

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7 年 6 月 20 日

八戸市長 殿



提出者

住 所 青森県十和田市三本木字本金崎230番地1
 氏 名 株式会社 田 中 組
 代表取締役 田 中 俊 次
 電話番号 0176-23-3536

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6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	株式会社 田 中 組
事 業 場 の 所 在 地	青森県十和田市三本木字本金崎230番地1
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 6 年 4 月 1 日 ~ 令和 7 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	2213.0 t	全 処 理 委 託 量	2213.0 t
自 ら 再 生 利 用 を 行 う 産 業 廃 弃 物 の 量	t	優 良 認 定 处 理 業 者 へ の 処 理 委 託 量	0 t
自 ら 热 回 収 を 行 う 産 業 廃 弃 物 の 量	t	再 生 利 用 業 者 へ の 処 理 委 託 量	2213.0 t
自 ら 中 間 处 理 に よ り 減 量 す る 産 業 廃 弃 物 の 量	t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 処 理 委 託 量	t
自 ら 埋 立 处 分 又 は 海 洋 投 入 处 分 を 行 う 産 業 廃 弃 物 の 量	t	認 定 热 回 収 業 者 以 外 の 热 回 収 を 行 う 業 者 へ の 処 理 委 託 量	t
※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: 廃プラスチック類)

計画の実施状況	
不要物等発生量	有償物量
①排出量	②自ら直接 再生利用した量 0
③自ら直接処理立入処分又は 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	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 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 自ら再生利用した量 0	⑩直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 2.32
⑪全処理委託量 2.32	⑫優良認定処理業者への 処理委託量 0
⑬熱回収認定業者への処 理委託量 2.32	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
⑮優良認定業者への処 理委託量 0.000	⑯その他 0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：金属くず)

不要物等発生量	
有償物量	

①	排出量	44.5
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	44.50
⑤	④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を分かった量	0
⑩	直接及び自ら中間処理した後の残さ量	0
⑪	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫	⑪のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑬	⑫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
⑭	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0

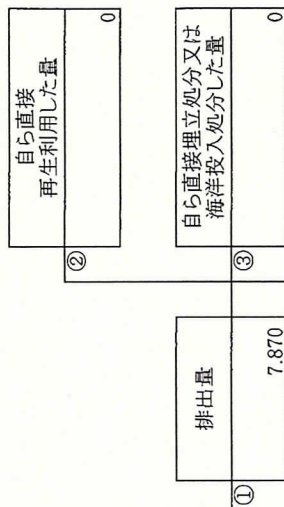
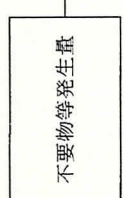
⑮	⑯のうち再生利用業者への処理委託量	44.5
⑯	⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラス陶磁器等くす)

)



項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら熱回収を行った量	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残さ量	自ら中間処理した後再生利用した量	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	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑪のうち優良認定處理業者への処理委託量
①排出量	7.87	7.87	0	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	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	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	0	0
⑨自ら埋立処分を行った量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	7.87	7.87	0	0	7.87	0	0	0	0	0
⑪優良認定處理業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
⑫再生利用業者への処理委託量	7.87	7.87	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	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	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: コンクリート片

