

討論型世論調査 T1：全体単純集計（比率：％）

Q1.1 安全の確保																
全体	0もっとも重視しない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10もっとも重視する	意見がない	【重視しない】0～4	【中間】5	【重視する】6～10	平均
6849	1.8	0.2	0.3	0.9	0.4	16.3	1.1	3.9	9.6	1.5	60.4	3.6	3.5	16.3	76.6	8.46

Q1.2 エネルギーの安定供給																
全体	0もっとも重視しない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10もっとも重視する	意見がない	【重視しない】0～4	【中間】5	【重視する】6～10	平均
6849	1.6	0.1	0.4	0.9	0.5	24.9	2.2	7.6	13.9	2.0	42.3	3.7	3.4	24.9	68.0	7.77

Q1.3 地球温暖化防止																
全体	0もっとも重視しない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10もっとも重視する	意見がない	【重視しない】0～4	【中間】5	【重視する】6～10	平均
6849	2.8	0.3	0.6	1.7	1.0	24.6	2.8	7.8	13.3	2.2	40.2	2.7	6.5	24.6	66.2	7.53

Q1.4 コスト																
全体	0もっとも重視しない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10もっとも重視する	意見がない	【重視しない】0～4	【中間】5	【重視する】6～10	平均
6849	2.8	0.2	0.7	2.3	1.3	42.7	3.8	7.7	10.6	1.2	20.4	6.3	7.3	42.7	43.7	6.44

討論型世論調査 T1：全体単純集計（比率：％）

Q1-2.A 1番目に重視すること					
全 体	安全の確保	エネルギー の安定供給	地球温暖化 防止	コスト	わからない
6849	67.5	16.7	9.3	4.5	2.0

Q1-2.B 2番目に重視すること					
全 体	安全の確保	エネルギー の安定供給	地球温暖化 防止	コスト	わからない
6849	17.1	34.5	29.0	15.8	3.6

Q1-2.C 3番目に重視すること					
全 体	安全の確保	エネルギー の安定供給	地球温暖化 防止	コスト	わからない
6849	9.0	29.2	28.2	27.8	5.7

討論型世論調査 T1：全体単純集計（比率：％）

Q2.A 「すべての原子力発電所を2030年までに、なるべく早く廃止する」

全体	0 強く反対	1	2	3	4	5 ちょうど中間	6	7	8	9	10 強く賛成	意見がない	【反対】 0 ～ 4	【中間】 5	【賛成】 6 ～ 10	平均
6849	10.5	0.5	1.1	2.4	0.8	28.3	1.5	3.7	6.1	1.0	41.4	2.6	15.4	28.3	53.7	6.79

Q2.B 「原子力発電所を徐々に減らしていく。（結果として2030年に電力量の15％程度になる）」

全体	0 強く反対	1	2	3	4	5 ちょうど中間	6	7	8	9	10 強く賛成	意見がない	【反対】 0 ～ 4	【中間】 5	【賛成】 6 ～ 10	平均
6849	11.3	0.5	0.6	2.5	0.9	34.6	1.6	5.0	8.6	1.6	28.8	4.1	15.8	34.6	45.5	6.26

Q2.C 「原子力発電所を今までよりも少ない水準で一定程度維持していく。（結果として2030年に電力量の20～25％程度になる）」

全体	0 強く反対	1	2	3	4	5 ちょうど中間	6	7	8	9	10 強く賛成	意見がない	【反対】 0 ～ 4	【中間】 5	【賛成】 6 ～ 10	平均
6849	23.3	1.1	2.2	4.8	1.8	35.5	2.1	4.7	5.9	0.7	13.6	4.2	33.3	35.5	27.0	4.59

討論型世論調査 T1：全体単純集計（比率：％）

Q3.A 「原子力を利用すべきはない」 or 「利用し続けるべき」																
全 体	0 利用すべきではない	1	2	3	4	5 ちょうど中間	6	7	8	9	10 利用し続けるべき	意見がない	【利用すべきでない】 0～4	【中間】 5	【利用し続けるべき】 6～10	平 均
6849	39.4	1.1	2.9	6.0	1.9	29.4	1.9	3.9	3.1	0.5	7.9	1.9	51.4	29.4	17.3	3.33

