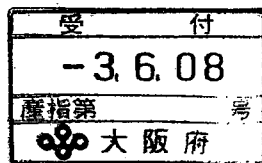


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 3年 6月 30日

大阪府知事 殿



提出者

住 所 大阪府吹田市千里丘上2番4号

氏 名 岐 建 株式会社 大阪支店

取締役支店長 松原斉丞

電話番号 06-6877-0526

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 2 年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

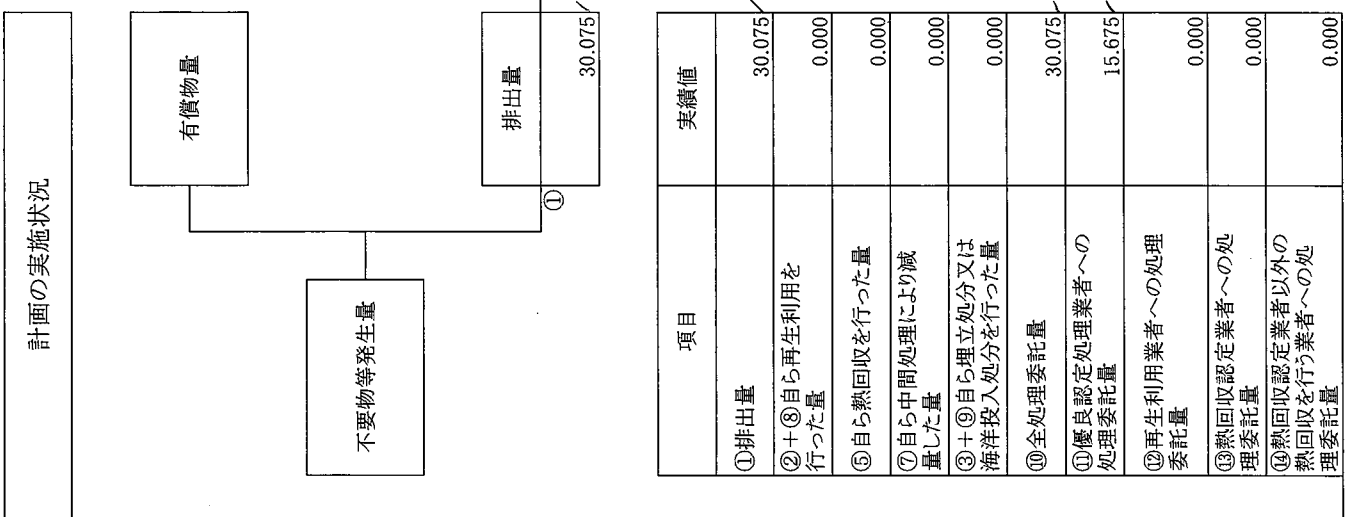
事業場の名称	岐 建 株式会社 大阪支店
事業場の所在地	大阪府吹田市千里丘上2番4号
事業の種類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和2年4月1日～令和3年3月31日

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	990t	全 処 理 委 託 量	990t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	100t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	910t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0t	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	0t

