

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30分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	乳児用園庭(草地)
			10cm	0.037	0.044	0.064
			50cm	0.040	0.041	0.052
			100cm	0.050	0.054	0.048
まんまる保育室	9時46分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	玄関前
			10cm	0.077	0.083	0.081
			50cm	0.061	0.077	0.065
			100cm	0.067	0.064	0.060
聖ミカエル学院幼稚園	10時09分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	園舎内(うさぎぐみ)
			10cm	0.059	0.061	0.061
			50cm	0.044	0.059	0.064
			100cm	0.052	0.049	0.061
たんぼぼ共同保育園 梶原分園	10時29分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	園庭山裾
			10cm	0.064	0.062	0.054
			50cm	0.055	0.050	0.052
			100cm	0.044	0.050	0.038
たんぼぼ共同保育園	10時51分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	プール内(注水前)
			10cm	0.061	0.052	0.065
			50cm	0.058	0.059	0.053
			100cm	0.056	0.054	0.046
片岡幼稚園	11時10分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	園庭隣接の畑(大根)
			10cm	0.052	0.055	0.042
			50cm	0.047	0.057	0.044
			100cm	0.042	0.052	0.049
深沢子ども会館	11時34分	無風	測定場所	駐輪場中央	玄関前	
			10cm	0.064	0.073	
			50cm	0.055	0.066	
			100cm	0.057	0.067	

測定日

平成23年11月2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	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50分	無風	測定場所	上町屋公園中央	上町屋公園砂場	玄関前
			10cm	0.061	0.050	0.061
			50cm	0.064	0.047	0.060
			100cm	0.053	0.058	0.063
アワーキッズ 鎌倉本園	13時15分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	二階テラス中央
			10cm	0.051	0.046	0.043
			50cm	0.049	0.037	0.052
			100cm	0.051	0.044	0.042
あおぞら園	13時57分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.062	0.044	0.045
			50cm	0.059	0.045	0.052
			100cm	0.067	0.057	0.055
アワーキッズ 鎌倉分園・ 深沢幼稚園	13時33分	無風	測定場所	園庭中央	砂場	飛行型遊具下
			10cm	0.045	0.037	0.057
			50cm	0.049	0.045	0.047
			100cm	0.042	0.047	0.041