

Precise temperature measurement in a deep borehole drilled in the Chelungpu fault, Taiwan

加納 靖之 [1]; Mori James[2]; 藤尾 良 [3]; 伊藤 久男 [4]; 柳谷 俊 [5]; 松林 修 [6]; 中尾 節郎 [7]

Yasuyuki Kano[1]; James Mori[2]; Ryo Fujio[3]; Hisao Ito[4]; Takashi Yanagidani[5]; Osamu Matsubayashi[6]; setsuro Nakao[7]

[1] 京大・防災研; [2] 京大・防災研・地震防災; [3] 京大・理・地球惑星; [4] JAMSTEC; [5] 京大・防災研・地震予知セ; [6] 産総研・地圏; [7] 京大・防災・地震予知研究センター

[1] EQH, DPRI, Kyoto Univ.; [2] EQH, DPRI, Kyoto Univ.; [3] Earth and Planetary Sci, Kyoto Univ; [4] JAMSTEC; [5] RCEP, DPRI, Kyoto Univ.; [6] AIST-GRE; [7] RCEP, DPRI, Kyoto 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。