

警報・注意報発表基準一覧表

令和4年5月26日現在  
発表官署 盛岡地方気象台

|            |   |                    |   |               |
|------------|---|--------------------|---|---------------|
| 山田町        | 府県予報区   | 岩手県                |   |               |
|            | 一次細分区域  | 沿岸北部               |   |               |
|            | 市町村等をまとめた地域   | 宮古地域               |   |               |
| 警報         | 大雨<br>(浸水害)<br>(土砂災害)   | 表面雨量指数基準           | 10  |               |
|            |   | 土壌雨量指数基準           | 133   |               |
|            | 洪水  | 流域雨量指数基準           | 津軽石川流域=24.2, 豊間根川流域=14.3, 関口川流域=9.4, 織笠川流域=13.8 |               |
|            |   | 複合基準 <sup>*1</sup> | 織笠川流域=(5, 12.4)                                 |               |
|            |   | 指定河川洪水予報による基準      | —   |               |
|            | 暴風  | 平均風速               | 陸上  | 16m/s         |
|            |   |                    | 海上  | 20m/s         |
|            | 暴風雪   | 平均風速               | 陸上  | 16m/s 雪を伴う    |
|            |   |                    | 海上  | 20m/s 雪を伴う    |
|            | 大雪  | 降雪の深さ              | 平野部   | 12時間降雪の深さ30cm |
| 山沿い        |   |                    | 12時間降雪の深さ50cm                                   |               |
| 波浪         | 有義波高  | 6.0m               |   |               |
| 高潮         | 潮位  | 1.2m               |   |               |
| 注意報        | 大雨  | 表面雨量指数基準           | 7   |               |
|            |   | 土壌雨量指数基準           | 86  |               |
|            | 洪水  | 流域雨量指数基準           | 津軽石川流域=19.3, 豊間根川流域=11.4, 関口川流域=7.5, 織笠川流域=11   |               |
|            |   | 複合基準 <sup>*1</sup> | 津軽石川流域=(6, 15.4), 関口川流域=(5, 7.5), 織笠川流域=(5, 11) |               |
|            |   | 指定河川洪水予報による基準      | —   |               |
|            | 強風  | 平均風速               | 陸上  | 10m/s         |
|            |   |                    | 海上  | 15m/s         |
|            | 風雪  | 平均風速               | 陸上  | 10m/s 雪を伴う    |
|            |   |                    | 海上  | 15m/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20cm |
|            | 波浪  | 有義波高               | 3.0m  |               |
|            | 高潮  | 潮位                 | 0.9m  |               |
|            | 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                 | 陸上  | 100m          |
| 海上         |   |                    | 500m  |               |
| 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  |                    |   |               |
|            | 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4℃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              |   |               |

\*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。