

警報・注意報発表基準一覧表

令和6年5月23日現在
発表官署 岡山地方気象台

和気町	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	東備地域		
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	144	
	洪水	流域雨量指数基準	八塔寺川流域=15.8	
		複合基準 ^{*1}	吉井川流域=(5, 47.7), 金剛川流域=(7, 20.6)	
		指定河川洪水予報による基準	吉井川[津瀬], 金剛川[尺所]	
	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	12時間降雪の深さ10cm	
	波浪	有義波高		
	高潮	潮位		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	9	
		土壌雨量指数基準	99	
	洪水	流域雨量指数基準	八塔寺川流域=12.6	
		複合基準 ^{*1}	吉井川流域=(5, 42.9), 金剛川流域=(5, 18.5)	
		指定河川洪水予報による基準	吉井川[津瀬], 金剛川[尺所]	
	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	12時間降雪の深さ5cm	
	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 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。