

様式第二号の九(第八条の四の六関係)

(第1面)

産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
神戸市長 宛		令和 5年 6月 19日	
		提出者 住 所 神戸市中央区御幸通 7丁目1番15号(三宮ビル南館3階)	
		氏 名 (法人にあつては名称及び代表者氏名) 積水ハウス株式会社 兵庫シャーマン支店 支店長 椿 和仁	
		電話番号 078-222-3995	
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	28JS000288 積水ハウス株式会社 兵庫シャーマン支店		
事業場の所在地	神戸市中央区御幸通 7丁目1番15号(三宮ビル南館3階) 電話番号 078-222-3995		
事業の種類	0641 建築工事業(木造建築工事業を除く)		
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		
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	5784.82 t	全処理委託量	5657.46 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	127.36 t	優良認定処理業者への処理委託量	188.49 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	5488.16 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			

(日本工業規格 A列4番)

計画の実施状況

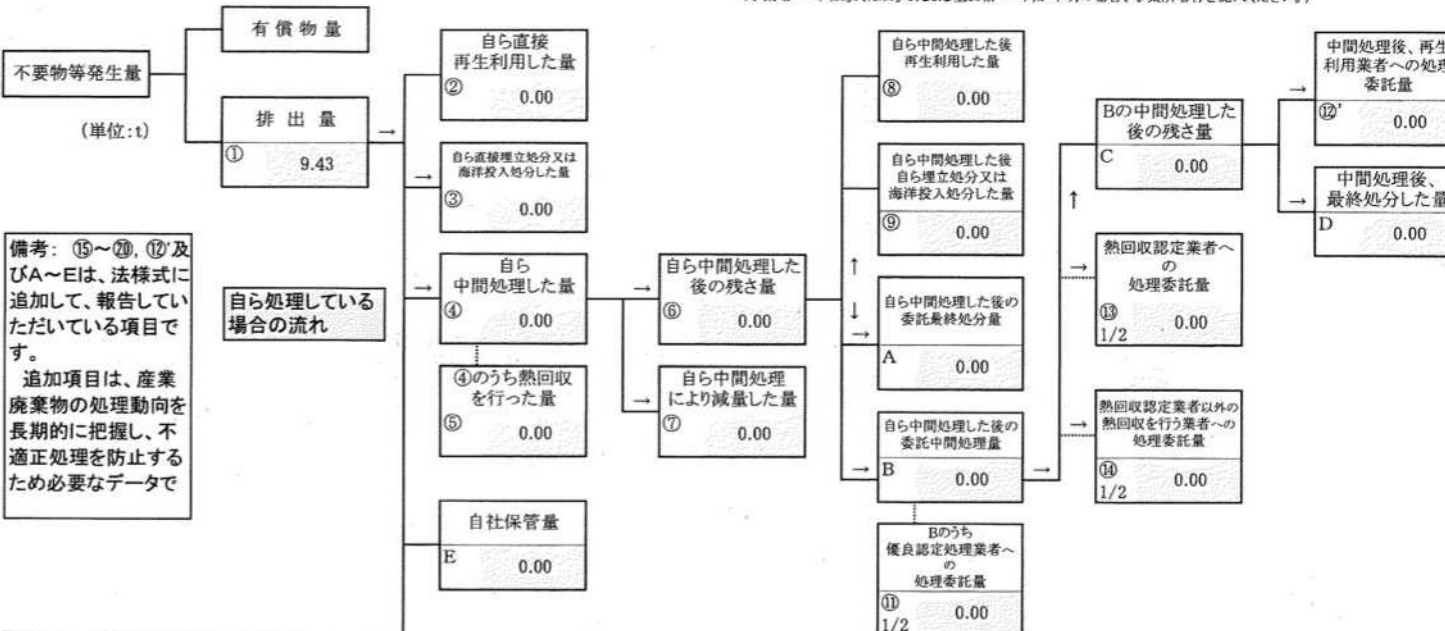
(産業廃棄物の種類： 1500アスコ)

事業場コード： 28JS000288

地域コード：11(神戸)

(第2面)

