

測定日

平成23年9月7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
比企谷幼稚園	9時20分	北西	測定場所	園庭中央	砂場	遊具の下
			10cm	0.045	0.057	0.067
			50cm	0.044	0.057	0.047
			100cm	0.042	0.053	0.058
保育所のぞみ	9時55分	南	測定場所	屋上中央	雪ノ下きつつき公園 砂場	雪ノ下きつつき公園 遊具と草地の間
			10cm	0.039	0.046	0.064
			50cm	0.037	0.056	0.062
			100cm	0.038	0.048	0.055
鶴岡幼稚園	10時20分	西	測定場所	園庭中央	砂場	駐輪場
			10cm	0.053	0.035	0.083
			50cm	0.050	0.032	0.057
			100cm	0.042	0.036	0.052
二階堂 子ども会館・ にかいどう 子どもの家	10時40分	東	測定場所	二階堂運動広場 中央	会館入口前	駐輪場
			10cm	0.051	0.072	0.072
			50cm	0.049	0.065	0.061
			100cm	0.050	0.076	0.067
かまくら幼稚園	11時15分	南東	測定場所	園庭中央	砂場	園舎わきの畑
			10cm	0.053	0.060	0.086
			50cm	0.040	0.045	0.087
			100cm	0.050	0.047	0.077
材木座保育園	11時45分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.036	0.050	0.049
			50cm	0.035	0.047	0.044
			100cm	0.031	0.040	0.039
鎌倉いずみ 幼稚園	12時00分	南東	測定場所	園庭中央	砂場	避難用滑り台降り口
			10cm	0.042	0.051	0.066
			50cm	0.044	0.045	0.048
			100cm	0.040	0.042	0.058

測定日

平成23年9月7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
材木座幼稚園	13時55分	南	測定場所	園庭中央	砂場	園舎入口前
			10cm	0.064	0.054	0.046
			50cm	0.058	0.047	0.051
			100cm	0.059	0.045	0.044
富士愛育園	14時15分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	デッキ中央
			10cm	0.072	0.059	0.061
			50cm	0.062	0.051	0.060
			100cm	0.069	0.054	0.056
ハリス記念 鎌倉幼稚園	14時50分	北	測定場所	園庭中央	砂場	排水溝
			10cm	0.058	0.045	0.059
			50cm	0.052	0.046	0.054
			100cm	0.043	0.050	0.045
サンズ インターナショナル プリスクール	13時30分	南東	測定場所	園庭中央	テラス	駐車場
			10cm	0.070	0.066	0.095
			50cm	0.072	0.057	0.078
			100cm	0.066	0.056	0.075
長谷 子ども会館	15時10分	北	測定場所	館庭中央	長谷つくし公園 砂場	長谷つくし公園へ 下りる階段上部
			10cm	0.067	0.045	0.060
			50cm	0.066	0.046	0.054
			100cm	0.074	0.050	0.047