

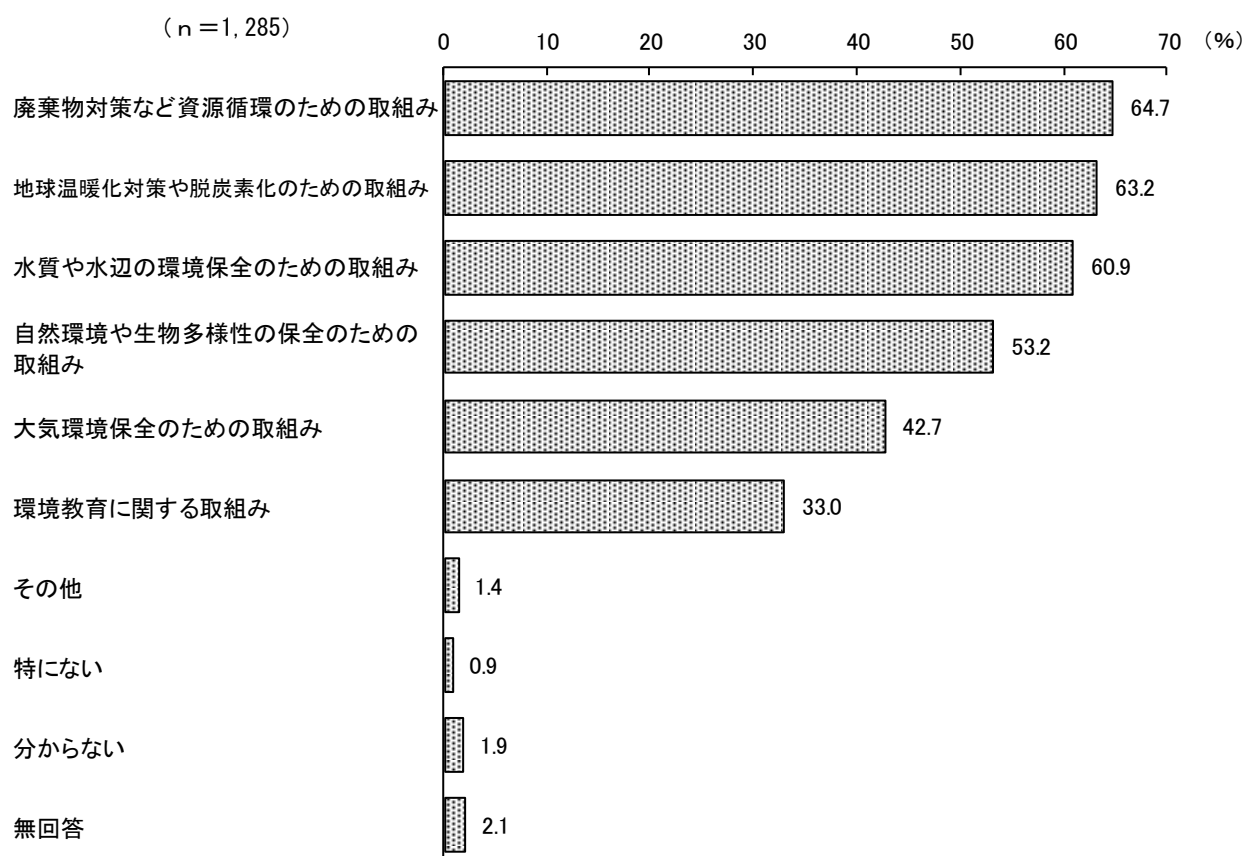
## 第5章 環境問題【問18～問21】

### 1 特に力を入れてほしい環境に関する取組み【問18】

#### 【全体の状況】

特に力を入れてほしい環境に関する取組みを複数回答で尋ねたところ、「廃棄物対策など資源循環のための取組み」が64.7%で最も多く、次いで「地球温暖化対策や脱炭素化のための取組み」が63.2%であった。（図表5-1-1）

