

260416 茨城稲敷等の減衰—関東の大地震の可能性について

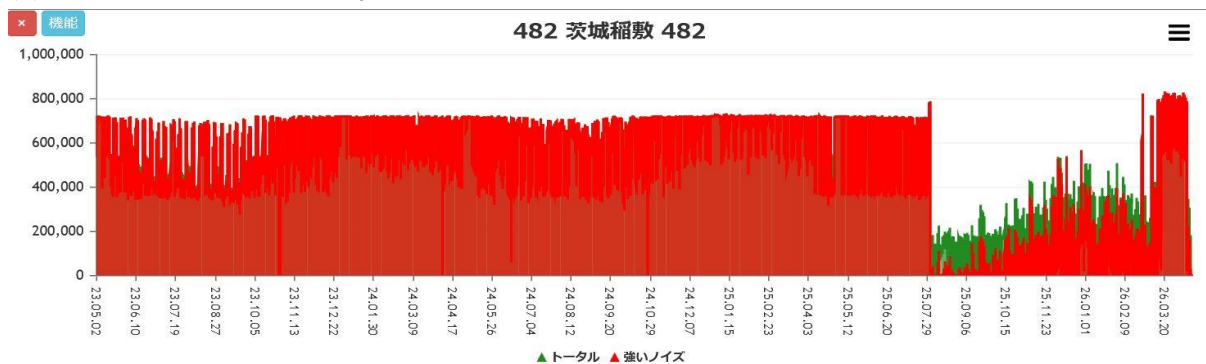


昨日 4/15 に配信の、逆ラジオ通信 No.111 W-26004158 には **<関東での大地震の可能性>** として、“【稲敷】の大型データが減衰してきており【狭山】【つくば】【新橋】の同期した収束と合わせて、関東の大地震に警戒が必要、一応 M6 クラスと考えます。”と載せました。

【稲敷】は約 70 万の真っ赤な壁状データが 5 年程続き、昨年 7 月頃に急に 1 段減衰してから ゆっくり上昇し、3/14 頃から約 80 万の壁状データになり 4/11 から減衰してきています。同期して減衰、収束してきたのは同じ茨城の【つくば】、東京の【新橋】と埼玉の【狭山】です。以下に関連のデータを載せますが **関東地方の方には十分な警戒が必要です。**

