



(第1面)

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2017年6月27日

滋賀県知事殿



提出者

住所

氏名

滋賀県東近江市今町906番地

日本電気硝子株式会社 能登川事業場  
執行役員 事業場長 中村 憲生

電話番号 0748-42-2255

廃棄物の処理及び清掃に関する法第12条の2第11項の規定に基づき、2016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	日本電気硝子株式会社 能登川事業場
事業場の所在地	滋賀県東近江市今町906番地
事業の種類	大分類：製造業 (E) 中分類：窯業・土石製品製造業 (21) 小分類：ガラス・同製品製造業 (2117、2119)
特別管理産業廃棄物処理計画 における計画期間	2016年4月1日～2017年3月31日

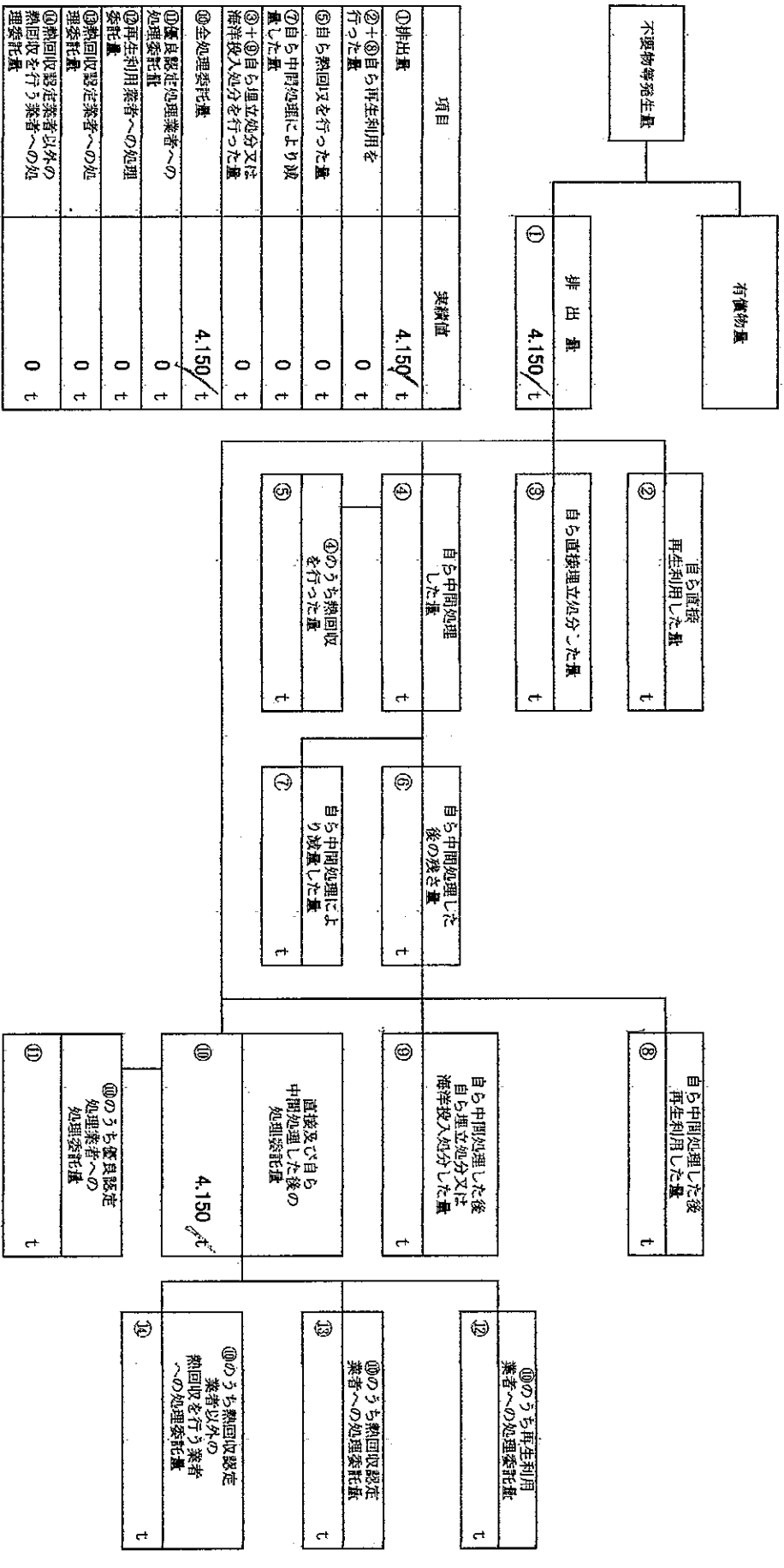
特別管理産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	102.000 t	全処理委託量	102.000 t
自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への 処理委託量	108.000 t
自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への 処理委託量	0 t
自ら中間処理により減量する 特別管理産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t
自ら埋立処分 を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	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 t
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

