

島根県の気象概況(旬の速報)

令和5年12月上旬

松江地方気象台

令和5年12月上旬気象概況

期間のはじめは西高東低の気圧配置となった。期間の中頃は気圧の谷や湿った空気の影響で曇りや雨の日があったが、期間の終わりは高気圧に覆われて晴れた日が多かった。

平均気温は東部と西部で平年より高く、隠岐では平年よりかなり高かった。降水量は東部で平年よりかなり少なく、西部と隠岐では少なかった。日照時間は東部と西部で平年よりかなり多く、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	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇一時晴	雨時々曇
2日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨後晴時々曇	雨時々曇
3日	寒気や湿った空気の影響を受ける	雨時々曇	晴一時曇後雨時々霧
4日	高気圧に覆われる	晴一時霧	曇時々晴
5日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇	曇後時々晴
6日	高気圧に覆われるが次第に気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇時々晴	曇一時晴後雨、雷を伴う
7日	前線や湿った空気の影響を受けるが次第に高気圧に覆われる	晴時々雨後曇	晴
8日	高気圧に覆われる	晴	晴
9日	高気圧に覆われる	曇時々晴	晴時々曇
10日	高気圧に覆われるが寒気や湿った空気の影響を受ける	晴時々曇一時雨	曇時々雨

気象官署・特別地域気象観測所の観測値(12月上旬)

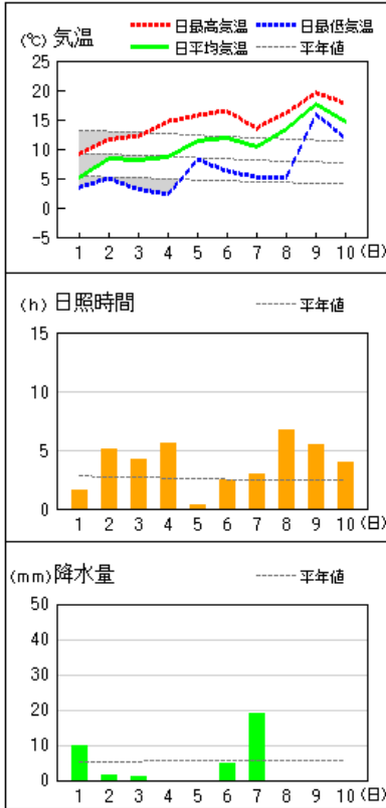
要素	平均気温(°C)			降水量(mm)			日照時間(h)		
	本年	平年	平年差 階級区分	本年	平年	平年比 階級区分	本年	平年	平年比 階級区分
松江	9.2	8.2	1.0 高い	11.0	54.1	20% かなり少ない	49.4	28.7	172% かなり多い
浜田	11.5	9.6	1.9 かなり高い	13.5	45.1	30% 少ない	50.7	27.4	185% かなり多い
西郷	11.0	8.3	2.7 かなり高い	36.5	56.5	65% 少ない	38.3	25.7	149% 多い

・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。

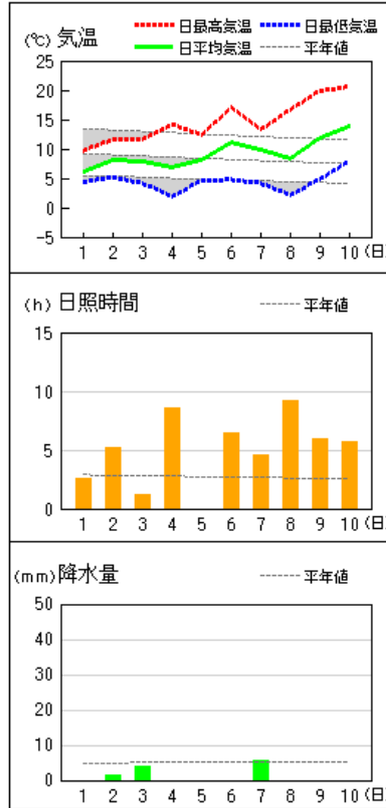
・平均気温は平年差(°C)、降水量と日照時間は平年比(%)

