

令和 2 年 2 月 20 日 現在  
J E S C O 北海道 P C B 処理事業所

## 北海道事業の進捗状況

### ○経過

#### 平成 1 5 年

- 4 月 1 日 環境事業団北海道事業所設立 (輪西町)
- 8 月 1 2 日 室蘭市 P C B 廃棄物処理事業監視市民委員会 (第 1 回)
- 9 月 8 日 室蘭市 P C B 廃棄物処理事業監視市民委員会 (第 2 回)

#### 平成 1 6 年

- 4 月 1 日 日本環境安全事業 (株) 設立
- 7 月 2 日 広域協議会 (第 1 回)
- 1 1 月 1 1 日 広域協議会 (第 2 回)

#### 平成 1 7 年

- 3 月 2 8 日 広域協議会 (第 3 回)
- 6 月 3 日 広域協議会 (第 4 回)
- 8 月 2 5 日 広域協議会 (第 5 回)
- 9 月 6 日 監視円卓会議 (第 1 回)
- 1 1 月 7 日 北海道及び室蘭市と環境保全協定締結

#### 平成 1 8 年

- 1 月 3 0 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 2 7 日 広域協議会 (第 6 回)
- 4 月 2 7 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 3 0 日 広域協議会 (第 7 回)
- 1 1 月 2 1 日 広域協議会 (第 8 回)
- 1 2 月 2 0 日 監視円卓会議 (第 5 回)

#### 平成 1 9 年

- 3 月 1 5 日 監視円卓会議 (第 6 回)
- 3 月 2 2 日 広域協議会 (第 9 回)
- 4 月 2 7 日 産業廃棄物処理施設変更許可
- 5 月 2 1 日 監視円卓会議 (第 7 回)
- 6 月 1 5 日 事務所移転 (御崎町→仲町)
- 6 月 2 8 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
- 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業の許可
- 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）の消防防災訓練
- 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 ISO14001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 ISO14001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 東日本大震災発生
- 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）

- 6月22日 定期点検時の安全大会
- 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）
- 8月 3日 広域協議会（第20回）
- 8月27日 解体作業員の軽度熱中症の発症【区分Ⅳ】
- 9月 1日 23年度定期点検（～9月30日）
- 9月 4日 日曜見学デイを実施（42名来館）
- 9月 6日 定期点検安全大会
- 9月 9日 総合防災訓練（地震発生後、3階喫煙室から出火、屋上に作業員孤立などを想定）
- 9月28日 PCB廃棄物収集運搬事業者会議
- 10月 7日 浄化槽排水全室素含有率の排出管理目標値（日間平均）の超過【区分Ⅱ】
- 10月26日 監視円卓会議（第24回）
- 11月25日 廃棄物処理施設（増設施設）設置許可
- 12月 6日 特殊品解体エリアにおける洗浄液の漏洩【区分Ⅳ】
- 12月 8日 増設施設建設着工
- 12月21日 広域協議会（第21回）

#### 平成24年

- 1月 6日 液処理エリアにおける洗浄液の漏洩【区分Ⅳ】
- 2月 6日 浄化槽処理水の放流を再開
- 2月 9日 冷媒ユニットからの冷媒ガスの漏洩【区分Ⅲ】
- 2月10日 監視円卓会議（第25回）
- 2月24日 車載トランス粗解体中の小火の発生【区分Ⅲ】
- 3月26日 広域協議会（第22回）
- 3月29日 北海道PCB廃棄物処理事業報告会（平成23年度）
- 5月 4日 コンデンサ解体エリアにおける洗浄液の漏洩【区分Ⅳ】
- 5月18日 ガス溶断作業中の火傷（労働災害）【増設：区分Ⅳ】
- 6月 7日 計器用変成器の予備洗浄作業における洗浄液の漏洩【区分Ⅳ】
- 6月 8日 監視円卓会議（第26回）
- 6月26日 PCB処理情報センター消防訓練
- 7月 2日 安全大会（MEPSと合同、125名参加）
- 7月13日 歩行移動中の転倒による右手親指脱臼（労働災害）【増設：区分Ⅳ】
- 7月24日 広域協議会（第23回）
- 8月 1日 緊急地震速報対応・事故対策本部立ち上げ訓練
- 8月29日 夜間招集訓練
- 9月 1日 24年度定期点検（～9月30日）
- 9月 3日 定期点検安全大会
- 9月 4日 減容圧縮機油圧ユニットポンプ作動油のオイルパンへの漏洩【区分Ⅳ】
- 9月 6日 高所作業車からの転落による急性硬膜下血腫（労働災害）【増設：区分Ⅰ】
- 9月13日 総合防災訓練（地震発生後、守衛所から出火、抜油装置室のPCB漏洩等を想定）

