

D) 単純集計結果

1. 環境問題に関する意識について

問 1-1 あなたは、近年の環境の状況についてはどのような実感をお持ちでしょうか。

(1)地域レベル、(2)国レベル、(3)地球レベルで、あなたの気持ちに最も近いところに○をつけてください。

(上段：N、下段：%)

	全体	1	2	3	4	5	6
		よくなっている	ややよくなっている	変わらない	やや悪化している	悪化している	わからない
地域レベル（あなたの住まいとその周辺、地方公共団体でみて）	2631 100.0	45 1.7	402 15.3	1508 57.3	396 15.1	175 6.7	105 4.0
国レベル（日本全体でみて）	2631 100.0	21 0.8	312 11.9	773 29.4	945 35.9	477 18.1	103 3.9
地球レベル（世界全体でみて）	2631 100.0	5 0.2	87 3.3	448 17.0	953 36.2	1007 38.3	131 5.0

問 1-2（上の問 1-1 (1)～(3) で 1 又は 2 に○をつけた方にお聞きします。）

上の問 1-1 (1)～(3) それぞれについて、そのように実感する理由として当てはまるものに○をつけてください。（(1)～(3) それぞれ○はいくつでも）

	全体	1		2		3	
		地域レベル (あなたの住まいとその周辺、地方公共団体でみて)		国レベル (日本全体でみて)		地球レベル (世界全体でみて)	
		N	%	N	%	N	%
1	地球温暖化対策が成果を上げているから	90	20.1	125	37.5	33	35.9
2	オゾン層対策が成果を上げているから	29	6.5	65	19.5	31	33.7
3	酸性雨対策が成果を上げているから	24	5.4	36	10.8	12	13.0
4	黄砂対策が成果を上げているから	3	0.7	9	2.7	5	5.4
5	海洋汚染対策が成果を上げているから	38	8.5	60	18.0	19	20.7
6	森林対策が成果を上げているから	72	16.1	76	22.8	12	13.0
7	砂漠化対策が成果を上げているから	10	2.2	18	5.4	15	16.3
8	大気汚染対策が成果を上げているから	134	30.0	145	43.5	24	26.1
9	騒音・振動対策が成果を上げているから	117	26.2	71	21.3	7	7.6
10	悪臭対策が成果を上げているから	88	19.7	48	14.4	7	7.6
11	都市の中心部で気温が高くなるヒートアイランド現象対策が成果を上げているから	36	8.1	41	12.3	8	8.7
12	水質汚濁対策が成果を上げているから	158	35.3	106	31.8	19	20.7
13	土壌汚染対策が成果を上げているから	53	11.9	49	14.7	6	6.5
14	地盤沈下対策が成果を上げているから	15	3.4	24	7.2	4	4.3
15	廃棄物の発生量抑制策が成果を上げているから	144	32.2	77	23.1	6	6.5
16	不法投棄など廃棄物の不適正処理対策が成果を上げているから	172	38.5	82	24.6	6	6.5
17	廃棄物の最終処分場整備が進んでいるから	104	23.3	60	18.0	3	3.3
18	ダイオキシンなどの有害な化学物質による環境汚染対策が成果を上げているから	140	31.3	136	40.8	13	14.1
19	内分泌かく乱化学物質(環境ホルモン)対策が成果を上げているから	16	3.6	25	7.5	8	8.7
20	原生林や湿地帯などといった手つかずの自然環境保全対策が成果を上げているから	35	7.8	51	15.3	10	10.9
21	人々の生活の身近にある自然環境保全対策が成果を上げているから	176	39.4	91	27.3	18	19.6
22	野生生物や希少な動植物の保護対策が成果を上げているから	41	9.2	61	18.3	20	21.7
23	事故由来放射性物質(※)による環境汚染対策が成果を上げているから	27	6.0	30	9.0	6	6.5
24	その他	30	6.7	24	7.2	6	6.5

※事故由来放射性物質とは、平成 23 年 3 月 11 日に発生した東北地方太平洋沖地震に伴う原子力発電所の事故により当該原子力発電所から放出された放射性物質のこと

問 1-3 (上の問 1-1 (1) ~ (3) で 4 又は 5 に○をつけた方にお聞きします。)
 上の問 1-1 (1) ~ (3) それぞれについて、そのように実感する理由として
 当てはまるものに○をつけてください。((1) ~ (3) それぞれ○はいくつ
 でも)

