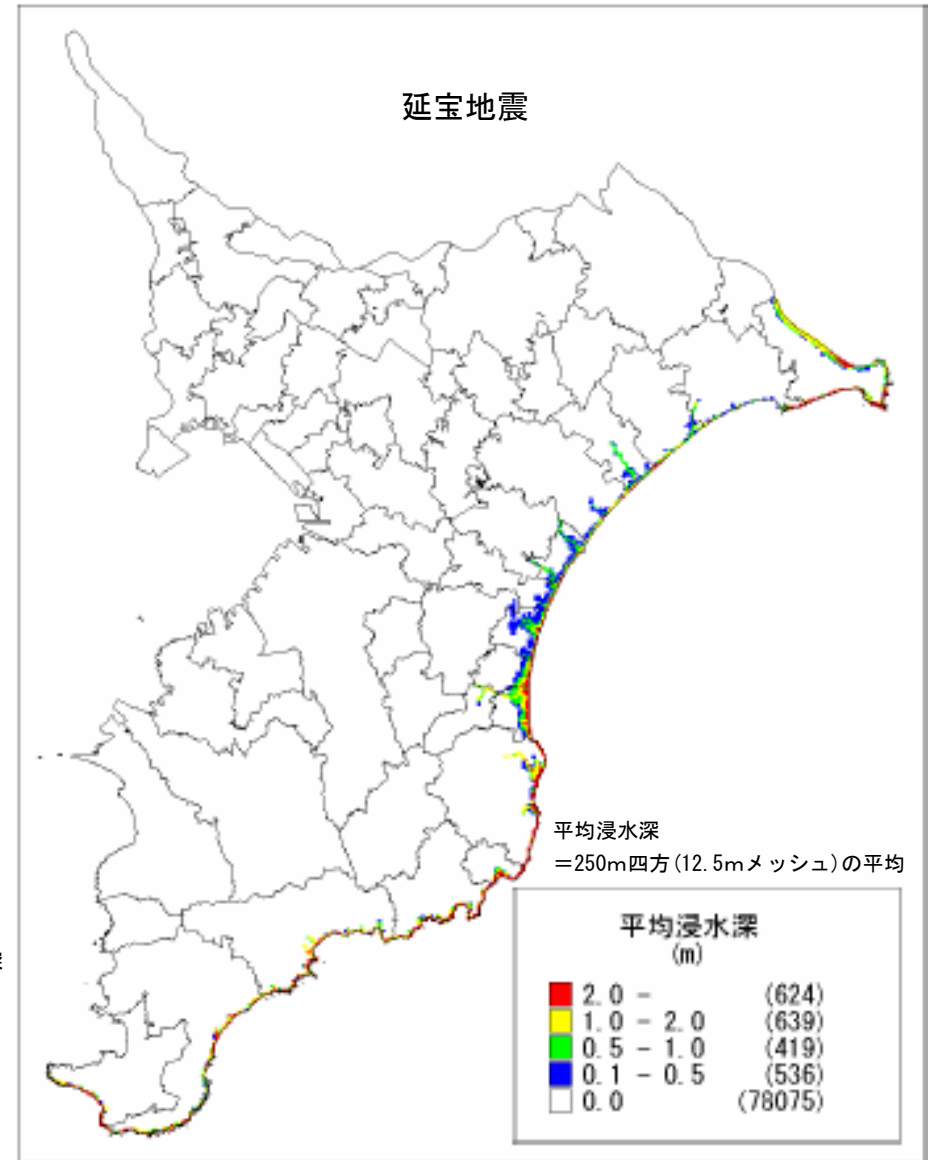
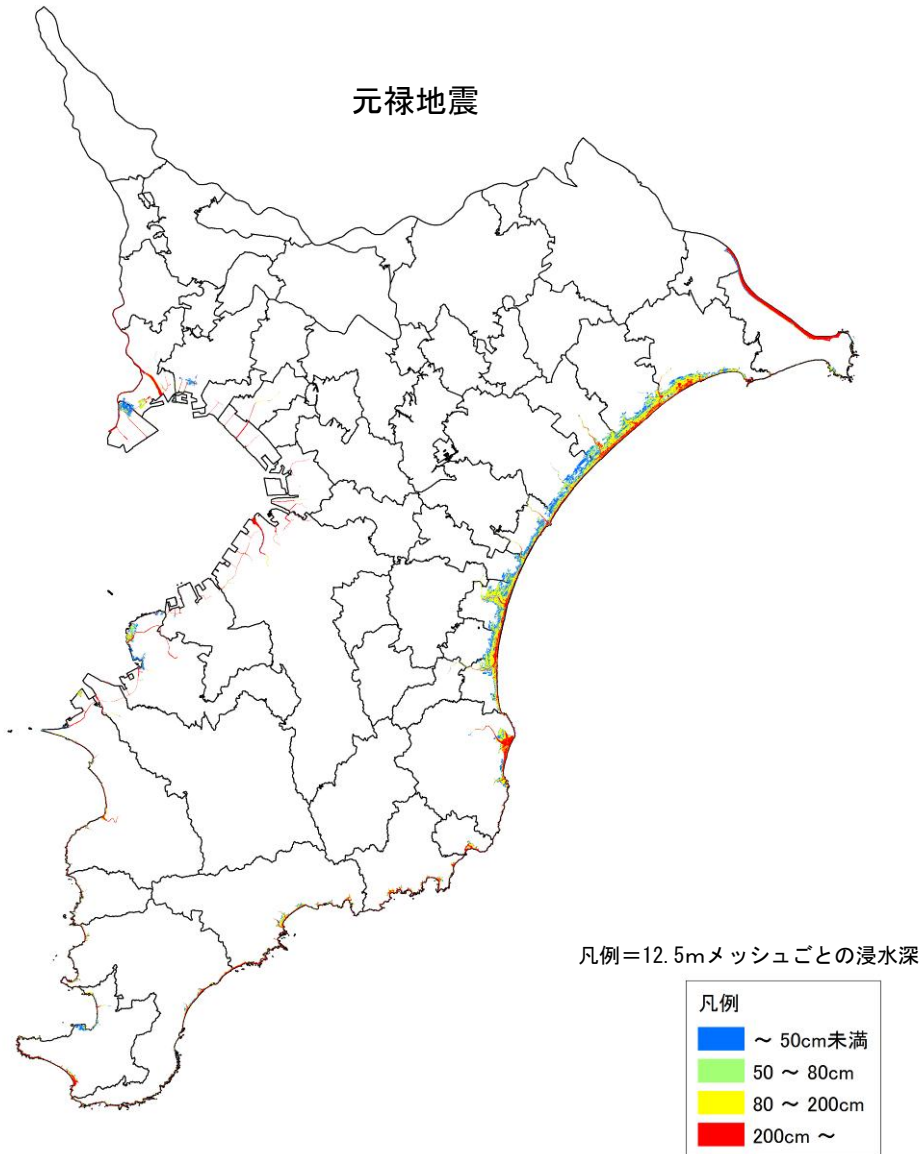


#### 4 千葉県津波浸水予測図

##### (1) 元禄地震・延宝地震（防潮施設なし）



## <元禄地震及び延宝地震津波浸水予測図整理表>

※ 注意事項

1. 防潮施設等：防潮施設無、水門開放のケースを掲載（河川堤防は元禄地震は機能している、延宝地震は機能していない）。
2. 最大津波高：代表点における計算値
3. 津波到達時間：代表点における計算値
4. 最大津波浸水深：代表点から陸に向けた直線上における最大津波浸水深
5. 最大浸水距離：代表点から陸に向けた直線上における海岸線からの最大浸水距離
6. 地盤変動量：代表点における計算値
7. 代表点の位置については別添図を参照のこと。

### 1. 元禄地震

区分	市町村名	番号	代表点名	最大津波高 T.P. (m)	津波到達時間 (分)		最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	地盤 変動量 (m)
					第一波	最大波			
東京湾 内湾	浦安市	228	舞浜 2	1.4	64.3	79.7	0.0	0	-0.2
		227	舞浜 1	1.4	63.2	79.6	0.0	0	-0.2
		226	弁天	1.4	63.6	79.8	0.0	0	-0.2
		225	千鳥	1.3	63.9	80.4	0.0	0	-0.2
		224	浦安市港	1.4	66.3	82.6	0.0	0	-0.2
		223	高洲	1.4	67.4	84.3	0.0	0	-0.2
		222	明海	1.5	67.8	85.9	1.3	5160	-0.2
		221	新浦安	1.5	69.5	86.0	0.7	5470	-0.1
	市川市	220	市川塩浜	1.5	70.0	86.7	0.0	0	-0.1
		219	二俣新町	1.6	69.7	86.2	0.0	0	-0.1
	船橋市	218	潮見町	1.5	72.3	88.6	0.0	0	-0.1
		217	南船橋	1.5	72.3	88.2	0.0	0	-0.1
	習志野市	216	新習志野	1.4	76.5	157.5	1.1	4490	-0.1
		215	習志野	1.5	79.9	155.6	0.0	0	-0.1
	千葉市 美浜区	214	幕張	1.5	78.2	78.2	0.4	20	-0.1
		213	稲毛	1.4	74.9	89.7	0.3	20	-0.1
		212	新千葉 2	1.8	61.6	146.7	0.0	0	-0.1
		211	新千葉 1	1.8	63.8	146.9	0.0	0	-0.1
	千葉市 中央区	210	中央港	1.6	62.6	152.8	0.0	0	-0.1
		209	本千葉	1.7	62.1	153.3	0.7	110	-0.1
208		蘇我 3	1.8	63.2	152.9	0.0	0	-0.1	
207		蘇我 2	1.4	61.0	82.6	0.0	0	-0.1	
206		蘇我 1	1.4	58.8	88.4	0.0	0	-0.1	

元禄地震（続き）

区分	市町村名	番号	代表点名	最大津波高 T.P. (m)	津波到達時間 (分)		最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	地盤 変動量 (m)
					第一波	最大波			
東 京 湾 内 湾	千葉市 中央区	205	蘇我町	1.6	61.7	79.3	0.0	0	-0.1
		204	新浜町	1.5	63.3	81.6	0.0	0	-0.1
		203	浜野	1.4	61.3	79.0	0.0	0	-0.1
	市原市	202	八幡海岸通り	1.4	59.3	79.4	0.0	0	-0.1
		201	八幡宿	1.5	61.7	78.4	0.0	0	-0.1
		200	五井海岸	1.4	60.0	90.0	0.0	0	-0.1
		199	五井南岸	1.3	67.7	67.7	0.0	0	-0.1
		198	青柳	1.3	66.3	165.0	0.0	0	-0.1
		197	千種	1.3	64.4	166.5	0.0	0	-0.1
		196	姉ヶ崎	1.4	64.6	164.4	0.0	0	-0.1
	袖ヶ浦市	195	代宿	1.5	64.5	164.9	0.0	0	-0.2
		194	長浦	1.3	59.9	169.1	0.0	0	-0.1
		193	今井	1.4	34.6	173.5	0.0	0	-0.1
		192	南袖	1.4	35.9	171.4	0.0	0	-0.1
	木更津市	191	牛込	1.3	31.0	117.0	0.0	0	-0.1
		190	中島	1.4	33.0	115.0	0.0	0	-0.1
		189	瓜倉	1.4	29.9	112.3	1.0	940	-0.1
		188	畔戸	1.6	43.2	109.7	0.9	1210	-0.1
		187	久津間	1.8	43.2	109.8	0.2	1510	-0.1
		186	江川	2.0	44.1	110.7	2.3	1630	-0.1
185		新港	1.9	43.6	111.7	0.0	0	-0.1	
君津市	184	君津（中央壁）	1.7	45.7	115.2	0.0	0	-0.1	
	183	君津	1.7	38.2	115.9	0.0	0	0.0	
	182	君津（西岸壁）	1.5	34.8	101.0	0.0	0	0.0	
富津市	181	大堀	1.5	32.5	98.8	0.0	0	0.0	
	180	青木	1.6	37.1	228.4	0.0	0	0.0	
	179	新富	1.6	34.3	228.0	3.4	20	0.1	
	178	新井	1.6	28.2	95.5	1.8	20	0.1	
	177	富津3	1.7	23.1	137.4	1.7	160	0.2	
	176	富津2	1.5	20.8	20.8	0.0	0	0.3	
	175	富津岬	2.5	23.4	106.8	1.8	600	0.2	
	174	富津公園	3.1	23.5	37.8	3.4	540	0.1	
	173	布引海岸	3.2	24.9	98.5	5.3	70	0.1	
	172	中根	3.5	24.9	98.9	2.8	40	0.1	
千葉県内房	171	新町	3.5	25.7	99.7	4.2	160	0.1	

元禄地震（続き）

区分	市町村名	番号	代表点名	最大津波高 T.P. (m)	津波到達時間 (分)		最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	地盤 変動量 (m)
					第一波	最大波			
千葉県 内房	富津市	170	磯根崎	3.8	21.1	37.2	3.6	40	0.0
		169	染川八幡	4.4	23.4	38.0	3.5	120	-0.1
		168	船端	4.2	21.6	37.4	3.2	80	-0.1
		167	湊	4.0	21.5	91.7	3.8	40	-0.1
		166	薬王寺	3.9	16.3	29.7	4.9	460	-0.2
		165	棚岡	3.7	15.1	29.5	4.4	40	-0.1
		164	城山	3.3	14.4	28.8	4.1	50	-0.1
		163	菽生	3.8	13.0	63.8	2.2	30	-0.1
		162	浜	3.7	11.8	86.7	4.7	60	0.0
		161	島戸倉	3.5	7.5	25.0	4.8	60	-0.1
		160	芝崎	3.4	7.2	24.8	3.9	100	-0.1
		159	金谷	3.7	6.5	24.7	3.9	40	-0.2
		158	明鐘岬	3.3	8.1	23.8	4.1	60	-0.2
	鋸南町	157	元名平島	3.9	8.3	24.2	3.5	10	-0.2
		156	本郷浜	4.5	7.9	23.7	4.8	50	-0.2
		155	吉浜	4.2	7.7	24.1	3.5	160	-0.2
		154	亀ヶ崎	3.4	6.3	23.4	3.0	40	-0.1
		153	勝山	3.1	5.8	23.2	7.5	120	-0.1
		152	西ヶ崎	3.4	6.8	22.7	4.6	190	0.0
	南房総市 (旧富山町)	151	岩井海岸	6.8	10.6	23.3	6.1	130	0.1
		150	高崎	6.3	9.5	23.2	5.3	240	0.3
		149	小浦	4.6	7.3	24.1	3.9	40	0.6
	南房総市 (旧富浦町)	148	南無谷崎	3.9	6.6	19.5	1.6	30	0.7
		147	山崎	5.1	2.2	20.8	1.9	30	0.4
		146	多田良海岸	6.2	1.2	24.4	5.5	270	1.3
		145	大房岬	4.1	0.3	26.1	0.9	20	1.2
	館山市	144	西浜	5.2	5.6	75.5	4.1	10	1.5
		143	船形	5.4	4.6	74.5	4.4	50	1.8
142		船形漁港	5.5	2.3	74.1	0.6	10	1.8	
141		那古1	5.9	1.9	75.9	1.7	180	2.0	
140		那古2	6.1	1.9	76.3	3.7	440	2.0	
139		八幡	5.9	1.9	75.5	3.9	60	2.2	
138		北条1	5.9	2.6	75.9	0.7	20	2.4	
137		北条2	6.0	2.9	75.4	0.9	70	2.6	
136	西の浜	6.2	1.8	75.1	1.9	60	2.6		

