

島根県の気象概況(旬の速報)

令和5年5月下旬

松江地方気象台

令和5年5月下旬気象概況

期間の前半は、高気圧に覆われて晴れた日もあったが、気圧の谷や前線の影響で曇りや雨の日が多く、29日から30日にかけては大雨となった。

平均気温は平年より高く、降水量は平年よりかなり多く、日照時間は平年より少なかった。

日付	気象概況	天気概況	
		松江(06時～18時)	松江(18時～翌06時)
21日	高気圧に覆われる	晴	曇時々晴
22日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後一時雨	曇時々雨
23日	気圧の谷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	曇一時雨後晴	晴
24日	高気圧に覆われる	晴	曇
25日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷の影響を受ける	曇時々晴	曇時々晴
26日	気圧の谷の影響を受ける	曇	曇一時晴
27日	気圧の谷の影響を受ける	曇後一時晴一時雨	曇時々晴
28日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇後時々雨	曇後時々雨
29日	前線や湿った空気の影響を受ける	大雨	大雨後一時曇
30日	前線や湿った空気の影響を受ける	曇一時雨	曇
31日	気圧の谷の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇一時雨後晴	晴後時々曇

気象官署・特別地域気象観測所の観測値(5月下旬)

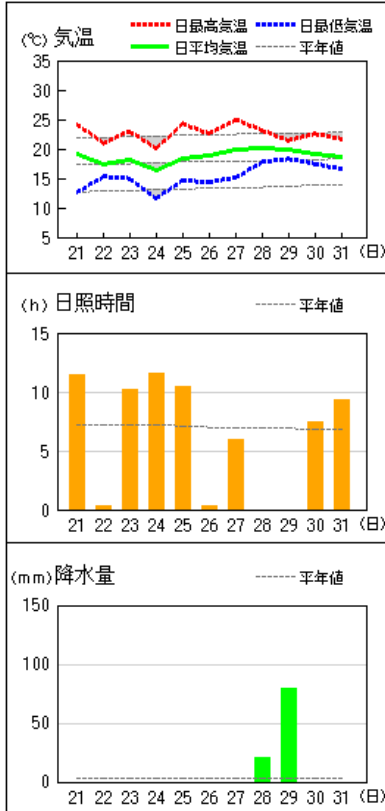
要素	平均気温(℃)			降水量(mm)			日照時間(h)		
	本年	平年	平年差 階級区分	本年	平年	平年比 階級区分	本年	平年	平年比 階級区分
松江	20.0	19.3	0.7 平年並	146.5	41.2	356% かなり多い	55.5	73.5	76% 少ない
浜田	20.2	18.9	1.3 高い	106.5	42.5	251% かなり多い	61.9	74.4	83% 少ない
西郷	18.7	17.9	0.8 高い	100.5	40.5	248% かなり多い	67.0	76.6	87% 少ない

※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。

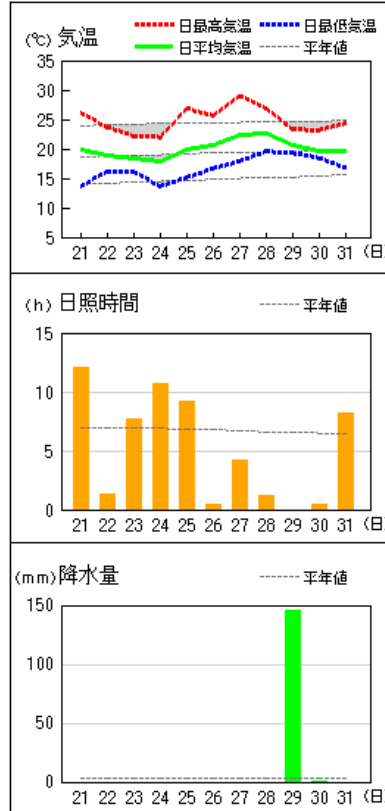
※平均気温は平年差(℃)、降水量と日照時間は平年比(%)

