

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 4 年 6 月 20 日

兵庫県知事 殿

提出者

住 所

大阪市北区梅田3丁目3番5号

氏 名 (法人にあつては名称及び代表者氏名)

大和ハウス工業株式会社 本店

常務執行役員本店長 能村盛隆

電話番号

06-6342-1240

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 3 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	28JS000894 大和ハウス工業株式会社 本店
事業場の所在地	兵庫県管轄区域内
事業の種類	0641 建築工事業
産業廃棄物処理計画における計画期間	令和3年4月1日～令和4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	1,443 t	全処理委託量	1,443 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	32 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	1,427 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

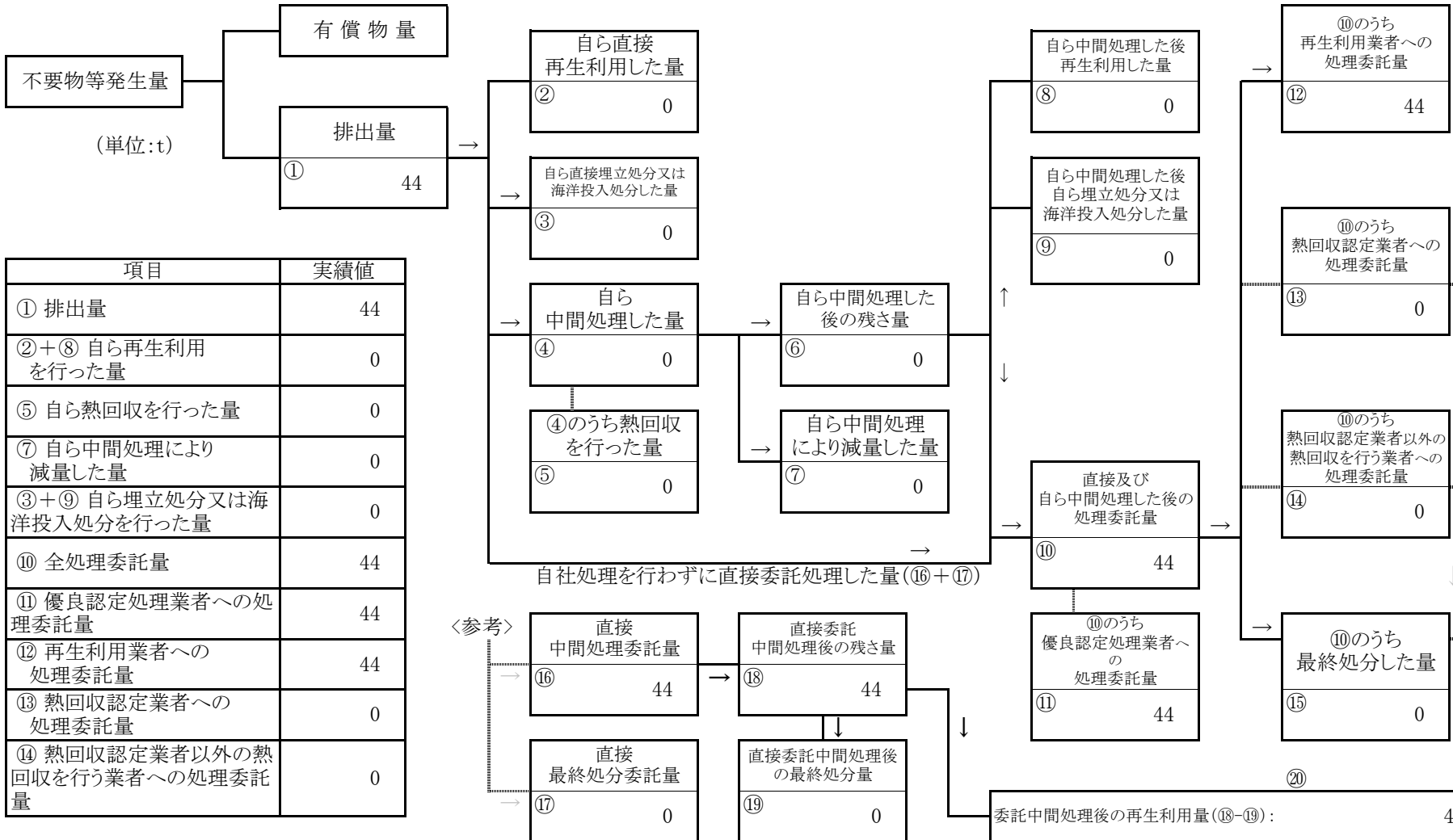
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 0200 汚泥)

事業者コード： 28JS000894

地域コード：

(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。)



