

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

三田市	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	阪神	
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	23
		土壌雨量指数基準	144
	洪水	流域雨量指数基準	武庫川流域=28.4, 青野川流域=16.8, 羽束川流域=16.3
		複合基準 <sup>*1</sup>	—
		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20cm
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	97
	洪水	流域雨量指数基準	武庫川流域=22.7, 青野川流域=13.4, 羽束川流域=13
		複合基準 <sup>*1</sup>	武庫川流域=(5, 22.7), 青野川流域=(5, 13.4)
		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		
	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

<sup>\*1</sup>(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。

<sup>\*2</sup> 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。

<sup>\*3</sup> 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。