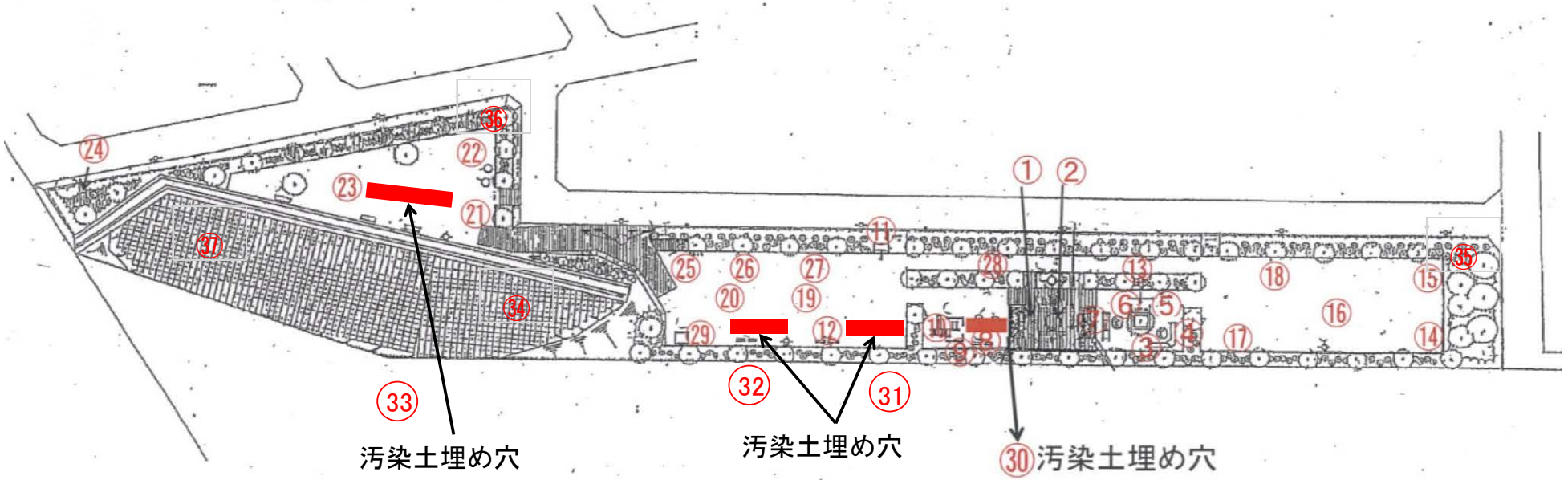
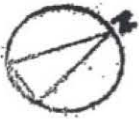


中堀込公園 S=1:800



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)

公園名:中堀込公園 No.1

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5月17日～24日、平成24年12月12・13・14・18日、平成25年2月8・12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25日	平成30年3月2日	令和2年2月6日					平成23年10月25日	平成30年3月2日	令和2年2月6日		
1	砂場	0.285	0.095				16	自由広場 中央	0.338	0.051			
2	砂場	0.246	0.074				17	自由広場 隅	0.371	0.042			
3	すべり台	0.430	0.086				18	自由広場 隅	0.327	0.086			
4	すべり台	0.397	0.083				19	広場 中央	0.316	0.053	0.067	A	
5	シーソー	0.299	0.056				20	広場 中央	0.326	0.071			
6	シーソー	0.291	0.059				21	トリム広場 隅	0.325	0.081			
7	はん登ジャングル	0.413	0.062				22	トリム広場 隅	0.351	0.079	0.071	A	
8	スプリング遊具	0.337	0.070				23	トリム広場 中央	0.390	0.093	0.077	A	
9	ブランコ	0.559	0.096	0.075	A		24	トリム広場 隅	0.340	0.071			
10	コンビネーション遊具	0.375	0.075				25	集水マス	0.607	0.082	0.062	A	
11	水飲み場集水マス	0.265	0.081				26	集水マス	0.385	0.065			
12	ベンチ	0.268	0.047				27	U字溝	0.366	0.077			
13	木	0.319	0.065				28	U字溝	0.355	0.063	0.061	A	
14	自由広場 隅	0.363	0.100				29	トイレ前	0.327	0.063	0.058	A	
15	自由広場 隅	0.397	0.094	0.082	A		30	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.075			

・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。

・人が容易に入れるような植栽地の除染は終了しました。

・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。

放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)

公園名:中堀込公園 No.2

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5月17日～24日、平成24年12月12・13・14・18日、平成25年2月8・12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26年1月10日	平成30年3月2日	令和2年2月6日									
31	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.072	0.066										
32	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.068	0.043										
33	汚染土埋め穴(地表5cm)	0.090	0.080										
34	植込み中			0.075		B							
35	植込み中			0.068		B							
36	植込み中			0.068		B							
37	植込み中			0.080		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 0.23μ 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。
- ・人が容易に入れるような植栽地の除染は終了しました。
- ・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。