

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

芦屋市	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)	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	23 152			
	洪水	流域雨量指數基準	芦屋川流域=8.7			
		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	陸上 海上	20m/s 25m/s		
	暴風雪	平均風速	陸上 海上	20m/s 雪を伴う 25m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	平地 山地	12時間降雪の深さ10cm 12時間降雪の深さ20cm		
	波浪	有義波高	3.0m			
	高潮	潮位	2.2m <sup>*2</sup>			
注意報	大雨	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	11 103			
	洪水	流域雨量指數基準	芦屋川流域=6.9			
		複合基準 <sup>*1</sup>	—			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	強風	平均風速	陸上 海上	12m/s 15m/s		
	風雪	平均風速	陸上 海上	12m/s 雪を伴う 15m/s 雪を伴う		
	大雪	降雪の深さ	平地 山地	12時間降雪の深さ5cm 12時間降雪の深さ10cm		
	波浪	有義波高	1.5m			
	高潮	潮位	1.2m			
	雷	落雷等により被害が予想される場合				
	融雪					
	濃霧	視程	陸上 海上	100m 500m		
	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°C以上又は24時間雨量10mm以上 <sup>*3</sup>				
	低温	最低気温-4°C以下 <sup>*4</sup>				
	霜	晩霜期 最低気温2°C以下				
	着氷					
	着雪	24時間降雪の深さ:20cm以上 気温:2°C以下				
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 兵庫県が定める基準水位観測所(神戸、尼崎)における高潮特別警戒水位(2.2m、2.2m)への潮位の到達状況を考慮して、これによらず高潮警報を発表する場合があります。

\*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。

\*4 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。