

各部会・監視委員会等の取組状況について

1. 各部会等の開催における新型コロナ感染防止のための対応

令和2年度に改定した委員会運営に関する要領により、令和5年度も本委員会及び各部会の開催は、新型コロナの感染状況等も踏まえて引き続き Web または対面と web の併用とし、本委員会においては YouTube 配信による公開を実施した。

2. 各事業部会の開催状況

各事業部会は PCB 処理事業ごとに設置され、それぞれの事業（処理施設の解体撤去を含む）に対するきめ細やかな指導・助言・評価等を行う役割を担っている。

令和4年度は、処理の状況と処理完了までの見通しや長期保全計画の考え方など施設の健全性の確保に関する方策等、処理促進や解体撤去についての技術的な検討やトラブルの再発防止に関する取組についての助言をいただいた。

各 PCB 処理事業部会の令和4年度～令和5年度の開催状況等は以下のとおり。

① 北九州 PCB 処理事業部会

開催日	場 所	議 題
R4. 5. 31	リーガロイヤルホテル小倉 対面+web 開催	1. PCB廃棄物処理事業の継続について 2. 北九州PCB処理施設の操業再開に向けて
R4. 10. 13	リーガロイヤルホテル小倉 対面+web 開催	1. 北九州PCB廃棄物処理施設の操業状況等について 2. 第1期施設の解体撤去工事について
R5. 4. 13	リーガロイヤルホテル小倉 対面+web 開催	1. 北九州 P C B 廃棄物処理施設の操業状況等について 2. 第 1 期施設の解体撤去工事の状況等について 3. 令和 4 年度内部技術評価結果について 4. その他

② 豊田 PCB 処理事業部会

開催日	場 所	議 題
R4. 7. 20	Web 開催	1. 豊田PCB廃棄物処理施設の操業状況について 2. 東海地区PCB廃棄物処理計画について 3. 高濃度PCB廃棄物の処理に関する環境省要請事項とその後の対応について 4. 豊田事業所の解体撤去について 5. その他

R5. 1. 24	Web 開催	<ol style="list-style-type: none"> 1. 豊田PCB廃棄物処理施設の操業状況について 2. 東海地区PCB廃棄物処理計画について 3. 豊田事業所の解体撤去について 4. 内部技術評価について 5. その他
-----------	--------	---

③ 東京 PCB 処理事業部会

開催日	場 所	議 題
R4. 8. 1	本社 対面+web 開催	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2021年度 東京PCB処理事業所の処理実績 2. 東京PCB処理事業所 長期保全計画に基づく2021年度の実施項目 3. 東京PCB処理事業所 2022年度 これまでの操業状況と設備保全の実施状況 4. 東京PCB処理事業所 PCB廃棄物処理施設の解体撤去の概要及び進め方 5. 2022年度 東京PCB処理事業部会の開催時期・議題 6. その他
R4. 10. 31	本社 対面+web 開催	<ol style="list-style-type: none"> 1. 東京PCB処理事業所 2022年度上期の操業状況と設備保全の実施状況 2. 東京PCB処理事業所 今後の処理見通し 3. 東京PCB処理事業所 「解体撤去工事計画に関する大要」の策定 4. 「不要設備に対する先行解体撤去工事の実施のための指針」の策定 5. 「リン含有PCB油前処理設備の洗浄等計画書」の策定 6. 「リン含有PCB油前処理設備のPCB付着状況調査計画書」の策定 7. 2022年度 東京PCB処理事業部会の開催時期・議題 8. その他
R5. 3. 9	本社 対面+web 開催	<ol style="list-style-type: none"> 1. 東京PCB処理事業所 2022年度下期の操業状況 2. 東京PCB処理事業所 今後の処理見通し 3. 「本格解体撤去工事完了までの施設の維持保全計画」の策定 4. 2022年度の設備保全実施項目と2023年度の設備保全予定項目 5. 2022年度 内部技術評価の結果報告と所見への対応 6. リン含有PCB油前処理設備の先行解体に関する文書(以下参照)の策定 <ol style="list-style-type: none"> 1) 「リン含有PCB油前処理設備の洗浄等報告書」 2) 「リン含有PCB油前処理設備のPCB付着状況調査結果報告書」 3) 「リン含有PCB油前処理設備のPCB除去分別計画書」 7. 安定器等処理設備予備洗浄装置の先行解体に関する文書(以下参照)の策定