図表5-1-1 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5-1-2 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	廃棄物対策など資源循環のための取組み	地球温暖化対策や脱炭素化のための取組み	水質や水辺の環境保全のための取組み	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	1,285	64.7	63.2	60.9	53.2	42.7	33.0	1.4	0.9	1.9	2.1
【地 域 別】											
横 浜	503	66.4	65.4	60.6	51.7	43.1	34.0	2.2	0.8	1.4	1.6
川 崎	163	60.1	62.0	61.3	55.2	44.2	28.2	0.6	0.6	2.5	0.6
相 模 原	81	63.0	66.7	64.2	58.0	38.3	29.6	-	1.2	-	2.5
横須賀三浦	93	66.7	61.3	67.7	60.2	49.5	39.8	2.2	-	6.5	-
県 央	130	61.5	58.5	56.2	53.8	38.5	33.8	0.8	-	1.5	0.8
湘 南	182	66.5	62.1	62.1	55.5	41.8	37.9	-	2.7	2.7	2.2
県 西	50	70.0	66.0	46.0	40.0	34.0	36.0	6.0	-	-	2.0
【性・年代別】											
男 性	555	70.8	58.7	62.3	51.0	40.7	35.0	1.4	1.1	1.6	0.9
女 性	638	60.3	67.2	59.4	55.8	43.7	33.4	1.6	0.6	2.4	1.9
男性18～29歳	25	68.0	44.0	52.0	60.0	48.0	48.0	-	-	4.0	-
30歳代	51	64.7	49.0	52.9	41.2	29.4	31.4	2.0	2.0	2.0	2.0
40歳代	101	61.4	50.5	64.4	61.4	37.6	36.6	-	3.0	-	-
50歳代	134	75.4	66.4	64.9	53.0	45.5	37.3	2.2	0.7	3.0	-
60歳代	120	73.3	68.3	62.5	49.2	37.5	32.5	1.7	0.8	1.7	0.8
70～74歳	67	77.6	52.2	70.1	50.7	50.7	37.3	3.0	-	1.5	1.5
75歳以上	56	71.4	58.9	55.4	37.5	37.5	26.8	-	-	-	3.6
女性18～29歳	33	45.5	54.5	48.5	48.5	39.4	30.3	3.0	-	6.1	-
30歳代	81	55.6	58.0	59.3	55.6	40.7	39.5	2.5	1.2	2.5	1.2
40歳代	134	60.4	66.4	61.2	59.0	44.0	29.9	1.5	0.7	1.5	0.7
50歳代	122	63.1	73.0	61.5	62.3	44.3	38.5	1.6	0.8	1.6	1.6
60歳代	131	64.9	74.0	60.3	55.7	46.6	35.9	1.5	-	0.8	0.8
70～74歳	52	61.5	67.3	59.6	51.9	48.1	28.8	1.9	1.9	3.8	5.8
75歳以上	83	59.0	62.7	56.6	47.0	39.8	25.3	-	-	4.8	4.8

