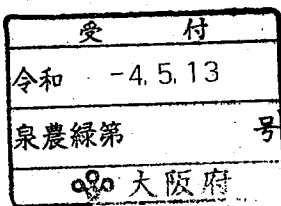


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 4年 5月13日

大阪府知事 殿



提出者

住 所 大阪府中央区大手前2丁目

氏 名 大阪府知事 吉村 洋文

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 072-438-7406

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3年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

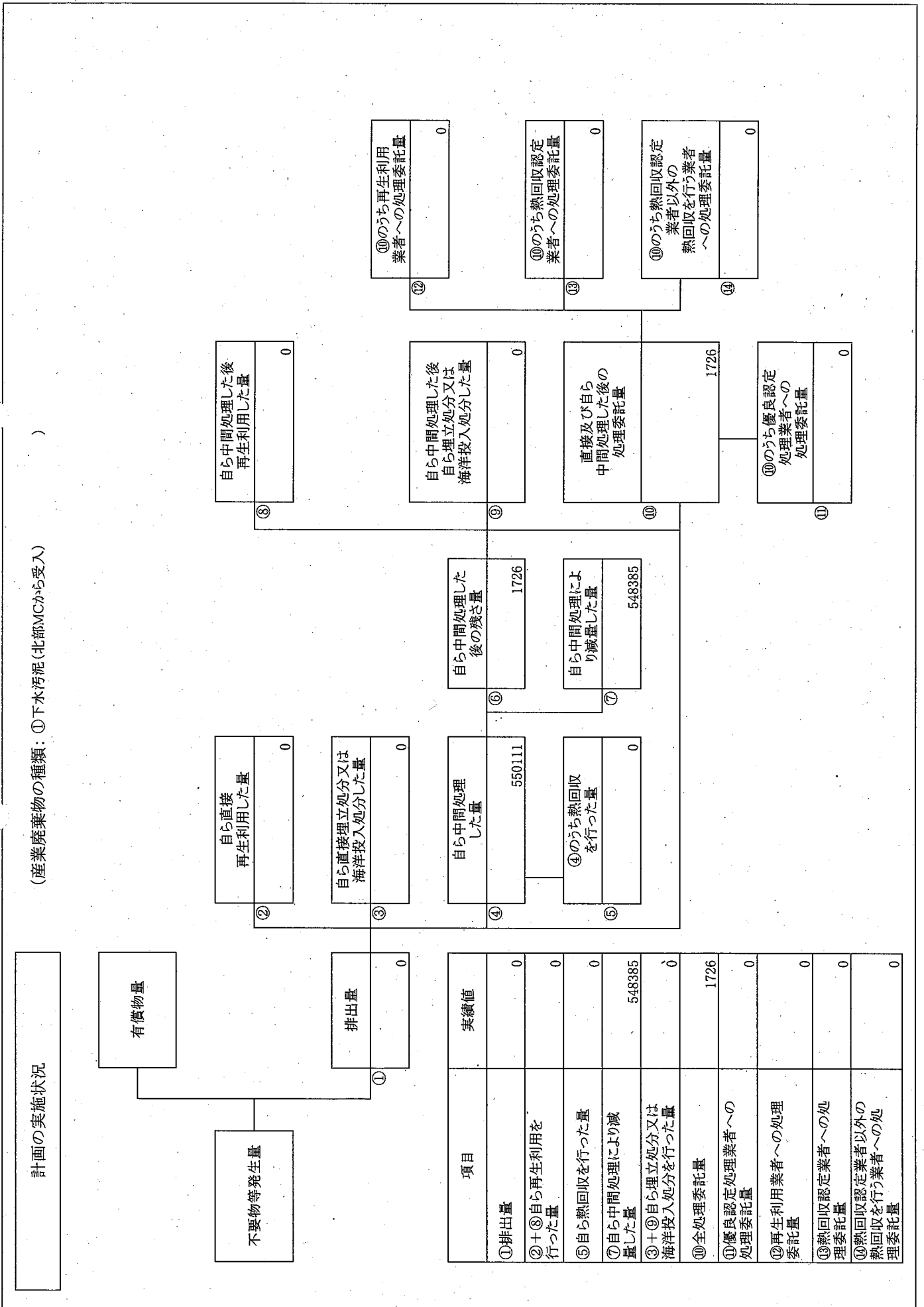
事業場の名称	南大阪湾岸流域下水道 大阪南下水汚泥広域処理場
事業場の所在地	大阪府泉北郡忠岡町新浜3丁目
事業の種類	36 : 水道業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日 ~ 令和4年3月31日

