

産業廃棄物処理計画書

2023年6月21日

栃木県知事

福田 富一 様

提出者

住所 栃木県栃木市仲方町字堤下20番地

名称 サントリー株式会社 梓の森工場

代表者 工場長 高畑 健一

電話番号 0282-31-2511

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	サントリー株式会社 梓の森工場
事業場の所在地	栃木県栃木市仲方町字堤下20番地
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	酒類製造業 [1021,1024]
②事業の規模	製造品出荷額 1,492.28 億円/年
③従業員数	375名(2023年6月20日現在)
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別紙1のとおり

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)			
別紙2とおりに			
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】		
	産業廃棄物の種類	別紙3とおりに	
	排出量	別紙3とおりに t	t
	(これまで実施した取組) 別紙4とおりに		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙3とおりに	
	排出量	別紙3とおりに t	t
	(今後実施する予定の取組) 別紙4とおりに		
産業廃棄物の分別に関する事項			
①現状	(分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組) 別紙4とおりに		
②計画	(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) 別紙4とおりに		

(第3面)

自ら行う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】		
	産業廃棄物の種類	別紙3とおり	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙3とおり t	t
	(これまでに実施した取組) 別紙4とおり		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙3とおり	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙3とおり t	t
	(今後実施する予定の取組) 別紙4とおり		
自ら行う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】		
	産業廃棄物の種類	別紙3とおり	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙3とおり t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙3とおり t	t
(これまでに実施した取組) 別紙4とおり			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙3とおり	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙3とおり t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙3とおり t	t
(今後実施する予定の取組) 別紙4とおり			

(第4面)

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(令和4年度)実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙3とおり	
	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	別紙3とおり t	t
	(これまでに実施した取組) 別紙4とおり		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙3とおり	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	別紙3とおり t	t
	(今後実施する予定の取組) 別紙4とおり		
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】		
	産業廃棄物の種類	別紙3とおり	
	全処理委託量	別紙3とおり t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙3とおり t	t
	再生利用業者への処理委託量	別紙3とおり t	
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙3とおり 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	別紙3とおり t	t
	(これまでに実施した取組) 別紙4とおり		

(第5面)

