

# 小型合併処理浄化槽（10人槽以下）保守点検記録票

施設名称	浄化槽のメーカー・型式
建築物用途	処理方式
浄化槽管理者(設置者)	保守点検業者
浄化槽管理者(設置者)ふりがな	会社住所
浄化槽管理者(設置者)住所	担当者
浄化槽管理者(設置者)電話番号	会社電話番号

点検年月日時	年 月 日 時	<b>7 各単位装置共通</b>		<b>11 沈殿槽又は処理水槽</b>
前回の点検日	年 月 日	衛生害虫の発生状況	一次・二次	越流せきの水平・固定状況
前回の清掃日	年 月 日	臭気の発生状況	一次・二次	スカムの蓄積状況
直近の法定検査実施日	年 月 日	槽内水のオーバーフロー	一次・二次	汚泥の蓄積状況
処理対象人員	人槽 (実使用人数) 人	水位上昇の痕跡	一次・二次	<b>12 消毒槽</b>
<b>1 躯体・スラブ・マンホール</b>		短絡水の流れ	一次・二次	スカム・堆積汚泥の蓄積状況
マンホール等の破損状況		内部設備の変形・破損	一次・二次	消毒剤の状況(膨潤・閉塞等)
スラブの変形・破損等		隔壁の漏水	一次・二次	消毒剤の接触・調整状況
躯体の変形・破損		<b>8-1 一次処理装置共通 第1室</b>		消毒剤の消費状況・補充量
荷重の状況		スカムの蓄積状況	cm	<b>13-1 水質</b>
躯体の浮上・沈下の状況		汚泥の蓄積状況	cm	好気性生物反応槽内DO濃度
漏水の状況		移流口等の状況		生物反応槽のNOx-N濃度
躯体の水平の狂い		<b>8-2 一次処理装置共通第2室以降</b>		処理水のpH
マンホールからの雨水・土砂の混入		スカムの蓄積状況	cm	槽内水温(°C)
<b>2 管渠</b>		汚泥の蓄積状況	cm	一次処理流出水透視度
管渠の誤接合	→異常部位	移流口の状況	調整	二次処理流出水の透視度
管渠の破損	→異常部位	<b>9 好気性生物反応槽共通</b>	増・減	透視度
管渠からの雨水・地下水・土砂の流入		ばっ気攪拌の状況	→ばっ気量	放流水残留塩素濃度(mg/L)
流入管渠の勾配不良		空気配管等(閉塞・破損)		<b>13-2 窒素除去型水質</b>
放流管渠の勾配不良		微小後生動物の増殖状況	→備考	処理水のNOx-N濃度(mg/L)
放流管からの逆流		<b>10-1 接触ばっ気槽</b>		処理水のNH4-N濃度(mg/L)
管渠におけるスライム等の付着状況	→異常部位	接触材・移流部の状況		<b>14 流入(中継)ポンプ槽・放流ポンプ槽</b>
<b>3 ブロウ・制御機器</b>		剥離汚泥の状況		自動制御機器の作動状況
ブロウの作動状況		生物膜の状況	逆洗 無 逆洗	NO.1ポンプの作動状況
制御、安全機器の作動状況		逆洗装置の作動状況		NO.2ポンプの作動状況
フィルタの汚損状況		<b>10-2 担体流動槽</b>		配管及び配線(漏電等)の状況
ダイヤフラムの汚損状況		担体の状況(摩耗等)		スカムあるいは汚泥の蓄積状況
タイマーの現在時刻表示		担体の流動状況		清掃の必要性 予定 ( 月 m³ )
<b>4 空気配管(埋設管)</b>		担体の充填状況		早急に必要 ( m³ )
空気配管の閉塞		<b>10-3 生物ろ過槽</b>		清掃業者への連絡事項
空気配管の破損		ろ過装置流入部の水位	cm	
<b>5 循環装置</b>		逆洗装置の設定	回/日	<b>消耗品、部品の交換</b>
循環装置の作動・調整状況		逆洗装置の作動状況	分/回	
<b>6 流量調整装置</b>		所見		<b>消耗品及び交換部品の履歴</b>
流量調整装置の作動・調整状況		担体の充填状況		
管理者への連絡事項				
<p>浄化槽法に基づく水質検査の受検について浄化槽管理者の委託を受け、上欄に記載する保守点検業者が申込を代行します。</p> <p>検査の種類 [ 設置後等の水質検査 (7条検査: 検査料13,000円) 定期検査 (11条検査: 検査料5,000円) ] ※どちらかに○をつける。</p> <p>上記のとおり検査の申込を委託します。 (浄化槽管理者サイン)</p>				

【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。次回の保守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。

【二次処理流出水の透視度】 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

## 小型合併処理浄化槽(10人槽以下)清掃記録票

清掃業者			
担当者			
会社住所			
会社電話番号			
施設名称(使用者名等)		清掃年月日	年 月 日
建築物用途		前回の清掃日	年 月 日
浄化槽管理者(設置者)		直近の法定検査実施日	年 月 日
ふりがな		計画汚泥引抜単位装置(引抜を行うものに○をつける)	
住所 (地図のページ数) ( )		一次処理装置第1室 一次処理装置第2室以降 接触ばっ気槽 担体流動槽 生物ろ過槽 沈殿槽 処理水槽 消毒槽 管渠 中継ポンプ槽 流入ポンプ槽 放流ポンプ槽	
電話番号		清掃対象単位装置の総容量 (m <sup>3</sup> )	
設置場所		使用車両 (バキューム車・汚泥濃縮車・汚泥脱水車)	
		清掃汚泥量(搬出汚泥量) (m <sup>3</sup> )	
		槽容量に対する 清掃汚泥量 張り水量	
浄化槽のメーカー・型式		中継ポンプ槽・流入ポンプ槽	% -
処理方式		一次処理装置第1室	% %
処理対象人員(人槽) 人槽		一次処理装置第2室以降	% %
計画日平均汚水量 m <sup>3</sup> /日		二次処理装置	% %
設置年月日	年 月 日	放流ポンプ槽	% -
使用開始年月日	年 月 日	管渠の洗浄(方法)	無・有(水道水・高圧洗浄・その他)
中継ポンプ槽・流入ポンプ槽の有無	有・無	内部設備の変形・破損・漏水	無・変形・破損・漏水
油脂分離槽の有無	有・無	異物等の流入	有・無
放流ポンプ槽の有無	有・無	清掃汚泥の処分先	
特記事項(・内部設備の変形破損の状況, 全量引抜いた場合の理由等)			
保守点検業者への連絡事項			
管理者への連絡事項			
<p>浄化槽法に基づく水質検査の受検について浄化槽管理者の委託を受け、上欄に記載する清掃業者が申込を代行します。</p> <p>検査の種類 [ 設置後等の水質検査 (7条検査: 検査料13,000円) 定期検査 (11条検査: 検査料5,000円) ] ※どちらかに○をつける。</p> <p style="text-align: center;">上記のとおり検査の申込を委託します。 (浄化槽管理者サイン)</p>			