

産業廃棄物処理計画書

令和4年 6月 13日

静岡県知事

川勝平太 殿

提出者

住所 静岡県熱海市田原本町9番1号

氏名 青木建設株式会社  
代表取締役 佐野 茂樹

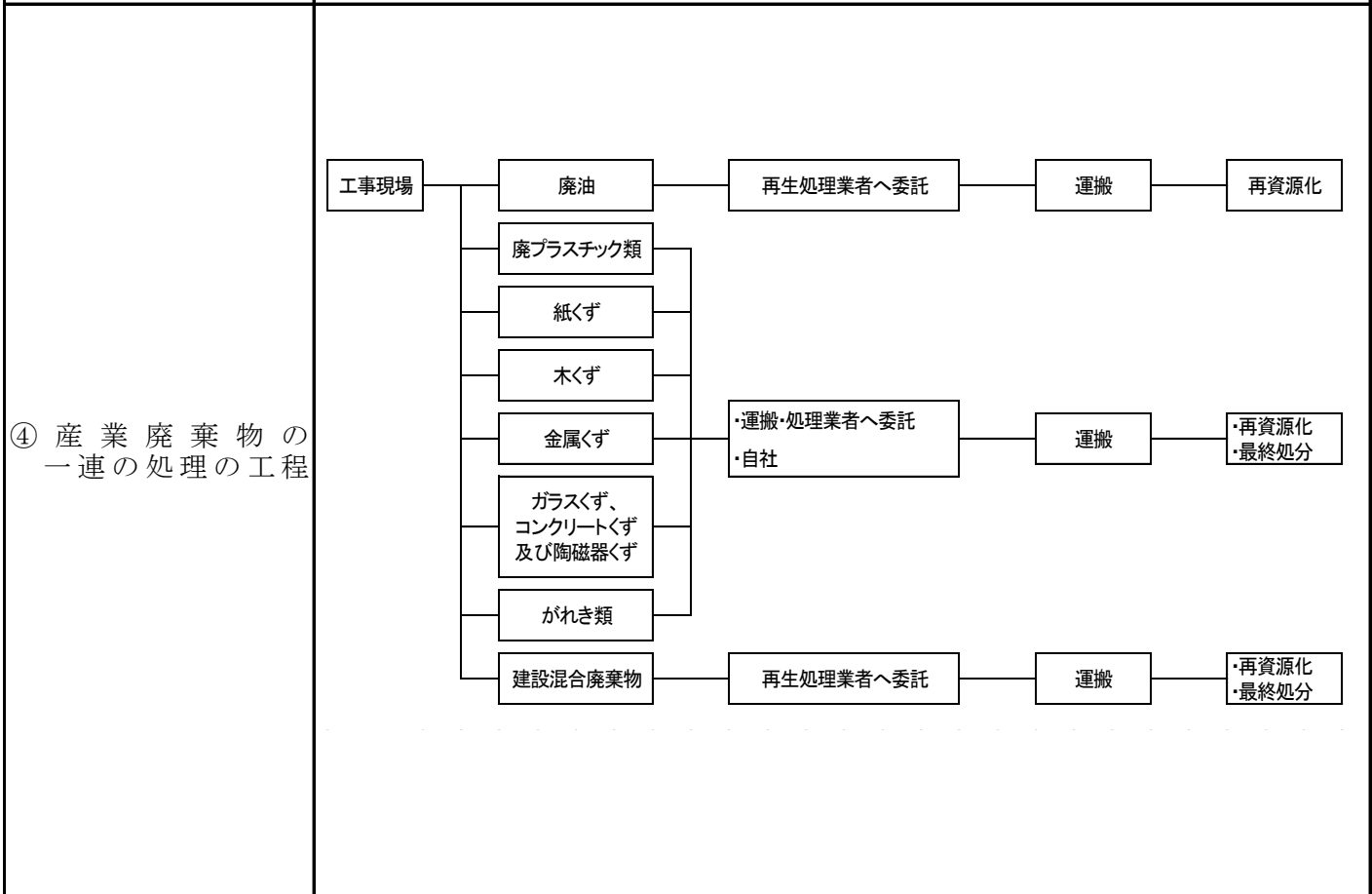
電話番号 0557-82-4181

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	青木建設株式会社
事業場の所在地	静岡県熱海市田原本町9番1号
計画期間	令和4年4月1日～令和5年3月31日

