

1様式第二号の十四(第八条の十七の三関係)

(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年6月15日

川口市長 殿

提出者

住 所 川口市領家4丁目6番42号
 氏 名 川口化学工業株式会社
 代表取締役社長 山田 秀行
 電話番号 048-222-5171

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2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	川口化学工業株式会社 川口工場
事業場の所在地	埼玉県川口市領家4丁目6番42号
事業の種類	E16：化学工業
特別管理産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和3年4月1日～令和4年3月31日

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	580t	全処理委託量	580t
自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への 処理委託量	580t
自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への 処理委託量	500t
自ら中間処理により減量する 特別管理産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への 処理委託量	70t
自ら埋立処分 を行う 特別管理産業廃棄物の量	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			

(日本工業規格 A列 6.21)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ①引火性廃油)

不要物等発生量	
有償物量	

項目	実績値
①排出量	581.0
②+③自ら直接再生利用した量	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自ら中間処理し又は海洋投人処分した量	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の處理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	581.0
⑫再生利用業者への処理委託量	509.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	72.0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0

項目	実績値
①排出量	581.0
②+③自ら直接再生利用した量	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自ら中間処理し又は海洋投人処分した量	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の處理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	581.0
⑫再生利用業者への処理委託量	509.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	72.0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0

項目	実績値
①排出量	581.0
②+③自ら直接再生利用した量	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自ら中間処理し又は海洋投人処分した量	0
⑩直接及び自ら中間処理した後の處理委託量	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	581.0
⑫再生利用業者への処理委託量	509.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	72.0
⑭熱回収認定業者以外の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: ②強アルカリ)

不要物等発生量	
有償物量	127.0

自ら直接 再生利用した量	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 再生利用した量	0
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	
①排出量	127.0	
②⑧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	
③⑨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	127.0	
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	117.0	
⑫再生利用業者への処 理委託量	94.0	
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	33.0	
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	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	③
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 自ら熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑫
自ら中間処理した後 自ら熱回収認定 業者への処理委託量	33.0	⑬
自ら中間処理した後 自ら熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	0	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	127.0	⑩
自ら中間処理した後 自ら熱回収認定 業者への処理委託量	117.0	⑪
自ら中間処理した後 自ら熱回収認定 業者への処理委託量	94.0	⑫
自ら中間処理した後 自ら熱回収認定 業者への処理委託量	33.0	⑬
自ら中間処理した後 自ら熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	0	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	127.0	⑩
自ら中間処理した後 自ら熱回収認定 業者への処理委託量	117.0	⑪
自ら中間処理した後 自ら熱回収認定 業者への処理委託量	94.0	⑫
自ら中間処理した後 自ら熱回収認定 業者への処理委託量	33.0	⑬
自ら中間処理した後 自ら熱回収認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	0	⑭

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：③汚泥(有害))

不要物等発生量	
有償物量	0

再生利用した量	
②	0

自ら直接 再生利用した量	
②	0

項目	実績値	
①排出量	0.06	
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は海洋投入処分した量	0	
⑩自ら中間処理した後埋立処分した量	0.06	
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫のうち再生利用業者への処理委託量	0	
⑬のうち熱回収認定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	
⑮のうち優良認定業者への処理委託量	0.06	
⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑰のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	
⑱のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.06	

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ④PCB)

不要物等発生量
有償物量

①排出量	1.11	自ら直接 再生利用した量 ②	0
		自ら直接埋立処分又は 海洋投入した量 ③	0

④自ら中間処理 した量	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
⑤自ら熱回収を行った量 ⑥自ら中間処理により減 量した量 ⑦自ら埋立処分を行った量 ⑧自ら海洋投入処分を行った量 ⑩全処理委託量 ⑪優良認定処理業者への 処理委託量 ⑫再生利用業者への処理 委託量 ⑬熱回収認定業者への処 理委託量 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	自ら中間処理により減 量した量 ⑦	0
		直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量 ⑥	0
		自ら中間処理した後 の残さ量 ⑨	0

項目	実績値	自ら中間処理 した量 ④	自ら中間処理した後 の残さ量 ⑥	自ら中間処理により減 量した量 ⑦	直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量 ⑩	自ら中間処理した後 の残さ量 ⑨	自ら中間処理した後 の残さ量 ⑫	自ら中間処理した後 の残さ量 ⑯	自ら中間処理した後 の残さ量 ⑰
①排出量	1.11								
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								
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	1.11								
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.11								
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熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	1.11								
⑮自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧	0								
⑯(⑩)のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫	0								
⑰(⑩)のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬	1.11								
⑲(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								
⑳(⑩)のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪	1.11								

(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 「特別管理産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、特別管理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、前年度の特別管理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、自ら埋立処分又は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、特別管理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 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種類ごとに、第2面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。