

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 函館地方気象台

厚沢部町	府県予報区	渡島・檜山地方		
	一次細分区域	檜山地方		
	市町村等をまとめた地域	檜山南部		
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準	12	
		土壌雨量指数基準	126	
	洪水	流域雨量指数基準	厚沢部川流域=40.2, 安野呂川流域=20.4, 鶉川流域=18.9, 糠野川流域=14.6	
		複合基準*1	厚沢部川流域=(9, 30.2), 鶉川流域=(7, 16.6)	
		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40cm	
	波浪	有義波高		
	高潮	潮位		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	7	
		土壌雨量指数基準	75	
	洪水	流域雨量指数基準	厚沢部川流域=29.8, 安野呂川流域=16.3, 鶉川流域=15.1, 糠野川流域=11.6	
		複合基準*1	厚沢部川流域=(7, 23.6), 安野呂川流域=(5, 12.6), 鶉川流域=(5, 11.7), 糠野川流域=(6, 9.3)	
		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	13m/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		
	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50cm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。