

該当する欄に○印を記入してください。

3	法定	自主
	○	

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 7 年 6月20日

神奈川県知事 殿



提出者

住所

綾瀬市吉岡887番地

氏名

神奈川県内広域水道企業団 浄水部
綾瀬浄水場長 西澤 実晃

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0467-70-9832

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	神奈川県内広域水道企業団 浄水部 綾瀬浄水場	自主管理事業登録番号 (1616)
--------	------------------------	------------------------

事業場の所在地	綾瀬市吉岡887番地	TEL(連絡先): 0467-70-9837
---------	------------	------------------------

当該事業場に関する事項

① 事業の種類	F-電気・ガス・熱供給・水道業 (具体的には) 上水道業		
② 事業の規模	製造業	製造品出荷額	- 百万円/年
	建設業	エリア内元請完成工事高	- 百万円/年
	医療機関	病床数	- 床
	その他の業種	売上高	- 百万円/年
※ 前年度実績を記入、医療機関は前年度末時点の病床数を記入。			
(上記項目に該当しない場合にはこちらに記載をしてください。)			
③ 従業員数	35		

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(1年間)
-------------------	-------------------------

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	49,490.5 t	全処理委託量	2,890.5 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	2,704.4 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	46,600.0 t	認定熱回収業者への処理委託量	0 t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理	186.1 t

※ 事務処理欄

備考

- 1 当該年度(令和7年度)の6月30日までに提出してください。
- 2 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入してください。
 - (1) ①欄には、日本標準産業分類(中分類)の区分を記入してください。
 - (2) ②欄には、製造業の場合における製造品出荷額(前年度実績)、建設業の場合における元請完成工事高(前年度実績)、医療機関の場合における病床数(前年度末時点)等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入してください。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、前年度(令和6年度)提出の産業廃棄物処理計画に記載した目標量を記入してください。
- 4 第2面(様式3-2)には、前年度(令和6年度)の産業廃棄物処理実績に関して①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入してください。
 - (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した量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(様式3-2)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してください。
- 6 第1面の※欄には、何も記入しないでください。