※事務処理欄

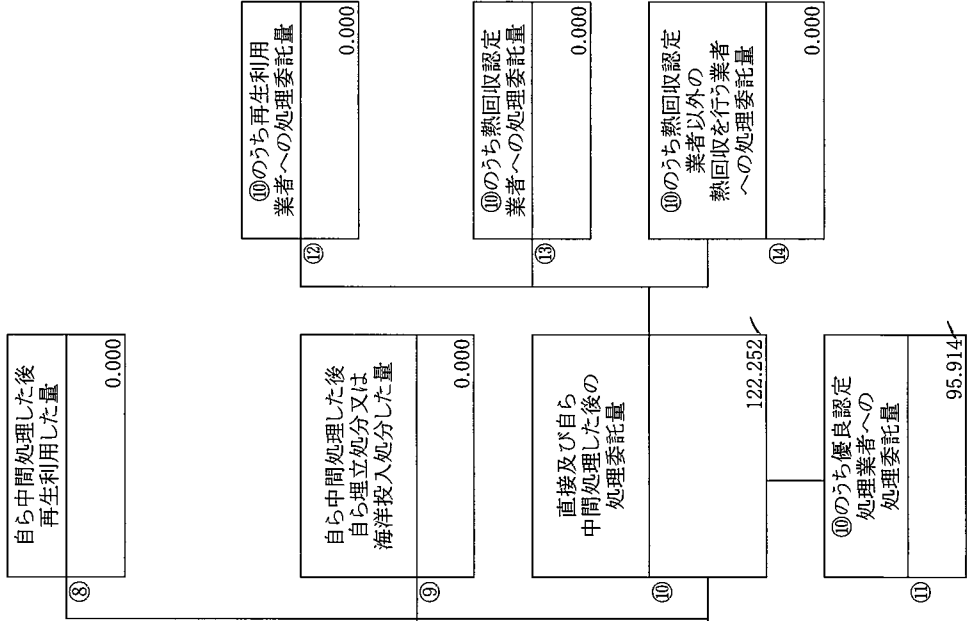
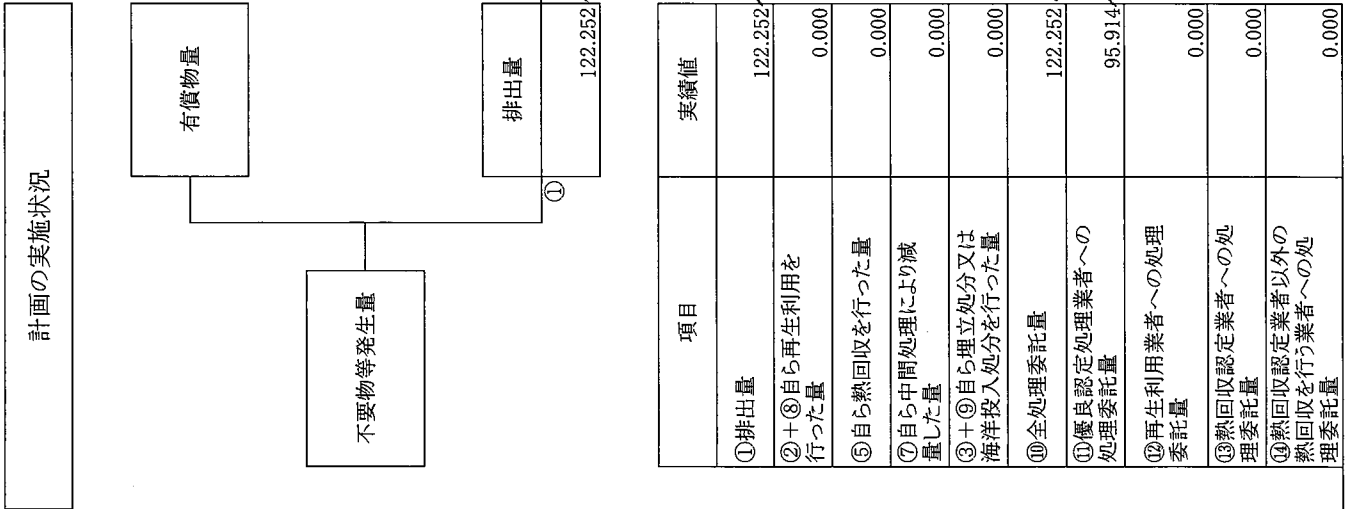
(産業廃棄物の種類：①木くず(下記以外)



②	自ら直接再生利用した量	0.000
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.000
④	自ら中間処理した量	0.000
⑤	④のうち熱回収を行った量	0.000
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0.000
⑦	自ら中間処理により減量した量	0.000
⑧	自ら中間処理した後に再生利用した量	0.000
⑨	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	0.000
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	30.075
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	15.675
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.000
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

