

様式第二号の十四(第八条の十七の三関係)

(第1面)

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 20日

石川県知事 駆 浩 殿



提出者

住 所 石川県能美郡川北町字山田先出26番2
 氏 名 株式会社ジャパンディスプレイ 石川工場
 工場長 藤井高志
 (法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
 電話番号 076-277-2817

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	株式会社ジャパンディスプレイ 石川工場
事業場の所在地	石川県能美郡川北町字山田先出26番2
事業の種類	電子部品・デバイス・電子回路製造業
特別管理産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和5年4月1日から令和6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	327 t	全処理委託量	272 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	272 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	272 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	105 t	認定熱回収業者への 処理委託量	0 t
自ら埋立処分 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

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 276 t 前年度 208 t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組) 電子マニュフェスト導入済み(2010年3月)	

※事務処理欄

(日本産業規格 A列4番)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 : 廃酸 (pH 2.0 以下))

有 貨 物 量

不要物等発生量

自ら直接 再生利用した量

② 0t

排 出 量

① 118t

自ら直接 再生利用した量

③ 0t

項目

① 排出量

②+⑧自ら再生利用を行った量

⑤自ら熱回収を行った量

⑦自ら中間処理により減量した量

③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量

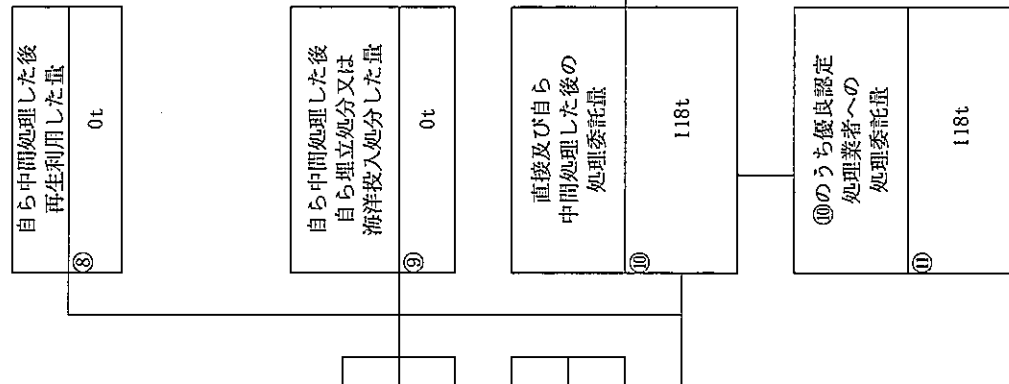
⑩全処理委託量

⑪優良認定処理業者への処理委託量

⑫再生利用業者への処理委託量

⑬熱回収認定業者への処理委託量

⑭熱回収を行う業者への処理委託量

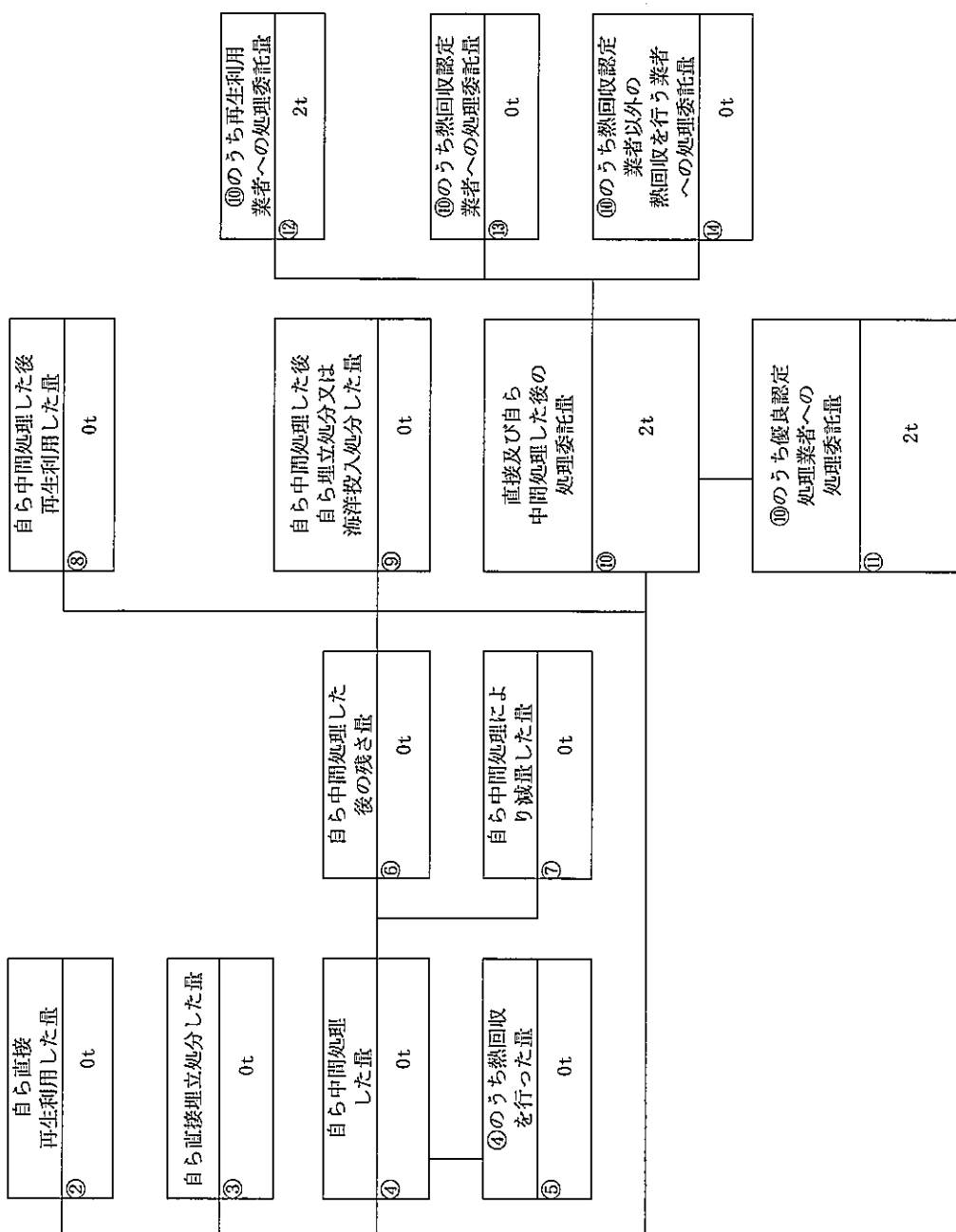


(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：廃アルカリ(pH12.5以上))

有 貨 物 量	
不要物等発生量	
排出量	実績値
① 排出量	2t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	0t
③+⑨自ら廃棄処分又は海洋投入処分を行った量	0t
⑩全処理委託量	2t
⑪般良認定処理業者への処理委託量	2t
⑫再生利用業者への処理委託量	2t
⑬燃回認定業者への処理委託量	0t
⑭燃回認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0t



(第2面)

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類： 廃油(引火点 70°C未満の燃焼しやすいもの))

