

北海道事業の進捗状況

○経過

平成16年

- 4月 1日 日本環境安全事業(株)北海道事業所設立(輪西町)
- 7月 2日 広域協議会(第1回)
- 11月11日 広域協議会(第2回)

平成17年

- 3月28日 広域協議会(第3回)
- 6月 3日 広域協議会(第4回)
- 8月25日 広域協議会(第5回)
- 9月 6日 監視円卓会議(第1回)
- 11月 7日 北海道及び室蘭市と環境保全協定締結

平成18年

- 1月30日 監視円卓会議(第2回)
- 2月 7日 廃棄物処理施設設置許可
- 3月27日 広域協議会(第6回)
- 4月27日 監視円卓会議(第3回)
- 5月 1日 事務所移転(輪西町→御崎町)
- 8月 3日 監視円卓会議(第4回)
- 8月30日 広域協議会(第7回)
- 11月21日 広域協議会(第8回)
- 12月20日 監視円卓会議(第5回)

平成19年

- 3月15日 監視円卓会議(第6回)
- 3月22日 広域協議会(第9回)
- 4月27日 産業廃棄物処理施設変更許可
- 5月21日 監視円卓会議(第7回)
- 6月15日 事務所移転(御崎町→仲町)
- 6月28日 防災訓練(管理棟出火想定)
- 7月10日 北海道事業所の組織体制(総務課、安全対策室、運転管理課、営業グループ)
- 7月19日 神鋼SD製造工場竣工式(社長、取締役)
- 8月 1日 監視円卓会議(第8回)
- 8月 8日 広域協議会第(第10回)
- 10月10日 監視円卓会議(第9回)
- 10月19日 PCB処理情報センター開所式
- 10月19日 広域協議会(第11回)
- 11月 6日 総合防災訓練(処理棟出火想定)
- 12月20日 監視円卓会議(第10回)

平成20年

- 1月 7日 試運転に伴うPCB廃棄物の搬入
- 3月11日 PCB廃棄物収集運搬事業者会議
- 3月17日 海上輸送許可に伴う実証試験（緊急時対応訓練も実施）（～18日 青森～室蘭）
- 3月27日 広域協議会（第12回）
- 4月 1日 真空加熱分離エリアでの潤滑油漏れ発生【区分Ⅲ】
- 4月17日 PCB廃棄物処理施設の引き渡し
- 4月25日 監視円卓会議（第11回）
- 5月 1日 廃棄物処理施設使用前検査適合通知書受領
- 5月15日 特別管理産業廃棄物処分量の許可
- 5月21日 室蘭市内から第1便受入（操業開始）
- 6月 6日 北海道事業開業式
- 7月 1日 平成20年度安全大会（MEPSと合同、約130名参加）
- 7月 7日 道外廃棄物の初受入（JR貨物）
- 7月 7日 分離液受槽ポンプ吐出側ストレーナ上蓋からの液漏れ発生【区分Ⅳ】
- 7月24日 防災訓練（SD搬入室出火想定消防防災訓練）
- 7月31日 コンデンサ素子取出解体装置の油圧作動油の漏えい発生【区分Ⅳ】
- 8月19日 PCB廃棄物収集運搬事業者会議
- 8月27日 広域協議会（第13回）
- 8月28日 監視円卓会議（第12回）
- 9月 7日 真空超音波洗浄槽配管バルブからの溶剤漏れ【区分Ⅳ】
- 9月22日 大型トランス蓋切断作業における右薬指の挫創【区分Ⅳ】
- 10月 1日 20年度定期点検（～31日）
- 10月 6日 定期点検安全大会
- 10月22日 総合防災訓練（処理棟出火想定）
- 10月24日 フェリーを利用した道外廃棄物の初受入（23日海上輸送）
- 11月19日 広域協議会（第14回）
- 11月30日 青森～室蘭フェリー航路廃止
- 12月13日 防災訓練（休日緊急呼び出し訓練）
- 12月18日 監視円卓会議（第13回）

平成21年

- 2月10日 コンデンサ手解体作業における右掌の挫裂創【区分Ⅲ】
- 2月25日 コンデンサ蓋解体作業における右手甲部の挫裂創【区分Ⅲ】
- 2月16日 広域協議会（第15回）
- 3月24日 PCB処理情報センター消防訓練
- 3月26日 監視円卓会議（第14回）
北海道PCB廃棄物処理事業報告会（平成20年度）
- 4月17日 フェリーを利用した道外廃棄物の搬入再開（青森～函館）
- 4月30日 浄化槽処理水の放流停止
- 6月 4日 監視円卓会議（第15回）
- 6月 7日 攪拌洗浄装置 減容圧縮機 油圧ユニットからの作動油の漏洩【区分Ⅳ】
- 6月10日 防災訓練（PCB入りドラム缶が搬入路屋外で落下・流出を想定）