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

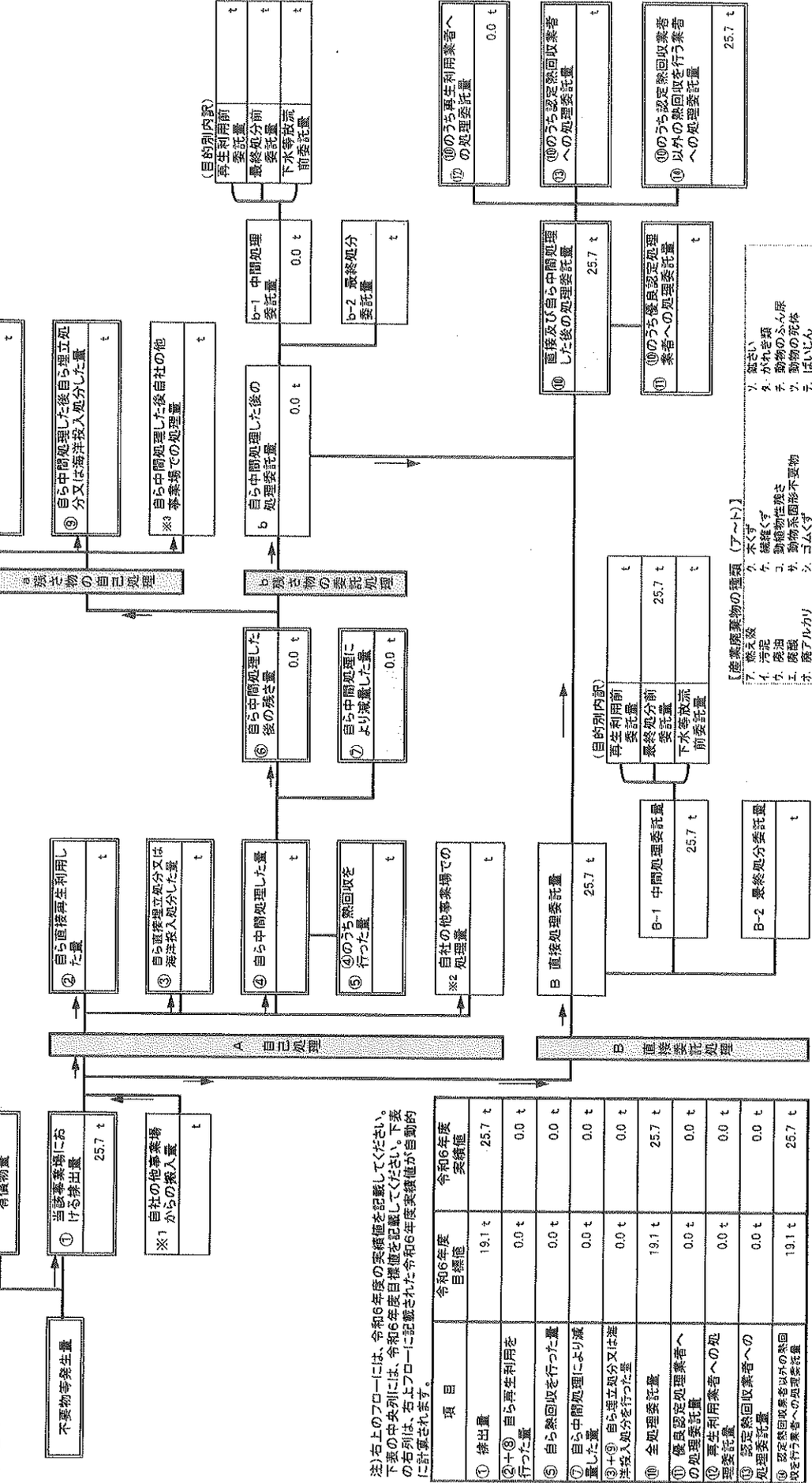
別紙処理フロー

令和6年度に発生した産業廃棄物ごとの量と処理計画の実施結果

業種 工 炭酸

※ 本冊紙は廃棄物の種類ごとに回収の記載が異なります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(単位: t/年)



注) 右上のフローには、令和6年度の実績値を記載してください。下表の中央列には、令和6年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上のフローに記載された令和6年度実績値が自動的に計算されます。

- 【産業廃棄物の種類 (ア～ト)】
- ア. 廃棄物
 - イ. 汚泥
 - ウ. 炭酸
 - エ. 炭酸アルカリ
 - オ. 炭酸アルカリ類
 - カ. 炭酸
 - キ. 炭酸
 - ク. 炭酸
 - ケ. 炭酸
 - コ. 炭酸
 - サ. 炭酸
 - シ. 炭酸
 - ス. 炭酸
 - セ. 炭酸
 - ソ. 炭酸
 - タ. 炭酸
 - チ. 炭酸
 - ツ. 炭酸
 - テ. 炭酸
 - ト. 炭酸

3-2 法定 自主

事業場名称 : 神奈川県内広域水道企業団 浄水部 繊維浄水場

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

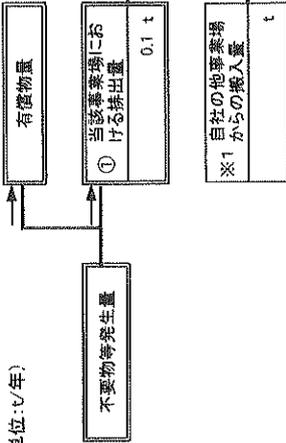
別紙処理フロー

令和6年度に発生した産業廃棄物ごとの量と処理計画の実施結果

フローに記載した産業廃棄物の種類

※ 本報告書の産業廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(単位:t/年)

