

V056-014

会場：304

時間：5月28日 15:45-16:00

マグマ溜まりの組成対流と岩体の進化-納沙布岬貫入岩体-

Chemical evolution of a sheet-like magma body induced by compositional convection:
constraints from the Nosappumisaki intrusion

志村 玲子[1]

Rayko Simura[1]

[1] 東大・理

[1] Univ. of Tokyo

**日本語の予稿集は登録されていません。
英語の予稿集をご覧ください。**