

産業廃棄物処理計画実施状況報告書			
令和7 年 6 月 17 日			
（宛先）長野市長 殿		提出者	
		住 所 新潟県新潟市中央区湖南1番地2	
		氏 名 株式会社ヒノキヤグループ パパまるハウスカンパニー	
		C00 宮本 行雄	
		（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）	
		電話番号 025-290-0880	
長野市廃棄物の適正な処理の確保に関する条例 第79条第2項 の規定により、 令和6 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	株式会社ヒノキヤグループ パパまるハウスカンパニー 長野市内各事業場		
事業場の所在地	新潟県新潟市中央区湖南1番地2		
事業の種類	D06 総合工事業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和6年4月1日～令和7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	791.86t	全 処 理 委 託 量	791.86t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0.00t	優良認定処理業者への処理委託量	283.32t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0.00t	再生利用業者への処理委託量	144.86t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0.00t	認定熱回収業者への処理委託量	0.00t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0.00t	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	0.00t
※事務処理欄			

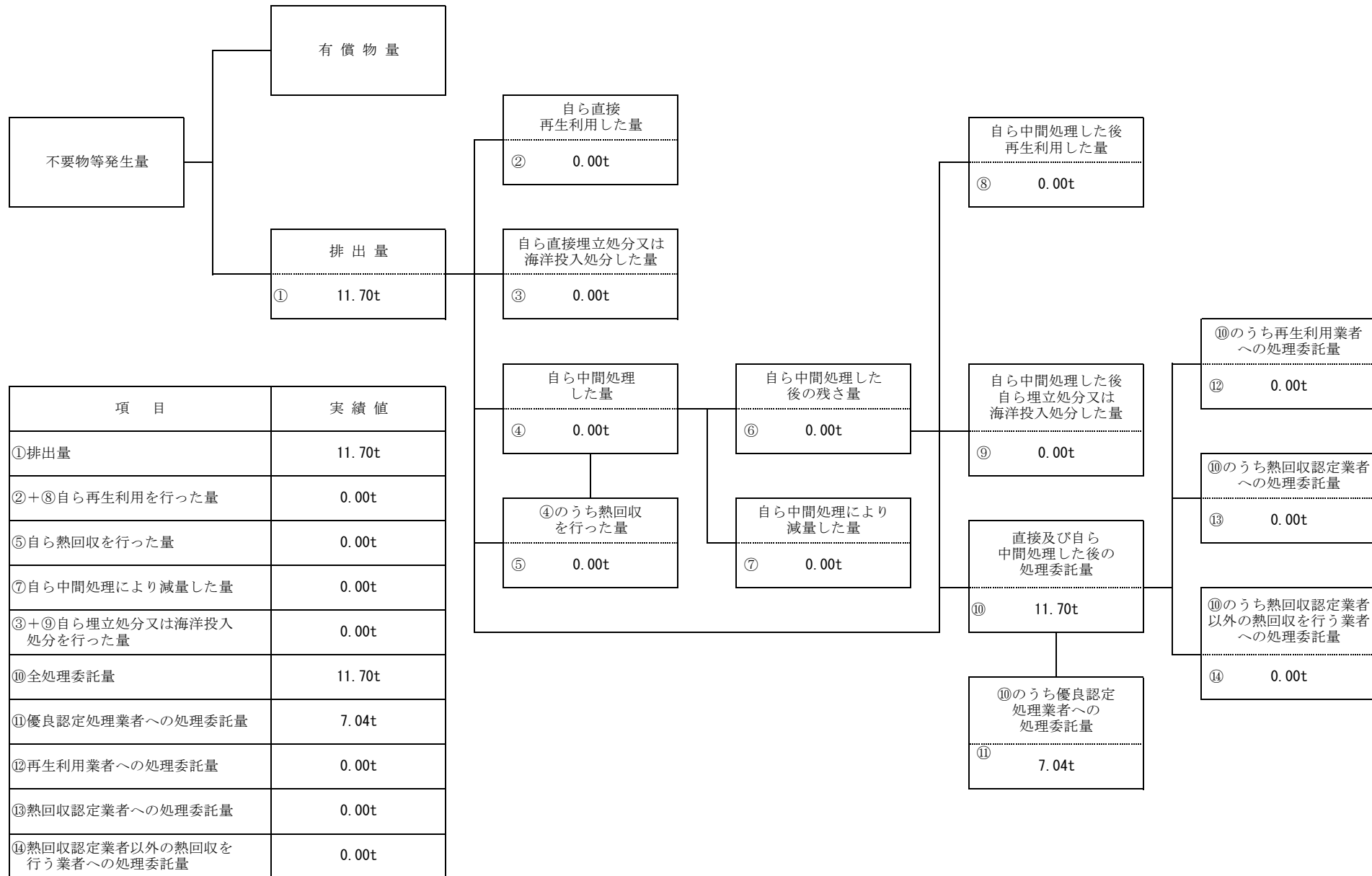
産業廃棄物処理計画実施状況（産業廃棄物の実績の量）

		目 標 値	産 業 廃 棄 物 の 種 類（実績値）																		合 計
			廃プラスチック (廃タイヤ、 発泡スチロー ル含む)	金属くず	ガラス・コン クリート・陶磁 器くず(石膏 ボード含む)	がれき類(コ ンクリがら、 廃アスファル ト、しんがば た)	建設混合廃 棄物(安定 型、管理型)	石綿含有産 業廃棄物	紙くず	木くず	繊維くず										
排 出 量	①	791.86t	11.70t	0.46t	65.26t	299.26t	122.46t	8.00t	44.04t	252.30t	0.62t									804.10t	
自ら直接再生利用した量	②	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t									0.00t	
自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	③	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t									0.00t	
自ら中間処理した量	④	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t									0.00t	
④のうち熱回収を行った量	⑤	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t									0.00t	
自ら中間処理したのちの 残さ量	⑥	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t									0.00t	
