

警報・注意報発表基準一覧表

令和2年8月6日現在
発表官署 帯広測候所

広尾町	府県予報区	釧路・根室・十勝地方		
	一次細分区域	十勝地方		
	市町村等をまとめた地域	十勝南部		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	18	
		土壌雨量指数基準	148	
	洪水	流域雨量指数基準	豊似川流域=32.6, 野塚川流域=17.9, 楽古川流域=26.5, オピツマナイ川流域=8.5, 西広尾川流域=16.2, 美幌川流域=15.7, 音調津川流域=19.6	
		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	18m/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50cm	
波浪	有義波高	6.0m		
高潮	潮位	1.4m		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	13	
		土壌雨量指数基準	81	
	洪水	流域雨量指数基準	豊似川流域=26, 野塚川流域=14.3, 楽古川流域=21.2, オピツマナイ川流域=6.8, 西広尾川流域=12.9, 美幌川流域=12.5, 音調津川流域=15.6	
		複合基準*1	音調津川流域=(5, 9.8)	
		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	10m/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30cm	
	波浪	有義波高	3.0m	
	高潮	潮位	1.0m	
	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、5月、10月:(最低気温) 平年より5℃以上低い 11月～3月 : (最低気温) 平年より8℃以上低い 6月～9月 : (平均気温) 平年より4℃以上低い日が2日以上継続			
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			
記録的短時間大雨情報	1時間雨量	90mm		

*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。