

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

平成30年6月29日

京都府知事 殿



提出者

住所 滋賀県高島市安曇川町西万木926番地

氏名 株式会社 桑原組 代表取締役 桑原 勝良
(法人にあっては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0740-32-2345

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、平成29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 桑原組
事業場の所在地	滋賀県高島市安曇川町西万木926番地
事業の種類	06 総合工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	平成29年4月1日～平成30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	5,442 t	全処理委託量	5,442 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	5,200 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：汚泥)

項目	実績値	
①排出量	0.000	⑥
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000	④のうち熱回収を行った量
⑤自ら熱回収を行った量	0.000	自ら中間処理により減量した量
⑦自ら中間処理を行った量	0.000	自ら中間処理した後の残さ量
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000	自ら直接処理した量
⑩全処理委託量	0.000	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
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000	自ら直接処理した後、再生利用した量
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000	⑩のうち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	0.000	⑪のうち熱回収認定業者への処理委託量
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0.000	⑫のうち優良認定業者への処理委託量
項目	実績値	
①排出量	0.000	②
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000	③
⑤自ら熱回収を行った量	0.000	④
⑦自ら中間処理を行った量	0.000	⑤
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000	⑥
⑩全処理委託量	0.000	⑦
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000	⑧
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000	⑨
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000	⑩
⑭熱回収を行う業者への処理委託量	0.000	⑪

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：廃プラスチック類)

項目	実績値	自ら中間処理した量		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	⑫
		④	⑥		
①排出量	40,775 /	②	③	⑩のうち再生利用 業者への処理委託量	⑪
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000	④のうち熱回収を行った量	⑤	⑪のうち熱回収認定 業者への処理委託量	⑬
⑤自ら熱回収を行った量	0.000	⑦	⑧	⑪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
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000	⑨	⑩	⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑮
⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0.000	⑪	40,775 /	⑫のうち優良認定 処理業者への 処理委託量	⑯
⑩全処理委託量	40,775				⑰
⑪優良認定処理業者への 処理委託量	0.000				
⑫再生利用業者への処理 委託量	0.000				
⑬熱回収認定業者への処 理委託量	0.000				
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	0.000				
⑮					
⑯					
⑰					

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)

有償物量

不要物等発生量

① 18 600

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

項目	実績値
①排出量	18,600
②+⑧自ら再生利用を行った量	0,000
⑤自ら熱回収を行った量	0,000
⑦自ら中間処理により減量した量	0,000
③+⑨自ら処理又は海浜投入処分を行った量	0,000
⑩全処理委託量	18,600
⑪優良認定業者への処理委託量	0,000
⑫再生利用業者への処理委託量	0,000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0,000
⑭熱回収認定業者以外の処理委託量	0,000

②	自ら直接 再生利用した量
③	自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量

自ら中間処理した量	④	自ら中間処理した後のみの量	⑥
④のうち熱回収を行った量	⑤	自ら中間処理により減量した量	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)	
直接及び自ら 中間処理した後の 委託量	
(10)	18,600

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	
⑪ 18,600	
⑫ のうち優良認定処理業者への処理委託量	

(第2面)

⑩のうち再生利用業者への処理委託量

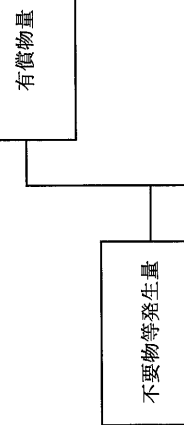
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類:木くず)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類：木くず)	
項目	実績値	項目	実績値
①排出量	152,425 /	④自ら中間処理した量	④
②自ら直接再生利用した量	②	⑤自ら中間処理した後の残さ量	⑥
③自ら直接埋立処分又は海上投入処分した量	③	⑥自ら中間処理による減量	⑦
⑤自ら熱回収を行った量	0.000	⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
⑥自ら中間処理を行った量	0.000	⑧⑨自ら埋立処分又は海上投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	152,425 /	⑩⑪優良認定業者への処理委託量	0.000
⑪再生利用業者への処理委託量	0.000	⑫熱回収認定業者への処理委託量	0.000
⑬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	0.000	⑭優良認定業者への処理委託量	0.000
⑮自ら中間処理した後再生利用した量	⑧	⑯⑰うち熱回収認定業者への処理委託量	⑯
⑯⑰うち再生利用業者への処理委託量	⑯	⑱⑲うち熱回収認定業者への処理委託量	⑱
⑲⑳うち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	⑲	⑳	⑳

