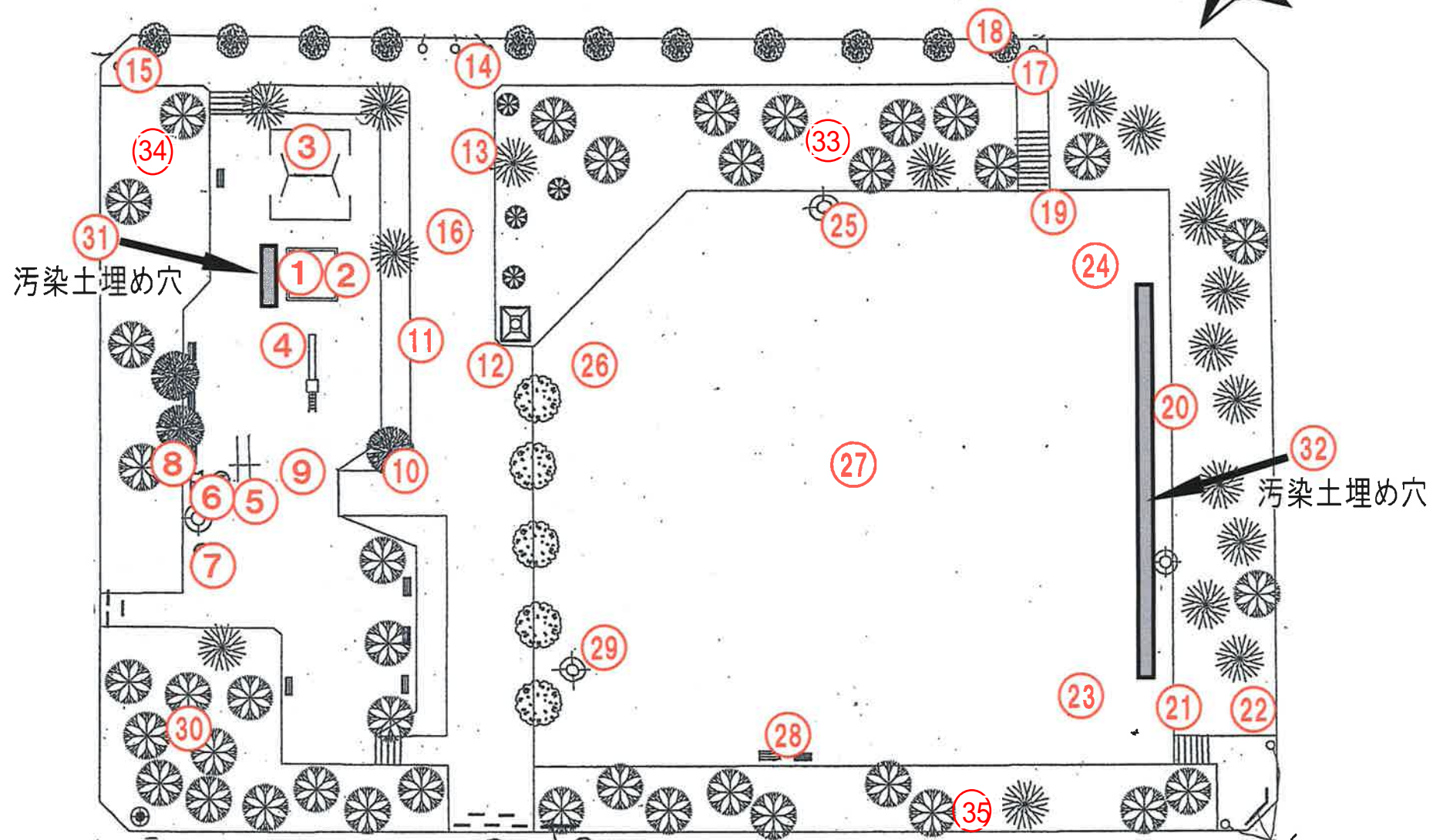


かもめ公園



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名 : かもめ公園

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23年12月6日、平成24年5月29日～31日、7月24日、12月7日～13日、平成26年2月6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27日	平成30年3月7日	令和2年2月13日					平成23年10月27日	平成30年3月7日	令和2年2月13日		
1	砂場	0.358	0.082				19	U字溝	0.289	0.057			
2	砂場	0.529	0.085				20	U字溝	0.308	0.057			
3	ブランコ下	0.244	0.077				21	集水マス	0.273	0.069	0.058		A
4	すべり台 着地点	0.277	0.063				22	U字溝	0.247	0.085			
5	シーソー下	0.276	0.047				23	広場(隅)	0.227	0.060			
6	水飲み場集水マス	0.242	0.054				24	広場(隅)	0.379	0.054			
7	集水マス	0.305	0.061				25	花壇	0.376	0.068			
8	集水マス	0.313	0.052				26	広場(隅)	0.298	0.052			
9	U字溝	0.303	0.061				27	広場(中央部)	0.606	0.077	0.066		A
10	集水マス	0.355	0.068				28	ベンチ	0.283	0.054			
11	集水マス	0.323	0.080	0.074		A	29	広場(隅)	0.338	0.049			
12	集水マス	0.320	0.063				30	緑地	0.252	0.087			
13	U字溝	0.319	0.068				31	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.108			
14	集水マス	0.411	0.080	0.071		A	32	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.068			
15	園路	0.311	0.064	0.062		A	33	植込み中			0.073		B
16	園路	0.270	0.051				34	植込み中			0.074		B
17	園路	0.219	0.055				35	植込み中			0.077		B
18	園路	0.219	0.055	0.063		A	36						

- ・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。