

大阪PCB廃棄物処理事業だより (No.31)

◎ PCB廃棄物の処理状況について

平成24年9月30日現在

処理状況 対象物	処理実績（登録台数比） ※ 廃棄物個体完了ベース	
	近畿2府4県	大阪市
トランス類	1,775台 (54%)	939台 (72%)
コンデンサ類	33,601台 (51%)	10,665台 (88%)
PCB油類	549本 (39%)	254本 (69%)

※昨年度は、大型のPCB廃棄物は分割された部材の延べ数を集計しておりましたが、本年度は分割前の台数を集計していません。

◎ 大阪市PCB廃棄物処理事業監視会議の開催について

8月30日、此花会館において第19回大阪市PCB廃棄物処理事業監視会議（主催 大阪市、座長 上野 仁 摂南大学教授）が開催されました。

弊社から①「大阪PCB廃棄物処理事業の操業状況」について説明を行い、各委員から運転廃棄物を保管している外部倉庫の管理や3月の小火災について貴重な意見をいただきました。大阪市から②「環境モニタリング調査結果」について特に問題がないことの報告がありました。環境省からは③「PCB廃棄物適正処理推進に関する検討状況」について検討委員会の議論をまとめた報告書の説明があり、弊社からは「大阪事業所の処理の見直し」について報告を行いました。委員からは、PCB廃棄物については効率よく安全を保ちながら適正に処理を進めること、また、処理期限の見直し等には地元地域への特に丁寧な説明を求める意見がありました。大阪市からも地元の方々への十分な説明をさせていただきご理解を得たうえで、処理期限は最小限の見直しとし、環境省の処理基本計画に基づき処理計画を作成していきたいとの意見がありました。



◎ 周辺環境モニタリング及び排出源モニタリングの結果について

当施設周辺の大気中のPCB、ダイオキシン類の濃度を、事業所敷地内及び事業所南側において毎年4回測定していますが、本年度の春（5月10日～5月17日）と夏（8月2日～8月9日）の測定結果はいずれも環境基準値等を達成していました。

項目	敷地内		周辺		環境基準値等
	春	夏	春	夏	
PCB ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	0.00040	0.00063	0.00023	0.00027	0.5
ダイオキシン類 ($\text{pg-TEQ}/\text{m}^3$)	0.026	0.0096	0.025	0.0084	0.6

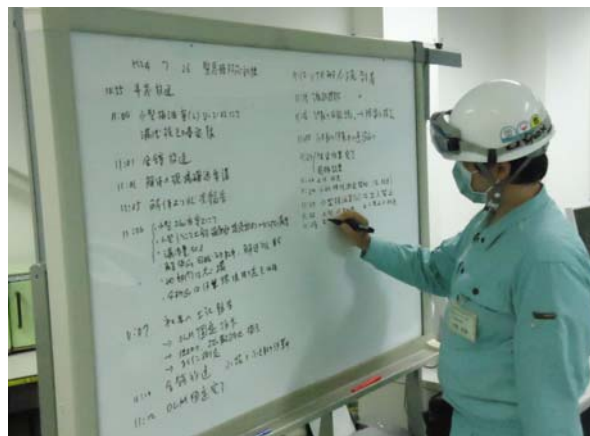
施設からの排気、排水について本年6月に外部分析機関により測定を行った結果も、PCB、ダイオキシン類等は全て自主管理目標値等を達成していました。

◎ 緊急時対応訓練の実施について

緊急時対応訓練は年間のテーマを決めて毎月実施しています。本年度のテーマは夜間・休日にPCBが漏洩したことを想定し、適切に対処することを目的として行っています。7月26日には、西棟1階のトランス解体室でトランス解体作業中にPCBの漏洩を想定して、中央制御室への連絡、関係者への周知及び漏洩処置の訓練を行いました。



漏洩想定現場の除染作業



現場から中央制御室への報告記録

◎ 施設見学の状況について

当施設への見学者は平成24年9月30日現在で8,556名(1,149団体)となっています。

7月から9月の主な見学は以下のとおりでした。

- 7月 4日 此花消防署(4名)
- 7月18日 マレーシアの大学・企業の調査団(8名)
- 9月28日 大学工学部の教員と学生さん(56名)



2012/07/18 15:31

☆大阪PCB廃棄物処理施設見学方法☆

弊社のホームページを参照または総務課へご連絡下さい。

- ・自由見学・西棟1階情報公開ルーム(月～金曜日の午前10時から午後4時まで)
- ・予約見学・西棟1階情報公開ルーム、見学者ホールなど
毎週火、木曜日(午前10時から・午後2時から)

【問い合わせ】 日本環境安全事業(株)大阪事業所

TEL: 06-6468-0575

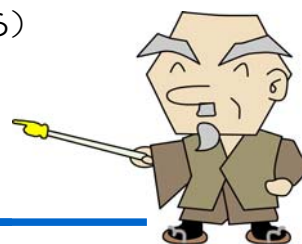
ホームページ: <http://www.jesconet.co.jp>



洲男(しまお)



舞子(まいこ)



べん蔵(べんそう)



【発行】 日本環境安全事業株式会社 大阪事業所
総務課/安全対策課/運転管理課 06-6468-0575
営業課(弁天事務所) 06-6575-5575