但し、他方で、まだ減衰していない、大型データの【橋本】や【五反田】が収束したら、M6 超、M7 クラスの大地震の可能性があり、この先も要注意です。

茨城 稲敷 1080 日（3年）間データ



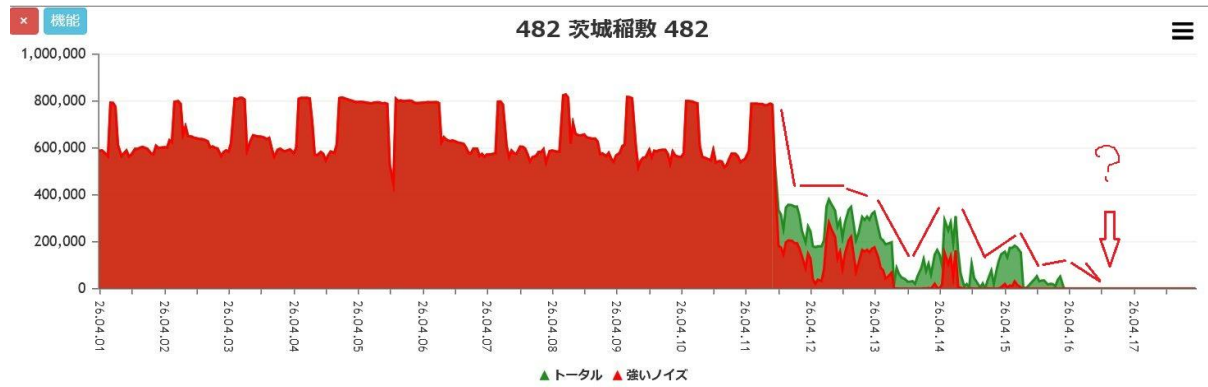
茨城 稲敷 180 日（半年）間データ



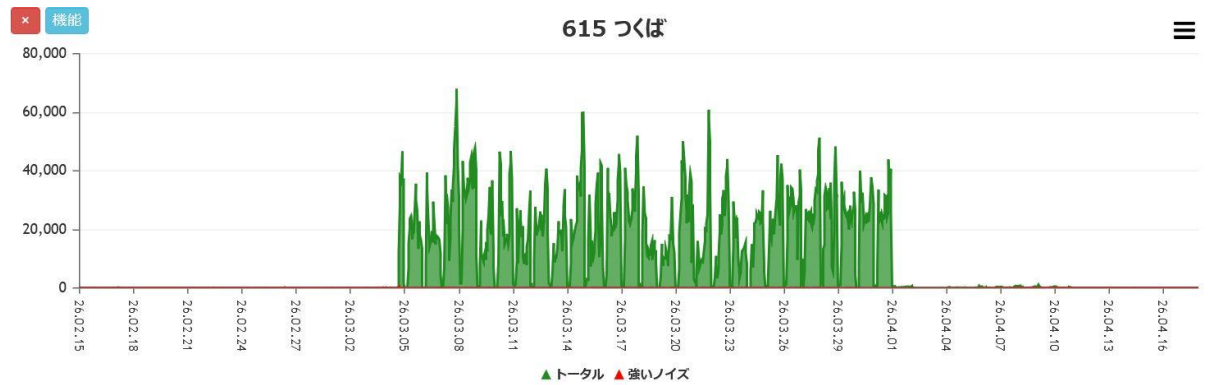
茨城 稲敷 60 日間データ



