

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 5 年 6 月 30 日

横須賀市長 殿

提出者

住 所 神奈川県横浜市西区西平沼町5-55

氏 名 株式会社キャプティ 導管工事事部(神奈川)  
工事事部長 中山 幸一  
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)  
電話番号 045-314-6331

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	株式会社キャプティ 導管工事事部(神奈川)	自主管理番号 ( 2181 )
事業場の所在地	神奈川県横浜市西区西平沼町5-55	TEL(連絡先): 045-314-6331

当該事業場に関する事項

① 事業の種類	D-建設業 (具体的には) D08 設備工事業		
② 事業の規模 ※ 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。	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	1,643 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
(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			

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 ( 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	5,351.8 t	全処理委託量	5,351.8 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	5,351.8 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	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	0 t

※ 事務処理欄



備考

- 1 当該年度(令和5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4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4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

3-1 法定 自主

事業所名称: 株式会社キヤブティ 運営工務部(神奈川)

(単位:トン)

処理方法	ア 燃え殻	イ 汚泥	ウ 廃油	エ 廃液	オ 焼アクリリ	カ プラスチック	キ 紙くず	ク 木くず	ケ 繊維くず	コ 動物性 廃棄物	サ 自動車 部品等	シ ゴムくず	ス 金属くず	セ ガラス 破片等	ソ 雑さい	タ がれき類	チ 動物の ふん尿	ツ 動物の 死体	テ ばいじん	ト 廃棄物 その他	合計												
																						① 排出量	② 自ら再生利用を行う量	③ 自ら熱回収を行う量	④ 自ら中間処理により減量する量	⑤ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う量	⑥ 全処理委託量	⑦ 優良認定処理業者への処理委託量	⑧ 再生利用業者への処理委託量	⑨ 認定熱回収業者への処理委託量	⑩ 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	⑪ 当該事業場における排出量	※1 自社の他事業場からの搬入量
① 排出量		35.0						0.3								5,310.0				6.0	5,351.8												
② 自ら再生利用を行う量		0				0.5										0					0												
③ 自ら熱回収を行う量		0														0					0												
④ 自ら中間処理により減量する量		0														0					0												
⑤ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う量		0														0					0												
⑥ 全処理委託量		35.0				0.5		0.3								5,310.0				6.0	5,351.8												
⑦ 優良認定処理業者への処理委託量		0														0					0												
⑧ 再生利用業者への処理委託量		35.0				0.5		0.3								5,310.0				6.0	5,351.8												
⑨ 認定熱回収業者への処理委託量		0														0					0												
⑩ 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					0												
⑪ 当該事業場における排出量		0.7														48.8					49.5												
※1 自社の他事業場からの搬入量																																	
⑫ 自ら直接再生利用した量																																	
⑬ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量																																	
⑭ 自ら中間処理した量																																	
⑮ ⑯のうち熱回収を行った量																																	
※2 自社の他事業場での処理量																																	
⑰ 自ら中間処理した後の残存量																																	
⑱ 自ら中間処理により減量した量																																	
⑲ 自ら中間処理した後再生利用した量																																	
⑳ 自ら中間処理した後に再生投入処分した量																																	
㉑ 自ら中間処理した後に自らの他事業場での処理量																																	
㉒ 自ら中間処理した後の処理委託量																																	
㉓ 再生利用前委託量																																	
㉔ 最終処分前委託量																																	
㉕ 下水等放流前委託量																																	
㉖ 最終処分委託量																																	
㉗ 下水等放流前委託量																																	
㉘ 最終処分委託量																																	
㉙ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量																																	
㉚ ⑳のうち優良認定処理業者への処理委託量																																	
㉛ ㉜のうち再生利用業者への処理委託量																																	
㉜のうち認定熱回収業者への処理委託量																																	
㉝のうち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																																	

