

平成 25 年 11 月 29 日

東京電力株式会社 東火力事業所 袖ヶ浦火力発電所
廃棄物最終処分場維持管理記録表

平成 25 年 11 月分

対象施設：産業廃棄物(管理型)最終処分場

1. 処分した廃棄物の種類と量

廃棄物の種類	埋立量
汚泥	0
燃殻	0

2. 放流水及び周縁地下水の水質

	放流水	周縁地下水			
採取年月日		11月8日(鉛, 砒素) / 11月29日(電気伝導率)			
採取場所		観測井戸No1, No2			
測定結果取得日		11月21日(鉛, 砒素) / 11月29日(電気伝導率)			
測定結果			電気伝導率	鉛	砒素
			[mS/m]	[mg/L]	[mg/L]
		No. 1観測井戸	72.9	不検出	不検出
		No. 2観測井戸	92.7	不検出	0.011
水質悪化時の措置	[措置年月日]	[措置年月日]			

- ・観測井戸水の水質検査は千葉県当局との閉鎖協議結果のとおり実施。
- ・過去の調査にて、周辺環境において砒素が確認されており、自然由来であると推定。

3. 設備点検

点検項目	点検結果	措置内容 <small>(機能の低下又は損壊のおそれ若しくは機能の異常が認められた場合)</small>
遮水工の点検	[点検年月日] 11月8日 異常なし	[措置年月日]
擁壁の点検	[点検年月日] 11月8日 異常なし	[措置年月日]
調整池の点検	[点検年月日]	[措置年月日]
浸出液処理設備の点検	[点検年月日]	[措置年月日]

記録を備え置く期間 : 記録を備え置いた日から3年間