

[21021]

南米アンデス弧火山岩のスラブ由来成分の推定

学術論文（査読あり）

- [1]
- [2]
- [3]

学術論文（査読なし）

- [1]
- [2]
- [3]

博士論文

- [1]
- [2]

修士論文

- [1]
- [2]

卒業論文

- [1]
- [2]

国際会議

- [1]
- [2]

国内会議

- [1] 佐藤亜樹・折橋裕二・中井俊一・新正裕尚・Jose Antonio Naranjo・高久雄一・浅原良浩・安間了「アンデス南部火山地帯，第四紀島弧火山岩類の マグマ成因:ホウ素を含む全岩化学組成の特徴からの制約」（口頭発表），日本地球化学会第 68 回年会，2022 年 9 月 6 日．
- [2]

招待講演等

- [1]
- [2]

解説・記事等

- [1]
- [2]

新聞発表等

- [1]
- [2]

特許等

- [1]
- [2]