

(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和5年 6月15日

埼玉県知事殿

提出者

住所 岐阜県羽島市福寿町間島1518

氏名 丸栄コンクリート工業株式会社

代表取締役 棚橋 肇

電話番号 058-393-0221

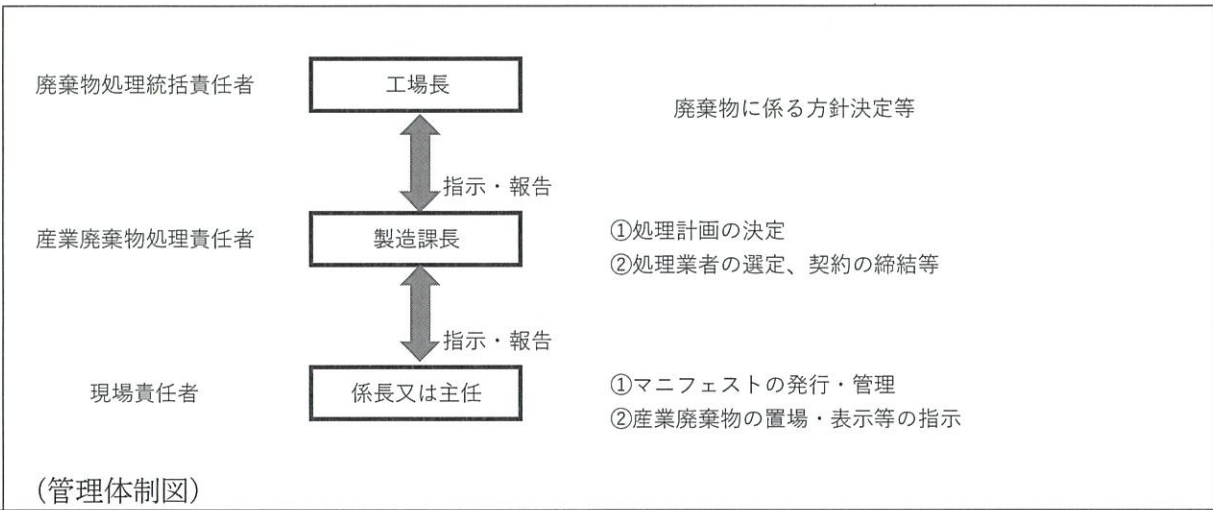
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第9項の規定に基づき、産業廃棄物の減量その他その処理に関する計画を作成したので、提出します。

事業場の名称	丸栄コンクリート工業株式会社 埼玉工場
事業場の所在地	埼玉県児玉郡神川町熊野堂160-1
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	窯業・土石製品製造業
②事業の規模	703,250千円
③従業員数	27名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	がれき類→破碎(委託)→再生骨材として再利用 木くず →破碎(委託)→燃料として再利用 廃プラスチック→分別・破碎(委託)→燃料として再利用



(日本工業規格 A列4番)

産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項



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	別紙のとおり	
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) ・廃プラスチック及び木くずについては、廃棄物の種類毎に選別して廃棄する。 ・容積を圧縮できるものは、圧縮して廃棄物保管場所で保管する。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 前年度の対策を強化する。		

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)がれき、木くず、廃プラスチックの区分して保管する。
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) ・前年度の対応を継続する。

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	別紙のとおり	
	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) 特になし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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) 特になし		
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	別紙のとおり	
	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) 特になし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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) 特になし		

(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	t	t
	(これまでに実施した取組) 特になし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 特になし		

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	別紙のとおり	
	全処理委託量	t	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	t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	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	t	t
	(これまでに実施した取組) ・産業廃棄物委託業者を選定する場合は、優良認定処理業者を選定する。		

(第5面)

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	全処理委託量	t	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	t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	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	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・前年度の対応を継続する。		
※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。

別紙 資料 埼玉工場の処理計画(令和4年度)

(単位:t)

事項	項目	産業廃棄物の種類	がれき類 コンクリートガラ (t)	木くず (t)	廃プラスチック (t)			計 (t)
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項	①現状	排出量	1580	51	24	0	0	1655
	②計画	排出量	1400	50	20	0	0	1470
自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項	①現状	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0
	②計画	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項	①現状	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0
	②計画	自ら中間処理を行った産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0
自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	①現状	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0
	②計画	自ら中間処理を行った産業廃棄物の量	0	0	0	0	0	0
産業廃棄物の処理委託に関する事項	①現状	全処理委託量	1580	51	24	0	0	1655
		優良認定処理業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0
		再生利用業者への処理委託量	1580	51	24	0	0	1655
		認定熱回収商社への処理委託量	0	0	0	0	0	0
		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	0	0	0	0	0	0
	②計画	全処理委託量	1400	50	20	0	0	1470
	優良認定処理業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0	
	再生利用業者への処理委託量	1400	50	20	0	0	1470	
	認定熱回収商社への処理委託量	0	0	0	0	0	0	
	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	0	0	0	0	0	0	