

警報・注意報発表基準一覧表

令和7年5月29日現在
発表官署 横浜地方気象台

寒川町	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		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	18
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	—
	洪水		流域雨量指数基準	小出川流域=7.8, 目久尻川流域=15
			複合基準 ^{*1}	小出川流域=(9, 7.8), 目久尻川流域=(9, 14.6)
			指定河川洪水予報による基準	相模川下流〔神川橋〕, 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	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	12
			土壌雨量指数基準	123
	洪水		流域雨量指数基準	小出川流域=6.2, 目久尻川流域=12
			複合基準 ^{*1}	小出川流域=(6, 6.2), 目久尻川流域=(9, 9.6), 相模川流域=(6, 56.1)
			指定河川洪水予報による基準	相模川下流〔神川橋〕, 相模川中流〔相模大橋〕
	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	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。