Q3.B 「地球温暖化対策のためには、コストが高くなっても、再生可能エネルギーや省エネルギーを進めるべきだ」																
全 体	0 強く反対	1	2	3	4	5 ちょうど中間	6	7	8	9	10 強く賛成	意見がない	【反対】 0～4	【中間】 5	【賛成】 6～10	平 均
6849	5.4	0.3	0.5	2.2	1.2	37.4	2.8	6.7	9.2	1.6	30.0	2.7	9.6	37.4	50.4	6.70

Q3.C 「現在より生活が不便になったとしても、エネルギーや電力の使用量を減らすライフスタイルに変えるべきだ」																
全 体	0 全くそうは思わない	1	2	3	4	5 ちょうど中間	6	7	8	9	10 大いにそう思う	意見がない	【そうは思わない】 0～4	【中間】 5	【そう思う】 6～10	平 均
6849	6.8	0.4	1.0	2.6	1.6	34.9	3.3	7.7	9.4	1.6	29.4	1.4	12.3	34.9	51.4	6.57

討論型世論調査 T1：全体単純集計（比率：％）

Q4.A 政府の情報																
全体	0全く信頼できない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10大いに信頼できる	意見がない	【信頼できない】0～4	【中間】5	【信頼できる】6～10	平均
6849	31.7	2.2	6.7	13.2	4.1	33.7	2.1	2.0	1.2	0.1	1.4	1.5	57.9	33.7	6.9	2.96

Q4.B 原子力問題専門家の情報																
全体	0全く信頼できない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10大いに信頼できる	意見がない	【信頼できない】0～4	【中間】5	【信頼できる】6～10	平均
6849	17.6	1.5	4.3	9.6	3.7	42.3	3.9	5.6	4.4	0.3	3.0	3.8	36.6	42.3	17.2	4.12

Q4.C 電力会社の情報																
全体	0全く信頼できない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10大いに信頼できる	意見がない	【信頼できない】0～4	【中間】5	【信頼できる】6～10	平均
6849	38.3	3.9	7.4	13.7	4.0	25.2	1.4	1.6	1.1	0.1	1.2	2.1	67.4	25.2	5.3	2.47

Q4.D マスコミの情報																
全体	0全く信頼できない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10大いに信頼できる	意見がない	【信頼できない】0～4	【中間】5	【信頼できる】6～10	平均
6849	14.3	2.0	5.4	11.9	5.6	47.1	3.5	3.6	2.2	0.2	1.9	2.3	39.2	47.1	11.3	4.00

討論型世論調査 T1：全体単純集計（比率：％）

Q5.A 2010年時点の、日本全体の電力における原子力の割合					
全体	約10%	約20%	約30%	約40%	わからない
6849	3.7	15.0	39.9	34.7	6.7

Q5.B 京都議定書で定められた温室効果ガス削減割合					
全体	6%	16%	26%	36%	わからない
6849	11.3	33.6	36.8	4.8	13.5

Q5.C 再生可能エネルギーの固定価格買取制度の対象にならないもの					
全体	太陽光	風力	バイオマス	コージェネ	わからない
6849	6.7	9.1	22.4	28.0	33.7

討論型世論調査 T1：全体単純集計（比率：％）

Q6 性別		
全 体	男性	女性
6849	46.8	53.2

Q7 年齢							
全 体	20代	30代	40代	50代	60代	70代以上	答えたくない
6849	3.7	13.1	18.4	17.0	24.5	23.1	0.2

性年代													
全 体	男性20代	男性30代	男性40代	男性50代	男性60代	男性70代以上	女性20代	女性30代	女性40代	女性50代	女性60代	女性70代以上	無回答
6849	1.9	5.9	8.8	8.2	11.3	10.6	1.8	7.2	9.6	8.8	13.3	12.5	0.2

Q8 職業							
全 体	お勤め	自営業	農林漁業	専門主婦やパートをしている主婦	無職	その他	答えたくない
6849	35.4	10.3	2.0	25.7	25.2	1.2	0.1

討論型世論調査 T1：全体単純集計（比率：％）

Q9 都道府県																
全 体	北海道	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	東京都	神奈川県	新潟県	富山県
6849	4.8	0.9	1.2	1.8	1.1	0.8	1.7	2.3	1.3	1.4	5.4	5.2	10.8	7.5	1.9	0.8

Q9 都道府県																
石川県	福井県	山梨県	長野県	岐阜県	静岡県	愛知県	三重県	滋賀県	京都府	大阪府	兵庫県	奈良県	和歌山県	鳥取県	島根県	岡山県
0.8	0.6	0.6	1.8	1.2	2.9	5.4	1.4	0.9	2.2	6.9	5.1	1.1	0.8	0.4	0.4	1.6

