

令和6年9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分布 (R2) (画像) 及び (格子点値) の遅延について～

令和6年9月18日22時09分(熱帯低気圧TC2419 関連)に配信した支援センター向けの「台風の暴風域に入る確率分布 (R2) (画像)」の配信、気象庁クラウド環境向けの「台風の暴風域に入る確率分布 (R2) (格子点値)」の配信が2時間20分程度遅延しました。

ご利用者の皆様にご迷惑をおかけしたことをお詫び申し上げます。

なお、本プロダクト以外の台風に関するプロダクト(「台風の暴風域に入る確率(R2)電文」(VPTA50-55)等)については、問題なく配信されております。また、気象庁ホームページの「台風の暴風域に入る確率(分布表示)」についても正常に表示されております。また、該当時刻における熱帯低気圧TC2419の台風予報に関して、暴風域を伴う予報ではありませんでした。

【遅延したプロダクト(支援センター向け)】

○台風の暴風域に入る確率分布 (R2) (画像)

・3時間ごとの確率分布図の画像

Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0000-0003_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0003-0006_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0006-0009_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0009-0012_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0012-0015_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0015-0018_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0018-0021_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0021-0100_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0100-0103_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0103-0106_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0106-0109_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0109-0112_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0112-0115_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0115-0118_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0118-0121_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0121-0200_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0200-0203_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0203-0206_NC2419011_NTY0000_image.png

Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0206-0209_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0209-0212_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0212-0215_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0215-0218_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0218-0221_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0221-0300_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0300-0303_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0303-0306_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0306-0309_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0309-0312_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0312-0315_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0315-0318_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0318-0321_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0321-0400_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0400-0403_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0403-0406_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0406-0409_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0409-0412_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0412-0415_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0415-0418_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0418-0421_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0421-0500_NC2419011_NTY0000_image.png

・ 確率積算分布図の画像

Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0000-0100_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0000-0200_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0000-0300_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0000-0400_NC2419011_NTY0000_image.png
Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_CHT_Jwsp50_FD0000-0500_NC2419011_NTY0000_image.png

【 遅延したプロダクト（気象庁クラウド環境向け） 】

○ 台風の暴風域に入る確率分布（R2）（格子点値）

・ 観測時刻から 120 時間先までの 3 時間ごとの確率

Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_GPV_Rjp_Jwsp50_FD0000-0500_NC2419011_NTY0000_grib2.bin

・ 観測時刻から 24、48、72、96、120 時間先までの積算確率

Z_C_RJTD_yyyyMMddhhmmss_MET_GPV_Rjp_Jwsp50_FD0000-0500_JRintgrt_NC2419011_NTY0000_grib2.bin

以 上