

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2022年6月23日

大阪府知事 殿
(泉州農と緑の総合事務所 環境指導課様)

提出者

受付
令和 4.6.23
泉農緑第 号
大阪府

住所 大阪府高石市高砂1丁目3番地
氏名 DIC株式会社 堀工場 工場長 高並 正
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 072-268-3111

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条の2第11項の規定に基づき、令和3年度の特別管理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	DIC株式会社 堀工場
事業場の所在地	大阪府高石市高砂1丁目3番地
事業の種類	16:化学工業
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日～令和4年3月31日

特別管理産業廃棄物処理計画における目標値

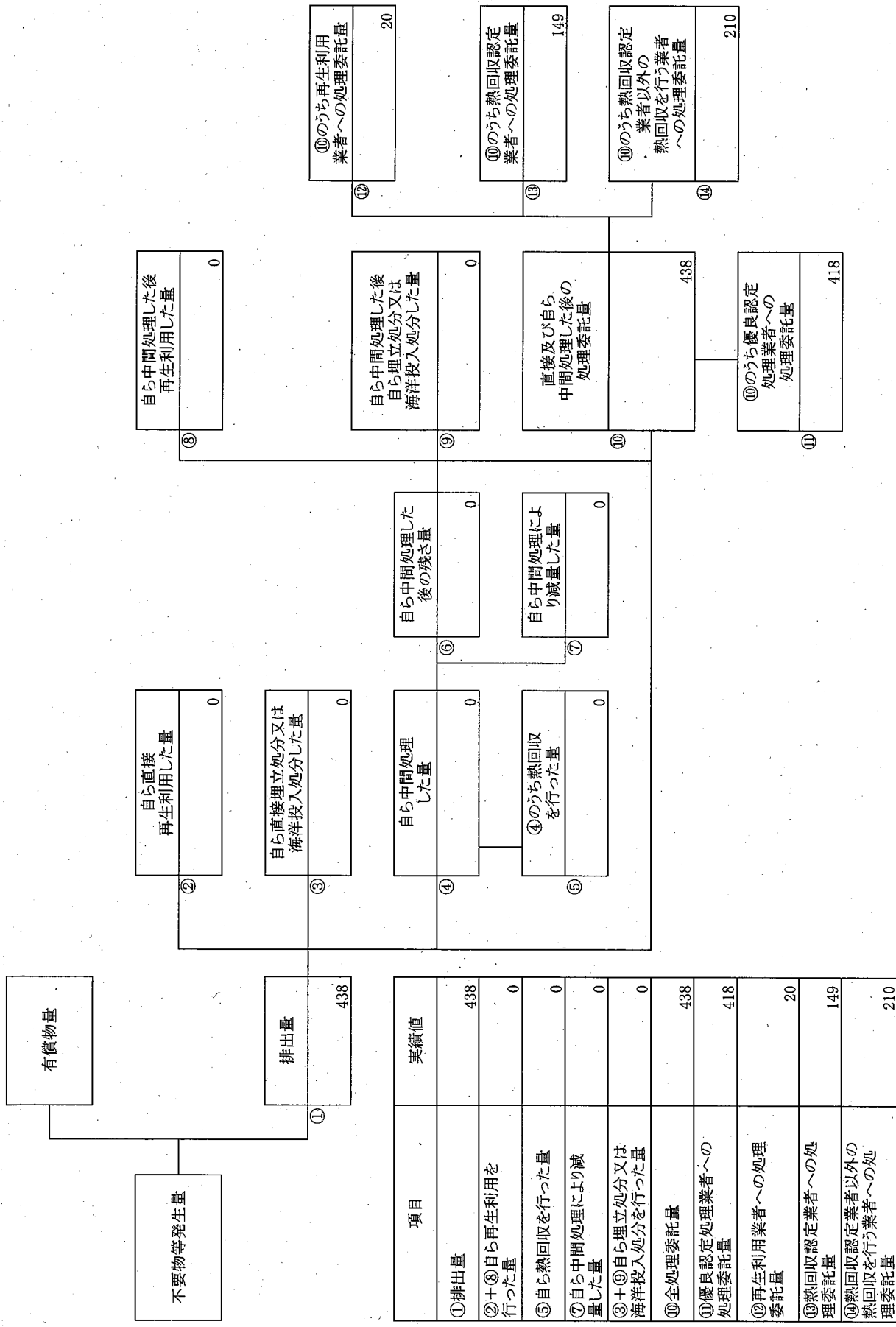
項目	目標値	項目	目標値
排出量	319 t	全処理委託量	319 t
自ら再生利用を行う特別管理産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への処理委託量	291t
自ら熱回収を行う特別管理産業廃棄物の量	t	再生利用業者への処理委託量	t
自ら中間処理により減量する特別管理産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者への処理委託量	179t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う特別管理産業廃棄物の量	t	認定熱回収業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	92t

