

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 釧路地方気象台

弟子屈町	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	釧路北部		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	11
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	127
	洪水		流域雨量指数基準	釧路川流域=20.5, 鑑別川流域=20, 湯川流域=10, 尾札部川流域=8.5
			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[弟子屈]
	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	8
			土壌雨量指数基準	82
	洪水		流域雨量指数基準	釧路川流域=16.4, 鑑別川流域=16, 湯川流域=8, 尾札部川流域=6.8
			複合基準 ^{*1}	鑑別川流域=(7, 16)
			指定河川洪水予報による基準	釧路川・新釧路川[弟子屈]
	強風		平均風速	12m/s ^{*2}
	風雪		平均風速	10m/s ^{*3} 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	
着水				
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。

^{*2} 弟子屈(アメダス)の観測値は北西～北の風においては15m/sを目安とする。

^{*3} 弟子屈(アメダス)の観測値は北西～北の風においては13m/sを目安とする。