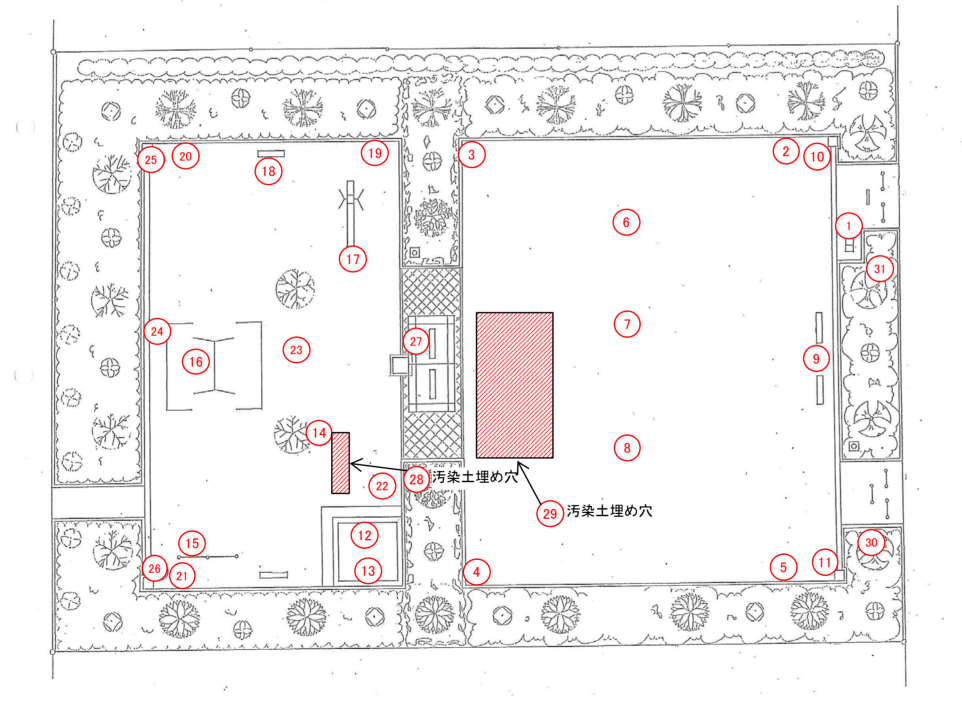
紫町第2级園





放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h) 公園名: 栄町第2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27日、24年5月17~18日、7月31日、8月17日

No.	名称	最初の測定		最新の測定	H30∼	No.	名称	最初の測定		最新の測定	H30~
		平成23年10月26日	平成30年2月27日	令和2年1月16日	測定方法	INU.		平成23年10月26日	平成30年2月27日	令和2年1月16日	測定方法
1	水飲み場集水ます	0.228	0.057			17	すべり台着地点	0.277	0.060		
2	広 場 (隅)	0.354	0.072			18	ベンチ	0.326	0.070		
3	II .	0.379	0.082			19	遊具広場(隅)	0.338	0.086	0.077	Α
4	II .	0.361	0.071			20	II .	0.456	0.072		
5	II .	0.352	0.064			21	II .	0.375	0.084	0.064	Α
6	広 場 (中心部)	0.314	0.082			22	II .	0.331	0.055		
7	II .	0.319	0.063			23	遊具広場 (中心部)	0.333	0.052		
8	II .	0.345	0.043			24	U字溝	0.371	0.106	0.064	Α
9	U字溝	0.315	0.090			25	集水ます	0.390	0.112	0.077	Α
10	集水ます	0.344	0.098	0.071	Α	26	II .	0.373	0.120	0.081	Α
11	II .	0.331	0.100			27	パーゴラ	0.274	0.069		
12	砂 場	0.342	0.071			28	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.060		
13	II .	0.372	0.073			29	II .		0.059		
14	樹木下(ケヤキ)	0.271	0.058			30	植え込み			0.091	В
15	鉄 棒	0.304	0.074			31	II .			0.087	В
16	ブランコ	0.276	0.090			32					

- ・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、 0.23μ 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、0.1 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。

松戸市役所公園緑地課 №047-366-7380