

240828 AM2 : 05 神奈川県東部 M4.1と 関東の各データの収束について



先日、8月23日に 以下のように、関東直下の中規模地震（M4 前後）が考えられます、と お知らせに載せたところ、昨晚、8月28日 AM2 : 05 神奈川県東部 M4.1 が発生しました。

8月23日のお知らせに載せた予想：

- > 関東各地の60日間データで、散発的でありデータも小さく心配ないものですが いずれも7月半ば
- > ごろからデータが増加し、8月23日ごろに収束して同期が見られるため、ここ数日で関東直下の
- > 中規模地震（M4 前後）が考えられます。

震源域 関東地方

地震の規模 M4 クラス（前後）

発震予想日 8月23日より4日間程度

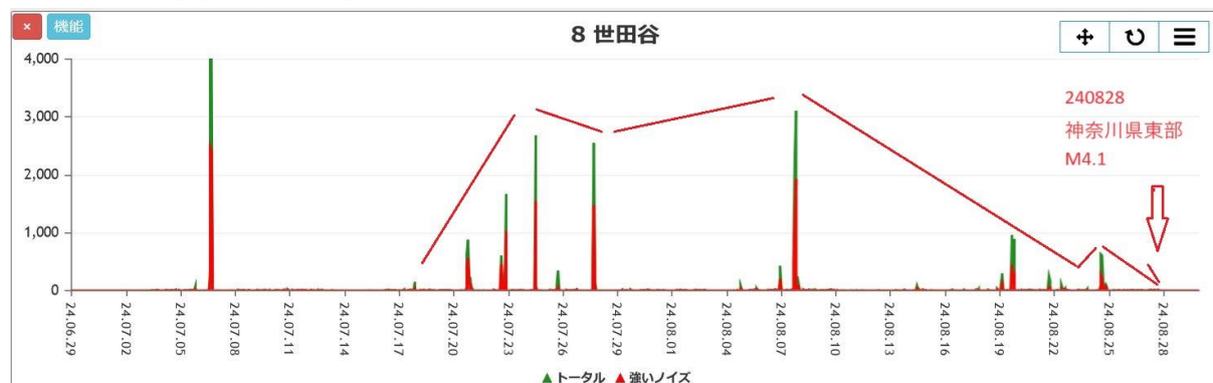
> 念のためご注意ください。として、8月28日 AM2 : 05 神奈川県東部 M4.1 が発生しました。地震発生より、5日間たっており、それぞれのデータはさらに変化していますが おおむね傾向は変わっておらず、以下に参考まで関連データを載せます。