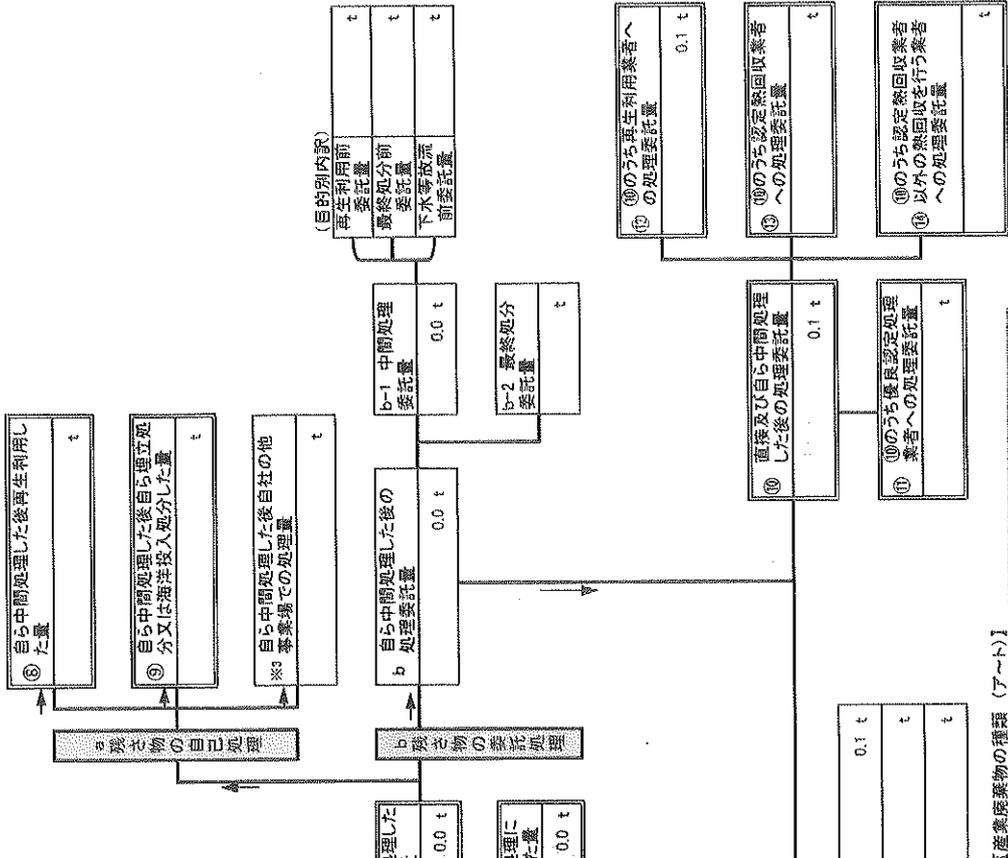


注) 右上のフローには、令和6年度の実績値を記載してください。下表の中央列には、令和6年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上のフローに記載された令和6年度実績値が自動的に計算されます。

項目	令和6年度 目標値	令和6年度 実績値
① 排出量	0.7 t	0.1 t
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.0 t	0.0 t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0 t	0.0 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0 t	0.0 t
③+④ 自ら処理処分又は廃棄投入処分を行った量	0.0 t	0.0 t
⑩ 全処理委託量	0.7 t	0.1 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.7 t	0.1 t
⑬ 認定熱回収業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
⑭ 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	0.0 t	0.0 t

3-2	法定	〇	自主
-----	----	---	----

事業場名称： 神奈川県内広域水道企業団 浄水部 緑瀬浄水場



【産業廃棄物の種類 (アール)】

- ア. 不燃物
- イ. 燃え殻
- ウ. 汚泥
- エ. 廃油
- オ. 廃酸
- カ. 廃アルカリ
- ク. 廃プラスチック類
- ケ. 繊維くず
- コ. 動物性脂肪
- ク. 動物系固形不燃物
- シ. ゴムくず
- ス. アルミくず
- セ. 鉄くず
- ソ. 銅くず
- タ. スチール・銅線くず
- チ. さい
- ツ. がれき類
- テ. 動物のふん尿
- ト. 動物の死体
- ト. ばいじん
- ト. 混合廃棄物その他

