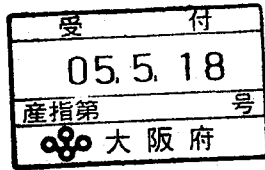


産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年5月18日

大阪府知事 殿



提出者

住 所 大阪府河内長野市楠町東1752-1

氏 名 ホクシン建設株式会社
代表取締役 北原 新作

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0721-62-5735

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。

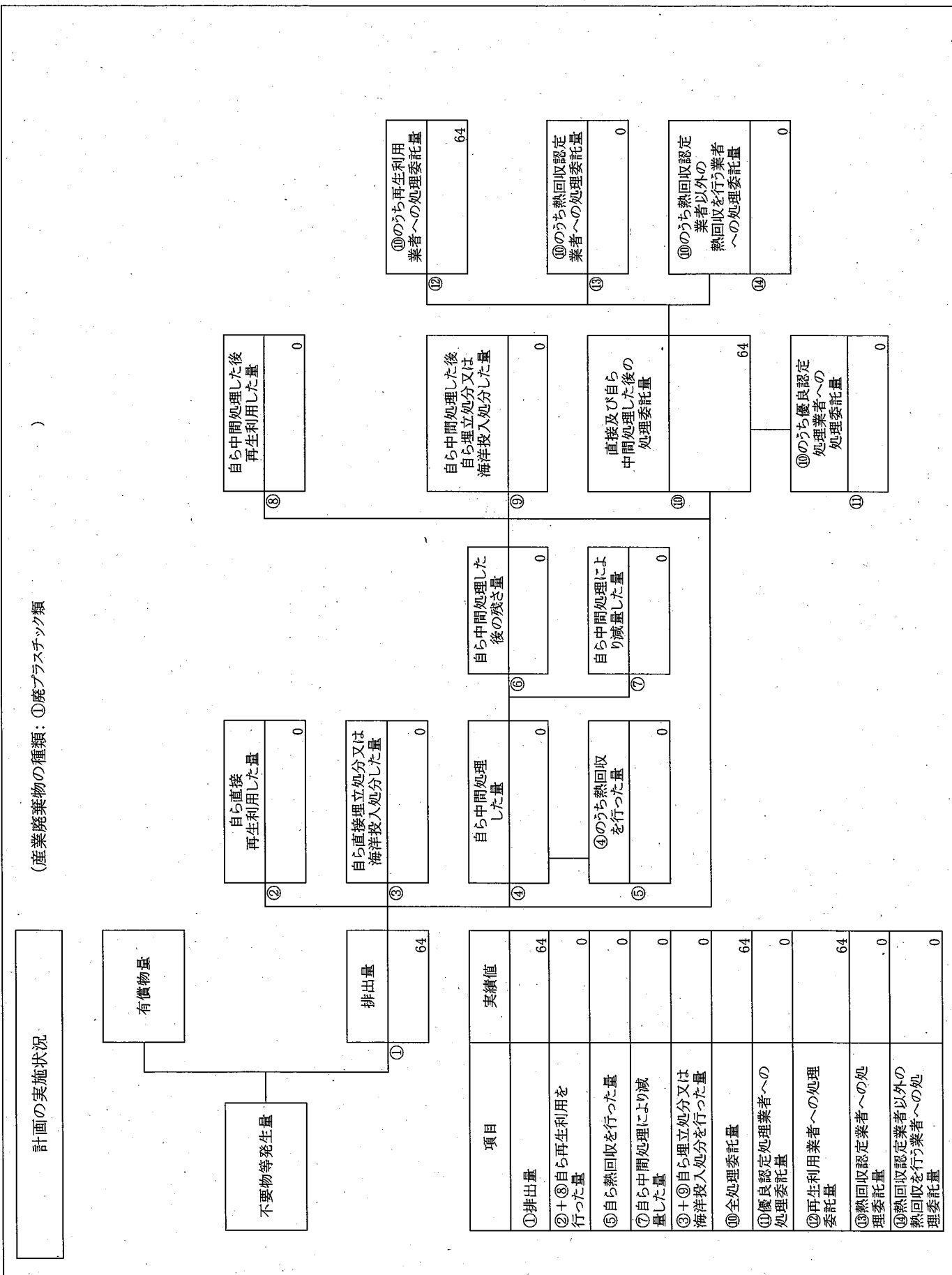
事業場の名称	ホクシン建設株式会社 大阪府内事業場
事業場の所在地	大阪府内各所
事業の種類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

