



Title	表紙・編集委員・目次（日本語）
Citation	北海道大学地球物理学研究報告, 84
Issue Date	2021-03-26
Doc URL	<a href="http://hdl.handle.net/2115/80694">http://hdl.handle.net/2115/80694</a>
Type	bulletin (other)
File Information	GBHU_84_cover.pdf



[Instructions for use](#)

GEOPHYSICAL BULLETIN OF HOKKAIDO UNIVERSITY

No.84, March 2021

---

北 海 道 大 学

地 球 物 理 学 研 究 報 告

第 84 号

2021年3月

北海道大学大学院理学研究院

本報告に関する紹介通信は（〒060-0810）札幌市北区北10条西8丁目北海道大学大学院  
理学研究院附属地震火山研究観測センター地球物理学研究報告編集委員へ宛てられたし。

編 集 委 員

高 橋 浩 晃 (委員長)

青 山 裕	石 渡 正 樹	稲 津 將	倉 本 圭
佐 藤 光 輝	高 橋 幸 弘	谷 岡 勇 市 郎	橋 本 武 志
古 屋 正 人	日 置 幸 介	見 延 庄 士 郎	蓬 田 清

All communications relating to this bulletin should be addressed to Editor in Chief,  
Institute of Seismology and Volcanology, Graduate School of Science, Hokkaido  
University (Kita-ku, N10W8, Sapporo, Hokkaido, 060-0810, Japan).

Editors

Hiroaki TAKAHASHI (Chief)

Hiroshi AOYAMA	Masaki ISHIWATARI	Masaru INATSU	Kiyoshi KURAMOTO
Mitsuteru SATO	Yukihiro TAKAHASHI	Yuichiro TANIOKA	
Takeshi HASHIMOTO	Masato FURUYA	Kosuke HEKI	Shoshiro MINOBE
	Kiyoshi YOMOGIDA		

# 目 次

## 論 説

蘭越町および共和町のボーリングコアに産出する洞爺カルデラ形成噴火噴出物について ……	1
宮坂 瑞穂・中川 光弘	
京都大学～比叡山頂間の高頻度キャンペーン重力データから推定された可搬型相対重力計の相対スケールファクター ……	11
若林 環・風間 卓仁	
臨時観測によるニセコ火山群の地震活動 ……	21
一柳 昌義・高橋 浩晃・大園 真子	
無人ヘリを利用した樽前山における繰り返し磁気測量 ……	29
渋谷 桂一・橋本 武志・早川 智也・吉川 契太郎	