

240724 各地の大型データの減衰状況

当初別々のデータと思われた、各地の大型データである【浜北 017】【伊勢 B261】【広島 12】【山口柳井】【大分別府】が以下のように同じタイミングで一斉に減衰してきています。
本日 7月 24日 配信の逆ラジオ通信 No.29 W-250724 では 次のように予想しています。

【浜北 017】の減衰から

地震の規模 M6 クラス以上

予想震源 富山湾など能登周辺、あるいは三重県周辺や三重県沖

発震予想 7月 24日より 5日間程度

【伊勢 B261】の減衰から

地震の規模 M6 クラス以上

予想震源 三重県周辺や三重県沖

発震予想 7月 24日より 4日間程度

【大分別府】【広島 12】【山口柳井】の減衰から

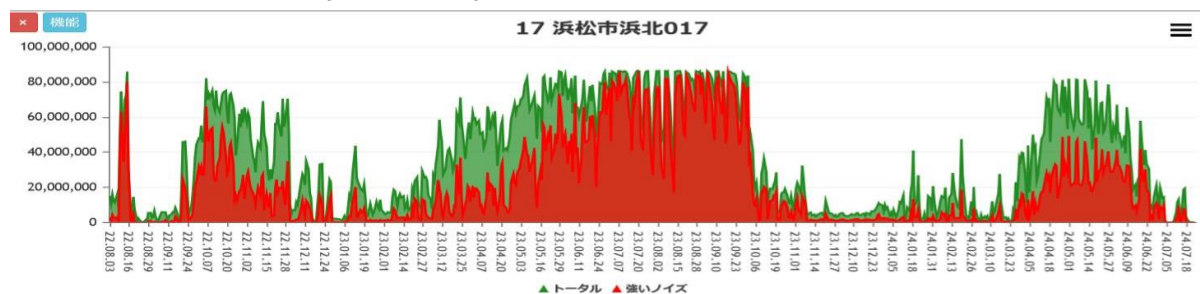
地震の規模 M6.5 以上

震源域 豊後水道を中心に、伊予灘、日向灘など

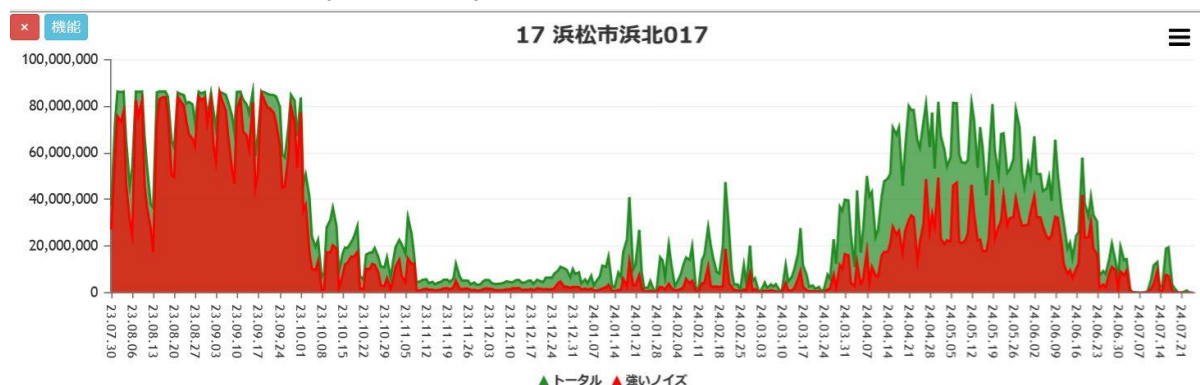
発生予想日 本日 7月 24日より 4日間程度

これらは別々の地震の予兆としていますが なぜかタイミングが同じであり あるいはデータが共通した 1つの大地震を捉えている可能性もあり、中部～関西～九州まで注意が必要です。

