(第1面)

産業	廃棄物	処理:	計i	画書
-			-111	

令和7 年 6月 30日

神戸市長 殿

提出者

大阪市中央区北浜3-5-29 住所

日本生命淀屋橋ビル

株式会社大林組大阪本店 副社長執行役員大阪本店長 川上宏伸 氏名

電話番号 06-7632-8714

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	(カ	名	称	株式会社大林組大阪本店神戸市管轄区域内事業場
事	業	場	の	所	在	地	神戸市管轄区域内
計		画		期		間	令和7年4月1日 ~ 令和8年3月31日
当該	亥事業	美場に	にお	いて	現に	行。	っている事業に関する事項 別紙1, 2のとおり
	①事	業の	種類	須			
	②事	業の	規札	莫			
	3従	業員	数				
		業廃			一連		

産業	É廃棄物の処理に係る	管理体制に関する事項	別紙 1,	200	: おり	
	(管理体制図)					
産業	上 美廃棄物の排出の抑制	に関する事項	別紙 1,	208	 :おり	
		【前年度(令和 年度)実績	<u> </u>			
		産業廃棄物の種類				
		排出量		t		t
	①現状	(これまでに実施した取組)				
		【目標】				
		産業廃棄物の種類				
		排出量		t		t
	②計画	(今後実施する予定の取組)				
产当	<u> </u> 	カ東項	別紙 1,	201	- おり	
//		(分別している産業廃棄物の種				
			////X © // /3	1(- \lambda])		
	() *E 11					
	①現状					
		(今後分別する予定の産業廃棄物	かの種類及	び分別に	こ関する取組)	
	②計画					

自ら行う産業廃棄	物の再生利用に関する事項	別紙 1, 2のとおり	J
	【前年度(令和 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
①現状	(これまでに実施した取組	.)	
	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
②計画	(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	 別紙1, 2のとお ^し	
	【前年度(令和 年度)		<u> </u>
	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
①現状	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	.)	
	【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	t	t
②計画	産業廃棄物の量		•
	(今後実施する予定の取組	.)	

自员	っ行う産業廃棄物の埋	里立処分又は海洋投入処分	に関する事項 別紙1	, 2のとおり
		【前年度(令和 年度	E) 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
	①現状	(これまでに実施した取	2組)	
		【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
	②計画	(今後実施する予定の取	z組)	
産業	美廃棄物の処理の委託	に関する事項	別紙1,2の	L おり
		【前年度(令和 年度	E) 実績】	Γ
		産業廃棄物の種類		
		全処理委託量	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	t	t
	①現状	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)	

(第5面)

		^{・曲/} 別紙1,2のと	 : おり
	産業廃棄物の種類		
	全処理委託量	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	t	t
	認定熱回収業者への 処理委託量	t	t
②計画	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
② 司 四	(今後実施する予定の取	組)	

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、「一」を記入すること。
 - 7 ※欄は記入しないこと。

別紙1(廃棄物処理法-産業廃棄物処理計画書)

