

卷 末 資 料

資料 1 調査対象市町村の津波危険地区の選挙人名簿登録者数・調査対象者数

①三重県

	津波危険地区 選挙人名簿登録者数	調査対象者数	回収数	回収率 (%)
四日市市	26,524	220	115	52.3
伊勢市	29,536	247	142	57.5
松阪市	10,329	85	42	49.4
桑名市	33,143	276	139	50.4
鈴鹿市	18,870	156	86	55.1
尾鷲市	8,021	67	39	58.2
鳥羽市	16,143	134	59	44.0
熊野市	2,406	20	11	55.0
志摩市	45,319	377	205	54.4
桑名郡木曾岬町	5,477	46	26	56.5
三重郡朝日町	2,770	23	12	52.2
三重郡川越町	10,179	84	43	51.2
多気郡明和町	4,092	34	23	67.6
度会郡大紀町	2,082	17	11	64.7
度会郡南伊勢町	14,024	116	59	50.9
北牟婁郡紀北町	7,270	61	28	45.9
南牟婁郡紀宝町	4,478	37	27	73.0
市町村不明			3	
計	240,663	2,000	1,070	53.5

②和歌山県

	津波危険地区 選挙人名簿登録者数	調査対象者数	回収数	回収率 (%)
和歌山市	44,650	712	382	53.7
海南市	14,362	228	136	59.6
御坊市	8,384	133	68	51.1
田辺市	14,398	229	137	59.8
新宮市	11,029	175	93	53.1
有田郡湯浅町	4,972	79	41	51.9
有田郡広川町	2,465	38	23	60.5
日高郡美浜町	576	9	6	66.7
日高郡日高町	1,154	18	15	83.3
日高郡由良町	3,009	47	27	57.4
日高郡印南町	3,799	60	36	60.0
日高郡みなべ町	667	10	6	60.0
西牟婁郡白浜町	1,728	26	14	53.8
西牟婁郡すさみ町	919	14	8	57.1
東牟婁郡那智勝浦町	4,510	71	37	52.1
東牟婁郡太地町	264	4	1	25.0
東牟婁郡串本町	9,231	147	86	58.5
市町村不明			6	
計	126,117	2,000	1,122	56.1

③ 徳島県

	津波危険地区 選挙人名簿登録者数	調査対象者数	回収数	回収率 (%)
徳島市	30,423	565	318	56.3
鳴門市	27,749	514	269	52.3
小松島市	8,532	158	80	50.6
阿南市	20,913	387	238	61.5
海部郡牟岐町	4,694	86	53	61.6
海部郡美波町	5,403	99	67	67.7
海部郡海陽町	3,868	70	37	52.9
板野郡松茂町	6,542	121	79	65.3
市町村不明			3	
計	108,124	2,000	1,144	57.2

④ 高知県

	津波危険地区 選挙人名簿登録者数	調査対象者数	回収数	回収率 (%)
高知市	102,604	1,045	556	53.2
室戸市	11,090	113	51	45.1
安芸市	8,332	85	48	56.5
南国市	2,284	23	8	34.8
土佐市	6,899	70	39	55.7
須崎市	11,145	113	59	52.2
宿毛市	9,090	92	65	70.7
土佐清水市	11,903	121	64	52.9
四万十市	3,297	33	21	63.6
香南市	7,837	79	37	46.8
安芸郡東洋町	1,748	17	7	41.2
安芸郡安田町	1,375	14	9	64.3
吾川郡春野町	4,510	46	30	65.2
高岡郡中土佐町	5,864	59	38	64.4
高岡郡四万十町	1,325	13	11	84.6
幡多郡大月町	408	4	4	100.0
幡多郡黒潮町	7,210	73	45	61.6
市町村不明			1	
計	196,921	2,000	1,093	54.7

東南海・南海地震と津波に関するアンケート調査集計結果

平成19年11月

(調査実施) 三重県、和歌山県、徳島県、高知県

問1 あなたは東南海地震や南海地震にどの程度関心を持っていますか（ひとつだけ○）。

	4県合計 (今回)	4県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 非常に関心がある	31.6%	32.2%	29.5%	37.3%	29.5%	30.0%
2. 関心がある	47.3%	42.5%	46.2%	46.3%	48.3%	48.5%
3. 多少関心がある	18.5%	19.6%	21.4%	15.1%	18.9%	18.8%
4. 関心がない	1.5%	1.7%	1.4%	0.9%	2.3%	1.6%
無回答	1.1%	4.0%	1.5%	0.4%	1.1%	1.2%

問2 あなたは、東南海地震または南海地震が起こる可能性について、どのように思っていますか（ひとつだけ○）。

	4県合計 (今回)	4県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 明日起きても不思議はないと思っている	34.6%	33.9%	35.5%	36.0%	36.1%	30.8%
2. 2～3年以内に起こりそう	5.0%	6.2%	6.7%	4.8%	4.3%	4.4%
3. ここ10年くらいの間に起こりそう	16.4%	12.8%	15.3%	17.7%	15.2%	17.4%
4. ここ20～30年の間に起こりそう	11.7%	10.7%	8.2%	11.4%	10.5%	16.5%
5. もっと先のことだと思う	2.2%	1.8%	2.3%	2.0%	2.4%	2.3%
6. 起きる時期はわからない	28.9%	30.8%	30.7%	27.7%	30.2%	27.0%
無回答	1.1%	3.8%	1.1%	0.4%	1.3%	1.6%

問3 次のうちで、あなたがすでにご存じのことに、いくつでも○をつけてください。

	4県合計 (今回)	4県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 政府が「南海地震がこの30年間に起きる確率は50%（前回は40%）」と発表したこと	51.2%	38.7%	35.5%	55.0%	55.8%	57.7%
2. 政府が「東南海地震がこの30年間に起きる確率は60～70%（前回は50%）」と発表したこと	31.0%	36.6%	34.9%	35.3%	27.3%	26.8%
3. 東南海地震と南海地震は、ほぼ同時に発生する可能性があること	43.3%	34.0%	48.6%	45.7%	36.5%	42.9%
4. 次に来る東南海・南海地震は昭和の東南海・南海地震よりひと回り大きい可能性が高いこと	45.0%	39.2%	33.7%	40.6%	43.3%	62.3%
5. 自分が住んでいる市町村が「東南海・南海地震防災対策推進地域」に指定されているかどうか	38.3%	36.5%	46.9%	39.4%	33.8%	33.4%
6. 東南海・南海地震以外に阪神・淡路大震災や新潟県中越（沖）地震のような直下型地震が起きる可能性があること	28.0%	項目なし	31.1%	30.1%	27.4%	23.3%
7. 1～6.については、ひとつも知らなかった	6.3%	9.0%	7.9%	6.7%	6.1%	4.8%
無回答	2.8%	7.4%	2.7%	2.6%	2.7%	3.2%

問4 あなたはふだん、このような地震や地震災害についての情報を、どこから入手していますか（主なものに、いくつでも○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)※	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	687	1,070	1,122	1,144	1,093
1. テレビ	95.7%	96.1%	96.4%	95.3%	96.1%	95.2%
2. ラジオ	23.8%	23.3%	25.5%	22.6%	23.7%	23.3%
3. 新聞	67.7%	65.2%	65.7%	67.7%	69.3%	67.9%
4. 雑誌	7.0%	7.4%	6.7%	6.9%	6.8%	7.8%
5. 地震や災害の専門書	2.1%	-	1.9%	2.4%	1.9%	2.1%
6. 県や市町村の広報誌	38.3%	38.9%	37.3%	39.8%	35.8%	40.2%
7. インターネット	7.9%	5.2%	7.3%	8.2%	8.8%	7.3%
8. 携帯メール	2.1%	-	3.5%	1.2%	2.2%	1.6%
9. 家族から	11.0%	15.1%	10.2%	10.7%	11.7%	11.2%
10. 友人・知人から	10.7%	13.7%	8.5%	11.5%	10.5%	12.4%
11. 町内会・自治会を通じて	16.8%	12.7%	15.3%	22.6%	13.5%	15.9%
12. 消防署・消防団を通じて	5.8%	6.3%	6.4%	7.1%	5.2%	4.7%
13. その他	1.8%	2.3%	1.1%	1.3%	2.1%	2.5%
14. どこからも入手していない	0.2%	0.6%	0.4%	0.1%	0.3%	0.1%
無回答	0.5%	0.9%	0.5%	0.1%	0.5%	0.8%

※ 前は全県調査のみ。全県調査の中の津波危険地区の集計結果

問5 東南海地震と南海地震が同時に起きたとき、強い揺れは最大でどのくらいの間、続くと思いますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 10 秒くらい	2.6%	1.7%	3.6%	2.5%	1.9%	2.6%
2. 20 秒（阪神・淡路大震災）くらい	21.2%	15.5%	26.1%	20.4%	21.3%	17.2%
3. 30～50 秒	18.7%	12.7%	17.9%	18.7%	19.9%	18.3%
4. 1 分くらい	9.8%	15.0%	7.9%	9.9%	7.7%	13.8%
5. 2～3 分	8.8%	9.4%	6.4%	8.0%	9.3%	11.3%
6. 4～5 分	2.9%	3.2%	2.6%	2.1%	3.4%	3.5%
7. 6 分以上	1.4%	1.7%	0.8%	1.4%	1.5%	1.6%
8. まったく予想がつかない	33.1%	36.9%	33.5%	35.7%	33.5%	29.6%
無回答	1.6%	4.0%	1.4%	1.2%	1.5%	2.1%

問6 東南海地震と南海地震が同時に起きたとき、あなたのご自宅は、地震の揺れでどの程度の被害を受けると思いますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 被害はほとんどないと思う	2.3%	2.7%	2.7%	1.3%	2.6%	2.4%
2. 家の一部が壊れる程度でそのまま住めると思う	17.7%	21.2%	19.8%	17.2%	19.2%	14.4%
3. 家のかなりの部分が壊れ、そのままでは住めなくなると思う	32.9%	28.0%	33.5%	34.8%	29.0%	34.6%
4. 家がぺしゃんこになる	11.7%	6.6%	9.8%	12.3%	10.3%	14.5%
5. まったく予想がつかない	34.3%	38.7%	33.1%	33.7%	37.6%	32.6%
無回答	1.1%	2.7%	1.1%	0.6%	1.2%	1.6%

問7 東南海地震と南海地震が同時に起きたとき、あなたや同居しているご家族が、けがをしたり、命を落とす危険性があると思いますか（いくつでも○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 全員無事だと思う	7.1%	11.7%	7.9%	6.7%	7.4%	6.4%
2. 家族の中に軽いけが人が出る	19.6%	17.7%	22.8%	19.2%	19.1%	17.7%
3. 家族の中に大けがをする人が出る	25.0%	18.2%	26.8%	25.3%	23.7%	24.4%
4. 家族の中に死者が出る	12.5%	8.4%	10.4%	12.7%	11.9%	14.9%
5. その他	2.3%	2.0%	1.3%	2.7%	2.4%	2.7%
6. まったく予想がつかない	43.0%	47.9%	39.4%	44.3%	44.9%	43.2%
無回答	1.6%	3.3%	1.4%	0.9%	2.1%	1.9%

問8 東南海地震と南海地震が同時に起きたとき、あなたがお住まいの地域では、どのような被害が出ると思いますか（いくつでも○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 崖崩れや山崩れが起きる	28.8%	26.9%	22.5%	31.5%	24.1%	37.1%
2. ブロック塀や石塀、門柱がたくさん倒れる	58.4%	61.5%	60.5%	57.6%	60.7%	54.7%
3. ビルの看板や吊した物などが落下する	22.3%	25.1%	18.5%	22.1%	24.0%	24.3%
4. 多くの家がぺしゃんこになり、生き埋めになる人がたくさん出る	37.8%	30.1%	38.6%	39.2%	33.0%	40.4%
5. けが人や死者がたくさん出る	38.0%	36.2%	36.4%	37.7%	35.9%	41.8%
6. 津波で多くの家が流される	59.8%	45.6%	56.8%	62.4%	59.3%	60.5%
7. 危険物が爆発したり火災が発生する	23.0%	22.2%	22.6%	22.9%	23.1%	23.4%
8. 交通が遮断され、地域が孤立する	38.8%	35.5%	40.9%	35.1%	37.9%	41.5%
9. その他	-	3.6%	-	-	-	-
無回答	2.6%	5.1%	1.5%	2.7%	2.4%	3.7%

問9 東南海地震と南海地震が同時に起きたとき、津波が来襲すると言われています。

(1) 地震の揺れの後、あなたがお住まいの近くの海岸に、津波は何分くらいで押し寄せると思いますか。（ひとつだけ○）

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 5分以内	21.0%	21.6%	23.1%	20.2%	20.1%	20.9%
2. 6～10分後	24.7%	21.1%	23.2%	24.9%	22.1%	28.9%
3. 11～15分後	11.3%	8.5%	10.2%	11.5%	11.9%	11.4%
4. 16～20分後	7.3%	8.3%	5.7%	7.2%	7.3%	8.9%
5. 21～30分後	7.2%	6.8%	5.4%	8.0%	7.8%	7.3%
6. 31～40分後	3.1%	3.1%	1.5%	4.7%	4.5%	1.6%
7. 41～60分後	2.1%	1.6%	1.4%	3.2%	3.0%	0.7%
8. 61分以上	0.5%	0.3%	0.7%	0.5%	0.3%	0.5%
9. まったく予想がつかない	18.2%	21.5%	23.4%	17.2%	19.3%	12.9%
10. 近くに海岸がない	2.9%	3.8%	4.0%	1.3%	1.7%	4.8%
無回答	1.7%	3.2%	1.4%	1.2%	2.0%	2.1%

(2) どれくらいの高さの津波が押し寄せるとお思いますか (ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 1～2 m	5.8%	6.7%	5.8%	5.3%	8.5%	3.5%
2. 3～4 m	16.7%	10.6%	16.3%	17.2%	20.9%	12.3%
3. 5～6 m	21.2%	18.6%	19.8%	24.2%	20.7%	19.9%
4. 7～9 m	12.2%	8.7%	10.0%	12.2%	8.3%	18.5%
5. 10 m以上	9.2%	11.2%	7.5%	7.9%	6.7%	14.9%
6. まったく予想がつかない	30.4%	37.0%	34.9%	30.9%	31.7%	24.2%
7. 近くに海岸がない	2.5%	3.4%	3.6%	1.0%	1.5%	4.1%
無回答	2.0%	3.8%	2.2%	1.2%	1.7%	2.7%

問10 この地域にある防波堤、防潮堤、水門などで、東南海地震と南海地震が同時に起きたときの津波をどの程度防げるとお思いますか (ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. ほぼ完全に防げる	0.7%	1.0%	0.9%	0.5%	0.7%	0.5%
2. ほとんど防げる	4.7%	4.1%	5.9%	4.5%	4.8%	3.8%
3. そのときの潮位による	32.3%	28.6%	37.1%	31.3%	32.6%	28.4%
4. あまり防げない	38.1%	31.9%	32.6%	37.9%	39.1%	42.7%
5. わからない	23.1%	31.6%	22.5%	25.1%	21.5%	23.1%
無回答	1.1%	2.9%	0.9%	0.7%	1.3%	1.5%

