

警報・注意報発表基準一覧表

(札幌管区気象台管内)

令和5年6月8日現在

発表官署		旭川地方気象台					
府県予報区		上川・留萌地方					
一次細分区域		上川地方			留萌地方		
市町村等をまとめた地域		上川北部	上川中部	上川南部	留萌北部	留萌中部	留萌南部
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)	16m/s ^{*1}			陸上 18m/s ^{*2} , 海上 25m/s		
	暴風雪(平均風速)	16m/s ^{*3} 雪による視程障害を伴う			陸上 16m/s ^{*4} , 海上 25m/s 雪による視程障害を伴う		
	大雪	12時間降雪の深さ50cm	12時間降雪の深さ40cm		12時間降雪の深さ50cm		
	波浪(有義波高)				6.0m		
	高潮	区域内の市町村で別表5の基準に到達することが予想される場合					
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 ^{*5}			陸上 13m/s ^{*6} , 海上 15m/s		
	風雪(平均風速)	10m/s ^{*7} 雪による視程障害を伴う			陸上 11m/s ^{*8} , 海上 15m/s 雪による視程障害を伴う		
	大雪	12時間降雪の深さ30cm	12時間降雪の深さ25cm		12時間降雪の深さ30cm		
	波浪(有義波高)				3.0m		
	高潮	区域内の市町村で別表5の基準に到達することが予想される場合					
	雷	落雷等により被害が予想される場合					
	融雪	60mm以上:24時間雨量と融雪量(相当水量)の合計					
	濃霧(視程)	200m			陸上 200m, 海上 500m		
	乾燥	最小湿度30% 実効湿度60%					
	なだれ	①24時間降雪の深さ30cm以上 ②積雪の深さ50cm以上で、日平均気温5℃以上					
	低温	4月～6月、8月中旬～10月 : (平均気温) 平年より6℃以上低い 7月～8月上旬 : (気温) 14℃以下が12時間以上継続 11月～3月 : (最低気温) 平年より12℃以上低い					
	霜	最低気温 3℃以下					
	着氷				船体着氷: 水温4℃以下 気温-5℃以下で風速8m/s以上		
	着雪	気温0℃くらいで、強度並以上の雪が数時間以上継続					
記録的短時間大雨情報(1時間雨量)		90mm					

*1 旭川地方気象台の観測値は22m/sを目安とする。

*2 焼尻(アメダス)の観測値は西南西の風においては20m/s、増毛(アメダス)の観測値は西南西～西の風においては20m/sを目安とする。

*3 旭川地方気象台の観測値は20m/sを目安とする。

*4 焼尻(アメダス)の観測値は西南西の風においては18m/s、増毛(アメダス)の観測値は西南西～西の風においては18m/sを目安とする。

*5 旭川地方気象台の観測値は16m/sを目安とする。

*6 焼尻(アメダス)の観測値は西南西の風においては15m/s、増毛(アメダス)の観測値は西南西～西の風においては15m/sを目安とする。

*7 旭川地方気象台の観測値は14m/sを目安とする。

*8 焼尻(アメダス)の観測値は西南西の風においては13m/s、増毛(アメダス)の観測値は西南西～西の風においては13m/sを目安とする。