

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

新冠町	府県予報区	胆振・日高地方			
	一次細分区域	日高地方			
	市町村等をまとめた地域	日高中部			
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	144	
	洪水	流域雨量指数基準	厚別川流域=39, 里平川流域=19, 受乞川流域=9.2, 元神部川流域=15, 比宇川流域=18.5, 新冠川流域=41.7, チョリバライ川流域=6.2, アクマツ川流域=10.9, セブ川流域=6.8, トマチャナイ川流域=5.7, 節婦川流域=6.6, 大節婦川流域=7.6		
		複合基準*1	—		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	暴風	平均風速	陸上	20m/s	
			海上	25m/s	
	暴風雪	平均風速	陸上	20m/s 雪による視程障害を伴う	
			海上	25m/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	6.0m		
高潮	潮位	1.3m			
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	厚別川流域=31.2, 里平川流域=15.2, 受乞川流域=7.3, 元神部川流域=12, 比宇川流域=14.8, 新冠川流域=33.3, チョリバライ川流域=4.9, アクマツ川流域=8.7, セブ川流域=5.4, トマチャナイ川流域=4.6, 節婦川流域=5.2, 大節婦川流域=6		
		複合基準*1	厚別川流域=(5, 25), 元神部川流域=(5, 8)		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	強風	平均風速	陸上	12m/s	
			海上	15m/s	
	風雪	平均風速	陸上	12m/s 雪による視程障害を伴う	
			海上	15m/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	3.0m		
	高潮	潮位	0.9m		
	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	陸上	200m	
			海上	500m	
	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	5月～10月:(平均気温)平年より4℃以上低い日が2日以上継続				
	11月～4月:(最低気温)平年より6℃以上低い				
霜	最低気温3℃以下				
着氷	船体着氷:水温4℃以下 気温-5℃以下で風速8m/s以上				
着雪	気温0℃くらいで、強度並以上の雪が数時間以上継続				
記録の短時間大雨情報	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。