地上気象 気象経過図：2023年05月21日-2023年05月31日

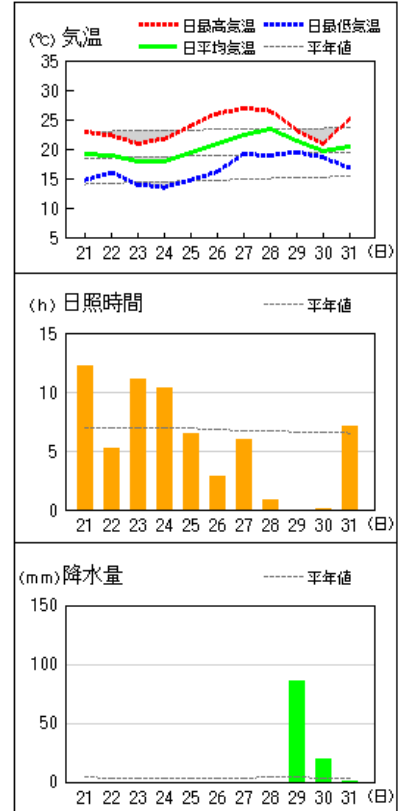
西郷



松江

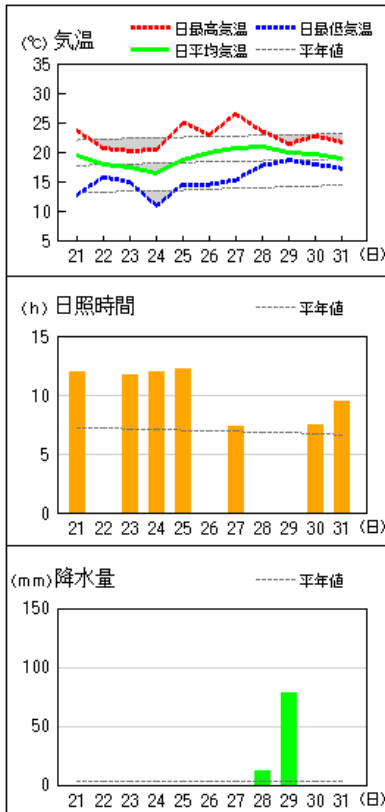


浜田

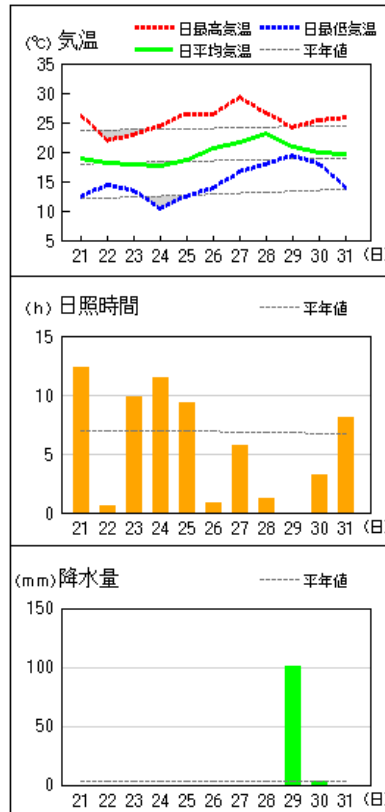


アメダス 気象経過図：2023年05月21日-2023年05月31日