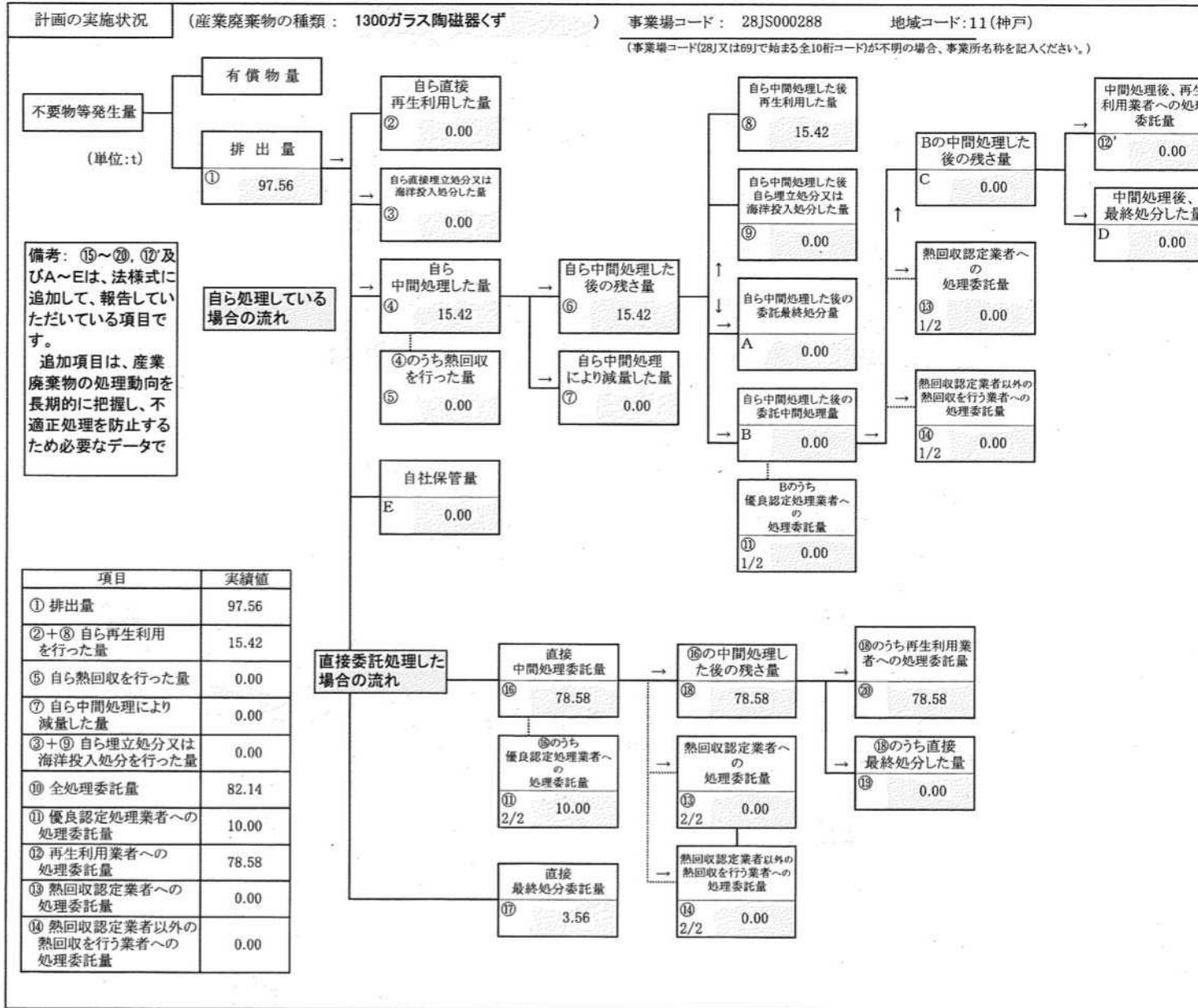
(事業場コード(28)又は69]で始まる全10桁コードが不明の場合、事業所名称を記入ください。)



