

特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 7 年 4 月 21 日

新潟県知事 殿

提出者

住所 新潟県糸魚川市南寺島2丁目1番15号

氏名 進工業株式会社 糸魚川工場(南寺島)
代表取締役社長 岡本直用

(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 025-555-7300

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、
理産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

令和6年度の特別管

事業場の名称	進工業株式会社 糸魚川工場(南寺島)
事業場の所在地	新潟県糸魚川市南寺島2丁目1番15号
事業の種類	電子部品・デバイス製造業
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	令和 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	215.00 t	全処理委託量	215.00 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	215.00 t
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	t
自ら埋立て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	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	283.40 t
	前年度	193.37 t

(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)

2020年4月より電子マニフェストの運用を開始済み

※事務処理欄

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 : 廃酸)

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 219.41 t

自ら直接再生利用した量

② [] t

自ら直接埋立処分処分又は海洋投入処分した量

③ [] t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ [] t

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 [] t

自ら中間処理した量

④ [] t

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ [] t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 219.41 t

④のうち熱回収を行った量

⑤ [] t

自ら中間処理により減量した量

⑦ [] t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ [] t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ [] t

⑩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 [] t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 219.41 t

項目	実績値
①排出量	219.41 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	219.41 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	219.41 t
⑫再生利用業者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
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	t

計画の実施状況

(特別管理産業廃棄物の種類 : 廃アルカリ)

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 139.61 t

自ら直接再生利用した量

② t

自ら直接埋立処分処分又は海洋投入処分した量

③ t

自ら中間処理した後再生利用した量

⑧ t

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 t

自ら中間処理した量

④ t

自ら中間処理した後の残さ量

⑥ t

直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

⑩ 139.61 t

④のうち熱回収を行った量

⑤ t

自ら中間処理により減量した量

⑦ t

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

⑫ t

⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量

⑬ t

⑩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 t

⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量

⑪ 139.61 t

項目	実績値
①排出量	139.61 t
②+⑧自ら再生利用を行った量	t
⑤自ら熱回収を行った量	t
⑦自ら中間処理により減量した量	t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	t
⑩全処理委託量	139.61 t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	139.61 t
⑫再生利用業者への処理委託量	t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	t
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	t