

**平成30年度浦添運動公園内における表層土壌分析及び水質検査試験結果**  
**試験対象:ラウンドアップ マックスロード(グリホサート)**

一般財団法人 沖縄県環境科学センター

| 採取地点    | 試料種類 | 検液作成方法 | 測定値      | 報告値          | 備考               |
|---------|------|--------|----------|--------------|------------------|
| 遊具周辺    | 土壌   | 溶出     | 0.000174 | <0.02 (mg/L) |                  |
|         |      | 含有     | 0.000000 | <10 (mg/kg)  |                  |
| 民家側法面   | 土壌   | 溶出     | 0.000456 | <0.02 (mg/L) |                  |
|         |      | 含有     | 0.000000 | <10 (mg/kg)  |                  |
| トイレ下側   | 土壌   | 溶出     | 0.001271 | <0.02 (mg/L) |                  |
|         |      | 含有     | 0.000000 | <10 (mg/kg)  |                  |
| 階段横     | 土壌   | 溶出     | 0.000482 | <0.02 (mg/L) |                  |
|         |      | 含有     | 0.000000 | <10 (mg/kg)  |                  |
| 球場裏     | 土壌   | 溶出     | 0.000000 | <0.02 (mg/L) | 対照土壌             |
|         |      | 含有     | 0.000000 | <10 (mg/kg)  |                  |
| 球場横水路   | 水質   | -      | 0.000399 | <0.02 (mg/L) | 検液作成方法は<br>土壌に準拠 |
|         | 底質   | 溶出     | 0.001661 | <0.02 (mg/L) |                  |
|         |      | 含有     | 0.000000 | <10 (mg/kg)  |                  |
| レストハウス横 | 水質   | -      | 0.000109 | <0.02 (mg/L) |                  |

株式会社 沖縄環境分析センター

| 採取地点    | 試料種類 | 検液作成方法 | 報告値 |
|---------|------|--------|-----|
| 遊具周辺    | 土壌   | 溶出     | 不検出 |
|         |      | 含有     | 不検出 |
| 民家側法面   | 土壌   | 溶出     | 不検出 |
|         |      | 含有     | 不検出 |
| トイレ下側   | 土壌   | 溶出     | 不検出 |
|         |      | 含有     | 不検出 |
| 階段横     | 土壌   | 溶出     | 不検出 |
|         |      | 含有     | 不検出 |
| 球場裏     | 土壌   | 溶出     | 不検出 |
|         |      | 含有     | 不検出 |
| 球場横水路   | 水質   | -      | 不検出 |
|         | 底質   | 溶出     | 不検出 |
|         |      | 含有     | 不検出 |
| レストハウス横 | 水質   | -      | 不検出 |

□ 検液試験の作成方法

溶出試験: 土壌の汚染に係る環境基準について 平成3年8月23日環境庁告示第46号(平成28年3月29日環境省告示第30号改正)

含有試験: 土壌含有調査に係る測定方法を定める件 平成15年3月6日環境庁告示第19号(平成26年3月20日環境省告示第47号改正)

□ 測定値はグリホサート及びグリホサートの代謝物(AMPA)の測定値をグリホサートへ換算した値の和。(測定値=グリホサート+AMPA×1.52)

□ 定量下限値 46号溶出: 0.02mg/L  
 19号含有: 10mg/kg  
 水 質: 0.02mg/L

□ 不検出とは定量下限値未満であることを示す。