

島根県の気象概況(旬の速報)

平成 28 年 4 月上旬

松江地方気象台

気象概況 平成 28 年 4 月上旬

高気圧と低気圧や気圧の谷が交互に通過したため、天気は周回的に変化した。
 7日は低気圧と前線の影響で大風や大雨となる所があった。
 南から暖かい空気が入ることが多かったため、気温は全域でかなり高くなった。

| 日付 | 天気概況 | 松江(06時～18時) | 松江(18時～翌06時) |
|-----|---------------------------|-------------|--------------|
| 1日 | 低気圧が四国の南海上を東進、次第に高気圧に覆われる | 雨時々曇 | 晴後霧 |
| 2日 | 高気圧に覆われるが、次第に気圧の谷に入る | 晴後曇、霧を伴う | 曇 |
| 3日 | 前線を伴った低気圧が九州から四国を東進 | 曇後一時雨 | 雨時々曇 |
| 4日 | 次第に高気圧に覆われる | 雨後時々曇 | 曇後時々晴 |
| 5日 | 高気圧に覆われる | 曇後晴 | 晴後薄曇 |
| 6日 | 前線を伴った低気圧が東シナ海を東進 | 薄曇 | 雨一時曇 |
| 7日 | 前線を伴った低気圧が山陰沖を東進 | 雨一時曇、大風を伴う | 曇一時晴 |
| 8日 | 高気圧に覆われる | 薄曇後晴 | 晴後一時薄曇 |
| 9日 | 九州から四国の南海上に前線が停滞 | 薄曇後一時晴 | 晴後薄曇 |
| 10日 | 九州から四国の南海上に前線が停滞 | 曇 | 曇後雨 |

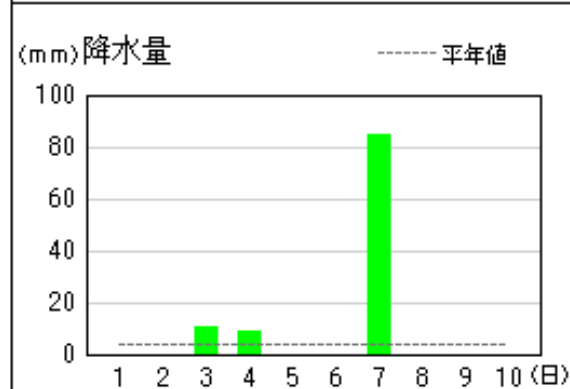
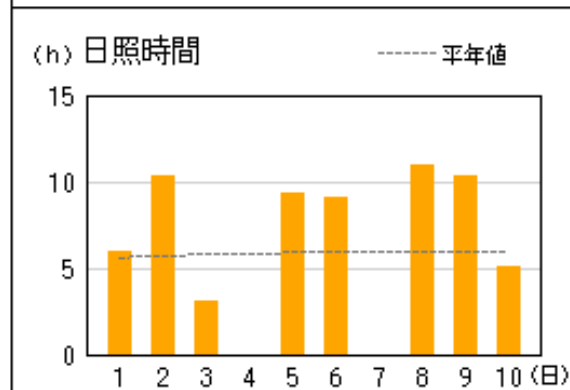
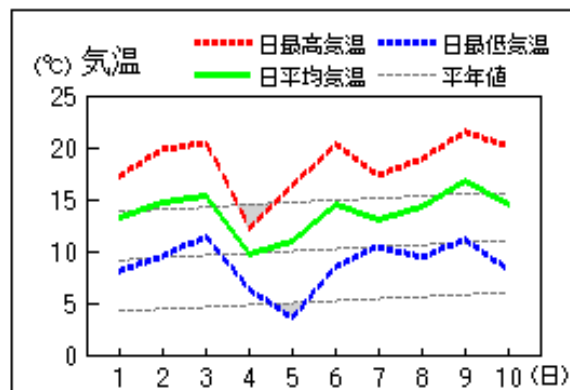
気象官署・特別地域気象観測所の観測値(4月上旬)

| 要素 | 気温(℃) | | | | | | 降水量(mm) | | 日照時間(h) | |
|----|-------|------|------|------|------|-----|---------|------|---------|------|
| | 平均 | | 最高 | | 最低 | | 本年 | 平年 | 本年 | 平年 |
| | 本年 | 平年 | 本年 | 平年 | 本年 | 平年 | | | | |
| 松江 | 14.3 | 11.1 | 19.9 | 16.6 | 10.3 | 6.1 | 56.5 | 40.7 | 45.0 | 56.2 |
| 浜田 | 14.4 | 11.7 | 19.6 | 16.2 | 10.4 | 6.9 | 63.5 | 42.8 | 46.0 | 56.8 |
| 西郷 | 13.7 | 10.1 | 18.4 | 14.9 | 8.7 | 5.0 | 103.5 | 37.7 | 64.0 | 59.9 |

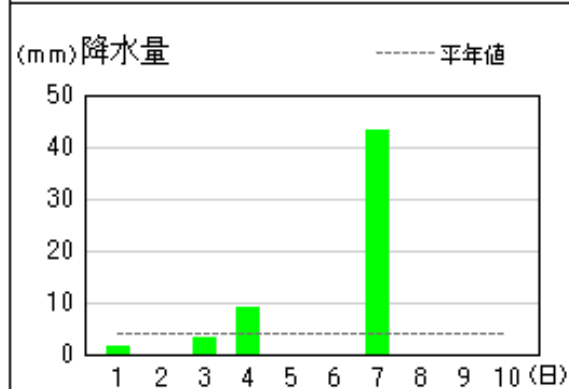
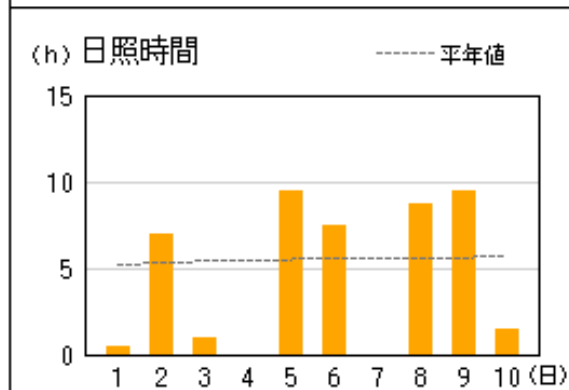
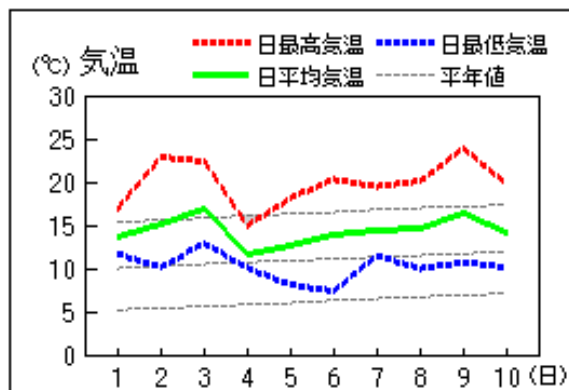
| | | | |
|--------|----------|----------|----------|
| 平均気温は、 | 松江 かなり高い | 浜田 かなり高い | 西郷 かなり高い |
| 降水量は、 | 松江 多い | 浜田 多い | 西郷 かなり多い |
| 日照時間は、 | 松江 少ない | 浜田 少ない | 西郷 平年並 |

