



○桜南幼稚園

測地点	平成23年9月26日		平成24年12月11日	
	地表面	地表50cm	地表面	地表50cm
① 園庭中央	0.196	0.189	0.13	0.11
② 花壇	0.191	0.179	0.13	0.12
③ 砂場	0.187	0.168	0.11	0.11
④ 昇降口前	0.145	0.150	0.12	0.11
⑤ プール脇側溝	0.605	0.311	0.34	0.19
⑥ 花壇前側溝	0.183	-	0.14	0.12
⑦ 園舎多目的室前側溝	0.479	0.260	0.26	0.15
⑧ 園庭南東隅	0.200	0.253	0.12	0.15
⑨ 園庭南西隅	0.289	-	0.16	0.15
⑩ 遊具タイヤ下	0.155	-	0.14	0.11

単位：毎時マイクロシーベルト

除去土壌埋設箇所	地表面	地表50cm
I 平成24年8月1日	0.09	0.10

単位：毎時マイクロシーベルト

平成23年測定機器：環境放射線モニタPA-1000 (株)堀場製作所製
(検出方式：シンチレーション式, 相対指示誤差±10%)

平成24年測定機器：シンチレーション式サーベイメータTCS-172B
日立アロカメディカル(株)製(相対指示誤差±2%;校正証明書による)