

（第1面）

産業廃棄物処理計画書

令和 6 年 6 月 11 日

茨城県知事 殿

提出者

住 所 栃木県栃木市皆川城内町 408-1

氏 名 株式会社 岡安興業

代表取締役 岡安竜弥

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 0282-21-8950

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 岡安興業
事業場の所在地	栃木県栃木市皆川城内町 408-1
計画期間	令和6年4月1日～令和7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	職別工事業（設備工事を除く）
② 事業の規模	解体工事 年10億円
③ 従業員数	26人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	解体工事→廃棄物収集→中間処理場→埋立 ↓ 再生



（日本工業規格A列4番）

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)

廃棄物処理統括責任者 代表取締役

- ・ 廃棄物処理方針の策定
- ・ 廃棄物処理に関する各種事項の決定、承認



工事部長

- ・ 廃棄物処理管理状況の把握と改善策の検討
- ・ 処理業者の調査
- ・ 委託契約書の締結



各工事作業所職長

- ・ 産業廃棄物管理表の交付
- ・ 社員関連会社に対する教育、啓発

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5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
	(これまでに実施した取組)		
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)		

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)
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)

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)		

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 5 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 2 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２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、「―」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

[illegible]

〈産業廃棄物の分別に関する事項〉

	分別している産業廃棄物の種類 及び分別に関する取組	今後実施する予定の産業廃棄物の種類 及び分別に関する取組
廃プラスチック	種類別に分別し再利用、減少に努める	より細かく種類別に分別
紙くず	種類別に分別し再利用、減少に努める	より細かく種類別に分別
木くず	種類別に分別し再利用、減少に努める	より細かく種類別に分別
繊維くず	種類別に分別し再利用、減少に努める	より細かく種類別に分別
金属くず	種類別に分別し再利用、減少に努める	より細かく種類別に分別
ガラスくず、コンクリー	種類別に分別し再利用、減少に努める	より細かく種類別に分別
がれき類	種類別に分別し再利用、減少に努める	より細かく種類別に分別
廃石膏ボード	種類別に分別し再利用、減少に努める	より細かく種類別に分別
混合(安定型)	種類別に分別し再利用、減少に努める	より細かく種類別に分別
混合(管理型)	種類別に分別し再利用、減少に努める	より細かく種類別に分別

〈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
廃プラスチック	再生利用を行う業者を選定	優良認定処理業者を選定していく
紙くず	再生利用を行う業者を選定	優良認定処理業者を選定していく
木くず	再生利用を行う業者を選定	優良認定処理業者を選定していく
繊維くず	再生利用を行う業者を選定	優良認定処理業者を選定していく
金属くず	再生利用を行う業者を選定	優良認定処理業者を選定していく
ガラスくず、コンクリー	再生利用を行う業者を選定	優良認定処理業者を選定していく
がれき類	再生利用を行う業者を選定	優良認定処理業者を選定していく
廃石膏ボード	再生利用を行う業者を選定	優良認定処理業者を選定していく
混合(安定型)	種類別に分別し再利用、減少に努める	より細かく種類別に分別
混合(安定型)	種類別に分別し再利用、減少に努める	より細かく種類別に分別