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曽山脈西縁断層帯の 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 22 年度成果の概要:

平成 22 年度においては、富良野断層帯及び長井盆地西縁断層帯の 2 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 22 年度の成果に関連の深いもので、平成 22 年度に公表された主な成果物(論文・報告書等): 星野実他,2010,平成20年(2008年)岩手・宮城内陸地震1:25,000詳細活断層図(活断層・地形分類 及び地形の変状)について,日本地球惑星科学連合2010年大会,2010年5月25日,千葉市
- (9) 平成 23 年度実施計画の概要:

平成 23 年度においては、能代断層帯、三方・花折断層帯及び出水断層帯の 1:25,000 都市圏活断層図の整備を実施する。

(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 活断層情報係

電話: 029-864-6268 e-mail: disaster@gsi.go.jp URL: http://www.gsi.go.jp