

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

加古川市	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	播磨南東部			
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	18	
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	131	
	洪水	流域雨量指数基準	別府川流域=13.5, 西川流域=6, 草谷川流域=9.2, 法華山谷川流域=15.3		
		複合基準 ^{*1}	西川流域=(6, 5.4), 草谷川流域=(6, 8.2)		
		指定河川洪水予報による基準	加古川下流[国包]		
	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		
波浪	有義波高	3.0m			
高潮	潮位	2.3m ^{*2}			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	8		
		土壌雨量指数基準	100		
	洪水	流域雨量指数基準	別府川流域=10.8, 西川流域=4.8, 草谷川流域=7.3, 法華山谷川流域=12.2		
		複合基準 ^{*1}	加古川流域=(7, 54.3), 別府川流域=(5, 10.8), 西川流域=(6, 3.8), 草谷川流域=(6, 5.8), 法華山谷川流域=(5, 8.5)		
		指定河川洪水予報による基準	加古川下流[国包]		
	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℃以上又は24時間雨量10mm以上 ^{*3}			
	低温	最低気温-4℃以下 ^{*4}			
	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} 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。