

空間放射線量測定値

藤久保公民館

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	玄関前植込東側	0.092	
2	玄関前植込西側	0.089	
3	北側雨樋下	0.142	
4	北側雨水桝	0.094	
5	北側倉庫前	0.083	

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:藤久保公民館 電話番号 049-258-0690