

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 室蘭地方気象台

伊達市大滝	府県予報区	胆振・日高地方	
	一次細分区域	胆振地方	
	市町村等をまとめた地域	胆振西部	
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指基準 土壤雨量指基準	11 153
	洪水	流域雨量指基準	尻別川流域=14.4, オロウエンシリベツ川流域=9.8, ソーケシュオマベツ川流域=13, 長流川流域=22.4, 徳舜瞥川流域=13.1, 三階滝川流域=12.8
		複合基準 <sup>*1</sup>	—
		指定河川洪水予報による基準	—
	暴風	平均風速	18m/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50cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
	大雨	表面雨量指基準 土壤雨量指基準	8 79
注意報	洪水	流域雨量指基準	尻別川流域=11.5, オロウエンシリベツ川流域=7.8, ソーケシュオマベツ川流域=10.4, 長流川流域=17.9, 徳舜瞥川流域=10.4, 三階滝川流域=10.2
		複合基準 <sup>*1</sup>	—
		指定河川洪水予報による基準	—
	強風	平均風速	12m/s
	風雪	平均風速	12m/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	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35% 実効湿度65%	
	なだれ	①24時間降雪の深さ30cm以上 ②積雪の深さ40cm以上で、日平均気温5°C以上	
	低温	通常:(平均気温)平年より5°C以上低い日が2日以上継続	
	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	100mm

\*<sup>1</sup>(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。