⑥のうち 自ら中間処理により 減量した量	⑦	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	
⑥のうち 自ら中間処理したのち 再生利用した量	⑧		0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t									0.00t	
②+⑧自ら再生利用 を行った量		0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	
自ら中間処理した後 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	⑨		0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t									0.00t	
③+⑨自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量		0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	
直接及び自ら中間処理 したのちの処理委託量	⑩	791.86t	11.70t	0.46t	65.26t	299.26t	122.46t	8.00t	44.04t	252.30t	0.62t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	804.10t	
⑩のうち優良認定処理業者へ の処理委託量	⑪	283.32t	7.04t	0.46t	29.75t	96.50t	122.46t	0.00t	17.88t	13.42t	0.00t									287.51t	
⑩のうち再生利用業者 への処理委託量	⑫	144.86t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t									0.00t	
⑩のうち熱回収認定業者 への処理委託量	⑬	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t									0.00t	
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	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t	0.00t									0.00t	

※ 記入に当たっては、「産業廃棄物処理計画実施状況報告書」第3面備考の4を参照してください。

計 画 の 実 施 状 況

(産業廃棄物の種類: 廃プラスチック(廃タイヤ、発泡スチロール含む))



計 画 の 実 施 状 況

(産業廃棄物の種類:

金属くず

)

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量

① 0.46t

自ら直接
再生利用した量

② 0.00t

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③ 0.00t

自ら中間処理
した量

④ 0.00t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00t

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 0.00t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 0.46t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.46t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 0.00t

