

## 配信資料に関するお知らせ

～ 月の影響による一部の衛星関連プロダクトの品質低下について ～  
(配信資料に関する仕様 No. 13901、配信資料に関する技術情報第504号、  
令和6年1月15日付配信資料に関するお知らせ関連)

令和6年1月15日付配信資料に関するお知らせで、月の影響によるバンド10のデータ及びそれを利用するプロダクトの一部領域の品質低下についてお知らせしたところですが、1月18日以降、バンド10の事象と同じ期間で、バンド9についても同様の品質低下が発生する見込みですのでお知らせします。

利用にあたっては、ご注意くださいますようお願いいたします。

### 記

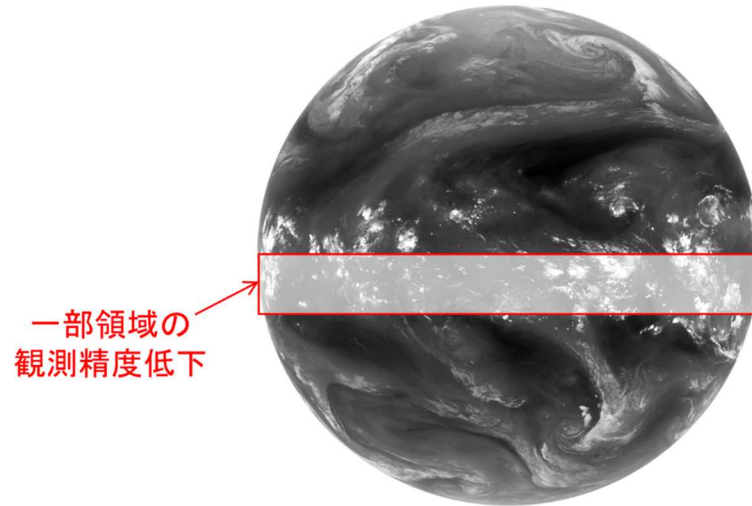
#### (1) 影響を受ける期間（若干、前後する場合があります）

日付(日本時間)	影響を受ける時間(日本時間)
1月18日	04時50分～05時00分頃
1月29日	15時00分～15時10分頃
1月30日	15時50分頃
1月31日	16時20分～16時30分頃
2月1日	16時40分頃
2月12日	0時50分～1時00分頃
2月13日	1時30分～1時40分頃
2月14日	2時30分～2時50分頃
2月25日	12時00分～12時10分頃、12時50分～13時00分頃
2月26日	13時50分頃
2月27日	14時20分～14時30分頃
2月28日	14時40分～14時50分頃
3月12日	0時10分～0時20分頃
3月13日	1時30分頃
3月24日	10時20分～10時30分頃
3月25日	10時50分～11時00分頃、12時30分頃
3月26日	11時30分～11時40分頃、12時50分～13時00分頃

#### (2) 影響を受けるプロダクト

- ・ひまわり標準データ（バンド9、10）
- ・NetCDFデータ（バンド9、10）
- ・高分解能雲情報（バンド10の影響による）
- ・改良型雲量格子点情報（バンド10の影響による）
- ・従来型雲量格子点情報（バンド9の影響による）

月の影響によるプロダクトの品質低下の発生イメージ



一部領域の  
観測精度低下

※影響を受ける領域は日により異なります。