

空間放射線量測定結果（平成26年度 10月分 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	福太郎スタジアム	0.09	0.10	10月3日	晴
2	福太郎野球場	0.07	0.07	10月3日	晴
3	佐津間多目的グラウンド	0.10	0.10	10月3日	晴
平均値		0.09	0.09		

担当
多目的グラウンド等に関すること
空間放射線量測定に関すること

: 文化・スポーツ課
: 放射線対策室