

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和 5年 6月 26日

栃木県知事
福田 富一 様

提出者

住 所 栃木県真岡市松山町3-3
氏 名 中川ヒューム管工業株式会社 関東工場
工場長 富沢 誠
電話番号 0285-82-3311

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、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	中川ヒューム管工業株式会社 関東工場
事業場の所在地	栃木県真岡市松山町3-3
計画期間	令和5年4月1日 ~ 令和6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	コンクリート製品製造業 (2123)
② 事業の規模	製造品出荷額 1,756百万円
③ 従業員数	84人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	工場内廃棄物置き場から、収集運搬委託業者が中間処理委託処理施設へ運搬する。

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) ・ 統括責任者 (工場長) ・ 廃棄物管理責任者 (生産課) が管理を行う。 ・ 工場内廃棄物置き場の、5S 担当者を決めて清掃を行う。 ・ 廃棄物に関する帳簿類 (契約書、マニフェスト、記録類) は、事務担当者が保管する。			
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 4 年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙 1 のとおり	
	排 出 量	別紙 1 のとおり t	t
	(これまでに実施した取組) 別紙 1 のとおり		
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙 1 のとおり	
	排 出 量	別紙 1 のとおり t	t
	(今後実施する予定の取組) 別紙 1 のとおり		
産業廃棄物の分別に関する事項			
① 現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 別紙 1 のとおり		
② 計画	(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 別紙 1 のとおり		

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
①現状	【前年度（ 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
①現状	【前年度（ 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		

(第4面)

自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
①現状	【前年度（ 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		
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4 年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙1のとおり	
	全処理委託量	別紙1のとおり t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙1のとおり t	t
	再生利用業者への処理委託量	別紙1のとおり t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙1のとおり 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	別紙1のとおり t	t
	(これまでに実施した取組) 別紙1のとおり		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙1のとおり	
	全処理委託量	別紙1のとおり t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙1のとおり t	t
	再生利用業者への 処理委託量	別紙1のとおり t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙1のとおり 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	別紙1のとおり t	t
	(今後実施する予定の取組)		
別紙1のとおり			
※事務処理欄			

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
 - (1) ①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
 - (2) ②欄には、製造業の場合における製造品出荷額（前年度実績）、建設業の場合における元請完成工事高（前年度実績）、医療機関の場合における病床数（前年度末時点）等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
 - (3) ④欄には、当該事業場において生ずる産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程（当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。）を記入すること。
- 4 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、優良認定処理業者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者）への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、認定熱回収施設設置者（廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者）である処理業者への焼却処理委託量及び認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 6 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「一」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

排出・処理の区分	廃棄物の種類	ガラス陶磁器		廃プラスチック		木くず		金属くず	
	実績及び目標	実績(t) (R4年度)	目標(t) (R5年度)	実績(t) (R4年度)	目標(t) (R5年度)	実績(t) (R4年度)	目標(t) (R5年度)	実績(t) (R4年度)	目標(t) (R5年度)
	排出量	3550.43	3500	11.84	10	2.07	10	0	1
	全処理委託量	3550.43	3500	11.84	10	2.07	10	0	1
	優良認定処理業者への処理委託量								
	再利用業者への処理委託量	3550.43	3500	11.84	10	2.07	10	0	1
	認定熱回収業者への処理委託量								
	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								

〈産業廃棄物の排出の抑制に関する事項〉

	これまでに実施した取組	今後実施する予定の取組
ガラス陶磁器	<ul style="list-style-type: none"> ・ロス水を練り混ぜ水として再利用し、脱水ケーキ発生量を削減する。 ・残コンの発生量を低減する。 	<ul style="list-style-type: none"> ・引き続き左記の取り組みを継続する。 ・残コンを有効利用する。
廃プラスチック	—	<ul style="list-style-type: none"> ・製造に使用する資材の検討をする。
木くず	—	<ul style="list-style-type: none"> ・取引業者に木製パレット以外での材料搬入を提案する。

〈産業廃棄物の分別に関する事項〉

	これまでに実施した取組	今後実施する予定の取組
ガラス陶磁器	<ul style="list-style-type: none"> ・工場内廃棄物置き場に保管する。 	監視の継続
廃プラスチック	<ul style="list-style-type: none"> ・専用の分別BOXに入れる。 	監視の継続
木くず	<ul style="list-style-type: none"> ・専用の分別BOXに入れる。 	監視の継続

〈産業廃棄物の処理の委託に関する事項〉

	これまでに実施した取組	今後実施する予定の取組
ガラス陶磁器	<ul style="list-style-type: none"> ・適正な処理を行っている業者に委託する。 	監視の継続
廃プラスチック	<ul style="list-style-type: none"> ・適正な処理を行っている業者に委託する。 	監視の継続
木くず	<ul style="list-style-type: none"> ・適正な処理を行っている業者に委託する。 	監視の継続