(第1面)

## 産業廃棄物処理計画書

令和 4年 6月 15日

鳥取市長 様

提出者

住 所 鳥取市千代水二丁目 118番地 氏 名 やすなが工事㈱代表取締役 世古真道 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0857-28-8633

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	やすなが工事株式会社
事業場の所在 地	鳥取市千代水二丁目 118 番地
計画期 間	令和4年4月1日から令和5年3月31日
当該事業場において現に行	テっている事業に関する事項
①事業の種 類	建設業
②事業の規 模	昨年度 元請完成工事高 54,949 万円
③従業員 数	39 人
④産業廃棄物の一連	がれき類、木くず、廃プラスチック、金属くず、建設混合廃棄物
の処理の工程	紙くず、汚泥、Co殻→再生処理業者へ委託→再資源化

(日本工業規格 A列4番)

產業	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	L 養廃棄物の排出の抑制に	 関する事項			
	1 現状	【前年度( 3 年	度)実績】		
		産業廃棄物の種類	がれき類	金属くず	
		排出量	4, 443. 3 t	4.75 t	
		(これまでに実施し	ı た取組)		
		一律の排出抑制が難	しい。業種の性格上数量	の取組が出来ない為	
	②計画	【目標】			
		産業廃棄物の種類	がれき類	金属くず	
		排出 量	4,000 t	4 t	
		(今後実施する予定			
		産業廃棄物としての	処理ではなく土木資材と	して活用する。	
<b>企</b> 署	   	<b>車</b> 佰			
/王.ラ	を発来物の分別に関する ①現状				
			業者への運搬の際に、種		
			),,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	TO THE TAXABLE TAXABLE	
		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) 再生利用が可能なものについては、再生が容易なように分別を 行う。

(第2面)

産業	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	業廃棄物の排出の抑制に	関する事項			
	1 現状	【前年度( 3 年)	度)実績】		
		産業廃棄物の種類	木くず	紙くず	
		排出量	2.92 t	5.46 t	
		(これまでに実施し 一律の排出抑制が難	た取組) しい。業種の性格上数量	の取組が出来ない為	
	②計画	【目標】			
		産業廃棄物の種類	木くず	紙くず	
		排出量	2t	5t	
		(今後実施する予定 産業廃棄物としての)	の取組) 処理ではなく土木資材と	して活用する。	
産業	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)			
	業務の性質上、処理業者への運搬の際に、種類毎に分別して運搬			
	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)			
	再生利用が可能なものについては、再生が容易なように分別を			
	行う。			

(第2面)

産業	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	L 業廃棄物の排出の抑制に	 関する事項			
	1 現状	1	度)実績】		
		産業廃棄物の種類	廃プラ	汚泥	
		排出 量	3. 75t	37.74 t	
		(これまでに実施し	た取組)		
		一律の排出抑制が難	しい。業種の性格上数量	の取組が出来ない為	
	②計画	【目標】			
		産業廃棄物の種類	廃プラ	汚泥	
		排出 量	3 t	30 t	

		(今後実施する予定の取組)			
		産業廃棄物としての処理ではなく土木資材として活用する。			
産業	L 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)			
		業務の性質上、処理業者への運搬の際に、種類毎に分別して運搬			
		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)			
		再生利用が可能なものについては、再生が容易なように分別を			
		行う。			
		/ hotes a			

## (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) 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項 【前年度(3年度)実績】 1 現状 産業廃棄物の種類 建設混合廃棄物 その他 排出 量 16.5 t 0.05 t (これまでに実施した取組) 一律の排出抑制が難しい。業種の性格上数量の取組が出来ない為 ②計画 【目標】

		産業廃棄物の種類	建設混合廃棄物	その他	
		排出 量	10 t	0 t	
		(今後実施する予定	の取組)		
		産業廃棄物としての	処理ではなく土木資材と	して活用する。	
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)			
		業務の性質上、処理業者への運搬の際に、種類毎に分別して運搬			
		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)	
		再生利用が可能なも	のについては、再生が容	易なように分別を	
		行う。			

(第3面)

自自	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	度) 実績】		
		産業廃棄物の種類			
		自ら再生利用を行った	t	t	
		産業廃棄物の量			
		(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	t	t	
		産業廃棄物の量			
		(今後実施する予定	の取組)		
自自	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	度) 実績】		
		産業廃棄物の種類			

		1	
	自ら熱回収を行った	t	t
	産業廃棄物の量		
	自ら中間処理により減量した	t	t
	産業廃棄物の量		
	(これまでに実施し	<u>た</u> 取組)	
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行う	t	t
	産業廃棄物の量		
	自ら中間処理により減量する	t	t
	産業廃棄物の量		
	(今後実施する予定	の取組)	

(第4面)

自ら行う産業廃棄物の	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	度) 実績】	
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は	t	t
	海洋投入処分を行った		
	産業廃棄物の量		
	(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	t	t
	海洋投入処分を行う		
	産業廃棄物の量		

