

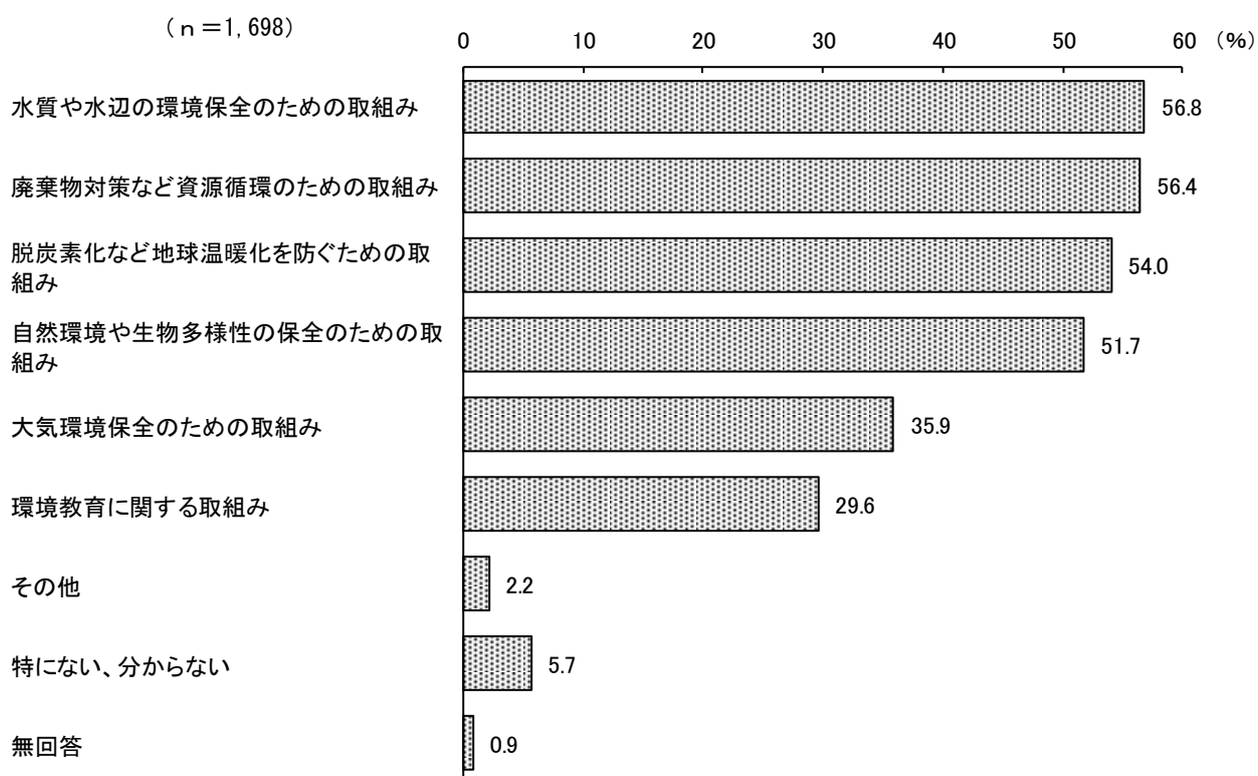
第4章 脱炭素・環境【問8～問11】

1 特に力を入れてほしい環境に関する取組み【問8】

【全体の状況】

今後、県には環境に関するどのような取組みに対して、特に力を入れてほしいか複数回答で尋ねたところ、「水質や水辺の環境保全のための取組み」が56.8%で最も多く、次いで「廃棄物対策など資源循環のための取組み」が56.4%であった。（図表4-1-1）

図表4-1-1 特に力を入れてほしい環境に関する取組み（複数回答）



図表4-1-2 特に力を入れてほしい環境に関する取組み（複数回答）－地域別、性・年代別

(%)

