0	1	25.0	19	27.9	0	0.0		
どちらともいえない	0	0.0	2	50.0	27	39.7	1	100.0		
どちらかといえば起こらないと思う	0	0.0	0	0.0	15	22.1	0	0.0		
起こらないと思う	0	0.0	0	0.0	3	4.4	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q9. あなたは、日本で今後 100 年の間に、原子力発電施設から放射性物質が敷地外に漏れて、一般の人びとが死亡するような事故が起こると思いますか、それとも起こらないと思いますか。右の選択肢のうち、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所に 1 つだけ○をつけてください。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
起こると思う	8	14.0	1	12.5	24	13.6	8	9.4	16	17.8	5	16.7
どちらかといえば起こると思う	22	38.6	4	50.0	57	32.4	23	27.1	34	37.8	3	10.0
どちらともいえない	17	29.8	0	0.0	61	34.7	44	51.8	34	37.8	15	50.0
どちらかといえば起こらないと思う	8	14.0	2	25.0	29	16.5	10	11.8	5	5.6	5	16.7
起こらないと思う	2	3.5	1	12.5	5	2.8	0	0.0	1	1.1	2	6.7
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
起こると思う	5	10.9	1	14.3	0	0.0
どちらかといえば起こると思う	17	37.0	2	28.6	0	0.0
どちらともいえない	16	34.8	4	57.1	1	100.0
どちらかといえば起こらないと思う	7	15.2	0	0.0	0	0.0
起こらないと思う	1	2.2	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア) ～シ) のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

ア) 使用済み燃料を再処理することによって、核兵器に使用される可能性のあるプルトニウムを抽出すべきでない。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
納得できる	98	19.6	52	20.8	46	18.4	
どちらかといえば納得できる	122	24.4	58	23.2	64	25.6	
どちらともいえない	158	31.6	82	32.8	76	30.4	
どちらかといえば納得できない	38	7.6	20	8.0	18	7.2	
納得できない	21	4.2	17	6.8	4	1.6	
わからない・しらない	60	12.0	20	8.0	40	16.0	
無回答	3	0.6	1	0.4	2	0.8	

年齢別

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
納得できる	15	17.6	28	26.7	15	18.8	15	17.6	21	18.4	4	12.9	
どちらかといえば納得できる	26	30.6	32	30.5	21	26.3	18	21.2	21	18.4	4	12.9	
どちらともいえない	24	28.2	26	24.8	27	33.8	32	37.6	37	32.5	12	38.7	
どちらかといえば納得できない	5	5.9	10	9.5	7	8.8	5	5.9	11	9.6	0	0.0	
納得できない	4	4.7	3	2.9	3	3.8	4	4.7	7	6.1	0	0.0	
わからない・しらない	11	12.9	6	5.7	7	8.8	11	12.9	15	13.2	10	32.3	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	1.8	1	3.2	

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
納得できる	6	17.1	38	19.4	9	25.0	5	45.5	25	23.8	4	9.5
どちらかといえば納得できる	3	8.6	49	25.0	10	27.8	3	27.3	26	24.8	8	19.0
どちらともいえない	12	34.3	62	31.6	13	36.1	1	9.1	27	25.7	15	35.7
どちらかといえば納得できない	1	2.9	15	7.7	0	0.0	0	0.0	9	8.6	5	11.9
納得できない	2	5.7	5	2.6	2	5.6	0	0.0	7	6.7	5	11.9
わからない・しらない	10	28.6	26	13.3	2	5.6	2	18.2	11	10.5	5	11.9
無回答	1	2.9	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
納得できる	1	50.0	2	50.0	8	11.8	0	0.0		
どちらかといえば納得できる	1	50.0	1	25.0	21	30.9	0	0.0		
どちらともいえない	0	0.0	1	25.0	26	38.2	1	100.0		
どちらかといえば納得できない	0	0.0	0	0.0	8	11.8	0	0.0		
納得できない	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	4	5.9	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0		

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア) ～シ) のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

ア) 使用済み燃料を再処理することによって、核兵器に使用される可能性のあるプルトニウムを抽出すべきでない。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
納得できる	16	28.1	1	12.5	39	22.2	11	12.9	14	15.6	5	16.7
どちらかといえば納得できる	8	14.0	2	25.0	45	25.6	26	30.6	22	24.4	12	40.0
どちらともいえない	18	31.6	2	25.0	58	33.0	31	36.5	30	33.3	7	23.3
どちらかといえば納得できない	7	12.3	1	12.5	12	6.8	2	2.4	11	12.2	2	6.7
納得できない	4	7.0	1	12.5	5	2.8	3	3.5	1	1.1	2	6.7
わからない・しらない	3	5.3	1	12.5	17	9.7	12	14.1	10	11.1	2	6.7
無回答	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.2	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
納得できる	11	23.9	1	14.3	0	0.0
どちらかといえば納得できる	5	10.9	2	28.6	0	0.0
どちらともいえない	9	19.6	2	28.6	1	100.0
どちらかといえば納得できない	2	4.3	1	14.3	0	0.0
納得できない	5	10.9	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	14	30.4	1	14.3	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア)～シ)のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 イ)原子力発電がなくても、電力は十分供給できる。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
納得できる	19	3.8	10	4.0	9	3.6	
どちらかといえば納得できる	56	11.2	26	10.4	30	12.0	
どちらともいえない	182	36.4	79	31.6	103	41.2	
どちらかといえば納得できない	122	24.4	63	25.2	59	23.6	
納得できない	85	17.0	63	25.2	22	8.8	
わからない・しらない	36	7.2	9	3.6	27	10.8	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N												
N		85		105		80		85		114		31		0
納得できる		6	7.1	6	5.7	3	3.8	2	2.4	2	1.8	0	0.0	
どちらかといえば納得できる		9	10.6	15	14.3	8	10.0	10	11.8	11	9.6	3	9.7	
どちらともいえない		33	38.8	38	36.2	29	36.3	32	37.6	42	36.8	8	25.8	
どちらかといえば納得できない		15	17.6	23	21.9	23	28.8	24	28.2	30	26.3	7	22.6	
納得できない		16	18.8	18	17.1	14	17.5	12	14.1	21	18.4	4	12.9	
わからない・しらない		6	7.1	5	4.8	3	3.8	5	5.9	8	7.0	9	29.0	
無回答		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

学歴別	種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
		N											
N		35		196		36		11		105		42	
納得できる		1	2.9	6	3.1	2	5.6	0	0.0	6	5.7	3	7.1
どちらかといえば納得できる		4	11.4	28	14.3	4	11.1	1	9.1	6	5.7	2	4.8
どちらともいえない		12	34.3	80	40.8	15	41.7	1	9.1	30	28.6	13	31.0
どちらかといえば納得できない		6	17.1	45	23.0	8	22.2	6	54.5	30	28.6	7	16.7
納得できない		4	11.4	23	11.7	3	8.3	2	18.2	28	26.7	16	38.1
わからない・しらない		8	22.9	14	7.1	4	11.1	1	9.1	5	4.8	1	2.4
無回答		0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N									
N	2		4		68		1		0	
納得できる	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0		
どちらかといえば納得できる	1	50.0	1	25.0	9	13.2	0	0.0		
どちらともいえない	1	50.0	1	25.0	28	41.2	1	100.0		
どちらかといえば納得できない	0	0.0	2	50.0	18	26.5	0	0.0		
納得できない	0	0.0	0	0.0	9	13.2	0	0.0		
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	3	4.4	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア)～シ)のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 イ) 原子力発電がなくても、電力は十分供給できる。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
納得できる	2	3.5	0	0.0	7	4.0	4	4.7	3	3.3	3	10.0
どちらかといえば納得できる	5	8.8	2	25.0	23	13.1	8	9.4	11	12.2	0	0.0
どちらともいえない	19	33.3	4	50.0	61	34.7	41	48.2	39	43.3	10	33.3
どちらかといえば納得できない	16	28.1	0	0.0	43	24.4	20	23.5	20	22.2	7	23.3
納得できない	12	21.1	1	12.5	35	19.9	5	5.9	10	11.1	8	26.7
わからない・しらない	3	5.3	1	12.5	7	4.0	7	8.2	7	7.8	2	6.7
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
納得できる	0	0.0	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	7	15.2	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	7	15.2	1	14.3	0	0.0
どちらかといえば納得できない	13	28.3	3	42.9	0	0.0
納得できない	12	26.1	2	28.6	0	0.0
わからない・しらない	7	15.2	1	14.3	1	100.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア)～シ)のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 ウ) 原子力発電は、発電の際に二酸化炭素(CO₂)を出さないで、地球温暖化の防止に貢献できる。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
納得できる	69	13.8	55	22.0	14	5.6	
どちらかといえば納得できる	172	34.4	95	38.0	77	30.8	
どちらともいえない	158	31.6	64	25.6	94	37.6	
どちらかといえば納得できない	29	5.8	16	6.4	13	5.2	
納得できない	13	2.6	6	2.4	7	2.8	
わからない・しらない	57	11.4	13	5.2	44	17.6	
無回答	2	0.4	1	0.4	1	0.4	

年齢別

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
納得できる	7	8.2	10	9.5	9	11.3	14	16.5	22	19.3	7	22.6	
どちらかといえば納得できる	30	35.3	49	46.7	25	31.3	24	28.2	40	35.1	4	12.9	
どちらともいえない	30	35.3	28	26.7	29	36.3	29	34.1	32	28.1	10	32.3	
どちらかといえば納得できない	7	8.2	9	8.6	4	5.0	4	4.7	2	1.8	3	9.7	
納得できない	4	4.7	2	1.9	2	2.5	3	3.5	2	1.8	0	0.0	
わからない・しらない	6	7.1	7	6.7	10	12.5	11	12.9	16	14.0	7	22.6	
無回答	1	1.2	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
納得できる	4	11.4	13	6.6	2	5.6	3	27.3	27	25.7	11	26.2
どちらかといえば納得できる	8	22.9	69	35.2	14	38.9	2	18.2	32	30.5	19	45.2
どちらともいえない	11	31.4	71	36.2	13	36.1	4	36.4	30	28.6	8	19.0
どちらかといえば納得できない	2	5.7	9	4.6	4	11.1	0	0.0	5	4.8	2	4.8
納得できない	1	2.9	3	1.5	1	2.8	0	0.0	3	2.9	2	4.8
わからない・しらない	9	25.7	30	15.3	2	5.6	2	18.2	8	7.6	0	0.0
無回答	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
納得できる	0	0.0	2	50.0	7	10.3	0	0.0		
どちらかといえば納得できる	0	0.0	0	0.0	27	39.7	1	100.0		
どちらともいえない	1	50.0	1	25.0	19	27.9	0	0.0		
どちらかといえば納得できない	1	50.0	0	0.0	6	8.8	0	0.0		
納得できない	0	0.0	1	25.0	2	2.9	0	0.0		
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	6	8.8	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0		

- Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア) ～シ) のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 ウ) 原子力発電は、発電の際に二酸化炭素 (CO₂) を出さないで、地球温暖化の防止に貢献できる。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
納得できる	9	15.8	0	0.0	25	14.2	6	7.1	5	5.6	6	20.0
どちらかといえば納得できる	18	31.6	3	37.5	75	42.6	29	34.1	25	27.8	9	30.0
どちらともいえない	22	38.6	4	50.0	49	27.8	28	32.9	35	38.9	8	26.7
どちらかといえば納得できない	1	1.8	0	0.0	12	6.8	7	8.2	6	6.7	1	3.3
納得できない	1	1.8	0	0.0	4	2.3	0	0.0	4	4.4	4	13.3
わからない・しらない	5	8.8	1	12.5	11	6.3	14	16.5	15	16.7	2	6.7
無回答	1	1.8	0	0.0	0	0.0	1	1.2	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
納得できる	15	32.6	3	42.9	0	0.0
どちらかといえば納得できる	12	26.1	1	14.3	0	0.0
どちらともいえない	9	19.6	2	28.6	1	100.0
どちらかといえば納得できない	2	4.3	0	0.0	0	0.0
納得できない	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	8	17.4	1	14.3	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア)～シ)のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 エ) 原子力発電は、放射性物質による環境汚染の恐れがある。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
納得できる		115 23.0	58 23.2	57 22.8			
どちらかといえば納得できる		186 37.2	99 39.6	87 34.8			
どちらともいえない		117 23.4	56 22.4	61 24.4			
どちらかといえば納得できない		35 7.0	19 7.6	16 6.4			
納得できない		11 2.2	5 2.0	6 2.4			
わからない・しらない		35 7.0	13 5.2	22 8.8			
無回答		1 0.2	0 0.0	1 0.4			

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N												
	N	85	105		80		85		114		31		0	
納得できる		22 25.9	34 32.4	13 16.3	12 14.1	28 24.6	6 19.4							
どちらかといえば納得できる		24 28.2	44 41.9	38 47.5	37 43.5	38 33.3	5 16.1							
どちらともいえない		26 30.6	16 15.2	19 23.8	20 23.5	27 23.7	9 29.0							
どちらかといえば納得できない		4 4.7	6 5.7	6 7.5	9 10.6	8 7.0	2 6.5							
納得できない		2 2.4	1 1.0	1 1.3	1 1.2	5 4.4	1 3.2							
わからない・しらない		7 8.2	4 3.8	3 3.8	6 7.1	8 7.0	7 22.6							
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 3.2							

学歴別	種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
		N											
	N	35	196		36		11		105		42		
納得できる		8 22.9	40 20.4	8 22.2	4 36.4	29 27.6	12 28.6						
どちらかといえば納得できる		11 31.4	74 37.8	16 44.4	3 27.3	41 39.0	15 35.7						
どちらともいえない		7 20.0	52 26.5	7 19.4	2 18.2	18 17.1	8 19.0						
どちらかといえば納得できない		1 2.9	14 7.1	4 11.1	1 9.1	8 7.6	5 11.9						
納得できない		1 2.9	2 1.0	1 2.8	1 9.1	4 3.8	1 2.4						
わからない・しらない		7 20.0	13 6.6	0 0.0	0 0.0	5 4.8	1 2.4						
無回答		0 0.0	1 0.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0						

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N									
	N	2	4		68		1		0	
納得できる		1 50.0	1 25.0	12 17.6	0 0.0					
どちらかといえば納得できる		1 50.0	2 50.0	22 32.4	1 100.0					
どちらともいえない		0 0.0	1 25.0	22 32.4	0 0.0					
どちらかといえば納得できない		0 0.0	0 0.0	2 2.9	0 0.0					
納得できない		0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0					
わからない・しらない		0 0.0	0 0.0	9 13.2	0 0.0					
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0					

- Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア) ～シ) のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 エ) 原子力発電は、放射性物質による環境汚染の恐れがある。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
納得できる	10	17.5	0	0.0	44	25.0	13	15.3	25	27.8	11	36.7
どちらかといえば納得できる	19	33.3	3	37.5	74	42.0	37	43.5	29	32.2	4	13.3
どちらともいえない	15	26.3	5	62.5	40	22.7	21	24.7	19	21.1	8	26.7
どちらかといえば納得できない	7	12.3	0	0.0	10	5.7	5	5.9	7	7.8	2	6.7
納得できない	1	1.8	0	0.0	1	0.6	1	1.2	3	3.3	2	6.7
わからない・しらない	4	7.0	0	0.0	7	4.0	8	9.4	7	7.8	3	10.0
無回答	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
納得できる	10	21.7	2	28.6	0	0.0
どちらかといえば納得できる	17	37.0	3	42.9	0	0.0
どちらともいえない	7	15.2	1	14.3	1	100.0
どちらかといえば納得できない	4	8.7	0	0.0	0	0.0
納得できない	3	6.5	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	5	10.9	1	14.3	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア)～シ)のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 オ)日本での原子力発電による現在の発電量を考えると、近い将来に原子力発電に代われる発電方法はない。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
納得できる	40	8.0	30	12.0	10	4.0	
どちらかといえば納得できる	88	17.6	50	20.0	38	15.2	
どちらともいえない	203	40.6	95	38.0	108	43.2	
どちらかといえば納得できない	66	13.2	38	15.2	28	11.2	
納得できない	32	6.4	19	7.6	13	5.2	
わからない・しらない	70	14.0	18	7.2	52	20.8	
無回答	1	0.2	0	0.0	1	0.4	

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
納得できる	5	5.9	8	7.6	6	7.5	6	7.1	13	11.4	2	6.5	
どちらかといえば納得できる	16	18.8	16	15.2	25	31.3	12	14.1	16	14.0	3	9.7	
どちらともいえない	39	45.9	43	41.0	29	36.3	36	42.4	46	40.4	10	32.3	
どちらかといえば納得できない	9	10.6	16	15.2	7	8.8	18	21.2	14	12.3	2	6.5	
納得できない	6	7.1	6	5.7	5	6.3	6	7.1	6	5.3	3	9.7	
わからない・しらない	10	11.8	16	15.2	8	10.0	7	8.2	19	16.7	10	32.3	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
納得できる	2	5.7	9	4.6	1	2.8	2	18.2	12	11.4	8	19.0
どちらかといえば納得できる	1	2.9	30	15.3	10	27.8	3	27.3	30	28.6	3	7.1
どちらともいえない	18	51.4	86	43.9	12	33.3	4	36.4	29	27.6	18	42.9
どちらかといえば納得できない	4	11.4	30	15.3	3	8.3	0	0.0	11	10.5	8	19.0
納得できない	0	0.0	9	4.6	3	8.3	1	9.1	11	10.5	4	9.5
わからない・しらない	9	25.7	32	16.3	7	19.4	1	9.1	12	11.4	1	2.4
無回答	1	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
納得できる	0	0.0	1	25.0	5	7.4	0	0.0		
どちらかといえば納得できる	0	0.0	1	25.0	10	14.7	0	0.0		
どちらともいえない	2	100.0	0	0.0	33	48.5	1	100.0		
どちらかといえば納得できない	0	0.0	1	25.0	9	13.2	0	0.0		
納得できない	0	0.0	1	25.0	3	4.4	0	0.0		
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	8	11.8	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア) ～シ) のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 オ) 日本での原子力発電による現在の発電量を考えると、近い将来に原子力発電に代わられる発電方法はない。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
納得できる	10	17.5	0	0.0	13	7.4	2	2.4	5	5.6	2	6.7
どちらかといえば納得できる	9	15.8	1	12.5	36	20.5	13	15.3	12	13.3	7	23.3
どちらともいえない	21	36.8	5	62.5	74	42.0	45	52.9	38	42.2	9	30.0
どちらかといえば納得できない	8	14.0	2	25.0	27	15.3	6	7.1	11	12.2	4	13.3
納得できない	5	8.8	0	0.0	10	5.7	2	2.4	7	7.8	4	13.3
わからない・しらない	4	7.0	0	0.0	16	9.1	17	20.0	16	17.8	4	13.3
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
納得できる	8	17.4	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	8	17.4	2	28.6	0	0.0
どちらともいえない	7	15.2	4	57.1	0	0.0
どちらかといえば納得できない	8	17.4	0	0.0	0	0.0
納得できない	4	8.7	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	11	23.9	1	14.3	1	100.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア)～シ)のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 カ)原子力発電の技術開発より、新しいエネルギーの開発と育成に重点をおくべきだ。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
納得できる	132	26.4	68	27.2	64	25.6	
どちらかといえば納得できる	164	32.8	82	32.8	82	32.8	
どちらともいえない	144	28.8	72	28.8	72	28.8	
どちらかといえば納得できない	26	5.2	13	5.2	13	5.2	
納得できない	12	2.4	9	3.6	3	1.2	
わからない・しらない	21	4.2	5	2.0	16	6.4	
無回答	1	0.2	1	0.4	0	0.0	