		1) 「安定器等処理設備予備洗浄装置の洗浄等計画書」 2) 「安定器等処理設備予備洗浄装置のPCB付着状況調査計画書」 8. 2023年度 東京PCB処理事業部会の開催時期・議題 9. その他
--	--	---

④ 大阪 PCB 処理事業部会

開催日	場 所	議 題
R4. 8. 12	ホテルグラン ヴィア大阪 対面+web 開催	1. 大阪 PCB 廃棄物処理事業の操業状況について 2. 大阪 PCB 処理事業所の処理計画について 3. 大阪 PCB 処理事業所の長期保全の取り組みについて 4. その他
R5. 2. 6	ヒルトン大阪 対面+web 開催	1. 大阪 P C B 廃棄物処理事業の操業状況について 2. 大阪 P C B 処理事業所の処理計画について 3. 大阪 P C B 処理事業所の長期保全の取り組みについて 4. 大阪 P C B 処理事業所プラント設備の解体撤去について 5. 大阪 P C B 処理事業所 内部技術評価結果について 6. その他

⑤ 北海道 PCB 処理事業部会

開催日	場 所	議 題
R4. 10. 7	事業所情報セ ンター 対面開催	1. 北海道 PCB 廃棄物処理事業の操業状況について 2. プラズマ溶融分解炉への負担軽減に向けた取組について 3. 福島県対策地域内の高濃度 PCB 廃棄物の処理結果について 4. 環境・安全評価の状況について 5. その他
R5. 3. 3	事業所情報セ ンター 対面開催	1. 北海道 P C B 廃棄物処理事業の操業状況について 2. 長期処理の見通しについて 3. 長期保全計画について 4. 環境・安全評価の状況について 5. 令和 4 年度内部技術評価結果について 6. その他

3. 技術部会

技術部会は、PCB 廃棄物の処理に関する事業横断的な技術的事項の検討を行うため、平成 14 年 8 月に設置された。近年は施設の解体撤去に関する技術的事項についても検討を行っている。

令和 4 年度には、処理施設の解体撤去に向けた検討等についてご意見をいただくとともに、JESCO 処理施設への搬入が困難な超大型等機器の処理に係る取組の取りまとめの状況を報告した。

令和 4 年度～令和 5 年度の開催状況は以下のとおり。

開催日	場 所	議 題
R4. 4. 7	本社 Web 開催	1. PCB 廃棄物処理施設解体撤去に向けた検討状況について 2. 処理困難物の進捗について 3. その他
R4. 10. 27	本社 対面+Web 開催	1. PCB 廃棄物処理施設の解体撤去に向けた検討状況について 2. 処理困難物について 3. その他
R5. 3. 23	本社 対面+Web 開催	1. PCB 廃棄物処理施設解体撤去実施マニュアルの改訂について 2. 処理困難物の取りまとめについて 3. その他
R5. 4. 25	本社 対面+Web 開催	1. 処理困難物の取りまとめについて 2. その他

4. 作業安全衛生部会

作業安全衛生部会は、作業環境や作業従事者の血中 PCB 濃度の測定結果等を踏まえた作業安全衛生管理について、継続的に専門的な検討を行うため、北九州事業部会のもとに設置されていた作業安全衛生ワーキンググループを「作業安全衛生部会」として平成 17 年 5 月に改組した。

令和 4 年度には、解体撤去における作業従事者の安全衛生管理や作業安全衛生に係る取組の取りまとめについてご意見をいただいた。

令和 4 年度の開催状況は以下のとおり。

開催日	場 所	議 題
R4. 11. 7	リーガロイヤルホテル小倉 対面+WEB 開催	1. PCB 処理施設の解体・撤去における作業従事者の安全衛生管理について 2. 作業安全衛生に係る取組のとりまとめについて 3. その他
R5. 1. 19	リーガロイヤルホテル小倉 対面+WEB 開催	1. 各事業における作業従事者の安全衛生について 2. 作業安全衛生に係る取組のとりまとめについて 3. 「作業従事者の血中 PCB 濃度等の測定のための採血及び血液の凍結保存の方針」改定について 4. その他

