

## 市内幼保育園(所)及び小中学校の放射線量測定結果

No.	測定場所	測定値 ( $\mu$ Sv/h:マイクロシーベルト/時間)			測定日
		地上1cm	地上50cm	地上1m	
1	ゆたか保育所	0.05	0.13	0.10	4月17日
2	とみうら保育所	0.10	0.10	0.14	4月17日
3	共和保育所	0.09	0.09	0.09	4月18日
4	中央第一保育所	0.09	0.15	0.06	4月17日
5	干潟保育所	0.02	0.05	0.06	4月18日
6	池の端保育所	0.14	0.18	0.14	4月18日
7	中央第二保育所	0.14	0.15	0.06	4月17日
8	中央第三保育所	0.04	0.16	0.14	4月18日
9	日の出保育所	0.14	0.09	0.12	4月17日
10	海上保育所	0.11	0.11	0.11	4月17日
11	飯岡中央保育所	0.12	0.12	0.12	4月17日
12	三川保育所	0.12	0.12	0.12	4月17日
13	まんざい保育所	0.12	0.12	0.12	4月18日
14	古城保育所	0.06	0.07	0.08	4月18日
15	サンライズベビーホーム	0.19	0.09	0.13	4月18日
16	おうめい保育園	0.07	0.07	0.17	4月18日
17	鶴巻保育園	0.10	0.11	0.11	4月17日
18	ひかり保育園	0.11	0.11	0.10	4月17日
19	干潟町中央保育園	0.10	0.09	0.09	4月18日
20	旭幼稚園	0.15	0.12	0.07	4月18日
21	あさひこひつじ幼稚園	0.10	0.10	0.10	4月18日
22	うなかみ幼稚園	0.03	0.11	0.13	4月18日
23	飯岡幼稚園	0.10	0.10	0.10	4月17日
24	中央小学校	0.16	0.12	0.13	4月17日
25	琴田小学校	0.08	0.08	0.08	4月18日
26	干潟小学校	0.08	0.08	0.08	4月18日
27	富浦小学校	0.11	0.08	0.08	4月17日
28	矢指小学校	0.05	0.06	0.07	4月17日
29	共和小学校	0.17	0.08	0.09	4月18日
30	豊畠小学校	0.09	0.05	0.03	4月17日
31	鶴巻小学校	0.12	0.12	0.12	4月17日
32	滝郷小学校	0.10	0.11	0.11	4月17日
33	嚙鳴小学校	0.15	0.19	0.11	4月18日
34	三川小学校	0.11	0.11	0.11	4月17日
35	飯岡小学校	0.09	0.10	0.10	4月17日
36	中和小学校	0.09	0.09	0.09	4月18日
37	萬歳小学校	0.09	0.09	0.09	4月18日
38	古城小学校	0.09	0.09	0.09	4月18日
39	第一中学校	0.08	0.14	0.08	4月17日
40	第二中学校	0.09	0.12	0.15	4月17日
41	海上中学校	0.06	0.11	0.16	4月18日
42	飯岡中学校	0.08	0.08	0.08	4月17日
43	干潟中学校	0.08	0.10	0.11	4月18日
44	旭スポーツの森公園	0.17	0.14	0.12	4月18日
45	袋公園(西溜池南側公園)	0.11	0.13	0.08	4月18日
46	三川ふれあい公園	0.09	0.09	0.09	4月17日

※ 測定機器 放射線サーベイメーター RDS-30型

※ 測定方法 運動場中央付近の地上1cm、50cm、1mの高さで1分間の放置後の値を測定。

【参考】文部科学省が土壤対策(除染)実施の目安とする校庭・園庭の放射線量は、

1.0  $\mu$  Sv/h(マイクロシーベルト/時間)以上です。