



産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 6 月 12 日

埼玉県知事 殿

提出者

住 所 埼玉県さいたま市岩槻区小溝1147番地

氏 名 株式会社サングリーン

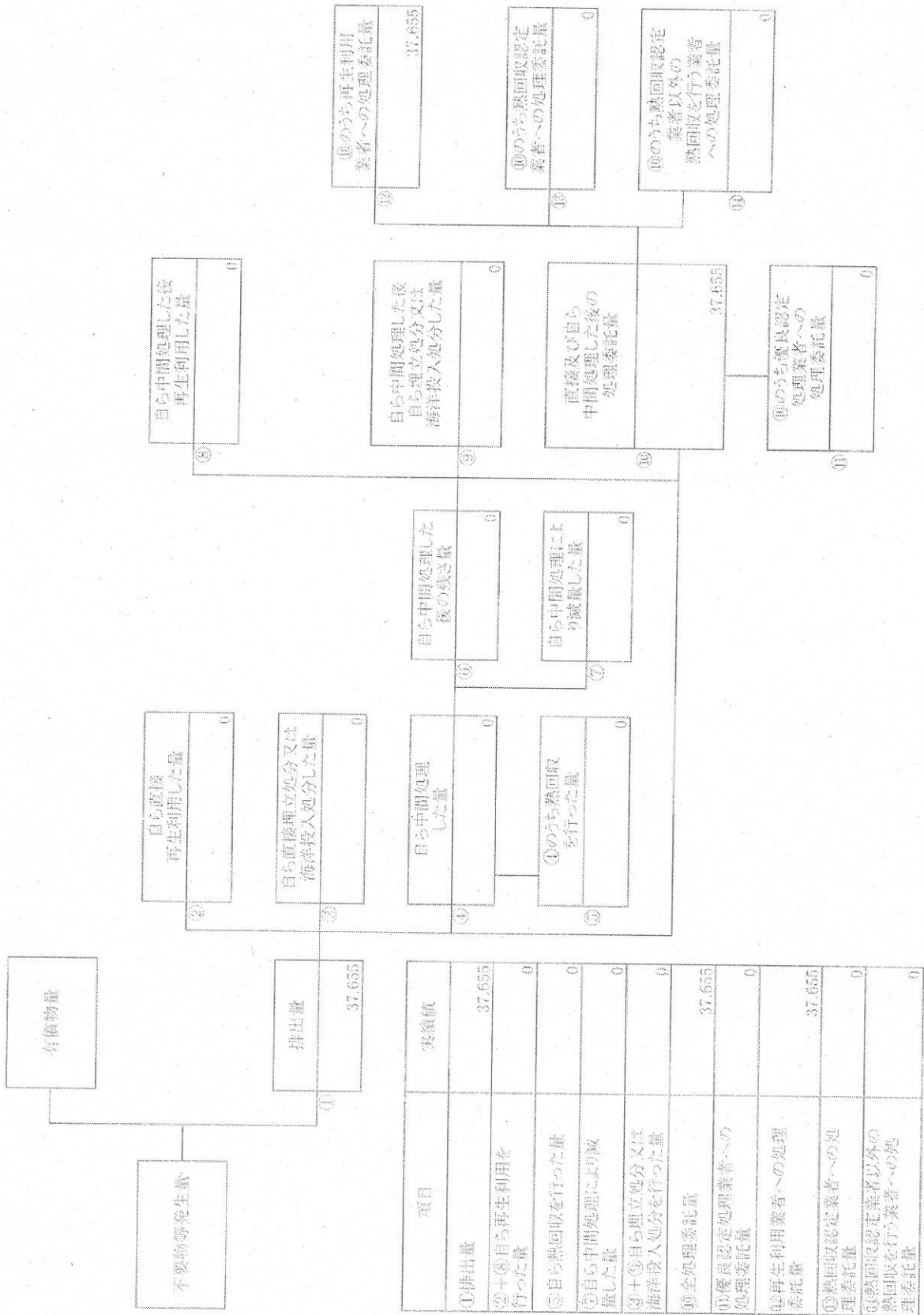
代表取締役 上衛 明美

電話番号 048-795-1100

産業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	株式会社サングリーン		
事業場の所在地	埼玉県		
事業の種類	総合工事業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月1日から令和5年3月31日まで		
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	3,346.863t	全処理委託量	3,346.863t
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	821.4t
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	3,313.863t
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	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	t
※事務処理欄			

