

島根県の気象概況(旬の速報)

令和4年3月下旬

松江地方気象台

令和4年3月下旬気象概況

高気圧や気圧の谷が交互に通過し、天気は数日の周期で変化した。
平均気温は平年より高く、降水量は平年より少なく、日照時間は平年より多くなった。

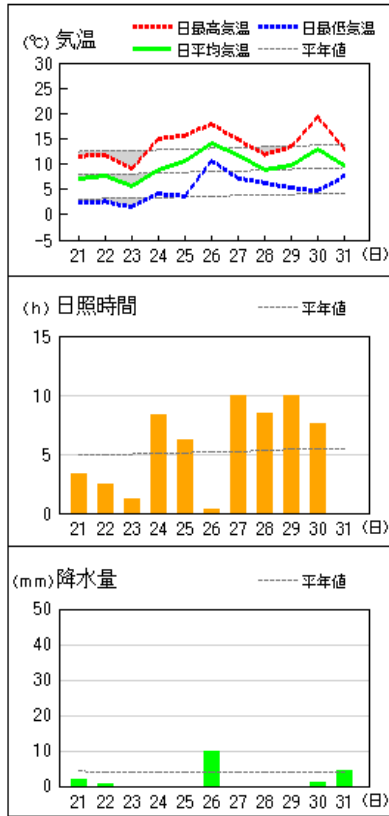
日付	天気概況	天気	
		松江(06時～18時)	松江(18時～翌06時)
21日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	晴時々雨後曇	雨時々曇
22日	前線や湿った空気の影響を受ける	雨後曇一時晴	曇時々晴
23日	気圧の谷や湿った空気の影響を受ける	曇一時晴後雨	曇時々晴一時雨
24日	次第に高気圧に覆われる	晴時々曇	晴後一時曇
25日	高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷の影響を受ける	曇時々晴	曇後時々雨
26日	低気圧や前線の影響を受ける	雨時々曇、大風を伴う	曇時々雨
27日	高気圧に覆われる	晴時々曇	曇一時晴
28日	気圧の谷の影響を受けるが、次第に高気圧に覆われる	曇時々晴	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

気象官署・特別地域気象観測所の観測値(3月下旬)

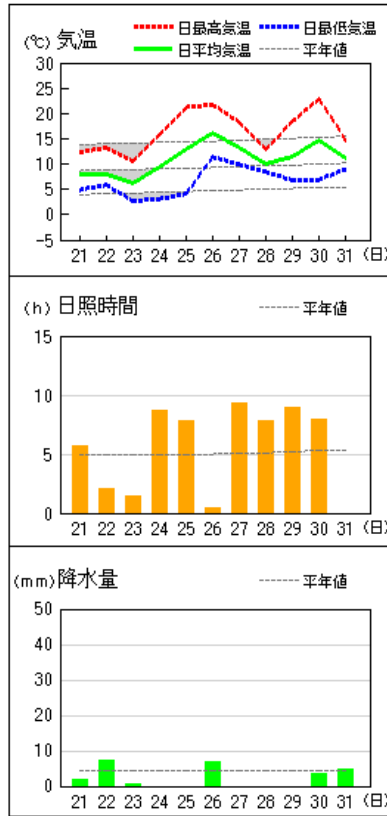
要素	平均気温(°C)			降水量(mm)			日照時間(h)		
	本年	平年	平年差 階級区分	本年	平年	平年比 階級区分	本年	平年	平年比 階級区分
松江	11.0	9.3	1.7	25.5	45.2	56%	60.1	55.0	109%
			高い			少ない			多い
浜田	11.5	10.0	1.5	27.0	42.6	63%	61.6	56.8	108%
			高い			少ない			多い
西郷	9.7	8.4	1.3	18.0	42.3	43%	57.8	56.0	103%
			高い			少ない			平年並

