

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 旭川地方気象台

上富良野町	府県予報区	上川・留萌地方		
	一次細分区域	上川地方		
	市町村等をまとめた地域	上川南部		
警報	大雨	(浸水害)	表面雨量指数基準	14
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	137
	洪水	流域雨量指数基準	富良野川流域=17.8, ベベルイ川流域=12.2, ヌツカクシ富良野川流域=12.7, ピリカ富良野川流域=6.1, ホロベツナイ川流域=5.2	
		複合基準*1	ピリカ富良野川流域=(5, 4.5)	
		指定河川洪水予報による基準	—	
	暴風	平均風速	16m/s	
	暴風雪	平均風速	16m/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	6	
		土壌雨量指数基準	84	
	洪水	流域雨量指数基準	富良野川流域=14.2, ベベルイ川流域=9.7, ヌツカクシ富良野川流域=10.1, ピリカ富良野川流域=4.1, ホロベツナイ川流域=4.2	
		複合基準*1	富良野川流域=(5, 14.2), ピリカ富良野川流域=(5, 4), ホロベツナイ川流域=(5, 4.1)	
		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	10m/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～6月、8月中旬～10月:(平均気温) 平年より6℃以上低い 7月～8月上旬:(気温)14℃以下が12時間以上継続 11月～3月:(最低気温) 平年より12℃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	90mm	

<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。