

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

板野町	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)	表面雨量指数基準	23	
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	226	
	洪水		流域雨量指数基準	旧吉野川流域=27.9, 宮川内谷川流域=22.7	
			複合基準 ^{*1}	宮川内谷川流域=(10, 20.4)	
			指定河川洪水予報による基準	吉野川〔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10cm	
	波浪		有義波高		
高潮		潮位			
注 意 報	大雨		表面雨量指数基準	13	
			土壌雨量指数基準	164	
	洪水		流域雨量指数基準	旧吉野川流域=22.3, 宮川内谷川流域=18.1	
			複合基準 ^{*1}	旧吉野川流域=(6, 22.3), 宮川内谷川流域=(6, 18.1)	
			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 ^{*2} 3 降水量10mm以上		
		低温		最低気温-3℃以下 ^{*3}	
		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} 気温は徳島地方気象台の値。

^{*3} 気温は徳島地方気象台の値。