

合併浄化槽保守点検報告書

日 時	令和 8 年 3 月 4 日 水 曜日 14 時 15 分				天候	晴	気 温	20.0 °C
施設名	センター大井川下泉		所在地		川根本町下泉204-5			
処理方式	接触曝気方式	処理対象人員	150人	処理水	m ³ /日			

1. 機 能 検 査

設定項目	色相	臭気	温度	PH	GR	DO	透明度	残留塩素
流入水	黄赤	弱臭	16.0 °C	7.7	/	/	/	/
接触曝気槽	黄赤	微臭	16.0 °C	6.2	亜+	8. / mg/l	/	/
放流水	透明	"	16.0 °C	7.0	硝+	/	30μ± cm	0 / mg/l

2. 機器類点検結果

機器名称	電流値	判定	自動運転	絶縁値	判定
曝気用ブロワ No. 1	3.8 A	正常・異常	正常・異常	100 MΩ	(良)・否
曝気用ブロワ No. 2	3.6 A	正常・異常	正常・異常	100 MΩ	(良)・否
流入ポンプ No. 1	1.6 A	正常・異常	正常・異常	14 MΩ	(良)・否
流入ポンプ No. 2	.	正常・異常	正常・異常	10 MΩ	(良)・否
放流ポンプ No. 1	.	正常・異常	正常・異常	5 MΩ	(良)・否
放流ポンプ No. 2	2.1 A	正常・異常	正常・異常	7 MΩ	(良)・否

3. 諸作業実施結果

流入ポンプ槽	異物の流入	有・無	槽内浮上物	有・無	汲揚状況	(良)・否
沈殿分離槽	異物の流入	有・無	槽内浮上物	有・無		
	水位の状況	(良)・否	移流管の状況	(良)・否		
接触曝気槽	対流状況	(良)・否	発泡状況	多・少・無	逆洗装置	(良)・否
	汚泥返送装置	(良)・否	ろ材吸着状況	(良)・否	散気管目詰り	有・無
沈 殿 槽	越流の状況	(良)・否	汚泥返送状況	(良)・否	沈降の状況	(良)・否
	スカム返送状況	(良)・否	スカム発生量	多・少・無		
消 毒 槽	薬筒目詰り	有・無	SSの量	多・少・無		
	放流状況	(良)・否	消毒剤補充量	2 kg		
制 御 盤	盤内各機器故障	有・無	盤内湿気	有・無	ターミナル部締付点検	済
一 般 事 項	金属部塗装状況	(良)・否	再塗装	要	槽内外清掃状況	(良)・否

4. 特 記 事 項

各機器絶縁測定異常なし

ブロワ(オイルハット)チェック, エキス清掃,

泡(少)発生の為消泡剤投入

ハシ槽 No. 1, 2, 沈殿分離槽 No. 2, -30cm 水位低下 漏水

(有)川根浄化槽管理センター	川根本町東藤川1107-1 Tel.59-3776	管理者 	確認印
----------------	------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------	-----