

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

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)	表面雨量指数基準	16
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	129
	洪水	流域雨量指数基準	東条川流域=17.5, 武庫川流域=12.6, 篠山川流域=25.6, 宮田川流域=11, 靱井川流域=12.6	
		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	表面雨量指数基準	7	
		土壌雨量指数基準	87	
	洪水	流域雨量指数基準	東条川流域=14, 武庫川流域=10, 篠山川流域=20.4, 宮田川流域=8.8, 靱井川流域=10	
		複合基準 ^{*1}	武庫川流域=(5, 10), 篠山川流域=(5, 20.4)	
		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℃以上又は24時間雨量10mm以上 ^{*2}		
	低温	最低気温-4℃以下 ^{*3}		
	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} 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。