

市立公園(定点以外)の空間放射線量測定結果(平成24年4月4日～11日測定)

都市建設部測定(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)
西町しばざくら公園 西町5-5-39	4月4日 晴	公園中央付近	100cm	0.043
			5cm	0.046
		砂場	5cm	0.061
高木町なかよし公園 高木町2-9-12	4月4日 晴	公園中央付近	100cm	0.055
			5cm	0.062
		入口側溝	5cm	0.058
北町たこ公園 北町3-15-13	4月4日 晴	公園中央付近	100cm	0.057
			5cm	0.065
		砂場	5cm	0.070
並木町さつき公園 並木町2-31-22	4月9日 晴	公園中央付近	100cm	0.059
			5cm	0.052
		砂場	5cm	0.082
新町ひつじ公園 新町1-7-37	4月9日 晴	街灯下南側	100cm	0.064
			5cm	0.094
		公園東側植栽	5cm	0.069
日吉町ミニ公園 日吉町1-23-10	4月9日 晴	公園中央付近	100cm	0.052
			5cm	0.061
		高圧線下東側植栽	5cm	0.067
内藤つばき公園 内藤2-15-76	4月10日 晴	公園中央付近	100cm	0.075
			5cm	0.117
		集水ます上	5cm	0.075
西恋ヶ窪あじさい公園 西恋ヶ窪2-24-1	4月10日 晴	公園中央付近	100cm	0.066
			5cm	0.077
		集水ます上	5cm	0.046
日吉町ポプラ公園 日吉町4-2-41	4月10日 晴	公園中央付近	100cm	0.071
			5cm	0.070
		砂場角	5cm	0.043
東戸倉やまぼうし公園 東戸倉2-21-21	4月11日 曇	公園中央付近	100cm	0.037
			5cm	0.036
		公園東側入口集水ます上	5cm	0.051
東恋ヶ窪さくら公園 東恋ヶ窪6-6-25	4月11日 雨	公園中央付近	100cm	0.054
			5cm	0.066
		砂場	5cm	0.080
本多なかよし公園 本多1-7-19	4月11日 雨	公園中央付近	100cm	0.060
			5cm	0.071
		砂場	5cm	0.088

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%)