		1		2		3	
		地域レベル (あなたの住まいとその周 辺、地方公共団体でみて)		国レベル (日本全体でみて)		地球レベル (世界全体でみて)	
		N	%	N	%	N	%
	全体	571	100.0	1422	100.0	1960	100.0
1	地球温暖化が進んでいるから	224	39.2	807	56.8	1536	78.4
2	オゾン層の破壊が進んでいるから	105	18.4	374	26.3	1175	59.9
3	酸性雨による被害が広がっているから	63	11.0	245	17.2	696	35.5
4	黄砂による被害が広がっているから	143	25.0	519	36.5	851	43.4
5	海洋の汚染が進んでいるから	98	17.2	518	36.4	977	49.8
6	森林が減少しているから	142	24.9	575	40.4	1265	64.5
7	砂漠化が進んでいるから	34	6.0	118	8.3	1159	59.1
8	大気汚染が進んでいるから	138	24.2	464	32.6	1247	63.6
9	騒音・振動による被害が広がっているから	114	20.0	240	16.9	238	12.1
10	悪臭による被害が広がっているから	40	7.0	119	8.4	222	11.3
11	都市の中心部で気温が高くなるヒートアイランド現象が悪化しているから	153	26.8	820	57.7	582	29.7
12	水質汚濁が進んでいるから	113	19.8	386	27.1	630	32.1
13	土壌汚染が進んでいるから	99	17.3	436	30.7	559	28.5
14	地盤沈下が進んでいるから	81	14.2	417	29.3	379	19.3
15	廃棄物の発生量が増加しているから	161	28.2	617	43.4	659	33.6
16	不法投棄など廃棄物の不適正処理が増加しているから	162	28.4	576	40.5	509	26.0
17	廃棄物の最終処分場が逼迫しているから	124	21.7	598	42.1	421	21.5
18	ダイオキシンなどの有害な化学物質による環境汚染が進んでいるから	85	14.9	407	28.6	657	33.5
19	内分泌かく乱化学物質(環境ホルモン)の生物への影響が広がっているから	60	10.5	309	21.7	485	24.7
20	原生林や湿地帯などといった手つかずの自然が減少しているから	72	12.6	327	23.0	998	50.9
21	人々の生活の身近にある自然が減少しているから	217	38.0	552	38.8	674	34.4
22	野生生物や希少な動植物が減少あるいは絶滅しているから	106	18.6	482	33.9	989	50.5
23	事故由来放射性物質(※)による環境汚染が発生したから	152	26.6	845	59.4	568	29.0
24	その他	74	13.0	104	7.3	127	6.5

※事故由来放射性物質とは、平成 23 年 3 月 11 日に発生した東北地方太平洋沖地震に伴う
 原子力発電所の事故により当該原子力発電所から放出された放射性物質のこと

問1-4 あなたは、現在どのような環境問題に関心がありますか。次のなかで、関心のある環境問題を選び○をつけてください。（○はいくつでも）

		N	%
1	地球温暖化	1790	68.0
2	オゾン層の破壊	939	35.7
3	酸性雨	523	19.9
4	黄砂	748	28.4
5	海洋の汚染	792	30.1
6	森林の減少	1006	38.2
7	砂漠化	631	24.0
8	大気汚染	1033	39.3
9	騒音・振動	355	13.5
10	悪臭	241	9.2
11	都市の中心部で気温が高くなるヒートアイランド現象	780	29.6
12	水質汚濁	624	23.7
13	土壌汚染	577	21.9
14	地盤沈下	514	19.5
15	廃棄物の発生量増加	640	24.3
16	不法投棄など廃棄物の不適正処理	675	25.7
17	廃棄物の最終処分場のひっ迫	609	23.1
18	ダイオキシンなどの有害な化学物質による環境汚染	589	22.4
19	内分泌かく乱化学物質（環境ホルモン）の生物への影響	424	16.1
20	原生林や湿地帯などといった手つかずの自然の減少	692	26.3
21	人々の生活の身近にある自然の減少	700	26.6
22	野生生物や希少な動植物の減少や絶滅	744	28.3
23	事故由来放射性物質による環境汚染	1048	39.8
24	その他（具体的に【 】）	41	1.6
	全体	2631	100.0

※事故由来放射性物質とは、平成 23 年 3 月 11 日に発生した東北地方太平洋沖地震に伴う原子力発電所の事故により当該原子力発電所から放出された放射性物質のこと

2. 環境問題に対する取組に関する意識について

問 2-1 環境問題に対して以下のような考えや意見があります。「大変そう思う」から「全くそうは思わない」までの4段階で、あなたの考えや意見に最も近いものに○をつけてください。（それぞれ一つずつ○）

