

測定日

平成24年3月14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35分	西	測定場所	園庭中央	砂場	園舎北側 水飲み場横
			10cm	0.060	0.082	0.059
			50cm	0.050	0.065	0.054
			100cm	0.052	0.058	0.049
オレンジ	11時05分	南東	測定場所	園庭中央	砂場	園庭南側 水飲み場横
			10cm	0.060	0.069	0.059
			50cm	0.051	0.062	0.055
			100cm	0.054	0.057	0.053
鎌倉女子大学 幼稚園	11時20分	北東	測定場所	園庭中央	砂場	お山の頂上 (砂場横)
			10cm	0.057	0.039	0.046
			50cm	0.053	0.039	0.051
			100cm	0.046	0.038	0.043
岩瀬保育園	10時25分	南	測定場所	園庭中央	砂場	プール横
			10cm	0.066	0.064	0.070
			50cm	0.057	0.064	0.070
			100cm	0.069	0.072	0.056
こばと ナーサリー	10時05分	西	測定場所	園庭中央	砂場	玄関口 (砂地)
			10cm	0.069	0.075	0.078
			50cm	0.065	0.072	0.066
			100cm	0.061	0.064	0.071
岩瀬子ども 会館・ いわせ 子どもの家	10時45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	0.059	0.068	0.070
			50cm	0.062	0.062	0.048
			100cm	0.067	0.057	0.049
のんびり スペース★大船	11時35分	北西	測定場所	玄関前		
			10cm	0.068		
			50cm	0.064		
			100cm	0.058		

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	14時10分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	園舎裏の畑
			10cm	0.038	0.042	0.042
			50cm	0.041	0.042	0.047
			100cm	0.041	0.044	0.043
山崎 子ども会館・ やまさき 子どもの家	14時35分	北西	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	0.047	0.081
			50cm	0.046	0.045	0.066
			100cm	0.042	0.042	0.063
寺分保育園	13時45分	東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.043	0.051	0.049
			50cm	0.044	0.048	0.055
			100cm	0.049	0.038	0.058
深沢保育園	14時55分	西	測定場所	園庭中央	砂場	元雨水タンク横
			10cm	0.076	0.065	0.115
			50cm	0.072	0.061	0.084
			100cm	0.073	0.054	0.076