

メキシコ火山帯中央部に産する溶岩のホウ素含有量：沈み込み成分の時空変化

Boron contents in lavas from the central part of the Mexican Volcanic Belt

長谷中 利昭[1]; Aguirre-Diaz Gerardo[2]; 佐野 貴司[3]; 福岡 孝昭[4]

Toshiaki Hasenaka[1]; Gerardo Aguirre-Diaz[2]; Takashi Sano[3]; Takaaki Fukuoka[4]

[1] 熊本大・理・地球科学; [2] メキシコ大・地質科学; [3] 富士常葉大・環境防災; [4] 立正大・地球環境

[1] Dept. Earth Sci. Kumamoto Univ.; [2] Geosciences, Univ. Nat. Auton. Mexico; [3] Environment and Disaster Res., Fuji Tokoha Univ; [4] Rissho Univ.

**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。**