

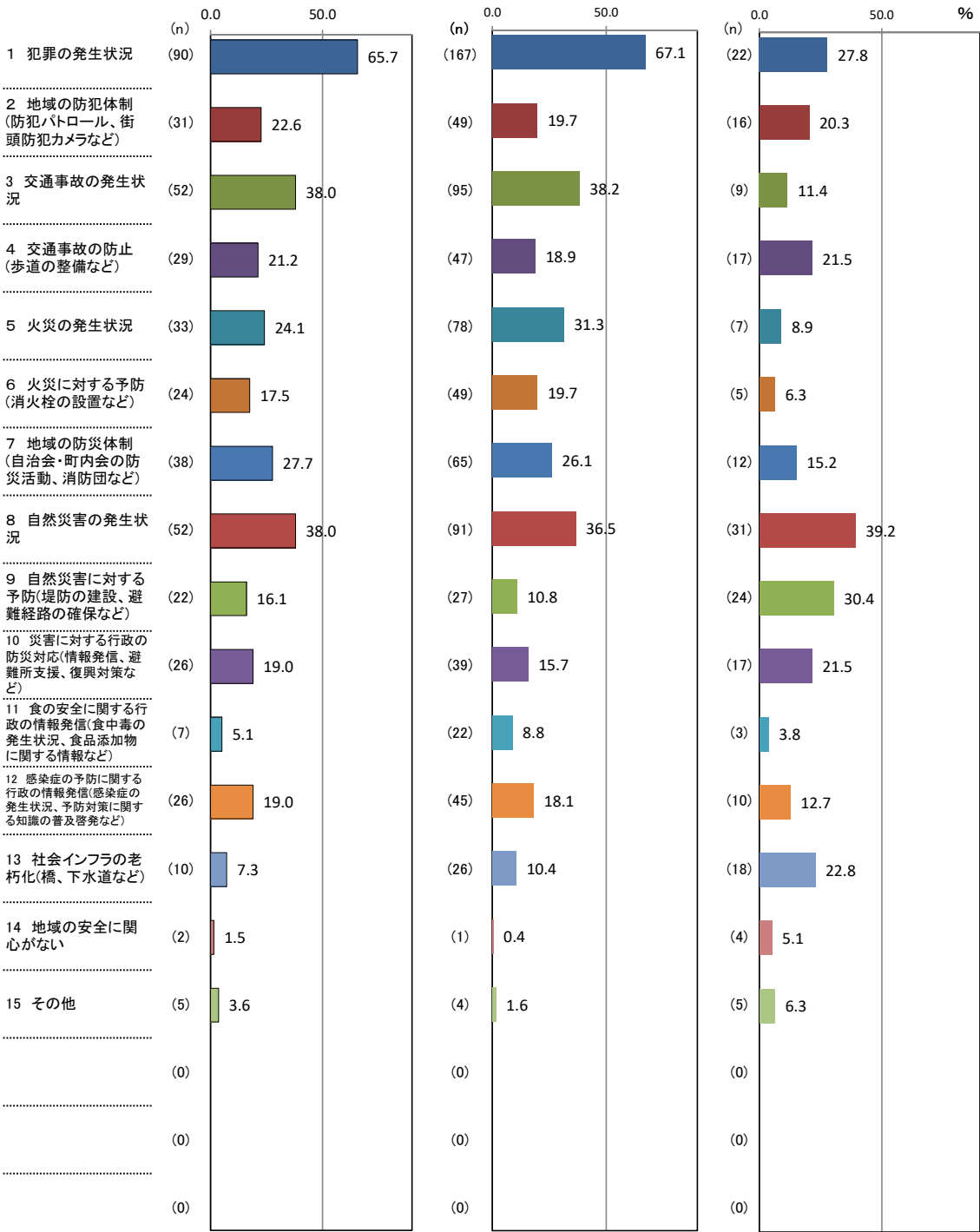
(1)分野別実感の変化別

【補足調査】

分野別実感の理由別分析「地域の安全」(H31-R4)

上位3項目	① 実感が上昇した人 の回答 (447)	② 実感が横ばいの人 の回答 (805)	③ 実感が低下した人 の回答 (200)
	137 人	249 人	79 人
1	1 犯罪の発生状況 (90)	1 犯罪の発生状況 (167)	8 自然災害の発生状況 (31)
2	3 交通事故の発生状況 (52)	3 交通事故の発生状況 (95)	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (24)
3	8 自然災害の発生状況 (52) 2位	8 自然災害の発生状況 (91)	1 犯罪の発生状況 (22)

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数／該当者数×100

【補足調査】

(8)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(8))①「あなたはお住まいの地域が安全だと感じますか。」の次の「②のように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に対する行政の防災対応(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
① 実感が上昇した人		65.7	22.6	38.0	21.2	24.1	17.5	27.7	38.0	16.1	19.0	5.1	19.0	7.3	1.5	3.6
② 実感が横ばいの人		67.1	19.7	38.2	18.9	31.3	19.7	26.1	36.5	10.8	15.7	8.8	18.1	10.4	0.4	1.6
③ 実感が低下した人		27.8	20.3	11.4	21.5	8.9	6.3	15.2	39.2	30.4	21.5	3.8	12.7	22.8	5.1	6.3

(96)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に対する行政の防災対応(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
① 実感が上昇した人 ただし、H31「1」→R4[2]は除く。 (サンプル数=137人)	447	90	31	52	29	33	24	38	52	22	26	7	26	10	2	5
② 実感が横ばいの人 (サンプル数=249人)	805	167	49	95	47	78	49	65	91	27	39	22	45	26	1	4
③ 実感が低下した人 ただし、H31「5」→R4[4]は除く。 (サンプル数=79人)	200	22	16	9	17	7	5	12	31	24	17	3	10	18	4	5

(件)

① 実感が上昇した人の「その他」コメント(137名中3名記載) ・火事の時とかの放送が聞きにくい、分かりにくい。 ・⑦古くからの防災体制が強すぎてとても困っている。 ・声優の家族とユーチューバーが一般人なので事件を起こすです。
② 実感が横ばいの人「その他」コメント(249名中4名記載) ・近所に消防分署が出来た ・街灯が少なく夜間は真っ暗。 ・特になし ・行政からの防災情報が確実に流れて来ることが大きいと思う。防災行政無線、エリアメール等でこちらから求めなくても届けられる事で安心できることが大きい。 ・一部住民からは苦情を受けるがこれからも続けてほしい。個人的に地区住民の方々が行政に対して防災予防対策として何を望んでいるのか聞いてみたいと思う。
③ 実感が低下した人の「その他」コメント(79名中5名記載) ・インフラ整備が進まない ・バス、交通の便が悪い ・冬場路面で凍結事故が多い ・医療・医学者の常識は正しさではない。現場の医師のほとんどは勉強不足なため診断や処置を誤っているケースが多く発生している。様々な病気を増加している原因が、医療による「医療病」の可能性が高い。 ・熊や猪等

<属性別>

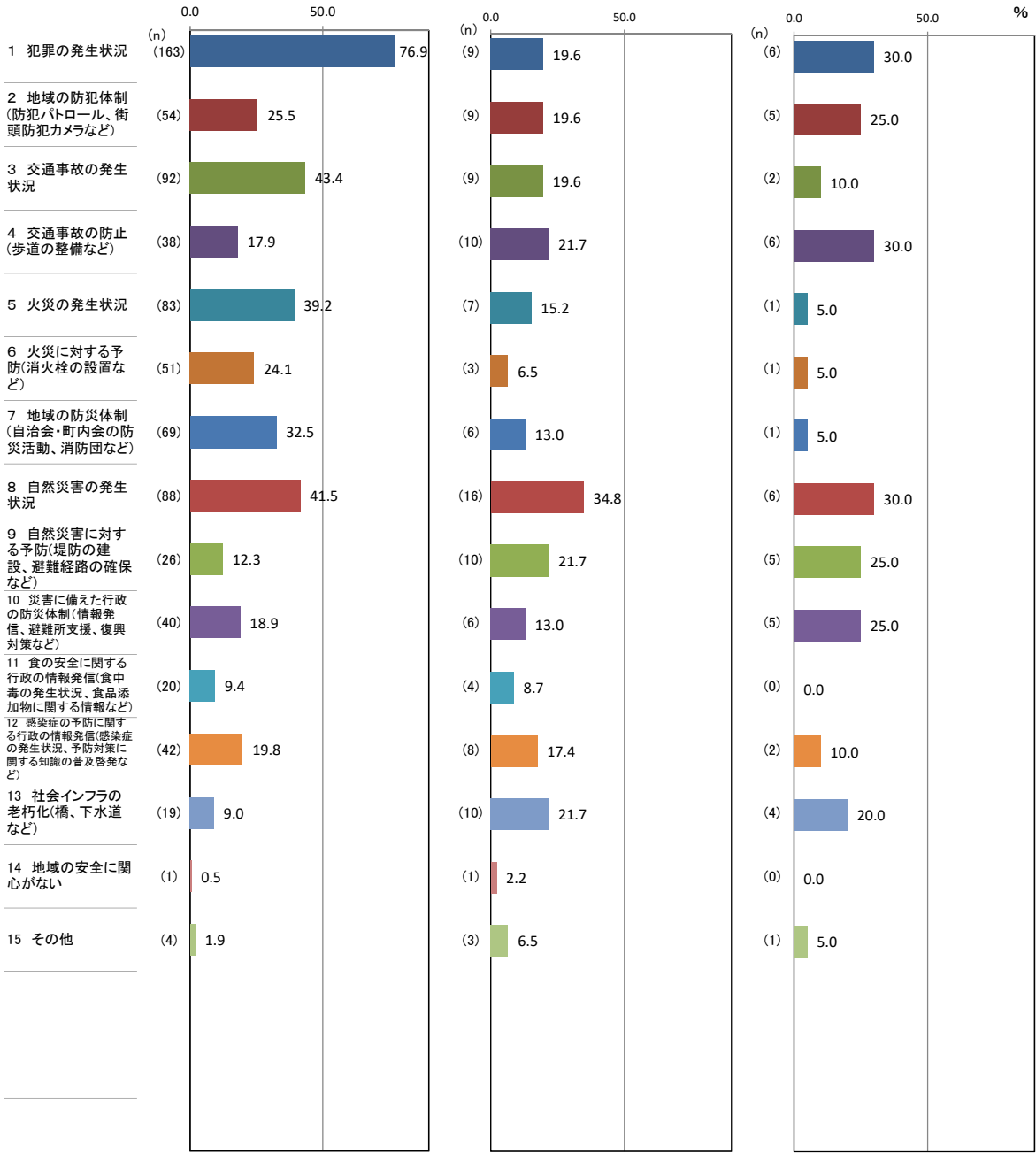
(2) 県民意識調査で有意な差が見られた属性(H31 - R4)

