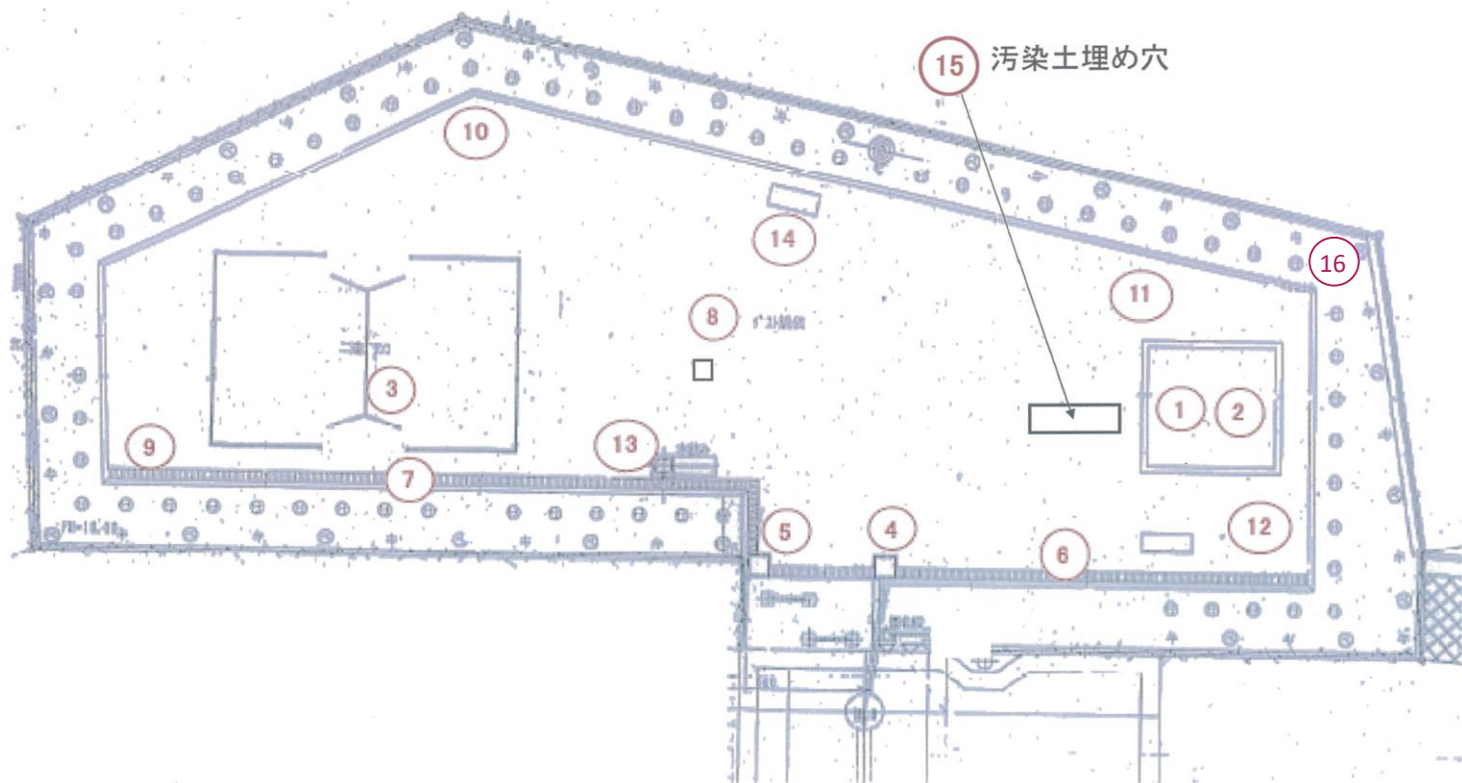


394 すみれ公園



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名: すみれ公園

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2月10日、8月24日、10月26日、平成25年3月9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4日	平成30年2月23日	令和2年1月11日					平成23年11月4日	平成30年2月23日	令和2年1月11日		
1	砂場	0.202	0.057				16	緑地内①			0.075		B
2	砂場	0.194	0.088				17						
3	ブランコ	0.211	0.057				18						
4	集水桧	0.232	0.084				19						
5	集水桧	0.258	0.082				20						
6	U字構	0.234	0.083				21						
7	U字構	0.246	0.082	0.091		A	22						
8	広場(中心)	0.232	0.075				23						
9	広場(隅)	0.248	0.090	0.084		A	24						
10	広場(隅)	0.271	0.110	0.150		A	25						
11	広場(隅)	0.245	0.067				26						
12	広場(隅)	0.207	0.102				27						
13	水飲み場	0.280	0.105	0.071		A	28						
14	ベンチ	0.239	0.077				29						
15	砂場(脇)		0.072				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。