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N	85		105		80		85		114		31	
納得できる	27	31.8	33	31.4	14	17.5	25	29.4	26	22.8	7	22.6		
どちらかといえば納得できる	27	31.8	36	34.3	32	40.0	35	41.2	28	24.6	6	19.4		
どちらともいえない	23	27.1	26	24.8	25	31.3	18	21.2	41	36.0	11	35.5		
どちらかといえば納得できない	3	3.5	5	4.8	7	8.8	1	1.2	9	7.9	1	3.2		
納得できない	0	0.0	2	1.9	2	2.5	2	2.4	6	5.3	0	0.0		
わからない・しらない	4	4.7	3	2.9	0	0.0	4	4.7	4	3.5	6	19.4		
無回答	1	1.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

学歴別	種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
		N	35		196		36		11		105		42
納得できる	7	20.0	41	20.9	13	36.1	4	36.4	34	32.4	16	38.1	
どちらかといえば納得できる	11	31.4	62	31.6	5	13.9	4	36.4	35	33.3	9	21.4	
どちらともいえない	10	28.6	66	33.7	15	41.7	1	9.1	25	23.8	11	26.2	
どちらかといえば納得できない	2	5.7	14	7.1	1	2.8	1	9.1	5	4.8	3	7.1	
納得できない	0	0.0	3	1.5	0	0.0	1	9.1	4	3.8	2	4.8	
わからない・しらない	5	14.3	10	5.1	2	5.6	0	0.0	2	1.9	0	0.0	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
納得できる	0	0.0	0	0.0	17	25.0	0	0.0		
どちらかといえば納得できる	2	100.0	3	75.0	32	47.1	1	100.0		
どちらともいえない	0	0.0	1	25.0	15	22.1	0	0.0		
どちらかといえば納得できない	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
納得できない	0	0.0	0	0.0	2	2.9	0	0.0		
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	2	2.9	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

- Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア)～シ)のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 カ)原子力発電の技術開発より、新しいエネルギーの開発と育成に重点をおくべきだ。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
納得できる	18	31.6	1	12.5	44	25.0	12	14.1	27	30.0	16	53.3
どちらかといえば納得できる	14	24.6	5	62.5	66	37.5	29	34.1	30	33.3	7	23.3
どちらともいえない	19	33.3	2	25.0	48	27.3	32	37.6	24	26.7	6	20.0
どちらかといえば納得できない	2	3.5	0	0.0	11	6.3	4	4.7	5	5.6	0	0.0
納得できない	2	3.5	0	0.0	4	2.3	1	1.2	1	1.1	0	0.0
わからない・しらない	2	3.5	0	0.0	2	1.1	7	8.2	3	3.3	1	3.3
無回答	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
納得できる	13	28.3	1	14.3	0	0.0
どちらかといえば納得できる	10	21.7	3	42.9	0	0.0
どちらともいえない	10	21.7	2	28.6	1	100.0
どちらかといえば納得できない	4	8.7	0	0.0	0	0.0
納得できない	4	8.7	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	5	10.9	1	14.3	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア)～シ)のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 キ) 運転年数が長い原子力発電所が増えているので、安全性は低下している。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
納得できる		84 16.8	39 15.6	45 18.0			
どちらかといえば納得できる		172 34.4	94 37.6	78 31.2			
どちらともいえない		170 34.0	83 33.2	87 34.8			
どちらかといえば納得できない		31 6.2	18 7.2	13 5.2			
納得できない		7 1.4	5 2.0	2 0.8			
わからない・しらない		36 7.2	11 4.4	25 10.0			
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0			

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N												
	N	85	105		80		85		114		31		0	
納得できる		14 16.5	20 19.0	9 11.3	11 12.9	23 20.2	7 22.6							
どちらかといえば納得できる		31 36.5	40 38.1	30 37.5	33 38.8	30 26.3	8 25.8							
どちらともいえない		28 32.9	37 35.2	32 40.0	27 31.8	42 36.8	4 12.9							
どちらかといえば納得できない		7 8.2	5 4.8	4 5.0	7 8.2	7 6.1	1 3.2							
納得できない		0 0.0	1 1.0	1 1.3	1 1.2	3 2.6	1 3.2							
わからない・しらない		5 5.9	2 1.9	4 5.0	6 7.1	9 7.9	10 32.3							
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0							

学歴別	種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
		N											
	N	35	196		36		11		105		42		
納得できる		5 14.3	33 16.8	5 13.9	5 45.5	18 17.1	10 23.8						
どちらかといえば納得できる		11 31.4	61 31.1	12 33.3	3 27.3	50 47.6	12 28.6						
どちらともいえない		10 28.6	71 36.2	18 50.0	3 27.3	20 19.0	15 35.7						
どちらかといえば納得できない		1 2.9	10 5.1	1 2.8	0 0.0	10 9.5	3 7.1						
納得できない		2 5.7	2 1.0	0 0.0	0 0.0	2 1.9	0 0.0						
わからない・しらない		6 17.1	19 9.7	0 0.0	0 0.0	5 4.8	2 4.8						
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0						

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N									
	N	2	4		68		1		0	
納得できる		1 50.0	0 0.0	7 10.3	0 0.0					
どちらかといえば納得できる		1 50.0	3 75.0	19 27.9	0 0.0					
どちらともいえない		0 0.0	1 25.0	31 45.6	1 100.0					
どちらかといえば納得できない		0 0.0	0 0.0	6 8.8	0 0.0					
納得できない		0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0					
わからない・しらない		0 0.0	0 0.0	4 5.9	0 0.0					
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0					

- Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア) ～シ) のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 キ) 運転年数が長い原子力発電所が増えているので、安全性は低下している。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
納得できる	12	21.1	0	0.0	28	15.9	6	7.1	22	24.4	7	23.3
どちらかといえば納得できる	17	29.8	4	50.0	72	40.9	26	30.6	25	27.8	10	33.3
どちらともいえない	19	33.3	3	37.5	61	34.7	37	43.5	27	30.0	9	30.0
どちらかといえば納得できない	4	7.0	0	0.0	9	5.1	6	7.1	7	7.8	2	6.7
納得できない	1	1.8	0	0.0	1	0.6	2	2.4	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	4	7.0	1	12.5	5	2.8	8	9.4	9	10.0	2	6.7
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
納得できる	8	17.4	1	14.3	0	0.0
どちらかといえば納得できる	15	32.6	3	42.9	0	0.0
どちらともいえない	13	28.3	1	14.3	0	0.0
どちらかといえば納得できない	3	6.5	0	0.0	0	0.0
納得できない	3	6.5	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	4	8.7	2	28.6	1	100.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア)～シ)のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 ク)原子力に携わる人たちの安全確保に対する意識や努力を信頼している。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
納得できる		49 9.8	29 11.6	20 8.0			
どちらかといえば納得できる		131 26.2	78 31.2	53 21.2			
どちらともいえない		202 40.4	92 36.8	110 44.0			
どちらかといえば納得できない		65 13.0	33 13.2	32 12.8			
納得できない		26 5.2	12 4.8	14 5.6			
わからない・しらない		26 5.2	5 2.0	21 8.4			
無回答		1 0.2	1 0.4	0 0.0			

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N												
	N	85	105		80		85		114		31		0	
納得できる		7 8.2	10 9.5	6 7.5	8 9.4	14 12.3	4 12.9							
どちらかといえば納得できる		13 15.3	29 27.6	23 28.8	24 28.2	36 31.6	6 19.4							
どちらともいえない		47 55.3	39 37.1	36 45.0	32 37.6	39 34.2	9 29.0							
どちらかといえば納得できない		7 8.2	17 16.2	11 13.8	15 17.6	13 11.4	2 6.5							
納得できない		5 5.9	6 5.7	2 2.5	4 4.7	5 4.4	4 12.9							
わからない・しらない		6 7.1	4 3.8	2 2.5	1 1.2	7 6.1	6 19.4							
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 1.2	0 0.0	0 0.0							

学歴別	種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
		N											
	N	35	196		36		11		105		42		
納得できる		3 8.6	15 7.7	4 11.1	1 9.1	10 9.5	5 11.9						
どちらかといえば納得できる		11 31.4	48 24.5	5 13.9	3 27.3	33 31.4	14 33.3						
どちらともいえない		11 31.4	80 40.8	18 50.0	4 36.4	40 38.1	15 35.7						
どちらかといえば納得できない		3 8.6	27 13.8	6 16.7	2 18.2	13 12.4	4 9.5						
納得できない		3 8.6	9 4.6	3 8.3	1 9.1	5 4.8	4 9.5						
わからない・しらない		4 11.4	16 8.2	0 0.0	0 0.0	4 3.8	0 0.0						
無回答		0 0.0	1 0.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0						

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N									
	N	2	4		68		1		0	
納得できる		0 0.0	1 25.0	10 14.7	0 0.0					
どちらかといえば納得できる		0 0.0	0 0.0	17 25.0	0 0.0					
どちらともいえない		1 50.0	2 50.0	30 44.1	1 100.0					
どちらかといえば納得できない		1 50.0	1 25.0	8 11.8	0 0.0					
納得できない		0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0					
わからない・しらない		0 0.0	0 0.0	2 2.9	0 0.0					
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0					

- Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア)～シ)のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 ク)原子力に携わる人たちの安全確保に対する意識や努力を信頼している。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
納得できる	6	10.5	1	12.5	14	8.0	8	9.4	5	5.6	6	20.0
どちらかといえば納得できる	17	29.8	4	50.0	53	30.1	21	24.7	19	21.1	4	13.3
どちらともいえない	21	36.8	2	25.0	71	40.3	41	48.2	36	40.0	13	43.3
どちらかといえば納得できない	7	12.3	1	12.5	28	15.9	7	8.2	15	16.7	2	6.7
納得できない	3	5.3	0	0.0	7	4.0	2	2.4	9	10.0	3	10.0
わからない・しらない	2	3.5	0	0.0	3	1.7	6	7.1	6	6.7	2	6.7
無回答	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
納得できる	9	19.6	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	12	26.1	1	14.3	0	0.0
どちらともいえない	12	26.1	5	71.4	1	100.0
どちらかといえば納得できない	5	10.9	0	0.0	0	0.0
納得できない	2	4.3	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	6	13.0	1	14.3	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア)～シ)のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 ケ)使用済み燃料を再処理することによって、ウラン資源を半永久的に発電に利用することができる。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
納得できる	32	6.4	20	8.0	12	4.8	
どちらかといえば納得できる	83	16.6	54	21.6	29	11.6	
どちらともいえない	196	39.2	96	38.4	100	40.0	
どちらかといえば納得できない	23	4.6	13	5.2	10	4.0	
納得できない	15	3.0	12	4.8	3	1.2	
わからない・しらない	151	30.2	55	22.0	96	38.4	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
納得できる	5	5.9	4	3.8	6	7.5	6	7.1	10	8.8	1	3.2	
どちらかといえば納得できる	9	10.6	24	22.9	13	16.3	17	20.0	17	14.9	3	9.7	
どちらともいえない	40	47.1	32	30.5	37	46.3	31	36.5	48	42.1	8	25.8	
どちらかといえば納得できない	4	4.7	9	8.6	3	3.8	2	2.4	5	4.4	0	0.0	
納得できない	4	4.7	3	2.9	0	0.0	4	4.7	1	0.9	3	9.7	
わからない・しらない	23	27.1	33	31.4	21	26.3	25	29.4	33	28.9	16	51.6	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
納得できる	1	2.9	9	4.6	2	5.6	3	27.3	7	6.7	5	11.9
どちらかといえば納得できる	2	5.7	27	13.8	6	16.7	1	9.1	27	25.7	7	16.7
どちらともいえない	12	34.3	91	46.4	16	44.4	2	18.2	31	29.5	15	35.7
どちらかといえば納得できない	0	0.0	8	4.1	1	2.8	1	9.1	3	2.9	5	11.9
納得できない	4	11.4	2	1.0	1	2.8	1	9.1	4	3.8	3	7.1
わからない・しらない	16	45.7	59	30.1	10	27.8	3	27.3	33	31.4	7	16.7
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
納得できる	0	0.0	1	25.0	4	5.9	0	0.0		
どちらかといえば納得できる	0	0.0	2	50.0	11	16.2	0	0.0		
どちらともいえない	1	50.0	1	25.0	27	39.7	0	0.0		
どちらかといえば納得できない	1	50.0	0	0.0	4	5.9	0	0.0		
納得できない	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	22	32.4	1	100.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア) ～シ) のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 ケ) 使用済み燃料を再処理することによって、ウラン資源を半永久的に発電に利用することができる。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
納得できる	2	3.5	0	0.0	14	8.0	3	3.5	5	5.6	3	10.0
どちらかといえば納得できる	13	22.8	2	25.0	38	21.6	11	12.9	10	11.1	1	3.3
どちらともいえない	26	45.6	4	50.0	65	36.9	45	52.9	32	35.6	13	43.3
どちらかといえば納得できない	2	3.5	1	12.5	13	7.4	1	1.2	4	4.4	2	6.7
納得できない	1	1.8	0	0.0	6	3.4	0	0.0	2	2.2	3	10.0
わからない・しらない	13	22.8	1	12.5	40	22.7	25	29.4	37	41.1	8	26.7
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
納得できる	4	8.7	1	14.3	0	0.0
どちらかといえば納得できる	7	15.2	1	14.3	0	0.0
どちらともいえない	9	19.6	2	28.6	0	0.0
どちらかといえば納得できない	0	0.0	0	0.0	0	0.0
納得できない	3	6.5	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	23	50.0	3	42.9	1	100.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア) ～シ) のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 コ) 高レベル放射性廃棄物の最終処分地を早急に決定しなければならない。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
納得できる		126 25.2	77 30.8	49 19.6			
どちらかといえば納得できる		144 28.8	77 30.8	67 26.8			
どちらともいえない		126 25.2	62 24.8	64 25.6			
どちらかといえば納得できない		14 2.8	8 3.2	6 2.4			
納得できない		11 2.2	5 2.0	6 2.4			
わからない・しらない		76 15.2	21 8.4	55 22.0			
無回答		3 0.6	0 0.0	3 1.2			

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N												
	N	85	105		80		85		114		31		0	
納得できる		14 16.5	30 28.6	15 18.8	25 29.4	32 28.1	10 32.3							
どちらかといえば納得できる		29 34.1	37 35.2	25 31.3	18 21.2	32 28.1	3 9.7							
どちらともいえない		25 29.4	23 21.9	26 32.5	21 24.7	26 22.8	5 16.1							
どちらかといえば納得できない		5 5.9	3 2.9	2 2.5	2 2.4	2 1.8	0 0.0							
納得できない		2 2.4	2 1.9	2 2.5	1 1.2	2 1.8	2 6.5							
わからない・しらない		10 11.8	10 9.5	9 11.3	18 21.2	19 16.7	10 32.3							
無回答		0 0.0	0 0.0	1 1.3	0 0.0	1 0.9	1 3.2							

学歴別	種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
		N											
	N	35	196		36		11		105		42		
納得できる		7 20.0	42 21.4	11 30.6	7 63.6	29 27.6	15 35.7						
どちらかといえば納得できる		9 25.7	50 25.5	7 19.4	1 9.1	35 33.3	13 31.0						
どちらともいえない		6 17.1	59 30.1	10 27.8	3 27.3	20 19.0	12 28.6						
どちらかといえば納得できない		0 0.0	6 3.1	1 2.8	0 0.0	4 3.8	1 2.4						
納得できない		0 0.0	4 2.0	1 2.8	0 0.0	4 3.8	1 2.4						
わからない・しらない		13 37.1	33 16.8	6 16.7	0 0.0	13 12.4	0 0.0						
無回答		0 0.0	2 1.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0						

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N									
	N	2	4		68		1		0	
納得できる		0 0.0	2 50.0	13 19.1	0 0.0					
どちらかといえば納得できる		1 50.0	1 25.0	27 39.7	0 0.0					
どちらともいえない		0 0.0	0 0.0	16 23.5	0 0.0					
どちらかといえば納得できない		1 50.0	1 25.0	0 0.0	0 0.0					
納得できない		0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0					
わからない・しらない		0 0.0	0 0.0	10 14.7	1 100.0					
無回答		0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0					

- Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア) ～シ) のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 コ) 高レベル放射性廃棄物の最終処分地を早急に決定しなければならない。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
納得できる	16	28.1	3	37.5	53	30.1	11	12.9	18	20.0	8	26.7
どちらかといえば納得できる	20	35.1	5	62.5	48	27.3	27	31.8	20	22.2	11	36.7
どちらともいえない	11	19.3	0	0.0	47	26.7	24	28.2	28	31.1	7	23.3
どちらかといえば納得できない	0	0.0	0	0.0	7	4.0	2	2.4	3	3.3	1	3.3
納得できない	2	3.5	0	0.0	3	1.7	0	0.0	5	5.6	0	0.0
わからない・しらない	8	14.0	0	0.0	18	10.2	20	23.5	15	16.7	3	10.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.2	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
納得できる	16	34.8	1	14.3	0	0.0
どちらかといえば納得できる	11	23.9	1	14.3	1	100.0
どちらともいえない	7	15.2	2	28.6	0	0.0
どちらかといえば納得できない	0	0.0	1	14.3	0	0.0
納得できない	1	2.2	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	10	21.7	2	28.6	0	0.0
無回答	1	2.2	0	0.0	0	0.0

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
ア)～シ)のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

サ) 高レベル放射性廃棄物の最終処分地は、当分の間決定できない。

単純および男女別 種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
納得できる	54	10.8	28	11.2	26	10.4	
どちらかといえば納得できる	66	13.2	41	16.4	25	10.0	
どちらともいえない	199	39.8	95	38.0	104	41.6	
どちらかといえば納得できない	52	10.4	28	11.2	24	9.6	
納得できない	35	7.0	26	10.4	9	3.6	
わからない・しらない	92	18.4	31	12.4	61	24.4	
無回答	2	0.4	1	0.4	1	0.4	

年齢別 種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
納得できる	8	9.4	14	13.3	10	12.5	9	10.6	9	7.9	4	12.9	
どちらかといえば納得できる	15	17.6	15	14.3	13	16.3	6	7.1	16	14.0	1	3.2	
どちらともいえない	29	34.1	42	40.0	37	46.3	38	44.7	45	39.5	8	25.8	
どちらかといえば納得できない	10	11.8	8	7.6	5	6.3	9	10.6	16	14.0	4	12.9	
納得できない	7	8.2	10	9.5	4	5.0	6	7.1	7	6.1	1	3.2	
わからない・しらない	16	18.8	16	15.2	11	13.8	17	20.0	21	18.4	11	35.5	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	6.5	

