

# 中央清掃工場だより

## 第39号

令和5年9月30日発行

印刷物登録  
令和5年度第56号



東京二十三区清掃一部事務組合 中央清掃工場  
〒104-0053 中央区晴海5-2-1  
TEL 03-3532-5341 FAX 03-5547-2263  
<https://www.union.tokyo23-seisou.lg.jp>

### 《第34回運営協議会開催》

7月6日（木）に、第34回中央清掃工場運営協議会を開催しました。運営協議会は地域住民代表委員、中央区委員及び東京二十三区清掃一部事務組合委員の出席のもと、年に1回開催しています。

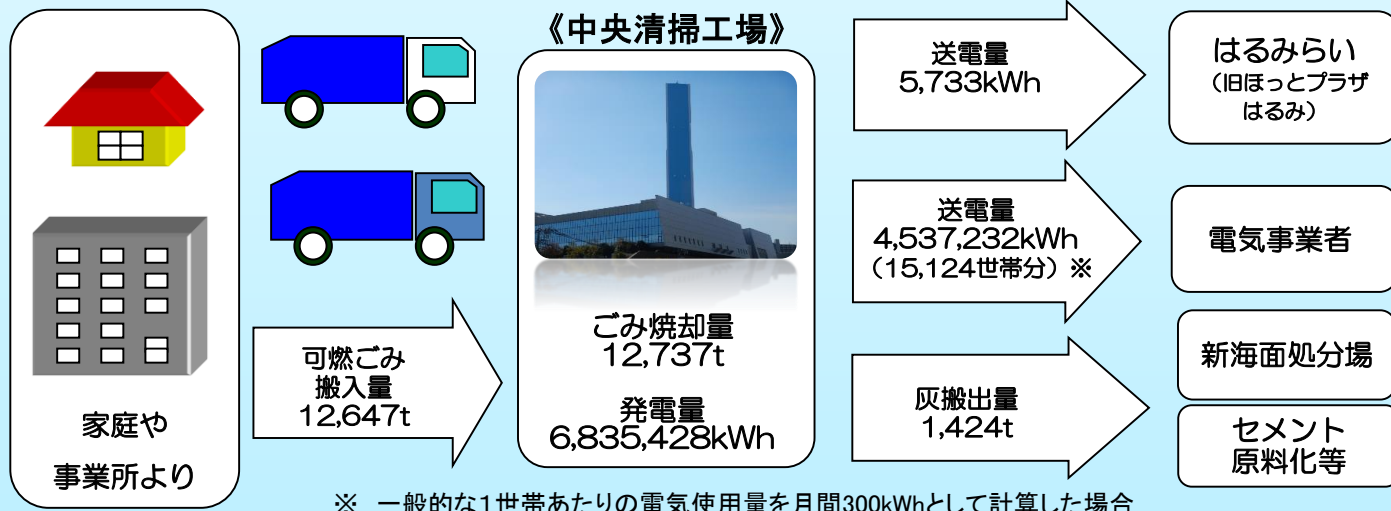
運営協議会では、工場の操業状況のほか、排ガス、ダイオキシン類等の環境調査結果などを報告しました。例年と同様、安全で安定した工場運営を行い、環境測定については基準値を満たしています。当日の資料は、清掃一組ホームページに掲載しています。



《第34回運営協議会の様子》

### 《中央清掃工場 操業状況》

令和4年度の操業実績の概要は以下のとおりです。（操業実績のデータは月平均値）



☆ 周辺大気調査（ダイオキシン類）結果は下表のとおりです。 調査機関：ユーロフィン日本環境（株）

調査場所	単位	調査年月日・調査結果	
		夏季	冬季
		令和4年8月29日～9月5日	令和5年1月16日～1月23日
中央清掃工場 (中央区晴海5-2-1)	pg-TEQ/m <sup>3</sup>	0.011	0.019
中央区立京橋築地小学校 (中央区築地2-13-1)		0.016	0.013
中央区立豊海小学校 (中央区豊海町3-1)		0.012	0.016

(注)・国が定める環境基準は、0.6pg-TEQ/m<sup>3</sup>（年平均値）です。

・pg（ピコグラム）は、1兆分の1グラムの質量を表します。

・TEQ（毒性等量）とは、ダイオキシン類の量を最も毒性の強い2,3,7,8-四塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシンの毒性に換算した値です。

## 《第20回中央区エコまつり参加》

6月4日（日）に中央区主催のイベント「第20回中央区エコまつり」が中央区立あかつき公園で開催され、中央清掃工場も参加しました。当日はうす曇りで蒸し暑い中、多くの区民の方が来場され、当工場の出展ブースも小学生以下のお子さんから、ご年配の方々まで幅広い年代層の区民の皆様にお越しいただきました。

とくにアンケート（工場クイズ）の設問を通じて大勢の方に工場への知識や関心を深めていただき、花の種やハンカチなどを詰めた啓発品 1,000部はすべて配布しました。また、VR機器で迫力あるごみクレーンの作業状況や煙突屋上からのパノラマを観賞していただき、大変好評でした。



《出展ブースの様子》



《人気のキーホルダー》



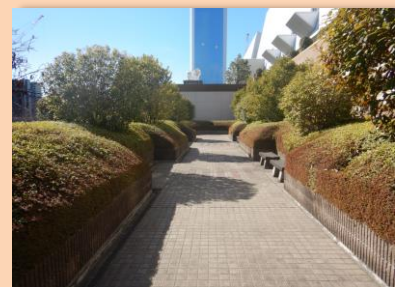
《VRによる工場体験》

## 《ステップガーデンの利用制限について》

工場敷地内の「憩いの場」として開放しているステップガーデンは、工場周囲の道路整備工事による影響で開放エリアの利用を制限しています。区民の皆様には、ご不便をおかけしますが、ご理解いただきますようお願いします。

※制限期間 令和7年3月下旬まで（予定）

なお、令和5年9～12月末まではステップガーデン整備工事のため全面閉鎖します。



《ステップガーデン》

## ★工場見学のご案内★

清掃工場について広く知っていただけるよう、中央清掃工場では工場見学を開催しています。見学会では、清掃工場の紹介動画の鑑賞後、職員の解説を交えながら見学ルートを案内します。

個人見学会（9名以下）を毎月第2土曜日に、10名以上の団体見学会は、毎週月～金曜日に開催しています。

工場設備機器の点検等で変更や中止もありますので、事前に電話でご連絡ください。

☆個人見学会の詳細につきましては、東京二十三区清掃一部事務組合ホームページをご参照ください。

<https://www.union.tokyo23-seisou.lg.jp/kengaku/index.html>

《申込み・問合せ》

中央清掃工場 技術係 電話03(3533)5095