

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2023年 6月 12日

神戸市長 様

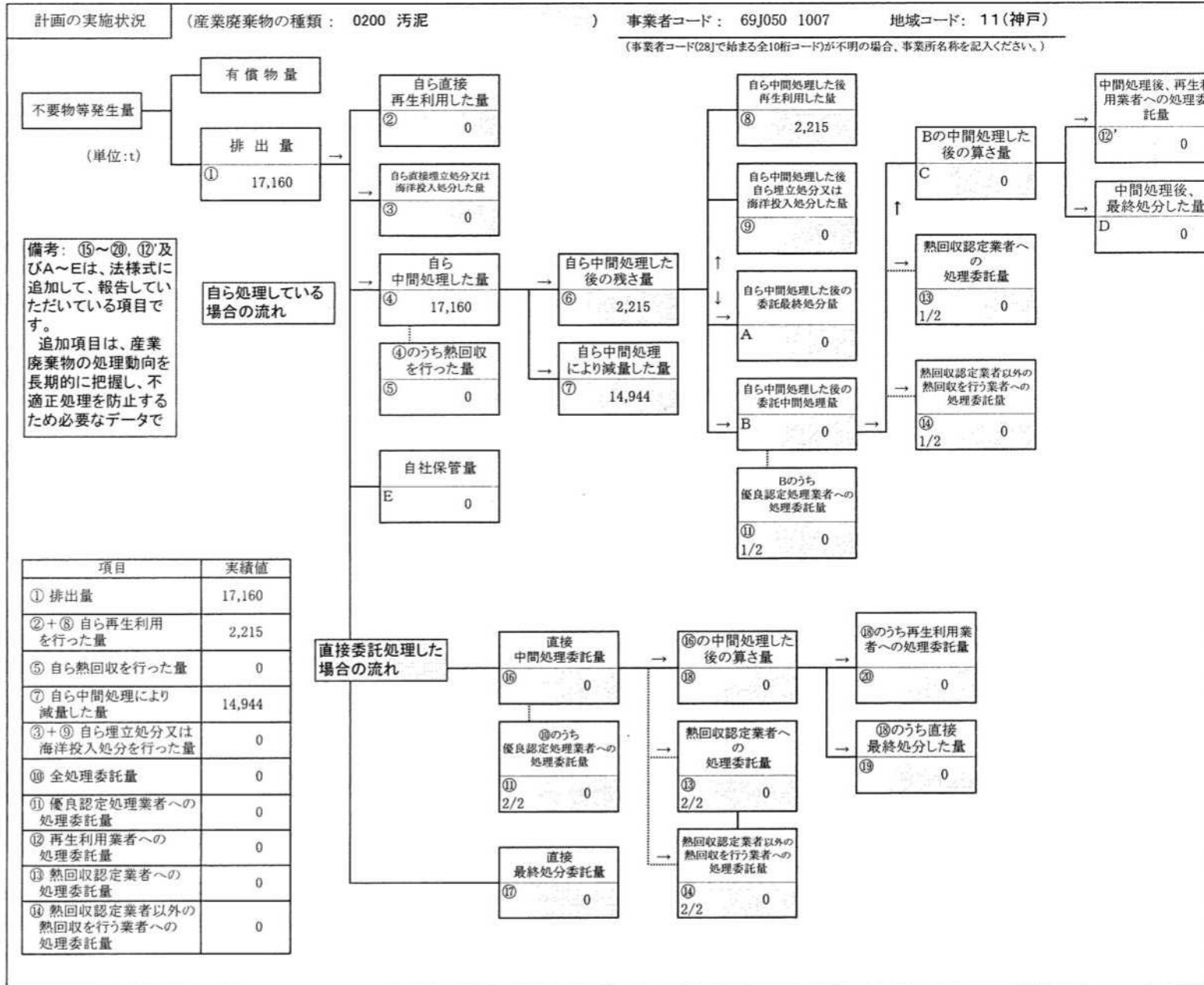
提出者
住所

神戸市東灘区深江浜町37番

氏名 (法人にあつては名称及び代表者氏名)
甲南ユーティリティ株式会社
代表取締役社長 齋藤 崇沖電話番号
(078) 451 - 4201

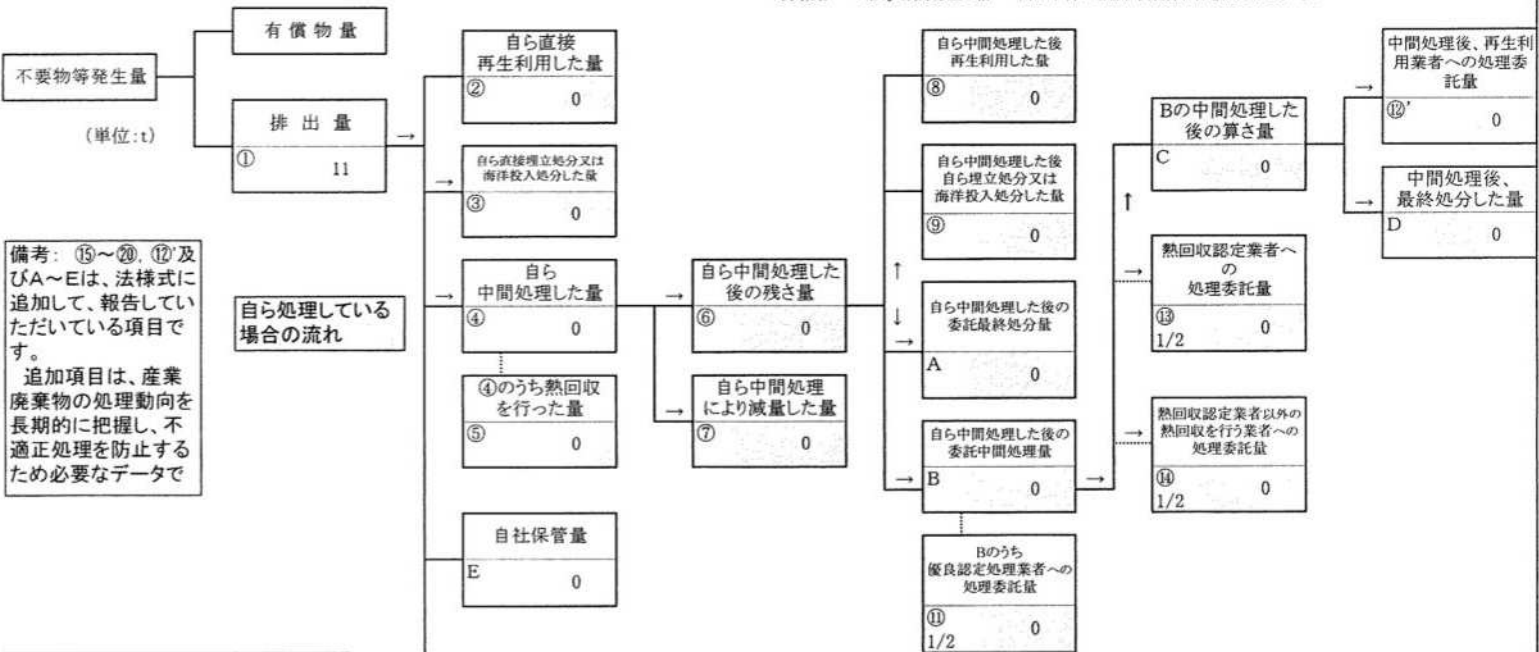
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、2022年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

事業場の名称	69J050 1007 甲南ユーティリティ株式会社		
事業場の所在地	神戸市東灘区深江浜町37番		
事業の種類	熱供給業 (3511)		
産業廃棄物処理計画における計画期間	2022年4月1日 から 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	✓ 30,851 t	全処理委託量	451 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	4,400 t	優良認定処理業者への処理委託量	451 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	409 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	26,000 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			



- ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量: 0 (A+B+⑫'+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: 0 (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 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: 2,215 (②+⑧+⑫'+⑳)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 0300 廃油(油泥)) 事業者コード: 69J050 1007 地域コード: 11(神戸)
(事業者コード(28)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。)