学歴別 種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
納得できる	3	8.6	16	8.2	5	13.9	2	18.2	17	16.2	5	11.9
どちらかといえば納得できる	4	11.4	20	10.2	3	8.3	1	9.1	20	19.0	12	28.6
どちらともいえない	11	31.4	87	44.4	18	50.0	3	27.3	33	31.4	14	33.3
どちらかといえば納得できない	1	2.9	26	13.3	3	8.3	1	9.1	8	7.6	6	14.3
納得できない	2	5.7	12	6.1	1	2.8	2	18.2	8	7.6	4	9.5
わからない・しらない	14	40.0	34	17.3	5	13.9	2	18.2	19	18.1	1	2.4
無回答	0	0.0	1	0.5	1	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
納得できる	2	100.0	0	0.0	4	5.9	0	0.0		
どちらかといえば納得できる	0	0.0	2	50.0	4	5.9	0	0.0		
どちらともいえない	0	0.0	2	50.0	31	45.6	0	0.0		
どちらかといえば納得できない	0	0.0	0	0.0	7	10.3	0	0.0		
納得できない	0	0.0	0	0.0	6	8.8	0	0.0		
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	16	23.5	1	100.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

- Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア) ～シ) のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
- サ) 高レベル放射性廃棄物の最終処分地は、当分の間決定できない。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
納得できる	3	5.3	1	12.5	25	14.2	4	4.7	11	12.2	5	16.7
どちらかといえば納得できる	6	10.5	2	25.0	32	18.2	8	9.4	8	8.9	4	13.3
どちらともいえない	26	45.6	3	37.5	67	38.1	39	45.9	38	42.2	9	30.0
どちらかといえば納得できない	5	8.8	1	12.5	17	9.7	7	8.2	12	13.3	5	16.7
納得できない	6	10.5	0	0.0	13	7.4	5	5.9	4	4.4	2	6.7
わからない・しらない	11	19.3	1	12.5	22	12.5	22	25.9	17	18.9	5	16.7
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
納得できる	5	10.9	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	5	10.9	1	14.3	0	0.0
どちらともいえない	13	28.3	4	57.1	0	0.0
どちらかといえば納得できない	5	10.9	0	0.0	0	0.0
納得できない	5	10.9	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	11	23.9	2	28.6	1	100.0
無回答	2	4.3	0	0.0	0	0.0

Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア) ～シ) のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 シ) わが国のような地震国に原子力発電所は危険である。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
納得できる		119 23.8	53 21.2	66 26.4			
どちらかといえば納得できる		145 29.0	77 30.8	68 27.2			
どちらともいえない		163 32.6	78 31.2	85 34.0			
どちらかといえば納得できない		26 5.2	20 8.0	6 2.4			
納得できない		18 3.6	13 5.2	5 2.0			
わからない・しらない		28 5.6	9 3.6	19 7.6			
無回答		1 0.2	0 0.0	1 0.4			

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N												
	N	85	105		80		85		114		31		0	
納得できる		20 23.5	26 24.8	16 20.0	24 28.2	24 21.1	9 29.0							
どちらかといえば納得できる		22 25.9	35 33.3	30 37.5	19 22.4	29 25.4	10 32.3							
どちらともいえない		28 32.9	32 30.5	26 32.5	32 37.6	40 35.1	5 16.1							
どちらかといえば納得できない		5 5.9	6 5.7	5 6.3	2 2.4	6 5.3	2 6.5							
納得できない		4 4.7	2 1.9	3 3.8	4 4.7	5 4.4	0 0.0							
わからない・しらない		6 7.1	4 3.8	0 0.0	4 4.7	9 7.9	5 16.1							
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 0.9	0 0.0							

学歴別	種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
		N											
	N	35	196		36		11		105		42		
納得できる		5 14.3	45 23.0	11 30.6	4 36.4	28 26.7	11 26.2						
どちらかといえば納得できる		8 22.9	58 29.6	10 27.8	2 18.2	32 30.5	12 28.6						
どちらともいえない		11 31.4	67 34.2	13 36.1	4 36.4	28 26.7	12 28.6						
どちらかといえば納得できない		2 5.7	9 4.6	1 2.8	0 0.0	8 7.6	5 11.9						
納得できない		2 5.7	4 2.0	1 2.8	1 9.1	6 5.7	2 4.8						
わからない・しらない		7 20.0	12 6.1	0 0.0	0 0.0	3 2.9	0 0.0						
無回答		0 0.0	1 0.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0						

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N									
	N	2	4		68		1		0	
納得できる		2 100.0	0 0.0	13 19.1	0 0.0					
どちらかといえば納得できる		0 0.0	1 25.0	22 32.4	0 0.0					
どちらともいえない		0 0.0	3 75.0	25 36.8	0 0.0					
どちらかといえば納得できない		0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0					
納得できない		0 0.0	0 0.0	2 2.9	0 0.0					
わからない・しらない		0 0.0	0 0.0	5 7.4	1 100.0					
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0					

- Q10. 原子力発電の利用に係わる意見として、たとえば以下のような意見が聞かれます。
 ア) ～シ) のそれぞれの意見に対して、あなたは納得できますか、納得できませんか。あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 シ) わが国のような地震国に原子力発電所は危険である。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
納得できる	10	17.5	2	25.0	46	26.1	14	16.5	25	27.8	8	26.7
どちらかといえば納得できる	15	26.3	1	12.5	50	28.4	24	28.2	30	33.3	9	30.0
どちらともいえない	22	38.6	3	37.5	54	30.7	36	42.4	27	30.0	8	26.7
どちらかといえば納得できない	5	8.8	0	0.0	11	6.3	3	3.5	3	3.3	2	6.7
納得できない	1	1.8	0	0.0	10	5.7	0	0.0	2	2.2	1	3.3
わからない・しらない	4	7.0	1	12.5	5	2.8	8	9.4	3	3.3	2	6.7
無回答	0	0.0	1	12.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
納得できる	13	28.3	1	14.3	0	0.0
どちらかといえば納得できる	15	32.6	1	14.3	0	0.0
どちらともいえない	9	19.6	4	57.1	0	0.0
どちらかといえば納得できない	2	4.3	0	0.0	0	0.0
納得できない	4	8.7	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	3	6.5	1	14.3	1	100.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q11. 世間の一般的な人と比べてとき、あなたは原子力発電に係わる知識や情報を持っている方だと思いますか、それとも持っていない方だと思いますか。右の選択肢のうち、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所に1つだけ○をつけてください。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
持っている方だ		11 2.2	9 3.6	2 0.8			
どちらかといえば持っている方だ		43 8.6	33 13.2	10 4.0			
どちらともいえない		123 24.6	72 28.8	51 20.4			
どちらかといえば持っていない方だ		159 31.8	78 31.2	81 32.4			
持っていない方だ		157 31.4	53 21.2	104 41.6			
無回答		7 1.4	5 2.0	2 0.8			

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N	85		105		80		85		114		31	
持っている方だ		1 1.2	1 1.0	3 3.8	3 3.5	3 2.6	0 0.0	0 0.0						
どちらかといえば持っている方だ		3 3.5	12 11.4	9 11.3	7 8.2	11 9.6	1 3.2							
どちらともいえない		18 21.2	21 20.0	24 30.0	24 28.2	29 25.4	7 22.6							
どちらかといえば持っていない方だ		25 29.4	40 38.1	24 30.0	25 29.4	35 30.7	10 32.3							
持っていない方だ		36 42.4	31 29.5	20 25.0	25 29.4	32 28.1	13 41.9							
無回答		2 2.4	0 0.0	0 0.0	1 1.2	4 3.5	0 0.0							

学歴別	種別	小・中学校	高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
		N	35	196		36		11		105		42
持っている方だ		0 0.0	2 1.0	0 0.0	1 9.1	3 2.9	4 9.5					
どちらかといえば持っている方だ		1 2.9	12 6.1	3 8.3	0 0.0	7 6.7	12 28.6					
どちらともいえない		7 20.0	40 20.4	11 30.6	2 18.2	38 36.2	9 21.4					
どちらかといえば持っていない方だ		6 17.1	69 35.2	12 33.3	4 36.4	39 37.1	8 19.0					
持っていない方だ		20 57.1	69 35.2	10 27.8	4 36.4	18 17.1	8 19.0					
無回答		1 2.9	4 2.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 2.4					

	種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答
		N	2		4		68		1	
持っている方だ		0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0					
どちらかといえば持っている方だ		0 0.0	2 50.0	6 8.8	0 0.0					
どちらともいえない		1 50.0	2 50.0	13 19.1	0 0.0					
どちらかといえば持っていない方だ		1 50.0	0 0.0	19 27.9	1 100.0					
持っていない方だ		0 0.0	0 0.0	28 41.2	0 0.0					
無回答		0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0					

Q11. 世間の一般的な人と比べたとき、あなたは原子力発電に係わる知識や情報を持っている方だと思いますか、それとも持っていない方だと思いますか。右の選択肢のうち、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所に1つだけ○をつけてください。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
持っている方だ	2	3.5	1	12.5	5	2.8	1	1.2	0	0.0	1	3.3
どちらかといえば持っている方だ	5	8.8	0	0.0	22	12.5	3	3.5	4	4.4	2	6.7
どちらともいえない	18	31.6	2	25.0	48	27.3	11	12.9	20	22.2	7	23.3
どちらかといえば持っていない方だ	19	33.3	2	25.0	53	30.1	31	36.5	35	38.9	7	23.3
持っていない方だ	11	19.3	2	25.0	46	26.1	39	45.9	29	32.2	13	43.3
無回答	2	3.5	1	12.5	2	1.1	0	0.0	2	2.2	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
持っている方だ	0	0.0	1	14.3	0	0.0
どちらかといえば持っている方だ	6	13.0	1	14.3	0	0.0
どちらともいえない	15	32.6	2	28.6	0	0.0
どちらかといえば持っていない方だ	10	21.7	2	28.6	0	0.0
持っていない方だ	15	32.6	1	14.3	1	100.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q12. あなたは、原子力と関係のある以下のような言葉を調べたり、教えてもらったりしたことがありますか。あてはまるものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

種別	単純		男女別				無回答
	総数		男性		女性		
N	500		250		250		0
放射線	326	65.2	162	64.8	164	65.6	
放射能	355	71.0	174	69.6	181	72.4	
核分裂	168	33.6	104	41.6	64	25.6	
核融合	125	25.0	85	34.0	40	16.0	
臨界状態	140	28.0	94	37.6	46	18.4	
レントゲン	329	65.8	165	66.0	164	65.6	
放射線医療	263	52.6	136	54.4	127	50.8	
原子力発電	340	68.0	179	71.6	161	64.4	
原子爆弾	285	57.0	153	61.2	132	52.8	
原子力船	156	31.2	102	40.8	54	21.6	
軽水炉	67	13.4	51	20.4	16	6.4	
高速増殖炉	100	20.0	71	28.4	29	11.6	
高レベル放射性廃棄物	183	36.6	106	42.4	77	30.8	
地層処分	71	14.2	45	18.0	26	10.4	
ガラス固化体	33	6.6	25	10.0	8	3.2	
核燃料サイクル	109	21.8	69	27.6	40	16.0	
プルサーマル	112	22.4	73	29.2	39	15.6	
プルトニウム	246	49.2	148	59.2	98	39.2	

年齢別

種別	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳以上	無回答					
N	85	105	80	85	114	31	0					
放射線	67	78.8	66	62.9	49	61.3	49	57.6	75	65.8	20	64.5
放射能	55	64.7	74	70.5	54	67.5	61	71.8	89	78.1	22	71.0
核分裂	24	28.2	29	27.6	33	41.3	34	40.0	38	33.3	10	32.3
核融合	15	17.6	22	21.0	27	33.8	25	29.4	32	28.1	4	12.9
臨界状態	13	15.3	30	28.6	21	26.3	38	44.7	31	27.2	7	22.6
レントゲン	57	67.1	58	55.2	57	71.3	53	62.4	79	69.3	25	80.6
放射線医療	45	52.9	48	45.7	38	47.5	49	57.6	65	57.0	18	58.1
原子力発電	56	65.9	73	69.5	52	65.0	57	67.1	84	73.7	18	58.1
原子爆弾	51	60.0	61	58.1	42	52.5	48	56.5	65	57.0	18	58.1
原子力船	18	21.2	19	18.1	22	27.5	33	38.8	51	44.7	13	41.9
軽水炉	4	4.7	7	6.7	9	11.3	17	20.0	24	21.1	6	19.4
高速増殖炉	8	9.4	18	17.1	20	25.0	24	28.2	24	21.1	6	19.4
高レベル放射性廃棄物	29	34.1	36	34.3	25	31.3	44	51.8	40	35.1	9	29.0
地層処分	12	14.1	15	14.3	8	10.0	15	17.6	16	14.0	5	16.1
ガラス固化体	4	4.7	7	6.7	4	5.0	7	8.2	9	7.9	2	6.5
核燃料サイクル	11	12.9	22	21.0	20	25.0	26	30.6	26	22.8	4	12.9
プルサーマル	12	14.1	13	12.4	20	25.0	29	34.1	34	29.8	4	12.9
プルトニウム	36	42.4	57	54.3	44	55.0	48	56.5	51	44.7	10	32.3

Q12. あなたは、原子力と関係のある以下のような言葉を調べたり、教えてもらったりしたことがありますか。あてはまるものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

学歴別

種別	小・中学校	高等学校(旧制 中学を含む)	短大・高専(文 系)	短大・高専(理 系)	大学(文系)	大学(理系)
N	35	196	36	11	105	42
放射線	17 48.6	116 59.2	28 77.8	7 63.6	70 66.7	35 83.3
放射能	20 57.1	135 68.9	29 80.6	9 81.8	76 72.4	36 85.7
核分裂	3 8.6	48 24.5	15 41.7	4 36.4	42 40.0	28 66.7
核融合	2 5.7	32 16.3	11 30.6	3 27.3	35 33.3	26 61.9
臨界状態	1 2.9	37 18.9	12 33.3	3 27.3	39 37.1	25 59.5
レントゲン	21 60.0	134 68.4	28 77.8	8 72.7	65 61.9	31 73.8
放射線医療	13 37.1	94 48.0	21 58.3	5 45.5	56 53.3	30 71.4
原子力発電	21 60.0	123 62.8	28 77.8	8 72.7	71 67.6	33 78.6
原子爆弾	19 54.3	96 49.0	27 75.0	6 54.5	63 60.0	34 81.0
原子力船	12 34.3	51 26.0	10 27.8	4 36.4	40 38.1	23 54.8
軽水炉	1 2.9	15 7.7	5 13.9	1 9.1	20 19.0	17 40.5
高速増殖炉	1 2.9	29 14.8	8 22.2	1 9.1	24 22.9	19 45.2
高レベル放射性廃棄物	8 22.9	58 29.6	13 36.1	4 36.4	46 43.8	25 59.5
地層処分	0 0.0	23 11.7	5 13.9	3 27.3	18 17.1	11 26.2
ガラス固化体	2 5.7	11 5.6	1 2.8	1 9.1	5 4.8	5 11.9
核燃料サイクル	2 5.7	37 18.9	11 30.6	2 18.2	26 24.8	17 40.5
プルサーマル	1 2.9	34 17.3	8 22.2	3 27.3	31 29.5	18 42.9
プルトニウム	7 20.0	87 44.4	22 61.1	5 45.5	52 49.5	32 76.2

種別	大学院(文系)	大学院(理系)	専門学校	その他	無回答
N	2	4	68	1	0
放射線	1 50.0	4 100.0	47 69.1	1 100.0	
放射能	2 100.0	4 100.0	43 63.2	1 100.0	
核分裂	2 100.0	4 100.0	22 32.4	0 0.0	
核融合	2 100.0	3 75.0	11 16.2	0 0.0	
臨界状態	2 100.0	3 75.0	18 26.5	0 0.0	
レントゲン	2 100.0	4 100.0	36 52.9	0 0.0	
放射線医療	2 100.0	4 100.0	38 55.9	0 0.0	
原子力発電	2 100.0	4 100.0	49 72.1	1 100.0	
原子爆弾	2 100.0	4 100.0	34 50.0	0 0.0	
原子力船	1 50.0	3 75.0	12 17.6	0 0.0	
軽水炉	0 0.0	3 75.0	5 7.4	0 0.0	
高速増殖炉	1 50.0	4 100.0	13 19.1	0 0.0	
高レベル放射性廃棄物	1 50.0	3 75.0	24 35.3	1 100.0	
地層処分	0 0.0	4 100.0	7 10.3	0 0.0	
ガラス固化体	0 0.0	2 50.0	6 8.8	0 0.0	
核燃料サイクル	1 50.0	3 75.0	10 14.7	0 0.0	
プルサーマル	1 50.0	3 75.0	13 19.1	0 0.0	
プルトニウム	2 100.0	3 75.0	35 51.5	1 100.0	

Q12. あなたは、原子力と関係のある以下のような言葉を調べたり、教えてもらったりしたことがありますか。あてはまるものをいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

職業別

種別	自営業種	家族従業(家事手伝い)	勤め(全日)	勤め(パートタイム)	専業主婦	学生
N	57	8	176	85	90	30
放射線	40 70.2	6 75.0	112 63.6	54 63.5	60 66.7	21 70.0
放射能	44 77.2	5 62.5	124 70.5	54 63.5	72 80.0	18 60.0
核分裂	19 33.3	0 0.0	72 40.9	15 17.6	31 34.4	8 26.7
核融合	17 29.8	1 12.5	57 32.4	9 10.6	18 20.0	5 16.7
臨界状態	21 36.8	2 25.0	58 33.0	13 15.3	24 26.7	4 13.3
レントゲン	42 73.7	7 87.5	112 63.6	51 60.0	60 66.7	19 63.3
放射線医療	37 64.9	3 37.5	91 51.7	34 40.0	51 56.7	18 60.0
原子力発電	46 80.7	5 62.5	114 64.8	56 65.9	61 67.8	21 70.0
原子爆弾	38 66.7	4 50.0	108 61.4	35 41.2	52 57.8	18 60.0
原子力船	26 45.6	1 12.5	58 33.0	13 15.3	25 27.8	8 26.7
軽水炉	9 15.8	0 0.0	28 15.9	4 4.7	8 8.9	2 6.7
高速増殖炉	11 19.3	0 0.0	48 27.3	10 11.8	14 15.6	1 3.3
高レベル放射性廃棄物	23 40.4	0 0.0	70 39.8	26 30.6	28 31.1	13 43.3
地層処分	6 10.5	0 0.0	29 16.5	5 5.9	13 14.4	5 16.7
ガラス固化体	4 7.0	2 25.0	13 7.4	3 3.5	2 2.2	2 6.7
核燃料サイクル	10 17.5	0 0.0	50 28.4	14 16.5	15 16.7	5 16.7
プルサーマル	18 31.6	0 0.0	47 26.7	11 12.9	16 17.8	5 16.7
プルトニウム	32 56.1	1 12.5	105 59.7	35 41.2	37 41.1	12 40.0

