

警報・注意報発表基準一覧表

令和5年6月8日現在  
発表官署 旭川地方気象台

|            |                                  |                            |                                 |                   |
|------------|----------------------------------|----------------------------|---------------------------------|-------------------|
| 天塩町        | 府県予報区                            | 上川・留萌地方                    |                                 |                   |
|            | 一次細分区域                           | 留萌地方                       |                                 |                   |
|            | 市町村等をまとめた地域                      | 留萌北部                       |                                 |                   |
| 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                   | 104                             |                   |
|            | 洪水                               | 流域雨量指数基準                   | ロクシナイ川流域=9.1                    |                   |
|            |                                  | 複合基準 <sup>*1</sup>         | 雄信内川流域=(5, 17.2)                |                   |
|            |                                  | 指定河川洪水予報による基準              | 天塩川[天塩大橋・誉平]                    |                   |
|            | 暴風                               | 平均風速                       | 陸上                              | 18m/s             |
|            |                                  |                            | 海上                              | 25m/s             |
|            | 暴風雪                              | 平均風速                       | 陸上                              | 16m/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50cm                   |                   |
| 波浪         | 有義波高                             | 6.0m                       |                                 |                   |
| 高潮         | 潮位                               | 1.5m                       |                                 |                   |
| 注意報        | 大雨                               | 表面雨量指数基準                   | 6                               |                   |
|            |                                  | 土壌雨量指数基準                   | 74                              |                   |
|            | 洪水                               | 流域雨量指数基準                   | ロクシナイ川流域=7.2                    |                   |
|            |                                  | 複合基準 <sup>*1</sup>         | 天塩川流域=(5, 64), 雄信内川流域=(5, 10.5) |                   |
|            |                                  | 指定河川洪水予報による基準              | 天塩川[天塩大橋]                       |                   |
|            | 強風                               | 平均風速                       | 陸上                              | 13m/s             |
|            |                                  |                            | 海上                              | 15m/s             |
|            | 風雪                               | 平均風速                       | 陸上                              | 11m/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30cm                   |                   |
|            | 波浪                               | 有義波高                       | 3.0m                            |                   |
|            | 高潮                               | 潮位                         | 1.2m                            |                   |
|            | 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                         | 陸上                              | 200m              |
|            |                                  |                            | 海上                              | 500m              |
| 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～6月、8月中旬～10月:(平均気温) 平年より6℃以上低い |                            |                                 |                   |
|            | 7月～8月上旬:(気温)14℃以下が12時間以上継続       |                            |                                 |                   |
|            | 11月～3月:(最低気温) 平年より12℃以上低い        |                            |                                 |                   |
| 霜          | 最低気温 3℃以下                        |                            |                                 |                   |
| 着氷         | 船体着氷:水温4℃以下 気温-5℃以下で風速8m/s以上     |                            |                                 |                   |
| 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。