

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

丹波篠山市	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	北播丹波	
警報	大雨 (浸水害)	表面雨量指基準	16
	(土砂災害)	土壤雨量指基準	129
	洪水	流域雨量指基準	東条川流域=17.6, 武庫川流域=12.6, 篠山川流域=26.1, 宮田川流域=11, 粿井川流域=12.7
		複合基準 ¹	—
		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35cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
注意報	大雨	表面雨量指基準	7
		土壤雨量指基準	87
	洪水	流域雨量指基準	東条川流域=14, 武庫川流域=10, 篠山川流域=20.8, 宮田川流域=8.8, 粿井川流域=10.1
		複合基準 ¹	武庫川流域=(5, 10), 篠山川流域=(5, 20.8)
		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20cm
	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 ²	
	低温	最低気温-4°C以下 ³	
	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 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。

*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。