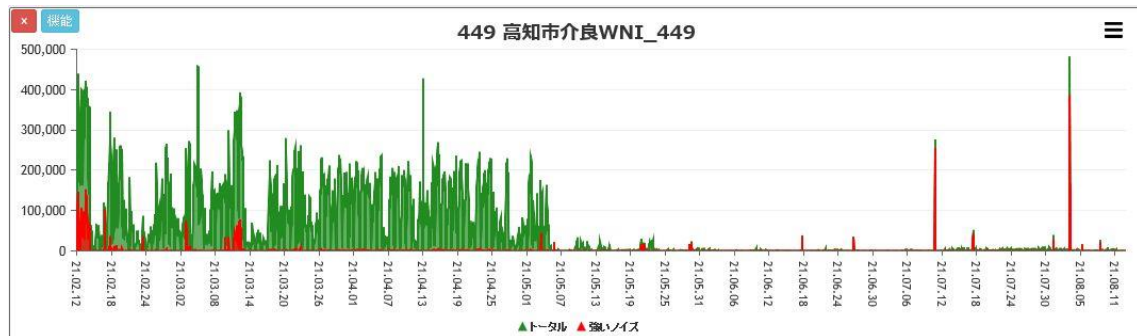


本日 8 月 11 日の逆ラジオ通信で書いたように、関西地方の大型データが平穏化してきており、前回懸案の関西地区の大地震や東南海、南海トラフ関連地震の予測をいったん取り下げましたが、その後、未だに大きなリバウンドが見られません。従ってこの先も注意深くデータの推移を観察していきますが、以下に本日までの各地の長期、大型データの現状を載せます。

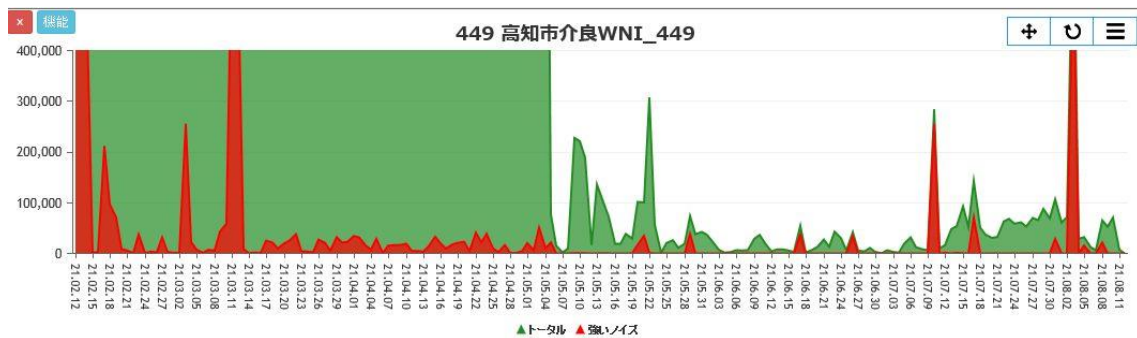
広島や伊勢などに小さいリバウンド状のデータが見られますが、いずれも本データからすると小さいもので完全に収束傾向を抜けた、とは言えません。また高知市介良のデータには真っ赤な 1 本立ちがいくつも出てきており、2016 年 4 月の熊本地震の前兆を思い出してしまいます。とりあえず以下のデータを参照ください。

