

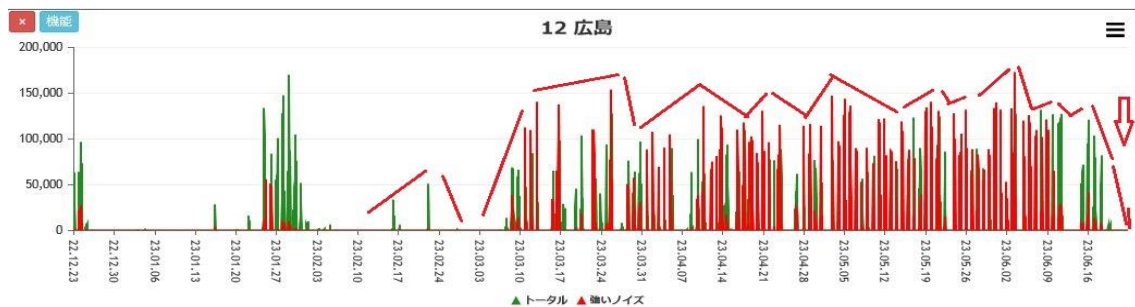
本日 6 月 21 日配信の 逆ラジオ通信 No.23 W-230621 のトピックスなどにも載せたように、中国地方、瀬戸内海側の地震に注意が必要です。

本日 6 月 21 日の段階で、【山口柳井】の約 3,000 の幅のある 1 本立ちデータが連続したあと、データはきれいに減衰→収束傾向になっています。また【広島 12】の 10 万を超える散発的な 1 本立ちデータも、急な減衰→収束傾向になっています。さらに周囲の【山口周南】や【岡山真庭】の 1 本立ちデータで、【米子】と【大分県】の 1 本立ちは【岡山真庭】と同期しています。これらを併せて考えるに、中国地方、特に瀬戸内海側の地震には要注意です。とりあえず以下の予想とします。

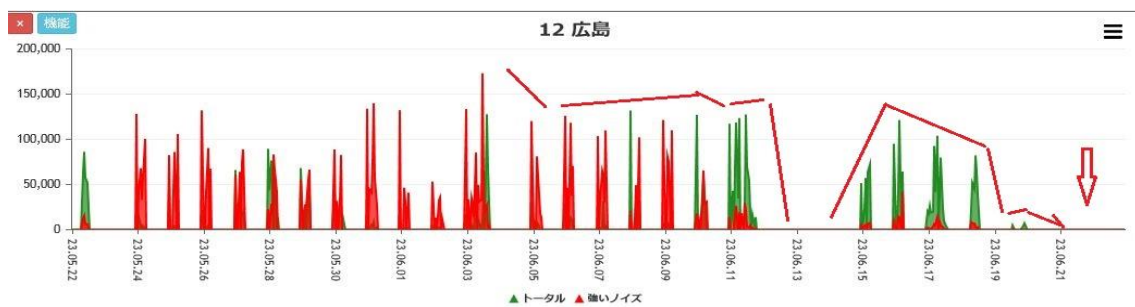
- ・震源域：中国地方、特に瀬戸内海周辺
- ・地震の規模：M5～6 程度
- ・発震予想：本日 6 月 21 日より 3 日間程度

なお、昨年 12 月に【山口周南】の約 4000 をピークにした山がきれいに収束したときには 日向灘 M5.4 が発生しています（末尾参考）。ただ今回は【広島】【岡山真庭】にもデータが出ており、瀬戸内海側の地震が考えられ、規模は M5 以上と思われます。