地上気象 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月10日

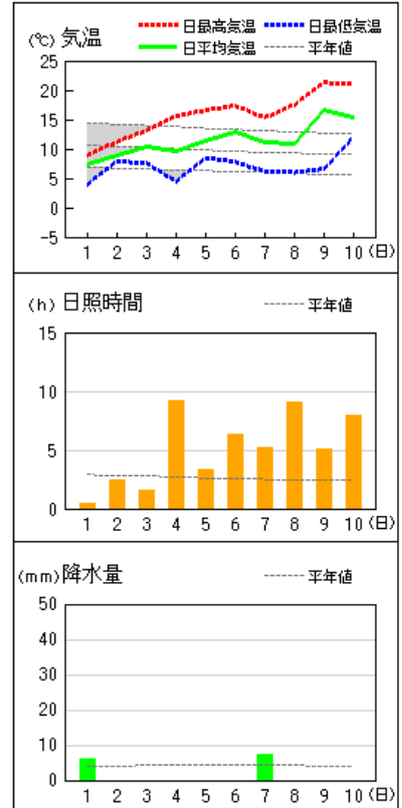
西郷



松江

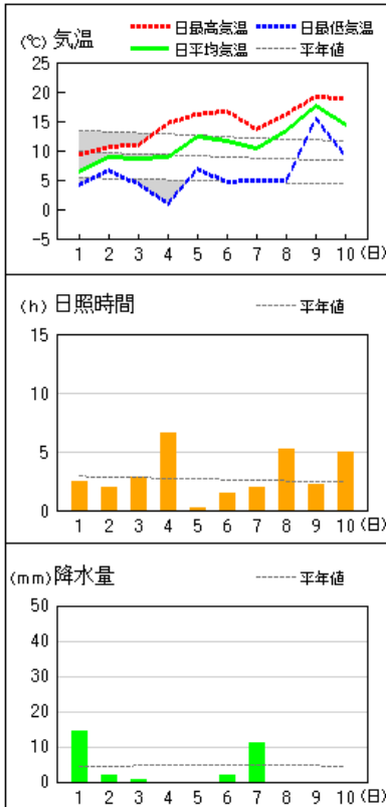


浜田

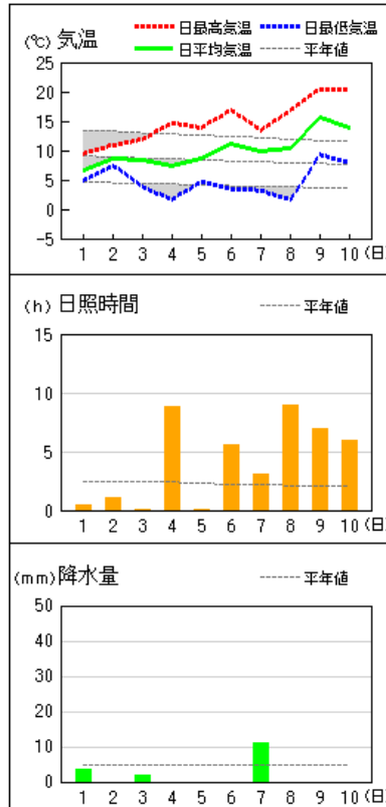


アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月10日

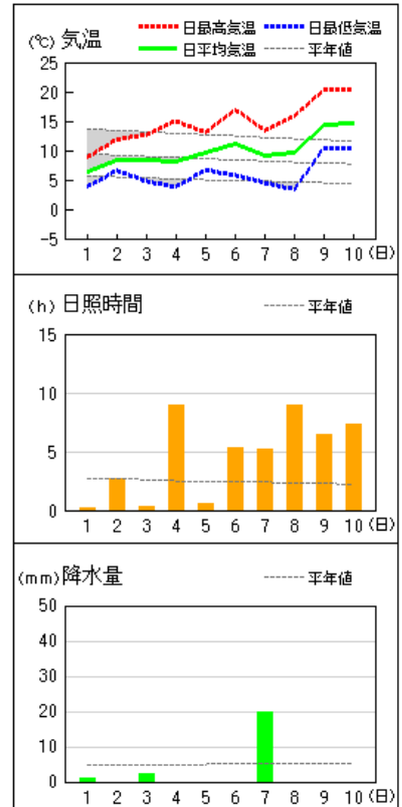
海士



出雲



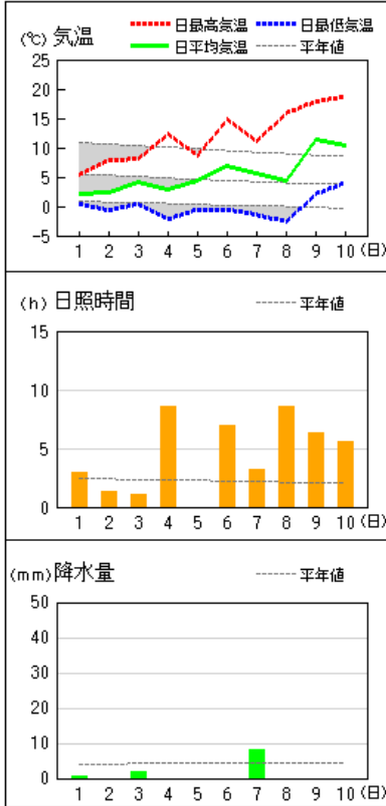
大田



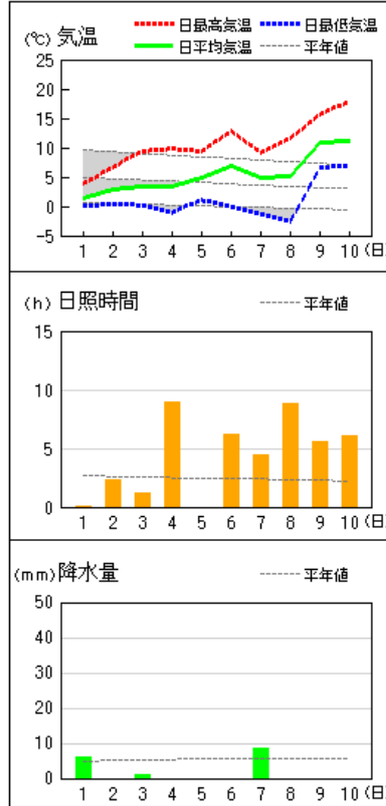
※2021年3月2日以降のアメダス（松江、浜田、西郷を除く）の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月10日

