(第1面)

産業廃棄物処理計画書

令和7年6月30日

甲府市長

樋口 雄一殿

提出者

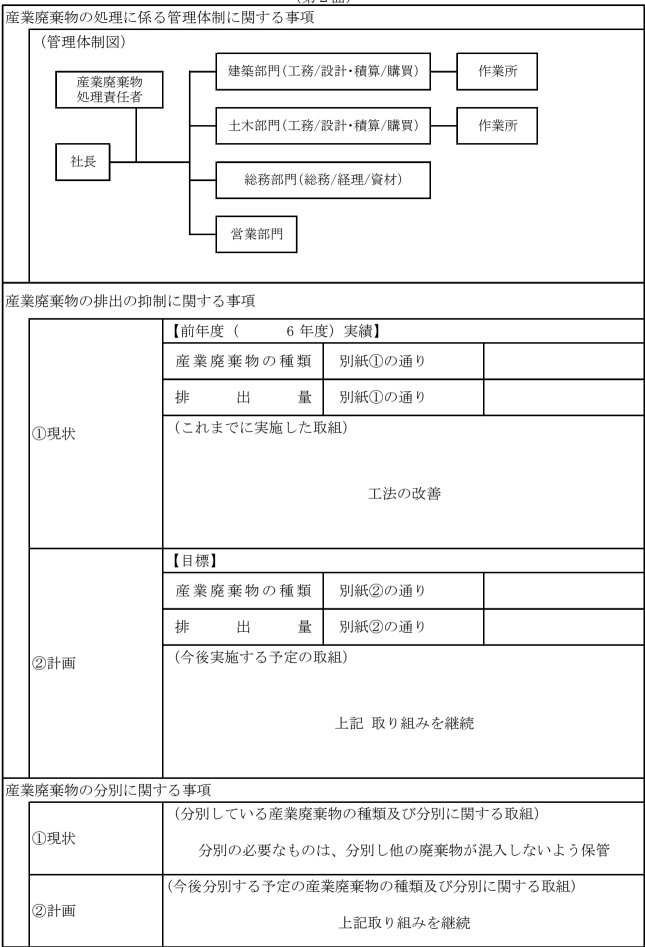
住 所 山梨県甲府市青沼二丁目11番22号 氏 名 齋藤建設㈱ 代表取締役 齋藤 啓文 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 055-233-9107

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	齋藤建設 株式会社
事	業場の所在地	山梨県甲府市青沼二丁目11番22号
計	画期間	令和7年4月1日~令和8年3月31日
当該事	業場において現に行っ	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	3, 404, 895千円
3	従 業 員 数	40人
4	産 業 廃 棄 物 の 一連の処理の工程	事業所(現場) 自社運搬 → 最終処分場

(日本工業規格 A列4番)



		(/), 0	/ µщ /						
自身	っ行う産業廃棄物の再	手生利用に関する事項							
		【前年度(6年度	·)実績】	·					
		産業廃棄物の種類	別紙①の通り						
	①現状	自ら再生利用を行った 産 業 廃 棄 物 の 量	別紙①の通り						
		(これまでに実施した取	組)						
		【目標】							
		産業廃棄物の種類	別紙②の通り						
	②計画	自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	別紙②の通り						
		(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									
		【前年度(6年度	[)実績]						
		産業廃棄物の種類	別紙①の通り						
		自ら熱回収を行った 産業廃棄物の量	別紙①の通り						
	①現状	自ら中間処理により減量した 産 業 廃 棄 物 の 量	別紙①の通り						
		(これまでに実施した取	組)						
		【目標】							
		産業廃棄物の種類	別紙②の通り						
		自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	別紙②の通り						
	②計画	自ら中間処理により減量する 産 業 廃 棄 物 の 量	別紙②の通り						
		(今後実施する予定の取	組)						
1									

