

警報・注意報発表基準一覧表

令和5年6月8日現在
発表官署 徳島地方気象台

那賀町	府県予報区	徳島県		
	一次細分区域	南部		
	市町村等をまとめた地域	那賀・勝浦		
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	235
	洪水	流域雨量指数基準	那賀川流域=62.9, 坂州木頭川流域=40.6, 丈ヶ谷川流域=18.9, 海川谷川流域=22.3, 出原谷川流域=9.9, 南川流域=24.2, 棚谷川流域=12.8	
		複合基準*1	那賀川流域=(14, 61.1), 南川流域=(20, 21.7)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	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	山地を除く地域	12時間降雪の深さ20cm
			山地	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	18	
		土壌雨量指数基準	188	
	洪水	流域雨量指数基準	那賀川流域=50.3, 坂州木頭川流域=32.4, 丈ヶ谷川流域=15.1, 海川谷川流域=17.8, 出原谷川流域=7.9, 南川流域=19.3, 棚谷川流域=10.2	
		複合基準*1	那賀川流域=(14, 40.2), 南川流域=(14, 15.4)	
		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	山地を除く地域	12時間降雪の深さ5cm
			山地	12時間降雪の深さ10cm
	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	120mm	

*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。