

## 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年 6月 12 日

福岡市長 高島 宗一郎 殿

## 提出者

住 所 福岡市東区松島1丁目44-12

氏 名 株式会社QOLセントラルラボラトリーズ

代表取締役 瀧川 秀則

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 092-622-8666

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、令和4年度の特別管理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	株式会社QOLセントラルラボラトリーズ
事 業 場 の 所 在 地	福岡市東区松島1丁目44-12
事 業 の 種 類	その他の医療に附帯するサービス業(衛生検査所)
特別管理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

## 特別管理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	250 t	全 处 理 委 託 量	t
自 ら 再 生 利 用 を 行 う 特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 の 量	t	優 良 認 定 处 理 業 者 へ の 处 理 委 託 量	t
自 ら 热 回 収 を 行 う 特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 の 量	t	再 生 利 用 業 者 へ の 处 理 委 託 量	t
自 ら 中 間 处 理 に よ り 減 量 す る 特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 の 量	t	認 定 热 回 収 業 者 へ の 处 理 委 託 量	t
自 ら 埋 立 处 分 を 行 う 特 別 管 理 産 業 廃 棄 物 の 量	t	認 定 热 回 収 業 者 以 外 の 热 回 収 を 行 う 業 者 へ の 处 理 委 託 量	t

## 電子情報処理組織の使用に関する事項

特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	前々年度 222.35 t 前 年 度 254.17 t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)	

※事務処理欄



(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 : 感染性廃棄物 )

有 傷 物 量
---------

不要物等発生量

排 出 量
-------

実績値

① 269.15 t

自ら直接埋立処分又は  
再生利用した量

②

自ら直接埋立処分した量  
海洋投入した量

③

項目
----

自ら中間処理  
した量  
後の残さ量

④ 0.00

自ら中間処理  
した量  
自ら中間処理により減量した量

⑥ 0.00

④のうち熱回収  
を行った量

⑤ 0.00

自ら中間処理により減量した量  
自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投入した量

⑦ 0.00

自ら中間処理して  
後  
自ら埋立処分又は  
海洋投入した量

⑨

①排出量
------

0.00 t

②+③自ら再生利用を行った量

0.00 t

⑤自ら熱回収を行った量

0.00 t

⑦自ら中間処理により減量した量

0.00 t

③+⑨自ら埋立処分又は海洋投  
入処分を行った量

0.00 t

自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投入した量

⑩ 269.15

直接及び自ら  
中間処理した後  
の  
処理委託量

⑪

⑩全処理業者への処理 委託量
-------------------

269.15 t

⑪優良認定処理業者への  
処理委託量

0.00 t

⑫再生利用業者への処理委託量

0.00 t

⑬熱回収認定業者への処理  
委託量

0.00 t

⑭熱回収認定業者以外の熱回  
取業者への処理委託量

0.00 t

⑮のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑯

⑰のうち熱回収認定  
業者以外の  
熱回取業者への  
処理委託量

⑱

( 第2面 )

## 備考

- 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 「特別管理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、特別管理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、前年度の特別管理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特別管理産業廃棄物の量
  - (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特別管理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、自ら埋立処分及び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)の量のうち、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、特別管理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 特別管理産業廃棄物の種類が2以上あるときは、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により特別管理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 「電子情報処理組織の使用に関する事項」の欄には、前々年度及び前年度における特別管理産業廃棄物の排出量(ポリ塩化ビフェニル廃棄物(令第2条の4第5号イからハまでに掲げるものをいう。)を除く。)並びに電子情報処理組織使用義務者にあっては前年度に実施した電子情報処理組織の使用に関する取組(情報処理センターへの登録が困難な場合として廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第8条の31の4に該当したときは、その旨及び理由を含む。)について記入すること。
- 8 ※欄は記入しないこと。

## 特別管理産業廃棄物処理計画書

令和5年 6月 12日

福岡市長 高島 宗一郎 殿

## 提出者

住 所 福岡市東区松島1丁目44-12

氏 名 株式会社QOLセントラルラボラトリーズ

代表取締役 瀧川 秀則

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 092-622-8666

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第10項の規定に基づき、特別管理産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	株式会社QOLセントラルラボラトリーズ										
事業場の所在地	福岡市東区松島1丁目44-12										
計画期間	令和5年4月1日～令和6年3月31日										
当該事業場において現に行っている事業に関する事項											
①事業の種類	その他の医療に附帯するサービス業(衛生検査所) [P8369]										
②事業の規模	資本金 1000万円										
③従業員数	105名										
④特別管理産業廃棄物の一連の処理の工程	<table> <tbody> <tr> <td>検体仕分室、検査室</td> <td>各項目検査実施</td> </tr> <tr> <td>検体保管室</td> <td>↓</td> </tr> <tr> <td>収集運搬業者</td> <td>検体保存冷蔵庫 保存期間終了分</td> </tr> <tr> <td>中間処理業者</td> <td>↓</td> </tr> <tr> <td>最終処理業者</td> <td>㈱メディクリーン ジャパンウェイスト株式会社 ↓ ひびき灘開発㈱</td> </tr> </tbody> </table>	検体仕分室、検査室	各項目検査実施	検体保管室	↓	収集運搬業者	検体保存冷蔵庫 保存期間終了分	中間処理業者	↓	最終処理業者	㈱メディクリーン ジャパンウェイスト株式会社 ↓ ひびき灘開発㈱
検体仕分室、検査室	各項目検査実施										
検体保管室	↓										
収集運搬業者	検体保存冷蔵庫 保存期間終了分										
中間処理業者	↓										
最終処理業者	㈱メディクリーン ジャパンウェイスト株式会社 ↓ ひびき灘開発㈱										

