

## 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 札幌管区気象台

千歳市	府県予報区	石狩・空知・後志地方	
	一次細分区域	石狩地方	
	市町村等をまとめた地域	石狩南部	
警報	大雨	表面雨量指數基準	14
	(土砂災害)	土壤雨量指數基準	102
	洪水	流域雨量指數基準	嶮渓川流域=13.2, 長都川流域=8.2, 勇舞川流域=9.3, ママチ川流域=20, 新ママチ川流域=19, 千歳川流域=45.4
		複合基準 <sup>*1</sup>	—
		指定河川洪水予報による基準	千歳川[西越・裏の沢]
	暴風	平均風速	18m/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	平地 6時間降雪の深さ30cm あるいは 12時間降雪の深さ40cm 山間部 12時間降雪の深さ50cm
	波浪	有義波高	
	高潮	潮位	
注意報	大雨	表面雨量指數基準	9
		土壤雨量指數基準	74
	洪水	流域雨量指數基準	嶮渓川流域=10.5, 長都川流域=6.5, 勇舞川流域=7.4, ママチ川流域=16, 新ママチ川流域=15.2, 千歳川流域=36.3
		複合基準 <sup>*1</sup>	—
		指定河川洪水予報による基準	千歳川[西越・裏の沢]
	強風	平均風速	13m/s
	風雪	平均風速	11m/s 雪による視程障害を伴う
	大雪	降雪の深さ	平地 12時間降雪の深さ20cm 山間部 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	70mm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	5月～10月:(平均気温) 年より5°C以上低い日が2日以上継続 11月～4月:(最低気温) 年より8°C以上低い	
	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	100mm

\*<sup>1</sup>(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。