

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 神戸地方気象台

加西市	府県予報区	兵庫県	
	一次細分区域	南部	
	市町村等をまとめた地域	播磨南東部	
警報	大雨	表面雨量指數基準 (浸水害) (土砂災害)	12 141
	洪水	流域雨量指數基準 複合基準 ^{*1}	万願寺川流域=20.3, 下里川流域=16.9 —
		指定河川洪水予報による基準	加古川上流[板波]
	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	平地 12時間降雪の深さ10cm 山地 12時間降雪の深さ20cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
	大雨	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	6 108
	洪水	流域雨量指數基準 複合基準 ^{*1}	万願寺川流域=16.2, 下里川流域=13.5 万願寺川流域=(5, 12.3), 下里川流域=(5, 10.3)
注意報	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	平地 12時間降雪の深さ5cm 山地 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
	乾燥	最小湿度40%で実効湿度60%	
	なだれ	①積雪の深さ70cm以上あり降雪の深さ20cm以上 ②積雪の深さ50cm以上あり最高気温0°C以上又は24時間雨量10mm以上 ^{*2}	
	低温	最低気温-4°C以下 ^{*3}	
記録的短時間大雨情報			
		1時間雨量	110mm

*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 気温は神戸地方気象台、姫路特別地域気象観測所、洲本特別地域気象観測所の値。

*³ 気温は神戸地方気象台、姫路特別地域気象観測所、洲本特別地域気象観測所の値。