

Z159-005

会場: 101B

時間: 5月29日 9:54-10:06

宇宙線照射生成核種を用いた南米チリ・アタカマ砂漠における地表面露出年代測定

Exposure dating of the surface in the Atacama desert in Chile using in-situ Be-10 and Al-26

城谷 和代 [1]; 横山 祐典 [2]; 松崎 浩之 [3]; ヴェロソ エウゲニオ [4]

Kazuyo Shiroya[1]; Yusuke Yokoyama[2]; Hiroyuki Matsuzaki[3]; Eugenio Andres Veloso[4]

[1] 東大・理・地惑; [2] 東大 理 地球惑星; [3] 東大・工; [4] 筑波大・院・生命環境

[1] Earth and Planetary Science, Univ. of Tokyo; [2] Dept. Earth & Planet. Sci., Univ. Tokyo; [3] MALT, Univ.Tokyo; [4] Life and Environmental Sci., Univ. of Tsukuba

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。