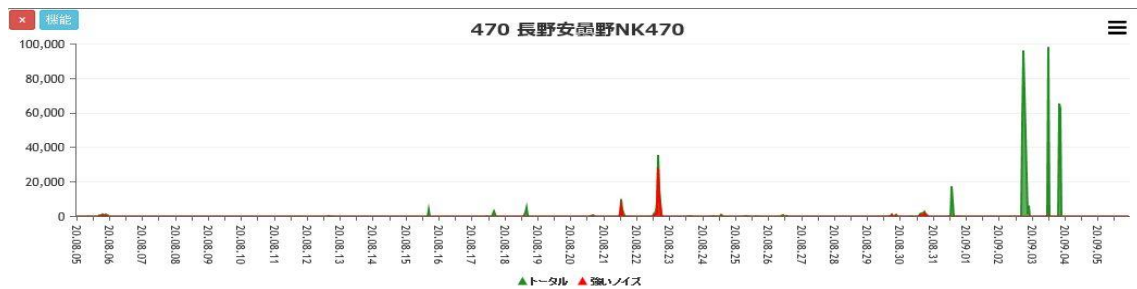
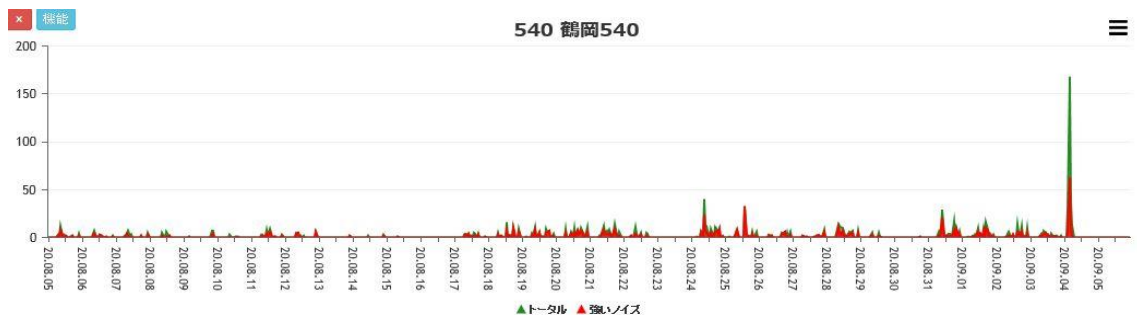
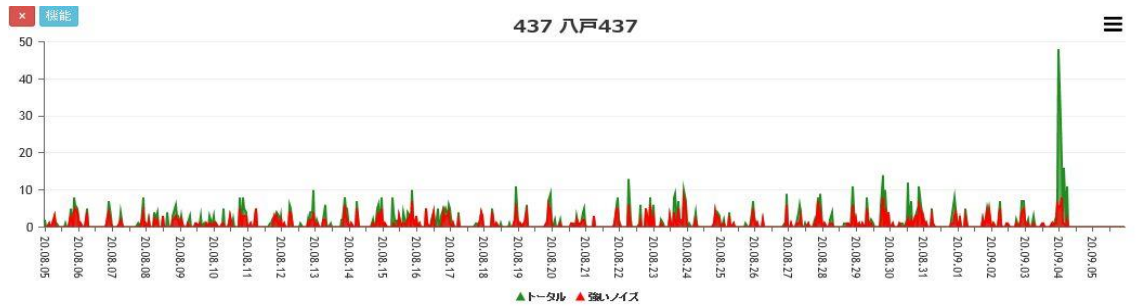
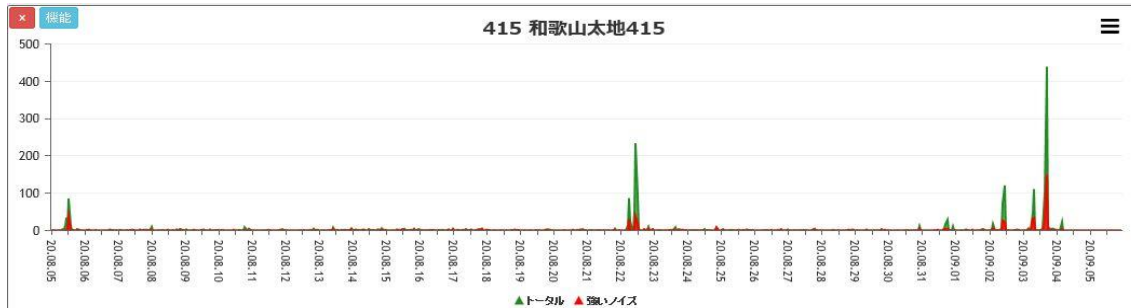
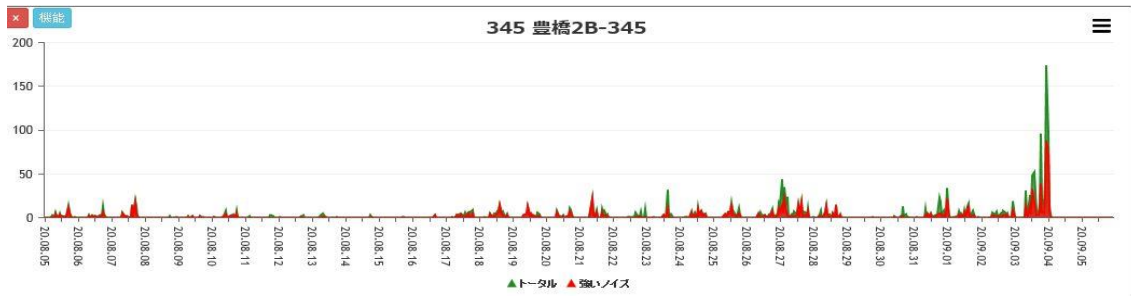


