



産業廃棄物処理計画実施状況報告書等提出シート

下記 1 の書類について、別添のとおり提出します。

記

1 提出書類 ＜該当を選択＞	<input checked="" type="checkbox"/> 産業廃棄物処理計画書 (PDF ・ 書類 1 部) <input type="checkbox"/> 産業廃棄物処理計画実施状況報告書 (PDF ・ 書類 部) <input type="checkbox"/> 特別管理産業廃棄物処理計画書 (PDF ・ 書類 部) <input type="checkbox"/> 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書 (PDF ・ 書類 部)
2 提出者	(住所) 〒541-0046 大阪府大阪市中央区平野町 1 丁目 5 番 7 号 (名称・代表者氏名) 株式会社長谷工コーポレーション 関西 代表取締役副社長執行役員 谷淳一
3 対象事業場	(所在地) 〒 - 尼崎市内一円 (名称) 該当管轄内事業所 (事業場コード(6桁)) 934053
4 事業場データ (報告データ)	(業種コード(4桁)) 0611 (業種名) 一般土木建築工事業 (フレーム: 完成工事高) 63929 万円 (廃棄物発生場所地域名) <該当地域に○印をしてください。>※ 11 神戸市、12 尼崎市、13 姫路市、14 西宮市、 21 阪神南、22 阪神北、23 東播磨、24 北播磨、25 中播磨、26 西播磨、 27 但馬、28 丹波、29 淡路 ※ 地域は政令市・県民局単位。複数地域にまたがる場合、第2面は地域ごとに作成ください。
5 ご担当者	(所属) 環境システム部 (氏名) 藤井 優樹 (電話) 06-6203-5092 (FAX) 06-6203-2710 (E-mail) Masaki_Fujii@haseko.co.jp

(建設業)

本用紙は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律第 12 条第 11 項及び第 12 条の 2 第 12 項で定める公表対象の様式ではありませんので、同法により公表することはありません。

ただし、別添の様式はすべて公表されますので、別添の様式中に個人情報等を記載しないようご注意ください。

（第1面）

産業廃棄物処理計画書

令和5年 6月 30日

尼崎市長 殿

提出者



住所 大阪市中央区平野町一丁目5番7号

氏名 (株)長谷工コーポレーション 関西
代表取締役副社長執行役員
関西代表 谷 淳一

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 06-6203-4985

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	該当管轄内事業所
事業場の所在地	尼崎市内一円
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	0611 一般土木建築工事業
②事業の規模	639,294,000円（令和4年度実績）
③従業員数	548名（社員及び派遣社員 令和5年3月31日付）
④産業廃棄物の一連の処理の工程	別添1 処理工程図のとおり

（日本産業規格 A列4番）

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2 管理体制図のとおり

産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

①現状	【前年度（令和 4 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	t
	(これまでに実施した取組) ・場内にて脱水後、排出した（0221建設汚泥） ・資材・商品の作業所搬入の際の梱包材を省力化し、排出量を削減した（0600廃プラスチック類・2020建設系混合廃棄物（管理型含む）） ・分別収集の徹底により建設系混合廃棄物の排出量を削減した（2020建設系混合廃棄物（管理型含む）） ・場内で再利用できる資材は極力再利用の徹底をはかった（0600廃プラスチック類） ・配管材・衛生器具・家具等の梱包をなくし発生を抑えた（0600廃プラスチック類・2020建設系混合廃棄物（管理型含む）） ・プレカット・ユニット化を促進、作業所での加工をなくすことで廃棄物の発生を抑えた（0600廃プラスチック類・2020建設系混合廃棄物（管理型含む））		
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	t
	(今後実施する予定の取組) ・継続実施		

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) ・0221建設汚泥、0600廃プラスチック類、0800木くず、1501コンクリート片、1500その他がれき類、2020建設系混合廃棄物（管理型含む）（木くず、廃プラスチック類、がれき類）はそれぞれ分別・保管している
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) ・継続実施

