

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

播磨町	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)	表面雨量指數基準	17	
		土壤雨量指數基準	—	
	洪水	流域雨量指數基準	喜瀬川流域=8.1	
		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	12時間降雪の深さ10cm	
注意報	波浪	有義波高	3.0m	
	高潮	潮位	2.3m ^{*2}	
	大雨	表面雨量指數基準	9	
		土壤雨量指數基準	147	
	洪水	流域雨量指數基準	喜瀬川流域=6.4	
		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	12時間降雪の深さ5cm	
	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°C以上又は24時間雨量10mm以上 ^{*3}		
	低温	最低気温-4°C以下 ^{*4}		
	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(東二見、室津)における高潮特別警戒水位(2.3m、2.3m)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。