

新江東清掃工場だよい



Clean Authority of TOKYO



新江東清掃工場ホームページ

第48号

令和7年3月28日発行
東京二十三区清掃一部事務組合 新江東清掃工場

〒136-0081 江東区夢の島3-1-1

電話: 03-5569-5341 (代)

新江東清掃工場ホームページ

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



目次

2ページ

- 環境調査結果
- 環境報告書2024を発行しました
- 自衛消防の組織業務適切功労として表彰されました
- 工場見学会を休止しています

3ページ

- 令和6年能登半島地震に伴う災害廃棄物を受け入れています
- 江東シーサイドマラソン大会
- 全国都市清掃研究・事例発表会で当工場職員が発表しました
- 外壁等の改修工事を実施中

4ページ

- 【工場百景】
必要な補修部品 自前で製作！

環境調査結果

令和6年12月に測定した排ガスの調査結果は、次の表のとおりです。3炉全て、法律や江東区との操業に関する協定書の基準値を満たしています。

これからも環境への影響を最小限にし、安全で安定した操業に努めています。

測定項目	基準値		令和6年12月16日 1号炉	令和6年12月17日 2号炉	令和6年12月18日 3号炉	単位
	法律	協定書				
ばいじん	0.08	0.02	不検出	不検出	不検出	g/m ³ N
硫黄酸化物	28	20	不検出	不検出	不検出	ppm
窒素酸化物	80	60	44	43	41	ppm
塩化水素	430	15	不検出	不検出	不検出	ppm
ダイオキシン類	1	—	0.00000069	0.00000040	0.00000048	ng-TEQ/m ³ N
水銀	50	—	0.60	0.46	0.26	μg/m ³ N

調査機関:株式会社環境技術研究所(ダイオキシン類を除く)、ユーロフィン日本環境株式会社(ダイオキシン類)

※各項目の値は、酸素濃度12%換算値です。

※m³N (ノルマル立方メートル) は、0°C、1気圧の標準状態における気体の体積を表します。

※ppm (ピーピーエム) は、100万分の1の割合を表します。

※ng (ナノグラム) は、10億分の1グラムの質量を表します。

※TEQ (ティーイーキュウ: 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。

※μg (マイクログラム) は、100万分の1グラムの質量を表します。

※「不検出」とは、定量下限値未満を表します。ただし、水銀は環境省が提示した表記方法に則り、定量下限値未満で検出下限値以上の数値は、括弧書きで示し、検出下限値未満を「不検出」とします。

環境報告書2024を 発行しました



表紙

環境への取組をお知らせするため、「環境報告書2024」を発行しました。環境方針や環境影響、施設のあらましなどを掲載しています。

当工場のホームページでご覧いただけます。

自衛消防の組織業務適切功労として表彰されました



表彰状

令和6年11月13日(水)、当工場は東京消防庁から自衛消防の組織業務適切功労として表彰されました。自衛消防活動体制の確立とともに、積極的に訓練に励み、災害の防止に寄与した功労が評価されたものです。今後も災害防止の活動に努めています。

確立とともに、積極的に訓練に励み、災害の防止に寄与した功労が評価されたものです。今後も災害防止の活動に努めています。

工場見学会を休止しています

当工場の延命化工事等に伴い、見学者の安全を確保するため、令和11年3月末までの予定で、工場見学会を休止しています。延命化工事の完了後には、工場見学会の再開を予定していますので、ご理解とご協力をお願いします。

問合せ 新江東清掃工場 管理課 業務係 電話: 03-5569-5341

令和6年能登半島地震に伴う災害廃棄物を受け入れています



ごみバンに災害廃棄物を投入する様子

東京二十三区清掃一部事務組合では、「令和6年能登半島地震に伴う災害廃棄物の処理に関する協定書※」に基づき、災害廃棄物の受入処理を行っています。当組合が受け入れる災害廃棄物は、建物の解体で発生した木くず等の可燃ごみです。

これまで当工場では、令和6年11月と令和7年1月に合計150.35トンの災害廃棄物を受け入れました。

※特別区長会、東京都市長会、東京都町村会、横浜市、川崎市、石川県内の広域処理が必要な被災地、東京都及び石川県で締結

江東シーサイドマラソン大会



専用道路を駆け抜けランナー

令和6年11月24日(日)、第42回江東シーサイドマラソン大会が開催されました。マラソンコースの一部に、ごみ収集車の専用道路が使用され、多くのランナーが駆け抜けました。当工場では毎年、地域貢献の一環としてコースの提供を行っています。

全国都市清掃研究・事例発表会 で当工場職員が発表しました



全国都市清掃研究・事例発表会での発表の様子

令和7年2月5日(水)・6日(木)、富山県富山市で、第46回全国都市清掃研究・事例発表会が開催されました。

当工場から、取組事例として「新江東清掃工場電気設備劣化調査方法の紹介と結果報告」について発表しました。

外壁等の改修工事を実施中

当工場では工場の延命化工事の一環として、工場棟の外壁等の改修工事を実施しています。高さ約50mの外壁に足場を組んで、タイルの張替えやシーリングの打替えなどを行います。令和6・7年度は、工場棟の西側と南側、令和8年度は北側と東側を実施します。

本工事によって、建屋の劣化を防ぎ、工場の延命化を図っていきます。



仮設足場の組立ての様子

【工場百景】(当工場の日常の様子等を様々な視点で切り取って紹介していきます。)

必要な補修部品
自前で製作!
!!

プラズマ加工中!!

