

[省令第8条の17の3(特別管理産業廃棄物50トン以上排出事業者用)]

様式第2号の14(第8条の17の3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6年 5 月 30 日

(宛先) 長野市長 荻原健司 殿

提出者

住 所 長野市松代町東条354番地

氏 名 松代工業株式会社

代表取締役社長 宮澤 義正

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 026-278-2419

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5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	松代工業株式会社
事業場の所在地	長野市松代町東条354番地
事業の種類	金属製品製造業、電子部品製造業
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	令和5年4月1日から令和6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	126.62t	全処理委託量	121.62t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	0.00t	優良認定処理業者への処理委託量	121.62t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	0.00t	再生利用業者への処理委託量	0.00t
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	5.00t	認定熱回収業者への処理委託量	0.00t
自ら埋立処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0.00t	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	0.00t

電子情報処理組織の使用に関する事項

特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	前々年度	151.05t
	前年度	127.90t

(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)
 2019年10月に長野県環境部資源循環推進課主催の「電子マニフェスト操作体験セミナー」に参加した後、2019年12月に公益財団法人 日本産業廃棄物処理振興センターに、廃棄物の処理及び清掃に関する法律12条の5第1の規定に基づく電子マニフェストシステムの加入者として申請し、2020年01月09日に加入者証を取得した。
 社内の関係者に対して教育訓練を行った。
 次に、外部委託優良運搬処分業者に連絡し、電子マニフェスト登録に必要な情報を準備し、2020年4月1日より全社電子マニフェストの運用に移行した。(産業廃棄物及び特別管理産業廃棄物)

※事務処理欄

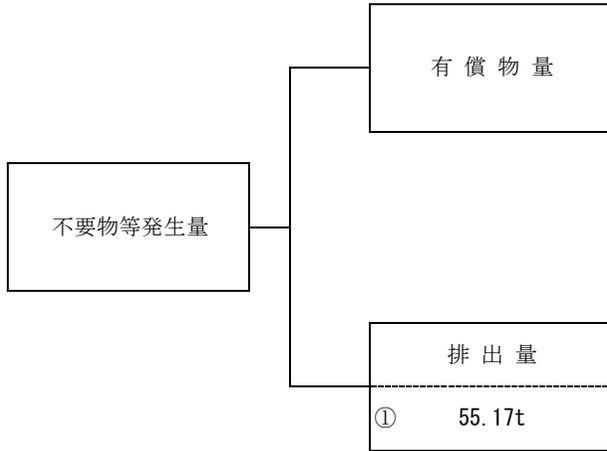
特別管理産業廃棄物処理計画実施状況（特別管理産業廃棄物の実績の量）

		目標値	特別管理産業廃棄物の種類（実績値）										合計
			廃酸(pH2.0以下)	廃アルカリ(pH12.5以上)	廃油(引火性のもの)	廃油(廃溶剤)	PCB汚染物	污泥(重金属等を含むもの)					
排出量	①	126.62t	55.17t	35.59t	9.72t	0.44t	0.02t	0.99t					101.93t
自ら直接再生利用した量	②		0.00t										0.00t
自ら直接埋立処分した量	③												0.00t
自ら中間処理した量	④	5.00t	5.00t										5.00t
④のうち熱回収を行った量	⑤												0.00t
自ら中間処理したのちの残さ量	⑥		0.00t										0.00t
自ら中間処理により減量した量	⑦	5.00t	5.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	5.00t
自ら中間処理したのち再生利用した量	⑧		0.00t										0.00t
②+⑧自ら再生利用を行った量		0.00t	0	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
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	⑨												0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量		0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
直接及び自ら中間処理したのちの処理委託量	⑩	121.62t	50.17t	35.59t	9.72t	0.44t	0.02t	0.99t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	96.93t
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	121.62t	50.17t	35.59t	9.72t	0.44t	0.02t	0.99t					96.93t
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫												0.00t
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬												0.00t
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者	⑭												0.00t

