

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 4 年 6 月 3

枚方市長 殿



提出者

住 所 大阪市北区中之島 3-6-3

氏 名 株式会社大林組 大阪本店
取締役副社長執行役員大阪本店長 村田俊彦

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 06-6456-7154

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、令和3年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

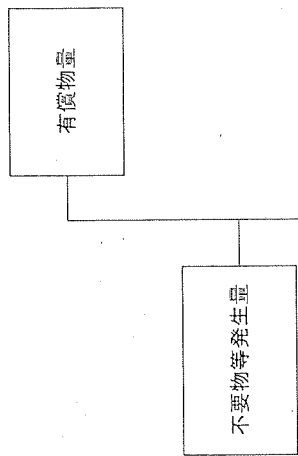
事 業 場 の 名 称	株式会社 大林組 大阪本店
事 業 場 の 所 在 地	大阪市北区中之島 3-6-3 2ダイビル本館
事 業 の 種 類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における おけり 計画	令和3年4月1日～令和4年3月31日

産業廃棄物処理計画における目標値

項目	目標値	項目	目標値
排 出 量	8,820 t	全 処 理 委 託 量	8,820 t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者 へ の 処理委託量	600 t
自ら熱回収を行う 産業廃棄物の量	t	再生利用業者への 処理委託量	8,080 t
自ら中間処理により 減 量 す る 産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者へ の 処理委託量	t
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	認定熱回収業者以外 の 熱回収を行う業者 へ	t
※事務処理欄			

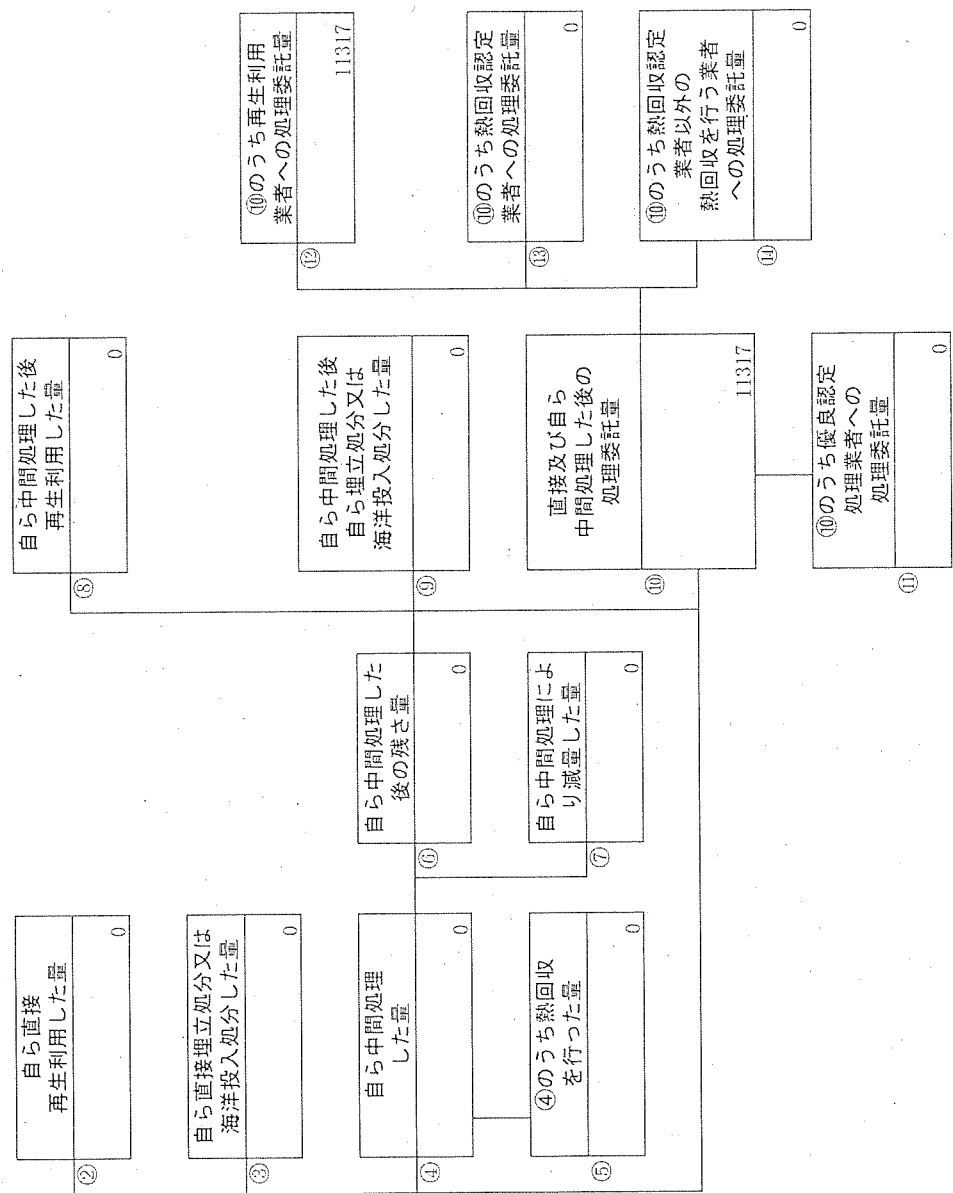
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ①汚泥



