緊急地震速報評価・改善検討会 技術部会(第2回)

議事次第

日時:平成22年2月19日(金)15:00~18:00

場所:気象庁講堂(気象庁2階)

1. 開会

2.議事

- . 報告事項
- 1. 平成21年8月25日の緊急地震速報(警報)の誤報について
- 2. 異常値データの排除について
- 3.P波マグニチュード推定式の改良等
- 4.変位振幅の品質管理
- 5. 観測点の増強による精度向上と迅速化
- 6. 首都圏における大規模地震への対応
- . 検討事項
- 1 . S波以降最大振幅によるマグニチュード (全相M)
- 2.波形長に応じたマグニチュード
- 3. 観測点補正値を用いた震度予測
- . その他

話題提供

- ・堀内委員「単独観測点のリアルタイムデータでS波到来を識別する方法について」
- ・山田委員「近地・遠地判別式を用いた断層破壊領域の推定」
- ・山本委員「地震の規模を推定するにはどの程度の時間が必要か?」
- 3. 地震火山部長挨拶
- 4. 閉会

(配付資料)

議事次第

委員名簿

技術部会資料

最近の事例及び予測震度の精度