

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

日高町日高	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		日高西部		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	11	
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	132	
	洪水		流域雨量指数基準	沙流川流域=33.5, 岡春部川流域=9, パンケウシャップ川流域=8.5, 三号の沢川流域=7.4, 千呂露川流域=27.6, パンケヌシ川流域=21.7	
			複合基準*1	沙流川流域=(6, 30.1), パンケウシャップ川流域=(6, 7.6)	
			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	日勝方面	12時間降雪の深さ50cm	
			日勝方面以外の地域	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	8	
			土壌雨量指数基準	71	
	洪水		流域雨量指数基準	沙流川流域=26.8, 岡春部川流域=7.2, パンケウシャップ川流域=6.8, 三号の沢川流域=5.9, 千呂露川流域=22, パンケヌシ川流域=17.3	
			複合基準*1	沙流川流域=(6, 26.8), 岡春部川流域=(6, 5.8), パンケウシャップ川流域=(6, 5.4), 三号の沢川流域=(5, 5.9)	
			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	日勝方面	12時間降雪の深さ30cm	
			日勝方面以外の地域	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					
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。