市立公園の空間放射線量測定結果(H29年1月10,11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	測定場所 (高さ)		測定結果 (μ Sv/h)
窪東公園 東戸倉2-19-1	1月10日晴	公園中央付近	100cm	0.035
			5cm	0.035
		公園南道路側中央	5cm	0.063
北町公園 北町5-24-6	1月10日晴	公園中央付近	100cm	0.035
			5cm	0.033
		公園東側の中央	5cm	0.036
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	1月10日晴	公園中央付近	100cm	0.030
			5cm	0.026
		公園西側水飲み場前	5cm	0.061
こばと公園 日吉町2-8-14	1月10日晴	公園中央付近	100cm	0.046
			5cm	0.046
		北側公園東角	5cm	0.060
姿見の池 西恋ヶ窪1-32-1	1月11日晴	公園中央付近	100cm	0.034
			5cm	0.028
		公園西側樹木下	5cm	0.034
黒鐘公園 西元町4-10-47	1月11日晴	公園中央付近	100cm	0.030
			5cm	0.024
		公園西側樹木横	5cm	0.065
本多わかば公園 本多5-20-9	1月11日晴	公園中央付近	100cm	0.047
			5cm	0.048
		公園北側木製ベンチ付近	5cm	0.058
南町さんかく公園 南町3-26-13	1月11日晴	公園中央付近	100cm	0.063
			5cm	0.073
		除染地(H24/1/13 実施) 埋設地(H24/1/13 実施)	5cm	0.070
				0.072

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(H29年1月23,24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 (<i>μ</i> Sv/h)
窪東公園 東戸倉2-19-1	1月23日晴	公園中央付近	100cm	0.035
			5cm	0.037
		公園北側付近	5cm	0.035
北町公園 北町5-24-6	1月23日	公園中央付近	100cm	0.040
			5cm	0.043
	晴	公園西側ベンチ付近	5cm	0.067
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	1月23日 晴	公園中央付近	100cm	0.045
			5cm	0.048
		ブランコ付近	5cm	0.062
こばと公園 日吉町2-8-14	1月23日 晴	公園中央付近	100cm	0.029
			5cm	0.027
		公園北側ベンチ付近	5cm	0.031
姿見の池 西恋ヶ窪1-32-1	1月24日 晴	公園中央付近	100cm	0.036
			5cm	0.039
		公園西側入口樹木下	5cm	0.039
黒鐘公園 西元町4-10-47	1月24日晴	公園中央付近	100cm	0.039
			5cm	0.039
		滑り台横下	5cm	0.031
本多わかば公園 本多5-20-9	1月24日晴	公園中央付近	100cm	0.051
			5cm	0.050
		ベンチ後ろ植込	5cm	0.057
南町さんかく公園 南町3-26-13	1月 24 日晴	公園中央付近	100cm	0.064
			5cm	0.070
		除染地(H24/1/13 実施)	5	0.064
		埋設地(H24/1/13 実施)	5cm	0.081

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%)