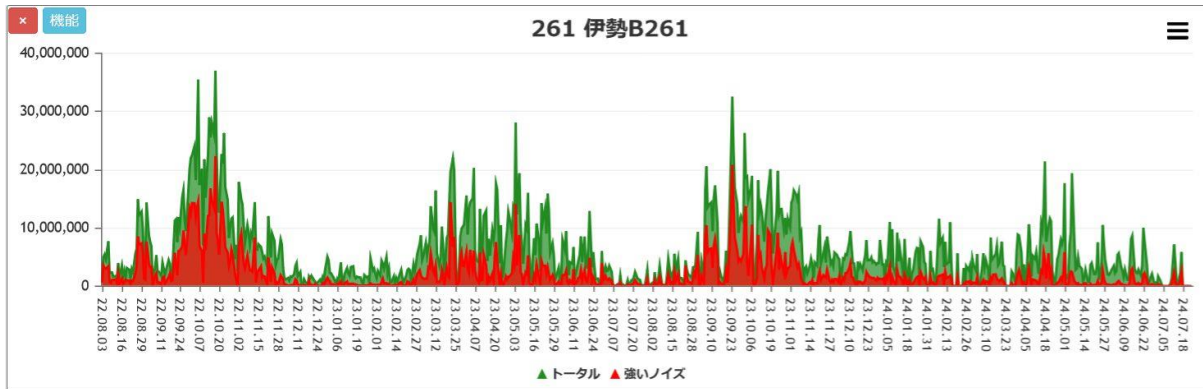
浜北 017 720日 (2年) 間 (日毎) データ



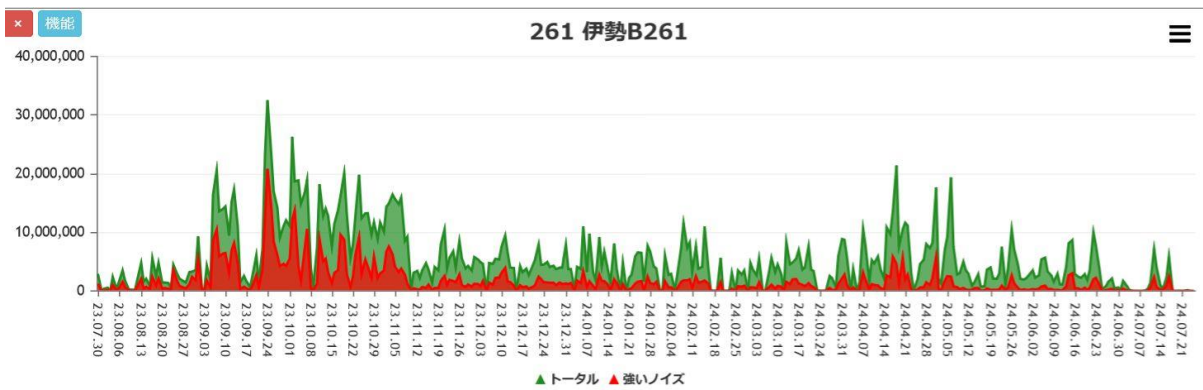
浜北 017 360日 (1年) 間 (日毎) データ



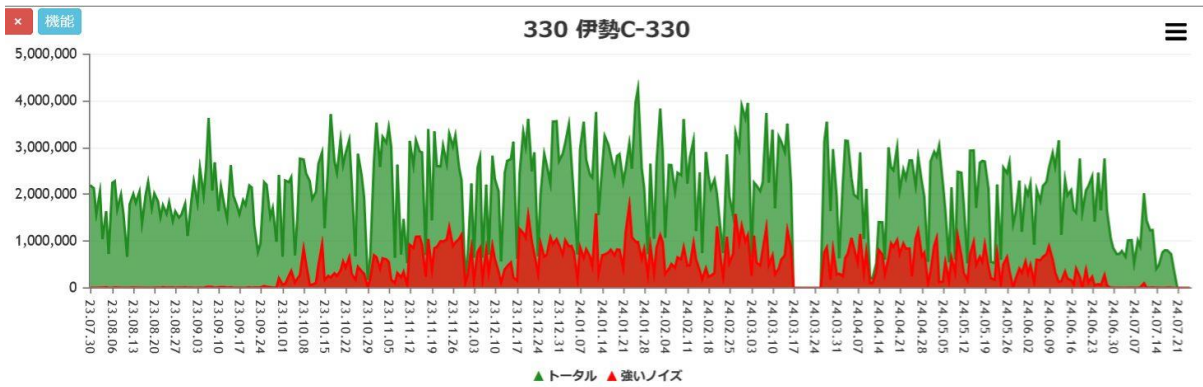
伊勢 B261 720日 (2年) 間 (日毎) データ



