

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

年 月 日

福岡市長 高島 宗一郎 殿

提出者 福岡市中央区那の津5丁目1番9号  
住 所 九州海運株式会社  
氏 名 代表取締役 細田隆行  
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 092-771-1675

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、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	九州海運株式会社
事業場の所在地	福岡市中央区那の津5丁目1番9号
事業の種類	建設業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和2年4月～令和3年3月

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	606 t	全処理委託量	606 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	5 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	156 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			

(日本工業規格  
大別4番)

3年6.01

03  
第8059号  
産業廃棄物  
指導課

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： アスコン破片 )

有 債 物 量	
---------	--

不 要 物 等 発 生 量

自ら直接  
再生利用した量

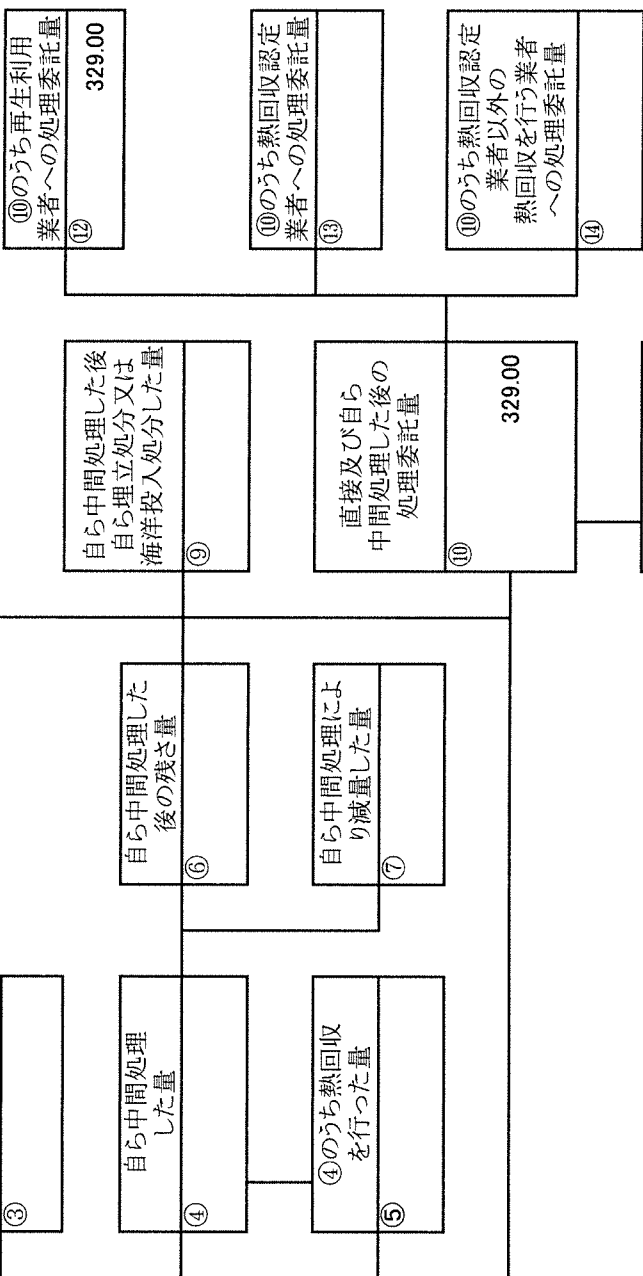
自ら中間処理した後  
再生利用した量

排 出 量	329.00
-------	--------

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量

項目	実績値
①排出量	329.00 t
②+⑧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
⑩全処理委託量	329.00 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	329.00 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収 を行う業者への処理委託量	0.00 t

(第2面)



⑩のうち優良認定  
処理業者への  
処理委託量

⑪

⑩のうち再生利用  
業者への処理委託量

⑫ 329.00

⑩のうち熱回収認定  
業者への処理委託量

⑬

⑩のうち熱回収認定  
業者以外の業者  
への処理委託量

⑭

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラスくず等)

有 債 物 量	
---------	--

不 要 物 等 発 生 量	
---------------	--

排 出 量	
-------	--

①	3.00
---	------

項目	実績値
①排出量	3.00 t
②+⑧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
⑩全処理委託量	3.00 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収を行う業者への処理委託量	0.00 t

