

【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 新型コロナウイルス感染症の状況

令和元年末に端を発し、世界中に感染が拡大した新型コロナウイルス感染症は、国内で令和2年1月に確認され、本県においても令和2年7月に感染が確認されて以降、流行を繰り返している状況にあります。

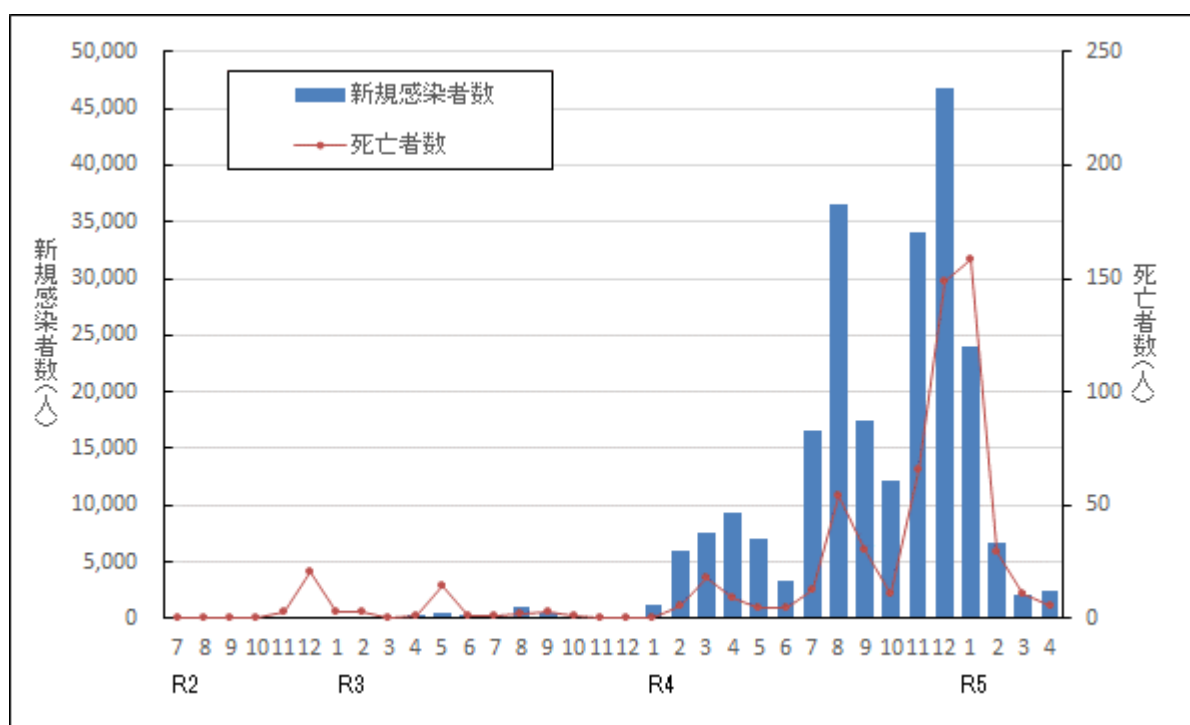
感染拡大が始まった当初は、重症化率が高かったこともあり、全国的に移動制限などの行動制限を主体とした感染対策が行われていました。

令和4年4月以降は、オミクロン株の特性を踏まえ、新たな行動制限を行わず、重症化リスクのある高齢者等を守ることに重点を置いて、感染拡大防止と社会経済活動の両立を図る方針とされました。

さらに、令和5年1月の厚生科学審議会感染症部会において、新型コロナウイルス感染症は、法律に基づく私権制限に見合った状態とは考えられないことから、五類感染症に位置づけるべきとのとりまとめがなされ、令和5年5月8日から五類感染症に位置付けられました。

