



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 鹿兒島県登録第29号(濃度)

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

環境計量士 山口 善敬



試料受付日	2018年8月28日	試料採取者	依頼者採取
採取日時	2018年8月27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	1.2	JIS K0102 21	標準希釈法
化学的酸素要求量	mg/L	5.1	JIS K0102 17	酸性過マンガン酸カルウム法(100℃)
備考				

[法第十五条の二三、法第十五条の二の四]

対象期間：2018年8月1日～2018年8月31日

作成日：2018年9月10日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量 [規十二条の七の二七、規十二条の七の五六]

種類	数量(単位)
廃プラスチック類	7.865 (± /月)
金属くず	0.360 (± /月)
ゴムくず	0.000 (± /月)
ガラスくず・珪藻土くず・陶磁器くず	6.960 (± /月)
がれき類	5.520 (± /月)

残余容量(年度末時点) [規十二条の七の二七八、規十二条の七の五六]

測定年月日	2018年8月31日
測定結果	225,691.767m ³

展開検査の実施状況 [規十二条の七の二七、規十二条の七の五六]

実施回数	平成			平成		
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	年	月	日	年	月	日
	平成	年	月	日		

採取場所	採取年月日	検査結果が得られた日	BOD※1	COD※1	異状の有無	必要な措置を講じた年月日とその内容※2
安定型処分場浸出水処理施設放流口	2018年8月27日	2018年9月05日	1.2mg/l ² 未満	5.1mg/l ²	有	
			基準値	基準値	無	
			20mg/l ² 以下	40mg/l ² 以下		

水質検査の実施状況と措置(年1回) [規十二条の七の二七、規十二条の七の五六及び規十二条の七の五六]

採取場所	地下水		浸透水		河川	
	上	下	処分場内排水管出口	河口手前		
採取年月日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日		
検査結果が得られた日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日		
検査項目	25項目	25項目	25項目	25項目		
検査結果	別紙記載の通り	別紙記載の通り	別紙記載の通り	別紙記載の通り		
異状の有無	有	有	有	有		
必要な措置を講じた年月日とその内容※2	無	無	無	無		

施設の点検(定期的) [規十二条の七の二七、規十二条の七の五六]

点検年月日	擁壁等			その他()		
	擁壁	えん堤	その他	擁壁	えん堤	その他
2018年8月31日	有	有	有	有	有	有
異状の有無	有	有	有	有	有	有
必要な措置を講じた年月日とその内容※2	無	無	無	無	無	無

※1 いずれかを記載すること。 ※2 異状が認められた場合のみ記入すること。