

# 警報・注意報発表基準一覧表

(東京管区気象台管内)

令和5年6月8日現在

発表官署		宇都宮地方気象台				
府県予報区		栃木県				
一次細分区域		南部			北部	
市町村等をまとめた地域		県央部	南東部	南西部	那須地域	日光市
警報	大雨	区域内の市町村で別表1の基準に到達することが予想される場合				
	洪水	区域内の市町村で別表2の基準に到達することが予想される場合				
	暴風(平均風速)	20m/s			20m/s <sup>*1</sup>	20m/s <sup>*2</sup>
	暴風雪(平均風速)	20m/s 雪を伴う			20m/s <sup>*1</sup> 雪を伴う	20m/s <sup>*2</sup> 雪を伴う
	大雪	12時間降雪の深さ15cm		平地 12時間降雪の深さ15cm, 山地 12時間降雪の深さ30cm	平地 12時間降雪の深さ15cm, 山地 12時間降雪の深さ30cm	
	波浪(有義波高)					
	高潮					
注意報	大雨	区域内の市町村で別表3の基準に到達することが予想される場合				
	洪水	区域内の市町村で別表4の基準に到達することが予想される場合				
	強風(平均風速)	12m/s <sup>*3</sup>			12m/s <sup>*4</sup>	12m/s <sup>*5</sup>
	風雪(平均風速)	12m/s <sup>*3</sup> 雪を伴う			12m/s <sup>*4</sup> 雪を伴う	12m/s <sup>*5</sup> 雪を伴う
	大雪	12時間降雪の深さ5cm		平地 12時間降雪の深さ5cm, 山地 12時間降雪の深さ15cm	平地 12時間降雪の深さ5cm, 山地 12時間降雪の深さ15cm	
	波浪(有義波高)					
	高潮					
	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 <sup>*6</sup>				
	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				

\*<sup>1</sup> 那須高原(アメダス)の観測値は25m/sを目安とする。

\*<sup>2</sup> 日光特別地域気象観測所の観測値は22m/sを目安とする。

\*<sup>3</sup> 宇都宮地方気象台の観測値は14m/sを目安とする。

\*<sup>4</sup> 那須高原(アメダス)の観測値は17m/sを目安とする。

\*<sup>5</sup> 日光特別地域気象観測所の観測値は15m/sを目安とする。

\*<sup>6</sup> 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。