

児童センターこどもの城（広場・駐車場）における放射線量の測定結果

児童センターこどもの城の利用者の皆様の放射線量に関する安心を確保するため、隣接する広場及び駐車場について詳細な測定を行いました。

1 測定日 平成23年12月19日

2 測定結果

単位：μSv/h

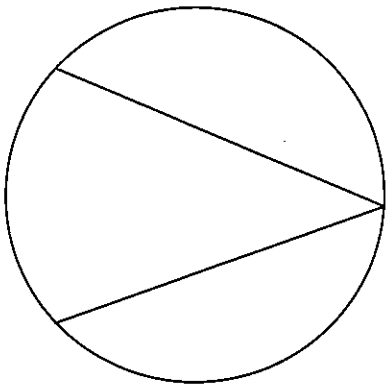
No.	測定箇所	地上 5cm	地上 50cm	No.	測定箇所	地上 5cm	地上 50cm
1	北西角地	0.10	0.10	26	小山前広場北東	0.10	0.10
2	樹木	0.10	0.09	27	小山前広場北西	0.09	0.10
3	樹木	0.10	0.10	28	小山前広場南西	0.09	0.10
4	樹木	0.10	0.10	29	小山前広場南東	0.10	0.09
5	樹木	0.09	0.09	30	土管中心脇	0.08	0.07
6	水路際 1	0.14	0.09	31	土管西側出口	0.09	0.08
7	樹木	0.08	0.09	32	土管東側出口	0.07	0.07
8	樹木	0.09	0.10	33	U字溝ベンチ	0.12	0.09
9	水路際 2	0.12	0.10	34	樹木間	0.07	0.06
10	つつじ植え込み脇	0.12	0.09	35	小山施設向き降り口	0.07	0.07
11	樹木	0.10	0.09	36	樹木	0.09	0.09
12	樹木	0.09	0.09	37	樹木	0.07	0.07
13	水路・連絡橋角	0.08	0.08	38	樹木	0.08	0.09
14	連絡橋階段下	0.09	0.10	39	樹木	0.10	0.09
15	樹木	0.10	0.09	40	小山東側下	0.09	0.10
16	樹木	0.09	0.10	41	駐車場入り口	0.08	0.08
17	南東側出口	0.10	0.10	42	駐車場南西角地	0.10	0.09
18	樹木	0.10	0.10	43	駐車場南東角地	0.10	0.10
19	樹木間	0.10	0.09	44	駐車場北東角地	0.10	0.09
20	樹木	0.11	0.10	45	駐車場敷地中央	0.09	0.08
21	樹木間	0.11	0.11				
22	樹木	0.10	0.08				
23	樹木	0.08	0.07				
24	樹木	0.06	0.06				
25	北東角地	0.13	0.11	平均		0.09	0.09

注) 対応の目安：地上5cmで0.30μSv/h、地上50cmで0.25μSv/h

いずれも対応の目安より小さい値でした。

○測定機器 堀場製作所製環境放射線モニターPA-1000Radi (シンチレーション式)

広場・駐車場



N

②③④⑤⑦⑧⑪⑫⑮⑯⑱⑳㉑㉒㉓㉔㉕

③⑥⑦⑧⑨は、樹木付近