元禄地震（続き）

区分	市町村名	番号	代表点名	最大津波高 T.P. (m)	津波到達時間 (分)		最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	地盤 変動量 (m)
					第一波	最大波			
千葉県 内房	館山市	135	赤門	5.8	0.1	75.2	4.1	910	2.5
		134	富士見1	5.7	0.9	73.3	1.7	700	2.5
		133	富士見2	5.1	0.7	74.1	0.5	320	2.4
		132	沖ノ島	4.8	0.7	0.7	1.8	210	2.4
		131	塩見	4.8	0.7	2.0	0.2	10	2.7
		130	浜田	4.6	1.7	73.1	2.4	20	2.6
		129	西岬	4.4	3.0	73.1	1.5	30	2.4
		128	矢尻の井戸	3.9	1.7	70.5	1.9	50	2.2
		127	洲崎1	4.7	0.3	46.1	2.1	100	2.1
		126	洲崎2	6.1	2.9	43.7	3.5	60	2.2
		125	川名	6.7	2.8	27.5	5.1	270	2.6
		124	伊戸	11.2	3.1	26.0	8.3	40	2.9
		123	平砂浦	8.9	2.9	42.6	5.3	40	3.1
		122	南房ハ <sup>ﾟ</sup> ヲ <sup>ﾟ</sup> イ <sup>ﾟ</sup>	11.0	1.6	21.8	7.3	270	3.5
	121	野島(相浜)	14.7	3.1	19.4	10.1	300	3.8	
	南房総市 (旧白浜町)	120	フウ <sup>ﾟ</sup> ハ <sup>ﾟ</sup> ク	11.7	1.7	22.2	3.9	160	4.2
		119	根本	10.7	2.3	23.1	3.2	120	4.5
		118	砂取	9.9	4.3	89.8	5.0	80	4.6
		117	川下	9.8	4.1	69.3	3.4	50	4.7
		116	野島崎	7.9	2.0	124.1	1.5	30	4.9
115		乙浜	7.7	3.1	3.1	2.6	230	4.8	
南房総市 (旧千倉町)	114	白間津	7.6	1.0	3.8	3.3	80	4.7	
	113	千田	7.0	1.4	1.4	2.2	130	4.4	
	112	川口	7.0	3.8	161.6	4.2	90	4.3	
	111	北千倉	7.2	6.7	176.1	3.6	10	3.9	
	110	揚島	7.4	7.8	29.0	0.5	40	3.6	
	109	元田	6.4	8.2	31.6	4.1	160	3.2	
南房総市 (旧丸山町)	108	白子	6.7	9.4	80.0	3.9	40	2.8	
	南房総市 (旧和田町)	107	海発	8.1	9.6	26.7	5.2	160	2.4
		106	大原	8.9	10.0	23.7	7.1	560	2.1
		105	白渚	8.6	9.6	22.8	1.5	50	1.9
		104	和田	6.9	9.3	25.4	3.9	40	1.9
103		花園	7.9	10.0	24.2	6.4	170	1.7	

元禄地震（続き）

区分	市町村名	番号	代表点名	最大津波高 T.P. (m)	津波到達時間 (分)		最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	地盤 変動量 (m)
					第一波	最大波			
千葉県 九十九里 外房	鴨川市	102	江見西真門	7.2	9.8	26.4	5.9	160	1.5
		101	江見	6.6	9.2	29.7	5.6	50	1.2
		100	江見吉浦	5.7	8.2	28.6	6.0	310	1.2
		99	江見太夫崎	6.0	8.5	8.5	5.3	210	1.1
		98	天面	6.4	8.7	24.7	6.4	60	0.8
		97	仁右衛門島	6.5	8.3	8.3	5.8	40	0.8
		96	太海	7.2	8.9	8.9	7.0	50	0.7
		95	新屋敷	7.1	8.8	28.4	8.3	160	0.5
		94	磯村	7.8	9.3	26.4	5.3	30	0.5
		93	前原	7.4	10.5	26.5	6.0	510	0.4
		92	待崎	6.9	10.0	25.7	7.0	190	0.3
		91	東条海岸	6.7	10.2	27.6	7.1	500	0.1
	鴨川市 (旧天津小湊町)	90	浜荻	5.9	8.3	26.4	1.7	80	0.1
		89	天津	6.6	8.3	8.3	4.7	70	0.1
		88	神明海岸	6.1	8.5	29.3	6.3	30	0.0
		87	松ヶ鼻	5.9	7.5	7.5	5.5	30	0.1
		86	内浦	7.1	8.7	8.7	6.9	200	0.0
		85	鯛の浦	6.2	7.4	7.4	6.0	30	0.1
	勝浦市	84	弁天島	5.7	6.5	6.5	0.0	0	0.1
		83	大沢	7.2	7.2	7.2	7.6	40	0.0
82		浜行川	6.8	8.0	8.0	7.6	50	-0.1	
81		権島	7.2	8.4	8.4	8.2	40	-0.1	
80		興津	6.9	12.6	12.6	3.8	300	-0.1	
79		守谷	6.5	11.5	11.5	8.4	380	-0.2	
78		鵜原	4.8	9.7	9.7	8.2	310	-0.2	
77		明神岬	6.4	8.9	8.9	0.6	10	-0.2	
76		砂子ノ浦	7.3	11.5	11.5	3.5	280	-0.2	
75		松部	6.3	10.4	10.4	6.3	220	-0.2	
74		勝浦	6.7	9.2	9.2	8.0	160	-0.2	
73		八幡岬	6.8	8.9	8.9	8.3	80	-0.2	
72	勝浦燈台	8.3	9.7	9.7	0.4	20	-0.2		
71	川津	8.0	9.6	9.6	4.9	30	-0.2		
70	部原西	7.0	9.5	9.5	6.7	190	-0.3		
69	部原東	7.8	13.4	13.4	8.3	60	-0.3		

元禄地震（続き）

区分	市町村名	番号	代表点名	最大津波高 T.P. (m)	津波到達時間 (分)		最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	地盤 変動量 (m)
					第一波	最大波			
千葉県 九十九里 外房	御宿町	68	御宿西	7.1	13.6	13.6	7.3	290	-0.3
		67	御宿東	7.4	14.7	14.7	7.5	170	-0.3
		66	岩和田西	7.8	14.4	14.4	7.1	20	-0.3
	いすみ市 (旧大原町)	65	岩和田東	7.5	15.9	15.9	8.7	20	-0.3
		64	岩船	6.6	17.3	17.3	4.8	60	-0.3
		63	大舟谷	8.4	18.9	18.9	6.2	10	-0.3
		62	矢差戸	9.6	19.5	19.5	6.6	20	-0.3
		61	根方	9.5	21.1	21.1	10.5	50	-0.3
		60	塩田	5.3	22.9	22.9	3.9	710	-0.3
		59	日在	6.1	25.7	25.7	5.0	490	-0.3
	いすみ市 (旧岬町)	58	横宿	6.1	26.4	26.4	6.3	260	-0.3
		57	三軒屋	6.8	27.1	27.1	5.6	1090	-0.2
		56	太東崎	9.0	28.1	28.1	9.8	2030	-0.2
		55	和泉	5.9	29.9	29.9	7.6	80	-0.2
	一宮町	54	太東	5.1	31.0	31.0	5.6	130	-0.2
		53	鳴山	3.6	34.7	34.7	3.5	70	-0.2
		52	東浪見	6.2	33.5	33.5	7.0	740	-0.2
		51	新浜	7.3	34.7	34.7	6.1	270	-0.2
	長生村	50	一宮南	7.6	36.1	36.1	7.6	1040	-0.2
		49	一宮北	6.7	37.7	37.7	7.0	2170	-0.1
		48	北中瀬	7.9	37.8	37.8	8.4	1330	-0.1
	白子町	47	城之内	7.4	38.7	38.7	7.9	1390	-0.1
		46	入山津	8.0	39.5	39.5	7.5	1580	-0.1
		45	中里	7.1	40.6	40.6	6.9	1140	-0.1
		44	南白亀	7.0	41.0	41.0	5.1	3120	-0.1
		43	剃金	6.5	41.5	41.5	4.7	2850	-0.1
	大網白里市	42	浜宿	6.1	41.3	41.3	4.4	1530	-0.1
		41	堀川	5.7	41.9	41.9	5.1	1730	-0.1
40		南汐浜	5.5	42.5	42.5	5.1	400	0.0	
九十九里町	39	真亀	5.2	43.0	43.0	4.2	870	0.0	
	38	藤下	5.2	43.2	43.2	4.5	490	0.0	
	37	須原	5.3	43.5	43.5	5.0	590	0.0	
	36	片貝	3.4	43.7	87.7	2.9	1690	0.0	
	35	作田	5.0	44.1	44.1	4.1	1030	0.0	

元禄地震（続き）

区分	市町村名	番号	代表点名	最大津波高 T.P. (m)	津波到達時間 (分)		最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	地盤 変動量 (m)
					第一波	最大波			
千葉県 九十九里 外房	山武市 (旧成東町)	34	関ノ下	4.8	45.2	45.2	5.0	940	0.0
		33	小松	4.4	45.0	45.0	5.4	1050	0.0
	山武市 (旧蓮沼村)	32	平	5.0	45.4	45.4	4.7	330	0.0
		31	中下	5.8	35.6	35.6	4.4	1470	0.0
	横芝光町	30	川下	6.7	35.9	35.9	5.0	1960	0.0
		29	関	6.3	36.5	36.5	4.0	1830	0.0
		28	白磯	7.5	36.0	36.0	7.5	1650	0.0
	匝瑳市 (旧野栄町)	27	栢田	7.1	36.6	36.6	7.7	1040	0.0
		26	新堀	7.4	36.9	36.9	8.2	1440	0.0
		25	野手	7.8	36.6	36.6	8.5	1260	0.0
		24	長谷	7.3	37.4	37.4	5.5	1930	0.0
	匝瑳市 (旧八日市場市)	23	吉崎	7.4	36.6	36.6	5.2	1900	0.0
	旭市	22	駒込	6.3	37.2	37.2	5.5	1550	0.0
		21	井戸野	7.4	36.5	72.1	7.6	1590	0.0
		20	足川	8.3	34.8	70.6	5.0	1270	0.0
		19	西足洗	6.8	33.7	69.7	4.4	930	0.0
	旭市 (旧飯岡町)	18	東足洗	6.5	32.3	109.4	1.7	390	0.0
		17	横根	7.1	40.8	154.5	2.9	410	0.0
		16	飯岡	5.6	40.3	40.3	2.2	280	0.0
		15	下永井	3.6	43.8	119.1	6.3	20	0.0
		14	上永井	5.9	43.5	122.2	8.5	440	0.0
	銚子市	13	通蓮洞	5.0	43.6	121.6	4.5	20	0.0
		12	三崎3	4.0	43.6	136.8	2.7	10	0.0
11		三崎2	2.7	43.4	129.3	1.2	20	0.0	
10		三崎1	3.2	43.6	131.7	0.0	0	0.0	
9		名洗	3.5	43.9	132.9	0.0	0	0.0	
8		潮見	3.0	39.2	125.9	4.5	820	0.0	
7		外川	4.2	38.2	125.9	1.7	10	0.0	
6		長崎鼻	3.3	37.1	125.7	3.8	320	0.0	
5		酉明浦	2.9	38.6	126.2	2.8	20	0.0	
4		君ヶ浜	3.6	39.6	114.1	2.7	10	0.0	
3		足鹿島	3.1	43.9	119.0	0.8	10	0.0	
2		銚子漁港	2.2	40.7	156.1	0.0	0	0.0	
1	利根川河口	2.2	44.7	164.4	0.0	0	0.0		



## 2. 延宝地震

区分	市町村名	番号	代表点名	最大津波高 T.P. (m)	津波到達 時間(分)	最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	地盤変動量 (m)
東京湾沿岸	館山市	T39	川名	1.7	21.3	3.3	100	-0.1
		T40	伊戸	2.9	22.7	4.5	200	-0.1
		T41	平砂浦	3.4	24.0	4.4	300	-0.1
		T42	南房ハ <sup>レ</sup> ヲ <sup>ク</sup> イ	3.8	24.0	4.8	400	-0.1
		T43	野島	4.0	23.3	5.1	500	-0.1
外房沿岸	南房総市 (旧白浜町)	T44	フワ <sup>ク</sup> ハ <sup>ク</sup>	3.0	19.3	4.9	100	-0.1
		T45	根本	2.9	18.7	4.0	300	-0.1
		T46	砂取	3.0	19.0	4.7	100	-0.1
		T47	川下	2.9	18.0	4.2	300	-0.1
		T48	野島崎	2.8	17.0	4.8	200	-0.1
		T49	乙浜	2.3	15.7	4.6	300	-0.2
	南房総市 (旧千倉町)	T50	白間津	2.2	15.7	5.0	200	-0.2
		T51	千田	2.2	15.3	4.6	200	-0.2
		T52	川口	2.2	15.0	4.2	200	-0.2
		T53	北千倉	2.7	16.7	4.5	500	-0.2
		T54	揚島	3.7	18.7	4.4	300	-0.2
		T55	元田	3.5	18.0	4.4	300	-0.2
	南房総市 (旧丸山町)	T56	白子	3.4	20.0	4.5	900	-0.2
	南房総市 (旧和田町)	S01	海登	3.7	20.0	4.2	200	-0.2
		S02	大原	3.8	20.0	4.7	500	-0.2
		S03	白渚	3.2	19.7	4.9	500	-0.2
		S04	和田	3.4	19.3	5.5	300	-0.2
		S05	花園	3.8	19.7	4.6	300	-0.2
	鴨川市	S06	江見西真門	3.4	19.3	4.5	200	-0.2
		S07	江見	3.2	18.7	4.7	500	-0.2
S08		江見吉浦	3.1	17.7	3.7	200	-0.2	
S09		江見太夫崎	3.0	18.0	4.3	200	-0.2	
S10		天面	3.4	18.3	4.4	100	-0.2	
S11		仁右衛門島	3.1	17.7	3.6	200	-0.2	
S12		太海	3.4	18.3	5.3	500	-0.2	
S13		新屋敷	3.6	19.0	4.4	200	-0.2	
S14		磯村	3.5	19.0	3.9	1300	-0.2	
S15		前原	4.1	19.7	4.5	1300	-0.2	
S16		待崎	4.1	19.7	4.5	100	-0.3	
S17		東条海岸	4.0	19.7	4.5	200	-0.3	