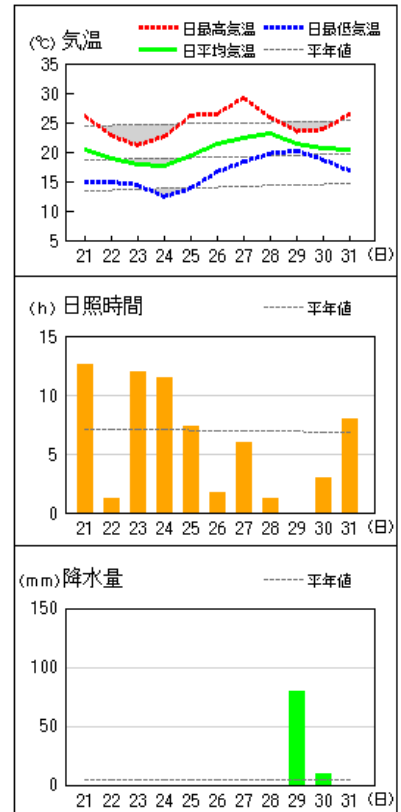
海士



出雲



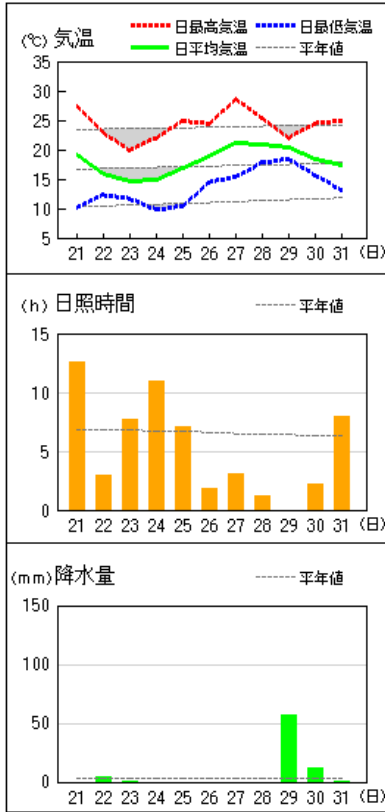
大田



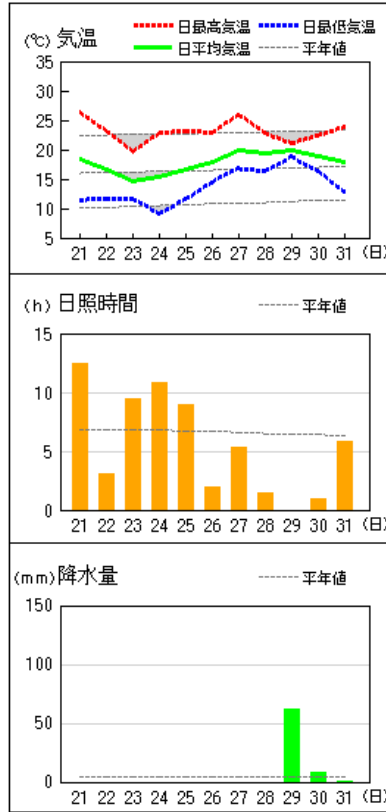
※2021年3月2日以降のアメダス（松江、浜田、西郷を除く）の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2023年05月21日-2023年05月31日

