

昨日8月8日16時43分ごろ宮崎県沖の日向灘M7.1最大震度6弱の大地震が発生しました。 この地震は、ゆれくるんの会員むけには、【大分別府】の大型データをメインにいままで何度か予想した内容で、地震の規模、震源域、発生日の3要素は、ほぼ合っていました。

一昨日8月7日に配信した、逆ラジオ通信 No.31 W-250807のトピックスより:

>地震の規模 M6.5以上 >結果 M7.1

> 震源域 豊後水道を中心に、伊予灘、日向灘など > 結果 日向灘

>発生予想日 本日8月7日より4日間程度 >8月8日

ただ 1 点、【熊本宇城】の 2 年間にわたる長期大型データが 8/4 に急に減衰一収束してきたのを うっかり見逃していました。 地震の規模が当初 M6.9 と発表されていて 7.1 に修正されましたが、 この先の問題として

- 1,【熊本宇城】の2年間続いた長期大型データの総量から、M7.1では少し小さい可能性があり、 今後数日 M7.5 のような地震が来るかどうか? > もう1つ大地震の可能性あり。
- 2, 今回の震源域が南海トラフの想定震源域の一番西の端で、南海トラフと連動があると考えた場合、 まだ未発の【浜北 017】と【伊勢 B261】の長期大型データからもう 1 つ大地震が近々に発生するか? が残ります。したがってこの先、もうしばらくは大地震に警戒を続けたいと考えます。 以下関連データを載せます。参考まで。

#### 大分別府 180日(日毎)データ



#### 大分別府 180日(日毎)データ(拡大)



### <熊本宇城の長期大型データの急な収束>

## 熊本宇城 720 日間データ



#### 熊本宇城 360 日間データ



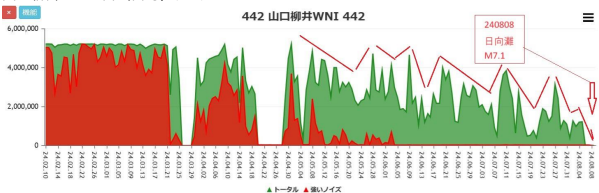
#### 熊本宇城 15 日間データ (拡大)



その他 広島 12 180 日 (日毎) データ

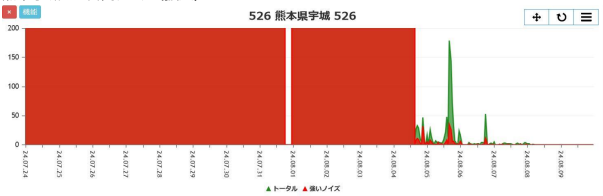


#### 山口柳井 180日(日毎)データ

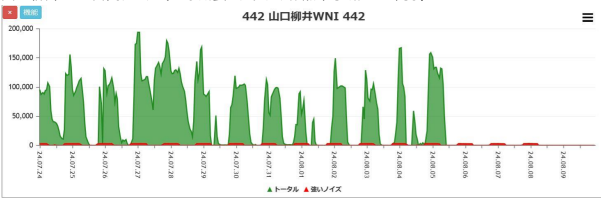


<熊本宇城と山口柳井の15日間データの比較> 急な減衰のタイミングが、両者がほぼ同じなので、同じ現象を捉えていると思われる。

## 熊本宇城 15 日間データ (拡大)



山口柳井 15日間データ (急な減衰のタイミングが熊本宇城とほぼ同じ)



地震発生 240808 日向灘 M7.1



# 津波注意報

