

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9月4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	9時15分	無	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.030	0.024	0.042
			50cm	0.027	0.022	0.048
			100cm	0.024	0.028	0.042
稲瀬川保育園 (元読売健康保健組合 鎌倉保養所)	8時05分	無	測定場所	裏庭 (ランチルーム側)	裏庭 (裏木戸側)	
			10cm	0.038	0.050	
			50cm	0.035	0.057	
			100cm	0.035	0.054	
腰越保育園	9時05分	無	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.044	0.041	0.061
			50cm	0.040	0.046	0.046
			100cm	0.040	0.047	0.042
深沢保育園	12時20分	北西	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横
			10cm	0.061	0.042	0.095
			50cm	0.060	0.045	0.071
			100cm	0.053	0.045	0.065
大船保育園	13時40分	南東	測定場所	園庭中央	砂場	側溝
			10cm	0.049	0.053	0.066
			50cm	0.043	0.052	0.049
			100cm	0.040	0.047	0.050
岡本保育園	9時10分	南東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.042	0.034	0.035
			50cm	0.046	0.020	0.033
			100cm	0.029	0.030	0.036
あおぞら園	16時20分	西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.044	0.037	0.036
			50cm	0.040	0.035	0.041
			100cm	0.039	0.034	0.042

*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。