

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

松茂町	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) (土砂災害)	表面雨量指数基準	23	
		土壌雨量指数基準	—	
	洪水	流域雨量指数基準	旧吉野川流域=34.5, 今切川流域=12.3	
		複合基準 ^{*1}	旧吉野川流域=(18, 32.3)	
		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
	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	
高潮	潮位	1.8m ^{*2}		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	10	
		土壌雨量指数基準	185	
	洪水	流域雨量指数基準	旧吉野川流域=27.6, 今切川流域=9.8	
		複合基準 ^{*1}	旧吉野川流域=(8, 22.1)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	強風	平均風速	陸上	12m/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	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
	乾燥		海上	500m
			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 ^{*3} 3 降水量10mm以上		
低温	最低気温-3℃以下 ^{*4}			
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		

*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 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。

*3 気温は徳島地方気象台の値。

*4 気温は徳島地方気象台の値。