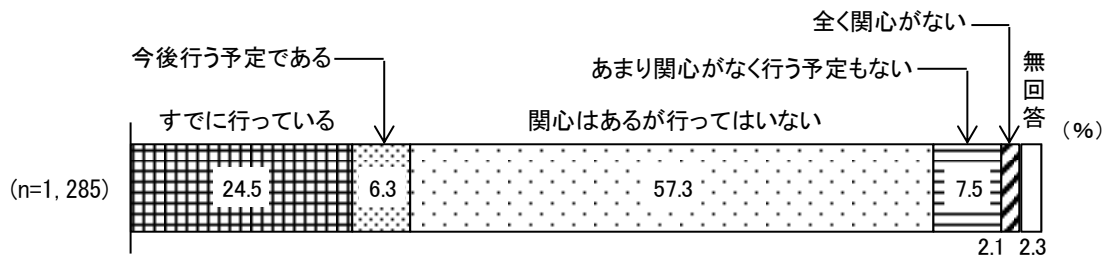
## 2 脱炭素を意識した取組み【問19】

### 【全体の状況】

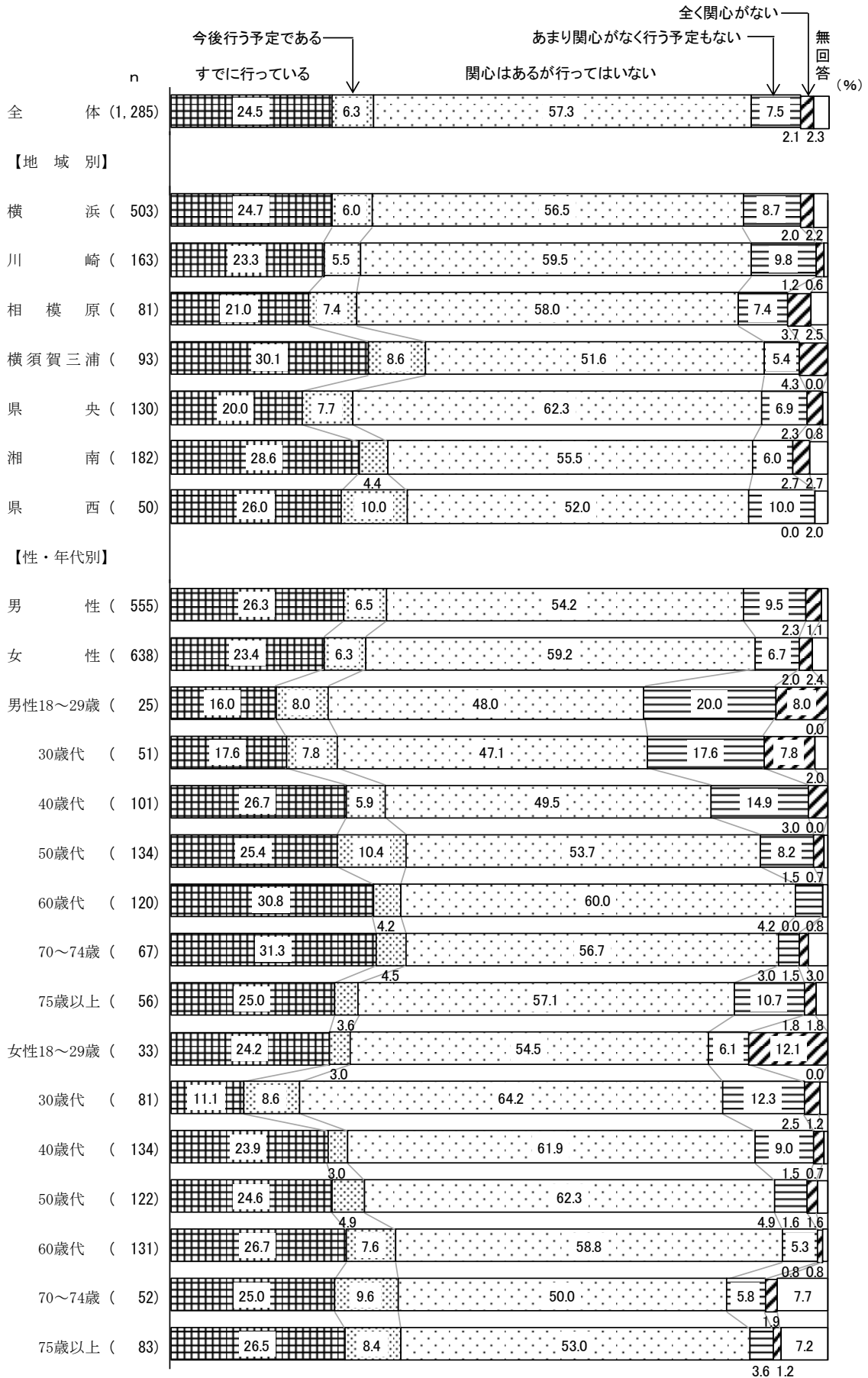
省エネや再エネの導入など、脱炭素を意識した取組みを行っているか尋ねたところ、「関心はあるが行ってはいない」が57.3%で最も多く、次いで「すでに行っている」が24.5%であった。

