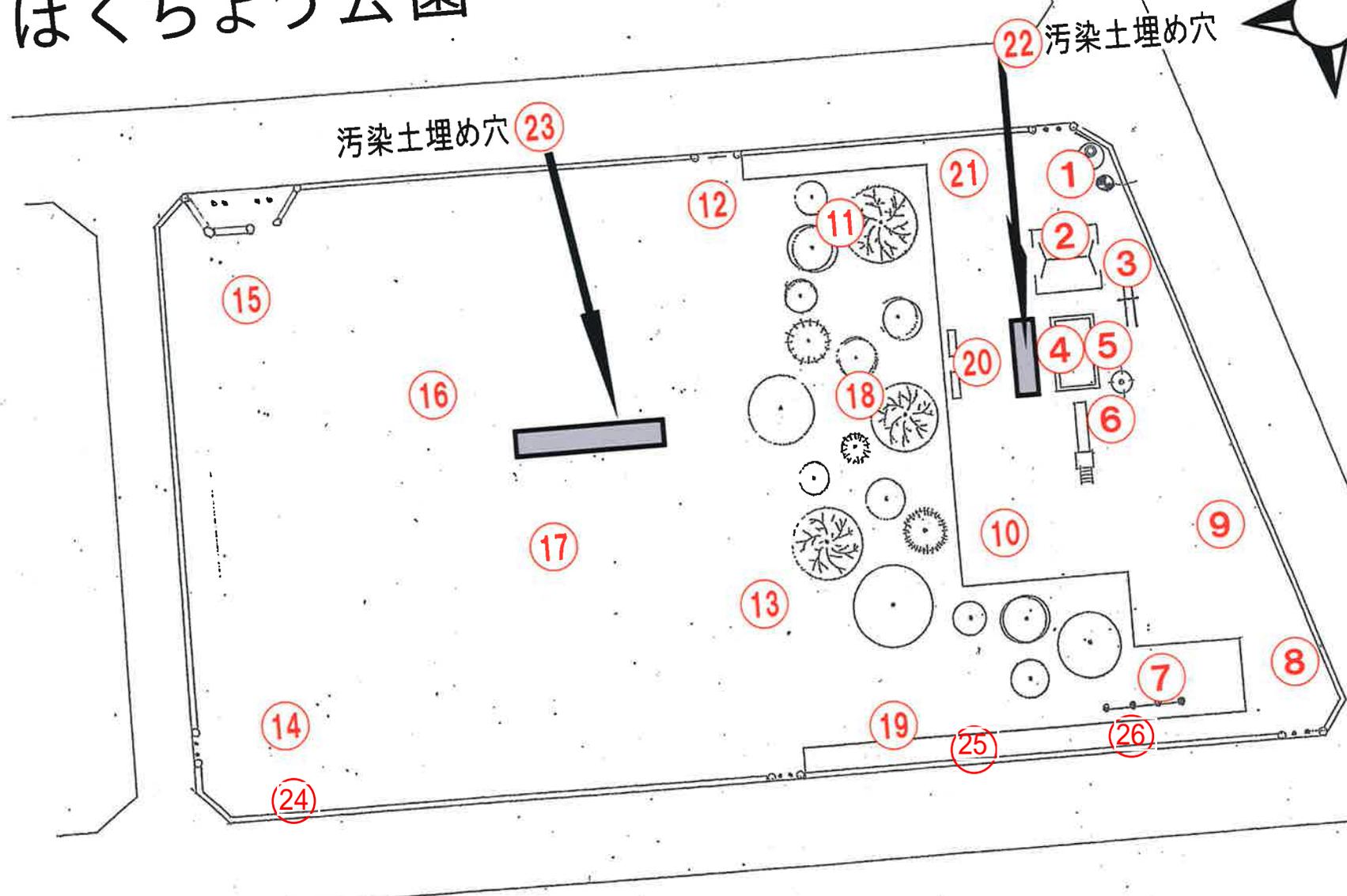
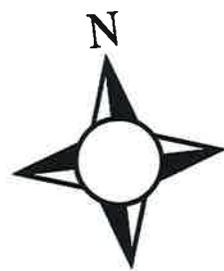


はくちょう公園



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名: はくちょう公園

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7日、平成24年3月1日、4月9日～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10月27日	平成30年3月7日	令和2年2月13日					平成23年10月27日	平成30年3月7日	令和2年2月13日		
1	水飲み場集水マス	0.204	0.071				16	広場(中心部)	0.283	0.051			
2	ブランコ下	0.214	0.061				17	広場(中心部)	0.285	0.057	0.058		A
3	シーソー下	0.292	0.078				18	緑地内	0.346	0.084			
4	砂場	0.486	0.088				19	広場(隅)	0.333	0.134			
5	砂場	0.319	0.060				20	ベンチ下	0.274	0.068	0.057		A
6	すべり台 着地点	0.326	0.081	0.074		A	21	遊具広場(隅)	0.228	0.089			
7	鉄棒下	0.288	0.065				22	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.076			
8	花壇	0.267	0.082				23	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.056			
9	遊具広場(隅)	0.257	0.103	0.093		A	24	植込み中			0.061		B
10	遊具広場(隅)	0.379	0.070				25	植込み中			0.064		B
11	大木の根元	0.250	0.058				26	植込み中			0.063		B
12	広場(隅)	0.518	0.074	0.069		A	27						
13	広場(隅)	0.380	0.055				28						
14	広場(隅)	0.316	0.109	0.095		A	29						
15	広場(隅)	0.375	0.078				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。