

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

佐那河内村	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	美馬南部・神山		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	20	
		土壌雨量指数基準	180	
	洪水	流域雨量指数基準	嵯峨川流域=13.8, 園瀬川流域=14.9	
		複合基準 ^{*1}	園瀬川流域=(18, 14.9)	
		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	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	13	
		土壌雨量指数基準	144	
	洪水	流域雨量指数基準	嵯峨川流域=11, 園瀬川流域=11.9	
		複合基準 ^{*1}	園瀬川流域=(10, 9.5)	
		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。