

【追加分析】

**新型コロナウイルス感染症の各分野への影響と
分野別実感の関連性の分析**

1 追加分析の内容

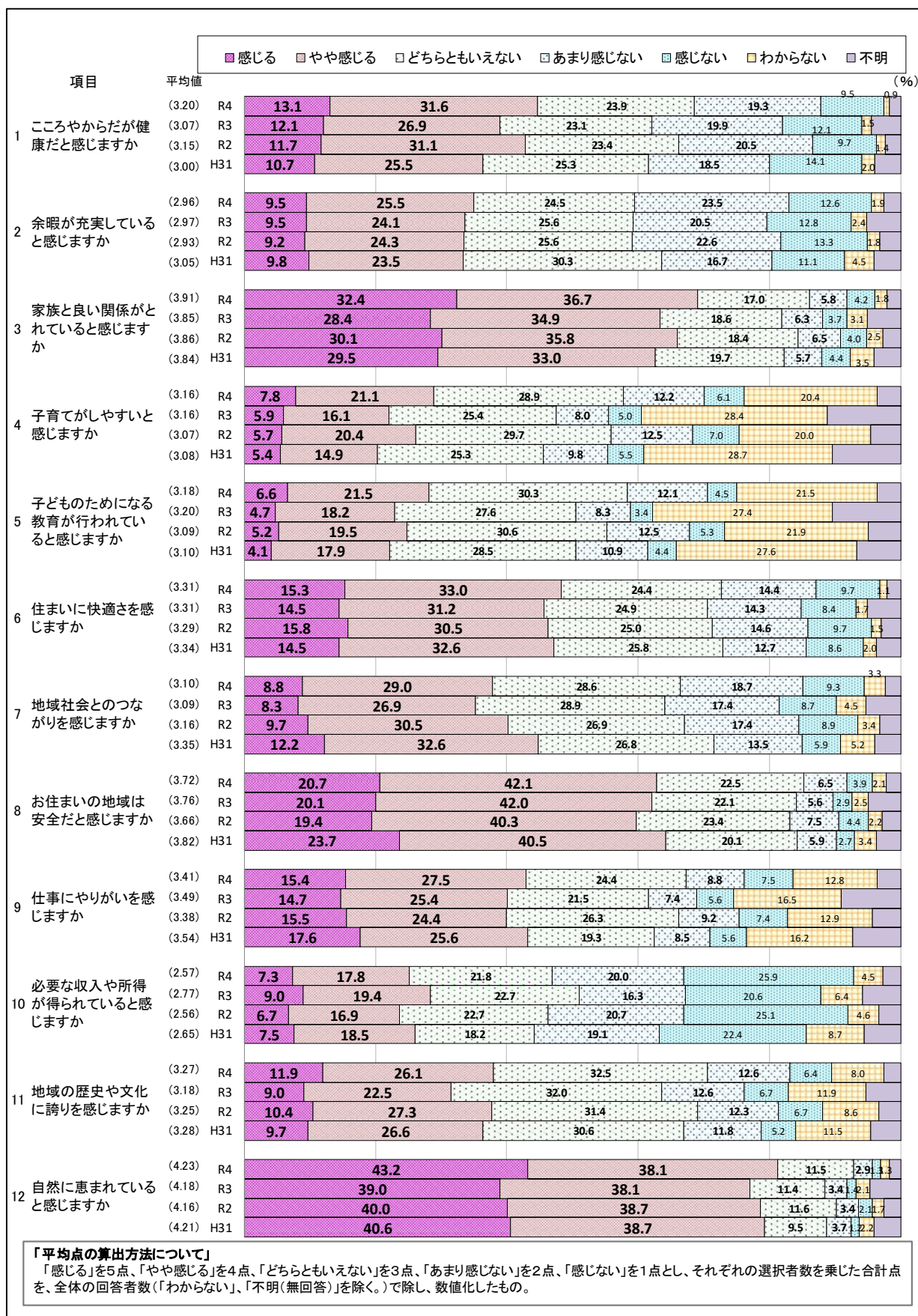
令和3年県民意識調査では、令和2年2月ごろから顕在化した新型コロナウイルス感染症の各分野への影響を尋ねる質問を設けており、令和3年から令和4年の回答結果（図A）と令和2年から令和4年の分野別実感の回答結果（図B）をもとに、新型コロナウイルス感染症の各分野への影響の度合いと、分野別実感の変動の関連性を統計的に分析しました。