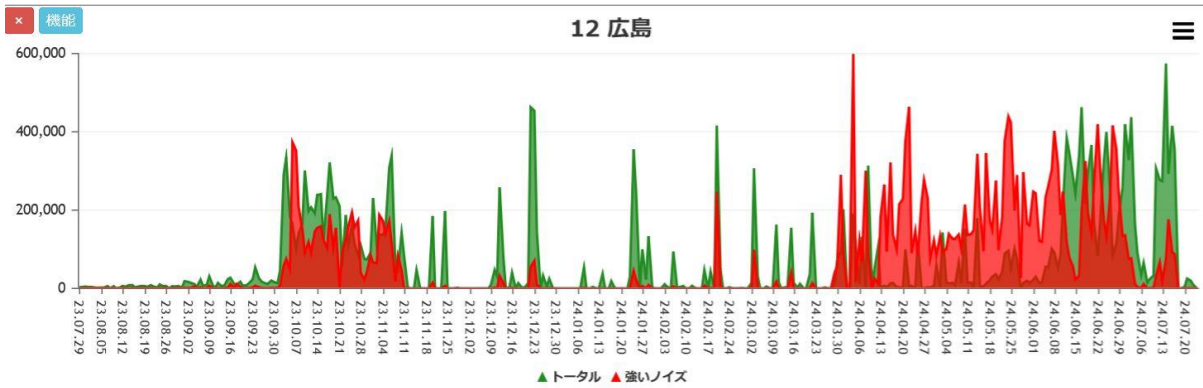
伊勢 B261 360日 (1年) 間 (日毎) データ



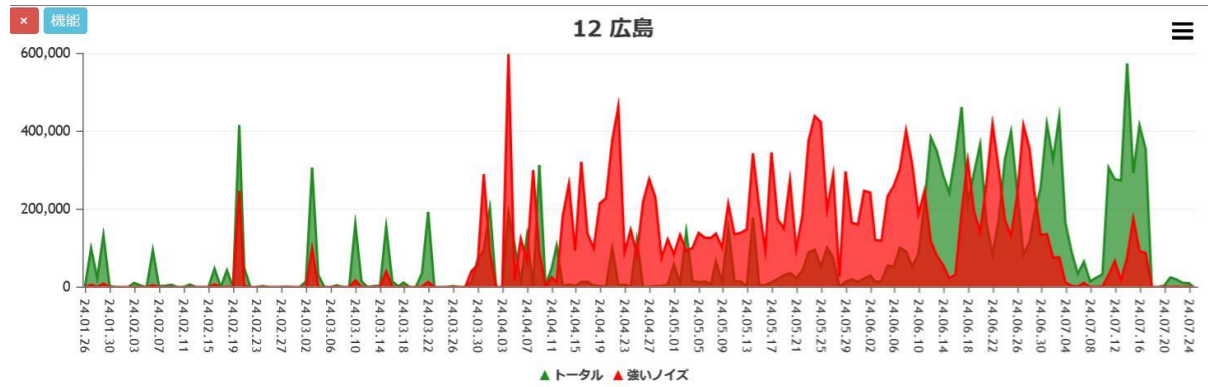
伊勢 C330 360日 (1年) 間 (日毎) データ



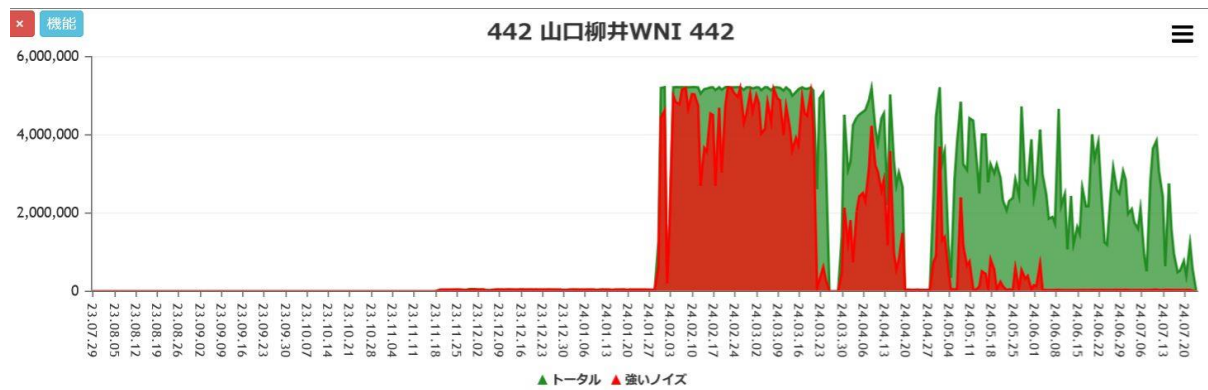
広島 12 360日 (1年) 間 (日毎) データ



