

令和3年4月2日
気象庁大気海洋部

配信資料に関するお知らせ

～ 名瀬レーダーの回線障害について ～

名瀬レーダーでは、回線障害により本日 11 時 05 分以降データが取得できない状況となり、11 時 35 分に回線を切り替えましたが、その後も、断続的にデータの一部を取得できない事象が発生しています。このため、奄美地方周辺の雨が弱く表示される又は雨域の一部が一時的に表示されない場合がありますのでご注意ください。復旧時期は未定です。

本事象により影響を受けるプロダクトは以下のとおりです。

記

影響を受けるプロダクト

- ・ 1 kmメッシュ全国合成レーダーエコー強度G P V
- ・ 5分毎1 kmメッシュ全国合成レーダーエコー強度G P V
- ・ 2.5 kmメッシュ全国合成エコー頂高度G P V
- ・ レーダー毎極座標レーダーエコー強度G P V
- ・ レーダー毎極座標ドップラー速度G P V

これらの観測資料を用いて作成しているプロダクト

- ・ 推計気象分布（天気）
- ・ 高解像度降水ナウキャスト
- ・ 降水ナウキャスト
- ・ 解析雨量・速報版解析雨量
- ・ 降水短時間予報値・速報版降水短時間予報値
- ・ 解析積雪深・解析降雪量
- ・ 降水 15 時間予報値
- ・ 竜巻発生確度ナウキャスト
- ・ 雷ナウキャスト
- ・ 土壌雨量指数
- ・ 流域雨量指数
- ・ 表面雨量指数
- ・ 大雨警報（土砂災害）の危険度分布
- ・ 洪水警報の危険度分布
- ・ 大雨警報（浸水害）の危険度分布