

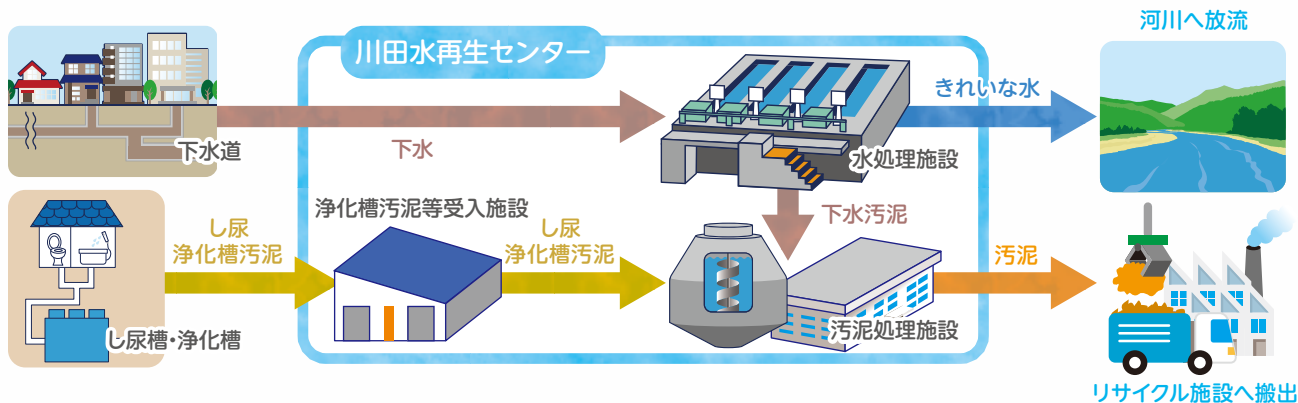


令和3年1月より川田水再生センターで

生活排水汚泥一体処理

を開始します！

これまで、し尿・浄化槽汚泥は東横田清掃工場で処理していましたが、人口減少社会の進行による、し尿・浄化槽汚泥量の減少や、東横田清掃工場の老朽化に伴い、下水処理過程から発生した汚泥との一体処理(生活排水汚泥一体処理)を始めます。今回は、生活排水汚泥一体処理のために川田水再生センターに建設した「浄化槽汚泥等受入施設」を紹介します。



し尿・浄化槽汚泥と、下水汚泥を一体処理することのメリット



効率的な処理(施設の維持管理費削減)

し尿・浄化槽汚泥を下水汚泥と一体処理することで、効率的な処理ができ、施設の維持管理費が削減されます。



し尿・浄化槽汚泥の有効活用

これまで、し尿・浄化槽汚泥は焼却し、埋立処分していましたが、下水汚泥と一体処理し、セメント原料などへリサイクルしていきます。



浄化槽汚泥等受入施設(外観)



浄化槽汚泥等受入施設(内観)

一体処理には
大きなメリットが
あるんだね



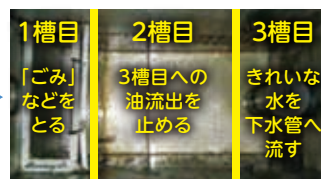
問 川田水再生センター ☎656-5771

飲食店の皆さんへ“グリーストラップ”を清掃しましょう！

最後の槽に
油が溜まる前に、
2槽目までの
油とごみを
回収しよう！



グリーストラップ清掃前



グリーストラップ清掃後

ポイント

- ① バスケットの清掃は毎日1回行いましょう。
- ② 上にたまる油脂分は、少なくとも1週間に1回除去しましょう。
- ③ 底にたまるごみ等は、少なくとも1ヶ月に1回除去しましょう。
- ④ トラップ内部は2ヶ月から3ヶ月に1回清掃しましょう。

問 下水道管理課 管理グループ ☎633-3392

下水道の日「下水道いろいろコンクール」

9月10日の「下水道の日」にちなみ、宇都宮市内の小中学生を対象に、ポスター・標語・書道の3部門でコンクールを開催しました。今年は、280点の応募があり、48作品が入賞しました。たくさんのご応募ありがとうございました。

問 経営企画課 企画財政広報グループ
☎633-3230

入賞者一覧(敬称略)

ポスター部門

■小学校低学年の部

最優秀賞 赤山 瑛南 (城山中央小)
優秀賞 鈴木 斗馬 (城山中央小)
佳作 猪瀬 誠心 (田原小)
佳作 芹田 理彩 (城東小)

