空間放射線量測定結果

測定日:平成24年8月8日(水) (多目的グラウンド等)

測定方法

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測定者 市職員

単位:マイクロシーベルト/時

Νο	測定地点名	測定値		地面の形状	測定日	天候
		1 m	50 cm	地面切形状	例 足 口	人伙
1	福太郎スタジアム (市営陸上競技場)	0. 18	0.20	芝	8月8日	晴
2	福太郎野球場 (市営野球場)	0.10	0. 11	芝	8月8日	晴
3	佐津間多目的グラウンド	0.17	0.19	土	8月8日	晴
平均值		0.15	0.17			

担当

多目的グラウンド等に関すること:文化スポーツ振興課

放射能全般に関すること :環境課