

## 1 2 その他

### 1 2 - 1 過去の地震

#### 1 神奈川県に影響のあった大地震

西 暦	規模(M)	震 源 地	内 容
8 1 8	7. 9	相 模 湾	相模、武蔵、下総、常陸、上野、下野などでの被害 圧死者多数
8 4 1	7. 0	伊 豆	家屋潰多し 死傷者あり
8 7 8	7. 4	関 東	相模、武蔵を中心に被害 圧死者多数
1 2 4 7	7. 0	相 模 湾	津波あり
1 2 5 7	7. 0	関 東	鎌倉で山崩れ、家屋倒壊などの被害
1 4 4 3	7. 1	相 模 湾	被害多し
1 4 9 8	8. 6	東 海 道	東海道沿岸は津波に襲われ、鎌倉由比ヶ浜でも津波は 大仏殿まで達し、溺死者200人
1 6 0 5	7. 5	房総半島沖	津波の前には、千葉でも4kmも潮がひいた
1 6 3 3	7. 1	関 東	小田原で最も被害大きく、城、民家の被損多く地割れ 噴火もあり死者150人
1 6 4 8	7. 1	相 模	小田原領内で家屋全壊多数 箱根山崩れる
1 6 4 9	7. 1	江 戸	川崎で民家140～150軒が倒壊 死傷者多数 江戸城破壊
1 7 0 3	8. 2	相 模 湾	元禄地震 沿岸部を中心に甚大な被害 小田原領内 で死者約2,300人、家屋全壊約8,000戸 津波による被害もあり
1 7 0 7	8. 4	東 海 道	最大級 家屋倒壊約29,000戸 死者約4,900人
1 7 8 2	7. 3	相 模	箱根、小田原で被害大 小田原城の櫓、石垣破損 民家倒壊約1,000戸
1 8 5 3	6. 7	小田原付近	小田原で被害大 死者24人、負傷者13人、家屋 全壊1,088戸
1 8 5 4	8. 4	東 海 道 沖	大津波あり(相模湾2.5m) 倒壊流出家屋約8,300戸 焼失家屋約300戸 死者約1,000人
1 8 9 4	7. 5	東 京	横浜市、橘樹郡を中心に被害 死者7人、負傷者40人、建物全半壊40戸
1 9 2 3	7. 9	相 模 湾	関東大震災 死者約100,000人、倒壊焼失家屋 約130,000戸 津波相模湾4m
1 9 2 4	7. 3	丹 沢 山 塊	神奈川県中南部に被害大 死者13人、負傷者46 6人、住家全壊561戸

西 暦	規模(M)	震 源 地	内 容
1983	6.0	神奈川県、山梨県境	死者1人、負傷者28人、その他被害あり
2010	8.8	南米チリ中部沿岸	チリ中部沿岸を震源とする地震 日本での人的被害なし
2011	9.0	三陸沖	東北地方太平洋沖地震（神奈川県内） 死者4名 負傷者134名 半壊39戸 一部破損454戸 非住家被害13戸 火災 6件

## 2 関東大震災旧町村別被害状況

町村名	震 災 時		住 家 被 害				人 的 被 害			倒壊率
	人 口	戸 数	全壊	全焼	半壊	流出、その他	死者	行方不明	負傷者	
平塚町	14,612	2,883	1,387	6	911		275		45	48.11
須馬村	8,047	1,387	450		333		39		44	32.44
大野村	6,353	1,034	626	1	333		26		19	60.54
旭村	3,091	449	210		138		23		12	46.77
土沢村	3,310	488	239		194		20		18	48.97
金目村	3,428	485	204		149		14		7	42.06
岡崎村	1,760	292	223		41		20		20	76.37
金田村	1,297	201	153	1	38		12		13	76.12
豊田村	1,682	257	139	1	97		6		2	54.08
城島村	1,805	270	134		128		11	4	7	49.63
神田村	2,741	446	427	1	15		30		64	95.74
合 計	48,126	8,192	4,192	10	2,377		476	4	251	51.17

## 12-2 災害発生事例

### 1 自然災害

(掲載基準)

- 1 人的被害があったとき
- 2 災害対策本部を設置し、被害が発生したとき

年月日	種別	被害の状況	摘要
昭33. 9. 18	台風第21号	1 人的被害 負傷者5名 2 家屋被害 全壊5棟、半壊4棟、床上浸水1棟 床下浸水6棟 3 堤防決壊 3か所	
33. 9. 26	台風第22号	1 人的被害 負傷者1名 2 家屋被害 全壊3棟、半壊4棟、床上浸水64棟 床下浸水1326棟、流出家屋2棟 3 道路被害 埋没3か所、崩落8か所 4 橋梁被害 流出1か所 5 鉄道被害 不通1か所	
34. 4. 22	豪雨	1 道路被害 崩落1か所	
34. 8. 14	台風第7号	1 家屋被害 全壊3棟、半壊1棟 床上浸水4棟	
34. 9. 26	台風第15号	1 人的被害 負傷者1名 2 家屋被害 全壊住家2棟、全壊非住家16棟 半壊住家4棟、半壊非住家8棟、部分 壊住家25棟、部分壊非住家33棟	
36. 6. 28	台風第6号 豪雨	1 家屋被害 全壊1棟、半壊4棟、部分壊1棟 床上浸水3棟、床下浸水96棟	
36. 9. 16	台風第18号	1 家屋被害 全壊2棟、部分壊10棟	
36. 10. 10	台風第24号	1 家屋被害 全壊3棟、半壊1棟、 部分壊住家10棟、部分壊非住家3棟	
47. 9. 16	台風第20号	1 家屋被害 部分壊1棟 床上浸水124棟、床下浸水616棟 2 道路被害 決壊11か所 3 堤防決壊 5か所 4 橋梁被害 流出1か所	
48. 11. 10	集中豪雨	1 家屋被害 床上浸水52棟、床下浸水651棟 2 道路被害 崩壊3か所、崩落4か所 舗装はくり1か所、陥没1か所 3 河川被害 崩壊1か所	
49. 7. 8	集中豪雨 (台風第8号)	1 家屋被害 全壊1棟、部分壊3棟 床上浸水86棟、床下浸水444棟 2 道路被害 崩壊24か所、舗装はくり2か所 3 河川被害 崩壊6か所 4 かけ崩れ 6か所	
51. 9. 9	集中豪雨 (台風第17号)	1 家屋被害 床上浸水457棟 床下浸水1674棟 2 道路被害 崩落1か所、土砂流出4か所 3 河川水路被害 崩壊6か所	

