

上富小学校

測定日:平成23年12月8日(木)

天候:晴

番号	測定場所	測定高	0.23 μ Sv/hを超えた 地点の除染作業後
		5cm	5cm
1	給食搬入口雨樋	0.114	
2	校舎北側	0.093	
3	渡り廊下付近	0.058	
4	渡り廊下・プール角	0.061	
5	学校ファーム(落ち葉置場)	0.061	
6	学校ファーム	0.055	
7	物置雨樋東側	0.454	0.150 12月14日
8	物置雨樋西側	0.468	0.130 12月14日
9	体育館南側	0.073	
10	防災倉庫裏	0.075	
11	飼育小屋付近	0.124	
12	砂場	0.083	
13	体育小屋	0.088	
14	ブランコ	0.091	
15	滑り台	0.081	
16	複合遊具	0.105	
17	グラウンド境界[側溝]	0.084	

測定放射線: (ガンマー線)

測定方法:10秒毎の指示値を3回記録した平均値

測定地点:地上高5cm

測定単位: μ Sv/h (マイクロシーベルト/時)

測定機器:富士電機(株)製 Nhc7 シンチレーションサーベイメータ

問い合わせ:教育総務課 電話番号 049-258-0019 内線533~535