

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 6月 30日

静岡市長 難波 喬司 殿

提出者
住 所 静岡市清水区松原町5番12号
氏 名 日軽産業株式会社
代表取締役 星 直之
(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)
電話番号

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	日軽産業株式会社
事業場の所在地	静岡市清水区松原町5番12号
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～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	5,503 t	全処理委託量	5,503 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	4,239 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	5,358 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	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	

※事務処理欄



(産業廃棄物の種類： コンクリートがら)

計画の実施状況

不要物等発生量	有 価 物 量	
	排出量	① 996.68t
項目	実績値	
①排出量	996.68t	
②+④⑤自ら再生利用を行った量	0t	
⑤自ら熱回収を行った量	0t	
⑦自ら中間処理により減量した量	0t	
③+④⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t	
⑩全処理委託量	996.68t	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	213.98t	
⑫再生利用業者への処理委託量	996.68t	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t	
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	0t	

自ら直接再生利用した量	② 0t
-------------	------

自ら中間処理した後再生利用した量	③ 0t
------------------	------

自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	④ 0t
---------------------	------

自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量	⑤ 0t
--------------------------	------

自ら中間処理した後の残量	⑥ 0t
--------------	------

自ら中間処理した量	④ 0t
-----------	------

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

④のうち熱回収を行った量	⑤ 0t
--------------	------

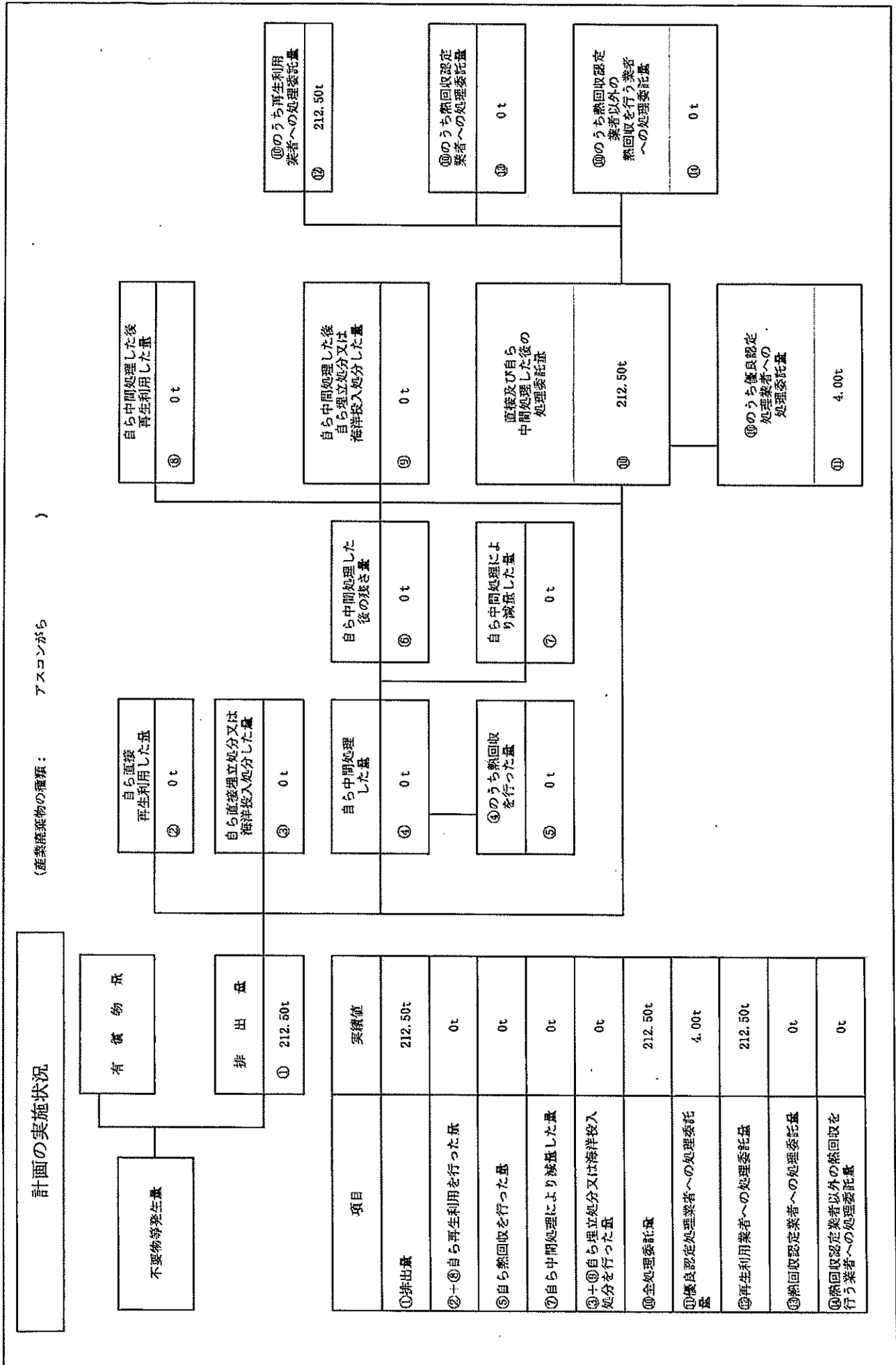
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 996.68t
-------------------	-----------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0t
--------------------	------

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	⑭ 0t
-------------------------------	------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 213.98t
---------------------	-----------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 996.68t
---------------------	-----------