【補足調査】(単純集計)

分野別実感の回答結果「地域の安全」<男性>

上位3項目	①「感じる・やや感じる」の回答 (790) 212 人	②「どちらともいえない」の回答 (111) 46 人	③「あまり感じない・感じない」の回答 (45) 20 人
1	1 犯罪の発生状況 (163)	8 自然災害の発生状況 (16)	1 犯罪の発生状況 (6)
2	3 交通事故の発生状況 (92)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (10)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (6)
3	8 自然災害の発生状況 (88)	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (10) 13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など) (10)	8 自然災害の発生状況 (6)

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数/該当者数×100

【補足調査】

(7)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(7)「①あなたは住いの地域が安全だと感じますか。」の次の「②そのように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

<男性>

(%)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」		76.9	25.5	43.4	17.9	39.2	24.1	32.5	41.5	12.3	18.9	9.4	19.8	9.0	0.5	1.9
②「どちらともいえない」		19.6	19.6	19.6	21.7	15.2	6.5	13.0	34.8	21.7	13.0	8.7	17.4	21.7	2.2	6.5
③「あまり感じない・感じない」		30.0	25.0	10.0	30.0	5.0	5.0	5.0	30.0	25.0	25.0	0.0	10.0	20.0	0.0	5.0

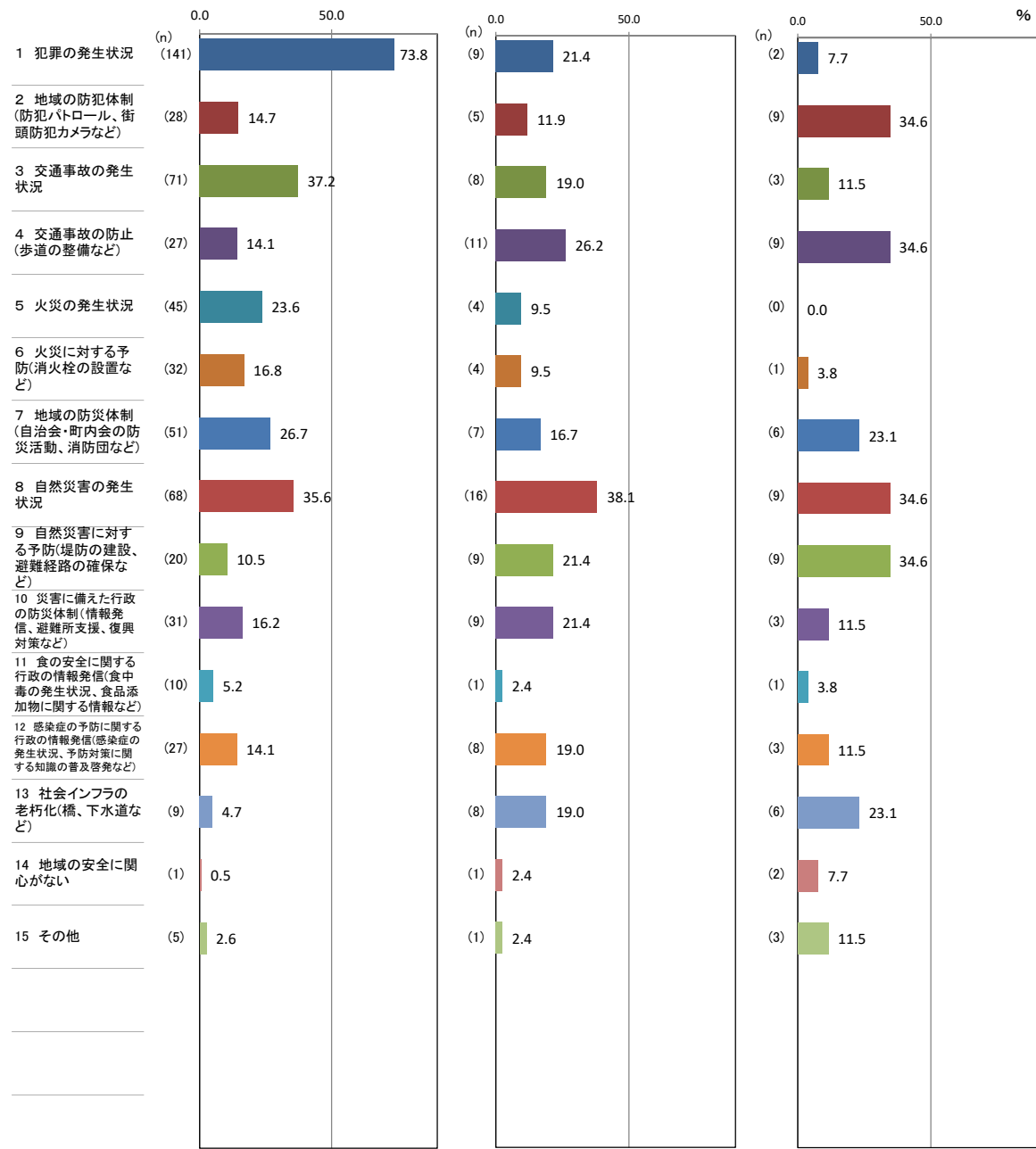
(件)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」の人 (サンプル数=212人)	790	163	54	92	38	83	51	69	88	26	40	20	42	19	1	4
②「どちらともいえない」の人 (サンプル数=46人)	111	9	9	9	10	7	3	6	16	10	6	4	8	10	1	3
③「あまり感じない・感じない」の人 (サンプル数=20人)	45	6	5	2	6	1	1	1	6	5	5	0	2	4	0	1

【補足調査】(単純集計)
分野別実感の回答結果「地域の安全」＜女性＞

上位3項目	①「感じる・やや感じる」の回答 191 人 (566)	②「どちらともいえない」の回答 42 人 (101)	③「あまり感じない・感じない」の回答 26 人 (66)
1	1 犯罪の発生状況 (141)	8 自然災害の発生状況 (16)	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど) (9)
2	3 交通事故の発生状況 (71)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (11)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (9)
3	8 自然災害の発生状況 (68)	1 犯罪の発生状況 (9)	8 自然災害の発生状況 (9)
		9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (9)	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (9)
		10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など) (9)	

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数／該当者数×100

【補足調査】

(7)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(7)「①あなたは住いの地域が安全だと感じますか。」の次の「②そのように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

<女性>

(%)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」		73.8	14.7	37.2	14.1	23.6	16.8	26.7	35.6	10.5	16.2	5.2	14.1	4.7	0.5	2.6
②「どちらともいえない」		21.4	11.9	19.0	26.2	9.5	9.5	16.7	38.1	21.4	21.4	2.4	19.0	19.0	2.4	2.4
③「あまり感じない・感じない」		7.7	34.6	11.5	34.6	0.0	3.8	23.1	34.6	34.6	11.5	3.8	11.5	23.1	7.7	11.5

(件)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」の人 (サンプル数=191人)	566	141	28	71	27	45	32	51	68	20	31	10	27	9	1	5
②「どちらともいえない」の人 (サンプル数=42人)	101	9	5	8	11	4	4	7	16	9	9	1	8	8	1	1
③「あまり感じない・感じない」の人 (サンプル数=26人)	66	2	9	3	9	0	1	6	9	9	3	1	3	6	2	3

【補足調査】(単純集計)

