

首都圏調査のクロス集計結果

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。

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	249	251			0
政治	236	47.2	131	52.6	105	41.8	
物価・経済	305	61.0	159	63.9	146	58.2	
少子・高齢化	189	37.8	88	35.3	101	40.2	
科学技術	80	16.0	54	21.7	26	10.4	
資源やエネルギー	121	24.2	58	23.3	63	25.1	
原子力	49	9.8	27	10.8	22	8.8	
環境	178	35.6	80	32.1	98	39.0	
地球温暖化	219	43.8	93	37.3	126	50.2	
輸入食品	91	18.2	32	12.9	59	23.5	
遺伝子組み換え食品	60	12.0	12	4.8	48	19.1	
交通事故	102	20.4	49	19.7	53	21.1	
原子力施設の事故	51	10.2	24	9.6	27	10.8	
地震や台風のような自然災害	208	41.6	87	34.9	121	48.2	
老後	273	54.6	117	47.0	156	62.2	
犯罪	144	28.8	68	27.3	76	30.3	
戦争	95	19.0	43	17.3	52	20.7	
外交	96	19.2	59	23.7	37	14.7	
核不拡散問題	33	6.6	15	6.0	18	7.2	
テロ	56	11.2	30	12.0	26	10.4	
雇用	176	35.2	86	34.5	90	35.9	
教育	177	35.4	82	32.9	95	37.8	
廃棄物問題	60	12.0	29	11.6	31	12.4	
放射性廃棄物問題	55	11.0	24	9.6	31	12.4	
病気	244	48.8	110	44.2	134	53.4	
趣味や娯楽	208	41.6	100	40.2	108	43.0	
ボランティア・地域活動	61	12.2	22	8.8	39	15.5	
その他	4	0.8	4	1.6	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	79	106	91	72	110	42	0						
政治	24	30.4	45	42.5	42	46.2	33	45.8	65	59.1	27	64.3		
物価・経済	26	32.9	59	55.7	61	67.0	52	72.2	76	69.1	31	73.8		
少子・高齢化	20	25.3	29	27.4	39	42.9	25	34.7	55	50.0	21	50.0		
科学技術	15	19.0	17	16.0	11	12.1	12	16.7	14	12.7	11	26.2		
資源やエネルギー	10	12.7	21	19.8	21	23.1	20	27.8	31	28.2	18	42.9		
原子力	6	7.6	3	2.8	6	6.6	6	8.3	17	15.5	11	26.2		
環境	13	16.5	35	33.0	35	38.5	32	44.4	45	40.9	18	42.9		
地球温暖化	23	29.1	36	34.0	40	44.0	31	43.1	61	55.5	28	66.7		
輸入食品	10	12.7	17	16.0	12	13.2	15	20.8	26	23.6	11	26.2		
遺伝子組み換え食品	6	7.6	11	10.4	8	8.8	8	11.1	20	18.2	7	16.7		
交通事故	13	16.5	24	22.6	21	23.1	6	8.3	27	24.5	11	26.2		
原子力施設の事故	3	3.8	6	5.7	10	11.0	8	11.1	12	10.9	12	28.6		
地震や台風のような自然災害	23	29.1	38	35.8	36	39.6	30	41.7	56	50.9	25	59.5		
老後	17	21.5	39	36.8	47	51.6	47	65.3	88	80.0	35	83.3		
犯罪	24	30.4	39	36.8	19	20.9	18	25.0	33	30.0	11	26.2		
戦争	16	20.3	15	14.2	14	15.4	17	23.6	22	20.0	11	26.2		
外交	16	20.3	17	16.0	17	18.7	12	16.7	22	20.0	12	28.6		
核不拡散問題	3	3.8	4	3.8	6	6.6	6	8.3	7	6.4	7	16.7		
テロ	10	12.7	9	8.5	11	12.1	9	12.5	9	8.2	8	19.0		
雇用	30	38.0	40	37.7	29	31.9	30	41.7	38	34.5	9	21.4		
教育	27	34.2	50	47.2	42	46.2	23	31.9	23	20.9	12	28.6		
廃棄物問題	2	2.5	10	9.4	12	13.2	8	11.1	17	15.5	11	26.2		
放射性廃棄物問題	2	2.5	6	5.7	10	11.0	7	9.7	16	14.5	14	33.3		
病気	25	31.6	38	35.8	44	48.4	42	58.3	66	60.0	29	69.0		
趣味や娯楽	42	53.2	55	51.9	40	44.0	23	31.9	36	32.7	12	28.6		
ボランティア・地域活動	7	8.9	6	5.7	16	17.6	10	13.9	18	16.4	4	9.5		
その他	0	0.0	1	0.9	0	0.0	0	0.0	1	0.9	2	4.8		

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	25	189		40		13		111		42		
政治	16	64.0	81	42.9	21	52.5	8	61.5	61	55.0	18	42.9
物価・経済	16	64.0	118	62.4	27	67.5	10	76.9	70	63.1	22	52.4
少子・高齢化	9	36.0	77	40.7	17	42.5	7	53.8	40	36.0	13	31.0
科学技術	1	4.0	25	13.2	4	10.0	5	38.5	16	14.4	15	35.7
資源やエネルギー	6	24.0	42	22.2	13	32.5	6	46.2	21	18.9	16	38.1
原子力	3	12.0	18	9.5	4	10.0	2	15.4	10	9.0	4	9.5
環境	4	16.0	59	31.2	19	47.5	10	76.9	40	36.0	16	38.1
地球温暖化	12	48.0	82	43.4	22	55.0	8	61.5	48	43.2	16	38.1
輸入食品	8	32.0	26	13.8	12	30.0	3	23.1	20	18.0	2	4.8
遺伝子組み換え食品	6	24.0	17	9.0	11	27.5	2	15.4	11	9.9	2	4.8
交通事故	9	36.0	49	25.9	9	22.5	4	30.8	12	10.8	6	14.3
原子力施設の事故	3	12.0	18	9.5	6	15.0	4	30.8	9	8.1	4	9.5
地震や台風のような自然災害	13	52.0	85	45.0	19	47.5	3	23.1	40	36.0	17	40.5
老後	19	76.0	115	60.8	30	75.0	10	76.9	60	54.1	11	26.2
犯罪	8	32.0	56	29.6	11	27.5	7	53.8	27	24.3	9	21.4
戦争	6	24.0	33	17.5	10	25.0	3	23.1	20	18.0	8	19.0
外交	4	16.0	22	11.6	10	25.0	4	30.8	27	24.3	10	23.8
核不拡散問題	3	12.0	14	7.4	2	5.0	1	7.7	8	7.2	1	2.4
テロ	2	8.0	21	11.1	5	12.5	2	15.4	15	13.5	3	7.1
雇用	8	32.0	61	32.3	17	42.5	5	38.5	43	38.7	15	35.7
教育	6	24.0	52	27.5	20	50.0	8	61.5	43	38.7	16	38.1
廃棄物問題	2	8.0	28	14.8	7	17.5	4	30.8	13	11.7	1	2.4
放射性廃棄物問題	6	24.0	20	10.6	5	12.5	4	30.8	11	9.9	2	4.8
病気	18	72.0	100	52.9	23	57.5	7	53.8	49	44.1	13	31.0
趣味や娯楽	2	8.0	62	32.8	19	47.5	6	46.2	57	51.4	19	45.2
ボランティア・地域活動	1	4.0	18	9.5	9	22.5	2	15.4	17	15.3	5	11.9
その他	0	0.0	1	0.5	1	2.5	0	0.0	1	0.9	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	6	9		63		1		1		
政治	3	50.0	3	33.3	23	36.5	1	100.0	1	100.0
物価・経済	5	83.3	4	44.4	32	50.8	0	0.0	1	100.0
少子・高齢化	2	33.3	2	22.2	21	33.3	0	0.0	1	100.0
科学技術	1	16.7	5	55.6	8	12.7	0	0.0	0	0.0
資源やエネルギー	1	16.7	4	44.4	11	17.5	1	100.0	0	0.0
原子力	0	0.0	3	33.3	5	7.9	0	0.0	0	0.0
環境	3	50.0	4	44.4	22	34.9	0	0.0	1	100.0
地球温暖化	1	16.7	2	22.2	26	41.3	1	100.0	1	100.0
輸入食品	1	16.7	1	11.1	17	27.0	0	0.0	1	100.0
遺伝子組み換え食品	0	0.0	1	11.1	10	15.9	0	0.0	0	0.0
交通事故	0	0.0	0	0.0	12	19.0	0	0.0	1	100.0
原子力施設の事故	0	0.0	2	22.2	5	7.9	0	0.0	0	0.0
地震や台風のような自然災害	2	33.3	3	33.3	25	39.7	0	0.0	1	100.0
老後	2	33.3	1	11.1	25	39.7	0	0.0	0	0.0
犯罪	3	50.0	0	0.0	23	36.5	0	0.0	0	0.0
戦争	1	16.7	2	22.2	12	19.0	0	0.0	0	0.0
外交	4	66.7	3	33.3	11	17.5	0	0.0	1	100.0
核不拡散問題	0	0.0	2	22.2	2	3.2	0	0.0	0	0.0
テロ	0	0.0	2	22.2	6	9.5	0	0.0	0	0.0
雇用	0	0.0	2	22.2	25	39.7	0	0.0	0	0.0
教育	3	50.0	2	22.2	26	41.3	0	0.0	1	100.0
廃棄物問題	1	16.7	0	0.0	4	6.3	0	0.0	0	0.0
放射性廃棄物問題	0	0.0	2	22.2	4	6.3	1	100.0	0	0.0
病気	3	50.0	5	55.6	25	39.7	0	0.0	1	100.0
趣味や娯楽	3	50.0	4	44.4	36	57.1	0	0.0	0	0.0
ボランティア・地域活動	1	16.7	0	0.0	8	12.7	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	1	11.1	0	0.0	0	0.0	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	81		6		170		80		92		25	
政治	46	56.8	4	66.7	80	47.1	28	35.0	40	43.5	9	36.0
物価・経済	52	64.2	4	66.7	101	59.4	48	60.0	59	64.1	8	32.0
少子・高齢化	29	35.8	2	33.3	55	32.4	28	35.0	44	47.8	10	40.0
科学技術	16	19.8	0	0.0	30	17.6	7	8.8	10	10.9	6	24.0
資源やエネルギー	23	28.4	1	16.7	33	19.4	24	30.0	20	21.7	5	20.0
原子力	12	14.8	0	0.0	6	3.5	10	12.5	9	9.8	2	8.0
環境	30	37.0	1	16.7	53	31.2	32	40.0	39	42.4	2	8.0
地球温暖化	32	39.5	5	83.3	70	41.2	35	43.8	48	52.2	6	24.0
輸入食品	16	19.8	0	0.0	22	12.9	16	20.0	29	31.5	1	4.0
遺伝子組み換え食品	9	11.1	1	16.7	8	4.7	11	13.8	24	26.1	1	4.0
交通事故	19	23.5	1	16.7	25	14.7	21	26.3	24	26.1	1	4.0
原子力施設の事故	10	12.3	1	16.7	8	4.7	8	10.0	15	16.3	1	4.0
地震や台風のような自然災害	30	37.0	4	66.7	48	28.2	51	63.8	45	48.9	10	40.0
老後	46	56.8	4	66.7	74	43.5	53	66.3	59	64.1	6	24.0
犯罪	21	25.9	0	0.0	46	27.1	26	32.5	34	37.0	3	12.0
戦争	14	17.3	2	33.3	31	18.2	14	17.5	21	22.8	3	12.0
外交	16	19.8	0	0.0	34	20.0	8	10.0	17	18.5	6	24.0
核不拡散問題	4	4.9	1	16.7	6	3.5	6	7.5	8	8.7	2	8.0
テロ	10	12.3	1	16.7	17	10.0	9	11.3	11	12.0	3	12.0
雇用	22	27.2	2	33.3	64	37.6	28	35.0	31	33.7	10	40.0
教育	29	35.8	1	16.7	57	33.5	22	27.5	46	50.0	9	36.0
廃棄物問題	11	13.6	1	16.7	12	7.1	12	15.0	14	15.2	1	4.0
放射性廃棄物問題	17	21.0	1	16.7	7	4.1	8	10.0	15	16.3	1	4.0
病気	41	50.6	4	66.7	62	36.5	45	56.3	53	57.6	6	24.0
趣味や娯楽	27	33.3	1	16.7	81	47.6	25	31.3	42	45.7	15	60.0
ボランティア・地域活動	10	12.3	0	0.0	14	8.2	12	15.0	16	17.4	3	12.0
その他	1	1.2	0	0.0	1	0.6	1	1.3	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	37		8		1	
政治	26	70.3	3	37.5	0	0.0
物価・経済	28	75.7	4	50.0	1	100.0
少子・高齢化	18	48.6	3	37.5	0	0.0
科学技術	8	21.6	3	37.5	0	0.0
資源やエネルギー	13	35.1	2	25.0	0	0.0
原子力	9	24.3	1	12.5	0	0.0
環境	17	45.9	3	37.5	1	100.0
地球温暖化	21	56.8	2	25.0	0	0.0
輸入食品	6	16.2	1	12.5	0	0.0
遺伝子組み換え食品	4	10.8	1	12.5	1	100.0
交通事故	11	29.7	0	0.0	0	0.0
原子力施設の事故	8	21.6	0	0.0	0	0.0
地震や台風のような自然災害	19	51.4	1	12.5	0	0.0
老後	28	75.7	2	25.0	1	100.0
犯罪	11	29.7	3	37.5	0	0.0
戦争	9	24.3	1	12.5	0	0.0
外交	13	35.1	2	25.0	0	0.0
核不拡散問題	6	16.2	0	0.0	0	0.0
テロ	4	10.8	1	12.5	0	0.0
雇用	16	43.2	3	37.5	0	0.0
教育	12	32.4	1	12.5	0	0.0
廃棄物問題	9	24.3	0	0.0	0	0.0
放射性廃棄物問題	6	16.2	0	0.0	0	0.0
病気	29	78.4	3	37.5	1	100.0
趣味や娯楽	13	35.1	4	50.0	0	0.0
ボランティア・地域活動	4	10.8	2	25.0	0	0.0
その他	1	2.7	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。

種別	単純		男女別				無回答
	総数		男性		女性		
	N		249		251	0	
政治	216	43.2	113	45.4	103	41.0	
物価・経済	254	50.8	129	51.8	125	49.8	
少子・高齢化	165	33.0	78	31.3	87	34.7	
科学技術	13	2.6	7	2.8	6	2.4	
資源やエネルギー	86	17.2	44	17.7	42	16.7	
原子力	30	6.0	12	4.8	18	7.2	
環境	121	24.2	52	20.9	69	27.5	
地球温暖化	196	39.2	86	34.5	110	43.8	
輸入食品	77	15.4	30	12.0	47	18.7	
遺伝子組み換え食品	45	9.0	16	6.4	29	11.6	
交通事故	110	22.0	51	20.5	59	23.5	
原子力施設の事故	52	10.4	19	7.6	33	13.1	
地震や台風のような自然災害	214	42.8	83	33.3	131	52.2	
老後	288	57.6	139	55.8	149	59.4	
犯罪	155	31.0	69	27.7	86	34.3	
戦争	89	17.8	36	14.5	53	21.1	
外交	64	12.8	41	16.5	23	9.2	
核不拡散問題	28	5.6	13	5.2	15	6.0	
テロ	81	16.2	37	14.9	44	17.5	
雇用	142	28.4	72	28.9	70	27.9	
教育	121	24.2	56	22.5	65	25.9	
廃棄物問題	53	10.6	25	10.0	28	11.2	
放射性廃棄物問題	50	10.0	21	8.4	29	11.6	
病気	274	54.8	132	53.0	142	56.6	
趣味や娯楽	12	2.4	10	4.0	2	0.8	
ボランティア・地域活動	9	1.8	4	1.6	5	2.0	
その他	3	0.6	3	1.2	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		106		91		72		110		42	0	
政治	29	36.7	47	44.3	38	41.8	29	40.3	52	47.3	21	50.0	
物価・経済	32	40.5	46	43.4	49	53.8	46	63.9	56	50.9	25	59.5	
少子・高齢化	18	22.8	41	38.7	30	33.0	18	25.0	40	36.4	18	42.9	
科学技術	2	2.5	0	0.0	0	0.0	2	2.8	5	4.5	4	9.5	
資源やエネルギー	8	10.1	13	12.3	17	18.7	13	18.1	22	20.0	13	31.0	
原子力	1	1.3	6	5.7	4	4.4	2	2.8	10	9.1	7	16.7	
環境	13	16.5	24	22.6	20	22.0	23	31.9	29	26.4	12	28.6	
地球温暖化	19	24.1	42	39.6	35	38.5	24	33.3	53	48.2	23	54.8	
輸入食品	11	13.9	14	13.2	10	11.0	12	16.7	25	22.7	5	11.9	
遺伝子組み換え食品	4	5.1	10	9.4	4	4.4	6	8.3	12	10.9	9	21.4	
交通事故	19	24.1	29	27.4	19	20.9	11	15.3	23	20.9	9	21.4	
原子力施設の事故	4	5.1	8	7.5	10	11.0	8	11.1	15	13.6	7	16.7	
地震や台風のような自然災害	25	31.6	41	38.7	37	40.7	33	45.8	50	45.5	28	66.7	
老後	26	32.9	57	53.8	49	53.8	47	65.3	82	74.5	27	64.3	
犯罪	26	32.9	41	38.7	31	34.1	19	26.4	28	25.5	10	23.8	
戦争	17	21.5	20	18.9	19	20.9	9	12.5	14	12.7	10	23.8	
外交	15	19.0	13	12.3	6	6.6	9	12.5	13	11.8	8	19.0	
核不拡散問題	0	0.0	2	1.9	4	4.4	5	6.9	8	7.3	9	21.4	
テロ	19	24.1	12	11.3	16	17.6	15	20.8	13	11.8	6	14.3	
雇用	26	32.9	36	34.0	28	30.8	25	34.7	19	17.3	8	19.0	
教育	17	21.5	34	32.1	25	27.5	15	20.8	22	20.0	8	19.0	
廃棄物問題	6	7.6	12	11.3	8	8.8	7	9.7	12	10.9	8	19.0	
放射性廃棄物問題	4	5.1	5	4.7	12	13.2	5	6.9	13	11.8	11	26.2	
病気	34	43.0	47	44.3	55	60.4	39	54.2	69	62.7	30	71.4	
趣味や娯楽	1	1.3	6	5.7	0	0.0	0	0.0	4	3.6	1	2.4	
ボランティア・地域活動	0	0.0	2	1.9	1	1.1	1	1.4	5	4.5	0	0.0	
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	1	0.9	1	2.4	

