

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年 6月 24日

青森県知事 殿

## 提出者

住 所 青森県つがる市富蒼町清水17-43

氏 名 株式会社 松橋建材

代表取締役 松橋 清治

電話番号 0173-56-3010

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 松橋建材
事業場の所在地	青森県つがる市富蒼町清水17-43
事業の種類	総合工事業【06】
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

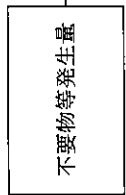
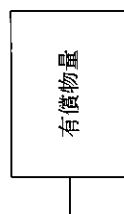
項目	目標値	項目	目標値
排出量	1365t	全処理委託量	1365t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への 処理委託量	t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t	再生利用業者への 処理委託量	1365t
自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への 処理委託量	t
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	t
※事務処理欄			

(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: 建設汚泥 )



①排出量	実績値 0.11	④自ら中間処理した量 0	⑥自ら中間処理した後の残さ量 0	⑧自ら直接再生利用した量 0	⑪自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑫自ら中間処理立処分又は海洋投入処分した量 0	⑬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	⑭自ら中間処理した後熱回収を行った量 0	⑮自ら中間処理により減量した量 0	⑯自ら中間処理による減量した量 0	⑰自ら埋立処分を行った量 0	⑱自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0	⑲全処理委託量 0.11	㉑優良認定業者への処理委託量 0	㉒再生利用業者への処理委託量 0.11	㉓熱回収認定業者への処理委託量 0	㉔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+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自ら中間処理による減量した量 0	⑪自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑬自ら中間処理立処分又は海洋投入処分した量 0	⑯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	⑰自ら中間処理した後熱回収を行った量 0	⑱自ら中間処理により減量した量 0	⑲全処理委託量 0.11	㉑優良認定業者への処理委託量 0	㉒再生利用業者への処理委託量 0.11	㉓熱回収認定業者への処理委託量 0	㉔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			
④+⑤自ら中間処理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の残さ量 0	⑧自ら直接再生利用した量 0	⑩自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑫自ら中間処理立処分又は海洋投入処分した量 0	⑭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	⑯自ら中間処理した後熱回収を行った量 0	⑰自ら中間処理により減量した量 0	⑲全処理委託量 0.11	㉑優良認定業者への処理委託量 0	㉒再生利用業者への処理委託量 0.11	㉓熱回収認定業者への処理委託量 0	㉔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				
⑥+⑦自ら中間処理による減量した量	0	⑧自ら直接再生利用した量 0	⑩自ら中間処理した後再生利用した量 0	⑫自ら中間処理立処分又は海洋投入処分した量 0	⑭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	⑯自ら中間処理した後熱回収を行った量 0	⑰自ら中間処理により減量した量 0	⑲全処理委託量 0.11	㉑優良認定業者への処理委託量 0	㉒再生利用業者への処理委託量 0.11	㉓熱回収認定業者への処理委託量 0	㉔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: 廃プラスチック類)

不要物等発生量	
---------	--

有償物量	
------	--

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

排出量	①	8.28
-----	---	------

自ら中間処理 した量	④	0
---------------	---	---

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	8.28
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	8.28
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	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 海洋投入処分した量	③	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	⑨	0
------------------------------------	---	---

自ら中間処理した後 自ら中間処理により減量した量	⑥	0
-----------------------------	---	---

自ら中間処理により減量した量	⑦	0
----------------	---	---

⑪のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	8.28
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
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	⑭	0
⑪のうち優良認定処理業者への 処理委託量	⑮	0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

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

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

排出量	① 0.7
-----	----------

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 埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑨ 0
----------------------------------	--------

項目	実績値
①排出量	0.7
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	0.7
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	0.7
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら中間処理した後 埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑥ 0
自ら中間処理により減量した量	⑦ 0
直達及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩ 0.7
自ら中間処理した後 埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑪ 0
自ら中間処理により減量した量	⑫ 0

自ら中間処理した後 埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑫ 0.7
自ら中間処理により減量した量	⑬ 0
自ら中間処理により減量した量	⑭ 0
自ら中間処理により減量した量	⑮ 0
自ら中間処理により減量した量	⑯ 0

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：コンクリート片)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

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

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

排出量	① 536.38
-----	-------------

自ら中間処理 した量	④ 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	③ 0
------------------------------------	--------

