

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

宍粟市	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	播磨北西部	
警報	大雨	表面雨量指基準 (浸水害)	16
		土壤雨量指基準 (土砂災害)	139
	洪水	流域雨量指基準	菅野川流域=10, 伊沢川流域=14, 引原川流域=23.4, 千種川流域=19.4, 志文川流域=10.6
		複合基準 <sup>*1</sup>	揖保川流域=(6, 36), 引原川流域=(6, 21), 千種川流域=(6, 17.4), 志文川流域=(6, 9.5)
		指定河川洪水予報による基準	揖保川上流[山崎第二], 挿保川下流[龍野]
	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	平地 12時間降雪の深さ20cm
			山地 12時間降雪の深さ50cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
注意報	大雨	表面雨量指基準	8
		土壤雨量指基準	107
	洪水	流域雨量指基準	菅野川流域=8, 伊沢川流域=11.2, 引原川流域=18.7, 千種川流域=15.5, 志文川流域=8.4
		複合基準 <sup>*1</sup>	揖保川流域=(6, 26.6), 引原川流域=(6, 15), 千種川流域=(6, 12.4), 志文川流域=(6, 6.7)
		指定河川洪水予報による基準	揖保川上流[山崎第二], 挿保川下流[龍野]
	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	平地 12時間降雪の深さ10cm
			山地 12時間降雪の深さ25cm
	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°C以上又は24時間雨量10mm以上 <sup>*2</sup>	
		最低気温-4°C以下 <sup>*3</sup>	
	低温	最低気温2°C以下	
	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

\*<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。