## 延宝地震（続き）

区分	市町村名	番号	代表点名	最大津波高 T.P. (m)	津波到達 時間(分)	最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	地盤変動量 (m)
外 房 沿 岸	鴨川市 (旧天津 小湊町)	S18	浜萩	3.2	18.7	4.4	100	-0.3
		S19	天津	3.3	18.3	4.5	500	-0.3
		S20	神明海岸	3.2	18.0	4.2	500	-0.3
		S21	松ヶ鼻	2.7	17.0	3.6	100	-0.3
		S22	内浦	3.5	18.3	4.9	700	-0.3
		S23	鯛の浦	2.8	17.0	3.7	100	-0.3
		S24	弁天島	2.6	16.3	3.5	100	-0.3
	勝浦市	S25	大沢	3.0	17.0	3.7	100	-0.3
		S26	浜行川	3.5	18.0	4.2	100	-0.3
		S27	椎島	3.4	18.0	4.1	100	-0.3
		S28	興津	4.1	19.0	5.3	500	-0.3
		S29	守谷	4.3	19.3	5.2	300	-0.3
		S30	鵜原	4.5	19.3	5.1	300	-0.4
		S31	明神岬	3.9	18.7	4.9	200	-0.4
		S32	砂子ノ浦	4.0	19.0	4.9	200	-0.4
		S33	松部	4.7	20.3	5.5	300	-0.4
		S34	勝浦	5.5	21.0	6.3	700	-0.4
		S35	八幡岬	3.7	18.3	5.1	200	-0.4
	御宿町	S36	勝浦燈台	3.9	19.0	5.2	100	-0.4
		S37	川津	5.1	20.7	6.3	300	-0.4
		S38	部原西	6.3	22.0	7.1	600	-0.4
		S39	部原東	6.3	22.3	7.2	100	-0.4
	いすみ市 (旧大原町)	S40	御宿西	6.9	23.3	8.5	1200	-0.4
		S41	御宿東	7.4	23.0	8.1	500	-0.4
		S42	岩和田西	7.1	22.3	8.0	100	-0.4
		S43	岩和田東	6.9	23.0	8.0	100	-0.4
		S44	岩船	5.7	23.7	7.8	200	-0.4
		S45	大舟谷	6.5	24.7	7.6	300	-0.4
		S46	矢差戸	6.7	25.3	7.8	300	-0.4
		S47	根方	5.9	26.3	7.9	100	-0.4
	いすみ市 (旧岬町)	S48	塩田	4.3	27.7	5.4	1400	-0.4
		S49	日在	5.8	29.0	6.8	600	-0.3
		S50	横宿	5.8	29.7	7.1	500	-0.3
いすみ市 (旧岬町)	S51	三軒屋	5.9	31.0	6.5	1200	-0.3	
	S52	太東崎	5.6	31.7	6.8	4800	-0.3	
	S53	和泉	5.2	32.7	8.1	300	-0.3	

## 延宝地震（続き）

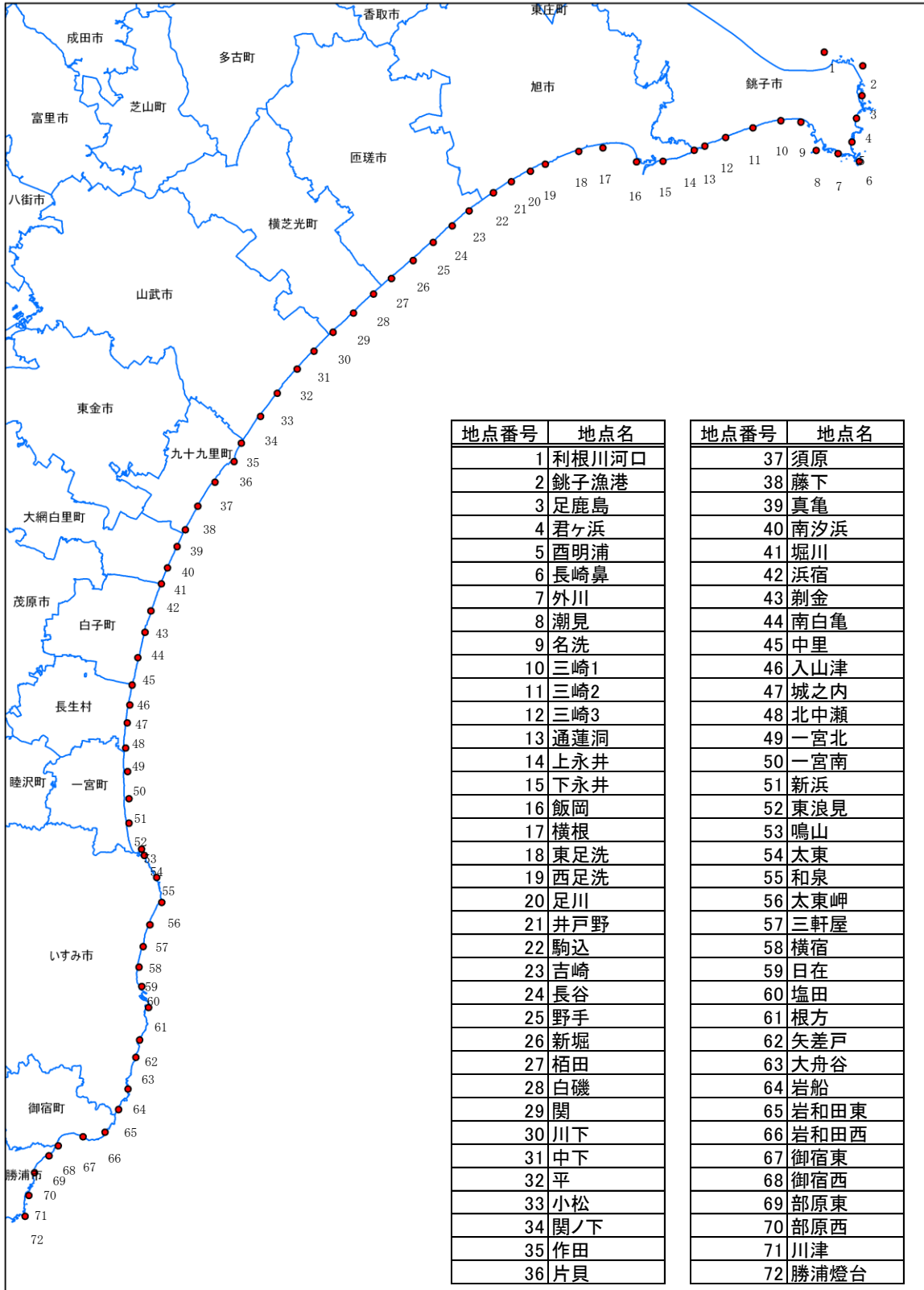
区分	市町村名	番号	代表点名	最大津波高 T.P. (m)	津波到達 時間(分)	最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	地盤変動量 (m)
外 房	いすみ市 (旧岬町)	S54	太東	5.2	35.0	8.1	200	-0.3
九 十 九 里 沿 岸	一宮町	K01	鳴山	5.2	35.3	7.8	800	-0.3
		K02	東浪見	6.7	38.0	8.6	1400	-0.3
		K03	新浜	8.0	38.7	8.6	1400	-0.3
		K04	一宮南	8.1	39.3	9.1	2200	-0.3
	長生村	K05	一宮北	6.7	40.0	8.5	6500	-0.2
		K06	北中瀬	7.1	40.7	7.7	2000	-0.2
		K07	城之内	6.9	41.0	7.4	1600	-0.2
	白子町	K08	入山津	6.2	41.7	6.7	1600	-0.2
		K09	中里	5.4	42.0	6.3	1600	-0.2
		K10	南白亀	5.3	42.0	6.3	3700	-0.2
		K11	剃金	4.6	42.0	5.4	3800	-0.2
		K12	浜宿	4.8	42.3	5.3	4600	-0.2
	大網白里市	K13	堀川	4.3	42.7	5.3	1900	-0.2
		K14	南汐浜	4.4	42.7	5.2	1100	-0.2
	九十九里町	K15	真亀	4.1	43.0	5.0	1800	-0.2
		K16	藤下	4.0	43.0	4.9	4800	-0.2
		K17	須原	3.8	44.0	4.7	600	-0.2
		K18	片貝	3.0	43.0	4.6	4500	-0.2
		K19	作田	3.3	43.3	4.4	700	-0.2
	山武市 (旧成東町)	K20	関ノ下	3.2	44.0	4.2	500	-0.2
K21		小松	3.1	44.0	3.9	2800	-0.1	
山武市 (旧蓮沼村)	K22	平	3.1	44.3	3.9	600	-0.1	
	K23	中下	3.3	44.3	4.2	200	-0.1	
横芝光町	K24	川下	3.5	44.3	4.6	1900	-0.1	
	K25	関	3.3	44.3	4.2	5800	-0.1	
	K26	白磯	2.9	44.7	3.9	1100	-0.1	
匝瑳市 (旧野栄町)	K27	栢田	2.9	44.7	3.8	200	-0.1	
	K28	新堀	2.9	44.7	3.5	900	-0.1	
	K29	野手	3.0	44.7	3.4	100	-0.1	
	K30	長谷	3.0	45.0	3.5	500	-0.1	
匝瑳市 (旧八日市場市)	K31	吉崎	3.3	45.7	4.1	2900	-0.1	

延宝地震（続き）

区分	市町村名	番号	代表点名	最大津波高 T. P. (m)	津波到達 時間(分)	最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	地盤変動量 (m)
九 十 九 里 沿 岸	旭市	K32	駒込	3.5	46.0	4.8	400	-0.1
		K33	井戸野	3.2	46.0	4.2	500	-0.1
		K34	足川	3.7	45.3	3.6	600	-0.1
		K35	西足洗	3.6	45.3	3.6	200	-0.1
	旭市 (旧飯岡町)	K36	東足洗	3.0	45.7	3.5	300	-0.1
		K37	横根	2.7	47.3	3.7	400	-0.1
		K38	飯岡	2.4	42.7	4.0	200	-0.1
		K39	下永井	4.2	41.3	4.9	100	-0.1
		K40	上永井	4.7	41.7	5.8	100	-0.1
	銚子市	K41	通蓮洞	7.1	40.7	7.8	400	-0.1
		K42	三崎3	8.1	39.7	8.5	100	-0.1
		K43	三崎2	8.4	39.0	9.0	100	-0.1
		K44	三崎1	7.0	38.3	8.2	100	-0.1
		K45	名洗	5.2	38.3	6.9	400	-0.1
		K46	潮見	3.9	26.7	4.7	300	-0.1
K47		外川	5.2	34.3	7.6	100	-0.1	
K48		長崎鼻	5.2	31.0	8.8	400	-0.1	
K49		酉明浦	8.2	32.3	9.3	100	-0.1	
K50		君ヶ浜	7.5	32.3	8.4	400	-0.1	
K51		足鹿島	5.5	32.0	6.2	200	-0.1	
K52	銚子漁港	3.4	30.7	5.5	500	-0.1		
K53	利根河口	3.1	33.7	3.4	700	-0.1		

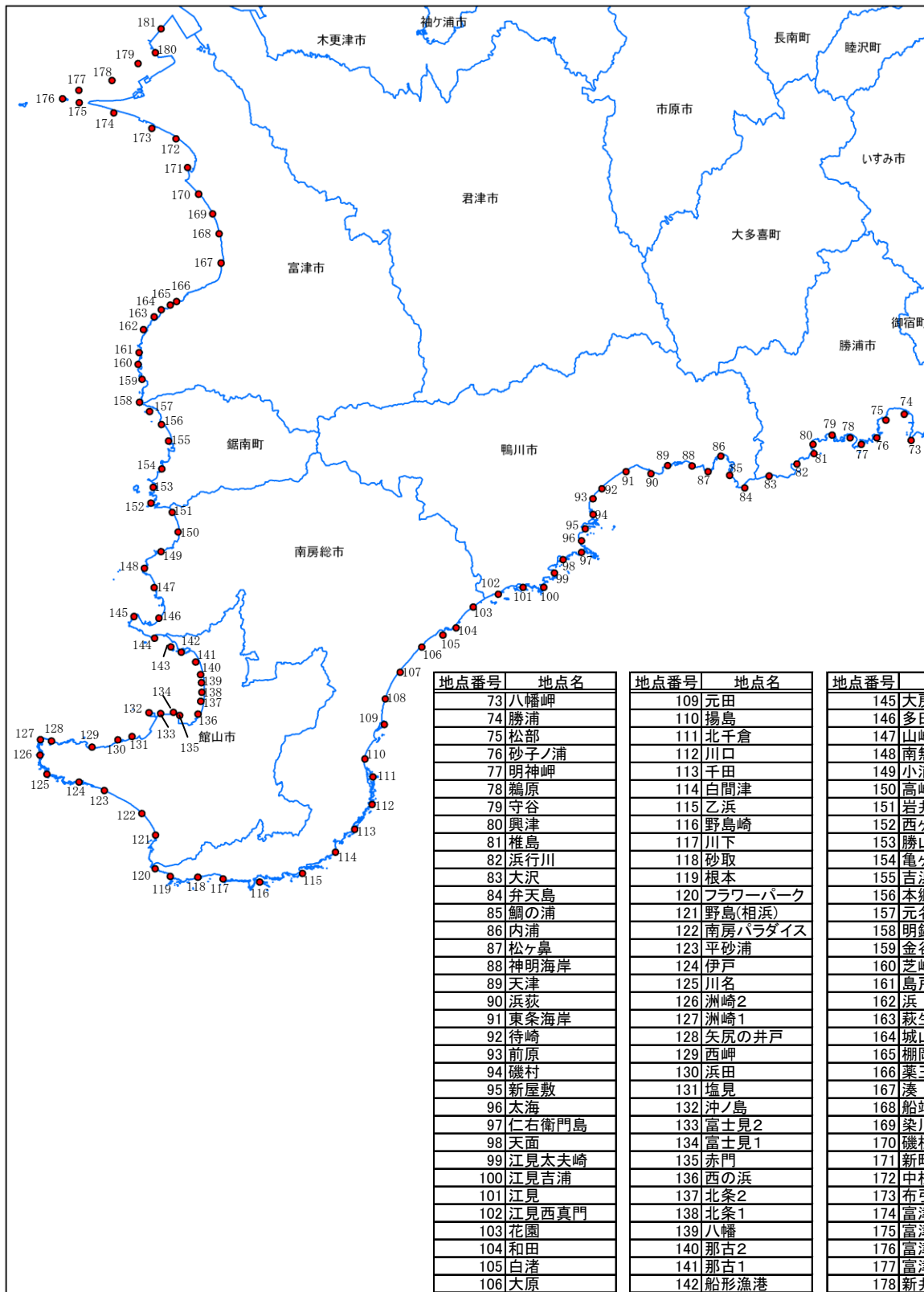
※ T. P. … 東京湾平均海面 (Tokyo Peil)。東京湾中等潮位。全国の標高の基準となる海面の高さ。