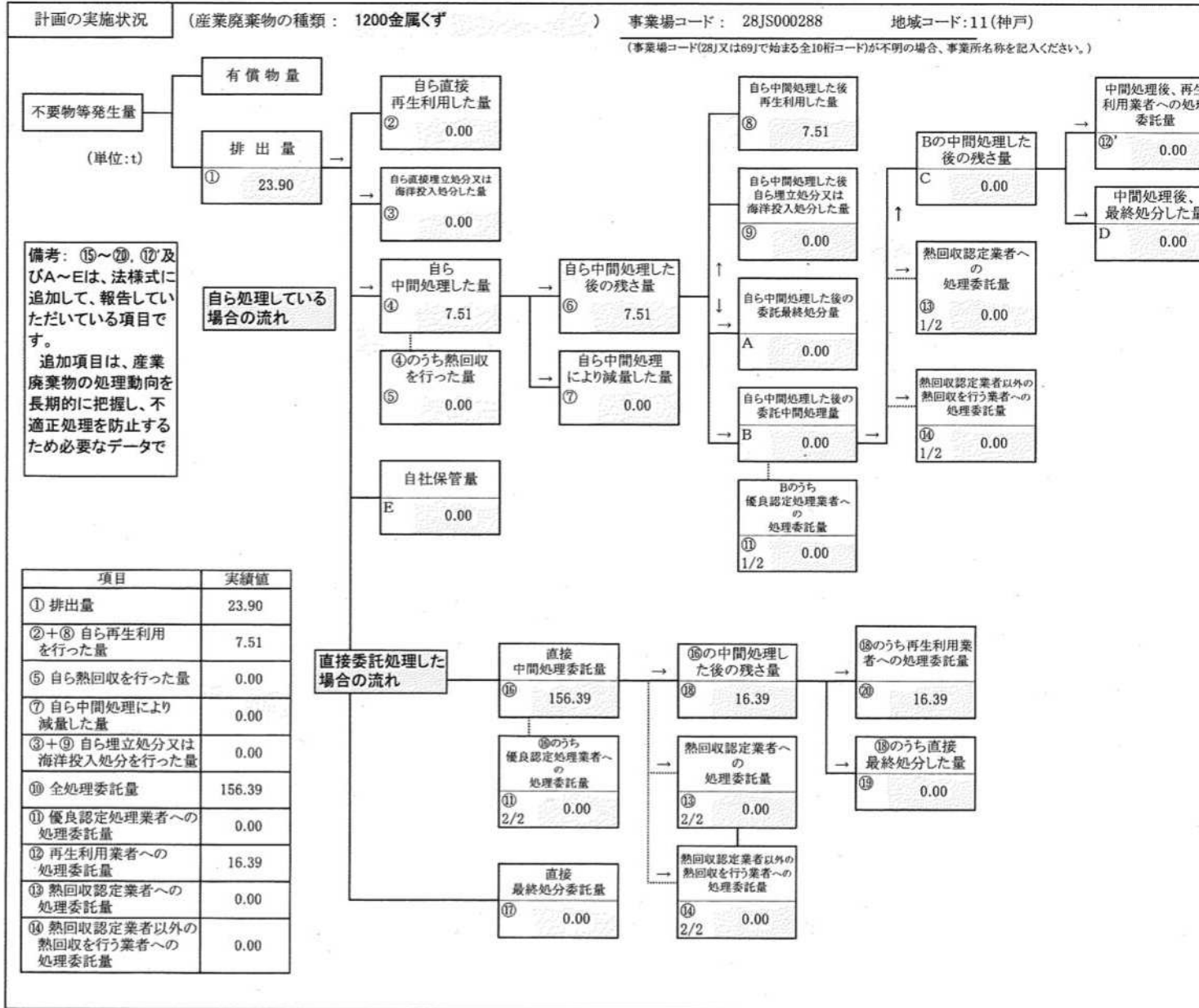
備考：⑮～⑳、⑰及びA～Eは、法様式に追加して、報告していただいている項目です。  
追加項目は、産業廃棄物の処理動向を長期的に把握し、不適正処理を防止するため必要なデータで

項目	実績値
① 排出量	9.43
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	9.43
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫ 再生利用者への処理委託量	9.43
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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	0.00

