

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2023年6月30日

大阪府知事 殿

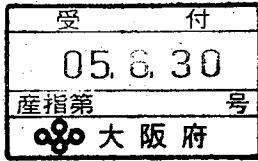
提出者

住 所 大阪府堺市堺区戎島町3-22-1

氏 名 住友林業(株)住宅事業本部

大阪南支店長 福地 慎一

電話番号 072-221-7711



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。

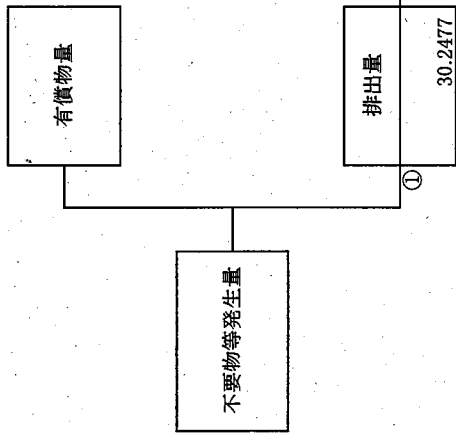
事業場の名称	住友林業株式会社 大阪南支店
事業場の所在地	大阪府堺市堺区戎島町3-22-1 南海堺駅ビル7階
事業の種類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	2022年4月1日から2023年3月31日

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	957.952 t	全処理委託量	957.952 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	953.348 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	818.714 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	4.564 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	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	5.860 t
※事務処理欄			

(産業廃棄物の種類: ①廃プラスチック類)

計画の実施状況



② 自ら直接再生利用した量	0.0000
---------------	--------

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0000
-----------------------	--------

④ 自ら中間処理した量	0.0000
-------------	--------

⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.0000
----------------	--------

③ 自ら中間処理した後再生利用した量	0.0000
--------------------	--------

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0.0000
-----------------	--------

⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0000
------------------	--------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	24.8565
-------------------	---------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	3.8793
--------------------	--------

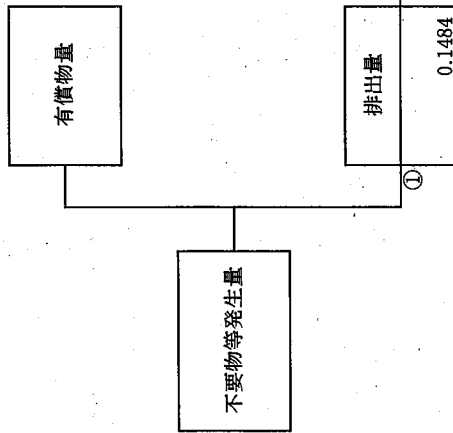
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	1.5119
-------------------------------	--------

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量	30.2477
---------------------	---------

項目	実績値
① 排出量	30.2477
②+⑤ 自ら再生利用を行った量	0.0000
⑥ 自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	30.2477
⑩ 優良認定処理業者への処理委託量	30.2477
⑫ 再生利用業者への処理委託量	24.8565
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	3.8793
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	1.5119

(産業廃棄物の種類: ②塩化ビニル製建設資材)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.1484
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	0.1484
①優良認定処理業者への処理委託量	0.1484
②再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
④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	0.1484

自ら直接再生利用した量	0.0000
②	

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0000
③	

自ら中間処理した量	0.0000
④	

④のうち熱回収を行った量	0.0000
⑤	

自ら中間処理した後の残量	0.0000
⑥	

自ら中間処理により減量した量	0.0000
⑦	

自ら中間処理した後に再生利用した量	0.0000
⑧	

自ら中間処理した後に埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0000
⑨	

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	0.1484
⑩	

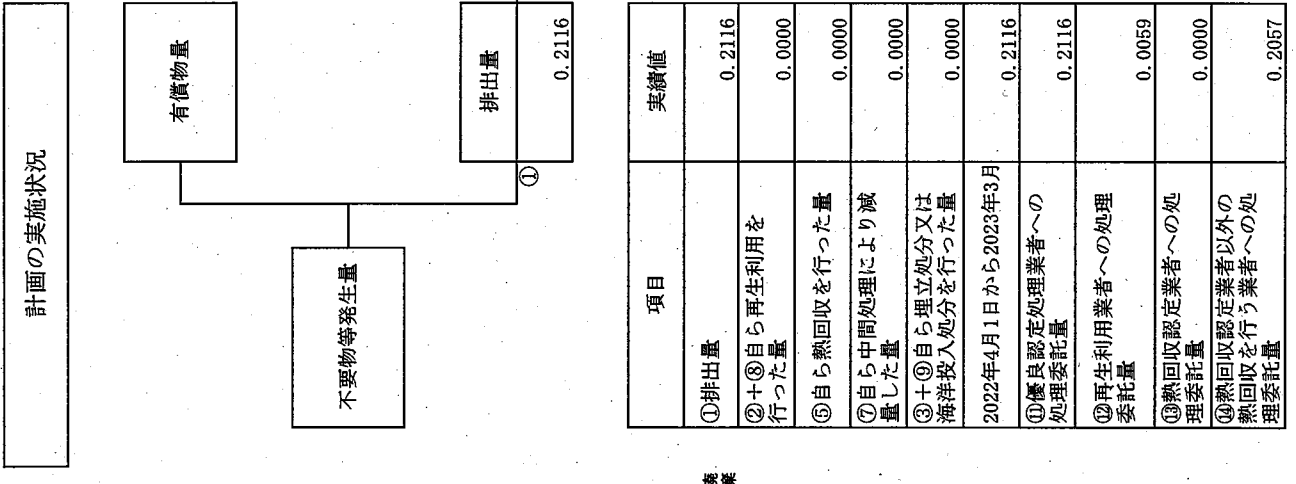
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.1484
⑪	

