

報道発表資料

平成19年12月8日

気象庁

福岡気象レーダーの観測データの方位方向のズレの復旧について

福岡レーダーの観測データに、真の方位から右（時計回り）に1.5度程度ズレが生じていることが判明したため、12月7日から8日にかけて機器の調整を行ってきましたが、本日18時をもって調整作業が完了し、正常な観測データの配信を開始しましたのでお知らせします。

本件に関する問い合わせ先

観測部観測課 レーダー技術係長 内線 4141