

寄居町内における一般環境中の放射線量測定結果

測定日：平成23年11月16日～17日

地点 No.	地点名	測定結果(単位: マイクロシーベルト/毎時(μ Sv/h))		
		5cm	50cm	1m
No.1	天沼公園(本町区)	0.095	0.095	0.090
No.2	菅原公園(菅原区)	0.100	0.099	0.090
No.3	常木公園(常木区)	0.105	0.102	0.095
No.4	末野公園(末野2区)	0.106	0.097	0.095
No.5	やまとびあ風布(風布区)	0.084	0.080	0.075
No.6	桜沢公園(山崎区)	0.077	0.074	0.072
No.7	寄居運動公園自由広場(上平・下小路区)	0.086	0.084	0.080
No.8	中間平緑地公園(秋山区)	0.093	0.084	0.088
No.9	町営平倉住宅(平倉区)	0.081	0.075	0.071
No.10	鉢形城公園(鉢形城歴史館)(木持区)	0.090	0.085	0.079
No.11	あまがすはら公園(上の原区)	0.050	0.048	0.050
No.12	鉄砲宿公園(上郷北区)	0.058	0.055	0.054
No.13	南柏田公園(下郷区)	0.078	0.076	0.072
No.14	汚泥再生処理センター内広場(赤浜区)	0.070	0.067	0.065
No.15	今市クリーンセンター(今市区)	0.093	0.080	0.075
No.16	諏訪公園(用土6区)	0.071	0.067	0.065
No.17	堀込公園(用土6区)	0.074	0.071	0.069
町平均		0.083	0.079	0.076

測定機器：富士電機(株) シンチレーション式サーベイメーター NHC710B1-AYYY-S

問い合わせ：生活環境課 048-581-2121 内線223・224