

放射線量調査表 9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
2019.9.1	雨	9:00	0.07
2019.9.2	曇	9:00	0.11
2019.9.3	晴	9:00	0.15
2019.9.4	曇	9:00	0.14
2019.9.5	曇	9:00	0.07
2019.9.6	晴	9:00	0.13
2019.9.7	曇	9:00	0.14
2019.9.8	晴	9:00	0.11
2019.9.9	晴	9:00	0.12
2019.9.10	晴	9:00	0.11
2019.9.11	晴	9:00	0.14
2019.9.12	晴	9:00	0.10
2019.9.13	曇	9:00	0.06
2019.9.14	晴	9:00	0.11
2019.9.15	晴	9:00	0.13
2019.9.16	晴	9:00	0.13
2019.9.17	晴	9:00	0.10
2019.9.18	雨	9:00	0.15
2019.9.19	晴	9:00	0.09
2019.9.20	晴	9:00	0.14
2019.9.21	雨	9:00	0.19
2019.9.22	曇	9:00	0.09
2019.9.23	曇	9:00	0.14
2019.9.24	曇	9:00	0.15
2019.9.25	晴	9:00	0.16
2019.9.26	晴	9:00	0.10
2019.9.27	曇	9:00	0.13
2019.9.28	曇	9:00	0.12
2019.9.29	晴	9:00	0.12
2019.9.30	曇	9:00	0.09
平均			0.12