- 7月 1日 平成 21 年度安全大会 (MEPS と合同、約 110 名参加)
- 8月 24日 広域協議会 (第 16 回)
- 8月 25日 監視円卓会議 (第 16 回)
- 10月 1日 21 年度定期点検 (~ 31 日)
- 10月 5日 定期点検安全大会
- 10月 7日 金属管式レベル計清掃作業における洗浄油の漏洩及び被浴【区分Ⅳ】
- 10月 8日 総合防災訓練 (地震発生により SD 室で出火想定)
- 10月 20, 26日 普通救命講習会 (AED の取扱いを含む)
- 11月 4日 ISO 14001 認証取得のためのキックオフ
- 11月 10日 反応槽ポンプシール液のドレンラインからの漏洩【区分Ⅳ】
- 12月 16日 監視円卓会議 (第 17 回)
- 12月 24日 テーブルリフター油圧シリンダからの作動油の漏洩【区分Ⅳ】

平成 22 年

- 1月 28日 連絡・公表区分に該当しない不具合事象等について公表
- 2月 5日 空気呼吸器 (ライフゼム) 取扱説明会の開催
- 2月 9日 油圧シリンダのドレンラインからの作動油の漏洩【区分Ⅳ】
- 2月 16日 監視円卓会議 (第 18 回)
- 3月 26日 広域協議会 (第 17 回)
北海道 PCB 廃棄物処理事業報告会 (平成 21 年度)
- 3月 30日 新設浄化槽完成後、処理水の放流を再開
- 4月 1日 新たな「通報連絡・公表の取扱い」を 3 者で制定
- 4月 13日 真空超音波洗浄エリアにおける洗浄カゴからの液だれ【区分Ⅳ】
- 4月 16日 PCB 処理情報センター消防訓練
- 4月 28日 環境安全推進委員会開催 (第 1 回)
- 5月 3日 攪拌洗浄エリアにおける搬送カゴからの液だれ【区分Ⅳ】
- 5月 9日 休日見学デイを実施、北海道事業所の見学者が 5,000 人突破
- 5月 24日 監視円卓会議 (第 19 回)
- 6月 8日 防災訓練 (通報・連絡訓練)
- 7月 1日 平成 22 年度安全大会 (MEPS と合同、36 名参加)
- 7月 7日 真空超音波洗浄エリアにおける洗浄カゴからの液だれ【区分Ⅳ】
- 7月 26日 広域協議会 (第 18 回)
- 7月 29日 北海道 PCB 廃棄物処理施設設置工事 (増設) 入札公告
- 7月 30日 防災訓練 (本部立ち上げ訓練)
- 8月 8日 コンデンサ解体エリア作業スペースにおける洗浄液のにじみ【区分Ⅳ】
- 8月 10日 環境省大臣政務官の視察
- 8月 20日 防災訓練 (実放水訓練)
- 8月 23日 監視円卓会議 (第 20 回)
- 8月 23日 小型トランス予備洗浄における洗浄液の漏洩【区分Ⅳ】
- 8月 26日 PCB 情報センター総合防災訓練
- 9月 2, 3日 ISO 14001 内部監査
- 9月 22日 定期点検前の安全大会
- 9月 22日 22 年度定期点検 (~ 10 月 22 日)

- 9月30日 総合防災訓練（地震発生によりSD室で出火想定）
- 11月14日 小型トランス予備洗浄における洗浄液の漏洩【区分Ⅳ】
- 11月16,17日 ISO14001第一段階審査
- 11月16日 小型トランス転倒によるトランス油の漏洩【区分Ⅳ】
- 11月24日 PCB情報センター防災訓練（負傷者搬送訓練）
- 12月21日 広域協議会（第19回）
- 12月22日 監視円卓会議（第21回）
- 12月19日 車載トランス抜油・予備洗浄装置における作動油の漏洩【区分Ⅳ】
- 12月29日 大型トランス開梱室検査デッキにおける作動油の漏洩【区分Ⅳ】

平成23年

- 1月26日 車載トランス傾転装置におけるドレン液の漏洩【区分Ⅳ】
- 2月2～4日 ISO14001第二段階審査
- 2月 4日 車載トランスコア解体装置における作動油の漏洩【区分Ⅳ】
- 2月 7日 車載トランス予備洗浄液端切液運搬中の漏洩【区分Ⅳ】
- 2月16日 圧力計元弁取付工事中的作動油の漏洩【区分Ⅳ】
- 2月21日 定期点検時の安全大会
- 3月11日 ISO14001認証取得
- 3月11日 車載トランス コンサベータからの洗浄液の漏洩【区分Ⅳ】
- 3月11日 東北地方太平洋沖地震発生
- 3月21日 真空超音波洗浄エリアにおける洗浄液の漏洩【区分Ⅳ】
- 3月28日 監視円卓会議（第22回）
- 3月30日 北海道PCB廃棄物処理事業報告会（平成22年度）
- 5月15日 大型トランス予備洗浄中の洗浄液の漏洩【区分Ⅳ】
- 5月23日 PCB処理情報センター消防訓練
- 6月15日 防災訓練（通報・連絡訓練）
- 7月 1日 平成23年度安全大会（MEPSと合同、115名参加）
- 7月19日 監視円卓会議（第23回）