電子情報処理組織の使用に関する事項

特別管理産業廃棄物排出量 (ポリ塩化ビフェニル廃棄物を除く。)	前々年度 32,2814 t 前年度 439 t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組) 全量電子マニフェストで対応することとして運用していく。	
※事務処理欄	

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：①引火性廃油



計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: ②強酸)

(第2面)

①排出量	実績値 1	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量 ③ 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 ⑧ 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 ⑫ 0
②+③自ら再生利用を行った量	0	自ら中間処理した量 ④ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑥ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑨ 0
⑤自ら中間処理を行った量	0	④のうち熱回収を行った量 ⑤ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑦ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑩ 1
⑥⑦自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	自ら中間処理により減量した量 ⑧ 0	自ら中間処理により減量した量 ⑪ 1	自ら中間処理により減量した量 ⑬ 1
⑧⑨全処理委託量	1	⑩のうち再生利用業者への処理委託量 ⑩ 0	⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑪ 1	⑩のうち優良認定業者への処理委託量 ⑫ 0
⑩⑪再生利用業者への処理委託量	0	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 ⑫ 1	⑫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 ⑬ 0	⑬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 ⑭ 1

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: ③強アルカリ)

有償物量

不要物等発生量

直接 再生利用した量

自ら中間処理した後 再生利用した量

排出量

直接 再生利用した量

項目	実績値
①排出量	0.140
②+③自ら再生利用を行った量	0
④自ら熱回収を行った量	0
⑤自ら中間処理により減量した量	0
⑥自ら埋立処分を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
⑧自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑨自ら中間処理した後 海洋投入処分した量	0
⑩自ら中間処理した後 海洋投人処分又は 海洋投入処分を行った量	0
⑪全処理委託量	0.140
⑫優良認定処理業者への 処理委託量	0.140
⑬再生利用業者への処 理委託量	0
⑭熱回収認定業者への処 理委託量	0.140
⑮熱回収認定業者以外の 熱回収を行つ業者への処 理委託量	0

② 直接 再生利用した量	0
③ 直接 埋立処分又は 海洋投人処分した量	0
④ 中間処理 した量	0
⑤ うち熱回収 を行った量	0
⑥ 中間処理した 後の残さ量	0
⑦ 中間処理によ り減量した量	0
⑧ 中間処理した後 再生利用した量	0
⑨ 中間処理した後 海洋投人処分又は 海洋投人処分を行 った量	0
⑩ 中間処理した後 海洋投人処分又は 海洋投人処分を行 った量	0
⑪ うち熱回収認定 業者への処理委託 量	0.140
⑫ うち熱回収認定 業者以外の業者へ の処理委託量	0
⑬ うち優良認定 処理業者への処理 委託量	0.140
⑭ うち再生利用業 者への処理委託 量	0
⑮ うち熱回収認定 業者への処理委託 量	0.140

(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類: ④感染性廃棄物)

不要物等発生量	有償物量	自ら直接 再生利用した量	②	0	自ら中間処理した後 再生利用した量	⑧	0
		自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③	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	⑪	0
		自ら中間処理 した量	④	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	⑫	0
		④のうち熱回収 を行った量	⑤	0	自ら中間処理 した量	⑨	0
		自ら中間処理 した量	⑥	0	自ら中間処理 した量	⑩	0.003
①排出量	実績値	自ら中間処理 した量	⑦	0	直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	⑬	0.003
②+③自ら再生利用を 行った量	0.003	④のうち熱回収 を行った量	⑤	0	直接及び自ら 中間処理した後 の残さ量	⑭	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	自ら中間処理 した量	⑦	0	⑪のうち熱回収認定 業者以外の 熱回収を行つ業者 への処理委託量	⑮	0
⑦自ら中間処理により減 量した量	0	自ら中間処理 した量	⑨	0	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑯	0
⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	自ら中間処理 した量	⑩	0.003	⑪のうち優良認定 業者への 処理委託量	⑰	0.003
⑪全処理委託量	0.003	自ら中間処理 した量	⑪	0.003	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑱	0.003
⑪優良認定業者への 処理委託量	0.003	自ら中間処理 した量	⑫	0	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑲	0
⑫再生利用業者への処理 委託量	0	自ら中間処理 した量	⑬	0	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑳	0
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0.003	自ら中間処理 した量	⑭	0	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	㉑	0
⑭熱回収認定業者以外の 熱回収を行つ業者への処 理委託量	0	自ら中間処理 した量	⑮	0	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	㉒	0

(第2面)