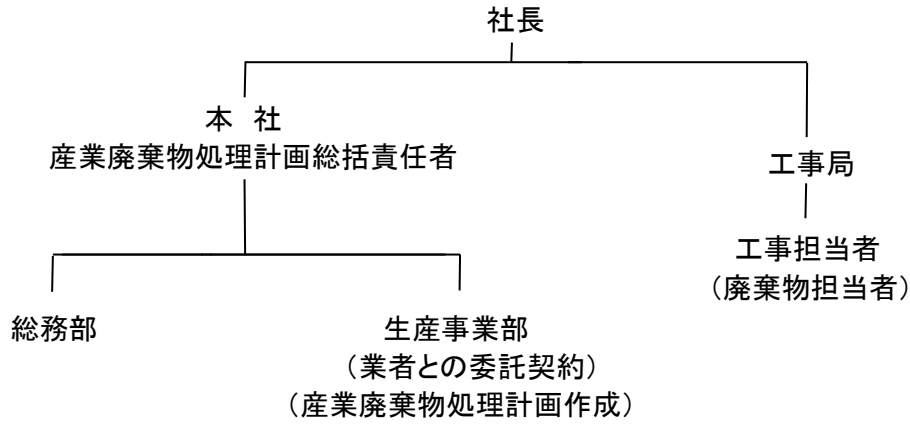
当該事業場において現に行っている事業に関する事項

① 事業の種類	建設業
② 事業の規模	1,482,102,811円
③ 従業員数	43人



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)



産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度 ( 2021 年度) 実績】 別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	排出量	t	t
	(これまでに実施した取組) ・現場ごとに再生資源処理計画を作成		
②計画	【目標】 別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	排出量	t	t
	(今後実施する予定の取組) ・今後も上記内容を徹底していく		

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) ・当社は公共工事による産業廃棄物が全般を占め、コンクリート破片、アスファルト・コンクリート破片が主であり、分別している
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) ・今後も上記内容を徹底していく

## 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（ 2021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	— t
	(これまでに実施した取組)  該当なし		
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	— t
	(今後実施する予定の取組)  該当なし		

## 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（ 2021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	— t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	— t	— 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	— 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)  該当なし			

## 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（ 2021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)  該当なし		
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)  該当なし		

## 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状	【前年度（ 2021年度）実績】 別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	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) <ul style="list-style-type: none"> <li>・電子マニフェスト対応業者への委託</li> <li>・処理業者に対する実地確認</li> <li>・優良認定処理業者への処理委託</li> <li>・委託契約書の電子(PDF)保存</li> </ul>		

②計画	<b>【目標】</b> 別紙のとおり		
	産業廃棄物の種類		
	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) ・これまでの取組を引き続き継続、強化する		
※事務処理欄			

【別紙】

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項		産業廃棄物の処理の委託に関する事項										
排出量(t)		現状(t)(2021年度)					計画(t)(2022年度)					
分類	現状 (2021年度)	計画 (2022年度)	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	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
廃プラスチック類	40.04	30	40.04	39.725	40.04	-	-	30	25	30	-	-
紙くず	0.06	0.5	0.06	0	0.06	-	-	0.5	0.5	0.5	-	-
木くず	11.99	50	11.99	11.99	11.99	-	-	50	40	50	-	-
金属くず	16.272	10	16.272	16.046	16.272	-	-	10	8	10	-	-
がれき類（工作物の新築、改築又は除去に伴って生じた不要物）	1532.01	1002	1532.01	64.29	1532.01	-	-	1002	1002	1002	-	-
動・植物性残渣	1.4	1	1.4	1.4	1.4	-	-	1	1	1	-	-
建設混合廃棄物	5.252	3	5.252	1.04	5.252	-	-	3	3	3	-	-
計	1607.024	1096.5	1607.024	134.491	1607.024	-	-	1096.5	1079.5	1096.5	-	-