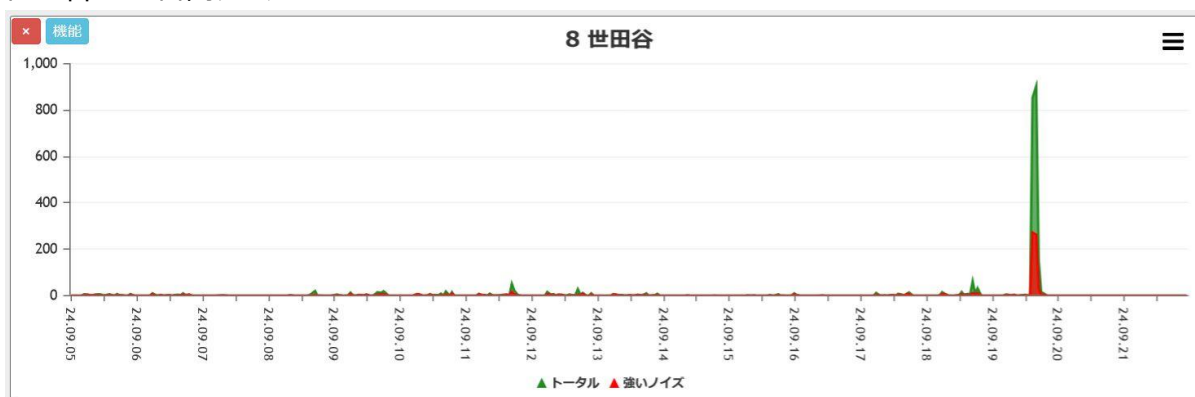


240920 関東の同期した 1 本立ち 雷の影響か？

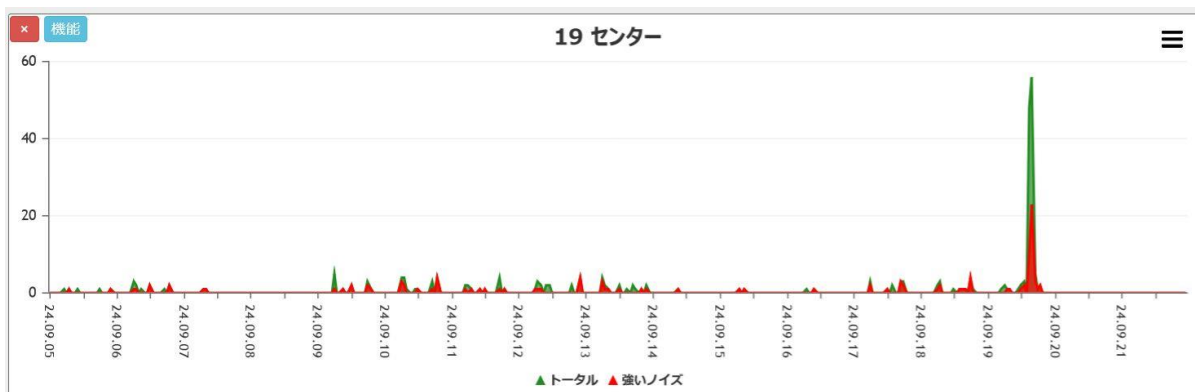
9月19日の午後、関東では雷雨がありました。その時の雷によると思われる電磁波ノイズが広く同期した1本立ちとして観測されています。また東北地方では本日9月20日の午前中に3か所で、同じような同期した1本立ちが出ており、こちらも雷の関係とされます。ただし、関東では五反田13000、鎌倉1700、大島4100、狭山5200などが雷の影響としてはデータが大きく、東北でも秋田にかほ1900、鶴岡13000と大きなデータが出ていることから、地震性のデータもあり得るので、関東、東北ではこの先、念のため注意が必要です。