地上気象 気象経過図：2022年03月21日-2022年03月31日

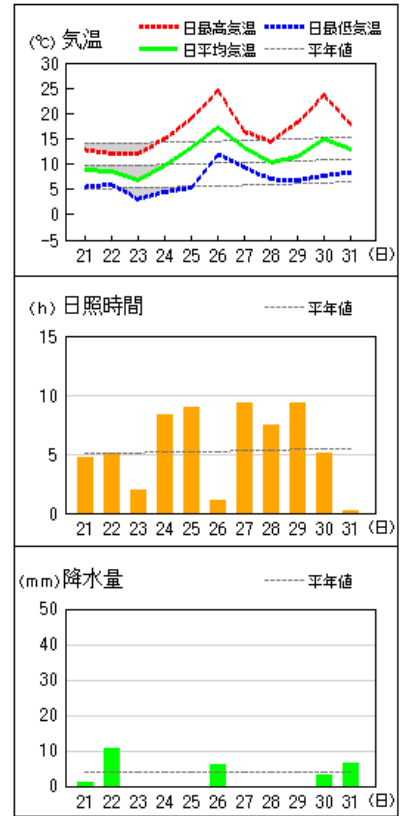
西郷



松江

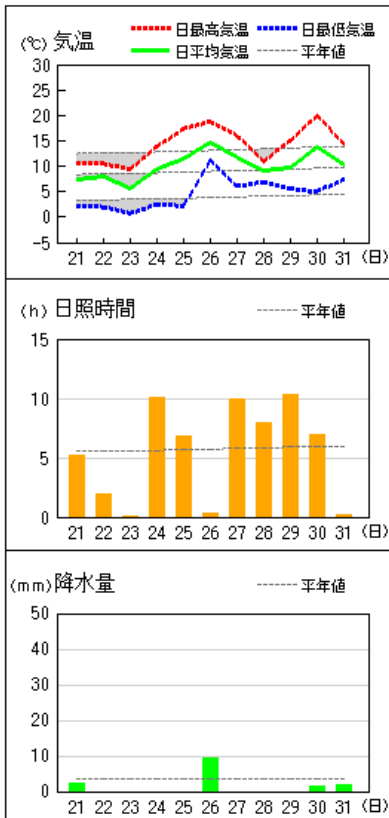


浜田

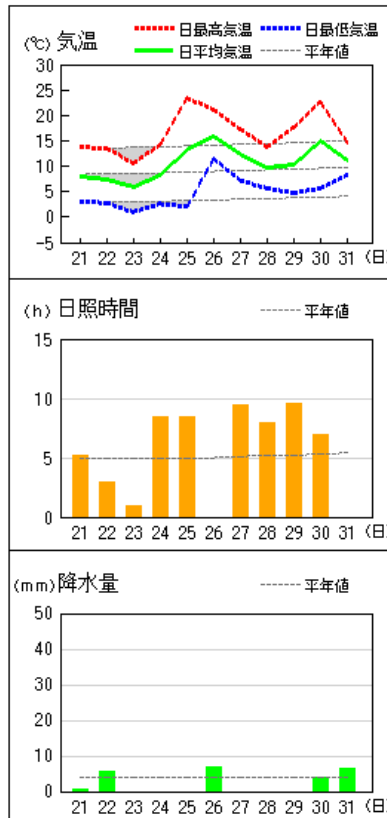


アメダス 気象経過図：2022年03月21日-2022年03月31日

