

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、鹿児島姶良、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 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



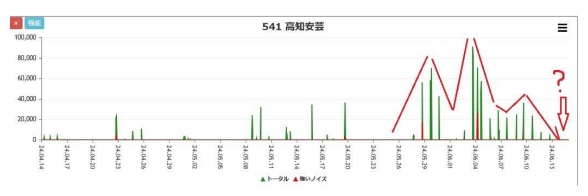
# 高知丸の内 60 日間データ



# 高知丸の内 15 日間データ



高知安芸 60 日間データ



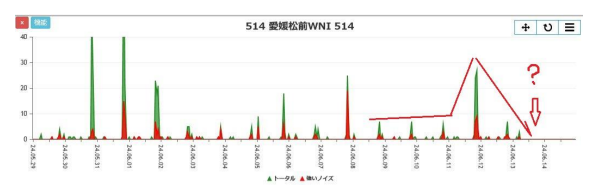
高知安芸 30 日間データ



### 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



鹿児島姶良 60 日間データ



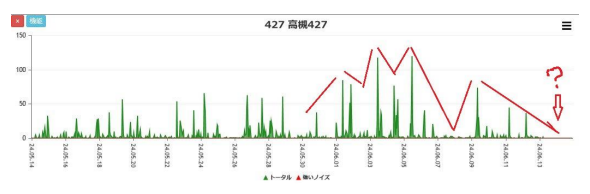
鹿児島姶良 15 日間データ



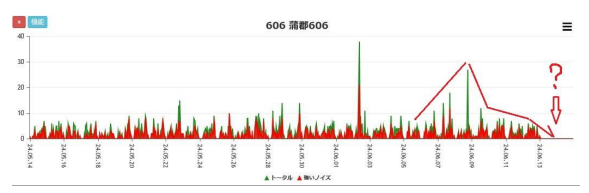
大阪高槻 60 日間データ



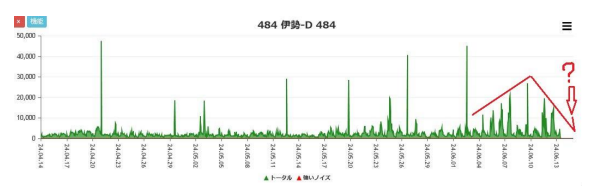
大阪高槻 30 日間データ



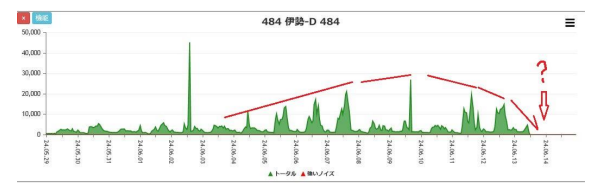
蒲郡 15 日間データ



伊勢D484 60 日間データ

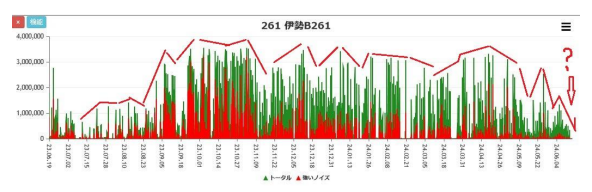


伊勢D484 15 日間データ

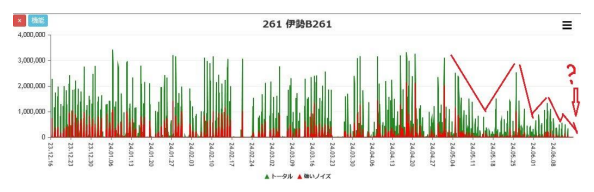


<伊勢B261の長期大型データの減衰状況>

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

