

先月 6 月末ごろから、主に富山のデータの減衰について、以下のように逆ラジオ通信で中部から日本海側の大地震について注意をお伝えしてきました。

6/28 逆ラジオ通信 No.24 W-230628 >【富山】が、かなり減衰してきました。本格的な減衰が近いと思われます。

7/5 逆ラジオ通信 No.25 W-230705>【富山】がいよいよ減衰してきました。もうすぐの発震の可能性があります。

7/12 逆ラジオ通信 No.26 W-230712 >先週につづき【富山】がいよいよ減衰してきました。この先収束が近いと思われます。

7/19 逆ラジオ通信 No.27 W-230719 >先週につづき【富山】が減衰してきて、この先、収束が近いと思われます。

- >・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：本日 7 月 19 日より 5 日間程度

本日 7 月 21 日現在でまだ発震はありませんが、いまだ各データはリバウンドや再上昇などが無いことから、明日からの土日か週明けあたりに発震の可能性が高いと思われます。

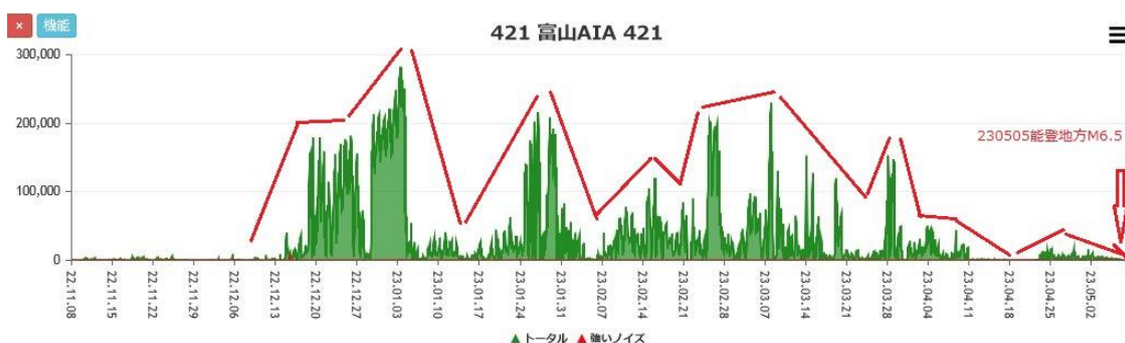
以下に、復習として、5 月 5 日能登地方M6.5 の発生までの富山のデータの推移と、その後の次の大地震に関連すると思われるデータを載せますので参考にしてください。

<5 月 5 日能登地方M6.5 の発生までの富山のデータの推移について>

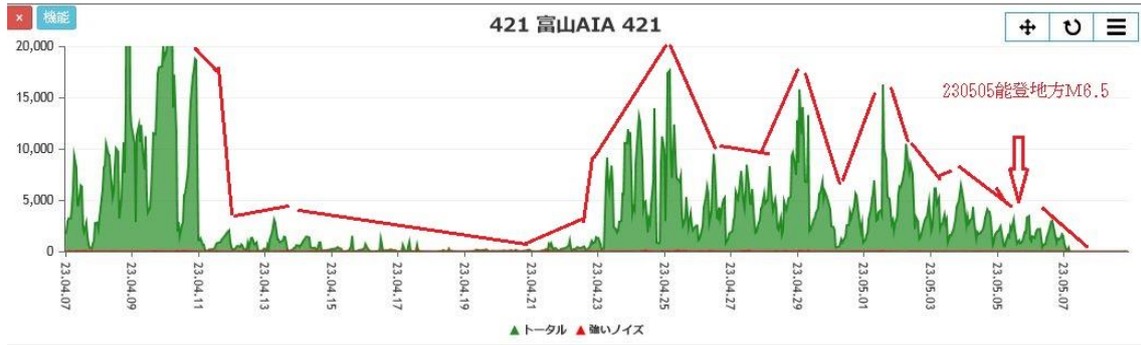
富山 180 日間データからの予測： 昨年 12 月から続いた富山の長期大型データが 4 月以降減衰してきて、5 月のいずれかの時点で大地震の可能性があり？マークを付けていました。



