

測定日

平成24年1月4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	園庭中央	砂場
鎌倉みどり幼稚園	10時10分	東	測定場所	園庭中央	砂場	プール跡地
			10cm	0.062	0.043	0.070
			50cm	0.056	0.048	0.055
			100cm	0.056	0.056	0.057
岩瀬保育園 植木分園	10時28分	北西	測定場所	園庭中央	あんず公園砂場	ベランダ
			10cm	0.076	0.060	0.061
			50cm	0.066	0.059	0.051
			100cm	0.076	0.056	0.052
鎌倉しろやま幼稚園	10時55分	東	測定場所	園庭中央	砂場	駐車場
			10cm	0.044	0.055	0.074
			50cm	0.052	0.057	0.064
			100cm	0.048	0.051	0.057
玉縄幼稚園	11時15分	東	測定場所	園庭中央	県道側砂場	本堂側砂場
			10cm	0.046	0.075	0.067
			50cm	0.045	0.069	0.063
			100cm	0.039	0.061	0.058
植木 子ども会館・ うえき こどもの家	11時30分	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	0.066	0.080	0.119
			50cm	0.074	0.081	0.082
			100cm	0.065	0.065	0.088
岡本保育園	11時55分	西	測定場所	園庭中央	砂場	畑
			10cm	0.056	0.054	0.045
			50cm	0.047	0.054	0.052
			100cm	0.043	0.059	0.048
アーモ玉縄	12時10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	0.075	0.056	0.046
			50cm	0.075	0.052	0.054
			100cm	0.062	0.049	0.070

測定日

平成24年1月4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25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	0.075	0.054	0.060
			50cm	0.075	0.057	0.057
			100cm	0.062	0.053	0.054
大船ひまわり 保育園	12時50分	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	0.085	0.057	0.090
			50cm	0.065	0.068	0.078
			100cm	0.058	0.054	0.081
鎌倉 児童ホーム	13時30分	西	測定場所	園庭中央	砂場	園庭奥 (旧防球ネット前)
			10cm	0.050	0.066	0.050
			50cm	0.051	0.055	0.048
			100cm	0.058	0.055	0.049