

平成27年 横浜市の災害

横浜市総務局危機管理室緊急対策課

第1	被害の分類			1
第2	平成 27 年の初	皮害状況(警戒	事案別・区別)	2
第3	本市の災害応	急対策活動状況	兄	4
第4	災害の記録			
『扂	震災対策』			
	地震-1	5月25日	埼玉県北部を震源とする地震	5
	地震-2	5月30日	小笠原西方沖を震源とする地震	6
	地震-3	9月12日	東京湾を震源とする地震	7
ſ	聿波対策』			
	遠地津波	9月18日	津波注意報(チリ中部沖地震遠地津波)	8
[j	風水害対策』			
	風水害-1	1月29日	大雪注意報	9
	風水害-2	2月 5日	大雪注意報	10
	風水害-3	5月12日	暴風・波浪警報(台風6号)	11
	風水害-4	6月17日	早淵川(鍛冶橋)水防警報①	14
	風水害-5	6月17日	早淵川(鍛冶橋)水防警報②	15
	風水害-6	7月 3日	大雨警報	16
	風水害-7	7月 5日	大雨警報	17
	風水害-8	7月 6日	大雨警報	18
	風水害-9	7月 8日	大雨警報	19
	風水害-10	7月16日	早淵川(鍛冶橋)、名瀬川(栄橋)水防警報	20
	風水害-11	8月17日	大雨・洪水警報	21
	風水害-12	8月17日	突風に伴う対応	22
	風水害-13	9月 6日	宇田川(韮橋)ほか6河川水防警報	24
	風水害-14	9月 8日	大雨・洪水警報(台風 18 号)	27
	風水害-15	9月18日	大雨警報	35
	風水害-16	10月2日	早淵川(鍛冶橋)ほか3河川水防警報	37
	風水害-17	10月2日	突風に伴う対応	39
	風水害-18	12月11日	大雨警報	41
第5	神奈川県土砂	災害警戒情報夠	発表状況 及び 避難勧告等発令一覧	43
第6	平成 27 年 地	震の記録につい	いて	44

- 降雨の状況等については、横浜地方気象台が提供しているデータ等を記載しています。
- 水防警報の発表状況は、発表される水防警報の種類のうち、準備、出動、指示のいずれかが発表されたものを記載しています。
- 気象庁が大雨警報を発表する際には、特に警戒を要するがけ崩れ等の災害を「大雨警報(土砂災害)」、河川の氾濫等による災害を「大雨警報(浸水害)」のように警報名と併せてお知らせしています。

第1 被害の分類

<u>弗</u> 「		<u>古</u>		人人	
<u> </u>	分	類			定義
시	死			者	当該災害が原因で所在不明となり、かつ、死亡の疑いのある者。
的	行 カ ———	不	明	者	当該災害が原因で死亡し死体を確認したもの。死体は確認できないが、死亡したことが確実な者。
被	負傷者	重	傷	者	当該災害が原因で負傷し、医師の治療を受け、又は受ける必要のある者のうち、1ヶ月以上の治療を要する見込みの者。
害		軽	傷		当該災害が原因で負傷し、医師の治療を受け、又は受ける必要のある者のうち、1ヶ月未満で治療できる見込みの者。
	住 ———			家	住家とは現実に居住のため使用している建物をいい、社会通念上の住家であるかどうかを問わない。
住	全			壊	住家がその居住のための基本的機能を喪失したもの、すなわち、住家全部が倒壊、流出、埋没、焼失したもの、または住家の損壊が甚だしく、補修により元通りに再使用することが困難なもので、具体た程度のもの、または住家の主要な構成要素の経済的損害を住家全体に占める損害割合で表し、その住的には、住家の損壊、焼失もしくは流出した部分の床面積が、その住家の延床面積の70%以上に達し家の損害割合が50%以上に達した程度のもの。
家	大 規	,模	半	壊	居住する住宅が半壊し、構造耐力上主要な部分の補修を含む大規模な補修を行わなければ当該住宅に居住することが困難なもの。具体的には、損壊部分がその住家の延床面積の 50%以上 70%未満のもの、または住家の主要な構成要素の経済的被害を住家全体に占める損害割合で表し、その住家の損害割合が 40%以上 50%未満のもの
被被	半			壊	住家がその居住のための基本的機能の一部を喪失したもの、すなわち、住家の損壊が甚だしいが、補修すれば元通りに再使用できる程度のもので、具体的には、損壊部分がその住家の延床面積の20%以上70%未満のもの、または住家の主要な構成要素の経済的被害を住家全体に占める損害割合で表し、その住家の損害割合が20%以上50%未満のもの。
100	<u> </u>	部	破	損	全壊及び半壊に至らない程度の住家の破損で、補修を必要とする程度のものとする。ただし、ガラス が数枚破損した程度のごく小さなものは除く。
	 床	上	浸	水	住家の床より上に浸水したもの及び全壊、半壊には該当しないが、土砂竹木の堆積により一時的に居 住することができないもの。
害	 床	下	 浸	水	床上浸水に至らない程度に浸水したもの。
非	非	住		家	住家以外の建物で、他の被害項目に属さないものとする。これらの施設に人が居住しているときは、
住家		以外		物)	当該部分は住家とする。
住家被害			建	物	市庁舎、地区センター、保育園等の公用又は公共の用に供する建物。
_	その	か出	• 坦	他沿	10 (21) (1) 1 (1) 1 (1)
田畑			冠		稲の先端が見えなくなる程度に水に浸かったもの。
被	畑の				田の例に準ずる。
害一	,-		冠		田の例に準ずる。
そ		教 ² 校 7	施 など		小学校、中学校、高等学校、大学、高等専門学校、盲学校、ろう学校・養護学校及び幼稚園における教育の用に供する施設。
	病			院	医療法第1条の5に規定する病院であって、診療所、助産所は含まない。
	道			路	道路法第2条第1項に規定する道路のうち、橋りょうを除いたもの。道路の陥没、決壊等により一般 車両の通行が不能となった程度以上の被害を対象とする。
の	橋	IJ	よ	う	道路を連結するために河川・運河等の上に架設された橋長2m以上のもの。
	河			JII	河川の護岸崩壊、堤防決壊のあったものを対象とする。従って氾濫は含まない。
	港			湾	港湾法 (昭和25年法律第218号)第2条第5項に規定する水域施設、外郭施設、繋留施設、又は港湾の利用及び管理上重要な臨港交通施設。
他	砂 (土砂)	方止 設	備な。	防 ど)	砂防法 (明治30年法律第29号) 第1条に規定する砂防施設、同法第3条の規定によって同法が準用される砂防のための施設又は同法第3条の2の規定によって同法が準用されるもの。
	清	掃	施	設	ゴミ処理及びし尿処理施設。
	が	け	崩	れ	自然がけ及び宅地造成に伴う人造がけの崩壊等により、人、建物に被害を及ぼしたか又は一般車両、 人の通行が不能となったもの。
の	鉄	 道	不	温	汽車・電車等の運行が不能となった程度の被害。
			船	舶	ろかいのみをもって運航する舟以外の舟で 鉛体が没し 航行不能になったもの及び流出し 所在が
	水			道	上水道又は簡易水道で断水若しくは配水管等から漏水が確認された件数。
被	電			話	災害により通話不能となった電話の回線数。
	電			気	災害により停電した戸数のうち最も多く停電した時点における戸数。(東京電力株式会社の発表による)
	ガ			ス	一般ガス事業若しくは簡易ガス事業で供給停止又は漏えい等が確認された戸数。
	ブロ	ッ	ク	塀	倒壊したブロック塀又は石塀の箇所数。
害	そ	の		他	前記以外の被害を対象とする。(道路冠水で、一時的に交通機能障害となったものや、単なる土砂流出で がけ崩れに計上されないもの、軽度の住家被害で他に該当しないもの等)
Ь					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

第2 平成27年の警戒事案別被害状況 (発生日時別に記載しています)

	\	₹.	重別		5月25日	5月30日	9月12日	9月18日	1月29日	2月5日	5月12日	6月17日	6月17日	7月3日	7月5日	7月6日	7月8日	7月16日	8月17日	8月17日	9月6日	9月8日	9月18日	10月2日	10月2日	12月11日
	号			合計	地震 1	地震 2	地震 3	津波 1	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害 14	風水害	風水害	風水害	風水害
被	害の: 死	分類 者			'	۷	3	'	_	2	3	4	3	0	,	0	9	10	- 11	12	13	14	10	10	17	10
人	行す	者 万不明者 重傷者 軽傷者																								
的被	負	重復者	人																							
害	負傷者	軽傷者		5		1	1													1						2
Н	全	壊				'														•						
	十 大規	見模半壊																								
住家	半	壊																								
住家被害	<u>{</u>	部 破 損		14		1					2									4		2	2		3	
害	床 _	上浸水		1																· ·		1				
		下浸水																								
		全 壊																								
		半壊																								
	公共建物	一部破損	47宋																							
非	物	浸水																								
非住家被害		その他浸水																								
豕被		全 壊																								
害	そ	半 壊		1																	1					
	\mathcal{O}	一部破損		6							2									3		1				
	他	浸水		1																		1				
		その他浸水																								
田	田の	流出・埋没																								
		の冠水	ha																							
被	畑の	流出・陥没																								
害	畑(の冠水																								
	文 (学)	教 施 設 校など)																								
	病	院	件																							
	道	路		4							2											1			1	
	河	Ш																								
	港	湾																								
_	砂	防																								
その	清扌	帚施 設	箇所																							
他	がし	帯施設すが、通性の対象を表現では、一般の対象を表現である。	四/기	8																	1	6		1		
が被	鉄 i	道 不 通																								
害																										
	水	道																								
	電		回線																							
	電	気	戸																							igsqcut
	ガ	ス																								
		ック塀等	箇所	2																2					_	
	そ	の他		52							20									7		14	1		6	4

