

昨日 10 月 27 日の朝の段階で、【五反田】【センター】【練馬】【市川】などが収束してきていて、昨日に配信した逆ラジオ通信にも、<本日 10 月 27 日の段階で【五反田】【センター】【練馬】【市川】などが収束してきていて中規模地震の可能性がありますが>と書いています。

~~~~~

★★逆ラジオ通信★★ No.43W-211027

◇関東地方の概要◇

10 月 7 日の千葉県北西部M5.9のあと、【世田谷】【練馬】【八王子】などは上昇傾向になっており特段大きな地震につながるデータは出ておりません。

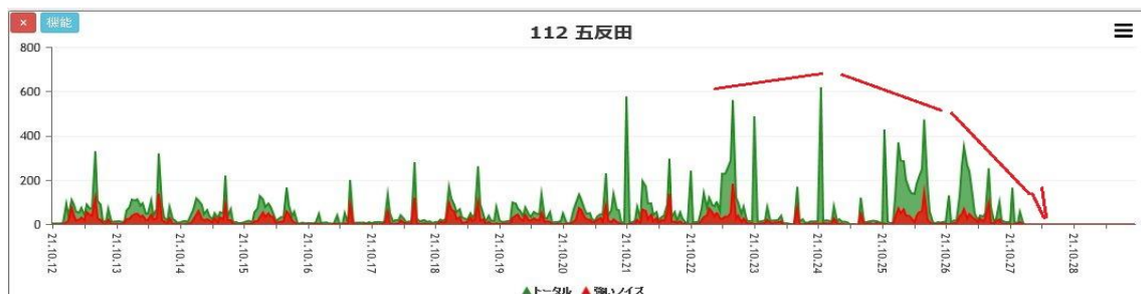
しかし、本日 10 月 27 日の段階で【五反田】【センター】【練馬】【市川】などが収束してきていて中規模地震の可能性がありますが。 関東地方の地震発生は活発な状態が続いていて注意は継続したいと考えます。

~~~~~

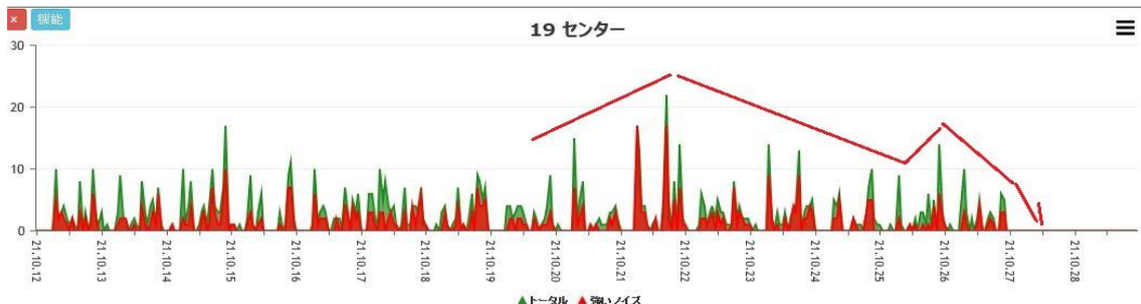
言い訳になってしまい、申し訳ありませんが 以下のデータの収束状況のグラフは 昨日の午前中に作ってありましたが、逆ラジオ通信の作成にかまけて、お知らせにアップできませんでした。 本日 9 時 55 分の茨城県南部 M4.6 最大震度 4 の地震は【五反田】【センター】【練馬】【市川】などの観測点の以下のデータの収束ポイントで発生しており、特に大地震につながるデータではないことからM4.6の規模は妥当なものと考えます。

M4～M5 クラスの中規模地震はゆれくるんの電磁波ノイズの収束ポイントでの発震がわかりやすい場合が多いです。以下のデータを参考にしてください。

五反田 30 日間データ



センター（世田谷） 30 日間データ



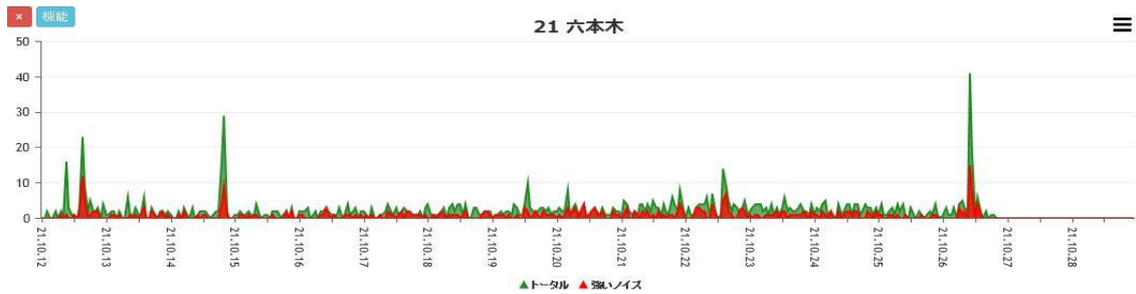
市川 30日間データ



練馬 30日間データ



六本木 30日間データ (1本立ち)



地震発生 10月28日9時55分 茨城県南部 M4.6 最大震度4



発生時刻	2021年10月28日 9時55分ごろ
震源地	茨城県南部
最大震度	4
マグニチュード	4.6
深さ	50km