

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2年4月30日

鹿児島県知事 三反園 訓 殿

提出者

住 所 鹿児島県始良市加治木町新生町 10-357

氏 名 株式会社 岩澤組 代表取締役 岩澤隆志
（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 0995-63-2131

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 岩澤組
事業場の所在地	鹿児島県始良市加治木町新生町 10 番地 357
計画期間	令和2年4月1日から令和3年3月31日完成工事分
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	大分類：建設業，中分類：総合建設業
② 事業の規模	前年度の建設工事請負額：727百万円
③ 従業員数	31人
④ 産業廃棄物の一連の処理の工程	がれき類・木くず→中間処理業者へ委託（再生利用目的） 廃プラ・金属くず →中間処理業者へ委託（破碎・最終処分）

（日本工業規格 A列4番）

(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)		
別添1 産業廃棄物の処理に係る管理体制		
産業廃棄物の排出の抑制に関する事項		
①現状	【前年度（ 元年度）実績】	
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
	排 出 量	別紙のとおり t
	(これまでに実施した取組) 公共事業が殆どであり、廃棄物発生量の抑制は難しい。 施工延長を出来るだけ延ばし、ロス率の減少に努め、廃棄物減量化を促す。	
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり
	排 出 量	別紙のとおり t
	(今後実施する予定の取組) 同上	
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) 種類別に細分化し、分別の徹底を図る。	
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) 同上	

(第3面)

自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項			
現状	【前年度（ 元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら再生利用を行った産業廃棄物の量	0 t	t
	(これまでに実施した取組)		
	自社による再生利用は行わない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	t
	(今後実施する予定の取組)		
	同上		
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項			
現状	【前年度（ 元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら熱回収を行った産業廃棄物の量	0 t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	0 t	t
	(これまでに実施した取組)		
自社による中間処理は行わない。			
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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)		
同上			

(第4面)

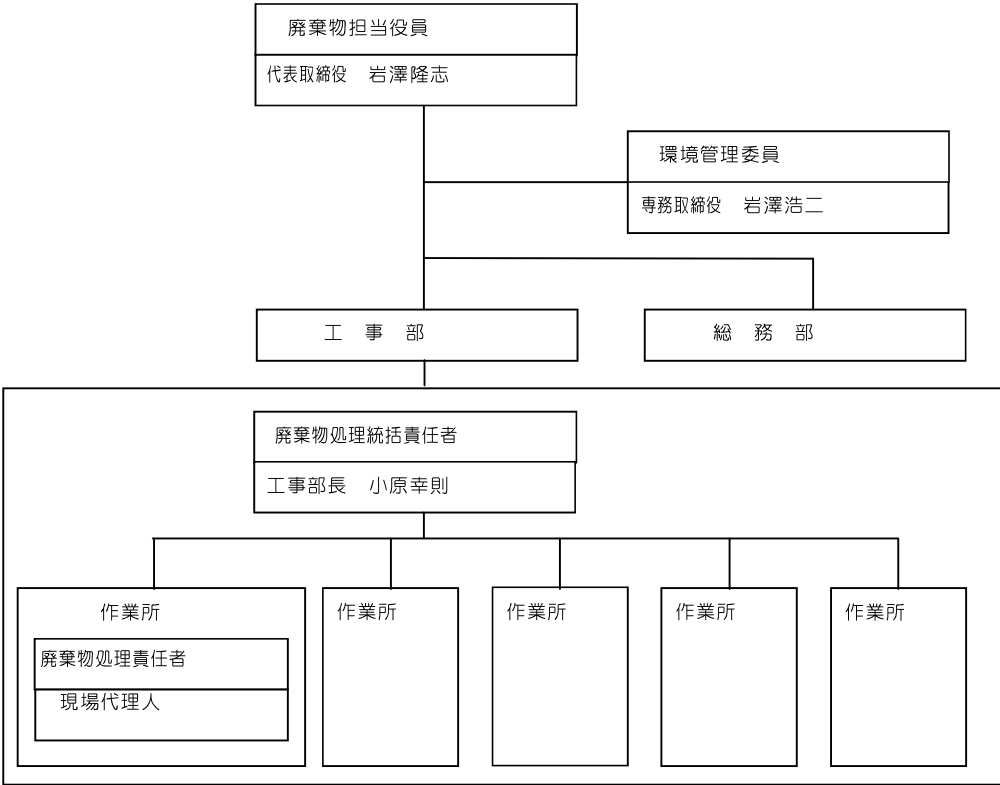
自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項			
現状	【前年度（ 元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った産業廃棄物の量	t	t
	(これまでに実施した取組) 自社による埋立処分又は海洋投入処分は行わない。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	t	t
	(今後実施する予定の取組) 同上		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
現状	【前年度（ 元年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	t
	全処理委託量	別紙のとおり	t
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙のとおり	t
	再生利用業者への処理委託量	別紙のとおり	t
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙のとおり	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	別紙のとおり	t
	(これまでに実施した取組) <ul style="list-style-type: none"> ■コンクリート類は、小割し、再生しやすくした後に中間処理施設に出し、盛土等として再利用に心掛ける。 ■アスファルトコンクリートについては、Asプラントのある中間処理施設に出し、再生アスファルトとし役所に同意を得て、再利用に心掛ける。 ■木材については、チップ等に出来る処理場に出し再利用に心掛ける。 		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	t
	全処理委託量	別紙のとおり	t
	優良認定処理業者への 処理委託量	別紙のとおり	t
	再生利用業者への 処理委託量	別紙のとおり	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	別紙のとおり	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	別紙のとおり	t
	(今後実施する予定の取組)		
同上			
※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。

産業廃棄物の処理に係る管理体制



産業廃棄物(特別管理産業廃棄物)処理計画書 内訳書 (廃棄物の種類が3つ以上ある場合この表を使用してください。)

別紙

数字(t)

廃棄物の種類		がれき類	木くず	建設混合廃棄物	廃プラ	ガラコン	金属くず						合計
廃棄物の排出の抑制に関する事項													
	①現状(元年度実績)	排出量	3873.9	515.3	14.8	4.0	2.8	0.6					4411.4
	②計画(2年度計画)	排出量	800.0	150.0	0.0	0.0	0.0	0.0					950.0
自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項													
	①現状(元年度状況)	自ら再生利用を行った量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
	②計画(2年度計画)	自ら再生利用を行う量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項													
	①現状(元年度状況)	自ら熱回収を行った量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
		自ら中間処理により減量する量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
	②計画(2年度計画)	自ら熱回収を行った量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
		自ら中間処理により減量する量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
自ら行う産業廃棄物の埋立処分													
	①現状(元年度状況)	自ら埋立処分を行った量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
	②計画(2年度計画)	自ら埋立処分を行う量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
産業廃棄物の処理の委託に関する事項													
	①現状(元年度状況)	全処理委託量	3873.9	515.3	14.8	4.0	2.8	0.6					4411.4
		(内訳)優良認定処理業者へ処理を委託した量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
		(内訳)再生処理業者へ処理を委託した量	3873.9	515.3	14.8	4.0	2.8	0.6					4411.4
		(内訳)認定熱回収業者へ処理を委託した量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
		(内訳)認定以外の熱回収業者へ処理を委託した量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
	②計画(2年度計画)	全処理委託量	800.0	150.0	0.0	0.0	0.0	0.0					950.0
		(内訳)優良認定処理業者へ処理を委託する量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
		(内訳)再生利用業者へ委託を委託する量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
		(内訳)認定熱回収業者へ処理を委託する量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0
		(内訳)認定以外の熱回収業者へ処理を委託した量	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0					0.0