

島根県の気象概況(旬の速報)

令和5年10月上旬

松江地方気象台

令和5年10月上旬気象概況

気圧の谷と高気圧が交互に通過したため、天気は周期的に変化した。

平均気温は東部と西部では平年並、隠岐では平年より高かった。降水量は東部と西部では平年より少なく、隠岐では平年よりかなり少なかった。日照時間は平年より東部と西部では平年より少なく、隠岐では平年より多かった。

| 日付 | 気象概況 | 天気概況 | |
|-----|-------------------|-------------|--------------|
| | | 松江(06時～18時) | 松江(18時～翌06時) |
| 1日 | 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける | 曇時々晴一時雨 | 晴一時雨 |
| 2日 | 高気圧に覆われる | 晴一時曇 | 晴時々曇 |
| 3日 | 気圧の谷の影響を受ける | 曇 | 曇一時雨後晴 |
| 4日 | 高気圧に覆われる | 晴時々曇 | 曇後時々雨 |
| 5日 | 湿った空気や寒気の影響を受ける | 曇時々雨一時晴 | 晴時々雨一時曇 |
| 6日 | 高気圧に覆われる | 晴一時曇 | 曇時々晴 |
| 7日 | 気圧の谷や湿った空気の影響を受ける | 曇一時晴 | 曇 |
| 8日 | 前線や湿った空気の影響を受ける | 曇時々雨 | 曇時々雨 |
| 9日 | 前線や湿った空気の影響を受ける | 曇 | 曇時々雨 |
| 10日 | 湿った空気や寒気の影響を受ける | 雨時々曇後晴 | 曇時々晴 |

気象官署・特別地域気象観測所の観測値(10月上旬)

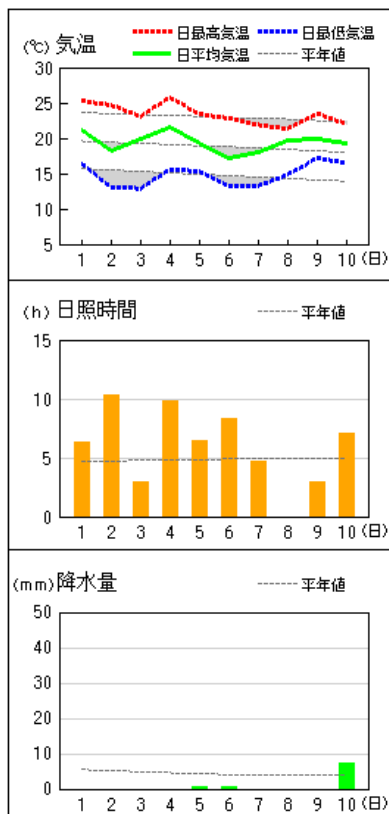
| 要素 | 平均気温(°C) | | | 降水量(mm) | | | 日照時間(h) | | |
|----|----------|------|-------------|---------|------|---------------|---------|------|-------------|
| | 本年 | 平年 | 平年差 階級区分 | 本年 | 平年 | 平年比 階級区分 | 本年 | 平年 | 平年比 階級区分 |
| 松江 | 19.7 | 19.4 | 0.3 平年並 | 11.0 | 36.0 | 31% 少ない | 50.8 | 49.6 | 102% 平年並 |
| 浜田 | 19.8 | 19.5 | 0.3 高い | 2.5 | 41.6 | 6% かなり少ない | 44.1 | 52.4 | 84% 少ない |
| 西郷 | 19.4 | 18.9 | 0.5 高い | 8.5 | 36.7 | 23% かなり少ない | 58.9 | 49.5 | 119% 多い |

・解説用階級区分(階級区分)の「低い(少ない)」「平年並」「高い(多い)」のそれぞれの出現率は同じ。また、出現率10%の範囲を「かなり」と表し、補足的に用いる。

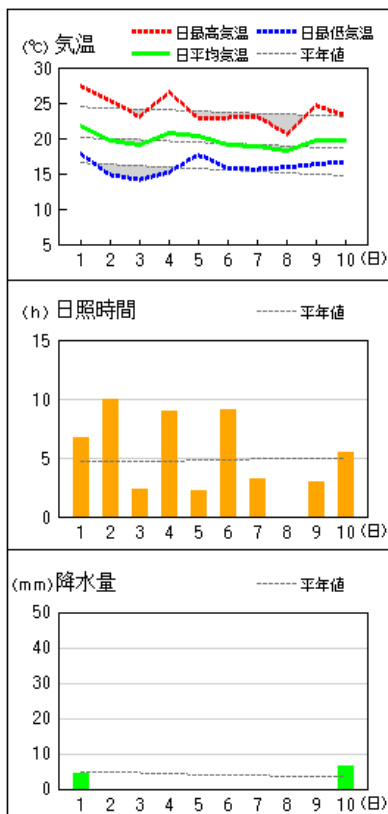
・平均気温は平年差(°C)、降水量と日照時間は平年比(%)