現状:前年度(令和6年度)実績量計画:今年度(令和7年度)計画量

:今年度(令和7年度)計画量 単位:トン/年

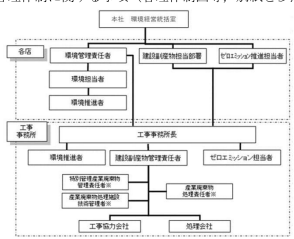
	口凹	・フサス	(令和 / 年)	文/ 미四里														単位:トン/年	<u></u>	
	排出抑制に	関する事項	自ら行う再生 事		自	 ら行 う 中間処	理に関する事項	 頁	自ら行う埋立た る事						処理委託に	関する事項				
	排出 (前年度実		自ら再生利 産業廃類 (前年度実績	要物の量 しゅうしん しゅうしん しゅうしん しんしん しんしん しんしん しんしん し	自ら熱回 産業廃棄 (前年度実	要物の量 しゅうしん	自ら中間処理 る産業廃 (前年度実	棄物の量	自ら埋立処分 入処分を行う の (前年度実績)産業廃棄物 量	全処理		優良認定処理 処理委 (前年度実統	託量	再生利用 処理引 (前年度実	美託量	処理	認定熱凹収集有への ローロー		業者以外の熱 美者への処理 毛量 績値の⑭)
産業廃棄物の種類	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
0100燃え殻																				
0200汚泥	19,059.72	19,000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19,059.72	19,000.00	1,929.20	1,920.00	17,094.12	17,090.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0300廃油	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0400廃酸																				
0500廃アルカリ																				
0600廃プラスチック類	87.95	80.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	87.95	80.00	87.95	80.00	63.72	60.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0700紙くず	0.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.65	0.00	0.65	0.00	0.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0800木くず	910.75	910.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	910.75	910.00	78.93	70.00	900.60	900.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0900繊維くず																				
1000動植物性残渣																				
1100ゴムくず																				
1200金属くず	4.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.20	0.00	4.20	0.00	4.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1300ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	318.75	310.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	318.75	310.00	318.75	310.00	168.35	160.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1400鉱さい																				
1500がれき類	104,371.40	104,370.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	104,371.40	104,370.00	7,527.10	7,500.00	103,367.52	103,360.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1600動物のふん尿																				
1700動物の死体																				
1800ばいじん																				
2020 建設系混合廃棄物(管理型 含む)	1,056.88	1,050.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1,056.88	1,050.00	1,056.88	1,050.00	899.41	890.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2500 水銀使用製品産業廃業 物	0.76	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.71	0.00	0.76	0.00	0.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3500 廃電池類	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.04	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
											_	_			_					
合計	125,811.90	125,720.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	125,811.85	125,720.00	11,004.46	10,930.00	122,499.32	122,460.00	0.00	0.00	0.00	0.00

別紙2 (廃棄物処理法-産業廃棄物処理計画書)

1 当該事業場において行っている事業に関する事項

□ 160 平 木 湯 (C 40 ()	ロック・サイに関する事業
①事業の種類	06 総合工事業
②事業の規模	33,243百万円
③従業員数	2,244名
④産業廃棄物の 一連の処理の工程	施工·発生 保 管 中間処理 (再生·縮減) 最終処分

2 産業廃棄物の処理に係る管理体制に関する事項(管理体制図等,別紙を参照)



3 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項

生未先未初。7 br 山。7	11/11. Day 6 1 X
①現状	(これまでに実施した取組) ①新築建築工事の建設廃棄物総排出量の目標値設定 ②産業廃棄物の削減方法 ・ 施工方法の検討による廃棄物の削減(鋼製型枠材の使用等) ・ 梱包材の削減(メーカーへの簡易梱包依頼等)
②計画	(今後実施する予定の取組) ①新築建築工事の建設廃棄物総排出量の目標値設定 ②産業廃棄物の削減方法 ・ 施工方法の検討による廃棄物の削減(鋼製型枠材の使用等) ・ 梱包材の削減(メーカーへの簡易梱包依頼等)

4 産業廃棄物の分別に関する事項

/_/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	747 5 7 71
①現状	(分別している産業廃棄 ①新築建築工事の混合廃棄物単位排出量の目標値を設定し、混合廃棄物の排出量を低減することにより分別を促進する。 ②分別品目:コンクリート塊、アスファル塊、木くず、廃プラ、石綿含有建材等物の種類及び分別に関する取組)
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) ①新築建築工事の混合廃棄物単位排出量の目標値を設定し、混合廃棄物の排出量を低減することにより分別を促進する。 ②分別品目:コンクリート塊、アスファル塊、木くず、廃プラ、石綿含有建材等

5	白	ら行う	産業廃棄物	の再生利	田17	関オス	車百
ວ	\Box	11 1)	性 莱 矩 栗 柳	ひょせん かい	$H \sim$		事坦

	(これまでに実施した取組) 該当なし
①現状	
	(今後実施する予定の取組) 該当なし
②計画	

6 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項

①現状	(これまでに実施した取組) 該当なし
②計画	(今後実施する予定の取組) 該当なし

7 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	(これまでに実施した取組) 該当なし
②計画	(今後実施する予定の取組) 該当なし

8 産業廃棄物の処理の委託に関する事項

	A PARTIE OF A PART		
①現状	(これまでに実施した取組) ①リサイクル率の目標値設定 ②ゼロエミッション活動の推進 ③再資源化ルートの確立 ④広域再生指定を受けているメーカーとの契約(石膏ボード等)		
②計画	(今後実施する予定の取組) ①リサイクル率の目標値設定 ②ゼロエミッション活動の推進 ③再資源化ルートの確立 ④優良認定処理業者の選定 ⑤広城再生指定を受けているメーカーとの契約(石膏ボード等)		