図A 【県民意識調査】新型コロナウイルス感染症の影響に係る項目の回答状況

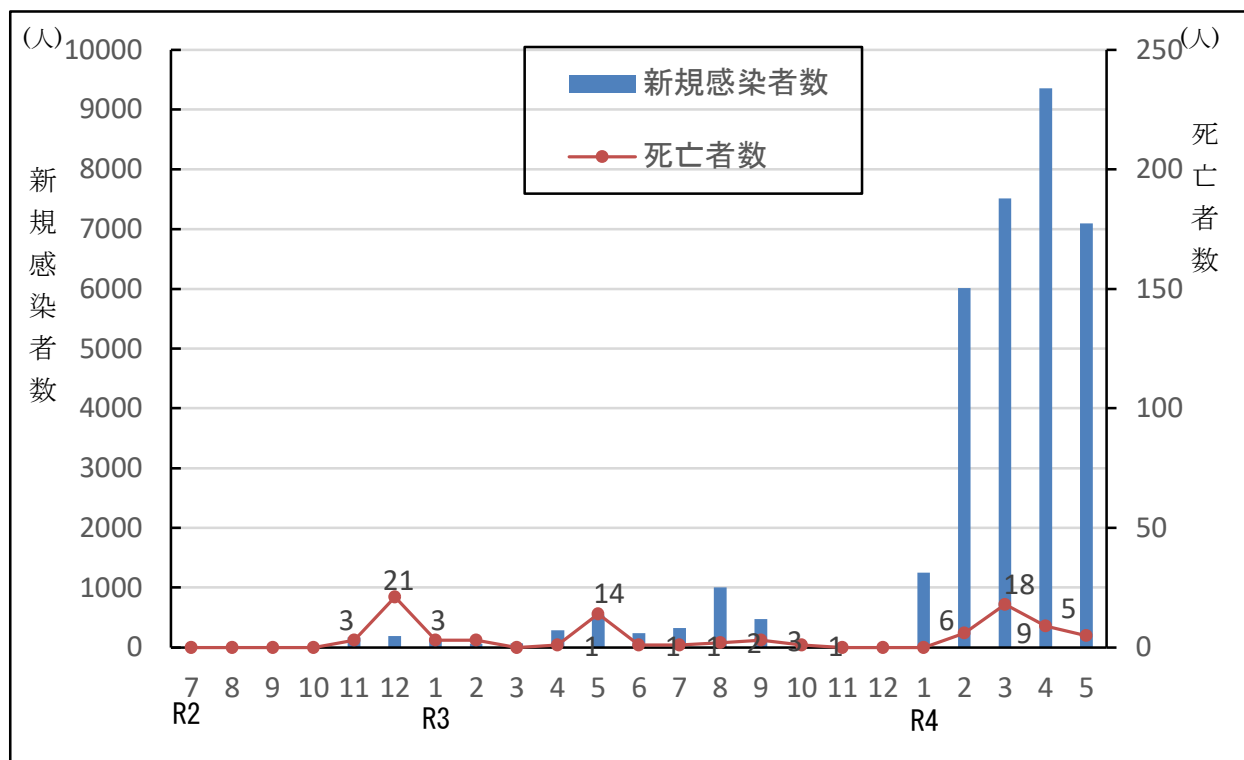
(項目)		<div><div><div>■ 良い影響を感じる</div><div>■ どちらともいえない</div><div>■ 良くない影響を感じる</div><div>■ 不明</div></div><div><div>□ やや良い影響を感じる</div><div>■ あまり良くない影響を感じる</div><div>□ 影響を感じない</div></div></div>								よい影響 (%)	よくない影響 (%)
① 心身の健康	R4	4%	10%	27%	19%	18%	12%	10%	14	37	
	R3										
①-1 からだの健康	R4	3%	12%	30%	18%	16%	14%	7%	15	34	
	R3	3%	7%	18%	17%	39%	11%	5%	10	56	
①-2 こころの健康	R4	3%	10%	26%	22%	20%	12%	7%	13	42	
	R3	2%	6%	17%	21%	41%	7%	5%	8	62	
2 余暇の充実	R4	3%	11%	26%	19%	23%	10%	7%	14	42	
	R3	2%	6%	19%	19%	41%	7%	6%	8	60	
3 家族関係	R4	8%	16%	32%	12%	9%	17%	6%	24	21	
	R3	5%	8%	25%	16%	27%	13%	5%	13	43	
4 子育て	R4	3%	8%	25%	11%	12%	31%	10%	11	23	
	R3	2%	8%	17%	13%	28%	26%	10%	5	41	
5 子どもの教育	R4	2%	7%	25%	12%	14%	30%	10%	9	26	
	R3	1%	6%	16%	15%	30%	24%	11%	4	45	
6 住まいの快適さ	R4	5%	15%	33%	12%	8%	20%	6%	20	20	
	R3	3%	7%	28%	16%	23%	17%	6%	10	39	
7 地域社会とのつながり	R4	2%	11%	32%	17%	16%	15%	6%	13	33	
	R3	1%	6%	24%	20%	32%	12%	7%	6	52	
8 お住まいの地域の安全	R4	4%	15%	35%	11%	9%	19%	6%	19	20	
	R3	2%	6%	28%	18%	26%	14%	6%	8	44	
9 仕事のやりがい	R4	3%	9%	30%	13%	13%	24%	8%	12	26	
	R3	2%	5%	23%	15%	26%	20%	8%	7	41	
10 必要な収入や所得	R4	2%	6%	27%	18%	19%	22%	7%	8	37	
	R3	2%	4%	21%	15%	33%	19%	7%	6	48	
11 歴史や文化への誇り	R4	2%	7%	37%	8%	6%	33%	7%	9	14	
	R3	1%	2%	24%	17%	31%	19%	7%	3	48	
12 自然のゆたかさ	R4	9%	16%	29%	4%	3%	32%	6%	25	7	
	R3	2%	6%	27%	15%	23%	20%	6%	8	38	

注1) ①心身の健康については、R3は調査していない。
注2) R3調査において、項目11は「歴史や文化に触れる機会や場所への影響」、項目12は「自然の恵みを感じる機会への影響」としていた。

図B 【県民意識調査】分野別実感の回答状況



<参考> 岩手県の新型コロナウイルス感染症の感染状況



2 分析手法

(1) 分野別実感の平均値の2時点比較

分野別に「感じる」から「感じない」までの5段階の選択肢に応じて5点から1点を配点して得られた実感平均値について、新型コロナウイルス感染症の感染拡大前と後の変動を把握するため、令和2年と令和3年、令和2年と令和4年の県民意識調査の分野別実感の平均値の差をt検定で検証し、5%水準で有意な差があるかどうかを分析しました。

(2) 「新型コロナウイルス感染症の影響」と「分野別実感」のクロス集計分析

分野ごとの新型コロナウイルス感染症の影響の度合いと、分野別実感の関連性を把握するため、「新型コロナウイルス感染症の影響」を「良い影響を感じる」（「よい影響を感じる」＋「ややよい影響を感じる」）、「どちらともいえない」、「良くない影響を感じる」（「あまりよくない影響を感じる」＋「よくない影響を感じる」）、「影響を感じない」、「不明」の5つに区分し、分野別実感を「感じる」（「感じる」＋「やや感じる」）、「どちらともいえない」、「感じない」（「あまり感じない」＋「感じない」）、「わからない」、「不明」の5つに区分し、2つの項目間でクロス集計を行い、関連性の有無を分析しました。

(3) 「新型コロナウイルス感染症の影響」別にみた「分野別実感」の平均値の差の検証

「新型コロナウイルス感染症の影響」と「分野別実感」の平均値の関連性を検証するため、「新型コロナウイルス感染症の影響」を②と同様に「良い影響」、「どちらともいえない＋影響を感じない」、「良くない影響」の3段階に区分し、それぞれの区分ごとに「分野別実感」の平均値を出し、それらの間の差をt検定で検証し、5%水準で有意な差があるかどうかを分析しました。