分野別実感の回答結果「地域の安全」＜60～69歳＞

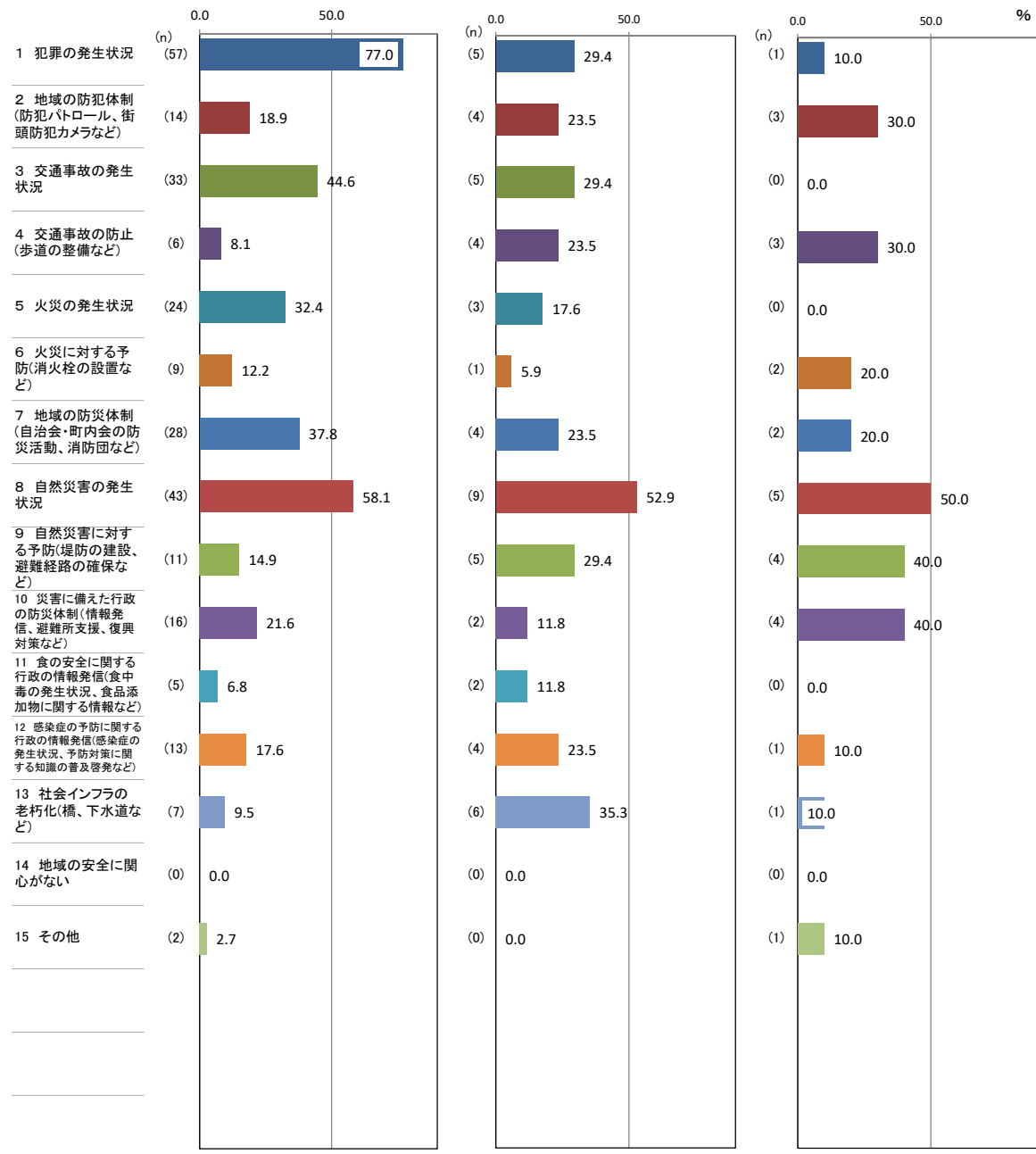
上位3項目	①「感じる・やや感じる」の回答 74 人 (268)	②「どちらともいえない」の回答 17 人 (54)	③「あまり感じない・感じない」の回答 10 人 (27)
1	1 犯罪の発生状況 (57)	8 自然災害の発生状況 (9)	8 自然災害の発生状況 (5)
2	8 自然災害の発生状況 (43)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など) (6)	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (4)
3	3 交通事故の発生状況 (33)	1 犯罪の発生状況 (5) 3 交通事故の発生状況 (5) 9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (5)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など) (4)

2位

3位

3位

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数／該当者数×100

【補足調査】

(7)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(7)「①あなたは住いの地域が安全だと感じますか。」の次の「②そのように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

<60～69歳>

(%)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」		77.0	18.9	44.6	8.1	32.4	12.2	37.8	58.1	14.9	21.6	6.8	17.6	9.5	0.0	2.7
②「どちらともいえない」		29.4	23.5	29.4	23.5	17.6	5.9	23.5	52.9	29.4	11.8	11.8	23.5	35.3	0.0	0.0
③「あまり感じない・感じない」		10.0	30.0	0.0	30.0	0.0	20.0	20.0	50.0	40.0	40.0	0.0	10.0	10.0	0.0	10.0

(件)

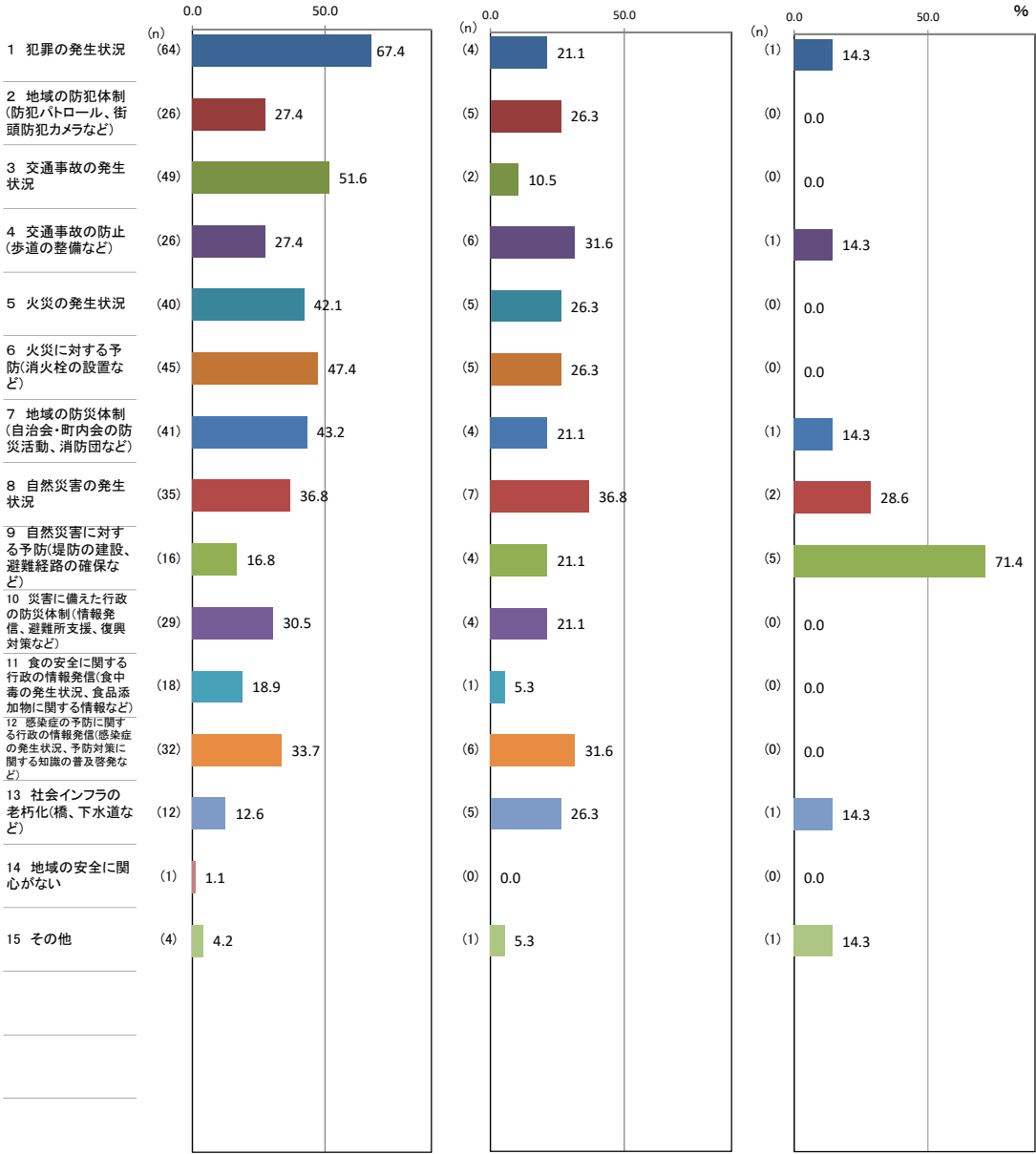
区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」の人 (サンプル数=74人)	268	57	14	33	6	24	9	28	43	11	16	5	13	7	0	2
②「どちらともいえない」の人 (サンプル数=17人)	54	5	4	5	4	3	1	4	9	5	2	2	4	6	0	0
③「あまり感じない・感じない」の人 (サンプル数=10人)	27	1	3	0	3	0	2	2	5	4	4	0	1	1	0	1

【補足調査】(単純集計)

分野別実感の回答結果「地域の安全」＜70歳以上＞

上位3項目	①「感じる・やや感じる」の回答 (438)	②「どちらともいえない」の回答 (59)	③「あまり感じない・感じない」の回答 (12)
	95 人	19 人	7 人
1	1 犯罪の発生状況 (64)	8 自然災害の発生状況 (7)	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (5)
2	3 交通事故の発生状況 (49)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (6)	8 自然災害の発生状況 (2)
3	6 火災に対する予防(消火栓の設置など) (45)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など) (6)	1 犯罪の発生状況 (1)
			4 交通事故の防止(歩道の整備など) (1)
			7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など) (1)
			13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など) (1)
			15 その他 (1)