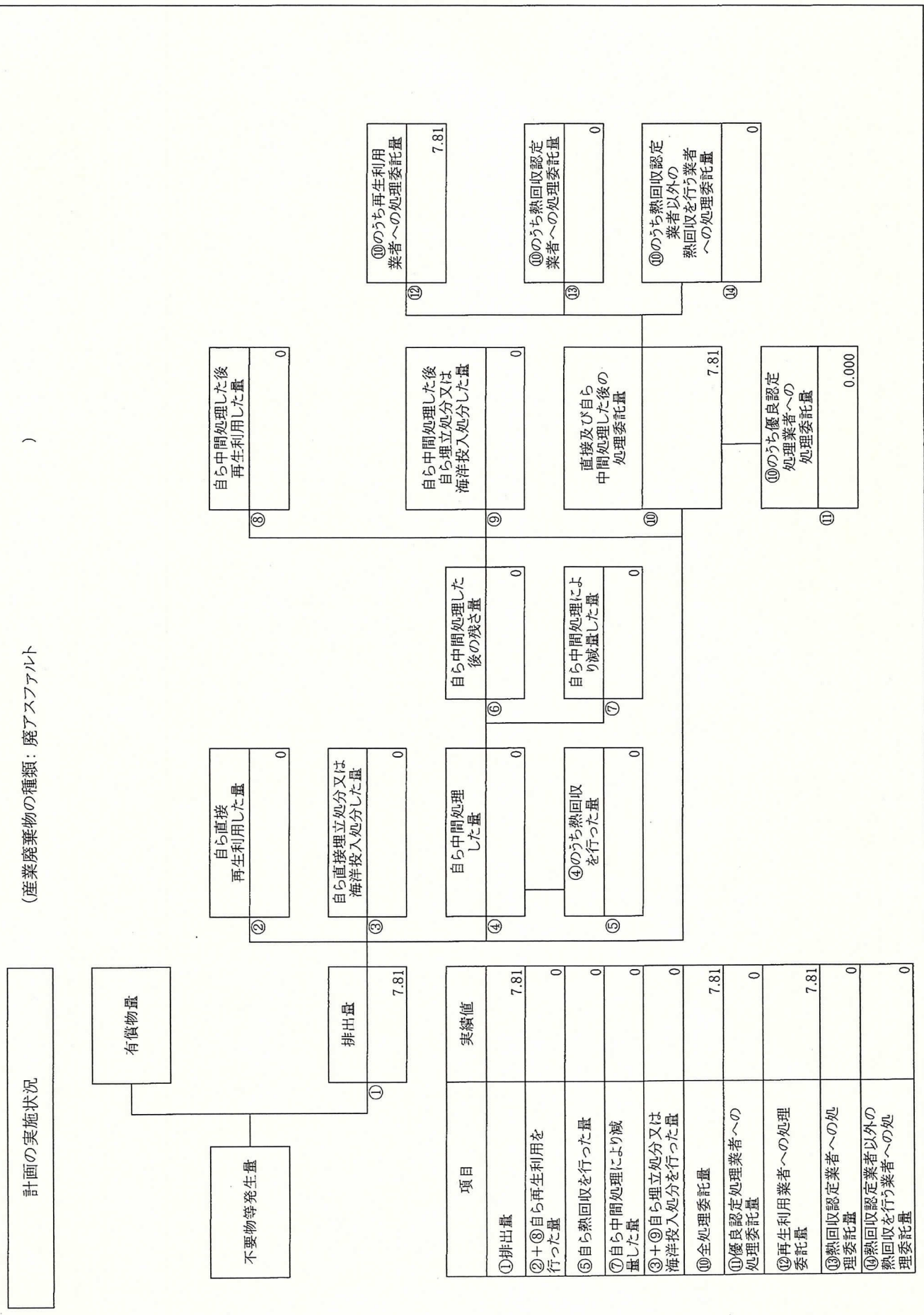
計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	735.09
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら熱回収を行った量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑥+⑨自ら埋立処分又は海上投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	735.09
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	735.09
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(第2面)

自ら直接 再生利用した量	0	②	
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0	③	
自ら中間処理 した量	0	④	
④のうち熱回収 を行った量	0	⑤	
自ら中間処理した 後の残さ量	0	⑥	
自ら中間処理によ り減量した量	0	⑦	
直接及び自ら 中間処理した後 の處理委託量	735.090	⑪	
自ら中間処理した後 又は 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	0	⑨	
⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	735.090	⑫	
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0	⑬	
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	0	⑭	
⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	0.000	⑮	

