

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

富良野市	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	表面雨量指數基準	15
	(浸水害) (土砂災害)	土壤雨量指數基準	135
	洪水	流域雨量指數基準	富良野川流域=30.7, ベペルイ川流域=18.6, ヌッカクシ富良野川流域=13.2, 西達布川流域=18.1, 川松沢川流域=5.6, 布礼別川流域=9.6
		複合基準 ^{*1}	—
		指定河川洪水予報による基準	空知川上流[布部]
	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	表面雨量指數基準	7
		土壤雨量指數基準	83
	洪水	流域雨量指數基準	富良野川流域=24.5, ベペルイ川流域=13.4, ヌッカクシ富良野川流域=10.5, 西達布川流域=14.4, 川松沢川流域=4.4, 布礼別川流域=7.6
		複合基準 ^{*1}	空知川流域=(5, 25.9), ベペルイ川流域=(5, 13.4), 西達布川流域=(5, 14.4), 布礼別川流域=(5, 7.6)
		指定河川洪水予報による基準	空知川上流[布部]
	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

*¹(表面雨量指數、流域雨量指數)の組み合わせによる基準値を表しています。