5 月 5 日能登地方M6.5 の発生までの富山のデータの推移： 180 日間データ



5月5日能登地方M6.5の発生までの富山のデータの推移：30日間データ



発生地震：5月5日石川県能登地方M6.5



発生時刻	2023年5月5日 14時42分ごろ
震源地	石川県能登地方
最大震度	6強
マグニチュード	6.3
深さ	10km

<5月5日能登地方M6.5の、次の地震発生に関するデータの推移について>

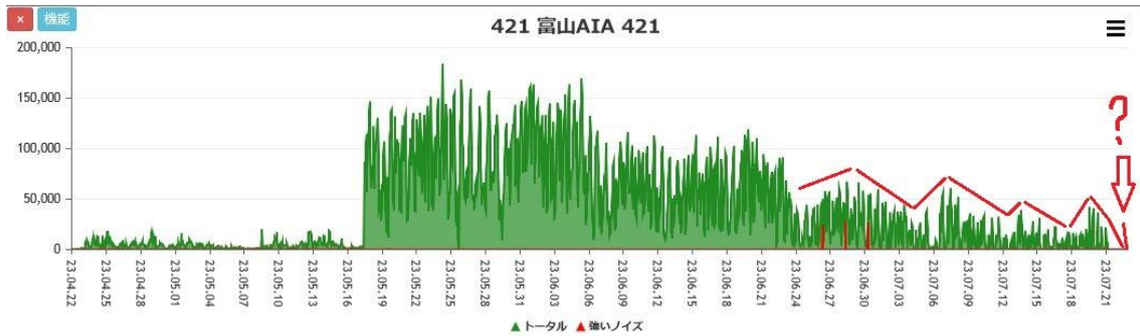
富山 360日間データ：5月5日M6.5と、本日7月21日までのデータとの比較



### 富山 180 日間データ



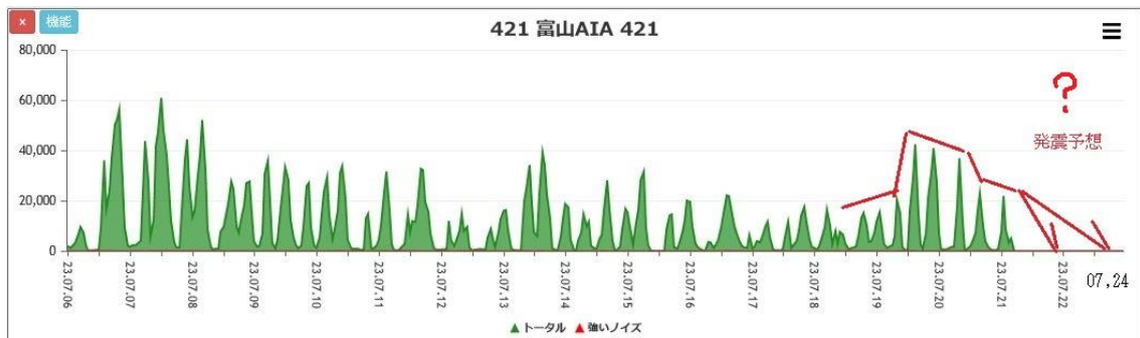
