

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 長崎地方気象台

|            |   |                    |  |                          |
|------------|---|--------------------|--|--------------------------|
| 雲仙市        | 府県予報区   | 長崎県                |  |                          |
|            | 一次細分区域  | 南部                 |  |                          |
|            | 市町村等をまとめた地域   | 島原半島               |  |                          |
| 警報         | 大雨<br>(浸水害)<br>(土砂災害)   | 表面雨量指数基準           | 20   |                          |
|            |   | 土壌雨量指数基準           | 189  |                          |
|            | 洪水  | 流域雨量指数基準           | 湯田川流域=7, 山田川流域=8.5, 西郷川流域=9.3, 神代川流域=10.4, 多比良川流域=3.1, 土黒川流域=11.9, 千々石川流域=18, 境川流域=9.4   |                          |
|            |   | 複合基準 <sup>*1</sup> | 多比良川流域=(10, 3.1)   |                          |
|            |   | 指定河川洪水予報による基準      | —  |                          |
|            | 暴風  | 平均風速               | 陸上   | 20m/s <sup>*2</sup>      |
|            |   |                    | 外海   | 20m/s                    |
|            |   |                    | 有明海  | 20m/s                    |
|            | 暴風雪   | 平均風速               | 陸上   | 20m/s <sup>*2</sup> 雪を伴う |
|            |   |                    | 外海   | 20m/s 雪を伴う               |
|            |   |                    | 有明海  | 20m/s 雪を伴う               |
|            | 大雪  | 降雪の深さ              | 平地   | 12時間降雪の深さ10cm            |
|            |   |                    | 山地   | 12時間降雪の深さ20cm            |
| 波浪         | 有義波高  | 外海                 | 6.0m   |                          |
|            |   | 有明海                | 2.5m   |                          |
| 高潮         | 潮位  | 有明海側               | 3.5m   |                          |
|            |   | 橘湾側                | 2.4m   |                          |
| 注意報        | 大雨  | 表面雨量指数基準           | 13   |                          |
|            |   | 土壌雨量指数基準           | 109  |                          |
|            | 洪水  | 流域雨量指数基準           | 湯田川流域=5.6, 山田川流域=6.8, 西郷川流域=7.4, 神代川流域=8.3, 多比良川流域=2.5, 土黒川流域=9.5, 千々石川流域=14.4, 境川流域=7.5 |                          |
|            |   | 複合基準 <sup>*1</sup> | 湯田川流域=(6, 5.6), 多比良川流域=(10, 2.4)   |                          |
|            |   | 指定河川洪水予報による基準      | —  |                          |
|            | 強風  | 平均風速               | 陸上   | 10m/s <sup>*3</sup>      |
|            |   |                    | 外海   | 10m/s                    |
|            |   |                    | 有明海  | 10m/s                    |
|            | 風雪  | 平均風速               | 陸上   | 10m/s <sup>*3</sup> 雪を伴う |
|            |   |                    | 外海   | 10m/s 雪を伴う               |
|            |   |                    | 有明海  | 10m/s 雪を伴う               |
|            | 大雪  | 降雪の深さ              | 平地   | 12時間降雪の深さ3cm             |
|            |   |                    | 山地   | 12時間降雪の深さ5cm             |
|            | 波浪  | 有義波高               | 外海   | 2.5m                     |
|            |   |                    | 有明海  | 1.5m                     |
|            | 高潮  | 潮位                 | 有明海側   | 3.0m                     |
| 橘湾側        |   |                    | 1.9m   |                          |
| 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   |                          |
|            |   | 外海                 | 500m   |                          |
|            |   | 有明海                | 500m   |                          |
| 乾燥         | ①最小湿度45%で、実効湿度65% ②実効湿度60%  |                    |  |                          |
| なだれ        | 積雪の深さ100cm以上で、次のいずれか<br>1 気温3℃以上の好天<br>2 低気圧等による降雨<br>3 降雪の深さ30cm以上 |                    |  |                          |
| 低温         | 夏期: 平年より平均気温が4℃以上低い日が3日続いた後、さらに2日以上続くと予想される場合<br>冬期: 最低気温が-3℃以下     |                    |  |                          |
| 霜          | 11月30日までの早霜、3月15日以降の晩霜 最低気温4℃以下                                     |                    |  |                          |
| 着氷・着雪      | 大雪注意報・警報の条件下で、気温が-2℃~2℃ 湿度90%以上                                     |                    |  |                          |
| 記録的短時間大雨情報 | 1時間雨量   | 110mm              |  |                          |

\*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 雲仙岳特別地域気象観測所の観測値は、25m/sを目安とする。

\*3 雲仙岳特別地域気象観測所の観測値は、17m/sを目安とする。