

## 産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 6月 28日

(宛先)さいたま市長 殿

提出者

住 所 さいたま市北区吉野町1丁目403番地

氏 名 大正製薬株式会社 大宮工場

工場長 小山 雄二

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 048-663-1111

産業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	大正製薬株式会社 大宮工場
事業場の所在地	さいたま市北区吉野町1丁目403番地
事業の種類	化学工業
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	1701t	全処理委託量	1701t
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	1701t
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

産 業 廃 棄 物 処 理 計 画 実 施 状 況 報 告 書 の [ 別 紙 ]

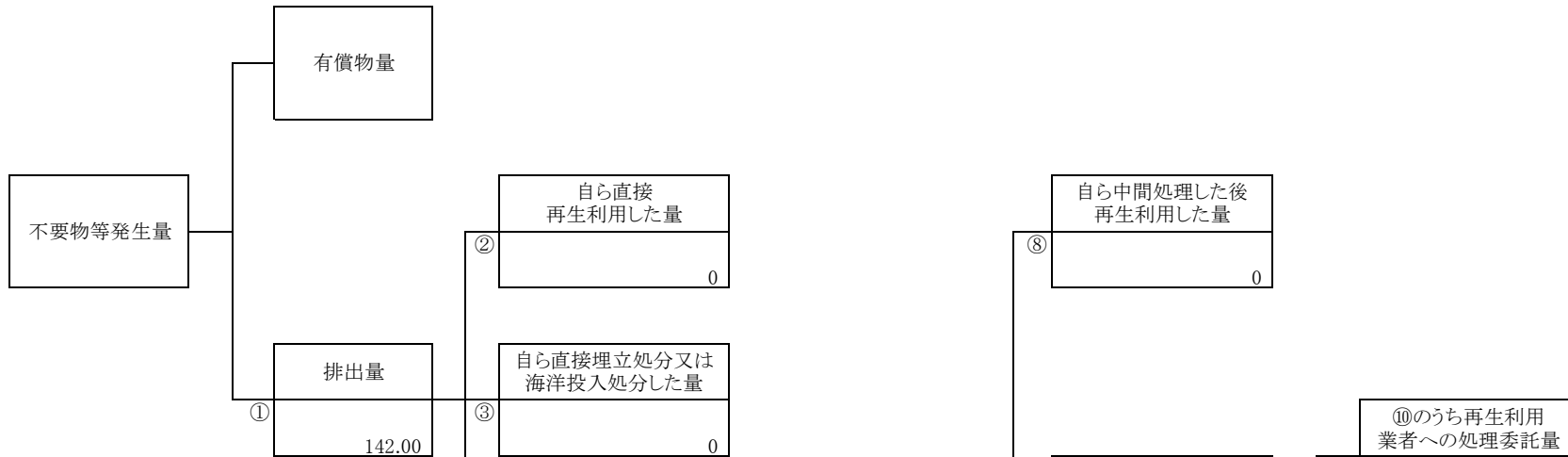
排 出 者						
住 所	名 称	担当部署	担当者名	電話番号	FAX	電子メールアドレス
産業廃棄物を排出する事業場を総合的に管理する支店等の住所	産業廃棄物を排出する事業場を総合的に管理する支店等の名称	報告担当部署の名称	報告担当者の氏名	報告担当部署の電話番号	報告担当部署のFAX番号	報告担当部署の電子メールアドレス
さいたま市北区吉野町1-408	大正産業株式会社 大宮工場	環境推進課総務部	武田 潤	048-868-3019	048-868-1128	tsuda@daisho.co.jp

