

平成 23 年 1 月 13 日
気 象 庁 予 報 部

配信資料に関する技術情報（気象編）第 332 号

～ 図形式府県気象情報のファイル名の変更について ～
(配信資料に関する技術情報（気象編）第 232 号関連)

平成 18 年 8 月に提供を開始した図形式府県気象情報について、その PDF のファイル名を、情報番号や訂正等が判別できるよう下記のとおり変更します。

変更は、平成 23 年 3 月 15 日頃を予定しています。また、変更実施前に、新しいファイル名による試験配信を行う予定です。変更実施日時及び試験配信の詳細については、後日、改めてお知らせします。

記

1 図形式府県気象情報のファイル名の変更の概要

【現 行】 Z_C_CCCC_yyyyMMddhhmmss_MET_INF_RS#####_Jfuken_image.pdf
(CCCC : 英字発信官署名、##### : 発表官署の国際地点番号)

〈例〉 Z_C_JPTK_20061205031000_MET_INF_RS47662_Jfuken_image.pdf
Z_C_JPNA_20100916021100_MET_INF_RS47607_Jfuken_image.pdf

【変更後】 Z_J_CCCC_yyyyMMddhhmmss_MET_INF_Jfuken_NJ###@@@_image.pdf

- ・冒頭の Z の次は 2 つの _ (アンダースコア) が続く
- ・CCCC : 英字発信官署名
- ・yyyyMMddhhmmss : 発表日時 (UTC)
(yyyy : 西暦年、MM : 月、dd : 日、hh : 時、mm : 分、ss : 秒)
- ・### : 情報番号 (第 2 号なら “002”)
- ・@@@ : 通常・訂正フラグ
(通常は n00 とし、発表した情報の内容に訂正のある場合には発表日時は変更せず、本フラグを c01、さらに訂正のある場合には順に c02、…、c99 として訂正報を配信します)

〈例〉 Z_J_JPTK_20061205031000_MET_INF_Jfuken_NJ005n00_image.pdf
Z_J_JPNA_20100916021100_MET_INF_Jfuken_NJ003n00_image.pdf

2 変更の理由

図形式府県気象情報の現行ファイル名は、情報番号を判別するには PDF ファイルを開いて中身を視認する以外に方法がないなどの課題を抱えています。また、現行のファイル名では発表官署を英字発信官署名（CCCC）及び国際地点番号（(RS)#####）のどちらでも判別できるようにしていますが、「Z_C」で始まるファイル名の場合は世界気象機関（WMO）の定めるファイル命名規則に準拠して英字発信官署名（CCCC）は RJTD 固定とすることが望ましいと考えております。

平成 21 年 12 月に提供を開始した「図形式の潮位に関する情報（図形式府県潮位情報）」や平成 22 年 5 月に提供を開始した気象警報・注意報の表形式の PDF ファイルでは、これらの課題が生じないように、「Z_J」で始まるファイル名とし、また、発表官署の識別は英字発信官署名（CCCC）で行うことにしております。

今回の変更計画は、図形式府県気象情報のファイル名を図形式府県潮位情報等と同じ体系に統一し、また、ファイル名から情報番号等を認識できるようにするものです。

3 変更実施予定時期

平成 23 年 3 月 15 日頃を予定しています。確定次第、改めてお知らせします。

4 試験配信

変更実施前に、新しいファイル名による試験配信を行う予定です。詳細は、別途お知らせします。