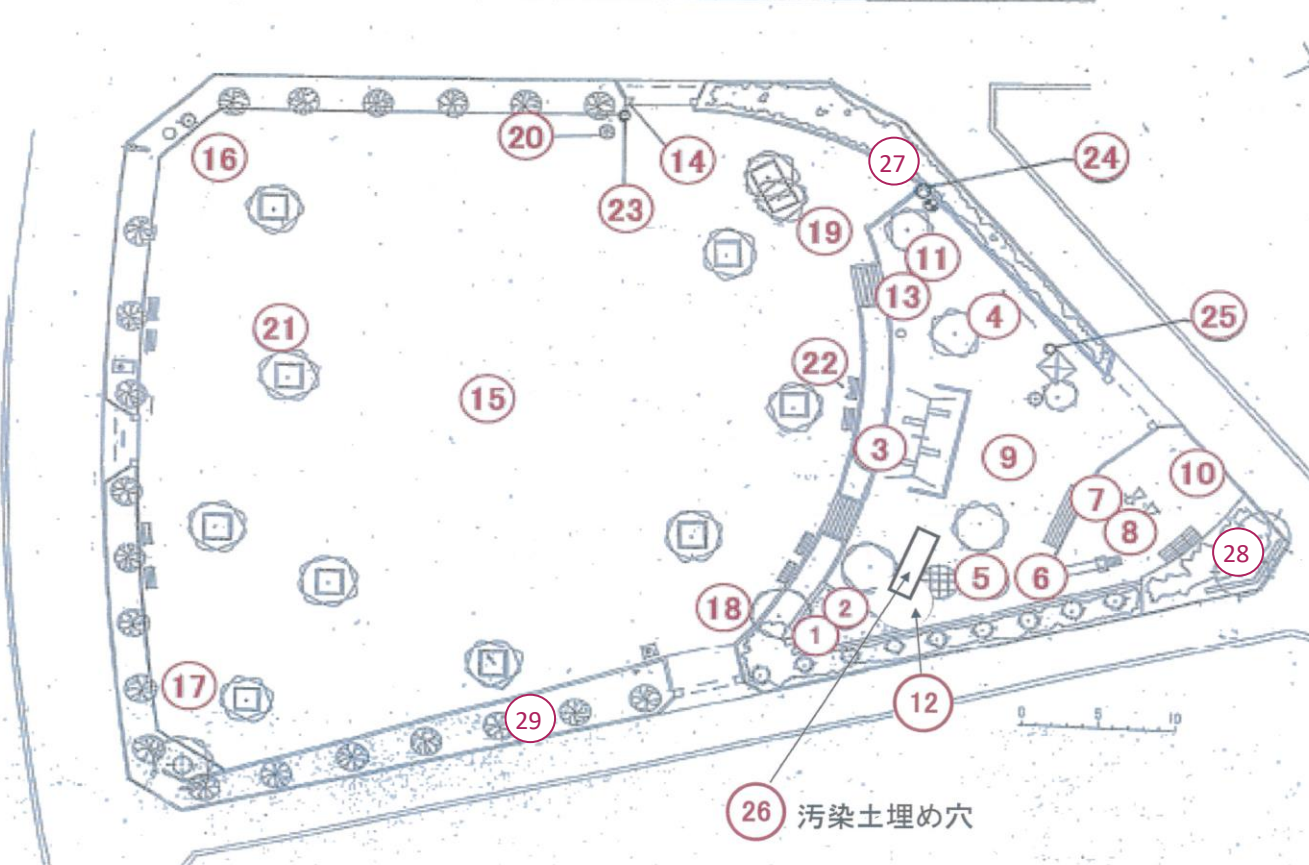


36 寺沢公園



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名:寺沢公園

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8日~9日、8月28日、10月23日~24日、10月26日、平成25年3月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16日	平成30年2月23日				平成23年11月16日	平成30年2月23日	
1	砂場	0.262	0.070		16	広場 隅	0.260	0.108	
2	砂場	0.256	0.076		17	広場 隅	0.274	0.085	0.092
3	ブランコ	0.191	0.060		18	広場 隅	0.193	0.043	
4	鉄棒	0.162	0.065		19	広場 隅	0.211	0.059	
5	回転ジャングルジム	0.190	0.052		20	水飲み場	0.303	0.101	0.105
6	すべり台	0.198	0.068		21	木の根元	0.254	0.081	0.060
7	スプリング遊具 ウサギ	0.207	0.081	0.056	22	ベンチ	0.196	0.062	
8	スプリング遊具 飛行機	0.246	0.077		23	集水樹	0.333	0.084	
9	遊具広場 中心部	0.184	0.050		24	集水樹	0.234	0.079	
10	遊具広場 隅	0.261	0.068		25	集水樹	0.255	0.094	
11	遊具広場 隅	0.258	0.075	0.064	26	遊具広場 隅		0.055	
12	遊具広場 隅	0.197	0.085		27	緑地内①			0.054
13	U字溝	0.231	0.072	0.093	28	緑地内②			0.057
14	集水樹	0.235	0.065		29	緑地内③			0.084
15	広場 中心部	0.236	0.083		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0.23 μ Sv/hです。

・今後も定期的に測定を行い、0.23 μ 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 μ 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。