

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