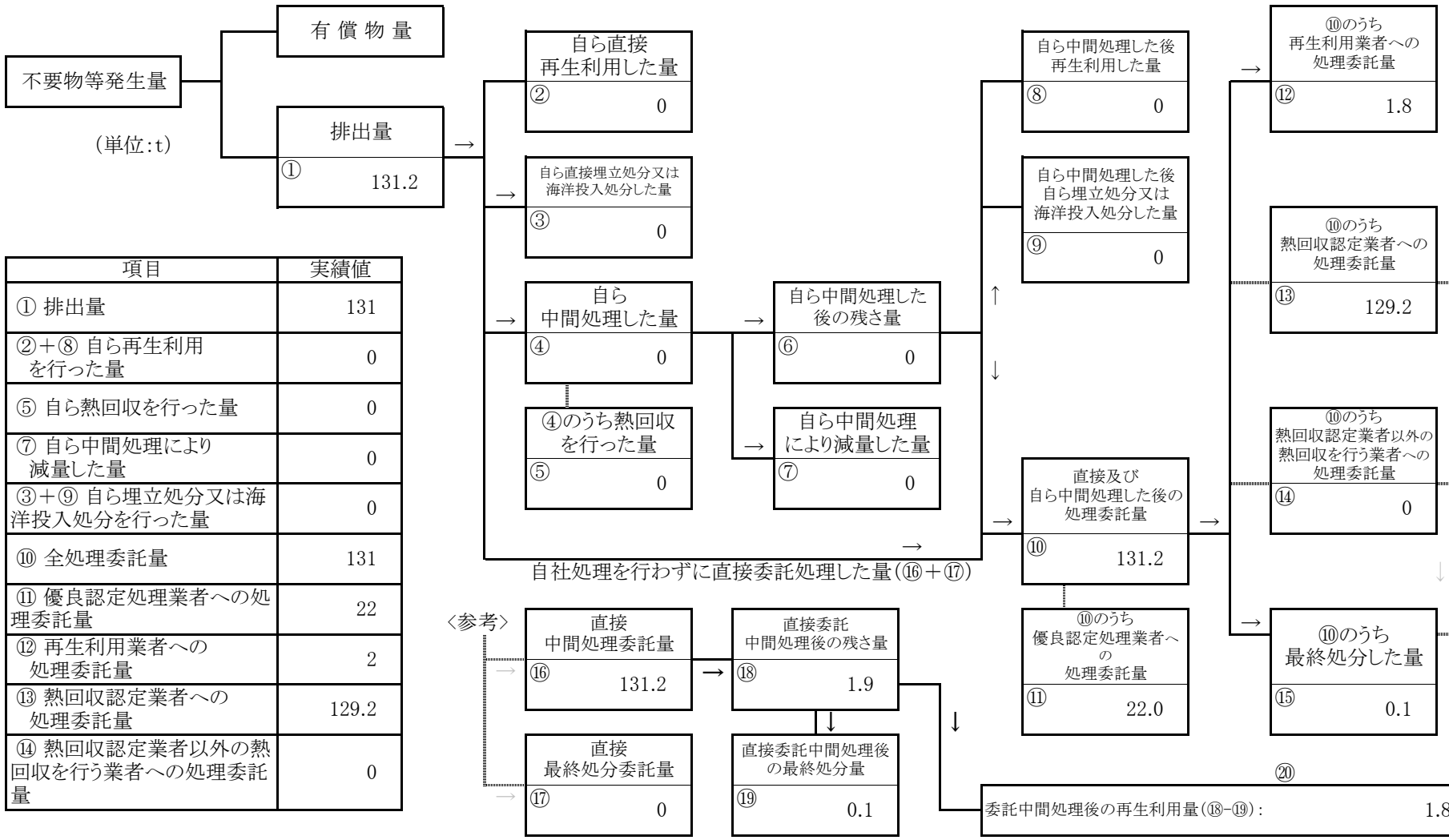
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 0600 廃プラスチック類)

事業者コード： 28JS000894

地域コード：

(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。)



項目	実績値
① 排出量	131
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	131
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	22
⑫ 再生利用者への処理委託量	2
⑬ 熱回収認定業者への処理委託量	129.2
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