アメダス 気象経過図：2016年04月01日-2016年04月10日

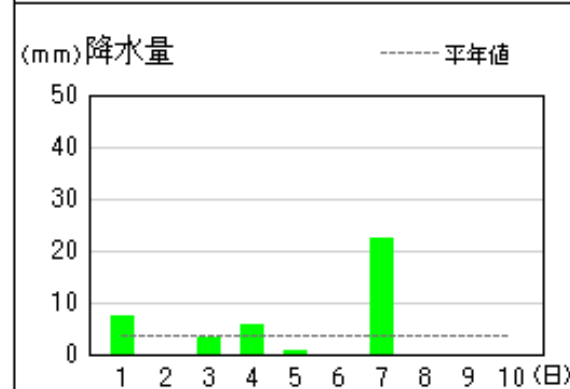
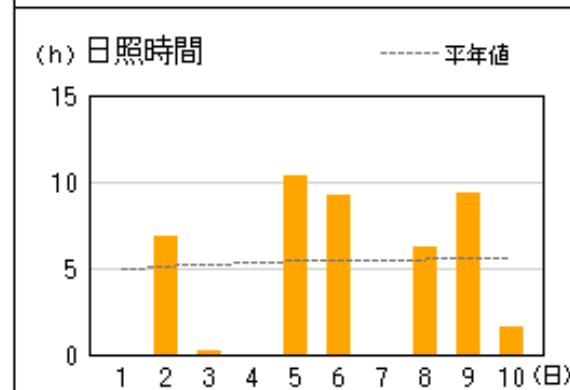
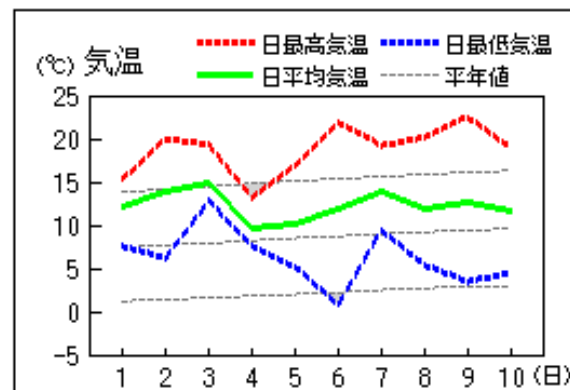
西郷



松江

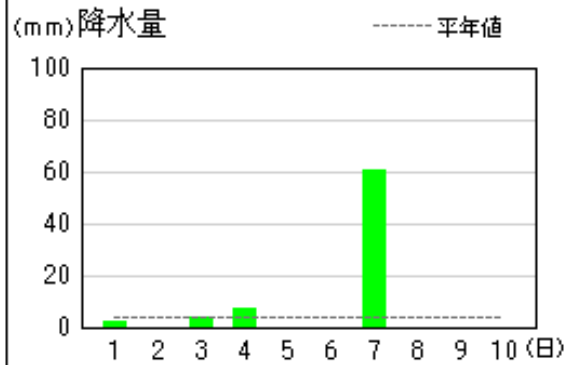
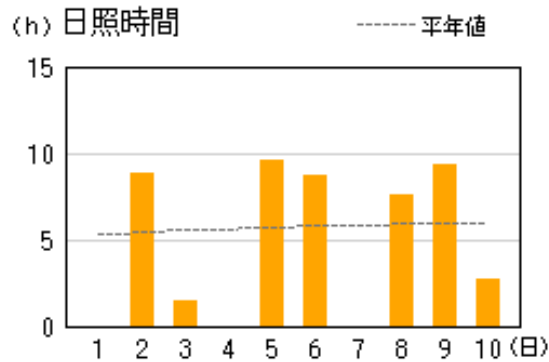
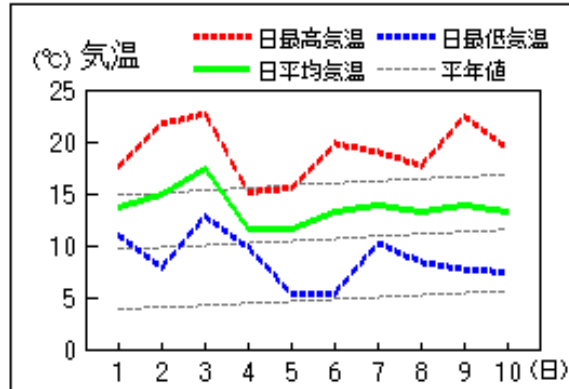


横田

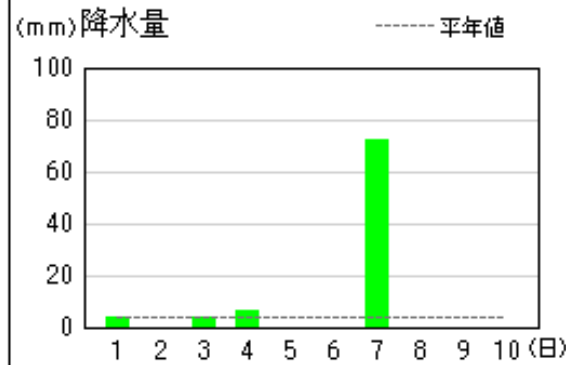
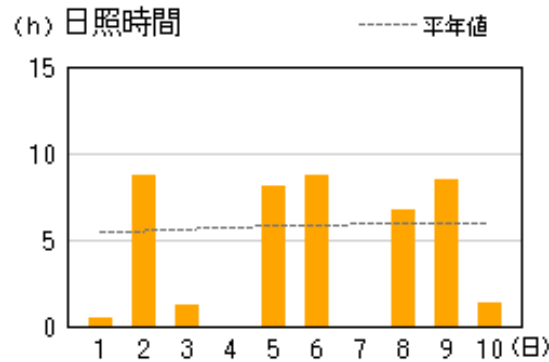
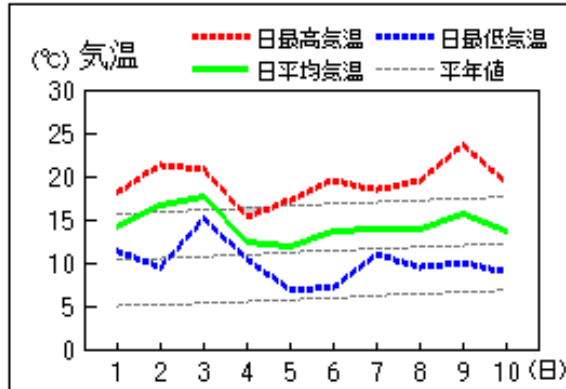