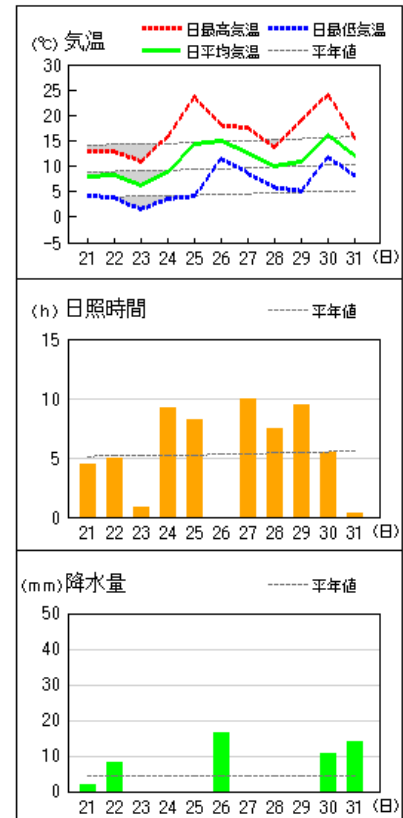
海士



出雲



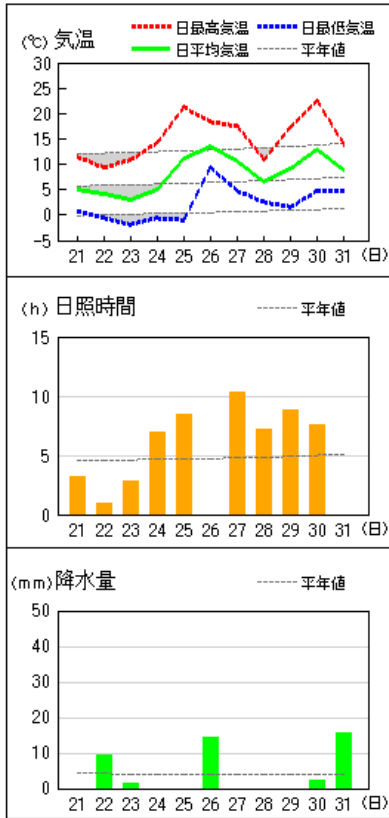
大田



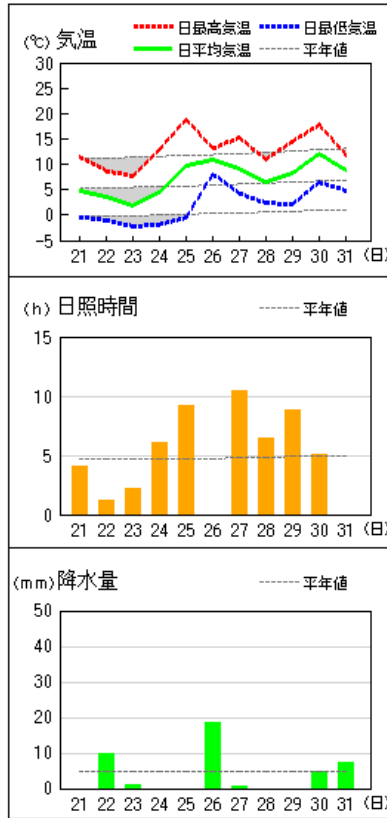
※2021年3月2日以降のアメダス（松江、浜田、西郷を除く）の日照時間は推計値です。