3 結果の概要

(1) 分野別実感の平均値の2時点比較（表C参照）

令和2年と令和3年の分野別実感を比較した結果は、以下のとおりとなっています。

実感が上昇した分野（5分野）：「子育て」「子どもの教育」「地域の安全」
「仕事のやりがい」「必要な収入や所得」

実感が低下した分野（3分野）：「心身の健康」「地域社会とのつながり」
「歴史・文化への誇り」

実感が横ばいの分野（4分野）：「余暇の充実」「家族関係」「住まいの快適さ」
「自然のゆたかさ」

令和2年と令和4年の分野別実感を比較した結果は、以下のとおりとなっています。

実感が上昇した分野（4分野）：「子育て」「子どもの教育」「地域の安全」
「自然のゆたかさ」

実感が低下した分野（1分野）：「地域社会とのつながり」

実感が横ばいの分野（7分野）：「心身の健康」「余暇の充実」「家族関係」
「住まいの快適さ」「仕事のやりがい」
「必要な収入や所得」「歴史・文化への誇り」

以上のことから、新型コロナウイルス感染症の影響が顕著となった令和3年調査結果に比べて、令和4年調査結果は、実感が上昇した分野は1分野減少したものの、実感が低下した分野が3分野から1分野に減少し、新型コロナウイルス感染症の影響が始まる直前の令和2年調査と有意な差が確認できない分野は4分野から7分野に増えています。

(2) 「新型コロナウイルス感染症の影響」と「分野別実感」のクロス集計分析（表D参照）

令和3年調査の結果では、「新型コロナウイルス感染症の影響」については、全12分野で実感の内容に関わらず、「良くない影響を感じる」割合が「良い影響を感じる」割合よりも大きくなっていました。

令和4年調査では、令和3年調査と概ね同様の動向を示しているものの、新型コロナウイルス感染症の影響について「良くない影響を感じる」と回答した人の割合は全体的に減少しているほか、「家族関係」「子育て」「住まいの快適さ」「地域の安全」「仕事のやりがい」「必要な収入や所得」「歴史・文化への誇り」「自然のゆたかさ」の8分野では、分野別実感において「感じる＋やや感じる」と回答した人は、新型コロナウイルス感染症の影響について「良い影響を感じる」人の割合が、「良くない影響を感じる」人の割合よりも多くなっています。

「新型コロナウイルス感染症の影響」の回答結果と「分野別実感」の回答結果を見ると、これらの間には一律的な関連性（例えば、当該分野で新型コロナウイルス感染症の「良くない影響を感じる」割合が高いと、分野別実感を「感じない」割合が高くなるというような関連性）は確認できませんでした。

(3) 「新型コロナウイルス感染症の影響」別にみた「分野別実感」の平均値の差の検証（表E参照）

R3年調査と同様に、R4調査においても、全ての「分野別実感」において、「新型コロナウイルス感染症の影響」について「良い影響を感じる」の回答者は、「どちらともいえない＋影響を感じない」の回答者よりも「分野別実感」の平均値が有意に高くなりました。

「新型コロナウイルス感染症の影響」について「良くない影響を感じる」の回答者が、「どちらともいえない＋影響を感じない」の回答者よりも「分野別実感」の平均値が有意に低下した分野は、令和3年調査で「家族関係」「住まいの快適さ」「必要な収入・所得」の3分野でしたが、令和4年調査では、「心身の健康」「余暇の充実」「子育て」「地域の安全」「仕事のやりがい」「自然のゆたかさ」の6分野を加えた9分野でした。

「新型コロナウイルス感染症の影響」について「良くない影響を感じる」の回答者が、「どちらともいえない＋影響を感じない」の回答者よりも「分野別実感」の平均値が有意に上昇した分野は、令和3年調査では、「地域社会とのつながり」「歴史・文化への誇り」「自然のゆたかさ」の3分野でしたが、令和4年調査では、「地域社会とのつながり」「歴史・文化への誇り」でした。

有意な差が認められなかった分野は、令和3年調査で「心身の健康」「余暇の充実」「子育て」「子どもの教育」「地域の安全」「仕事のやりがい」の6分野でしたが、令和4年調査では「子どもの教育」の1分野でした。

(4) 分析結果のまとめ

新型コロナウイルス感染症の感染拡大前と後の「分野別実感」の変動は、分野間で異なり、一律的な変動は認められませんでした。

また、「新型コロナウイルス感染症の影響」と「分野別実感」の間には、一律的な関連性は確認できませんでした。

さらに、「新型コロナウイルス感染症の影響」別にみた「分野別実感」の平均値の差の検証からは、全ての分野別実感において、「新型コロナウイルス感染症の影響」について「良い影響を感じる」の回答者は、「どちらともいえない＋影響を感じない」の回答者よりも分野別実感の平均値が有意に高くなりましたが、「新型コロナウイルス感染症の影響」について「良くない影響を感じる」の回答者は、「どちらともいえない＋影響を感じ

ない」の回答者よりも「分野別実感」の平均値が有意に低くなったのは令和3年調査の3分野から9分野に増加し、逆に、「分野別実感」の平均値が有意に高くなったのが3分野から2分野に減少し、有意な差が確認できない分野は6分野から1分野に減少しました。

「良くない影響を感じる」の回答者が、「どちらともいえない+影響を感じない」の回答者よりも「分野別実感」の平均値が有意に低くなっていることが確認された9分野について、新型コロナウイルス感染症の感染拡大前と後の「分野別実感」の変動を見ると、3分野が上昇、6分野が横ばいで推移していました。

以上の分析結果から、新型コロナウイルス感染症は「分野別実感」に一定程度影響を与えたと推測できるものの、「新型コロナウイルス感染症の影響」と「分野別実感」の間に明確な関連性を確認することはできませんでした。

なお、新型コロナウイルス感染症の影響については、新型コロナウイルス感染症の感染が始まった令和2年は、重症化率が高い等を要因として行動抑制を主体とする感染対策が行われていたが、その後ワクチンの接種が推進されたこと等により重症化率が低下したため、現在は感染対策と経済対策を並行させている状況に変化しており、こうした社会経済情勢の変化等を注視していく必要があります。