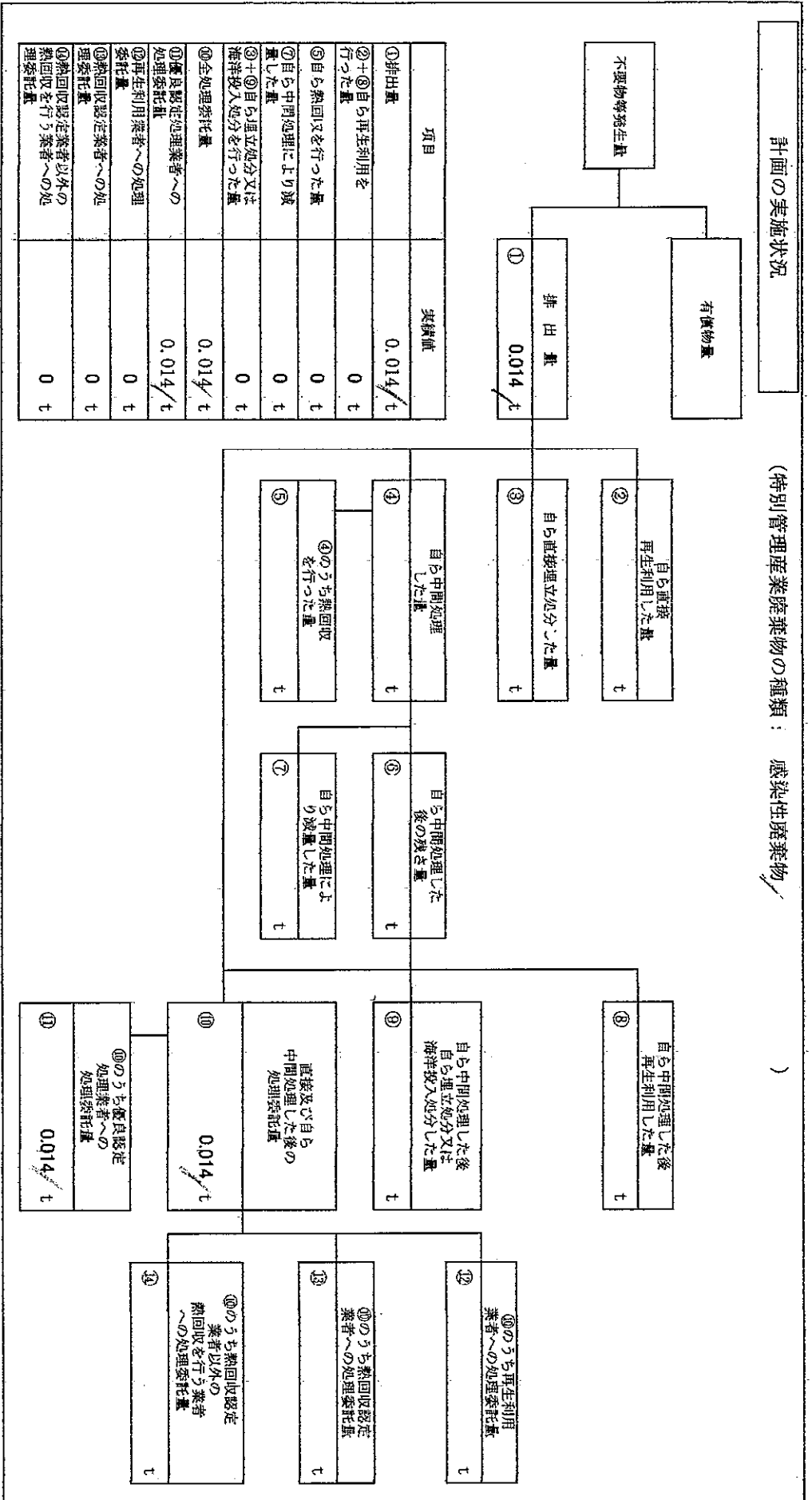
(特別管理産業廃棄物の種類： H2. 0以下の廃酸)



項目	実績値
①排出量	4,150 t
②+③自ら再生利用を行った量	0 t
④自ら熱回収を行った量	0 t
⑤+⑥自ら中間処理により液量した量	0 t
⑦+⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑨全処理委託量	4,150 t
⑩廃員認定処理業者への処理委託量	0 t
⑪再生利用業者への処理委託量	0 t
⑫熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑬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 t

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： 感染性廃棄物)



