

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 気象庁

調布市	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	多摩北部	
警報	大雨	(浸水害) 表面雨量指数基準	30
		(土砂災害) 土壌雨量指数基準	139
	洪水	流域雨量指数基準	入間川流域=6.8
		複合基準 <sup>*1</sup>	入間川流域=(18, 6.1)
		指定河川洪水予報による基準	多摩川[調布橋・石原], 野川・仙川[大沢池上・鎌田橋野川・鎌田橋仙川]
	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	18
		土壌雨量指数基準	123
	洪水	流域雨量指数基準	野川流域=12, 入間川流域=5.4
		複合基準 <sup>*1</sup>	多摩川流域=(10, 59), 野川流域=(17, 10), 入間川流域=(12, 5.4)
		指定河川洪水予報による基準	多摩川[石原]
	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℃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℃以下、多摩西部は-9℃以下	
	霜	晩霜期 最低気温2℃以下	
	着水・着雪	大雪警報の条件下で気温が-2℃～2℃の時	
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	100mm

<sup>\*1</sup>(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。