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：繊維くず)



項目	実績値
①排出量	1,080
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	1,080
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

項目	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	自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分した量 ⑩	自ら中間処理した後 自ら減量した量 ⑦	直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量 ⑪	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 ⑫	自ら中間処理した後 自ら再生利用した量 ⑮
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000							
④のうち熱回収を行った量								
⑤								
⑦								
⑪								
⑯								
⑰								

(第2面)

計画の実施状況

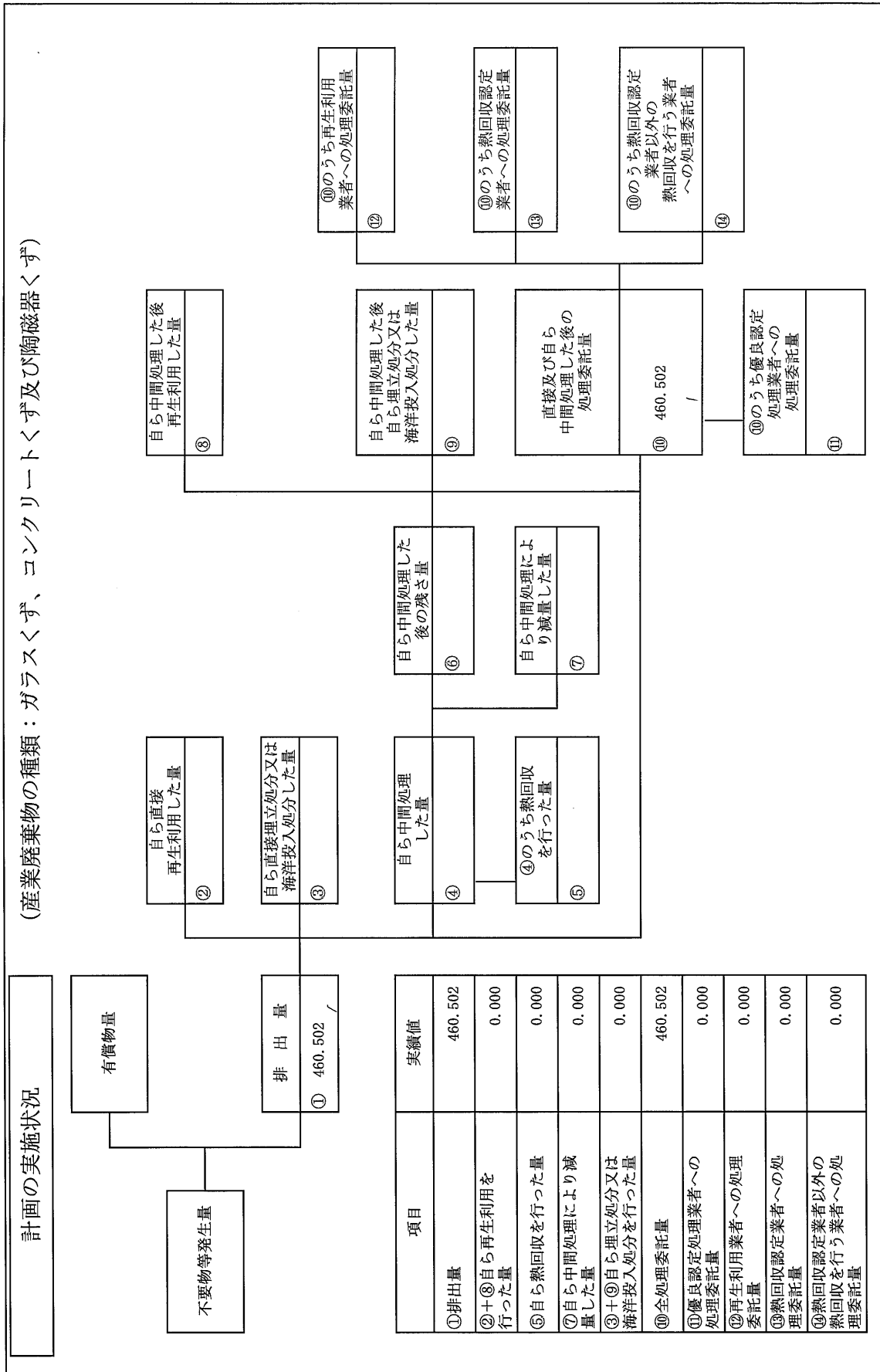
(産業廃棄物の種類：金属くず)

