

警報・注意報発表基準一覧表

令和7年1月9日現在
発表官署 神戸地方気象台

稲美町	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 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	14	
		土壌雨量指数基準	—	
	洪水	流域雨量指数基準	喜瀬川流域=3.5, 曇川流域=6.6	
		複合基準 ^{*1}	—	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	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	—	
注意報	大雨	表面雨量指数基準	9	
		土壌雨量指数基準	147	
	洪水	流域雨量指数基準	喜瀬川流域=2.7, 曇川流域=5.2	
		複合基準 ^{*1}	—	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	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9℃以上又は24時間雨量10mm以上 ^{*2}		
	低温	最低気温-4℃以下 ^{*3}		
	霜	晩霜期 最低気温2℃以下		
着氷	—			
着雪	24時間降雪の深さ:20cm以上 気温:2℃以下			
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	110mm	

*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。