

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 6 日

静岡県知事 川勝 平太 殿

提出者

住 所 静岡県伊豆の国市守木871番地

氏 名 有限会社 大仁建設

代表取締役 土屋 正

電話番号 0558-76-4121

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	有限会社 大仁建設
事業場の所在地	静岡県伊豆の国市守木871番地
計画期間	令和4年4月1日～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	建設業：一般土木・舗装
② 事業の規模	200,563（千円）
③ 従業員数	8人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	がれき類（AS殻・CO殻）、混合廃棄物 現場で発生→運搬→他社中間処理施設にて 中間処理及び再生または最終処理を委託

（日本産業規格 A列4番）

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
 産廃責任者：総務部
 各現場責任者：工務部
 産業廃棄物処理計画書作成部署：総務部

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	別紙参照	
	排出量	t	t
	（これまでに実施した取組）		
発注者の設計書に基づき、舗装版等の過大な切削・取壊しが無いよう、産廃発生量の抑制に努め、現場代理人が現場毎に再生資材の利用及び建設副産物の発生・搬出の計画を行いました。			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	排出量	t	t
	（今後実施する予定の取組）		
全体的な排出量は、工事の受注量・工種により異なるため、種類ごとの分別を促進し、廃棄物の減量化を図りたいと思います。			

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） 道路工事が主の為、ほとんどがアスファルト殻で、専門の再生処分業者に委託し、コンクリート殻・建設混合廃棄物も専門の再生処分業者に委託しました。
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） 前期同様の取組に努力したいと思います。

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 3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	該当なし	
	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)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	該当なし	
	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)		
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 3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	該当なし	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	t	t
	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)		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	該当なし	
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	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)		

(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 3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	該当なし	
	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	該当なし	
	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 3年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	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
(これまでに実施した取組)			

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙参照	
	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)		
※事務処理欄			

別紙

(第2面) 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

産業廃棄物の種類		がれき類		建設混合廃棄物
		アスファルト・コンクリート破片	コンクリート破片	
排出量	実績	1391.32 t	379.78 t	9.92 t
	計画	1321.75 t	360.79 t	9.42 t

(第4・5面) 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

産業廃棄物の種類		がれき類		建設混合廃棄物
		アスファルト・コンクリート破片	コンクリート破片	
全処理 委託量	実績	651.39 t	37.01 t	2.05 t
	計画	620.00 t	35.00 t	2.00 t
有料認定処 理業者への 処理委託量	実績	0 t	0 t	0 t
	計画	0 t	0 t	0 t
再生利用 業者への処 理委託量	実績	651.39 t	37.01 t	2.05 t
	計画	620.00 t	35.00 t	2.00 t