現在は、行政が様々な要請・関与をしていく仕組みから転換し、個人の選択を尊重し、国民の自主的な取組を基本とする対応が行われています。

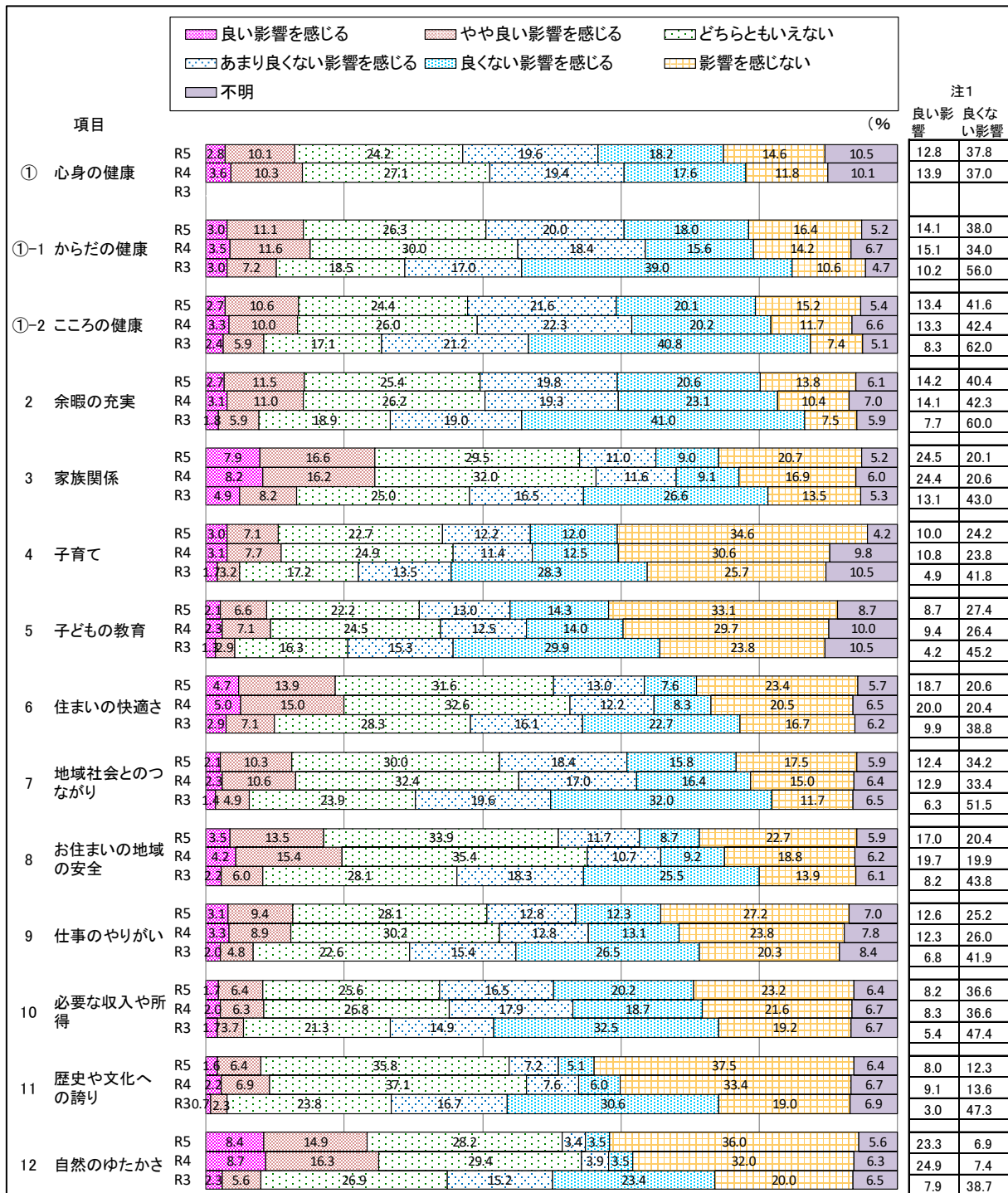
<参考> 岩手県の新型コロナウイルス感染症の感染状況



2 追加分析の内容

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については、令和3年県民意識調査から設けており、令和5年調査の回答結果（図A）と令和2年から令和5年の分野別実感（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