(図表 5-2-1)

図表5-2-1 脱炭素を意識した取組み



図表5-2-2 脱炭素を意識した取組み—地域別、性・年代別

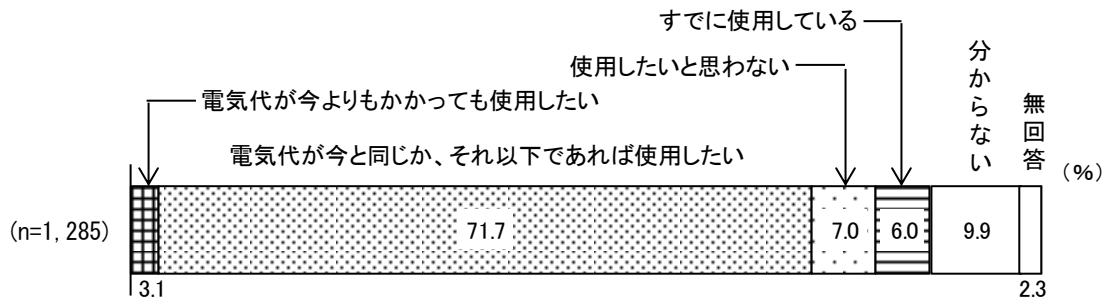


### 3 再生可能エネルギー由来の電力の使用意向【問20】

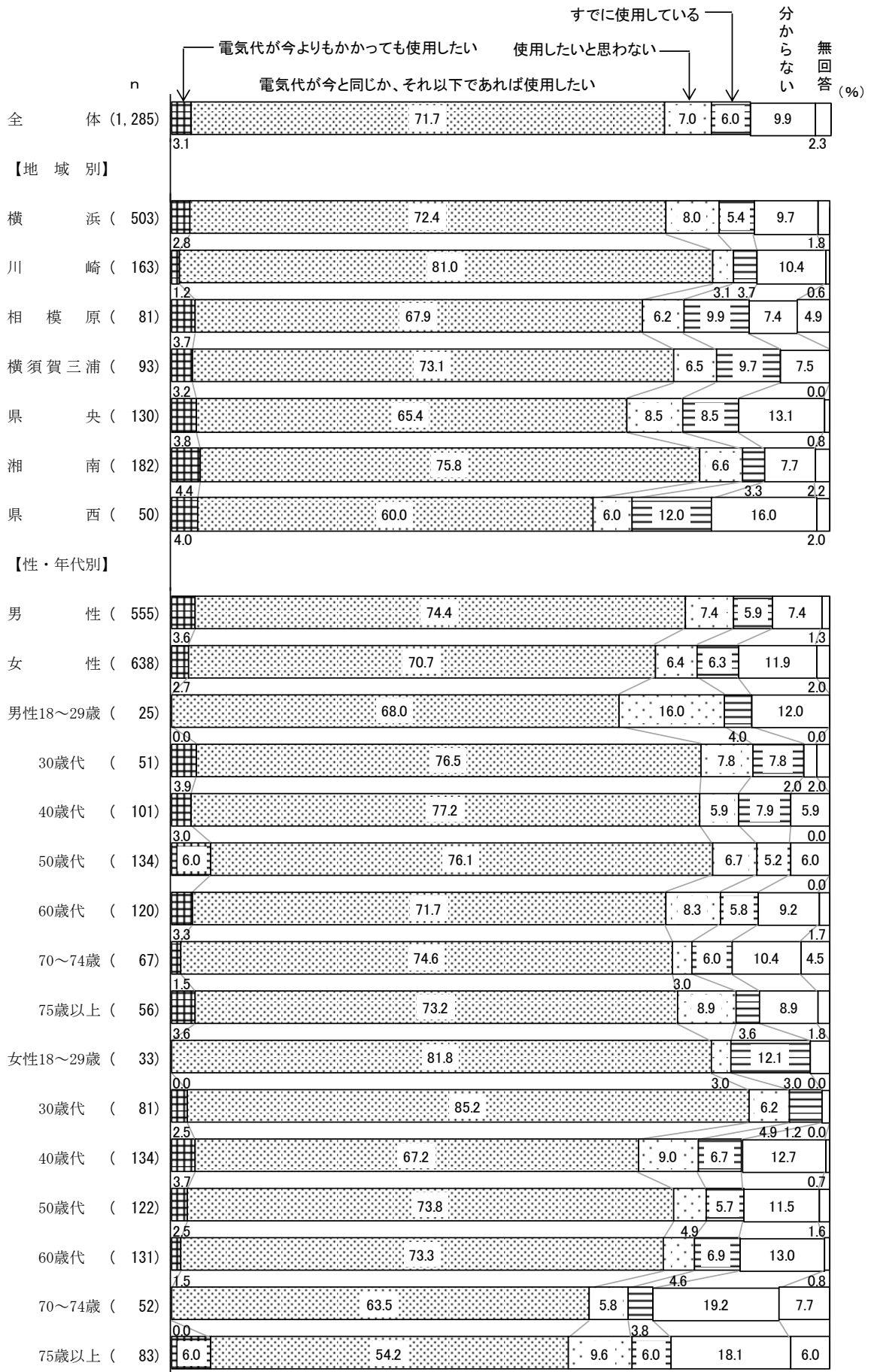
#### 【全体の状況】

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71.7%で最も多く、次いで「使用したいと思わない」が7.0%であった。（図表5-3-1）

図表5-3-1 再生可能エネルギー由来の電力の使用意向



