

東大和市内における放射線量の調査結果について[第110回]

庁舎等の大気中放射線量測定結果

測定担当課:南街公民館他

単位: μ シーベルト/時間

調査地点	測定日等	地上1m	地上5cm
山王児童公園(南街2丁目)	6月10日	0.044	0.043
協和こども広場		0.037	0.037
協和三丁目公園(南街2丁目)		0.043	0.046
第一光ヶ丘公園(南街3丁目)		0.040	0.044
新海道公園(南街3丁目)		0.052	0.057
末広第二公園(南街6丁目)		0.052	0.058
末広児童公園(南街6丁目)		0.045	0.044
協和公園(南街5丁目)		0.054	0.054
桜みらい公園(桜が丘1丁目)		0.055	0.067
ハンカチの木公園(桜が丘1丁目)		0.053	0.044
桜が丘一丁目公園		0.036	0.032
青梅橋公園(桜が丘1丁目)		0.053	0.062
青梅橋東公園(桜が丘1丁目)		0.064	0.064
東大和市駅前ロータリー		0.053	0.049
栄公園(南街5丁目)		0.044	0.044
栄こどもひろば(南街6丁目)		0.047	0.046
市庁舎中庭		7月9日	0.055
	7月16日	0.050	0.050
	7月22日	0.058	0.051
	7月30日	0.053	0.052
国の基準		1.000	
東大和市の基準			0.240

東大和市内における放射線量の調査結果について[第111回]

庁舎の大気中放射線量測定結果

測定担当課:環境課

単位: μ シーベルト/時間

調査地点	測定日等	地上1m	地上5cm
市庁舎中庭	8月6日	0.055	0.052
	8月13日	0.054	0.053
	8月20日	0.053	0.055
	8月26日	0.055	0.053
国の基準		1.000	
東大和市の基準			0.240

東大和市内における放射線量の調査結果について[第112回]

庁舎の大気中放射線量測定結果

測定担当課:環境課

単位: μ シーベルト/時間

調査地点	測定日等	地上1m	地上5cm
市庁舎中庭	9月3日	0.055	0.050
	9月9日	0.051	0.051
	9月17日	0.054	0.047
	9月23日	0.052	0.048
国の基準		1.000	
東大和市の基準			0.240

東大和市内における放射線量の調査結果について[第113回]

庁舎等の大気中放射線量測定結果

測定担当課:南街公民館他

単位: μ シーベルト/時間

調査地点	測定日等	地上1m	地上5cm
山王児童公園(南街2丁目)	9月9日	0.039	0.036
協和こども広場		0.040	0.040
協和三丁目公園(南街2丁目)		0.043	0.046
第一光ヶ丘公園(南街3丁目)		0.040	0.047
新海道公園(南街3丁目)		0.053	0.060
末広第二公園(南街6丁目)		0.049	0.063
末広児童公園(南街6丁目)		0.052	0.055
協和公園(南街5丁目)		0.051	0.061
桜みらい公園(桜が丘1丁目)		0.057	0.073
ハンカチの木公園(桜が丘1丁目)		0.049	0.047
桜が丘一丁目公園		0.038	0.033
青梅橋公園(桜が丘1丁目)		0.054	0.060
青梅橋東公園(桜が丘1丁目)		0.067	0.070
東大和市駅前ロータリー		0.049	0.040
栄公園(南街5丁目)		0.048	0.043
栄こどもひろば(南街6丁目)		0.038	0.042
市庁舎中庭	10月1日	0.053	0.050
	10月7日	0.054	0.049
	10月15日	0.055	0.051
	10月22日	0.054	0.053
	10月29日	0.056	0.055
国の基準		1.000	
東大和市の基準			0.240

東大和市内における放射線量の調査結果について[第114回]

