

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5月8日

山梨県知事 長崎 幸太郎 殿

提出者 小林建設株式会社
住所 山梨県南アルプス市有野2724
氏名 代表取締役 小林 正紀
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 055-285-0051

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	小林建設株式会社
事業場の所在地	南アルプス市有野2724
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日から令和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	814.5t	全処理委託量	814.5t
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	0t
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	814.0t
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)

別紙3 【前年度(令和4年度)実績】

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：コンクリートがら)

有 債 物 量	
---------	--

不要物等発生量	
---------	--

排 出 量	実績値
①	617.830

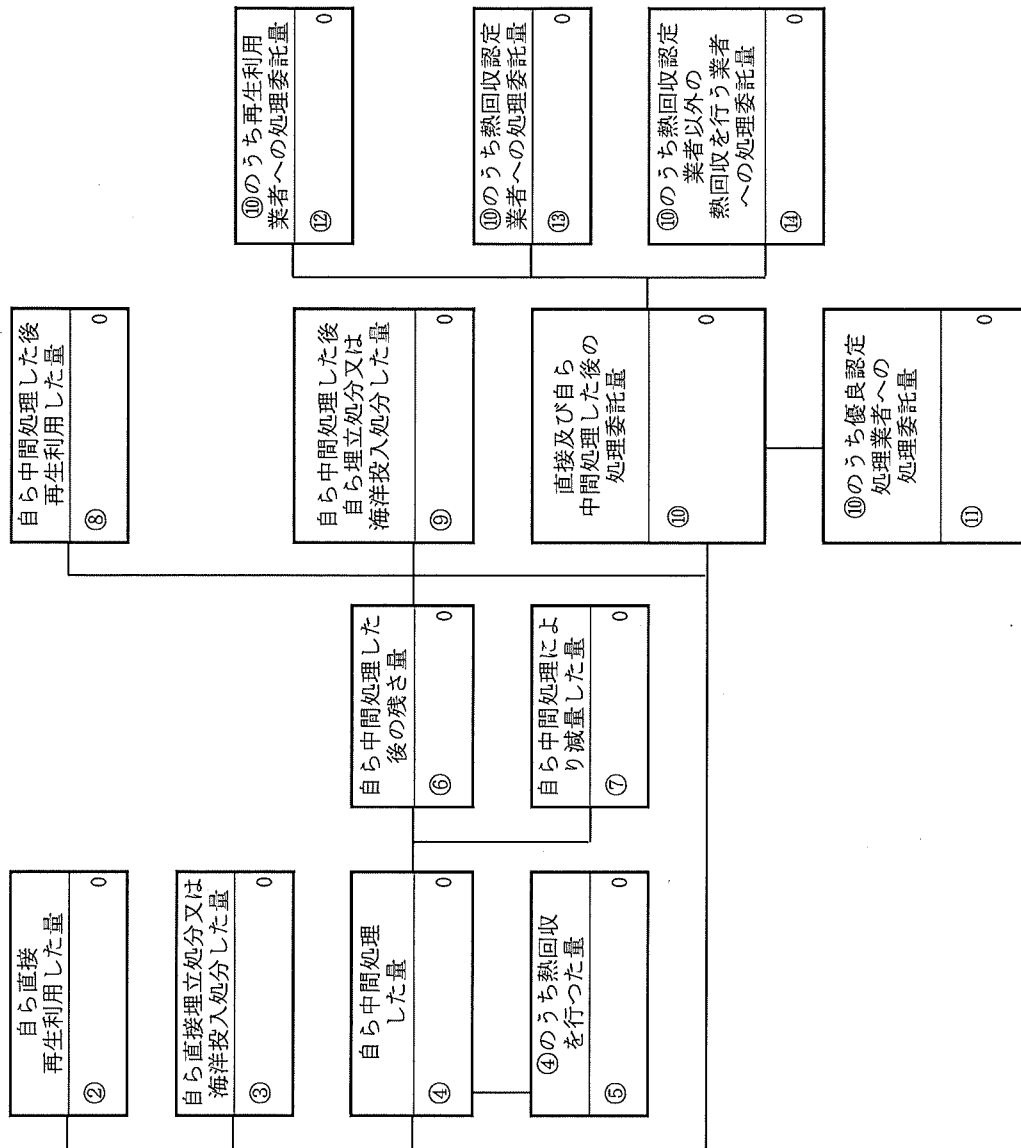
項目	実績値
①排出量	617.830
②+③自ら再生利用を行つた量	0
⑤自ら熱回収を行つた量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行つた量	0
⑪全処理委託量	617.830
⑫優良認定処理業者への処理委託量	0
⑬再生利用業者への処理委託量	617.830
⑭熱回収認定業者への処理委託量	0
⑮熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