問11 あなたのご自宅は、東南海地震と南海地震が同時に起きたときの津波で、どれくらいの高さまで浸水するとお思いますか (ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 自宅は津波で浸水しない	18.9%	23.0%	24.3%	16.8%	15.8%	18.8%
2. 50cm くらい	7.6%	4.8%	6.1%	9.3%	9.8%	5.2%
3. 1 m くらい	11.5%	11.4%	10.7%	12.7%	13.0%	9.5%
4. 2 m くらい	9.4%	6.8%	8.1%	9.1%	11.3%	9.1%
5. 3～4 m	9.2%	8.2%	7.9%	9.9%	9.6%	9.4%
6. 5～6 m	6.1%	3.2%	5.7%	5.7%	5.1%	8.1%
7. 7 m 以上	5.0%	3.5%	3.6%	4.6%	3.5%	8.2%
8. まったく予想がつかない	30.4%	35.4%	32.0%	29.9%	30.3%	29.5%
無回答	1.9%	3.6%	1.7%	2.0%	1.6%	2.2%

問12 その津波で、あなたのご自宅はどのくらいの被害を受けると思いますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 流出する	8.5%	5.5%	7.7%	8.1%	7.6%	10.5%
2. 流出しないが大破する	13.0%	9.1%	12.6%	12.9%	14.1%	12.4%
3. 半壊程度	9.1%	8.0%	7.9%	10.0%	9.5%	8.7%
4. 一部損壊程度	15.3%	13.0%	13.4%	16.3%	17.2%	14.2%
5. 被害は受けない	15.8%	17.0%	20.1%	14.9%	13.2%	15.2%
6. まったく予想がつかない	36.3%	42.6%	35.6%	36.1%	36.8%	36.5%
無回答	2.1%	4.7%	2.7%	1.7%	1.6%	2.6%

問13 その津波で、あなたの住んでいる地域はどのくらいの被害を受けると思いますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 全滅する	13.6%	9.7%	11.9%	12.1%	13.1%	17.4%
2. 半分くらいが被害を受ける	48.7%	41.4%	46.4%	48.1%	49.0%	51.1%
3. 一部が被害を受ける	28.4%	35.6%	31.9%	31.6%	28.4%	21.5%
4. ほとんど被害は受けない	6.1%	7.6%	6.7%	5.5%	5.8%	6.2%
無回答	3.3%	5.7%	3.1%	2.6%	3.7%	3.8%

問14 ところで、夜遅くあなたのご自宅にいたとき、突然、今まで経験したことがないような大きな揺れに襲われ、その揺れが1分以上も続いたとします。揺れが収まった後、あなたはすぐに避難しますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. すぐに避難する(付問 1-1~1-2 へ)	40.2%	25.5%	32.6%	41.9%	38.0%	48.3%
2. すぐに避難しないで、しばらく様子を見る(付問 2-1 へ)	57.8%	64.0%	65.0%	57.0%	59.8%	49.5%
無回答	1.9%	10.4%	2.3%	1.1%	2.2%	2.2%

付問 1-1 あなたが避難する主な理由は何ですか。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	1,782	1,130	349	470	435	528
1. 津波に襲われる危険があるから(付問 1-2 へ)	85.2%	66.4%	81.1%	86.8%	85.5%	86.2%
2. がけ崩れ・山崩れの危険があるから	11.9%	3.5%	9.5%	12.3%	9.4%	15.2%
3. 余震で家が倒壊する危険があるから	52.0%	25.8%	51.9%	51.7%	50.8%	53.2%
4. 火災が延焼する危険があるから	20.0%	2.9%	20.3%	20.4%	21.8%	18.0%
5. 電気や水道等が止まり生活できなくなるから	21.8%	2.4%	25.2%	20.4%	23.4%	19.5%
6. その他	2.5%	1.2%	3.2%	2.1%	2.1%	2.7%
無回答	0.3%	2.1%	-	-	0.7%	0.4%

付問 3-1-1

付問 1-2 (付問 1-1 で、1.と答えた人へ) あなたはいつ避難しますか。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	1,518	750	283	408	372	455
1. できるだけ早く	68.6%	74.7%	66.8%	65.7%	66.1%	74.3%
2. 津波警報が出たら	15.3%	13.7%	13.8%	17.4%	17.2%	12.7%
3. 市町村から避難の呼びかけがあったら	7.2%	5.7%	12.4%	8.8%	7.3%	2.6%
4. 近所の人が避難したら	2.2%	1.9%	1.8%	2.2%	2.2%	2.6%
5. 家族が避難したら	4.7%	1.9%	4.6%	4.2%	5.1%	4.8%
6. その他	0.5%	0.9%	-	0.2%	0.8%	0.7%
無回答	1.5%	2.0%	0.7%	1.5%	1.3%	2.2%

付問 2-1 大きな揺れが収まってから数分後に、ラジオなどで「この地域に大津波警報（津波の高さ3m以上）が出ている」ことを知ったときはどうしますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	2,561	2,831	696	640	684	541
1. すぐに避難する	57.8%	50.1%	51.9%	58.8%	63.5%	56.9%
2. もう少し様子を見る(付問 2-2 へ)	38.3%	43.9%	43.2%	37.3%	33.6%	38.8%
無回答	4.0%	6.0%	4.9%	3.9%	2.9%	4.3%

付問 2-2 近所の人から避難した方がいいと言われたときはどうしますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	980	1,244	301	239	230	210
1. すぐに避難する	46.4%	49.5%	47.5%	40.6%	52.6%	44.8%
2. もう少し様子を見る(付問 2-3 へ)	50.4%	45.5%	50.2%	55.2%	44.3%	51.9%
無回答	3.2%	5.0%	2.3%	4.2%	3.0%	3.3%

付問 2-3 あなたがお住まいの市町村から、この地域に避難指示が出されたことを知ったときはどうしますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	494	566	151	132	102	109
1. すぐに避難する	56.1%	53.4%	55.6%	56.8%	58.8%	53.2%
2. もう少し様子を見る(問 15 へ)	42.1%	44.7%	43.0%	40.9%	39.2%	45.0%
無回答	1.8%	1.9%	1.3%	2.3%	2.0%	1.8%

付問 3-1 (避難する人全員へ)あなたは、どこに避難しますか。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,221	3,427	1,005	1,068	1,104	1,044
1. 自宅近くの高台	30.1%	28.5%	23.0%	34.8%	26.6%	35.9%
2. 近くの高台に住んでいる親戚や知人の家	3.1%	3.9%	3.3%	3.7%	2.4%	3.0%
3. 市町村が決めた避難場所や避難所	47.6%	48.1%	55.0%	45.0%	50.9%	39.8%
4. 地域住民が自分たちで決めた避難場所	12.3%	7.2%	11.4%	11.7%	12.2%	14.0%
5. その他	3.5%	3.1%	4.0%	2.2%	4.3%	3.5%
無回答	3.3%	9.5%	3.3%	2.5%	3.5%	3.8%

付問 3-2 避難するとき絶対に持って行きたいものはありますか。下にあげた中で、避難の際にどうしても持って行きたいものすべてに○をつけてください。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,221	3,427	1,005	1,068	1,104	1,044
1. 懐中電灯	73.1%	82.2%	73.6%	74.8%	71.3%	72.6%
2. 携帯電話	68.9%	64.6%	69.9%	69.8%	69.3%	66.6%
3. 現金	68.2%	71.6%	69.6%	71.3%	68.6%	63.3%
4. 保険証	51.1%	57.3%	55.2%	53.0%	49.7%	46.6%
5. 食料	47.8%	50.2%	52.3%	45.4%	45.8%	47.8%
6. 飲料水	62.1%	65.3%	63.0%	62.0%	63.0%	60.4%
7. 預金通帳や印鑑等	51.0%	61.9%	52.0%	53.8%	51.4%	46.7%
8. 入れ歯や眼鏡	17.4%	21.3%	18.0%	16.9%	17.1%	17.4%
9. ヘルメットや防災ずきん	21.6%	20.9%	22.4%	22.1%	18.7%	23.4%
10. 携帯ラジオ	47.3%	58.4%	48.0%	45.9%	45.3%	50.4%
11. 薬	30.8%	32.5%	32.4%	31.0%	30.3%	29.4%
12. 毛布または寝袋	31.3%	25.1%	31.4%	31.5%	30.3%	32.0%
13. その他	4.5%	4.1%	4.7%	4.3%	4.4%	4.8%
14. 何も持って行かない	1.1%	1.1%	0.6%	1.1%	1.3%	1.3%
無回答	2.5%	4.7%	2.1%	2.1%	3.1%	2.7%

付問 3-3 余震(ゆれもどし)が続く中で、あなたが家の外に出るのにどれくらいの時間がかかるとお考えですか。その際、絶対持っていきたいものをそろえる時間も含めてください。地震は夜遅くに起き、停電で真っ暗になっており、しかも揺れでタンスや棚の中のものが部屋中に散乱しているとしてお考えください(ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,221	3,427	1,005	1,068	1,104	1,044
1. 5分以内	22.8%	19.1%	24.1%	24.3%	20.4%	22.5%
2. 6～10分後	33.0%	25.2%	33.5%	32.4%	32.2%	33.8%
3. 11～15分後	18.4%	22.3%	17.9%	19.0%	18.8%	17.8%
4. 16～20分後	9.1%	7.2%	9.3%	8.4%	8.9%	10.1%
5. 21～30分後	7.2%	14.1%	7.2%	5.9%	8.9%	6.8%
6. 31～40分後	2.8%	3.0%	3.1%	3.1%	2.6%	2.4%
7. 41～60分後	1.2%	1.5%	1.3%	1.0%	1.0%	1.5%
8. 61分以上	1.1%	1.0%	0.6%	1.7%	1.4%	0.8%
無回答	4.4%	6.6%	3.1%	4.1%	5.8%	4.3%

付問 3-4 あなたはどのようにして避難しますか(ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,221	3,427	1,005	1,068	1,104	1,044
1. 歩いて(付問 3-5 へ)	74.2%	68.5%	72.8%	77.1%	69.5%	77.7%
2. 自転車・バイクで(付問 3-5 へ)	4.7%	5.1%	4.0%	6.6%	4.1%	4.2%
3. 車で(付問 3-4-1 へ)	12.9%	18.6%	15.5%	9.4%	16.5%	10.2%
4. 船で(付問 3-4-1 へ)	0.1%	0.0%	0.1%	-	0.1%	0.1%
無回答	8.1%	7.8%	7.6%	6.9%	9.9%	7.8%

付問 3-4-1 あなたが車や船を使う主な理由は何ですか。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	548	637	157	100	183	108
1. 避難場所が遠いから	14.6%	17.9%	19.1%	8.0%	13.7%	15.7%
2. 車や船は大切な財産だから	2.0%	3.3%	1.3%	3.0%	-	5.6%
3. 荷物を運ぶのに必要だから	8.0%	9.3%	7.6%	7.0%	8.2%	9.3%
4. 早く避難できるから	12.6%	21.5%	10.8%	16.0%	11.5%	13.9%
5. ひとりで歩けない家族がいるから	13.7%	11.9%	16.6%	19.0%	6.6%	16.7%
6. 真っ暗な中で歩いていくのは大変だから	2.4%	4.6%	1.9%	1.0%	3.3%	2.8%
7. 家族と一緒に避難したいから	35.4%	37.2%	31.2%	37.0%	43.2%	26.9%
8. その他	9.5%	3.5%	10.2%	9.0%	11.5%	5.6%
無回答	1.8%	0.8%	1.3%	-	2.2%	3.7%

付問 3-5 避難を始めてから避難場所に到着するまでに、何分くらいかかると
思いますか(ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,221	3,427	1,005	1,068	1,104	1,044
1. 5分以内	31.3%	27.5%	32.1%	34.7%	30.1%	28.2%
2. 6～10分後	30.5%	21.0%	30.4%	29.5%	28.8%	33.2%
3. 11～15分後	14.4%	20.2%	13.3%	14.7%	15.0%	14.4%
4. 16～20分後	7.0%	5.6%	6.6%	5.8%	8.2%	7.5%
5. 21～30分後	5.1%	9.5%	4.9%	4.5%	4.8%	6.3%
6. 31～40分後	2.3%	2.2%	2.8%	2.2%	2.6%	1.4%
7. 41～60分後	1.0%	1.3%	0.6%	0.9%	1.3%	1.1%
8. 61分以上	0.7%	0.7%	0.7%	0.5%	0.8%	0.7%
無回答	7.8%	12.1%	8.6%	7.1%	8.3%	7.2%

付問 3-6 下にあげた中で、あなたが、避難するときの妨げになると心配していることに、いくつでも○をつけてください。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4, 221	3, 427	1, 005	1, 068	1, 104	1, 044
1. 倒壊した家やブロック塀などがじゃまになり、避難に手間取る	65.4%	65.4%	66.3%	65.7%	63.6%	66.0%
2. 道路が液状化(地震の揺れで泥水が噴き出す現象)などでデコボコになり、避難に手間取る	37.2%	34.8%	37.5%	31.8%	42.5%	37.0%
3. 避難路が崖崩れなどで通れなくなる	21.7%	20.2%	20.0%	22.0%	16.0%	28.8%
4. 近所の家が倒壊し、閉じこめられている人の救出のため避難が遅れる	34.7%	29.0%	37.1%	37.6%	28.7%	35.8%
5. 火事が出て消火を手伝うため避難が遅れる	21.5%	18.1%	24.9%	23.1%	17.4%	21.1%
6. 車で避難する人がたくさんいるため、道路が渋滞する	30.0%	35.1%	30.6%	27.2%	34.3%	27.7%
7. その他	4.0%	3.9%	3.7%	4.7%	4.0%	3.5%
無回答	6.3%	9.1%	5.1%	5.9%	7.1%	7.0%

付問 3-7 あなたは、津波が来る前に、安全な場所までたどりつけるとお考えですか。
(ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4, 221	3, 427	1, 005	1, 068	1, 104	1, 044
1. 津波が来る前に必ずたどり着けるとお考える	40.3%	38.1%	42.1%	43.8%	38.0%	37.4%
2. 津波が来るのと、たどり着くのとほぼ同時だとお考える	23.7%	22.6%	21.4%	24.7%	23.5%	25.2%
3. 津波が来るまでにたどり着けない恐れが強いとお考える	30.8%	31.5%	31.4%	26.7%	33.2%	31.9%
無回答	5.2%	7.8%	5.1%	4.8%	5.3%	5.6%

