

合併浄化槽保守点検報告書

日 時	令和 8 年 月 8 日 木 曜日 9 時 15 分	天候	晴 曇	気 温	10.0 °C			
施 設 名	セントレー大井川下泉	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	P H	G R	D O	透 明 度	残 留 塩 素
流 入 水	清 浄	良 臭	17.0 °C	7.5	/	/	/	/
接 触 曝 気 槽	微 濁 水	微 臭	17.0 °C	5.8	亜 十	8.7 mg/l	/	/
放 流 水	清 明	ナ	16.0 °C	7.2	硝 十	/	30.0 ㎖/cm	0.1 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 ヲ No. 1	3.5 A	正 常 ・ 異 常	正 常 ・ 異 常	100 MΩ	良 ・ 否			
曝 気 用 ブ ロ ヲ No. 2	4.0 A	正 常 ・ 異 常	正 常 ・ 異 常	100 MΩ	良 ・ 否			
流 入 ポ ン プ No. 1	1.4 A	正 常 ・ 異 常	正 常 ・ 異 常	12 MΩ	良 ・ 否			
流 入 ポ ン プ No. 2	. A	正 常 ・ 異 常	正 常 ・ 異 常	7 MΩ	良 ・ 否			
放 流 ポ ン プ No. 1	. A	正 常 ・ 異 常	正 常 ・ 異 常	4 MΩ	良 ・ 否			
放 流 ポ ン プ No. 2	1.8 A	正 常 ・ 異 常	正 常 ・ 異 常	4 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				塩素イオン濃度		mg/l		
各機器絶縁測定異常なし								
ブロー(オイル・ハルト)ポンプ, エレクトロニック, No1 オイル 1.0l 補充, No2 切替								
泡(小)発生の為消泡剤投入								
バクテリア槽水位低下 添水.								
(有)川根浄化槽管理センター				管理者		確認印		
				川根本町東藤川1107-1 Tel 59-3776				