

5. 成果の論文発表・口頭発表等

(1) 活断層の詳細位置・形状・活動性解明のための調査

(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
石山達也・佐藤比呂志・岩田知孝・平松良浩・加藤直子・斉藤秀雄・石毛宏和・阿部進	森本・富樫断層帯の深部構造探査	日本地球惑星科学連合大会2024（千葉県千葉市）	令和6年5月26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) 重力探査に基づく地下構造調査

(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
澤田明宏・平松良浩	森本富樫断層帯周辺域の重力異常調査	日本地球惑星科学連合大会2023（千葉県千葉市）	令和5年5月22日
澤田明宏・平松良浩	森本富樫断層帯周辺域の重力異常調査	日本地震学会2024年秋季大会（新潟県新潟市）	令和6年10月21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) 断層帯周辺の地殻活動の現状把握調査

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

なし

(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) 浅部地盤構造モデルの構築

(a) 成果の論文発表・口頭発表等

なし

(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) 深部地盤構造モデルの構築と強震動予測

(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
岩田知孝	森本・富樫断層帯における重点的な調査観測について	令和5年度京都大学防災研究所研究発表講演会（京都府宇治市）	令和6年2月21日
浅野公之・岩田知孝・稲谷昌之・田中礼司・西村利光・赤澤隆士	金沢平野における臨時強震観測	日本地震学会2024年秋季大会（新潟県新潟市）	令和6年10月22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) 地域連携・地域の内在地震ハザード情報共有

(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
岩田知孝	森本・富樫断層帯における重点的な調査観測について	令和5年度京都大学防災研究所研究発表講演会（京都府宇治市）	令和6年2月21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