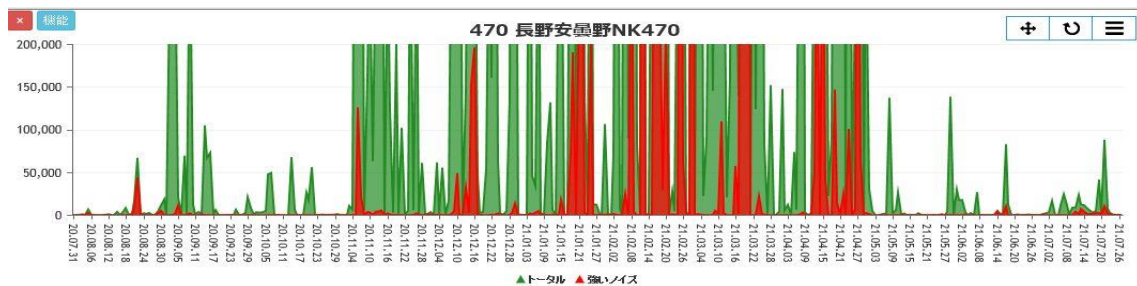


長く懸案の関西の大型データの収束状況ですが異常が出てから、既に 2 か月半近くが経過しています。その間に各地の観測点では同期した減衰—収束傾向が見られていますがその後、大きなリバウンドの動きが無いことから警戒を続けてきました。しかしここまでの間に何も発震がありません。また高知市介良や神戸市灘区、広島、伊勢D、Eなどの大型データと同じタイミングで長野白馬と安曇野のデータも収束してきています。

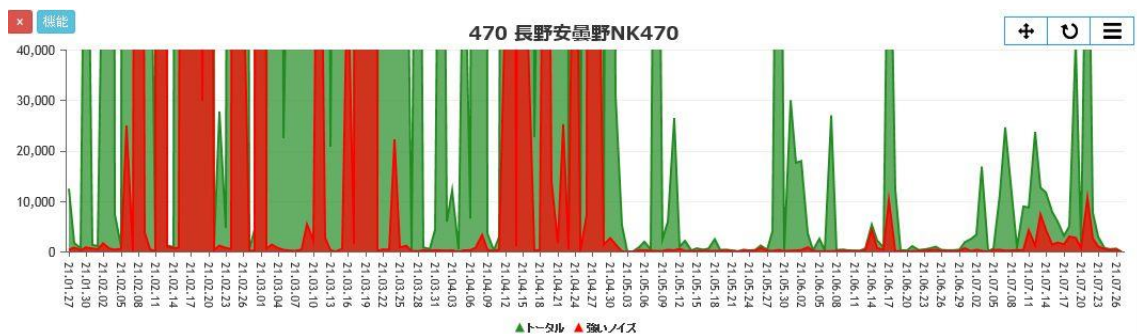
このように減衰、収束傾向のタイミングが同じであっても位置的に離れているので、仮に中部、北陸地方で別の大地震の可能性がある場合は伊勢D、Eなどの大型データと長野白馬と安曇野、福井などのデータが1つのものを捉えていることも考えられます。

この状況で関西地区の大地震の可能性とは別の可能性を考えた場合、中部から北陸地方に大地震の可能性にも注意が必要と思われます。なお昨日が月齢 15 の満月だったのでちょうど満月トリガーにかかることから注意をこめて以下の各地のデータを載せます。

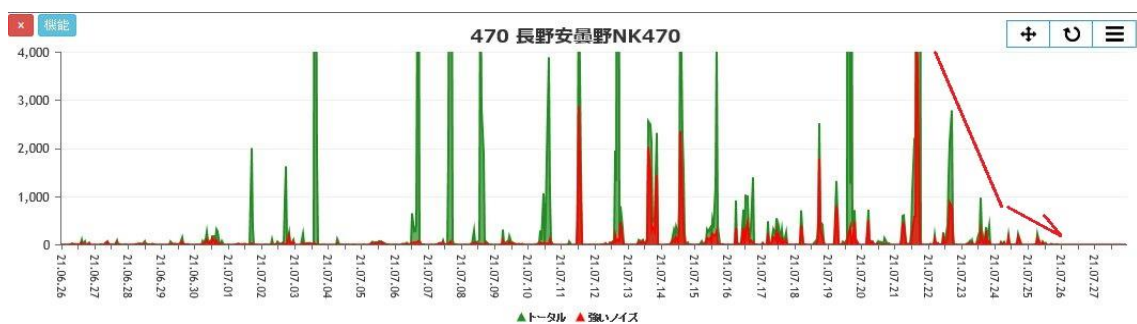
長野 安曇野 360 日間 (日ごと) データ (拡大)



