

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

神河町	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	播磨北西部		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	16	
		土壌雨量指数基準	154	
	洪水	流域雨量指数基準	市川流域=27.8, 越知川流域=21.3, 小田原川流域=13.1	
		複合基準 <sup>*1</sup>	越知川流域=(5, 19.1)	
		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35cm	
	波浪	有義波高		
	高潮	潮位		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	7	
		土壌雨量指数基準	118	
	洪水	流域雨量指数基準	市川流域=22.2, 越知川流域=17, 小田原川流域=10.4	
		複合基準 <sup>*1</sup>	越知川流域=(5, 13.6), 小田原川流域=(5, 10.4)	
		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20cm	
	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 <sup>*2</sup>		
	低温	最低気温-4℃以下 <sup>*3</sup>		
	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。