

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

河合町	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 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指基準 土壤雨量指基準	17 113
	洪水	流域雨量指基準 複合基準 ¹	葛下川流域=13.2, 佐味田川流域=4.8, 曽我川流域=26, 高田川流域=10.1 —
	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	7 84
	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	葛下川流域=10.6, 佐味田川流域=3.9, 曽我川流域=20.8, 高田川流域=8 葛下川流域=(5, 10.6), 佐味田川流域=(5, 3.8), 大和川流域=(6, 31) 大和川上流[板東]
	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	視程 最小湿度40%で実効湿度65%	
	濃霧		100m
	乾燥	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 最低気温-5°C以下 ³	
	なだれ		
	低温		
	霜		
	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。