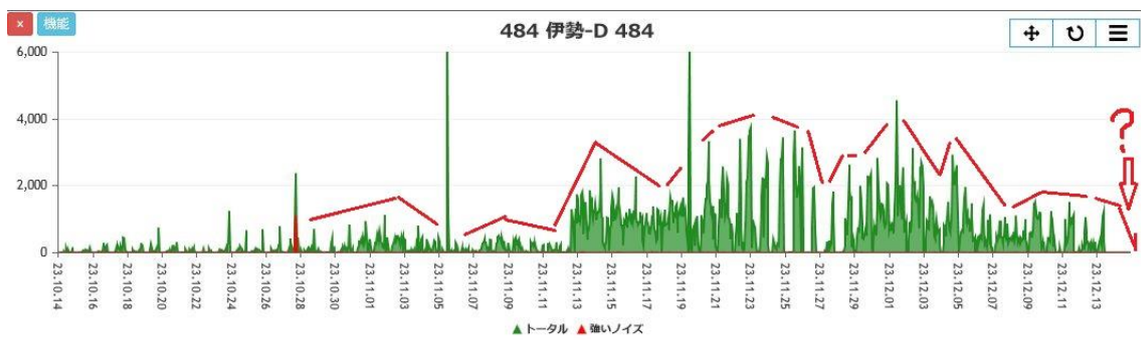
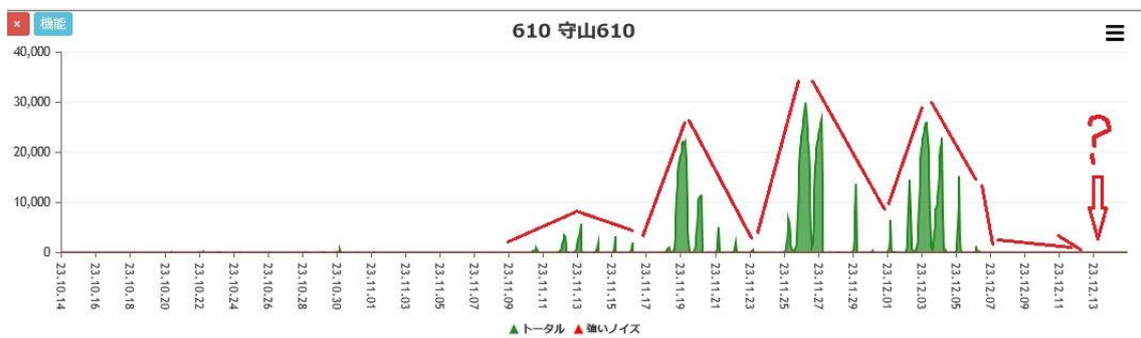


2週間前、12月13日配信の逆ラジオ通信★ No.46 W-231213で、
 <関西直下の地震の可能性について>として、次のように載せています。
 >滋賀の【守山 610】に大きな山が出ていて、同じタイミングで【印南】【神戸灘】
 >【伊勢D484】も同じような山を作り、減衰してきています。どれも緑色の平たい山で、
 >同じ現象を捉えていると思われ、データの中心は大阪なので、関西直下の大き目な
 >地震の可能性があり、要注意です、としました。
 以下はその時点での関連データです。

