

空間放射線量測定結果（平成25年度 10月・12月 多目的グラウンド等）

①測定機器 クリアパルス社製 A2700

②測定位置 地上50cm及び1m

③測定方法 敷地内5カ所を30秒毎に各5回測定し、その平均値を測定値として表示

④測定者 市職員

単位：マイクロシーベルト／時

No.	測定地点名	測定値		測定日	天候
		1m	50cm		
1	福太郎アリーナ (市民体育館)	0.08	0.08	12月2日	晴
2	福太郎スタジアム (市営陸上競技場)	0.11	0.12	12月2日	晴
3	福太郎野球場 (市営野球場)	0.07	0.07	12月2日	晴
4	福太郎テニスコート (市営庭球場)	0.07	0.08	10月30日	晴
5	東初富テニスコート	0.11	0.12	12月2日	晴
6	東野少年野球場	0.12	0.12	12月3日	晴
7	市営キャンプ場	0.08	0.09	12月2日	晴
8	中沢みんなのスポーツ広場	0.10	0.11	12月3日	晴
9	軽井沢多目的グラウンド	0.12	0.13	12月2日	晴
10	佐津間多目的グラウンド	0.11	0.13	12月2日	晴
11	四本櫛多目的グラウンド	0.10	0.10	12月3日	晴
平均値		0.10	0.10		

担当

多目的グラウンド等に関すること : 文化・スポーツ課
空間放射線量測定に関すること : 放射線対策室