問 15 あなたがお住まいの地域では、ひとりで避難することが困難な高齢者や要介護者の避難を地域として支援する体制ができていますか (ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4, 429	—	1, 070	1, 122	1, 144	1, 093
1. できている	6.7%		7.4%	7.5%	5.2%	6.9%
2. できていないが検討している	15.3%		15.5%	16.8%	13.6%	15.5%
3. 検討もしていない	12.5%		11.6%	14.7%	12.3%	11.2%
4. よく知らない	62.0%		62.4%	58.1%	65.0%	62.4%
無回答	3.5%		3.1%	2.9%	3.8%	4.1%

問16 地震や津波の時の避難対策として、県や市町村は何をすべきだと思いますか(いくつでも○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 避難路の整備	40.4%	43.3%	36.6%	42.6%	37.8%	44.5%
2. 避難所や避難場所の整備	56.3%	57.4%	55.9%	53.0%	59.4%	56.8%
3. 看板(避難所、避難場所、避難路)の整備	32.1%	34.6%	29.2%	30.3%	35.8%	32.9%
4. 近くに高台がない所で、津波の際に緊急避難できる高い建物(避難ビル)の整備	31.0%	31.3%	30.7%	28.6%	32.9%	31.7%
5. 市町村による避難勧告・指示の迅速な決定と伝達	59.6%	63.5%	62.6%	61.8%	59.3%	54.9%
6. 避難所となる小中学校の耐震化	40.6%	39.1%	39.3%	40.9%	44.1%	37.7%
7. 地域毎の詳しい津波避難計画の作成	32.1%	35.8%	30.0%	32.1%	34.2%	32.1%
8. 緊急時の情報伝達手段(防災無線等)の整備	45.3%	45.5%	44.8%	45.1%	46.5%	44.6%
9. 支援が必要な人の避難誘導體制の整備	46.7%	43.4%	46.7%	46.9%	45.8%	47.6%
10. 避難にあたっての車の使い方などのルールづくりとその徹底	24.3%	30.1%	25.0%	23.3%	26.4%	22.6%
11. 津波危険地区の集団移転	11.7%	項目なし	11.9%	12.1%	10.9%	12.0%
12. その他	2.5%	3.3%	2.6%	2.5%	2.3%	2.5%
無回答	3.0%	5.1%	2.7%	2.6%	3.1%	3.8%

問17 この3年間に県や市町村では地震津波防災対策として、さまざまな施策を行いましたが、以下にあげた中であなたがご存じのものにいくつでも○をつけてください。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	—	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 地域ごとの津波避難計画の作成	38.0%		35.3%	39.2%	36.2%	41.2%
2. 津波ハザードマップの作成・配布	49.5%		44.2%	55.1%	53.1%	45.2%
3. 災害時要援護者の避難支援対策	11.5%		12.0%	11.0%	10.0%	13.4%
4. 津波防災の教育や啓発のためのシンポジウム等の開催	18.5%		13.9%	20.3%	18.4%	21.1%
5. 津波避難ビルの整備・指定	12.3%		6.7%	14.3%	14.9%	12.9%
6. その他	5.0%		5.3%	4.1%	5.3%	5.1%
無回答	20.7%		24.8%	19.3%	18.6%	20.5%

問18 市役所や町村役場が、緊急時の連絡などに使う防災無線についてお聞きします。防災無線には、各家に受信機が設置され自宅で聞ける「戸別受信方式」と、屋外に設置されたスピーカーを通して聞くことのできる「屋外拡声方式」があります。

(1) あなたのお宅には、防災無線の戸別受信機はありますか。また、その受信機は、いつでも聞こえる状態になっていますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 自宅に受信機があり、いつでも聞こえる状態になっている	10.9%	11.2%	20.1%	4.2%	14.1%	5.4%
2. 自宅に受信機があるが、音をしばったり、故障などで聞こえない状態だ	1.7%	1.9%	2.1%	0.8%	2.9%	1.0%
3. 自宅に受信機は設置されていない	83.8%	78.7%	74.9%	91.0%	79.5%	89.7%
無回答	3.6%	8.2%	2.9%	4.0%	3.5%	3.9%

(2) あなたの家の近くに防災無線のスピーカーはありますか。また、そのスピーカーの聞こえ具合はどうですか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. ふだんから放送の内容がはっきり聞きとれる	18.6%	16.0%	22.1%	20.9%	13.4%	18.6%
2. よく聞こえるときもあるが、雨や風のぐあいでも聞こえないことがある	24.3%	26.0%	27.5%	27.8%	20.3%	21.9%
3. ふだんから放送の内容があまりよく聞きとれない	19.2%	20.6%	18.1%	21.8%	17.2%	19.7%
4. 放送の内容はまったく聞きとれない	4.9%	5.9%	2.9%	5.1%	6.0%	5.6%
5. 近くに防災無線のスピーカーが設置されていない	27.6%	24.9%	25.1%	20.0%	37.1%	27.8%
無回答	5.3%	6.7%	4.3%	4.5%	6.0%	6.5%

問19 市町村の防災無線は、大地震が起きた時、役に立つと思いますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 非常に役立つ	22.6%	24.0%	23.1%	24.3%	21.9%	21.0%
2. ある程度役立つ	49.9%	44.5%	52.1%	50.3%	49.9%	47.4%
3. ほとんど役に立たない	15.6%	17.7%	13.2%	14.6%	16.1%	18.4%
4. まったく役に立たない	5.2%	5.6%	5.2%	4.5%	6.0%	4.9%
無回答	6.8%	8.2%	6.4%	6.3%	6.1%	8.3%

問20 津波や津波対策については、いろいろな考え方や意見があります。下にあげた a. ~k.のそれぞれについて、あなたはどのように思いますか。あてはまる番号にひとつづつ○をつけてください。

		4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
	サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
a. 大きな津波が来る前には必ず海の水が大きく引く	そう思う	60.9%	60.1%	57.0%	65.2%	62.8%	58.2%
	まあそう思う	19.9%	18.4%	21.4%	17.7%	21.8%	18.8%
	あまりそう思わない	8.3%	9.1%	10.5%	6.9%	6.7%	9.2%
	そう思わない	5.3%	5.5%	5.5%	5.3%	3.9%	6.4%
	無回答	5.6%	6.9%	5.6%	4.9%	4.7%	7.3%
b. 東南海・南海地震の津波はゆっくりと水面が上昇するようにやってくる	そう思う	19.6%	19.9%	17.3%	22.8%	18.1%	20.3%
	まあそう思う	23.1%	20.2%	24.8%	22.1%	23.6%	22.0%
	あまりそう思わない	21.9%	19.3%	22.1%	20.4%	24.0%	21.2%
	そう思わない	24.3%	28.2%	24.9%	24.0%	24.4%	24.2%
	無回答	11.0%	12.3%	10.9%	10.7%	10.0%	12.4%
c. 東南海・南海地震の津波は、巨大な水の壁のようにやってくる	そう思う	38.9%	42.2%	34.2%	41.8%	41.1%	38.2%
	まあそう思う	27.7%	25.4%	29.8%	26.3%	28.1%	26.6%
	あまりそう思わない	16.9%	14.1%	18.1%	16.0%	16.6%	16.9%
	そう思わない	6.6%	6.9%	7.3%	7.0%	5.0%	7.3%
	無回答	9.9%	11.4%	10.6%	8.8%	9.3%	11.0%
d. 地震の揺れが小さければ津波は小さく、しかもすぐには来ない (前回設問なし)	そう思う	28.1%		29.8%	29.6%	28.6%	24.4%
	まあそう思う	27.5%		27.4%	28.8%	28.4%	25.4%
	あまりそう思わない	19.9%		19.8%	18.2%	18.9%	23.0%
	そう思わない	16.6%		15.7%	16.4%	16.8%	17.4%
	無回答	7.9%		7.3%	7.0%	7.3%	9.8%
e. 海の水が大きく引いてから避難しても間に合う	そう思う	6.1%	5.1%	6.2%	7.0%	6.2%	4.9%
	まあそう思う	12.1%	8.5%	12.1%	14.1%	12.0%	10.0%
	あまりそう思わない	26.1%	21.8%	28.1%	24.5%	26.1%	25.5%
	そう思わない	48.0%	54.4%	45.1%	48.1%	48.2%	50.7%
	無回答	7.8%	10.2%	8.4%	6.3%	7.5%	8.9%
f. 津波警報が出てから避難しても間に合う	そう思う	12.5%	15.0%	12.8%	14.6%	12.5%	10.2%
	まあそう思う	27.5%	25.2%	29.3%	29.1%	27.8%	23.7%
	あまりそう思わない	25.5%	21.0%	24.7%	24.9%	25.9%	26.6%
	そう思わない	26.8%	30.4%	25.6%	24.2%	26.7%	30.9%
	無回答	7.6%	8.3%	7.7%	7.1%	7.2%	8.6%
g. 津波警報がでてでも避難しない沿岸住民の気持ちはよくわかる (前回設問なし)	そう思う	8.6%		10.9%	7.8%	8.8%	6.9%
	まあそう思う	16.3%		18.7%	17.8%	15.2%	13.7%
	あまりそう思わない	23.3%		23.9%	23.2%	24.9%	21.1%
	そう思わない	42.4%		37.5%	42.1%	42.8%	47.3%
	無回答	9.3%		9.0%	9.1%	8.2%	11.0%
h. 地域ごとに津波避難計画を作成する必要性はよく理解している (前回設問なし)	そう思う	44.8%		40.5%	48.4%	46.2%	44.1%
	まあそう思う	33.3%		35.3%	31.9%	33.8%	32.0%
	あまりそう思わない	7.8%		10.0%	7.2%	7.0%	7.2%
	そう思わない	4.6%		4.3%	4.4%	4.1%	5.7%
	無回答	9.5%		9.9%	8.1%	8.9%	11.0%

		4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数		4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
i. 市町村が出す避難準備、避難勧告、避難指示の違いがよくわからない (前回設問なし)	そう思う	29.6%		27.9%	30.0%	29.9%	30.3%
	まあそう思う	29.5%		30.4%	29.7%	30.0%	27.9%
	あまりそう思わない	16.9%		18.0%	14.9%	18.2%	16.6%
	そう思わない	13.5%		12.8%	15.2%	12.3%	13.5%
	無回答	10.6%		10.8%	10.2%	9.6%	11.7%
j. スマトラ沖地震の津波の映像をみて津波のことがよく理解できた (前回設問なし)	そう思う	50.7%		52.3%	52.7%	47.7%	50.2%
	まあそう思う	31.0%		30.2%	31.8%	33.6%	28.2%
	あまりそう思わない	8.1%		7.1%	6.6%	8.7%	9.9%
	そう思わない	3.1%		3.1%	2.8%	3.0%	3.6%
	無回答	7.1%		7.3%	6.1%	7.0%	8.1%
k. 津波はこわいと言うけれど、自分にはピンとこない	そう思う	15.9%	19.3%	17.5%	14.9%	16.9%	14.4%
	まあそう思う	22.2%	21.0%	23.8%	21.7%	24.0%	19.1%
	あまりそう思わない	15.0%	12.1%	15.6%	14.2%	16.2%	14.0%
	そう思わない	40.0%	38.0%	36.2%	42.8%	36.6%	44.5%
	無回答	6.9%	9.6%	6.9%	6.4%	6.4%	8.1%

問21 あなたのお宅は、町内会（自治会）に入っていますか（ひとつだけ○）。

		4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数		4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 入っている		81.1%	77.4%	88.6%	88.0%	72.8%	75.5%
2. 入っていない		6.3%	5.1%	4.2%	4.7%	8.7%	7.6%
3. 町内会（自治会）はない		3.7%	5.2%	1.9%	1.6%	7.8%	3.6%
4. わからない		6.8%	7.2%	3.7%	4.3%	8.6%	10.3%
無回答		2.0%	5.2%	1.6%	1.4%	2.1%	3.0%

問22 あなたのお宅は、地域の自主防災組織（町内会・自治会などを母体に、地域の住民が防災活動をするための組織）に入っていますか（ひとつだけ○）。

		4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数		4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 入っている(付問1へ)		33.8%	24.8%	42.1%	33.1%	28.9%	31.7%
2. 入っていない		22.1%	25.9%	19.0%	22.8%	23.7%	22.7%
3. 自主防災組織はない		10.2%	17.3%	7.7%	10.7%	12.9%	9.3%
4. わからない		31.4%	25.6%	28.8%	31.4%	32.1%	33.3%
無回答		2.5%	6.3%	2.5%	2.0%	2.4%	3.0%

付問1 あなたの地域の自主防災組織の活動は活発ですか（ひとつだけ○）。

		4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数		1,498	1,099	450	371	331	346
1. 活発に活動している		12.8%	11.6%	13.3%	14.6%	12.7%	10.1%
2. まあ活動している		44.7%	40.2%	47.3%	45.8%	37.2%	47.1%
3. あまり活動していない		30.6%	34.4%	30.9%	26.7%	32.3%	32.7%
4. よく知らない		11.9%	11.7%	8.4%	12.9%	17.5%	9.8%
無回答		0.1%	2.0%	-	-	0.3%	0.3%

問23 大地震が起きたあと、あなたご自身は、地域の人と協力して次のようなことができると思いますか。できると思うことにいくつでも○をつけてください。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回) ※	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	687	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 生き埋めになった近所の人を、がれきの中から救助する	52.3%	64.9%	55.5%	54.6%	47.6%	51.7%
2. 火災が出たとき消火する	50.8%	65.8%	54.4%	54.2%	46.2%	48.6%
3. 重症者が出たとき病院などへ車や戸板などで運ぶ	34.8%	45.7%	34.7%	38.8%	31.9%	33.9%
4. 高齢者や介護が必要な人が避難するのを手伝う	61.7%	66.2%	61.8%	65.0%	58.7%	61.4%
5. 避難した人たちのために、炊き出しをする	45.6%	43.4%	51.6%	43.8%	44.2%	43.0%
6. 避難所の運営を手伝う	36.4%	27.9%	37.4%	40.6%	32.6%	35.2%
7. 1.～6.のようなことはできない	12.3%	-	10.0%	11.4%	14.3%	13.3%
無回答	3.1%	8.2%	3.1%	2.5%	3.0%	4.0%

※ 前回は全県調査のみ。全県調査の中の津波危険地区の集計結果

問24 あなたご自身が地域の防災リーダーとして活動することについて、どのようにお考えですか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	-	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 現在、すでに地域の防災リーダーとして活動している	2.0%		2.1%	2.1%	2.0%	1.6%
2. 地域の防災リーダーになって活動してみたい	1.2%		1.2%	1.5%	0.9%	1.0%
3. 頼まれれば、地域の防災リーダーになってもよい	8.0%		10.2%	9.4%	6.4%	6.2%
4. 仕事や家事等が忙しくて防災リーダーにはなれない	22.9%		23.0%	24.0%	22.4%	22.2%
5. いざというときに防災リーダーとして活動できないので無理	35.4%		37.6%	32.5%	35.2%	36.6%
6. よくわからない	25.5%		21.9%	25.5%	27.8%	26.6%
無回答	5.0%		4.1%	5.0%	5.3%	5.7%

