

## 放射線量調査表 2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
2023.2.1	曇	9:00	0.12
2023.2.2	晴	9:00	0.14
2023.2.3	曇	9:00	0.09
2023.2.4	晴	9:00	0.10
2023.2.5	曇	9:00	0.11
2023.2.6	晴	9:00	0.11
2023.2.7	曇	9:00	0.14
2023.2.8	晴	9:00	0.14
2023.2.9	晴	9:00	0.14
2023.2.10	雨	9:00	0.09
2023.2.11	晴	9:00	0.15
2023.2.12	晴	9:00	0.12
2023.2.13	雨	9:00	0.13
2023.2.14	晴	9:00	0.19
2023.2.15	晴	9:00	0.11
2023.2.16	曇	9:00	0.12
2023.2.17	晴	9:00	0.13
2023.2.18	曇	9:00	0.11
2023.2.19	雨	9:00	0.16
2023.2.20	雨	9:00	0.17
2023.2.21	雪	9:00	0.16
2023.2.22	晴	9:00	0.11
2023.2.23	雨	9:00	0.18
2023.2.24	曇	9:00	0.14
2023.2.25	晴	9:00	0.13
2023.2.26	晴	9:00	0.12
2023.2.27	晴	9:00	0.14
2023.2.28	晴	9:00	0.15
平均			0.13