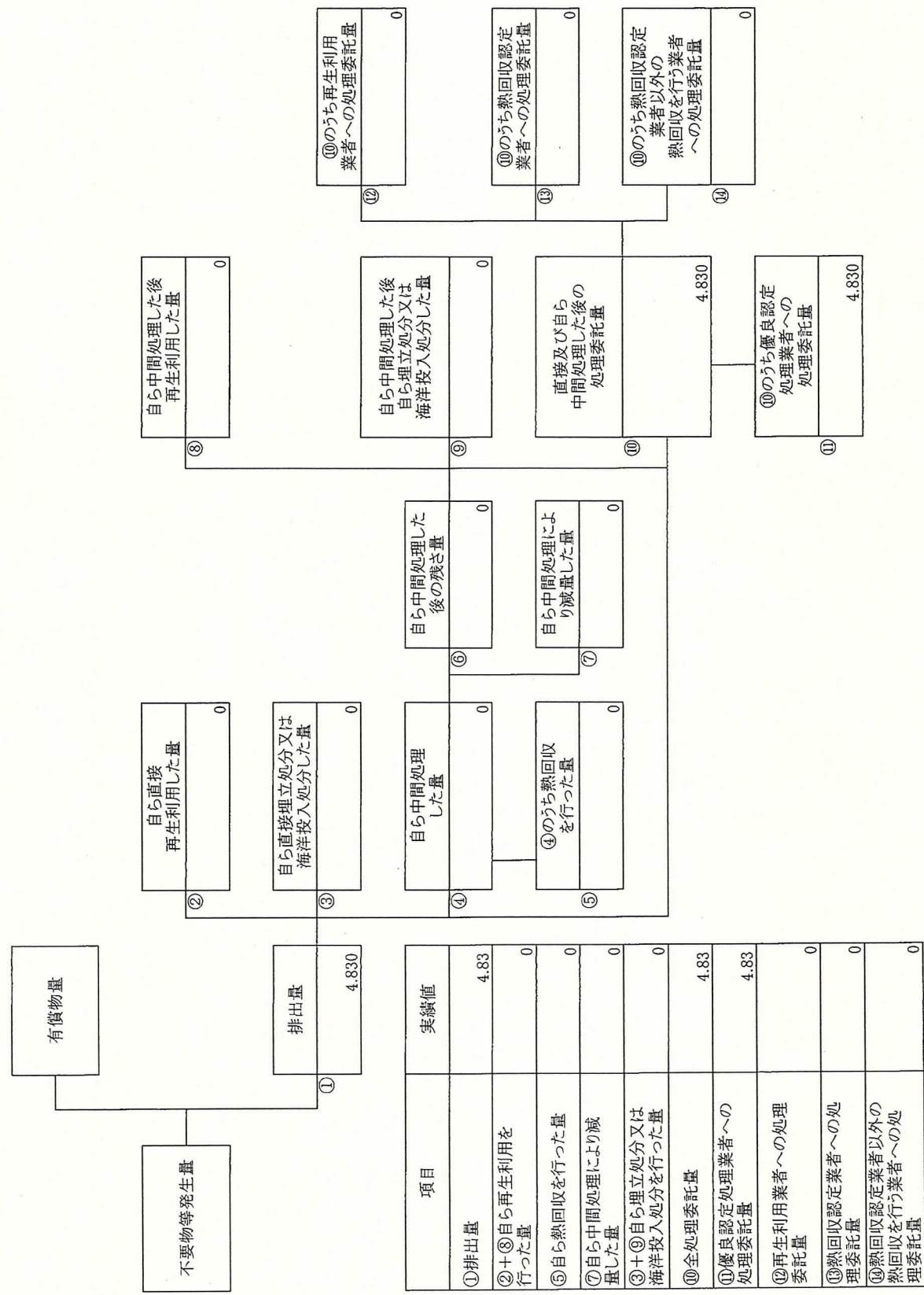
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃アスファルト



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：石綿含有産業廃棄物



(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

① 不要物等発生量	有償物量	② 自ら直接 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	④ 自ら中間処理 した量	⑤ ④のうち熱回収 を行った量	⑥ 自ら中間処理した 後の残さ量	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 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑪ ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑫ ⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑬ ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑭ 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	⑮ ⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑯ ⑩のうち再生利用 業者への処理 委託量	⑰ ⑩のうち熱回収認定 業者への処理 委託量	⑱ 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	⑲ ⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑳ ⑰⑱⑲の合計量
0	0.300	0	0	0.30	0	0	0	0	0	0.300	0	0	0	0	0	0	0	0.000		

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 木くず)

有償物量	
不要物等発生量	

①排出量	0.620
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

項目	実績値
①排出量	0.62
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	0.62
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	0.62
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

