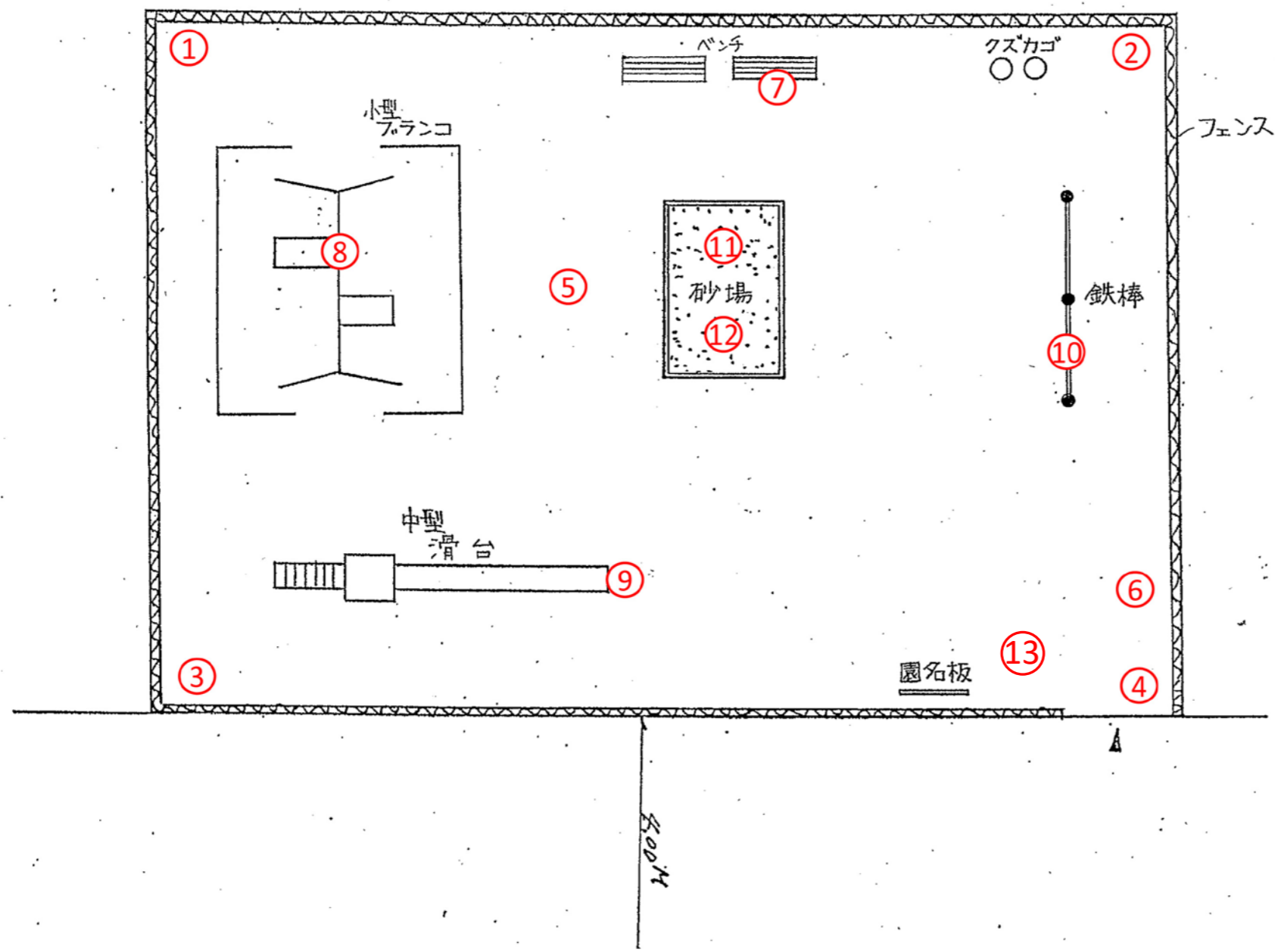
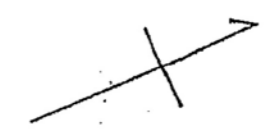


古和清水公園

S = 1:100



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名:古和清水公園

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2月21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2月27日	令和2年1月24日							
1	広場(隅)	0.223	0.066			16					
2	広場(隅)	0.266	0.091	0.133	A	17					
3	広場(隅)	0.227	0.078			18					
4	広場(隅)	0.200	0.079			19					
5	広場(中心部)	0.205	0.100	0.106	A	20					
6	集水マス	0.208	0.081			21					
7	ベンチ下	0.201	0.082			22					
8	ブランコ下	0.219	0.106			23					
9	すべり台 着地点	0.227	0.070			24					
10	鉄棒下	0.228	0.062			25					
11	砂場	0.146	0.070			26					
12	砂場	0.189	0.103			27					
13	植栽地			0.077	B	28					
14						29					
15						30					

- ・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。

松戸市役所公園緑地課 TEL047-366-7380