アメダス 気象経過図：2016年04月01日-2016年04月10日

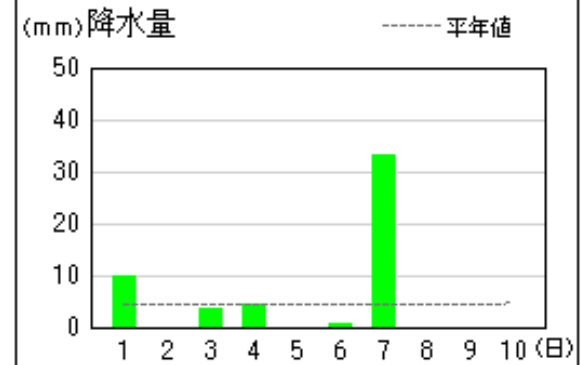
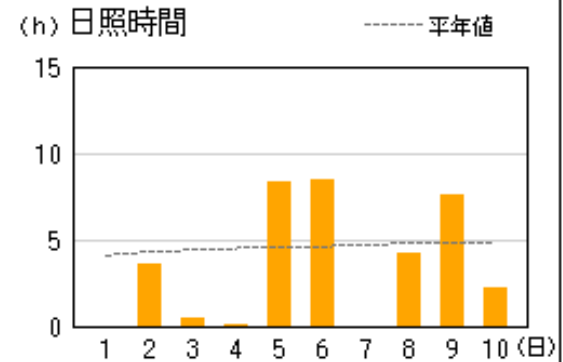
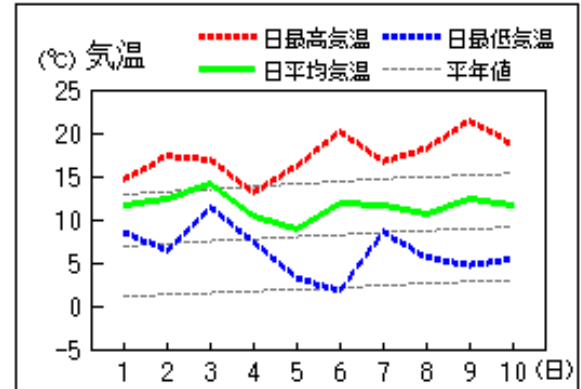
出雲



大田

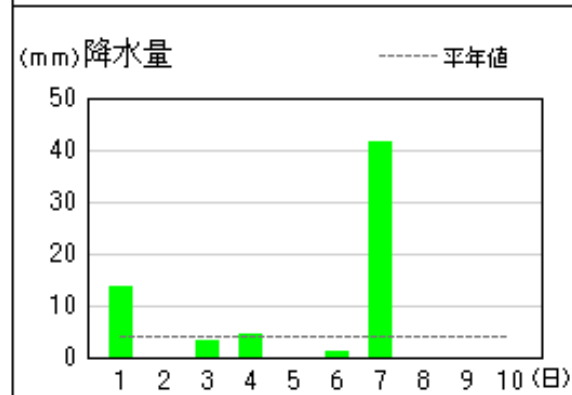
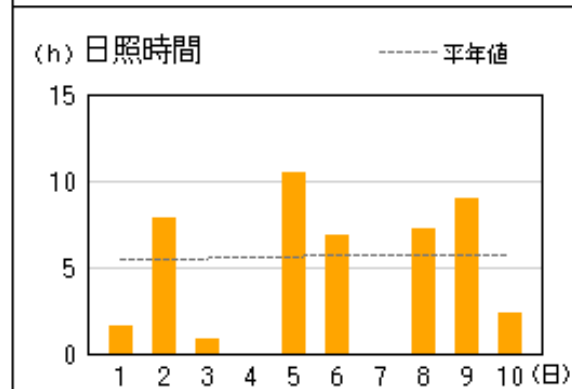
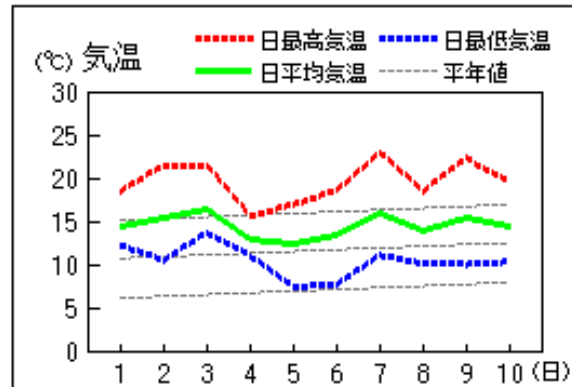


赤名

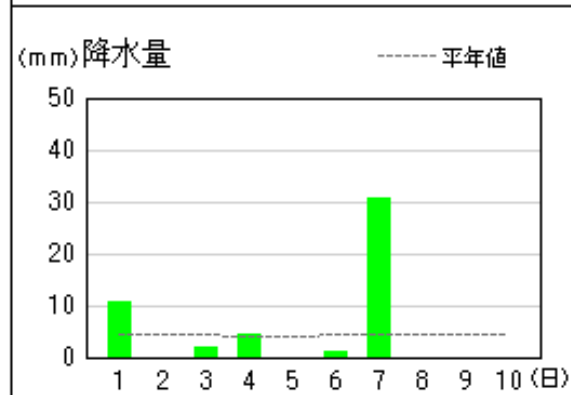
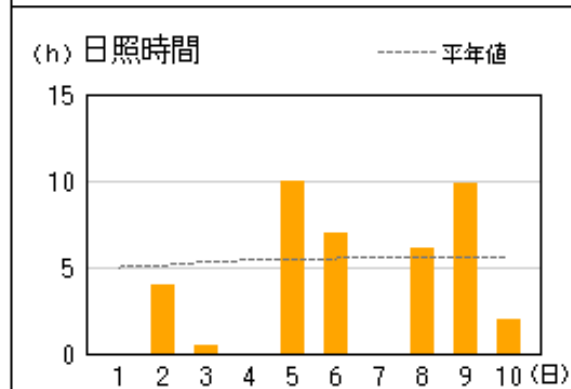
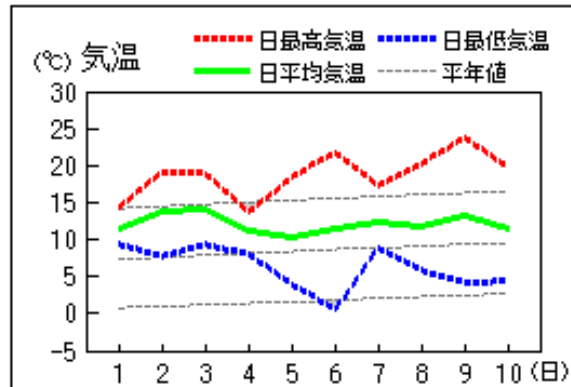


