

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 宇都宮地方気象台

那珂川町	府県予報区	栃木県	
	一次細分区域	南部	
	市町村等をまとめた地域	南東部	
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
			21 133
	洪水		流域雨量指數基準 複合基準 ^{*1}
			武茂川流域=20 —
			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	12時間降雪の深さ15cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
注意報	大雨		表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準
			12 97
	洪水		流域雨量指數基準 複合基準 ^{*1}
			武茂川流域=16 武茂川流域=(10, 15)
			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	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30% 実効湿度60%
	なだれ		①24時間降雪の深さが30cm以上 ②40cm以上の積雪があって日最高気温が6°C以上
	低温		夏期: 最低気温16°C以下が2日以上継続 冬期: 最低気温-9°C以下 ^{*2}
	霜		早霜・晩霜期に最低気温4°C以下
	着氷・着雪		著しい着氷(雪)が予想される場合
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	110mm

*¹(表面雨量指數、流域雨量指數)の組み合わせによる基準値を表しています。

*² 冬期の気温は、宇都宮地方気象台、黒磯・大田原・塩谷・那須烏山・鹿沼・真岡・佐野・小山(アメダス)の値。