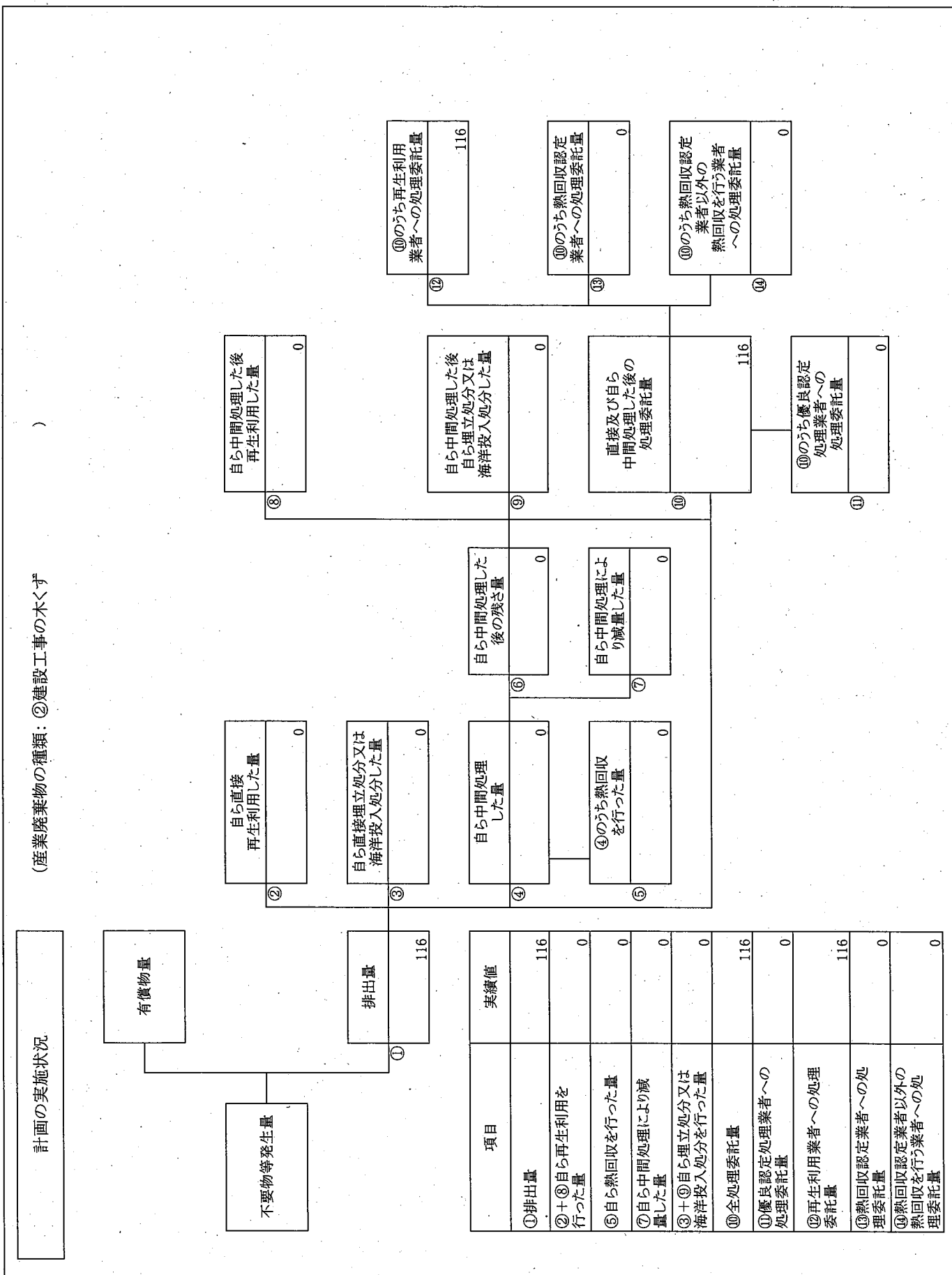
項目	目標値	項目	目標値
排出量	1,810t	全処理委託量	1,810t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	1,810t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	t