問25 次に、あなたがお住まいのご自宅は、いつ頃建てられたものですか。増改築されている場合は、主な部分の建築年をお答えください（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回) ※	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	687	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 戦前	4.8%	4.5%	4.4%	8.9%	2.9%	3.0%
2. 戦後～昭和 35 年までの間	6.0%	6.7%	7.8%	6.1%	4.5%	5.9%
3. 昭和 36～45 年までの間	13.8%	16.6%	15.5%	11.2%	13.1%	15.4%
4. 昭和 46～55 年	22.7%	22.4%	22.1%	22.8%	24.6%	21.4%
5. 昭和 56 年～平成 6 年	27.2%	30.7%	26.0%	27.5%	28.1%	27.2%
6. 平成 7 年(阪神・淡路大震災)以降	21.7%	15.9%	21.7%	20.1%	23.3%	21.8%
無回答	3.7%	3.2%	2.6%	3.3%	3.6%	5.4%

※ 前回は全県調査のみ。全県調査の中の津波危険地区の集計結果

問26 あなたがお住まいのご自宅は、次のどれにあたりますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 木造(付問1へ)	67.6%	76.0%	72.4%	68.4%	64.4%	65.5%
2. 鉄骨造	11.6%	10.1%	10.7%	13.9%	10.4%	11.2%
3. 鉄筋コンクリート造	10.8%	3. 鉄筋造、鉄筋-鉄骨造 12.5%	9.2%	9.1%	13.6%	11.3%
4. 鉄筋・鉄骨コンクリート造	5.6%		4.1%	4.7%	7.0%	6.5%
5. その他	1.2%	1.4%	0.9%	0.9%	1.6%	1.4%
無回答	3.2%	-	2.6%	3.0%	3.0%	4.1%

付問 1 (木造住宅にお住まいの人へ) お宅では、専門家による耐震診断(地震の揺れに対する建物の強さの診断)を受けたことがありますか(ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	2,995	3,361	775	767	737	716
1. ある(付問2へ)	9.4%	4.2%	11.7%	8.6%	7.5%	9.9%
2. ない(付問3へ)	90.5%	86.9%	88.1%	91.4%	92.3%	90.1%
無回答	0.1%	9.0%	0.1%	-	0.3%	-

付問 2 耐震診断をした結果はいかがでしたか(ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	283	140	91	66	55	71
1. 耐震補強が必要(付問2-1へ)	47.0%	46.4%	56.0%	51.5%	30.9%	43.7%
2. 耐震補強する必要はない	37.8%	45.0%	37.4%	31.8%	49.1%	35.2%
無回答	15.2%	8.6%	6.6%	16.7%	20.0%	21.1%

付問2-1 耐震補強が必要と診断された後、補強等をなさいましたか(ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回) ※	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	133	24	51	34	17	31
1. 建て替えた	1.5%	8.3%	2.0%	-	5.9%	-
2. 補強した	26.3%	12.5%	25.5%	23.5%	29.4%	29.0%
3. 今後建て替える予定	2.3%	-	5.9%	-	-	-
4. 今後補強する予定	14.3%	12.5%	13.7%	20.6%	5.9%	12.9%
5. 建て替えも補強もする予定はない	16.5%	33.3%	13.7%	14.7%	17.6%	22.6%
6. まだ決めていない	39.1%	33.3%	39.2%	41.2%	41.2%	35.5%
無回答	-	-	-	-	-	-

※ 前回は全県調査のみ。全県調査の中の津波危険地区の集計結果

付問3 (専門家による耐震診断をしていない方へ)お宅が耐震診断を受けていないのは、どうしてですか(いくつでも○)。

	4県合計 (今回)	4県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	2,709	2,920	683	701	680	645
1.耐震診断を受けていなくても自宅が地震に強いことがわかっているから	10.4%	8.5%	11.9%	10.8%	9.0%	10.1%
2.耐震診断を受けていなくても自宅が地震に弱いとわかっているから	18.3%	16.3%	14.2%	18.0%	17.2%	24.0%
3.手間がかかるから	10.9%	10.8%	12.6%	11.3%	11.6%	7.8%
4.耐震診断の費用がかかるから	26.6%	24.4%	25.8%	30.7%	25.4%	24.3%
5.借家だから	7.5%	8.0%	5.4%	9.8%	4.7%	9.9%
6.耐震診断のやり方がわからないから	21.6%	27.3%	23.0%	23.7%	22.1%	17.4%
7.近いうちにリフォーム予定なので、そのときに耐震診断をするつもり	2.1%	項目なし	1.9%	1.7%	2.8%	2.0%
8.近いうちに建て替えるつもりなので	2.3%	項目なし	3.1%	1.6%	2.6%	1.7%
9.耐震診断の結果、耐震補強などが必要になっても費用が出せないから	27.0%	26.6%	25.6%	27.1%	25.1%	30.4%
10.どんなに耐震化しても大地震にあえば被害は避けられないと思うから	28.6%	35.8%	30.3%	29.1%	26.9%	27.9%
11.どんなに耐震化しても大津波にあえば被害は避けられないと思うから	25.4%	項目なし	23.6%	26.0%	25.6%	26.7%
12.自分が生きている間に東南海・南海地震は起きないと思うから	4.5%	4.0%	3.1%	4.3%	5.7%	5.1%
13.地震災害に関心がないから	0.8%	0.9%	0.9%	0.9%	0.4%	0.9%
14.その他	6.5%	7.7%	5.7%	7.3%	6.9%	5.9%
無回答	5.4%	5.0%	5.3%	3.6%	6.6%	6.4%

問27 (全員お答えください)今後、木造住宅の耐震化を促進するために、県や市町村は何をすべきだと思いますか(いくつでも○)。

	4県合計 (今回)	4県合計 (前回)※	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	687	1,070	1,122	1,144	1,093
1.耐震診断の専門家のあっせん	20.3%	20.8%	19.4%	19.9%	21.8%	20.2%
2.耐震診断の専門家の無料派遣	66.0%	63.3%	67.2%	66.3%	66.5%	64.1%
3.工事費用の低金利による貸付け	35.3%	31.3%	34.6%	34.2%	34.3%	38.2%
4.耐震補強工事に対する助成制度の創設・拡充	40.1%	33.9%	42.0%	38.1%	39.3%	41.0%
5.耐震補強工事の必要性や工事の実例を詳しく紹介したパンフレットの配布	24.4%	33.8%	24.2%	24.2%	26.0%	23.0%
6.耐震性の低いアパートや借家などの家主に対する指導	21.2%	17.2%	16.4%	21.8%	22.3%	24.1%
7.個人でもっと簡単にできる診断方法の開発	24.3%	25.9%	25.9%	25.1%	25.1%	21.0%
8.信用できる耐震補強工事業者のあっせん	33.1%	31.7%	32.9%	33.2%	34.0%	32.0%
9.耐震診断・耐震補強に関する地区毎の説明会の実施	15.7%	18.0%	15.2%	15.9%	14.7%	16.9%
10.耐震補強工事の実例(実物)展示	12.0%	16.0%	12.8%	12.4%	12.2%	10.5%
11.個人宅なので、行政は何もすべきでない	1.3%	2.8%	1.1%	1.9%	1.1%	1.2%
無回答	7.1%	7.0%	6.1%	6.9%	8.0%	7.6%

※ 前回は全県調査のみ。全県調査の中の津波危険地区の集計結果

問28 お宅では家具類の固定をしていますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 固定はしていない(付問1へ)	62.0%	65.7%	54.6%	62.6%	63.8%	66.9%
2. 一部のみ固定している(付問1へ)	29.8%	19.6%	37.1%	29.7%	28.3%	24.2%
3. 全部または大部分を固定している(問29へ)	5.5%	3.2%	5.6%	6.1%	5.0%	5.3%
無回答	2.7%	11.5%	2.7%	1.7%	2.9%	3.6%

付問1 家具類の固定をしていないのはどのような理由からですか(いくつでも○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,066	3,772	981	1,035	1,054	996
1. 建物や家具を傷めるから	9.1%	6.8%	11.5%	8.2%	8.7%	7.9%
2. 固定の方法がわからないから	15.6%	16.6%	14.1%	17.3%	15.7%	15.2%
3. 借家だから	11.2%	9.9%	6.7%	10.6%	10.6%	16.9%
4. 費用がかかるから	16.2%	14.3%	15.0%	16.1%	14.7%	19.1%
5. 手間がかかるから	25.9%	29.7%	25.3%	27.3%	29.1%	21.7%
6. 固定しなくても大丈夫だと思うから	11.7%	9.7%	11.6%	11.8%	12.6%	10.5%
7. 家具類を置かない安全な部屋があるから	19.8%	17.3%	22.7%	20.0%	19.0%	17.6%
8. 固定しても被害は出ると思うから	21.7%	24.8%	23.9%	20.8%	20.3%	21.9%
9. 東南海・南海地震はすぐには起きない と思うから	5.0%	6.7%	4.3%	5.3%	5.0%	5.4%
10. 地震災害に関心がないから	0.7%	1.0%	1.1%	0.6%	0.9%	0.3%
11. その他	9.4%	8.5%	8.3%	9.0%	8.8%	11.5%
無回答	6.6%	9.8%	7.3%	6.1%	6.8%	6.0%

問29 家具類の固定を促進するために、県や市町村では何をすべきだと思いますか(いくつでも○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回) ※	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	687	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 家具類の固定方法を詳しく説明した パンフレットの配布	49.2%	55.3%	47.1%	49.8%	49.0%	50.6%
2. 家具類の固定方法について無料で相 談に乗ってくれる人や業者のあっせん	25.2%	26.9%	23.7%	25.0%	25.3%	26.6%
3. 家具類の固定に必要な費用の補助	30.2%	24.2%	31.1%	29.0%	31.2%	29.6%
4. 無料で家具類を固定してくれる専門 家の派遣	33.8%	30.1%	36.2%	33.9%	33.7%	31.3%
5. 自主防災組織などが地域で家具類の 固定を行うための補助制度の創設	15.6%	14.6%	14.8%	15.3%	15.5%	16.8%
6. 個人宅なので、行政は何もすべきでない	5.1%	4.9%	4.4%	5.9%	4.7%	5.4%
無回答	11.1%	12.2%	11.3%	10.1%	11.4%	11.7%

※ 前回は全県調査のみ。全県調査の中の津波危険地区の集計結果

問30 お宅にはブロック塀や石塀、門柱などがありますか。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. ある(付問1へ)	60.4%	59.4%	56.2%	59.1%	67.2%	58.6%
2. 危険なので取り壊した(問31へ)	0.3%	0.2%	0.3%	0.5%	0.2%	0.1%
3. 生け垣に変えた(問31へ)	0.6%	0.8%	1.1%	0.4%	0.5%	0.4%
4. もともとない(問31へ)	30.8%	30.7%	35.0%	33.0%	24.0%	31.8%
5. その他(問31へ)	2.0%	1.7%	1.8%	1.5%	2.3%	2.3%
無回答	6.0%	7.2%	5.7%	5.4%	5.9%	6.9%

付問1 お宅では、ブロック塀や石塀、門柱などの地震時の安全性を点検しましたか(ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	2,673	2,626	601	663	769	640
1. 点検していない(付問2,3へ)	92.9%	95.6%	91.0%	93.7%	93.6%	93.0%
2. 点検した結果、危険と言われた(付問3へ)	1.5%	0.6%	1.8%	1.1%	1.0%	2.3%
3. 点検して安全と言われた(問31へ)	4.8%	2.5%	6.3%	4.5%	4.2%	4.4%
無回答	0.8%	1.2%	0.8%	0.8%	1.2%	0.3%

付問2 点検していない主な理由は何ですか(ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	2,483	2,511	547	621	720	595
1. 点検するまでもなく危険だから	8.3%	9.8%	7.5%	6.4%	8.1%	11.3%
2. 点検の方法がわからないから	21.4%	24.7%	23.2%	21.4%	24.6%	15.8%
3. 点検しなくても安全と思うから	20.4%	19.8%	21.2%	23.0%	18.9%	18.8%
4. 費用がかかるから	7.5%	12.2%	7.5%	6.9%	6.0%	9.7%
5. 借家だから	5.8%	5.7%	4.2%	4.8%	4.7%	9.4%
6. 手間がかかるから	2.5%	9.3%	2.4%	2.3%	3.2%	2.2%
7. 対策しても被害は防げないと思うから	10.6%	21.6%	9.3%	11.4%	11.8%	9.4%
8. 東南海・南海地震はすぐには起きないと思うから	1.3%	3.5%	0.9%	0.6%	1.7%	1.8%
9. 地震災害に関心がないから	0.4%	0.5%	0.7%	-	0.1%	0.7%
10. その他	18.6%	7.5%	18.5%	19.6%	18.5%	17.6%
無回答	3.3%	2.1%	4.6%	3.4%	2.5%	3.2%

付問3 (点検していない人、危険と言われた人へ) お宅では、今後ブロック塀や石塀、門柱などを補強したり、生け垣などに変える予定はありますか(ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	2,524	2,528	558	628	728	610
1. すでに変えた	1.1%	1.0%	2.2%	0.8%	0.7%	0.8%
2. 変える予定がある	2.8%	2.5%	3.4%	3.0%	2.3%	2.5%
3. 変える予定はない	55.0%	50.6%	52.3%	55.1%	57.4%	54.4%
4. 検討中	8.8%	9.1%	11.8%	9.6%	7.3%	7.2%
5. わからない	22.0%	25.1%	19.4%	22.1%	23.8%	22.1%
無回答	10.3%	11.6%	10.9%	9.4%	8.5%	13.0%

問31 今後、ブロック塀や石塀、門柱などの耐震化を促進するために、県や市町村は、何をすべきだと思いますか（いくつでも○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回) ※	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	687	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 塀、門柱などの耐震診断や補強方法を詳しく説明したパンフレットの配布	40.1%	44.7%	37.9%	41.4%	43.1%	38.0%
2. 専門家による塀、門柱などの無料耐震診断の実施	48.8%	48.2%	50.8%	46.9%	47.6%	50.0%
3. 信用がおける工事業者のあっせん	21.2%	18.8%	19.3%	20.1%	22.1%	23.1%
4. 塀、門柱などの補強や建て替え、生け垣化の費用の補助	27.8%	20.4%	28.2%	25.7%	28.2%	29.0%
5. 自主防災組織などが塀や門柱の耐震化や生け垣化を行うための補助制度の創設	15.4%	16.4%	13.5%	14.8%	16.1%	17.1%
6. 個人宅なので、行政は何もすべきでない	4.6%	7.4%	4.3%	6.0%	3.8%	4.2%
無回答	15.9%	15.0%	16.2%	16.5%	14.4%	16.5%