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

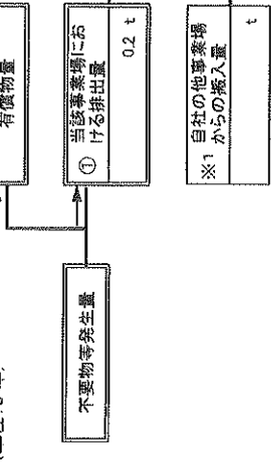
別紙処理フロー

令和6年度に発生した産業廃棄物ごとの量と処理計画の実施結果

セ、ガラス・コンクリート・陶磁器くず

※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

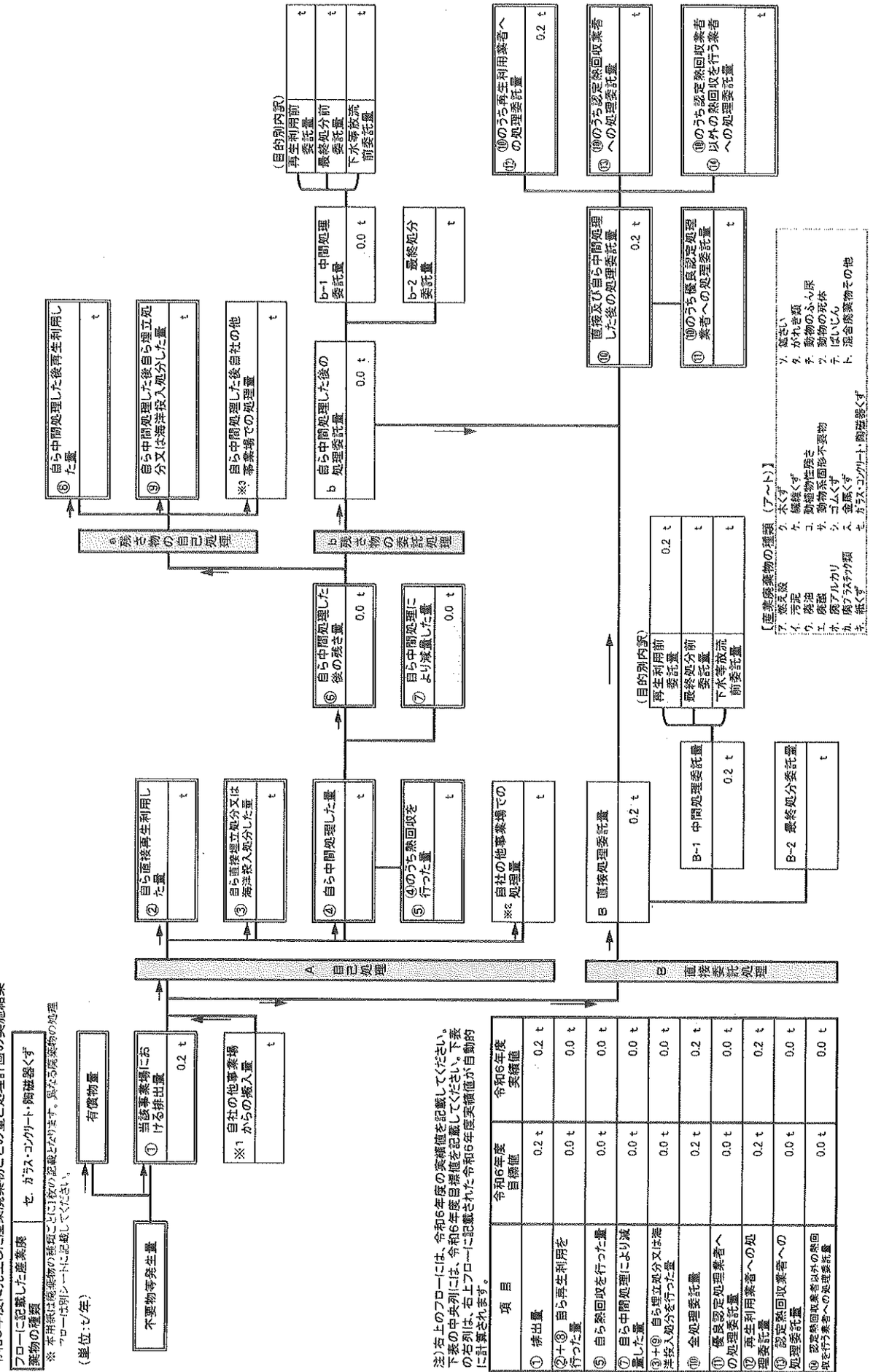
(単位: t/年)



