

令和 5 年 12 月 4 日  
気象庁情報基盤部

## 配信資料に関するお知らせ

～外国機関の南極大陸の観測データの電文の欠落について～

11 月 29 日（水）14 時 30 分頃（日本時間。以下同じ。）から本日（12 月 4 日（月））11 時 25 分頃までの間に配信される予定であった、下記の外国機関の南極大陸の観測データの電文の配信が欠落いたしました。

原因はシステム設定の誤りによるもので、対処の後、現在は正常に配信しております。

ご利用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、欠落した期間の電文につきましては、（一財）気象業務支援センターから提供しますので、必要な場合はご利用下さい。

### 記

#### 欠落した電文

- ・SMAA10 DEMS 南極大陸の地上実況気象報（定時）（SYNOP/SHIP）
- ・SMAA10 RUML 南極大陸の地上実況気象報（定時）（SYNOP/SHIP）
- ・SMAA11 RUML 南極大陸の地上実況気象報（定時）（SYNOP/SHIP）
- ・UEAA10 RUML 南極大陸の高層実況気象報（気圧・温度・湿度・風）（D 部）  
（TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL）
- ・UKAA10 RUML 南極大陸の高層実況気象報（気圧・温度・湿度・風）（B 部）  
（TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL）
- ・ULAA10 RUML 南極大陸の高層実況気象報（気圧・温度・湿度・風）（C 部）  
（TEMP/TEMP SHIP/TEMP MOBIL）
- ・USAA10 RUML 南極大陸の高層実況気象報（気圧・温度・湿度・風）（A 部）  
（TEMP/TEMP SHIPTEMP MOBIL）

以上