自ら直接再生利用した量	
-------------	--

②

自ら直接埋立処分又は海洋投入手又は処分した量	
------------------------	--

③

自ら中間処理した量	
-----------	--

④

自ら中間処理した後の残さ量	
---------------	--

⑥

自ら中間処理した後又は自ら埋立処分又は海洋投入手又は処分した量	
---------------------------------	--

⑨

自ら中間処理した後又は自ら埋立処分又は海洋投入手又は処分した量	
---------------------------------	--

⑩

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

⑩  
3.00

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

⑪

(第2面)

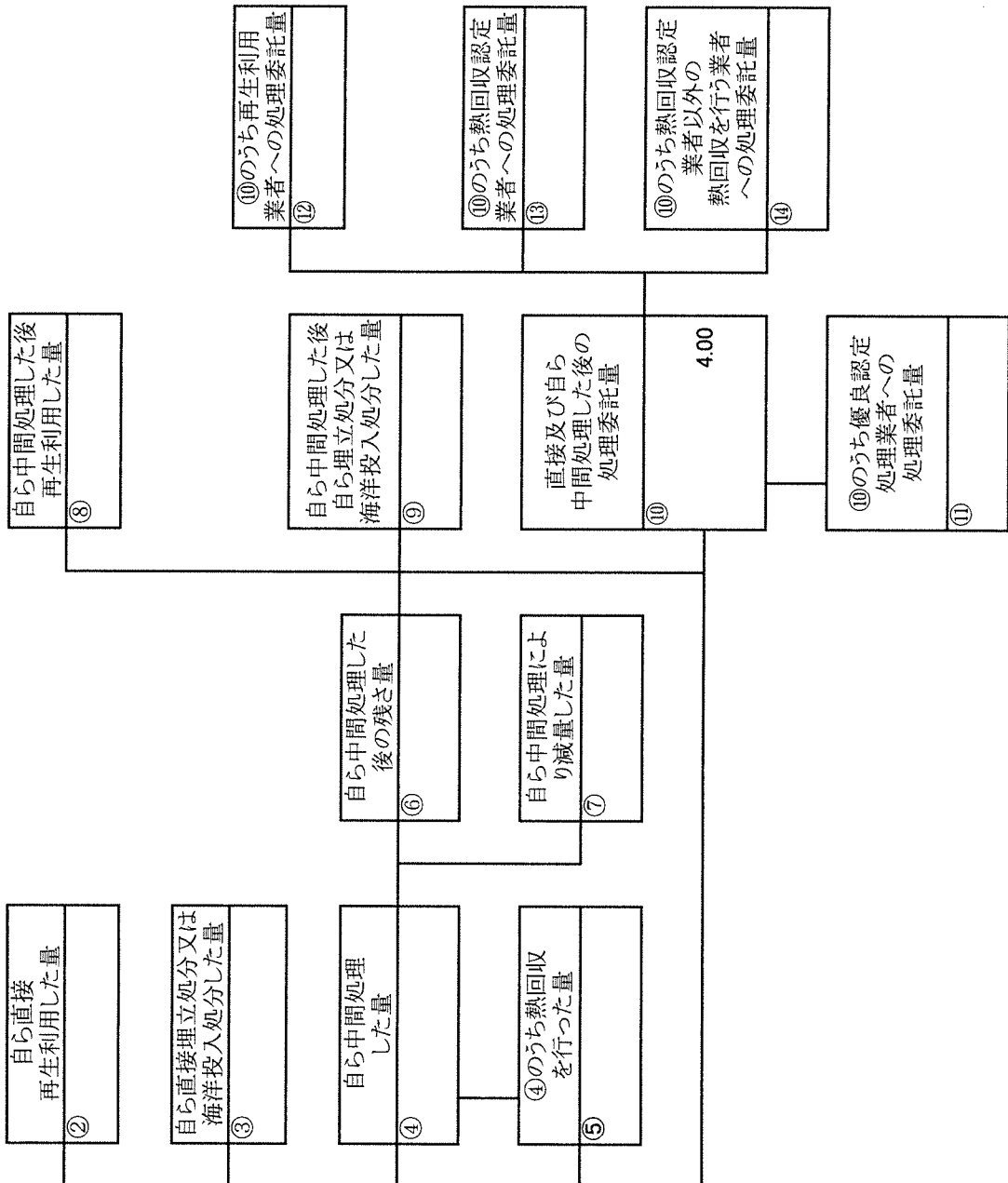
### 計画の実施状況

### (産業廃棄物の種類：がれき類)

1

( 第2面 )

