

## 都市公園等環境放射線量測定結果

単位：マイクロシーベルト/時

No	名 称	所在地	測定日	時刻	測定結果 (地上 5cm)	備考 (測定場所)
1	光綾公園	深谷上四丁目5234	H27. 9. 8	9時22分	0. 047	野球場北側トイレ前
2	城山公園	早川城山三丁目4-1	H27. 9. 8	10時05分	0. 096	湿生園園路
3	蟹ヶ谷公園	吉岡905-10	H27. 9. 8	14時08分	0. 041	管理棟北側
4	綾南公園	落合南九丁目339	H27. 9. 8	13時38分	0. 027	管理棟東側
5	風車公園	大上二丁目555-9	H27. 8. 27	10時20分	0. 031	木製デッキ横
6	綾瀬スポーツ公園	本蓼川345	H27. 9. 8	14時00分	0. 053	第2野球場芝生

※ 測定機器 (株)堀場製作所 PA-1000

※ 測定結果は、3回の測定の平均値です。

## 都市公園等環境放射線量測定結果

単位：マイクロシーベルト/時

No	名 称	所在地	測定日	時刻	測定結果 (地上 5cm)	備考 (測定場所)
1	光綾公園	深谷上四丁目5234	H28. 3. 15	13時19分	0.044	野球場北側トイレ前
2	城山公園	早川城山三丁目4-1	H28. 3. 15	11時04分	0.073	湿生園園路
3	蟹ヶ谷公園	吉岡905-10	H28. 3. 15	11時26分	0.036	管理棟北側
4	綾南公園	落合南九丁目339	H28. 3. 15	14時06分	0.050	管理棟東側
5	風車公園	大上二丁目555-9	H28. 3. 15	9時25分	0.027	木製デッキ横
6	綾瀬スポーツ公園	本蓼川345	H28. 3. 15	13時49分	0.048	第2野球場芝生

※ 測定機器 (株)堀場製作所 PA-1000

※ 測定結果は、3回の測定の平均値です。