

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 鉾路地方気象台

標茶町	府県予報区	釧路・根室・十勝地方	
	一次細分区域	釧路地方	
	市町村等をまとめた地域	釧路中部	
警報	大雨 (浸水害)	表面雨量指數基準	13
	(土砂災害)	土壤雨量指數基準	132
	洪水	流域雨量指數基準	久著呂川流域=14.4, アレキナイ川流域=10.2, オソベツ川流域=18.5, 磯分内川流域=14.6, 西別川流域=11.1, オタツニウシ川流域=5.6, クニクンナイ川流域=3.7, コツタロ川流域=6.1, シロンド川流域=4, チョウマナイ川流域=4.3, チョクベツ川流域=7.9, ヌマオロ川流域=12.4, ホマカイ川流域=3.9, ポンベツ川流域=8.8, ポン多和川流域=4.6, モアレキナイ川流域=8.9, 多和川流域=8
		複合基準 ^{*1}	—
		指定河川洪水予報による基準	釧路川・新釧路川[標茶]
	暴風	平均風速	20m/s
	暴風雪	平均風速	18m/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40cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
注意報	大雨	表面雨量指數基準	9
		土壤雨量指數基準	85
	洪水	流域雨量指數基準	久著呂川流域=11.5, アレキナイ川流域=8.1, オソベツ川流域=14.8, 磯分内川流域=11.6, 西別川流域=8.8, オタツニウシ川流域=4.4, クニクンナイ川流域=3, コツタロ川流域=4.8, シロンド川流域=3.3, チョウマナイ川流域=3.5, チョクベツ川流域=6.3, ヌマオロ川流域=9.9, ホマカイ川流域=3.1, ポンベツ川流域=7, ポン多和川流域=3.7, モアレキナイ川流域=7.1, 多和川流域=6.4
		複合基準 ^{*1}	釧路川流域=(5, 23)
		指定河川洪水予報による基準	釧路川・新釧路川[標茶]
	強風	平均風速	12m/s
	風雪	平均風速	10m/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25cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
	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
	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～10月:(最高気温) 年より8°C以上低い日が2日以上継続 11月～3月:(最低気温) 年より7°C以上低い	
	霜	最低気温 3°C以下	
	着氷		
	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	80mm

*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。