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自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑥	0
自ら中間処理した後の残さ量	⑦	0
自ら中間処理により減量した量	⑧	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
自ら中間処理した後自ら直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	617.830
自ら中間処理した後自ら直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪	617.830
⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫	0
⑯のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑭	0

(産業廃棄物の種類: アスコシンがら)
計画の実施状況

(産業雑穀の種類：アスコシガラ)

計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海浜投入処分を行つた量	0
④自ら中間処理により減量した量	0
⑤自ら熱回収を行つた量	0
⑥委託量	0
⑦処理委託量	0
⑧再生利用業者への処理委託量	0
⑨熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩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



別紙3 前年度(令和4年度)実績

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類：金属くず)

有償物量
不要物等発生量

排出量
① 0

再生利用した量
② 0

自ら直接再生利用した量
③ 0

自ら中間処理した量
④ 0

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
⑤ 0

項目	実績値
①排出量	0
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自ら中間処理により減量した量	0
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	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熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実績値
①排出量	0
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自ら中間処理により減量した量	0
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	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熱回収を行う業者への処理委託量	0

(第2面)

別紙3 【前年度(令和4年度)実績】

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：木くず)

有 備 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

排 出 量	① 3.240
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
①排出量	3.240
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
④自ら中間処理した量	④ 0
⑤自ら熱回収を行った量	⑤ 0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0
⑦自ら中間処理により減量した量	⑦ 0
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	3.240
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	3.240
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処理委託量	0
⑮うち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0
⑯うち熱回収認定業者への処理委託量	3.240
⑰うち再生利用業者への処理委託量	0
⑱うち優良認定処理業者への処理委託量	0
⑲うち中間処理した後再生利用した量	⑧ 0
⑳うち熱回収認定業者への処理委託量	0
㉑うち再生利用業者への処理委託量	0

(第2面)

別紙3 【前年度(令和4年度)実績】

(第2面)

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

排出量
① 1.200

不発生量

項目	実績値
①排出量	1.200
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	1.200
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	1.200
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
自ら中間処理した量	④ 0
自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0
自ら中間処理により減量した量	⑦ 0
自ら中間処理した後の中間処理委託量	⑪ 1.200
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 1.200
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 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
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑮ 0

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧ 0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨ 0
自ら中間処理した後の中間処理委託量	⑩ 0
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫ 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
⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑮ 0

(産業廃棄物の種類: 廃プラ) 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廉プラ)

計画の実施状況	
有償物量	排出量
不要物等発生量	① 8.470
項目	実績値
①排出量	8.470
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自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海浜投入処分を行つた量	0
⑩全処理委託量	8.470
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熱回収を認定業者以外の業者への処理委託量	0

(第2面)

(第2面)

(産業廃棄物の種類：ガラ陶)

(産業廃棄物の種類：ガラ陶)

量物價有

不要物等發生量

自ら直接 再生利用した量	0
②	

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧	0
----------------------	---	---

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	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+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑧全処理委託量	0
⑨⑩優良認定業者への処理委託量	0
⑪⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬⑭熱回収認定業者への処理委託量	0
⑮⑯熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0

⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ⑪	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 ⑪	0

自ら埋立処分又は 海浜投入処分した量	⑨ 0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑩ 0
⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑫ 0

