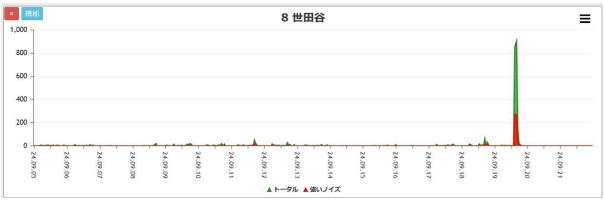
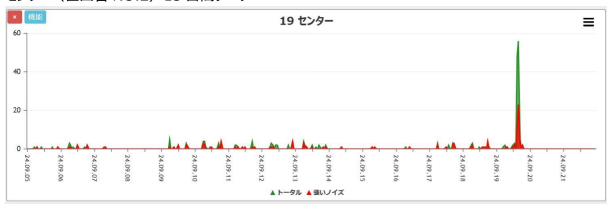
9月19日の午後、関東では雷雨がありましたが、その時の雷によると思われる電磁波ノイズが広く同期した1本立ちとして観測されています。また東北地方では本日9月20日の午前中に3か所で、同じような同期した1本立ちが出ており、こちらも雷の関係と思われます。ただし、関東では五反田13000鎌倉1700、大島4100、狭山5200などが雷の影響としてはデータが大きく、東北でも秋田にかほ1900、鶴岡13000と大き目なデータが出ていることから、地震性のデータもあり得えるので、関東、東北ではこの先、念のため注意が必要です。

関東地方

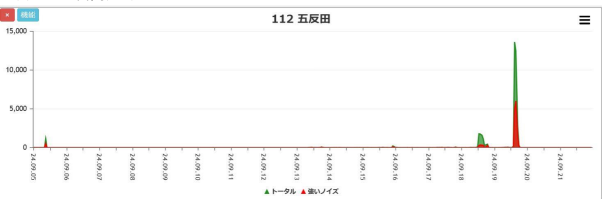
世田谷 15日間データ



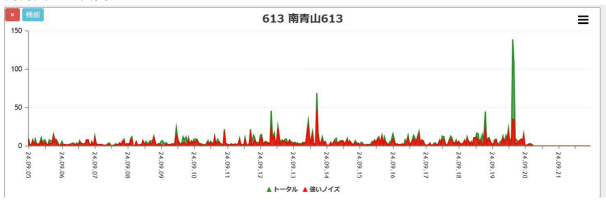
センター (世田谷 NO.2) 15 日間データ



五反田 15日間データ



南青山 15日間データ



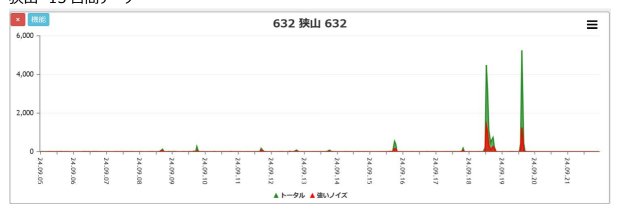
鎌倉 15 日間データ



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