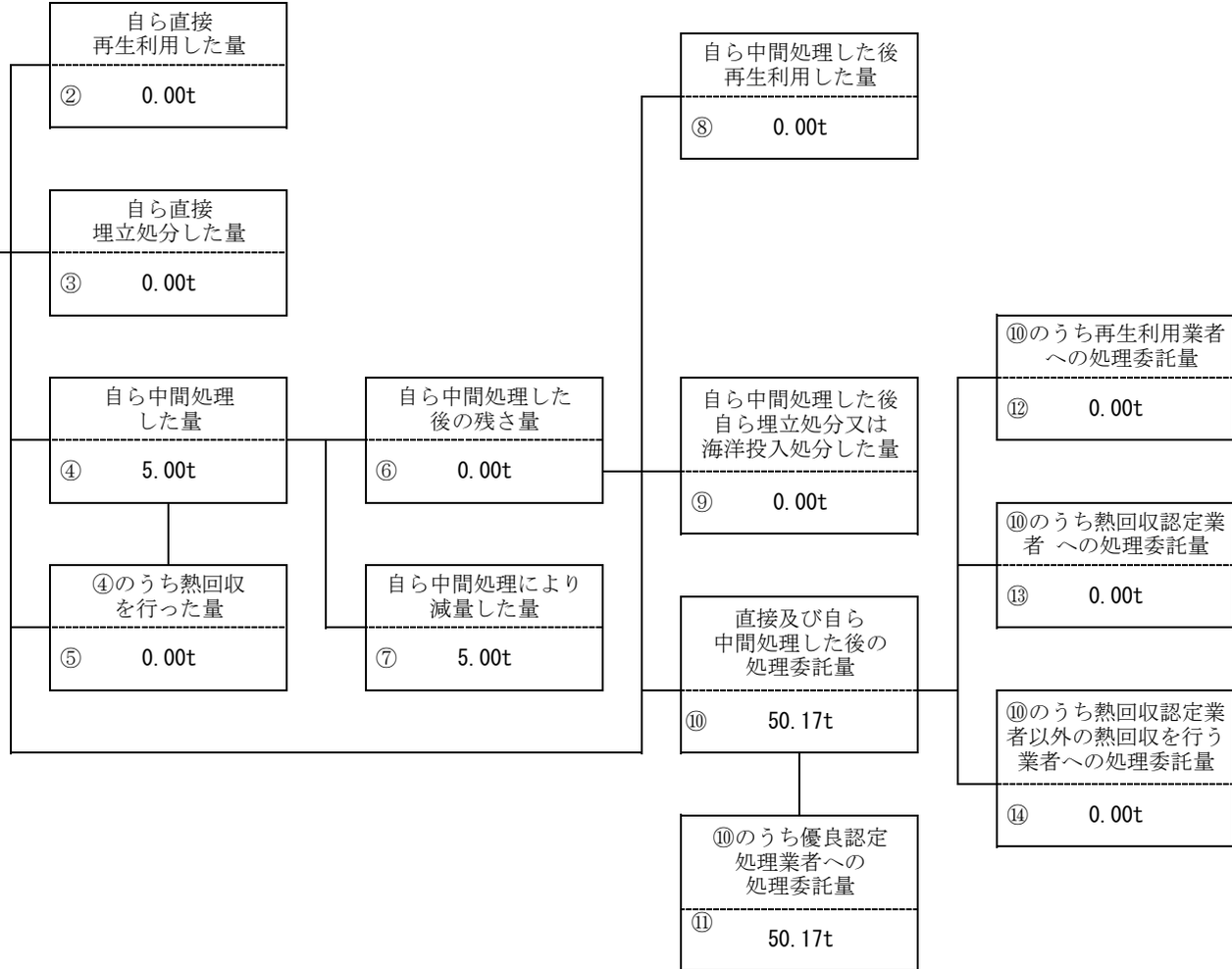
※ 記入に当たっては、「産業廃棄物処理計画実施状況報告書」第3面備考の4を参照してください。

計 画 の 実 施 状 況

(産業廃棄物の種類: 廃酸(pH2.0以下))

