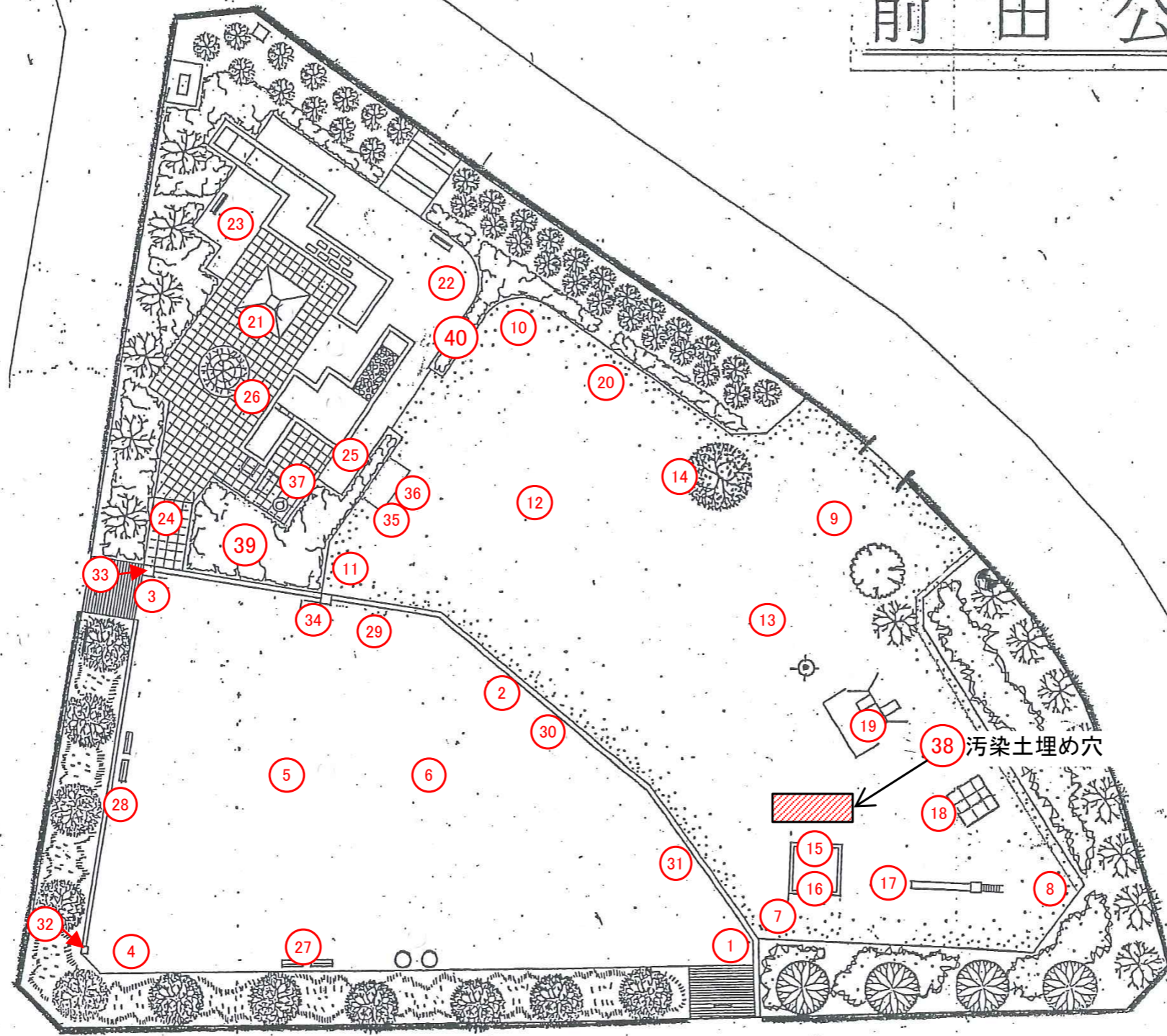


54



前田公園

S=1:200



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名:前田公園

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24年1月27日、6月4日、5日、7日、8日、8月23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3月6日	令和2年1月14日					平成23年11月7日	平成30年3月6日	令和2年1月14日		
1	広場(隅)	0.375	0.060				21	東屋	0.236	0.070			
2	〃	0.273	0.062				22	親水広場(隅)	0.363	0.097	0.085		A
3	〃	0.335	0.078				23	〃	0.323	0.070			
4	〃	0.409	0.090	0.139		A	24	〃	0.310	0.085	0.068		A
5	広場(中心部)	0.307	0.070				25	〃	0.234	0.080			
6	〃	0.259	0.043				26	親水広場(中心部)	0.214	0.090			
7	遊具広場(隅)	0.363	0.087				27	ベンチ	0.327	0.075			
8	〃	0.438	0.075				28	U字溝	0.386	0.090			
9	〃	0.406	0.085				29	〃	0.307	0.060			
10	〃	0.377	0.095				30	〃	0.293	0.074			
11	〃	0.379	0.069				31	〃	0.357	0.070			
12	遊具広場(中心部)	0.320	0.041				32	集水ます	0.387	0.115	0.069		A
13	〃	0.361	0.056				33	〃	0.439	0.102			
14	樹木下(ケヤキ)	0.367	0.087				34	〃	0.317	0.066			
15	砂場	0.313	0.048				35	〃	0.349	0.074			
16	砂場	0.269	0.065				36	U字溝	0.290	0.053			
17	すべり台着地点	0.304	0.067				37	水飲み場集水ます	0.226	0.073			
18	ジャングルジム	0.217	0.049				38	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.092			
19	ブランコ下	0.204	0.053				39	植栽地			0.061		B
20	鉄棒	0.202	0.060				40	植栽地			0.091		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。