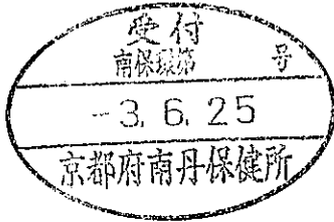


特別管理産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2021年 6月 25日

京都府南丹保健所長 宛



提出者

住 所 静岡県富士市今泉700番地の1

氏 名 ジヤトコ株式会社

代表取締役社長 中塚 晃章

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0771-43-2232

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、2020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	ジヤトコ株式会社 八木地区
事業場の所在地	京都府南丹市八木町室橋山田10番地の1
事業の種類	輸送機械器具製造業(日本標準産業分類番号 3113)
特別管理産業廃棄物処理計画における計画期間	2020年4月1日～2021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	348 t	全 処 理 委 託 量	348 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	348 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	348 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

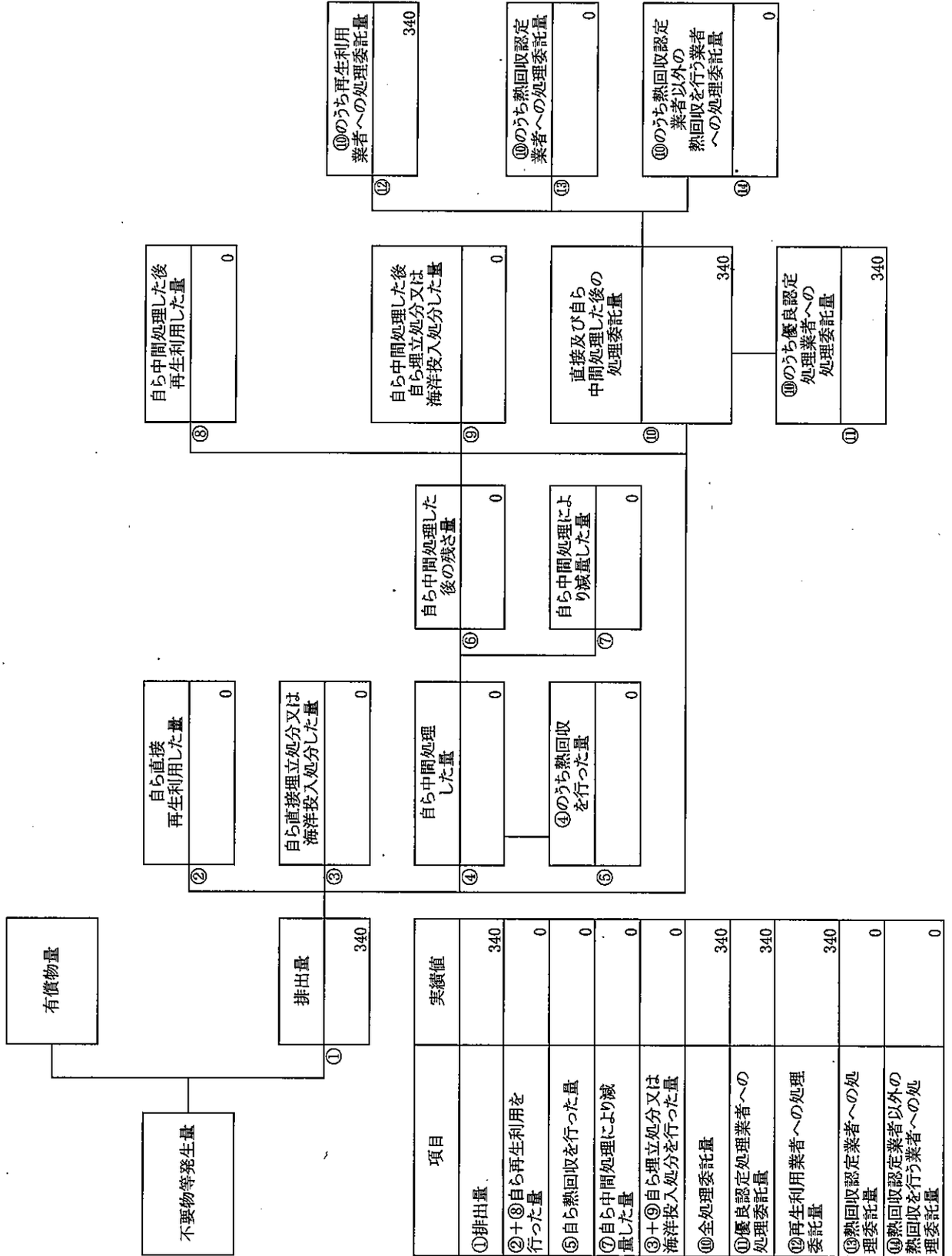
電子情報処理組織の使用に関する事項

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 431 t 前年度 340 t
(電子情報処理組織の使用に関して実施した取組)	

※事務処理欄

(特別管理産業廃棄物の種類：廃アルカリ(特管))