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

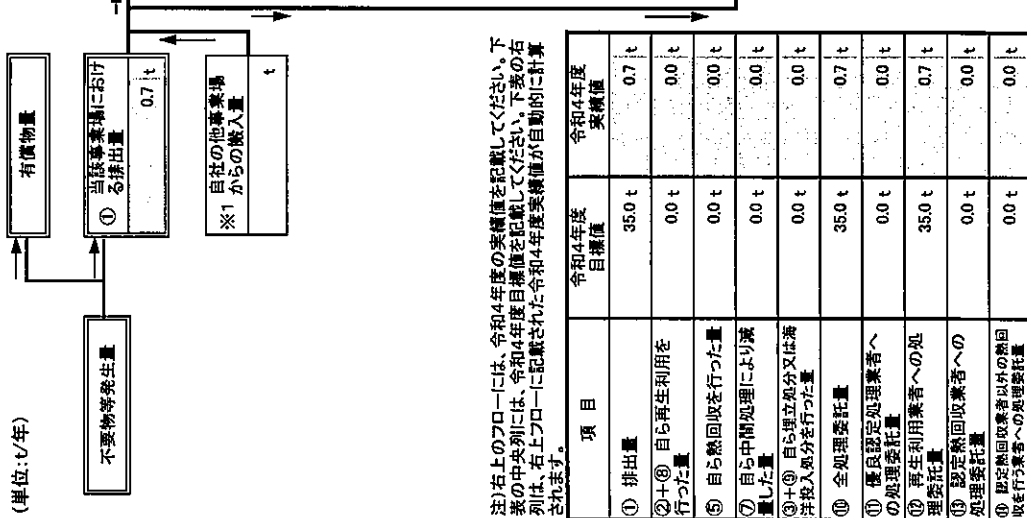
別紙処理フロー

令和4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】  
イ. 汚泥

※ 本用紙は産業廃棄物の種類ごとに枚の記載となります。異なる産業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) 右上のプロローには、令和4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4年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上プロローに記載された令和4年度実績値が自動的に計算されます。

項目	令和4年度 目標値	令和4年度 実績値
① 排出量	35.0 t	0.7 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
⑤ ④のうち再生利用により減量した量	0.0 t	0.0 t
⑥+⑦ 自ら焼立処分又は焼洋投入処分を行った量	0.0 t	0.0 t
⑧ 全処理委託量	35.0 t	0.7 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	35.0 t	0.7 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を行う業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t

3-2	法定	自主
	○	

事業場名称: 株式会社キャブテイ 運営工事部(柳家川)

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4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

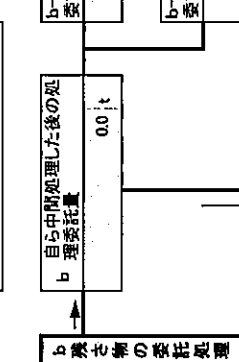
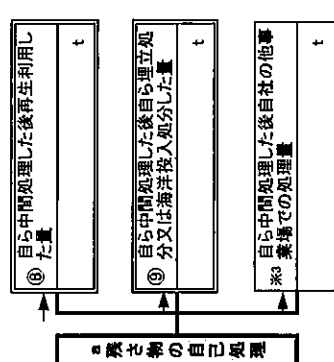
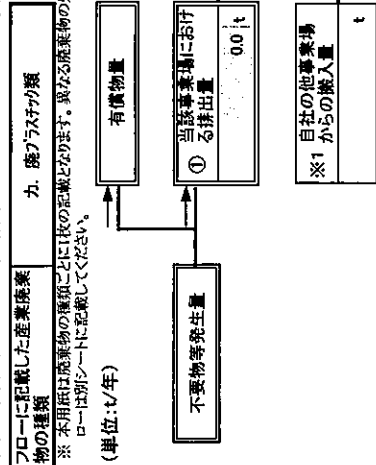
フローに記載した産業廃棄物の種類

※ 本用紙は産業廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる産業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)

