

品川清掃工場だより

東京二十三区清掃一部事務組合 品川清掃工場

TEL 03-3799-5353

〒140-0003 東京都品川区八潮一丁目4番1号

FAX 03-3799-5005

清掃一組ホームページアドレス <http://www.union.tokyo23-seisou.lg.jp/>

ごみの搬入物検査について

品川清掃工場では、平成26年度に約152,000tのごみを焼却しましたが、持ち込まれたごみの中には、金属やガラスなどの不燃物や受入基準を超える大きな物、爆発性がある物などの焼却に適さないごみ（不適正ごみ）が混入していることがありました。

これらの不適正ごみは、設備内で詰まったり、絡み付いたりして、機器の動作不良や焼却炉の停止を招く場合があります。

清掃一組の全ての清掃工場は、収集車が積んできたごみを降ろして確認する搬入物検査を定期的に行い、不適正ごみの搬入防止に取り組んでいます。



搬入物検査の様子



焼却炉から排出されたガスボンベ



カーペット(2m×2m)



鍋のふた、電子蚊取り器

正しいごみの分別にご協力ください

23区内の複数の清掃工場において、水銀混入ごみの不適正搬入が原因で焼却炉を停止する事態が発生しています。焼却炉を停止すると、清掃工場の整備復旧に多くの時間と費用が必要になるだけでなく、ごみの収集が遅れるなど、23区の清掃事業に重大な影響を及ぼします。正しい分別方法で、ごみを出していただくよう皆様のご協力をお願いいたします。

○品川区のごみの分別方法についての問合せ先

品川区清掃事務所

品川庁舎 TEL 03-3490-7051

荏原庁舎 TEL 03-3786-6552



清掃工場のお兄さん



くみちゃん

排ガスに関する環境調査結果

平成27年6月から12月にかけて実施した品川清掃工場の排ガスに関する環境調査結果は、下表のとおりです。全ての項目で基準値を下回っています。

調査項目	基準値		調査年月日				単位
	法律	自己規制値	平成27年6月9日 2号炉	平成27年6月10日 1号炉	平成27年10月16日 1号炉	平成27年12月9日 2号炉	
ばいじん	0.04	0.01	不検出	不検出	不検出	不検出	g/m ³ /V
硫酸化物	61	10	不検出	不検出	不検出	不検出	ppm
窒素酸化物	83	50	38	36	40	38	ppm
塩化水素	430	10	不検出	不検出	不検出	不検出	ppm
ダイオキシン類	0.1	—	0.00000024	0.000000093	0.000000059	0.000000072	ng-TEQ/m ³ /V

※各項目の値は酸素濃度12%換算値です。※「不検出」は、定量下限値未満を表します。

放射能に関する測定結果

清掃一組では、焼却灰等の放射能濃度や工場の敷地境界での空間放射線量率などを測定しています。今後も継続して測定を実施し、その結果をホームページで公表していきます。

アドレス：<http://www.union.tokyo23-seisou.lg.jp/>

「品川区消費生活・社会活動貢献展」に参加しました

平成28年2月13日（土）、「品川区消費生活・社会活動貢献展」に当工場も参加しました。

当日は、多くの方にご来場いただき、職員が清掃工場のPRを兼ねたクイズを行ったり、園芸栽培セット等の啓発物品を配布しました。



ゆるキャラも清掃工場クイズに挑戦しました。

カリブ諸国 若手外交員が工場見学に訪れました

平成27年12月10日（木）、カリブ諸国の若手外交員が工場見学に訪れました。

各国の代表は、1週間程滞在し、日本の環境対策を学ぶ予定で、清掃工場の仕組みやごみ処理方法について、熱心に耳を傾けていました。

品川清掃工場には、国内外より年間約2,000人の方々が視察・見学に来られます。今後も、工場の取組について、積極的に普及に努めて参ります。



カリブ諸国 若手外交員が見学する様子です。



ループン

工場見学のご案内



みやこちゃん

	<u>団体での見学（10人以上）</u>	<u>個人での見学（9人以下のグループ、個人）</u>
見学実施日	毎週 火・水・木・金曜日 （祝休日を除く。） 午前の部：午前10時開始 午後の部：午後1時30分開始	毎月1回程度、個人見学会を開催しています。 原則として毎月第4土曜日、午前10時開始 直近の開催日程はホームページでご確認ください。 (http://www.union.tokyo23-seisou.lg.jp/)
申込先	TEL 03-3799-5361（品川清掃工場 技術係）直接電話でお申し込みください。	