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	820 t	全処理委託量	6,580 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	540 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	t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	2,347,406 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

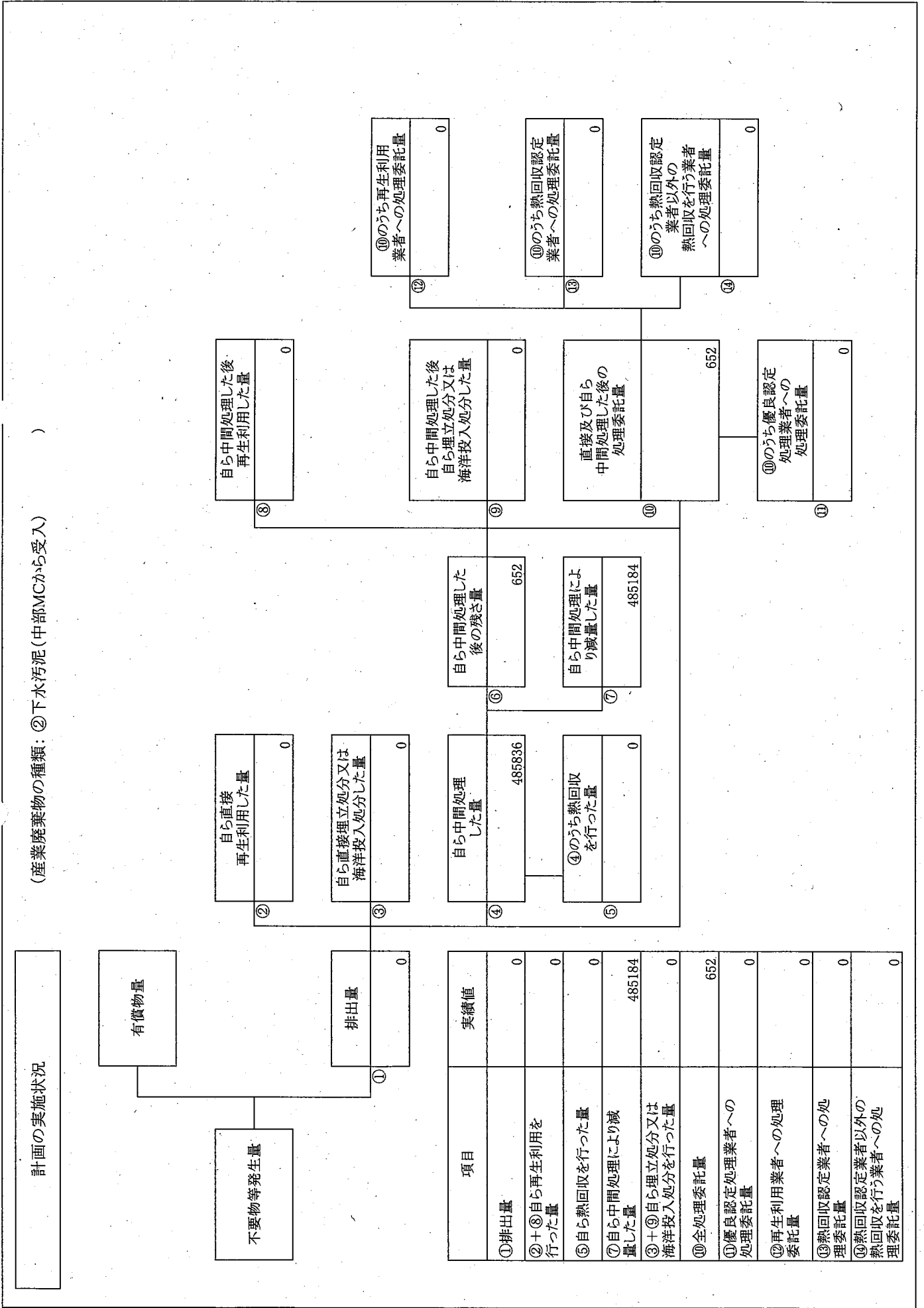
※事務処理欄

(産業廃棄物の種類: ①下水汚泥(北部MCから受入))