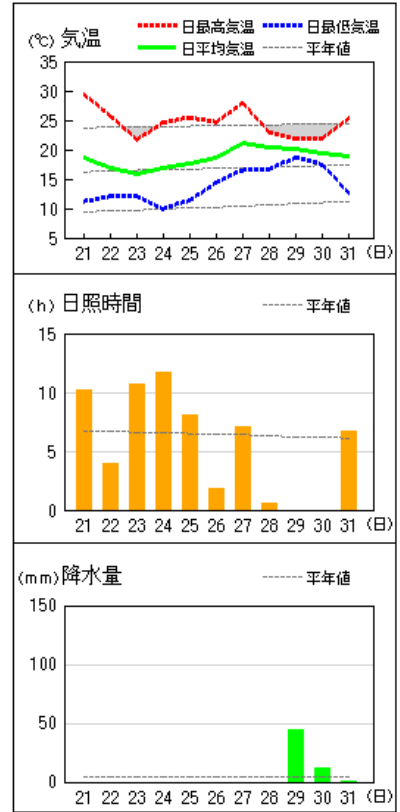
横田



赤名

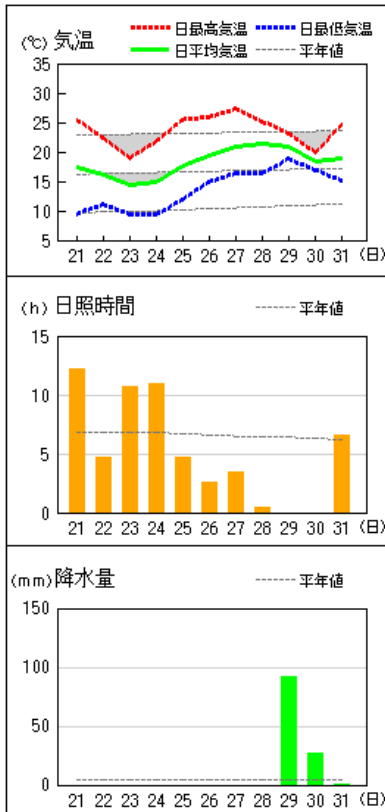


瑞穂

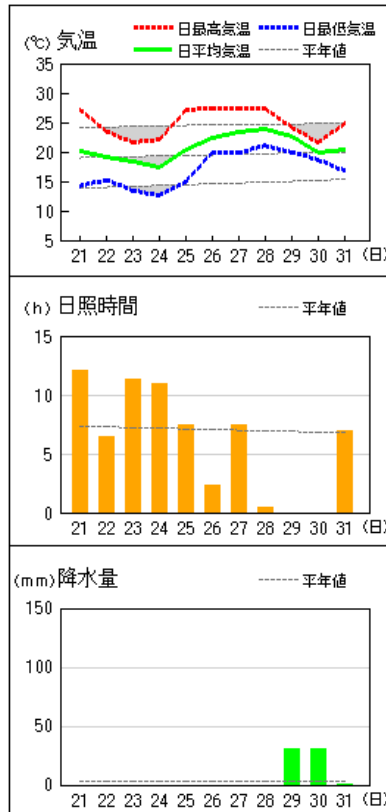


アメダス 気象経過図：2023年05月21日-2023年05月31日

