

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 岡山地方気象台

浅口市	府県予報区	岡山県			
	一次細分区域	南部			
	市町村等をまとめた地域	井笠地域			
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	14	
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	104	
	洪水		流域雨量指数基準	里見川流域=11.2	
			複合基準 ^{*1}	里見川流域=(6, 10.6)	
			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10cm		
	波浪	有義波高	2.5m		
高潮	潮位	3.2m			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	8		
		土壌雨量指数基準	84		
	洪水	流域雨量指数基準	里見川流域=8.9		
		複合基準 ^{*1}	里見川流域=(5, 8.6)		
		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5cm		
	波浪	有義波高	1.5m		
	高潮	潮位	2.4m		
	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 35%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 12℃以上又はかなりの降雨 ^{*2}				
低温	最低気温 -3℃以下 ^{*3}				
霜	晩霜期に最低気温 2℃以下				
着氷					
着雪	24時間降雪の深さ:平地 10cm以上、山地 30cm以上 気温:-1℃~3℃				
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	90mm		

*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 気温は岡山地方気象台、津山特別地域気象観測所の値。

*3 気温は岡山地方気象台の値。