平成27年中に発生した各事案においては「病院」、「港湾」、「水道」、「橋りょう」、「砂防(土砂防止設備など)」、「清掃施設(ゴミ処理・し尿処理施設)」、「船舶(航行不能等)」、「電話」の被害はありませんでした。

第2 平成27年の区別被害状況(全区被害の詳細について記載しています)

∖被害 √分類	人	的	被	害		住	家	被	害					非	住	家衫	皮害	Ę					そ	の	他	の	被	害	
力規	死	行	負債		全	大	半	_	床	床			共建					その何			畑	文へ	道	河	が	鉄	ガ	ブ	そ
		方	重	軽		規					全	半	_	浸	そ	全	半	_	浸	そ	の	学						口	
								部	上	下			部		の			部		\mathcal{O}	流	教 校			け	道		ツ	
		不	傷	傷		模		7th	১≔)=					他					他	出	た			址	7		ク	0
		明				半		破	浸	浸			破		浸			破		浸	陥	施ど			崩	不		塀	
	者	者	者	者	壊	壊	壊	損	水	水	壊	壊	損	水	水	壊	壊	損	水	水		設〜	路	Ш	れ	通	ス	等	他
区名			ι,	П								桐		, ,				121			ha		牛		箇所		戸		所
鶴見								1	1									1							2				5
								-																					
神奈川								1																				\vdash	
西																													1
中				1														1					1		1				9
南																									2				3
港南																	1								1				1
保土ケ谷								2															1						5
旭								2																				1	1
磯子				1																									2
金沢								2										1		1									8
港北																													1
緑																													1
青葉								2																	1				
都筑				2				1										3										1	4
戸塚				1																			2		1				1
栄								1																					1
泉								1																					6
瀬谷								1																					3
合計				5				14	1								1	6		1			4		8			2	52

平成27年中に発生した各事案においては「病院」、「港湾」、「水道」、「橋りょう」、「砂防(土砂防止設備など)」、「清掃施設(ゴミ処理・し尿処理施設)」、「船舶(航行不能等)」、「電話」の被害はありませんでした。

種別	番号	等による市・区警戒本部 警戒事案の名称	市・区本部	等設置	置及び	廃止状況	世之 (大叶数 切 v 主) z トフ c 数 式 大切 が 引 R	終職員
至力力	号	ラルザ朱の石が 5月25日	本制市・区	設置 25日	廃止 25日	設置区	HC1	備人員
t et.	1	埼玉県北部を震源とする地震 5月30日	災害対策 警戒体制 市・区	14:28	17:20	全区	1,	, 077
地震	2	小笠原諸島西方沖を 震源とする地震	災害対策 警戒体制	30日 20:24	31日 0:20	全区	(919
	3	9月12日 東京湾を震源とする地震	市・区 災害対策 警戒体制	12日 5:49	12日 10:10	全区	9	984
						鶴見区 神奈川区		
津波	1	9月18日 津波注意報	市・区 災害対策 数ポナギ	13日 3:00	13日 16:40	西区 中区 南区	1,	, 128
112		(チリ中部沖地震遠地津波)	警戒本部			保土ケ谷区 磯子区 金沢区		
	1	1月29日 大雪注意報	市・区 災害対策 警戒体制	29日 16:59	30日 14:03	全区		971
	2	2月5日 大雪注意報	市・区 災害対策 警戒体制	5日 5:04	5日 16:53	全区	1,	, 096
	3	5月12日 暴風・波浪警報(台風 6 号)	市・区 災害対策 警戒本部	12日 16:47	13日 2:22	全区	1,	, 180
	4	6月17日 早淵川(鍛冶橋)水防警報①	市・区 災害対策 警戒本部	17日 11:17	17日 12:07	都筑区		48
	5	6月17日 早淵川(鍛冶橋)水防警報②	市・区 災害対策 警戒本部	17日 16:57	17日 17:47	港北区 青葉区 都筑区		189
	6	7月3日大雨警報	市・区 災害対策 警戒本部	3日 9:15	4日 4:17	- 全マ	1,	, 144
	7	7月5日大雨警報	市・区 災害対策 警戒本部	5日 6:36	5日 10:55	全区	1,	, 113
	8	7月6日大雨警報	市・区 災害対策 警戒本部	6日 12:35	6日 20:14	全区	1,	, 294
	9	7月8日大雨警報	市・区 災害対策 警戒本部	8日 10:32	9日 13:51	全区	1,	, 174
	10	7月16日 早淵川(鍛冶橋) 名瀬川(栄橋) 水防警報	市・区 災害対策 警戒本部	16日 4:06	16日 4:57	戸塚区 港北区 青葉区 都筑区	16日 4:57 →戸塚区災害対策警戒本部廃止 早淵川(鍛冶橋)水防警報解除受信	885
風							→港北区・青葉区・都筑区 及び市本部廃止	
	11	8月17日 大雨・洪水警報	市・区 災害対策 警戒本部	17日 6:40	17日 10:30	全区	17日 8:07 早淵川 (鍛冶橋) 水防警報発表受信	, 163
水	12	8月17日 突風に伴う対応	市・区 災害対策 警戒本部	17日 15:00	17日 20:00	旭区 都筑区 泉区	17日 14:48	844
害	13	9月6日 宇田川(韮橋)ほか6河川 水防警報	市・区 災害対策 警戒本部	6日 20:22	6日 22:57	戸塚区 泉区 港南区 栄区 瀬谷区 保土ケ谷区	該当ページ参照	305
	14	9月8日 大雨・洪水警報(台風18号)	市・区 災害対策 警戒本部	8日 4:59	10日 21:20	全区	1,	, 467
	15	9月18日 大雨警報	市・区 災害対策 警戒本部	18日 4:57	18日 16:34	全区	18日 4:42 名瀬川(栄橋)水防警報発表受信 →戸塚区災害対策警戒本部設置 18日 4:57 侍従川(六浦二号)水防警報発表受信 →金沢区及び市本部設置 18日 5:47 侍従川(六浦二号)水防警報発表受信 →金沢区及び市本部廃止 18日 6:32 名瀬川(栄橋)水防警報発表受信 →戸塚区災害対策警戒本部廃止	, 142
	16	10月2日 早淵川(鍛冶橋)ほか3河川 水防警報	市・区 災害対策 警戒本部	2日 5:27	2日 6:32	戸塚区 港北区 青葉区 都筑区 緑区 保土ヶ谷区	該当ページ参照	29
	17	10月2日 突風に伴う対応	市・区 災害対策 警戒本部	2日 4:41	2日 13:50	鶴見区四区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区区	2 日 4:41	29
	18	12月11日 大雨警報	市・区 災害対策 警戒本部	11日 5:42	11日 14:22	全区	11日 5:12 名瀬川(栄橋)水防警報発表受信 →戸塚区災害対策警戒本部設置 11日 5:42 宇田川(韮橋)水防警報発表受信 →泉沢区及び市本部設置 1,	, 128

種別	番号		警戒事案の名称
地震	1	5月25日	埼玉県北部を震源とする地震

日時	-	市本部の設置及び廃止	備考
25 日 14:28	市・国	区 災害対策警戒体制の確立	
25 日 17:20	市・国	区 災害対策警戒体制の廃止	最終的な配備人員 合計 1077人
		地震概況	
発生日時	午前 14 印	寺 28 分	
震源地等	埼玉県北	部	
地震の規模等	マグニチ	ュード5.5 震源の深さ56km	
	震度4	神奈川区、保土ケ谷区、港北区区	区、緑区、青葉区、戸塚
市内観測震度	震度3	鶴見区、西区、中区、南区、海 金沢区、都筑区、栄区、泉区、	