名 称	計 画 の 実 施 状 況											委託先による区分					②+⑧	③+⑨		
	①排出量	②自ら直接再生利用した量	③自己直接埋立処分又は海洋投入処分した量(t)	④自ら中間処理した量	⑤④のうち熱回収を行った量	⑥自ら中間処理した後の残存量	⑦自ら中間処理により減量した量	⑧自ら中間処理した後再生利用した量	⑨自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量(t)	⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑪中間処理及び最終処分を委託した量	(⑩=①-②-③-④+⑥-⑧) = ①+⑩+⑫+⑬+⑭+⑮)							②+⑧	③+⑨
	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	(t)	⑫再生利用者への処理委託量(t)	⑬熱回収認定業者への処理委託量(t)	⑭熱回収認定業者以外の熱回収業者への処理委託量(t)	⑮その他の中間処理委託量(t)	⑯埋立処分委託量(t)			⑰優良認定処理業者への処理委託量(t)	②の量と⑧の量を合計した量(自動計算)
産業廃棄物の種類	発生した産業廃棄物の種類ごとの量	①の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量	①の量のうち、中間処理をせず自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	①の量のうち、自ら中間処理した産業廃棄物の当該中間処理前の量	④の量のうち熱回収を行った量	自ら中間処理を行った後の量	④の量から⑥の量を差し引いた量	⑥の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量	⑥の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量	中間処理及び最終処分を委託した量	⑩の量のうち、処理業者への再生利用委託量(⑫、⑬を除く)	⑭の量のうち、認定熱回収施設設置者である処理業者への委託処理委託量	⑮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委託処理委託量	⑯の量のうち、委託して破砕等の中間処理した量(⑰～⑱を除く)	⑲の量のうち、直接委託して埋立て最終処分した量	⑲の量のうち、優良認定処理業者への委託処理委託量	⑲の量と⑲の量を合計した量(自動計算)	⑲の量と⑲の量を合計した量(自動計算)		
1.00 ①プラスチック類	142.00									142.00	142.00						0.00	0.00		
2.00 ②ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	5.50									5.50	5.50						0.00	0.00		
3.00 ③動植物性残さ	3.70									3.70	3.70						0.00	0.00		
4.00 ④廃酸	504.00									504.00	504.00						0.00	0.00		
5.00 ⑤汚泥	892.00									892.00	892.00						0.00	0.00		
6.00 ⑥木くず	5.10									5.10	5.10						0.00	0.00		
7.00 ⑦金属くず	23.90									23.90	23.90						0.00	0.00		
8.00 ⑧廃油	62.00									62.00	62.00						0.00	0.00		
9.00 ⑨																	0.00	0.00		
10.00 ⑩																	0.00	0.00		
11.00 ⑪																	0.00	0.00		
12.00 ⑫																	0.00	0.00		
13.00 ⑬																	0.00	0.00		
14.00 ⑭																	0.00	0.00		
15.00 ⑮																	0.00	0.00		
16.00 ⑯																	0.00	0.00		
17.00 ⑰																	0.00	0.00		
18.00 ⑱																	0.00	0.00		
19.00 ⑲																	0.00	0.00		
20.00 ⑳																	0.00	0.00		
合計	1638.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1638.20	1638.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		

(注1)トン未満は原則として四捨五入。ただし、数字が有効であれば小数点以下3桁まで記載は可。  
 (注2)上記の産業廃棄物の種類以外の排出実績があった場合は、必要に応じ、直接追加入力するとともに、第2面も追加してください。