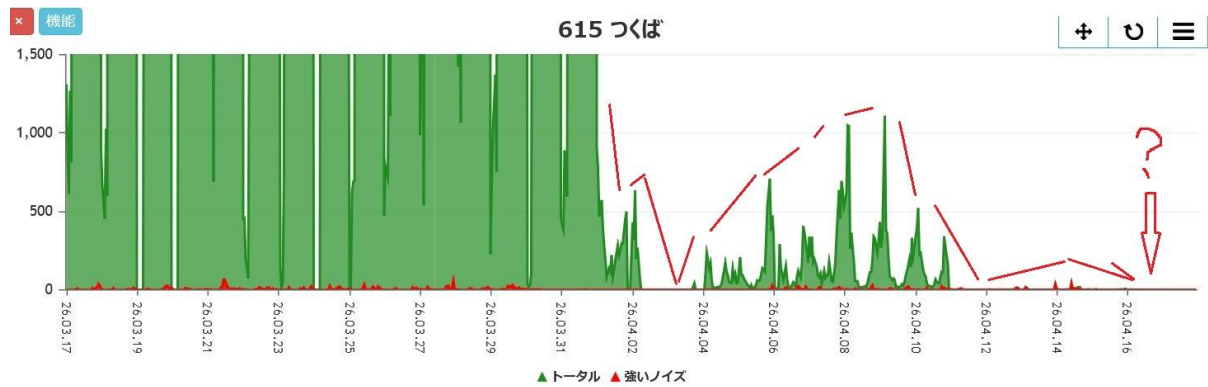
### 茨城 稲敷 15日間データ



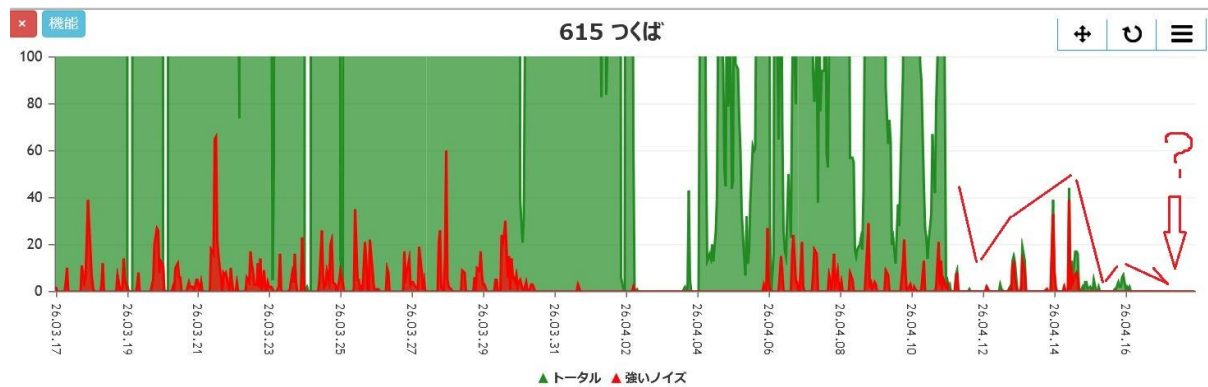
### 茨城 つくば 30日間データ



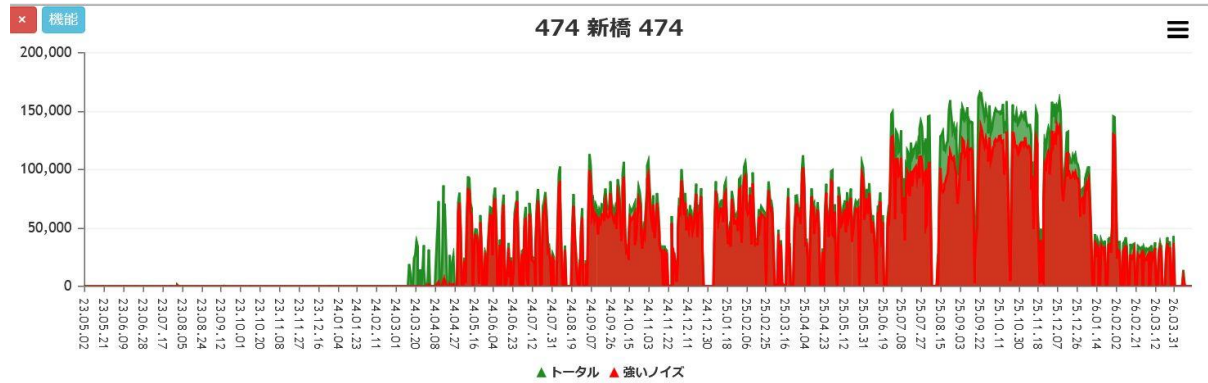
### 茨城 つくば 15日間データ その1



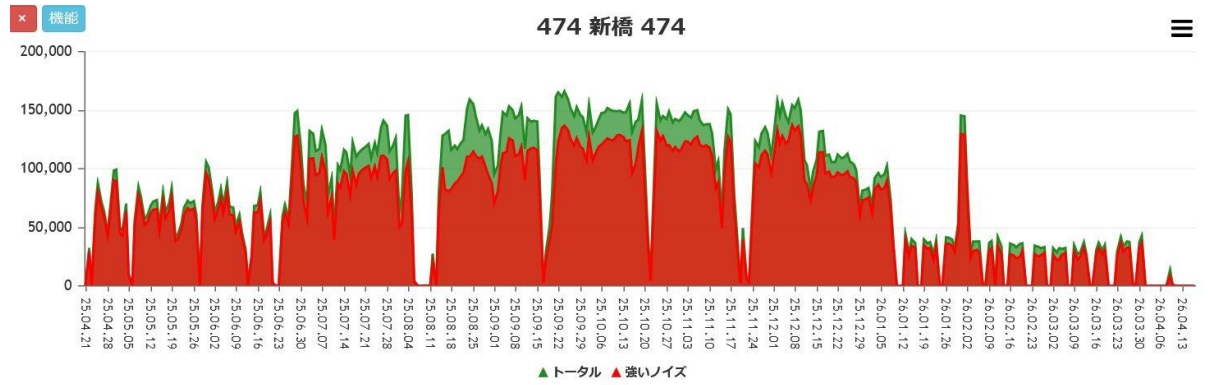
