

産業廃棄物処理計画書	
令和7年 4月 16 日	
長崎市長 殿	
提出者	
住 所 長崎市油木町 35 番 53 号	
氏 名 良生コンクリート株式会社	
代表取締役 清水 勇樹	
電話番号 095-848-4035	
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	良生コンクリート株式会社
事業場の所在地	長崎市油木町 35 番 53 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ている事業に関する事項	
1 事業の種類	窯業
2 事業の規模	595,356 千円
3 従業員 数	15 名
④産業廃棄物の一連の処理の工程	<p>当社から発生するコンクリートくずについては、産業廃棄物の許可業者へ収集運搬および処分を委託している。</p> <p>(フロー図)</p> <div><div>【排出事業者】 当社</div><div>⇒</div><div>【収集運搬業者】 (有)鳥越商店、(株)菱運</div><div>⇒</div><div>【処分業者】 西海碎石(株)、長星開発(株)</div></div>

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) <div style="text-align: center;"> <pre> graph TD     A[社長] --- B[工場長]     B --- C[各部署長]     C --- D[担当者]           </pre> </div> <p>廃棄物処理法を遵守し、処分業者に委託をおこない、処分を依頼する</p>			
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6年度）実績】	
		産業廃棄物の種類	コンクリートくず
		排出量	2318.4 t
	(これまでに実施した取組)  戻りコンを減らすことが有効的であるため、現場との打ち合わせをおこなっている。		
②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	
		排出量	2200 t
		(今後実施する予定の取組)  現場との打ち合わせを細かくおこなうことで、戻りコンを減らしていく。	
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) コンクリートくず以外の発生はない。	
	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) コンクリートくず以外の産業廃棄物が発生する予定はない。	

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

## (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	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		
	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)		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
1 現状	【前年度（ 令和6年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	
	全処理委託量	2318.4 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	2318.4 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) マニフェスト管理についての知識を深めてもらうため、周知する。		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	コンクリートくず	
	全処理委託量	2200 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	2200 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)		
	法令を遵守し、産業廃棄物のマニフェスト票を適切に管理する。		

※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。