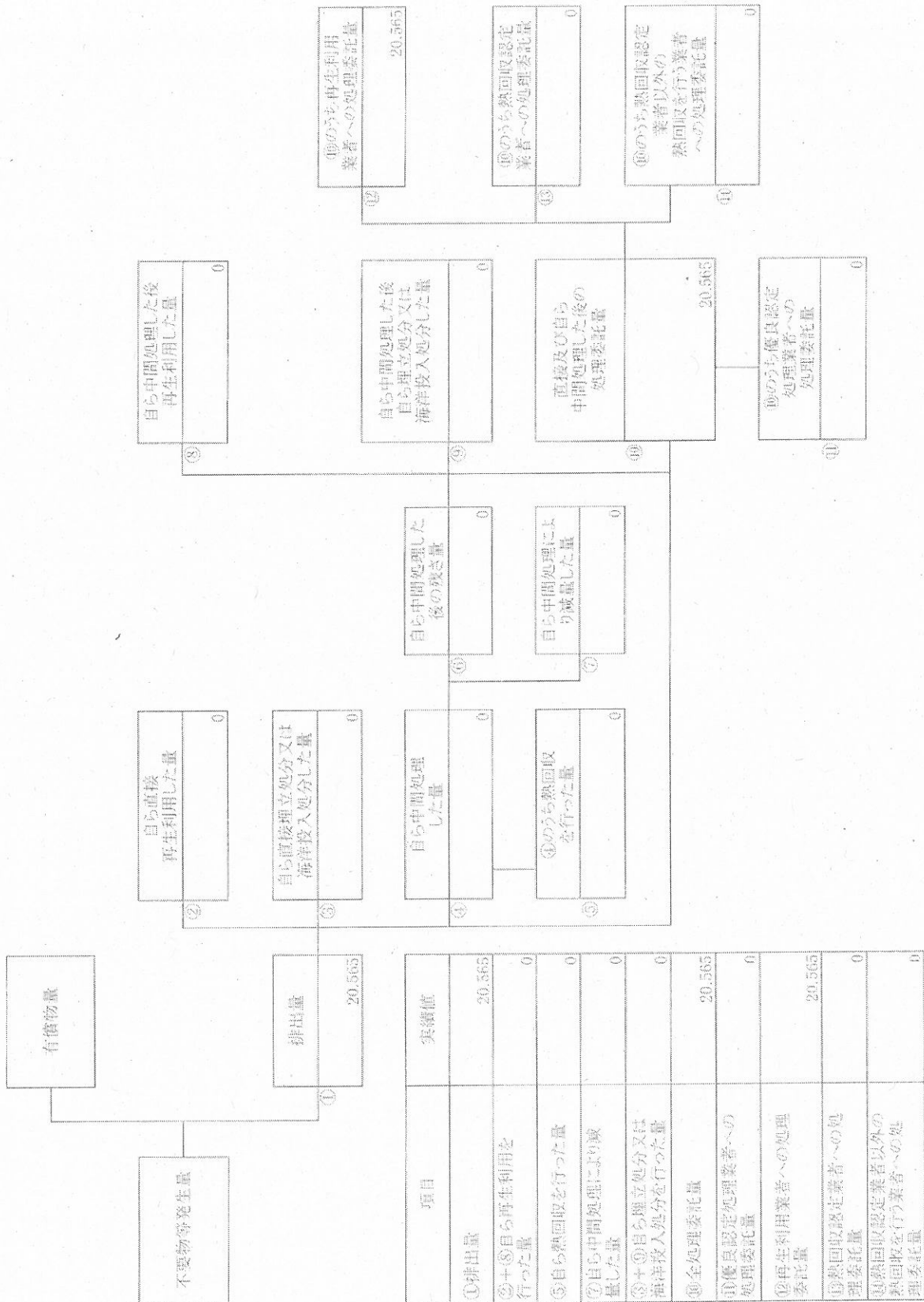
計画の実施状況
(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック類)



項目	実績値
①排出量	37,655
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら熱回収を行った量	0
⑤自ら中間処理による減量した量	0
④+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑥全処理委託量	37,655
⑦専任認定処理業者への処理委託量	0
⑧再生利用業者への処理委託量	37,655
⑨熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩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

(産業廃棄物の種類: ガラス陶磁器等くず(水銀関連除く))

