

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和 4 年 6 月 27 日

兵庫県知事 殿

提出者

住所

大阪市中央区北浜4丁目7番28号

氏名(法人にあつては名称及び代表者氏名)

三井住友建設株式会社大阪支店
常務執行役員支店長 安達 紳児

電話番号

06-6220-8737

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	三井住友建設株式会社大阪支店		
事業場の所在地	大阪市中央区北浜4丁目7番28号		
事業の種類	0611 一般土木建築工事業		
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	375 t	全処理委託量	375 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	29 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	337 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			

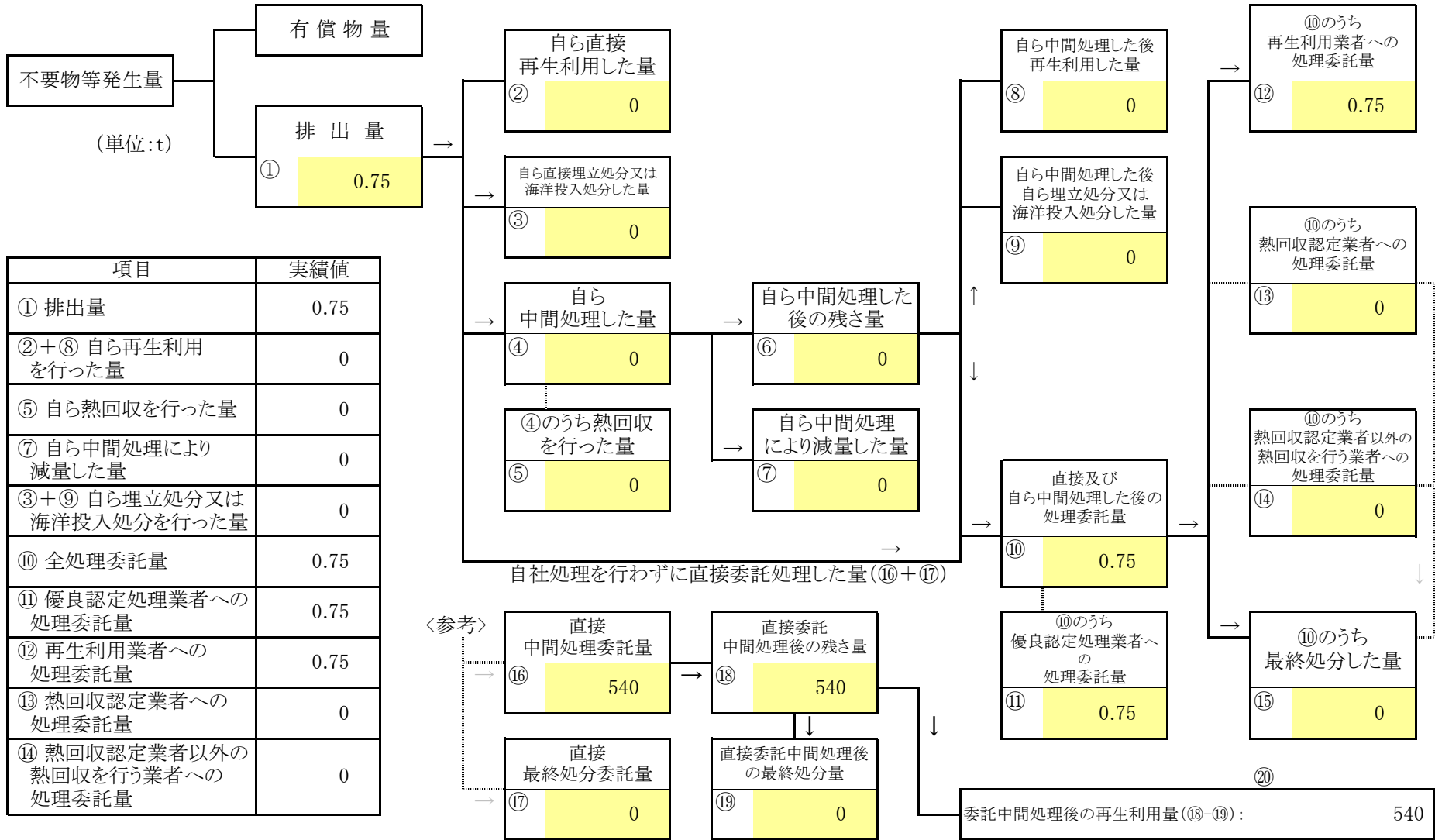
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **0600 廃プラスチック類**)

事業者コード: 28JS000622

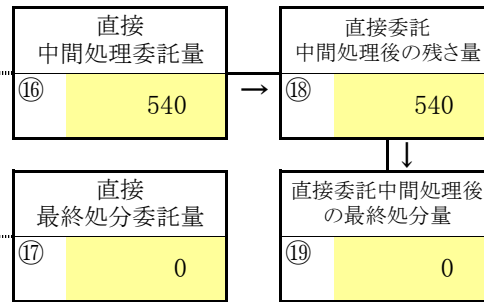
地域コード: 22 阪神北

(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	0.75
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	0.75
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0.75
⑫ 再生利用業者への処理委託量	0.75
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>



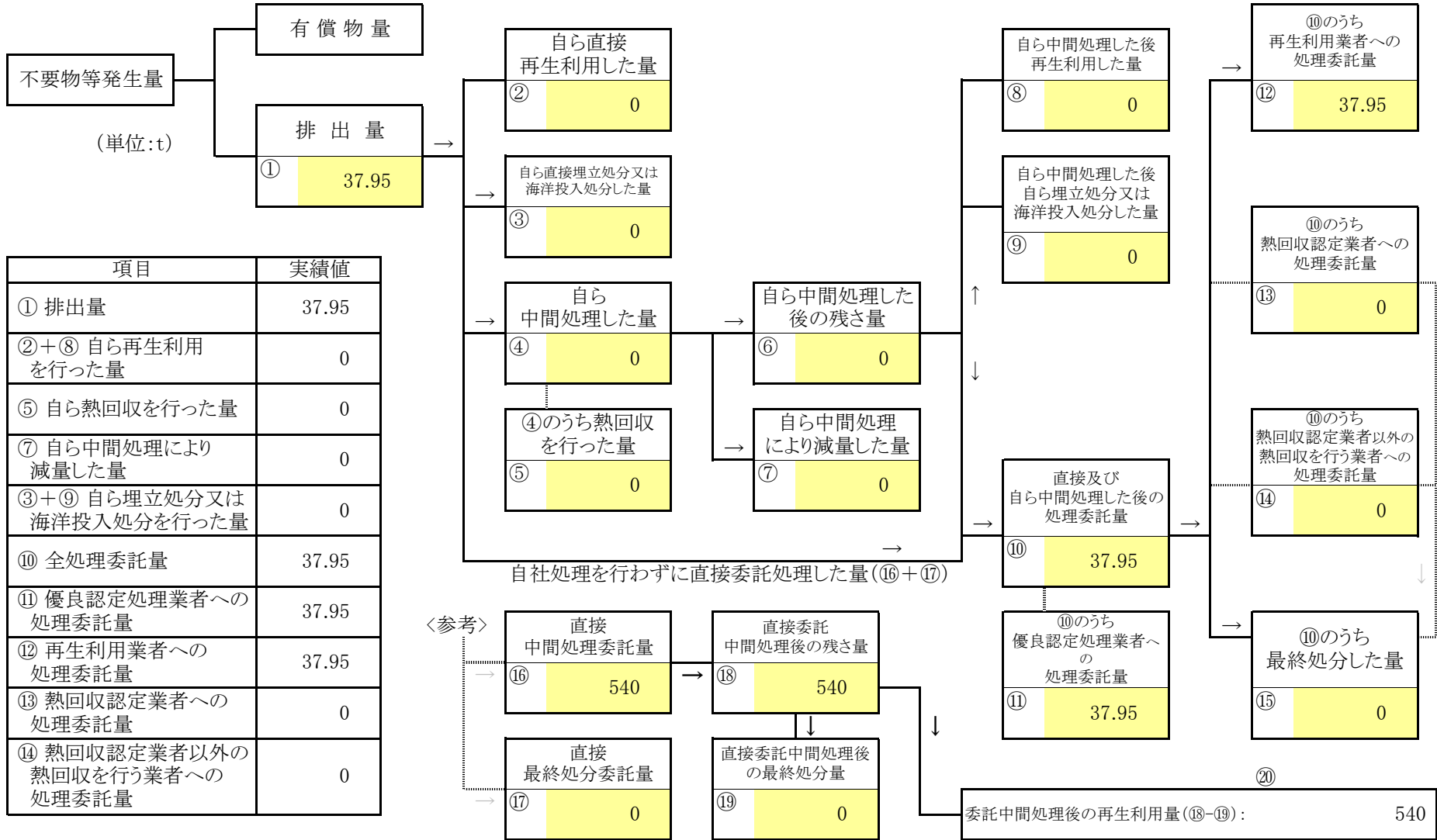
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **0800 木くず**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 22 阪神北

(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。)



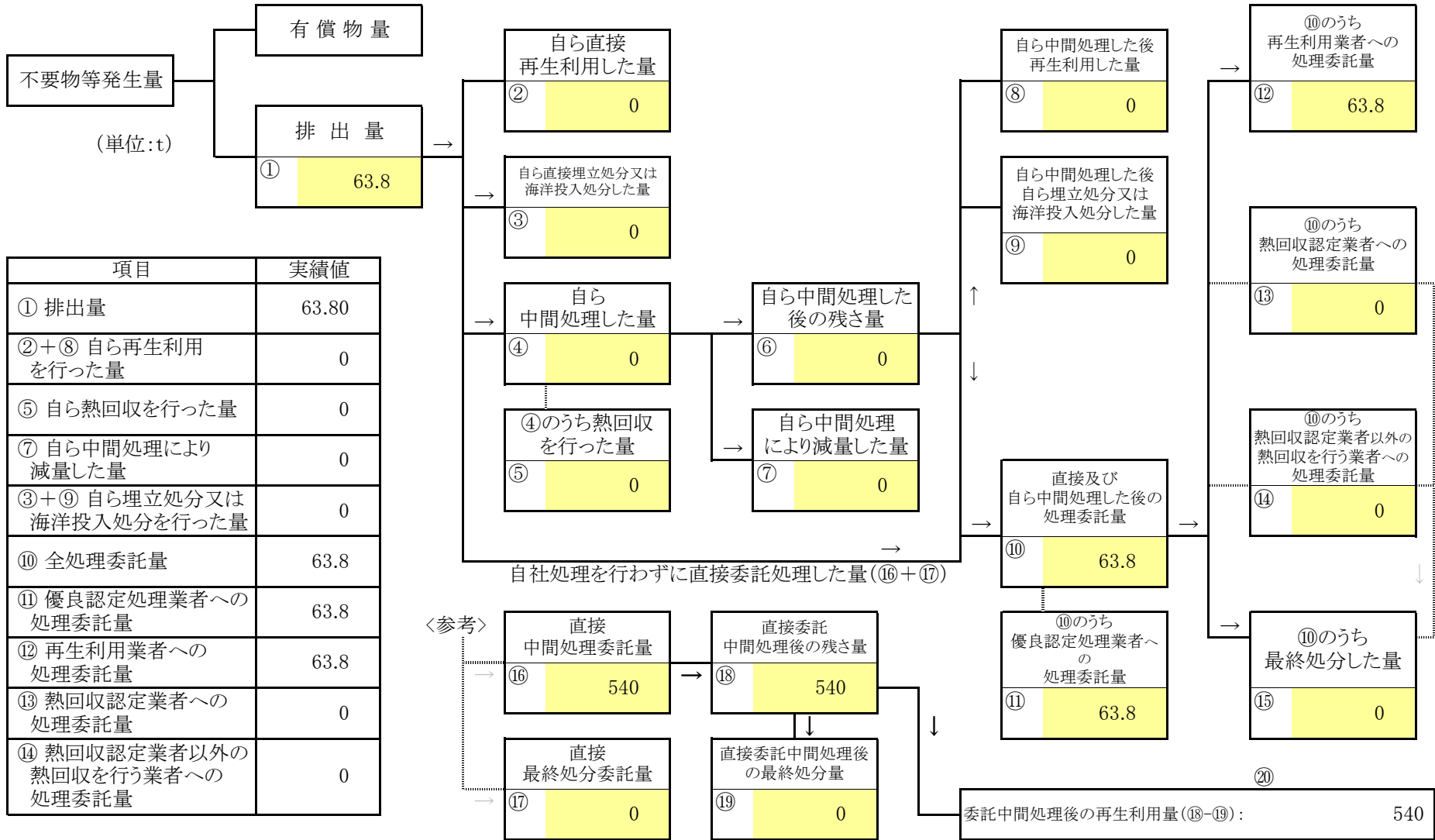
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **1810 木くず(建設工事)**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 22 阪神北

