

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

北部保健所

(第1面)

00016

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和4年6月16日

大分県知事 広瀬 勝貞 殿



提出者

住所 大分県宇佐市院内町香下1703

氏名 株式会社キリウ大分

取締役社長 関川 俊彦

電話番号 0978-42-6222



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2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	株式会社キリウ大分
事業場の所在地	大分県宇佐市院内町香下1703
事業の種類	輸送用機械器具製造業
産業廃棄物処理計画における 計画期間	令和3年4月1日～令和4年3月31日

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	別紙の通り t	全処理委託量	別紙の通り t
自ら再生利用を行う 産業廃棄物の量	t	優良認定処理業者への 処理委託量	t
自ら熱回収を行う 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 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 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
※事務処理欄			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：鉛さい)

有償物量

不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
②

排出量
① 5,420

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

項目	実績値
①排出量	5,420
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	
⑪全処理委託量	5,420
⑬優良認定業者への処理委託量	
⑭再生利用業者への処理委託量	5,420
⑮熱回収認定業者への処理委託量	
⑯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	

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧

自ら中間処理
した量
④

自ら中間処理した
後の残さ量
⑥

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

自ら中間処理によ
り減量した量
⑦

直接及び自ら
中間処理した後
の
処理委託量
⑩

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量
⑫ 5,420

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量
⑬

⑩のうち熱回収認定
業者以外の
熱回収を行う業者
への処理委託量
⑭

⑩のうち優良認定
業者への
処理委託量
⑪

(第2面)

00016

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:汚泥)

有償物量
① 排出量 86

不要物等発生量
② 自ら直接再生利用した量

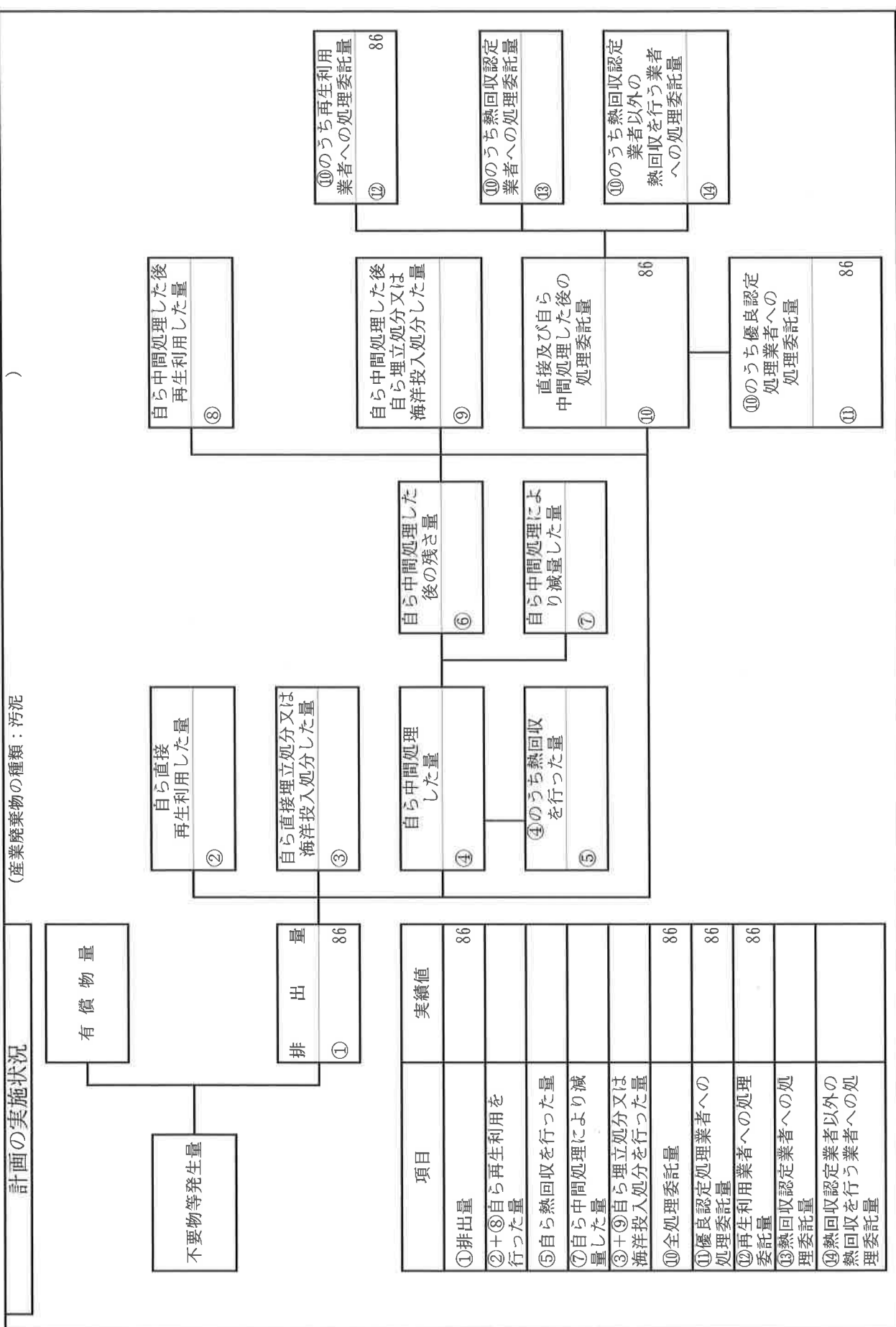
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量
③ ④ 自ら中間処理した量

