

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和6年6月10日

東京都知事 殿

提出者

住所 神奈川県相模原市中央区中央3-3-15

氏名 木本建興株式会社

代表取締役 平田江一

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 042-776-0107

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	都内各工事現場(八王子市を除く)
事業場の所在地	都内各所(八王子市を除く)
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日まで

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	1338.6t	全処理委託量	1338.6t
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	1338.6t
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			

(日本産業規格 A列4番)

(産業廃棄物の種類：建設汚泥(水銀削減除く))

計画の実施状況	
有償物量	
不繩物等発生量	
排出量	① 5
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 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 自ら直接埋立処分又は 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
自ら中間処理にかけ減 量した量	⑧ 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	5
⑪優良認定處理業者への 處理委託量	0.2
⑫再生利用業者への處理 委託量	4.8
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 自ら直接利用した量	⑩のうち再生利用 業者への處理委託量 ⑫
自ら中間処理した後 自ら直接利用した量	4.8
自ら中間処理した後 自ら直接利用した量	⑩のうち再生利用 業者への處理委託量 ⑪
自ら中間処理した後 自ら直接利用した量	0.2
自ら直接及び自ら 中間処理した後の 處理委託量	⑩
自ら直接及び自ら 中間処理した後の 處理委託量	5
⑩のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行いう業者 への處理委託量 ⑪	0
⑩のうち熱回収認定 業者への處理委託量 ⑫	0

(産業廃棄物の種類：燃チップ類)

計画の実施状況

項目	実績値	
①排出量	3.5	
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自ら中間処理にかけ減量した量	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	3.5	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.5	
⑫再生利用業者への処理委託量	0	
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	
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	
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0	
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑬のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0	
⑭のうち熱回収を行った量	3.5	
⑤のうち熱回収を行った量	0	
⑦のうち減量した量	0	
⑨のうち直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	3.5	
⑩のうち直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0	
⑪のうち直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	3.5	
⑫のうち直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0	
⑬のうち直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0	
⑭のうち直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	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	
⑧自ら中間処理した後、再生利用した量	0	
⑯有償物量		
不要物等差生量		
①排出量	3.5	
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自ら中間処理した後の残さ量	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自ら直接再生利用した量	0	
⑧自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	
⑨自ら直接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	0	
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0	
⑬のうち熱回収を行った量	3.5	
⑭のうち熱回収を行った量	0	

(第2面)

(産業廃棄物の種類: コンクリート片)

計画の実施状況	
有機物量	
不繊物等差生量	
①排出量	282
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じた量	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自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	282
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	282
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行いうる業者への処理委託量	0
⑮のうち再生利用業者への処理委託量	282
⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑰のうち熱回収を行いうる業者への処理委託量	0
⑱のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑲のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行いうる業者への処理委託量	0

(第2面)

(産業廃棄物の種類：路アスファルト)

計画の実施状況	
(第2面)	
有機物量	
不織物等発生量	
①排出量	141.6
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自ら中間処理を行った量	0
⑥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
⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨自ら中間処理した後の残さ量	0
⑩自ら直接処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑪自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	141.6
⑫自ら中間処理認定業者への処理委託量	0
⑬自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭自ら熱回収を行った業者への処理委託量	0
⑮優良認定處理業者への処理委託量	0
⑯再生利用業者への処理委託量	141.6
⑰熱回収認定業者への処理委託量	0
⑱熱回収を行った業者への処理委託量	0
⑲自ら直接再生利用した量	0
⑳自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
㉑自ら直接処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
㉒自ら直接処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	141.6
㉓自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
㉔自ら熱回収を行った業者への処理委託量	0
㉕優良認定處理業者への処理委託量	0
㉖再生利用業者への処理委託量	141.6
㉗熱回収認定業者への処理委託量	0
㉘熱回収を行った業者への処理委託量	0
㉙自ら直接再生利用した量	0
㉚自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
㉛自ら直接処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
㉜自ら直接処理した後直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	141.6
㉝自ら熱回収認定業者への処理委託量	0
㉞自ら熱回収を行った業者への処理委託量	0
㉟優良認定處理業者への処理委託量	0
㉟再生利用業者への処理委託量	141.6
㉞熱回収認定業者への処理委託量	0
㉞熱回収を行った業者への処理委託量	0

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: レンガ破片など)	
有償物量			
不織物等発生量			
①排出量	331.4	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自ら熱回収を行った量	0
		⑥自ら中間処理した後減じた量	0
		⑦自ら中間処理にかけ減じた量	0
		⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
		⑨直接及び自ら中間処理した後の處理委託量	0
		⑩自ら熱回収認定業者への處理委託量	0
		⑪自ら熱回収を行った業者への處理委託量	0
		⑫優良認定處理業者への處理委託量	87.6
		⑬再生利用業者への處理委託量	243.8
		⑭熱回収認定業者への處理委託量	0
		⑮熱回収を行った業者への處理委託量	0
		⑯自ら中間処理した後再生利用した量	0
		⑰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
		⑱自ら中間処理した後減じた量	0
		⑲自ら中間処理にかけ減じた量	0
		⑳自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
		㉑直接及び自ら中間処理した後の處理委託量	243.8
		㉒自ら熱回収認定業者への處理委託量	0
		㉓自ら熱回収を行った業者への處理委託量	87.6

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 木くず*)			
有償物量					
排出量	① 12.4	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		
不織物等生産量		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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑨ 0		
項目	実績値	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		
①排出量	12.4	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		
②+⑧自ら再生利用を 行った量	0	⑦のうち熱回収定 定業者への処理委託 量 ⑩ 0	自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後 の 処理委託量 ⑪ 0		
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託 量 ⑫ 0			
⑦自ら中間処理により減 量した量	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 ⑬ 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	12.4				
⑪優良認定處理業者への 処理委託量	1.9				
⑫再生利用業者への処理 委託量	10.5				
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	1.9				

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物)

計画の実施状況

項目	実績値	
①排出量	8.1	
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自ら中間処理にかけ減量した量	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	8.1	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	8.1	
⑫再生利用業者への処理委託量	0	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑭熱回収を行ふ業者への処理委託量	0	
①排出量	8.1	
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	
④のうち熱回収を行った量	0	
⑤自ら中間処理にかけ減量した量	0	
⑨直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	8.1	
⑩自ら中間処理した後の処理委託量	0	
⑪自ら熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫自ら再生利用した量	0	
⑬自ら直接再生利用した量	0	
⑮自ら直接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自ら再生利用した量	0	
⑱自ら中間処理した後自ら直接再生利用した量	0	
⑲自ら中間処理した後自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	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関して、①～⑯の欄のそれぞれに、(1)から(16)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。