

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 高松地方気象台

普通寺市	府県予報区	香川県		
	一次細分区域	香川県		
	市町村等をまとめた地域	中讃		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	10
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	124
	洪水		流域雨量指数基準	金倉川流域=13.6, 弘田川流域=6.3
			複合基準 <sup>*1</sup>	弘田川流域=(6, 6)
			指定河川洪水予報による基準	土器川〔祓川橋(まんのう区域)〕
	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15cm
	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	94
	洪水		流域雨量指数基準	金倉川流域=10.8, 弘田川流域=4.9
			複合基準 <sup>*1</sup>	金倉川流域=(7, 10.8), 弘田川流域=(5, 4.2)
			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5cm
	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35%で実効湿度60%	
	なだれ		①積雪の深さ20cm以上あり降雪の深さ30cm以上	
			②積雪の深さ50cm以上あり最高気温8℃以上又はかなりの降雨 <sup>*2</sup>	
	低温		最低気温-4℃以下 <sup>*3</sup>	
	霜		晩霜期 最低気温3℃以下	
	着氷			
着雪		24時間降雪の深さ:20cm以上 気温:-1℃～2℃		
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	90mm	

<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> 気温は高松地方気象台の値。

<sup>\*3</sup> 気温は高松地方気象台の値。