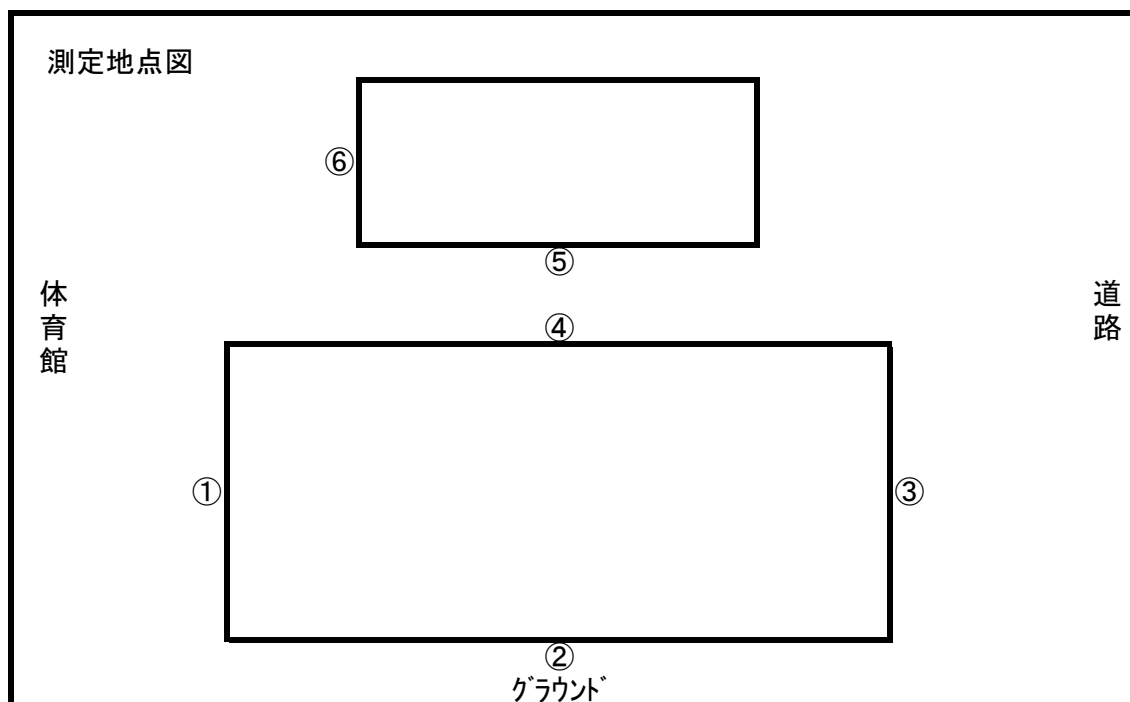


# 向台小学校プール 放射線量測定結果



## 空間線量測定結果

測定日:平成24年6月11日

番号	測定場所	測定値(μ Sv/h)		
		1m	50cm	0cm
①	体育館側	0.094	0.094	0.094
②	グラウンド側	0.083	0.090	0.086
③	道路側	0.090	0.090	0.090
④	文化幼稚園側	0.081	0.096	0.084
⑤	大小プール間	0.075	0.086	0.083
⑥	小プール体育館側	0.096	0.088	0.090

※測定機器:エネルギー補償型ガンマ線用シンチレーションサーベイメーターTCS-171B 日立アロカメディカル(株)

## プールの水測定結果

測定日:平成24年6月7日

核種名	測定値±誤差 (Bq/kg)	検出限界 (Bq/kg)
Cs 134	N.D.	4.64
Cs 137	N.D.	3.72

※測定機器:ガンマ線スペクトロメーターLB2043 ベルトールドジャパン(株)