

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	乳児用園庭(草地)
ピヨピヨ保育園	9時30分	北東	測定場所	園庭中央	砂場	乳児用園庭(草地)	
			10cm	0.041	0.041	0.044	
			50cm	0.045	0.041	0.050	
			100cm	0.038	0.039	0.053	
まんまる保育室	9時54分	東	測定場所	園庭中央	砂場	玄関前	
			10cm	0.065	0.074	0.080	
			50cm	0.061	0.071	0.064	
			100cm	0.060	0.064	0.063	
※ 聖ミカエル学院幼稚園	時 分		測定場所	園庭中央	砂場	園舎内(うさぎぐみ)	
			10cm	/			
			50cm				
100cm							
たんぼぼ共同保育園 梶原分園	10時19分	東	測定場所	園庭中央	砂場	園庭山裾	
			10cm	0.059	0.053	0.049	
			50cm	0.045	0.052	0.050	
			100cm	0.047	0.042	0.048	
たんぼぼ共同保育園	10時48分	北	測定場所	園庭中央	砂場	プール上(注水前)	
			10cm	0.075	0.070	0.044	
			50cm	0.071	0.060	0.047	
			100cm	0.064	0.063	0.054	
片岡幼稚園	11時15分	北	測定場所	園庭中央	砂場	園庭隣接の畑	
			10cm	0.062	0.084	0.041	
			50cm	0.042	0.078	0.042	
			100cm	0.038	0.067	0.045	
深沢子ども会館	11時40分	北東	測定場所	駐輪場中央	玄関前	/	
			10cm	0.064	0.078		
			50cm	0.054	0.069		
100cm	0.057	0.073					

※聖ミカエル学院幼稚園の測定は、園の都合により実施しませんでした。

測定日

平成24年3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	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57分	北西	測定場所	上町屋公園中央	上町屋公園砂場	玄関前
			10cm	0.072	0.057	0.079
			50cm	0.062	0.054	0.061
			100cm	0.056	0.045	0.062
アワーキッズ 鎌倉本園	12時33分	南	測定場所	園庭中央	砂場	二階テラス中央
			10cm	0.053	0.042	0.063
			50cm	0.047	0.041	0.040
			100cm	0.058	0.044	0.036
アワーキッズ 鎌倉分園・ 深沢幼稚園	12時18分	南	測定場所	園庭中央	砂場	飛行型遊具下
			10cm	0.058	0.051	0.049
			50cm	0.045	0.041	0.044
			100cm	0.037	0.044	0.037
あおぞら園	13時45分	北	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.065	0.037	0.062
			50cm	0.062	0.044	0.048
			100cm	0.058	0.049	0.050