

放射線量調査表 11月

測定場所：市役所本庁舎敷地内（単位： $\mu\text{Sv/h}$ ）
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
2019.11.1	晴	9:00	0.10
2019.11.2	晴	9:00	0.13
2019.11.3	曇	9:00	0.12
2019.11.4	晴	9:00	0.09
2019.11.5	晴	9:00	0.14
2019.11.6	晴	9:00	0.13
2019.11.7	晴	9:00	0.11
2019.11.8	晴	9:00	0.09
2019.11.9	晴	9:00	0.10
2019.11.10	晴	9:00	0.10
2019.11.11	曇	9:00	0.11
2019.11.12	晴	9:00	0.14
2019.11.13	晴	9:00	0.18
2019.11.14	曇	9:00	0.14
2019.11.15	曇	9:00	0.10
2019.11.16	晴	9:00	0.09
2019.11.17	晴	9:00	0.11
2019.11.18	晴	9:00	0.18
2019.11.19	曇	9:00	0.07
2019.11.20	曇	9:00	0.11
2019.11.21	晴	9:00	0.12
2019.11.22	曇	9:00	0.08
2019.11.23	晴	9:00	0.10
2019.11.24	曇	9:00	0.14
2019.11.25	曇	9:00	0.13
2019.11.26	曇	9:00	0.12
2019.11.27	曇	9:00	0.11
2019.11.28	曇	9:00	0.14
2019.11.29	晴	9:00	0.12
2019.11.30	晴	9:00	0.12
平均			0.12