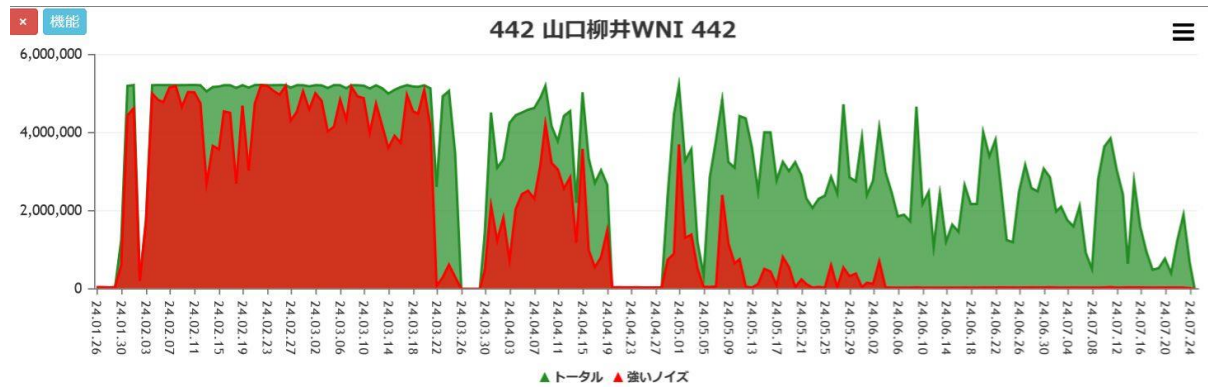
広島 12 180 日 (半年) 間 (日毎) データ



山口柳井 360 日 (1年) 間 (日毎) データ



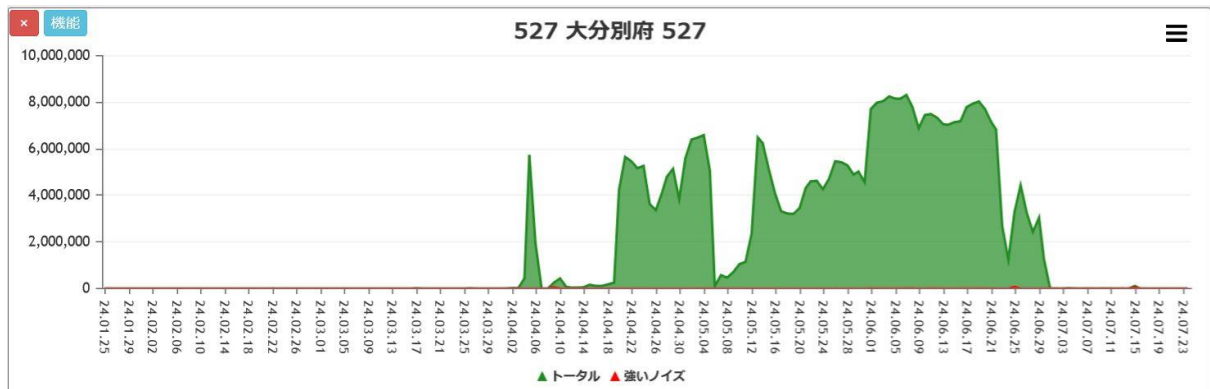
山口柳井 180 日 (半年) 間 (日毎) データ



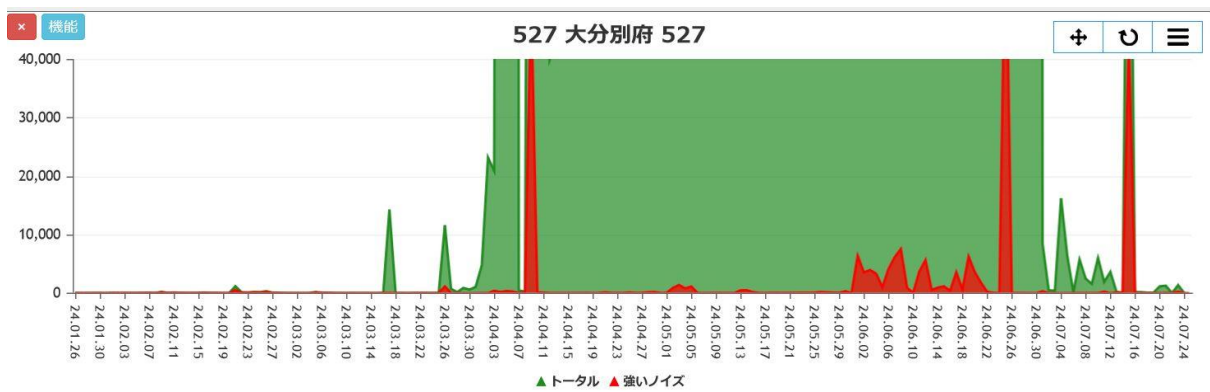
