

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 帯広測候所

新得町	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)	表面雨量指数基準	9
		(土砂災害)	土壌雨量指数基準	112
	洪水		流域雨量指数基準	佐幌川流域=26.4、ペンケオタソイ川流域=7.6、広内川流域=5.4、中新得川流域=4.1、パンケ新得川流域=8.1、ペンケシントク川流域=8.1、パンケオタソイ川流域=6.2、ニペソツ川流域=17.6、ユウトムラウシ川流域=9.6
			複合基準*1	－
			指定河川洪水予報による基準	十勝川〔共栄橋〕
	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		
注意報	大雨		表面雨量指数基準	6
			土壌雨量指数基準	76
	洪水		流域雨量指数基準	佐幌川流域=21.1、ペンケオタソイ川流域=6、広内川流域=4.3、中新得川流域=3.3、パンケ新得川流域=6.4、ペンケシントク川流域=6.4、パンケオタソイ川流域=4.9、ニペソツ川流域=14、ユウトムラウシ川流域=7.6
			複合基準*1	－
			指定河川洪水予報による基準	十勝川〔共栄橋〕
	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℃以上	
	低温		4月、5月、10月：(最低気温)平年より5℃以上低い 11月～3月：(最低気温)平年より8℃以上低い 6月～9月：(平均気温)平年より4℃以上低い日が2日以上継続	
	霜		最低気温 3℃以下	
	着水			
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。