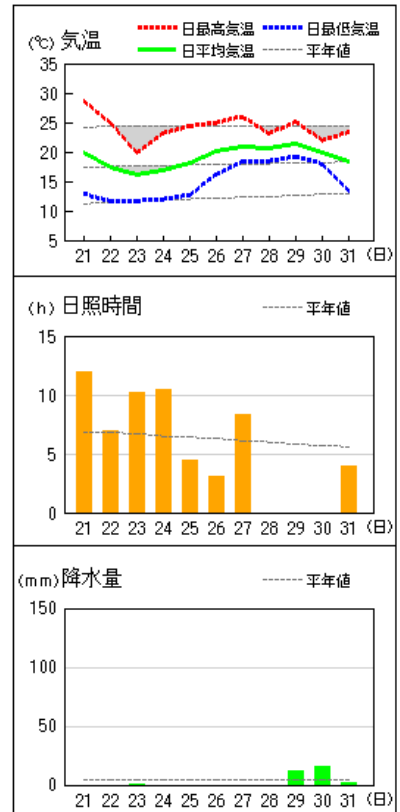
弥栄



益田



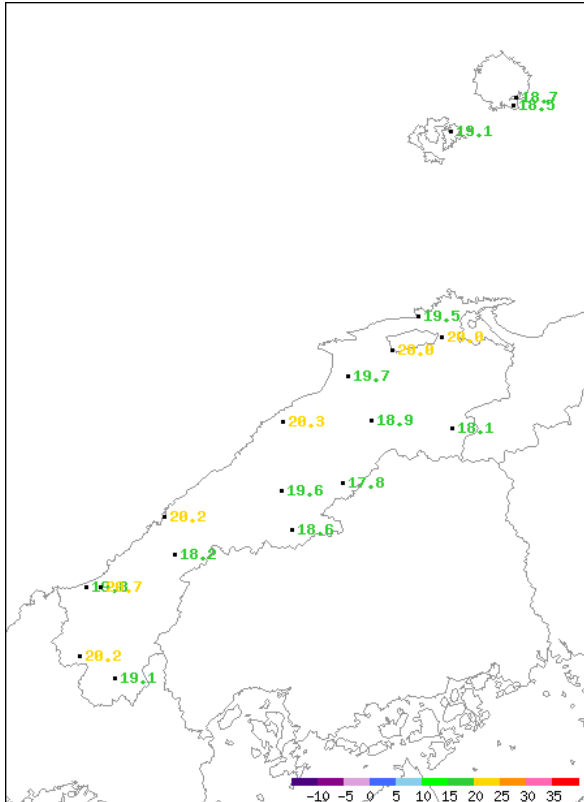
吉賀



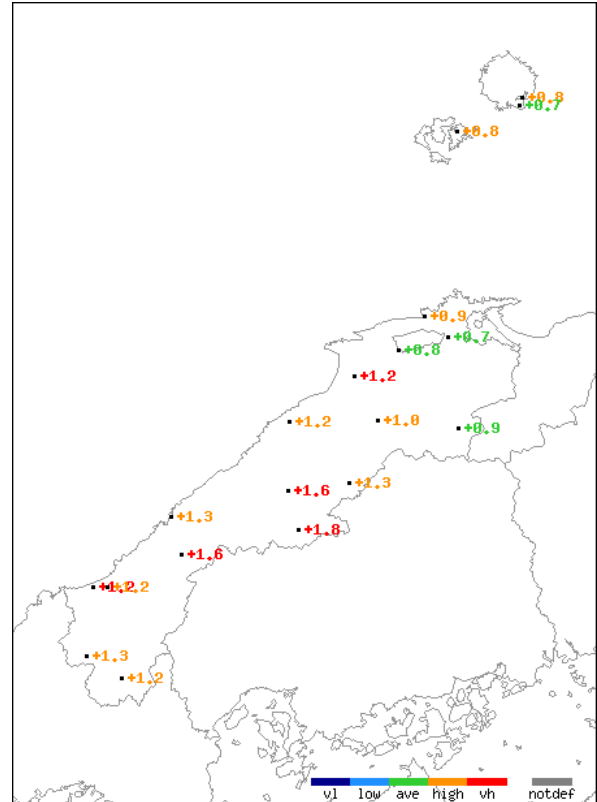
※2021年3月2日以降のアメダス（松江、浜田、西郷を除く）の日照時間は推計値です。

分布図
平均気温

実況値 (°C)