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	20,565
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑧全処理委託量	20,565
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	20,565
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

②自ら直接再生利用した量	0
--------------	---

③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
----------------------	---

④自ら中間処理した後の残存量	0
----------------	---

⑦自ら中間処理により減量した量	0
-----------------	---

⑧自ら中間処理した後再生利用した量	0
-------------------	---

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
-----------------------------	---

⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	20,565
----------------------	--------

⑪他のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
----------------------	---

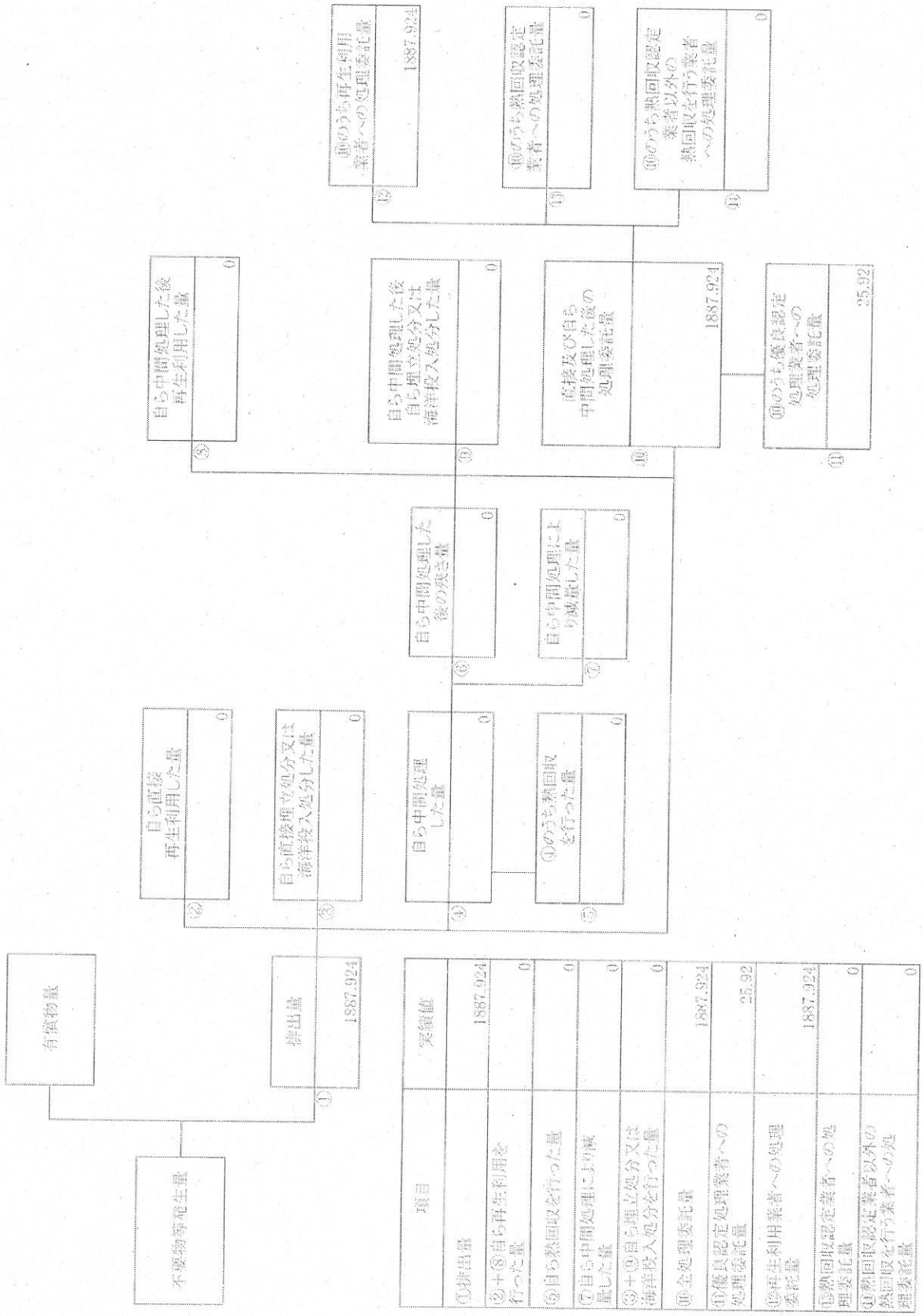
⑫のうち自ら再生利用業者への処理委託量	20,565
---------------------	--------