なお明日から弊社はお盆休みで 5 連休になりますが、仮に急なデータの変化が出てきた場合には臨時メールを送らせて頂きます。

高知市介良 180 日間データ



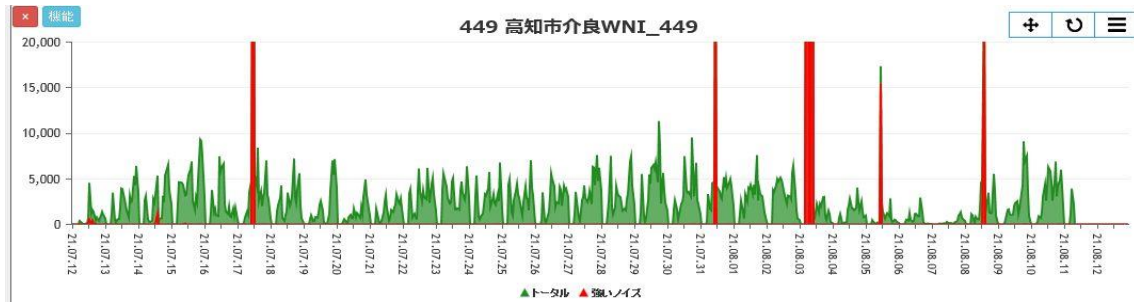
高知市介良 180 日間データ (日毎)



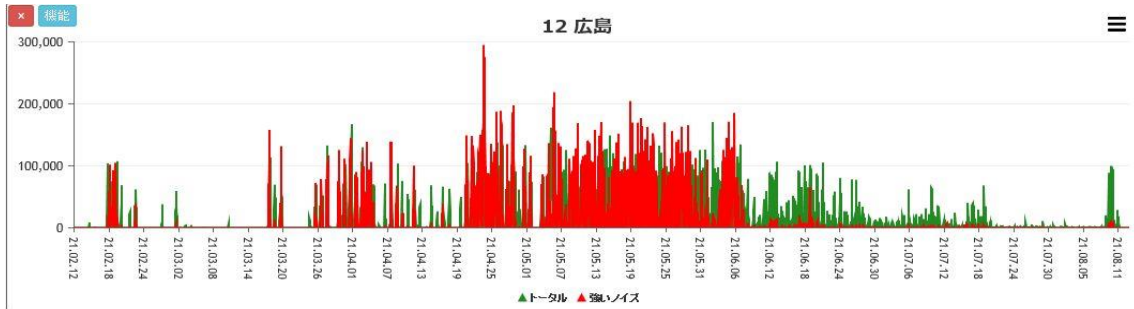
高知市介良 30 日間データ



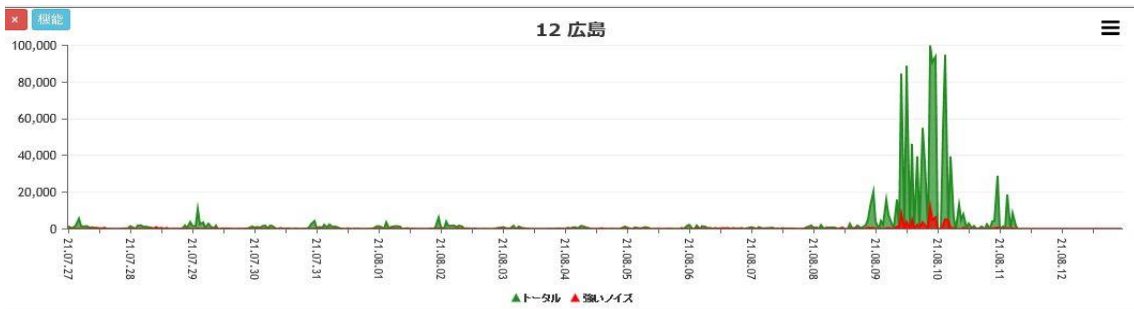
高知市介良 30日間データ (拡大)