計画の実施状況

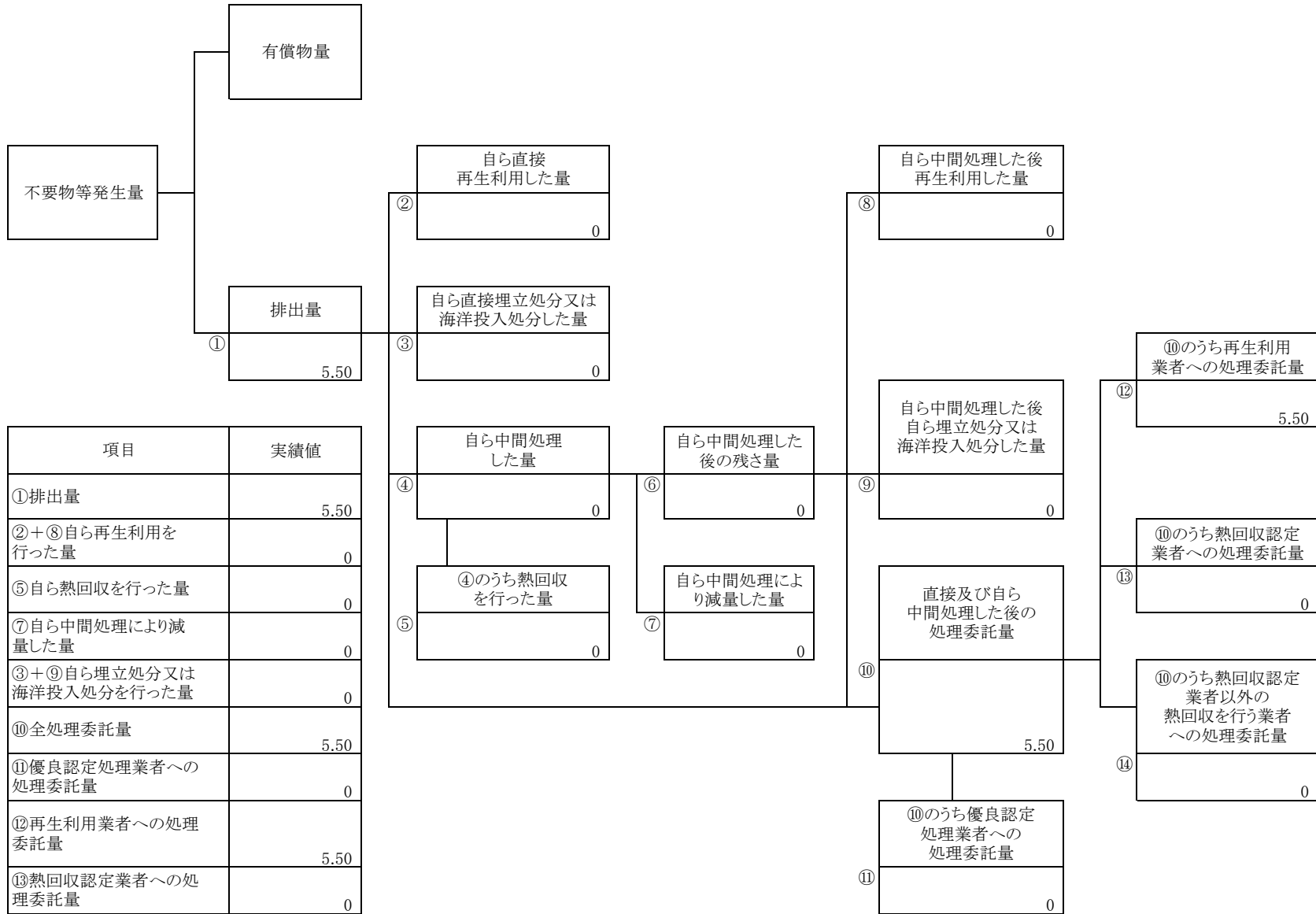
(産業廃棄物の種類: ①廃プラスチック類 )



項目	実績値
①排出量	142.00
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	142.00
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	142.00
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

