

5. 成果の論文発表・口頭発表等

(1) 海城断層に関する既往調査結果の収集及び海城断層データベースの構築

(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

(2) 海城における既往探査データ等の解析及び統一的断層解釈

(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
新井 麗・勝山 美奈子・ 田中 恵介・鎌田 弘己・ 高橋 成実・佐藤 智之・ 井上 卓彦・金田 義行	伊豆・小笠原諸島 海城の断層分布	日本地震学会 2018年度秋季大会 (ポスター発表)	2018年10月10日
勝山 美奈子・新井 麗・ 田中 恵介・高橋 成実・ 鎌田 弘己・佐藤 智之・ 井上 卓彦・金田 義行	伊豆・小笠原海城 の三次元速度構造	日本地震学会 2018年度秋季大会 (ポスター発表)	2018年10月10日
眞保 敬・新井 麗・ 勝山 美奈子・田中 恵 介・高橋 成実・鎌田 弘 己・ 佐藤 智之・井上 卓彦・ 金田 義行	南海トラフ西部周 辺海域における断 層分布	日本地震学会 2018年度秋季大会 (ポスター発表)	2018年10月10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) 海域における断層モデルの構築

(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
乗松 君衣・松山 尚 典・ 大角 恒雄・高橋 成 実・藤原 広行	南西諸島海域における波源断層モデルの構築と島嶼部における津波の影響評価	日本地震学会 2018年度秋季大会 (ポスター発表)	2018年10月10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