

(第1面)



## 産業廃棄物処理計画書

令和 6年 6月19日

茨城県知事

殿

## 提出者

住 所 東京都台東区浅草5-3-15

氏 名 相互建設株式会社

代表取締役 頼母木 久継

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 03-3872-8121

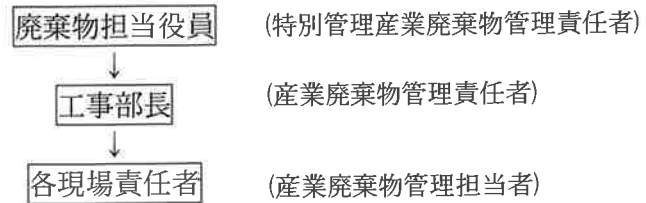
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	水戸市を除く茨城県内の現場
事業場の所在地	水戸市を除く茨城県内一円
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	総合工事業
② 事業の規模	前年度元請完成工事 93,800 万円
③ 従業員数	15 人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	がれき類→中間処理場委託（破碎）→再生砕石 ガラス・コンクリート・陶磁器くず→中間処理場委託（破碎）→再生砕石 がれき陶（石膏ボード）→中間処理場委託（破碎）→石膏ボード原料 木くず→中間処理場委託（破碎）→燃料チップ 廃プラスチック類→中間処理場委託（破碎選別）→塩ビ他原料 石綿含有産業廃棄物（がれき・がれき陶・廃プラ）→安定／管理型埋立 水銀使用製品廃棄物→中間処分場委託（ブロー蒸留）→水銀回収 廃油→中間処分場委託（油水分離）委託→ 再生重油等

(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)



## 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	別紙集計表のとおり	
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) 特になし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 特になし		

## 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) 委託契約書に基づいて分別する
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) 混載時にマニフェストを適宜に発行し、混合廃棄物を他の産業廃棄物の種類に振り分けるようにする

## 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5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） 自ら行う産業廃棄物の再生利用の実施なし		
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再生利用の予定なし		

## 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5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） 自ら行う産業廃棄物の中間処理の実施なし		
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中間処理の予定なし		

## 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5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） 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分の実施なし		
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） 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分の予定なし		

## 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5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	
	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	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） 特になし		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙集計表のとおり	
	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	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) 特になし		
※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。

單位:ト/

産業廃棄物の種類	排出抑制		自ら再生利用を行った(行う)量				自ら行う中間処理				自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った(行う)量				処理の委託							
	排出量		自ら熱回収を行った(行う)量		自ら中間処理により減量した(する)量		自ら行う中間処理		自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った(行う)量		全処理委託量				優良認定処理業者への処理委託量		再生利用業者への処理委託量		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	
	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画	現状	計画
がれき類(コンクリート破片)	1549.00	1400.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1549.00	1400.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1549.00	1400.00	0.00	0.00
廃プラスチック類	7.00	8.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7.00	8.00	7.00	8.00	7.00	8.00	7.00	8.00	0.00	0.00
木くず	9.87	10.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9.87	10.00	5.50	5.00	9.87	10.00	9.87	10.00	0.00	0.00
ガラスコンクリート陶磁器くず	43.00	45.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	43.00	45.00	43.00	45.00	43.00	45.00	43.00	45.00	0.00	0.00
建設混合廃棄物	48.52	40.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	48.52	40.00	48.52	40.00	48.52	40.00	48.52	40.00	0.00	0.00
石綿含有廃棄物(77陶)	23.00	20.00	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23.00	20.00	23.00	20.00	23.00	20.00	0.00	0.00	0.00	0.00
水銀使用廃棄物	0.07	0.10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	0.07	0.10	0.07	0.10	0.07	0.10	0.07	0.10	0.00	0.00
合計	1680.46	1523.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1680.46	1523.10	127.09	118.10	1657.46	1503.10	0.00	0.00	0.00	0.00