

空間放射線量測定結果（平成26年度 7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	福太郎アリーナ	0.10	0.11	7月9日	曇
2	福太郎テニスコート	0.06	0.06	7月9日	曇
3	東初富テニスコート	0.10	0.11	7月3日	曇
4	東野少年野球場	0.10	0.11	7月9日	曇
5	市営キャンプ場	0.08	0.08	7月9日	曇
6	中沢みんなのスポーツ広場	0.09	0.10	7月9日	曇
7	軽井沢多目的グラウンド	0.10	0.12	7月9日	曇
平均値		0.09	0.10		

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