



北海道PCB廃棄物処理事業だより (No.53)

◎ 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の累計処理台数は、変圧器類：4,028台、コンデンサー類：64,495台となっており、平成25年9月の増設施設操業以来の安定器及び汚染物等の累計処理量は、約7,641tとなっております。(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	224	47	試運転 (H25.6~8) 4,808,685
H20~30年度	3,804	58,515	679	
R元年度	94	2,573	117	1,061,243
R2年度	63	2,016	120	1,176,572
R3年度 (4~9月)	48	1,167	65	594,795
操業からの累計	4,028	64,495	1,028	7,641,295

(訂正：安定器及び汚染物等の試運転に11,959kgを追加)

◎ 前号以降のトピックス

7月13日	監視円卓会議 (第52回)	8月31日	定期点検安全大会
7月21日	PCB処理情報センター 消防訓練	9月22日	広域協議会 (第48回)
8月3日	屋外清掃		

◎ PCB処理情報センター消防訓練

7月21日にPCB処理情報センターで、消防訓練を実施しました。
訓練では、①模擬見学者の避難誘導、②公設消防への通報、③自衛防災隊への連絡、④初期消火活動、⑤水消火器による消火訓練などを行いました。

PCB処理情報センターは、多くの見学者が訪れる施設のため、定期的に訓練を実施しており、今回はコロナ禍のため、3密の回避を考慮した訓練を実施しました。



◎ 屋外清掃

8月3日に当事業所及び運転会社と協力会社により、当初施設・増設施設・PCB処理情報センターの周囲及び踏切までの市道を清掃活動しました。

例年当事業所では、年2回の屋外清掃活動を実施しており、事業所敷地だけでなく敷地周辺の環境美化にも取り組んでいます。

なお、今回も新型コロナウイルス感染防止を考慮し参加者を制限することで実施しました。



◎ 定期点検安全大会

9月から始まる秋期定期点検に先立ち、8月31日にJESCO・運転会社・工事協力会社による、当初施設・増設施設合同の安全大会を開催しました。

今回もコロナ禍のため参加人数を制限し、手指消毒・体温測定を実施した後、定期点検における注意事項、新型コロナウイルス感染予防についての注意事項等の説明を行いました。その後、運転会社代表・工事協力会社代表による安全決意表明、松本所長訓辞の後、運転管理課員の安全唱和を行い、定期点検期間中の無事故・無災害を誓いました。



◎ 各種会議開催状況（前号発行7月から9月末まで）

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52回	令和3年7月13日	<ul style="list-style-type: none"> ● 前回監視円卓会議での課題に対する報告について ● 北海道事業の進捗状況等について ● 福島県対策地域内の高濃度PCB廃棄物の処理について

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48回	令和3年9月22日 （書面開催）	<ul style="list-style-type: none"> ● 北海道事業の進捗状況等について ● 環境モニタリングの概要と結果について ● 募集案件による意見交換・情報共有について ● 室蘭市との経済交流に係る取組等について 等

◎ 見学の状況

新型コロナウイルス感染拡大防止のため、施設見学の受入を中止しておりましたが、**10月4日(月)より再開しました。**

来場時に非接触型体温計による体温測定、手指消毒の協力をお願いします。また、見学中はマスクを着用し、咳エチケットを心がけてください。見学を希望される場合は [電話] 0143-23-7015 へ

H19.10.19～R3.9月末 現在

年 度	見学者数	地 域 別 内 訳		
		室 蘭 地 域	道 内	道 外
～平成30年度(～3月末)	15,005人	5,659人	4,802人	4,544人
令和元年度(～3月末)	1,011人	282人	358人	371人
令和2年度(～3月末)※	0人	0人	0人	0人
令和3年度(～9月末)※	0人	0人	0人	0人
合 計	16,016人	5,941人	5,160人	4,915人

※令和2年3月3日～令和3年10月1日まで新型コロナウイルス感染拡大防止のため見学受入れを中止しておりました。

◎ お知らせ

JESCOでは、昨年度の事業活動に係る環境配慮等の状況をとりとめた「環境報告書2021」を9月27日に公表しました。詳しくは、JESCOホームページをご覧ください。

<https://www.jesconet.co.jp/company/environment/index.html#anchor03>



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

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 <https://www.jesconet.co.jp/facility/hokkaido/index.html>

