

5. 成果の論文発表・口頭発表等

(1) 標津断層帯の調査

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

著者	題名	発表先	発表年月日

(b) 特許出願，ソフトウェア開発，仕様・標準等の策定

1) 特許出願

なし

2) ソフトウェア開発

なし

3) 仕様・標準等の策定

なし

(2) 雫石盆地西縁－真昼山地東縁断層帯（雫石盆地西縁断層帯）の調査

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

著者	題名	発表先	発表年月日

(b) 特許出願，ソフトウェア開発，仕様・標準等の策定

1) 特許出願

なし

2) ソフトウェア開発

なし

3) 仕様・標準等の策定

なし

(3) 横手盆地東縁断層帯（南部）の調査

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

著者	題名	発表先	発表年月日

(b) 特許出願，ソフトウェア開発，仕様・標準等の策定

1) 特許出願

なし

2) ソフトウェア開発

なし

3) 仕様・標準等の策定

なし

(4) 濃尾断層帯（温見断層南東部）の調査

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

著者	題名	発表先	発表年月日

(b) 特許出願，ソフトウェア開発，仕様・標準等の策定

1) 特許出願

なし

2) ソフトウェア開発

なし

3) 仕様・標準等の策定

なし

(5) 山田断層帯（主部）の調査

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

著者	題名	発表先	発表年月日

(b) 特許出願，ソフトウェア開発，仕様・標準等の策定

1) 特許出願

なし

2) ソフトウェア開発

なし

3) 仕様・標準等の策定

なし

(6) 岩国－五日市断層帯（五日市断層区間）の調査

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

著者	題名	発表先	発表年月日
吾妻 崇	中国地方西部に分布する活断層における水系の屈曲量	JpGU-AGU Joint Meeting 2020, SSS06-P05	令和2年7月

(b) 特許出願，ソフトウェア開発，仕様・標準等の策定

1) 特許出願

なし

2) ソフトウェア開発

なし

3) 仕様・標準等の策定

なし

(7) 筒賀断層の調査

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

著者	題名	発表先	発表年月日
吾妻 崇	中国地方西部に分布する活断層における水系の屈曲量	JpGU-AGU Joint Meeting 2020, SSS06-P05	令和2年7月

(b) 特許出願, ソフトウェア開発, 仕様・標準等の策定

1) 特許出願

なし

2) ソフトウェア開発

なし

3) 仕様・標準等の策定

なし

(8) 地福断層の調査

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

著者	題名	発表先	発表年月日
吾妻 崇	中国地方西部に分布する活断層における水系の屈曲量	JpGU-AGU Joint Meeting 2020, SSS06-P05	令和2年7月

(b) 特許出願, ソフトウェア開発, 仕様・標準等の策定

1) 特許出願

なし

2) ソフトウェア開発

なし

3) 仕様・標準等の策定

なし

(9) 大原湖断層の調査

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

著者	題名	発表先	発表年月日
吾妻 崇	中国地方西部に分布する活断層における水系の屈曲量	JpGU-AGU Joint Meeting 2020, SSS06-P05	令和2年7月

(b) 特許出願, ソフトウェア開発, 仕様・標準等の策定

1) 特許出願

なし

- 2) ソフトウェア開発
なし
- 3) 仕様・標準等の策定
なし

(10) 菊川断層帯（南部区間）の調査

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

著者	題名	発表先	発表年月日
宮下由香 里・藤田浩 司・藤田温 斗	山口県菊川断層帯及び福岡県 西山断層帯浅海域における航 空レーザ測深（ALB）及び海底・ 陸域地形データの統合編集	活断層・古地震研究報告， 産業技術総合研究所地質 調査総合センター，No. 20, p. 79-100.	令和3年3 月

(b) 特許出願，ソフトウェア開発，仕様・標準等の策定

- 1) 特許出願
なし
- 2) ソフトウェア開発
なし
- 3) 仕様・標準等の策定
なし

(11) 雲仙断層群（南東部）の調査

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

著者	題名	発表先	発表年月日

(b) 特許出願，ソフトウェア開発，仕様・標準等の策定

- 1) 特許出願
なし
- 2) ソフトウェア開発
なし
- 3) 仕様・標準等の策定
なし