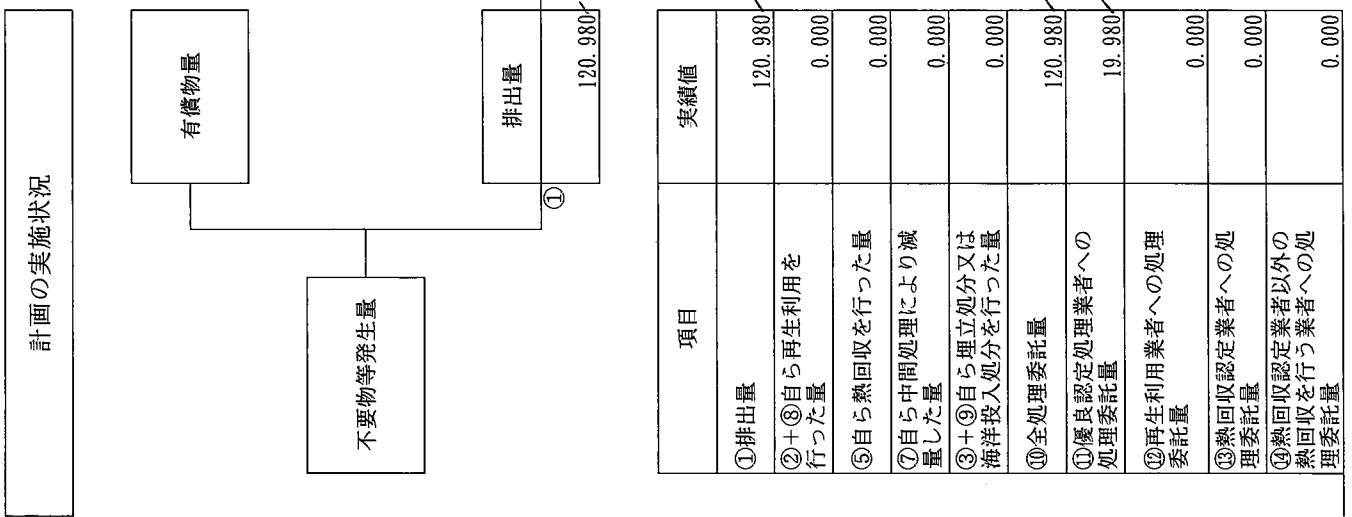
項目	実績値
①排出量	30.075
②+③自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	30.075
⑪優良認定処理業者への処理委託量	15.675
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0.000

(産業廃棄物の種類：②管理型建設系混合廃棄物 )



項目	実績値
①排出量	122.252
②+③自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	122.252
⑪優良認定処理業者への処理委託量	95.914
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
⑭熱回収認定業者以外の業者熱回収を行う業者への処理委託量	0.000

(産業廃棄物の種類: ③コンクリート破片 )



項目	実績値
①排出量	120.980
②+③自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	120.980
⑪優良認定処理業者への処理委託量	19.980
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.000

自ら直接再生利用した量	0.000
-------------	-------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.000
---------------------	-------

自ら中間処理した量	0.000
-----------	-------

④のうち熱回収を行った量	0.000
--------------	-------

自ら中間処理した後の残さ量	0.000
---------------	-------

自ら中間処理により減量した量	0.000
----------------	-------

自ら中間処理した後再生利用した量	0
------------------	---

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	0.000
----------------------------	-------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	120.980
---------------------	---------