⑩のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑬ 0.00t

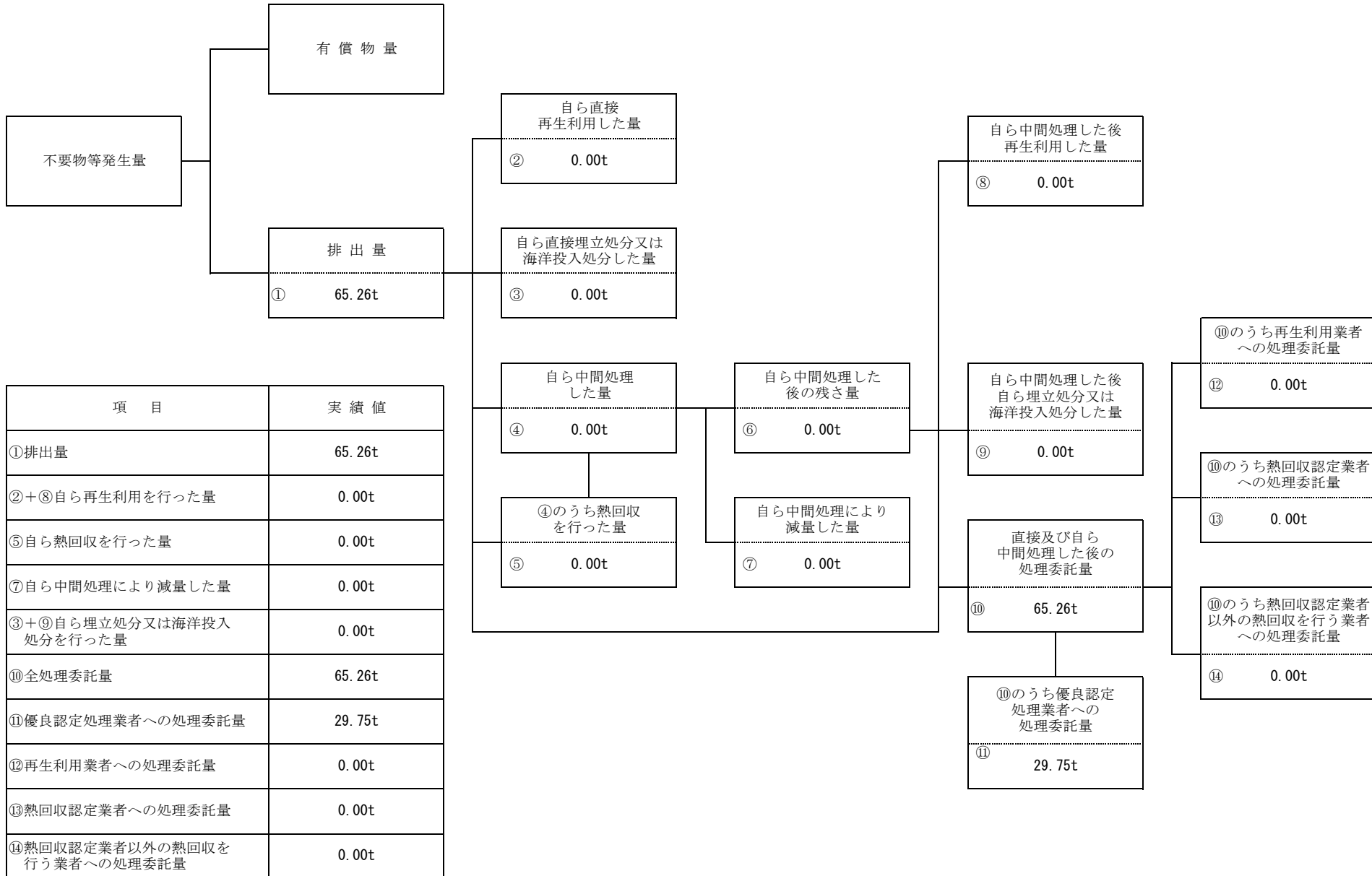
⑩のうち熱回収認定業者
以外の熱回収を行う業者
への処理委託量

⑭ 0.00t

項 目	実 績 値
①排出量	0.46t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	0.46t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.46t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
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	0.00t

計 画 の 実 施 状 況

(産業廃棄物の種類: ガラス・コンクリート・陶磁器くず(石膏ボード含む))



計 画 の 実 施 状 況

(産業廃棄物の種類: がれき類(コンクリがら、廃アスファルト、レンガ片等))

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量

① 299.26t

自ら直接
再生利用した量

② 0.00t

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③ 0.00t

自ら中間処理
した量

④ 0.00t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00t

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 0.00t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 299.26t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 96.50t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 0.00t

