

議事次第

日時：平成26年3月4日（火） 10時00分～12時00分

場所：気象庁 講堂（気象庁2階）

I. 開会

II. 議事

- 1 緊急地震速報の発表状況について
- 2 ノイズ対策について
- 3 大深度地震計、DONET 海底地震計データの活用について
- 4 開発中の新たな手法について
- 5 その他

III 閉会

（資料内訳）

- ◎議事次第・委員名簿・座席表
- ◎緊急地震速報評価・改善検討会 技術部会（第5回）資料
- ◎DONET データの緊急地震速報利用に向けて
（（独）海洋研究開発機構：高橋氏）：プレゼン資料
- ◎パーティクルフィルタを用いた統合震源決定手法（IPF法）：プレゼン資料



「緊急地震速報評価・改善検討会技術部会（第5回）」委員

	氏名	職名
部会長	阿部 勝征	東京大学 名誉教授
部会委員	青井 真	独立行政法人 防災科学技術研究所 地震・火山防災研究ユニット 地震・火山観測データセンター長
部会委員	高橋 成実	独立行政法人 海洋研究開発機構 地震津波・防災研究プロジェクト システム運用・データ管理グループ グループリーダー
部会委員	干場 充之	気象研究所 地震火山研究部 第四研究室長
部会委員	堀内 茂木	北海道大学理学部 非常勤講師
部会委員	松岡 昌志	東京工業大学 大学院総合理工学研究科 准教授
部会委員	山田 真澄	京都大学 防災研究所 助教
部会委員	山本 俊六	公益財団法人 鉄道総合技術研究所 防災技術研究部 地震防災研究室長

(五十音順)

	氏名	職名	
気象庁出席者	橋田 俊彦	地震火山部長	*
気象庁出席者	上垣内 修	地震火山部 管理課長	
気象庁出席者	青木 元	地震火山部 管理課 地震情報企画官	*
気象庁出席者	束田 進也	地震火山部 管理課 地震津波監視システム企画調整官	
気象庁出席者	荒谷 博	地震火山部 管理課 地震津波防災対策室長	*
気象庁出席者	長谷川 洋平	地震火山部 地震津波監視課長	*
気象庁出席者	中村 雅基	地震火山部 地震津波監視課 地震動予測モデル開発推進官	
気象庁出席者	土井 恵治	地震火山部 地震予知情報課長	

*印：前回（第4回）以降に異動