年月日	種別	被害の状況	摘要
昭52. 9. 10	集中豪雨 (台風第9号)	1 家屋被害 床上浸水29棟、床下浸水397棟 2 道路被害 崩落4か所、崩壊2か所 土砂流出1か所 3 河川水路被害 崩壊14か所	
54. 10. 19	台風第20号	1 人的被害 負傷者1名 2 家屋被害 半壊28棟、一部破損66棟 床上浸水11棟、床下浸水99棟 3 道路被害 崩壊6か所 4 河川被害 決壊等9か所	
57. 8. 1	台風第10号	1 人的被害 負傷者1名 2 家屋被害 半壊6棟、一部破損19棟 床上浸水2棟、床下浸水20棟 3 道路被害 土砂流出4か所、陥没2か所	避難命令 発令
57. 9. 12	台風第18号	1 家屋被害 一部破損6棟 床上浸水2棟、床下浸水20棟 2 道路被害 土砂流出16か所、陥没1か所 板柵崩壊1か所	
58. 8. 17	台風第5号	1 家屋被害 部分壊非住家1棟 2 道路等被害 橋脚流出1基、土砂崩れ2か所 3 河川排水路 法面崩壊 4 港湾被害 導流堤一部破損	
60. 6. 30	台風第6号	1 家屋被害 部分壊住家2棟 土砂流入非住家1棟 床下浸水2棟 2 道路被害 土砂崩れ7か所 3 港湾被害 導流堤及び傾斜堤の一部流出・沈下	
61. 3. 23	暴風雪	1 家屋被害 部分壊住家4棟 ブロック塀倒壊1か所 2 停電被害 3,000戸 3 断水、減水被害 51,400戸 4 農業被害 ビニールハウス、温室の倒壊又は破損 89件 畑の耕土45ha	
平3. 9. 19	台風第18号	1 家屋被害 部分壊住家4棟 床下浸水7棟 2 橋梁被害 2か所 3 河川被害 2か所 4 崖くずれ 20か所	
7. 9. 17	台風第12号	1 家屋被害 部分壊住家3棟	
16. 10. 9	台風第22号	1 人的被害 負傷者3名 2 家屋被害 床上浸水4棟、床下浸水15棟 3 土砂被害 法面崩壊35か所	水防本部 設置
19. 7. 29	集中豪雨	1 人的被害 負傷者1名 2 家屋被害 床上浸水1棟、床下浸水26棟 工場・店舗等浸水25棟 3 道路被害 損傷等4か所 4 公共施設等被害 6棟 5 車両被害 47件	

年月日	種別	被害の状況	摘要
平19. 9. 6	台風第9号	1 人的被害 負傷者1名 2 家屋被害 一部損壊1棟	避難勧告 発令
23. 9. 21	台風第15号	1 人的被害 負傷者13名 2 建物被害 部分壊住家等65件 3 倒木被害 街路樹・庭木等41件 4 電線被害 電柱倒れ・電線切断等20件 5 公共施設等被害 114施設139件 6 その他被害 51件	避難勧告 発令
24. 7. 14	集中豪雨	1 建物被害 床上浸水4棟、床下浸水16棟 2 道路等被害 道路冠水9箇所、通行止め3箇所 3 下水道・水路等被害 排水管の損傷1件 4 公共施設等被害 7施設7件 5 その他被害 土砂流出4箇所、土手崩れ1箇所	
25. 4. 6	集中豪雨	1 建物被害 床上浸水1棟、床下浸水8棟 2 道路等被害 道路冠水25箇所、通行止め3箇所 土砂崩れ11箇所、土砂流出14箇所 3 河川被害 4か所	避難勧告 発令
25. 9. 15	台風18号	1 建物被害 床下浸水6棟 2 道路等被害 道路冠水108箇所、通行止め7箇所 3 公共施設等被害 1施設1件 4 その他被害 土砂崩れ1箇所	避難勧告 発令
26. 2. 8	暴風雪警報	1 人的被害 負傷者3名 2 停電被害 約18,000戸	
26. 2. 14	大雪警報	1 人的被害 負傷者5名 2 停電被害 3,076戸 3 農業被害 ビニールハウス、温室の倒壊又は破損 32件	
26. 10. 6	台風第18号	1 建物被害 床上浸水84棟、床下浸水76棟 2 道路等被害 道路冠水138箇所、通行止め6箇所 土砂崩れ13箇所、土砂流出21箇所	避難勧告 発令
28. 8. 22	台風第9号	1 道路等被害 道路冠水・通行止め5箇所 土砂流出1箇所、雨漏り7件 側溝のつまり14件	避難勧告 発令
30. 7. 28	台風第12号	1 人的被害 負傷者1名 2 停電被害 800戸 3 道路等被害 通行止め1箇所	
30. 9. 30	台風第24号	1 人的被害 負傷者2名 2 建物被害 一部損壊19棟 3 公共施設等被害 4施設4件 4 停電被害 1,789戸 5 道路等被害 通行止め5箇所	
令1. 9. 9	台風第15号	1 建物被害 屋根の損壊など48件 2 農業被害 ビニールハウスの破損 3 道路等被害 倒木、飛散物の落下等102件	警戒レ ベル4（避 難勧告） 発令（土 砂災害）
1. 10. 12	台風第19号	1 建物被害 床上浸水21件、床下浸水39件 半壊1件、一部損壊114件 2 農業被害 ビニールハウス、畜舎の破損 3 停電被害 4,800戸 ※災害救助法適用	警戒レ ベル4避難 指示（緊 急）発令