地上気象 気象経過図：2023年10月01日-2023年10月10日

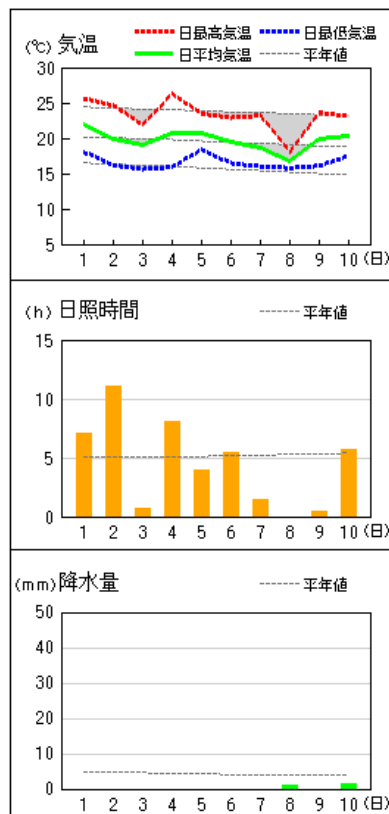
西郷



松江

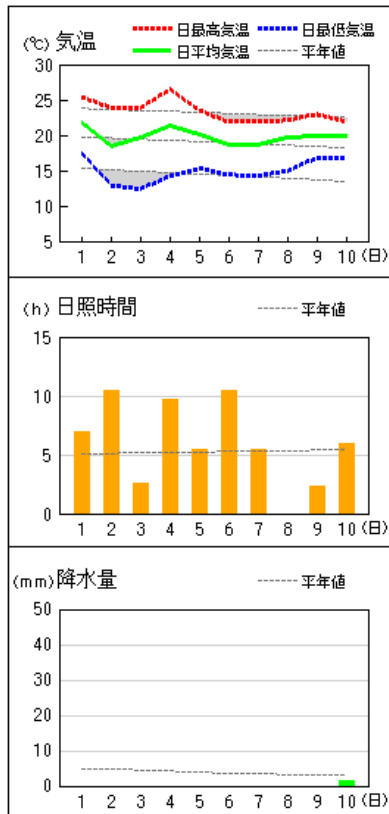


浜田

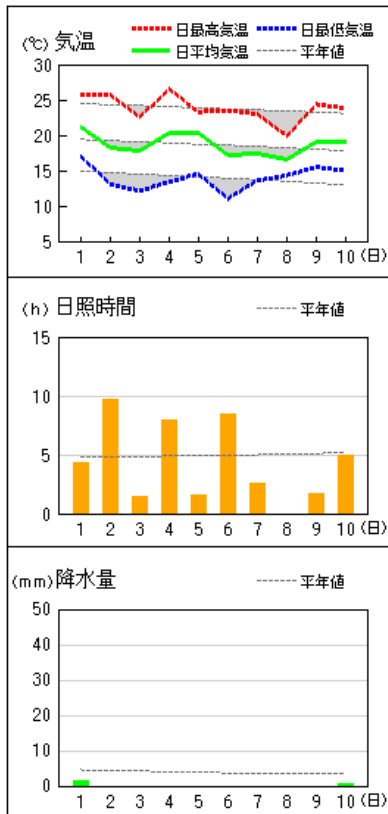


アメダス 気象経過図：2023年10月01日-2023年10月10日

