

【一般高齢者個別調査】

《防災について》

問40. 防災行政用無線の放送内容の聞こえ方
性別

	有効 回収 数	よく 聞こ える	音が 小さ く何 を言 はつ てわ かか るか	放送 して いる のが わか るか	雨風 等の 気象 状況 によ り、 聞こ え日	ま つた く聞 こえ ない	無 回 答
全 体	1,749 100.0	455 26.0	174 9.9	580 33.2	360 20.6	30 1.7	150 8.6
男性	804 100.0	235 29.2	92 11.4	230 28.6	176 21.9	14 1.7	57 7.1
女性	933 100.0	218 23.4	82 8.8	347 37.2	180 19.3	16 1.7	90 9.6

年齢別

65～74歳	900 100.0	255 28.3	83 9.2	305 33.9	188 20.9	7 0.8	62 6.9
75～84歳	681 100.0	169 24.8	78 11.5	220 32.3	140 20.6	14 2.1	60 8.8
85歳以上	154 100.0	28 18.2	13 8.4	52 33.8	28 18.2	9 5.8	24 15.6

性／年齢別

男性／65～74歳	409 100.0	131 32.0	39 9.5	122 29.8	88 21.5	2 0.5	27 6.6
／75～84歳	312 100.0	87 27.9	46 14.7	86 27.6	69 22.1	7 2.2	17 5.4
／85歳以上	81 100.0	17 21.0	7 8.6	21 25.9	19 23.5	5 6.2	12 14.8
女性／65～74歳	490 100.0	124 25.3	44 9.0	182 37.1	100 20.4	5 1.0	35 7.1
／75～84歳	369 100.0	82 22.2	32 8.7	134 36.3	71 19.2	7 1.9	43 11.7
／85歳以上	73 100.0	11 15.1	6 8.2	31 42.5	9 12.3	4 5.5	12 16.4

家族構成別

ひとり暮らし	284 100.0	68 23.9	27 9.5	100 35.2	52 18.3	11 3.9	26 9.2
夫婦ふたり暮らし（配偶者65歳以上）	708 100.0	200 28.2	84 11.9	216 30.5	142 20.1	12 1.7	54 7.6
夫婦ふたり暮らし（配偶者65歳未満）	81 100.0	27 33.3	7 8.6	24 29.6	19 23.5	- -	4 4.9
65歳未満の親族と同居	472 100.0	117 24.8	34 7.2	173 36.7	97 20.6	5 1.1	46 9.7
左記以外で65歳以上のみの世帯	44 100.0	6 13.6	7 15.9	18 40.9	11 25.0	- -	2 4.5
左記以外の世帯	120 100.0	28 23.3	13 10.8	38 31.7	31 25.8	1 0.8	9 7.5

家族介護の状況別

している	142 100.0	19 13.4	13 9.2	59 41.5	39 27.5	2 1.4	10 7.0
していない	1,479 100.0	398 26.9	155 10.5	476 32.2	301 20.4	26 1.8	123 8.3

居住地区別

全 体	1,749 100.0	455 26.0	174 9.9	580 33.2	360 20.6	30 1.7	150 8.6
茅ヶ崎地区	231 100.0	70 30.3	32 13.9	76 32.9	33 14.3	2 0.9	18 7.8
茅ヶ崎南地区	81 100.0	9 11.1	5 6.2	31 38.3	26 32.1	1 1.2	9 11.1
海岸地区	148 100.0	24 16.2	16 10.8	56 37.8	38 25.7	2 1.4	12 8.1
南湖地区	60 100.0	19 31.7	3 5.0	18 30.0	13 21.7	1 1.7	6 10.0
鶴嶺東地区	186 100.0	46 24.7	24 12.9	58 31.2	40 21.5	3 1.6	15 8.1
鶴嶺西地区	129 100.0	38 29.5	19 14.7	38 29.5	16 12.4	4 3.1	14 10.9
湘南地区	117 100.0	43 36.8	8 6.8	36 30.8	17 14.5	3 2.6	10 8.5
松林地区	169 100.0	43 25.4	16 9.5	62 36.7	31 18.3	2 1.2	15 8.9
湘北地区	179 100.0	46 25.7	16 8.9	63 35.2	39 21.8	4 2.2	11 6.1
小和田地区	93 100.0	25 26.9	8 8.6	32 34.4	21 22.6	2 2.2	5 5.4
松浪地区	137 100.0	34 24.8	9 6.6	45 32.8	33 24.1	1 0.7	15 10.9
浜須賀地区	82 100.0	21 25.6	6 7.3	28 34.1	22 26.8	1 1.2	4 4.9
小出地区	88 100.0	32 36.4	12 13.6	21 23.9	15 17.0	2 2.3	6 6.8