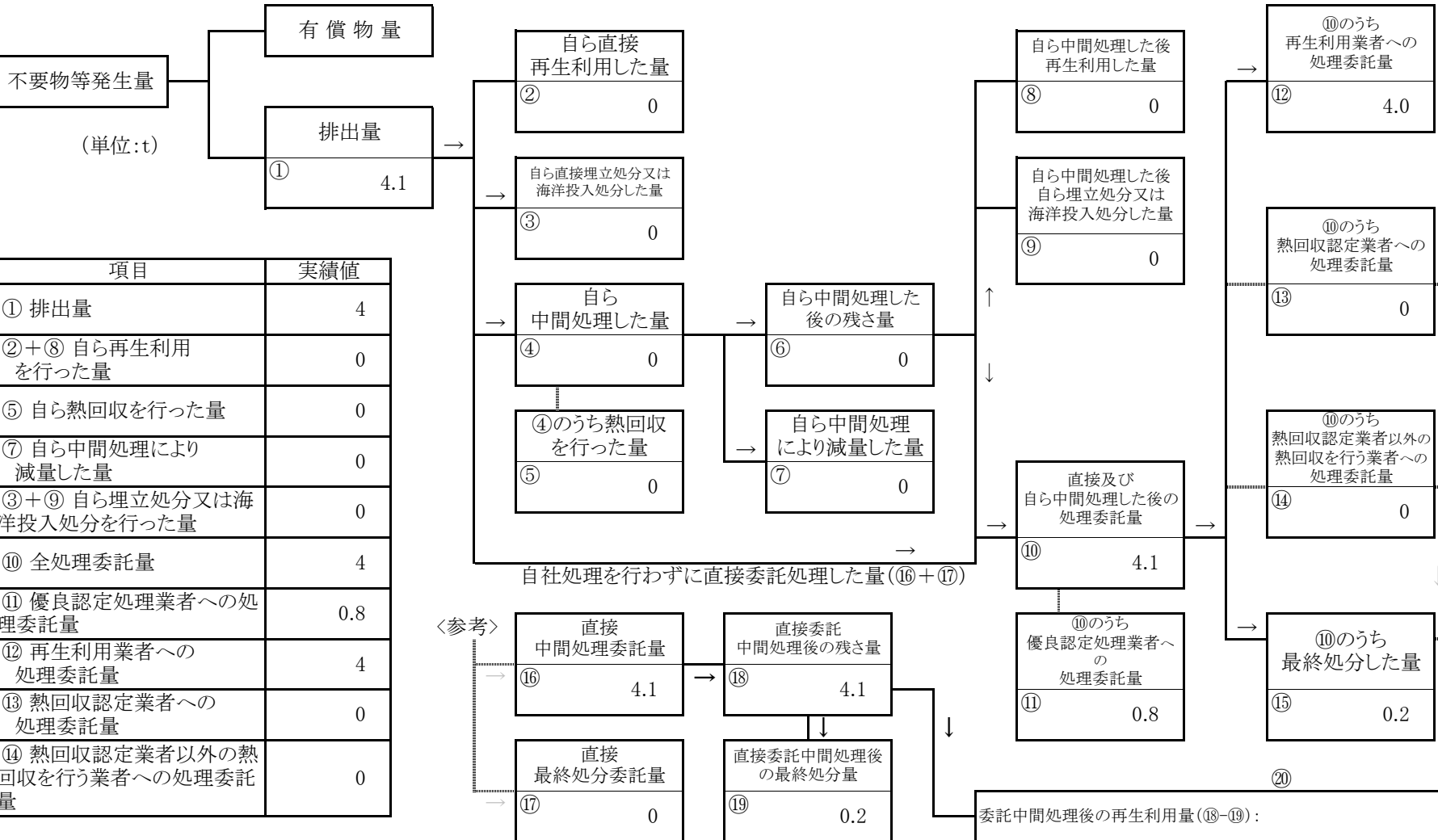
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 0700 紙くず)

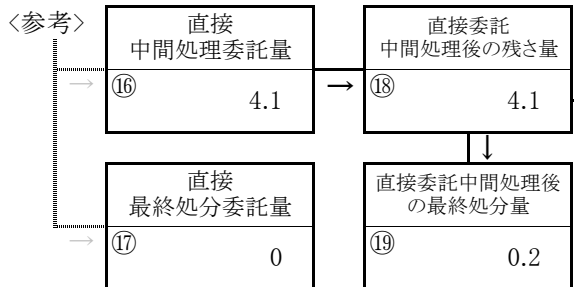
事業者コード： 28JS000894

地域コード：

(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。)



項目	実績値
① 排出量	4
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	4
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.8
⑫ 再生利用者への処理委託量	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



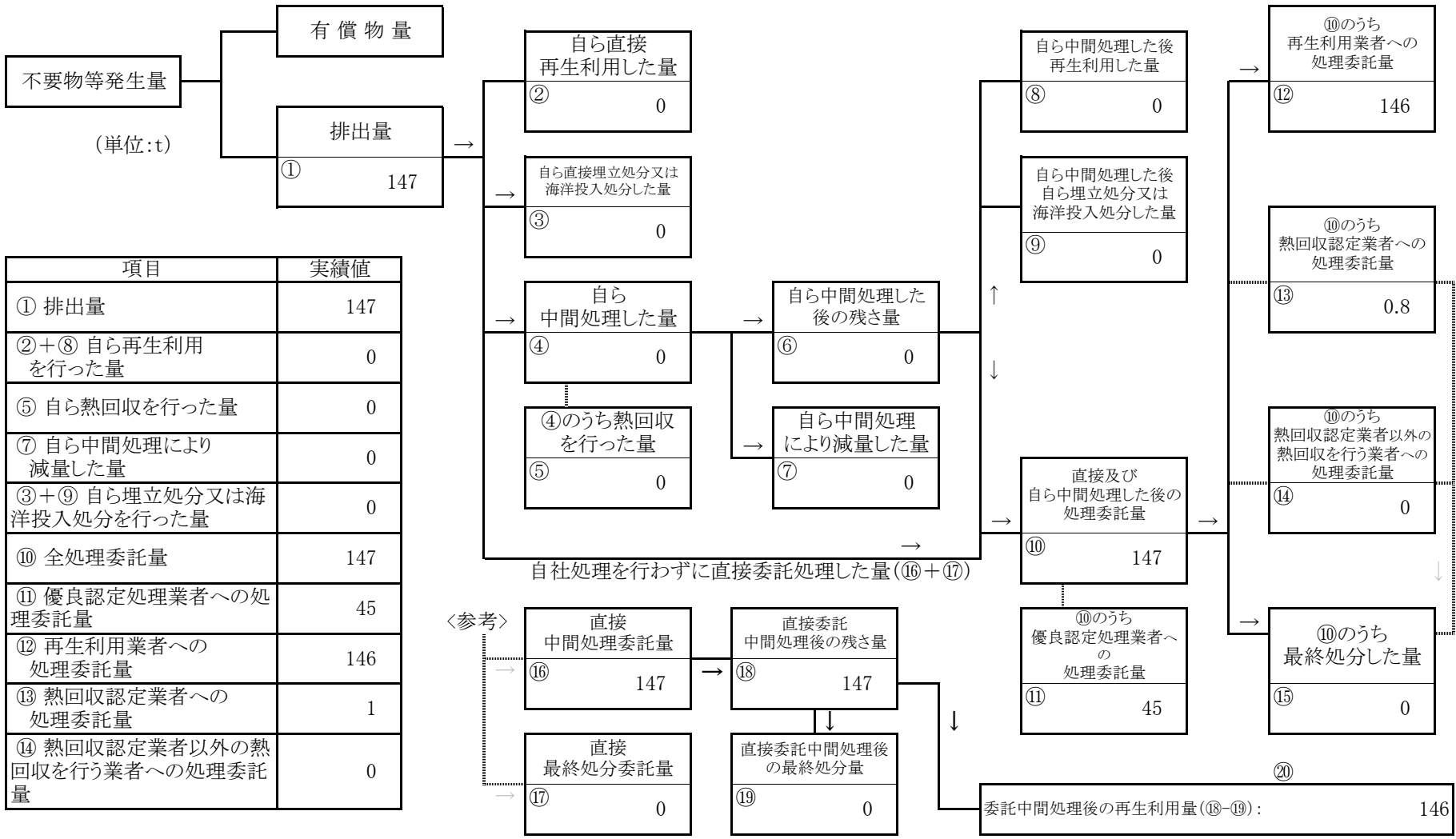
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 0800 木くず)

