

報道発表資料
平成23年7月25日
気象庁

「東海地震に関連する情報」の発表基準観測点の追加について

平成21年および平成22年に整備したひずみ観測点（※平成22年12月27日報道発表資料参照）のうち、「田原高松（たはらたかまつ）」の観測データについては、データが安定しノイズレベルの評価も終了したことから、7月26日（火）00時より「東海地震に関連する情報」の発表基準の対象となる観測点に追加します。

これにより、「東海地震に関連する情報」の発表基準の対象となる観測点は、26観測点（別添資料参照）となります。

追加観測点：

「田原高松（たはらたかまつ）」

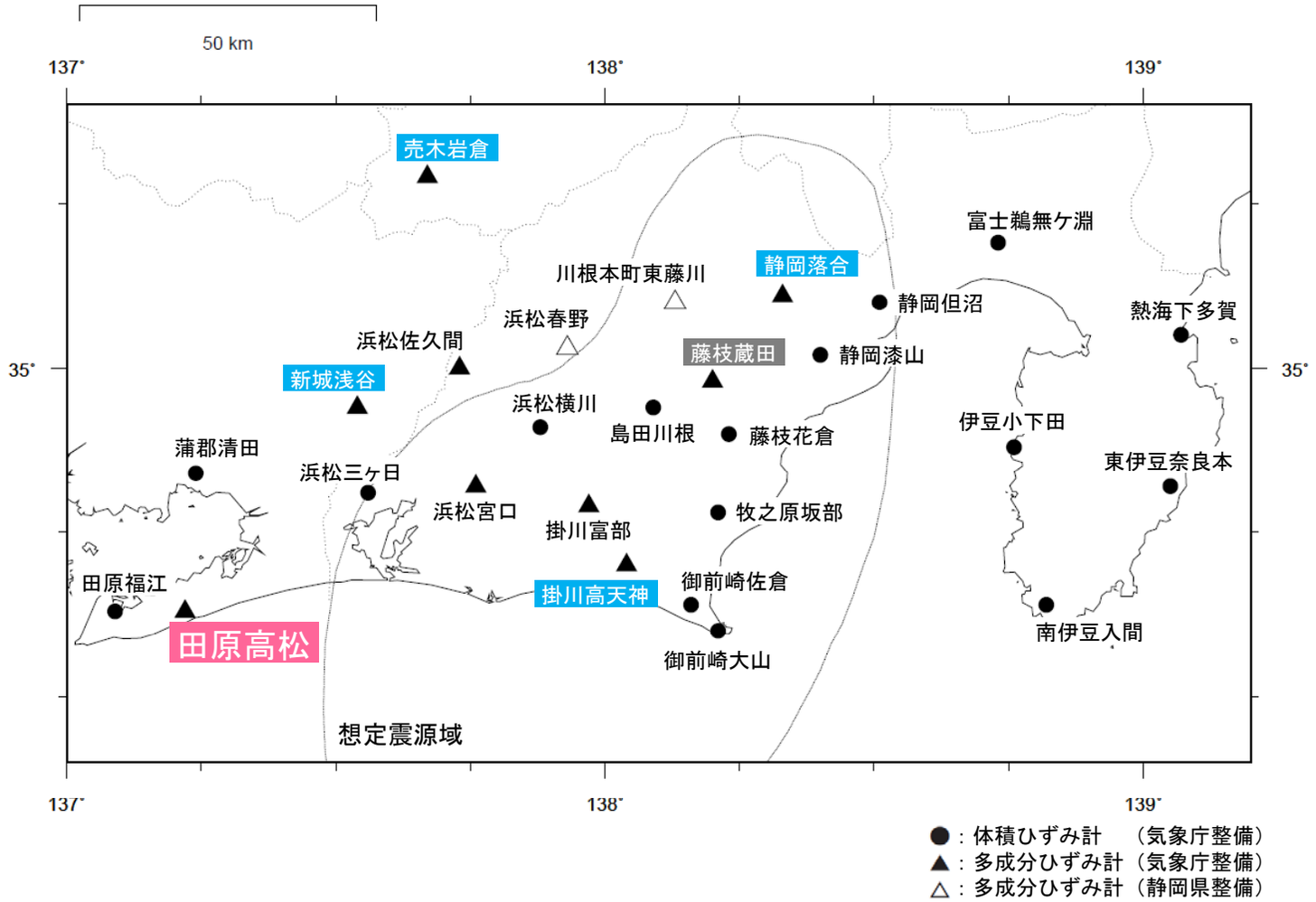
※気象庁HP 新たに整備した「ひずみ観測計」の運用について

<http://www.jma.go.jp/jma/press/1012/27a/tokai1227a.html>

【本件に関する問合せ先】

気象庁地震火山部地震予知情報課

電話：03-3212-8341（内線）4562



● : 体積ひずみ計 (気象庁整備)
 ▲ : 多成分ひずみ計 (気象庁整備)
 △ : 多成分ひずみ計 (静岡県整備)

「東海地震に関連する情報」の発表基準に用いるひずみ観測点 ※ 白抜き 観測点除く
 (平成23年7月26日現在)

| | | |
|-----------------------|------|---------------------------|
| 平成21年および平成22年に整備した観測点 | | |
| 田原高松 | 静岡落合 | 新たに発表基準に用いる観測点に追加 |
| 掛川高天神 | 売木岩倉 | 平成23年4月26日に発表基準に用いる観測点に追加 |
| 新城浅谷 | | 平成23年3月29日に発表基準に用いる観測点に追加 |
| 藤枝蔵田 | | ノイズレベルの評価中 |