

警報・注意報発表基準一覧表

令和7年5月29日現在
発表官署 岡山地方気象台

新見市	府県予報区	岡山県		
	一次細分区域	北部		
	市町村等をまとめた地域	新見地域		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	13
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	115
	洪水	流域雨量指数基準	高梁川流域=19.8, 小坂部川流域=21.4, 西川流域=21.2	
		複合基準 ^{*1}	高梁川流域=(8, 18.9), 小坂部川流域=(6, 19.2), 西川流域=(6, 19)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	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	平地	12時間降雪の深さ25cm
			山地	12時間降雪の深さ45cm
	波浪	有義波高		
高潮	潮位			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	8	
		土壌雨量指数基準	90	
	洪水	流域雨量指数基準	高梁川流域=15.8, 小坂部川流域=17.1, 西川流域=16.9	
		複合基準 ^{*1}	高梁川流域=(7, 15.8), 小坂部川流域=(6, 13.7), 西川流域=(6, 16.9)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	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	平地	12時間降雪の深さ10cm
			山地	12時間降雪の深さ25cm
	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	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。