(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2023年 07月 1日

福岡市長 髙島 宗一郎 殿

提出者

住 所 福岡市中央区那の津5-8-6

氏名 (株オーリック

濵田龍太郎

電話番号 092-712-0241

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、 2023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	㈱オーリック
事業場の所在地	福岡市中央区那の津5-8-6
事業の種類	業務用酒類販売
産業廃棄物処理計画における 計 画 期 間	202304~202403

産業廃棄物処理計画における目標値

	911/01/11				
項目	目標値	項目	目標値		
排出量	2,622 t	全 処 理 委 託 量	t		
自ら再生利用を行 産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への 処 理 委 託 量	t		
自ら熱回収を行産業廃棄物の量		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産業廃棄物の量		認定熱回収業者への処理 委託 量	t		
自ら埋立処分又/ 海洋投入処分を行 産業廃棄物の量	ō 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 A列4番)

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 「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) ③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) ④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1面)

産業廃棄物処理計画書

2023年 07月 01日

福岡県知事 殿

提出者

住 所 福岡市中央区那の津5-8-6 氏 名 (㈱オーリック 濵田 龍太郎 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 092-712-0241

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、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	. 0	り	名	称	㈱オーリック
事	業	場	の	所	在	地	福岡市中央区那の津5-8-6
計		画		期		噩	2023. 04~2024. 03
当記	亥事美	美場.	にま	311	て現	に行	っている事業に関する事項
	1	事	業	の	種	類	酒類卸
	2	事	業	の	規	模	80億円
	3	従	業	4	員	数	90名
		産業				一連	㈱エコクリーンに業務委託

(日本産業規格 A列4番)

産	業廃棄物の処理に係る管	理体制は	と関する	る事項					
	(管理体制図)							,	
	福岡物流センター	指示		经営管理	部			美営業部 美国業部 美事務	
産	・ 業廃棄物の排出の抑制に	関する事	項						
		【前年』	度(令和4年	度)実績】			
		産業廃	棄物 σ)種類	ガラス	陶磁器くす	2	_	
		排	出	量		2761. 5	i t		t
	① 現状	1		実施した	・ に取組) リを100%	行う			
		【目標】	前年	比5%減	г****				
		産業廃	棄物の)種類 ———	ガラス	陶磁器くず	2		
		排	出	星		2623	t		t
,	② 計画		策から(分別強(IL.		賞化の検討			
	,								
産業	美廃棄物の分別に関する	事項							
	①現状	分別を				種類及び分別	に関	する取組)	
	②計画				産業廃棄		び分	別に関する取組)	

单	っ行う産業廃棄物の再生	利用に関する事項								
		【前年度(年度)	実績】	_					
		産業廃棄物の種類								
		自ら再生利用を行った		t		t				
	①現状	産業廃棄物の量		L.		ι 				
		(これまでに実施した	た取組)							
		/ p += 1								
		【目標】								
		産業廃棄物の種類								
		自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量		t		t				
	②計画		2 H-VII)							
		(今後実施する予定の	ク取組)							
自	。 う行う産業廃棄物の中間	処理に関する事項								
		【前年度(年度)	実績】						
		産業廃棄物の種類	<u> </u>							
		自ら熱回収を行った								
		産業廃棄物の量		t		t				
	 ①現状	自ら中間処理により減量した		t		t				
	1分九八	産業廃棄物の量				t				
		(これまでに実施した取組)								
		【目標】			\					
		産業廃棄物の種類								
		自ら熱回収を行う								
		産業廃棄物の量		t		t				
	②計画	自ら中間処理により減量する		t		t				
		産業廃棄物の量			\perp					
		(今後実施する予定の	の取組)		`					
						\				

自ら行う産業廃棄物の	の埋立処分又は海洋投入処分	に関する事項								
	【前年度(年度) 実績】								
	産業廃棄物の種類									
①現状	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った 産業廃棄物の量	t	t							
	(これまでに実施した	(これまでに実施した取組)								
	【目標】									
	産業廃棄物の種類									
②計画	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							
産業廃棄物の処理の	(今後実施する予定の を託に関する事項)取組)								
	【前年度(令和	四4年 年度)実績】								
	【前年度 (n4年 年度)実績】 プラスチック								
			t							
	産業廃棄物の種類	プラスチック	t							
	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への	プラスチック 70.875 t								
① 現状	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量 再生利用業者への 処理委託量 認定熱回収業者への 処理委託量	プラスチック 70.875 t t	t							
① 現状	産業廃棄物の種類 全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量 再生利用業者への 処理委託量 認定熱回収業者への	プラスチック 70.875 t t	t t							
① 現状	産業廃棄物の種類 全 処 理 委 託 量 優良認定処理業者への 処 理 委 託 量 再生利用委 託 へ 処 理 委 託 量 認定熱回収業者 い 処 理 委 託 量 認定熱回収業者 い 処 理 委 託 量 認定熱回収業者 い 処 理 委 託 量 にれまでに実施した	プラスチック 70.875 t t t	t t							

	【目標】前年比5%減					
	産業廃棄物の種類	ガラス 陶磁器くず				
	全処理委託量	2623 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			
	認定熱回収業者への 処理 委託 量	t	t			
② 計画	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			
	全国の酒販店の取り約	回収の有償化の検討を本権 且み状況をチェック こ有償化を行っているた&				
※事務処理欄						

備考

- 1 前年度の産業廃棄物の発生量が1,000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 「自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項」の欄には、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 「産業廃棄物の処理の委託に関する事項」の欄には、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11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。
- 6 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、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。
- 7 ※欄は記入しないこと。

		産業廃棄物の種類							
①現状 ②計画	【前年度(令和元年度)実績】	廃プラスチック	4〜半	木くず	金属くず	陶磁器くずクリー トくず及ガラスくず・コ	が れき 類		排出量合計
		類				びン			
産業廃棄物	の排出の抑制に関する事項								
①現状 技	非出量	70.88	5. 58	0.88	2.03	2, 761. 50	8.88		2, 849. 75
②計画 排		70.88	5.58	0.88	2.03	2, 622. 00	8.88		2, 710. 25
自ら行う産	業廃棄物の再生利用に関する事項								
①現状	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量								0.00
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量								0.00
	業廃棄物の中間処理に関する事項								
①現状	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量								0.00
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量								0.00
②計画	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量								0.00
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量								0.00
	業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関	する事項				1			
①現状 5	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った 産業廃棄物の量								0.00
②計画 🖟	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量								0.00
産業廃棄物	の処理の委託に関する事項								
4	全処理委託量	70.88	5.58	0.88	2.03	2, 761. 50	8.88		2, 849. 75
	優良認定処理業者への処理委託量								0.00
①現状	再生利用業者への処理委託量								0.00
	認定熱回収業者への処理委託量								0.00
	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								0.00
4	全処理委託量	70.88	5. 58	0.88	2.03	2, 622. 00	8.88		2, 710. 25
	優良認定処理業者への処理委託量								0.00
②計画	再生利用業者への処理委託量								0.00
	認定熱回収業者への処理委託量								0.00
	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								0.00