

本測定は、シンチレーション式サーベイメータ（TCS-172B）を用いて実施しました。

No.	施設名称	所在地番	測定結果		測定日
			(単位：マイクロシーベルト毎時)		
			1m	0.5m	
1	国府台公園 スポーツセンター	国府台 1 丁目 6 番	0.19	0.21	H23.11.28
2	野球場(マウンド)	国府台 1 丁目 6 番	0.15	0.18	H24.04.05
3	野球場(センター)	国府台 1 丁目 6 番	0.24	0.26	H24.04.05
4	陸上競技場(人工芝)	国府台 1 丁目 6 番	0.22	0.24	H24.04.05
5	陸上競技場(トラック)	国府台 1 丁目 6 番	0.2	0.21	H23.11.28
6	テニスコート(クレ-)7号コート	国府台 1 丁目 6 番	0.13	0.14	H24.04.05
7	テニスコート(オムニ)6号コート	国府台 1 丁目 6 番	0.23	0.25	H24.04.05
8	中国分スポーツ広場	中国分 4 丁目 25 番	0.23	0.25	H24.04.05
9	市民キャンプ場(キャンプファイヤー)	柏井町 2 丁目 992 番	0.21	0.24	H23.11.28
10	市民キャンプ場(テントサイト)	柏井町 2 丁目 992 番	0.18	0.19	H23.11.28
11	塩浜市民体育館(テニスコート)	塩浜 4 丁目 9 番	0.12	0.1	H23.11.28
12	市民プール(中央)	北方町 4 丁目 2270 番	0.07	0.06	H23.11.28
13	市民プール(芝地)	北方町 4 丁目 2270 番	0.18	0.19	H23.11.28
14	北方多目的運動広場(中央)	北方町 4 丁目 2270 番	0.14	0.14	H23.11.28
15	北方多目的運動広場(北東側角)	北方町 4 丁目 2270 番	0.18	0.19	H23.11.28
16	北方多目的運動広場(南西側角)	北方町 4 丁目 2270 番	0.18	0.18	H23.11.28
17	妙典少年運動広場(マウンド)	下妙典 933 番	0.09	0.09	H23.11.29
18	妙典少年運動広場(センター)	下妙典 933 番	0.18	0.19	H23.11.29
19	青葉少年スポーツ広場(フットサル場)	新浜 1 丁目 26 番	0.21	0.22	H23.11.29
20	青葉少年スポーツ広場(野球場)	新浜 1 丁目 26 番	0.21	0.21	H23.11.29
21	福栄スポーツ広場(野球場 A マウンド)	福栄 4 丁目 32 番	0.19	0.2	H23.11.29
22	福栄スポーツ広場(野球場 B マウンド)	福栄 4 丁目 32 番	0.21	0.22	H23.11.29
23	福栄スポーツ広場(中心)	福栄 4 丁目 32 番	0.2	0.22	H23.11.29

市内の空間放射線量率測定結果一覧

環境保全課

測定機器：RDS-30（MIRION Technologies社製）

地点名称	所在地	測定結果（単位：マイクロシーベルト毎時）			詳細箇所	地表面の状況	調査日
		測定高さ100cm	測定高さ50cm	測定高さ1cm			
市民キャンプ場	柏井町	0.22	0.22	0.24	テントサイト	土（落葉覆土）	平成23年6月17日（金）
市民プール	北方町	0.12	0.13	0.09	プールサイド	舗装面	平成23年6月17日（金）
スポーツセンター陸上競技場	国府台	0.37	0.33	0.44	競技場	人工芝	平成23年6月17日（金）

※印は、私立の施設です。

※※印は、園庭(または園庭及び砂場)が無いため、専ら利用する公園で測定を実施しました。