

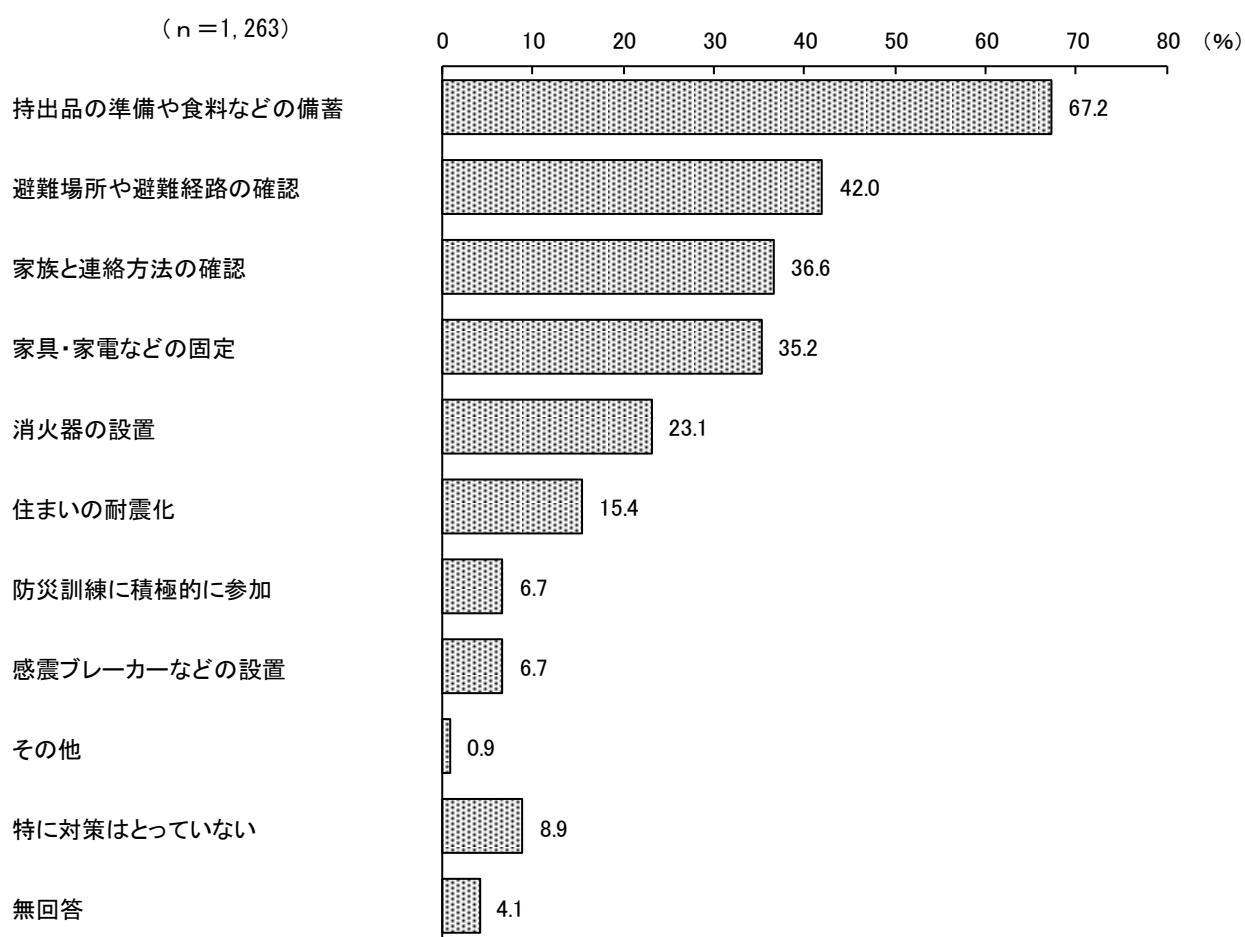
## 第6章 地震対策の取組み【問22～問25】

### 1 大きな地震に備えた対策【問22】

#### 【全体の状況】

県では、首都直下地震や南海トラフ地震、県西部地震の発生の切迫性が指摘されるなど、大規模地震に対する備えが重要な課題になっていることを説明した上で、家では、大きな地震に備えて、どのような対策をとっているか複数回答で尋ねたところ、「持出品の準備や食料などの備蓄」が67.2%で最も多く、次いで「避難場所や避難経路の確認」が42.0%であった。(図表6-1-1)

