

市立公園の空間放射線量測定結果(令和元年9月9,10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	9月9日 晴	公園中央付近	100cm	0.029
			5cm	0.032
		水飲み場付近	5cm	0.033
北町公園 北町5-24-6	9月9日 晴	公園中央付近	100cm	0.028
			5cm	0.026
		トイレ付近	5cm	0.053
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	9月9日 晴	公園中央付近	100cm	0.025
			5cm	0.023
		公園側砂場	5cm	0.039
こばと公園 日吉町2-8-14	9月9日 晴	公園中央付近	100cm	0.040
			5cm	0.040
		芝桜前	5cm	0.040
姿見の池 西恋ヶ窪1-8-7	9月10日 晴	公園中央付近	100cm	0.035
			5cm	0.028
		井戸設備付近	5cm	0.050
黒鐘公園 西元町4-10-47	9月10日 晴	公園中央付近	100cm	0.027
			5cm	0.029
		中央付近	5cm	0.039
本多わかば公園 本多5-20-9	9月10日 晴	公園中央付近	100cm	0.045
			5cm	0.048
		東側集水柵	5cm	0.032
南町さんかく公園 南町3-26-13	9月10日 晴	公園中央付近	100cm	0.051
			5cm	0.059
		除染地 埋設地	5cm	0.064 0.074

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9月24,26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	9月26日 曇	公園中央付近	100cm	0.031
			5cm	0.030
		東屋付近	5cm	0.035
北町公園 北町5-24-6	9月26日 曇	公園中央付近	100cm	0.032
			5cm	0.035
		ブランコ付近	5cm	0.034
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	9月26日 曇	公園中央付近	100cm	0.029
			5cm	0.028
		南側角	5cm	0.038
こばと公園 日吉町2-8-14	9月26日 曇	公園中央付近	100cm	0.039
			5cm	0.043
		南側公園・南中央	5cm	0.047
姿見の池 西恋ヶ窪1-8-7	9月24日 晴	公園中央付近	100cm	0.047
			5cm	0.063
		西側入口遊歩道	5cm	0.051
黒鐘公園 西元町4-10-47	9月24日 晴	公園中央付近	100cm	0.024
			5cm	0.022
		公園北入口付近	5cm	0.044
本多わかば公園 本多5-20-9	9月24日 晴	公園中央付近	100cm	0.044
			5cm	0.040
		公園東側入口タイヤ付近	5cm	0.043
南町さんかく公園 南町3-26-13	9月24日 晴	公園中央付近	100cm	0.061
			5cm	0.066
		除染地 埋設地	5cm	0.057 0.071

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%)