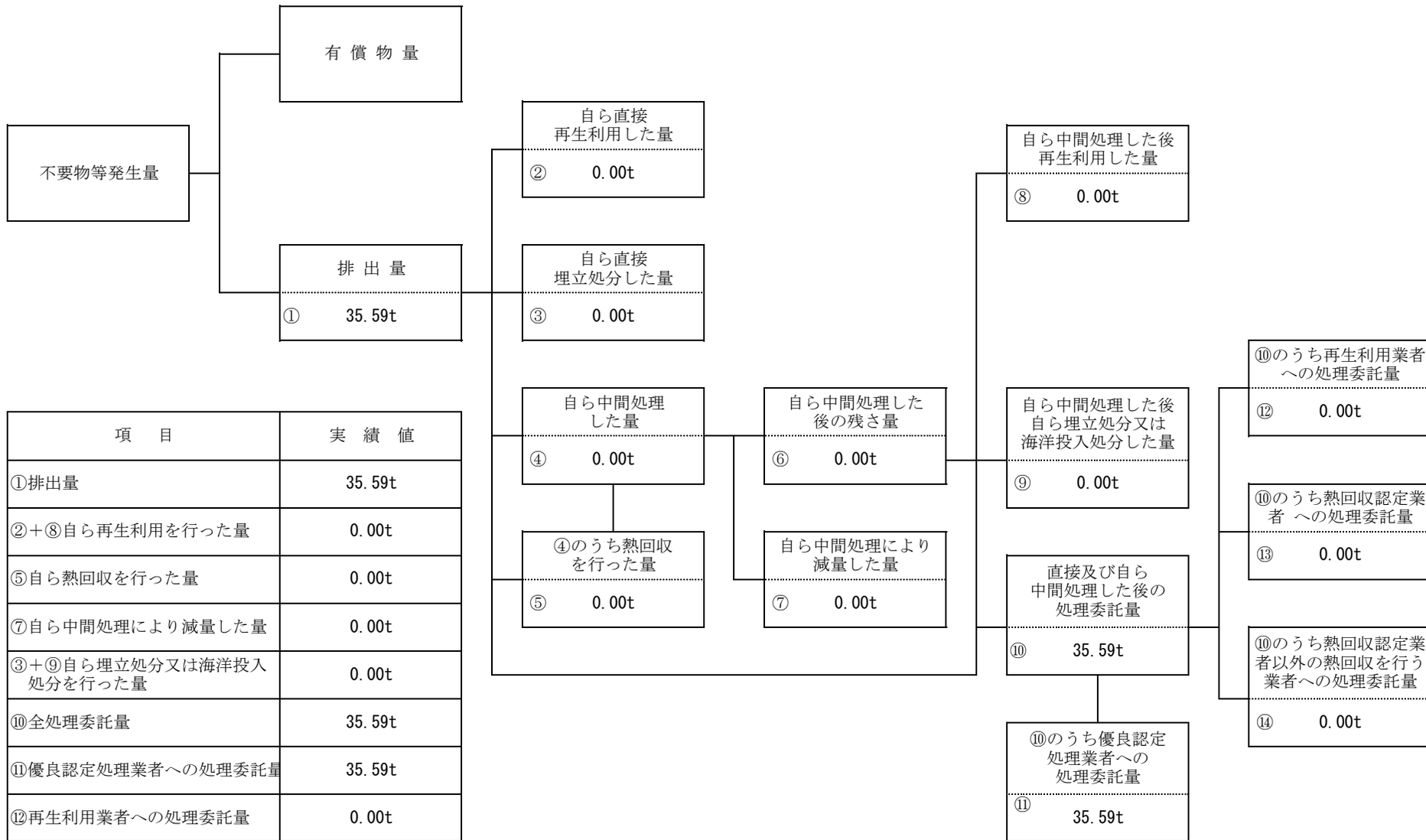


項 目	実 績 値
①排 出 量	55.17t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	5.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	50.17t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	50.17t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00t



計 画 の 実 施 状 況

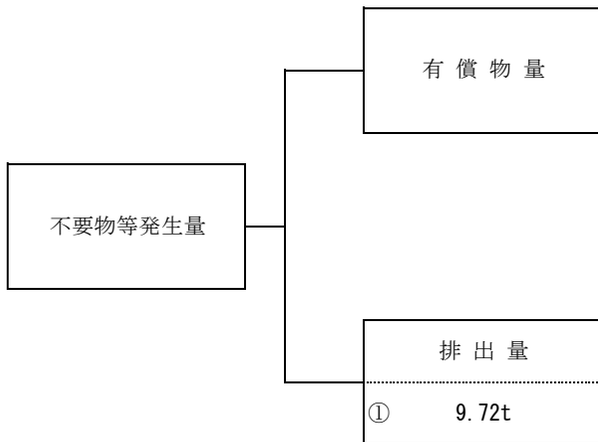
(産業廃棄物の種類: 廃アルカリ(pH12.5以上))



