

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

中頓別町	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	10
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	101
	洪水		流域雨量指数基準	頓別川流域=24.3, 兵知安川流域=16.1, 平賀内川流域=7.2, 知駒内川流域=6.3
			複合基準*1	—
			指定河川洪水予報による基準	—
	暴風		平均風速	20m/s
	暴風雪		平均風速	20m/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	
高潮		潮位		
注意報	大雨		表面雨量指数基準	6
			土壌雨量指数基準	77
	洪水		流域雨量指数基準	頓別川流域=19.4, 兵知安川流域=12.8, 平賀内川流域=5.7, 知駒内川流域=4.9
			複合基準*1	—
			指定河川洪水予報による基準	—
	強風		平均風速	13m/s
	風雪		平均風速	11m/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	
	高潮		潮位	
	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	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		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			
	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。