事業者コード： 28JS000894

地域コード：

(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。)



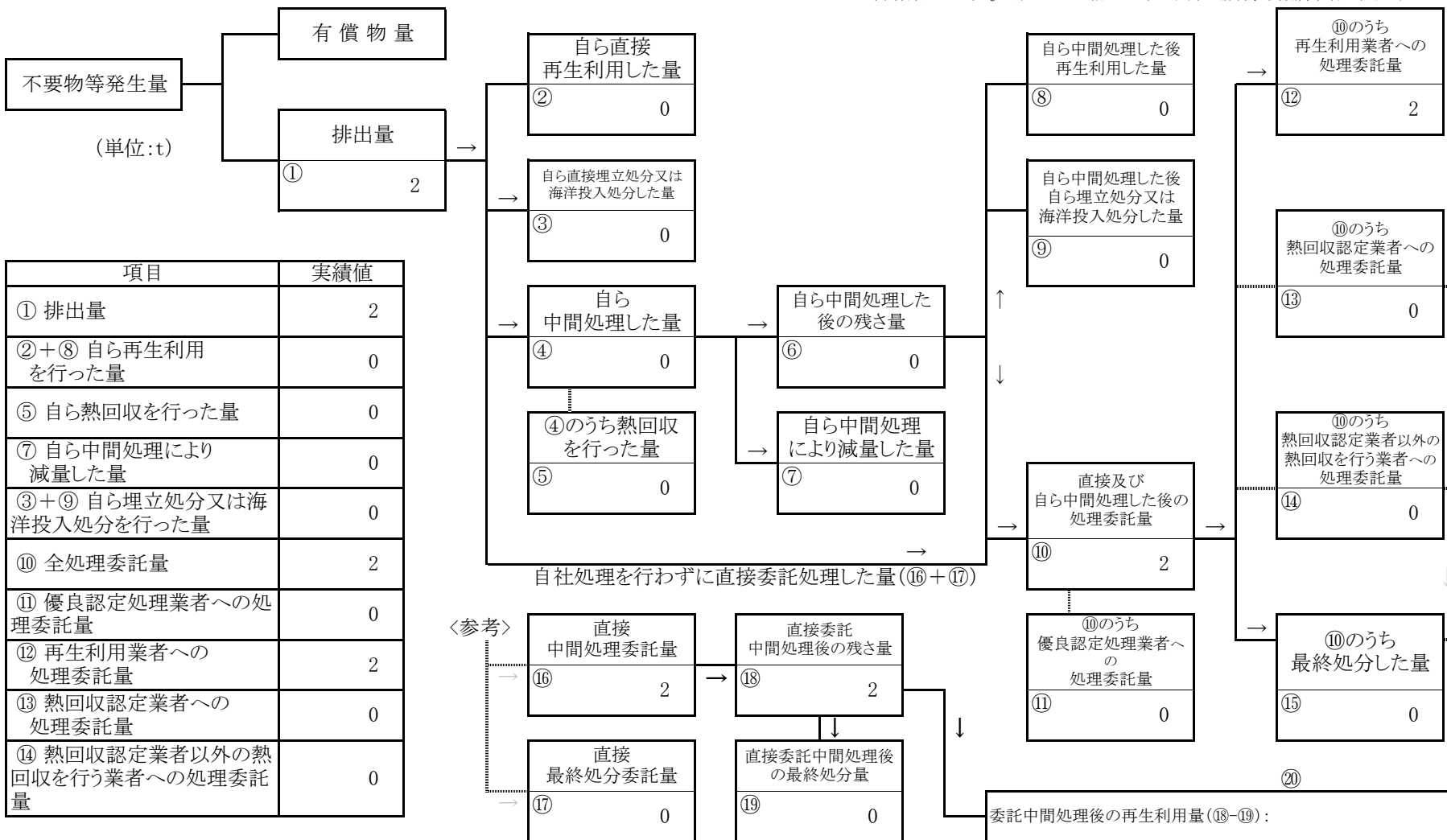
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 0900 繊維くず)