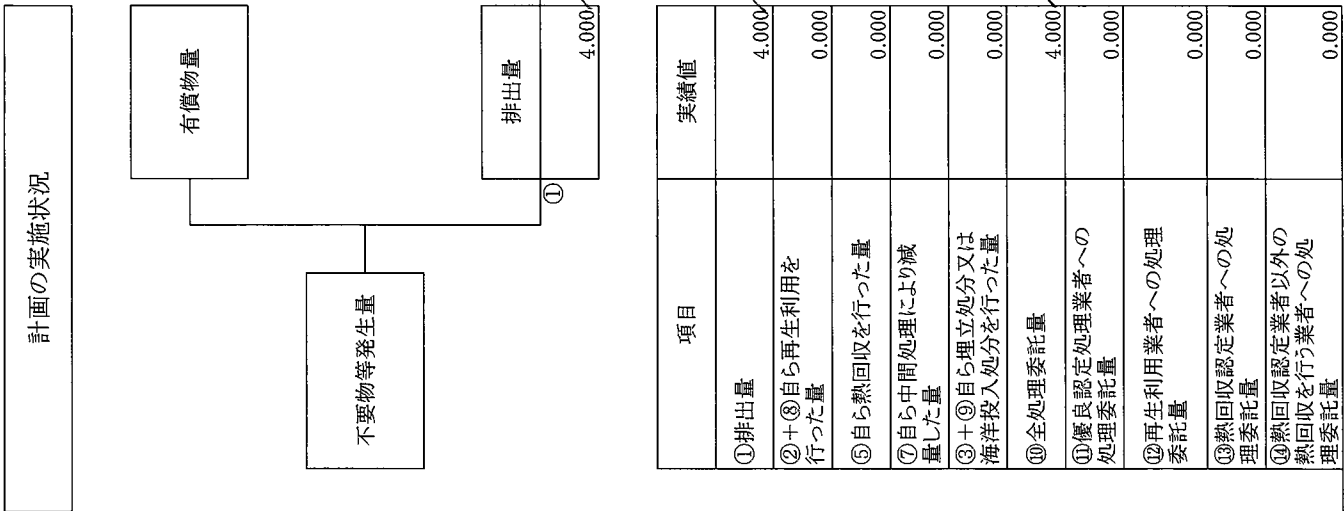
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	19.980
---------------------	--------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.000
-------------------	-------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.000
--------------------	-------

⑩のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	0.000
-------------------------	-------

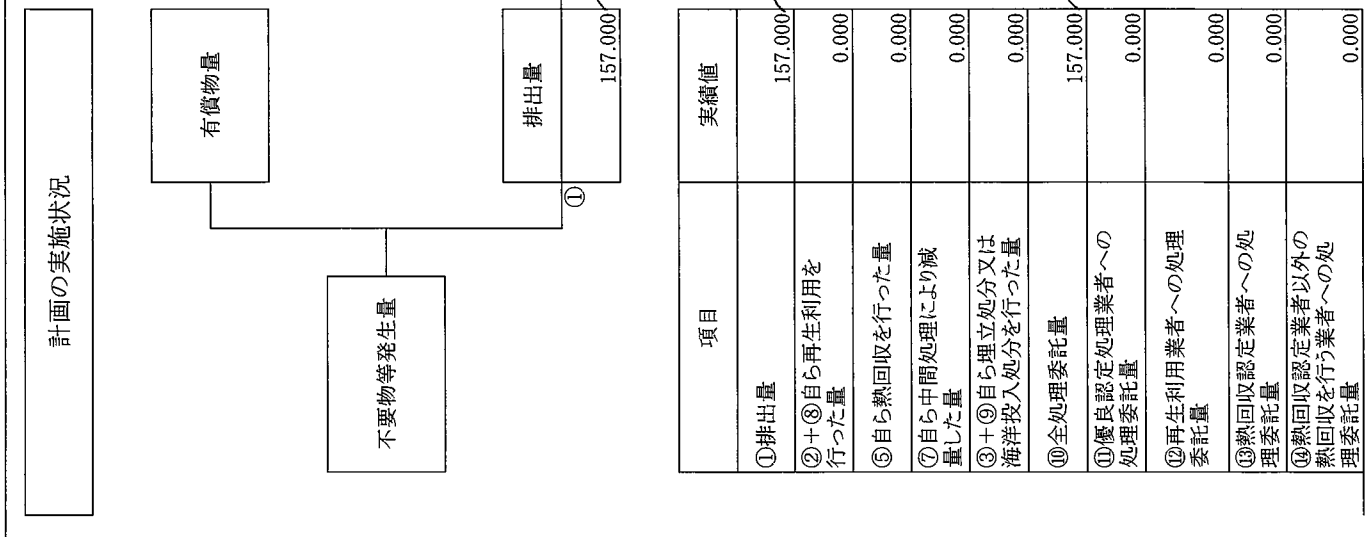
(産業廃棄物の種類: ④がれき類(下記以外) )



