

## 特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 6 年 6 月 28 日

郡山市長 殿

提出者  
住 所 福島県郡山市谷島町4番5号氏 名 保土谷化学工業(株)  
執行役員 郡山工場長 武居 厚志

電話番号 024-944-1230

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4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	保土谷化学工業株式会社 郡山工場
事 業 場 の 所 在 地	福島県郡山市谷島町4番5号
事 業 の 種 類	16-化学工業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和6年 4月 1日 から 令和7年 3月 31日まで

## 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	90 t	全処理委託量	90 t
自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への 処理委託量	90 t
自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への 処理委託量	40 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	0 t	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t
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	0 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	0 t
※事務処理欄	別紙参照		

(日本工業規格 A列4番)

## 別紙-1

(単位 t)

令和6年度目標値	引火性廃油	引火性廃油 (基準値を超える有害 物質を含むもの)	強酸	廃石綿等	合計
排出量	88.5	0.5	0.5	0.5	90
自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	0	0	0	0	0
自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量	0	0	0	0	0
自ら中間処理により減量する特 別管理 産業廃棄物の量	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0
全処理委託量	88.5	0.5	0.5	0.5	90
優良認定処理業者への 処理委託量	88.5	0.5	0.5	0.5	90
再生利用業者への 処理委託量	40	0	0	0	40
認定熱回収業者への 処理委託量	0	0	0	0	0
認定熱回収業者への 処理委託量	0	0	0	0	0

## 別紙-2

(単位 t)

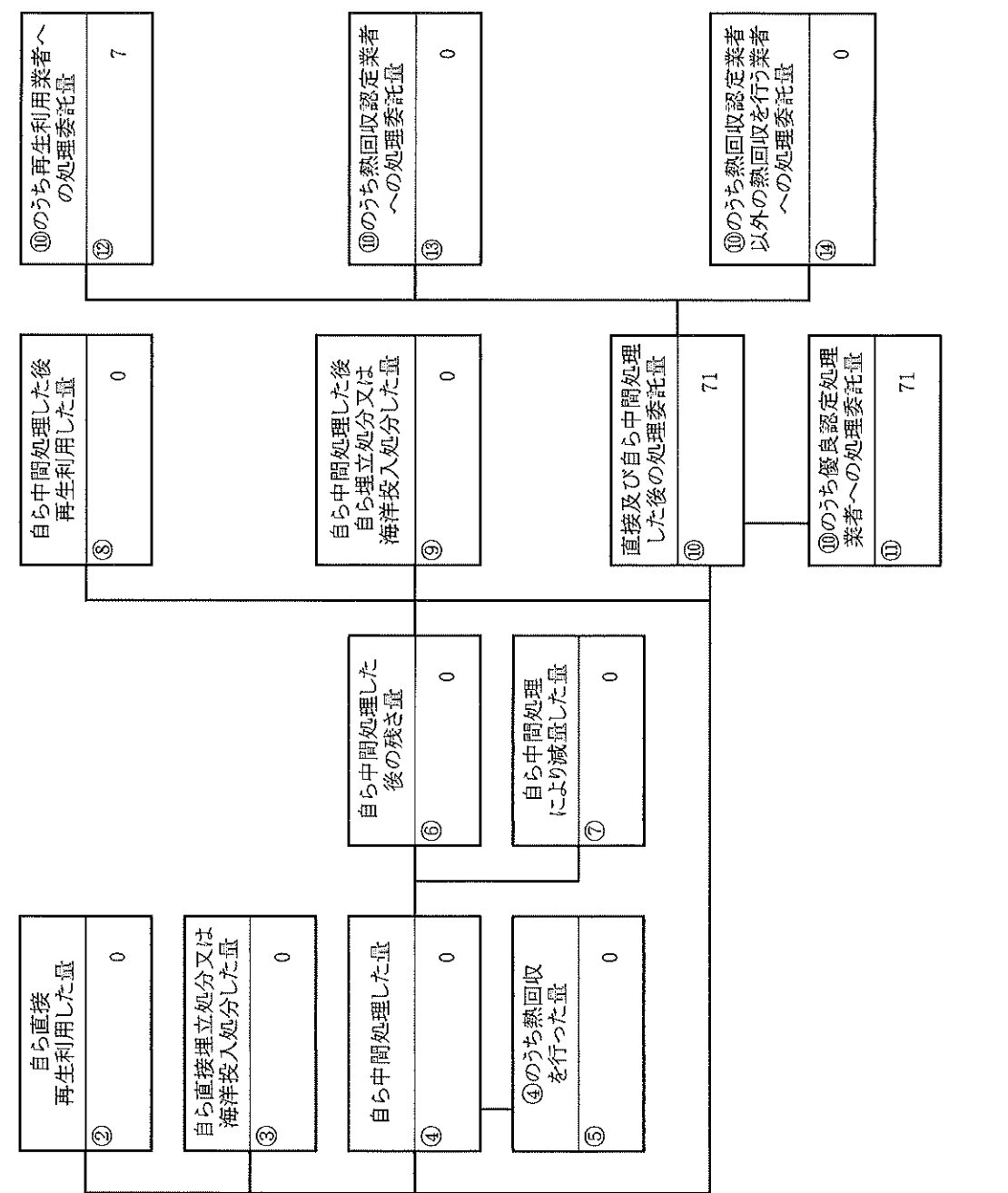
令和5年度実績値	引火性廃油	引火性廃油 (基準値を超える有害 物質を含むもの)	強酸	廃石綿等	合計
排 出 量	71	3.2	0.3	1.2	75.7
自ら再生利用を行う 特別管理産業廃棄物の量	0	0	0	0	0
自ら熱回収を行う 特別管理産業廃棄物の量	0	0	0	0	0
自ら中間処理により減量する特 別管理 産業廃棄物の量	0	0	0	0	0
自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行う 特別管理産業廃棄物の量	0	0	0	0	0
全 处 理 委 託 量	71	3.2	0.3	1.2	75.7
優良認定処理業者への 処理委託量	71	3.2	0.3	1.2	75.7
再生利用業者への 処理委託量	7	0	0.3	0	7
認定熱回収業者への 処理委託量	0	0	0	0	0
認定熱回収業者への 処理委託量	0	0	0	0	0

