

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 5年 7月 22日

神戸市長 宛

提出者
住所

神戸市須磨区妙法寺字廿苺1125-1
氏名 (法人にあつては名称及び代表者氏名)

株式会社 友興組
代表取締役 安藤 文久

電話番号

078-741-5800

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、 2022年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

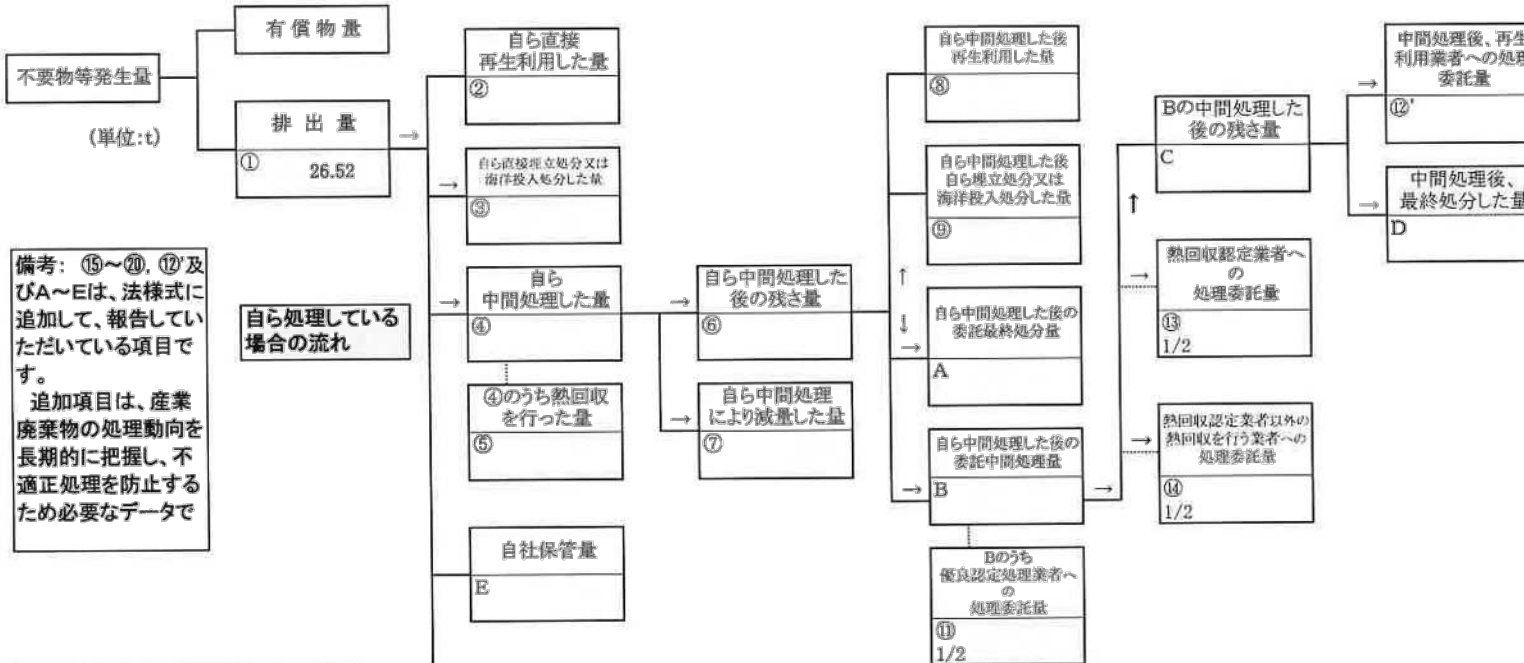
事業場の名称	株式会社 友興組
事業場の所在地	神戸市須磨区妙法寺字廿苺1125-1
事業の種類	一般土木建築工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	2022年4月1日～2023年3月31日

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	1,008 t	全処理委託量	1,008 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0 t	優良認定処理業者への処理委託量	0 t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0 t	再生利用業者への処理委託量	1,008 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0 t	認定熱回収業者への処理委託量	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 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

