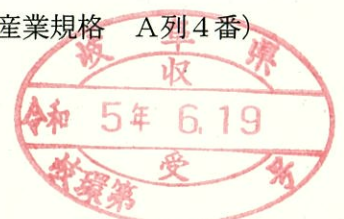


様式第二号の八(第八条の四の五関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画書	
令和 5年 6月16日	
岐阜県知事 殿	
提出者	
住 所 岐阜県羽島郡笠松町円城寺1433番地	
氏 名 株 式 会 社 加 藤 組	
代 表 取 締 役 田 中 貴 幸	
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)	
電話番号 058-387-0101	
<p>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。</p>	
事業場の名称	株式会社加藤組
事業場の所在地	岐阜県羽島郡笠松町円城寺1433番地
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	総合工事業
②事業の規模	775,819,000円
③従業員数	24名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	<p>工事現場</p> <p>→収集運搬→中間処理(破碎、圧縮、選別)</p> <p>→再生資源化、埋立</p>

(日本産業規格 A列4番)



(第2面)

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：社長  
↓  
廃棄物管理責任者：副社長  
↓  
廃棄物担当責任者：現場担当

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	別紙のとおり	
	排出量		t
	(これまでに実施した取組)		
	・ 施工方法の改善 ・ 混合廃棄物の分別		

② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	排出量		t
	(今後実施する予定の取組)		
	・ 前年度の取組の継続		

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) 施工現場において可能な限り、分別を実施 コンクリートがら、アスコンがら、木くず、廃プラスチック類
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) ・ 前年度の取組の継続

## (第3面)

## 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（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量		t
	(これまでに実施した取組) ・実施していない		
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量		t
	(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし		

## 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（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量		t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量		t
	(これまでに実施した取組) ・実施していない		
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量		t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量		t
	(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし		

## (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（令和4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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）  ・実施していない		
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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）  ・実施予定なし		

## 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		
	全 処 理 委 託 量	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	別紙のとおり 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）  ・適正な委託契約の実施 ・委託処理業者の現地確認		

② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	全 処 理 委 託 量	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	別紙のとおり	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)  ・適正な委託契約の実施を継続 ・委託処理業者の現地確認 ・優良認定処理業者への委託を検討する。		
※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、「―」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

## 産業廃棄物処理計画書 別紙

現状：前年度（令和4年度）実績

単位：トン

産業廃棄物の種類	排出の抑制		自らの再生利用を行った（行う）量	自らの行う中間処理		自らの埋立処分又は海洋投入処分を行った（行った）量	処理委託量				の委託				記				
	排出量			自らの回収を行った（行う）量			自らの中間処理により減量した（する）量		全処理委託量										
	現状	目標		現状	目標		現状	目標	現状	目標	現状	目標	現状	目標					
安定型品目	コンクリートがら	113.28	1000.00	—	—	—	—	—	113.28	1000.00	0.00	0.00	113.28	1000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	アスコンがら	1498.00	1500.00	—	—	—	—	—	1498.00	1500.00	0.00	0.00	1498.00	1500.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	その他がれき類	0.00	0.00	—	—	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者以外の熱処理を行う業者への熱処理委託
	ガラス・陶磁器くず	0.00	0.00	—	—	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	廃プラスチック類	17.15	20.00	—	—	—	—	—	17.15	20.00	0.00	0.00	17.15	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	金属くず	0.00	0.00	—	—	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	混合（安定型のみ）	0.00	0.00	—	—	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	石綿含有産業廃棄物	0.00	0.00	—	—	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	建設汚泥	0.06	1.00	—	—	—	—	—	0.06	1.00	0.06	1.00	0.06	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	紙くず	0.00	0.00	—	—	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
管理型品目	木くず	146.70	200.00	—	—	—	—	—	146.70	200.00	0.00	0.00	146.70	200.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	繊維くず	0.00	0.00	—	—	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	廃石膏ボード	0.00	0.00	—	—	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	混合（管理型含む）	8.58	10.00	—	—	—	—	—	8.58	10.00	0.00	0.00	8.58	10.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	石綿含有産業廃棄物	0.00	0.00	—	—	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
	水銀使用製品産業廃棄物	0.00	0.00	—	—	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
特別管理産業廃																			
腐石綿等	0.00	0.00	—	—	—	—	—	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託
合 計	1783.77	2731.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1783.77	2731.00	0.06	1.00	1783.71	2730.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	認定熱回収業者への熱処理を行う業者への熱処理委託

