

令和 3 年 5 月 19 日  
気象庁大気海洋部

## 配信資料に関するお知らせ

～台風の暴風域に入る確率（R2）の試験配信及び運用開始について～  
（令和 3 年 2 月 24 日付配信資料に関するお知らせ関連）

標記関連お知らせにて令和 3 年 6 月に提供開始する予定としていた台風の暴風域に入る確率（R2）（電文）、台風の暴風域に入る確率分布（R2）（格子点値）及び台風の暴風域に入る確率分布（R2）（画像）について、試験配信実施日時及び運用開始日時を下記のとおりとしますのでお知らせいたします。いずれにおいても、台風が存在する場合は実施・開始を延期することとし、延期する必要がある場合は速やかにお知らせします。

< 予定日時（日本標準時） >

試験配信：令和 3 年 6 月 1 日（火）15 時

運用開始：令和 3 年 6 月 22 日（火）15 時

< 試験配信のファイル名（格子点値・画像）に用いる時刻や TC 番号等 >

配信資料に関する技術情報第 530 号におけるファイルフォーマットにおいて、時刻(yyyyMMddhhmmss)は、試験配信を実施する 2021 年 6 月 1 日 06 時(UTC)とします。

TC 番号(cccc)は、2199 とします。

情報の通番(nnn)は、001 とします。

台風番号(tttt)は、0000 とします。(熱帯低気圧の場合の固定値)

なお、電文内における TC 番号、台風番号も上記のとおりとします。

< 試験配信における留意点 >

- ✓ 台風の暴風域に入る確率（R2）（電文）では、/Report/Control/Status 要素値（運用種別）は、“試験”とします。
- ✓ 台風の暴風域に入る確率（R2）（格子点値）及び台風の暴風域に入る確率（R2）（画像）には、試験配信であることを識別する“試験”の文字等はありません。
- ✓ 試験配信において配信する電文等は、本運用開始前の試験のものでありますので、部外への提供などの業務利用は避け、システムの動作確認等のみに用いてください。