

5月26日に 関東中部、関西中国地方の地震の可能性 その6 をアップしましたが まだ大きな地震は来ていません。発震日に関しては先週末の段階でおそくとも週明けの5月25,26日あたりを予想していましたが本日28日になってもまだ発震がなく 予想が完全にはずれてしまいました。申し訳ありません。

しかしその後も各地のデータは大きな反発(リバウンド)をせずに、減衰をつづけています。収束予想その6では 5月23日(土)の新月からの、いわゆる新月トリガーの範囲内であったので、発震の直前の様子、いよいよ地震が迫っているなど、としましたが、主要な観測点のデータはまだ大きく、完全な収束までに時間がかっているようです。

従って、これからやっと完全な収束を向える可能性があり、周辺観測点の小さいデータも短い期間ですが同期して、収束傾向にあります。

昨日の逆ラジオ通信では 事務局の予想として

関東地方：東京湾の群発がありました、巨大地震の予兆を示すデータは見られません。

中部地方：甲府、安曇野、白馬は4/23長野県中部M5.5の関連の可能性。

近畿地方：伊勢 E : 5/27+14 伊勢周辺 100 k m 範囲M6.2±0.5 程度。

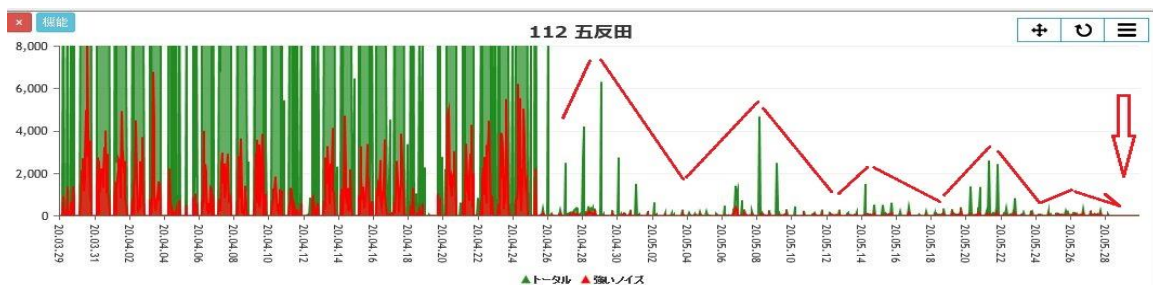
中国地方：広島 : 5/27+14 広島周辺 100 k m 範囲M4.5±0.5 程度