図表5-3-2 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



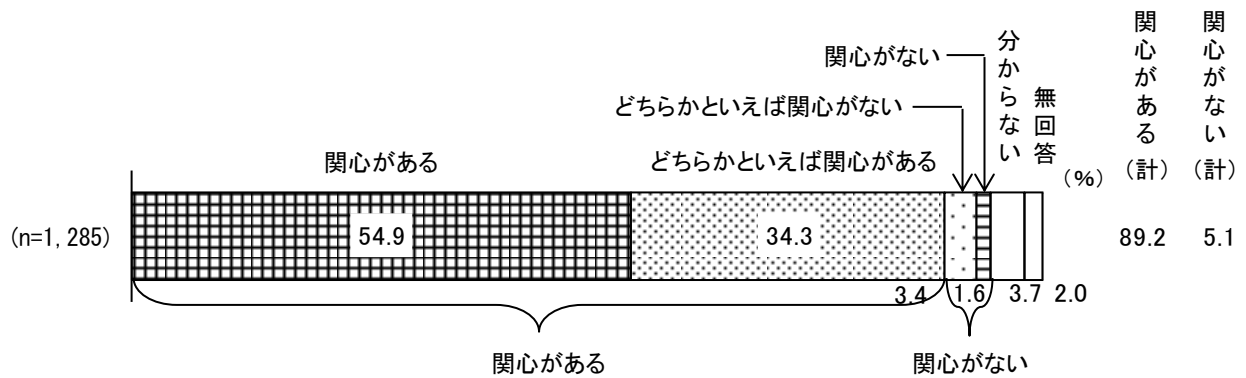
#### 4 「気候変動への適応」への関心【問21】

##### 【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」(54.9%)と「どちらかといえば関心がある」(34.3%)を合わせた《関心がある》は89.2%であった。

一方、「関心がない」(1.6%)と「どちらかといえば関心がない」(3.4%)を合わせた《関心がない》は5.1%であった。(図表 5-4-1)

図表5-4-1 「気候変動への適応」への関心



図表5-4-2 「気候変動への適応」への関心—地域別、性・年代別

