

平成 23 年度年次報告

課題番号：6012

(1) 実施機関名：

国土地理院

(2) 研究課題(または観測項目)名：

都市圏活断層図整備

(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

イ. 地震・火山現象に関する情報の統合化

(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：

都市域周辺部の主要な活断層について、位置・地形等のデータベースの充実を図る。

(6) 本課題の 5 か年計画の概要：

平成 21 年度においては、邑知潟断層帯及び木曾山脈西縁断層帯の 2 断層帯を、1:25,000 都市圏活断層図として整備する。

平成 22～25 年度においては、毎年度、2 断層帯を調査する予定である。

(7) 平成 23 年度成果の概要：

能代断層帯、三方・花折断層帯及び出水断層帯の 3 断層帯について 1:25,000 都市圏活断層図を整備した。

(8) 平成 23 年度の成果に関連の深いもので、平成 23 年度に公表された主な成果物(論文・報告書等)：

(9) 平成 24 年度実施計画の概要：

横手盆地東縁断層帯、双葉断層帯及び関東平野北西縁断層帯の 1:25,000 都市圏活断層図を整備する。

(10) 実施機関の参加者氏名または部署等名：

応用地理部 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：応用地理部 防災地理課 活断層情報係

電話：029-864-6268

e-mail：disaster@gsi.go.jp

URL：http://www.gsi.go.jp

(12) この研究課題(または観測項目)の連絡担当者

氏名：飛田幹男

所属：地理地殻活動研究センター 地殻変動研究室