長野 安曇野



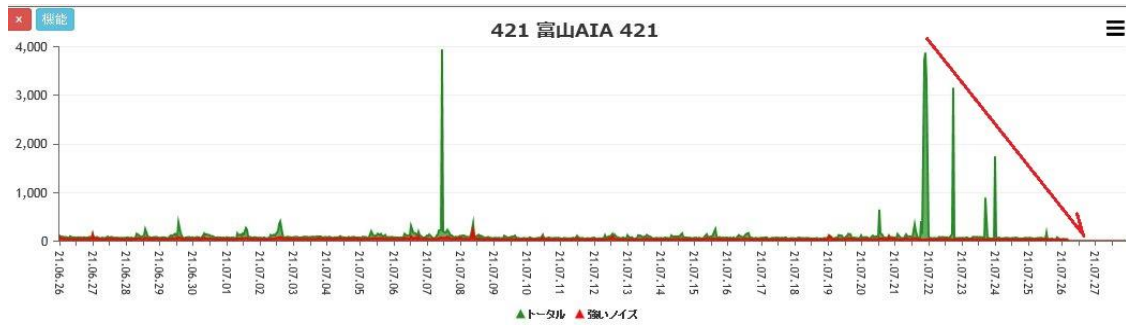
長野 安曇野 30 日間データ



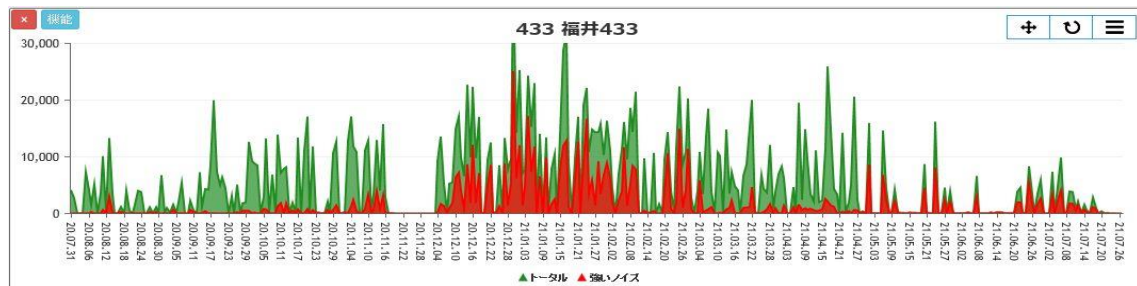
長野 白馬 30 日間データ



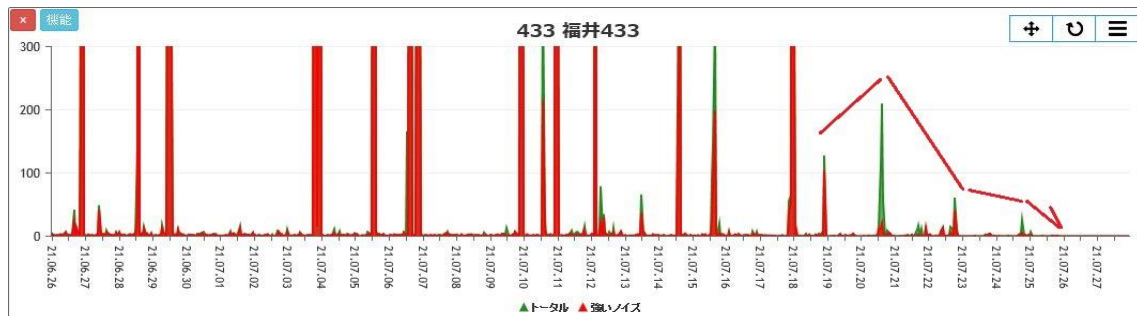
富山 30 日間データ



