

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 松江地方気象台

知夫村	府県予報区	島根県			
	一次細分区域	隠岐			
	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	12		
		土壌雨量指数基準	132		
	洪水	流域雨量指数基準	横尾川流域=2.7		
		複合基準 ^{*1}	—		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	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25cm		
波浪	有義波高	6.0m			
高潮	潮位	0.8m			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	8		
		土壌雨量指数基準	114		
	洪水	流域雨量指数基準	横尾川流域=2.1		
		複合基準 ^{*1}	—		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	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15cm		
	波浪	有義波高	3.0m		
	高潮	潮位	0.6m		
	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65%			
なだれ	①積雪の深さ100cm以上の場合 ②積雪の深さ 50cm以上あり次のいずれか 1 降雪の深さ30cm以上 2 最高気温が8℃以上 ^{*2} 3 かなりの降雨				
低温	最低気温-4℃以下 ^{*3}				
霜	4月上旬～5月中旬の晩霜 最低気温3℃以下				
着氷					
着雪	12時間降雪の深さ:15cm以上 気温:-2℃～1℃				
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 気温は西郷特別地域気象観測所の値。

*3 気温は西郷特別地域気象観測所の値。