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑫	

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.1484
⑭	

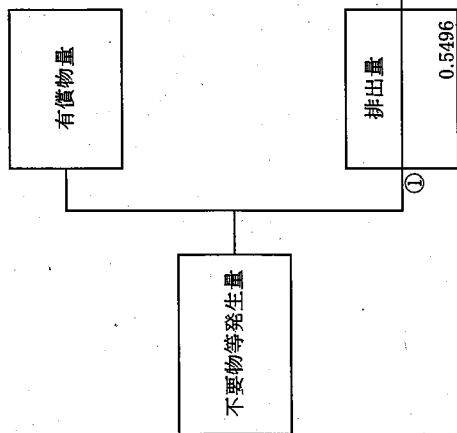
(産業廃棄物の種類: ③建設工事の紙くず)



項目	実績値
①排出量	0.2116
②+③自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減らした量	0.0000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	0.2116
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.2116
②再生利用業者への処理委託量	0.0059
③熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
④熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.2057

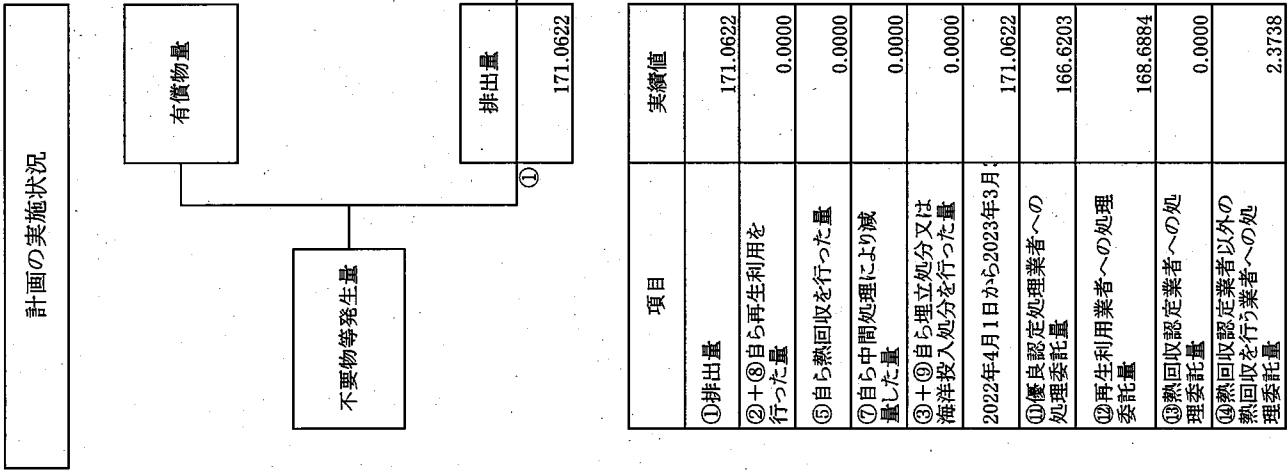
(産業廃棄物の種類: ④ダンボール)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	0.5496
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	0.5496
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.5496
⑫再生利用業者への処理委託量	0.5496
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

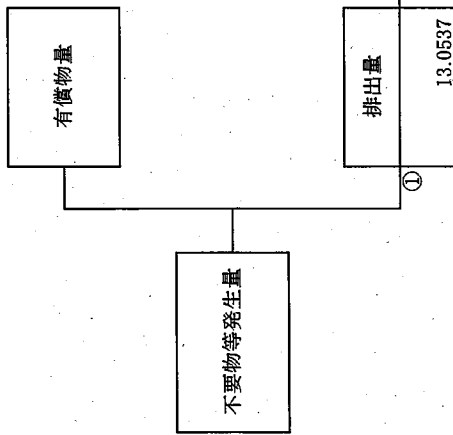
(産業廃棄物の種類: ⑤建設工事の木くず)



項目	実績値
①排出量	171.0622
②+⑥自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	171.0622
①優良認定処理業者への処理委託量	166.6203
②再生利用業者への処理委託量	168.6884
③熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
④熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	2.3738

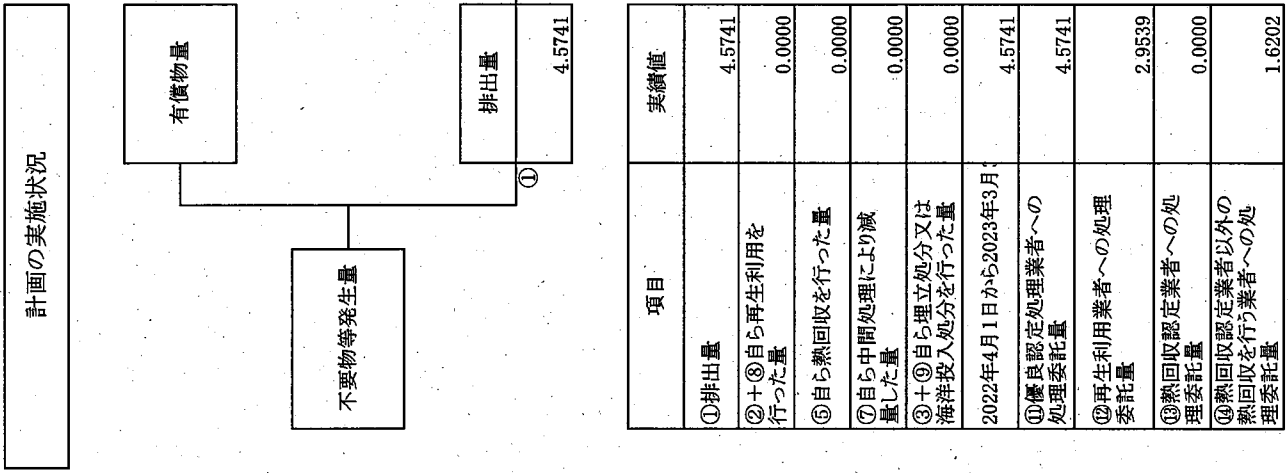
(産業廃棄物の種類: ⑥伐採材・伐根材)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	13.0537
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	13.0537
⑩優良認定処理業者への処理委託量	13.0023
⑫再生利用業者への処理委託量	13.0537
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

