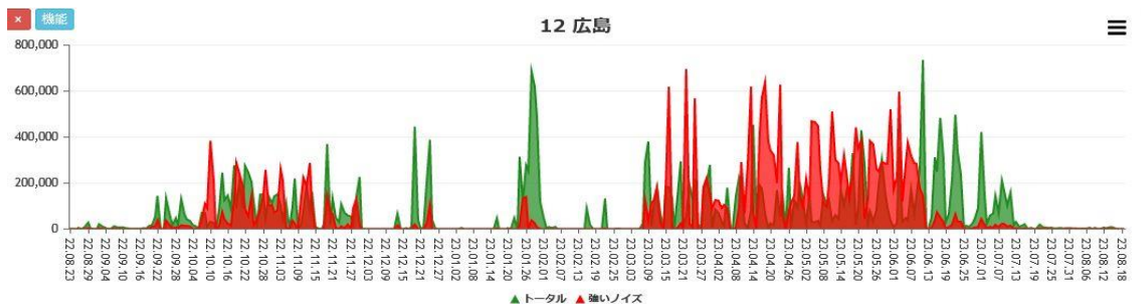


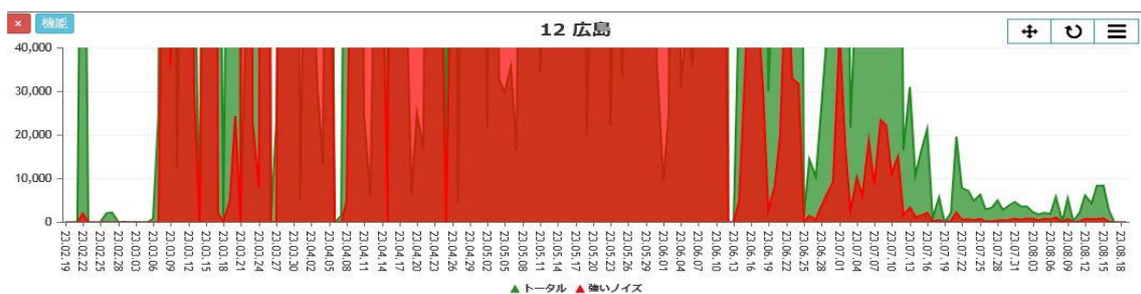
お盆休み前から、長野など内陸、又は日本海側、及び伊勢周辺から三重県沖の太平洋側の、共にM6クラスの大地震の可能性をお伝えしましたが、8月16日までのお盆休みを過ぎてもまだ発震はありません。他方で、お盆休みの期間には 台風7号が関西に上陸し、大雨や強風で多くの被害がでて交通の面でも混乱が続きました。

日本海側の地震について肝心の富山のデータが7/26以降止まってしまい、まだ復旧できていませんが、広島の長期データの収束や高知の五台山の塊状データの収束、また伊勢B261、C330、D484など伊勢の各データの減衰―収束は続いており、長野安曇野などもデータが反転する傾向はありません。さらに昨日8月17日は月齢1の新月で、ちょうど新月トリガーの期間にあたります。台風が去って一安心、という時に、もし、このような大地震が来ると、大きな被害が上乘せされてしまうことも考えられます。この先も、中部、関西地区の大地震には要注意、と考えます。以下に参考まで、関連のデータを載せます。

