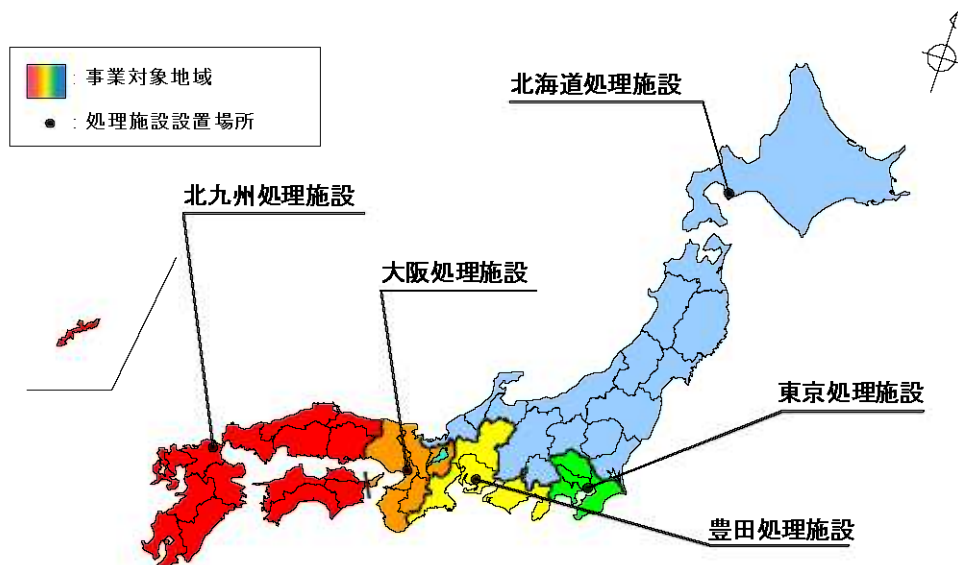


日本環境安全事業(株)におけるPCB廃棄物処理事業の進捗状況



事業	実施場所	事業対象地域	PCB 分解量	処理の開始時期	備考
北九州	北九州市 若松区響町	中国、四国、九州、 沖縄 17 県	1.5 トン/日 (第 1 期、第 2 期合計)	平成 16 年 12 月	第 2 期施設 建設中
豊田	愛知県豊田 市細谷町	東海 4 県	1.6 トン/日	平成 17 年 9 月	
東京	東京都江東 区青海地先	南関東 1 都 3 県	2.0 トン/日	平成 17 年 11 月	
大阪	大阪市此花 区北港白津	近畿 2 府 4 県	2.0 トン/日	平成 18 年 10 月	
北海道	北海道 室蘭市仲町	北海道、東北、 北関東、甲信越、 北陸 1 道 15 県	1.8 トン/日	平成 20 年 4 月 (予定)	試運転中

(平成 19 年 12 月現在)

① 北九州事業

平成 13 年 11 月 1 日	事業実施計画認可
平成 14 年 4 月 2 日	産業廃棄物処理施設設置許可(第 1 期施設)
平成 15 年 4 月 23 日	起工式開催
〃	北九州市と環境保全協定を締結
平成 16 年 6 月	試運転開始(～16 年 11 月)
同年 12 月 10 日	特別管理産業廃棄物処分業許可
同年 12 月 18 日	開業式開催、操業開始
平成 19 年 8 月 28 日	産業廃棄物処理施設設置許可(第 2 期施設)
同年 9 月 3 日	第 2 期施設現場着工

② 豊田事業

平成 14 年 10 月 24 日	事業実施計画認可
平成 16 年 3 月 3 日	産業廃棄物処理施設設置許可
同年 4 月 27 日	起工式開催
//	豊田市と環境保全協定を締結
平成 17 年 5 月	試運転開始（～17 年 8 月）
同年 8 月 15 日	特別管理産業廃棄物処分業許可
同年 8 月 29 日	開業式開催
同年 9 月 1 日	操業開始
同年 11 月 21 日～	PCB 漏洩事故のため操業停止
平成 18 年 7 月 19 日	操業再開
平成 19 年 2 月 14 日	設備不具合により運転停止
同年 6 月 28 日	運転再開

③ 東京事業

平成 14 年 11 月 8 日	事業実施計画認可
平成 16 年 6 月 1 日	産業廃棄物処理施設設置許可
同年 8 月 3 日	起工式開催
平成 17 年 6 月	試運転開始（～17 年 10 月）
同年 7 月 15 日	東京都及び江東区と環境保全協定締結
同年 10 月 3 日	特別管理産業廃棄物処分業許可
同年 11 月 22 日	開業式開催、操業開始
平成 18 年 3 月 28 日～	微量 PCB 含有廃水流出事故のため操業停止
同年 5 月 25～26 日	微量 PCB 排気排出事故
同年 10 月 23 日	操業再開

④ 大阪事業

平成 15 年 2 月 19 日	事業実施計画認可
平成 16 年 12 月 20 日	産業廃棄物処理施設設置許可
平成 17 年 3 月 9 日	起工式開催
平成 18 年 3 月	試運転開始（～18 年 7 月）
同年 8 月 31 日	特別管理産業廃棄物処分業許可
同年 10 月 3 日	操業開始
同年 10 月 12 日	開業式開催

⑤ 北海道事業

平成 16 年 6 月 30 日	事業基本計画認可
平成 17 年 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 2 月 7 日	廃棄物処理施設設置許可
同年 3 月 28 日	起工式開催
平成 19 年 3 月 22 日	試運転開始（～20 年 3 月予定）
同年 10 月 19 日	処理情報センター開所式開催
平成 20 年 4 月	操業開始予定