

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

宇陀市	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	北東部	
警報	大雨	表面雨量指數基準	14
	(浸水害) (土砂災害)	土壤雨量指數基準	130
	洪水	流域雨量指數基準	宇陀川流域=7.5, 室生川流域=14.2, 内牧川流域=11.4, 芳野川流域=10.5, 四郷川流域=7.6
		複合基準 ¹	宇陀川流域=(6, 5.4), 芳野川流域=(10, 8.1)
		指定河川洪水予報による基準	名張川[名張]
	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30cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
注意報	大雨	表面雨量指數基準	8
		土壤雨量指數基準	97
	洪水	流域雨量指數基準	宇陀川流域=6, 室生川流域=11.3, 内牧川流域=9.1, 芳野川流域=8.4, 四郷川流域=6
		複合基準 ¹	宇陀川流域=(5, 4.9), 芳野川流域=(6, 6.7), 四郷川流域=(5, 5.7)
		指定河川洪水予報による基準	名張川[名張]
	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	12時間降雪の深さ10cm
	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	100m
	濃霧		
	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。

*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。