



北海道PCB廃棄物処理事業だより (No.33)

◎ PCB廃棄物の処理状況について

平成20年5月の当初施設操業以来、累計ではトランス類が3,368台、コンデンサ類が50,152台となっており、増設施設で処理している安定器等・汚染物は平成25年9月の操業以来、累計で約2,249t処理しています。(いずれも試運転時の処理量を含む)

年度	トランス類 (台数)	コンデンサ類 (台数)	PCB油類 (ドラム缶本数)	安定器等・汚染物 (kg)
試運転 (H20.1 ~ 3)	19	240	47	試運転 (H25.6 ~ 8)
H20 ~ 24年度	2,533	27,455	142	40,799
H25年度	364	7,765	157	303,561
H26年度	195	7,585	13	668,024
H27年度	161	5,400	56	824,597
H28年度 (4 ~ 8月)	96	1,707	8	411,920
操業からの累計	3,368	50,152	423	2,248,901

◎ 前号以降のトピックス

8月1日	改正PCB特措法施行	9月3・4日	あきたエコ&リサイクルフェスティバル出展
8月7日	日曜見学デー	9月6日	3市合同市民見学会
8月24日	広域協議会	9月21日	総合防災訓練 (当初・増設施設合同)
8月26日	PCB廃棄物処理収集運搬事業者会議	9月26・29日	秋の交通安全運動 (門立ち活動)
8月31日	定期点検安全大会		

主なトピックスの概要

『総合防災訓練 (当初・増設施設合同) 実施』

9月21日に、室蘭市消防本部などのご協力の下、当初施設・増設施設合同の総合防災訓練を実施し約170名が参加しました。

訓練の想定事象は、①室蘭市内で震度4を観測、②増設施設1階でアンモニアが漏洩し作業員が3階で逃げ遅れ、③増設施設1階の作業員詰所で出火、④当初施設1階の攪拌洗浄エリアで作業員が負傷しPCBに被液、などでした。

想定地震発生時の全館放送をきっかけに、事業所員は増設施設駐車場に避難して所長の号令の下で自衛防災隊を設置、3階からの緩降機による脱出、アンモニア漏洩とPCB漏洩への対応、消火班による放水消火、救護班による負傷者の搬送、行政等関係機関の通報などを経た後、公設消防隊に指揮権を移譲し、消防車による消火、除染テント設営及び除染活動などが行われました。

今後も緊急異常事態を想定した訓練を継続的に実施し、万一に備え防災体制の強化を図ってまいります。



◎ 秋の全国交通安全運動 ～交通マナーの向上を目指して～

9月26日と29日の早朝、秋の全国交通安全運動と当初施設及び増設施設の定期点検に合わせて、JESCOと運転会社の幹部と安全担当が合同で守衛所前に横断幕と幟旗を持って門立ちし、車両で出社してくる事業所員及び協力会社作業員に対して声掛けと啓発文書の配布により、交通マナーの向上を図りました。

この取り組みは当初施設が操業した平成20年度から春と秋に実施しており、11月には室蘭警察署員による安全講話を予定しております。

当事業所では8月29日の「室蘭市交通安全人と旗の波運動」にも参加するなど、PCB処理事業関係者の交通マナーの向上に努めております。



◎ 日曜見学デイ

多くの市民の皆様へPCB処理への一層のご理解をいただくため、普段平日のみ行っているPCB処理情報センターやPCB処理施設の見学デイを、8月7日の日曜日に開催し、多くの方々に実際の施設をご覧いただき、PCB処理の概要や作業の安全についてご理解をいただきました。

◎ 各種会議開催状況

○ 広域協議会（事務局：北海道、室蘭市）

回数	開催年月日	主な内容
第35回	平成28年8月24日	北海道事業の進捗状況等について、自治体が保有するPCB廃棄物及び使用機器の早期処理について、各都道府県の取組状況と今後の対応について、北九州市におけるPCB廃棄物等の掘り起しの事例について。なお、環境省から8月1日の改正PCB特別措置法施行により、従来の処理期限の1年前に処分期間が設けられたこと、高濃度PCB廃棄物の処分の義務付け、都道府県市による事業者への報告徴収や立入権限の強化、高濃度PCB廃棄物の処分に係る代執行などについて説明がありました。

○ PCB廃棄物収集運搬事業者会議（主催：JESCO）

開催年月日	主な内容
平成28年8月26日	PCB特別措置法及び北海道PCB廃棄物収集運搬実務要領について、ポリ塩化ビフェニル廃棄物の登録・処理状況について、1道15県の総ざらい方法について、首都圏（1都3県）の安定器等・汚染物の受入スケジュールについて、その他

◎ 見学の状況

北海道PCB廃棄物処理施設では、PCB処理に関する情報を積極的に公開するために、PCB処理情報センターを設置するとともに、処理施設に見学者ルートを設定しています。

※処理施設の見学及び団体で処理情報センターの見学を希望される場合は [電話] 0143-23-7015 へ

H19. 10. 19 ~ H28. 9月末 現在

年度	見学者数	地域別内訳		
		室蘭地域	道内	道外
～26年度(～3月末)	10,593人	3,880人	3,957人	2,756人
27年度(～3月末)	1,151人	561人	203人	387人
28年度(～9月末)	772人	369人	127人	276人
合計	12,516人	4,810人	4,287人	3,419人

連絡先



中間貯蔵・環境安全事業株式会社 北海道PCB処理事業所 〒050-0087 北海道室蘭市仲町14番地7
代表 ☎0143-22-3111 営業 ☎0143-23-7007・7008 営業東京事務所 ☎03-5765-1197

PCB処理情報センター [開館日]月～金 9:00～16:30(祝日は除く)

〒051-0001 北海道室蘭市御崎町1丁目9番地8 ☎ **0143-23-7015**

北海道PCB処理事業HP <http://www.jesconet.co.jp/facility/hokkaido/index.html>