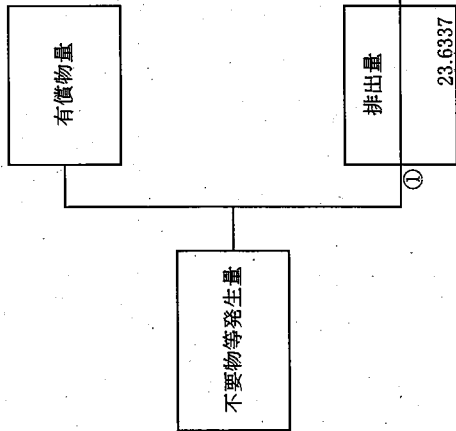
(産業廃棄物の種類: ⑦建設工事の繊維くず)



項目	実績値
①排出量	4.5741
②+③自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	4.5741
①優良認定処理業者への処理委託量	4.5741
②再生利用業者への処理委託量	2.9539
③熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
④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	1.6202

(産業廃棄物の種類: ⑧金属くず)

計画の実施状況



自ら直接再生利用した量	0.0000
-------------	--------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0000
---------------------	--------

自ら中間処理した量	0.0000
-----------	--------

④のうち熱回収を行った量	0.0000
--------------	--------

自ら中間処理した後の残さ量	0.0000
---------------	--------

自ら中間処理により減量した量	0.0000
----------------	--------

自ら中間処理した後再生利用した量	0.0000
------------------	--------

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	0.0000
----------------------------	--------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	23.6337
---------------------	---------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	23.6337
---------------------	---------

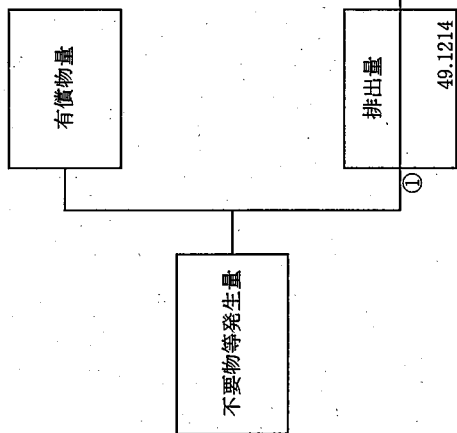
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	23.6337
-------------------	---------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
--------------------	--------

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	0.0000
-------------------------------	--------

項目	実績値
①排出量	23.6337
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	23.6337
①優良認定処理業者への処理委託量	23.6337
②再生利用業者への処理委託量	23.6337
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
④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	0.0000

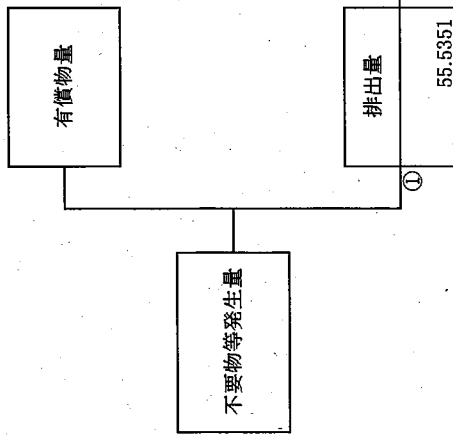
計画の実施状況
(産業廃棄物の種類: ⑨ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器)



