

測定日

平成23年11月9日(水)

測定値の単位は μSv (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45分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	園舎北側 水飲み場横
			10cm	0.068	0.065	0.064
			50cm	0.048	0.068	0.064
			100cm	0.046	0.069	0.056
オレンジ	10時25分	西	測定場所	園庭中央	砂場	園庭南側 水飲み場横
			10cm	0.058	0.071	0.072
			50cm	0.061	0.061	0.066
			100cm	0.051	0.064	0.060
鎌倉女子大学 幼稚部	10時42分	南	測定場所	園庭中央	砂場	お山の頂上 (砂場横)
			10cm	0.053	0.053	0.050
			50cm	0.062	0.045	0.041
			100cm	0.059	0.040	0.048
岩瀬保育園	11時05分	南	測定場所	園庭中央	砂場	プール横
			10cm	0.086	0.067	0.061
			50cm	0.087	0.062	0.061
			100cm	0.058	0.071	0.057
こばと ナーサリー	11時26分	西	測定場所	園庭中央	砂場	玄関口 (砂地)
			10cm	0.081	0.060	0.078
			50cm	0.076	0.068	0.072
			100cm	0.070	0.066	0.066
岩瀬子ども 会館・ いわせ 子どもの家	11時50分	北西	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	0.068	0.079	0.053
			50cm	0.069	0.068	0.066
			100cm	0.059	0.054	0.053
のんびり スペース★大船	13時16分	西	測定場所	玄関前		
			10cm	0.068		
			50cm	0.062		
			100cm	0.057		

測定日

平成23年11月9日(水)

測定値の単位は μSv (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	13時41分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	園舎裏の畑
			10cm	0.046	0.045	0.044
			50cm	0.045	0.044	0.044
			100cm	0.045	0.039	0.048
山崎 子ども会館・ やまさき 子どもの家	14時10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	0.052	0.057	0.081
			50cm	0.052	0.054	0.076
			100cm	0.046	0.038	0.064
寺分保育園	14時37分	南	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.046	0.055	0.060
			50cm	0.037	0.048	0.058
			100cm	0.039	0.057	0.061
深沢保育園	15時11分	南	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横
			10cm	0.088	0.062	0.112
			50cm	0.074	0.063	0.090
			100cm	0.078	0.056	0.074