

令和3年9月27日
気象庁情報基盤部

「各種客観解析」メソ客観解析データ、局地客観解析データにおける誤りについて

「各種客観解析」に収録した GPV データのうち、メソ客観解析データ (MA)、
局地客観解析データ (LA) において、下記のとおり誤りがありました。

当該データの利用にあたっては、十分にご留意いただくようお願いいたします。
なお、誤った値を正しい値に置き換えていただくことで正しくデータをご利用いただけます。

ご利用の皆様にご迷惑をお掛けしましたことを深くお詫び申し上げます。

記

【対象データ】

2018年1月分から2021年3月分までの「各種客観解析」のうち以下のデータ

メソ客観解析データ (MA)

局地客観解析データ (LA)

【誤りの内容】

メソ客観解析データ (MA) の第3節に以下の誤りがありました。

| | 誤 | 正 |
|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 最初の格子点の緯度 (39～42 オクテット) | 44129687 (北緯 44.129687 度) | 44130086 (北緯 44.130086 度) |
| 最初の格子点の経度 (43～46 オクテット) | 107465817 (東経 107.465817 度) | 107463955 (東経 107.463955 度) |

局地客観解析データ (LA) の第3節に以下の誤りがありました。

| | 誤 | 正 |
|----------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| 最初の格子点の緯度 (39～42 オクテット) | 42756628 (北緯 42.756628 度) | 42757018 (北緯 42.757018 度) |
| 最初の格子点の経度 (43～46 オクテット) | 110995644 (東経 110.995644 度) | 110994015 (東経 110.994015 度) |

以上

問い合わせ先：

気象庁情報基盤部数値予報課

電話 03-6758-3900 内線 3341