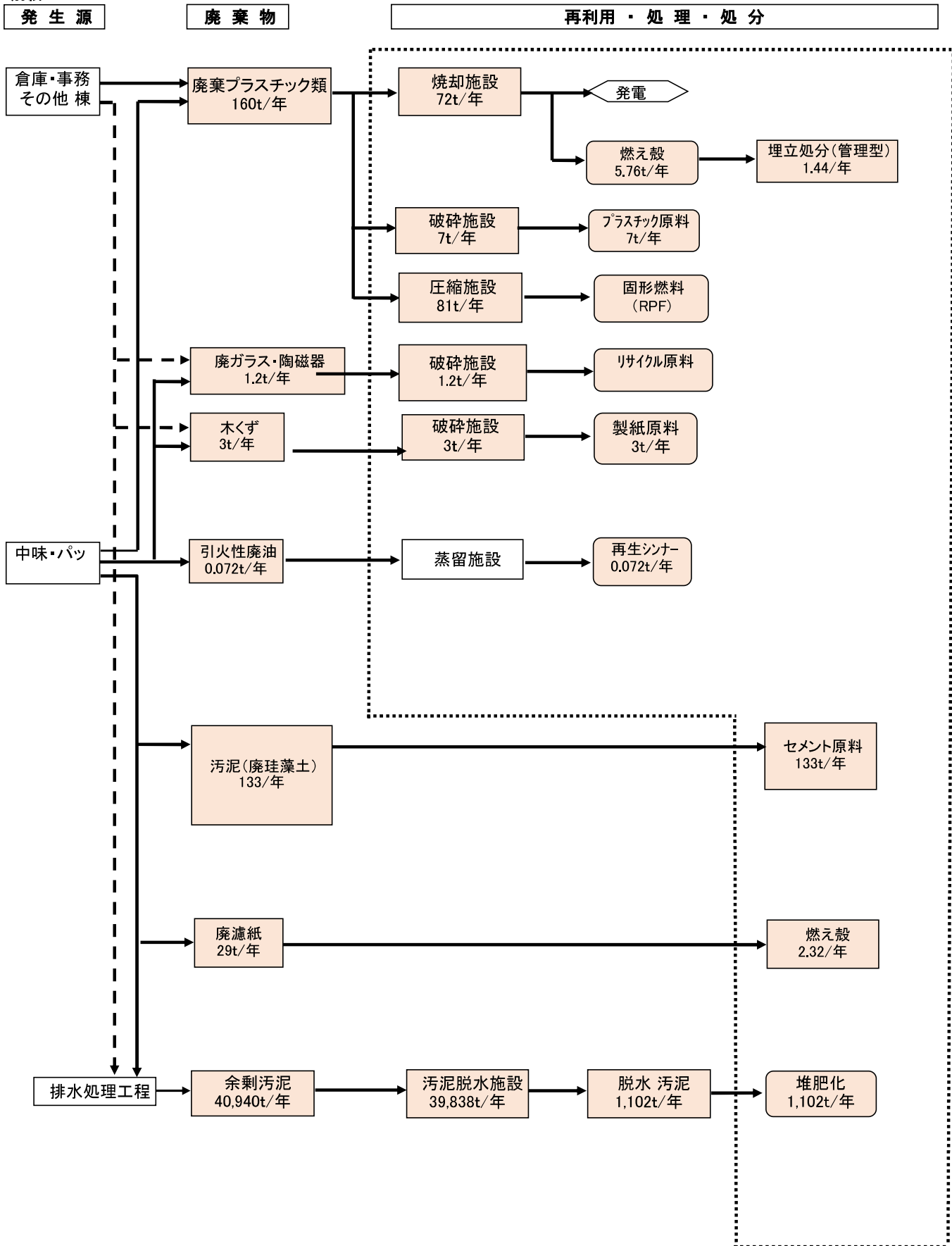
①計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙3とおりに	
	全処理委託量	別紙3とおりに t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙3とおりに t	t
	再生利用業者への処理委託量	別紙3とおりに t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙3とおりに t	t
	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	別紙3とおりに t	t
	(これまでに実施した取組)		
	別紙4とおりに		

(第6面)

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、「―」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

別紙 1



サントリー(株)の森工場の産業廃棄物処理フロー図 (現状)

