

# 廃棄物処理施設維持管理報告書

(廃棄物中間処理施設)

年 月 日

千葉県知事 様

住所  
氏名  
電話番号

廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行細則第19条において準用する細則第7条の規定により維持管理の状況を下記のとおり報告します。

記

1	事業者名	許可番号 ( )
	所在地	
2	廃棄物処理施設の所在地	
3	報告に係る期間	年 月 日～ 年 月 日
4	廃棄物処理施設の種類	別紙1のとおり
5	廃棄物分析結果	別紙2のとおり
6	水質分析結果	別紙3のとおり
受付印		

以上



# 廃 棄 物 分 析 結 果

事業者名	
------	--

施設名	月	産業廃棄物 処理施設		処理前産業廃棄物			処理後産業廃棄物			分 析 試 験 結 果 (mg/L)															
		稼動日数 時	種 類	量 m <sup>3</sup> (t) / 月	種 類	量 m <sup>3</sup> (t) / 月	再利用 又は 処分方法	採取 月日	廃棄物の 区分  (処理 前/処理 後)	分析の 種類  (含有/ 溶出)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
											R-Hg	T-Hg	Cd	Pb	O-P	Cr <sup>6+</sup>	As	CN	PCB	トリクロロ エチレン	テトラクロロエ チレン	pH	熱しや く減量 (%)	汚でい 含水率 (%)	シクロロ メタン
( 処理方法 )										16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29		
( 処理能力 )										四塩化 炭素	1,2- ジクロロ エタン	1,1- ジクロロ エチレン	シス-1,2 -ジクロロ エチレン	1,1,1-ト リクロロエタン	1,1,2-ト リクロロエタン	1,3-ジ クロロプロ ペン	チウラム	シマジン	チオベンカル ブ	ベンゼン	セレン	DXN	1,4-ジ オキサン		
( 処理方法 )																									
( 処理能力 )																									
( 処理方法 )																									
( 処理能力 )																									
産業廃棄物	施設名	月		月			月		月																
処理施設	( )			( )			( )		( )																
休止状況	( )			( )			( )		( )																
(備考)																備考									

1. 休止とは連続して2週間以上停止した場合をいう。
2. 備考欄には分析機関名を記載すること。
3. 廃棄物の区分には処理前か処理後を記載すること。
4. 分析の種類には溶出か含有を記載すること。

