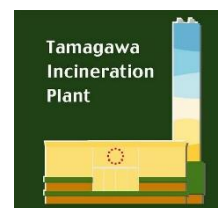


発行： 東京二十三区清掃一部事務組合 多摩川清掃工場
〒146-0092 東京都大田区下丸子 2-33-1
電話：03-3757-5383 FAX：03-3757-5725
東京二十三区清掃一部事務組合ホームページ
<https://www.union.tokyo23-seisou.lg.jp/>

発行日： 令和4年12月16日



★「環境フェア」へのご来場ありがとうございました

10月16日(日)に大田区との共催で、14回目となる環境フェア2022を開催しました。3年ぶりとなる開催ですが、当日は天気にも恵まれ、多くの皆様にご来場いただきました。

工場見学では、見学ルートに置かれたクイズに挑戦するため、子どもから大人まで熱心に展示パネルを読む来場者の姿が見られました。清掃事業を身近に感じていただく一助となったのではないかと思います。

そのほか、近隣を走るたまちゃんバスによるちびっこ運転士体験、環境学習車によるごみの積込み体験や矢口消防署による消防車の展示、古着や小型家電の回収も行われ大いに盛り上がりしました。

今後も開かれた清掃工場をめざし、地域の皆様に親しまれる取組みを続けてまいります。引き続き、ご理解とご協力をお願いいたします。



～全体の様子～



～工場見学～



～ごみ積込み体験～

★運営協議会を開催しました

10月19日(水)に、第55回運営協議会を開催しました。運営協議会では、工場の操業状況及び環境調査結果などについて、地域住民代表委員に報告しました。

当日の資料は、当組合のホームページでも掲載しています。



～運営協議会の様子～

★環境報告書 2022 を発行します

環境報告書は、当工場の 1 年間の事業活動に伴う環境負荷及び環境配慮の取組状況についてまとめたもので、平成 17 年から年に一度発行しています。

当工場において冊子を配布しているほか、当組合のホームページでも近日公開します。ぜひご覧ください。



★操業状況・ダイオキシン類調査結果

令和3年10月から令和4年9月までの多摩川清掃工場の操業状況は下表のとおりです。

■ごみ搬入量

ごみ搬入				
搬入日数	行政収集量	持込ごみ等	搬入量計	1日平均
310日	67,008 t	2,620 t	69,628 t	225 t



くみちゃん

■搬入台数

ごみ焼却		
搬入日数	搬入台数	1日平均
310日	70,745 台	228 台

■焼却等処理実績

ごみ焼却		
処理日数	焼却量	1日平均
330日	67,306 t	204 t

令和3年10月から令和4年7月までに実施したダイオキシン類調査結果は下表のとおりで、全ての項目で基準値を下回っています。

■ダイオキシン類調査結果

項目	調査年月日	基準値	調査値	単位	
排ガス	1号炉	0.1	令和3年10月12日	0.000010	ng-TEQ/m ³ N
			令和3年12月7日	0.00000031	
			令和4年4月19日	0.00080	
			令和4年7月29日	0.000022	
	2号炉		令和3年10月13日	0.00058	
			令和3年12月8日	0	
			令和4年4月8日	0.0053	
	令和4年6月27日	0.0069			
飛灰処理汚泥	令和4年4月8日	3	0.80	ng-TEQ/g	
排水	令和4年4月8日	10	0.34	pg-TEQ/L	

- 1 ダイオキシン類は、ポリ塩化ジベンゾ-パラ-ジオキシン、ポリ塩化ジベンゾフラン、コプラナーポリ塩化ビフェニルの総称です。
- 2 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。
- 3 排ガス中のダイオキシン類の値は、酸素濃度 12%換算値です。
- 4 ng(ナノグラム)は 10 億分の 1 グラム、pg(ピコグラム)は 1 兆分の 1 グラムの質量を表します。
- 5 m³ (ノルマル立方メートル)は、0℃、1 気圧の標準状態における気体の体積を表します。
- 6 飛灰処理汚泥は、飛灰を薬剤処理(ダイオキシン類対策特別措置法で定められた処理)したものです。