別紙 2

＜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

総括責任者 所属： 梓の森工場 職名： 工場長

廃棄物担当 組織名： 事務部門 職名： 事務長

組織人数： 2名

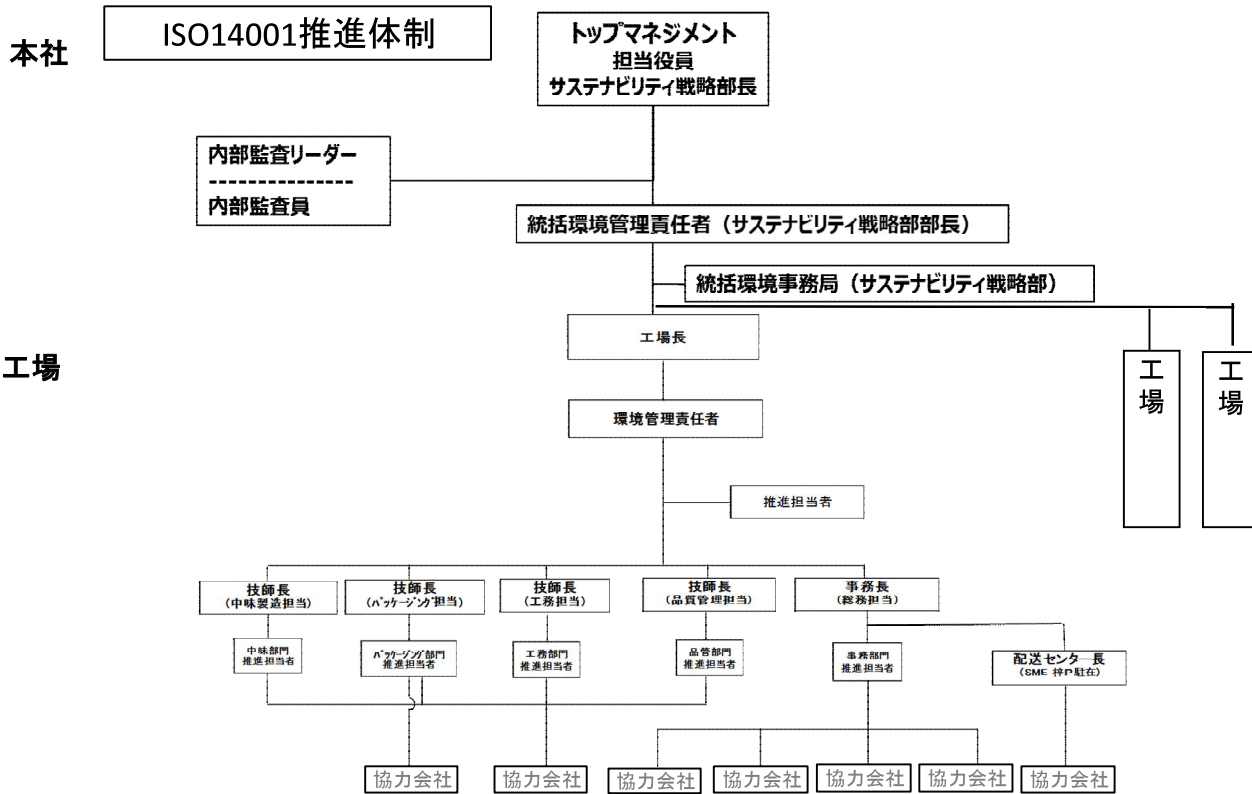
工場環境保全
委員会

- 環境マネジメントシステムの構築、推進計画、及び進捗に関する審議。
- 環境マネジメントシステム推進のための教育、啓蒙活動。
- 法規制、その他要求事項に関する情報交換、対応処置。
- 工場の廃棄物関係の規程の策定・改廃報告。
- 廃棄物処分業者での状況報告及び工場内、廃棄物管理状況の把握、報告

役 拠点長(工場長) ○環境マネジメントシステムの実施、管理に必要な経営資源(設備、要員、資金等)確保。
○部門長の中から環境推進責任者を指名する。
○廃棄物に関する官庁への各種報告書の承認。

割 環境管理責任者 ○廃棄物処理計画の作成
○廃棄物管理状況の把握、改善計画の作成
○委託契約の締結
○処理業者、再生利用業者の調査、選定、管理
○産業廃棄物管理票の交付・保管管理
○監督官庁への各種報告
○社員、協力会社に対する教育、啓発
○汚泥脱水施設の運転・維持管理状況の把握
○その他関係する事項

廃棄物管理組織



別紙4

＜産業廃棄物の排出の抑制に関する事項＞

	これまでに実施した取組	今後実施する予定の取組
動植物性残さ	—	—
汚泥	安定稼働を継続し、排出量を抑制する。	継続して実施する。
廃プラスチック類	—	—

＜産業廃棄物の分別に関する事項＞

	分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組	今後実施する予定の産業廃棄物の種類及び分別に関する取組
動植物性残さ	—	—
汚泥	—	—
廃プラスチック類	産業廃棄物として出されている原料用容器、ストレッチフィルムなど状態の良いものを分別し有価物化して	継続して実施する。

＜自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項＞

	これまでに実施した取組	今後実施する予定の取組
動植物性残さ	—	—
汚泥	—	—
廃プラスチック類	—	—

別紙4

＜自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項＞

	これまでに実施した取組	今後実施する予定の取組
動植物性残さ	—	—
汚泥	安定稼働を継続し、 排出量を抑制する。	継続して実施する。
廃プラスチック類	—	—

＜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＞

	これまでに実施した取組	今後実施する予定の取組
動植物性残さ	—	—
汚泥	—	—
廃プラスチック類	—	—

＜産業廃棄物の処理の委託に関する事項＞

	これまでに実施した取組	今後実施する予定の取組
動植物性残さ	—	—
汚泥	再生利用を行う中間処理業者を選 定し、処理を委託している。	継続して実施する。
廃プラスチック類	認定熱回収業者以外の熱回収を行 う業者への処理を委託している。	継続して実施する。