(第1面)

## 産業廃棄物処理計画書

令和1年 6月 25日

都道府県知事 広瀬勝貞 殿

提出者

住 所 大分県臼杵市野津町大字野津市213の2番地

氏 名 藤居酒造株式会社 代表取締役 藤居 徹

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 0974-32-2008

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	業場の名称	藤居酒造株式会社		
事	業場の所在地	大分県臼杵市野津町大字野津市345番地		
計	画期間	平成28年4月1日から令和3年3月31日		
当該	亥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	飲料製造業		
	②事業の規模	資本金2千万円 製造品出荷額5億円 清酒·本格焼酎製造		
	③従 業 員 数	31名		
	④産業廃棄物の一連 の処理の工程	焼酎 廃酸 ・・・・産業廃棄物として依託処理 排水処理 脱水汚泥・・・産業廃棄物として依託処理		

(日本工業規格 A列4番)



自	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】	
	①現状	産業廃棄物の種類			
		自ら再生利用を行った 産業廃棄物の量		t	t
		(これまでに実施し)	た取組)		
	②計画	【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
		(今後実施する予定の	の取組)		
白印	                 				
	7月7座木ル木のツー間	【前年度(	年度)		
	①現状	産業廃棄物の種類			
		自ら熱回収を行った産業廃棄物の量		t	t
		自ら中間処理により減量した 産業廃棄物の量		t	t
		(これまでに実施した	た取組)		
	②計画	【目標】	1		1
		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
		自ら中間処理により減量する 産業廃棄物の量		t	t
		(今後実施する予定の	の取組)		

自	自ら行う産業廃棄物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】				
	①現状	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	t	t			
		産業廃棄物の量	<u> </u> -> 田√×日 )				
		しているでは天地して					
		【目標】	T	1			
		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	t	t			
	②計画	産業廃棄物の量	C				
		(今後実施する予定の取組)					
産乳	L 業廃棄物の処理の委託に	L 関する事項					
		【前年度( 平成29	年度)実績】				
		<b>■</b> 133   ∞ (   /9 <b>3</b> = °					
			Lamat				
		産業廃棄物の種類	廃酸	脱水汚泥、植物性残渣			
		産業廃棄物の種類 全処理委託量	廃酸 1,653 t	脱水汚泥、植物性残渣 57 t			
		全処理委託量	1,653 t	57 t			
		全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量					
		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	1,653 t	57 t			
		全処理委託量 優良認定処理業者への 処理委託量	1, 653 t	57 t			
	①現状	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	1, 653 t	57 t			
	①現状	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 認熟収業者への処理系遣	1, 653 t t 1, 653 t	57 t t			
	①現状	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	1, 653 t t 1, 653 t	57 t t			
	①現状	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 認難収業者への煙委遣 認難収業者への煙委遣	1, 653 t  t  1, 653 t  t	57 t t			
	①現状	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 認動以業への処理発遣 認動、財別を必要発量	1, 653 t  t  1, 653 t  t	57 t  t  57 t  t			
	①現状	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  ご類し、 のののでは、 のでに実施した ののでは、 のでにまでに実施した。 のでは、 のでにまるでは、 のでにまるでは、 のでにまるでは、 のでにまるでは、 のでにまるでは、 のでにまるによった。 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、	1,653 t t 1,653 t t t t t t t v t t v t t t t t t	57 t  t  57 t  t			
	①現状	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  再生利用業者への 処理委託量  認動収養への健養 は  認動収養への健養 は  でに実施した ・処理内容を確認し、 ・マニフェストの交付 ・監督官庁への報告	1,653 t t 1,653 t t t t t  t  t  v  v  v  v  v  v  v  v	57 t  t  57 t  t			
	①現状	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  ご類し、 のののでは、 のでに実施した ののでは、 のでにまでに実施した。 のでは、 のでにまるでは、 のでにまるでは、 のでにまるでは、 のでにまるでは、 のでにまるでは、 のでにまるによった。 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、 のでは、	1,653 t t 1,653 t t t t t  t  t  v  v  v  v  v  v  v  v	57 t  t  57 t  t			

## (第5面)

		【目標】			
		産業廃棄物の種類	廃酸	脱水汚泥、植物性残渣	
		全処理委託量	2,000 t	50 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	2,000 t	50 t	
		認定熱回収業者への処理委託量	t	t	
②計画		認定期回収表的外小期回収を行う業者へ小便委託遣	t	t	
		(今後実施する予定の取組) ・処理内容を確認し、処理業者と適正な委託契約を締結 ・マニフェストの交付・管理 ・監督官庁への報告 ・社員、関連会社に対する教育・啓発			
※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。