Q9 都道府県														
広島県	山口県	徳島県	香川県	愛媛県	高知県	福岡県	佐賀県	長崎県	熊本県	大分県	宮崎県	鹿児島県	沖縄県	無回答
2.2	1.1	0.7	0.7	1.0	0.7	3.8	0.5	1.1	1.1	0.8	0.8	1.4	0.7	0.6

地域										
全 体	北海道	東北	関東	中部	北陸	近畿	中国	四国	九州・沖縄	無回答
6849	4.8	7.4	33.9	13.2	4.1	17.1	5.7	3.1	10.1	0.6

地域（原発有無）		
全 体	原発あり	原発なし
6849	21.1	78.9

討論型世論調査 T1：全体単純集計（比率：％）

討論フォーラム参加		
全 体	参加	不参加
6849	4.2	95.8

討論型世論調査 T1：全体単純集計（件数）

Q1.1 安全の確保																
全体	0もっとも重視しない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10もっとも重視する	意見がない	【重視しない】0～4	【中間】5	【重視する】6～10	平均
6849	124	13	19	60	26	1113	74	270	659	106	4138	247	242	1113	5247	8.46

Q1.2 エネルギーの安定供給																
全体	0もっとも重視しない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10もっとも重視する	意見がない	【重視しない】0～4	【中間】5	【重視する】6～10	平均
6849	107	6	25	61	33	1708	153	522	950	134	2900	250	232	1708	4659	7.77

Q1.3 地球温暖化防止																
全体	0もっとも重視しない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10もっとも重視する	意見がない	【重視しない】0～4	【中間】5	【重視する】6～10	平均
6849	194	23	40	119	69	1684	189	531	909	151	2755	185	445	1684	4535	7.53

Q1.4 コスト																
全体	0もっとも重視しない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10もっとも重視する	意見がない	【重視しない】0～4	【中間】5	【重視する】6～10	平均
6849	194	16	46	155	88	2925	258	530	726	85	1396	430	499	2925	2995	6.44

討論型世論調査 T1：全体単純集計（件数）

Q1-2.A 1番目に重視すること					
全 体	安全の確保	エネルギー の安定供給	地球温暖化 防止	コスト	わからない
6849	4625	1146	634	309	135

Q1-2.B 2番目に重視すること					
全 体	安全の確保	エネルギー の安定供給	地球温暖化 防止	コスト	わからない
6849	1174	2361	1986	1081	247

Q1-2.C 3番目に重視すること					
全 体	安全の確保	エネルギー の安定供給	地球温暖化 防止	コスト	わからない
6849	618	2002	1934	1906	389

討論型世論調査 T1：全体単純集計（件数）

Q2.A 「すべての原子力発電所を2030年までに、なるべく早く廃止する」

全体	0強く反対	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10強く賛成	意見がない	【反対】0 ～4	【中間】5	【賛成】6 ～10	平均
6849	720	37	75	163	58	1936	106	250	420	70	2834	180	1053	1936	3680	6.79

Q2.B 「原子力発電所を徐々に減らしていく。（結果として2030年に電力量の15%程度になる）」

全体	0強く反対	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10強く賛成	意見がない	【反対】0 ～4	【中間】5	【賛成】6 ～10	平均
6849	776	32	43	169	65	2369	107	342	586	109	1973	278	1085	2369	3117	6.26

Q2.C 「原子力発電所を今までよりも少ない水準で一定程度維持していく。（結果として2030年に電力量の20～25%程度になる）」

全体	0強く反対	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10強く賛成	意見がない	【反対】0 ～4	【中間】5	【賛成】6 ～10	平均
6849	1599	75	153	331	126	2428	145	321	401	51	932	287	2284	2428	1850	4.59

討論型世論調査 T1：全体単純集計（件数）

Q3.A 「原子力を利用すべきはない」 or 「利用し続けるべき」																
全 体	0 利用すべきではない	1	2	3	4	5 ちょうど中間	6	7	8	9	10 利用し続けるべき	意見がない	【利用すべきでない】 0～4	【中間】 5	【利用し続けるべき】 6～10	平 均
6849	2701	73	202	409	133	2013	128	267	213	37	541	132	3518	2013	1186	3.33

Q3.B 「地球温暖化対策のためには、コストが高くなっても、再生可能エネルギーや省エネルギーを進めるべきだ」																
全 体	0 強く反対	1	2	3	4	5 ちょうど中間	6	7	8	9	10 強く賛成	意見がない	【反対】 0～4	【中間】 5	【賛成】 6～10	平 均
6849	368	21	36	149	83	2560	190	461	632	112	2054	183	657	2560	3449	6.70

