

令和5年3月30日  
気象庁情報基盤部

## 配信資料に関するお知らせ

～数値予報ガイダンス（地点形式）のファイル名の不正について～

本日、数値予報ガイダンス（地点形式）の作成方法を変更した影響で、下記のプロダクトにおいてgzファイルを解凍した際のファイル名が「OUTPUT00」となってしまう場合があります。ご確認ください。

解凍後のファイルの内容は従来通りのXMLであり、ファイル名を修正することで従来通りデータを利用することが可能です。本不具合につきましては、修正作業を至急行い、本日中に復旧の見通しですが、それまでの間ファイル名を読み替えてご利用頂きますようお願い申し上げます。

ご利用者の皆様にご迷惑をお掛けすることをお詫びいたします。復旧次第改めてお知らせいたします。

### 記

ファイル解凍時にファイル名が不正となるプロダクト

#### (1) 全球モデル (GSM)

- ・ GSM ガイダンス（地点形式）（84 時間）

Z\_C\_RJTD\_yyyyMMddhhmmss\_GSM\_GUID\_Rjp\_P-all\_FH03-  
84\_JRpoint\_Toorg\_plain.xml.gz

（初期値 (UTC) : 00,06,12,18)

#### (2) メソモデル (MSM)

- ・ MSM ガイダンス（地点形式）（39 時間）

Z\_C\_RJTD\_yyyyMMddhhmmss\_MSM\_GUID\_Rjp\_P-all\_FH01-  
39\_JRpoint\_Toorg\_plain.xml.gz

（初期値 (UTC) : 00,03,06,09,12,15,18,21)

- ・ MSM ガイダンス（地点形式）（51 時間）

Z\_C\_RJTD\_yyyyMMddhhmmss\_MSM\_GUID\_Rjp\_P-all\_FH01-  
51\_JRpoint\_Toorg\_plain.xml.gz

（初期値 (UTC) : 00,12)

・MSM ガイダンス (地点形式) (78 時間)

Z\_C\_RJTD\_yyyyMMddhhmmss\_MSM\_GUID\_Rjp\_P-all\_FH01-  
78\_JRpoint\_Toorg\_plain.xml.gz  
(初期値 (UTC) : 00,12)

(3)メソアンサンブル予報システム (MEPS)

・メソアンサンブルガイダンス (地点形式) (39 時間)

Z\_C\_RJTD\_yyyyMMddhhmmss\_MEPS\_GUID\_Rjp\_P-all\_FH01-  
39\_JRpoint\_Toorg\_EM##\_plain.xml.gz  
(##\_=00,01,...,20)  
(初期値 (UTC) : 00,06,12,18)