■小学校高学年の部

最優秀賞 石塚 康太郎 (城東小)
優秀賞 鈴木 胡羽 (城山中央小)
優秀賞 杉野 太一 (横川東小)
佳作 鈴木 空乃 (城山中央小)
佳作 齋藤 ややこ (西小)

■中学生の部

最優秀賞 齋藤 慎実 (清原中)
優秀賞 吉田 彩 (清原中)
佳作 高橋 咲紀 (陽北中)
佳作 樋山 穂花 (清原中)

最優秀賞の作品



書道部門

■小学校低学年の部

最優秀賞 福富 蒼空 (陽南小)
優秀賞 丸山 礼人 (作新学院小)
優秀賞 守山 埜乃 (峰小)
佳作 菊地 洋爽 (雀宮南小)
佳作 木村 桃果 (雀宮南小)
佳作 小松 眺太郎 (東小)

■小学校高学年の部

最優秀賞 福富 叶望 (陽南小)
優秀賞 森田 陽人 (泉が丘小)
優秀賞 山崎 愛理 (泉が丘小)
佳作 岩下 真結 (雀宮南小)
佳作 眞板 茜 (今泉小)
佳作 富田 理央 (今泉小)

■中学生の部

最優秀賞 丸山 袖麻 (宮の原中)
優秀賞 中館 和佳奈 (作新学院中)
佳作 小柳 祐瑞愛 (宮の原中)
佳作 渡部 遥 (宮の原中)
佳作 大木 真衣 (作新学院中)

最優秀賞の作品



標語部門

■小学校低学年の部

最優秀賞 守山 埜乃 (峰小)
優秀賞 濱口 暖歩 (東小)
優秀賞 日下田 陸 (峰小)
佳作 佐原 来実 (峰小)
佳作 椽尾 洸輝 (峰小)
佳作 芹田 理彩 (城東小)

最優秀賞の作品

下水道
水はみんなの
たからもの

■小学校高学年の部

最優秀賞 守山 寧々 (峰小)
優秀賞 小川 千博 (横川東小)
優秀賞 長岡 世奈 (峰小)
佳作 田島 奏大 (峰小)
佳作 田島 凜音 (峰小)
佳作 宮坂 和奏 (上戸祭小)

最優秀賞の作品

下水道
みんなであつなう
きれいな水

■中学生の部

最優秀賞 猪又 悠愛 (宇都宮東高等学校附属中)
優秀賞 奈良崎 浅絆 (宇都宮東高等学校附属中)
優秀賞 原口 大誠 (宇都宮東高等学校附属中)
佳作 金 悠紀 (宇都宮東高等学校附属中)
佳作 堤内 希 (宇都宮東高等学校附属中)
佳作 平澤 美穂 (宇都宮東高等学校附属中)

最優秀賞の作品

環境と
みんなのための
下水道

広報紙・検針票裏面に掲載する広告を募集します

広報紙裏表紙

市内に配付している広報うつのみや水道・下水道「私たちのくらしと水」の裏表紙に掲載する有料広告を募集します。

◆広告掲載期間

令和3年6月号、9月号、12月号、
令和4年3月号の4回(1回のみ)
応募も可能)

◆発行部数 1回あたり約16.5万部

◆掲載料 1回あたり5万円(消費税別)

◆掲載内容 フルカラー、 タテ70mm×ヨコ180mmまで

問 経営企画課 企画財政広報グループ
☎633-3230



検針票裏面

検針時に各戸に配布する「水道・下水道の使用量のお知らせ」(検針票)裏面に掲載する有料広告を募集します。

◆広告掲載期間

令和3年4月～令和4年3月までの1年間。
掲載期間は2か月を1期とし、継続は最長で
6期(12か月間)。

◆発行数 1期あたり約24万枚

◆掲載料 1期あたり10万円(消費税別)

◆掲載内容 3色刷り、タテ210mm×ヨコ65mm

問 サービスセンター 管理グループ
☎633-3108



広告掲載
までの流れ

1 上下水道局で配付している申込書(局HPからもダウンロード可)に必要事項を記入し、広告原稿を添えて、令和2年12月15日(当日消印有効)までに直接または郵送でご提出ください。

2 掲載の可否は上下水道局内の広告審査委員会の審査により決定します。応募が重複した場合は、原則として掲載期間の長いものを優先しますが、調整いただく場合もあります。

みんなはもうぼくのツイッターのフォロー&特設サイトのチェックはしてくれたかな?
お役立ち情報やオリジナル動画など、コンテンツがいっぱいなのでぜひ見てね!

ツイッター

特設サイト



問 経営企画課 企画財政広報グループ ☎633-3230