※ 前は全県調査のみ。全県調査の中の津波危険地区の集計結果

問32 お宅では東南海地震や南海地震などに備えて、下にあげたような地震防災対策を行っていますか（いくつでも○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 地震が起きたとき避難する場所を決めている	53.0%	52.0%	52.8%	58.5%	47.8%	53.2%
2. 家族の連絡方法を決めている	13.6%	14.1%	13.7%	15.0%	11.5%	14.2%
3. 家族がバラバラになったときに落ち合う場所を決めている	17.0%	16.9%	19.8%	18.4%	14.6%	15.6%
4. 風呂にいつも水を入れている	17.1%	16.8%	14.5%	22.0%	15.0%	16.8%
5. ガラスがこわれて飛び散らないよう、防止対策をしている	3.0%	2.1%	3.5%	2.7%	2.3%	3.7%
6. ガスボンベを倒れないようにしている	21.8%	25.7%	26.2%	21.1%	19.3%	20.9%
7. 消火器を用意している	31.2%	32.6%	33.7%	34.1%	30.1%	26.7%
8. 懐中電灯や携帯ラジオなどを置く場所を決めている	49.4%	60.6%	50.3%	52.4%	48.3%	46.4%
9. 懐中電灯や携帯ラジオの電池交換など、点検をこまめにしている	18.3%	27.1%	17.6%	21.7%	17.0%	16.9%
10. 非常持ち出し品を用意している	47.8%	32.4%	56.7%	50.1%	42.7%	42.0%
11. 自宅には、地震後、家族が3日間食べていけるだけの食料や飲料水が常にある	19.2%	23.5%	22.4%	22.2%	17.0%	15.4%
無回答	9.0%	11.4%	7.5%	6.4%	10.7%	11.5%

付問1 (問32の10.非常持ち出し品を用意している人に) 非常持ち出し品として、すぐ持ち出せるよう、まとめて置いてあるものすべてに○をつけてください。

	4県合計 (今回)	4県合計 (前回)※	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	2,116	328	607	562	488	459
1. 懐中電灯	90.1%	87.5%	91.3%	89.9%	88.7%	90.4%
2. 携帯ラジオ	60.7%	61.0%	61.8%	59.6%	59.8%	61.4%
3. 飲料水	57.3%	49.4%	65.7%	57.1%	55.7%	48.1%
4. 食料品	48.4%	42.4%	57.5%	44.3%	49.4%	40.5%
5. 現金	36.3%	43.3%	32.3%	39.0%	36.1%	38.6%
6. 下着類	33.5%	36.6%	36.1%	36.8%	31.6%	27.9%
7. テント	2.8%	3.7%	2.8%	2.5%	3.5%	2.4%
8. 預金通帳や印鑑など	33.6%	41.5%	28.7%	37.7%	33.2%	35.3%
9. ヘルメット、防災ずきんなど	21.2%	20.1%	22.2%	19.2%	21.3%	22.2%
10. 救急医薬品や常備薬	32.8%	31.4%	37.2%	34.2%	30.5%	27.5%
11. ちり紙、タオル、石けん	38.3%	37.8%	41.7%	37.9%	36.5%	36.2%
12. ナイフ、缶切り	15.9%	18.6%	18.0%	15.7%	16.4%	13.1%
13. ロープ、ひも	19.7%	15.2%	22.7%	15.8%	21.9%	18.1%
14. 毛布または寝袋など	14.7%	13.4%	14.2%	16.5%	15.0%	12.9%
15. 携帯電話	37.6%	41.8%	34.1%	41.6%	35.7%	39.2%
16. 電池	32.6%	32.3%	35.9%	32.4%	32.0%	29.2%
17. その他	5.5%	5.8%	4.9%	5.7%	6.6%	4.8%
無回答	0.5%	4.9%	1.0%	0.2%	0.2%	0.7%

※ 前回は全県調査のみ。全県調査の中の津波危険地区の集計結果

問33 気象庁では、今年10月1日から、地震の大きな揺れが来る「数秒から数十秒前に大きな揺れが来る」ことを知らせる、緊急地震速報の発表を開始しました。

(1) あなたはこのことをご存じですか。

	4県合計 (今回)	4県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	—	1,070	1,122	1,144	1,093
1. よく知っている	44.4%		47.1%	45.3%	48.1%	37.1%
2. なんとなく知っている	40.8%		39.3%	39.8%	40.7%	43.2%
3. 知らない	10.5%		9.2%	11.8%	6.9%	14.1%
無回答	4.4%		4.5%	3.1%	4.3%	5.6%

(2) もし、あなたが「あと10数秒で震度6強の揺れが来る」という緊急地震速報を自宅で知ったとき、どうしますか(いくつでも○)。

	4県合計 (今回)	4県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	—	1,070	1,122	1,144	1,093
1. その場で様子を見る	14.4%		15.2%	15.2%	12.7%	14.6%
2. 机、テーブル、ベッドの下にもぐる	38.2%		38.6%	39.2%	41.0%	33.9%
3. 家の中の安全なところを探して身を守る	46.1%		46.2%	44.1%	45.7%	48.4%
4. 急いで外に出る	21.9%		23.6%	21.4%	21.8%	20.7%
5. 家族に危険を知らせる	46.4%		47.9%	46.5%	47.4%	43.6%
6. テレビでもう一度確認する	22.6%		23.4%	20.9%	23.2%	23.1%
7. その他	2.9%		2.7%	3.0%	2.7%	3.0%
無回答	3.2%		3.1%	2.4%	3.7%	3.8%

問34 あなたは、次のようなことを行ったり、参加したことがありますか（いくつでも○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 地域の地震・津波防災検討会や、地図を使って地震時の対応を考える図上演習に参加した	10.7%	6.7%	10.6%	13.3%	7.3%	11.6%
2. 自分でできる簡易耐震診断（「わが家の耐震診断」など）を行った	3.0%	2.6%	3.5%	3.2%	2.3%	3.3%
3. 地震時の津波避難に適切な場所を見て回った	15.5%	12.4%	11.0%	18.7%	15.6%	16.5%
4. 自分たちの地域の防災マップを作った	3.8%	2.9%	3.3%	5.0%	2.7%	4.3%
5. 県や市町村の広報誌の東南海・南海地震特集を繰り返し読んだ	12.6%	13.2%	11.8%	13.7%	11.0%	14.1%
6. 地震防災に関するパンフレットを読んだ	39.2%	37.8%	38.4%	41.0%	38.9%	38.6%
7. 県や市町村が作成した地震被害想定結果を見た	16.7%	項目なし	15.3%	18.1%	15.2%	18.2%
8. 地域ごとの津波避難計画づくりに参加した	5.2%	項目なし	3.6%	7.2%	4.7%	5.1%
9. 地震防災に関する講演会などに参加した	12.6%	10.9%	12.7%	14.3%	10.8%	12.5%
10. 市町村が作成した津波浸水予測図で、自宅がどれくらい津波で浸水するか確認した	17.9%	12.2%	11.3%	21.7%	19.1%	19.1%
無回答	34.4%	43.9%	37.6%	30.7%	35.1%	34.4%

問35 あなたは、過去1年間に地域や職場の地震防災訓練に参加したことがありますか（いくつでも○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 県や市町村、消防機関が主催する地震防災訓練に参加した	18.3%	12.7%	23.6%	19.3%	14.4%	16.1%
2. 住民が中心となって行った地震防災訓練に参加した	13.5%	7.9%	16.3%	14.8%	9.2%	14.0%
3. 職場で行った地震防災訓練に参加した	10.7%	8.4%	12.5%	9.4%	12.5%	8.3%
4. その他の地震防災訓練に参加した	4.9%	2.7%	5.1%	5.0%	5.1%	4.2%
5. 1～4.の訓練には、まったく参加していない(問36へ)	55.9%	58.4%	49.0%	56.3%	58.6%	59.5%
無回答	7.1%	16.2%	6.4%	6.9%	7.3%	7.9%

付問1 あなたが参加した訓練の印象は、いかがでしたか。いくつもの訓練に参加したことがある方は、一番最近のものについてお答えください（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	1,637	1,125	477	413	390	357
1. 非常に役立つ	24.1%	24.3%	26.2%	24.5%	17.9%	27.7%
2. やや役立つ	51.4%	45.1%	47.8%	52.5%	56.7%	49.3%
3. あまり役立たない	17.7%	17.9%	18.9%	17.7%	17.4%	16.2%
4. まったく役立たない	2.4%	2.0%	2.3%	2.2%	2.8%	2.5%
無回答	4.3%	10.8%	4.8%	3.1%	5.1%	4.2%

問36 災害についてはいろいろな考え方があります。あなたは、以下のような考え方に賛成しますか、それとも反対しますか(a.～e.のそれぞれにひとつずつ○)。

		4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回) ※	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数		4,429	687	1,070	1,122	1,144	1,093
a. 防災対策は住民中心で行い、行政は住民の活動を支援する役割に留めるべきだ	賛成	19.8%	9.6%	19.8%	19.6%	19.3%	20.3%
	やや賛成	22.1%	14.0%	22.5%	23.4%	20.1%	22.5%
	やや反対	21.9%	23.3%	24.0%	20.0%	23.8%	19.9%
	反対	22.8%	36.5%	21.1%	24.5%	23.4%	22.1%
	無回答	13.4%	16.6%	12.5%	12.6%	13.4%	15.1%
b. 大地震対策は個人では難しいので、県や市町村が中心になって進めるべきだ	賛成	68.9%	62.6%	68.9%	70.3%	68.5%	68.0%
	やや賛成	19.9%	19.5%	19.4%	20.4%	20.1%	19.7%
	やや反対	2.2%	4.1%	2.5%	2.0%	2.2%	2.2%
	反対	0.8%	1.5%	0.9%	0.3%	1.0%	1.1%
	無回答	8.1%	12.4%	8.2%	7.0%	8.2%	9.1%
c. 大災害のときは自分の命は自分で守らなければならない	賛成	69.5%	69.7%	70.1%	71.6%	66.3%	70.0%
	やや賛成	20.1%	17.2%	19.4%	19.3%	22.2%	19.3%
	やや反対	2.2%	1.9%	2.1%	2.0%	2.6%	2.0%
	反対	0.9%	0.4%	0.8%	0.9%	1.0%	1.0%
	無回答	7.3%	10.8%	7.5%	6.1%	7.9%	7.7%
d. 災害で壊れた個人の住宅の再建は行政の補助を受けず、個々の被災者がすべきだ	賛成	3.5%	3.3%	3.6%	3.2%	3.9%	3.4%
	やや賛成	6.8%	9.9%	6.6%	7.8%	6.6%	6.1%
	やや反対	24.7%	23.3%	25.4%	24.9%	24.5%	23.9%
	反対	54.5%	50.2%	54.4%	54.5%	54.2%	54.9%
	無回答	10.5%	13.2%	10.0%	9.6%	10.8%	11.7%
e. 体の弱い人や介護を必要とする人は市町村が助けに来る前に、地域の人たちで助けなければならない	賛成	61.3%	57.9%	60.6%	62.4%	59.0%	63.4%
	やや賛成	27.1%	25.9%	27.9%	26.8%	29.3%	24.3%
	やや反対	2.5%	2.2%	2.5%	2.7%	2.8%	2.1%
	反対	1.0%	2.3%	0.7%	1.5%	0.6%	1.2%
	無回答	8.0%	11.6%	8.2%	6.6%	8.3%	9.0%

※ 前回は全県調査のみ。全県調査の中の津波危険地区の集計結果

問37 あなたがお住まいの地域の防災力を高めるためには、どのようなことが必要だと思いますか (いくつでも○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回) ※	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	687	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 地震・津波を詳しく説明する広報活動の強化	56.7%	54.1%	57.3%	54.9%	59.1%	55.6%
2. 自主防災組織の必要性のPR	32.5%	32.3%	31.7%	31.5%	33.0%	33.8%
3. 自主防災組織の育成・強化	40.3%	35.8%	39.2%	39.2%	41.5%	41.1%
4. 自主防災組織の防災資機材の整備・充実	32.3%	31.1%	33.5%	30.8%	31.9%	33.1%
5. 実践的防災訓練や図上演習などの実施	23.9%	24.3%	24.0%	25.0%	22.9%	23.7%
6. 防災リーダーの育成・研修	29.4%	31.9%	27.9%	29.4%	29.2%	30.8%
7. 小中学校の防災教育の充実	32.9%	24.6%	36.4%	32.9%	31.1%	31.5%
8. 消防団の強化	26.3%	27.5%	28.3%	24.7%	26.9%	25.2%
9. 消防団・近隣の事業所などとの連携促進	33.6%	29.4%	33.4%	34.2%	33.3%	33.7%
10.その他	1.6%	2.0%	1.2%	1.7%	1.7%	1.9%
無回答	9.6%	11.5%	9.5%	10.0%	8.8%	10.0%

※ 前回は全県調査のみ。全県調査の中の津波危険地区の集計結果

問38 あなたは、県や市町村にどのような地震防災対策を望みますか。下の空欄にどんなことでもお書きください。

最後にあなたご自身のことをお伺いします。あてはまる番号に○をつけてください。

F 1 性別

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 男性	44.0%	42.2%	42.2%	48.1%	42.0%	43.5%
2. 女性	53.9%	57.2%	55.2%	50.2%	55.9%	54.2%
無回答	2.1%	0.6%	2.5%	1.7%	2.1%	2.3%

F 2 年齢

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 20 歳代	7.9%	9.1%	6.8%	7.0%	9.6%	8.1%
2. 30 歳代	13.0%	12.3%	13.7%	11.1%	13.8%	13.2%
3. 40 歳代	14.5%	14.7%	14.5%	15.9%	14.2%	13.4%
4. 50 歳代	21.0%	19.7%	20.8%	21.7%	21.1%	20.4%
5. 60 歳代	20.3%	20.7%	23.4%	20.6%	17.5%	19.9%
6. 70 歳以上	21.0%	23.0%	18.3%	21.9%	21.3%	22.5%
無回答	2.3%	0.5%	2.4%	1.9%	2.5%	2.5%

F 3 あなたは、ここにお住みになってから何年になりますか (ひとつだけ○)。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 5 年未満	11.4%	10.6%	7.2%	8.5%	12.6%	17.1%
2. 5～10 年未満	9.7%	8.3%	8.7%	11.4%	9.0%	9.7%
3. 10～20 年未満	16.0%	15.4%	14.2%	16.2%	17.3%	16.1%
4. 20～30 年未満	17.5%	19.1%	16.2%	19.3%	17.7%	16.8%
5. 30 年以上	42.9%	45.4%	50.7%	42.6%	41.0%	37.7%
無回答	2.5%	1.1%	3.0%	2.0%	2.4%	2.6%

