

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 30日

(あて先)

埼玉県知事 大野 元裕 様

提出者

住 所 埼玉県さいたま市大宮区吉敷町1-75-1
太陽生命大宮吉敷町ビル

氏 名

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

前田建設工業株式会社 関東支店
執行役員支店長 江原 雅夫

電話番号

048-649-1607

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	前田建設工業株式会社 関東支店
事業場の所在地	埼玉県さいたま市大宮区吉敷町1-75-1
事業の種類	総合建設業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和4年4月～令和5年3月

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	2023-12,466t	全処理委託量	2023-12,466t
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	2023-3,006t
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	2023-12,466t
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			



(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：全数量)

不要物等発生量

有價物量

自ら直営
再生利用した量
② 0

排出量
① 12466.2 +2466

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	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 ⑤ 0	自ら中間処理した後 自ら直接埋立処分した量 ⑥ 0	自ら中間処理による 熱回収を行った量 ⑦ 0	直接及び自ら 中間処理した量 ⑧ 0	自ら中間処理による 熱回収を行った量 ⑨ 0	自ら中間処理した後 自ら直接埋立処分した量 ⑩ 12466.2 +2466	自ら直接埋立処分した量 ⑪ 0	自ら直接埋立処分した量 ⑫ 0	自ら直接埋立処分した量 ⑬ 0	自ら直接埋立処分した量 ⑭ 0	自ら直接埋立処分した量 ⑮ 0
①排出量	12466.2 +2466	0	0	0	0	0	0	12466.2 +2466	0	0	0	0	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら直接埋立処分した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨自ら直接埋立処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑪全処理委託量	12466.2 +2466	0	0	0	0	0	0	12466.2 +2466	0	0	0	0	0
⑫処理認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑬再生利用業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑮熱回収を行う業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(第2面)

自ら中間処理した後 再生利用した量 ⑧ 0	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑫ 12466.2 +2466
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③ 0	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑯ 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	⑫のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量 ⑰ 0
自ら中間処理した後 自ら直接埋立処分した量 ⑩ 12466.2 +2466	⑯のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑱ 0
自ら直接埋立処分した量 ⑮ 0	⑰のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑲ 0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：コンクリートガラ)

不 壱 物 等 発 生 量	有 債 物 量

自ら直接処分又は 海洋投入処分した量	再生利用した量
③ 0	② 0

項目	実績値	自ら中間処理 した量	自ら中間処理に上 り減量した量	直接及び自ら 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	①のうち再生利用 業者への処理委託量	②のうち熱回収認定 業者への処理委託量	③のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量
①排出量	1442	0	0	0	0	0	0	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	1442	75	0	0	0	0	0	0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1442	0	0	0	0	0	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧ 0

⑪のうち再生利用業者への処理委託量	1442
⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑬のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑭のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑮のうち熱回収認定業者への処理委託量	75

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: アスコンガラ)

有償物量	
不要物等発生量	

自ら直接 再生利用した量	
②	0

①排出量	590	自ら直接処分又は 海洋投入処分した量	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	585	⑪のうち再生利用 業者への処理委託量	⑫
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	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬
①排出量	590	0	0	0	0	0	0
②+③自ら再生利用を 行った量	0	④のうち熱回收 を行った量	⑤	自ら中間処理によ り減量した量	⑦	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
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減 量した量	0	⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	590	⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	67	⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	67
⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑧自ら中間処理した後 自ら埋立処分した量	⑨	⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑫のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑩全処理委託量	590	⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	590	⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑬のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	67	⑪のうち直接 処理業者への 処理委託量	590	⑭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 業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理 委託量	585	⑫のうち直接 処理業者への 処理委託量	585	⑮のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑮のうち熱回収認定 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	⑬のうち直接 処理業者への 処理委託量	0	⑯のうち直接 処理業者への 処理委託量	67	⑯のうち直接 処理業者への 処理委託量	67
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への處 理委託量	0	⑭のうち直接 処理業者への 処理委託量	0	⑰のうち直接 処理業者への 処理委託量	0	⑰のうち直接 処理業者への 処理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： その他がれき類)