※事務処理欄

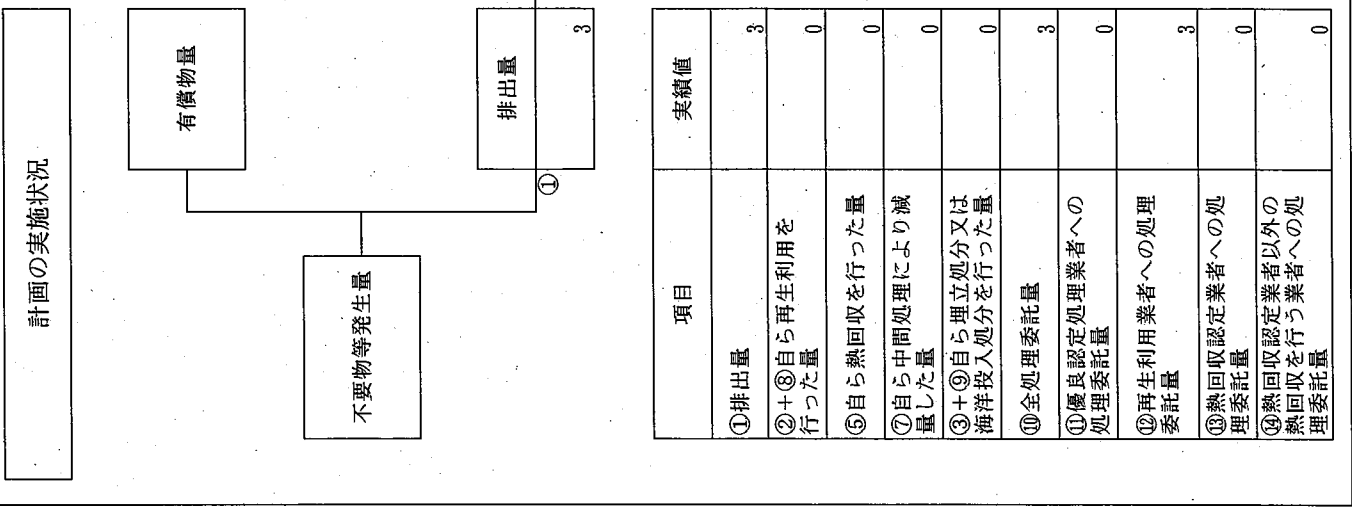
(産業廃棄物の種類: ①廃プラスチック類)



(産業廃棄物の種類: ②建設工事の木くず)



(産業廃棄物の種類: ③がれき類)



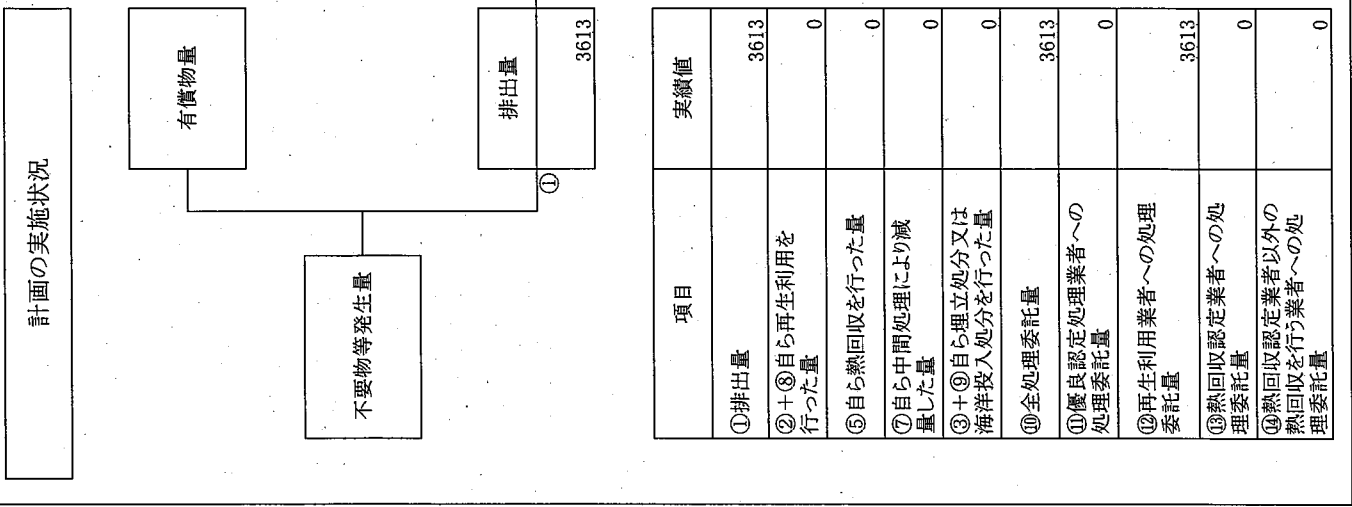
⑧	自ら中間処理した後の再生利用した量	0
⑨	自ら中間処理した後の自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
⑩	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	3
⑪	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0