広島 180 日間データ



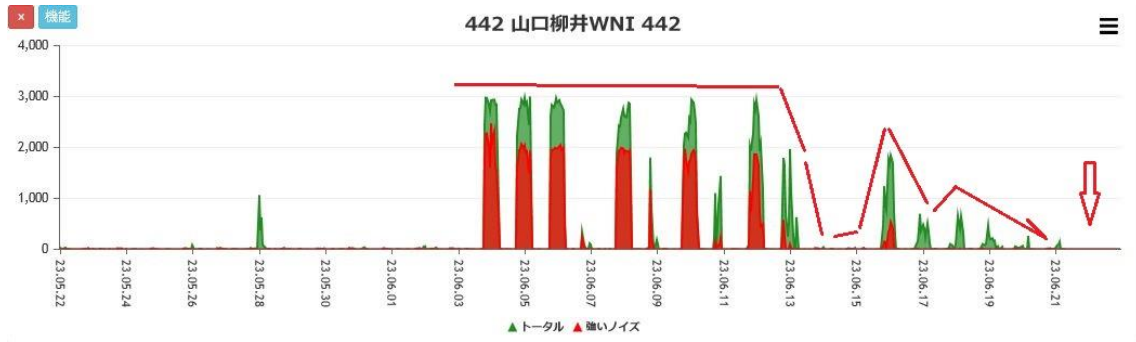
広島 30 日間データ



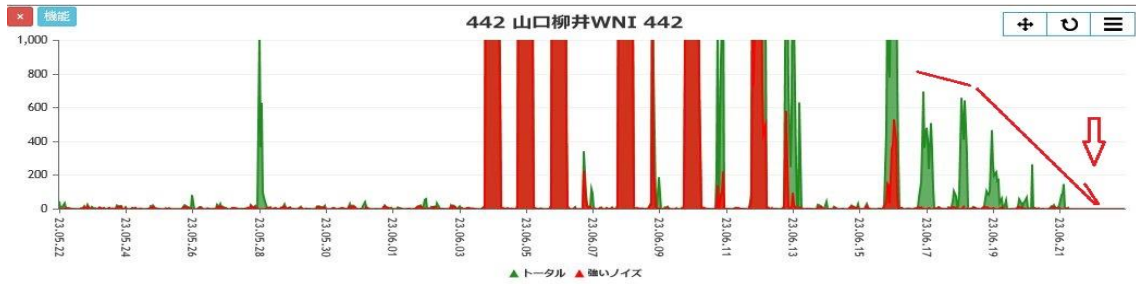
山口柳井 180 日間データ



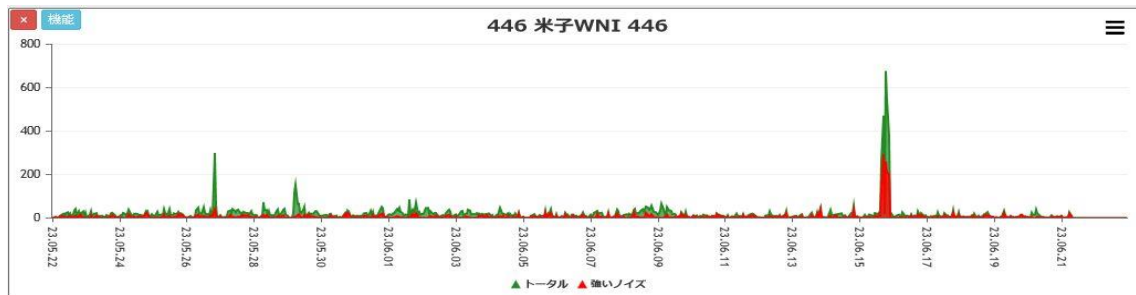
山口柳井 30 日間データ



山口柳井 30 日間データ (拡大)



米子 30 日間データ



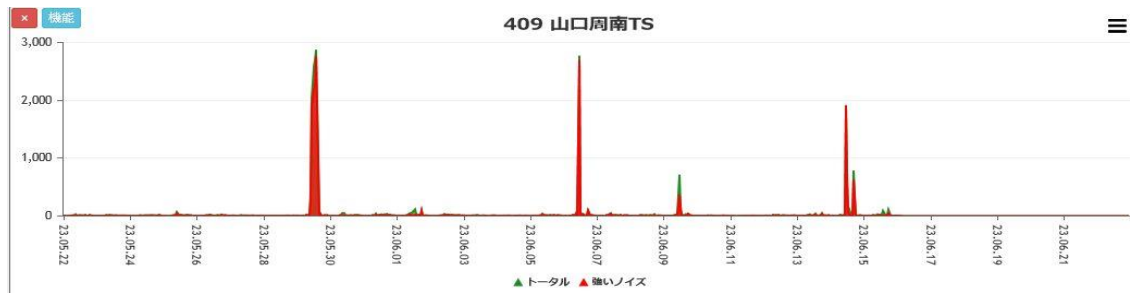
岡山真庭 30 日間データ



大分県 30 日間データ



山口周南 30 日間データ



参考 221218 日向灘 M5.4 と山口周南のデータ

山口周南 180 日間データ



地震発生：221218 日向灘 M5.4



発生時刻	2022年12月18日 3時06分ごろ
震源地	日向灘
最大震度	4
マグニチュード	5.4
深さ	30km