

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

2022年6月 30日

(宛先) 高崎市長

提出者

住 所 群馬県高崎市岩鼻町239番地

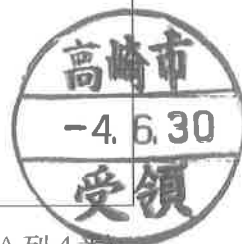
氏 名 日本化薬株式会社 高崎工場

工場長 神渡 文浩

電話番号 027-346-1011

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	日本化薬株式会社 高崎工場
事業場の所在地	群馬県高崎市岩鼻町239番地
計画期間	2022年4月1日 ~ 2023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	16 化学工業
②事業の規模	製品出荷額等 386億円
③従業員数	292名(2022年3月31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のとおり

## 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	別紙3のとおり	
	排 出 量	別紙3のとおり	t
	(これまでに実施した取組) 1. これまで同様可能な限り廃棄物の分別を徹底し再利用、再資源化比率を上げるための社員の教育及び処理業者等の新規契約を実施。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙3のとおり	
	排 出 量	別紙3のとおり	t
	(今後実施する予定の取組) 1. 現状の取組みを継続する。		

## 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) ・ 廃棄物の保管場所を設置し廃棄物を14区分50種に分別している。またこの取組みを徹底する為の委員会を設け毎週パトロールを実施している。
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) ・ 現状の取組みを継続する。 ・ 分別辞典の適宜改正を実施する。

## (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（2021年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙3のとおり	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	別紙3のとおり	t
	(これまでに実施した取組) ・雑芥焼却炉を休止し、燃え殻（埋立）量を削減した。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙3のとおり	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙3のとおり	t
	(今後実施する予定の取組) ・現状の取組みを継続する。		
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（2021年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙3のとおり	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	別紙3のとおり	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙3のとおり	t
	(これまでに実施した取組) ・現在保有している中間処理施設を有効に使用し、可能な限り自社処理に努めている。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙3のとおり	
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙3のとおり	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙3のとおり	t
	(今後実施する予定の取組) ・現状の取組みを継続する。		

## (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（2021年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙3のとおり	
	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のとおり	t
	（これまでに実施した取組） ・管理型最終処分場を保有しているが現在埋立はしていない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙3のとおり	
	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のとおり	t
	（今後実施する予定の取組） ・現状の取組みを継続する。		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（2021年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙3のとおり	
	全処理委託量	別紙3のとおり	t
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙3のとおり	t
	再生利用業者への処理委託量	別紙3のとおり	t
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙3のとおり	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のとおり	t
	（これまでに実施した取組） ・可能な限り再生利用、熱回収業者へ処理委託している。		