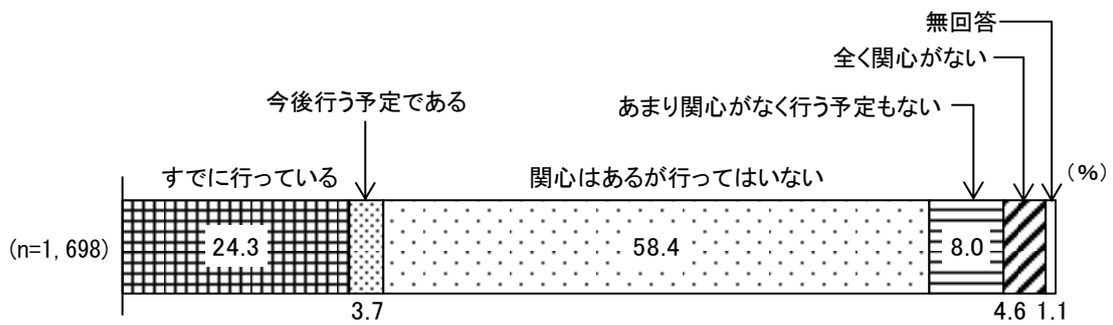
	n	水質や水辺の環境保全のための取組み	廃棄物対策など資源循環のための取組み	脱炭素化など地球温暖化を防ぐための取組み	自然環境や生物多様性の保全のための取組み	大気環境保全のための取組み	環境教育に関する取組み	その他	特にない、分からない	無回答
全体	1,698	56.8	56.4	54.0	51.7	35.9	29.6	2.2	5.7	0.9
【地域別】										
横浜	677	56.3	58.3	54.8	49.8	35.2	29.5	2.2	5.2	1.0
川崎	241	54.4	50.6	51.5	51.5	36.5	29.0	2.5	6.2	0.4
相模原	121	60.3	53.7	47.1	48.8	34.7	28.1	1.7	9.1	-
横須賀三浦	111	55.0	65.8	56.8	54.1	40.5	33.3	2.7	3.6	1.8
県央	176	59.1	55.1	50.0	51.1	38.1	23.9	1.1	6.3	1.1
湘南	272	57.0	53.7	54.0	54.4	32.4	32.7	3.3	5.5	1.5
県西	74	63.5	56.8	64.9	55.4	40.5	32.4	-	6.8	-
【性・年代別】										
男性	703	60.3	54.1	43.7	50.8	31.9	23.9	3.0	7.1	0.6
女性	935	54.9	58.2	61.1	52.5	38.2	34.1	1.5	4.6	1.2
男性18～29歳	31	51.6	54.8	35.5	48.4	45.2	32.3	6.5	6.5	-
30歳代	54	55.6	40.7	20.4	46.3	22.2	33.3	3.7	13.0	-
40歳代	126	64.3	51.6	37.3	52.4	29.4	26.2	4.0	10.3	-
50歳代	179	64.8	53.6	40.2	51.4	36.3	25.1	4.5	5.0	-
60歳代	153	60.8	52.3	54.2	52.3	28.8	19.0	1.3	7.2	-
70～74歳	57	57.9	66.7	45.6	59.6	26.3	24.6	-	5.3	1.8
75歳以上	102	52.9	60.8	54.9	43.1	36.3	18.6	2.0	4.9	2.9
女性18～29歳	56	51.8	51.8	46.4	48.2	23.2	33.9	-	10.7	-
30歳代	112	47.3	50.0	44.6	48.2	28.6	30.4	0.9	6.3	-
40歳代	175	60.6	61.1	58.9	51.4	37.7	42.9	1.7	5.1	-
50歳代	220	55.0	58.2	64.5	58.2	41.4	31.8	1.4	3.2	1.8
60歳代	179	53.6	56.4	67.0	54.2	41.9	32.4	2.2	2.2	1.7
70～74歳	60	56.7	51.7	68.3	55.0	38.3	40.0	1.7	5.0	-
75歳以上	132	55.3	68.9	66.7	46.2	42.4	28.8	1.5	5.3	3.0

