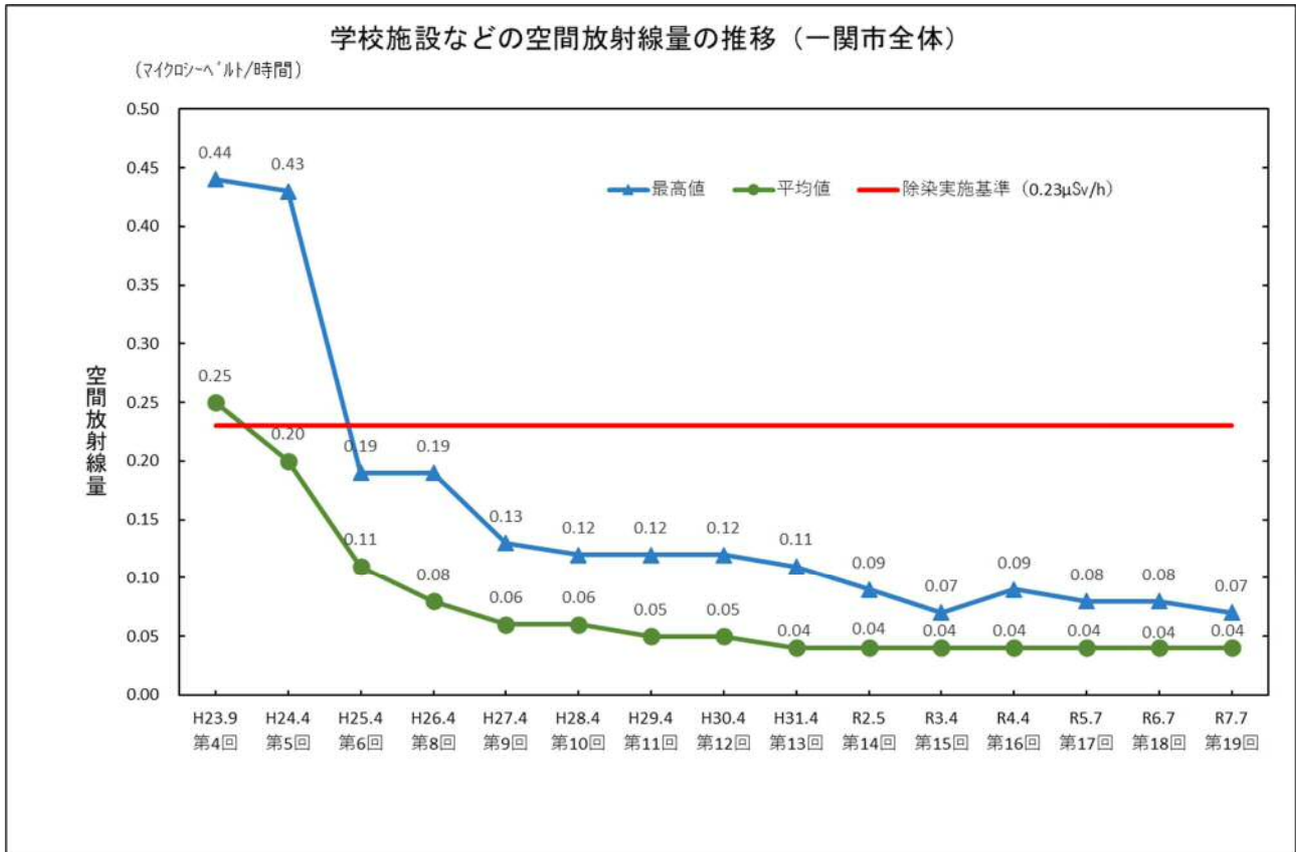


学校施設などの空間放射線量の推移



- グラフは、市内の学校などの校園庭の空間放射線量測定で、各年度の最高値及び平均値の推移を表している。
- 平成 23 年度に、学校などの敷地内で局所的に空間放射線量が毎時 1 マイクロシーベルト以上を示す箇所について、平成 24 年度には、校園庭の平均空間放射線量が毎時 0.23 マイクロシーベルト以上の施設について表土除去等の低減対策を実施した。
- 平成 25 年度の測定では、すべての施設において除染実施基準である毎時 0.23 マイクロシーベルトを下回っており、以降、徐々に空間放射線量の値は低下し、直近の数年間、横ばいの状況が続いている。