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数/該当者数×100

【補足調査】

(7)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(7)「①あなたは住いの地域が安全だと感じますか。」の次の「②そのように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

<70歳以上>

(%)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」		67.4	27.4	51.6	27.4	42.1	47.4	43.2	36.8	16.8	30.5	18.9	33.7	12.6	1.1	4.2
②「どちらともいえない」		21.1	26.3	10.5	31.6	26.3	26.3	21.1	36.8	21.1	21.1	5.3	31.6	26.3	0.0	5.3
③「あまり感じない・感じない」		14.3	0.0	0.0	14.3	0.0	0.0	14.3	28.6	71.4	0.0	0.0	0.0	14.3	0.0	14.3

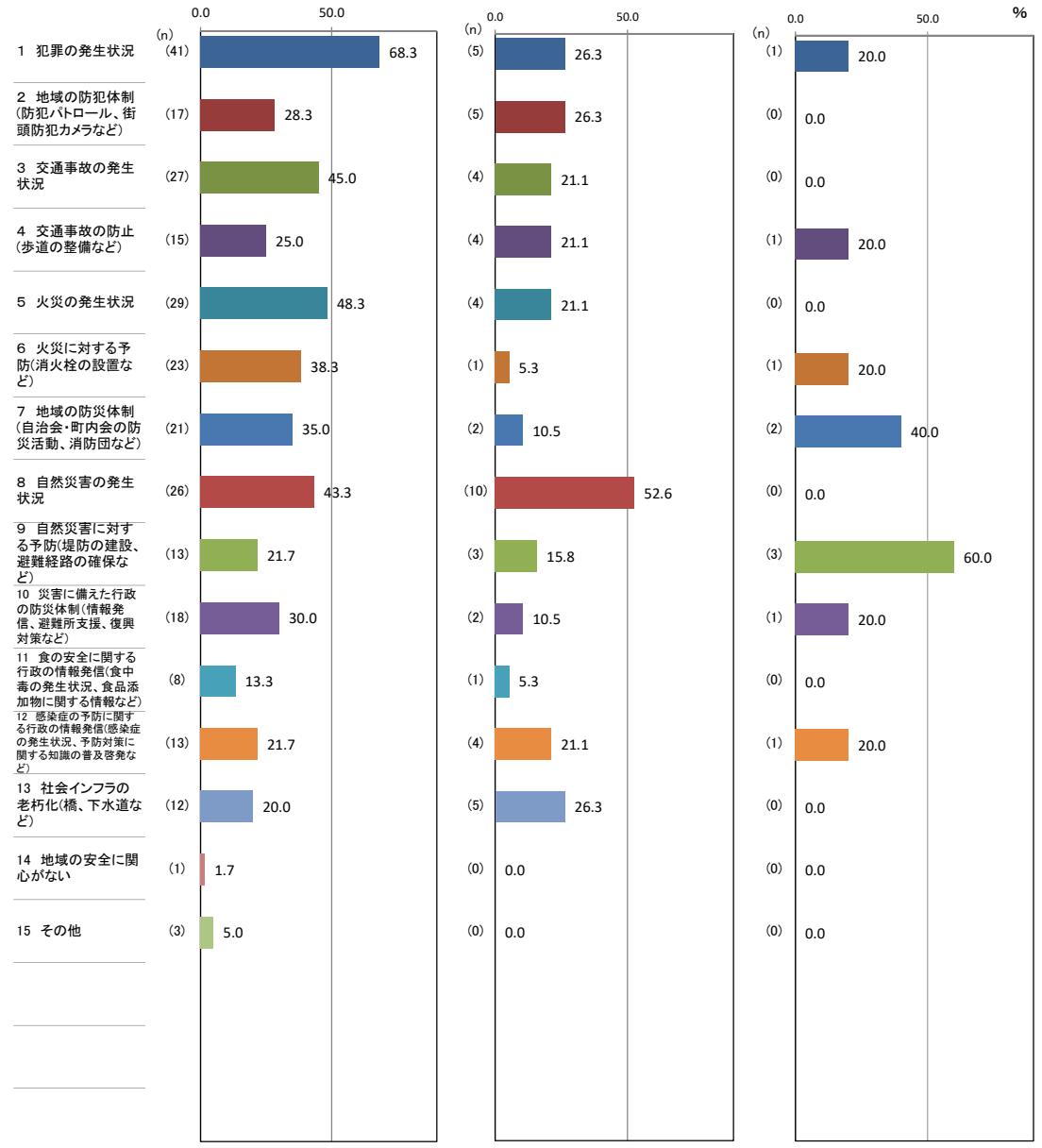
(件)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」の人 (サンプル数=95人)	438	64	26	49	26	40	45	41	35	16	29	18	32	12	1	4
②「どちらともいえない」の人 (サンプル数=19人)	59	4	5	2	6	5	5	4	7	4	4	1	6	5	0	1
③「あまり感じない・感じない」の人 (サンプル数=7人)	12	1	0	0	1	0	0	1	2	5	0	0	0	1	0	1

【補足調査】(単純集計)
分野別実感の回答結果「地域の安全」＜60歳以上の無職＞

上位3項目	①「感じる・やや感じる」の回答 (267) 60 人	②「どちらともいえない」の回答 (50) 19 人	③「あまり感じない・感じない」の回答 (10) 5 人
1	1 犯罪の発生状況 (41)	8 自然災害の発生状況 (10)	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (3)
2	5 火災の発生状況 (29)	1 犯罪の発生状況 (5)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など) (2)
3	3 交通事故の発生状況 (27)	2 地域の防災体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど) (5) 2位	1 犯罪の発生状況 (1) 3位
		13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など) (5) 2位	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (1) 3位
			6 火災に対する予防(消火栓の設置など) (1) 3位
			10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など) (1) 3位
			12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など) (1) 3位

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数/該当者数×100

【補足調査】

(7)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(7)「①あなたは住いの地域が安全だと感じますか。」の次の「②そのように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

<60歳以上の無職>

(%)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」		68.3	28.3	45.0	25.0	48.3	38.3	35.0	43.3	21.7	30.0	13.3	21.7	20.0	1.7	5.0
②「どちらともいえない」		26.3	26.3	21.1	21.1	21.1	5.3	10.5	52.6	15.8	10.5	5.3	21.1	26.3	0.0	0.0
③「あまり感じない・感じない」		20.0	0.0	0.0	20.0	0.0	20.0	40.0	0.0	60.0	20.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0

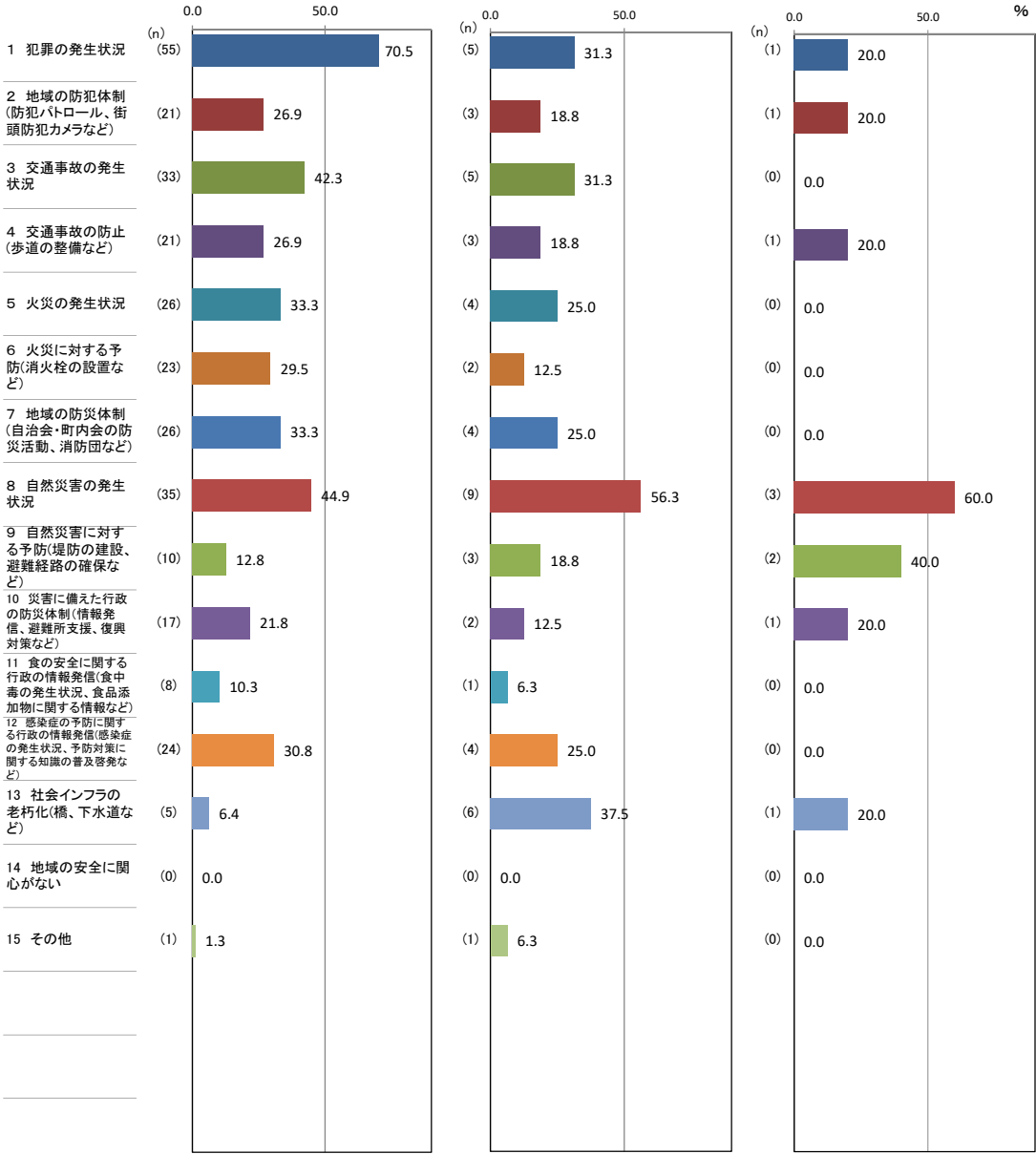
(件)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」の人(サンプル数=60人)	267	41	17	27	15	29	23	21	26	13	18	8	13	12	1	3
②「どちらともいえない」の人(サンプル数=19人)	50	5	5	4	4	4	1	2	10	3	2	1	4	5	0	0
③「あまり感じない・感じない」の人(サンプル数=5人)	10	1	0	0	1	0	1	2	0	3	1	0	1	0	0	0