元禄地震代表点位置図（津波避難のための津波浸水予測図の代表点と同じ）



地点番号	地点名
1	利根川河口
2	銚子漁港
3	足鹿島
4	君ヶ浜
5	西明浦
6	長崎鼻
7	外川
8	潮見
9	名洗
10	三崎1
11	三崎2
12	三崎3
13	通蓮洞
14	上永井
15	下永井
16	飯岡
17	横根
18	東足洗
19	西足洗
20	足川
21	井戸野
22	駒込
23	吉崎
24	長谷
25	野手
26	新堀
27	栢田
28	白磯
29	関
30	川下
31	中下
32	平
33	小松
34	関ノ下
35	作田
36	片貝

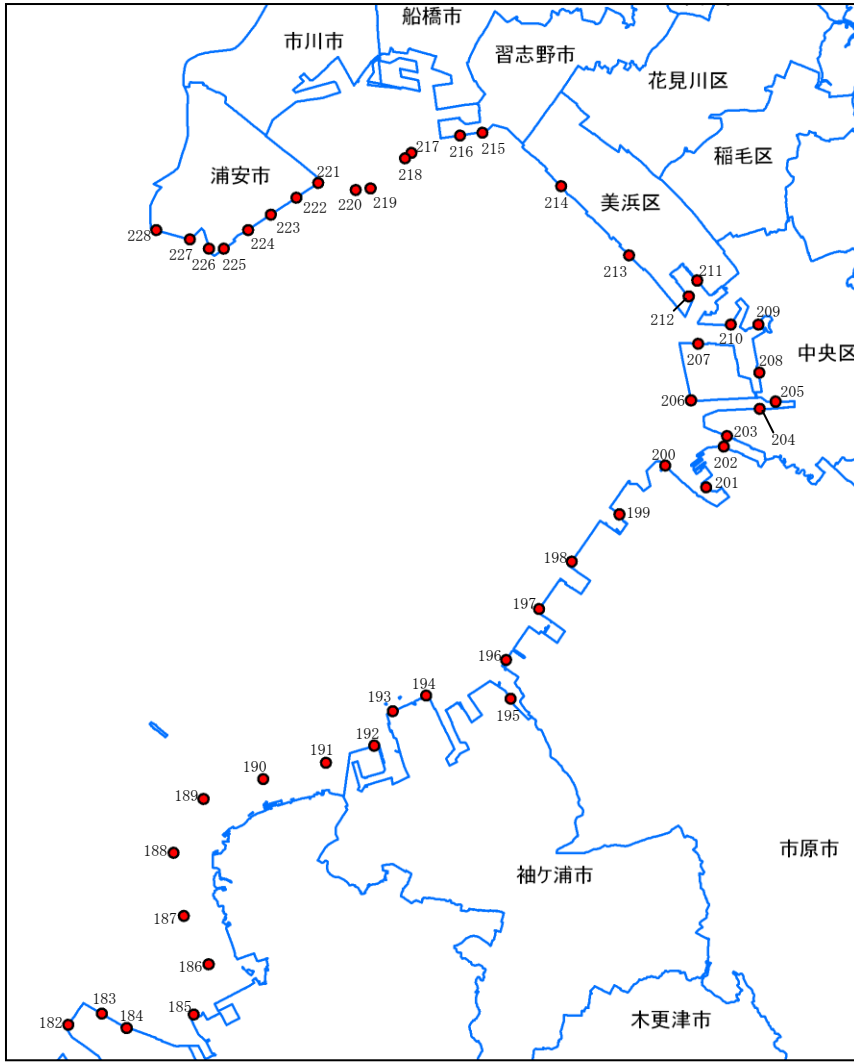
地点番号	地点名
37	須原
38	藤下
39	真亀
40	南汐浜
41	堀川
42	浜宿
43	剃金
44	南白亀
45	中里
46	入山津
47	城之内
48	北中瀬
49	一宮北
50	一宮南
51	新浜
52	東浪見
53	鳴山
54	太東
55	和泉
56	太東岬
57	三軒屋
58	横宿
59	日在
60	塩田
61	根方
62	矢差戸
63	大舟谷
64	岩船
65	岩和田東
66	岩和田西
67	御宿東
68	御宿西
69	部原東
70	部原西
71	川津
72	勝浦燈台



地点番号	地点名
73	八幡岬
74	勝浦
75	松部
76	砂子ノ浦
77	明神岬
78	鶴原
79	守谷
80	興津
81	椎島
82	浜行川
83	大沢
84	弁天島
85	鯛の浦
86	内浦
87	松ヶ鼻
88	神明海岸
89	天津
90	浜荻
91	東条海岸
92	待崎
93	前原
94	磯村
95	新屋敷
96	太海
97	仁右衛門島
98	天面
99	江見大夫崎
100	江見吉浦
101	江見
102	江見西真門
103	花園
104	和田
105	白渚
106	大原
107	海登
108	白子

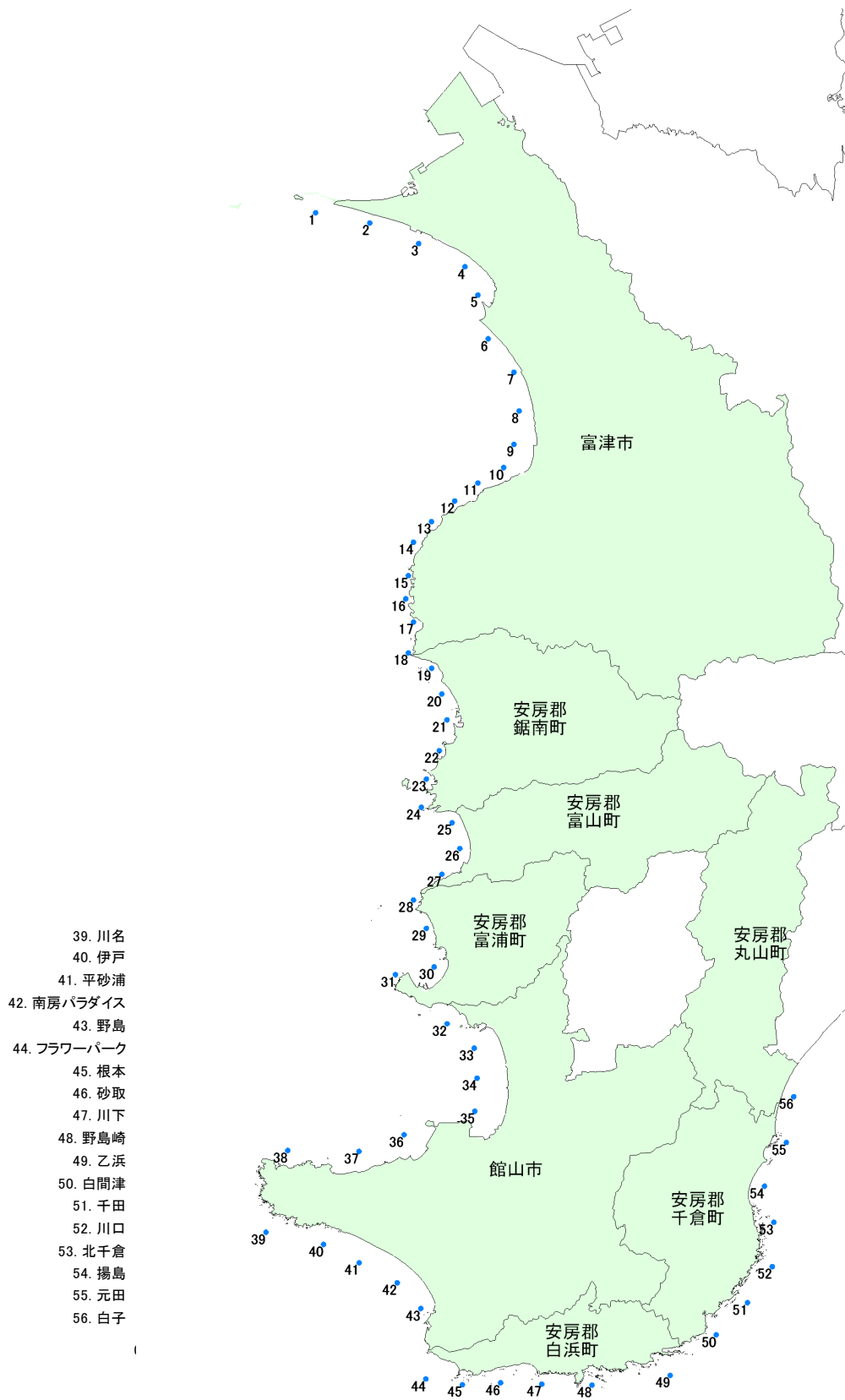
地点番号	地点名
109	元田
110	揚島
111	北千倉
112	川口
113	千田
114	白間津
115	乙浜
116	野島崎
117	川下
118	砂取
119	根本
120	フラワーパーク
121	野島(相浜)
122	南房パラダイス
123	平砂浦
124	伊戸
125	川名
126	洲崎2
127	洲崎1
128	矢尻の井戸
129	西岬
130	浜田
131	塩見
132	沖ノ島
133	富士見2
134	富士見1
135	赤門
136	西の浜
137	北条2
138	北条1
139	八幡
140	那古2
141	那古1
142	船形漁港
143	船形
144	西浜

地点番号	地点名
145	大房岬
146	多田良海岸
147	山崎
148	南無谷崎
149	小浦
150	高崎
151	岩井海岸
152	西ヶ崎
153	勝山
154	亀ヶ崎
155	吉浜
156	本郷浜
157	元名平島
158	明鐘岬
159	金谷
160	芝崎
161	島戸倉
162	浜
163	菽生
164	城山
165	棚岡
166	薬王寺
167	湊
168	船端
169	染川八幡
170	磯根崎
171	新町
172	中根
173	布引海岸
174	富津公園
175	富津岬
176	富津2
177	富津3
178	新井
179	新富
180	青木
181	大堀



地点番号	地点名
182	君津(西岸壁)
183	君津
184	君津(中央壁)
185	新港
186	江川
187	久津間
188	畔戸
189	瓜倉
190	中島
191	牛込
192	南袖
193	今井
194	長浦
195	代宿
196	姉ヶ崎
197	千種
198	青柳
199	五井南岸
200	五井海岸
201	八幡宿
202	八幡海岸通り
203	浜野
204	新浜町
205	蘇我町
206	蘇我1
207	蘇我2
208	蘇我3
209	本千葉
210	中央港
211	新千葉1
212	新千葉2
213	稲毛
214	幕張
215	習志野
216	新習志野
217	南船橋
218	潮見町
219	二俣新町
220	市川塩浜
221	新浦安
222	明海
223	高洲
224	浦安市港
225	千鳥
226	弁天
227	舞浜1
228	舞浜2

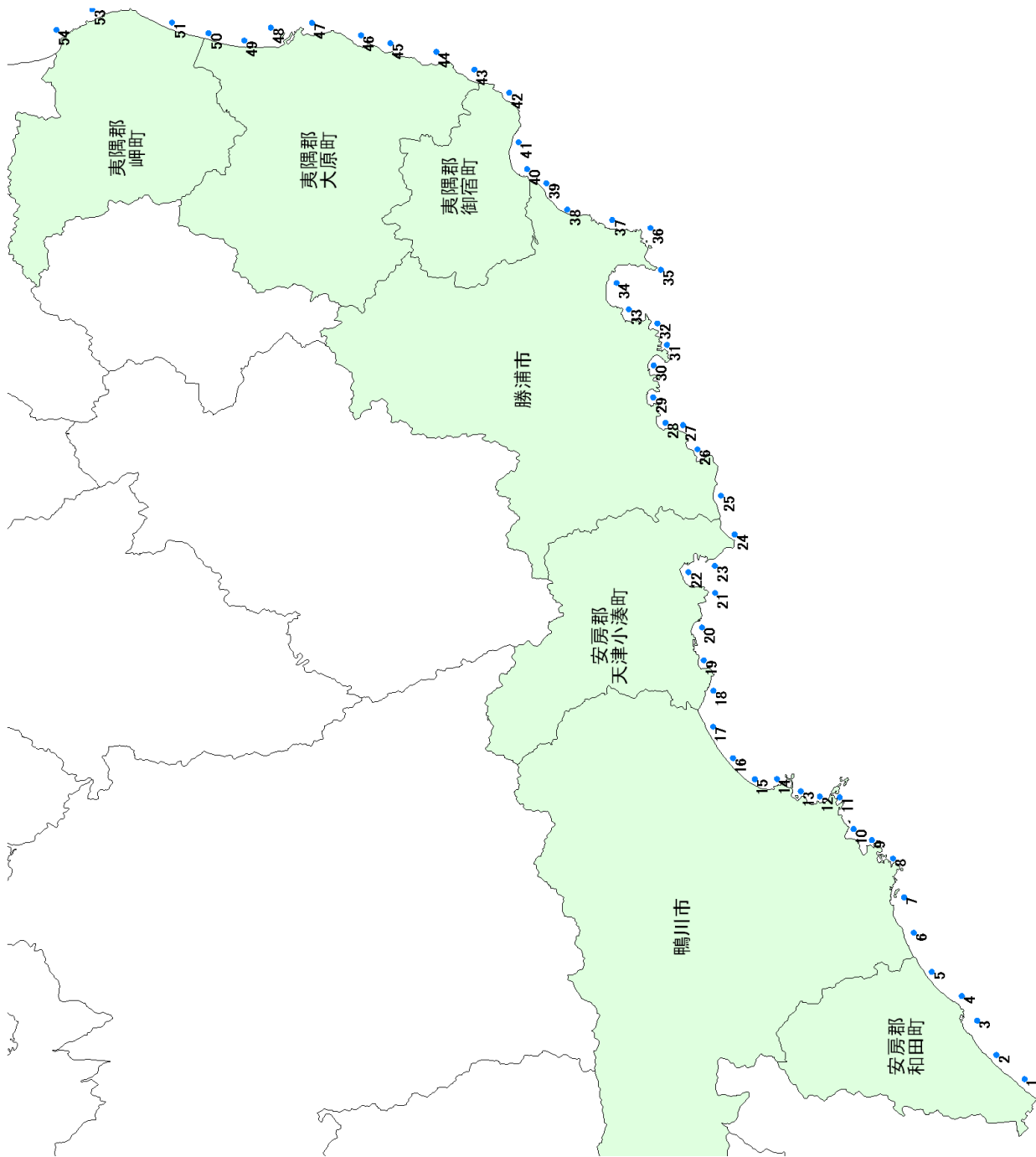
## 延宝地震代表点位置図



[ 富津市富津岬 (T01) ~ 南房総市白子 (T56) ]