介護保険料の所得段階別

第1段階（17,928円）	150 100.0	37 24.7	10 6.7	57 38.0	35 23.3	4 2.7	7 4.7
第2段階（26,892円）	70 100.0	21 30.0	9 12.9	26 37.1	9 12.9	2 2.9	3 4.3
第3段階（41,832円）	65 100.0	17 26.2	5 7.7	26 40.0	14 21.5	- -	3 4.6
第4段階（47,808円）	156 100.0	43 27.6	7 4.5	64 41.0	33 21.2	3 1.9	6 3.8
第5段階（59,760円）	137 100.0	33 24.1	17 12.4	49 35.8	30 21.9	2 1.5	6 4.4
第6段階（68,724円）	126 100.0	33 26.2	12 9.5	40 31.7	31 24.6	2 1.6	8 6.3
第7段階（74,700円）	182 100.0	48 26.4	22 12.1	58 31.9	49 26.9	2 1.1	3 1.6
第8段階（89,640円）	121 100.0	41 33.9	18 14.9	34 28.1	22 18.2	1 0.8	5 4.1
第9段階（95,616円）	55 100.0	17 30.9	2 3.6	21 38.2	13 23.6	1 1.8	1 1.8
第10段階（110,556円）	27 100.0	9 33.3	2 7.4	9 33.3	4 14.8	1 3.7	2 7.4
第11段階（125,496円）	26 100.0	6 23.1	3 11.5	7 26.9	8 30.8	- -	2 7.7
わからない	267 100.0	75 28.1	34 12.7	91 34.1	53 19.9	6 2.2	8 3.0

問41. 防災行政用無線の放送内容や防災情報の周知媒体の認知

有効 回収 数	ち がさ きメ ール 配 信サ ービ ス	タ テ レ ビ 神 奈 川 （ t v k ） デ ー テ レ ビ 放 送	市 公 式 ホ ー ム ペ ー ジ	ビ 防 災 行 政 用 無 線 電 話 応 答 サ ー ビ ス	L I N E （ ラ イ ン ）	ツ イ ッ タ ー	防 災 ラ ジ オ	特 に な い	無 回 答
1,749 100.0	256 14.6	173 9.9	221 12.6	39 2.2	194 11.1	8 0.5	407 23.3	641 36.6	229 13.1
804 100.0	112 13.9	75 9.3	124 15.4	19 2.4	62 7.7	2 0.2	179 22.3	331 41.2	86 10.7
933 100.0	143 15.3	96 10.3	96 10.3	19 2.0	131 14.0	6 0.6	226 24.2	309 33.1	138 14.8

900 100.0	163 18.1	86 9.6	154 17.1	18 2.0	134 14.9	3 0.3	184 20.4	337 37.4	77 8.6
681 100.0	77 11.3	72 10.6	59 8.7	15 2.2	54 7.9	4 0.6	194 28.5	246 36.1	102 15.0
154 100.0	14 9.1	13 8.4	7 4.5	4 2.6	5 3.2	1 0.6	27 17.5	56 36.4	45 29.2

409 100.0	72 17.6	35 8.6	82 20.0	8 2.0	43 10.5	1 0.2	72 17.6	168 41.1	32 7.8
312 100.0	32 10.3	31 9.9	35 11.2	9 2.9	17 5.4	1 0.3	90 28.8	132 42.3	33 10.6
81 100.0	8 9.9	9 11.1	7 8.6	2 2.5	2 2.5	- -	17 21.0	29 35.8	21 25.9
490 100.0	91 18.6	51 10.4	72 14.7	10 2.0	91 18.6	2 0.4	112 22.9	168 34.3	45 9.2
369 100.0	45 12.2	41 11.1	24 6.5	6 1.6	37 10.0	3 0.8	104 28.2	114 30.9	69 18.7
73 100.0	6 8.2	4 5.5	- -	2 2.7	3 4.1	1 1.4	10 13.7	27 37.0	24 32.9