項目	実績値
①排出量	0
②+⑧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	548385
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	1726
⑩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
⑩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業者への処理委託量	0
⑩熱回収を行わず業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: ②下水汚泥(中部MCから受入))



計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

排出量

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
485836

⑤ ④のうち熱回収を行った量
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
652

⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0

⑥ 自ら中間処理した後の残存量
652

⑦ 自ら中間処理により減量した量
485184

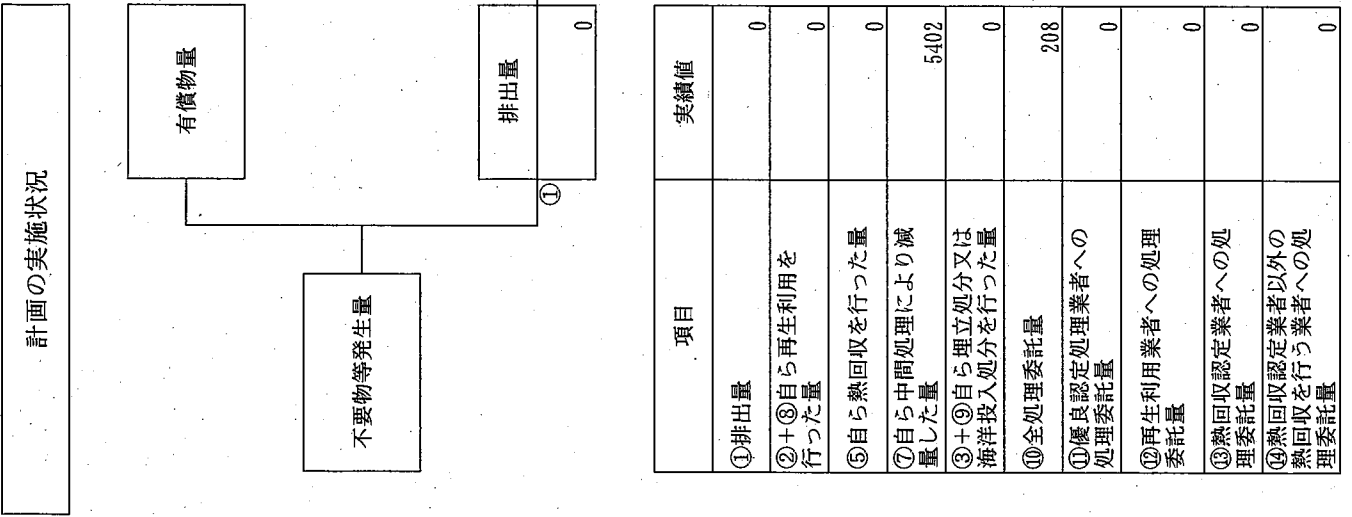
項目	実績値
①排出量	0
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	485184
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	652
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

