

施設名称: 目黒銀座児童遊園(所在地: 上目黒2-14-9)

測定日: 平成27年11月5日(木)

測定器: (株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間: 16時07分

再測定器: 日立アロカメディカル(株)製TCS-172B

天候: 晴れ

測定単位: $\mu\text{Sv}/\text{h}$

※測定点(高さ)について
原則として「0.05メートル」のみ測定します。ただし、「0.05メートル」の測定結果が【 $0.20 \mu\text{Sv}/\text{h}$ 】以上であった場合は「1メートル」の地点も測定します。

| No. | 測定場所 | ※測定点(高さ) | 測定値 | 再測定値 | 再測定した場合の対応 |
|-----|--------------------|----------|-------|------|------------|
| ① | 複合遊具脇 (ゴムチップ舗装) | 0.05メートル | 0.054 | | |
| | | 1メートル | | | |
| ② | 広場(中目黒駅方) (ダスト) | 0.05メートル | 0.043 | | |
| | | 1メートル | | | |
| ③ | シーソー (ゴムチップ舗装) | 0.05メートル | 0.053 | | |
| | | 1メートル | | | |
| ④ | 広場(祐天寺駅方) (ダスト) | 0.05メートル | 0.055 | | |
| | | 1メートル | | | |
| ⑤ | 砂場(祐天寺駅方) | 0.05メートル | 0.048 | | |
| | | 1メートル | | | |

