

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 銚子地方気象台

|            |  |                    |                       |            |  |
|------------|--|--------------------|-----------------------|------------|--|
| 長生村        | 府県予報区  | 千葉県                |                       |            |  |
|            | 一次細分区域   | 北東部                |                       |            |  |
|            | 市町村等をまとめた地域  | 山武・長生              |                       |            |  |
| 警報         | 大雨<br>(浸水害)<br>(土砂災害)  | 表面雨量指数基準           | 19                    |            |  |
|            |  | 土壌雨量指数基準           | —                     |            |  |
|            | 洪水   | 流域雨量指数基準           | —宮川流域=24.3, 内谷川流域=9.8 |            |  |
|            |  | 複合基準 <sup>*1</sup> | —                     |            |  |
|            |  | 指定河川洪水予報による基準      | —                     |            |  |
|            | 暴風   | 平均風速               | 陸上                    | 20m/s      |  |
|            |  |                    | 海上                    | 25m/s      |  |
|            | 暴風雪  | 平均風速               | 陸上                    | 20m/s 雪を伴う |  |
|            |  |                    | 海上                    | 25m/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               | 6.0m                  |            |  |
| 高潮         | 潮位   | 1.5m               |                       |            |  |
| 注意報        | 大雨   | 表面雨量指数基準           | 12                    |            |  |
|            |  | 土壌雨量指数基準           | 120                   |            |  |
|            | 洪水   | 流域雨量指数基準           | —宮川流域=19.4, 内谷川流域=7.8 |            |  |
|            |  | 複合基準 <sup>*1</sup> | —宮川流域=(10, 13.4)      |            |  |
|            |  | 指定河川洪水予報による基準      | —                     |            |  |
|            | 強風   | 平均風速               | 陸上                    | 13m/s      |  |
|            |  |                    | 海上                    | 15m/s      |  |
|            | 風雪   | 平均風速               | 陸上                    | 13m/s 雪を伴う |  |
|            |  |                    | 海上                    | 15m/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               | 2.5m                  |            |  |
|            | 高潮   | 潮位                 | 1.0m                  |            |  |
|            | 雷  | 落雷等により被害が予想される場合   |                       |            |  |
|            | 融雪   |                    |                       |            |  |
|            | 濃霧   | 視程                 | 陸上                    | 100m       |  |
| 海上         |  |                    | 500m                  |            |  |
| 乾燥         | 最小湿度30%で、実効湿度60%   |                    |                       |            |  |
| なだれ        |  |                    |                       |            |  |
| 低温         | 夏季(最低気温): 銚子地方気象台で16°C以下の日が2日以上継続<br>冬季(最低気温): 銚子地方気象台で-3°C以下、千葉特別地域気象観測所で-5°C以下 |                    |                       |            |  |
| 霜          | 晩霜期に最低気温4°C以下  |                    |                       |            |  |
| 着氷・着雪      | 著しい着氷(雪)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。