

240613 関西から四国、九州まで広範囲の収束について



本日 6/13 までの関西から九州までの各地のデータで、佐賀や高知丸の内のデータが 6/10 から 6/13 の 4 日間にかけて、小さく短いながら きれいに減衰してきています。少し不思議に思い、周囲のデータを見てみると、高知安芸、鹿児島始良、大阪高槻、愛知蒲郡、さらに愛媛松前や山口周南、伊勢D484、などにも同期したような、同じタイミングの減衰が見られます。しかし高知安芸と山口周南は多少データが大きいのですが これだけ広範囲に同期したデータが出るような大型データではありません。そこで同じように同期した長期大型データとしては【伊勢B261】があり、ちょうど同時期に減衰、収束になっています。

昨日配信した逆ラジオ通信 No.23 W-250612 には

<【伊勢B261】の収束と三重県周辺の大地震に注意>として

震源：三重県、伊勢の周辺 三重県沖など

地震の規模：M6 クラス、

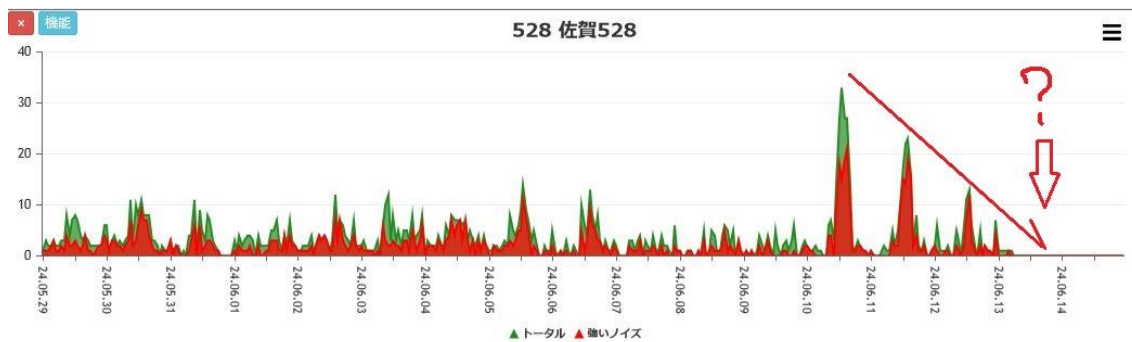
発震予想日：6月12日から1週間程度、を載せています。

今回の各地の同時の減衰、収束は、あるいはこの予想に関連するデータの可能性があります。しばらくは注意が必要です。以下に関連データを載せます。

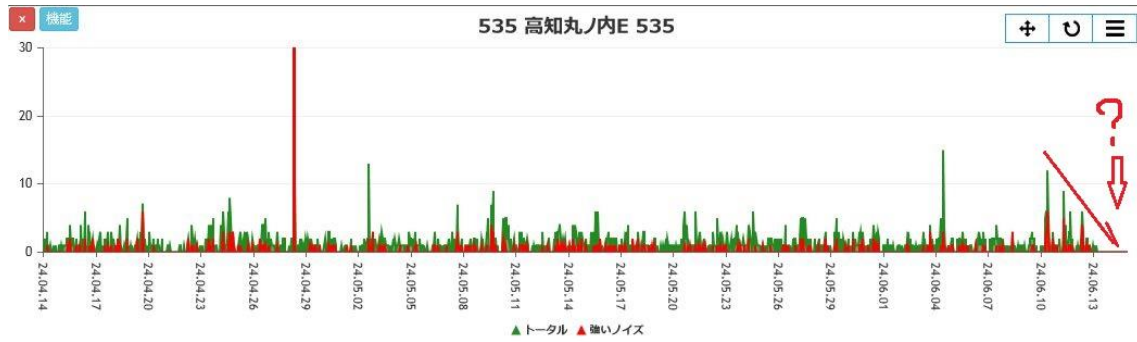
佐賀 60 日間データ



佐賀 15 日間データ



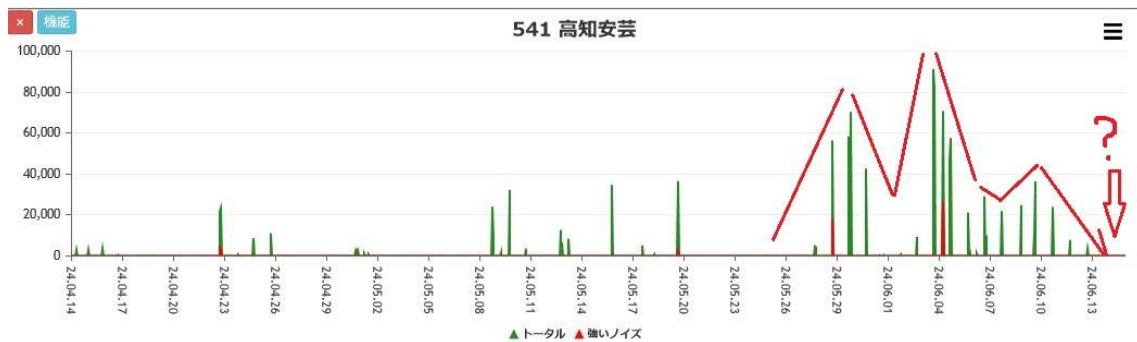
高知丸の内 60 日間データ



高知丸の内 15 日間データ



高知安芸 60 日間データ



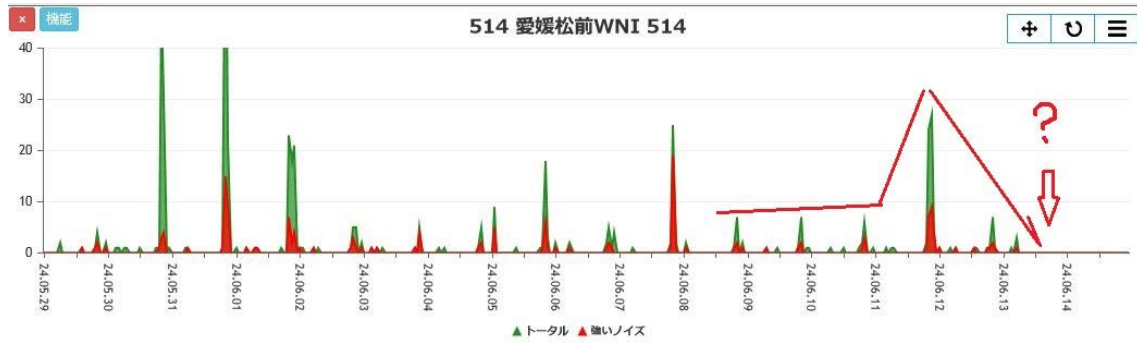
高知安芸 30 日間データ



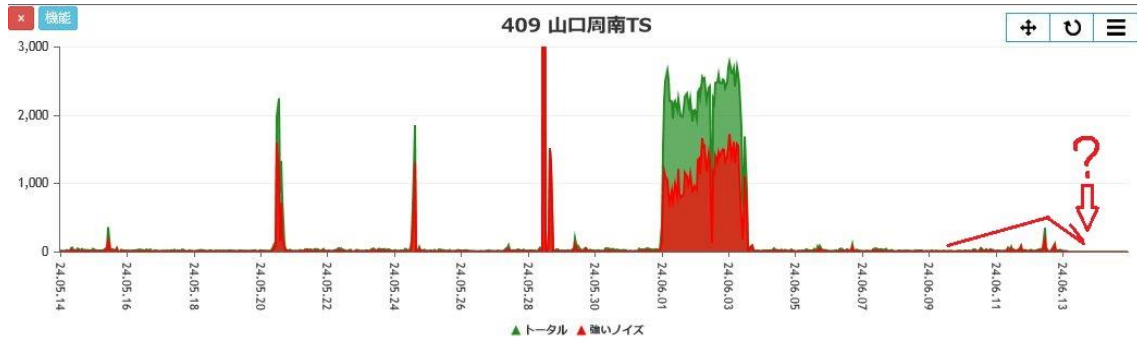
愛媛松前 60 日間データ



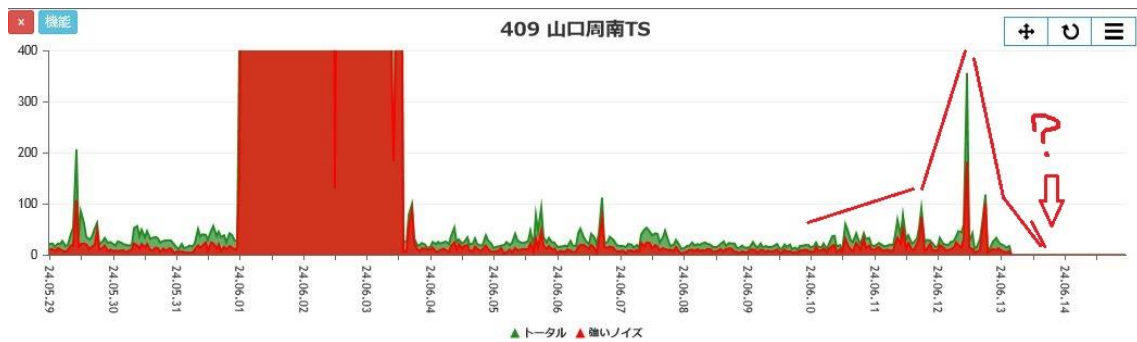