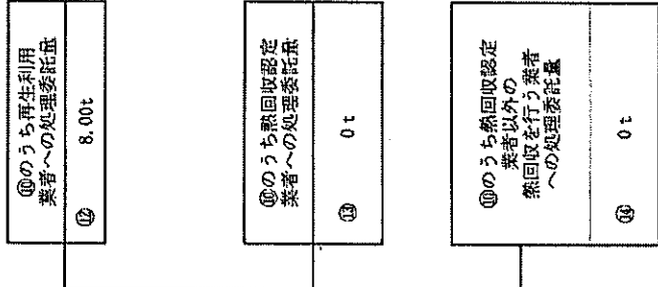
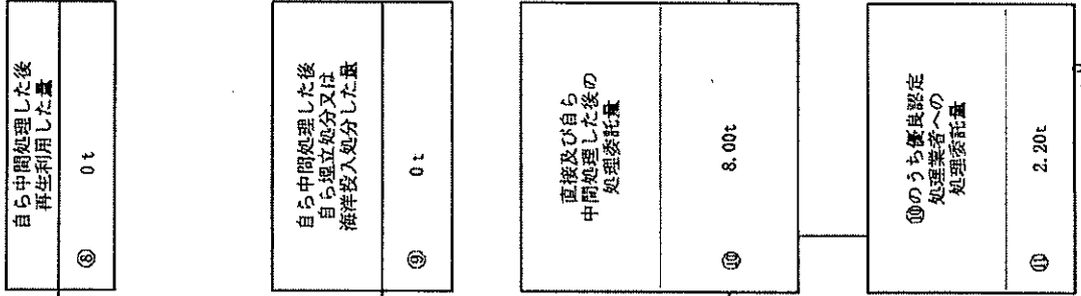
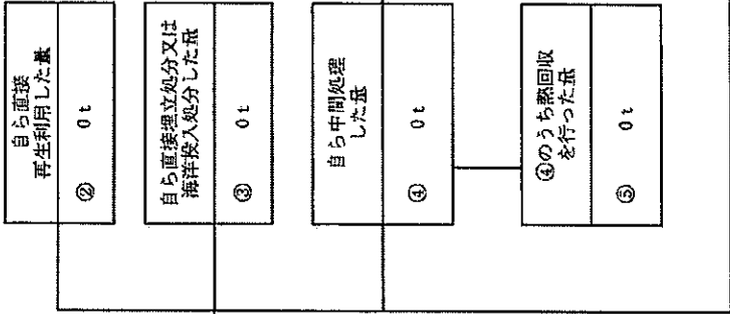


計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:)

その他がれき類)

不燃物等発生量	有価物量	排出量	① 8.00t
		実総量	① 8.00t
		②+③自ら再生利用を行った量	0t
		⑤自ら熱回収を行った量	0t
		⑦自ら中間処理により減量した量	0t
		③+④+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
		⑩全処理委託量	8.00t
		⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.20t
		⑫再生利用業者への処理委託量	8.00t
		⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
		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	0t



(産業廃棄物の種類： ガラス・陶磁器くず)

計画の実施状況

不燃物等発生量	有 償 物 量
	排出量
	① 17.82t
項目	実績値
①排出量	17.82t
②+③自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
⑤+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	17.82t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	5.35t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

自ら直接再生利用した量	② 0t
-------------	------

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

自ら中間処理した量	④ 0t
-----------	------

④のうち熱回収を行った量	⑤ 0t
--------------	------

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

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	⑨ 0t
----------------------------	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 17.82t
---------------------	----------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 0t
---------------------	------

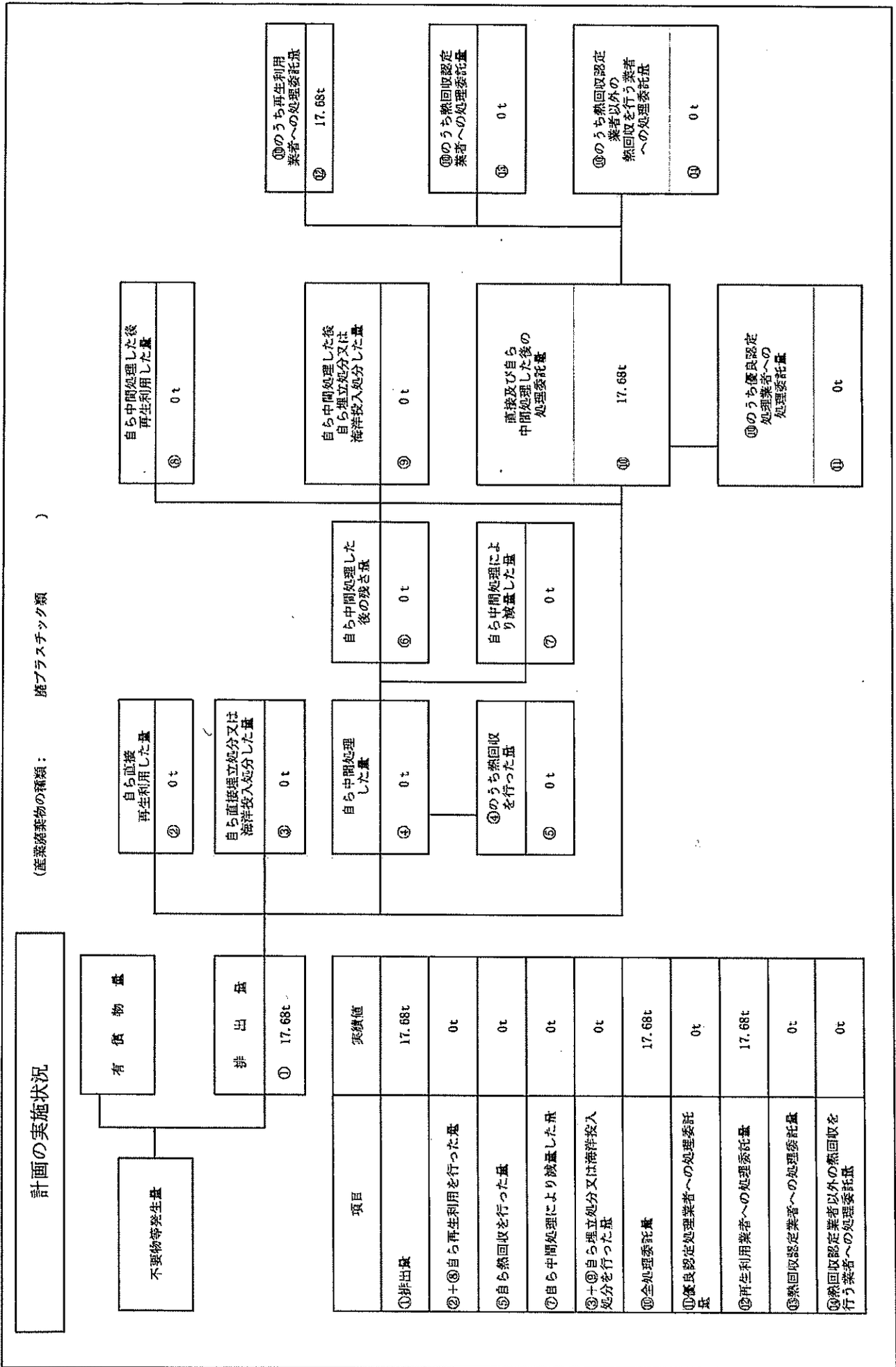
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 5.35t
-------------------	---------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0t
--------------------	------