(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	63.80
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	63.8
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	63.8
⑫ 再生利用業者への処理委託量	63.8
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

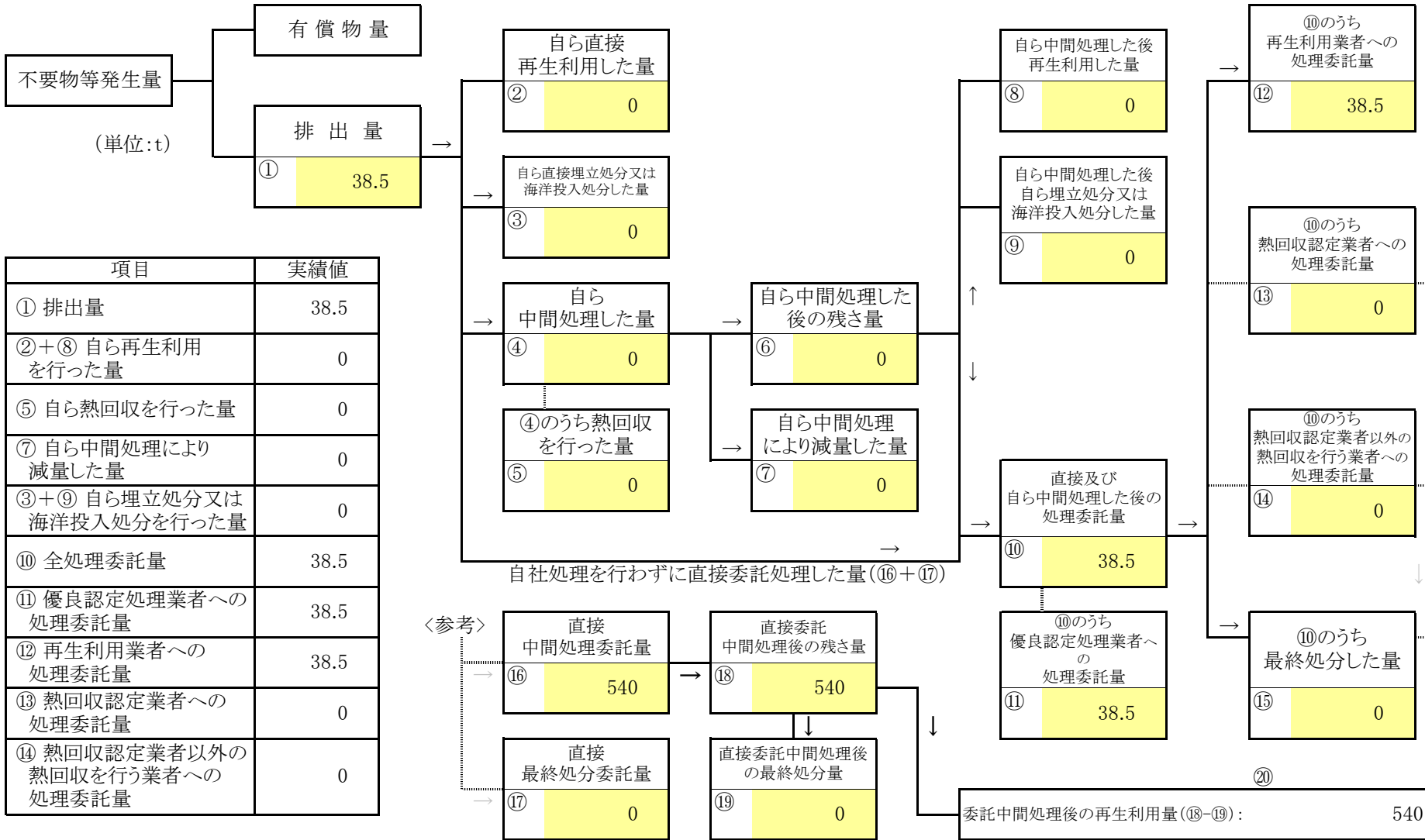
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **1300 ガラスくず等**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 22 阪神北

(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	38.5
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	38.5
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	38.5
⑫ 再生利用業者への処理委託量	38.5
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処理委託量	0

委託中間処理後の再生利用量(⑬-⑭): 540

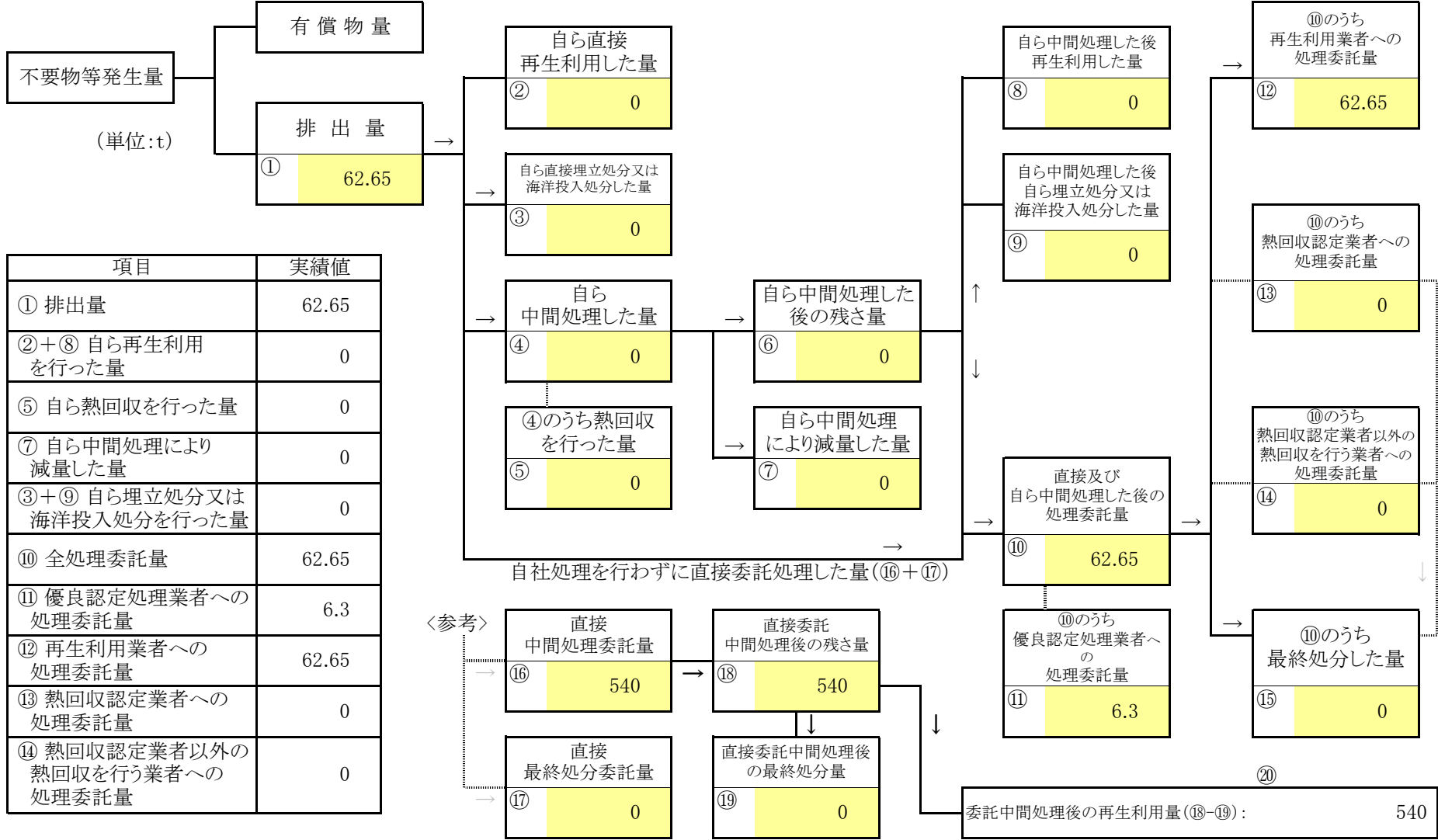
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 1322 廃石膏ボード)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 22 阪神北

(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。)