図表6-1-1 大きな地震に備えた対策（複数回答）



図表6-1-2 大きな地震に備えた対策（複数回答）－地域別、性・年代別

(%)

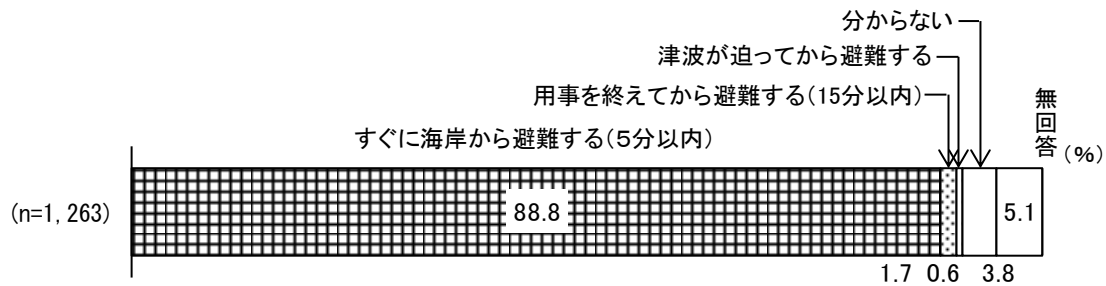
	n	持出品の準備や食料などの備蓄	避難場所や避難経路の確認	家族と連絡方法の確認	家具・家電などの固定	消火器の設置	住まいの耐震化	防災訓練に積極的に参加	感震ブレイカーなどの設置	その他	特に対策はとっていない	無回答
全 体	1,263	67.2	42.0	36.6	35.2	23.1	15.4	6.7	6.7	0.9	8.9	4.1
【地 域 別】												
横 浜	472	68.2	41.3	37.1	34.7	25.6	12.7	7.0	5.9	1.1	9.3	2.8
川 崎	172	66.3	41.3	33.1	38.4	19.2	14.0	4.7	5.2	1.2	9.9	1.7
相 模 原	89	60.7	39.3	34.8	28.1	19.1	15.7	10.1	3.4	1.1	11.2	4.5
横 須 賀 三 浦	119	77.3	36.1	41.2	34.5	29.4	10.9	6.7	9.2	0.8	6.7	-
県 央	99	62.6	48.5	33.3	40.4	24.2	19.2	6.1	8.1	-	10.1	2.0
湘 南	190	71.6	45.3	37.4	35.8	15.8	21.1	7.4	8.9	1.1	5.8	6.8
県 西	41	65.9	41.5	39.0	36.6	31.7	26.8	12.2	4.9	-	4.9	7.3
【性・年代別】												
男 性	517	62.9	39.1	33.7	36.8	23.6	17.6	7.2	7.5	0.8	10.6	2.7
女 性	645	72.6	44.5	39.7	34.9	22.9	13.6	6.8	5.7	1.1	6.7	3.6
男性18～29歳	27	59.3	37.0	29.6	33.3	14.8	14.8	-	3.7	-	11.1	-
30歳代	49	67.3	42.9	34.7	36.7	18.4	18.4	6.1	2.0	2.0	6.1	-
40歳代	92	58.7	41.3	35.9	29.3	14.1	16.3	4.3	4.3	-	15.2	3.3
50歳代	118	66.9	32.2	34.7	37.3	22.0	17.8	7.6	7.6	0.8	9.3	2.5
60歳代	116	61.2	32.8	35.3	35.3	32.8	20.7	7.8	7.8	-	11.2	1.7
70～74歳	55	60.0	47.3	23.6	34.5	21.8	20.0	9.1	5.5	-	9.1	1.8
75歳以上	60	65.0	51.7	35.0	53.3	33.3	11.7	11.7	20.0	3.3	10.0	8.3
女性18～29歳	31	71.0	22.6	35.5	22.6	3.2	3.2	-	-	-	22.6	-
30歳代	76	68.4	40.8	40.8	25.0	9.2	14.5	1.3	2.6	-	7.9	3.9
40歳代	123	78.0	43.1	41.5	26.0	12.2	14.6	7.3	4.9	0.8	6.5	4.9
50歳代	173	76.9	50.9	39.3	41.0	21.4	12.7	1.7	6.4	0.6	5.2	1.7
60歳代	108	70.4	44.4	39.8	35.2	30.6	13.9	10.2	4.6	3.7	6.5	4.6
70～74歳	61	77.0	50.8	41.0	37.7	39.3	14.8	9.8	13.1	1.6	-	3.3
75歳以上	72	58.3	40.3	37.5	47.2	43.1	16.7	19.4	6.9	-	8.3	5.6