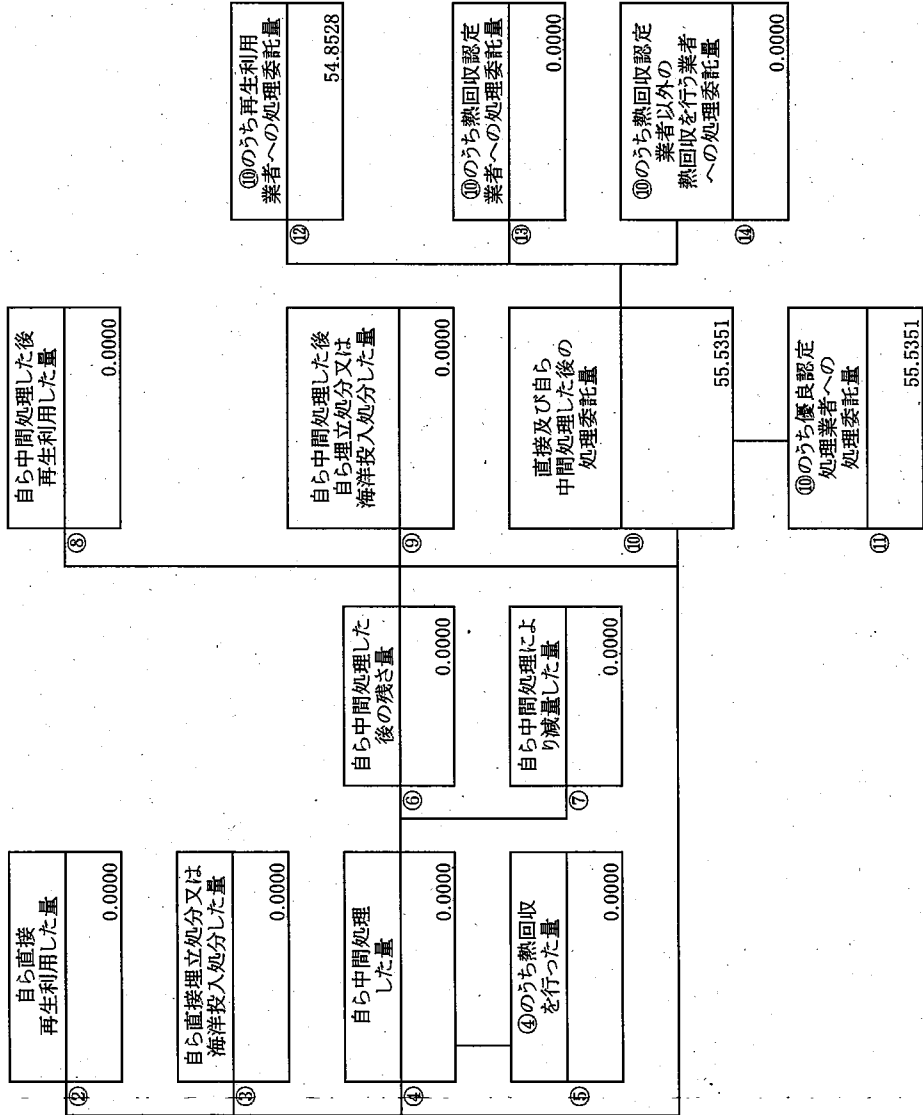
項目	実績値
①排出量	49.1214
②+④自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	49.1214
⑩優良認定処理業者への処理委託量	49.1214
⑫再生利用業者への処理委託量	47.6481
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.0000

(産業廃棄物の種類: ⑩石膏ボード)

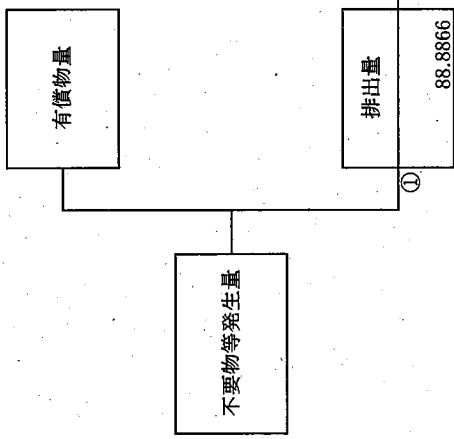
計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	55.5351
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	55.5351
①優良認定処理業者への処理委託量	55.5351
⑫再生利用業者への処理委託量	54.8528
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑨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	0.0000



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑩がれき類(工作物の新築、改築又は除))



② 自ら直接再生利用した量	0.0000
---------------	--------

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0000
-----------------------	--------

④ 自ら中間処理した量	0.0000
-------------	--------

⑤ ④のうち熱回収を行った量	0.0000
----------------	--------

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0.0000
-----------------	--------

⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0000
------------------	--------

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量	0.0000
--------------------	--------

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	0.0000
------------------------------	--------

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	88.8866
-----------------------	---------

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	88.8866
-----------------------	---------

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量	38.2316
---------------------	---------

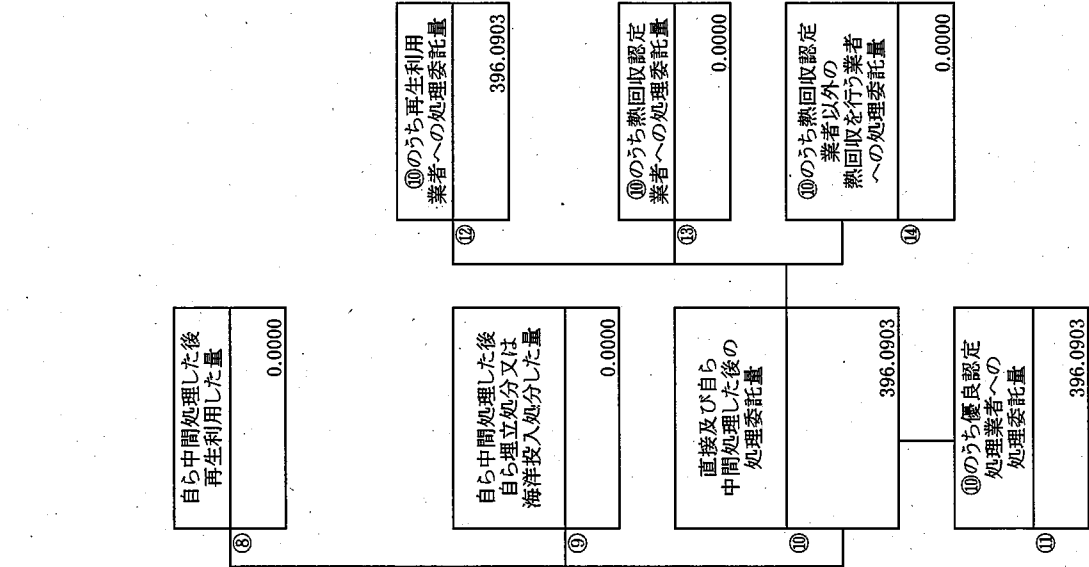
⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
----------------------	--------

⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.0000
------------------------------------	--------

