

# Quarterly Journal of Seismology

Vol. XXXIX No. 2·3

# 報 時 震 驗

第 39 卷 第 2~3 号

昭和 49 年 9 月

気 象 庁

Published by the Japan Meteorological Agency  
Tokyo

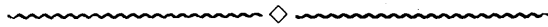
September 1974

# 験 震 時 報

第 39 卷 第 2~3 号

## 目 次

沢田可洋：地震の空間分布についての一調査—北海道地域 .....	27
関谷 溥, 久本壮一, 望月英志, 小林悦夫, 栗原隆治, 徳永規一, 岸尾政弘： 1973年根室半島沖地震と北海道南方海域の巨大地震 .....	33
市川政治, 望月英志：1973年根室半島沖地震のメカニズムとそれに関連した 2, 3 の問題 .....	41
吉留道哉：桜島周辺における地震記録の異常とマグマたまりとの関連について .....	49
山岸 登：最近2年間における NOAA に対する松代の地震資料の 重要度について .....	63



## Quarterly Journal of Seismology

Vol. 39 No. 2~3

### Contents

Y. Sawada: On Space Distribution of Earthquakes — in Hokkaido District, Japan .....	27
H. Sekiya, S. Hisamoto, E. Mochizuki, E. Kobayashi, T. Kurihara, K. Tokunaga and M. Kishio: The off Nemuro Peninsula Earthquake and the Large Earthquakes off Southern Part of Hokkaido.....	33
M. Ichikawa and E. Mochizuki: Mechanisms of the Earthquake of June 17, 1973 and its Aftershocks .....	41
M. Yosidome: On the Relation between Peculiar Seismograms and the Magma Reservoir in the Vicinity of Volcano Sakurajima.....	49
N. Yamagishi: Importance of Matsushiro Seismological Observatory for Hypocenter Determination of NOAA During the Last Two Years .....	63