

# 火山噴火予知連絡会会報

〈第 34 号〉

昭和60年10月

気 象 庁

# 火山噴火予知連絡会運営要綱

## (目的)

1. 火山噴火予知連絡会（以下「連絡会」という。）は、測地学審議会の建議（昭和48年6月29日）の趣旨にそい、火山噴火予知に関する関係機関の研究及び業務の相互連携を密にし、もって、火山噴火予知の推進に関する計画の円滑な実施に資することを目的とする。

## (任務)

2. 連絡会の任務は、次のとおりとする。

- (1) 関係諸機関の研究及び業務に関する成果及び情報を交換し、それぞれの機関における火山噴火予知に関する研究及び技術の開発の促進を図ること。
- (2) 火山噴火に際して、当該火山の噴火現象について総合判断を行い、火山情報の質の向上を図ることにより防災活動に資すること。
- (3) 火山噴火予知に関する研究及び観測の体制の整備のための施策について総合的に検討すること。

## (報告・発表)

3. 連絡会で行われた総合判断に関する報告・発表は、必要なつど気象庁が行う。

## (運営)

4. 連絡会は、次により運営する。

- (1) 連絡会は、委員30人以内で構成する。  
特別の事項を調査検討するため、必要があるときは、連絡会に臨時委員を置くことができる。
- (2) 委員及び臨時委員は、学識経験者及び次の関係行政機関の職員をもって充てる。

科学技術庁

国 土 庁

文 部 省

通 産 省（工業技術院地質調査所）

建 設 省（国土地理院）

海 上 保 安 庁

氣 象 庁

- (3) 学識経験者としての委員は、気象庁長官が依頼し、関係行政機関の職員としての委員は、当該行政機関の推薦によるものとする。臨時委員についても同様とする。
- (4) 連絡会に会長を置き、委員の互選によってこれを定める。
- (5) 連絡会は、必要に応じ会長が招集する。
- (6) 連絡会に幹事会を置く。
- (7) 連絡会の運営に関し必要な事項は、会長が連絡会にはかって定める。
- (8) 連絡会の庶務は、気象庁地震火山部地震火山業務課において処理する。

# 火山噴火予知連絡会会報原稿提出要領

連絡会会報に掲載のため提出する原稿は、下記による。

## 記

1. 原稿は 400 字詰原稿用紙を用い、横書きにし、漢字は当用漢字、仮名は平仮名、外国語は片仮名又は原語を用いる。
2. 標題、報告者名は相当する英文を別紙に記載し添付する。  
図・表の説明文は和文とともに英文も併記する。
3. 図・表の挿入箇所・縮率などについて、必要あるときは原稿に赤字で指定する。
4. 参考文献は本文中では<sup>1), 2)</sup>…と肩書し、本文末尾に下の例のように文献を列記する。

(例)

## 参考文献

- 1) 北海道大学理学部(1978)：計器観測による有珠山頂火口原の地殻変動(1977年8月—12月)，  
噴火予知会報、**11**, 8—12.
- 2) 同上(1978)：同上(1978年1月～3月)，同上，**12**, 6—8.

5. 編集及び校正は、提出された原稿に基づき、連絡会庶務が行なう。

# 火山噴火予知連絡会会報 第34号

## 目 次

樽前山・有珠山の最近の火山活動の状況	(北大)	1
岩木山の最近の地震活動	(弘前大)	5
箱根付近の最近の地震活動	(防災セ)	9
伊豆大島における体積歪計の変化	(気象庁)	12
三宅島 1983年溶岩の温度測定(1985年5月)	(地質調・都立三宅高)	15
南硫黄島周辺海底火山の最近の活動等について	(水路部)	18
全国の火山活動状況(1985年4月～6月)	(気象庁)	23
連絡会記事		
昭和60年度火山噴火予知計画関係予算の概要		33
幹事会議事録(3月2日)		34
幹事会議事録(5月17日)		35
第33回火山噴火予知連絡会議事録		37

## **Report of the Coordinating Committee for Prediction of Volcanic Eruptions No. 34**

### **Contents**

Volcanic Activities of Mt. Tarumai and Mt. Usu	(Hokkaido Univ.) . . . . .	1
Seismic Activity of Iwaki Volcano	(Hirosaki Univ.) . . . . .	5
Recent Seismicity of the Hakone Region	(CDP) . . . . .	9
Secular Variation of Crustal-strain by Borehole Strainmeter at Izu-Oshima	(JMA) . . . . .	12
Temperature Measurement of Lava of 1983 in Miyake-jima, May 1985	(GS, Miyake High School) . . . . .	15
The Latest Volcanic Activities of Submarine Volcanoes in the Adjacent Seas of Minami-Iwojima	(HD) . . . . .	18
Volcanic Activity during Apr. ~ Jun. in 1985	(JMA) . . . . .	23
Proceeding of the Society . . . . .		33