

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6年 5月 9日

和歌山県知事 様

提出者 〒641-0062

住 所 和歌山県和歌山市雜賀崎250番地

氏 名 株式会社 東組

代表取締役社長 東 宗弘

電話番号 073-444-4818

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和5年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	株式会社 東組		
事業場の所在地	和歌山県和歌山市雜賀崎250番地		
事業の種類	総合建設業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日		
産業廃棄物処理計画における目標値	(下表は昨年度提出した処理計画書の計画内容の記入欄で、実施状況の合計ではありません。)		
項目	目標値	項目	目標値
排出量	560t	全処理委託量	560t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	560t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	0t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0t	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	0t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

合計

(産業廃棄物の種類:

このシートは自動入力されたため記入不要です。

有機物量

不要物等発生量

自ら直接  
再生利用した量

② 0

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

③ 0

自ら中間処理した後  
再生利用した量

④ 0

自ら中間処理した後  
の残さ量

⑤ 0

自ら中間処理し  
た量

⑥ 0

自ら中間処理によ  
り減量した量

⑦ 0

自ら中間処理により減  
量した量

⑧ 0

自ら埋立処分又は  
海洋投入処分を行った量

⑨ 0

全處理委託量

⑩ 2828.239

⑪ 優良認定処理業者への  
処理委託量

⑫ 再生利用率への処理  
委託量

⑬ 热回収認定業者への処  
理委託量

⑭ 热回収を行う業者への  
処理委託量

⑮ 0

⑯ 0

⑰ 0

⑱ 0

⑲ 0

⑳ 0

㉑ 0

㉒ 0

㉓ 0

㉔ 0

㉕ 0

㉖ 0

㉗ 0

㉘ 0

㉙ 0

㉚ 0

㉛ 0

㉜ 0

㉝ 0

㉞ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

㉟ 0

計画の実施状況

### (産業廃棄物の種類:

穀クリートン

1

各欄(書類のセル)をすべて入力してください。左下の表の差額値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

シートの見出しの【】に商業機器の種類を記入してください。

余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。

不變物等發生量

### 有償物量

1695 73  
排出量

自ら直接 再生利用した量	②	0
-----------------	---	---

自ら直接理立処分又は  
海洋投人処分した量

自ら出門処理した量	0
自ら中間処理した量	0

④うち熱回収を行った量	0
自ら半間処理により減量した量	0

1695.73

⑪のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧	0
----------------------	---	---

104

100

0  
水口 みなくち

④のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行いうる委託量

卷之三

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 木くず)
空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。	シートの見出しの【】にも産業廃棄物の種類を記入してください。	余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。
有償物量	① 排出量 67.555	② 再生利用した量 0
不要物等発生量	③ 自ら直接 再生利用した量 0	④ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 0
	⑤ 自ら中間処理した 後の残さ量 0	⑥ 自ら中間処理した 後の残さ量 0
	⑦ 自ら中間処理により減 量した量 0	⑧ 自ら中間処理した後 再生利用した量 0
項目	実績値 ( <sup>①</sup> は自動入力されま す)	⑨ ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量 63.555
①排出量	67.555	⑩ ⑪のうち再生利用 業者への処理委託量 0
②+⑧自ら再生利用を 行った量	0	⑫ ⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑭ ⑮のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量 0
⑦自ら中間処理により減 量した量	0	⑯ ⑰のうち熱回収認定 業者への処理委託量 67.555
③+⑩自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑱ ⑲のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 4
⑩全処理委託量	67.555	⑳ ⑳のうち再生利用 業者への処理 委託量 63.555
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	4	㉑ ㉒のうち再生利用 業者への処理 委託量 0
⑫再生利用業者への処理 委託量	63.555	㉓ ㉔のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量 0
㉑熱回収認定業者への處 理委託量	0	㉕ ㉖のうち熱回収認定 業者への処理 委託量 0
㉒熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	0	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:

)

アスファルト類

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(リンク色のセル)は自動入力されます。

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

自ら直接 再生利用した量	
-----------------	--

自ら直接 再生利用した量	0
-----------------	---

排出量	56.1
-----	------

自ら中間処理 した量	0
---------------	---

自ら中間処理した 後の残さき量	0
--------------------	---

項目 (いは自動入力されま す)	56.1
------------------------	------

自ら中間処理 した量	0
---------------	---

④うち熱回収 を行った量	0
-----------------	---

自ら中間処理によ り減量した量	0
--------------------	---

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
------------------------------------	---

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
------------------------------------	---

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
------------------------------------	---

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
------------------------------------	---

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
------------------------------------	---

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
------------------------------------	---

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
------------------------------------	---

自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
------------------------------------	---

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物)

空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。

不要物等発生量	
排出量	31.174

自ら直接 再生利用した量	②
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③

自ら中間処理した後 再生利用した量	④
自ら中間処理した後 の残さ量	⑤

自ら中間処理 した量	⑥
自ら中間処理によ り減量した量	⑦

自ら直接処理した後 再生利用した量	⑧
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨
自ら中間処理した後 再生利用した量	⑩
自ら中間処理した後 の残さ量	⑪
自ら直接及び自ら 中間処理した後の 中間処理委託量	⑫
自ら直接及び自ら 中間処理した後の 熱回収認定業者への 処理委託量	⑬
自ら直接及び自ら 中間処理した後の 熱回収認定業者以外の 業者への処理委託量	⑭
自ら直接及び自ら 中間処理した後の 優良認定業者への 処理委託量	⑮
自ら直接及び自ら 中間処理した後の 再生利用率への 処理委託量	⑯
自ら直接及び自ら 中間処理した後の 熱回収認定業者への 処理委託量	⑰
自ら直接及び自ら 中間処理した後の 熱回収認定業者以外の 業者への処理委託量	⑱

(第2面)

## (第2面)

計画の実施状況	(産業廃棄物の種類: 空欄(青色のセル)をすべて入力してください。左下の表の実績値(ピンク色のセル)は自動入力されます。
有償物量	シートの見出しの【 】にも産業廃棄物の種類を記入してください。
不要物等発生量	余ったシートは削除すると合計のシートが正常に認識されなくなるのでそのまま提出してください。
排出量	① 977.68
自ら直接 再生利用した量	② 0
自ら直接埋立処分又は 海洋投人処分した量	③ 0
自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧ 0
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投人処分した量	⑨ 0
自ら中間処理した 後の残さ量	⑩ 0
④のうち熱回収 を行った量	⑪ 0
自ら中間処理によ り減量した量	⑫ 0
山接及び自ら 中間処理した後の 中間処理委託量	⑬ 0
自ら中間処理により減 量した量	⑭ 977.68
③+⑤自ら埋立処分又は 海洋投人処分を行った量	⑮ 0
⑩全処理委託量	⑯ 977.68
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	⑰ 977.68
⑫再生利用率への処 理委託量	⑱ 0
⑬熱回収認定業者への處 理委託量	⑲ 0
⑭熱回収を行う業者への処 理委託量	⑳ 0
項目 (いは自動入力されま せ)	業績値 (いは自動入力されま せ)
①排出量	977.68
②+③自ら再生利用を 行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減 量した量	0
⑨自ら中間処理によ り減量した量	0
⑪山接及び自ら 中間処理した後の 中間処理委託量	0
⑭自ら中間処理によ り減量した量	977.68
⑮自ら中間処理によ り減量した量	0
⑯全処理委託量	977.68
⑰優良認定処理業者への 処理委託量	977.68
⑱再生利用率への処 理委託量	0
⑲熱回収認定業者への處 理委託量	0
⑳熱回収を行う業者への処 理委託量	0