

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 盛岡地方気象台

| | | | | | | |
|------|-------------|--|---|--------------------------------|--|--|
| 田野畠村 | 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 | (浸水害) (土砂災害) | 表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準 | 11 129 | | |
| | 洪水 | 流域雨量指數基準 | 三田市川流域=4.7, 普代川流域=9.5, 明戸川流域=9.9, 平井賀川流域=8.8, 松前川流域=11.7, 白池川流域=6.8, 姫松川流域=7.5, 田代川流域=6.6 | | | |
| | | 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 海上 | 16m/s 20m/s | | |
| | 暴風雪 | 平均風速 | 陸上 海上 | 16m/s 雪を伴う 20m/s 雪を伴う | | |
| | 大雪 | 降雪の深さ | 平野部 山沿い | 12時間降雪の深さ30cm 12時間降雪の深さ50cm | | |
| | 波浪 | 有義波高 | 6.0m | | | |
| | 高潮 | 潮位 | 1.3m | | | |
| 注意報 | 大雨 | 表面雨量指數基準 土壤雨量指數基準 | 6 91 | | | |
| | 洪水 | 流域雨量指數基準 | 三田市川流域=3.8, 普代川流域=7.6, 明戸川流域=7.9, 平井賀川流域=7, 松前川流域=9.3, 白池川流域=5.4, 姫松川流域=6, 田代川流域=5.2 | | | |
| | | 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 海上 | 10m/s 15m/s | | |
| | 風雪 | 平均風速 | 陸上 海上 | 10m/s 雪を伴う 15m/s 雪を伴う | | |
| | 大雪 | 降雪の深さ | 平野部 山沿い | 12時間降雪の深さ15cm 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 海上 | 100m 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 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 ②積雪が50cm以上で、日平均気温5°C以上の日が継続 | | | | |
| | 低温 | 夏季:最高・最低・平均気温のいずれかが、平年より4~5°C以上低い日が数日以上続くとき 冬季:①最低気温が氷点下6°C以下であって、最低気温が平年より4°C以上低いとき ②最低気温が氷点下6°C以下であって、最低気温が平年より2°C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°C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°Cより高い場合 | | | | |
| | 記録的短時間大雨情報 | 1時間雨量 | 100mm | | | |

*¹(表面雨量指數、流域雨量指數)の組み合わせによる基準値を表しています。