1, 8月23日のお知らせに載せた時点での各地のデータと本日8月28日のデータ

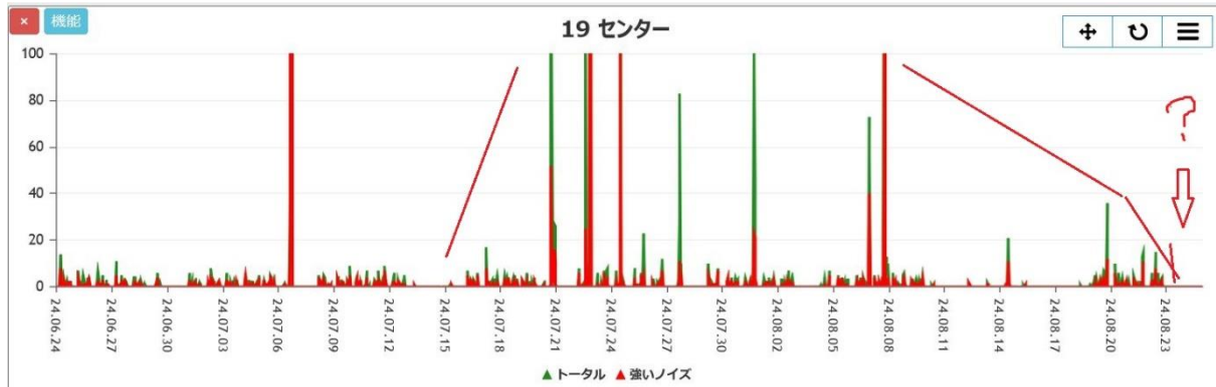
世田谷 60日間データ 8月23日



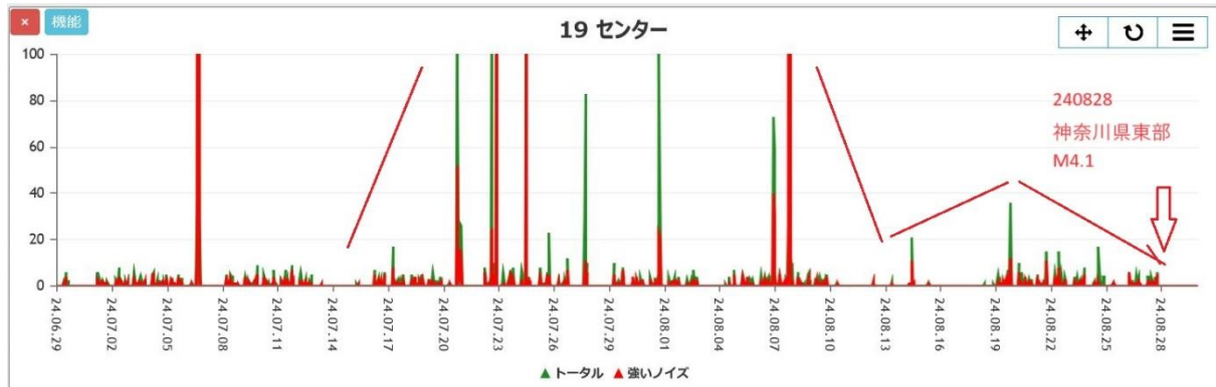
世田谷 60日間データ 8月28日



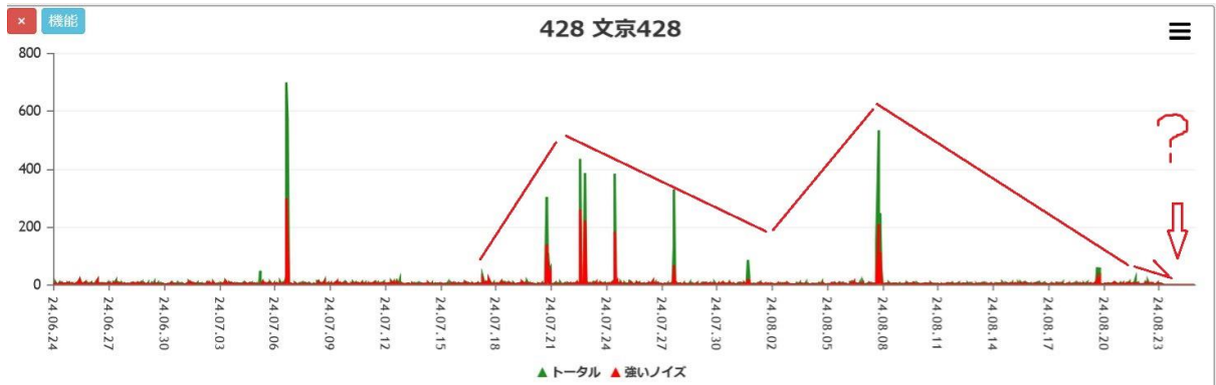
センター（世田谷 02）60日間データ 8月23日



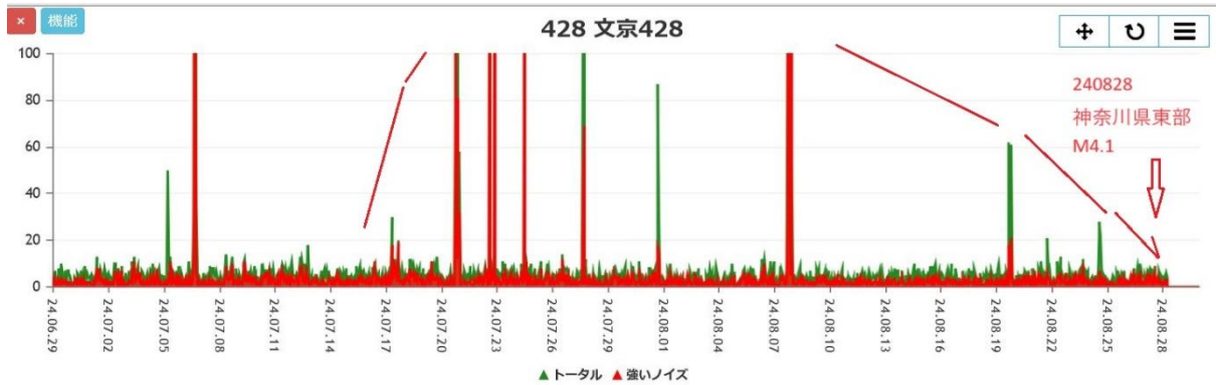
センター（世田谷 02）60日間データ 8月28日



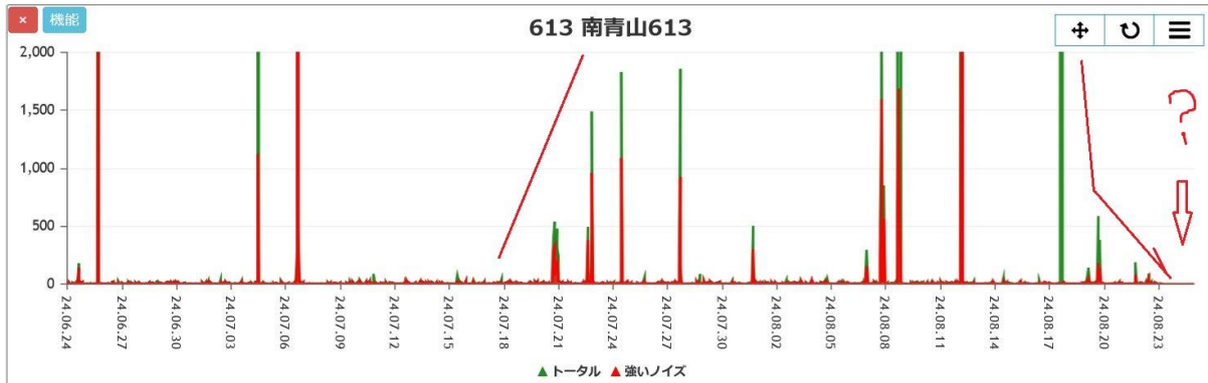
文京 60日間データ 8月23日



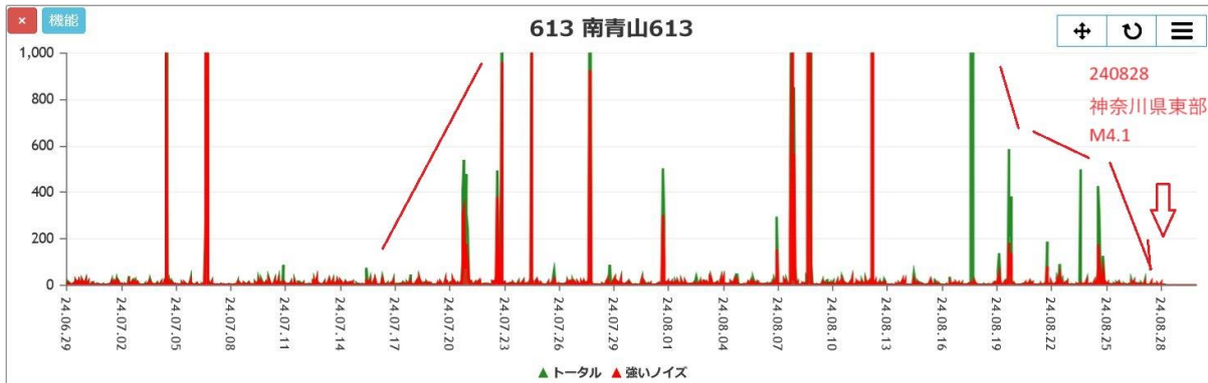