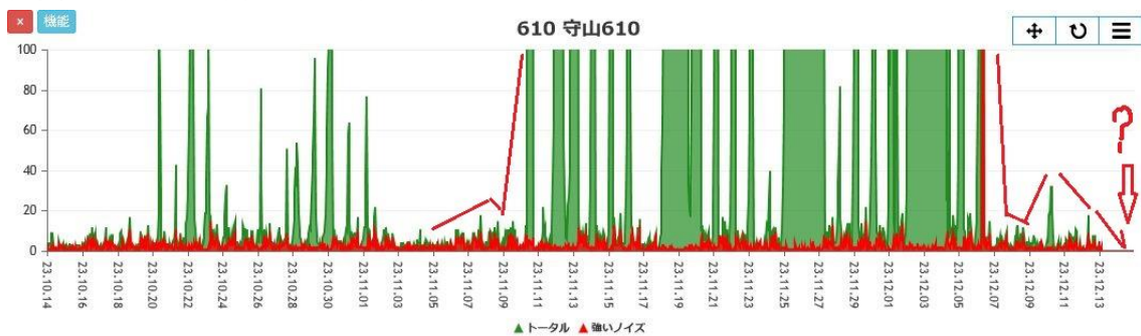
伊勢D484 60日間データ>12月13日まで



滋賀 守山 60日間データ>12月13日まで



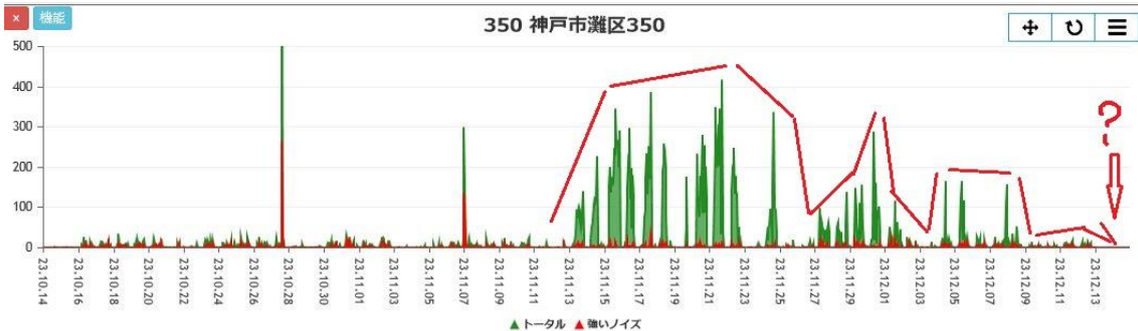
滋賀 守山 60日間データ (拡大)>12月13日まで



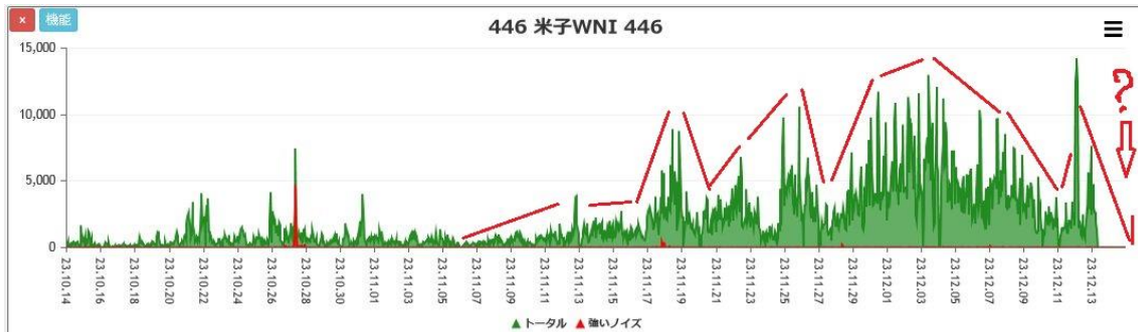
印南 60日間データ>12月13日まで



神戸 灘区 60日間データ>12月13日まで



島根 米子 60日間データ>12月13日まで



~~~~~

その1週間後の12月20日に配信した、逆ラジオ通信★ No.47 W-231220 では引き続き、<関西直下の地震の可能性について>として次のように載せています。

>【守山610】は11/10ごろからデータが上昇し、11/26に約30,000、12/3に約26,000の幅のある緑色の大きいデータが2本ずつ出て山をつくり、12/6から収束状態が続いています。

>この【守山610】と同じタイミングで【印南】【神戸灘】【伊勢D484】も同じような山を作って減少してきて、【高槻427】には11/25約164,000、11/29約133,000の大き目な1本立ちが出ています。これらのデータの中心は大阪で、関西直下の大き目な地震の可能性があり、先週に引き続きこの先、もうしばらく要注意と考えます。

として、

12月25日の早朝4時42分に、兵庫県東部M3.8が発生し、最大震度3でした。

