

地質ニュース

昭和 55 年 2 月

第 306 号

1980

解 説	御 岳 山 1979 年 噴 火	曾 屋 龍 典 近 藤 善 教 下 坂 康 哉	6
海外事情	高温岩体からのエネルギー抽出 —米国の開発状況と将来への展望—	高 島 勲	14
	USGS メンロパーク～アメリカ西部点描～	三 村 弘	25
トピックス	魔 の 島 ～南硫黄島～	湯 浅 真 人 玉 木 賢 策	36
	マダガスカルとその南部地域の水事情	森 和 雄	44
研究所紹介	スクリップス海洋研究所 (I)	中 尾 征 三	58
地学と切手	トリニダートのサー・ウォルター・ローリによる アスファルトレーク発見切手	P. Q.	57
	地 質 調 査 所 の 出 版 物	資 料 室	13
	100 万分の 1 日本海南部および対馬 海峡周辺広域海底地質図	本 座 栄 一 玉 木 浅 賢 策 湯 村 上 真 文 人 敏	64
口 絵	堆 積 構 造	長 浜 春 夫	

編 集 地 質 調 査 所

表 紙 の 写 真

木曾御岳山 1979 年 噴 火

1979年10月28日 木曾御岳山が突然噴火した。噴煙の高さはおよそ 1000mに達し、火口の東北-東北東に降灰した。火口の位置は御岳山の頂上直下、地獄谷の谷頭で、写真で見るとおり、火口は単一でなく、西北西-東南東方向に配列している。これらの火口のうち西端（写真で左端）の火口が、大きく（噴煙の下部が黒灰色をなしている）右端の王滝頂上直下の火口とともに火山灰を噴出した。

（写真 中日新聞社提供 文 曾屋龍典）

発 行 株 式 会 社 実 業 公 報 社