

先週 7月 26 日に配信した逆ラジオ通信 No.28 W-230726 では、<富山及び周辺データの減衰つづき>として、次のように日本海側の大地震の予想を継続しました。

- ・震源：長野周辺、又は富山県、石川県の日本海側
- ・地震の規模；M6 クラス
- ・発震予想：7月 26 日より 4 日間程度

しかしながら本日 7月 31 日現在、対応する地震は起きていません。また同時に【伊勢】の各データからみて三重県沖など太平洋側の大地震の可能性も言及しましたが こちらもまだ起きていません。

さらに、肝心の【富山】のデータが 7月 26 日から欠測していて、すでに 5 日目になり、【富山】のデータの変化がわかりません。早急に復旧を急ぎます。

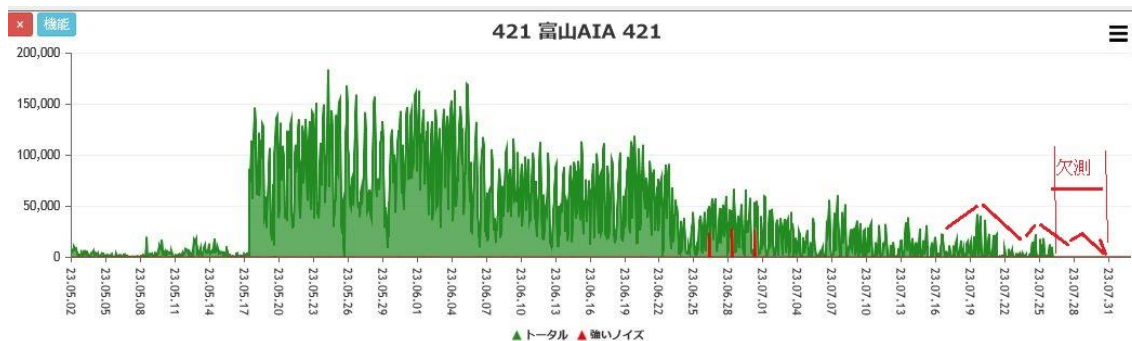
このように、長野または日本海側の大地震と三重県沖など太平洋側の大地震の予想を出しているながら、いまだ発震が無く、今回は予想が大きくはずれた、と言えます。

会員の皆様にはここにお詫びさせていただきます。

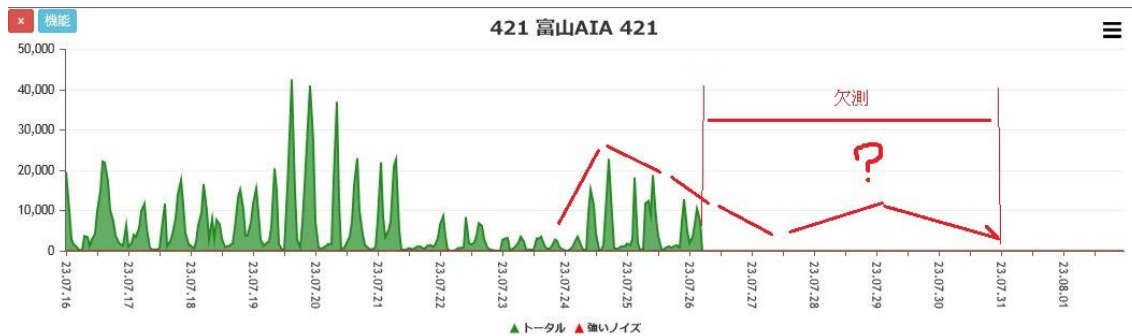
では もうこのような地震は来ないのか？あるいは発震時期が伸びただけか？ということについてはデータを見る限り、データが減衰をやめて上昇に転じてきていないことから、この先にまだ発震する可能性が十分ありうると考えます。