)

有価物量

不 物 等 常 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
① 447

自ら直接処理
した量
④ 0

項目

実績値
④のうち熱回収
を行った量
⑤ 0

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑨ 0

自ら中間処理した
後の残さ量
⑥ 0

⑪のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 447

自ら中間処理した後
自ら埋立処分又は
海上投入処分した量
⑩ 0

⑬のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑭ 0

直接及び自ら
中間処理した後
の残さ量
⑪ 447

⑮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
⑯ 0

⑰のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑱ 381

⑲のうち再生利用
業者への処理
委託量
⑳ 447

⑳のうち熱回収認定
業者への処理
委託量
㉑ 0

㉒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
㉓ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス陶磁器くず)

有償物量	
不要物等発生量	
① 傷出量	73
② 自ら直接再生利用した量	0
③ 自ら直接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 ④のうち熱回収を行った量	0
⑥ 自然回収を行った量	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 全處理委託量	73
⑩ 優良認定処理業者への処理委託量	73
⑪ 再生利用業者への処理委託量	73
⑫ 热回収認定業者への処理委託量	0
⑬ 热回収認定業者以外の热回収を行つた業者への処理委託量	0
⑭ 自ら中間処理した後再生利用した量	0
⑮ ⑭のうち再生利用業者への処理委託量	73
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 ⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑱ 直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0
⑲ ⑱のうち熱回収認定業者以外の热回収を行つた業者への処理委託量	0
⑳ ⑲のうち中間処理した後再生利用した量	73
㉑ ㉑のうち再生利用業者への処理委託量	73

(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)

有 倍 物 量		不 要 物 等 発 生 量		自ら直接 再生利用した量		自ら直接 再生利用した量又は 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		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		直接及びび 自ら 中間処理した量		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		⑫のうち 業者への 処理委託量	
①排出量	99	②	0	③	0	④	0	⑤	0	⑥	0	⑦	0	⑧	0	⑨	0
項目	実積量																
①排出量	99			②③自ら再生利用を行った量	0	④自ら中間処理した量	0	⑤⑥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	⑧⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑩直接及びび自ら 中間処理した量	99	⑪⑫のうち 業者への 処理委託量	0
⑩全処理委託量	99			⑪優良認定処理業者への 処理委託量	94	⑫再生利用業者への処理 委託量	99	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	⑮⑯のうち 業者への 処理委託量	94				

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 金属くず)

有 備 物 量
不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量
② 0

排 出 量
① 124

項目	実績値	自ら中間処理 した量	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	直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	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	⑪
①排出量	124	0	0	0	124	0	0
②+③自ら再生利用を 行った量	0	0	0	0	0	0	0
⑤自然回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理によ り減量した量	0	0	0	0	0	0	0
⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	124	110	14	0	124	0	0
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	110	110	0	0	110	0	0
⑫再生利用業者への処理 委託量	124	0	0	0	124	0	0
⑬熱回収認定業者への處 理委託量	0	0	0	0	0	0	0
⑭熱回収を行う業者への 処理委託量	0	0	0	0	0	0	0

自ら直接 再生利用した量
③ 0

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量
⑫ 124

⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量
⑬ 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

