

D-InSAR により観測された伊豆大島島内の局地的地殻変動

Local deformations in Izu-Oshima Detected by D-InSAR

奥山 哲[1]; 竹本 修三[2]; 村上 亮[3]; 飛田 幹男[4]; 藤原 智[5]; 中川 弘之[4]; 矢来 博司[4]

Satoshi Okuyama[1]; Shuzo Takemoto[2]; Makoto Murakami[3]; Mikio Tobita[4]; Satoshi Fujiwara[5]; Hiroyuki Nakagawa[4]; Hiroshi Yurai[4]

[1] 京大、理、地球惑星; [2] 京大・理・地球惑星; [3] 地理院・研究センター; [4] 国土地理院; [5] 国土交通省河川局

[1] Earth and Planetary Sci., Kyoto University; [2] Earth and Planetary Sci., Kyoto Univ; [3] Crustal Deformation Lab., The GSI; [4] GSI; [5] MLIT

**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。**