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	⑭ 0t
-------------------------------	------

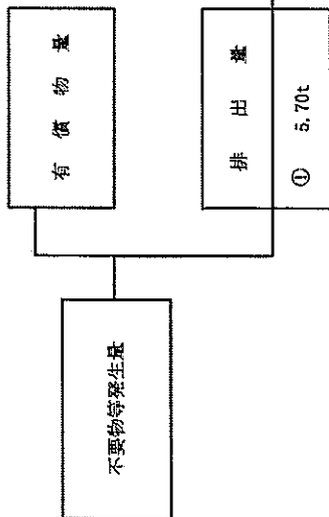
自ら中間処理した後の残さ量	⑥ - 0t
---------------	--------

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



(産業廃棄物の種類： 金属くず)

計画の実施状況



自ら直接再生利用した量	②	0t
-------------	---	----

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

自ら中間処理した量	④	0t
-----------	---	----

④のうち熱回収を行った量	⑤	0t
--------------	---	----

自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0t
---------------	---	----

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

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

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	⑨	0t
----------------------------	---	----

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	5.70t
---------------------	---	-------

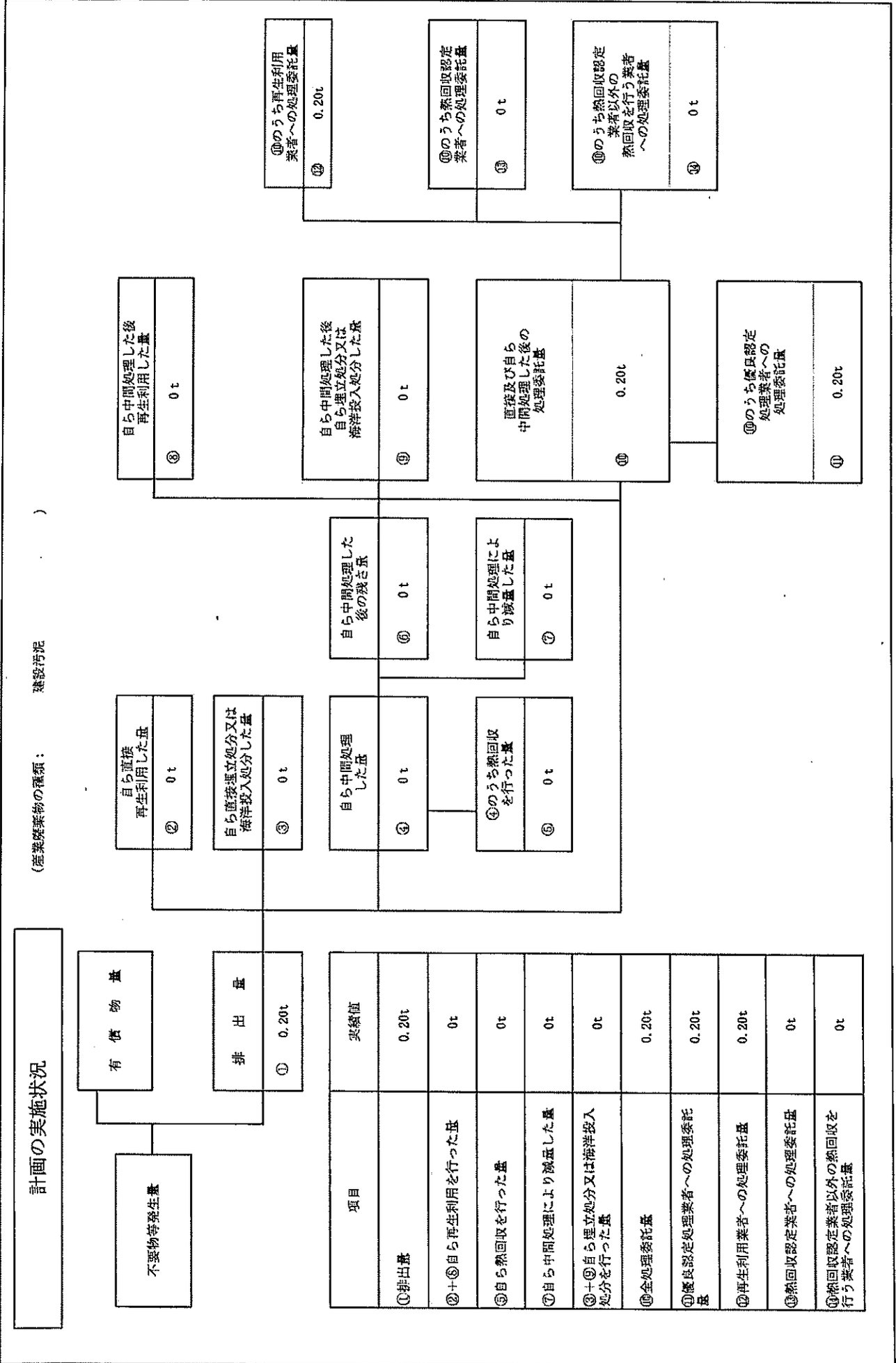
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0t
---------------------	---	----

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	5.70t
-------------------	---	-------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0t
--------------------	---	----

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	⑭	0t
-------------------------------	---	----

項目	実績値
①排出量	5.70t
②+③自ら再生利用を行った量	0t
④自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	5.70t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	0t
⑫再生利用業者への処理委託量	5.70t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t



(産業廃棄物の種類： 紙くず)

計画の実施状況

不燃物等発生量	有 債 物 量	排 出 量	実額値
		① 1.20t	①排出色
			②+④自ら再生利用を行った量
			⑤自ら熱回収を行った量
			⑦自ら中間処理により減量した量
			③+⑤自ら埋立処分又は焼却投入処分を行った量
			⑩全処理委託量
			⑪優良認定処理業者への処理委託量
			⑫再生利用業者への処理委託量
			⑬熱回収認定業者への処理委託量
			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

