

2004年9月5日19時07分頃の紀伊半島沖の地震について

9月5日19時07分頃、紀伊半島沖の深さ約10kmでM6.8（速報値）の地震がありました。この地震により、気象庁は19時14分に三重県南部、和歌山県に「津波注意」の注意報、20時15分に伊豆諸島、小笠原諸島、静岡県、愛知県外海、徳島県、高知県に「津波注意」の注意報を発表中です。念のため沿岸に立ち入らないよう、十分に注意してください。

現在までの津波観測状況は、那智勝浦町浦神で19時26分に0.2mを観測したのが最初で、観測された高さの最大は、20時05分に神津島で観測された0.5mです。

なお、場所によっては津波の高さが「予想される津波の高さ」より高くなる可能性があります。これ以外の沿岸でも、若干の海面変動があるかもしれませんが、被害の心配はありません

この地震により、奈良県の下北山村、和歌山県の新宮市で震度5弱を観測したほか、近畿地方を中心に、関東から九州の広い範囲にかけて震度1～4を観測しました。この地震は、フィリピン海プレートの沈み込みに伴う地震と考えられます。

震度1以上を観測した余震は、20時00分現在3回（最大震度2）です。今後もしばらく余震活動が続くと考えられます。

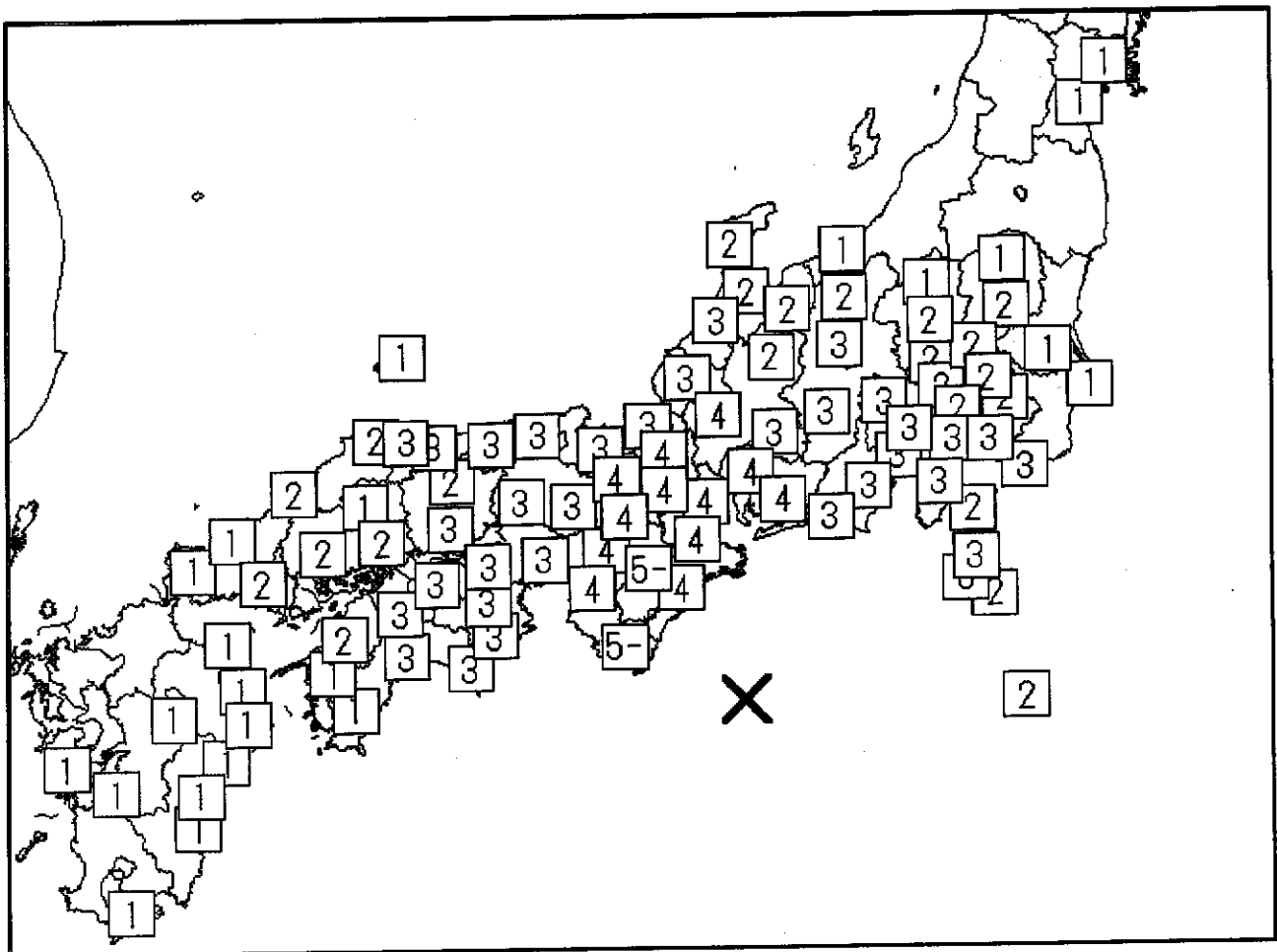
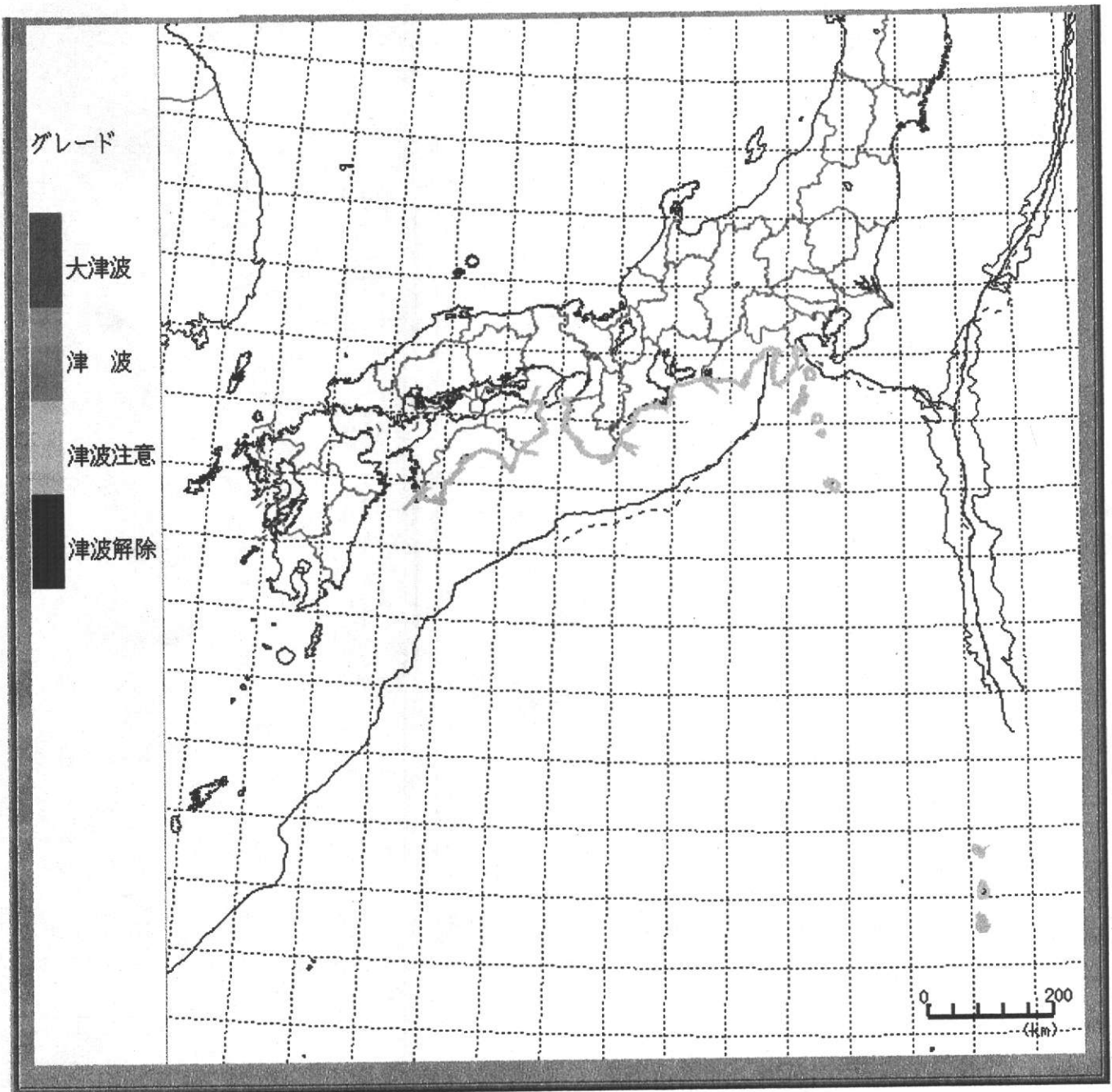


