

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

鳴門市	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	徳島・鳴門		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	16
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	211
	洪水		流域雨量指数基準	旧吉野川流域=32.9, 新池川流域=8
			複合基準 <sup>*1</sup>	新池川流域=(8, 7.1)
			指定河川洪水予報による基準	吉野川[岩津]
	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	6.0m	
注意報	大雨		表面雨量指数基準	11
			土壌雨量指数基準	154
	洪水		流域雨量指数基準	旧吉野川流域=26.3, 新池川流域=6.4
			複合基準 <sup>*1</sup>	旧吉野川流域=(9, 22.5), 新池川流域=(5, 4.9)
			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	3.0m	
	高潮	潮位	瀬戸内側	1.4m
			紀伊水道側	1.4m
	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>*4</sup> 3 降水量10mm以上		
	低温	最低気温-3℃以下 <sup>*5</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> 徳島県が定める基準水位観測所(折野港)における高潮特別警戒水位(1.9m)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> 徳島県が定める基準水位観測所(小松島)における高潮特別警戒水位(1.8m)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>\*4</sup> 気温は徳島地方気象台の値。

<sup>\*5</sup> 気温は徳島地方気象台の値。