4 分析結果

(1) 分野別実感に係る令和2年調査との比較

表C 【県民意識調査】分野別実感の時系列分析結果（R2年比較）

政策分野	分野別実感	平均値の推移		
		R2 (コロナの影響前)	R3	R4 (当該年度)
Ⅰ 健康・余暇	(1) 心身の健康	3.15	3.07	3.20
			↓ (Δ0.08)	- (0.05)
	(2) 余暇の充実	2.93	2.97	2.96
			- (0.04)	- (0.02)
Ⅱ 家族・子育て	(3) 家族関係	3.86	3.85	3.91
			- (Δ0.01)	- (0.04)
	(4) 子育て	3.07	3.16	3.16
			↑ (0.09)	↑ (0.09)
Ⅲ 教育	(5) 子どもの教育	3.09	3.20	3.18
			↑ (0.11)	↑ (0.09)
Ⅳ 居住環境・コミュニティ	(6) 住まいの快適さ	3.29	3.31	3.31
			- (0.02)	- (0.01)
	(7) 地域社会とのつながり	3.16	3.09	3.10
			↓ (Δ0.06)	↓ (Δ0.06)
Ⅴ 安全	(8) 地域の安全	3.66	3.76	3.72
			↑ (0.10)	↑ (0.06)
Ⅵ 仕事・収入	(9) 仕事のやりがい	3.38	3.49	3.41
			↑ (0.11)	- (0.03)
	(10) 必要な収入や所得	2.56	2.77	2.57
			↑ (0.21)	- (0.01)
Ⅶ 歴史・文化	(11) 歴史・文化への誇り	3.25	3.18	3.27
			↓ (Δ0.08)	- (0.02)
Ⅷ 自然環境	(12) 自然のゆたかさ	4.16	4.18	4.23
			- (0.02)	↑ (0.07)

※ 令和2年調査と令和4年調査を比べて、実感が上昇したところを□、低下したところを□で網掛けした。

※ 小数点以下については四捨五入しているため、R2年と対象年の差（ ）が合わないことがあります。

(2) 分野別実感と影響実感のクロス集計

表D-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（心身の健康）【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる+	361	309	500	187	131	1,488
	やや感じる	(24.3%)	(20.8%)	(33.6%)	(12.6%)	(8.8%)	(100.0%)
	どちらともいえない	52	327	270	73	71	793
		(6.6%)	(41.2%)	(34.0%)	(9.2%)	(9.0%)	(100.0%)
	あまり感じない+	44	251	446	121	95	957
	感じない	(4.6%)	(26.2%)	(46.6%)	(12.6%)	(9.9%)	(100.0%)
	分からない	1	7	7	10	4	29
		(3.4%)	(24.1%)	(24.1%)	(34.5%)	(13.8%)	(100.0%)
	不明	4	7	8	2	36	57
		(7.0%)	(12.3%)	(14.0%)	(3.5%)	(63.2%)	(100.0%)
合計		462	901	1,231	393	337	3,324
		(13.9%)	(27.1%)	(37.0%)	(11.8%)	(10.1%)	(100.0%)

表D-1-1-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（からだの健康）【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	390 (26.2%)	357 (24.0%)	433 (29.1%)	225 (15.1%)	83 (5.6%)	1,488 (100.0%)
	どちらともいえない	57 (7.2%)	352 (44.4%)	242 (30.5%)	91 (11.5%)	51 (6.4%)	793 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	53 (5.5%)	276 (28.8%)	441 (46.1%)	144 (15.0%)	43 (4.5%)	957 (100.0%)
	分からない	0 (0.0%)	8 (27.6%)	6 (20.7%)	10 (34.5%)	5 (17.2%)	29 (100.0%)
	不明	2 (3.5%)	3 (5.3%)	9 (15.8%)	1 (1.8%)	42 (73.7%)	57 (100.0%)
	合計	502 (15.1%)	996 (30.0%)	1,131 (34.0%)	471 (14.2%)	224 (6.7%)	3,324 (100.0%)

※小数点第1位未満四捨五入の関係から、割合の計が100%にならない場合がある。以下、表D-12まで同様とする。

表D-1-1-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（からだの健康）【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	230 (16.6%)	218 (15.8%)	740 (53.5%)	150 (10.8%)	46 (3.3%)	1,384 (100.0%)
	どちらともいえない	53 (6.5%)	218 (26.6%)	435 (53.1%)	85 (10.4%)	28 (3.4%)	819 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	57 (5.0%)	181 (15.9%)	738 (64.9%)	124 (10.9%)	37 (3.3%)	1,137 (100.0%)
	分からない	1 (1.9%)	17 (32.7%)	17 (32.7%)	11 (21.2%)	6 (11.5%)	52 (100.0%)
	不明	22 (14.0%)	22 (14.0%)	56 (35.7%)	7 (4.5%)	50 (31.8%)	157 (100.0%)
	合計	363 (10.2%)	656 (18.5%)	1986 (56.0%)	377 (10.6%)	167 (4.7%)	3,549 (100.0%)

表D-1-2-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（こころの健康）【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋	341	326	547	190	84	1,488
	やや感じる	(22.9%)	(21.9%)	(36.8%)	(12.8%)	(5.6%)	(100.0%)
	どちらともいえない	55	295	323	71	49	793
		(6.9%)	(37.2%)	(40.7%)	(9.0%)	(6.2%)	(100.0%)
	あまり感じない＋	43	227	526	118	43	957
	感じない	(4.5%)	(23.7%)	(55.0%)	(12.3%)	(4.5%)	(100.0%)
分野別実感	分からない	1	7	6	10	5	29
		(3.4%)	(24.1%)	(20.7%)	(34.5%)	(17.2%)	(100.0%)
分野別実感	不明	2	8	9	1	37	57
		(3.5%)	(14.0%)	(15.8%)	(1.8%)	(64.9%)	(100.0%)
合計		442	863	1,411	390	218	3,324
		(13.3%)	(26.0%)	(42.4%)	(11.7%)	(6.6%)	(100.0%)

表D-1-2-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（こころの健康）【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋	185	199	844	105	51	1,384
	やや感じる	(13.4%)	(14.4%)	(61.0%)	(7.6%)	(3.7%)	(100.0%)
	どちらともいえない	50	195	484	60	30	819
		(6.1%)	(23.8%)	(59.1%)	(7.3%)	(3.7%)	(100.0%)
	あまり感じない＋	44	170	798	81	44	1,137
	感じない	(3.9%)	(15.0%)	(70.2%)	(7.1%)	(3.9%)	(100.0%)
分野別実感	分からない	1	14	20	11	6	52
		(1.9%)	(26.9%)	(38.5%)	(21.2%)	(11.5%)	(100.0%)
分野別実感	不明	16	28	55	7	51	157
		(10.2%)	(17.8%)	(35.0%)	(4.5%)	(32.5%)	(100.0%)
合計		296	606	2,201	264	182	3,549
		(8.3%)	(17.1%)	(62.0%)	(7.4%)	(5.1%)	(100.0%)

