

公園等空間放射線量測定結果一覧

測定高さ: 地表から1メートル

2022年5月

測定機器: シンチレーションサーベイメーター(TCS-172B)

単位: マイクロシーベルト/時

No	測定日	測定時刻	住所	測定地点	測定値	天気	地面状態
1	5月23日	9:23	敷島町	敷島公園	0.04	晴	雑草
2		16:33	青梨子町	清里前原公園	0.05	晴	砂+砂利
3		13:21	西大室町	大室公園	0.03	晴	芝
4		14:00	荻窪町	荻窪公園	0.04	晴	小石の石畳
5		9:57	富士見町市之木場	市之木場ふれあい広場	0.04	晴	土
6		16:11	古市町	赤烏公園	0.05	晴	土
7		14:21	石関町	石関公園	0.04	晴	芝
8		15:00	広瀬町3丁目	広瀬三丁目公園	0.04	晴	砂
9		15:13	駒形町	下橋第2公園	0.05	晴	砂利、土
10		16:51	大手町3丁目	るなばあく	0.05	晴	アスファルト
11		10:41	富士見町赤城山	国立青少年交流の家集いの広場	0.05	晴	アスファルト
12		15:39	下川町	下川中央公園	0.05	晴	土
13		15:59	川曲町	川曲緑地	0.06	晴	ゴンベ砂
14		14:37	今井町	今井沼公園	0.04	晴	砂
15		11:07	苗ヶ島町	ふれあい橋	0.04	晴	アスファルト
16		10:22	富士見町赤城山	前橋市消防団箕輪器具置場	0.04	曇	コンクリート
17		11:35	鼻毛石町	宮城支所	0.04	晴	アスファルト
18		9:45	富士見町田島	富士見支所	0.07	晴	アスファルト
19		11:50	粕川町西田面	粕川支所	0.04	晴	アスファルト
20		13:45	堀越町	大胡支所	0.06	晴	アスファルト
21		17:05	大手町2丁目	市役所	0.09	晴	石畳

測定高さ: 地表から1メートル

2022年11月

測定機器: シンチレーションサーベイメーター(TCS-172B)

単位: マイクロシーベルト/時

No	測定日	測定時刻	住所	測定地点	測定値	天気	地面状態
1	11月9日	9:27	敷島町	敷島公園	0.04	晴	雑草
2	11月11日	11:08	青梨子町	清里前原公園	0.04	晴	砂+砂利
3	11月9日	13:43	西大室町	大室公園	0.03	晴	芝
4	11月9日	14:43	荻窪町	荻窪公園	0.05	晴	小石の石畳
5	11月9日	10:04	富士見町市之木場	市之木場ふれあい広場	0.05	晴	土
6	11月11日	10:46	古市町	赤烏公園	0.05	晴	土
7	11月9日	15:02	石関町	石関公園	0.05	晴	芝
8	11月11日	9:42	広瀬町3丁目	広瀬三丁目公園	0.05	晴	砂
9	11月11日	9:55	駒形町	下橋第2公園	0.06	晴	砂利、土
10	11月11日	11:30	大手町3丁目	るなばあく	0.05	晴	アスファルト
11	11月9日	10:44	富士見町赤城山	国立青少年交流の家集いの広場	0.05	晴	アスファルト
12	11月11日	10:16	下川町	下川中央公園	0.05	晴	土
13	11月11日	10:33	川曲町	川曲緑地	0.07	晴	ゴンベ砂
14	11月11日	9:25	今井町	今井沼公園	0.04	晴	砂
15	11月9日	11:07	苗ヶ島町	ふれあい橋	0.04	晴	アスファルト
16	11月9日	10:27	富士見町赤城山	前橋市消防団箕輪器具置場	0.04	晴	コンクリート
17	11月9日	11:55	鼻毛石町	宮城支所	0.06	晴	アスファルト
18	11月9日	9:44	富士見町田島	富士見支所	0.07	晴	アスファルト
19	11月9日	14:02	粕川町西田面	粕川支所	0.04	晴	アスファルト
20	11月9日	12:10	堀越町	大胡支所	0.06	晴	アスファルト
21	11月11日	11:46	大手町2丁目	市役所	0.09	晴	石畳