

第13回調査観測結果流通ワーキンググループ議事要旨

1. 日時 平成11年6月22日(火) 10時00分～12時00分

2. 場所 科学技術庁第11会議室(通商産業省別館9階)

3. 議題

- (1) 調査観測結果流通をめぐる最近の状況について
- (2) 高感度地震観測データの流通について
- (3) その他

4. 配付資料

- 資料 流通13- (1) 調査観測結果流通ワーキンググループ構成員
資料 流通13- (2) 第12回調査観測結果流通ワーキンググループ議事要旨(案)
資料 流通13- (3) フレームリレーによる地震観測データ伝送・収集実験
資料 流通13- (4) フレームリレーによる地震観測データ収集実験により収集された地震データの処理について
資料 流通13- (5) 基盤的高感度地震観測網整備の実施数経緯
資料 流通13- (6) 防災科学技術研究所における高感度地震観測データの蓄積・提供体制について
資料 流通13- (7) 高感度地震観測データの流通について
参考 流通13- (1) 地震に関する基盤的調査観測結果流通の推進について
—高感度地震観測について—
参考 流通13- (2) 地震調査研究の推進について
—地震に関する観測、測量、調査及び研究の推進
についての総合的かつ基本的な施策—
参考 流通13- (3) 平成11年度地震調査研究関係政府予算

5. 出席者

主査 委員	本 蔵 義 守	東京工業大学理学部長
	池 田 安 隆	東京大学大学院理学系研究科助教授
	西 沢 保 人	工業技術院地質調査所地震地質部 変動解析研究室主任研究官 (伊藤主任研究官 代理)
	春 日 信	気象庁地震火山部管理課長
	鷹 野 澄	東京大学地震研究所助教授
	太 島 和 雄	国土地理院測地観測センター長
	西 田 英 男	海上保安庁水路部企画課長
	平 田 直	東京大学地震研究所教授
	松 村 正 三	防災科学技術研究所地震調査研究センター
	翠 川 三 郎	東京工業大学大学院総合理工学研究科教授
専門家	松 村 一 男	京都大学防災研究所助教授

6. 議事 (1) 資料流通 13 - (2) に基づき、前回議事要旨の確認を行った。
- (2) 調査観測結果流通をめぐる最近の状況について、気象庁及び防災科学技術研究所から報告を受け、検討を行った。
- (3) 高感度地震観測データの流通について、資料流通 13 - (7) に基づき、検討した。