

測定値の単位は  $\mu\text{Sv}$  (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55分	西	測定場所	園庭中央	砂場	プール跡地
			10cm	0.049	0.052	0.059
			50cm	0.057	0.063	0.059
			100cm	0.048	0.055	0.060
岩瀬保育園 植木分園	10時15分	東	測定場所	園庭中央	あんず公園砂場	ベランダ
			10cm	0.085	0.065	0.066
			50cm	0.077	0.069	0.054
			100cm	0.072	0.056	0.062
鎌倉しろやま幼稚園	10時35分	東	測定場所	園庭中央	砂場	駐車場
			10cm	0.056	0.057	0.079
			50cm	0.065	0.053	0.072
			100cm	0.055	0.053	0.071
玉縄幼稚園	11時18分	北西	測定場所	園庭中央	県道側砂場	本堂側砂場
			10cm	0.046	0.068	0.068
			50cm	0.049	0.062	0.069
			100cm	0.053	0.065	0.063
植木 子ども会館・ うえき こどもの家	11時00分	東	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	0.065	0.075	0.114
			50cm	0.072	0.073	0.103
			100cm	0.067	0.062	0.081
岡本保育園	11時40分	北	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.056	0.073	0.048
			50cm	0.057	0.063	0.049
			100cm	0.056	0.062	0.056
アーモ玉縄	12時00分	南東	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	0.066	0.068	0.053
			50cm	0.066	0.063	0.053
			100cm	0.059	0.065	0.058

測定値の単位は  $\mu\text{Sv}$  (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15分	北東	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	0.066	0.067	0.063
			50cm	0.066	0.067	0.054
			100cm	0.059	0.058	0.050
大船ひまわり 保育園	13時40分	北西	測定場所	屋上園庭 柏尾川側	屋上園庭線路側	正面玄関
			10cm	0.078	0.053	0.088
			50cm	0.067	0.057	0.091
			100cm	0.063	0.061	0.076
鎌倉 児童ホーム	14時20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	0.064	0.053
			50cm	0.052	0.073	0.052
			100cm	0.052	0.062	0.062