米子 : 5/27+14 米子周辺 100 k m 範囲M4.0±0.5 程度」と予測継続。

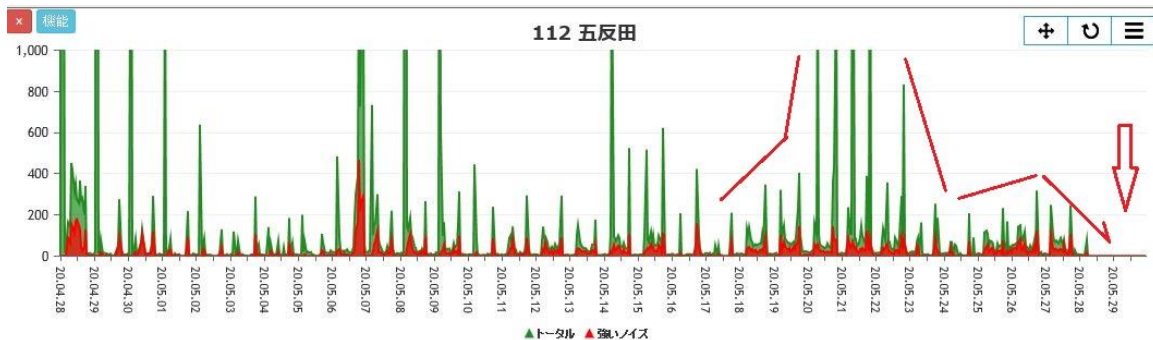
としていて それを勘案すると、関東直下よりも伊勢周辺の震源の可能性が高いかもしれません。何度も予想を繰り返して申し訳ありませんが 以上のことからもう少しの間は念のためご注意ください。

~~~~~

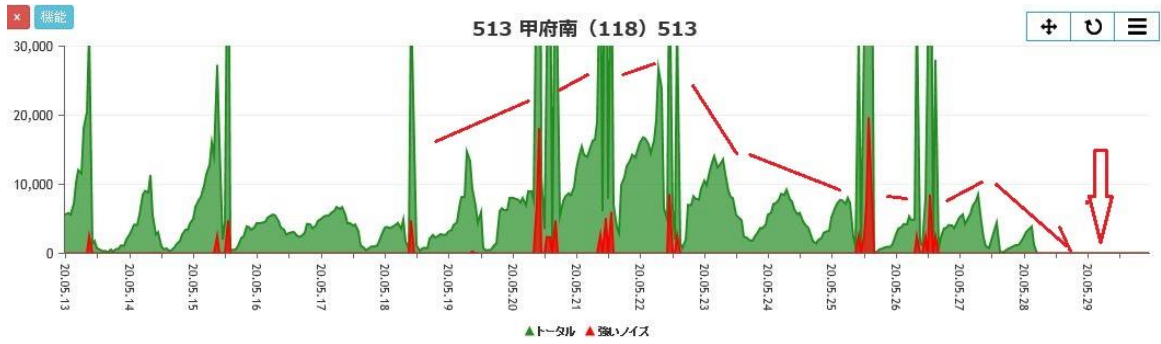
五反田の収束 60日データ



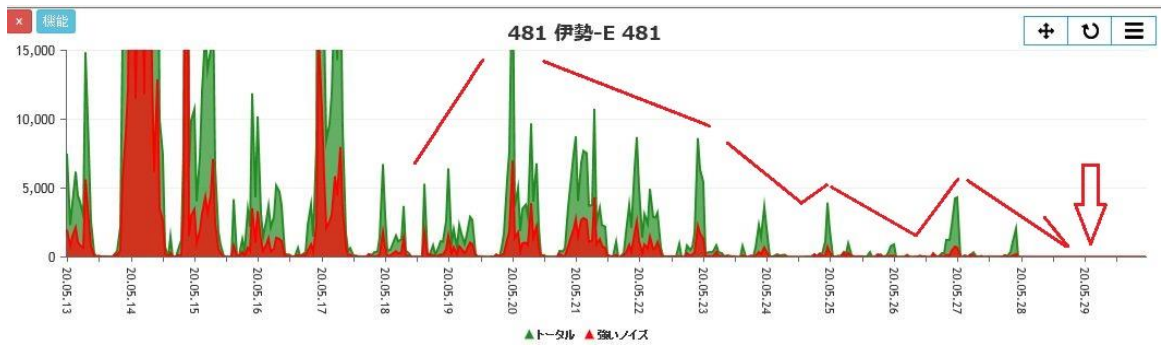
五反田の収束 30日データ



甲府の収束 15日データ



伊勢 E481 の収束 15日データ