関東地方

世田谷 15日間データ



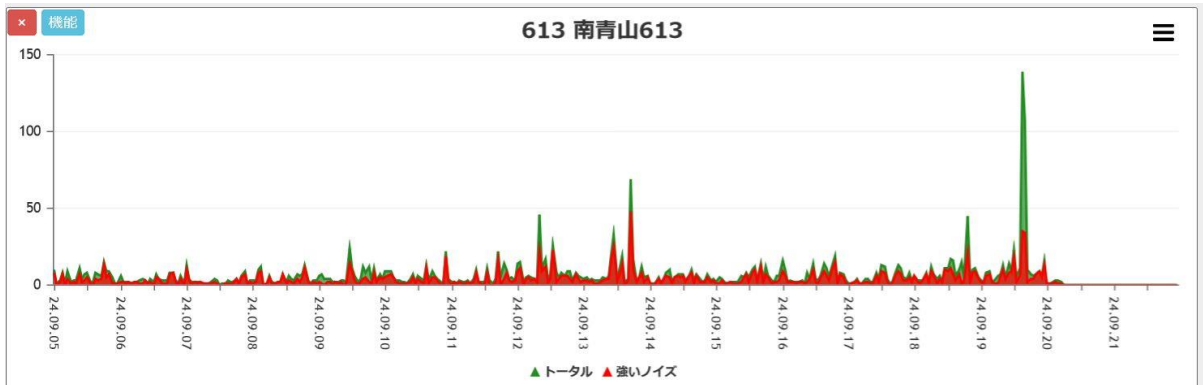
センター (世田谷 NO.2) 15日間データ



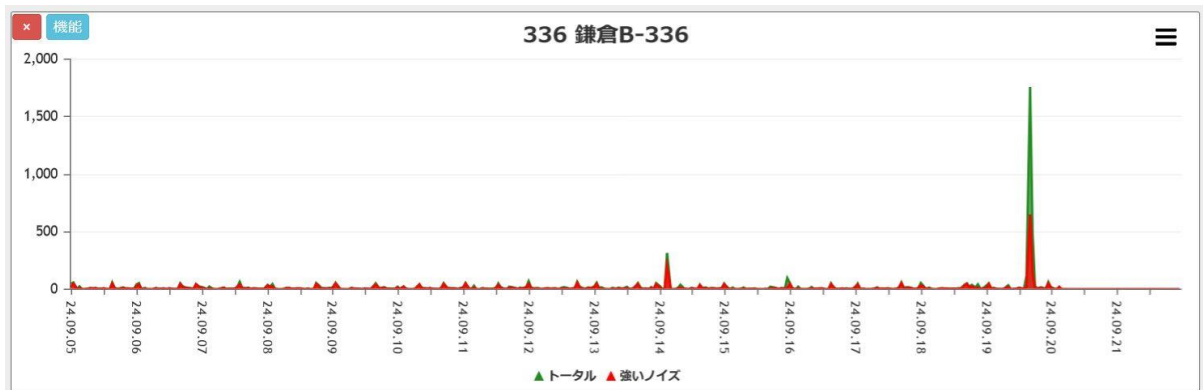
五反田 15日間データ



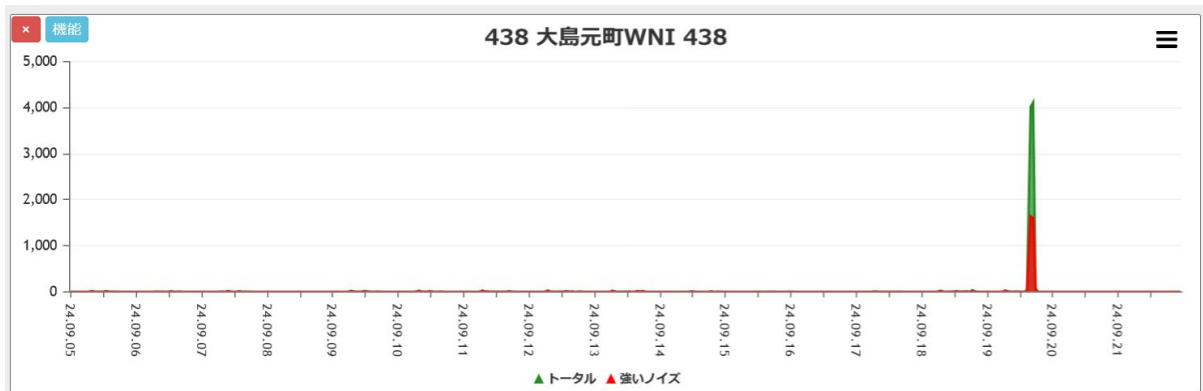
南青山 15日間データ



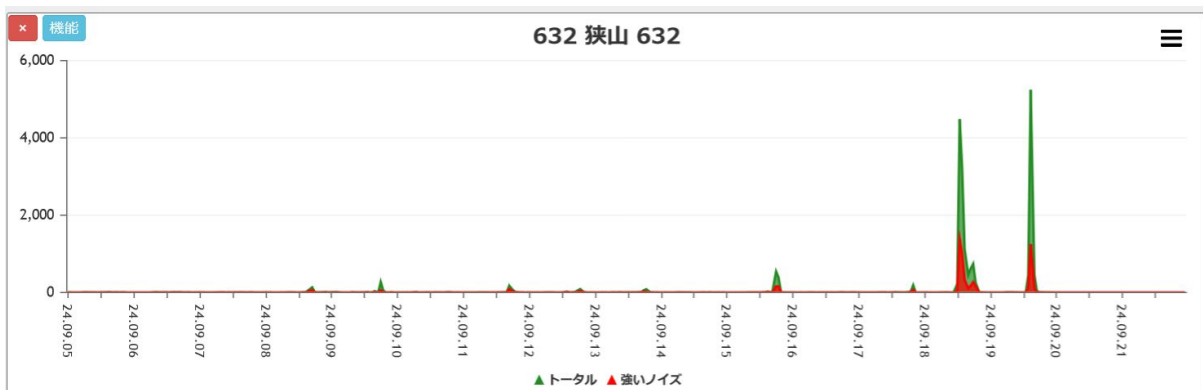
