



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年 6月5日

鳥取県知事 殿

提出者

住 所 烏取県西伯郡大山町神原195-2
 氏 名 有限会社権田工務店
 代表取締役 権田 一幸

電話番号 0859-53-3144

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	有限会社権田工務店		
事業場の所在地	鳥取県西伯郡大山町神原195-2		
事業の種類	総合工事業		
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 から 令和6年3月31日		

産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	41t	全処理委託量	41t +61.928t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への 処理委託量	t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t	再生利用業者への 処理委託量	41t +61.928t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への 処理委託量	t
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	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
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリート破

)

項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	自ら直接立処分又は海洋投入処分した量	自ら直接立処分した量	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	自ら中間処理した後自ら埋立処分した量	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫
①排出量	65.08	④	⑥	③	②	⑧	⑨	0	65.08
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	⑦	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	65.08	0	65.08	0	0	0	0	0	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	65.08	0	65.08	0	0	0	0	0	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0
⑭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	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス陶器類)

不要物等発生量	
---------	--

有資物量	
------	--

①排出量	0.29
②再生利用した量	0
③自ら直接壁立処分又は海洋投入処分した量	0

④自ら中間処理した量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0

項目	実績値	
①排出量	0.29	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00	
③自ら熱回収を行った量	0.00	
④自ら中間処理により減量した量	0.00	
⑤自ら壁立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00	
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	0.00	
⑧自ら再生利用を行った量	0.00	
⑨自ら壁立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00	
⑩全処理委託量	0.29	
⑪優良認定業者への処理委託量	0.00	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.29	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	
⑭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	0.00	
⑮のうち優良認定業者への処理委託量	0	
⑯のうち再生利用業者への処理委託量	0.29	
⑰のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	
⑱のうち中間処理した後再生利用した量	0	
⑲自ら直接壁立処分又は海洋投入処分した量	0	
⑳自ら中間処理した後自ら壁立処分又は海洋投入処分した量	0	
㉑⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.29	
㉒⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	

(第2面)

計画の実施状況

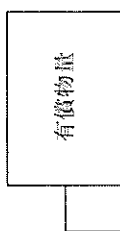
(産業廃棄物の種類: 石膏ボード)

項目	実績値	
①排出量	3.84	
②+⑧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	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	3.84	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑫再生利用業者への処理委託量	3.84	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭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	

②	自ら直接再生利用した量	0
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

④	自ら中間処理した量	0
⑤	④のうち熱回収を行った量	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自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑨	自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0
⑩	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	3.84
⑪	⑪のうち熟回収認定業者への処理委託量	0
⑫	⑫のうち熟回収認定業者以外の熟回収を行う業者への処理委託量	0

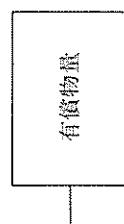
⑪	⑪のうち再生利用業者への処理委託量	3.84
---	-------------------	------



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：その他がれき類)



不発生量

① 排出量
1.218

② 自ら直接再生利用した量
0

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0

項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理した量	自ら中間処理による減量	直接及び自ら中間処理した後の中間処理委託量	自ら中間処理した量	自ら中間処理による減量	直接及び自ら中間処理した後の中間処理委託量	自ら中間処理した量	自ら中間処理による減量	直接及び自ら中間処理した後の中間処理委託量
①排出量	1.218			④	0	⑨	0			⑫	0	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000			⑥	0	⑩	0			⑬	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0.000	④のうち熱回収を行った量 ⑤	0	⑦	0	⑪	0			⑭	0	
⑦自ら中間処理による減量	0.000			⑧	0	⑫	1.218			⑮	0	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000			⑩	0					⑯	0	
⑪全処理委託量	1.218											
⑫優良認定業者への処理委託量	0.000											
⑬再生利用業者への処理委託量	1.218											
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0.000											
⑮①熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者の処理委託量	0.000											