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
--------------------	---

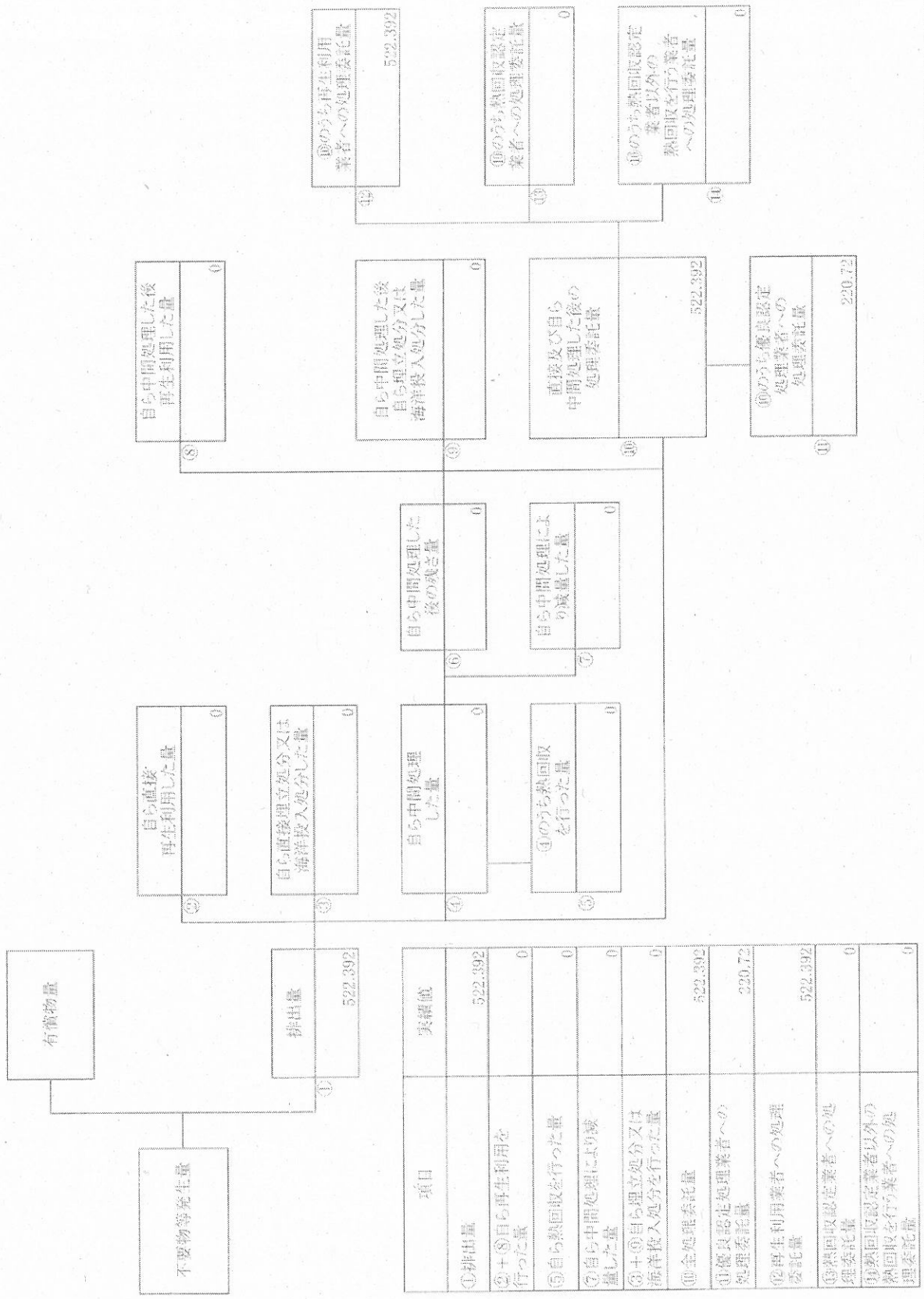
⑭のうち熱回収認定業者以外の業者への熱回収を行う業者への処理委託量	0
-----------------------------------	---

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：コンクリート片)



