

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

2022 年 5 月 30 日

静岡県知事
川勝 平太 殿

提出者

住 所 富士市厚原366-1

氏 名 荒川化学工業(株)富士工場

工場長 久幾田 伸二

電話番号 0545-71-1201

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第10項の規定に基づき、特別管理産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

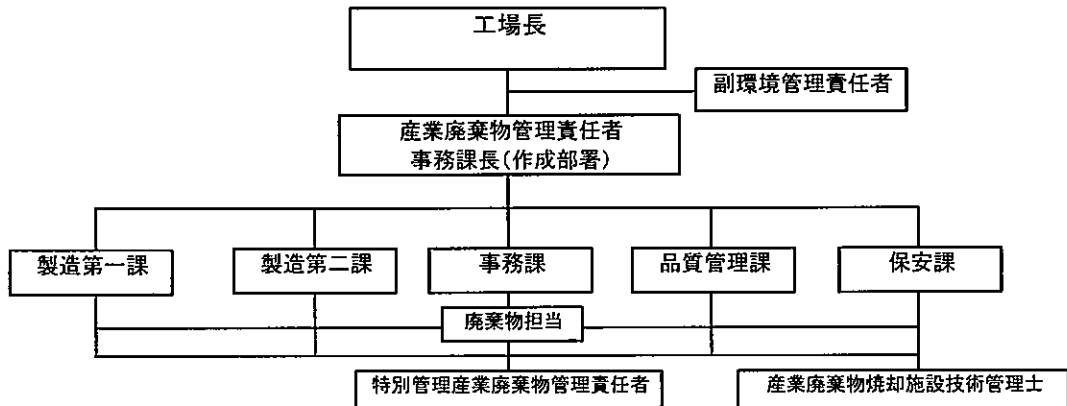
事業場の名称	荒川化学工業(株)富士工場
事業場の所在地	富士市厚原366-1
計画期間	2022年4月1日～2023年3月31日

当該事業場において現に行っている事業に関する事項

① 事業の種類	化学工業薬品製造業
② 事業の規模	製造品出荷額；65億円
③ 従業員数	85名
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙1 参照

特別管理産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

(管理体制図)



特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度 (2021 年度) 実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸	燃えやすい廃油
	排 出 量	2.0 t	55.8 t
	(これまでに実施した取組) 燃えやすい廃油；有価引取り推進。		
②計画	【前年度 (2021 年度) 実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸	燃えやすい廃油
	排 出 量	2.0 t	50.2 t
	(今後実施する予定の取組) 燃えやすい廃油；今後も上記内容を継続する。		

特別管理産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 燃えやすい廃油；廃棄物として処理するものと有価物として売却できるものを分別し、廃棄する量を削減している。
②計画	(今後分別する予定の特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 燃えやすい廃油；今後も上記内容を継続する。

(第3面)

自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項

【前年度（ 2021 年度）実績】			
①現状	特別管理産業廃棄物の種類	特定有害産業廃棄物 (廃酸)	燃えやすい廃油
		自ら再生利用を行った 特別管理産業廃棄物の量	0 t
(これまでに実施した取組) 燃えやすい廃油 (AR 回収油) ; 廃燃焼却設備での燃料使用。			
【目標】			
②計画	特別管理産業廃棄物の種類	特定有害産業廃棄物 (廃酸)	燃えやすい廃油
	自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	17.8 t
(今後実施する予定の取組) 燃えやすい廃油 ; 今後も上記内容を継続する。			

自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項

【前年度（ 2021 年度）実績】				
①現状	特別管理産業廃棄物の種類			
		自ら熱回収を行った 特別管理産業廃棄物の量	t	t
		自ら中間処理により減量した 特別管理産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組)			
【目標】				
②計画	特別管理産業廃棄物の種類			
	自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量	t	t	
	自ら中間処理により減量する 特別管理産業廃棄物の量	t	t	
	(今後実施する予定の取組)			

(第4面)

自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項

①現状	【前年度（ 2021 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分を行なった特別管理産業廃棄物の量	t	t
	（これまでに実施した取組）		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	t	t
	（今後実施する予定の取組）		

特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（ 2021 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸	燃えやすい廃油
	全処理委託量	2.0 t	55.8 t
	優良認定処理業者への処理委託量	2.0 t	38.6 t
	再生利用業者への処理委託量	2.0 t	55.8 t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t	t
	（これまでに実施した取組） 優良認定処理業者への処理委託推進。		

②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸	燃えやすい廃油
	全 処 理 委 託 量	2.0 t	50.2 t
	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	2.0 t	34.7 t
	再生利用業者への 処 理 委 託 量	2.0 t	50.2 t
	認定熱回収業者への 処 理 委 託 量	t	t
	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処 理 委 託 量	t	t
(今後実施する予定の取組) 優良認定処理業者への処理委託及びリサイクル化の推進を行う。			
電子情報処理組織の使用 に関する事項	【前年度(2021年度)実績】		
	特別管理産業廃棄物 排 出 量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	57.8 t	
(今後実施する予定の取組等)			
※事務処理欄			

荒川化学工業(株)富士工場 廃棄物処理フロー図

2022年5月30日