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。

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	25	189		40		13		111		42		
政治	11	44.0	72	38.1	16	40.0	5	38.5	48	43.2	24	57.1
物価・経済	13	52.0	100	52.9	24	60.0	6	46.2	48	43.2	15	35.7
少子・高齢化	7	28.0	57	30.2	17	42.5	6	46.2	33	29.7	12	28.6
科学技術	0	0.0	7	3.7					2	1.8	3	7.1
資源やエネルギー	3	12.0	29	15.3	5	12.5	3	23.1	17	15.3	12	28.6
原子力	2	8.0	13	6.9	4	10.0	2	15.4	4	3.6	1	2.4
環境	2	8.0	46	24.3	8	20.0	5	38.5	28	25.2	12	28.6
地球温暖化	7	28.0	79	41.8	21	52.5	6	46.2	46	41.4	12	28.6
輸入食品	7	28.0	26	13.8	6	15.0	3	23.1	16	14.4	4	9.5
遺伝子組み換え食品	2	8.0	16	8.5	6	15.0	3	23.1	8	7.2	2	4.8
交通事故	6	24.0	49	25.9	9	22.5	4	30.8	17	15.3	8	19.0
原子力施設の事故	1	4.0	16	8.5	7	17.5	3	23.1	14	12.6	2	4.8
地震や台風のような自然災害	12	48.0	86	45.5	18	45.0	3	23.1	40	36.0	15	35.7
老後	20	80.0	117	61.9	27	67.5	9	69.2	58	52.3	17	40.5
犯罪	6	24.0	53	28.0	14	35.0	5	38.5	33	29.7	9	21.4
戦争	4	16.0	34	18.0	9	22.5	1	7.7	17	15.3	8	19.0
外交	4	16.0	17	9.0	5	12.5	2	15.4	12	10.8	11	26.2
核不拡散問題	2	8.0	15	7.9	2	5.0	2	15.4	5	4.5	1	2.4
テロ	1	4.0	34	18.0	6	15.0	2	15.4	18	16.2	8	19.0
雇用	4	16.0	47	24.9	13	32.5	4	30.8	35	31.5	14	33.3
教育	3	12.0	33	17.5	13	32.5	4	30.8	26	23.4	16	38.1
廃棄物問題	2	8.0	25	13.2	5	12.5	2	15.4	9	8.1	3	7.1
放射性廃棄物問題	3	12.0	20	10.6	6	15.0	3	23.1	7	6.3	4	9.5
病気	19	76.0	107	56.6	26	65.0	8	61.5	58	52.3	18	42.9
趣味や娯楽	0	0.0	7	3.7	0	0.0	0	0.0	3	2.7	0	0.0
ボランティア・地域活動	0	0.0	5	2.6	2	5.0	1	7.7	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	1	2.5	0	0.0	1	0.9	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	6	9		63		1		1		
政治	3	50.0	4	44.4	32	50.8	1	100.0	0	0.0
物価・経済	4	66.7	5	55.6	38	60.3	0	0.0	1	100.0
少子・高齢化	3	50.0	2	22.2	27	42.9	1	100.0	0	0.0
科学技術	0	0.0	1	11.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
資源やエネルギー	3	50.0	3	33.3	11	17.5	0	0.0	0	0.0
原子力	0	0.0	0	0.0	4	6.3	0	0.0	0	0.0
環境	2	33.3	1	11.1	16	25.4	1	100.0	0	0.0
地球温暖化	2	33.3	1	11.1	21	33.3	1	100.0	0	0.0
輸入食品	0	0.0	2	22.2	13	20.6	0	0.0	0	0.0
遺伝子組み換え食品	0	0.0	1	11.1	7	11.1	0	0.0	0	0.0
交通事故	0	0.0	0	0.0	17	27.0	0	0.0	0	0.0
原子力施設の事故	0	0.0	2	22.2	6	9.5	1	100.0	0	0.0
地震や台風のような自然災害	6	100.0	2	22.2	32	50.8	0	0.0	0	0.0
老後	3	50.0	3	33.3	34	54.0	0	0.0	0	0.0
犯罪	4	66.7	2	22.2	29	46.0	0	0.0	0	0.0
戦争	2	33.3	0	0.0	13	20.6	1	100.0	0	0.0
外交	2	33.3	2	22.2	9	14.3	0	0.0	0	0.0
核不拡散問題	0	0.0	1	11.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
テロ	1	16.7	2	22.2	9	14.3	0	0.0	0	0.0
雇用	2	33.3	2	22.2	20	31.7	0	0.0	1	100.0
教育	1	16.7	2	22.2	23	36.5	0	0.0	0	0.0
廃棄物問題	1	16.7	1	11.1	5	7.9	0	0.0	0	0.0
放射性廃棄物問題	0	0.0	2	22.2	4	6.3	1	100.0	0	0.0
病気	3	50.0	4	44.4	30	47.6	0	0.0	1	100.0
趣味や娯楽	0	0.0	1	11.1	1	1.6	0	0.0	0	0.0
ボランティア・地域活動	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	1	11.1	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	81	6	170	80	92	25
政治	40 49.4	2 33.3	81 47.6	21 26.3	37 40.2	12 48.0
物価・経済	44 54.3	3 50.0	85 50.0	36 45.0	51 55.4	7 28.0
少子・高齢化	28 34.6	1 16.7	52 30.6	24 30.0	34 37.0	5 20.0
科学技術	3 3.7	0 0.0	1 0.6	2 2.5	2 2.2	1 4.0
資源やエネルギー	18 22.2	0 0.0	25 14.7	14 17.5	18 19.6	2 8.0
原子力	10 12.3	0 0.0	2 1.2	3 3.8	10 10.9	
環境	32 39.5	0 0.0	29 17.1	18 22.5	25 27.2	3 12.0
地球温暖化	33 40.7	3 50.0	64 37.6	34 42.5	39 42.4	2 8.0
輸入食品	14 17.3	0 0.0	27 15.9	9 11.3	23 25.0	1 4.0
遺伝子組み換え食品	8 9.9	0 0.0	11 6.5	7 8.8	13 14.1	1 4.0
交通事故	21 25.9	1 16.7	30 17.6	24 30.0	24 26.1	4 16.0
原子力施設の事故	10 12.3	0 0.0	10 5.9	13 16.3	12 13.0	
地震や台風のような自然災害	33 40.7	4 66.7	52 30.6	48 60.0	49 53.3	11 44.0
老後	44 54.3	4 66.7	96 56.5	51 63.8	57 62.0	9 36.0
犯罪	26 32.1	1 16.7	51 30.0	27 33.8	33 35.9	7 28.0
戦争	14 17.3	1 16.7	28 16.5	11 13.8	23 25.0	5 20.0
外交	9 11.1	0 0.0	23 13.5	6 7.5	11 12.0	5 20.0
核不拡散問題	5 6.2	1 16.7	2 1.2	7 8.8	5 5.4	
テロ	17 21.0	2 33.3	23 13.5	15 18.8	16 17.4	4 16.0
雇用	19 23.5	2 33.3	55 32.4	23 28.8	18 19.6	10 40.0
教育	20 24.7	0 0.0	39 22.9	19 23.8	24 26.1	5 20.0
廃棄物問題	14 17.3	0 0.0	14 8.2	11 13.8	7 7.6	1 4.0
放射性廃棄物問題	14 17.3	0 0.0	7 4.1	9 11.3	12 13.0	1 4.0
病気	46 56.8	5 83.3	74 43.5	51 63.8	56 60.9	10 40.0
趣味や娯楽	3 3.7	0 0.0	5 2.9	1 1.3	2 2.2	0 0.0
ボランティア・地域活動	3 3.7	0 0.0	1 0.6	3 3.8	2 2.2	0 0.0
その他	2 2.5	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	37	8	1
政治	21 56.8	2 25.0	0 0.0
物価・経済	22 59.5	5 62.5	1 100.0
少子・高齢化	18 48.6	2 25.0	1 100.0
科学技術	4 10.8	0 0.0	0 0.0
資源やエネルギー	9 24.3	0 0.0	0 0.0
原子力	5 13.5	0 0.0	0 0.0
環境	14 37.8	0 0.0	0 0.0
地球温暖化	20 54.1	1 12.5	0 0.0
輸入食品	3 8.1	0 0.0	0 0.0
遺伝子組み換え食品	5 13.5	0 0.0	0 0.0
交通事故	6 16.2	0 0.0	0 0.0
原子力施設の事故	7 18.9	0 0.0	0 0.0
地震や台風のような自然災害	16 43.2	1 12.5	0 0.0
老後	23 62.2	3 37.5	1 100.0
犯罪	8 21.6	2 25.0	0 0.0
戦争	7 18.9	0 0.0	0 0.0
外交	9 24.3	1 12.5	0 0.0
核不拡散問題	7 18.9	1 12.5	0 0.0
テロ	4 10.8	0 0.0	0 0.0
雇用	12 32.4	3 37.5	0 0.0
教育	12 32.4	2 25.0	0 0.0
廃棄物問題	6 16.2	0 0.0	0 0.0
放射性廃棄物問題	7 18.9	0 0.0	0 0.0
病気	27 73.0	4 50.0	1 100.0
趣味や娯楽	1 2.7	0 0.0	0 0.0
ボランティア・地域活動	0 0.0	0 0.0	0 0.0
その他	1 2.7	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。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		249		251		0
会社の情報が手軽に入手できる	113	22.6	60	24.1	53	21.1	
入手情報には不利な情報も含まれる	186	37.2	95	38.2	91	36.3	
製品やサービスの品質が高い	324	64.8	166	66.7	158	62.9	
斬新な製品発売や経営方針を打出す	71	14.2	50	20.1	21	8.4	
夢がある	113	22.6	51	20.5	62	24.7	
社員が真面目そうである	63	12.6	29	11.6	34	13.5	
社員を信頼できる	200	40.0	80	32.1	120	47.8	
会社トップ(経営者)が信頼できる	266	53.2	124	49.8	142	56.6	
顧客重視の姿勢がある	226	45.2	108	43.4	118	47.0	
身近で親近感がある	72	14.4	34	13.7	38	15.1	
会社設立から長い歴史がある	97	19.4	44	17.7	53	21.1	
資本金や従業員数など規模が大きい	45	9.0	22	8.8	23	9.2	
倒産することはなさそうだ	91	18.2	32	12.9	59	23.5	
経営状態が良い	262	52.4	122	49.0	140	55.8	
社会貢献活動に積極的に取り組む	161	32.2	72	28.9	89	35.5	
会社のブランドイメージが良い	76	15.2	44	17.7	32	12.7	
電話や面会時の社員の対応が良い	189	37.8	76	30.5	113	45.0	
その他	4	0.8	1	0.4	3	1.2	

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	79	106		91		72		110		42		0	
会社の情報が手軽に入手できる	19	24.1	25	23.6	20	22.0	19	26.4	24	21.8	6	14.3	
入手情報には不利な情報も含まれる	25	31.6	46	43.4	38	41.8	30	41.7	34	30.9	13	31.0	
製品やサービスの品質が高い	40	50.6	64	60.4	65	71.4	47	65.3	81	73.6	27	64.3	
斬新な製品発売や経営方針を打出す	13	16.5	9	8.5	11	12.1	9	12.5	15	13.6	14	33.3	
夢がある	20	25.3	21	19.8	17	18.7	17	23.6	25	22.7	13	31.0	
社員が真面目そうである	6	7.6	16	15.1	12	13.2	9	12.5	14	12.7	6	14.3	
社員を信頼できる	35	44.3	37	34.9	38	41.8	32	44.4	42	38.2	16	38.1	
会社トップ(経営者)が信頼できる	45	57.0	54	50.9	46	50.5	40	55.6	62	56.4	19	45.2	
顧客重視の姿勢がある	22	27.8	45	42.5	48	52.7	36	50.0	54	49.1	21	50.0	
身近で親近感がある	16	20.3	14	13.2	15	16.5	7	9.7	16	14.5	4	9.5	
会社設立から長い歴史がある	11	13.9	20	18.9	15	16.5	17	23.6	25	22.7	9	21.4	
資本金や従業員数など規模が大きい	7	8.9	9	8.5	11	12.1	4	5.6	10	9.1	4	9.5	
倒産することはなさそうだ	20	25.3	22	20.8	11	12.1	12	16.7	19	17.3	7	16.7	
経営状態が良い	38	48.1	52	49.1	55	60.4	38	52.8	57	51.8	22	52.4	
社会貢献活動に積極的に取り組む	12	15.2	28	26.4	29	31.9	28	38.9	46	41.8	18	42.9	
会社のブランドイメージが良い	19	24.1	12	11.3	11	12.1	11	15.3	18	16.4	5	11.9	
電話や面会時の社員の対応が良い	29	36.7	38	35.8	43	47.3	28	38.9	37	33.6	14	33.3	
その他	0	0.0	1	0.9	0	0.0	0	0.0	2	1.8	1	2.4	

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	25	189	40	13	111	42
会社の情報が手軽に入手できる	4 16.0	28 14.8	14 35.0	4 30.8	32 28.8	9 21.4
入手情報には不利な情報も含まれる	9 36.0	63 33.3	21 52.5	5 38.5	45 40.5	18 42.9
製品やサービスの品質が高い	15 60.0	122 64.6	25 62.5	7 53.8	74 66.7	29 69.0
斬新な製品発売や経営方針を打出す 夢がある	4 16.0	29 15.3	5 12.5	3 23.1	14 12.6	5 11.9
社員が真面目そうである	7 28.0	44 23.3	10 25.0	6 46.2	15 13.5	9 21.4
社員を信頼できる	5 20.0	24 12.7	6 15.0	4 30.8	10 9.0	6 14.3
会社トップ(経営者)が信頼できる	12 48.0	73 38.6	16 40.0	5 38.5	45 40.5	12 28.6
顧客重視の姿勢がある	15 60.0	100 52.9	21 52.5	6 46.2	58 52.3	17 40.5
顧客重視の姿勢がある	9 36.0	82 43.4	22 55.0	8 61.5	49 44.1	22 52.4
身近で親近感がある	3 12.0	28 14.8	7 17.5	4 30.8	9 8.1	7 16.7
会社設立から長い歴史がある	2 8.0	46 24.3	9 22.5	2 15.4	19 17.1	8 19.0
資本金や従業員数など規模が大きい	2 8.0	14 7.4	6 15.0	0 0.0	13 11.7	4 9.5
倒産することはなさそうだ	5 20.0	37 19.6	12 30.0	1 7.7	16 14.4	6 14.3
経営状態が良い	12 48.0	101 53.4	25 62.5	7 53.8	52 46.8	22 52.4
社会貢献活動に積極的に取り組む	7 28.0	62 32.8	16 40.0	6 46.2	32 28.8	14 33.3
会社のブランドイメージが良い	2 8.0	25 13.2	8 20.0	0 0.0	17 15.3	8 19.0
電話や面会時の社員の対応が良い	9 36.0	71 37.6	16 40.0	5 38.5	39 35.1	12 28.6
その他	0 0.0	0 0.0	1 2.5	0 0.0	2 1.8	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	6	9	63	1	1
会社の情報が手軽に入手できる	3 50.0	3 33.3	15 23.8	0 0.0	1 100.0
入手情報には不利な情報も含まれる	3 50.0	4 44.4	17 27.0	1 100.0	0 0.0
製品やサービスの品質が高い	5 83.3	6 66.7	39 61.9	1 100.0	1 100.0
斬新な製品発売や経営方針を打出す 夢がある	2 33.3	1 11.1	8 12.7	0 0.0	0 0.0
社員が真面目そうである	2 33.3	1 11.1	19 30.2	0 0.0	0 0.0
社員を信頼できる	0 0.0	0 0.0	8 12.7	0 0.0	0 0.0
会社トップ(経営者)が信頼できる	3 50.0	2 22.2	31 49.2	1 100.0	0 0.0
顧客重視の姿勢がある	3 50.0	3 33.3	42 66.7	1 100.0	0 0.0
顧客重視の姿勢がある	2 33.3	2 22.2	30 47.6	0 0.0	0 0.0
身近で親近感がある	0 0.0	1 11.1	13 20.6	0 0.0	0 0.0
会社設立から長い歴史がある	1 16.7	2 22.2	7 11.1	0 0.0	1 100.0
資本金や従業員数など規模が大きい	0 0.0	1 11.1	5 7.9	0 0.0	0 0.0
倒産することはなさそうだ	1 16.7	0 0.0	13 20.6	0 0.0	0 0.0
経営状態が良い	3 50.0	6 66.7	33 52.4	1 100.0	0 0.0
社会貢献活動に積極的に取り組む	2 33.3	1 11.1	19 30.2	1 100.0	1 100.0
会社のブランドイメージが良い	2 33.3	2 22.2	12 19.0	0 0.0	0 0.0
電話や面会時の社員の対応が良い	3 50.0	2 22.2	31 49.2	1 100.0	0 0.0
その他	0 0.0	1 11.1	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	81		6		170		80		92		25	
会社の情報が手軽に入手できる	19	23.5	1	16.7	36	21.2	18	22.5	22	23.9	9	36.0
入手情報には不利な情報も含まれる	27	33.3	3	50.0	65	38.2	30	37.5	38	41.3	8	32.0
製品やサービスの品質が高い	52	64.2	4	66.7	113	66.5	51	63.8	66	71.7	11	44.0
斬新な製品発売や経営方針を打出す夢がある	15	18.5	0	0.0	22	12.9	9	11.3	6	6.5	3	12.0
社員が真面目そうである	20	24.7	1	16.7	32	18.8	20	25.0	23	25.0	6	24.0
社員を信頼できる	14	17.3	2	33.3	15	8.8	12	15.0	13	14.1	2	8.0
会社トップ(経営者)が信頼できる	33	40.7	0	0.0	60	35.3	35	43.8	42	45.7	11	44.0
顧客重視の姿勢がある	52	64.2	1	16.7	84	49.4	35	43.8	56	60.9	14	56.0
顧客重視の姿勢がある	38	46.9	2	33.3	74	43.5	33	41.3	48	52.2	9	36.0
身近で親近感がある	13	16.0	0	0.0	27	15.9	10	12.5	14	15.2	4	16.0
会社設立から長い歴史がある	16	19.8	1	16.7	26	15.3	16	20.0	24	26.1	5	20.0
資本金や従業員数など規模が大きい	6	7.4	0	0.0	14	8.2	7	8.8	9	9.8	2	8.0
倒産することはなさそうだ	12	14.8	1	16.7	24	14.1	18	22.5	23	25.0	4	16.0
経営状態が良い	37	45.7	3	50.0	82	48.2	48	60.0	55	59.8	12	48.0
社会貢献活動に積極的に取り組む	28	34.6	3	50.0	44	25.9	28	35.0	33	35.9	8	32.0
会社のブランドイメージが良い	16	19.8	1	16.7	19	11.2	10	12.5	14	15.2	11	44.0
電話や面会時の社員の対応が良い	32	39.5	4	66.7	47	27.6	32	40.0	46	50.0	12	48.0
その他	2	2.5	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	37		8		1	
会社の情報が手軽に入手できる	7	18.9	1	12.5	0	0.0
入手情報には不利な情報も含まれる	11	29.7	4	50.0	0	0.0
製品やサービスの品質が高い	23	62.2	3	37.5	1	100.0
斬新な製品発売や経営方針を打出す夢がある	13	35.1	3	37.5	0	0.0
社員が真面目そうである	9	24.3	2	25.0	0	0.0
社員を信頼できる	5	13.5	0	0.0	0	0.0
会社トップ(経営者)が信頼できる	17	45.9	1	12.5	1	100.0
顧客重視の姿勢がある	21	56.8	2	25.0	1	100.0
顧客重視の姿勢がある	18	48.6	4	50.0	0	0.0
身近で親近感がある	4	10.8	0	0.0	0	0.0
会社設立から長い歴史がある	7	18.9	2	25.0	0	0.0
資本金や従業員数など規模が大きい	6	16.2	0	0.0	1	100.0
倒産することはなさそうだ	8	21.6	1	12.5	0	0.0
経営状態が良い	21	56.8	3	37.5	1	100.0
社会貢献活動に積極的に取り組む	15	40.5	1	12.5	1	100.0
会社のブランドイメージが良い	4	10.8	1	12.5	0	0.0
電話や面会時の社員の対応が良い	14	37.8	2	25.0	0	0.0
その他	1	2.7	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。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		249		251		0
公的機関の情報が手軽に入手できる	196	39.2	98	39.4	98	39.0	
入手情報には不利な情報も含まれる	202	40.4	108	43.4	94	37.5	
公的サービスの品質が高い	285	57.0	138	55.4	147	58.6	
斬新なサービスや経営方針を打出す	72	14.4	35	14.1	37	14.7	
夢がある	44	8.8	21	8.4	23	9.2	
職員が真面目そうである	93	18.6	42	16.9	51	20.3	
職員を信頼できる	224	44.8	92	36.9	132	52.6	
機関トップ(首長)が信頼できる	167	33.4	68	27.3	99	39.4	
住民重視の姿勢がある	346	69.2	170	68.3	176	70.1	
身近で親近感がある	164	32.8	69	27.7	95	37.8	
公的機関設立から長い歴史がある	24	4.8	11	4.4	13	5.2	
資本金や職員数など規模が大きい	9	1.8	5	2.0	4	1.6	
破綻することはなさそう	42	8.4	18	7.2	24	9.6	
経営状態が良い	73	14.6	32	12.9	41	16.3	
社会貢献活動に積極的に取り組む	168	33.6	76	30.5	92	36.7	
公的機関のブランドイメージが良い	30	6.0	14	5.6	16	6.4	
電話や面会時の職員の対応が良い	280	56.0	126	50.6	154	61.4	
その他	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	79	106	91	72	110	42	0					
公的機関の情報が手軽に入手できる	30	38.0	40	37.7	35	38.5	28	38.9	45	40.9	18	42.9	
入手情報には不利な情報も含まれる	31	39.2	47	44.3	36	39.6	26	36.1	41	37.3	21	50.0	
公的サービスの品質が高い	37	46.8	62	58.5	48	52.7	51	70.8	64	58.2	23	54.8	
斬新なサービスや経営方針を打出す	11	13.9	11	10.4	11	12.1	13	18.1	18	16.4	8	19.0	
夢がある	4	5.1	11	10.4	3	3.3	9	12.5	11	10.0	6	14.3	
職員が真面目そうである	19	24.1	19	17.9	20	22.0	12	16.7	17	15.5	6	14.3	
職員を信頼できる	39	49.4	47	44.3	41	45.1	33	45.8	44	40.0	20	47.6	
機関トップ(首長)が信頼できる	28	35.4	28	26.4	33	36.3	28	38.9	34	30.9	16	38.1	
住民重視の姿勢がある	50	63.3	67	63.2	68	74.7	52	72.2	81	73.6	28	66.7	
身近で親近感がある	21	26.6	28	26.4	32	35.2	27	37.5	41	37.3	15	35.7	
公的機関設立から長い歴史がある	5	6.3	1	0.9	2	2.2	4	5.6	9	8.2	3	7.1	
資本金や職員数など規模が大きい	2	2.5	2	1.9	1	1.1	1	1.4	3	2.7	0	0.0	
破綻することはなさそう	7	8.9	4	3.8	11	12.1	6	8.3	11	10.0	3	7.1	
経営状態が良い	13	16.5	16	15.1	13	14.3	10	13.9	15	13.6	6	14.3	
社会貢献活動に積極的に取り組む	19	24.1	26	24.5	32	35.2	26	36.1	49	44.5	16	38.1	
公的機関のブランドイメージが良い	6	7.6	8	7.5	3	3.3	3	4.2	7	6.4	3	7.1	
電話や面会時の職員の対応が良い	38	48.1	55	51.9	61	67.0	45	62.5	59	53.6	22	52.4	
その他	0	0.0	2	1.9	0	0.0	0	0.0	1	0.9	1	2.4	

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	25		189		40		13		111		42	
公的機関の情報が手軽に入手できる	5	20.0	68	36.0	18	45.0	8	61.5	43	38.7	21	50.0
入手情報には不利な情報も含まれる	10	40.0	70	37.0	16	40.0	7	53.8	50	45.0	18	42.9
公的サービスの品質が高い	13	52.0	103	54.5	22	55.0	5	38.5	76	68.5	24	57.1
斬新なサービスや経営方針を打出す 夢がある	2	8.0	31	16.4	7	17.5	3	23.1	16	14.4	4	9.5
職員が真面目そうである	4	16.0	37	19.6	10	25.0	3	23.1	14	12.6	8	19.0
職員を信頼できる	12	48.0	85	45.0	18	45.0	7	53.8	43	38.7	18	42.9
機関トップ(首長)が信頼できる	13	52.0	62	32.8	15	37.5	4	30.8	33	29.7	11	26.2
住民重視の姿勢がある	15	60.0	130	68.8	32	80.0	7	53.8	76	68.5	27	64.3
身近で親近感がある	11	44.0	63	33.3	13	32.5	5	38.5	35	31.5	11	26.2
公的機関設立から長い歴史がある	2	8.0	11	5.8	2	5.0	0	0.0	4	3.6	2	4.8
資本金や職員数など規模が大きい	0	0.0	5	2.6	1	2.5	1	7.7	2	1.8	0	0.0
破綻することはなさそうだ	4	16.0	15	7.9	7	17.5	0	0.0	7	6.3	2	4.8
経営状態が良い	2	8.0	32	16.9	7	17.5	3	23.1	12	10.8	3	7.1
社会貢献活動に積極的に取組む	9	36.0	60	31.7	14	35.0	6	46.2	37	33.3	11	26.2
公的機関のブランドイメージが良い	1	4.0	8	4.2	6	15.0	1	7.7	6	5.4	1	2.4
電話や面会時の職員の対応が良い	15	60.0	106	56.1	24	60.0	10	76.9	56	50.5	20	47.6
その他	0	0.0	1	0.5	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	6		9		63		1		1	
公的機関の情報が手軽に入手できる	4	66.7	4	44.4	25	39.7	0	0.0	0	0.0
入手情報には不利な情報も含まれる	3	50.0	5	55.6	23	36.5	0	0.0	0	0.0
公的サービスの品質が高い	5	83.3	4	44.4	33	52.4	0	0.0	0	0.0
斬新なサービスや経営方針を打出す 夢がある	1	16.7	1	11.1	7	11.1	0	0.0	0	0.0
職員が真面目そうである	0	0.0	1	11.1	16	25.4	0	0.0	0	0.0
職員を信頼できる	3	50.0	4	44.4	34	54.0	0	0.0	0	0.0
機関トップ(首長)が信頼できる	2	33.3	2	22.2	25	39.7	0	0.0	0	0.0
住民重視の姿勢がある	6	100.0	3	33.3	48	76.2	1	100.0	1	100.0
身近で親近感がある	0	0.0	4	44.4	21	33.3	0	0.0	1	100.0
公的機関設立から長い歴史がある	0	0.0	1	11.1	2	3.2	0	0.0	0	0.0
資本金や職員数など規模が大きい	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
破綻することはなさそうだ	0	0.0	1	11.1	6	9.5	0	0.0	0	0.0
経営状態が良い	0	0.0	1	11.1	13	20.6	0	0.0	0	0.0
社会貢献活動に積極的に取組む	4	66.7	4	44.4	22	34.9	1	100.0	0	0.0
公的機関のブランドイメージが良い	0	0.0	1	11.1	6	9.5	0	0.0	0	0.0
電話や面会時の職員の対応が良い	4	66.7	3	33.3	41	65.1	1	100.0	0	0.0
その他	0	0.0	1	11.1	1	1.6	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	81		6		170		80		92		25	
公的機関の情報が手軽に入手できる	31	38.3	1	16.7	65	38.2	31	38.8	35	38.0	12	48.0
入手情報には不利な情報も含まれる	33	40.7	3	50.0	67	39.4	28	35.0	40	43.5	10	40.0
公的サービスの品質が高い	51	63.0	3	50.0	89	52.4	43	53.8	56	60.9	16	64.0
斬新なサービスや経営方針を打出す夢がある	13	16.0	1	16.7	25	14.7	8	10.0	11	12.0	4	16.0
職員が真面目そうである	9	11.1	0	0.0	15	8.8	8	10.0	6	6.5	0	0.0
職員を信頼できる	13	16.0	2	33.3	25	14.7	22	27.5	17	18.5	5	20.0
機関トップ(首長)が信頼できる	38	46.9	1	16.7	66	38.8	41	51.3	46	50.0	12	48.0
機関トップ(首長)が信頼できる	31	38.3	0	0.0	49	28.8	32	40.0	35	38.0	8	32.0
住民重視の姿勢がある	57	70.4	4	66.7	113	66.5	53	66.3	69	75.0	18	72.0
身近で親近感がある	28	34.6	1	16.7	49	28.8	29	36.3	35	38.0	9	36.0
公的機関設立から長い歴史がある	1	1.2	0	0.0	6	3.5	8	10.0	5	5.4	1	4.0
資本金や職員数など規模が大きい	0	0.0	0	0.0	4	2.4	3	3.8	1	1.1	1	4.0
破綻することはなさそう	6	7.4	1	16.7	13	7.6	7	8.8	12	13.0	1	4.0
経営状態が良い	14	17.3	0	0.0	23	13.5	14	17.5	18	19.6	0	0.0
社会貢献活動に積極的に取り組む	30	37.0	3	50.0	48	28.2	31	38.8	32	34.8	7	28.0
公的機関のブランドイメージが良い	5	6.2	0	0.0	5	2.9	7	8.8	6	6.5	4	16.0
電話や面会時の職員の対応が良い	45	55.6	4	66.7	89	52.4	46	57.5	55	59.8	14	56.0
その他	1	1.2	0	0.0	2	1.2	0	0.0	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	37		8		1	
公的機関の情報が手軽に入手できる	18	48.6	3	37.5	0	0.0
入手情報には不利な情報も含まれる	18	48.6	3	37.5	0	0.0
公的サービスの品質が高い	21	56.8	5	62.5	1	100.0
斬新なサービスや経営方針を打出す夢がある	8	21.6	2	25.0	0	0.0
職員が真面目そうである	4	10.8	2	25.0	0	0.0
職員を信頼できる	7	18.9	2	25.0	0	0.0
職員を信頼できる	16	43.2	3	37.5	1	100.0
機関トップ(首長)が信頼できる	12	32.4	0	0.0	0	0.0
住民重視の姿勢がある	26	70.3	5	62.5	1	100.0
身近で親近感がある	11	29.7	2	25.0	0	0.0
公的機関設立から長い歴史がある	3	8.1	0	0.0	0	0.0
資本金や職員数など規模が大きい			0	0.0	0	0.0
破綻することはなさそう	2	5.4	0	0.0	0	0.0
経営状態が良い	4	10.8	0	0.0	0	0.0
社会貢献活動に積極的に取り組む	14	37.8	3	37.5	0	0.0
公的機関のブランドイメージが良い	3	8.1	0	0.0	0	0.0
電話や面会時の職員の対応が良い	22	59.5	5	62.5	0	0.0
その他	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。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		249		251		0
関心がある	52	10.4	41	16.5	11	4.4	
どちらかといえば関心がある	138	27.6	79	31.7	59	23.5	
どちらともいえない	148	29.6	62	24.9	86	34.3	
どちらかといえば関心がない	115	23.0	50	20.1	65	25.9	
関心がない	47	9.4	17	6.8	30	12.0	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