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧ 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

項目	実績値
①排出量	86
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	
⑪全処理委託量	86
⑬優良認定業者への処理委託量	86
⑭再生利用業者への処理委託量	86
⑮熱回収認定業者への処理委託量	
⑯熱回収認定業者以外の熱回収を行いう業者への処理委託量	

)

(第2面)



000016

000016

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃プラ)

有償物量
① 排出量 89

不要物等発生量

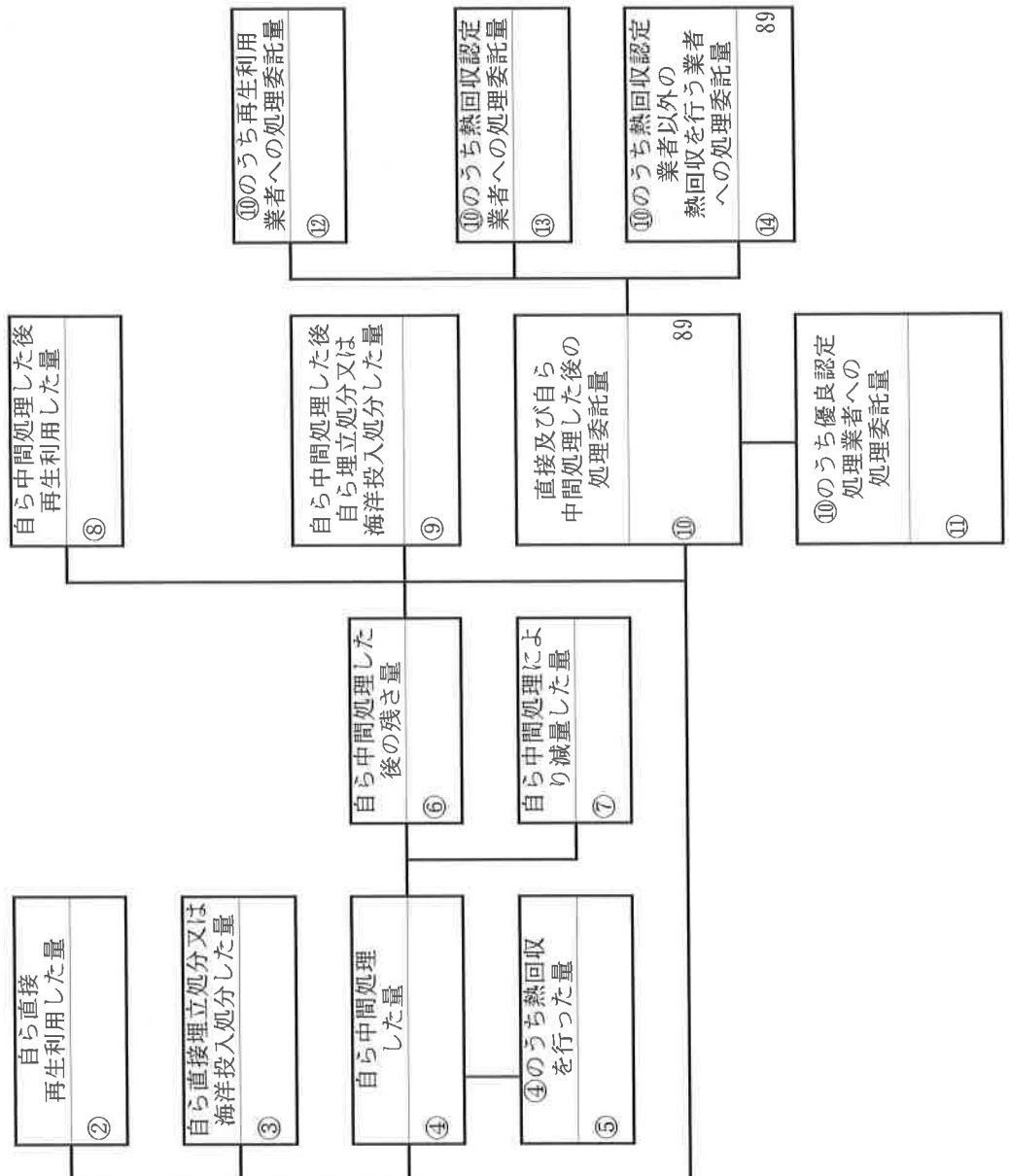
自ら直接再生利用した量 ②
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