		全体	1	2	3	4
			大変そう思う	ややそう思う	あまりそう思わない	全くそうは思わない
1	環境保全の取組を進めることは、経済の発展につながる	2631 100.0	428 16.3	1544 58.7	624 23.7	35 1.3
2	日常生活における一人ひとりの行動が、環境に大きな影響を及ぼしている	2631 100.0	1028 39.1	1426 54.2	161 6.1	16 0.6
3	大量消費・大量廃棄型の生活様式を改めることは重要である	2631 100.0	1095 41.6	1351 51.3	171 6.5	14 0.5
4	環境に配慮した製品やサービスを選ぶことは重要である	2631 100.0	715 27.2	1668 63.4	226 8.6	22 0.8
5	地域の人たちが協力して、その地域の環境保全活動に取り組むことは地域コミュニティの活性化にもつながるので重要である	2631 100.0	697 26.5	1626 61.8	291 11.1	17 0.6
6	大人にも子どもにも、環境保全について理解を深めるための環境教育や環境学習は重要である	2631 100.0	1038 39.5	1424 54.1	153 5.8	16 0.6
7	環境に関わる情報を分かりやすく、効率的・効果的に提供することは重要である	2631 100.0	872 33.1	1586 60.3	159 6.0	14 0.5
8	我が国が、国際社会において環境面からの積極的な寄与・参加を行うことは重要である	2631 100.0	775 29.5	1571 59.7	256 9.7	29 1.1
9	行政が環境保全に関する施策を進めるに当たっては、施策を考える段階から、国民も積極的に参加できるようにする必要がある	2631 100.0	739 28.1	1614 61.3	264 10.0	14 0.5

問 2-2 あなたは、今後、以下にあげるようなことを行おうと思いますか。当てはまるものに○をつけてください。（それぞれ一つずつ○）

		全体	1	2	3	4	5
			すでに行っており、今後も引き続き行いたいと思う	すでに行っているが、今後はあまり行いたいとは思わない	これまでに行ったことはないが、今後は行いたいと思う	これまでに行ったことはなく、今後も行いたいとは思わない	当てはまらない
1	日常生活において節電等の省エネに努める	2631 100.0	2136 81.2	163 6.2	255 9.7	77 2.9	—
2	日常生活においてできるだけごみを出さないようにする	2631 100.0	1842 70.0	178 6.8	485 18.4	126 4.8	—
3	不用品をバザー、フリーマーケット、ガレッジセール等のリユース、リサイクルにまわす	2631 100.0	1028 39.1	190 7.2	937 35.6	476 18.1	—
4	ごみを地域のルールに従ってきちんと分別して出すようにする	2631 100.0	2287 86.9	143 5.4	157 6.0	44 1.7	—
5	運転の際には、 unnecessaryなアイドリングや空ぶかし、急発進はしない（現在、自動車の運転をしておらず、今後も運転する予定がない場合は当てはまらないをお選び下さい）	2631 100.0	1499 57.0	132 5.0	305 11.6	72 2.7	623 23.7
6	日常生活において節水に努める	2631 100.0	1939 73.7	163 6.2	432 16.4	97 3.7	—
7	油や食べかすなどを排水口から流さない	2631 100.0	1938 73.7	146 5.5	436 16.6	111 4.2	—
8	買い物の時は、製品に含まれる化学物質を成分表示で確認して選んでいる	2631 100.0	962 36.6	190 7.2	999 38.0	480 18.2	—
9	自然環境を保全する観点から、皮革製品を購入する際に希少な野生動物の皮革製品でないかどうかを考慮したり、間伐材を使用した製品や有機農産物を購入したりする	2631 100.0	686 26.1	161 6.1	1188 45.2	596 22.7	—
10	物・サービスを購入するときは環境への影響を考慮してから選択する	2631 100.0	755 28.7	202 7.7	1238 47.1	436 16.6	—
11	地域における環境保全のための取組に参加する（緑化、美化、自然保護、リサイクル、省エネ、地域の計画策定等）	2631 100.0	757 28.8	215 8.2	1180 44.8	479 18.2	—
12	体験型(※)の環境教育・環境学習活動に参加する	2631 100.0	250 9.5	179 6.8	1250 47.5	952 36.2	—
13	講習会等で得た環境保全に関することを実践する	2631 100.0	349 13.3	200 7.6	1345 51.1	737 28.0	—
14	環境に対してよいと思うことを知人や友人に伝えたり広めたりする	2631 100.0	497 18.9	218 8.3	1235 46.9	681 25.9	—

