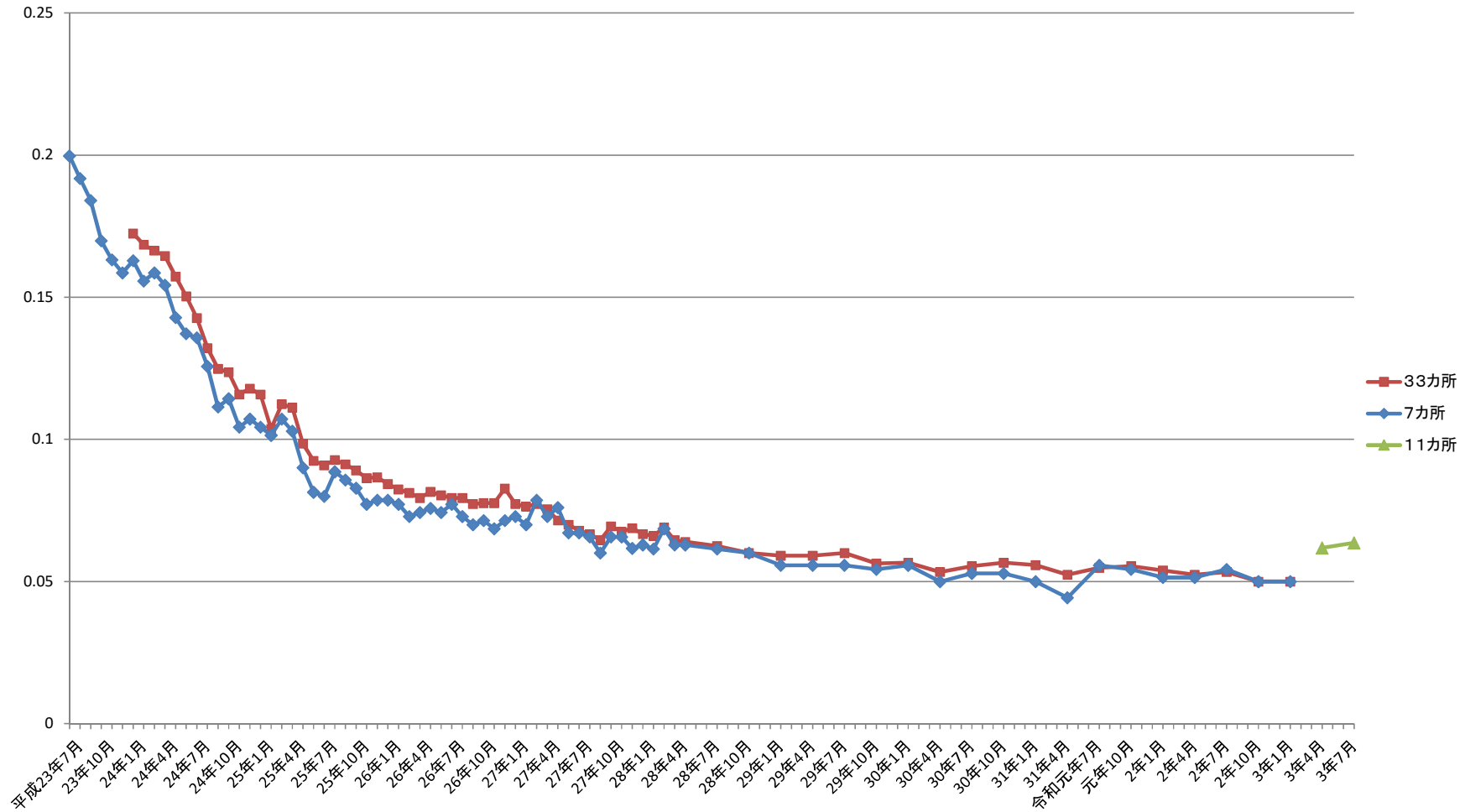


葛飾区空間放射線量定点測定結果の推移

単位: マイクロシーベルト/時



【コメント】

*7定点については、測定を開始した平成23年6月と令和3年1月の結果を比較すると、約75%の低減が見られる。

*33定点については、測定を拡充した平成23年12月と令和3年1月の結果を比較すると、約71%の低減が見られる。

*11定点については、毎時0.06マイクロシーベルト程度であり、福島第一原子力発電所事故発生前の新宿区内での測定値(毎時0.028~0.079マイクロシーベルト)とほぼ同じ水準である。