表D-2-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（余暇の充実）【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	336 (28.8%)	226 (19.4%)	432 (37.1%)	106 (9.1%)	65 (5.6%)	1,165 (100.0%)
	どちらともいえない	82 (10.1%)	326 (40.1%)	280 (34.4%)	77 (9.5%)	48 (5.9%)	813 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	45 (3.7%)	296 (24.6%)	676 (56.3%)	135 (11.2%)	49 (4.1%)	1,201 (100.0%)
	分からない	1 (1.6%)	12 (19.4%)	9 (14.5%)	24 (38.7%)	16 (25.8%)	62 (100.0%)
	不明	5 (6.0%)	10 (12.0%)	10 (12.0%)	4 (4.8%)	54 (65.1%)	83 (100.0%)
	合計	469 (14.1%)	870 (26.2%)	1,407 (42.3%)	346 (10.4%)	232 (7.0%)	3,324 (100.0%)

表D-2-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（余暇の充実）【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	153 (12.8%)	204 (17.1%)	703 (59.0%)	77 (6.5%)	54 (4.5%)	1,191 (100.0%)
	どちらともいえない	54 (5.9%)	223 (24.5%)	530 (58.3%)	67 (7.4%)	35 (3.9%)	909 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	46 (3.9%)	190 (16.1%)	808 (68.5%)	95 (8.1%)	41 (3.5%)	1,180 (100.0%)
	分からない	1 (1.2%)	30 (35.3%)	30 (35.3%)	19 (22.4%)	5 (5.9%)	85 (2.4%)
	不明	19 (10.3%)	25 (13.6%)	57 (31.0%)	8 (4.3%)	75 (40.8%)	184 (100.0%)
	合計	273 (7.7%)	672 (18.9%)	2,128 (60.0%)	266 (7.5%)	210 (5.9%)	3,549 (100.0%)

表D-3-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（家族関係）【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	743 (32.4%)	639 (27.9%)	403 (17.6%)	395 (17.2%)	113 (4.9%)	2,293 (100.0%)
	どちらともいえない	43 (7.6%)	294 (51.9%)	117 (20.7%)	86 (15.2%)	26 (4.6%)	566 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	12 (3.6%)	113 (33.7%)	150 (44.8%)	47 (14.0%)	13 (3.9%)	335 (100.0%)
	分からない	1 (1.7%)	13 (21.7%)	7 (11.7%)	31 (51.7%)	8 (13.3%)	60 (100.0%)
	不明	12 (17.1%)	4 (5.7%)	9 (12.9%)	4 (5.7%)	41 (58.6%)	70 (100.0%)
合計		811 (24.4%)	1063 (32.0%)	686 (20.6%)	563 (16.9%)	201 (6.0%)	3,324 (100.0%)

表D-3-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（家族関係）【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	379 (16.9%)	550 (24.5%)	936 (41.7%)	304 (13.5%)	77 (3.4%)	2,246 (100.0%)
	どちらともいえない	42 (6.4%)	207 (31.4%)	302 (45.8%)	84 (12.7%)	24 (3.6%)	659 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	13 (3.7%)	83 (23.4%)	205 (57.9%)	39 (11.0%)	14 (4.0%)	354 (100.0%)
	分からない	3 (2.7%)	28 (25.5%)	37 (33.6%)	33 (30.0%)	9 (8.2%)	110 (100.0%)
	不明	29 (16.1%)	20 (11.1%)	47 (26.1%)	19 (10.6%)	65 (36.1%)	180 (100.0%)
合計		466 (13.1%)	888 (25.0%)	1,527 (43.0%)	479 (13.5%)	189 (5.3%)	3,549 (100.0%)

表D-4-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（子育て）【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	251 (26.2%)	201 (21.0%)	234 (24.4%)	188 (19.6%)	85 (8.9%)	959 (100.0%)
	どちらともいえない	69 (7.2%)	349 (36.4%)	222 (23.1%)	252 (26.3%)	68 (7.1%)	960 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	28 (4.6%)	170 (27.9%)	262 (43.0%)	123 (20.2%)	26 (4.3%)	609 (100.0%)
	分からない	6 (0.9%)	107 (15.8%)	67 (9.9%)	438 (64.6%)	60 (8.8%)	678 (100.0%)
	不明	5 (4.2%)	2 (1.7%)	7 (5.9%)	16 (13.6%)	88 (74.6%)	118 (100.0%)
	合計	359 (10.8%)	829 (24.9%)	792 (23.8%)	1017 (30.6%)	327 (9.8%)	3,324 (100.0%)

表D-4-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（子育て）【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	86 (11.0%)	145 (18.5%)	408 (52.1%)	107 (13.7%)	37 (4.7%)	783 (100.0%)
	どちらともいえない	42 (4.7%)	224 (24.8%)	424 (47.0%)	165 (18.3%)	48 (5.3%)	903 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	15 (3.2%)	69 (14.9%)	284 (61.5%)	76 (16.5%)	18 (3.9%)	462 (100.0%)
	分からない	9 (0.9%)	131 (13.0%)	288 (28.6%)	506 (50.2%)	73 (7.2%)	1,007 (100.0%)
	不明	21 (5.3%)	40 (10.2%)	79 (20.1%)	59 (15.0%)	195 (49.5%)	394 (100.0%)
	合計	173 (4.9%)	609 (17.2%)	1,483 (41.8%)	913 (25.7%)	371 (10.5%)	3,549 (100.0%)

表D-5-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（子どもの教育）【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋	216	197	270	169	82	934
	やや感じる	(23.1%)	(21.1%)	(28.9%)	(18.1%)	(8.8%)	(100.0%)
	どちらともいえない	65	361	276	242	66	1,010
		(6.4%)	(35.7%)	(27.3%)	(24.0%)	(6.5%)	(100.0%)
	あまり感じない＋	22	137	237	123	33	552
	感じない	(4.0%)	(24.8%)	(42.9%)	(22.3%)	(6.0%)	(100.0%)
分野別実感	分からない	5	119	88	440	61	713
		(0.7%)	(16.7%)	(12.3%)	(61.7%)	(8.6%)	(100.0%)
分野別実感	不明	3	2	7	13	90	115
		(2.6%)	(1.7%)	(6.1%)	(11.3%)	(78.3%)	(100.0%)
合計		311	816	878	987	332	3,324
		(9.4%)	(24.5%)	(26.4%)	(29.7%)	(10.0%)	(100.0%)