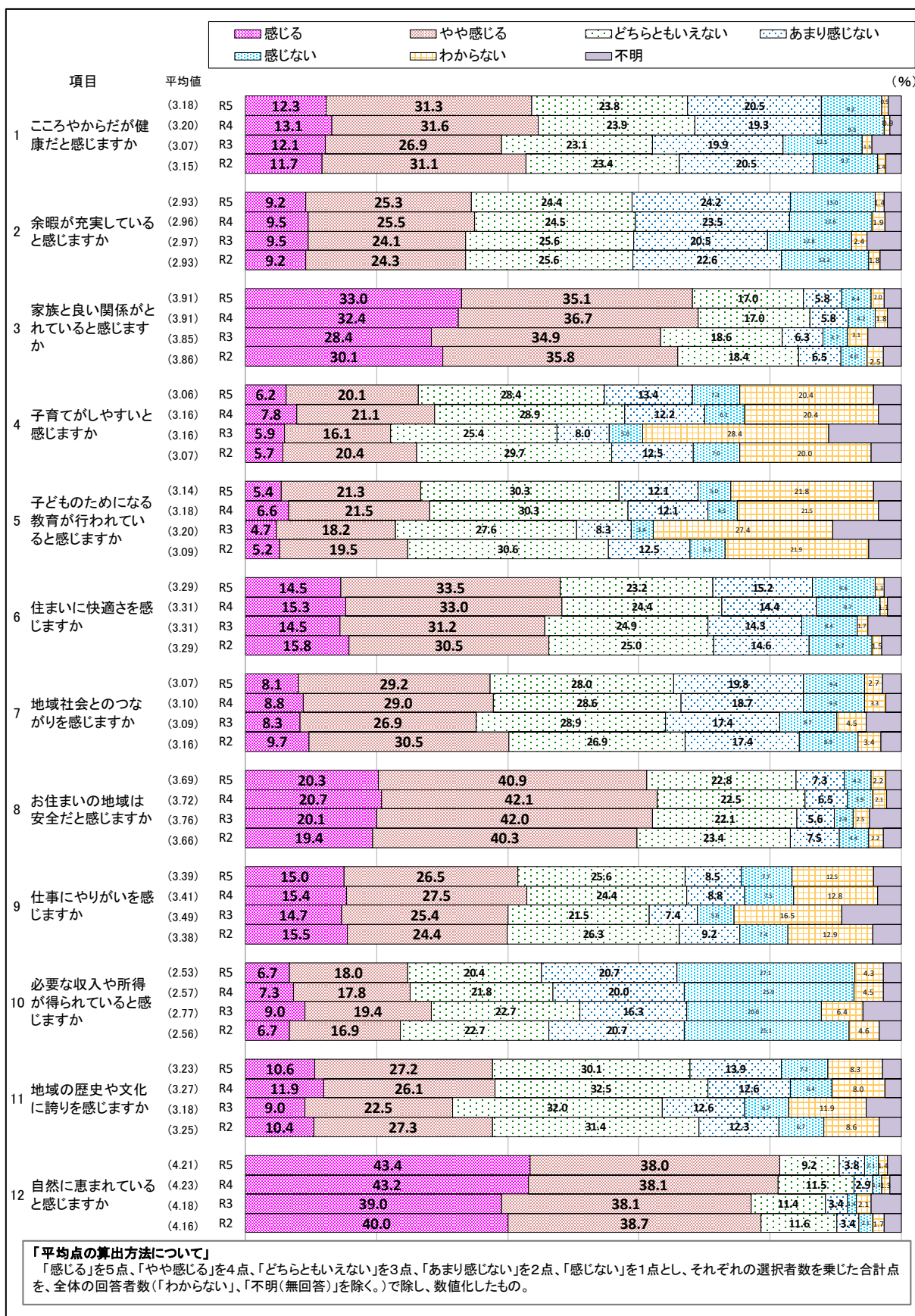
注1)「良い影響」は「良い影響を感じる」+「やや良い影響を感じる」の合計、

「良くない影響」は「良くない影響を感じる」+「あまり良くない影響を感じる」の合計

注2) ①心身の健康については、R3は調査していない。

注3) 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



3 分析手法

令和4年までと同様、(1)～(3)の手法で分析を行いました。

なお、令和3年調査と令和4年及び令和5年調査は、新型コロナウイルス感染症の影響に関する設問項目が以下のとおり異なります。これは、新型コロナウイルス感染症の影響と分野別実感の関連性を、回答者により明確に意識していただき、新型コロナウイルス感染症の自分への影響を教えていただくために設問を変更したものです。

[令和3年調査の設問]

あなたは新型コロナウイルス感染症の影響についてどのように感じていますか。あなたの実感に最も近いものを1つ選び、番号に○をしてください。

[令和4年及び令和5年調査の設問]

