

# 令和5年 横浜市の災害

横浜市総務局危機管理室緊急対策課

### 目 次

第 1	被害の分類			1
第 2	被害状況			2
第3	本市の災害原	5急対策活動状況	7	4
第 4	災害の記録			
	『地震』			
	地震-1	5月11日	千葉県南部を震源とする地震	5
	『風水害』			
	風水害一1	2月10日	大雪注意報	6
	風水害-2	5月 8日	大雨(浸水害・土砂災害)・洪水警報	7
	風水害-3	6月 2日	大雨(浸水害・土砂災害)・洪水警報	9
	風水害-4	8月 1日	大雨警報(浸水害)	1 4
	風水害-5	8月 6日	砂田川水防警報	1 6
	風水害-6	8月14日	大雨警報(浸水害)	17
	風水害-7	8月15日	大雨警報(浸水害)	18
	風水害-8	9月 8日	台風第13号	1 9
	風水害-9	9月15日	大雨(浸水害)・洪水警報	2 1
	風水害-10	9月22日	早淵川水防警報	2 2
第 5	土砂災害警刑	<b>找情報発表状況</b> ,	及び 避難指示等発令一覧	2 3
第6	地震の記録			2 4

- 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

			定義
	死	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。
人	行 方 不	明者	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		壬烷土	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
被		重傷者	要する見込みの者。
害		<b>权</b> / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	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
		軽傷者	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。
	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、具体的には、住家の損壊、焼失若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%以上に達した程度のもの、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50%以上に達した程度のもの。
住家	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。
被害	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。
	— 部 福	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;	ラ 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。
	床下	曼 水	床上浸水に至らない程度に浸水したもの。
非	全壊、半	裹及び	住家被害に準じて判断する。
住	一部	诐 損	
家被害	浸水・その	他浸水	浸水とは、商店、事務所等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営業することができないもの。その他浸水とはそれ以外の浸水(物置、地下室 等)。
田	田の流出	・埋没	田の耕土が流出し、又は砂利等の堆積のため、耕作が不能になったもの。
畑		冠 水	稲の先端が見えなくなる程度に水に浸かったもの。
被	畑の流出	・埋没	田の例に準ずる。
害		冠 水	田の例に準ずる。
	文 教 力	拖 設	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
	(学校な		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。
		ょう	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。
そ	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。
の	砂	防	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
Ш	(土砂防止設		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。
他	清掃	拖 設	ごみ処理及びし尿処理施設。
の 対応		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。
被	鉄 道	不 通	汽車・電車等の運行が不能となった程度の被害。
害	被害	船 舶	ろかいのみをもって運航する舟以外の舟で、船体が没し、航行不能になったもの及び流出し、所在が 不明になったもの、並びに修理しなければ航行できない程度の被害を受けたものを対象とする。
	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。
	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。
	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または石塀の箇所数。
	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
	,	162	出で、がけ崩れに計上されないもの、軽度の住家被害で該当しないもの等)

# 第2 被害状況

# 1 警戒事案別被害状況(発生日別)

	\	種	別-		2月10日	5月8日	5月11日	6月2日	8月1日	8月6日	8月14日	8月15日	9月8日	9月15日	9月22日
番号	<del>}</del>			合計	風水害	風水害	地震	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害	風水害
被害	のケ				1	2	1	3	4	5	6	7	8	9	10
人		死者	人												
的		方不明者	人												
被害	負傷	重傷者	人	1				1							
1	者	軽傷者	人	11			1	7	1				2		
		全壊	棟												
住家		半壊	棟												
住家被		部破損	棟	3				1	1				1		
害		上浸水	棟												
	床	下浸水	棟												
		全壊	棟												
	公共	半壊	棟												
	建	一部破損	棟	1				1							
非	物	浸水	棟												
住家		その他浸水	棟												
家被害		全壊	棟												
害	そ	半壊	棟												
	の他	一部破損	棟	3				3							
	TIE.	浸水	棟												
		その他浸水	棟	1				1							
田		流出・埋没	ha												
畑		の冠水	ha												
被害		流出・陥没	ha												
		の冠水	ha												
	文 (空	教施設 学校な	件												
		病院	箇所												
	:	道路	箇所												
	;	橋梁	箇所												
		河川	箇所												
_	:	港湾	箇所												
その		砂防	箇所												
他	清	掃施設	箇所												
の被	崖	くずれ	箇所	9		2		6					1		
害	鉄	道不通	箇所												
	被	害船舶	隻												
		水道	戸												
		電話	回線					約4,670	約1,750				約3, 330		
		ガス	戸												
	ブロ	ック塀等	箇所	2				2							
	7	この他	箇所	34		1		26	2			1	4		

