

様式第二号の九(第八条の四の六関係) ※前年度、様式第二号の八で報告した事業者の使用様式

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2023年 6月 26日

山梨県知事 長崎 幸太郎 殿

提出者

住 所 山梨県中巨摩郡昭和町築地新居1727-1

氏 名 テルモ株式会社 甲府工場

甲府工場長 大島 英彦

電話番号 055-275-7111 (代表)

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、2022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	テルモ株式会社 甲府工場
事業場の所在地	山梨県中巨摩郡昭和町築地新居1727-1
事業の種類	医療用機械器具製造業 (医薬品・医療用具の製造) 産業分類 No. 2741
産業廃棄物処理計画における計画期間	2022年4月1日から 2023年3月31日まで

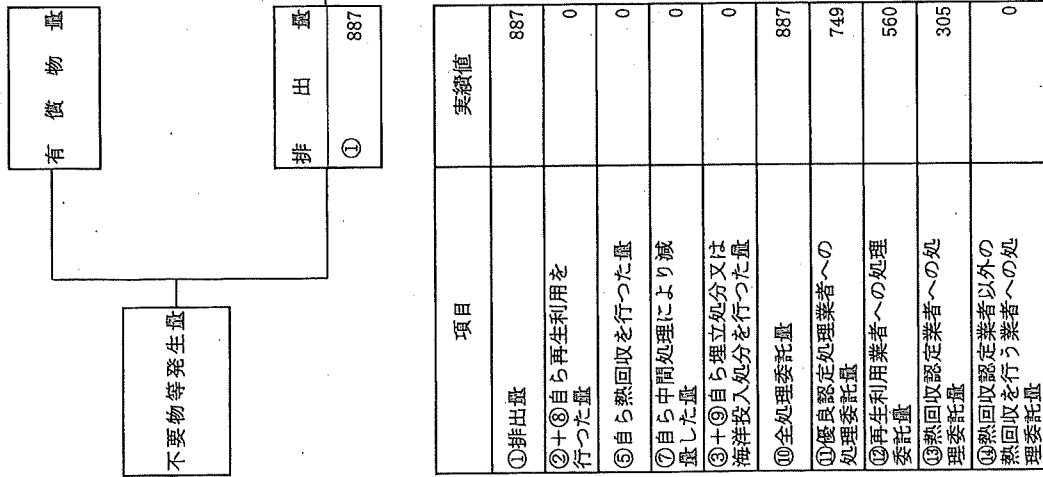
産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排出量	別紙のとおり	全処理委託量	別紙のとおり
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙のとおり	優良認定処理業者への処理委託量	別紙のとおり
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙のとおり	再生利用業者への処理委託量	別紙のとおり
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙のとおり	認定熱回収業者への処理委託量	別紙のとおり
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙のとおり	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	別紙のとおり
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

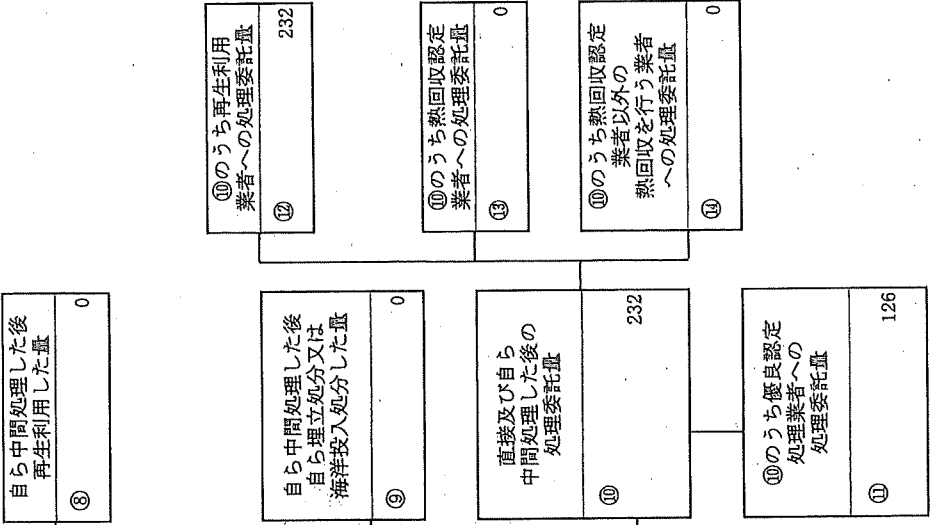
(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)



