

放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h) 公園名:和名ヶ谷北公園 ②

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2月16日、8月1日

No.	名称	最初の測定		最新の測定	H30~	No.	名称	最初の測定		
IVU.	位	平成23年11月14日	平成30年3月9日		測定方法	INU.	石柳			測定方法
1	広 場 (隅)	0.354	0.113			16				
2	II .	0.287	0.101			17				
3	II .	0.272	0.106			18				
4	II .	0.273	0.115			19				
5	広 場(中心部)	0.268	0.083			20				
6	植栽地					21				
7						22				
8						23				
9						24				
10						25				
11						26				
12						27				
13						28				
14						29				
15					L a 16	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