284 100.0	29 10.2	31 10.9	24 8.5	6 2.1	24 8.5	- -	51 18.0	122 43.0	47 16.5
708 100.0	109 15.4	59 8.3	101 14.3	15 2.1	95 13.4	3 0.4	174 24.6	257 36.3	78 11.0
81 100.0	16 19.8	6 7.4	19 23.5	- -	10 12.3	1 1.2	12 14.8	36 44.4	6 7.4
472 100.0	69 14.6	52 11.0	56 11.9	14 3.0	39 8.3	4 0.8	126 26.7	154 32.6	70 14.8
44 100.0	5 11.4	5 11.4	3 6.8	1 2.3	5 11.4	- -	8 18.2	20 45.5	4 9.1
120 100.0	26 21.7	14 11.7	17 14.2	2 1.7	19 15.8	- -	28 23.3	41 34.2	9 7.5

142 100.0	18 12.7	15 10.6	17 12.0	4 2.8	11 7.7	1 0.7	39 27.5	54 38.0	18 12.7
1,479 100.0	226 15.3	148 10.0	196 13.3	30 2.0	177 12.0	7 0.5	343 23.2	538 36.4	178 12.0

1,749 100.0	256 14.6	173 9.9	221 12.6	39 2.2	194 11.1	8 0.5	407 23.3	641 36.6	229 13.1
231 100.0	42 18.2	22 9.5	34 14.7	4 1.7	26 11.3	1 0.4	45 19.5	79 34.2	36 15.6
81 100.0	16 19.8	4 4.9	11 13.6	3 3.7	10 12.3	- -	12 14.8	39 48.1	6 7.4
148 100.0	23 15.5	14 9.5	23 15.5	7 4.7	10 6.8	- -	39 26.4	56 37.8	13 8.8
60 100.0	9 15.0	3 5.0	10 16.7	1 1.7	9 15.0	2 3.3	16 26.7	21 35.0	7 11.7
186 100.0	25 13.4	22 11.8	23 12.4	4 2.2	16 8.6	- -	43 23.1	68 36.6	31 16.7
129 100.0	19 14.7	16 12.4	13 10.1	4 3.1	20 15.5	- -	28 21.7	44 34.1	16 12.4
117 100.0	14 12.0	14 12.0	14 12.0	3 2.6	10 8.5	1 0.9	33 28.2	37 31.6	21 17.9
169 100.0	22 13.0	15 8.9	15 8.9	2 1.2	24 14.2	- -	44 26.0	60 35.5	22 13.0
179 100.0	25 14.0	20 11.2	24 13.4	2 1.1	16 8.9	- -	45 25.1	61 34.1	18 10.1
93 100.0	12 12.9	7 7.5	11 11.8	1 1.1	10 10.8	- -	24 25.8	42 45.2	10 10.8
137 100.0	19 13.9	16 11.7	15 10.9	1 0.7	17 12.4	4 2.9	28 20.4	49 35.8	16 11.7
82 100.0	15 18.3	5 6.1	15 18.3	2 2.4	15 18.3	- -	18 22.0	32 39.0	7 8.5
88 100.0	9 10.2	9 10.2	10 11.4	4 4.5	8 9.1	- -	25 28.4	35 39.8	13 14.8

150 100.0	20 13.3	17 11.3	13 8.7	2 1.3	16 10.7	1 0.7	30 20.0	60 40.0	19 12.7
70 100.0	10 14.3	12 17.1	9 12.9	1 1.4	13 18.6	- -	19 27.1	24 34.3	7 10.0
65 100.0	11 16.9	8 12.3	4 6.2	1 1.5	6 9.2	- -	12 18.5	33 50.8	5 7.7
156 100.0	25 16.0	17 10.9	26 16.7	3 1.9	26 16.7	2 1.3	47 30.1	52 33.3	9 5.8
137 100.0	20 14.6	17							