2 脱炭素を意識した取組み【問9】

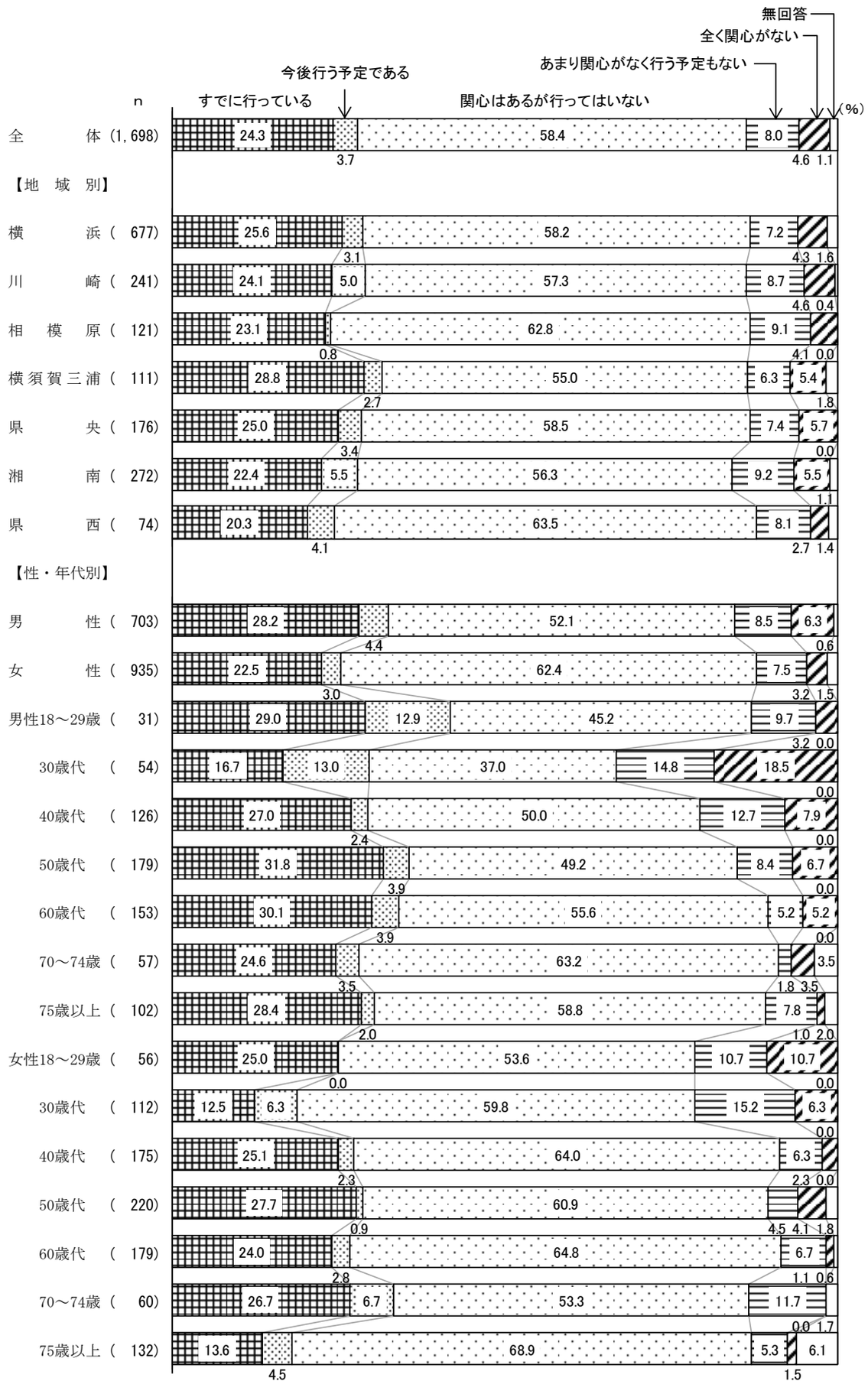
【全体の状況】

省エネや再エネの導入など、脱炭素を意識した取組みを行っているか尋ねたところ、「関心はあるが行ってはいない」が58.4%で最も多く、次いで「すでに行っている」が24.3%であった。(図表4-2-1)