令3. 7. 3	大雨警報	1 建物被害 床上浸水14件、床下浸水385件 2 道路被害等 通行止め13箇所	警戒レベル5緊急安全確保発令
令6. 8. 29	台風第10号	1 人的被害 負傷者 軽傷2名 2 建物被害 全壊1棟、半壊30棟、床上浸水53棟 床下浸水1,800棟 3 崖崩れ 47件 4 道路等被害 道路被害4件 通行止め14箇所 ※災害救助法適用	警戒レベル4避難指示発令

## 2 火災・その他の災害

(掲載基準)

- 1 人的被害（3名以上死亡）があったとき（自損行為は除く）
- 2 焼失面積 500㎡以上

年月日	種別	被害の状況	風速 (m/s)
昭36. 5. 9	火災	劇場 全焼1棟、部分焼1棟、死者2名、負傷者2名 (861.41㎡)	2.0
37. 6. 29	〃	倉庫 全焼1棟 (2,268㎡)	5.0
38. 5. 20	〃	店舗 全焼4棟、半焼1棟、部分焼3棟 死者1名、負傷者1名 (550㎡)	4.0
40. 8. 28	〃	事業所 全焼3棟 (630㎡)	1.0
41. 4. 23	〃	事業所 全焼4棟、部分焼2棟 (627㎡)	9.0
41. 11. 26	〃	事業所 半焼1棟 (1,290㎡)	4.0
42. 3. 26	〃	事業所 全焼8棟、部分焼1棟 (509㎡)	2.0
43. 2. 8	〃	住宅 全焼9棟、半焼1棟 (1,105.78㎡)	2.0
45. 1. 21	〃	店舗 全焼9棟、半焼・部分焼各1棟 (1,179㎡)	4.0
45. 8. 14	爆発	事業所 全壊2棟、半壊1棟、部分壊9棟 死者4名、軽傷者15名	
50. 3. 8	火災	店舗 全焼1棟 (1,647㎡)	1.0
51. 1. 30	〃	店舗 全焼8棟、半壊1棟 (617㎡)	1.0
54. 10. 11	〃	事業所 全焼1棟、部分焼2棟 (1,647㎡)	1.0
58. 2. 16	〃	学校施設 全焼1棟 (990㎡)	3.0
61. 8. 10	〃	事業所 全焼3棟、半焼1棟、部分焼3棟 (669.5㎡)	3.0
平 2. 1. 16	〃	学校施設 全焼1棟、部分焼3棟 (1,070.4㎡)	2.9

平2. 12. 14	〃	住宅 半焼1棟 死者3名	(82. 62m <sup>2</sup> )	1. 8
6. 2. 19	〃	事業所 全焼1棟	(857m <sup>2</sup> )	1. 6
7. 12. 9	〃	住宅 全焼3棟	(520m <sup>2</sup> )	1. 2
8. 11. 21	〃	住宅 全焼4棟、部分焼5棟	(548m <sup>2</sup> )	0. 6
10. 11. 28	〃	事業所 全焼1棟	(631. 84m <sup>2</sup> )	1. 6
12. 11. 22	〃	車両 全焼損3台、死者3名、負傷者1名		4. 0
15. 2. 11	〃	事業所 全焼2棟、半焼1棟、部分焼2棟	(1, 130. 36m <sup>2</sup> )	2. 06
16. 1. 31	〃	温室 半焼1棟	(522m <sup>2</sup> )	1. 3
16. 4. 9	〃	住宅 全焼2棟、部分焼2棟	(640. 84m <sup>2</sup> )	1. 5
19. 11. 23	〃	事業所 部分焼1棟	(672m <sup>2</sup> )	2. 1
19. 12. 16	〃	住宅 全焼1棟 死者3名	(152. 39m <sup>2</sup> )	0. 05
20. 3. 13	〃	温室 半焼1棟	(600m <sup>2</sup> )	0. 04
25. 4. 10	〃	事業所 全焼1棟	(6, 344m <sup>2</sup> )	2. 3
25. 5. 25	〃	店舗兼住宅 全焼5棟 部分焼1棟	(595m <sup>2</sup> )	3. 2
28. 6. 9	〃	事業所 全焼1棟 部分焼3棟	(1, 600m <sup>2</sup> )	0. 0
28. 12. 22	〃	作業場 全焼1棟	(742m <sup>2</sup> )	10. 0
29. 2. 17	〃	事業所 全焼1棟 部分焼3棟 死者1名	(544m <sup>2</sup> )	1. 0
令 2. 2. 26	〃	寄宿舎 全焼1棟 部分焼1棟	(650m <sup>2</sup> )	3. 7
2. 12. 3	〃	住宅 全焼2棟 半焼1棟 部分焼3棟 店舗兼倉庫 1棟全焼 負傷者2名	(537m <sup>2</sup> )	4. 0
6. 10. 22	〃	寄宿舎 全焼2棟	(514m <sup>2</sup> )	4. 0

