

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 熊谷地方気象台

| | | | | |
|------------|-------------|---------------------|---|---------------------------------|
| 伊奈町 | 府県予報区 | 埼玉県 | | |
| | 一次細分区域 | 南部 | | |
| | 市町村等をまとめた地域 | 南中部 | | |
| 警報 | 大雨 | (浸水害) | 表面雨量指数基準 | 18 |
| | | (土砂災害) | 土壌雨量指数基準 | — |
| | 洪水 | | 流域雨量指数基準 | 綾瀬川流域=8.6, 原市沼川流域=4.5 |
| | | | 複合基準 ^{*1} | — |
| | | | 指定河川洪水予報による基準 | — |
| | 暴風 | | 平均風速 | 20m/s |
| | 暴風雪 | | 平均風速 | 20m/s 雪を伴う |
| | 大雪 | | 降雪の深さ | 12時間降雪の深さ10cm |
| | 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 | 117 |
| | 洪水 | | 流域雨量指数基準 | 綾瀬川流域=6.8, 原市沼川流域=3.7 |
| | | | 複合基準 ^{*1} | 綾瀬川流域=(5, 6.8), 原市沼川流域=(5, 3.6) |
| | | | 指定河川洪水予報による基準 | — |
| | 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 | 12時間降雪の深さ5cm |
| | 波浪 | | 有義波高 | |
| | 高潮 | | 潮位 | |
| | 雷 | | 落雷等で被害が予想される場合 | |
| | 融雪 | | | |
| | 濃霧 | | 視程 | 100m |
| | 乾燥 | | 最小湿度25% 実効湿度55% | |
| | なだれ | | | |
| | 低温 | | 夏期:低温のため農作物に著しい被害が予想される場合 冬期:最低気温-6℃以下 ^{*2} | |
| 霜 | | 早霜・晩霜期に最低気温4℃以下 | | |
| 着氷・着雪 | | 著しい着氷(雪)で被害が予想される場合 | | |
| 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。

^{*2} 冬期の気温は熊谷地方気象台の値。