

## 放射線量調査表 10月

測定場所：市役所本庁舎 敷地内（単位： $\mu$ Sv/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
2023.10.1	曇	9:00	0.09
2023.10.2	晴	9:00	0.11
2023.10.3	晴	9:00	0.11
2023.10.4	晴	9:00	0.13
2023.10.5	曇	9:00	0.16
2023.10.6	曇	9:00	0.13
2023.10.7	晴	9:00	0.09
2023.10.8	曇	9:00	0.05
2023.10.9	雨	9:00	0.11
2023.10.10	曇	9:00	0.10
2023.10.11	晴	9:00	0.17
2023.10.12	晴	9:00	0.12
2023.10.13	晴	9:00	0.16
2023.10.14	晴	9:00	0.13
2023.10.15	雨	9:00	0.11
2023.10.16	曇	9:00	0.13
2023.10.17	晴	9:00	0.12
2023.10.18	晴	9:00	0.11
2023.10.19	晴	9:00	0.06
2023.10.20	曇	9:00	0.17
2023.10.21	曇	9:00	0.13
2023.10.22	晴	9:00	0.14
2023.10.23	晴	9:00	0.15
2023.10.24	晴	9:00	0.11
2023.10.25	曇	9:00	0.13
2023.10.26	晴	9:00	0.15
2023.10.27	晴	9:00	0.14
2023.10.28	晴	9:00	0.15
2023.10.29	晴	9:00	0.13
2023.10.30	晴	9:00	0.11
2023.10.31	晴	9:00	0.11
平均			0.12