12-3① 土砂災害警戒区域一覧表（急傾斜地）

番号	所在地	区域名		警戒区域		特別警戒区域	
				指定年月日	県告示第号	指定年月日	県告示第号
1	出縄及び根板間	出縄1	203-H24-4001	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
2	出縄	出縄2	203-H24-4002	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
3	出縄及び下吉沢	出縄3	203-H24-4003	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
4	岡崎	岡崎1	203-H24-2001	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
5	岡崎	岡崎2	203-H24-2002	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
6	岡崎	岡崎3	203-H24-2003	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
7	岡崎	岡崎4	203-H24-2004	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
8	岡崎	岡崎5	203-H24-2005	R4. 4. 15	第194号	R4. 4. 15	第194号
9	片岡	片岡1	203-H24-3005	R5. 3. 31	第174号	R5. 3. 31	第174号
10	片岡及びめぐみが丘二丁目	片岡2	203-H24-3006	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
11	上吉沢	上吉沢1	203-H24-7003	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
12	上吉沢	上吉沢2	203-H24-7004	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
13	上吉沢	上吉沢3	203-H24-7005	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
14	上吉沢	上吉沢4	203-H24-7006	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
15	上吉沢	上吉沢5	203-H24-7007	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
16	上吉沢	上吉沢6	203-H24-7008	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
17	上吉沢	上吉沢7	203-H24-7009	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
18	上吉沢	上吉沢8	203-H24-7010	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
19	上吉沢	上吉沢9	203-H24-7011	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
20	上吉沢	上吉沢10	203-H24-7012	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
21	上吉沢	上吉沢11	203-H24-7013	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
22	上吉沢	上吉沢12	203-H24-7014	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
23	上吉沢	上吉沢13	203-H24-7015	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
24	上吉沢	上吉沢14	203-H24-7016	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
25	上吉沢	上吉沢15	203-H24-7017	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
26	上吉沢	上吉沢16	203-H24-7018	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
27	上吉沢	上吉沢17	203-H24-7019	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
28	上吉沢	上吉沢18	203-H24-7020	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
29	上吉沢	上吉沢19	203-H24-7021	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
30	城所及び伊勢原市下平間	城所1	203-H24-1001	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
31	公所及びめぐみが丘一丁目	公所1	203-H24-5001	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
32	公所	公所2	203-H24-5002	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
33	公所、根板間及び日向岡二丁目	公所3	203-H24-5003	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
34	真田四丁目	真田四丁目1	203-H24-3001	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
35	下吉沢及び上吉沢	下吉沢1	203-H24-7022	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
36	下吉沢	下吉沢2	203-H24-7023	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
37	下吉沢及び中郡大磯町寺坂	下吉沢3	203-H24-7024	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
38	下吉沢	下吉沢4	203-H24-7025	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
39	千須谷	千須谷1	203-H24-3007	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
40	高根、万田及び山下	高根1	203-H24-4012	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
41	高根並びに中郡大磯町高麗及び高麗二丁目	高根2	203-H24-4013	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
42	高根及び万田	高根3	203-H24-4014	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
43	高根	高根4	203-H24-4015	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
44	土屋	土屋1	203-H24-6001	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
45	土屋	土屋2	203-H24-6002	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
46	土屋	土屋3	203-H24-6003	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
47	土屋	土屋4	203-H24-6004	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
48	土屋及び上吉沢	土屋5	203-H24-6005	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号

番号	所在地	区域名		警戒区域		特別警戒区域	
				指定 年月日	県告示 第号	指定 年月日	県告示 第号
49	土屋	土屋6	203-H24-6006	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
50	土屋	土屋7	203-H24-6007	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
51	土屋	土屋8	203-H24-6008	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
52	土屋	土屋9	203-H24-6009	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
53	土屋	土屋10	203-H24-6010	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
54	土屋	土屋11	203-H24-6011	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
55	土屋	土屋12	203-H24-6012	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
56	土屋	土屋13	203-H24-6013	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
57	土屋	土屋14	203-H24-6014	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
58	土屋	土屋15	203-H24-6015	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
59	土屋	土屋16	203-H24-6016	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
60	土屋	土屋17	203-H24-6017	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
61	土屋	土屋18	203-H24-6018	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
62	土屋	土屋19	203-H24-6019	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
63	土屋	土屋20	203-H24-6020	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
64	土屋	土屋21	203-H24-6021	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
65	土屋	土屋22	203-H24-6022	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
66	土屋	土屋23	203-H24-6023	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
67	土屋	土屋24	203-H24-6024	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
68	土屋	土屋25	203-H24-6025	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
69	土屋	土屋26	203-H24-6026	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
70	土屋	土屋27	203-H24-6027	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
71	土屋	土屋28	203-H24-6028	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
72	根坂間	根坂間1	203-H24-5005	R4. 2. 10	第43号	R4. 2. 10	第43号
73	根坂間	根坂間2	203-H24-5006	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
74	根坂間	根坂間3	203-H24-5007	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
75	日向岡二丁目 及び根坂間	日向岡二丁目1	203-H24-5004	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
76	広川	広川1	203-H24-3004	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
77	万田	万田1	203-H24-4004	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
78	万田	万田2	203-H24-4005	R6. 2. 9	第53号	R6. 2. 9	第53号
79	万田及び高根	万田3	203-H24-4006	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
80	万田並びに中郡大磯町 西小磯及び東小磯	万田4	203-H24-4007	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
81	万田及び中郡大磯町西 小磯	万田5	203-H24-4008	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
82	万田	万田6	203-H24-4009	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
83	万田	万田7	203-H24-4010	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
84	万田及び出縄	万田8	203-H24-4011	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
85	南金目	南金目1	203-H24-3008	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
86	南金目	南金目2	203-H24-3009	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
87	南金目	南金目3	203-H24-3010	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
88	南金目	南金目4	203-H24-3011	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
89	南金目及び土屋	南金目5	203-H24-3012	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
90	南金目	南金目6	203-H24-3013	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
91	南金目及び 秦野市下大槻	南金目7	203-H24-3014	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
92	めぐみが丘一丁目、 めぐみが丘二丁目 及び片岡	めぐみが丘 一丁目1	203-H24-7001	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号
93	めぐみが丘二丁目 及び上吉沢	めぐみが丘 二丁目1	203-H24-7002	R2. 1. 24	第27号	R2. 1. 24	第27号

