

## 公共施設における重点的な放射線量測定の結果

### ○ 学童保育室（16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	中央学童保育室	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	南西側雨どい下	5
2	みずしろ学童保育室	0.05	0.07	0.05	0.07	0.05	0.07	学童保育室窓際	5
3	西学童保育室	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	入り口手前の溝	5
4	東第一学童保育室	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.07	玄関階段下	5
5	東第二学童保育室	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	北東側雨どい下	5
6	北第一学童保育室	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.09	外出入口	5
7	北第二学童保育室	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	広場3カ所	7
8	さくら学童保育室	0.05	0.06	0.05	0.06	0.05	0.06	北西部雨どい下	5
9	南第一学童保育室	0.04	0.07	0.04	0.07	0.05	0.06	学童玄関前雨どい下	5
10	南第二学童保育室	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.06	学童玄関前	5
11	太田西学童保育室	0.05	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	排水溝	5
12	泉太井学童保育室	0.05	0.07	0.05	0.06	0.05	0.06	学童北東角	5
13	埼玉学童保育室	0.04	0.06	0.04	0.06	0.04	0.06	学童南東角雨どい下	5
14	南河原学童保育室	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	5カ所とも	5
15	下忍学童保育室	0.07	0.09	0.06	0.09	0.07	0.09	学童南東角雨どい下	5
16	荒木学童保育室	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.05	傘立てを除く4カ所	5