項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理した量	自ら中間処理による減量	直接及び自ら中間処理した後の中間処理委託量	自ら中間処理した量	自ら中間処理による減量	直接及び自ら中間処理した後の中間処理委託量	自ら中間処理した量	自ら中間処理による減量	直接及び自ら中間処理した後の中間処理委託量
①排出量	1.218			④	0	⑨	0			⑫	0	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000			⑥	0	⑩	0			⑬	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0.000	④のうち熱回収を行った量 ⑤	0	⑦	0	⑪	0			⑭	0	
⑦自ら中間処理による減量	0.000			⑧	0	⑫	1.218			⑮	0	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000			⑩	0	⑪				⑯	0	
⑪全処理委託量	1.218											
⑫優良認定業者への処理委託量	0.000											
⑬再生利用業者への処理委託量	1.218											
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0.000											
⑮①熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者の処理委託量	0.000											

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

不要物等発生量	
有償物量	

項目	実績値	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理した後に洋上投入処分又は洋上埋立処分又は洋上投棄した量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	自ら直接立処分又は再生利用した量	自ら中間処理した後再生利用した量
①排出量	4.33	0	0	0	0	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0
④自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0
⑥自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0
⑦自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0
⑧自ら中間処理した量	0	0	0	0	0	0
⑨自ら直接埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0	0
⑩処理委託量	4.33	4.33	4.33	4.33	4.33	4.33
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	4.33	4.33	4.33	4.33	4.33	4.33
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0

自ら直接立処分又は再生利用した量	0
自ら中間処理した後再生利用した量	0

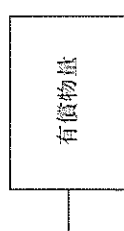
自ら中間処理した後再生利用した量	0
自ら中間処理した後に洋上投入処分又は洋上埋立処分又は洋上投棄した量	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
自ら直接立処分又は再生利用した量	0
自ら中間処理した後再生利用した量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 混合(安定型))

)



不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量

② 0



項目 実績値

① 排出量	1.118
② + ③ 自ら再生利用を行った量	0
④ 自ら熱回収を行った量	0
⑤ 自ら中間処理により減量した量	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 優良認定業者への処理委託量	1.118
⑨ 再生利用業者への処理委託量	0.000
⑩ 熱回収認定業者への処理委託量	1.118
⑪ 熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

① 排出量	1.118	自ら直接再生利用した量	② 0	自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 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	⑧ 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	⑫ 1.118
② + ③ 自ら再生利用を行った量	0	④ の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	⑦ 0	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪ 0	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑬ 0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0	⑥ の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	⑧ 0	⑩ 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	⑭ 0	⑩ のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	⑮ 0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0	⑦ の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	⑨ 0	⑪ のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	⑯ 0	⑪ のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	⑰ 0.000
⑩ 全処理委託量	1.118	⑪ 優良認定処理業者への 処理委託量	0.000	⑫ 再生利用業者への処理 委託量	1.118	⑬ 熱回収認定業者への 処理委託量	0	⑭ 熱回収認定業者への 処理委託量	0
⑪ 熱回収認定業者以外の 業者への処理委託量	0	⑮ 熱回収認定業者への 処理委託量	0	⑯ 熱回収認定業者への 処理委託量	0	⑰ 熱回収認定業者への 処理委託量	0	⑱ 熱回収認定業者への 処理委託量	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

⑧ 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

⑫ 1.118

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

⑬ 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

⑭ 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

⑮ 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

⑯ 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

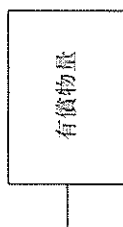
⑰ 0

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

⑱ 0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 混合(管理型))



項目	実績値
①排出量	4.706
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら熱回収を行った量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑦自ら中間処理した量	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑨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
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	4.706
⑪優良認定業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	4.706
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭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

項目	実績値
①排出量	4.706
②自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理した後の残さ量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑥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
⑦自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑧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
⑨自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	4.706
⑪優良認定業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	4.706
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭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

項目	実績値
②自ら直接再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0

項目	実績値
④自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑤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
⑥自ら中間処理した後再生利用業者への処理委託量	4.706
⑦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
⑧自ら中間処理した後再生利用業者への処理委託量	4.706
⑨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
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	4.706
⑪優良認定業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	4.706
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭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:

廃プラスチック含有)

有資物量

不要物等発生量

①排出量	0.100	②自ら直接再生利用した量	0
		③自ら直接聖立処分又は海洋投入処分した量	0

④優良認定業者への処理委託量	0	⑤自ら熱回収を行った量	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自ら再生利用を行った量	0	⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	0.100	⑪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
⑫再生利用業者への処理委託量	0.100	⑬のうち再生利用業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0	⑮のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑯のうち優良認定業者への処理委託量	0	⑰のうち熱回収認定業者への処理委託量	0

