

警報・注意報発表基準一覧表

令和6年4月26日現在
発表官署 横浜地方気象台

川崎市	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	横浜・川崎				
警報	大雨	(浸水害) (土砂災害)	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	15 120		
	洪水	流域雨量指數基準	平瀬川流域=11.3, 二ヶ領本川流域=9.3, 三沢川流域=12.2, 五反田川流域=6.6, 二ヶ領用水流域=4.1, 矢上川流域=13.5, 有馬川流域=5.7, 麻生川流域=8.3			
		複合基準 ^{*1}	平瀬川流域=(8, 11.3), 三沢川流域=(8, 10.7), 多摩川流域=(8, 46.3)			
		指定河川洪水予報による基準	多摩川[石原・田園調布(上)], 鶴見川[綱島]			
	暴風	平均風速	陸上 海上	25m/s 25m/s		
	暴風雪	平均風速	陸上 海上	25m/s 雪を伴う 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	3.0m			
	高潮	潮位	2.6m ^{*2}			
注意報	大雨	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	10 70			
	洪水	流域雨量指數基準	平瀬川流域=9, 二ヶ領本川流域=7.4, 三沢川流域=9.7, 五反田川流域=5.2, 二ヶ領用水流域=3.3, 矢上川流域=10.8, 有馬川流域=4.6, 麻生川流域=6.6			
		複合基準 ^{*1}	平瀬川流域=(8, 9), 三沢川流域=(5, 9.6), 多摩川流域=(7, 37.8)			
		指定河川洪水予報による基準	多摩川[石原・田園調布(上)], 鶴見川[綱島]			
	強風	平均風速	陸上 海上	12m/s 12m/s		
	風雪	平均風速	陸上 海上	12m/s 雪を伴う 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	1.5m			
	高潮	潮位	1.4m			
	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 海上	100m 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°C以下が数日継続 冬期:最低気温-5°C以下				
	霜	最低気温4°C以下 晩霜期				
	着氷・着雪	著しい着氷(雪)が予想される場合				
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	100mm			

*¹(表面雨量指數, 流域雨量指數)の組み合わせによる基準値を表しています。

*² 神奈川県が定める基準水位観測所(鶴見川河口)における高潮特別警戒水位(1.50m)への潮位の到達状況を考慮して、これによらず高潮警報を発表する場合があります。