次に、問3-1で回答した実感に係る新型コロナウイルス感染症のあなたへの影響について最も近いものを1つ選び、番号に○をしてください。

(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点を配点することで分野別実感の平均値を算出しました。

その上で、新型コロナウイルス感染症の感染拡大前と後の変化を把握するため、感染拡大前の令和2年と現状である令和5年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、以下の2つの項目間でクロス集計を行い、関連性の有無を確認しました。

○新型コロナウイルス感染症の影響の度合い（5区分）

「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つに区分しました。

○分野別実感（5区分）

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「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」の平均値を算出し、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。

4 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）

感染拡大前の令和2年と現状である令和5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（1分野）：「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（10分野）：「心身の健康」「余暇の充実」「家族関係」「子育て」「子どもの教育」「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」

(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）

「新型コロナウイルス感染症の影響」と「分野別実感」をクロス集計したところ、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、すべての分野別実感で「感じる」と回答（ポジティブに回答）した割合が最も高くなりました。

一方で、「良くない影響を感じる」の回答者は、「からだの健康」「余暇の充実」「子育て」「住まいの快適さ」「必要な収入や所得」の5分野で「分野別実感」を「感じない」と回答（ネガティブに回答）した割合が、「子どもの教育」で「分野別実感」を「どちらともいえない」と回答した割合が、それ以外の7分野で「分野別実感」を「感じる」と回答（ポジティブに回答）した割合が、それぞれ最も高くなりました。

なお、「必要な収入や所得」において、「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」の回答者で、分野別実感を「感じない」と回答した割合は69.7%と他の分野に比べて高くなっています。

(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）

① 「良い影響を感じる」と「どちらともいえない+影響を感じない」の比較

「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」の回答者と「どちらともいえない+影響を感じない」の回答者の「分野別実感」の平均値の差の有無を検証しました。検証の結果、全ての「分野別実感」で、「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」が有意に高くなりました。

② 「良くない影響を感じる」と「どちらともいえない+影響を感じない」の比較

「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」の回答者と「どちらともいえない+影響を感じない」の回答者の「分野別実感」の平均値の差の有無を検証しました。検証の結果、8分野の「分野別実感」で、「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」が有意に低くなりました。一方、「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」が有意に高い分野はありませんでした。

なお、「必要な収入や所得」において、「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」の回答者の実感平均値は2.00となっており、他の分野に比べても、実感が非常に低くなっています。

(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感染拡大後で「分野別実感」の平均値を比較したところ1分野で実感が上昇、1分野で実感が低下、10分野で実感が横ば

いとなりました。

- 「新型コロナウイルス感染症の影響」と「分野別実感」をクロス集計したところ、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、すべての分野別実感で「感じる」と回答した割合が高くなりました。

また、「良くない影響を感じる」の回答者は、5分野で「分野別実感」を「感じない」と回答した割合が最も高くなり、「必要な収入や所得」において、69.7%と他の分野に比べて高くなりました。

一方で、7分野では「分野別実感」を「感じる」と回答した割合が最も高くなり、1分野では「分野別実感」を「どちらともいえない」と回答した割合が最も高くなりました。

- 「新型コロナウイルス感染症の影響」別に「分野別実感」の平均値を比較したところ、全ての分野で、「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」が有意に高くなりました。

また、「良くない影響を感じる」の回答者と「どちらともいえない+影響を感じない」の回答者の「分野別実感」の平均値を比較したところ、平均値が有意に低くなったのは8分野であり、特に「必要な収入や所得」において、昨年と同様に「分野別実感」が非常に低くなっています。

- 以上の分析結果から、「新型コロナウイルス感染症の影響」と「分野別実感」の関係については、12分野で一律の傾向を確認することはできませんでしたが、分野によっては一定の相互関係（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ほど分野別実感が高く、良くない影響を感じる人ほど分野別実感が低いなど）が確認できました。

一方で、新型コロナウイルス感染症の感染拡大前との「分野別実感」の変動において実感が低下した1分野には、「新型コロナウイルス感染症の影響」との相互関係は見られませんでした。