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	79		106		91		72		110		42		0
関心がある	10	12.7	4	3.8	8	8.8	11	15.3	10	9.1	9	21.4	
どちらかといえば関心がある	13	16.5	28	26.4	23	25.3	22	30.6	37	33.6	15	35.7	
どちらともいえない	21	26.6	32	30.2	27	29.7	25	34.7	31	28.2	12	28.6	
どちらかといえば関心がない	22	27.8	30	28.3	24	26.4	12	16.7	23	20.9	4	9.5	
関心がない	13	16.5	12	11.3	9	9.9	2	2.8	9	8.2	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	学歴別											
	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	25		189		40		13		111		42	
関心がある	3	12.0	16	8.5	2	5.0	2	15.4	14	12.6	8	19.0
どちらかといえば関心がある	5	20.0	43	22.8	15	37.5	3	23.1	37	33.3	17	40.5
どちらともいえない	9	36.0	60	31.7	6	15.0	7	53.8	36	32.4	6	14.3
どちらかといえば関心がない	2	8.0	50	26.5	13	32.5	1	7.7	18	16.2	9	21.4
関心がない	6	24.0	20	10.6	4	10.0	0	0.0	6	5.4	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	学歴別									
	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
N	6		9		63		1		1	
関心がある	1	16.7	4	44.4	2	3.2	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば関心がある	1	16.7	2	22.2	14	22.2	1	100.0	0	0.0
どちらともいえない	2	33.3	3	33.3	19	30.2	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば関心がない	1	16.7	0	0.0	20	31.7	0	0.0	1	100.0
関心がない	1	16.7	0	0.0	8	12.7	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	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	81		6		170		80		92		25	
関心がある	12	14.8	1	16.7	15	8.8	8	10.0	3	3.3	4	16.0
どちらかといえば関心がある	25	30.9	1	16.7	47	27.6	20	25.0	23	25.0	8	32.0
どちらともいえない	25	30.9	2	33.3	49	28.8	20	25.0	36	39.1	5	20.0
どちらかといえば関心がない	12	14.8	1	16.7	44	25.9	24	30.0	21	22.8	6	24.0
関心がない	7	8.6	1	16.7	15	8.8	8	10.0	9	9.8	2	8.0
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	37		8		1	
関心がある	8	21.6	1	12.5	0	0.0
どちらかといえば関心がある	12	32.4	2	25.0	0	0.0
どちらともいえない	8	21.6	3	37.5	0	0.0
どちらかといえば関心がない	6	16.2	0	0.0	1	100.0
関心がない	3	8.1	2	25.0	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。

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	249		251		0
利用してゆくべきである	71	14.2	56	22.5	15	6.0	
どちらかといえば利用してゆくべき	148	29.6	79	31.7	69	27.5	
どちらともいえない	212	42.4	84	33.7	128	51.0	
どちらかといえばやめるべきである	56	11.2	24	9.6	32	12.7	
やめるべきである	13	2.6	6	2.4	7	2.8	
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	79		106		91		72		110		42	
利用してゆくべきである	16	20.3	11	10.4	12	13.2	10	13.9	15	13.6	7	16.7		
どちらかといえば利用してゆくべき	15	19.0	31	29.2	28	30.8	24	33.3	32	29.1	18	42.9		
どちらともいえない	40	50.6	46	43.4	38	41.8	26	36.1	49	44.5	13	31.0		
どちらかといえばやめるべきである	6	7.6	16	15.1	10	11.0	11	15.3	9	8.2	4	9.5		
やめるべきである	2	2.5	2	1.9	3	3.3	1	1.4	5	4.5	0	0.0		
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	25		189		40		13		111		42
利用してゆくべきである	3	12.0	22	11.6	1	2.5	2	15.4	19	17.1	12	28.6	
どちらかといえば利用してゆくべき	8	32.0	46	24.3	11	27.5	8	61.5	36	32.4	14	33.3	
どちらともいえない	12	48.0	97	51.3	20	50.0	2	15.4	34	30.6	11	26.2	
どちらかといえばやめるべきである	1	4.0	20	10.6	7	17.5	1	7.7	16	14.4	4	9.5	
やめるべきである	1	4.0	4	2.1	1	2.5	0	0.0	6	5.4	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	6		9		63		1	
利用してゆくべきである	2	33.3	4	44.4	6	9.5	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば利用してゆくべき	1	16.7	3	33.3	20	31.7	0	0.0	1	100.0
どちらともいえない	2	33.3	1	11.1	33	52.4	0	0.0	0	0.0
どちらかといえばやめるべきである	1	16.7	1	11.1	4	6.3	1	100.0	0	0.0
やめるべきである	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

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	81		6		170		80		92		25	
利用してゆくべきである	17	21.0	0	0.0	23	13.5	5	6.3	5	5.4	8	32.0
どちらかといえば利用してゆくべき	22	27.2	3	50.0	52	30.6	28	35.0	24	26.1	8	32.0
どちらともいえない	35	43.2	2	33.3	66	38.8	38	47.5	50	54.3	6	24.0
どちらかといえばやめるべきである	4	4.9	1	16.7	23	13.5	8	10.0	11	12.0	2	8.0
やめるべきである	3	3.7	0	0.0	6	3.5	1	1.3	2	2.2	1	4.0
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	37		8		1	
利用してゆくべきである	9	24.3	4	50.0	0	0.0
どちらかといえば利用してゆくべき	11	29.7	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	13	35.1	2	25.0	0	0.0
どちらかといえばやめるべきである	4	10.8	2	25.0	1	100.0
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		249		251		0
有用だと思う	106	21.2	75	30.1	31	12.4	
どちらかといえば有用だと思う	203	40.6	93	37.3	110	43.8	
どちらともいえない	164	32.8	69	27.7	95	37.8	
どちらかといえば無用だと思う	22	4.4	9	3.6	13	5.2	
無用だと思う	5	1.0	3	1.2	2	0.8	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

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	79		106		91		72		110		42		0	
有用だと思う	25	31.6	20	18.9	19	20.9	16	22.2	17	15.5	9	21.4		
どちらかといえば有用だと思う	18	22.8	46	43.4	36	39.6	34	47.2	51	46.4	18	42.9		
どちらともいえない	31	39.2	33	31.1	32	35.2	16	22.2	37	33.6	15	35.7		
どちらかといえば無用だと思う	4	5.1	7	6.6	3	3.3	6	8.3	2	1.8	0	0.0		
無用だと思う	1	1.3	0	0.0	1	1.1	0	0.0	3	2.7	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	学歴別													
	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	25		189		40		13		111		42			
有用だと思う	5	20.0	31	16.4	2	5.0	1	7.7	32	28.8	18	42.9		
どちらかといえば有用だと思う	9	36.0	75	39.7	20	50.0	9	69.2	39	35.1	14	33.3		
どちらともいえない	10	40.0	72	38.1	13	32.5	3	23.1	33	29.7	9	21.4		
どちらかといえば無用だと思う	0	0.0	9	4.8	5	12.5	0	0.0	5	4.5	1	2.4		
無用だと思う	1	4.0	2	1.1	0	0.0	0	0.0	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	大学院(文系)										大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N	6										9		63		1		1
有用だと思う	2	33.3	6	66.7	9	14.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
どちらかといえば有用だと思う	2	33.3	2	22.2	32	50.8	0	0.0	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
どちらともいえない	2	33.3	1	11.1	20	31.7	1	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
どちらかといえば無用だと思う	0	0.0	0	0.0	2	3.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
無用だと思う	0	0.0	0	0.0	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	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	81		6		170		80		92		25	
有用だと思う	19	23.5	1	16.7	42	24.7	12	15.0	10	10.9	11	44.0
どちらかといえば有用だと思う	33	40.7	3	50.0	66	38.8	40	50.0	35	38.0	8	32.0
どちらともいえない	23	28.4	1	16.7	54	31.8	25	31.3	43	46.7	5	20.0
どちらかといえば無用だと思う	4	4.9	1	16.7	6	3.5	3	3.8	4	4.3	1	4.0
無用だと思う	2	2.5	0	0.0	2	1.2	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	37		8		1	
有用だと思う	8	21.6	3	37.5	0	0.0
どちらかといえば有用だと思う	15	40.5	3	37.5	0	0.0
どちらともいえない	12	32.4	1	12.5	0	0.0
どちらかといえば無用だと思う	1	2.7	1	12.5	1	100.0
無用だと思う	1	2.7	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		249		251		0
安心である	8	1.6	8	3.2	0	0.0	
どちらかといえば安心である	85	17.0	61	24.5	24	9.6	
どちらともいえない	158	31.6	68	27.3	90	35.9	
どちらかといえば不安である	195	39.0	87	34.9	108	43.0	
不安である	54	10.8	25	10.0	29	11.6	
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	79		106		91		72		110		42	
安心である	1	1.3	2	1.9	1	1.1	0	0.0	3	2.7	1	2.4	
どちらかといえば安心である	16	20.3	13	12.3	13	14.3	16	22.2	15	13.6	12	28.6	
どちらともいえない	30	38.0	31	29.2	23	25.3	22	30.6	40	36.4	12	28.6	
どちらかといえば不安である	23	29.1	50	47.2	43	47.3	23	31.9	42	38.2	14	33.3	
不安である	9	11.4	10	9.4	11	12.1	11	15.3	10	9.1	3	7.1	
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	25		189		40		13		111		42
安心である	1	4.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	2	1.8	2	4.8
どちらかといえば安心である	1	4.0	35	18.5	7	17.5	4	30.8	15	13.5	8	19.0
どちらともいえない	13	52.0	65	34.4	8	20.0	5	38.5	31	27.9	9	21.4
どちらかといえば不安である	6	24.0	76	40.2	18	45.0	2	15.4	43	38.7	19	45.2
不安である	4	16.0	12	6.3	7	17.5	2	15.4	20	18.0	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	6		9		63		1		1
安心である	0	0.0	1	11.1	1	1.6	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば安心である	1	16.7	4	44.4	9	14.3	0	0.0	1	100.0
どちらともいえない	3	50.0	1	11.1	23	36.5	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば不安である	2	33.3	3	33.3	25	39.7	1	100.0	0	0.0
不安である	0	0.0	0	0.0	5	7.9	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	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	81		6		170		80		92		25	
安心である	2	2.5	0	0.0	2	1.2	2	2.5	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば安心である	14	17.3	0	0.0	33	19.4	17	21.3	5	5.4	5	20.0
どちらともいえない	27	33.3	1	16.7	47	27.6	24	30.0	38	41.3	9	36.0
どちらかといえば不安である	28	34.6	5	83.3	69	40.6	27	33.8	41	44.6	7	28.0
不安である	10	12.3	0	0.0	19	11.2	10	12.5	8	8.7	4	16.0
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	37		8		1	
安心である	1	2.7	1	12.5	0	0.0
どちらかといえば安心である	9	24.3	2	25.0	0	0.0
どちらともいえない	10	27.0	2	25.0	0	0.0
どちらかといえば不安である	16	43.2	2	25.0	0	0.0
不安である	1	2.7	1	12.5	1	100.0
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		249		251		0
起こると思う	48	9.6	29	11.6	19	7.6	
どちらかといえば起こると思う	138	27.6	71	28.5	67	26.7	
どちらともいえない	211	42.2	89	35.7	122	48.6	
どちらかといえば起こらないと思う	85	17.0	47	18.9	38	15.1	
起こらないと思う	18	3.6	13	5.2	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	79		106		91		72		110		42	
起こると思う	7	8.9	9	8.5	11	12.1	9	12.5	10	9.1	2	4.8	
どちらかといえば起こると思う	26	32.9	28	26.4	18	19.8	28	38.9	27	24.5	11	26.2	
どちらともいえない	28	35.4	46	43.4	41	45.1	26	36.1	51	46.4	19	45.2	
どちらかといえば起こらないと思う	14	17.7	17	16.0	19	20.9	8	11.1	18	16.4	9	21.4	
起こらないと思う	4	5.1	6	5.7	2	2.2	1	1.4	4	3.6	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	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	25		189		40		13		111		42
起こると思う	2	8.0	13	6.9	3	7.5	2	15.4	15	13.5	3	7.1
どちらかといえば起こると思う	3	12.0	56	29.6	12	30.0	0	0.0	31	27.9	13	31.0
どちらともいえない	13	52.0	87	46.0	17	42.5	5	38.5	43	38.7	12	28.6
どちらかといえば起こらないと思う	5	20.0	30	15.9	5	12.5	6	46.2	16	14.4	11	26.2
起こらないと思う	2	8.0	3	1.6	3	7.5	0	0.0	6	5.4	3	7.1
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	6		9		63		1		1
起こると思う	0	0.0	1	11.1	9	14.3	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば起こると思う	1	16.7	3	33.3	18	28.6	0	0.0	1	100.0
どちらともいえない	4	66.7	3	33.3	26	41.3	1	100.0	0	0.0
どちらかといえば起こらないと思う	1	16.7	1	11.1	10	15.9	0	0.0	0	0.0
起こらないと思う	0	0.0	1	11.1	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

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	81		6		170		80		92		25	
起こると思う	10	12.3	0	0.0	19	11.2	9	11.3	4	4.3	2	8.0
どちらかといえば起こると思う	23	28.4	1	16.7	44	25.9	25	31.3	27	29.3	9	36.0
どちらともいえない	31	38.3	3	50.0	68	40.0	32	40.0	47	51.1	9	36.0
どちらかといえば起こらないと思う	15	18.5	1	16.7	33	19.4	11	13.8	11	12.0	4	16.0
起こらないと思う	2	2.5	1	16.7	6	3.5	3	3.8	3	3.3	1	4.0
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	37		8		1	
起こると思う	3	8.1	1	12.5	0	0.0
どちらかといえば起こると思う	5	13.5	3	37.5	1	100.0
どちらともいえない	19	51.4	2	25.0	0	0.0
どちらかといえば起こらないと思う	9	24.3	1	12.5	0	0.0
起こらないと思う	1	2.7	1	12.5	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) ～ス) 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		249		251		0
納得できる	108	21.6	60	24.1	48	19.1	
どちらかといえば納得できる	136	27.2	69	27.7	67	26.7	
どちらともいえない	117	23.4	60	24.1	57	22.7	
どちらかといえば納得できない	54	10.8	27	10.8	27	10.8	
納得できない	19	3.8	14	5.6	5	2.0	
わからない・しらない	65	13.0	19	7.6	46	18.3	
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	79		106		91		72		110		42	
納得できる	16	20.3	26	24.5	26	28.6	16	22.2	18	16.4	6	14.3	
どちらかといえば納得できる	30	38.0	31	29.2	22	24.2	20	27.8	25	22.7	8	19.0	
どちらともいえない	17	21.5	22	20.8	23	25.3	19	26.4	27	24.5	9	21.4	
どちらかといえば納得できない	4	5.1	14	13.2	9	9.9	11	15.3	11	10.0	5	11.9	
納得できない	3	3.8	3	2.8	2	2.2	2	2.8	3	2.7	6	14.3	
わからない・しらない	9	11.4	10	9.4	9	9.9	4	5.6	26	23.6	7	16.7	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	

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	25		189		40		13		111		42
納得できる	3	12.0	36	19.0	8	20.0	3	23.1	32	28.8	6	14.3
どちらかといえば納得できる	2	8.0	45	23.8	12	30.0	4	30.8	27	24.3	15	35.7
どちらともいえない	6	24.0	55	29.1	10	25.0	4	30.8	24	21.6	7	16.7
どちらかといえば納得できない	3	12.0	18	9.5	4	10.0	2	15.4	12	10.8	6	14.3
納得できない	2	8.0	6	3.2	1	2.5	0	0.0	3	2.7	6	14.3
わからない・しらない	9	36.0	28	14.8	5	12.5	0	0.0	13	11.7	2	4.8
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	6		9		63		1		1
納得できる	1	16.7	1	11.1	17	27.0	1	100.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	3	50.0	1	11.1	26	41.3	0	0.0	1	100.0
どちらともいえない	0	0.0	1	11.1	10	15.9	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	2	33.3	3	33.3	4	6.3	0	0.0	0	0.0
納得できない	0	0.0	1	11.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	0	0.0	2	22.2	6	9.5	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	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) ～ス) 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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	22	27.2	1	16.7	43	25.3	11	13.8	19	20.7	3	12.0
どちらかといえば納得できる	18	22.2	0	0.0	54	31.8	28	35.0	20	21.7	8	32.0
どちらともいえない	24	29.6	2	33.3	34	20.0	18	22.5	24	26.1	8	32.0
どちらかといえば納得できない	7	8.6	0	0.0	15	8.8	6	7.5	11	12.0	4	16.0
納得できない	3	3.7	0	0.0	8	4.7	2	2.5	1	1.1	0	0.0
わからない・しらない	7	8.6	3	50.0	16	9.4	15	18.8	16	17.4	2	8.0
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	37		8		1	
納得できる	7	18.9	2	25.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	6	16.2	2	25.0	0	0.0
どちらともいえない	6	16.2	0	0.0	1	100.0
どちらかといえば納得できない	10	27.0	1	12.5	0	0.0
納得できない	4	10.8	1	12.5	0	0.0
わからない・しらない	4	10.8	2	25.0	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) ～ス) 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	249		251		0
納得できる		18 3.6	9 3.6	9 3.6			
どちらかといえば納得できる		60 12.0	30 12.0	30 12.0			
どちらともいえない		156 31.2	67 26.9	89 35.5			
どちらかといえば納得できない		128 25.6	60 24.1	68 27.1			
納得できない		90 18.0	70 28.1	20 8.0			
わからない・しらない		48 9.6	13 5.2	35 13.9			
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	79	106		91		72		110		42		0
納得できる		4 5.1	6 5.7	5 5.5	1 1.4	1 0.9	1 2.4							
どちらかといえば納得できる		8 10.1	12 11.3	10 11.0	13 18.1	14 12.7	3 7.1							
どちらともいえない		24 30.4	34 32.1	24 26.4	24 33.3	38 34.5	12 28.6							
どちらかといえば納得できない		17 21.5	27 25.5	28 30.8	19 26.4	29 26.4	8 19.0							
納得できない		14 17.7	20 18.9	16 17.6	12 16.7	14 12.7	14 33.3							
わからない・しらない		12 15.2	7 6.6	8 8.8	3 4.2	14 12.7	4 9.5							
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	25	189		40		13		111		42	
納得できる		0 0.0	5 2.6	4 10.0	1 7.7	5 4.5	1 2.4						
どちらかといえば納得できる		1 4.0	31 16.4	5 12.5	0 0.0	14 12.6	1 2.4						
どちらともいえない		10 40.0	57 30.2	11 27.5	3 23.1	33 29.7	13 31.0						
どちらかといえば納得できない		3 12.0	44 23.3	12 30.0	6 46.2	31 27.9	11 26.2						
納得できない		5 20.0	31 16.4	2 5.0	3 23.1	23 20.7	13 31.0						
わからない・しらない		6 24.0	21 11.1	6 15.0	0 0.0	5 4.5	3 7.1						
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	6	9		63		1		1
納得できる		0 0.0	0 0.0	2 3.2	0 0.0	0 0.0				
どちらかといえば納得できる		0 0.0	1 11.1	6 9.5	1 100.0	0 0.0				
どちらともいえない		2 33.3	1 11.1	25 39.7	0 0.0	1 100.0				
どちらかといえば納得できない		2 33.3	1 11.1	18 28.6	0 0.0	0 0.0				
納得できない		1 16.7	6 66.7	6 9.5	0 0.0	0 0.0				
わからない・しらない		1 16.7	0 0.0	6 9.5	0 0.0	0 0.0				
無回答		0 0.0	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) ～ス) 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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	6	7.4	1	16.7	6	3.5	2	2.5	2	2.2	1	4.0
どちらかといえば納得できる	11	13.6	0	0.0	25	14.7	9	11.3	12	13.0	0	0.0
どちらともいえない	24	29.6	2	33.3	47	27.6	28	35.0	34	37.0	7	28.0
どちらかといえば納得できない	20	24.7	1	16.7	41	24.1	24	30.0	25	27.2	9	36.0
納得できない	14	17.3	1	16.7	39	22.9	5	6.3	9	9.8	6	24.0
わからない・しらない	6	7.4	1	16.7	12	7.1	12	15.0	10	10.9	2	8.0
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	37		8		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	1	2.7	1	12.5	1	100.0
どちらともいえない	13	35.1	1	12.5	0	0.0
どちらかといえば納得できない	7	18.9	1	12.5	0	0.0
納得できない	13	35.1	3	37.5	0	0.0
わからない・しらない	3	8.1	2	25.0	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) ～ス) 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		249		251		0
納得できる	76	15.2	56	22.5	20	8.0	
どちらかといえば納得できる	178	35.6	91	36.5	87	34.7	
どちらともいえない	139	27.8	58	23.3	81	32.3	
どちらかといえば納得できない	29	5.8	12	4.8	17	6.8	
納得できない	11	2.2	7	2.8	4	1.6	
わからない・しらない	67	13.4	25	10.0	42	16.7	
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	79		106		91		72		110		42	
納得できる	18	22.8	14	13.2	6	6.6	9	12.5	18	16.4	11	26.2	
どちらかといえば納得できる	25	31.6	41	38.7	28	30.8	27	37.5	43	39.1	14	33.3	
どちらともいえない	15	19.0	33	31.1	32	35.2	20	27.8	27	24.5	12	28.6	
どちらかといえば納得できない	5	6.3	6	5.7	6	6.6	4	5.6	7	6.4	1	2.4	
納得できない	1	1.3	2	1.9	5	5.5	3	4.2	0	0.0	0	0.0	
わからない・しらない	15	19.0	10	9.4	14	15.4	9	12.5	15	13.6	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	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	25		189		40		13		111		42
納得できる	6	24.0	22	11.6	2	5.0	1	7.7	20	18.0	11	26.2
どちらかといえば納得できる	4	16.0	68	36.0	15	37.5	6	46.2	42	37.8	16	38.1
どちらともいえない	10	40.0	64	33.9	12	30.0	4	30.8	25	22.5	6	14.3
どちらかといえば納得できない	0	0.0	13	6.9	1	2.5	1	7.7	4	3.6	3	7.1
納得できない	0	0.0	1	0.5	3	7.5	0	0.0	5	4.5	1	2.4
わからない・しらない	5	20.0	21	11.1	7	17.5	1	7.7	15	13.5	5	11.9
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	6		9		63		1		1
納得できる	1	16.7	3	33.3	10	15.9	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	2	33.3	3	33.3	20	31.7	1	100.0	1	100.0
どちらともいえない	2	33.3	2	22.2	14	22.2	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	0	0.0	0	0.0	7	11.1	0	0.0	0	0.0
納得できない	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	1	16.7	1	11.1	11	17.5	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	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) ～ス) 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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	16	19.8	1	16.7	27	15.9	8	10.0	6	6.5	7	28.0
どちらかといえば納得できる	24	29.6	2	33.3	63	37.1	30	37.5	34	37.0	10	40.0
どちらともいえない	26	32.1	1	16.7	43	25.3	22	27.5	38	41.3	1	4.0
どちらかといえば納得できない	1	1.2	0	0.0	10	5.9	6	7.5	7	7.6	2	8.0
納得できない	2	2.5	0	0.0	5	2.9	1	1.3	1	1.1	1	4.0
わからない・しらない	12	14.8	2	33.3	22	12.9	13	16.3	6	6.5	4	16.0
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	37		8		1	
納得できる	9	24.3	2	25.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	12	32.4	3	37.5	0	0.0
どちらともいえない	7	18.9	1	12.5	0	0.0
どちらかといえば納得できない	3	8.1	0	0.0	0	0.0
納得できない	0	0.0	0	0.0	1	100.0
わからない・しらない	6	16.2	2	25.0	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) ～ス) 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。