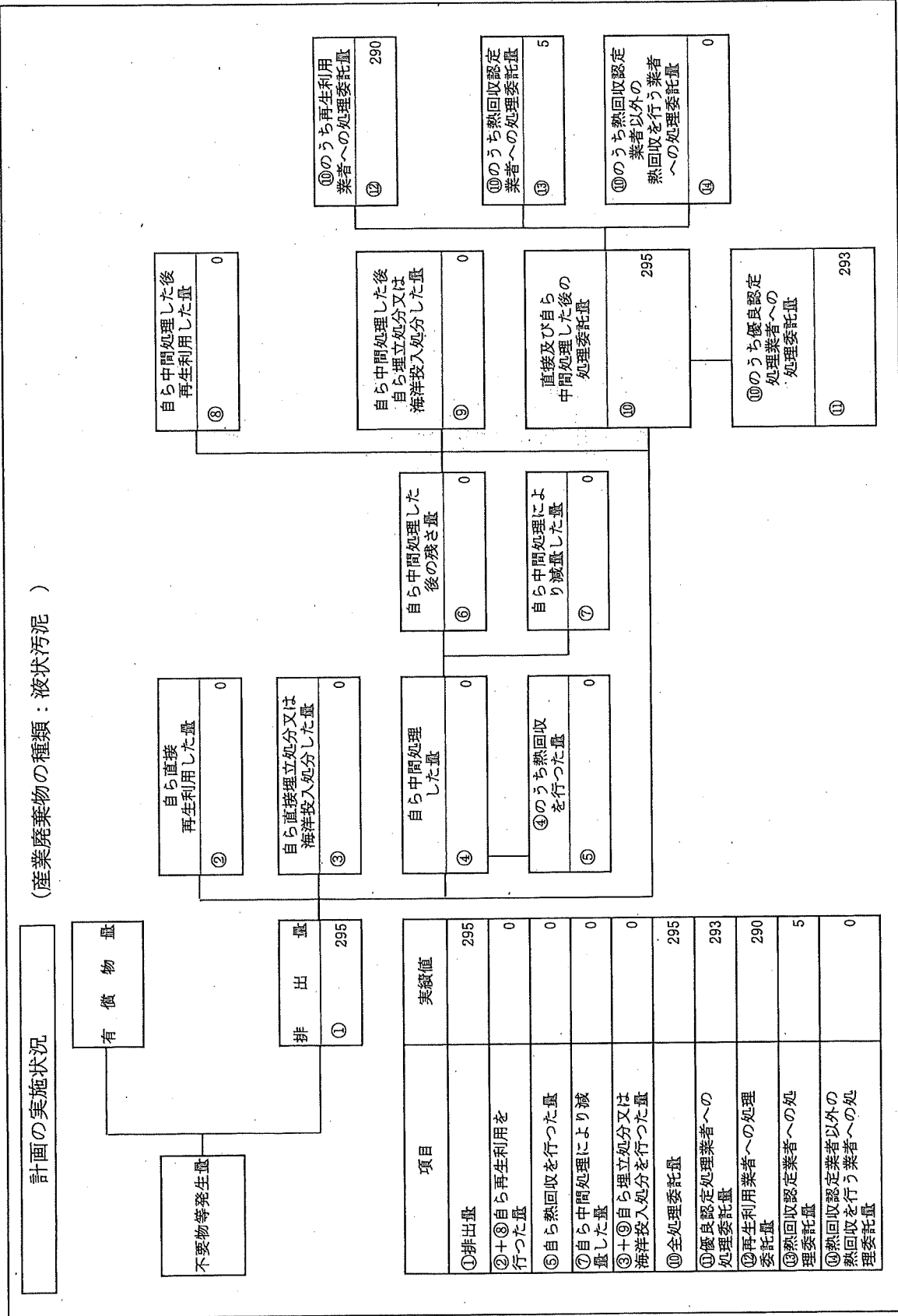
(産業廃棄物の種類：脱水土泥)