(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 4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	別紙のとおり t	t
	(これまでに実施した取組) ・特になし		
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	別紙のとおり t	t
	(今後実施する予定の取組) ・特になし		
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 4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	別紙のとおり t	t
	自ら中間処理により減量した産業廃棄物の量	別紙のとおり t	t
(これまでに実施した取組) ・特になし			
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	別紙のとおり t	t
	自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	別紙のとおり t	t
(今後実施する予定の取組) ・特になし			

(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 4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	別紙のとおり t	t
	(これまでに実施した取組) ・特になし		
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	別紙のとおり t	t
	(今後実施する予定の取組) ・特になし		
産業廃棄物の処理の委託に関する事項			
①現状	【前年度（令和 4年度）実績】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	全処理委託量	別紙のとおり t	t
	優良認定処理業者への処理委託量	別紙のとおり t	t
	再生利用業者への処理委託量	別紙のとおり t	t
	認定熱回収業者への処理委託量	別紙のとおり 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	別紙のとおり t	t
	(これまでに実施した取組) ・全量を再生利用業者へ処理委託を行った ・新規業者採用の際、過去の処理実績・取引先を重視して審査を実施した ・リサイクル率の高い処理業者を優先的に採用した ・電子マニフェスト登録されている業者を採用した ・新規業者の採用を控え、現在取引のある業者には随時処理状況の現地確認を行った ・優良認定業者を優先的に採用した		

②計画	【目標】		
	産業廃棄物の種類	別紙のとおり	
	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) ・継続実施		
※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）等の業種に応じた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。

