

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		
鎌倉みどり幼稚園	10時23分	北	測定場所	園庭中央	砂場	プール跡地
			10cm	0.052	0.056	0.063
			50cm	0.046	0.055	0.066
			100cm	0.045	0.050	0.056
岩瀬保育園 植木分園	10時45分	南	測定場所	園庭中央	あんず公園砂場	ベランダ
			10cm	0.057	0.060	0.056
			50cm	0.077	0.056	0.057
			100cm	0.074	0.053	0.062
鎌倉しろやま幼稚園	11時07分	西	測定場所	園庭中央	砂場	駐車場
			10cm	0.055	0.047	0.065
			50cm	0.052	0.052	0.050
			100cm	0.049	0.053	0.052
玉縄幼稚園	11時53分	南西	測定場所	園庭中央	県道側砂場	本堂側砂場
			10cm	0.040	0.066	0.076
			50cm	0.054	0.066	0.069
			100cm	0.038	0.065	0.060
植木 子ども会館・ うえき こどもの家	11時35分	北東	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	0.073	0.075	0.101
			50cm	0.050	0.071	0.082
			100cm	0.054	0.066	0.082
岡本保育園	12時11分	南西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.064	0.065	0.053
			50cm	0.054	0.049	0.051
			100cm	0.055	0.046	0.046
アーモ玉縄	12時30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	0.057	0.072	0.049
			50cm	0.062	0.059	0.059
			100cm	0.052	0.055	0.058

測定日

平成24年3月28日(水)

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41分	南	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	0.057	0.060	0.060
			50cm	0.062	0.057	0.050
			100cm	0.052	0.057	0.049
大船ひまわり 保育園	13時00分	北東	測定場所	屋上園庭 柏尾川側	屋上園庭線路側	正面玄関
			10cm	0.071	0.065	0.095
			50cm	0.060	0.054	0.076
			100cm	0.053	0.046	0.071
鎌倉 児童ホーム	14時35分	東	測定場所	園庭中央	砂場	園庭奥 (旧防球ネット前)
			10cm	0.050	0.074	0.060
			50cm	0.043	0.059	0.046
			100cm	0.046	0.061	0.054