アメダス 気象経過図：2016年04月01日-2016年04月10日

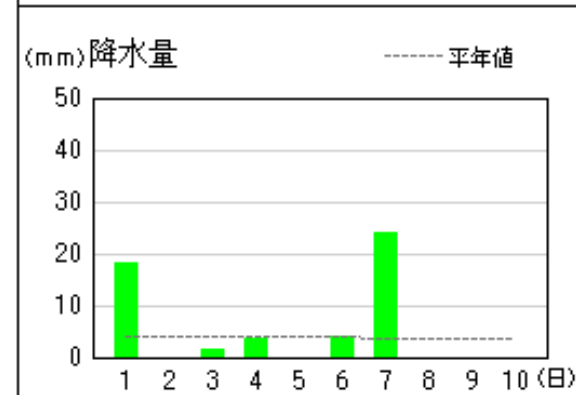
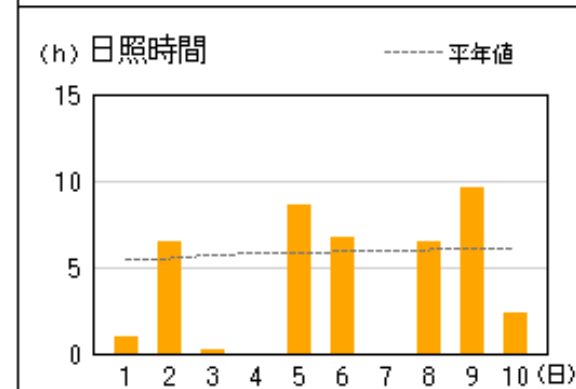
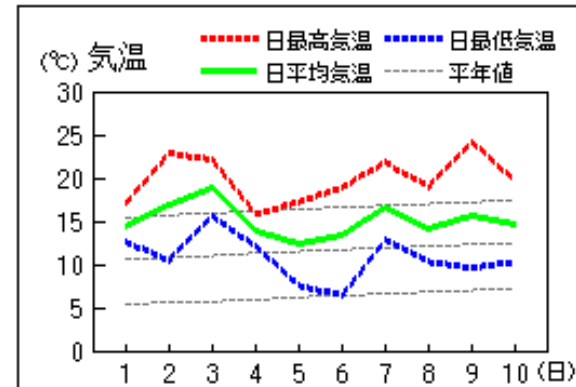
浜田



瑞穂



益田

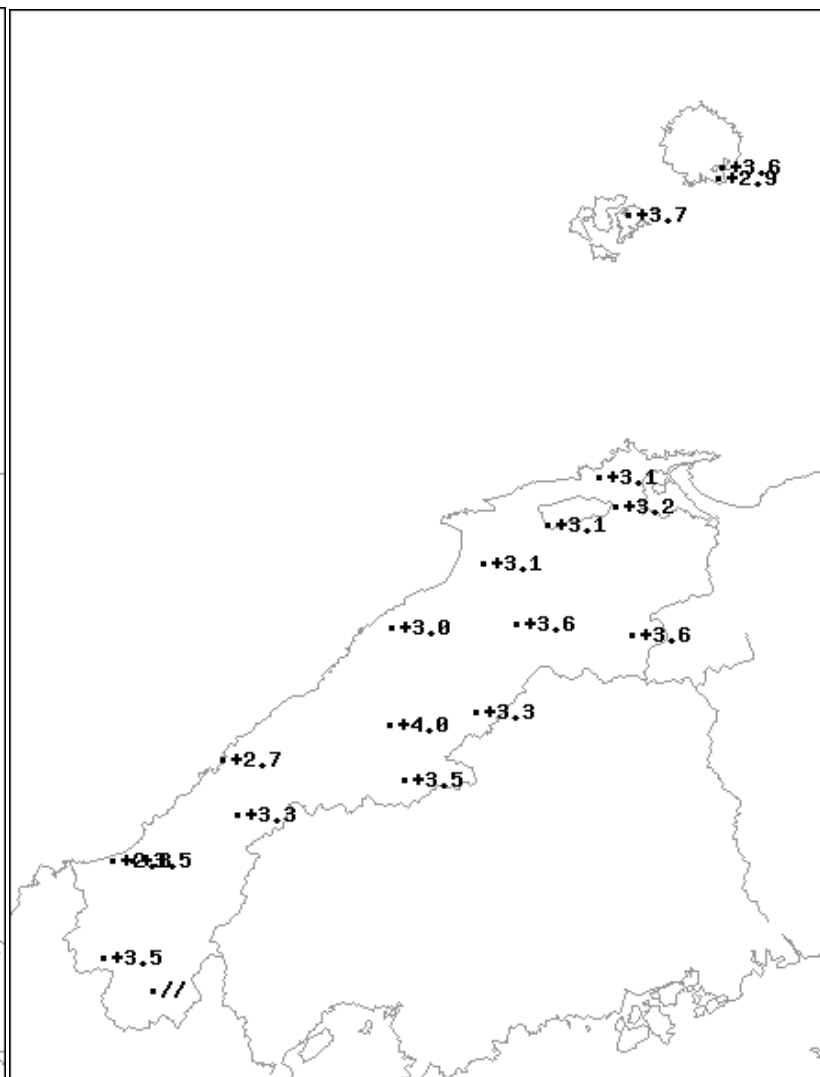
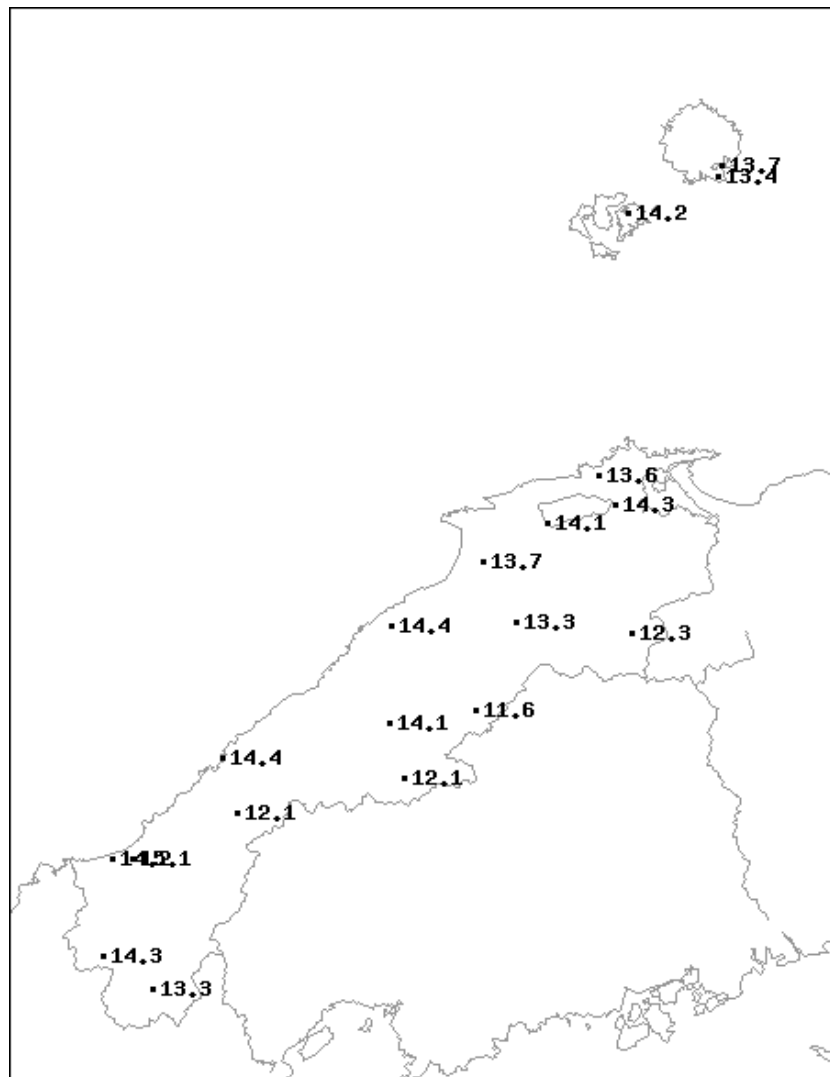


