

本庁・豊田支所の空間放射線量測定結果(R2年度)

測定高さ	地上1m
測定方法	サーベイメータによる簡易測定
測定機器	ALOKA TCS-172B (シンチレーション式サーベイメータ)

回数	測定日	本庁舎			豊田支所		
		天候	時間	測定値(μ Sv/h)	天候	時間	測定値(μ Sv/h)
1	4月	曇	\	機器修理中のため測定せず	曇	\	機器修理中のため測定せず
2	6月16日	晴	13:40	0.06	晴	10:45	0.05
3	6月29日	晴	10:20	0.05	晴	9:35	0.05
4	7月28日	雨	10:15	0.05	曇	10:45	0.05
5	8月28日	晴	10:15	0.05	晴	11:00	0.05
6	9月28日	晴	11:40	0.05	晴	11:00	0.05
7	10月28日	曇	9:55	0.05	曇	11:00	0.05
8	11月27日	曇	9:40	0.05	曇	10:05	0.05
9	12月25日	雪	10:00	0.06	雨	10:30	0.05
10	1月28日	晴	10:15	0.06	晴	10:45	0.04
11	2月26日	雨	10:45	0.06	雪	10:00	0.05
12	3月26日	雨	11:30	0.05	曇	11:00	0.04