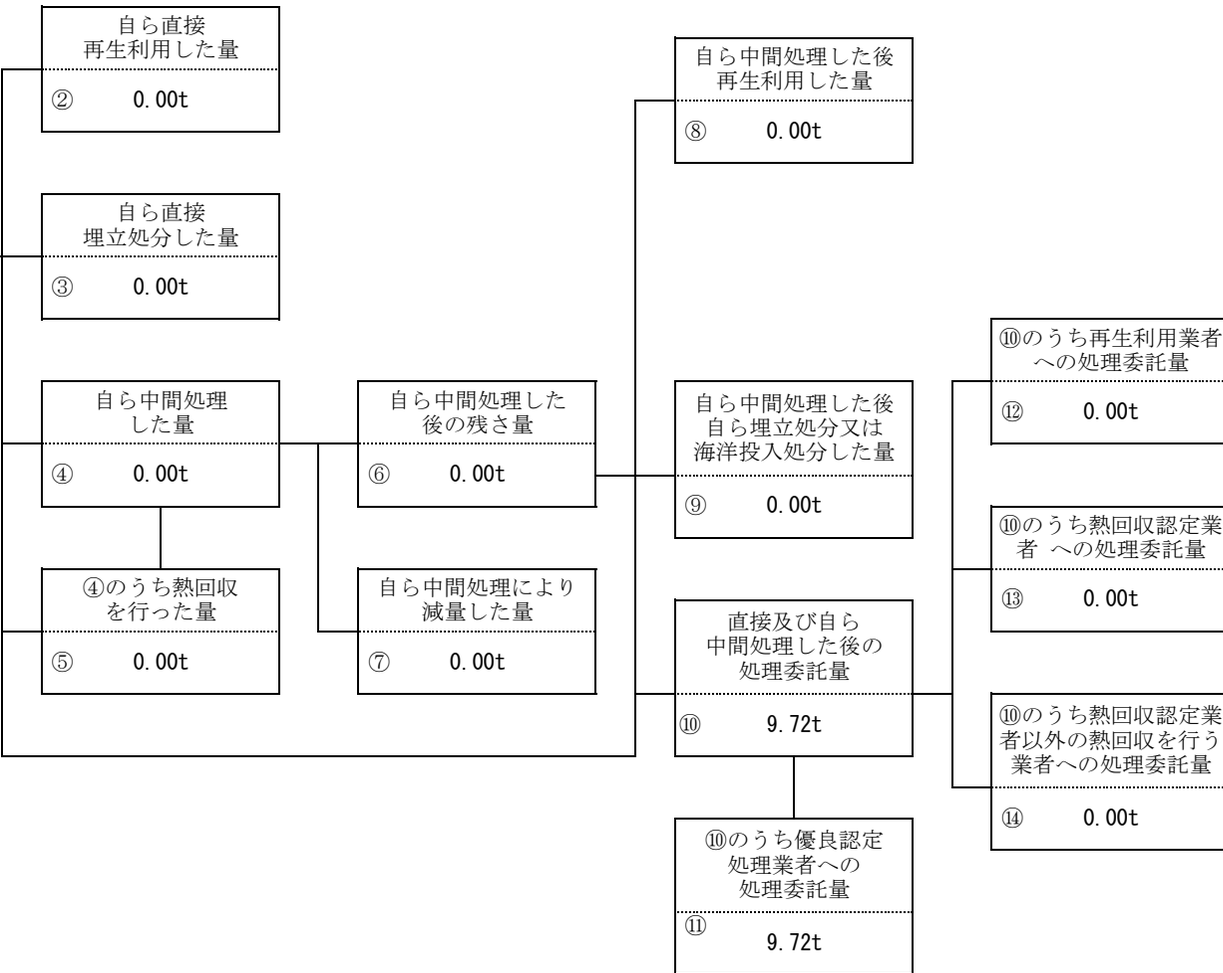
項 目	実 績 値
①排出量	35.59t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	35.59t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	35.59t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00t

計 画 の 実 施 状 況

(産業廃棄物の種類: 廃油(引火性のもの))

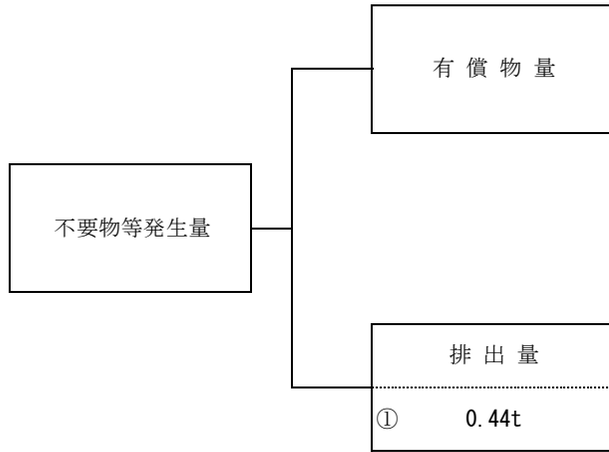


項 目	実 績 値
①排出量	9.72t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	9.72t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	9.72t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00t