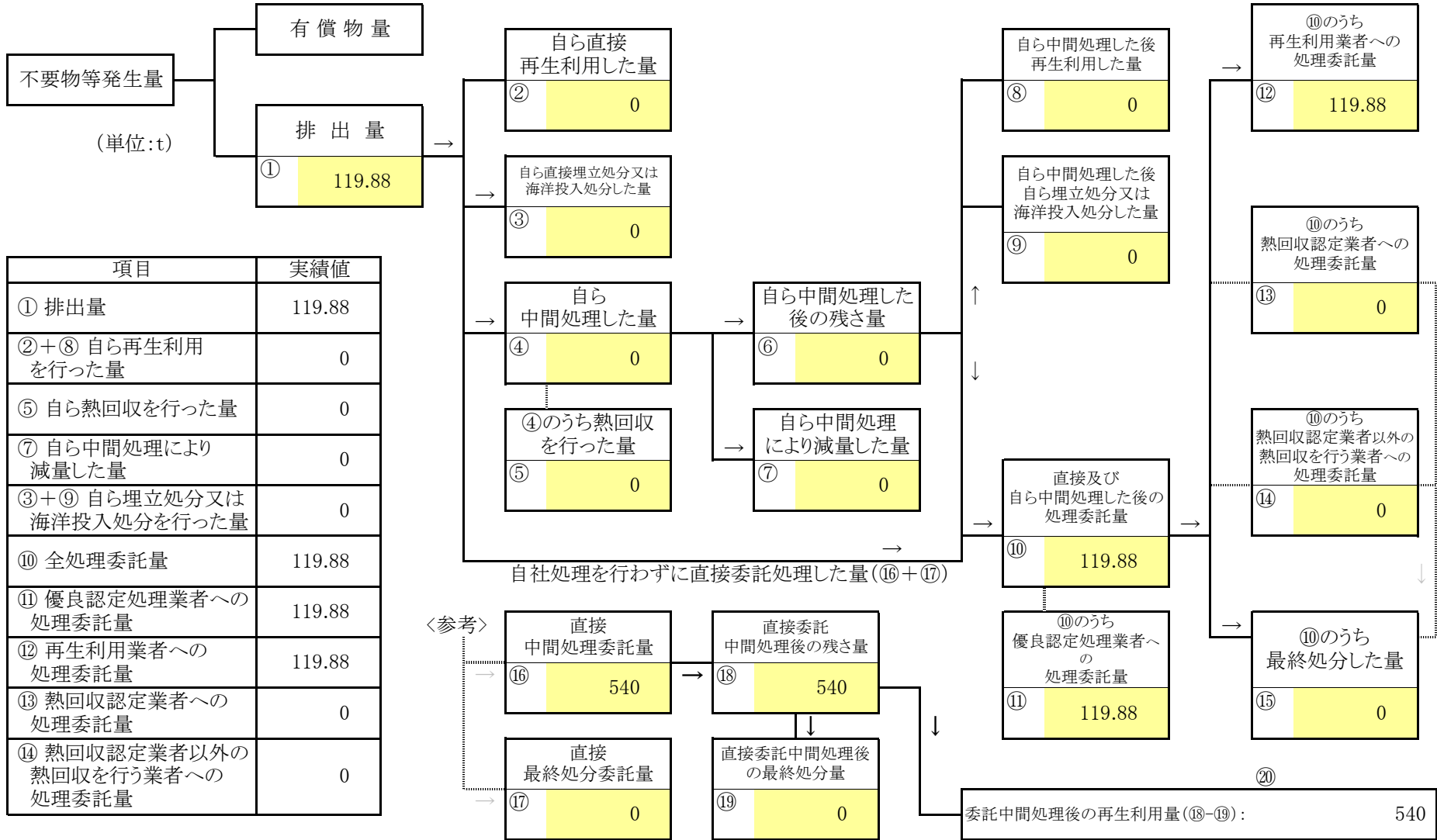
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **1500 がれき類**)

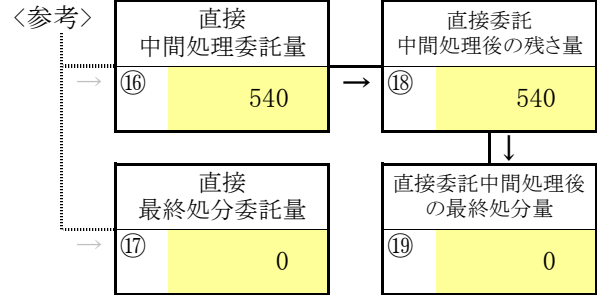
事業者コード: 28JS000622

地域コード: 22 阪神北

(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	119.88
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	119.88
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	119.88
⑫ 再生利用業者への処理委託量	119.88
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



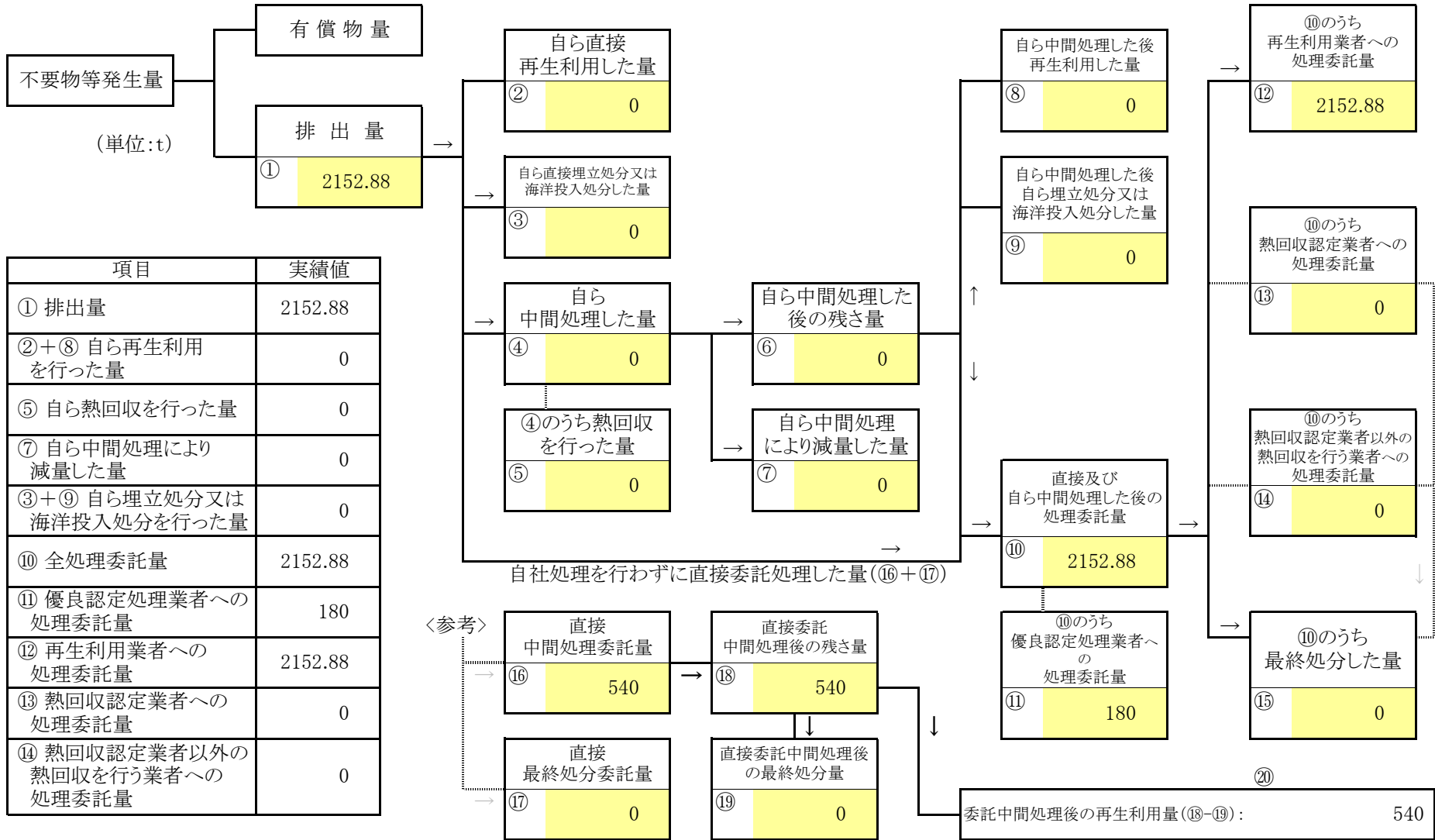
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **1501 コンクリートがら**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 22 阪神北

(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	2152.88
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	2152.88
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	180
⑫ 再生利用者への処理委託量	2152.88
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>

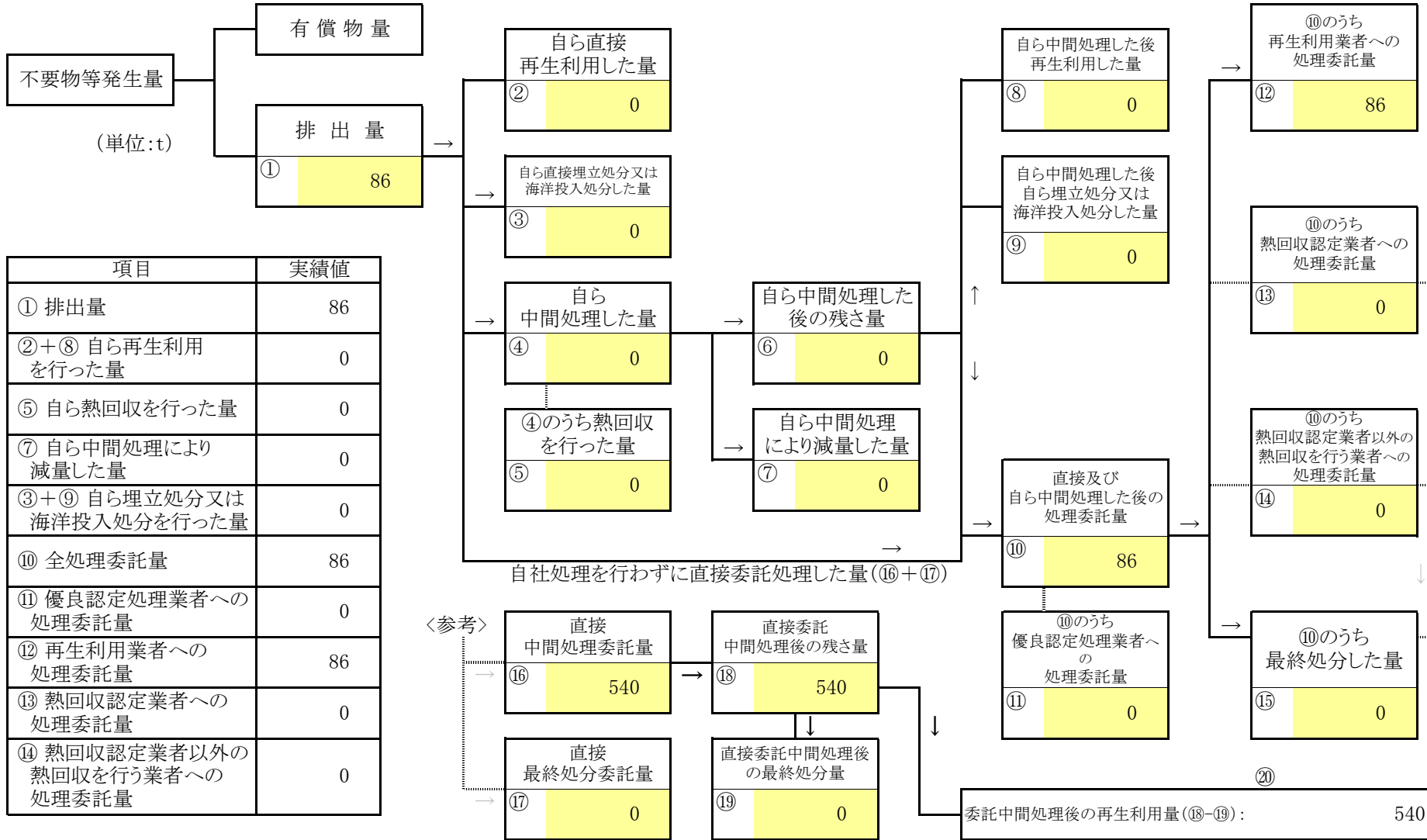
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **1502 アスコンがら**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 22 阪神北