項目	実績値
①排出量	0.014/t
②+③自ら再生利用を行った量	0 t
④自ら熱回収を行った量	0 t
⑤+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑦+⑧自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑨全処理委託量	0.014/t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.014/t
⑪再生利用業者への処理委託量	0 t
⑫熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑬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 t

有価物量	
不要物等発生量	
排出量	0.014 t

①	自ら直接再生利用した量	t
②	自ら直接埋立処分した量	t
③	自ら中間処理した量	t

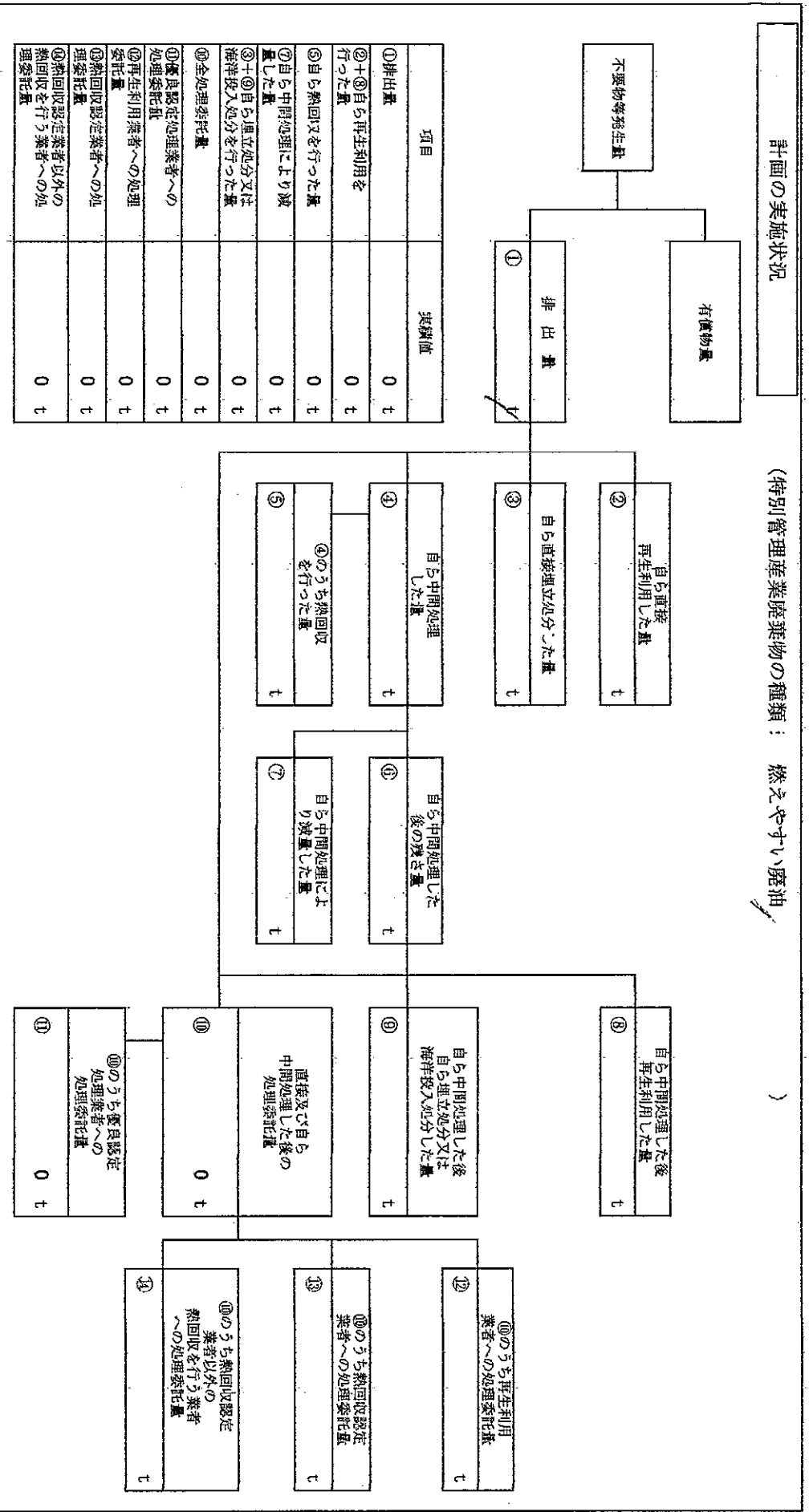
④	自ら中間処理した後の残存量	t
⑤	自ら中間処理による減量した量	t

⑥	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	t
⑦	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	t

⑧	⑧のうち再生利用業者への処理委託量	t
⑨	⑧のうち熱回収認定業者への処理委託量	t
⑩	⑧のうち熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

