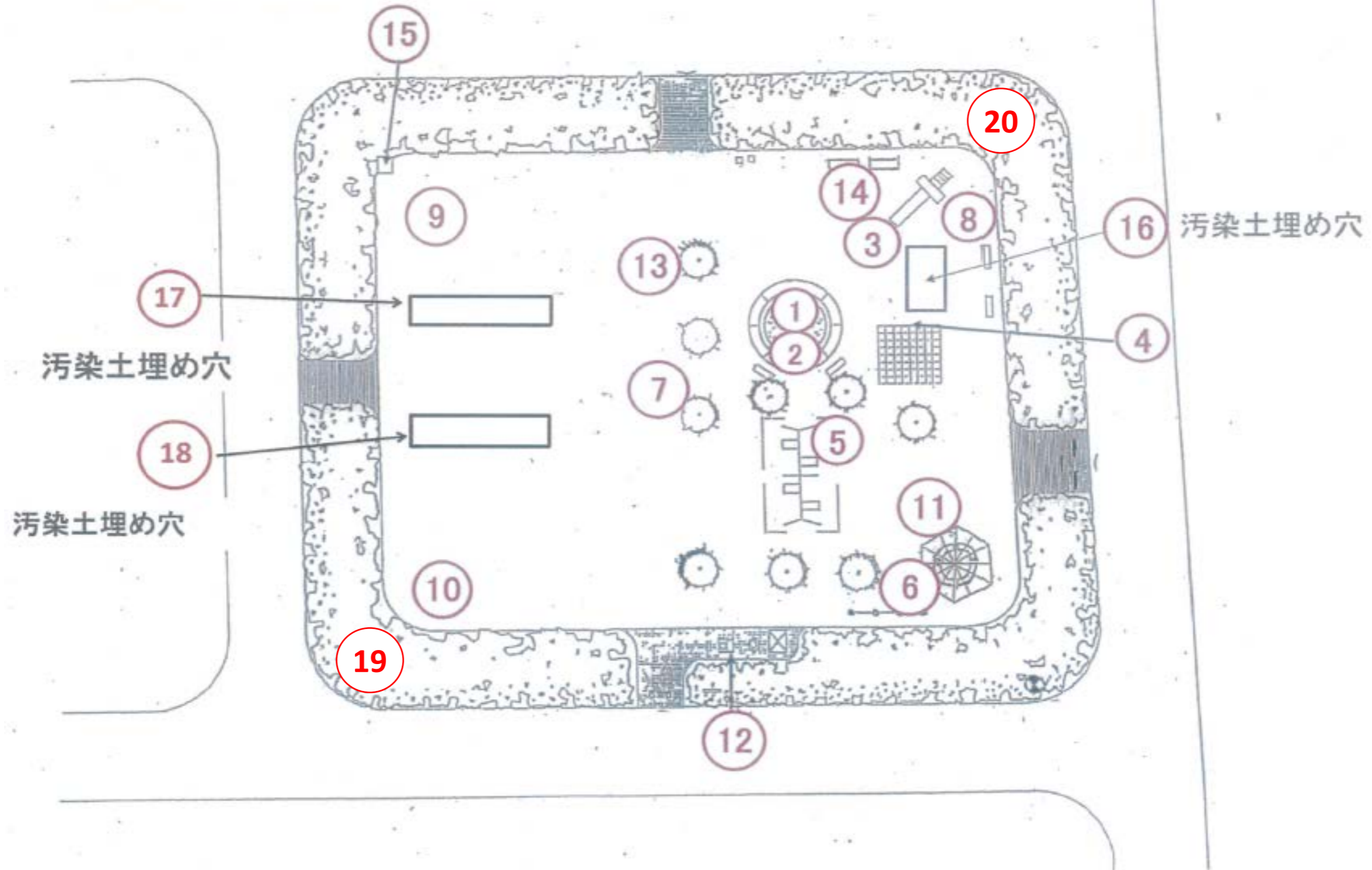


111 さざんか公園



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
 公園名:さざんか公園

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26日、5月23日～28日、9月7日～10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	最初の測定		最新の測定	H30～ 測定方法
		平成23年11月15日	平成30年3月2日	令和2年1月27日				平成23年11月15日	平成30年3月2日	令和2年1月27日	
1	砂場	0.287	0.067			16	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.072		
2	砂場	0.424	0.074			17	〃		0.076		
3	すべり台	0.301	0.055			18	〃		0.078		
4	ジャングルジム	0.347	0.067			19	植え込み			0.075	B
5	ブランコ	0.305	0.058			20	〃			0.103	B
6	鉄棒	0.370	0.071			21					
7	広場(中心)	0.351	0.107	0.075	A	22					
8	広場(隅)	0.282	0.124			23					
9	広場(隅)	0.447	0.104	0.107	A	24					
10	広場(隅)	0.438	0.100	0.096	A	25					
11	広場(隅)	0.364	0.136			26					
12	水飲み場	0.271	0.061			27					
13	木の根元	0.388	0.072	0.086	A	28					
14	ベンチ	0.312	0.073			29					
15	集水桧	0.534	0.113	0.072	A	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。