市立公園の空間放射線量測定結果(令和元年6月 11,12 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	6月12日	公園中央付近	100cm	0.031
			5cm	0.030
		府中街道沿い公園中央	5cm	0.037
北町公園 北町5-24-6	6月12日 曇	公園中央付近	100cm	0.031
			5cm	0.030
		北西角	5cm	0.058
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	6月12日 曇	公園中央付近	100cm	0.025
			5cm	0.026
		水飲み場付近	5cm	0.040
こばと公園 日吉町2-8-14	6月 12 日 曇	公園中央付近	100cm	0.041
			5cm	0.042
		北側公園の北西角	5cm	0.048
姿見の池 西恋ヶ窪1-8-7	6月11日晴	公園中央付近	100cm	0.036
			5cm	0.041
		北側中央入口から 50m先左手	5cm	0.042
黒鐘公園 西元町4-10-47	6月11日晴	公園中央付近	100cm	0.034
			5cm	0.033
		南西角	5cm	0.023
本多わかば公園 本多5-20-9	6月11日晴	公園中央付近	100cm	0.041
			5cm	0.036
		南西角	5cm	0.038
南町さんかく公園 南町3-26-13	6月11日晴	公園中央付近	100cm	0.057
			5cm	0.063
		除染地 埋設地	5cm	0.064
				0.061

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(令和元年6月 24,25 日測定)(単位:マイクロシーベルト/時)

測定場所	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	6月24日雨	公園中央付近	100cm	0.032
			5cm	0.039
		バスケットゴール付近	5cm	0.035
北町公園 北町5-24-6	6月24日雨	公園中央付近	100cm	0.037
			5cm	0.037
		ブランコ付近	5cm	0.043
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	6月24日雨	公園中央付近	100cm	0.028
			5cm	0.032
		南側入口付近	5cm	0.043
こばと公園 日吉町2-8-14	6月24日雨	公園中央付近	100cm	0.042
			5cm	0.053
		すべり台付近	5cm	0.057
姿見の池 西恋ヶ窪1-8-7	6月25日晴	公園中央付近	100cm	0.032
			5cm	0.036
		橋より東側	5cm	0.034
黒鐘公園 西元町4-10-47	6月25日晴	公園中央付近	100cm	0.031
			5cm	0.033
		トイレ西側	5cm	0.035
本多わかば公園 本多5-20-9	6月25日晴	公園中央付近	100cm	0.044
			5cm	0.041
		井戸付近	5cm	0.050
南町さんかく公園 南町3-26-13	6月25日晴	公園中央付近	100cm	0.058
			5cm	0.067
		除染地 埋設地	5cm	0.066
				0.073

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%)