

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 宇都宮地方気象台

高根沢町	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		県央部	
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	15
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	140
	洪水		流域雨量指数基準	五行川流域=11.3, 井沼川流域=7.1, 大沼川流域=5.2
			複合基準 ^{*1}	—
			指定河川洪水予報による基準	鬼怒川[佐貫(下)]
	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		表面雨量指数基準	12
			土壌雨量指数基準	102
	洪水		流域雨量指数基準	五行川流域=9, 井沼川流域=5.6, 大沼川流域=4.2
			複合基準 ^{*1}	—
			指定河川洪水予報による基準	鬼怒川[佐貫(下)]
	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以上の積雪があつて日最高気温が6℃以上		
	低温	夏期:最低気温16℃以下が2日以上継続 冬期:最低気温-9℃以下 ^{*2}		
	霜	早霜・晩霜期に最低気温4℃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} 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。