

成田市内小中学校の放射線量

測定機器:NHC710B1-AYYYY-S

シンチレーションサーベイメータ

富士電機株式会社

測定期間:2013.11.25~2013.12.25

単位:μシーベルト/h

※測定は、校庭の中央部で地表から0.05m, 0.5m, 1mの高さにおいて実施。

※測定結果:各地点30秒に1回を5回測定した値の平均値

No.	学校名	測定日	天気	校庭0.05m	校庭0.5m	校庭1m
1	成田小学校	11月25日	☁	0.07	0.08	0.08
2	遠山小学校	11月27日	☀	0.10	0.09	0.09
3	三里塚小学校	11月28日	☁	0.08	0.08	0.08
4	東小学校	12月4日	☀	0.08	0.08	0.08
5	久住小学校	12月4日	☁	0.08	0.08	0.08
6	豊住小学校	11月29日	☀	0.09	0.09	0.09
7	八生小学校	11月28日	☁	0.07	0.07	0.07
8	公津小学校	12月9日	☁	0.07	0.07	0.08
9	向台小学校	12月18日	☁	0.06	0.06	0.07
10	加良部小学校	12月13日	☀	0.05	0.05	0.05
11	橋賀台小学校	12月18日	☁	0.06	0.07	0.06
12	新山小学校	12月11日	☀	0.07	0.07	0.07
13	吾妻小学校	12月24日	☀	0.08	0.08	0.08
14	玉造小学校	12月24日	☀	0.05	0.04	0.04
15	中台小学校	12月18日	☁	0.05	0.05	0.05
16	神宮寺小学校	12月24日	☀	0.05	0.05	0.05
17	平成小学校	12月9日	☁	0.05	0.05	0.05
18	本城小学校	11月27日	☀	0.04	0.04	0.05
19	滑河小学校	11月29日	☀	0.04	0.05	0.05
20	小御門小学校	12月2日	☀	0.09	0.08	0.07
21	名木小学校	12月2日	☀	0.08	0.07	0.07
22	高岡小学校	11月29日	☀	0.05	0.05	0.05
23	大須賀小学校	12月3日	☀	0.05	0.05	0.05
24	桜田小学校	12月3日	☀	0.06	0.06	0.06
25	前林小学校	12月3日	☀	0.05	0.05	0.05
26	津富浦小学校	12月3日	☀	0.06	0.06	0.05
27	川上小学校	12月4日	☀	0.04	0.04	0.04
28	公津の杜小学校	12月9日	☁	0.09	0.09	0.08
29	美郷台小学校	11月28日	☁	0.11	0.11	0.11
30	成田中学校	11月25日	☁	0.05	0.05	0.05
31	遠山中学校	11月27日	☀	0.08	0.07	0.07
32	久住中学校	12月4日	☁	0.11	0.10	0.11
33	西中学校	12月13日	☀	0.06	0.06	0.06
34	中台中学校	12月24日	☀	0.05	0.05	0.05
35	吾妻中学校	12月25日	☀	0.08	0.07	0.07
36	玉造中学校	12月25日	☀	0.08	0.10	0.09
37	下総中学校	12月2日	☀	0.04	0.04	0.04
38	大栄中学校	12月3日	☀	0.08	0.08	0.08
39	公津の杜中学校	12月9日	☁	0.05	0.05	0.05
40	成田附属小学校	11月27日	☀	0.05	0.05	0.05
41	成田附属中学校	11月25日	☁	0.10	0.09	0.09

