

訂正: ガス検知管を用いた火山ガス成分観測の測定手法とその有用性について

験震時報 第86巻 (2023) 5号

Correction of sentence : “The Measurement Method and Effectiveness of Volcanic Gas Component Observation Using a Gas Detector Tube “ Vol 86, 5, 2023

菅原道智, 松本 享, 川村 安, 森 健彦, 平松秀行, 火山ガス成分観測グループ

Michitomo SUGAHARA, Kyo MATSUMOTO, Yasushi KAWAMURA, Takehiko MORI,  
Hideyuki HIRAMATSU and Group of Volcano Gas Component Observation

(Received July 10, 2024; Accepted July 10, 2024)

文章訂正: 験震時報 5 頁右段上、写真 8 の説明に誤りがありましたので、次のとおり訂正します。

訂正前

写真 8 ガス検知管 (本研究で使用した三種類)

左: 硫化水素 ( $H_2S$ )

規定量 100mL (50mL 吸引時は値を 2 倍する)

中: 二酸化炭素 ( $CO_2$ )

規定量 200mL (100mL 吸引時は値を 2 倍する)

右: 二酸化硫黄 ( $SO_2$ )

規定量 50mL (100mL 吸引時は値を 1/2 倍する)

訂正後

写真 8 ガス検知管 (本研究で使用した三種類)

左: 硫化水素 ( $H_2S$ )

規定量 100mL (50mL 吸引時は値を 2 倍する)

中: 二酸化炭素 ( $CO_2$ )

規定量 50mL (100mL 吸引時は値を 1/2 倍する)

右: 二酸化硫黄 ( $SO_2$ )

規定量 200mL (100mL 吸引時は値を 2 倍する)

(編集担当 後藤 進)