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 12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		北九州市	中国、四国、九州、	1.5 トン/日	平成 16 年 12 月	第2期施設
		若松区響町	沖縄 17 県	(第1期、第		建設中
				2期合計)		
豊	田	愛知県豊田	東海4県	1.6 トン/日	平成 17 年 9月	
		市細谷町				
東	竔	東京都江東	南関東1都3県	2.0 トン/日	平成 17 年 11 月	
		区青海地先				
大	阪	大阪市此花	近畿2府4県	2.0 トン/日	平成 18 年 10 月	
		区北港白津				
北海道		北海道	北海道、東北、	1.8 トン/日	平成 20 年 4 月	試運転中
		室蘭市仲町	北関東、甲信越、		(予定)	
			北陸 1 道 15 県			

北九州事業

平成 13 年 11 月 1 日 平成 14 年 4 月 2 日 平成 15 年 4 月 23 日	事業実施計画認可 産業廃棄物処理施設設置許可(第1期施設) 起工式開催
" 平成 16 年 6月	北九州市と環境保全協定を締結 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

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
II .	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

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) 東京都及び江東区と環境保全協定締結 同年 7月15日 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

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

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