

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28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00分	東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.034	0.024	0.044
			50cm	0.033	0.028	0.040
			100cm	0.025	0.029	0.041
稲瀬川保育園 (元読売健康保健組合 鎌倉保養所)	8時10分	無	測定場所	裏庭 (ランチルーム側)	裏庭 (裏木戸側)	
			10cm	0.046	0.061	
			50cm	0.045	0.058	
			100cm	0.039	0.054	
腰越保育園	10時05分	西南	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.031	0.044	0.043
			50cm	0.033	0.048	0.057
			100cm	0.030	0.046	0.048
深沢保育園	9時55分	北	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横
			10cm	0.059	0.043	0.093
			50cm	0.062	0.042	0.070
			100cm	0.053	0.044	0.060
大船保育園	12時15分	東北	測定場所	園庭中央	砂場	側溝
			10cm	0.039	0.049	0.050
			50cm	0.038	0.046	0.050
			100cm	0.037	0.043	0.051
岡本保育園	9時10分	無	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.037	0.035	0.033
			50cm	0.037	0.035	0.039
			100cm	0.042	0.037	0.032
あおぞら園	14時45分	西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.044	0.036	0.043
			50cm	0.047	0.039	0.052
			100cm	0.049	0.035	0.048

\*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。