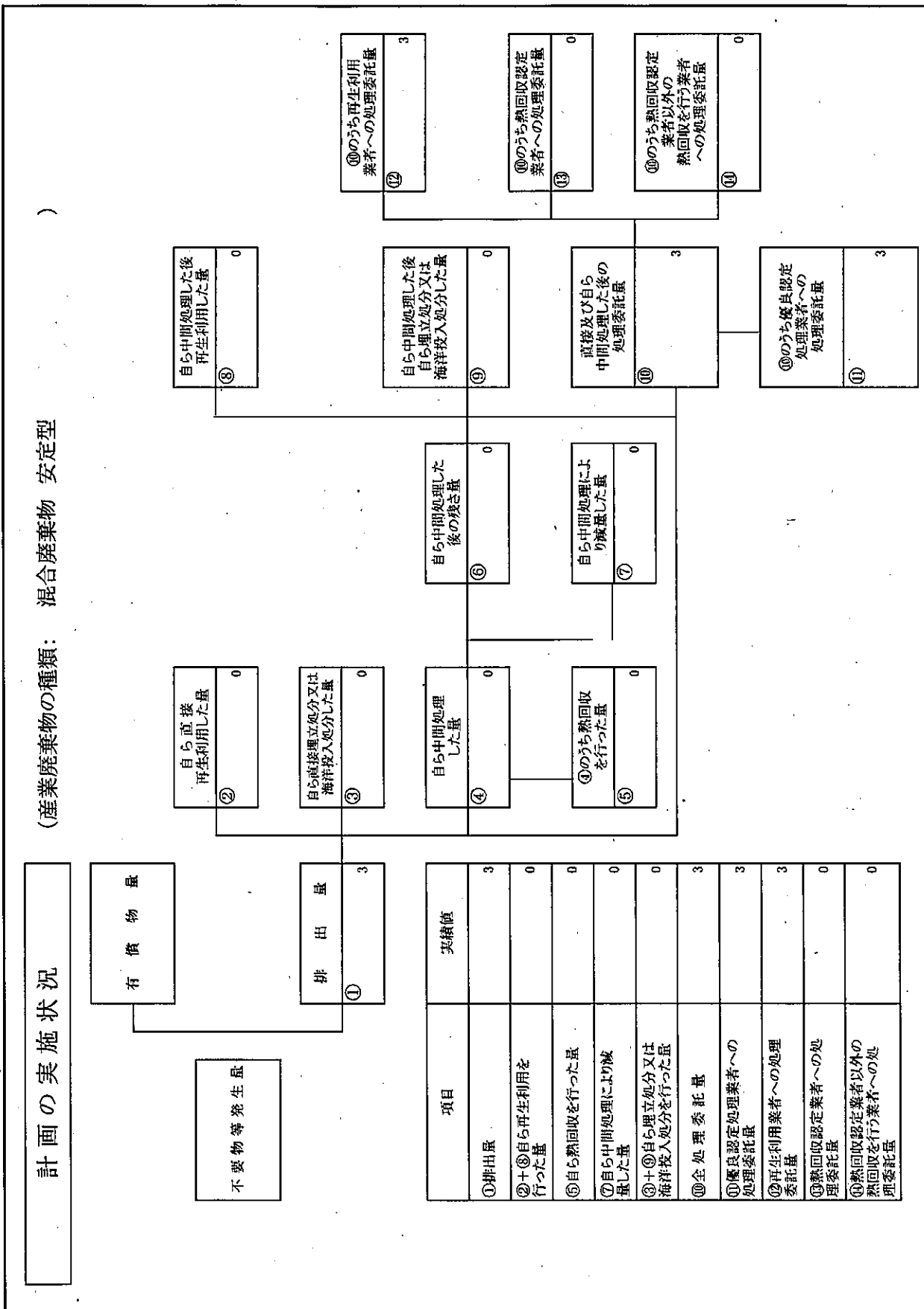
⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量
⑯ 0

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量
⑭ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合廃棄物 安定型



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石綿含有廃棄物 安定型)

有 倍 物 量
不 要 物 等 発 生 量

自ら直接 再生利用した量
② 0

自ら直接立処分又は 海洋投入処分した量
③ 0

自ら中間処理した後 再生利用した量
④ 0

項目	実績量	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後 再生利用した量	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	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 自ら熱回収を行った量	自ら中間処理した後 自ら減量した量	直接及び自ら 中間処理した後 の処理委託量	⑪のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行った業者 への処理委託量	⑫のうち 業者への 処理委託量
①排出量	8	0	0	0	0	0	0	8	0	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
④自ら直接回収を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑤自ら中間処理に上り減量した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑥自ら中間処理を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑧自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑨自ら直接立処分又は 海洋投入処分した量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩全 处 理 委 托 量	8	0	0	0	0	0	0	8	0	0
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	8	0	0	0	0	0	0	8	0	0
⑫再生利用業者への処理 委託量	8	0	0	0	0	0	0	8	0	0
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑭熱回収を行った業者への 処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石綿含有廃棄物 管理型)