【補足調査】(単純集計)
分野別実感の回答結果「地域の安全」＜夫婦のみ＞

上位3項目	①「感じる・やや感じる」の回答 (305)		②「どちらともいえない」の回答 (52)		③「あまり感じない・感じない」の回答 (10)	
	78 人		16 人		5 人	
1	1 犯罪の発生状況 (55)		8 自然災害の発生状況 (9)		8 自然災害の発生状況 (3)	
2	8 自然災害の発生状況 (35)		13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など) (6)		9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (2)	
3	3 交通事故の発生状況 (33)		1 犯罪の発生状況 (5)		1 犯罪の発生状況 (1)	
			3 交通事故の発生状況 (5)		2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど) (1)	
					4 交通事故の防止(歩道の整備など) (1)	
					10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など) (1)	
					13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など) (1)	

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数/該当者数×100

【補足調査】

(7)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(7)「①あなたは住いの地域が安全だと感じますか。」の次の「②そのように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

<夫婦のみ>

(%)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」		70.5	26.9	42.3	26.9	33.3	29.5	33.3	44.9	12.8	21.8	10.3	30.8	6.4	0.0	1.3
②「どちらともいえない」		31.3	18.8	31.3	18.8	25.0	12.5	25.0	56.3	18.8	12.5	6.3	25.0	37.5	0.0	6.3
③「あまり感じない・感じない」		20.0	20.0	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	60.0	40.0	20.0	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0

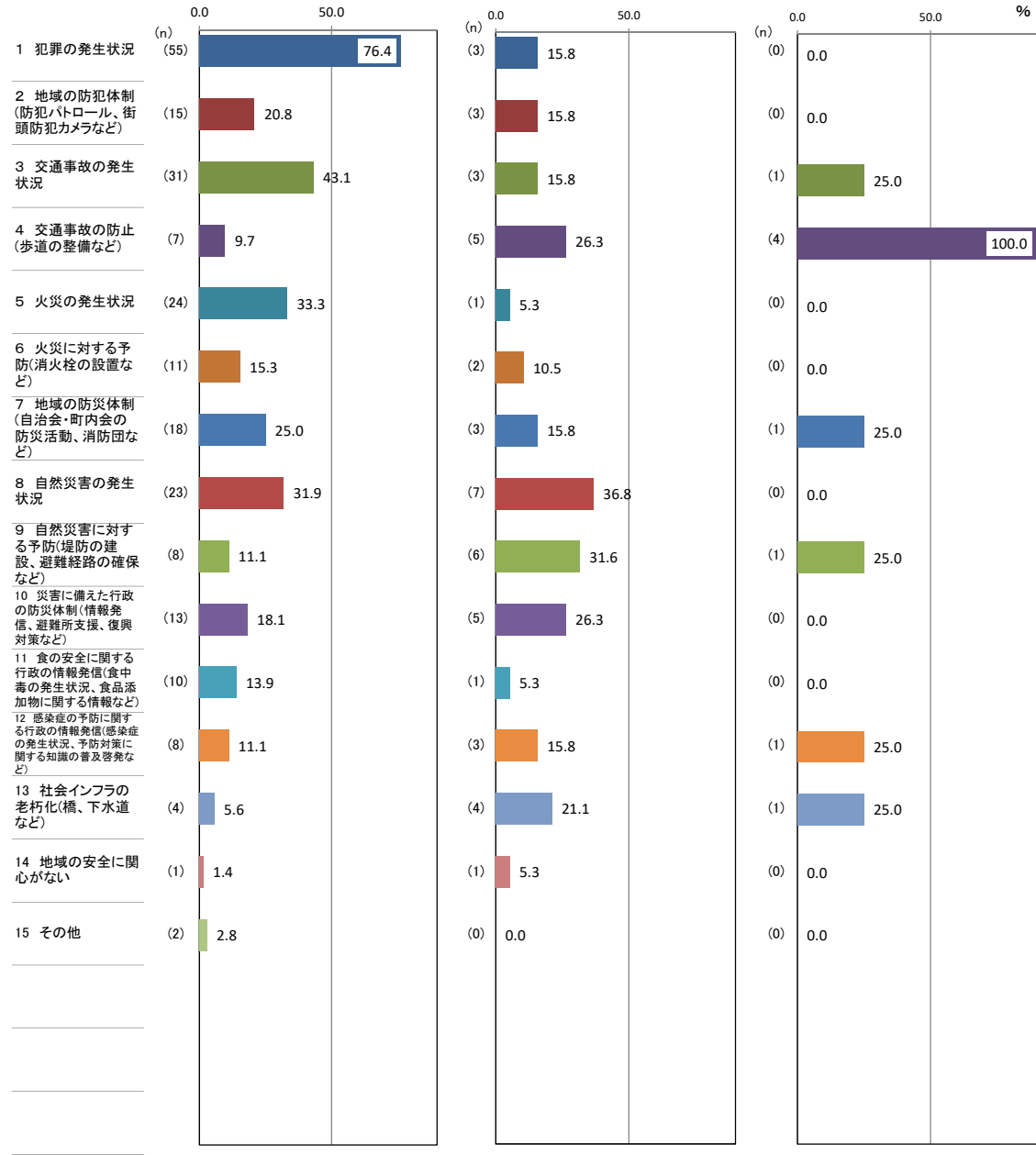
(件)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」の人 (サンプル数=78人)	305	55	21	33	21	26	23	26	35	10	17	8	24	5	0	1
②「どちらともいえない」の人 (サンプル数=16人)	52	5	3	5	3	4	2	4	9	3	2	1	4	6	0	1
③「あまり感じない・感じない」の人 (サンプル数=5人)	10	1	1	0	1	0	0	0	3	2	1	0	0	1	0	0

【補足調査】(単純集計)
分野別実感の回答結果「地域の安全」<3世代世帯>

上位3項目	①「感じる・やや感じる」の回答 (230) 72 人	②「どちらともいえない」の回答 (47) 19 人	③「あまり感じない・感じない」の回答 (9) 4 人
1	1 犯罪の発生状況 (55)	8 自然災害の発生状況 (7)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (4)
2	3 交通事故の発生状況 (31)	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (6)	3 交通事故の発生状況 (1)
3	5 火災の発生状況 (24)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (5) 10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など) (5)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など) (1) 9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (1) 12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など) (1) 13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など) (1)

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数／該当者数×100

【補足調査】

(7)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(7)「①あなたは住いの地域が安全だと感じますか。」の次の「②そのように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

<3世代世帯>

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」		76.4	20.8	43.1	9.7	33.3	15.3	25.0	31.9	11.1	18.1	13.9	11.1	5.6	1.4	2.8
②「どちらともいえない」		15.8	15.8	15.8	26.3	5.3	10.5	15.8	36.8	31.6	26.3	5.3	15.8	21.1	5.3	0.0
③「あまり感じない・感じない」		0.0	0.0	25.0	100.0	0.0	0.0	25.0	0.0	25.0	0.0	0.0	25.0	25.0	0.0	0.0

(%)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」の人 (サンプル数=72人)	230	55	15	31	7	24	11	18	23	8	13	10	8	4	1	2
②「どちらともいえない」の人 (サンプル数=19人)	47	3	3	3	5	1	2	3	7	6	5	1	3	4	1	0
③「あまり感じない・感じない」の人 (サンプル数=4人)	9	0	0	1	4	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0