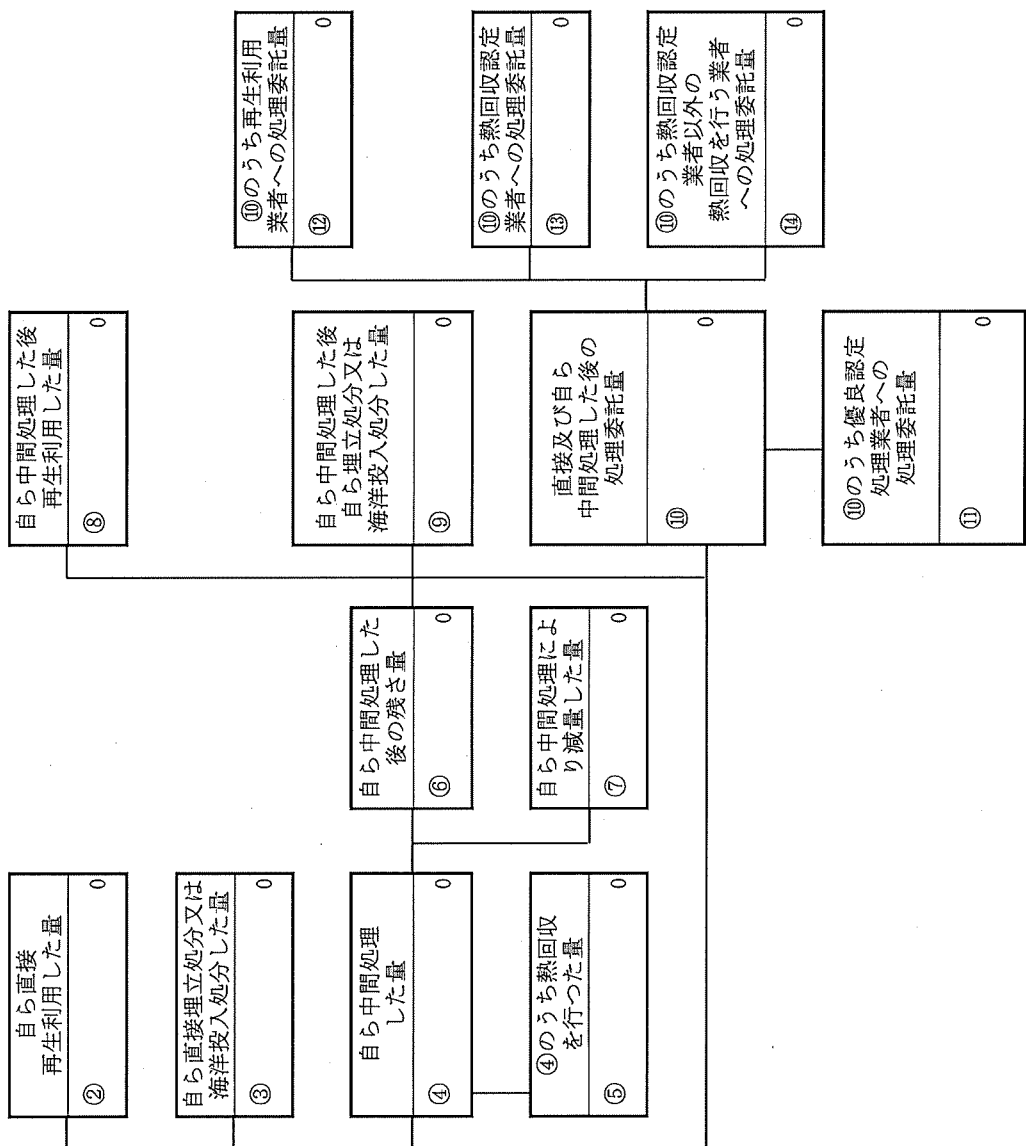
計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：がれき類)

項目	実績値	
①排出量	0	
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	
⑪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熱回収を行う業者への処理委託量	0	
①有償物量		
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	
⑤④のうち熱回収を行った量	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	0	
⑪⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑫⑩のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0	
⑬⑩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	0	
⑭⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0	
⑮⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0	
⑯⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0	
⑰⑩のうち熱回収を行う業者への処理委託量	0	

(産業廃棄物の種類:汚泥)

(産業廃棄物の種類：汚泥)

有償物量		排出量		不要物等発生量	
項目	実績値	排出量	0	①	0
①排出量	0	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
②+③自ら再生利用を行った量	0	⑤自ら中間処理により減量した量	0	⑥海洋投入処分又は埋立処分を行った量	0
④自ら熱回収を行った量	0	⑦⑨自ら処分又は委託する量	0	⑩全処理委託量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0	⑧⑩優良認定業者への処理委託量	0	⑪⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑥海洋投入処分又は埋立処分を行った量	0	⑬⑭熱回収認定業者への処理委託量	0	⑮⑯熱回収を行った業者への処理委託量	0
⑦⑨自ら処分又は委託する量	0	⑰⑱熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0		
⑩全処理委託量	0				
⑪⑫再生利用業者への処理委託量	0				
⑬⑭熱回収認定業者への処理委託量	0				
⑮⑯熱回収を行った業者への処理委託量	0				



別紙3 【前年度(令和4年度)実績】

(第2面)

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：ガラ陶「石綿含有」)

