

放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h) 公園名: 籠益3号緑地

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4月12日、平成25年2月14日

No.	名称	最初の測定		最新の測定	H30∼	No.		最初の測定	1,0,2 1-17] 121	最新の測定	
		平成23年11月7日	平成30年3月6日	令和2年1月17日	測定方法	ţ INU.					測定方法
1	園路階段	0.297	0.093	0.085	Α	16					
2	園路階段	0.237	0.084	0.103	Α	17					
3	園路階段	0.219	0.078			18					
4	緑地	0.303	0.104			19					
5	緑地	0.245	0.080			20					
6	緑地	0.230	0.086			21					
7	緑地 高木下	0.274	0.078			22					
8	植栽地			0.070	В	23					
9						24					
10						25					
11						26					
12						27					
13						28					
14						29					
15						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、 0.23μ 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、0.1 μ 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