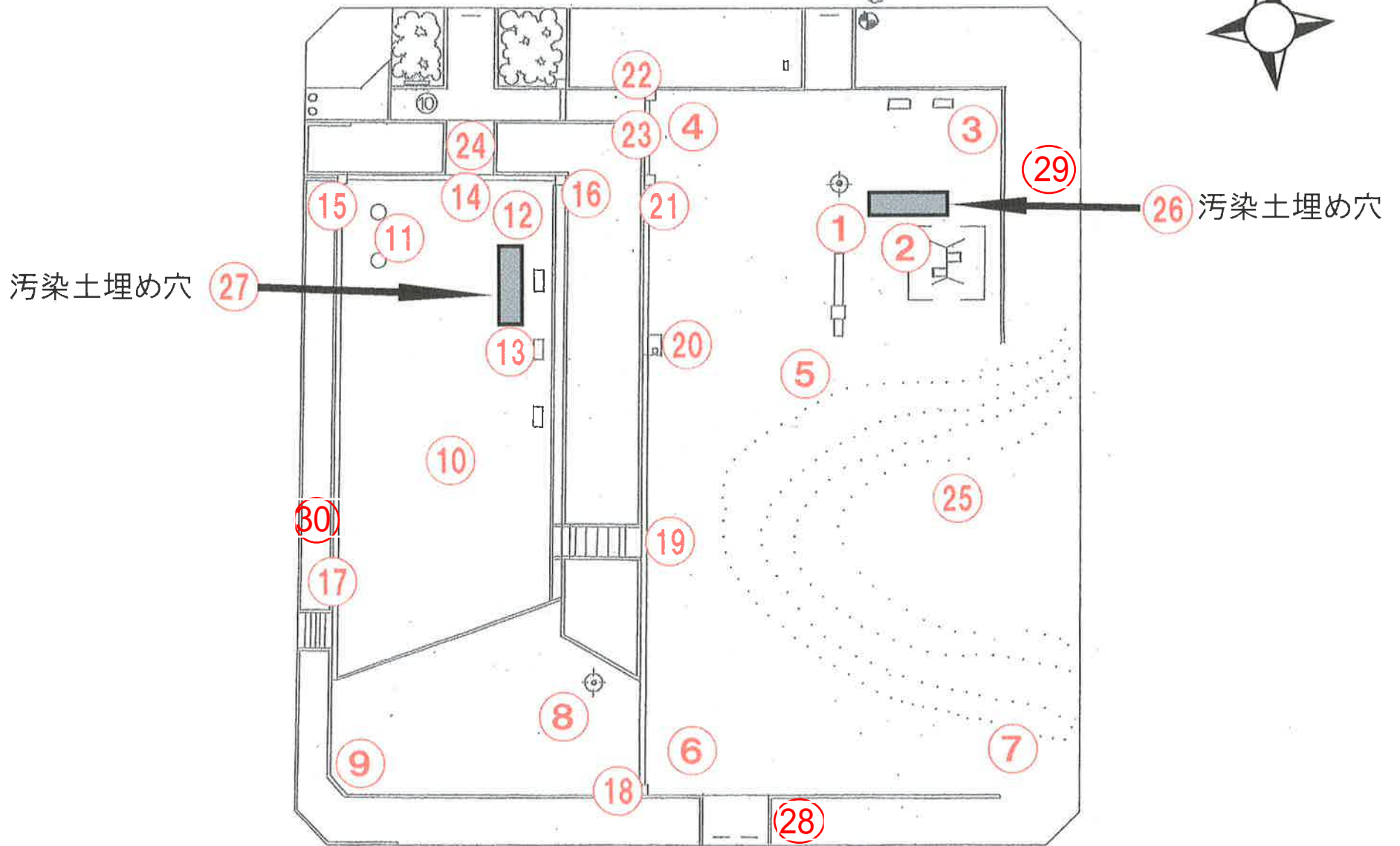


# からす公園



放射線量測定値一覧表(単位  $\mu$  Sv/h)  
公園名: からす公園

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、3月7日、11月16日、12月6日、平成26年2月17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28日	平成30年3月7日	令和2年2月12日					平成23年10月28日	平成30年3月7日	令和2年2月12日		
1	すべり台 着地点	0.277	0.062				16	集水マス	0.411	0.067			
2	ブランコ下	0.238	0.055				17	U字溝	0.304	0.059			
3	遊具広場(隅)	0.291	0.073	0.066		A	18	集水マス	0.343	0.063			
4	遊具広場(隅)	0.295	0.057	0.062		A	19	U字溝	0.229	0.044			
5	遊具広場(中心部)	0.230	0.059				20	水飲み場集水マス	0.223	0.050			
6	遊具広場(隅)	0.230	0.052				21	集水マス	0.279	0.054			
7	遊具広場(隅)	0.229	0.069	0.058		A	22	集水マス	0.428	0.069			
8	広場(隅)	0.169	0.039				23	U字溝	0.416	0.048			
9	広場(隅)	0.246	0.071	0.061		A	24	園路	0.270	0.045			
10	広場(中心部)	0.287	0.072				25	緑地内	0.265	0.075			
11	広場(隅)	0.389	0.048				26	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.048			
12	広場(隅)	0.334	0.051				27	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.065			
13	ベンチ下	0.306	0.081	0.076		A	28	植込み中			0.058		B
14	U字溝	0.333	0.051				29	植込み中			0.062		B
15	集水マス	0.568	0.073	0.071		A	30	植込み中			0.069		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 $0.23 \mu$  Sv/hです。
- ・今後も定期的に測定を行い、 $0.23 \mu$  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、 $0.1 \mu$  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。