なお、「必要な収入や所得」においては、「新型コロナウイルス感染症の影響」を「良くない影響を感じる」の回答者の69.7%が「分野別実感」を「感じない」と回答しており、また、「良くない影響を感じる」の回答者の実感平均値が低くなっていることから、留意が必要と考えられます。

これらのことから、「新型コロナウイルス感染症の影響」が「分野別実感」に一定程度影響を与えたと推測されるものの、明確な関連性を確認することはできませんでした。

5 分析結果

(1) 分野別実感に係る新型コロナウイルス感染症の感染拡大前（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	R3	R4	R5 (当該年度)
Ⅰ健康・余暇	(1) 心身の健康	3.15	3.07	3.20	3.18
			↓ (Δ0.08)	- (0.05)	- (0.02)
	(2) 余暇の充実	2.93	2.97	2.96	2.93
			- (0.04)	- (0.02)	- (0.00)
Ⅱ家族・子育て	(3) 家族関係	3.86	3.85	3.91	3.91
			- (Δ0.01)	- (0.04)	- (0.04)
	(4) 子育て	3.07	3.16	3.16	3.06
			↑ (0.09)	↑ (0.09)	- (Δ0.01)
Ⅲ教育	(5) 子どもの教育	3.09	3.20	3.18	3.14
			↑ (0.11)	↑ (0.09)	- (0.04)
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	3.29
			- (0.02)	- (0.01)	- (Δ0.00)
	(7) 地域社会との つながり	3.16	3.09	3.10	3.07
			↓ (Δ0.06)	↓ (Δ0.06)	↓ (Δ0.09)
Ⅴ安全	(8) 地域の安全	3.66	3.76	3.72	3.69
			↑ (0.10)	↑ (0.06)	- (0.03)
Ⅵ仕事・収入	(9) 仕事のやりがい	3.38	3.49	3.41	3.39
			↑ (0.11)	- (0.03)	- (0.01)
	(10) 必要な収入や 所得	2.56	2.77	2.57	2.53
			↑ (0.21)	- (0.01)	- (Δ0.03)
Ⅶ歴史・文化	(11) 歴史・文化への 誇り	3.25	3.18	3.27	3.23
			↓ (Δ0.08)	- (0.02)	- (Δ0.03)
Ⅷ自然環境	(12) 自然のゆたかさ	4.16	4.18	4.23	4.21
			- (0.02)	↑ (0.07)	↑ (0.05)

※1 令和2年調査と令和5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。

※2 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）

		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	250 (66.1%)	255 (35.8%)	456 (41.0%)	209 (48.6%)	113 (36.5%)	1,283 (43.6%)
	どちらともいえない	65 (17.2%)	251 (35.3%)	220 (19.8%)	95 (22.1%)	68 (21.9%)	699 (23.8%)
	あまり感じない＋ 感じない	54 (14.3%)	192 (27.0%)	425 (38.2%)	114 (26.5%)	90 (29.0%)	875 (29.7%)
	分からない	0 (0.0%)	9 (1.3%)	4 (0.4%)	10 (2.3%)	4 (1.3%)	27 (0.9%)
	不明	9 (2.4%)	5 (0.7%)	7 (0.6%)	2 (0.5%)	35 (11.3%)	58 (2.0%)
	合計	378 (100.0%)	712 (100.0%)	1,112 (100.0%)	430 (100.0%)	310 (100.0%)	2,942 (100.0%)

※3 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 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）

		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	276 (66.3%)	293 (37.9%)	430 (38.4%)	233 (48.3%)	51 (33.6%)	1,283 (43.6%)
	どちらともいえない	72 (17.3%)	261 (33.8%)	224 (20.0%)	102 (21.2%)	40 (26.3%)	699 (23.8%)
	あまり感じない＋ 感じない	60 (14.4%)	202 (26.1%)	452 (40.4%)	135 (28.0%)	26 (17.1%)	875 (29.7%)
	分からない	0 (0.0%)	9 (1.2%)	5 (0.4%)	11 (2.3%)	2 (1.3%)	27 (0.9%)
	不明	8 (1.9%)	8 (1.0%)	8 (0.7%)	1 (0.2%)	33 (21.7%)	58 (2.0%)
	合計	416 (100.0%)	773 (100.0%)	1,119 (100.0%)	482 (100.0%)	152 (100.0%)	2,942 (100.0%)

