

10/15 配信の、逆ラジオ通信 No.86 W-251015 には く関東の地震の可能性 つづき> として、【世田谷】の 9/30 の約 12000 の一本立ちが減衰し、10/3 千葉県南東沖 M4.3、10/3 東京湾 M4.1 が発生し、その後 10/7 に約 20 万弱の幅のある大き目な一本立ちが出て減衰してきて 発震が近いと考えましたが、10/17 現在まだ発震がありません。10/7 の約 20 万弱の大き目な一本 立ちの後は、10/13 に約 6000 の 1 本立ちが出て 10/15~16 にかけて Max 約 7 万をピークにした 山が出ています。しかし 10/17 のデータでは【つくば】【狭山】【稲敷】が減衰しており、【新橋】や【橋本】 には、はっきりした減衰がみられませんが、やはり東京直下型等、関東直下の大きめな地震の可能性が あり次の予測を継続していきます。

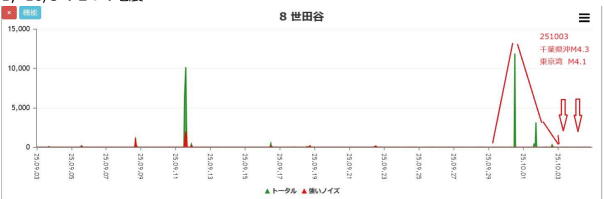
震源:関東地方、東京直下型の可能性

地震の規模: M5~M6

発震予想:本日10/17から4日間程度

以下に関連のデータを載せますので参考にしてください。

1,10/3の2つの地震



地震発生: 10/3 千葉県南東沖 M4.3



10/3 東京湾 M4.1



2, 10/7 に世田谷に次の大きなデータが出現

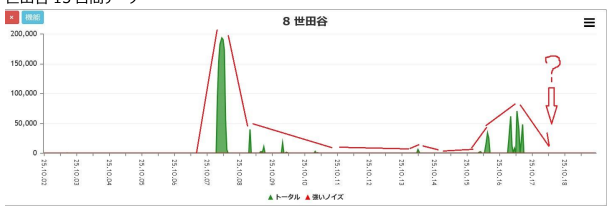


9/30 のデータと 10/3 の M4.3, M4.1 の地震の関係

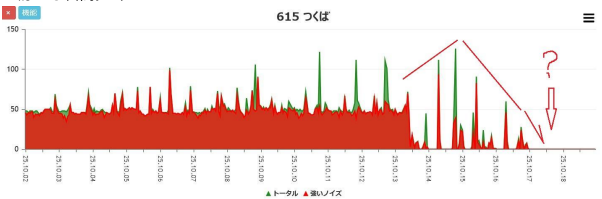


3, 10/17 のデータの状況

世田谷 15 日間データ



つくば 15 日間データ



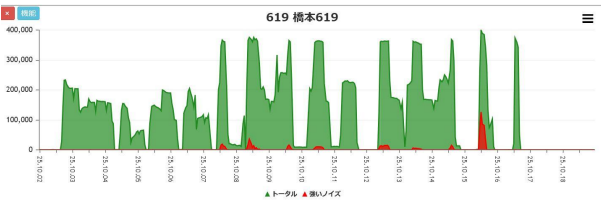
狭山 15 日間データ



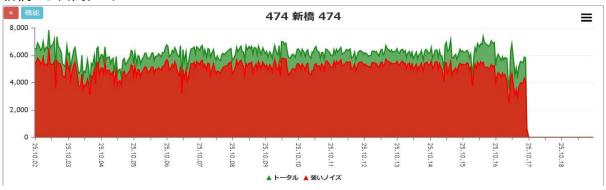
稲敷 15 日間データ



橋本 15 日間データ



新橋 15 日間データ



引き続き、関東又は首都直下の M5 前後の地震に注意が必要です