図1 各地域の震央分布図



津波観測状況

ヘルプ(H)

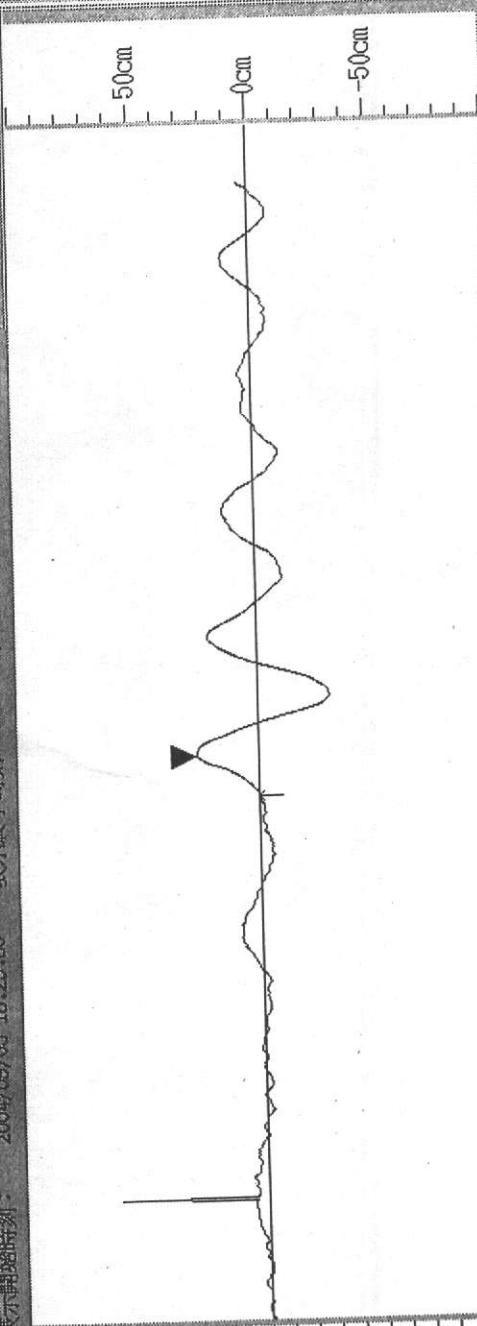
運通系 会議録印刷 eccho01(172.16.12.5:0.0) 2004/09/05 20:15:44

