

水元公園中央広場空間放射線量測定

測定日:平成28年3月31日(木) A.M9:55~A.M10:40
天候:晴れ(微風)

単位:マイクロシーベルト/時

番号	測定地点	測定値			備考
		地上1メートル	地上50センチメートル	地上1センチメートル	
A	中央広場入り口周辺	0.14	0.13	0.11	
B	中央ステージ	0.13	0.13	0.13	
C	竹馬・ベーゴマ、バルーンアート・車イス体験コーナー周辺	0.13	0.12	0.12	
D	スポーツ広場コーナー周辺	0.12	0.13	0.10	
E	わくわく生きもの園、凧づくりコーナー周辺	0.13	0.14	0.11	
F	ぬりえ、薬物乱用防止キャンペーンコーナー周辺	0.12	0.13	0.12	
	全体平均	0.13	0.13	0.12	

●測定機器:シンチレーション式サーベイメータ (ALOKA社 TCS-172B)

●測定方法:地上1メートル、50センチメートル、地表面(地上1センチメートル)の地点で、それぞれ測定開始から30秒、40秒、50秒経過後の計3回の平均値