
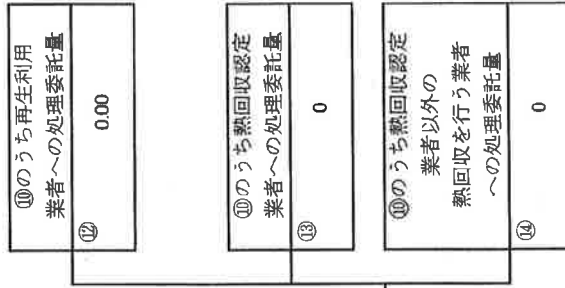
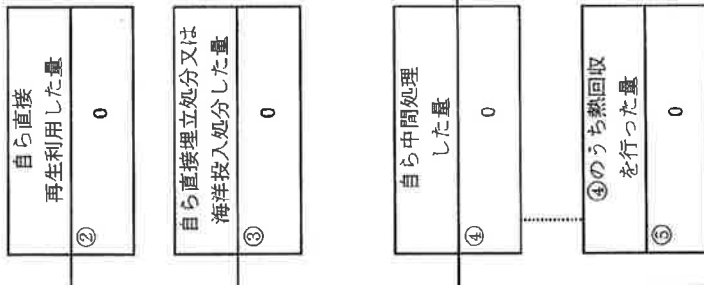
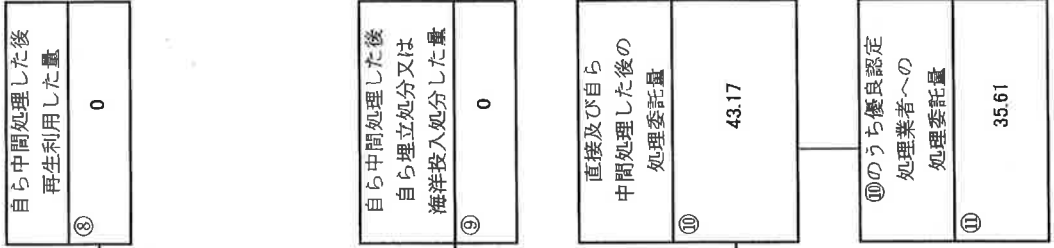
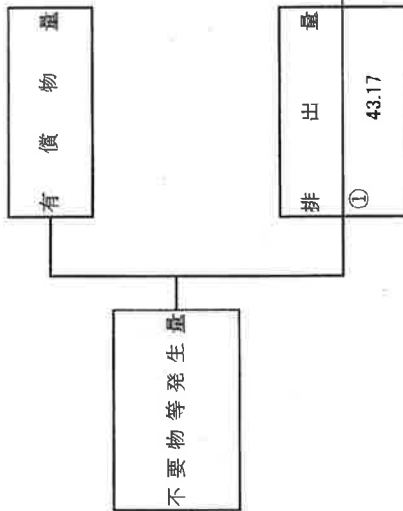


産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
令和 3 年 6 月 18 日			
宮崎県知事 殿			
	提出者 住 所 宮崎県宮崎市花ヶ島鴨の丸829-1 氏 名 宮崎くみあいチキンフーズ株式会社 代表取締役社長 内田 真朗 電話番号 0985-31-2348		
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和2年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。			
事業場の名称	宮崎くみあいチキンフーズ(株)都城食品工場		
事業場の所在地	宮崎県都城市上水流町2832		
事業の種類	食鳥処理業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和2年4月1日～令和3年3月末日		
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	別紙参照 t	全処理委託量	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	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	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			

