

警報・注意報発表基準一覧表

令和6年5月23日現在
発表官署 気象庁

町田市	府県予報区	東京都		
	一次細分区域	東京地方		
	市町村等をまとめた地域	多摩南部		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	19	
		土壌雨量指数基準	144	
	洪水	流域雨量指数基準	境川流域=19.1, 恩田川流域=11.4, 鶴見川流域=12.6, 真光寺川流域=4.5, 麻生川流域=8.1	
		複合基準*1	境川流域=(9, 18.9), 鶴見川流域=(9, 11.9), 真光寺川流域=(15, 3.6)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	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	103	
	洪水	流域雨量指数基準	境川流域=15.2, 恩田川流域=9.1, 鶴見川流域=10, 真光寺川流域=3.7, 麻生川流域=6.4	
		複合基準*1	境川流域=(6, 15.2), 恩田川流域=(6, 9.1), 鶴見川流域=(6, 10), 真光寺川流域=(10, 2.8)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	強風	平均風速	13m/s	
	風雪	平均風速	13m/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25%で実効湿度50%		
	なだれ			
	低温	夏期(平均気温): 平年より5°C以上低い日が3日続いた後、さらに2日以上続くとき 冬期(最低気温): -7°C以下、多摩西部は-9°C以下		
	霜	晩霜期 最低気温2°C以下		
着氷・着雪	大雪警報の条件下で気温が-2°C~2°Cの時			
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。