

様式第二号の八（第八条の四の五関係）

（第1面）

産業廃棄物処理計画書

2021年6月16日

愛知県知事 殿

提出者

住所 名古屋市東区徳川一丁目 501番地

氏名 ホーユー株式会社

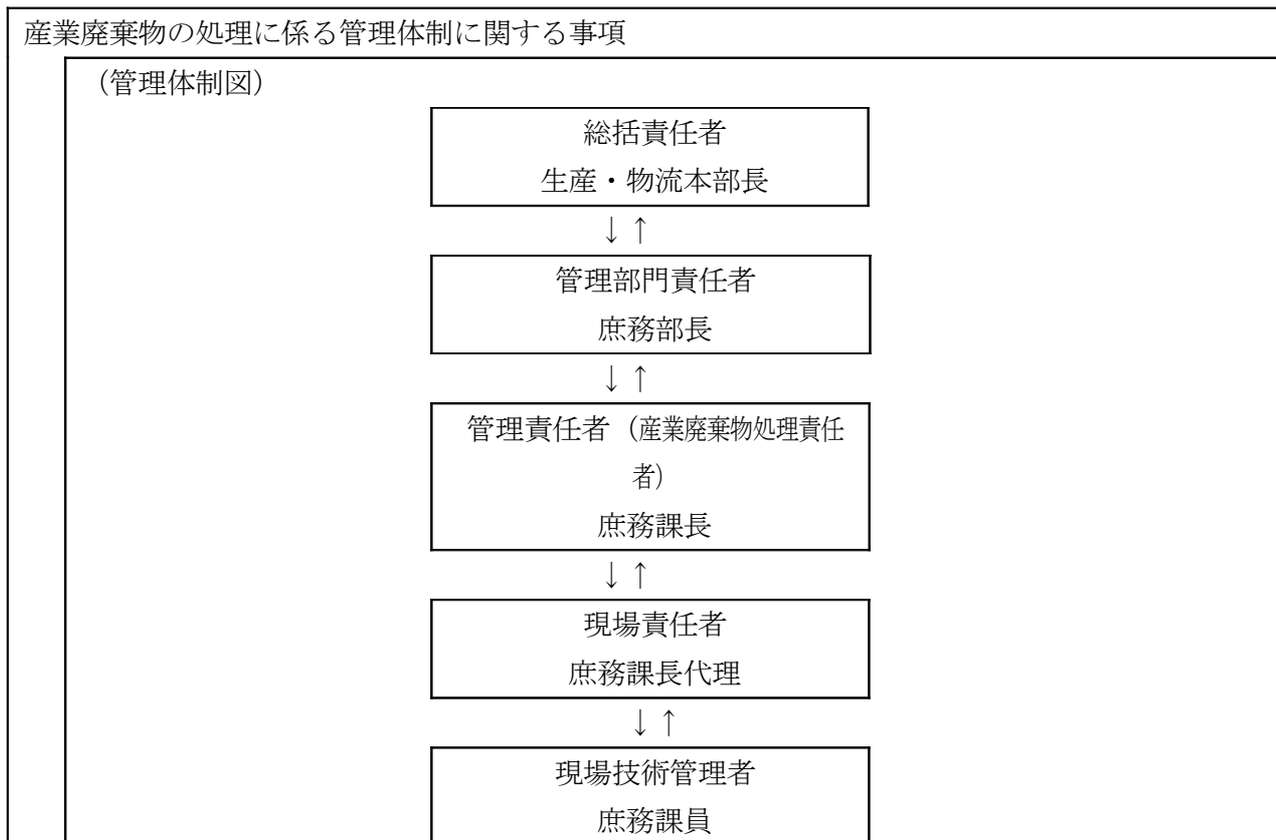
代表取締役 水野 真紀夫

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 052-935-9556

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	ホーユー株式会社 瀬戸工場
事業場の所在地	〒489-0975 瀬戸市山の田町106番地の2
計画期間	2021年4月1日～2022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	製造品出荷額 23,799 百万円
③従業員数	279人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	汚泥→処理業者に委託して乾燥 廃油→処理業者に委託して焼却 廃酸、廃アルカリ→処理業者に委託してエマルジョン燃料として再資源化、中和及び焼却。 廃プラスチック類→処理業者に委託して破砕及び焼却 金属くず→処理業者に委託して破砕、溶解再生。 中間処理後の残渣は、最終処分業者委託して建築材料等へ再資源化



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

1 現状	【前年度（2020年度）実績】						
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	廃油	金属くず
	排出量	138t	364t	1252t	90t	395t	161t
	(これまでに実施した取組) ・昨年に引き続き排水処理段階での薬剤調整により発生汚泥の減量に取り組んだ						
②計画	【目標】						
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	廃油	金属くず
	排出量	125t	350t	1150t	75t	350t	150t

		(今後実施する予定の取組) ・洗浄工程の見直しによる廃アルカリや廃酸の削減に取り組む
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) 混合廃棄物中の廃プラスチック類及び金属くずの分別
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) 現状取り組んでいる混合廃棄物中の分別を更に進める

(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（                      年度）実績】		
	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取組)		

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（                      年度）実績】		
	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取組)		
②計画	【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
	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取組)		

(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（           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
	(これまでに実施した取組)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類		
	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組)		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
1 現状	【前年度（2020度）実績】		

産業廃棄物の種類	汚泥	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	廃油	金属くず
全処理委託量	138t	364t	1252t	90t	395t	161t
優良認定処理業者への処理委託量	138t	255t	1252t	60t	395t	117t
再生利用者への処理委託量	128t	364t	1252t	88t	395t	161t
認定熱回収業者への処理委託量	0t	19t	691t	60t	395t	117t
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	0t	0t	0t	0t	0t	0t
<p>(これまでに実施した取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・昨年度に引き続き生産工程の洗浄工程の見直しにより、廃アルカリの発生の抑制を行った</li> </ul>						

(第5面)

②計画	【目標】						
	産業廃棄物の種類	汚泥	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	廃油	金属くず
全処理委託量	125t	350t	1150t	75t	350t	150t	

		優良認定処理業者への処理委託量	125t	245t	1150t	50t	350t	110t
		再生利用業者への処理委託量	116t	350t	1150t	73t	350t	150t
		認定熱回収業者への処理委託量	3t	20t	635t	50t	350t	110t
		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	0t	0t	0t	0t	0t	0t
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・現取引先産廃業者で優良認定処理業者を取得していない業者へ認定取得を継続して奨励</li> <li>・処理委託先業者の可能な限りの優良認定業者へのスイッチ</li> <li>・委託先処理業者への定期的な実地確認の実施。</li> </ul>							
※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、「—」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