- 9月17日 回転工具への巻き込まれによる左手人差し指脱臼（労働災害）【増設：区分Ⅳ】
- 9月20日 PCB廃棄物収集運搬事業者会議
- 10月21日 日曜見学デイを実施（156名来館）
- 10月23日 監視円卓会議（第27回）
- 11月9日 内部単管足場からの落下による左踵骨骨折（労働災害）【増設：区分Ⅰ】
- 12月20日 広域協議会（第24回）

平成25年

- 2月8日 路上での転倒による右肩脱臼（労働災害）【増設：区分Ⅳ】
- 2月15日 監視円卓会議（第28回）
- 3月14日 計器用変成器上蓋切断作業における右手人差し指指尖部損傷（労働災害）【区分Ⅲ】
- 3月28日 広域協議会（第25回）
- 3月29日 北海道及び室蘭市と環境保全協定改定  
石油コンビナート等災害防止法の第二種事業者として指定
- 4月1日 北海道事業所の組織体制（増設プロジェクトチームの北海道事業所編入）
- 4月23日 総合防災訓練（増設施設：地震発生、火災発生、津波発生等を想定）
- 4月24日 北海道PCB廃棄物処理事業報告会
- 5月15日 特別管理産業廃棄物処分業の更新許可
- 6月5日 増設施設の試運転に伴うPCB廃棄物の搬入
- 6月9日 廃棄物循環資源学会シンポジウム in Muroran 2013（会場蓬峯殿）開催  
環境副大臣の視察
- 6月10日 広域協議会（第26回）
- 6月11日 PCB処理情報センター消防訓練
- 7月1日 安全大会（MEPS・JVと合同、175名参加）
- 7月18日 緊急地震速報対応・事故対策本部立ち上げ訓練
- 7月31日 監視円卓会議（第29回）
- 8月5日 廃棄物処理施設使用前検査適合通知受領（増設施設）
- 8月27日 夜間招集訓練  
〃 PCB廃棄物処理施設（増設施設）の引き渡し
- 8月29日 PCB廃棄物収集運搬事業者会議
- 8月30日 特別管理産業廃棄物処分業範囲変更許可
- 9月1日 25年度定期点検（～9月27日）
- 9月2日 定期点検開始前安全大会
- 9月9日 総合防災訓練（地震発生後出火、PCB漏洩等を想定）  
〃 増設施設操業開始
- 10月9日 増設施設操業式（増設施設2炉運転の開始）
- 10月20日 日曜見学デイを実施（160名来館）
- 10月30日 スラグ受容器外（スラグ受容器パン）への出滓【区分Ⅲ】
- 11月14日 広域協議会（第27回）
- 11月15日 監視円卓会議（第30回）

1 2 月 2～4 日 I S O 1 4 0 0 1 定期審査

#### 平成 2 6 年

- 2 月 1 3 日 監視円卓会議 (第 31 回)
- 2 月 2 5 日 真空超音波洗浄エリアにおける洗浄液の漏洩【当初：区分Ⅳ】
- 3 月 1 4 日 複式ストレーナ蓋部からの洗浄液の漏洩【当初：区分Ⅳ】
- 3 月 2 6 日 広域協議会 (第 28 回)
- 4 月 1 5 日 非常用発電機燃料小出槽供給配管からの重油の漏洩【増設：区分Ⅲ】
- 5 月 2 2 日 P C B 処理情報センター消防訓練
- 5 月 2 8 日 監視円卓会議 (第 32 回)
- 5 月 2 9 日 北海道 P C B 廃棄物処理事業報告会
- 7 月 1 日 安全大会 (M E P S ・ J V と合同、1 9 2 名参加)
- 7 月 8 日 総合防災訓練 (増設施設：地震発生、火災発生、津波発生等を想定)
- 7 月 2 2 日 緊急地震速報対応・事故対策本部立ち上げ訓練
- 7 月 3 0 日 広域協議会 (第 29 回)
- 8 月 2 0 日 北海道及び室蘭市と環境保全協定改定
- 8 月 2 7 日 夜間招集訓練
- 8 月 2 8 日 浸漬洗浄中の大型トランスからの洗浄液の漏洩【当初：区分Ⅳ】
- 9 月 1 日 定期点検開始前安全大会 (当初施設)
- 〃 2 6 年度定期点検 (～ 9 月 2 8 日：当初施設)
- 9 月 2 日 見学者 1 万人達成セレモニー
- 9 月 5 日 コンデンサ素子取出解体装置溶接作業中の小火の発生【当初：区分Ⅲ】
- 9 月 1 1 日 総合防災訓練 (当初施設：地震発生、火災発生、P C B 漏洩等を想定)
- 〃 P C B 廃棄物収集運搬事業者会議
- 9 月 1 9 日 定期点検開始前安全大会 (増設施設)
- 9 月 2 1 日 2 6 年度定期点検 (～ 1 0 月 1 2 日：増設施設)
- 1 0 月 1 9 日 日曜見学デイを実施 (7 5 名来館)
- 1 1 月 1 7 日 P C B 処理情報センター消防訓練
- 1 1 月 1 8 日 監視円卓会議 (第 33 回)
- 1 2 月 2 4 日 法人名及び事業所名変更