4月上旬のアメダス気象分布図（平均気温）

平均気温（℃）

平年差（℃）

観測値・平年値（℃）



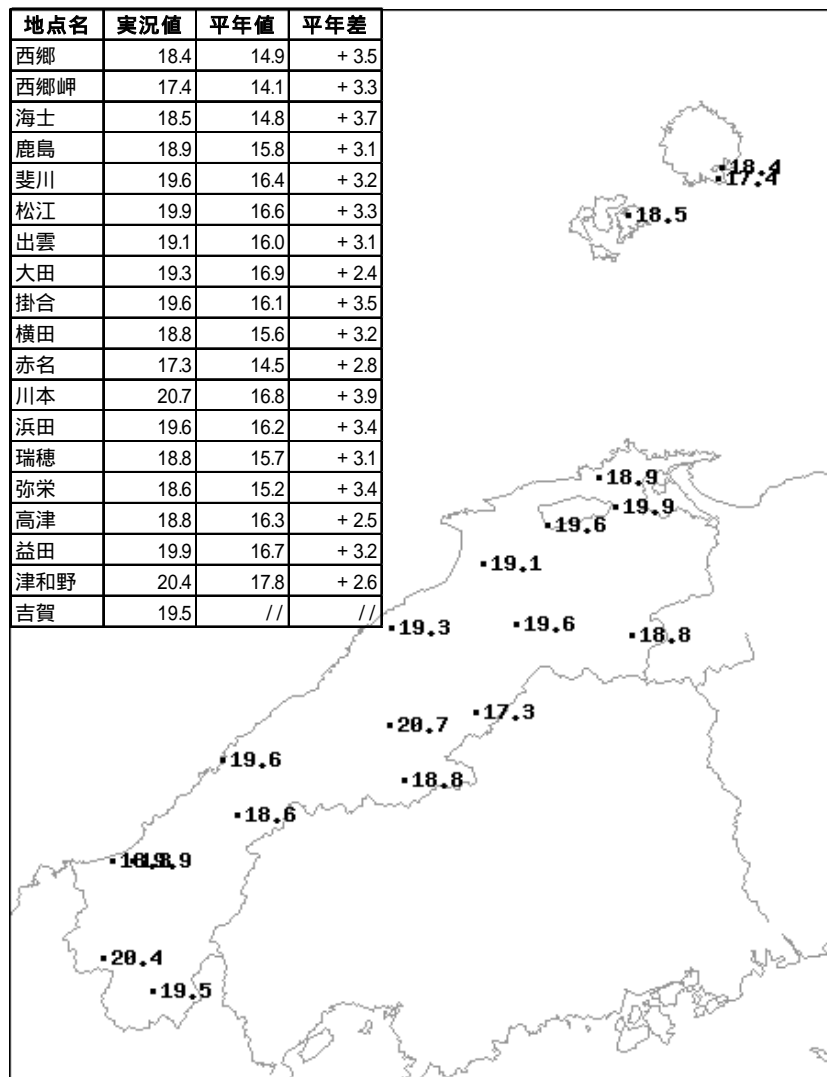
| 地点名 | 実況値 | 平年値 | 平年差 |
|-----|------|------|------|
| 西郷 | 13.7 | 10.1 | +3.6 |
| 西郷岬 | 13.4 | 10.5 | +2.9 |
| 海士 | 14.2 | 10.5 | +3.7 |
| 鹿島 | 13.6 | 10.5 | +3.1 |
| 斐川 | 14.1 | 11.0 | +3.1 |
| 松江 | 14.3 | 11.1 | +3.2 |
| 出雲 | 13.7 | 10.6 | +3.1 |
| 大田 | 14.4 | 11.4 | +3.0 |
| 掛合 | 13.3 | 9.7 | +3.6 |
| 横田 | 12.3 | 8.7 | +3.6 |
| 赤名 | 11.6 | 8.3 | +3.3 |
| 川本 | 14.1 | 10.1 | +4.0 |
| 浜田 | 14.4 | 11.7 | +2.7 |
| 瑞穂 | 12.1 | 8.6 | +3.5 |
| 弥栄 | 12.1 | 8.8 | +3.3 |
| 高津 | 14.2 | 11.4 | +2.8 |
| 益田 | 15.1 | 11.6 | +3.5 |
| 津和野 | 14.3 | 10.8 | +3.5 |
| 吉賀 | 13.3 | // | // |

