

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29日

一宮市長殿



提出者

住所 一宮市木曾川町門間字西出 31 番地

氏名 株式会社フィット

代表取締役 中崎 昌宏

電話番号 0586-64-7774

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	株式会社フィット
事業場の所在地	一宮市木曾川町門間字西出 31 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：50,000万円
3 従業員数	19人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	解体工事 がれき類：中間処理業者に委託して再生砕石として再資源化 木くず：中間処理業者に委託して燃料として再資源化 廃プラ：中間処理業者に委託して燃料、建築材料として再資源化 ガラス・陶磁器くず：中間処理業者に委託し選別後再資源化 混合廃棄物：中間処理業者に委託し選別後、再資源化・埋立 繊維くず：中間処理業者に委託後、再資源化 金属くず：中間処理業者に委託して原料として再資源化

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) 代表取締役 ↓ 管理部 ↓ 工事現場管理責任者			
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項 : 別紙の通り			
1 現状	【前年度 (年度) 実績】		
	産業廃棄物の種類		
	排出量	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		
	排出量	t	t
	(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 : 別紙の通り			

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（ 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	—	—
	(これまでに実施した取組)		
3 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	—	—
	(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（ 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	—	—
	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	—	—
	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（ 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	—	—
	(これまでに実施した取組)		
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	—	—
	(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 ： 別紙の通り			
①現状	【前年度（ 年度）実績】		
	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

		再生利用者への の 処理委託量	t	t
		認定熱回収業者への 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)		

(第5面)

②計画	【目標】		
	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	
--------	--

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。

<別紙>

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	木くず	ガラス・磁器くず	陶磁器くず	繊維くず	廃プラ	混合物	がれき類(石綿含有)
	排出量(t)	957	385	79		7	14	121	4
(これまでに実施した取組) 産業廃棄物の分別を徹底する									
②計画	【目標】								
	産業廃棄物の種類	がれき類	木くず	ガラス・磁器くず	陶磁器くず	繊維くず	廃プラ	混合物	がれき類(石綿含有)
	排出量(t)	950	380	80		10	15	120	7
(今後実施する予定の取組) 受注内容により、産業廃棄物の排出量が大きく左右されるため、排出抑制は見込めないと考えられるが、今までと同様分別を徹底し、再資源できるような取組む									

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) 再生可能な品目の分別を徹底する
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) 現状取組をより強化する

産業廃棄物の処理の委託に関する事項

①現状①現	【前年度(令和4年度)実績】								
	産業廃棄物の種類	がれき類	木くず	ガラス・磁器くず	陶磁器くず	繊維くず	廃プラ	混合物	がれき類(石綿含有)
	全処理委託量(t)	957	385	78		7	14	121	4
	優良認定処理業者への処理委託量	261	324					22	2
	再生処理業者への処理委託量	696	61	72		7	14		
(これまでに実施した取組) (これまでに実施した取組) 再生利用できるよう、分別を強化している再生利用できるよう、分別を強化している									
②計画②計	【目標】								
	産業廃棄物の種類	がれき類	木くず	ガラス・磁器くず	陶磁器くず	繊維くず	廃プラ	混合物	がれき類(石綿含有)
	全処理委託量(t)	950	380	80		10	15	120	7
	優良認定処理業者への処理委託量	300	300					40	3
	再生処理業者への処理委託量	700	100	70		10			
(今後実施する予定の取組) 現状を強化し、引き続き再生利用業者へ処理委託を行う 優良認定処理業者を優先する									