計画の実施状況

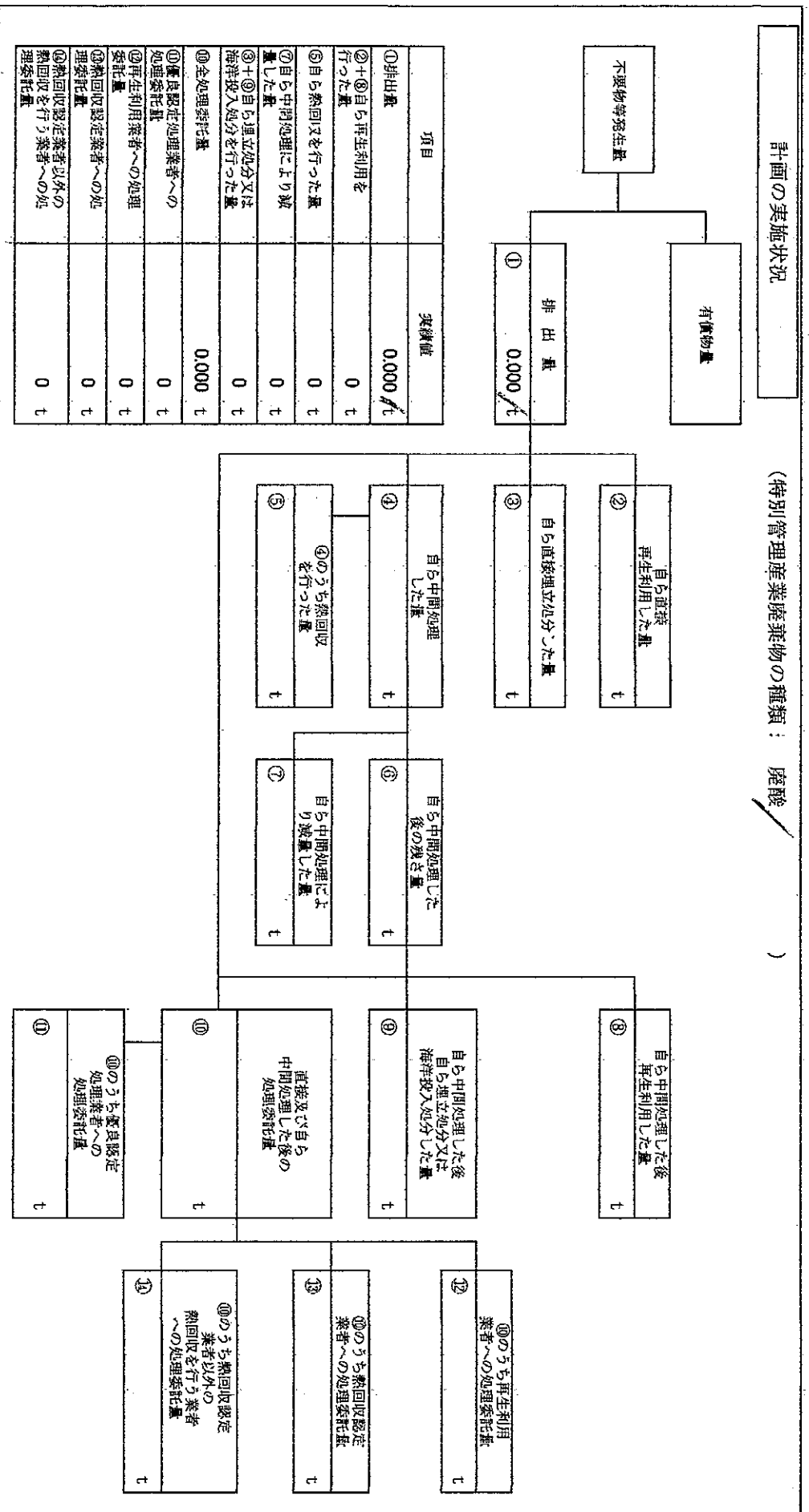
(特別管理産業廃棄物の種類： 燃えやすい廃油)