(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	86
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	86
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	86
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処理委託量	0

(第2面)

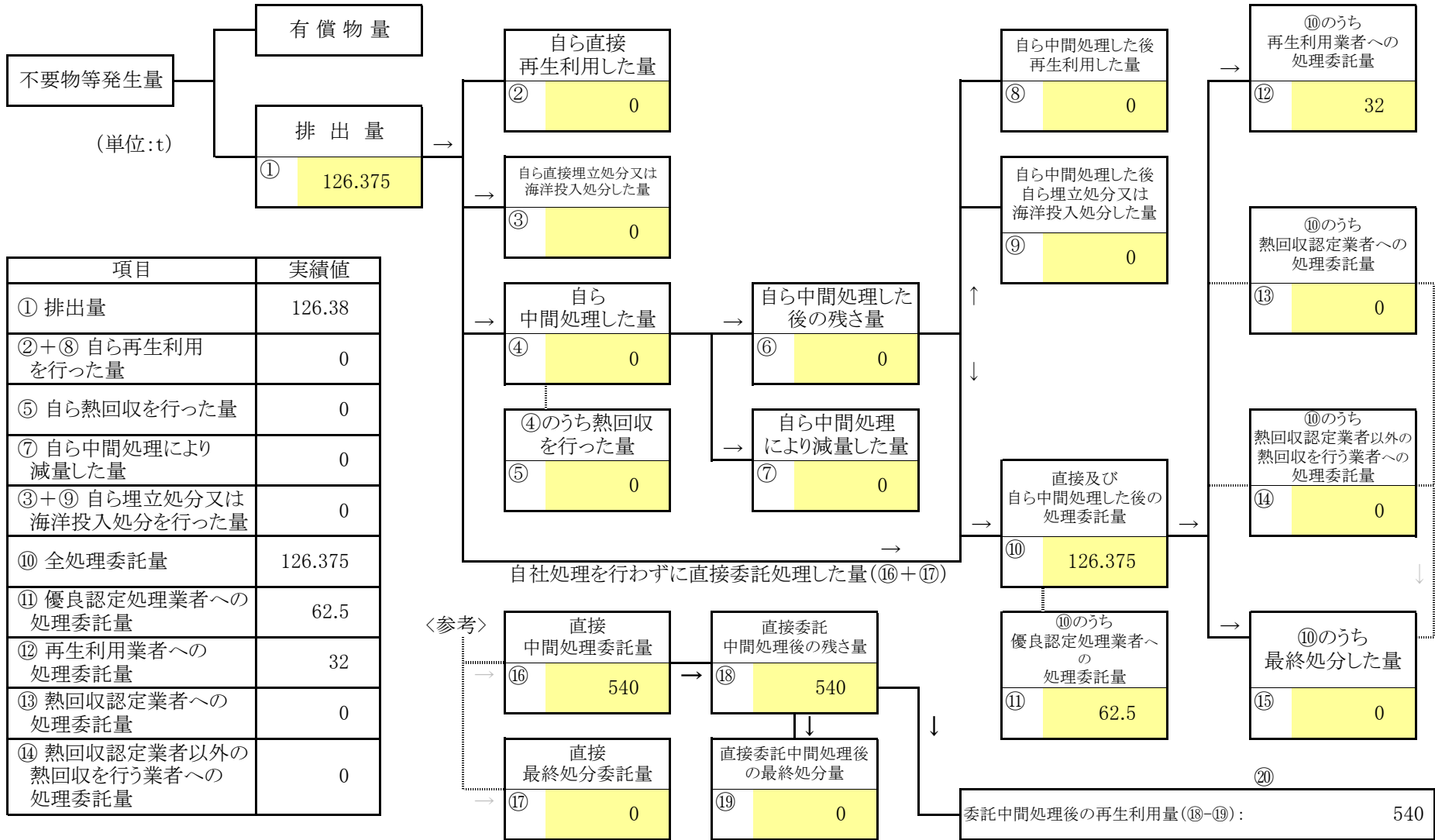
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **2020 管理型混合**)

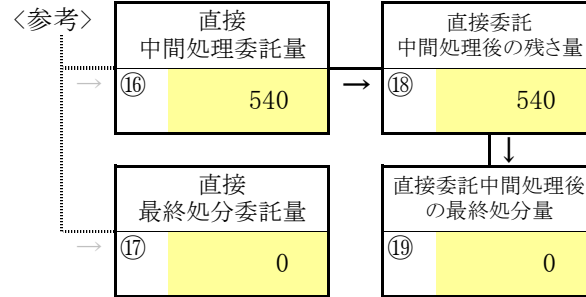
事業者コード: 28JS000622

地域コード: 22 阪神北

(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	126.38
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	126.375
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	62.5
⑫ 再生利用業者への処理委託量	32
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



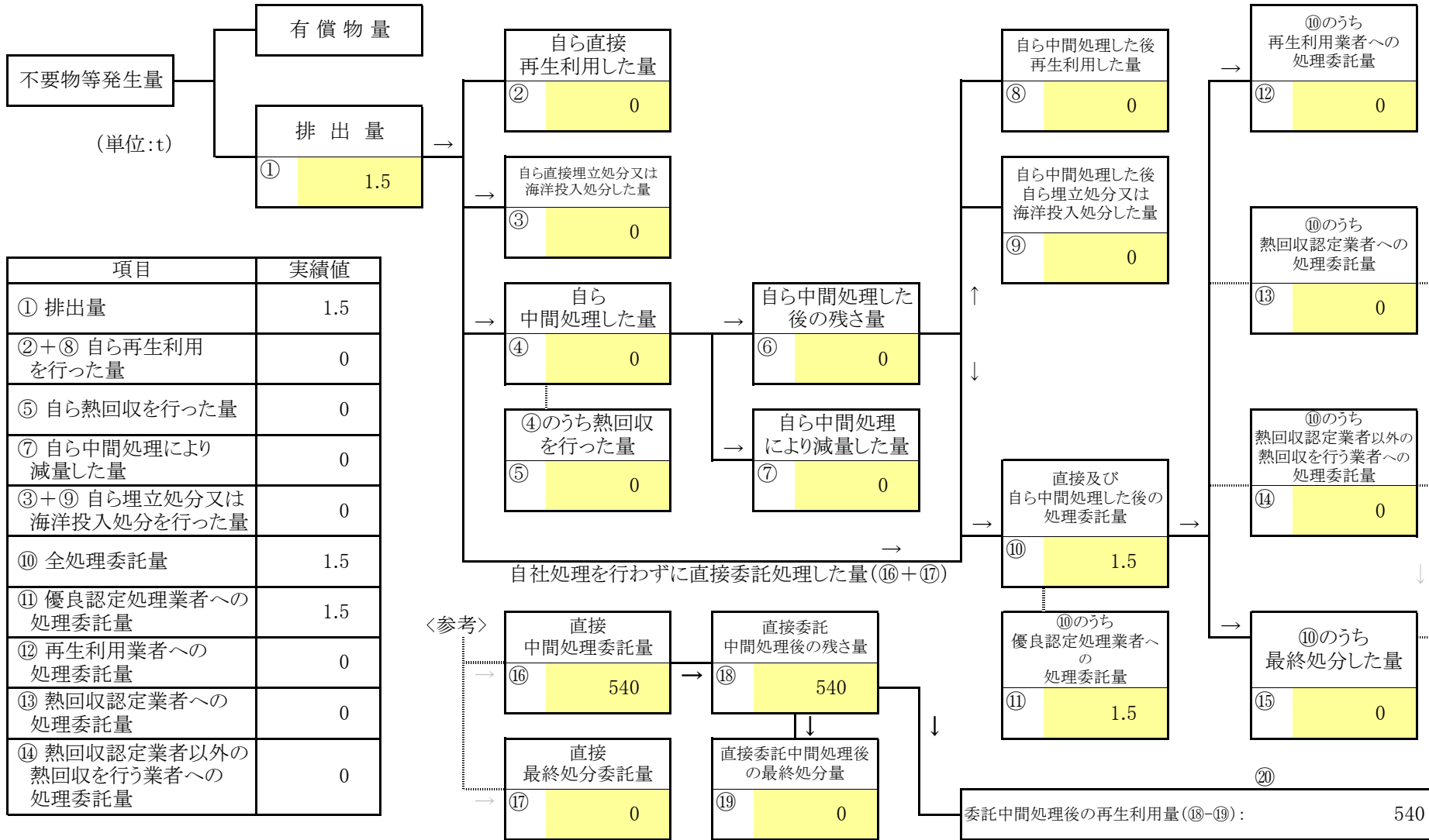
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：**7421 廃石綿**)

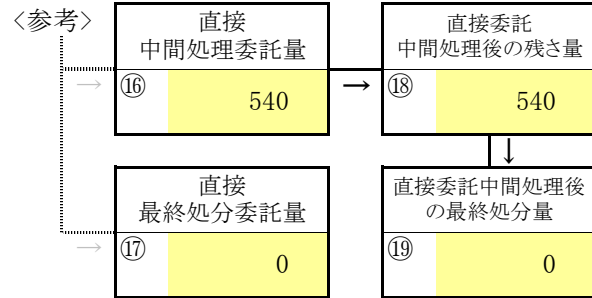
事業者コード：28JS000622

地域コード：22 阪神北

(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	1.5
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	1.5
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	1.5
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