問 2-3 環境を守る上で最も重要な役割を担っているのは、この中のどれだと思いますか。（○は一つ）

	N	%
1 国民	1200	45.6
2 事業者(企業・産業界)	472	17.9
3 民間団体(地域団体や環境団体)	34	1.3
4 地方公共団体(県や市町村)	137	5.2
5 国(政府)	644	24.5
6 その他(具体的に:【 】)	30	1.1
7 わからない	114	4.3
全体	2631	100.0

問 2-4 自然とのふれあいについてお伺いします。

(1) エコツーリズムという言葉をどの程度知っていますか。

		N	%
1	意味を知っている	361	13.7
2	聞いたことはあるが意味は知らない	1326	50.4
3	聞いたことがない	944	35.9
	全体	2631	100.0

(2) あなたは、自然とのふれあいについてどう思っていますか。(○は一つ)

		N	%
1	自然とのふれあいを今より大幅に増やしたい	522	19.8
2	自然とのふれあいを今より多少増やしたい	1027	39.0
3	今と同程度の自然とのふれあいを維持したい	958	36.4
4	自然とのふれあいが今より多少減ってもかまわない	49	1.9
5	自然とのふれあいを特に必要だとは思わない	75	2.9
	全体	2631	100.0

(3) あなたは、自然とのふれあいを増やすために何が必要だと思いますか。(○はいくつでも)

		N	%
1	身近に整備された自然とふれあうための場所	1277	48.5
2	自然環境の保全・育成	1566	59.5
3	自然とふれあうための行事や催し物	757	28.8
4	自然とふれあうためのビジターセンター(利用案内館)などの施設	363	13.8
5	自然環境にかかわるボランティアの機会	449	17.1
6	環境教育・環境学習等の機会	563	21.4
7	自然とのふれあいをテーマに企画されたツアーやパック旅行	532	20.2
8	自然に関する情報の提供	900	34.2
	全体	2631	100.0

- (4) あなたが過去1年間にされた旅行は、何を求めての旅行だったと思いますか。(〇は
いくつでも)

		N	%
1	自然に浸り、その美しさを愛でる旅行	668	25.4
2	自然の成り立ち、動植物の生態に理解を深める旅行	150	5.7
3	動植物の観察旅行	164	6.2
4	山登りなどアウトドア活動の旅行	248	9.4
5	キャンプなど野外生活を体験する旅行	129	4.9
6	自然に囲まれた旅館やホテルでゆったり滞在する旅行	616	23.4
7	自然とともに、その地域の歴史や風土を学ぶことを目的とした旅行	435	16.5
8	過去1年間に、上のような旅行はどれもしていない	1293	49.1
	全体	2631	100.0

- (5) あなたは今後、(4)の1~7にあげたような旅行にどの程度行こうと思いますか。(〇
は一つ)

		N	%
1	今よりも多く行きたい	1054	40.1
2	今と同じ程度でいいと思う	1454	55.3
3	今よりも少なくしたい	123	4.7
	全体	2631	100.0

問 2-5 環境に配慮した製品についてお伺いします。

- (1) あなたやあなたのご家族は、①省エネ型家電（※1）、②環境配慮型自動車（※2）、③高効率給湯器（※3）、④太陽光発電システム、⑤HEMS（ホームエネルギーマネジメントシステム）（※4）の購入を検討したり、興味を持ったりしたことはありますか。
①～⑤について、それぞれ当てはまるもの一つに○をつけてください。

		1		2		3		4		5	
		省エネ型家電		環境配慮型自動車		高効率給湯器		太陽光発電システム		HEMS	
		N	%	N	%	N	%	N	%	N	%
	全体	2631	100.0	2631	100.0	2631	100.0	2631	100.0	2631	100.0
1	すでにそのような製品を購入済み、または発注済みであり、環境面で興味を持っている	903	34.3	291	11.1	294	11.2	122	4.6	24	0.9
2	すでにそのような製品を購入済み、または発注済みであるが、特に環境面で興味があるわけではない	189	7.2	74	2.8	63	2.4	25	1.0	10	0.4
3	そのような製品に興味があり、購入の検討対象に入れようと思っている	655	24.9	628	23.9	486	18.5	521	19.8	268	10.2
4	そのような商品に興味はあるが、購入の検討対象にはならない	125	4.8	325	12.4	337	12.8	971	36.9	559	21.2
5	そのような製品にあまり興味が無い	48	1.8	106	4.0	121	4.6	259	9.8	216	8.2
6	そのような製品があることを知らなかった	20	0.8	34	1.3	148	5.6	41	1.6	351	13.3
7	家電製品や自動車、給湯器の購入・買い替えの予定がない	237	9.0	387	14.7	408	15.5	—	—	—	—
8	家電製品や自動車、給湯器を利用していない	132	5.0	342	13.0	271	10.3	—	—	—	—
9	わからない	322	12.2	444	16.9	503	19.1	692	26.3	1203	45.7

