

空間放射線量測定値

学校給食センター

測定日:平成24年3月7日(水)

天候:曇

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	ボイラ室雨樋下	0.093	
2	食材搬入口	0.086	
3	配送車出入口	0.098	
4	ガス庫前	0.077	
5	玄関前	0.091	

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(簡易測定)

測定地点:地上高5cm(側溝については50cm)

測定単位: μ Sv/h (マイクロシーベルト/時)

測定機器:(株)堀場製作所製 Radi PA-1000

問い合わせ:学校給食センター 電話番号 049-258-3550