

だいちギャラリー



現在公開している衛星画像 1845枚

だいち写真ギャラリーは、陸域観測技術衛星「だいち」が観測したデータの中から、選りすぐりの地球の姿を公開しています。画像の使用にあたっては、[こちら](#)をごらんください。

トピックス

- 2018年8月1日 だいち写真ギャラリー・メンテナンス終了しました。
- 2018年4月20日 だいち写真ギャラリーを更新しました。
- 2008年11月1日 だいち写真ギャラリーコンテンツを公開しました。



だいち (ALOS) とは?

陸域観測技術衛星「だいち」は、2006年1月に打ち上げられた日本の地球観測衛星です。

[詳細はこちら](#)

だいちが観測した衛星画像一覧は下記よりお選びください。



[地図から選ぶ](#)



[地図から選ぶ](#)

Earth-graphy

サテナビ
Satellite Navigator

JAXAの活動を応援して下さる皆様へ
寄附金制度のご案内

JAXA事業への寄附金募集
宇宙航空研究開発のさらなる発展のためにご支援をお願いします

PRESENTED BY 衛星利用運用センター
Copyright 2008 Japan Aerospace Exploration Agency

[サイトポリシー](#)・[利用規約](#) [ヘルプ](#)

陸域観測技術衛星だいち (ALOS) が2006～2011年の運用中に観測したデータの中から、1845枚の画像を公開しているサイトです。

だいちギャラリーのサイトは[こちら](#)です。登録は不要です。画像の利用方法は[こちら](#)をご覧ください。

では早速「[閲覧サイト](#)」よりデータを見てみましょう。
まずは画面の操作方法を確認しましょう。



現在公開している衛星画像 1845枚

だいち写真ギャラリーは、陸域観測技術衛星「だいち」が観測したデータの中から、選りすぐりの地球の姿を公開しています。画像の使用にあたっては、[こちら](#)をごらんください。

画像の使用条件を記載したページへのリンクです

...メンテナンス終了しました。
...を更新しました。
■ 2008年11月1日 だいち写真ギャラリーコンテンツを公開しました。



だいち (ALOS) とは?

陸域観測技術衛星「だいち」は、2006年1月に打ち上げられた日本の地球観測衛星です。

[詳細はこちら](#)

だいち (ALOS) の解説ページへのリンクです

だいちが観測した衛星画像一覧は下記よりお選びください。



だいちから見た日本の都市

[地図から選ぶ](#)

日本の画像はこちらから閲覧できます



だいちから見た世界の都市

[地図から選ぶ](#)

