

以下の測定値は、土壌の測定方法は、大体 5cm の深さで 1kg 弱スコップで採取したもので、値は目安にすぎません。水分の量の調整も行っておりません。

空間線量は、エアカウンターで、1 回測定したもので、大体の目安にすぎませんので、ご注意ください。

| 採取日      | 採取場所              | Cs 合計値約 | 空間線量 1 m      | 空間線量 1-2cm    |
|----------|-------------------|---------|---------------|---------------|
| 20140508 | 南千住第 2 児童公園-1 花壇  | 355Bq   | 0.05 $\mu$ Sv | 0.14 $\mu$ Sv |
| 同上       | 南千住第 2 児童公園-2 物置脇 | 239Bq   | 0.06          | 0.09          |
| 同上       | 荒川区天王公園-1         | 232Bq   | 0.07          | 0.16          |
| 同上       | 荒川区天王公園-2         | 66.9    | 0.13          | 0.09          |
| 同上       | 台東区上野公園-1         | 330     | 0.08          | 0.09          |
| 同上       | 台東区上野公園-2         | 340     | 0.05          | 0.15          |
| 20140509 | 千葉県市川市行徳駅前公園-1    | 410     | 005           | 011           |
| 同上       | 千葉県市川市行徳駅前公園-2    | 1076    | 0.05          | 0.21          |
| 同上       | 江東区木場公園-1         | 196.5   | 010           | 0.21          |
| 同上       | 江東区木場公園-2         | 268     | 0.15、0.08     | 012           |
| 同上       | 江東区木場公園-3 南の冒険広場  | 54      | 0.05          | 0.05          |
| 同上       | 江東区木場公園-4         | 254     | 0.05          | 0.15          |
| 同上       | 千代田区皇居噴水公園-1      | 72.2    |               | 0.18          |
| 同上       | 千代田区皇居噴水公園-2      | 436     |               |               |
| 同上       | 千代田区北の丸公園-1       | 70      | 0.14,0.13     | 0.16          |
| 同上       | 千代田区北の丸公園-2       | 570     | 0.05          | 0.14          |