

警報・注意報発表基準一覧表

令和7年1月9日現在  
発表官署 神戸地方気象台

|            |             |  |   |                          |  |  |
|------------|-------------|--|---|--------------------------|--|--|
| 豊岡市        | 府県予報区       | 兵庫県  |   |                          |  |  |
|            | 一次細分区域      | 北部   |   |                          |  |  |
|            | 市町村等をまとめた地域 | 但馬北部   |   |                          |  |  |
| 警報         | 大雨          | (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  | 19<br>133                |  |  |
|            | 洪水          | 流域雨量指數基準   | 竹野川流域=19.5, 稲葉川流域=20.1, 六方川流域=14.6,<br>奈佐川流域=13.8, 八代川流域=7.9, 太田川流域=18  |                          |  |  |
|            |             | 複合基準 <sup>*1</sup>   | 円山川流域=(7, 32.2), 出石川流域=(7, 24.2), 稲葉川流域=(7, 18),<br>六方川流域=(7, 12.6), 奈佐川流域=(7, 12.3),<br>太田川流域=(7, 14.3)                                |                          |  |  |
|            |             | 指定河川洪水予報による基準  | 円山川[立野], 出石川[弘原]  |                          |  |  |
|            | 暴風          | 平均風速   | 陸上<br>海上  | 20m/s<br>25m/s           |  |  |
|            | 暴風雪         | 平均風速   | 陸上<br>海上  | 20m/s 雪を伴う<br>25m/s 雪を伴う |  |  |
|            | 大雪          | 降雪の深さ  | 12時間降雪の深さ50cm   |                          |  |  |
|            | 波浪          | 有義波高   | 6.0m  |                          |  |  |
|            | 高潮          | 潮位   | 0.9m <sup>*2</sup>  |                          |  |  |
| 注意報        | 大雨          | 表面雨量指數基準<br>土壤雨量指數基準   | 9<br>102  |                          |  |  |
|            | 洪水          | 流域雨量指數基準   | 竹野川流域=15.6, 稲葉川流域=11.7, 六方川流域=11.6, 奈佐川流域=11,<br>八代川流域=4.7, 太田川流域=14.4  |                          |  |  |
|            |             | 複合基準 <sup>*1</sup>   | 円山川流域=(7, 29), 出石川流域=(5, 19.9), 竹野川流域=(7, 12.5),<br>稻葉川流域=(7, 9.4), 六方川流域=(5, 11.3), 奈佐川流域=(7, 8.8),<br>八代川流域=(7, 4.7), 太田川流域=(5, 11.8) |                          |  |  |
|            |             | 指定河川洪水予報による基準  | 円山川[立野], 出石川[弘原]  |                          |  |  |
|            | 強風          | 平均風速   | 陸上<br>海上  | 10m/s<br>15m/s           |  |  |
|            | 風雪          | 平均風速   | 陸上<br>海上  | 10m/s 雪を伴う<br>15m/s 雪を伴う |  |  |
|            | 大雪          | 降雪の深さ  | 12時間降雪の深さ30cm   |                          |  |  |
|            | 波浪          | 有義波高   | 3.0m  |                          |  |  |
|            | 高潮          | 潮位   | 0.7m  |                          |  |  |
|            | 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<br>海上  | 100m<br>500m             |  |  |
|            | 乾燥          | 最小湿度40%で実効湿度70%  |   |                          |  |  |
|            | なだれ         | ①積雪の深さ70cm以上あり降雪の深さ40cm以上<br>②積雪の深さ70cm以上あり最高気温7°C以上又は24時間雨量10mm以上 <sup>*3</sup> |   |                          |  |  |
|            | 低温          | 最低気温-4°C以下 <sup>*4</sup>   |   |                          |  |  |
|            | 霜           | 晩霜期 最低気温2°C以下  |   |                          |  |  |
|            | 着氷          |  |   |                          |  |  |
|            | 着雪          | 24時間降雪の深さ:30cm以上<br>気温:0°C以上   |   |                          |  |  |
| 記録的短時間大雨情報 |             | 1時間雨量  | 100mm   |                          |  |  |

\*<sup>1</sup>(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。

\*<sup>2</sup> 兵庫県が定める基準水位観測所(津居山、柴山)における高潮特別警戒水位(1.1m、1.1m)への潮位の到達状況を考慮して、これによらず高潮警報を発表する場合があります。

\*<sup>3</sup> 気温は豊岡特別地域気象観測所の値。

\*<sup>4</sup> 気温は豊岡特別地域気象観測所の値。