## 2 海岸で地震による強い揺れを感じたときの行動【問23】

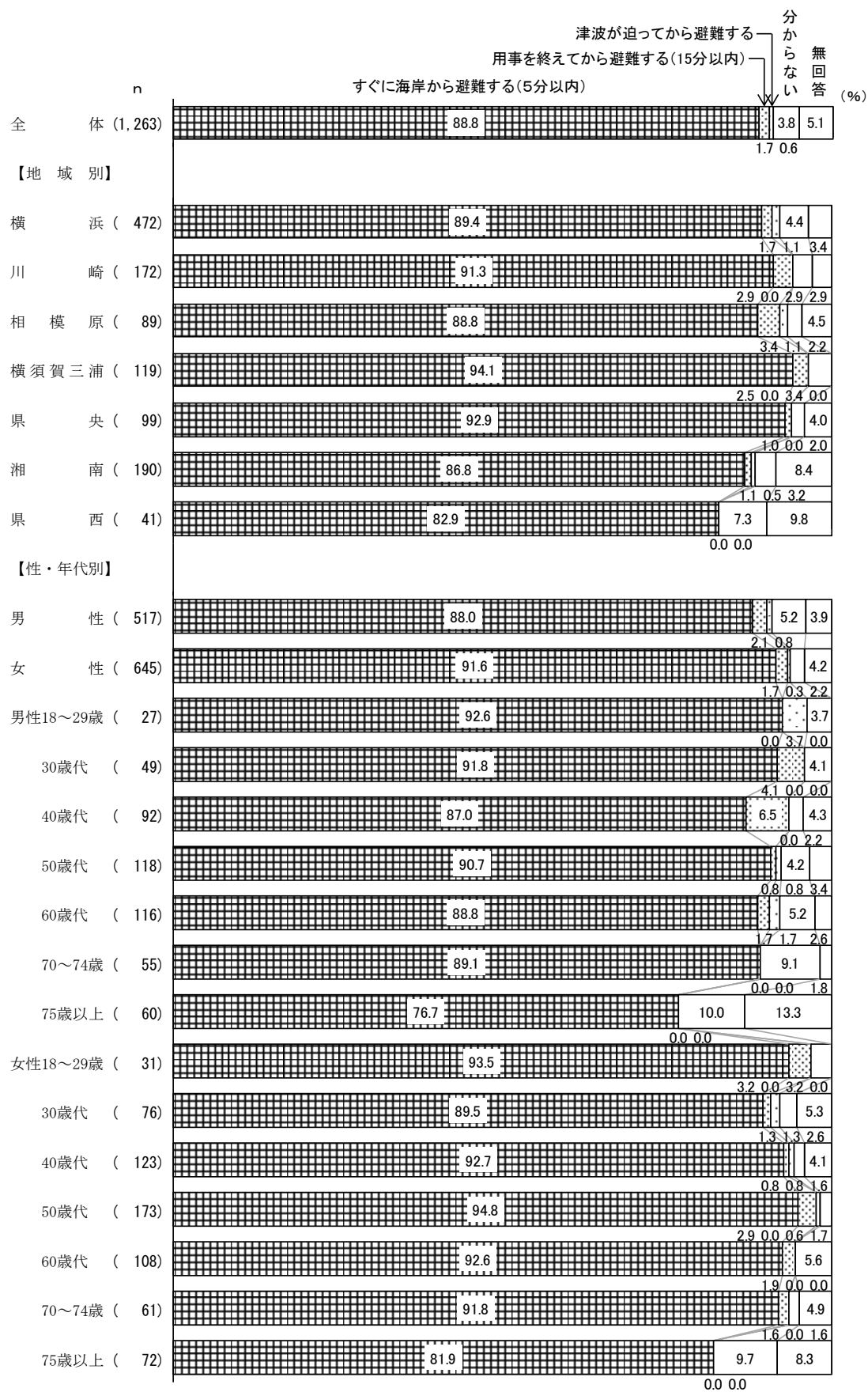
### 【全体の状況】

海岸や海岸近くで、地震による強い揺れや長い時間の揺れを感じたら、どのように行動するか尋ねたところ、「すぐに海岸から避難する（5分以内）」が88.8%で最も多く、次いで「用事を終えてから避難する（15分以内）」が1.7%であった。（図表6-2-1）

