

## 放射線量調査表 11月

測定場所：市役所本庁舎 敷地内（単位： $\mu\text{Sv}/\text{h}$ ）  
 放射線サーベイメータ1台を使用して、地面から1メートルの  
 高さ地点で測定

日付	天候	時間	放射線量
2025.11.1	晴	9:00	0.16
2025.11.2	晴	9:00	0.13
2025.11.3	雨	9:00	0.14
2025.11.4	晴	9:00	0.12
2025.11.5	曇	9:00	0.16
2025.11.6	晴	9:00	0.15
2025.11.7	晴	9:00	0.13
2025.11.8	晴	9:00	0.20
2025.11.9	雨	9:00	0.12
2025.11.10	晴	9:00	0.12
2025.11.11	晴	9:00	0.10
2025.11.12	晴	9:00	0.11
2025.11.13	曇	9:00	0.06
2025.11.14	晴	9:00	0.13
2025.11.15	晴	9:00	0.10
2025.11.16	晴	9:00	0.16
2025.11.17	晴	9:00	0.09
2025.11.18	雨	9:00	0.14
2025.11.19	曇	9:00	0.13
2025.11.20	晴	9:00	0.13
2025.11.21	晴	9:00	0.15
2025.11.22	晴	9:00	0.14
2025.11.23	晴	9:00	0.16
2025.11.24	晴	9:00	0.11
2025.11.25	曇	9:00	0.11
2025.11.26	雨	9:00	0.20
2025.11.27	晴	9:00	0.18
2025.11.28	曇	9:00	0.13
2025.11.29	晴	9:00	0.16
2025.11.30	晴	9:00	0.07
平均			0.13