

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 奈良地方気象台

田原本町	府県予報区	奈良県	
	一次細分区域	北部	
	市町村等をまとめた地域	北西部	
警報	大雨	表面雨量指基準 (浸水害) (土砂災害)	17 —
	洪水	流域雨量指基準 複合基準 ¹ 指定河川洪水予報による基準	大和川流域=17.3, 曽我川流域=19.5, 飛鳥川流域=11.8, 寺川流域=17.4, 西門川流域=5.3 寺川流域=(16, 14.3) —
	暴風	平均風速	20m/s
	暴風雪	平均風速	20m/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	
	大雨	表面雨量指基準 土壤雨量指基準	10 160
	洪水	流域雨量指基準 複合基準 ¹ 指定河川洪水予報による基準	大和川流域=13.8, 曽我川流域=15.6, 飛鳥川流域=9.4, 寺川流域=13.9, 西門川流域=4.2 大和川流域=(8, 11), 飛鳥川流域=(9, 9), 寺川流域=(7, 8.5) —
	強風	平均風速	12m/s
注意報	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40%で実効湿度65%	
	なだれ	積雪の深さが50cm以上あり最高気温10°C以上又はかなりの降雨 ²	
	低温	最低気温-5°C以下 ³	
	霜	晩霜期 最低気温1°C以下	
	着氷		
	着雪	24時間降雪の深さ:平地20cm以上 気温:-2°C~2°C	
	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。

*² 気温は奈良地方気象台の値。

*³ 気温は奈良地方気象台の値。