計画の実施状況

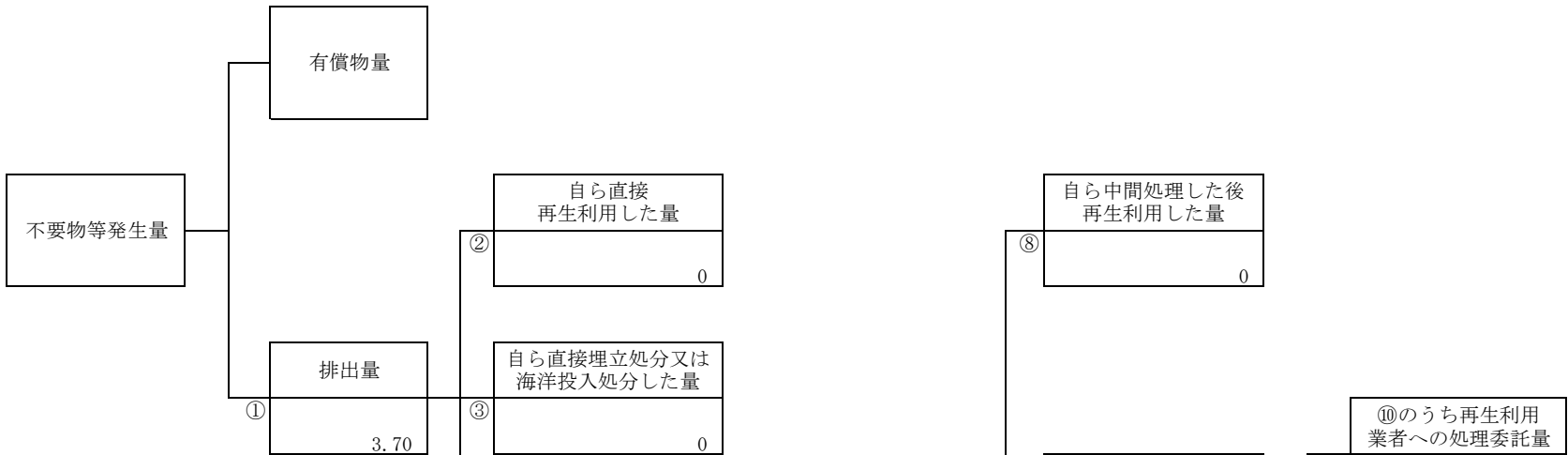
(産業廃棄物の種類: ②ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器)



項目	実績値
①排出量	5.50
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	5.50
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	5.50
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

計画の実施状況

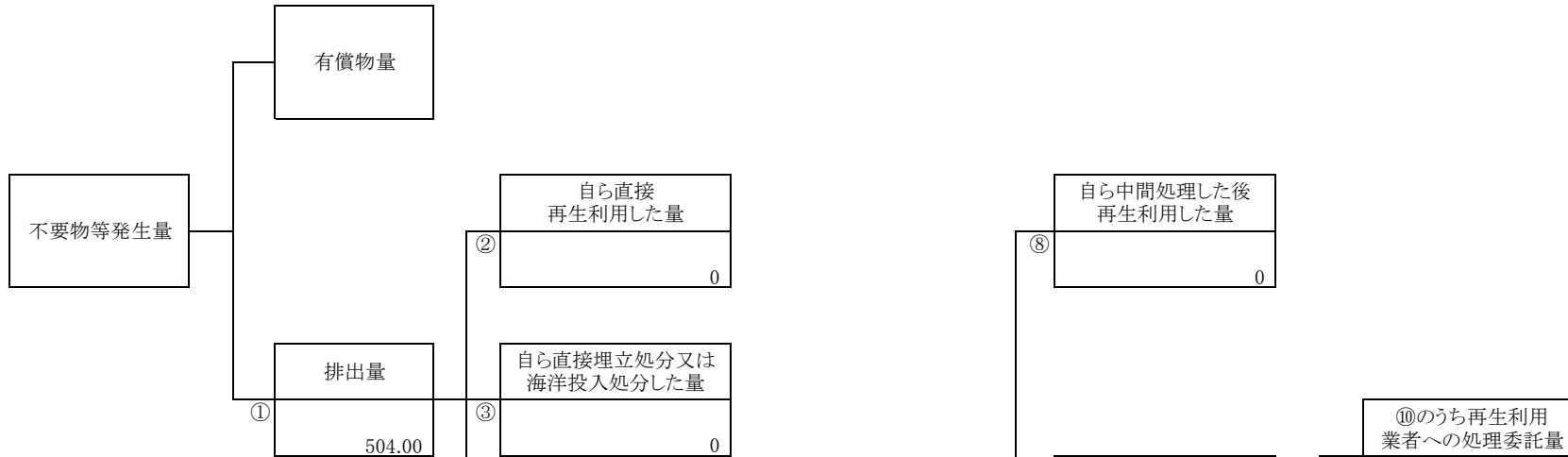
(産業廃棄物の種類: ③動植物性残さ)