凡例

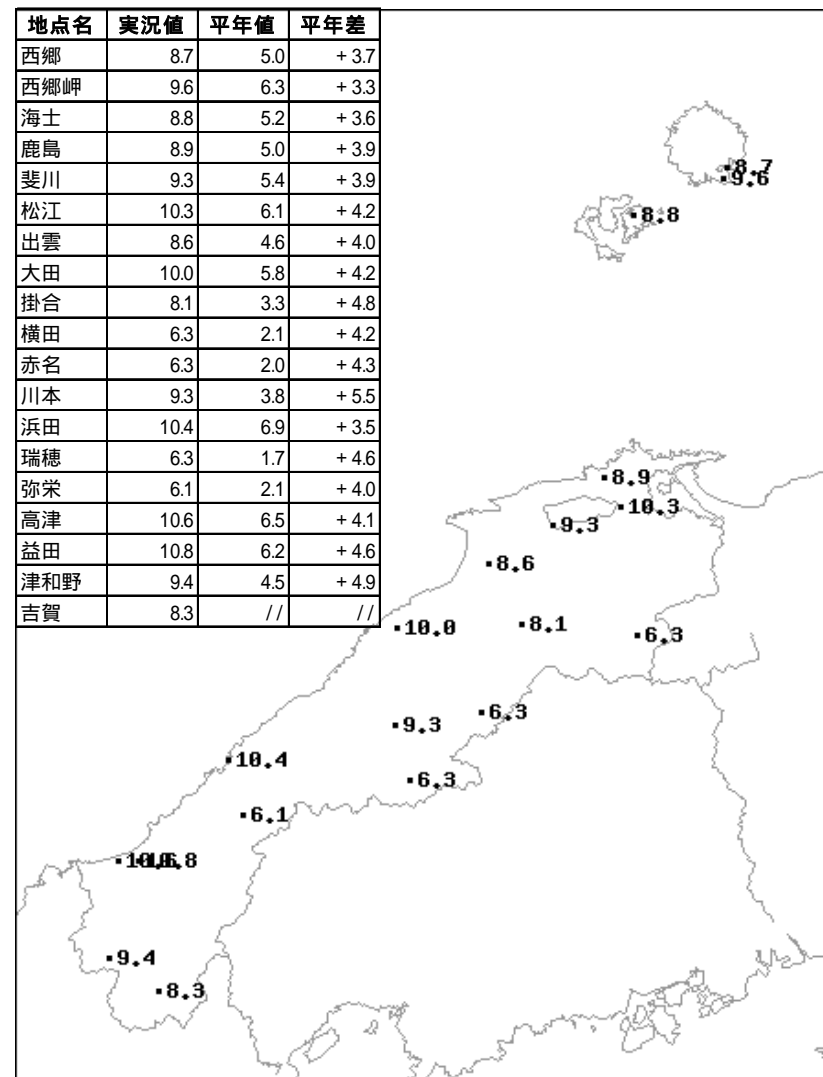
- D 正常値
- 現象なし
- D) 準正常値
- D] 資料不足値
- X 資料なし
- // 平年値なし

4月上旬のアメダス気象分布図（最高気温・最低気温の旬平均）

最高気温の旬平均（ ）



最低気温の旬平均（ ）

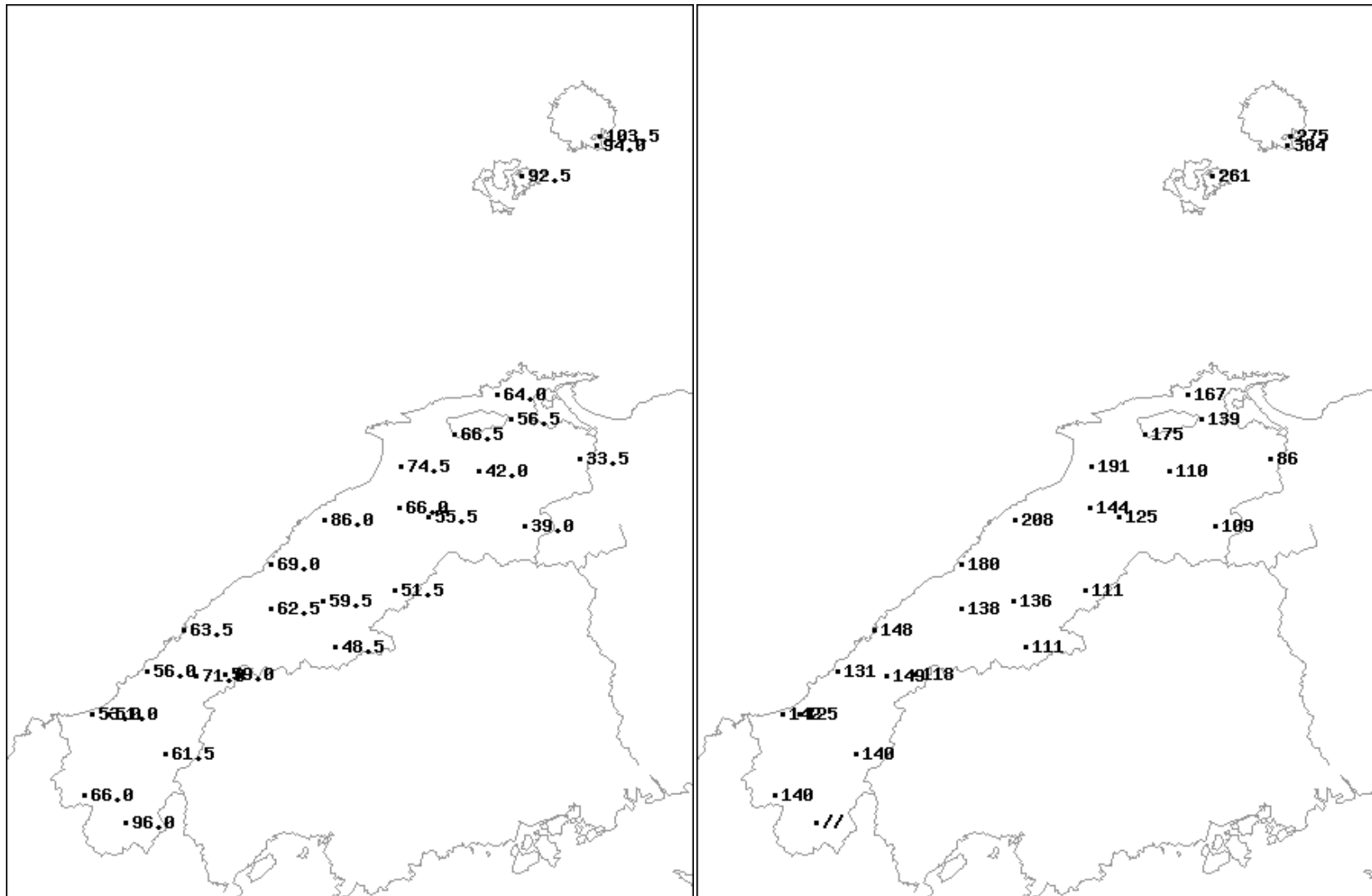


4月上旬のアメダス気象分布図（降水量）

降水量 (mm)

平年比 (%)

観測値・平年値 (mm)



