

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 釧路地方気象台

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) (土砂災害)	表面雨量指数基準	13	
		土壌雨量指数基準	132	
	洪水	流域雨量指数基準	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=18.8, 磯分内川流域=14.2, 西別川流域=11.1, オタツニウシ川流域=5.4, 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=7.7, 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=4.3, モアレキナイ川流域=8.7, 多和川流域=8.9	
		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	表面雨量指数基準	9	
		土壌雨量指数基準	85	
	洪水	流域雨量指数基準	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=14.9, 磯分内川流域=11.3, 西別川流域=8.8, オタツニウシ川流域=4.3, 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=6.1, 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=3.5, モアレキナイ川流域=6.9, 多和川流域=7.1	
		複合基準*1	釧路川流域=(5, 23.1)	
		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℃以上		
	低温	4月～10月:(最高気温) 平年より8℃以上低い日が2日以上継続 11月～3月:(最低気温) 平年より7℃以上低い		
	霜	最低気温 3℃以下		
着氷				
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。