5. 監視委員会等

監視委員会等(呼称には監視会議、監視円卓会議、環境安全委員会等がある)の令和4年度及び令和5年度現在の開催状況は以下のとおり。

① 北九州市 PCB 処理監視会議（北九州市主催）

第 49 回 (R4. 5. 16) Web 開催	1. PCB 廃棄物処理に関する国の要請受け入れについて 2. 北九州 PCB 処理施設の操業再開に向けて
第 50 回 (R4. 10. 21) 対面開催	1. 北九州 PCB 廃棄物処理施設の操業状況等について 2. 第 1 期施設の解体撤去工事の状況等について
第 51 回 (R5. 4. 21) 対面開催	1. 北九州 PCB 廃棄物処理施設の操業状況等について 2 2. 北九州 PCB 廃棄物処理施設の解体撤去工事の状況等について

② 豊田市 PCB 処理安全監視委員会（豊田市主催）

第 55 回 (R4. 9. 22) 対面開催	1. 豊田 PCB 廃棄物処理事業の状況報告について 2. 豊田 PCB 処理事業における豊田市の対応について 3. PCB 廃棄物処理に係る東海地区広域協議会の取組について 4. PCB 廃棄物処理基本計画の変更について
第 56 回 (R5. 3. 13) 対面開催	1. 豊田 PCB 廃棄物処理事業の状況報告について 2. 豊田 PCB 処理事業における豊田市の対応について 3. PCB 廃棄物処理に係る東海地区広域協議会の取組について 4. 令和 5 年度末の確実な処理完了に向けたスケジュールについて

③ 東京 PCB 廃棄物処理事業環境安全委員会（JESCO 主催）

第 47 回 (R4. 12. 1) 対面+Web 開催	1. 東京 PCB 処理事業所 2022 年度上期の操業・設備保全の状況及び今後の処理見通し 2. 東京 PCB 処理事業所 PCB 廃棄物処理施設の解体撤去の概要及び進め方 3. その他
第 48 回 (R5. 3. 30) 対面+Web 開催	1. 東京 PCB 処理事業所 2022 年度の処理・設備保全の状況及び今後の処理見通し 2. 東京 PCB 処理事業所 PCB 廃棄物処理施設の解体撤去の進捗状況 3. その他

④ 大阪 PCB 廃棄物処理事業監視部会（近畿ブロック産業廃棄物処理対策推進協議会主催）

<p>第 17 回 (R4. 9. 8) Web 開催</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 大阪 PCB 廃棄物処理事業の進捗について 2. 環境モニタリング調査について 3. 高濃度 PCB 廃棄物処理事業継続等に関する検討要請に対する大阪市の対応状況について 4. 要請に対する御回答を踏まえた環境省の今後の対応について 5. その他
<p>第 18 回 (R5. 3. 2) Web 開催</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 大阪 PCB 廃棄物処理事業の進捗について 2. 環境モニタリング調査について 3. JESCO 各事業所における処理の状況等について 4. その他

⑤ 北海道 PCB 廃棄物処理事業監視円卓会議（北海道及び室蘭市主催）

<p>第 55 回 (R4. 6. 1) 対面開催</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 第 54 回監視円卓会議議事録について 2. 福島県対策地域内の高濃度 PCB 廃棄物の処理について <ul style="list-style-type: none"> ア 福島県対策地域内の現地確認結果について イ 前回監視円卓会議での質問に対する報告等について ウ 福島県対策地域内の高濃度 PCB 廃棄物の処理について 3. 北海道 PCB 廃棄物処理事業の進捗状況等について 4. その他
<p>第 56 回 (R4. 7. 21) 対面開催</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 第 55 回監視円卓会議議事録について 2. 前回監視円卓会議やその後寄せられた委員からの質問に対する回答等について 3. 福島県対策地域内の高濃度 PCB 廃棄物の処理について <ul style="list-style-type: none"> ア プロセスの確認について イ 北海道及び室蘭市が行う立会・調査等について 4. その他
<p>第 57 回 (R4. 10. 26) 対面開催</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 第 56 回監視円卓会議議事録について 2. 福島県対策地域内の高濃度 PCB 廃棄物の処理について <ul style="list-style-type: none"> ア 処理及びモニタリング結果等について イ 委員からのご質問について 3. 北海道 PCB 廃棄物処理事業の進捗状況等について 4. その他
<p>第 58 回 (R5. 3. 24) 対面開催</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. 第 57 回監視円卓会議議事録について 2. 北海道 PCB 廃棄物処理事業の進捗状況等について 3. JESCO 北海道 PCB 処理事業所 長期保全計画及び長期処理の見通しについて 4. その他