



# 児沼こどもの遊び場

## 放射線量測定値一覧表

除染作業完了日：平成25年3月9日

測定の高さは50cm(砂場は5cm)

No.	名称	測定値(μSv/h)		No.	名称	測定値(μSv/h)	
		除染作業前	除染作業後			除染作業前	除染作業後
1	9mメッシュ 1	0.171	-	16	9mメッシュ 16	0.223	-
2	9mメッシュ 2	0.256	0.215	17	9mメッシュ 17	0.231	0.191
3	9mメッシュ 3	0.219	-	18	9mメッシュ 18	0.121	-
4	9mメッシュ 4	0.246	0.184	19	花壇	0.182	-
5	9mメッシュ 5	0.221	-	20	花壇	0.213	-
6	9mメッシュ 6	0.212	-	21	花壇	0.219	-
7	9mメッシュ 7	0.245	0.170	22	鉄棒	0.158	-
8	9mメッシュ 8	0.262	0.175	23	入口	0.287	0.184
9	9mメッシュ 9	0.216	-	24	倉庫裏	0.296	0.224
10	9mメッシュ 10	0.256	0.188				
11	9mメッシュ 11	0.236	0.173				
12	9mメッシュ 12	0.246	0.200				
13	9mメッシュ 13	0.240	0.216				
14	9mメッシュ 14	0.253	0.217				
15	9mメッシュ 15	0.168	-				

- 1) 測定対象放射線：γ線
- 2) 測定機器：シンチレーション式サーベイメータ PA-1000 Radi(堀場製作所)  
測定範囲：0.001~9.999μSv/h，精度：指示値に対する誤差±10%以内
- 3) サンプルング時間：60秒
- 4) 測定高さは、地表面からγ線検出器までの高さ
- 5) 固定遊具の測定は、固定遊具の直近で行った  
・松戸市の指標値は0.23μSv/hです。数値が指標値以上の部分について除染を実施しました。  
・松戸市の放射線対策についてはホームページで公表しています。

松戸市教育委員会青少年課 TEL047-366-7464