種別	番号		警戒事案の名称
地震	2	5月30日	小笠原諸島西方沖を震源とする地震

		対応状況							
日時		市本部の設置及び廃止 備 考							
30 日 20:24	市・国	市・区 災害対策警戒体制の確立							
31 日 0:20	市・日	区 災害対策警戒体制の廃止	最終的な配備人員 合計 919 人						
		地震概況							
発生日時	午前 20 時 24 分								
震源地等	小笠原諸	· 島西方沖							
地震の規模等	マグニチ	ュード8.5 震源の深さ590km							
	震度 4	西区、中区、保土ケ谷区、港は	比区、戸塚区、泉区						
市内観測震度	震度3	鶴見区、神奈川区、南区、港南 金沢区、緑区、青葉区、都筑D							

【被害状況】

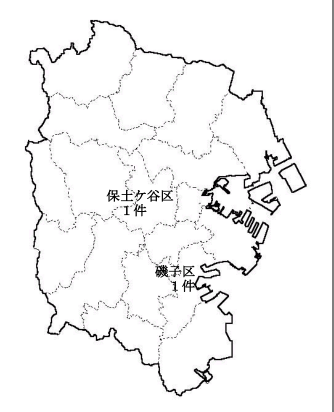
〇人的被害

軽傷 1名

〇住家被害

一部破損 1件(1棟)

被害総数 2件



『各区所在別被害一覧』

区名	被害分類	被害種別	所在	備考
磯子区	人的	軽傷	洋光台五丁目	ベッドから立ち上がった際に負傷
保土ケ谷区	住家	一部破損	川辺町	天井の一部が剥離

種別	番号		警戒事案の名称
地震	3	9月12日	東京湾を震源とする地震

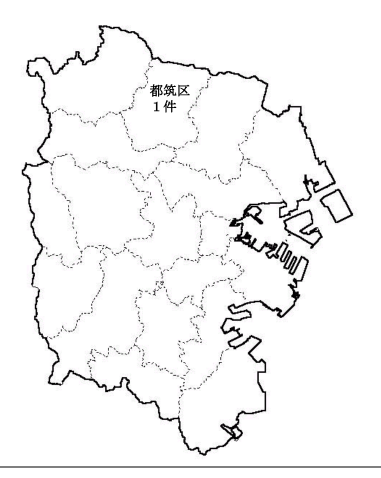
対応状況							
日時	-	市本部の設置及び廃止 備 考					
12 日 5:49	市・日	区 災害対策警戒体制の確立					
12 日 10:10	市・国	区 災害対策警戒体制の廃止	最終的な配備人員 合計 984 人				
地震概況							
発生日時	午前5時49分						
震源地等	埼玉県北部						
地震の規模等	マグニチ	ュード5.5 震源の深さ56km					
	震度4	護度4 鶴見区、神奈川区、中区、保土ケ谷区、磯子区、 港北区、緑区、青葉区、戸塚区					
市内観測震度	震度3	西区、南区、港南区、旭区、金沢区、都筑区、栄区、泉区、瀬谷区					

【被害状況】

○人的被害

軽傷 1人

被害総数 1件



『各区所在別被害一覧』

区名	被害分類	被害種別	所在	備考
都筑区	人的	軽傷	勝田町	ベッドから転落した際に負傷

種別	番号	警戒事案の名称			
遠地津波	1	9月18日 津波注意報 (チリ中部沖地震遠地津波)			

	警報の発表及び対応状況							
日時	警報発表・解除	市	全区	備考				
18 日 3:00	津波注意報発表							
	災害対策警戒本部の設置 (鶴見区、神奈川区、西区、中区、南区、 保土ケ谷区、磯子区、金沢区)	0						
18 日 16:40	津波注意報解除							
	災害対策警戒本部の廃止 (鶴見区、神奈川区、西区、中区、南区、 保土ケ谷区、磯子区、金沢区廃止)			最終的な配備人員 合計 1,128 人				

【津波観測値】(気象庁情報)

第 1 波到達時刻:第 1 波識別不能 最大波:18 日 8 時 46 分 0.1 m

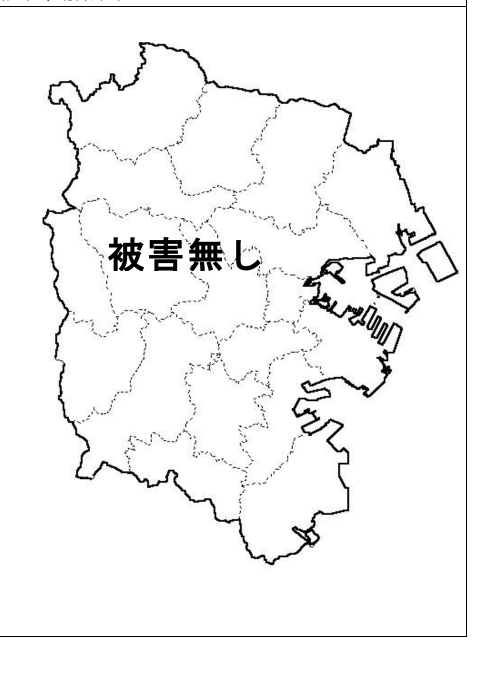


種別	番号	警戒事案の名称
風水害	1	1月29日 大雪注意報

警報の発表及び対応状況							
日時	警報発表・解除	市	全区	備考			
29 日 16:59	大雪・着雪注意報発表						
	災害対策警戒体制の確立	0	0				
30 日 14:03	大雪・着雪注意報解除						
	災害対策警戒体制の廃止	0	0	最終的な配備人員 合計 971 人			

【降雨等の状況】

最深積雪 5 c m (旭区、瀬谷区)



種別	番号	警戒事案の名称
風水害	2	2月5日 大雪注意報

警報の発表及び対応状況							
日時	警報発表・解除	市	全区	備考			
5 日 5:04	大雪・着雪注意報発表						
	災害対策警戒体制の確立	0	\circ				
5 日 16:53	大雪・着雪注意報解除						
	災害対策警戒体制の廃止	0	0	最終的な配備人員 合計 1,096 人			

【降雨等の状況】

積雪なし



種別	番号	警戒事案の名称			
風水害	3	5月12日 暴風・波浪警報(台風6号)			

	気象警報の発表及び対応状況							
日時	警報発表・解除	市	全区	備考				
12 日 16:47	暴風・波浪警報発表							
	災害対策警戒本部の設置	0	\circ					
12 日 22:15	大雨(浸水害)・洪水警報発表							
13 日 0:17	大雨(浸水害)・洪水警報解除							
13 日 2:22	暴風・波浪警報解除							
	災害対策警戒本部の廃止	0	0	最終的な配備人員 合計 1,180 人				

【降雨等の状況】(消防局雨量情報)

(1) 総雨量 85.5 mm (12 日 19 時 00 分~13 日 0 時 00 分)

(泉区:泉消防署)

(2) 最大時間雨量 41.0 mm (12 日 22 時 00 分~ 12 日 23 時 00 分)

(泉区:泉消防署)

【被害状況】

〇住家被害

一部破損 2件(2棟)

〇非住家被害(その他)

一部破損

2件(2棟)

〇その他被害

道路 2 件 その他 20 箇所

被害総数 26 件



≪停電地域≫

磯子区 電気(停電)200戸

(※停電は被害件数として計上していません)

『各区所在別被害一覧』

区名	被害分類	被害種別	所在	備考
		似音俚加	<i>D</i> I 15	'VIII 45
	非住家	一部破損	日ノ出町1丁目	作業所のトタン屋根が飛散
	(その他)			
	その他	その他	日/出町1丁目	看板落下
中区	その他	その他	日/出町1丁目	トタン屋根の飛散により窓ガラス一枚破損
	その他	その他	日ノ出町1丁目	看板落下
	その他	その他	日ノ出町1丁目	トタン屋根の飛散によりベランダの壁面等が破損
	その他	その他	日ノ出町1丁目	トタン屋根の飛散によりベランダフェンス等が破損
	その他	道路	石川町2丁目	倒木により道路通行止め
南区	その他	その他	大岡一丁目	倒木によりフェンスが破損
港南区	その他	その他	港南中央通	区役所屋上の防災シート一部破損
	その他	その他	上菅田町	倒木により塀の支柱部分が一部破損
担上を公豆	その他	道路	上菅田町	倒木により道路一時通行止め
保土ケ谷区	その他	その他	西久保町	飛翔したプラスチック片により車両一部破損
	その他	その他	峰岡町1丁目	倒木によりマンションのフェンスが一部破損
旭区	その他	その他	中尾一丁目	エアコン室外機が屋上から落下
が、フロ	その他	その他	中原四丁目	落下した枝により雨樋等が一部破損
磯子区	その他	その他	上町	倒木により壁に傷がついたもの
	住家	一部破損	釜利谷南二丁目	スレート葺き屋根及び壁面一部破損
	非住家		-L- 111	
У л E	(その他)	一部破損	大川	屋上柵及び屋根スレート一部破損
金沢区	その他	その他	大道二丁目	倒木により車両のホイールキャップ一部破損
	その他	その他	六浦二丁目	電柱が倒れたもの
	その他	その他	平潟町	飛散物により窓ガラス一部破損
港北区	その他	その他	新横浜三丁目	天井から石膏ボード等落下
戸塚区	その他	その他	上矢部町	道路冠水で一時的に交通機能障害
光区	住家	一部破損	野七里一丁目	屋根瓦の一部破損
栄区	その他	その他	野七里一丁目	街路樹が倒れたもの
瀬谷区	その他	その他	北町	道路冠水

