

市立公園の空間放射線量測定結果(H29年8月07.08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7日 晴	公園中央付近	100cm	0.035
			5cm	0.033
		北東あずまや付近	5cm	0.027
北町公園 北町5-24-6	8月7日 晴	公園中央付近	100cm	0.038
			5cm	0.040
		正面入口付近	5cm	0.063
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	8月7日 晴	公園中央付近	100cm	0.027
			5cm	0.024
		鉄棒北側付近	5cm	0.076
こばと公園 日吉町2-8-14	8月7日 晴	公園中央付近	100cm	0.048
			5cm	0.044
		南西側赤松下	5cm	0.067
姿見の池 西恋ヶ窪1-8-7	8月8日 晴	公園中央付近	100cm	0.035
			5cm	0.033
		姿見の池北西側	5cm	0.051
黒鐘公園 西元町4-10-47	8月8日 晴	公園中央付近	100cm	0.033
			5cm	0.033
		砂場付近	5cm	0.029
本多わかば公園 本多5-20-9	8月8日 晴	公園中央付近	100cm	0.043
			5cm	0.047
		北東側ベンチ横	5cm	0.055
南町さんかく公園 南町3-26-13	8月8日 晴	公園中央付近	100cm	0.059
			5cm	0.064
		除染地(H24/1/13実施)	5cm	0.073
		埋設地(H24/1/13実施)		0.078

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8月21.22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21日 晴	公園中央付近	100cm	0.037
			5cm	0.034
		南側入口付近	5cm	0.029
北町公園 北町5-24-6	8月21日 晴	公園中央付近	100cm	0.029
			5cm	0.031
		ブランコ南側	5cm	0.037
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	8月21日 晴	公園中央付近	100cm	0.025
			5cm	0.026
		東側入口付近	5cm	0.038
こぼと公園 日吉町2-8-14	8月21日 晴	公園中央付近	100cm	0.040
			5cm	0.044
		藤棚東側	5cm	0.040
姿見の池 西恋ヶ窪1-8-7	8月22日 晴	公園中央付近	100cm	0.038
			5cm	0.046
		北入口付近	5cm	0.039
黒鐘公園 西元町4-10-47	8月22日 晴	公園中央付近	100cm	0.025
			5cm	0.031
		西側排水口	5cm	0.036
本多わかば公園 本多5-20-9	8月22日 晴	公園中央付近	100cm	0.043
			5cm	0.047
		西側ベンチ奥	5cm	0.048
南町さんかく公園 南町3-26-13	8月20日 晴	公園中央付近	100cm	0.061
			5cm	0.067
		除染地(H24/1/13実施) 埋設地(H24/1/13実施)	5cm	0.054 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%)