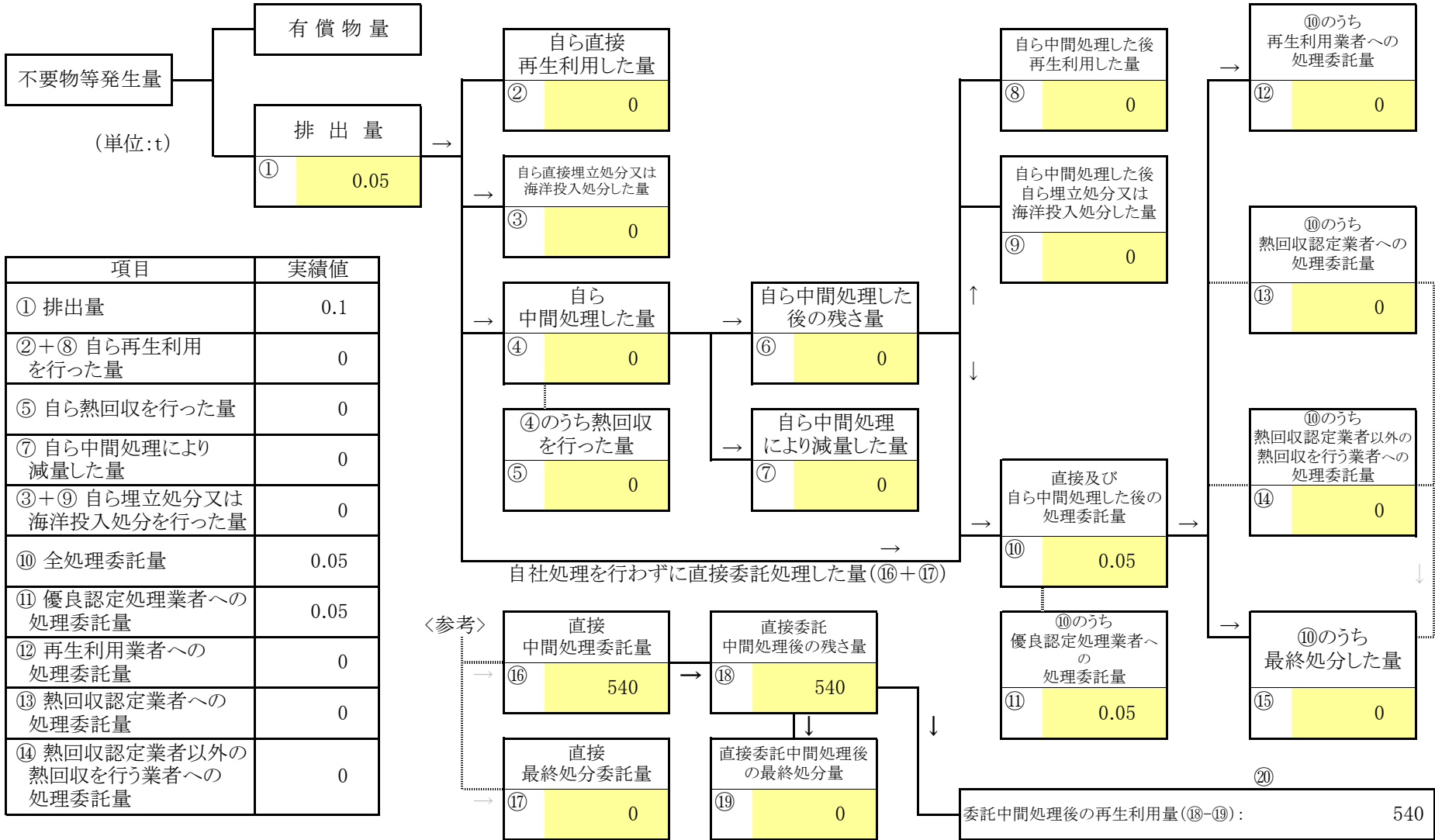
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **3111 蛍光灯**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 22 阪神北

(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。)



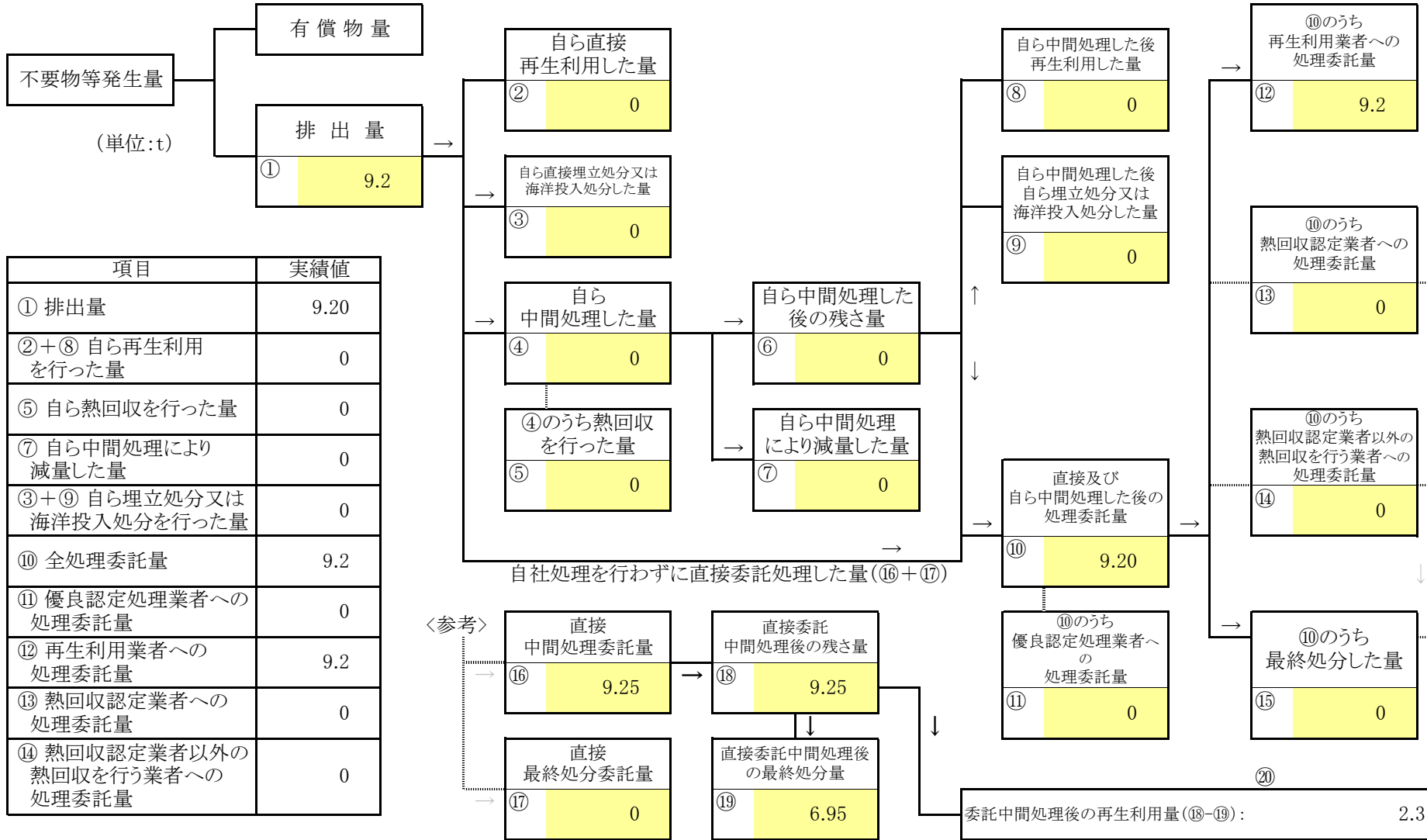
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **1501 コンクリートがら**)

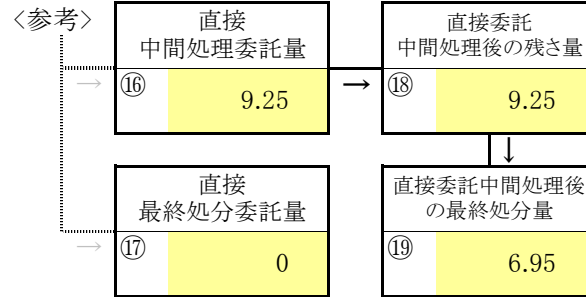
事業者コード: 28JS000622

地域コード: 23 東播磨

(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	9.20
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	9.2
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	9.2
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



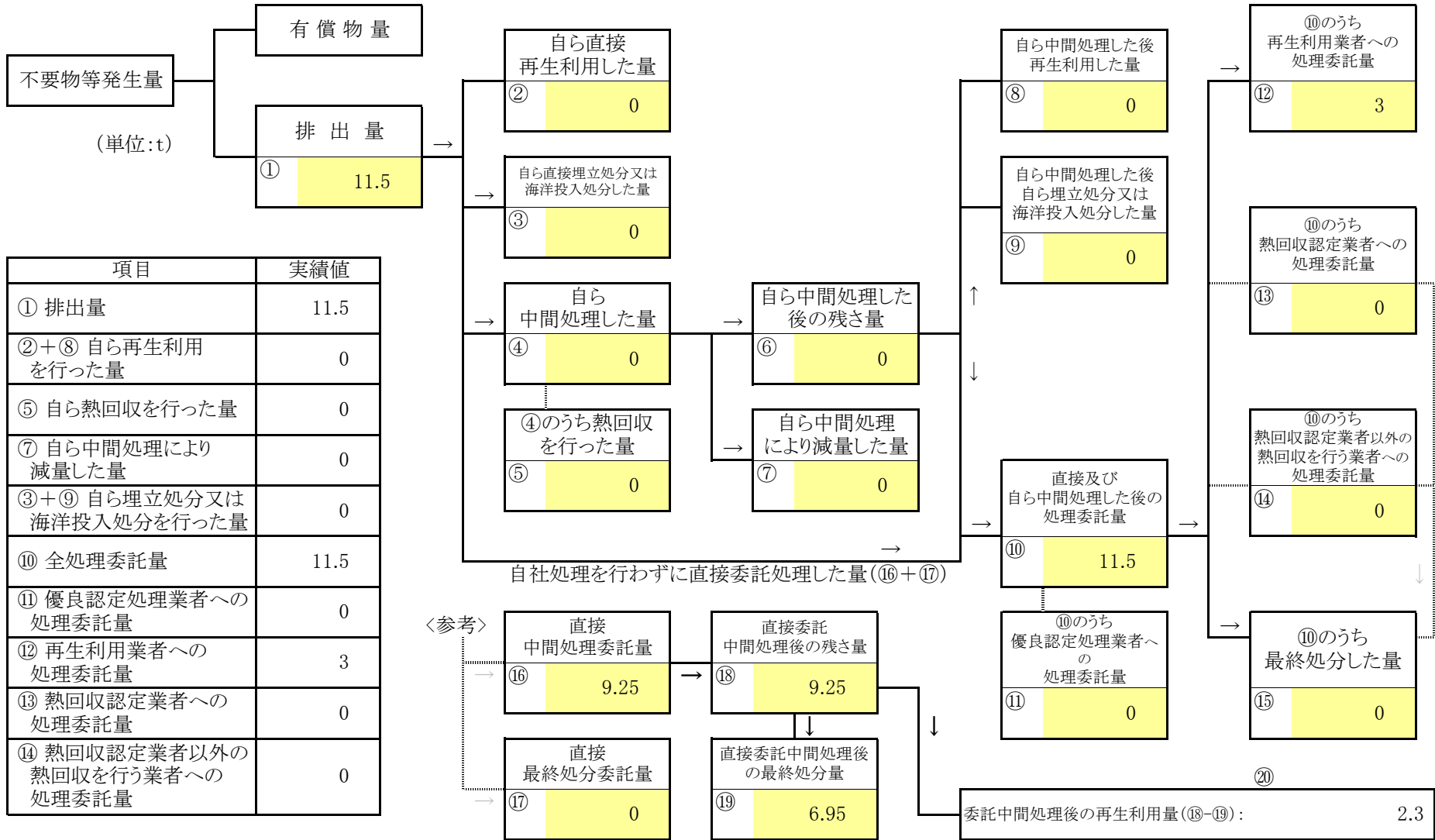
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **2020 管理型混合**)

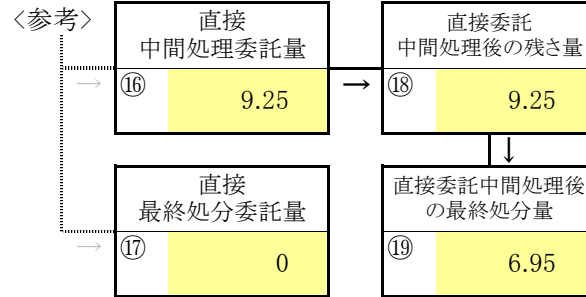
事業者コード: 28JS000622

地域コード: 23 東播磨

(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	11.5
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	11.5
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	3
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