計画の実施状況



備考

- 1 翌年度の6月30日までに提出すること。
- 2 「事業の種類」の欄には、日本標準産業分類の区分を記入すること。
- 3 「特別管理産業廃棄物処理計画における目標値」の欄には、項目ごとに、特別管理産業廃棄物処理計画に記載した目標値を記入すること。
- 4 第2面には、前年度の特別管理産業廃棄物処理に関して、①～⑭の欄のそれぞれに、(1)から(14)に掲げる量を記入すること。
 - (1) ①欄 当該事業場において生じた特別管理産業廃棄物の量
 - (2) ②欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら再生利用した量
 - (3) ③欄 (1)の量のうち、中間処理をせず直接自ら埋立処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした特別管理産業廃棄物の当該中間処理前の量
 - (5) ⑤欄 (4)の量のうち、熱回収を行った量
 - (6) ⑥欄 自ら中間処理をした後の量
 - (7) ⑦欄 (4)の量から(6)の量を差し引いた量
 - (8) ⑧欄 (6)の量のうち、自ら利用し、又は他人に売却した量
 - (9) ⑨欄 (6)の量のうち、自ら埋立処分及び海洋投入処分した量
 - (10) ⑩欄 中間処理及び最終処分を委託した量
 - (11) ⑪欄 (10)の量のうち、優良認定処理業者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令(以下「令」という。)第6条の11第2号に該当する者)への処理委託量
 - (12) ⑫欄 (10)の量のうち、処理業者への再生利用委託量
 - (13) ⑬欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者(廃棄物の処理及び清掃に関する法律第15条の3の3第1項の認定を受けた者)である処理業者への焼却処理委託量
 - (14) ⑭欄 (10)の量のうち、認定熱回収施設設置者以外の熱回収を行っている処理業者への焼却処理委託量
- 5 第2面の左下の表には、項目ごとに、特別管理産業廃棄物処理計画に記載したそれぞれの実績値を記入すること。
- 6 特別管理産業廃棄物の種類が2以上あるときは、特別管理産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により特別管理産業廃棄物処理計画の実施状況を明らかにした書面を作成し、当該書面を添付すること。
- 7 「電子情報処理組織の使用に関する事項」の欄には、前々年度及び前年度における特別管理産業廃棄物の排出量(ポリ塩化ビフェニル廃棄物(令第2条の4第5号イからハまでに掲げるものをいう。)を除く。)並びに電子情報処理組織使用義務者にあつては前年度に実施した電子情報処理組織の使用に関する取組(情報処理センターへの登録が困難な場合として廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行規則第8条の31の4に該当したときは、その旨及び理由を含む。)について記入すること。
- 8 ※欄は記入しないこと。

特別管理産廃物の種類ごとの排出量と(排出したもの)に、①～⑩の各数値を記載してください。(自動で第2面に転記されます。)

- ・ 特別管理産業廃棄物の種類ごと(排出したもの)に、①～⑩の各数値を記載してください。(自動で第2面に転記されます。)
- ・ 下表にない特別管理産業廃棄物を排出した場合は、「産業廃棄物の種類」欄に、品目を記載してください。
- ・ 行が足りない場合は、行を追加してください。(また、シートを追加してください。)

特別管理産業廃棄物の種類	①～⑩の各数値を記載してください。(自動で第2面に転記されます。)										⑪～⑬ 自ら発生利用 を行った量(ト ン)	⑭～⑯の各数値を 記載してください (トン)
	①自ら発生 させた量(トン)	②自ら発生 させた量(トン)	③自ら発生 させた量(トン)	④自ら発生 させた量(トン)	⑤自ら発生 させた量(トン)	⑥自ら発生 させた量(トン)	⑦自ら発生 させた量(トン)	⑧自ら発生 させた量(トン)	⑨自ら発生 させた量(トン)	⑩自ら発生 させた量(トン)		
特別管理産業廃棄物の種類	①自ら発生 させた量(トン)	②自ら発生 させた量(トン)	③自ら発生 させた量(トン)	④自ら発生 させた量(トン)	⑤自ら発生 させた量(トン)	⑥自ら発生 させた量(トン)	⑦自ら発生 させた量(トン)	⑧自ら発生 させた量(トン)	⑨自ら発生 させた量(トン)	⑩自ら発生 させた量(トン)	⑪～⑬ 自ら発生利用 を行った量(ト ン)	⑭～⑯の各数値を 記載してください (トン)
注) ①～⑩の数値は、同一品目(同一物質)の排出量を集計して記載してください。また、同一品目(同一物質)の排出量が異なる場合は、同一品目(同一物質)の排出量の合計を記載してください。												
廃油(引火性)												0
廃油(特管)												0
佛アルカリ(特管)	340										340	0
感染性廃棄物												0
佛PCB等												0
佛石棉等												0
佛油(特定有害)												0
汚泥(特定有害)												0
合計	340										340	0

(注) ⑪～⑬の数値は、同一品目(同一物質)の排出量を合計して記載してください。また、同一品目(同一物質)の排出量が異なる場合は、同一品目(同一物質)の排出量の合計を記載してください。