⑫ ⑩のうち再生利用業者への処理委託量
0

⑬ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
0

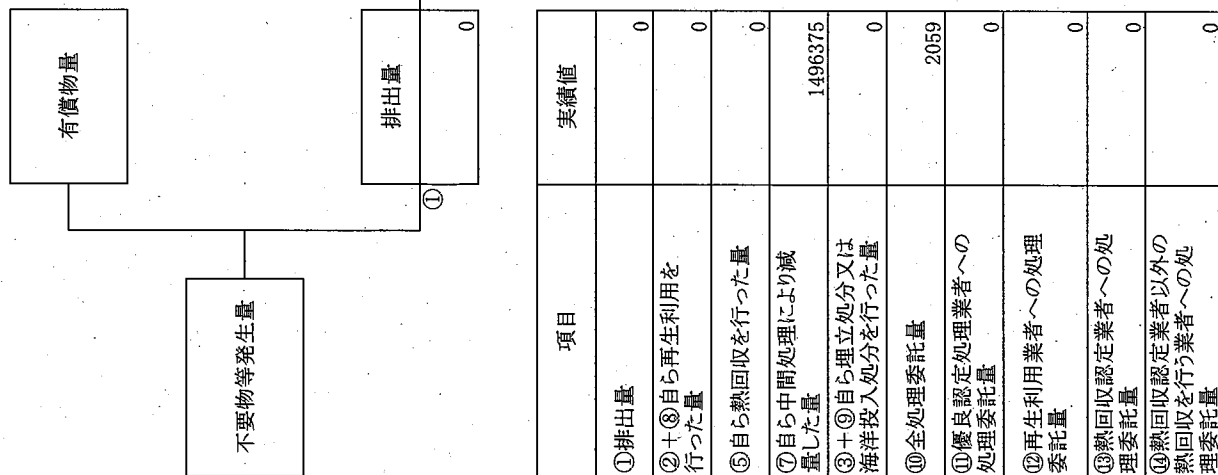
⑭ ⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量
0

(産業廃棄物の種類: ③下水汚泥(南部MCの脱水汚泥受入))



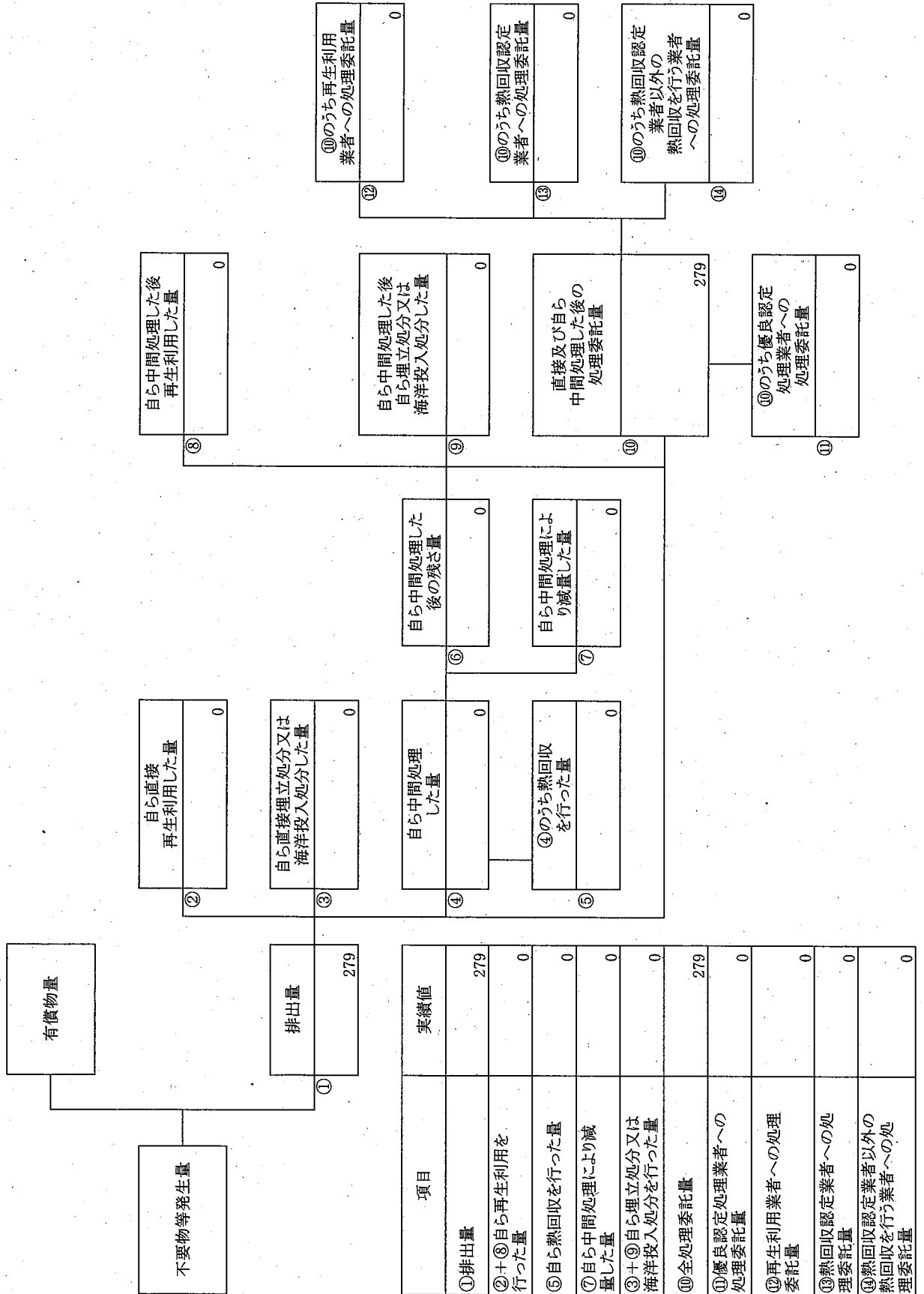
項目	実績値
①排出量	0
②+⑥自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	5402
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	208
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ④下水汚泥(他団体から受入))