計画の実施状況		(産業廃棄物の種類：金属くず)	
項目	実績値	項目	実績値
① 排出量	5.085	② 不要物等発生量	有償物量
③ 自ら直接再生利用した量	④ 自ら中間処理した量	⑤ 自ら熱回収を行った量	⑥ 自ら中間処理した後の減少量
⑦ 自ら中間処理により減量した量	⑧ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	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	⑩ うち再生利用業者への処理委託量
⑩ うち熱回収認定業者への処理委託量	⑪ 再生利用業者への処理委託量	⑫ 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	⑬ うち熱回収認定業者への処理委託量
⑭ うち優良認定処理業者への処理委託量	⑮ 熱回収認定業者以外の処理委託量	⑯ うち熱回収認定業者以外の処理委託量	⑰ うち熱回収認定業者への処理委託量
⑱ うち熱回収認定業者への処理委託量	⑲ うち熱回収認定業者への処理委託量	⑳ うち熱回収認定業者への処理委託量	㉑ うち熱回収認定業者への処理委託量

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)

(産業廃棄物の種類：ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：がれき類)

有償物量

不要物等発生量

排出量

① 8,066.180

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

項目	実績値
①排出量	8,066.180
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	8,066.180
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑫再生利用業者への処理委託量	8,066.180
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
⑭熱回収を行いうる業者への処理委託量	0.000

自ら中間処理した
後の廃さ量

④

自ら中間処理によ
り減量した量

⑦

自ら中間処理した
後の廃さ量

⑨

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑬

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

⑩ 8,066.180

⑩のうち熱回収認定
業者への処理委託量

⑭

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑮

⑩のうち再生利用
業者への処理委託量

⑫

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廉油)

有償物量

不要物等発生量

排出量	実績値
① 0.000 /	0.000

自ら直接再生利用した量 ②	自ら中間処理した後再生利用した量 ⑧
自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 ③	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 ⑪
自ら中間処理した量 ④	自ら中間処理した後の残さ量 ⑥
④のうち熱回収を行った量 ⑤	自ら中間処理により減量した量 ⑦
自ら中間処理により減量した量 ⑥	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 ⑩
⑦自ら中間処理により減量した量 ⑧	⑪のうち熱回収認定業者以外の業者への処理委託量 ⑫
⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 ⑩全処理委託量	⑫のうち優良認定處理業者への処理委託量 ⑬
⑪優良認定處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業者への処理委託量	⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑭

項目	実績値
①排出量	0.000
②+③自ら再生利用を行った量	0.000
④自ら熱回収を行った量	0.000
⑤自ら中間処理により減量した量	0.000
⑥自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
⑧自ら直接再生利用した量	0.000
⑨自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0.000
⑩全処理委託量	0.000
⑪優良認定處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業者への処理委託量	0.000

