

2019年9月の岡山

はしもとじょーじ

アメダス, AMeDAS, 雨出す

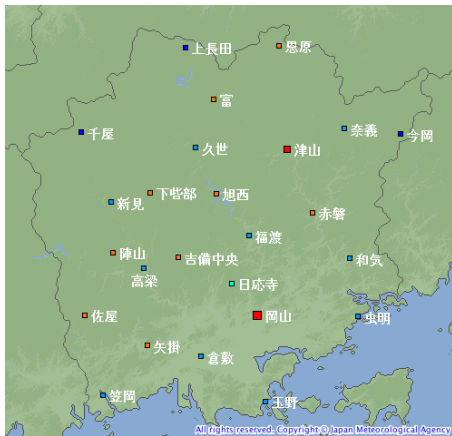
Automated Meteorological Data Acquisition System

- ▶ 観測所は国内に約 1300 カ所
 - ▶ 観測点の間隔は約 20km
- ▶ 観測している気象要素
 - ▶ 気温, 降水量, 日照時間, 風向・風速
- ▶ データは気象庁のホームページで閲覧可能

岡山県のアメダス

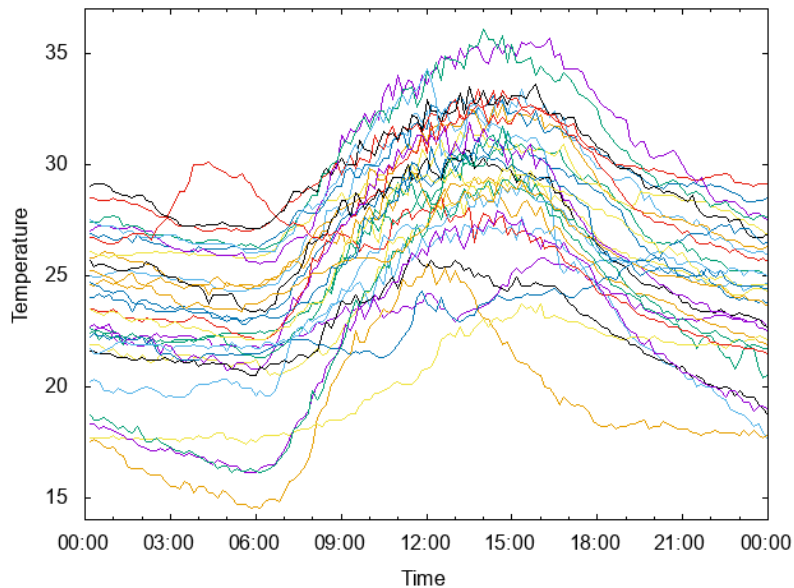
画像 (左) : http://www.jma.go.jp/jp/amedas_h/map49.html

画像 (右) : アメダス岡山の露場

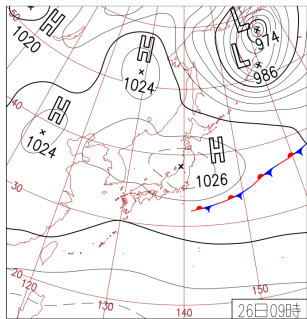


岡山：津島キャンパスの南東角 (風速計のみ石井町のビルの屋上)

岡山の気温 (2019.09)

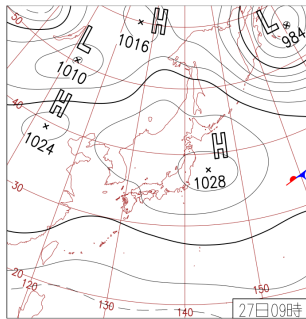


2019年度（観測候補日 09.26-28）



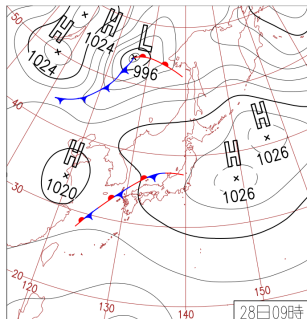
26日(木)今季初の霜と氷点下

沖縄～九州は気圧の谷の影響で曇りや雨。その他は高気圧に覆われて晴れ。冷え込みが強まった北海道では、旭川で初霜のほか、標茶の最低気温が -1.6°C となり今季全国初の冬日。



