

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
ピョピョ保育園	9時25分	北東	測定場所	園庭中央	砂場	乳児用園庭(草地)
			10cm	0.034	0.041	0.077
			50cm	0.042	0.058	0.057
			100cm	0.051	0.038	0.053
まんまる保育室	9時43分	北東	測定場所	園庭中央	砂場	玄関前
			10cm	0.081	0.088	0.070
			50cm	0.065	0.069	0.071
			100cm	0.070	0.058	0.066
聖ミカエル学院幼稚園	10時04分	東	測定場所	園庭中央	砂場	園舎内(うさぎぐみ)
			10cm	0.062	0.054	0.056
			50cm	0.058	0.060	0.069
			100cm	0.048	0.051	0.073
たんぼぼ共同保育園 梶原分園	10時27分	東	測定場所	園庭中央	砂場	園庭山裾
			10cm	0.055	0.055	0.056
			50cm	0.055	0.046	0.056
			100cm	0.057	0.052	0.048
たんぼぼ共同保育園	10時53分	北東	測定場所	園庭中央	砂場	プール内(注水前)
			10cm	0.079	0.080	0.065
			50cm	0.082	0.080	0.057
			100cm	0.058	0.066	0.053
片岡幼稚園	11時14分	西	測定場所	園庭中央	砂場	池の脇
			10cm	0.049	0.068	0.055
			50cm	0.044	0.063	0.058
			100cm	0.043	0.050	0.056
深沢子ども会館	11時27分	南西	測定場所	駐輪場中央	玄関前	
			10cm	0.057	0.084	
			50cm	0.061	0.066	
			100cm	0.060	0.065	

測定日

平成23年9月27日(火)

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	上町屋公園中央	上町屋公園砂場
富士塚 子ども会館・ ふじづか 子どもの家	11時47分	東	測定場所	上町屋公園中央	上町屋公園砂場	玄関前
			10cm	0.068	0.049	0.074
			50cm	0.062	0.044	0.062
			100cm	0.054	0.051	0.061
アワーキッズ 鎌倉本園	12時08分	北西	測定場所	園庭中央	砂場	二階テラス中央
			10cm	0.056	0.053	0.042
			50cm	0.054	0.053	0.044
			100cm	0.049	0.050	0.045
あおぞら園	12時35分	南東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.066	0.046	0.064
			50cm	0.060	0.055	0.052
			100cm	0.061	0.059	0.052
アワーキッズ 鎌倉分園・ 深沢幼稚園	12時55分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	飛行型遊具下
			10cm	0.040	0.049	0.054
			50cm	0.041	0.041	0.058
			100cm	0.044	0.045	0.042