360 日 (1年) 間 (日毎) データ



大分県 180日 (半年) 間 (日毎) データ

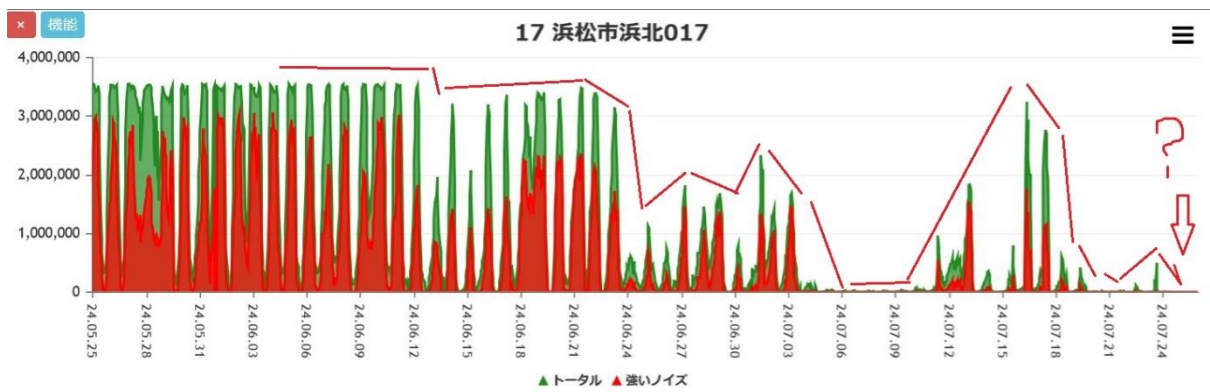


大分県 180日 (半年) 間 (日毎) データ

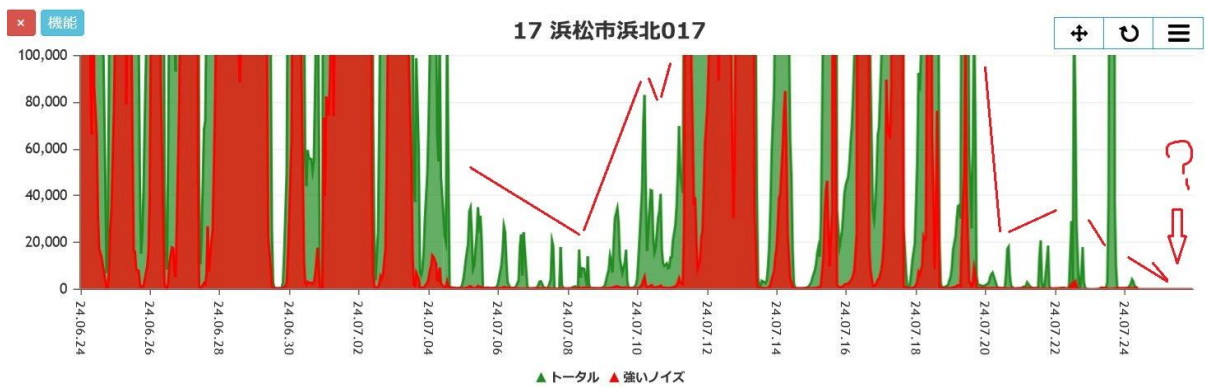


直前データについて>

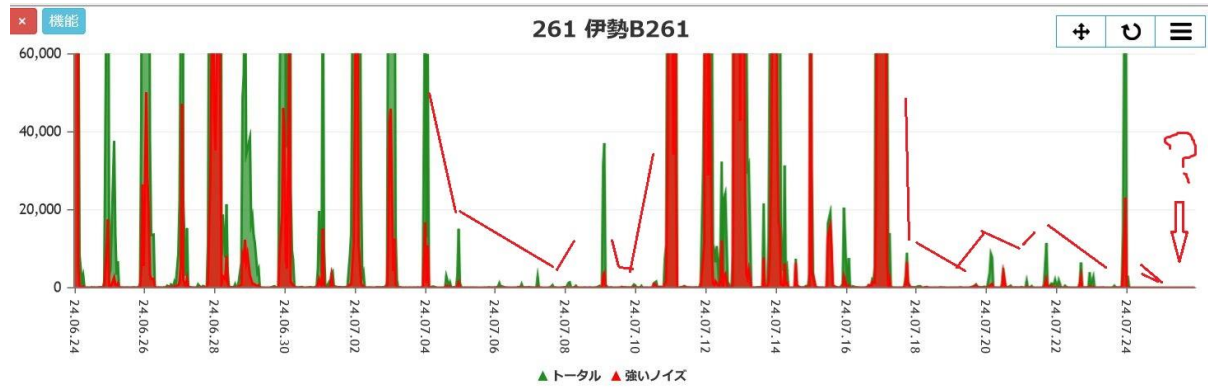