### 2 区別被害状況

被害 分類	人	、的	被	害		住	家被	皮害					非	住3	家 被	害					田畑	被害	Ī						Ą	e 0	他	の	被	害					
		行	負傷	易者			_	床	ı#		全	<b>共建</b>	物	7.			その化	<u>11</u>	7.	田の	m	畑の	len.								清	崖	숖	被				ブロ	
	死者	方不明者	重傷者	軽傷者	全壊	半壊	部破損	水上浸 水	床下浸水	全壊	半壊	一部破損	浸水	その他浸水	全壊	半壊	一部破損	浸水	その他浸水	流出・埋没	田の冠水	流出・陥没	畑の冠水	(学校など)	病院	道路	橋梁	河川	港湾	砂防	<b>/</b> / / / / / / / / / / / / / / / / / /	崖くずれ	鉄道不通	仮害船舶	水道	電話	ガス	ロック塀等	その他
区名	人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	ha	ha	ha	ha	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	箇所	隻	戸	回線	戸	箇所	
鶴見				1																																	Ш	Ш	2
神奈川																																1						Ш	
西												1																									1	l	1
中				1													1																						6
南							1																																
港南				2																																			3
保土ケ谷				1																																			2
旭																																							3
磯子				3																												2						1	4
金 沢																																3							
港北			1																																			1	1
緑							1										2		1																				5
青葉																																1							1
都筑																																					Ī		3
戸塚																																2							
栄																																							
泉				3																																			1
瀬谷																	1																						2
合計			1	11			2					1					4		1													9						2	34

# 第3 本市の災害応急対策活動状況

気象警報等による市・区警戒本部等設置及び廃止については、下の表をご覧下さい。

211231		(中)(Po o o i p i p i p i p i p i p i p i p i	<del>可以</del> 但及U				<b>ツ女とし見してい</b> 。	
種別	番号	警戒事案の名称	市・区本部 体制	等設置	置及び 廃止	整止状況 <u></u> 設置区	- 備考	総配備 人員
地震	1	5月11日 千葉県南部を震源とする地震	市・区 災害対策 警戒体制	5/11 4:16	5/11 8:15	全区		958
	1	2月10日 大雪注意報	市・区 災害対策 警戒体制	2/10 8:26	2/10 16:50	全区		1,686
 	2	5月8日 大雨(浸水害・土砂災害)・洪水警報	市・区 災害対策 警戒本部	5/8 3:02	5/8 15:40	全区		1, 214
風	3	6月2日 大雨(浸水害・土砂災害)・洪水警報	市・区 災害対策 警戒本部	6/2 12:01	6/5 17:00	全区		1, 520
	4	8月1日 大雨警報(浸水害)	市・区 災害対策 警戒本部	8/1 13:33	8/1 21:00	全区		1, 240
ماسا	5	8月6日 砂田川水防警報	市・区 災害対策 警戒本部	8/6 16:01	8/6 17:30	神奈川区 港北区		168
水	6	8月14日 大雨警報(浸水害)	市・区 災害対策 警戒本部	8/14 3:52	8/14 6:22	全区		968
	7	8月15日 大雨警報(浸水害)	市・区 災害対策 警戒本部	8/15 1:34	8/15 6:30	全区		1, 077
害	8	9月8日 台風第13号	市・区 災害対策 警戒本部	9/8 5:43	9/8 23:20	全区		1, 145
	9	9月15日 大雨(浸水害)・洪水警報	市・区 災害対策 警戒本部	9/15 17:13	9/15 21:15	全区		1, 084
	10	9月22日 早淵川水防警報	市・区 災害対策 警戒本部	9/22 21:47	9/22 23:00	港北区 青葉区 都筑区		213

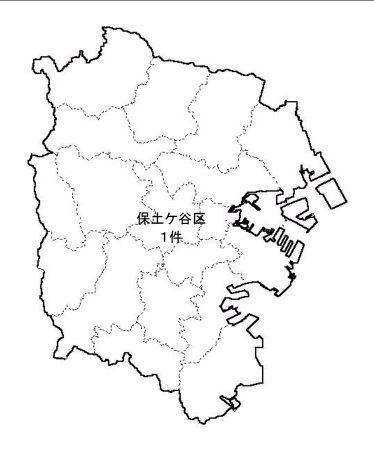
# 第4 災害の記録

種別	番号	警戒事案の名称
地震	1	5月11日 千葉県南部を震源とする地震

		対応状況				
日時	時 市本部の設置及び廃止 備					
5月11日4時16分	市・国	区災害対策警戒体制の確立				
5月11日8時15分	市・国	区災害対策警戒体制の廃止	最終的な配置人員	合計958人		
		地震概況				
発生日時	5月11日	4 時16分頃				
震源地等	千葉県南	沿				
地震の規模等	マグニチ	ュード5.4 震源の深さ 40km				
市内観測震度	震度4	神奈川区、中区、戸塚区、栄	区、瀬谷区			
1月17]	震度3	鶴見区、西区、南区、保土ケ 区、港南区、旭区、緑区、泉				

# 【被害状況】 〇人的被害 軽傷

1件



# 「各区所在別被害一覧」

区名	被害分類	被害種別	町名	備考
保土ケ谷区	人的	軽傷	明神台	揺れに驚いて転倒

種別	番号	警戒事案の名称
風水害	1	2月10日大雪注意報

	気象注意報・警報の発表及び対応状況										
日時	警報等発表・解除	備考									
2月10日8時26分	大雪注意報発表										
2月10日8時26分	災害対策警戒体制確立	市及び全区で設置									
2月10日16時24分	大雪注意報解除										
2月10日16時50分	災害対策警戒体制解除	最終的な配備人数1,686人									