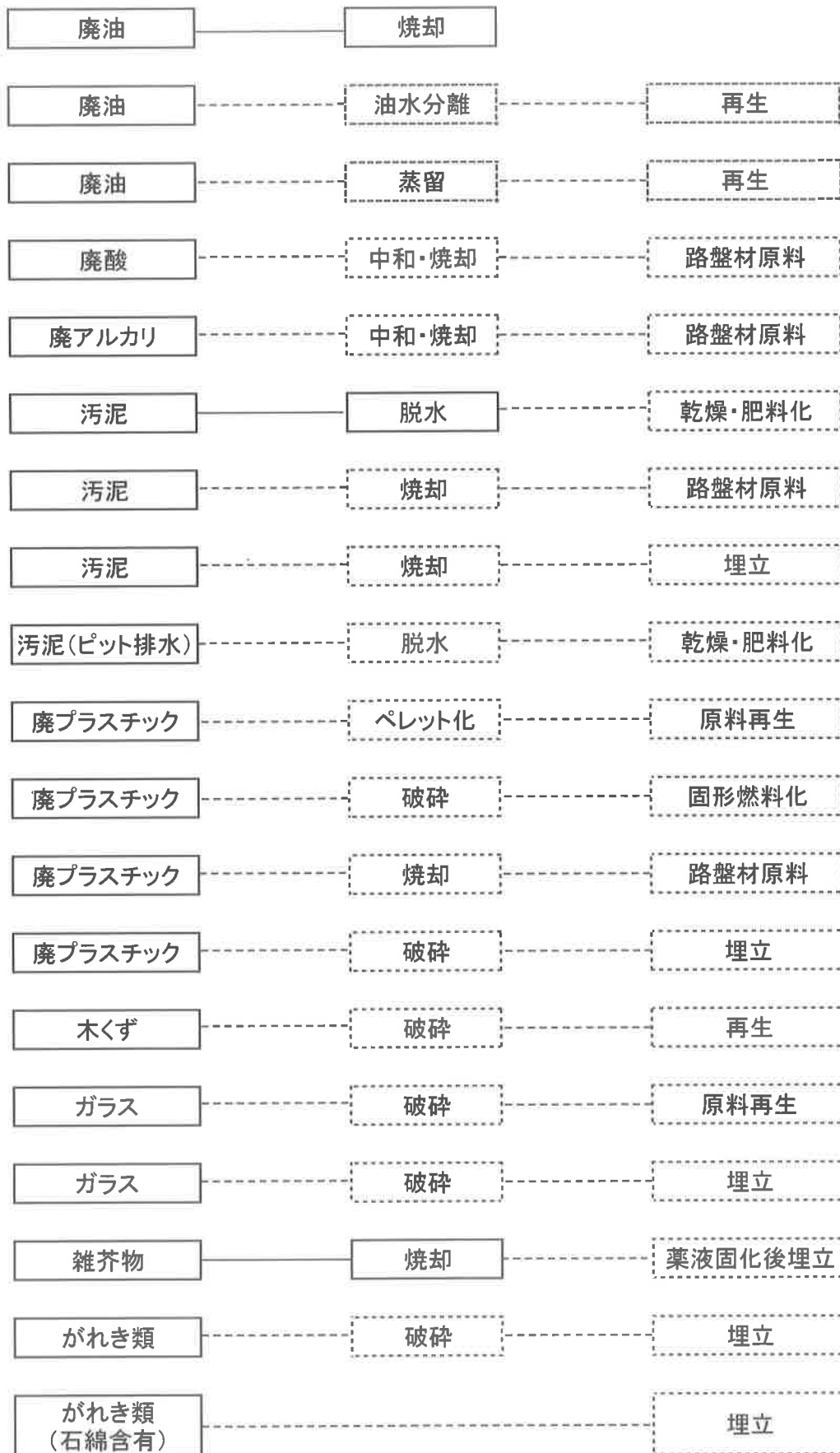
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙3のとおり	
	全処理委託量	別紙3のとおり	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙3のとおり	t
	再生利用業者への 処理委託量	別紙3のとおり	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙3のとおり	t
	認定熱回収業者以外の 熱回収を行う業者への 処理委託量	別紙3のとおり	t
	(今後実施する予定の取組) ・現状の取組みを継続するとともに、更に再利用、熱回収業者を調査しこの比率を高めていく。		
※事務処理欄			

