

Dust influx reconstruction during the last 26,000 years inferred from a sedimentary leaf wax record from the Japan Sea

横山 祐典 [1]; 成瀬 竜洋 [2]; 小川 奈々子 [3]; 多田 隆治 [4]; 北里 洋 [5]; 大河内 直彦 [6]

Yusuke Yokoyama[1]; Tatsuhiro Naruse[2]; Nanako, O. Ogawa[3]; Ryuji Tada[4]; Hiroshi Kitazato[5]; Naohiko Ohkouchi[6]

[1] 東大 理 地球惑星; [2] 東大・理・地球惑星; [3] 固体地球フロンティア; [4] 東大・理・地惑; [5] 海洋研究開発機構・IFREE; [6] 海洋研究開発機構

[1] Dept. Earth & Planet. Sci., Univ. Tokyo; [2] Dept. Earth&Planet. Sci., Univ. Tokyo; [3] IFREE; [4] DEPS, Univ. Tokyo; [5] IFREE, JAMSTEC; [6] 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。