	甘淮水佐知测玩	発	表	時	分			
発表河川	基準水位観測所	準備	出動	指示	解除			
名瀬川	栄橋	12 日 22:12	12 日 22:52		13 日 1:22			
宇田川		12 日 22:12			13 日 0:32			
梅田川	神明橋	12 日 22:22			12 日 23:52			
境川	境橋		12 日 22:23		13 日 0:43			
児 川	高鎌橋		12 日 23:14		13 日 0:18			
早淵川	鍛冶橋	12 日 22:27			12 日 23:47			
阿久和川	トーヨー橋	12 日 22:52			13 日 0:22			
和泉川	四ツ谷橋	12 日 22:52			13 日 0:22			
鶴見川	落合橋	12 日 23:12			13 日 1:02			
大熊川	大竹上橋	13 日 0:07			13 日 1:27			

種別	番号	警戒事案の名称		
風水害	4	6月17日 早淵川(鍛冶橋)水防警報	·	

	水防警報の発表及び対	応状法	兄	
日時	水防警報発表・解除	市	全区	備考
17 日 11:17	早淵川(鍛冶橋)水防警報発表受信			
	災害対策警戒本部の設置 (港北区・青葉区・都筑区設置)	0		
17 日 12:07	早淵川(鍛冶橋)水防警報解除受信			
	災害対策警戒本部の廃止 (保土ケ谷区・戸塚区・泉区・瀬谷区廃止)	0		最終的な配備人員 合計 48 人

【降雨等の状況】(消防局雨量情報)

- (1)総雨量 8.5 mm(17日 11時00分~17日 13時00分)(青葉区:元石川出張所)
- (2)最大時間雨量 8.5 mm (17 日 11 時 00 分 \sim 12 時 00 分) (青葉区:元石川出張所)

【被害状況】



発表河川	基準水位観測所 -	発	表	時	分
発表河川		準備	出動	指示	解除
早淵川	鍛冶橋	11:17			12:07

種別	番号	警戒事案の名称			
風水害	5	6月17日 早淵川(鍛冶橋)水防警報			

	水防警報の発表及び対	応状法	兄	
日時	水防警報発表・解除	市	全区	備考
17 日 16:57	早淵川(鍛冶橋)水防警報発表受信			
	災害対策警戒本部の設置 (港北区・青葉区・都筑区設置)	0		
17 日 17:47	早淵川(鍛冶橋)水防警報解除受信			
	災害対策警戒本部の廃止 (港北区・青葉区・都筑区廃止)	0		最終的な配備人員 合計 189 人

【降雨等の状況】(消防局雨量情報)

- (1)総雨量 24.0 mm (17日 17時00分~17日 18時00分)(青葉区:鴨志田出張所)
- (2) 最大時間雨量 24.0 mm (17 日 11 時 00 分~12 時 00 分) (青葉区:鴨志田出張所)

【被害状況】



※ 丰 河 川	基準水位観測所	発	表	時	分
発表河川	基 华 小 位 観 側 別	準備	出動	指示	解除
早淵川	鍛冶橋	16:57			17:47

種別	番号	警戒事案の名称
風水害	6	7月3日 大雨警報

	水防警報の発表及び対	応状法	兄	
日時	水防警報発表・解除	市	全区	備考
3 日 9:15	大雨 (土砂災害) 警報発表			
	災害対策警戒本部の設置	0	0	
4 日 4:17	大雨 (土砂災害) 警報解除			
	災害対策警戒本部の廃止	0	0	最終的な配備人員 合計 1,144 人

【降雨等の状況】 (消防局雨量情報)

(1) 総雨量 77.0 mm (3日9時00分~4日4時30分)

(港南区:港南第出張所)

(2) 最大時間雨量 39.0 mm (3日9時00分~10時00分)

(金沢区:横浜ヘリポート)

【被害状況】



発表河川	基準水位観測所		発 表	時 分	
光衣門川	苯甲小亚酰侧別	準備	出動	指示	解除
いたち川	水神橋	3 日 9:22	3 日 10:02		3 日 13:32
侍従川	六浦二号	3 日 9:37			3 日 10:17
名瀬川	栄橋	3 日 9:42			3 日 14:12
早淵川	鍛冶橋	3 日 9:47			3 日 10:27
名瀬川	栄橋	3 日 22:43			4 日 0:52
いたち川	水神橋	3 日 23:24			4 日 0:22

種別	番号	警戒事案の名称
風水害	7	7月5日 大雨警報

	水防警報の発表及び対	応状法	兄	
日時	水防警報発表・解除	市	全区	備考
5 日 6:36	大雨 (土砂災害) 警報発表			
	災害対策警戒本部の設置	0	0	
5 日 10:55	大雨 (土砂災害) 警報解除			
	災害対策警戒本部の廃止	0	0	最終的な配備人員 合計 1,113 人

- (1) 総雨量 24.5 mm (4日15時00分~5日11時00分)
- (2) 最大時間雨量 3.0 mm (5日2時00分~3時00分)



種別	番号	警戒事案の名称
風水害	8	7月6日 大雨警報

水防警報の発表及び対応状況					
日時	水防警報発表・解除	市	全区	備考	
6 日 12:35	大雨 (土砂災害) 警報発表				
	災害対策警戒本部の設置	0	0		
6 日 20:14	大雨 (土砂災害) 警報解除				
	災害対策警戒本部の廃止	0	0	最終的な配備人員 合計 1,294 人	

- (1) 総雨量 34.0 mm (6日1時00分~6日21時00分)
- (2) 最大時間雨量 5.5 mm (6日15時00分~16時00分)



種別	番号	警戒事案の名称
風水害	9	7月8日 大雨警報

水防警報の発表及び対応状況					
日時	水防警報発表・解除	市	全区	備考	
8 日 10:32	大雨 (土砂災害) 警報発表				
	災害対策警戒本部の設置	0	0		
9 日 13:51	大雨 (土砂災害) 警報解除				
	災害対策警戒本部の廃止	0	0	最終的な配備人員 合計 1,174 人	

- (1) 総雨量 61.0 mm (8日11時00分~9日14時00分)
- (2) 最大時間雨量 9.5 mm (8日21時00分~22時00分)

【被害状況】



発表河川	基準水位観測所		発 表	時 分	
光衣刊川		準備	出動	出動 指示	
名瀬川	栄橋	8 日 21:02			9 日 2:02

種別	番号		警戒事案	の名称		
風水害	10	7月16日	早淵川(鍛冶橋)	名瀬川	(栄橋)	水防警報

	水防警報の発表及び対応状況						
日時	水防警報発表・解除	市	全区	備考			
16 日 4:02	名瀬川(栄橋)水防警報発表受信						
	災害対策警戒本部の設置 (戸塚区)						
16 日 4:06	早淵川(鍛冶橋)水防警報発表受信						
	災害対策警戒本部の設置 (港北区・青葉区・都筑区設置)	\circ					
16 日 4:51	名瀬川(栄橋)水防警報解除						
	災害対策警戒本部の廃止 (戸塚区)						
16 日 4:57	早淵川(鍛冶橋)水防警報解除						
	災害対策警戒本部の廃止 (港北区・青葉区・都筑区廃止)	0		最終的な配備人員 合計 885 人			

- (1) 総雨量 38.0 mm (16 日 3 時 00 分~16 日 8 時 00 分)
- (2) 最大時間雨量 23.0 mm (16 日 4 時 00 分~5 時 00 分)

【被害状況】



発表河川	 基準水位観測所	発	表	時	分
光衣仍川	左 毕 小 位 観 側 別	準備	出動	指示	解除
名瀬川	栄橋	4:02			4:51
早淵川	鍛冶橋	4:06			4:57

種別	番号	警戒事案の名称
風水害	11	8月17日 大雨・洪水警報

	水防警報の発表及び対応状況					
日時	警報発表・解除	市	全区	備考		
17 日 6:40	大雨 (浸水害)・洪水警報					
	災害対策警戒本部の設置	\circ	\circ			
17 日 8:07	早淵川(鍛冶橋)水防警報発表受信					
17 日 9:26	早淵川(鍛冶橋)水防警報解除					
17 日 10:30	大雨・洪水警報解除					
	災害対策警戒本部の廃止	0	0	最終的な配備人員 合計 1,163 人		

【降雨等の状況】 (消防局雨量情報)

- (1) 総雨量 44.5 mm(17 日 5 時 00 分~17 日 9 時 00 分)(金沢区六浦消防出張所)
- (2)最大時間雨量 29.0 mm (17 日 7 時 00 分~8 時 00 分)(金沢区六浦消防出張所)