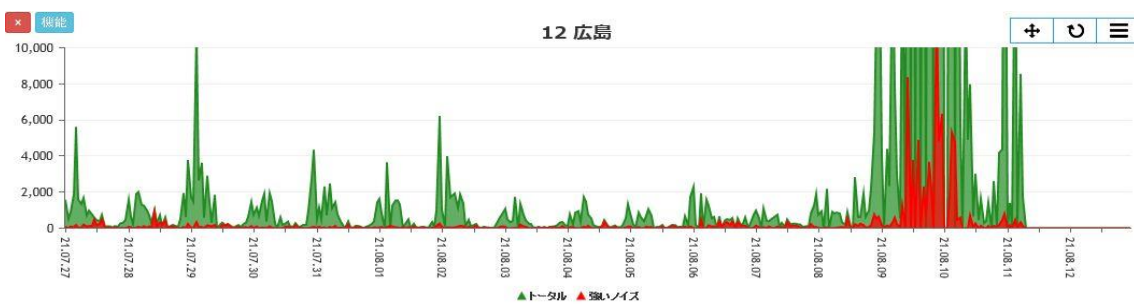
広島 180日間データ



広島 15日間データ



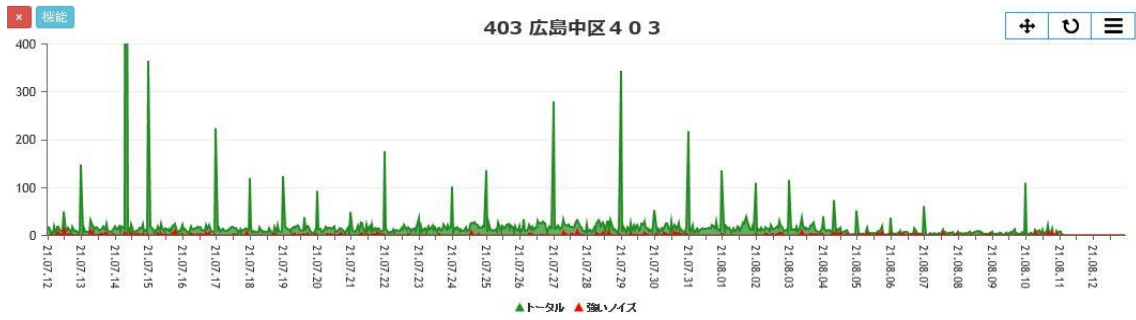
広島 15日間データ (拡大)



広島中区403 180日間データ (日毎)