F 4 職業

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 勤め人	30.0%	33.0%	29.5%	28.3%	31.5%	30.6%
2. 商工自営業	9.1%	10.0%	9.3%	12.4%	6.0%	8.6%
3. 農林業	3.8%	3.0%	3.4%	2.8%	3.8%	5.2%
4. 漁業	2.5%	3.1%	3.8%	1.8%	2.4%	1.9%
5. 専業主婦	14.8%	主婦	14.8%	16.4%	15.8%	12.1%
6. パートの主婦	7.9%	22.2%	10.9%	7.1%	7.0%	6.5%
7. 無職(すでに退職)	22.8%	22.4%	20.1%	23.0%	24.4%	23.6%
8. その他	6.3%	5.1%	5.1%	5.6%	6.0%	8.3%
無回答	2.9%	1.2%	3.0%	2.6%	3.0%	3.2%

F 5 同居しているご家族は何人いますか（ご本人も含め、ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 1人（独居）	9.0%	8.4%	7.1%	8.6%	7.4%	13.0%
2. 2人	30.8%	30.7%	27.5%	31.9%	30.2%	33.6%
3. 3人	23.2%	23.7%	22.8%	24.3%	23.4%	22.3%
4. 4人	16.9%	17.6%	16.4%	17.6%	18.7%	14.6%
5. 5人	9.3%	9.9%	11.6%	9.0%	9.6%	7.1%
6. 6人以上	8.5%	8.9%	12.3%	6.9%	8.1%	6.8%
無回答	2.3%	0.7%	2.2%	1.7%	2.5%	2.6%

付問 同居しているご家族の中に次のような方はいらっしゃいますか（いくつでも○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 3歳以下の幼児	6.7%	6.5%	7.3%	5.7%	7.1%	6.6%
2. 4歳以上で小学校入学前の子ども	5.7%	5.3%	5.7%	5.2%	5.6%	6.2%
3. 小学生	11.2%	11.3%	13.6%	10.9%	10.7%	9.6%
4. 70歳以上の人	37.7%	42.6%	40.0%	37.3%	37.9%	35.7%
5. 日常生活で介護を必要とする人	9.2%	7.9%	8.8%	9.1%	8.9%	9.9%
6. 1～5.の人はいない	30.7%	30.2%	29.6%	32.7%	30.9%	29.6%
無回答	15.0%	11.9%	12.5%	14.6%	14.4%	18.4%

F 6 あなたはご近所とどのようなおつきあいをしていますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 留守を頼んだり親しく話をする	27.1%	32.8%	33.2%	30.7%	19.9%	25.0%
2. とときどき立ち話をする程度	33.0%	30.5%	30.1%	36.7%	34.9%	30.2%
3. 顔が合えばあいさつをする程度	32.4%	31.5%	30.3%	27.7%	36.9%	34.6%
4. ほとんどつきあいがいい	5.0%	4.0%	4.0%	2.9%	5.9%	7.0%
無回答	2.5%	1.2%	2.4%	2.0%	2.4%	3.2%

F 7 あなたは子どもの頃、昔起きた地震や津波について、親や祖父母、近所の人から、話を聞いたことがありますか（ひとつだけ○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. くり返し聞いたことがある	20.8%	26.4%	19.9%	26.1%	16.9%	20.3%
2. 時々聞いた	51.8%	41.2%	51.0%	50.6%	53.0%	52.5%
3. ない	23.7%	22.2%	25.3%	19.6%	27.0%	22.7%
無回答	3.7%	10.2%	3.7%	3.7%	3.1%	4.5%

F 8 お宅で加入している保険にはどのようなものがありますか（いくつでも○）。

	4 県合計 (今回)	4 県合計 (前回)	三重県	和歌山県	徳島県	高知県
サンプル数	4,429	4,423	1,070	1,122	1,144	1,093
1. 火災保険	60.2%	60.0%	60.8%	62.5%	62.0%	55.4%
2. 地震保険	29.5%	17.5%	30.5%	29.5%	28.8%	29.5%
3. 家財等の保険	26.1%	25.8%	26.0%	27.1%	24.8%	26.7%
4. 住宅総合保険	8.4%	8.4%	8.7%	7.8%	9.0%	8.1%
5. 農協の建物更正共済	19.7%	24.3%	27.7%	13.8%	16.8%	21.0%
6. その他の保険など	11.1%	4.1%	9.7%	12.1%	11.0%	11.3%
7. 1.~6.にはひとつも加入していない	13.0%	13.5%	11.5%	13.7%	11.9%	15.0%
無回答	4.8%	6.6%	4.8%	4.4%	5.2%	4.8%

資料3 各県が行った津波シミュレーション（津波の高さと第1波到達時間）と回答者の認識の比較方法

前回の報告書でも行っている、「近くの海岸に押し寄せる時間」と「津波の高さ」をどの程度正しく（県の想定結果）認識しているかを出すために、地域の海岸への津波の第1波到着時間と最大津波高のシミュレーション結果の地点を各サンプルにあてはめる。

各県共通の定義で、「近くの海岸に押し寄せる時間」＝第1波到達時間と、「津波の高さ」＝最大津波高を、地点（湾、河口、海岸）毎に出す。

- ・第1波到達時間：海面上昇（波高約20cm）を第1波到達時間とし、4県とも統一した。住所（町丁目）から一番近い地点での到達時間を使った（いくつか地点があてはまり、迷ったときは時間の短い方をとることとする）。高知県の結果で用いているカテゴリーに他の3県を統一した。
- ・最大津波高：住所（町丁目）から一番近い地点での最大津波高を使った（いくつか地点があてはまり、迷ったときは高い方をとることとする）。高知県の結果で用いているカテゴリーに他の3県を統一した。

参考資料：

三重県：http://www.bosaimie.jp/mie/05_moshimo/04_keikaku/tidalwave_01.pdf

和歌山県：<http://www.pref.wakayama.lg.jp/prefg/011400/bousai/050617/data.pdf>

徳島県：<http://www.pref.tokushima.jp/Generaladmin.nsf/topics/>

8E200F687A30479849256EA800387A09?opendocument 徳島県津波浸水予測調査の結果より、2. 最大津波高分布図と3. 水位経時変化参照図（第1波到達時間）の詳細資料を県担当者から受領。

高知県：「平成16年度 高知県津波防災アセスメント補完調査委託業務報告書 津波遡上シミュレーション結果詳細版」より、詳細結果の[2. 包絡 図③最高水位の分布]と[4. 一番厳しいCASE 図⑦-2水位上昇20cmが発生する時間の分布]の図を利用。

それぞれの県で用いた地点の一覧を以下に示す。

資料3-1 三重県で用いた地点

資料3-2 和歌山県で用いた地点

資料3-3 徳島県で用いた地点

資料3-4 高知県で用いた結果

（高知県については、詳細な画像での結果であるため、居住地から一番近い海岸線を地点とみなし、その地点での色によりカテゴリー化した結果を示す。）

資料3-1 三重県で用いた地点

地点	最大津波高 (m)	第1波到達時間 (分)
木曾岬町	0.81	87.3
桑名市長島町木曾川	0.99	89.3
桑名市長島町揖斐川	0.90	88.4
桑名市福岡町	0.89	86.9
川越町朝明川	0.86	85.3
四日市市富双	0.87	86.3
四日市市海蔵川	1.03	83.9
四日市市三滝川	0.78	82.5
四日市市塩浜町	0.97	82.5
四日市市鈴鹿川	1.00	78.8
四日市市楠町磯津漁港	1.13	77.3
四日市市楠町鈴鹿川派川	1.13	75.8
鈴鹿市鈴鹿漁港	1.42	73.6
鈴鹿市千代崎港	1.73	71.0
鈴鹿市白子漁港	1.68	67.9
津市河芸町中ノ川	1.32	64.7
津市河芸町田中川	1.08	64.2
津市河芸町河芸漁港	1.17	62.4
津市白塚漁港	1.21	60.3
津市志登茂川	1.31	56.1
津市安濃川	1.26	54.5
津市岩田川	1.58	52.1
津市御殿場	1.50	51.1
津市雲出鋼管町	1.24	50.4
津市香良洲町雲出川古川	1.77	49.6
津市香良洲町海水浴場	1.75	49.3
津市香良洲町雲出川	1.85	49.1
松阪市碧川	2.44	50.2
松阪市三渡川	3.81	50.8
松阪市獵師漁港	2.72	50.2
松阪市松阪港	1.96	49.3
松阪市愛宕川・櫛田川	1.80	48.6
松阪市中川	1.59	45.7
明和町笹笛川	2.14	39.2
明和町大淀漁港	2.34	37.1
伊勢市外城田川	1.50	31.9
伊勢市宮川 (大湊)	1.59	31.1
伊勢市五十鈴川	1.36	30.4
伊勢市二見町二見浦	1.45	30.7
伊勢市二見町五十鈴川派川	1.44	30.2

地点	最大津波高 (m)	第1波到達時間 (分)
鳥羽市崎山岬	2.95	30.5
鳥羽市小浜町	2.31	27.1
鳥羽市鳥羽港	2.49	27.3
鳥羽市坂手町	1.97	27.1
鳥羽市安楽島	3.21	22.1
鳥羽市生浦湾	3.23	25.4
鳥羽市石鏡町	3.38	21.1
鳥羽市国崎町	3.45	12.3
鳥羽市相差町千島ヶ浜	4.35	10.6
鳥羽市相差町宇塚 (相差)	4.34	10.8
鳥羽市畔蛸町	2.57	11.2
志摩市磯部町の矢	1.84	14.0
志摩市磯部町坂崎	0.82	27.0
志摩市阿児町弁天崎	2.51	12.8
志摩市阿児町安乗	3.34	8.9
志摩市阿児町国府	4.70	7.5
志摩市阿児町甲賀	3.30	7.8
志摩市阿児町志島	4.16	7.1
志摩市阿児町市後浜	5.28	6.8
志摩市大王町畔名	5.12	6.8
志摩市大王町名田	2.93	12.3
志摩市大王町波切	3.30	10.8
志摩市大王町船越	6.27	5.8
志摩市志摩町大野浜	5.62	6.4
志摩市志摩町片田	3.61	6.7
志摩市志摩町布施田	4.18	9.6
志摩市志摩町和具漁港	4.63	9.8
志摩市志摩町越賀	7.23	9.8
志摩市志摩町御座	1.53	20.3
志摩市志摩町和具大浦	2.32	23.5
志摩市志摩町鉄砲塚	2.41	26.1
志摩市阿児町立神宮ヶ崎	2.05	30.4
志摩市阿児町神明	1.97	28.6
志摩市阿児町賢島	1.64	25.0
志摩市阿児町ヤキノ崎	1.82	25.9
志摩市志摩町間崎	1.95	21.9
志摩市浜島町迫子	3.38	18.3
志摩市浜島町塩屋	3.37	18.1
志摩市浜島町浜島 (内)	3.02	17.7
志摩市浜島町浜島	3.26	14.0
志摩市浜島町南張	5.21	12.8

資料 3-1 三重県で用いた地点（続き）

地点	最大津波高 (m)	第1波到達時間 (分)
南伊勢町田曾浦	3.17	14.3
南伊勢町宿浦	3.07	15.4
伊南勢町下津浦	4.85	22.0
南伊勢町五ヶ所浦	4.18	20.3
南伊勢町中津浜浦	2.62	18.6
南伊勢町船越	3.58	21.6
南伊勢町内瀬	3.97	21.4
南伊勢町迫間浜	2.59	20.5
南伊勢町礪浦	2.81	16.2
南伊勢町相賀浦	4.39	14.4
南伊勢町阿曾浦	4.53	14.5
南伊勢町槌柄浦	6.53	16.1
南伊勢町鷺浦	6.00	15.9
南伊勢町奈屋浦	5.18	16.7
南伊勢町吉津港	6.32	6.6
南伊勢町方座浦	3.99	16.0
南伊勢町古和浦	3.64	8.2
南伊勢町棚橋竈・新桑竈	6.25	6.8
大紀町錦	7.05	6.3
紀北町紀伊長島区名倉	6.98	6.5
紀北町紀伊長島区紀伊長島	4.80	6.0
紀北町紀伊長島区海野	5.21	5.3
紀北町紀伊長島区古里	5.13	4.6
紀北町紀伊長島区道瀬	5.19	4.7
紀北町紀伊長島区三浦	5.59	4.6
紀北町海山区白浦漁港	3.69	5.2
紀北町海山区島勝浦	4.23	6.0
尾鷲市須賀利	5.21	6.0
海山町知浦	6.21	9.8
海山町長浜	3.34	7.9
海山町引本	3.89	5.8
海山町小山浦（相賀）	4.54	5.4
尾鷲市尾鷲	6.90	6.4
尾鷲市向井	4.66	6.7
尾鷲市行野浦	2.77	5.7
尾鷲市元行野	4.27	3.7

地点	最大津波高 (m)	第1波到達時間 (分)
尾鷲市九鬼町名古屋	5.76	5.0
尾鷲市早田町	4.14	7.8
尾鷲市三木崎	2.56	5.6
尾鷲市三木浦漁港	4.64	6.2
尾鷲市小脇町	4.79	5.4
尾鷲市三木里	6.57	5.3
尾鷲市古江町	3.78	5.8
尾鷲市賀田町	6.47	5.8
尾鷲市曾根町	5.94	5.8
尾鷲市梶賀町	3.27	7.3
熊野市須野町	3.65	6.3
熊野市甫母町	4.41	4.0
熊野市二木島町	7.11	4.3
熊野市二木島町新田	5.98	4.3
熊野市遊木漁港	6.33	4.4
熊野市新鹿町	7.62	4.5
熊野市波田須町	5.79	3.4
熊野市磯崎港	4.63	4.7
熊野市大泊町	6.00	4.6
熊野市木本港（木本）	5.35	4.2
熊野市松原	5.54	4.1
熊野市山崎運動公園	5.33	4.0
熊野市神志山	5.32	4.1
御浜町下市木（浜）	5.29	4.1
御浜町下市木	5.27	4.1
御浜町町役場	4.78	4.1
御浜町阿田和	4.48	4.1
紀宝町井田	4.56	4.2
紀宝町上野口	4.46	4.2
鵜殿村鵜殿港	4.68	4.5
鵜殿村熊野川	3.71	5.0
鳥羽市桃取漁港	1.61	28.2
鳥羽市答志漁港	2.19	20.4
鳥羽市和具漁港	1.81	21.2
鳥羽市菅島町	1.76	24.3

