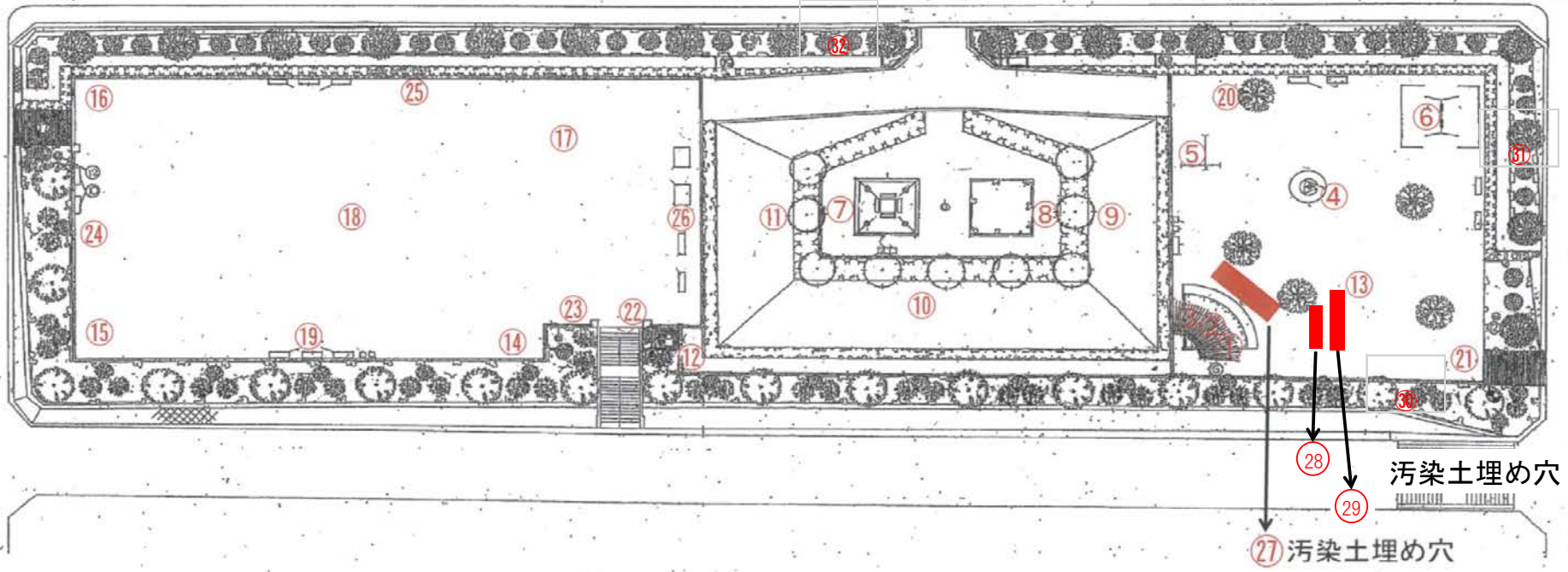


ハケ崎公園



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名:八ヶ崎公園

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7月9日～11日、平成25年1月10日

	名称	最初の測定		最新の測定		No.	名称	最初の測定		最新の測定	
		平成23年10月25日	平成30年3月2日	令和2年2月6日	H30～ 測定方法			平成23年10月25日	平成30年3月2日	令和2年2月6日	H30～ 測定方法
1	砂場	0.360	0.086			17	広場 隅	0.197	0.039		
2	砂場	0.373	0.080			18	広場 中央	0.252	0.047		
3	砂場	0.363	0.083			19	ベンチ	0.289	0.067	0.073	A
4	ローラーすべり台	0.193	0.060			20	木	0.356	0.073	0.070	A
5	鉄棒	0.248	0.062			21	集水マス	0.380	0.078	0.069	A
6	ブランコ	0.310	0.051			22	集水マス	0.244	0.068		
7	野外卓ベンチ	0.227	0.054			23	集水マス	0.248	0.071		
8	野外卓ベンチ	0.220	0.053			24	U字溝	0.260	0.075	0.073	A
9	芝 斜面	0.371	0.069			25	U字溝	0.207	0.078		
10	芝 斜面	0.263	0.079			26	U字溝	0.305	0.061	0.065	A
11	芝 斜面	0.245	0.057			27	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.075		
12	水飲み場前マス	0.215	0.103	0.095	A	28	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.065		
13	広場 中央	0.175	0.049			29	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.079		
14	広場 隅	0.189	0.076			30	植込み中			0.066	B
15	広場 隅	0.259	0.078			31	植込み中			0.058	B
16	広場 隅	0.194	0.061			32	植込み中			0.063	B

- ・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。
- ・人が容易に入れるような植栽地の除染は終了しました。
- ・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。