【被害状況】



発表河川	 基準水位観測所	発	表	時	分
発表河川 基準水位観測所	準備	出動	指示	解除	
早淵川	鍛冶橋	8:07			9:26

種別	番号	警戒事案の名称		
風水害	12	8月17日 突風に伴う対応		

水防警報の発表及び対応状況					
日時	警報発表・解除	市	全区	備考	
17 日 14:48	竜巻注意情報発表				
17 日 15:00	災害対策警戒本部の設置 (旭区、都筑区、泉区設置)	0			
17 日 20:00	災害対策警戒本部の廃止 ^(旭区、都筑区、泉区廃止)	0		最終的な配備人員 合計:844人	

【降雨等の状況】 (消防局雨量情報)

(1) 総雨量 36.5 mm (17 日 13 時 00 分~17 日 20 時 00 分) (金沢区:横浜ヘリポート)

(2) 最大時間雨量 31.5 mm (17 日 14 時 00 分~15 時 00 分)

(金沢区:横浜ヘリポート)

【被害状況】

〇 人的被害

軽傷 1人

〇 住家被害

一部破損 4件(4棟)

〇 非住家被害(その他)

一部破損 3件(3棟)

〇 その他被害

ブロック塀 2件 その他 8箇所 都筑区9件

被害総数:17件

『各区所在別被害一覧』

区名	被害分類	被害種別	所在 所在	備考
旭区	住家	一部破損	白根五丁目	木製雨戸、ガラス戸破損
	住家	一部破損	白根五丁目	突風により屋根瓦が落下
	その他	ブロック塀	今宿東町	ブロック塀が公道に落下
	人的	軽傷	池辺町	突風で飛ばされた物によ り負傷
	住家	一部破損	池辺町	窓ガラス破損
	非住家 (その他)	一部破損	池辺町	窓ガラス破損
	非住家 (その他)	一部破損	池辺町	突風で飛ばされた物により壁が破損
都筑区	非住家 (その他)	一部破損	池辺町	突風により扉が破損
	その他	ブロック塀	池辺町	突風によりフェンス破損
	その他	その他	池辺町	倒れたフェンスにより車 両破損
	その他	その他	池辺町	突風で散乱した資材によ り道路通行規制
	その他	その他	池辺町	突風により看板が破損
	住家	一部破損	和泉町	屋根瓦と雨樋が破損
白口	その他	その他 その他		突風で飛ばされたトタン より建物外壁及び乗用車 破損
泉区	その他	その他	和泉町	突風により置物が破損
	その他	その他	和泉町	突風によりフェンス破損
	その他	その他	和泉町	倒木(2本)により道路通 行規制

種別	番号	警戒事案の名称				
風水害	13	9月6日 宇田川(韮橋)他6河川水防警報				

	水防警報の発表及び対	応状法	兄	
日時	水防警報発表・解除	市	全区	備考
6 日 20:22	宇田川(韮橋)水防警報発表受信			
	災害対策警戒本部の設置 (戸塚区、泉区)			
	災害対策警戒本部の設置	\bigcirc		
6 日 20:32	名瀬川(栄橋)水防警報発表受信			
	今井川 (中野橋) 水防警報発表受信			
	災害対策警戒本部の設置 (保土ケ谷区)			
	平戸永谷川(外郷橋)水防警報発表受信			
	災害対策警戒本部の設置 (港南区)			
	いたち川(水神橋)水防警報発表受信			
	災害対策警戒本部の設置 (栄区)			
6 日 21:07	柏尾川(元町橋)水防警報発表受信			
6 日 21:12	阿久和川(トーヨー橋)水防警報発表受信			
	災害対策警戒本部の設置 (泉区、瀬谷区)			
6 日 21:37	柏尾川(鷹匠橋)水防警報発表受信			
6 日 21:52	平戸永谷川(外郷橋)水防警報解除受信			
	区災害対策警戒本部の廃止 (港南区)			
	今井川(中野橋)水防警報解除受信			
	区災害対策警戒本部の廃止 (保土ケ谷区)			
6 日 22:12	宇田川(韮橋)水防警報解除受信			
6 日 22:22	阿久和川(トーヨー橋)水防警報解除受信			
	区災害対策警戒本部の廃止 (瀬谷区、泉区)			
6 日 22:27	柏尾川(元町橋)水防警報解除受信			
6 日 22:42	いたち川(水神橋)水防警報解除受信			
6 日 22:57	柏尾川(鷹匠橋)水防警報解除受信			
	災害対策警戒本部の廃止	\circ		
6 日 23:52	名瀬川 (栄橋) 水防警報解除受信			

区災害対策警戒本部の廃止 (戸塚区)

最終的な配備人員 合計 305 人

【降雨等の状況】 (横浜地方気象台情報)

(1) 総雨量 106.5 mm (6日 17時 00分~7日 9時 00分)

(神奈川区:松見消防出張所)

(2) 最大時間雨量 43.0 mm (6日20時00分~21時00分)

(神奈川区:松見消防出張所)

【被害状況】

被害総数 2件

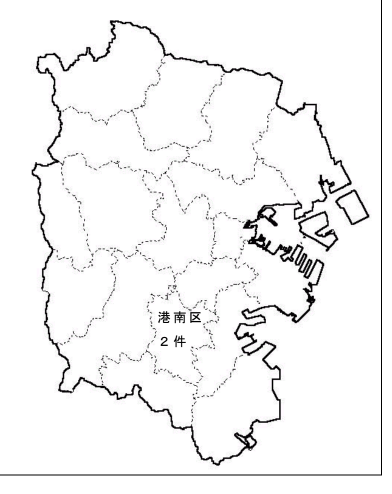
〇非住家被害(その他)

半壊

1 件

〇その他被害

がけ崩れ 1箇所



『各区所在別被害一覧』

区名	被害分類	被害種別	所在	備考
港南区	非住家 (その他)	半壊	野庭町	物置一基倒壊
	その他	崖くずれ	野庭町	土砂 30 立法メートル流出

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	甘淮水丛知测证	発	表	時	分
発表河川	基準水位観測所	準備	出動	指示	解除
宇田川	菲橋	20:22			22:12
名瀬川	栄橋	20:32	20:52		23:52
今井川	中野橋	20:32	20:42		21:52
いたち川	水神橋	20:32			22:42
平戸永谷川	外郷橋	20:32			21:52
柏尾川	元町橋	21:07			22:27
作化川	鷹匠橋	21:37			22:57
阿久和川	トーヨー橋	21:12			22:22

種別	番号	警戒事案の名称				
風水害	14	9月8日 大雨・洪水警報(台風18号)				

	気象警報の発表及び対応状況									
日時	警報発表・解除	市	全区	備考						
0 0 4.50	大雨(土砂災害)・洪水警報発表									
8日4:59	災害対策警戒本部の設置	\circ	\circ							
8 日 16:06	洪水警報解除・洪水注意報発表									
8 日 23:15	大雨(土砂災害・浸水害)・洪水警報発表									
9 日 13:08	土砂災害警戒情報 (南部) 発表									
9 日 14:35	土砂災害警戒情報(北部)発表									
9 日 22:47	大雨 (土砂災害) 警報発表									
9 日 22.47	洪水警報解除・洪水注意報発表									
10 日 15:38	土砂災害警戒情報(北部・南部)解除									
10 日 01.00	大雨(土砂災害)警報解除									
10 日 21:20	災害対策警戒本部の廃止	0	0	最終的な配備人員 合計 1,467 人						

【降雨等の状況】 (消防局雨量情報)

(1) 総雨量 323 mm (8日 4時 00分~10日 19時 00分)

(鶴見区:鶴見消防署)

(2) 最大時間雨量 41.0 mm (9日17時00分~18時00分)

(鶴見区:鶴見消防署)

【被害状况】

〇住家被害

一部破損2件床上浸水1件

〇非住家被害(その他)