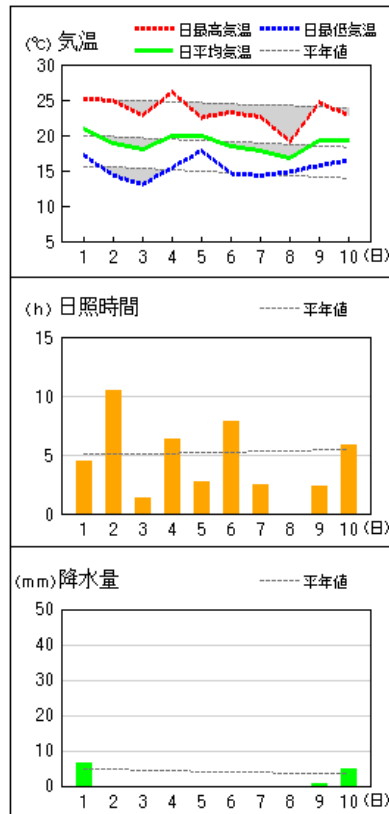
海士



出雲



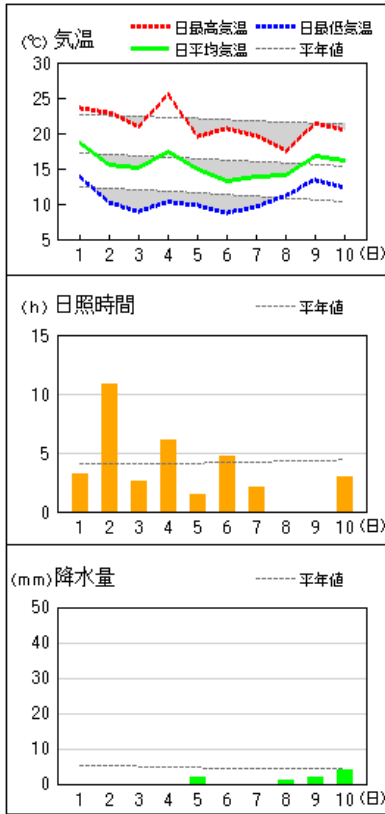
大田



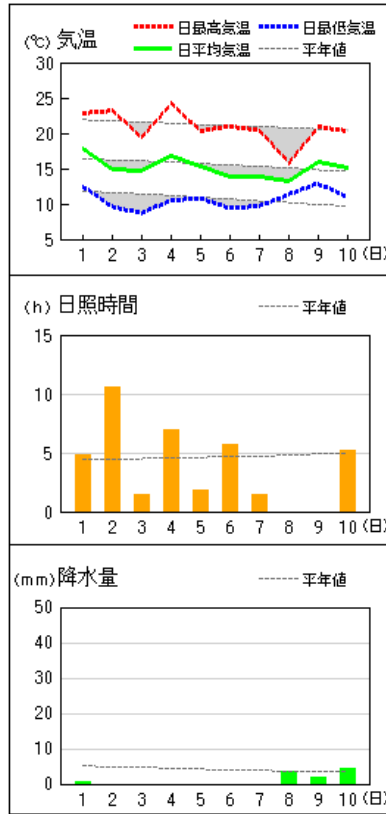
※2021年3月2日以降のアメダス（松江、浜田、西郷を除く）の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2023年10月01日-2023年10月10日