表D-5-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（子どもの教育）【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋	81	116	467	110	39	813
	やや感じる	(10.0%)	(14.3%)	(57.4%)	(13.5%)	(4.8%)	(100.0%)
	どちらともいえない	31	245	502	150	52	980
		(3.2%)	(25.0%)	(51.2%)	(15.3%)	(5.3%)	(100.0%)
	あまり感じない＋	10	59	259	66	22	416
	感じない	(2.4%)	(14.2%)	(62.3%)	(15.9%)	(5.3%)	(100.0%)
分野別実感	分からない	8	126	296	468	74	972
		(0.8%)	(13.0%)	(30.5%)	(48.1%)	(7.6%)	(100.0%)
分野別実感	不明	19	32	79	51	187	368
		(5.2%)	(8.7%)	(21.5%)	(13.9%)	(50.8%)	(100.0%)
合計		149	578	1,603	845	374	3,549
		(4.2%)	(16.3%)	(45.2%)	(23.8%)	(10.5%)	(100.0%)

表D-6-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感(住まいの快適さ)【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	535 (33.3%)	409 (25.5%)	200 (12.5%)	376 (23.4%)	86 (5.4%)	1,606 (100.0%)
	どちらともいえない	84 (10.4%)	402 (49.6%)	153 (18.9%)	129 (15.9%)	43 (5.3%)	811 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	39 (4.9%)	260 (32.5%)	311 (38.9%)	161 (20.1%)	29 (3.6%)	800 (100.0%)
	分からない	0 (0.0%)	7 (19.4%)	9 (25.0%)	12 (33.3%)	8 (22.2%)	36 (100.0%)
	不明	6 (8.5%)	7 (9.9%)	6 (8.5%)	3 (4.2%)	49 (69.0%)	71 (100.0%)
	合計	664 (20.0%)	1085 (32.6%)	679 (20.4%)	681 (20.5%)	215 (6.5%)	3,324 (100.0%)

表D-6-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感(住まいの快適さ)【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	260 (16.0%)	433 (26.7%)	567 (35.0%)	296 (18.3%)	64 (4.0%)	1,620 (100.0%)
	どちらともいえない	46 (5.2%)	315 (35.6%)	339 (38.3%)	140 (15.8%)	45 (5.1%)	885 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	30 (3.7%)	201 (25.0%)	418 (51.9%)	126 (15.7%)	30 (3.7%)	805 (100.0%)
	分からない	4 (6.7%)	23 (38.3%)	12 (20.0%)	15 (25.0%)	6 (10.0%)	60 (100.0%)
	不明	13 (7.3%)	34 (19.0%)	42 (23.5%)	15 (8.4%)	75 (41.9%)	179 (100.0%)
	合計	353 (9.9%)	1006 (28.3%)	1,378 (38.8%)	592 (16.7%)	220 (6.2%)	3,549 (100.0%)

表D-7-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（地域社会とのつながり）【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	310 (24.7%)	326 (26.0%)	421 (33.6%)	129 (10.3%)	67 (5.3%)	1,253 (100.0%)
	どちらともいえない	82 (8.6%)	416 (43.7%)	273 (28.7%)	128 (13.4%)	53 (5.6%)	952 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	29 (3.1%)	291 (31.3%)	382 (41.1%)	201 (21.6%)	27 (2.9%)	930 (100.0%)
	分からない	2 (1.8%)	38 (34.2%)	19 (17.1%)	37 (33.3%)	15 (13.5%)	111 (100.0%)
	不明	6 (7.7%)	5 (6.4%)	15 (19.2%)	2 (2.6%)	50 (64.1%)	78 (100.0%)
	合計	429 (12.9%)	1076 (32.4%)	1,110 (33.4%)	497 (15.0%)	212 (6.4%)	3,324 (100.0%)

表D-7-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（地域社会とのつながり）【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	144 (11.5%)	231 (18.5%)	698 (55.9%)	114 (9.1%)	61 (4.9%)	1,248 (100.0%)
	どちらともいえない	41 (4.0%)	317 (30.9%)	513 (50.0%)	104 (10.1%)	51 (5.0%)	1,026 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	21 (2.3%)	217 (23.4%)	510 (55.0%)	150 (16.2%)	30 (3.2%)	928 (100.0%)
	分からない	5 (3.1%)	55 (34.4%)	51 (31.9%)	37 (23.1%)	12 (7.5%)	160 (100.0%)
	不明	13 (7.0%)	29 (15.5%)	57 (30.5%)	11 (5.9%)	77 (41.2%)	187 (100.0%)
	合計	224 (6.3%)	849 (23.9%)	1,829 (51.5%)	416 (11.7%)	231 (6.5%)	3,549 (100.0%)

表D-8-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（地域の安全）【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋	559	642	361	424	103	2,089
	やや感じる	(26.8%)	(30.7%)	(17.3%)	(20.3%)	(4.9%)	(100.0%)
	どちらともいえない	66	381	161	114	25	747
		(8.8%)	(51.0%)	(21.6%)	(15.3%)	(3.3%)	(100.0%)
	あまり感じない＋	21	125	122	61	17	346
	感じない	(6.1%)	(36.1%)	(35.3%)	(17.6%)	(4.9%)	(100.0%)
分野別実感	分からない	1	24	10	23	11	69
		(1.4%)	(34.8%)	(14.5%)	(33.3%)	(15.9%)	(100.0%)
分野別実感	不明	7	5	8	4	49	73
		(9.6%)	(6.8%)	(11.0%)	(5.5%)	(67.1%)	(100.0%)
合計		654	1177	662	626	205	3,324
		(19.7%)	(35.4%)	(19.9%)	(18.8%)	(6.2%)	(100.0%)

表D-8-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（地域の安全）【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋	231	567	981	334	91	2,204
	やや感じる	(10.5%)	(25.7%)	(44.5%)	(15.2%)	(4.1%)	(100.0%)
	どちらともいえない	31	288	346	84	34	783
		(4.0%)	(36.8%)	(44.2%)	(10.7%)	(4.3%)	(100.0%)
	あまり感じない＋	8	75	163	40	15	301
	感じない	(2.7%)	(24.9%)	(54.2%)	(13.3%)	(5.0%)	(100.0%)
分野別実感	分からない	2	30	23	23	10	88
		(2.3%)	(34.1%)	(26.1%)	(26.1%)	(11.4%)	(100.0%)
分野別実感	不明	18	36	41	11	67	173
		(10.4%)	(20.8%)	(23.7%)	(6.4%)	(38.7%)	(100.0%)
合計		290	996	1,554	492	217	3,549
		(8.2%)	(28.1%)	(43.8%)	(13.9%)	(6.1%)	(100.0%)