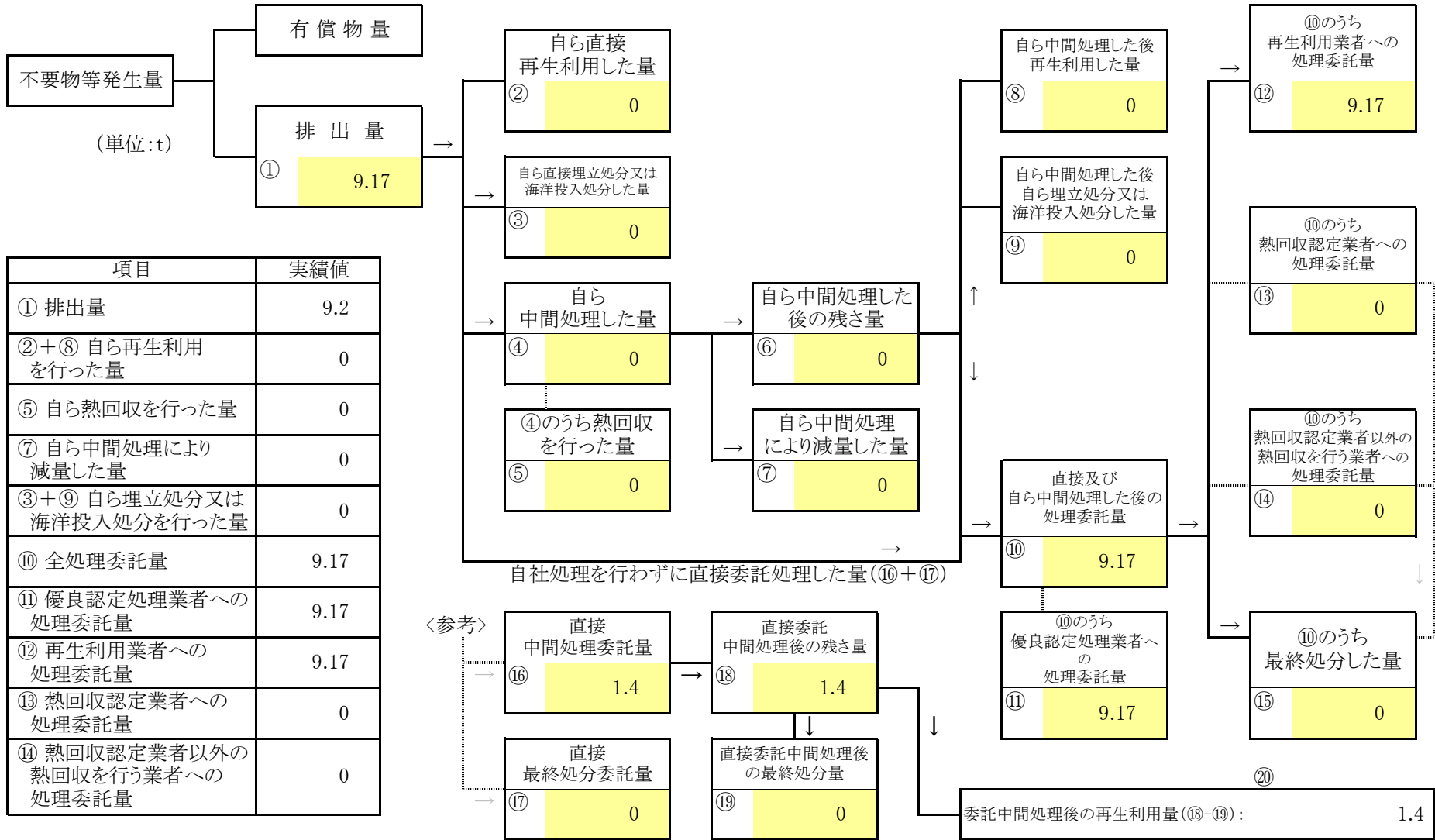
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **0600 廃プラスチック類**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 26 西播磨

(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。)



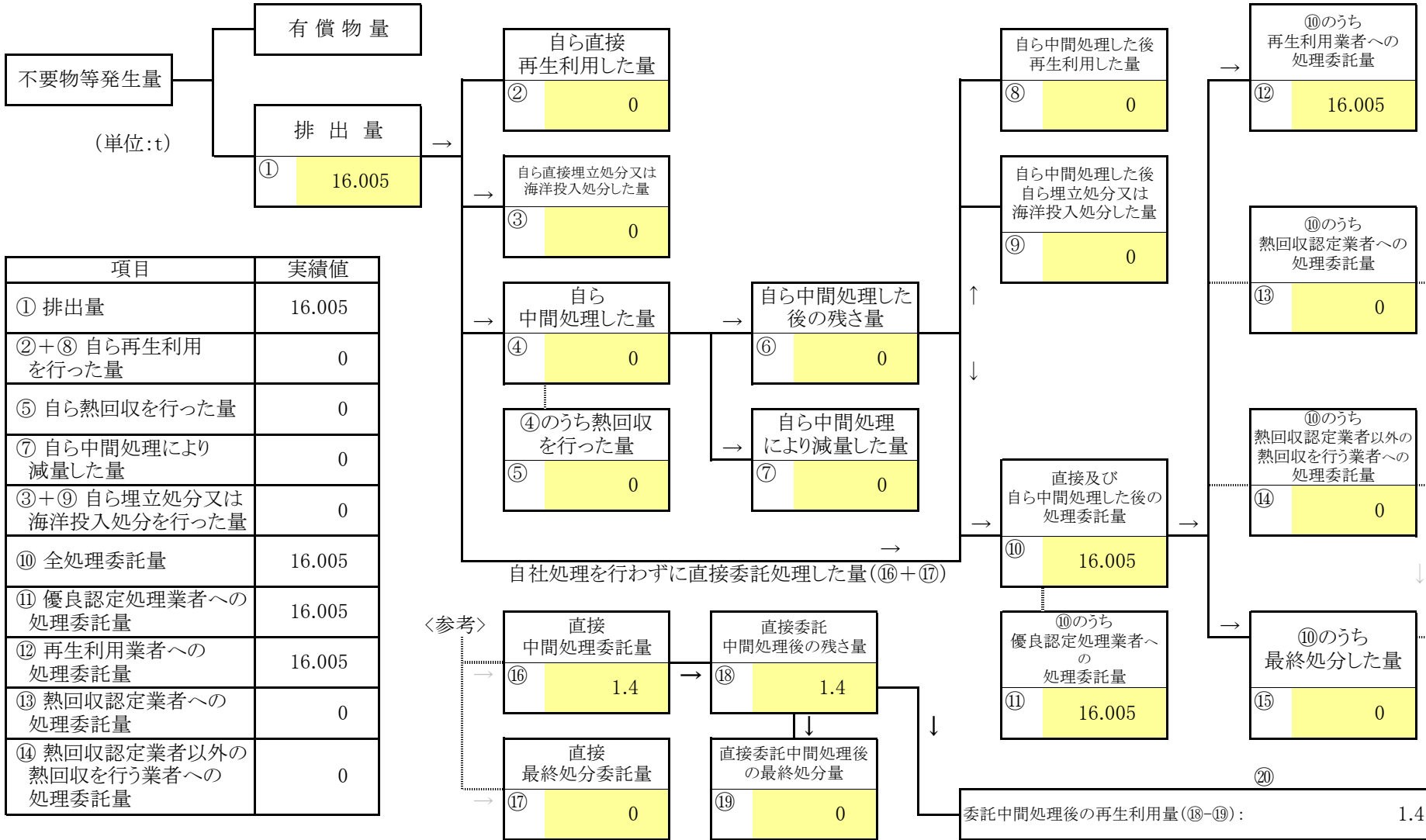
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **0800 木くず**)

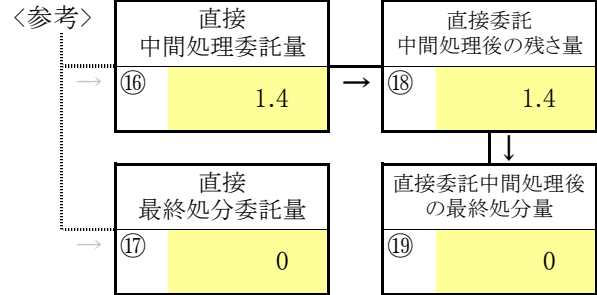
事業者コード: 28JS000622

地域コード: 26 西播磨

(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	16.005
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	16.005
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	16.005
⑫ 再生利用業者への処理委託量	16.005
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



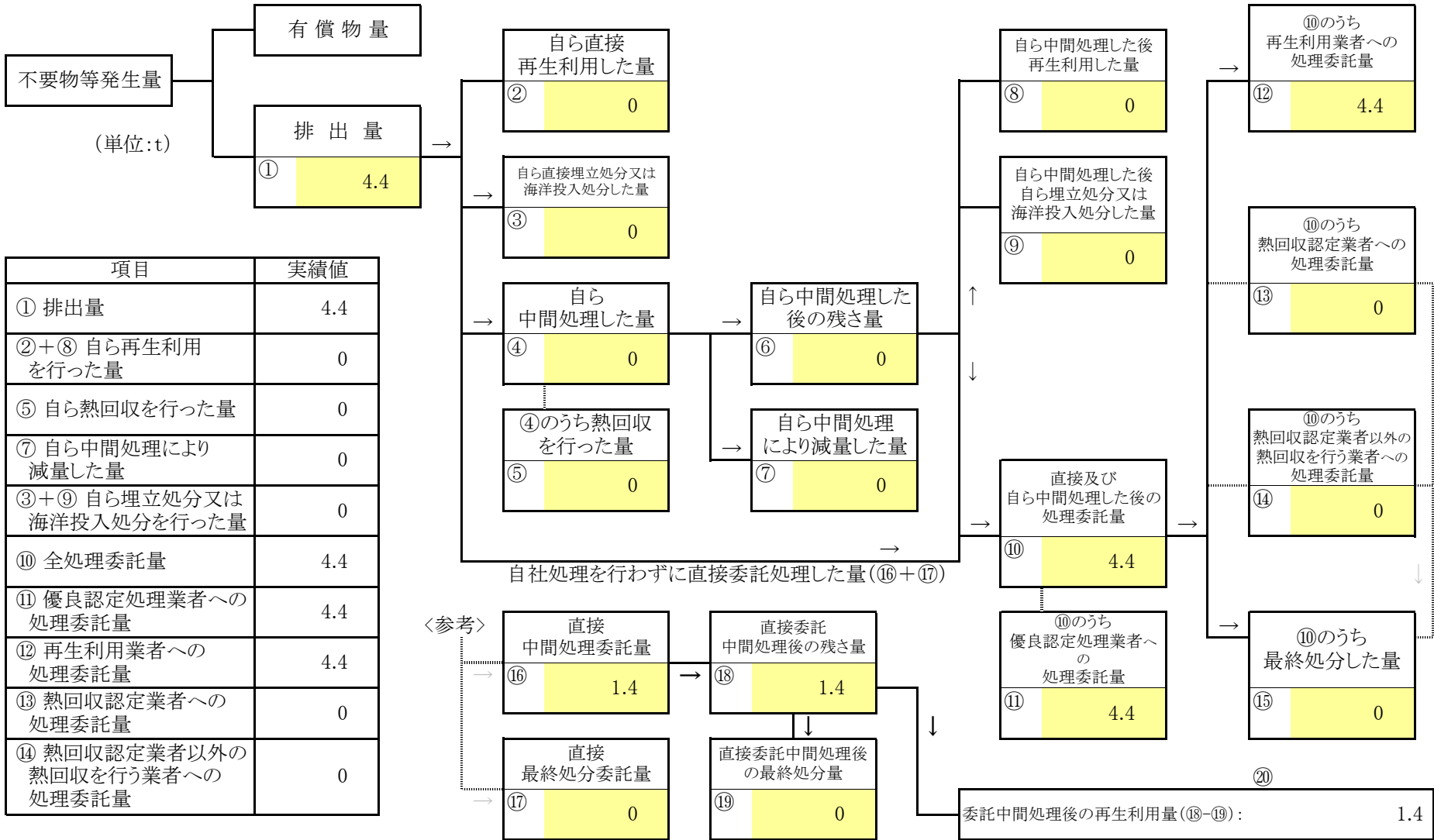
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **1810 木くず(建設工事)**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 26 西播磨

