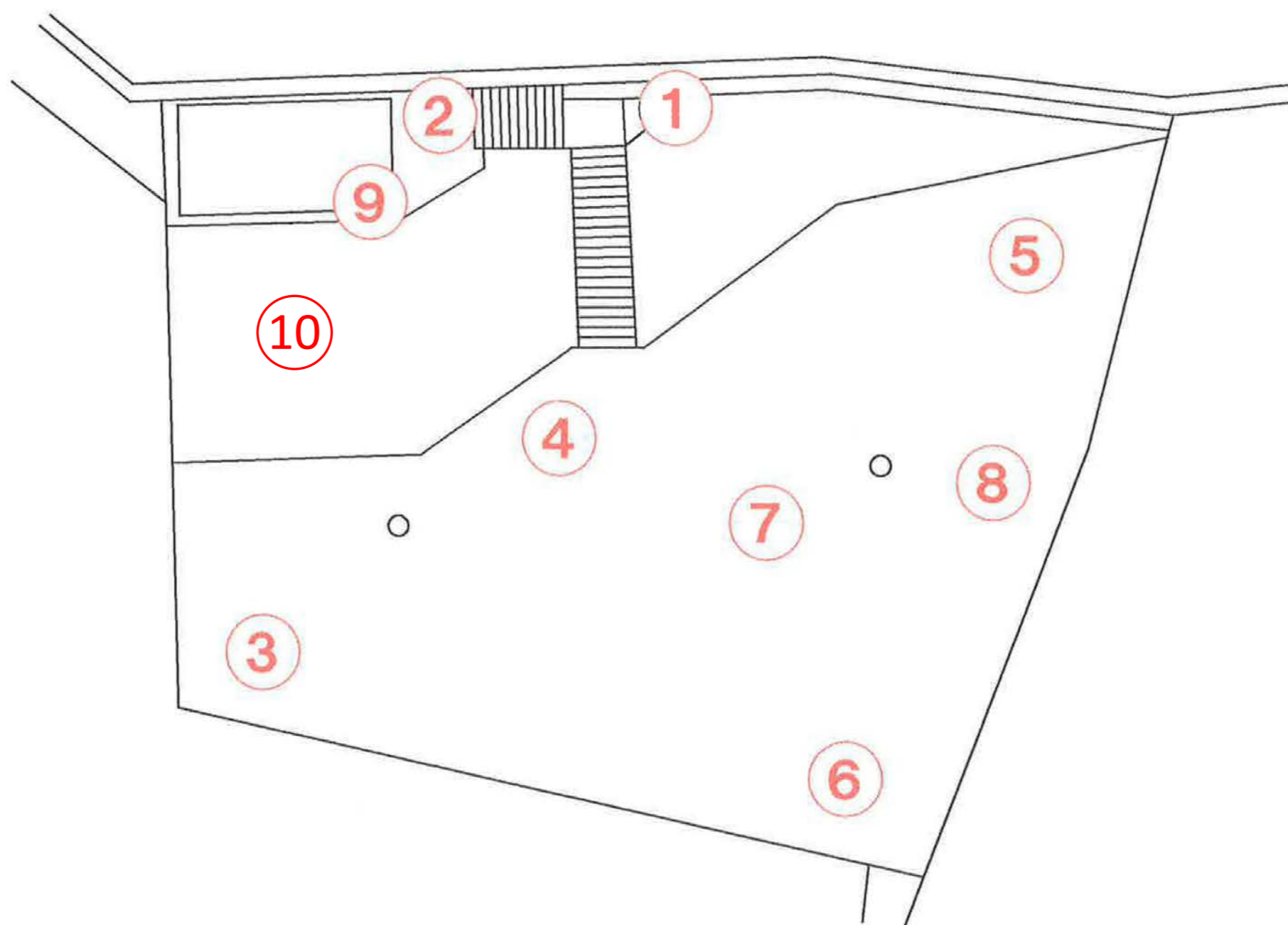


河原塚 1 号緑地



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名:河原塚1号緑地

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8月3日、11月8日～9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2日	平成30年2月26日	令和2年1月9日							
1	集水マス	0.232	0.080	0.093	A	16					
2	集水マス	0.225	0.073	0.082	A	17					
3	広場(隅)	0.200	0.112	0.084	A	18					
4	広場(隅)	0.201	0.091			19					
5	広場(隅)	0.185	0.088	0.062	A	20					
6	広場(隅)	0.239	0.113	0.114	A	21					
7	広場(中央部)	0.312	0.107	0.084	A	22					
8	広場(隅) 法面下	0.315	0.102	0.052	A	23					
9	広場(隅) 法面下	0.320	0.125	0.114	A	24					
10	植栽地			0.097	B	25					
11						26					
12						27					
13						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。