画面を閉じる
 補位: 青色
 推算潮位: 赤色
 補正潮位: 青色

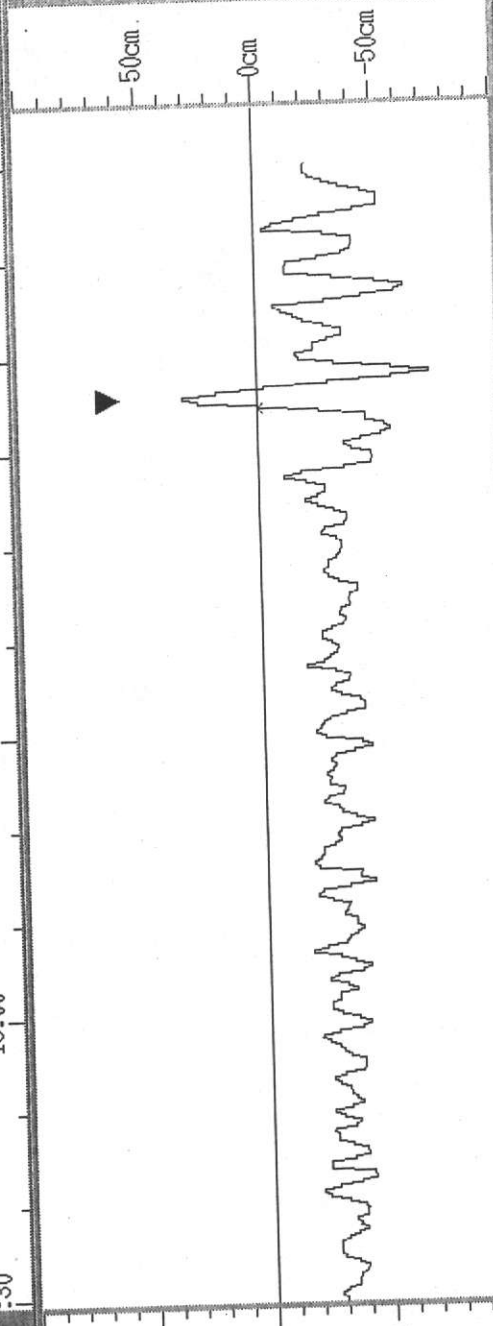
最新波形表示 2時間 表示波形

表示開始時刻: 2004/09/05 18:29:30 表示終了時刻: 2004/09/05 20:30:10

| | |
|-------------|---|
| 那智勝浦 | |
| 自動検測 | 停止 <input type="checkbox"/> 再開 <input type="checkbox"/> |
| 第一波発現時刻 | |
| 第一波高さ | |
| 第一波高さ時刻 | 26 cm |
| 最大高さ | 09/05 19:23 |
| 最大高さ時刻 | 09/05 19:25 |
| 仮初動時刻 | |



| | |
|--------------|---|
| 神津島CG | |
| 自動検測 | 停止 <input type="checkbox"/> 再開 <input type="checkbox"/> |
| 第一波発現時刻 | |
| 第一波高さ | |
| 第一波高さ時刻 | 58 cm |
| 最大高さ | 09/05 20:05 |
| 最大高さ時刻 | 09/05 20:04 |
| 仮初動時刻 | |