（※1）省エネ型家電とは、エコポイント対象のテレビ、エアコン、冷蔵庫が該当します。

（※2）環境配慮型自動車とは、電気自動車、天然ガス自動車、メタノール自動車、ハイブリッド自動車、燃料電池自動車、低燃費かつ低排出認定車（エコカー減税対象車（平成 17 年基準値 75%以上低減（ラベル 4 ☆）かつ燃費基準+15%以上）などの低公害車）が該当します。

（※3）高効率給湯器とは、エコキュート、エコウィル、エネファーム等のガスエンジン給湯器、潜熱回収型給湯器、CO2 冷媒ヒートポンプ給湯器又は家庭用燃料電池が該当します。

（※4）HEMS（ホームエネルギーマネジメントシステム）とは、エネルギーの使用状況をリアルタイムで表示する等、家庭におけるエネルギー管理を支援するシステムが該当します。

- (2) ①家電製品（テレビ、エアコン、冷蔵庫）、②自動車、③給湯器、④太陽光発電システム、⑤HEMS（ホームエネルギーマネジメントシステム）を購入する際に、どのようなことを重視して購入を検討しますか。①～⑤のそれぞれについて、重視する順番に番号をつけてください。

① 家電製品（テレビ、エアコン、冷蔵庫）

家電製品	全体	1	2	3	4	5
		製品の品質・性能	製品のデザイン	製品の購入価格	製品利用に必要なランニングコスト	製品の環境負荷(省エネ性能・低公害性能等)
1位/番目	2631 100.0	1049 39.9	103 3.9	986 37.5	237 9.0	256 9.7
2位/番目	2631 100.0	693 26.3	239 9.1	845 32.1	561 21.3	293 11.1
3位/番目	2631 100.0	530 20.1	481 18.3	463 17.6	682 25.9	475 18.1
4位/番目	2631 100.0	304 11.6	597 22.7	238 9.0	739 28.1	753 28.6
5位/番目	2631 100.0	55 2.1	1211 46.0	99 3.8	412 15.7	854 32.5

② 自動車

自動車	全体	1	2	3	4	5
		製品の品質・性能	製品のデザイン	製品の購入価格	製品利用に必要なランニングコスト	製品の環境負荷(省エネ性能・低公害性能等)
1位/番目	2631 100.0	780 29.6	348 13.2	994 37.8	235 8.9	274 10.4
2位/番目	2631 100.0	665 25.3	453 17.2	683 26.0	584 22.2	246 9.4
3位/番目	2631 100.0	649 24.7	497 18.9	600 22.8	509 19.3	376 14.3
4位/番目	2631 100.0	439 16.7	504 19.2	235 8.9	813 30.9	640 24.3
5位/番目	2631 100.0	98 3.7	829 31.5	119 4.5	490 18.6	1095 41.6

③ 給湯器

給湯器	全体	1	2	3	4	5
		製品の品質・性能	製品のデザイン	製品の購入価格	製品利用に必要なランニングコスト	製品の環境負荷(省エネ性能・低公害性能等)
1位/番目	2631 100.0	913 34.7	44 1.7	1020 38.8	364 13.8	290 11.0
2位/番目	2631 100.0	616 23.4	146 5.5	776 29.5	777 29.5	316 12.0
3位/番目	2631 100.0	635 24.1	240 9.1	478 18.2	738 28.1	540 20.5
4位/番目	2631 100.0	409 15.5	509 19.3	299 11.4	541 20.6	873 33.2
5位/番目	2631 100.0	58 2.2	1692 64.3	58 2.2	211 8.0	612 23.3

④ 太陽光発電システム

太陽光発電	全体	1	2	3	4	5
		製品の品質・性能	製品のデザイン	製品の購入価格	製品利用に必要なランニングコスト	製品の環境負荷(省エネ性能・低公害性能等)
1位/番目	2631 100.0	793 30.1	28 1.1	1186 45.1	382 14.5	242 9.2
2位/番目	2631 100.0	601 22.8	109 4.1	737 28.0	868 33.0	316 12.0
3位/番目	2631 100.0	700 26.6	188 7.1	445 16.9	789 30.0	509 19.3
4位/番目	2631 100.0	473 18.0	439 16.7	221 8.4	438 16.6	1060 40.3
5位/番目	2631 100.0	64 2.4	1867 71.0	42 1.6	154 5.9	504 19.2

