



## 北海道PCB廃棄物処理事業だより (No.38)

### ◎ 新年のご挨拶

明けましておめでとうございます。

昨年は、皆様のご理解のもと、ほぼ計画通りの処理を進めることが出来ました。定められた期限内に処理を完了するために、今年も安全操業維持を最優先に確実に処理を進めてまいります。また、国や地元行政機関との連携を強化し、住民の皆様へもこれまで同様に積極的に情報公開してまいります。

どうぞ今年も宜しく願い申し上げます。



平成30年 1月

北海道PCB処理事業所長 松本 修

### ◎ 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、累計で変圧器類を3,613台、コンデンサー類を55,038台、処理しており、増設施設では安定器及び汚染物等を平成25年9月の操業以来、累計で約3,553t処理しています。(いずれも試運転時の処理量を含む)

年度	変圧器類 (台数)	コンデンサー類 (台数)	PCB油類 (ドラム缶本数)	安定器及び汚染物等 (kg)
試運転 (H20.1~3)	19	240	47	試運転 (H25.6~8)
H20~24年度	2,489	26,945	138	40,799
H25年度	395	7,748	149	300,495
H26年度	185	7,535	21	641,990
H27年度	178	5,690	59	811,258
H28年度	189	3,761	18	1,006,208
H29年度 (4~12月)	158	3,119	73	751,995
操業からの累計	3,613	55,038	505	3,552,745

### ◎ 前号以降のトピックス

10月6日	室蘭市民見学会	11月6日	情報センター秋の消防訓練
10月7日~8日	あきたエコ&リサイクルフェスティバルに出展	11月9日~10日	ビジネスEXPO (札幌) に出展
10月25日	PCB廃棄物処理事業報告会	11月14日~15日	普通救命講習
10月28日~29日	やまがた環境展に出展	11月17日	広域協議会・円卓会議
11月3日	室蘭子ども環境フェスタに出展	11月24日	交通安全講話

### 主なトピックスの概要

#### 「あきたエコ&リサイクルフェスティバル」・「やまがた環境展」 「室蘭子ども環境フェスタ」・「ビジネスEXPO 2017」に出展

10月7日・8日秋田市で開催された「あきたエコ&リサイクルフェスティバル」、10月28日・29日山形市で開催された「やまがた環境展」、11月3日室蘭市青少年科学館で開催された「室蘭子ども環境フェスタ」(写真)、及び11月9日・10日札幌市で開催された「ビジネスEXPO 2017」に出展し、パネルやDVDにて安全・確実にPCB廃棄物処理を進めていることを多くの方々にお伝えしました。

今後もより多くの方々へPCB廃棄物の早期処理に向けた情報提供に努めてまいります。



## ◎ PCB廃棄物処理事業報告会を開催

北海道PCB廃棄物処理事業報告会が、10月25日に昼と夜の2回室蘭市中小企業センターにて開催され、多くの市民の皆様にご参加いただきました。

①北海道PCB廃棄物処理事業の現況について、②環境モニタリングの概要と結果について、③PCB廃棄物等の掘り起こし調査についての説明がそれぞれありました。

当事業所では、今後ともPCB廃棄物の安全確実かつ計画的な処理を行うとともに、市民の皆様定期的に事業の報告をまいります。



## ◎ 普通救命講習

11月14日・15日に室蘭市消防署のご指導の下、運転会社社員を含めた総勢36名が普通救命講習を受講いたしました。

講習では、胸骨圧迫や人工呼吸の方法、AEDの使用方法を中心に救命処置に必要な知識・技能を習得いたしました。

当事業所ではPCB処理情報センター・当初施設・増設施設にAEDを設置し、必要な時に適切な対応がとれるよう努めています。



## ◎ 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39回	平成29年11月17日	北海道事業の進捗状況等について、安定器及び汚染物等の掘り起こし及び早期処理について、その他

監視円卓会議（事務局：北海道、室蘭市）

回数	開催年月日	主な内容
第42回	平成29年11月17日	第41回監視円卓会議議事録について、北海道PCB廃棄物処理事業の進捗状況等について、洗浄液漏洩防止対策等について、道によるPCB廃棄物等の掘り起こし調査について、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～H29.12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(～3月末)	1,275人	604人	227人	444人
29年度(～12月末)	931人	313人	254人	364人
合計	13,950人	5,358人	4,641人	3,951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>