12-3② 土砂災害警戒区域一覧表（土石流）

番号	所在地	区域名		警戒区域		特別警戒区域	
				指定 年月日	県告示 第号	指定 年月日	県告示 第号
1	高根	地獄下沢	21001	H27. 3. 13	第95号		
2	高根及び 山下	地獄上沢	21002	H27. 3. 13	第95号		
3	高根	高根沢	21003	H27. 3. 13	第95号		
4	万田	万田A沢	21004	H27. 3. 13	第96号	H27. 3. 13	第96号
5	万田	万田B沢	21005	H27. 3. 13	第95号		
6	下吉沢	弁天沢	21007	H27. 3. 13	第96号	H27. 3. 13	第96号
7	下吉沢	地獄沢	21008	H27. 3. 13	第96号	H27. 3. 13	第96号
8	上吉沢及 び下吉沢	宮下沢-1	21009-1	H27. 3. 13	第96号	H27. 3. 13	第96号
9	上吉沢及 び下吉沢	宮下沢-2	21009-2	H27. 3. 13	第95号		
10	上吉沢及 び下吉沢	宮下沢-3	21009-3	H27. 3. 13	第95号		
11	上吉沢	まむし沢-1	21010-1	H27. 3. 13	第96号	H27. 3. 13	第96号
12	上吉沢	まむし沢-2	21010-2	H27. 3. 13	第96号	H27. 3. 13	第96号
13	土屋	琵琶沢	21012	H27. 3. 13	第95号		
14	下吉沢	下吉沢-1	21302-1	H27. 3. 13	第96号	H27. 3. 13	第96号
15	下吉沢	下吉沢-2	21302-2	H27. 3. 13	第96号	H27. 3. 13	第96号
16	土屋	土屋B沢	21303	H27. 3. 13	第95号		
17	土屋	土屋A沢-1	21601-1	H27. 3. 13	第95号		
18	土屋	土屋A沢-2	21601-2	H27. 3. 13	第95号		
19	土屋	土屋C沢	21602	H27. 3. 13	第95号		

12-4 急傾斜地崩壊危険区域一覧表

区域名	所在地	人家 戸数	指定年月日	告示 番号	避難所	備考
土屋	平塚市土屋字中里・字八面	10戸	昭和47・2・22	152	土屋小学校	5.24 Ha
南金目	〃 南金目字上春日原・ 字和田ノ上	18戸	〃	153	東海大学	
上惣領	〃 土屋字森下	9戸	〃	154	土屋小学校	
南金目B	〃 南金目字面塚・字姥 ケ懐・字台崎	10戸	平成18・3・28	196	東海大学	
片岡	〃 片岡字宮ノ腰	11戸	平成19・2・16	55	金旭中学校	
	〃 片岡字宮ノ腰	1戸	平成24・1・20	23		
土屋東	〃 土屋字木舟・大庭	6戸	平成23・5・31	352	土屋小学校	
万田	〃 万田字姥ケ久保	5戸	平成26・3・14	140	勝原小学校	
岡崎	〃 岡崎字赤坂	7戸	平成28・1・15	18	岡崎小学校	
城所	〃 城所字矢羽根	10戸	令和7・3・18	137	大住中学校	