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	自ら中間処理した量	0
⑤	④のうち熱回収を行った量	0
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦	自ら中間処理により減量した量	0

⑫	⑩のうち再生利用業者への処理委託量	3
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業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

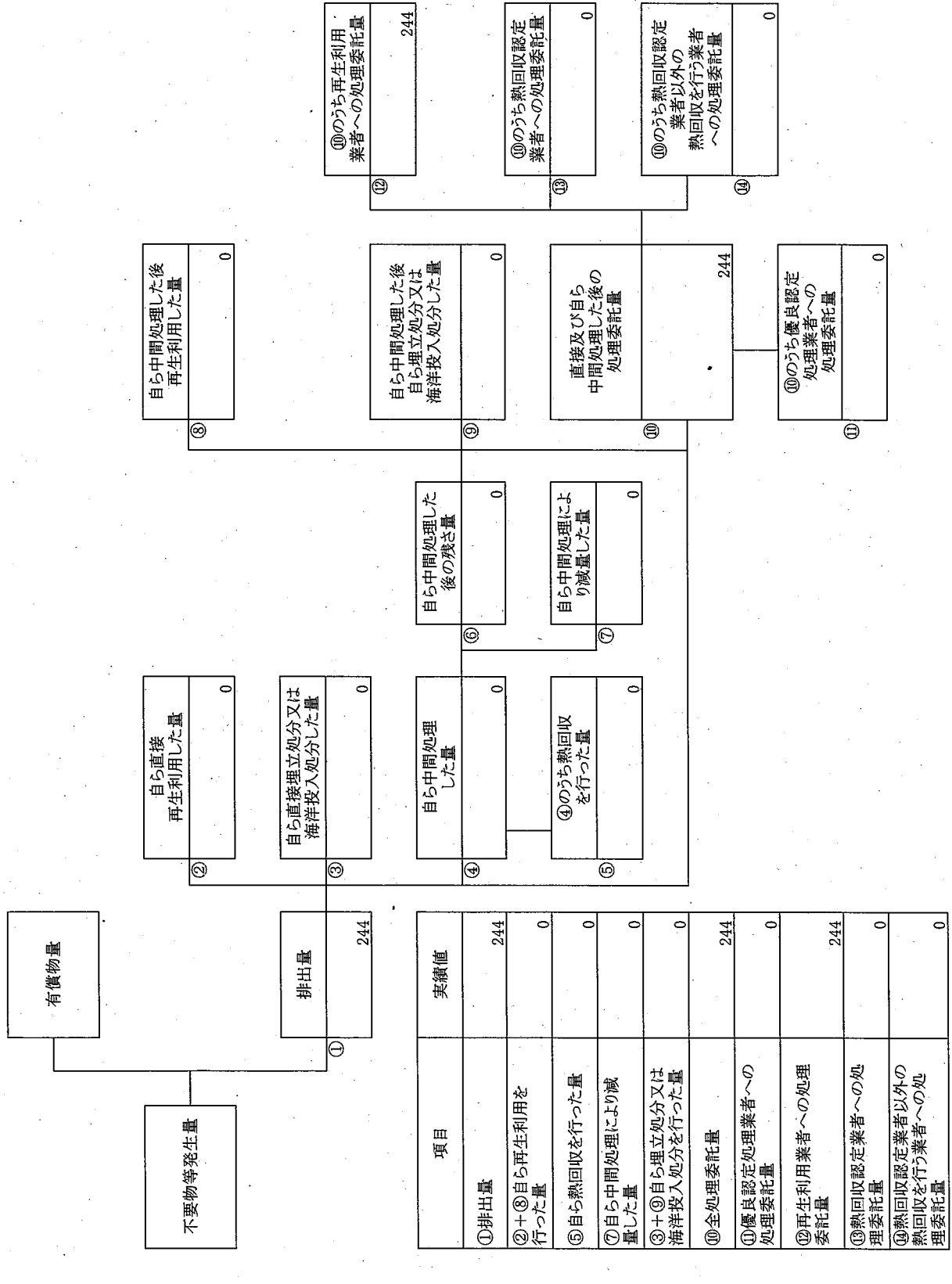
項目	実績値
①排出量	3
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	3
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用業者への処理委託量	3
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の業者へ熱回収を行う業者への処理委託量	0