不要物等発生量		
②	自ら直接 再生利用した量	0
③	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
④	自ら中間処理 した量	0
⑤	④のうち熱回収 を行った量	0
①	排出量	11317
項目	実績値	
①排出量	11317	
②+③自ら再生利用を行った量	0	
⑤自ら熱回収を行った量	0	
⑦自ら中間処理により減量した量	0	
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	
⑩処理委託量	11317	
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0	
⑫再生利用業者への処理 委託量	11317	
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0	
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量	0	

(第2面)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ②廃油)

有機物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	①
自ら直接 再生利用した量	②

自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧
----------------------	---

排出量	①
自ら直接立入処分又は 海洋投入処分した量	③

自ら中間処理した後 自ら立入処分又は 海洋投入処分した量	⑨
------------------------------------	---

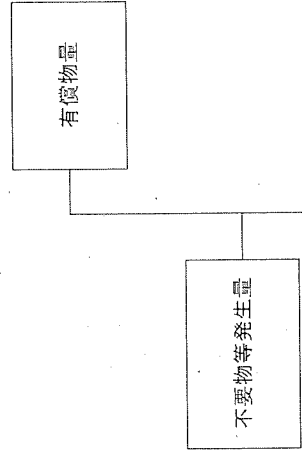
項目	実績値
①排出量	2
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨自ら立入処分又は 海洋投入を行った量	0
⑩全処理委託量	2
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	2
⑫再生利用業者への処理 委託量	2
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量	0

自ら中間処理 した量	④
自ら中間処理した後 の残さ量	⑥
自ら立入 処分した量	⑨
自ら中間処理によ り減量した量	⑦
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	⑮
自ら中間処理した後 自ら立入処分又は 海洋投入処分した量	⑩
自ら立入 処分した量	⑪
自ら立入 処分を行う業者 への処理委託量	⑯
自ら立入 処分を行った業者 への処理委託量	⑰
自ら立入 処分を行った業者 への処理委託量	⑱
自ら立入 処分を行った業者 への処理委託量	⑲
自ら立入 処分を行った業者 への処理委託量	⑳
自ら立入 処分を行った業者 への処理委託量	㉑
自ら立入 処分を行った業者 への処理委託量	㉒

(第2回)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：③)廃プラスチック類



)

)

(第2回)

項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理した後 自ら理立処分又は 海洋投入処分した量	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑪
①排出量	2	④	⑥	⑨	0	0
②+③自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	④のうち熱回収を行った量	⑦	自ら中間処理により減量した量	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	0	0
③+⑨自ら理立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	0	0
⑩全処理委託量	2	⑪	2	2	2	2
⑪優良認定業者への処理委託量	2	⑫再生利用業者への処理委託量	1	⑬熱回収認定業者への処理委託量	0	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0	0	0	0	0	0

