

2025,2,7 北海道 十勝地方北部 M4.7と 函館 618 のデータについて



一昨日 2/5 に配信した、逆ラジオ通信 No.51 W-250205 の北海道地区に関して、
>【函館】に 1/19 に約 21 万の大きめな緑の 1 本立ちが出て、その後、1/29 頃から 1 本立ちのデータ
>が増えて 2/2 に約 2500 が出て減衰しており、この後、対応地震が考えられます。もうしばらく 函館
>周辺の中規模地震に注意します。

と載せましたが、さきほど 2/7 12 時 36 分頃、十勝地方北部 M4.7 の地震が発生し、函館市は震度 2 でした。今回は函館単独のデータについて発震までの経過を載せます。

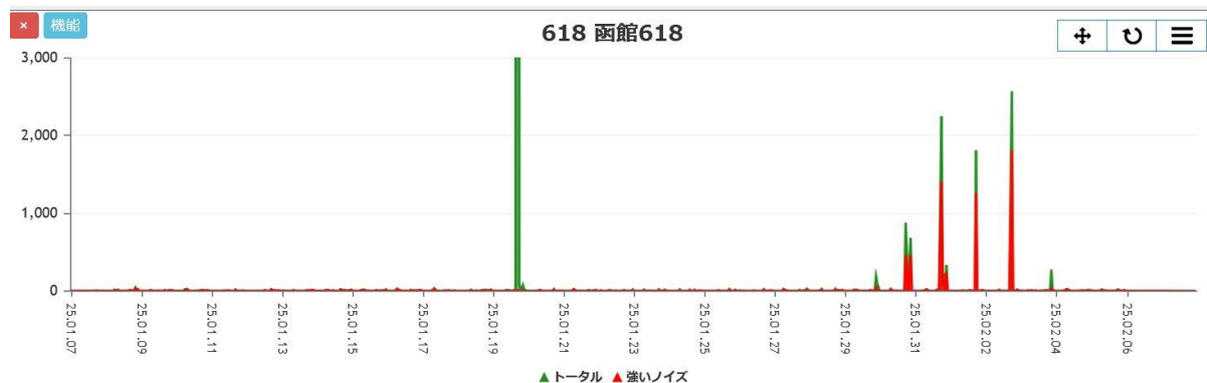
1/19 に 函館で約 21 万の大き目な 1 本立ちが出現。



その後、1/29 頃から小さいデータが出てくる。



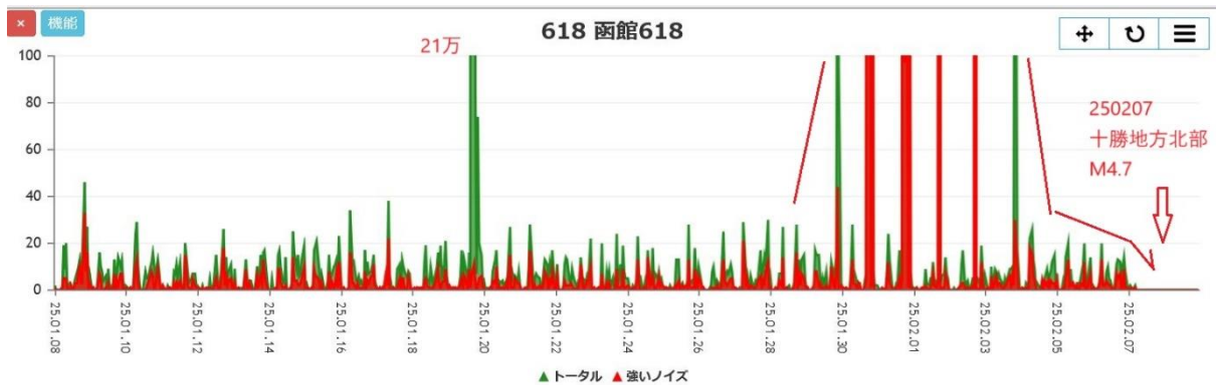
1/29 から散発的な 1 本立ちデータが上昇し、2/2 に約 2500 をピークにして減衰する。



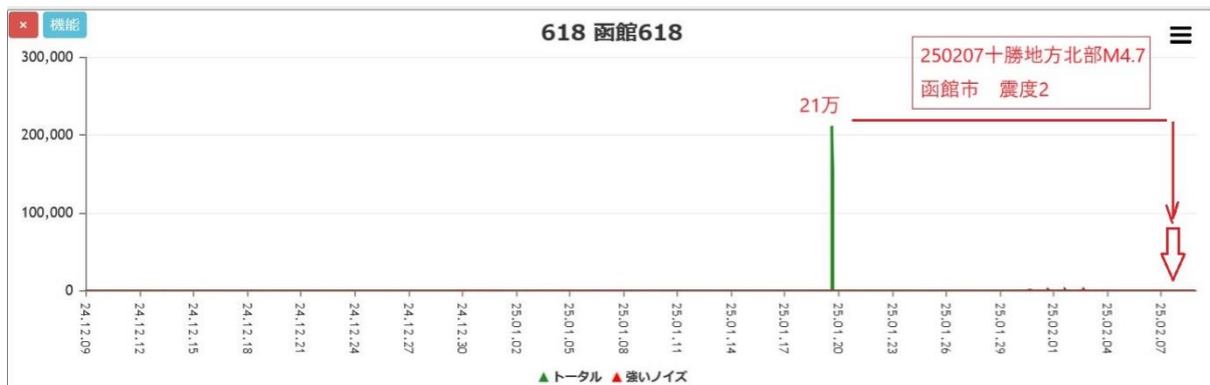
1/29 からの散発的な 1 本立ちデータが減衰した後、2/7 十勝地方北部 M4.7 が発生。



