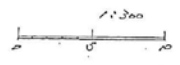
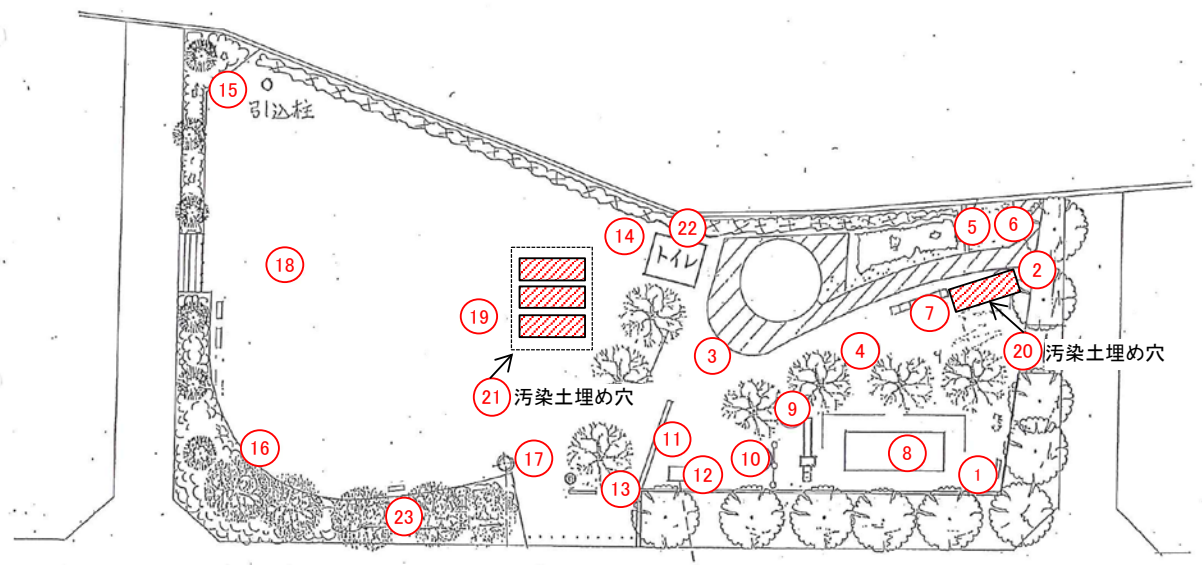
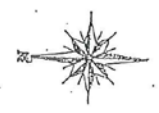


つくし公園



放射線量測定値一覧表(単位  $\mu$  Sv/h)  
公園名:つくし公園

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7日、24年5月11日、9月3日、11月5日

| No. | 名称         | 最初の測定       |            | 最新の測定     |  | H30～<br>測定方法 | No. | 名称            | 最初の測定       |            | 最新の測定     |  | H30～<br>測定方法 |
|-----|------------|-------------|------------|-----------|--|--------------|-----|---------------|-------------|------------|-----------|--|--------------|
|     |            | 平成23年10月28日 | 平成30年2月27日 | 令和2年1月14日 |  |              |     |               | 平成23年10月28日 | 平成30年2月27日 | 令和2年1月14日 |  |              |
| 1   | 遊具広場 (隅)   | 0.410       | 0.092      | 0.085     |  | A            | 16  | 広 場 (隅)       | 0.427       | 0.083      | 0.118     |  | A            |
| 2   | "          | 0.268       | 0.076      |           |  |              | 17  | "             | 0.297       | 0.078      |           |  |              |
| 3   | "          | 0.238       | 0.057      |           |  |              | 18  | 広 場 (中心部)     | 0.226       | 0.055      |           |  |              |
| 4   | 遊具広場 (中心部) | 0.240       | 0.053      |           |  |              | 19  | "             | 0.200       | 0.062      |           |  |              |
| 5   | 砂 場        | 0.648       | 0.079      |           |  |              | 20  | 汚染土埋め穴(地表5cm) |             | 0.083      |           |  |              |
| 6   | "          | 0.368       | 0.085      |           |  |              | 21  | "             |             | 0.055      |           |  |              |
| 7   | ラダー        | 0.255       | 0.064      |           |  |              | 22  | 緑地内①          |             |            | 0.079     |  | B            |
| 8   | ブランコ下      | 0.329       | 0.062      |           |  |              | 23  | 緑地内②          |             |            | 0.077     |  | B            |
| 9   | すべり台着地点    | 0.328       | 0.065      |           |  |              | 24  |               |             |            |           |  |              |
| 10  | 鉄 棒        | 0.291       | 0.069      |           |  |              | 25  |               |             |            |           |  |              |
| 11  | 水飲み場集水ます   | 0.245       | 0.083      |           |  |              | 26  |               |             |            |           |  |              |
| 12  | 集水ます       | 0.275       | 0.075      |           |  |              | 27  |               |             |            |           |  |              |
| 13  | U字溝        | 0.301       | 0.064      | 0.064     |  | A            | 28  |               |             |            |           |  |              |
| 14  | 広 場 (隅)    | 0.219       | 0.080      |           |  |              | 29  |               |             |            |           |  |              |
| 15  | "          | 0.371       | 0.083      | 0.109     |  | A            | 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 $0.23 \mu$  Sv/hです。
- ・今後も定期的に測定を行い、 $0.23 \mu$  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、 $0.1 \mu$  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。