一部破損1件浸水1件

〇その他被害

がけ崩れ 6 箇所 道路 1 件 その他 14 箇所

被害総数 26 件



『各区所在別被害一覧』

区名	被害分 類	被害種別	所在	備考		
	企 字	一部破損	獅子ケ谷三丁目	壁面及び窓ガラス破損 1棟		
	住家	床上浸水	潮田町1丁目	床上2cm浸水 1棟		
	非住家	一部破損	 獅子ケ谷三丁目	崩壊土砂により物置一部破		
	(その他)	月)	神丁グイニー 日	損		
	その他	崖くずれ	獅子ケ谷三丁目	崩壊土量2立法メートル		
鶴見区	その他	崖くずれ	獅子ケ谷三丁目	岩盤崩落(高さ7メートル、幅5メートル)		
() () () () () () () () () ()	その他	その他	扇島	道路冠水 車両水没(1台)		
	その他	その他	東寺尾六丁目	土砂流出 78.75 立法メートル		
	その他	その他	諏訪坂	土砂流出2立法メートル		
	-C V) ∏IE	~ (0) 作		石垣崩壊 (2.4×15m)		
	その他	その他	岸谷二丁目	土砂流出によりフェンス一部破損		
	その他	その他	末広町1丁目	道路冠水		
神奈川区	住家	一部破損	白幡仲町	天井の一部(1平方メートル)破損 1棟		
中区	その他	その他	錦町	道路冠水		
十 卢	その他	その他	南本牧	乗用車水没		
	その他	崖くずれ	清水ケ丘	土砂 15 立法メートル流出		
南区	その他	崖くずれ	永田北二丁目	土砂 25 立法メートル流出		
	その他	その他	弘明寺町	倒木により車両一部破損		
保土ケ谷区	その他	その他	西谷町	宅造現場から土砂(0.5立法メートル)流出		
	非住家	その他浸水	海	 床下浸水 25 cm		
金沢区	(その他)	ての他技が	瀬戸			
並八区	その他	その他	釜利谷東四丁目	土砂流出 2立法メートル		
	その他	その他	富岡東五丁目	擁壁崩壊 3立法メートル		
青葉区	その他	崖くずれ	元石川町	土砂流出 5.4 立法メートル		
戸塚区	その他	道路	舞岡町	道路の亀裂		
广塚区	その他	崖くずれ	舞岡町	土砂流出 70 立法メートル		
泉区	その他	その他	和泉町	土砂流出 4立法メートル		
7K	その他	その他	和泉町	雨水ますの破損		
瀬谷区	その他	その他	橋戸一丁目	工事現場の土砂が流出 (2立法メートル)		

	甘淮水片知測託	発	表	時	分
発表河川	基準水位観測所	準備	出動	指示	解除
		8 日 16:22	8 日 16:52		8 日 19:32
友 海 111	兴 	9 日 0:42			9 日 2:42
名瀬川	栄橋	9 日 4:32			9 日 8:12
		9 日 14:02	9 日 14:42		9 日 19:02
	幸延時橋		9 日 13:40		9 日 16:09
境川	境橋		9 日 14:23		9 日 17:13
	高鎌橋		9 日 14:52		9 日 16:59
宇田川	韮橋	9 日 14:32	9 日 14:42		9 日 16:22
平戸永谷川	外郷橋	9 日 14:52			9 日 16:02
いたち川	水神橋		9 日 14:52		9 日 17:22
侍従川	六浦二号	9 日 14:57	9 日 15:07		9 日 16:47
和泉川	四ツ谷橋	9 日 14:42			9 日 15:52
恩田川	浅山橋	9 日 15:12			9 日 15:52
阿久和川	トーヨー橋	9 日 14:52			9 日 16:12
砂田川	下橋	9 日 15:12			9 日 16:22
今井川	中野橋	9 日 15:12			9 日 16:12
柏尾川	元町橋	9 日 15:17			9 日 16:17
1	鷹匠橋	9 日 15;27			9 日 17:07
舞岡川	元舞橋	9 日 14:52			9 日 15:32
梅田川	神明橋	9 日 14:52			9 日 16:12
鶴見川	寺家橋	9 日 15:12			9 日 16:12
世紀 九 ノコ	落合橋	9 日 15:52			9 日 17:22
早淵川	鍛冶橋	9 日 15:17			9 日 15:57
矢上川	西ヶ崎橋	9 日 15:32			9 日 16:32

『避難勧告等の発令状況一覧』

A A	発令日時	避無制日寺の光行		7			
発令種別	解除日時		対象地域	世帯数	人数	避難場所	発令理由
避難勧告	9月9日 14:35 9月10日 15:38	鶴見区	獅子ヶ谷一丁目 51 番	17	36	二ツ池自治会館	土砂災害 警戒情報 の発表
避難勧告	9月9日 13:08 9月10日 15:38	神奈川区	沢渡町 31番の一部	11	22	沢渡三ツ沢 地域ケアプラザ	土砂災害 警戒情報 の発表
避難勧告	9月9日 13:15 9月10日 15:55	西区	境之谷 68、76、78、 79 の一部 西戸部 1-77、79、 80 の一部	43	69	一本松小学校	土砂災害 警戒情報 の発表
避難勧告	9月9日 13:08	南区	井土ヶ谷上町の一部、 大上町の一部、大上町の一部水ケ丘の一部、木が上町の一部、木が上町の一部、水が上町では、大田町では、大田町では、大田町では、大田町の一のの一部、大田町では、田町では、田町では、田町では、田町では、田町では、田町では、田町では、	291	599	南区役所、 清水ケ丘地域 ケアプラザ、 永田地区センター、 六ツ川一丁目 コミュニティハウス	土砂災害 警戒情報 の発表
避難勧告	9月9日 13:08 9月10日 15:38	港南区	日野八丁目3番近隣	5	20	港南地区センター	土砂災害 警戒情報 の発表

発令種別	発令日時 解除日時		対象地域	対世帯数		避難場所	発令理由
避難勧告	9月9日 13:08 9月10日 15:44	保土ケ谷区	坂本町 214-1、 214-4、214-5、 215-20 星川一丁目 20-11	5	10	保土ケ谷区小学校岩崎小学校、西谷地区センター	警戒情報
避難準備情報	9月9日 15:30 9月9日 17:30	旭区	川井本町 1~5 66~72、101~111、 上川井町 1~5、 128、129、156	130	325	(1) 原則として 浸水の影響を受けない建物の 2 階などに避難(2) 川井地域ケアプラザ	帷子川の増 水及び降雨 予測
	9月9日13:08		岡村一丁目 17番の 一部、18番の一部、 岡村二丁目 15番の 一部、16番の一部、 岡村三丁目 21番の 一部、22番の一部、			岡村小学校、	
避難勧告	9月10日16:00	磯子区	一部、上中里町の一部、 氷取沢町の一部、 氷取沢町の一部、 下町 10番の一部、11番の一部、12番の一部、西町1番の一部、 西町1番の一部、 2番の一部、杉田3丁目 14番の一部、 47番の一部、 峰町の一部	261	580	岡村中学校、 さわの里小学校、 根岸小学校、 浜中学校、 洋光台第四小学校	土砂災害警戒情報の発表

発令種別	発令日時 解除日時		対象地域	対世帯数	象 人数	避難場所	発令理由
	9月9日13:08		朝比奈町 21 番地 232 番地 1,540番地、 542番地、545番地 東朝比奈一丁目 16番 17号から 23号、 東朝比奈 7号、18番 17号から 23号、 東朝 比奈 三丁目 4番 1,3,5,6号、 大道 二丁目 22号、 27番7から 11,17,18 20から 27号 釜利から 13号 西柴 二丁目 16番 2 号、 17番 26号、29番 11から 37号、32番 6から 8号、33番			朝比奈小学校、大道中学校、釜利谷東小学校、朝比奈小学校、	土砂災害
避難勧告	9月10日 15:38	金 沢 区	六浦東一丁目 30番 23、24号、30番 37から 70号、31番 13号、32番 5から 10号 六浦 3号、24番 9号、六浦、23番 3から 10号、24番 9号、六浦、20番 11号 8番 19六浦 4号	946	2169	西柴中学校、関東学院大学 ベンネットホール、 六浦南 小学校、 大学 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	警戒情報の発表

発令種別	発令日時		対象		July Half I Ed	
	解除日時	対象地域	世帯数	人数	避難場所	発令理由
避難 勧告	9月9日13:08	下倉田町 1736-3、1738 1738-8、1738-14 1738-15、1738-18 1740-1、1742 1742-3、1743-1 1744-1、1746-1 1746-9、1746-10 1746-11、1746-12 1746-20、1748-13 1746-21、1749-19 1750-7、1750-8 1750-9、1750-10 1750-13、1750-14 1750-15、1750-17 1750-18、1762 1762-8、1768-2 1762-8、1768-2 1768-3、1768-4 1768-5、1768-8 1770-8、1770-9 1770-10、1771 1771-1、1771-7 1771-8、1771-9 1772-1、1772-2 1772-3、1775 1775-1、1775-3 1775-1、1775-3		391	小 豊省 田中学 学校 校	土警の災情表
	9月10日15:38	戸塚区				

発令種別	発令日時		対象地域		象	避難場所	発令理由
)L 4 ±34	解除日時		71 30 FE - 50	世帯数	人数	XEL XIE 4/3 171)1 14-TH
避難勧告	9月9日 13時35分 9月10日 15時45分	栄区	飯島町の一部、 公田町の一部、 小菅ケ谷二丁目の一部 小菅ケ谷三丁目の一部 庄戸五丁目の一部	32	101	飯島町内会館、 桂公田町内会館第 リハビリポート横浜、 旧庄戸中学校、 旧野七里小学校 本郷台小学校	土砂災害 警戒情報 の発表
避難勧告	9月9日 14時45分 9月10日 15時45分	栄区	笠間二丁目の一部、笠間五丁目の一部	36	109	かさまゆうわ館	土砂災害 警戒情報 の発表