アメダス 気象経過図：2022年03月21日-2022年03月31日

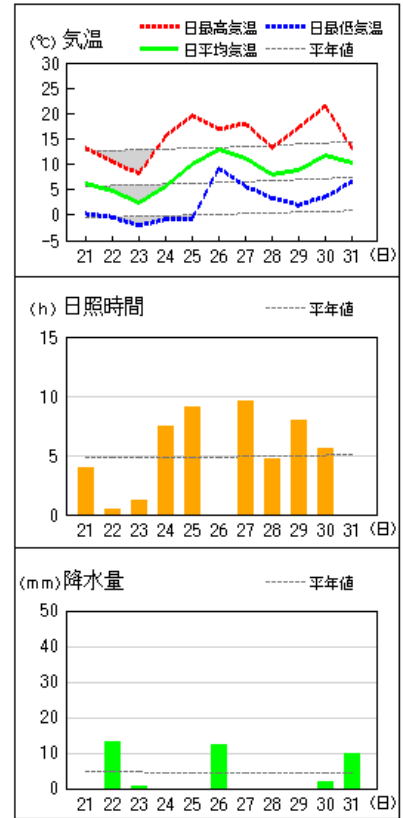
横田



赤名

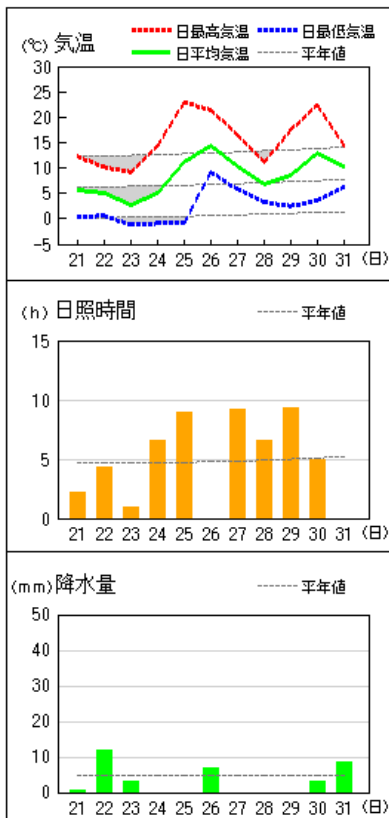


瑞穂

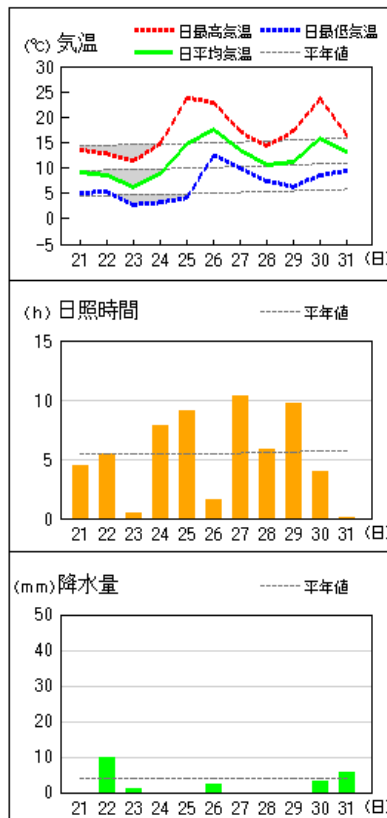


アメダス 気象経過図：2022年03月21日-2022年03月31日