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：引火性廃油 )

(単位:t)

① 排出量	71	項目	実績値
② + ③ 自ら再生利用を行った量	0	自ら中間処理した量	④
⑤ 自ら熱回収を行った量	0	④のうち熱回収を行った量	⑤
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0	自ら中間処理により減量した量	⑥
③ + ⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	自ら中間処理した後後の残さ量	⑦
⑩ 全処理委託量	71	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑪
⑪ 腐食認定業者への処理委託量	71	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑫
⑫ 再生利用業者への処理委託量	7	⑫のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量	⑬
⑬ 热回収認定業者への処理委託量	0	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑭
⑭ 热回収認定業者以外の熱回収を行った業者への処理委託量	0	⑭のうち再生利用業者への処理委託量	⑮



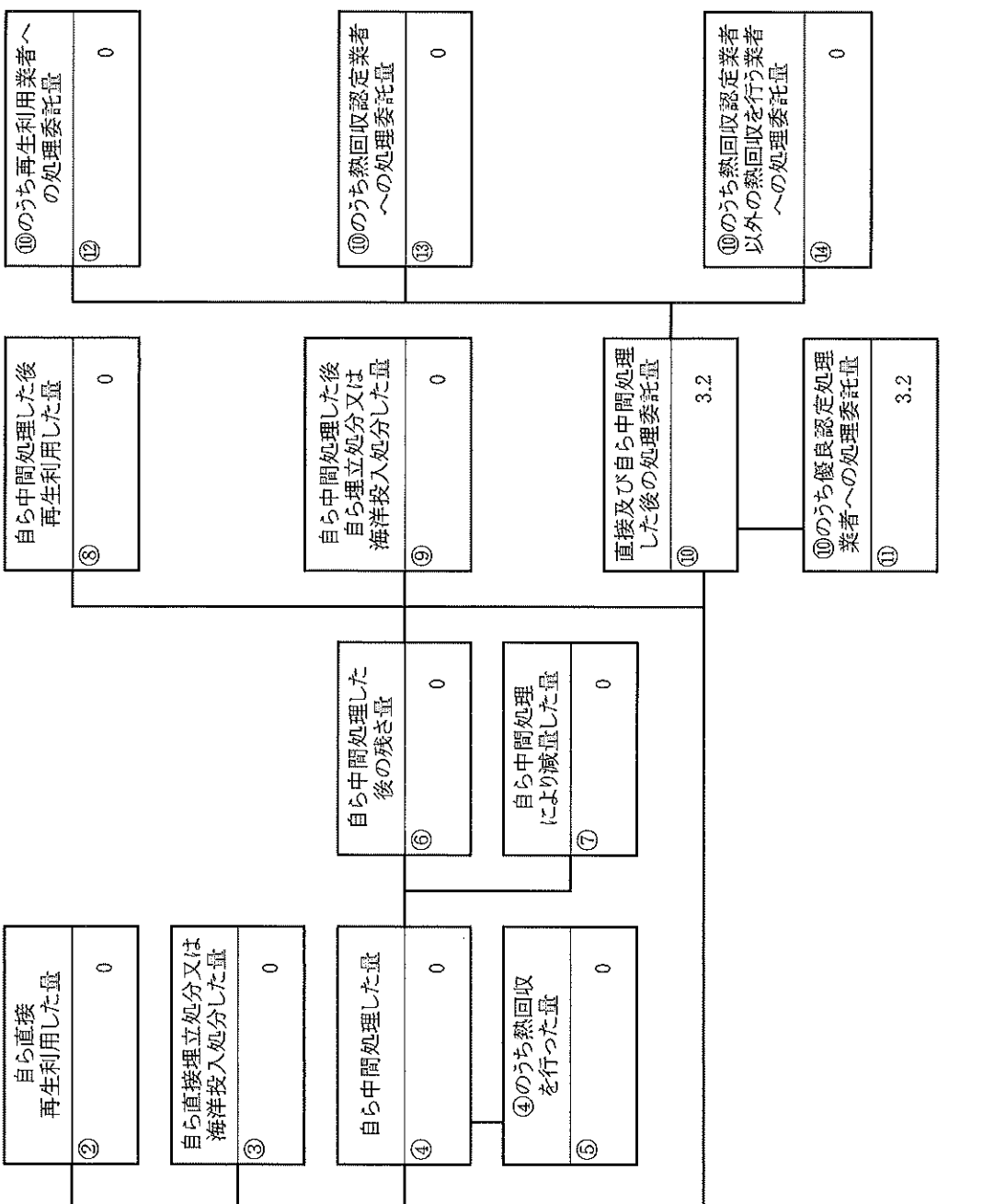
(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： 廃油(基準値を超える有害物質を含むもの)