種別	番号	警戒事案の名称	
風水害	15	9月18日 大雨警報	

	水防警報の発表及び対	応状法	兄	
日時	警報発表・解除 市 全区 備			
18 日 4:42	名瀬川 (栄橋) 水防警報発表受信			
	区災害対策警戒本部の設置 (戸塚区設置)			
18 日 4:57	侍従川(六浦二号)水防警報発表受信			
	災害対策警戒本部の設置 (金沢区設置)	0		
18 日 5:47	侍従川(六浦二号)水防警報解除受信			
	区災害対策警戒本部の廃止 (金沢区)			
18 日 6:22	大雨 (土砂災害) 警報発表			
	災害対策本部の設置		0	
18 日 6:32	名瀬川(栄橋)水防警報解除受信			
18 日 16:34	大雨 (土砂災害) 警報解除			_
	災害対策警戒本部の廃止	0	0	最終的な配備人員 合計 1,142 人

【降雨等の状況】 (消防局雨量情報)

- (1)総雨量 24.0 mm(18日 6時00分~18日 16時30分)(金沢区横浜ヘリポート)
- (2) 最大時間雨量 10.0 mm(18 日 7 時 30 分~8 時 30 分)(金沢区横浜ヘリポート)

【被害状況】

〇住家被害

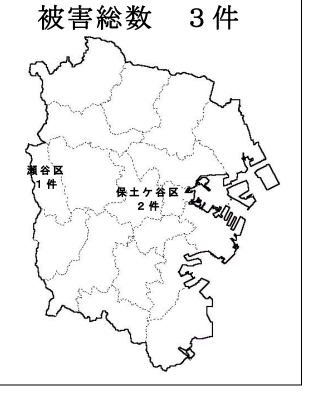
一部破損

2件(2棟)

〇その他被害

その他

1 箇所



区名	被害分 類	被害種別	所在	備考
保土ケ谷区	住家	一部破損	岩崎町	倒木による庇の破損
	その他	その他	岩崎町	倒木
瀬谷区	住家	一部破損	瀬谷六丁目	落雷による建物一部破損

『水防警報の発表状況』

発表河川	基準水位観測所	発	表	時	分
光衣仍川	左 毕 小 位 観 側 別	準備	出動	指示	解除
名瀬川	栄橋	4:42			6:32
侍従川	六浦二号	4:57			5:47

種別	番号	警戒事案の名称			
風水害	16	10月2日 早淵川(鍛冶橋)他3河川水防警報			

	水防警報の発表及び対	応状	兄	
日時	水防警報発表・解除	市	全区	備考
2 日 5:27	早淵川(鍛冶橋)水防警報発表受信			
	災害対策警戒本部の設置 (港北区、青葉区、都筑区)	0		
2 日 5:32	梅田川(神明橋)水防警報発表受信			
	区災害対策本部の設置 (緑区)			
	名瀬川 (栄橋) 水防警報発表受信			
	区災害対策本部の設置 (戸塚区)			
2 日 5:42	今井川(中野橋)水防警報発表受信			
	区災害対策警戒本部の設置 (保土ケ谷区)			
2 日 6:17	早淵川(鍛冶橋)水防警報解除受信			
	区災害対策本部の廃止 (港北区、青葉区、都筑区)			
2 日 6:22	梅田川(神明橋)水防警報解除受信			
	区災害対策本部の廃止 (緑区)			
2 日 6:32	今井川(中野橋)水防警報解除受信			
	災害対策本部の廃止 (保土ケ谷区)	0		最終的な配備人員 合計 29 人

【降雨等の状況】 (横浜地方気象台情報)

- (1) 総雨量 34.5 mm (2日 4時00分~2日 8時00分) (神奈川区:市民防災センター)
- (2) 最大時間雨量 30.5 mm (2日5時00分~6時00分) (神奈川区:市民防災センター)

【被害状況】

〇その他被害

がけ崩れ

1 箇所 (1件)



被害総数1件

区名	被害分類	被害種別	所在	備考
中区	その他	崖くずれ	根岸町2丁目	土砂 45 立法メートル流出

『水防警報の発表状況』

発表河川	基準水位観測所	発	表	時	分
光衣何川	苯 华 八 位 锐 例 月	準備	出動	指示	解除
早淵川	鍛冶橋	5:27			6:17
梅田川	神明橋	5:32			6:22
名瀬川	栄橋	5:32			7:02
今井川	中野橋	5:42			6:32

種別	番号	警戒事案の名称			
風水害	17	10月2日 突風に伴う対応			

	警報の発表及び対応状況						
日時	警報発表・解除	市	全区	備 考			
2 日 4:41	竜巻注意情報第1号発表						
	災害対策警戒本部の設置 (鶴見区、西区、中区、金沢区、 青葉区、都筑区、戸塚区)	0					
2 日 5:51	竜巻注意情報第2号発表						
2 日 13:50	災害対策警戒本部の廃止 (鶴見区、西区、中区、金沢区、 青葉区、都筑区、戸塚区)	0		最終的な配備人員 合計 29 人			

【降雨等の状況】 (横浜地方気象台情報)

最大瞬間風速 南南西の風 26.6m (2日 4時 10分) (中区:山手町)

【被害状況】

〇住家被害

一部破損

3件(3棟)

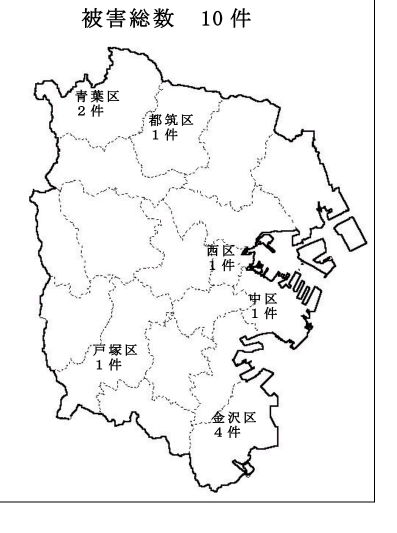
〇その他被害

道路

1 件

その他

6 箇所



区名	被害分類	被害種別	所在	備考
西区	その他	その他	中央一丁目	倒木が電線に接触したこと
	°C V) ¶E	ての地		に伴う通行規制
中区	その他	その他	山下町	強風により防犯灯一本破損
	住家	一部破損	六浦五丁目	倒木による建物の一部破損
金沢区	その他	その他	六浦五丁目	倒木
並代区	その他	その他	釜利谷東二丁目	仮囲いが倒れ掛かる
	その他	その他	並木一丁目	倒木により道路閉塞
丰華区	住家	一部破損	市ケ尾町	外壁及びフェンス破損
青葉区	住家	一部破損	市ケ尾町	庇及びアンテナ破損
都筑区	その他	その他	川向町	電線の切断
戸塚区	その他	道路	深谷町	道路一部破損

種別	番号	警戒事案の名称
風水害	18	12月11日 大雨警報

	警報の発表及び対応	状況		
日時	警報発表・解除	市	全区	備 考
11 日 5:12	名瀬川(栄橋)水防警報発表受信			
	区災害対策警戒本部の設置 (戸塚区設置)			
11 日 5:42	宇田川(韮橋)水防警報発表受信			
	災害対策警戒本部の設置 (泉区設置)	0		
11 日 7:19	大雨(土砂災害)・洪水警報発表			
	区災害対策警戒本部の設置		\circ	
11 日 8:59	大雨(土砂災害・ <u>浸水害</u>)・洪水警報発表			
11 日 11:43	大雨(浸水害)・洪水警報解除 大雨(土砂災害)警報継続			
11 日 14:22	大雨 (土砂災害) 警報解除			
	災害対策警戒本部の廃止			最終的な配備人員 合計 1,128 人

【降雨等の状況】 (消防局雨量情報)

- (1) 総雨量 132.0 mm (10日 19時00分~11日 10時00分) (青葉区:青葉消防署)
- (2) 最大時間雨量 36.5 mm (11 日 8 時 00 分~ 9 時 00 分) (青葉区: 奈良消防出張所)

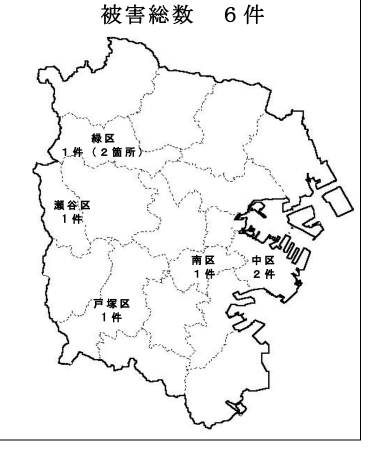
【被害状況】

〇人的被害

軽傷 2人

〇その他被害

その他 4件(5箇所)



