

警報・注意報発表基準一覧表

令和3年6月8日現在  
発表官署 盛岡地方気象台

|            |   |   |  |               |  |
|------------|---|---|--|---------------|--|
| 花巻市        | 府県予報区   | 岩手県   |  |               |  |
|            | 一次細分区域  | 内陸  |  |               |  |
|            | 市町村等をまとめた地域   | 花北地域  |  |               |  |
| 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   | 95            |  |
|            | 洪水  | 流域雨量指数基準  | 飯豊川流域=7.9, 後川流域=4.5, 瀬川流域=14.9, 添市川流域=11.3, 滝沢川流域=5.9, 稗貫川流域=15.6, 葛丸川流域=16.3, 薬師堂川流域=6, 台川流域=7.3, 小通川流域=4.4, 毒沢川流域=9.2, 小又川流域=9.8, 大堰川流域=5.7  |               |  |
|            |   | 複合基準 <sup>*1</sup>                                  | 北上川流域=(5, 32.4), 飯豊川流域=(5, 6.1), 豊沢川流域=(9, 18.2), 後川流域=(5, 4.2), 猿ヶ石川流域=(5, 37.8), 薬師堂川流域=(7, 3.6), 台川流域=(5, 5.3), 小又川流域=(5, 8.8)  |               |  |
|            |   | 指定河川洪水予報による基準                                       | 北上川上流[紫波橋・朝日橋], 猿ヶ石川[安野]   |               |  |
|            | 暴風  | 平均風速  | 16m/s  |               |  |
|            | 暴風雪   | 平均風速  | 16m/s 雪を伴う   |               |  |
|            | 大雪  | 降雪の深さ   | 平野部  | 12時間降雪の深さ40cm |  |
|            |   |   | 山沿い  | 12時間降雪の深さ50cm |  |
|            | 波浪  | 有義波高  |  |               |  |
| 高潮         | 潮位  |   |  |               |  |
| 注意報        | 大雨  | 表面雨量指数基準  | 7  |               |  |
|            |   | 土壌雨量指数基準  | 66   |               |  |
|            | 洪水  | 流域雨量指数基準  | 飯豊川流域=6.3, 後川流域=3.6, 瀬川流域=11.9, 添市川流域=9, 滝沢川流域=4, 稗貫川流域=12.4, 葛丸川流域=13, 薬師堂川流域=4.8, 台川流域=5.8, 小通川流域=3.5, 毒沢川流域=7.3, 小又川流域=7.8, 大堰川流域=4.5   |               |  |
|            |   | 複合基準 <sup>*1</sup>                                  | 北上川流域=(5, 29.2), 飯豊川流域=(5, 5.5), 豊沢川流域=(5, 16.4), 後川流域=(5, 3.5), 瀬川流域=(5, 11.9), 猿ヶ石川流域=(5, 22.5), 滝沢川流域=(5, 3.2), 稗貫川流域=(5, 12.4), 薬師堂川流域=(5, 3.2), 台川流域=(5, 4.8), 小通川流域=(5, 2.8), 毒沢川流域=(5, 5.8), 小又川流域=(5, 7.8), 大堰川流域=(5, 4.5) |               |  |
|            |   | 指定河川洪水予報による基準                                       | 北上川上流[紫波橋・朝日橋], 猿ヶ石川[安野]   |               |  |
|            | 強風  | 平均風速  | 11m/s  |               |  |
|            | 風雪  | 平均風速  | 11m/s 雪を伴う   |               |  |
|            | 大雪  | 降雪の深さ   | 平野部  | 12時間降雪の深さ15cm |  |
|            |   |   | 山沿い  | 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  | 融雪により被害が予想される場合                                     |  |               |  |
|            | 濃霧  | 視程  | 100m   |               |  |
|            | 乾燥  | ①最小湿度40%、実効湿度65%、風速7m/s以上が2時間継続<br>②最小湿度35%、実効湿度60% |  |               |  |
|            | なだれ   | ①山沿いで24時間降雪の深さが40cm以上<br>②積雪が50cm以上で、日平均気温5℃以上の日が継続 |  |               |  |
| 低温         | 夏期: 最高・最低・平均気温のいずれかが、平年より4~5℃以上低い日が数日以上続くとき<br>冬期: ①最低気温が氷点下6℃以下であって、最低気温が平年より5℃以上低いとき<br>②最低気温が氷点下6℃以下であって、最低気温が平年より2℃以上低い日が数日続くとき |   |  |               |  |
| 霜          | 早霜、晩霜期におおむね最低気温2℃以下(早霜期は農作物の生育を考慮し実施する)   |   |  |               |  |
| 着氷・着雪      | 大雪注意報の条件下で気温が-2℃より高い場合  |   |  |               |  |
| 記録的短時間大雨情報 | 1時間雨量   | 100mm   |  |               |  |

<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。