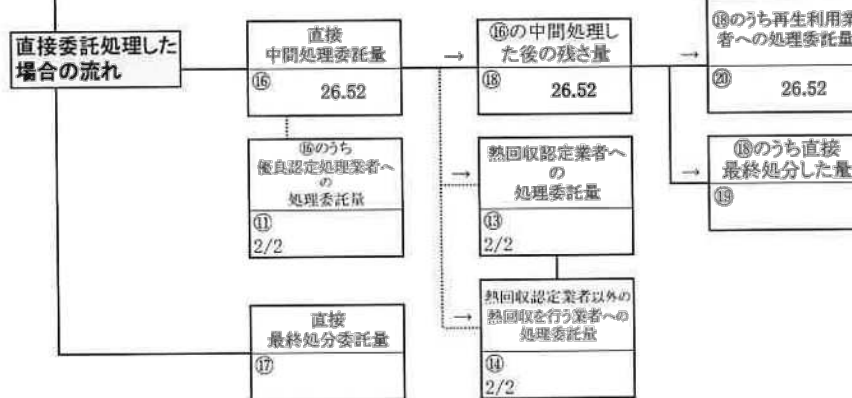
※事務処理欄

(事業場コード(28)又は69)で始まる全10桁コードが不明の場合、事業所名称を記入ください。)

