

令和元年 10月9日
観測部

9月30日から10月1日の石垣島地方のアメダスデータの復元について

9月30日から10月1日にかけて通信障害のため集信できなかった石垣島地方のアメダスの観測データを復元し気象庁ホームページに掲載しました。

台風第18号が八重山地方を進んだ2019年9月30日から10月1日にかけて石垣島地方で通信障害が発生し、石垣島地方気象台の管轄するアメダスの観測データに一部欠落が発生しました。

通信障害の復旧後、現地の観測装置に保存されていた観測データを収集し、統計処理を行い気象庁ホームページに掲載しました。データを復元した地点や期間などは下記のとおりです。データは気象庁ホームページの「過去の気象データ検索」(※)でご確認いただけます。

※「過去の気象データ検索」

<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/etrn/index.php>

記

- データを復元した地点
石垣島、西表島、伊原間、川平、大原、波照間
- データを復元した期間
9月30日21時50分～10月1日8時30分
- 極値を更新した地点、観測要素及び観測値
・9月の1位(起日は全て9月30日)
西表島 日降水量 269.5mm
伊原間 日最大10分間降水量 16.0mm
波照間 日降水量 254.5mm、日最大1時間降水量 83.0mm
日最大10分間降水量 25.5mm

問合せ先：電話 03-3212-8341

(データ復元作業について)

観測部観測課 担当 入船 (内線 4132)

(極値更新について)

観測部計画課情報管理室 担当 道城 (内線 4156)