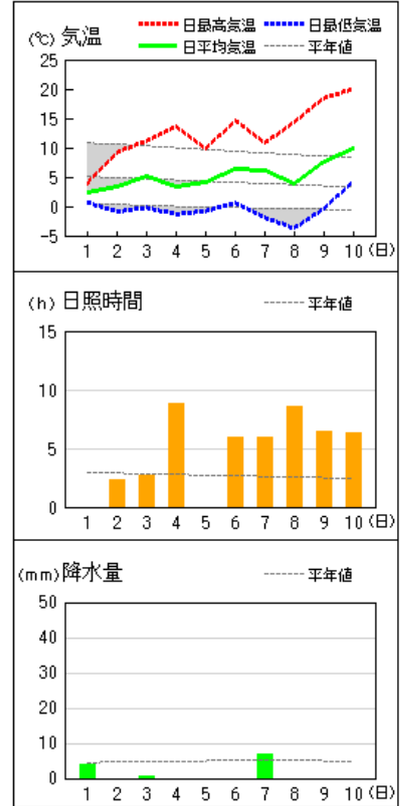
横田



赤名

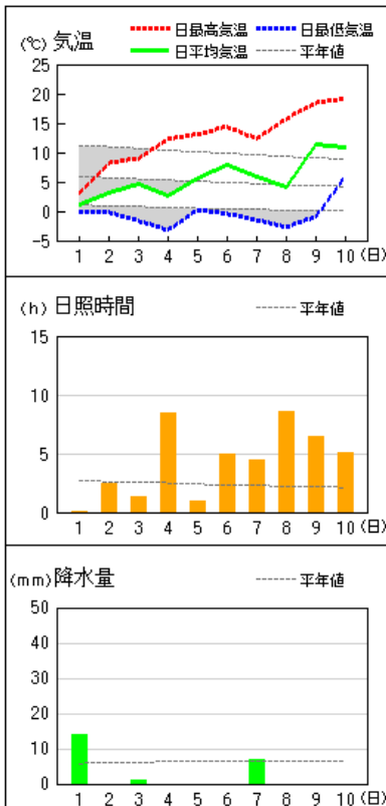


瑞穂

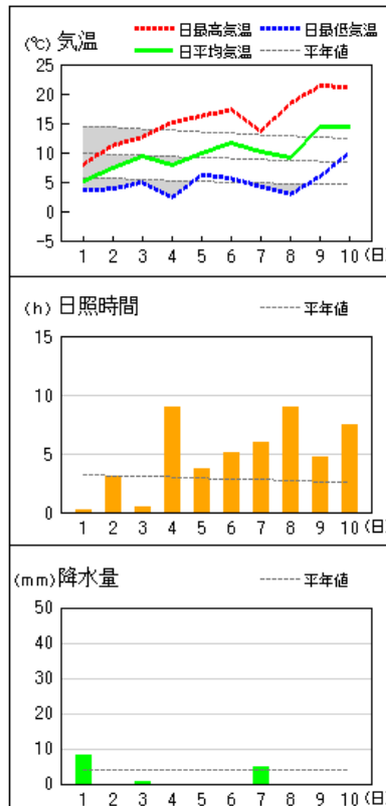


アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月10日