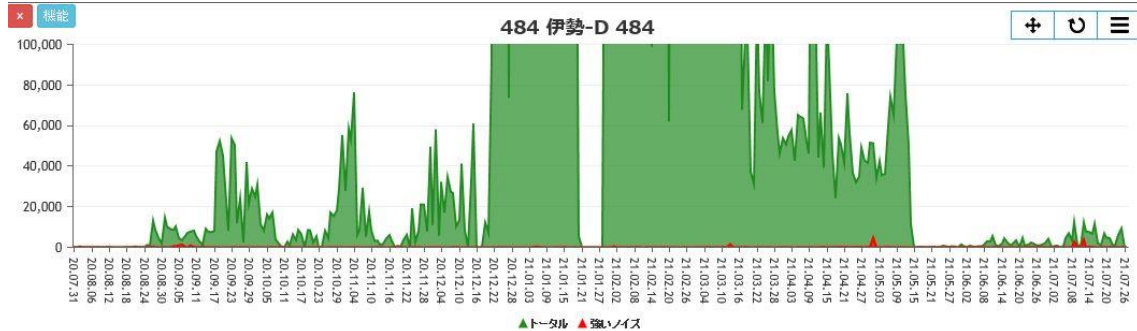
福井 360 日間 (日ごと) データ (拡大)



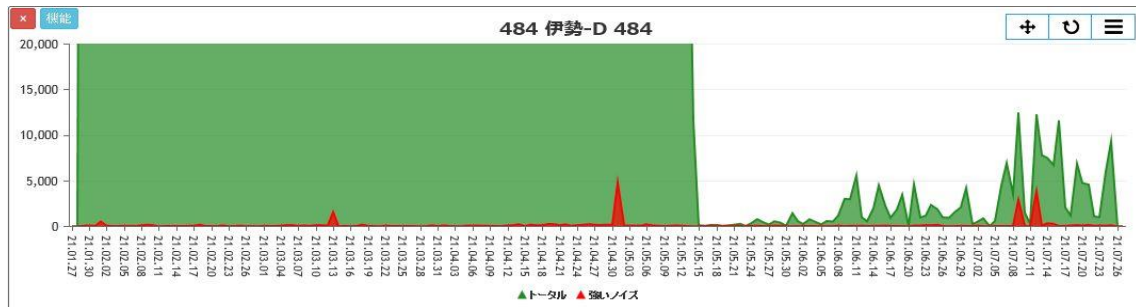
福井



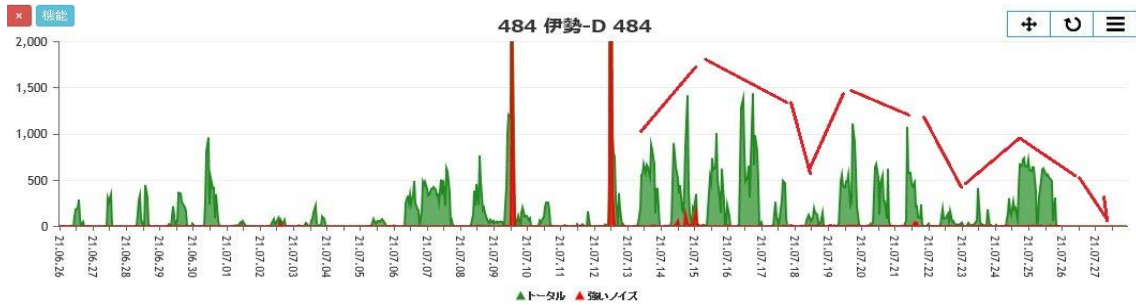
伊勢D484 360 日間 (日ごと) データ (拡大)