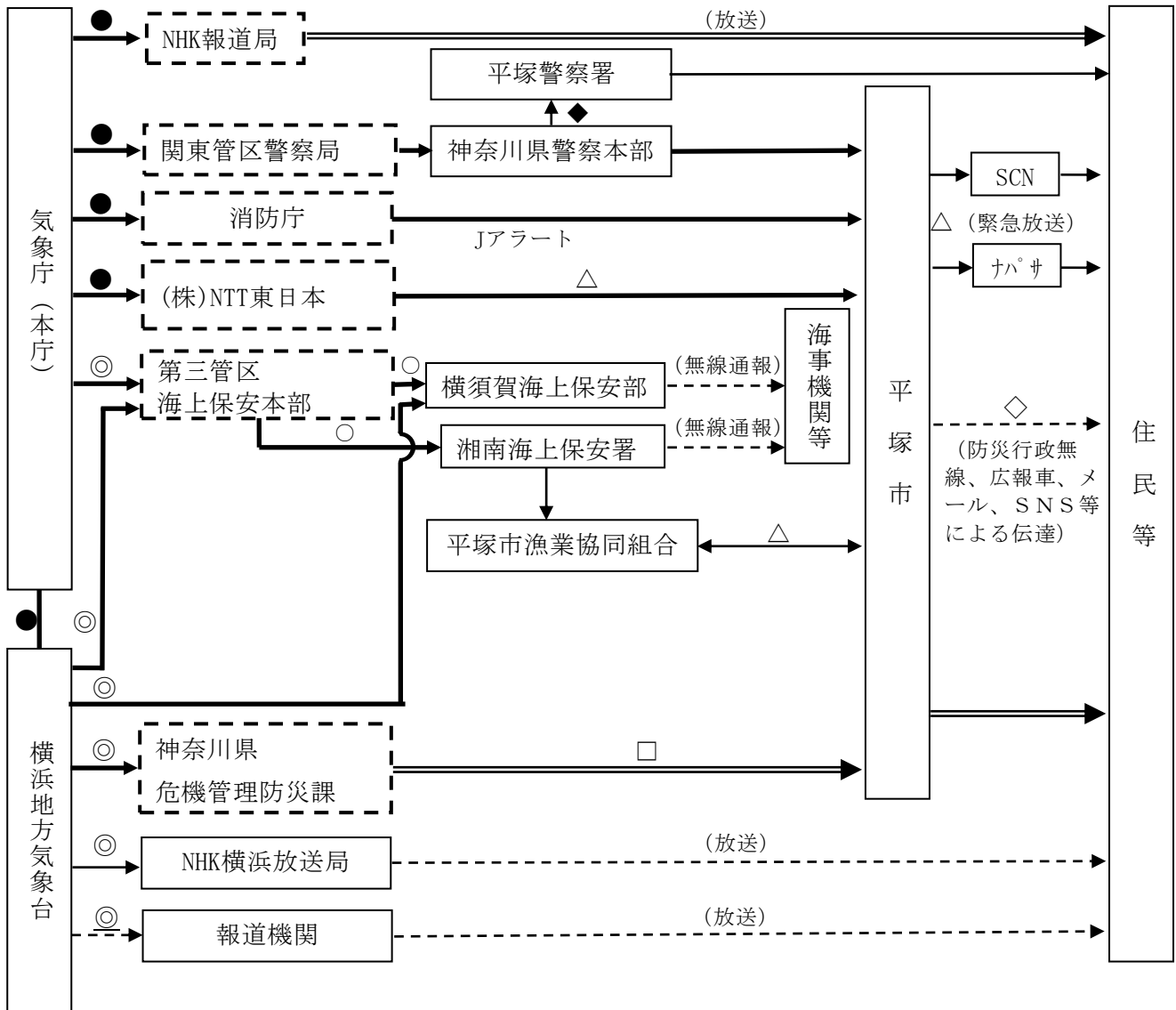
## 1 2 - 5 山地災害危険地区一覧表

崩落土砂流出危険地区					
市町村コード	箇所番号	治山事業地区名	市町村名	大字	字
203	1	301020401	平塚市	下吉沢	境
203	2	301020401	平塚市	下吉沢	弁天通
203	3	301020401	平塚市	下吉沢	宮前
203	4	301020403	平塚市	上吉沢	小田屋敷
203	5	301020403	平塚市	上吉沢	山田屋敷
203	7	303010201	平塚市	高根	滝入
203	9	303010202	平塚市	高根	小入

山腹崩壊危険地区					
市町村コード	箇所番号	治山事業地区名	市町村名	大字	字
203	1	303010202	平塚市	高根	坂下
203	2	303010202	平塚市	万田	滝萩

