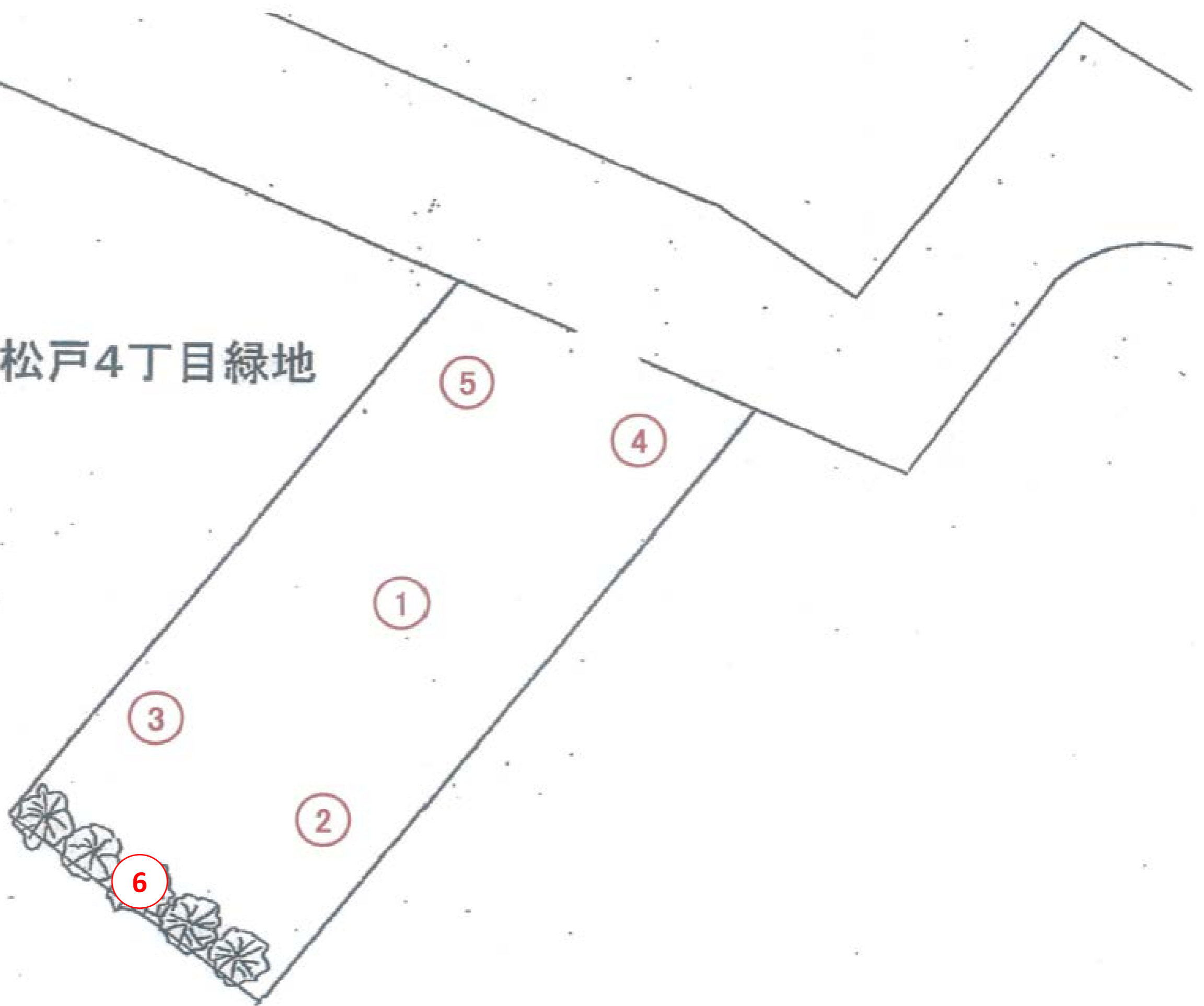


新松戸4丁目緑地



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
 公園名:新松戸4丁目緑地

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8月3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～ 測定方法	No.	名称				H30～ 測定方法
		平成23年11月2日	平成30年3月3日	令和2年1月27日							
1	広場(中心)	0.311	0.105	0.101	A	16					
2	広場(隅)	0.414	0.086			17					
3	広場(隅)	0.364	0.112	0.141	A	18					
4	広場(隅)	0.367	0.102	0.072	A	19					
5	広場(隅)	0.376	0.097			20					
6	広場(隅)			0.137	B	21					
7						22					
8						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 0.23μ 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。