

産業廃棄物処理計画書	
令和 7 年 6 月 2 7 日	
茨城県知事 大井川 和彦 殿	
提出者	
住 所	茨城県取手市小文間 5 5 8 4
氏 名	大竹建設株式会社
	代表取締役 大竹 光
電話番号	0297-77-8408
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	大竹建設株式会社
事業場の所在地	茨城県取手市小文間 5 5 8 4 番地
計画期間	令和 7 年 4 月 1 日 ～ 令和 8 年 3 月 3 1 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	0 6 総合工事業
②事業の規模	完成工事高 181,300 万円
③従業員数	33 人
④産業廃棄物の一連の処理の工程	・ 道路工事 がれき類（アスファルト・コンクリート塊） →再生処理業者に委託して再生骨材として再資源化 ・ 木くず →再生処理業者に委託して、チップとして再資源化

（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		
<p>(管理体制図)</p> <div style="text-align: center;"> <p>代表取締役（廃棄物担当役員）</p> <p>↓</p> <p>環境管理責任者 — — 事務局</p> <p>↓</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <p>↓</p> <p>↓</p> </div> <p>工事部門 事務部門</p> </div>		
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	
	排出量	
	<p>※別紙の通り</p> <p>（これまでに実施した取組）</p> <p>木くず、草は乾燥させて収集する</p>	
②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	
	排出量	
	<p>※別紙の通り</p> <p>（今後実施する予定の取組）</p> <p>コンクリート塊、アスコン塊は置場を設置し土砂等の混入を極力防ぐ</p>	
産業廃棄物の分別に関する事項		
①現状	<p>（分別している産業廃棄物の種類及び分別に関する取組）</p> <p>コンクリート塊、アスコン塊、木くずは分別</p>	
②計画	<p>（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）</p> <p>鉄くず、廃プラスチックも少量ではあるが分別する。</p>	

(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（令和6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（令和6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
	(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（ 令和 6 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		
	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		
	※別紙の通り		
	(これまでに実施した取組)		
	・ 特に実施していない。		

(第 5 面)

②計画	【目標】	
	産業廃棄物の種類	
	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	
	※別紙の通り	
(今後実施する予定の取組)		
※事務処理欄		

(第 6 面)

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：2024（令和6年度）集計と次年度の目標

品目	種類	産廃排出		自ら産廃再利用		自ら産廃中間処理		自ら産廃埋立等		R 6 年度の委託実績					次年度の委託計画					備考
		R 6 年度実績	次年度計画	R 6 年度実績	次年度計画	R 6 年度実績	次年度計画	R 6 年度実績	次年度計画	全数	優良業者	再利用業者	認定熱回収業者	認定外熱回収業者	全数	優良業者	再利用業者	認定熱回収業者	認定外熱回収業者	
1	コンクリートがら	735.73t	1000.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	735.73t	0.00t	735.73t	0.00t	0.00t	1000.00t	0.00t	1000.00t	0.00t	0.00t	
2	アスコンがら	1715.96t	2000.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	1715.96t	0.00t	1715.96t	0.00t	0.00t	2000.00t	0.00t	2000.00t	0.00t	0.00t	
3	その他のがれき類	4.01t	4.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	4.01t	0.00t	4.01t	0.00t	0.00t	4.00t	0.00t	4.00t	0.00t	0.00t	
4	ガラス・陶器	14.90t	15.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	14.90t	0.00t	14.90t	0.00t	0.00t	15.00t	0.00t	15.00t	0.00t	0.00t	
5	廃プラスチック類	4.72t	5.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	4.72t	0.00t	4.72t	0.00t	0.00t	5.00t	0.00t	5.00t	0.00t	0.00t	
6	金属くず	0.00t	1.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	1.00t	0.00t	1.00t	0.00t	0.00t	
7	混合(安定型)	6.05t	10.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	6.05t	0.00t	6.05t	0.00t	0.00t	10.00t	0.00t	10.00t	0.00t	0.00t	
8	石綿含有産業廃棄物	0.00t	1.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	1.00t	0.00t	1.00t	0.00t	0.00t	
11	建設汚泥	4.18t	5.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	4.18t	0.00t	4.18t	0.00t	0.00t	5.00t	0.00t	5.00t	0.00t	0.00t	
13	木くず	106.84t	100.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	106.84t	0.00t	106.84t	0.00t	0.00t	100.00t	0.00t	100.00t	0.00t	0.00t	
14	繊維くず	0.19t	1.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.19t	0.00t	0.19t	0.00t	0.00t	1.00t	0.00t	1.00t	0.00t	0.00t	
15	廃石膏ボード	3.63t	5.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	3.63t	0.00t	3.63t	0.00t	0.00t	5.00t	0.00t	5.00t	0.00t	0.00t	
16	混合管理型含む	0.00t	10.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	10.00t	0.00t	10.00t	0.00t	0.00t	
18	水銀使用製品産業廃棄物	0.00t	0.50t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.50t	0.00t	0.50t	0.00t	0.00t	
300	廃油	0.00t	0.50t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.50t	0.00t	0.50t	0.00t	0.00t	
総合計		2596.21t	3158.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	2596.21t	0.00t	2596.21t	0.00t	0.00t	3158.00t	0.00t	3158.00t	0.00t	0.00t	