

市立公園の空間放射線量測定結果(12月10,12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	12月12日 晴	公園中央付近	100cm	0.037
			5cm	0.033
		東側植栽の脇	5cm	0.038
北町公園 北町5-24-6	12月12日 晴	公園中央付近	100cm	0.043
			5cm	0.055
		西側植栽の中	5cm	0.099
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	12月12日 晴	公園中央付近	100cm	0.031
			5cm	0.030
		東側植栽の脇	5cm	0.061
こばと公園 日吉町2-8-14	12月12日 晴	公園中央付近	100cm	0.048
			5cm	0.050
		東南植栽の脇	5cm	0.057
姿見の池 西恋ヶ窪1-32-1	12月10日 雨	公園中央付近	100cm	0.050
			5cm	0.066
		中央入口橋の脇	5cm	0.063
黒鐘公園 西元町4-10-47	12月10日 雨	公園中央付近	100cm	0.054
			5cm	0.057
		北東植栽の中	5cm	0.060
本多わかば公園 本多5-20-9	12月10日 曇	公園中央付近	100cm	0.062
			5cm	0.060
		北東植栽の中	5cm	0.057
南町さんかく公園 南町3-26-13	12月10日 雨	公園中央付近	100cm	0.079
			5cm	0.082
		除染地(H24/1/13実施) 埋設地(H24/1/13実施)	5cm	0.111 0.082

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(12月24, 25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	12月24日 晴	公園中央付近	100cm	0.037
			5cm	0.031
		築山南東集水ますの上	5cm	0.045
北町公園 北町5-24-6	12月24日 晴	公園中央付近	100cm	0.039
			5cm	0.038
		駐車場脇植栽の中	5cm	0.074
富士本わくわく公園 富士本3-3-3	12月24日 晴	公園中央付近	100cm	0.035
			5cm	0.031
		西側入口南側植栽の中	5cm	0.077
こばと公園 日吉町2-8-14	12月24日 晴	公園中央付近	100cm	0.055
			5cm	0.059
		園名板西側	5cm	0.080
姿見の池 西恋ヶ窪1-32-1	12月25日 晴	公園中央付近	100cm	0.047
			5cm	0.045
		緑地西側入口植栽の中	5cm	0.060
黒鐘公園 西元町4-10-47	12月25日 晴	公園中央付近	100cm	0.041
			5cm	0.042
		北側藤棚付近	5cm	0.051
本多わかば公園 本多5-20-9	12月25日 晴	公園中央付近	100cm	0.053
			5cm	0.054
		井戸東側付近	5cm	0.070
南町さんかく公園 南町3-26-13	12月25日 晴	公園中央付近	100cm	0.070
			5cm	0.076
		除染地(H24/1/13実施) 埋設地(H24/1/13実施)	5cm	0.080 0.079

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%)