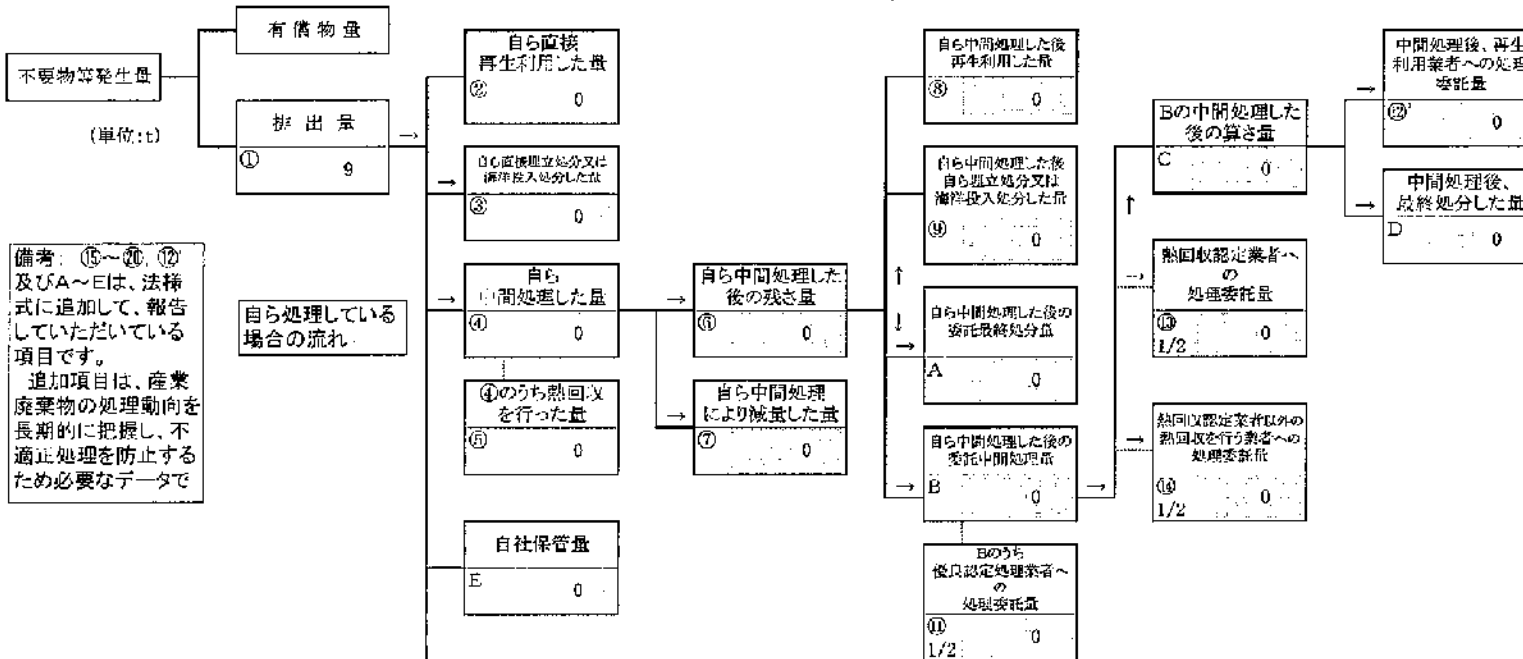


備考: ⑮~⑳, ⑰'及びA~Eは、法様式に追加して、報告いただいている項目です。
 追加項目は、産業廃棄物の処理動向を長期的に把握し、不適正処理を防止するため必要なデータ

項目	実績値
① 排出量	11
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	11
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	11
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0
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
 (A+B+⑮+⑰')
- ⑪ 優良認定業者への処理委託量
 (⑪1/2+⑪2/2)
- ⑫ 再生処理業者への処理委託量の合計
 (⑫'+⑫)
- ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量
 (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
 (⑭1/2+⑭2/2)
- ⑮は委託処理のうちの最終処分量
 (A+D+⑰'+⑰)
- その他
 保管量
- 総埋立処分量
 (⑨+A+D+⑰'+⑰)
- 総再生利用量
 (②+⑧+⑫'+⑫)

【事業者コード(28)で始まる全10桁コードが不明の場合、事業者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	9
②+⑤ 自ら再生利用を行った量	0
③ 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
④+⑩ 自ら運立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑮ 全処理委託量	9
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	9
⑫ 再生利用業者への処理委託量	4
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

- ⑮直接及び自ら中間処理した後の処理委託量
9 (A+B+⑮+⑰)
- ⑯優良認定業者への処理委託量
9 (⑪1/2+⑫2/2)
- ⑰再生処理業者への処理委託量の合計
4 (⑫+⑱)
- ⑱熱回収認定業者への処理委託量
0 (⑬1/2+⑭2/2)
- ⑲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 (⑬1/2+⑭2/2)
- ⑳は委託処理のうちの最終処分量
0 (A+D+⑰+⑲)
- その他
0 保管量
- 総運立処分量
0.4 (⑤+A+D+⑰+⑲)
- 総再生利用量
4 (②+③+⑫+⑳)