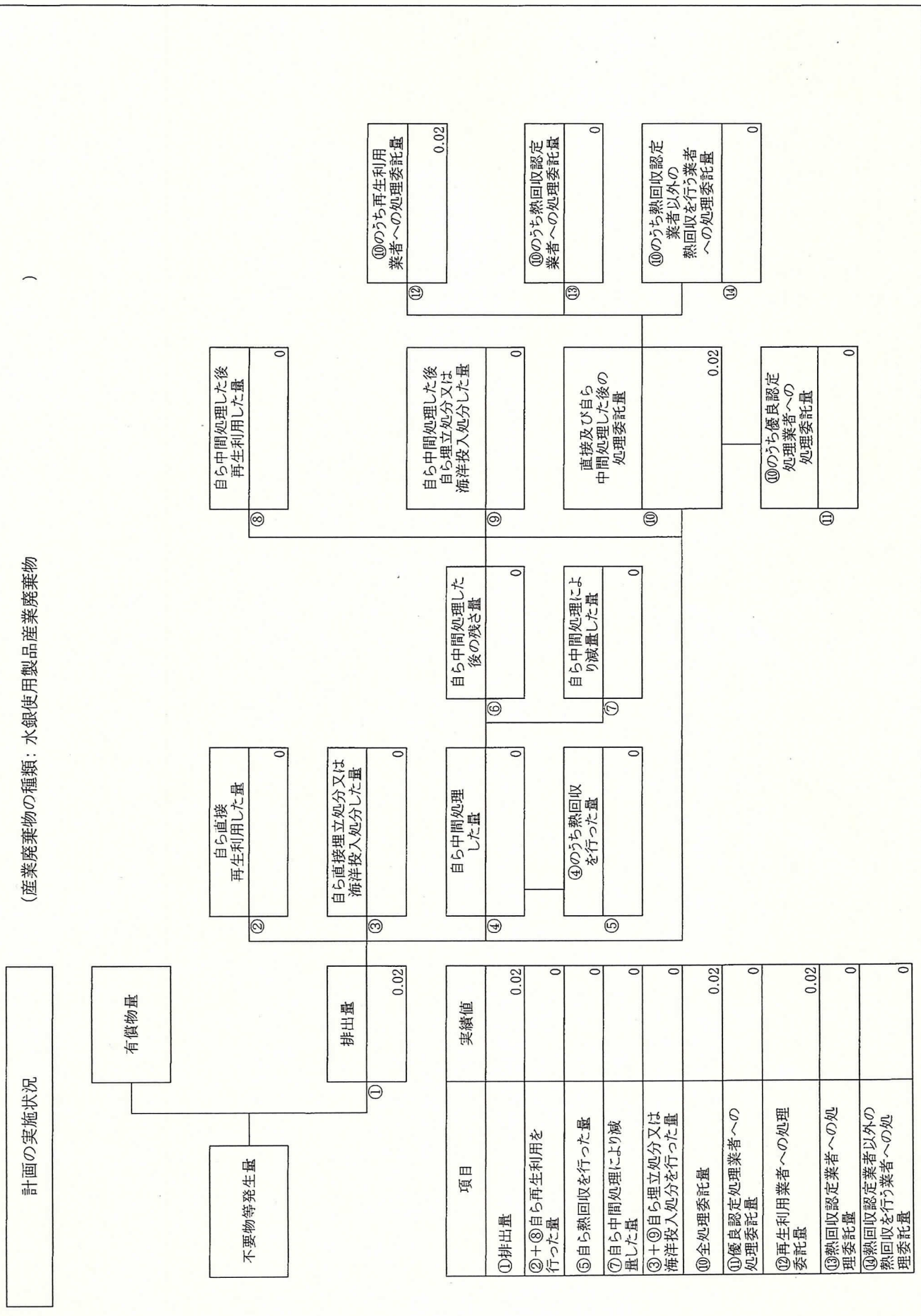
①排出量	0.620
②自ら直接再生利用した量	0
③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理した量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑥自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑨自ら中間処理した後の処理委託量	0.620
⑩自ら熱回収を行った後の処理委託量	0
⑪自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑫自ら中間処理した後の処理委託量	0
⑬自ら熱回収を行った後の処理委託量	0
⑭自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0

⑮うち再生利用業者への処理委託量	0.620
⑯うち熱回収認定業者への処理委託量	0

(第2面)