項目	実績値	排出量	有償物量
①排出量	0	① 不要物等発生量	② 自ら直接再生利用した量
②+③自ら再生利用を行った量	0	②+④自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	③+⑤自ら中間処理した量
⑤自ら熱回収を行った量	0	④+⑥自ら中間処理した量	⑥+⑦自ら中間処理により減量した量
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑧+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	⑩+⑪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
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑩+⑪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+⑬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全処理委託量	0	⑭+⑮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+⑮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優良認定処理業者への処理委託量	0	⑯+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	⑯+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
⑬再生利用業者への処理委託量	0	⑱+⑲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	⑱+⑲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熱回収認定業者への処理委託量	0	⑳+㉑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	⑳+㉑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
⑮熱回収業者以外への処理委託量	0	㉒+㉓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	㉒+㉓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

別紙3 【前年度(令和4年度)実績】

(第2面)

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：がれき類「石綿含有」)

有 傷 物 量
不要物等発生量

排 出 量
① 0

再生利用した量
② 0

自ら直接再生利用した量
③ 0

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	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理した後は海洋投入処分した量	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は海洋投入処分した量	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は海洋投入処分した量	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は海洋投入処分した量
①排出量	0	④ 0	⑥ 0	④のうち熱回収を行った量	⑦ 0	⑥のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑧ 0	⑥のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑨ 0	⑥のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑩ 0	⑥のうち熱回収認定業者への処理委託量
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	⑤ 0	⑦ 0	⑤のうち熱回収を行った量	⑧ 0	⑤のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑨ 0	⑤のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑩ 0	⑤のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑪ 0	⑤のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑥自ら熱回収を行った量	0	⑥ 0	⑧ 0	⑥のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑨ 0	⑥のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑩ 0	⑥のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑪ 0	⑥のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫ 0	⑥のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑦自ら中間処理により減量した量	0	⑦ 0	⑨ 0	⑦のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑩ 0	⑦のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑪ 0	⑦のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫ 0	⑦のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0	⑦のうち熱回収認定業者への処理委託量
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑨ 0	⑪ 0	⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑩ 0	⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑪ 0	⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫ 0	⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0	⑨のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑩全処理委託量	0	⑩ 0	⑫ 0	⑩のうち優良認定業者への処理委託量	⑪ 0	⑩のうち優良認定業者への処理委託量	⑫ 0	⑩のうち優良認定業者への処理委託量	⑬ 0	⑩のうち優良認定業者への処理委託量	⑭ 0	⑩のうち優良認定業者への処理委託量
⑪優良認定業者への処理委託量	0	⑪ 0	⑬ 0	⑪のうち再生利用率	⑫ 0	⑪のうち再生利用率	⑬ 0	⑪のうち再生利用率	⑫ 0	⑪のうち再生利用率	⑬ 0	⑪のうち再生利用率
⑫再生利用率	0	⑫ 0	⑬ 0	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0	⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	⑬ 0	⑭ 0	⑬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	⑬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	⑬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	⑬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	⑬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

別紙3 【前年度(令和4年度)実績】

(産業廃棄物の種類：管理型混合（建設）)

計画の実施状況			項目
有 備 物 量			① 排 出 量
不要物等発生量			② 自ら直接再生利用した量
自ら中間処理した後再生利用した量			③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
自ら中間処理した後の残さ量			④ 自ら中間処理した量
自ら中間処理した後減量			⑤ 自ら中間処理により減量した量
自ら中間処理した後減量			⑥ 自ら中間処理した後減量
自ら中間処理した後減量			⑦ 自ら中間処理により減量した量
自ら中間処理した後減量			⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量
⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量			⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量
⑩ 全處理委託量			⑩ 全處理委託量
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量			⑪ 優良認定処理業者への処理委託量
⑫ 再生利用率への処理委託量			⑫ 再生利用率への処理委託量
⑬ 热回収認定業者への処理委託量			⑬ 热回収認定業者への処理委託量
⑭ 热回収を行う業者への処理委託量			⑭ 热回収を行う業者への処理委託量
⑮ うち再生利用率への処理委託量			⑮ うち再生利用率への処理委託量
⑯ うち热回収認定業者への処理委託量			⑯ うち热回収認定業者への処理委託量
⑰ うち热回収を行う業者への処理委託量			⑰ うち热回収を行う業者への処理委託量
⑱ うち優良認定業者への処理委託量			⑱ うち優良認定業者への処理委託量
⑲ 0			⑲ 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ついて、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、熱回収を行つた量
 - (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)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つてゐ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。