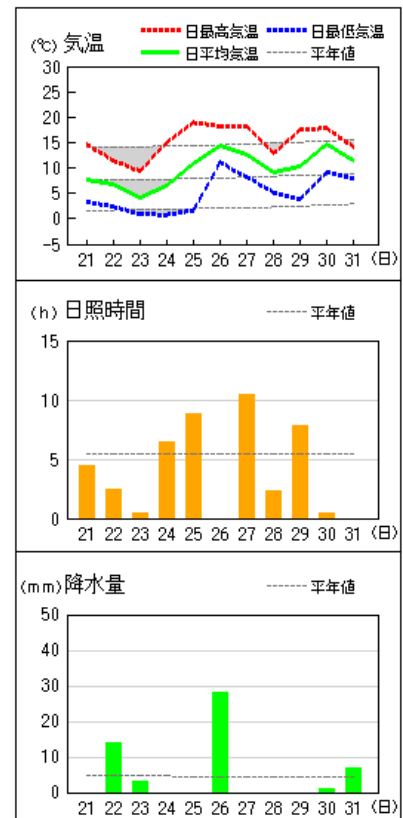
弥栄



益田



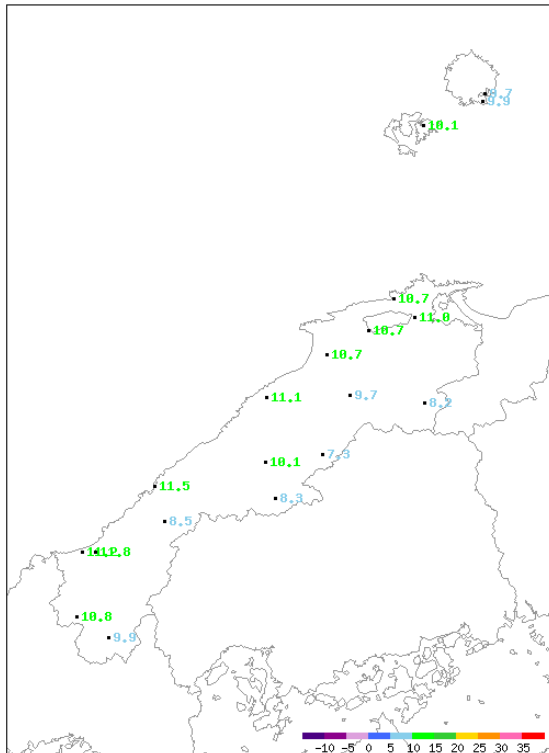
吉賀



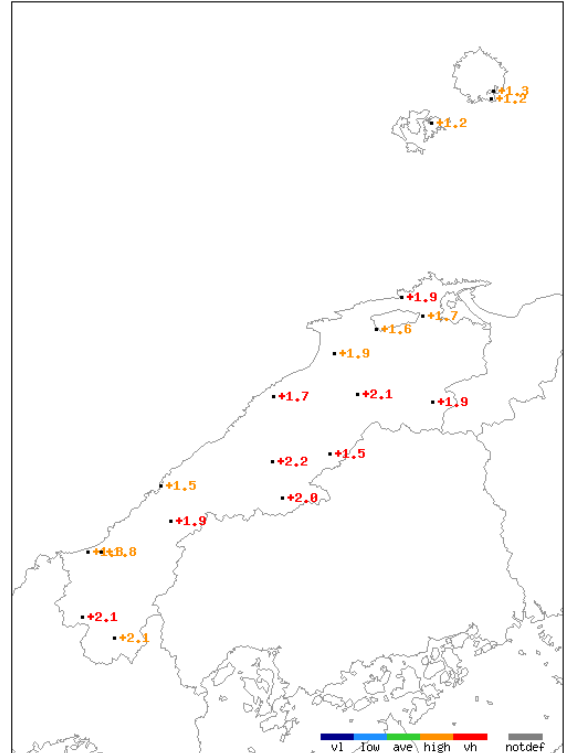
※2021年3月2日以降のアメダス（松江、浜田、西郷を除く）の日照時間は推計値です。

分布図
平均気温

実況値 (°C)