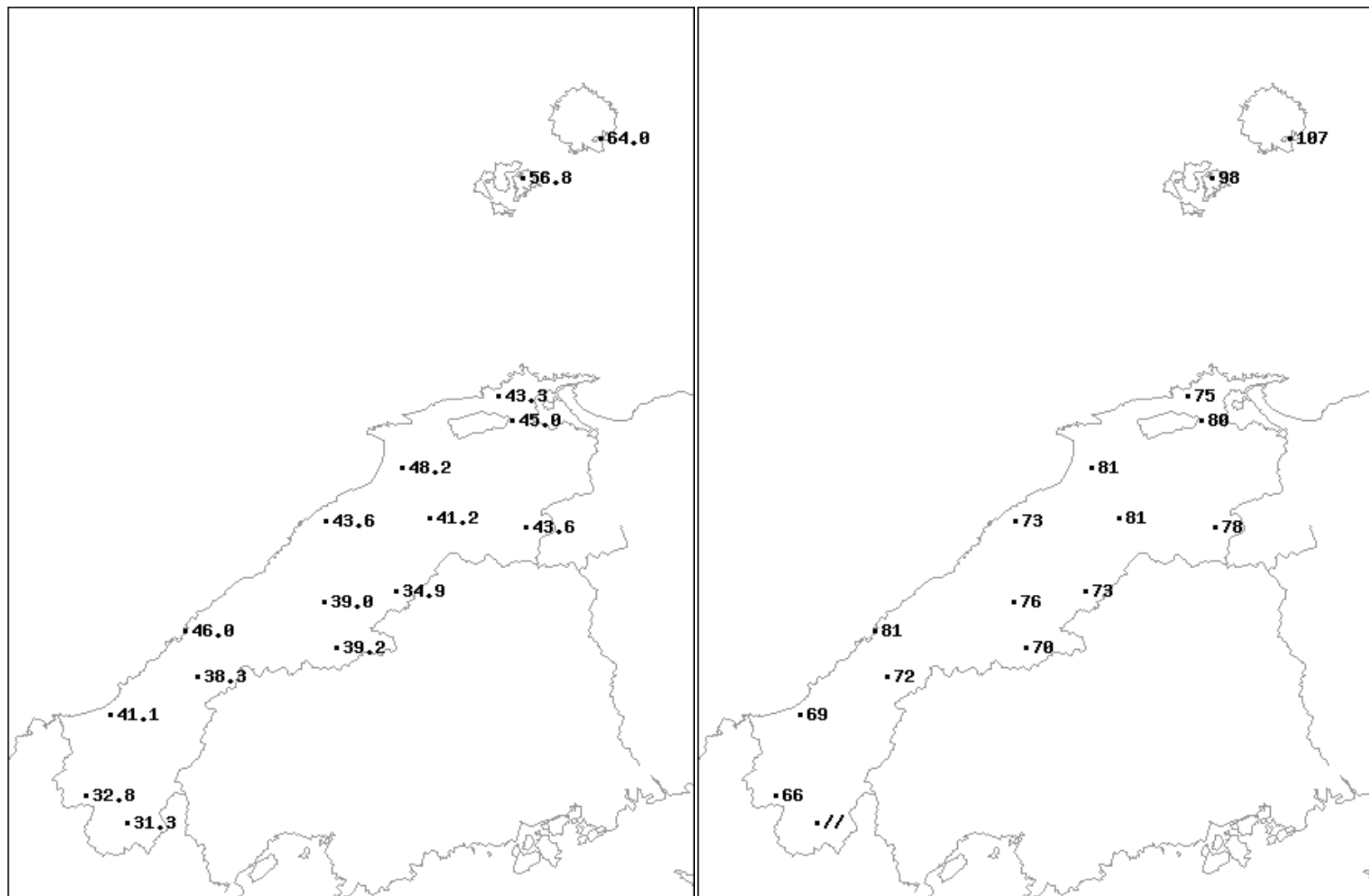
| 地点名 | 実況値 | 平年値 | 平年比(%) |
|-----|-------|------|--------|
| 西郷 | 103.5 | 37.7 | 275 |
| 西郷岬 | 94.0 | 30.9 | 304 |
| 海士 | 92.5 | 35.5 | 261 |
| 鹿島 | 64.0 | 38.4 | 167 |
| 斐川 | 66.5 | 37.9 | 175 |
| 松江 | 56.5 | 40.7 | 139 |
| 出雲 | 74.5 | 39.1 | 191 |
| 大東 | 42.0 | 38.1 | 110 |
| 伯太 | 33.5 | 38.9 | 86 |
| 佐田 | 66.0 | 45.9 | 144 |
| 大田 | 86.0 | 41.3 | 208 |
| 掛合 | 55.5 | 44.5 | 125 |
| 横田 | 39.0 | 35.7 | 109 |
| 福光 | 69.0 | 38.4 | 180 |
| 赤名 | 51.5 | 46.3 | 111 |
| 桜江 | 62.5 | 45.4 | 138 |
| 川本 | 59.5 | 43.9 | 136 |
| 浜田 | 63.5 | 42.8 | 148 |
| 瑞穂 | 48.5 | 43.5 | 111 |
| 三隅 | 56.0 | 42.7 | 131 |
| 弥栄 | 71.0 | 47.7 | 149 |
| 波佐 | 59.0 | 49.9 | 118 |
| 高津 | 53.0 | 37.3 | 142 |
| 益田 | 51.0 | 40.7 | 125 |
| 匹見 | 61.5 | 44.0 | 140 |
| 津和野 | 66.0 | 47.0 | 140 |
| 吉賀 | 96.0 | // | // |