	(今後実施する予定	の取組)	
産業廃棄物の処理の委託は	こ関する事項		
1 現状	【前年度( 3 年	度)実績】	
	産業廃棄物の種類	がれき類	金属くず
	全処理委託 量	4, 443.3 t	4.75 t
	優良認定処理業者へ	t	t
	0		
	処理委託 量		
	再生利用業者へ	4, 443.3 t	4.75 t
	0		
	処理委託 量		
	認定熱回収業者へ	t	t
	の処理委託量		
	認定熱回収業者以外	t	t
	の熱回収を行う業者		
	への処理委託 量		
	(これまでに実施し	た取組)	
	リサイクル委託でき	るものはリサイクル業者	に委託

## (第5面)

②計画	【目標】				
	産業廃棄物の種類	がれき類	金属くず		
	全処理委託量	4,000 t	4 t		
	優良認定処理業者への処	t	t		
	理委託量				
	再生利用業者への	4,000 t	4 t		
	処理委託 量				

		認定熱回収業者への	t	t	
		処理委託 量			
		認定熱回収業者以外の熱	t	t	
		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)			
		再生利用業者へ委託	する。		
<b>*</b> =	事務処理欄				
1					

1 現状	【前年度( 3 年	【前年度( 3 年度)実績】				
	産業廃棄物の種類	木くず	紙くず			
	全処理委託量	2.92 t	5.46 t			
	優良認定処理業者へ	t	t			
	0)					
	処理委託 量					
	再生利用業者へ	2. 92 t	5.46 t			
	の 処理委託 量					
	認定熱回収業者へ	t	t			
	の処理委託量					
	認定熱回収業者以外	t	t			
	の熱回収を行う業者					
	への処理委託 量					
		(これまでに実施した取組) リサイクル委託できるものはリサイクル業者に委託				
②計画	【目標】					
	産業廃棄物の種類	木くず	<u></u> 紙くず			
	)		ne C /			
	全処理委託量	2 t	5 t			
		2 t	5 t			
	全処理委託量					
	全処理委託量 優良認定処理業者への処		5 t			
	全処理委託 量 優良認定処理業者への処 理委託 量	0 t	5 t			
	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	0 t	5 t			
	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	0 t 2 t 0 t	5 t 0 t			
	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	0 t	5 t 0 t			
	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	0 t 2 t 0 t	5 1 0 1 5 1			

	(今後実施する予定の取組)
	再生利用業者へ委託する
※事務処理欄	

(第5面)

産業	廃棄物の処理の委託に	関する事項				
	1 現状	【前年度( 3 年度)実績】				
		産業廃棄物の種類	廃プラ	汚泥		
		全処理委託 量	3.75 t	37.74 t		
		優良認定処理業者へ	t	t		
		(i)				
		処理委託 量 再生利用業者へ	3.75 t	37.74 t		
		0				
		処理委託 量				
		認定熱回収業者へ	t	t		
		の処理委託量				
		認定熱回収業者以外	t	t		
		の熱回収を行う業者				
		への処理委託 量       (これまでに実施した取組)				
		リサイクル委託できるものはリサイクル業者に委託				
				(- 🂢   1		
	②計画	【目標】				
		産業廃棄物の種類	廃プラ	汚泥		
		全処理委託量	3 t	30 t		
		優良認定処理業者への処	0 t	0 t		
		理委託量				
		再生利用業者への	3 t	30 t		
		処理委託 量				

	認定熱回収業者への処	0 t	0 t
	理委託量		
	認定熱回収業者以外の熱	0 t	0 t
	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)	
	再生利用業者へ委託	託する。	
)			_
※事務処理欄			

(第5面)

産業廃棄物の処理の委託に関する事項						
2 現状	【前年度( 3 年度)実績】					
	産業廃棄物の種類	建設混合廃棄物	その他			
	全処理委託量	16.5 t	0.05 t			
	優良認定処理業者へ	t	t			
	の 処理委託 量					
	再生利用業者へ	16.5 t	0.05 t			
	の 処理委託 量					
	認定熱回収業者へ	t	t			
	の処理委託 量					
	認定熱回収業者以外の熱尿収な行う業者	t	t			
	の熱回収を行う業者 への処理委託 量					
	(これまでに実施した取組)					
	リサイクル委託でき	るものはリサイクル業者	に委託			
②計画						
	産業廃棄物の種類	建設混合廃棄物	その他			

	全処理委託量	10 t	0 t
	優良認定処理業者への処	0 t	t
	理委託量		
	再生利用業者への	10 t	0 t
	処理委託 量		
	認定熱回収業者への処	0 t	t
	理委託量		
	認定熱回収業者以外の熱	0 t	t
	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)	
	   再生利用業者へ委	託する。	
※事務処理欄			

(第6面)

## 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。