

地震調査研究推進本部政策委員会調査観測計画部会
第6回活断層を対象とした重点的調査観測手法等検討専門委員会
議事要旨

1. 日時 平成17年2月15日(火) 13:30~15:40
2. 場所 地震予知総合研究振興会会議室(千代田ビル5F)
東京都千代田区猿楽町 1-5-18
3. 議題
 - (1) 前回議事要旨(案)について
 - (2) 重点的調査観測の手法について
 - (3) 「今後の重点的な調査観測について - 活断層関係部分 - 」(案)について
 - (4) その他
4. 配付資料
 - 資料 計活6 - (1) 第5回活断層を対象とした重点的調査観測手法等検討専門委員会議事要旨(案)
 - 資料 計活6 - (2) 「強震動評価の高度化」に関する資料
 - 資料 計活6 - (3) 「今後の重点的な調査観測について - 活断層関係部分 - 」(案)

5. 出席者

(主査)

平田 直

国立大学法人東京大学地震研究所教授

(委員)

今泉 俊文

国立大学法人東北大学大学院理学研究科教授

飯尾 能久

国立大学法人京都大学防災研究所助教授

伊藤 谷生

国立大学法人千葉大学理学部教授

岩崎 貴哉

国立大学法人東京大学地震研究所教授

岩田 知孝

国立大学法人京都大学防災研究所教授

笠原 敬司

(独)防災科学技術研究所防災研究情報センター長

瀨瀨 一起

国立大学法人東京大学地震研究所教授

鷺谷 威

国立大学法人名古屋大学大学院環境学研究科助教授

佐藤比呂志

国立大学法人東京大学地震研究所教授

杉山 正憲

国土地理院地理調査部防災地理課長

杉山 雄一

(独)産業技術総合研究所活断層研究センター長

都司 嘉宣

国立大学法人東京大学地震研究所助教授

干場 充之

気象庁地震火山部地震予知情報課課長補佐

本蔵 義守

国立大学法人東京工業大学副学長

津村建四朗

(財)日本気象協会参与

阿部 勝征

国立大学法人東京大学地震研究所教授

渡辺 一樹

(代理)大谷 康夫

海上保安庁海洋情報部技術・国際課火山調査官

6. 議事要旨

- ・ 前回議事要旨(案)を承認した。
- ・ 重点的調査観測で用いる観測手法について、「強震動評価の高度化」の観点からパイロット的な重点的調査観測のレビュー等に基づいて議論した。
- ・ 「今後の重点的な調査観測について - 活断層関係部分 - 」(案)について議論した。