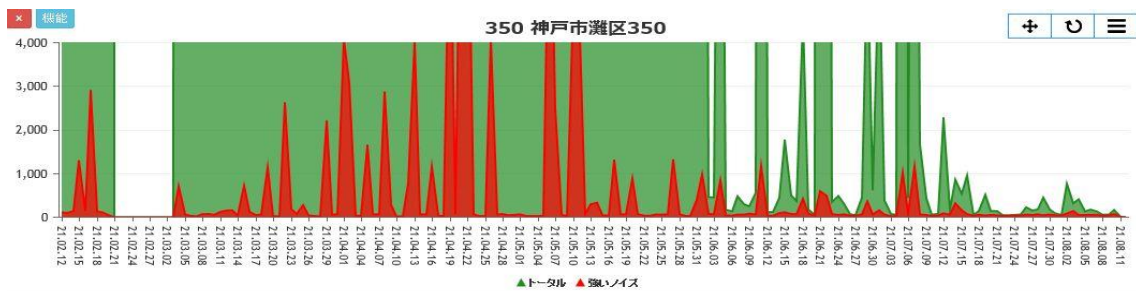
広島中区 403 30日間データ



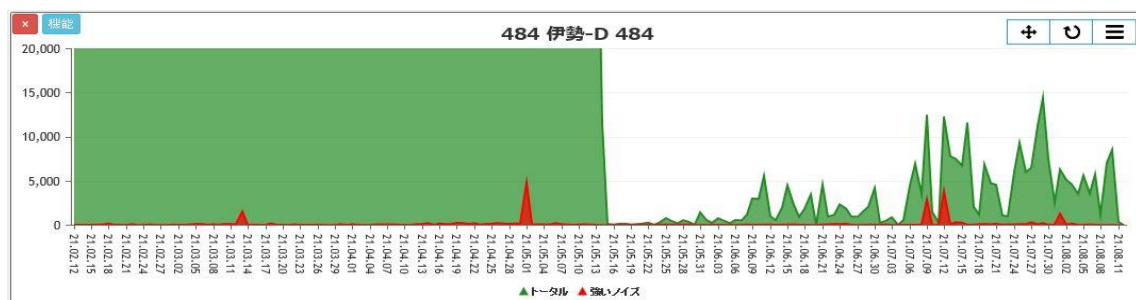
神戸市灘区 180日間データ



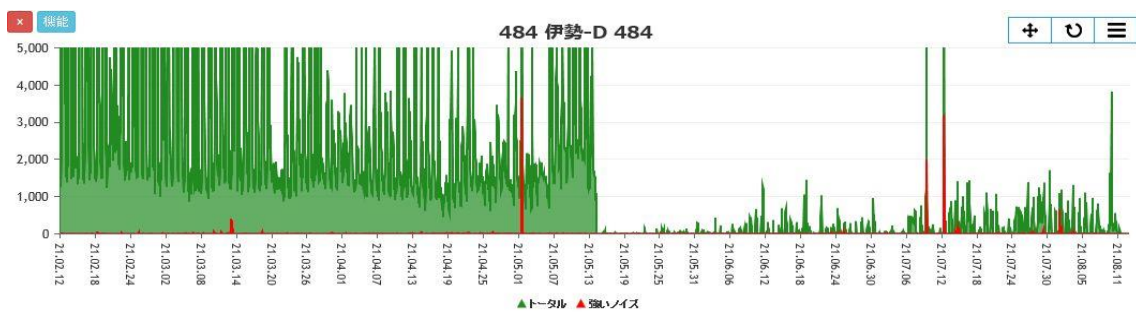
神戸市灘区 180日間データ (日ごと)



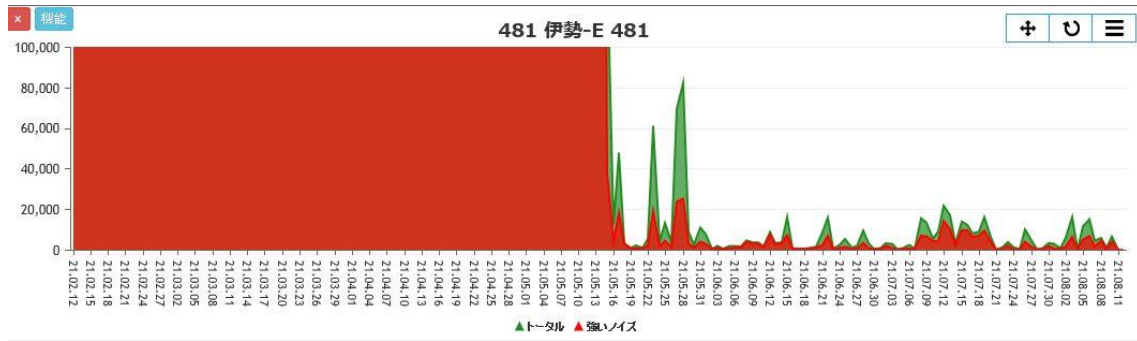
伊勢D484 180日間データ (日毎)