種別	単純		男女別				無回答	
	総数		男性		女性			
N	500		249		251		0	
納得できる	139	27.8	76	30.5	63	25.1		
どちらかといえば納得できる	179	35.8	93	37.3	86	34.3		
どちらともいえない	103	20.6	46	18.5	57	22.7		
どちらかといえば納得できない	28	5.6	17	6.8	11	4.4		
納得できない	6	1.2	3	1.2	3	1.2		
わからない・しらない	42	8.4	14	5.6	28	11.2		
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	79		106		91		72		110		42		0	
納得できる	25	31.6	45	42.5	27	29.7	18	25.0	16	14.5	8	19.0		
どちらかといえば納得できる	28	35.4	31	29.2	34	37.4	30	41.7	43	39.1	13	31.0		
どちらともいえない	9	11.4	22	20.8	16	17.6	16	22.2	28	25.5	12	28.6		
どちらかといえば納得できない	4	5.1	2	1.9	7	7.7	4	5.6	7	6.4	4	9.5		
納得できない	1	1.3	2	1.9					1	0.9	2	4.8		
わからない・しらない	12	15.2	3	2.8	7	7.7	4	5.6	13	11.8	3	7.1		
無回答	0	0.0	1	0.9	0	0.0	0	0.0	2	1.8	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	25		189		40		13		111		42	
納得できる	5	20.0	35	18.5	13	32.5	2	15.4	40	36.0	17	40.5
どちらかといえば納得できる	6	24.0	68	36.0	14	35.0	7	53.8	42	37.8	18	42.9
どちらともいえない	10	40.0	46	24.3	6	15.0	3	23.1	18	16.2	2	4.8
どちらかといえば納得できない	0	0.0	17	9.0	2	5.0	0	0.0	4	3.6	4	9.5
納得できない	0	0.0	3	1.6	1	2.5	0	0.0	1	0.9	0	0.0
わからない・しらない	4	16.0	18	9.5	4	10.0	0	0.0	6	5.4	1	2.4
無回答	0	0.0	2	1.1	0	0.0	1	7.7	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	6		9		63		1		1	
納得できる	3	50.0	2	22.2	21	33.3	1	100.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	1	16.7	5	55.6	18	28.6	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	1	16.7	1	11.1	16	25.4	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
納得できない	0	0.0	1	11.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	8	12.7	0	0.0	1	100.0
無回答	0	0.0	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) ～ス) 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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	27	33.3	1	16.7	53	31.2	22	27.5	21	22.8	9	36.0
どちらかといえば納得できる	27	33.3	0	0.0	66	38.8	26	32.5	35	38.0	10	40.0
どちらともいえない	14	17.3	2	33.3	31	18.2	19	23.8	21	22.8	2	8.0
どちらかといえば納得できない	6	7.4	2	33.3	6	3.5	5	6.3	4	4.3	1	4.0
納得できない	0	0.0	0	0.0	2	1.2	1	1.3	1	1.1	0	0.0
わからない・しらない	7	8.6	1	16.7	12	7.1	7	8.8	8	8.7	3	12.0
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	37		8		1	
納得できる	4	10.8	2	25.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	11	29.7	3	37.5	1	100.0
どちらともいえない	13	35.1	1	12.5	0	0.0
どちらかといえば納得できない	4	10.8	0	0.0	0	0.0
納得できない	2	5.4	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	2	5.4	2	25.0	0	0.0
無回答	1	2.7	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) ～ス) 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		249		251		0
納得できる	44	8.8	33	13.3	11	4.4	
どちらかといえば納得できる	109	21.8	61	24.5	48	19.1	
どちらともいえない	165	33.0	76	30.5	89	35.5	
どちらかといえば納得できない	69	13.8	36	14.5	33	13.1	
納得できない	39	7.8	20	8.0	19	7.6	
わからない・しらない	72	14.4	22	8.8	50	19.9	
無回答	2	0.4	1	0.4	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	79		106		91		72		110		42	
納得できる	9	11.4	7	6.6	8	8.8	6	8.3	6	5.5	8	19.0	
どちらかといえば納得できる	16	20.3	27	25.5	16	17.6	19	26.4	24	21.8	7	16.7	
どちらともいえない	23	29.1	34	32.1	35	38.5	18	25.0	41	37.3	14	33.3	
どちらかといえば納得できない	11	13.9	17	16.0	15	16.5	9	12.5	12	10.9	5	11.9	
納得できない	2	2.5	6	5.7	8	8.8	11	15.3	9	8.2	3	7.1	
わからない・しらない	17	21.5	15	14.2	9	9.9	9	12.5	17	15.5	5	11.9	
無回答	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	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	25		189		40		13		111		42
納得できる	2	8.0	16	8.5	2	5.0	2	15.4	11	9.9	5	11.9
どちらかといえば納得できる	4	16.0	35	18.5	6	15.0	5	38.5	25	22.5	12	28.6
どちらともいえない	11	44.0	65	34.4	14	35.0	3	23.1	37	33.3	12	28.6
どちらかといえば納得できない	1	4.0	29	15.3	3	7.5	2	15.4	16	14.4	6	14.3
納得できない	2	8.0	12	6.3	6	15.0	1	7.7	9	8.1	5	11.9
わからない・しらない	5	20.0	30	15.9	9	22.5	0	0.0	13	11.7	2	4.8
無回答	0	0.0	2	1.1	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	6		9		63		1		1
納得できる	1	16.7	2	22.2	3	4.8	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	3	50.0	3	33.3	15	23.8	0	0.0	1	100.0
どちらともいえない	1	16.7	1	11.1	20	31.7	1	100.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	0	0.0	2	22.2	10	15.9	0	0.0	0	0.0
納得できない	0	0.0	0	0.0	4	6.3	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	1	16.7	1	11.1	11	17.5	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	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) ～ス) 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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	12	14.8	2	33.3	13	7.6	4	5.0	5	5.4	0	0.0
どちらかといえば納得できる	22	27.2	0	0.0	39	22.9	19	23.8	13	14.1	9	36.0
どちらともいえない	23	28.4	1	16.7	59	34.7	23	28.8	41	44.6	5	20.0
どちらかといえば納得できない	5	6.2	1	16.7	31	18.2	11	13.8	8	8.7	4	16.0
納得できない	8	9.9	1	16.7	12	7.1	6	7.5	8	8.7	1	4.0
わからない・しらない	11	13.6	1	16.7	16	9.4	17	21.3	16	17.4	6	24.0
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	37		8		1	
納得できる	7	18.9	1	12.5	0	0.0
どちらかといえば納得できる	5	13.5	2	25.0	0	0.0
どちらともいえない	11	29.7	1	12.5	1	100.0
どちらかといえば納得できない	8	21.6	1	12.5	0	0.0
納得できない	2	5.4	1	12.5	0	0.0
わからない・しらない	3	8.1	2	25.0	0	0.0
無回答	1	2.7	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) ～ス) 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	249		251		0
納得できる		124 24.8	74 29.7	50 19.9			
どちらかといえば納得できる		171 34.2	75 30.1	96 38.2			
どちらともいえない		158 31.6	78 31.3	80 31.9			
どちらかといえば納得できない		16 3.2	10 4.0	6 2.4			
納得できない		5 1.0	3 1.2	2 0.8			
わからない・しらない		25 5.0	8 3.2	17 6.8			
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	79	106		91		72		110		42		0	
納得できる		9 11.4	32 30.2	19 20.9	26 36.1	27 24.5	11 26.2							
どちらかといえば納得できる		28 35.4	32 30.2	45 49.5	15 20.8	39 35.5	12 28.6							
どちらともいえない		29 36.7	35 33.0	24 26.4	25 34.7	33 30.0	12 28.6							
どちらかといえば納得できない		5 6.3	5 4.7	1 1.1	2 2.8	0 0.0	3 7.1							
納得できない		1 1.3	0 0.0	0 0.0	1 1.4	0 0.0	3 7.1							
わからない・しらない		6 7.6	2 1.9	2 2.2	3 4.2	11 10.0	1 2.4							
無回答		1 1.3	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	25	189		40		13		111		42		
納得できる		5 20.0	43 22.8	11 27.5	3 23.1	33 29.7	14 33.3						
どちらかといえば納得できる		8 32.0	64 33.9	12 30.0	3 23.1	35 31.5	16 38.1						
どちらともいえない		6 24.0	64 33.9	10 25.0	7 53.8	36 32.4	9 21.4						
どちらかといえば納得できない		1 4.0	5 2.6	2 5.0	0 0.0	4 3.6	2 4.8						
納得できない		1 4.0	1 0.5	1 2.5	0 0.0	0 0.0	1 2.4						
わからない・しらない		4 16.0	12 6.3	4 10.0	0 0.0	3 2.7	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									
	N	6	9		63		1		1		
納得できる		1 16.7	0 0.0	14 22.2	0 0.0	0 0.0	0 0.0				
どちらかといえば納得できる		1 16.7	6 66.7	24 38.1	1 100.0	1 100.0					
どちらともいえない		2 33.3	2 22.2	22 34.9	0 0.0	0 0.0					
どちらかといえば納得できない		1 16.7	0 0.0	1 1.6	0 0.0	0 0.0					
納得できない		0 0.0	1 11.1	0 0.0	0 0.0	0 0.0					
わからない・しらない		1 16.7	0 0.0	1 1.6	0 0.0	0 0.0					
無回答		0 0.0	0 0.0	1 1.6	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) ～ス) 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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	25	30.9	0	0.0	48	28.2	20	25.0	16	17.4	4	16.0
どちらかといえば納得できる	33	40.7	1	16.7	49	28.8	30	37.5	33	35.9	8	32.0
どちらともいえない	16	19.8	3	50.0	60	35.3	24	30.0	33	35.9	11	44.0
どちらかといえば納得できない	2	2.5	0	0.0	7	4.1	2	2.5	3	3.3	1	4.0
納得できない	2	2.5	1	16.7	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	3	3.7	1	16.7	6	3.5	4	5.0	7	7.6	1	4.0
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	37		8		1	
納得できる	8	21.6	2	25.0	1	100.0
どちらかといえば納得できる	14	37.8	3	37.5	0	0.0
どちらともいえない	9	24.3	2	25.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	1	2.7	0	0.0	0	0.0
納得できない	2	5.4	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	2	5.4	1	12.5	0	0.0
無回答	1	2.7	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)～ス)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 種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		249		251		0
納得できる	92	18.4	47	18.9	45	17.9	
どちらかといえば納得できる	160	32.0	84	33.7	76	30.3	
どちらともいえない	161	32.2	79	31.7	82	32.7	
どちらかといえば納得できない	31	6.2	19	7.6	12	4.8	
納得できない	7	1.4	5	2.0	2	0.8	
わからない・しらない	49	9.8	15	6.0	34	13.5	
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	79		106		91		72		110		42	
納得できる	10	12.7	17	16.0	19	20.9	17	23.6	17	15.5	12	28.6	
どちらかといえば納得できる	24	30.4	32	30.2	30	33.0	28	38.9	39	35.5	7	16.7	
どちらともいえない	25	31.6	42	39.6	35	38.5	11	15.3	37	33.6	11	26.2	
どちらかといえば納得できない	6	7.6	4	3.8	3	3.3	11	15.3	4	3.6	3	7.1	
納得できない	1	1.3	3	2.8	1	1.1					2	4.8	
わからない・しらない	13	16.5	8	7.5	3	3.3	5	6.9	13	11.8	7	16.7	
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	25		189		40		13		111		42
納得できる	5	20.0	27	14.3	8	20.0	2	15.4	25	22.5	10	23.8
どちらかといえば納得できる	8	32.0	64	33.9	12	30.0	5	38.5	34	30.6	14	33.3
どちらともいえない	6	24.0	67	35.4	14	35.0	4	30.8	35	31.5	9	21.4
どちらかといえば納得できない	0	0.0	12	6.3	1	2.5	0	0.0	7	6.3	5	11.9
納得できない	1	4.0	1	0.5	0	0.0	1	7.7	0	0.0	2	4.8
わからない・しらない	5	20.0	18	9.5	5	12.5	1	7.7	10	9.0	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	6		9		63		1		1
納得できる	0	0.0	1	11.1	14	22.2	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	3	50.0	3	33.3	16	25.4	0	0.0	1	100.0
どちらともいえない	3	50.0	2	22.2	20	31.7	1	100.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	0	0.0	3	33.3	3	4.8	0	0.0	0	0.0
納得できない	0	0.0	0	0.0	2	3.2	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	0	0.0	0	0.0	8	12.7	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	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) ～ス) 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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	16	19.8	1	16.7	29	17.1	15	18.8	16	17.4	4	16.0
どちらかといえば納得できる	28	34.6	1	16.7	61	35.9	31	38.8	21	22.8	8	32.0
どちらともいえない	24	29.6	1	16.7	51	30.0	22	27.5	39	42.4	8	32.0
どちらかといえば納得できない	3	3.7	0	0.0	16	9.4	4	5.0	3	3.3	0	0.0
納得できない	2	2.5	0	0.0	3	1.8	0	0.0	1	1.1	0	0.0
わからない・しらない	8	9.9	3	50.0	10	5.9	8	10.0	12	13.0	5	20.0
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	37		8		1	
納得できる	10	27.0	1	12.5	0	0.0
どちらかといえば納得できる	7	18.9	3	37.5	0	0.0
どちらともいえない	14	37.8	2	25.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	4	10.8	0	0.0	1	100.0
納得できない	1	2.7	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	1	2.7	2	25.0	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) ～ス) 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 種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		249		251		0
納得できる	37	7.4	21	8.4	16	6.4	
どちらかといえば納得できる	184	36.8	98	39.4	86	34.3	
どちらともいえない	184	36.8	83	33.3	101	40.2	
どちらかといえば納得できない	41	8.2	21	8.4	20	8.0	
納得できない	20	4.0	10	4.0	10	4.0	
わからない・しらない	33	6.6	16	6.4	17	6.8	
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	79		106		91		72		110		42	
納得できる	6	7.6	10	9.4	7	7.7	2	2.8	9	8.2	3	7.1	
どちらかといえば納得できる	29	36.7	36	34.0	33	36.3	30	41.7	36	32.7	20	47.6	
どちらともいえない	21	26.6	44	41.5	35	38.5	27	37.5	42	38.2	15	35.7	
どちらかといえば納得できない	11	13.9	7	6.6	9	9.9	6	8.3	7	6.4	1	2.4	
納得できない	2	2.5	5	4.7	4	4.4	3	4.2	5	4.5	1	2.4	
わからない・しらない	10	12.7	3	2.8	3	3.3	4	5.6	11	10.0	2	4.8	
無回答	0	0.0	1	0.9	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	25		189		40		13		111		42
納得できる	2	8.0	9	4.8	8	20.0	1	7.7	6	5.4	4	9.5
どちらかといえば納得できる	9	36.0	66	34.9	9	22.5	3	23.1	46	41.4	19	45.2
どちらともいえない	10	40.0	80	42.3	17	42.5	7	53.8	37	33.3	8	19.0
どちらかといえば納得できない	0	0.0	14	7.4	3	7.5	2	15.4	9	8.1	4	9.5
納得できない	0	0.0	6	3.2	1	2.5	0	0.0	7	6.3	4	9.5
わからない・しらない	4	16.0	14	7.4	2	5.0	0	0.0	6	5.4	2	4.8
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	6		9		63		1		1
納得できる	0	0.0	2	22.2	5	7.9	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	3	50.0	5	55.6	23	36.5	0	0.0	1	100.0
どちらともいえない	2	33.3	1	11.1	21	33.3	1	100.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	0	0.0	1	11.1	8	12.7	0	0.0	0	0.0
納得できない	0	0.0	0	0.0	2	3.2	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	1	16.7	0	0.0	4	6.3	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	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) ～ス) 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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	7	8.6	0	0.0	16	9.4	3	3.8	8	8.7	1	4.0
どちらかといえば納得できる	24	29.6	2	33.3	62	36.5	38	47.5	29	31.5	11	44.0
どちらともいえない	33	40.7	2	33.3	61	35.9	26	32.5	39	42.4	8	32.0
どちらかといえば納得できない	8	9.9	1	16.7	14	8.2	4	5.0	9	9.8	1	4.0
納得できない	2	2.5	0	0.0	10	5.9	4	5.0	2	2.2	1	4.0
わからない・しらない	7	8.6	1	16.7	7	4.1	5	6.3	4	4.3	3	12.0
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	37		8		1	
納得できる	1	2.7	1	12.5	0	0.0
どちらかといえば納得できる	16	43.2	2	25.0	0	0.0
どちらともいえない	13	35.1	1	12.5	1	100.0
どちらかといえば納得できない	2	5.4	2	25.0	0	0.0
納得できない	1	2.7	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	4	10.8	2	25.0	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) ～ス) 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		249		251		0
納得できる	31	6.2	20	8.0	11	4.4	
どちらかといえば納得できる	104	20.8	60	24.1	44	17.5	
どちらともいえない	146	29.2	72	28.9	74	29.5	
どちらかといえば納得できない	25	5.0	18	7.2	7	2.8	
納得できない	9	1.8	4	1.6	5	2.0	
わからない・しらない	185	37.0	75	30.1	110	43.8	
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	79		106		91		72		110		42	
納得できる	7	8.9	5	4.7	1	1.1	6	8.3	7	6.4	5	11.9	
どちらかといえば納得できる	11	13.9	16	15.1	20	22.0	18	25.0	28	25.5	11	26.2	
どちらともいえない	17	21.5	33	31.1	30	33.0	21	29.2	36	32.7	9	21.4	
どちらかといえば納得できない	6	7.6	6	5.7	4	4.4	3	4.2	5	4.5	1	2.4	
納得できない	1	1.3	1	0.9	2	2.2	3	4.2	1	0.9	1	2.4	
わからない・しらない	37	46.8	45	42.5	34	37.4	21	29.2	33	30.0	15	35.7	
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	25		189		40		13		111		42
納得できる	2	8.0	8	4.2	3	7.5	1	7.7	8	7.2	4	9.5
どちらかといえば納得できる	2	8.0	38	20.1	7	17.5	5	38.5	22	19.8	9	21.4
どちらともいえない	7	28.0	69	36.5	14	35.0	3	23.1	27	24.3	7	16.7
どちらかといえば納得できない	1	4.0	7	3.7	2	5.0	1	7.7	7	6.3	3	7.1
納得できない	1	4.0	1	0.5	1	2.5	1	7.7	4	3.6	1	2.4
わからない・しらない	12	48.0	66	34.9	13	32.5	2	15.4	43	38.7	18	42.9
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	6		9		63		1		1
納得できる	0	0.0	1	11.1	4	6.3	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	4	66.7	5	55.6	11	17.5	0	0.0	1	100.0
どちらともいえない	1	16.7	0	0.0	18	28.6	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	0	0.0	2	22.2	2	3.2	0	0.0	0	0.0
納得できない	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	1	16.7	1	11.1	28	44.4	1	100.0	0	0.0
無回答	0	0.0	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) ～ス) 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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	7	8.6	1	16.7	12	7.1	4	5.0	2	2.2	2	8.0
どちらかといえば納得できる	15	18.5	2	33.3	36	21.2	23	28.8	14	15.2	5	20.0
どちらともいえない	24	29.6	0	0.0	55	32.4	23	28.8	28	30.4	4	16.0
どちらかといえば納得できない	2	2.5	0	0.0	12	7.1	3	3.8	3	3.3	1	4.0
納得できない	2	2.5	0	0.0	2	1.2	1	1.3	4	4.3	0	0.0
わからない・しらない	31	38.3	3	50.0	53	31.2	26	32.5	41	44.6	13	52.0
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	37		8		1	
納得できる	3	8.1	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	8	21.6	1	12.5	0	0.0
どちらともいえない	10	27.0	1	12.5	1	100.0
どちらかといえば納得できない	3	8.1	1	12.5	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	13	35.1	5	62.5	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) ～ス) 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 種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		249		251		0
納得できる	138	27.6	78	31.3	60	23.9	
どちらかといえば納得できる	162	32.4	83	33.3	79	31.5	
どちらともいえない	86	17.2	44	17.7	42	16.7	
どちらかといえば納得できない	12	2.4	5	2.0	7	2.8	
納得できない	12	2.4	6	2.4	6	2.4	
わからない・しらない	88	17.6	31	12.4	57	22.7	
無回答	2	0.4	2	0.8	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	79	106		91		72		110		42		0
納得できる	18	22.8	35	33.0	20	22.0	18	25.0	33	30.0	14	33.3	
どちらかといえば納得できる	21	26.6	34	32.1	37	40.7	29	40.3	29	26.4	12	28.6	
どちらともいえない	7	8.9	21	19.8	20	22.0	10	13.9	21	19.1	7	16.7	
どちらかといえば納得できない	5	6.3	1	0.9	1	1.1	4	5.6	1	0.9	0	0.0	
納得できない	2	2.5	1	0.9	3	3.3	2	2.8	3	2.7	1	2.4	
わからない・しらない	25	31.6	14	13.2	10	11.0	9	12.5	23	20.9	7	16.7	
無回答	1	1.3	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	

