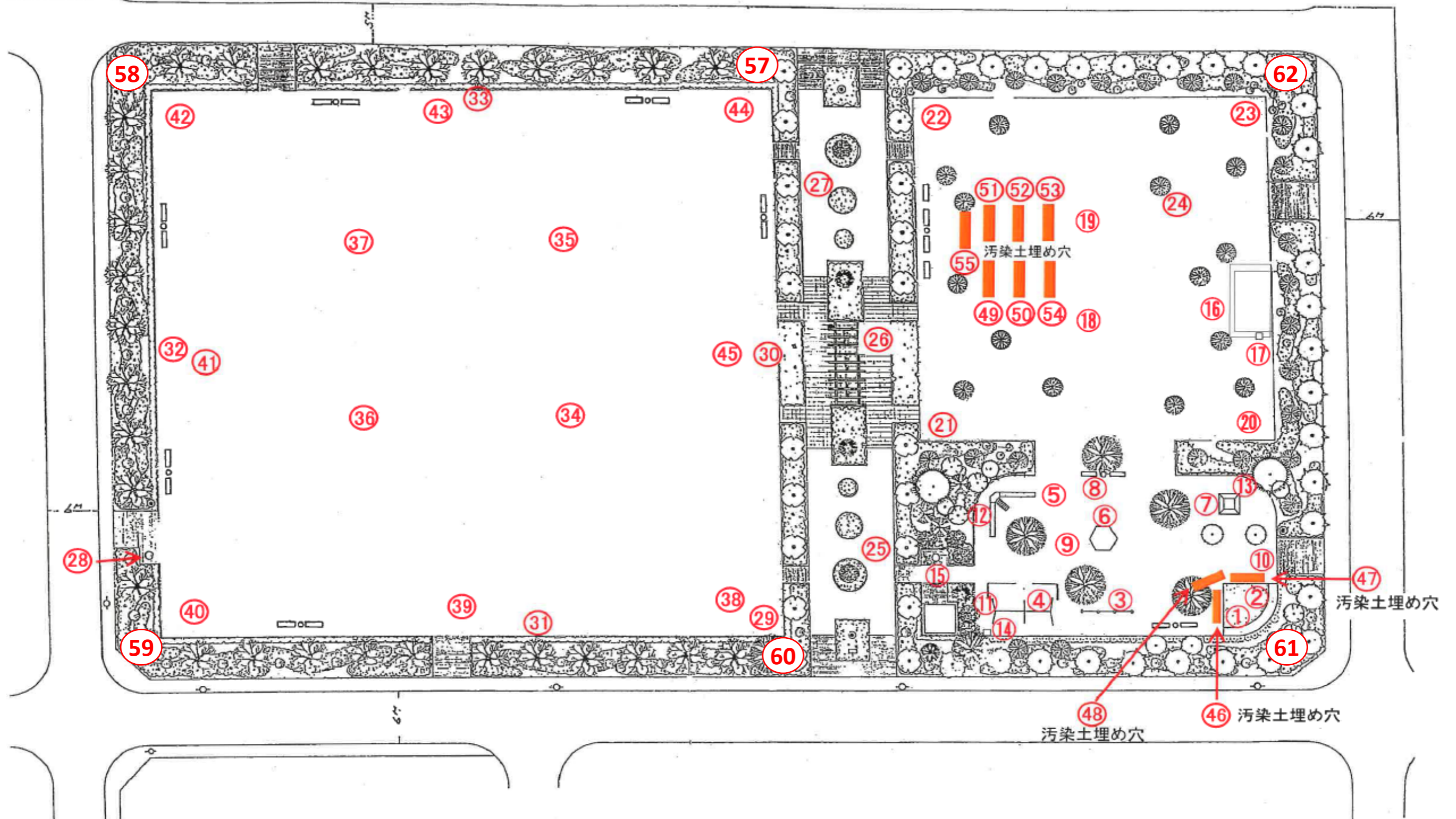


新松戸南公園



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
 公園名:新松戸南公園 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23年12月22日、平成24年5月14日～6月7日、平成24年9月20～10月4日、10月29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31日	平成30年2月28日	令和2年1月24日					平成23年10月31日	平成30年2月28日	令和2年1月24日		
1	砂場	0.290	0.090				17	U字溝 集水マス	0.283	0.094	0.073	A	
2	砂場	0.581	0.090				18	広場(中心部)	0.263	0.068			
3	鉄棒下	0.382	0.097				19	広場(中心部)	0.272	0.072			
4	ブランコ下	0.342	0.108				20	広場(隅)	0.346	0.116			
5	スベリ台 着地点	0.486	0.087	0.087	A		21	広場(隅)	0.261	0.095			
6	ジャングルジム下	0.337	0.075				22	広場(隅)	0.483	0.123	0.117	A	
7	東屋下	0.338	0.063				23	広場(隅)	0.338	0.085			
8	ベンチ下	0.367	0.067				24	広場 高木下(サクラ)	0.296	0.084			
9	遊具広場(中心部)	0.341	0.069				25	園路上	0.224	0.071			
10	遊具広場(隅)	0.351	0.071				26	園路パーゴラ下	0.326	0.066			
11	遊具広場(隅)	0.394	0.087	0.086	A		27	園路上	0.349	0.093			
12	遊具広場(隅)	0.302	0.097	0.125	A		28	球技広場水飲み場 集水マス	0.403	0.081	0.079	A	
13	遊具広場(隅)	0.317	0.079				29	集水マス	0.382	0.087	0.068	A	
14	集水マス	0.373	0.089	0.071	A		30	L字側溝上	0.408	0.128	0.103	A	
15	水飲み場 集水マス	0.474	0.062	0.058	A		31	L字側溝上	0.427	0.089			
16	U字溝(トイレ前)	0.294	0.081				32	L字側溝上	0.404	0.090			

- ・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:新松戸南公園 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23年12月22日、平成24年5月14日～6月7日、平成24年9月20～10月4日、10月29日

No.	名称	最初の測定		最新の測定 令和2年1月24日	H30～ 測定方法	No.	名称	最初の測定		最新の測定 令和2年1月24日	H30～ 測定方法
		平成23年10月31日	平成30年2月28日					平成23年10月31日	平成30年2月28日		
33	L字側溝上	0.396	0.101			49	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.074		
34	球技広場(中心部)	0.302	0.073	0.082	A	50	〃		0.071		
35	球技広場(中心部)	0.320	0.087			51	〃		0.086		
36	球技広場(中心部)	0.389	0.083			52	〃		0.127		
37	球技広場(中心部)	0.303	0.075			53	〃		0.060		
38	球技広場(隅)	0.335	0.097			54	〃		0.081		
39	球技広場(隅)	0.355	0.080			55	〃		0.120		
40	球技広場(隅)	0.557	0.134	0.134	A	56	〃		0.120		
41	球技広場(隅)	0.311	0.077			57	植え込み			0.074	B
42	球技広場(隅)	0.528	0.153	0.159	A	58	〃			0.073	B
43	球技広場(隅)	0.421	0.079			59	〃			0.090	B
44	球技広場(隅)	0.412	0.109	0.118	A	60	〃			0.087	B
45	球技広場(隅)	0.407	0.086			61	〃			0.074	B
46	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.068			62	〃			0.069	B
47	〃		0.071			63					
48	〃		0.055			64					

- ・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。