# 【**降雨(降雪)の状況】** 積雪なし 【被害状況】

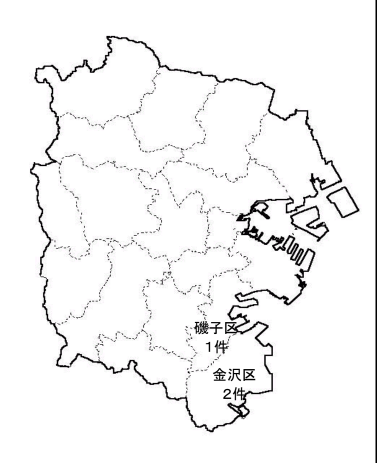


種別	番号	警戒事案の名称
風水害	2	5月8日大雨(浸水害・土砂災害)・洪水警報

	気象注意報・警報の発表	長及び対応状況
日時	警報等発表•解除	備考
5月8日3時1分	平戸永谷川(外郷橋)水防警報発表受信	
5月8日3時2分	災害対策警戒本部設置	市、港南区、戸塚区で設置
5月8日3時35分	大雨警報(浸水害)発表	
3月3月3時30万	災害対策警戒本部設置	全区で設置
5月8日4時32分	大雨警報(浸水害・土砂災害)発表	
5月8日7時32分	洪水警報発表	
5月8日9時34分	大雨警報(浸水害)解除	
5月8日10時37分	洪水警報解除	
5月8日14時33分	大雨警報(土砂災害)解除	
5月8日15時40分	災害対策警戒本部廃止	最終的な配備人数1,214人

- (1) 時間最大雨量 39.5mm (5月8日5時~6時:六浦消防出張所) (2) 24時間累積最大雨量 162.0mm (5月8日12時:六浦消防出張所)

【被害状況】 〇その他 崖くずれ その他 2件 1件



# 「各区所在別被害一覧」

区名	被害分類	被害種別	町名	備考
磯子区	その他	その他	杉田町三丁目	土砂流出
金沢区	その他	崖くずれ	大道一丁目	崖くずれ
金沢区	その他	崖くずれ	西柴二丁目	崖くずれ

「水防警報」の発表状況								
発表河川	基準水位観測所		発表	:時分				
无权州川	基华小位既浏门	準備	出勤	指示	解除			
今井川	中野橋	3:11			4:01			
平戸永谷川	外郷橋	3:01			4:22			
名瀬川	栄橋	3:02			5:02			
14100000000000000000000000000000000000	<b>木</b> 個	6:43	6:53		10:22			
侍従川	六浦二号	5:47			7:08			
行促川		7:18			7:57			

# 「避難指示等の発令状況」

# ○避難指示

発令日時			対象		避難場所	発令理由
解除日時			世帯数	人数	处 無 物 [7]	光下垤田
5/8 6:40		大道一丁目の一部	9	3	<ul><li>・大道集会所</li></ul>	(子)マ地
5/8 14:33	金沢区	八色 1日47 即	4	5	八旦来云川	住家に被害のおそ
5/8 9:10	金八区	西柴二丁目の一部	1	1	<ul><li>・谷津坂会館</li></ul>	音のあてれ
5/16 17:00			1	1	* 付件效云路	40

種別	番号	警戒事案の名称			
風水害	3	6月2日大雨(浸水害・土砂災害)・洪水警報			

気象注意報・警報の発表及び対応状況							
日時	警報等発表・解除	備考					
6月2日12時1分	平戸永谷川(外郷橋)水防警報発表受信						
0万2日12時1万	災害対策警戒本部設置	市、港南区、戸塚区で設置					
6月2日13時5分	大雨警報(土砂災害)発表						
	災害対策警戒本部設置	全区で設置					
6月2日16時24分	大雨警報(浸水害・土砂災害)発表						
6月2日17時50分	洪水警報発表						
6月3日8時24分	大雨警報(浸水害)、洪水警報解除						
6月3日11時55分	大雨警報(土砂災害)解除						
6月5日17時00分	災害対策警戒本部廃止	最終的な配備人数1,520人					

- (1) 時間最大雨量 47.5mm (6月2日17時~18時:鴨志田消防出張所)
- (2) 最大総雨量 284.5mm (6月2日1時~6月3日11時:鴨志田消防出張所)

# 【被害状況】

## 〇人的被害

重傷 1件 軽傷 7件

## ○住家被害

一部損壊 1件

# ○非住家被害

公共建物 1件 その他 4件

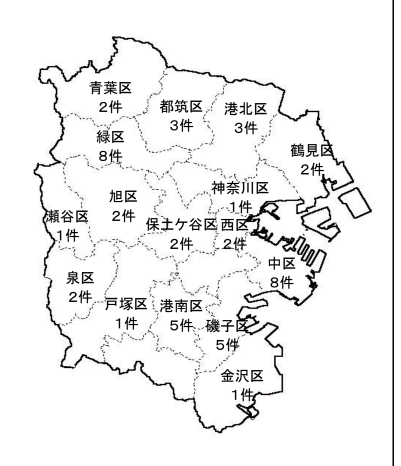
### ○その他

ブロック塀等 2件 倒木 11件 崖くずれ 6件 その他 15件

### ○停電

約4,670軒

• 青葉区内



# 「各区所在別被害一覧」

区名	被害分類	被害種別	町名	備考
鶴見区	人的	軽傷	寛政町	負傷
鶴見区	その他	その他	鶴見中央三丁目	倒木4本
神奈川区	その他	崖くずれ	三ツ沢東町	崖くずれ

