

MD01-2407 コア元素組成高解像度分析結果から復元された過去 35 万年間の日本海
表層生物生産変動

Variability of surface productivity in the Japan Sea during the last 350ky based on high
resolution chemical analysis of MD01-2407

木戸 芳樹[1]; 多田 隆治[2]; 渡部 哲子[1]

Yoshiki Kido[1]; Ryuji Tada[2]; Satoko Watanabe[1]

[1] 東大・理・地惑; [2] 東大・理・地惑

[1] Earth and Planetary Sci., Tokyo Univ; [2] DEPS, Univ. 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。**