



## ○上横場保育所

測地点	平成23年10月17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	0.185	-	0.10	0.11
② 0歳児保育室前所庭	0.198	0.195	0.11	0.09
③ 2歳児保育室前所庭	0.162	0.140	0.16	0.16
④ 4・5歳児保育室前所庭	0.157	0.147	0.13	0.11
⑤ 砂場	0.158	-	0.12	0.12
⑥ ブランコ下	0.258	0.213	0.13	0.13
⑦ ジャングルジム下	0.143	0.180	0.11	0.12
⑧ 登り棒下	0.234	0.164	0.11	0.12
⑨ 0歳児保育室脇雨樋下	0.190	-	0.14	0.11
⑩ 年長児保育室脇雨樋下	0.138	-	0.09	0.10

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	0.16	0.15
II	平成23年8月31日	0.16	0.15

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)