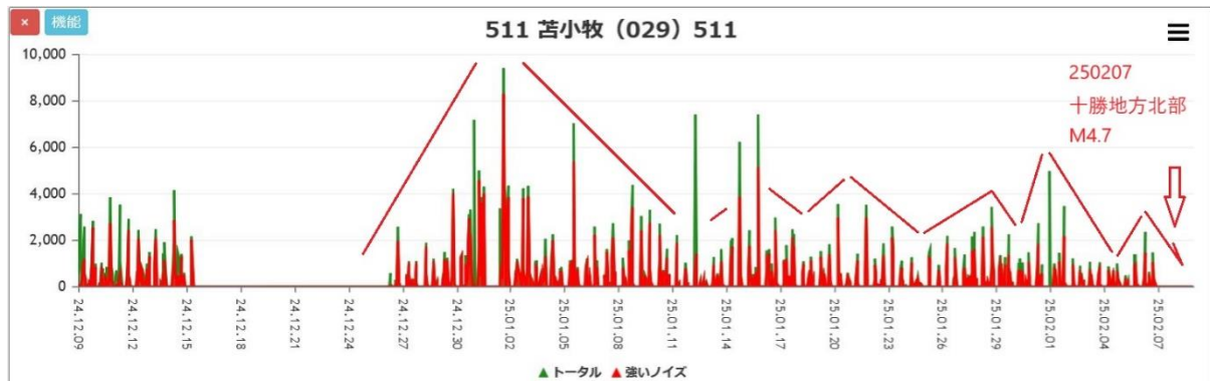
1/29 からの散発的な 1 本立ちデータが減衰した後、2/7 十勝地方北部 M4.7 が発生（拡大）。



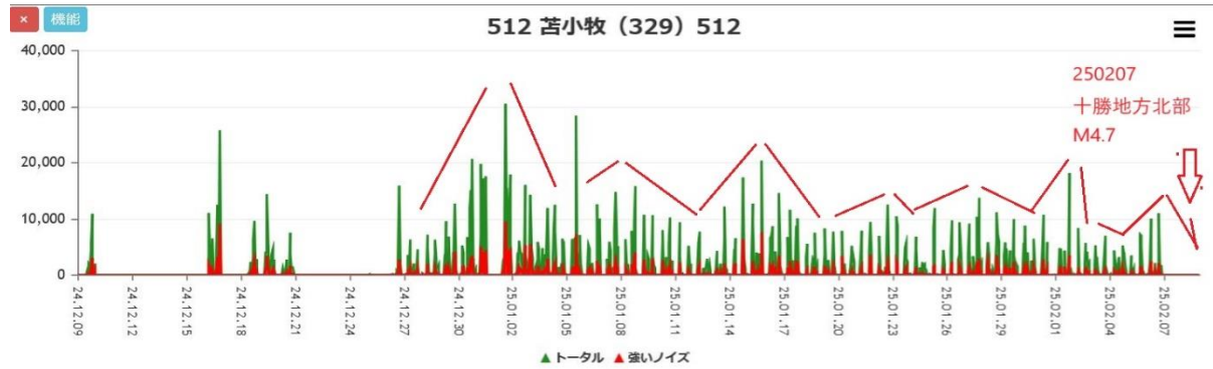
1/19 に 函館で約 21 万の大き目の 1 本立ちが出現し 2/7 十勝地方北部 M4.7 が発生。



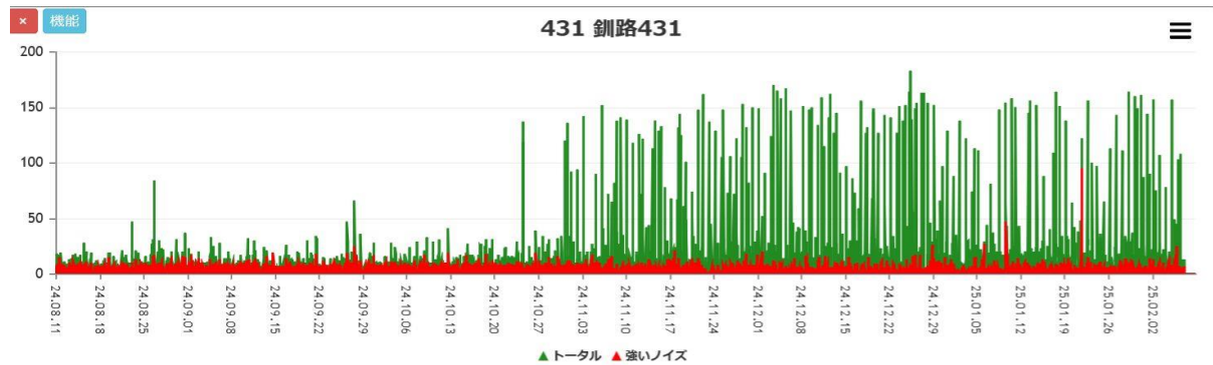
その他のデータ 苫小牧 511 60 日間データ（減衰傾向が見られる）



苫小牧 512 60 日間データ (減衰傾向が見られる)



釧路 180 日間データ (はっきりした予兆は見えない)



地震発生 : 2/7 十勝地方北部 M4.7 D160 km 最大震度 2



発生時刻	2025年2月7日 12時36分ごろ
震源地	十勝地方北部
最大震度	2
マグニチュード	4.7
深さ	160km