⑤ HEMS（ホームエネルギーマネジメントシステム）

HEMS	全体	1	2	3	4	5
		製品の品質・性能	製品のデザイン	製品の購入価格	製品利用に必要なランニングコスト	製品の環境負荷（省エネ性能・低公害性能等）
1位/番目	2631	774	55	1249	309	244
	100.0	29.4	2.1	47.5	11.7	9.3
2位/番目	2631	644	183	646	872	286
	100.0	24.5	7.0	24.6	33.1	10.9
3位/番目	2631	674	221	429	776	531
	100.0	25.6	8.4	16.3	29.5	20.2
4位/番目	2631	466	472	248	501	944
	100.0	17.7	17.9	9.4	19.0	35.9
5位/番目	2631	73	1700	59	173	626
	100.0	2.8	64.6	2.2	6.6	23.8

(3) 環境に配慮した製品の購入・利用にあたって行政に望む支援についてお伺いします。

①省エネ家電、②環境配慮型自動車、③高効率給湯器、④太陽光発電システム、⑤HEMS（ホームエネルギーマネジメントシステム）を購入する際に、どのような支援があるとよいと思いますか。あるとよいと思うものすべてに○をつけてください。

	全体	1	2	3	4	5	6	7
		補助金(エコポイントなど)	税金の減免	リサイクル料金の行政による負担	製品の製造時の環境負荷に関する情報の開示	製品の使用時の環境負荷に関する情報の開示	製品の処分時の環境負荷に関する情報の開示	特に支援は いない
1 省エネ家電	2631	1845	1121	1243	490	660	657	269
	100.0	70.1	42.6	47.2	18.6	25.1	25.0	10.2
2 環境配慮型自動車	2631	1576	1896	890	490	655	596	282
	100.0	59.9	72.1	33.8	18.6	24.9	22.7	10.7
3 高効率給湯器	2631	1527	1121	-	473	653	534	459
	100.0	58.0	42.6	-	18.0	24.8	20.3	17.4
4 太陽光発電システム	2631	1779	1456	-	492	646	575	288
	100.0	67.6	55.3	-	18.7	24.6	21.9	10.9
5 HEMS	2631	1465	1160	533	397	565	477	545
	100.0	55.7	44.1	20.3	15.1	21.5	18.1	20.7

3. 環境情報に関する意識について

問 3-1 以下のような環境問題に関する情報の量や質について、あなたはどの程度満足していますか。(それぞれ一つずつ○)

	全体	1	2	3	4	5	6
		十分満足している	まあ満足している	あまり満足していない	ほとんど満足していない	そもそも関心がない	わからない
1 地域環境の情報	2631 100.0	19 0.7	563 21.4	1079 41.0	475 18.1	139 5.3	356 13.5
2 地球環境問題の情報	2631 100.0	10 0.4	496 18.9	1193 45.3	503 19.1	98 3.7	331 12.6
3 環境問題が生活に及ぼす影響	2631 100.0	13 0.5	457 17.4	1177 44.7	596 22.7	99 3.8	289 11.0
4 日常生活が環境に及ぼす影響	2631 100.0	19 0.7	505 19.2	1165 44.3	561 21.3	91 3.5	290 11.0
5 開発事業が周辺環境に及ぼす影響	2631 100.0	13 0.5	259 9.8	994 37.8	859 32.6	129 4.9	377 14.3
6 環境問題に対する国や地方公共団体の政策	2631 100.0	8 0.3	306 11.6	1047 39.8	795 30.2	133 5.1	342 13.0
7 企業の環境保全に関する取組状況	2631 100.0	14 0.5	422 16.0	962 36.6	643 24.4	191 7.3	399 15.2
8 企業の事業活動に伴う環境汚染物質、廃棄物などの環境の負荷に関する情報	2631 100.0	11 0.4	278 10.6	961 36.5	797 30.3	168 6.4	416 15.8
9 世界的な環境保全の動き	2631 100.0	15 0.6	237 9.0	976 37.1	845 32.1	130 4.9	428 16.3
10 暮らしのなかでの環境保全のための工夫や行動	2631 100.0	22 0.8	604 23.0	1116 42.4	445 16.9	124 4.7	320 12.2
11 購入する製品・サービスの環境負荷に関する情報	2631 100.0	16 0.6	532 20.2	1096 41.7	475 18.1	145 5.5	367 13.9
12 環境問題に困った場合の地方公共団体等の相談窓口に関する情報	2631 100.0	12 0.5	297 11.3	956 36.3	642 24.4	228 8.7	496 18.9
13 環境保護団体の情報	2631 100.0	15 0.6	275 10.5	880 33.4	550 20.9	383 14.6	528 20.1
14 展示会・講演会・セミナーなどの案内	2631 100.0	12 0.5	332 12.6	832 31.6	452 17.2	493 18.7	510 19.4
15 自然とふれあうための施設やイベントについての情報	2631 100.0	15 0.6	397 15.1	926 35.2	488 18.5	332 12.6	473 18.0