(第2面)

3-2	法定	自主
-----	----	----

事業場名称 : 神奈川県内広域水運企業団 浄水部 綾瀬浄水場



項目	令和6年度 目標値	令和6年度 実績値
① 排出量	0.2 t	0.2 t
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.0 t	0.0 t
④ 自ら中間処理を行った量	0.0 t	0.0 t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0 t	0.0 t
⑥+⑦ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t	0.0 t
⑧ 全処理委託量	0.2 t	0.2 t
⑨ 優良認定処理業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
⑩ 再生利用業者への処理委託量	0.2 t	0.2 t
⑪ 認定熱回収業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
⑫ 認定熱回収業者以外の熱回収業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t

【産業廃棄物の種類 (ア〜ト)】
 ア 破産債権
 イ イイ
 ウ 汚泥
 エ 廃油
 オ 廃アルカリ
 カ 廃プラスチック類
 キ 紙くず
 ク 破え紙
 ケ 繊維くず
 コ 動物性脂肪
 サ 動物系固形不燃物
 シ コムくず
 ス 金属くず
 セ ガラス・コンクリート・陶磁器くず
 ソ ぬい
 タ かねぎ類
 チ 動物のふん尿
 ツ 動物の死体
 テ ばいじん
 ト 混合廃棄物その他