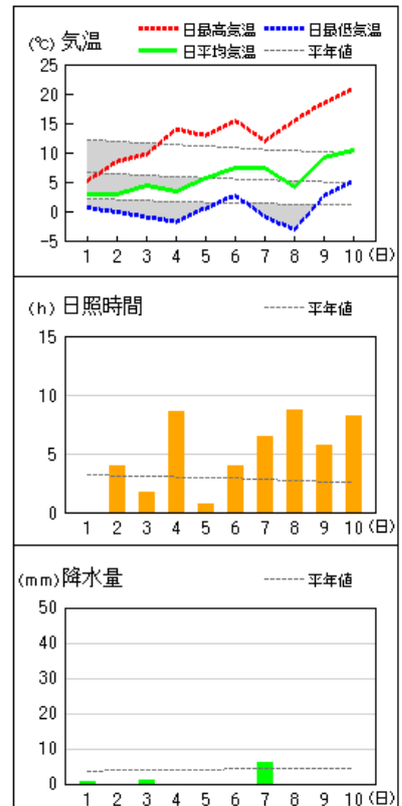
弥栄



益田



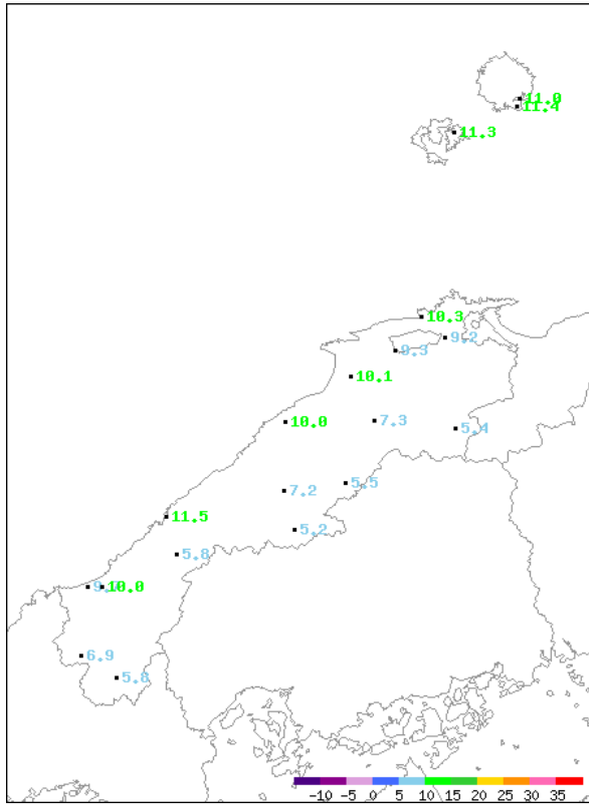
吉賀



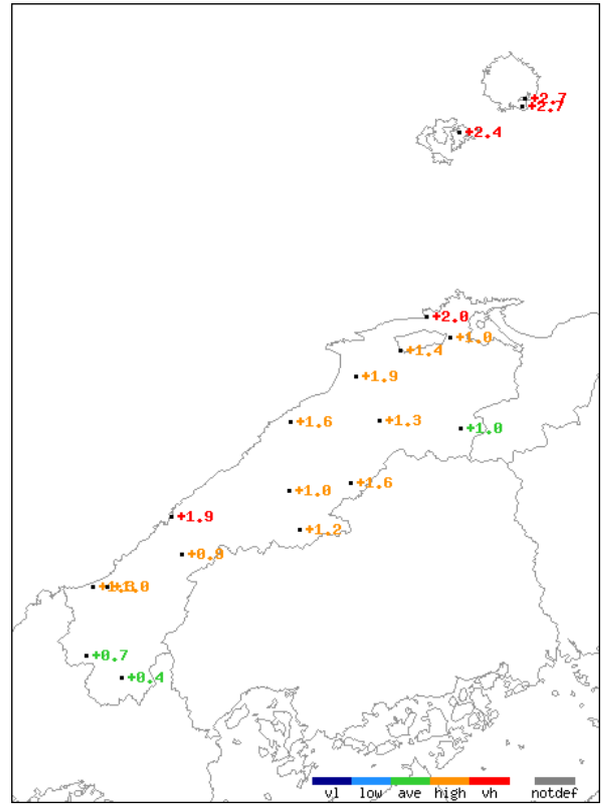
※2021年3月2日以降のアメダス（松江、浜田、西郷を除く）の日照時間は推計値です。

分布図
平均気温

実況値 (°C)