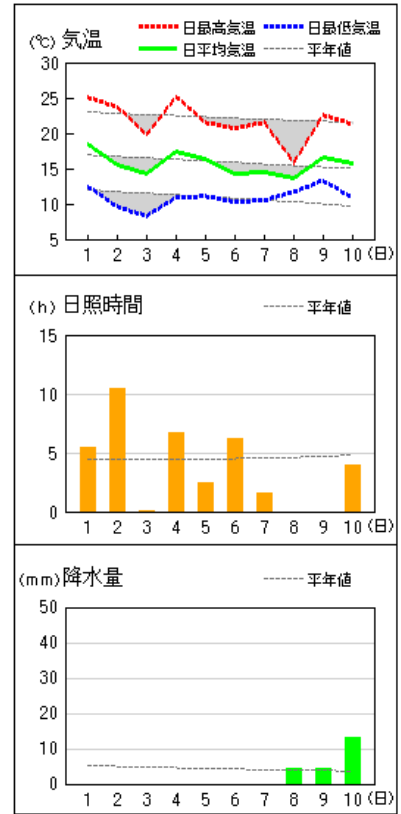
横田



赤名

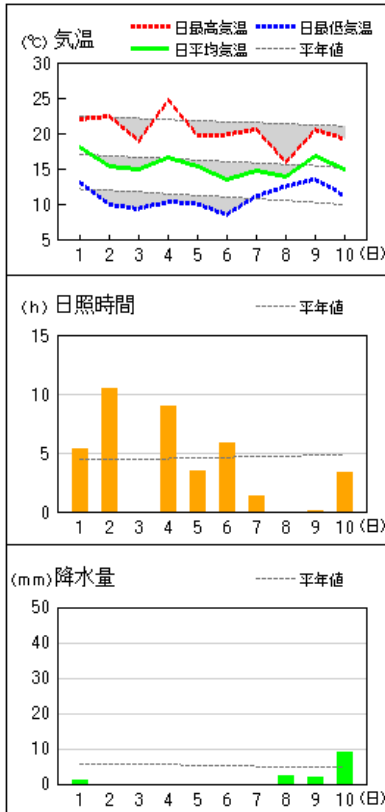


瑞穂

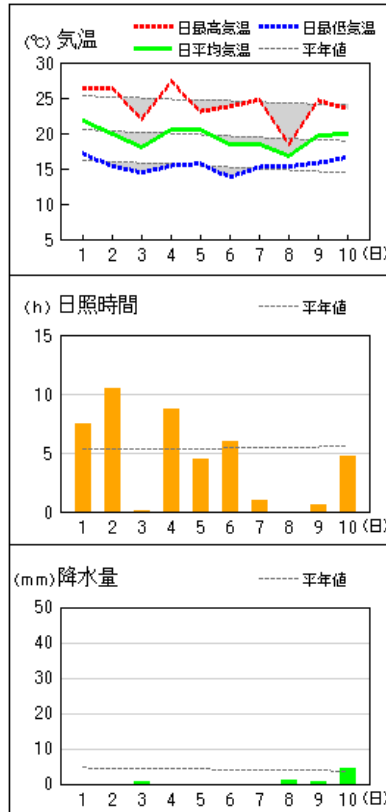


アメダス 気象経過図：2023年10月01日-2023年10月10日

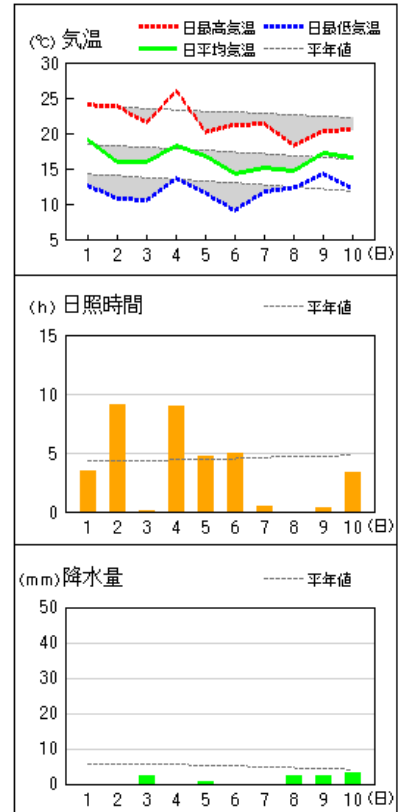
弥栄



益田



