

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 室蘭地方気象台

|            |  |                            |  |                   |
|------------|--|----------------------------|--|-------------------|
| 様似町        | 府県予報区  | 胆振・日高地方                    |  |                   |
|            | 一次細分区域   | 日高地方                       |  |                   |
|            | 市町村等をまとめた地域  | 日高東部                       |  |                   |
| 警報         | 大雨<br>(浸水害)<br>(土砂災害)                                      | 表面雨量指数基準                   | 17   |                   |
|            |  | 土壌雨量指数基準                   | 147  |                   |
|            | 洪水   | 流域雨量指数基準                   | ニカンベツ川流域=16.8, 幌満川流域=27.4, ポンサヌシベツ川流域=6.8, 門別川流域=6.4, 様似川流域=16.9, 海辺川流域=8.5, 鶯苔川流域=6.2 |                   |
|            |  | 複合基準*1                     | -  |                   |
|            |  | 指定河川洪水予報による基準              | -  |                   |
|            | 暴風   | 平均風速                       | 陸上   | 20m/s             |
|            |  |                            | 海上   | 25m/s             |
|            | 暴風雪  | 平均風速                       | 陸上   | 20m/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   | 表面雨量指数基準                   | 8  |                   |
|            |  | 土壌雨量指数基準                   | 76   |                   |
|            | 洪水   | 流域雨量指数基準                   | ニカンベツ川流域=13.4, 幌満川流域=21.9, ポンサヌシベツ川流域=5.4, 門別川流域=5.1, 様似川流域=13.5, 海辺川流域=6.8, 鶯苔川流域=4.9 |                   |
|            |  | 複合基準*1                     | -  |                   |
|            |  | 指定河川洪水予報による基準              | -  |                   |
|            | 強風   | 平均風速                       | 陸上   | 12m/s             |
|            |  |                            | 海上   | 15m/s             |
|            | 風雪   | 平均風速                       | 陸上   | 12m/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25cm  |                   |
|            | 波浪   | 有義波高                       | 3.0m   |                   |
|            | 高潮   | 潮位                         | 0.8m   |                   |
|            | 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35% 実効湿度65%            |  |                   |
| なだれ        | ①24時間降雪の深さ30cm以上<br>②積雪の深さ40cm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4℃以上低い日が2日以上継続<br>11月~4月:(最低気温)平年より6℃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  | 100mm                      |  |                   |

\*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。