3-2 法定 自主

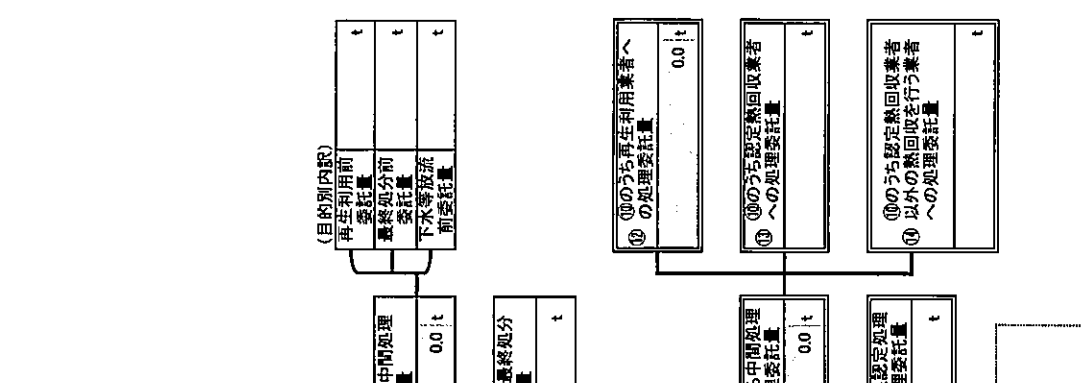
事業場名称：株式会社キャブライ 運営工事部(神奈川)



(第2面)

注) 右上のフローには、令和4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4年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上フローに記載された令和4年度実績値が自動的に計算されます。

項目	令和4年度 目標値	令和4年度 実績値
① 排出量	0.5 t	0.0 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	0.0 t	0.0 t
⑧+⑨ 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	0.5 t	0.0 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
⑫ 再生利用者への処理委託量	0.5 t	0.0 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



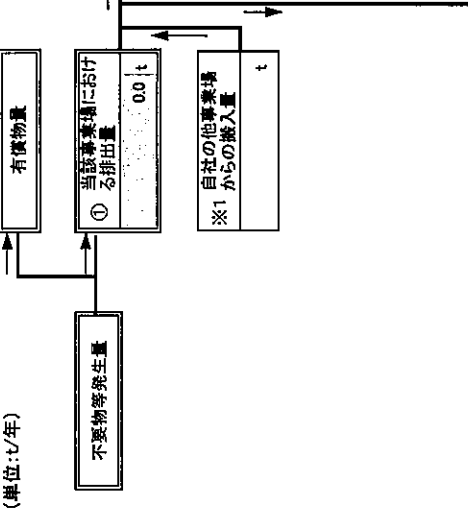
- 【産業廃棄物の種類 (ア～ト)】
- ア. 燃え殻
  - イ. 汚泥
  - ウ. 廃油
  - エ. 廃酸
  - オ. 廃アルカリ
  - カ. 廃プラスチック類
  - キ. 紙くず
  - ク. 繊維くず
  - ケ. 動物性残渣
  - コ. 動物系固形不燃物
  - サ. 金属くず
  - シ. 金属くず
  - ス. ガラス・セラミックス類
  - セ. 窯業・土石類
  - ソ. 灰じん
  - タ. ばいじん
  - チ. 動物の死体
  - ツ. 植物のふん尿
  - テ. がれき類
  - ト. 雑さ

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4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 ク、木くず  
 ※ 未用紙は産業廃棄物の種類ごとに枚の記載となります。異なる産業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)



