

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 徳島地方気象台

吉野川市	府県予報区	徳島県		
	一次細分区域	北部		
	市町村等をまとめた地域	美馬北部・阿北		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	20
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	179
	洪水	流域雨量指数基準	江川流域=5.5, ほたる川流域=7.3, 川田川流域=22.2, 飯尾川流域=11.5, 三谷川流域=8.8	
		複合基準 <sup>*1</sup>	ほたる川流域=(7, 4.2), 飯尾川流域=(9, 8.1)	
		指定河川洪水予報による基準	吉野川〔池田(無堤)・池田(有堤)・岩津〕	
	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20cm	
	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	130	
	洪水	流域雨量指数基準	江川流域=4.4, ほたる川流域=5.8, 川田川流域=17.7, 飯尾川流域=9.2, 三谷川流域=7	
		複合基準 <sup>*1</sup>	江川流域=(5, 4.4), ほたる川流域=(5, 3.8), 川田川流域=(5, 17.7), 飯尾川流域=(5, 7.2), 三谷川流域=(5, 5.6)	
		指定河川洪水予報による基準	吉野川〔池田(無堤)・池田(有堤)・岩津〕	
	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	最小湿度が40%で実効湿度が60%		
	なだれ	積雪の深さ50cm以上あり次のいずれか 1 降雪の深さ20cm以上 2 最高気温7℃以上 <sup>*2</sup> 3 降水量10mm以上		
	低温	最低気温-3℃以下 <sup>*3</sup>		
	霜	晩霜期 最低気温4℃以下		
	着氷			
	着雪	24時間降雪の深さ:20cm以上 気温:-2℃～2℃		
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	110mm	

<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> 気温は徳島地方気象台の値。

<sup>\*3</sup> 気温は徳島地方気象台の値。