

## 放射線量調査表 11月

測定場所：市役所本庁舎 敷地内（単位： $\mu$ 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
2020.11.1	晴	9:00	0.10
2020.11.2	雨	9:00	0.10
2020.11.3	晴	9:00	0.09
2020.11.4	曇	9:00	0.14
2020.11.5	晴	9:00	0.10
2020.11.6	曇	9:00	0.12
2020.11.7	雨	9:00	0.13
2020.11.8	曇	9:00	0.15
2020.11.9	晴	9:00	0.11
2020.11.10	雨	9:00	0.13
2020.11.11	曇	9:00	0.11
2020.11.12	曇	9:00	0.09
2020.11.13	晴	9:00	0.17
2020.11.14	晴	9:00	0.11
2020.11.15	晴	9:00	0.14
2020.11.16	曇	9:00	0.11
2020.11.17	晴	9:00	0.10
2020.11.18	晴	9:00	0.12
2020.11.19	晴	9:00	0.11
2020.11.20	曇	9:00	0.15
2020.11.21	曇	9:00	0.13
2020.11.22	晴	9:00	0.14
2020.11.23	晴	9:00	0.11
2020.11.24	晴	9:00	0.13
2020.11.25	曇	9:00	0.12
2020.11.26	曇	9:00	0.07
2020.11.27	晴	9:00	0.10
2020.11.28	晴	9:00	0.10
2020.11.29	曇	9:00	0.09
2020.11.30	曇	9:00	0.12
平均			0.12