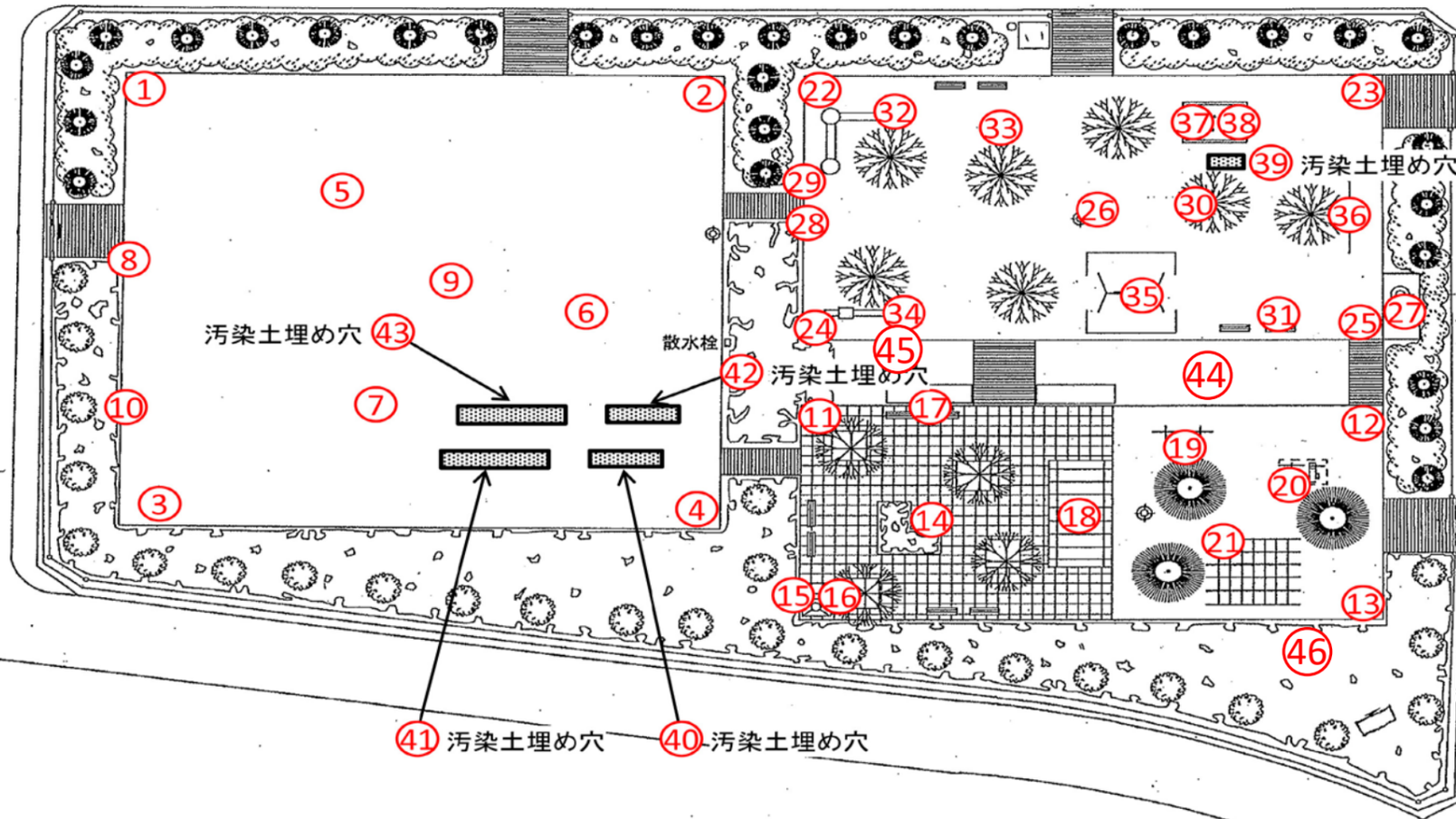


106 串崎公園 S=1/400



最新



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名:串崎公園 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1月16日、4月16日～19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7日	平成30年2月27日	令和2年1月24日				平成23年11月7日	平成30年2月27日	令和2年1月24日	
1	広場(隅)	0.200	0.047			16	U字溝	0.228	0.073		
2	広場(隅)	0.246	0.061			17	花壇	0.205	0.065		
3	広場(隅)	0.194	0.045			18	藤棚下	0.221	0.075	0.057	A
4	広場(隅)	0.186	0.063			19	アスレチック遊具	0.244	0.053		
5	広場(中心部)	0.212	0.054			20	アスレチック遊具	0.187	0.075		
6	広場(中心部)	0.174	0.037			21	広場(中心部)	0.309	0.064	0.058	A
7	広場(中心部)	0.251	0.036			22	遊具広場(隅)	0.274	0.062		
8	集水マス	0.204	0.063			23	遊具広場(隅)	0.291	0.046		
9	集水マス	0.221	0.042			24	遊具広場(隅)	0.279	0.086		
10	U字溝	0.214	0.049			25	遊具広場(隅)	0.176	0.066		
11	広場(隅)	0.233	0.082			26	遊具広場(中心部)	0.242	0.038		
12	広場(隅)	0.260	0.091	0.089	A	27	水飲み場マス	0.201	0.076	0.057	A
13	広場(隅)	0.248	0.086	0.072	A	28	集水マス	0.296	0.072		
14	広場(中心部)	0.196	0.079			29	U字溝	0.249	0.069		
15	集水マス	0.228	0.086	0.057	A	30	木の根元	0.216	0.043		

- ・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:串崎公園 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1月16日、4月16日～19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7日	平成30年2月27日	令和2年1月24日				平成23年11月7日	平成30年2月27日	令和2年1月24日	
31	ベンチ下	0.211	0.045			46	記念碑前			0.095	B
32	コンビネーション遊具	0.262	0.084			47					
33	登り棒	0.240	0.035			48					
34	すべり台 着地点	0.277	0.049			49					
35	ブランコ下	0.261	0.047			50					
36	鉄棒下	0.228	0.055			51					
37	砂場	0.279	0.062			52					
38	砂場	0.264	0.059			53					
39	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.051			54					
40	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.048			55					
41	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.060			56					
42	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.037			57					
43	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.049			58					
44	緑地			0.045	B	59					
45	緑地			0.050	B	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。