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

項目	自ら直接埋立処分した量
③	0t

項目	自ら中間処理した後の残さ量
⑥	0t

項目	自ら中間処理により減量した量
⑦	0t

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
⑨	0t

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
⑫	6t

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
⑯	6t

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
⑰	0t

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
⑲	6t

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
⑳	0t

項目	自ら直接再生利用した量
②	0t

項目	自ら中間処理した後、再生利用した量
⑧	0t

項目	自ら中間処理した後、再生利用した量
⑯	6t

項目	自ら中間処理した後、再生利用した量
⑰	0t

項目	自ら中間処理した後、再生利用した量
⑲	6t

項目	自ら中間処理した後、再生利用した量
⑳	0t

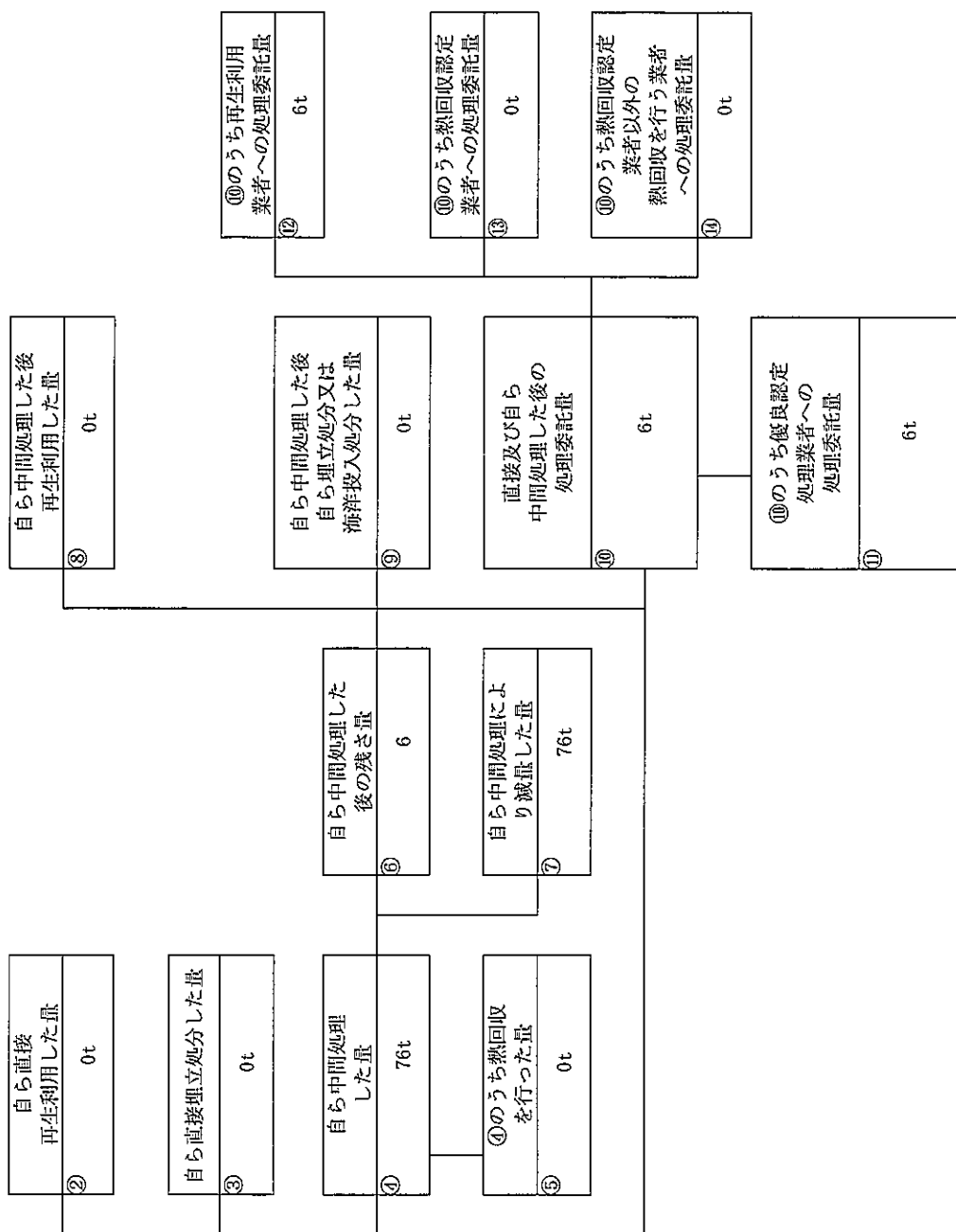
項目	自ら中間処理した後、再生利用した量
㉑	6t

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類：特定有害産業廃棄物 廃油（基準値を超える有害物質を含むもの）)

有 備 物 量	
排 出 量	
①	82t
②+③自ら再生利用を行った量	0t
項目 累積値	
① 排出量	82t
②+③自ら再生利用を行った量	0t
⑤自ら熱回収を行った量	0t
⑦自ら中間処理により減量した量	76t
③+⑨自ら処理又は海上投入を行った量	0t
⑩全処理委託量	6t
⑪優良認定業者への処理委託量	6t
⑫再生利用業者への処理委託量	6t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0t
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	0t

(第2面)



令和5年度特別管理産業廃棄物処理実績

別紙
株式会社ジャパンディスプレイ
石川工場

	廃酸 (pH2.0以下)	廃アルカリ (pH12.5以上)	廃油 (引火点70°C未満の 燃焼しやすいもの)	特定有害産業廃棄物 廃油(基準値を超える有 害物質を含むもの)	合計
①排出量	118	2	6	82	208
②+⑧自ら再生利用を行った量	0	0	0	0	0
⑤自ら熱回収を行った量	0	0	0	0	0
⑦自ら中間処理により減量した 量	0	0	0	76	76
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	0
⑩全処理委託量	118	2	6	6	132
⑪優良認定処理業者への処理 委託量	118	2	6	6	132
⑫再生利用業者への再生委託 量	118	2	6	6	132
⑬熱回収認定業者への処理委 託量	0	0	0	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