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	25	189		40		13		111		42	
納得できる	7	28.0	50	26.5	5	12.5	4	30.8	35	31.5	14	33.3
どちらかといえば納得できる	4	16.0	52	27.5	19	47.5	5	38.5	37	33.3	17	40.5
どちらともいえない	4	16.0	48	25.4	7	17.5	2	15.4	12	10.8	4	9.5
どちらかといえば納得できない	0	0.0	4	2.1	1	2.5	0	0.0	5	4.5	0	0.0
納得できない	0	0.0	4	2.1	0	0.0	1	7.7	4	3.6	1	2.4
わからない・しらない	10	40.0	29	15.3	8	20.0	1	7.7	18	16.2	6	14.3
無回答	0	0.0	2	1.1	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	6	9		63		1		1	
納得できる	3	50.0	3	33.3	16	25.4	0	0.0	1	100.0
どちらかといえば納得できる	2	33.3	3	33.3	23	36.5	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	0	0.0	0	0.0	9	14.3	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	0	0.0	0	0.0	1	1.6	1	100.0	0	0.0
納得できない	0	0.0	1	11.1	1	1.6	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	1	16.7	2	22.2	13	20.6	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	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) ～ス) 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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	31	38.3	1	16.7	45	26.5	15	18.8	16	17.4	12	48.0
どちらかといえば納得できる	18	22.2	2	33.3	70	41.2	32	40.0	27	29.3	3	12.0
どちらともいえない	15	18.5	0	0.0	29	17.1	14	17.5	21	22.8	0	0.0
どちらかといえば納得できない	3	3.7	0	0.0	3	1.8	1	1.3	4	4.3	1	4.0
納得できない	4	4.9	0	0.0	4	2.4	2	2.5	1	1.1	0	0.0
わからない・しらない	9	11.1	3	50.0	19	11.2	16	20.0	23	25.0	9	36.0
無回答	1	1.2	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	37		8		1	
納得できる	14	37.8	4	50.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	9	24.3	1	12.5	0	0.0
どちらともいえない	5	13.5	1	12.5	1	100.0
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	1	2.7	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	7	18.9	2	25.0	0	0.0
無回答	1	2.7	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) ～ス) 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		249		251		0
納得できる	50	10.0	32	12.9	18	7.2	
どちらかといえば納得できる	102	20.4	60	24.1	42	16.7	
どちらともいえない	150	30.0	68	27.3	82	32.7	
どちらかといえば納得できない	50	10.0	31	12.4	19	7.6	
納得できない	30	6.0	16	6.4	14	5.6	
わからない・しらない	118	23.6	42	16.9	76	30.3	
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	79		106		91		72		110		42	
納得できる	5	6.3	15	14.2	11	12.1	7	9.7	9	8.2	3	7.1	
どちらかといえば納得できる	19	24.1	25	23.6	16	17.6	12	16.7	20	18.2	10	23.8	
どちらともいえない	20	25.3	29	27.4	39	42.9	21	29.2	30	27.3	11	26.2	
どちらかといえば納得できない	4	5.1	12	11.3	8	8.8	8	11.1	17	15.5	1	2.4	
納得できない	2	2.5	5	4.7	0	0.0	9	12.5	9	8.2	5	11.9	
わからない・しらない	29	36.7	20	18.9	17	18.7	15	20.8	25	22.7	12	28.6	
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	25		189		40		13		111		42
納得できる	1	4.0	18	9.5	1	2.5	3	23.1	13	11.7	7	16.7
どちらかといえば納得できる	4	16.0	36	19.0	8	20.0	2	15.4	24	21.6	12	28.6
どちらともいえない	6	24.0	67	35.4	16	40.0	6	46.2	28	25.2	6	14.3
どちらかといえば納得できない	1	4.0	16	8.5	6	15.0	1	7.7	11	9.9	6	14.3
納得できない	2	8.0	13	6.9	0	0.0	0	0.0	6	5.4	4	9.5
わからない・しらない	11	44.0	39	20.6	9	22.5	1	7.7	29	26.1	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	6		9		63		1		1
納得できる	1	16.7	1	11.1	5	7.9	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	1	16.7	1	11.1	14	22.2	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	1	16.7	4	44.4	14	22.2	1	100.0	1	100.0
どちらかといえば納得できない	2	33.3	1	11.1	6	9.5	0	0.0	0	0.0
納得できない	0	0.0	0	0.0	5	7.9	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	1	16.7	2	22.2	19	30.2	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

- 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) ～ス) 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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	11	13.6	0	0.0	20	11.8	4	5.0	10	10.9	2	8.0
どちらかといえば納得できる	17	21.0	0	0.0	37	21.8	18	22.5	13	14.1	8	32.0
どちらともいえない	25	30.9	1	16.7	54	31.8	28	35.0	28	30.4	4	16.0
どちらかといえば納得できない	6	7.4	1	16.7	19	11.2	5	6.3	8	8.7	1	4.0
納得できない	7	8.6	0	0.0	10	5.9	5	6.3	4	4.3	0	0.0
わからない・しらない	15	18.5	4	66.7	30	17.6	20	25.0	29	31.5	10	40.0
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	37		8		1	
納得できる	3	8.1	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	6	16.2	3	37.5	0	0.0
どちらともいえない	8	21.6	1	12.5	1	100.0
どちらかといえば納得できない	8	21.6	2	25.0	0	0.0
納得できない	4	10.8	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	8	21.6	2	25.0	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) ～ス) 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 種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		249		251		0
納得できる	80	16.0	36	14.5	44	17.5	
どちらかといえば納得できる	165	33.0	78	31.3	87	34.7	
どちらともいえない	170	34.0	89	35.7	81	32.3	
どちらかといえば納得できない	33	6.6	25	10.0	8	3.2	
納得できない	9	1.8	7	2.8	2	0.8	
わからない・しらない	42	8.4	14	5.6	28	11.2	
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	79		106		91		72		110		42	
納得できる	12	15.2	19	17.9	15	16.5	11	15.3	16	14.5	7	16.7	
どちらかといえば納得できる	31	39.2	39	36.8	32	35.2	22	30.6	32	29.1	9	21.4	
どちらともいえない	20	25.3	37	34.9	33	36.3	26	36.1	38	34.5	16	38.1	
どちらかといえば納得できない	2	2.5	4	3.8	7	7.7	7	9.7	9	8.2	4	9.5	
納得できない	3	3.8	1	0.9	0	0.0	0	0.0	2	1.8	3	7.1	
わからない・しらない	11	13.9	6	5.7	4	4.4	5	6.9	13	11.8	3	7.1	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	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	25		189		40		13		111		42
納得できる	5	20.0	25	13.2	8	20.0	1	7.7	19	17.1	9	21.4
どちらかといえば納得できる	5	20.0	62	32.8	12	30.0	5	38.5	37	33.3	15	35.7
どちらともいえない	10	40.0	70	37.0	16	40.0	6	46.2	35	31.5	10	23.8
どちらかといえば納得できない	0	0.0	11	5.8	0	0.0	0	0.0	10	9.0	5	11.9
納得できない	2	8.0	3	1.6	0	0.0	1	7.7	0	0.0	2	4.8
わからない・しらない	3	12.0	17	9.0	4	10.0	0	0.0	10	9.0	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	6		9		63		1		1
納得できる	0	0.0	0	0.0	12	19.0	1	100.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	3	50.0	3	33.3	23	36.5	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	2	33.3	2	22.2	19	30.2	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	0	0.0	3	33.3	3	4.8	0	0.0	1	100.0
納得できない	0	0.0	1	11.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	1	16.7	0	0.0	6	9.5	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	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) ～ス) 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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	13	16.0	1	16.7	26	15.3	11	13.8	19	20.7	4	16.0
どちらかといえば納得できる	22	27.2	3	50.0	60	35.3	26	32.5	31	33.7	10	40.0
どちらともいえない	31	38.3	1	16.7	56	32.9	29	36.3	29	31.5	8	32.0
どちらかといえば納得できない	8	9.9	0	0.0	13	7.6	4	5.0	1	1.1	1	4.0
納得できない	3	3.7	0	0.0	2	1.2	2	2.5	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	4	4.9	1	16.7	13	7.6	8	10.0	11	12.0	2	8.0
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	37		8		1	
納得できる	4	10.8	1	12.5	1	100.0
どちらかといえば納得できる	9	24.3	4	50.0	0	0.0
どちらともいえない	14	37.8	2	25.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	6	16.2	0	0.0	0	0.0
納得できない	2	5.4	0	0.0	0	0.0
わからない・しらない	2	5.4	1	12.5	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) ～ス) 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。
 ス) 原子力発電は20年後の社会や人びとの生活にとって有用である。

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	249		251		0
納得できる		67 13.4	48 19.3	19 7.6			
どちらかといえば納得できる		140 28.0	79 31.7	61 24.3			
どちらともいえない		197 39.4	86 34.5	111 44.2			
どちらかといえば納得できない		21 4.2	12 4.8	9 3.6			
納得できない		18 3.6	7 2.8	11 4.4			
わからない・しらない		57 11.4	17 6.8	40 15.9			
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	79	106		91		72		110		42		0	
納得できる		13 16.5	11 10.4	10 11.0	8 11.1	17 15.5	8 19.0							
どちらかといえば納得できる		17 21.5	29 27.4	24 26.4	24 33.3	33 30.0	13 31.0							
どちらともいえない		29 36.7	52 49.1	40 44.0	25 34.7	36 32.7	15 35.7							
どちらかといえば納得できない		5 6.3	4 3.8	3 3.3	2 2.8	6 5.5	1 2.4							
納得できない		0 0.0	3 2.8	6 6.6	5 6.9	3 2.7	1 2.4							
わからない・しらない		15 19.0	7 6.6	8 8.8	8 11.1	15 13.6	4 9.5							
無回答		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	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	25	189		40		13		111		42		
納得できる		4 16.0	19 10.1	4 10.0	2 15.4	17 15.3	10 23.8						
どちらかといえば納得できる		5 20.0	58 30.7	5 12.5	5 38.5	31 27.9	13 31.0						
どちらともいえない		10 40.0	67 35.4	18 45.0	6 46.2	47 42.3	15 35.7						
どちらかといえば納得できない		1 4.0	8 4.2	3 7.5	0 0.0	5 4.5	2 4.8						
納得できない		0 0.0	6 3.2	4 10.0	0 0.0	7 6.3	1 2.4						
わからない・しらない		5 20.0	31 16.4	6 15.0	0 0.0	4 3.6	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	6	9		63		1		1		
納得できる		3 50.0	4 44.4	4 6.3	0 0.0	0 0.0	0 0.0				
どちらかといえば納得できる		1 16.7	3 33.3	18 28.6	0 0.0	1 100.0					
どちらともいえない		1 16.7	2 22.2	31 49.2	0 0.0	0 0.0					
どちらかといえば納得できない		0 0.0	0 0.0	2 3.2	0 0.0	0 0.0					
納得できない		0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0	0 0.0					
わからない・しらない		1 16.7	0 0.0	8 12.7	1 100.0	0 0.0					
無回答		0 0.0	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) ～ス) 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。
 ス) 原子力発電は20年後の社会や人びとの生活にとって有用である。

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	81		6		170		80		92		25	
納得できる	14	17.3	1	16.7	23	13.5	8	10.0	3	3.3	4	16.0
どちらかといえば納得できる	25	30.9	1	16.7	51	30.0	24	30.0	22	23.9	8	32.0
どちらともいえない	26	32.1	1	16.7	74	43.5	29	36.3	45	48.9	9	36.0
どちらかといえば納得できない	4	4.9	1	16.7	6	3.5	3	3.8	3	3.3	1	4.0
納得できない	5	6.2	0	0.0	5	2.9	4	5.0	3	3.3	0	0.0
わからない・しらない	7	8.6	2	33.3	11	6.5	12	15.0	16	17.4	3	12.0
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	37		8		1	
納得できる	10	27.0	4	50.0	0	0.0
どちらかといえば納得できる	9	24.3	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	11	29.7	2	25.0	0	0.0
どちらかといえば納得できない	2	5.4	1	12.5	0	0.0
納得できない	0	0.0	0	0.0	1	100.0
わからない・しらない	5	13.5	1	12.5	0	0.0
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		249		251		0
持っている方だ	7	1.4	5	2.0	2	0.8	
どちらかといえば持っている方だ	47	9.4	36	14.5	11	4.4	
どちらともいえない	139	27.8	83	33.3	56	22.3	
どちらかといえば持っていない方だ	175	35.0	81	32.5	94	37.5	
持っていない方だ	131	26.2	44	17.7	87	34.7	
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	79		106		91		72		110		42	
持っている方だ	2	2.5	0	0.0	0	0.0	1	1.4	2	1.8	2	4.8	
どちらかといえば持っている方だ	5	6.3	8	7.5	5	5.5	13	18.1	12	10.9	4	9.5	
どちらともいえない	17	21.5	25	23.6	32	35.2	21	29.2	28	25.5	16	38.1	
どちらかといえば持っていない方だ	26	32.9	41	38.7	31	34.1	19	26.4	44	40.0	14	33.3	
持っていない方だ	29	36.7	32	30.2	23	25.3	17	23.6	24	21.8	6	14.3	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	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	25		189		40		13		111		42
持っている方だ	1	4.0	4	2.1	0	0.0	1	7.7	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば持っている方だ	2	8.0	11	5.8	4	10.0	0	0.0	10	9.0	12	28.6
どちらともいえない	3	12.0	52	27.5	13	32.5	7	53.8	40	36.0	11	26.2
どちらかといえば持っていない方だ	12	48.0	69	36.5	10	25.0	5	38.5	33	29.7	15	35.7
持っていない方だ	7	28.0	53	28.0	13	32.5	0	0.0	27	24.3	4	9.5
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	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	6		9		63		1		1
持っている方だ	0	0.0	1	11.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば持っている方だ	0	0.0	5	55.6	3	4.8	0	0.0	0	0.0
どちらともいえない	3	50.0	0	0.0	10	15.9	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば持っていない方だ	2	33.3	2	22.2	26	41.3	0	0.0	1	100.0
持っていない方だ	1	16.7	1	11.1	24	38.1	1	100.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	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	81		6		170		80		92		25	
持っている方だ	4	4.9	0	0.0	2	1.2	1	1.3	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば持っている方だ	1	1.2	0	0.0	23	13.5	7	8.8	6	6.5	2	8.0
どちらともいえない	26	32.1	1	16.7	45	26.5	14	17.5	24	26.1	8	32.0
どちらかといえば持っていない方だ	33	40.7	3	50.0	62	36.5	30	37.5	31	33.7	8	32.0
持っていない方だ	17	21.0	2	33.3	38	22.4	28	35.0	30	32.6	7	28.0
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	37		8		1	
持っている方だ	0	0.0	0	0.0	0	0.0
どちらかといえば持っている方だ	6	16.2	2	25.0	0	0.0
どちらともいえない	17	45.9	3	37.5	1	100.0
どちらかといえば持っていない方だ	8	21.6	0	0.0	0	0.0
持っていない方だ	6	16.2	3	37.5	0	0.0
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		249		251		0
放射線	331	66.2	177	71.1	154	61.4	
放射能	353	70.6	186	74.7	167	66.5	
核分裂	208	41.6	130	52.2	78	31.1	
核融合	161	32.2	108	43.4	53	21.1	
臨界状態	152	30.4	99	39.8	53	21.1	
レントゲン	318	63.6	153	61.4	165	65.7	
放射線医療	274	54.8	137	55.0	137	54.6	
原子力発電	339	67.8	186	74.7	153	61.0	
原子爆弾	303	60.6	152	61.0	151	60.2	
原子力船	128	25.6	89	35.7	39	15.5	
軽水炉	76	15.2	64	25.7	12	4.8	
高速増殖炉	112	22.4	78	31.3	34	13.5	
高レベル放射性廃棄物	175	35.0	101	40.6	74	29.5	
地層処分	139	27.8	85	34.1	54	21.5	
ガラス固化体	27	5.4	24	9.6	3	1.2	
核燃料サイクル	103	20.6	65	26.1	38	15.1	
プルサーマル	133	26.6	92	36.9	41	16.3	
プルトニウム	240	48.0	146	58.6	94	37.5	

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	79		106		91		72		110		42		0
放射線	54	68.4	62	58.5	62	68.1	50	69.4	71	64.5	32	76.2	
放射能	50	63.3	70	66.0	64	70.3	53	73.6	84	76.4	32	76.2	
核分裂	34	43.0	38	35.8	37	40.7	38	52.8	41	37.3	20	47.6	
核融合	30	38.0	30	28.3	27	29.7	29	40.3	29	26.4	16	38.1	
臨界状態	20	25.3	26	24.5	27	29.7	33	45.8	31	28.2	15	35.7	
レントゲン	43	54.4	60	56.6	62	68.1	48	66.7	73	66.4	32	76.2	
放射線医療	30	38.0	48	45.3	53	58.2	44	61.1	69	62.7	30	71.4	
原子力発電	48	60.8	68	64.2	58	63.7	54	75.0	80	72.7	31	73.8	
原子爆弾	47	59.5	59	55.7	56	61.5	47	65.3	64	58.2	30	71.4	
原子力船	12	15.2	17	16.0	22	24.2	25	34.7	36	32.7	16	38.1	
軽水炉	6	7.6	14	13.2	12	13.2	15	20.8	17	15.5	12	28.6	
高速増殖炉	7	8.9	23	21.7	22	24.2	23	31.9	25	22.7	12	28.6	
高レベル放射性廃棄物	21	26.6	40	37.7	35	38.5	24	33.3	35	31.8	20	47.6	
地層処分	22	27.8	32	30.2	19	20.9	28	38.9	23	20.9	15	35.7	
ガラス固化体	3	3.8	3	2.8	4	4.4	7	9.7	4	3.6	6	14.3	
核燃料サイクル	15	19.0	16	15.1	17	18.7	18	25.0	23	20.9	14	33.3	
プルサーマル	16	20.3	25	23.6	24	26.4	25	34.7	31	28.2	12	28.6	
プルトニウム	35	44.3	48	45.3	45	49.5	34	47.2	57	51.8	21	50.0	

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。

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	25	189		40		13		111		42		
放射線	15	60.0	123	65.1	23	57.5	7	53.8	73	65.8	29	69.0
放射能	20	80.0	129	68.3	27	67.5	7	53.8	85	76.6	29	69.0
核分裂	10	40.0	68	36.0	12	30.0	5	38.5	53	47.7	23	54.8
核融合	8	32.0	47	24.9	7	17.5	4	30.8	47	42.3	21	50.0
臨界状態	10	40.0	44	23.3	5	12.5	4	30.8	44	39.6	20	47.6
レントゲン	20	80.0	123	65.1	25	62.5	6	46.2	71	64.0	23	54.8
放射線医療	16	64.0	103	54.5	16	40.0	6	46.2	62	55.9	21	50.0
原子力発電	15	60.0	126	66.7	23	57.5	7	53.8	86	77.5	29	69.0
原子爆弾	15	60.0	114	60.3	22	55.0	6	46.2	75	67.6	22	52.4
原子力船	8	32.0	47	24.9	9	22.5	2	15.4	37	33.3	9	21.4
軽水炉	6	24.0	21	11.1	7	17.5	3	23.1	19	17.1	9	21.4
高速増殖炉	9	36.0	34	18.0	6	15.0	3	23.1	32	28.8	13	31.0
高レベル放射性廃棄物	10	40.0	52	27.5	13	32.5	6	46.2	51	45.9	15	35.7
地層処分	7	28.0	44	23.3	7	17.5	4	30.8	37	33.3	18	42.9
ガラス固化体	3	12.0	6	3.2	3	7.5	1	7.7	4	3.6	6	14.3
核燃料サイクル	6	24.0	35	18.5	7	17.5	3	23.1	29	26.1	9	21.4
プルサーマル	5	20.0	40	21.2	10	25.0	4	30.8	40	36.0	12	28.6
プルトニウム	12	48.0	80	42.3	18	45.0	6	46.2	64	57.7	19	45.2

種別	大学院(文系)	大学院(理系)	専門学校	その他		無回答				
N	6	9	63	1		1				
放射線	4	66.7	9	100.0	48	76.2	0	0.0	0	0.0
放射能	5	83.3	8	88.9	42	66.7	1	100.0	0	0.0
核分裂	3	50.0	8	88.9	24	38.1	1	100.0	1	100.0
核融合	2	33.3	7	77.8	18	28.6	0	0.0	0	0.0
臨界状態	3	50.0	6	66.7	15	23.8	1	100.0	0	0.0
レントゲン	4	66.7	7	77.8	39	61.9	0	0.0	0	0.0
放射線医療	4	66.7	6	66.7	39	61.9	1	100.0	0	0.0
原子力発電	5	83.3	8	88.9	39	61.9	0	0.0	1	100.0
原子爆弾	4	66.7	8	88.9	36	57.1	1	100.0	0	0.0
原子力船	2	33.3	4	44.4	10	15.9	0	0.0	0	0.0
軽水炉	1	16.7	3	33.3	7	11.1	0	0.0	0	0.0
高速増殖炉	1	16.7	3	33.3	11	17.5	0	0.0	0	0.0
高レベル放射性廃棄物	3	50.0	5	55.6	20	31.7	0	0.0	0	0.0
地層処分	3	50.0	5	55.6	14	22.2	0	0.0	0	0.0
ガラス固化体	0	0.0	3	33.3	1	1.6	0	0.0	0	0.0
核燃料サイクル	2	33.3	4	44.4	8	12.7	0	0.0	0	0.0
プルサーマル	3	50.0	5	55.6	14	22.2	0	0.0	0	0.0
プルトニウム	4	66.7	5	55.6	32	50.8	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。

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	81		6		170		80		92		25	
放射線	62	76.5	3	50.0	110	64.7	48	60.0	55	59.8	18	72.0
放射能	53	65.4	3	50.0	123	72.4	53	66.3	68	73.9	16	64.0
核分裂	40	49.4	1	16.7	76	44.7	23	28.8	31	33.7	13	52.0
核融合	30	37.0	1	16.7	68	40.0	14	17.5	19	20.7	11	44.0
臨界状態	26	32.1	2	33.3	55	32.4	19	23.8	24	26.1	10	40.0
レントゲン	55	67.9	3	50.0	99	58.2	52	65.0	59	64.1	15	60.0
放射線医療	53	65.4	2	33.3	85	50.0	44	55.0	48	52.2	14	56.0
原子力発電	57	70.4	2	33.3	121	71.2	48	60.0	63	68.5	18	72.0
原子爆弾	53	65.4	4	66.7	100	58.8	44	55.0	55	59.8	17	68.0
原子力船	30	37.0	1	16.7	44	25.9	15	18.8	12	13.0	7	28.0
軽水炉	18	22.2	0	0.0	31	18.2	5	6.3	4	4.3	4	16.0
高速増殖炉	25	30.9	1	16.7	43	25.3	13	16.3	14	15.2	3	12.0
高レベル放射性廃棄物	34	42.0	1	16.7	62	36.5	22	27.5	26	28.3	10	40.0
地層処分	23	28.4	0	0.0	53	31.2	18	22.5	20	21.7	10	40.0
ガラス固化体	7	8.6	1	16.7	9	5.3	2	2.5	2	2.2	1	4.0
核燃料サイクル	22	27.2	1	16.7	35	20.6	10	12.5	16	17.4	6	24.0
プルサーマル	23	28.4	3	50.0	52	30.6	16	20.0	15	16.3	8	32.0
プルトニウム	45	55.6	3	50.0	89	52.4	31	38.8	37	40.2	10	40.0

種別	無職		その他		無回答	
N	37		8		1	
放射線	29	78.4	6	75.0	0	0.0
放射能	32	86.5	5	62.5	0	0.0
核分裂	20	54.1	4	50.0	0	0.0
核融合	14	37.8	4	50.0	0	0.0
臨界状態	13	35.1	3	37.5	0	0.0
レントゲン	28	75.7	7	87.5	0	0.0
放射線医療	24	64.9	4	50.0	0	0.0
原子力発電	26	70.3	4	50.0	0	0.0
原子爆弾	25	67.6	5	62.5	0	0.0
原子力船	16	43.2	3	37.5	0	0.0
軽水炉	11	29.7	3	37.5	0	0.0
高速増殖炉	11	29.7	2	25.0	0	0.0
高レベル放射性廃棄物	16	43.2	4	50.0	0	0.0
地層処分	11	29.7	3	37.5	1	100.0
ガラス固化体	5	13.5	0	0.0	0	0.0
核燃料サイクル	8	21.6	5	62.5	0	0.0
プルサーマル	12	32.4	3	37.5	1	100.0
プルトニウム	20	54.1	4	50.0	1	100.0

