

くみあい通信 Vol. 93

令和5年9月20日発行



真夏の炎天下に、真っ直ぐ伸びて咲く
ルドベキア・ヒルタ



処理場駐車場わきに咲くナツズイセン

【処理施設への異物流入】

汚水処理場の流入部で、写真のような白いゼリー状物体をよく目にします。恐らく、ペットの尿取りペレットが溶けたものだと思いますが、汚水処理場内の微生物ではうまく処理できず、水質の悪化や汚水管路の詰りの原因となり、電気代などの運営コストの上昇につながります。

ペットの糞尿などは、トイレに流さず、燃えるゴミでの対応をお願い致します。



3基の沈殿槽で確認された白いゼリー状物体

この問題については管理組合の過去のくみあい通信でも3度ほどお伝えしておりますがいまだに続いています。(くみあい通信Vol.59 H27年7月回覧、くみあい通信Vol.78 R2年2月回覧、くみあい通信Vol.81 R2年5月回覧)

いま一度使用細則第6条放流禁止品目のご確認をお願いいたします。



【新役員への処理施設勉強会実施】

本年度から管理組合運営に参画する新役員に、汚水処理施設(管路、処理場)運転管理の状況と課題を説明し、処理場の見学を行いました。



勉強会への参加



生活雑排水が流れ込む
流入ポンプ槽



最終の消毒槽から
谷津川へ放流

【処理施設環境整備】

処理場南側で伸び放題だった雑草を綺麗に刈りました。また、谷津川縁の転落防止柵が劣化したので、鉄柵を設置しました。



【水質検査のデータ】

8月1日に実施した放流水水質検査の結果は下表のとおりで問題ありません。

計量の対象	裾野市との協定値	8月の結果	単位	データの説明
水素イオン濃度指数(pH)	5.8~8.6	7.2	-	酸性/アルカリ性の指標。基準値を外れると污水管を腐食させる。
浮遊物質(SS)	25以下	1.0未満	mg/L	水中に汚れとして存在する不溶性の有機物、無機物の量。
生物化学的酸素要求量(BOD)	10以下	1.5	mg/L	水中の好気性細菌が有機性物質を摂取分解する際に要する酸素量。水質の汚濁を示す指標。
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	10以下	2未満	mg/L	水中に含まれる油類の指標。
大腸菌群数	3,000以下	0	個/ml	病原生物の数。

◇お知らせ◇

- 我が家のアイドル(動物、植物等)、微笑ましい情景なども募集しています。下記のアドレス、または事務所窓口まで投稿をお願いします。
- 管理組合に対するご意見、ご質問などお気軽にお寄せ下さい。

発行

発行所 千福ニュータウン団地施設管理組合事務所
裾野市千福が丘1丁目23-1(汚水処理場管理棟内)
TEL 055-992-3106 FAX 055-916-7900
E-mail senpukugaoka@ssk-senpukugaoka.jp
窓口取扱時間月、火、水9~12時・13~17時