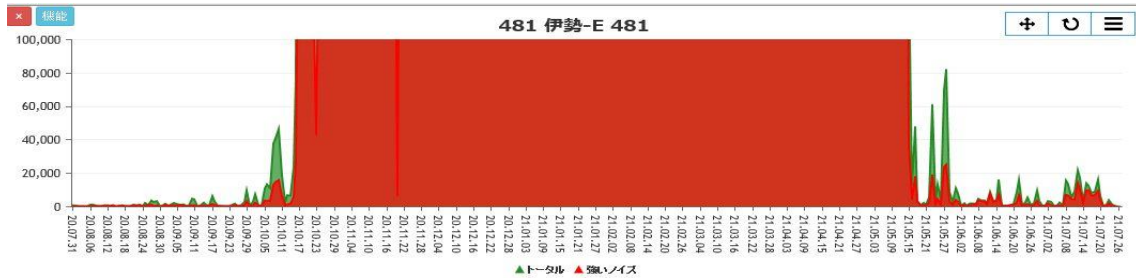
伊勢D484



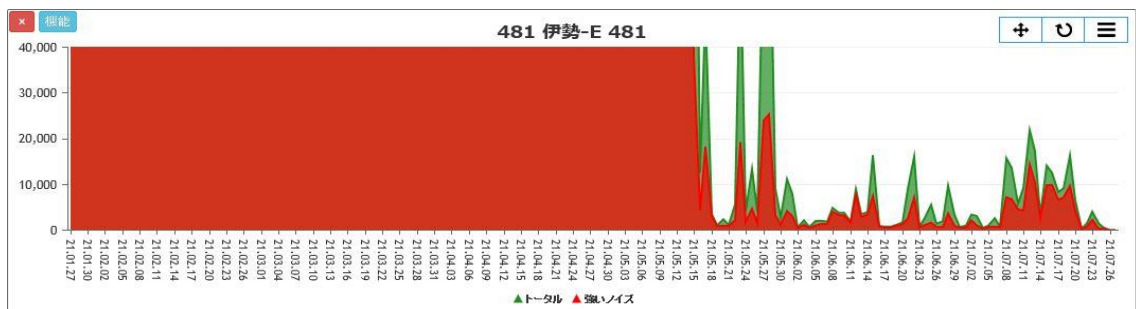
伊勢D484



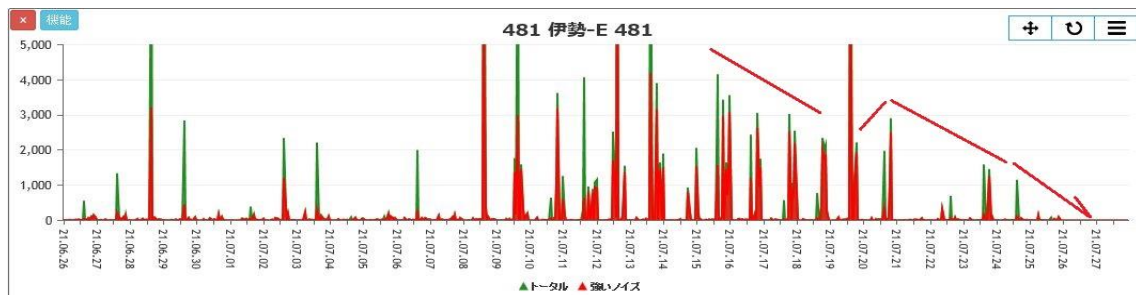
伊勢E481



伊勢E481

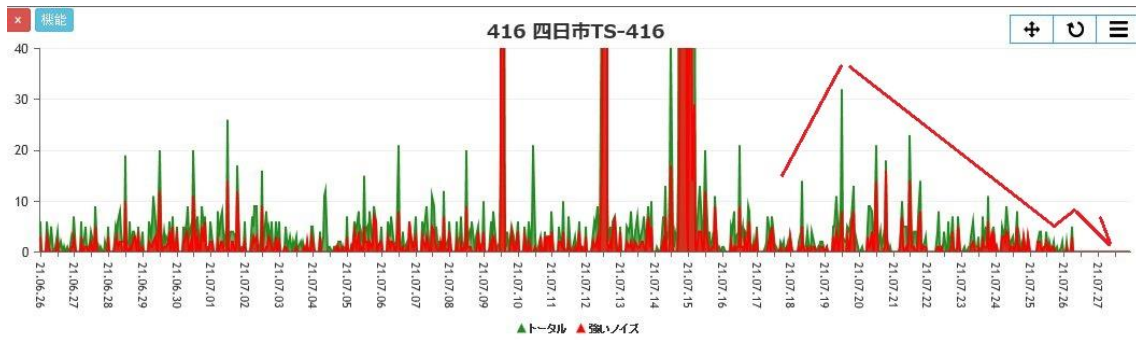


伊勢E481

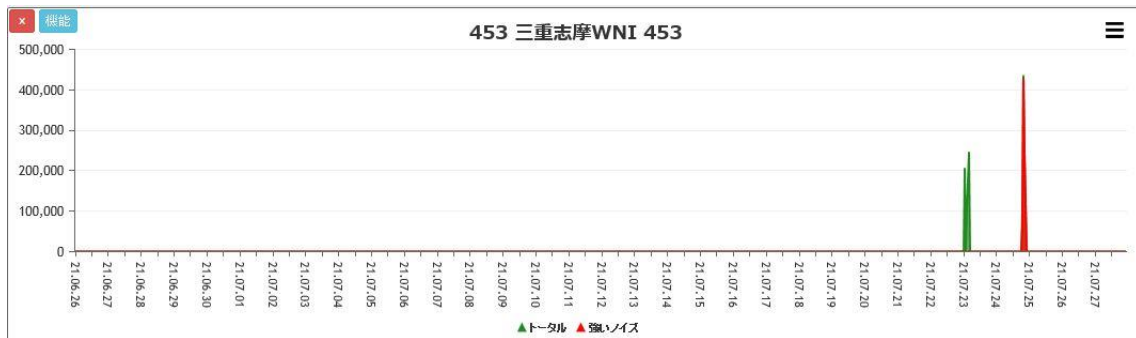


その他>

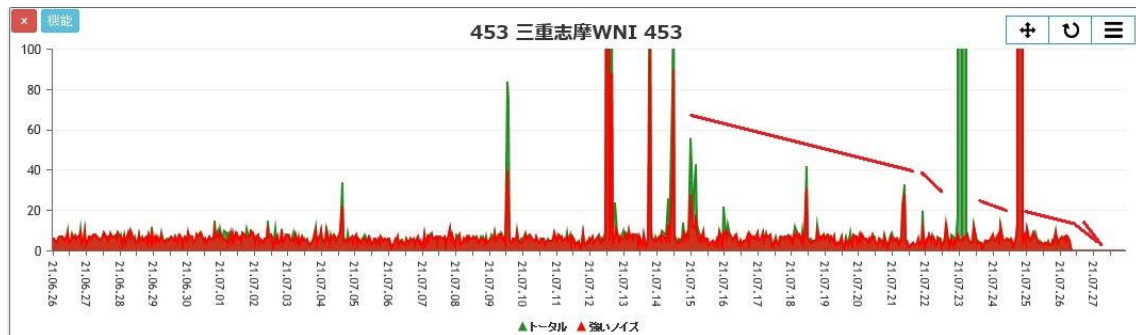
四日市



三重志摩



三重志摩



関連しそうな地震>

- 2021年7月25日 19時09分ごろ 群馬県北部 2.8 1
- 2021年7月25日 8時54分ごろ 長野県南部 2.3
- 2021年7月24日 20時27分ごろ 長野県南部 2.4 1
- 2021年7月24日 20時24分ごろ 石川県能登地方 3.0
- 2021年7月24日 20時04分ごろ 山梨県東部・富士五湖 2.8
- 2021年7月24日 19時19分ごろ 長野県南部 2.2
- 2021年7月23日 16時00分ごろ 石川県能登地方 3.0
- 2021年7月19日 15時37分ごろ 栃木県南部 3.2
- 2021年7月18日 23時09分ごろ 長野県中部 3.5
- 2021年7月18日 1時01分ごろ 群馬県南部 2.3
- 2021年7月17日 18時07分ごろ 岐阜県飛騨地方 4.2
- 2021年7月15日 6時52分ごろ 石川県能登地方 3.0

2021年7月13日 6時44分ごろ 山梨県東部・富士五湖 3.0
 2021年7月12日 11時12分ごろ 山梨県東部・富士五湖 2.9
 2021年7月11日 16時24分ごろ 石川県能登地方 3.4
 2021年7月11日 9時16分ごろ 石川県能登地方 M4.0 震度4

◀ PREVIOUS 2021年7月の月齢 NEXT ▶

2021年 7月 表示

日	月	火	水	木	金	土
				1 21	2 22	3 23
4 24	5 25	6 26	7 27	8 28	9 29	10 0
11 1	12 2	13 3	14 4	15 5	16 6	17 7
18 8	19 9	20 10	21 11	22 12	23 13	24 14
25 15	26 16	27 17	28 18	29 19	30 20	31 21