自ら直接再生利用した量	② 0t
-------------	------

自ら直接埋立処分又は焼却投入処分した量	③ 0t
---------------------	------

自ら中間処理した量	④ 0t
-----------	------

④のうち熱回収を行った量	⑤ 0t
--------------	------

自ら中間処理した後の残量	⑥ 0t
--------------	------

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

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

自ら中間処理した後自ら埋立処分又は焼却投入処分した量	⑨ 0t
----------------------------	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 1.20t
---------------------	---------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 0t
---------------------	------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 1.20t
-------------------	---------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0t
--------------------	------

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	⑭ 0t
-------------------------------	------

(産業廃棄物の種類: 木くず)

計画の実施状況

不燃物等発生量	有 価 物 量	排 出 量	実 績 値
		① 163.88t	① 排出量 163.88t
			②+③ 自ら再生利用を行った量 0t
			⑤ 自ら熱回収を行った量 0t
			⑦ 自ら中間処理により減量した量 0t
			②+③+④ 自ら埋立処分又は海洋投入 処分を行った量 0t
			⑩ 全処理委託量 163.88t
			⑪ 優良認定処理業者への処理委託 量 22.25t
			⑫ 再生利用業者への処理委託量 163.88t
			⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 0t
			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 0t

自ら直接再生利用した量	② 0t
-------------	------

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

自ら中間処理した量	④ 0t
-----------	------

④のうち熱回収を行った量	⑤ 0t
--------------	------

自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0t
---------------	------

自ら中間処理した後の減量した量	⑦ 0t
-----------------	------

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

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	⑨ 0t
----------------------------	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 163.88t
---------------------	-----------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 22.25t
---------------------	----------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 163.88t
-------------------	-----------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0t
--------------------	------

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	⑭ 0t
-------------------------------	------

(産業廃棄物の種類： 繊維くず)

計画の実施状況

不燃物等発生量	有 債 物 量	排 出 量	① 0.26t
項目	実績値		
①排出量	0.26t		
②+③自ら再生利用を行った量	0t		
⑤自ら熱回収を行った量	0t		
⑦自ら中間処理により減量した量	0t		
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t		
⑩全処理委託量	0.26t		
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0t		
⑫再生利用業者への処理委託量	0.26t		
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t		
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	0t		

自ら直接再生利用した量	② 0t
-------------	------

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

自ら中間処理した量	④ 0t
-----------	------

④のうち熱回収を行った量	⑤ 0t
--------------	------

自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0t
---------------	------

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

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

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	⑨ 0t
----------------------------	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 0.26t
---------------------	---------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 0t
---------------------	------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 0.26t
-------------------	---------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0t
--------------------	------

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	⑭ 0t
-------------------------------	------

(産業廃棄物の種類： 廃石膏ボード)

計画の実施状況

不要物等発生量	有 債 物 量	
	排出量	① 92.70t
項目	実績値	
①排出量	92.70t	
②+③自ら再生利用を行った量	0t	
⑤自ら熱回収を行った量	0t	
⑦自ら中間処理により減量した量	0t	
②+③+⑤+⑦自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量	0t	
⑩全処理委託量	92.70t	
⑪優良認定処理業者への処理委託量	46.70t	
⑫再生利用業者への処理委託量	92.70t	
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t	
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	0t	

自ら直接再生利用した量	② 0t
-------------	------

自ら直接理立処分又は海洋投入処分した量	③ 0t
---------------------	------

自ら中間処理した量	④ 0t
-----------	------

④のうち熱回収を行った量	⑤ 0t
--------------	------

自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0t
---------------	------

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

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

自ら中間処理した後自ら理立処分又は海洋投入処分した量	⑨ 0t
----------------------------	------

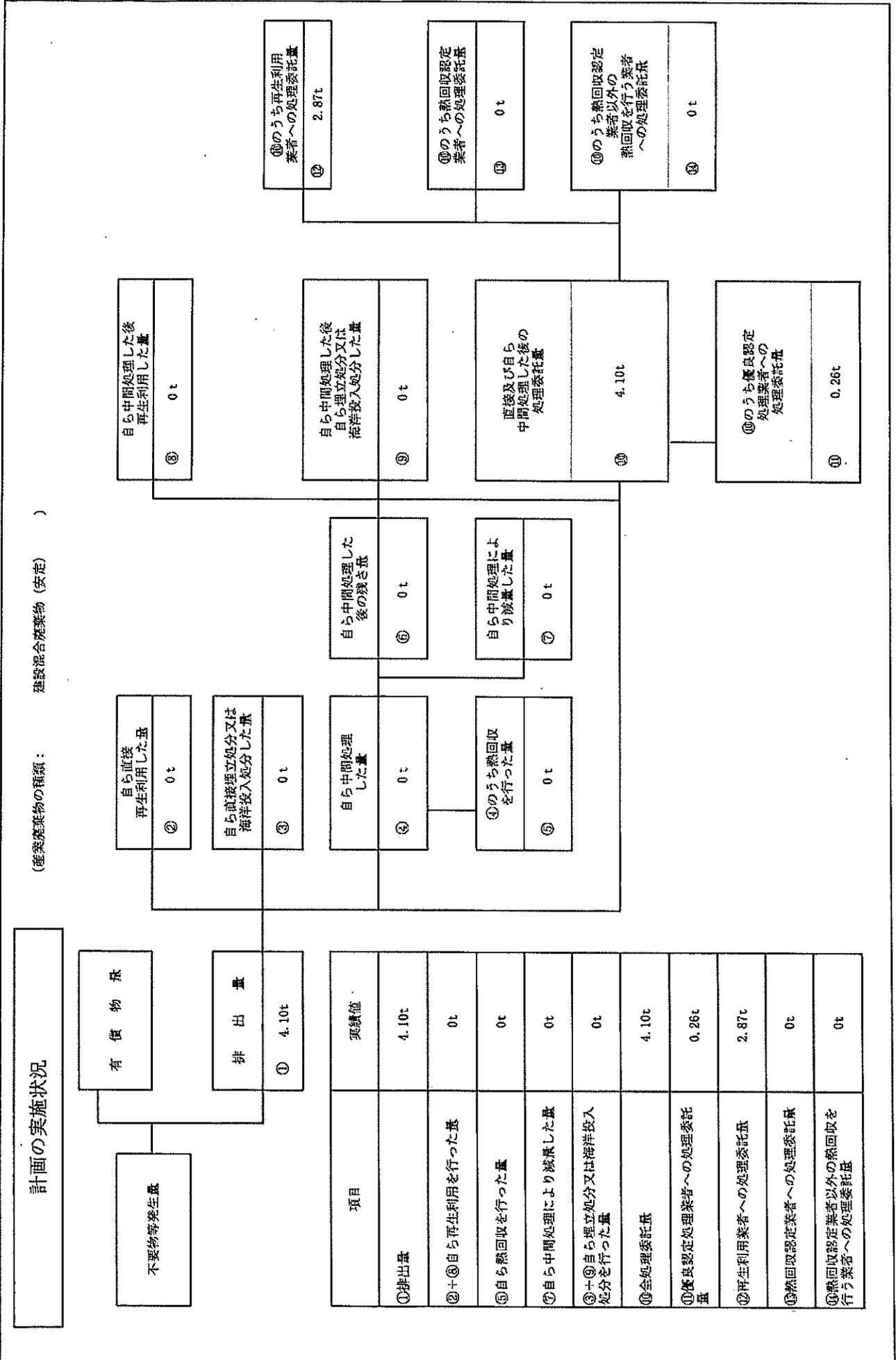
直後及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 92.70t
---------------------	----------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 46.70t
---------------------	----------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 92.70t
-------------------	----------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0t
--------------------	------