項目	実積量	排出量
①排出量	1	① 0
②+③自ら再生利用を行った量	0	④ 0
⑤自ら熱回収を行った量	0	⑤ 0
⑥自ら中間処理により減量した量	0	⑥ 0
⑦自ら埋立処分又は海洋投入を行った量	0	⑦ 0
⑧+⑨自ら再生利用した量	0	⑧ 0
⑩全処理委託量	1	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1	
⑫再生利用業者への処理委託量	1	
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再生利用した量	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	⑤ 0
自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0	自ら中間処理による減量した量	⑦ 0
自ら中間処理した後熱回収認定業者への処理委託量	⑧ 1	自ら中間処理した後熱回収認定業者への処理委託量	⑨ 0
自ら中間処理した後熱回収を行った量	⑩ 1	自ら中間処理した後熱回収を行った量	⑪ 0
自ら中間処理した後直接及び自ら中間処理した後熱回収認定業者への処理委託量	⑫ 0	自ら中間処理した後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
自ら中間処理した後熱回収を行った量	⑭ 1	自ら中間処理した後熱回収を行った量	⑮ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：水銀使用製品廃棄物)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 水銀使用製品廃棄物)

有償物量		排出量		項目		実績値		自ら中間処理した量		自ら直接立入処分又は海洋投入処分した量		自ら中間処理した後 自ら廃棄立入処分又は 海洋投入処分した量		⑩のうち再生利用業者への処理委託量		⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	
不要物等発生量		① 0.2		④ 0		⑥ 0		⑨ 0		⑩ 0.2		⑫ 0		⑬ 0		⑭ 0	
自ら直接 再生利用した量		② 0		③ 0		⑤ 0		⑦ 0		⑧ 0		⑩ 0.2		⑪ 0.2		⑯ 0.2	
自ら直接立入処分又は 海洋投入処分した量		③ 0		⑥ 0		⑧ 0		⑩ 0.2		⑪ 0.2		⑯ 0.2		⑭ 0		⑮ 0	
自ら中間処理した後 自ら廃棄立入処分又は 海洋投入処分した量		⑨ 0		⑩ 0.2		⑪ 0.2		⑬ 0		⑭ 0		⑮ 0		⑯ 0		⑰ 0	
①排出量		④ 0.2		⑦ 0		⑩ 0.2		⑫ 0		⑬ 0		⑯ 0		⑰ 0		⑱ 0	
②+③自ら再生利用を行った量		⑤ 0		⑧ 0		⑪ 0.2		⑬ 0		⑯ 0		⑰ 0		⑱ 0		⑲ 0	
⑤自ら熱回収を行った量		⑥ 0		⑨ 0		⑩ 0.2		⑫ 0		⑬ 0		⑯ 0		⑰ 0		⑲ 0	
⑦自ら中間処理により減量した量		⑧ 0		⑪ 0.2		⑬ 0		⑯ 0		⑰ 0		⑲ 0		⑳ 0		㉑ 0	
③+④自ら廃棄立入処分又は 海洋投入処分を行った量		⑩ 0.2		⑪ 0.2		⑬ 0		⑯ 0		⑰ 0		⑲ 0		㉒ 0		㉓ 0	
⑩全処理委託量		⑪ 0.2		⑬ 0		⑯ 0		⑰ 0		⑲ 0		㉒ 0		㉓ 0		㉔ 0	
⑪優良認定処理業者への 処理委託量		⑫ 0.2		⑬ 0		⑯ 0		⑰ 0		⑲ 0		㉒ 0		㉓ 0		㉔ 0	
⑫再生利用業者への処理 委託量		⑬ 0.2		⑭ 0		⑯ 0		⑰ 0		⑲ 0		㉒ 0		㉓ 0		㉔ 0	
⑬熱回収認定業者への処 理委託量		⑭ 0		⑮ 0		⑯ 0		⑰ 0		⑲ 0		㉒ 0		㉓ 0		㉔ 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		⑮ 0		⑯ 0		⑰ 0		⑲ 0		㉒ 0		㉓ 0		㉔ 0		㉕ 0	

