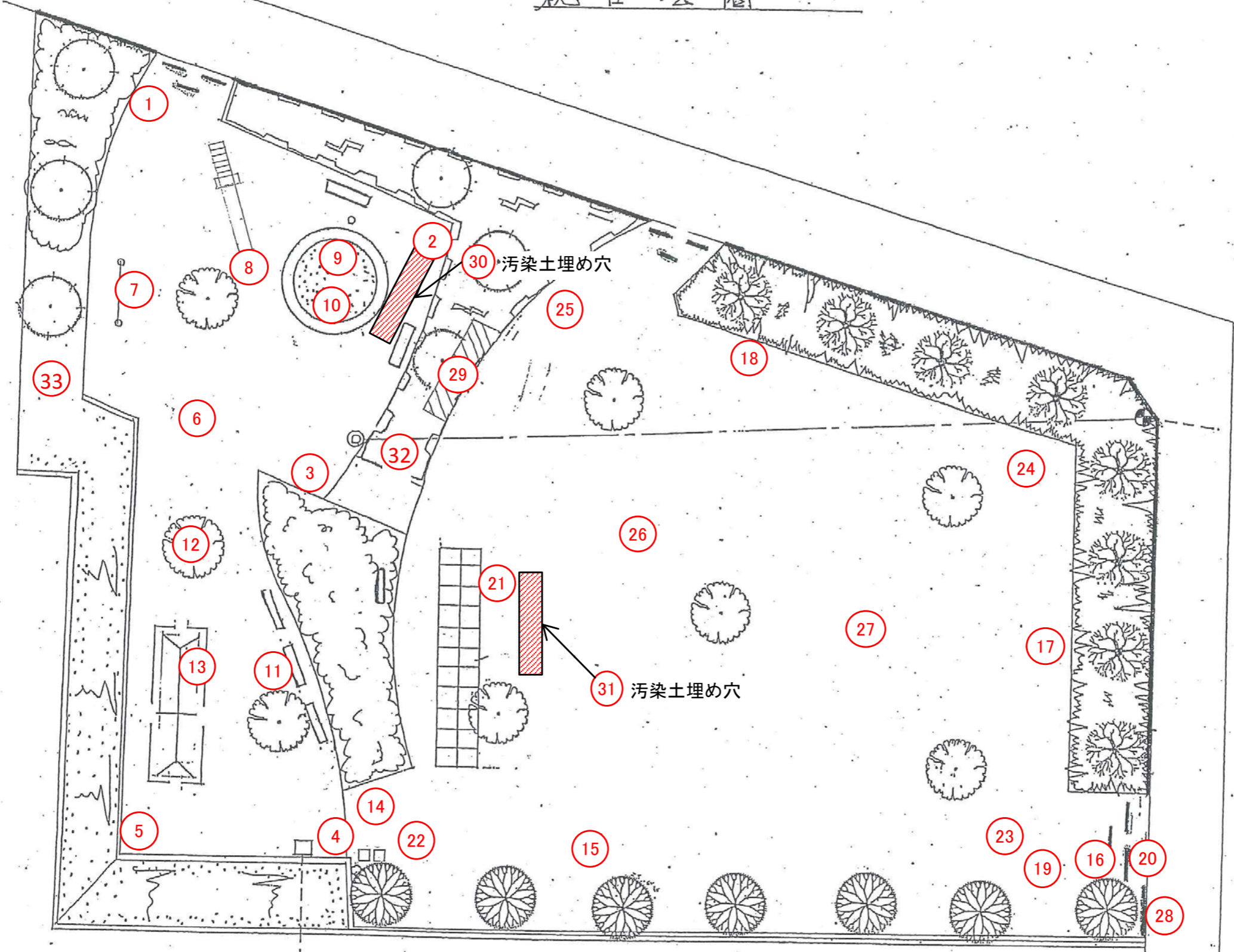
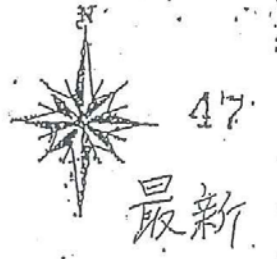
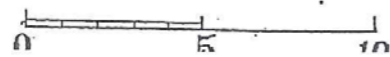


砲台公園



1:200



1/222

Handwritten mark resembling 'LD'.

放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名: 稔台公園

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30日、6月25日、9月10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10日	平成30年3月6日	令和2年1月14日					平成23年11月10日	平成30年3月6日	令和2年1月14日		
1	遊具広場 (隅)	0.364	0.075				18	U字溝	0.202	0.088			
2	〃	0.227	0.066				19	集水ます	0.243	0.090	0.085		A
3	〃	0.185	0.062				20	〃	0.256	0.069			
4	〃	0.231	0.073				21	ラダー	0.269	0.073			
5	〃	0.309	0.074				22	広場 (隅)	0.241	0.068	0.074		A
6	遊具広場 (中心部)	0.235	0.073				23	〃	0.279	0.093			
7	鉄棒	0.229	0.066				24	〃	0.261	0.071			
8	すべり台着地点	0.164	0.053				25	〃	0.234	0.074			
9	砂場	0.323	0.075				26	広場 (中心部)	0.225	0.044	0.042		A
10	〃	0.252	0.061				27	〃	0.206	0.061			
11	ベンチ	0.266	0.054				28	U字溝	0.244	0.084			
12	樹木下 (ケヤキ)	0.227	0.049				29	花壇	0.311	0.093			
13	ブランコ下	0.288	0.074				30	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.054			
14	U字溝	0.212	0.077				31	〃		0.069			
15	〃	0.415	0.094	0.049		A	32	植栽地			0.069		B
16	U字溝	0.246	0.077				33	植栽地			0.070		B
17	〃	0.257	0.075				34						

- ・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。