

## 放射線量調査表 10月

測定場所：市役所本庁舎 敷地内（単位： $\mu\text{Sv/h}$ ）  
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
2022.10.1	晴	9:00	0.10
2022.10.2	晴	9:00	0.15
2022.10.3	曇	9:00	0.15
2022.10.4	晴	9:00	0.10
2022.10.5	曇	9:00	0.15
2022.10.6	曇	9:00	0.11
2022.10.7	雨	9:00	0.16
2022.10.8	晴	9:00	0.13
2022.10.9	曇	9:00	0.12
2022.10.10	雨	9:00	0.14
2022.10.11	曇	9:00	0.12
2022.10.12	曇	9:00	0.16
2022.10.13	曇	9:00	0.13
2022.10.14	晴	9:00	0.15
2022.10.15	晴	9:00	0.11
2022.10.16	曇	9:00	0.13
2022.10.17	雨	9:00	0.16
2022.10.18	晴	9:00	0.11
2022.10.19	晴	9:00	0.12
2022.10.20	晴	9:00	0.13
2022.10.21	晴	9:00	0.12
2022.10.22	曇	9:00	0.13
2022.10.23	晴	9:00	0.12
2022.10.24	晴	9:00	0.15
2022.10.25	晴	9:00	0.10
2022.10.26	晴	9:00	0.15
2022.10.27	曇	9:00	0.13
2022.10.28	曇	9:00	0.12
2022.10.29	晴	9:00	0.16
2022.10.30	晴	9:00	0.13
2022.10.31	曇	9:00	0.11
平均			0.13