水質測定報告書

令和　　年　　月　　日

鹿児島市水道事業及び

公共下水道事業管理者　　殿

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 報告者 | |  |
|  | | 住所 |  |
|  | | 電話番号 |  |
|  | | 氏名 |  |
|  | |  | （氏名又は名称及び法人にあつてはその代表者の氏名） |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 事業場名 |  | | | | 所在地 |  | | |
| 採水日時 | 令和　　　年　　　月　　　日　　　　　　　　　　時　　　分 | | | | | | | |
| 採水場所 |  | | 分析者氏名または分析機関名 | | | |  | |
| 測定項目 | | 測定値 | | 測定項目 | | | | 測定値 |
| 水温※ | | ℃ | | 1,1-ジクロロエチレン | | | | mg/L |
| 水素イオン濃度 （pH） | |  | | シス-1,2-ジクロロエチレン | | | | mg/L |
| 生物化学的酸素要求量 （BOD） | | mg/L | | 1,1,1-トリクロロエタン | | | | mg/L |
| 浮遊物質量 （SS） | | mg/L | | 1,1,2-トリクロロエタン | | | | mg/L |
| ノルマルヘキサン抽出物質含有量 | | mg/L | | 1,3-ジクロロプロペン | | | | mg/L |
| よう素消費量 | | mg/L | | チウラム | | | | mg/L |
| カドミウム及びその化合物 | | mg/L | | シマジン | | | | mg/L |
| シアン化合物 | | mg/L | | チオベンカルブ | | | | mg/L |
| 有機りん化合物 | | mg/L | | ベンゼン | | | | mg/L |
| 鉛及びその化合物 | | mg/L | | セレン及びその化合物 | | | | mg/L |
| 六価クロム化合物 | | mg/L | | ほう素及びその化合物 | | | | mg/L |
| ひ素及びその化合物 | | mg/L | | ふっ素及びその化合物 | | | | mg/L |
| 水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物 | | mg/L | | 1,4-ジオキサン | | | | mg/L |
| アルキル水銀化合物 | | mg/L | | フェノール類 | | | | mg/L |
| ポリ塩化ビフェニル | | mg/L | | 銅及びその化合物 | | | | mg/L |
| トリクロロエチレン | | mg/L | | 亜鉛及びその化合物 | | | | mg/L |
| テトラクロロエチレン | | mg/L | | 鉄及びその化合物（溶解性） | | | | mg/L |
| ジクロロメタン | | mg/L | | マンガン及びその化合物（溶解性） | | | | mg/L |
| 四塩化炭素 | | mg/L | | クロム及びその化合物 | | | | mg/L |
| 1,2-ジクロロエタン | | mg/L | | ダイオキシン類 | | | | pg-TEQ/L |

備考　　分析機関に依頼された場合は、分析機関発行の濃度証明の写しを添付してください。