測定日	平成25年3月27日(水)	
YPII ' <del>T'</del> H	11/ GG 7 G 7 H 7 / H 7 7 N	
7HII 1 ← 1 I		

測定値の単位はμSv(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	
			測定場所	園庭中央	砂場	畑
材木座保育園 9時14分	北	10cm	0.022	0.039	0.060	
		50cm	0.022	0.034	0.051	
		100cm	0.030	0.032	0.050	
稲瀬川保育園 15時45分		測定場所	園庭中央	砂場	園舎脇側溝	
	15時45分	南東	10cm	0.032	0.038	0.043
	110212	50cm	0.028	0.031	0.036	
		100cm	0.030	0.036	0.039	
腰越保育園 13時35分	北西	測定場所	園庭中央	砂場	畑	
		10cm	0.042	0.058	0.051	
		50cm	0.052	0.054	0.051	
		100cm	0.040	0.045	0.043	
深沢保育園 17時45分	無	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横	
		10cm	0.062	0.042	0.104	
		50cm	0.056	0.046	0.068	
			100cm	0.059	0.042	0.061
大船保育園 11時35分	無	測定場所	園庭中央	砂場	側溝	
		10cm	0.058	0.055	0.064	
			50cm	0.056	0.055	0.069
		100cm	0.061	0.057	0.056	
岡本保育園 9時30分	無	測定場所	園庭中央	砂場	畑	
		10cm	0.055	0.043	0.047	
			50cm	0.050	0.046	0.042
			100cm	0.043	0.049	0.035
あおぞら園 16時40分			測定場所	園庭中央	砂場	畑
	16時40分	西	10cm	0.049	0.036	0.039
			50cm	0.050	0.038	0.041
			100cm	0.048	0.038	0.044