

## 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 6月 23日

東京都知事 殿

提出者

住 所 東京都新宿区西新宿六丁目8番1号

氏 名 大成建設株式会社 東京支店

常務執行役員 支店長 中村 有孝

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 03-5381-5372

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、令和4年度の特別管理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	大成建設株式会社 東京支店
事業場の所在地	東京都新宿区西新宿6-8-1(新宿オークタワー)
事業の種類	06 総合工事業
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月1日から令和5年3月31日まで

## 特別管理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	1,700t	全処理委託量	1,700t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	296t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	t
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	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

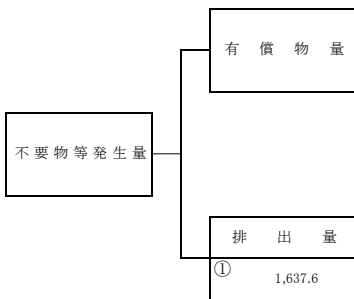
## 電子情報処理組織の使用に関する事項

特別管理産業廃棄物排出量 (ホリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	前々年度	2,898.8t
	前年度	1,658.5t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)		

※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃石綿(特))



項目	実績値
①排出量	1,637.6
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	1,637.6
⑪優良認定処理業者への処理委託量	56.4
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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	0.0

自ら直接再生利用した量 ② 0.0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③ 0.0

自ら中間処理した量 ④ 0.0

④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0.0

自ら中間処理した後の残さ量 ⑥ 0.0

自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0.0

自ら中間処理した後に再生利用した量 ⑧ 0.0

自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨ 0.0

『直接及び』自ら中間処理した後処理業者への委託量 ⑩ 1,637.6

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 56.4

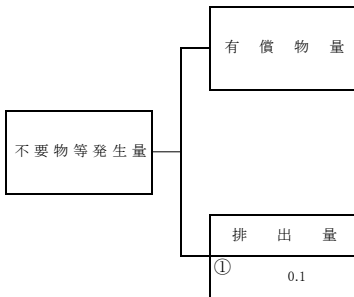
⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0.0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 0.0

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 0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 汚泥(特))



項目	実績値
①排出量	0.1
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	0.1
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.1
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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	0.0

自ら直接再生利用した量 ② 0.0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③ 0.0

自ら中間処理した量 ④ 0.0

④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0.0

自ら中間処理した後の残さ量 ⑥ 0.0

自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0.0

自ら中間処理した後に再生利用した量 ⑧ 0.0

自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨ 0.0

『直接及び』自ら中間処理した後に処理業者への委託量 ⑩ 0.1

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 0.1

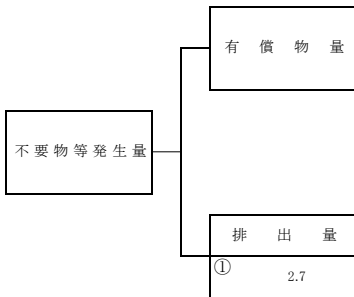
⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0.0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 0.0

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 0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油(特))



項目	実績値
①排出量	2.7
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	2.7
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.6
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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	0.0

自ら直接再生利用した量 ② 0.0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③ 0.0

自ら中間処理した量 ④ 0.0

④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0.0

自ら中間処理した後の残さ量 ⑥ 0.0

自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0.0

自ら中間処理した後に再生利用した量 ⑧ 0.0

自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨ 0.0

『直接及び』自ら中間処理した後処理業者への委託量 ⑩ 2.7

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 2.6

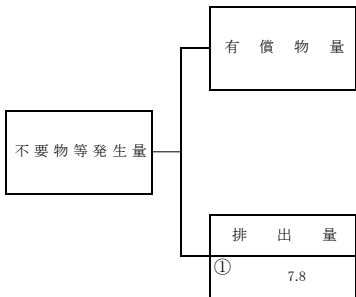
⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0.0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 0.0

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 0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃酸(特))



項目	実績値
①排出量	7.8
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	7.8
⑪優良認定処理業者への処理委託量	7.8
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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	0.1

自ら直接再生利用した量 ② 0.0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③ 0.0

自ら中間処理した量 ④ 0.0

④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0.0

自ら中間処理した後の残さ量 ⑥ 0.0

自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0.0

自ら中間処理した後に再生利用した量 ⑧ 0.0

自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量 ⑨ 0.0

『直接及び』自ら中間処理した後処理業者への委託量 ⑩ 7.8

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 7.8

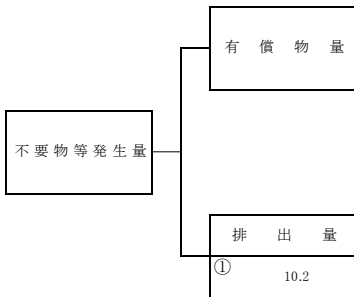
⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫ 0.0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬ 0.0

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 0.1

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃アルカリ(特))



