

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

上勝町	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) (土砂災害)	表面雨量指数基準	24		
		土壌雨量指数基準	244		
	洪水	流域雨量指数基準	旭川(北谷川)流域=19.5, 杉地川流域=13.6		
		複合基準 ^{*1}	—		
		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	17		
		土壌雨量指数基準	195		
	洪水	流域雨量指数基準	旭川(北谷川)流域=15.6, 杉地川流域=10.8		
		複合基準 ^{*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	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。