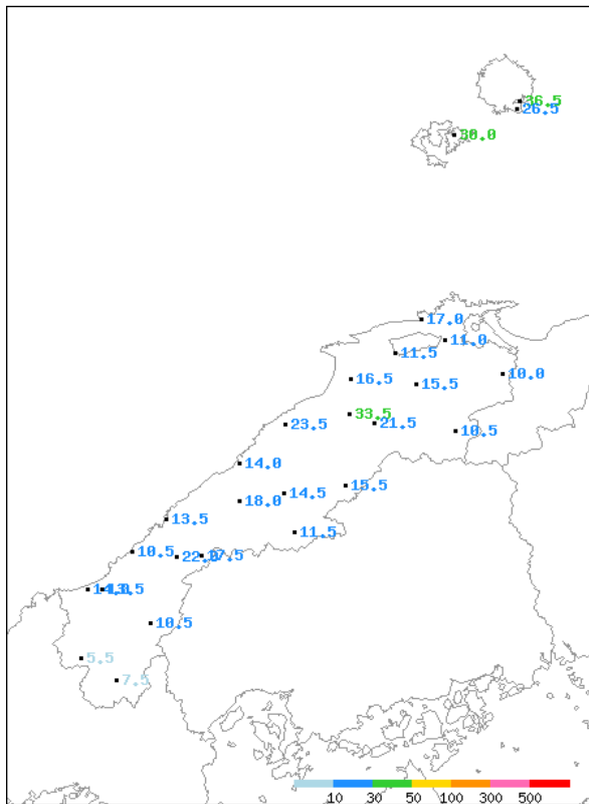


平年差及び階級区分

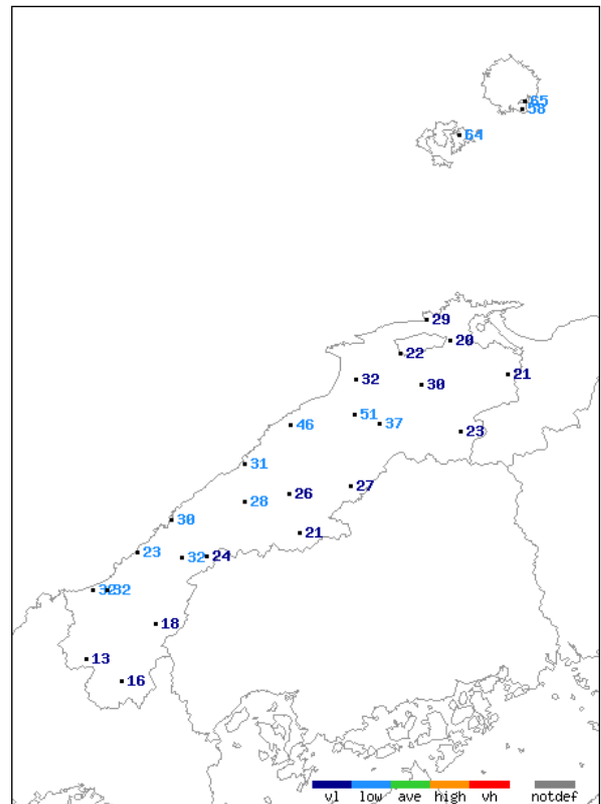


降水量

実況値 (mm)