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

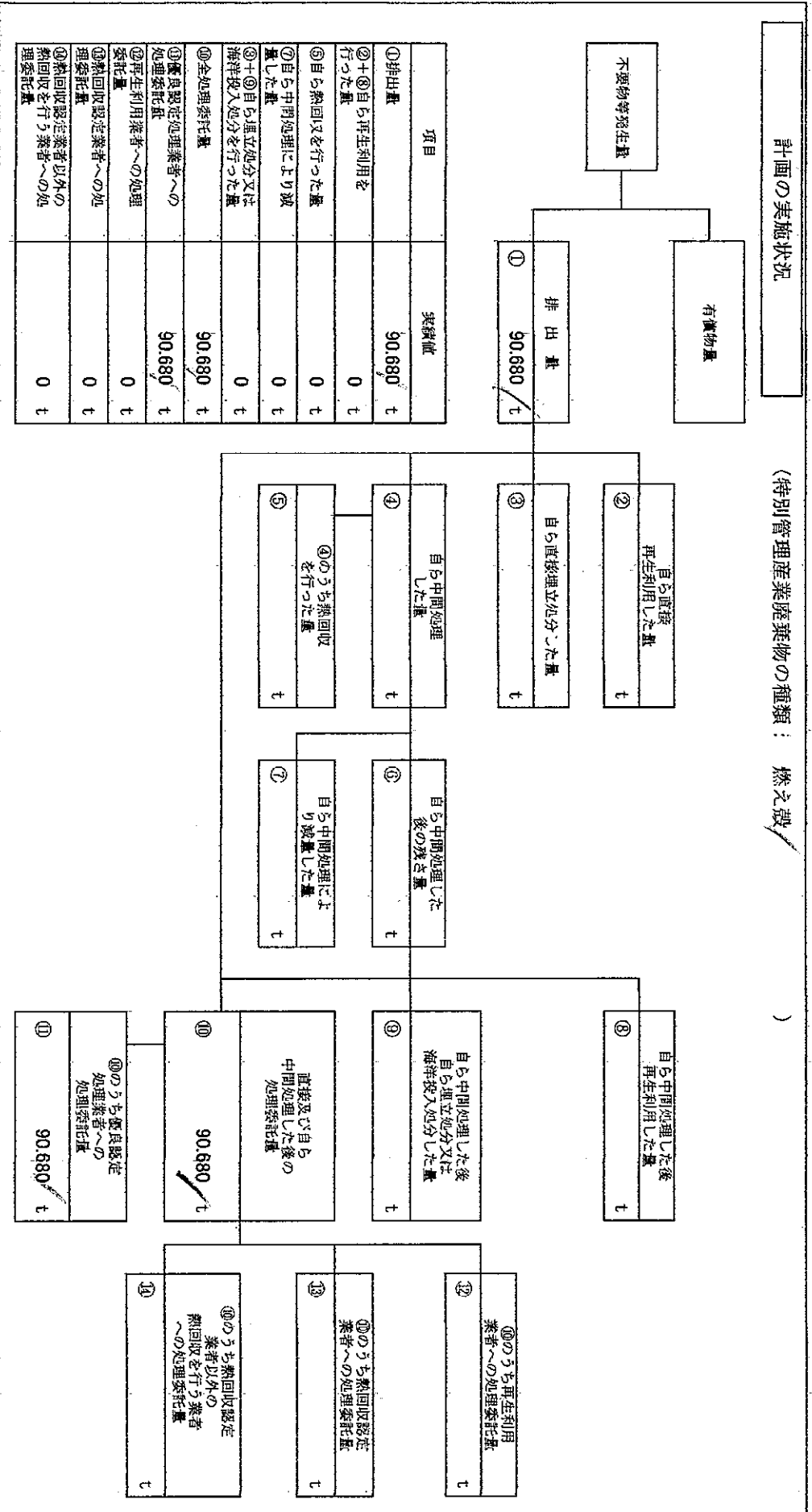
計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： 廃酸)