計 画 の 実 施 状 況

(産業廃棄物の種類: 廃油(廃溶剤))



自ら直接
再生利用した量
② 0.00t

自ら直接
埋立処分した量
③ 0.00t

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧ 0.00t

項 目	実 績 値
①排出量	0.44t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入 処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	0.44t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.44t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
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	0.00t

自ら中間処理
した量
④ 0.00t

④のうち熱回収
を行った量
⑤ 0.00t

自ら中間処理した
後の残さ量
⑥ 0.00t

自ら中間処理により
減量した量
⑦ 0.00t

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 0.00t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量
⑩ 0.44t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量
⑪ 0.44t

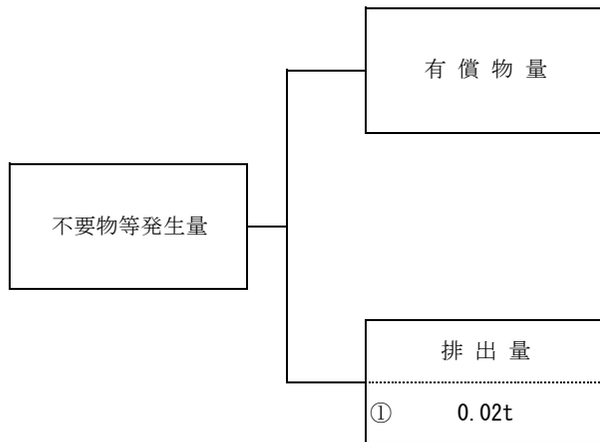
⑩のうち再生利用業者
への処理委託量
⑫ 0.00t

⑩のうち熱回収認定業
者への処理委託量
⑬ 0.00t

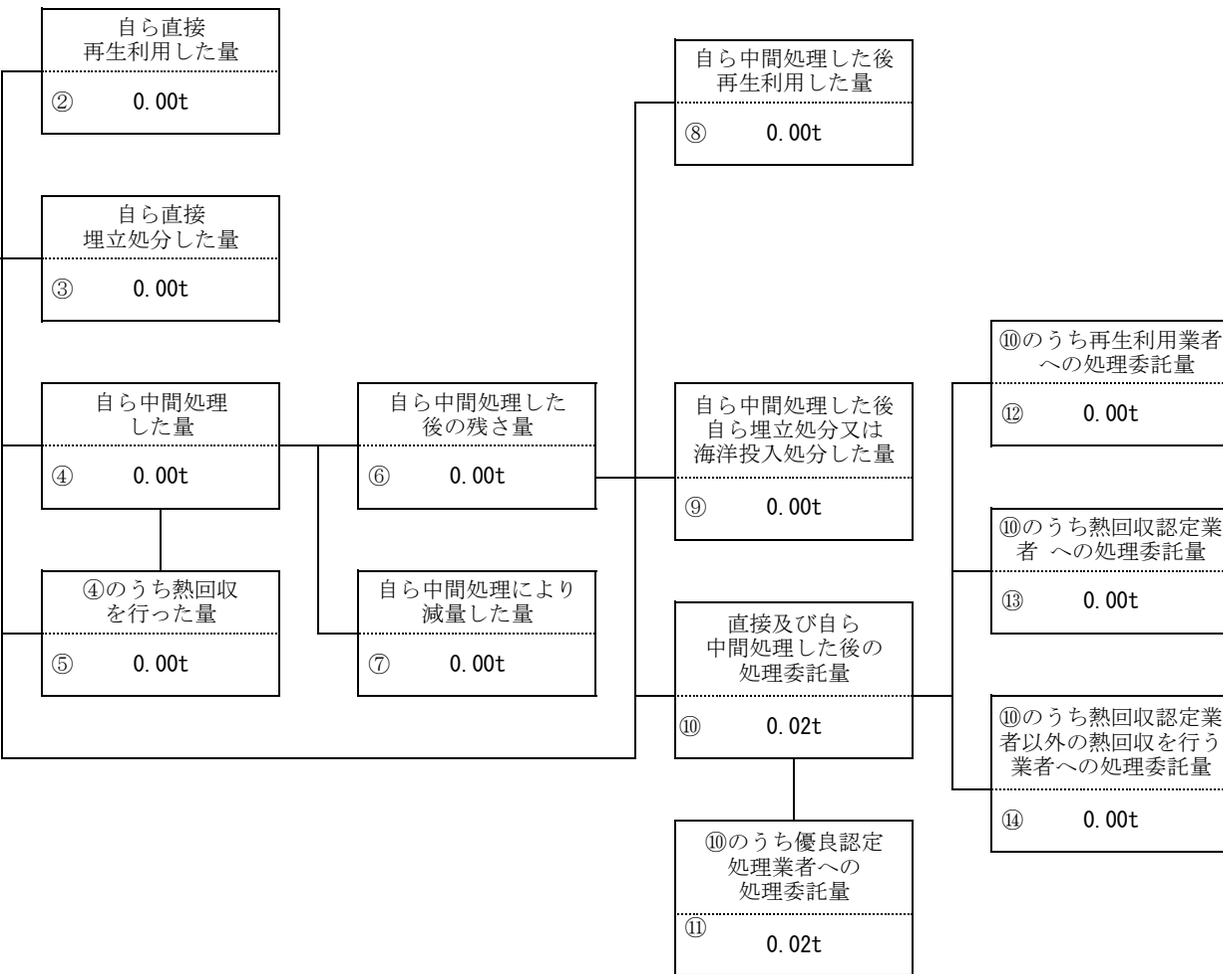
⑩のうち熱回収認定業
者以外の熱回収を行
う業者への処理委託量
⑭ 0.00t

計 画 の 実 施 状 況

(産業廃棄物の種類: PCB汚染物)

