

測定日

平成23年12月21日(水)

測定値の単位は  $\mu\text{Sv}$  (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  $\mu\text{Sv/h}$ )

施設名	測定時刻	風向き	地表面からの高さ	測定値		
				測定場所	園庭中央	砂場
北鎌倉幼稚園	9時29分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	園舎北側 水飲み場横
			10cm	0.079	0.089	0.074
			50cm	0.068	0.081	0.063
			100cm	0.061	0.073	0.052
オレンジ	10時05分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	園庭南側 水飲み場横
			10cm	0.054	0.077	0.042
			50cm	0.042	0.064	0.049
			100cm	0.058	0.053	0.054
鎌倉女子大学 幼稚部	10時29分	北東	測定場所	園庭中央	砂場	お山の頂上 (砂場横)
			10cm	0.064	0.041	0.055
			50cm	0.056	0.048	0.054
			100cm	0.064	0.039	0.047
岩瀬保育園	10時55分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	プール横
			10cm	0.087	0.069	0.072
			50cm	0.071	0.070	0.067
			100cm	0.082	0.066	0.061
こばと ナーサリー	11時17分	北東	測定場所	園庭中央	砂場	玄関口 (砂地)
			10cm	0.082	0.074	0.067
			50cm	0.081	0.065	0.071
			100cm	0.061	0.065	0.067
岩瀬子ども 会館・ いわせ 子どもの家	11時34分	北東	測定場所	岩瀬青少年広場 中央	岩瀬青少年広場 砂場	会館敷地入口横 のベンチ前
			10cm	0.071	0.068	0.052
			50cm	0.072	0.069	0.056
			100cm	0.066	0.063	0.054
のんびり スペース★大船	11時56分	無風	測定場所	玄関前		
			10cm	0.060		
			50cm	0.053		
			100cm	0.058		

測定日

平成23年12月21日(水)

測定値の単位は  $\mu\text{Sv}$  (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  $\mu\text{Sv/h}$ )

施設名	測定時刻	風向き	地表面からの高さ	測定値		
				測定場所	園庭中央	砂場
山崎保育園	12時18分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	園舎裏の畑
			10cm	0.052	0.049	0.040
			50cm	0.052	0.041	0.043
			100cm	0.046	0.056	0.051
山崎 子ども会館・ やまさき 子どもの家	12時37分	無風	測定場所	館庭中央	ウッドデッキ	会館入口前 (玄関前)
			10cm	0.056	0.057	0.077
			50cm	0.045	0.048	0.053
			100cm	0.046	0.046	0.065
寺分保育園	12時59分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.055	0.049	0.067
			50cm	0.045	0.049	0.064
			100cm	0.049	0.045	0.056
深沢保育園	14時03分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横
			10cm	0.080	0.062	0.115
			50cm	0.085	0.060	0.084
			100cm	0.081	0.059	0.082