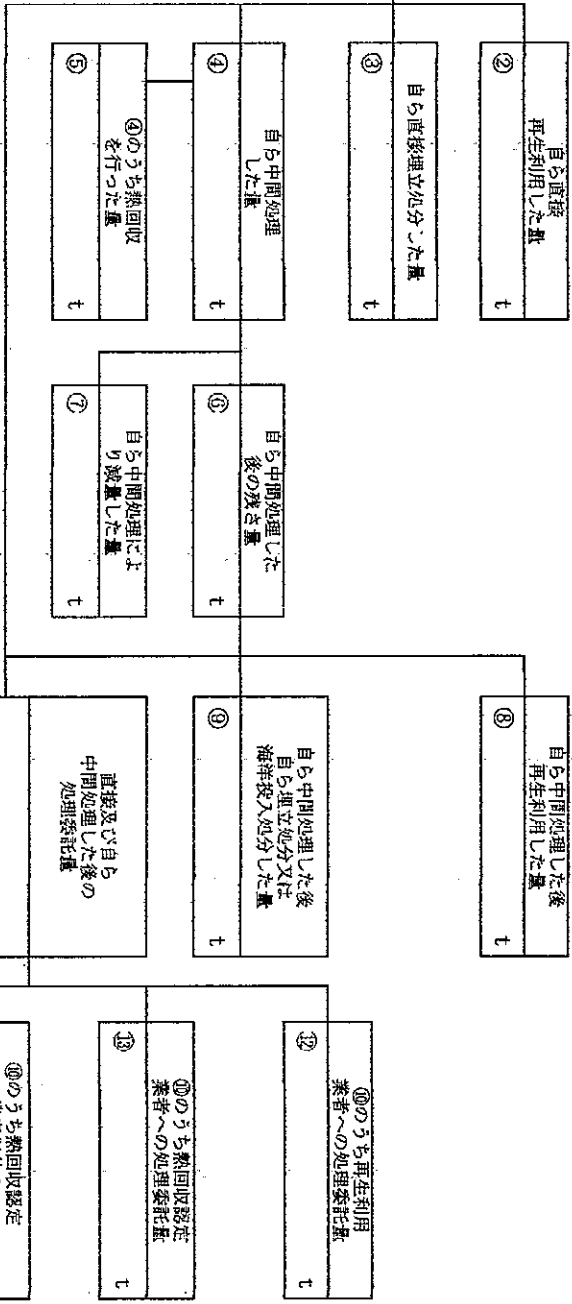


計画の実施状況

〈特別管理産業廃棄物の種類： 燃え殻〉

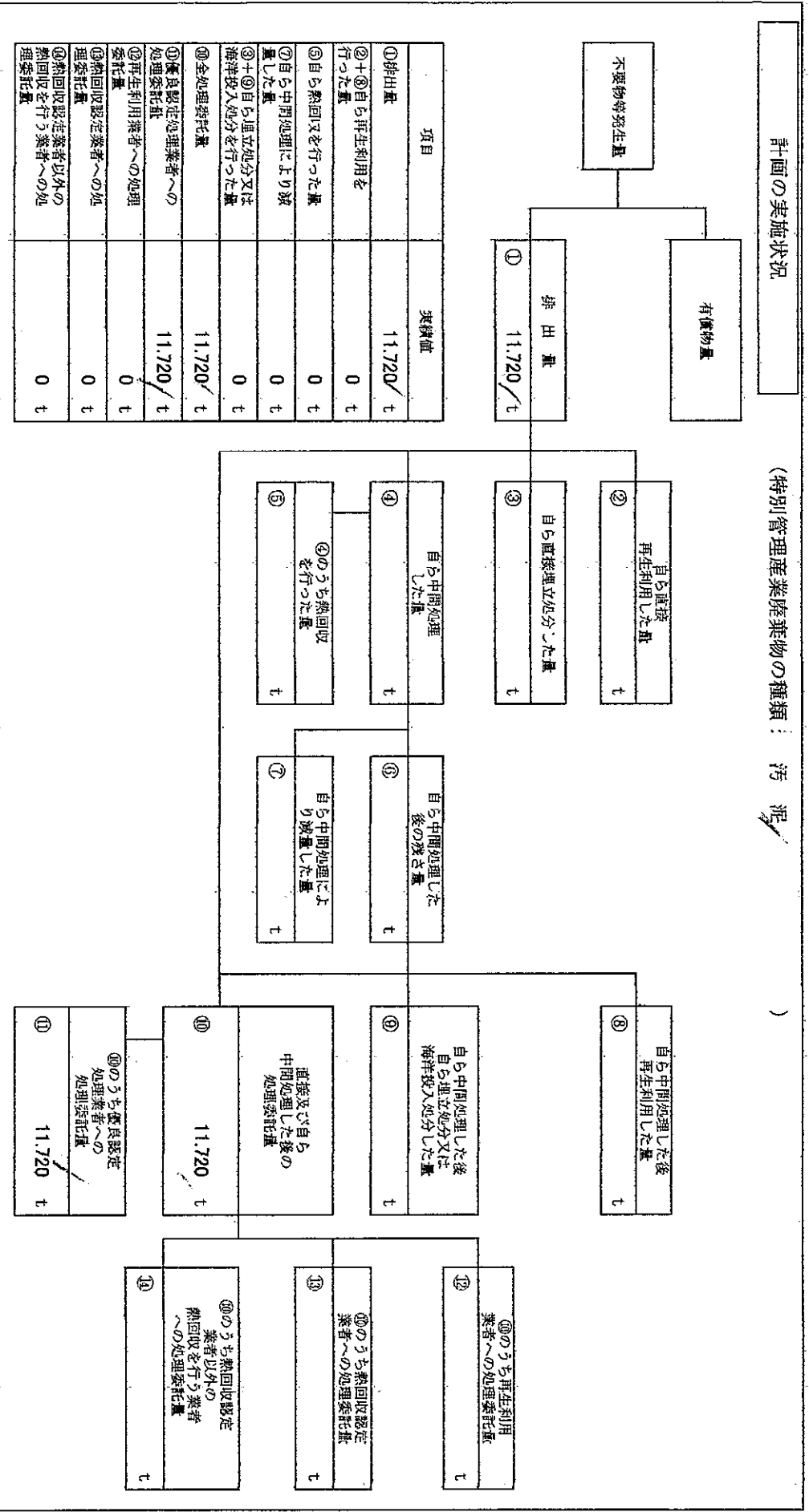


項目	実績値
①排出量	90,680 t
②+④自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減じた量	0 t
③+⑥+⑦自ら埋立処分又は海投投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	90,680 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	90,680 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量	0 t