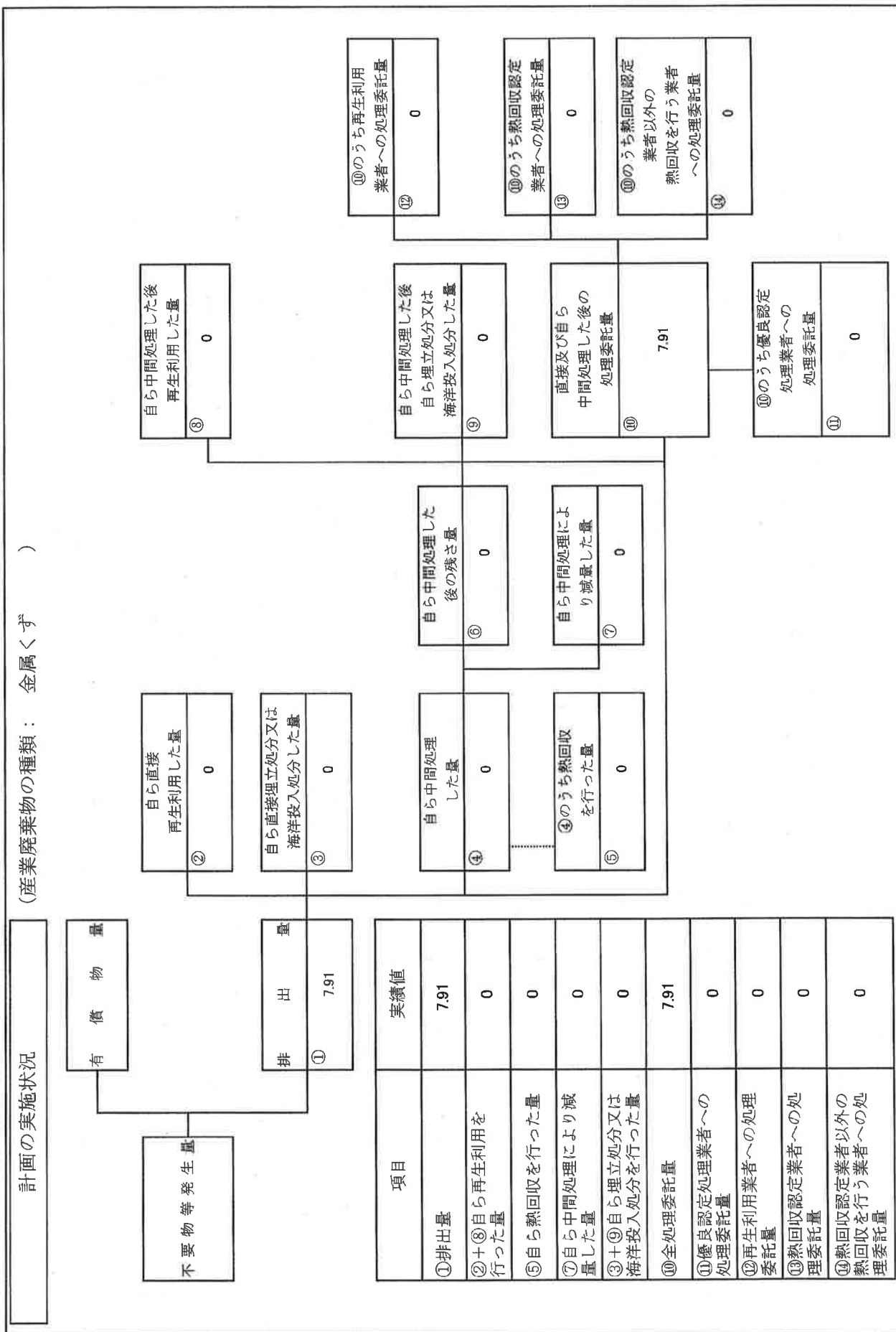
(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

計画の実施状況



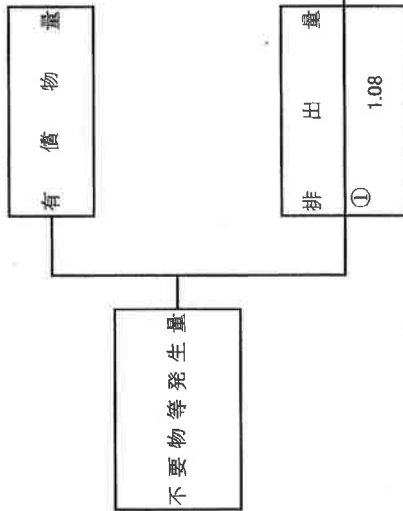
項目	実績値
①排出量	43.17
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑩自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	43.17
⑪優良認定処理業者への処理委託量	35.61
⑫再生利用者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(産業廃棄物の種類： 金属くず)



(産業廃棄物の種類： 廃油)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	1.08
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+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	1.08
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.08
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

自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	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	⑨	0
----------------------------	---	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	1.08
---------------------	---	------

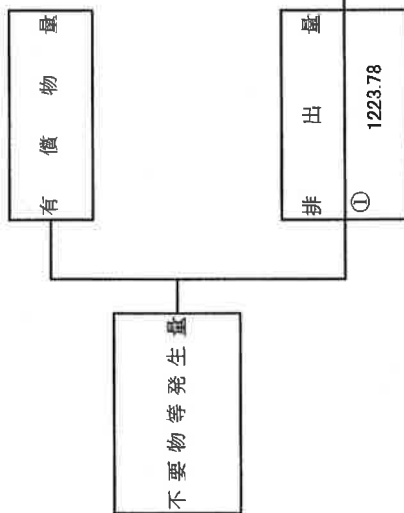
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	1.08
---------------------	---	------

