

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

江別市	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	石狩中部	
警報	大雨	(浸水害) (土砂災害)	表面雨量指数基準 12 土壌雨量指数基準 131
	洪水	流域雨量指数基準	早苗別川流域=5, 野津幌川流域=16.6, 幌向川流域=26.8, 厚別川流域=33.5, 世田豊平川流域=3.2, 麻別川流域=3.7, 小野津幌川流域=9.3, 旧豊平川流域=2, 篠津川流域=6.3, 八幡二十五線川流域=5, 早苗別川放水路流域=5.2, 筋達川流域=4, 東二号川流域=3, 豊幌川流域=2, 清真布川流域=14, 旧幌向川流域=3.8
		複合基準 ^{*1}	—
		指定河川洪水予報による基準	石狩川下流[月形・石狩大橋・篠路], 豊平川[雁来], 千歳川[裏の沢], 夕張川[清幌橋], 幾春別川[西川向]
	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	6時間降雪の深さ30cm あるいは 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 土壌雨量指数基準	7 95
	洪水	流域雨量指数基準	早苗別川流域=4, 野津幌川流域=13.2, 幌向川流域=21.4, 厚別川流域=26.8, 世田豊平川流域=2.5, 麻別川流域=3, 小野津幌川流域=7.4, 旧豊平川流域=1.5, 篠津川流域=4.9, 八幡二十五線川流域=4, 早苗別川放水路流域=4.2, 筋達川流域=3.3, 東二号川流域=2.3, 豊幌川流域=1.5, 清真布川流域=11.2, 旧幌向川流域=2.9
		複合基準 ^{*1}	早苗別川流域=(7, 3.6)
		指定河川洪水予報による基準	石狩川下流[石狩大橋], 豊平川[雁来], 千歳川[裏の沢], 夕張川[清幌橋]
	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	12時間降雪の深さ20cm
	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℃以上	
	低温	5月～10月:(平均気温)平年より5℃以上低い日が2日以上継続 11月～4月:(最低気温)平年より8℃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

^{*1}(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。