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。

種別	単純		男女別				無回答
	総数		男性		女性		
N	500		249		251		0
省エネルギーの推進	298	59.6	152	61.0	146	58.2	
新エネルギーの導入推進	393	78.6	192	77.1	201	80.1	
天然ガス利用の推進	112	22.4	70	28.1	42	16.7	
石炭のクリーンな利用の推進	36	7.2	23	9.2	13	5.2	
原子力発電の推進	81	16.2	58	23.3	23	9.2	
石油の安定的な輸入の確保	88	17.6	38	15.3	50	19.9	
新たなエネルギー技術の開発	245	49.0	126	50.6	119	47.4	
地球環境問題への対応	300	60.0	143	57.4	157	62.5	
エネルギー価格の安定化や低価格化	147	29.4	77	30.9	70	27.9	
エネルギー教育や啓蒙活動	112	22.4	54	21.7	58	23.1	
その他	6	1.2	6	2.4	0	0.0	
特になし	14	2.8	7	2.8	7	2.8	

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	79		106		91		72		110		42		0
省エネルギーの推進	45	57.0	61	57.5	58	63.7	45	62.5	62	56.4	27	64.3	
新エネルギーの導入推進	54	68.4	80	75.5	72	79.1	58	80.6	93	84.5	36	85.7	
天然ガス利用の推進	15	19.0	19	17.9	24	26.4	15	20.8	22	20.0	17	40.5	
石炭のクリーンな利用の推進	8	10.1	5	4.7	6	6.6	6	8.3	6	5.5	5	11.9	
原子力発電の推進	12	15.2	9	8.5	8	8.8	14	19.4	26	23.6	12	28.6	
石油の安定的な輸入の確保	15	19.0	18	17.0	19	20.9	10	13.9	15	13.6	11	26.2	
新たなエネルギー技術の開発	34	43.0	48	45.3	41	45.1	36	50.0	63	57.3	23	54.8	
地球環境問題への対応	43	54.4	68	64.2	54	59.3	44	61.1	64	58.2	27	64.3	
エネルギー価格の安定化や低価格化	23	29.1	27	25.5	24	26.4	24	33.3	38	34.5	11	26.2	
エネルギー教育や啓蒙活動	14	17.7	18	17.0	16	17.6	20	27.8	24	21.8	20	47.6	
その他	0	0.0	0	0.0	2	2.2	1	1.4	1	0.9	2	4.8	
特になし	3	3.8	1	0.9	2	2.2	3	4.2	5	4.5	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。

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	25	189		40		13		111		42	
省エネルギーの推進	14 56.0	100 52.9	26 65.0	9 69.2	74 66.7	30 71.4					
新エネルギーの導入推進	18 72.0	148 78.3	29 72.5	10 76.9	90 81.1	33 78.6					
天然ガス利用の推進	6 24.0	44 23.3	10 25.0	6 46.2	26 23.4	7 16.7					
石炭のクリーンな利用の推進	2 8.0	13 6.9	1 2.5	3 23.1	9 8.1	5 11.9					
原子力発電の推進	5 20.0	31 16.4	6 15.0	2 15.4	15 13.5	11 26.2					
石油の安定的な輸入の確保	2 8.0	39 20.6	7 17.5	1 7.7	16 14.4	5 11.9					
新たなエネルギー技術の開発	11 44.0	98 51.9	21 52.5	7 53.8	50 45.0	22 52.4					
地球環境問題への対応	10 40.0	105 55.6	29 72.5	8 61.5	69 62.2	26 61.9					
エネルギー価格の安定化や低価格化	6 24.0	55 29.1	9 22.5	6 46.2	29 26.1	13 31.0					
エネルギー教育や啓蒙活動	4 16.0	33 17.5	10 25.0	4 30.8	28 25.2	13 31.0					
その他	0 0.0	3 1.6	0 0.0	0 0.0	2 1.8	1 2.4					
特になし	1 4.0	8 4.2	1 2.5	0 0.0	3 2.7	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	6		9		63		1		1	
省エネルギーの推進	6 100.0	5 55.6	33 52.4	1 100.0	0 0.0	0 0.0				
新エネルギーの導入推進	5 83.3	9 100.0	50 79.4	1 100.0	0 0.0	0 0.0				
天然ガス利用の推進	2 33.3	1 11.1	10 15.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0				
石炭のクリーンな利用の推進	1 16.7	1 11.1	1 1.6	0 0.0	0 0.0	0 0.0				
原子力発電の推進	2 33.3	4 44.4	5 7.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0				
石油の安定的な輸入の確保	2 33.3	1 11.1	15 23.8	0 0.0	0 0.0	0 0.0				
新たなエネルギー技術の開発	4 66.7	7 77.8	24 38.1	0 0.0	0 0.0	1 100.0				
地球環境問題への対応	5 83.3	4 44.4	43 68.3	1 100.0	0 0.0	0 0.0				
エネルギー価格の安定化や低価格化	2 33.3	5 55.6	22 34.9	0 0.0	0 0.0	0 0.0				
エネルギー教育や啓蒙活動	5 83.3	2 22.2	12 19.0	1 100.0	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				
特になし	0 0.0	0 0.0	1 1.6	0 0.0	0 0.0	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	81		6		170		80		92		25	
省エネルギーの推進	48	59.3	3	50.0	104	61.2	43	53.8	53	57.6	21	84.0
新エネルギーの導入推進	69	85.2	4	66.7	134	78.8	60	75.0	73	79.3	20	80.0
天然ガス利用の推進	20	24.7	2	33.3	42	24.7	12	15.0	20	21.7	4	16.0
石炭のクリーンな利用の推進	7	8.6	1	16.7	13	7.6	3	3.8	5	5.4	3	12.0
原子力発電の推進	13	16.0	0	0.0	26	15.3	13	16.3	4	4.3	6	24.0
石油の安定的な輸入の確保	14	17.3	0	0.0	26	15.3	14	17.5	20	21.7	4	16.0
新たなエネルギー技術の開発	37	45.7	3	50.0	79	46.5	43	53.8	45	48.9	14	56.0
地球環境問題への対応	49	60.5	3	50.0	105	61.8	45	56.3	56	60.9	16	64.0
エネルギー価格の安定化や低価格化	21	25.9	0	0.0	54	31.8	27	33.8	19	20.7	9	36.0
エネルギー教育や啓蒙活動	23	28.4	0	0.0	29	17.1	16	20.0	22	23.9	7	28.0
その他	2	2.5	0	0.0	2	1.2	1	1.3	0	0.0	0	0.0
特になし	3	3.7	1	16.7	3	1.8	1	1.3	3	3.3	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	37		8		1	
省エネルギーの推進	22	59.5	4	50.0	0	0.0
新エネルギーの導入推進	27	73.0	5	62.5	1	100.0
天然ガス利用の推進	11	29.7	1	12.5	0	0.0
石炭のクリーンな利用の推進	3	8.1	1	12.5	0	0.0
原子力発電の推進	17	45.9	2	25.0	0	0.0
石油の安定的な輸入の確保	8	21.6	2	25.0	0	0.0
新たなエネルギー技術の開発	18	48.6	5	62.5	1	100.0
地球環境問題への対応	23	62.2	2	25.0	1	100.0
エネルギー価格の安定化や低価格化	15	40.5	1	12.5	1	100.0
エネルギー教育や啓蒙活動	14	37.8	1	12.5	0	0.0
その他	1	2.7	0	0.0	0	0.0
特になし	2	5.4	1	12.5	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。

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		249		251		0
原子力発電所ではウラン燃料で発電	289	57.8	170	68.3	119	47.4	
使い終えウランは使用済燃料と言う	267	53.4	157	63.1	110	43.8	
使用済み燃料からウラン等を取出す	200	40.0	128	51.4	72	28.7	
残りは高レベル放射性廃棄物で処分	206	41.2	116	46.6	90	35.9	
使用済燃料から取出を再処理と言う	187	37.4	122	49.0	65	25.9	
取出ウランは原発燃料でリサイクル	177	35.4	115	46.2	62	24.7	
どの部分も聞いたことがない	106	21.2	36	14.5	70	27.9	

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	79		106		91		72		110		42	
原子力発電所ではウラン燃料で発電	39	49.4	55	51.9	53	58.2	48	66.7	65	59.1	29	69.0	
使い終えウランは使用済燃料と言う	30	38.0	43	40.6	54	59.3	47	65.3	63	57.3	30	71.4	
使用済み燃料からウラン等を取出す	29	36.7	33	31.1	34	37.4	31	43.1	51	46.4	22	52.4	
残りは高レベル放射性廃棄物で処分	18	22.8	43	40.6	42	46.2	34	47.2	47	42.7	22	52.4	
使用済燃料から取出を再処理と言う	17	21.5	28	26.4	30	33.0	31	43.1	54	49.1	27	64.3	
取出ウランは原発燃料でリサイクル	21	26.6	29	27.4	27	29.7	33	45.8	45	40.9	22	52.4	
どの部分も聞いたことがない	24	30.4	28	26.4	17	18.7	10	13.9	23	20.9	4	9.5	

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	25		189		40		13		111		42
原子力発電所ではウラン燃料で発電	13	52.0	100	52.9	16	40.0	9	69.2	71	64.0	35	83.3
使い終えウランは使用済燃料と言う	13	52.0	96	50.8	14	35.0	11	84.6	65	58.6	29	69.0
使用済み燃料からウラン等を取出す	11	44.0	72	38.1	9	22.5	5	38.5	47	42.3	21	50.0
残りは高レベル放射性廃棄物で処分	11	44.0	67	35.4	14	35.0	7	53.8	52	46.8	23	54.8
使用済燃料から取出を再処理と言う	12	48.0	65	34.4	12	30.0	6	46.2	44	39.6	18	42.9
取出ウランは原発燃料でリサイクル	10	40.0	58	30.7	12	30.0	5	38.5	42	37.8	26	61.9
どの部分も聞いたことがない	9	36.0	40	21.2	12	30.0	0	0.0	24	21.6	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	6		9		63		1		1
原子力発電所ではウラン燃料で発電	4	66.7	7	77.8	33	52.4	1	100.0	0	0.0
使い終えウランは使用済燃料と言う	4	66.7	8	88.9	25	39.7	1	100.0	1	100.0
使用済み燃料からウラン等を取出す	4	66.7	8	88.9	23	36.5	0	0.0	0	0.0
残りは高レベル放射性廃棄物で処分	3	50.0	6	66.7	23	36.5	0	0.0	0	0.0
使用済燃料から取出を再処理と言う	4	66.7	7	77.8	18	28.6	0	0.0	1	100.0
取出ウランは原発燃料でリサイクル	3	50.0	7	77.8	14	22.2	0	0.0	0	0.0
どの部分も聞いたことがない	0	0.0	1	11.1	16	25.4	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。

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		無職	
N	81		6		170		80		92		25		37	
原子力発電所ではウラン燃料で発電	47	58.0	1	16.7	111	65.3	35	43.8	42	45.7	18	72.0	28	75.7
使い終えウランは使用済燃料と言う	46	56.8	3	50.0	98	57.6	33	41.3	46	50.0	13	52.0	24	64.9
使用済み燃料からウラン等を取り出す	34	42.0	2	33.3	80	47.1	21	26.3	25	27.2	11	44.0	21	56.8
残りは高レベル放射性廃棄物で処分	40	49.4	3	50.0	75	44.1	26	32.5	32	34.8	5	20.0	18	48.6
使用済燃料から取出を再処理と言う	36	44.4	2	33.3	69	40.6	22	27.5	28	30.4	7	28.0	19	51.4
取出ウランは原発燃料でリサイクル	33	40.7	1	16.7	64	37.6	20	25.0	24	26.1	9	36.0	23	62.2
どの部分も聞いたことがない	13	16.0	1	16.7	32	18.8	25	31.3	24	26.1	5	20.0	5	13.5

種別	無職		その他		無回答	
N	37		8		1	
原子力発電所ではウラン燃料で発電	28	75.7	6	75.0	1	100.0
使い終えウランは使用済燃料と言う	24	64.9	4	50.0	0	0.0
使用済み燃料からウラン等を取り出す	21	56.8	5	62.5	1	100.0
残りは高レベル放射性廃棄物で処分	18	48.6	6	75.0	1	100.0
使用済燃料から取出を再処理と言う	19	51.4	4	50.0	0	0.0
取出ウランは原発燃料でリサイクル	23	62.2	3	37.5	0	0.0
どの部分も聞いたことがない	5	13.5	1	12.5	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	249		251		0
日本は使用済み燃料リサイクルすべき	186	37.2	116	46.6	70	27.9	
使用済み燃料はそのまま処分すべき	15	3.0	9	3.6	6	2.4	
資源の効率的な利用になると思う	225	45.0	135	54.2	90	35.9	
プルトニウムの燃料利用は不安	71	14.2	37	14.9	34	13.5	
取出しや利用は国が管理して欲しい	257	51.4	135	54.2	122	48.6	
燃料リサイクルは採算がとれない	16	3.2	11	4.4	5	2.0	
燃料の再処理は放射能汚染が心配	153	30.6	75	30.1	78	31.1	
軍事目的に転用されるかもしれない	101	20.2	63	25.3	38	15.1	
事故の可能性を高める	61	12.2	34	13.7	27	10.8	
その他	10	2.0	5	2.0	5	2.0	
よくわからない	111	22.2	40	16.1	71	28.3	

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	79	106		91		72		110		42		0	
日本は使用済み燃料リサイクルすべき	26	32.9	32	30.2	32	35.2	28	38.9	42	38.2	26	61.9		
使用済み燃料はそのまま処分すべき	2	2.5	3	2.8	5	5.5	1	1.4	3	2.7	1	2.4		
資源の効率的な利用になると思う	29	36.7	54	50.9	29	31.9	33	45.8	55	50.0	25	59.5		
プルトニウムの燃料利用は不安	12	15.2	11	10.4	17	18.7	11	15.3	15	13.6	5	11.9		
取出しや利用は国が管理して欲しい	35	44.3	41	38.7	51	56.0	40	55.6	61	55.5	29	69.0		
燃料リサイクルは採算がとれない	2	2.5	3	2.8	2	2.2	3	4.2	3	2.7	3	7.1		
燃料の再処理は放射能汚染が心配	17	21.5	30	28.3	26	28.6	26	36.1	38	34.5	16	38.1		
軍事目的に転用されるかもしれない	11	13.9	16	15.1	27	29.7	15	20.8	21	19.1	11	26.2		
事故の可能性を高める	7	8.9	13	12.3	12	13.2	9	12.5	14	12.7	6	14.3		
その他	1	1.3	2	1.9	3	3.3	3	4.2	1	0.9	0	0.0		
よくわからない	26	32.9	24	22.6	20	22.0	11	15.3	25	22.7	5	11.9		

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。

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	25	189	40	13	111	42						
日本は使用済み燃料リサイクルすべき	10	40.0	69	36.5	12	30.0	8	61.5	40	36.0	23	54.8
使用済み燃料はそのまま処分すべき	1	4.0	6	3.2	0	0.0	0	0.0	2	1.8	1	2.4
資源の効率的な利用になると思う	8	32.0	87	46.0	14	35.0	7	53.8	53	47.7	26	61.9
プルトニウムの燃料利用は不安	4	16.0	22	11.6	9	22.5	0	0.0	19	17.1	5	11.9
取出しや利用は国が管理して欲しい	8	32.0	101	53.4	22	55.0	11	84.6	58	52.3	17	40.5
燃料リサイクルは採算がとれない	1	4.0	4	2.1	1	2.5	0	0.0	2	1.8	2	4.8
燃料の再処理は放射能汚染が心配	7	28.0	61	32.3	15	37.5	4	30.8	32	28.8	11	26.2
軍事目的に転用されるかもしれない	1	4.0	34	18.0	12	30.0	3	23.1	24	21.6	7	16.7
事故の可能性を高める	3	12.0	20	10.6	7	17.5	1	7.7	14	12.6	4	9.5
その他	0	0.0	3	1.6	0	0.0	0	0.0	5	4.5	0	0.0
よくわからない	9	36.0	42	22.2	10	25.0	1	7.7	19	17.1	9	21.4

種別	大学院(文系)	大学院(理系)	専門学校	その他	無回答					
N	6	9	63	1	1					
日本は使用済み燃料リサイクルすべき	2	33.3	6	66.7	16	25.4	0	0.0	0	0.0
使用済み燃料はそのまま処分すべき	0	0.0	0	0.0	5	7.9	0	0.0	0	0.0
資源の効率的な利用になると思う	4	66.7	4	44.4	21	33.3	1	100.0	0	0.0
プルトニウムの燃料利用は不安	0	0.0	0	0.0	12	19.0	0	0.0	0	0.0
取出しや利用は国が管理して欲しい	5	83.3	4	44.4	31	49.2	0	0.0	0	0.0
燃料リサイクルは採算がとれない	1	16.7	1	11.1	4	6.3	0	0.0	0	0.0
燃料の再処理は放射能汚染が心配	2	33.3	2	22.2	18	28.6	1	100.0	0	0.0
軍事目的に転用されるかもしれない	2	33.3	1	11.1	17	27.0	0	0.0	0	0.0
事故の可能性を高める	1	16.7	1	11.1	10	15.9	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	1	11.1	1	1.6	0	0.0	0	0.0
よくわからない	1	16.7	2	22.2	17	27.0	0	0.0	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	81		6		170		80		92		25	
日本は使用済燃料リサイクルすべき	40	49.4	0	0.0	59	34.7	24	30.0	26	28.3	13	52.0
使用済燃料はそのまま処分すべき	0	0.0	0	0.0	8	4.7	4	5.0	2	2.2	0	0.0
資源の効率的な利用になると思う	39	48.1	2	33.3	80	47.1	32	40.0	34	37.0	12	48.0
プルトニウムの燃料利用は不安	9	11.1	0	0.0	27	15.9	11	13.8	15	16.3	4	16.0
取出しや利用は国が管理して欲しい	49	60.5	4	66.7	81	47.6	40	50.0	44	47.8	14	56.0
燃料リサイクルは採算がとれない	1	1.2	1	16.7	5	2.9	4	5.0	1	1.1	1	4.0
燃料の再処理は放射能汚染が心配	24	29.6	3	50.0	46	27.1	26	32.5	33	35.9	10	40.0
軍事目的に転用されるかもしれない	24	29.6	2	33.3	33	19.4	12	15.0	17	18.5	2	8.0
事故の可能性を高める	7	8.6	0	0.0	23	13.5	9	11.3	10	10.9	3	12.0
その他	4	4.9	0	0.0	3	1.8	1	1.3	1	1.1	1	4.0
よくわからない	16	19.8	1	16.7	32	18.8	19	23.8	27	29.3	6	24.0

種別	無職		その他		無回答	
N	37		8		1	
日本は使用済燃料リサイクルすべき	20	54.1	4	50.0	0	0.0
使用済燃料はそのまま処分すべき	1	2.7	0	0.0	0	0.0
資源の効率的な利用になると思う	22	59.5	4	50.0	0	0.0
プルトニウムの燃料利用は不安	4	10.8	0	0.0	1	100.0
取出しや利用は国が管理して欲しい	21	56.8	4	50.0	0	0.0
燃料リサイクルは採算がとれない	3	8.1	0	0.0	0	0.0
燃料の再処理は放射能汚染が心配	10	27.0	0	0.0	1	100.0
軍事目的に転用されるかもしれない	9	24.3	2	25.0	0	0.0
事故の可能性を高める	6	16.2	2	25.0	1	100.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0
よくわからない	9	24.3	1	12.5	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		249		251		0
日本は処分に地中へ埋る方法を選択	255	51.0	138	55.4	117	46.6	
この処分方法を「地層処分」と言う	193	38.6	116	46.6	77	30.7	
地層処分はまだ実施されていません	95	19.0	61	24.5	34	13.5	
現在調査受け入れ市町村を募集	147	29.4	85	34.1	62	24.7	
東洋町から応募も調査開始に至らず	78	15.6	49	19.7	29	11.6	
どの部分も聞いたことがない	183	36.6	74	29.7	109	43.4	

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		106		91		72		110		42		0
日本は処分に地中へ埋る方法を選択	38	48.1	55	51.9	44	48.4	40	55.6	54	49.1	24	57.1	
この処分方法を「地層処分」と言う	31	39.2	38	35.8	28	30.8	34	47.2	42	38.2	20	47.6	
地層処分はまだ実施されていません	14	17.7	16	15.1	11	12.1	17	23.6	25	22.7	12	28.6	
現在調査受け入れ市町村を募集	13	16.5	36	34.0	22	24.2	28	38.9	35	31.8	13	31.0	
東洋町から応募も調査開始に至らず	3	3.8	19	17.9	9	9.9	11	15.3	28	25.5	8	19.0	
どの部分も聞いたことがない	30	38.0	38	35.8	35	38.5	20	27.8	46	41.8	14	33.3	

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		189		40		13		111		42	
日本は処分に地中へ埋る方法を選択	10	40.0	91	48.1	16	40.0	9	69.2	58	52.3	31	73.8
この処分方法を「地層処分」と言う	10	40.0	68	36.0	14	35.0	8	61.5	41	36.9	19	45.2
地層処分はまだ実施されていません	5	20.0	32	16.9	7	17.5	4	30.8	17	15.3	11	26.2
現在調査受け入れ市町村を募集	6	24.0	52	27.5	8	20.0	6	46.2	36	32.4	17	40.5
東洋町から応募も調査開始に至らず	4	16.0	28	14.8	10	25.0	2	15.4	18	16.2	6	14.3
どの部分も聞いたことがない	14	56.0	74	39.2	18	45.0	2	15.4	37	33.3	9	21.4

種別	大学院(文系)		大学院(理系)		専門学校		その他		無回答	
	N		9		63		1		1	
日本は処分に地中へ埋る方法を選択	4	66.7	9	100.0	26	41.3	1	100.0	0	0.0
この処分方法を「地層処分」と言う	4	66.7	9	100.0	18	28.6	1	100.0	1	100.0
地層処分はまだ実施されていません	1	16.7	3	33.3	15	23.8	0	0.0	0	0.0
現在調査受け入れ市町村を募集	1	16.7	2	22.2	19	30.2	0	0.0	0	0.0
東洋町から応募も調査開始に至らず	0	0.0	2	22.2	8	12.7	0	0.0	0	0.0
どの部分も聞いたことがない	1	16.7	0	0.0	28	44.4	0	0.0	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。

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	81		6		170		80		92		25	
日本は処分に地中へ埋る方法を選択	40	49.4	1	16.7	90	52.9	38	47.5	47	51.1	14	56.0
この処分方法を「地層処分」と言う	31	38.3	0	0.0	71	41.8	22	27.5	34	37.0	11	44.0
地層処分はまだ実施されていません	19	23.5	0	0.0	30	17.6	11	13.8	14	15.2	6	24.0
現在調査受け入れ市町村を募集	28	34.6	2	33.3	42	24.7	20	25.0	32	34.8	6	24.0
東洋町から応募も調査開始に至らず	17	21.0	0	0.0	22	12.9	14	17.5	14	15.2	2	8.0
どの部分も聞いたことがない	28	34.6	4	66.7	59	34.7	33	41.3	37	40.2	8	32.0

種別	無職		その他		無回答	
N	37		8		1	
日本は処分に地中へ埋る方法を選択	19	51.4	5	62.5	1	100.0
この処分方法を「地層処分」と言う	19	51.4	4	50.0	1	100.0
地層処分はまだ実施されていません	11	29.7	3	37.5	1	100.0
現在調査受け入れ市町村を募集	11	29.7	5	62.5	1	100.0
東洋町から応募も調査開始に至らず	8	21.6	1	12.5	0	0.0
どの部分も聞いたことがない	12	32.4	2	25.0	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		249		251	0
地層処分は妥当なやり方だと思う	64	12.8	47	18.9	17	6.8
なぜ地層処分が選択されたのか	130	26.0	64	25.7	66	26.3
一番安全だから国が選択した	96	19.2	52	20.9	44	17.5
地層処分の安全性を自分で勉強する	22	4.4	13	5.2	9	3.6
地層処分の安全性は専門家に従う	190	38.0	98	39.4	92	36.7
処分が実施されていない事に驚いた	135	27.0	68	27.3	67	26.7
私たちが処分について考えなければ	123	24.6	64	25.7	59	23.5
私たちが考えても方針に影響はない	45	9.0	24	9.6	21	8.4
自分の地域に作られても文句いえず	56	11.2	32	12.9	24	9.6
処分場作りを認める自治体等はない	173	34.6	84	33.7	89	35.5
足下に埋まってるのは良い気しない	267	53.4	125	50.2	142	56.6
地層処分事業は国の責任でやるべき	252	50.4	120	48.2	132	52.6
その他	12	2.4	7	2.8	5	2.0