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 建設汚泥)

項目		実績値	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	⑪のうち再生利用業者への処理委託量
①排出量	②	0	④	0	⑧
③自ら直接処理立入処分又は 自ら直接投入処分した量	③	0	⑤	0	⑫
④自ら中間処理した量	⑥	0	⑦	0	⑬
⑤自ら熱回収を行った量	⑨	0	⑩	8833	0
⑥⑦自ら中間処理により減 量した量	⑪	8833	⑪	0	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	⑫	0	⑫	0	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	⑬	0	⑭	1903	0
⑩自ら中間処理により減 量した量	⑪	8833	⑮	1903	0
⑪全処理委託量	⑫	8833	⑯	8833	0
⑫再生利用業者への処 理委託量	⑬	0	⑰	0	0
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	⑭	0	⑱	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	⑮	0	⑲	1903	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接再生利用した量	② 0
-------------	-----

排出量	① 41
-----	------

項目	実績値
①排出量	41
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自ら中間処理による減量した量	0
⑥自ら独立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑧自ら中間処理した後再生利用した量	⑧ 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	⑨ 0
⑩直接及び自ら中間処理した後の残さ量	⑩ 41
⑪のうち熱回収を行った量	⑪ 0
⑫自ら中間処理した後減量した量	⑫ 0
⑬自ら中間処理した後再生利用した量	⑬ 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	⑭ 0
⑮直接及び自ら中間処理した後の残さ量	⑮ 0
⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑯ 0
⑰のうち処理業者への処理委託量	⑰ 41
⑱のうち処理業者への処理委託量	⑱ 0
⑲のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑲ 0
⑳のうち熱回収認定業者以外の処理委託量	⑳ 0

項目	実績値
①のうち再生利用率	① 0
②のうち熱回収率	② 0
③のうち減量率	③ 0
④のうち中間処理率	④ 0
⑤のうち独立処分率	⑤ 0
⑥のうち海洋投入処分率	⑥ 0
⑦のうち中間処理による減量率	⑦ 0
⑧のうち中間処理による再生利用率	⑧ 0
⑨のうち中間処理による独立処分率	⑨ 0
⑩のうち中間処理による海洋投入処分率	⑩ 0
⑪のうち直接及び中間処理による減量率	⑪ 0
⑫のうち直接及び中間処理による再生利用率	⑫ 0
⑬のうち直接及び中間処理による独立処分率	⑬ 0
⑭のうち直接及び中間処理による海洋投入処分率	⑭ 0
⑮のうち直接及び中間処理による減量率	⑮ 0
⑯のうち直接及び中間処理による再生利用率	⑯ 0
⑰のうち直接及び中間処理による独立処分率	⑰ 0
⑱のうち直接及び中間処理による海洋投入処分率	⑱ 0
⑲のうち直接及び中間処理による減量率	⑲ 0
⑳のうち直接及び中間処理による再生利用率	⑳ 0