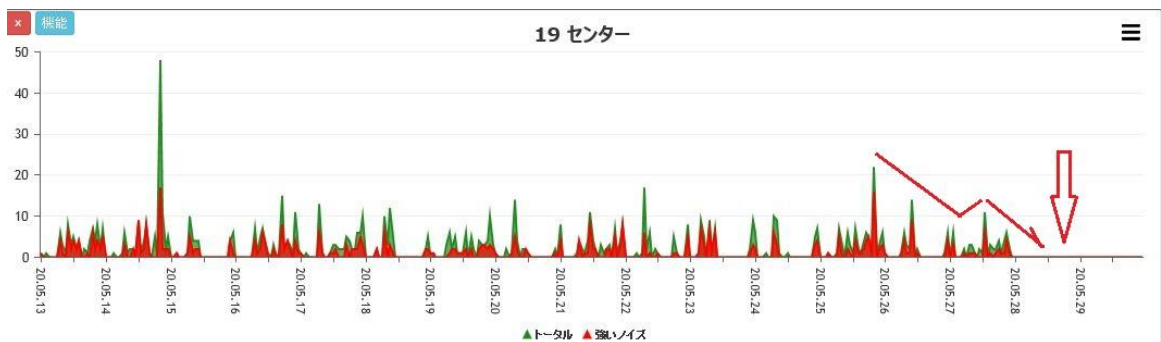


その他の収束傾向の観測点

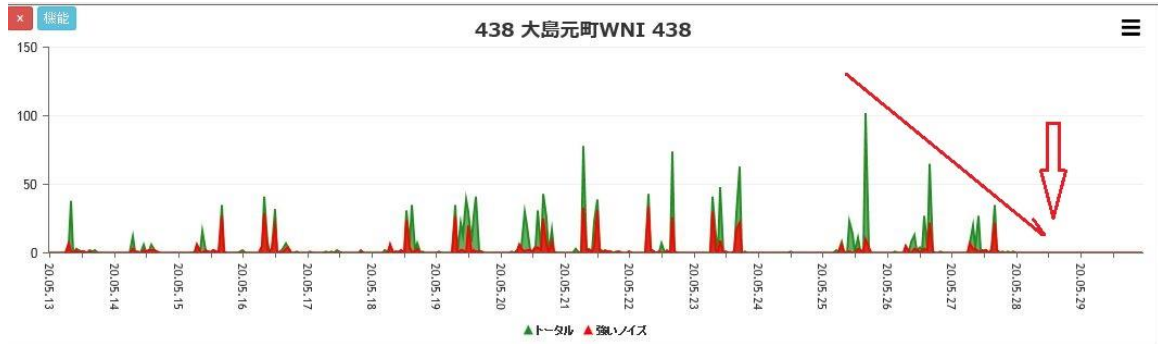
文京 15日データ



センター (世田谷) 15日データ



大島 15日データ

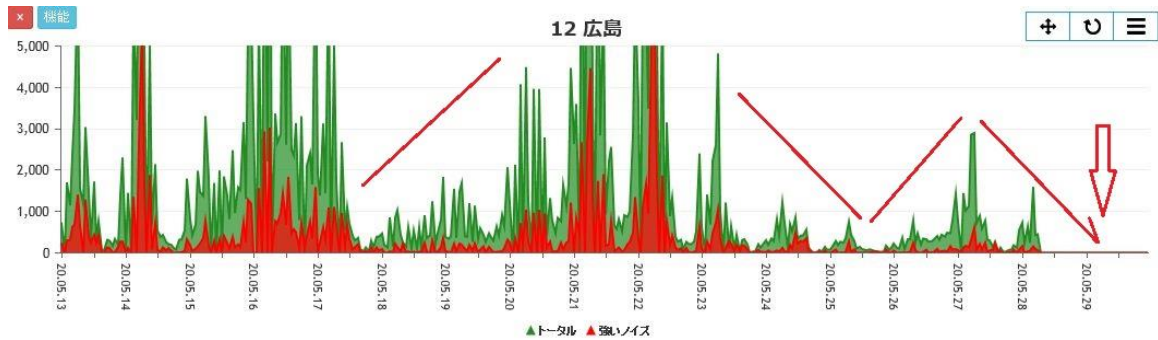


豊橋 345 15日データ

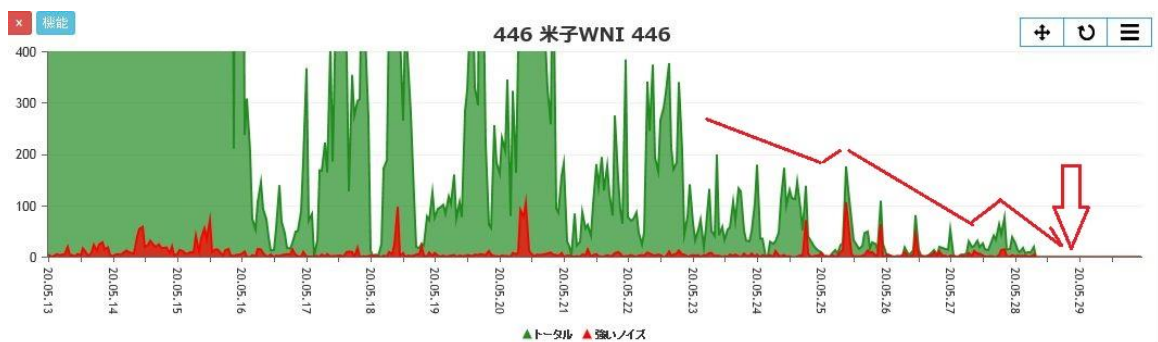


中国地方の収束について

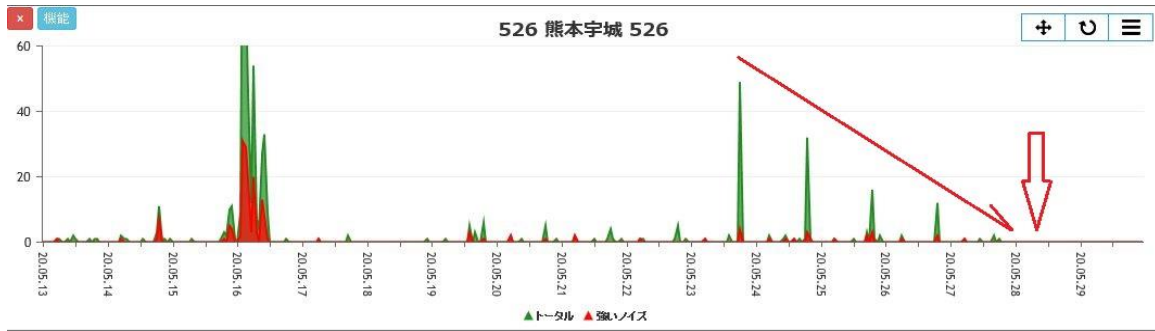
広島 15日データ (少しリバウンドが見られる)



米子の収束 15日データ



熊本の収束 15日データ



位置関係：