区名	被害分類	被害種別	町名	備考
西区	その他	その他	北軽井沢	倒木
西区	非住家	一部損壊	老松町	ガラスの破損
中区	その他	その他	打越	倒木
中区	非住家	一部損壊	新港一丁目	看板の破損等
中区	その他	その他	新港二丁目	倒木
中区	その他	その他	西之谷町	倒木
中区	その他	その他	野毛町1丁目	雨樋の破損
中区	その他	その他	野毛町1丁目	倒木
中区	人的	軽傷	山下町	転倒による負傷
中区	その他	その他	山下町	雨水で冠水
港南区	人的	軽傷	港南台九丁目	転倒による負傷
港南区	人的	軽傷	港南中央通	転倒による負傷
港南区	その他	その他	野庭町	土砂流出
港南区	その他	その他	野庭町	土砂流出
港南区	その他	その他	日野南一丁目	土砂流出
保土ケ谷区	その他	その他	岩井町	崖くずれ
保土ケ谷区	その他	その他	霞台	崖くずれ
旭区	その他	その他	三反田町	物置の倒壊
旭区	その他	その他	鶴ケ峰本町二丁目	物置の倒壊
磯子区	その他	崖くずれ	岡村二丁目	崖くずれ
磯子区	人的	軽傷	杉田五丁目	転倒による負傷
磯子区	人的	軽傷	中原二丁目	転倒による負傷
磯子区	その他	崖くずれ	中原四丁目	崖くずれ
磯子区	その他	ブロック塀	森が丘一丁目	擁壁の崩壊による土砂流出
金沢区	その他	崖くずれ	富岡東五丁目	崖くずれ
港北区	その他	その他	下田町六丁目	擁壁の倒壊
港北区	その他	ブロック塀	高田東二丁目	擁壁の倒壊
港北区	人的	重傷	綱島西四丁目	転倒による骨折
緑区	その他	その他	霧が丘二丁目	倒木
緑区	その他	その他	台村町	傾竹
緑区	非住家	一部損壊	寺山町	フェンス破損
緑区	非住家	その他浸水	長津田町	浸水による被害
緑区	その他	その他	長津田町	倒竹
緑区	その他	その他	長津田みなみ台五丁目	歩道の冠水
緑区	住家	一部損壊	白山三丁目	土砂流出による被害
緑区	非住家	一部損壊	三保町	フェンス破損
青葉区	その他	その他	あざみ野四丁目	倒木
青葉区	その他	崖くずれ	新石川三丁目	崖くずれ
都筑区	その他	その他	牛久保町	道路冠水
都筑区	その他	その他	牛久保西四丁目	倒木
都筑区	その他	その他	茅ケ崎中央	倒木
戸塚区	その他	崖くずれ	下倉田町	崖くずれ
泉区	その他	その他	和泉が丘一丁目	倒木による乗用車破損
泉区	人的	軽傷	和泉中央南四丁目	転倒による打撲
瀬谷区	その他	その他	三ツ境	倒木

「水防警報」の発表状況								
<b>公主</b> 河川	基準水位観測所		発表	時分				
発表河川	<b>基华小世</b> 觀測別	準備	出勤	指示	解除			
	落合橋	6/2 17:47			6/2 20:27			
鶴見川	17급 니 기회	6/3 1:47			6/3 5:17			
再初 ノロノ・1	寺家橋	6/2 16:57	6/2 17:07		6/2 18:17			
			6/3 1:07		6/3 3:07			
矢上川	西ヶ崎橋	6/2 17:02	6/2 17:11		6/2 18:02			
大熊川	大竹上橋	6/2 20:27			6/2 22:37			
		6/3 2:37			6/3 7:07			
早淵川	鍛冶橋	6/3 1:07			6/3 2:07			
恩田側	浅山橋	6/2 17:17			6/2 17:57			
梅田川	神明橋	6/2 21:02			6/3 3:52			
	高鎌橋		6/3 2:11		6/3 4:11			
境川	境橋		6/2 17:53		6/3 9:52			
完/II	幸延寺橋		6/2 17:12		6/2 20:58			
	<b>羊</b> 处寸恫		6/3 1:06		6/3 10:38			
			6/2 12/01		6/2 13:01			
平戸永谷川	外郷橋		6/2 17:12		6/2 20:12			
			6/3 1:42		6/3 3:52			
	栄橋	6/2 8:41	6/2 11:52		6/2 15:21			
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	本情 		6/2 17:01	_	6/3 12:41			

# 「避難指示等の発令状況」

# ○高齢者等避難

発令日時			文	象	避難場所	発令理由
解除日時			世帯数	人数	处 無 物 门	光卫连田
6/2 17:00	鶴見区	下末吉五丁目の一部 北寺尾一丁目の一部	19	40	<ul><li>・寺尾地域ケアプラザ</li><li>・岸谷公園集会所</li></ul>	
6/3 10:00	氏のノロビュ	岸谷三丁目の一部 獅子ケ谷三丁目の一部	10	10	・末吉地区センター	
6/2 17:00	西区	境之谷の一部	32	52	• 一本松小学校	
6/3 10:00		戸部町1丁目の一部	Ŭ <u></u>	Ŭ <b>2</b>	7 7 7 7	
6/2 17:00	中区	打越の一部 根岸旭台の一部 本郷町3丁目の一部	89	158	・山元小学校 ・大鳥小学校 ・みなと総合高校	
6/3 10:00		本牧町1丁目の一部 山手町の一部			・麦田清風荘 ・上台集会所	
6/2 17:00	南区	井土ケ谷上町の一部 庚台の一部 清水ケ丘の一部	139	267	<ul><li>・清水ケ丘地域ケアプラザ</li><li>・永田地区センター</li><li>・六ツ川1丁目コミュニ</li></ul>	土砂災害のおそれ
6/3 10:00	111 112	永田北三丁目の一部 永田東二丁目の一部 永田南二丁目の一部	100	201	ディハウス ・睦コミュニティハウス	
6/2 17:00	港南区	上永谷二丁目の一部 笹下一丁目の一部 野庭町の一部	36	67	・港南地区センター・野庭地区センター	
6/3 10:00	() 他用心	日野八丁目の一部 日野南二丁目の一部 上大岡東二丁目の一部	30	07	・永谷地区センター	