項目	実績値
①排出量	3.70
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	3.70
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	3.70
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

計画の実施状況

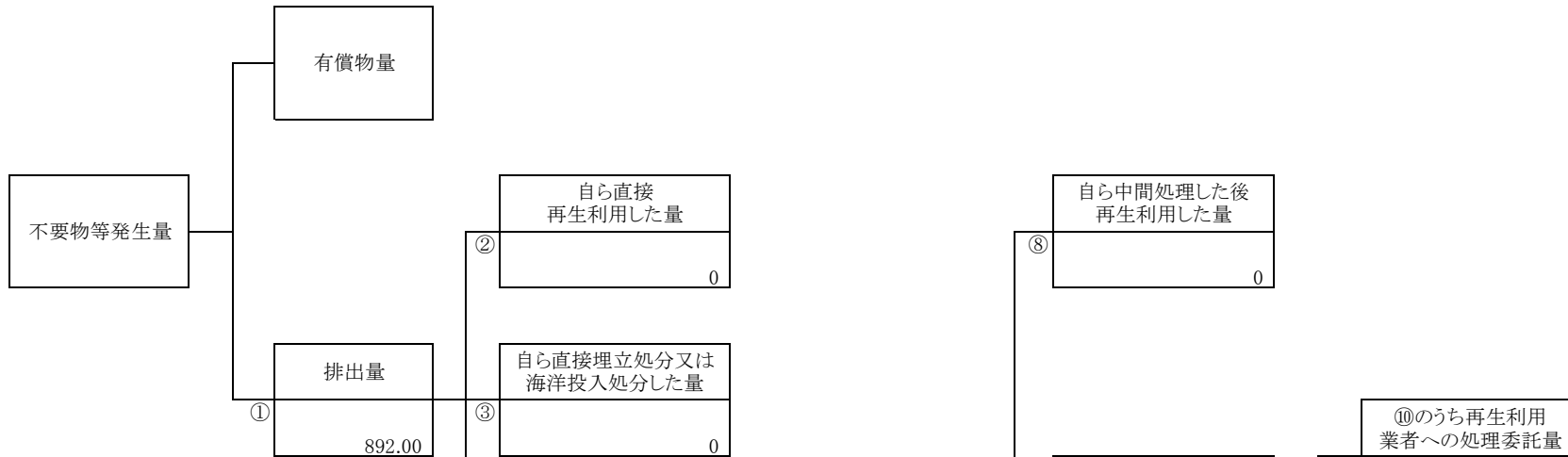
(産業廃棄物の種類: ④廃酸)



項目	実績値
①排出量	504.00
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	504.00
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	504.00
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

