

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5月31日

山口県知事
村岡 嗣政 殿

提出者

住 所 山口県岩国市美川町南桑 1189 番地
氏 名 株式会社 竹中
代表取締役 竹中 孝吉
電話番号 0827-77-0448

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 竹中
事業場の所在地	岩国市美川町南桑 1189 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	建設業
②事業の規模	5億6千万円
③従業員数	21人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	<ul style="list-style-type: none">・土木工事<ul style="list-style-type: none">がれき類(コンクリート塊) 再生処理業者へ委託 → 再生砕石として再資源化がれき類(アスコン塊) 再生処理業者へ委託 → 再生アスコン・再生骨材・再生路盤材として再資源化汚泥<ul style="list-style-type: none">再生処理業者へ委託 → セメント原料として再資源化廃プラ<ul style="list-style-type: none">再生処理業者へ委託 → サーマル原料・固形燃料として再資源化木くず<ul style="list-style-type: none">再生処理業者へ委託 → 木質チップとして再資源化廃アルカリ<ul style="list-style-type: none">再生処理業者へ委託 → セメント原料として再資源化ガラス・コンクリート・陶磁器<ul style="list-style-type: none">再生処理業者へ委託 → 路盤材として再資源化

(第2面)

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)			
別紙1のとおり			
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項			
①現状	【前年度(2022年度)実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2-1の通り	
	排出量	5,119 t	
	(これまでに実施した取組) ・特に実施していない		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2-1の通り	
	排出量	1,850 t	
	(今後実施する予定の取組) ・梱包材の簡素化(廃プラスチック類)		
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) ・がれき類は分別するとともに、石綿含有産業廃棄物についても、他の廃棄物に混入しないように確実に分別、保管を実施する。		
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) ・上記に加え、金属くずについても分別を実施する。		

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（2022年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2-1の通り	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0 t	
	(これまでに実施した取組) ・特に実施していない		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2-1の通り	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	
	(今後実施する予定の取組) ・特に予定していない		
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（2022年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2-1の通り	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0 t	
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0 t	
	(これまでに実施した取組) ・特に実施していない		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2-1の通り	
	自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	
	(今後実施する予定の取組) ・特に予定していない		

(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（2022年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2-1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	0 t	
	(これまでに実施した取組) ・実施例なし		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2-1の通り	
	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 t	
	(今後実施する予定の取組) ・実施予定なし		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（2022年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙2-1の通り	
	全処理委託量	5,119 t	
	優良認定処理業者への処理委託量	29 t	
	再生利用業者への処理委託量	5,090 t	
	認定熱回収業者への処理委託量	0 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	0 t	
	(これまでに実施した取組) ・委託基準に従って、産業廃棄物を委託できる業者を選定し、書面による契約を実施している。		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙2-1の通り	
	全処理委託量	1,850.1 t	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	25.1 t	t
	再生利用業者への 処理委託量	1,825 t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	0 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	0 t	t
	(今後実施する予定の取組) ・再生利用が可能である廃棄物は、再生利用ができる業者へ委託する。 ・可能な限り優良認定処理業者から委託先を選定する。 ・委託処理業者には定期的に現地確認を実施する。		
※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。

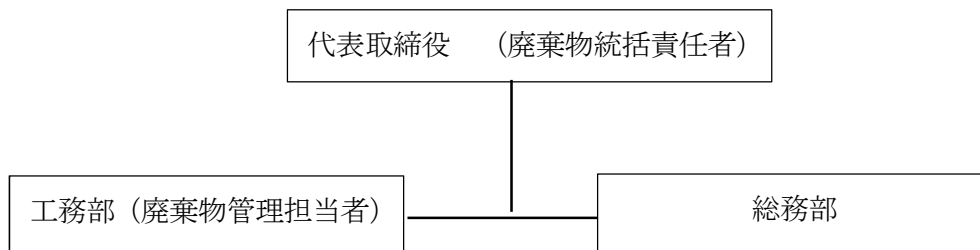
別紙 1

第 2 面－ 1 管理体制図について

○廃棄物処理に関する管理体制

役割	統括責任者	組織名：株式会社 竹 中 役職：代表取締役
	廃棄物担当	組織名：工務部 組織人数：2人
	廃棄物処理 統括責任者	○廃棄物処理方針の策定 ○廃棄物処理に関する各種事項の決定、承認
	廃棄物管理担当者	○産業廃棄物管理規程、処理計画の作成 ○産業廃棄物管理状況の把握と改善策の検討 ○処理業者、再生利用業者の調査、選定及び管理 ○委託契約の締結 ○産業廃棄物管理票（マニフェスト）の交付・管理 ○監督官庁への各種報告 ○社員、関連会社に対する教育、啓発 ○廃棄物の分別、再生利用による再資源化の励行 ○その他

○廃棄物処理に関する管理体制図



多量排出事業者の産業廃棄物処理計画書(補足)(2023年度計画)

別紙2-1

多量排出事業者 名称	株式会社 竹 中	所在地(市町名)	岩国市	事業の種類	建設業
------------	----------	----------	-----	-------	-----

(単位:トン)

区分	種類	排出抑制に関する事項		自ら行う再生利用に関する事項		自ら行う中間処理に関する事項				自ら行う埋立処分等に関する事項		処理委託に関する事項										
		排出量		自ら再生利用を行う産業廃棄物の量		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		自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量		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		
		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	現状	計画	現状	計画	現状	計画	
産業廃棄物	燃え殻																					
	汚泥																					
	廃油																					
	廃酸																					
	廃アルカリ	0.07	0.10									0.07	0.10	0.07	0.10	0.07	0.10					
	廃プラスチック類	32.19	20.00									32.19	20.00			32.19	20.00					
	紙くず																					
	木くず	519.83	300.00									519.83	300.00			519.83	300.00					
	繊維くず																					
	動植物性残さ																					
	動物系固形不棄物																					
	ゴムくず																					
	金属くず																					
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	41.52	30.00									41.52	30.00	15.02	10.00	41.52	30.00						
鋸さい																						
がれき類	4,525.30	1,500.00									4,525.30	1,500.00	13.60	15.00	4,525.30	1,500.00						
動物のふん尿																						
動物の死体																						
ばいじん																						
13号廃棄物																						
計 (A)	5,118.91	1,850.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5,118.91	1,850.10	28.69	25.10	5,118.91	1,850.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	