計画の実施状況

不要物等発生量	有償物量	排出量	実収値
		① 232	① 排出量 232
			②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭+⑮+⑯+⑰+⑱+⑲+⑳+㉑+㉒+㉓+㉔+㉕+㉖+㉗+㉘+㉙+㉚+㉛+㉜+㉝+㉞+㉟+㊱+㊲+㊳+㊴+㊵+㊶+㊷+㊸+㊹+㊺+㊻+㊼+㊽+㊾+㊿+㉟+㊱+㊲+㊳+㊴+㊵+㊶+㊷+㊸+㊹+㊺+㊻+㊼+㊽+㊾+㊿
			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 ③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭+⑮+⑯+⑰+⑱+⑲+⑳+㉑+㉒+㉓+㉔+㉕+㉖+㉗+㉘+㉙+㉚+㉛+㉜+㉝+㉞+㉟+㊱+㊲+㊳+㊴+㊵+㊶+㊷+㊸+㊹+㊺+㊻+㊼+㊽+㊾+㊿
			⑨ 自ら中間処理した後に再生利用した量 0
			⑩ ⑨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
			⑪ ⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量 126
			⑫ ⑧のうち再生利用業者への処理委託量 232
			⑬ ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
			⑭ ⑬のうち優良認定処理業者への処理委託量 0
			⑮ ⑭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
			⑯ ⑮のうち優良認定処理業者への処理委託量 126



(産業廃棄物の種類：液状汚泥)



計画の実施状況

有償物量

不要物等発生量

排出量
① 295

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

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再生利用した量
⑧ 0

自ら中間処理した後の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
⑩ 295

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪ 293

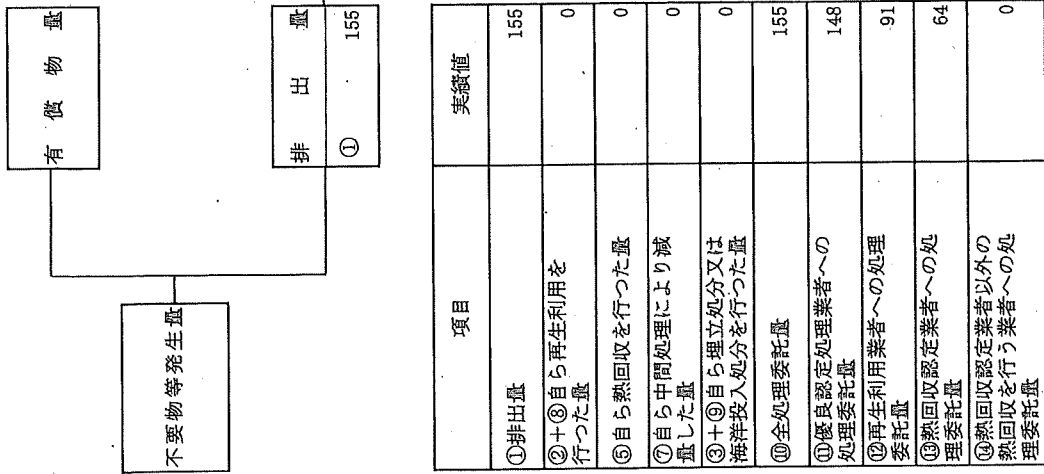
⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫ 290

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬ 5

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

(産業廃棄物の種類：廃液)

計画の実施状況



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

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	91
-------------------	---	----

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	64
--------------------	---	----