発令日時		카셤·바 <sup>다</sup>	欬	象	`102 ## 1目 元C	<b>※</b> 今 理 由
解除日時		対象地域 	世帯数	人数	避難場所	発令理由
6/2 17:00	保土ケ谷区	新井町の一部 権太坂二丁目の一部 坂本町の一部 瀬戸ケ谷町の一部 西谷一丁目の一部 東川島町の一部 峰岡町2丁目の一部 峰岡町3丁目の一部	195	395	・岩崎小学校 ・保土ケ谷小学校 ・保土ケ谷中学校 ・西谷地区センター	
6/2 17:00	磯子区	岡村二丁目の一部 岡村三丁目の一部 上中里町の一部 下町の一部 西町の一部 氷取沢町の一部	157	330	・岡村中学校 ・浜小学校 ・浜中学校 ・さわの里小学校	
6/3 10:00		派取状町の一部 峰町の一部 丸山一丁目の一部 滝頭一丁目の一部 磯子六丁目の一部			・洋光台第四小学校・根岸地区センター	
6/2 17:00	- 金沢区	朝比奈町の一部 釜利谷東三丁目の一部 大道二丁目の一部 西柴二丁目の一部 六浦東一丁目の一部 六浦東一丁目の一部 六浦東二丁目の一部 六浦東二丁目の一部 六浦南三丁目の一部	509	1110	・大道小学校 ・釜利谷東小学校 ・西柴中学校	
6/3 10:00	## N.Y.	大浦南四丁目の一部 六浦南四丁目の一部 六浦南五丁目の一部 東朝比奈一丁目の一部 東朝比奈三丁目の一部 長浜一丁目の一部 六浦南一丁目の一部 片吹の一部			・六浦地区センター ・関東学院大学12号館	土砂災害のおそれ
6/2 17:00 6/3 10:00	港北区	大曽根台の一部 烏山町の一部	5	10	・大曽根会館	
6/2 17:00 6/3 10:00	緑区	寺山町の一部	10	20	・寺山町自治会館	
6/2 17:00 6/3 10:00	青葉区	恩田町の一部	6	6	・山内小学校 ・桂台コミュニティハウ ス	
6/2 17:00		大棚町の一部				
6/3 10:00	都筑区	勝田町の一部 池辺町の一部 早渕三丁目の一部	9	23	・勝田小学校 ・都田小学校	
6/2 17:00	戸塚区	平戸三丁目の一部 上柏尾町の一部 柏尾町の一部 舞岡町の一部	131	303	・豊田中学校・小雀小学校	
6/3 10:00	, , ,	上倉田町の一部 小雀町の一部 下倉田町の一部			・東戸塚地区センター・舞岡地区センター	
6/2 17:00	栄区	上郷町の一部 公田町の一部	30	65	・旧庄戸中学校 ・桂公田町会館	
6/3 10:00	<b>小</b> 伫	長尾台町の一部	. JV	UU	• 笠間小学校	

発令日時	VAI 25 1711 5 1		対	象	避難場所	発令理由
解除日時			世帯数	人数	处	光卫垤田
6/2 17:00	泉区	岡津町の一部	150	360	・岡津小学校	
6/3 7:00	<b>永</b> 区	町年町の一部	100	300	・岡伊小子仪	浸水被害
6/2 18:30	粗公口	頼谷区 瀬谷六丁目の一部ほか	1246	2891	・瀬谷中学校	のおそれ
6/3 8:00	烟台区					

# ○避難指示

○ m ½ 11 11 1	7					
発令日時	対象地域		対	象	避難場所	発令理由
解除日時		<b>对</b>	世帯数	人数	D红夫比4例[7]	光卫垤田
6/3 0:50	神奈川区	三ツ沢東町の一部	8	9	· 下町第一町内会館	
6/3 7:15	保土ケ谷区	霞台の一部	1	1	<ul><li>・岩崎小学校</li></ul>	[  /// -l-
6/3 4:35						土砂災害のおそれ
6/3 14:20	港北区	高田東二丁目の一部	11	22	・高田東小学校	0740 C40
6/3 9:30	緑区	白山三丁目の一部	6	14	<ul><li>・白山緑自治会館</li></ul>	
6/7 16:00	MAX E		0	17		

種別	番号	警戒事案の名称
風水害	4	8月1日大雨警報(浸水害)

気象注意報・警報の発表及び対応状況					
日時	警報等発表・解除	備考			
8月1日13時33分	大雨警報(浸水害)発表 災害対策警戒本部設置	全区で設置			
8月1日16時40分	大雨警報(浸水害)解除				
8月1日21時00分	災害対策警戒本部廃止	最終的な配備人数1,240人			