※県が平成20年3月31日に発表

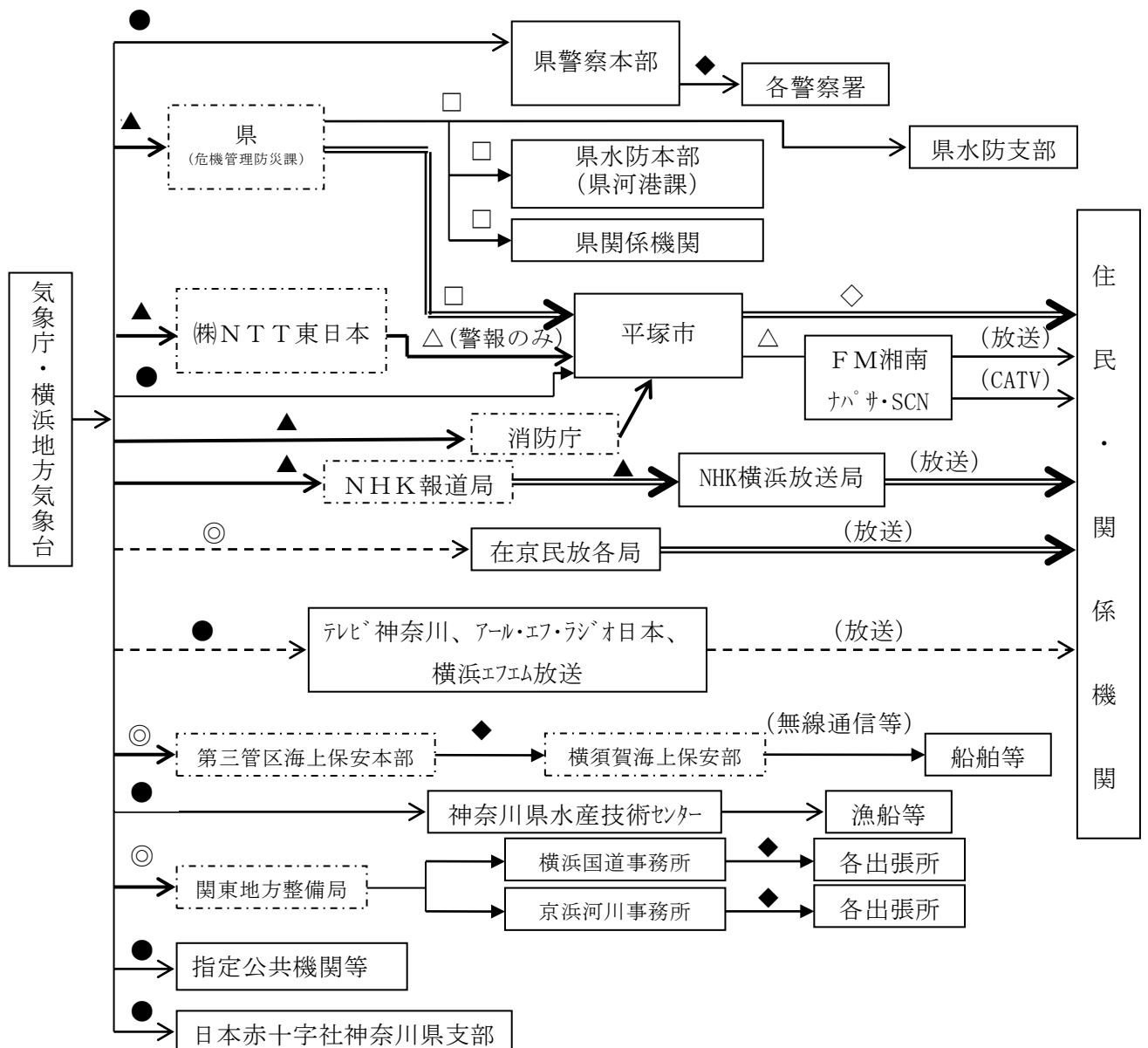
## 12-6 地震・津波情報の受理伝達系統



### 凡例

- ➔ 法令(気象業務法等)による警報事項の通知系統
- ➔ 法令(気象業務法等)による市民への周知依頼及び周知系統
- ➔ 地域防災計画、行政協定、その他による伝達系統
- ➡ 特別警報が発表された際に、通知もしくは周知の措置が義務づけられている伝達経路
- ◎ 防災情報提供システム
- オンライン
- 専用電話・FAX
- △ 加入電話・FAX
- 県防災行政通信網等
- ◇ 市防災行政無線等
- ◆ 自営無線等
- ┌───┐ 法令(気象業務法等)により、気象台から警報事項を受領する機関

## 12-7 気象・高潮・洪水・波浪に関する警報、注意報の伝達系統



### 凡例

- ➔ 法令(気象業務法等)による警報事項の通知系統
- ➔ 法令(気象業務法等)による市民への周知依頼及び周知系統
- ➔ 地域防災計画、行政協定、その他による伝達系統
- ➡ 特別警報が発表された際に、通知もしくは周知の措置が義務づけられている伝達経路
- ◎ 防災情報提供システム(専用線)
- 防災情報提供システム(インターネット)(注)
- ▲ オンライン
- 専用電話・FAX
- △ 加入電話・FAX
- 県防災行政通信網
- ◇ 市防災行政無線
- ◆ 自営無線等
- ⋯⋯⋯ 法令(気象業務法等)により、気象官署から警報を受領する機関

注：地域における防災気象情報の利用を促進し、気象災害による被害の防止、軽減により一層貢献するため、神奈川県を通じた情報伝達に加えて、県内の市町村や消防機関等にも提供しています。

## 12-8 地方海上警報の種別、海域及び伝達系統

平成29年12月1日（横浜地方気象台）

### 1 地方海上警報の種別

船舶に対して行うもので、それぞれの海域において各警報の発表基準に達しているか、または24時間以内に達すると予想されるときに発表します。

海上警報の種類	説明	
海上台風警報	台風による風が最大風速64ノット以上。	気象庁風力階級表の風力12に相当。
海上暴風警報	最大風速48ノット以上。	気象庁風力階級表の風力10以上に相当。
海上強風警報	最大風速34ノット以上48ノット未満。	気象庁風力階級表の風力8又は9に相当。
海上風警報	最大風速28ノット以上34ノット未満。	気象庁風力階級表の風力7に相当。
海上濃霧警報	視程(水平方向に見通せる距離)0.3海里(約500m)以下(瀬戸内海は0.5海里(約1km以下))。	
その他の海上警報	風、霧以外の現象について「海上(現象名)警報」として警報を行うことがあります。(例:海上着氷警報、海上うねり警報など。)	

注:海上警報の種別は、24時間以内に予想される最大の風の強さに応じて分類しています。風力階級は、「気象庁風力階級表」(ビューフォート風力階級)によります。

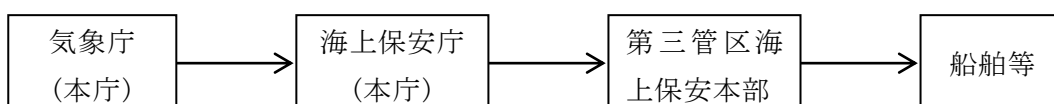
### 2 地方海上警報の発表海域

地方海上警報は、全国の沿岸から300海里以内の海域を12海域に分割して発表します。このうち、神奈川県沿岸にかかわる海域を次に示します。

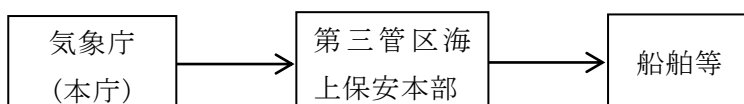
海域の名称及び範囲	細分した海域の名称及び範囲
<b>関東海域</b> 範囲:福島県と茨城県との境界線から90度に引いた線以南及び神奈川県と静岡県との境界線から東経139度18分、北緯34度54分の地点を経、東経138度50分、北緯34度20分の地点に至り、更にその点を起点として180度に引いた線以東の海岸線から300海里以内の海域	<b>関東海域北部</b> 範囲:関東海域のうち、北緯34度以北の海域  <b>関東海域南部</b> 範囲:関東海域のうち、北緯34度以南の海域

