

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 鉾路地方気象台

| | | | | | | |
|------------|-----------------------|--|---|-------------------|--|--|
| 釧路市音別 | 府県予報区 | 釧路・根室・十勝地方 | | | | |
| | 一次細分区域 | 釧路地方 | | | | |
| | 市町村等をまとめた地域 | 釧路南西部 | | | | |
| 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 | 9 134 | | | |
| | 洪水 | 流域雨量指數基準 | 音別川流域=34.9, 尺別川流域=12.9, ムリ川流域=17.9, 風連別川流域=6.2, キナシベツ川流域=5.4 | | | |
| | | 複合基準 ^{*1} | キナシベツ川流域=(7, 4.8) | | | |
| | | 指定河川洪水予報による基準 | — | | | |
| | 暴風 | 平均風速 | 陸上 海上 | 20m/s 25m/s | | |
| | 暴風雪 | 平均風速 | 陸上 | 18m/s 雪による視程障害を伴う | | |
| | | | 海上 | 25m/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 | 6.0m | | | |
| | 高潮 | 潮位 | 1.3m | | | |
| 注意報 | 大雨 | 表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準 | 6 87 | | | |
| | 洪水 | 流域雨量指數基準 | 音別川流域=27.9, 尺別川流域=10.3, ムリ川流域=14.3, 風連別川流域=4.9, キナシベツ川流域=4.3 | | | |
| | | 複合基準 ^{*1} | キナシベツ川流域=(5, 4.3) | | | |
| | | 指定河川洪水予報による基準 | — | | | |
| | 強風 | 平均風速 | 陸上 海上 | 12m/s 15m/s | | |
| | 風雪 | 平均風速 | 陸上 | 10m/s 雪による視程障害を伴う | | |
| | | | 海上 | 15m/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 | 3.0m | | | |
| | 高潮 | 潮位 | 1.0m | | | |
| | 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～10月:(最高気温) 年より8°C以上低い日が2日以上継続 11月～3月:(最低気温) 年より7°C以上低い | | | | |
| | 霜 | 最低気温 3°C以下 | | | | |
| | 着氷 | 船体着氷: 水温4°C以下 気温-5°C以下で風速8m/s以上 | | | | |
| | 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 | 80mm | | | |

*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。