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：④木くず)

不要物等発生量	
有機物量	

①排出量	195
②自ら直接再生利用した量	0

③自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
④自ら中間処理した後の残さ量	0

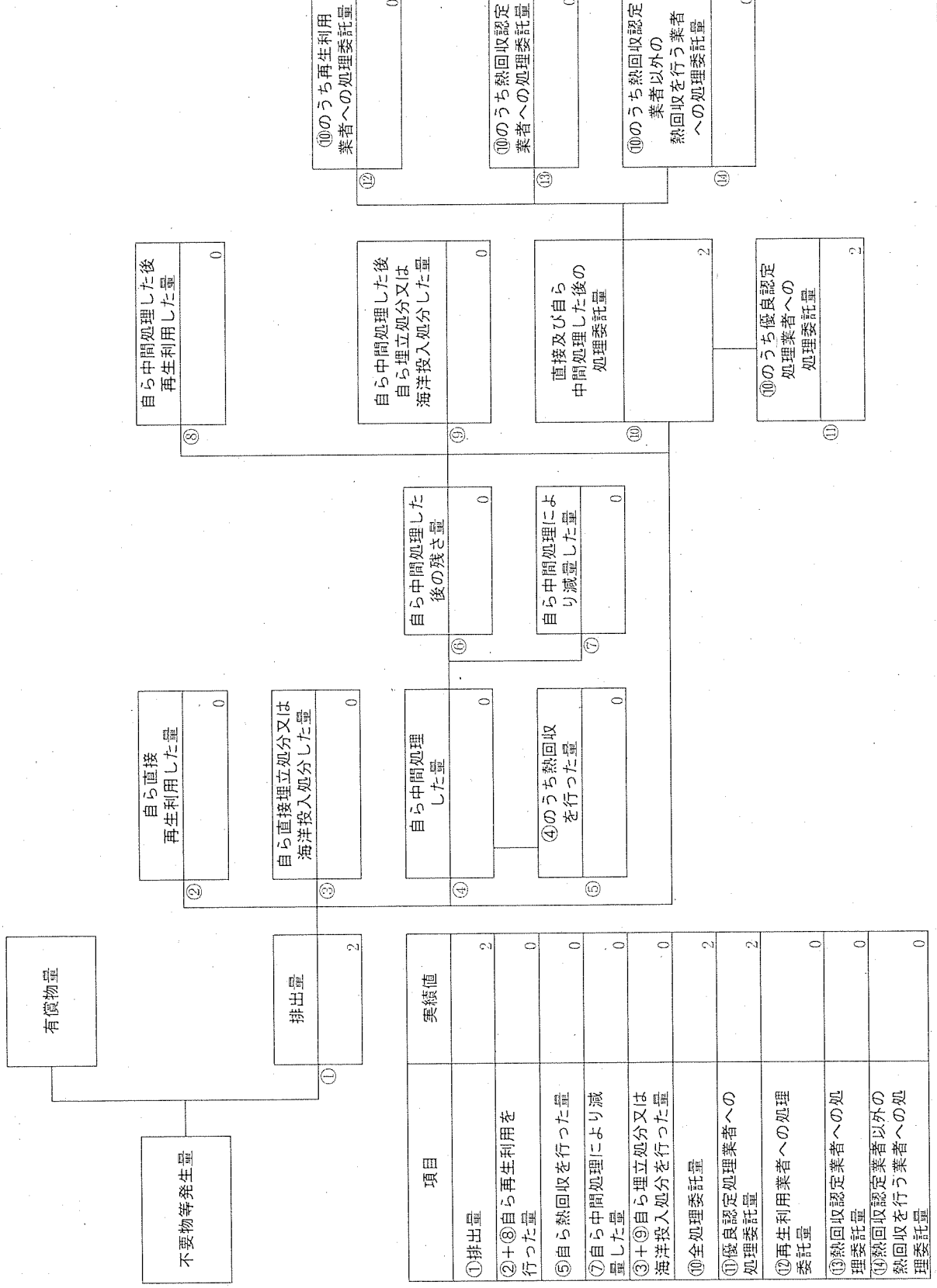
項目	実績値
①排出量	195
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	195
⑪優良認定処理業者への処理委託量	137
⑫再生利用業者への処理委託量	186
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

