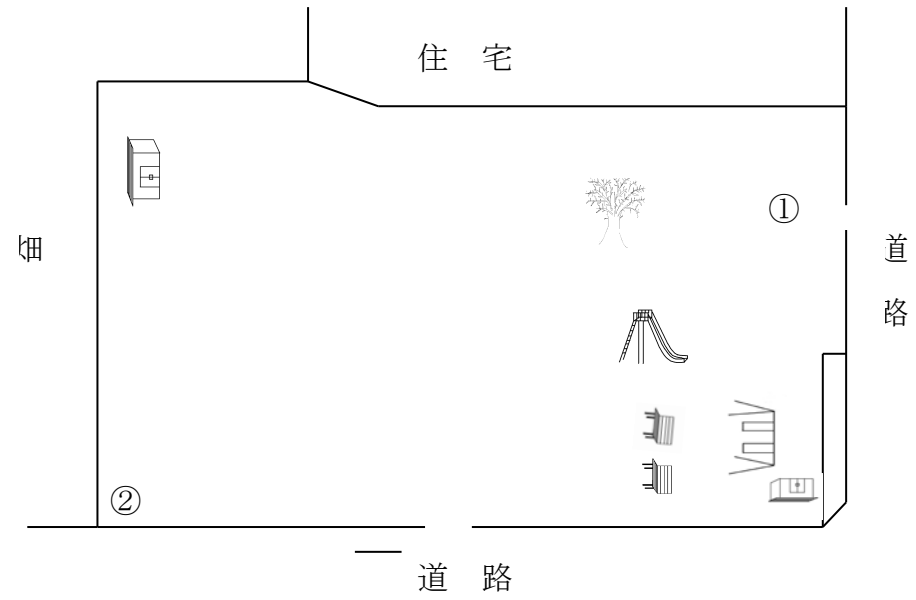


新作こどもの遊び場



新作こどもの遊び場

放射線量測定値一覧表

測定日：令和6年1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) |
|-----|----|------------|-----|----|------------|
| 1 | 隅 | 0.093 | 16 | | |
| 2 | 隅 | 0.063 | 17 | | |
| 3 | | | 18 | | |
| 4 | | | 19 | | |
| 5 | | | 20 | | |
| 6 | | | 21 | | |
| 7 | | | 22 | | |
| 8 | | | 23 | | |
| 9 | | | 24 | | |
| 10 | | | 25 | | |
| 11 | | | 26 | | |
| 12 | | | 27 | | |
| 13 | | | 28 | | |
| 14 | | | 29 | | |
| 15 | | | 30 | | |

- 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。
・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。

松戸市子どもわかもの課 TEL047-366-7464