

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	10時10分	北西	測定場所	園庭中央	砂場	プール跡地
			10cm	0.063	0.050	0.061
			50cm	0.051	0.042	0.051
			100cm	0.052	0.055	0.052
岩瀬保育園 植木分園	10時23分	西	測定場所	園庭中央	あんず公園砂場	ベランダ
			10cm	0.063	0.071	0.054
			50cm	0.068	0.060	0.057
			100cm	0.068	0.054	0.061
鎌倉しろやま幼稚園	10時45分	なし	測定場所	園庭中央	砂場	駐車場
			10cm	0.052	0.056	0.061
			50cm	0.058	0.052	0.065
			100cm	0.056	0.057	0.061
玉縄幼稚園	11時00分	北東	測定場所	園庭中央	県道側砂場	本堂側砂場
			10cm	0.062	0.085	0.068
			50cm	0.052	0.060	0.065
			100cm	0.055	0.067	0.068
植木 子ども会館・ うえき こどもの家	11時25分	南	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	0.071	0.080	0.098
			50cm	0.061	0.065	0.089
			100cm	0.072	0.062	0.076
岡本保育園	11時45分	南	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.051	0.065	0.054
			50cm	0.049	0.060	0.046
			100cm	0.045	0.056	0.048
アーモ玉縄	12時00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	0.058	0.048
			50cm	0.057	0.063	0.053
			100cm	0.055	0.061	0.056

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15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	0.058	0.050
			50cm	0.057	0.061	0.063
			100cm	0.055	0.055	0.054
大船ひまわり 保育園	13時25分	南西	測定場所	屋上園庭 柏尾川側	屋上園庭線路側	正面玄関
			10cm	0.088	0.058	0.085
			50cm	0.062	0.055	0.070
			100cm	0.058	0.052	0.068
鎌倉 児童ホーム	13時55分	東	測定場所	園庭中央	砂場	園庭奥 (旧防球ネット前)
			10cm	0.058	0.062	0.073
			50cm	0.049	0.069	0.061
			100cm	0.056	0.058	0.054