

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月23日

茨城県知事 殿

提出者

住 所 埼玉県さいたま市大宮区桜木町1-10-16
 名 称 大成建設株式会社 関東支店
 氏 名 執行役員支店長 浅田 佳之
 電話番号 048-641-4301

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4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	大成建設株式会社 関東支店
事業場の所在地	埼玉県さいたま市大宮区桜木町1-10-16
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4年4月1日～令和5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	2,000t	全処理委託量	2,000t
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	1,860t
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	1,941t
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			



(日本産業規格 A列4番)

多量排出事業者実績報告一覧
(期間:2022年04月～2023年03月)

廃棄物種類		①	② ^a	③ ^b	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬
副産物種類	排出量	自ら処理 (7-7.3t未 り)	自ら処理 (7-7.3t未 り)	自ら直接排 出又は立地場 所に投入した 量	自ら直接排 出又は立地場 所に投入した 量	④のうち熱 回収を行っ た量	自ら中間施 設に運び、 送られた後自 ら中間施 設により減 量化した量							
廃棄物														
その他がれき類	49.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.6	0.0	0.0
魔プラスチック類	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	0.0	0.0
ガラスくず及び陶磁器くず	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.3	0.0	0.0
木くず	22.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.1	0.0	0.0
廃油	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
瓦礫（管理型合む）	13.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.4	0.0	0.0
計	95.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	95.2	0.0	0.0

単位：(トン)

①～⑬のうち各
項目が定義
を記載する
用語を用いて
記載を行う

業者への返却
料金

(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)

有價物量
不要物等発生量

不要物等発生量

掛出量
① 49.6

項目	実績値
①掛出量	49.6
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
④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
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑪全処理委託量	49.6

①優良認定処理業者への処理委託量	0.0
②再生利用業者への処理委託量	0.0
③熱回収認定業者への処理委託量	0.0
④熱回収認定業者以外の熱回収を行ふ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

自ら直接確立見分又は 海洋投入処分した量
③ 0.0

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 0.0

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

「直接及び自ら中間 処理した後処理業者 への委託量」
⑩ 49.6

「⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量」
⑪ 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」
⑫ 0.0

「⑩のうち再生料用 業者への処理委託量」
⑬ 0.0

「⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量」
⑭ 0.0

「⑩のうち優良認定 業者への処理委託量」
⑮ 0.0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)

有価物量	
不要物等発生量	

排出量	① 3.3
自ら直接埋立見分又は 海洋投入見分した量	② 0.0

項目	実績値
①排出量	3.3
②+③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
⑨+⑩自ら埋立見分又は 海洋投入見分を行った量	0.0
⑪全処理委託量	3.3
⑫優良認定処理業者への 処理委託量	0.0
⑬再生利用業者への処理 委託量	0.0
⑭熱回収認定業者への処 理委託量	0.0
⑮熱回収認定業者以外の 熱回収を行ふ業者への処 理委託量	0.0

自ら直接埋立見分又は 海洋投入見分した量	② 0.0
自ら中間処理した後 自ら埋立見分又は 海洋投入見分した量	⑩ 0.0

自ら中間処理した後 自ら埋立見分又は 海洋投入見分した量	⑩ 0.0
自ら中間処理した後 の残さ量	⑥ 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 3.3
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 自ら埋立見分又は 海洋投入見分を行った量	④ 0.0
自ら中間処理した後 自ら再生利用を行った量	② 0.0
自ら中間処理した後 自ら熱回収を行った量	⑤ 0.0
自ら中間処理した後 自ら中間処理による 減量した量	⑥ 0.0
自ら中間処理した後 自ら埋立見分又は 海洋投入見分を行った量	⑨ 0.0
自ら中間処理した後 自ら再生利用した量	⑧ 0.0
自ら中間処理した後 に再生利用した量	⑪ 0.0
⑯のうち再生利用業者 への処理委託量	⑫ 0.0
⑯のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭ 0.0
⑯のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行ふ業者 への処理委託量	⑮ 0.0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず及び陶磁器くず)

有 備 物 量	
不要物等発生量	

項目	実績値
①排出量	6.3
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
④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
⑧+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	6.3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0
⑬熱回収は認定業者への処理委託量	0.0
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0.0