事業者コード： 28JS000894

地域コード：

(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。)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 1200 金属くず)

事業者コード： 28JS000894

地域コード：

(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。)

不要物等発生量

(単位:t)

有償物量

排出量

①

36

自ら直接
再生利用した量

②

0

自ら直接埋立処分又は
海洋投入処分した量

③

0

自ら
中間処理した量

④

0

自ら中間処理した
後の残さ量

⑥

0

自ら中間処理した後
再生利用した量

⑧

0

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

自ら中間処理
により減量した量

⑦

0

直接及び
自ら中間処理した後の
処理委託量

⑩

36

⑩のうち
再生利用者への
処理委託量

⑫

36

⑩のうち
熱回収認定業者への
処理委託量

⑬

0

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

⑩のうち
優良認定処理業者への
処理委託量

⑪

1

⑩のうち
最終処分した量

⑮

0

自社処理を行わずに直接委託処理した量(⑩+⑰)

項目	実績値
① 排出量	36
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	36
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1
⑫ 再生利用者への処理委託量	36
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

<参考>

直接
中間処理委託量

⑩

36

直接委託
中間処理後の残さ量

⑱

36

直接
最終処分委託量

⑰

0

直接委託中間処理後
の最終処分量

⑲

0

委託中間処理後の再生利用量(⑱-⑲)： 36

⑳

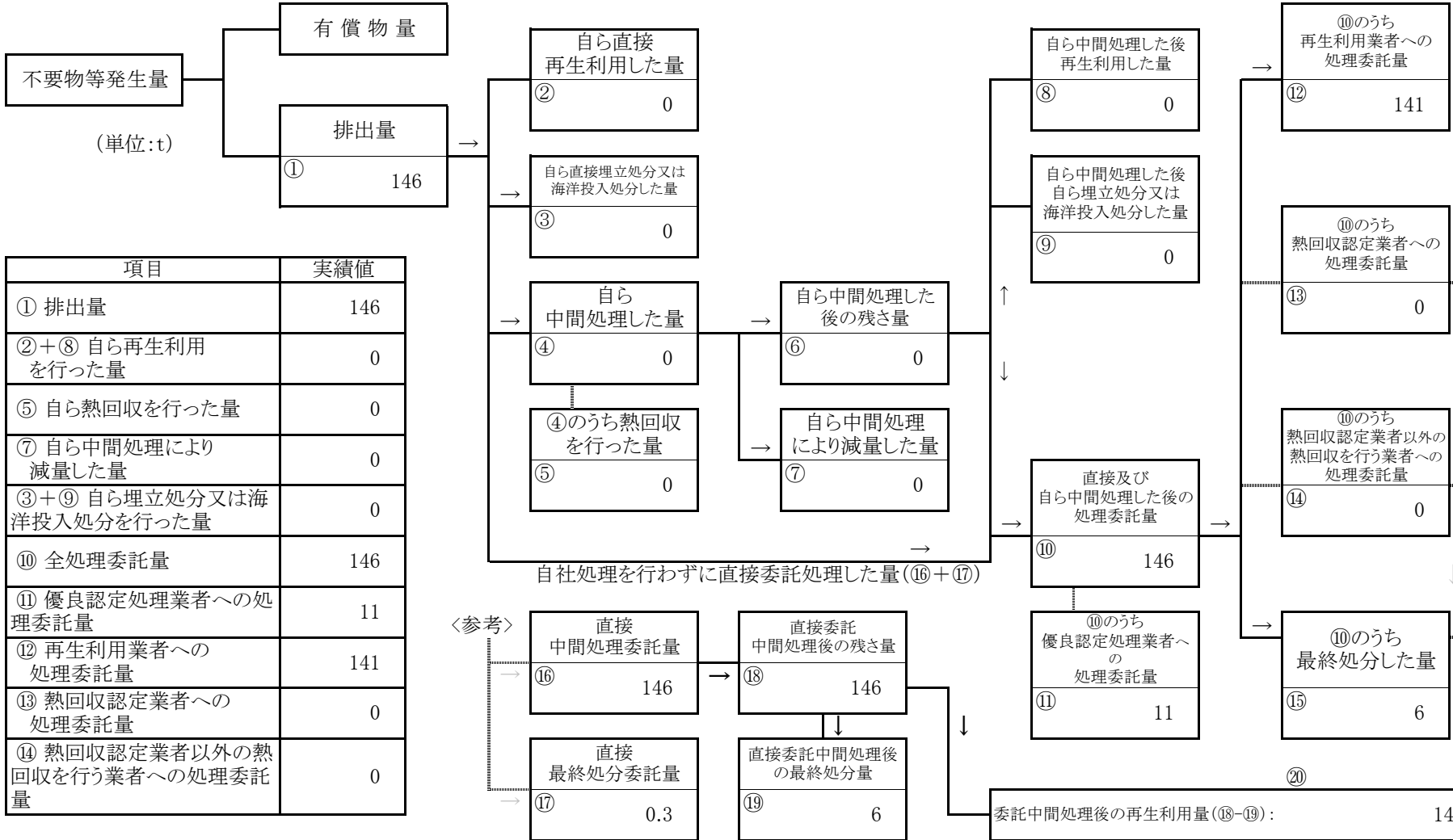
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 1300 ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず)