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	0
-------------------	---	---

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

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	0
-------------------------------	---	---

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類： 汚泥)



項目	実績値
①排出量	1223.78
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熟回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+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	1223.78
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫再生利用者への処理委託量	1223.78
⑬熟回収認定業者への処理委託量	0
⑭熟回収認定業者以外の熟回収を行う業者への処理委託量	0

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

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

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

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

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	⑨	0
-----------------------------	---	---

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	1223.78
---------------------	---	---------

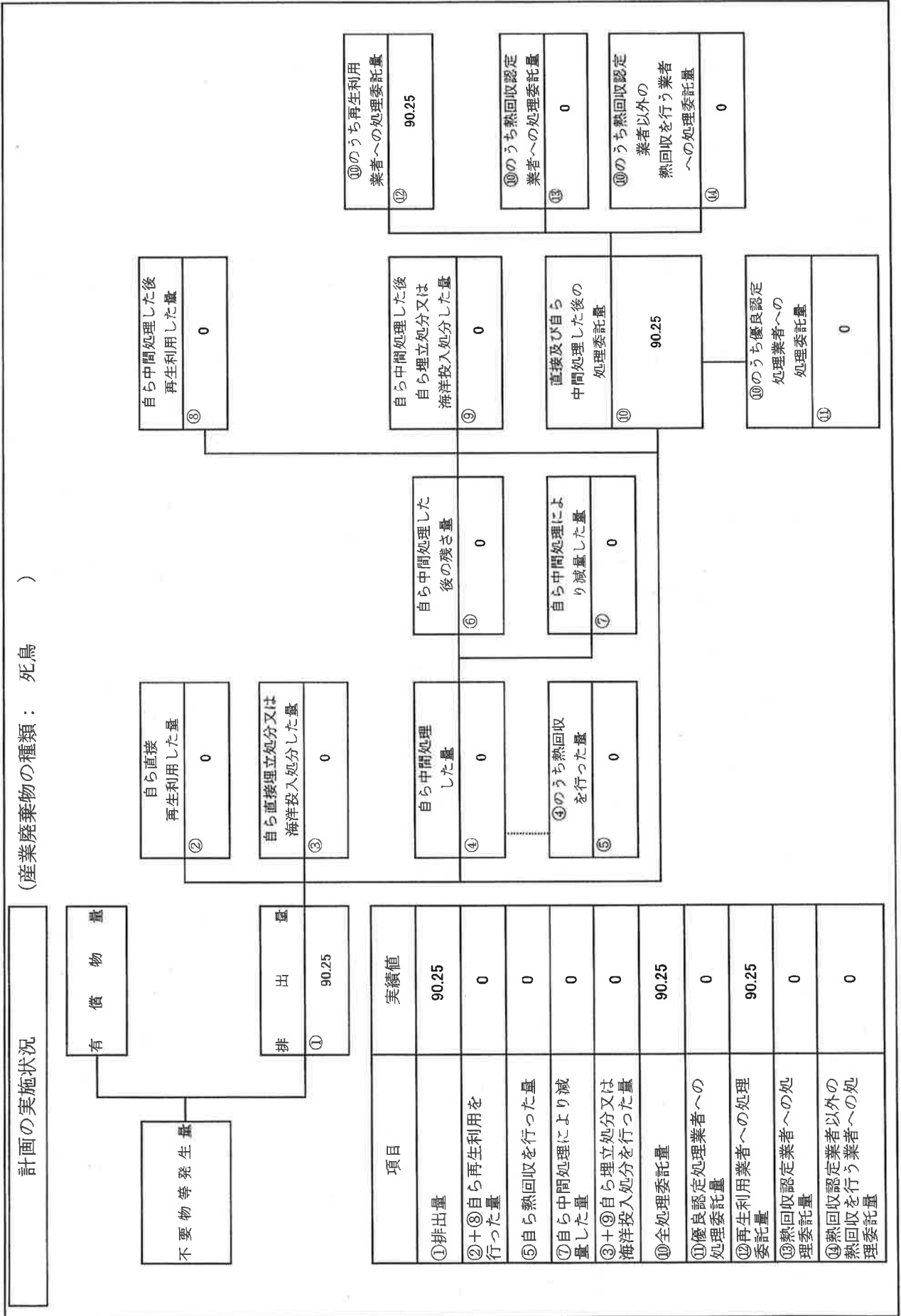
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0
---------------------	---	---