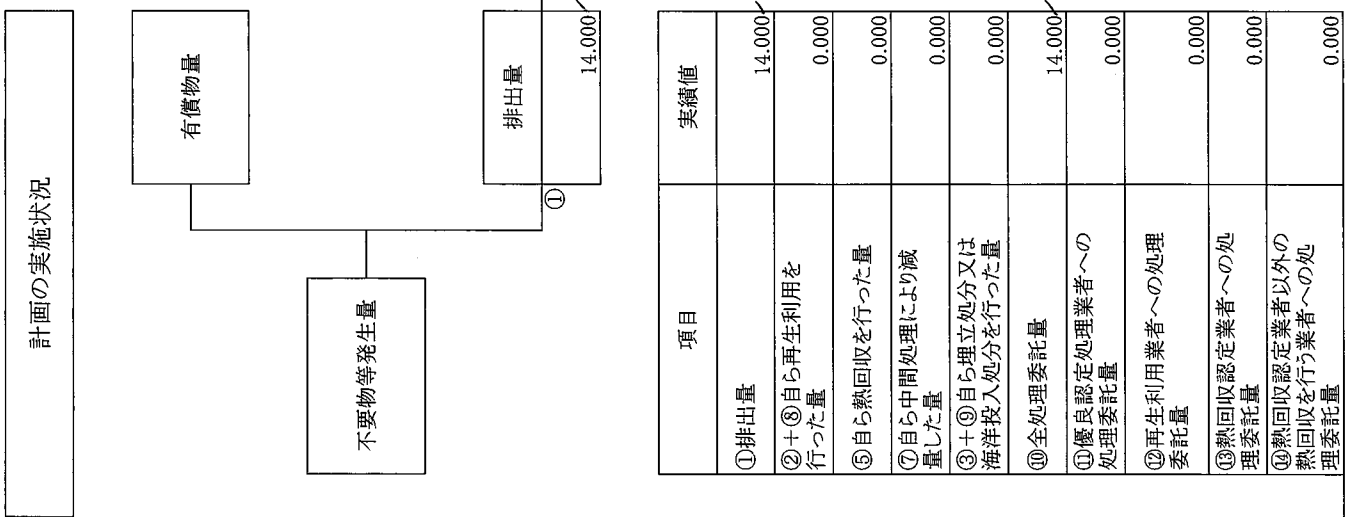
①	排出量	4.000	②	自ら直接再生利用した量	0.000	③	自ら中間処理した後再生利用した量	0.000
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.000	④	自ら中間処理した量	0.000	⑤	④のうち熱回収を行った量	0.000
⑥	自ら中間処理した後の残存量	0.000	⑦	自ら中間処理により減量した量	0.000	⑧	自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量	0.000
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	4.000	⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0.000	⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0.000
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0.000	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	0.000			

項目	実績値
①排出量	4.000
②+③自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	4.000
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