図表4-2-1 脱炭素を意識した取組み



図表4-2-2 脱炭素を意識した取組み—地域別、性・年代別

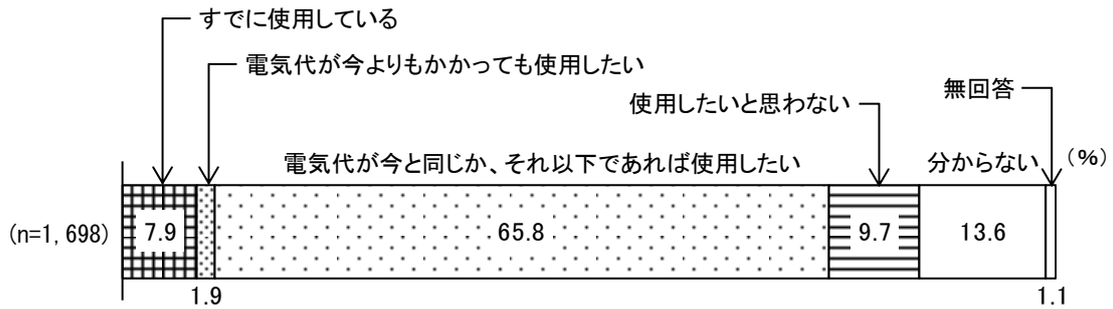


3 再生可能エネルギー由来の電力の使用意向【問10】

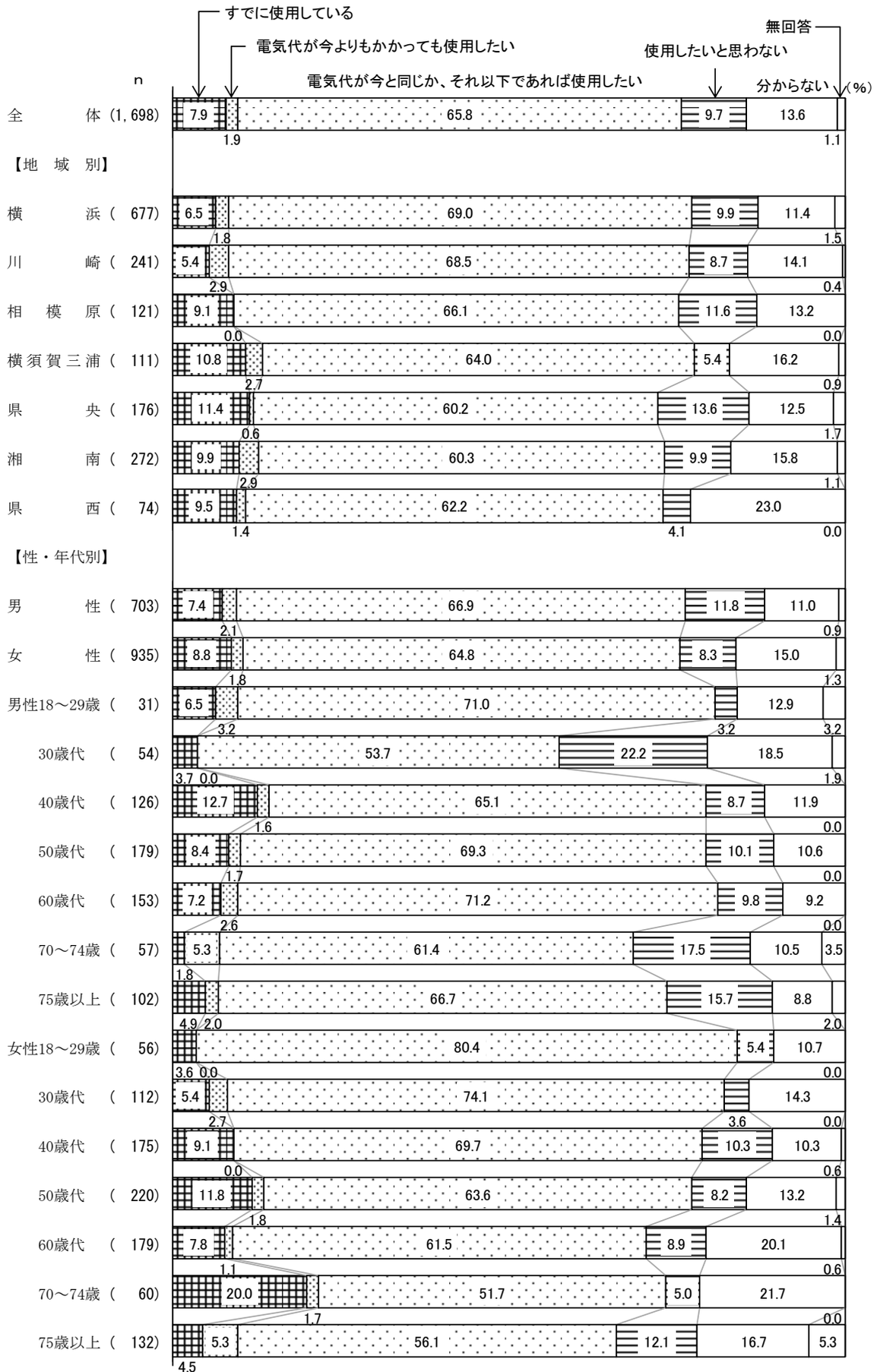
【全体の状況】

家で使用する電力について、再エネ由来の電力を使用したいと思うか尋ねたところ、「電気代が今と同じか、それ以下であれば使用したい」が65.8%で最も多く、次いで「使用したいと思わない」が9.7%であった。（図表4-3-1）

図表4-3-1 再生可能エネルギー由来の電力の使用意向