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	⑭ 0t
-------------------------------	------



(産業廃棄物の種類： 建設混合廃棄物(管理))

計画の実施状況

不要物等発生量	有償物量	排出量	実績値
		① 51.90t	
①排出量			51.90t
②+③自ら再生利用を行った量			0t
④自ら燃回収を行った量			0t
⑦自ら中間処理により減量した量			0t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量			0t
⑩全処理委託量			51.90t
⑪優良認定処理業者への処理委託量			8.32t
⑫再生利用業者への処理委託量			36.33t
⑬燃回収認定業者への処理委託量			0t
⑭燃回収認定業者以外の燃回収を行う業者への処理委託量			0t

自ら直接再生利用した量	② 0t
-------------	------

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

自ら中間処理した量	④ 0t
-----------	------

④のうち燃回収を行った量	⑤ 0t
--------------	------

自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0t
---------------	------

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

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

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	⑨ 0t
----------------------------	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 51.90t
---------------------	----------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 8.32t
---------------------	---------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 36.33t
-------------------	----------

⑩のうち燃回収認定業者への処理委託量	⑬ 0t
--------------------	------

⑩のうち燃回収認定業者以外の燃回収を行う業者への処理委託量	⑭ 0t
-------------------------------	------

(産業廃棄物の種類： 石綿含有産業廃棄物)

計画の実施状況

不燃物等発生量	有 価 物 量	排 出 量	① 89.40t
①排出量	89.40t	②+③自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t	⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t	⑩全処理委託量	89.40t
⑩優良認定処理業者への処理委託量	37.40t	⑫再生利用者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t	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	0t

自ら直接再生利用した量	② 0t
-------------	------

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

自ら中間処理した量	④ 0t
自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0t

④のうち熱回収を行った量	⑤ 0t
自ら中間処理した後の減量した量	⑦ 0t

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

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	⑨ 0t
----------------------------	------

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 89.40t
---------------------	----------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 37.40t
---------------------	----------

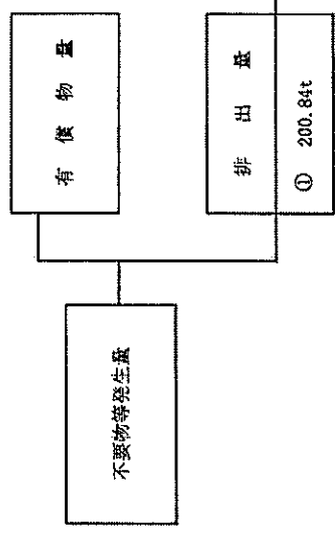
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 0.00t
-------------------	---------

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0t
--------------------	------

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	⑭ 0t
-------------------------------	------

(産業廃棄物の種類： 石綿含有産業廃棄物 (がれき類))

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	200.84t
②+④自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	200.84t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	119.88t
⑫再生利用業者への処理委託量	0t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

自ら直接再生利用した量	② 0t
-------------	------

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

自ら中間処理した量	④ 0t
-----------	------

④のうち熱回収を行った量	⑤ 0t
--------------	------

自ら中間処理した後の残さ量	⑥ 0t
---------------	------

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

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

自ら中間処理した後埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨ 0t
--------------------------	------