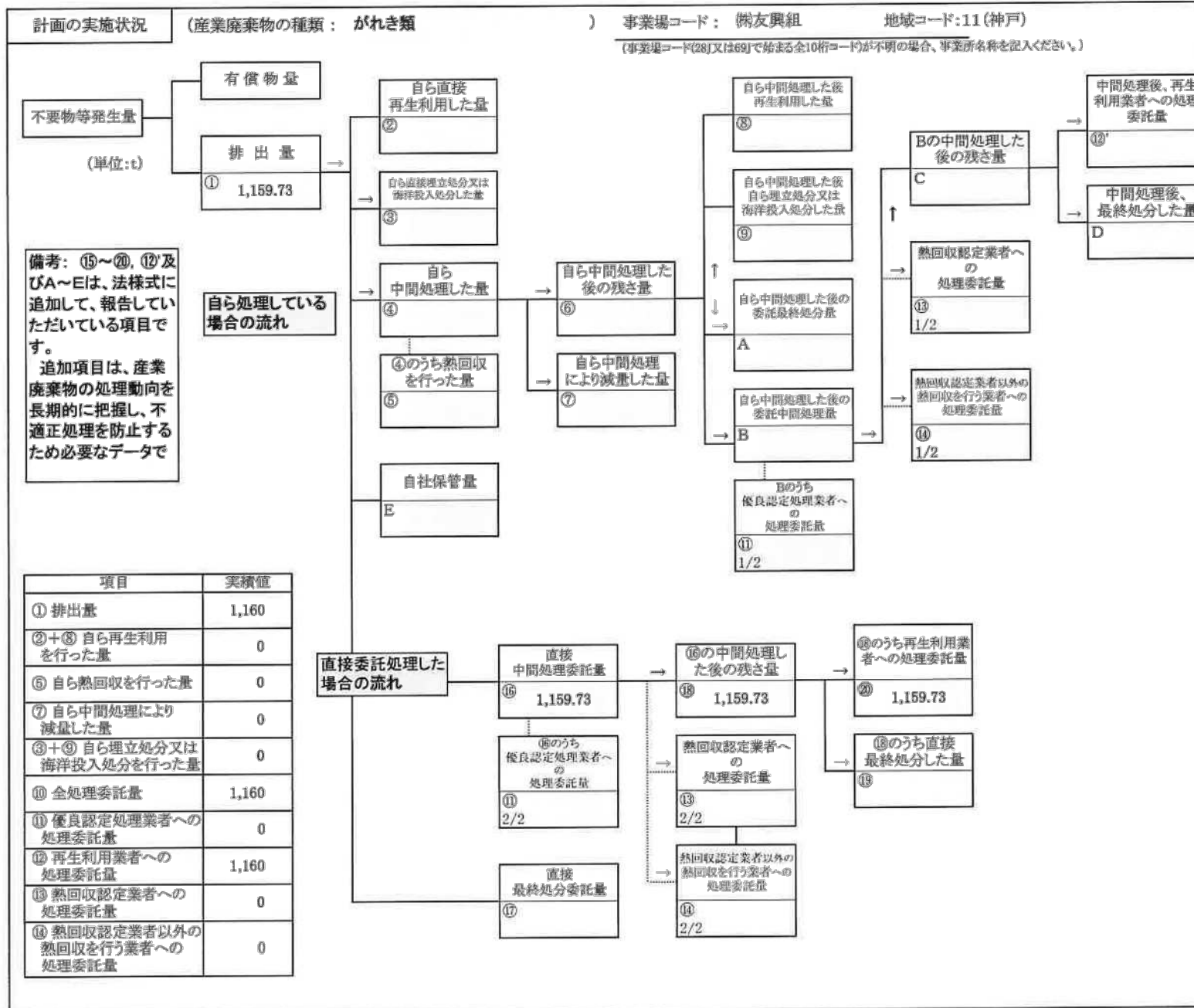


備考：⑮～⑳、⑫'及びA～Eは、法様式に追加して、報告していただいている項目です。
追加項目は、産業廃棄物の処理動向を長期的に把握し、不適正処理を防止するため必要なデータで

項目	実績値
① 排出量	27
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	27
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	27
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	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



- ⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
27 (A+B+⑮+⑰)
- ⑪優良認定業者への処理委託量
0 (⑪1/2+⑪2/2)
- ⑫再生処理業者への処理委託量の合計
27 (⑫'+⑫)
- ⑬熱回収認定業者への処理委託量
0 (⑬1/2+⑬2/2)
- 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 (⑭1/2+⑭2/2)
- ⑮は委託処理のうちの最終処分量
0 (A+D+⑰+⑱)
- その他
0 保管量
- 総埋立処分量
0 (⑨+A+D+⑰+⑱)
- 総再生利用量
27 (②+⑧+⑫'+⑳)



⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量

1,160 (A+B+⑮+⑰)

⑪優良認定業者への処理委託量

0 (⑪1/2+⑪2/2)

⑫再生処理業者への処理委託量の合計

1,160 (⑫'+⑫)

⑬熱回収認定業者への処理委託量

0 (⑬1/2+⑬2/2)

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 (⑭1/2+⑭2/2)

⑮は委託処理のうちの最終処分量

0 (A+D+⑰+⑱)