項目	実績値
① 排出量	88.8866
②+③ 自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	88.8866
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	88.8866
⑫ 再生利用業者への処理委託量	38.2316
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑭ 熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0000

(産業廃棄物の種類: ⑫コンクリート破片)

計画の実施状況



②	自ら直接再生利用した量	0.0000
---	-------------	--------

③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0000
---	---------------------	--------

④	自ら中間処理した量	0.0000
---	-----------	--------

⑤	④のうち熱回収を行った量	0.0000
---	--------------	--------

⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0.0000
---	---------------	--------

⑦	自ら中間処理による減量した量	0.0000
---	----------------	--------

⑧	自ら中間処理した後の再生利用した量	0.0000
---	-------------------	--------

⑨	自ら中間処理した後の埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0000
---	---------------------------	--------

⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	396.0903
---	---------------------	----------

⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	396.0903
---	---------------------	----------

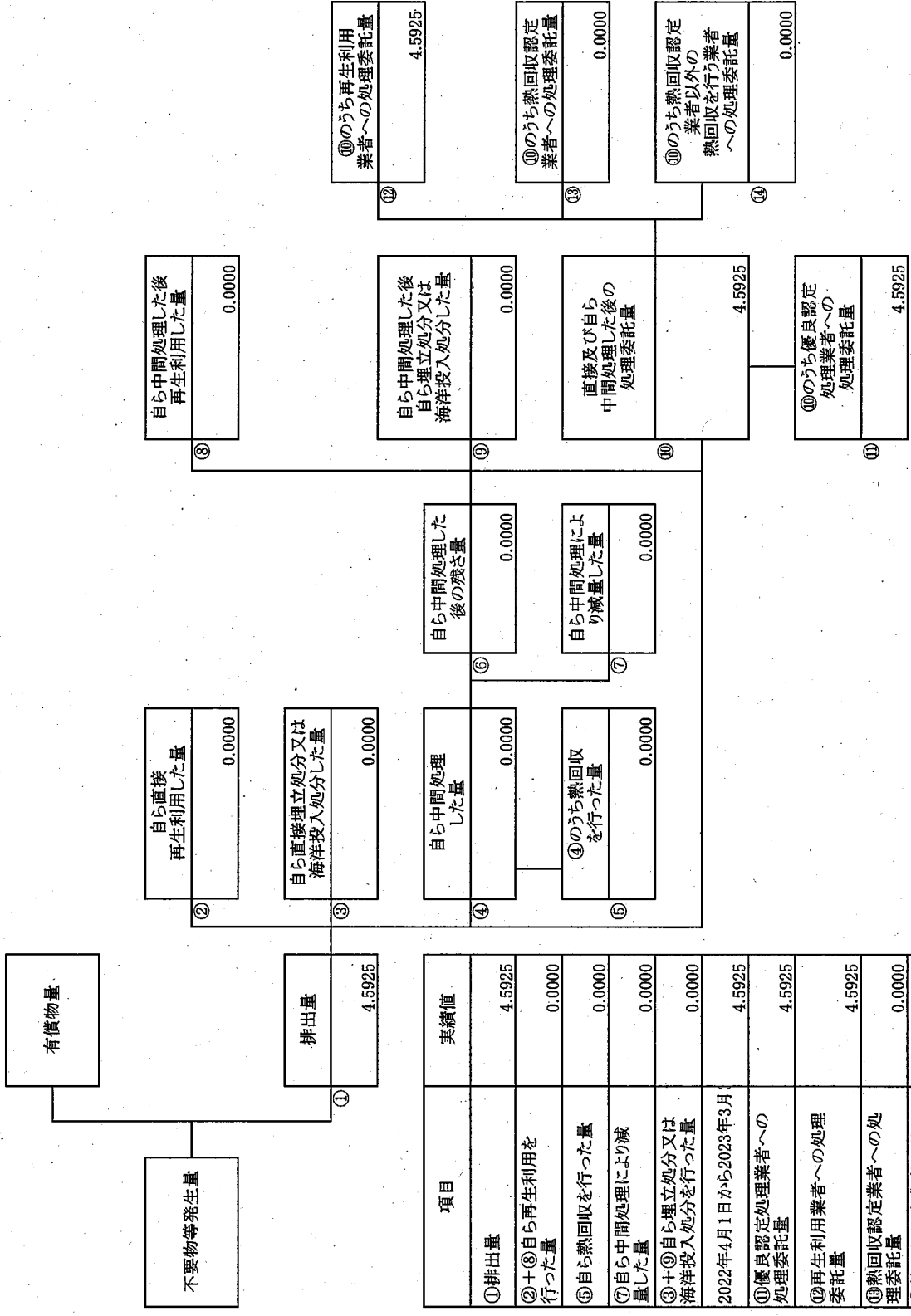
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	396.0903
---	-------------------	----------

⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
---	--------------------	--------

⑭	⑩のうち熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.0000
---	----------------------------------	--------

項目	実績値
①排出量	396.0903
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	396.0903
①優良認定処理業者への処理委託量	396.0903
⑫再生利用業者への処理委託量	396.0903
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.0000