4月上旬のアメダス気象分布図（日照時間）

日照時間（h）

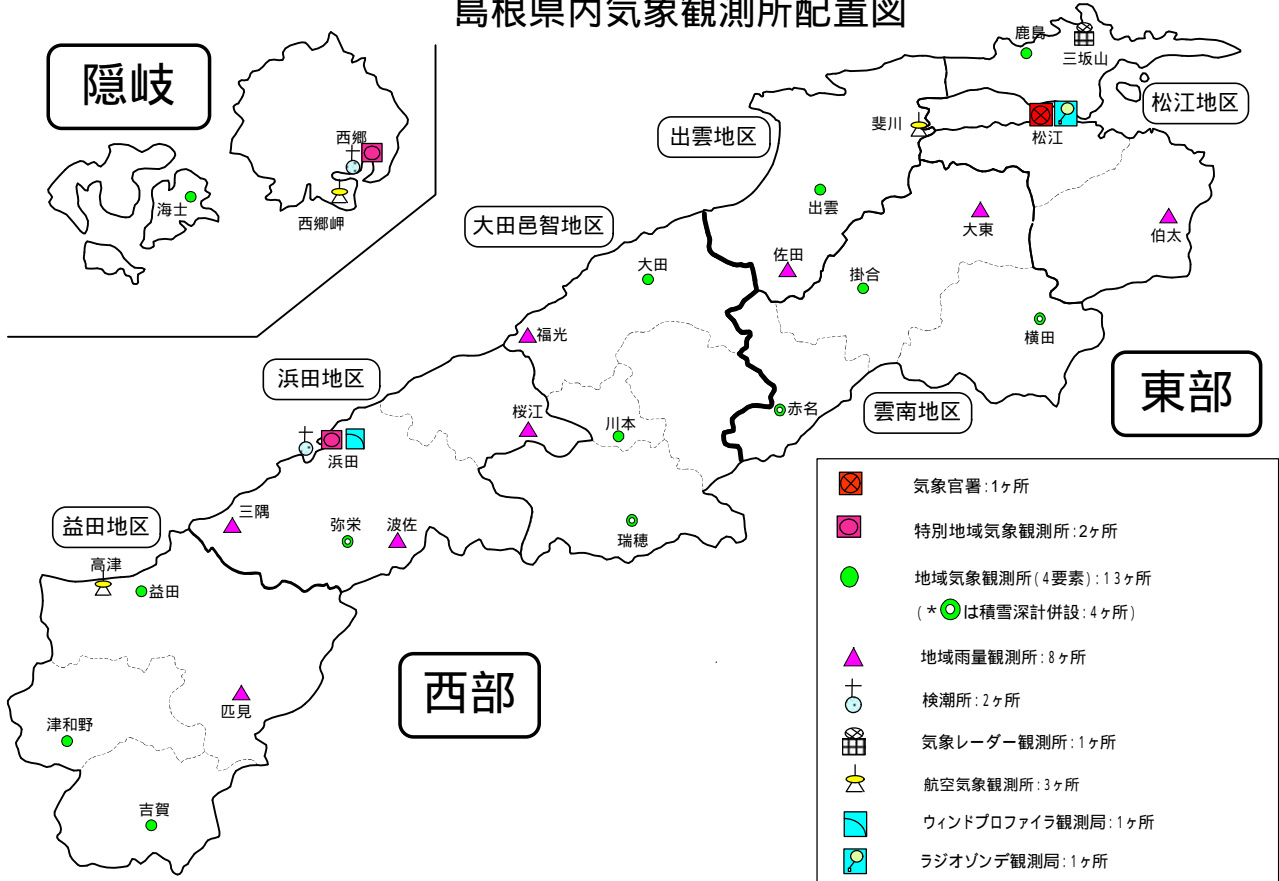
平年比（%）

観測値・平年値（h）



| 地点名 | 実況値 | 平年値 | 平年比(%) |
|-----|------|------|--------|
| 西郷 | 64.0 | 59.9 | 107 |
| 海士 | 56.8 | 58.1 | 98 |
| 鹿島 | 43.3 | 57.7 | 75 |
| 松江 | 45.0 | 56.2 | 80 |
| 出雲 | 48.2 | 59.2 | 81 |
| 大田 | 43.6 | 59.9 | 73 |
| 掛合 | 41.2 | 50.6 | 81 |
| 横田 | 43.6 | 56.1 | 78 |
| 赤名 | 34.9 | 47.7 | 73 |
| 川本 | 39.0 | 51.0 | 76 |
| 浜田 | 46.0 | 56.8 | 81 |
| 瑞穂 | 39.2 | 56.3 | 70 |
| 弥栄 | 38.3 | 53.1 | 72 |
| 益田 | 41.1 | 59.6 | 69 |
| 津和野 | 32.8 | 49.8 | 66 |
| 吉賀 | 31.3 | // | // |

島根県内気象観測所配置図



平成27年1月1日現在

島根県地域気象観測所（アメダス）所在地一覧表

| 観測所 | 気温 | 降水量 | 日照 | 風向 風速 | 積雪 | 所在地 | 緯度 | 経度 | 海面上 の高さ |
|-----|----|-----|----|----------|----|-----------------------------|----------|-----------|------------|
| 西郷 | | | | | | 隠岐郡隠岐の島町西町大城ノ一（西郷特別地域気象観測所） | 36°12.2' | 133°20.0' | 27m |
| 西郷岬 | | | | | | 隠岐郡隠岐の島町岬町（隠岐航空気象観測所） | 36°10.7' | 133°19.4' | 80m |
| 海士 | | | | | | 隠岐郡海士町海士 | 36°05.8' | 133°05.8' | 3m |
| 鹿島 | | | | | | 松江市鹿島町北講武 | 35°31.2' | 133°01.3' | 5m |
| 斐川 | | | | | | 出雲市斐川町沖州（出雲航空気象観測所） | 35°24.8' | 132°53.4' | 2m |
| 松江 | | | | | | 松江市西津田（松江地方気象台） | 35°27.4' | 133°03.9' | 17m |
| 出雲 | | | | | | 出雲市芦渡町 | 35°19.9' | 132°43.8' | 20m |
| 大東 | | | | | | 雲南市大東町下阿用 | 35°19.1' | 132°57.9' | 56m |
| 伯太 | | | | | | 安来市伯太町母里 | 35°21.0' | 133°16.4' | 23m |
| 佐田 | | | | | | 出雲市佐田町大呂 | 35°13.3' | 132°43.4' | 100m |
| 大田 | | | | | | 大田市大田町大田 | 35°11.4' | 132°29.8' | 30m |
| 掛合 | | | | | | 雲南市掛合町掛合 | 35°11.8' | 132°48.9' | 215m |
| 横田 | | | | | | 仁多郡奥出雲町稲原 | 35°10.4' | 133°06.2' | 369m |
| 福光 | | | | | | 大田市温泉津町福光 | 35°04.2' | 132°20.0' | 8m |
| 赤名 | | | | | | 飯石郡飯南町下赤名 | 35°00.1' | 132°42.7' | 444m |
| 桜江 | | | | | | 江津市桜江町川戸 | 34°57.2' | 132°20.0' | 32m |
| 川本 | | | | | | 邑智郡川本町川本 | 34°58.6' | 132°29.5' | 132m |
| 浜田 | | | | | | 浜田市大辻町（浜田特別地域気象観測所） | 34°53.8' | 132°04.2' | 19m |
| 瑞穂 | | | | | | 邑智郡邑南町淀原 | 34°51.2' | 132°31.8' | 327m |
| 三隅 | | | | | | 浜田市三隅町三隅 | 34°47.3' | 131°57.5' | 11m |
| 弥栄 | | | | | | 浜田市弥栄町長安本郷 | 34°46.6' | 132°06.5' | 380m |
| 波佐 | | | | | | 浜田市金城町波佐 | 34°46.8' | 132°11.8' | 370m |
| 高津 | | | | | | 益田市内田町（石見航空気象観測所） | 34°40.5' | 131°47.4' | 54m |
| 益田 | | | | | | 益田市あけぼの東町 | 34°40.6' | 131°50.6' | 4m |
| 匹見 | | | | | | 益田市匹見町匹見 | 34°34.3' | 132°01.0' | 259m |
| 津和野 | | | | | | 鹿足郡津和野町森村 | 34°27.7' | 131°46.2' | 165m |
| 吉賀 | | | | | | 鹿足郡吉賀町七日市 | 34°23.5' | 131°53.6' | 250m |