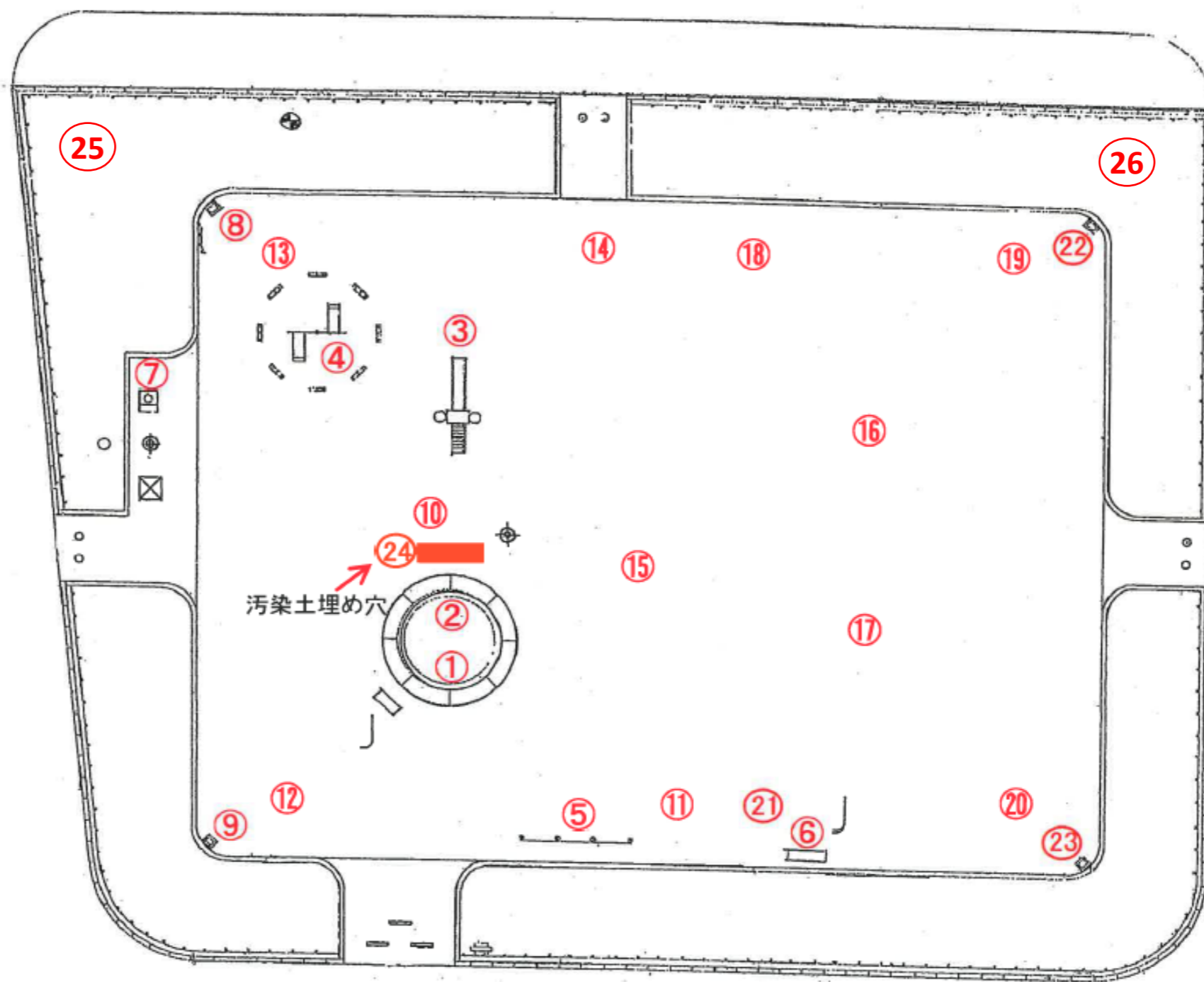


こぶし公園



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名:こぶし公園

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17日、6月20日～26日、11月8～13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10月26日	平成30年2月28日	令和2年1月25日				平成23年10月26日	平成30年2月28日	令和2年1月25日	
1	砂場	0.388	0.085			16	広場(中心部)	0.379	0.085	0.080	A
2	砂場	0.320	0.085			17	広場(中心部)	0.312	0.085		
3	スベリ台 着地点	0.348	0.070			18	広場(隅)	0.374	0.074		
4	ブランコ下	0.312	0.059			19	広場(隅)	0.349	0.093	0.076	A
5	鉄棒下	0.396	0.074			20	広場(隅)	0.392	0.080		
6	ベンチ下	0.356	0.077			21	広場(隅)	0.407	0.063		
7	水飲み場集水マス	0.267	0.075			22	集水マス	0.318	0.087		
8	集水マス	0.275	0.076			23	集水マス	0.415	0.092	0.072	A
9	集水マス	0.396	0.109	0.083	A	24	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.079		
10	遊具広場(中心部)	0.434	0.086	0.099	A	25	植え込み			0.083	B
11	遊具広場(隅)	0.331	0.066			26	〃			0.064	B
12	遊具広場(隅)	0.352	0.080			27					
13	遊具広場(隅)	0.275	0.060			28					
14	遊具広場(隅)	0.269	0.086	0.076	A	29					
15	遊具広場[高木下(アオギリ)	0.418	0.074			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。