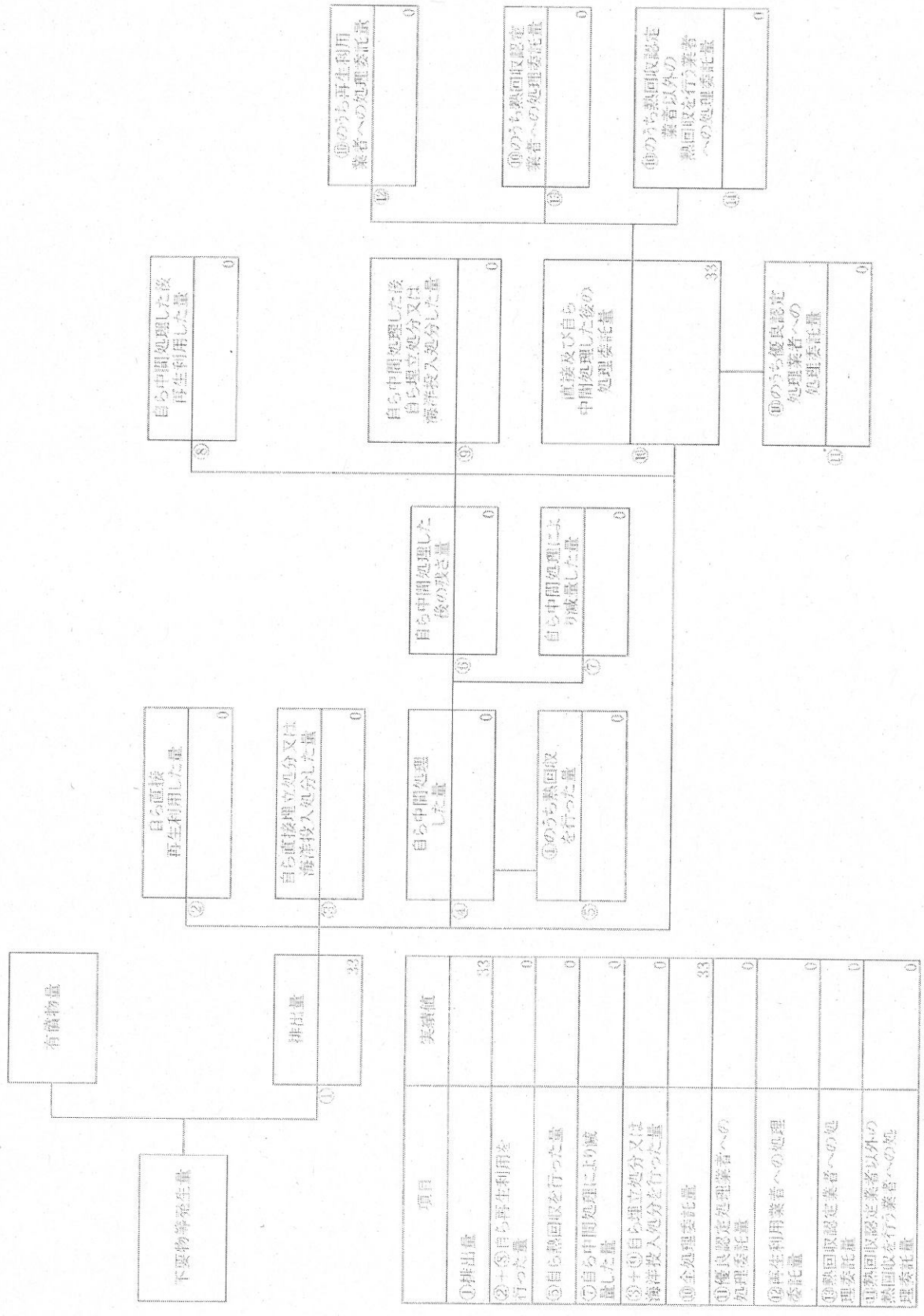
計画の実施状況
(産業廃棄物の種類：レンガ破片など)



項目	実績値
①排出量	522,392
②+⑤自ら再生利用を行った量	0
③自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	522,392
⑪優良認定処理業者への処理委託量	220,72
⑫再生利用業者への処理委託量	522,392
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物)



項目	実績値
① 排出量	33
②+⑤ 自ら再生利用を行った量	0
③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減じた量	0
⑧+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	33
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 熱回収認定業者以外の業者を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: 紙くず)

