測定日 平成24年5月16日(水)

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0.001~9.999 μ 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20分	南東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.032	0.038	0.045
			50cm	0.029	0.031	0.045
			100cm	0.028	0.037	0.042
稲瀬川保育園	9時08分	東	測定場所	園庭中央	砂場	園舎脇側溝
			10cm	0.043	0.031	0.042
			50cm	0.036	0.043	0.035
			100cm	0.031	0.037	0.035
腰越保育園	12時23分	南	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.040	0.047	0.036
			50cm	0.044	0.050	0.041
			100cm	0.040	0.039	0.042
深沢保育園	11時40分	北	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横
			10cm	0.084	0.050	0.084
			50cm	0.081	0.047	0.066
			100cm	0.064	0.046	0.066
大船保育園	11時30分	東	測定場所	園庭中央	砂場	側溝
			10cm	0.059	0.055	0.065
			50cm	0.052	0.056	0.060
			100cm	0.049	0.048	0.056
岡本保育園	15時50分	東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.042	0.037	0.034
			50cm	0.037	0.034	0.033
			100cm	0.036	0.045	0.044
あおぞら園	15時15分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.070	0.036	0.045
			50cm	0.050	0.041	0.054
			100cm	0.047	0.039	0.045