

260701 各地の大型データについて

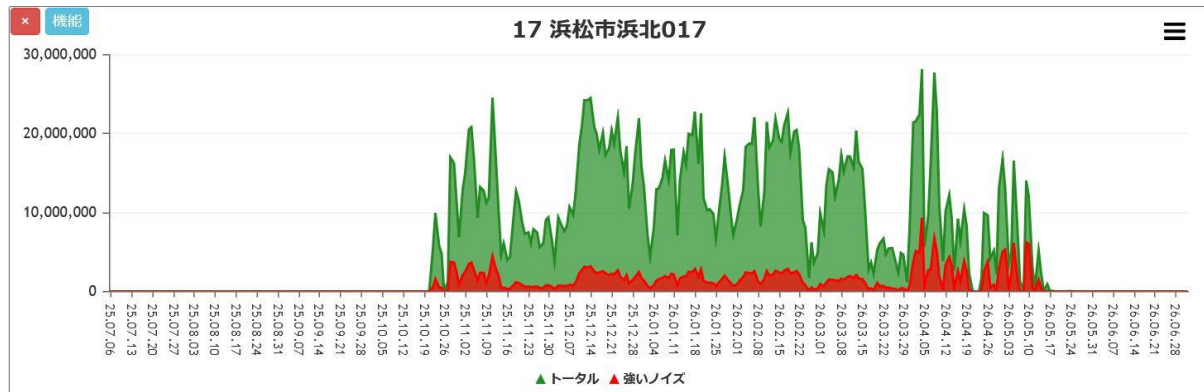


【高知介良】の数年間続いた長期大型データが 4 月頃から減衰してきて、四国周辺の大地震に警戒をしていましたが 同じタイミングで【浜北 017】【浜北 355】【滋賀守山】【伊勢 B261】【伊勢 D484】、さらには【伊勢 C330】の赤のデータ等が減衰してきています。いずれも長期の大型データであり、これらが同じタイミングで減衰、収束する事は珍しく、地下の同じ現象を捉えていると考えられ、この地域に大地震が発生する可能性が高いと考えます。以下にはそれらの 1 年間（360 日間）の日毎データを載せています。参考にして、該当地域の方には十分な警戒をお願いします。

