

<報道発表資料>

.....
カテゴリー: イベント

令和4年5月16日

全国最大規模「汚泥消化・バイオガス発電システム」の 一般見学を開催します

(同時発表： 埼玉建設新聞(日本工業経済新聞社)、建設通信新聞(日刊建設通信新聞社)、日本下水道新聞(日本水道新聞社)、水道産業新聞(水道産業新聞社)、週刊下水道情報(公共投資ジャーナル社)、環境新聞(環境新聞社)、越谷市政記者クラブ、春日部市政記者クラブ)

令和3年11月1日に流域下水道として全国最大規模の「汚泥消化・バイオガス発電システム」が完成し、稼働開始しました。この設備によって削減される温室効果ガス(二酸化炭素換算)は17,000トン/年です。

今回、稼働開始から半年が経過したことを記念し見学会を開催します。地上25メートルを超える6基のタンクがそびえ立つ光景を、是非ご覧ください。

1 見学会の概要

日時：6月5日(日曜日)

①10時から ②14時から いずれも1時間程度

場所：中川水循環センター

三郷市番匠免3-2-2(駐車場有)

内容：下水処理や施設の仕組みについて説明の後、施設を見学。

※新型コロナウイルス感染防止対策をして開催します。

2 申し込み方法

電子申請システムでお申し込みください(5月16日11時から6月3日16時まで)。

定員は、各回先着30名(どなたでもお申込みいただけます。)

URL

(1) 10時から

https://s-kantan.jp/pref-saitama-u/offer/offerList_detail.action?tempSeq=34544

(2) 14時から

https://s-kantan.jp/pref-saitama-u/offer/offerList_detail.action?tempSeq=34543

3 施設の概要

(1) 汚泥消化施設

汚泥消化タンク 9,000 立方メートル × 4 基 (高さ 26.3m×内径 23m)

ガスタンク 5,000 立方メートル × 2 基 (高さ 25.5m×内径 19m)

汚泥消化棟コンクリート 3階建

(2) バイオガス発電施設

ガス発電機 出力 499kW × 4 基

●問合せ先

下水道局下水道管理課 担当 伊東 電話 048-830-5440

公益財団法人埼玉県下水道公社中川支社 担当 田口 電話 048-952-3351

