

警報・注意報発表基準一覧表

令和5年11月30日現在  
発表官署 高知地方気象台

田野町	府県予報区	高知県				
	一次細分区域	東部				
	市町村等をまとめた地域	安芸				
警報	大雨	(浸水害) (土砂災害)	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	23 289		
	洪水	流域雨量指數基準	奈半利川流域=58.8, 池谷川流域=7.5			
		複合基準 <sup>*1</sup>	—			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	暴風	平均風速	陸上 海上	20m/s 25m/s		
	暴風雪	平均風速	陸上 海上	20m/s 雪を伴う 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	2.0m			
	大雨	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	18 213			
注意報	洪水	流域雨量指數基準	奈半利川流域=47, 池谷川流域=6			
		複合基準 <sup>*1</sup>	奈半利川流域=(17, 40), 池谷川流域=(14, 6)			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	強風	平均風速	陸上 海上	12m/s 15m/s		
	風雪	平均風速	陸上 海上	12m/s 雪を伴う 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	1.2m			
	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 海上	100m 500m		
	乾燥	最小湿度40%で実効湿度60%				
	なだれ	積雪の深さが50cm以上あり次のいずれか 1 降雪の深さ20cm以上 2 最高気温が2°C以上 3 かなりの降雨				
	低温	最低気温-4°C以下 <sup>*2</sup>				
	霜	晩霜期 最低気温3°C以下				
	着氷					
	着雪	24時間降雪の深さ:20cm以上 気温:-2°C~2°C				
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	120mm			

\*<sup>1</sup>(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。

\*<sup>2</sup> 気温は高知地方気象台の値。