Q3.C 「現在より生活が不便になったとしても、エネルギーや電力の使用量を減らすライフスタイルに変えるべきだ」																
全 体	0 全くそうは思わない	1	2	3	4	5 ちょうど中間	6	7	8	9	10 大いにそう思う	意見がない	【そうは思わない】 0～4	【中間】 5	【そう思う】 6～10	平 均
6849	463	24	70	181	107	2390	227	525	643	110	2012	97	845	2390	3517	6.57

討論型世論調査 T1：全体単純集計（件数）

Q4.A 政府の情報																
全体	0全く信頼できない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10大いに信頼できる	意見がない	【信頼できない】0～4	【中間】5	【信頼できる】6～10	平均
6849	2169	149	461	904	284	2309	146	139	85	4	96	103	3967	2309	470	2.96

Q4.B 原子力問題専門家の情報																
全体	0全く信頼できない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10大いに信頼できる	意見がない	【信頼できない】0～4	【中間】5	【信頼できる】6～10	平均
6849	1206	102	292	656	254	2897	269	381	302	21	207	262	2510	2897	1180	4.12

Q4.C 電力会社の情報																
全体	0全く信頼できない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10大いに信頼できる	意見がない	【信頼できない】0～4	【中間】5	【信頼できる】6～10	平均
6849	2626	269	508	935	277	1728	96	108	74	4	79	145	4615	1728	361	2.47

Q4.D マスコミの情報																
全体	0全く信頼できない	1	2	3	4	5ちょうど中間	6	7	8	9	10大いに信頼できる	意見がない	【信頼できない】0～4	【中間】5	【信頼できる】6～10	平均
6849	980	140	368	818	382	3226	237	248	150	11	130	159	2688	3226	776	4.00

討論型世論調査 T1：全体単純集計（件数）

Q5.A 2010年時点の、日本全体の電力における原子力の割合					
全体	約10%	約20%	約30%	約40%	わからない
6849	250	1028	2735	2378	458

Q5.B 京都議定書で定められた温室効果ガス削減割合					
全体	6%	16%	26%	36%	わからない
6849	776	2301	2521	327	924

Q5.C 再生可能エネルギーの固定価格買取制度の対象にならないもの					
全体	太陽光	風力	バイオマス	コジェネ	わからない
6849	462	623	1536	1917	2311

討論型世論調査 T1：全体単純集計（件数）

Q6 性別		
全 体	男性	女性
6849	3202	3647

Q7 年齢							
全 体	20代	30代	40代	50代	60代	70代以上	答えたくない
6849	255	894	1258	1165	1680	1583	14

性年代													
全 体	男性20代	男性30代	男性40代	男性50代	男性60代	男性70代以上	女性20代	女性30代	女性40代	女性50代	女性60代	女性70代以上	無回答
6849	133	401	601	562	772	727	122	493	657	603	908	856	14

Q8 職業							
全 体	お勤め	自営業	農林漁業	専門主婦やパートをしている主婦	無職	その他	答えたくない
6849	2426	707	138	1761	1726	82	9

討論型世論調査 T1：全体単純集計（件数）

Q9 都道府県																
全 体	北海道	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	東京都	神奈川県	新潟県	富山県
6849	332	64	81	120	74	52	117	160	88	94	370	354	739	515	131	58

Q9 都道府県																
石川県	福井県	山梨県	長野県	岐阜県	静岡県	愛知県	三重県	滋賀県	京都府	大阪府	兵庫県	奈良県	和歌山県	鳥取県	島根県	岡山県
54	39	43	122	79	197	370	96	62	152	470	351	78	56	25	30	112

Q9 都道府県														
広島県	山口県	徳島県	香川県	愛媛県	高知県	福岡県	佐賀県	長崎県	熊本県	大分県	宮崎県	鹿児島県	沖縄県	無回答
148	76	45	45	70	49	260	34	72	78	52	54	96	46	39

地域										
全 体	北海道	東北	関東	中部	北陸	近畿	中国	四国	九州・沖縄	無回答
6849	332	508	2320	907	282	1169	391	209	692	39

地域（原発有無）		
全 体	原発あり	原発なし
6849	1444	5405

討論型世論調査 T1：全体単純集計（件数）

討論フォーラム参加		
全 体	参加	不参加
6849	285	6564