自ら中間処理した後再生利用した量
⑧

自ら中間処理した量 ④
⑤ ④のうち熱回収を行った量 ⑤

項目	実績値
①排出量	89
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	
⑪全処理委託量	89
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熱回収を行う業者以外の処理委託量	89

(第2面)



00016

計画の実施状況
(産業廃棄物の種類:木くず)

)

有償物量
不要物等発生量

自ら直接
再生利用した量
②

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量
③

排出量
① 7

項目
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
⑪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熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量

実績値
7
⑧
④
⑥
⑦
⑩
7
7
7
7
7
7
7
7

自ら中間処理した後
再生利用した量
⑧

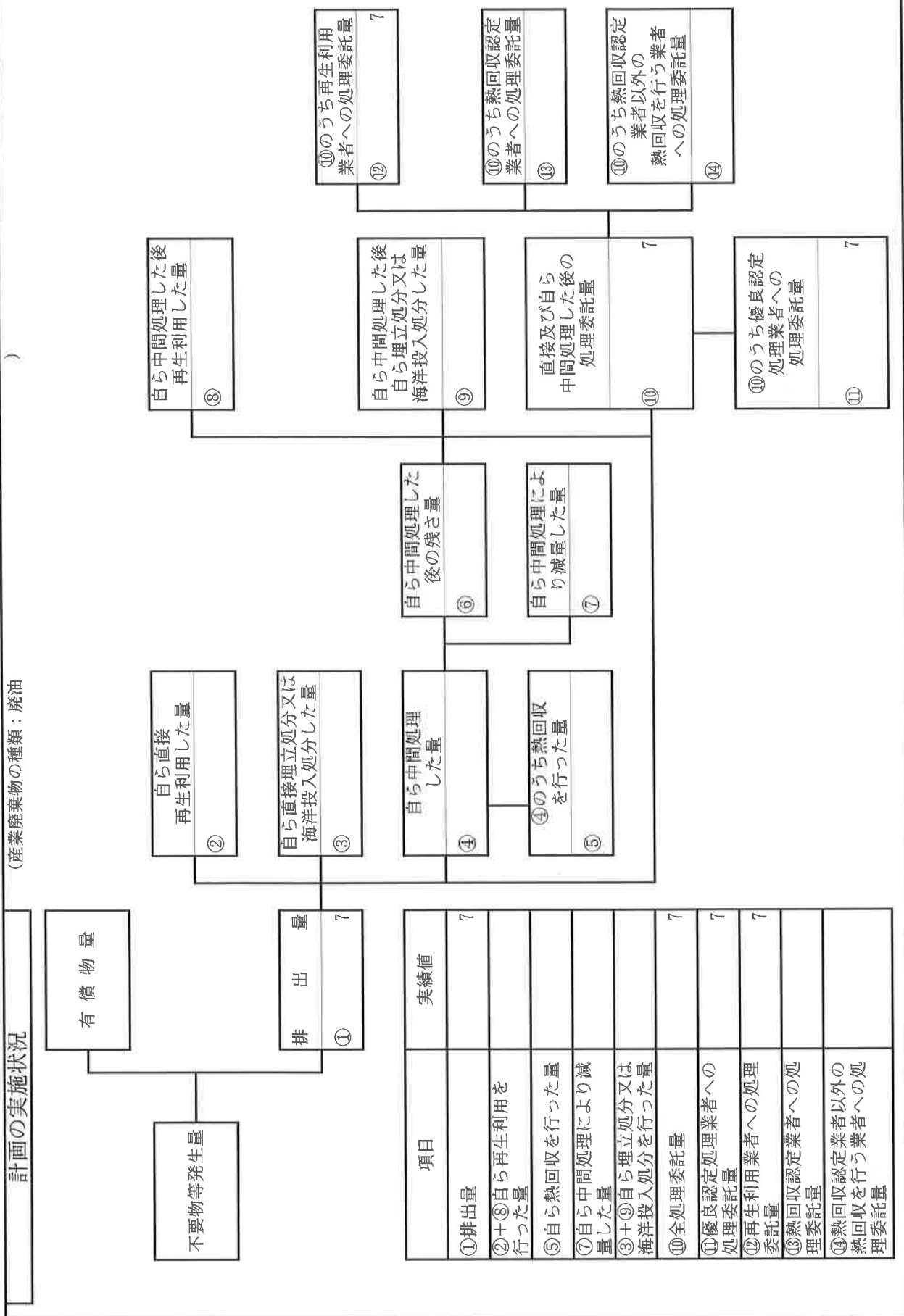
自ら中間処理した後
自ら埋立処分又は
海洋投入処分した量
⑨

⑩のうち再生利用業者への処理委託量
⑫
7
⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑬
⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量
⑭
7
⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量
⑪

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃油)



(第2面)