

Quarterly Journal of Seismology

Vol. XIX No. 3~4

驗震時報

第 19 卷 第 3~4 号

昭和 30 年 2 月

中央气象台

Published

by

The Central Meteorological Observatory, Tokyo.

February, 1955

験 震 時 報

第 19 卷 第 3~4 号

目 次

高木 聖：震源（第14報）	1
勝又 護：地震動振幅の地盤係数(その一)	7
市川政治：強震計上下動成分について	11
諏訪 彰，竹山一郎，加登幸雄：1950~51年三原山溶岩の粘性と 火口原における地電位差の観測について	19
鷺坂清信，山岸 登：近地地震における表面波の観測について	23
浜松音蔵：Queen Charlotte 諸島地震の観測について (1)	29
函館海洋气象台：北海道松前郡日の出部落の地すべり調査報告	39

第 19 卷 総 目 次

Quarterly Journal of Seismology

Vol. XIX No. 3~4

Contents

S. Takagi: On the Origin of Earthquake (the 14th paper)	1
M. Katsumata: Ground Coefficient for Amplitude of Earthquake	7
M. Ichikawa: Sur Non-Linear Oscillations de Séismographe Vertical (Pour grand tremblement de terre)	11
A. Suwa, I. Takeyama and Y. Kato: The Viscosity of Fresh Lava and the Distribution of Earth-Current Potential at the Atrio, during the 1950~51 Eruptions of Miharayama	19
S. Sagisaka and N. Yamagishi: Observation of Surface Waves of the Near Earthquakes	23
O. Hamamatsu: On the Queen Charlotte Islands Earthquake (Aug. 22, 1949) Observed in Japan (the 1st paper)	29
Hakodate Marine Observatory: Landslide in Hinode, Hokkaido	39

Contents of Vol. XIX