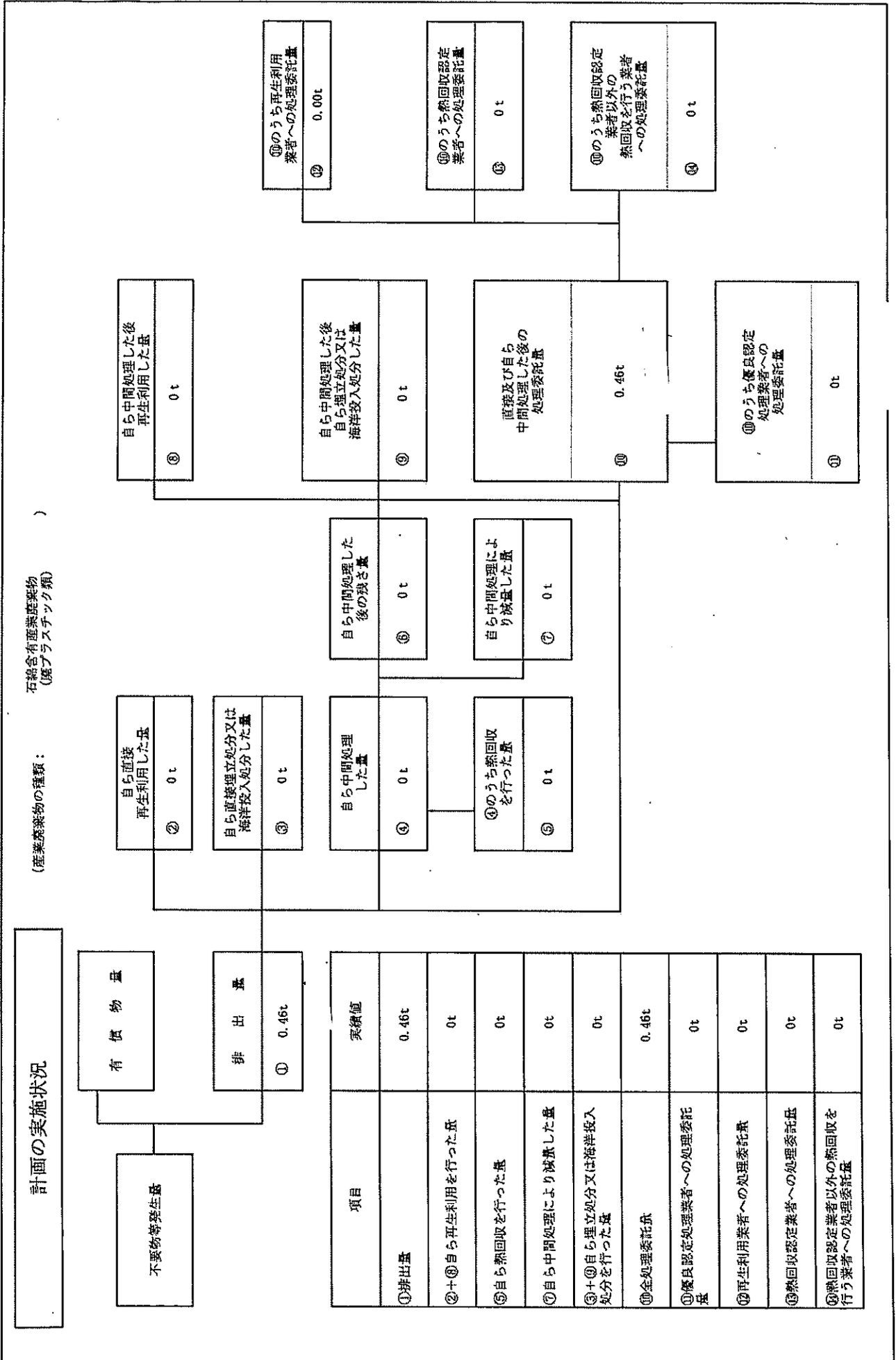
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 200.84t
---------------------	-----------

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪ 119.88t
---------------------	-----------

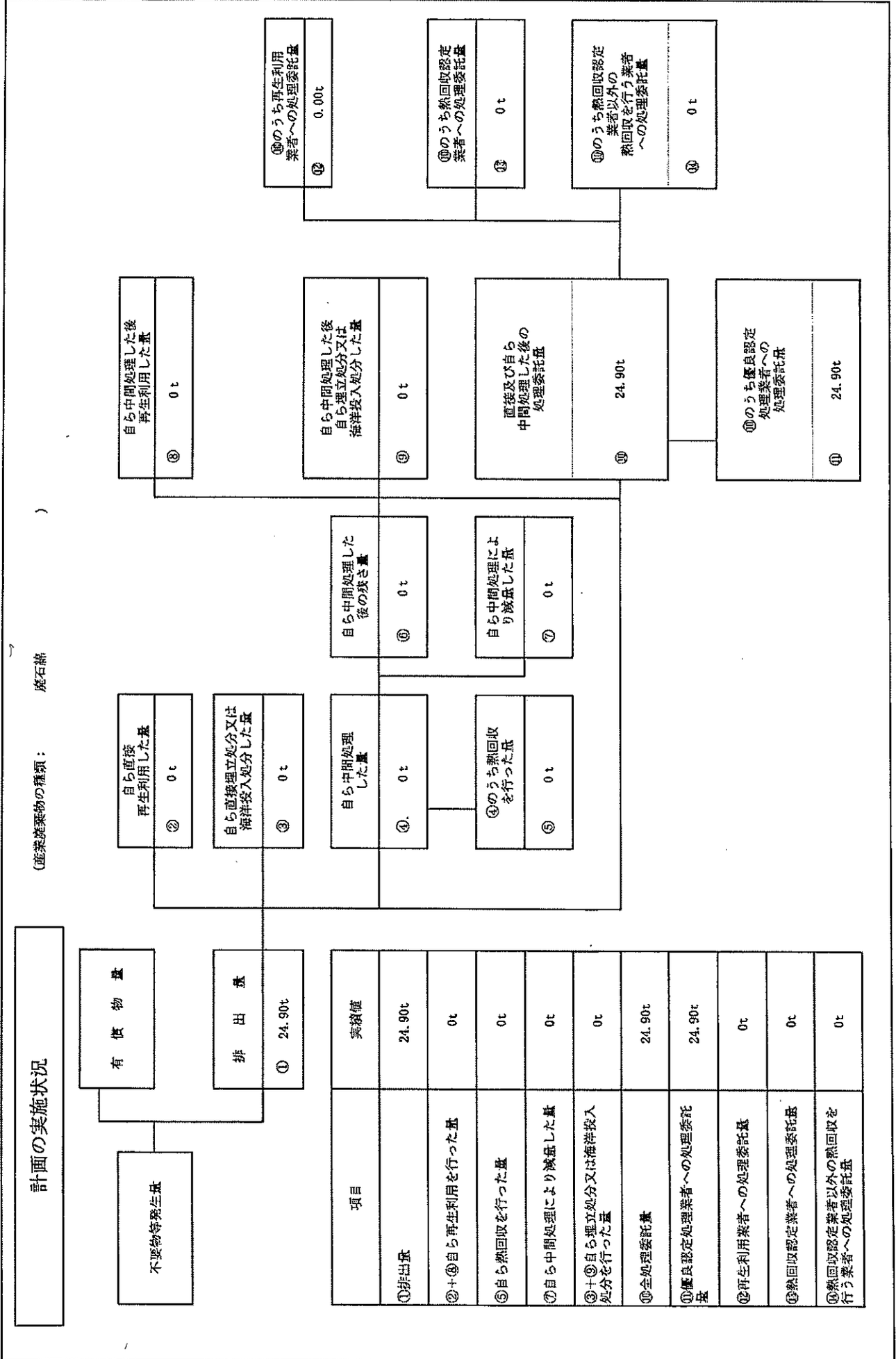
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 0.00t
-------------------	---------