### 茨城 つくば 15日間データ その2



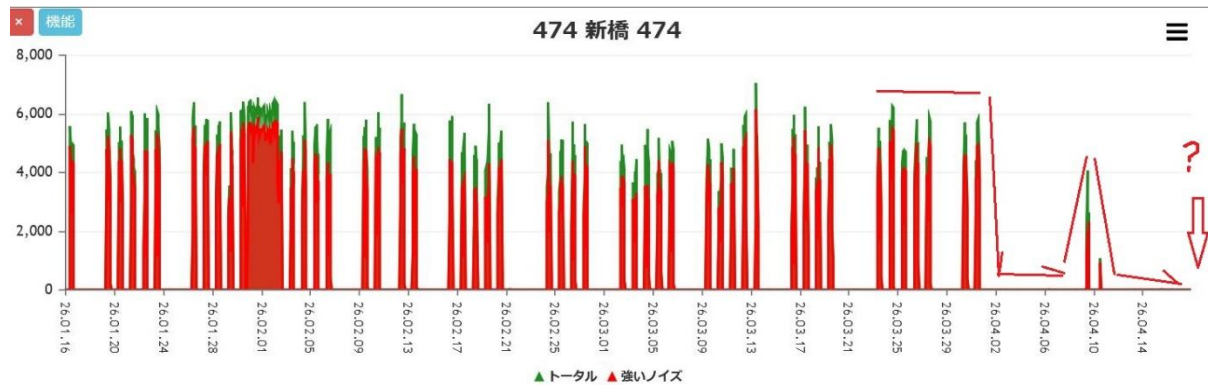
### 新橋 1080日 (3年) 間 日毎データ



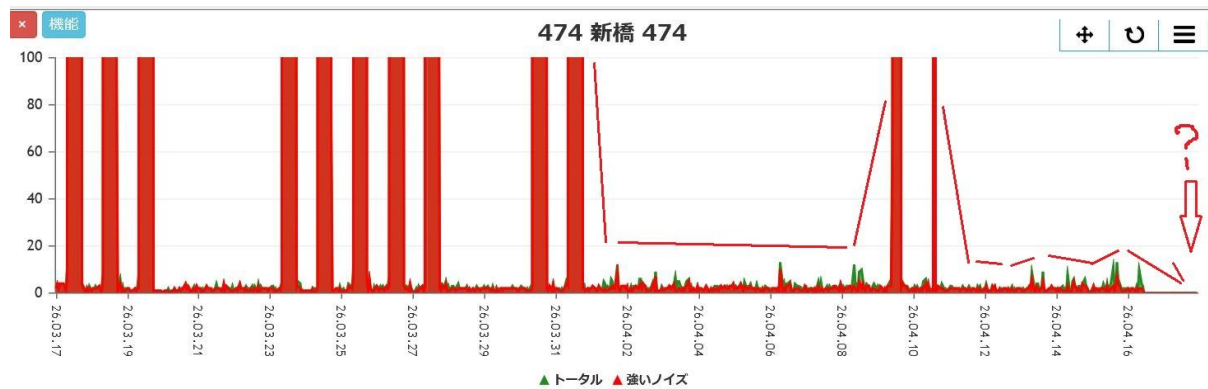
### 新橋 360日 (1年) 間 日毎データ



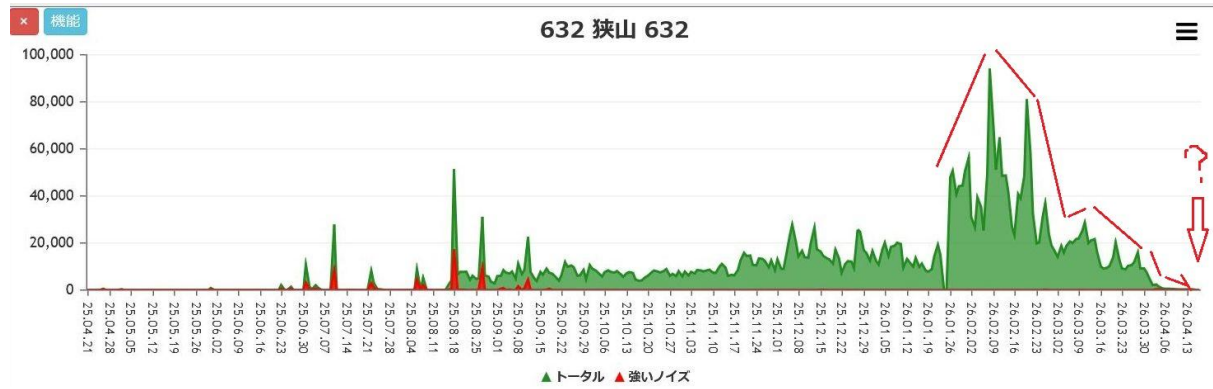