計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

排出量
0.3

② 自ら直接再生利用した量
0

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
0

④ 自ら中間処理した量
0

⑤ 自ら中間処理した後の残存量
0

⑥ 自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
0

⑦ ④のうち熱回収を行った量
0

⑧ 自ら中間処理した後に再生利用した量
0

⑨ ⑤のうち再生利用業者への処理委託量
0.3

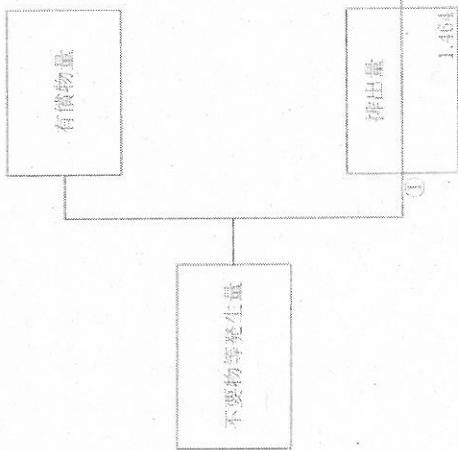
⑩ ⑤のうち熱回収認定業者への処理委託量
0

⑪ ⑤のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量
0

項目	実績値
① 排出量	0.3
②+③ 自ら再生利用を行った量	0
④ 自ら熱回収を行った量	0
⑤ 自ら中間処理により減量した量	0
⑥+⑦ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑧ 全処理委託量	0.3
⑨ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑩ 再生利用業者への処理委託量	0.3
⑪ 熱回収認定業者への処理委託量	0
⑫ 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

(産業廃棄物の種類：繊維くず)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	1,464
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1,464
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	1,464
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
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

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

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
---------------------	---

自ら中間処理した後の残さ量	0
---------------	---

自ら中間処理により減量した量	0
----------------	---

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
--------------------------	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	1,464
---------------------	-------

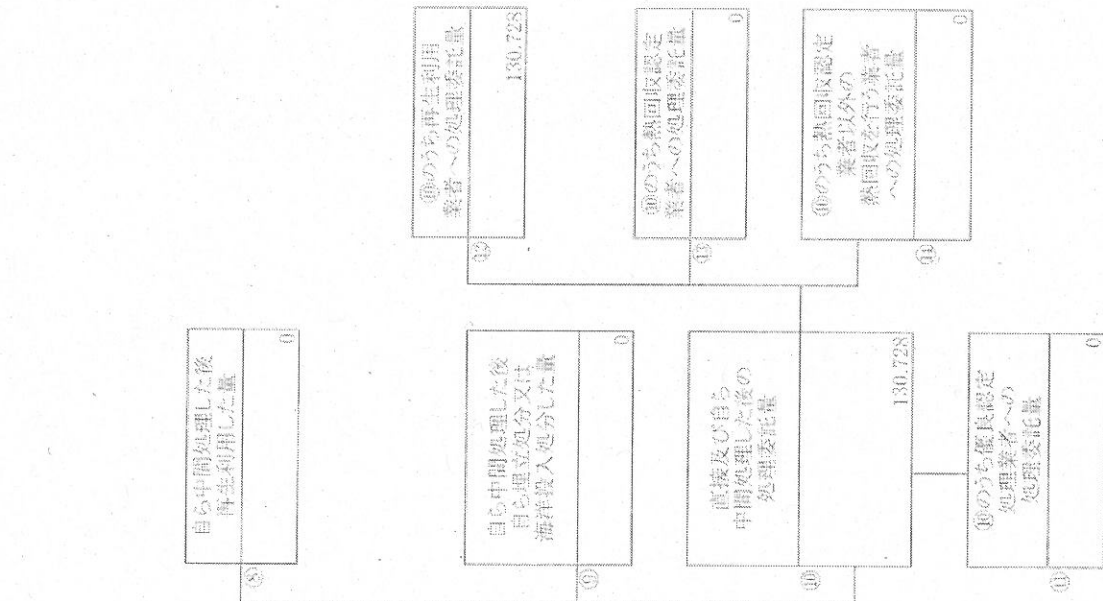
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
---------------------	---

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	1,464
-------------------	-------

⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
--------------------	---

⑫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
-------------------------------	---

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 建設混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	130.728
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら熱回収を行った量	0
⑤自ら中間処理による減量した量	0
②+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑥全処理委託量	130.728
⑧優良認定処理業者への処理委託量	0
⑨再生利用業者への処理委託量	130.728
⑩熱回収認定業者への処理委託量	0
⑪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