愛媛松前 15 日間データ



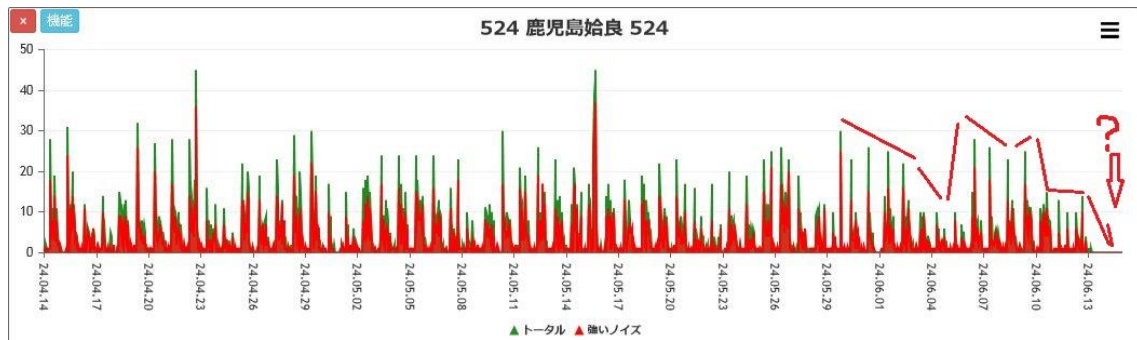
山口周南 60 日間データ



山口周南 15 日間データ



鹿児島始良 60 日間データ



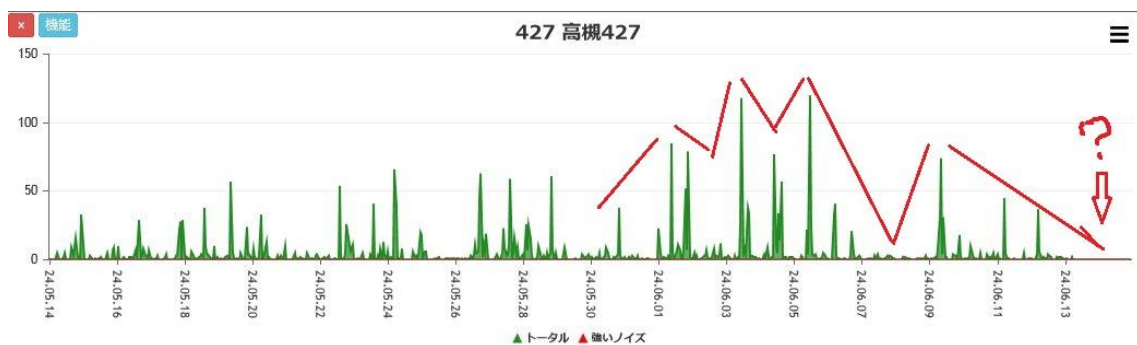
鹿児島始良 15 日間データ



大阪高槻 60 日間データ



大阪高槻 30 日間データ



蒲郡 15 日間データ



伊勢D484 60 日間データ

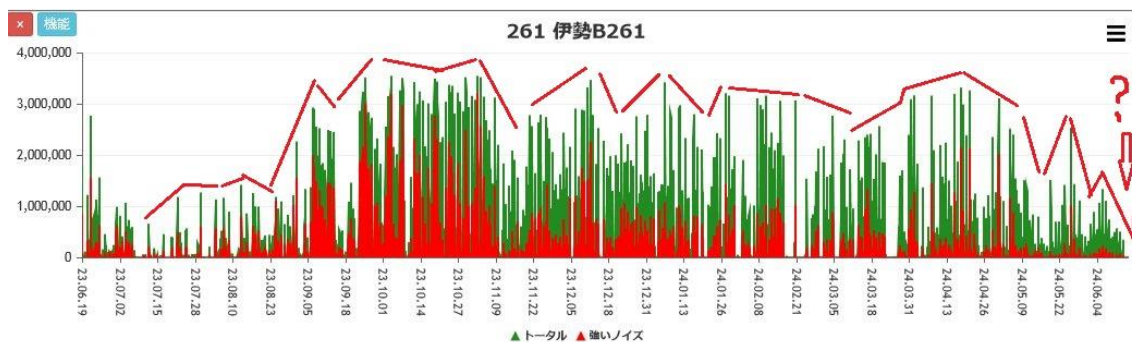


伊勢D484 15 日間データ

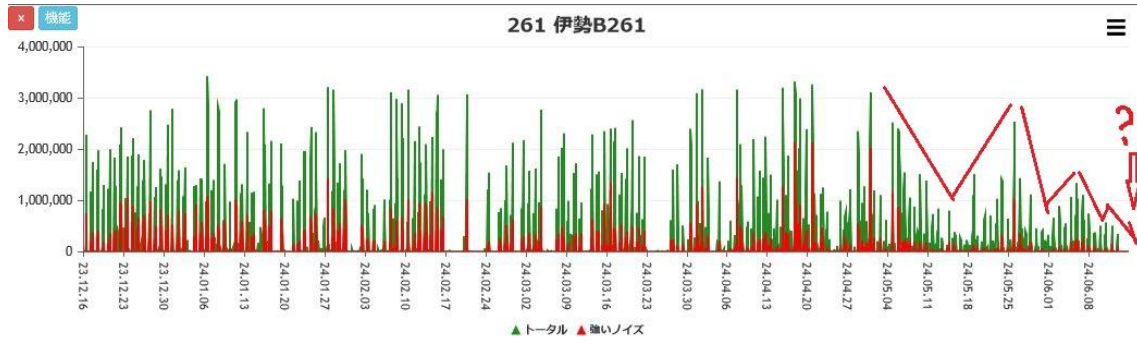


<伊勢B261 の長期大型データの減衰状況>

伊勢B261 360 日間データ



伊勢B261 180日間データ



伊勢B261 60日間データ



位置関係