表D-9-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感(仕事のやりがい)【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	371 (26.0%)	387 (27.2%)	367 (25.8%)	239 (16.8%)	61 (4.3%)	1,425 (100.0%)
	どちらともいえない	23 (2.8%)	387 (47.7%)	192 (23.6%)	165 (20.3%)	45 (5.5%)	812 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	7 (1.3%)	143 (26.4%)	253 (46.8%)	114 (21.1%)	24 (4.4%)	541 (100.0%)
	分からない	2 (0.5%)	77 (18.1%)	43 (10.1%)	258 (60.6%)	46 (10.8%)	426 (100.0%)
	不明	5 (4.2%)	9 (7.5%)	9 (7.5%)	15 (12.5%)	82 (68.3%)	120 (100.0%)
合計		408 (12.3%)	1003 (30.2%)	864 (26.0%)	791 (23.8%)	258 (7.8%)	3,324 (100.0%)

表D-9-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感(仕事のやりがい)【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	175 (12.3%)	318 (22.3%)	693 (48.7%)	182 (12.8%)	55 (3.9%)	1,423 (100.0%)
	どちらともいえない	27 (3.5%)	265 (34.8%)	335 (44.0%)	103 (13.5%)	32 (4.2%)	762 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	11 (2.4%)	82 (17.9%)	245 (53.4%)	91 (19.8%)	30 (6.5%)	459 (100.0%)
	分からない	10 (1.7%)	96 (16.4%)	145 (24.8%)	293 (50.2%)	40 (6.8%)	584 (100.0%)
	不明	18 (5.6%)	42 (13.1%)	70 (21.8%)	50 (15.6%)	141 (43.9%)	321 (100.0%)
合計		241 (6.8%)	803 (22.6%)	1,488 (41.9%)	719 (20.3%)	298 (8.4%)	3,549 (100.0%)

表D-10-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感(必要な収入や所得)【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	193 (23.1%)	212 (25.4%)	136 (16.3%)	255 (30.6%)	38 (4.6%)	834 (100.0%)
	どちらともいえない	37 (5.1%)	352 (48.7%)	171 (23.7%)	125 (17.3%)	38 (5.3%)	723 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	37 (2.4%)	288 (18.8%)	874 (57.1%)	261 (17.1%)	70 (4.6%)	1,530 (100.0%)
	分からない	5 (3.4%)	32 (21.6%)	23 (15.5%)	69 (46.6%)	19 (12.8%)	148 (100.0%)
	不明	4 (4.5%)	8 (9.0%)	13 (14.6%)	7 (7.9%)	57 (64.0%)	89 (100.0%)
	合計	276 (8.3%)	892 (26.8%)	1,217 (36.6%)	717 (21.6%)	222 (6.7%)	3,324 (100.0%)

表D-10-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感(必要な収入や所得)【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	122 (12.1%)	243 (24.2%)	394 (39.2%)	216 (21.5%)	31 (3.1%)	1,006 (100.0%)
	どちらともいえない	29 (3.6%)	242 (30.1%)	354 (44.0%)	142 (17.7%)	37 (4.6%)	804 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	27 (2.1%)	203 (15.5%)	817 (62.5%)	195 (14.9%)	65 (5.0%)	1,307 (100.0%)
	分からない	3 (1.3%)	41 (18.1%)	63 (27.8%)	104 (45.8%)	16 (7.0%)	227 (100.0%)
	不明	9 (4.4%)	26 (12.7%)	56 (27.3%)	24 (11.7%)	90 (43.9%)	205 (100.0%)
	合計	190 (5.4%)	755 (21.3%)	1,684 (47.4%)	681 (19.2%)	239 (6.7%)	3,549 (100.0%)

表D-11-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（歴史・文化への誇り）【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	239 (18.9%)	406 (32.1%)	201 (15.9%)	366 (29.0%)	51 (4.0%)	1,263 (100.0%)
	どちらともいえない	50 (4.6%)	532 (49.3%)	126 (11.7%)	318 (29.5%)	53 (4.9%)	1,079 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	13 (2.1%)	206 (32.6%)	103 (16.3%)	283 (44.8%)	27 (4.3%)	632 (100.0%)
	分からない	1 (0.4%)	81 (30.3%)	17 (6.4%)	136 (50.9%)	32 (12.0%)	267 (100.0%)
	不明	1 (1.2%)	9 (10.8%)	5 (6.0%)	8 (9.6%)	60 (72.3%)	83 (100.0%)
	合計	304 (9.1%)	1234 (37.1%)	452 (13.6%)	1111 (33.4%)	223 (6.7%)	3,324 (100.0%)

表D-11-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（歴史・文化への誇り）【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	122 (12.1%)	243 (24.2%)	394 (39.2%)	216 (21.5%)	31 (3.1%)	1,006 (100.0%)
	どちらともいえない	29 (3.6%)	242 (30.1%)	354 (44.0%)	142 (17.7%)	37 (4.6%)	804 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	27 (2.1%)	203 (15.5%)	817 (62.5%)	195 (14.9%)	65 (5.0%)	1,307 (100.0%)
	分からない	3 (1.3%)	41 (18.1%)	63 (27.8%)	104 (45.8%)	16 (7.0%)	227 (100.0%)
	不明	9 (4.4%)	26 (12.7%)	56 (27.3%)	24 (11.7%)	90 (43.9%)	205 (100.0%)
	合計	190 (5.4%)	755 (21.3%)	1,684 (47.4%)	681 (19.2%)	239 (6.7%)	3,549 (100.0%)