(日本工業規格 A列4番)



## (第2面)

## 特別管理産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項

## (管理体制図)

- 廃棄物管理責任者 : 検査部長  
 衛生委員会  
 • 廃棄物の問題点、提案、抑制等についての事項を検討する。  
 • 必要に応じて議題を持つ

社長	検査部長	緊急検査グループ管理職者
		生化学自動分析グループ管理職者
衛生委員会		血液・一般検査グループ管理職者
		免疫・特殊検査グループ管理職者
		細菌検査グループ管理職者

## 特別管理産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	
	排 出 量	269. 15 t	t
(これまでに実施した取組)			
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	
	排 出 量	270 t	t
(今後実施する予定の取組)			
本年度も10%の受け入れ増加およびコロナPCR検査増加により更なる感染性廃棄物の増加が見込まれる。分別をさらに徹底することで廃棄物抑制を図る。			

## 特別管理産業廃棄物の分別に関する事項

①現状	(分別している特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)
	感染性のものと非感染性のものは分別して廃棄している。
②計画	(今後分別する予定の特別管理産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)
	感染性のものと非感染性のものは分別して廃棄する。

## (第3面)

## 自ら行う特別管理産業廃棄物の再生利用に関する事項

①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行った 特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	(今後実施する予定の取組)		

## 自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行った 特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	自ら中間処理により減量した 特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
(これまでに実施した取組)			
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	自ら中間処理により減量する 特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
(今後実施する予定の取組)			

## (第4面)

## 自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項

①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う特別管理産業廃棄物の量	0 t	t
	(今後実施する予定の取組)		

## 特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（令和4年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	
	全処理委託量	269.15 t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	0 t	t
	再生利用業者への処理委託量	0 t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	0 t	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	0 t	t
(これまでに実施した取組)			

## 備考

- 1 前年度の特別管理産業廃棄物の発生量が50トン以上の事業場ごとに1枚作成すること。
- 2 当該年度の6月30日までに提出すること。
- 3 「当該事業場において現に行っている事業に関する事項」の欄は、以下に従って記入すること。
  - (1)①欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
  - (2)②欄には、製造業の場合における製造品出荷額(前年度実績)、建設業の場合における元請完成工事高(前年度実績)、医療機関の場合における病床数(前年度末時点)等の業種に応じ事業規模が分かるような前年度の実績を記入すること。
  - (3)④欄には、当該事業場において生ずる特別管理産業廃棄物についての発生から最終処分が終了するまでの一連の処理の工程(当該処理を委託する場合は、委託の内容を含む。)を記入すること。
- 4 「自ら行う特別管理産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、自ら中間処理を行うに際して熱回収を行った場合における熱回収を行った特別管理産業廃棄物の量と、自ら中間処理を行うことによって減量した量について、前年度の実績、目標及び取組を記入すること。
- 5 「自ら行う特別管理産業廃棄物の埋立処分に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、埋立処分した量を記入すること。なお、中間処理を行うことにより特別管理産業廃棄物に該当しなくなった産業廃棄物を海洋投入処分するときは、その量も含めて記入すること。
- 6 「特別管理産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、全処理委託量を記入するほか、その内数として、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14第2号に該当する者)への処理委託量、処理業者への再生利用委託量、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及び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について、前年度実績、目標及び取組を記入すること。
- 7 「電子情報処理組織の使用に関する事項」の欄には、前年度の特別管理産業廃棄物の全発生量(ポリ塩化ビフェニル廃棄物(令第2条の4第5号イからハまでに掲げるものをいう。)を除く。)を記入すること。その量が50トンを超える者にあっては、今後の電子情報処理組織の使用に関する取組等(情報処理センターへの登録が困難な場合として廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第8条の31の4に該当するときは、その旨及び理由を含む。)について記入すること。
- 8 それぞれの欄に記入すべき事項の全てを記入することができないときは、当該欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、特別管理産業廃棄物の種類が3以上あるときは、前年度実績及び目標の欄に「別紙のとおり」と記入し、当該欄に記入すべき内容を記入した別紙を添付すること。また、それぞれの欄に記入すべき事項がないときは、「一」を記入すること。
- 9 ※欄は記入しないこと。

②計画	【目標】		
	特別管理産業廃棄物の種類	感染性廃棄物	
	全処理委託量	270 t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	t	t
	再生利用業者への処理委託量	t	t
電子情報処理組織の使用に関する事項	認定熱回収業者への処理委託量	t	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	t
	(今後実施する予定の取組)	本年度も10%の受け入れおよびコロナPCR検査増加により更なる検体増加が見込まれる。分別をさらに徹底することで廃棄物抑制を図る	
	【前年度（令和4年度）実績】		
	特別管理産業廃棄物 排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	269.15	t
(今後実施する予定の取組等)			
電子マニフェストの継続運用			
※事務処理欄			