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	79	106	91	72	110	42	0					
地層処分は妥当なやり方だと思う	8	10.1	14	13.2	9	9.9	8	11.1	12	10.9	13	31.0
なぜ地層処分が選択されたのか	23	29.1	27	25.5	18	19.8	22	30.6	32	29.1	8	19.0
一番安全だから国が選択した	14	17.7	21	19.8	10	11.0	12	16.7	27	24.5	12	28.6
地層処分の安全性を自分で勉強する	6	7.6	3	2.8	3	3.3	7	9.7	1	0.9	2	4.8
地層処分の安全性は専門家に従う	21	26.6	45	42.5	32	35.2	24	33.3	42	38.2	26	61.9
処分が実施されていない事に驚いた	19	24.1	33	31.1	24	26.4	18	25.0	32	29.1	9	21.4
私たちが処分について考えなければ	16	20.3	17	16.0	31	34.1	19	26.4	28	25.5	12	28.6
私たちが考えても方針に影響はない	7	8.9	10	9.4	9	9.9	6	8.3	11	10.0	2	4.8
自分の地域に作られても文句いえず	16	20.3	17	16.0	5	5.5	6	8.3	6	5.5	6	14.3
処分場作りを認める自治体等はない	23	29.1	40	37.7	37	40.7	30	41.7	33	30.0	10	23.8
足下に埋まってるのは良い気しない	41	51.9	55	51.9	59	64.8	38	52.8	56	50.9	18	42.9
地層処分事業は国の責任でやるべき	34	43.0	41	38.7	45	49.5	34	47.2	70	63.6	28	66.7
その他	1	1.3	5	4.7	2	2.2	3	4.2	1	0.9	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。

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	25		189		40		13		111		42	
地層処分は妥当なやり方だと思う	4	16.0	22	11.6	2	5.0	3	23.1	12	10.8	10	23.8
なぜ地層処分が選択されたのか	7	28.0	51	27.0	13	32.5	2	15.4	30	27.0	10	23.8
一番安全だから国が選択した	7	28.0	30	15.9	7	17.5	4	30.8	18	16.2	8	19.0
地層処分の安全性を自分で勉強する	1	4.0	6	3.2	2	5.0	1	7.7	5	4.5	3	7.1
地層処分の安全性は専門家に従う	10	40.0	71	37.6	14	35.0	6	46.2	38	34.2	18	42.9
処分が実施されていない事に驚いた	6	24.0	49	25.9	11	27.5	4	30.8	32	28.8	12	28.6
私たちが処分について考えなければ	5	20.0	39	20.6	13	32.5	4	30.8	33	29.7	11	26.2
私たちが考えても方針に影響はない	3	12.0	13	6.9	3	7.5	1	7.7	8	7.2	3	7.1
自分の地域に作られても文句いえず	5	20.0	14	7.4	2	5.0	3	23.1	10	9.0	7	16.7
処分場作りを認める自治体等はない	9	36.0	61	32.3	16	40.0	4	30.8	42	37.8	14	33.3
足下に埋まっているのは良い気しない	12	48.0	99	52.4	20	50.0	7	53.8	61	55.0	23	54.8
地層処分事業は国の責任でやるべき	16	64.0	97	51.3	25	62.5	5	38.5	44	39.6	24	57.1
その他	0	0.0	3	1.6	0	0.0	0	0.0	4	3.6	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	6		9		63		1		1	
地層処分は妥当なやり方だと思う	2	33.3	2	22.2	7	11.1	0	0.0	0	0.0
なぜ地層処分が選択されたのか	1	16.7	2	22.2	14	22.2	0	0.0	0	0.0
一番安全だから国が選択した	2	33.3	3	33.3	16	25.4	1	100.0	0	0.0
地層処分の安全性を自分で勉強する	1	16.7	1	11.1	2	3.2	0	0.0	0	0.0
地層処分の安全性は専門家に従う	3	50.0	2	22.2	26	41.3	1	100.0	1	100.0
処分が実施されていない事に驚いた	1	16.7	2	22.2	16	25.4	1	100.0	1	100.0
私たちが処分について考えなければ	1	16.7	3	33.3	14	22.2	0	0.0	0	0.0
私たちが考えても方針に影響はない	2	33.3	1	11.1	11	17.5	0	0.0	0	0.0
自分の地域に作られても文句いえず	1	16.7	3	33.3	11	17.5	0	0.0	0	0.0
処分場作りを認める自治体等はない	2	33.3	4	44.4	21	33.3	0	0.0	0	0.0
足下に埋まっているのは良い気しない	3	50.0	5	55.6	37	58.7	0	0.0	0	0.0
地層処分事業は国の責任でやるべき	3	50.0	6	66.7	31	49.2	1	100.0	0	0.0
その他	0	0.0	1	11.1	3	4.8	0	0.0	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	81		6		170		80		92		25	
地層処分は妥当なやり方だと思う	14	17.3	0	0.0	22	12.9	5	6.3	6	6.5	5	20.0
なぜ地層処分が選択されたのか	24	29.6	2	33.3	44	25.9	17	21.3	23	25.0	9	36.0
一番安全だから国が選択した	18	22.2	1	16.7	28	16.5	15	18.8	19	20.7	6	24.0
地層処分の安全性を自分で勉強する	7	8.6	0	0.0	7	4.1	1	1.3	5	5.4	2	8.0
地層処分の安全性は専門家に従う	33	40.7	4	66.7	59	34.7	32	40.0	32	34.8	9	36.0
処分が実施されていない事に驚いた	21	25.9	0	0.0	47	27.6	22	27.5	27	29.3	7	28.0
私たちが処分について考えなければ	31	38.3	0	0.0	40	23.5	18	22.5	19	20.7	6	24.0
私たちが考えても方針に影響はない	5	6.2	2	33.3	17	10.0	6	7.5	9	9.8	2	8.0
自分の地域に作られても文句いえず	6	7.4	0	0.0	21	12.4	12	15.0	9	9.8	4	16.0
処分場作りを認める自治体等はない	24	29.6	0	0.0	65	38.2	26	32.5	35	38.0	8	32.0
足下に埋まっているのは良い気しない	44	54.3	3	50.0	92	54.1	40	50.0	52	56.5	14	56.0
地層処分事業は国の責任でやるべき	46	56.8	2	33.3	69	40.6	45	56.3	51	55.4	12	48.0
その他	5	6.2	0	0.0	5	2.9	1	1.3	1	1.1	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	37		8		1	
地層処分は妥当なやり方だと思う	10	27.0	2	25.0	0	0.0
なぜ地層処分が選択されたのか	9	24.3	1	12.5	1	100.0
一番安全だから国が選択した	7	18.9	2	25.0	0	0.0
地層処分の安全性を自分で勉強する	0	0.0	0	0.0	0	0.0
地層処分の安全性は専門家に従う	20	54.1	1	12.5	0	0.0
処分が実施されていない事に驚いた	8	21.6	3	37.5	0	0.0
私たちが処分について考えなければ	8	21.6	1	12.5	0	0.0
私たちが考えても方針に影響はない	2	5.4	2	25.0	0	0.0
自分の地域に作られても文句いえず	4	10.8	0	0.0	0	0.0
処分場作りを認める自治体等はない	12	32.4	2	25.0	1	100.0
足下に埋まっているのは良い気しない	17	45.9	5	62.5	0	0.0
地層処分事業は国の責任でやるべき	25	67.6	2	25.0	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q18. 新検査制度について、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。

種別	単純		男女別			
	総数		男性	女性	無回答	
N	500		249	251	0	
検査制度の変更は知っていた	26	5.2	20	8.0	6	2.4
検査制度の変更に興味がある	49	9.8	30	12.0	19	7.6
新検査制度に賛成だ	66	13.2	32	12.9	34	13.5
新検査制度に反対だ	31	6.2	18	7.2	13	5.2
新検査制度で安全性が高まると思う	86	17.2	37	14.9	49	19.5
新検査制度で危険性が高まると思う	42	8.4	25	10.0	17	6.8
定期検査の間隔は短いほうが安全だ	171	34.2	86	34.5	85	33.9
安全なら検査の間隔を長くしてよい	51	10.2	30	12.0	21	8.4
電力会社の自主的な安全確保はよい	103	20.6	46	18.5	57	22.7
国が主体となって安全を確保すべき	157	31.4	85	34.1	72	28.7
新制度は国が電力会社への責任転嫁	41	8.2	26	10.4	15	6.0
新検査制度で効率的に利用できる	18	3.6	12	4.8	6	2.4
電力会社は制度を不正に利用しそう	51	10.2	30	12.0	21	8.4
国は適切な確認ができると思えない	57	11.4	33	13.3	24	9.6
新検査制度をわかり易く説明すべき	161	32.2	84	33.7	77	30.7
その他	9	1.8	5	2.0	4	1.6
新検査制度のことはよくわからない	162	32.4	77	30.9	85	33.9

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						
N	79	106	91	72	110	42	0					
検査制度の変更は知っていた	1	1.3	2	1.9	5	5.5	3	4.2	9	8.2	6	14.3
検査制度の変更に興味がある	8	10.1	3	2.8	8	8.8	8	11.1	15	13.6	7	16.7
新検査制度に賛成だ	6	7.6	12	11.3	3	3.3	14	19.4	20	18.2	11	26.2
新検査制度に反対だ	4	5.1	6	5.7	2	2.2	1	1.4	13	11.8	5	11.9
新検査制度で安全性が高まると思う	10	12.7	21	19.8	9	9.9	13	18.1	22	20.0	11	26.2
新検査制度で危険性が高まると思う	5	6.3	6	5.7	6	6.6	2	2.8	19	17.3	4	9.5
定期検査の間隔は短いほうが安全だ	29	36.7	38	35.8	32	35.2	18	25.0	42	38.2	12	28.6
安全なら検査の間隔を長くしてよい	3	3.8	12	11.3	7	7.7	8	11.1	10	9.1	11	26.2
電力会社の自主的な安全確保はよい	10	12.7	21	19.8	17	18.7	18	25.0	23	20.9	14	33.3
国が主体となって安全を確保すべき	13	16.5	25	23.6	27	29.7	27	37.5	44	40.0	21	50.0
新制度は国が電力会社への責任転嫁	7	8.9	12	11.3	7	7.7	3	4.2	10	9.1	2	4.8
新検査制度で効率的に利用できる	2	2.5	2	1.9	2	2.2	2	2.8	8	7.3	2	4.8
電力会社は制度を不正に利用しそう	8	10.1	9	8.5	7	7.7	6	8.3	15	13.6	6	14.3
国は適切な確認ができると思えない	8	10.1	12	11.3	10	11.0	3	4.2	18	16.4	6	14.3
新検査制度をわかり易く説明すべき	26	32.9	28	26.4	26	28.6	23	31.9	41	37.3	17	40.5
その他	2	2.5	2	1.9	3	3.3	1	1.4	1	0.9	0	0.0
新検査制度のことはよくわからない	32	40.5	33	31.1	32	35.2	22	30.6	31	28.2	12	28.6

Q18. 新検査制度について、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	25	189	40	13	111	42
検査制度の変更は知っていた	5 20.0	6 3.2	3 7.5	1 7.7	5 4.5	4 9.5
検査制度の変更に興味がある	6 24.0	13 6.9	6 15.0	3 23.1	12 10.8	2 4.8
新検査制度に賛成だ	5 20.0	30 15.9	4 10.0	2 15.4	14 12.6	3 7.1
新検査制度に反対だ	2 8.0	13 6.9	3 7.5	1 7.7	7 6.3	3 7.1
新検査制度で安全性が高まると思う	6 24.0	34 18.0	7 17.5	2 15.4	18 16.2	5 11.9
新検査制度で危険性が高まると思う	2 8.0	14 7.4	6 15.0	2 15.4	10 9.0	5 11.9
定期検査の間隔は短いほうが安全だ	9 36.0	60 31.7	12 30.0	5 38.5	44 39.6	14 33.3
安全なら検査の間隔を長くしてよい	3 12.0	21 11.1	3 7.5	1 7.7	9 8.1	9 21.4
電力会社の自主的な安全確保はよい	7 28.0	40 21.2	12 30.0	5 38.5	19 17.1	5 11.9
国が主体となって安全を確保すべき	7 28.0	59 31.2	11 27.5	4 30.8	42 37.8	15 35.7
新制度は国が電力会社への責任転嫁	2 8.0	11 5.8	6 15.0	0 0.0	16 14.4	4 9.5
新検査制度で効率的に利用できる	1 4.0	9 4.8	2 5.0	0 0.0	2 1.8	3 7.1
電力会社は制度を不正に利用しそう	5 20.0	16 8.5	4 10.0	2 15.4	11 9.9	7 16.7
国は適切な確認ができると思えない	3 12.0	23 12.2	5 12.5	0 0.0	15 13.5	4 9.5
新検査制度をわかり易く説明すべき	9 36.0	53 28.0	15 37.5	5 38.5	44 39.6	12 28.6
その他	0 0.0	2 1.1	0 0.0	0 0.0	5 4.5	1 2.4
新検査制度のことはよくわからない	9 36.0	68 36.0	14 35.0	3 23.1	27 24.3	8 19.0

種別	大学院(文系)	大学院(理系)	専門学校	その他	無回答
N	6	9	63	1	1
検査制度の変更は知っていた	0 0.0	1 11.1	1 1.6	0 0.0	0 0.0
検査制度の変更に興味がある	1 16.7	1 11.1	5 7.9	0 0.0	0 0.0
新検査制度に賛成だ	0 0.0	1 11.1	7 11.1	0 0.0	0 0.0
新検査制度に反対だ	0 0.0		2 3.2	0 0.0	0 0.0
新検査制度で安全性が高まると思う	1 16.7	2 22.2	11 17.5	0 0.0	0 0.0
新検査制度で危険性が高まると思う	0 0.0	1 11.1	2 3.2	0 0.0	0 0.0
定期検査の間隔は短いほうが安全だ	2 33.3	5 55.6	20 31.7	0 0.0	0 0.0
安全なら検査の間隔を長くしてよい	0 0.0	1 11.1	4 6.3	0 0.0	0 0.0
電力会社の自主的な安全確保はよい	1 16.7	4 44.4	10 15.9	0 0.0	0 0.0
国が主体となって安全を確保すべき	2 33.3	2 22.2	14 22.2	0 0.0	1 100.0
新制度は国が電力会社への責任転嫁	0 0.0	0 0.0	2 3.2	0 0.0	0 0.0
新検査制度で効率的に利用できる	0 0.0	0 0.0	1 1.6	0 0.0	0 0.0
電力会社は制度を不正に利用しそう	1 16.7	0 0.0	5 7.9	0 0.0	0 0.0
国は適切な確認ができると思えない	0 0.0	0 0.0	7 11.1	0 0.0	0 0.0
新検査制度をわかり易く説明すべき	1 16.7	4 44.4	17 27.0	0 0.0	1 100.0
その他	0 0.0	0 0.0	1 1.6	0 0.0	0 0.0
新検査制度のことはよくわからない	3 50.0	3 33.3	26 41.3	1 100.0	0 0.0

Q18. 新検査制度について、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。

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	81		6		170		80		92		25	
検査制度の変更は知っていた	4	4.9	0	0.0	9	5.3	3	3.8	2	2.2		
検査制度の変更に興味がある	9	11.1	0	0.0	11	6.5	11	13.8	5	5.4	4	16.0
新検査制度に賛成だ	13	16.0	0	0.0	15	8.8	10	12.5	17	18.5	2	8.0
新検査制度に反対だ	6	7.4	0	0.0	7	4.1	4	5.0	5	5.4	1	4.0
新検査制度で安全性が高まると思う	14	17.3	0	0.0	24	14.1	17	21.3	18	19.6	4	16.0
新検査制度で危険性が高まると思う	8	9.9	1	16.7	10	5.9	6	7.5	8	8.7	1	4.0
定期検査の間隔は短いほうが安全だ	32	39.5	0	0.0	54	31.8	27	33.8	31	33.7	10	40.0
安全なら検査の間隔を長くしてよい	11	13.6	2	33.3	16	9.4	6	7.5	6	6.5	1	4.0
電力会社の自主的な安全確保はよい	20	24.7	0	0.0	28	16.5	18	22.5	22	23.9	4	16.0
国が主体となって安全を確保すべき	29	35.8	0	0.0	57	33.5	16	20.0	30	32.6	6	24.0
新制度は国が電力会社への責任転嫁	6	7.4	1	16.7	14	8.2	4	5.0	8	8.7	1	4.0
新検査制度で効率的に利用できる	5	6.2	0	0.0	3	1.8	4	5.0	2	2.2	1	4.0
電力会社は制度を不正に利用しそう	10	12.3	0	0.0	14	8.2	8	10.0	8	8.7	3	12.0
国は適切な確認ができと思えない	9	11.1	1	16.7	17	10.0	6	7.5	10	10.9	2	8.0
新検査制度をわかり易く説明すべき	27	33.3	1	16.7	62	36.5	17	21.3	28	30.4	8	32.0
その他	3	3.7	0	0.0	4	2.4	1	1.3	0	0.0	1	4.0
新検査制度のことはよくわからない	31	38.3	3	50.0	53	31.2	24	30.0	30	32.6	9	36.0

種別	無職		その他		無回答	
N	37		8		1	
検査制度の変更は知っていた	6	16.2	2	25.0	0	0.0
検査制度の変更に興味がある	7	18.9	2	25.0	0	0.0
新検査制度に賛成だ	8	21.6	1	12.5	0	0.0
新検査制度に反対だ	7	18.9	1	12.5	0	0.0
新検査制度で安全性が高まると思う	7	18.9	2	25.0	0	0.0
新検査制度で危険性が高まると思う	7	18.9	1	12.5	0	0.0
定期検査の間隔は短いほうが安全だ	12	32.4	4	50.0	1	100.0
安全なら検査の間隔を長くしてよい	9	24.3	0	0.0	0	0.0
電力会社の自主的な安全確保はよい	8	21.6	2	25.0	1	100.0
国が主体となって安全を確保すべき	18	48.6	1	12.5	0	0.0
新制度は国が電力会社への責任転嫁	5	13.5	2	25.0	0	0.0
新検査制度で効率的に利用できる	2	5.4	0	0.0	1	100.0
電力会社は制度を不正に利用しそう	6	16.2	2	25.0	0	0.0
国は適切な確認ができと思えない	10	27.0	2	25.0	0	0.0
新検査制度をわかり易く説明すべき	15	40.5	3	37.5	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0
新検査制度のことはよくわからない	10	27.0	2	25.0	0	0.0

Q20. あなたは、現在の日本で発電量の最も多いのはどの発電だと思いますか。次の中から1つだけ選んで、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		249		251		0
水力発電	44	8.8	19	7.6	25	10.0	
火力発電	148	29.6	96	38.6	52	20.7	
原子力発電	211	42.2	101	40.6	110	43.8	
新エネルギーによる発電	20	4.0	14	5.6	6	2.4	
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
わからない	75	15.0	18	7.2	57	22.7	
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	79		106		91		72		110		42	
水力発電	5	6.3	3	2.8	6	6.6	8	11.1	17	15.5	5	11.9	
火力発電	24	30.4	32	30.2	27	29.7	21	29.2	31	28.2	13	31.0	
原子力発電	32	40.5	57	53.8	42	46.2	25	34.7	39	35.5	16	38.1	
新エネルギーによる発電	4	5.1	2	1.9	3	3.3	6	8.3	4	3.6	1	2.4	
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
わからない	14	17.7	12	11.3	13	14.3	11	15.3	19	17.3	6	14.3	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	0	0.0	1	2.4	

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	25		189		40		13		111		42
水力発電	1	4.0	18	9.5	4	10.0	1	7.7	9	8.1	2	4.8
火力発電	5	20.0	39	20.6	15	37.5	6	46.2	42	37.8	21	50.0
原子力発電	12	48.0	86	45.5	10	25.0	6	46.2	44	39.6	15	35.7
新エネルギーによる発電	0	0.0	10	5.3	1	2.5	0	0.0	5	4.5	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない	7	28.0	36	19.0	10	25.0	0	0.0	11	9.9	3	7.1
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	6		9		63		1		1
水力発電	1	16.7			7	11.1	1	100.0	0	0.0
火力発電	1	16.7	5	55.6	14	22.2	0	0.0	0	0.0
原子力発電	3	50.0	4	44.4	30	47.6	0	0.0	1	100.0
新エネルギーによる発電	0	0.0	0	0.0	4	6.3	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない	1	16.7	0	0.0	7	11.1	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	0	0.0

Q20. あなたは、現在の日本で発電量の最も多いのはどの発電だと思いますか。次の中から1つだけ選んで、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	81		6		170		80		92		25	
水力発電	9	11.1	2	33.3	10	5.9	5	6.3	12	13.0	0	0.0
火力発電	21	25.9	1	16.7	59	34.7	17	21.3	24	26.1	11	44.0
原子力発電	38	46.9	1	16.7	77	45.3	40	50.0	30	32.6	10	40.0
新エネルギーによる発電	4	4.9	0	0.0	8	4.7	2	2.5	2	2.2	2	8.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない	8	9.9	2	33.3	16	9.4	16	20.0	24	26.1	2	8.0
無回答	1	1.2	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	37		8		1	
水力発電	6	16.2	0	0.0	0	0.0
火力発電	9	24.3	5	62.5	1	100.0
原子力発電	14	37.8	1	12.5	0	0.0
新エネルギーによる発電	2	5.4	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない	5	13.5	2	25.0	0	0.0
無回答	1	2.7	0	0.0	0	0.0

Q21. あなたは、20年後の日本では、発電量の最も多いのはどの発電だと思いますか。
次の中から1つだけ選んで、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		249		251		0
水力発電	10	2.0	3	1.2	7	2.8	
火力発電	39	7.8	23	9.2	16	6.4	
原子力発電	209	41.8	131	52.6	78	31.1	
新エネルギーによる発電	138	27.6	58	23.3	80	31.9	
その他	2	0.4	1	0.4	1	0.4	
わからない	101	20.2	32	12.9	69	27.5	
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	79	106	91	72	110	42	0					
水力発電	4	5.1	2	1.9	0	0.0	1	1.4	3	2.7	0	0.0	
火力発電	5	6.3	9	8.5	8	8.8	8	11.1	6	5.5	3	7.1	
原子力発電	35	44.3	47	44.3	30	33.0	28	38.9	49	44.5	20	47.6	
新エネルギーによる発電	14	17.7	33	31.1	36	39.6	20	27.8	27	24.5	8	19.0	
その他	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	1	0.9	0	0.0	
わからない	21	26.6	15	14.2	16	17.6	15	20.8	24	21.8	10	23.8	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	2.4	

