

応募用紙

【個人用】

わたしの衛星データ課題名

鹿児島県桜島

応募者名

学年

郵便番号
住所

E-MAIL

指導者名

TKSC-5 スペースキャンプの先生方

見つけたこと フォルスカラーで環土境石皮土壤が進んでいる事がわかりました

わかったこと 桜島御岳は、今もすごく活動している事がわかりました。

考えたこと 桜島の近くにある家は、噴火した時、あがきないと

これからやって見たいこと

考えました。

桜島御岳の事をもう少し調べたいです。

その他

ぼくは、飛行場を内陸側に見つけた。その空港の名を調べた所、その名は、鹿児島空港でした。

ぼくは桜島が1914年の大噴火で、桜島は、大隅半島とつながった事がわかりました。それと桜島には、御岳、北岳、南岳、春田山、湯之岳、引ノ平、愛宕山、銅山、梅現山の山があります。

※行が不足な場合はA4の紙に追加して下さい。

日付
年月日

トポカラー

フォルスカラー

ナチュラルカラー

トポ

2008年

3月

28日

2011年

3月30日

ESEI - [色合成]だいし/AVNIR-2/バンド4 だいし/AVNIR-2/バンド3 だいし/AVNIR-2/バンド2/バンド1/バンド0 [未保存]
ファイル(F) 編集(E) 表示(V) 出力(P) オブション(O) ヘルプ(H)
開く 色合成 開く 色・明るさ 切出し 解除 出力 縮尺 凡例 進む 運動 縮小 拡大 25%
[色合成]だいし/AVNIR-2/バンド4 だいし/AVNIR-2/バンド3 だいし/AVNIR-2/バンド2/バンド1/バンド0
[色合成]だいし/AVNIR-2/バンド3 だいし/AVNIR-2/バンド2 だいし/AVNIR-2/バンド1... 3
[色合成]だいし/AVNIR-2/バンド2 だいし/AVNIR-2/バンド1... 3
[色合成]だいし/AVNIR-2/バンド3 だいし/AVNIR-2/バンド2 だいし/AVNIR-2/バンド1... 3
XY=4616.5166 北緯31°36'55.17" 東経130°44'11.43" 放射輝度=12.5250 23.5940 36.6720 W/m²/sr/μr
21:34 2012/01/02