

警報・注意報発表基準一覧表

令和5年6月8日現在
発表官署 和歌山地方気象台

| | | | | |
|------------|--|--|-----------------------------------|---------------|
| 古座川町 | 府県予報区 | 和歌山県 | | |
| | 一次細分区域 | 南部 | | |
| | 市町村等をまとめた地域 | 新宮・東牟婁 | | |
| 警報 | 大雨 (浸水害) (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 | 小川流域=27.7, 平井川流域=23.3 | |
| | | 複合基準 ^{*1} | 古座川流域=(14, 47.6), 小川流域=(12, 26.6) | |
| | | 指定河川洪水予報による基準 | 和歌山県古座川水系古座川[相瀬・月野瀬] | |
| | 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 | 平地 | 12時間降雪の深さ15cm |
| | | | 山地 | 12時間降雪の深さ30cm |
| | 波浪 | 有義波高 | | |
| 高潮 | 潮位 | | | |
| 注意報 | 大雨 | 表面雨量指数基準 | 16 | |
| | | 土壌雨量指数基準 | 145 | |
| | 洪水 | 流域雨量指数基準 | 小川流域=22.1, 平井川流域=18.6 | |
| | | 複合基準 ^{*1} | 古座川流域=(13, 31.4), 小川流域=(10, 22) | |
| | | 指定河川洪水予報による基準 | 和歌山県古座川水系古座川[相瀬・月野瀬] | |
| | 強風 | 平均風速 | 12m/s | |
| | 風雪 | 平均風速 | 12m/s 雪を伴う | |
| | 大雪 | 降雪の深さ | 平地 | 12時間降雪の深さ5cm |
| | | | 山地 | 12時間降雪の深さ15cm |
| | 波浪 | 有義波高 | | |
| | 高潮 | 潮位 | | |
| | 雷 | 落雷等により被害が予想される場合 | | |
| | 融雪 | | | |
| | 濃霧 | 視程 | 100m | |
| | 乾燥 | 最小湿度35%で実効湿度60% | | |
| | なだれ | 積雪の深さ50cm以上あり高野山(アメダス)の最高気温10℃以上又はかなりの降雨 | | |
| | 低温 | 沿岸部で最低気温-4℃以下 | | |
| 霜 | 3月20日以降の晩霜 最低気温3℃以下 | | | |
| 着氷 | | | | |
| 着雪 | 24時間降雪の深さ: 平地20cm以上、山地40cm以上 気温: -2℃~2℃ | | | |
| 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。