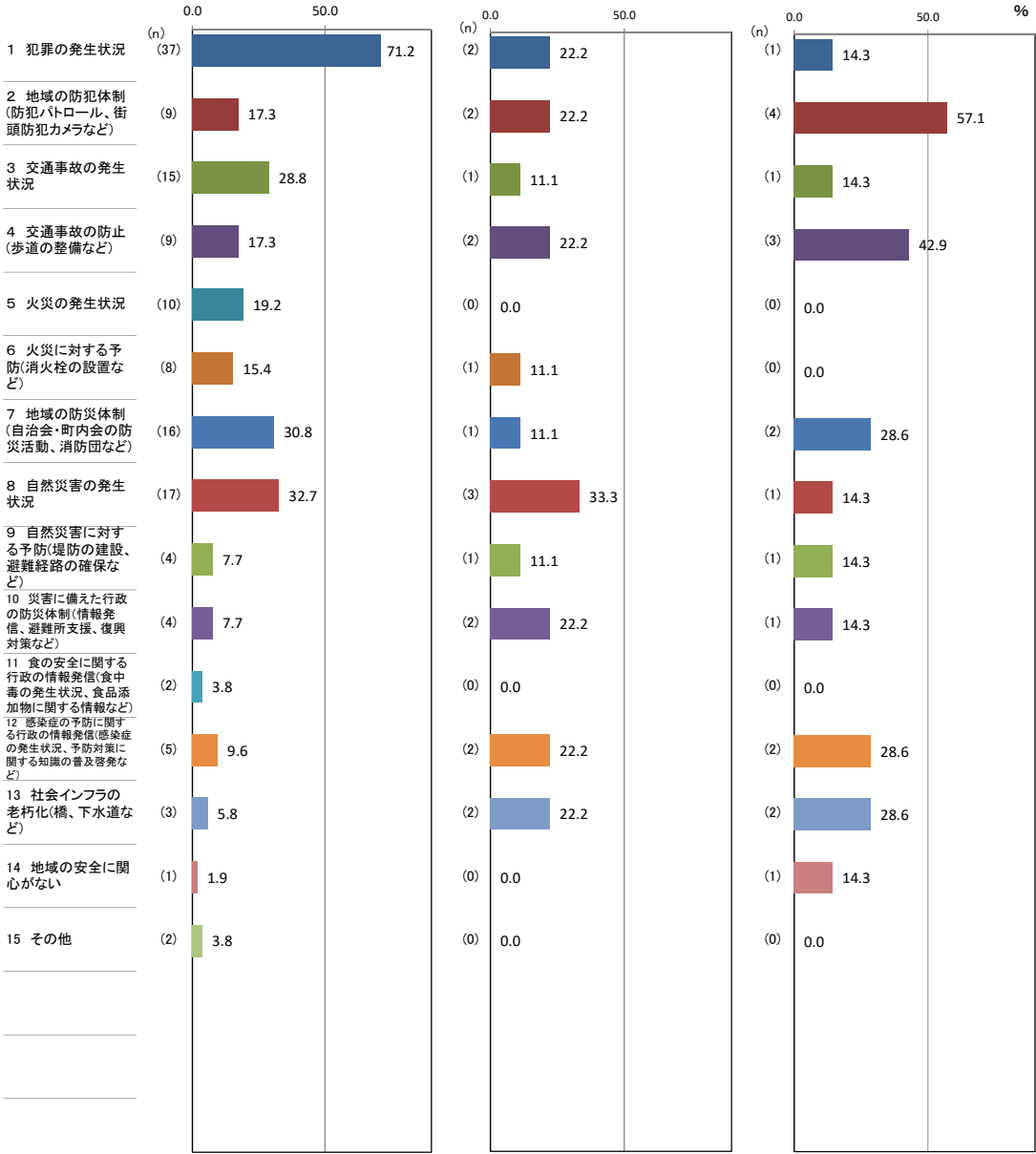
(件)

【補足調査】(単純集計)

分野別実感の回答結果「地域の安全」＜子の人数1人＞

上位3項目	①「感じる・やや感じる」の回答 (142) 52 人	②「どちらともいえない」の回答 (19) 9 人	③「あまり感じない・感じない」の回答 (19) 7 人
1	1 犯罪の発生状況 (37)	8 自然災害の発生状況 (3)	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど) (4)
2	8 自然災害の発生状況 (17)	1 犯罪の発生状況 (2)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (3)
3	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など) (16)	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど) (2) 2 交通事故の防止(歩道の整備など) (2) 10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など) (2) 12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など) (2) 13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など) (2)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など) (2) 12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など) (2) 13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など) (2)

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数／該当者数×100

【補足調査】

(7)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(7)「①あなたは住いの地域が安全だと感じますか。」の次の「②そのように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

＜子の人数1人＞

(%)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」		71.2	17.3	28.8	17.3	19.2	15.4	30.8	32.7	7.7	7.7	3.8	9.6	5.8	1.9	3.8
②「どちらともいえない」		22.2	22.2	11.1	22.2	0.0	11.1	11.1	33.3	11.1	22.2	0.0	22.2	22.2	0.0	0.0
③「あまり感じない・感じない」		14.3	57.1	14.3	42.9	0.0	0.0	28.6	14.3	14.3	14.3	0.0	28.6	28.6	14.3	0.0

(件)

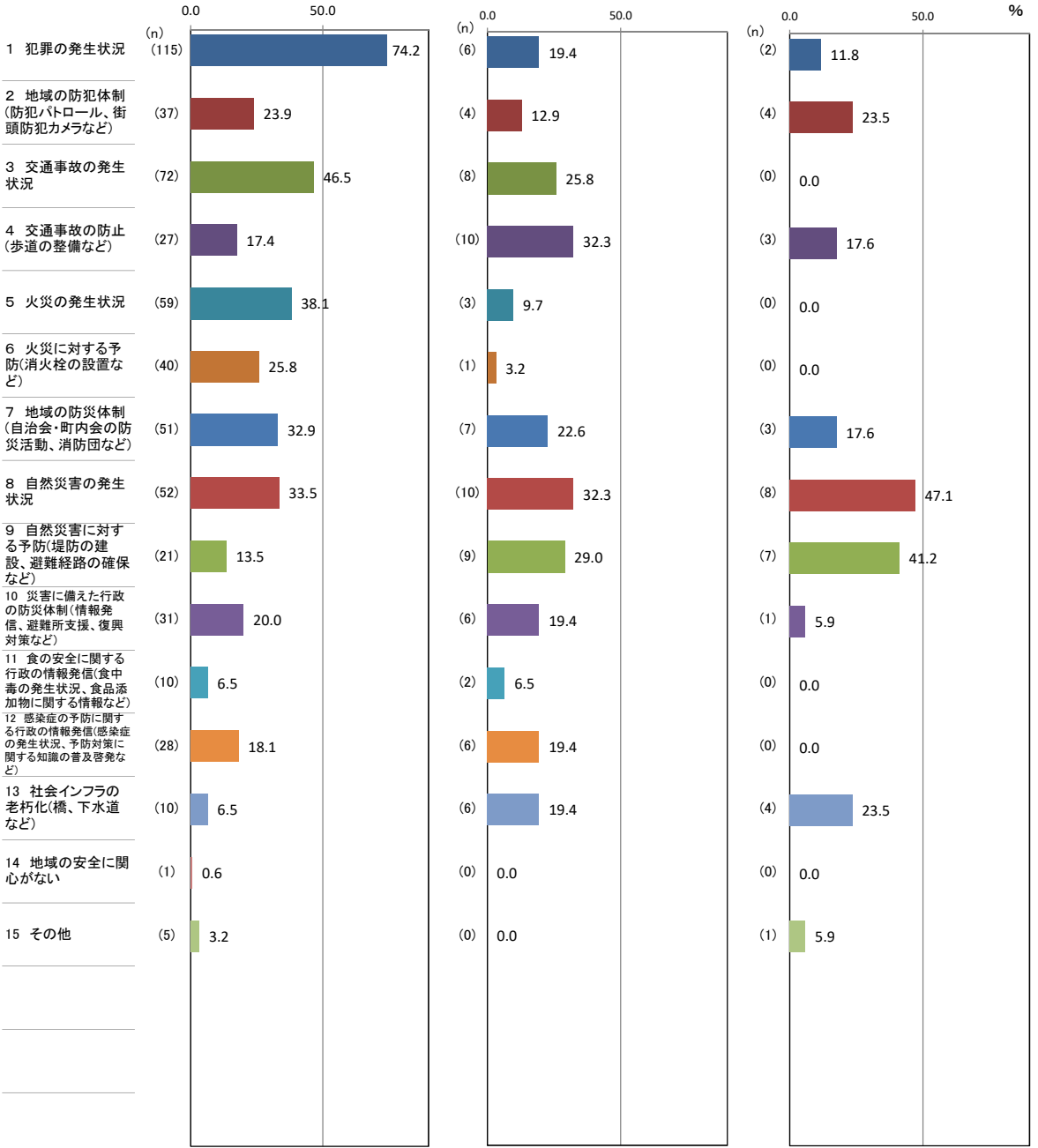
区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」の人(サンプル数=52人)	142	37	9	15	9	10	8	16	17	4	4	2	5	3	1	2
②「どちらともいえない」の人(サンプル数=9人)	19	2	2	1	2	0	1	1	3	1	2	0	2	2	0	0
③「あまり感じない・感じない」の人(サンプル数=7人)	19	1	4	1	3	0	0	2	1	1	1	0	2	2	1	0

【補足調査】(単純集計)

分野別実感の回答結果「地域の安全」＜子の人数2人＞

上位3項目	①「感じる・やや感じる」の回答 (559) 155 人	②「どちらともいえない」の回答 (78) 31 人	③「あまり感じない・感じない」の回答 (33) 17 人
1	1 犯罪の発生状況 (115)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (10)	8 自然災害の発生状況 (8)
2	3 交通事故の発生状況 (72)	8 自然災害の発生状況 (10)	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (7)
3	5 火災の発生状況 (59)	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (9)	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど) (4)
			13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など) (4)