世界の画像はこちらから閲覧できます

JAXAの活動を応援して下さる皆様へ
寄付金制度のご案内

JAXA事業への寄付金募集

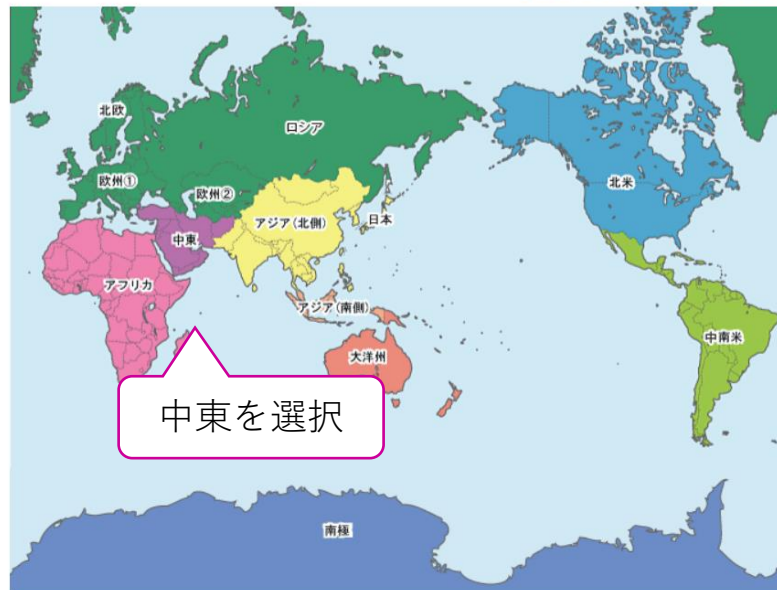
宇宙航空研究開発のさらなる発展のためにご支援をお願いします

ここでは、「サウジアラビアの円形農場」を探してみましよう。



紹介している衛星画像を地図上から選べます。

地図から選ぶ日本の都市はこちら



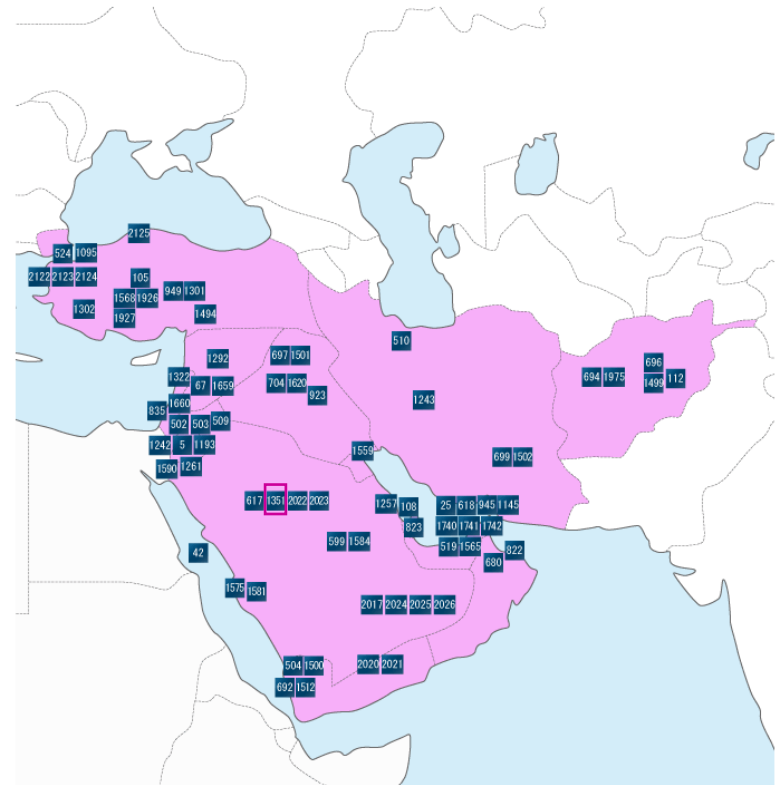
「サウジアラビア」の中の
「D-1351 サウジアラビアの円形農場」
をクリックします

地図からの選択でも
国別一覧からの選択でも可能です



紹介している衛星画像を地図上から選べます。

北米 中南米 アジア(北側) アジア(南側) 大洋州 欧州1 欧州2 ロシア 北欧 中東 アフリカ 南極



サウジアラビア

[\[D-0042\] 紅海](#) | [\[D-0599\] リヤド](#) | [\[D-0617\] サウジアラビアの円形農場](#) | [\[D-1351\] サウジアラビアの円形農場](#) | [\[D-1575\] ジッダ](#) | [\[D-1581\] メッカ](#) | [\[D-1584\] リヤド](#) | [\[D-1590\] サウジアラビア - 紅海~アカバ湾](#) | [\[D-2017\] ルバアルハリ砂漠](#) | [\[D-2022\] サウジアラビア円形農場01](#) | [\[D-2023\] サウジアラビア円形農場02](#) | [\[D-2024\] ルバアルハリ砂漠 サウジアラビア](#) | [\[D-2025\] ルバアルハリ砂漠 サウジアラビア01](#) | [\[D-2026\] ルバアルハリ砂漠 サウジアラビア02](#)

「サウジアラビアの円形農場」のページが表示されました。

だいち写真ギャラリー DAICHI-Image gallery

画像のご使用にあたって

だいちから見た世界の都市

閉じる

サウジアラビアの円形農場

イメージNo.	D-1351
国名	サウジアラビア
州・都市名	
観測日	2010年7月13日
センサー名	AVNIR-2

解説があります

国土の大半が砂漠地帯であるサウジアラビアには、無数の「円形農場」があります。地下水を汲み上げ、スプリンクラーで乾いた土地にまくという近代農法は、農作物の生産を上げてきました。しかし、今では水源の枯渇が懸念されています。

衛星画像

衛星画像(ポスター仕上げ)

拡大する

拡大する

ページのトップへ

画像をクリックします



jpg形式で画像の保存ができます

是非、他の地域の画像も見てみましょう。