### 新橋 90日間データ



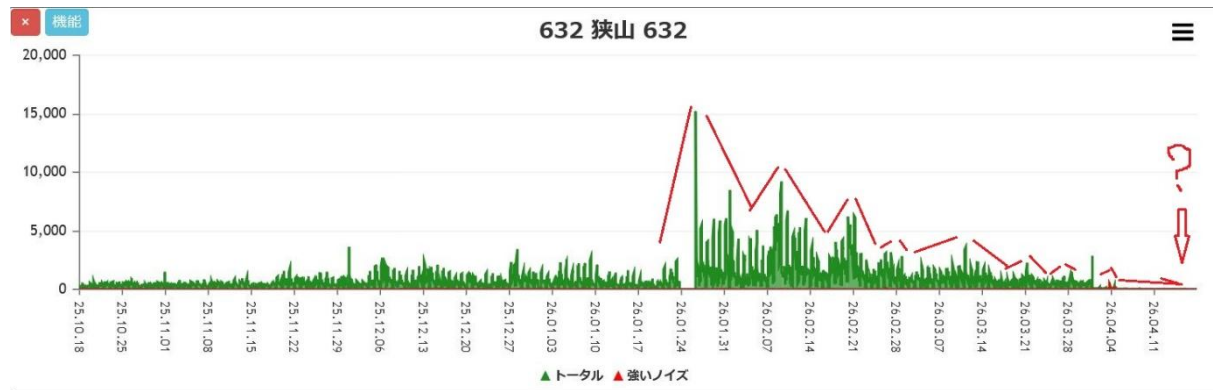
### 新橋 30日間データ



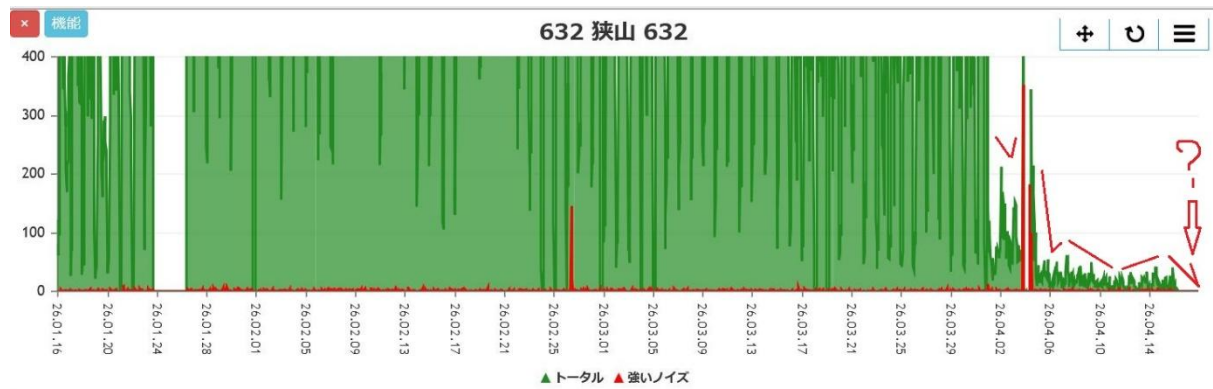
### 埼玉 狭山 360 日間 (日毎) データ



### 埼玉 狭山 180 日間データ



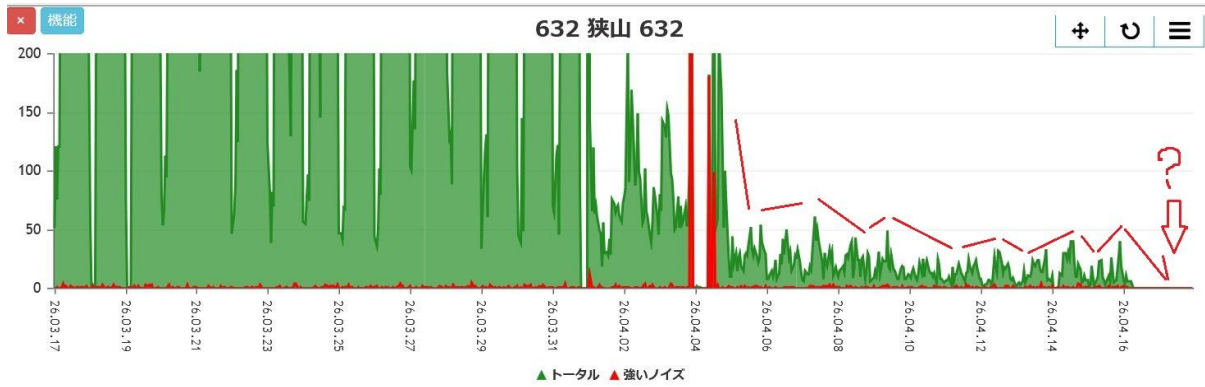
