施設名称:大鳥公園(所在地:下目黒2-20-19)

測 定 日: 平成24年11月16日 (金) 測 定 器: (株) 堀場製作所 PA - 1000 Radi

測定開始時間: 16時12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: μ Sv / 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 µ Sv / h】以上であった場合は「1メートル」の地点も測定します。

| 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 |
|--------------|-------------------|-------|------|------------|
| (砂場) | 0.05メートル 1メートル | 0.075 | | |
| (複合遊具)滑り台前 | 0.05メートル 1メートル | 0.072 | | |
| (広場)コンクリート舗装 | 0.05メートル 1メートル | 0.064 | | |
| (じゃぶじゃぶ池)吐水口 | 0.05メートル 1メートル | 0.114 | | |

