

C104-006

会場: 301A

時間: 5月19日 15:30-15:46

瀬戸内火山帯小豆島の高Mg安山岩と玄武岩のOs同位体比：スラブからのリサイクルと地殻の同化作用

Os isotope of primitive magma of high-Mg andesite in the Setouchi volcanic belt: recycled Os vs shallow crustal assimilation

鈴木 勝彦 [1]; 仙田 量子 [1]; 清水 健二 [1]; 巽 好幸 [1]

Katsuhiko Suzuki[1]; Ryoko Senda[1]; Kenji Shimizu[1]; Yoshiyuki Tatsumi[1]

[1] IFREE, JAMSTEC

[1] IFREE, JAMSTEC

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。