#### 平成 2 7 年

- 1 月 5 日 屋内サービスタンク供給配管からの重油の漏洩【増設：区分Ⅲ】
- 1 月 2 1 日 広域協議会 (第 30 回)
- 3 月 2 6 日 監視円卓会議 (第 34 回)
- 3 月 2 7 日 広域協議会 (第 31 回)
- 4 月 8 日 暖房用真空温水機内部確認中のダストによる両眼の受傷【増設：区分Ⅲ】
- 4 月 2 4 日 北海道 P C B 廃棄物処理事業報告会
- 5 月 2 1 日 P C B 処理情報センター消防訓練
- 6 月 1 0 日 総合防災訓練 (増設施設：地震発生、火災発生、アンモニア漏洩等を想定)

- 7月 1日 安全大会 (MEPS・JVと合同、183名参加)
- 7月22日 緊急地震速報受信対応訓練
- 8月 6日 監視円卓会議 (第35回)
- 8月 7日 PCB廃棄物収集運搬事業者会議
- 8月23日 日曜見学デイを実施 (79名来館)
- 8月25日 夜間招集訓練
- 8月27日 広域協議会(第32回)
- 9月 1日 定期点検開始前安全大会(当初施設)
- 〃 27年度定期点検 (～9月30日:当初施設)
- 9月17日 総合防災訓練 (当初施設:地震発生、火災発生、PCB漏洩等を想定)
- 9月24日 定期点検開始前安全大会(増設施設)
- 〃 27年度定期点検 (～10月17日:増設施設)
- 10月28日 監視円卓会議 (第36回)
- 10月29日 改造工事における第一再生溶剤の漏洩【当初:区分Ⅳ】
- 11月16日 PCB処理情報センター消防訓練
- 11月18日 広域協議会(第33回)
- 12月10,11日 ISO14001定期審査

#### 平成28年

- 1月14日 室蘭市寿町にて震度4観測 (処理施設内異常なし)
- 1月29日 真空超音波洗浄エリアにおける第二再生溶剤の漏洩【当初:区分Ⅳ】
- 2月15日 監視円卓会議 (第37回)
- 3月29日 広域協議会 (第34回)
- 5月25日 PCB処理情報センター消防訓練
- 6月 2日 北海道PCB廃棄物処理事業報告会
- 〃 監視円卓会議 (第38回)
- 6月 9日 地震速報訓練
- 6月15日 緊急地震速報受信対応訓練
- 6月30日 増設施設防災訓練
- 7月 1日 プラズマ炉補修工事における腰痛の発生【増設:区分Ⅳ】
- 7月21日 当初施設防災訓練
- 8月 7日 日曜見学デイを実施 (44名来館)
- 8月23日 早期処理連絡会
- 8月24日 広域協議会(第35回)
- 8月26日 収集運搬事業者連絡会
- 9月15日 足場用パイプの荷下ろし作業における右頬部の打撲及び挫創【増設:区分Ⅳ】
- 9月21日 総合防災訓練
- 10月31日 PCB処理情報センター消防訓練
- 11月14日 監視円卓会議 (第39回)
- 11月16日 広域協議会 (第36回)