四国 高知介良 360 日間（日毎）データ



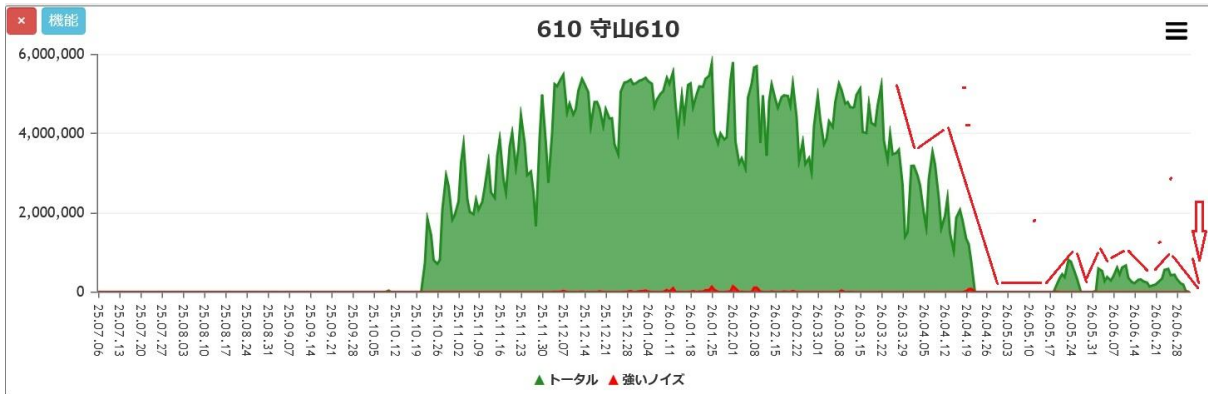
浜北 017 360 日間（日毎）データ



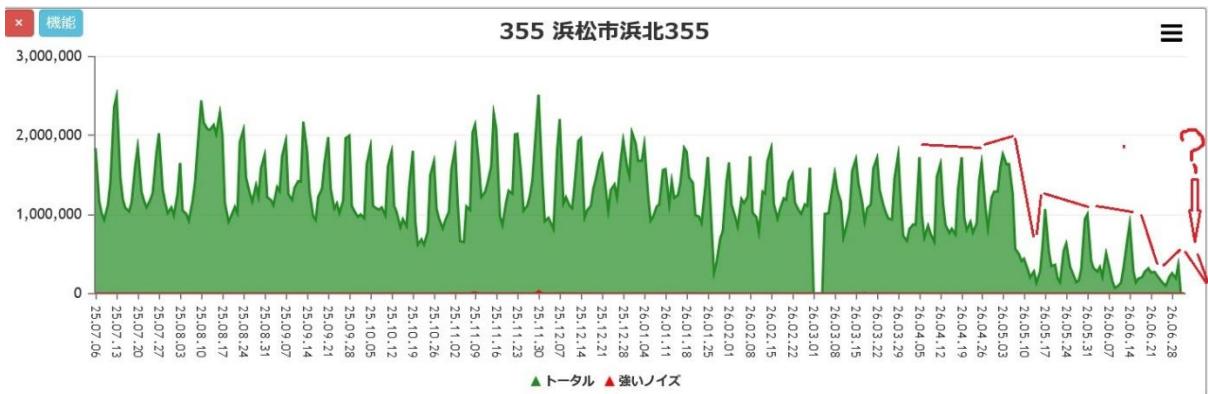
浜北 017 360 日間（日毎）データ（拡大）



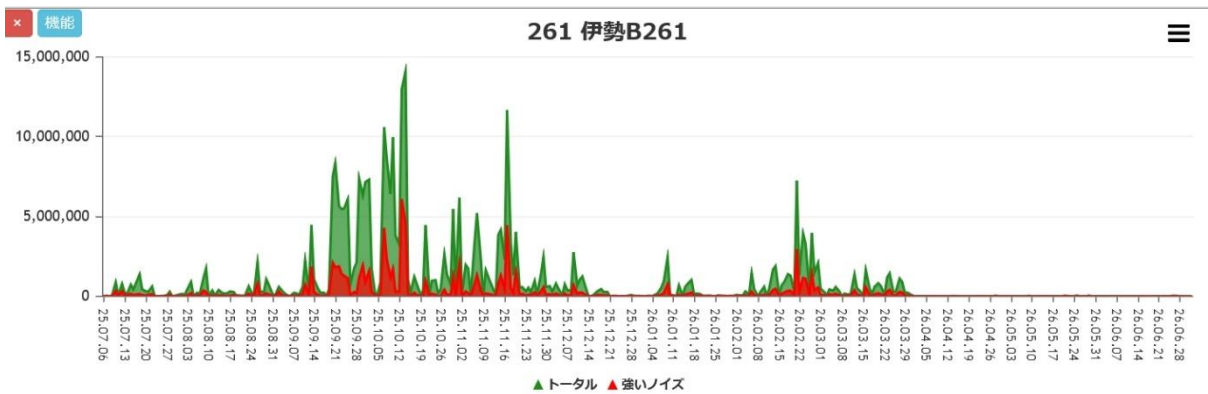
滋賀守山 360日間（日毎）データ



