

Quarterly Journal of Seismology

Vol. XXXI

報 時 震 驗

第31卷

昭和42 - 43年

氣 象 庁

Published by the Japan Meteorological Agency
Tokyo

1967 - 8

第 31 卷 総目次

第 1 号

- 岡本 晟：亀山の地震記象からみた地震活動域について…………… 1
栗原幸一・桧皮久義：十勝岳における火山性地震について（第 1 報）…………… 9
石黒長蔵：浦河の地震記象からみた北海道周辺の地震活動について…………… 15
持永孝典：温泉岳の地震記象からみた地震活動域について…………… 25

第 2 号

- 古寺義光：旭川の地震記象からみた地震活動域…………… 35
大西功一・釧路の観測資料からみた地震活動について…………… 43
山本復太郎・野田喜一郎：八戸の資料からみた初動の押し、引き分布と P 波走時
について…………… 49
早坂慶一・菅原吉夫：酒田の地震記象からみた地震活動域と動地下構造について…………… 57

第 3, 4 号

- 安井 豊：南四国の有感地震の一調査——南四国における一点観測による震源決定
の精度——…………… 67
小野崎誠一：一倍強震計の記録方式改造…………… 81
毛利文郎：64 型震度計…………… 85
渡部 貢：微動の消長と地震活動…………… 89
渡部 貢： P 波走時およびその偏りから推定される東北日本における地殻構造
の一断面…………… 95
中居文平：宮古の地震記象からみた地震活動域と地下構造について…………… 101
岩戸次郎・吉田 進・三沢一夫：根室の地震記象からみた北海道周辺の地震活動域
について…………… 109

Vol. XXXI Contents

No. 1

- A. Okamoto : Investigations of Seismic Activity from Seismograms Obtained at Kameyama 1
- K. Kurihara, H. Hikawa : On the Volcanic Earthquakes at Tokatidake, Hokkaido (Part 1) 9
- C. Ishiguro : Investigations of Seismic Activity from Seismic Activity from Seismograms Obtained at Urakawa 15
- T. Mochinaga : Investigations of Seismic Activity from Seismograms Obtained at Unzendake 25

No. 2

- Y. Kodera : Investigations of Seismic Activity from Seismograms Obtained at Asahikawa 35
- K. Onishi : Investigations of Seismic Activity from Seismograms Obtained at Kushiro 43
- H. Yamamoto and K. Noda : Investigations of Seismic Activity from Seismograms Obtained at Hachinohe 49
- K. Hayasaka and Y. Sugawara : Investigations of Seismic Activity from Seismograms Obtained at Sakata 57

No. 3, 4

- Y. Yasui : A Study of Earthquakes felt on Southern Sikoku — The Accuracy of Epicenter Determination from a Single Station Observation on Southern Sikoku — 67
- S. Onozaki : Improvement of Recordng Method for Strong Motion Seismometer 81
- H. Mōri : The 64 Type Strong-Motion Earthquake Recorder 85
- M. Watabe : The Relation between the Prosperity and Decay of a Tremor and Seismicity 89
- M. Watabe : Anomalies of the Appearance Time of *P* Wave from the Observations at Akita 95
- H. Nakai : Investigations of Seismic Activity from Seismograms Obtained at Miyako 101
- I. Iwato, S. Yoshida and K. Misawa : Investigations of Seismic Regions in and near Hokkaido using the Observational Data at Nemuro 109

「駿震時報」投稿上の注意事項

- (1) 報文は原稿用紙に横がきではっきりと書き、当用漢字新かなづかいを用いる。句読点・は1字分あけ、数字はアラビア数字とする。記号 a と α と d 、 C と c 、 e と l と ρ 、 0 と O と σ 、 r と γ 、 S と s 、 W と w 、 Z と z と 2 、などはまぎらわしいから特にはっきり書く。
- (2) 論文の長さは当分のあいだ付図を含めて刷上がり8ページ以内、ただし、付図は刷上がり合計3ページ以内とする。
- (3) 報文が論文の場合、その初めに欧文の題目および内容要約をつけ、図、写真および表の説明は欧文とする。報文が報告の場合は欧文の題目をつける。
- (4) 付図は濃いすみで、ていねいに描き、むだな余白のないようにする。図中の文字は縮めても、小さくなりすぎないよう大きめに書く。注や説明はわく外に活字にくめるようにする。
- (5) 写真は鮮明なもので、変色やよごれのないものにかぎる。
- (6) 欧文題目、内容要約および原稿中の欧文は活字体でわかりやすくかく、欧文題目、内容要約は、できればタイプライターで打つ。

昭和43年8月25日印刷

昭和43年8月28日発行

編集兼 気 象 庁
発行人

東京都千代田区大手町1ノ7

印刷人 渡 辺 元

東京都港区六本木1丁目1番29号

印刷所 合資渡辺印刷所

東京都港区六本木1丁目1番29号