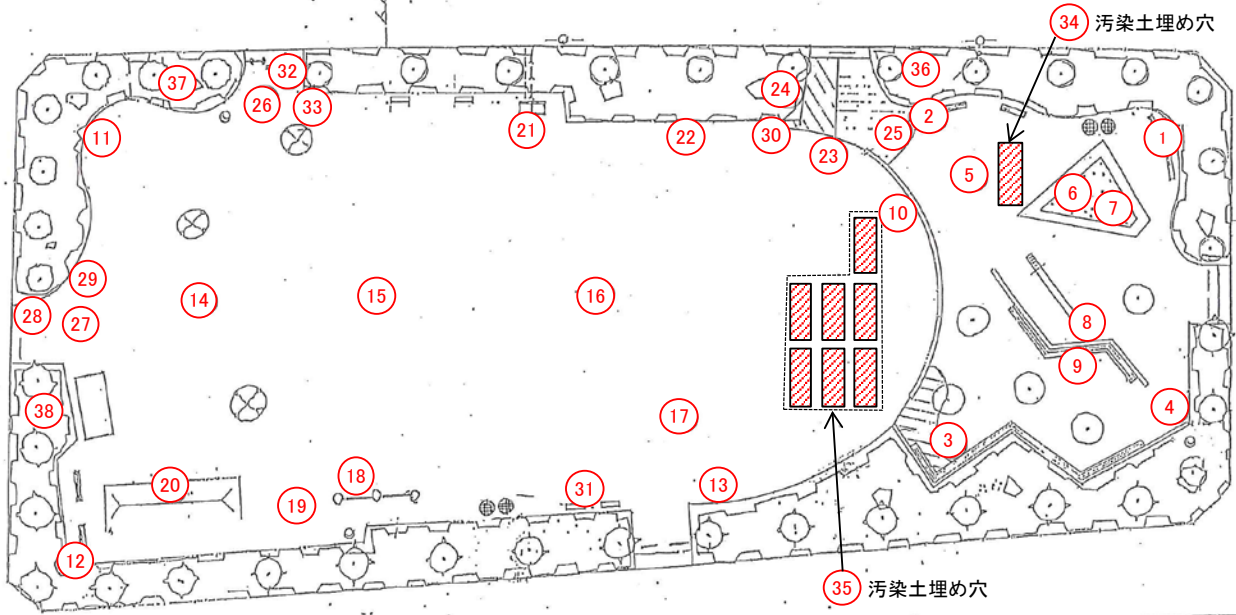


小根本公園

小根本公園 49

最新



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名:小根本公園

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

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27日	令和2年1月14日					平成23年10月31日	平成30年2月27日	令和2年1月14日		
1	遊具広場 (隅)	0.423	0.100	0.074		A	20	ブランコ下	0.304	0.068			
2	"	0.260	0.082				21	水飲み場集水ます	0.317	0.061			
3	"	0.408	0.083	0.053		A	22	U字溝	0.369	0.096	0.065		A
4	"	0.410	0.084				23	"	0.289	0.061			
5	遊具広場 (中心部)	0.220	0.047				24	"	0.244	0.074			
6	砂場	0.368	0.071				25	"	0.241	0.056			
7	"	0.285	0.063				26	"	0.305	0.065			
8	すべり台着地点	0.184	0.052				27	"	0.413	0.077			
9	ウォール遊具	0.266	0.072				28	"	0.336	0.082			
10	広場 (隅)	0.312	0.057				29	集水ます	0.362	0.084	0.075		A
11	"	0.336	0.062				30	"	0.327	0.064			
12	"	0.427	0.076	0.109		A	31	ベンチ	0.306	0.055			
13	"	0.428	0.054				32	U字溝	0.303	0.110	0.093		A
14	広場 (中心部)	0.306	0.053				33	集水ます	0.311	0.052			
15	"	0.345	0.053				34	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.067			
16	広場 (中心部)	0.299	0.085				35	"		0.042			
17	樹木下 (プラタナス)	0.254	0.070				36	緑地内①			0.057		B
18	鉄棒	0.279	0.045				37	緑地内②			0.070		B
19	スプリング遊具 (船)	0.303	0.063				38	緑地内③			0.093		B

- ・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以上の場合には除染を行います。
- ・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。