その他

0 保管量

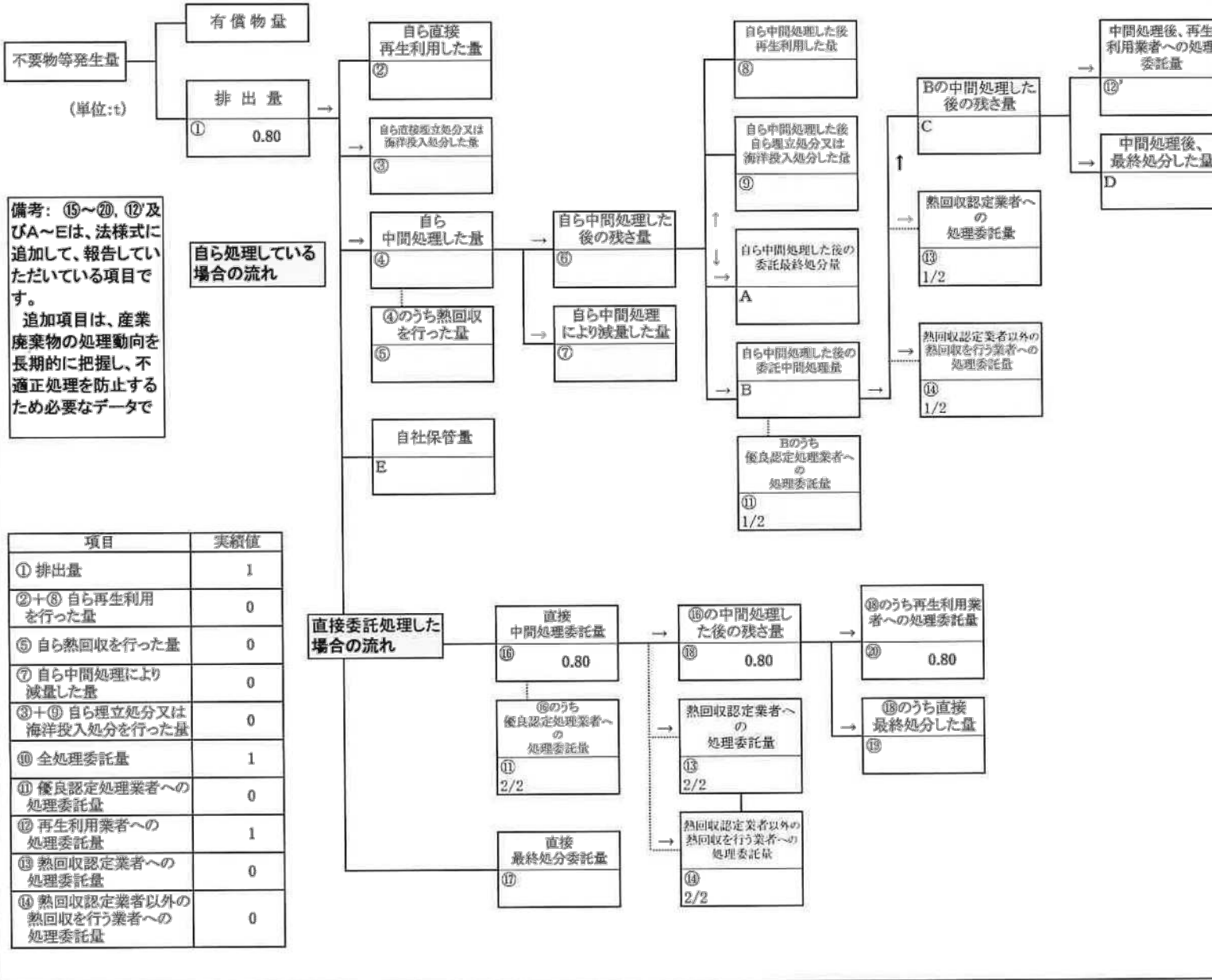
総埋立処分量

0 (⑨+A+D+⑰+⑱)

総再生利用量

1,160 (②+⑧+⑫'+⑲)

