

市立公園の空間放射線量測定結果(令和元年8月5,6,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	8月5日 晴	公園中央付近	100cm	0.030
			5cm	0.031
		西側中央付近	5cm	0.032
北町公園 北町5-24-6	8月5日 晴	公園中央付近	100cm	0.031
			5cm	0.034
		東側中央付近	5cm	0.027
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	8月5日 晴	公園中央付近	100cm	0.023
			5cm	0.022
		北西中央付近	5cm	0.043
こぼと公園 日吉町2-8-14	8月5日 晴	公園中央付近	100cm	0.035
			5cm	0.030
		東側中央付近	5cm	0.054
姿見の池 西恋ヶ窪1-8-7	8月6日 晴	公園中央付近	100cm	0.037
			5cm	0.043
		池より東側通路北側植え込み	5cm	0.034
黒鐘公園 西元町4-10-47	8月6日 晴	公園中央付近	100cm	0.029
			5cm	0.030
		南西小すべり台前	5cm	0.029
本多わかば公園 本多5-20-9	8月6日 晴	公園中央付近	100cm	0.041
			5cm	0.045
		井戸周辺(西側)	5cm	0.042
南町さんかく公園 南町3-26-13	8月6日 晴	公園中央付近	100cm	0.053
			5cm	0.059
		除染地 埋設地	5cm	0.059 0.064

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8月19,20分日測定)(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	8月19日 晴	公園中央付近	100cm	0.033
			5cm	0.032
		北東角	5cm	0.036
北町公園 北町5-24-6	8月19日 晴	公園中央付近	100cm	0.033
			5cm	0.039
		北西角	5cm	0.056
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	8月19日 晴	公園中央付近	100cm	0.028
			5cm	0.028
		南側入口	5cm	0.040
こばと公園 日吉町2-8-14	8月19日 晴	公園中央付近	100cm	0.035
			5cm	0.037
		北側公園の入口水道付近	5cm	0.043
姿見の池 西恋ヶ窪1-8-7	8月20日 曇	公園中央付近	100cm	0.029
			5cm	0.031
		橋の西側	5cm	0.028
黒鐘公園 西元町4-10-47	8月20日 曇	公園中央付近	100cm	0.022
			5cm	0.022
		北東角	5cm	0.052
本多わかば公園 本多5-20-9	8月20日 曇	公園中央付近	100cm	0.039
			5cm	0.040
		西側入口付近	5cm	0.045
南町さんかく公園 南町3-26-13	8月20日 曇	公園中央付近	100cm	0.056
			5cm	0.059
		除染地 埋設地	5cm	0.061 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%)