

## 高階第三保育園放射線詳細測定結果(11月8日実施)

測定結果(単位:  $\mu$  Sv/h)

[地上50cm] 平均 0.07 範囲 0.06~0.12

[地上5cm] 平均 0.09 範囲 0.07~0.15

すべての地点で対応の目安より低い値で問題のない状況でした。

単位:  $\mu$  SV/h

| 番号 | 測定地点            | 地上5cmの値 | 地上50cmの値 |
|----|-----------------|---------|----------|
| 1  | 園庭、土            | 0.08    | 0.07     |
| 2  | 園庭、土、少し高くなっている  | 0.07    | 0.07     |
| 3  | 園庭、芝            | 0.10    | 0.09     |
| 4  | 砂場              | 0.07    | 0.07     |
| 5  | 鉄棒、へこんでいる、砂地    | 0.09    | 0.07     |
| 6  | 変形ジャングルジム、砂地    | 0.10    | 0.07     |
| 7  | マス、グレーチング       | 0.08    | 0.07     |
| 8  | 側溝、グレーチング       | 0.08    | 0.07     |
| 9  | うさぎ小屋前、土        | 0.08    | 0.07     |
| 10 | 砂場、滑り台の下        | 0.15    | 0.09     |
| 11 | 側溝マス、開口部、コンクリート | 0.08    | 0.07     |
| 12 | 自転車置き場、雨どい、土    | 0.14    | 0.07     |
| 13 | 自転車置き場、雨どい、土    | 0.10    | 0.08     |
| 14 | 土、砂利あり          | 0.14    | 0.12     |
| 15 | 土、コケあり          | 0.10    | 0.07     |
| 16 | 雨水排水口、ベランダ      | 0.07    | 0.06     |
| 17 | 雨水排水口、ベランダ      | 0.08    | 0.07     |
| 18 | 雨水排水口、ベランダ      | 0.07    | 0.06     |
| 19 | 縦樋出口、コンクリート     | 0.11    | 0.07     |
| 20 | プール付近、人工芝       | 0.08    | 0.06     |
| 21 | 入口、L路           | 0.08    | 0.07     |
| 22 | 入口右手花壇          | 0.08    | -        |
| 23 | L路排水口、コンクリート    | 0.10    | 0.09     |

注)本市の暫定的な対応の目安:地上5cmで0.30  $\mu$  Sv/h、地上50cmで0.25  $\mu$  Sv/h



