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27年 8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	80.3 m ³			

○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 m	:/kg —	_	リサイクル油貯槽	_	

[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		
処理量	1036.399	t	

[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	
ŧ	非	PCB濃度	mg/l	_	_	集水槽	_	
			- /1					
		ノルマルヘキサン抽出	mg/l	_	_	集水槽	_	
7	火	水素イオン濃度	рН	_	_	集水槽	_	