# 東京電力株式会社 川崎リサイクルセンター 産業廃棄物処理施設(PCB処理施設)維持管理記録表 (平成24年 2月)

### [PCB分解施設]

○処分した廃棄物の種類および数量

廃棄物の種類	廃PCB等(柱上トランス油)			
処理量	40.0 m <sup>3</sup>			

○連続測定記録の状況

項目	測定値	備考
A分解槽温度 ℃	トレンド記録として保管	
B分解槽温度 ℃	トレンド記録として保管	

○処理済油の測定結果(処理した油中のポリ塩化ビフェニル含有量)

項目		測定値	測定年月日	測定位置	測定結果が得 られた年月日	備考
PCB濃度	mg/kg	-	1	リサイクル油貯槽	1	

## [PCB洗浄施設]

○処分した廃棄物の種類および数量

廃棄物の種類	PCB汚染物(柱上トランス)
処理量	804.617 t
台数	5328 台

#### [リサイクルセンター構内]

#### ○排水等測定結果

	項目		測定値	測定年月日	測定位置	測定結果が得 られた年月日	備考
排	PCB濃度	mg/l	_	_	集水槽		
	ノルマルヘキサン抽出	mg/l	_	_	集水槽	_	
水	水素イオン濃度	рН	7.6	H24.1.26	集水槽	H24.2.10	