資料3-2 和歌山県で用いた地点

市町名	地点	最大津波高 (m)	第1波到達時間 (分)
和歌山市	深山湾	2.6	48
和歌山市	加太湾冲	2.6	47
和歌山市	加太湾	2.9	47
和歌山市	田倉崎冲	2.6	45
和歌山市	二里ヶ浜冲	3.7	45
和歌山市	和歌山北港	5.3	47
和歌山市	和歌山北港冲	3	44
和歌山市	和歌山本港	3.3	45
和歌山市	和歌山南港	4.1	49
和歌山市	雑賀崎漁港	3.5	43
和歌山市	雑賀崎冲	3.4	43
和歌山市	浪早崎冲	3.4	44
和歌山市	田ノ浦漁港	4	45
和歌山市	和歌浦漁港	4.8	45
和歌山市	名草浜冲	5	46
海南市	海南港冲	5.8	46
海南市	海南港	7.3	47
海南市	塩津漁港	5.6	45
海南市	青石鼻冲	3.6	39
海南市	地ノ島地先	3.7	36
海南市	下津港	4.9	41
有田市	有田港	3.6	34
有田市	箕島漁港冲	2.7	32
有田市	箕島漁港	2.9	32
有田市	鼻の大島冲	2.3	30
有田市	逢井漁港	3.2	31
有田市	千田漁港	4.1	32
湯浅町	田村漁港	4.2	33
湯浅町	栖原漁港	4.6	34
湯浅町	湯浅広港1	5.2	34
広川町	湯浅広港2	6.4	35
由良町	伊奈漁港冲	3	28
由良町	伊奈漁港	3.3	29
由良町	小引漁港	3.6	25
由良町	大引漁港	4.7	22
由良町	由良港	6.2	25
由良町	下山鼻冲	3.2	21
由良町	由良港神谷冲	3.8	22
日高町	小浦崎冲	3.2	18
日高町	比井漁港	4.8	19
日高町	比井漁港冲	4.5	19
日高町	阿尾漁港冲	4	19
日高町	阿尾漁港	4.4	19

市町名	地点	最大津波高 (m)	第1波到達時間 (分)
美浜町	煙樹ヶ浜冲	5.6	15
美浜町	三尾漁港	6.1	14
美浜町	三尾漁港冲	6	14
美浜町	日ノ御崎冲	3.8	13
御坊市	御坊発電所冲	5.1	14
御坊市	塩屋漁港	7.9	16
御坊市	加尾漁港	6.1	11
御坊市	加尾漁港冲	5.5	11
印南町	印南漁港	6.1	10
印南町	印南漁港冲	5.3	10
印南町	切目漁港	5.1	10
印南町	島田漁港	4.2	9
みなべ町	南部漁港	5.8	10
みなべ町	目津崎冲	4.6	10
みなべ町	植田崎冲	4.8	10
みなべ町	堺漁港	4.6	11
みなべ町	堺漁港冲	4.3	11
田辺市	芳養漁港	4.7	12
田辺市	芳養漁港冲	4.6	12
田辺市	目良漁港	3.4	11
田辺市	田辺漁港	5	14
田辺市	田辺漁港冲	4.5	13
田辺市	文里港	7.2	17
田辺市	神谷崎冲	6.7	16
田辺市	池田湾	6.1	15
白浜町	長崎鼻冲	5.4	14
白浜町	番所崎冲	3.1	8
白浜町	湯崎漁港	4	8
白浜町	瀬戸崎冲	2.9	6
白浜町	富田冲	4.5	7
白浜町	袋漁港	5.2	7
白浜町	袋漁港冲	4.4	7
白浜町	朝来埴地先	4.2	7
白浜町	朝来埴冲	3.8	6
白浜町	朝来埴漁港	4.4	6
白浜町	市江漁港	3.7	5
白浜町	市江漁港冲	3.4	5
白浜町	笠浦漁港	4.5	4
白浜町	志原海岸冲	3.8	4
白浜町	日置大浜冲	3.6	5
白浜町	伊古木漁港	4.8	4

資料3-2 和歌山県で用いた地点(続き)

市町名	地点	最大 津波高 (m)	第1波 到達時間 (分)
すさみ町	周参見漁港	5.1	5
すさみ町	周参見漁港沖	4.5	4
すさみ町	口和深漁港	3.9	4
すさみ町	黒崎沖	3.4	4
すさみ町	見老津地先	4.6	4
すさみ町	見老津漁港	4.6	4
すさみ町	見老津漁港沖	3.7	4
すさみ町	里野沖	6	5
すさみ町	江住漁港	6.1	4
すさみ町	江住漁港沖	5.4	4
すさみ町	江須崎沖	3.3	3
串本町	西地沖	4.6	4
串本町	江田漁港	5.6	5
串本町	野なぎ漁港	5.1	5
串本町	野なぎ漁港沖	4.6	5
串本町	田並漁港	5.5	4
串本町	有田漁港	5.7	5
串本町	有田漁港沖	4.9	4
串本町	二色沖	5.6	5
串本町	袋港	8.6	9
串本町	須賀漁港	5.2	8
串本町	船瀬漁港	3.6	3
串本町	串本漁港沖	6.7	6
串本町	串本漁港	8.1	6
串本町	須江漁港	2.6	4
串本町	大島漁港沖	4.8	7
串本町	大島漁港	5.6	7
串本町	下田原漁港	7.4	4
串本町	古座港	7.3	4
串本町	伊串漁港	6.1	9
那智勝浦町	浦神港	5.8	11
那智勝浦町	太田川河口沖	5.1	5
太地町	太地漁港沖	3.3	5
太地町	太地漁港	3.8	6
太地町	梶取崎沖	3.4	3
太地町	森浦湾	4.7	7
那智勝浦町	勝浦漁港	4.1	6
那智勝浦町	那智湾	6.5	6
那智勝浦町	宇久井港	4.1	6
那智勝浦町	宇久井港沖	3.9	4
那智勝浦町	上地ノ浜沖	5.4	7
那智勝浦町	上地ノ浜	5.5	7
新宮市	新宮港沖	4.2	5
新宮市	新宮港	4.8	5
新宮市	池田港	5.2	5

資料 3-3 徳島県で用いた地点

地点	最大津波高 (m)	第1波到達時間 (分)
宍喰町竹ヶ島漁港中央	5.55	6.45
宍喰町竹ヶ島漁港奥部	4.10	18.87
宍喰町竹ヶ島東側南海岸	5.16	8.82
宍喰町竹ヶ島東側北海岸	6.17	8.62
宍喰町金目	5.02	8.72
宍喰町金目竹ヶ島側	5.43	7.82
宍喰町金ヶ崎	7.76	8.23
宍喰町古目龍宮荘奥	4.96	7.73
宍喰町古目水床観光奥	5.85	3.47
宍喰町宍喰漁港入口	5.77	6.03
宍喰町ペンション宍喰	5.53	3.90
宍喰町宍喰漁港中央部	5.34	4.10
宍喰町正梶	6.75	3.97
宍喰町宍喰川河口	6.93	6.35
宍喰町宍喰川宍喰橋	6.56	9.92
宍喰町宍喰海岸	7.33	5.35
宍喰町宍喰海岸久保	8.99	2.95
宍喰町小那佐湾西側	6.64	3.13
宍喰町小那佐湾東側	6.56	4.47
宍喰町那佐	5.31	3.42
宍喰町那佐湾奥	4.32	9.12
海部町那佐湾栈橋	4.39	5.40
海部町鞆浦漁港口	4.16	4.10
海部町鞆浦漁港中央部	4.50	4.97
海部町江川橋前	3.78	6.08
海部町鞆浦新設漁港	4.04	3.87
海部町海部川河口	4.26	4.12
海南町善蔵川河口	3.45	11.82
海南町大里松原海岸	4.78	3.70
海南町松原海岸北端	4.85	2.55
海南町浅川湾口	5.55	6.45
海南町海老ヶ池北端	4.10	18.87
海南町浅川浦上川河口	5.16	8.82
海南町浅川港町	6.17	8.62
海南町浅川伊勢田川河口	5.02	8.72
海南町浅川天神前	5.43	7.82
海南町浅川湾中央部	7.76	8.23
海南町加島西海岸	4.96	7.73
海南町栽培漁業センター前	5.85	3.47
海南町大砂海岸	5.77	6.03
海南町鯖瀬	5.53	3.90
海南町福良	5.34	4.10
海南町古江浜	6.75	3.97

地点	最大津波高 (m)	第1波到達時間 (分)
牟岐町内妻グラウンド	6.11	5.77
牟岐町大戸	6.36	5.63
牟岐町牟岐漁港湾口	6.26	5.27
牟岐町牟岐西漁協前	5.96	4.48
牟岐町牟岐川河口	4.15	4.52
牟岐町牟岐東漁協前	4.18	4.65
牟岐町砂美ノ浜	5.31	7.10
牟岐町下浜辺砂美ノ浜	5.15	5.17
牟岐町古牟岐漁港口	4.45	5.05
牟岐町下浜辺古麦漁港内	4.82	5.20
牟岐町古牟岐漁港奥	4.85	5.27
牟岐町モラスコ牟岐前	5.28	2.47
日和佐町明丸	4.77	2.28
日和佐町外牟井	4.65	3.58
牟岐町出羽島漁港口	3.93	5.00
牟岐町出羽島漁港奥	4.17	6.17
日和佐町日和佐港入り口	7.36	5.18
日和佐町日和佐漁協前	5.48	5.97
日和佐町厄除橋	2.44	9.92
日和佐町図書資料館裏水路口	2.74	7.37
日和佐町内ヶ磯橋	1.99	9.88
日和佐町県水産研究所前	6.65	5.02
日和佐町恵比須浜橋	7.33	5.48
日和佐町恵比須浜	8.30	5.23
由岐町南白浜	6.16	6.58
由岐町白浜	5.27	7.02
由岐町木岐漁港口	4.91	6.83
由岐町木岐笠越	6.84	6.93
由岐町田井ノ浜	4.95	7.70
由岐町由岐漁港口	4.98	7.52
由岐町由岐漁港奥	3.53	8.20
由岐町由宇	6.13	7.57
由岐町志和岐漁港口	6.51	6.80
由岐町志和岐漁港奥	6.73	6.72
由岐町大井	6.74	7.23
由岐町阿部漁港口	6.75	7.48
由岐町阿部漁港奥	6.38	7.78
由岐町伊座利漁港口	6.37	7.83
由岐町伊座利漁港奥	6.59	7.90
由岐町鹿ノ首	6.02	6.92
由岐町箕野島沖	4.84	6.07
日和佐町恵比寿洞	5.85	4.97

資料 3-3 徳島県で用いた地点 (続き)

地点	最大 津波高 (m)	第1波 到達時間 (分)
阿南市伊島漁港港内南端	3.06	2.53
阿南市伊島漁港港内北端	3.17	8.68
阿南市伊島南堤防外側	3.01	2.08
阿南市前島港内	3.16	11.18
阿南市伊島-前島橋	3.07	9.50
阿南市伊島南沖堤防南	3.49	8.78
阿南市伊島北部農地海岸	2.89	11.80
阿南市前島-棚子島間	3.75	9.57
阿南市伊島漁港内水門	3.14	11.23
阿南市伊島漁港港内中央	3.07	11.18
阿南市蒲生田	3.77	10.92
阿南市蒲生田漁港	3.52	12.68
阿南市船瀬	3.88	14.18
阿南市尻杭	3.93	14.28
阿南市平松	5.17	14.88
阿南市須屋	3.82	13.65
阿南市椿川河口	4.20	12.12
阿南市谷ノ浦	5.14	14.58
阿南市小吹川原	4.73	14.70
阿南市椿泊	3.88	14.62
阿南市那波江	3.82	15.52
阿南市小曲り	4.42	17.50
阿南市小杭	4.64	18.10
阿南市香	4.90	18.40
阿南市赤崎	5.42	19.90
阿南市後戸漁港	5.23	20.33
阿南市火力発電所南	5.18	19.52
阿南市火力発電所北	5.31	20.72
阿南市袴傍示	3.86	22.27
阿南市福井川河口	3.13	23.45
阿南市橋町陸	5.25	21.47
阿南市答島東	7.92	21.62
阿南市橋港ドック前	5.93	21.07
阿南市橋港奥	4.99	20.38
阿南市大渦漁港	3.49	19.98
阿南市北ノ脇海水浴場	3.89	18.48
阿南市中林漁港	3.62	18.27
阿南市淡島	3.56	19.75
阿南市富岡港	3.02	20.73
阿南市辰巳	2.94	21.17

地点	最大 津波高 (m)	第1波 到達時間 (分)
那賀川町那賀川河口	3.18	22.80
那賀川町中島港港口	2.64	23.48
那賀川町中島港中央	2.44	24.80
那賀川町苅屋川河口	2.97	26.65
那賀川町今津漁港口	3.75	27.82
小松島市和田島坂野海岸	2.48	29.92
小松島市和田ノ鼻	2.40	33.82
小松島市和田島漁港口	3.43	38.78
小松島市赤石埠頭	3.34	38.82
小松島市立江川河口	2.39	42.05
小松島市芝生川河口	3.22	39.83
小松島市金磯埠頭先	3.39	38.75
小松島市弁天山	3.12	39.13
小松島市横須	3.28	39.27
小松島市神田瀬川河口	3.20	39.35
小松島市本港奥	3.09	39.03
小松島市元根井漁港中央	3.10	39.07
小松島市本港口	3.12	38.95
徳島市小神子	3.04	38.13
徳島市大神子	3.48	38.90
徳島市勝浦川河口	2.87	41.48
徳島市勝浦浜橋	1.62	47.68
徳島市津田貯木場前	3.22	39.57
徳島市マリンピア	2.74	41.08
徳島市津田橋	2.28	45.23
徳島市沖洲マリンターミナル	2.97	41.37
徳島市沖洲川河口	3.11	44.52
徳島市ケンチョピア	1.92	48.93
徳島市助任川常三島橋	1.17	58.52
徳島市マリニアコンテナ船ターミナル	3.30	39.95
徳島市マリンピア東端	3.21	39.63
徳島市マリンピア北端	3.58	41.23
徳島市北沖洲北東端	3.26	42.17
徳島市吉野川河口	2.60	42.97
徳島市吉野川大橋	1.29	53.53
徳島市鮎喰川河口	1.28	62.57
徳島市四国三郎大橋	1.17	68.18
徳島市小松海水浴場	3.53	43.10
今切川河口	3.01	43.70
松茂町長原漁港	2.10	49.67

資料 3-3 徳島県で用いた地点 (続き)

