

根室沖における海底長期地震観測

Long-term ocean bottom seismographic observation in Nemuro-oki

山田 知朗 [1]; 中東 和夫 [2]; 桑野 亜佐子 [3]; 望月 公廣 [4]; 武田 直人 [4]; 酒井 慎一 [5]; 篠原 雅尚 [6]; 金沢 敏彦 [7]; 日野 亮太 [8]; 高波 鐵夫 [9]; 村井 芳夫 [10]; 雨宮 晋一郎 [11]; 東 龍介 [12]; 町田 祐弥 [13]
Tomoaki Yamada[1]; Kazuo Nakahigashi[2]; Asako Kuwano[3]; Kimihiro Mochizuki[4]; Naoto Takeda[4]; Shin'ichi Sakai[5]; Masanao Shinohara[6]; Toshihiko Kanazawa[7]; Ryota Hino[8]; Tetsuo Takanami[9]; Yoshio Murai[10]; Shinichiro Amamiya[11]; Ryosuke Azuma[12]; Yuya Machida[13]

[1] 東大・地震研; [2] 東大・地震研; [3] 東大地震研; [4] 東大・地震研・観測センター; [5] 東大地震研; [6] 東大・地震研; [7] 地震研; [8] 東北大・理・予知セ; [9] 北大院・理学研究科・地震火山センター; [10] 北大・理・地震火山研究観測センター; [11] 北大院・理学研究院・地震火山センター; [12] 北大・理・地球惑星; [13] 北海道大学地震火山研究観測センター
[1] ERI, Univ. of Tokyo; [2] ERI; [3] ERI; [4] EOC, ERI, Univ. of Tokyo; [5] E.R.I., Univ. of Tokyo; [6] ERI, Univ. Tokyo; [7] ERI, Tokyo Univ; [8] RCPEV, Graduate School of Sci., Tohoku Univ.; [9] ISV, Hokkaido Univ; [10] Institute of Seismology and Volcanology, Hokkaido Univ.; [11] ISV, Hokkaido University; [12] Earth and Planetary Sci., Hokkaido Univ; [13] ISV

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。