

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

令和4年 6月 28日

尼崎市長 殿

提出者



住所 東京都新宿区新宿5丁目13番9号

氏名 太平洋プレコン工業株式会社

代表取締役社長 五十嵐 明

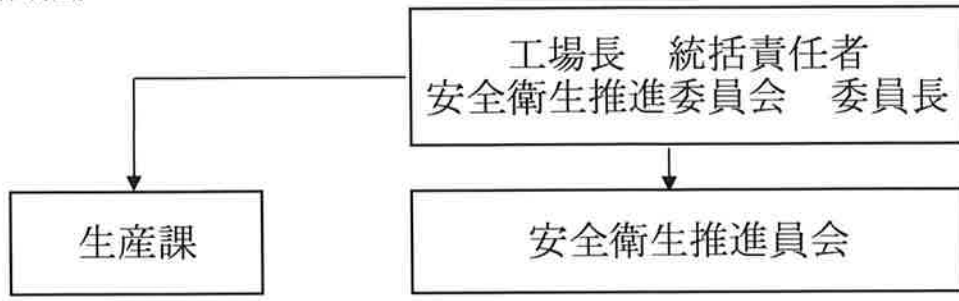
電話番号 03-3352-7501

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	太平洋プレコン工業株式会社 尼崎工場
事業場の所在地	兵庫県尼崎市北初島町14-2
計画期間	令和4年4月1日から令和5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	2123 コンクリート製品製造業
②事業の規模	資本金1,242百万円
③従業員数	29人(令和4年5月時点)
④産業廃棄物の一連の処理の工程	<p>・混練→残コンクリート・成型→不良品及び残コンクリート・加工→不良品処分 ・出荷→不良品返品処分・在庫品→不良在庫処分</p> <p>上記がれき類 →再生処理業者に委託して、再生碎石として再資源化 陶磁器くず →再生処理業者に委託して、再生碎石として再資源化 木くず →再生処理業者に委託して、チップとして再資源化 廃プラスチック・木片 →再生処理業者に委託して、HPF燃料として再資源化</p>

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（令和3年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
		t
②計画	(これまでに実施した取組) 特になし	
	【目標】	
②計画	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
	排出量	t
(今後実施する予定の取組) 長期在庫品販売促進 木製パレットの補修再利用		

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) 廃プラスチック類、木くず、がれき類、ダンボールは、それぞれ分別し保管している
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) 廃プラスチック類、木くず、がれき類、ダンボールは、引き続き分別し保管をし、 再利用出来る物は再利用する。ダンボール（専ら物）は古紙回収業者でリサイクルを行う。

(第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

【前年度（令和3年度）実績】			
①現状	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	
②計画	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

【前年度（令和3年度）実績】			
①現状	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
②計画	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	
②計画	自ら熱回収を行いう 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

【前年度（令和3年度）実績】	
①現状	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
(これまでに実施した取組) 特になし	
【目標】	
②計画	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
(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	
【前年度（令和3年度）実績】	
①現状	産業廃棄物の種類
	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
(これまでに実施した取組) 特になし	

別紙のとおり

t

t

別紙のとおり

t

t

別紙のとおり

t

t

t

t

t

t

t

t

t

t

(第5面)

【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) 委託先処理業者への定期的な状況確認を実施する		
②計画		

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。

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

○現状 前年度（令和3年度）実績

産業廃棄物の種類	ガラス・陶磁器くず	管理型混合廃棄物 (廃プラスチック・木くず (ハレット))	がれき類	木くず (ハレット)	合計
排出量	2035t	22t	1266t	39t	3362t

○計画 目標

産業廃棄物の種類	ガラス・陶磁器くず	管理型混合廃棄物 (廃プラスチック・木くず (ハレット))	がれき類	木くず (ハレット)	合計
排出量	2000t	20t	1100t	37t	3157t

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

○現状 前年度（令和3年度）実績

産業廃棄物の種類	ガラス・陶磁器くず	管理型混合廃棄物 (廃プラスチック・木くず (ハレット))	がれき類	木くず (ハレット)	合計
自ら再生利用を行った量	0t	0t	0t	0t	0t

○計画 目標

産業廃棄物の種類	ガラス・陶磁器くず	管理型混合廃棄物 (廃プラスチック・木くず (ハレット))	がれき類	木くず (ハレット)	合計
自ら再生利用を行った量	0t	0t	0t	0t	0t

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

○現状 前年度（令和3年度）実績

産業廃棄物の種類	ガラス・陶磁器くず	管理型混合廃棄物 (廃プラスチック・木くず (パレット))	がれき類	木くず (パレット)	合計
自ら熱回収を行った量	0t	0t	0t	0t	0t
自ら中間処理により減量した量	0t	0t	0t	0t	0t

○計画 目標

産業廃棄物の種類	ガラス・陶磁器くず	管理型混合廃棄物 (廃プラスチック・木くず (パレット))	がれき類	木くず (パレット)	合計
自ら熱回収を行った量	0t	0t	0t	0t	0t
自ら中間処理により減量した量	0t	0t	0t	0t	0t

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

○現状 前年度（令和3年度）実績

産業廃棄物の種類	ガラス・陶磁器くず	管理型混合廃棄物 (廃プラスチック・木くず (パレット))	がれき類	木くず (パレット)	合計
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t	0t	0t	0t	0t

○計画 目標

産業廃棄物の種類	ガラス・陶磁器くず	管理型混合廃棄物 (廃プラスチック・木くず (パレット))	がれき類	木くず (パレット)	合計
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0t	0t	0t	0t	0t

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

○現状 前年度（令和3年度）実績

産業廃棄物の種類	ガラス・陶磁器 くず	管理型混合廃棄物 (廃プラスチック・木くず (ハーレット))	がれき類	木くず (ハーレット)	合計
全処理委託量	2035t	22t	1266t	39t	3362t
優良認定処理事業者への 処理委託量	0t	0t	0t	39t	39t
再生利用業者への 処理委託量	2035t	22t	1266t	39t	3362t
認定熱回収業者への 処理委託量	0t	0t	0t	0t	0t
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

○計画 目標

産業廃棄物の種類	ガラス・陶磁器 くず	管理型混合廃棄物 (廃プラスチック・木くず (ハーレット))	がれき類	木くず (ハーレット)	合計
全処理委託量	2000t	20t	1100t	37t	3157t
優良認定処理事業者への 処理委託量	0t	0t	0t	37t	37t
再生利用業者への 処理委託量	2000t	20t	1100t	37t	3157t
認定熱回収業者への 処理委託量	0t	0t	0t	0t	0t
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