自身	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(6年度)実績】							
	①現状	産業廃棄物の種類 別紙①の通り					
		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)					
		【目標】					
		産業廃棄物の種類 別紙②の通り					
	②計画	自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 別紙②の通り 産業廃棄物の量					
		(今後実施する予定の取組)					
産業	・ 英廃棄物の処理の委託	に関する事項					
		【前年度(6年度)実績】					
		産業廃棄物の種類 別紙①の通り					
		全処理委託量 別紙①の通り					
		優良認定処理業者への 処理委託量					
	①現状	1/2 m					
	①現状	処理 委託 量再生利用業者への					
	①現状	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					
	①現状	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					
	①現状	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					

(第5面)

	②計画	【目標】								
		産業廃棄物の種類 別紙②の通り								
		全処理委託量 別紙②の通り								
		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、「一」を記入すること。
- 7 ※欄は記入しないこと。

令和7年度実施計画 別紙②

	令和7 年度 実施計画							別紙	2)				
⊐- F	産業廃棄物の種類	発生量の目標	①産業廃棄物 排出量	②自己直接 再生利用量	③自己直接埋立処分 又は海洋投入量	④自己中間 処理量	⑤自己中間熱回処 理	⑥自己中間 処理残さ量	⑦自己中間 減量した量	⑧自己中間処理後再 生利用	⑨自己中間処理後 直接埋立処分又は 海洋投入	@委託処分量 中間処理	①優良認定 委託処分量
0100	燃え殻	0	0.00								MH1X/	0.00	
0200	汚泥	0	0.00									0.00	
0300	廃油	0	0.00									0.00	
0400	廃酸	0	0.00									0.00	
0500	廃745月	0	0.00									0.00	
0600	廃プラ	46	0.00									46.00	
0700	紙くず	3	0.00									3.00	
0800	木くず	102	0.00									102.00	
0900	繊維くず	2	0.00									2.00	
1000	動植物性残さ	0	0.00									0.00	
4000	動物系固形不要物	0	0.00									0.00	
1100	コットくも	0	0.00									0.00	
1200	金属くず	14	0.00									14.00	
1300	b" 7 Pkg	26	0.00									26.00	
1322	石膏() - 1'	6	0.00									6.00	
1400	鉱さい	0	0.00									0.00	
1500	がれき類	0	0.00									0.00	
1501	コンクリートがら	7,182	0.00									7,182.00	
1502	アスコンがら	17	0.00									17.00	
1600	動物のふん尿	0	0.00									0.00	
1700	動物の死体	0	0.00									0.00	
1800	ばいじん	0	0.00									0.00	
1900	13号廃棄物	0	0.00									0.00	
2010	安定型混合(建設)	0	0.00									0.00	
2020	管理型混合(建設)	23	0.00									23.00	
2100	安定型混合	0	0.00									0.00	
2200	管理型混合	0	0.00									0.00	
2300	シュレッダ ーダ スト	0	0.00									0.00	
2420	石綿含有(ガラ陶)	0	0.00									0.00	
2430	石綿含有(廃プラ)	0	0.00									0.00	
2440	石綿合有(がれき類)	0	0.00									0.00	
3000	廃自動車	0	0.00									0.00	
3100	廃電気機械器具	0	0.00									0.00	
3500	廃電池類	0	0.00									0.00	
3600	複合材	0	0.00									0.00	
7000	引火性廃油	0	0.00									0.00	
7010	引火性廃油(有害)	0	0.00									0.00	
7100	強酸	0	0.00									0.00	
7110	強酸(有害)	0	0.00									0.00	
7200	強アルカリ	0	0.00									0.00	
7210	強アルカリ(有害)	0	0.00									0.00	
7300	感染性廃棄物	0	0.00									0.00	
7410		0	0.00									0.00	
7421	廃石綿等	0	0.00									0.00	
7422	指定下水汚泥	0	0.00									0.00	
7423	鉱さい(有害)	0	0.00									0.00	
7424	燃え殻(有害)	0	0.00									0.00	
7425	廃油(有害)	0	0.00									0.00	
7426	汚泥(有害)	0	0.00									0.00	
7427	廃酸(有害)	0	0.00									0.00	
	廃?##J(有害)	0	0.00									0.00	
7429	ばいじん(有害)	0	0.00									0.00	
7430	13号廃棄物(有害)	0	0.00									0.00	
	合計	7,421	0	0	0	0	0	0	0	0		7,421	0