

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11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		
				園庭中央	砂場	畑
材木座保育園	9時05分	北東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.034	0.035	0.043
			50cm	0.025	0.024	0.040
			100cm	0.026	0.027	0.040
稲瀬川保育園 (元読売健康保健組合 鎌倉保養所)	13時50分	無	測定場所	裏庭 (ランチルーム側)	裏庭 (裏木戸側)	
			10cm	0.044	0.059	
			50cm	0.042	0.051	
			100cm	0.041	0.050	
腰越保育園	9時10分	南	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.040	0.057	0.034
			50cm	0.044	0.059	0.043
			100cm	0.044	0.045	0.039
深沢保育園	9時15分	無	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横
			10cm	0.068	0.040	0.094
			50cm	0.059	0.037	0.066
			100cm	0.054	0.032	0.059
大船保育園	9時50分	無	測定場所	園庭中央	砂場	側溝
			10cm	0.047	0.048	0.058
			50cm	0.046	0.042	0.057
			100cm	0.044	0.050	0.051
岡本保育園	9時20分	無	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.036	0.031	0.038
			50cm	0.033	0.036	0.035
			100cm	0.037	0.039	0.028
あおぞら園	13時05分	南	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.046	0.035	0.044
			50cm	0.047	0.033	0.039
			100cm	0.044	0.034	0.045

\*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。