項目	実績値
①のうち再生利用率	① 0
②のうち熱回収率	② 0
③のうち減量率	③ 0
④のうち中間処理率	④ 0
⑤のうち独立処分率	⑤ 0
⑥のうち海洋投入処分率	⑥ 0
⑦のうち中間処理による減量率	⑦ 0
⑧のうち中間処理による再生利用率	⑧ 0
⑨のうち中間処理による独立処分率	⑨ 0
⑩のうち中間処理による海洋投入処分率	⑩ 0
⑪のうち直接及び中間処理による減量率	⑪ 0
⑫のうち直接及び中間処理による再生利用率	⑫ 0
⑬のうち直接及び中間処理による独立処分率	⑬ 0
⑭のうち直接及び中間処理による海洋投入処分率	⑭ 0
⑮のうち直接及び中間処理による減量率	⑮ 0
⑯のうち直接及び中間処理による再生利用率	⑯ 0
⑰のうち直接及び中間処理による独立処分率	⑰ 0
⑱のうち直接及び中間処理による海洋投入処分率	⑱ 0
⑲のうち直接及び中間処理による減量率	⑲ 0
⑳のうち直接及び中間処理による再生利用率	⑳ 0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：木くず)

計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	569
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
⑤①のうち熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理による減量した量	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、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、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑩⑪のうち再生利用業者への処理委託量	569
⑫⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭⑮のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑯⑰のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑱再生利用業者への処理委託量	569
⑲熱回収認定業者への処理委託量	0
⑳熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
㉑不必要な発生量	0
㉒有償物量	569

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 繊維くず)

(繊維くず)

有償物量
0

不要物等発生量
0

排出量
0

項目	実績値
①排出量	0
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤⑥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
⑧⑨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
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
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収を行つ業者以外の処理委託量	0

自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量 ②	0	自ら中間処理した後 自ら再生利用した量 ③	0	自ら直接処理立処分又は海洋投入処分した量 ④	0	自ら中間処理した後 自ら再生利用した量 ⑤	0	自ら中間処理した後 自ら直接処理立処分した量 ⑥	0	自ら中間処理した後 自ら熱回収を行つた量 ⑦	0	自ら中間処理した後 自ら直接処理立処分した量 ⑧	0	自ら中間処理した後 自ら再生利用した量 ⑨	0	自ら中間処理した後 自ら直接処理立処分した量 ⑩	0	自ら中間処理した後 自ら直接処理立処分した量 ⑪	0	自ら中間処理した後 自ら再生利用した量 ⑫	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 ⑬	0	自ら中間処理した後 自ら直接処理立処分した量 ⑭	0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑫のうち熱回収を行つ業者への処理委託量 ⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑭のうち熱回収を行つ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 ⑫のうち熱回収を行つ業者への処理委託量 ⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑭のうち熱回収を行つ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: 廃石膏ボード)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)	
項目	実績値	項目	実績値
①排出量	68 吨	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	⑥⑦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自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑩⑪うち再生利用業者への処理委託量	68	⑫⑬うち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭⑮うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0	⑯⑰うち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑱⑲うち熱回収認定業者への処理委託量	21	⑳⑳うち熱回収認定業者への処理委託量	0
㉑㉑熱回収を行つた業者への処理委託量	0	㉒㉒熱回収を行つた業者への処理委託量	21

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 混合廃棄物 管理型)

)

有 備 物 量
不要物等発生量

不 帰 物 等 発 生 量

排 出 量
① 163

項目、実績値
①排出量 163
②+③自ら再生利用を行った量 0
⑤自然回収を行った量 0
⑦自ら中間処理により減量した量 0
⑨+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0
⑪全処理委託量 163
⑫優良認定処理業者への処理委託量 162
⑬再生利用業者への処理委託量 163
⑭熱回収認定業者への処理委託量 0
⑮熱回収を行う業者以外への処理委託量 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ② 0	自ら直接利用した量 ③ 0	自ら中間処理した 後の残さ量 ④ 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 処理委託量 ⑩ 163	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 ⑫ 0
⑧ 0	⑨ 0	⑤ 0	⑥ 0	⑬ 0	⑭ 0
⑭のうち再生利用 業者への処理委託量 ⑮ 0	⑮ 0	⑭のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑯ 0	⑯ 0	⑮ 0	⑯ 0
⑮ 0	⑯ 0	⑯ 0	⑯ 0	⑯ 0	⑯ 0

(第2面)

計画の実施状況

（産業廃棄物の種類： 廃油

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。