

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5年6月2日	
愛知県知事 殿	
提出者	
住 所 愛知県稲沢市祖父江町野田1122番地	
氏 名 株式会社 秀興組	
代表取締役 児島秀則	
電話番号 0587-97-2231	
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 秀興組
事業場の所在地	愛知県稲沢市祖父江町野田1122番地
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	06：総合工事業
②事業の規模	元請完成工事高： 25,600万円
③従業員数	12人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	コンクリート構造物取壊し：がれき類→再生処理業者に委託して再生砕石として再資源化 アスファルト舗装取壊し：がれき類→再生処理業者に委託して再生砕石、再生アスファルト合材として再資源化 アスファルト舗装切断、水路浚渫：汚泥→再生処理業者に委託して再生砂として再資源化 ごみ清掃：混合物→中間処理業者に委託して焼却及び埋立処分

(日本工業規格 A列4番)

(第2面)

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)			
統括責任者 (社長)			
管理担当総括責任者 (取締役)		処理担当総括責任者 (工務課長)	
産業廃棄物管理状況の把握と改善策の検討 社員、関連会社に対する教育・管理 産業廃棄物管理票の交付・管理 監督官庁への各種報告		廃棄物処理方針の策定 (発注者と打合せ) 廃棄物処理に関する各種事項の決定、承認	
処理担当責任者 (主任技術者及び現場代理人)			
廃棄物処理計画の作成 (発注者と打合せ)、廃棄物処理に関する検討 (発注者と打合せ) 委託契約書の締結			
廃棄物処理委員会 (監督会)			
委員長・・・監督会事務局長      委員・・・主任技術者及び現場代理人			
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		
	(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	
	排 出 量		
	(今後実施する予定の取組)		
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)		
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)		

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

②計画	<b>【目標】</b>		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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		
	(今後実施する予定の取組)		
※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。

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	がれき類	汚泥	混合物
	排出量	2155 t	415 t	50 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	がれき類	汚泥	混合物
	排出量	2000 t	20 t	50 t
	（今後実施する予定の取組） 特になし。 （がれき類、汚泥、混合物は請負工事の設計で計上されているので、自社で取り組むのは難しいと考えられる。）			
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） がれき類、汚泥、混合物は分別管理している。			
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） がれき類、汚泥、混合物は分別管理する。			

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	がれき類	汚泥	混合物
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t	0 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	がれき類	汚泥	混合物
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t	0 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	がれき類	汚泥	混合物
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0 t	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0 t	0 t	0 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	がれき類	汚泥	混合物
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t	0 t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	0 t	0 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	がれき類	汚泥	混合物
	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	0 t	0 t	0 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	がれき類	汚泥	混合物
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0 t	0 t	0 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	がれき類	汚泥	混合物
	全処理委託量	2155 t	415 t	50 t
	優良認定処理業者への処理委託量	0 t	0 t	50 t
	再生利用業者への処理委託量	2155 t	415 t	0 t
	認定熱回収業者への処理委託量	0 t	0 t	0 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	0 t	0 t	0 t
	(これまでに実施した取組) がれき類、汚泥はすべて再生利用業者へ委託している。 混合物はすべて優良認定処理業者へ委託している。			

②計画	【目標】				
	産業廃棄物の種類	がれき類	汚泥	混合物	
	全処理委託量	2000 t	20 t	50 t	
	優良認定処理業者への 処理委託量	0 t	0 t	50 t	
	再生利用業者への 処理委託量	2000 t	20 t	0 t	
	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t	0 t	0 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	0 t	0 t	0 t	
	<p>(今後実施する予定の取組)</p> <p>委託先処理業者には定期的に実地確認をする。</p>				
※事務 処理欄					