表D-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（こころの健康）

		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	261 (66.4%)	261 (36.3%)	490 (40.0%)	220 (49.2%)	51 (32.3%)	1,283 (43.6%)
	どちらともいえない	66 (16.8%)	242 (33.7%)	257 (21.0%)	90 (20.1%)	44 (27.8%)	699 (23.8%)
	あまり感じない＋ 感じない	59 (15.0%)	201 (28.0%)	462 (37.7%)	125 (28.0%)	28 (17.7%)	875 (29.7%)
	分からない	0 (0.0%)	8 (1.1%)	6 (0.5%)	11 (2.5%)	2 (1.3%)	27 (0.9%)
	不明	7 (1.8%)	7 (1.0%)	10 (0.8%)	1 (0.2%)	33 (20.9%)	58 (2.0%)
合計		393 (100.0%)	719 (100.0%)	1,225 (100.0%)	447 (100.0%)	158 (100.0%)	2,942 (100.0%)

表D-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）

		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	278 (66.5%)	170 (22.7%)	385 (32.4%)	138 (34.0%)	43 (23.9%)	1,014 (34.5%)
	どちらともいえない	78 (18.7%)	260 (34.8%)	239 (20.1%)	102 (25.1%)	40 (22.2%)	719 (24.4%)
	あまり感じない＋ 感じない	53 (12.7%)	297 (39.7%)	551 (46.3%)	146 (36.0%)	46 (25.6%)	1,093 (37.2%)
	分からない	0 (0.0%)	12 (1.6%)	7 (0.6%)	16 (3.9%)	5 (2.8%)	40 (1.4%)
	不明	9 (2.2%)	9 (1.2%)	8 (0.7%)	4 (1.0%)	46 (25.6%)	76 (2.6%)
合計		418 (100.0%)	748 (100.0%)	1,190 (100.0%)	406 (100.0%)	180 (100.0%)	2,942 (100.0%)

表D-3 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）

		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	631 (87.6%)	530 (61.0%)	336 (56.9%)	428 (70.3%)	79 (51.6%)	2,004 (68.1%)
	どちらともいえない	46 (6.4%)	236 (27.2%)	113 (19.1%)	78 (12.8%)	28 (18.3%)	501 (17.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	27 (3.8%)	82 (9.4%)	124 (21.0%)	59 (9.7%)	9 (5.9%)	301 (10.2%)
	分からない	3 (0.4%)	9 (1.0%)	10 (1.7%)	34 (5.6%)	3 (2.0%)	59 (2.0%)
	不明	13 (1.8%)	12 (1.4%)	8 (1.4%)	10 (1.6%)	34 (22.2%)	77 (2.6%)
合計		720 (100.0%)	869 (100.0%)	591 (100.0%)	609 (100.0%)	153 (100.0%)	2,942 (100.0%)

表D-4 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）

		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	177 (60.0%)	157 (23.5%)	201 (28.3%)	191 (18.7%)	48 (19.2%)	774 (26.3%)
	どちらともいえない	65 (22.0%)	270 (40.5%)	209 (29.4%)	241 (23.7%)	50 (20.0%)	835 (28.4%)
	あまり感じない＋ 感じない	34 (11.5%)	136 (20.4%)	251 (35.3%)	166 (16.3%)	22 (8.8%)	609 (20.7%)
	分からない	11 (3.7%)	96 (14.4%)	42 (5.9%)	404 (39.6%)	47 (18.8%)	600 (20.4%)
	不明	8 (2.7%)	8 (1.2%)	8 (1.1%)	17 (1.7%)	83 (33.2%)	124 (4.2%)
合計		295 (100.0%)	667 (100.0%)	711 (100.0%)	1019 (100.0%)	250 (100.0%)	2,942 (100.0%)

表D-5 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）

		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	169 (65.8%)	151 (23.2%)	240 (29.8%)	181 (18.6%)	45 (17.6%)	786 (26.7%)
	どちらともいえない	49 (19.1%)	279 (42.8%)	264 (32.8%)	243 (25.0%)	55 (21.6%)	890 (30.3%)
	あまり感じない＋ 感じない	21 (8.2%)	123 (18.9%)	218 (27.1%)	120 (12.3%)	21 (8.2%)	503 (17.1%)
	分からない	11 (4.3%)	89 (13.7%)	77 (9.6%)	415 (42.7%)	48 (18.8%)	640 (21.8%)
	不明	7 (2.7%)	10 (1.5%)	6 (0.7%)	14 (1.4%)	86 (33.7%)	123 (4.2%)
	合計	257 (100.0%)	652 (100.0%)	805 (100.0%)	973 (100.0%)	255 (100.0%)	2,942 (100.0%)

