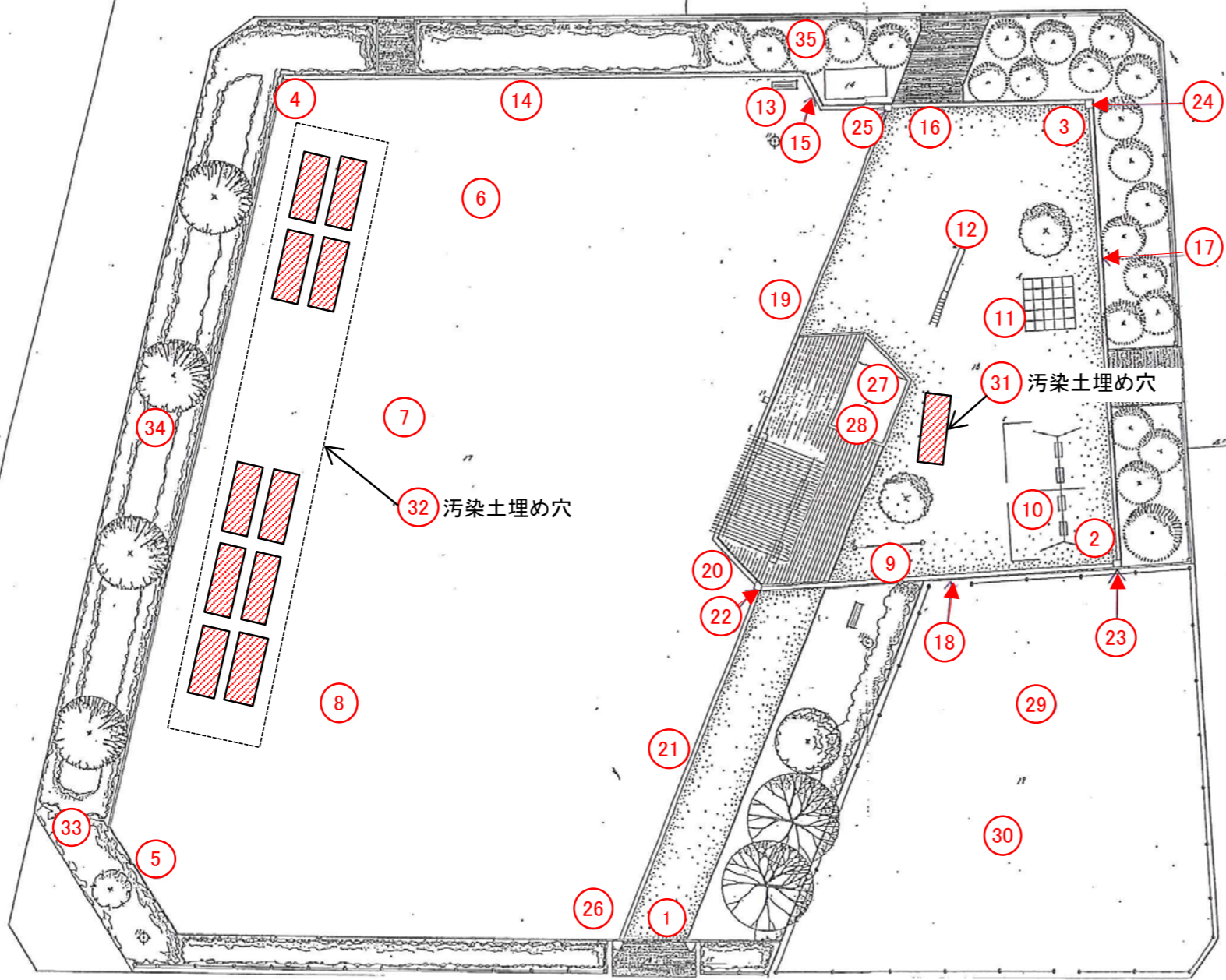
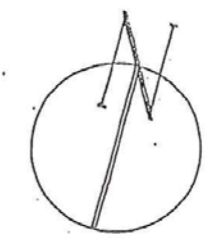


樋野口公園 Scale=1:200

40



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名: 樋野口公園

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23年12月19日、24年2月27日～28日、7月31日、8月22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27日	平成30年2月27日	令和2年1月14日				平成23年10月27日	平成30年2月27日	令和2年1月14日	
1	広場(隅)	0.268	0.071			19	U字溝	0.290	0.079		
2	"	0.559	0.089			20	"	0.359	0.048		
3	"	0.410	0.082			21	"	0.353	0.068		
4	"	0.407	0.068	0.085	A	22	集水ます	0.399	0.074		
5	"	0.358	0.097	0.070	A	23	"	0.623	0.125	0.090	A
6	広場(中心部)	0.359	0.057			24	"	0.362	0.097	0.069	A
7	"	0.340	0.052			25	"	0.383	0.076		
8	"	0.299	0.061			26	樹木下(コブシ)	0.299	0.082	0.055	A
9	鉄棒	0.280	0.063			27	砂場	0.359	0.066		
10	ブランコ下	0.503	0.093			28	"	0.300	0.062		
11	ジャングルジム	0.307	0.051			29	ローラースケート場	0.280	0.080		
12	すべり台着地点	0.296	0.055			30	"	0.291	0.078	0.084	A
13	ベンチ	0.342	0.075			31	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.084		
14	U字溝	0.431	0.085			32	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.061		
15	"	0.389	0.083			33	植え込み			0.098	B
16	"	0.463	0.060			34	木の根元			0.086	B
17	"	0.405	0.108			35	植え込み			0.103	B
18	"	0.499	0.075			36					

- ・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。