

## 公共施設における重点的な放射線量測定の結果

### ○ 小中学校（24箇所）

No.	施設名	1 c m		5 0 c m		1 m		最大値測定場所	ポイント数
		最小値	最大値	最小値	最大値	最小値	最大値		
1	東小学校	0.05	0.06	0.05	0.06	0.04	0.06	埋地	5
2	西小学校	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	側溝A	5
3	中央小学校	0.06	0.12	0.05	0.11	0.05	0.11	側溝	5
4	南小学校	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	側溝A	5
5	北小学校	0.05	0.07	0.05	0.07	0.05	0.07	側溝A	5
6	北河原小学校	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	全箇所	5
7	荒木小学校	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	雨樋A、B、C	5
8	須加小学校	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	児童玄関前、側溝A、校庭入り口、雨樋	5
9	埼玉小学校	0.03	0.05	0.03	0.06	0.03	0.06	側溝B	5
10	星宮小学校	0.05	0.14	0.05	0.13	0.05	0.12	側溝A	5
11	太田西小学校	0.04	0.06	0.04	0.06	0.04	0.06	側溝A	5
12	太田東小学校	0.05	0.07	0.05	0.07	0.04	0.07	雨樋B	5
13	下忍小学校	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	側溝B以外の場所	5
14	泉小学校	0.05	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	側溝D	5
15	桜ヶ丘小学校	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	盛土以外の場所	5
16	南河原小学校	0.05	0.07	0.05	0.07	0.05	0.07	側溝A	5
17	忍中学校	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	側溝B	5
18	行田中学校	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	側溝B、側溝C	5
19	長野中学校	0.05	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	側溝C以外の場所	6
20	見沼中学校	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	全箇所	4
21	埼玉中学校	0.04	0.07	0.05	0.07	0.05	0.07	雨樋A、B	5
22	太田中学校	0.04	0.07	0.04	0.07	0.04	0.06	雨樋B	5
23	西中学校	0.04	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	畑	5
24	南河原中学校	0.05	0.10	0.05	0.10	0.05	0.10	雨樋C	5