

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
鎌倉みどり幼稚園	9時35分	東	測定場所	園庭中央	砂場	プール跡地
			10cm	0.062	0.049	0.061
			50cm	0.049	0.040	0.051
			100cm	0.041	0.032	0.052
岩瀬保育園 植木分園	9時55分	北	測定場所	園庭中央	あんず公園砂場	ベランダ
			10cm	0.082	0.051	0.069
			50cm	0.061	0.060	0.056
			100cm	0.063	0.051	0.067
鎌倉しろやま幼稚園	10時20分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	駐車場
			10cm	0.053	0.045	0.068
			50cm	0.044	0.044	0.058
			100cm	0.047	0.042	0.055
玉縄幼稚園	10時50分	南西	測定場所	園庭中央	県道側砂場	本堂側砂場
			10cm	0.056	0.072	0.074
			50cm	0.042	0.066	0.073
			100cm	0.046	0.046	0.065
植木 子ども会館・ うえき こどもの家	11時10分	南西	測定場所	植谷戸西公園 入口	植谷戸西公園 砂場	駐車場前
			10cm	0.074	0.076	0.104
			50cm	0.071	0.069	0.090
			100cm	0.061	0.072	0.074
岡本保育園	11時25分	東	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.065	0.069	0.049
			50cm	0.052	0.057	0.056
			100cm	0.045	0.059	0.050
アーモ玉縄	11時55分	北	測定場所	たまなわ 児童遊園中央	たまなわ 児童遊園ベンチ	テラス
			10cm	0.060	0.057	0.048
			50cm	0.049	0.054	0.044
			100cm	0.050	0.056	0.053

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	測定値	測定値
玉縄 子ども会館・ たまなわ 子どもの家	12時05分	北	測定場所	たまなわ 児童遊園中央	たまなわ 児童遊園砂場	駐輪場
			10cm	0.060	0.054	0.048
			50cm	0.049	0.053	0.047
			100cm	0.050	0.060	0.050
大船ひまわり 保育園	13時25分	南東	測定場所	屋上園庭 柏尾川側	屋上園庭線路側	正面玄関
			10cm	0.069	0.058	0.084
			50cm	0.058	0.046	0.075
			100cm	0.058	0.050	0.073
鎌倉 児童ホーム	14時25分	南	測定場所	園庭中央	砂場	園庭奥 (旧防球ネット前)
			10cm	0.054	0.076	0.056
			50cm	0.045	0.066	0.055
			100cm	0.042	0.063	0.050