### 埼玉 狭山 90 日間データ



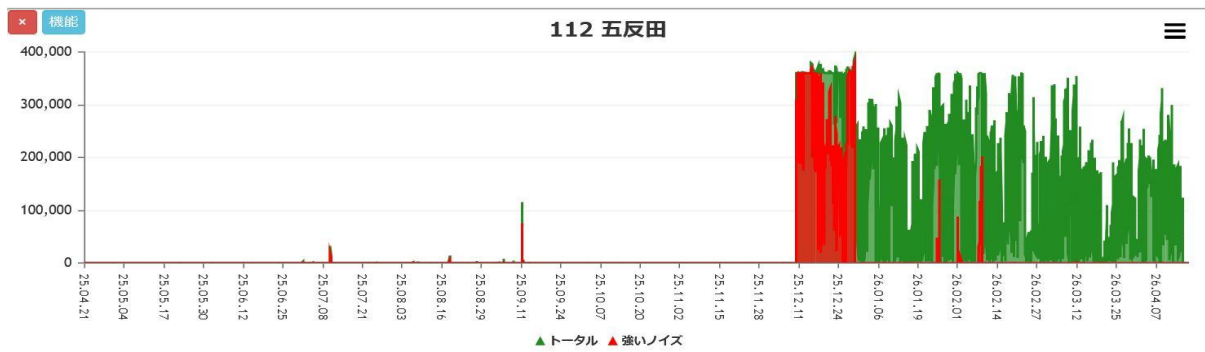
### 埼玉 狭山 60 日間データ



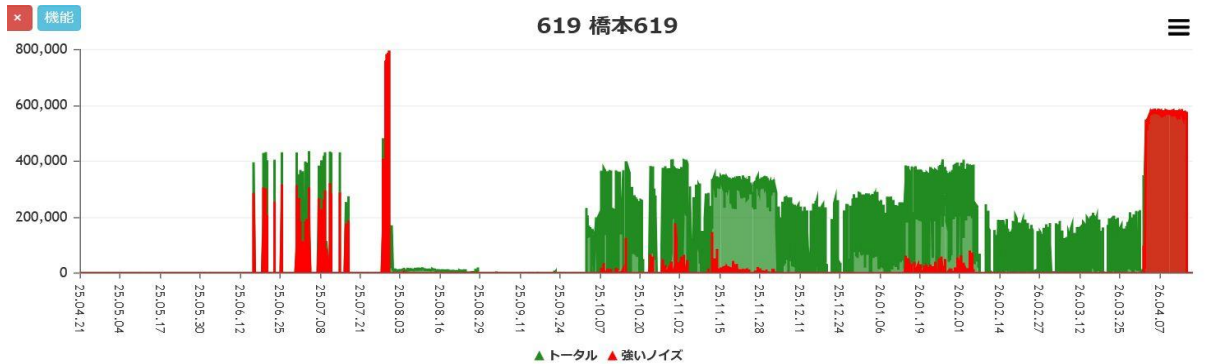
### 埼玉 狭山 30 日間データ



### その他 減衰、収束はまだ。 東京 五反田 360 日間データ



### 神奈川 橋本 360 日間データ



### 位置関係