図表6-2-1 海岸で地震による強い揺れを感じたときの行動



図表6-2-2 海岸で地震による強い揺れを感じたときの行動—地域別、性・年代別



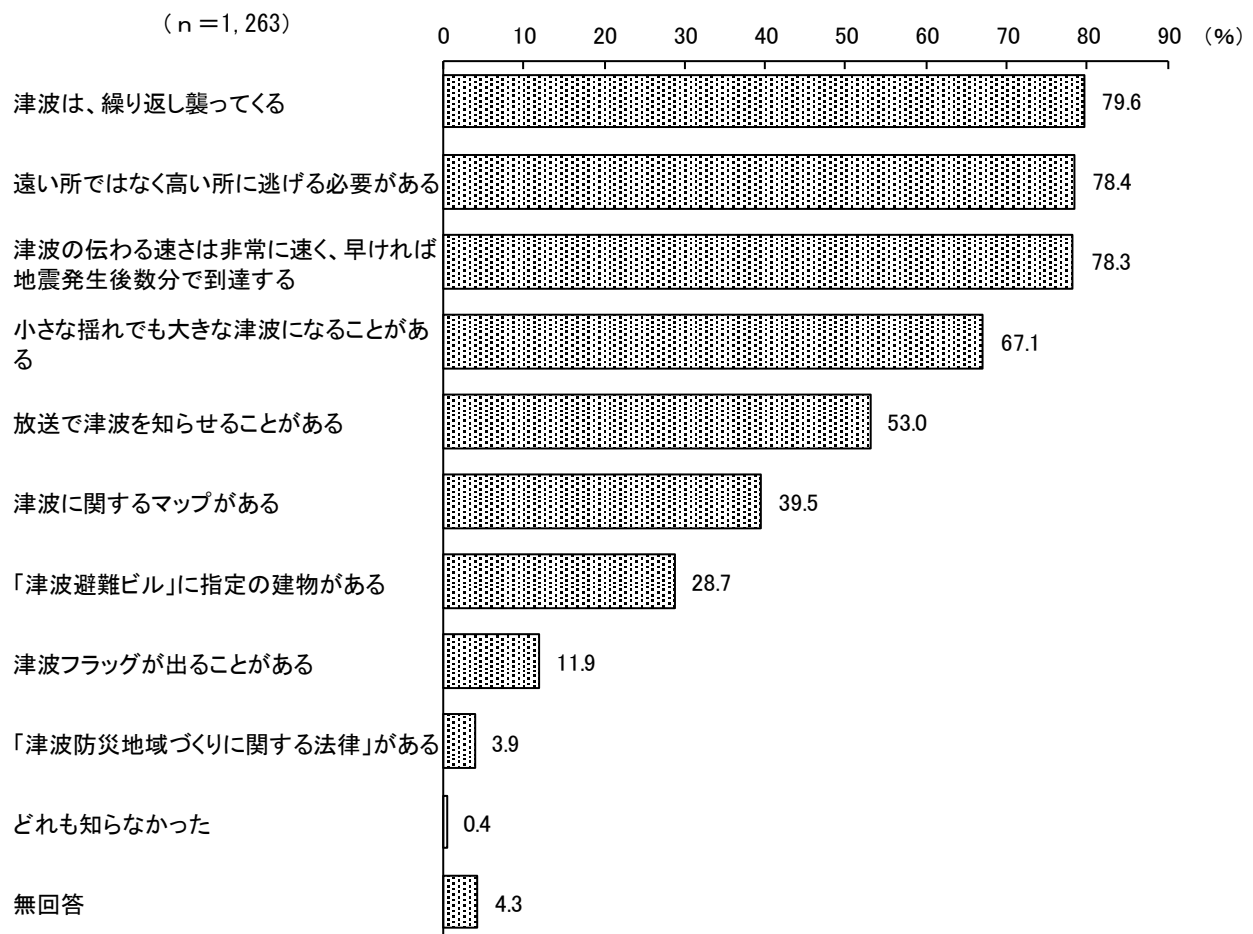
### 3 津波に対する知識や理解【問24】

#### 【全体の状況】

津波に対する知識や理解について複数回答で尋ねたところ、「津波は、繰り返し襲ってくる」が79.6%で最も多く、次いで「遠い所ではなく高い所に逃げる必要がある」が78.4%であった。

(図表6-3-1)