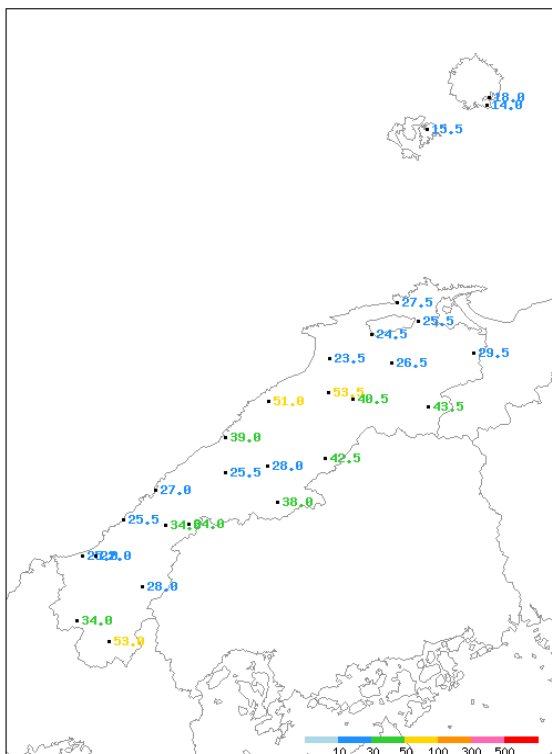


平年差及び階級区分

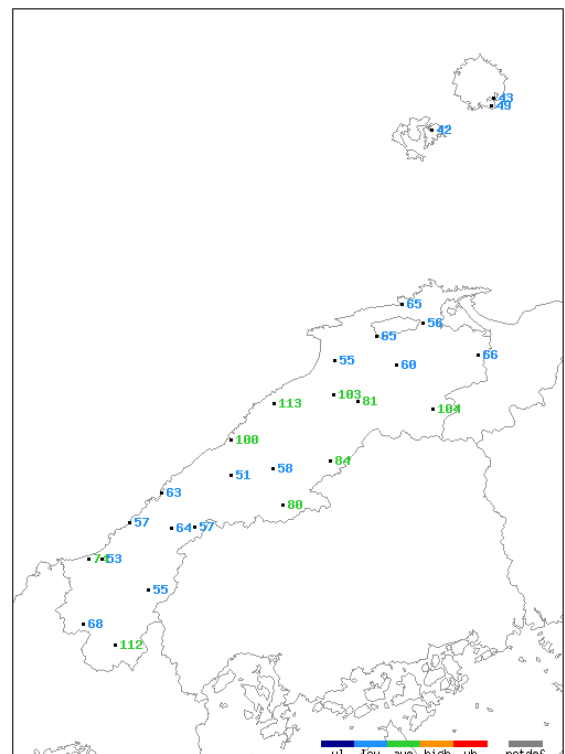


降水量

実況値 (mm)

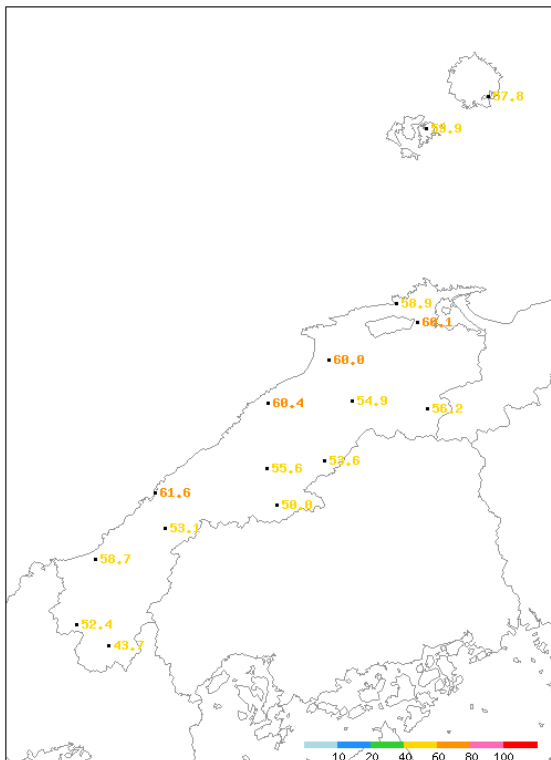


平年比 (%) 及び階級区分

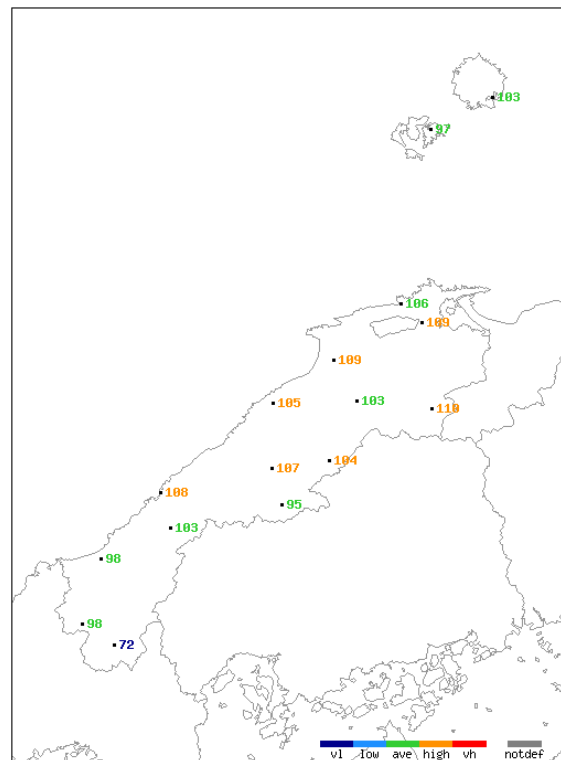


日照時間

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&block_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。

「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