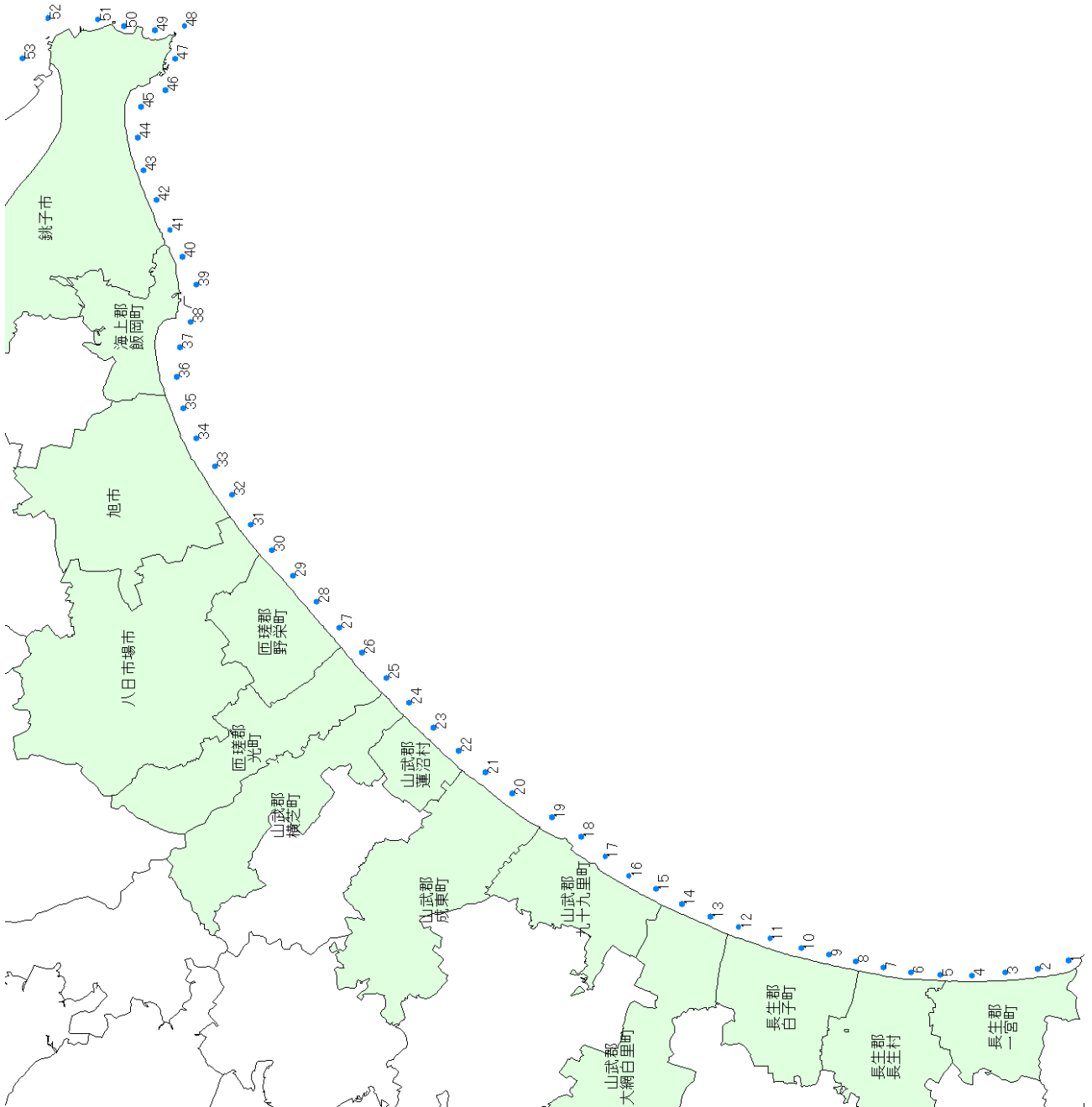


- 54. 太東
- 53. 和泉
- 52. 太東崎
- 51. 三軒屋
- 50. 横宿
- 49. 日在
- 48. 塩田
- 47. 根方
- 46. 矢差戸
- 45. 大舟谷
- 44. 岩船
- 43. 岩和田
- 42. 岩和田西
- 41. 御宿東
- 40. 御宿西
- 39. 部原東
- 38. 部原西
- 37. 川津
- 36. 勝浦燈台
- 35. 八幡岬
- 34. 勝浦
- 33. 松部
- 32. 砂子ノ浦
- 31. 明神岬
- 30. 竊原
- 29. 守谷
- 28. 興津
- 27. 椎島
- 26. 浜行川
- 25. 大沢
- 24. 弁天島
- 23. 鯛の浦
- 22. 内浦
- 21. 松ヶ鼻
- 20. 神明海岸
- 19. 天津
- 18. 浜藪
- 17. 東条海岸
- 16. 待崎
- 15. 前原
- 14. 磯村
- 13. 新屋敷
- 12. 大海
- 11. 仁右衛門島
- 10. 天面
- 9. 江見太夫崎
- 8. 江見吉浦
- 7. 江見
- 6. 江見西真門
- 5. 花園
- 4. 和田
- 3. 白渚
- 2. 大原
- 1. 海釜



〔南房総市海釜 (S01) ~ いすみ市太東 (S54)〕

- 53. 利根河口
- 52. 銚子漁港
- 51. 足鹿島
- 50. 君ヶ浜
- 49. 西明浦
- 48. 長崎鼻
- 47. 外川
- 46. 潮見
- 45. 名洗
- 44. 三崎1
- 43. 三崎2
- 42. 三崎3
- 41. 通蓮洞
- 40. 上永井
- 39. 下永井
- 38. 飯岡
- 37. 横根
- 36. 真足洗
- 35. 西足洗
- 34. 足川
- 33. 井戸野
- 32. 駒込
- 31. 吉崎
- 30. 畠谷
- 29. 野手
- 28. 新堀
- 27. 栢田
- 26. 白磯
- 25. 関下
- 24. 川下
- 23. 中下
- 22. 平
- 21. 小松
- 20. 関ノ下
- 19. 作田
- 18. 片貝
- 17. 須原
- 16. 藤下
- 15. 真亀
- 14. 南沙浜
- 13. 姫川
- 12. 浜宿
- 11. 刺金
- 10. 南白亀
- 9. 中里
- 8. 入山津
- 7. 城之内
- 6. 北中瀬
- 5. 一宮北
- 4. 一宮南
- 3. 新浜
- 2. 東波見
- 1. 鳴山



〔一宮町鳴山 (K01) ~ 銚子市利根河口 (K53)〕

## (2) 避難のための津波浸水予測図

気象庁津波警報レベルに合わせた津波浸水予測図



津波高5m浸水予測図(千葉県九十九里・外房、千葉県内房)  
・防潮施設:なし・防潮水門:開放



(銚子市から富津岬まで)



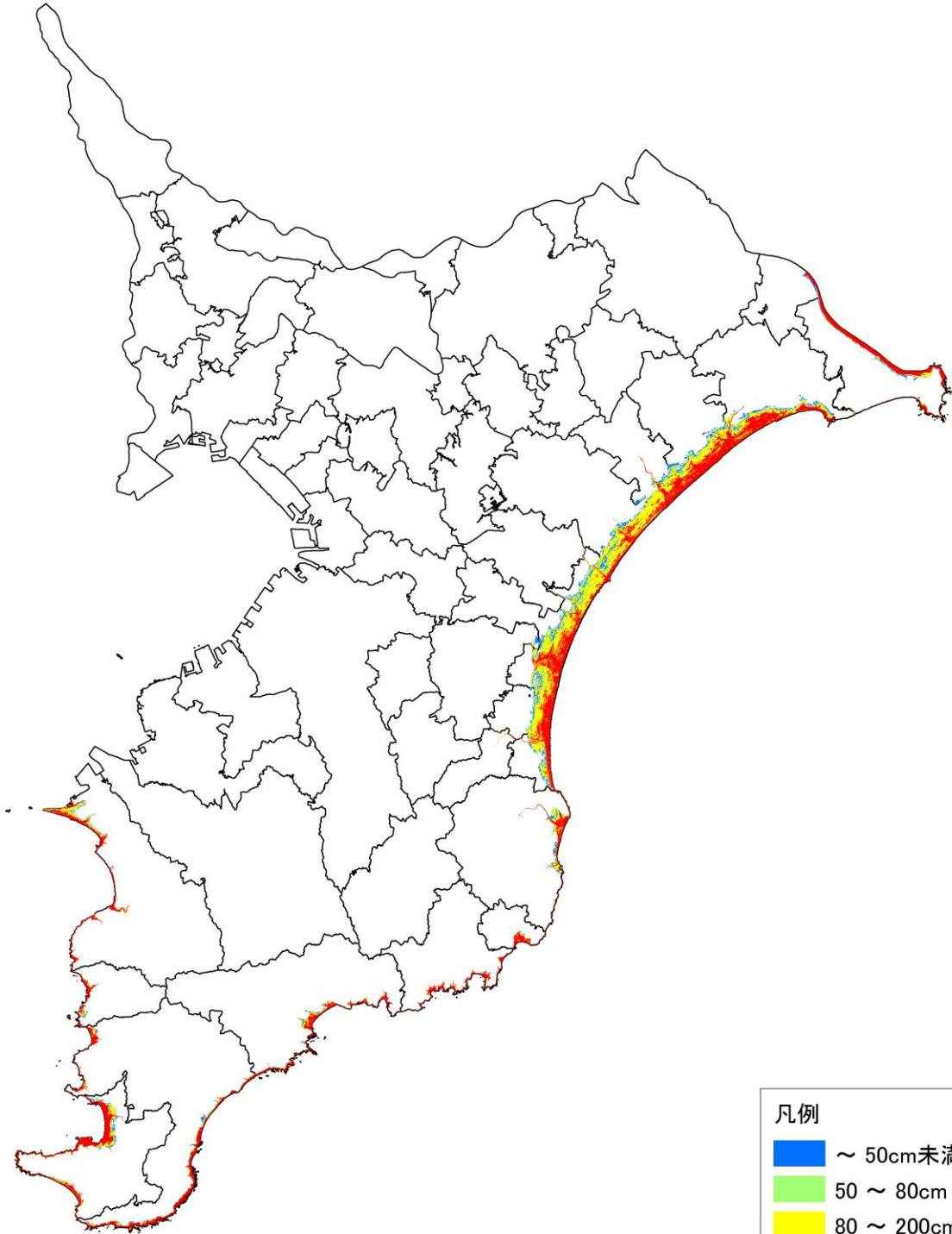
凡例	
Blue	～ 50cm未満
Green	50 ～ 80cm
Yellow	80 ～ 200cm
Red	200cm ～

0 10,000 20,000 40,000 m

津波高10m浸水予測図(千葉県九十九里・外房、千葉県内房)  
・防潮施設:なし ・防潮水門:開放



(銚子市から富津岬まで)



凡例

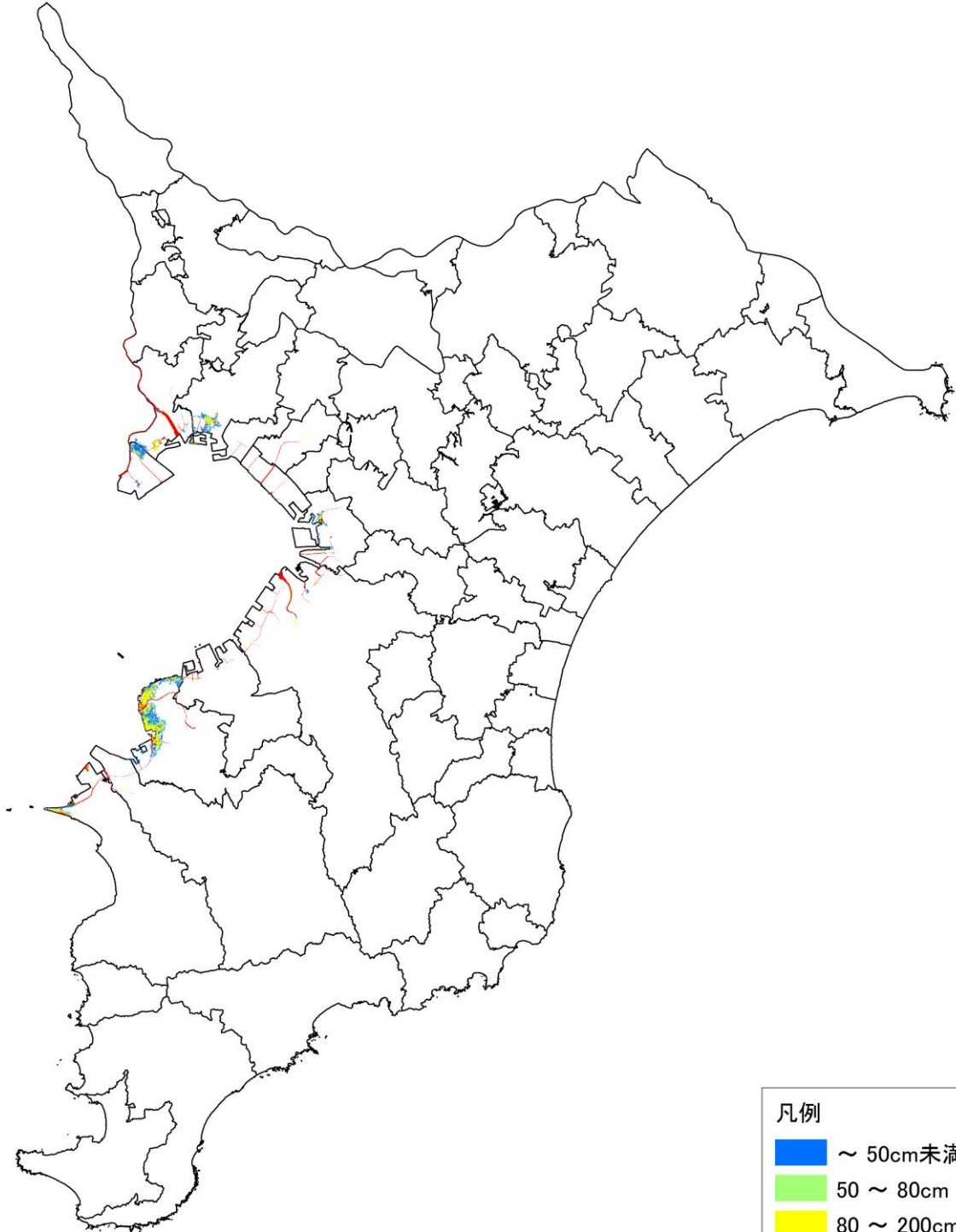
Blue	～ 50cm未満
Green	50 ～ 80cm
Yellow	80 ～ 200cm
Red	200cm ～

