

市立公園の空間放射線量測定結果(H30年8月6,7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 ( $\mu$ Sv/h)
窪東公園 東戸倉2-19-1	8月6日 曇	公園中央付近	100cm	0.032
			5cm	0.033
			5cm	0.044
北町公園 北町5-24-6	8月6日 曇	公園中央付近	100cm	0.037
			5cm	0.036
			5cm	0.041
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	8月6日 曇	公園中央付近	100cm	0.025
			5cm	0.025
			5cm	0.037
こぼと公園 日吉町2-8-14	8月6日 曇	公園中央付近	100cm	0.041
			5cm	0.039
			5cm	0.054
姿見の池 西恋ヶ窪1-8-7	8月7日 雨	公園中央付近	100cm	0.043
			5cm	0.054
			5cm	0.049
黒鐘公園 西元町4-10-47	8月7日 雨	公園中央付近	100cm	0.038
			5cm	0.039
			5cm	0.042
本多わかば公園 本多5-20-9	8月7日 雨	公園中央付近	100cm	0.047
			5cm	0.045
			5cm	0.054
南町さんかく公園 南町3-26-13	8月7日 雨	公園中央付近	100cm	0.068
			5cm	0.079
		除染地 埋設地	5cm	0.069
			5cm	0.075

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(H30年8月20,22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 ( $\mu$ Sv/h)
窪東公園 東戸倉2-19-1	8月20日 曇	公園中央付近	100cm	0.034
			5cm	0.035
		トイレ付近	5cm	0.037
北町公園 北町5-24-6	8月20日 曇	公園中央付近	100cm	0.037
			5cm	0.037
		西側中央入口付近	5cm	0.045
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	8月20日 曇	公園中央付近	100cm	0.026
			5cm	0.027
		北東角	5cm	0.036
こばと公園 日吉町2-8-14	8月20日 曇	公園中央付近	100cm	0.038
			5cm	0.042
		南側公園の北側中央	5cm	0.039
姿見の池 西恋ヶ窪1-8-7	8月22日 晴	公園中央付近	100cm	0.032
			5cm	0.033
			5cm	0.049
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	0.029
			5cm	0.033
本多わかば公園 本多5-20-9	8月22日 晴	公園中央付近	100cm	0.041
			5cm	0.037
			5cm	0.047
南町さんかく公園 南町3-26-13	8月22日 晴	公園中央付近	100cm	0.053
			5cm	0.059
		除染地 埋設地	5cm	0.056 0.065

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%)