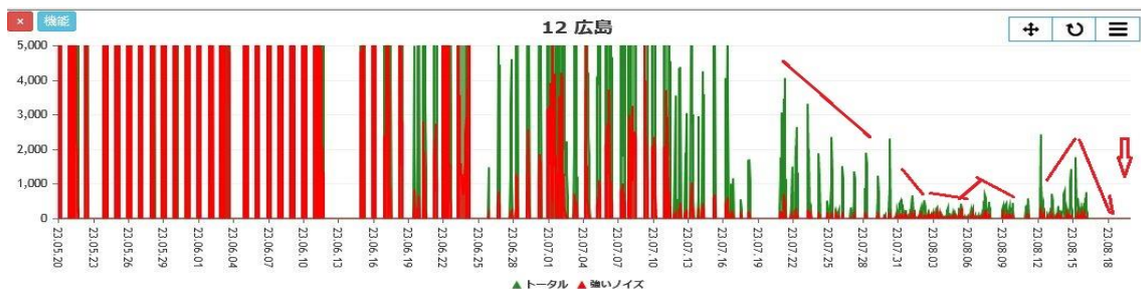
広島 360日間（日毎）データ



広島 180日間（日毎）データ 拡大



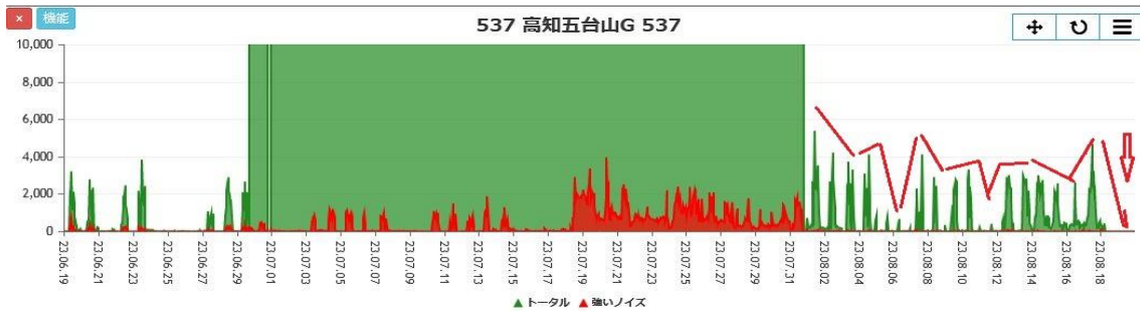
広島 90日間データ



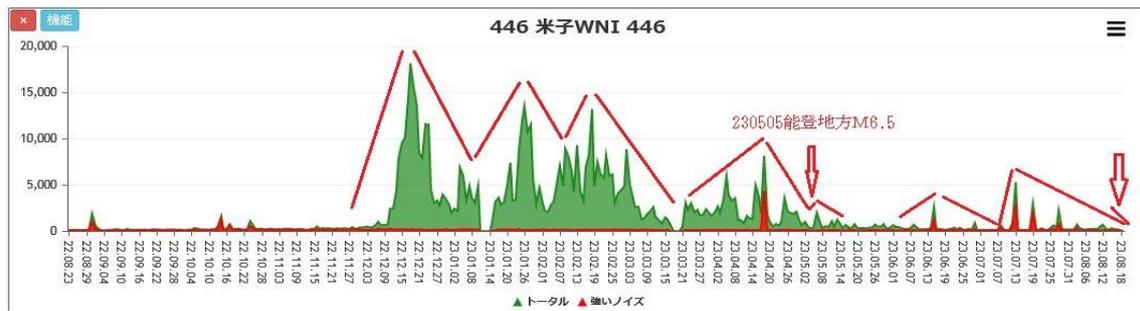
高知 五台山 90 日間データ



高知 五台山 60 日間データ 拡大



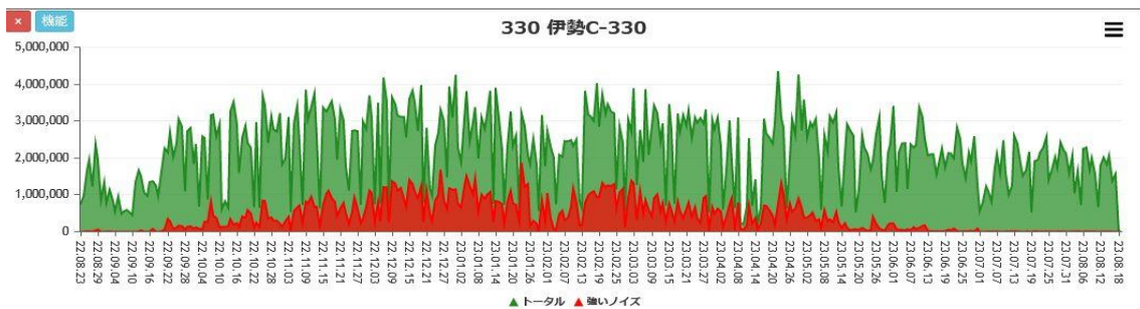
米子 360 日間 (日毎) データ



伊勢B26 1360 日間 (日毎) データ



伊勢C330 360 日間 (日毎) データ



