

各様式の関係

(4) 各様式の関係について

様式 2-2 と 様式 3-2 の関係

様式 2 : 産業廃棄物処理計画書
(様式 2-2)

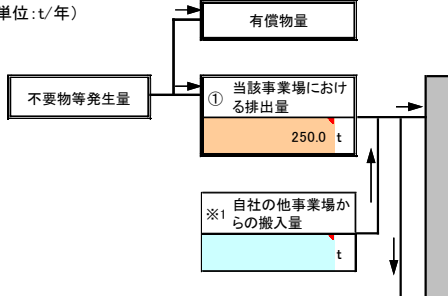
産業廃棄物処理計画書

別紙処理フロー

令和5年度発生する産業廃棄物ごとの目標量と処理計画

フローに記載した産業廃棄物の種類 **工. 廃酸**
※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(単位:t/年)



注) 右上のフローには、令和5年度の目標量を記載してください。下の表には、令和4年度実績を記載してください。なお、様式3をあわせて提出する場合には、先に様式3を入力し、データ反映・印刷ツールを使用するところに数値が反映されます。

項目	令和4年度実績
① 排出量	368.0 t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.0 t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0 t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t
⑩ 全処理委託量	368.0 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	278.0 t
⑫ 再生利用者への処理委託量	368.0 t
⑬ 認定熱回収業者への処理委託量	0.0 t
⑭ 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	0.0 t

様式 3 : 産業廃棄物処理計画実施状況報告書
(様式 3-2)

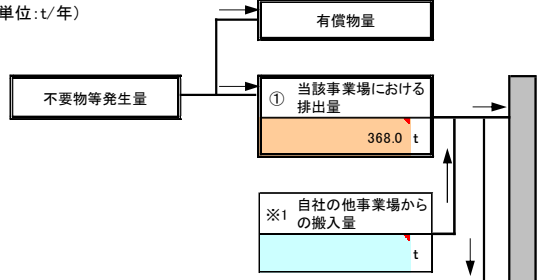
産業廃棄物処理計画実施状況報告書

別紙処理フロー

令和4年度に発生した産業廃棄物ごとの量と処理計画の実施結果

フローに記載した産業廃棄物の種類 **工. 廃酸**
※ 本用紙は廃棄物の種類ごとに1枚の記載となります。異なる廃棄物の処理フローは別シートに記載してください。

(単位:t/年)



令和4年度に提出した様式 2 の数値を直接記入してください。

注) 右上のフローには、令和4年度の実績値を記載してください。下表の中央列には、令和4年度目標値を記載してください。下表の右列は、右上フローに記載された令和4年度実績値が自動的に計算されます。

項目	令和4年度目標値	令和4年度実績値
① 排出量	437.0 t	368.0 t
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.0 t	0.0 t
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.0 t	0.0 t
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.0 t	0.0 t
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0 t	0.0 t
⑩ 全処理委託量	437.0 t	368.0 t
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	245.0 t	278.0 t
⑫ 再生利用者への処理委託量	437.0 t	368.0 t
⑬ 認定熱回収業者への処理委託量	0.0 t	0.0 t
⑭ 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	0.0 t	0.0 t

いずれも令和4年度の実績であり、それぞれの項目について、同じ数字が入ります。様式 3-2 から様式 2-2 への反映については、P. 10を参照してください。

様式 3 と前年度（令和4年度）の様式との関係

様式 3：産業廃棄物処理計画実施状況報告書

様式第二号の九(第八条の四の六関係) (第1面)

該当する欄に○印を記入してください

3	法定	自主
	○	

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月〇〇日

神奈川県知事 殿

提出者 住所 東京都千代田区〇〇町〇-〇

氏名 〇〇〇〇株式会社 代表取締役 〇〇 〇〇
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)
電話番号 03-〇〇〇〇-〇〇〇〇

産業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	〇〇〇〇株式会社 〇〇工場	自主管理番号	〇〇〇〇
事業場の所在地	〇〇市〇〇町〇-〇	TEL(連絡先):	〇〇〇〇-〇〇-〇〇〇〇

当該事業場に関する事項

① 事業の種類	E18-化学工業 (具体的には) 162 無機化学工業製品製造業
② 事業の規模	製造業 製造品出荷額 5,500 百万円/年 建設業 エリア内元請完成工事高 百万円/年 医療機関 病床数 床 その他の業種 売上高 百万円/年 (上記項目に該当しない場合にはこちらに記載してください。)
③ 従業員数	250名

産業廃棄物処理計画における計画期間 令和4年4月1日～令和5年3月31日(1年間)

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	34,205.0 t	全処理委託量	4,205.0 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.0 t	優良認定処理業者への処理委託量	1,140.0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.0 t	再生利用者への処理委託量	3,167.0 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	30,000.0 t	認定熱回収業者への処理委託量	50.0 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	0.0 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	35.0 t

※ 事務処理欄

いずれも令和4年度の目標であり、それぞれの項目について、同じ数字が入ります

様式 3、様式 5 の記載項目 (令和5年度)	前年度 (令和4年度) 様式 2、様式 4 の該当項目
排出量	第2面 産業廃棄物の排出の抑制に関する事項 ②計画【(令和4年度)目標】のうち ①排出量
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	第3面 自ら行う産業廃棄物の再生利用に関する事項 ②計画【(令和4年度)目標】のうち ②+⑧自ら再生利用行う産業廃棄物の量
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	第3面 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項 ②計画【(令和4年度)目標】のうち ⑤自ら熱回収を行う産業廃棄物の量
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	第3面 自ら行う産業廃棄物の中間処理に関する事項 ②計画【(令和4年度)目標】のうち ⑦自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	第4面 自ら行う産業廃棄物の埋立処分又は海洋投入処分に関する事項 ②計画【(令和4年度)目標】のうち ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量

様式 3、様式 5 の記載項目 (令和5年度)	前年度 (令和4年度) 様式 2、様式 4 の該当項目
全処理委託量	第5面 産業廃棄物の処理の委託に関する事項 ②計画【(令和4年度)目標】のうち ⑩全処理委託量
優良認定処理業者への処理委託量	第5面 産業廃棄物の処理の委託に関する事項 ②計画【(令和4年度)目標】のうち ⑪優良認定処理業者への処理委託量
再生利用者への処理委託量	第5面 産業廃棄物の処理の委託に関する事項 ②計画【(令和4年度)目標】のうち ⑫再生利用者への処理委託量
認定熱回収業者への処理委託量	第5面 産業廃棄物の処理の委託に関する事項 ②計画【(令和4年度)目標】のうち ⑬認定熱回収業者への処理委託量
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	第5面 産業廃棄物の処理の委託に関する事項 ②計画【(令和4年度)目標】のうち ⑭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