地震発生：12月25日兵庫県東部M3.8 最大震度3



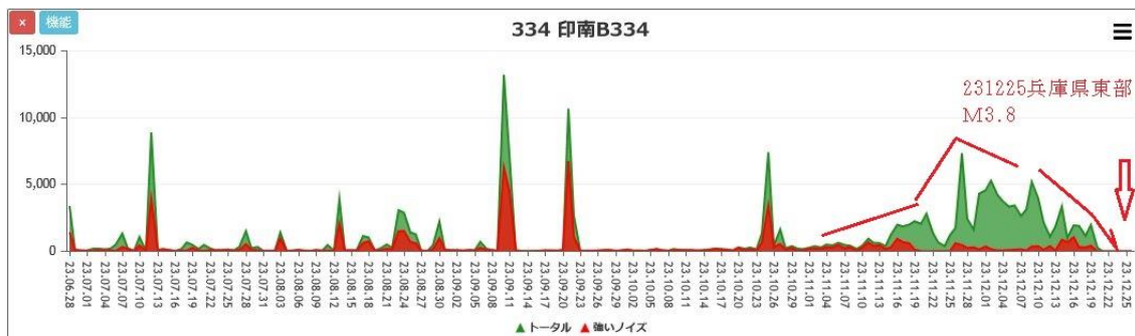
|         |                     |
|---------|---------------------|
| 発生時刻    | 2023年12月25日 4時42分ごろ |
| 震源地     | 兵庫県南東部              |
| 最大震度    | 3                   |
| マグニチュード | 3.8                 |
| 深さ      | 10km                |

以下のデータが関連データです。

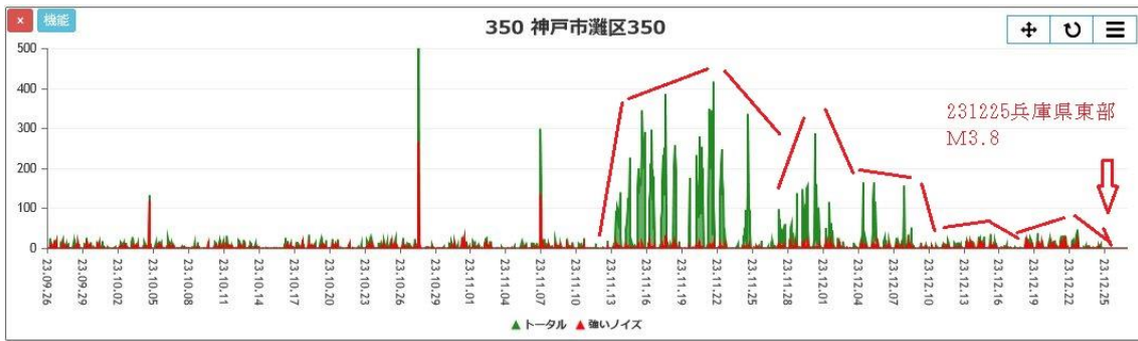
印南 90 日間データ



印南 180 日間 (日毎) データ



神戸 灘区 90日間データ



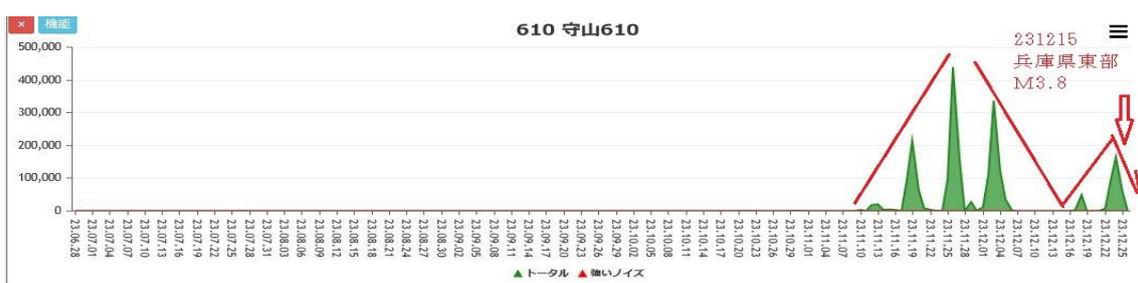
神戸 灘区 180日間（日毎）データ



滋賀 守山 90日間データ



滋賀 守山 180日間（日毎）データ



大阪 高槻 90日間データ



大阪 高槻 180日間（日毎）データ



12月25日兵庫県東部M3.8（最大震度3）と位置関係



なお、今回の地震が M3.8 と少し小さめなことから、2～3 日で再度、同クラスの地震が発生する可能性も考えられます。