

施設名称:オーパス夢ひろば(所在地:大橋1-9-4)

測定日:平成26年3月4日(火)

測定器:(株)堀場製作所 PA-1000 Rad

測定開始時間:13時40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
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。

	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
	(流れ)排水口	0.05メートル	0.050		
		1メートル			
	(パーゴラ)グレーチング	0.05メートル	0.065		
		1メートル			
	(遊具広場)芝生中央	0.05メートル	0.049		
		1メートル			
	(人工芝広場)中央付近	0.05メートル	0.080		
		1メートル			
	(人工芝広場)集水桝	0.05メートル	0.043		
		1メートル			