種別	無職	その他	無回答
N	46	7	1
放射線	28 60.9	5 71.4	0 0.0
放射能	31 67.4	6 85.7	1 100.0
核分裂	17 37.0	6 85.7	0 0.0
核融合	14 30.4	4 57.1	0 0.0
臨界状態	15 32.6	3 42.9	0 0.0
レントゲン	31 67.4	6 85.7	1 100.0
放射線医療	25 54.3	4 57.1	0 0.0
原子力発電	30 65.2	6 85.7	1 100.0
原子爆弾	24 52.2	6 85.7	0 0.0
原子力船	20 43.5	5 71.4	0 0.0
軽水炉	13 28.3	3 42.9	0 0.0
高速増殖炉	12 26.1	4 57.1	0 0.0
高レベル放射性廃棄物	17 37.0	5 71.4	1 100.0
地層処分	12 26.1	1 14.3	0 0.0
ガラス固化体	7 15.2	0 0.0	0 0.0
核燃料サイクル	13 28.3	2 28.6	0 0.0
プルサーマル	11 23.9	4 57.1	0 0.0
プルトニウム	20 43.5	4 57.1	0 0.0

Q13. あなたは、今後のわが国のエネルギー政策において、以下のようなことのうち、力を入れて取り組むべきものは何だと考えますか。特に力を入れるべきと考えるものをいくつか選んで、番号に○をつけてください。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
省エネルギーの推進	345	69.0	167	66.8	178	71.2	
新エネルギーの導入推進	380	76.0	191	76.4	189	75.6	
天然ガス利用の推進	110	22.0	57	22.8	53	21.2	
石炭のクリーンな利用の推進	45	9.0	22	8.8	23	9.2	
原子力発電の推進	75	15.0	55	22.0	20	8.0	
石油の安定的な輸入の確保	127	25.4	58	23.2	69	27.6	
新たなエネルギー技術の開発	242	48.4	132	52.8	110	44.0	
地球環境問題への対応	334	66.8	163	65.2	171	68.4	
エネルギー価格の安定化や低価格化	174	34.8	96	38.4	78	31.2	
エネルギー教育や啓蒙活動	105	21.0	54	21.6	51	20.4	
その他	3	0.6	2	0.8	1	0.4	
特になし	10	2.0	3	1.2	7	2.8	

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N	85	105	80	85	114	31	0					
省エネルギーの推進	54	63.5	76	72.4	52	65.0	60	70.6	83	72.8	20	64.5		
新エネルギーの導入推進	59	69.4	80	76.2	55	68.8	74	87.1	87	76.3	25	80.6		
天然ガス利用の推進	21	24.7	21	20.0	9	11.3	22	25.9	27	23.7	10	32.3		
石炭のクリーンな利用の推進	4	4.7	5	4.8	8	10.0	10	11.8	15	13.2	3	9.7		
原子力発電の推進	7	8.2	14	13.3	11	13.8	12	14.1	24	21.1	7	22.6		
石油の安定的な輸入の確保	13	15.3	24	22.9	18	22.5	19	22.4	42	36.8	11	35.5		
新たなエネルギー技術の開発	40	47.1	46	43.8	33	41.3	51	60.0	58	50.9	14	45.2		
地球環境問題への対応	58	68.2	80	76.2	50	62.5	58	68.2	68	59.6	20	64.5		
エネルギー価格の安定化や低価格化	29	34.1	37	35.2	26	32.5	35	41.2	40	35.1	7	22.6		
エネルギー教育や啓蒙活動	20	23.5	20	19.0	10	12.5	23	27.1	25	21.9	7	22.6		
その他	0	0.0	1	1.0	1	1.3	0	0.0	1	0.9	0	0.0		
特になし	1	1.2	0	0.0	2	2.5	1	1.2	4	3.5	2	6.5		

Q13. あなたは、今後のわが国のエネルギー政策において、以下のようなことのうち、力を入れて取り組むべきものは何だと考えますか。特に力を入れるべきと考えるものをいくつか選んで、番号に○をつけてください。

学歴別

種別	小・中学校	高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
N	35	196		36		11		105		42	
省エネルギーの推進	19 54.3	126 64.3	29 80.6	8 72.7	80 76.2	35 83.3					
新エネルギーの導入推進	25 71.4	135 68.9	30 83.3	9 81.8	84 80.0	35 83.3					
天然ガス利用の推進	3 8.6	44 22.4	7 19.4	2 18.2	32 30.5	7 16.7					
石炭のクリーンな利用の推進	2 5.7	19 9.7	3 8.3	2 18.2	13 12.4	0 0.0					
原子力発電の推進	3 8.6	21 10.7	4 11.1	1 9.1	25 23.8	11 26.2					
石油の安定的な輸入の確保	13 37.1	55 28.1	12 33.3	2 18.2	23 21.9	4 9.5					
新たなエネルギー技術の開発	19 54.3	78 39.8	17 47.2	4 36.4	61 58.1	26 61.9					
地球環境問題への対応	12 34.3	121 61.7	29 80.6	6 54.5	75 71.4	34 81.0					
エネルギー価格の安定化や低価格化	8 22.9	63 32.1	16 44.4	4 36.4	42 40.0	13 31.0					
エネルギー教育や啓蒙活動	5 14.3	29 14.8	8 22.2	1 9.1	38 36.2	10 23.8					
その他	0 0.0	2 1.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0					
特になし	0 0.0	8 4.1	0 0.0	1 9.1	0 0.0	0 0.0					

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
N	2		4		68		1		0	
省エネルギーの推進	2 100.0	3 75.0	43 63.2	0 0.0						
新エネルギーの導入推進	1 50.0	4 100.0	56 82.4	1 100.0						
天然ガス利用の推進	1 50.0	1 25.0	13 19.1	0 0.0						
石炭のクリーンな利用の推進	0 0.0	1 25.0	5 7.4	0 0.0						
原子力発電の推進	0 0.0	1 25.0	9 13.2	0 0.0						
石油の安定的な輸入の確保	0 0.0	0 0.0	18 26.5	0 0.0						
新たなエネルギー技術の開発	1 50.0	4 100.0	32 47.1	0 0.0						
地球環境問題への対応	2 100.0	4 100.0	50 73.5	1 100.0						
エネルギー価格の安定化や低価格化	0 0.0	1 25.0	26 38.2	1 100.0						
エネルギー教育や啓蒙活動	0 0.0	2 50.0	12 17.6	0 0.0						
その他	0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0						
特になし	0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0						

Q13. あなたは、今後のわが国のエネルギー政策において、以下のようなことのうち、力を入れて取り組むべきものは何だと考えますか。特に力を入れるべきと考えるものをいくつかも選んで、番号に○をつけてください。

職業別

種別	自営業種	家族従業(家事手伝い)	勤め(全日)	勤め(パートタイム)	専業主婦	学生
N	57	8	176	85	90	30
省エネルギーの推進	39 68.4	4 50.0	124 70.5	56 65.9	67 74.4	19 63.3
新エネルギーの導入推進	47 82.5	5 62.5	137 77.8	59 69.4	74 82.2	21 70.0
天然ガス利用の推進	14 24.6	1 12.5	38 21.6	14 16.5	22 24.4	7 23.3
石炭のクリーンな利用の推進	8 14.0	0 0.0	16 9.1	2 2.4	13 14.4	1 3.3
原子力発電の推進	11 19.3	2 25.0	29 16.5	9 10.6	5 5.6	3 10.0
石油の安定的な輸入の確保	16 28.1	1 12.5	43 24.4	21 24.7	28 31.1	3 10.0
新たなエネルギー技術の開発	29 50.9	2 25.0	85 48.3	33 38.8	41 45.6	17 56.7
地球環境問題への対応	39 68.4	3 37.5	126 71.6	53 62.4	60 66.7	21 70.0
エネルギー価格の安定化や低価格化	19 33.3	2 25.0	71 40.3	17 20.0	37 41.1	8 26.7
エネルギー教育や啓蒙活動	14 24.6	2 25.0	33 18.8	13 15.3	21 23.3	10 33.3
その他	0 0.0	0 0.0	2 1.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0
特になし	0 0.0	0 0.0	2 1.1	4 4.7	2 2.2	0 0.0

種別	無職	その他	無回答
N	46	7	1
省エネルギーの推進	31 67.4	5 71.4	0 0.0
新エネルギーの導入推進	29 63.0	7 100.0	1 100.0
天然ガス利用の推進	11 23.9	3 42.9	0 0.0
石炭のクリーンな利用の推進	5 10.9	0 0.0	0 0.0
原子力発電の推進	12 26.1	4 57.1	0 0.0
石油の安定的な輸入の確保	13 28.3	1 14.3	1 100.0
新たなエネルギー技術の開発	28 60.9	7 100.0	0 0.0
地球環境問題への対応	27 58.7	5 71.4	0 0.0
エネルギー価格の安定化や低価格化	15 32.6	4 57.1	1 100.0
エネルギー教育や啓蒙活動	8 17.4	4 57.1	0 0.0
その他	1 2.2	0 0.0	0 0.0
特になし	2 4.3	0 0.0	0 0.0

Q14. 上の文章のうち、あなたはどの部分を聞いたことがありますか。聞いたことがある部分をすべて選んで、番号に○をつけてください。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
原子力発電所ではウラン燃料で発電	259	51.8	157	62.8	102	40.8	
使い終えウランは使用済燃料と言う	260	52.0	166	66.4	94	37.6	
使用済み燃料からウラン等を取出す	181	36.2	116	46.4	65	26.0	
残りは高レベル放射性廃棄物で処分	217	43.4	132	52.8	85	34.0	
使用済燃料から取出を再処理と言う	184	36.8	121	48.4	63	25.2	
取出ウランは原発燃料でリサイクル	175	35.0	114	45.6	61	24.4	
どの部分も聞いたことがない	120	24.0	34	13.6	86	34.4	

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
原子力発電所ではウラン燃料で発電	30	35.3	50	47.6	49	61.3	53	62.4	64	56.1	13	41.9	
使い終えウランは使用済燃料と言う	23	27.1	50	47.6	47	58.8	54	63.5	69	60.5	17	54.8	
使用済み燃料からウラン等を取出す	21	24.7	37	35.2	26	32.5	37	43.5	51	44.7	9	29.0	
残りは高レベル放射性廃棄物で処分	27	31.8	39	37.1	43	53.8	42	49.4	54	47.4	12	38.7	
使用済燃料から取出を再処理と言う	20	23.5	28	26.7	30	37.5	39	45.9	55	48.2	12	38.7	
取出ウランは原発燃料でリサイクル	22	25.9	30	28.6	32	40.0	35	41.2	47	41.2	9	29.0	
どの部分も聞いたことがない	30	35.3	29	27.6	11	13.8	11	12.9	30	26.3	9	29.0	

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
原子力発電所ではウラン燃料で発電	12	34.3	82	41.8	17	47.2	9	81.8	73	69.5	31	73.8
使い終えウランは使用済燃料と言う	13	37.1	87	44.4	21	58.3	8	72.7	70	66.7	29	69.0
使用済み燃料からウラン等を取出す	9	25.7	49	25.0	15	41.7	5	45.5	52	49.5	22	52.4
残りは高レベル放射性廃棄物で処分	12	34.3	65	33.2	17	47.2	9	81.8	58	55.2	25	59.5
使用済燃料から取出を再処理と言う	12	34.3	50	25.5	13	36.1	4	36.4	54	51.4	22	52.4
取出ウランは原発燃料でリサイクル	9	25.7	46	23.5	12	33.3	4	36.4	51	48.6	23	54.8
どの部分も聞いたことがない	14	40.0	62	31.6	10	27.8	0	0.0	12	11.4	6	14.3

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
原子力発電所ではウラン燃料で発電	2	100.0	4	100.0	29	42.6	0	0.0		
使い終えウランは使用済燃料と言う	2	100.0	3	75.0	27	39.7	0	0.0		
使用済み燃料からウラン等を取出す	1	50.0	4	100.0	24	35.3	0	0.0		
残りは高レベル放射性廃棄物で処分	2	100.0	3	75.0	25	36.8	1	100.0		
使用済燃料から取出を再処理と言う	1	50.0	4	100.0	24	35.3	0	0.0		
取出ウランは原発燃料でリサイクル	1	50.0	4	100.0	25	36.8	0	0.0		
どの部分も聞いたことがない	0	0.0	0	0.0	16	23.5	0	0.0		

Q14. 上の文章のうち、あなたはどの部分を聞いたことがありますか。聞いたことがある部分をすべて選んで、番号に○をつけてください。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
原子力発電所ではウラン燃料で発電	35	61.4	3	37.5	105	59.7	26	30.6	43	47.8	13	43.3
使い終えウランは使用済燃料と言う	38	66.7	4	50.0	108	61.4	23	27.1	42	46.7	11	36.7
使用済み燃料からウラン等を取り出す	29	50.9	2	25.0	75	42.6	18	21.2	25	27.8	8	26.7
残りは高レベル放射性廃棄物で処分	26	45.6	4	50.0	90	51.1	22	25.9	38	42.2	10	33.3
使用済燃料から取出を再処理と言う	28	49.1	2	25.0	73	41.5	21	24.7	28	31.1	6	20.0
取出ウランは原発燃料でリサイクル	26	45.6	2	25.0	71	40.3	16	18.8	29	32.2	9	30.0
どの部分も聞いたことがない	7	12.3	3	37.5	27	15.3	40	47.1	21	23.3	11	36.7

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
原子力発電所ではウラン燃料で発電	28	60.9	5	71.4	1	100.0
使い終えウランは使用済燃料と言う	28	60.9	5	71.4	1	100.0
使用済み燃料からウラン等を取り出す	19	41.3	5	71.4	0	0.0
残りは高レベル放射性廃棄物で処分	22	47.8	5	71.4	0	0.0
使用済燃料から取出を再処理と言う	23	50.0	3	42.9	0	0.0
取出ウランは原発燃料でリサイクル	17	37.0	5	71.4	0	0.0
どの部分も聞いたことがない	10	21.7	1	14.3	0	0.0

Q15. 使用済み燃料からウランとプルトニウムを取り出し、原子力発電の燃料としてリサイクルすることについて、あなたはどのように思いますか。あなたのお考えに近い意見をいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
日本は使用済み燃料リサイクルすべき	183	36.6	106	42.4	77	30.8	
使用済み燃料はそのまま処分すべき	32	6.4	22	8.8	10	4.0	
資源の効率的な利用になると思う	203	40.6	111	44.4	92	36.8	
プルトニウムの燃料利用は不安	75	15.0	39	15.6	36	14.4	
取出しや利用は国が管理して欲しい	249	49.8	136	54.4	113	45.2	
燃料リサイクルは採算がとれない	19	3.8	15	6.0	4	1.6	
燃料の再処理は放射能汚染が心配	173	34.6	88	35.2	85	34.0	
軍事目的に転用されるかもしれない	89	17.8	58	23.2	31	12.4	
事故の可能性を高める	67	13.4	35	14.0	32	12.8	
その他	3	0.6	3	1.2	0	0.0	
よくわからない	116	23.2	45	18.0	71	28.4	

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N	85	105	80	85	114	31	0					
日本は使用済み燃料リサイクルすべき	30	35.3	34	32.4	31	38.8	32	37.6	44	38.6	12	38.7		
使用済み燃料はそのまま処分すべき	6	7.1	5	4.8	5	6.3	6	7.1	8	7.0	2	6.5		
資源の効率的な利用になると思う	34	40.0	47	44.8	37	46.3	30	35.3	44	38.6	11	35.5		
プルトニウムの燃料利用は不安	14	16.5	14	13.3	11	13.8	12	14.1	20	17.5	4	12.9		
取出しや利用は国が管理して欲しい	36	42.4	50	47.6	43	53.8	43	50.6	63	55.3	14	45.2		
燃料リサイクルは採算がとれない	4	4.7	1	1.0	1	1.3	3	3.5	8	7.0	2	6.5		
燃料の再処理は放射能汚染が心配	24	28.2	33	31.4	27	33.8	33	38.8	48	42.1	8	25.8		
軍事目的に転用されるかもしれない	10	11.8	26	24.8	15	18.8	11	12.9	25	21.9	2	6.5		
事故の可能性を高める	14	16.5	12	11.4	13	16.3	11	12.9	13	11.4	4	12.9		
その他	0	0.0	0	0.0	1	1.3	1	1.2	0	0.0	1	3.2		
よくわからない	21	24.7	23	21.9	16	20.0	20	23.5	26	22.8	10	32.3		

Q15. 使用済み燃料からウランとプルトニウムを取り出し、原子力発電の燃料としてリサイクルすることについて、あなたはどのように思いますか。あなたのお考えに近い意見をいくつか選んで、番号に○をつけてください。

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
N	35		196		36		11		105		42	
日本は使用済み燃料リサイクルすべき	9	25.7	72	36.7	13	36.1	5	45.5	42	40.0	18	42.9
使用済み燃料はそのまま処分すべき	3	8.6	15	7.7	3	8.3	0	0.0	6	5.7	1	2.4
資源の効率的な利用になると思う	8	22.9	67	34.2	15	41.7	4	36.4	55	52.4	22	52.4
プルトニウムの燃料利用は不安	3	8.6	24	12.2	9	25.0	4	36.4	22	21.0	4	9.5
取出しや利用は国が管理して欲しい	9	25.7	85	43.4	19	52.8	5	45.5	65	61.9	28	66.7
燃料リサイクルは採算がとれない	1	2.9	7	3.6	0	0.0	0	0.0	3	2.9	5	11.9
燃料の再処理は放射能汚染が心配	5	14.3	62	31.6	17	47.2	6	54.5	45	42.9	11	26.2
軍事目的に転用されるかもしれない	2	5.7	29	14.8	6	16.7	2	18.2	22	21.0	14	33.3
事故の可能性を高める	4	11.4	22	11.2	6	16.7	1	9.1	18	17.1	3	7.1
その他	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	4.8
よくわからない	17	48.6	57	29.1	6	16.7	1	9.1	15	14.3	4	9.5

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
N	2		4		68		1		0	
日本は使用済み燃料リサイクルすべき	0	0.0	1	25.0	23	33.8	0	0.0		
使用済み燃料はそのまま処分すべき	1	50.0	0	0.0	3	4.4	0	0.0		
資源の効率的な利用になると思う	0	0.0	3	75.0	29	42.6	0	0.0		
プルトニウムの燃料利用は不安	2	100.0	0	0.0	7	10.3	0	0.0		
取出しや利用は国が管理して欲しい	1	50.0	3	75.0	34	50.0	0	0.0		
燃料リサイクルは採算がとれない	0	0.0	0	0.0	3	4.4	0	0.0		
燃料の再処理は放射能汚染が心配	1	50.0	3	75.0	23	33.8	0	0.0		
軍事目的に転用されるかもしれない	1	50.0	1	25.0	12	17.6	0	0.0		
事故の可能性を高める	2	100.0	1	25.0	10	14.7	0	0.0		
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
よくわからない	0	0.0	1	25.0	14	20.6	1	100.0		

