

## 記載例

## 産業廃棄物処理計画書

令和5年〇〇月〇〇日

鳥取県知事 様

## 提出者

押印は  
不要です。住 所 米子市〇〇町1-1  
氏 名 株式会社減量とっとり 米子工場  
工場長 〇〇 〇〇

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0859-〇〇-〇〇〇〇

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	株式会社減量とっとり 米子工場
事業場の所在地	米子市〇〇町1-1
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	〇〇〇〇業
②事業の規模	昨年度の製造品出荷額 125,000千円
③従業員数	115人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	<p>ガラスくず等</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・再生処理業者へ委託 → 再生骨材として再資源化</li> <li>・再生できないものは最終処分委託 → 埋立</li> </ul> <p>廃油</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・自社焼却</li> </ul>

産廃の発生から最終処分が終了するまでの一連の処理工程（委託処理の場合は、委託内容）を記入してください。書き切れない場合は、「別紙のとおり」とし、別紙を添付してください。

## 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)

別紙のとおり

担当者、責任者の役職や役割を記載してください。

(担当者の名前は記載不要)

書き切れない場合は、「別紙のとおり」とし、別紙を添付してください。

## 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

単位は、t（トン）で記入してください。

種類が3以上の中は、「別紙のとおり」と記入し、別紙を添付してください。

【前年度（令和4年度）】		
産業廃棄物の種類	ガラスくず等	廃油
排 出 量	1, 200 t	100 t

①現状

(これまでに実施した取組)

製品の歩留まりを高めることにより、ガラスくず等の排出量を削減した。(削減量 約100トン)

【目標】

産業廃棄物の種類	ガラスくず等	廃油
排 出 量	1, 200 t	80 t

(今後実施する予定の取組)

一部の廃油を循環利用することにより、排出削減を行う。(削減量20トン／年)

排出量を減量する取組を記載してください。

取組した上で前年度実績より排出量が増加する場合は、その理由を記載してください。

## 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)  
ガラスくず等と廃油を分別し、その他のものが混合しないよう保管。

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)  
ガラスくず等のリサイクルを進めるため、ガラスくず等を品質別に分別する。

## (第3面)

## 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4年度）実績】			
①現状	産業廃棄物の種類	ガラスくず等		廃油	
	自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量	0 t		0 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	ガラスくず等		廃油	
	自ら再生利用を行う产 業廃棄物の量	0 t		80 t	
	(今後実施する予定の取組)  廃油をボイラー燃料として利用する。				

## 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4年度）実績】				
①現状	産業廃棄物の種類	ガラスくず等		廃油		
	自ら熱回収を行った产 業廃棄物の量	0 t		0 t		
	自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量	0 t		100 t		
②計画	(これまでに実施した取組)  廃油を自社の焼却施設で焼却している。					
	【目標】					
	産業廃棄物の種類	ガラスくず等		廃油		
	自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	0 t		0 t		
	自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	0 t		0 t		
	(今後実施する予定の取組)  廃油をボイラー燃料として利用することにより、自社焼却を廃止す る。					

## 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	ガラスくず等	廃油
	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	0 t	0 t
(これまでに実施した取組)			
なし。			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	ガラスくず等	廃油
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	0 t	0 t
(今後実施する予定の取組)			
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	ガラスくず等	廃油
	全処理委託量	1, 200 t	0 t
	優良認定処理業者への 処理委託量	0 t	0 t
	再生利用業者への 処理委託量	1, 000 t	0 t
	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t	0 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	200 t	0 t
(これまでに実施した取組)			
<ul style="list-style-type: none"> <li>・再生利用可能なものは、再生利用業者へ委託している。</li> <li>・マニフェストによる最終処分の確認を徹底するとともに、毎年、現地確認を行い、処理業者に問題がなく、適正処理されていることを確認している。</li> </ul>			

優良認定処理業者と再生利用業者又は認定熱回収業者が重複する場合は、それぞれ該当箇所に計上し、重複内容を記載すること。

## ②計画

【目標】		
産業廃棄物の種類	ガラスくず等	廃油
全処理委託量	1, 200 t	0 t
優良認定処理業者への処理委託量	1, 200 t	0 t
再生利用業者への処理委託量	1, 150 t ※ 優良業者と重複	0 t
認定熱回収業者への処理委託量	0 t	0 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	0 t	0 t
(今後実施する予定の取組)		
<ul style="list-style-type: none"> <li>・可能な限り、再生利用業者へ委託する。</li> <li>・再生利用できないものについては、優良認定業者へ委託する。</li> </ul>		
<p>全処理委託量のうち再生利用業者及び熱回収業者への委託量が前年度実績より減少する場合はその理由を記載してください。</p>		
※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。