表D-6 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）

		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	432 (78.7%)	374 (40.2%)	193 (31.8%)	354 (51.5%)	61 (36.3%)	1,414 (48.1%)
	どちらともいえない	73 (13.3%)	309 (33.2%)	129 (21.3%)	142 (20.7%)	30 (17.9%)	683 (23.2%)
	あまり感じない＋ 感じない	34 (6.2%)	221 (23.7%)	274 (45.1%)	171 (24.9%)	30 (17.9%)	730 (24.8%)
	分からない	1 (0.2%)	13 (1.4%)	5 (0.8%)	15 (2.2%)	5 (3.0%)	39 (1.3%)
	不明	9 (1.6%)	14 (1.5%)	6 (1.0%)	5 (0.7%)	42 (25.0%)	76 (2.6%)
	合計	549 (100.0%)	931 (100.0%)	607 (100.0%)	687 (100.0%)	168 (100.0%)	2,942 (100.0%)

表D-7 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）

		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	246 (67.6%)	271 (30.7%)	372 (37.0%)	157 (30.5%)	50 (28.6%)	1,096 (37.3%)
	どちらともいえない	68 (18.7%)	341 (38.6%)	241 (24.0%)	131 (25.5%)	43 (24.6%)	824 (28.0%)
	あまり感じない＋ 感じない	37 (10.2%)	236 (26.7%)	369 (36.7%)	187 (36.4%)	31 (17.7%)	860 (29.2%)
	分からない	3 (0.8%)	25 (2.8%)	18 (1.8%)	30 (5.8%)	4 (2.3%)	80 (2.7%)
	不明	10 (2.7%)	11 (1.2%)	5 (0.5%)	9 (1.8%)	47 (26.9%)	82 (2.8%)
	合計	364 (100.0%)	884 (100.0%)	1,005 (100.0%)	514 (100.0%)	175 (100.0%)	2,942 (100.0%)

表D-8 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）

		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	420 (83.8%)	541 (54.2%)	304 (50.7%)	455 (68.1%)	81 (46.3%)	1,801 (61.2%)
	どちらともいえない	60 (12.0%)	308 (30.9%)	156 (26.0%)	117 (17.5%)	30 (17.1%)	671 (22.8%)
	あまり感じない＋ 感じない	17 (3.4%)	117 (11.7%)	118 (19.7%)	67 (10.0%)	16 (9.1%)	335 (11.4%)
	分からない	1 (0.2%)	19 (1.9%)	16 (2.7%)	22 (3.3%)	7 (4.0%)	65 (2.2%)
	不明	3 (0.6%)	13 (1.3%)	6 (1.0%)	7 (1.0%)	41 (23.4%)	70 (2.4%)
	合計	501 (100.0%)	998 (100.0%)	600 (100.0%)	668 (100.0%)	175 (100.0%)	2,942 (100.0%)

表D-9 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）

		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	306 (82.7%)	303 (36.7%)	316 (42.7%)	250 (31.3%)	46 (22.2%)	1,221 (41.5%)
	どちらともいえない	39 (10.5%)	322 (39.0%)	176 (23.8%)	171 (21.4%)	44 (21.3%)	752 (25.6%)
	あまり感じない＋ 感じない	13 (3.5%)	112 (13.6%)	214 (28.9%)	117 (14.6%)	22 (10.6%)	478 (16.2%)
	分からない	6 (1.6%)	78 (9.4%)	24 (3.2%)	240 (30.0%)	20 (9.7%)	368 (12.5%)
	不明	6 (1.6%)	11 (1.3%)	10 (1.4%)	21 (2.6%)	75 (36.2%)	123 (4.2%)
	合計	370 (100.0%)	826 (100.0%)	740 (100.0%)	799 (100.0%)	207 (100.0%)	2,942 (100.0%)