Q15. 使用済み燃料からウランとプルトニウムを取り出し、原子力発電の燃料としてリサイクルすることについて、あなたはどのように思いますか。あなたのお考えに近い意見をいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
日本は使用済み燃料リサイクルすべき	26	45.6	3	37.5	66	37.5	20	23.5	36	40.0	12	40.0
使用済み燃料はそのまま処分すべき	4	7.0	3	37.5	12	6.8	2	2.4	5	5.6	3	10.0
資源の効率的な利用になると思う	27	47.4	1	12.5	78	44.3	27	31.8	36	40.0	13	43.3
プルトニウムの燃料利用は不安	7	12.3	2	25.0	27	15.3	10	11.8	15	16.7	5	16.7
取出しや利用は国が管理して欲しい	35	61.4	3	37.5	92	52.3	30	35.3	45	50.0	15	50.0
燃料リサイクルは採算がとれない	0	0.0	2	25.0	8	4.5	4	4.7	2	2.2	0	0.0
燃料の再処理は放射能汚染が心配	25	43.9	4	50.0	54	30.7	27	31.8	36	40.0	9	30.0
軍事目的に転用されるかもしれない	9	15.8	1	12.5	39	22.2	6	7.1	19	21.1	4	13.3
事故の可能性を高める	6	10.5	2	25.0	28	15.9	6	7.1	14	15.6	4	13.3
その他	0	0.0	0	0.0	2	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
よくわからない	8	14.0	1	12.5	37	21.0	30	35.3	20	22.2	4	13.3

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
日本は使用済み燃料リサイクルすべき	18	39.1	2	28.6	0	0.0
使用済み燃料はそのまま処分すべき	3	6.5	0	0.0	0	0.0
資源の効率的な利用になると思う	17	37.0	4	57.1	0	0.0
プルトニウムの燃料利用は不安	7	15.2	2	28.6	0	0.0
取出しや利用は国が管理して欲しい	24	52.2	5	71.4	0	0.0
燃料リサイクルは採算がとれない	3	6.5	0	0.0	0	0.0
燃料の再処理は放射能汚染が心配	16	34.8	2	28.6	0	0.0
軍事目的に転用されるかもしれない	9	19.6	2	28.6	0	0.0
事故の可能性を高める	6	13.0	1	14.3	0	0.0
その他	1	2.2	0	0.0	0	0.0
よくわからない	15	32.6	1	14.3	0	0.0

Q16. 上の文章のうち、あなたはどの部分を聞いたことがありますか。聞いたことがある部分をすべて選んで、番号に○をつけてください。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
日本は処分に地中へ埋る方法を選択	214	42.8	130	52.0	84	33.6	
この処分方法を「地層処分」と言う	136	27.2	89	35.6	47	18.8	
地層処分はまだ実施されていません	88	17.6	60	24.0	28	11.2	
現在調査受け入れ市町村を募集	174	34.8	111	44.4	63	25.2	
東洋町から応募も調査開始に至らず	117	23.4	82	32.8	35	14.0	
どの部分も聞いたことがない	202	40.4	69	27.6	133	53.2	

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N		105		80		85		114		31		0
日本は処分に地中へ埋る方法を選択	28	32.9	42	40.0	35	43.8	44	51.8	56	49.1	9	29.0	
この処分方法を「地層処分」と言う	26	30.6	23	21.9	22	27.5	25	29.4	30	26.3	10	32.3	
地層処分はまだ実施されていません	10	11.8	15	14.3	12	15.0	20	23.5	22	19.3	9	29.0	
現在調査受け入れ市町村を募集	20	23.5	35	33.3	25	31.3	35	41.2	47	41.2	12	38.7	
東洋町から応募も調査開始に至らず	12	14.1	20	19.0	19	23.8	23	27.1	36	31.6	7	22.6	
どの部分も聞いたことがない	42	49.4	47	44.8	33	41.3	22	25.9	46	40.4	12	38.7	

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N		196		36		11		105		42	
日本は処分に地中へ埋る方法を選択	13	37.1	71	36.2	14	38.9	5	45.5	52	49.5	20	47.6
この処分方法を「地層処分」と言う	6	17.1	50	25.5	7	19.4	6	54.5	33	31.4	15	35.7
地層処分はまだ実施されていません	6	17.1	29	14.8	8	22.2	1	9.1	23	21.9	10	23.8
現在調査受け入れ市町村を募集	6	17.1	63	32.1	11	30.6	5	45.5	45	42.9	22	52.4
東洋町から応募も調査開始に至らず	4	11.4	38	19.4	8	22.2	2	18.2	32	30.5	15	35.7
どの部分も聞いたことがない	17	48.6	91	46.4	17	47.2	1	9.1	33	31.4	16	38.1

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N		4		68		1		0	
日本は処分に地中へ埋る方法を選択	1	50.0	4	100.0	34	50.0	0	0.0		
この処分方法を「地層処分」と言う	0	0.0	4	100.0	15	22.1	0	0.0		
地層処分はまだ実施されていません	0	0.0	2	50.0	9	13.2	0	0.0		
現在調査受け入れ市町村を募集	0	0.0	3	75.0	19	27.9	0	0.0		
東洋町から応募も調査開始に至らず	0	0.0	2	50.0	16	23.5	0	0.0		
どの部分も聞いたことがない	1	50.0	0	0.0	25	36.8	1	100.0		

Q16. 上の文章のうち、あなたはどの部分を聞いたことがありますか。聞いたことがある部分をすべて選んで、番号に○をつけてください。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
日本は処分に地中へ埋る方法を選択	29	50.9	1	12.5	82	46.6	28	32.9	33	36.7	10	33.3
この処分方法を「地層処分」と言う	16	28.1	0	0.0	56	31.8	14	16.5	18	20.0	11	36.7
地層処分はまだ実施されていません	17	29.8	0	0.0	31	17.6	11	12.9	11	12.2	2	6.7
現在調査受け入れ市町村を募集	31	54.4	2	25.0	65	36.9	19	22.4	27	30.0	7	23.3
東洋町から応募も調査開始に至らず	22	38.6	1	12.5	39	22.2	13	15.3	18	20.0	4	13.3
どの部分も聞いたことがない	16	28.1	6	75.0	61	34.7	49	57.6	42	46.7	14	46.7

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
日本は処分に地中へ埋る方法を選択	26	56.5	4	57.1	1	100.0
この処分方法を「地層処分」と言う	19	41.3	2	28.6	0	0.0
地層処分はまだ実施されていません	14	30.4	2	28.6	0	0.0
現在調査受け入れ市町村を募集	20	43.5	3	42.9	0	0.0
東洋町から応募も調査開始に至らず	16	34.8	4	57.1	0	0.0
どの部分も聞いたことがない	13	28.3	1	14.3	0	0.0

Q17. 高レベル放射性廃棄物の処分について、あなたはどのように思いますか。あなたのお考えに近い意見をいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
地層処分は妥当なやり方だと思う	55	11.0	41	16.4	14	5.6	
なぜ地層処分が選択されたのか	175	35.0	97	38.8	78	31.2	
一番安全だから国が選択した	81	16.2	49	19.6	32	12.8	
地層処分の安全性を自分で勉強する	31	6.2	19	7.6	12	4.8	
地層処分の安全性は専門家に従う	189	37.8	96	38.4	93	37.2	
処分が実施されていない事に驚いた	105	21.0	50	20.0	55	22.0	
私たちが処分について考えなければ	106	21.2	59	23.6	47	18.8	
私たちが考えても方針に影響はない	72	14.4	43	17.2	29	11.6	
自分の地域に作られても文句いえず	50	10.0	32	12.8	18	7.2	
処分場作りを認める自治体等はない	198	39.6	86	34.4	112	44.8	
足下に埋まってるのは良い気しない	270	54.0	124	49.6	146	58.4	
地層処分事業は国の責任でやるべき	240	48.0	127	50.8	113	45.2	
その他	10	2.0	7	2.8	3	1.2	

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N												
N	85		105		80		85		114		31		0
地層処分は妥当なやり方だと思う	7	8.2	9	8.6	8	10.0	11	12.9	16	14.0	4	12.9	
なぜ地層処分が選択されたのか	30	35.3	38	36.2	29	36.3	33	38.8	38	33.3	7	22.6	
一番安全だから国が選択した	15	17.6	11	10.5	11	13.8	12	14.1	26	22.8	6	19.4	
地層処分の安全性を自分で勉強する	6	7.1	11	10.5	3	3.8	7	8.2	4	3.5	0	0.0	
地層処分の安全性は専門家に従う	28	32.9	38	36.2	30	37.5	30	35.3	47	41.2	16	51.6	
処分が実施されていない事に驚いた	16	18.8	28	26.7	20	25.0	15	17.6	21	18.4	5	16.1	
私たちが処分について考えなければ	17	20.0	26	24.8	14	17.5	18	21.2	25	21.9	6	19.4	
私たちが考えても方針に影響はない	18	21.2	19	18.1	8	10.0	9	10.6	14	12.3	4	12.9	
自分の地域に作られても文句いえず	11	12.9	11	10.5	8	10.0	7	8.2	11	9.6	2	6.5	
処分場作りを認める自治体等はない	29	34.1	59	56.2	30	37.5	32	37.6	39	34.2	9	29.0	
足下に埋まってるのは良い気しない	43	50.6	61	58.1	43	53.8	44	51.8	61	53.5	18	58.1	
地層処分事業は国の責任でやるべき	35	41.2	43	41.0	40	50.0	37	43.5	70	61.4	15	48.4	
その他	1	1.2	2	1.9	4	5.0	1	1.2	1	0.9	1	3.2	

Q17. 高レベル放射性廃棄物の処分について、あなたはどのように思いますか。あなたのお考えに近い意見をいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

学歴別

種別	小・中学校	高等学校(旧制 中学を含む)	短大・高専(文 系)	短大・高専(理 系)	大学(文系)	大学(理系)
N	35	196	36	11	105	42
地層処分は妥当なやり方だと思う	2 5.7	18 9.2	4 11.1	2 18.2	13 12.4	7 16.7
なぜ地層処分が選択されたのか	11 31.4	66 33.7	12 33.3	1 9.1	49 46.7	15 35.7
一番安全だから国が選択した	5 14.3	31 15.8	3 8.3	1 9.1	20 19.0	6 14.3
地層処分の安全性を自分で勉強する	4 11.4	8 4.1	1 2.8	0 0.0	5 4.8	7 16.7
地層処分の安全性は専門家に従う	10 28.6	70 35.7	14 38.9	5 45.5	41 39.0	16 38.1
処分が実施されていない事に驚いた	7 20.0	30 15.3	13 36.1	1 9.1	25 23.8	9 21.4
私たちが処分について考えなければ	4 11.4	36 18.4	8 22.2	4 36.4	29 27.6	11 26.2
私たちが考えても方針に影響はない	4 11.4	23 11.7	7 19.4	0 0.0	15 14.3	9 21.4
自分の地域に作られても文句いえず	2 5.7	19 9.7	1 2.8	1 9.1	12 11.4	8 19.0
処分場作りを認める自治体等はない	8 22.9	69 35.2	17 47.2	7 63.6	45 42.9	15 35.7
足下に埋まってるのは良い気しない	20 57.1	93 47.4	25 69.4	7 63.6	67 63.8	17 40.5
地層処分事業は国の責任でやるべき	21 60.0	93 47.4	18 50.0	5 45.5	49 46.7	15 35.7
その他	0 0.0	5 2.6	0 0.0	0 0.0	1 1.0	3 7.1

種別	大学院(文系)	大学院(理系)	専門学校	その他	無回答
N	2	4	68	1	0
地層処分は妥当なやり方だと思う	0 0.0	1 25.0	8 11.8	0 0.0	
なぜ地層処分が選択されたのか	2 100.0	1 25.0	17 25.0	1 100.0	
一番安全だから国が選択した	0 0.0	1 25.0	14 20.6	0 0.0	
地層処分の安全性を自分で勉強する	1 50.0	0 0.0	5 7.4	0 0.0	
地層処分の安全性は専門家に従う	2 100.0	3 75.0	27 39.7	1 100.0	
処分が実施されていない事に驚いた	1 50.0	0 0.0	19 27.9	0 0.0	
私たちが処分について考えなければ	1 50.0	2 50.0	11 16.2	0 0.0	
私たちが考えても方針に影響はない	1 50.0	0 0.0	13 19.1	0 0.0	
自分の地域に作られても文句いえず	1 50.0	0 0.0	6 8.8	0 0.0	
処分場作りを認める自治体等はない	1 50.0	2 50.0	33 48.5	1 100.0	
足下に埋まってるのは良い気しない	1 50.0	3 75.0	36 52.9	1 100.0	
地層処分事業は国の責任でやるべき	2 100.0	3 75.0	34 50.0	0 0.0	
その他	0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0	

Q17. 高レベル放射性廃棄物の処分について、あなたはどのように思いますか。あなたのお考えに近い意見をいくつでも選んで、番号に○をつけてください。

職業別

種別	自営業種	家族従業(家事手伝い)	勤め(全日)	勤め(パートタイム)	専業主婦	学生
N	57	8	176	85	90	30
地層処分は妥当なやり方だと思う	8 14.0	1 12.5	23 13.1	9 10.6	2 2.2	1 3.3
なぜ地層処分が選択されたのか	23 40.4	1 12.5	71 40.3	18 21.2	36 40.0	12 40.0
一番安全だから国が選択した	12 21.1	3 37.5	30 17.0	9 10.6	8 8.9	7 23.3
地層処分の安全性を自分で勉強する	4 7.0	0 0.0	15 8.5	6 7.1	2 2.2	2 6.7
地層処分の安全性は専門家に従う	22 38.6	4 50.0	68 38.6	31 36.5	31 34.4	8 26.7
処分が実施されていない事に驚いた	12 21.1	2 25.0	35 19.9	19 22.4	23 25.6	8 26.7
私たちが処分について考えなければ	14 24.6	2 25.0	37 21.0	16 18.8	18 20.0	7 23.3
私たちが考えても方針に影響はない	4 7.0	1 12.5	31 17.6	8 9.4	12 13.3	7 23.3
自分の地域に作られても文句いえず	7 12.3	2 25.0	23 13.1	6 7.1	5 5.6	2 6.7
処分場作りを認める自治体等はない	16 28.1	2 25.0	75 42.6	33 38.8	43 47.8	11 36.7
足下に埋まってるのは良い気しない	30 52.6	3 37.5	89 50.6	44 51.8	55 61.1	16 53.3
地層処分事業は国の責任でやるべき	31 54.4	3 37.5	85 48.3	38 44.7	45 50.0	6 20.0
その他	0 0.0	0 0.0	6 3.4	2 2.4	1 1.1	0 0.0

種別	無職	その他	無回答
N	46	7	1
地層処分は妥当なやり方だと思う	11 23.9	0 0.0	0 0.0
なぜ地層処分が選択されたのか	12 26.1	2 28.6	0 0.0
一番安全だから国が選択した	11 23.9	1 14.3	0 0.0
地層処分の安全性を自分で勉強する	2 4.3	0 0.0	0 0.0
地層処分の安全性は専門家に従う	21 45.7	4 57.1	0 0.0
処分が実施されていない事に驚いた	4 8.7	2 28.6	0 0.0
私たちが処分について考えなければ	12 26.1	0 0.0	0 0.0
私たちが考えても方針に影響はない	8 17.4	1 14.3	0 0.0
自分の地域に作られても文句いえず	5 10.9	0 0.0	0 0.0
処分場作りを認める自治体等はない	14 30.4	4 57.1	0 0.0
足下に埋まってるのは良い気しない	25 54.3	7 100.0	1 100.0
地層処分事業は国の責任でやるべき	28 60.9	3 42.9	1 100.0
その他	1 2.2	0 0.0	0 0.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

ア) 人類の発展は、技術の発展と共にある。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
そう思う		202 40.4	111 44.4	91 36.4			
どちらかといえばそう思う		203 40.6	90 36.0	113 45.2			
どちらともいえない		70 14.0	36 14.4	34 13.6			
どちらかといえばそう思わない		10 2.0	6 2.4	4 1.6			
そう思わない		8 1.6	5 2.0	3 1.2			
わからない・しらない		6 1.2	2 0.8	4 1.6			
無回答		1 0.2	0 0.0	1 0.4			

年齢別

種別	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳以上	無回答
N	85	105	80	85	114	31	0
そう思う	34 40.0	41 39.0	29 36.3	39 45.9	47 41.2	12 38.7	
どちらかといえばそう思う	34 40.0	42 40.0	36 45.0	35 41.2	48 42.1	8 25.8	
どちらともいえない	13 15.3	17 16.2	11 13.8	9 10.6	14 12.3	6 19.4	
どちらかといえばそう思わない	2 2.4	2 1.9	2 2.5	1 1.2	2 1.8	1 3.2	
そう思わない	2 2.4	3 2.9	0 0.0	0 0.0	2 1.8	1 3.2	
わからない・しらない	0 0.0	0 0.0	2 2.5	1 1.2	1 0.9	2 6.5	
無回答	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 3.2	

学歴別

種別	小・中学校	高等学校(旧制 中学を含む)	短大・高専(文 系)	短大・高専(理 系)	大学(文系)	大学(理系)
N	35	196	36	11	105	42
そう思う	16 45.7	66 33.7	21 58.3	5 45.5	43 41.0	22 52.4
どちらかといえばそう思う	10 28.6	88 44.9	11 30.6	3 27.3	44 41.9	13 31.0
どちらともいえない	5 14.3	33 16.8	3 8.3	2 18.2	11 10.5	6 14.3
どちらかといえばそう思わない	1 2.9	3 1.5	0 0.0	1 9.1	4 3.8	1 2.4
そう思わない	1 2.9	2 1.0	1 2.8	0 0.0	3 2.9	0 0.0
わからない・しらない	1 2.9	4 2.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
無回答	1 2.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0

種別	大学院(文系)	大学院(理系)	専門学校	その他	無回答
N	2	4	68	1	0
そう思う	0 0.0	4 100.0	25 36.8	0 0.0	
どちらかといえばそう思う	2 100.0	0 0.0	32 47.1	0 0.0	
どちらともいえない	0 0.0	0 0.0	9 13.2	1 100.0	
どちらかといえばそう思わない	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
そう思わない	0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0	
わからない・しらない	0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0	
無回答	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうかお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

