

携帯型赤外カメラを用いた航空機による地表面温度測定 - 有珠、登別、樽前 -

Airborne survey of active volcano using portable infrared thermal camera - Usu, Noboribetsu and Tarumai -

松島 喜雄 [1]; 大島 弘光 [2]; 森 済 [3]; 前川 徳光 [4]; 鈴木 敦生 [4]; 寺田 暁彦 [5]; 鍵山 恒臣 [6]

Nobuo Matsushima[1]; Hiromitsu Oshima[2]; Hitoshi, Y. Mori[3]; Tokumitsu Maekawa[4]; Atsuo Suzuki[4]; Akihiko Terada[5]; Tsuneomi Kagiyama[6]

[1] 産総研; [2] 北大・理・有珠火山観測所; [3] 北大・院理・地震火山センター(火山); [4] 北大・理・地震火山センター; [5] 京大・火山研; [6] 京大理

[1] G.S.J; [2] Usu Volcano Observatory, Hokkaido Univ.; [3] Inst. Seismology and Volcanology, Graduate School of Science, Hokkaido Univ.; [4] Inst. Seismology and Volcanology, Hokkaido Univ.; [5] AVL, Kyoto Univ.; [6] Graduate School of Science, Kyoto University

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。