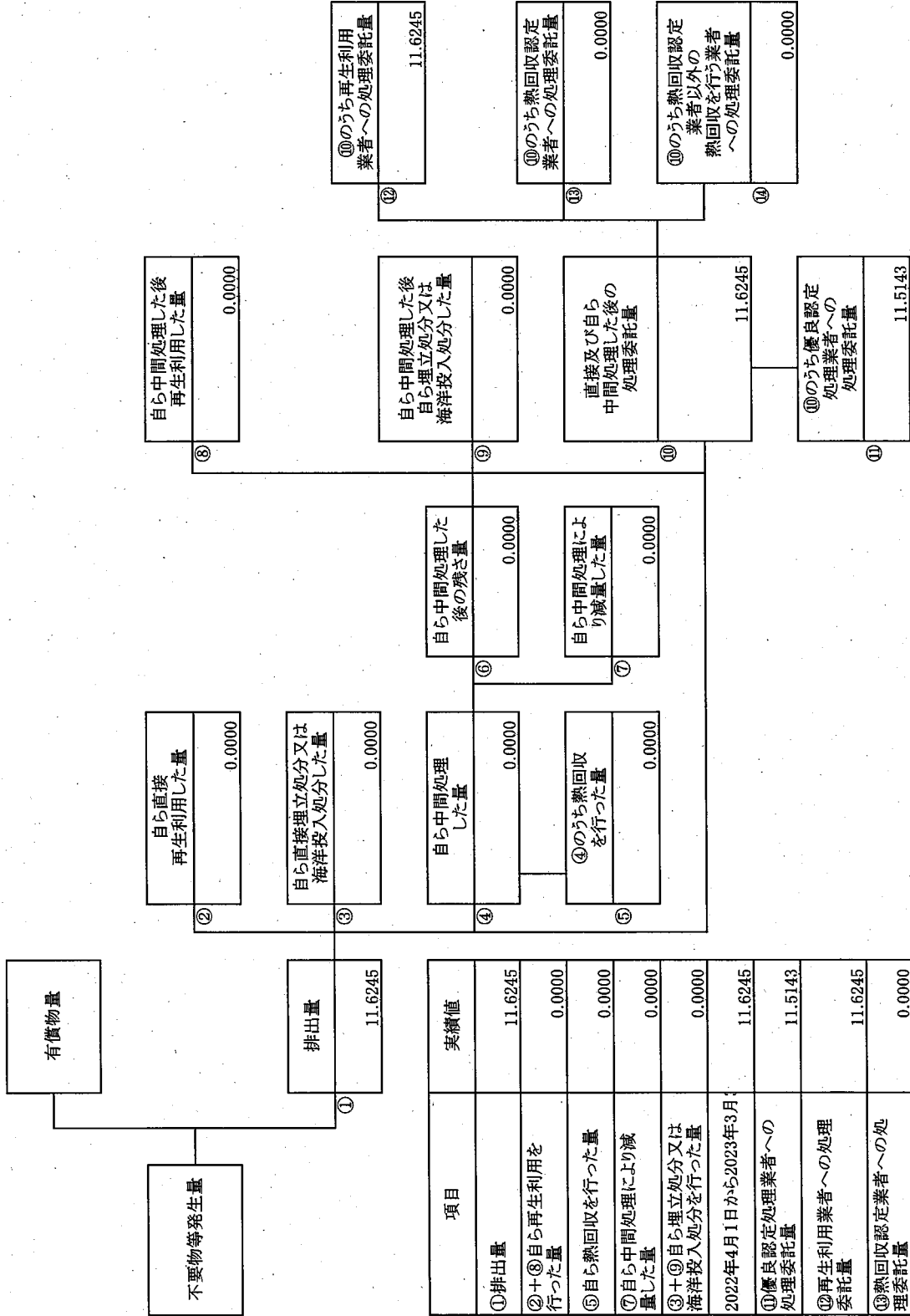
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑬アスファルト・コンクリート破片)



項目	実績値
①排出量	4.5925
②+⑤自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	4.5925
⑬優良認定処理業者への処理委託量	4.5925
⑭再生利用業者への処理委託量	4.5925
⑮熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑯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	0.0000

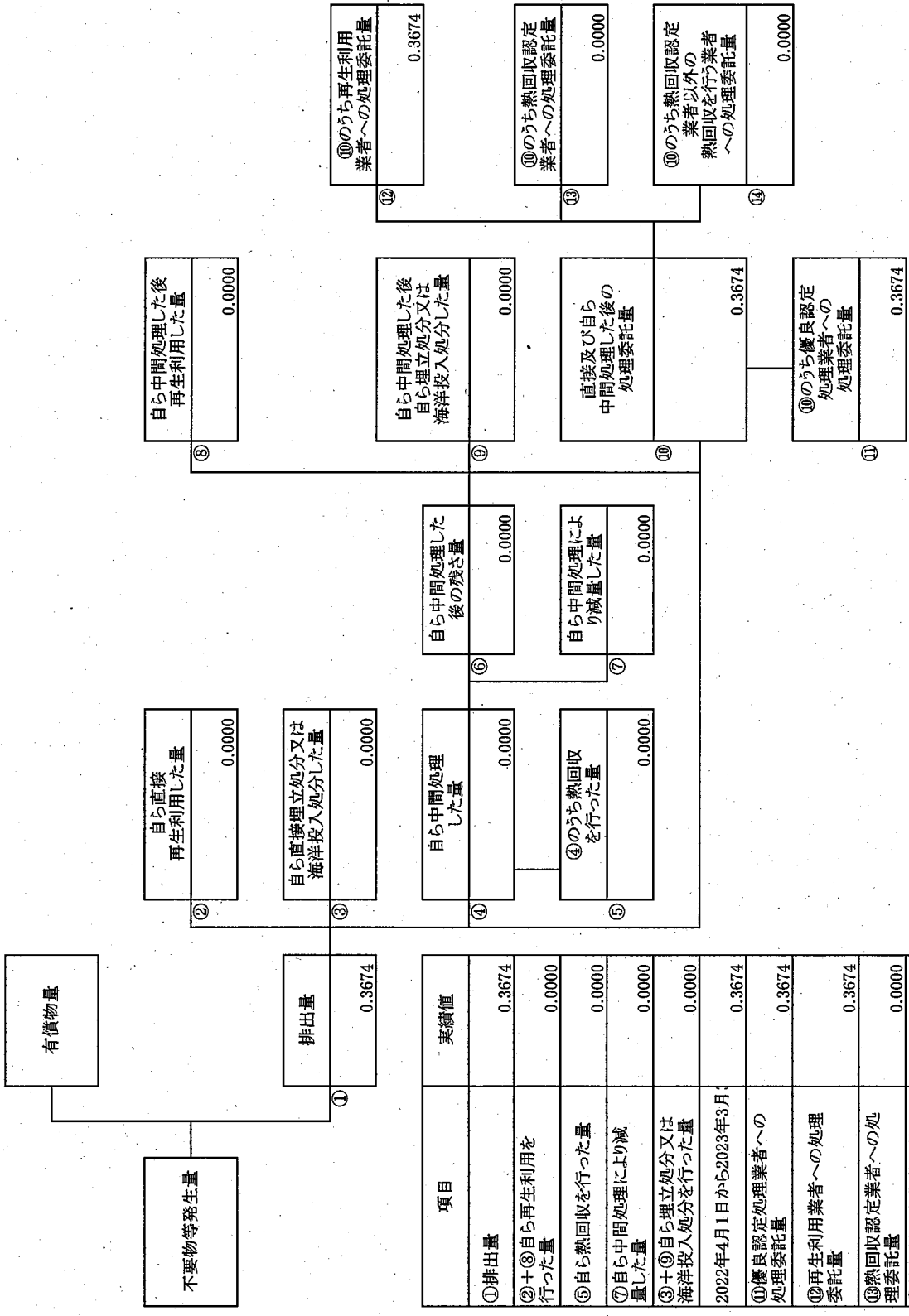
(産業廃棄物の種類: ㉑建設混合廃棄物)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	11.6245
②+③自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	11.6245
①優良認定処理業者への処理委託量	11.5143
②再生利用業者への処理委託量	11.6245
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑪熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0000