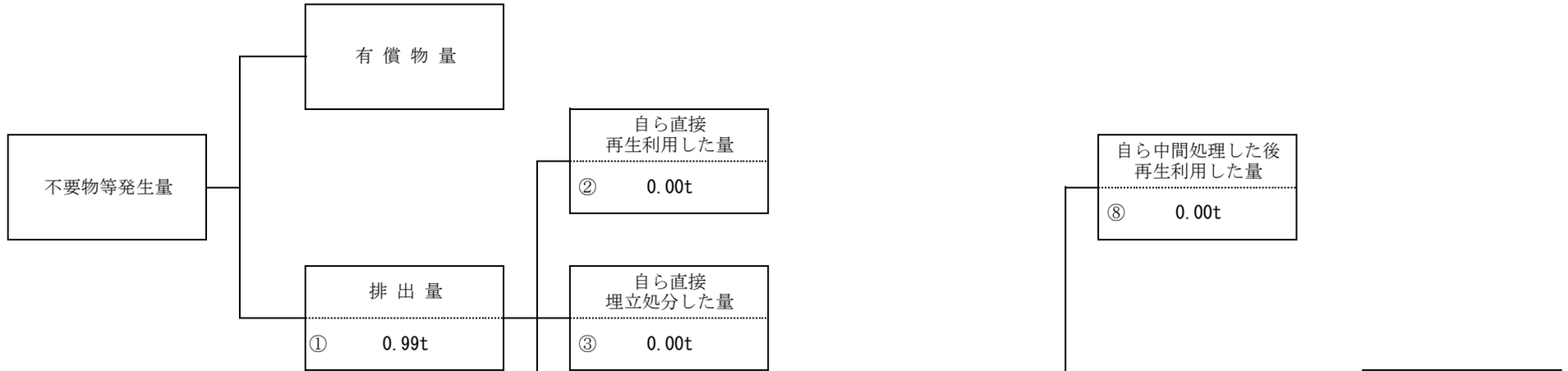


項 目	実 績 値
①排出量	0.02t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	0.02t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.02t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.00t



計 画 の 実 施 状 況

(産業廃棄物の種類: 汚泥(重金属等を含むもの))



項 目	実 績 値
①排出量	0.99t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	0.99t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.99t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
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	0.00t

(第3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（以下「令」という。）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10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 「電子情報処理組織の使用に関する事項」の欄には、前々年度及び前年度における特別管理産業廃棄物の排出量（ポリ塩化ビフェニル廃棄物（令第2条の4第5号イからハまでに掲げるものをいう。）を除く。）並びに電子情報処理組織使用義務者にあつては前年度に実施した電子情報処理組織の使用に関する取組（情報処理センターへの登録が困難な場合として廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第8条の31の4に該当したときは、その旨及び理由を含む。）について記入すること。
- 8 ※欄は記入しないこと。