図表6-3-1 津波に対する知識や理解（複数回答）



図表6-3-2 津波に対する知識や理解（複数回答）－地域別、性・年代別

(%)

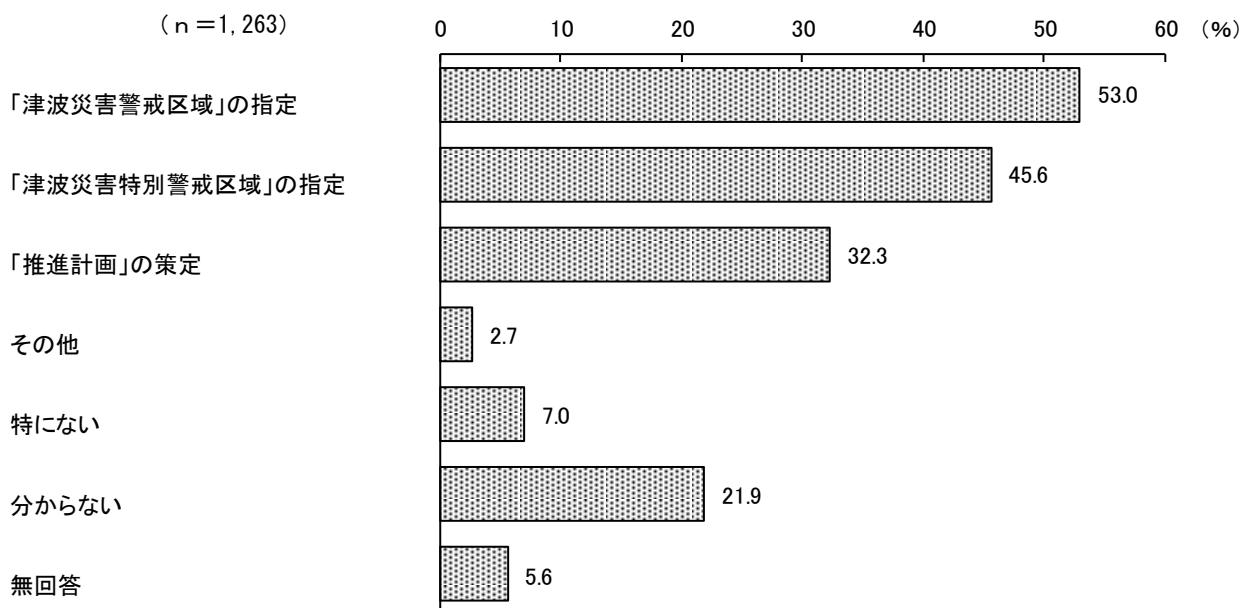
	n	津波は、繰り返し襲ってくる	遠い所ではなく高い所に逃げる必要がある	津波の伝わる速さは非常に速く、早ければ地震発生後数分で到達する	小さな揺れでも大きな津波になることがある	放送で津波を知らせることがある	津波に関するマップがある	「津波避難ビル」に指定の建物がある	津波フラッグが出ることがある	「津波防災地域づくりに関する法律」がある	どれも知らなかった	無回答
全体	1,263	79.6	78.4	78.3	67.1	53.0	39.5	28.7	11.9	3.9	0.4	4.3
【地域別】												
横浜	472	79.9	81.1	79.0	68.6	50.0	40.0	25.6	11.7	4.2	0.8	3.0
川崎	172	80.8	79.7	82.6	68.6	56.4	35.5	26.7	9.9	4.1	-	1.7
相模原	89	78.7	83.1	73.0	60.7	48.3	30.3	23.6	9.0	2.2	1.1	3.4
横須賀三浦	119	89.1	82.4	84.0	72.3	68.1	54.6	39.5	17.6	5.9	-	-
県央	99	78.8	79.8	74.7	72.7	56.6	33.3	25.3	13.1	2.0	-	1.0
湘南	190	78.4	74.2	78.4	63.7	46.8	46.3	36.3	12.6	3.7	-	6.8
県西	41	82.9	68.3	82.9	63.4	58.5	41.5	36.6	4.9	2.4	-	9.8
【性・年代別】												
男性	517	80.5	78.7	77.8	65.0	54.0	42.6	30.4	11.0	5.8	0.6	2.7
女性	645	81.1	80.2	80.9	69.8	52.9	39.7	28.2	12.6	2.5	0.3	3.6
男性18～29歳	27	77.8	74.1	88.9	70.4	51.9	59.3	25.9	14.8	3.7	3.7	-
30歳代	49	93.9	83.7	79.6	75.5	71.4	63.3	32.7	4.1	8.2	-	-
40歳代	92	75.0	72.8	73.9	51.1	52.2	53.3	40.2	12.0	8.7	1.1	3.3
50歳代	118	77.1	77.1	81.4	70.3	58.5	40.7	36.4	11.0	6.8	-	2.5
60歳代	116	81.0	84.5	81.9	62.1	54.3	36.2	25.9	12.9	3.4	0.9	1.7
70～74歳	55	85.5	85.5	74.5	69.1	45.5	25.5	23.6	7.3	5.5	-	1.8
75歳以上	60	80.0	71.7	65.0	66.7	41.7	33.3	18.3	13.3	3.3	-	8.3
女性18～29歳	31	77.4	83.9	87.1	67.7	67.7	58.1	16.1	9.7	6.5	-	-
30歳代	76	73.7	78.9	78.9	77.6	43.4	44.7	27.6	10.5	-	-	3.9
40歳代	123	82.9	78.9	81.3	70.7	59.3	51.2	35.8	10.6	3.3	-	4.1
50歳代	173	87.9	77.5	86.1	76.9	59.5	45.1	33.5	13.3	2.9	0.6	1.7
60歳代	108	75.9	85.2	79.6	62.0	51.9	32.4	27.8	15.7	2.8	-	4.6
70～74歳	61	83.6	82.0	83.6	70.5	34.4	29.5	16.4	14.8	1.6	1.6	3.3
75歳以上	72	77.8	80.6	68.1	55.6	47.2	13.9	19.4	11.1	1.4	-	5.6