200904 各地の1本立ちについて

9月4日、各地に同期した1本立ちが見られるが 東北から中部、関西まで大変広範囲ですが いずれも数値は小さいので 雷の影響と思われます。

ただ、長野の安曇野だけは、数本が立っていて データがMAX10万と大変大きいことから 本日9月4日午前9時10分ころに発生した、福井県嶺北 M5.0の地震の関連の前兆データとも考えられます。参考まで。

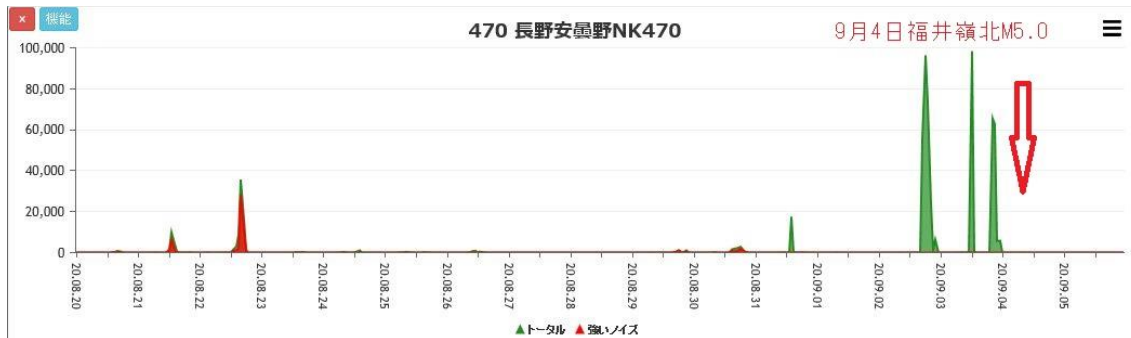




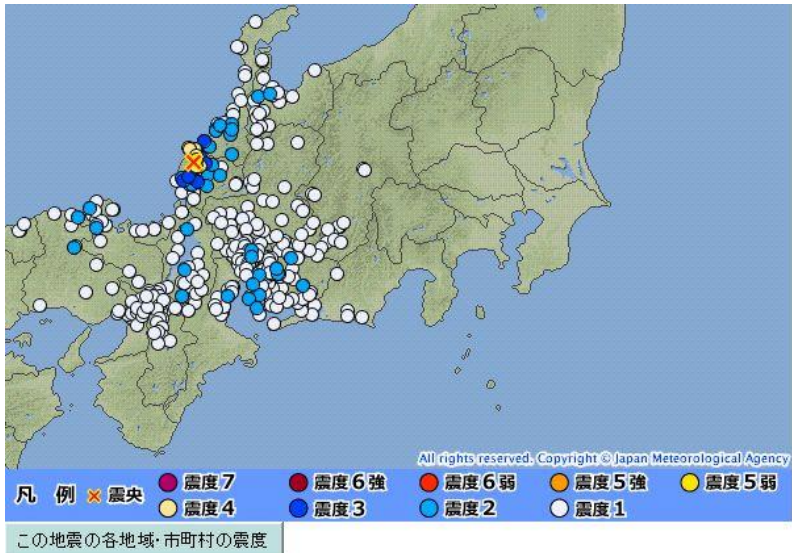
<安曇野のデータと9月4日福井県嶺北 M5.0 の関連について>

長野の安曇野の観測点に関して、ここだけは、数本が立っていて それぞれのデータがMAX 10万と大変大きいことから 本日9月4日午前9時10分ころに発生した、福井県嶺北 M5.0 の地震の関連の前兆データとも考えられます。

以下は 安曇野の15日データです。



地震発生>9月4日福井県嶺北 M5.0



各地の震度に関する情報
令和 2年 9月 4日 09時14分 気象庁発表

4日09時10分ころ、地震がありました。
震源地は、福井県嶺北（北緯36.1度、東経136.2度）で、震源の深さは約10km、地震の規模（マグニチュード）は5.0と推定されます。