

---

 DIAS\_Satellite\_ALOS\_だいちマップ

## 1. 識別情報

名称	DIAS_Satellite_ALOS_だいちマップ
メタデータID	DIAS_Satellite_ALOS_DAICHIMAP20230727091345-ja

## 2. 問合せ先

### 2.1 データセットに関する問合せ先

名前	濱本 昂
組織名	独立行政法人宇宙航空研究開発機構
住所	茨城県, 305-8505, つくば市, 千現2-1-1
電話番号	+81 50 3362 7989
ファクシミリ番号	+81 29 868 2961
電子メールアドレス	hamamoto dot ko dot at jaxa dot jp

### 2.2 プロジェクトに関する問合せ先

## 3. ドキュメント作成者

名前	濱本 昂
組織名	独立行政法人宇宙航空研究開発機構
電子メールアドレス	hamamoto dot ko dot at jaxa dot jp

## 4. データ作成者

名前	濱本 昂
組織名	独立行政法人宇宙航空研究開発機構
電子メールアドレス	hamamoto dot ko dot at jaxa dot jp

## 5. ドキュメント作成年月日

2023-07-27

## 6. データ作成年月日

creation : 2015-03-27

## 7. データセット概要

## 7.1 序論

データ統合・解析システム (DIAS) -グリーン・ネットワーク・オブ・エクセレンス (GRENE) 衛星観測データセットは、GRENE環境情報分野「課題解決型研究開発・人材育成」の6課題およびその幹事機関、その他DIAS関連ユーザの利用に供することを目的として整備するものである。

本データは、GRENEユーザの要望に基づき、環境省モニタリングサイト1000のうち優先度の高い地域をだいち図2.5を用いて(計83サイト)、複数年計画で整備する。各年度での整備状況は以下のとおりである。

FY23 : 29サイト38メッシュ

FY24 : 無し

FY25 : 18サイト20メッシュ

FY26 : 14サイト18メッシュ

サイト名、位置等の詳細情報については別途資料を参考のこと。

## 7.2 トピックカテゴリ (ISO19139)

imageryBaseMapsEarthCover

## 7.3 時間情報

開始日	2012-03-01
終了日	継続中

## 7.4 地理的範囲

北限緯度	45.083
西限経度	128.125
東限経度	143.625
南限緯度	26.667

## 7.5 グリッド

## 7.6 地理情報を識別する名称

## 7.7 キーワード

### 7.7.1 データセットに関連するキーワード

キーワードタイプ	キーワード	シソーラス名
theme	Land Surface > Land Use/Land Cover > Land Cover	GCMD_science

### 7.7.2 プロジェクトに関連するキーワード

---

## 7.8 データセットに関するオンライン情報

: <http://www.alos-restec.jp/staticpages/index.php/products-higher-order05>

## 7.9 データ周辺情報

## 7.10 データ配布情報

配布識別名	配布バージョン	配布に関する説明
-------	---------	----------

## 8. 系譜情報

## 9. 品質等

## 10. 利用規約

### 10.1 データ提供者によるデータ利用規約

#### 1. Definitions

”End User” means who obtain the Product through DIAS.

”Product” means Daichi Map2.5 supplied by RESTEC.

”Extracted Image” means any work derived from the Product in a secure format, such as PDF and JPEG that allows only the viewing and printing of the work.

#### 2. Prohibited Uses

The End User shall not do any of the following:

- 1) use the Product other than for research purpose.
- 2) reproduce, resale or transfer the Product to the third party.
- 3) post the Product on public internet site.

#### 3. Credit Notice

The End User agrees that any embodiment of the Product shall contain the following copyright notice, which shall be prominently displayed.

(C)Geoscience, NTT DATA, RESTEC / Included(C)JAXA

### 10.2 プロジェクトによるデータ利用規約

## 11. ライセンス

---

## 12. 謝辞の記載方法

12.1 データ提供者の指定による謝辞の記載方法

12.2 プロジェクトの指定による謝辞の記載方法

## 13. 参考文献