### 3 地方海上警報の伝達系統

#### (1) ナブテックス系統



#### (2) 無線電信、無線電話系統



12-9 特別警報の指標及び危険警報・警報・注意報発表基準一覧表

特別警報の指標及び危険警報・警報・注意報発表基準一覧表

令和8年5月28日現在  
発表官署 横浜地方気象台

平塚市	府県予報区	神奈川県	
	一次細分区域	東部	
	市町村等をまとめた地域	湘南	
特別警報	レベル5大雨	表面雨量指数基準	別紙1-1のレベル5大雨特別警報の基準値以上となる1km格子がおおむね30個以上まとまって出現し、さらに激しい雨が降り続くと予想される場合
		流域雨量指数基準	別紙1-2のレベル5大雨特別警報の基準値以上となる1km格子がおおむね20個以上まとまって出現し、さらに激しい雨が降り続くと予想される場合
	レベル5土砂災害	60分雨量及び土壌雨量指数基準	別紙2-1の基準値以上となる1km格子がおおむね10個以上まとまって出現し、さらに激しい雨が降り続くと予想される場合
	レベル5高潮	水位(高潮予報区間に限る)又は潮位	別紙4のレベル5高潮特別警報の基準値に到達することが予想される場合
	暴風	中心気圧930hPa以下又は最大風速50m/s以上の台風や同程度の温帯低気圧により暴風が吹くと予想される場合	
	暴風雪	中心気圧930hPa以下又は最大風速50m/s以上の台風や同程度の温帯低気圧により雪を伴う暴風が吹くと予想される場合	
	大雪	府県程度の広がりをもって50年に一度の積雪深となり、かつ、その後も警報級の降雪が丸一日程度以上続くと予想される場合	
波浪	中心気圧930hPa以下又は最大風速50m/s以上の台風や同程度の温帯低気圧により高波になると予想される場合		
危険警報	レベル4大雨	表面雨量指数基準	別紙1-3の対象格子において別紙1-1のレベル4大雨危険警報の基準値に到達することが予想される場合
		流域雨量指数基準	別紙1-4の対象河川の格子において別紙1-2のレベル4大雨危険警報の基準値に到達することが予想される場合
	レベル4土砂災害	60分雨量及び土壌雨量指数基準	別紙2-2のレベル4土砂災害危険警報の基準値に到達することが予想される場合(おおむね2時間先までに基準値に到達することが予想される場合に発表)
	レベル4高潮	水位(高潮予報区間に限る)又は潮位	別紙4のレベル4高潮危険警報の基準値に到達することが予想される場合(基準値に到達することが予想される場合に、おおむね6時間前までに発表)
警報	レベル3大雨	表面雨量指数基準	別紙1-1のレベル3大雨警報の基準値に到達することが予想される場合
		流域雨量指数基準	別紙1-2のレベル3大雨警報の基準値に到達することが予想される場合
		複合基準*1	別紙1-2のレベル3大雨警報の基準値に到達することが予想される場合
	レベル3土砂災害	60分雨量及び土壌雨量指数基準	別紙2-2のレベル4土砂災害危険警報の基準値に到達することが予想される場合(おおむね3~6時間先に基準値に到達することが予想される場合に発表)
	レベル3高潮	水位(高潮予報区間に限る)又は潮位	別紙4のレベル4高潮危険警報の基準値に到達することが予想される場合(基準値に到達することが予想される場合に、おおむね12時間前までに発表)
	暴風	平均風速	陸上 25m/s 海上 25m/s
	暴風雪	平均風速	陸上 25m/s 雪を伴う 海上 25m/s 雪を伴う
大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ10cm	
波浪	有義波高	5.0m	
注意報	レベル2大雨	表面雨量指数基準	別紙1-1のレベル2大雨注意報の基準値に到達することが予想される場合
		流域雨量指数基準	別紙1-2のレベル2大雨注意報の基準値に到達することが予想される場合
		複合基準*1	別紙1-2のレベル2大雨注意報の基準値に到達することが予想される場合
	レベル2土砂災害	60分雨量及び土壌雨量指数基準	別紙2-3のレベル2土砂災害注意報の基準値に到達することが予想される場合
	レベル2高潮	水位(高潮予報区間に限る)又は潮位	別紙4のレベル4高潮危険警報の基準値に到達することが予想される場合(基準値に到達することが予想される場合に、おおむね18時間前までに発表)
	強風	平均風速	陸上 12m/s 海上 12m/s
	風雪	平均風速	陸上 12m/s 雪を伴う 海上 12m/s 雪を伴う
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ5cm
	波浪	有義波高	2.5m
	雷	落雷等により被害が予想される場合	
	融雪		
	濃霧	視程	陸上 100m 海上 500m
	乾燥	最小湿度35%実効湿度55%	
	なだれ		
低温	夏期:最低気温16℃以下が数日継続 冬期:最低気温-5℃以下		
霜	最低気温4℃以下 晩霜期		
着水・着雪	著しい着水(雪)が予想される場合		
レベル5氾濫特別警報・レベル4氾濫危険警報・レベル3氾濫警報・レベル2氾濫注意報の発表対象となる河川予報区のうち、平塚市に関する河川予報区名及び基準観測所名		別紙3	

\*1 表面雨量指数と流域雨量指数の組み合わせによる基準値を表しています。

別紙1-1、1-2、1-3、1-4、2-1、2-2、2-3、3、4は気象庁ウェブサイトから確認が可能  
特別警報の指標及び危険警報・警報・注意報発表基準一覧表(神奈川県)  
[https://www.jma.go.jp/jma/kishou/now/ki\\_jun\\_new/kanagawa.html](https://www.jma.go.jp/jma/kishou/now/ki_jun_new/kanagawa.html)