0 10,000 20,000 40,000 m

湾口10m津波浸水予測図(東京湾内湾)  
・防潮施設:なし・防潮水門:開放



(富津岬から浦安市まで)



凡例

- ~ 50cm未満
- 50 ~ 80cm
- 80 ~ 200cm
- 200cm ~

0 10,000 20,000 40,000 m

## <避難のための津波浸水予測図整理表>

※ 注意事項

1. 防潮施設等：防潮施設無、水門開放のケースを掲載
2. 最大津波高：代表点における計算値
3. 最大津波浸水深：代表点から陸に向けた直線上における最大津波浸水深
4. 最大浸水距離：代表点から陸に向けた直線上における海岸線からの最大浸水距離
5. 代表点の位置は元禄地震と同じ（P33）

No.	区分	市町村名	代表点名	沿岸津波高3m津波			沿岸津波高5m津波			沿岸津波高10m津波		
				①最大津波高 T.P. (m)	②最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	③最大津波高 T.P. (m)	④最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)	⑤最大津波高 T.P. (m)	⑥最大津波 浸水深 (m)	最大浸水 距離 (m)
175	千葉県 房	富津市	富津岬	1.7	1.5	520	2.3	2.5	900	3.9	2.9	1000
174			富津公園	2.2	2.8	30	3.0	3.7	60	6.6	7.1	570
173			布引海岸	2.0	4.3	40	3.1	5.3	70	8.2	10.2	370
172			中根	2.4	1.6	30	3.4	2.8	40	8.6	7.7	520
171			新町	2.4	2.8	70	3.4	4.2	160	7.8	8.3	180
170			磯根崎	2.2	1.8	40	3.8	3.6	40	9.9	9.5	40
169			染川八幡	2.8	1.7	100	4.5	3.5	120	9.6	8.3	430
168			船端	3.1	1.4	30	4.3	3.2	80	10.3	8.7	110
167			湊	3.0	2.6	20	4.1	3.8	40	9.9	9.7	50
166			薬王寺	2.6	3.3	420	4.1	4.9	460	10.4	10.2	590
165			棚岡	2.9	3.4	40	3.8	4.4	40	9.7	10.1	60
164			城山	2.6	3.3	30	3.4	4.1	50	8.0	8.7	270
163			萩生	2.6	0.9	30	3.8	2.2	30	7.9	6.4	70
162			浜	2.5	3.4	60	3.7	4.7	60	7.7	8.5	60
161			島戸倉	2.2	3.4	60	3.6	4.8	60	7.6	9.2	130
160			芝崎	2.2	2.5	80	3.5	3.8	100	7.6	8.2	170
159			金谷	2.4	2.5	40	3.9	3.9	40	8.3	8.6	280
158			明鐘岬	2.2	2.7	60	3.5	4.1	60	7.7	8.3	70
157			元名平島	2.4	1.9	10	4.1	3.5	10	9.6	9.0	20
156			本郷浜	2.7	2.9	40	4.7	4.8	50	9.7	10.0	310
155			吉浜	2.5	2.1	110	4.3	3.5	160	8.9	8.4	430
154			魚ヶ崎	2.1	1.9	40	3.5	3.0	40	7.2	6.9	190
153			勝山	1.9	6.8	110	3.2	7.5	120	6.3	11.3	720
152			西ヶ崎	2.0	3.0	30	3.4	4.6	30	6.9	10.4	190
151			岩井海岸	3.7	3.5	40	6.6	6.1	130	12.5	12.3	260
150			高崎	3.5	3.3	150	6.1	5.3	240	10.5	10.0	680
149			小浦	2.3	2.5	30	4.0	3.9	40	7.5	7.5	40
148			南無谷崎	1.8	0.3	20	3.3	1.6	30	6.9	5.6	40
147			山崎	2.2	0.7	10	4.7	1.9	30	8.1	7.0	100
146			多田良海岸	2.8	4.1	240	4.9	5.5	270	7.3	8.4	360
145		大房岬	2.0	0.4	20	2.9	0.9	20	4.6	2.9	20	
144		西浜	2.8	3.8	10	4.7	5.6	30	5.3	6.5	30	
143		船形	2.5	4.0	30	5.1	6.3	110	8.7	10.8	170	
142		船形漁港	2.5	0.0	0	4.5	1.8	120	7.6	6.3	680	
141		那古1	2.6	1.1	10	4.5	3.0	470	7.7	6.3	820	
140		那古2	2.6	3.4	40	4.8	5.4	540	8.4	9.0	1000	
139		八幡	2.7	3.6	60	4.6	5.7	480	8.0	8.9	720	
138		北条1	2.6	0.8	20	4.3	2.3	450	7.4	5.6	1050	
137		北条2	2.8	1.1	90	4.3	2.5	460	7.8	6.1	1100	
136		西の浜	2.9	2.1	60	4.7	3.8	460	8.3	7.4	1170	
135		赤門	2.6	4.5	1480	4.3	6.1	1490	7.6	9.4	1490	
134		富士見1	2.3	1.7	900	3.6	2.9	1040	6.9	6.6	1140	
133		富士見2	1.9	2.1	710	3.1	3.5	770	4.8	4.6	860	
132		沖ノ島	2.4	3.8	30	4.2	5.4	50	6.0	8.3	210	
131		塩見	3.2	2.0	20	5.2	4.2	60	8.5	7.4	130	
130		浜田	2.7	3.3	40	5.2	5.9	120	8.9	9.5	160	
129		西岬	2.5	2.8	40	4.5	4.8	200	8.8	9.2	360	
128		矢尻の井戸	2.0	2.9	50	3.5	4.6	60	8.1	9.4	80	
127		洲崎1	2.5	2.3	100	5.0	5.4	140	8.9	8.7	180	
126		洲崎2	4.8	5.1	60	7.1	7.9	60	11.1	11.4	60	
125		川名	1.5	2.6	150	2.3	3.3	160	7.1	5.6	270	
124		伊戸	1.8	2.7	40	2.9	3.8	40	9.0	5.9	40	
123		平砂浦	2.1	2.1	20	4.1	4.0	40	7.4	7.4	170	
122		南房ハラガイ	2.2	3.0	50	4.4	5.1	60	9.6	10.2	420	
121	野島(相浜)	2.3	2.7	60	4.3	4.8	80	8.1	8.6	300		
120	ワカハーク	1.9	0.0	0	3.3	1.8	30	6.9	5.1	160		
119	根本	1.9	0.0	0	4.4	2.0	110	8.6	6.1	280		
118	砂取	2.1	2.6	50	4.7	5.0	80	10.5	10.4	160		
117	川下	2.3	1.6	20	4.0	3.4	50	9.3	8.3	50		
116	野島崎	2.1	1.1	20	4.0	3.0	140	8.6	8.4	450		
115	乙浜	1.8	1.8	190	3.8	4.0	310	8.3	8.4	770		
114	白間津	1.8	2.8	80	3.4	4.4	90	8.2	9.2	250		
113	千田	2.0	2.1	130	3.5	3.7	300	7.9	8.0	560		
112	川口	2.0	4.1	90	3.4	5.6	110	7.8	10.4	330		
111	北千倉	2.0	3.4	10	3.2	4.7	60	8.1	10.7	350		
110	揚島	2.1	0.0	0	4.5	2.3	100	10.2	8.1	340		
109	元田	2.1	2.9	160	3.8	5.1	160	9.9	8.1	340		
108	南房総市(旧丸山町)	白子	2.2	2.9	20	4.2	5.0	40	8.8	12.8	370	
107	南房総市(旧和田町)	海発	1.4	1.7	20	3.3	3.7	60	5.3	5.3	160	
106		大原	2.1	3.0	80	4.3	5.3	150	6.9	6.9	720	
105		白渚	2.4	0.0	0	3.6	0.0	0	7.9	5.7	100	
104		和田	2.3	1.9	20	3.4	2.4	20	4.8	5.4	40	
103		花園	2.2	2.9	60	4.4	5.0	140	6.8	8.9	200	
102		江見西真門	2.9	3.2	100	4.7	5.1	140	7.2	9.0	240	
101	鴨川市	江見	2.2	3.7	30	3.7	5.6	50	5.2	8.8	70	
100		江見吉浦	1.7	2.5	160	2.5	4.7	170	5.0	7.7	310	
99	鴨川市	江見太夫崎	2.2	2.8	100	2.9	3.5	120	6.3	9.7	210	
98		天面	1.9	2.4	40	3.1	4.0	40	7.0	8.3	80	
97		仁右衛門島	1.8	1.9	20	3.1	3.4	30	6.8	7.4	50	
96		太海	2.0	2.4	30	3.3	4.2	50	8.4	9.5	60	
95		新屋敷	2.5	3.7	140	3.7	5.1	150	8.1	11.5	170	

No.	区分	市町村名	代表点名	沿岸津波高3m津波			沿岸津波高5m津波			沿岸津波高10m津波			
				①最大津波高 T.P. (m)	②最大津波 浸水深(m)	最大浸水 距離(m)	③最大津波高 T.P. (m)	④最大津波 浸水深(m)	最大浸水 距離(m)	⑤最大津波高 T.P. (m)	⑥最大津波 浸水深(m)	最大浸水 距離(m)	
94	千葉県 旭市	鴨川市	磯村	1.8	2.8	10	3.8	4.1	30	7.9	8.5	40	
93			前原	2.2	1.6	30	4.3	3.8	50	8.7	8.1	790	
92			待崎	2.1	2.7	50	4.2	4.9	70	8.3	8.9	500	
91			東条海岸	1.9	2.7	30	3.5	4.3	70	8.3	9.0	720	
90		鴨川市 (旧天津小湊町)	浜荻	1.6	0.0	0	3.2	0.0	0	7.2	3.5	140	
89			天津	2.3	0.8	10	4.1	2.6	10	8.1	6.5	140	
88			神明海岸	2.0	2.6	30	3.7	4.3	30	7.8	8.4	30	
87			松ヶ鼻	1.8	1.7	20	3.3	3.1	20	7.8	7.8	30	
86			内浦	2.0	1.9	30	4.0	3.9	40	9.2	9.2	220	
85			鯛の浦	1.9	2.1	20	3.5	3.6	20	7.9	8.0	30	
84			弁天島	1.7	0.0	0	3.1	0.0	0	7.4	0.0	0	
83			大沢	2.0	2.8	10	4.0	4.6	20	9.9	11.7	60	
82			浜行川	2.0	2.6	50	3.7	4.6	50	9.1	10.3	50	
81			椎島	2.0	2.6	20	3.9	4.7	20	9.0	9.9	920	
80		勝浦市	興津	2.3	0.0	0	4.3	0.0	0	8.7	5.9	390	
79			守谷	2.1	2.7	60	3.9	5.1	80	8.6	11.1	500	
78			鵜原	1.8	2.2	90	2.9	4.8	220	6.6	11.0	330	
77			明神岬	2.1	0.0	0	3.8	0.0	0	8.8	3.4	40	
76			砂子ノ浦	2.4	0.0	0	4.5	0.4	60	9.9	6.6	350	
75			松部	2.4	1.3	20	4.3	3.4	190	8.7	8.7	240	
74			勝浦	2.1	1.8	30	3.9	4.3	40	9.5	10.5	310	
73			八幡岬	2.1	3.5	60	4.0	5.4	70	9.2	10.8	70	
72			勝浦燈台	2.4	0.0	0	4.9	0.0	0	11.3	1.9	20	
71			川津	2.3	0.6	20	4.7	2.6	20	10.9	7.3	40	
70			部原西	2.2	1.6	40	4.2	3.9	80	9.6	8.6	350	
69			部原東	2.3	2.3	40	4.4	4.6	60	11.4	11.6	70	
68			御宿町	御宿西	2.2	2.0	10	4.1	4.0	10	9.9	9.0	320
67				御宿東	2.6	2.4	80	4.5	4.4	100	10.4	10.5	620
66				岩和田西	2.4	1.2	10	4.7	3.6	10	10.8	10.1	20
65				岩和田東	2.3	3.1	20	4.6	5.4	20	7.8	8.7	20
64		いすみ市 (旧大原町)	岩船	2.4	0.3	20	4.4	2.2	20	6.9	4.8	60	
63			大舟谷	2.6	0.0	0	5.1	2.6	10	8.6	6.2	10	
62			矢差戸	2.9	0.0	0	5.8	2.5	10	9.8	6.6	20	
61			根方	2.7	2.9	50	5.4	5.8	50	9.8	10.5	50	
60			塩田	2.3	1.2	20	3.8	2.6	480	5.6	3.9	710	
59			日在	2.7	1.1	10	4.6	3.1	130	6.4	5.0	490	
58			横宿	2.7	2.7	40	4.7	4.7	240	6.3	6.3	260	
57			三軒屋	2.7	1.2	80	5.2	3.8	470	7.0	5.6	1090	
56			太東崎	2.6	3.3	30	5.0	5.7	40	9.3	9.8	2030	
55			和泉	2.2	2.7	40	4.0	4.8	60	6.1	7.6	80	
54		いすみ市 (旧岬町)	太東	2.1	1.9	40	3.8	3.2	100	5.3	7.5	130	
53			鳴山	1.6	0.4	20	2.4	1.5	40	5.0	5.1	140	
52			東浪見	2.3	2.7	70	3.6	4.1	200	7.9	8.8	1130	
51			新浜	2.2	1.0	40	3.6	2.5	50	8.8	8.0	1030	
50			二宮南	2.4	2.6	40	4.3	4.5	80	9.9	9.9	2170	
49			二宮北	2.5	2.5	20	4.2	4.2	380	9.2	8.7	2400	
48			長生村	北中瀬	2.8	3.6	50	5.2	5.8	140	9.6	10.5	2080
47				城之内	2.7	2.7	50	5.0	5.1	70	9.6	9.7	2170
46		入山津		2.4	2.3	50	4.4	4.3	120	10.1	9.3	2340	
45		白子町	中里	2.2	1.7	40	3.7	3.5	50	9.7	9.3	2930	
44			南白亀	1.9	0.4	20	3.6	1.3	30	9.7	7.2	3120	
43			剃金	1.9	0.5	20	3.2	1.4	20	9.0	7.5	3590	
42			浜宿	2.1	1.3	20	3.9	2.9	90	9.0	7.7	3230	
41		大網白里町	堀川	2.2	1.9	50	3.7	3.4	150	8.4	7.8	2790	
40			南汐浜	1.9	1.3	30	2.9	2.5	40	7.6	7.1	2300	
39			九十九里町	真亀	2.4	0.8	30	2.9	1.7	30	7.4	6.1	1630
38				藤下	2.5	1.9	20	3.3	2.5	30	7.1	6.2	2000
37				須原	1.9	1.8	120	2.8	2.7	180	7.3	6.8	2220
36		片貝		1.6	1.2	190	2.7	1.6	190	4.6	4.5	2720	
35		作田	2.1	0.4	50	2.5	1.2	120	6.3	5.3	2080		
34		山武市 (旧成東町)	関ノ下	1.7	0.4	50	2.4	1.2	80	6.1	6.6	2080	
33			小松	2.0	1.6	70	2.7	1.9	80	6.2	8.0	2550	
32		山武市 (旧蓮沼村)	平	2.0	1.6	30	3.0	2.3	50	6.5	5.9	1430	
31			中下	2.1	0.7	40	3.4	1.7	60	7.4	5.9	1790	
30		横芝光町	川下	2.3	0.4	20	3.7	1.9	390	8.4	7.0	1980	
29			関	2.5	0.7	100	3.9	1.7	250	8.3	6.1	2780	
28			白磯	2.6	2.5	170	4.4	4.4	230	9.7	9.8	2820	
27			栢崎	2.7	2.9	60	4.4	4.8	200	9.5	10.1	2710	
26		匝瑳市 (旧野栄町)	新堀	2.6	2.4	40	4.4	4.3	160	9.7	10.0	2800	
25			野手	2.5	2.9	40	4.1	4.6	60	10.6	11.3	2160	
24			長谷	2.8	0.0	0	4.2	1.1	20	10.0	7.1	3080	
23		匝瑳市 (旧八日市場町)	吉崎	3.3	1.2	20	4.2	2.2	40	9.7	7.9	2550	
22			旭市	駒込	3.5	2.8	60	5.2	4.3	560	8.7	8.2	1820
21		井戸野		3.4	0.1	50	5.0	5.2	240	8.2	8.5	2090	
20		足川		3.2	0.0	0	4.8	1.7	470	9.1	5.7	1760	
19		西足洗		3.0	0.7	30	3.8	1.8	170	9.8	6.9	1540	
18		旭市 (旧飯岡町)	東足洗	2.7	0.0	0	4.1	0.0	0	7.8	3.9	920	
17			横根	1.7	0.0	0	3.5	0.0	0	9.1	5.1	1320	
16			飯岡	1.7	0.0	0	3.5	0.0	0	8.1	4.0	850	
15			下永井	1.5	0.0	0	3.0	0.8	20	10.5	8.3	30	
14			上永井	1.5	0.0	0	3.2	1.9	70	9.0	7.6	400	
13			通蓮洞	1.7	0.0	0	3.3	0.0	0	9.6	4.8	20	
12			鏡子市	三崎3	1.7	0.1	10	3.5	1.9	10	8.6	7.0	20
11		三崎2		2.0	0.5	20	4.4	2.8	30	8.5	7.0	40	
10		三崎1		1.7	0.0	0	4.6	1.5	10	7.6	4.7	10	
9		名洗		1.7	0.0	0	5.5	1.2	10	8.0	4.4	10	
8		瀬見		2.0	3.1	320	5.2	5.4	820	12.3	8.7	830	
7		外川		2.1	0.0	0	4.9	1.4	10	11.2	4.3	70	
6		長崎鼻		1.5	2.0	30	3.4	3.3	30	11.5	6.0	460	
5		西明浦		2.2	1.2	20	4.1	2.4	20	12.8	5.5	30	
4		君ヶ浜		2.5	0.6	10	4.4	2.4	10	12.0	5.5	130	
3		足鹿島		2.2	0.0	0	3.9	0.1	10	9.4	10.6	290	
2		鏡子漁港		1.7	0.0	0	2.0	0.0	0	10.6	6.4	370	
1		利根川河口		1.4	0.0	0	1.8	0.0	0	7.1	3.1	760	