計画の実施状況

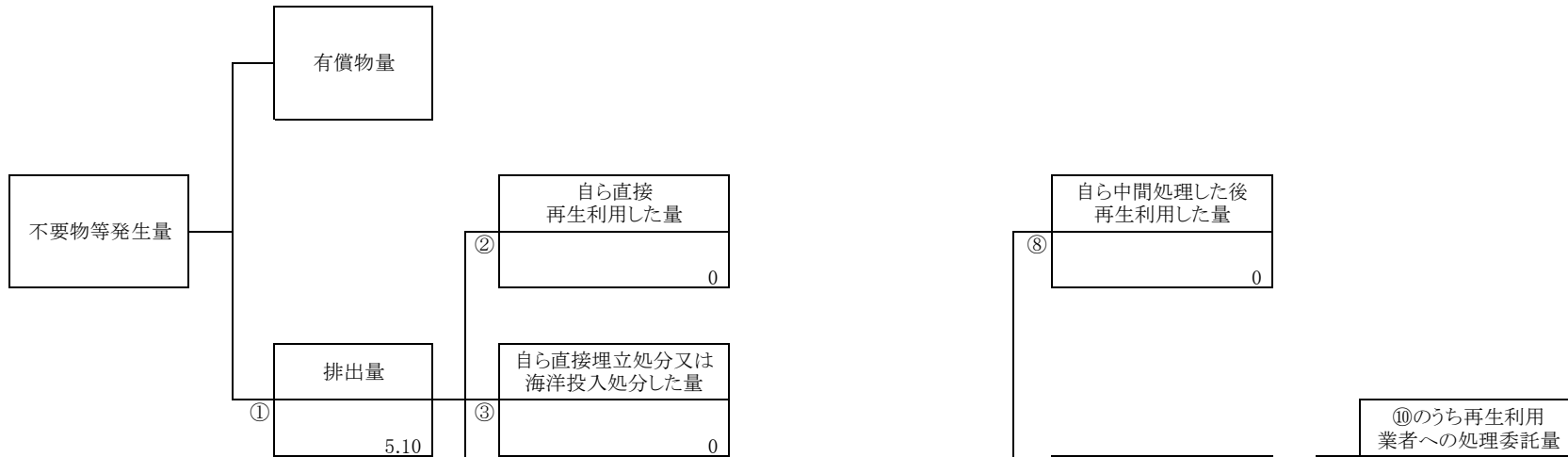
(産業廃棄物の種類: ⑤汚泥)



項目	実績値
①排出量	892.00
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	892.00
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	892.00
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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑥木くず)

