

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 稚内地方気象台

枝幸町	府県予報区	宗谷地方		
	一次細分区域	宗谷地方		
	市町村等をまとめた地域	宗谷南部		
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	100
	洪水	流域雨量指数基準	北見幌別川流域=20.4, ペンケナイ川流域=12, 四線川流域=4.4, オムロシュベツ川流域=8.9, 徳志別川流域=23.6, 志美宇丹川流域=7, エサシウエンナイ川流域=9, 乙忠部川流域=4.5, フーレップ川流域=12.8, 音標川流域=16.9	
			複合基準*1	徳志別川流域=(5, 16.3)
		指定河川洪水予報による基準	—	
	暴風	平均風速	陸上	20m/s
			海上	25m/s
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 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	1.1m	
注意報	大雨	表面雨量指数基準	7	
		土壌雨量指数基準	77	
	洪水	流域雨量指数基準	北見幌別川流域=16.3, ペンケナイ川流域=9.6, 四線川流域=3.5, オムロシュベツ川流域=7.1, 徳志別川流域=18.8, 志美宇丹川流域=5.6, エサシウエンナイ川流域=7.2, 乙忠部川流域=3.6, フーレップ川流域=10.2, 音標川流域=13.5	
			複合基準*1	徳志別川流域=(5, 14.7), エサシウエンナイ川流域=(5, 5.7)
		指定河川洪水予報による基準	—	
	強風	平均風速	陸上	13m/s
			海上	15m/s
	風雪	平均風速	陸上	11m/s 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	0.7m	
	雷	落雷等により被害が予想される場合		
	融雪	50mm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	5月～10月:(平均気温) 平年より5℃以上低い日が2日以上継続 11月～4月:(最低気温) 平年より8℃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10m/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	80mm	

^{*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。