文京 60日間データ 8月28日



南青山 60日間データ 8月23日



南青山 60日間データ 8月28日



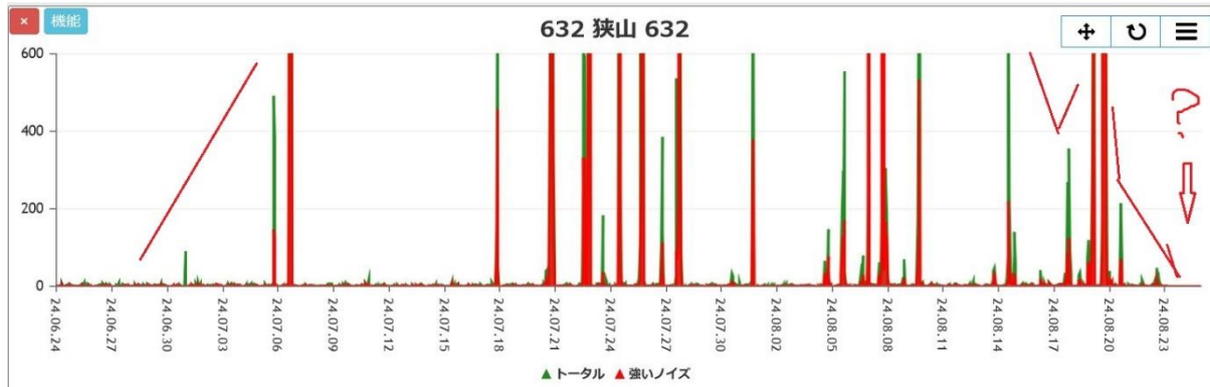
船橋芝山 60日間データ 8月23日



船橋芝山 60日間データ 8月28日



埼玉狭山 60日間データ 8月23日



埼玉狭山 60日間データ 8月28日



新橋 30日間データ 8月28日



新橋 15日間データ 8月28日



新橋のデータについては 前回 8月23日の時点では 減衰傾向がはっきりせず、お知らせには載せていません。

地震発生 240828 AM2 : 05 神奈川県東部 M4.1



発生時刻	2024年8月28日 2時05分ごろ
震源地	神奈川県東部
最大震度	3
マグニチュード	4.1
深さ	40km