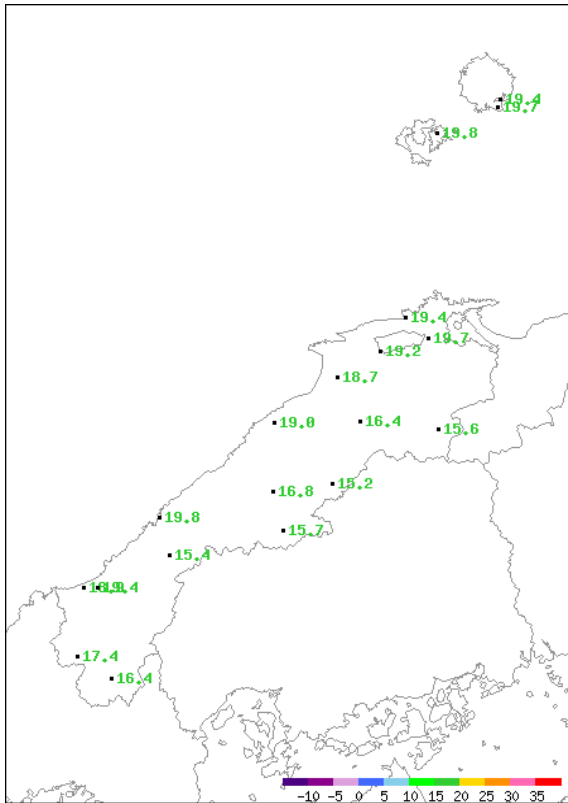
吉賀



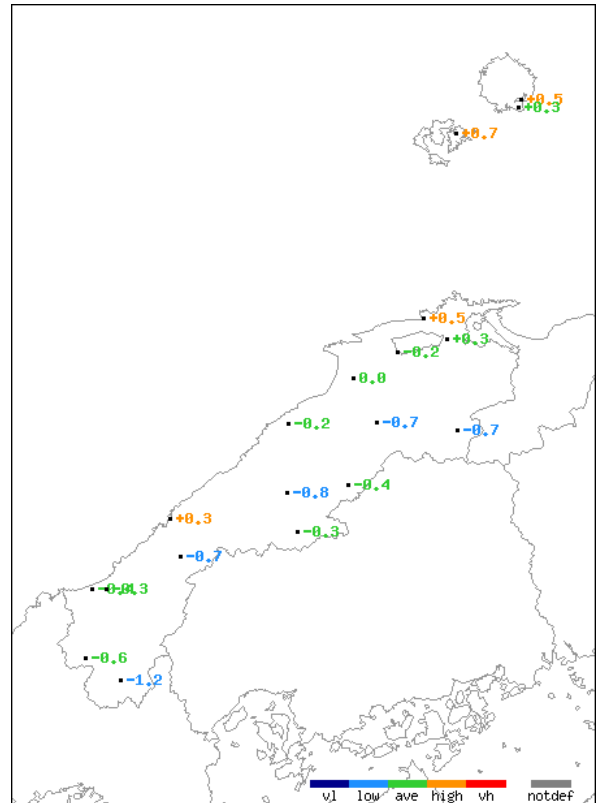
※2021年3月2日以降のアメダス（松江、浜田、西郷を除く）の日照時間は推計値です。

分布図
平均気温

実況値 (°C)

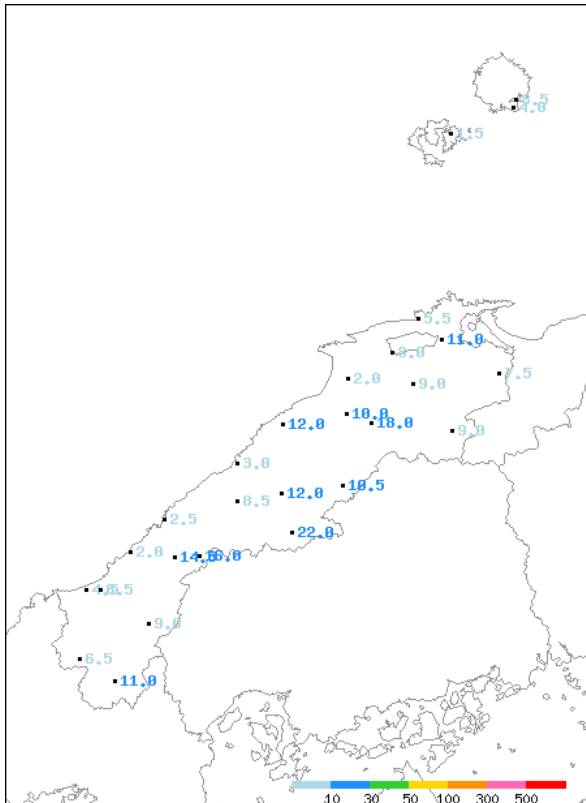


平年差及び階級区分

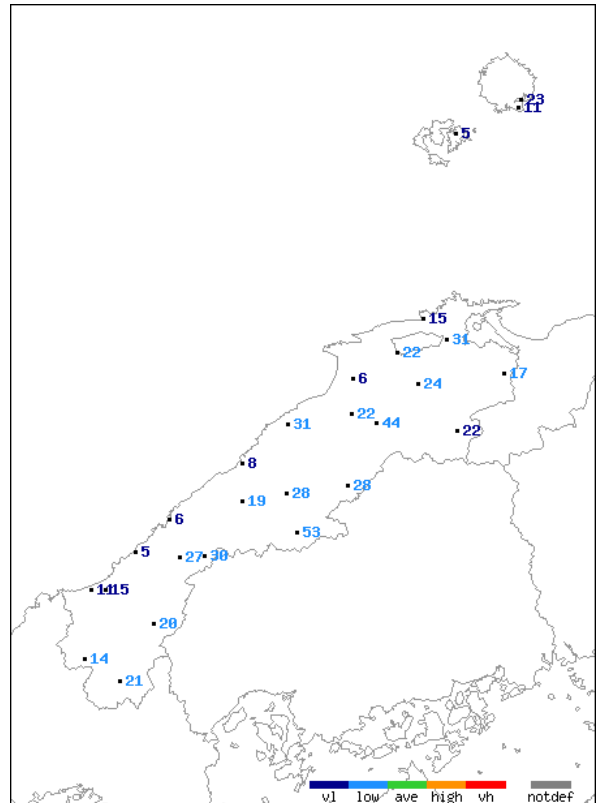


降水量

実況値 (mm)



