

産業廃棄物処理計画書

6年 7月 29日

福島県知事

内堀 雅雄 殿

提出者

住 所 福島県須賀川市西川字西田294

氏 名 株式会社 榊枝商事

代表取締役 榊枝正男

電話番号 0248-63-8228



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	株式会社 榊枝商事
事業場の所在地	福島県須賀川市西川字西田294
計画期間	令和6年4月1日～令和7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	解体工事業
② 事業の規模	300,000千円
③ 従業員数	14人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	各工事現場 → 自社運搬 → 中間処理業者 → 最終処理業者

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)	
代表取締役	→ 廃棄物担当者 → 現場代理人 → 総務

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5年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	排出量	別紙① t	t
	(これまでに実施した取組) 中間処理業者委託による再生利用。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	排出量	別紙① t	t
	(今後実施する予定の取組) 廃棄物の減量化、再生利用の推進に努める。		

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) 種類ごとに分別を徹底しそれぞれの中間処理施設へ運搬している。
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) 今後も分別を徹底し適正に処理していく。

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
	(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
	(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
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	t
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
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	t

(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（令和5年度）実績】			
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり		
	全処理委託量	別紙②	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) 中間処理業者委託による再生利用。			

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	別紙②	t
	優良認定処理業者への 処理委託量		t
	再生利用業者への 処理委託量		t
	認定熱回収業者への 処理委託量		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
	(今後実施する予定の取組) 可能な限り優良認定処理業者から選定する。		
※事務処理欄			

(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。

別紙 ①

前年度(令和5年度)実績

①現状

産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルトがら	木くず	繊維くず	廃プラスチック	金属くず	ガラス 陶磁器くず	混合(安定型)	混合(管理型)	その他がれき類	廃石膏ボード	紙くず	石綿含有
搬出量	1796.11 t	51.35 t	375.39 t	10.95 t	101.418t	124.396t	8.778t	7.958t	7.46t	56.51t	54.35t	0t	0t

目標

②計画

産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルトがら	木くず	繊維くず	廃プラスチック	金属くず	ガラス 陶磁器くず	混合(安定型)	混合(管理型)	その他がれき類	廃石膏ボード	紙くず	石綿含有
搬出量	2000 t	100t	200t	10 t	100 t	150 t	10t	10 t	5t	10t	60t	0t	0t

別紙 ②

前年度(令和5年度)実績

①現状

産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルトがら	木くず	廃プラスチック	金属くず
全処理委託量	1796.11t	51.35t	375.39t	101.418t	124.396t
優良認定処理業者への処理委託量				6.71	
再生利用業者への処理委託量	1796.11t	51.35t	375.39t	94.708t	124.396t

目標

②計画

産業廃棄物の種類	コンクリートがら	アスファルトがら	木くず	廃プラスチック	金属くず
搬出量	2000 t	100t	200 t	100 t	150 t
優良認定処理業者への処理委託量				10t	
再生利用業者への処理委託量	2000 t	100t	200 t	90t	150 t