- (1) 時間最大雨量 57.5mm (8月1日13時~14時:横浜市民防災センター)
- (2) 最大総雨量 61.5mm (8月1日3時~15時:横浜市民防災センター)

# 【被害状況】 〇人的被害

軽傷 1件

# 〇住家被害

一部損壊 1件

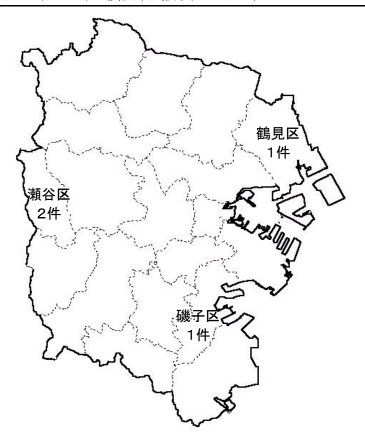
## 〇その他

その他 2件

### 〇停電

約1,750軒

・神奈川区白幡西町、鳥越、 西神奈川一丁目~三丁目、白楽、 六角橋一丁目



# 「各区所在別被害一覧」

区:	名	被害分類	被害種別	町名	備考
鶴見	区区	その他	その他	下末吉五丁目	擁壁崩落
磯子	区	人的	軽傷	杉田一丁目	転倒による負傷
瀬名	区	住家	一部破損	瀬谷五丁目	落雷による屋上ブロック破損
瀬名	NZ.	その他	その他	瀬谷五丁目	ブロック落下による自動車1台破損

# 「水防警報」の発表状況

人 発表河川	   基準水位観測所	<b>発表時分</b>			
<b>光</b>	<b>基华小位就</b> 例例	準備 出勤	指示	解除	
名瀬川	栄橋		14:32		15:32

# 「避難指示等の発令状況」

# ○避難指示

発令日時	対象地域		対	象	避難場所	発令理由
解除日時		<b>刈</b>	世帯数	人数	姓無物別	光卫连田
8/1 20:15	鶴見区	下末吉五丁目の一部	1	3	・末吉地区センター	二次災害
9/22 18:00		「大日五」日の一部	1	S	・不口地区ピング	のおそれ

種別	番号	警戒事案の名称
風水害	5	8月6日砂田川水防警報

気象注意報・警報の発表及び対応状況					
日時	警報等発表・解除	備考			
8月6日16時01分	砂田川(下橋)水防警報発表受信 災害対策警戒本部設置	市及び神奈川区、港北区で設置			
8月6日16時52分	砂田川(下橋)水防警報解除				
8月6日17時30分	災害対策警戒本部廃止	最終的な配備人数168人			



# 「水防警報」の発表状況

発表河川	基準水位観測所	発表時分			
光夜州川	<b>本华小世代</b> 例別	準備	出勤	指示	解除
砂田川	下橋	16:01			16:52

種別	番号	警戒事案の名称
風水害	6	8月14日大雨警報(浸水害)

気象注意報・警報の発表及び対応状況					
日時	警報等発表・解除	備考			
8月14日3時52分	大雨警報(浸水害)発表 災害対策警戒本部設置	全区で設置			
8月14日5時52分	大雨警報(浸水害)解除				
8月14日6時22分	災害対策警戒本部廃止	最終的な配備人数968人			

- (1) 日降水量 24.5mm (8月14日: 気象庁横浜観測所) (2) 時間最大雨量 13.0mm (8月14日2時~3時: 気象庁横浜観測所)

# 【被害状況】

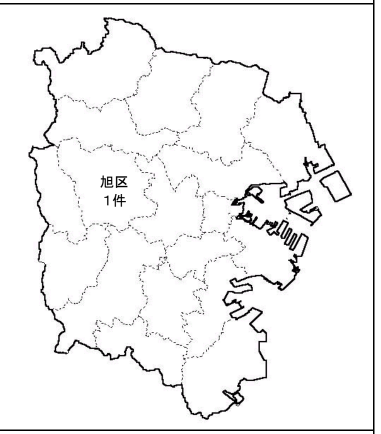


種別	番号	警戒事案の名称
風水害	7	8月15日大雨警報(浸水害)

気象注意報・警報の発表及び対応状況					
日時	警報等発表・解除	備考			
8月15日1時34分	大雨警報(浸水害)発表 災害対策警戒本部設置	全区で設置			
8月15日4時15分	大雨警報(浸水害)解除				
8月15日6時30分	災害対策警戒本部廃止	最終的な配備人数1,077人			

- (1) 12時間累積最大雨量 20.5mm (8月15日4時30分:高田消防出張所) (2) 時間最大雨量 20.5mm (8月15日1時~2時:高田消防出張所)

# 【被害状況】 **Oその他** 倒木 1件



# 「各区所在別被害一覧」

区名	被害分類	被害種別	町名	備考
旭区	その他	その他	矢指町	倒木

種別	番号	警戒事案の名称		
風水害	8	9月8日台風第13号		

気象注意報・警報の発表及び対応状況						
日時	警報等発表・解除	備考				
9月8日5時43分	大雨警報(浸水害)発表 災害対策警戒本部設置	全区で設置				
9月8日7時33分	大雨警報(浸水害・土砂災害)発表					
9月8日10時16分	洪水警報発表					
9月8日21時28分	大雨警報(浸水害・土砂災害)、洪水警報解除					
9月8日23時20分	災害対策警戒本部廃止	最終的な配備人数1,145人				