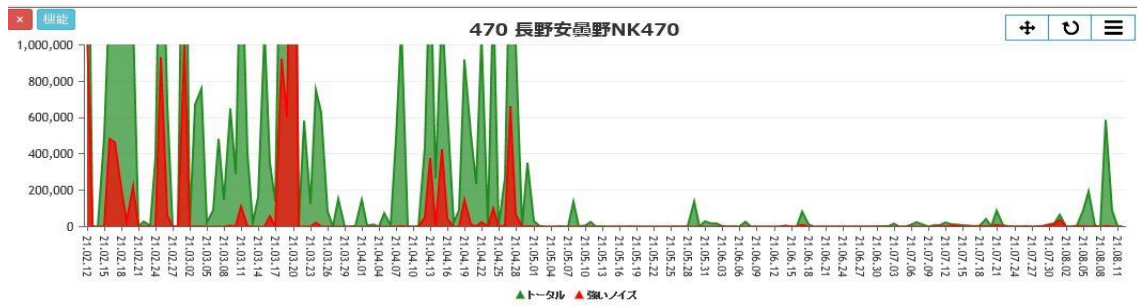
伊勢D484 180日間データ



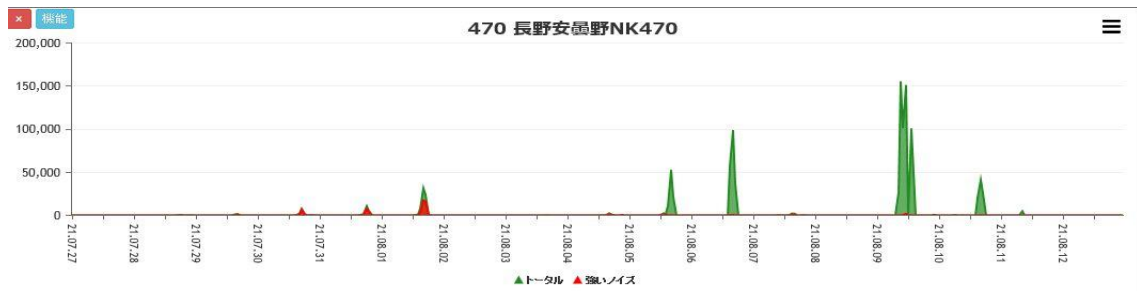
伊勢E481 180日間データ (日毎)



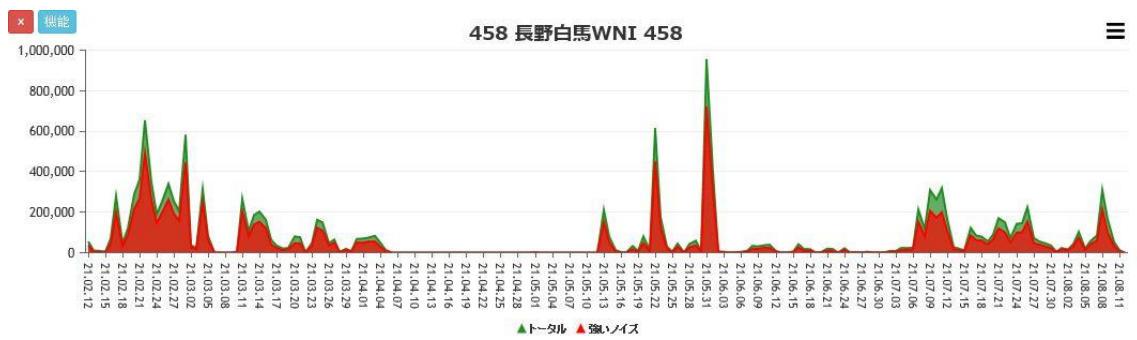
安曇野 180日間データ (日毎)



