

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画書

令和2年 5月 11日

鹿児島県知事 三反園 訓 殿

提出者

住 所 鹿児島県阿久根市波留字白崩3336-1

氏 名 鹿児島金属(株)阿久根~~工場~~
工場長 倉津丈晴

(法人にあつては、名称及び代表者~~の氏名~~)

電話番号 0996-73-3337

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	鹿児島金属株式会社 阿久根工場
事業場の所在地	鹿児島県阿久根市波留白崩3336-1
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	金属加工製造業
② 事業の規模	前年度製造生産高150百万円
③ 従業員数	50人
④ 特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙参照

(第2面)

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)
別紙参照

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（令和元 年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃硫酸	
	排 出 量	182 t	t
	(これまでに実施した取組) ・ 産業廃棄物削減の為、課員の教育 ・ 他社の工場見学実施		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃硫酸	
	排 出 量	170 t	t
	(今後実施する予定の取組) ・ 産業廃棄物削減の為、課員の教育 ・ 他社の工場見学実施 ・ 製造工程の見直し		

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) 廃硫酸 (必ず槽1に廃硫酸を引き取りが出来るように実施)
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) 別になし

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（令和元年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃硫酸	
	自ら再生利用を行った特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	（これまでに実施した取組） 別になし		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃硫酸	
	自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	（今後実施する予定の取組） 別になし		

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（令和元年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃硫酸	
	自ら熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量	0 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	0 t	t
（これまでに実施した取組） 別になし			
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃硫酸	
	自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0 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	0 t	t
（今後実施する予定の取組） 別になし			

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（令和元年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃硫酸	
	自ら埋立処分を行なった特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	（これまでに実施した取組） 別になし		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃硫酸	
	自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	（今後実施する予定の取組） 別になし		

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（令和元年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃硫酸	
	全処理委託量	182 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	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） 別になし		

②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	廃硫酸	
	全処理委託量	170 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	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) 別になし		
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。)	182	t
	(今後実施する予定の取組等) 今期から電子マニフェスト実施		
※事務処理欄			