27日(金)九州は厳しい暑さ

東～北日本は高気圧に覆われて概ね晴れ。沖縄・奄美～西日本は湿った空気の影響で曇りや雨。最高気温は熊本の 34.8°C をはじめ、九州を中心に東日本以南の107地点で真夏日。



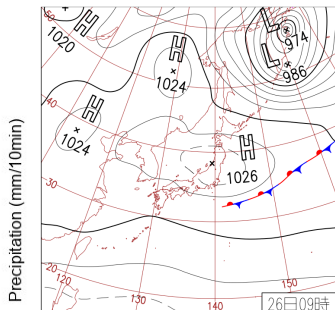
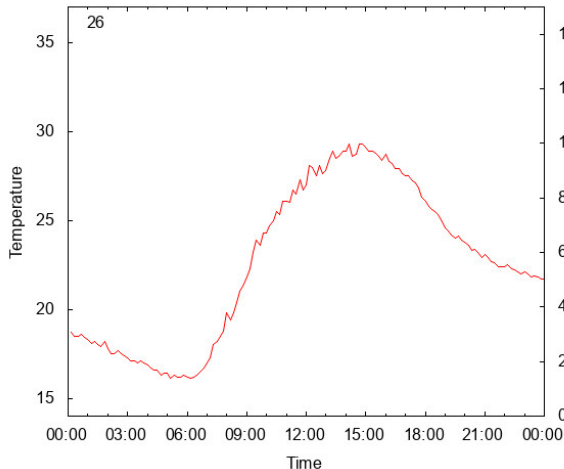
28日(土)日本海に停滞前線

日本海の停滞前線や高気圧からの湿った空気の影響で西日本～東北の所々で雨。宮崎県延岡で $78.5\text{mm}/1\text{h}$ 。北海道は高気圧に覆われ概ね晴れ。フィリピンの東で台風第18号発生。

移動性高気圧（時速40～50kmで東へ移動）

▶ 晴れから徐々に雲が増えていく

観測日 (2019.09.26)



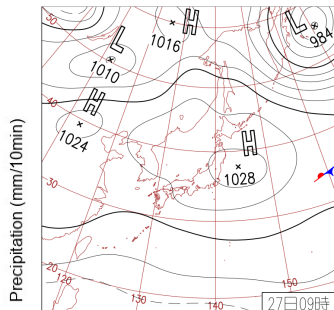
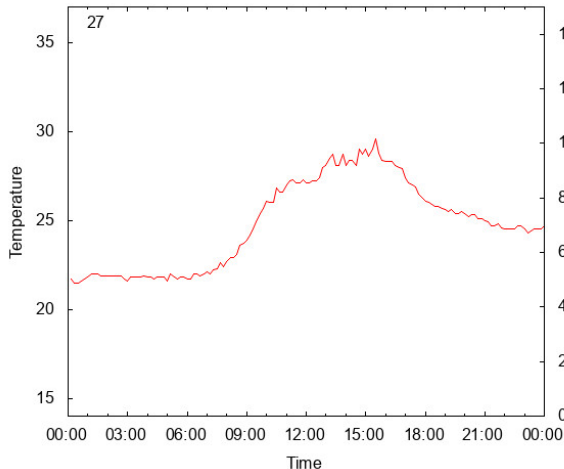
26日(木)今季初の霜と氷点下

沖縄～九州は気圧の谷の影響で曇りや雨。その他は高気圧に覆われて晴れ。冷え込みが強まった北海道では、旭川で初霜のほか、標茶の最低気温が -1.6°C となり今季全国初の冬日。

午前中は雲ひとつない青空

▶ 日の出とともに気温はぐんぐん上昇

観測の次の日 (2019.09.27)



27日(金)九州は厳しい暑さ

東～北日本は高気圧に覆われて概ね晴れ。沖縄・奄美～西日本は湿った空気の影響で曇りや雨。最高気温は熊本の34.8℃をはじめ、九州を中心に東日本以南の107地点で真夏日。

移動性高気圧が東へ抜けて雲が増える

▶ 明け方に気温が下がらず、なだらかな日変化