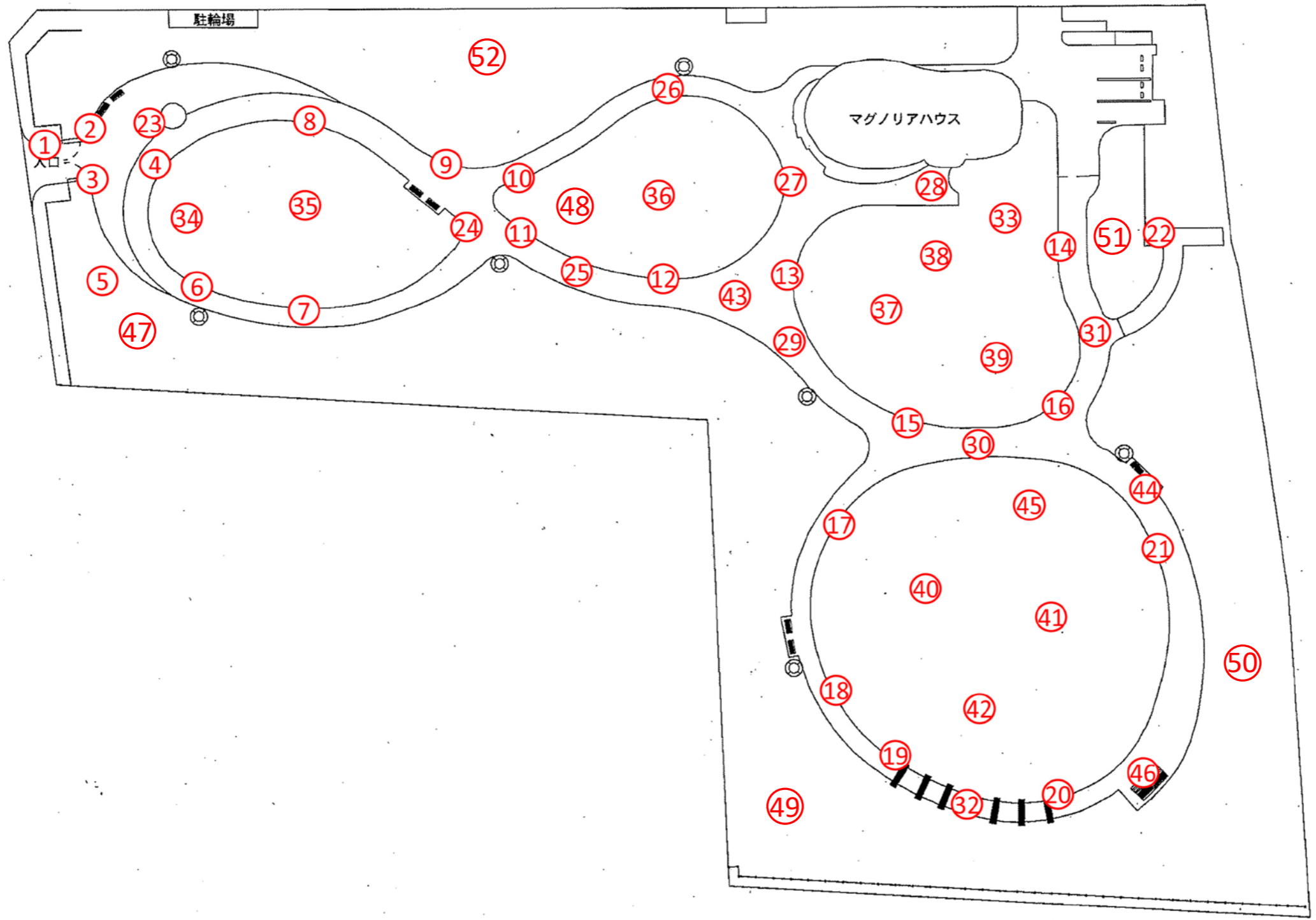


東松戸ゆいの花公園 S=1:500



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
 公園名:東松戸ゆいの花公園 No.1

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30日、8月6日、20日、27日、9月3日、10日、18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8日	平成30年2月27日	令和2年1月24日				平成23年11月8日	平成30年2月27日	令和2年1月24日	
1	集水マス	0.350	0.110	0.051	A	16	集水マス	0.343	0.073		
2	集水マス	0.377	0.119	0.120	A	17	集水マス	0.312	0.122	0.082	A
3	集水マス	0.306	0.115	0.119	A	18	集水マス	0.305	0.103	0.074	A
4	集水マス	0.370	0.124	0.114	A	19	集水マス	0.322	0.100	0.073	A
5	集水マス	0.295	0.107	0.060	A	20	集水マス	0.308	0.132	0.146	A
6	集水マス	0.316	0.108	0.066	A	21	集水マス	0.335	0.114	0.077	A
7	集水マス	0.302	0.121	0.087	A	22	井戸マス	0.257	0.114	0.077	A
8	集水マス	0.300	0.090			23	園路	0.205	0.076		
9	集水マス	0.280	0.110	0.064	A	24	園路	0.266	0.088		
10	集水マス	0.366	0.111	0.126	A	25	園路	0.258	0.074		
11	集水マス	0.327	0.082			26	園路	0.247	0.088		
12	集水マス	0.288	0.103	0.093	A	27	園路	0.232	0.092		
13	集水マス	0.239	0.080			28	園路	0.258	0.087		
14	集水マス	0.346	0.094			29	園路	0.240	0.083		
15	集水マス	0.294	0.088			30	園路	0.269	0.083		

- ・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。

放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
 公園名:東松戸ゆいの花公園 No.2

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30日、8月6日、20日、27日、9月3日、10日、18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8日	平成30年2月27日	令和2年1月24日				平成23年11月8日	平成30年2月27日	令和2年1月24日	
31	園路	0.272	0.088	0.090	A	46	パーゴラ下	0.218	0.073		
32	園路(バラのアーチ下)	0.284	0.098	0.097	A	47	植栽地			0.109	B
33	園路(飛石)	0.272	0.103			48	植栽地			0.046	B
34	芝広場	0.272	0.061			49	植栽地			0.082	B
35	芝広場	0.289	0.071			50	植栽地			0.096	B
36	芝広場	0.280	0.037			51	植栽地			0.104	B
37	芝広場	0.270	0.046			52	植栽地			0.085	B
38	芝広場	0.283	0.060			53					
39	芝広場	0.291	0.049			54					
40	芝広場	0.299	0.063			55					
41	芝広場	0.286	0.085			56					
42	芝広場	0.285	0.044			57					
43	サークルベンチ下	0.262	0.077			58					
44	ベンチ下	0.235	0.086			59					
45	木の根元	0.301	0.047			60					

- ・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。