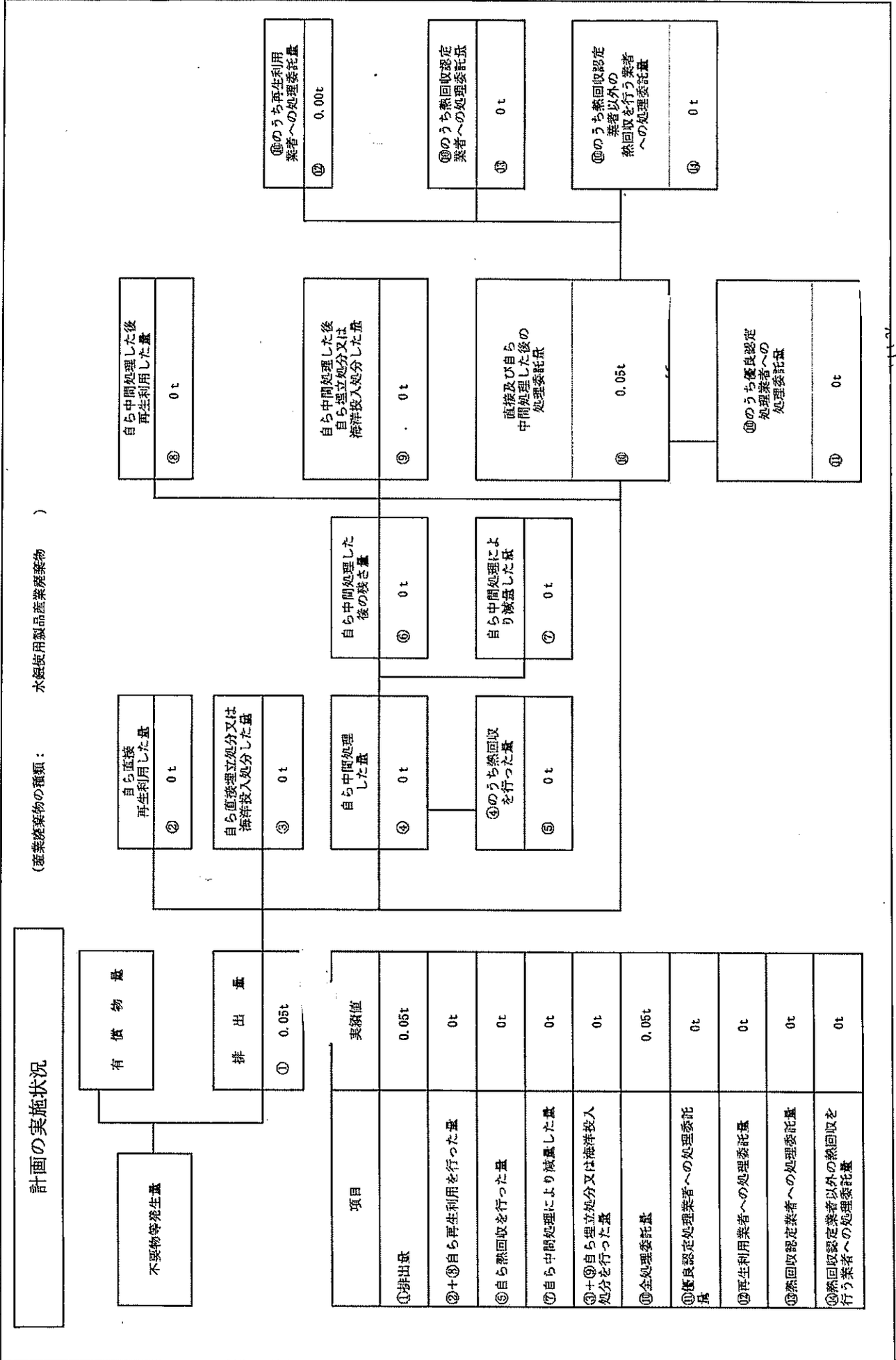
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬ 0t
--------------------	------

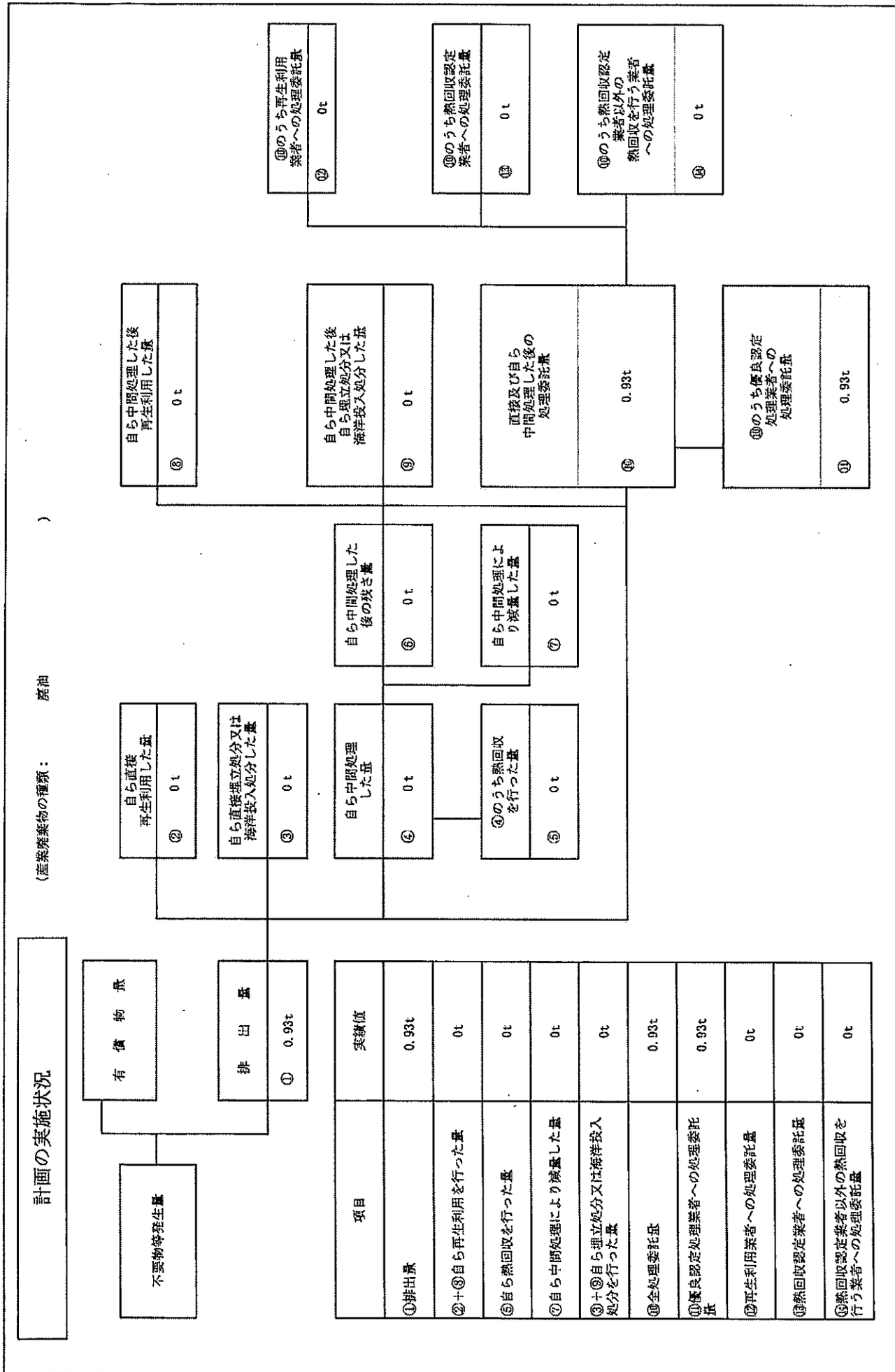
⑩のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	⑭ 0t
-------------------------------	------

