

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6年6月11日	
愛知県知事 殿	
提出者 住 所 愛知県半田市成岩東町77番地 株式会社 七番組 氏 名 代表取締役 中山 友裕 (法人にあつては、名称及び代表者の氏名) 電話番号 0569-21-5151	
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 七番組
事業場の所在地	愛知県半田市成岩東町77番地
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	06：総合工事業
②事業の規模	元請完成工事高：687,512(万円/年)
③従業員数	74人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	構造物撤去工事 アスファルト塊→再生処理業者に委託して再生砕石として再資源化 コンクリート塊→再生処理業者に委託して再生砕石として再資源化 伐木 →再生処理業者に委託してチップとして再資源化 汚泥 →中間処理業者に委託して脱水後、埋立処分

(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（令和5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	別紙のとおり 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	別紙のとおり	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	別紙のとおり 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（令和5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	別紙のとおり t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙のとおり 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	別紙のとおり	
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙のとおり t	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙のとおり 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（令和5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	別紙のとおり 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	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	別紙のとおり 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	別紙のとおり t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙のとおり t	t
	再生利用業者への処理委託量	別紙のとおり t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙のとおり 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	別紙のとおり t	t
	(これまでに実施した取組) ・可能な限り、再生利用業者への処理委託を行い、最終処分量の低減をはかる。		

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	別紙のとおり t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙のとおり t	t
	再生利用業者への 処理委託量	別紙のとおり t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙のとおり 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	別紙のとおり t	t
	(今後実施する予定の取組) ・委託処理業者には定期的に実地確認をする。 修正		
※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。

項目			産業廃棄物の種類				
			建設汚泥	廃プラスチック類	木くず	混合(管理型)	混合(安定型)
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項	①現状	排出量	200.27t	0.60t	69.97t	64.12t	2.94t
	②計画【目標】	排出量	160.22t	0.48t	55.98t	51.30t	2.35t
自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項	①現状	再生利用量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
	②計画【目標】	再生利用量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項	①現状	熱回収処理量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		中間処理量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
	②計画【目標】	熱回収処理量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		中間処理量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
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	埋立処分量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
	②計画【目標】	埋立処分量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
産業廃棄物の処理の委託に関する事項	①現状	全処理委託量	200.27t	0.60t	69.97t	64.12t	2.94t
		優良業者委託量	0.77t	0.00t	13.65t	16.02t	0.00t
		再生利用業者委託量	0.00t	0.00t	69.97t	23.72t	1.09t
		認定熱回収業者委託量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		認定以外熱回収業者委託量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
	②計画【目標】	全処理委託量	160.22t	0.48t	55.98t	51.30t	2.35t
		優良業者委託量	0.62t	0.00t	10.92t	12.82t	0.00t
		再生利用業者委託量	0.00t	0.00t	55.98t	18.98t	0.87t
		認定熱回収業者委託量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		認定以外熱回収業者委託量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t

※現状:【前年度(令和4年度)実績】

項目	産業廃棄物の種類						
	ガラス・陶磁器くず	廃石膏ボード	コンクリート塊	アスファルト塊	その他のがれき		
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項	①現状	排出量	1.800t	24.95t	871.94t	333.33t	38.720t
	②計画【目標】	排出量	1.44t	19.96t	697.55t	266.66t	30.98t
自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項	①現状	再生利用量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
	②計画【目標】	再生利用量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項	①現状	熱回収処理量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		中間処理量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
	②計画【目標】	熱回収処理量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		中間処理量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
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	埋立処分量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
	②計画【目標】	埋立処分量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
産業廃棄物の処理の委託に関する事項	①現状	全処理委託量	1.800t	24.95t	871.94t	333.33t	38.720t
		優良業者委託量	0.000t	5.50t	378.48t	142.01t	0.740t
		再生利用業者委託量	0.00t	24.95t	871.94t	333.33t	38.72t
		認定熱回収業者委託量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		認定以外熱回収業者委託量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
	②計画【目標】	全処理委託量	1.44t	19.96t	697.55t	266.66t	30.98t
		優良業者委託量	0.00t	4.40t	302.78t	113.61t	0.59t
		再生利用業者委託量	0.00t	19.96t	697.55t	266.66t	30.98t
		認定熱回収業者委託量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		認定以外熱回収業者委託量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t

※現状：【前年度(令和4年度)実績】

項目			産業廃棄物の種類				
			金属	石綿(安定型)	石綿(がれき類)	水銀使用製品	合計
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項	①現状	排出量	8.73t	0.26t	68.18t	4.42t	1690.23t
	②計画【目標】	排出量	6.98t	0.21t	54.54t	3.54t	1352.19t
自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項	①現状	再生利用量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
	②計画【目標】	再生利用量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項	①現状	熱回収処理量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		中間処理量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
	②計画【目標】	熱回収処理量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		中間処理量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
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	埋立処分量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
	②計画【目標】	埋立処分量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
産業廃棄物の処理の委託に関する事項	①現状	全処理委託量	8.73t	0.26t	68.18t	4.42t	1690.23t
		優良業者委託量	0.00t	0.00t	59.30t	4.42t	620.89t
		再生利用業者委託量	3.00t	0.00t	0.00t	0.00t	1366.72t
		認定熱回収業者委託量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		認定以外熱回収業者委託量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
	②計画【目標】	全処理委託量	6.98t	0.21t	54.54t	3.54t	1352.19t
		優良業者委託量	0.00t	0.00t	47.44t	3.54t	496.72t
		再生利用業者委託量	2.40t	0.00t	0.00t	0.00t	1093.38t
		認定熱回収業者委託量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t
		認定以外熱回収業者委託量	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t

※現状：【前年度(令和5年度)実績】