問 3-2 問 3-1 で挙げたような環境情報全般に関する量や質について、あなたはどの程度満足していますか。(それぞれ一つずつ○)

		N	%
1	十分満足している	7	0.3
2	まあ満足している	421	16.0
3	あまり満足していない	1386	52.7
4	ほとんど満足していない	366	13.9
5	そもそも満足してない	83	3.2
6	わからない	368	14.0
	全体	2631	100.0

問 3-3 環境問題に関する情報については、環境省のホームページの「我が国の環境政策に関するポータルサイト」(<http://www.env.go.jp/doc/portal/>)から各分野の情報を閲覧することができます。あなたは、これまでこのポータルサイトを利用したことがありますか。

		N	%
1	ある	123	4.7
2	ない	2508	95.3
	全体	2631	100.0

問 3-4 (上の問 3-2 で、1 に○をつけた方にお聞きします。) 今後、このポータルサイトについて、どのような点を充実していった方がいいと思いますか。(○はいくつでも)

		N	%
1	国が整備するポータルサイトなので、信頼でき、正確なもののみ掲載するようにしてほしい	60	48.8
2	利用者の理解を助けるため、分かりにくい情報は分かりやすく加工して提供してほしい	75	61.0
3	ワンストップでの情報入手のため、より少ない操作で必要な情報にたどりつけるようにしてほしい	51	41.5
4	環境情報とその地理上の位置づけや、地球温暖化に関する情報と生態系に関する情報との関連など、環境情報と関連する他の情報との関連性が分かるように情報を提供してほしい	60	48.8
5	海外への情報発信を充実させてほしい	35	28.5
6	その他(具体的に【 】)	5	4.1
7	特に充実させてほしい点はない	7	5.7
	全体	123	100.0

4. 環境行政に関する意識について

(1) 国の環境行政に関する意識について

問 4-1 あなたは、国が行っている環境行政について、どの程度満足していますか。
(○は一つ)

		N	%
1	満足している	8	0.3
2	まあ満足している	155	5.9
3	どちらともいえない	995	37.8
4	あまり満足していない	850	32.3
5	全く満足していない	260	9.9
6	わからない	363	13.8
	全体	2631	100.0

問 4-2 (上の問 4-1 で 4 又は 5 に○をつけた方にお聞きします。) あなたは、国が行っている環境行政に対して、今後、具体的に何を求めますか。当てはまるものに○をつけてください。(○はいくつでも)

		N	%
1	法律等による環境保全対策制度の強化	556	50.1
2	環境基本計画による今後の環境政策の理念と道筋の提示	322	29.0
3	地球温暖化防止、循環型社会形成等に関する個別計画の進行管理の徹底	481	43.3
4	温室効果ガス排出量等の数値目標の厳格化	370	33.3
5	事業者が行う環境保全の取組に対する支援	418	37.7
6	国民・NPOが行う環境保全の取組に対する支援	358	32.3
7	環境保全活動における事業者、国民、NPO等多様な主体による連携・協働の促進	271	24.4
8	環境税等のグリーン税制の導入	298	26.8
9	商品の省エネ度等の環境に関する情報提供	380	34.2
10	環境教育や普及啓発の推進	383	34.5
11	環境技術の研究開発力強化に向けた取組推進	362	32.6
12	公害被害者の救済に向けた取組推進	318	28.6
13	開発途上国に対する国際協力等の取組推進	275	24.8
14	地球温暖化等に関する国際交渉におけるリーダーシップの発揮	368	33.2
15	その他 (具体的に【 】)	51	4.6
	全体	1110	100.0

問 4-3 あなたは、国が展開する環境政策について、今後、どの分野に特に重点を置くべきだと思いますか。当てはまるものに○をつけてください。(○はいくつでも)

		N	%
1	経済・社会のグリーン化とグリーン・イノベーションの推進	724	27.5
2	国際情勢に的確に対応した戦略的取組の推進	749	28.5
3	持続可能な社会を実現するための地域づくり・人づくり、基盤整備の推進	1056	40.1
4	地球温暖化に関する取組	1389	52.8
5	生物多様性の保全及び持続可能な利用に関する取組	737	28.0
6	物質循環の確保と循環型社会の構築のための取組	694	26.4
7	水環境保全に関する取組	1204	45.8
8	大気環境保全に関する取組	1250	47.5
9	包括的な化学物質対策の確立と推進のための取組	574	21.8
10	放射性物質による環境汚染からの回復等	1451	55.2
11	その他(具体的に【 】)	53	2.0
	全体	2631	100.0

