

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 松山地方気象台

松前町	府県予報区	愛媛県		
	一次細分区域	中予		
	市町村等をまとめた地域			
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	19	
		土壌雨量指数基準	—	
	洪水	流域雨量指数基準	国近川流域=5.9, 長尾谷川流域=4.5	
		複合基準 ^{*1}	長尾谷川流域=(8, 3.9)	
		指定河川洪水予報による基準	重信川[出合]	
	暴風	平均風速	陸上	20m/s
			海上	25m/s
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪を伴う
			海上	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	3.0m		
高潮	潮位	2.6m		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	11	
		土壌雨量指数基準	102	
	洪水	流域雨量指数基準	国近川流域=4.7, 長尾谷川流域=3.6	
		複合基準 ^{*1}	国近川流域=(5, 3.5), 長尾谷川流域=(7, 2.2)	
		指定河川洪水予報による基準	重信川[出合]	
	強風	平均風速	陸上	12m/s
			海上	15m/s
	風雪	平均風速	陸上	12m/s 雪を伴う
			海上	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	1.5m	
	高潮	潮位	2.2m	
	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	100m
			海上	500m
乾燥	最小湿度40%で実効湿度60%			
なだれ	①積雪の深さ20cm以上あり降雪の深さ30cm以上 ②積雪の深さ50cm以上あり最高気温8℃以上又はかなりの降雨 ^{*2}			
低温	平地 最低気温-4℃以下 山地 最低気温-8℃以下			
霜	晩霜期 最低気温3℃以下			
着氷				
着雪	24時間降雪の深さ: 20cm以上 気温: -1℃~2℃			
記録的短時間大雨情報	1時間雨量	100mm		

*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 気温は松山地方気象台の値。