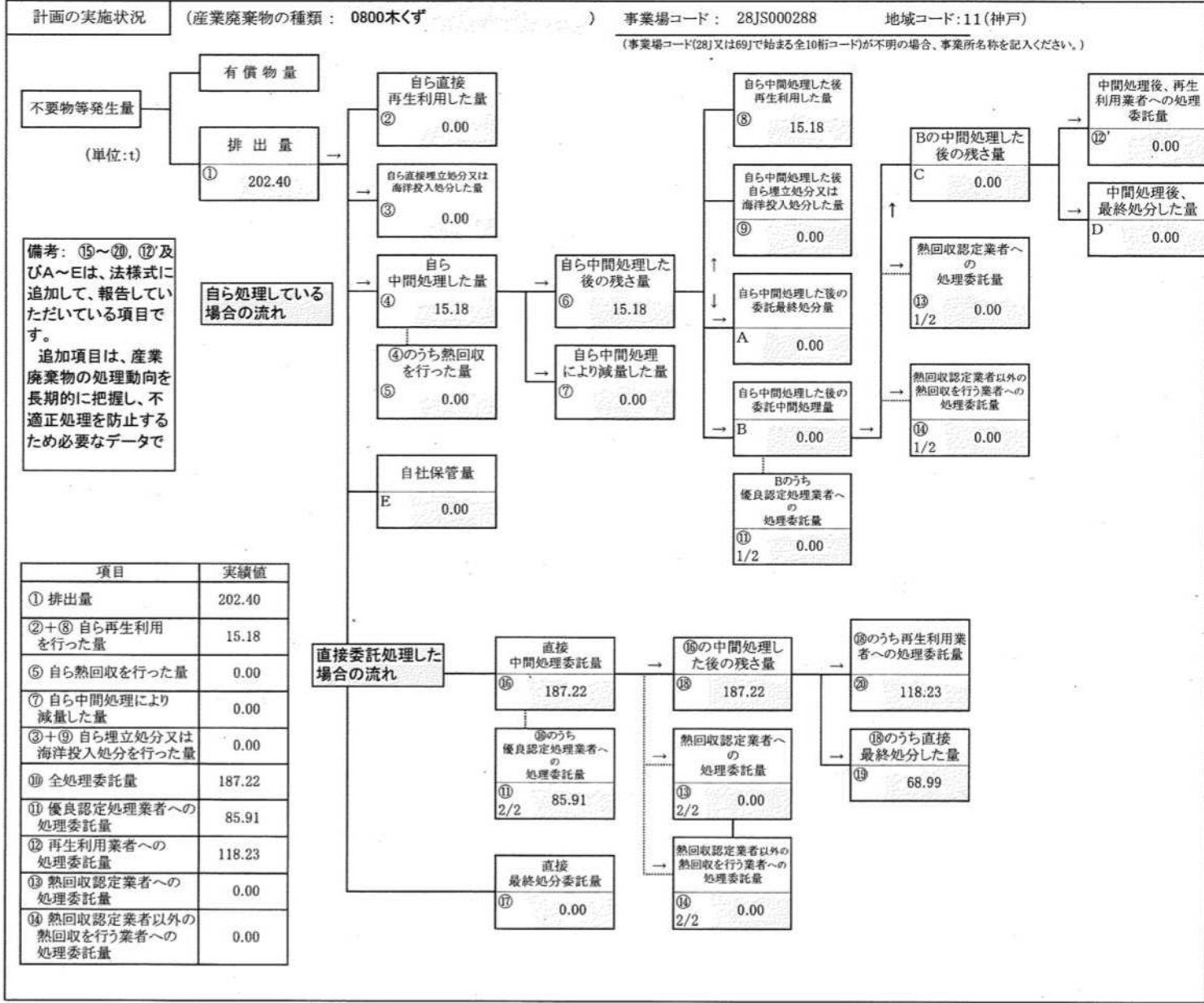
- ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 9.43 (A+B+⑮+⑰)
- ⑪ 優良認定業者への処理委託量 0.00 (⑪1/2+⑪2/2)
- ⑫ 再生処理業者への処理委託量の合計 9.43 (⑫'+⑫)
- ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 0.00 (⑬1/2+⑬2/2)
- ⑭ 熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 0.00 (⑭1/2+⑭2/2)
- ⑮は委託処理のうちの最終処分量 0.00 (A+D+⑰+⑱)
- その他 0.00 保管量
- 総埋立処分量 0.00 (⑨+A+D+⑰+⑱)
- 総再生利用量 9.43 (②+⑧+⑫'+⑫)



- ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 **82.14** (A+B+⑮+⑰)
- ⑪ 優良認定業者への処理委託量 **10.00** (⑪1/2+⑪2/2)
- ⑫ 再生処理業者への処理委託量の合計 **78.58** (⑫+⑳)
- ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 **0.00** (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 **0.00** (⑭1/2+⑭2/2)
- ⑮は委託処理のうちの最終処分量 **3.56** (A+D+⑰+⑲)
- その他 **0.00** 保管量
- 総埋立処分量 **3.56** (⑨+A+D+⑰+⑲)
- 総再生利用量 **94.00** (②+⑧+⑫+⑳)



- ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 **156.39** (A+B+⑮+⑰)
- ⑪ 優良認定業者への処理委託量 **0.00** (⑪1/2+⑪2/2)
- ⑫ 再生処理業者への処理委託量の合計 **16.39** (⑫+⑲)
- ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 **0.00** (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 **0.00** (⑭1/2+⑭2/2)
- ⑮ は委託処理のうちの最終処分量 **0.00** (A+D+⑰+⑲)
- その他 **0.00** 保管量
- 総埋立処分量 **0.00** (⑨+A+D+⑰+⑲)
- 総再生利用量 **23.90** (②+⑧+⑱+⑲)



⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
 187.22 (A+B+⑮+⑰)

⑪優良認定業者への処理委託量  
 85.91 (⑪1/2+⑪2/2)

⑫再生処理業者への処理委託量の合計  
 118.23 (⑫+⑳)

⑬熱回収認定業者への処理委託量  
 0.00 (⑬1/2+⑬2/2)

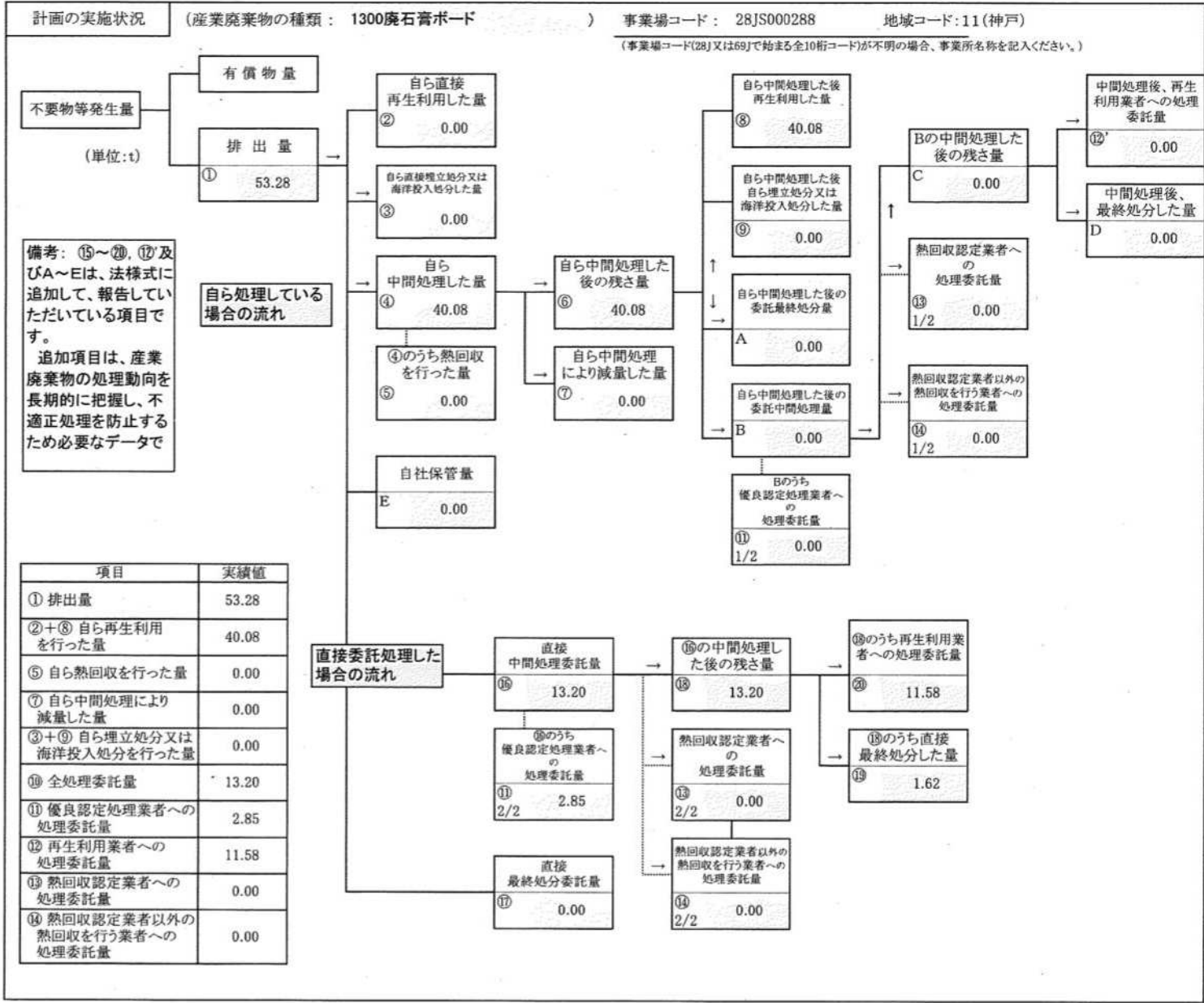
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量  
 0.00 (⑭1/2+⑭2/2)