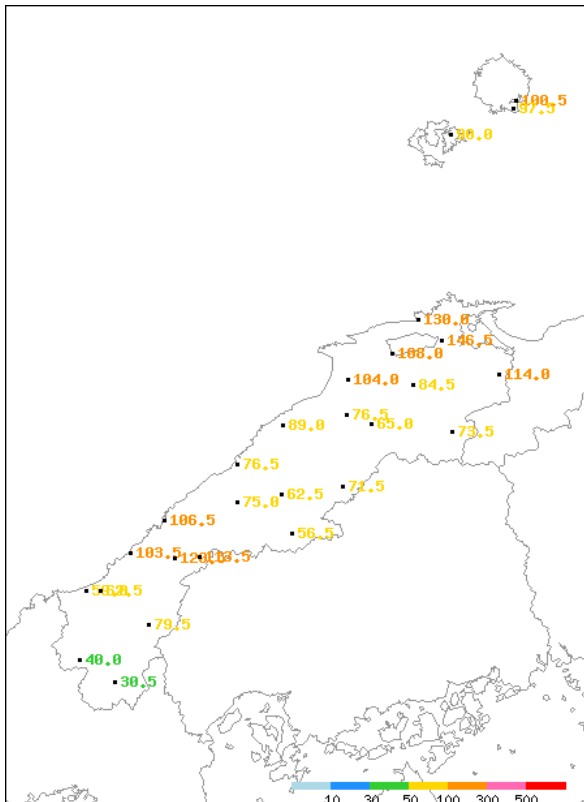


平年差及び階級区分

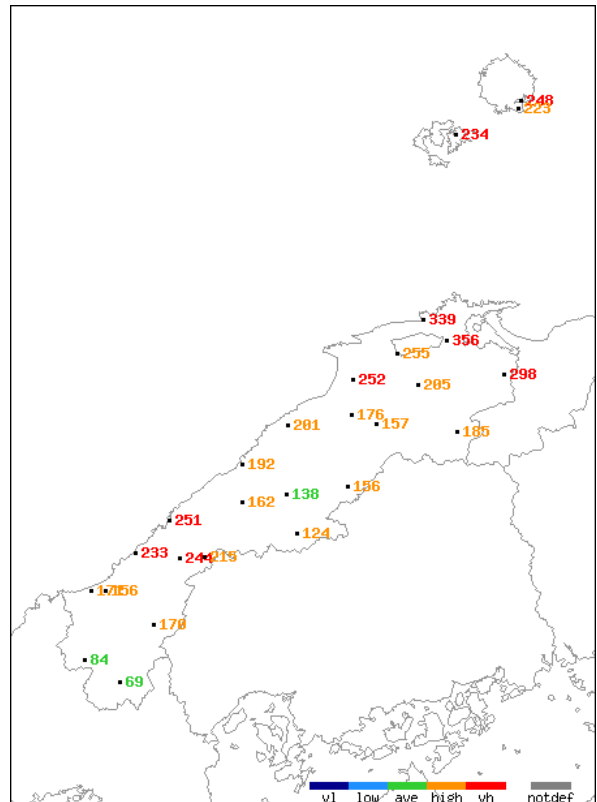


降水量

実況値 (mm)



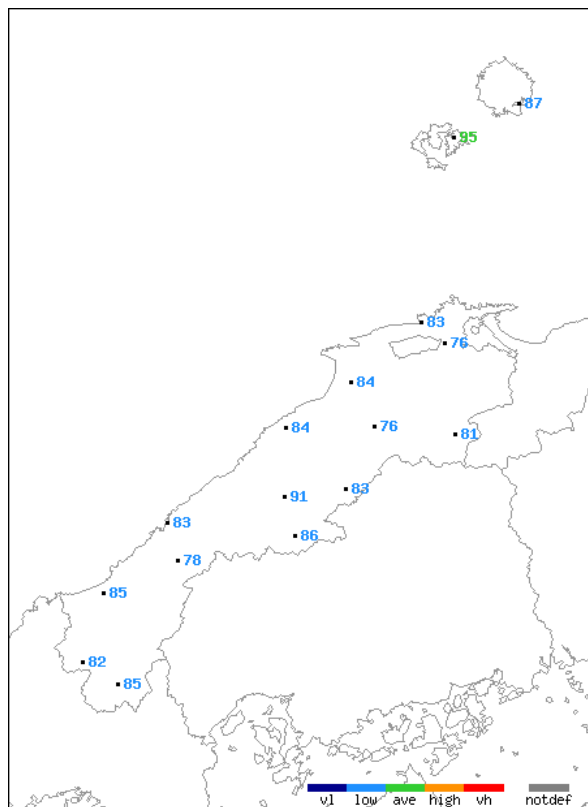
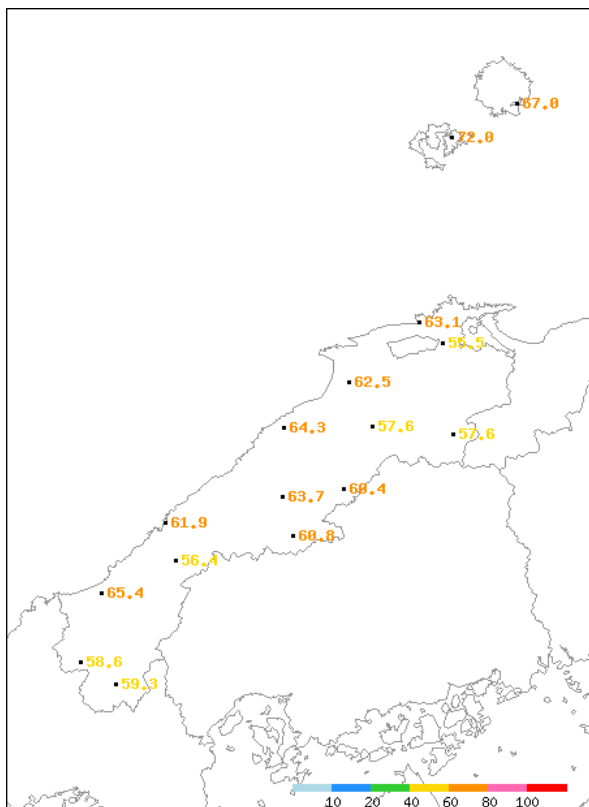
平年比 (%) 及び階級区分



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