

おっ ほ よっ し
応 募 用 紙

【個人用】

えいせい かだいめい
わたしの衛星データ課題名

宇宙から見た桜島

おうぼしやめい
応募者名

学年

郵便番号
住所

E-MAIL

しどうしやめい
指導者名

見つけたこと ^{溶岩の影響が} 土地土域によってちがうこと

わかったこと 溶岩がどちらの向きにどれくらい流れているか

考えたこと 衛星データから溶岩の流れる方向などがわか
たので今後の防災計画などが考えることができる。

これからやって見たいこと

今後衛星データを続けて見て調べてみたい

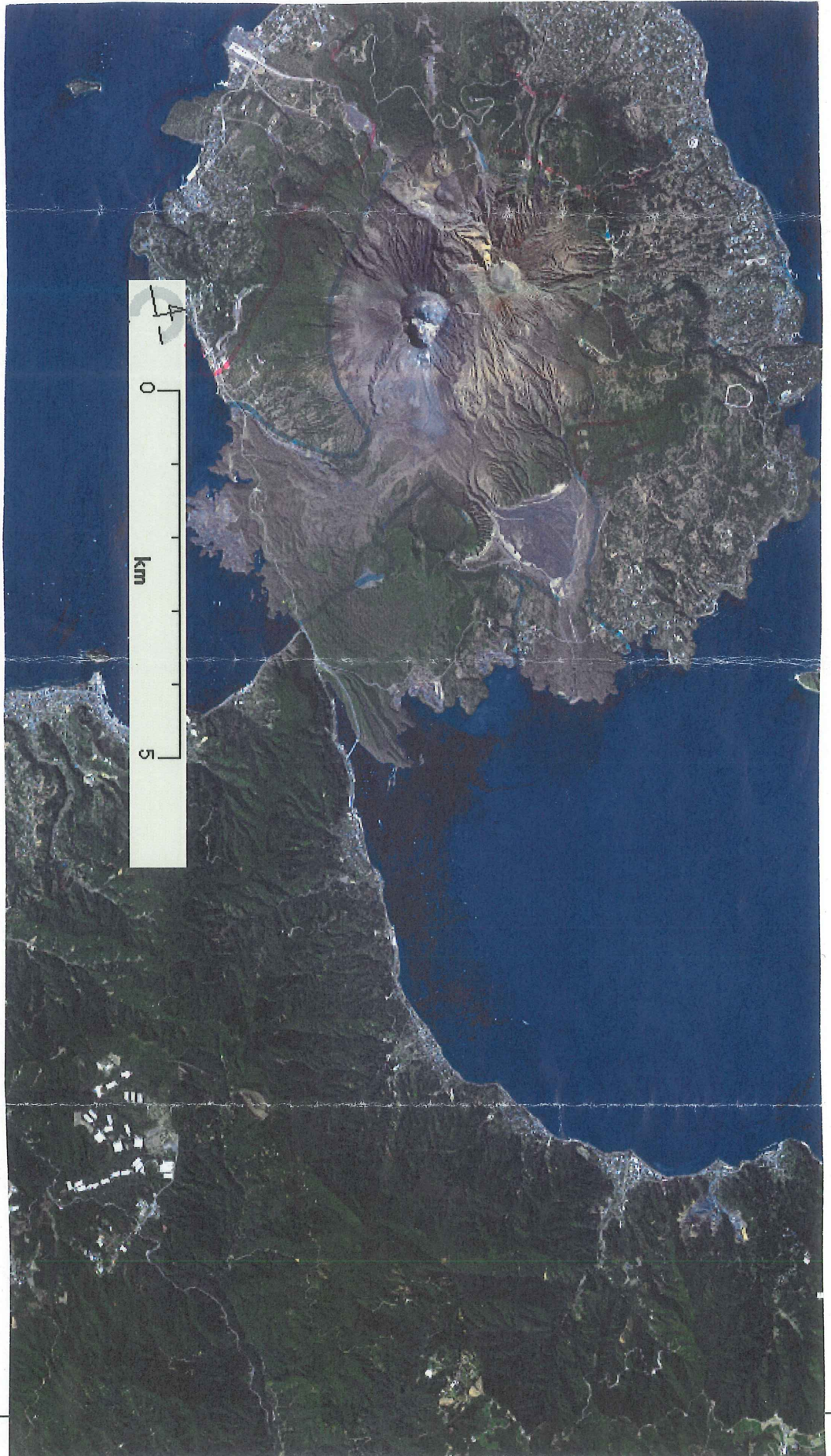
その他

自分の住んでいる広島県の瀬戸内海のカキの養
殖と中国山土地の状況を見てみたいと思
いましたが、データが無くて残念でした。

研究したいところのデータが見れるように
して欲しい。

※行が不足な場合はA4の紙に追加して下さい。

調べた衛星画像をプリントし張り付けて下さい。不足であればA4のページを追加して下さい。
また、プリントには、各々衛星名、場所、画像の日付を記入して下さい。



使用ソフト EISEI Ver.0.0.8.0
テープ 鹿角島2、2011.0330

研究した感想を書いて下さい。

僕は、去年、福岡にあるスペースワールドに行きました。そこには、クリスマス特別企画で、はやぶさの地球を出発してから、地球に帰ってくるまでのことを上映していたので、見てみると、すごく宇宙のことに興味を持ちましたので、このコンテストに応募してみました。そして、僕が調べたのは、前から興味を持っていて、鹿島県にある桜島のことを調べました。鹿島の桜島は、2〜3回噴火したので、衛星データから見ると海側に向かって2カ所溶岩が流れているのが、地上からはわかりませんでした。衛星データから確認できました。そして、もう一つ衛星データから確認されたのは、北側には、すごく噴火の影響を受けているのに、南西側はあまり噴火の影響を受けていなかったです。

僕は、衛星データを見てみて鹿島の桜島の噴火の影響のことがよくわかりました。なので、ちよくちよく衛星データをひらいてみようと思います。