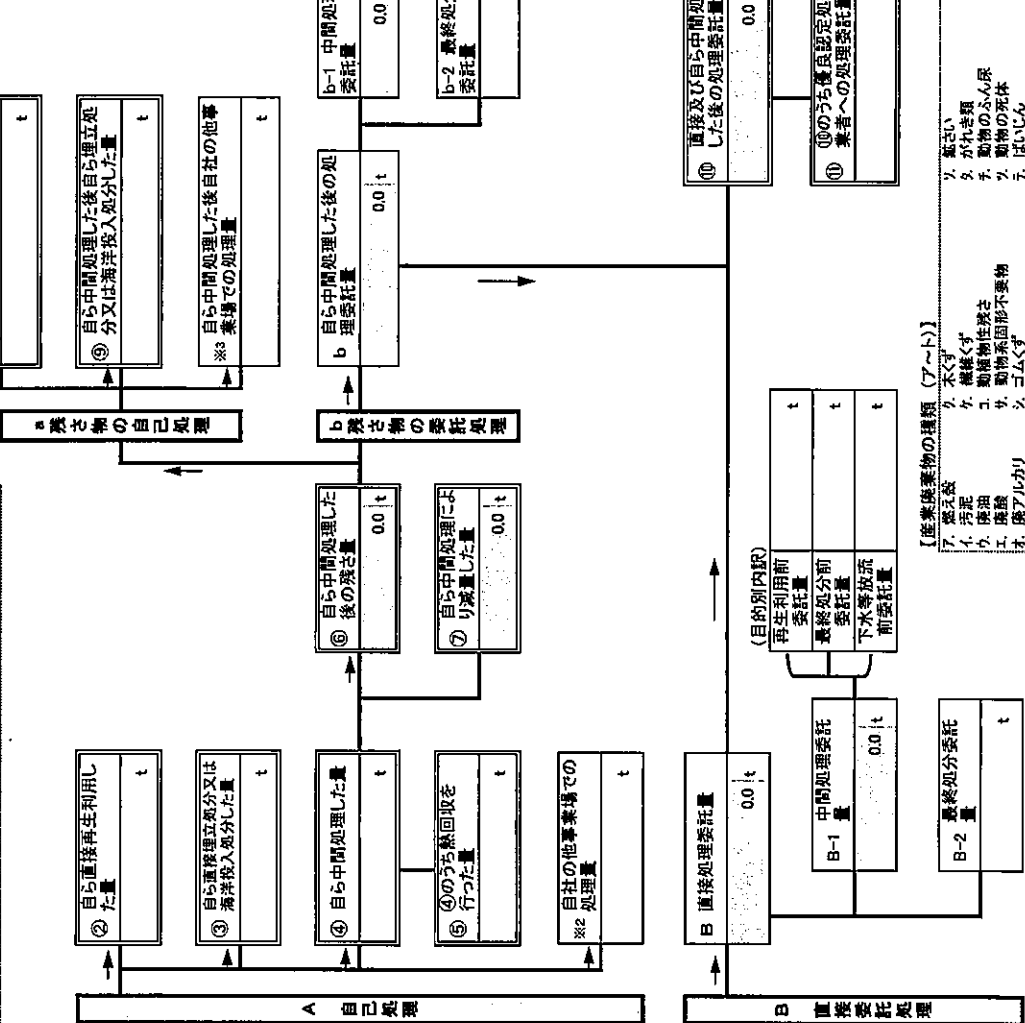
注) 右上のフローには、令和4年度の実績値を記載してください。下表の中央列には、令和4年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上のフローに記載された令和4年度実績値が自動的に計算されます。

項目	令和4年度 目標値	令和4年度 実績値
① 排出量	0.3 t	0.0 t
②+⑩ 自ら再生利用を行った量	0.0 t	0.0 t
③ 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+⑩ 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	0.3 t	0.0 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
⑫ 再生利用者への処理委託量	0.3 t	0.0 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	0	自主
-----	----	---	----

事業場名称: 株式会社ギヤブレイ 専管工事部(神奈川)

「木くず」には、業種指定等が知り、該当業種以外では一般廃棄物となり、報告対象外です。  
 (該当業種) 木くず又は木製品の製造業(家具製造業を含む)、パルプ製造業、輸入木材の卸売業及び備品買替業に係るもの、建設業(工作物の新築、改築、除去に伴って生じたもの)、(全業種対象) 廃物の廃棄のために使用したパレット(パレットへの買物の積付けのために使用したパレット)の木材を含む。



- 【産業廃棄物の種類 (アール)】
- ア. 炭素酸
  - イ. 汚泥
  - ウ. 廃油
  - エ. 廃酸
  - オ. 廃アルカリ
  - カ. 廃プラスチック類
  - キ. 紙くず
  - ク. 木くず
  - ケ. 繊維くず
  - コ. 動物性脂肪
  - ク. 動物の死体
  - ケ. ばいじん
  - コ. ゴムくず
  - ク. 金属くず
  - カ. カラス、コウモリ、ハト、鷹、猫、犬