### 富山 90 日間データ



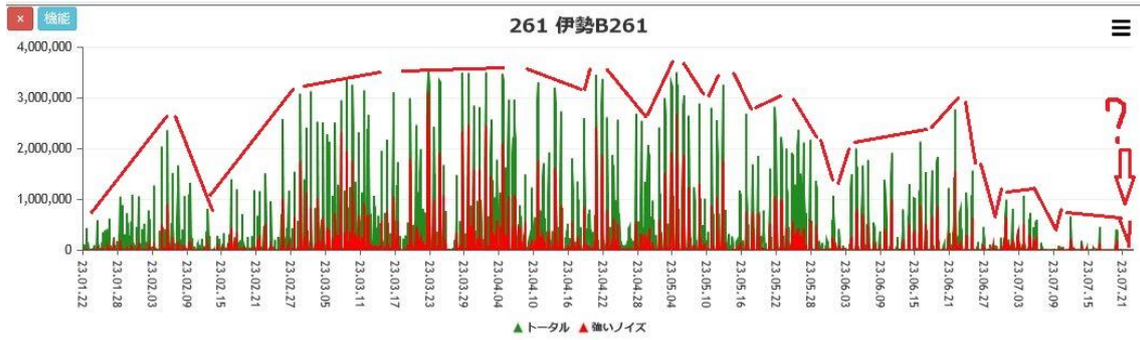
### 富山 30 日間データ



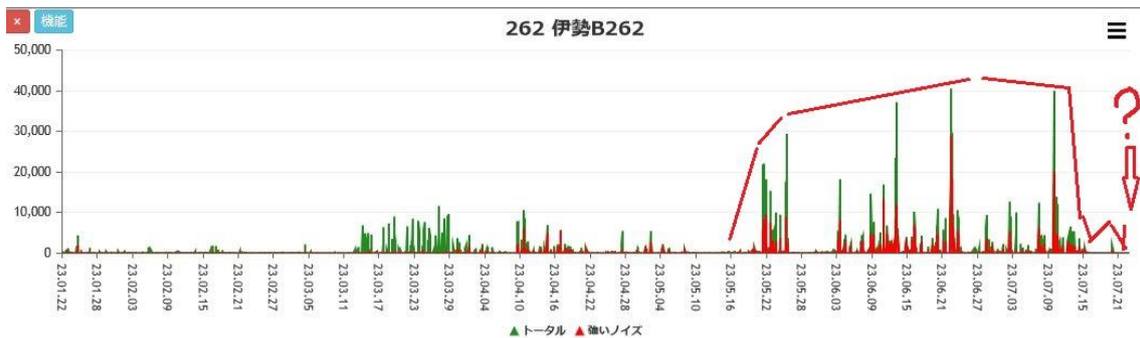
### 富山 15 日間データ



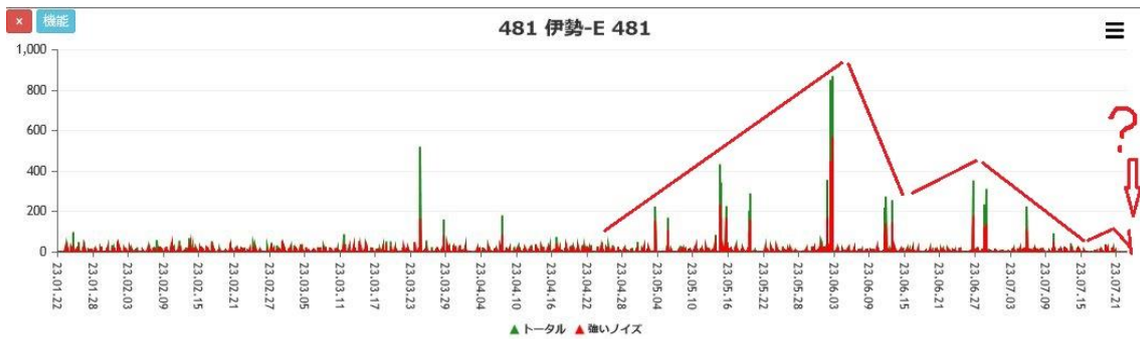
その他の関連データ 伊勢B261 180日間データ



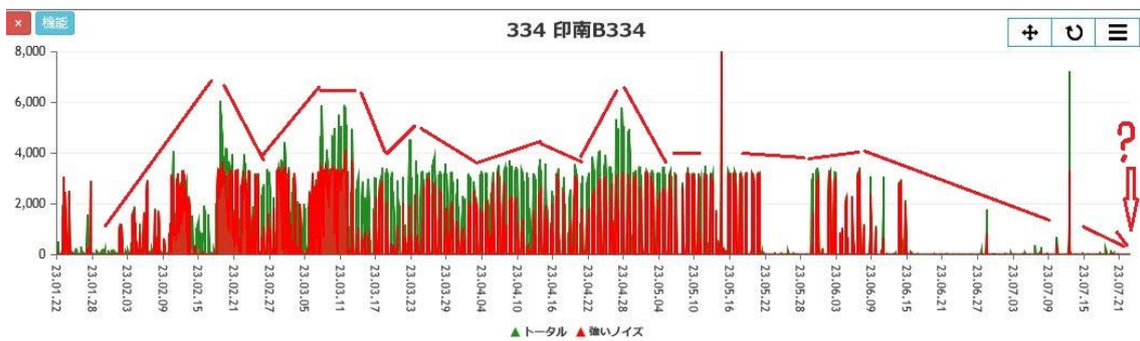
伊勢B262 180日間データ



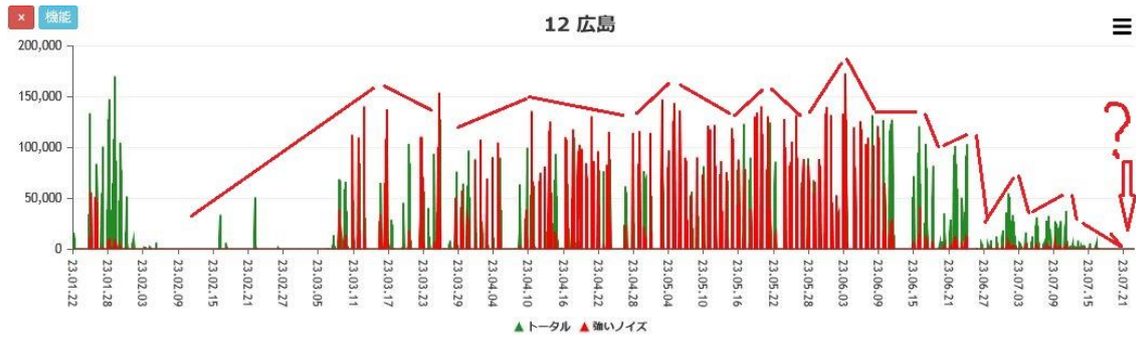
伊勢E481 180日間データ



印南 180日間データ



# 広島 180日間データ



## 位置関係

