

# 警報・注意報発表基準一覧表

令和7年5月29日現在  
発表官署 釧路地方気象台

釧路市釧路	府県予報区	釧路・根室・十勝地方		
	一次細分区域	釧路地方		
	市町村等をまとめた地域	釧路南西部		
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	107
	洪水	流域雨量指数基準	釧路川流域=17, 仁々志別川流域=16.8, 武佐川流域=10.1, 阿寒川流域=42.8, 大楽毛川流域=6.5, 別保川流域=25.5	
		複合基準 <sup>*1</sup>	釧路川流域=(6, 15.6), 武佐川流域=(6, 10), 阿寒川流域=(6, 32.3)	
		指定河川洪水予報による基準	釧路川・新釧路川[広里]	
	暴風	平均風速	陸上	20m/s <sup>*2</sup>
			海上	25m/s
	暴風雪	平均風速	陸上	18m/s <sup>*3</sup> 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	1.1m		
注意報	大雨	表面雨量指数基準	8	
		土壌雨量指数基準	69	
	洪水	流域雨量指数基準	釧路川流域=13.6, 仁々志別川流域=13.4, 武佐川流域=8, 阿寒川流域=34.2, 大楽毛川流域=5.2, 別保川流域=20.4	
		複合基準 <sup>*1</sup>	釧路川流域=(5, 10.3), 新釧路川流域=(5, 44.8), 仁々志別川流域=(5, 9.8), 武佐川流域=(5, 8), 阿寒川流域=(5, 20.2)	
		指定河川洪水予報による基準	釧路川・新釧路川[広里]	
	強風	平均風速	陸上	12m/s <sup>*4</sup>
			海上	15m/s
	風雪	平均風速	陸上	10m/s <sup>*5</sup> 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20cm	
	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	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～10月:(最高気温) 平年より8℃以上低い日が2日以上継続 11月～3月:(最低気温) 平年より7℃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			
記録的短時間大雨情報		1時間雨量	80mm	

<sup>\*1</sup>(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。

<sup>\*2</sup> 釧路地方気象台の観測値は24m/sを目安とする。

<sup>\*3</sup> 釧路地方気象台の観測値は21m/sを目安とする。

<sup>\*4</sup> 釧路地方気象台の観測値は14m/sを目安とする。

<sup>\*5</sup> 釧路地方気象台の観測値は13m/sを目安とする。