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。

④ 産業廃棄物の一連の処理工程

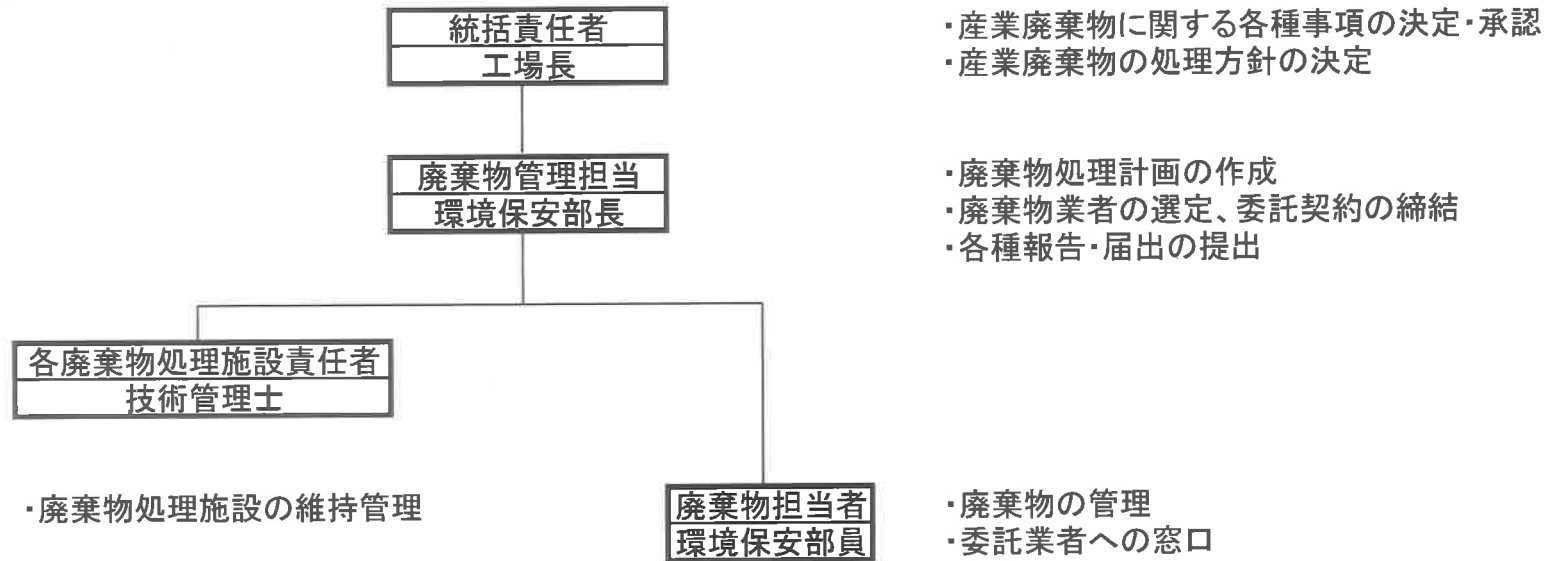
別紙1



——— 自社  
- - - - 委託

産業廃棄物の処理に係わる管理体制に関する事項  
(管理体制図)

別紙2





産業廃棄物処理計画書(2021年度実績・2022年度計画)

別紙3  
(単位:トン)

産業廃棄物の種類	産業廃棄物の排出の抑制に関する事項		自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項		自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項				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		産業廃棄物の処理の委託に関する事項									
	排出量		再生利用量		熱回収を行った(行う)産業廃棄物の量		中間処理により減量した(する)産業廃棄物の量		埋立処分又は海洋投入処分を行った(行う)産業廃棄物の量		全処理委託量		優良認定処理業者への処理委託量		再生利用業者への処理委託量		認定熱回収業者への処理委託量		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	
	①現状	②計画	①現状	②計画	①現状	②計画	①現状	②計画	①現状	②計画	①現状	②計画	①現状	②計画	①現状	②計画	①現状	②計画	①現状	②計画
汚泥	4,223	5,000	0	0	0	0	3,531	4,200	0	0	692	800	421	500	667	700	0	0	25	20
廃油	1,753	1,800	0	0	0	0	1,747	1,500	0	0	6	40	0	0	6	40	0	0	0	0
廃プラスチック	44	45	0	0	0	0	0	0	0	0	44	45	10	10	44	25	0	0	0	0
廃ガラス	9.01	10	0	0	0	0	0	0	0	0	9.01	10	0	0	9.01	10	0	0	0	0
燃え殻	1.49	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1.49	1	0	0	0	0	0	0	0	0
がれき類	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.00	0	0	0	0	0	0	0	0	0
廃酸	0.15	0.2	0	0	0	0	0	0	0	0	0.15	0.2	0.15	0.2	0.02	0.2	0	0	0	0
廃アルカリ	462.48	220	0	0	0	0	0	0	0	0	462.48	220	462.48	0	462.48	220	0	0	0	0
廃電池	0.18	0.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.18	0.1	0	0	0.18	0.1	0	0	0	0
金属くず	0.54	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.54	1	0	0	0.54	1	0	0	0	0
木くず	6.3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	6.3	7	0	0	6.3	7	0	0	0	0

①現状:2021年度実績

②計画:2022年度計画