区名	被害分類	被害種別	所在	備考
中区	人的	軽傷	吉田町	飛来した立て看板により負傷
十	その他	その他	本郷町3丁目	擁壁破損
南区	その他	その他	三春台	工事現場の仮囲い倒壊によ
用区	*C V 7 (IE			る隣家フェンス一部破損
緑区	その他	その他	上山三丁目	強風で飛来したトタン屋根
冰区	*C V / (i)E			により隣家の雨樋破損
戸塚区	人的	軽傷	平戸一丁目	風で転倒し手指を負傷
瀬谷区	その他	その他	橋戸一丁目	倒木による交通障害

『水防警報の発表状況』

※ 丰 河 川	甘淮水冶知测元	発	表	時	分
発表河川	基準水位観測所	準備	出動	指示	解除
名瀬川	栄橋	5:12	6:12		12:42
宇田川	韮橋	5:42			8:32
いたち川	水神橋	6:12			7:12
阿久和川	トーヨー橋	6:22			8:42
和泉川	四ツ谷橋	6:52			9:12
今井川	中野橋	7:22			8:22
梅田川	神明橋	7:22			10:32
柏尾川	元町橋	7:37			8:27
境川	境橋		8:12		11:02
児川	幸延寺橋		8:41		10:50
早淵川	鍛冶橋	8:27			10:17
次白 日 111	落合橋	9:02	9:47		11:42
鶴見川	寺家橋	9:22			10:12
大熊川	大竹上橋	9:47			12:27

第5 神奈川県土砂災害警戒情報発表状況及び避難勧告等発令一覧

1 土砂災害警戒情報(平成27年1月1日から12月31日)

土砂災害警戒情報は、大雨による土砂災害発生の危険度が高まったとき、市町村長が避難勧告等を発令する際の判断や住民の自主避難の参考となるよう、都道府県と気象庁が共同で発表する防災情報です。

災害種別-番号	発	表日時	号 数	対象地域	解除地域
風水害 -14	9月9日	13 時 08 分	第6号	横浜市南部	
		14 時 35 分	第 10 号		横浜市北部

※横浜市北部 鶴見・神奈川・旭・港北・緑・青葉・都筑・泉・瀬谷の各区 ※横浜市南部 西・中・南・港南・保土ケ谷・磯子・金沢・栄・戸塚の各区

2 避難勧告等の発令状況

平成27年中は、風水害による避難勧告等の発令事案が1件ありました。

災害種別-番号	発表日時	警戒事案の名称	発令区
風水害-14	9月8日	台風 18 号	12区

※ 各区の避難勧告等は、がけ崩れや河川の氾濫等の災害により人的被害の発生が予測される 場合において、区長から住民に対して発令されます。

第6 平成27年 地震の記録について

1 概要

横浜市では、初動体制の確保や効率的な災害対策を図ることを目的として、市域内42か所に地震計を設置しています。(横浜市強震計ネットワーク)

得られた地震動情報は、市民や気象庁をはじめとする防災関係機関に提供するとともに、地震動の解析・研究に活用しています。

平成27年は震度1以上の地震を31回観測しました。

【ホームページ】

http://www.city.yokohama.lg.jp/somu/org/kikikanri/eq/

2 地震観測記録(横浜市強震計ネットワーク観測)

横浜市強震計ネットワークで、平成27年1月1日から12月31日までの間に 市域内42か所の地震計で観測した地震の記録については次の通りです。

月別の地震観測回数

	1月		3月			6月	7月	8月	0 8	10	11	12	計
	Д	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8月	9月	月	月	月	āΤ
震度	1	0	2	1	0	1	1	1	1	0	0	0	8
1	(0)	(0)	(1)	(1)	(3)	(1)	(1)	(2)	(0)	(2)	(0)	(0)	(11)
震度	2	1	2	0	4	1	1	2	0	3	1	1	18
2	(2)	(0)	(2)	(2)	(1)	(4)	(2)	(1)	(0)	(0)	(3)	(3)	(20)
震度	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2
3	(0)	(1)	(1)	(1)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(5)
震度	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	0	0	3
4	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(3)
震度	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 弱	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
震度	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5 強	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
合	3	2	4	1	6	2	2	3	2	3	1	1	31
計	(2)	(1)	(4)	(4)	(6)	(5)	(4)	(3)	(1)	(2)	(4)	(3)	(39)

※ ()内は平成26年の観測記録

観測記録の詳細

	性元 /大り 口し 男木 マノー						
	地震検	知口時	市内最大震度	参考(気象庁観測	き庁観測記録)		
	地長快	VII DI II-L	(最大計測震度)	震央	マク゛ニチュート゛		
1	1月10日	4時09分	震度 2(1.6)	東京都23区	M3.6		
2	1月26日	7時20分	震度 2(2.1)	千葉県北東部	M4. 9		
3	1月30日	20 時 31 分	震度 1(1.3)	茨城県南部	M4. 7		
4	2月7日	15 時 19 分	震度 2(1.9)	千葉県北西部	M3. 9		
5	2月23日	17 時 00 分	震度 3(2.5)	千葉県北西部	M4. 5		
6	3月17日	23 時 48 分	震度 1(0.9)	千葉県北西部	M3. 9		
7	3月23日	21 時 40 分	震度 2(1.7)	埼玉県南部	M3. 9		
8	3月24日	13 時 53 分	震度 2(1.5)	茨城県南部	M4.6		
9	3月28日	11 時 51 分	震度 1(1.4)	千葉県北西部	M3.6		
10	4月12日	15 時 25 分	震度 1(1.1)	群馬県南部	M4. 2		
11	5月3日	15 時 54 分	震度 2(2.0)	茨城県南部	M4. 4		
12	5月3日	23 時 30 分	震度 2(1.8)	群馬県南部	M4. 5		
13	5月8日	16 時 51 分	震度 2(1.6)	千葉県南部	M3. 5		
14	5月13日	6時13分	震度 3(2.6)	宮城県沖	M6. 6		
15	5月25日	14 時 28 分	震度 4(3.8)	埼玉県北部	M5. 6		
16	5月30日	1時06分	震度 2(2.2)	茨城県南部	M4.8		
17	5月30日	20 時 24 分	震度 4(4.0)	小笠原諸島西方沖	M8. 5		
18	6月9日	5 時 44 分	震度 2(1.6)	茨城県南部	M4. 7		
19	6月18日	8時39分	震度 1(1.4)	東京湾	M3.5		
20	7月10日	3 時 33 分	震度 2(1.7)	岩手県沿岸北部	M5.8		
21	7月15日	2 時 47 分	震度 1(1.4)	伊豆大島近海	M3.5		
22	8月6日	18 時 22 分	震度 2(1.8)	茨城県北部	M5. 2		
23	8月9日	18 時 18 分	震度 2(2.2)	千葉県北西部	M4. 2		
24	8月13日	9 時 42 分	震度 1(1.1)	千葉県北西部	M3.5		
25	9月12日	5 時 49 分	震度 4(4.0)	東京湾	M5.3		
26	9月28日	9 時 48 分	震度 1(1.0)	千葉県北西部	M3. 6		
27	10月21日	15 時 04 分	震度 2(1.9)	福島県沖	M5.5		
28	10月24日	13 時 14 分	震度 2(2.0)	千葉県北西部	M3. 9		
29	10月25日	17 時 15 分	震度 2(2.1)	山梨県東部・富士五湖	M4. 4		
30	11月7日	22 時 45 分	震度 2(2.4)	茨城県南部	M4. 9		
31	12月26日	23 時 21 分	震度 2(2.0)	東京湾	M3. 4		

3 地震観測記録(気象庁観測)の推移

平成8年からの観測記録は次の通りです。

	震度1以上の 地震数	備考
平成8年	23	平成8年5月からの観測数
平成9年	39	平成 9 年 3 月に伊豆半島東方沖を震源とする 群発地震により観測数が増加しました。
平成10年	41	平成 10 年 4 月~5 月の伊豆半島東方沖を震源とする群発地震により観測数が増加しました。
平成11年	23	
平成12年	104	平成 12 年 6 月~9 月の三宅島近海を震源とする群発地震等により観測数が増加しました。
平成13年	24	
平成14年	31	
平成15年	26	平成 15 年は十勝沖地震や宮城県沖地震といった大きな地震が発生しました。
平成16年	38	平成 16 年は紀伊半島沖や東海道沖、新潟県中 越地震といった大きな地震が発生しました。
平成17年	54	平成17年は千葉県北西部を震源とする地震が 発生し、震度5弱を記録しました。
平成18年	31	
平成19年	34	
平成20年	38	
平成21年	29	
平成22年	21	
平成23年	178	平成23年は東北地方太平洋沖地震が発生し、 震度5強を記録しました。
平成24年	60	
平成25年	51	
平成26年	38	
平成27年	31	

横浜市総務局危機管理室緊急対策課

平成28年3月作成

〒231-0017 横浜市中区港町1-1

Eメール so-kinkyu@city.yokohama.jp

電話番号 045(671)2029

FAX番号 045(641)1677

ウェブサイト

http://www.city.yokohama.lg.jp/somu/org/kikikanri/saigai/

