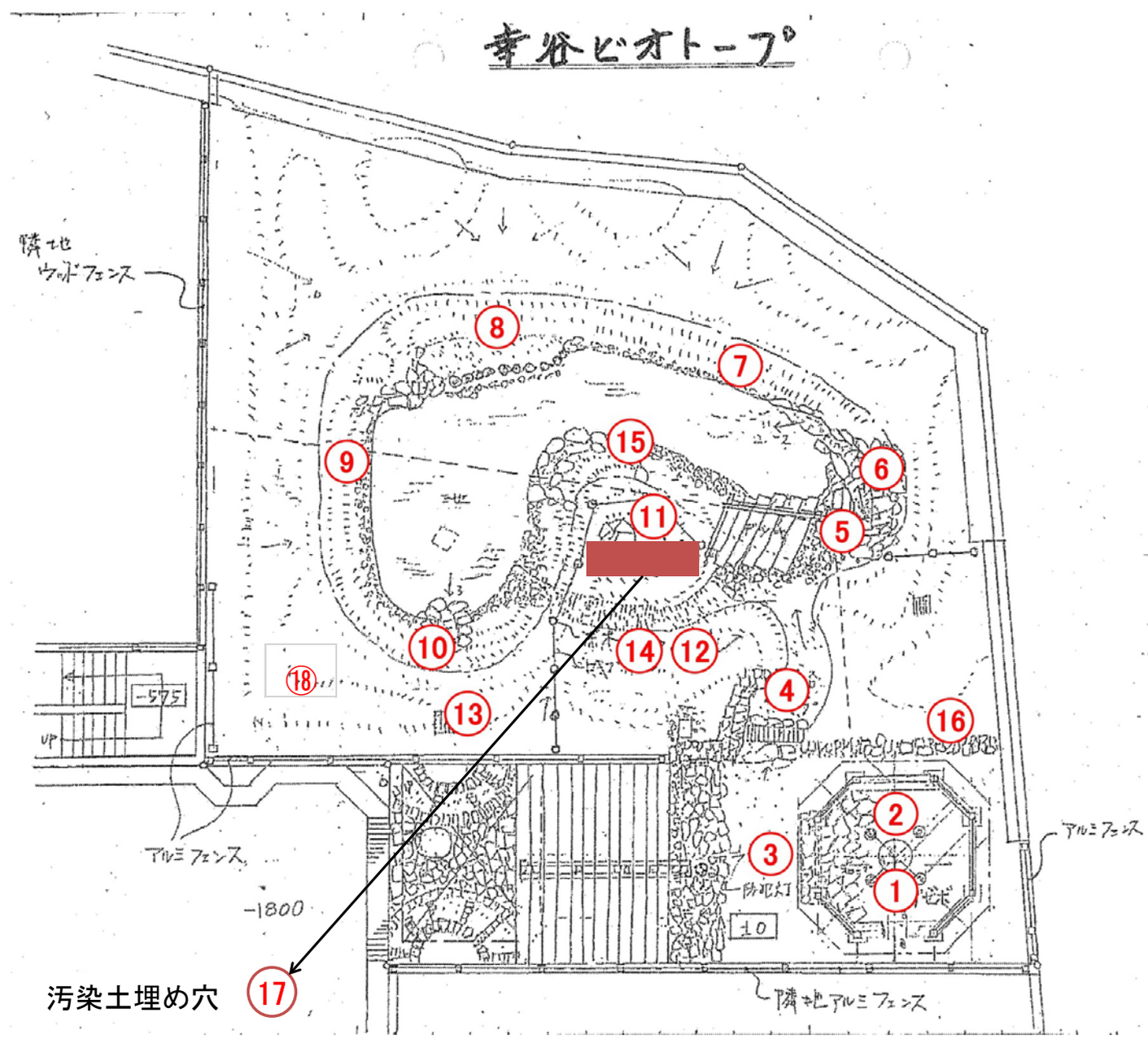
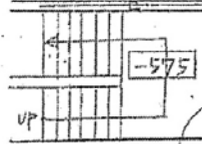


# 幸谷ヒオトーフ



隣地  
アルミフェンス



アルミフェンス  
-1800

汚染土埋め穴 17

アルミフェンス  
防犯灯  
10  
隣地アルミフェンス

放射線量測定値一覧表(単位  $\mu$  Sv/h)

公園名:幸谷ビオトープ緑地

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7月18日・19日

|    | 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11月9日 | 平成30年3月6日 | 令和2年2月4日 |   |              |               |       | 平成23年11月9日 | 平成30年3月6日 | 令和2年2月4日 |   |              |
| 1  | ベンチ  | 0.291      | 0.088     | 0.088    | A | 16           | 木             | 0.380 | 0.120      | 0.102     |          | A |              |
| 2  | ベンチ  | 0.290      | 0.100     | 0.086    | A | 17           | 汚染土埋め穴(地表5cm) |       | 0.066      |           |          |   |              |
| 3  | 園路   | 0.388      | 0.106     | 0.091    | A | 18           | 植込み中          |       |            | 0.056     |          | B |              |
| 4  | 園路   | 0.396      | 0.093     | 0.087    | A | 19           |               |       |            |           |          |   |              |
| 5  | 園路   | 0.405      | 0.088     | 0.081    | A | 20           |               |       |            |           |          |   |              |
| 6  | 園路   | 0.302      | 0.132     | 0.095    | A | 21           |               |       |            |           |          |   |              |
| 7  | 園路   | 0.296      | 0.121     | 0.101    | A | 22           |               |       |            |           |          |   |              |
| 8  | 園路   | 0.310      | 0.086     |          |   | 23           |               |       |            |           |          |   |              |
| 9  | 園路   | 0.310      | 0.106     | 0.094    | A | 24           |               |       |            |           |          |   |              |
| 10 | 園路   | 0.320      | 0.116     | 0.099    | A | 25           |               |       |            |           |          |   |              |
| 11 | 園路   | 0.337      | 0.107     | 0.093    | A | 26           |               |       |            |           |          |   |              |
| 12 | 園路   | 0.400      | 0.106     |          |   | 27           |               |       |            |           |          |   |              |
| 13 | 集水マス | 0.340      | 0.087     | 0.088    | A | 28           |               |       |            |           |          |   |              |
| 14 | 集水マス | 0.401      | 0.125     | 0.097    | A | 29           |               |       |            |           |          |   |              |
| 15 | 草むら  | 0.326      | 0.101     | 0.092    | 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。

・人が容易に入れるような植栽地の除染は終了しました。

・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。