(2) 地方公共団体の環境行政に関する意識について

問 4-4 あなたは、市町村や都道府県が行っている環境行政について、どの程度満足していますか。(○は一つ)

		N	%
1	満足している	12	0.5
2	まあ満足している	246	9.4
3	どちらともいえない	1117	42.5
4	あまり満足していない	687	26.1
5	全く満足していない	159	6.0
6	わからない	410	15.6
	全体	2631	100.0

問 4-5 （上の問 4-4 で 4 又は 5 に○をつけた方にお聞きします。）あなたは、市町村や都道府県が行っている環境行政に対して、今後、具体的に何を求めますか。当てはまるものに○をつけてください。（○はいくつでも）

	N	%
1 条例等による環境保全対策制度の強化	399	47.2
2 環境基本計画による今後の環境政策の理念と道筋の提示	226	26.7
3 地球温暖化防止、循環型社会形成等に関する個別計画の進行管理の徹底	288	34.0
4 温室効果ガス排出量等の数値目標の厳格化	213	25.2
5 事業者が行う環境保全の取組に対する支援	330	39.0
6 住民・NPOが行う環境保全の取組に対する支援	297	35.1
7 環境保全活動における事業者、住民、NPO等多様な主体による連携・協働の促進	216	25.5
8 環境税等のグリーン税制の導入	196	23.2
9 商品の省エネ度等の環境に関する情報提供	264	31.2
10 環境教育や普及啓発の推進	305	36.1
11 環境技術の研究開発力強化に向けた取組推進	228	27.0
12 公害被害者の救済に向けた取組推進	221	26.1
13 開発途上国に対する国際協力等の取組推進	113	13.4
14 その他（具体的に【 】）	27	3.2
全体	846	100.0

5. あなた自身についてお答えください。(それぞれ一つずつ〇)

F-1. 性別

		N	%
1	男性	1267	48.2
2	女性	1364	51.8
	全体	2631	100.0

F-2. 年齢 あなたは満何歳ですか。

		N	%
1	20-29歳	341	13.0
2	30-39歳	457	17.4
3	40-49歳	423	16.1
4	50-59歳	415	15.8
5	60-69歳	465	17.7
6	70歳以上	530	20.1
	全体	2631	100.0

F-3. 職業 あなたのご職業は何ですか。

		N	%
1	農林漁業の自営・家族従業者	18	0.7
2	商工販売サービス業の自営・家族従業者	142	5.4
3	自由業(医師、弁護士、著述業等の個人事業者)	55	2.1
4	選択肢2. 以外の会社役員・会社経営	29	1.1
5	会社員	717	27.3
6	公務員	67	2.5
7	団体職員	35	1.3
8	学生	87	3.3
9	パート・アルバイト	304	11.6
10	専業主婦	664	25.2
11	無職	463	17.6
12	その他【 】	50	1.9
	全体	2631	100.0

F-4. 居住地区 現在あなたの住んでいるところはどのような地区ですか。

		N	%
1	住宅の多い地区	2130	81.0
2	商店その他の事務所の多い地区	161	6.1
3	工場の多い地区	50	1.9
4	農山漁村地区	256	9.7
5	その他【 】	34	1.3
	全体	2631	100.0

F-5 居住地域 現在あなたの住んでいる地域はどこですか。

		N	%
1	北海道・東北（北海道、青森、岩手、宮城、秋田、山形、福島）	322	12.2
2	関東（茨城、栃木、群馬、埼玉、千葉、東京、神奈川）	862	32.8
3	北陸（新潟、富山、石川、福井）	103	3.9
4	中部（山梨、長野、岐阜、静岡、愛知、三重）	376	14.3
5	近畿（滋賀、京都、大阪、兵庫、奈良、和歌山）	420	16.0
6	中国・四国（鳥取、島根、岡山、広島、山口、徳島、香川、愛媛、高知）	253	9.6
7	九州・沖縄（福岡、佐賀、長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、沖縄）	295	11.2
	全体	2631	100.0

F-6 都市規模 あなたの住んでいる市区町村の都市規模について教えてください。

		N	%
1	政令指定都市	808	30.7
2	10万人以上の市、東京23区	927	35.2
3	10万人未満の市	658	25.0
4	町村	238	9.0
	全体	2631	100.0