

警報・注意報発表基準一覧表

令和5年6月8日現在
発表官署 横浜地方気象台

伊勢原市	府県予報区	神奈川県		
	一次細分区域	西部		
	市町村等をまとめた地域	県央		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	16	
		土壌雨量指数基準	132	
	洪水	流域雨量指数基準	日向川流域=6.5, 渋田川流域=7.9, 鈴川流域=9.7, 歌川流域=5.7, 善波川流域=6.1	
		複合基準*1	-	
		指定河川洪水予報による基準	相模川中流[相模大橋]	
	暴風	平均風速	25m/s	
	暴風雪	平均風速	25m/s 雪を伴う	
	大雪	降雪の深さ	山地	12時間降雪の深さ30cm
			平地	12時間降雪の深さ10cm
	波浪	有義波高		
高潮	潮位			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	11	
		土壌雨量指数基準	92	
	洪水	流域雨量指数基準	日向川流域=5.2, 渋田川流域=6.3, 鈴川流域=7.7, 歌川流域=4.6, 善波川流域=4.8	
		複合基準*1	渋田川流域=(5, 5.5), 歌川流域=(5, 3.8)	
		指定河川洪水予報による基準	-	
	強風	平均風速	12m/s	
	風雪	平均風速	12m/s 雪を伴う	
	大雪	降雪の深さ	山地	12時間降雪の深さ10cm
			平地	12時間降雪の深さ5cm
	波浪	有義波高		
	高潮	潮位		
	雷	落雷等により被害が予想される場合		
	融雪			
	濃霧	視程	100m	
	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(表面雨量指数, 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。