

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8月14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		
				園庭中央	砂場	畑
材木座保育園	8時57分	北	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.032	0.029	0.039
			50cm	0.033	0.025	0.033
			100cm	0.024	0.029	0.040
稲瀬川保育園 (元読売健康保健組合 鎌倉保養所)	15時25分	東南	測定場所	裏庭 (ランチルーム側)	裏庭 (裏木戸側)	
			10cm	0.044	0.046	
			50cm	0.038	0.051	
			100cm	0.039	0.047	
腰越保育園	9時51分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.044	0.041	0.061
			50cm	0.038	0.044	0.052
			100cm	0.046	0.042	0.045
深沢保育園	10時05分	西	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横
			10cm	0.065	0.042	0.080
			50cm	0.058	0.046	0.072
			100cm	0.048	0.038	0.061
大船保育園	10時30分	南	測定場所	園庭中央	砂場	側溝
			10cm	0.045	0.055	0.059
			50cm	0.048	0.048	0.059
			100cm	0.048	0.052	0.062
岡本保育園	10時10分	北	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.035	0.037	0.032
			50cm	0.036	0.036	0.039
			100cm	0.031	0.038	0.038
あおぞら園	13時30分	西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.045	0.041	0.045
			50cm	0.045	0.034	0.053
			100cm	0.031	0.037	0.036

*稲瀬川保育園は平成25年7月29日から耐震化工事に伴い、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。