(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	3613
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	0
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	3613
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	3613
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

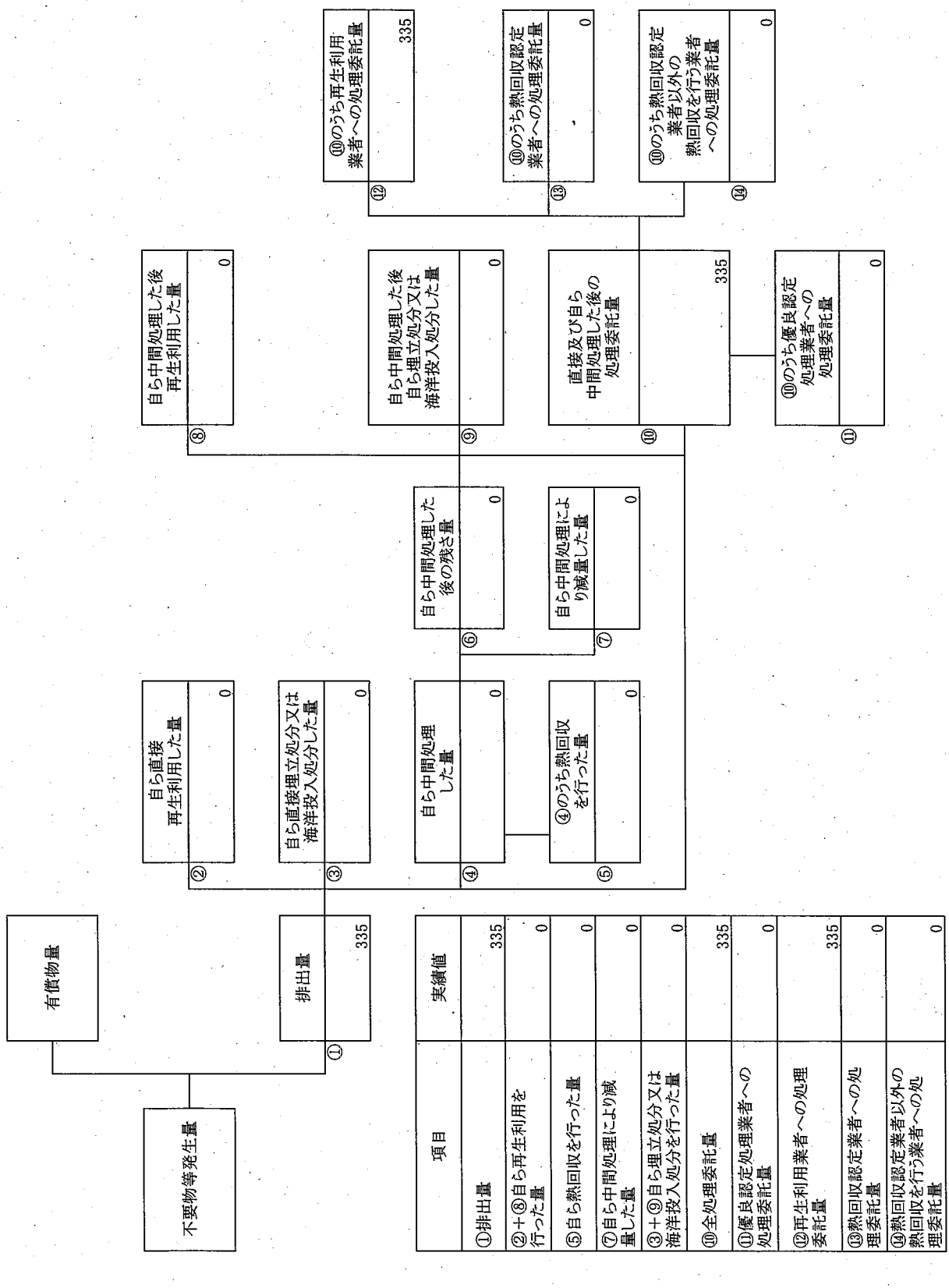
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ④アスファルト破片)