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

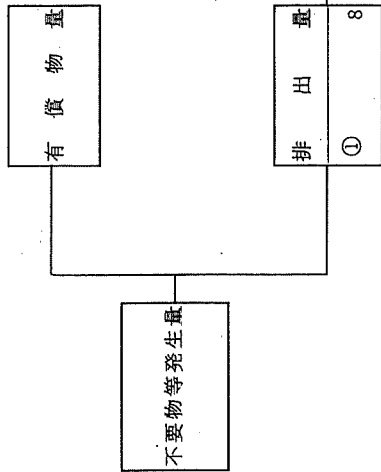
直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩	155
---------------------	---	-----

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑪	148
---------------------	---	-----

項目	実減値
①排出量	155
②+③+④+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭	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+⑤+⑥+⑦+⑧+⑨+⑩+⑪+⑫+⑬+⑭	0
⑩全処理委託量	155
⑪優良認定処理業者への処理委託量	148
⑫再生利用業者への処理委託量	91
⑬熱回収認定業者への処理委託量	64
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：ガラス屑)

計画の実施状況



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

項目	実績値
①排出量	8
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	8
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
⑬熱回収認定業者への処理委託量	7
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	8
---------------------	---	---

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

自ら中間処理した後の残量	⑥	0
自ら中間処理により減量した量	⑦	0

自ら中間処理した量	④	0
④のうち熱回収を行った量	⑤	0

⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑫	1
-------------------	---	---

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑬	7
--------------------	---	---

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

(任意) 事業系一般廃棄物に関する事項

自ら行う事業系一般廃棄物の処理施設への搬入に関する事項				
① 現 状	【前年度（ 年度）実績】			
	一般廃棄物の種類			
	排 出 量	kg	kg	kg
② 計 画	【目標】			
	一般廃棄物の種類			
	排 出 量	kg	kg	kg
③ 実 績	【実績（ 年度）実績】			
	一般廃棄物の種類			
	排 出 量	kg	kg	kg
	(実施した取組)			
許可業者への処理の委託に関する事項				
① 現 状	【前年度（ 2021年度 ）実績】			
	一般廃棄物の種類	焼却物	生活系汚泥	剪定枝等
	排 出 量	54,910kg	90,750kg	38,440kg
② 計 画	【目標】			
	一般廃棄物の種類	焼却物	生活系汚泥	剪定枝等
	排 出 量	50,000kg	65,000kg	22,000kg
② 実 績	【実績（ 2022年度 ）実績】			
	一般廃棄物の種類	焼却物	生活系汚泥	剪定枝等
	排 出 量	56,820kg	59,710kg	56,700kg
	(実施した取組) 廃棄物の分別			

(第4面)

備考

(第1面)～(第2面)について(法で定める事項)

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の産業廃棄物の処理に関して、①～⑭の欄のそれぞれに(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分又は海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

(第3面)について(事業系一般廃棄物に関する事項で記入は任意です)

- ・前年度、処理計画書(事業系一般廃棄物に関する事項)に記入された方は、提出をお願いします。
- ・同封しました「トライ産廃スリム」の対象として、事業系一般廃棄物も含まれます。

産業廃棄物処理計画における目標
(単位：トン)

目標 (単位：トン)

		2022年度									
産業廃棄物 排出量	目標量	自ら行う産業 廃棄物の再生 利用の量	自ら行う産業 廃棄物の中間 処理の量	自ら行う産業廃棄 物の埋立処分又は 海洋投棄処分の量	全処理委託量	優良認定処理業者 への処理委託量	再生処理業 者への処理 委託量	認定熱回収業 者への処理委 託量	認定熱回収業 者以外への処 理委託量		
廃プラスチック	887	0	0	0	830	800	400	200	0		
汚泥	232	0	0	0	220	110	220	0	0		
液体汚泥	295	0	0	0	210	210	180	10	0		
廃液	155	0	0	0	140	135	140	0	0		
ガラスくず	8	0	0	0	8	7	8	7	0		
木くず	3	0	0	0	2	0	2	0	0		
合計	1,580	0	0	0	1,410	1,262	950	217	0		