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	25	189	40	13	111	42					
水力発電	0	0.0	5	2.6	0	0.0	0	0.0	2	1.8	0	0.0
火力発電	1	4.0	9	4.8	6	15.0	1	7.7	10	9.0	6	14.3
原子力発電	10	40.0	72	38.1	10	25.0	10	76.9	55	49.5	21	50.0
新エネルギーによる発電	4	16.0	60	31.7	13	32.5	1	7.7	29	26.1	8	19.0
その他	0	0.0	1	0.5	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない	10	40.0	42	22.2	11	27.5	1	7.7	15	13.5	6	14.3
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	6	9	63	1	1				
水力発電	0	0.0	0	0.0	3	4.8	0	0.0	0	0.0
火力発電	1	16.7	1	11.1	4	6.3	0	0.0	0	0.0
原子力発電	2	33.3	8	88.9	19	30.2	1	100.0	1	100.0
新エネルギーによる発電	2	33.3	0	0.0	21	33.3	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	0	0.0
わからない	1	16.7	0	0.0	15	23.8	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q21. あなたは、20年後の日本では、発電量の最も多いのはどの発電だと思いますか。
次の中から1つだけ選んで、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	81		6		170		80		92		25	
水力発電	3	3.7	0	0.0	2	1.2	1	1.3	3	3.3	0	0.0
火力発電	4	4.9	0	0.0	17	10.0	6	7.5	6	6.5	3	12.0
原子力発電	37	45.7	1	16.7	81	47.6	27	33.8	26	28.3	12	48.0
新エネルギーによる発電	19	23.5	3	50.0	47	27.6	26	32.5	27	29.3	8	32.0
その他	1	1.2	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0
わからない	17	21.0	2	33.3	23	13.5	19	23.8	30	32.6	2	8.0
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	37		8		1	
水力発電	1	2.7	0	0.0	0	0.0
火力発電	3	8.1	0	0.0	0	0.0
原子力発電	20	54.1	5	62.5	0	0.0
新エネルギーによる発電	6	16.2	1	12.5	1	100.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない	6	16.2	2	25.0	0	0.0
無回答	1	2.7	0	0.0	0	0.0

Q22. あなたは、20年後の日本では、新エネルギー（太陽光発電、風力発電など）による発電は、全発電量の何割くらいになっていると思いますか。次の中から1つだけ選んで、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		249		251		0	
1%以下	12	2.4	5	2.0	7	2.8		
1%～1割	79	15.8	56	22.5	23	9.2		
1～3割	183	36.6	99	39.8	84	33.5		
3～5割	104	20.8	42	16.9	62	24.7		
5割以上	33	6.6	16	6.4	17	6.8		
わからない	89	17.8	31	12.4	58	23.1		
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	79		106		91		72		110		42		0
1%以下	1	1.3	3	2.8	2	2.2	3	4.2	3	2.7	0	0.0		
1%～1割	13	16.5	20	18.9	13	14.3	8	11.1	15	13.6	10	23.8		
1～3割	32	40.5	37	34.9	30	33.0	30	41.7	38	34.5	16	38.1		
3～5割	16	20.3	23	21.7	24	26.4	17	23.6	19	17.3	5	11.9		
5割以上	5	6.3	9	8.5	7	7.7	5	6.9	7	6.4	0	0.0		
わからない	12	15.2	14	13.2	15	16.5	9	12.5	28	25.5	11	26.2		
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	25		189		40		13		111		42
1%以下	1	4.0	5	2.6	1	2.5	0	0.0	4	3.6	1	2.4
1%～1割	1	4.0	26	13.8	8	20.0	7	53.8	12	10.8	11	26.2
1～3割	9	36.0	63	33.3	10	25.0	4	30.8	49	44.1	19	45.2
3～5割	3	12.0	40	21.2	9	22.5	1	7.7	27	24.3	7	16.7
5割以上	0	0.0	11	5.8	3	7.5	0	0.0	7	6.3	2	4.8
わからない	11	44.0	44	23.3	9	22.5	1	7.7	12	10.8	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	6		9		63		1		1
1%以下	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1%～1割	1	16.7	4	44.4	8	12.7	0	0.0	1	100.0
1～3割	4	66.7	4	44.4	20	31.7	1	100.0	0	0.0
3～5割	0	0.0	0	0.0	17	27.0	0	0.0	0	0.0
5割以上	1	16.7	1	11.1	8	12.7	0	0.0	0	0.0
わからない	0	0.0	0	0.0	10	15.9	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q22. あなたは、20年後の日本では、新エネルギー（太陽光発電、風力発電など）による発電は、全発電量の何割くらいになっていると思いますか。次の中から1つだけ選んで、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	81		6		170		80		92		25	
1%以下	4	4.9	0	0.0	2	1.2	1	1.3	3	3.3	1	4.0
1%～1割	9	11.1	3	50.0	32	18.8	11	13.8	5	5.4	3	12.0
1～3割	36	44.4	1	16.7	70	41.2	28	35.0	28	30.4	10	40.0
3～5割	13	16.0	0	0.0	32	18.8	20	25.0	24	26.1	7	28.0
5割以上	6	7.4	0	0.0	14	8.2	5	6.3	5	5.4	2	8.0
わからない	13	16.0	2	33.3	20	11.8	15	18.8	27	29.3	2	8.0
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	37		8		1	
1%以下	1	2.7	0	0.0	0	0.0
1%～1割	13	35.1	3	37.5	0	0.0
1～3割	9	24.3	1	12.5	0	0.0
3～5割	6	16.2	1	12.5	1	100.0
5割以上	0	0.0	1	12.5	0	0.0
わからない	8	21.6	2	25.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q23. あなたは、20年後の日本では、原子力による発電は、全発電量の何割くらいになっていると思いますか。次の中から1つだけ選んで、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		249		251		0	
1%以下	7	1.4	3	1.2	4	1.6		
1%～1割	24	4.8	10	4.0	14	5.6		
1～3割	121	24.2	62	24.9	59	23.5		
3～5割	140	28.0	77	30.9	63	25.1		
5割以上	96	19.2	64	25.7	32	12.7		
わからない	112	22.4	33	13.3	79	31.5		
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	79		106		91		72		110		42		0	
1%以下	2	2.5	3	2.8	2	2.2	0	0.0	0	0.0	0	0.0		
1%～1割	4	5.1	4	3.8	6	6.6	4	5.6	4	3.6	2	4.8		
1～3割	23	29.1	20	18.9	24	26.4	18	25.0	28	25.5	8	19.0		
3～5割	19	24.1	33	31.1	27	29.7	20	27.8	27	24.5	14	33.3		
5割以上	17	21.5	22	20.8	14	15.4	14	19.4	22	20.0	7	16.7		
わからない	14	17.7	24	22.6	18	19.8	16	22.2	29	26.4	11	26.2		
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	25		189		40		13		111		42	
1%以下	0	0.0	2	1.1	2	5.0	0	0.0	2	1.8	0	0.0
1%～1割	2	8.0	13	6.9	0	0.0	0	0.0	5	4.5	0	0.0
1～3割	1	4.0	45	23.8	15	37.5	5	38.5	25	22.5	9	21.4
3～5割	6	24.0	36	19.0	10	25.0	6	46.2	37	33.3	19	45.2
5割以上	5	20.0	33	17.5	4	10.0	1	7.7	26	23.4	11	26.2
わからない	11	44.0	60	31.7	9	22.5	1	7.7	16	14.4	3	7.1
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	6		9		63		1		1	
1%以下	0	0.0	0	0.0	1	1.6	0	0.0	0	0.0
1%～1割	1	16.7	0	0.0	3	4.8	0	0.0	0	0.0
1～3割	1	16.7	2	22.2	18	28.6	0	0.0	0	0.0
3～5割	3	50.0	3	33.3	19	30.2	1	100.0	0	0.0
5割以上	0	0.0	4	44.4	11	17.5	0	0.0	1	100.0
わからない	1	16.7	0	0.0	11	17.5	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q23. あなたは、20年後の日本では、原子力による発電は、全発電量の何割くらいになっていると思いますか。次の中から1つだけ選んで、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											
1%以下	1	1.2	1	16.7	2	1.2	0	0.0	2	2.2	0	0.0
1%~1割	1	1.2	0	0.0	10	5.9	4	5.0	8	8.7	1	4.0
1~3割	20	24.7	1	16.7	42	24.7	20	25.0	23	25.0	8	32.0
3~5割	22	27.2	1	16.7	50	29.4	20	25.0	22	23.9	10	40.0
5割以上	16	19.8	1	16.7	43	25.3	11	13.8	10	10.9	4	16.0
わからない	21	25.9	2	33.3	23	13.5	25	31.3	27	29.3	2	8.0
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					
1%以下	0	0.0	0	0.0	1	100.0
1%~1割	0	0.0	0	0.0	0	0.0
1~3割	6	16.2	1	12.5	0	0.0
3~5割	13	35.1	2	25.0	0	0.0
5割以上	9	24.3	2	25.0	0	0.0
わからない	9	24.3	3	37.5	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q24. あなたは、20年後の日本全体で使う電力の消費量はどのように変化していると思いますか。次の中から1つだけ選んで、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		249		251		0
今の2倍以上の電力を消費している	43	8.6	25	10.0	18	7.2	
現状以上～2倍程度の電力を消費	164	32.8	82	32.9	82	32.7	
現状程度の電力を消費している	141	28.2	73	29.3	68	27.1	
現状以下～半分程度の電力を消費	62	12.4	34	13.7	28	11.2	
今の半分以下の電力を消費している	4	0.8	2	0.8	2	0.8	
わからない	85	17.0	32	12.9	53	21.1	
無回答	1	0.2	1	0.4	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	79		106		91		72		110		42	
今の2倍以上の電力を消費している	8	10.1	11	10.4	4	4.4	5	6.9	11	10.0	4	9.5	
現状以上～2倍程度の電力を消費	26	32.9	35	33.0	33	36.3	25	34.7	29	26.4	16	38.1	
現状程度の電力を消費している	25	31.6	29	27.4	24	26.4	22	30.6	35	31.8	6	14.3	
現状以下～半分程度の電力を消費	8	10.1	17	16.0	19	20.9	8	11.1	6	5.5	4	9.5	
今の半分以下の電力を消費している	1	1.3	1	0.9	0	0.0	1	1.4	1	0.9	0	0.0	
わからない	11	13.9	13	12.3	11	12.1	10	13.9	28	25.5	12	28.6	
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.4	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	25		189		40		13		111		42
今の2倍以上の電力を消費している	1	4.0	24	12.7	1	2.5	1	7.7	7	6.3	3	7.1
現状以上～2倍程度の電力を消費	5	20.0	57	30.2	15	37.5	5	38.5	37	33.3	16	38.1
現状程度の電力を消費している	7	28.0	40	21.2	12	30.0	4	30.8	35	31.5	20	47.6
現状以下～半分程度の電力を消費	2	8.0	21	11.1	1	2.5	1	7.7	21	18.9	3	7.1
今の半分以下の電力を消費している	0	0.0	2	1.1	2	5.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない	10	40.0	44	23.3	9	22.5	2	15.4	11	9.9	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	6		9		63		1		1
今の2倍以上の電力を消費している	2	33.3	0	0.0	4	6.3	0	0.0	0	0.0
現状以上～2倍程度の電力を消費	1	16.7	4	44.4	23	36.5	0	0.0	1	100.0
現状程度の電力を消費している	1	16.7	3	33.3	19	30.2	0	0.0	0	0.0
現状以下～半分程度の電力を消費	1	16.7	2	22.2	10	15.9	0	0.0	0	0.0
今の半分以下の電力を消費している	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない	1	16.7	0	0.0	7	11.1	1	100.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q24. あなたは、20年後の日本全体で使う電力の消費量はどのように変化していると思いますか。次の中から1つだけ選んで、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	81		6		170		80		92		25	
今の2倍以上の電力を消費している	7	8.6	0	0.0	15	8.8	8	10.0	5	5.4	3	12.0
現状以上～2倍程度の電力を消費	27	33.3	2	33.3	59	34.7	23	28.8	27	29.3	7	28.0
現状程度の電力を消費している	25	30.9	0	0.0	46	27.1	24	30.0	26	28.3	9	36.0
現状以下～半分程度の電力を消費	10	12.3	3	50.0	30	17.6	6	7.5	7	7.6	4	16.0
今の半分以下の電力を消費している	0	0.0	0	0.0	1	0.6	0	0.0	2	2.2	1	4.0
わからない	12	14.8	1	16.7	19	11.2	18	22.5	25	27.2	1	4.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.3	0	0.0	0	0.0

種別	無職		その他		無回答	
N	37		8		1	
今の2倍以上の電力を消費している	3	8.1	2	25.0	0	0.0
現状以上～2倍程度の電力を消費	16	43.2	3	37.5	0	0.0
現状程度の電力を消費している	8	21.6	2	25.0	1	100.0
現状以下～半分程度の電力を消費	2	5.4	0	0.0	0	0.0
今の半分以下の電力を消費している	0	0.0	0	0.0	0	0.0
わからない	8	21.6	1	12.5	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q25. あなたの性別

単純

種別	総数	
N	500	
男性	249	49.8
女性	251	50.2
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	79		106		91		72		110		42		0	
男性	41	51.9	54	50.9	48	52.7	36	50.0	46	41.8	24	57.1		
女性	38	48.1	52	49.1	43	47.3	36	50.0	64	58.2	18	42.9		
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	25		189		40		13		111		42	
男性	10	40.0	85	45.0	5	12.5	7	53.8	71	64.0	33	78.6
女性	15	60.0	104	55.0	35	87.5	6	46.2	40	36.0	9	21.4
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	6		9		63		1		1	
男性	4	66.7	8	88.9	25	39.7	0	0.0	1	100.0
女性	2	33.3	1	11.1	38	60.3	1	100.0	0	0.0
無回答	0	0.0	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	81		6		170		80		92		25	
男性	55	67.9	2	33.3	125	73.5	17	21.3	1	1.1	13	52.0
女性	26	32.1	4	66.7	45	26.5	63	78.8	91	98.9	12	48.0
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	37		8		1	
男性	30	81.1	6	75.0	0	0.0
女性	7	18.9	2	25.0	1	100.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q26. あなたの年齢

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		249		251		0
20歳～29歳	79	15.8	41	16.5	38	15.1	
30歳～39歳	106	21.2	54	21.7	52	20.7	
40歳～49歳	91	18.2	48	19.3	43	17.1	
50歳～59歳	72	14.4	36	14.5	36	14.3	
60歳～69歳	110	22.0	46	18.5	64	25.5	
70歳以上	42	8.4	24	9.6	18	7.2	
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	79		106		91		72		110		42		0
20歳～29歳	79	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
30歳～39歳	0	0.0	106	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
40歳～49歳	0	0.0	0	0.0	91	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
50歳～59歳	0	0.0	0	0.0	0	0.0	72	100.0	0	0.0	0	0.0	
60歳～69歳	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	110	100.0	0	0.0	
70歳以上	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	42	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	25		189		40		13		111		42	
20歳～29歳	2	8.0	21	11.1	4	10.0	1	7.7	19	17.1	11	26.2
30歳～39歳	0	0.0	36	19.0	11	27.5	4	30.8	24	21.6	10	23.8
40歳～49歳	1	4.0	25	13.2	10	25.0	3	23.1	27	24.3	10	23.8
50歳～59歳	0	0.0	29	15.3	4	10.0	1	7.7	21	18.9	4	9.5
60歳～69歳	14	56.0	57	30.2	9	22.5	2	15.4	17	15.3	5	11.9
70歳以上	8	32.0	21	11.1	2	5.0	2	15.4	3	2.7	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	6		9		63		1		1	
20歳～29歳	1	16.7	4	44.4	16	25.4	0	0.0	0	0.0
30歳～39歳	1	16.7	1	11.1	19	30.2	0	0.0	0	0.0
40歳～49歳	1	16.7	0	0.0	12	19.0	1	100.0	1	100.0
50歳～59歳	1	16.7	2	22.2	10	15.9	0	0.0	0	0.0
60歳～69歳	1	16.7	0	0.0	5	7.9	0	0.0	0	0.0
70歳以上	1	16.7	2	22.2	1	1.6	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q26. 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	81		6		170		80		92		25	
20歳～29歳	4	4.9	1	16.7	35	20.6	4	5.0	6	6.5	24	96.0
30歳～39歳	10	12.3	0	0.0	56	32.9	17	21.3	20	21.7	0	0.0
40歳～49歳	21	25.9	2	33.3	39	22.9	13	16.3	15	16.3	0	0.0
50歳～59歳	13	16.0	1	16.7	28	16.5	17	21.3	11	12.0	0	0.0
60歳～69歳	22	27.2	0	0.0	12	7.1	25	31.3	31	33.7	1	4.0
70歳以上	11	13.6	2	33.3	0	0.0	4	5.0	9	9.8	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	無職		その他		無回答	
N	37		8		1	
20歳～29歳	2	5.4	3	37.5	0	0.0
30歳～39歳	1	2.7	1	12.5	1	100.0
40歳～49歳	0	0.0	1	12.5	0	0.0
50歳～59歳	2	5.4	0	0.0	0	0.0
60歳～69歳	16	43.2	3	37.5	0	0.0
70歳以上	16	43.2	0	0.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	0	0.0

Q27. 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。)

種別	単純		男女別				
	総数		男性		女性		無回答
N	500		249		251		0
小・中学校	25	5.0	10	4.0	15	6.0	
高等学校(旧制中学を含む)	189	37.8	85	34.1	104	41.4	
短大・高専(文系)	40	8.0	5	2.0	35	13.9	
短大・高専(理系)	13	2.6	7	2.8	6	2.4	
大学(文系)	111	22.2	71	28.5	40	15.9	
大学(理系)	42	8.4	33	13.3	9	3.6	
大学院(文系)	6	1.2	4	1.6	2	0.8	
大学院(理系)	9	1.8	8	3.2	1	0.4	
専門学校	63	12.6	25	10.0	38	15.1	
その他	1	0.2	0	0.0	1	0.4	
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	79		106		91		72		110		42		0
小・中学校	2	2.5	0	0.0	1	1.1	0	0.0	14	12.7	8	19.0	
高等学校(旧制中学を含む)	21	26.6	36	34.0	25	27.5	29	40.3	57	51.8	21	50.0	
短大・高専(文系)	4	5.1	11	10.4	10	11.0	4	5.6	9	8.2	2	4.8	
短大・高専(理系)	1	1.3	4	3.8	3	3.3	1	1.4	2	1.8	2	4.8	
大学(文系)	19	24.1	24	22.6	27	29.7	21	29.2	17	15.5	3	7.1	
大学(理系)	11	13.9	10	9.4	10	11.0	4	5.6	5	4.5	2	4.8	
大学院(文系)	1	1.3	1	0.9	1	1.1	1	1.4	1	0.9	1	2.4	
大学院(理系)	4	5.1	1	0.9	0	0.0	2	2.8	0	0.0	2	4.8	
専門学校	16	20.3	19	17.9	12	13.2	10	13.9	5	4.5	1	2.4	
その他	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	
無回答	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0	0	0.0	0	0.0	

Q27. 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	25	189		40		13		111		42		
小・中学校	25	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	189	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	40	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	13	100.0	0	0.0	0	0.0
大学(文系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	111	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	6	9	63	1	1	
小・中学校	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
短大・高専(文系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
短大・高専(理系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
大学(文系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
大学(理系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
大学院(文系)	6	100.0	0	0.0	0	0.0
大学院(理系)	0	0.0	9	100.0	0	0.0
専門学校	0	0.0	63	100.0	0	0.0
その他	0	0.0	0	0.0	1	100.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0

Q27. 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											
小・中学校	6	7.4	1	16.7	3	1.8	7	8.8	4	4.3	0	0.0
高等学校(旧制中学を含む)	29	35.8	3	50.0	52	30.6	40	50.0	44	47.8	2	8.0
短大・高専(文系)	5	6.2	2	33.3	8	4.7	8	10.0	13	14.1	0	0.0
短大・高専(理系)	3	3.7	0	0.0	6	3.5	2	2.5	2	2.2	0	0.0
大学(文系)	20	24.7	0	0.0	49	28.8	7	8.8	13	14.1	13	52.0
大学(理系)	4	4.9	0	0.0	21	12.4	3	3.8	2	2.2	6	24.0
大学院(文系)	1	1.2	0	0.0	2	1.2	0	0.0	0	0.0	2	8.0
大学院(理系)	1	1.2	0	0.0	6	3.5	0	0.0	0	0.0	1	4.0
専門学校	12	14.8	0	0.0	22	12.9	13	16.3	13	14.1	1	4.0
その他	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	1.1	0	0.0
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					
小・中学校	4	10.8	0	0.0	0	0.0
高等学校(旧制中学を含む)	16	43.2	3	37.5	0	0.0
短大・高専(文系)	2	5.4	1	12.5	1	100.0
短大・高専(理系)	0	0.0	0	0.0	0	0.0
大学(文系)	6	16.2	3	37.5	0	0.0
大学(理系)	5	13.5	1	12.5	0	0.0
大学院(文系)	1	2.7	0	0.0	0	0.0
大学院(理系)	1	2.7	0	0.0	0	0.0
専門学校	2	5.4	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

Q28. 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		249		251		0
自営業種	81	16.2	55	22.1	26	10.4	
家族従業(家事手伝い)	6	1.2	2	0.8	4	1.6	
勤め(全日)	170	34.0	125	50.2	45	17.9	
勤め(パートタイム)	80	16.0	17	6.8	63	25.1	
専業主婦	92	18.4	1	0.4	91	36.3	
学生	25	5.0	13	5.2	12	4.8	
無職	37	7.4	30	12.0	7	2.8	
その他	8	1.6	6	2.4	2	0.8	
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	79	106	91	72	110	42	0					
自営業種	4	5.1	10	9.4	21	23.1	13	18.1	22	20.0	11	26.2	
家族従業(家事手伝い)	1	1.3	0	0.0	2	2.2	1	1.4	0	0.0	2	4.8	
勤め(全日)	35	44.3	56	52.8	39	42.9	28	38.9	12	10.9	0	0.0	
勤め(パートタイム)	4	5.1	17	16.0	13	14.3	17	23.6	25	22.7	4	9.5	
専業主婦	6	7.6	20	18.9	15	16.5	11	15.3	31	28.2	9	21.4	
学生	24	30.4	0	0.0	0	0.0	0	0.0	1	0.9	0	0.0	
無職	2	2.5	1	0.9	0	0.0	2	2.8	16	14.5	16	38.1	
その他	3	3.8	1	0.9	1	1.1	0	0.0	3	2.7	0	0.0	
無回答	0	0.0	1	0.9	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	25	189	40	13	111	42					
自営業種	6	24.0	29	15.3	5	12.5	3	23.1	20	18.0	4	9.5
家族従業(家事手伝い)	1	4.0	3	1.6	2	5.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
勤め(全日)	3	12.0	52	27.5	8	20.0	6	46.2	49	44.1	21	50.0
勤め(パートタイム)	7	28.0	40	21.2	8	20.0	2	15.4	7	6.3	3	7.1
専業主婦	4	16.0	44	23.3	13	32.5	2	15.4	13	11.7	2	4.8
学生	0	0.0	2	1.1	0	0.0	0	0.0	13	11.7	6	14.3
無職	4	16.0	16	8.5	2	5.0	0	0.0	6	5.4	5	11.9
その他	0	0.0	3	1.6	1	2.5	0	0.0	3	2.7	1	2.4
無回答	0	0.0	0	0.0	1	2.5	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	6	9	63	1	1				
自営業種	1	16.7	1	11.1	12	19.0	0	0.0	0	0.0
家族従業(家事手伝い)	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
勤め(全日)	2	33.3	6	66.7	22	34.9	0	0.0	1	100.0
勤め(パートタイム)	0	0.0	0	0.0	13	20.6	0	0.0	0	0.0
専業主婦	0	0.0	0	0.0	13	20.6	1	100.0	0	0.0
学生	2	33.3	1	11.1	1	1.6	0	0.0	0	0.0
無職	1	16.7	1	11.1	2	3.2	0	0.0	0	0.0
その他	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

Q28. 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	81		6		170		80		92		25	
自営業種	81	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	6	100.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0
勤め(全日)	0	0.0	0	0.0	170	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	80	100.0	0	0.0	0	0.0
専業主婦	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	92	100.0	0	0.0
学生	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	0	0.0	25	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	37		8		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	37	100.0	0	0.0	0	0.0
その他	0	0.0	8	100.0	0	0.0
無回答	0	0.0	0	0.0	1	100.0