______測定日 平成24年 4月 25日(水)____

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0.001~9.999 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30分	南東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.033	0.040	0.046
			50cm	0.036	0.035	0.038
			100cm	0.030	0.038	0.043
稲瀬川保育園	9時32分	北西	測定場所	園庭中央	砂場	園舎脇側溝
			10cm	0.033	0.041	0.046
			50cm	0.035	0.039	0.045
			100cm	0.033	0.038	0.048
腰越保育園	10時15分	東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.039	0.060	0.039
			50cm	0.032	0.055	0.037
			100cm	0.053	0.053	0.038
深沢保育園	9時03分	北西	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横
			10cm	0.076	0.052	0.079
			50cm	0.062	0.052	0.068
			100cm	0.071	0.057	0.068
大船保育園	10時10分	北西	測定場所	園庭中央	砂場	側溝
			10cm	0.052	0.060	0.073
			50cm	0.055	0.053	0.058
			100cm	0.053	0.053	0.053
岡本保育園	9時45分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.034	0.054	0.046
			50cm	0.034	0.041	0.041
			100cm	0.036	0.046	0.039
あおぞら園	15時35分	西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.068	0.040	0.052
			50cm	0.051	0.032	0.051
			100cm	0.043	0.045	0.048