

（第1面）

産業廃棄物処理計画書

令和5年5月25日

千葉市長 殿



提出者  
住所 千葉市美浜区幸町2-24-1  
氏名 株式会社 川島屋  
代表取締役 川島 隆弘  
電話番号 043-286-1111

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	株式会社 川島屋 セントラル工場・ライスセンター
事業場の所在地	千葉県千葉市花見川区犢橋町349-1・379-1
計画期間	令和5年4月1日から令和6年3月31日

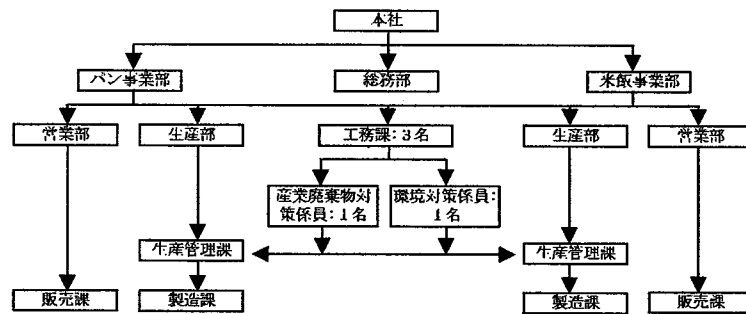
当該事業場において現に行っている事業に関する事項

① 事業の種類	大分類：製造業 中分類：食料品製造業 小分類：パン・菓子製造業、その他の食料品製造業
② 事業の規模	前年度の製造品出荷額 49億2219万円
③ 従業員数	828名(正社員:211名、常勤関係職員:617名)
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙第2参照

(第2面)

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)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

① 現状	【前年度 (2021年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類	全体	詳細は別紙第1参照
	排出量	1540.9280	詳細は別紙第1参照
(これまでに実施した取組)			
<ul style="list-style-type: none"> <li>・余剰汚泥の減量化。(濃縮)</li> <li>・動植物性残渣の減量化。</li> <li>・分別による適正処理。(産業廃棄物、事業系一般廃棄物の分別の徹底)</li> <li>・引き続き前年度は、新型コロナウイルス感染症の影響で生産量自体が減少。</li> </ul>			
② 計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	全体	詳細は別紙第1参照
	排出量	1,700 t	詳細は別紙第1参照
(今後実施する予定の取組)			
<ul style="list-style-type: none"> <li>・余剰汚泥の減量化。</li> <li>・動植物性残渣の減量化。</li> <li>・分別による適正処理。(産業廃棄物、事業系一般廃棄物、資源ゴミ等の分別の徹底。)</li> <li>・使用資材の在庫管理の徹底。</li> </ul>			

産業廃棄物の分別に関する事項

① 現状	<p>(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・余剰汚泥 (排水の汚泥物質の排除・分別により汚泥発生量を抑制する。)</li> <li>・廃酸 (生物処理・飼料化に分別)</li> <li>・動植物性残渣</li> <li>・廃プラスチック (破碎再生・発電燃料用に分別)</li> <li>・混合廃棄物 (特に分別なし)</li> </ul>
② 計画	<p>(今後分別する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・混合廃棄物の分別 (資源ゴミ・事業系一般廃棄物・有価物の分別)</li> <li>・動植物性残渣発生量の抑制 (生産工程の見直し等)</li> </ul>



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

①現状	【前年度（           年度）実績】										
	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産業廃棄物の量	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
②計画	【目標】										
	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産業廃棄物の量	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（2022年度）実績】										
	産業廃棄物の種類	全体	汚泥	廃酸	動植物性残渣	廃プラスチック類	安定型混合廃棄物	金属くず	ガラス・コンクリート・陶磁器くず	蛍光灯	電池
	全処理委託量	1,540.9280t	828t	82.11t	538.21t	87.02t	2.73t	2.74t	0.118t	0.0000t	0.00t
	優良認定処理業者への処理委託量	864.5500t	320t	4.31t	537.51t	t	2.73t	t	t	0.0000t	0.00t
	再生利用業者への処理委託量	1,217.37t	508t	82.11t	537.51t	80.61t	87.02t	2.73t	t	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	45.82t	t	t	t	45.82t	t	t	t	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	41.20t	t	t	t	41.20t	t	t	t	t	t
②計画	【目標】										
	産業廃棄物の種類	全体	汚泥	廃酸	動植物性残渣	廃プラスチック類	安定型混合廃棄物	金属くず	ガラス・コンクリート・陶磁器くず	蛍光灯	電池
	全処理委託量	1,700.0t	900.0t	70.0t	600.0t	122.8t	5.0t	2.0t	0.2t	0.0t	0.0t
	優良認定処理業者への処理委託量	909.0t	300.0t	4.0t	600.0t	t	5.0t	t	t		t
	再生利用業者への処理委託量	1,352.8t	600.0t	70.0t	600.0t	77.8t	5.0t	t	t		t
	認定熱回収業者への処理委託量	45.0t	t	t	t	45.0t	t	t	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	77.8t	t	t	t	77.8t	t	t	t		t

産業廃棄物の一連の処理工程

