

市立公園の空間放射線量測定結果(H26年12月8,9日測定)(単位:マイクロシーベルト/時)

測定場所 (所在地)	測定日 天候	測定場所 (高さ)		測定結果 (μ Sv/h)
窪東公園 東戸倉2-19-1	12月8日 晴	公園中央付近	100cm	0.040
			5cm	0.036
		築山前集水ますの上	5cm	0.047
北町公園 北町5-24-6	12月8日 晴	公園中央付近	100cm	0.038
			5cm	0.035
		築山中央	5cm	0.044
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	12月8日 晴	公園中央付近	100cm	0.029
			5cm	0.032
		東側入口付近	5cm	0.048
こばと公園 日吉町2-8-14	12月8日 晴	公園中央付近	100cm	0.049
			5cm	0.045
		南側入口付近	5cm	0.058
姿見の池 西恋ヶ窪1-32-1	12月9日 晴	公園中央付近	100cm	0.042
			5cm	0.046
		公園北西側	5cm	0.047
黒鐘公園 西元町4-10-47	12月9日 晴	公園中央付近	100cm	0.038
			5cm	0.034
		公園南西側	5cm	0.035
本多わかば公園 本多5-20-9	12月9日 晴	公園中央付近	100cm	0.040
			5cm	0.040
		公園北東側	5cm	0.040
南町さんかく公園 南町3-26-13	12月9日 晴	公園中央付近	100cm	0.060
			5cm	0.059
		除染地(H24/1/13実施) 埋設地(H24/1/13実施)	5cm	0.062 0.070

測定機器:環境放射線モニタ HORIBA PA-1000 Radi(測定器の相対指示誤差 10%)

市立公園の空間放射線量測定結果(H26年12月22, 24日測定)(単位:マイクロシーベルト/時)

測定場所 (所在地)	測定日 天候	測定場所 (高さ)		測定結果 (μ Sv/h)
窪東公園 東戸倉2-19-1	12月22日 晴	公園中央付近	100cm	0.034
			5cm	0.038
		築山南側付近	5cm	0.035
北町公園 北町5-24-6	12月22日 晴	公園中央付近	100cm	0.043
			5cm	0.044
		ローラーすべり台東側	5cm	0.041
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	12月22日 晴	公園中央付近	100cm	0.029
			5cm	0.027
		ブランコ西側	5cm	0.034
こぼと公園 日吉町2-8-14	12月22日 晴	公園中央付近	100cm	0.042
			5cm	0.045
		北側ブランコ東側	5cm	0.051
姿見の池 西恋ヶ窪1-32-1	12月24日 晴	公園中央付近	100cm	0.043
			5cm	0.040
		北側出入口	5cm	0.065
黒鐘公園 西元町4-10-47	12月24日 晴	公園中央付近	100cm	0.039
			5cm	0.044
		北側藤棚付近	5cm	0.051
本多わかば公園 本多5-20-9	12月24日 曇	公園中央付近	100cm	0.057
			5cm	0.059
		公園中央集水ますの上	5cm	0.044
南町さんかく公園 南町3-26-13	12月24日 曇	公園中央付近	100cm	0.066
			5cm	0.075
		除染地(H24/1/13実施)	5cm	0.119
埋設地(H24/1/13実施)	0.079			

測定機器: 環境放射線モニタ HORIBA PA-1000 Radi(測定器の相対指示誤差 10%)