1 2 月 6 日 非常用発電機室メンテナンス用扉による左手指 3 本の打撲【当初：Ⅳ】

#### 平成 2 9 年

- 1 月 2 0 日 抜油配管逆洗浄中の洗浄液の漏洩【当初：Ⅳ】
- 2 月 1 5 日 監視円卓会議(第 40 回)
- 3 月 4 日 真空ポンプ吐出フランジからの第 2 再生溶剤の漏洩【当初：Ⅳ】
- 3 月 2 7 日 早期処理連絡会
- 3 月 2 8 日 広域協議会(第 37 回)
- 5 月 2 3 日 P C B 処理情報センター消防訓練
- 6 月 5 日 監視円卓会議(第 41 回)
- 6 月 1 0 日 攪拌洗浄設備第 12 槽廻りの床面に洗浄溶剤の漏洩【当初：Ⅳ】
- 6 月 2 0 日 増設施設防災訓練
- 7 月 2 0 日 当初施設防災訓練
- 8 月 2 7 日 日曜見学デイを実施
- 8 月 2 8 日 広域協議会(第 38 回)
- 8 月 2 9 日 早期処理連絡会
- 9 月 8 日 収集運搬事業者連絡会
- 9 月 2 0 日 総合防災訓練
- 1 0 月 2 5 日 北海道 P C B 廃棄物処理事業報告会(昼夜 2 回開催)
- 1 1 月 7 日 P C B 処理情報センター消防訓練
- 1 1 月 9 日 抜油・予備洗浄装置 抜油ポンプから洗浄溶剤の漏洩【当初：Ⅳ】
- 1 1 月 1 7 日 広域協議会(第 39 回)
- 1 1 月 1 7 日 監視円卓会議(第 42 回)
- 1 2 月 1 1, 1 2 日 I S O 1 4 0 0 1 定期審査

#### 平成 3 0 年

- 2 月 1 5 日 監視円卓会議(第 43 回)
- 2 月 1 6 日 2 系プラズマ溶融分解炉排気オンラインモニタリング HH 警報発報による  
「排気漏洩防止設備(SN活性炭 1 段→2 段)」の起動【増設：Ⅲ】
- 2 月 1 6 日 早期処理連絡会  
広域協議会(第 40 回)
- 3 月 3 0 日 北海道及び室蘭市と環境保全協定改定
- 5 月 2 2 日 2 系プラズマ溶融分解炉排気オンラインモニタリング HH 警報発報による  
「排気漏洩防止設備(SN活性炭 1 段→2 段)」の起動【増設：Ⅲ】
- 6 月 8 日 北海道 P C B 廃棄物処理事業報告会
- 6 月 8 日 監視円卓会議(第 44 回)
- 6 月 2 7 日 P C B 処理情報センター消防訓練
- 6 月 2 9 日 緊急地震速報受信による避難訓練
- 8 月 2 6 日 日曜見学デイを実施
- 8 月 2 8 日 広域協議会(第 41 回)

- 8月28日 早期処理連絡会
- 9月 1日 2系プラズマ溶融分解炉排気オンラインモニタリング HH警報発報による  
「排気漏洩防止設備（SN活性炭1段→2段）」の起動【増設：Ⅲ】
- 9月 6日 胆振東部地震発生  
※ 地震の影響により「収集運搬事業者連絡会」及び「総合防災訓練」を中止
- 11月 5日 PCB処理情報センター消防訓練
- 11月19日 監視円卓会議（第45回）
- 11月20日 広域協議会（第42回）

#### 平成31年

- 1月 8日 第2TCB除去塔塔底ポンプ吸込みバルブ開放操作中に指を切創【当初：Ⅳ】
- 2月 4日 フェリーを利用した道外廃棄物の搬入再開（宮古-室蘭）
- 3月13日 監視円卓会議（第46回）
- 3月14日 広域協議会（第43回）
- 3月14日 早期処理連絡会

#### 令和元年

- 5月23日 PCB処理情報センター消防訓練
- 5月27日 北海道PCB廃棄物処理事業報告会
- 6月11日 監視円卓会議（第47回）
- 6月24日 増設施設防災訓練
- 7月23日 当初・増設施設防災訓練
- 8月25日 日曜見学デイを実施
- 8月26日 広域協議会（第44回）
- 8月27日 早期処理連絡会
- 9月18日 総合防災訓練
- 9月20日 収集運搬事業者連絡会
- 10月 2日 グライNDERによる開先作業中の両足大腿部切創【増設：Ⅲ】
- 10月18日 ドラム缶のレバーバンド間に左小指を挟み開放骨折・挫傷【当初：Ⅲ】
- 11月 5日 PCB処理情報センター消防訓練
- 11月27日 当初施設防災訓練
- 12月2,3日 ISO14001定期審査
- 12月16日 監視円卓会議（第48回）

#### 令和2年

- 2月19日 早期処理連絡会