

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

厚木市	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	表面雨量指數基準	17
	(土砂災害)	土壤雨量指數基準	134
	洪水	流域雨量指數基準	玉川流域=15.2, 小鮎川流域=18.2, 中津川流域=36.1, 恩曾川流域=9.4, 荻野川流域=10.1
		複合基準 ^{*1}	—
		指定河川洪水予報による基準	相模川中流[上依知・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	表面雨量指數基準	12
		土壤雨量指數基準	93
	洪水	流域雨量指數基準	玉川流域=12.1, 小鮎川流域=14.5, 中津川流域=28.8, 恩曾川流域=7.5, 荻野川流域=8
		複合基準 ^{*1}	—
		指定河川洪水予報による基準	相模川中流[上依知・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	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	視程	
	濃霧		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°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。