

市立公園の空間放射線量測定結果(平成 31 年4月 15,16 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	4月 15 日 晴	公園中央付近	100cm	0.034
			5cm	0.035
		府中街道沿い北角	5cm	0.033
北町公園 北町5-24-6	4月 15 日 晴	公園中央付近	100cm	0.036
			5cm	0.034
		ターザンロープ付近	5cm	0.036
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	4月 15 日 晴	公園中央付近	100cm	0.028
			5cm	0.028
		南側角	5cm	0.036
こばと公園 日吉町2-8-14	4月 15 日 晴	公園中央付近	100cm	0.046
			5cm	0.048
		南側公園のブランコ付近	5cm	0.052
姿見の池 西恋ヶ窪1-8-7	4月 16 日 晴	公園中央付近	100cm	0.037
			5cm	0.042
		橋の中央	5cm	0.041
黒鐘公園 西元町4-10-47	4月 16 日 晴	公園中央付近	100cm	0.027
			5cm	0.031
		砂場付近	5cm	0.033
本多わかば公園 本多5-20-9	4月 16 日 晴	公園中央付近	100cm	0.030
			5cm	0.032
		防災倉庫付近	5cm	0.037
南町さんかく公園 南町3-26-13	4月 16 日 晴	公園中央付近	100cm	0.048
			5cm	0.051
		除染地 埋設地	5cm	0.053 0.049

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(平成 31 年4月 22, 23 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	4月 22 日 曇	公園中央付近	100cm	0.033
			5cm	0.033
		築山前	5cm	0.034
北町公園 北町5-24-6	4月 22 日 曇	公園中央付近	100cm	0.036
			5cm	0.034
		北側イチョウの木付近	5cm	0.036
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	4月 22 日 曇	公園中央付近	100cm	0.027
			5cm	0.028
		北側中央付近	5cm	0.037
こばと公園 日吉町2-8-14	4月 22 日 曇	公園中央付近	100cm	0.047
			5cm	0.048
		南側公園中央	5cm	0.051
姿見の池 西恋ヶ窪1-8-7	4月 23 日 曇	公園中央付近	100cm	0.038
			5cm	0.040
		橋の東側	5cm	0.040
黒鐘公園 西元町4-10-47	4月 23 日 曇	公園中央付近	100cm	0.027
			5cm	0.031
		池付近	5cm	0.032
本多わかば公園 本多5-20-9	4月 23 日 曇	公園中央付近	100cm	0.030
			5cm	0.032
		東側出入り口付近	5cm	0.038
南町さんかく公園 南町3-26-13	4月 23 日 曇	公園中央付近	100cm	0.049
			5cm	0.051
		除染地 埋設地	5cm	0.053 0.050

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%)