

# 長周期地震動に関する情報検討会 (第1回)

## 議 事 次 第

日時 : 平成24年10月22日(月)  
15:00~17:00  
場所 : 気象庁講堂

### 1. 開 会

### 2. 気象庁長官挨拶

### 3. 議 題

- (1) 検討の目的および内容について
- (2) PUSH型情報の発表に用いる解析手法、発表基準、情報内容について

### 4. 閉 会

(配布資料)

資料番号なし : 座席表、名簿、運営要領

資料1 : 検討の目的および内容

資料2 : PUSH型情報の発表に用いる解析手法、発表基準、情報内容

参考資料1 : 地動速度・変位および長周期地震動に対応した震度の解析結果

参考資料2 : 長周期地震動に関する情報の発表シミュレーション結果

参考資料3 : 気象庁震度観測点一覧

委員名簿（◎：座長、○：副座長）

◎福和伸夫 名古屋大学減災連携研究センター長

○翠川三郎 東京工業大学大学院総合理工学研究科教授

青井 真 （独）防災科学技術研究所観測・予測研究領域地震・火山防災研究ユニット  
地震・火山観測データセンター長

秋山伸一 伊藤忠テクノソリューションズ（株）科学システム事業部  
原子力・エンジニアリング部 部長代行【気象振興協議会推薦委員】

井上勝徳 国土交通省住宅局建築指導課長

北村春幸 東京理科大学理工学部長

小鹿紀英 （株）小堀鐸二研究所副所長

谷原和憲 一般社団法人日本民間放送連盟 災害放送専門部会幹事  
（日本テレビ放送網（株）報道局マルチニュース制作部長）

寺田博幹 文部科学省研究開発局地震・防災研究課長

中森広道 日本大学文理学部教授

長田恭明 日本放送協会報道局災害・気象センター長

久田嘉章 工学院大学建築学部教授

藤山秀章 内閣府政策統括官（防災担当）付参事官（調査・企画担当）

村上研一 東京消防庁防災部長

山口英樹 消防庁国民保護・防災部防災課長

横田 崇 気象庁気象研究所地震火山研究部長

（事務局）気象庁地震火山部地震津波監視課