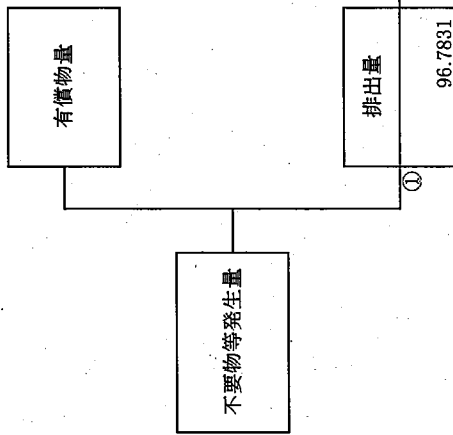
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑮安定型建設混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	0.3674
②+③自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	0.3674
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0.3674
⑫再生利用業者への処理委託量	0.3674
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.0000

(産業廃棄物の種類：⑩管理型建設混合廃棄物)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	96.7831
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	96.7831
①優良認定処理業者への処理委託量	96.7831
②再生利用業者への処理委託量	31.5648
③熱回収認定業者への処理委託量	0.6845
④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	0.0000

自ら直接再生利用した量	0.0000
-------------	--------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0000
---------------------	--------

自ら中間処理した量	0.0000
-----------	--------

④のうち熱回収を行った量	0.0000
--------------	--------

自ら中間処理した後の残さ量	0.0000
---------------	--------

自ら中間処理により減量した量	0.0000
----------------	--------

自ら中間処理した後に再生利用した量	0.0000
-------------------	--------

自ら中間処理した後に自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0.0000
-----------------------------	--------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	96.7831
---------------------	---------

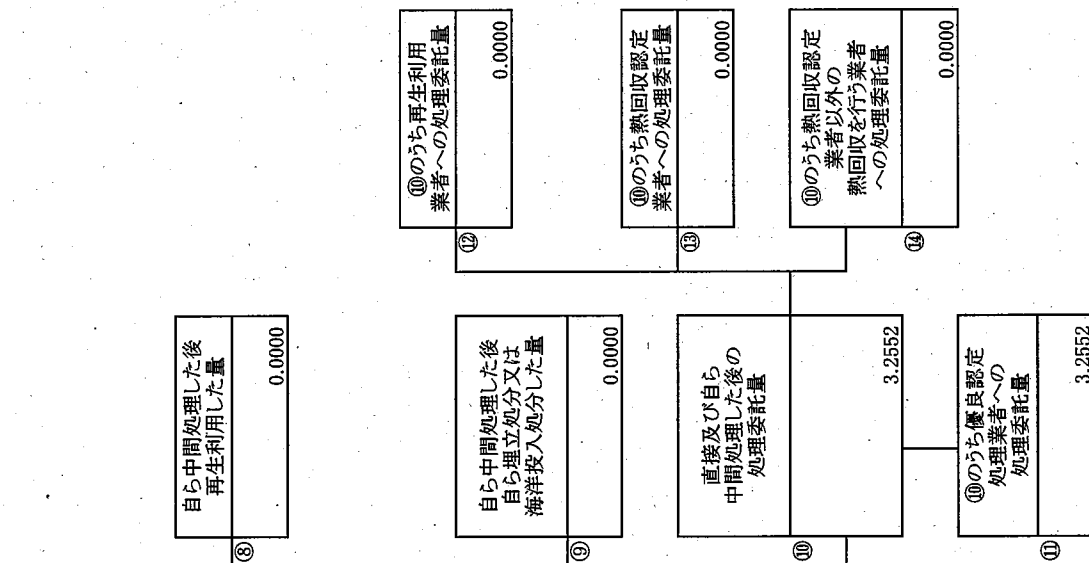
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	96.7831
---------------------	---------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	31.5648
-------------------	---------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.6845
--------------------	--------

