

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

2年 6月 19日

都道府県知事
(市長) 殿

提出者

住 所 福岡県鞍手郡鞍手町大字木月2051番地
株式会社ダイクレ九州金属

氏 名 代表取締役 山本 浩

電話番号 0949-42-3181

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。

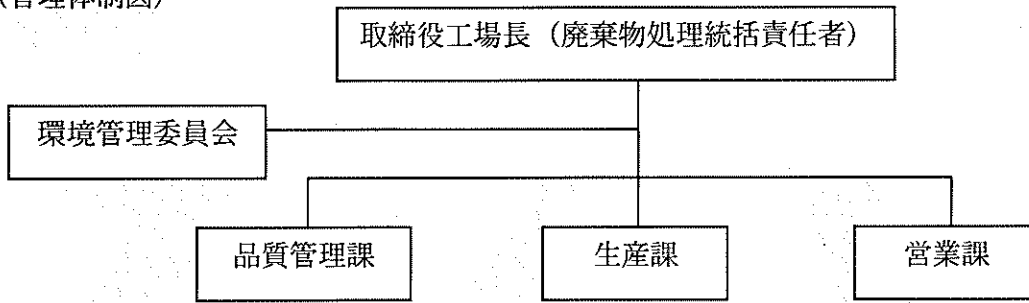
事業場の名称	株式会社ダイクレ九州金属
事業場の所在地	〒807-1303 福岡県鞍手郡鞍手町大字木月2051番地
計画期間	令和2年4月1日 ~ 令和3年3月31日

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	溶融亜鉛めっき 非鉄金属製造業
② 事業の規模	資本金2千万円 製造出荷額等または元請完成工事高7億7千4百万円
③ 従業員数	総数 50人 正社員 34人 その他16人
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	<pre> graph LR A[廃酸・強酸] --> B[中和] A --> C[再生利用] </pre>

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)



- ・ 廃棄物管理責任者
- ・ 廃棄物処理責任者
- ・ 特別管理産業廃棄物管理責任者

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 (令和 1 年度) 実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸	強酸
	排 出 量	462 t	0 t
	(これまでに実施した取組) 廃酸の減量を行う為、前処理工程の酸洗にて、酸洗液中に亜鉛及び鉛が混入しないように管理を実施した。 受注量が予想より少なかった為、排出量が目標より少なめだった。		
② 計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸・強酸	
	排 出 量	500 t	t
	(今後実施する予定の取組) 廃酸の減量を行う為、前処理工程の酸洗にて、作業方法の改善をおこない、酸洗液中に亜鉛及び鉛が混入しないように管理をおこなう。		

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) 廃棄物の種類・発生状況・処理方法に関する留意事項を従業員等に教育をおこなった
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) 分別の徹底、廃棄物削減を念頭に管理をおこなう

(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			
① 現状	【前年度（平成 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行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		
	自ら再生利用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)		
自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項			
① 現状	【前年度（平成 年度）実績】		
	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)			
② 計画	【目標】		
	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（平成 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分を行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（令和 1 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸・強酸	
	全処理委託量	462 t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t
	再生利用業者への処理委託量	262 t	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) 処理内容を確認し、処理業者と適切な委託契約を終結する。		

②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃酸・強酸	
	全処理委託量	500 t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	t	t
	再生利用者への 処理委託量	300 t	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)			
電子情報処理組織の使用 に関する事項	【前年度(令和元年度)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。)		462 t
	(今後実施する予定の取組) 令和元年9月より電子マニフェストに移行		
※事務処理欄			