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数／該当者数×100

【補足調査】

(7)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(7)「①あなたは住いの地域が安全だと感じますか。」の次の「②そのように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

＜子の人数2人＞

(%)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」		74.2	23.9	46.5	17.4	38.1	25.8	32.9	33.5	13.5	20.0	6.5	18.1	6.5	0.6	3.2
②「どちらともいえない」		19.4	12.9	25.8	32.3	9.7	3.2	22.6	32.3	29.0	19.4	6.5	19.4	19.4	0.0	0.0
③「あまり感じない・感じない」		11.8	23.5	0.0	17.6	0.0	0.0	17.6	47.1	41.2	5.9	0.0	0.0	23.5	0.0	5.9

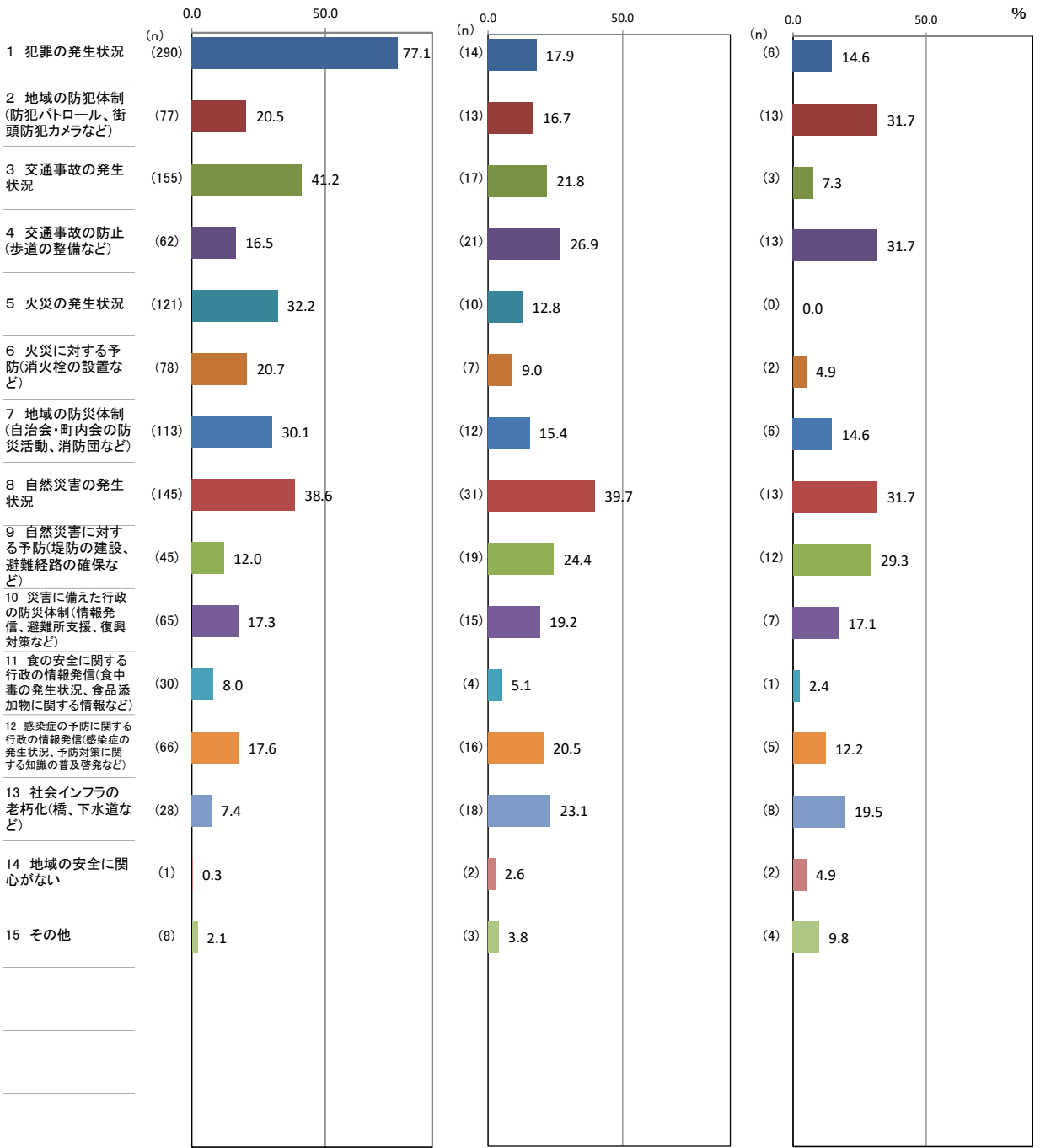
(件)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」の人 (サンプル数=155人)	559	115	37	72	27	59	40	51	52	21	31	10	28	10	1	5
②「どちらともいえない」の人 (サンプル数=31人)	78	6	4	8	10	3	1	7	10	9	6	2	6	6	0	0
③「あまり感じない・感じない」の人 (サンプル数=17人)	33	2	4	0	3	0	0	3	8	7	1	0	0	4	0	1

【補足調査】(単純集計)
分業別実感の回答結果「地域の安全」＜居住年数20年以上＞

上位3項目	①「感じる・やや感じる」の回答 376 人 (1,284)	②「どちらともいえない」の回答 78 人 (202)	③「あまり感じない・感じない」の回答 41 人 (95)
1	1 犯罪の発生状況 (290)	8 自然災害の発生状況 (31)	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど) (13)
2	3 交通事故の発生状況 (155)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (21)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (13)
3	8 自然災害の発生状況 (145)	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (19)	8 自然災害の発生状況 (13)

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数／該当者数 × 100

【補足調査】

(7)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(7)「①あなたは住いの地域が安全だと感じますか。」の次の「②そのように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

<居住年数20年以上>

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」		77.1	20.5	41.2	16.5	32.2	20.7	30.1	38.6	12.0	17.3	8.0	17.6	7.4	0.3	2.1
②「どちらともいえない」		17.9	16.7	21.8	26.9	12.8	9.0	15.4	39.7	24.4	19.2	5.1	20.5	23.1	2.6	3.8
③「あまり感じない・感じない」		14.6	31.7	7.3	31.7	0.0	4.9	14.6	31.7	29.3	17.1	2.4	12.2	19.5	4.9	9.8

(%)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」の人 (サンプル数=376人)	1284	290	77	155	62	121	78	113	145	45	65	30	66	28	1	8
②「どちらともいえない」の人 (サンプル数=78人)	202	14	13	17	21	10	7	12	31	19	15	4	16	18	2	3
③「あまり感じない・感じない」の人 (サンプル数=41人)	95	6	13	3	13	0	2	6	13	12	7	1	5	8	2	4

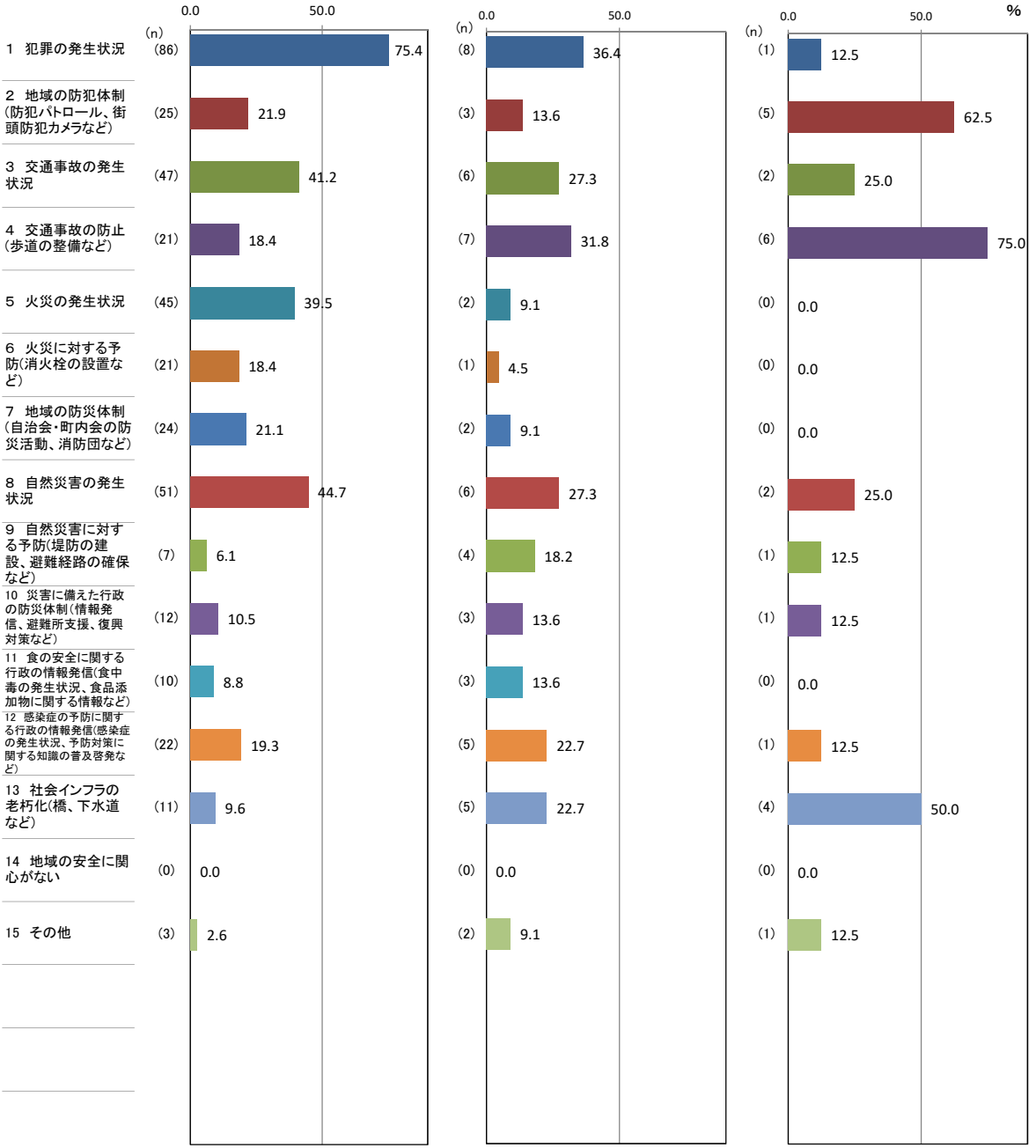
(件)