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

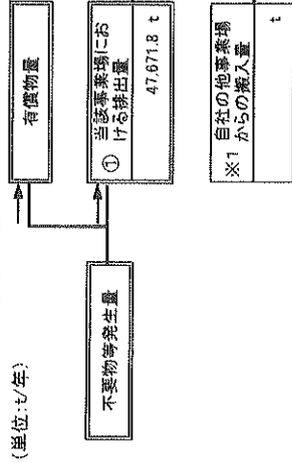
別紙処理フロー

令和6年度に発生した産業廃棄物ごとの量と処理計画の実施結果

産業廃棄物の種類	1. 汚泥
----------	-------

※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

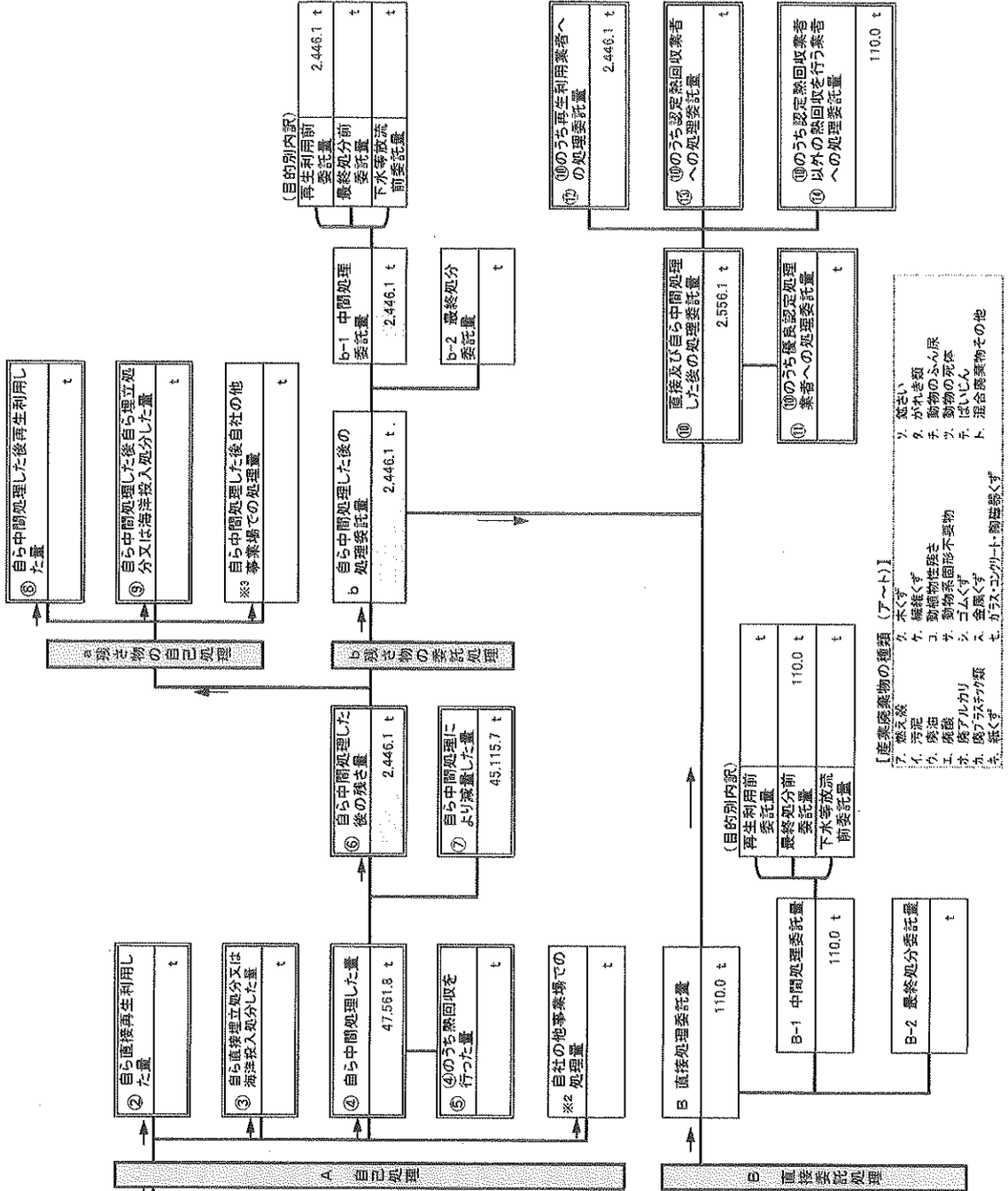
(単位: t/年)



(注) 右上のフローには、令和6年度の受継値を記載してください。下表の中央列には、令和6年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上のフローに記載された令和6年度実績値が自動的に計算されます。

項目	令和6年度 目標値	令和6年度 実績値
① 排出量	47,671.8 t	47,671.8 t
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.0 t	0.0 t
④ 自ら熱回収を行った量	0.0 t	0.0 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	46,600.0 t	45,115.7 t
③+④+⑦ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t	0.0 t
⑩ 全処理委託量	2,700.7 t	2,556.1 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
⑫ 再生利用業者への処理委託量	2,700.7 t	2,446.1 t
⑬ 認定熱回収業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
⑭ 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	93.1 t	110.0 t

事業場名称： 神奈川県内広域水道企業団 浄水部 綾瀬浄水場



- 【産業廃棄物の種類 (ア～ト)】
- ア 燃やさない
 - イ 汚泥
 - ウ エ 廃油
 - エ 廃アルカリ
 - オ 廃プラスチック類
 - カ 紙くず
 - ク 木くず
 - ク 繊維くず
 - ケ 動物性脂肪
 - コ 動物の死体
 - ク ばいじん
 - コ 金属くず
 - カ 廃ガラス等
 - キ 陶磁器類