測定日 平成25年2月6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 $0.001\sim9.999\,\mu~{
m Sv/h}$)

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	9時53分	南東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.040	0.027	0.061
			50cm	0.040	0.042	0.055
			100cm	0.032	0.044	0.043
稲瀬川保育園	11時15分	無	測定場所	園庭中央	砂場	園舎脇側溝
			10cm	0.047	0.042	0.049
			50cm	0.040	0.041	0.046
			100cm	0.043	0.041	0.041
腰越保育園	9時30分	北東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.050	0.057	0.053
			50cm	0.048	0.053	0.052
			100cm	0.052	0.054	0.051
深沢保育園	11時05分	北	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横
			10cm	0.080	0.050	0.103
			50cm	0.067	0.058	0.074
			100cm	0.060	0.051	0.069
大船保育園	13時15分	北	測定場所	園庭中央	砂場	側溝
			10cm	0.061	0.061	0.072
			50cm	0.058	0.061	0.070
			100cm	0.052	0.059	0.062
岡本保育園	9時30分	西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.047	0.056	0.043
			50cm	0.040	0.061	0.045
			100cm	0.063	0.046	0.045
あおぞら園	14時15分	東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.048	0.037	0.042
			50cm	0.045	0.039	0.042
			100cm	0.053	0.044	0.050