ア) 人類の発展は、技術の発展と共にある。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
そう思う	25	43.9	5	62.5	70	39.8	33	38.8	27	30.0	15	50.0
どちらかといえばそう思う	18	31.6	3	37.5	80	45.5	35	41.2	51	56.7	6	20.0
どちらともいえない	9	15.8	0	0.0	20	11.4	16	18.8	8	8.9	6	20.0
どちらかといえばそう思わない	0	0.0	0	0.0	3	1.7	0	0.0	2	2.2	2	6.7
そう思わない	2	3.5	0	0.0	2	1.1	0	0.0	2	2.2	1	3.3
わからない・しらない	3	5.3	0	0.0	1	0.6	1	1.2	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
そう思う	23	50.0	4	57.1	0	0.0
どちらかといえばそう思う	8	17.4	2	28.6	0	0.0
どちらともいえない	10	21.7	1	14.3	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	3	6.5	0	0.0	0	0.0
そう思わない	1	2.2	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	1	2.2	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

イ) 技術は、人々に物質的な満足（生活の快適さ）を与えている。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
そう思う		194 38.8	102 40.8	92 36.8			
どちらかといえばそう思う		221 44.2	100 40.0	121 48.4			
どちらともいえない		64 12.8	36 14.4	28 11.2			
どちらかといえばそう思わない		9 1.8	6 2.4	3 1.2			
そう思わない		5 1.0	3 1.2	2 0.8			
わからない・しらない		4 0.8	2 0.8	2 0.8			
無回答		3 0.6	1 0.4	2 0.8			

年齢別

種別	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳以上	無回答
N	85	105	80	85	114	31	0
そう思う	36 42.4	40 38.1	33 41.3	35 41.2	40 35.1	10 32.3	
どちらかといえばそう思う	33 38.8	53 50.5	33 41.3	39 45.9	51 44.7	12 38.7	
どちらともいえない	11 12.9	11 10.5	12 15.0	10 11.8	17 14.9	3 9.7	
どちらかといえばそう思わない	3 3.5	0 0.0	1 1.3	1 1.2	3 2.6	1 3.2	
そう思わない	1 1.2	1 1.0	0 0.0	0 0.0	2 1.8	1 3.2	
わからない・しらない	1 1.2	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 0.9	2 6.5	
無回答	0 0.0	0 0.0	1 1.3	0 0.0	0 0.0	2 6.5	

学歴別

種別	小・中学校	高等学校(旧制 中学を含む)	短大・高専(文 系)	短大・高専(理 系)	大学(文系)	大学(理系)
N	35	196	36	11	105	42
そう思う	12 34.3	61 31.1	18 50.0	5 45.5	44 41.9	26 61.9
どちらかといえばそう思う	14 40.0	98 50.0	13 36.1	5 45.5	43 41.0	11 26.2
どちらともいえない	5 14.3	29 14.8	2 5.6	1 9.1	13 12.4	5 11.9
どちらかといえばそう思わない	3 8.6	1 0.5	1 2.8	0 0.0	4 3.8	0 0.0
そう思わない	0 0.0	2 1.0	1 2.8	0 0.0	1 1.0	0 0.0
わからない・しらない	0 0.0	4 2.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0
無回答	1 2.9	1 0.5	1 2.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0

種別	大学院(文系)	大学院(理系)	専門学校	その他	無回答
N	2	4	68	1	0
そう思う	0 0.0	4 100.0	24 35.3	0 0.0	
どちらかといえばそう思う	1 50.0	0 0.0	35 51.5	1 100.0	
どちらともいえない	1 50.0	0 0.0	8 11.8	0 0.0	
どちらかといえばそう思わない	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
そう思わない	0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0	
わからない・しらない	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
無回答	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

イ) 技術は、人々に物質的な満足（生活の快適さ）を与えている。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
そう思う	28	49.1	3	37.5	65	36.9	37	43.5	27	30.0	14	46.7
どちらかといえばそう思う	18	31.6	5	62.5	86	48.9	34	40.0	51	56.7	9	30.0
どちらともいえない	6	10.5	0	0.0	22	12.5	13	15.3	10	11.1	4	13.3
どちらかといえばそう思わない	0	0.0	0	0.0	3	1.7	0	0.0	0	0.0	2	6.7
そう思わない	2	3.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.2	1	3.3
わからない・しらない	2	3.5	0	0.0	0	0.0	1	1.2	0	0.0	0	0.0
無回答	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
そう思う	17	37.0	3	42.9	0	0.0
どちらかといえばそう思う	16	34.8	2	28.6	0	0.0
どちらともいえない	7	15.2	2	28.6	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	4	8.7	0	0.0	0	0.0
そう思わない	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	1	2.2	0	0.0	0	0.0
無回答	1	2.2	0	0.0	1	100.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

ウ) 技術は、人々に精神的な満足（心の豊かさ）を与えている。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
そう思う		111 22.2	56 22.4	55 22.0			
どちらかといえばそう思う		154 30.8	69 27.6	85 34.0			
どちらともいえない		162 32.4	88 35.2	74 29.6			
どちらかといえばそう思わない		44 8.8	21 8.4	23 9.2			
そう思わない		19 3.8	13 5.2	6 2.4			
わからない・しらない		6 1.2	3 1.2	3 1.2			
無回答		4 0.8	0 0.0	4 1.6			

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N	85	105	80	85	114	31	0					
そう思う		21 24.7	18 17.1	21 26.3	16 18.8	30 26.3	5 16.1							
どちらかといえばそう思う		28 32.9	34 32.4	23 28.8	29 34.1	26 22.8	14 45.2							
どちらともいえない		26 30.6	35 33.3	27 33.8	30 35.3	38 33.3	6 19.4							
どちらかといえばそう思わない		4 4.7	14 13.3	8 10.0	8 9.4	9 7.9	1 3.2							
そう思わない		5 5.9	3 2.9	1 1.3	2 2.4	7 6.1	1 3.2							
わからない・しらない		1 1.2	0 0.0	0 0.0	0 0.0	3 2.6	2 6.5							
無回答		0 0.0	1 1.0	0 0.0	0 0.0	1 0.9	2 6.5							

学歴別	種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
		N	35	196	36	11	105	42					
そう思う		8 22.9	39 19.9	13 36.1	2 18.2	23 21.9	11 26.2						
どちらかといえばそう思う		6 17.1	67 34.2	10 27.8	3 27.3	26 24.8	13 31.0						
どちらともいえない		11 31.4	67 34.2	8 22.2	4 36.4	37 35.2	14 33.3						
どちらかといえばそう思わない		8 22.9	10 5.1	4 11.1	2 18.2	10 9.5	2 4.8						
そう思わない		1 2.9	6 3.1	0 0.0	0 0.0	8 7.6	2 4.8						
わからない・しらない		0 0.0	5 2.6	0 0.0	0 0.0	1 1.0	0 0.0						
無回答		1 2.9	2 1.0	1 2.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0						

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2	4	68	1	0				
そう思う	0 0.0	2 50.0	13 19.1	0 0.0						
どちらかといえばそう思う	0 0.0	1 25.0	27 39.7	1 100.0						
どちらともいえない	0 0.0	0 0.0	21 30.9	0 0.0						
どちらかといえばそう思わない	1 50.0	1 25.0	6 8.8	0 0.0						
そう思わない	1 50.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0						
わからない・しらない	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0						
無回答	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0						

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうかお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

ウ) 技術は、人々に精神的な満足（心の豊かさ）を与えている。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
そう思う	21	36.8	1	12.5	30	17.0	23	27.1	14	15.6	9	30.0
どちらかといえばそう思う	8	14.0	5	62.5	58	33.0	29	34.1	30	33.3	10	33.3
どちらともいえない	19	33.3	1	12.5	62	35.2	22	25.9	34	37.8	9	30.0
どちらかといえばそう思わない	4	7.0	0	0.0	19	10.8	9	10.6	7	7.8	0	0.0
そう思わない	3	5.3	0	0.0	7	4.0	0	0.0	3	3.3	2	6.7
わからない・しらない	2	3.5	0	0.0	0	0.0	1	1.2	1	1.1	0	0.0
無回答	0	0.0	1	12.5	0	0.0	1	1.2	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
そう思う	11	23.9	2	28.6	0	0.0
どちらかといえばそう思う	14	30.4	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	12	26.1	3	42.9	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	3	6.5	2	28.6	0	0.0
そう思わない	4	8.7	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	2	4.3	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

エ) 技術は、人々に物質的な弊害（環境汚染等）を及ぼしている。

単純および男女別 種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
そう思う	97	19.4	44	17.6	53	21.2	
どちらかといえばそう思う	211	42.2	99	39.6	112	44.8	
どちらともいえない	134	26.8	71	28.4	63	25.2	
どちらかといえばそう思わない	33	6.6	22	8.8	11	4.4	
そう思わない	12	2.4	9	3.6	3	1.2	
わからない・しらない	9	1.8	5	2.0	4	1.6	
無回答	4	0.8	0	0.0	4	1.6	

年齢別

種別	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳以上	無回答					
N	85	105	80	85	114	31	0					
そう思う	23	27.1	19	18.1	13	16.3	14	16.5	23	20.2	5	16.1
どちらかといえばそう思う	31	36.5	56	53.3	34	42.5	37	43.5	37	32.5	16	51.6
どちらともいえない	27	31.8	18	17.1	24	30.0	28	32.9	36	31.6	1	3.2
どちらかといえばそう思わない	2	2.4	10	9.5	6	7.5	4	4.7	9	7.9	2	6.5
そう思わない	0	0.0	1	1.0	3	3.8	2	2.4	5	4.4	1	3.2
わからない・しらない	2	2.4	1	1.0	0	0.0	0	0.0	3	2.6	3	9.7
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	3	9.7

学歴別

種別	小・中学校	高等学校(旧制 中学を含む)	短大・高専(文 系)	短大・高専(理 系)	大学(文系)	大学(理系)						
N	35	196	36	11	105	42						
そう思う	7	20.0	34	17.3	9	25.0	2	18.2	24	22.9	9	21.4
どちらかといえばそう思う	11	31.4	85	43.4	15	41.7	6	54.5	39	37.1	18	42.9
どちらともいえない	6	17.1	56	28.6	10	27.8	2	18.2	30	28.6	11	26.2
どちらかといえばそう思わない	6	17.1	12	6.1	1	2.8	0	0.0	6	5.7	3	7.1
そう思わない	3	8.6	1	0.5	0	0.0	1	9.1	4	3.8	1	2.4
わからない・しらない	0	0.0	7	3.6	0	0.0	0	0.0	2	1.9	0	0.0
無回答	2	5.7	1	0.5	1	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)	大学院(理系)	専門学校	その他	無回答			
N	2	4	68	1	0			
そう思う	1	50.0	3	75.0	8	11.8	0	0.0
どちらかといえばそう思う	1	50.0	0	0.0	36	52.9	0	0.0
どちらともいえない	0	0.0	1	25.0	17	25.0	1	100.0
どちらかといえばそう思わない	0	0.0	0	0.0	5	7.4	0	0.0
そう思わない	0	0.0	0	0.0	2	2.9	0	0.0
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうかお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

エ) 技術は、人々に物質的な弊害（環境汚染等）を及ぼしている。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
そう思う	13	22.8	2	25.0	30	17.0	18	21.2	14	15.6	10	33.3
どちらかといえばそう思う	15	26.3	3	37.5	81	46.0	38	44.7	47	52.2	12	40.0
どちらともいえない	19	33.3	2	25.0	45	25.6	22	25.9	22	24.4	7	23.3
どちらかといえばそう思わない	5	8.8	0	0.0	13	7.4	5	5.9	3	3.3	1	3.3
そう思わない	1	1.8	0	0.0	6	3.4	1	1.2	1	1.1	0	0.0
わからない・しらない	4	7.0	0	0.0	1	0.6	1	1.2	1	1.1	0	0.0
無回答	0	0.0	1	12.5	0	0.0	0	0.0	2	2.2	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
そう思う	8	17.4	2	28.6	0	0.0
どちらかといえばそう思う	13	28.3	2	28.6	0	0.0
どちらともいえない	14	30.4	3	42.9	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	6	13.0	0	0.0	0	0.0
そう思わない	3	6.5	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	2	4.3	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

オ) 技術は、人々に精神的な弊害（人間らしさの損失等）を及ぼしている。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
そう思う	43	8.6	16	6.4	27	10.8	
どちらかといえばそう思う	134	26.8	65	26.0	69	27.6	
どちらともいえない	217	43.4	106	42.4	111	44.4	
どちらかといえばそう思わない	64	12.8	38	15.2	26	10.4	
そう思わない	28	5.6	20	8.0	8	3.2	
わからない・しらない	11	2.2	5	2.0	6	2.4	
無回答	3	0.6	0	0.0	3	1.2	

年齢別

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
N	85		105		80		85		114		31		0
そう思う	15	17.6	5	4.8	3	3.8	4	4.7	13	11.4	3	9.7	
どちらかといえばそう思う	16	18.8	31	29.5	24	30.0	27	31.8	25	21.9	11	35.5	
どちらともいえない	32	37.6	48	45.7	37	46.3	39	45.9	50	43.9	11	35.5	
どちらかといえばそう思わない	15	17.6	15	14.3	11	13.8	10	11.8	13	11.4	0	0.0	
そう思わない	4	4.7	5	4.8	5	6.3	4	4.7	9	7.9	1	3.2	
わからない・しらない	3	3.5	1	1.0	0	0.0	1	1.2	3	2.6	3	9.7	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	2	6.5	

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
N	35		196		36		11		105		42	
そう思う	1	2.9	17	8.7	5	13.9	0	0.0	14	13.3	3	7.1
どちらかといえばそう思う	6	17.1	68	34.7	7	19.4	4	36.4	19	18.1	9	21.4
どちらともいえない	17	48.6	82	41.8	19	52.8	3	27.3	42	40.0	16	38.1
どちらかといえばそう思わない	5	14.3	17	8.7	3	8.3	2	18.2	21	20.0	7	16.7
そう思わない	2	5.7	6	3.1	1	2.8	2	18.2	8	7.6	7	16.7
わからない・しらない	2	5.7	6	3.1	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0
無回答	2	5.7	0	0.0	1	2.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
N	2		4		68		1		0	
そう思う	1	50.0	0	0.0	2	2.9	0	0.0		
どちらかといえばそう思う	0	0.0	1	25.0	20	29.4	0	0.0		
どちらともいえない	1	50.0	3	75.0	34	50.0	0	0.0		
どちらかといえばそう思わない	0	0.0	0	0.0	8	11.8	1	100.0		
そう思わない	0	0.0	0	0.0	2	2.9	0	0.0		
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	2	2.9	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

オ) 技術は、人々に精神的な弊害（人間らしさの損失等）を及ぼしている。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
そう思う	5	8.8	2	25.0	14	8.0	7	8.2	6	6.7	7	23.3
どちらかといえばそう思う	14	24.6	3	37.5	54	30.7	24	28.2	24	26.7	3	10.0
どちらともいえない	24	42.1	3	37.5	70	39.8	40	47.1	49	54.4	10	33.3
どちらかといえばそう思わない	7	12.3	0	0.0	28	15.9	8	9.4	6	6.7	7	23.3
そう思わない	4	7.0	0	0.0	9	5.1	3	3.5	3	3.3	2	6.7
わからない・しらない	3	5.3	0	0.0	1	0.6	3	3.5	0	0.0	1	3.3
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.2	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
そう思う	2	4.3	0	0.0	0	0.0
どちらかといえばそう思う	10	21.7	2	28.6	0	0.0
どちらともいえない	18	39.1	3	42.9	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	7	15.2	1	14.3	0	0.0
そう思わない	6	13.0	1	14.3	0	0.0
わからない・しらない	3	6.5	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

カ) 技術の利用の方向付けは、内容をよく知る者で決めてほしい。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
そう思う		80 16.0	41 16.4	39 15.6			
どちらかといえばそう思う		127 25.4	65 26.0	62 24.8			
どちらともいえない		191 38.2	83 33.2	108 43.2			
どちらかといえばそう思わない		51 10.2	34 13.6	17 6.8			
そう思わない		31 6.2	20 8.0	11 4.4			
わからない・しらない		17 3.4	6 2.4	11 4.4			
無回答		3 0.6	1 0.4	2 0.8			

年齢別

種別	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳以上	無回答
N	85	105	80	85	114	31	0
そう思う	12 14.1	10 9.5	11 13.8	13 15.3	20 17.5	14 45.2	
どちらかといえばそう思う	17 20.0	23 21.9	25 31.3	27 31.8	30 26.3	5 16.1	
どちらともいえない	38 44.7	43 41.0	37 46.3	24 28.2	43 37.7	6 19.4	
どちらかといえばそう思わない	13 15.3	17 16.2	4 5.0	8 9.4	8 7.0	1 3.2	
そう思わない	3 3.5	10 9.5	2 2.5	8 9.4	7 6.1	1 3.2	
わからない・しらない	2 2.4	2 1.9	1 1.3	4 4.7	5 4.4	3 9.7	
無回答	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 1.2	1 0.9	1 3.2	

学歴別

種別	小・中学校	高等学校(旧制 中学を含む)	短大・高専(文 系)	短大・高専(理 系)	大学(文系)	大学(理系)
N	35	196	36	11	105	42
そう思う	8 22.9	31 15.8	7 19.4	2 18.2	19 18.1	5 11.9
どちらかといえばそう思う	8 22.9	56 28.6	9 25.0	0 0.0	22 21.0	12 28.6
どちらともいえない	11 31.4	74 37.8	16 44.4	6 54.5	41 39.0	12 28.6
どちらかといえばそう思わない	4 11.4	15 7.7	2 5.6	2 18.2	15 14.3	4 9.5
そう思わない	2 5.7	9 4.6	1 2.8	1 9.1	7 6.7	9 21.4
わからない・しらない	1 2.9	10 5.1	0 0.0	0 0.0	1 1.0	0 0.0
無回答	1 2.9	1 0.5	1 2.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0

種別	大学院(文系)	大学院(理系)	専門学校	その他	無回答
N	2	4	68	1	0
そう思う	0 0.0	0 0.0	8 11.8	0 0.0	
どちらかといえばそう思う	0 0.0	2 50.0	18 26.5	0 0.0	
どちらともいえない	1 50.0	2 50.0	27 39.7	1 100.0	
どちらかといえばそう思わない	1 50.0	0 0.0	8 11.8	0 0.0	
そう思わない	0 0.0	0 0.0	2 2.9	0 0.0	
わからない・しらない	0 0.0	0 0.0	5 7.4	0 0.0	
無回答	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうかお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

カ) 技術の利用の方向付けは、内容をよく知る者で決めてほしい。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
そう思う	10	17.5	0	0.0	24	13.6	10	11.8	13	14.4	6	20.0
どちらかといえばそう思う	12	21.1	2	25.0	52	29.5	26	30.6	19	21.1	4	13.3
どちらともいえない	20	35.1	4	50.0	62	35.2	40	47.1	44	48.9	11	36.7
どちらかといえばそう思わない	6	10.5	1	12.5	24	13.6	4	4.7	5	5.6	6	20.0
そう思わない	5	8.8	0	0.0	12	6.8	2	2.4	3	3.3	3	10.0
わからない・しらない	3	5.3	1	12.5	2	1.1	3	3.5	5	5.6	0	0.0
無回答	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
そう思う	15	32.6	2	28.6	0	0.0
どちらかといえばそう思う	9	19.6	3	42.9	0	0.0
どちらともいえない	10	21.7	0	0.0	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	5	10.9	0	0.0	0	0.0
そう思わない	4	8.7	2	28.6	0	0.0
わからない・しらない	3	6.5	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

