

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

総社市	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	倉敷地域	
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	14 108
	洪水	流域雨量指數基準 複合基準 ^{*1}	槇谷川流域=13 高梁川流域=(10, 38.7)
	暴風	指定河川洪水予報による基準	高梁川[日羽・船穂]
	暴風雪	平均風速	20m/s
	大雪	平均風速	20m/s 雪を伴う
	波浪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ10cm
	高潮	有義波高	
		潮位	
注意報	大雨	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	10 85
	洪水	流域雨量指數基準 複合基準 ^{*1}	槇谷川流域=10.4 高梁川流域=(5, 34.8), 槇谷川流域=(5, 10.4)
	強風	指定河川洪水予報による基準	高梁川[日羽・船穂]
	風雪	平均風速	12m/s
	大雪	平均風速	12m/s 雪を伴う
	波浪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ5cm
	高潮	有義波高	
	雷	潮位	
	融雪		
	濃霧	落雷等により被害が予想される場合	
	乾燥	視程	100m
	なだれ	最小湿度 35%で実効湿度 60%	
	低温	①積雪の深さ 20cm以上あり降雪の深さ 30cm以上	
	霜	②積雪の深さ 50cm以上あり最高気温 12°C以上又はかなりの降雨 ^{*2}	
	着氷	最低気温 -3°C以下 ^{*3}	
	着雪	晚霜期に最低気温 2°C以下	
		24時間降雪の深さ:平地 10cm以上、山地 30cm以上	
		気温:-1°C~3°C	
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。