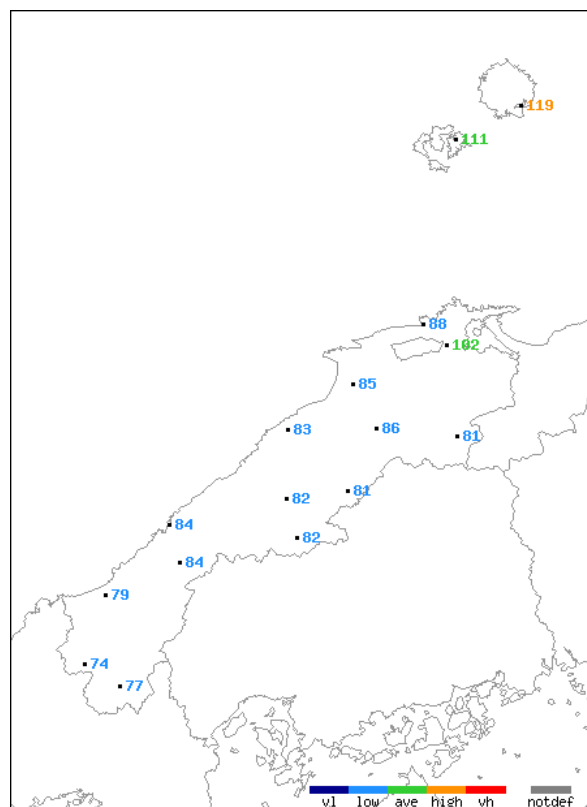
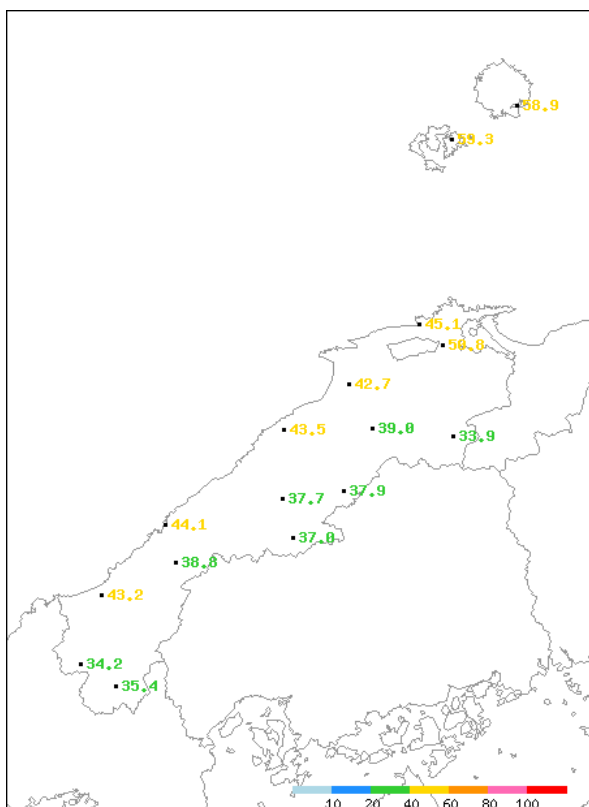
平年比 (%) 及び階級区分



日照時間

実況値 (h)

平年比 (%) 及び階級区分



※2021年3月2日以降のアメダス（松江、浜田、西郷を除く）の日照時間は推計値です。

情報の案内

「島根県の気象」に記載されていない詳細なデータや最新のデータについては気象庁ホームページ <https://www.jma.go.jp/jma/index.html> をご覧ください

・過去の気象データ検索

<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php>

・過去の気象データ（島根県）

https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/select/prefecture.php?prec_no=68&lock_no=&year=&month=&day=&view

※「地点」「年月日」「データの種類」を選択することによって気温、降水量などの観測データが検索できます。

「日ごとの値」を検索すると、天気概況「昼（06：00～18：00）及び夜（18：00～翌日06：00）」も表示されます（「松江」のみ）。

「地点」を選択し「データの種類」で「地点ごとの観測史上1～10位の値」を選択するとその地点の最新の極値や順位値が検索できます。
また平年値も検索できます。

・過去の気象データのダウンロード

<https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php>

お問い合わせ先
松江地方気象台 電話：0852-22-3784