

南街・桜が丘地区の公園における放射線量の調査結果について[令和5年3月測定]

大気中放射線量測定結果

測定担当: 南街・桜が丘地域防災協議会

単位: μ シーベルト/時間

調査地点	測定日等	地上1m	地上5cm
山王公園(南街2丁目)	3月8日	0.044	0.046
協和こども広場(南街2丁目)		0.039	0.041
協和三丁目公園(南街2丁目)		0.053	0.055
第一光ヶ丘公園(南街3丁目)		0.042	0.043
新海道公園(南街3丁目)		0.058	0.059
協和公園(南街5丁目) 通称: パンダ公園		0.067	0.076
栄公園(南街5丁目) 通称: 四つ公園		0.045	0.046
末広公園(南街6丁目)		0.053	0.051
末広第二公園(南街6丁目)		0.066	0.075
栄こども広場(南街6丁目)		0.043	0.040
桜みらい公園(桜が丘1丁目)		0.052	0.065
ハンカチの木公園(桜が丘1丁目)		0.052	0.044
桜が丘一丁目公園(桜が丘1丁目)		0.039	0.036
青梅橋公園(桜が丘1丁目)		0.060	0.061
青梅橋東公園(桜が丘1丁目)		0.068	0.061
東大和市駅前ロータリー(桜が丘1丁目)		0.051	0.044
国の基準		1.000	
東大和市の基準			0.240