

JASMAI(農業気象情報衛星モニタリングシステム)の概要

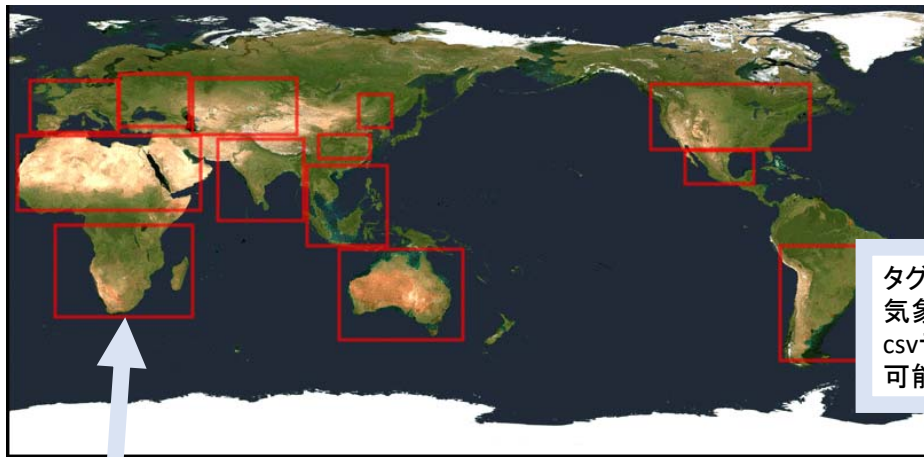
JAPAN's Satellite Monitoring system of Agrometeorological Information

農業気象情報衛星モニタリングシステム **農林水産省**

[トップページ](#) [気象・植生マップ](#) [区域別気象・植生グラフ](#) [ユーザーガイド](#)

[ホーム](#) > [知ってる?日本の食料事情](#) > [海外食料需給インフォメーション](#) > [農業気象情報衛星モニタリングシステム \(JASMAI\)](#)

本サイトは、主要穀物等の主な生産地帯について、国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構(JAXA)と米国航空宇宙局(NASA)による衛星観測から得られる土壌水分量、降水量、植生指標等の気象・植生データを国・区域ごとに可視化して提供しています。以下の地図より対象エリアをクリックすると、当該エリアの気象・植生マップを表示します。



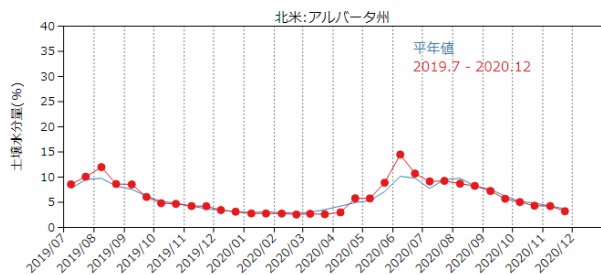
タグをクリックすることにより、気象推移グラフの閲覧やcsvデータのダウンロードが可能

地図から任意のエリアをクリックすることにより、任意のエリアの気象状況マップを閲覧可能

(2) 区域 (3) 期間 (4) 比較年1 (5) 比較年2 [最新](#)

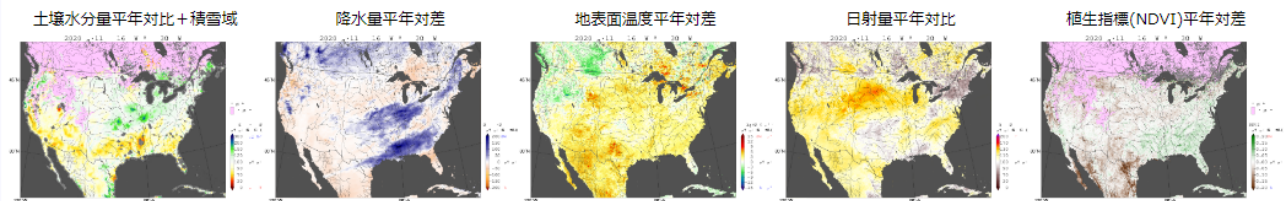
※比較年1または比較年2を指定すると、指定された年のデータをグラフに表示します。

土壌水分量



(1) エリア: (2) 半月/月: (3) 期間: [取判](#)

対年比較



対象期間現況値

