

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

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)	表面雨量指数基準	23		
		土壌雨量指数基準	152		
	洪水	流域雨量指数基準	芦屋川流域=9.2		
		複合基準 ^{*1}	—		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	暴風	平均風速	陸上	20m/s	
			海上	25m/s	
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪を伴う	
			海上	25m/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	3.0m			
高潮	潮位	2.2m ^{*2}			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	11		
		土壌雨量指数基準	103		
	洪水	流域雨量指数基準	芦屋川流域=7.3		
		複合基準 ^{*1}	—		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	強風	平均風速	陸上	12m/s	
			海上	15m/s	
	風雪	平均風速	陸上	12m/s 雪を伴う	
			海上	15m/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	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	100m	
			海上	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℃以上又は24時間雨量10mm以上 ^{*3}				
低温	最低気温-4℃以下 ^{*4}				
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 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。