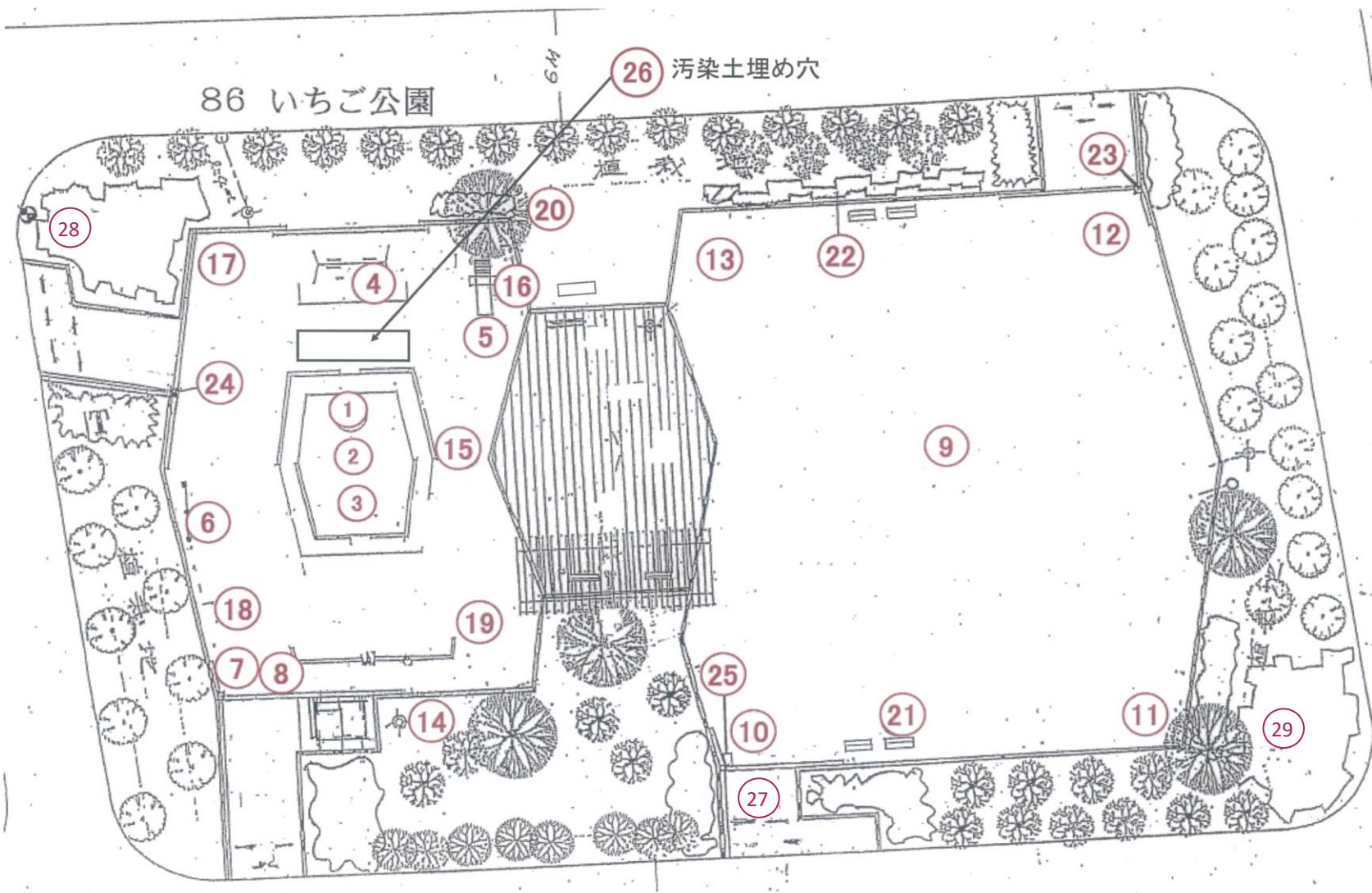


86 いちご公園

26 汚染土埋め穴



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名:いちご公園

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2日、8月29日、10月29日、平成25年3月5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31日	平成30年2月23日	令和2年1月7日					平成23年10月31日	平成30年2月23日	令和2年1月7日		
1	砂場	0.351	0.080				16	遊具広場 隅	0.306	0.093			
2	砂場	0.322	0.060				17	遊具広場 隅	0.269	0.071			
3	砂場	0.290	0.068				18	遊具広場 隅	0.314	0.084			
4	ブランコ	0.392	0.060				19	遊具広場 隅	0.369	0.071			
5	すべり台	0.293	0.068				20	木の根元	0.305	0.078			
6	鉄棒	0.278	0.068				21	ベンチ	0.278	0.073			
7	集水桝	0.375	0.095	0.096	A		22	花壇	0.256	0.085			
8	U字溝	0.255	0.085	0.084	A		23	集水桝	0.297	0.070			
9	広場 中心	0.275	0.065				24	集水桝	0.332	0.092	0.096	A	
10	広場 隅	0.273	0.064				25	集水桝	0.308	0.102	0.074	A	
11	広場 隅	0.319	0.074	0.098	A		26	砂場 脇		0.053			
12	広場 隅	0.249	0.075				27	緑地内①			0.047	B	
13	広場 隅	0.283	0.085	0.082	A		28	緑地内②			0.083	B	
14	水飲み場	0.244	0.071				29	緑地内③			0.072	B	
15	遊具広場 中心	0.232	0.065				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。