⑩のうち再生利用者への処理委託量	⑫	1223.78
------------------	---	---------

⑩のうち熟回収認定業者への処理委託量	⑬	0
--------------------	---	---

⑩のうち熟回収認定業者以外の熟回収を行う業者への処理委託量	⑭	0
-------------------------------	---	---

(産業廃棄物の種類： 死鳥)



(産業廃棄物の種類： 羽毛)

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 3227.22	①排出量 3227.22
	② 自ら直接再生利用した量 0		②+⑧自ら再生利用を行った量 0
	③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0		⑤自ら熱回収を行った量 0
	④ 自ら中間処理した量 0		⑦自ら中間処理により減量した量 0
	⑤ ④のうち熱回収を行った量 0		③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0
	⑥ ④のうち再生利用 3227.22		⑩全処理委託量 3227.22
	⑦ ④のうち中間処理後の残さ量 0		⑪優良認定処理業者への処理委託量 0
	⑧ ④のうち中間処理後の減量した量 0		⑫再生利用業者への処理委託量 3227.22
	⑨ ④のうち中間処理後、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量 0		⑬熱回収認定業者への処理委託量 0
	⑩ ④のうち中間処理後、直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 3227.22		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
	⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 0		
	⑫ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 3227.22		
	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		

自ら中間処理した後再生利用した量	⑥ 0
------------------	-----

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫ 3227.22
-------------------	-----------

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

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 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	⑨ 0
-----------------------------	-----

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩ 3227.22
---------------------	-----------

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

自ら中間処理後の残さ量	⑦ 0
-------------	-----

自ら中間処理により減量した量	⑧ 0
----------------	-----

自ら直接再生利用した量	② 0
-------------	-----

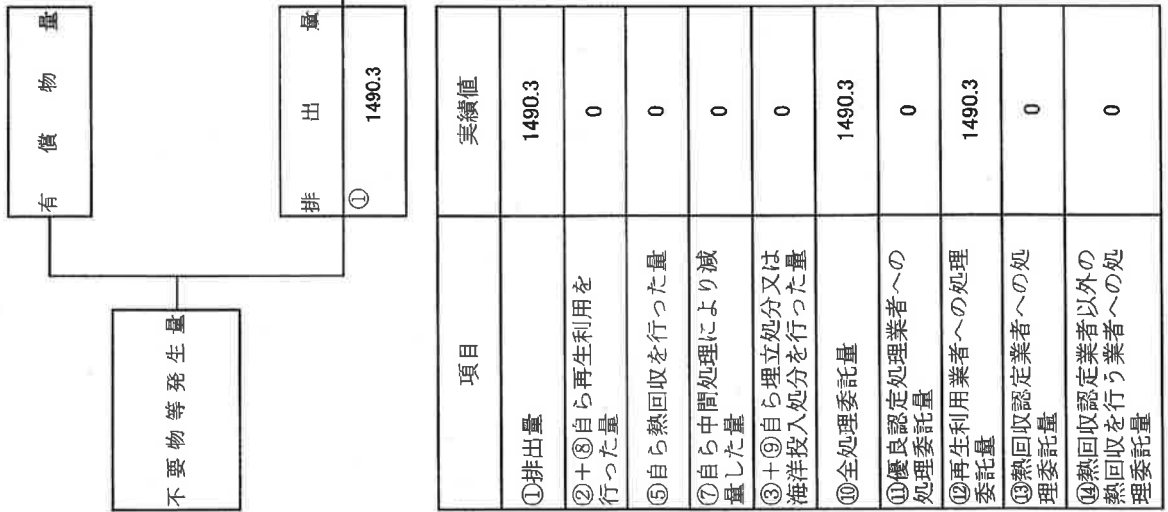
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③ 0
---------------------	-----

自ら中間処理した量	④ 0
-----------	-----

④のうち熱回収を行った量	⑤ 0
--------------	-----

(産業廃棄物の種類：血液)

計画の実施状況



項目	実績値
①排出量	1490.3
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+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	1490.3
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	1490.3
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熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら直接再生利用した量	②	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0
自ら中間処理した量	④	0
自ら中間処理した後の残さ量	⑥	0
自ら中間処理により減量した量	⑦	0
④のうち熱回収を行った量	⑤	0
自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	0
自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	⑨	0
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	1490.3
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	1490.3
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	0
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	0

