

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

中央市	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 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	16	
		土壌雨量指数基準	139	
	洪水	流域雨量指数基準	菅野川流域=10, 伊沢川流域=14.2, 引原川流域=23.3, 千種川流域=19.4, 志文川流域=10.6	
		複合基準*1	揖保川流域=(6, 36), 引原川流域=(6, 20.9), 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], 揖保川下流[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	表面雨量指数基準	8	
		土壌雨量指数基準	107	
	洪水	流域雨量指数基準	菅野川流域=8, 伊沢川流域=11.3, 引原川流域=18.6, 千種川流域=15.5, 志文川流域=8.4	
		複合基準*1	揖保川流域=(6, 26.6), 引原川流域=(6, 14.9), 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], 揖保川下流[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℃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。