不要物等発生量	有機物量	自ら直接再生利用した量	② 0
		自ら中間処理した量	④ 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	⑨ 0
① 排出量	排出量	自ら中間処理した量	⑥ 0
(単位:t)	3.2	自ら中間処理した 後の残さ量	⑩ 3.2
		自ら中間処理 により減量した量	⑦ 0
		④のうち熱回収を行った量	⑤ 0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0	自ら中間処理 により減量した量	⑧ 0
⑦ 自ら中間処理により 減量した量	0	⑪ のうち優良認定業者 への処理委託量	⑫ 0
③+⑨ 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑫ のうち再生利用業者 への処理委託量	⑬ 0
⑩ 全處理委託量	3.2	⑪ のうち熱回収認定業者 への処理委託量	⑭ 0
⑪ 優良認定業者への 処理委託量	3.2	⑫ のうち熱回収認定業者 以外の業者への処理委託量	⑮ 3.2
⑫ 再生利用業者への 処理委託量	0	⑬ のうち熱回収認定業者 への処理委託量	⑯ 0
⑬ 热回収認定業者への 処理委託量	0	⑭ のうち熱回収認定業者 以外の業者への処理委託量	⑰ 0
⑭ 热回収認定業者への熱回 收を行ふ業者への処理委託量	0		

(第2面)



計画の実施状況 (特別管理産業廃棄物の種類 : 強酸 )

不要物等発生量 (単位:t)	有機物量	② 0	自ら直接再生利用した量	③ 0	自ら中間処理した後再生利用した量	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	⑤ 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	⑥ 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	⑦ 0	自ら中間処理により減量した量	⑧ 0	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑨ 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	⑩ 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 0.3	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 0.3	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	⑬ 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	⑭ 0
	排出量	① 0.3	②十③自ら再生利用を行った量	④ 0	④のうち熱回収を行った量	⑤ 0	⑤自ら熱回収を行った量	⑥ 0	⑦自ら中間処理により減量した量	⑧ 0	⑩全処理委託量	⑪ 0.3	⑪のうち優良認定業者への処理委託量	⑫ 0.3	⑫再生利用業者への処理委託量	⑬ 0	⑬熱回収認定業者への処理委託量	⑭ 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	⑮ 0	⑮のうち再生利用業者への処理委託量	⑯ 0.3	⑯のうち熱回収認定業者への処理委託量	⑰ 0.3		
項目	実績値																									
① 排出量	0.3																									
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																									
⑪ 全処理委託量	0.3																									
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.3																									
⑬ 热回収認定業者への処理委託量	0																									
⑭ 热回収認定業者以外の热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

(特別管理産業廃棄物の種類： 廃石綿等)

不要物等発生量	有重量	自ら直接再生利用した量	②	0
(単位:t)	排出量	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	③	0

項目	実績値	自ら中間処理した量	自ら中間処理した量 後の残さ量	自ら中間処理により減量した量	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
① 排出量	1.2	④	⑥	⑦	⑪
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	⑫
⑤ 自ら熱回収を行った量	0	④のうち熱回収を行った量	⑤	0	⑬
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0	0	0	0	⑭
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	0	0	0	⑮
⑩ 全処理委託量	1.2	0	0	0	0
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.2	0	0	0	⑯
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0	0	0	0	⑰
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	0	⑱
⑭ 热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	⑲

⑧	自ら中間処理した後再生利用した量	⑨	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	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
②	自ら直接再生利用した量	⑥	自ら中間処理した量 後の残さ量	⑪	自ら中間処理した後の処理委託量
③	自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	⑤	自ら中間処理により減量した量	⑫	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
④	自ら中間処理した量	0	0	0	⑬
⑤	自ら熱回収を行った量	0	0	0	⑭
⑦	自ら中間処理により減量した量	0	0	0	⑮
⑩	全処理委託量	1.2	1.2	1.2	⑯
⑪	優良認定処理業者への処理委託量	1.2	1.2	1.2	⑰
⑫	再生利用業者への処理委託量	0	0	0	⑱
⑬	熱回収認定業者への処理委託量	0	0	0	⑲
⑭	热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	⑳

(第2面)

別紙-3 廃棄物処理フロー図 (現状)