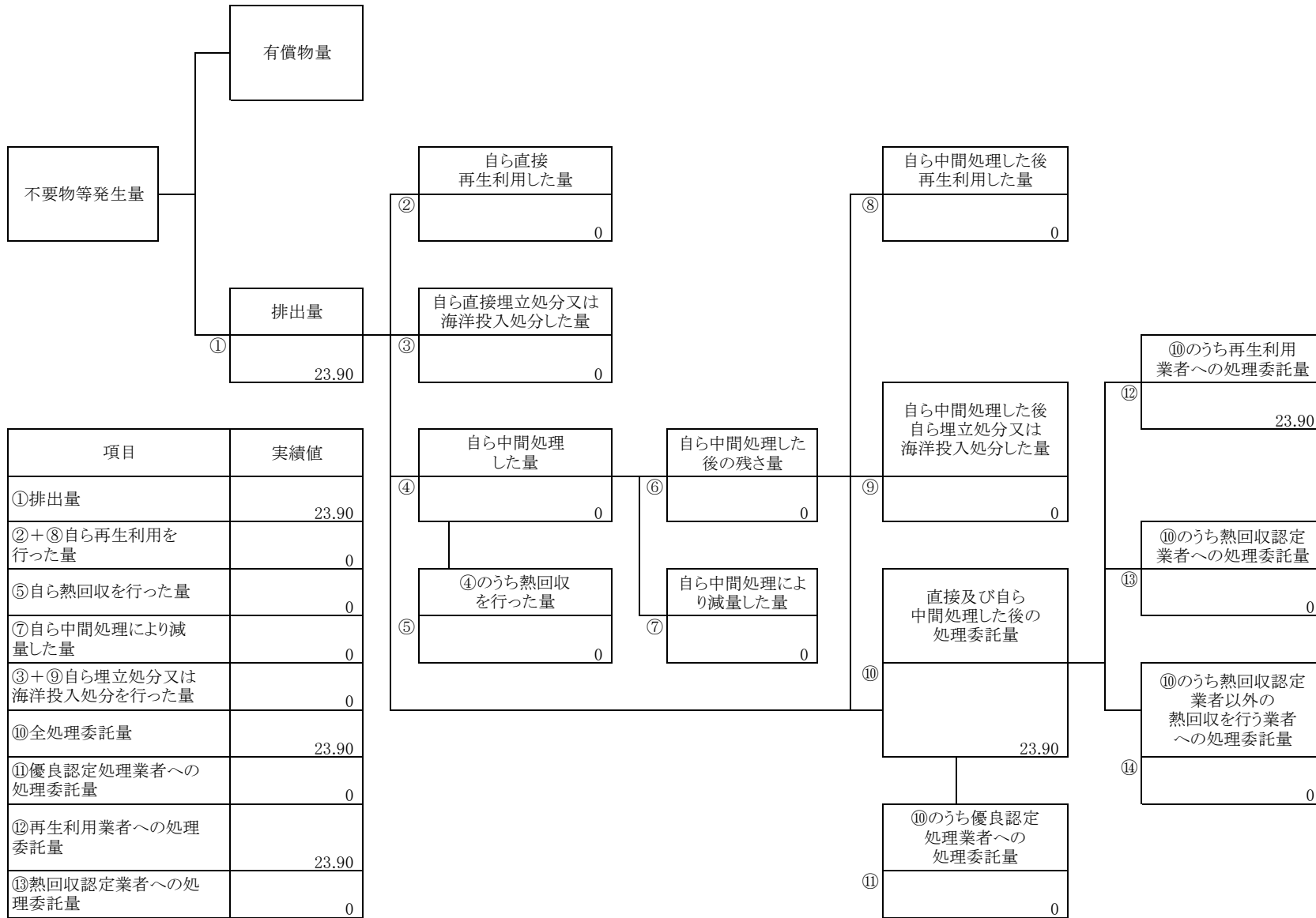


項目	実績値
①排出量	5.10
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	5.10
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	5.10
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



計画の実施状況

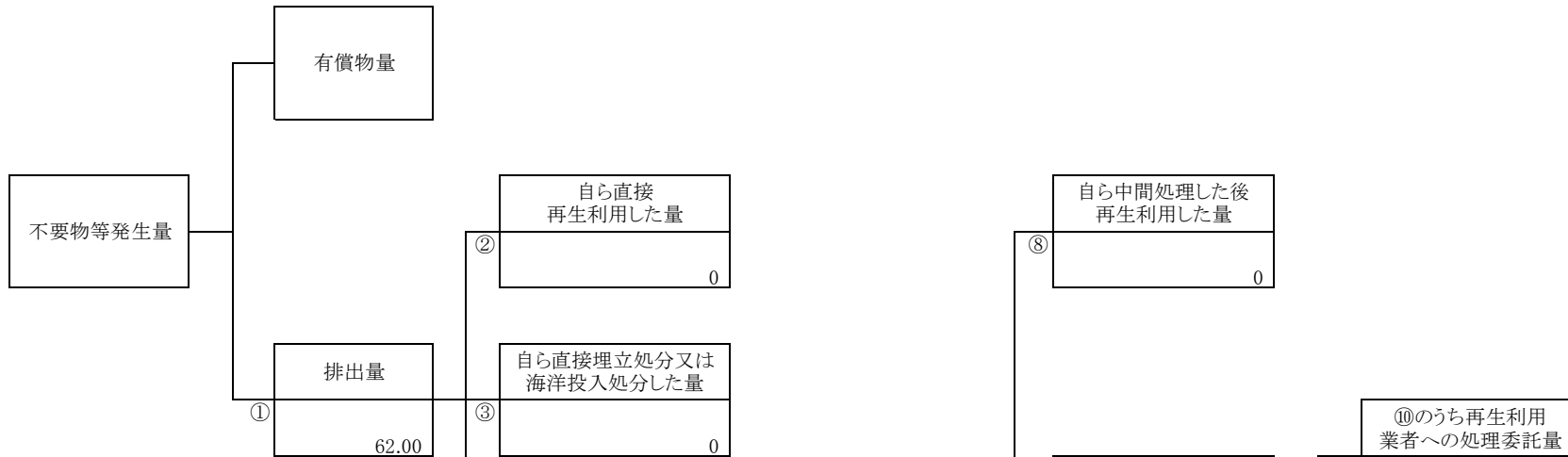
(産業廃棄物の種類: ⑦金属くず )



項目	実績値
①排出量	23.90
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	23.90
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	23.90
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

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ⑧廃油)



項目	実績値
①排出量	62.00
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	62.00
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	62.00
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

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。