【補足調査】(単純集計)

分野別実感の回答結果「地域の安全」＜県央広域振興圏＞

上位3項目	①「感じる・やや感じる」の回答 114 人 (385)	②「どちらともいえない」の回答 22 人 (57)	③「あまり感じない・感じない」の回答 8 人 (24)
1	1 犯罪の発生状況 (86)	1 犯罪の発生状況 (8)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (6)
2	8 自然災害の発生状況 (51)	4 交通事故の防止(歩道の整備など) (7)	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど) (5)
3	3 交通事故の発生状況 (47)	3 交通事故の発生状況 (6) 8 自然災害の発生状況 (6) 3位	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など) (4)

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数／該当者数×100

【補足調査】

(7)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(7)「①あなたは住いの地域が安全だと感じますか。」の次の「②そのように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

<県央広域振興圏>

(%)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」		75.4	21.9	41.2	18.4	39.5	18.4	21.1	44.7	6.1	10.5	8.8	19.3	9.6	0.0	2.6
②「どちらともいえない」		36.4	13.6	27.3	31.8	9.1	4.5	9.1	27.3	18.2	13.6	13.6	22.7	22.7	0.0	9.1
③「あまり感じない・感じない」		12.5	62.5	25.0	75.0	0.0	0.0	0.0	25.0	12.5	12.5	0.0	12.5	50.0	0.0	12.5

(件)

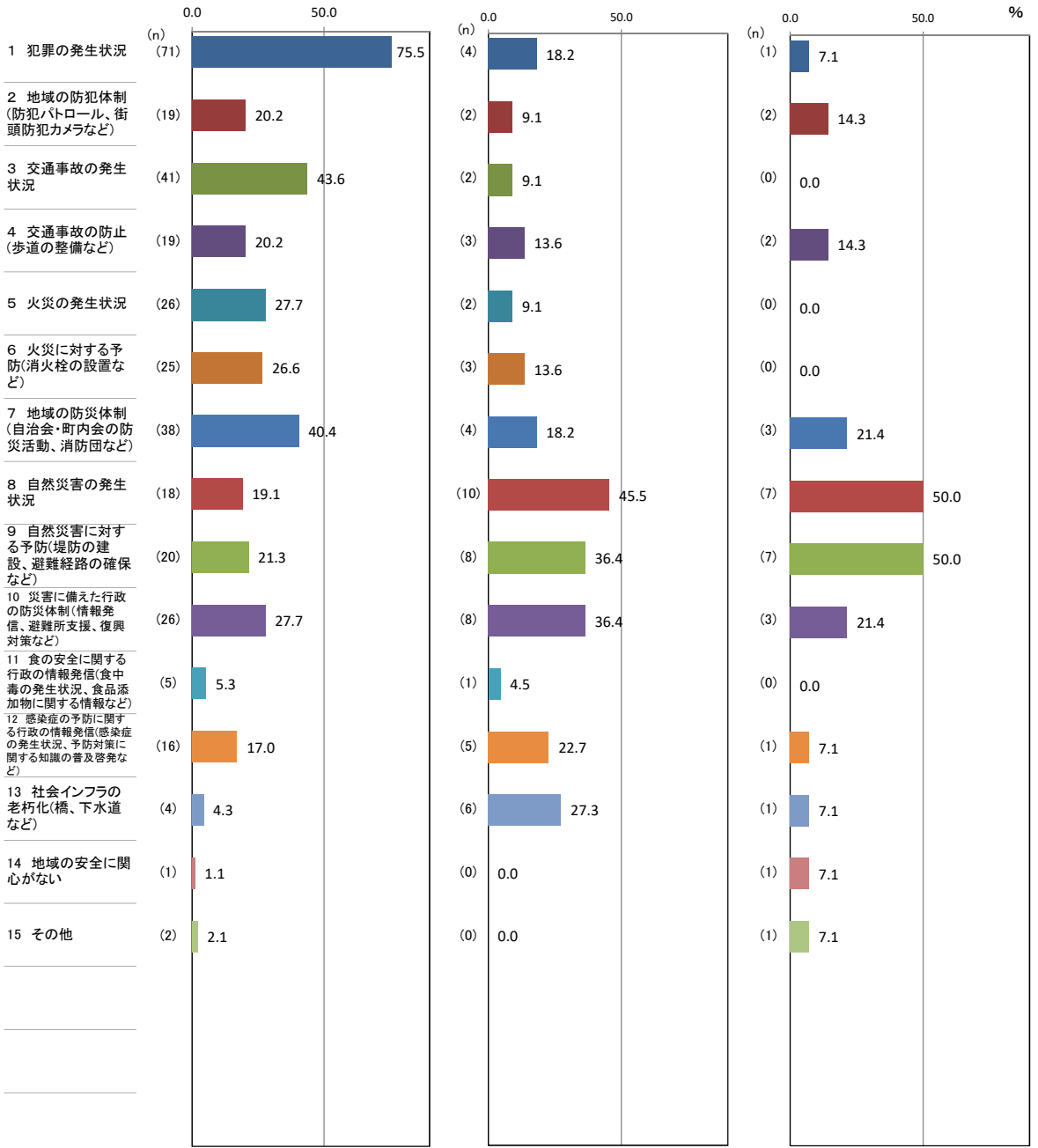
区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」の人(サンプル数=114人)	385	86	25	47	21	45	21	24	51	7	12	10	22	11	0	3
②「どちらともいえない」の人(サンプル数=22人)	57	8	3	6	7	2	1	2	6	4	3	3	5	5	0	2
③「あまり感じない・感じない」の人(サンプル数=8人)	24	1	5	2	6	0	0	0	2	1	1	0	1	4	0	1

【補足調査】(単純集計)

分野別実感の回答結果「地域の安全」＜沿岸広域振興圏＞

上位3項目	①「感じる・やや感じる」の回答 (331) 94 人	②「どちらともいえない」の回答 (58) 22 人	③「あまり感じない・感じない」の回答 (29) 14 人
1	1 犯罪の発生状況 (71)	8 自然災害の発生状況 (10)	8 自然災害の発生状況 (7)
2	3 交通事故の発生状況 (41)	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (8)	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など) (7)
3	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など) (38)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など) (8)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など) (3)
			10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など) (3)

()内の数字は件数。



↑ 理由別件数／該当者数×100

【補足調査】

(7)「地域の安全」についての回答理由(問1-1(7)「①あなたは住いの地域が安全だと感じますか。」の次の「②そのように回答した理由として、関連の強い要因全てに○をつけてください。」に対する回答(複数回答可)

<沿岸広域振興圏>

(%)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」		75.5	20.2	43.6	20.2	27.7	26.6	40.4	19.1	21.3	27.7	5.3	17.0	4.3	1.1	2.1
②「どちらともいえない」		18.2	9.1	9.1	13.6	9.1	13.6	18.2	45.5	36.4	36.4	4.5	22.7	27.3	0.0	0.0
③「あまり感じない・感じない」		7.1	14.3	0.0	14.3	0.0	0.0	21.4	50.0	50.0	21.4	0.0	7.1	7.1	7.1	7.1

(件)

区分	計	1 犯罪の発生状況	2 地域の防犯体制(防犯パトロール、街頭防犯カメラなど)	3 交通事故の発生状況	4 交通事故の防止(歩道の整備など)	5 火災の発生状況	6 火災に対する予防(消火栓の設置など)	7 地域の防災体制(自治会・町内会の防災活動、消防団など)	8 自然災害の発生状況	9 自然災害に対する予防(堤防の建設、避難経路の確保など)	10 災害に備えた行政の防災体制(情報発信、避難所支援、復興対策など)	11 食の安全に関する行政の情報発信(食中毒の発生状況、食品添加物に関する情報など)	12 感染症の予防に関する行政の情報発信(感染症の発生状況、予防対策に関する知識の普及啓発など)	13 社会インフラの老朽化(橋、下水道など)	14 地域の安全に関心がない	15 その他
①「感じる・やや感じる」の人 (サンプル数=94人)	331	71	19	41	19	26	25	38	18	20	26	5	16	4	1	2
②「どちらともいえない」の人 (サンプル数=22人)	58	4	2	2	3	2	3	4	10	8	8	1	5	6	0	0
③「あまり感じない・感じない」の人 (サンプル数=14人)	29	1	2	0	2	0	0	3	7	7	3	0	1	1	1	1