項目	実績値
①排出量	244
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	0
③+⑤+⑦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	244
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	244
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 自ら中間処理した量	0
⑤ ④のうち熱回収を行った量	0
⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	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	244
⑪ ⑩のうち優良認定処理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	244
⑬ ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭ 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: ⑥管理型建設混合廃棄物)



⑧	⑧のうち再生利用業者への処理委託量	0
---	-------------------	---

⑩	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	335
---	-------------------------------	-----

⑨	⑨のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
---	---------------------	---

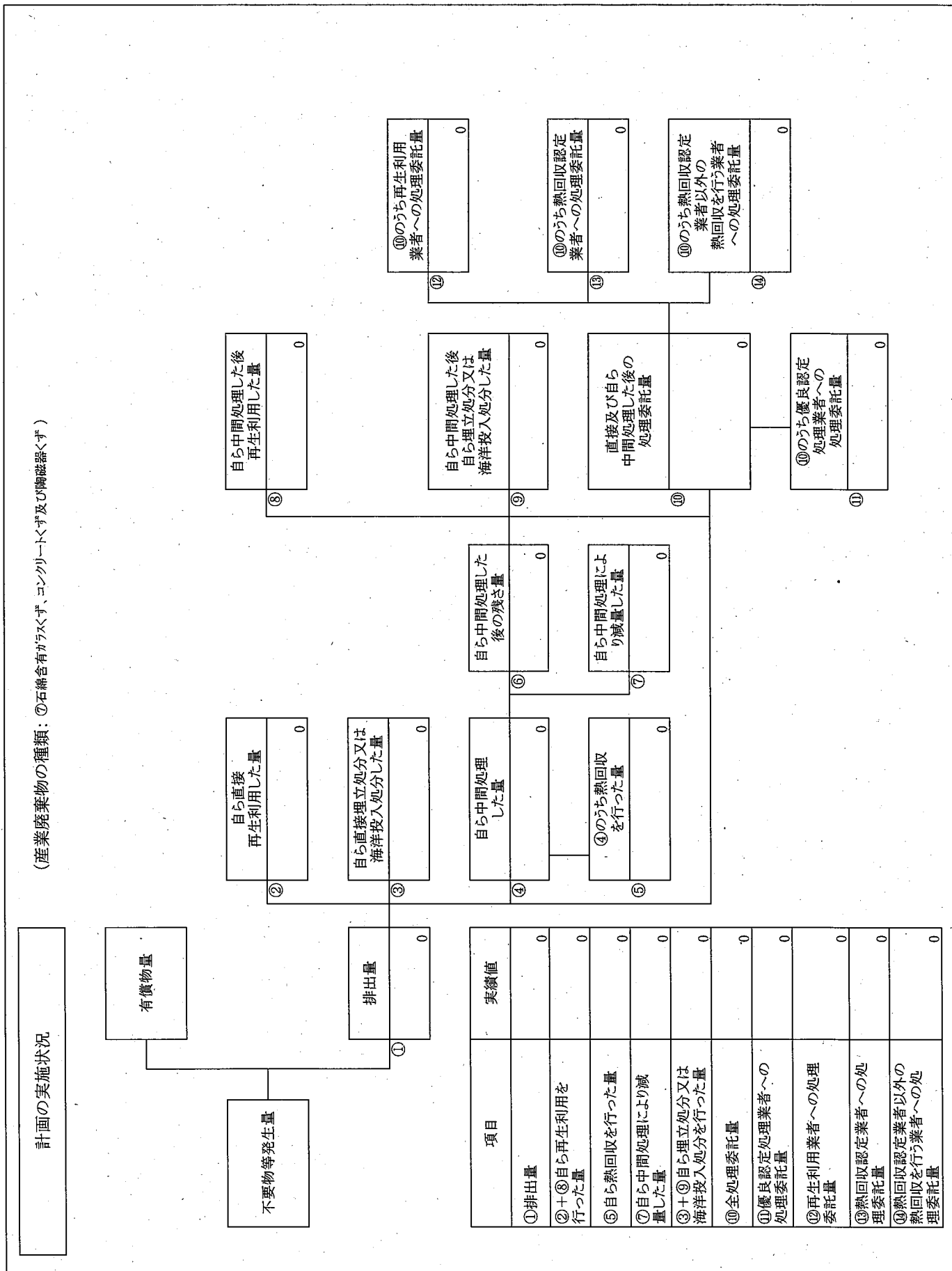
⑩	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
---	--------------------	---