計画の実施状況

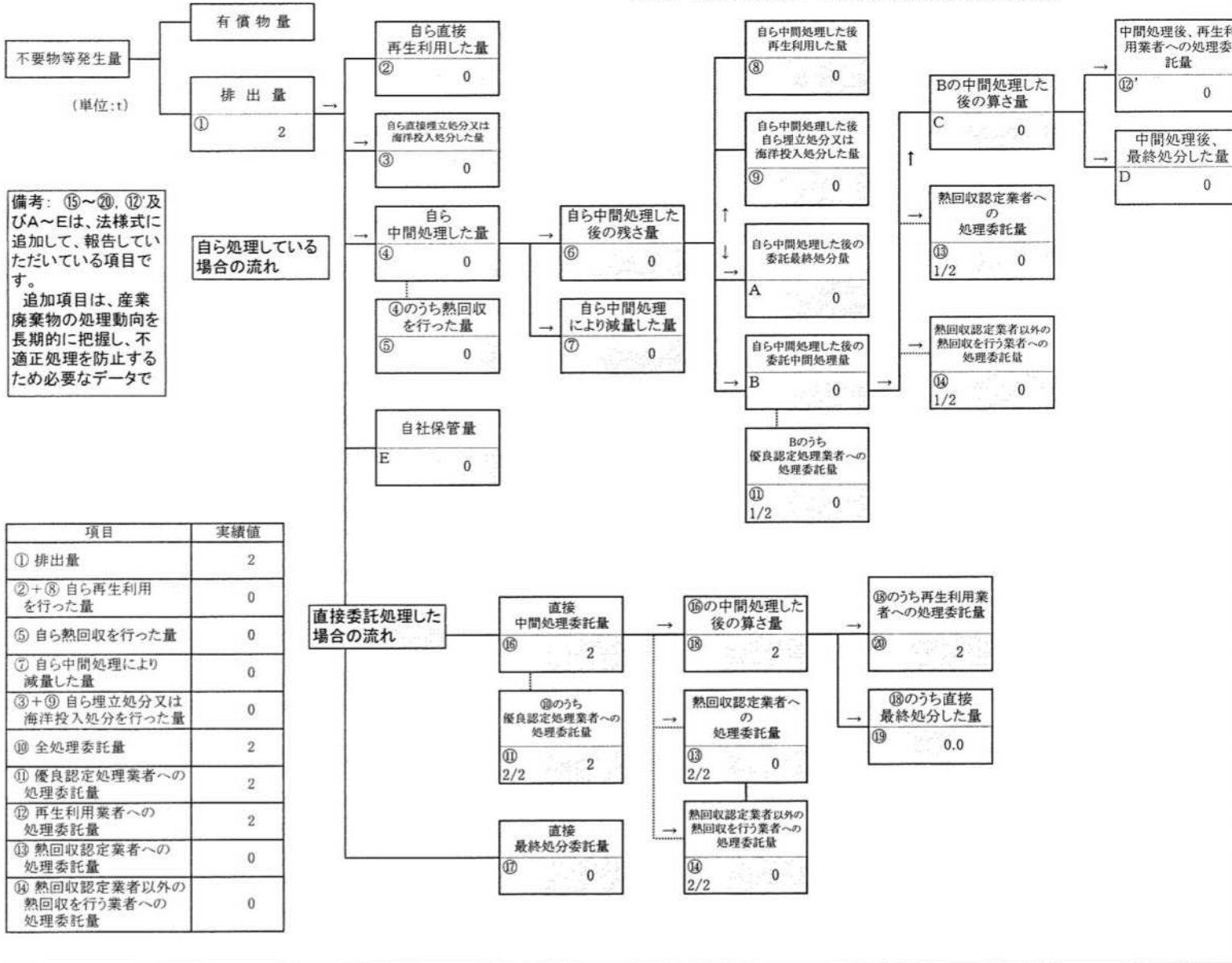
(産業廃棄物の種類: 0200 木屑(パレット))

事業者コード: 69J050 1007

地域コード: 11(神戸)

(事業者コード(28J)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。)

(第2面)



備考: ⑮~⑳, ⑲'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	2
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	2
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	2
⑫ 再生利用業者への処理委託量	2
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
2 (A+B+⑮+⑰)
- ⑪ 優良認定業者への処理委託量
2 (⑪1/2+⑪2/2)
- ⑫ 再生処理業者への処理委託量の合計
2 (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
0.0 (⑨+A+D+⑰+⑱)
- 総再生利用量
2 (②+⑧+⑫'+⑫)