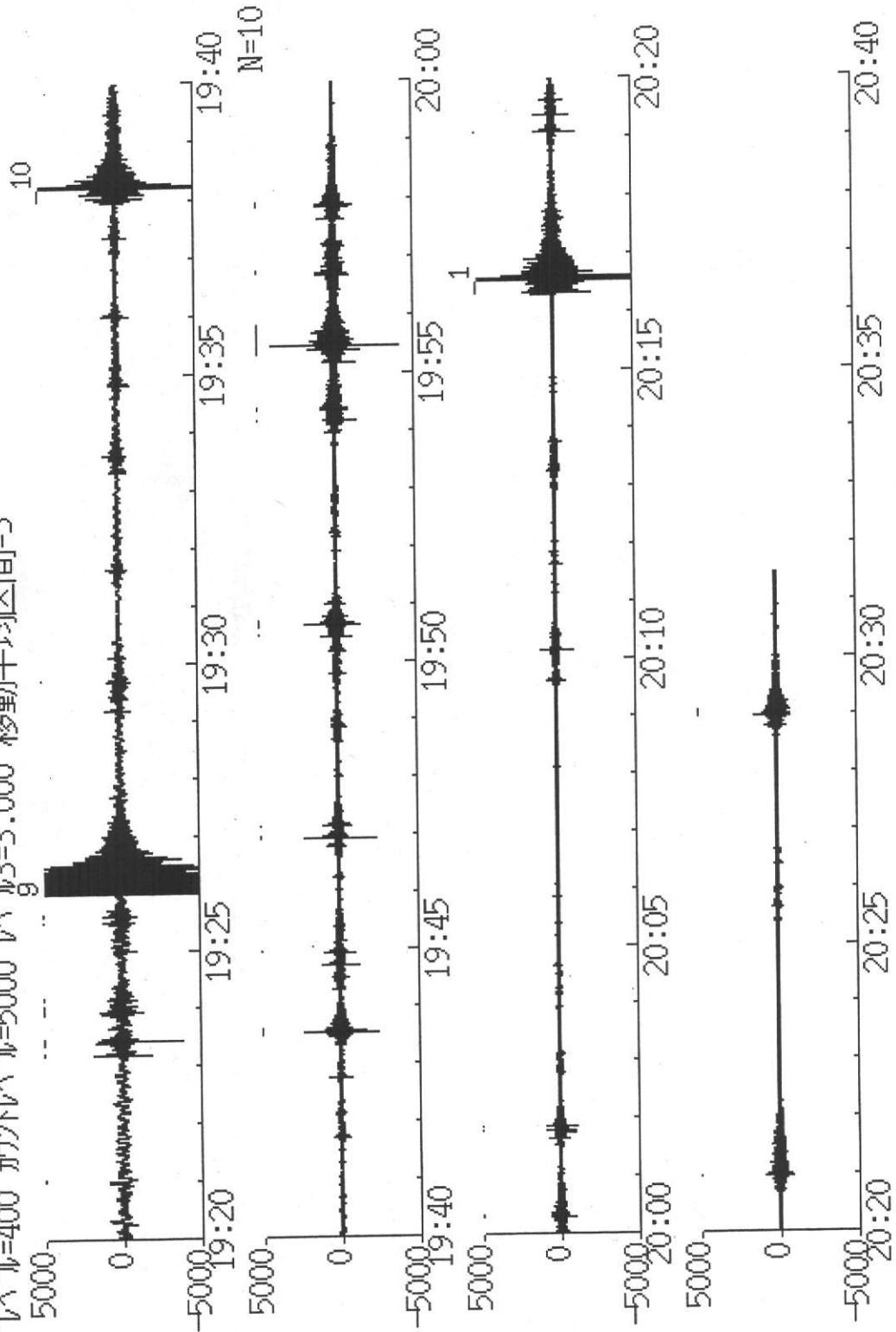
- 第一波発現 仮初動 第一波高さ 自動 手動 最高 自動 手動 仮初動削除 第一波削除 最大高削除

動作メニュー

制御(F) 変更(C) 次ページ(N) 前ページ(P)