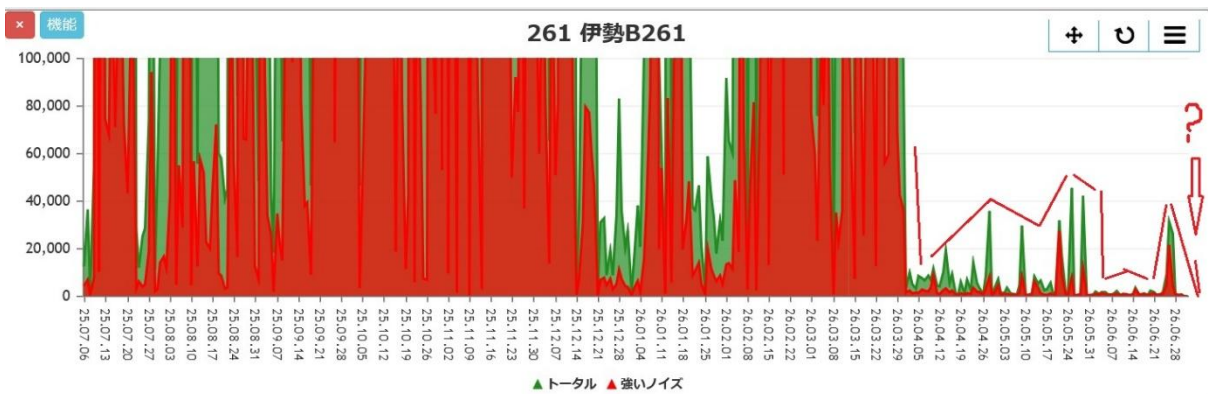
浜北 355 360日間（日毎）データ



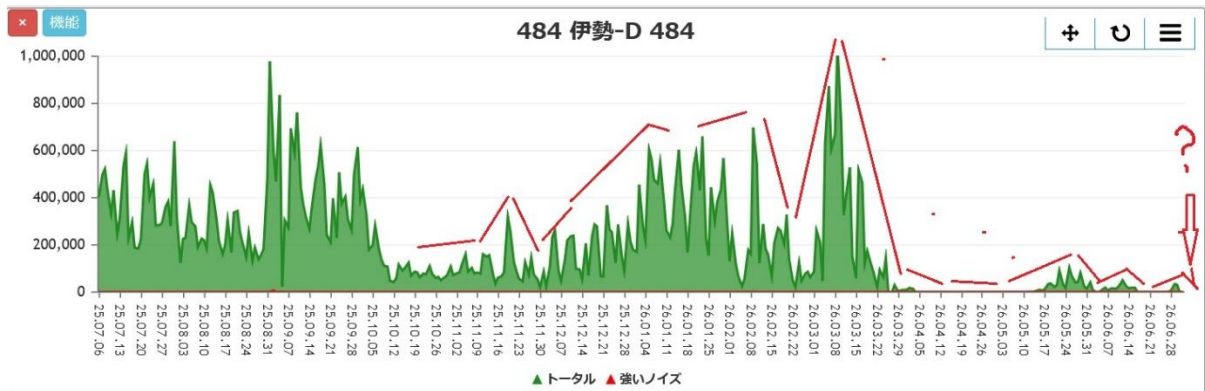
伊勢 B261 360日間（日毎）データ



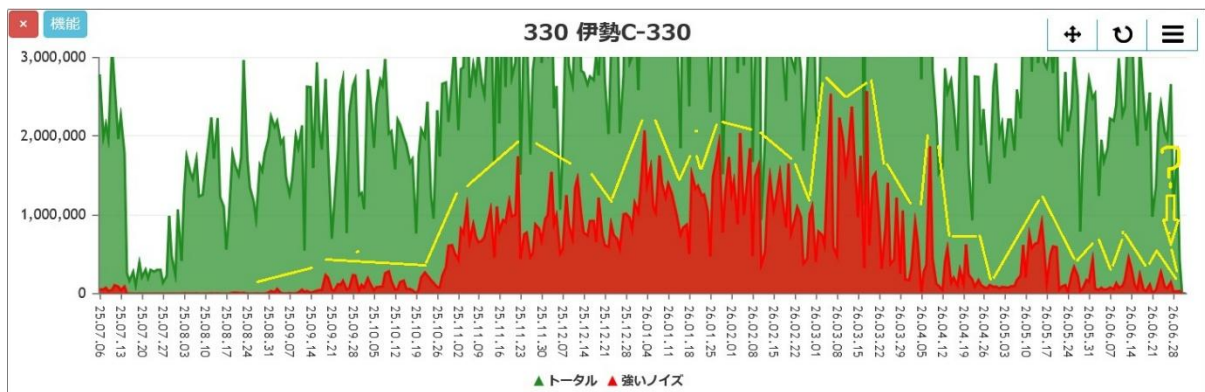
伊勢 B261 360日間（日毎）データ（拡大）



伊勢 D484 360日間（日毎）データ



