

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 旭川地方気象台

増毛町	府県予報区	上川・留萌地方			
	一次細分区域	留萌地方			
	市町村等をまとめた地域	留萌南部			
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	9		
		土壌雨量指数基準	104		
	洪水	流域雨量指数基準	信砂川流域=21.2, 箆別川流域=12.9, 永寿川流域=5, 暑寒別川流域=14.3		
		複合基準 <sup>*1</sup>	暑寒別川流域=(5, 12.8)		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	暴風	平均風速	陸上	18m/s <sup>*2</sup>	
			海上	25m/s	
	暴風雪	平均風速	陸上	16m/s <sup>*3</sup> 雪による視程障害を伴う	
			海上	25m/s 雪による視程障害を伴う	
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ50cm		
波浪	有義波高	6.0m			
高潮	潮位	1.2m			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	6		
		土壌雨量指数基準	74		
	洪水	流域雨量指数基準	信砂川流域=16.9, 箆別川流域=10.3, 永寿川流域=3.9, 暑寒別川流域=11.4		
		複合基準 <sup>*1</sup>	永寿川流域=(5, 3.9), 暑寒別川流域=(5, 11.4)		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	強風	平均風速	陸上	13m/s <sup>*4</sup>	
			海上	15m/s	
	風雪	平均風速	陸上	11m/s <sup>*5</sup> 雪による視程障害を伴う	
			海上	15m/s 雪による視程障害を伴う	
	大雪	降雪の深さ	12時間降雪の深さ30cm		
	波浪	有義波高	3.0m		
	高潮	潮位	0.9m		
	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	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(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 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 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。

\*4 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。

\*5 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。