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 測定期日:H23.8.8~8.12

足朔口. H23.6.6~6.12 単位:u シーベルト/h

	22.11	\				位:µ シーベルト/h
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	8月9日	*	0.12	0.13	0.12
2	遠山小学校	8月10日	*	0.22	0.21	0.17
3	三里塚小学校	8月10日	*	0.15	0.15	0.15
4	東小学校	8月12日	*	0.16	0.16	0.14
5	久住小学校	8月12日	*	0.16	0.17	0.15
6	豊住小学校	8月9日	*	0.26	0.25	0.27
7	八生小学校	8月9日	A	0.14	0.15	0.16
8	公津小学校	8月8日	*	0.12	0.13	0.12
9	向台小学校	8月10日	*	0.14	0.16	0.13
	加良部小学校	8月8日	A	0.11	0.12	0.12
11	橋賀台小学校	8月8日	A	0.11	0.11	0.10
12	新山小学校	8月8日	*	0.14	0.15	0.14
13	吾妻小学校	8月8日	A	0.14	0.13	0.13
14	玉造小学校	8月11日	*	0.13	0.12	0.11
15	中台小学校	8月10日	*	0.11	0.12	0.12
	神宮寺小学校	8月10日	*	0.13	0.15	0.12
17	平成小学校	8月8日	*	0.08	0.08	0.08
18	本城小学校	8月10日	*	0.11	0.13	0.12
19	滑河小学校	8月11日	*	0.07	0.08	0.08
20	小御門小学校	8月11日	*	0.10	0.13	0.13
21	名木小学校	8月11日	*	0.16	0.16	0.14
22	高岡小学校	8月11日	*	0.10	0.11	0.10
23	大須賀小学校	8月12日	*	0.09	0.09	0.08
24	桜田小学校	8月12日	*	0.08	0.09	0.09
25	前林小学校	8月12日	*	0.07	0.07	0.07
26	津富浦小学校	8月12日	*	0.11	0.11	0.11
27	川上小学校	8月12日	*	0.06	0.06	0.07
28	公津の杜小学校	8月8日	*	0.15	0.16	0.16
29	美郷台小学校	8月9日	*	0.19	0.19	0.16
	成田中学校	8月9日	A	0.12	0.10	0.12
-	遠山中学校	8月10日	*	0.07	0.08	0.09
32	久住中学校	8月12日	*	0.15	0.16	0.16
33	西中学校	8月8日	A	0.13	0.13	0.12
34	中台中学校	8月10日	*	0.14	0.13	0.12
35	吾妻中学校	8月8日	A	0.16	0.14	0.14
36	玉造中学校	8月9日	A	0.13	0.14	0.13
37	下総中学校	8月11日	*	0.21	0.19	0.18
	大栄中学校	8月12日	*	0.16	0.15	0.14
	成田付属小学校	8月9日	A	0.09	0.10	0.10
40	成田付属中学校	8月9日	A	0.16	0.18	0.18

※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