

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6年6月3日

鳥取県西部総合事務所長 様

提出者

住 所 鳥取県米子市富益町171-1

氏 名 有限会社青空カンパニー

代表取締役 高橋 直樹

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0859-25-1991

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	有限会社青空カンパニー 中間処理施設
事業場の所在地	鳥取県境港市昭和町2-27
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	昨年度解体工事請負高 150,559千円
③ 従業員数	27人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙のとおり

(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)

代表取締役

総務・経理部

工事部

廃棄物

一般廃棄物

産業廃棄物

収集運搬

中間処理施設

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	がれき類	廃石膏ボード	ガラスくず	木くず	廃プラスチック類	石綿含有廃棄物
	排出量	2015.8 68 t	59.72 t	444.28 t	641.09 5 t	517.38 5 t	26.93 t
	(これまでに実施した取組)						
② 計画	分別解体の徹底						
	【目標】						
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃石膏ボード	ガラスくず	木くず	廃プラスチック類	石綿含有廃棄物
	排出量	1900 t	50 t	400 t	600 t	500 t	20 t
	(今後実施する予定の取組)						
	現状維持						

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) 廃棄物の種類別に分別
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) 現状維持

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
① 現状	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	1231.668 t	t
(これまでに実施した取組)			
分別の徹底			
	【目標】		
	産業廃棄物の種類	がれき類	
② 計画	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	1300 t	t
(今後実施する予定の取組)			
現状維持			

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

	【前年度（令和5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類		
① 現状	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)			
該当なし			
	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
② 計画	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)

(第5面)

②計画	【目標】						
	産業廃棄物の種類	がれき類	廃石膏ボード	ガラスくず	木くず	廃プラスチック類	石綿含有廃棄物
	全処理委託量	700 t	50 t	400 t	600 t	500 t	20 t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t	t	t	10 t	t
	再生利用業者への処理委託量	700 t	30 t	t	600 t	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	t	t	t	t	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							
(今後実施する予定の取組)							
現状維持							
※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。

(第1面)

④産業廃棄物の一連の処理の工程

※がれき類（コンクリート、アスファルト）

中間処理（破碎） → 再生路盤材として利用、販売

中間処理（破碎） → 再生処理業者へ委託 → 再生路盤材として利用、販売

再生出来ないもの → 最終処分業者へ委託 → 埋立

※ガラス陶磁器くず（廃石膏ボード）

中間処理（破碎選別） → 再生処理業者へ委託 → セメント原料、石膏ボード原料、
製紙原料として利用

再生出来ないもの → 最終処分業者へ委託 → 埋立

※ガラス陶磁器くず

中間処理（破碎） → 最終処分場へ委託 → 埋立

※木くず

中間処理（破碎） → 燃料チップとして販売

※廃プラスチック類

中間処理（破碎） → 再生処理業者へ委託 → R P F 燃料として利用

再生出来ないもの → 最終処分業者へ委託 → 埋立

※石綿含有廃棄物

最終処分業者へ委託 → 埋立