表D-10 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）

		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	172 (71.7%)	189 (25.1%)	134 (12.4%)	210 (30.7%)	22 (11.8%)	727 (24.7%)
	どちらともいえない	34 (14.2%)	255 (33.8%)	160 (14.8%)	109 (16.0%)	43 (23.0%)	601 (20.4%)
	あまり感じない＋ 感じない	25 (10.4%)	272 (36.1%)	751 (69.7%)	297 (43.5%)	62 (33.2%)	1,407 (47.8%)
	分からない	0 (0.0%)	28 (3.7%)	28 (2.6%)	59 (8.6%)	11 (5.9%)	126 (4.3%)
	不明	9 (3.8%)	10 (1.3%)	5 (0.5%)	8 (1.2%)	49 (26.2%)	81 (2.8%)
	合計	240 (100.0%)	754 (100.0%)	1,078 (100.0%)	683 (100.0%)	187 (100.0%)	2,942 (100.0%)

表D-11 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）

		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	181 (77.0%)	360 (34.2%)	147 (40.5%)	371 (33.6%)	51 (27.3%)	1,110 (37.7%)
	どちらともいえない	32 (13.6%)	430 (40.8%)	90 (24.8%)	297 (26.9%)	36 (19.3%)	885 (30.1%)
	あまり感じない＋ 感じない	16 (6.8%)	196 (18.6%)	102 (28.1%)	283 (25.6%)	23 (12.3%)	620 (21.1%)
	分からない	2 (0.9%)	52 (4.9%)	18 (5.0%)	143 (13.0%)	30 (16.0%)	245 (8.3%)
	不明	4 (1.7%)	15 (1.4%)	6 (1.7%)	10 (0.9%)	47 (25.1%)	82 (2.8%)
	合計	235 (100.0%)	1053 (100.0%)	363 (100.0%)	1104 (100.0%)	187 (100.0%)	2,942 (100.0%)

表D-12 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）

		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	642 (93.7%)	632 (76.2%)	140 (69.3%)	890 (84.0%)	92 (55.4%)	2,396 (81.4%)
	どちらともいえない	23 (3.4%)	127 (15.3%)	21 (10.4%)	79 (7.5%)	20 (12.0%)	270 (9.2%)
	あまり感じない＋ 感じない	8 (1.2%)	53 (6.4%)	35 (17.3%)	69 (6.5%)	10 (6.0%)	175 (5.9%)
	分からない	2 (0.3%)	10 (1.2%)	2 (1.0%)	19 (1.8%)	8 (4.8%)	41 (1.4%)
	不明	10 (1.5%)	7 (0.8%)	4 (2.0%)	3 (0.3%)	36 (21.7%)	60 (2.0%)
	合計	685 (100.0%)	829 (100.0%)	202 (100.0%)	1060 (100.0%)	166 (100.0%)	2,942 (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 影響実感の内容別の実感平均値とその差

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	3.18	3.70	3.01
			↑ (0.52)	↓ (Δ0.17)
	(2) 余暇の充実	2.79	3.73	2.79
			↑ (0.94)	- (0.00)
Ⅱ 家族・子育て	(3) 家族関係	3.85	4.33	3.53
			↑ (0.48)	↓ (Δ0.33)
	(4) 子育て	3.00	3.67	2.87
			↑ (0.66)	↓ (Δ0.13)
Ⅲ 教育	(5) 子どもの教育	3.07	3.81	3.00
			↑ (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	4.03	2.72
			↑ (0.77)	↓ (Δ0.54)
	(7) 地域社会とのつながり	2.96	3.77	2.96
			↑ (0.82)	- (0.00)
Ⅴ 安全	(8) 地域の安全	3.66	4.16	3.39
			↑ (0.50)	↓ (Δ0.27)
Ⅵ 仕事・収入	(9) 仕事のやりがい	3.32	4.16	3.16
			↑ (0.85)	↓ (Δ0.16)
	(10) 必要な収入や所得	2.74	3.80	2.00
			↑ (1.06)	↓ (Δ0.74)
Ⅶ 歴史・文化	(11) 歴史・文化への誇り	3.14	4.03	3.15
			↑ (0.90)	- (0.01)
Ⅷ 自然環境	(12) 自然のゆたかさ	4.17	4.48	3.78
			↑ (0.31)	↓ (Δ0.39)

※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。