

小山台公園



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名: 小山台公園

測定高さは(～平成29年度)砂場は5cm、その他は50cm
(平成30年度～)測定方法Aは5cm、Bは50cm
除染作業日: 平成23年12月19日、平成24年2月24日

No.	名称	最初の測定		最新の測定		H30～ 測定方法	No.	名称	最初の測定		最新の測定		H30～ 測定方法
		平成23年11月1日	平成30年2月26日	令和2年1月9日					平成23年11月1日	平成30年2月26日	令和2年1月9日		
1	砂場	0.387	0.078				19	遊具広場(中央部)	0.251	0.072			
2	砂場	0.357	0.063				20	U字溝	0.272	0.062	0.063		A
3	丸太クライム下	0.271	0.086				21	U字溝	0.283	0.064			
4	ジャングルジム下	0.241	0.062				22	広場(隅)	0.256	0.067			
5	ブランコ下	0.218	0.065				23	広場(隅)	0.215	0.089	0.073		A
6	鉄棒	0.235	0.061				24	広場(隅)	0.252	0.048			
7	すべり台 着地点	0.257	0.058				25	広場(隅)	0.251	0.054			
8	集水マス	0.401	0.075	0.060		A	26	広場(中央部)	0.331	0.047			
9	U字溝	0.301	0.072				27	広場(中央部)	0.293	0.056			
10	水飲み場集水マス	0.197	0.056				28	緑地内	0.218	0.039			
11	U字溝	0.305	0.058				29	緑地内	0.284	0.059			
12	遊具広場(隅)	0.213	0.094	0.048		A	30	緑地内	0.264	0.065			
13	遊具広場(隅)	0.179	0.065				31	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.061			
14	遊具広場(隅)	0.203	0.065				32	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.058			
15	遊具広場(隅)	0.249	0.082	0.052		A	33	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.094			
16	遊具広場(隅)	0.235	0.059				34	植栽地			0.061		B
17	遊具広場(隅)	0.235	0.059				35	植栽地			0.069		B
18	遊具広場(中央部)	0.361	0.090	0.059		A	36	植栽地			0.045		B

- ・放射線量の再測定を行った結果、上記のとおりとなりました。松戸市の指標値は 0.23μ Sv/hです。
- ・今後も定期的に測定を行い、 0.23μ Sv/h以上の場合は除染を行います。
- ・上表以外の日に行った測定結果については、松戸市のホームページで公表しています。

※平成30年度より測定方法を下記のとおり変更いたしました。

- ①日常生活空間内は測定方法A、空間外は測定方法Bとし、測定高さを変えております。(測定方法Aは5cm、Bは50cm)
- ②これまでの測定結果により、 0.1μ Sv/h未満である等、低い値で推移している箇所については、平成30年度より測定箇所から外しました。
- ③平成30年度の測定において、日常生活空間外の中で新たに測定点を設け、今後も定期的に測定を行います。