

警報・注意報発表基準一覧表

令和5年6月8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)	表面雨量指数基準	15	
		土壌雨量指数基準	151	
	洪水	流域雨量指数基準	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, 徳舜管川流域=13.1, 三階滝川流域=12.8	
		複合基準*1	—	
		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		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	8	
		土壌雨量指数基準	81	
	洪水	流域雨量指数基準	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, 徳舜管川流域=10.4, 三階滝川流域=10.2	
		複合基準*1	—	
		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℃以上		
	低温	通年:(平均気温)平年より5℃以上低い日が2日以上継続		
	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	100mm		

\*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。