

## 放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h) 公園名:鐘の下公園

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24年1月18日. 5月28日~6月4日. 10月2日~4日. 10月25日. 平成25年3月5日

No.	名称	最初の測定		最新の測定	H30∼	No.	名称	最初の測定		最新の測定	H30~
INU.		平成23年11月16日	平成30年3月2日	令和2年1月27日	測定方法	法 INU.		平成23年11月16日	平成30年3月2日	令和2年1月27日	測定方法
1	砂場	0.317	0.082			16	遊具広場(隅)	0.392	0.074		
2	砂場	0.366	0.076			17	遊具広場(隅)	0.394	0.051		
3	砂場	0.495	0.066			18	遊具広場(隅)	0.427	0.073		
4	すべり台	0.320	0.065			19	木の根元	0.325	0.043		
5	ジャングルジム	0.401	0.078			20	ベンチ	0.336	0.064		
6	ブランコ	0.313	0.070			21	水飲み場	0.335	0.067		
7	鉄棒	0.375	0.073	0.055	Α	22	タイヤステップ	0.267	0.071		
8	広場(中心)	0.351	0.068	0.056	Α	23	遊具広場(隅)		0.110		
9	広場(中心)	0.332	0.063	0.054	Α	24	遊具広場(中央)		0.050		
10	広場(隅)	0.435	0.075	0.064	Α	25	遊具広場(中央)		0.065		
11	広場(隅)	0.343	0.068			26	広場(中心)		0.046		
12	広場(隅)	0.438	0.069	0.063	Α	27	植え込み			0.060	В
13	広場(隅)	0.372	0.065			28	木の根元			0.075	В
14	遊具広場(中心)	0.377	0.063			29	植え込み			0.099	В
15	遊具広場(隅)	0.349	0.070	0.078	Α	30					

- ・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0.23 μ Sv/hです。
- ・今後も定期的に測定を行い、 $0.23 \mu$  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、0.1  $\mu$  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。

松戸市役所公園緑地課 TeL047-366-7380