

## 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

(平成19年5月現在)

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/日 (第1期、第 2期合計)	平成16年12月	第2期施設 設計中
豊田	愛知県豊田 市細谷町	東海4県	1.6ト/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/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/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/日	平成19年10月 (予定)	試運転中

## 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
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18年11月29日	第2期施設設計業務発注(～19年11月予定)
平成19年3月8日	第2期施設施工業務発注(～21年2月予定)

## 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、運転を停止して補修工事等実施中

### 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 21 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 15 年 2 月 19 日	事業実施計画認可
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（～19 年 9 月予定）
同年 10 月	操業開始予定