

令和2年3月31日
気象庁予報部
気象庁観測部

配信資料に関するお知らせ

～ 札幌レーダーの機器障害について ～

札幌レーダーは機器障害により、本日9時55分からデータが取得できなくなっています。このため、北海道地方（南西部・北西部）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留意ください。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
- ・ 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

以上