計画の実施状況

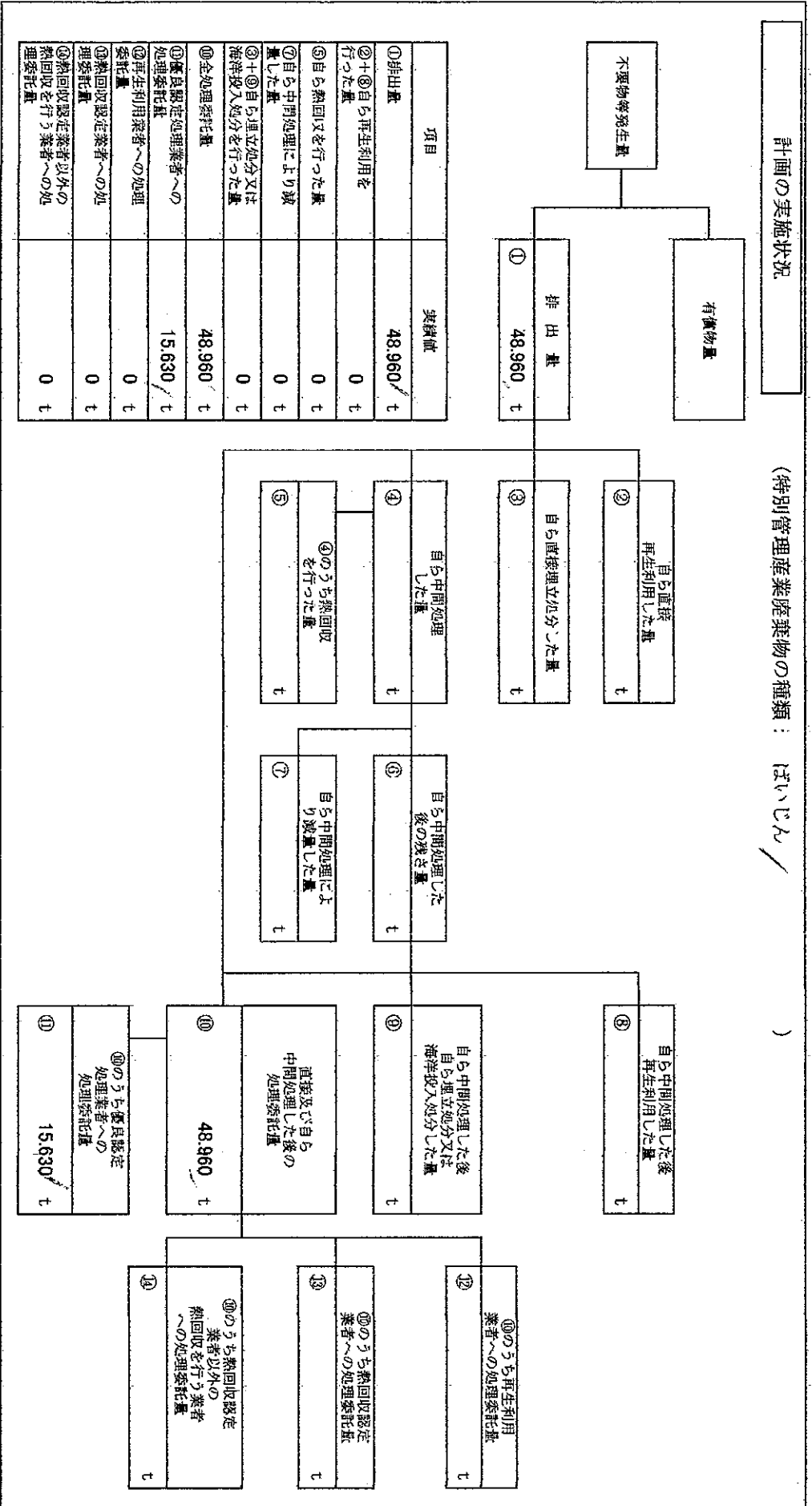
(特別管理産業廃棄物の種類：汚泥)