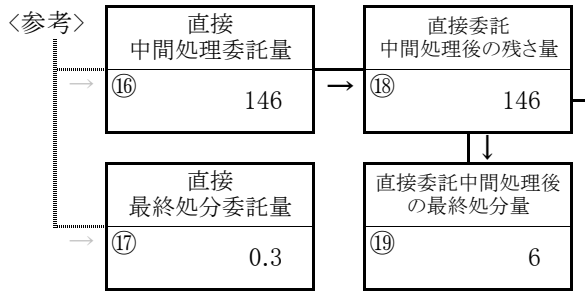
事業者コード： 28JS000894

地域コード：

(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。)



項目	実績値
① 排出量	146
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	146
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	11
⑫ 再生利用者への処理委託量	141
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



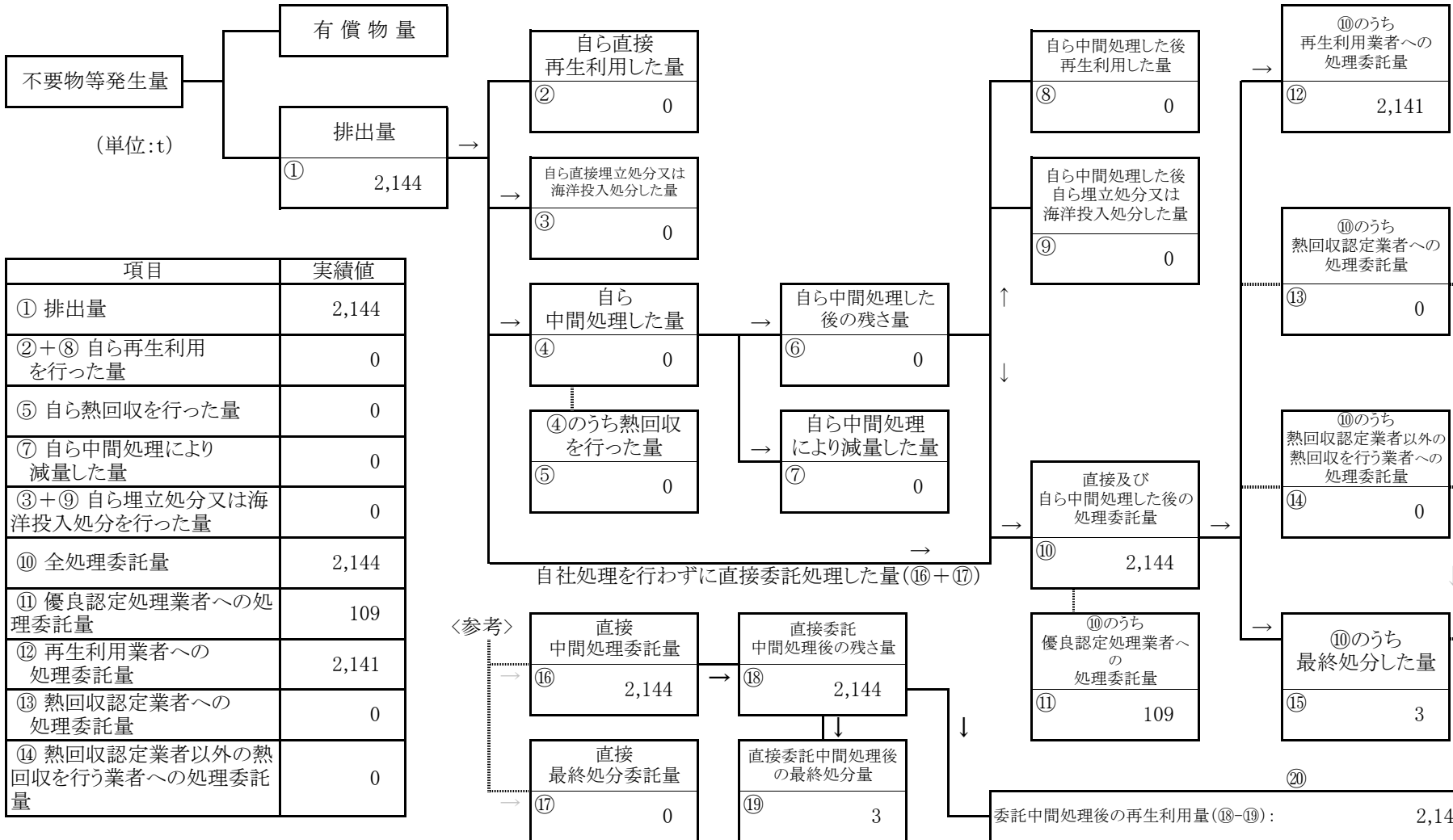
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： 1500 がれき類)