⑩	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
---	-------------------------------	---

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

項目	実績値
①排出量	335
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
⑩全処理委託量	335
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	335
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熱回収を行う業者への処理委託量	0

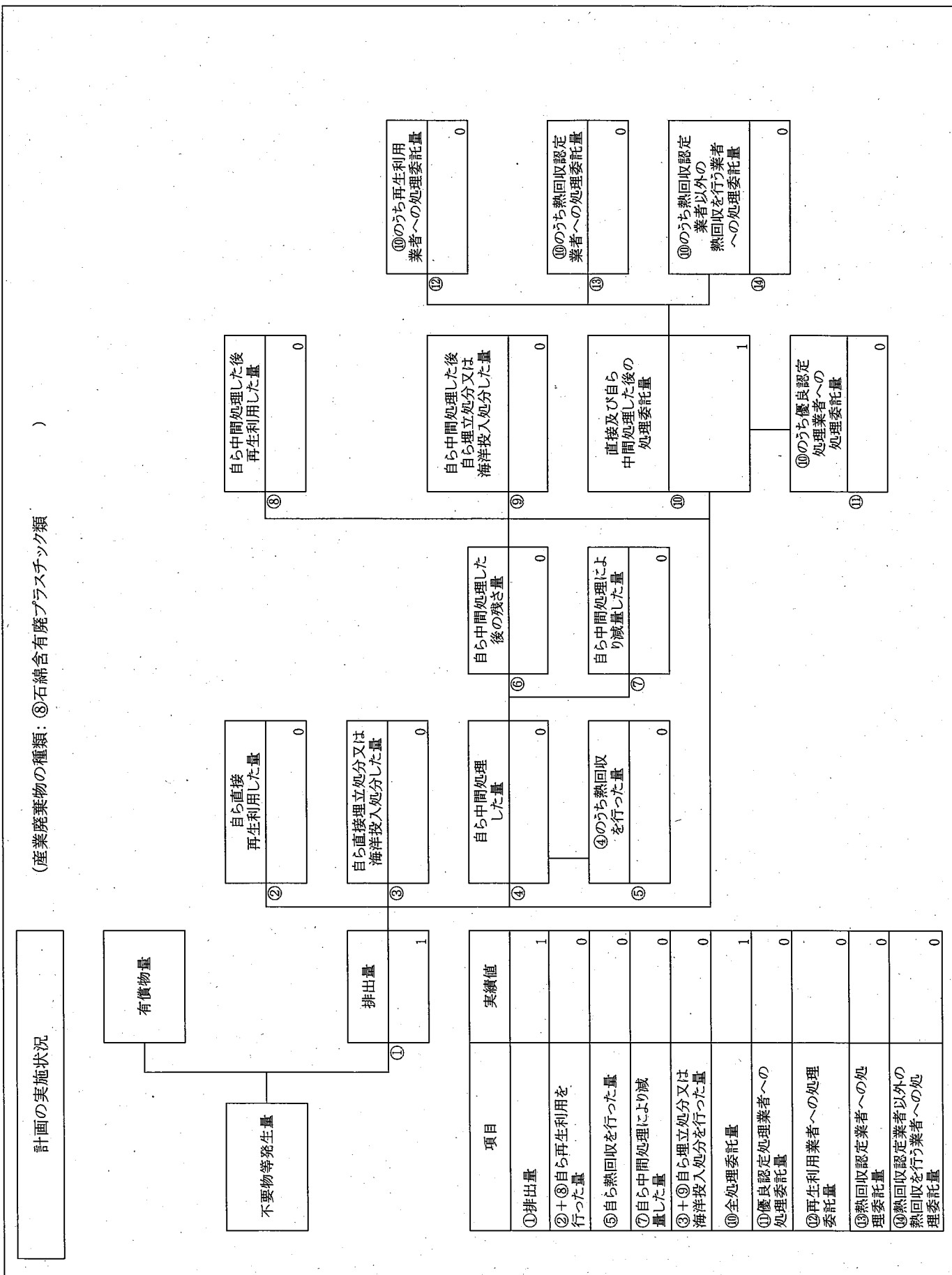
(産業廃棄物の種類：①石綿含有ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