#### 4 津波に対して実施が望まれる制度【問25】

##### 【全体の状況】

津波に対する防災・減災の観点から実施が望まれる制度を複数回答で尋ねたところ、『津波災害警戒区域』の指定が53.0%で最も多く、次いで『津波災害特別警戒区域』の指定が45.6%であった。(図表6-4-1)

図表6-4-1 津波に対して実施が望まれる制度（複数回答）



図表6-4-2 津波に対して実施が望まれる制度（複数回答）－地域別、性・年代別

(%)

	n	「津波災害警戒区域」の指定	「津波災害特別警戒区域」の指定	「推進計画」の策定	その他	特にない	分からない	無回答
全体	1,263	53.0	45.6	32.3	2.7	7.0	21.9	5.6
【地域別】								
横浜	472	50.2	44.3	33.1	3.0	6.4	25.2	4.4
川崎	172	57.0	46.5	35.5	7.0	4.7	20.3	4.1
相模原	89	49.4	48.3	29.2	1.1	16.9	21.3	4.5
横須賀三浦	119	61.3	58.0	33.6	0.8	8.4	17.6	-
県央	99	59.6	50.5	33.3	1.0	6.1	20.2	1.0
湘南	190	56.8	42.6	33.7	2.1	3.2	19.5	8.4
県西	41	46.3	39.0	17.1	-	12.2	26.8	9.8
【性・年代別】								
男性	517	53.8	45.8	30.4	2.9	8.1	20.7	4.3
女性	645	55.2	47.4	35.0	2.6	5.9	22.6	4.5
男性18～29歳	27	44.4	33.3	25.9	3.7	7.4	40.7	-
30歳代	49	67.3	42.9	36.7	4.1	2.0	22.4	-
40歳代	92	45.7	47.8	25.0	2.2	9.8	26.1	4.3
50歳代	118	61.0	46.6	30.5	5.1	5.9	19.5	3.4
60歳代	116	50.9	44.0	32.8	1.7	9.5	20.7	2.6
70～74歳	55	50.9	54.5	29.1	-	10.9	12.7	7.3
75歳以上	60	53.3	45.0	31.7	3.3	10.0	11.7	11.7
女性18～29歳	31	48.4	48.4	29.0	3.2	3.2	29.0	-
30歳代	76	50.0	48.7	28.9	1.3	6.6	28.9	3.9
40歳代	123	55.3	49.6	37.4	4.9	3.3	25.2	4.9
50歳代	173	57.8	51.4	36.4	2.9	3.5	23.1	2.3
60歳代	108	65.7	52.8	38.9	3.7	3.7	14.8	7.4
70～74歳	61	60.7	45.9	41.0	-	11.5	9.8	4.9
75歳以上	72	37.5	26.4	26.4	-	13.9	30.6	6.9