

## 7. 外部評価委員会

### 7. 1 活動報告

「連動型地震の発生予測に向けた活断層調査研究」外部評価委員会（第1回）

日時 令和3年3月24日（水） 13時30分～15時30分  
場所 国立研究開発法人産業技術総合研究所つくば中央第七事業所（オンライン）  
議事 1. 事業全体の概要と計画  
2. 研究項目毎の計画と今年度の進捗状況  
3. その他

「連動型地震の発生予測に向けた活断層調査研究」外部評価委員会（第2回）

日時 令和4年3月29日（火） 15時00分～17時00分  
場所 国立研究開発法人産業技術総合研究所つくば中央第七事業所（オンライン）  
議事 1. 事業全体の概要と計画  
2. 研究項目毎の計画と今年度の進捗状況  
3. その他

「連動型地震の発生予測に向けた活断層調査研究」外部評価委員会（第3回）

日時 令和5年3月30日（木） 13時30分～15時30分  
場所 国立研究開発法人産業技術総合研究所つくば中央第七事業所（オンライン）  
議事 1. 事業全体の概要と計画  
2. 研究項目毎の計画と今年度の進捗状況  
3. その他

### 7. 2 外部評価委員会構成員

（第1回）

○委員

#### 1. 有識者

国立大学法人岡山大学理学部地球科学科	隈元 崇委員長
国立研究開発法人防災科学技術研究所地震津波防災研究部	汐見勝彦委員
国立大学法人東京大学地震研究所	三宅弘恵委員

#### 2. 受託機関の研究者

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	近藤久雄（研究代表者）
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	内出崇彦

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	椎名高裕
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	竿本英貴
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	加瀬祐子

○オブザーバー

1. 委託元

文部科学省研究開発局地震・防災研究課	水藤 尚
文部科学省研究開発局地震・防災研究課	落 唯史

2. 受託機関の研究者

一般財団法人電力中央研究所地球工学研究所	木村治夫
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	藤原 治

(第2回)

○委員

1. 有識者

国立大学法人岡山大学理学部地球科学科	隈元 崇委員長
国立研究開発法人防災科学技術研究所地震津波防災研究部	汐見勝彦委員
国立大学法人東京大学地震研究所	三宅弘恵委員

2. 受託機関の研究者

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	近藤久雄 (研究代表者)
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	内出崇彦
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	椎名高裕
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	今西和俊
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	竿本英貴
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	加瀬祐子
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	浦田優美

○オブザーバー

1. 委託元

文部科学省研究開発局地震・防災研究課	川畑亮二
文部科学省研究開発局地震・防災研究課	白濱吉起

2. 受託機関の研究者

一般財団法人電力中央研究所地球工学研究所	木村治夫
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	藤原 治

(第3回)

○委員

1. 有識者

国立大学法人岡山大学理学部地球科学科	隈元 崇委員長
国立研究開発法人防災科学技術研究所地震津波防災研究部	汐見勝彦委員
国立大学法人東京大学地震研究所	三宅弘恵委員

2. 受託機関の研究者

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	近藤久雄（研究代表者）
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	内出崇彦
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	椎名高裕
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	今西和俊
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	竿本英貴
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	加瀬祐子
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	浦田優美

○オブザーバー

1. 委託元

文部科学省研究開発局地震・防災研究課	川畑亮二
--------------------	------

2. 受託機関の研究者

一般財団法人電力中央研究所地球工学研究所	木村治夫
----------------------	------