

警報・注意報発表基準一覧表

令和6年5月23日現在  
発表官署 帯広測候所

|            |                          |  |   |  |
|------------|--------------------------|--|---|--|
| 幕別町        | 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              | 十勝中部   |   |  |
| 警報         | 大雨<br>(浸水害)<br>(土砂災害)    | 表面雨量指数基準   | 13  |  |
|            |                          | 土壌雨量指数基準   | 132   |  |
|            | 洪水                       | 流域雨量指数基準   | 猿別川流域=25.2, 途別川流域=20, 旧途別川流域=7.7, 糠内川流域=14.8, 当縁川流域=18.9, 茂発谷川流域=10.7 |  |
|            |                          | 複合基準*1   | -   |  |
|            |                          | 指定河川洪水予報による基準  | 十勝川[帯広], 札内川[第二大川橋]   |  |
|            | 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40cm   |  |
|            | 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   | 89  |  |
|            | 洪水                       | 流域雨量指数基準   | 猿別川流域=20.1, 途別川流域=16, 旧途別川流域=6.1, 糠内川流域=11.8, 当縁川流域=15.1, 茂発谷川流域=8.5  |  |
|            |                          | 複合基準*1   | -   |  |
|            |                          | 指定河川洪水予報による基準  | 十勝川[帯広], 札内川[第二大川橋]   |  |
|            | 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25cm   |  |
|            | 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<br>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<br>11月～3月:(最低気温) 平年より8℃以上低い<br>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  | 90mm  |  |

\*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。