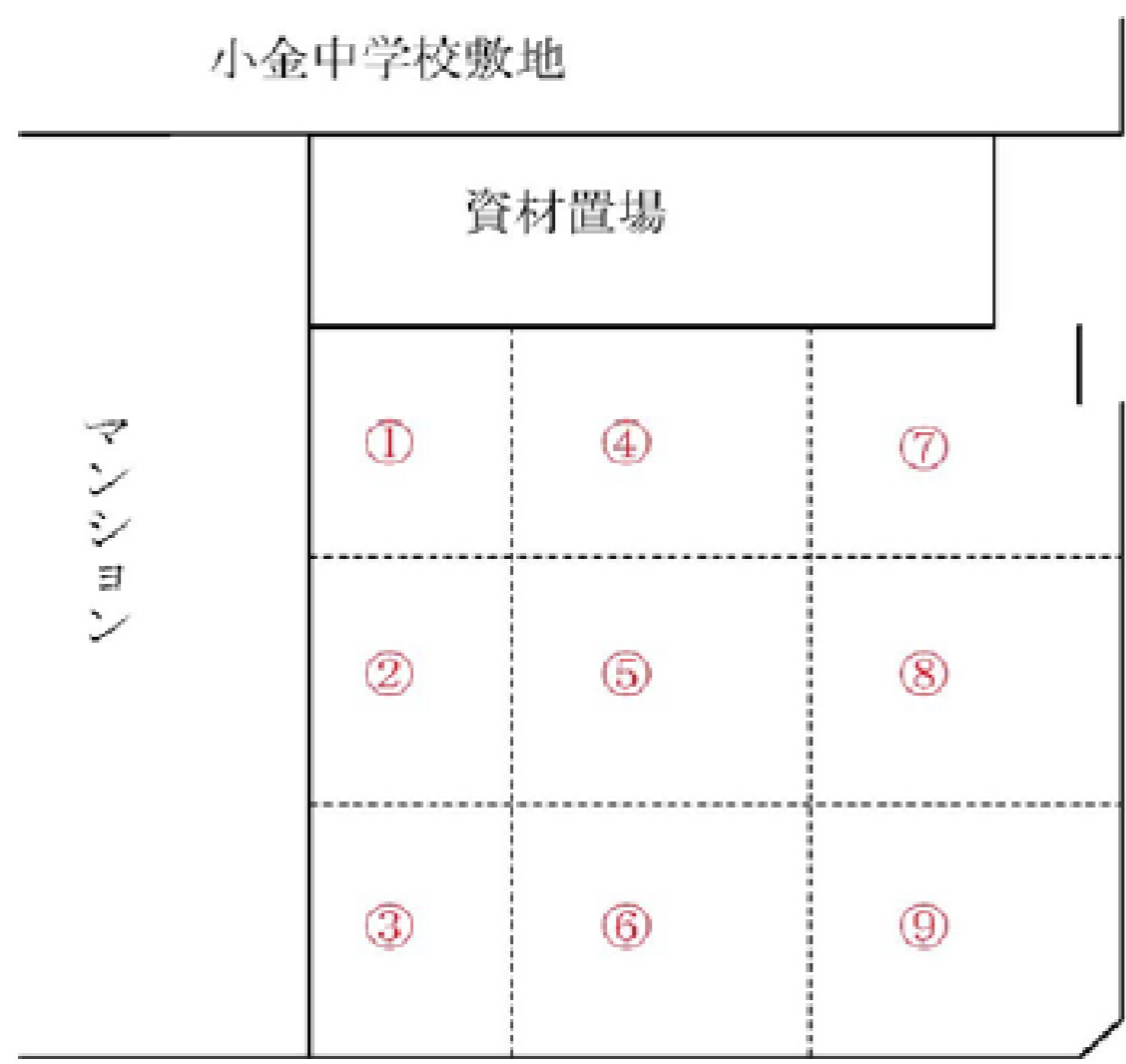
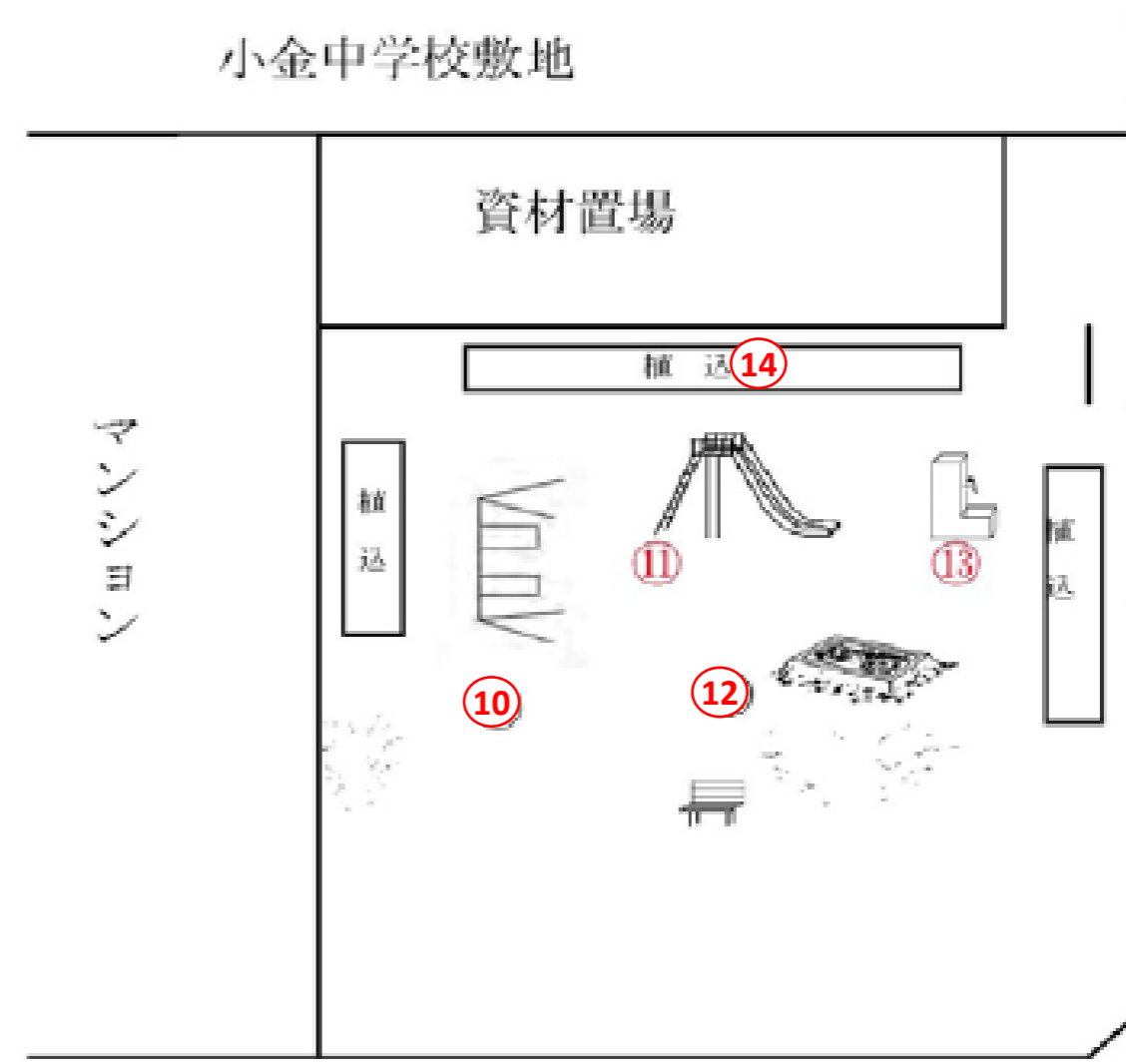


新松戸北2丁目公園 (旧：横須賀こどもの遊び場)



10mメッシュ



砂場，固定遊具等

放射線量測定値一覧表(単位 μ Sv/h)
 公園名:新松戸北2丁目公園(旧:横須賀こどもの遊び場)

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

No.	名称	最初の測定		最新の測定	H30～ 測定方法	No.	名称				H30～ 測定方法
		平成24年10月22日	平成30年3月2日	令和2年1月27日							
1	10mメッシュ 1	0.325	0.070	0.099	A	16					
2	10mメッシュ 2	0.319	0.085	0.076	A	17					
3	10mメッシュ 3	0.247	0.074			18					
4	10mメッシュ 4	0.334	0.088			19					
5	10mメッシュ 5	0.232	0.067			20					
6	10mメッシュ 6	0.264	0.065			21					
7	10mメッシュ 7	0.336	0.083			22					
8	10mメッシュ 8	0.236	0.063			23					
9	10mメッシュ 9	0.304	0.067			24					
10	ブランコ	0.207	0.057			25					
11	すべり台	0.267	0.063			26					
12	砂場	0.160	0.074			27					
13	水飲み場	0.281	0.102			28					
14	植え込み			0.120	B	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。