

空間放射線量測定結果

測定日：平成25年3月6日（水） （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 30秒毎に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		地面の形状	測定日	天候
		1m	50cm			
1	福太郎スタジアム （市営陸上競技場）	0.14	0.14	芝	3月6日	晴
2	福太郎野球場 （市営野球場）	0.09	0.09	芝	3月6日	晴
3	佐津間多目的グラウンド	0.14	0.16	土	3月6日	晴
平均値		0.12	0.13			

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：放射線対策室