項目	実績値
①排出量	10.2
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0
⑤自ら熱回収を行った量	0.0
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑩全処理委託量	10.2
⑪優良認定処理業者への処理委託量	10.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	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	0.0

自ら直接再生利用した量  
② 0.0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量  
③ 0.0

自ら中間処理した量  
④ 0.0

④のうち熱回収を行った量  
⑤ 0.0

自ら中間処理した後の残さ量  
⑥ 0.0

自ら中間処理により減量した量  
⑦ 0.0

自ら中間処理した後に再生利用した量  
⑧ 0.0

自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量  
⑨ 0.0

『直接及び』自ら中間処理した後に処理業者への委託量  
⑩ 10.2

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量  
⑪ 10.0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量  
⑫ 0.0

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量  
⑬ 0.0

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 0.0

多量排出事業者実績報告一覧  
(表示期間:2022年04月~2023年03月)

本部名:土木/建築 支店名:東京 工事部名:指定なし 作業所名:指定なし 科目コード:指定なし  
 該当工種:指定なし 都道府県:東京都 政令市:政令市を除く 所轄保健所:指定なし 排出区分:指定なし

副産物種類	計画・目標 数値	単位:(トン)																		
		①	②'-a	②'-b	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩'-a	⑩'-b	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	有価・広 域認定物 売却量
副産物種類	計画・目標 数値	排出量	自ら処理 (マテリアルあり)	自ら処理 (マテリアルなし)	自ら直接再 生利用した 量 (②'-a+②'- b)	自ら直接埋 立処分又は 海洋投入処 分した量	自ら中間処 理した量	④のうち熱 回収を行っ た量	自ら中間処 理した後の 残存量	自ら中間処 理により減 量した量	自ら中間処 理した後に 再生利用し た量	自ら中間処 理した後に 埋立処分 又は海洋投 入処分した 量	中間処理量	最終処分量	⑩ 直接及 び⑪自ら中 間処理した 後処理業者 への委託量 (⑩'-a+⑩'- b)	⑩のうち優 長認定処理 業者への処 理委託量	⑩のうち再 生利用者 への処理委 託量	⑩のうち熱 回収認定業 者への処理 委託量	⑩のうち熱 回収を行う 業者への処 理委託量	
<b>特別管理廃棄物</b>																				
廃石綿(特)		1,637.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.4	1,581.2	1,637.6	56.4	0.0	0.0	0.0	0.0
汚泥(特)		0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
廃油(特)		2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	2.7	2.6	0.0	0.0	0.0	0.0
廃酸(特)		7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.8	0.0	7.8	7.8	0.0	0.0	0.0	0.1
廃アルカリ(特)		10.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.2	0.0	10.2	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計		1,658.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	77.3	1,581.2	1,658.5	77.0	0.0	0.0	0.0	0.1

多量排出事業者 計画一覧  
(表示期間:2023年04月~2024年03月)

本館名:土木/建築 支店名:東京 工事部名:指定なし 作業所名:指定なし 科目コード:指定なし  
 該当工種:指定なし 都道府県:東京都 政令市:政令市を除く 所轄保健所:指定なし 排出区分:指定なし

副産物種類	計画・目標 数値	単位:(トン)																		
		①	②'-a	②'-b	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩'-a	⑩'-b	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	有価・広域認定物 売却量
副産物種類	計画・目標 数値	排出量	自ら処理 (マテリアルあり)	自ら処理 (マテリアルなし)	自ら直接再生 利用した量 (②-a+②-b)	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理した量	④のうち熱回収を行った量	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理し再生利用した量	自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量	中間処理量	最終処分量	⑩ ⑩'-a+⑩'-b	⑩のうち優良認定処理業者への委託量	⑩のうち再生利用者への処理委託量	⑩のうち回収認定業者への処理委託量	⑩のうち熱回収を行う業者への処理委託量	
<b>特別管理廃棄物</b>																				
廃石綿(特)		1,670.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	70.0	1,600.0	1,670.0	70.0	0.0	0.0	0.0	0.0
汚泥(特)		5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	5.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
廃油(特)		5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	5.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0
廃酸(特)		10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
廃アルカリ(特)		10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0	10.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0
合計		1,700.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0	1,600.0	1,700.0	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0



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 「特別管理産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目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、前年度の特別管理産業廃棄物の処理に関して、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特別管理産業廃棄物の量
  - (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した量
  - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした特別管理産業廃棄物
  - (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熱回収委託量
  - (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焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、特別管理産業廃棄物処理計画値を記入すること。
- 6 特別管理産業廃棄物の種類が2以上あるときは、特別管理産業廃棄物の例により特別管理産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにし、添付すること。
- 7 ※欄には、何も記入しないこと。

二。

ごとに、特別管理産業廃棄

⑭の欄のそれぞれに、(1)

の当該中間処理前の量

清掃に関する法律施行令

及び清掃に関する法律  
廃却処理委託量  
行っている処理業者への

面に記載したそれぞれの実

廃物の種類ごとに、第2面  
を書面を作成し、当該書面を