自ら中間処理した後再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した後自ら埋立処分又は海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した後の残さ量	0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	186
⑪のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0
⑫のうち優良認定処理業者への処理委託量	137
⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭のうち熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑤ガラスくず等



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑥がれき類)

有機物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	27567
-----	-------

自ら直接 再生利用した量	0
-----------------	---

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
-------------------------	---

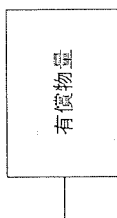
項目	実績値
①排出量	27567
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	27567
⑪優良認定業者への 処理委託量	7
⑫再生利用業者への処理 委託量	27560
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量	0

自ら中間処理した後 再生利用した量	0
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した後 自ら理立処分又は 海洋投入処分した量	0
自ら中間処理した 後の残さ量	0
自ら中間処理 した量	0
④のうち熱回 收を行った量	0
自ら中間処理によ り減量した量	0
直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
自ら中間処理した 後の残さ量	0
⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	27560
⑪優良認定業者への 処理委託量	7
⑫再生利用業者への処理 委託量	27560
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行う業者への処 理委託量	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ⑦建設系混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	332
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	332
⑪優良認定処理業者への処理委託量	332
⑫再生利用率への処理委託量	259
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実績値
①排出量	332
②+③自ら再生利用を行った量	0
④のうち熱回収を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	332
⑪優良認定処理業者への処理委託量	332
⑫再生利用率への処理委託量	259
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	実績値
①排出量	332
②+③自ら再生利用を行った量	0
④のうち熱回収を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	332
⑪優良認定処理業者への処理委託量	332
⑫再生利用率への処理委託量	259
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

①のうち再生利用業者への処理委託量	259
②+③自ら再生利用を行った量	0
④のうち熱回収を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	332
⑪優良認定処理業者への処理委託量	332
⑫再生利用率への処理委託量	259
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

(第2回)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑧石綿含有産業廃棄物)

有機物量	
------	--

不要物等発生量	
---------	--

排出量	269
自ら直接 再生利用した量	②

自ら直接 再生利用した量	⑧
-----------------	---

項目	実績値
①排出量	269
②+③自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	269
⑪優良認定処理業者への処理委託量	269
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

項目	自ら中間処理した後の残さ量	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理した後 自ら熱回収認定業者への処理委託量
④	⑥	⑨	⑩	⑪
②	0	0	0	0
④のうち熱回収を行った量	⑤	⑦	⑧	⑫
⑪	269	269	269	269

項目	自ら直接 再生利用した量	自ら直接 再生利用した量	自ら直接 再生利用した量
②	0	0	0
⑩のうち再生利用業者への処理委託量	⑪	⑫	⑬
⑪	0	0	0

項目	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量
⑨	0	0
⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑪	⑫

項目	自ら直接 再生利用した量
⑧	0

(第2回)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑨水銀使用製品産業廃棄物

1

量
物 償 有

不要物等發生量

自ら中間処理した後 再生利用した量	0
自ら直接 再生利用した量	0

自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	⑤	0
排出量	①	1

項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理後の残さ	自ら中間処理したり減量した量
①排出量	1	0	0	0
②+⑥自ら再生利用を行った量	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0

卷之二

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0

⑩のうち熱回収認定
業者以外の
熱回収を行う業者
への処理委託量

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

(12) <input type="checkbox"/> 来日への処理費	1
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量	

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑪	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量

⑪のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

(第2面)