

浄化槽保守点検記録票 (1/2)

浄化槽管理者(氏名) 木村〇〇 様 (3373)

(住所) 埼玉県飯能市栄町〇-〇〇

施設名称 木村〇〇 様

(電話番号) 042-973-3738

浄化槽情報 小型合併 / /

共通項目						
1 躯体・スラブ・マンホール				4 ブロワ・制御機器		
01 マンホール等の破損状況	0			01 ブロワの作動状況	0	
02 スラブの変形・破損等	4			02 制御、安全機器の作動状況	0	
03 躯体の変形・破損	0			03 フィルタの汚損状況	2	
04 荷重の状況	0			04 ダイヤフラムの汚損状況	0	
05 躯体の浮上、沈下の状況	2			05 タイマーの現在時刻表示	* *	
06 漏水の状況	0			5 消毒槽		
07 躯体の水平の狂い	0			01 スカム・堆積汚泥の蓄積状況	0	
08 マンホールからの雨水・土砂の混入	0			02 消毒剤の状況(膨潤・閉塞等)	0	
2 管渠				03 消毒剤の接触・調整状況	0	
01 管渠の誤接合	0	→異常部位		04 消毒剤の消費状況・補充量	200 g	
02 管渠の破損	0	→異常部位		6 沈殿槽又は、処理水槽		
03 管渠からの雨水・地下水・土砂の流入	0			01 越流せきの水平・固定状況	0	
04 流入管渠の勾配不良	0			02 越流せきへの異物等の付着	0	
05 放流管渠の勾配不良	0			03 返送・移送装置の状況	0	
06 放流管からの逆流	0			04 スカムの蓄積状況	* 5 cm	
07 管渠におけるスライム等の付着状況	0	→異常部位		05 汚泥の蓄積状況	* 5 cm	
3 各単位装置				7 水質		
01 衛生害虫の発生状況	0	一次	0	二次	01 処理水のpH	7.2
02 臭気の発生状況	0	一次	0	二次	02 槽内水温	15.3 °C
03 槽内水のオーバーフロー	0	一次	0	二次	03 一次処理流出水透視度	30.0 cm
04 水位上昇の痕跡	0	一次	0	二次	04 二次処理流出水の外観	0
05 短絡水流の形成	0	一次	0	二次	05 透視度	25.0 cm
06 内部設備の変形・破損	0	一次	0	二次	06 放流水残留塩素濃度	0.0 mg/l
07 隔壁の漏水	0	一次	0	二次	07 好気性生物反応槽DO濃度	6.3 mg/l
					08 生物反応槽のNOx-N濃度	+ mg/l
消耗品、部品の交換				消耗品及び交換部品の履歴		

所見

ご不在のところ、浄化槽の保守点検を実施させて頂きました。後日ご連絡致します。

浄化槽の定期清掃時期となりました。後日担当者からご連絡差し上げます。

ブロワのフィルターを交換しました。

- 【異常の有無を記入する項目】
- 0 正常です。
 - 1 調整しました。
 - 2 部品の交換等の改善を行いました。
 - 3 要観察、次回の点検まで様子を見ます。
 - 4 部品の交換、修理等の改善が必要です。

- 【二次処理流出水の外観】
- 0 濁り(微粒子)がほとんどない・水に臭気がない
 - 1 濁り(微粒子)がほとんどない・水に臭気がある
 - 2 濁り(微粒子)が少し認められる・水に臭気がない
 - 3 濁り(微粒子)が少し認められる・水に臭気がある
 - 4 濁り(微粒子)が認められる・水に臭気がない
 - 5 濁り(微粒子)が認められる・水に臭気がある

浄化槽保守点検記録票 (2/2)

検印

合併処理 50人槽以下

点検年月日 2023年 04月 03日

保守点検実施者名 (浄化槽管理士名) HHC太郎 (123456)

(前回点検日) 2021年 09月 09日

(前回清掃日) 2021年 05月 11日

(直近の法定検査実施日)

処理方式により実施する項目

8 一次処理装置共通 第1室		14 担体流動槽		
01 スカムの蓄積状況	*	5 cm	01 担体の状況(摩耗等)	0
02 汚泥の蓄積状況	*	5 cm	02 担体の流動状況	0
03 移流口等の状況	0		03 担体の充填状況	0
04 ろ材の目づまり	0		15 生物ろ過槽	
05 ろ材への汚泥の付着状況	0		01 担体の状況(摩耗等)	0
06 異常な水位の上昇	0		02 ろ過装置流入部の水位	0 cm
9 一次処理装置共通 第2室以降				回/日
01 スカムの蓄積状況	*	5 cm	03 逆洗装置の設定	分/回
02 汚泥の蓄積状況	*	5 cm	04 逆洗装置の作動状況	0
03 移流口等の状況	0		05 担体の充填状況	0
10 好気性生物反応槽共通			16 窒素除去型水質	
01 ばっ気攪拌の状況	0	→ばっ気量 調整	01 処理水のNO _x -N濃度	mg/ℓ
02 空気配管等(閉塞・破損)	0		02 処理水のNH ₄ -N濃度	mg/ℓ
03 微小後生動物の増殖状況	0	→備考	17 流入(中継)ポンプ槽・放流ポンプ槽	
11 接触ばっ気槽			01 自動制御機器の作動状況	-
01 接触材・移流部の状況	0		02 No.1 ポンプの作動状況	-
02 剥離汚泥の状況	0		03 No.2 ポンプの作動状況	-
03 生物膜の状況	0	逆洗	04 配管及び配線(漏電等)の状況	-
04 逆洗装置の作動状況	0	→汚泥移送	05 スカムあるいは汚泥の蓄積状況	-
12 循環装置			18 清掃の必要性	
01 循環装置の作動・調整状況	0		予定(6 月 1 m ³)	早急に必要(m ³)
13 流量調整装置				
01 流量調整装置の作動・調整状況	0			

清掃業者への連絡事項

点検業者名 株式会社HHC水質管理

(登録番号 県1-12345)

住所 〒357-0036
埼玉県飯能市南町13-5

TEL 0429-73-8087 FAX 0429-74-4888