

測定値の単位は $\mu$  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 $\mu$  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
材木座保育園	9時00分	無	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.024	0.023	0.034
			50cm	0.027	0.023	0.034
			100cm	0.026	0.024	0.041
稲瀬川保育園	8時25分	無	測定場所	園庭中央	砂場	園舎脇側溝
			10cm	0.034	0.030	0.035
			50cm	0.033	0.028	0.038
			100cm	0.031	0.035	0.030
腰越保育園	7時43分	無	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.034	0.037	0.037
			50cm	0.037	0.040	0.040
			100cm	0.042	0.042	0.036
深沢保育園	9時30分	無	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横
			10cm	0.052	0.047	0.053
			50cm	0.062	0.054	0.047
			100cm	0.047	0.051	0.052
大船保育園	9時25分	無	測定場所	園庭中央	砂場	側溝
			10cm	0.052	0.045	0.044
			50cm	0.052	0.042	0.038
			100cm	0.049	0.045	0.036
岡本保育園	10時05分	北東	測定場所	園庭中央	ピロティ	受水槽前
			10cm	0.049	0.049	0.046
			50cm	0.049	0.038	0.033
			100cm	0.054	0.040	0.031
あおぞら園	16時30分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.045	0.041	0.043
			50cm	0.041	0.040	0.037
			100cm	0.043	0.044	0.038