浜北 017 60日間データ



浜北 017 30日間データ



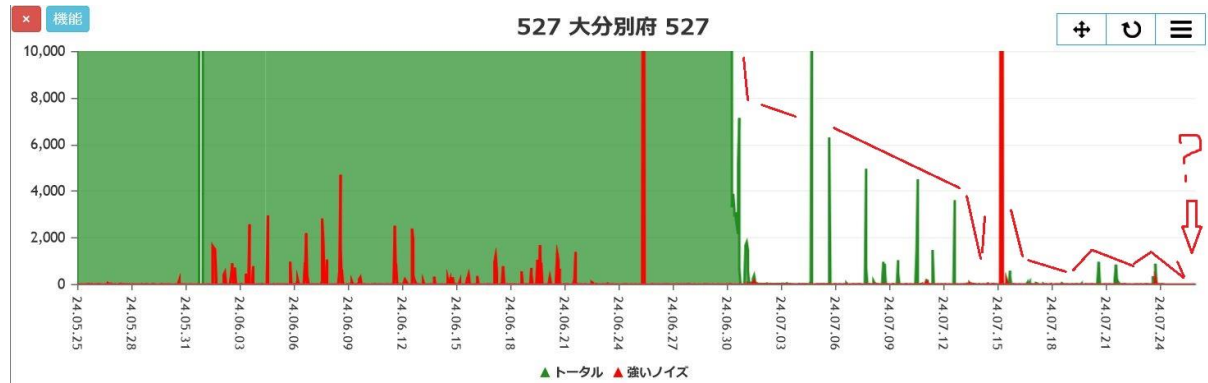
伊勢 B261 60 日間データ



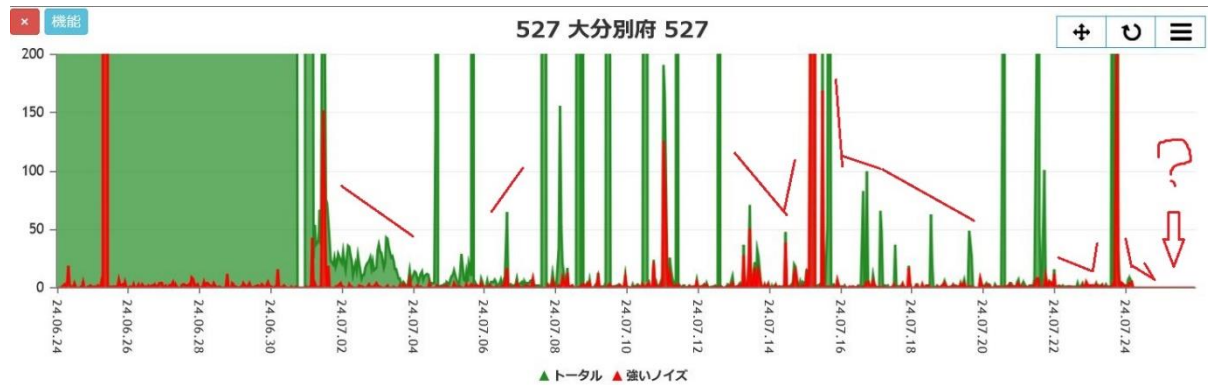
広島 60 日間データ



大分県 60 日間データ



大分県 30 日間データ



位置関係

