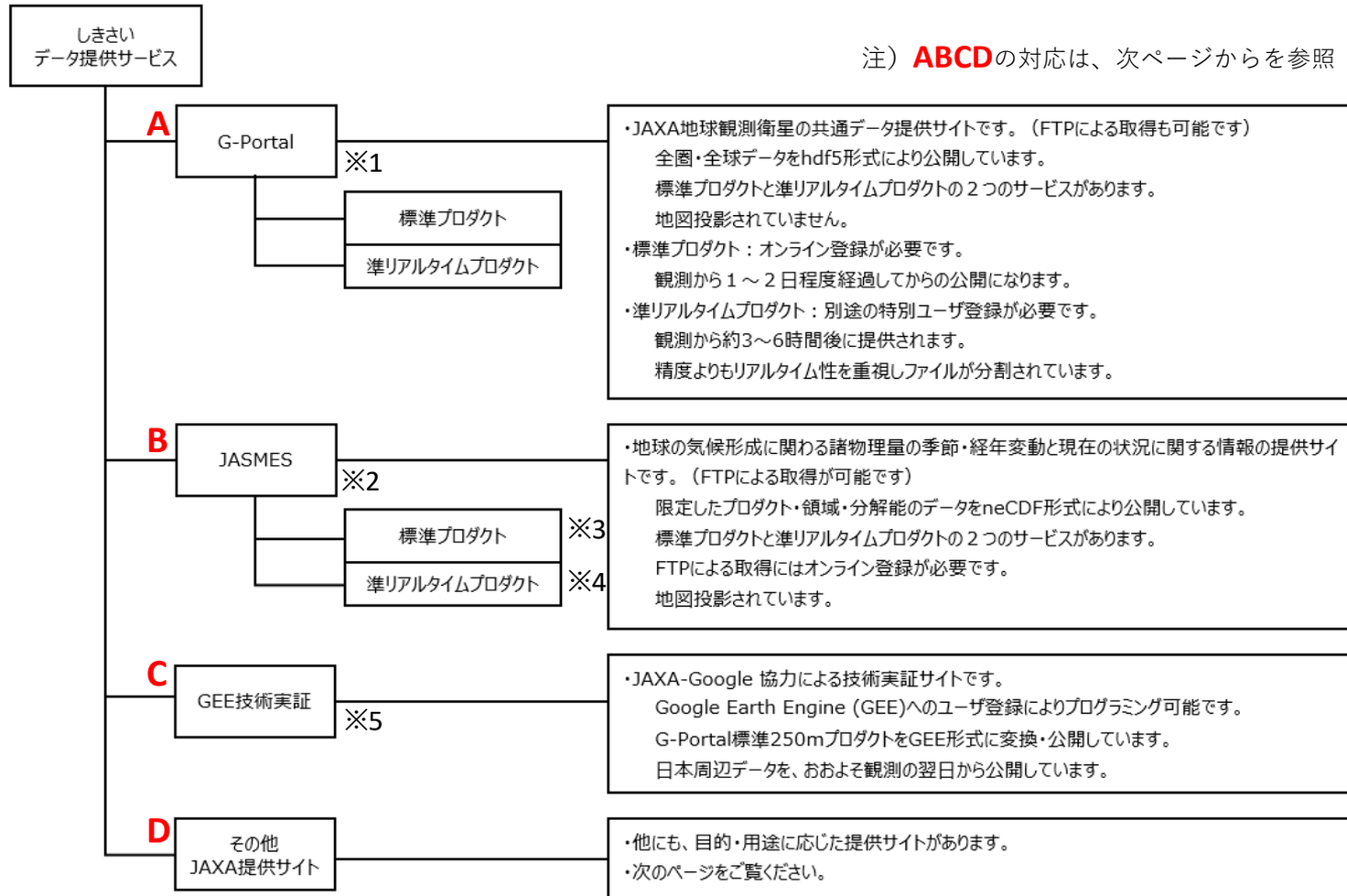


# しきさいデータ提供サービス

「しきさい」のデータは、目的・用途等に応じて、様々なサイトから無償で提供しています。  
ご自身の目的・用途に応じたサイトをご利用ください。

注) **ABCD**の対応は、次ページからを参照



※1 <https://gportal.jaxa.jp/gpr/>

※2 [https://www.eorc.jaxa.jp/JASMES/index\\_j.html](https://www.eorc.jaxa.jp/JASMES/index_j.html)

※3 [https://www.eorc.jaxa.jp/JASMES/SGLI\\_STD/daily\\_j.html](https://www.eorc.jaxa.jp/JASMES/SGLI_STD/daily_j.html)

※4 [https://www.eorc.jaxa.jp/JASMES/SGLI\\_NRT/index\\_j.html](https://www.eorc.jaxa.jp/JASMES/SGLI_NRT/index_j.html)

※5 [https://suzaku.eorc.jaxa.jp/GCOM\\_C/GEE/index\\_j.html](https://suzaku.eorc.jaxa.jp/GCOM_C/GEE/index_j.html)



HOME	データ取得	水産利用	GEE技術実証	データ 関連情報	関連リンク	しきさい ポータルとは	English
------	-------	------	---------	-------------	-------	----------------	---------