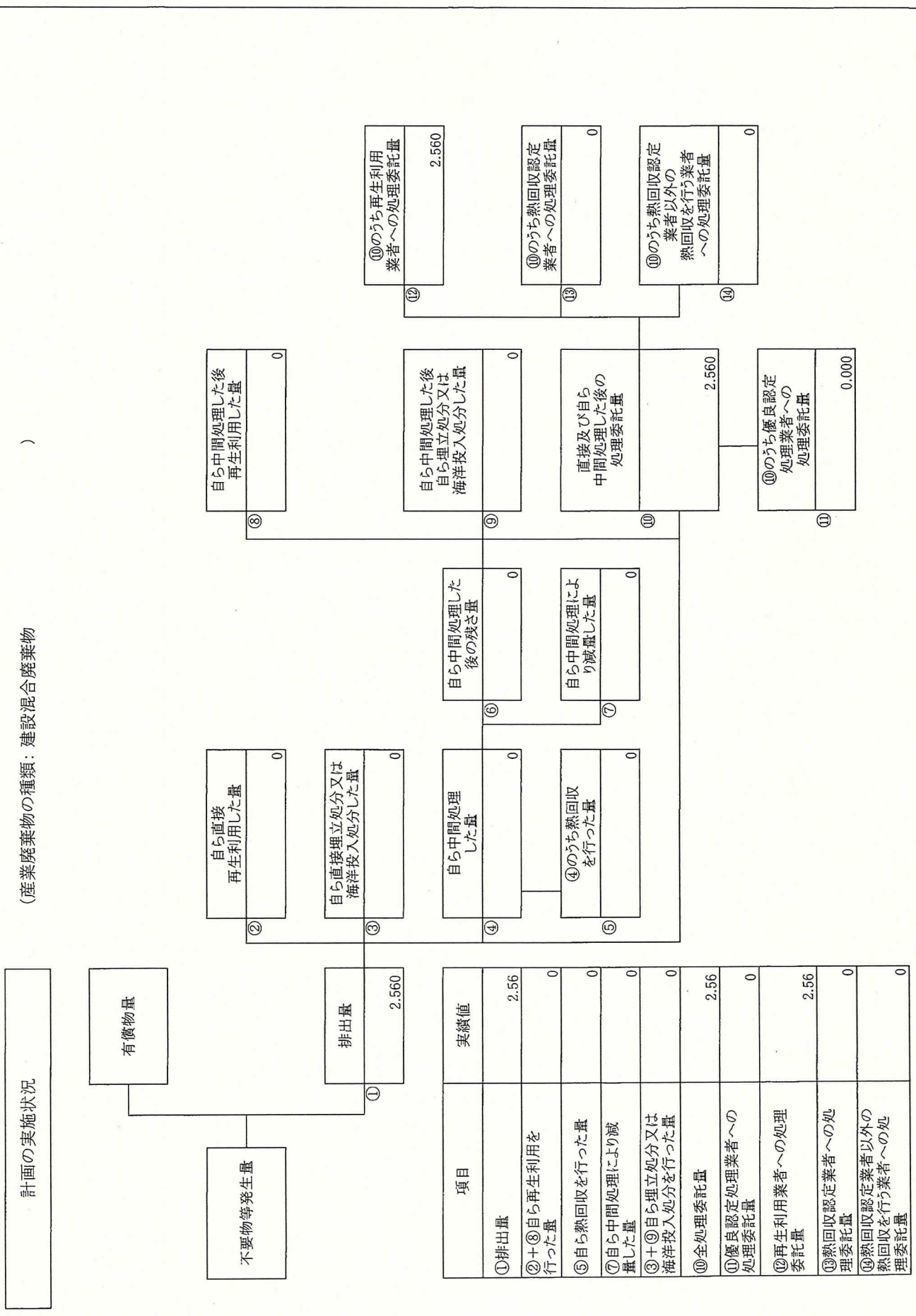
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：水銀使用製品産業廃棄物



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物



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 ※欄には、何も記入しないこと。

(株)田中組 産業廃棄物管理票交付等状況報告及び産業廃棄物処理計画実施状況報告書の提出



"(株)田中組 角田" <koubai1@tnk-net.co.jp>

2025/06/20 08:13

宛先 市民環境部環境保全課廃棄物対策グループ

(株)田中組 産業廃棄物処理計画実施状況報告書.pdf (1.03MB) (株)田中組 産業廃棄物管理票交付等状況報告書.pdf (171KB)

■無害化サービスからのお知らせ■

以下のファイルは、無害化処理により無害化されました。

(株)田中組 産業廃棄物管理票交付等状況報告書.pdf

(株)田中組 産業廃棄物処理計画実施状況報告書.pdf

いつもお世話になっております。

令和6年度の産業廃棄物管理票交付等状況報告及び
産業廃棄物処理計画実施状況報告書をPDFにてご報告致します。

ご確認をお願い致します。

(株)田中組

安全室 角田 圭子

青森県十和田市大字三本木字本金崎230-1

株式会社 田中組

安全室 角田 圭子

Tel0176-23-3574 FAX0176-25-1009

e-mail koubai1@tnk-net.co.jp <mailto:koubai1@tnk-net.co.jp>