⑮は委託処理のうちの最終処分量  
 68.99 (A+D+⑰+⑲)

その他  
 0.00 保管量

総埋立処分量  
 68.99 (⑨+A+D+⑰+⑲)

総再生利用量  
 133.41 (②+⑧+⑫+⑳)



⑩直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
 13.20 (A+B+⑮+⑰)

⑪優良認定業者への処理委託量  
 2.85 (⑪'1/2+⑪'2/2)

⑫再生処理業者への処理委託量の合計  
 11.58 (⑫'+⑫)

⑬熱回収認定業者への処理委託量  
 0.00 (⑬'1/2+⑬'2/2)

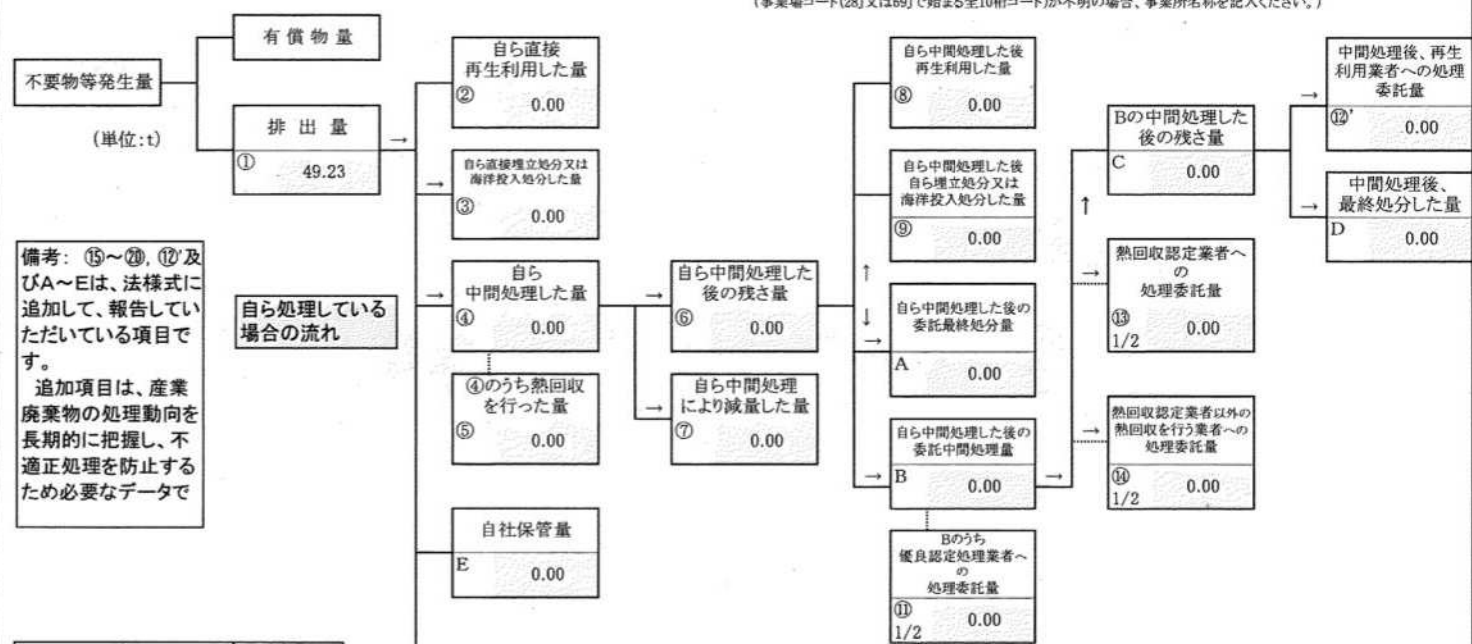
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量  
 0.00 (⑭'1/2+⑭'2/2)

⑮は委託処理のうちの最終処分量  
 1.62 (A+D+⑰+⑱)

その他  
 0.00 保管量

総埋立処分量  
 1.62 (⑨+A+D+⑰+⑱)

総再生利用量  
 51.66 (②+⑧+⑫'+⑯)



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	49.23
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	49.23
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	38.02
⑫ 再生利用業者への処理委託量	38.26
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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	0.00

- ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量  
49.23 (A+B+⑮+⑰)
- ⑪ 優良認定業者への処理委託量  
38.02 (⑪1/2+⑪2/2)
- ⑫ 再生処理業者への処理委託量の合計  
38.26 (⑫+⑳)
- ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量  
0.00 (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  
0.00 (⑭1/2+⑭2/2)
- ⑮は委託処理のうちの最終処分量  
10.97 (A+D+⑰+⑲)
- その他  
0.00 保管量
- 総埋立処分量  
10.97 (⑨+A+D+⑰+⑲)
- 総再生利用量  
38.26 (②+⑧+⑫+⑳)

