

東京電力パワーグリッド株式会社 栃木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  
(2021年3月)

○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	51.4 t

○連続測定記録の状況

項目	測定位置	測定結果の得られた年月日	測定値	備考
反応中混合物温度(°C)	マイクロ波分解装置内	連続	トレンド記録として保管	

○PCB処理により生じた廃油中のポリ塩化ビフェニル含有量

項目	試料採取位置	試料採取年月日	測定結果が得られた年月日	測定値	備考
PCB濃度(mg/kg)	No.1 IPA払出しタンク	2021.3.21	2021.3.23	0.10	
	No.2 IPA払出しタンク	2021.3.6	2021.3.9	0.09	
	No.3 IPA払出しタンク	2021.3.5	2021.3.9	0.10	

○大気、雨水排水測定結果

項目	試料採取位置	試料採取年月日	測定結果が得られた年月日	測定値	自主管理目標値	備考	
大気	PCB濃度(mg/m <sup>3</sup> )	敷地境界	—	—	≦0.0001		
	IPA濃度(ppm)	処理施設内	—	—	≦832		
水質	油分(n-ヘキサン抽出物質)(mg/L)	変電所雨水出口	—	—	—	≦5	
	PCB濃度(mg/L)		2021.3.3	2021.4.19	<0.0005	≦0.0015	
	pH		2021.3.3	2021.4.19	7.3	5.8~8.6	
	ダイオキシン類(pg-TEQ/L)		—	—	—	—	