

法定検査11条検査票

試料受付日
検査期限日
検査予定日

25年11月19日

地 年 版	はがき 不要	保証	メモ 有
03 57D5		有	

一般財団法人 福岡県浄化槽協会
粕屋郡篠栗町大字乙大966-2
TEL 092-947-6123
FAX 092-947-3636

管理者住所	〒811-3124	TEL	
管理者名			
一括請求先	0189		
フリガナ 浄化槽管理者 名 称			
設置場所		TEL	
メーカー		TEL	
工事業者		TEL	
保守点検実施者		TEL	
清掃実施者			
処理方式	小型合併 嫌気床接触ばっ気方式		

協会No. 06-25-000150
設置者No. 3-5007215
検査員

前回の外観検査検査員 川上史人

管 轄 受理No.	宗像・遠賀保健福祉環境事務所 05-08-347-0562
BOD処理性能	20 mg/ℓ
種 類	工場 型式名 α
建物用途	告示第 1-5 93-1E-050-4
放流先	住宅
使用開始年月日	09年 09月 日 設置日 09年 08月 日
処理対象人員	10人
実使用人員	5人

3次処理

総合判定 適 正 おおむね 不適正

□外観検査問題なし | 入金

◆外観検査◆

01A 水平	14A ろ材・担体	27A/B 送風機	40B 生物膜	52B ろ過・担体流槽	* 64A 放流ポンプ槽
02A 浮上・沈下	15A ばっ気装置	28A 増設機	41B 活性汚泥	* 53B 平面・散水ろ床	* 65B 汚泥処理施設
03A 破損・変形	16A/B 攪拌装置	* 29B ポンプ	* 42B その他の設備	* 54B 沈殿・処理水槽	* 66A 汚泥の流出
04A 漏れ	17A 汚泥返送装置	30B 送風機	43B 流入管渠	55B その他単位装置	* 67B 油脂類の流入
05A 溢流	18A 循環装置	* 31B 駆動装置	* 44B 放流管渠	56B 原ポンプ槽	* 68B 対象外流入
06C スラブの有無	19A 逆流・洗浄装置	32B ばっ気装置	45B 各単位装置間	57B 流量調整槽	* 69B 異物の流入
07A 嵩上げ	20A 膜モジュール	* 33B 攪拌装置	* 46B 越流状況	58B 腐敗・沈下・嫌気	70A/B汚水量の状況量
08A 上部・周辺・構造	21A 消毒設備	34B 汚泥返送装置	47B 原P・放流P	* 59B 接触・ばっ気槽	71C 悪臭の発生
09A 雨水の流入	22A 越流せき	35B 循環装置	* 48B 流量調整槽	* 60B ろ過・担体流動槽	* 72C 悪臭防止の実施
10B 土砂の流入	23A 隔壁・仕切板	36B 逆流・洗浄装置	49B 嫌気ろ床槽	61B 沈殿・処理水槽	73A 消毒剤の有無
11A 特殊な排水流入	24A/B 他・内部設備	37B 膜モジュール	* 50B ばっ気槽	* 62A 消毒槽	74A 消毒剤の接触
12B スクリーン	* 25C 設置場所	38B 制御装置	* 51B 接触ばっ気槽	63B 消泡・水中槽	* 75C かへえの発生
13A ポンプ設備	* 26A 流入・放流管	39B 調整装置	* 07 嵩上げ高	18 cm	43 流入滞留
				cm	44 放流滞留

*** 原状回復 □操作スイッチ □マンホール・制御盤 □照明 □フェンス類の施設(声だし、指差し確認) ***

前回検査の概要	適正	11条検査	20年 08月 27日	今回の所見	ブロー 規定 設置
00-009:特に問題ありません。					散気 120

◆水質検査結果◆

	24.11	23.12	22.11	21.10	20.08	10.03
pH	8.0	7.1	7.2	7.5	7.1	7.1
DO					4.8	4.6
2次Tr						
放流Tr	30.0	30.0	30.0	30.0	30.0	20.0
残塩	0.10	0.10	0.10	0.10	2.00	0.30
BOD	3.1	11.0	17.0	6.1	1.3	12.0
Cl	67	78	52	52	51	
SV						
MLSS						

過去の
水質検査
結果

メモ・その他注意事項

◆書類検査結果◆

記録の有無	回数	内容
保守 良 可 不可	良 可 不可	良 可 不可 () 月毎 () 週毎
清掃 良 可 不可	良 可 不可	良 可 不可 () 回/年
前回の清掃日	年 月 日	前回検査時の確認日 19年 09月 日
保守点検担当		

検査日 検査付加情報(見出し)

水質依頼No.