キ) 技術の利用の方向付けは、一般市民が関与すべきだ。

単純および男女別 種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
そう思う	40	8.0	25	10.0	15	6.0	
どちらかといえばそう思う	125	25.0	70	28.0	55	22.0	
どちらともいえない	227	45.4	104	41.6	123	49.2	
どちらかといえばそう思わない	49	9.8	27	10.8	22	8.8	
そう思わない	28	5.6	15	6.0	13	5.2	
わからない・しらない	28	5.6	8	3.2	20	8.0	
無回答	3	0.6	1	0.4	2	0.8	

年齢別

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
N	85		105		80		85		114		31		0
そう思う	5	5.9	9	8.6	3	3.8	9	10.6	13	11.4	1	3.2	
どちらかといえばそう思う	27	31.8	29	27.6	20	25.0	20	23.5	19	16.7	10	32.3	
どちらともいえない	35	41.2	50	47.6	43	53.8	44	51.8	47	41.2	8	25.8	
どちらかといえばそう思わない	11	12.9	9	8.6	6	7.5	4	4.7	17	14.9	2	6.5	
そう思わない	4	4.7	5	4.8	4	5.0	5	5.9	7	6.1	3	9.7	
わからない・しらない	3	3.5	3	2.9	4	5.0	3	3.5	10	8.8	5	16.1	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	2	6.5	

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
N	35		196		36		11		105		42	
そう思う	5	14.3	9	4.6	5	13.9	1	9.1	8	7.6	6	14.3
どちらかといえばそう思う	1	2.9	42	21.4	9	25.0	1	9.1	44	41.9	15	35.7
どちらともいえない	15	42.9	96	49.0	17	47.2	6	54.5	39	37.1	13	31.0
どちらかといえばそう思わない	3	8.6	20	10.2	3	8.3	1	9.1	8	7.6	4	9.5
そう思わない	7	20.0	8	4.1	2	5.6	2	18.2	4	3.8	3	7.1
わからない・しらない	2	5.7	21	10.7	0	0.0	0	0.0	2	1.9	0	0.0
無回答	2	5.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
N	2		4		68		1		0	
そう思う	0	0.0	1	25.0	5	7.4	0	0.0		
どちらかといえばそう思う	2	100.0	1	25.0	10	14.7	0	0.0		
どちらともいえない	0	0.0	1	25.0	39	57.4	1	100.0		
どちらかといえばそう思わない	0	0.0	0	0.0	10	14.7	0	0.0		
そう思わない	0	0.0	1	25.0	1	1.5	0	0.0		
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	3	4.4	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

キ) 技術の利用の方向付けは、一般市民が関与すべきだ。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
そう思う	4	7.0	0	0.0	17	9.7	1	1.2	6	6.7	3	10.0
どちらかといえばそう思う	12	21.1	4	50.0	54	30.7	13	15.3	19	21.1	11	36.7
どちらともいえない	29	50.9	3	37.5	69	39.2	49	57.6	50	55.6	11	36.7
どちらかといえばそう思わない	4	7.0	0	0.0	20	11.4	10	11.8	7	7.8	3	10.0
そう思わない	2	3.5	0	0.0	9	5.1	5	5.9	3	3.3	2	6.7
わからない・しらない	6	10.5	1	12.5	6	3.4	7	8.2	4	4.4	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
そう思う	7	15.2	2	28.6	0	0.0
どちらかといえばそう思う	12	26.1	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	13	28.3	3	42.9	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	4	8.7	1	14.3	0	0.0
そう思わない	6	13.0	1	14.3	0	0.0
わからない・しらない	4	8.7	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

ク) 一般市民が、技術の利用の方向付けに関与すれば、技術の利用によって及ぼされる危険は軽減できる。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
そう思う	27	5.4	15	6.0	12	4.8	
どちらかといえばそう思う	94	18.8	42	16.8	52	20.8	
どちらともいえない	237	47.4	114	45.6	123	49.2	
どちらかといえばそう思わない	80	16.0	47	18.8	33	13.2	
そう思わない	30	6.0	22	8.8	8	3.2	
わからない・しらない	29	5.8	10	4.0	19	7.6	
無回答	3	0.6	0	0.0	3	1.2	

年齢別

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
そう思う	7	8.2	4	3.8	1	1.3	2	2.4	11	9.6	2	6.5	
どちらかといえばそう思う	14	16.5	21	20.0	14	17.5	21	24.7	17	14.9	7	22.6	
どちらともいえない	41	48.2	48	45.7	38	47.5	49	57.6	52	45.6	9	29.0	
どちらかといえばそう思わない	12	14.1	22	21.0	16	20.0	7	8.2	16	14.0	7	22.6	
そう思わない	6	7.1	6	5.7	5	6.3	5	5.9	8	7.0	0	0.0	
わからない・しらない	5	5.9	4	3.8	6	7.5	1	1.2	10	8.8	3	9.7	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	3	9.7	

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
そう思う	2	5.7	7	3.6	2	5.6	1	9.1	9	8.6	5	11.9
どちらかといえばそう思う	3	8.6	34	17.3	8	22.2	2	18.2	19	18.1	9	21.4
どちらともいえない	14	40.0	101	51.5	18	50.0	5	45.5	57	54.3	13	31.0
どちらかといえばそう思わない	6	17.1	30	15.3	5	13.9	2	18.2	10	9.5	12	28.6
そう思わない	5	14.3	7	3.6	1	2.8	1	9.1	8	7.6	3	7.1
わからない・しらない	3	8.6	16	8.2	2	5.6	0	0.0	2	1.9	0	0.0
無回答	2	5.7	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
そう思う	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0		
どちらかといえばそう思う	2	100.0	2	50.0	14	20.6	1	100.0		
どちらともいえない	0	0.0	1	25.0	28	41.2	0	0.0		
どちらかといえばそう思わない	0	0.0	0	0.0	15	22.1	0	0.0		
そう思わない	0	0.0	1	25.0	4	5.9	0	0.0		
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	6	8.8	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうかお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

ク) 一般市民が、技術の利用の方向付けに関与すれば、技術の利用によって及ぼされる危険は軽減できる。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
そう思う	5	8.8	3	37.5	2	1.1	1	1.2	3	3.3	5	16.7
どちらかといえばそう思う	6	10.5	0	0.0	39	22.2	17	20.0	20	22.2	4	13.3
どちらともいえない	32	56.1	4	50.0	82	46.6	34	40.0	52	57.8	13	43.3
どちらかといえばそう思わない	6	10.5	0	0.0	33	18.8	20	23.5	7	7.8	4	13.3
そう思わない	3	5.3	0	0.0	15	8.5	3	3.5	3	3.3	3	10.0
わからない・しらない	4	7.0	1	12.5	5	2.8	10	11.8	4	4.4	1	3.3
無回答	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
そう思う	7	15.2	1	14.3	0	0.0
どちらかといえばそう思う	8	17.4	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	15	32.6	5	71.4	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	9	19.6	1	14.3	0	0.0
そう思わない	3	6.5	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	4	8.7	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

ケ) 一般市民が、技術の利用の方向付けに関与すると、技術の進歩が停滞する可能性がある。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
そう思う	25	5.0	19	7.6	6	2.4	
どちらかといえばそう思う	113	22.6	64	25.6	49	19.6	
どちらともいえない	225	45.0	103	41.2	122	48.8	
どちらかといえばそう思わない	73	14.6	33	13.2	40	16.0	
そう思わない	31	6.2	21	8.4	10	4.0	
わからない・しらない	27	5.4	8	3.2	19	7.6	
無回答	6	1.2	2	0.8	4	1.6	

年齢別

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
そう思う	2	2.4	6	5.7	5	6.3	2	2.4	7	6.1	3	9.7	
どちらかといえばそう思う	20	23.5	24	22.9	19	23.8	18	21.2	26	22.8	6	19.4	
どちらともいえない	40	47.1	46	43.8	39	48.8	40	47.1	49	43.0	11	35.5	
どちらかといえばそう思わない	12	14.1	18	17.1	12	15.0	14	16.5	15	13.2	2	6.5	
そう思わない	6	7.1	4	3.8	2	2.5	8	9.4	8	7.0	3	9.7	
わからない・しらない	5	5.9	7	6.7	3	3.8	1	1.2	8	7.0	3	9.7	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	2	2.4	1	0.9	3	9.7	

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
そう思う	3	8.6	8	4.1	2	5.6	1	9.1	6	5.7	4	9.5
どちらかといえばそう思う	6	17.1	48	24.5	6	16.7	3	27.3	25	23.8	8	19.0
どちらともいえない	13	37.1	96	49.0	17	47.2	3	27.3	39	37.1	17	40.5
どちらかといえばそう思わない	6	17.1	19	9.7	8	22.2	2	18.2	21	20.0	7	16.7
そう思わない	2	5.7	7	3.6	1	2.8	2	18.2	11	10.5	6	14.3
わからない・しらない	3	8.6	14	7.1	2	5.6	0	0.0	3	2.9	0	0.0
無回答	2	5.7	4	2.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
そう思う	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0		
どちらかといえばそう思う	1	50.0	1	25.0	15	22.1	0	0.0		
どちらともいえない	1	50.0	3	75.0	35	51.5	1	100.0		
どちらかといえばそう思わない	0	0.0	0	0.0	10	14.7	0	0.0		
そう思わない	0	0.0	0	0.0	2	2.9	0	0.0		
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	5	7.4	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

ケ) 一般市民が、技術の利用の方向付けに関与すると、技術の進歩が停滞する可能性がある。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
そう思う	2	3.5	0	0.0	11	6.3	0	0.0	3	3.3	2	6.7
どちらかといえばそう思う	13	22.8	2	25.0	49	27.8	17	20.0	18	20.0	7	23.3
どちらともいえない	27	47.4	2	25.0	72	40.9	39	45.9	51	56.7	13	43.3
どちらかといえばそう思わない	7	12.3	2	25.0	30	17.0	14	16.5	10	11.1	4	13.3
そう思わない	4	7.0	0	0.0	10	5.7	3	3.5	3	3.3	3	10.0
わからない・しらない	2	3.5	1	12.5	3	1.7	12	14.1	4	4.4	1	3.3
無回答	2	3.5	1	12.5	1	0.6	0	0.0	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
そう思う	7	15.2	0	0.0	0	0.0
どちらかといえばそう思う	6	13.0	1	14.3	0	0.0
どちらともいえない	17	37.0	4	57.1	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	6	13.0	0	0.0	0	0.0
そう思わない	6	13.0	2	28.6	0	0.0
わからない・しらない	4	8.7	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

コ) 社会の進歩に役立つ技術なら多少の危険はやむを得ない。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
そう思う		13 2.6	9 3.6	4 1.6			
どちらかといえばそう思う		47 9.4	25 10.0	22 8.8			
どちらともいえない		160 32.0	81 32.4	79 31.6			
どちらかといえばそう思わない		136 27.2	68 27.2	68 27.2			
そう思わない		129 25.8	62 24.8	67 26.8			
わからない・しらない		10 2.0	5 2.0	5 2.0			
無回答		5 1.0	0 0.0	5 2.0			

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N												
	N	85	105		80		85		114		31		0	
そう思う		0 0.0	2 1.9	3 3.8	3 3.8	3 3.5	3 2.6	2 6.5						
どちらかといえばそう思う		12 14.1	8 7.6	3 3.8	5 5.9	16 14.0	3 9.7							
どちらともいえない		27 31.8	35 33.3	25 31.3	31 36.5	35 30.7	7 22.6							
どちらかといえばそう思わない		25 29.4	30 28.6	25 31.3	24 28.2	27 23.7	5 16.1							
そう思わない		19 22.4	29 27.6	22 27.5	22 25.9	27 23.7	10 32.3							
わからない・しらない		2 2.4	1 1.0	1 1.3	0 0.0	5 4.4	1 3.2							
無回答		0 0.0	0 0.0	1 1.3	0 0.0	1 0.9	3 9.7							

学歴別	種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
		N											
	N	35	196		36		11		105		42		
そう思う		1 2.9	3 1.5	1 2.8	1 9.1	4 3.8	2 4.8						
どちらかといえばそう思う		6 17.1	24 12.2	1 2.8	0 0.0	6 5.7	2 4.8						
どちらともいえない		15 42.9	59 30.1	12 33.3	3 27.3	36 34.3	15 35.7						
どちらかといえばそう思わない		3 8.6	52 26.5	9 25.0	4 36.4	35 33.3	6 14.3						
そう思わない		6 17.1	48 24.5	13 36.1	3 27.3	24 22.9	17 40.5						
わからない・しらない		2 5.7	7 3.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0						
無回答		2 5.7	3 1.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0						

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N									
	N	2	4		68		1		0	
そう思う		0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0					
どちらかといえばそう思う		0 0.0	0 0.0	8 11.8	0 0.0					
どちらともいえない		0 0.0	3 75.0	17 25.0	0 0.0					
どちらかといえばそう思わない		0 0.0	1 25.0	26 38.2	0 0.0					
そう思わない		2 100.0	0 0.0	15 22.1	1 100.0					
わからない・しらない		0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0					
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0					

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうかお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

コ) 社会の進歩に役立つ技術なら多少の危険はやむを得ない。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
そう思う	2	3.5	0	0.0	6	3.4	0	0.0	2	2.2	0	0.0
どちらかといえばそう思う	5	8.8	2	25.0	13	7.4	6	7.1	9	10.0	4	13.3
どちらともいえない	21	36.8	1	12.5	51	29.0	28	32.9	33	36.7	11	36.7
どちらかといえばそう思わない	18	31.6	1	12.5	51	29.0	27	31.8	22	24.4	8	26.7
そう思わない	10	17.5	3	37.5	52	29.5	20	23.5	21	23.3	7	23.3
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	2	1.1	4	4.7	2	2.2	0	0.0
無回答	1	1.8	1	12.5	1	0.6	0	0.0	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
そう思う	3	6.5	0	0.0	0	0.0
どちらかといえばそう思う	8	17.4	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	12	26.1	3	42.9	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	9	19.6	0	0.0	0	0.0
そう思わない	12	26.1	4	57.1	0	0.0
わからない・しらない	2	4.3	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

サ) 少しでも危険性のある技術は利用すべきではない。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
そう思う		120 24.0	45 18.0	75 30.0			
どちらかといえばそう思う		142 28.4	68 27.2	74 29.6			
どちらともいえない		133 26.6	74 29.6	59 23.6			
どちらかといえばそう思わない		61 12.2	38 15.2	23 9.2			
そう思わない		29 5.8	17 6.8	12 4.8			
わからない・しらない		13 2.6	8 3.2	5 2.0			
無回答		2 0.4	0 0.0	2 0.8			

年齢別

種別	20歳～29歳	30歳～39歳	40歳～49歳	50歳～59歳	60歳～69歳	70歳以上	無回答
N	85	105	80	85	114	31	0
そう思う	18 21.2	22 21.0	17 21.3	15 17.6	32 28.1	16 51.6	
どちらかといえばそう思う	20 23.5	37 35.2	25 31.3	28 32.9	25 21.9	7 22.6	
どちらともいえない	27 31.8	23 21.9	29 36.3	23 27.1	29 25.4	2 6.5	
どちらかといえばそう思わない	13 15.3	17 16.2	6 7.5	10 11.8	15 13.2	0 0.0	
そう思わない	4 4.7	5 4.8	2 2.5	8 9.4	7 6.1	3 9.7	
わからない・しらない	3 3.5	1 1.0	1 1.3	1 1.2	6 5.3	1 3.2	
無回答	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	2 6.5	

学歴別

種別	小・中学校	高等学校(旧制 中学を含む)	短大・高専(文 系)	短大・高専(理 系)	大学(文系)	大学(理系)
N	35	196	36	11	105	42
そう思う	7 20.0	52 26.5	14 38.9	2 18.2	20 19.0	7 16.7
どちらかといえばそう思う	6 17.1	59 30.1	11 30.6	4 36.4	26 24.8	15 35.7
どちらともいえない	12 34.3	49 25.0	6 16.7	3 27.3	31 29.5	9 21.4
どちらかといえばそう思わない	2 5.7	21 10.7	3 8.3	1 9.1	17 16.2	7 16.7
そう思わない	2 5.7	8 4.1	2 5.6	1 9.1	9 8.6	4 9.5
わからない・しらない	4 11.4	7 3.6	0 0.0	0 0.0	2 1.9	0 0.0
無回答	2 5.7	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0

種別	大学院(文系)	大学院(理系)	専門学校	その他	無回答
N	2	4	68	1	0
そう思う	2 100.0	0 0.0	15 22.1	1 100.0	
どちらかといえばそう思う	0 0.0	2 50.0	19 27.9	0 0.0	
どちらともいえない	0 0.0	2 50.0	21 30.9	0 0.0	
どちらかといえばそう思わない	0 0.0	0 0.0	10 14.7	0 0.0	
そう思わない	0 0.0	0 0.0	3 4.4	0 0.0	
わからない・しらない	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	
無回答	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

サ) 少しでも危険性のある技術は利用すべきではない。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
そう思う	13	22.8	3	37.5	39	22.2	24	28.2	18	20.0	6	20.0
どちらかといえばそう思う	13	22.8	2	25.0	50	28.4	29	34.1	30	33.3	8	26.7
どちらともいえない	20	35.1	2	25.0	51	29.0	16	18.8	27	30.0	8	26.7
どちらかといえばそう思わない	6	10.5	0	0.0	26	14.8	8	9.4	9	10.0	7	23.3
そう思わない	5	8.8	1	12.5	7	4.0	5	5.9	2	2.2	1	3.3
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	3	1.7	3	3.5	3	3.3	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
そう思う	13	28.3	4	57.1	0	0.0
どちらかといえばそう思う	9	19.6	1	14.3	0	0.0
どちらともいえない	7	15.2	2	28.6	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	5	10.9	0	0.0	0	0.0
そう思わない	8	17.4	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	4	8.7	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。
 シ) 技術は、有益性と危険性を十分吟味してから利用すべきだ。

種別	単純		男女別					
	総数		男性		女性		無回答	
N	500		250		250		0	
そう思う	219	43.8	108	43.2	111	44.4		
どちらかといえばそう思う	191	38.2	100	40.0	91	36.4		
どちらともいえない	64	12.8	30	12.0	34	13.6		
どちらかといえばそう思わない	12	2.4	6	2.4	6	2.4		
そう思わない	2	0.4	1	0.4	1	0.4		
わからない・しらない	8	1.6	4	1.6	4	1.6		
無回答	4	0.8	1	0.4	3	1.2		