表D-12-1 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（自然のゆたかさ）【R4】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	780 (28.9%)	727 (26.9%)	163 (6.0%)	907 (33.6%)	126 (4.7%)	2,703 (100.0%)
	どちらともいえない	34 (8.9%)	196 (51.3%)	45 (11.8%)	87 (22.8%)	20 (5.2%)	382 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	11 (8.0%)	42 (30.4%)	30 (21.7%)	45 (32.6%)	10 (7.2%)	138 (100.0%)
	分からない	1 (2.3%)	7 (16.3%)	5 (11.6%)	21 (48.8%)	9 (20.9%)	43 (100.0%)
	不明	3 (5.2%)	5 (8.6%)	2 (3.4%)	4 (6.9%)	44 (75.9%)	58 (100.0%)
	合計	829 (24.9%)	977 (29.4%)	245 (7.4%)	1064 (32.0%)	209 (6.3%)	3,324 (100.0%)

表D-12-2 分野別実感と新型コロナウイルス感染症の影響実感（自然のゆたかさ）【R3】

		新型コロナウイルス感染症の影響実感					合計
		良い影響を感じる	どちらともいえない	良くない影響を感じる	影響を感じない	不明	
分野別実感	感じる＋ やや感じる	242 (8.8%)	740 (27.0%)	1125 (41.1%)	521 (19.0%)	108 (3.9%)	2,736 (100.0%)
	どちらともいえない	13 (3.2%)	140 (34.7%)	137 (34.0%)	89 (22.1%)	24 (6.0%)	403 (100.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	11 (6.5%)	30 (17.6%)	64 (37.6%)	53 (31.2%)	12 (7.1%)	170 (100.0%)
	分からない	3 (3.9%)	21 (27.6%)	12 (15.8%)	26 (34.2%)	14 (18.4%)	76 (100.0%)
	不明	12 (7.3%)	25 (15.2%)	34 (20.7%)	21 (12.8%)	72 (43.9%)	164 (100.0%)
	合計	281 (7.9%)	956 (26.9%)	1,372 (38.7%)	710 (20.0%)	230 (6.5%)	3,549 (100.0%)

(3) 新型コロナウイルス感染症の影響実感の違いによる分野別実感平均値の差（t 検定）

表 E-1-1 影響実感の内容別の実感平均値とその差【R4】

政策分野	分野別実感	実感平均値の差		
		どちらともいえない ＋影響を感じない	良い影響 を感じる	良くない影響 を感じる
Ⅰ 健康・余暇	(1) 心身の健康	3.12	3.97	3.02
			↑ (0.85)	↓ (Δ0.10)
	(2) 余暇の充実	2.86	3.84	2.73
			↑ (0.98)	↓ (Δ0.13)
Ⅱ 家族・子育て	(3) 家族関係	3.81	4.41	3.51
			↑ (0.60)	↓ (Δ0.30)
	(4) 子育て	3.07	3.86	2.92
			↑ (0.80)	↓ (Δ0.15)
Ⅲ 教育	(5) 子どもの教育	3.10	3.83	3.02
			↑ (0.74)	- (Δ0.07)
Ⅳ 居住環境・コミュニティ	(6) 住まいの快適さ	3.26	4.04	2.67
			↑ (0.78)	↓ (Δ0.58)
	(7) 地域社会とのつながり	2.91	3.91	3.00
			↑ (0.99)	↑ (0.09)
Ⅴ 安全	(8) 地域の安全	3.65	4.16	3.46
			↑ (0.51)	↓ (Δ0.19)
Ⅵ 仕事・収入	(9) 仕事のやりがい	3.31	4.33	3.15
			↑ (1.03)	↓ (Δ0.16)
	(10) 必要な収入や所得	2.84	3.81	1.96
			↑ (0.96)	↓ (Δ0.88)
Ⅶ 歴史・文化	(11) 歴史・文化への誇り	3.15	4.12	3.28
			↑ (0.96)	↑ (0.12)
Ⅷ 自然環境	(12) 自然のゆたかさ	4.17	4.48	3.84
			↑ (0.30)	↓ (Δ0.33)

※1 「-」はt検定の結果、5%水準で有意な差が確認されなかったもの

※2 「どちらともいえない＋影響を感じない」に比べて、「良い影響を感じる」又は「良くない影響を感じる」の実感が高いところを□、低いところを■で網掛けした。

表 E-1-2 影響実感の内容別の実感平均値とその差【R3】

政策分野	分野別実感	実感平均値の差		
		どちらともいえない ＋影響を感じない	良い影響 を感じる	良くない影響 を感じる
Ⅰ 健康・余暇	(1) 心身の健康	2.89	3.58	2.98
			↑ (0.68)	－ (0.09)
	(2) 余暇の充実	2.96	3.57	2.89
			↑ (0.62)	－ (△0.07)
Ⅱ 家族・子育て	(3) 家族関係	3.85	4.29	3.72
			↑ (0.43)	↓ (△0.13)
	(4) 子育て	3.13	3.67	3.12
			↑ (0.54)	－ (△0.02)
Ⅲ 教育	(5) 子どもの教育	3.14	3.76	3.18
			↑ (0.62)	－ (0.04)
Ⅳ 居住環境・コミュニティ	(6) 住まいの快適さ	3.35	3.96	3.11
			↑ (0.61)	↓ (△0.24)
	(7) 地域社会とのつながり	2.93	3.80	3.11
			↑ (0.87)	↑ (0.18)
Ⅴ 安全	(8) 地域の安全	3.75	4.21	3.70
			↑ (0.46)	－ (△0.05)
Ⅵ 仕事・収入	(9) 仕事のやりがい	3.40	4.18	3.46
			↑ (0.78)	－ (0.06)
	(10) 必要な収入や所得	2.99	3.78	2.51
			↑ (0.80)	↓ (△0.47)
Ⅶ 歴史・文化	(11) 歴史・文化への誇り	2.99	3.88	3.29
			↑ (0.89)	↑ (0.30)
Ⅷ 自然環境	(12) 自然のゆたかさ	4.11	4.46	4.22
			↑ (0.35)	↑ (0.10)

※1 「心身の健康」は、「こころの健康」と「からだの健康」のいずれかで「よい影響を感じる＋ややよい影響を感じる」と回答した人を「良い影響を感じる」、「ややよくない影響を感じる＋よくない影響を感じる」と回答した人を「良くない影響を感じる」とし、両方で「どちらともいえない＋影響を感じない」と回答したものを比較対象とした。

※2 「－」はt検定の結果、5％水準で有意な差が確認されなかったもの

※3 「どちらともいえない＋影響を感じない」に比べて、「良い影響を感じる」又は「良くない影響を感じる」の実感が高いところを□、低いところを□で網掛けした。