

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 旭川地方気象台

|            |             |         |  |  |
|------------|-------------|---------|--|--|
| 中富良野町      | 府県予報区       | 上川・留萌地方 |  |  |
|            | 一次細分区域      | 上川地方    |  |  |
|            | 市町村等をまとめた地域 | 上川南部    |  |  |
| 警報         | 大雨          | (浸水害)   | 表面雨量指数基準   | 15   |
|            |             | (土砂災害)  | 土壌雨量指数基準   | 138  |
|            | 洪水          |         | 流域雨量指数基準   | 富良野川流域=17.7、ベベルイ川流域=13.7、ヌッカクシ富良野川流域=9.6、デボツナイ川流域=6.4、奈江川流域=6.3、シブケウシ川流域=6   |
|            |             |         | 複合基準*1   | 富良野川流域=(7, 15.9)、ベベルイ川流域=(7, 12.3)、ヌッカクシ富良野川流域=(7, 8.6)                      |
|            |             |         | 指定河川洪水予報による基準  | —  |
|            | 暴風          |         | 平均風速   | 16m/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  | 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   | 9  |
|            |             |         | 土壌雨量指数基準   | 85   |
|            | 洪水          |         | 流域雨量指数基準   | 富良野川流域=14.1、ベベルイ川流域=10.9、ヌッカクシ富良野川流域=7.6、デボツナイ川流域=5.1、奈江川流域=4.9、シブケウシ川流域=4.8 |
|            |             |         | 複合基準*1   | 富良野川流域=(5, 14.1)、ベベルイ川流域=(5, 10.9)、ヌッカクシ富良野川流域=(7, 6.5)                      |
|            |             |         | 指定河川洪水予報による基準  | —  |
|            | 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   |  |
|            |             |         | 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<br>7月～8月上旬:(気温) 14℃以下が12時間以上継続<br>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          |         |  |  |
|            | 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   |  |

<sup>\*1</sup>(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。