請
じ
ま
と。

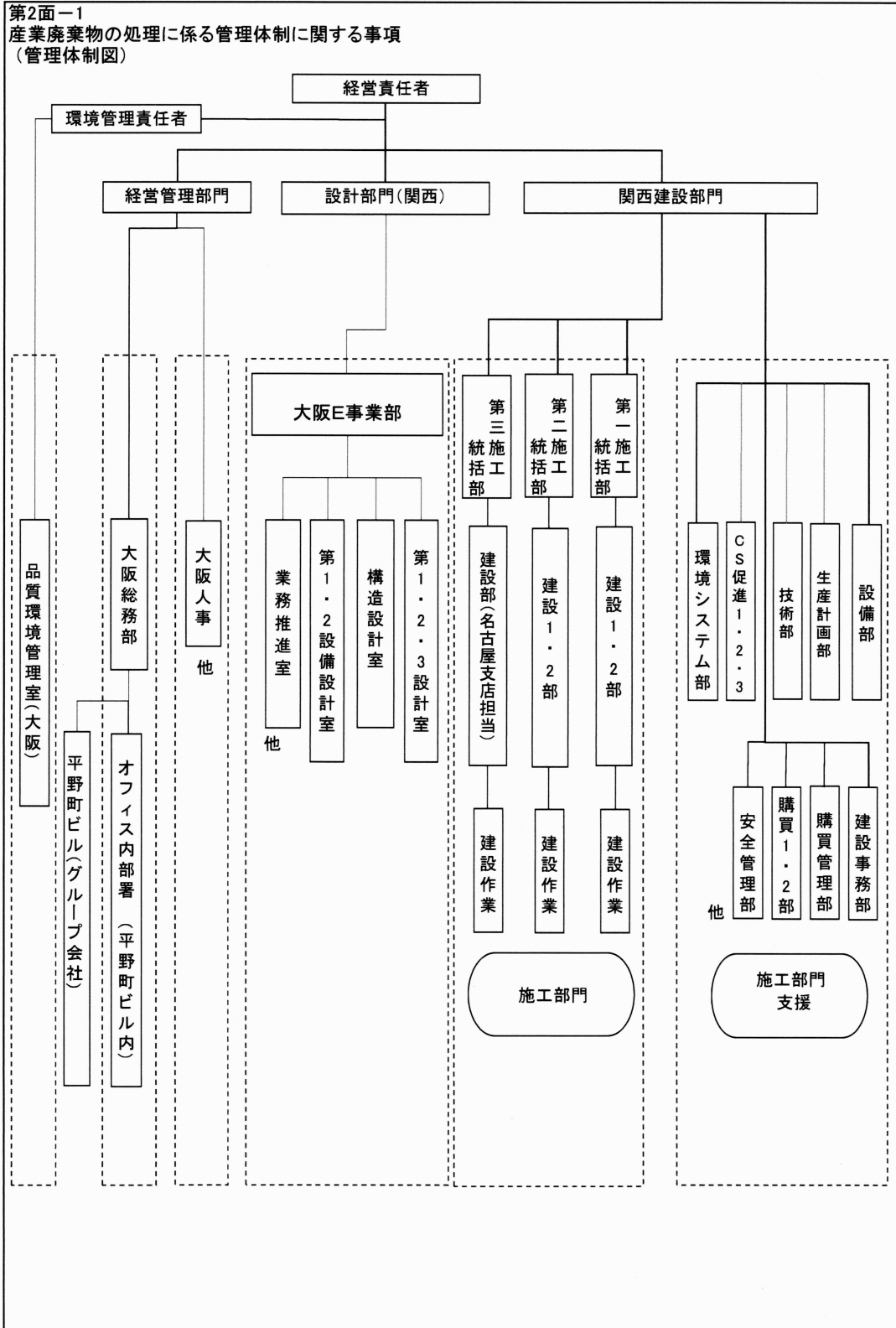
別添 1 処理工程図

第1面

④産業廃棄物の一連の処理の工程

- ・ 0221建設汚泥→再生処理業者に委託して、脱水・固化等により再資源化
- ・ 0600廃プラスチック類→再生処理業者に委託して、破碎し、RPF化により再資源化、または焼却により熱回収
- ・ 0600廃プラスチック類→再生処理業者に委託して、破碎・焼成し、セメント原材料、再生砕石、骨材として再資源化
- ・ 0600廃プラスチック類→再生処理業者に委託して、選別・破碎・減容固化し、再生燃料として再資源化
- ・ 0800木くず→再生処理業者に委託して、破碎し、パーティクルボードとして再資源化
- ・ 0800木くず→再生処理業者に委託して、破碎・選別し、パルプ原料として再資源化
- ・ 0800木くず→再生処理業者に委託して、選別・破碎し、燃料用チップとして再資源化
- ・ 1500その他がれき類→再生処理業者に委託して、破碎し、再生砕石として再資源化
- ・ 1501がれき類（コンクリート塊）→再生処理業者に委託して、破碎し、再生砕石として再資源化
- ・ 2020建設系混合廃棄物（管理型含む）→中間処理施設において分級・縮減後、再生処理業者に委託して再資源化と最終処分業者に委託して埋立処分

別添 2 管理体制図



産業廃棄物処理計画書 別紙集計表

現状:前年度(令和4年度)実績量
計画:今年度(令和5年度)計画量(目標)

単位:トン

産業廃棄物の種類	排出抑制		自ら再生利用を行った(行う)量		自ら行う中間処理				自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った(行う)量		処理の委託									
	排出量				自ら熱回収を行った(行う)量		自ら中間処理により減量した(する)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
0221建設汚泥	1,881.00	1,692.90	-	-	-	-	-	-	-	-	1,881.00	1,692.90	0.00	0.00	1,881.00	1,692.90	0.00	0.00	0.00	0.00
0600廃プラスチック類	6.30	5.67	-	-	-	-	-	-	-	-	6.30	5.67	0.00	0.00	6.30	5.67	0.00	0.00	0.00	0.00
0800木くず	3.96	3.56	-	-	-	-	-	-	-	-	3.96	3.56	1.98	1.78	3.96	3.56	0.00	0.00	0.00	0.00
1501コンクリート片	361.86	325.67	-	-	-	-	-	-	-	-	361.86	325.67	0.00	0.00	361.86	325.67	0.00	0.00	0.00	0.00
1500その他がれき類	56.24	50.62	-	-	-	-	-	-	-	-	56.24	50.62	0.00	0.00	56.24	50.62	0.00	0.00	0.00	0.00
<small>2021建設汚泥(建設現場)・資源物(木材くず、廃プラスチック類、がれき類)</small>	2.08	1.87	-	-	-	-	-	-	-	-	2.08	1.87	1.30	1.17	2.08	1.87	0.00	0.00	0.00	0.00
合計	2,311.44	2,080.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,311.44	2,080.30	3.28	2.95	2,311.44	2,080.30	0.00	0.00	0.00	0.00