

# Quarterly Journal of Seismology

Vol. XXXIII No. 1

# 驗震時報

第33卷 第1号

昭和44年10月

氣象廳

Published by the Japan Meteorological Agency  
Tokyo

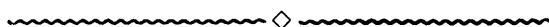
October 1969

# 験　震　時　報

第33卷 第1号

## 目　　次

村山信彦：1956年3月30日のベズイミヤン火山大爆発による気圧振動の伝搬と 火山灰の移動.....	1
村山信彦：近年日本の火山爆発によって生じた微気圧振動.....	13
吉留道哉：鹿児島港の平均潮位差から求めた地殻変動と桜島噴火との 関連について.....	19
橋場善也・嶺脇 実・本間英作・星野 祖・高谷喜一： 北海道渡島支庁八雲町遊楽部川支流 トワルベツ川流域字富咲沢地帯の地すべり調査報告.....	25
函館海洋気象台・森 測候所：恵山火山基礎調査報告.....	27
釧路地方気象台：昭和42年11月4日の弟子屈付近地震現地調査報告.....	31
本多良治：北海道駒が岳火山の火山活動について .....	37



## Quarterly Journal of Seimology

Vol. 33 No. 1

### Contents

N. Murayama : Propagation of Atmospheric Pressure Waves Produced by the Explosion of Volcano Bezymianny of March 30, 1956 and Transport of the Volcanic Ashes .....	1
N. Murayama : Microbarographic Waves Associated with the Explosions of Japanese Volcanos, 1960-1966 .....	13
M. Yoshidome : Relationship Between Volcanic Activity and Crustal Deformation Derived from Change of Mean Sea-level of Kagoshima Harbour.....	19
Z. Hashiba, M. Minewaki, E. Honma, S. Hoshino, K. Takaya : Landslide of Yakumo-machi, Oshima-shichyo, Hokkaido .....	25
Hakodate Marine Observatory and Mori Weather Station : Fundamental Investigation of the Volcano Esan, Hokkaido.....	27
Kushiro L. M. O. : Report of Field Investigation on the Teshikaga Earthquake of November 4, 1967 .....	31
Y. Honda Volcanic Activity of the Volcano Komagatake, Hokkaido.....	37