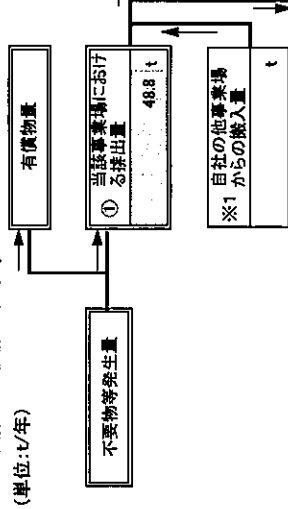
産業廃棄物処理計画実施状況報告書

別紙処理フロー

令和4年度に発生した産業廃棄物こ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  
※ 本用紙は産業廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる産業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)

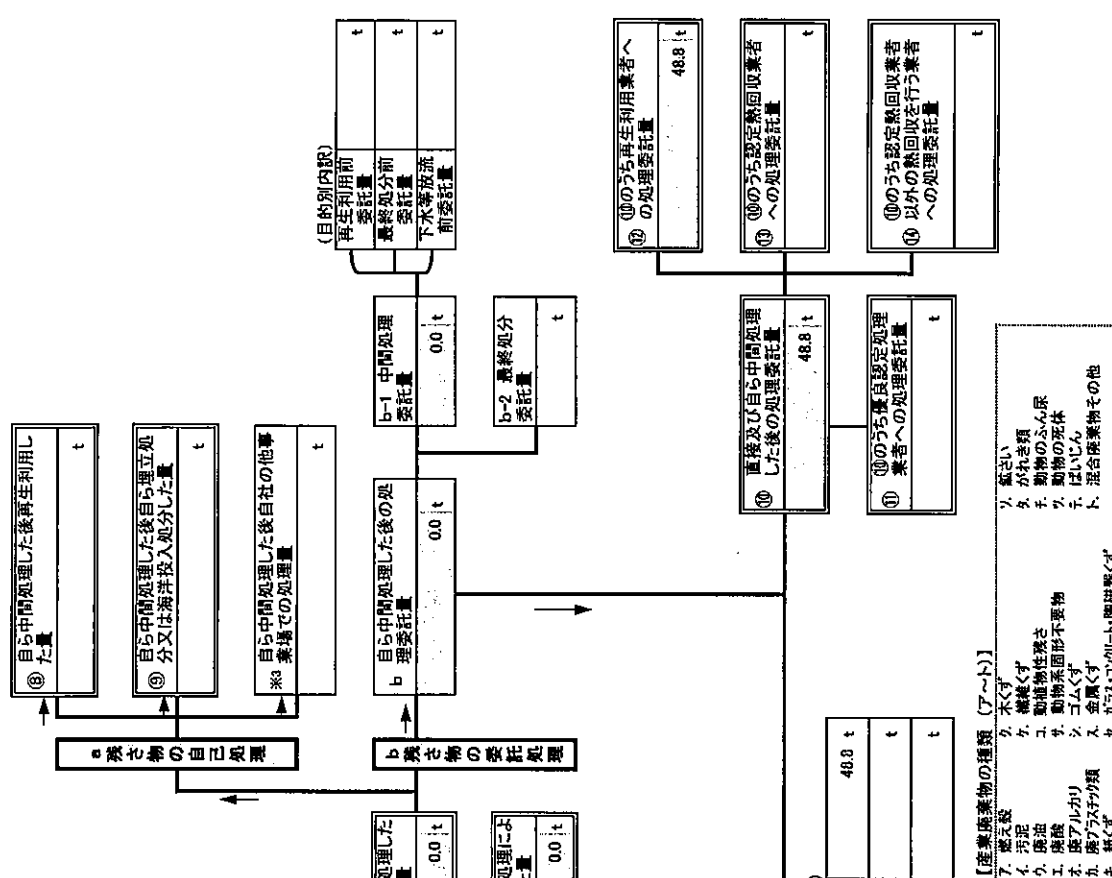


注) 右上のフローには、令和4年度の実績値を記載してください。下表の中央列には、令和4年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上のフローに記載された令和4年度実績値が自動的に計算されます。

