

## 7. 全体会合

### 7. 1 活動報告

「糸魚川-静岡構造線断層帯における重点的な調査観測（追加調査）」第1回全体会合  
議事概要

日時 平成27年10月8日(木) 13時30分～16時30分

場所 東北大学災害科学国際研究所 2階 演習室A

- 議事
1. 全体概要説明
  2. 平成26年長野県北部の地震
    - 1) 地震活動
    - 2) 地表地震断層
    - 3) 糸静線活断層系の古地震研究のレビュー
  3. 先行研究のレビューと調査観測計画
    - 1) 地震活動
    - 2) 地殻変動
    - 3) 航空レーザ計測
    - 4) トレンチ・ボーリング調査
    - 5) 青木湖の探査
    - 6) 反射法地震探査
  4. 総合討論

「糸魚川-静岡構造線断層帯における重点的な調査観測（追加調査）」第2回全体会合  
議事概要

日時 平成28年2月15日(月) 13時30分～16時40分

場所 東京大学地震研究所 1号館3階 事務会議室A

- 議事
1. 全体概要説明
  2. 活断層の活動区間を正確に把握するための詳細位置・形状等の調査
    - 1) 航空レーザ測量
    - 2) 地震活動および地殻変動解析
    - 3) 反射法地震探査
  3. 断層活動履歴や平均変位速度の解明のための調査観測
    - 1) 群列ボーリング調査
    - 2) トレンチ掘削調査
    - 3) 音波探査・ビストンコアリング
  4. 総合討論

## 7. 2 会合出席者

### 第1回会合

#### ○委託機関もしくは業務協力機関の研究者

国立大学法人東北大学災害科学国際研究所	遠田 晋次	(研究代表者)
国立大学法人東北大学災害科学国際研究所	石村 大輔	
国立大学法人東北大学災害科学国際研究所	丹羽 雄一	
国立大学法人東北大学災害科学国際研究所	岡田 真介	
国立大学法人東北大学大学院理学研究科	岡田 知己	
国立大学法人東北大学大学院理学研究科	太田 雄策	
国立大学法人東京大学地震研究所	酒井 慎一	
国立大学法人名古屋大学大学院環境学研究科	加藤 愛太郎	
公立大学法人大阪市立大学大学院理学研究科	原口 強	
国立大学法人広島大学大学院文学研究科	奥村 晃史	

#### ○オブザーバー

文部科学省研究開発局 地震・防災研究課 (委託元)

### 第2回会合

#### ○委託機関もしくは業務協力機関の研究者

国立大学法人東北大学災害科学国際研究所	遠田 晋次	(研究代表者)
国立大学法人東北大学災害科学国際研究所	石村 大輔	
国立大学法人東北大学災害科学国際研究所	丹羽 雄一	
国立大学法人東北大学災害科学国際研究所	岡田 真介	
国立大学法人東北大学大学院理学研究科	太田 雄策	
国立大学法人東京大学地震研究所	酒井 慎一	
国立大学法人名古屋大学減災連携研究センター	鷺谷 威	
国立大学法人名古屋大学大学院環境学研究科	加藤 愛太郎	
公立大学法人大阪市立大学大学院理学研究科	原口 強	
国立大学法人広島大学大学院文学研究科	奥村 晃史	

#### ○外部有識者

公立大学法人首都大学東京 大学院都市環境科学研究科	山崎 晴雄	
国立研究開発法人産業技術総合研究所 活断層・火山研究部門	丸山 正	

#### ○オブザーバー

文部科学省研究開発局 地震・防災研究課 (委託元)