以下のデータを参照ください。

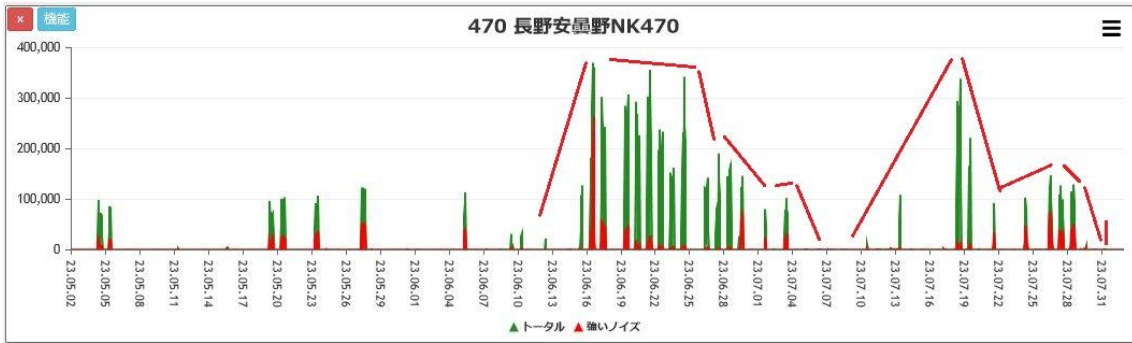
富山 90 日間データ 7月 26 日から欠測



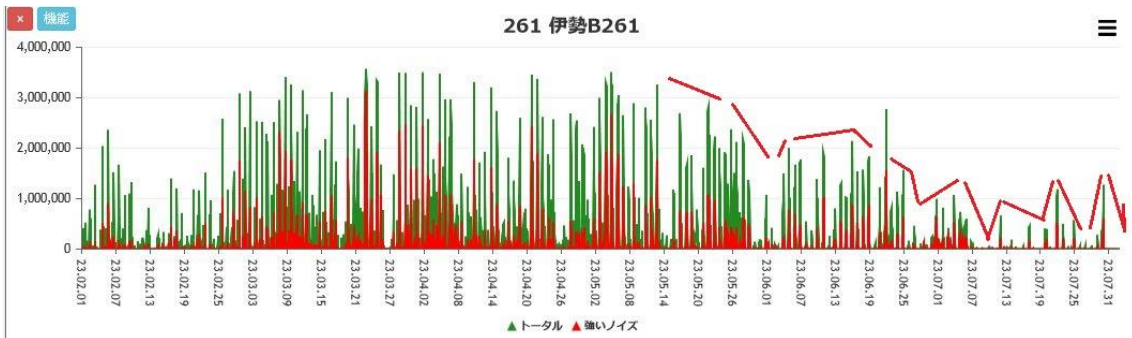
富山 15 日間データ 7月 26 日から欠測



安曇野 90日間データ



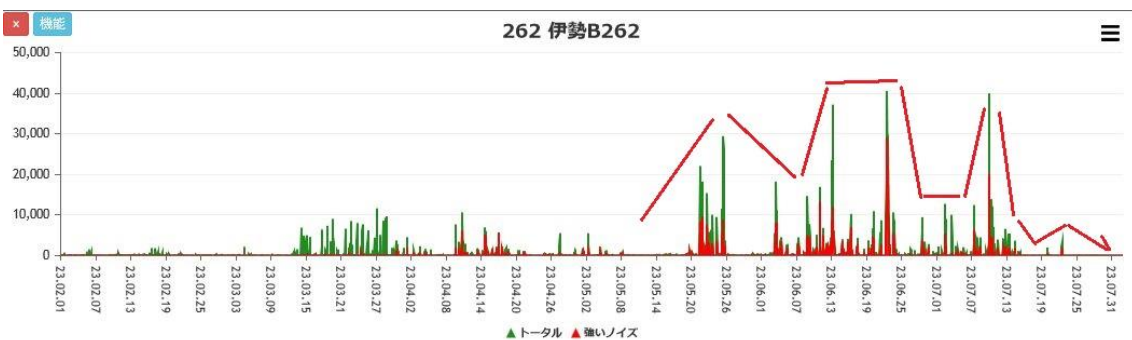
伊勢B261 180日間データ



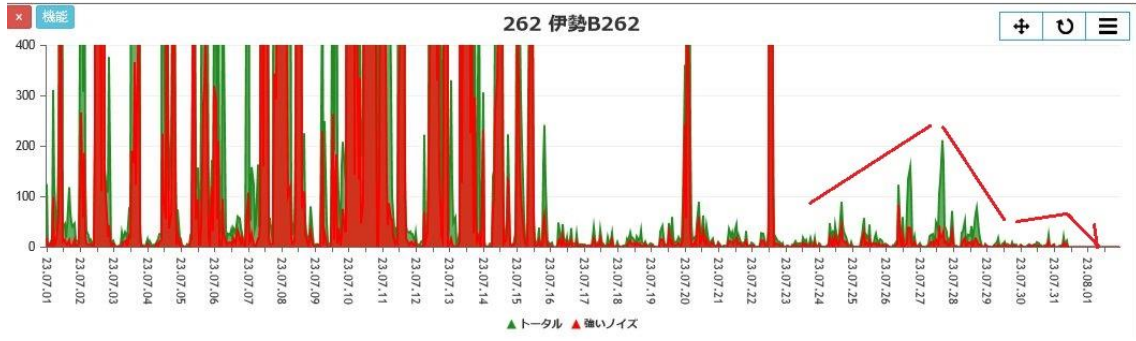
伊勢B261 30日間データ



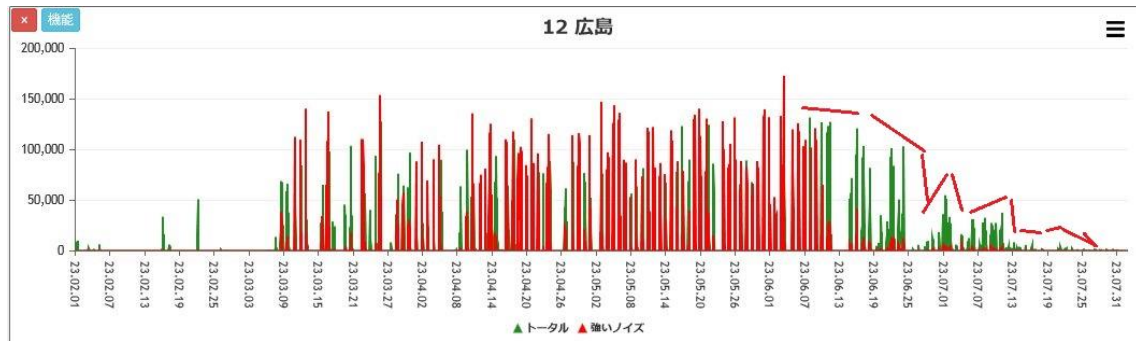
伊勢B262 180日間データ



伊勢B262 30日間データ



広島 180日間データ



広島 30日間データ