- (1) 1時間最大雨量(2) 最大総雨量 32.0mm (9月8日8時45分~9時45分:浅間町出張所)
- 93.5mm (9月7日20時~8日21時:幸浦出張所)

# 【被害状況】 〇人的被害

軽傷 2件

### 〇住家被害

一部損壊 1件

### 〇その他

5件 その他

### 〇停電

約3,330軒

• 緑区長津田四~七丁目、長津田町



# 「各区所在別被害一覧」

区名	被害分類	被害種別	町名	備考
南区	住家	一部損壊	六ツ川一丁目	集合住宅の外階段破損
磯子区	その他	その他	杉田一丁目	室外機固定用ワイヤー破損
磯子区	その他	その他	杉田坪呑	倒木
磯子区	その他	その他	田中二丁目	柵の破損
緑区	その他	その他	長津田町	倒木
戸塚区	その他	崖くずれ	戸塚町	崖崩れ
泉区	人的	軽傷	上飯田町	風に煽られ転倒
泉区	人的	軽傷	弥生台	風に煽られ転倒

「水防警報」の発表状況						
<b>桑丰</b> 河川	甘淮北州和河丘		発表	時分	分	
発表河川	基準水位観測所	準備	出勤	指示	解除	
矢上川	西ヶ崎橋	8:52			9:52	
早淵川	鍛冶橋	8:47			10:17	
梅田川	神明橋	9:01			10:11	
今井川	中野橋	8:40			9:51	
平戸永谷川	外郷橋	8:21			10:01	
舞岡川	元舞橋	8:40			9:51	
名瀬川	栄橋	8:02	8:21		11:32	

# 「避難指示等の発令状況」

# ○避難指示

発令日時			対	象	避難場所	発令理由	
解除日時			世帯数	人数	D红夫田-4初 [7]		
9/8 19:10 —	戸塚区	戸塚町の一部	1	1	・戸塚区総合庁舎	土砂災害の恐れ があるため	

種別	番号	警戒事案の名称
風水害	9	9月15日 大雨(浸水害)・洪水警報

気象注意報・警報の発表及び対応状況						
日時	警報等発表・解除	備考				
9月15日17時13分	大雨警報(浸水害)発表					
9月10日17時10万	災害対策警戒本部設置	全区で設置				
9月15日17時44分	洪水警報発表					
9月15日19時41分	洪水警報解除					
9月15日20時39分	大雨警報(浸水害)解除					
9月15日21時15分	災害対策警戒本部廃止	最終的な配備人数1,084人				



# 「水防警報」の発表状況

杂丰河川	基準水位観測所	発表時分			
発表河川	本华小位就规/// 	準備	出勤	指示	解除
今井川	中野橋	17:52			18:42
和泉川	四ツ谷橋	18:02			19:41
宇田川	<b></b>	17:52			19:22
阿久和川	トーヨー橋	18:02			19:32
名瀬川	栄橋	17:31	17:42		20:22

種別	番号	警戒事案の名称
風水害	10	9月22日早淵川水防警報

気象注意報・警報の発表及び対応状況							
日時	警報等発表・解除	備考					
9月22日21時47分	早淵川(鍛冶橋)水防警報発表受信    災害対策警戒本部設置	市及び港北区、青葉区、都筑区で設置					
9月22日22時37分	早淵川(鍛冶橋)水防警報解除						
9月22日23時00分	災害対策警戒本部廃止	最終的な配備人数213人					

(1) 時間最大雨量 30.5mm (9月22日21時~22時:元石川出張所) 【被害状況】



# 「水防警報」の発表状況

発表河川	基準水位観測所	発表時分			
光衣冽川 	基华小位就规则 	準備	出勤	指示	解除
早淵川	鍜治橋	21:47			22:37

### 第5 神奈川県土砂災害警戒情報発表状況及び避難指示等発令一覧

### 1 土砂災害警戒情報(令和5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 避難指示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	対象地域
_	_	_	_

※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 避難指示等の発令状況

令和5年中は、風水害による避難指示等の発令事案が4件ありました。

災害種別 -番号	発表日時	警戒事案の名称	情報種別	発令区
風水害-2	5月8日	5月8日大雨(浸水害・土砂災 害)警報・洪水警報	避難指示	1区
風水害一	с Н о П	6月2日大雨(浸水害・土砂災	高齢者等避難	16 区
3	6月2日	害)警報・洪水警報	避難指示	4区
風水害-4	8月1日	8月1日大雨警報(浸水害)	避難指示	1区
風水害-8	9月8日	9月8日台風第13号	避難指示	1区

<sup>※</sup> 各区の避難指示等は、崖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 地震の記録

### 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。

令和5年は震度1以上の地震を28回観測しました。 (気象庁観測値は37回でした。)

# ◇横浜市ウェブサイト「強震計ネットワーク」

https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/bousai-kyukyu-bohan/bousai-saigai/bosai/jishinjoho/eq.html