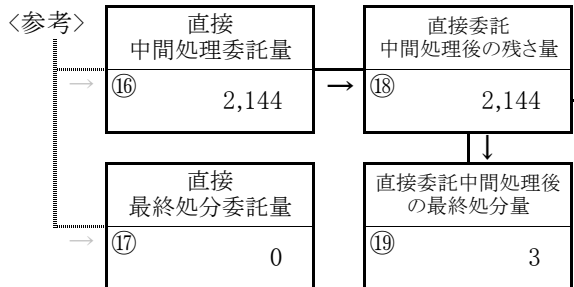
事業者コード： 28JS000894

地域コード：

(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。)



項目	実績値
① 排出量	2,144
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	2,144
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	109
⑫ 再生利用者への処理委託量	2,141
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



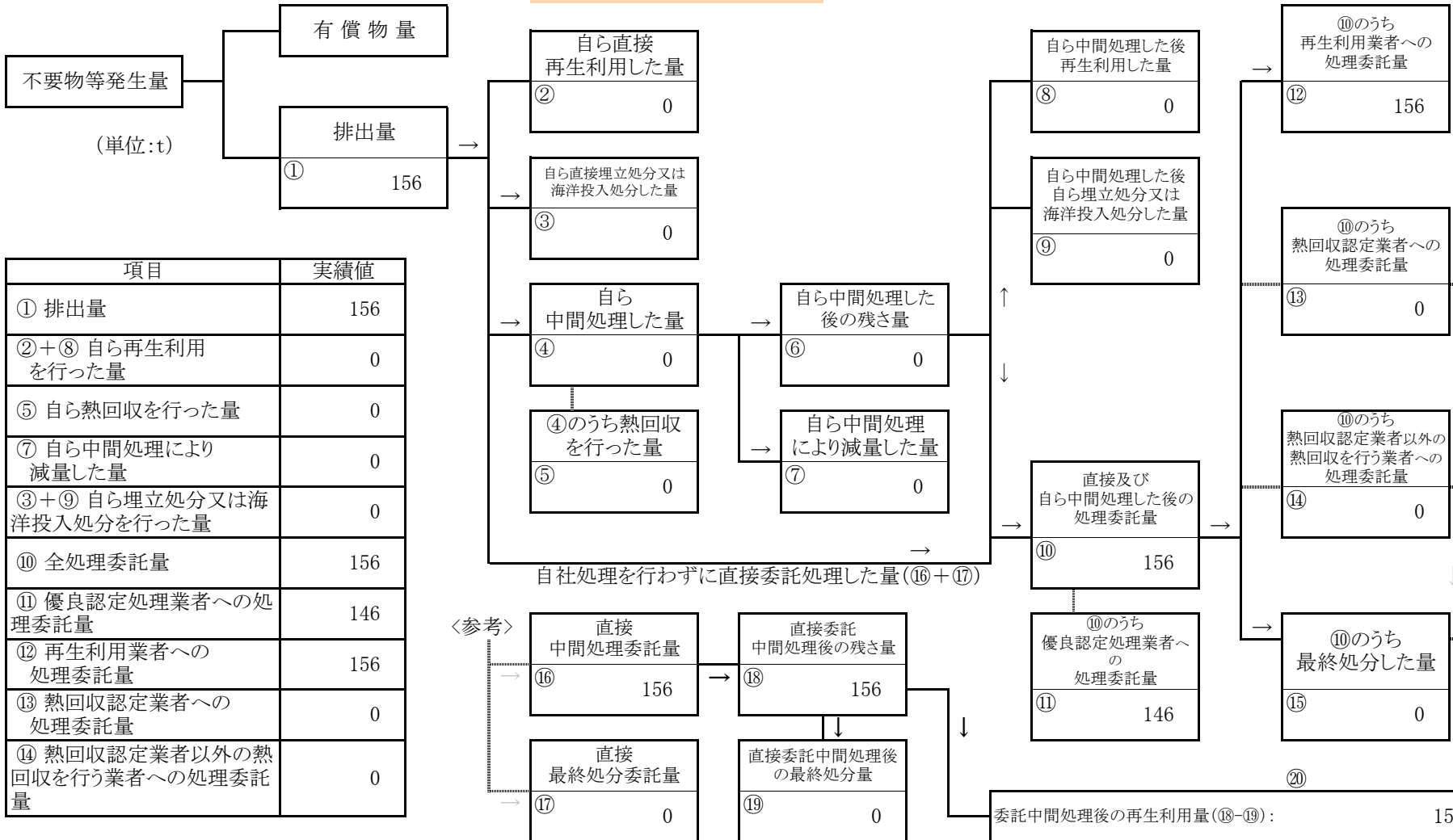
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 2020 建設系混合廃棄物(管理型含む)(以下、含まれる産業廃棄物の種類))