①排出量	0.100	②自ら直接再生利用した量	0
		③自ら直接聖立処分又は海洋投入処分した量	0
		④のうち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
		⑤のうち直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0
		⑥のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
		⑦のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
		⑧のうち優良認定業者への処理委託量	0
		⑨のうち熱回収認定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：その他がれき類(含有))

)

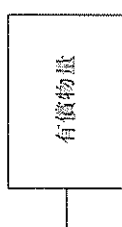


⑧	自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑫	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	0.420
⑪	自ら中間処理した後 自ら理立処分又は 海洋投入処分した量	0
⑬	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑯	自ら中間処理した 後の残さ量	0
⑭	自ら中間処理した 量	0
⑮	⑪のうち熱回収 を行った量	0
⑯	自ら中間処理によ り減量	0
⑰	自ら中間処理した 量	0
⑱	自ら熱回収を行った 量	0
⑲	自ら中間処理した 量	0
⑳	⑪のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	0
㉑	⑩のうち優良認定 業者への 処理委託量	0
㉒	⑪のうち熱回収認定 業者への処 理委託量	0
㉓	⑩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

項目	実績値	
①排出量	0.420	
②+⑧自ら再生利用を 行った量	0.000	
⑤自ら熱回収を行った量	0.000	
⑦自ら中間処理によ り減量	0.000	
⑨自ら理立処分又は 海洋投入処分を行った量	0.000	
⑩全処理委託量	0.420	
⑪優良認定業者へ⑦ 処理委託量	0.000	
⑫再生利用業者への処 理委託量	0.420	
⑬熱回収認定業者 への処理委託量	0.000	
㉑⑩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	0.000	

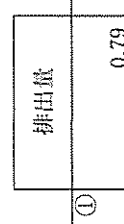
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)



不要物等発生量

①
0.79



②
0.79

自ら直接
再生利用した量

⑧
0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③
0

項目	実績値	
①排出量	0.79	
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00	
⑤自ら熱回収を行った量	0.00	
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00	
③⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00	
⑩全処理委託量	0.79	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.79	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00	
⑭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	0.00	
⑮のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.00	
⑯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	0.00	
⑰のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.79	
⑱自ら中間処理した後の残さ量	0	
⑲自ら中間処理による減量した量	0	
⑳直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.79	
㉑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	
㉒自ら中間処理した後自ら再生利用した量	0	
㉓のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
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	
㉕のうち再生利用業者への処理委託量	0.79	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アスファルト設

)

不要物等発生量	
有償物量	0

自ら直接再生利用した量	(②)
自ら中間処理した後再生利用した量	(⑧) 0

排出量	80.00
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残された量	(⑥) 0

項目	実績値
①排出量	80.00
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00
⑤自ら熱回収を行った量	0.00
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩全処理委託量	80.00
⑪優良認定業者への処理委託量	0.00
⑫再生利用業者への処理委託量	80.00
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00
⑭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	0.00

項目	実績値
①排出量	80.00
自ら中間処理した量	(④) 0
自ら中間処理した後の残さ量	(⑥) 0
④のうち熱回収を行った量	(⑤) 0
自ら中間処理により減量した量	(⑦) 0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	(⑮) 0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	(⑯) 0
⑪のうち優良認定業者への処理委託量	(⑰) 0.00

(第2面)

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：繊維くず)



不要物等発生量

①	排出量	0.036
②	自ら直接受け 再生利用した量	0
③	自ら直接里立処分又は 海洋投入処分した量	0
④	自ら中間処理 した量	0

項目	実績値	
①排出量	0.036	
②+⑧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自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩全処理委託量	0.036	
⑪優良認定業者への処理委託量	0	
⑫再生利用業者への処理委託量	0.036	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭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	
⑮のうち優良認定業者への処理委託量	0	
⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑰のうち再生利用業者への処理委託量	0	
⑱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	
⑲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	
⑳自ら中間処理した後 自ら中間処理による減量した量	0	
㉑直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0	
㉒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	
㉓自ら中間処理した後 自ら再生利用した量	0	