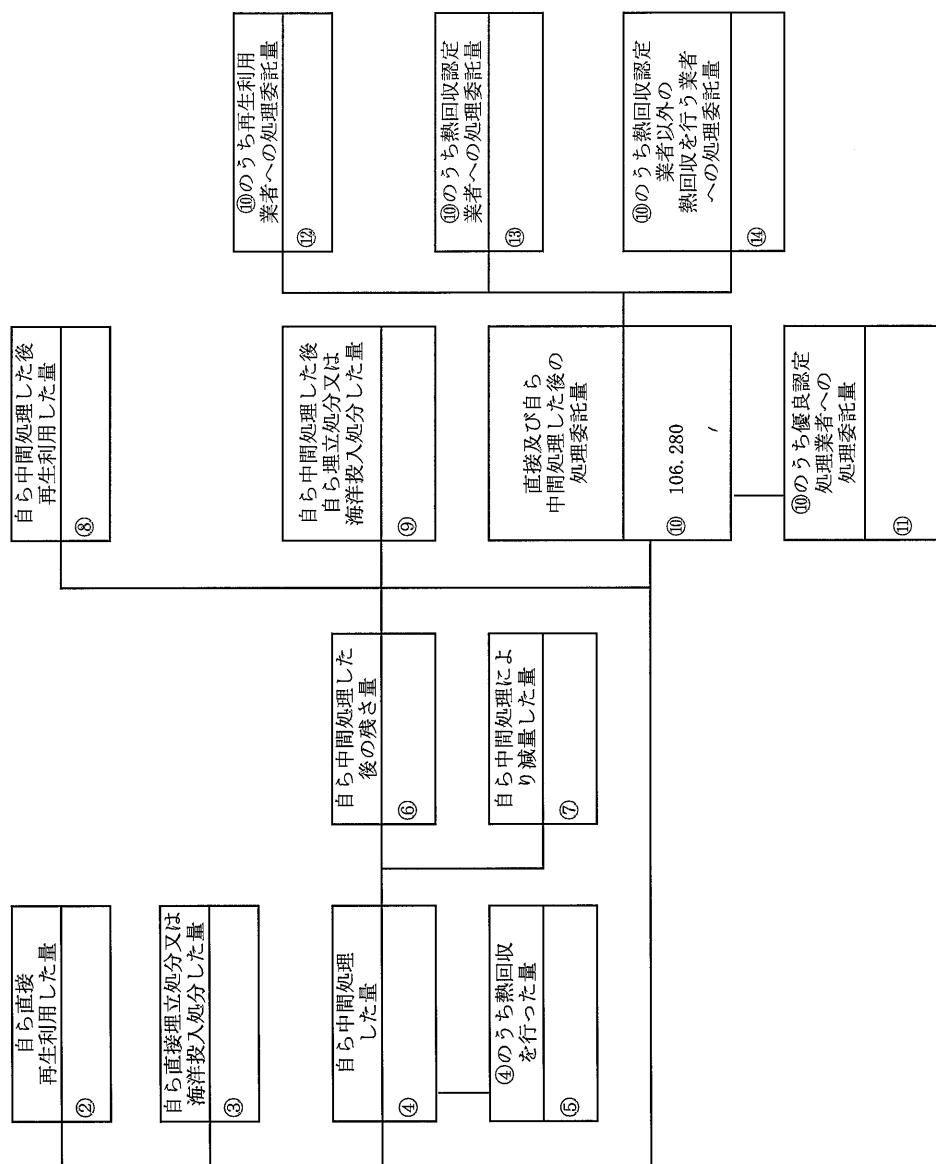
(第2面)

(産業廃棄物の種類：混合) 計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：混合)

計画の実施状況	
項目	実績値
①排出量	106,280 ,
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.000
⑤自ら熱回収を行った量	0.000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.000
③⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.000
⑩全処理委託量	106,280
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.000
⑫再生利用業者への処理委託量	0.000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.000
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	0.000

(第2面)



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 「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、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、前年度の産業廃棄物の処理について、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又は海洋投入処分した量
 - (4) ④欄 (1)の量のうち、自ら中間処理をした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、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 産業廃棄物の種類が2以上あるときは、産業廃棄物の種類ごとに、第2面の例により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 ※欄は記入しないこと。