N= 1 1	
測定日	平成24年5月9日(水)
7011 7E H	

測定値の単位は μ Sv(マイクロシーベルト)/h

測定機器は携帯型の環境放射線モニター(有効測定範囲 $0.001\sim9.999\,\mu~{
m Sv/h}$)

施設名	測定時刻	風向き	地表面からの高さ	測定値		
材木座保育園 10時10分	無	測定場所	園庭中央	砂場	畑	
		10cm	0.031	0.043	0.049	
		50cm	0.036	0.040	0.047	
		100cm	0.032	0.041	0.039	
稲瀬川保育園 9時10分	東	測定場所	園庭中央	砂場	園舎脇側溝	
		10cm	0.041	0.042	0.044	
		50cm	0.042	0.033	0.046	
		100cm	0.034	0.039	0.038	
腰越保育園 12時10分	南	測定場所	園庭中央	砂場	畑	
		10cm	0.042	0.057	0.042	
		50cm	0.043	0.047	0.044	
		100cm	0.051	0.047	0.041	
深沢保育園 11時20分	西	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横	
		10cm	0.064	0.053	0.102	
		50cm	0.068	0.054	0.081	
		100cm	0.061	0.054	0.072	
大船保育園 12時45分	北	測定場所	園庭中央	砂場	側溝	
		10cm	0.052	0.062	0.075	
		50cm	0.044	0.055	0.062	
		100cm	0.047	0.057	0.053	
岡本保育園 9時25分	北東	測定場所	園庭中央	砂場	畑	
		10cm	0.046	0.049	0.036	
		50cm	0.040	0.045	0.043	
		100cm	0.039	0.050	0.036	
あおぞら園 15時15分	西	測定場所	園庭中央	砂場	畑	
		10cm	0.057	0.037	0.047	
		50cm	0.056	0.037	0.054	
		100cm	0.052	0.040	0.048	