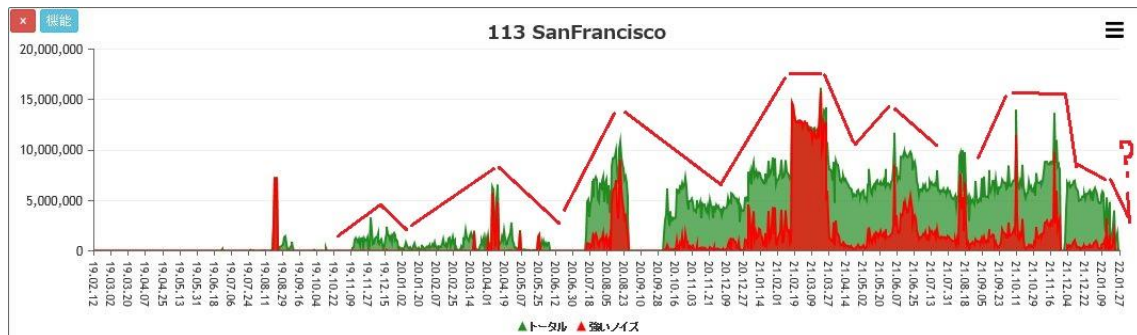
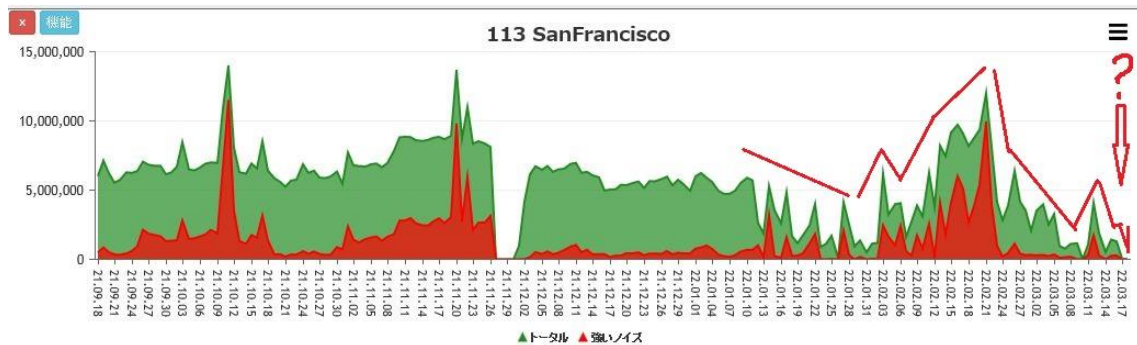


サンフランシスコのデータは3年間の長期につづき、今年の1月末ごろからいったん減衰してきたのですが、その後リバウンドして1度は上昇しましたが、3月5日ごろから2度目の減衰が始まり、いよいよ北米西海岸の大地震か、と思いました。しかし2度目も完全な減衰一収束にならず、現在は再度上昇に転じており、しばらくは大地震の可能性はありません。以下に関連データを載せます。

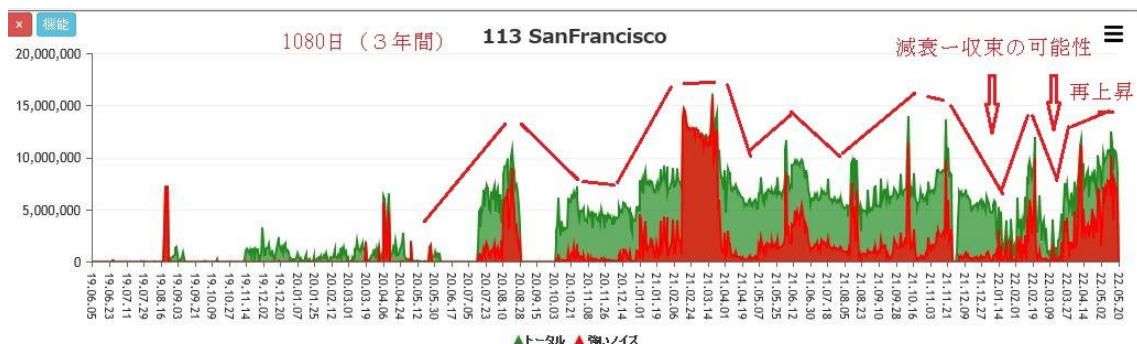
2022年1月末 1080日（3年間 日ごと）データ



2022年3月下旬 180日（半年間 日ごと）データ



2022年5月20日現在 1080日（3年間 日ごと）データ

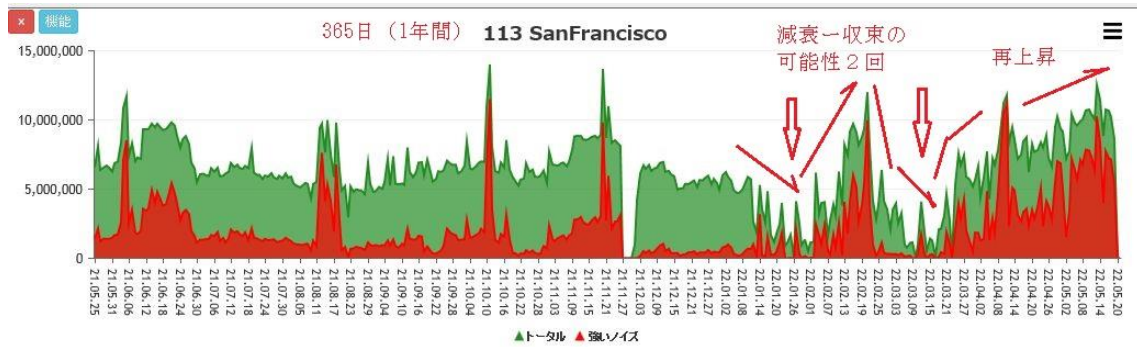


<現状>

1月末と3月中旬の2度目の減衰も完全収束にならず 再度上昇してきています。このサンフランシスコのデータしかないなので、はっきりとは言えませんが、しばらくは北

米西海岸での大地震の可能性は無いと考えます。

2022年5月20日現在 365日（1年間 日ごと）データ



2022年5月20日現在 180日（半年間 日ごと）データ