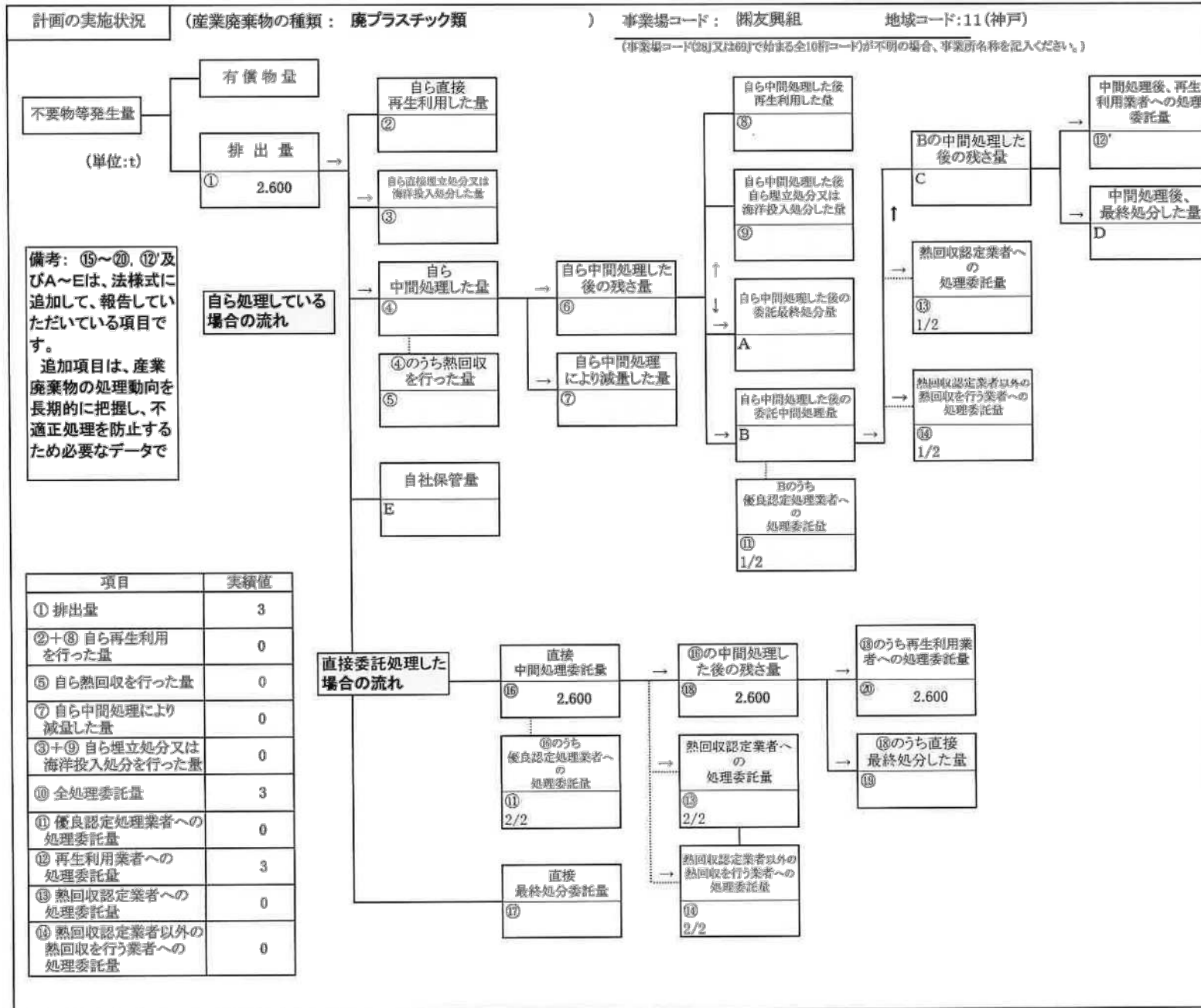
(事業場コード(28J)又は63Jで始まる全10桁コード)が不明の場合、事業所名称を記入ください。)



備考：⑮～⑳、㉑及びA～Eは、法様式に追加して、報告していただいている項目です。
追加項目は、産業廃棄物の処理動向を長期的に把握し、不適正処理を防止するため必要なデータで

項目	実績値
① 排出量	1
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	0
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩ 全処理委託量	1
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	1
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	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

- ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
1 (A+B+⑮+⑰)
- ⑪ 優良認定業者への処理委託量
0 (⑪1/2+⑪2/2)
- ⑫ 再生処理業者への処理委託量の合計
1 (⑫+⑳)
- ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量
0 (⑬1/2+⑬2/2)
- 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 (⑭1/2+⑭2/2)
- ⑮は委託処理のうちの最終処分量
0 (A+D+⑰+⑱)
- その他
0 保管量
- 総埋立処分量
0 (⑨+A+D+⑰+⑱)
- 総再生利用量
1 (②+⑧+⑫+⑳)



⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
 3 (A+B+⑩+⑰)

⑪優良認定業者への処理委託量
 0 (⑪1/2+⑪2/2)

⑫再生処理業者への処理委託量の合計
 3 (⑫'+⑫)

⑬熱回収認定業者への処理委託量
 0 (⑬1/2+⑬2/2)

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 (⑭1/2+⑭2/2)

⑮は委託処理のうちの最終処分量
 0 (A+D+⑰+⑱)

その他
 0 保管量

総埋立処分量
 0 (⑨+A+D+⑰+⑱)

総再生利用量
 3 (②+⑧+⑫'+⑫)