

## 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 奈良地方気象台

|            |                       |   |   |
|------------|-----------------------|---|---|
| 吉野町        | 府県予報区                 | 奈良県   |   |
|            | 一次細分区域                | 北部  |   |
|            | 市町村等をまとめた地域           | 五條・北部吉野                                       |   |
| 警報         | 大雨<br>(浸水害)<br>(土砂災害) | 表面雨量指數基準<br>土壤雨量指數基準                          | 13<br>150   |
|            | 洪水                    | 流域雨量指數基準<br>複合基準 <sup>1</sup>                 | 吉野川流域=57.3, 志賀川流域=5.6, 高見川流域=27.4<br>吉野川流域=(7, 49.7), 志賀川流域=(9, 4.2), 高見川流域=(5, 24.6) |
|            | 暴風                    | 指定河川洪水予報による基準                                 | —   |
|            | 暴風雪                   | 平均風速  | 20m/s   |
|            | 大雪                    | 平均風速  | 20m/s 雪を伴う  |
|            | 波浪                    | 降雪の深さ   | 12時間降雪の深さ30cm   |
|            | 高潮                    | 有義波高  |   |
|            |                       | 潮位  |   |
|            | 大雨                    | 表面雨量指數基準<br>土壤雨量指數基準                          | 6<br>112  |
|            | 洪水                    | 流域雨量指數基準<br>複合基準 <sup>1</sup>                 | 吉野川流域=45.8, 志賀川流域=4.4, 高見川流域=21.9<br>吉野川流域=(5, 44.7), 志賀川流域=(5, 3.8), 高見川流域=(5, 21.9) |
| 注意報        | 強風                    | 指定河川洪水予報による基準                                 | —   |
|            | 風雪                    | 平均風速  | 12m/s   |
|            | 大雪                    | 平均風速  | 12m/s 雪を伴う  |
|            | 波浪                    | 降雪の深さ   | 12時間降雪の深さ10cm   |
|            | 高潮                    | 有義波高  |   |
|            | 雷                     | 潮位  |   |
|            | 融雪                    | 落雷等により被害が予想される場合                              |   |
|            | 濃霧                    | 視程  | 100m  |
|            | 乾燥                    | 最小湿度40%で実効湿度65%                               |   |
|            | なだれ                   | 積雪の深さが50cm以上あり最高気温10°C以上又はかなりの降雨 <sup>2</sup> |   |
|            | 低温                    | 最低気温-5°C以下 <sup>3</sup>                       |   |
|            | 霜                     | 晚霜期 最低気温1°C以下                                 |   |
|            | 着氷                    |   |   |
|            | 着雪                    | 24時間降雪の深さ:平地20cm以上<br>気温:-2°C~2°C             |   |
| 記録的短時間大雨情報 |                       | 1時間雨量   | 100mm   |

\*<sup>1</sup>(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。

\*<sup>2</sup> 気温は奈良地方気象台の値。

\*<sup>3</sup> 気温は奈良地方気象台の値。