

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

奥尻町	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	檜山奥尻島			
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	12	
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	107	
	洪水		流域雨量指数基準	釣懸川流域=6.8, 烏頭川流域=4.9, 赤石川流域=5.9, 青苗川流域=10	
			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	1.2m			
注意報	大雨	表面雨量指数基準	9		
		土壌雨量指数基準	64		
	洪水	流域雨量指数基準	釣懸川流域=5.4, 烏頭川流域=3.9, 赤石川流域=4.7, 青苗川流域=8		
		複合基準 ^{*1}	—		
		指定河川洪水予報による基準	—		
	強風	平均風速	陸上	15m/s	
			海上	18m/s	
	風雪	平均風速	陸上	15m/s 雪による視程障害を伴う	
			海上	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25cm		
	波浪	有義波高	3.0m		
	高潮	潮位	0.8m		
	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 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	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。