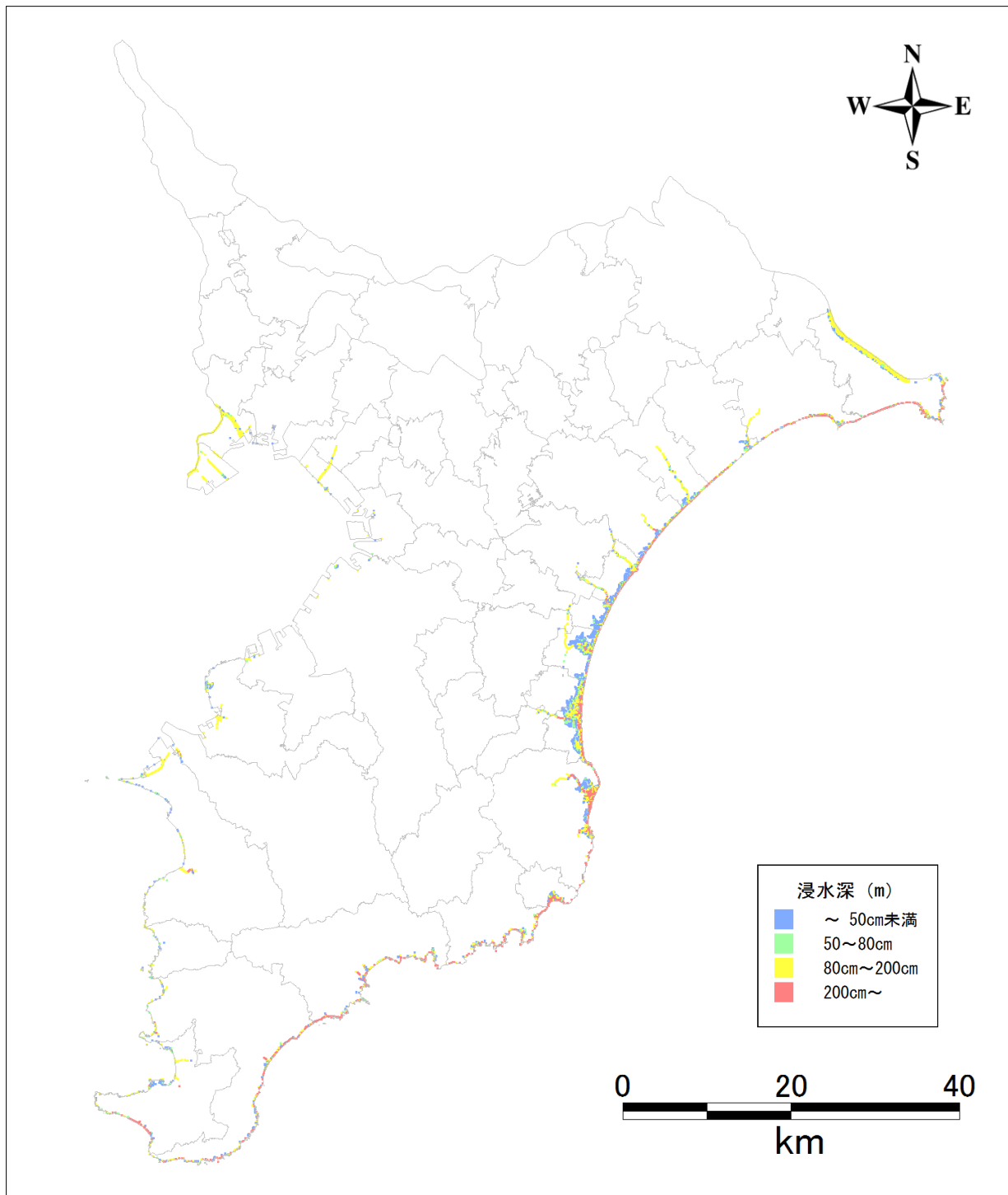


東京湾口 10mの津波浸水予測図整理表

No.	市町村名	代表点名	①最大津波高 T.P. (m)	津波到達時間(分)		②最大津波 浸水深(m)	最大浸水 距離(m)	
				第一波	最高津波高			
228	浦安市	舞浜 2	2.2	46.8	46.8	0.0	0	
227		舞浜 1	2.3	46.4	46.4	0.0	0	
226		弁天	2.2	46.9	46.9	0.0	0	
225		千島	2.1	47.5	65.7	0.0	0	
224		浦安市港	2.2	50.2	66.6	0.0	0	
223		高洲	2.3	50.3	68.0	0.0	0	
222		明海	2.4	52.5	70.7	1.3	5150	
221		新浦安	2.5	52.9	68.9	0.7	5470	
220		市川市	市川塩浜	2.5	52.7	70.0	0.0	0
219	二俣新町		2.4	54.0	69.7	0.0	0	
218	船橋市	潮見町	2.3	56.1	71.0	0.5	5900	
217		南船橋	2.3	57.6	72.3	0.7	5700	
216	習志野市	新習志野	2.2	60.9	60.9	1.6	4640	
215		習志野	2.3	46.8	59.4	0.0	0	
214	千葉市 美浜区	幕張	2.4	42.9	62.7	1.2	20	
213		稲毛	2.2	44.6	60.8	1.0	20	
212		新千葉 2	2.5	44.8	133.1	0.0	0	
211		新千葉 1	2.5	46.2	132.8	0.0	0	
210		千葉市 中央区	中央港	2.7	46.8	137.5	0.2	10
209	本千葉		2.9	45.1	137.8	1.7	110	
208	蘇我 3		2.9	45.3	137.9	0.4	30	
207	蘇我 2		2.4	43.2	137.9	0.0	0	
206	蘇我 1		2.1	42.5	69.0	0.0	0	
205	蘇我町		2.6	45.6	142.9	0.0	0	
204	新浜町		2.5	42.5	141.9	0.0	0	
203	浜野		2.3	42.7	65.4	0.0	0	
202	市原市		八幡海岸通り	2.2	44.6	63.4	0.0	0
201			八幡宿	2.4	45.1	62.4	0.0	0
200		五井海岸	2.2	60.9	60.9	0.0	0	
199		五井南岸	2.2	38.1	53.2	0.0	0	
198		青柳	2.1	35.1	146.9	0.0	0	
197		千種	2.1	29.5	148.3	0.0	0	
196		姉ヶ崎	2.1	30.1	150.4	0.0	0	
195	袖ヶ浦市	代宿	2.4	29.4	150.8	0.0	0	
194		長浦	2.1	23.8	156.4	0.0	0	
193		今井	2.2	21.8	157.4	0.0	0	
192		南袖	2.2	22.2	158.1	0.0	0	
191	木更津市	牛込	2.2	19.4	155.9	0.8	560	
190		中島	2.2	17.5	98.1	0.5	840	
189		瓜倉	2.2	16.6	97.3	1.7	1290	
188		畔戸	2.5	12.0	99.8	1.7	1340	
187		久津間	2.8	11.6	100.0	1.0	1840	
186		江川	3.0	12.4	94.7	3.4	2210	
185		新港	2.8	12.2	97.6	0.2	20	
184		君津市	君津 (中央壁)	2.6	8.6	99.8	0.0	0
183	君津		2.5	21.3	99.5	0.0	0	
182	君津 (西岸壁)		2.0	19.0	103.0	0.0	0	
181	富津市	大堀	1.9	16.0	16.0	0.0	0	
180		青木	2.2	14.7	14.7	0.0	0	
179		新富	1.7	13.5	114.0	4.7	30	
178		新井	1.7	11.1	125.8	4.0	360	
177		富津 3	2.0	7.3	122.4	3.0	160	
176		富津 2	1.3	5.1	120.0	0.0	0	

### (3) 想定地震による津波浸水予測図

平成26・27年度千葉県地震被害想定調査における想定地震「千葉県房総半島東方沖日本海溝沿い地震」による津波浸水予測図。



＜千葉県房総半島東方沖日本海溝沿い地震の津波浸水予測図整理表＞

※ 注意事項

1. 防潮施設等：防潮施設有、水門閉鎖のケースを掲載
2. 最大津波高：代表点における計算値
3. 津波到達時間：代表点における計算値
4. 最大津波浸水深：代表点から陸に向けた直線上における最大津波浸水深
5. 最大浸水距離：代表点から陸に向けた直線上における海岸線からの最大浸水距離
6. 代表点の位置は元禄地震と同じ（P33）

No.	区分	市町村名	地点名	最大津波高 (T.P.m)	津波到達時間		最大津波 浸水深(m)	最大浸水 距離(m)	地盤変動 量(m)
					最大波(分)	第一波(分)			
228	東 京 湾 内 湾	浦安市	舞浜2	1.1	103.1	102.6	-	-	0.0
227			舞浜1	1.1	102.6	102.2	-	-	0.0
226			弁天	1.1	102.1	101.8	-	-	-0.1
225			千鳥	1.1	103.1	102.4	-	-	-0.1
224			浦安市港	1.1	200.8	105.5	-	-	-0.1
223			高洲	1.1	200.3	202.0	-	-	-0.1
222			明海	1.2	127.0	108.8	-	-	-0.1
221			新浦安	1.2	127.3	110.0	-	-	-0.1
220			市川市	市川塩浜	1.2	127.4	110.3	0.7	0
219		二俣新町		1.2	127.4	110.2	-	-	-0.1
218		船橋市	潮見町	1.2	188.3	124.1	-	-	-0.1
217			南船橋	1.2	123.7	121.1	-	-	-0.1
216		習志野市	新習志野	1.2	118.4	115.9	-	-	-0.1
215			習志野	1.2	115.3	114.8	0.1	10	-0.1
214		千葉市 美浜区	幕張	1.2	118.0	117.4	0.8	20	-0.1
213			稲毛	1.2	113.7	113.1	0.7	10	-0.1
212			新千葉2	1.3	117.7	117.7	-	-	-0.1
211			新千葉1	1.3	117.7	117.7	-	-	-0.1
210		千葉市 中央区	中央港	1.2	120.3	119.9	-	-	-0.1
209			本千葉	1.3	176.6	120.6	-	-	-0.1
208			蘇我3	1.3	176.7	120.7	-	-	-0.1
207			蘇我2	1.2	117.0	116.6	-	-	-0.1
206			蘇我1	1.2	114.6	114.1	-	-	-0.1
205			蘇我町	1.2	122.4	121.8	-	-	-0.1
204			新浜町	1.2	122.1	121.9	-	-	-0.1
203		市原市	浜野	1.2	118.1	117.7	-	-	-0.1
202			八幡海岸通り	1.2	117.9	117.4	-	-	-0.1
201			八幡宿	1.2	116.4	116.4	0.4	0	-0.1
200			五井海岸	1.2	116.5	115.9	-	-	-0.1
199			五井南岸	1.1	217.3	108.2	-	-	-0.1
198			青柳	1.1	198.4	125.7	-	-	-0.1
197			千種	1.1	196.7	145.2	-	-	-0.1
196			姉ヶ崎	1.1	151.7	149.3	-	-	-0.1
195			代宿	1.1	224.0	153.3	-	-	-0.1
194		袖ヶ浦市	長浦	1.1	148.4	148.4	-	-	-0.1
193			今井	1.1	147.2	143.8	-	-	-0.1
192			南袖	1.1	145.6	144.6	-	-	-0.1
191		木更津市	牛込	1.2	150.4	139.9	-	-	-0.1
190			中島	1.2	147.1	140.8	-	-	-0.1
189			瓜倉	1.2	140.5	139.5	-	-	-0.1
188			畔戸	1.2	135.6	82.9	-	-	-0.1
187			久津間	1.3	135.4	83.7	1.4	750	-0.1
186	江川		1.3	136.2	84.6	-	-	-0.1	
185	新港		1.3	136.6	82.7	-	-	-0.1	
184	君津(中央壁)		1.3	139.8	79.9	-	-	-0.1	
183	君津市	君津	1.3	140.7	79.1	-	-	-0.1	
182		君津(西岸壁)	1.2	137.0	75.1	-	-	-0.1	
181	富津市	大堀	1.2	125.3	73.6	-	-	-0.1	
180		青木	1.2	169.1	73.8	-	-	-0.1	
179		新富	1.1	183.5	73.0	0.2	110	-0.1	
178		新井	1.2	119.8	66.6	1.1	30	-0.1	
177		富津3	1.2	173.9	62.5	0.1	30	-0.1	
176	富津2	1.2	172.1	42.6	-	-	-0.1		