庁舎の大気中放射線量測定結果

測定担当課:環境課

単位: μ シーベルト/時間

調査地点	測定日等	地上1m	地上5cm
市庁舎中庭	11月5日	0.055	0.051
	11月12日	0.054	0.053
	11月19日	0.060	0.055
	11月26日	0.057	0.051
国の基準		1.000	
東大和市の基準			0.240

東大和市内における放射線量の調査結果について[第115回]

庁舎等の大気中放射線量測定結果

測定担当課:南街公民館他

単位: μ シーベルト/時間

調査地点	測定日等	地上1m	地上5cm
山王児童公園(南街2丁目)	12月9日	0.046	0.040
協和こども広場		0.038	0.041
協和三丁目公園(南街2丁目)		0.050	0.048
第一光ヶ丘公園(南街3丁目)		0.041	0.044
新海道公園(南街3丁目)		0.059	0.057
末広第二公園(南街6丁目)		0.056	0.058
末広児童公園(南街6丁目)		0.048	0.059
協和公園(南街5丁目)		0.056	0.060
桜みらい公園(桜が丘1丁目)		0.055	0.065
ハンカチの木公園(桜が丘1丁目)		0.060	0.050
桜が丘一丁目公園		0.038	0.038
青梅橋公園(桜が丘1丁目)		0.062	0.068
青梅橋東公園(桜が丘1丁目)		0.069	0.076
東大和市駅前ロータリー		0.053	0.046
栄公園(南街5丁目)		0.046	0.048
栄こどもひろば(南街6丁目)		0.046	0.046
市庁舎中庭	12月3日	0.055	0.049
	12月10日	0.057	0.059
	12月17日	0.060	0.055
	12月24日	0.059	0.055
国の基準		1.000	
東大和市の基準			0.240

東大和市内における放射線量の調査結果について[第116回]

庁舎の大気中放射線量測定結果

測定担当課:環境課

単位: μ シーベルト/時間

調査地点	測定日等	地上1m	地上5cm
市庁舎中庭	1月7日	0.062	0.058
	1月14日	0.061	0.055
	1月21日	0.059	0.058
	1月28日	0.058	0.053
国の基準		1.000	
東大和市の基準			0.240

東大和市内における放射線量の調査結果について[第117回]

庁舎の大気中放射線量測定結果

測定担当課:環境課

単位: μ シーベルト/時間

調査地点	測定日等	地上1m	地上5cm
市庁舎中庭	2月4日	0.055	0.053
	2月10日	0.065	0.054
	2月18日	0.055	0.055
	2月25日	0.059	0.053
国の基準		1.000	
東大和市の基準			0.240

東大和市内における放射線量の調査結果について[第118回]

庁舎等の大気中放射線量測定結果

測定担当課:南街公民館他

単位: μ シーベルト/時間

調査地点	測定日等	地上1m	地上5cm
山王児童公園(南街2丁目)	3月10日	0.041	0.044
協和こども広場		0.039	0.037
協和三丁目公園(南街2丁目)		0.044	0.048
第一光ヶ丘公園(南街3丁目)		0.038	0.045
新海道公園(南街3丁目)		0.055	0.061
末広第二公園(南街6丁目)		0.057	0.060
末広児童公園(南街6丁目)		0.046	0.051
協和公園(南街5丁目)		0.054	0.061
桜みらい公園(桜が丘1丁目)		0.057	0.062
ハンカチの木公園(桜が丘1丁目)		0.057	0.045
桜が丘一丁目公園		0.038	0.039
青梅橋公園(桜が丘1丁目)		0.058	0.062
青梅橋東公園(桜が丘1丁目)		0.072	0.073
東大和市駅前ロータリー		0.051	0.046
栄公園(南街5丁目)		0.045	0.057
栄こどもひろば(南街6丁目)		0.041	0.040
市庁舎中庭	3月4日	0.053	0.051
	3月11日	0.056	0.055
	3月18日	0.055	0.052
	3月25日	0.056	0.055
国の基準		1.000	
東大和市の基準			0.240