(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	4.4
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	4.4
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	4.4
⑫ 再生利用者への処理委託量	4.4
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

(第2面)

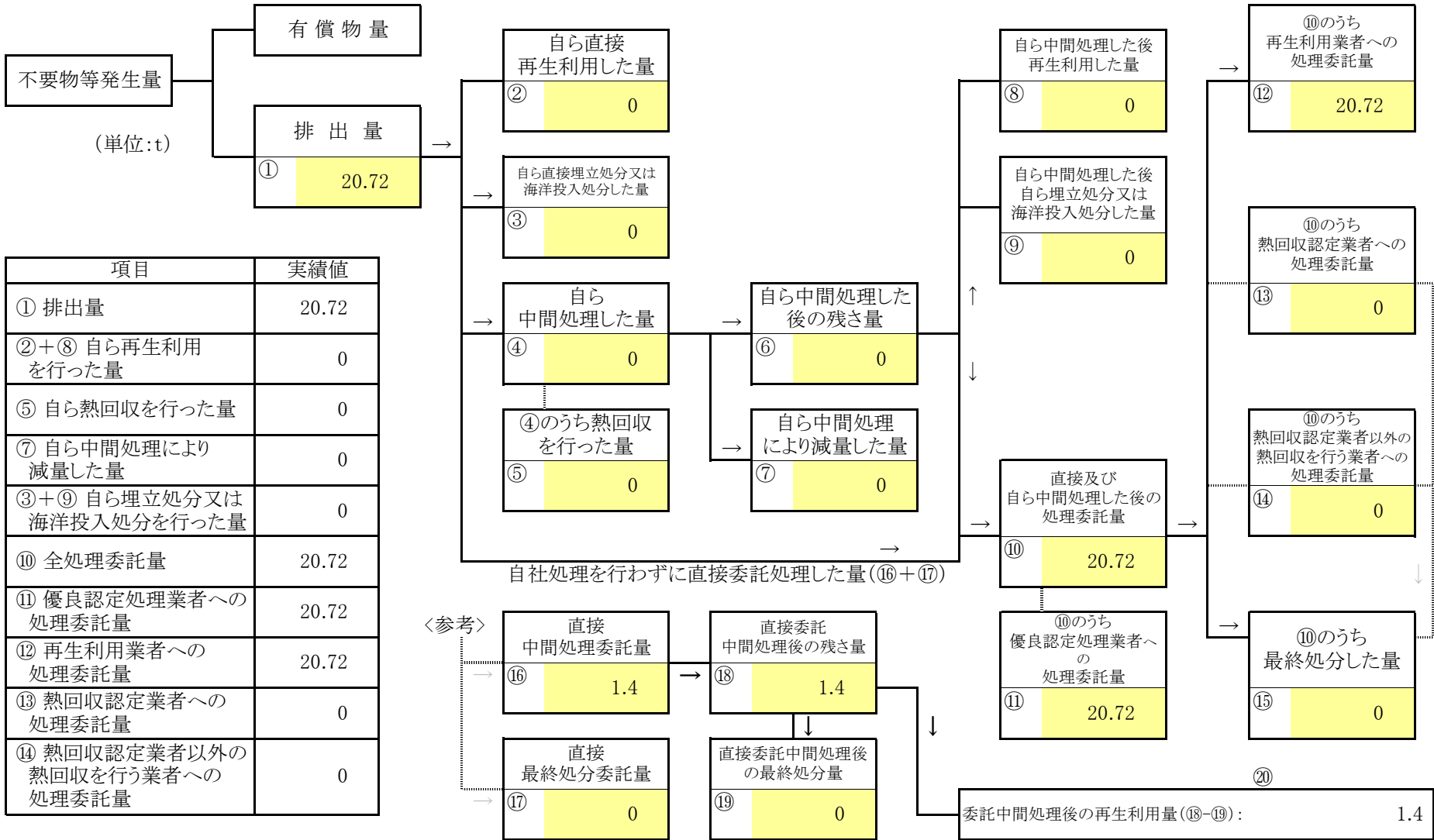
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **1300 ガラスくず等**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 26 西播磨

(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。)



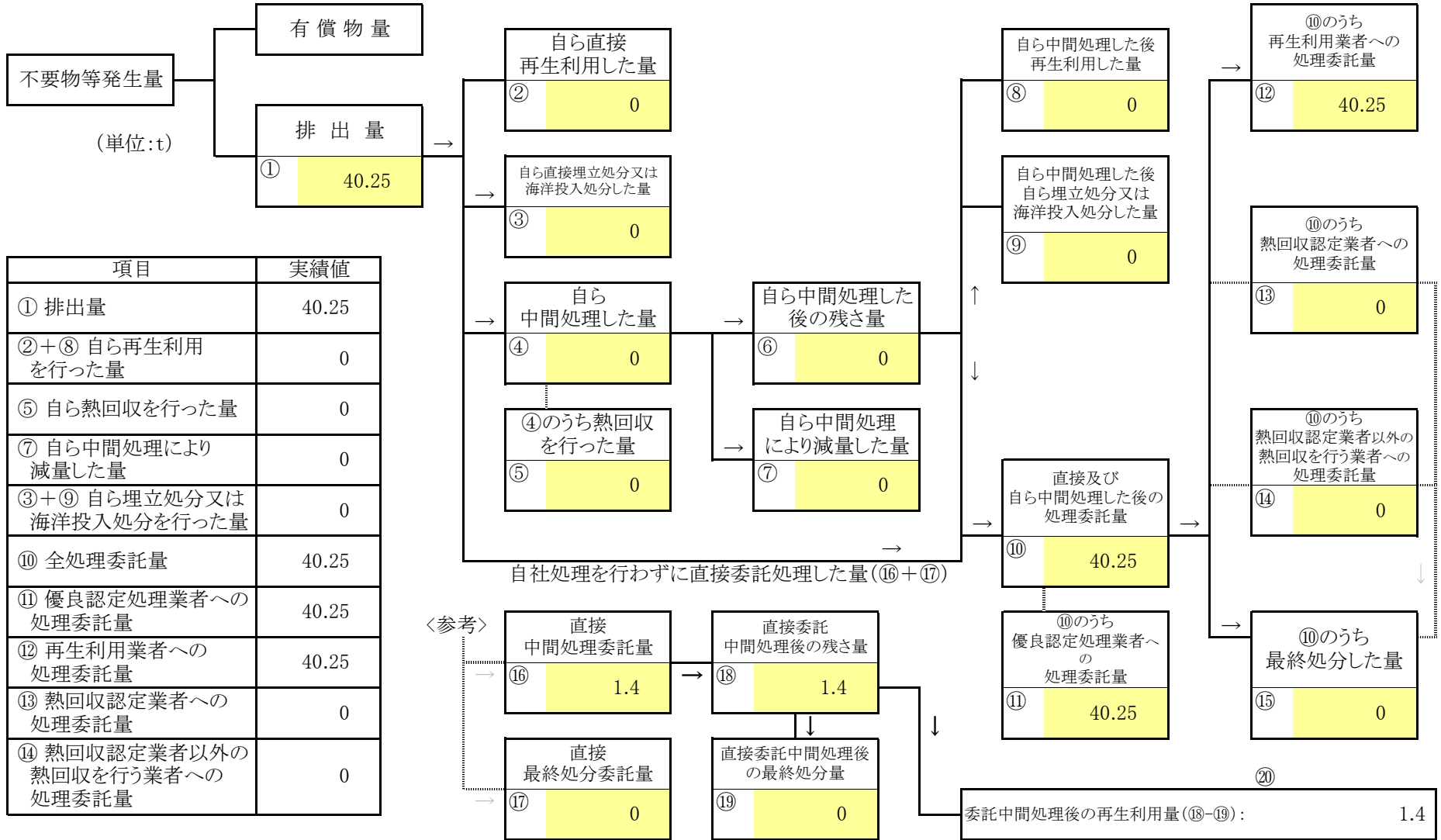
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **1322 廃石膏ボード**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 26 西播磨

(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	40.25
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	40.25
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	40.25
⑫ 再生利用業者への処理委託量	40.25
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処理委託量	0

(第2面)