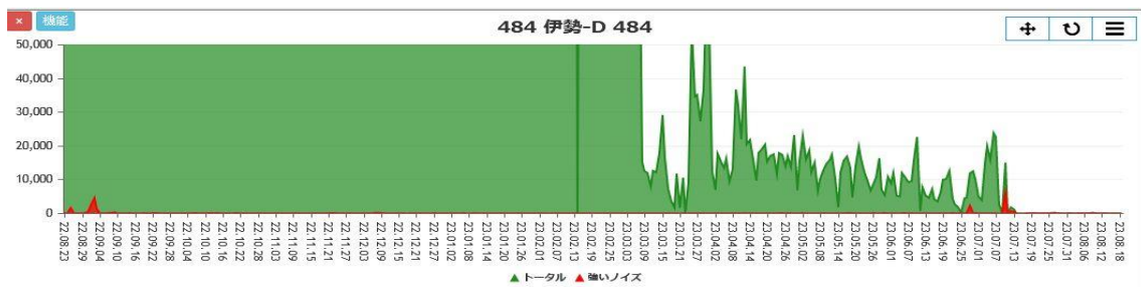
伊勢C330 180日間(日毎)データ 拡大



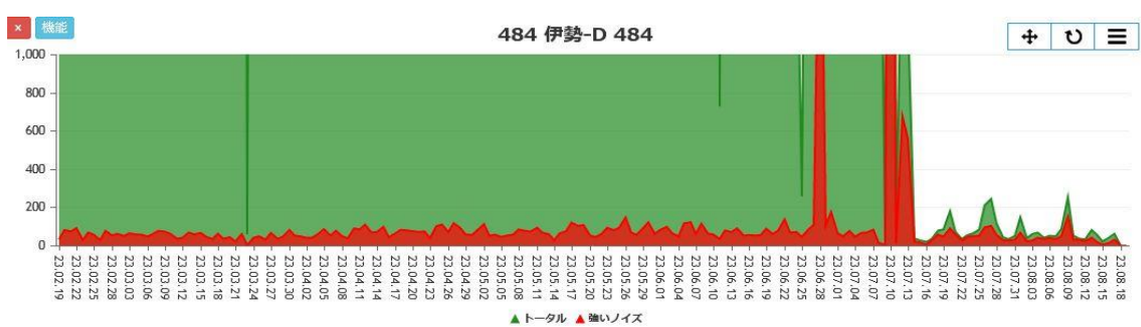
伊勢D484 360日間(日毎)データ



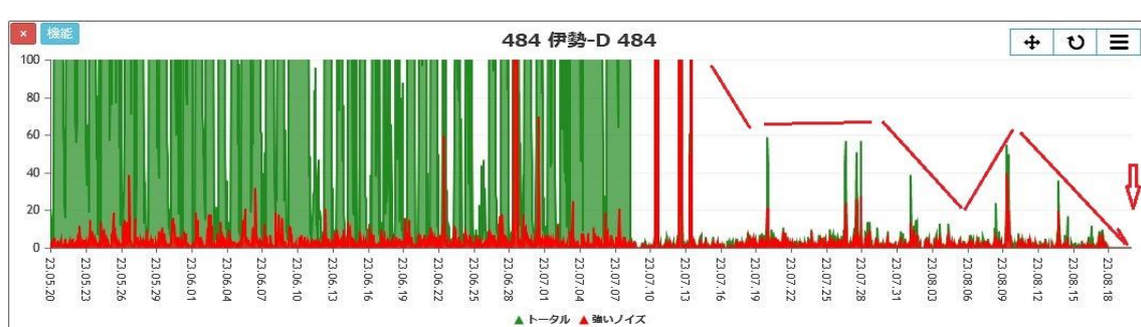
伊勢D484 180日間(日毎)データ



伊勢D484 180日間(日毎)データ 拡大



伊勢D484 90日間データ



長野 安曇野 360日間（日毎）データ



長野 白馬 360日間（日毎）データ



8月の月齢



2023年8月の月齢

2023 年 8 月 表示

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