

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 帯広測候所

上士幌町	府県予報区	釧路・根室・十勝地方	
	一次細分区域	十勝地方	
	市町村等をまとめた地域	十勝北部	
警報	大雨 (浸水害) (土砂災害)	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	9 139
	洪水	流域雨量指數基準	音更川流域=37.7, 居辺川流域=12.2, サックシュオルベツ川流域=7.4, シリクニ川流域=8.4
		複合基準 ¹	—
		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	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50cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
	大雨	表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準	6 86
注意報	洪水	流域雨量指數基準	音更川流域=30.1, 居辺川流域=9.7, サックシュオルベツ川流域=5.9, シリクニ川流域=6.7
		複合基準 ¹	居辺川流域=(5, 9.7), サックシュオルベツ川流域=(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	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30cm
	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°C以上	
	低温	4月、5月、10月:(最低気温)平年より5°C以上低い 11月～3月:(最低気温)平年より8°C以上低い 6月～9月:(平均気温)平年より4°C以上低い日が2日以上継続	
	霜	最低気温 3°C以下	
	着氷		
	着雪	気温0°C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。