

鎌倉市立保育園と鎌倉市児童発達支援センターあおぞら園の園庭における放射線量の測定値

測定日 平成25年10月30日(水)

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		
				裏庭 (ランチルーム側)	裏庭 (裏木戸側)	
材木座保育園 (元読売健康保健組合 鎌倉保養所)	9時55分	南	測定場所			
			10cm	0.039	0.045	
			50cm	0.032	0.045	
			100cm	0.035	0.048	
稲瀬川保育園	10時30分	無	測定場所	園庭中央	砂場	園舎脇側溝
			10cm	0.033	0.032	0.045
			50cm	0.033	0.033	0.034
			100cm	0.032	0.027	0.036
腰越保育園	9時25分	無	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.038	0.061	0.050
			50cm	0.039	0.057	0.039
			100cm	0.038	0.048	0.041
深沢保育園	7時20分	無	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横
			10cm	0.062	0.041	0.089
			50cm	0.057	0.040	0.063
			100cm	0.057	0.049	0.061
大船保育園	13時55分	南	測定場所	園庭中央	砂場	側溝
			10cm	0.047	0.049	0.061
			50cm	0.053	0.048	0.047
			100cm	0.047	0.042	0.043
岡本保育園	9時15分	無	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.043	0.040	0.037
			50cm	0.031	0.035	0.027
			100cm	0.035	0.041	0.036
あおぞら園	14時40分	西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.039	0.037	0.043
			50cm	0.037	0.034	0.039
			100cm	0.042	0.035	0.043

\*材木座保育園は耐震化工事に伴い、平成25年10月21日から元読売健康保健組合鎌倉保養所にて保育を行っています。