地点	最大 津波高 (m)	第1波 到達時間 (分)
徳島市加賀須野大塚港	1.43	54.38
今切川加賀須野開閉橋	1.25	57.37
今切川河口堰	0.87	82.30
松茂町松茂海岸	3.90	44.75
松茂町新滑走路南脇	3.49	44.70
松茂町新滑走路東端	3.22	44.25
松茂町松茂海岸北端	3.44	45.62
松茂町豊久公共岸壁	2.85	48.98
鳴門市旧吉野川河口	3.40	46.08
鳴門市粟津港	2.44	50.12
旧吉野川河口堰	1.42	57.05
鳴門市里浦海岸	3.55	46.25
鳴門市里浦海岸北	3.62	46.83
鳴門市岡崎海水浴場	3.13	50.58
鳴門市岡崎撫養川河口脇	2.64	51.88
鳴門市土佐泊漁港	2.46	53.57
鳴門市黒崎	2.33	56.33
鳴門市高島南東端	2.30	56.18
鳴門市鳴門海岸南側	3.32	50.00
鳴門市亀浦八木の鼻分港	3.10	49.65
鳴門市鳴門海岸北側	3.14	49.65
鳴門市亀浦漁港	2.04	52.48
鳴門市亀浦港	2.09	52.83
鳴門市ウチノ海	1.46	73.22
鳴門市明神越浦	2.00	0.80
鳴門市明神	1.75	63.35
鳴門市小島田	1.64	64.62
鳴門市北泊漁港	1.55	61.42
鳴門市日出湾	1.54	62.55
鳴門市櫛木漁港	1.52	62.07
鳴門市粟田漁港	1.57	62.78
鳴門市太浦漁港	1.57	63.38
鳴門市折野港	1.64	68.85
鳴門市三津	1.65	69.10
鳴門海峡	2.51	50.07

資料3-4 高知県で用いた結果

高知県については、詳細な画像でのシミュレーション結果であるため、居住地から一番近い海岸線を地点とみなし、その地点での色によりカテゴリー化して処理した。三重県、和歌山県、徳島県についても、地点の数値を高知県のカテゴリーに合わせた。

市町村	町丁目・大字・字	第1波到達時間(分)	最大津波高(m)
東洋町	大字河内	10~15	4~6
東洋町	大字甲浦	10~15	4~6
東洋町	大字生見	5~10	6~8
東洋町	大字白浜	5~10	6~8
室戸市	吉良川町乙	5~10	6~8
室戸市	吉良川町甲	5~10	6~8
室戸市	吉良川町丙	5~10	6~8
室戸市	元甲	10~15	6~8
室戸市	佐喜浜町	5~10	4~6
室戸市	室戸岬町	0~5	2~4
室戸市	室津	15~20	6~8
室戸市	浮津1番町	10~15	8~10
室戸市	浮津2番町	10~15	8~10
室戸市	浮津	10~15	8~10
室戸市	羽根町乙	5~10	4~6
安田町	安田	5~10	8~10
安田町	大字唐浜	5~10	6~8
安芸市	伊尾木	10~15	6~8
安芸市	下山	10~15	8~10
安芸市	穴内乙	15~20	6~8
安芸市	穴内甲	15~20	6~8
安芸市	港町1	5~10	6~8
安芸市	港町2	5~10	6~8
安芸市	清和町	0~5	8~10
安芸市	西浜	15~20	6~8
安芸市	赤野乙	15~20	6~8
安芸市	赤野甲	15~20	6~8
安芸市	千歳町	0~5	8~10
安芸市	川北甲	5~10	6~8
安芸市	津久茂町	15~20	6~8
安芸市	日ノ出町	5~10	6~8
安芸市	本町	5~10	6~8
香南市	吉川町吉原	25~30	4~6
香南市	香我美町岸本	15~20	4~6
香南市	香我美町徳王子	15~20	4~6
香南市	赤岡町	15~20	4~6
香南市	夜須町手結	20~25	6~8
香南市	夜須町手結山	20~25	6~8
香南市	夜須町千切	15~20	6~8
香南市	夜須町坪井	15~20	6~8
南国市	久枝	15~20	6~8
南国市	十市	5~10	8~10
南国市	前浜	10~15	6~8
高知市	愛宕町	50~60	0~2
高知市	一宮西町2	40~50	0~2

市町村	町丁目・大字・字	第1波到達時間(分)	最大津波高(m)
高知市	一宮西町3	40~50	0~2
高知市	稲荷町	25~30	0~2
高知市	浦戸	10~15	4~8
高知市	永国寺町	40~50	0~2
高知市	塩屋崎町	30~40	2~4
高知市	塩田町	40~50	0~2
高知市	横浜	15~30	2~4
高知市	横浜西町	20~25	2~4
高知市	横浜東町	20~25	2~4
高知市	屋頭	20~25	0~2
高知市	介良乙	30~40	0~2
高知市	介良丙	30~40	0~2
高知市	葛島1	30~40	0~2
高知市	葛島2	30~40	0~2
高知市	葛島4	30~40	0~2
高知市	丸池町	40~50	0~2
高知市	吸江	25~30	0~2
高知市	九反田	30~40	0~2
高知市	五台山	60~75	0~2
高知市	御豊瀬	10~15	2~4
高知市	弘化台	20~25	0~2
高知市	江陽町	40~50	0~2
高知市	高見町	30~40	2~4
高知市	高須1	30~40	0~2
高知市	高須2	30~40	0~2
高知市	高須3	30~40	0~2
高知市	高須砂地	40~50	0~2
高知市	高須新町1	30~40	0~2
高知市	高須新町2	30~40	0~2
高知市	高須新町3	30~40	0~2
高知市	高須新町4	30~40	0~2
高知市	高須新木	30~40	0~2
高知市	高須西町	25~30	0~2
高知市	高須絶海	25~30	0~2
高知市	高須大谷	25~30	0~2
高知市	高須大島	25~30	0~2
高知市	高須東町	30~40	0~2
高知市	高須本町	30~40	0~2
高知市	高埴	40~50	0~2
高知市	菜園場町	30~40	0~2
高知市	桜井町	30~40	0~2
高知市	札場	40~50	0~2
高知市	棧橋通1	20~25	0~2
高知市	棧橋通2	20~25	0~2
高知市	棧橋通4	20~25	0~2

資料3-4 高知県で用いた結果(続き)

市町村	町丁目・大字・字	第1波到達時間(分)	最大津波高(m)
高知市	棧橋通5	20~25	0~2
高知市	棧橋通6	20~25	0~2
高知市	若松町	25~30	0~2
高知市	種崎	10~30	2~8
高知市	十津1	25~30	0~2
高知市	十津2	25~30	0~2
高知市	十津3	25~30	0~2
高知市	十津5	25~30	0~2
高知市	小倉町	25~30	0~2
高知市	昭和町	40~50	0~2
高知市	城見町	30~40	0~2
高知市	新田町	20~25	0~2
高知市	仁井田	10~25	4~8
高知市	杉井流	40~50	0~2
高知市	瀬戸	15~20	2~4
高知市	瀬戸東町	15~20	2~4
高知市	青柳町	25~30	0~2
高知市	相生町	40~50	0~2
高知市	帯屋町	40~50	0~2
高知市	大川筋1	50~60	0~2
高知市	大川筋2	40~50	0~2
高知市	大津乙	30~40	0~2
高知市	知寄町1	25~30	0~2
高知市	知寄町2	25~30	0~2
高知市	知寄町3	25~30	0~2
高知市	池	10~15	8~10
高知市	竹島町	30~40	2~4
高知市	中の島1	25~30	0~2
高知市	中宝永町	40~50	0~2
高知市	仲田町	20~25	0~2
高知市	潮新町	25~50	0~2
高知市	長浜	10~20	2~4
高知市	天神町	40~50	0~2
高知市	唐人町	40~50	0~2
高知市	東雲町	25~30	0~2
高知市	南ノ丸町	30~40	2~4
高知市	南金田	40~50	0~2
高知市	南御座	40~50	0~2
高知市	南川添	40~50	0~2
高知市	南竹島町	30~40	2~4
高知市	南宝永町	25~30	0~2
高知市	二葉町	25~30	0~2
高知市	廿代町	40~50	0~2
高知市	日の出町	25~30	0~2
高知市	比島町1	40~50	0~2
高知市	比島町2	40~50	0~2
高知市	比島町3	40~50	0~2
高知市	比島町4	40~50	0~2

市町村	町丁目・大字・字	第1波到達時間(分)	最大津波高(m)
高知市	百石町1	30~40	2~4
高知市	百石町2	30~40	2~4
高知市	百石町3	30~40	2~4
高知市	百石町4	30~40	2~4
高知市	布師田	30~40	0~2
高知市	宝永町	40~50	0~2
高知市	北久保	30~40	0~2
高知市	北金田	40~50	0~2
高知市	北御座	40~50	0~2
高知市	北新田町	20~25	0~2
高知市	北川添	40~50	0~2
高知市	北竹島町	30~40	2~4
高知市	北本町3	60~75	0~2
高知市	北本町4	60~75	0~2
高知市	本町1	40~50	0~2
高知市	本町2	40~50	0~2
高知市	弥生町	40~50	0~2
高知市	役知町	40~50	0~2
高知市	与力町	40~50	0~2
高知市	六泉寺町	30~40	2~4
高知市	和泉町	40~50	0~2
高知市	薊野西町2	40~50	0~2
高知市	薊野中町	40~50	0~2
高知市	薊野東町	40~50	0~2
高知市	薊野南町	40~50	0~2
高知市	薊野北町	40~50	0~2
高知市	春野町甲殿	10~15	4~6
高知市	春野町秋山	10~15	4~6
高知市	春野町森山	10~15	4~6
高知市	春野町仁ノ	10~15	4~6
高知市	春野町西諸木	10~15	4~6
高知市	春野町西畑	10~15	4~6
高知市	春野町東諸木	10~15	4~6
土佐市	宇佐町井尻	15~20	2~4
土佐市	宇佐町宇佐	20~25	4~6
土佐市	宇佐町福島	10~15	4~6
土佐市	新居	10~15	2~4
土佐市	用石	10~15	2~4
須崎市	安和	15~20	4~6
須崎市	押岡	25~30	4~6
須崎市	横町	10~15	6~8
須崎市	下分乙	15~20	4~6
須崎市	下分甲	15~20	4~6
須崎市	原町	30~40	4~6
須崎市	幸町	15~20	4~6
須崎市	新町	25~30	4~6
須崎市	西古市町	10~15	6~8
須崎市	西崎町	10~15	6~8

資料 3-4 高知県で用いた結果 (続き)

市町村	町丁目・大字・字	第1波到達時間(分)	最大津波高(m)
須崎市	西町	15~20	4~6
須崎市	西糺町	20~25	4~6
須崎市	赤崎町	10~15	6~8
須崎市	泉町	10~15	6~8
須崎市	多ノ郷乙	10~15	6~8
須崎市	大間西町	10~15	6~8
須崎市	大間東町	10~15	6~8
須崎市	大間本町	10~15	6~8
須崎市	大谷	20~25	8~10
須崎市	鍛冶町	20~25	4~6
須崎市	池ノ内	20~25	4~6
須崎市	中町	10~15	6~8
須崎市	土崎町	20~25	4~6
須崎市	東古市町	25~30	4~6
須崎市	東糺町	20~25	4~6
須崎市	南古市町	25~30	4~6
須崎市	浜町	25~30	4~6
須崎市	妙見町	20~25	4~6
須崎市	野見	20~25	6~8
中土佐町	久礼	5~10	4~6
中土佐町	上ノ加江	15~20	4~6
中土佐町	矢井賀甲	15~20	4~6
四万十町	興津	0~15	2~10
四万十町	志和	15~20	4~6
黒潮町	伊田	15~20	8~10
黒潮町	下田の口	5~10	6~8
黒潮町	佐賀	20~25	4~6
黒潮町	出口	5~10	8~10
黒潮町	田野浦	5~10	6~8
黒潮町	入野	5~10	6~8
黒潮町	有井川	0~5	6~8
四万十市	下田	5~10	2~4
四万十市	間崎	10~15	2~4
四万十市	山路	10~15	2~4
四万十市	実崎	10~15	2~4
四万十市	初崎	10~15	4~6
四万十市	双海	5~10	8~10
四万十市	竹島	5~10	2~4
四万十市	津蔵淵	10~15	2~4
四万十市	鍋島	5~10	2~4
土佐清水市	旭町	5~15	6~8
土佐清水市	以布利	10~15	6~8
土佐清水市	浦尻	5~10	6~8
土佐清水市	栄町	5~10	6~8
土佐清水市	越前町	5~10	6~8
土佐清水市	下ノ加江	5~10	6~8
土佐清水市	下益野	5~10	12~14
土佐清水市	下川口	0~5	10~12

市町村	町丁目・大字・字	第1波到達時間(分)	最大津波高(m)
土佐清水市	加久見	5~10	6~8
土佐清水市	加久見入沢町	5~10	6~8
土佐清水市	貝ノ川	0~5	8~10
土佐清水市	窪津	5~10	4~6
土佐清水市	元町	5~10	6~8
土佐清水市	幸町	5~10	6~8
土佐清水市	三崎浦	0~5	14~16
土佐清水市	市場町	10~15	6~8
土佐清水市	汐見町	5~10	6~8
土佐清水市	戎町	10~15	6~8
土佐清水市	小江町	5~10	6~8
土佐清水市	大岐	5~10	6~8
土佐清水市	大津	0~5	8~10
土佐清水市	大浜	5~10	8~10
土佐清水市	中央町	5~10	6~8
土佐清水市	中浜	5~10	8~10
土佐清水市	天神町	5~10	6~8
土佐清水市	布	0~5	6~8
土佐清水市	養老	30~40	6~8
土佐清水市	竜串	0~5	14~16
土佐清水市	緑ヶ丘	5~10	6~8
大月町	大字古満目	0~5	6~8
大月町	大字大浦	0~5	6~8
宿毛市	宇須々木	15~20	4~6
宿毛市	駅前町	20~25	4~6
宿毛市	貝塚	20~25	4~6
宿毛市	幸町	25~30	4~6
宿毛市	高砂	20~25	4~6
宿毛市	坂ノ下	25~30	4~6
宿毛市	宿毛	20~25	4~6
宿毛市	小深浦	20~25	4~6
宿毛市	小筑紫町栄喜	15~20	4~6
宿毛市	小筑紫町小浦	15~20	4~6
宿毛市	小筑紫町小筑紫	20~25	4~6
宿毛市	小筑紫町大海	20~25	4~6
宿毛市	小筑紫町田ノ浦	15~20	4~6
宿毛市	小筑紫町内外ノ浦	20~25	6~8
宿毛市	小筑紫町福良	25~30	4~6
宿毛市	小筑紫町湊	15~20	4~6
宿毛市	西町	20~25	4~6
宿毛市	藻津	15~20	4~6
宿毛市	大深浦	20~25	4~6
宿毛市	大島	20~25	4~6
宿毛市	池島	15~20	4~6
宿毛市	中央	25~30	4~6
宿毛市	長田町	25~30	4~6
宿毛市	片島	20~25	4~6

この報告書から引用する場合は、報告書名を明示してください。

報告書名	第2回 4県（三重県・和歌山県・徳島県・高知県）共同 地震・津波県民意識調査報告書
発行年月	2008年3月
発行者	4県（三重県・和歌山県・徳島県・高知県） 東南海・南海地震防災連携協議会
分析	東京経済大学コミュニケーション学部 吉井博明 〒185-8502 国分寺市南町1-7-34 電話 042-328-9224 FAX 042-328-7774 e-mail yoshii@fp.catv.ne.jp