項目	実績値
①排出量	11,720 t
②+③自ら再生利用を行った量	0 t
③自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減じた量	0 t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	11,720 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	11,720 t
⑫再生利用業者への処理委託量	0 t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0 t
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 t

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：ばいじん)

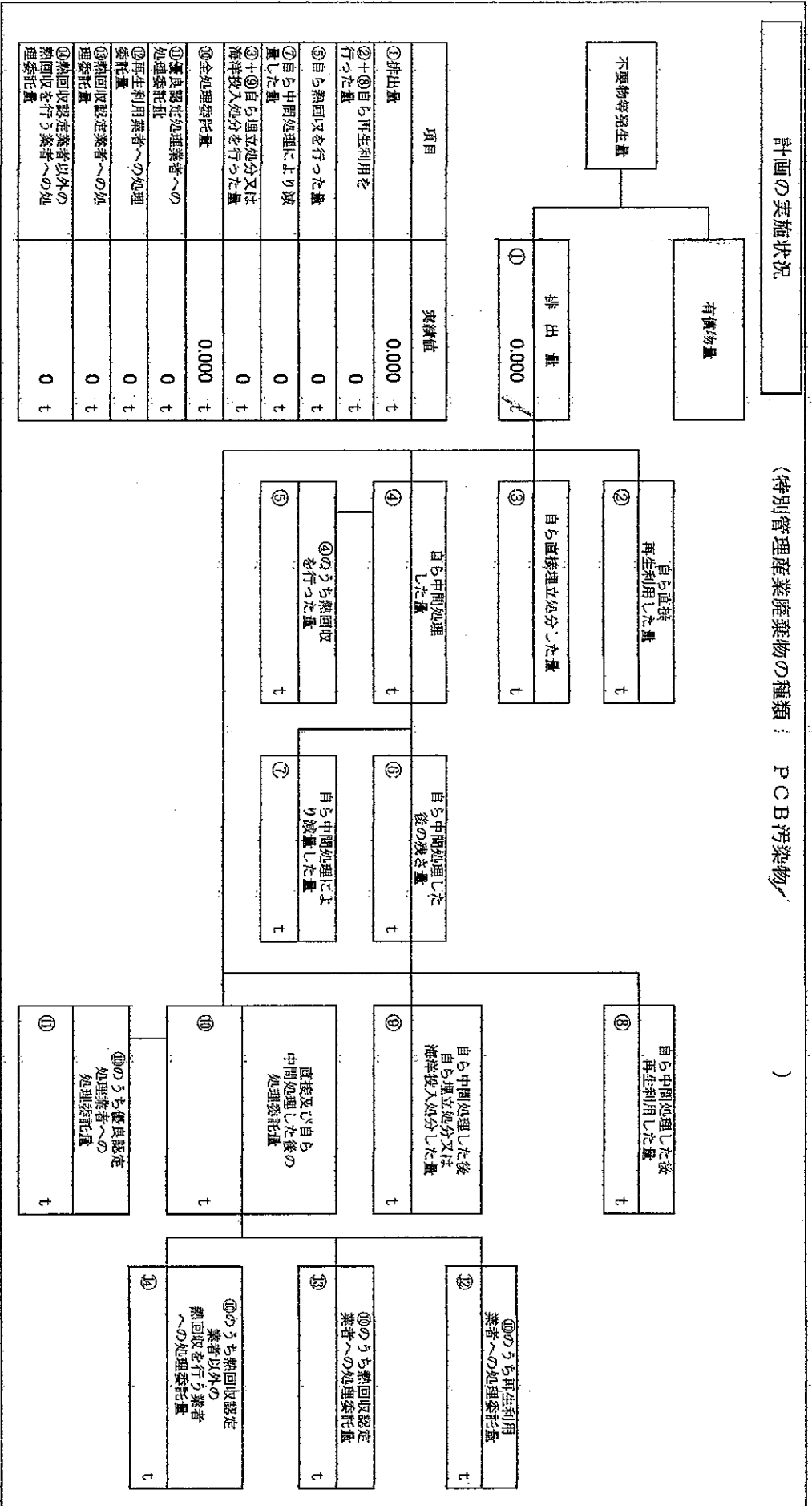


項目	実績値
①排出量	48,960 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0 t
⑤自ら熱回収を行った量	0 t
⑦自ら中間処理により減量した量	0 t
③+④+⑥+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0 t
⑩全処理委託量	48,960 t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	15,630 t
②再生利用業者への処理委託量	0 t
③熱回収認定業者への処理委託量	0 t
④熱回収を行う業者以外の処理委託量	0 t



計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： PCB汚染物)



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 「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)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2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 ※欄は記入しないこと。