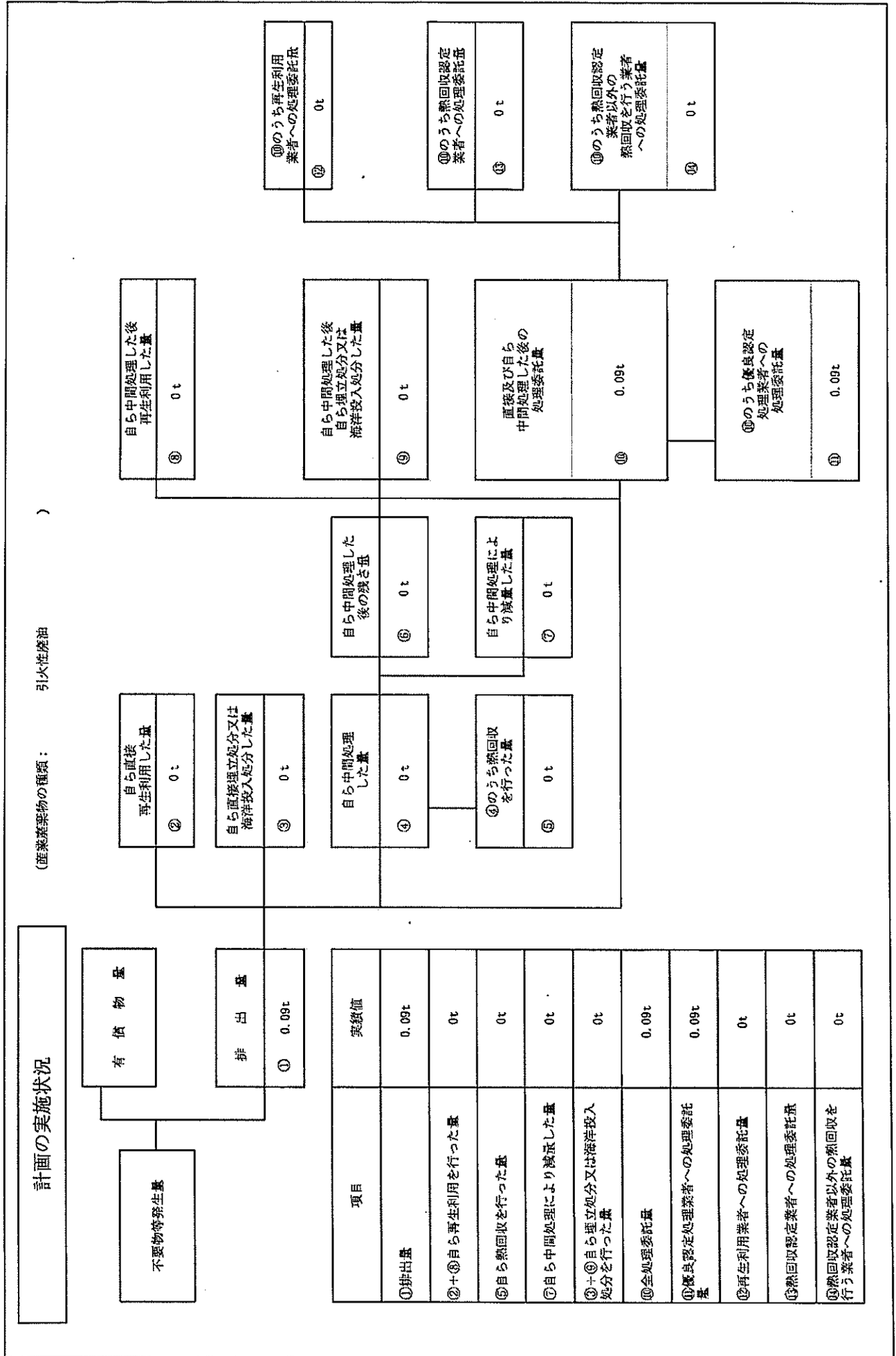


(産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物 (廃プラスチック類))









項目	実績値	実額値
①排出量	160.0	160.0
②+③自ら再生利用を行った量	1.0	1.0
⑤自ら熱回収を行った量	1.0	1.0
⑦自ら中間処理により減量した量	1.0	1.0
⑧+⑨自ら焼立処分又は海洋投入処分を行った量	1.0	1.0
⑩全処理委託量	160.0	160.0
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.0	1.0
⑫再生利用業者への処理委託量	1.0	1.0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	1.0	1.0
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	1.0	1.0

