



○高見原保育所

測地点	平成23年9月		平成24年10月23日	
	地表面	地表50cm	地表面	地表50cm
① 所庭1	-	-	0.11	0.11
② 所庭2	0.158	-	0.08	0.08
③ 砂場	0.168	-	0.12	0.13
④ 所庭南側フェンス	0.239	-	0.12	0.13
⑤ ジャングルジム下	0.150	-	0.15	0.12
⑥ 所庭西側フェンス	0.255	-	0.15	0.13
⑦ 中門付近	0.290	-	0.15	0.16
⑧ 遊戯室前所庭	0.149	-	0.10	0.09
⑨ 以上児テラス前	0.200	-	0.11	0.10
⑩ 未満児テラス前	0.201	-	0.08	0.08

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	0.12	0.11

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)