

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

坂出市	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) (土砂災害)	表面雨量指數基準	16	
		土壤雨量指數基準	120	
	洪水	流域雨量指數基準	青海川流域=8.6, 綾川流域=21.7, 大東川流域=13.6	
		複合基準 <sup>*1</sup>	青海川流域=(8, 7.7), 綾川流域=(10, 19.5)	
		指定河川洪水予報による基準	土器川[祓川橋(丸龜区域)]	
	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15cm	
注意報	波浪	有義波高	2.5m	
	高潮	潮位	2.3m <sup>*2</sup>	
	大雨	表面雨量指數基準	11	
		土壤雨量指數基準	91	
	洪水	流域雨量指數基準	青海川流域=6.8, 綾川流域=17.3, 大東川流域=10.8	
		複合基準 <sup>*1</sup>	青海川流域=(5, 6.8), 綾川流域=(5, 17.3)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	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	2.0m	
	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°C以上又はかなりの降雨 <sup>*3</sup>		
	低温	最低気温-4°C以下 <sup>*4</sup>		
	霜	晩霜期 最低気温3°C以下		
	着氷			
	着雪	24時間降雪の深さ:20cm以上 気温:-1°C~2°C		
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	90mm	

\*<sup>1</sup>(表面雨量指數、流域雨量指數)の組み合わせによる基準値を表しています。

\*<sup>2</sup> 香川県が定める基準水位観測所(観音寺港)における高潮特別警戒水位(2.52m)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。

\*<sup>3</sup> 気温は高松地方気象台の値。

\*<sup>4</sup> 気温は高松地方気象台の値。