計画の実施状況

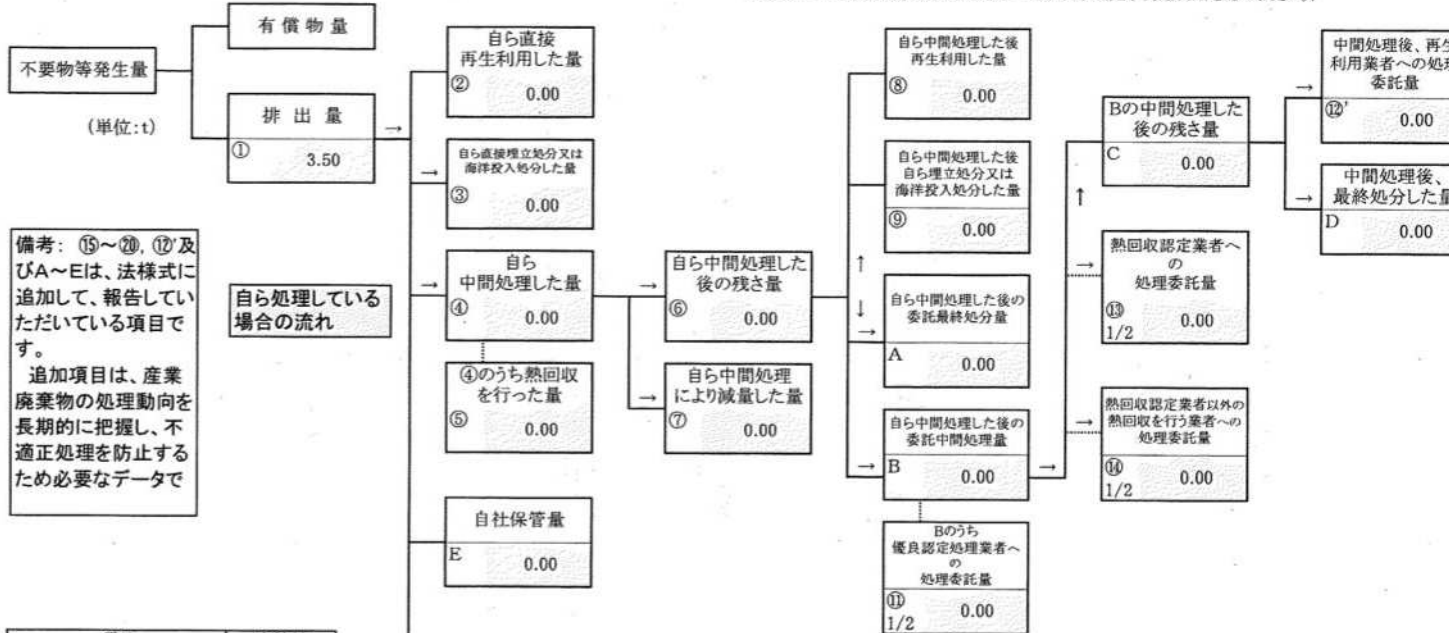
(産業廃棄物の種類: 1300ガラス陶磁器くず(石綿))

事業場コード: 28JS000288

地域コード: 11(神戸)

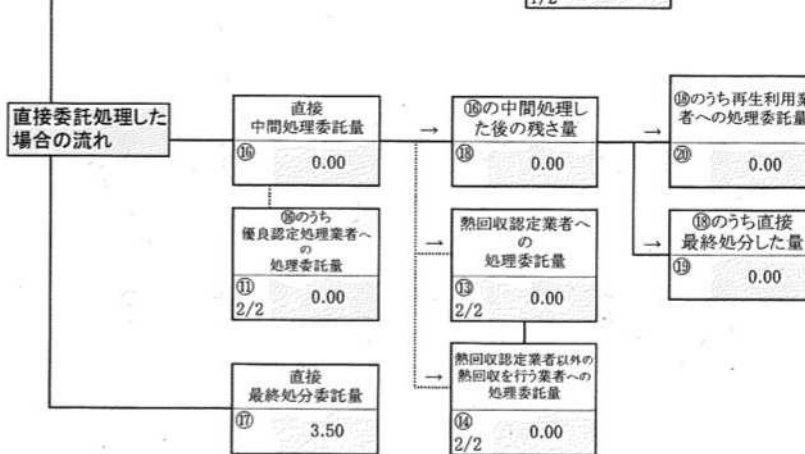
(事業場コード(28)又は69Jで始まる全10桁コードが不明の場合、事業所名称を記入ください。)

(第2面)



備考: ⑮~⑳, ⑰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	3.50
②+⑧ 自ら再生利用を行った量	0.00
⑤ 自ら熱回収を行った量	0.00
⑦ 自ら中間処理により減量した量	0.00
③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00
⑩ 全処理委託量	3.50
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.00
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.00
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	0.00
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	0.00



- ⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 3.50 (A+B+⑮+⑰)
- ⑪ 優良認定業者への処理委託量 0.00 ((⑪1/2+⑪2/2))
- ⑫ 再生処理業者への処理委託量の合計 0.00 ((⑫'+⑫))
- ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 0.00 ((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 0.00 ((⑭1/2+⑭2/2))
- ⑮ は委託処理のうちの最終処分量 3.50 (A+D+⑰+⑱)
- その他 0.00 保管量
- 総埋立処分量 3.50 ((⑨+A+D+⑰+⑱))
- 総再生利用量 0.00 ((②+⑧+⑫'+⑫))