図表4-3-2 再生可能エネルギー由来の電力の使用意向—地域別、性・年代別



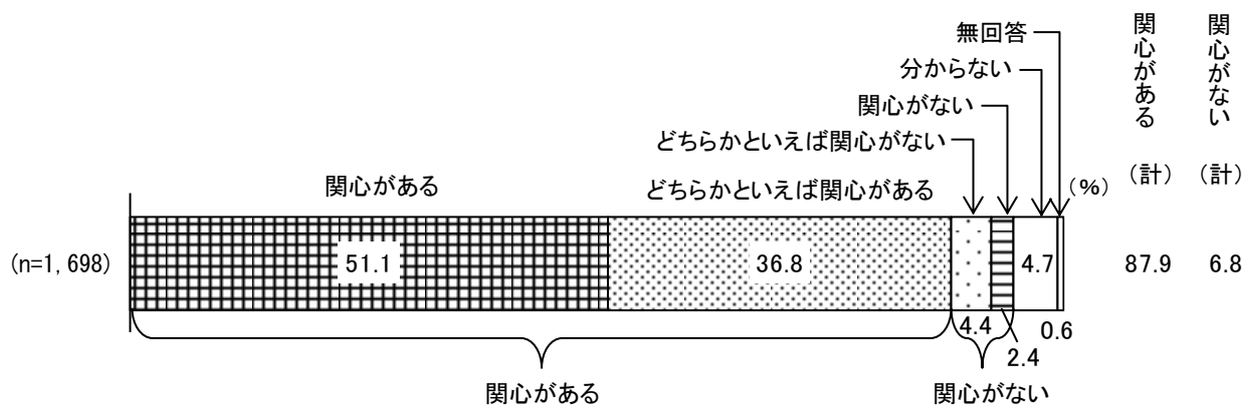
4 「気候変動への適応」への関心【問11】

【全体の状況】

「気候変動への適応」に関心があるか尋ねたところ、「関心がある」(51.1%)と「どちらかといえば関心がある」(36.8%)を合わせた《関心がある》は87.9%であった。

一方、「関心がない」(2.4%)と「どちらかといえば関心がない」(4.4%)を合わせた《関心がない》は6.8%であった。(図表4-4-1)

図表4-4-1 「気候変動への適応」への関心



図表4-4-2 「気候変動への適応」への関心—地域別、性・年代別

