

測定機器：ミオンテクノロジー社製RDS-30放射線サーベイメータ  
 測定期日：H23.5.24, 25

### 成田市内小中学校の放射線量

No.	学校名	校庭1m		校庭0.5m		No.	学校名	校庭1m		校庭0.5m	
		最小値	最大値	最小値	最大値			最小値	最大値	最小値	最大値
1	成田小	0.12	0.12	0.11	0.12	21	名木小	0.10	0.16	0.11	0.16
2	遠山小	0.09	0.14	0.12	0.22	22	高岡小	0.09	0.13	0.09	0.09
3	三里塚小	0.11	0.24	0.11	0.15	23	大須賀小	0.07	0.11	0.09	0.14
4	東小	0.09	0.22	0.12	0.22	24	桜田小	0.09	0.13	0.09	0.23
5	久住小	0.09	0.14	0.10	0.20	25	前林小	0.08	0.10	0.11	0.17
6	豊住小	0.09	0.23	0.12	0.24	26	津富浦小	0.09	0.17	0.09	0.19
7	八生小	0.08	0.12	0.11	0.11	27	川上小	0.12	0.20	0.09	0.13
8	公津小	0.11	0.15	0.11	0.17	28	公津の杜小	0.09	0.10	0.11	0.21
9	向台小	0.12	0.14	0.12	0.14	29	美郷台小	0.06	0.09	0.06	0.09
10	加良部小	0.14	0.14	0.12	0.14	30	成田中	0.12	0.12	0.09	0.14
11	橋賀台小	0.06	0.09	0.08	0.09	31	遠山中	0.07	0.10	0.08	0.12
12	新山小	0.09	0.16	0.09	0.27	32	久住中	0.09	0.13	0.09	0.14
13	吾妻小	0.10	0.11	0.09	0.19	33	西中	0.08	0.14	0.09	0.09
14	玉造小	0.09	0.10	0.09	0.11	34	中台小	0.08	0.09	0.11	0.18
15	中台小	0.11	0.27	0.11	0.28	35	吾妻中	0.09	0.12	0.09	0.10
16	神宮寺小	0.09	0.09	0.09	0.11	36	玉造中	0.09	0.17	0.09	0.21
17	平成小	0.11	0.15	0.09	0.09	37	下総中	0.10	0.19	0.09	0.19
18	本城小	0.09	0.22	0.09	0.10	38	大栄中	0.08	0.08	0.07	0.09
19	滑河小	0.11	0.17	0.09	0.11						
20	小御門小	0.11	0.22	0.09	0.23						

単位：μSV/h(マイクロシーベルト/時)

測定値は測定時の天候、風向き等により若干の差が生じること、常に一定の値を示す性質のものでないことから最小値と最大値を公表しております。

測定は校庭、園庭中央部地表から1mと0.5mで30秒間実施。