項目	令和4年度 目標値	令和4年度 実績値
① 排出量	5,310.0 t	48.8 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削減した量	0.0 t	0.0 t
③+④ 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
⑥ 全処理委託量	5,310.0 t	48.8 t
⑩ 優良認定処理業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
⑪ 再生利用業者への処理委託量	5,310.0 t	48.8 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 自主

事業場名称：株式会社キャプテン 運営工事部(神奈川)



- 【産業廃棄物の種類 (ア～ト)】
- ア. 燃え殻
  - イ. 汚泥
  - ウ. 廃油
  - エ. 廃酸
  - エ. 廃アルカリ
  - カ. 廃プラスチック類
  - キ. 紙くず
  - ク. 繊維くず
  - ケ. 動物性残渣
  - コ. 動物の死体
  - サ. 石膏
  - シ. じん
  - ス. 金属くず
  - セ. ガラス・セラミックス類
  - ソ. 雑多
  - タ. がいき類
  - チ. 動物の死体
  - ツ. 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

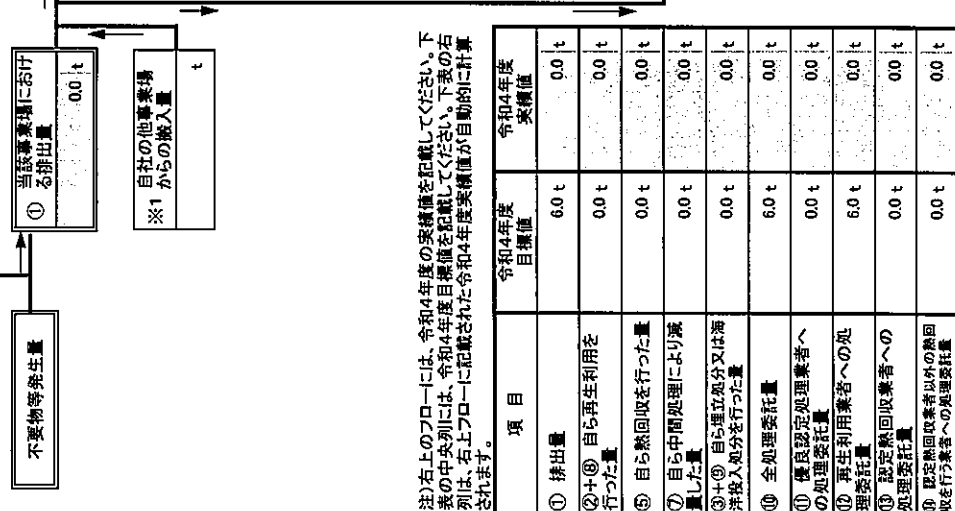
別紙処理フロー

令和4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  
ト、混合廃棄物その他

※ 本用紙は産業廃棄物の種類ごとに枚の記載となります。異なる産業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4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4年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上フローに記載された令和4年度実績値が自動的に計算されます。

項目	令和4年度 目標値	令和4年度 実績値
① 排出量	6.0 t	0.0 t
②+⑧ 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+⑨ 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	6.0 t	0.0 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
⑫ 再生利用者への処理委託量	6.0 t	0.0 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った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. 燃え殻
- イ. 汚泥
- ウ. 廃油
- エ. 廃酸
- オ. 廃アルカリ
- カ. 廃プラスチック類
- ク. 紙くず
- ケ. 繊維くず
- コ. 動物性残渣
- ク. 動物系固形不燃物
- セ. 金属くず
- サ. 廃ガラス
- シ. 廃フラスコ類
- ス. 金属くず
- セ. ガラスくず
- ソ. 陶磁器くず

- ワ. 畜さい
- カ. がれき類
- チ. 動物のふん尿
- リ. 動物の死体
- ハ. ばいじん
- ニ. 混合廃棄物その他

事業場名称 : 株式会社キャブライ 運営工務部(神奈川)

3-2	法定	自主
-----	----	----