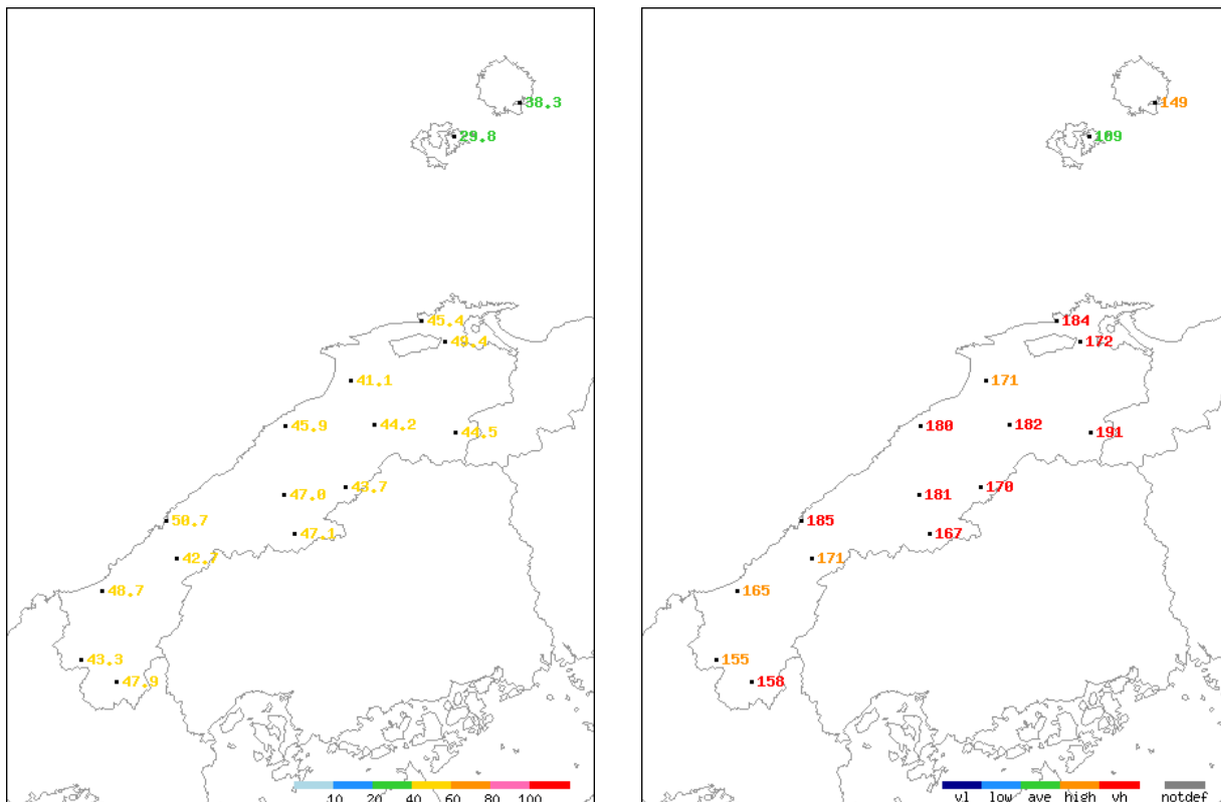
平年比 (%) 及び階級区分



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