



○桜南保育所

測地点	平成23年9月24日		平成24年10月23日	
	地表面	地表50cm	地表面	地表50cm
① 正門付近	0.147	0.138	0.12	0.12
② 未満児所庭	0.112	0.113	0.09	0.10
③ 1歳児保育室前所庭	0.110	0.124	0.12	0.10
④ 所庭中央	0.104	0.108	0.10	0.09
⑤ 砂場	0.162	0.142	0.11	0.10
⑥ ブランコ下	0.142	0.114	0.12	0.12
⑦ 滑り台下	0.169	0.146	0.12	0.12
⑧ 登り棒下	0.142	0.121	0.13	0.11
⑨ 3歳児保育室前雨樋下	0.188	0.133	0.11	0.10
⑩ 未満児フェンス下	0.200	0.188	0.11	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23年8月30日	0.14	0.13

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)