

施設名称:大鳥公園(所在地:下目黒2-20-19)

測定日:平成23年11月30日(水)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間:10時08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:  $\mu\text{Sv/h}$

※測定点(高さ)について

広場及び砂場については地表面から「0.05メートルと1メートル」を測定します。その他の場所については、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【 $0.20 \mu\text{Sv/h}$ 】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	雨水桝	0.05メートル	0.160		
		1メートル			
②	砂場	0.05メートル	0.085		
		1メートル	0.082		
③	すべり台(ゴムマット)	0.05メートル	0.103		
		1メートル			
④	広場(ダスト)	0.05メートル	0.092		
		1メートル	0.082		
⑤	園路 (インターロッキングブロック)	0.05メートル	0.108		
		1メートル			
⑥	植込み	0.05メートル	0.091		
		1メートル			

