

放射能測定結果(試験焼却後測定)

富山地区広域圏事務組合

周辺地域の空間放射線量率測定結果

立山町 測定日 平成24年12月22日 単位:マイクロシーベルト/時

項目	空間放射線量率
①末三賀西部公民館周辺(畑)	0.07
②泊新公民館周辺(神社)	0.08
③岩嶽野公民館周辺(神社)	0.09
④下段公民館グラウンド	0.10
⑤釜ヶ淵小学校グラウンド	0.12
⑥大森グラウンド	0.10
⑦立山小学校グラウンド	0.09
⑧利田小学校グラウンド	0.10
⑨新瀬戸小学校グラウンド	0.11
⑩岩嶽野公民館周辺(畑)	0.07
⑪日中上野小学校グラウンド	0.11

富山市 測定日 平成24年12月21日

⑫大山文化会館	0.07
⑬大庄地区コミュニティーセンター	0.07
⑭流杉浄水場(場内)	0.06

測定方法:平成23年12月 環境省作成の廃棄物関係ガイドライン(第五部 放射能濃度等測定方法ガイドライン)による。

使用測定器:NaI(Tl)シンチレーション式サーベイメータ検出器(日立アロカメディカル株製 型式TCS-171)

測定機関:日本海環境サービス株

測定方法:地上高さ1mで、指示値の安定を確保した後、指示値を5回読み取り、その平均を測定値としています。