項目	実績値
①排出量	6.3
②+③自ら再生利用を行った量	0.0
④自ら熱回収を行った量	0.0

項目	実績値
② 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0

項目	実績値
⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量	0.0
⑩ 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	0.0
⑪ 自ら中間処理した後自ら中間又は海洋投入処分した量	0.0
⑫ 自ら中間処理した後自ら中間処理業者への処理委託量	0.0
⑬ 自ら中間処理した後処理業者への処理委託量	0.0
⑭ 自ら中間処理した後自ら中間処理業者への処理委託量	0.0
⑮ 自ら中間処理した後自ら中間処理業者以外の熱回収を行なう業者への処理委託量	0.0
⑯ 自ら中間処理した後自ら中間処理業者への処理委託量	0.0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

有價物量
不要物等発生量

不要物等発生量
自ら直接再生利用した量 ② 0.0

排出量
自ら直接隔立見分又は海洋投入処分した量 ③ 0.0

排出量
自ら中間処理した量 ④ 22.1

項目	実績値
①排出量	22.1
②+③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
⑨+⑩自ら隔立見分又は海洋投入処分を行った量	0.0
⑪全処理委託量	22.1

項目
⑥自ら中間処理した後の残さ量 ⑥ 0.0

項目
⑧自ら中間処理した後 に再生利用した量 ⑧ 0.0
⑩のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑫ 22.1
自ら中間処理した後 自ら隔立見分又は 海洋投入処分を行った量 ⑨ 0.0
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑬ 0.0
⑭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

項目
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑪ 0.0
自ら中間処理した後 自ら隔立見分又は 海洋投入処分を行った量 ⑩ 22.1
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑭ 0.0
自ら中間処理した後 自ら隔立見分又は 海洋投入処分を行った量 ⑪ 22.1

項目
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ⑭ 0.0
⑫再生利用業者への処理 委託量 ⑭ 22.1
⑬熱回収認定業者への処 理委託量 ⑭ 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 ⑭ 0.0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)

有償物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	自ら直接再生利用した量 ② 0.0
-----	----------------------

排出量	実績値 ① 0.5
-----	--------------

項目	自ら中間処理した量 ④ 0.0
----	--------------------

①排出量	自ら中間処理した量 ④ 0.0
------	--------------------

②+③自ら再生利用を行った量	自ら中間処理により減量した量 ⑤ 0.0
----------------	-------------------------

③自ら熱回収を行った量	自ら中間処理により減量した量 ⑥ 0.0
-------------	-------------------------

④自ら中間処理した後の残さ量	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 ⑦ 0.0
----------------	---

⑤自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理により減量した量 ⑧ 0.0
-----------------	-------------------------

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	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 0.0
-------------------------------------	---

⑦自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 0.5
-----------------	-------------------------

⑧自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理により減量した量 ⑪ 0.0
-----------------	-------------------------

(第2面)

(第2面)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 混廃(管理型含む))	
有 傷 物 量		自ら直接 再生利用した量	
不要物等発生量		(②) 0.0	
排出量	実績値 ① 13.4	自ら直接埋立処分又は 海上投入処分した量	
項目		自ら中間処理した量	
①排出量	0.0	自ら中間処理した量	(④) 0.0
②+③自ら再生利用を行った量	0.0	自ら中間処理により減量した量	(⑥) 0.0
③自ら熱回収を行った量	0.0	④のうち熱回収を行った量	(⑤) 0.0
④自ら中間処理により減量した量	0.0	自ら中間処理により減量した量	(⑦) 0.0
⑤+⑥自ら埋立処分又は 海上投入処分を行った量	0.0	自ら中間処理した後 処理業者への委託量	(⑩) 13.4
⑦全処理委託量	13.4	自ら中間処理した後 処理業者への委託量	(⑪) 0.0
⑧優良認定処理業者への 処理委託量	0.0	⑨のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	
⑩再生利用業者への処理 委託量	0.0	⑩のうち再生利用業者への 処理委託量	
⑪熱回収認定業者への処 理委託量	0.0	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	
⑫熱回収を行う業者への 処理委託量	0.0	⑫のうち熱回収を行 う業者への処理委託量	
自ら中間処理した後 に再生利用した量		⑬のうち再生利用業者への 処理委託量	
(⑧) 0.0		(⑭) 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 「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の処理に関して、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 ※欄は記入しないこと。