

施設名称: 日向児童遊園(所在地: 青葉台1-6-47)

測定日: 平成23年11月22日(火)

測定器: (株)堀場製作所 PA-1000 Radi

測定開始時間: 15時02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	集水樹(入口)	0.05メートル	0.063		
		1メートル			
②	広場 (インターロッキングブロック)	0.05メートル	0.096		
		1メートル	0.077		
③	植込み	0.05メートル	0.086		
		1メートル			
④	すべり台	0.05メートル	0.090		
		1メートル	0.066		
⑤	広場(ダスト)	0.05メートル	0.072		
		1メートル			
⑥	植込み	0.05メートル	0.080		
		1メートル			

