



濃度計量証明書

種子島・ティーエムイーエス 株式会社 様

計量証明事業登録 鹿児島県登録第29号(濃度)

(事業者) 鹿児島県鹿児島市七ツ島一丁目1番地10
一般財団法人 鹿児島県環境技術協会(事業所) 鹿児島県鹿児島市七ツ島一丁目1番地5
一般財団法人 鹿児島県環境技術協会

環境計量士 山口 善敬



| | | | |
|----------|------------------|-------|-------|
| 試料受付日 | 2017年4月25日 | 試料採取者 | 依頼者採取 |
| 採取日時 | 2017年4月24日 9時00分 | 採取時気象 | 晴れ |
| 採取場所・業務名 | 最終処分場付近 | | |
| 特記事項 | | | |

ご依頼を受けました試料についての計量の結果を次のとおり証明致します。

| 試料名 | 浸透水 | | 試料区分 | 地下水、湧水 |
|------------------|------|------|--------------|----------------------|
| 計量項目 | 単位 | 計量結果 | 計量方法 | |
| 生物化学的酸素要求量 (BOD) | mg/L | 1.8 | JIS K0102 21 | 標準希釈法 |
| 化学的酸素要求量 | mg/L | 6.0 | JIS K0102 17 | 酸性過マンガン酸カリウム法 (100℃) |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| 備考 | | | | |