熊野 震研 U/D CH=1676 エンベロープ PAGE=6/6

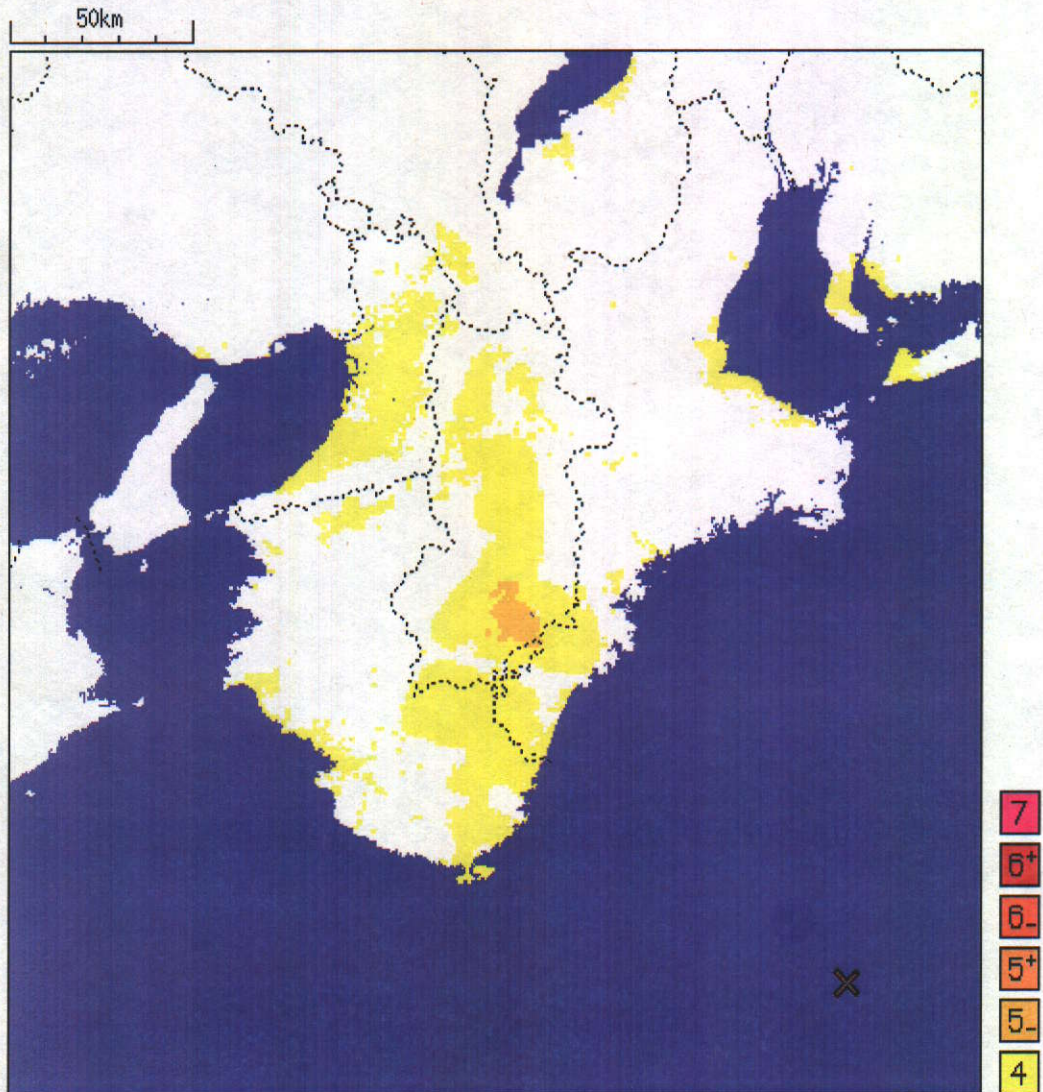
トリガレベル=400 カウントレベル=5000 閾値=3.000 移動平均区間=3



余震の発生状況

2004年9月5日19時07分頃

紀伊半島沖の地震（M6.8 深さ10km）の推計震度分布図



〔解説〕

近畿地方を中心に震度4以上の地域の広がりが見られます。

奈良県南部の山間部を中心に震度5弱の地域が広がりをもって分布しています。また、和歌山県東部から三重県南部の沿岸のごく一部で震度5弱の揺れがあったと推計される場所が見られます。震度5弱の地域を中心に、物が倒れたり、ガラスが割れるなどの軽微な被害が発生した可能性があります。

<推計震度分布図利用の留意事項>

個々のメッシュの位置や震度の値ではなく、大きな震度の面的な広がり具合とその形状に着目してご利用下さい。