No.	区分	市町村名	地点名	最大津波高 (T.P.m)	津波到達時間		最大津波 浸水深(m)	最大浸水 距離(m)	地盤変動 量(m)
					最大波(分)	第一波(分)			
175	千葉県 房	富津市	富津岬	1.3	113.2	43.6	0.2	10	-0.1
174			富津公園	1.4	169.7	44.2	-	-	-0.1
173			布引海岸	1.3	100.4	46.5	0.6	10	-0.1
172			中根	1.3	47.3	47.3	-	-	-0.1
171			新町	1.4	99.8	47.1	0.9	70	-0.1
170			磯根崎	1.3	44.5	44.5	-	-	-0.1
169			染川八幡	1.5	45.0	45.0	-	-	-0.1
168			船端	1.6	44.7	44.7	0.5	20	-0.1
167			湊	1.5	94.2	43.5	0.6	10	-0.1
166			薬王寺	1.3	177.2	37.1	1.1	20	-0.1
165			棚岡	1.3	103.1	36.5	1.3	30	-0.1
164			城山	1.4	102.9	35.2	0.0	20	-0.1
163			萩生	1.4	104.0	34.5	-	-	-0.1
162			浜	1.3	180.6	32.8	1.3	10	-0.1
161			島戸倉	1.2	31.2	31.2	0.5	10	-0.1
160			芝崎	1.2	30.3	30.3	0.9	10	-0.1
159			金谷	1.3	110.6	29.8	1.3	30	-0.1
158			明鐘岬	1.1	29.6	29.6	1.2	40	-0.1
157			元名平島	1.3	29.4	29.4	1.2	20	-0.1
156			本郷浜	1.3	29.5	29.5	1.2	30	-0.1
155		吉浜	1.3	29.5	29.5	0.1	100	-0.1	
154		亀ヶ崎	1.3	46.5	28.1	1.1	10	-0.1	
153		勝山	1.2	46.0	27.8	-	-	-0.1	
152		西ヶ崎	1.2	45.6	27.7	1.0	20	-0.1	
151		南房総市 (富山町)	岩井海岸	1.8	121.7	29.2	1.0	20	-0.1
150			高崎	1.7	81.7	29.8	-	-	-0.1
149			小浦	1.5	121.7	28.2	0.8	10	-0.1
148		南房総市 (富浦町)	南無谷崎	1.5	46.0	27.1	-	-	-0.1
147			山崎	1.8	46.4	28.6	-	-	-0.1
146			多田良海岸	2.1	98.6	30.4	2.0	100	-0.1
145		大房岬	1.3	45.5	26.4	0.8	10	-0.1	
144		館山市	西浜	1.6	116.4	28.4	0.9	0	-0.1
143			船形	1.6	118.0	29.6	1.2	10	-0.1
142			船形漁港	1.5	118.6	31.2	1.0	20	-0.1
141			那古1	1.8	71.5	31.5	0.2	10	-0.1
140			那古2	1.8	71.5	31.7	1.9	30	-0.1
139			八幡	1.9	71.5	31.6	1.5	30	-0.1
138			北条1	1.8	71.7	31.4	1.0	10	-0.1
137			北条2	1.7	72.5	31.6	1.1	30	-0.1
136			西の浜	1.8	72.4	31.8	0.9	50	-0.1
135			赤門	1.6	74.0	32.1	1.3	560	-0.1
134			富士見1	1.3	183.3	33.0	0.8	20	-0.1
133			富士見2	1.3	48.7	28.1	-	-	-0.1
132			沖ノ島	1.5	118.5	27.3	1.4	20	-0.1
131			塩見	1.9	119.3	27.6	1.7	20	-0.1
130			浜田	1.6	118.9	27.5	1.2	20	-0.1
129			西岬	1.7	79.6	26.9	0.4	10	-0.1
128	矢尻の井戸		1.3	42.7	24.6	0.7	10	-0.1	
127	洲崎1		1.7	41.2	23.3	2.1	130	-0.1	
126	洲崎2		2.4	41.5	23.1	2.7	60	-0.1	
125	川名		1.9	22.2	22.2	1.9	40	-0.1	
124	伊戸		2.3	23.1	23.1	-	-	-0.1	
123	平砂浦		3.3	43.7	23.9	2.4	30	-0.1	
122	南房パラダイス		4.8	40.3	24.4	4.6	30	-0.1	
121	野島		4.5	40.0	24.2	4.4	110	-0.1	
120	南房総市 (白浜町)		フラワーパーク	2.5	60.7	20.5	1.4	30	-0.1
119			根本	2.9	20.1	20.1	0.7	30	-0.1
118			砂取	3.4	19.4	19.4	3.0	40	-0.1
117		川下	3.3	66.5	18.9	0.9	40	-0.1	

No.	区分	市町村名	地点名	最大津波高 (T.P.m)	津波到達時間		最大津波 浸水深(m)	最大浸水 距離(m)	地盤変動 量(m)	
					最大波(分)	第一波(分)				
116	千葉県 九十九里 外房	南房総市 (白浜町)	野島崎	3.0	65.6	17.7	2.3	30	-0.1	
115			乙浜	3.0	17.1	17.1	3.4	230	-0.2	
114		南房総市 (千倉町)	白間津	2.7	15.7	15.7	2.6	30	-0.2	
113			千田	2.8	16.0	16.0	2.8	180	-0.2	
112			川口	2.8	16.5	16.5	1.0	10	-0.2	
111			北千倉	2.7	17.3	17.3	4.4	60	-0.2	
110			揚島	3.6	18.5	18.5	1.7	100	-0.2	
109			元田	3.4	18.9	18.9	3.8	30	-0.2	
108			(旧丸山町)	白子	4.2	19.5	19.5	4.2	40	-0.2
107			南房総市 (旧和田町)	海発	4.2	19.9	19.9	3.3	50	-0.2
106		大原		4.4	20.1	20.1	4.1	100	-0.2	
105		白渚		3.9	20.0	20.0	4.3	60	-0.2	
104		和田		4.2	19.3	19.3	3.8	70	-0.2	
103		花園		4.5	19.8	19.8	3.4	90	-0.2	
102		鴨川市		江見西真門	4.3	19.5	19.5	4.2	70	-0.2
101			江見	4.0	18.9	18.9	3.9	40	-0.2	
100			江見吉浦	3.2	17.8	17.8	3.1	160	-0.2	
99			江見太夫崎	3.5	18.1	18.1	3.1	100	-0.2	
98			天面	3.8	18.5	18.5	1.6	10	-0.2	
97			仁右衛門島	3.5	17.6	17.6	2.1	20	-0.2	
96			太海	3.8	18.3	18.3	1.7	20	-0.2	
95			新屋敷	4.1	18.7	18.7	1.9	10	-0.2	
94			磯村	3.5	18.9	18.9	3.1	30	-0.2	
93			前原	4.5	19.7	19.7	4.4	80	-0.2	
92			待崎	4.4	19.6	19.6	4.2	40	-0.2	
91			東条海岸	4.4	19.6	19.6	3.4	80	-0.2	
90			浜荻	3.2	18.2	18.2	1.3	50	-0.3	
89			天津	3.6	18.1	18.1	2.9	20	-0.3	
88			神明海岸	3.5	18.0	18.0	3.3	50	-0.3	
87			松ヶ鼻	3.1	17.1	17.1	3.1	90	-0.3	
86			内浦	3.9	18.3	18.3	3.5	40	-0.3	
85			鯛の浦	3.0	16.9	16.9	3.1	40	-0.3	
84			弁天島	2.8	16.1	16.1	2.5	50	-0.3	
83			勝浦市	大沢	3.5	17.0	17.0	3.0	20	-0.3
82		浜行川		3.8	18.0	18.0	3.5	10	-0.3	
81		椎島		3.8	18.1	18.1	3.0	10	-0.3	
80		興津		4.5	19.2	19.2	3.5	470	-0.3	
79		守谷		5.0	19.6	19.6	5.1	180	-0.3	
78		鵜原		4.8	19.2	19.2	5.1	80	-0.3	
77		明神岬		4.4	18.6	18.6	2.4	70	-0.3	
76	砂子ノ浦	4.5		18.9	18.9	4.3	160	-0.4		
75	松部	5.2		20.4	20.4	5.4	130	-0.3		
74	勝浦	5.9		21.3	21.3	6.2	50	-0.4		
73	八幡岬	4.2		18.6	18.6	3.9	20	-0.4		
72	勝浦燈台	4.0		19.1	19.1	3.2	20	-0.4		
71	川津	5.8		20.4	20.4	3.3	10	-0.4		
70	部原西	6.4		21.6	21.6	6.0	160	-0.4		
69	部原東	7.2		22.2	22.2	7.1	60	-0.4		
68	御宿町	御宿西		6.6	23.3	23.3	5.7	90	-0.4	
67		御宿東		7.9	22.9	22.9	8.0	480	-0.4	
66		岩和田西		8.2	22.3	22.3	6.7	0	-0.4	
65	いすみ市	岩和田東	8.3	23.0	23.0	7.8	20	-0.4		
64		岩船	6.5	23.4	23.4	4.2	50	-0.4		
63		大舟谷	7.5	24.5	24.5	6.0	10	-0.4		
62		矢差戸	7.8	25.1	25.1	7.9	30	-0.3		
61		根方	7.5	26.3	26.3	6.2	20	-0.3		
60		塩田	5.0	27.8	27.8	4.7	1050	-0.3		

No.	区分	市町村名	地点名	最大津波高 (T.P.m)	津波到達時間		最大津波 浸水深(m)	最大浸水 距離(m)	地盤変動 量(m)
					最大波(分)	第一波(分)			
59	千葉県 九十九里 外房	いすみ市	日在	6.4	29.6	29.6	5.6	550	-0.3
58			横宿	6.2	29.6	29.6	6.0	280	-0.3
57			三軒屋	6.8	30.5	30.5	5.3	1100	-0.3
56			太東岬	6.9	31.2	31.2	6.2	2410	-0.3
55			和泉	6.4	32.7	32.7	5.9	60	-0.3
54			太東	6.6	34.7	34.7	5.8	120	-0.3
53		一宮町	鳴山	4.8	35.0	35.0	5.9	190	-0.3
52			東浪見	7.4	37.5	37.5	6.9	870	-0.2
51			新浜	8.1	38.6	38.6	7.7	850	-0.2
50			一宮南	7.9	39.3	39.3	6.7	1870	-0.2
49		長生村	一宮北	7.2	40.0	40.0	6.6	2360	-0.2
48			北中瀬	7.0	40.5	40.5	5.3	1270	-0.2
47			城之内	6.6	40.8	40.8	6.7	990	-0.2
46		白子町	入山津	6.2	41.2	41.2	5.3	950	-0.2
45			中里	5.6	41.2	41.2	4.5	220	-0.2
44			南白亀	5.1	41.5	41.5	4.1	1280	-0.2
43			剃金	5.1	41.3	41.3	4.9	2250	-0.2
42		大網白里市	浜宿	4.8	41.8	41.8	4.6	640	-0.2
41			堀川	4.6	41.7	41.7	4.1	1330	-0.2
40		九十九里町	南汐浜	4.6	42.6	42.6	4.4	310	-0.2
39			真亀	4.5	42.4	42.4	4.0	820	-0.2
38			藤下	4.3	42.3	42.3	3.6	300	-0.2
37			須原	4.3	43.1	43.1	3.7	290	-0.1
36		山武市	片貝	3.7	43.8	43.8	3.5	940	-0.1
35			作田	4.2	42.8	42.8	3.9	160	-0.1
34			関ノ下	3.9	43.4	43.4	3.8	200	-0.1
33			小松	3.6	43.3	43.3	3.3	190	-0.1
32		横芝光町	平	3.8	71.4	43.3	3.7	270	-0.1
31			中下	4.2	72.7	43.4	3.9	100	-0.1
30		匝瑳市	川下	4.7	73.9	43.8	4.6	440	-0.1
29			関	3.6	75.0	43.7	3.3	250	-0.1
28			白磯	3.4	43.9	43.9	3.3	200	-0.1
27		旭市	栢田	3.3	44.4	44.4	2.9	40	-0.1
26			新堀	3.2	44.2	44.2	2.4	40	-0.1
25			野手	3.3	44.8	44.8	1.4	20	-0.1
24			長谷	3.3	44.8	44.8	3.0	20	-0.1
23		銚子市	吉崎	3.5	45.1	45.1	2.6	910	-0.1
22			駒込	3.8	84.7	45.9	3.5	60	-0.1
21			井戸野	4.0	44.9	44.9	3.7	20	-0.1
20			足川	3.4	44.7	44.7	2.6	70	-0.1
19			西足洗	3.4	45.0	45.0	2.9	110	-0.1
18			東足洗	3.6	46.0	46.0	3.2	40	-0.1
17	横根		3.8	45.1	45.1	3.2	130	-0.1	
16	飯岡		2.9	42.5	42.5	0.8	10	-0.1	
15	下永井		5.9	41.0	41.0	4.4	10	-0.1	
14	上永井		6.8	39.6	39.6	6.3	280	-0.1	
13	通蓮洞		7.3	39.4	39.4	-	-	-0.1	
12	三崎3		7.9	38.8	38.8	8.0	40	-0.1	
11	三崎2		7.8	38.3	38.3	9.0	90	-0.1	
10	三崎1		8.0	37.5	37.5	7.7	20	-0.1	
9	名洗	6.3	37.6	37.6	6.0	160	-0.1		
8	潮見	5.6	34.1	34.1	4.5	820	-0.1		
7	外川	5.5	32.5	32.5	6.0	110	-0.1		
6	長崎鼻	5.2	31.0	31.0	6.0	490	-0.1		
5	西明浦	8.8	32.4	32.4	8.4	50	-0.1		
4	君ヶ浜	7.1	32.4	32.4	3.6	210	-0.1		
3	足鹿島	4.9	32.5	32.5	3.1	80	-0.1		
2	銚子漁港	3.5	31.7	31.7	1.1	210	-0.1		
1	利根川河口	2.6	36.8	36.8	0.7	60	-0.1		