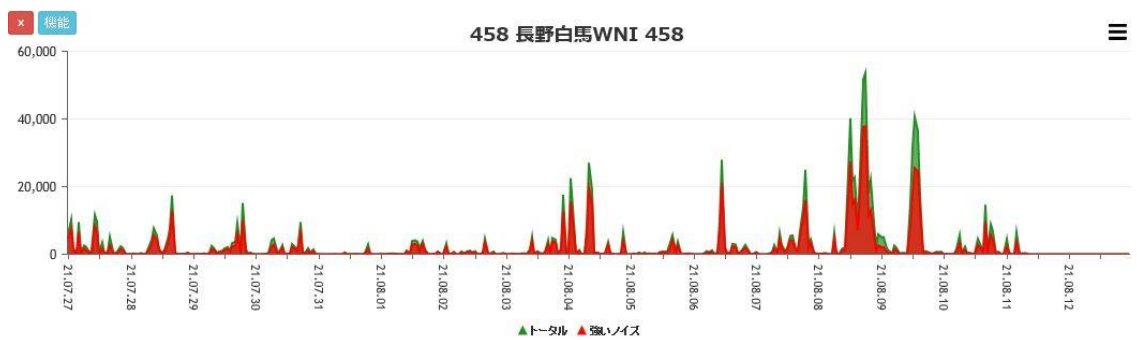
安曇野 15日間データ



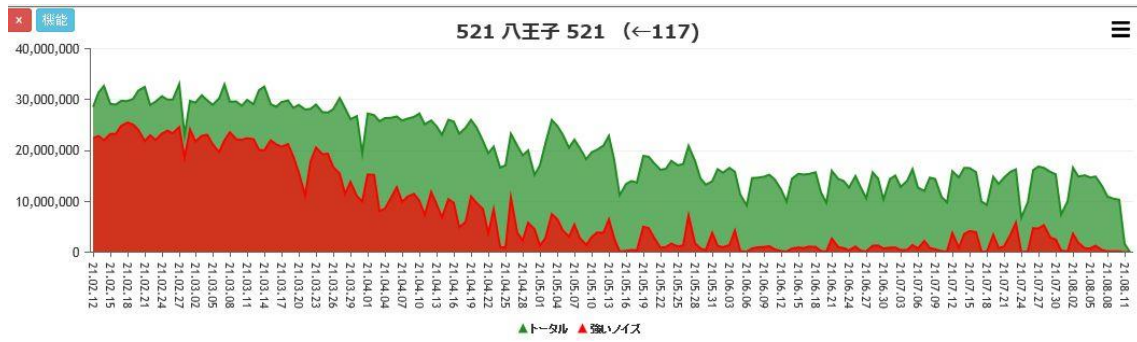
白馬 180日間データ (日毎)



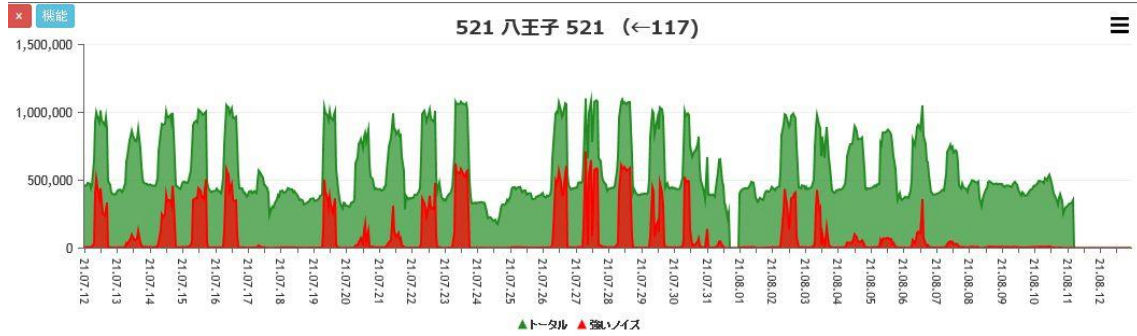
白馬 15日間データ



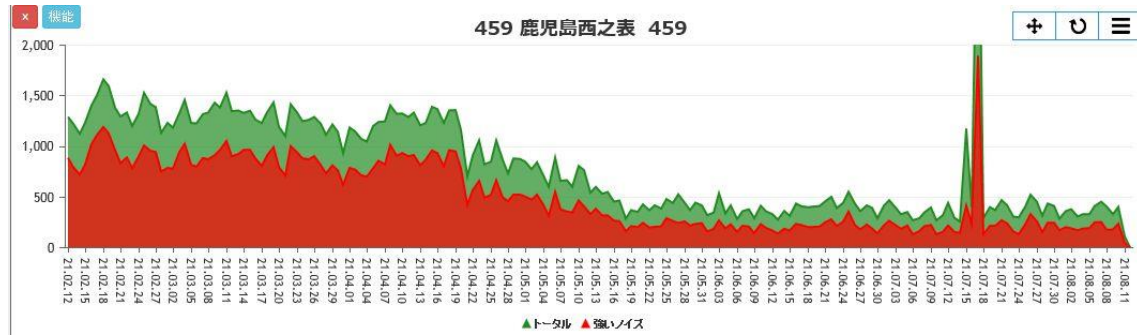
八王子 180日間データ (日毎)



八王子 30日間データ



鹿児島 西之表 180日間データ (日毎)



鹿児島 西之表 30日間データ

