

- (1) 実施機関名：
国土地理院
- (2) 研究課題(または観測項目)名：
火山基本図・火山土地条件図整備
- (3) 最も関連の深い建議の項目：
1. 地震・火山現象予測のための観測研究の推進
(3) 地震・火山現象に関するデータベースの構築
ア．地震・火山現象の基礎データベース
- (4) その他関連する建議の項目：
- (5) 本課題の 5 か年の到達目標：
活動的な 49 火山について火山基本図及び火山土地条件図を作成するとともに、それらの数値データ化を進める。
- (6) 本課題の 5 か年計画の概要：
平成 21 年度においては、御嶽山の火山土地条件調査を実施する。
平成 22～25 年度においては、毎年度、1 火山を対象に火山土地条件調査を実施し、火山基本図の数値データの刊行を行う予定である。
- (7) 平成 21 年度成果の概要：
平成 20 年度に調査した「薩摩硫黄島」について公表した。また、「御嶽山」の火山土地条件調査を実施した。
- (8) 平成 21 年度の成果に関連の深いもので、平成 21 年度に公表された主な成果物(論文・報告書等)：
火山土地条件図「薩摩硫黄島」
- (9) 平成 22 年度実施計画の概要：
平成 21 年度に火山土地条件調査した「御嶽山」を公表する。また、「栗駒山」の火山土地条件調査を実施する。火山基本図「栗駒山」を公表する。
- (10) 実施機関の参加者氏名または部署等名：
地理調査部 防災地理課
他機関との共同研究の有無：無
- (11) 公開時にホームページに掲載する問い合わせ先
部署等名：地理調査部 防災地理課 火山調査係
電話：029-864-5907
e-mail：disaster@gsi.go.jp