

# 杉並清掃工場だより

新工場 第2号（通算：第38号） 平成30年9月18日

東京二十三区清掃一部事務組合 杉並清掃工場 【TEL】 03-3334-5301  
〒168-0072 杉並区高井戸東3-7-6 【FAX】 03-3334-5321

【URL】 <http://www.union.tokyo23-seisou.lg.jp/>

清掃一組

で検索してください。

## 新工場長あいさつ



【工場見学ルート ろ過式集じん器前にて】

平成30年7月1日付けで、杉並清掃工場長に就任しました、北風 進（きたかぜすすむ）です。

新しい杉並清掃工場は、本稼働を開始してから1年がたとうとしています。地域の皆様には、変わらぬご理解とご協力を賜り、感謝申し上げます。これからも、安全で安定した清掃工場の操業に努めてまいります。

さて、本稼働以来、工場見学には小学生をはじめ、多くの区民や外国の方々にお越しいただいております。また、一般開放施設である「ウォーキングロード」、資料室「東京ごみ戦争歴史みらい館」、環境学習施設「高井戸の里 あし湯」も多くの方にご利用いただいております。ありがとうございます。

また、当工場の煙突下の広場には、アンネのバラ花壇があります。地域のボランティア団体「杉並清掃工場アンネ・ロザリアンの会」の皆様にはバラの手入れをしていただいております。10月には見事な秋バラが咲きそうです。お近くにお越しの際は、是非ご観賞ください。

これからも「地域にとけ込み、信頼される清掃工場」を目指して、職員一同取り組んでまいります。

## 「杉並清掃工場アンネ・ロザリアンの会」

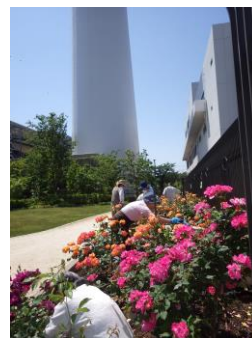
「杉並清掃工場アンネ・ロザリアンの会」は、近隣の高井戸中学校から株分けされた「アンネのバラ」を中心とした花壇の手入れを清掃工場と協働で行っているボランティア団体です。

月に2回程度、アンネのバラ花壇の手入れ（草取り、肥料入れ、水やり、花がら摘み、挿し木、植替えなど）を行っています。平和を願う地域のシンボルである「アンネのバラ」を是非ご覧ください。

### ボランティア募集！

「杉並清掃工場アンネ・ロザリアンの会」では、バラの手入れ作業のボランティアを募集しています。お気軽にお問合わせください。

【お問合わせ先】 杉並清掃工場 TEL 03-3334-5301



【手入れ作業の様子】

## 現在、焼却炉の中間点検を行っています

杉並清掃工場では、平成30年8月下旬から順次焼却炉を停止し、設備の点検・補修を行う中間点検を実施しています。

この時期に焼却炉や各設備の点検を行い、定期点検補修工事（平成31年1～3月実施予定）の内容を決定します。



【清掃前の焼却炉内】

## 工場見学にお越しください

清掃工場のことを皆様にもっと知っていただくため、工場見学を行っています。  
工場見学は、事前予約制で随時受付をしています。

	実施日	見学時間
団体見学(10名以上)	月～金曜日	9:30～11:00
		13:30～15:00
個人見学会(10名未満)	毎月第3土曜日	13:30～15:00

【お申込み先】  
杉並清掃工場  
TEL 03-3334-5301



【焼却炉内体験ゾーン】

## 一般開放施設もご利用ください(予約不要)

- ・「ウォーキングロード」
  - ・資料室「東京ごみ戦争歴史みらい館」
  - ・環境学習施設「高井戸の里 あし湯」
- 【利用日】月～土(祝日を含みます)  
※利用時間等は、当組合の杉並清掃工場のホームページをご覧ください。

## 運営協議会を開催しました

平成30年6月28日に、新工場 第2回目となる第89回杉並清掃工場運営協議会を開催しました。  
当日は、工場操業状況、環境調査結果、工場見学会・一般開放施設利用状況等について報告しました。

排ガスに関する環境調査結果は、下表のとおりです。全ての項目で法基準値及び自己規制値を下回っています。

### 《排ガス調査結果》

項目	基準値		調査年月日		単位
	法律	協定書	1号	2号	
ばいじん	0.04	0.01	平成30年1月25日	平成30年2月9日	g/m <sup>3</sup> N
			平成30年1月26日	平成30年2月13日	
硫黄酸化物	123	10	1号	不検出	ppm
			2号	不検出	
窒素酸化物	84	50	1号	24	ppm
			2号	30	
塩化水素	430	10	1号	22	ppm
			2号	35	
水銀	—	50	1号	不検出	μg/m <sup>3</sup> N
			2号	不検出	
			1号	0.42	0.46
			2号	1.6	0.32

(注)①「不検出」とは、定量下限値未満を表します。②各項目の値は、酸素濃度12%換算値です。

③m<sup>3</sup>N(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。

④ppmは、100万分の1の割合を表します。

排ガス中のダイオキシン類に関する環境調査結果は、下表のとおりです。全ての項目で法基準値を下回っています。

### 《排ガス中のダイオキシン類の調査結果》

項目	基準値	調査値	調査年月日	単位
排ガス	0.1	0.0000022	平成30年1月25日	ng-TEQ/m <sup>3</sup> N
		0.0000011	平成30年1月26日	

(注)①TEQ(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。

②ng(ナノグラム)は10億分の1グラムの質量を表します。

詳細は、当組合のホームページに掲載しています。

## 「杉並清掃工場環境フェア2018」を開催します

新工場 第1回目の開催となります。皆様のご来場をお待ちしています。

- 【開催日時】 **平成30年10月6日(土)** 午前10時から午後4時まで
- 【内容】 エコクイズ、えんかつ総選挙、えんかつ輪投げ、  
工場見学会、近隣小学生環境作品展 表彰式、  
ごみぱっくん号での収集体験、燃料電池自動車・働く車の展示、  
アンネのバラのボランティア紹介、  
使用済み小型家電(15品目)の回収、フードドライブの実施など
- 【会場】 杉並清掃工場



【えんかつ輪投げ】