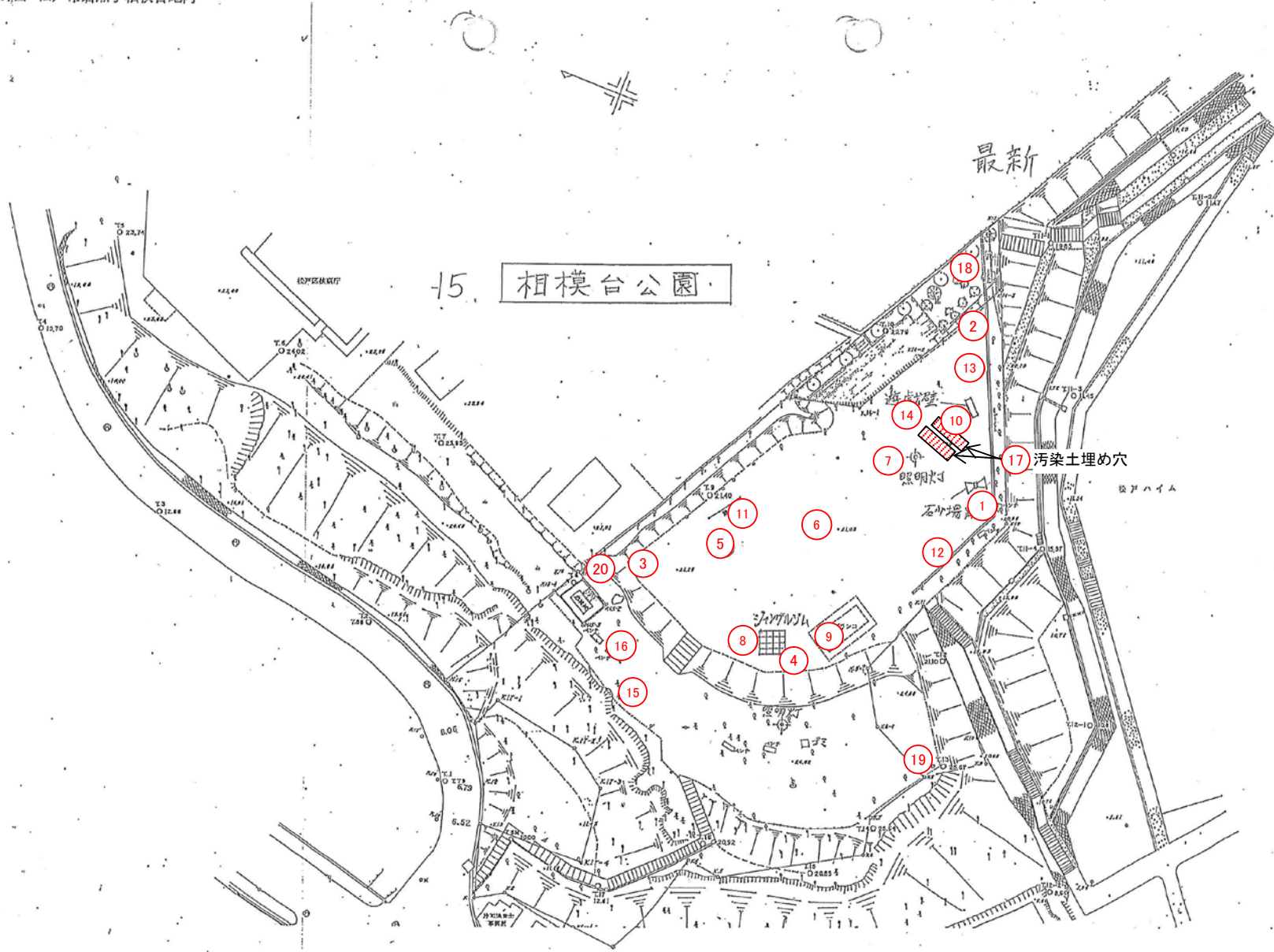


所在 松戸市岩瀬字相模台地内



放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
公園名:相模台公園

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1月31日、2月20日～21日、8月1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24日	令和2年1月14日					平成23年11月2日	平成30年2月24日	令和2年1月14日		
1	広 場 (隅)	0.498	0.128				16	ベンチ	0.268	0.137			
2	〃	0.276	0.118	0.068		A	17	汚染土埋め穴(地表5cm)		0.159			
3	〃	0.328	0.065	0.143		A	18	緑地内①			0.079		B
4	〃	0.466	0.122	0.166		A	19	緑地内②			0.063		B
5	広 場 (中心部)	0.531	0.139				20	緑地内③			0.118		B
6	〃	0.521	0.063	0.078		A	21						
7	〃	0.407	0.074				22						
8	ジャングルジム	0.469	0.112	0.094		A	23						
9	ブランコ下	0.406	0.084	0.072		A	24						
10	遊 戯 壁	0.263	0.094				25						
11	鉄 棒	0.347	0.065				26						
12	U 字 溝	0.745	0.134	0.112		A	27						
13	〃	0.425	0.104	0.098		A	28						
14	樹木下 (松)	0.206	0.073				29						
15	園 路	0.288	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。