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答	
	N	85		105		80		85		114		31		0
そう思う	36	42.4	42	40.0	35	43.8	43	50.6	45	39.5	18	58.1		
どちらかといえばそう思う	28	32.9	45	42.9	29	36.3	34	40.0	49	43.0	6	19.4		
どちらともいえない	16	18.8	13	12.4	14	17.5	6	7.1	13	11.4	2	6.5		
どちらかといえばそう思わない	2	2.4	4	3.8	2	2.5	1	1.2	3	2.6	0	0.0		
そう思わない	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0		
わからない・しらない	3	3.5	0	0.0	0	0.0	1	1.2	3	2.6	1	3.2		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	4	12.9		

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
そう思う	13	37.1	79	40.3	21	58.3	5	45.5	48	45.7	24	57.1
どちらかといえばそう思う	14	40.0	72	36.7	10	27.8	5	45.5	47	44.8	16	38.1
どちらともいえない	3	8.6	32	16.3	5	13.9	0	0.0	5	4.8	2	4.8
どちらかといえばそう思わない	1	2.9	5	2.6	0	0.0	1	9.1	4	3.8	0	0.0
そう思わない	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	2	5.7	5	2.6	0	0.0	0	0.0	1	1.0	0	0.0
無回答	2	5.7	2	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2		4		68		1		0
そう思う	2	100.0	3	75.0	23	33.8	1	100.0		
どちらかといえばそう思う	0	0.0	0	0.0	27	39.7	0	0.0		
どちらともいえない	0	0.0	1	25.0	16	23.5	0	0.0		
どちらかといえばそう思わない	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0		
そう思わない	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0		
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうかお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

シ) 技術は、有益性と危険性を十分吟味してから利用すべきだ。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
	N											
そう思う	20	35.1	2	25.0	81	46.0	37	43.5	34	37.8	17	56.7
どちらかといえばそう思う	27	47.4	4	50.0	68	38.6	28	32.9	37	41.1	10	33.3
どちらともいえない	8	14.0	2	25.0	21	11.9	15	17.6	11	12.2	2	6.7
どちらかといえばそう思わない	1	1.8	0	0.0	4	2.3	3	3.5	2	2.2	1	3.3
そう思わない	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	1	1.1	0	0.0
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	1	0.6	2	2.4	4	4.4	0	0.0
無回答	1	1.8	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N						
そう思う	22	47.8	6	85.7	0	0.0
どちらかといえばそう思う	16	34.8	1	14.3	0	0.0
どちらともいえない	5	10.9	0	0.0	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	1	2.2	0	0.0	0	0.0
そう思わない	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	1	2.2	0	0.0	0	0.0
無回答	1	2.2	0	0.0	1	100.0

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

ス) 技術の利用による危険を克服するのも技術である。

単純および男女別	単純		男女別				
	種別	総数	男性		女性		無回答
	N	500	250		250		0
そう思う		144 28.8	85 34.0	59 23.6			
どちらかといえばそう思う		185 37.0	103 41.2	82 32.8			
どちらともいえない		118 23.6	43 17.2	75 30.0			
どちらかといえばそう思わない		25 5.0	9 3.6	16 6.4			
そう思わない		13 2.6	4 1.6	9 3.6			
わからない・しらない		11 2.2	5 2.0	6 2.4			
無回答		4 0.8	1 0.4	3 1.2			

年齢別	種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
		N	85	105		80		85		114		31		0
そう思う		24 28.2	27 25.7	23 28.8	28 32.9	34 29.8	8 25.8							
どちらかといえばそう思う		30 35.3	45 42.9	21 26.3	34 40.0	44 38.6	11 35.5							
どちらともいえない		24 28.2	22 21.0	26 32.5	16 18.8	25 21.9	5 16.1							
どちらかといえばそう思わない		3 3.5	8 7.6	8 10.0	1 1.2	4 3.5	1 3.2							
そう思わない		1 1.2	3 2.9	1 1.3	5 5.9	2 1.8	1 3.2							
わからない・しらない		3 3.5	0 0.0	1 1.3	1 1.2	4 3.5	2 6.5							
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	1 0.9	3 9.7							

学歴別	種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
		N	35	196		36		11		105		42	
そう思う		8 22.9	49 25.0	13 36.1	3 27.3	33 31.4	17 40.5						
どちらかといえばそう思う		15 42.9	68 34.7	12 33.3	3 27.3	47 44.8	16 38.1						
どちらともいえない		8 22.9	57 29.1	7 19.4	1 9.1	18 17.1	7 16.7						
どちらかといえばそう思わない		1 2.9	12 6.1	3 8.3	2 18.2	1 1.0	1 2.4						
そう思わない		0 0.0	3 1.5	1 2.8	1 9.1	4 3.8	1 2.4						
わからない・しらない		1 2.9	6 3.1	0 0.0	1 9.1	2 1.9	0 0.0						
無回答		2 5.7	1 0.5	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0						

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	2	4		68		1		0	
そう思う		0 0.0	2 50.0	19 27.9	0 0.0					
どちらかといえばそう思う		1 50.0	0 0.0	23 33.8	0 0.0					
どちらともいえない		0 0.0	1 25.0	19 27.9	0 0.0					
どちらかといえばそう思わない		1 50.0	1 25.0	3 4.4	0 0.0					
そう思わない		0 0.0	0 0.0	2 2.9	1 100.0					
わからない・しらない		0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0					
無回答		0 0.0	0 0.0	1 1.5	0 0.0					

Q18. 私たちは、科学によって物事や現象の仕組みを理解し、その科学を応用して、私たちの要求を満たす技術を利用してきました。技術に関する次の意見について、あなたはどうお考えですか。ア)～ス)のそれぞれの意見に対して、あなたのお考えにもっとも近いと思われる数字の個所にそれぞれ1つだけ○をつけてください。

ス) 技術の利用による危険を克服するのも技術である。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
そう思う	16	28.1	3	37.5	51	29.0	22	25.9	19	21.1	12	40.0
どちらかといえばそう思う	22	38.6	0	0.0	73	41.5	30	35.3	33	36.7	11	36.7
どちらともいえない	13	22.8	4	50.0	34	19.3	23	27.1	27	30.0	6	20.0
どちらかといえばそう思わない	3	5.3	1	12.5	12	6.8	3	3.5	5	5.6	1	3.3
そう思わない	1	1.8	0	0.0	4	2.3	3	3.5	3	3.3	0	0.0
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	2	1.1	4	4.7	2	2.2	0	0.0
無回答	2	3.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
そう思う	18	39.1	3	42.9	0	0.0
どちらかといえばそう思う	13	28.3	3	42.9	0	0.0
どちらともいえない	10	21.7	1	14.3	0	0.0
どちらかといえばそう思わない	0	0.0	0	0.0	0	0.0
そう思わない	2	4.3	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	3	6.5	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Q19. あなたの性別

単純

種別	総数	
N	500	
男性	250	50.0
女性	250	50.0
無回答	0	0.0

年齢別

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答	
N	85		105		80		85		114		31		0	
男性	45	52.9	55	52.4	40	50.0	45	52.9	55	48.2	10	32.3		
女性	40	47.1	50	47.6	40	50.0	40	47.1	59	51.8	21	67.7		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
N	35		196		36		11		105		42	
男性	17	48.6	85	43.4	5	13.9	4	36.4	71	67.6	38	90.5
女性	18	51.4	111	56.6	31	86.1	7	63.6	34	32.4	4	9.5
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
N	2		4		68		1		0	
男性	1	50.0	3	75.0	26	38.2	0	0.0		
女性	1	50.0	1	25.0	42	61.8	1	100.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事 手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタ イム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
男性	39	68.4	1	12.5	142	80.7	13	15.3	0	0.0	17	56.7
女性	18	31.6	7	87.5	34	19.3	72	84.7	90	100.0	13	43.3
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
男性	35	76.1	3	42.9	0	0.0
女性	11	23.9	4	57.1	1	100.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q20. あなたの年齢

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
20歳～29歳	85	17.0	45	18.0	40	16.0	
30歳～39歳	105	21.0	55	22.0	50	20.0	
40歳～49歳	80	16.0	40	16.0	40	16.0	
50歳～59歳	85	17.0	45	18.0	40	16.0	
60歳～69歳	114	22.8	55	22.0	59	23.6	
70歳以上	31	6.2	10	4.0	21	8.4	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

年齢別

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
N	85		105		80		85		114		31		0
20歳～29歳	85	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
30歳～39歳	0	0.0	105	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
40歳～49歳	0	0.0	0	0.0	80	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50歳～59歳	0	0.0	0	0.0	0	0.0	85	100.0	0	0.0	0	0.0	
60歳～69歳	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	114	100.0	0	0.0	
70歳以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	31	100.0	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
N	35		196		36		11		105		42	
20歳～29歳	3	8.6	25	12.8	1	2.8	0	0.0	28	26.7	11	26.2
30歳～39歳	4	11.4	37	18.9	10	27.8	3	27.3	19	18.1	10	23.8
40歳～49歳	2	5.7	33	16.8	7	19.4	4	36.4	20	19.0	3	7.1
50歳～59歳	5	14.3	31	15.8	12	33.3	3	27.3	18	17.1	6	14.3
60歳～69歳	14	40.0	54	27.6	2	5.6	1	9.1	18	17.1	10	23.8
70歳以上	7	20.0	16	8.2	4	11.1	0	0.0	2	1.9	2	4.8
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
N	2		4		68		1		0	
20歳～29歳	1	50.0	1	25.0	15	22.1	0	0.0		
30歳～39歳	0	0.0	0	0.0	21	30.9	1	100.0		
40歳～49歳	1	50.0	1	25.0	9	13.2	0	0.0		
50歳～59歳	0	0.0	1	25.0	9	13.2	0	0.0		
60歳～69歳	0	0.0	1	25.0	14	20.6	0	0.0		
70歳以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q20. あなたの年齢

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
20歳～29歳	0	0.0	2	25.0	34	19.3	12	14.1	4	4.4	30	100.0
30歳～39歳	10	17.5	1	12.5	51	29.0	25	29.4	18	20.0	0	0.0
40歳～49歳	8	14.0	1	12.5	38	21.6	16	18.8	15	16.7	0	0.0
50歳～59歳	17	29.8	1	12.5	38	21.6	14	16.5	11	12.2	0	0.0
60歳～69歳	19	33.3	2	25.0	15	8.5	16	18.8	33	36.7	0	0.0
70歳以上	3	5.3	1	12.5	0	0.0	2	2.4	9	10.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
20歳～29歳	2	4.3	1	14.3	0	0.0
30歳～39歳	0	0.0	0	0.0	0	0.0
40歳～49歳	1	2.2	1	14.3	0	0.0
50歳～59歳	3	6.5	1	14.3	0	0.0
60歳～69歳	27	58.7	2	28.6	0	0.0
70歳以上	13	28.3	2	28.6	1	100.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q21. あなたの最終学歴は、次のどれにあたりますか。(中退、予定は含めて考えてください。たとえば、 大学法学部卒業予定→「大学（文系）」を選択。)

単純および男女別 種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
小・中学校	35	7.0	17	6.8	18	7.2	
高等学校(旧制中学を含む)	196	39.2	85	34.0	111	44.4	
短大・高専(文系)	36	7.2	5	2.0	31	12.4	
短大・高専(理系)	11	2.2	4	1.6	7	2.8	
大学(文系)	105	21.0	71	28.4	34	13.6	
大学(理系)	42	8.4	38	15.2	4	1.6	
大学院(文系)	2	0.4	1	0.4	1	0.4	
大学院(理系)	4	0.8	3	1.2	1	0.4	
専門学校	68	13.6	26	10.4	42	16.8	
その他	1	0.2	0	0.0	1	0.4	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

年齢別

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
N	85		105		80		85		114		31		0
小・中学校	3	3.5	4	3.8	2	2.5	5	5.9	14	12.3	7	22.6	
高等学校(旧制中学を含む)	25	29.4	37	35.2	33	41.3	31	36.5	54	47.4	16	51.6	
短大・高専(文系)	1	1.2	10	9.5	7	8.8	12	14.1	2	1.8	4	12.9	
短大・高専(理系)	0	0.0	3	2.9	4	5.0	3	3.5	1	0.9	0	0.0	
大学(文系)	28	32.9	19	18.1	20	25.0	18	21.2	18	15.8	2	6.5	
大学(理系)	11	12.9	10	9.5	3	3.8	6	7.1	10	8.8	2	6.5	
大学院(文系)	1	1.2	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
大学院(理系)	1	1.2	0	0.0	1	1.3	1	1.2	1	0.9	0	0.0	
専門学校	15	17.6	21	20.0	9	11.3	9	10.6	14	12.3	0	0.0	
その他	0	0.0	1	1.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

Q21. あなたの最終学歴は、次のどれにあたりますか。(中退、予定は含めて考えてください。たとえば、大学法学部卒業予定→「大学(文系)」を選択。)

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
N	35		196		36		11		105		42	
小・中学校	35	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
高等学校(旧制中学を含む)	0	0.0	196	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
短大・高専(文系)	0	0.0	0	0.0	36	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
短大・高専(理系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	11	100.0	0	0.0	0	0.0
大学(文系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	105	100.0	0	0.0
大学(理系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	42	100.0
大学院(文系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
大学院(理系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
専門学校	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
N	2		4		68		1		0	
小・中学校	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
高等学校(旧制中学を含む)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
短大・高専(文系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
短大・高専(理系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
大学(文系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
大学(理系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
大学院(文系)	2	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
大学院(理系)	0	0.0	4	100.0	0	0.0	0	0.0		
専門学校	0	0.0	0	0.0	68	100.0	0	0.0		
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	100.0		
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		

Q21. あなたの最終学歴は、次のどれにあたりますか。(中退、予定は含めて考えてください。たとえば、大学法学部卒業予定→「大学(文系)」を選択。)

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
小・中学校	5	8.8	0	0.0	6	3.4	9	10.6	5	5.6	0	0.0
高等学校(旧制中学を含む)	26	45.6	5	62.5	65	36.9	38	44.7	44	48.9	1	3.3
短大・高専(文系)	2	3.5	1	12.5	8	4.5	12	14.1	11	12.2	0	0.0
短大・高専(理系)	0	0.0	0	0.0	6	3.4	2	2.4	2	2.2	0	0.0
大学(文系)	15	26.3	1	12.5	39	22.2	5	5.9	12	13.3	18	60.0
大学(理系)	2	3.5	0	0.0	22	12.5	2	2.4	1	1.1	7	23.3
大学院(文系)	0	0.0	0	0.0	2	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
大学院(理系)	0	0.0	0	0.0	3	1.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0
専門学校	7	12.3	1	12.5	25	14.2	16	18.8	15	16.7	4	13.3
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.2	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
小・中学校	8	17.4	1	14.3	1	100.0
高等学校(旧制中学を含む)	17	37.0	0	0.0	0	0.0
短大・高専(文系)	1	2.2	1	14.3	0	0.0
短大・高専(理系)	1	2.2	0	0.0	0	0.0
大学(文系)	11	23.9	4	57.1	0	0.0
大学(理系)	7	15.2	1	14.3	0	0.0
大学院(文系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
大学院(理系)	1	2.2	0	0.0	0	0.0
専門学校	0	0.0	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q22. あなたは、現在、どちらにお勤めですか。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		250		250		0
自営業種	57	11.4	39	15.6	18	7.2	
家族従業(家事手伝い)	8	1.6	1	0.4	7	2.8	
勤め(全日)	176	35.2	142	56.8	34	13.6	
勤め(パートタイム)	85	17.0	13	5.2	72	28.8	
専業主婦	90	18.0	0	0.0	90	36.0	
学生	30	6.0	17	6.8	13	5.2	
無職	46	9.2	35	14.0	11	4.4	
その他	7	1.4	3	1.2	4	1.6	
無回答	1	0.2	0	0.0	1	0.4	

年齢別

種別	20歳～29歳		30歳～39歳		40歳～49歳		50歳～59歳		60歳～69歳		70歳以上		無回答
	N	85		105		80		85		114		31	
自営業種	0	0.0	10	9.5	8	10.0	17	20.0	19	16.7	3	9.7	
家族従業(家事手伝い)	2	2.4	1	1.0	1	1.3	1	1.2	2	1.8	1	3.2	
勤め(全日)	34	40.0	51	48.6	38	47.5	38	44.7	15	13.2	0	0.0	
勤め(パートタイム)	12	14.1	25	23.8	16	20.0	14	16.5	16	14.0	2	6.5	
専業主婦	4	4.7	18	17.1	15	18.8	11	12.9	33	28.9	9	29.0	
学生	30	35.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
無職	2	2.4	0	0.0	1	1.3	3	3.5	27	23.7	13	41.9	
その他	1	1.2	0	0.0	1	1.3	1	1.2	2	1.8	2	6.5	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	3.2	

学歴別

種別	小・中学校		高等学校(旧制 中学を含む)		短大・高専(文 系)		短大・高専(理 系)		大学(文系)		大学(理系)	
	N	35		196		36		11		105		42
自営業種	5	14.3	26	13.3	2	5.6	0	0.0	15	14.3	2	4.8
家族従業(家事手伝い)	0	0.0	5	2.6	1	2.8	0	0.0	1	1.0	0	0.0
勤め(全日)	6	17.1	65	33.2	8	22.2	6	54.5	39	37.1	22	52.4
勤め(パートタイム)	9	25.7	38	19.4	12	33.3	2	18.2	5	4.8	2	4.8
専業主婦	5	14.3	44	22.4	11	30.6	2	18.2	12	11.4	1	2.4
学生	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	18	17.1	7	16.7
無職	8	22.9	17	8.7	1	2.8	1	9.1	11	10.5	7	16.7
その他	1	2.9	0	0.0	1	2.8	0	0.0	4	3.8	1	2.4
無回答	1	2.9	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答
	N	2		4		68		1	
自営業種	0	0.0	0	0.0	7	10.3	0	0.0	
家族従業(家事手伝い)	0	0.0	0	0.0	1	1.5	0	0.0	
勤め(全日)	2	100.0	3	75.0	25	36.8	0	0.0	
勤め(パートタイム)	0	0.0	0	0.0	16	23.5	1	100.0	
専業主婦	0	0.0	0	0.0	15	22.1	0	0.0	
学生	0	0.0	0	0.0	4	5.9	0	0.0	
無職	0	0.0	1	25.0	0	0.0	0	0.0	
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

Q22. あなたは、現在、どちらにお勤めですか。

職業別

種別	自営業種		家族従業(家事手伝い)		勤め(全日)		勤め(パートタイム)		専業主婦		学生	
N	57		8		176		85		90		30	
自営業種	57	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
家族従業(家事手伝い)	0	0.0	8	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
勤め(全日)	0	0.0	0	0.0	176	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
勤め(パートタイム)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	85	100.0	0	0.0	0	0.0
専業主婦	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	90	100.0	0	0.0
学生	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	30	100.0
無職	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	46		7		1	
自営業種	0	0.0	0	0.0	0	0.0
家族従業(家事手伝い)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
勤め(全日)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
勤め(パートタイム)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
専業主婦	0	0.0	0	0.0	0	0.0
学生	0	0.0	0	0.0	0	0.0
無職	46	100.0	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	7	100.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0