

10月27日の逆ラジオ通信で “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” としましたが その後、

2021年10月27日 1時28分ごろ 福島県沖 M5.2 最大震度3

2021年10月28日 9時55分ごろ 茨城県南部 M4.6 最大震度4

2021年10月29日 8時59分ごろ 千葉県北西部 M 4.1 最大震度2

2021年11月1日 6時14分ごろ 茨城県北部 M5.2 最大震度4 など

M4～M5クラスの地震が関東、東北南部に多発しています。中でも11月1日 AM6時14分ごろ発生した、茨城県北部M5.2は最大震度4だったので揺れの大きい地域もありました。以下に、関東の観測点の中で、世田谷、センター、五反田、文京など、関連のありそうなデータを載せます。参考にしてください。

~~~~~

★★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。 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。



|         |                     |
|---------|---------------------|
| 発生時刻    | 2021年10月27日 1時28分ごろ |
| 震源地     | 福島県沖                |
| 最大震度    | 3                   |
| マグニチュード | 5.2                 |
| 深さ      | ごく浅い                |



|         |                     |
|---------|---------------------|
| 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                |



|         |                     |
|---------|---------------------|
| 発生時刻    | 2021年10月29日 8時59分ごろ |
| 震源地     | 千葉県北西部              |
| 最大震度    | 2                   |
| マグニチュード | 4.1                 |
| 深さ      | 60km                |

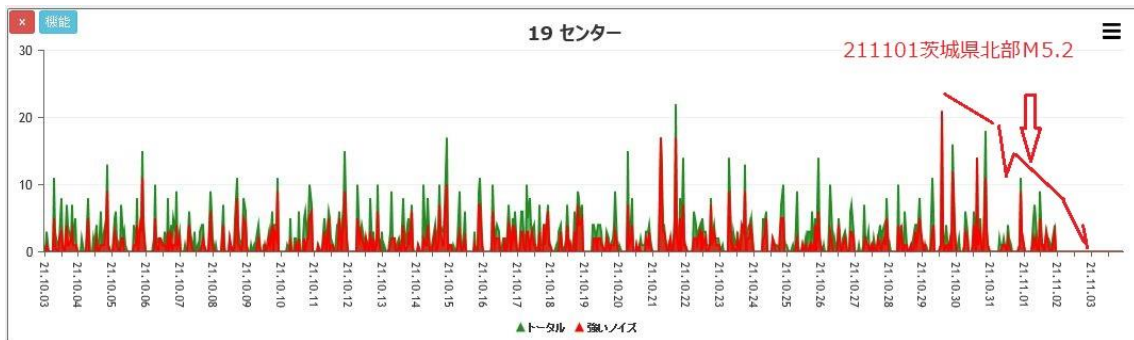


|         |                    |
|---------|--------------------|
| 発生時刻    | 2021年11月1日 6時14分ごろ |
| 震源地     | 茨城県北部              |
| 最大震度    | 4                  |
| マグニチュード | 5.2                |
| 深さ      | 60km               |

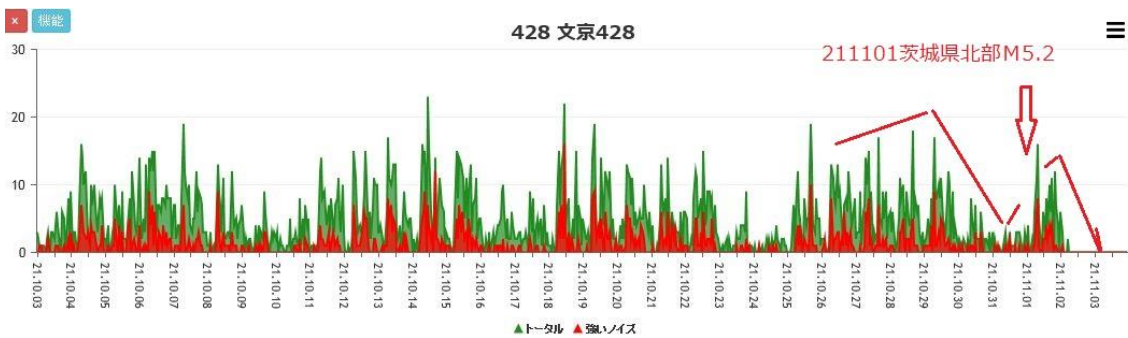
### 世田谷 30日間データ



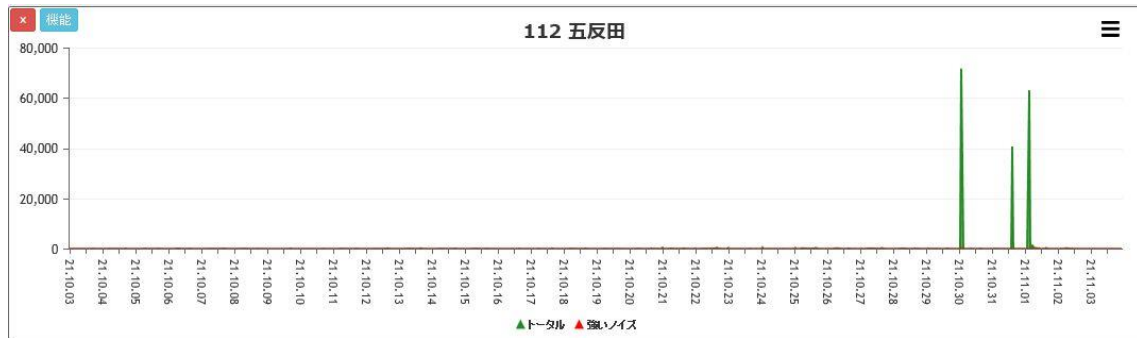
### センター 30日間データ



### 文京 30日間データ



# 五反田 30日間データ



# 五反田 30日間データ (拡大)

