

# 開発状況② : Tellusの機能 (デモ)

© 2018 さくらインターネット

ALOS(AVNIR-2)の可視光のデータ  
RGBを可視化

ALOS(AVNIR-2)の植生指数のデータ  
RとNIRを用いて算出した結果を可視化

© 2018 さくらインターネット

Tellus

日本語 アカウント

データ選択  
プリセット  
取り込みマップ  
作図・計測図形

2019 年 1 月 1 日 コマ送り間隔: 1 秒 再生 停止

経緯度検索 35.669107, 139.600953 35.36° N, 139.47° E 54SUE90104049 13 1 km