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	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	0
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

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	④のうち熱回収を行った量	0
⑥	自ら中間処理した後の残さ量	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	0
⑪	⑩のうち優良認定処理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: ⑧石綿含有廃プラスチック類)



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
0

⑤ ④のうち熱回収を行った量
0

⑧ 自ら中間処理した後の再生利用した量
0

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量
0

⑦ 自ら中間処理による減量した量
0

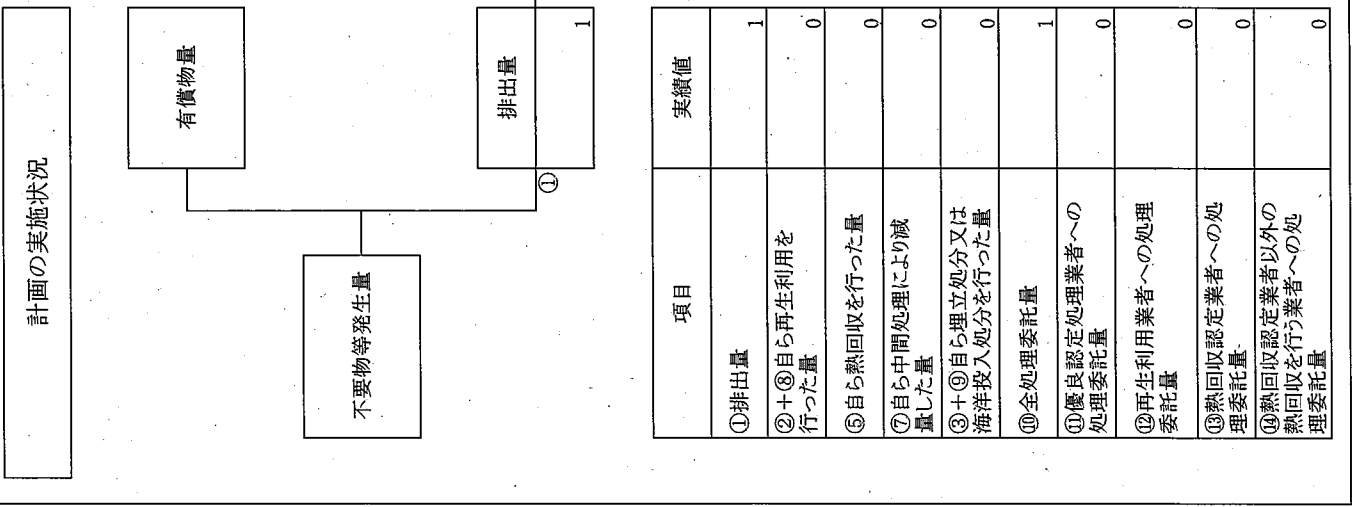
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
0

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: ⑨石綿含有がれき類)



①排出量	実績値	1
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
⑦自ら中間処理により減量した量		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		1
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
⑮⑩のうち優良認定処理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自ら中間処理した量	0
------------	---

⑤④のうち熱回収を行った量	0
---------------	---

⑥自ら中間処理した後の残さ量	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の再生利用した量	0
--------------------	---

⑨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	1
----------------------	---

⑮⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	0
----------------------	---

⑫⑩のうち再生利用業者への処理委託量	0
--------------------	---

⑬⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
---------------------	---

⑭⑩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
-----------------------------------	---