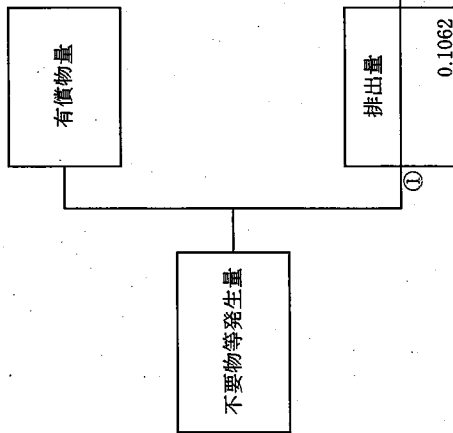
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0000
-------------------------------	--------

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑩ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器)



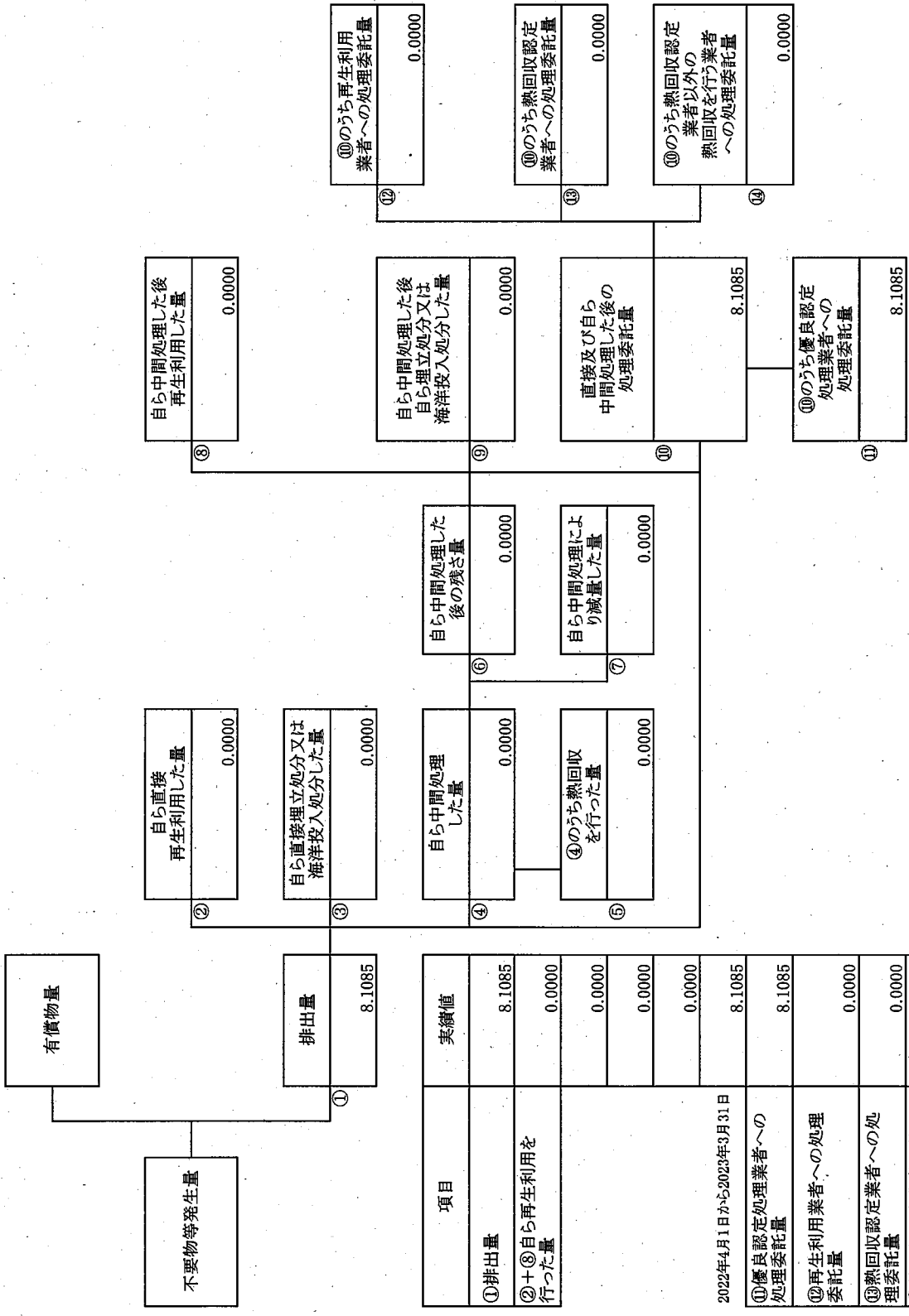
項目	表績値
①排出量	3.2552
②+③自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月31日までの実績	3.2552
⑪優良認定処理業者への処理委託量	3.2552
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量	0.0000

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑧ 廃プラスチック類(石綿含有産業廃棄物))



項目	実績値
① 排出量	0.1062
② + ⑧ 自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0000
③ + ④ 自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
2022年4月1日から2023年3月	0.1062
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.1062
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑭ 熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.0000

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類: ⑨がれき類(工作物の新築、改築又は除))



項目	実績値
①排出量	8.1085
②+④自ら再生利用を行った量	0.0000
	0.0000
	0.0000
	0.0000
2022年4月1日から2023年3月31日	8.1085
⑩優良認定処理業者への処理委託量	8.1085
⑪再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑫熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.0000