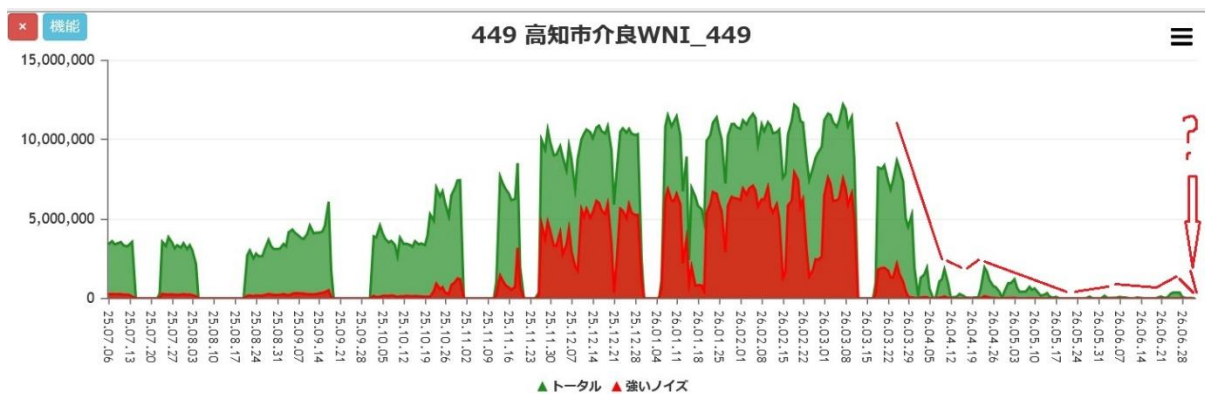
伊勢 C330 360日間（日毎）データ（拡大）



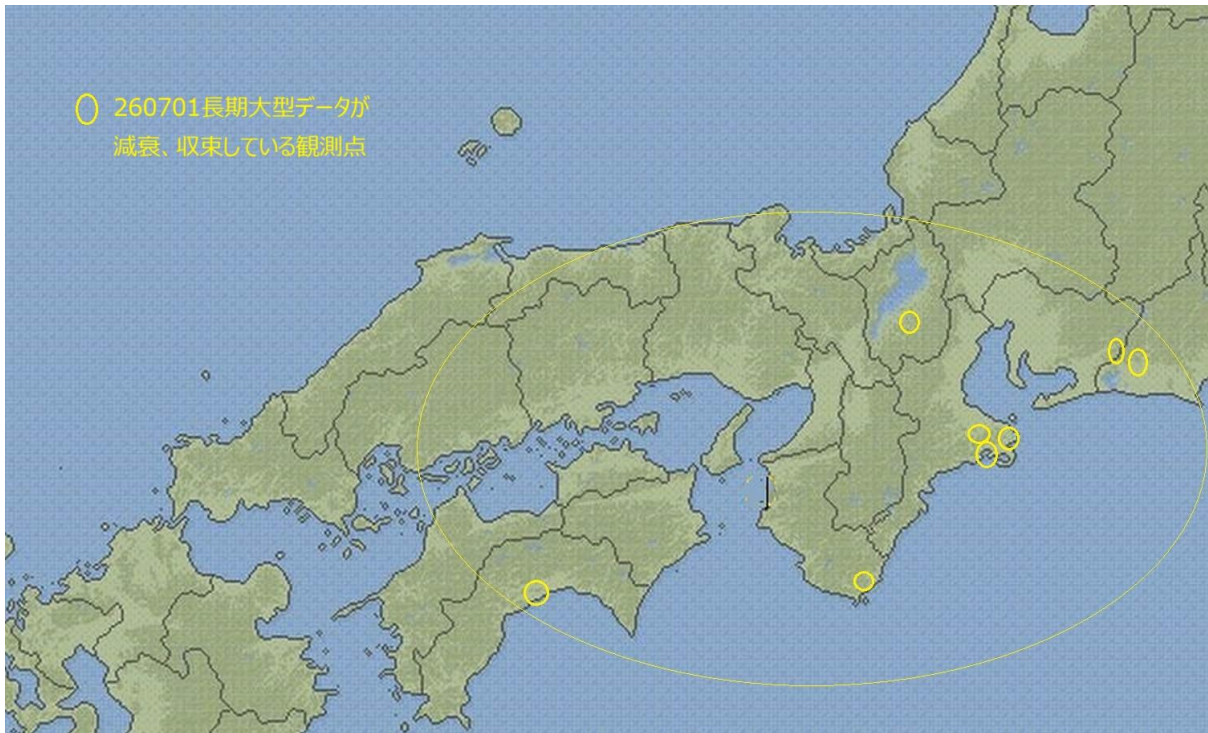
和歌山大地 360日間（日毎）データ



(再度) 四国 高知介良 360日間（日毎）データ



位置関係 7月1日時点での長期大型データの減衰している観測点



7/1 時点での AI に拠る地震予想図