⑩のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑬ 0.00t

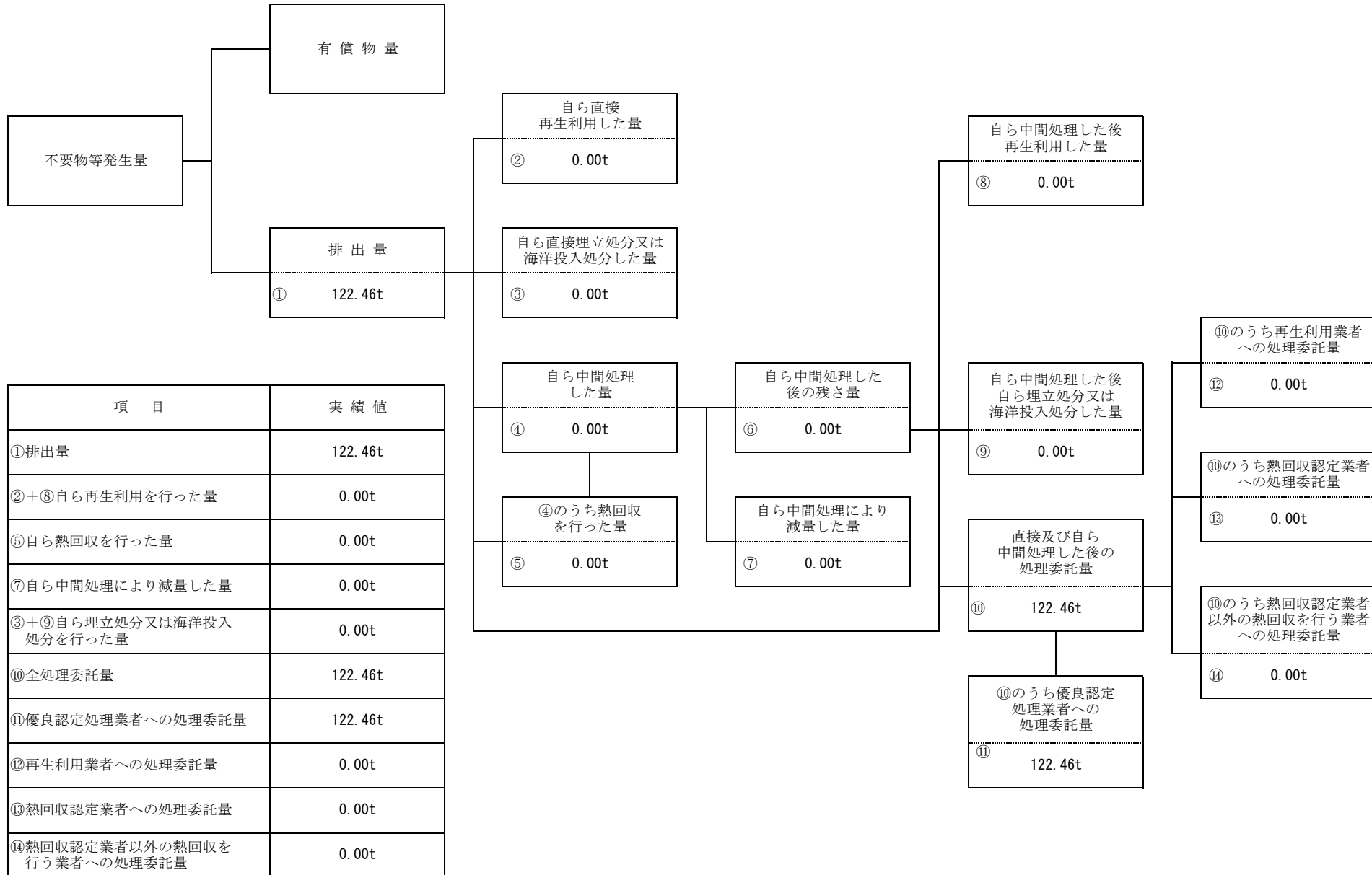
⑩のうち熱回収認定業者
以外の熱回収を行う業者
への処理委託量

⑭ 0.00t

項 目	実 績 値
①排出量	299.26t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	299.26t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	96.50t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
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	0.00t

計 画 の 実 施 状 況

(産業廃棄物の種類: 建設混合廃棄物(安定型、管理型))



計 画 の 実 施 状 況

(産業廃棄物の種類:

石綿含有産業廃棄物

)

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量

① 8.00t

自ら直接
再生利用した量

② 0.00t

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③ 0.00t

自ら中間処理
した量

④ 0.00t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00t

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 0.00t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 8.00t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.00t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 0.00t

⑩のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑬ 0.00t

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 0.00t

項 目	実 績 値
①排出量	8.00t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	8.00t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
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	0.00t

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

排 出 量

① 44.04t

自ら直接
再生利用した量

② 0.00t

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③ 0.00t

自ら中間処理
した量

④ 0.00t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00t

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 0.00t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 44.04t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 17.88t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 0.00t

⑩のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑬ 0.00t

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 0.00t

項 目	実 績 値
①排出量	44.04t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	44.04t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	17.88t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
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	0.00t

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

排 出 量

① 252.30t

自ら直接
再生利用した量

② 0.00t

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③ 0.00t

自ら中間処理
した量

④ 0.00t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00t

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 0.00t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 252.30t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 13.42t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 0.00t

⑩のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑬ 0.00t

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 0.00t

項 目	実 績 値
①排出量	252.30t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	252.30t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	13.42t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
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	0.00t

計 画 の 実 施 状 況

(産業廃棄物の種類:

繊維くず

)

有 償 物 量

不要物等発生量

排 出 量

① 0.62t

自ら直接
再生利用した量

② 0.00t

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③ 0.00t

自ら中間処理
した量

④ 0.00t

④のうち熱回収
を行った量

⑤ 0.00t

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥ 0.00t

自ら中間処理により
減量した量

⑦ 0.00t

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧ 0.00t

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 0.00t

直接及び自ら
中間処理した後の
処理委託量

⑩ 0.62t

⑩のうち優良認定
処理業者への
処理委託量

⑪ 0.00t

⑩のうち再生利用業者
への処理委託量

⑫ 0.00t

⑩のうち熱回収認定業者
への処理委託量

⑬ 0.00t

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 0.00t

項 目	実 績 値
①排出量	0.62t
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.00t
⑤自ら熱回収を行った量	0.00t
⑦自ら中間処理により減量した量	0.00t
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.00t
⑩全処理委託量	0.62t
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.00t
⑫再生利用業者への処理委託量	0.00t
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.00t
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	0.00t

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関して、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12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。