TOP > データ取得

しきさいデータ取得

G-Portal/JASMES

その他提供

プロダクト種別と利用方法

提供プロダクト

A

地球観測衛星データ提供システム G-Portal

B

JASMES環境モニタ SHIKISAI environment monitor

- 準リアルタイム - 日本 [near realtime data access](#)
- 標準モニタ - 日本 [standard data access](#)
  - 陸 (LAND)  
[地表面温度] [葉面積指数] [地上部バイオマス] [光合成有効吸収率]
  - 海洋 (OCEAN)  
[光合成有効放射] [海面水温] [クロロフィルa濃度] [懸濁物質濃度] [有色溶存有機物吸光係数]
  - 大気 (ATMOS)  
[大気補正済反射率RGB] [大気上端輝度RGB] [海洋上エアロソル(NP)] [陸上エアロソル(NP)]  
[オングストローム指数(PL)] [陸上エアロソル(PL)] [単一散乱アルベド(PL)] [短波放射量] [雲フラグ]
- 標準モニタ - 全球 [standard data access](#)
  - 陸 (LAND)  
[地表面温度] [植生指数] [葉面積指数]
  - 海洋 (OCEAN)  
[正規化海水射出輝度RGB] [海面水温] [クロロフィルa濃度]
  - 大気 (ATMOS)  
[大気補正済反射率RGB] [大気上端輝度RGB] [海洋上エアロソル(NP)] [陸上エアロソル(NP)]  
[短波放射量] [雲頂温度] [水雲光学の厚さ] [雲種別雲量(ALL)]
  - 雪氷 (CRYOS)  
[積雪・海氷分布] [雪氷面温度]



しきさいポータル  
～地球の彩りを宇宙から～

C

Menu

HOME	データ取得	水産利用	GEE技術実証	データ 関連情報	関連リンク	しきさい ポータルとは	English
------	-------	------	---------	-------------	-------	----------------	---------

TOP > データ取得

しきさいデータ取得

G-Portal/JASMES

その他提供

プロダクト種類と利用方法

提供プロダクト

## しきさい関連 JAXA提供サイト SHIKISAI related site

D

- **オホーツク海氷分布**  
Sea of Okhotsk
- **グリーンランド氷床モニタ [説明]**  
Greenland monitoring
- **衛星「しきさい」(GCOM-C)等による軽石観測情報の特設サイト**  
[Satellite observation information on pumice stones](#)  
[軽石判読原理] [軽石レポート] [しきさい軽石観測画像] [軽石の見え方] [軽石推定分布GIS]  
[軽石観測情報 (2021年10月29日版)]  
[福徳岡の場の噴火 (2021年8月13日噴火)]  
[トンガ火山島 衛星観測情報 特設サイト]
- **火山活動・林野火災速報システム [説明]**  
volcano monitoring
- **Jaxa's Public-health Monitor and Analysis Platform**  
JPMAP
- **JAXA's Satellite based MonIToring Network system for FAO AMIS Market Monitor**  
JASMIN
- **GHRSSST Server @ JAXA EORC**
- **分野横断型プロダクト提供システム (P-Tree) [English]**  
[ひまわりモニタ] [海中天気予報] [エアロソルモデル]  
[説明1] 人工衛星「ひまわり」観測とJCOPE-T DAの比較サイト  
[説明2] 水平分解能約3km 日本周辺 海況予測モデル

【参考】 しきさいポータル > しきさいGeoTIFF  
 (https://shikisai.jaxa.jp/geoTiff/geotiff\_summary\_j.html)

しきさいの各プロダクトの概要や処理コマンド例を掲載しております



しきさいポータル  
 ~地球の彩りを宇宙から~



HOME	データ取得	水産利用	GEE技術実証	データ 関連情報	関連リンク	しきさい ポータルとは	English
------	-------	------	---------	-------------	-------	----------------	---------

TOP > しきさいGeoTIFF

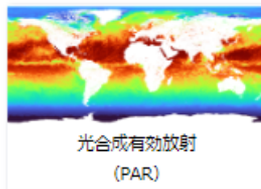
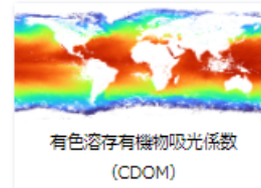
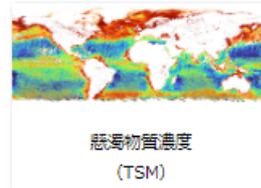
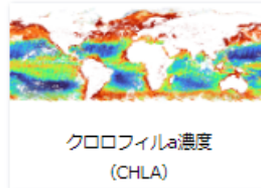
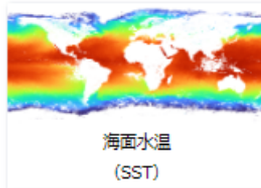
## しきさいGeoTIFF

### G-Portal しきさい標準プロダクト

しきさいデータは、以下の標準プロダクトをG-Portalから入手できます。

また、JASMESサイトでは、しきさいデータを含む地球環境変動研究のためのデータセットを入手できます。

#### <海洋>



#### <陸>