### 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、令和5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	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8月	9 月	10 月	11 月	12 月	計
震度	1	0	2	1	1	3	1	0	2	2	0	0	13
1	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(1)	(1)	(6)
震度	2	0	2	0	1	1	3	0	1	0	1	0	11
2	(1)	(1)	(3)	(2)	(2)	(0)	(2)	(0)	(3)	(0)	(4)	(2)	(20)
震度	0	0	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	3
3	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(2)	(0)	(4)
震度	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
4	(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 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)
스티	3	0	4	1	4	5	4	0	4	2	1	0	28
合計	(1)	(2)	(4)	(2)	(4)	(0)	(3)	(0)	(3)	(1)	(7)	(3)	(30)

※ ()内は令和4年の観測記録

# 観測記録の詳細(気象庁観測を含む)

	地震発生日時		市内最大震度(気象庁)	参考(気象庁観測記録)		
	地震発	生日時	(強震計最大値)	震央	マク゛ニチュート゛	
1	1月3日	3 時 47 分	震度1 (1.3)	茨城県南部	M3. 9	
2	1月11日	12 時 19 分	震度 2 (1.5)	神奈川県西部	M4. 1	
3	1月16日	13 時 50 分	震度1	小笠原諸島西方沖	M6. 1	
4	1月29日	21 時 20 分	震度 2 (2.1)	神奈川県西部	M4.8	
5	3月11日	5時13分	震度 2 (2.2)	千葉県北西部	M4. 2	
6	3月15日	6 時 05 分	震度1 (1.2)	茨城県南部	M4. 1	
7	3月15日	6時39分	震度1 (1.2)	千葉県北西部	M3.8	
8	3月24日	16 時 25 分	震度 2 (1.5)	茨城県北部	M4. 7	
9	3月27日	0 時 04 分	震度1	宮城県沖	M5. 2	
10	4月12日	5時10分	震度1 (1.4)	千葉県北西部	M3.8	
11	5月10日	11 時 21 分	震度 2 (2.3)	千葉県北西部	M4. 1	
12	5月11日	4時16分	震度4 (4.3)	千葉県南部	M5. 4	
13	5月20日	23 時 11 分	震度 2 (1.4)	千葉県南東沖	M4. 2	
14	5月22日	16 時 42 分	震度 2	新島·神津島近海	M5.3	
15	5月22日	19 時 46 分	震度 1	新島·神津島近海	M5. 1	
16	5月26日	19 時 03 分	震度3 (3.0)	千葉県東方沖	M6. 2	
17	6月4日	10 時 58 分	震度3 (2.9)	千葉県北西部	M4. 6	
18	6月11日	18 時 55 分	震度1	浦河沖	M6. 2	
19	6月16日	21 時 14 分	震度 2 (1.6)	千葉県北西部	M4	
20	6月16日	21 時 24 分	震度1 (1.4)	千葉県北東部	M4. 9	
21	6月20日	8 時 44 分	震度1 (0.8)	埼玉県南部	M3.8	
22	6月21日	17 時 46 分	震度1 (0.8)	東京湾	M3. 4	
23	7月9日	20 時 44 分	震度1 (1.1)	千葉県南東沖	M3. 9	
24	7月10日	4時52分	震度 2 (1.6)	千葉県北東部	M4. 4	
25	7月20日	13 時 08 分	震度1	千葉県北東部	M4. 4	
26	7月22日	10 時 52 分	震度1	茨城県沖	M4.8	
27	7月24日	13 時 02 分	震度 2 (1.5)	茨城県南部	M4. 2	
28	7月29日	19 時 34 分	震度 2 (1.7)	栃木県南部	M4. 4	
29	9月5日	12 時 54 分	震度1 (1.2)	神奈川県東部	M3. 1	
30	9月5日	13 時 27 分	震度3 (2.6)	千葉県北西部	M4. 5	
31	9月5日	13 時 33 分	震度 2 (2.2)	千葉県北西部	M4	
32	9月15日	16 時 56 分	震度1 (1.3)	千葉県北西部	M3. 7	
33	9月19日	4時33分	震度1	宮城県沖	M5.5	
34	10月9日	13 時 52 分	震度1 (1.3)	神奈川県西部	M3. 2	

	地震検知日時		市内最大震度	参考(気象庁観測記録)		
			(最大計測震度)	震央	マク゛ニチュート゛	
35	10月24日	21 時 30 分	震度1 (1.1)	神奈川県西部	M4.4	
36	11月10日	10 時 00 分	震度 2 (2.4)	神奈川県東部	M4. 2	
37	12月17日	14 時 11 分	震度1	栃木県南部	M4. 3	

# 3 地震観測記録の推移(気象庁観測)

平成8年からの観測記録は次のとおりです。

	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	
平成 28 年	54	平成 28 年は熊本県で震度 7 、鳥取県中部で震度 6 弱を記録する地震が発生しました。
平成 29 年	44	
平成 30 年	45	
平成 31 年 (令和元年)	36	

令和2年	45	
令和3年	50	令和3年は宮城県及び福島県で震度6強を記録する地震が発生しました。
令和4年	40	
令和5年	37	令和5年は石川県能登地方で震度6強を記録する地震が発生しました。

### 横浜市総務局危機管理室緊急対策課

令和6年3月作成

〒231-0005 横浜市中区本町6丁目50番地の10

Eメール so-kinkyu@city.yokohama.lg.jp

電話番号 045(671)2064

FAX 番号 045(641)1677

ウェブサイト

https://www.city.yokohama.lg.jp/kurashi/bousai-kyukyu-

bohan/bousai-saigai/bosai/kako/saigai.html