

警報・注意報発表基準一覧表

令和6年5月23日現在
発表官署 旭川地方気象台

苦前町	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	留萌中部				
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	13 113		
	洪水	流域雨量指數基準	古丹別川流域=31.5, 三毛別川流域=22.7, オシルスナイ川流域=5.5, 番屋の沢川流域=5.8			
		複合基準 ^{*1}	古丹別川流域=(5, 30.7), 三毛別川流域=(5, 20.4), 番屋の沢川流域=(5, 5.2)			
		指定河川洪水予報による基準	—			
	暴風	平均風速	陸上 海上	18m/s 25m/s		
	暴風雪	平均風速	陸上 海上	16m/s 雪による視程障害を伴う 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	1.4m			
	大雨	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	7 82			
注意報	洪水	流域雨量指數基準	古丹別川流域=23.5, 三毛別川流域=15.3, オシルスナイ川流域=4.4, 番屋の沢川流域=4.6			
		複合基準 ^{*1}	古丹別川流域=(5, 23.5), 三毛別川流域=(5, 15.3), オシルスナイ川流域=(6, 3.5), 番屋の沢川流域=(5, 3.7)			
		指定河川洪水予報による基準	—			
		強風	平均風速	陸上 海上	13m/s 15m/s	
	風雪	平均風速	陸上 海上	11m/s 雪による視程障害を伴う 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	1.1m			
	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 海上	200m 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°C以上				
	低温	4月～6月、8月中旬～10月: (平均気温) 平年より6°C以上低い 7月～8月上旬 : (気温) 14°C以下が12時間以上継続 11月～3月 : (最低気温) 平年より12°C以上低い				
	霜	最低気温 3°C以下				
	着氷	船体着氷: 水温4°C以下 気温-5°C以下で風速8m/s以上				
	着雪	気温0°C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。