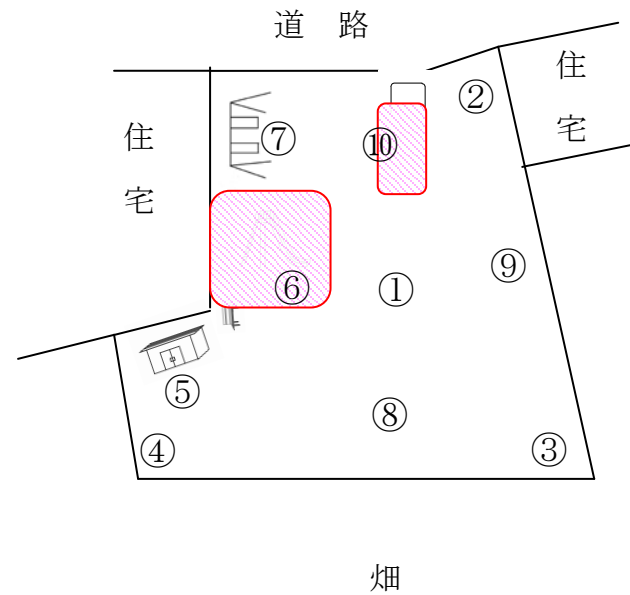


殿平賀第2 こどもの遊び場

除染作業を実施しました



- ・24年3月15日 一次対応として、網掛け部分に砂を入れましたが、すべり台周辺については、作業後も放射線量が高いため、当該部分について一時的に立入禁止としました。
- ・24年5月31日 園内全域を天地返ししました。

殿平賀第2こどもの遊び場
放射線量測定値一覧表

除染作業完了日：平成24年5月31日

測定の高さは50cm(砂場は5cm)

No.	名称	測定値(μSv/h)		No.	名称	測定値(μSv/h)	
		除染作業前	除染作業後			除染作業前	除染作業後
1	中央	0.291	0.130				
2	隅	0.335	0.200				
3	隅	0.312	0.150				
4	隅	0.359	0.190				
5	倉庫前	0.344	0.170				
6	すべり台下	0.444	0.180				
7	ブランコ下	0.372	0.180				
8	グラウンド内	0.299	0.140				
9	グラウンド内	0.359	0.160				
10	グラウンド内	0.402	0.140				

- 1) 測定対象放射線：γ線
 - 2) 測定機器：シンチレーション式サーベイメータ PA-1000 Radi(堀場製作所)
測定範囲：0.001~9.999μSv/h，精度：指示値に対する誤差±10%以内
 - 3) サンプルング時間：60秒
 - 4) 測定高さは、地表面からγ線検出器までの高さ
 - 5) 固定遊具の測定は、固定遊具の直近で行った
- ・松戸市の指標値は0.23μSv/hです。数値が指標値以上の部分について除染を実施しました。
・松戸市の放射線対策についてはホームページで公表しています。

松戸市教育委員会青少年課 TEL047-366-7464