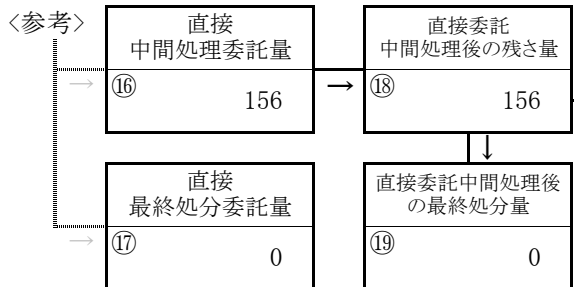
事業者コード: 28JS000894

地域コード:

(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。)



項目	実績値
① 排出量	156
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	156
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	146
⑫ 再生利用者への処理委託量	156
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



(第3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2以上あるときには、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。

産 業 廃 棄 物 処 理 計 画 実 施 状 況 報 告 書 の [集 計 用 シ ー ト]

提 出 者						
住 所	名 称	担当部署	担当者名	電話番号	FAX	電子メールアドレス
各行政庁の所管区域内の作業所(現場)を総括的に管理する支店等の住所	各行政庁の所管区域内の作業所(現場)を総括的に管理する支店等の住所	報告担当部署の名称	報告担当者の氏名	報告担当部署の電話番号	報告担当部署のFAX番号	報告担当部署の電子メールアドレス
大阪府北区梅田3-3-5	大和ハウス工業株式会社 本店	近畿工事部第二部	水野 友賀	06-6324-1222	06-6342-1239	yuka@dawahouse.jp

産業廃棄物の種類		計 画 の 実 施 状 況											委託先による区分				②+⑧		③+⑨
コード	名 称	①排出量	②自ら直接再生利用した量	③自己直接埋立処分又は海洋投入処分した量(t)	④自ら中間処理した量	⑤④のうち熱回収を行った量(t)	⑥自ら中間処理した後の残存量(t)	⑦自ら中間処理により減量した量(t)	⑧自ら中間処理した後再生利用した量(t)	⑨自ら中間処理した自立埋立処分又は海洋投入処分した量(t)	⑩直接及び自ら自己処理した後の処理委託量(t)	委託先による区分				⑪優良認定処理業者への処理委託量(t)	⑫自ら再生利用を行った量(t)	⑬自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量(t)	
		⑪再生利用者への処理委託量(t)	⑫熱回収認定業者への処理委託量(t)	⑬熱回収認定業者以外の熱回収業者への処理委託量(t)	⑭その他の中間処理委託量(t)	⑮埋立処分委託量(t)	⑯再生利用者への委託量(⑬、⑭を除く)	⑰の量のうち、認定熱回収施設設置業者である処理業者への委託量	⑱の量のうち、認定熱回収施設設置業者以外の処理業者への委託量(⑰～⑱を除く)	⑲の量のうち、直接委託して埋立て最終処分した量	⑲の量のうち、優良認定処理業者への委託処理量	⑳の量と㉑の量を合計したもの(自動計算)	㉒の量と㉓の量を合計したもの(自動計算)						
100	鉱さい									0.00	0.00							0	0
200	汚泥	44.00								44.00	44.00						44.00	0	0
300	廃油									0.00	0.00							0	0
400	廃酸									0.00	0.00							0	0
500	廃アルカリ									0.00	0.00							0	0
	廃プラスチック類	131.16								131.16	1.83	129.23	0.00	0.00	0.10	21.96		0	0
	600 廃プラスチック類	131.16								131.16	1.83	129.23			0.10	21.96		0	0
	2430 廃プラスチック類(石綿含有)									0.00	0.00							0	0
700	紙くず	4.13								4.13	3.98	0.75			0.15	0.83		0	0
800	木くず	147.21								147.21	146.46	0.75			44.71			0	0
900	繊維くず	1.80								1.80	1.80							0	0
1200	金属くず	35.55								35.55	35.55				1.05			0	0
	ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	146.32								146.32	140.52			5.80	11.37			0	0
	1300 ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず	56.84								56.84	51.34			5.50	3.49			0	0
	1322 廃石膏ボード	89.18								89.18	89.18				7.58			0	0
	2420 ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(石綿含有)	0.30								0.30	0.00			0.30	0.30			0	0
	がれき類	2,144.22								2,144.22	2,141.02			3.20	109.27			0	0
	1500 その他のがれき類	235.42								235.42	232.22			3.20	2.87			0	0
	1501 コンクリート塊	1,549.94								1,549.94	1,549.94				74.40			0	0
	1502 アスファルト・コンクリート塊	358.86								358.86	358.86				32.00			0	0
	2440 がれき類(石綿含有)									0.00	0.00							0	0
	建設系混合廃棄物	156.00								156.00	156.00			0.00	146.00			0	0
	2010 建設系混合廃棄物(安定型)									0.00	0.00							0	0
	2020 建設系混合廃棄物(管理型)	156.00								156.00	156.00				146.00			0	0
	2410 建設系混合廃棄物(石綿含有)									0.00	0.00							0	0
	合計	2,810.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2,810.39	2,671.16	129.98	0.00	0.00	9.25	379.19		0	0