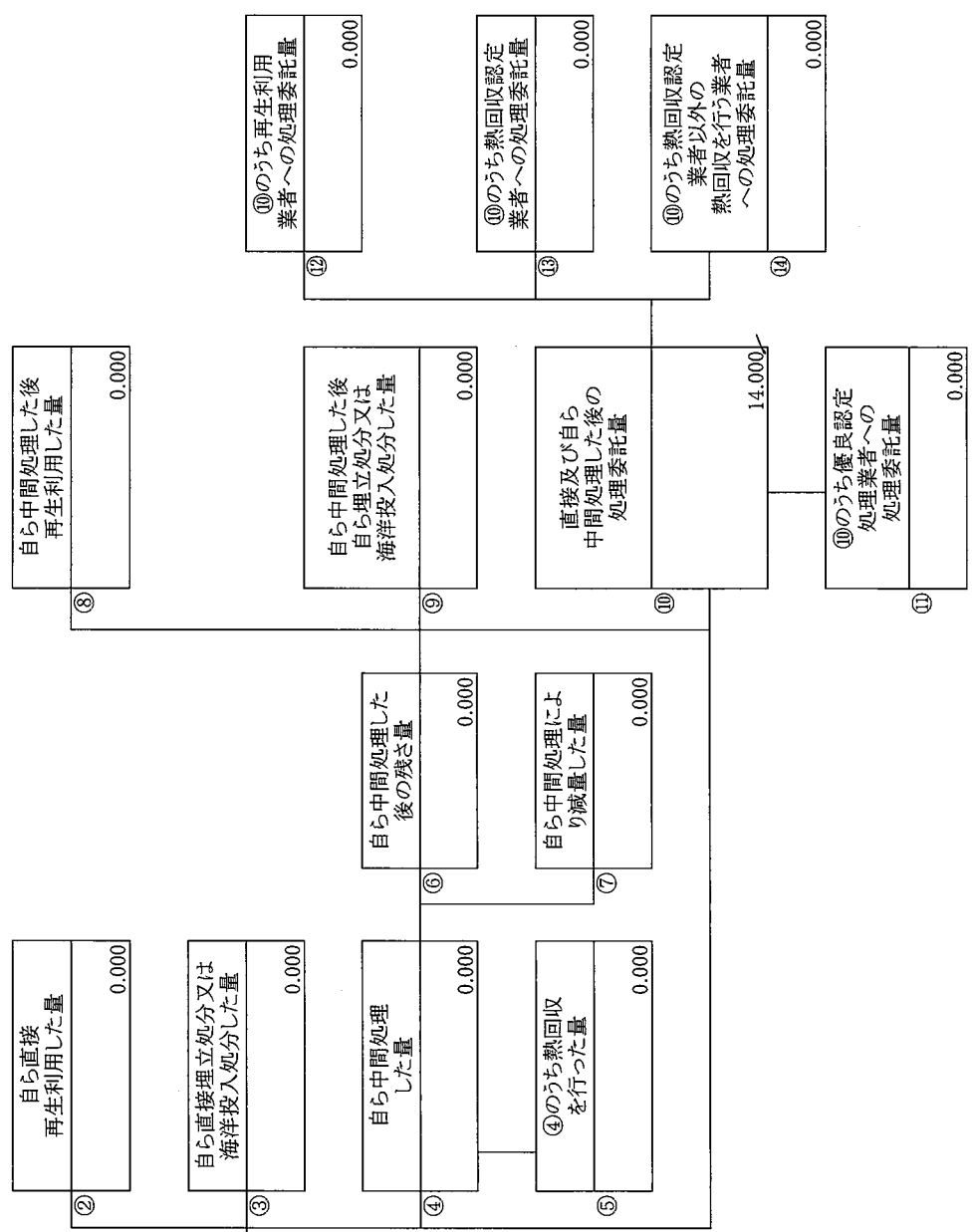
(産業廃棄物の種類: ⑤アスコン破片)



(産業廃棄物の種類: ⑥建設汚泥)



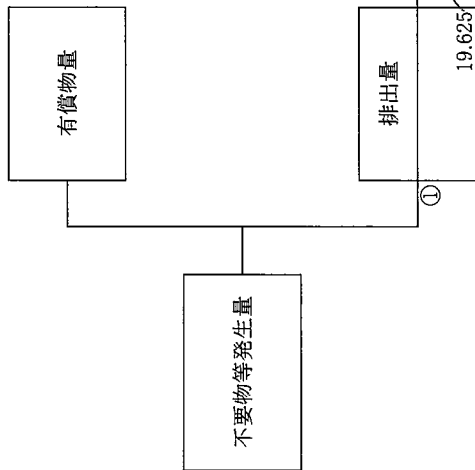
項目	実績値
①排出量	14,000
②+⑤自ら再生利用を行った量	0,000
⑤自ら熱回収を行った量	0,000
⑦自ら中間処理により減量した量	0,000
③+④+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0,000
⑩全処理委託量	14,000
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0,000
⑫再生利用業者への処理委託量	0,000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0,000
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0,000



①	排出量	14,000
②	自ら直接再生利用した量	0,000
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0,000
④	自ら中間処理した量	0,000
⑤	④のうち熱回収を行った量	0,000
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0,000
⑦	自ら中間処理により減量した量	0,000
⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	0,000
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	0,000
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	14,000
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0,000
⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0,000
⑬	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0,000
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	0,000

(産業廃棄物の種類: ⑦廃石膏ボード)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	19.625
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	19.625
⑪優良認定処理業者への処理委託量	19.625
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