鎌倉 15日間データ



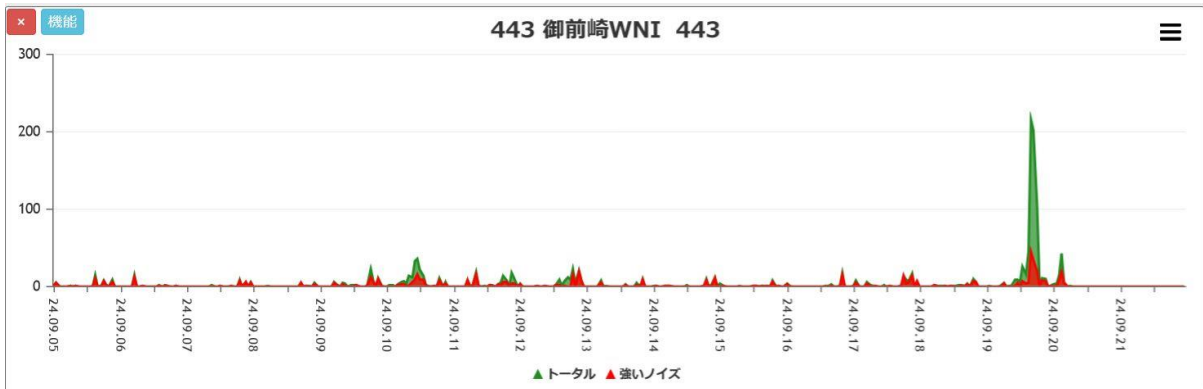
大島元町 15日間データ



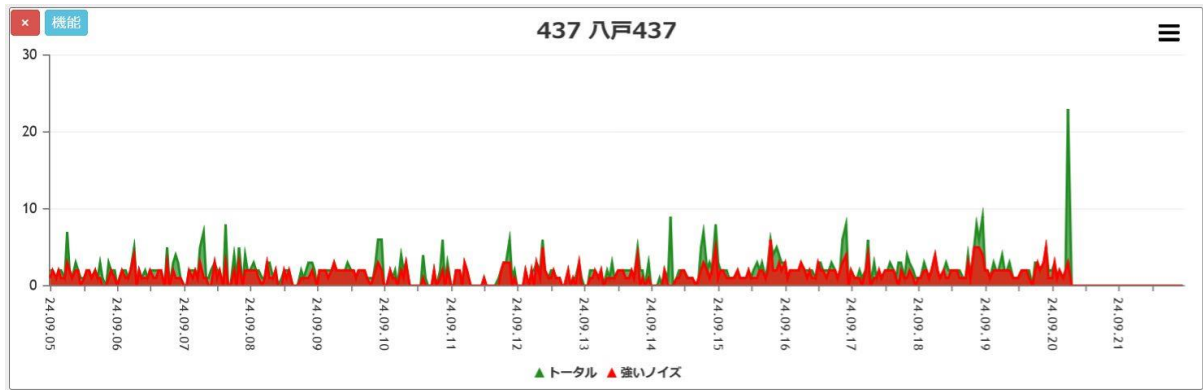
狭山 15日間データ



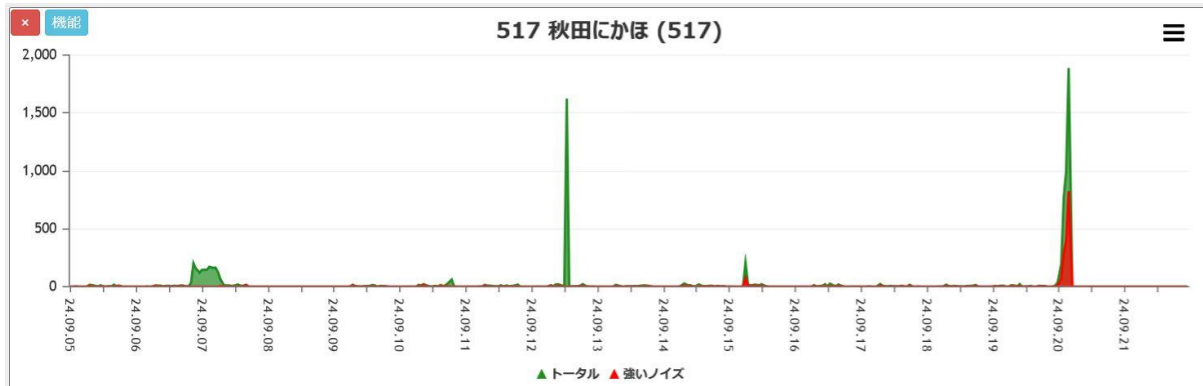
御前崎 15日間データ



東北地方 青森 八戸 15日間データ



秋田 にかほ 15日間データ



山形 鶴岡 15日間データ