項目	実績値
①排出量	536.38
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全處理委託量	536.38
⑪優良認定処理業者への處理委託量	0
⑫再生利用業者への處理委託量	536.38
⑬熱回収認定業者への處理委託量	0
⑭熱回収を行う業者への處理委託量	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	⑨ 0
自ら中間処理により減量した量	⑥ 0
自ら中間処理により減量した量	⑦ 0
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑮ 536.38

⑩のうち再生利用業者への處理委託量	⑫ 0
⑪のうち熱回収認定業者への處理委託量	⑬ 0
⑫のうち熱回収認定業者以外の 業者への處理委託量	⑭ 0
⑬のうち熱回収認定業者への處理委託量	⑮ 536.38

(第2面)

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃アスファルト)

不要物等発生量

有償物量

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

項目	実績値
①排出量	587.73
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処理委託量	587.73
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	587.73
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

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  
海洋投入処分した量  
⑨ 0⑪のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 587.73自ら中間処理した後  
自ら中間処理した後  
の残さ量  
⑩ 587.73自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑦ 0⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ 0⑪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

## 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

有償物量
------

不要物等発生量
---------

再生利用した量
---------

自ら直接 再生利用した量
-----------------

項目	実績値	①排出量	25.68	②+⑧自ら再生利用を行った量	0	④自ら中間処理した量	0	⑥自ら中間処理した後の残さ量	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	⑫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	25.68	⑪のうち再生利用業者への処理委託量	0	⑭のうち熱回収認定業者以外の 業者への処理委託量	0	
①排出量	25.68																	
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自ら処分又は 海洋投入処分を行った量	0																	
⑩全処理委託量	25.68																	
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	25.68																	
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 業者への処理委託量	0																	

(第2面)

## 備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物処理について、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
  - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
  - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
  - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
  - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
  - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
  - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
  - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
  - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
  - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
  - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
  - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、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
  - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
  - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、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
  - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、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
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄には、何も記入しないこと。

産業廃棄物処理計画実施状況報告書の〔第2面八力支援用シート〕

計画の実施状況									
①提出書	②自ら運搬 再生利用した量 (t)	③自己運搬車立 気分又は荷物投 入処分した量 (t)	④自ら中間処理 した他の施設 に送り込んだ量 (t)	⑤自ら中間処理 した他の施設 に送り込んだ量 (t)	⑥自ら中間処理 した他の施設 に送り込んだ量 (t)	⑦自ら中間処理 した他の施設 に送り込んだ量 (t)	⑧自ら中間処理 した他の施設 に送り込んだ量 (t)	⑨自ら中間処理 した他の施設 に送り込んだ量 (t)	⑩自ら中間処理 した他の施設 に送り込んだ量 (t)
名称 産業廃棄物の種類	当該事業場において生じた産業廃棄物の種類ごとの量 生じた産業廃棄物の種類ごとの量	①の量のうち、中間処理をせずに直接廃棄する量 ②の量のうち、中間処理をせずに自ら又は他の施設に送り込む量 ③の量のうち、中間処理を行った後の量 ④の量のうち、自ら中間処理を行った後の量 ⑤の量のうち、自ら中間処理を行った後の量 ⑥の量のうち、自ら中間処理を行った後の量 ⑦の量のうち、自ら中間処理を行った後の量 ⑧の量のうち、自ら中間処理を行った後の量 ⑨の量のうち、自ら中間処理を行った後の量 ⑩の量のうち、自ら中間処理を行った後の量							
燃え残 汚泥	0.11 0.11	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	0.11 0	0.11 0
下水汚泥 建設汚泥									
その他の汚泥									
原油									
炭酸									
麻アルカリ									
麻プラスチック類	8.28							8.28	
ゴムくず									
金属くず	0.7							0.7	
ガラス・耐熱器等くず									
塩さい									
がれき類	1124.11 538.38	0 587.73	0 0	0 0	0 0	0 0	0 0	1124.11 536.38	0 587.73
コンクリート片 東アスファルト レンガ等など									
石綿含有産業廃棄物									
ばいじん 紙くず									
木くず 繊維くず	25.68							25.68	
動植物性残さ									
動物系固形不要物 動物のふん尿									
動物の死体 政令13号物(上記廃棄物のうちこれに該当しないもの)									
建設混合肥料									
合計	1158.88	0	0	0	0	0	0	1158.88	0