

産業廃棄物処理計画書

5年6月29日

新潟市長様

提出者

住所 新潟市江南区曾川甲527-3

氏名 株式会社 ノガミ

代表取締役 野上清隆

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 025-280-6620

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 ノガミ
事業場の所在地	新潟市江南区曾川甲527-3
計画期間	令和5年4月1日から 令和6年3月31日まで

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	総合建設業
②事業の規模	元請完成工事高 ¥2,676,000,000 (前年度実績)
③従業員数	66人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	アスファルト・コンクリート塊→再資源化施設へ搬出 建設汚泥→処理施設へ搬出

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)

総括責任者:代表取締役社長

(代表取締役社長)
総括管理

↑
(各工事部長)
確認

← 産業廃棄物担当者
管理・集計・報告

← (各作業所・事務所)
産業廃棄物発生

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

【前年度 (4 年度) 実績】									
① 現状	産業廃棄物の種類	コンクリート塊	アスファルト塊	建設汚泥	金属くず	廃プラ			
	排出量	317.85 t	1,197.76 t	54.50 t	173.83 t	1.93 t	t	t	t
	産業廃棄物の種類								
	排出量	t	t	t	t	t	t	t	t
(これまでに実施した取組) 廃棄物の分別を徹底し、再資源化施設への搬出を図る。 コンクリート殻、アスファルト殻、木くず等の再資源化に努める。 紙くず(ダンボール類)の地域組織リサイクル活動への引渡し。									
【目標】									
② 計画	産業廃棄物の種類	コンクリート塊	アスファルト塊	建設汚泥	金属くず	廃プラ			
	排出量	300.00 t	1,100.00 t	50.00 t	150.00 t	1.00 t	t	t	t
	産業廃棄物の種類								
	排出量	t	t	t	t	t	t	t	t
(今後実施する予定の計画) 廃棄物の分別を徹底し、再資源化施設への搬出を図る。 コンクリート殻、アスファルト殻、木くず等の再資源化に努める。									

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) 日々発生する廃棄物については、廃プラ・可燃物・不燃物(小型破碎別)で分別している。 古新聞などは別にし、地域ボランティア回収時に引渡ししている。
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) 【①現状】と同じ取組みを行う。 空き缶もスチール・アルミと分別し地域ボランティア回収へ引き渡す。

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項

【前年度（4年度）実績】									
① 現状	産業廃棄物の種類	コンクリート塊	アスファルト塊	建設汚泥	金属くず	廃プラ			
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t			
	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								
(これまでに実施した取組)									
【目標】									
② 計画	産業廃棄物の種類	コンクリート塊	アスファルト塊	建設汚泥	金属くず	廃プラ			
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t			
	産業廃棄物の種類								
	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計画)									

自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

【前年度（4年度）実績】									
① 現状	産業廃棄物の種類	コンクリート塊	アスファルト塊	建設汚泥	金属くず	廃プラ			
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t			
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t			
	産業廃棄物の種類								
	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)									
【目標】									
② 計画	産業廃棄物の種類	コンクリート塊	アスファルト塊	建設汚泥	金属くず	廃プラ			
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t			
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t			
	産業廃棄物の種類								
	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計画)									

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（4年度）実績】									
① 現状	産業廃棄物の種類	コンクリート塊	アスファルト塊	建設汚泥	金属くず	廃プラ			
	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	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t			
	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)									
【目標】									
② 計画	産業廃棄物の種類	コンクリート塊	アスファルト塊	建設汚泥	金属くず	廃プラ			
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t	0.00 t			
	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計画)									

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

【前年度（4年度）実績】									
① 現状	産業廃棄物の種類	コンクリート塊	アスファルト塊	建設汚泥	金属くず	廃プラ			
	全処理委託量	317.85 t	1,197.76 t	54.50 t	173.83 t	1.93 t			
	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	317.85 t	1,197.76 t	54.50 t	173.83 t	1.93 t			
	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								
	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)									
委託業者の処理内容を確認し、適切な委託契約を締結する。 発生した廃棄物は、マニフェストの交付を徹底し収集運搬・処理状況を把握、確認するなど、排出事業者としての責任を果たす。									

【目標】										
① 計 画	産業廃棄物の種類	コンクリート塊	アスファルト塊	建設汚泥	金属くず	廃プラ				
	全処理委託量	300.00 t	1,100.00 t	50.00 t	150.00 t	1.00 t				
	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	300.00 t	1,100.00 t	50.00 t	150.00 t	1.00 t				
	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									
	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									
(今後実施する予定の取組) 〔①現状〕と同じ取組みを行なう。										
※事務処理欄										

第 面 について

産業廃棄物処理計画書（集計用シート）

提出者の名称	株式会社 ノガミ代表取締役 野上清隆	提出者の住所	新潟市江南区曾川甲527-3
事業場の名称	株式会社 ノガミ	事業場の所在地	新潟市江南区曾川甲527-3
内容年度	令和 5 年度		

（単位：トン）

廃棄物の種類	現状 ／ 計画	排出量 A	自社内での処理状況				委託先での処理状況				
			自己再生 利用量 B	うち熱 回収量 C	自己中間 処理 減量化量 D	自己最終 処分量 E	全処理 委託量 F	委託処理量のうち委託先毎の量			
								優良認定 処理業者 への処理 委託量 G	再生利用 業者への 処理 委託量 H	熱回収 認定業者 への処理 委託量 I	熱回収 認定業者 以外の熱 回収を行 う業者へ の処理 委託量 J
コンクリート塊	現状	317.85	0.00	0.00	0.00	0.00	317.85		317.85		
	計画	300.00	0.00	0.00	0.00	0.00	300.00		300.00		
アスファルト塊	現状	1,197.76	0.00	0.00	0.00	0.00	1,197.76		1,197.76		
	計画	1,100.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,100.00		1,100.00		
建設汚泥	現状	54.50	0.00	0.00	0.00	0.00	54.50		54.50		
	計画	50.00	0.00	0.00	0.00	0.00	50.00		50.00		
金属くず	現状	173.83	0.00	0.00	0.00	0.00	173.83		173.83		
	計画	150.00	0.00	0.00	0.00	0.00	150.00		150.00		
廃プラ	現状	1.93	0.00	0.00	0.00	0.00	1.93		1.93		
	計画	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00		1.00		
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
	現状										
	計画										
合 計	現状	1,745.87					1,745.87		1,745.87		
	計画	1,601.00					1,601.00		1,601.00		