有償物量		排出量	
	①		4.00
不要物等発生量			
①排出量		実績値	4.00 t
②+⑧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
⑩全処理委託量			4.00 t
⑪優良認定業者への処理委託量 委託量			0.00 t
⑫再生利用業者への処理委託量 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収 を行う業者への処理委託量			0.00 t



## 計画の実施状況

## (産業廃棄物の種類：汚泥

1

( 第2面 )

有償物量		排出量	
	①	①	46.30
項目	実績値		
①排出量	46.30 t		
②+⑧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		
⑩全処理委託量	46.30 t		
⑪優良認定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収を行なう業者への処理委託量	0.00 t		

自ら直接 再生利用した量 ②	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③	自ら中間処理 した量 ④	④のうち熱回収 を行った量 ⑤
----------------------	------------------------------	--------------------	-----------------------

自ら中間処理した後 再生利用した量  ⑧	自ら中間処理した後 自埋立処分又は 海洋投入処分した量  ⑨	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量  ⑩	⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量  ⑫
-------------------------------	--	--------------------------------------	--------------------------------------

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: コンクリート破片 )

有 債 物 量	
---------	--

不 要 物 等 発 生 量

自ら直接  
再生利用した量  
②

排 出 量  
① 116.50

自ら直接埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
③

項目 実績値  
①排出量 116.50 t

自ら中間処理  
した量  
④

項目 実績値  
② + ⑧自ら再生利用を行った量 0.00 t

自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑥

項目 実績値  
⑤自ら熱回収を行った量 0.00 t

自ら中間処理によ  
り減量した量  
⑦

項目 実績値  
⑥ + ⑨自ら埋立処分を行った量 0.00 t

自ら中間処理した  
後の残さ量  
⑧

項目 実績値  
⑩全処理委託量 116.50 t

直接及び自ら  
中間処理した後の  
処理委託量  
⑩

項目 実績値  
⑪優良認定業者への処理  
委託量 0.00 t

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑫

項目 実績値  
⑫ + ⑬再生認定業者への処理  
委託量 116.50 t

自ら中間処理した後  
熱回収認定業者への処理  
委託量  
⑬

項目 実績値  
⑭熱回収認定業者以外の熱回収  
を行ふ業者への処理委託量 0.00 t

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑮

自ら中間処理した後  
再生利用した量  
⑯

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  
⑰

項目 実績値  
⑱ + ⑲自ら熱回収を行った量 0.00 t

自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
⑳

項目 実績値  
⑳ + ㉑自ら熱回収を行った量 0.00 t

自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
㉒

項目 実績値  
㉓ + ㉔自ら熱回収を行った量 0.00 t

自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
㉕

項目 実績値  
㉖ + ㉗自ら熱回収を行った量 0.00 t

自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
㉘

項目 実績値  
㉙ + ㉚自ら熱回収を行った量 0.00 t

自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
㉛

項目 実績値  
㉛ + ㉜自ら熱回収を行った量 0.00 t

自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
㉝

項目 実績値  
㉝ + ㉞自ら熱回収を行った量 0.00 t

自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
㉞

項目 実績値  
㉞ + ㉟自ら熱回収を行った量 0.00 t

自ら中間処理した後  
自ら埋立処分又は  
海洋投入処分した量  
㉟

(第2面)

⑩のうち再生利用 業者への処理委託量 ㉑	116.50
----------------------------	--------

⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量 ㉒	13
-----------------------------	----

⑩のうち熱回収認定 業者以外の業者 への処理委託量 ㉓	14
--------------------------------------	----

⑩のうち優良認定 処理業者への 処理委託量 ㉔	11
----------------------------------	----