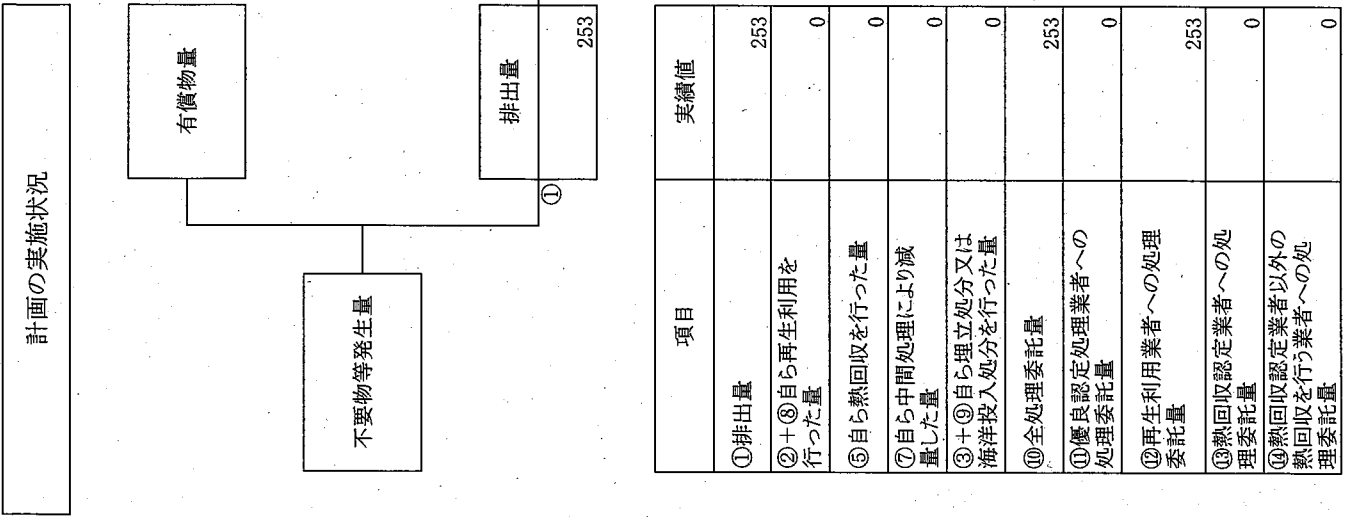
項目	実績値
①排出量	0
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	1496375
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	2059
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑯熱回収認定業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ⑤焼却灰(珪砂))



項目	実績値
①排出量	279
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
②+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	279
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熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類: ⑥下水汚泥(浚渫汚泥))



自ら直接再生利用した量	0
-------------	---

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

自ら中間処理した量	0
-----------	---

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

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	253
---------------------	-----

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	253
-------------------	-----

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
--------------------	---

⑩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	253
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	253
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	253
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