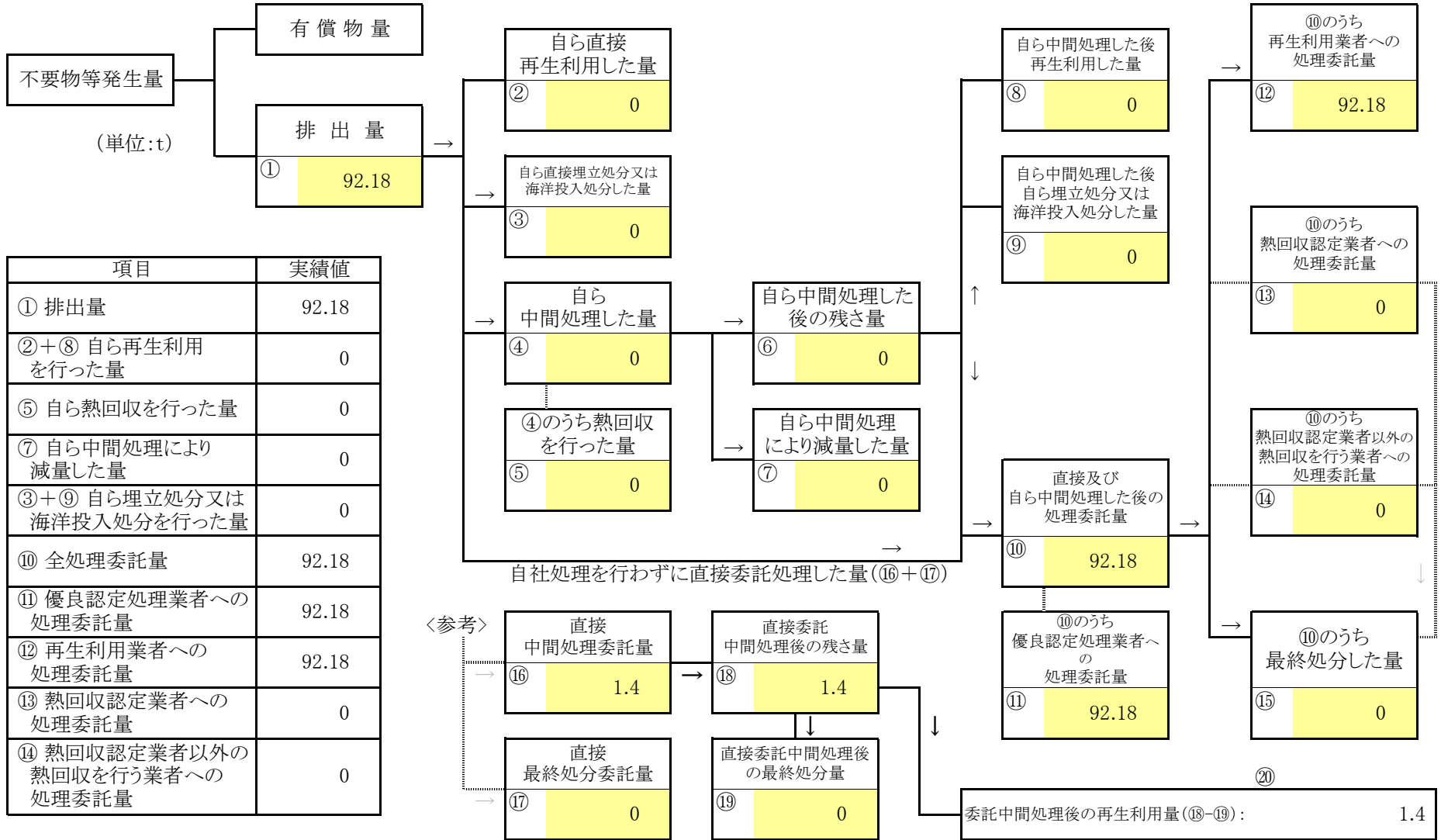
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **1500 がれき類**)

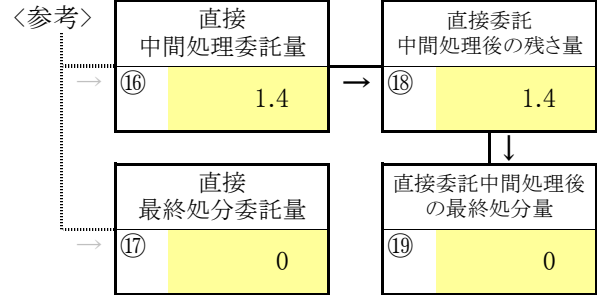
事業者コード: 28JS000622

地域コード: 26 西播磨

(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	92.18
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	92.18
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	92.18
⑫ 再生利用業者への処理委託量	92.18
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



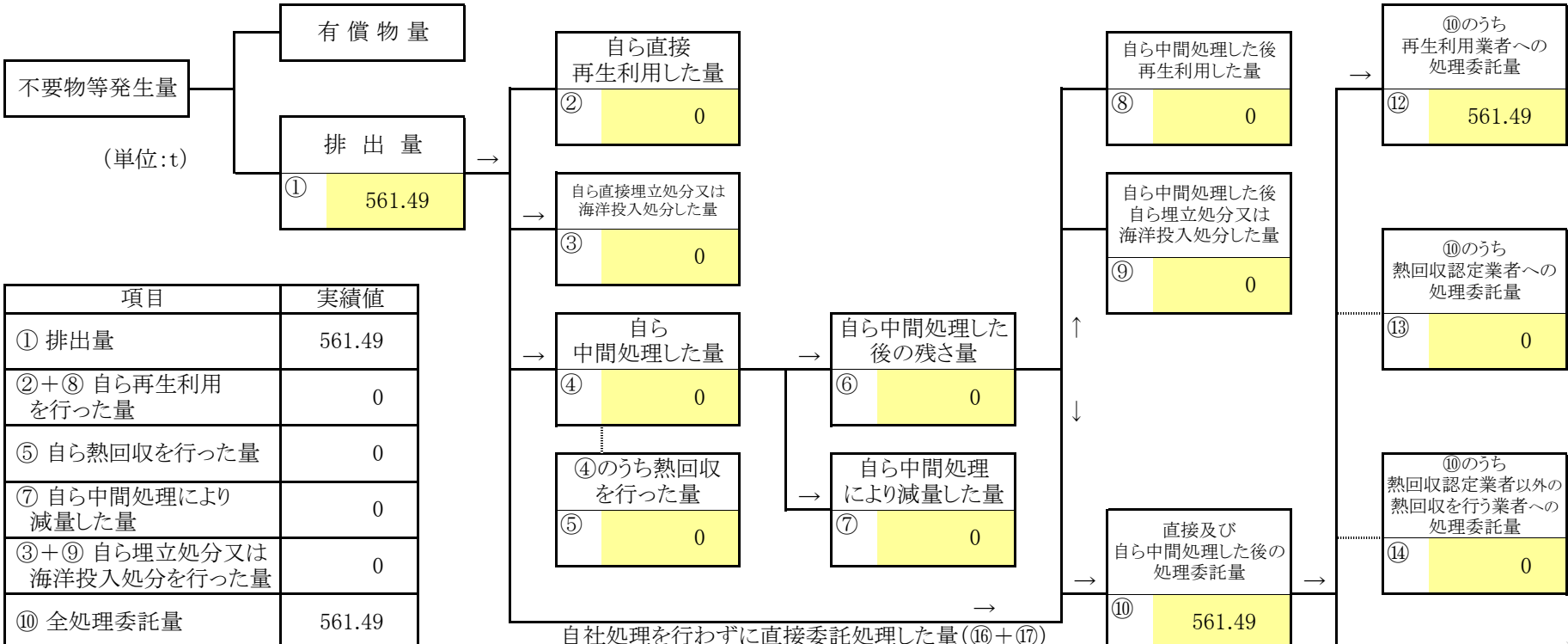
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 1501 コンクリートがら)

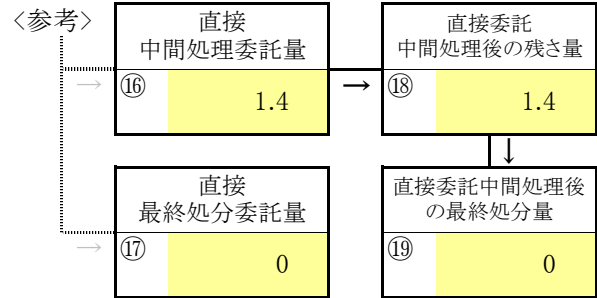
事業者コード: 28JS000622

地域コード: 26 西播磨

(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	561.49
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	561.49
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	22.2
⑫ 再生利用業者への処理委託量	561.49
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



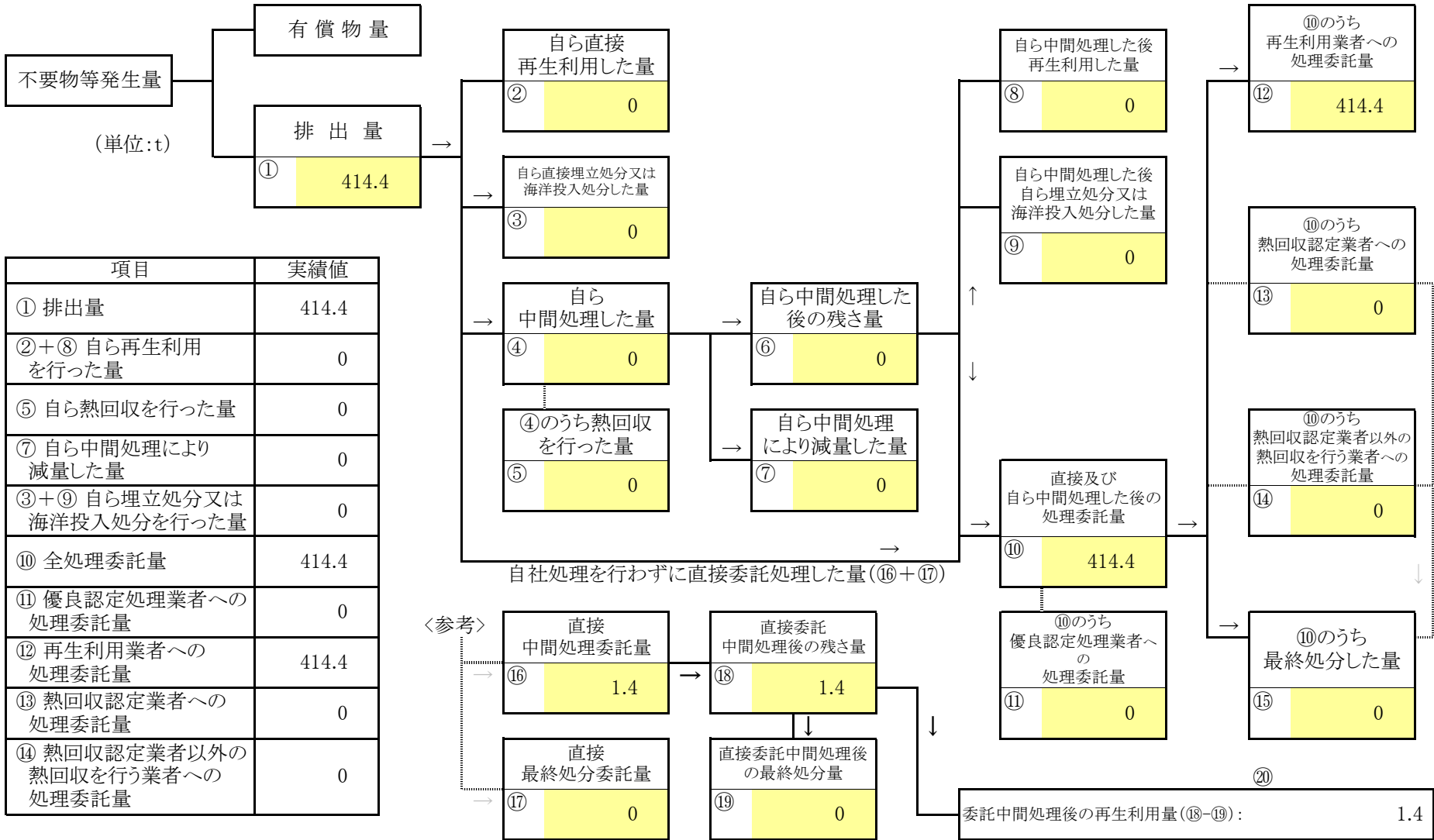
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **1502 アスコンがら**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 26 西播磨

(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	414.4
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	414.4
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0
⑫ 再生利用者への処理委託量	414.4
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

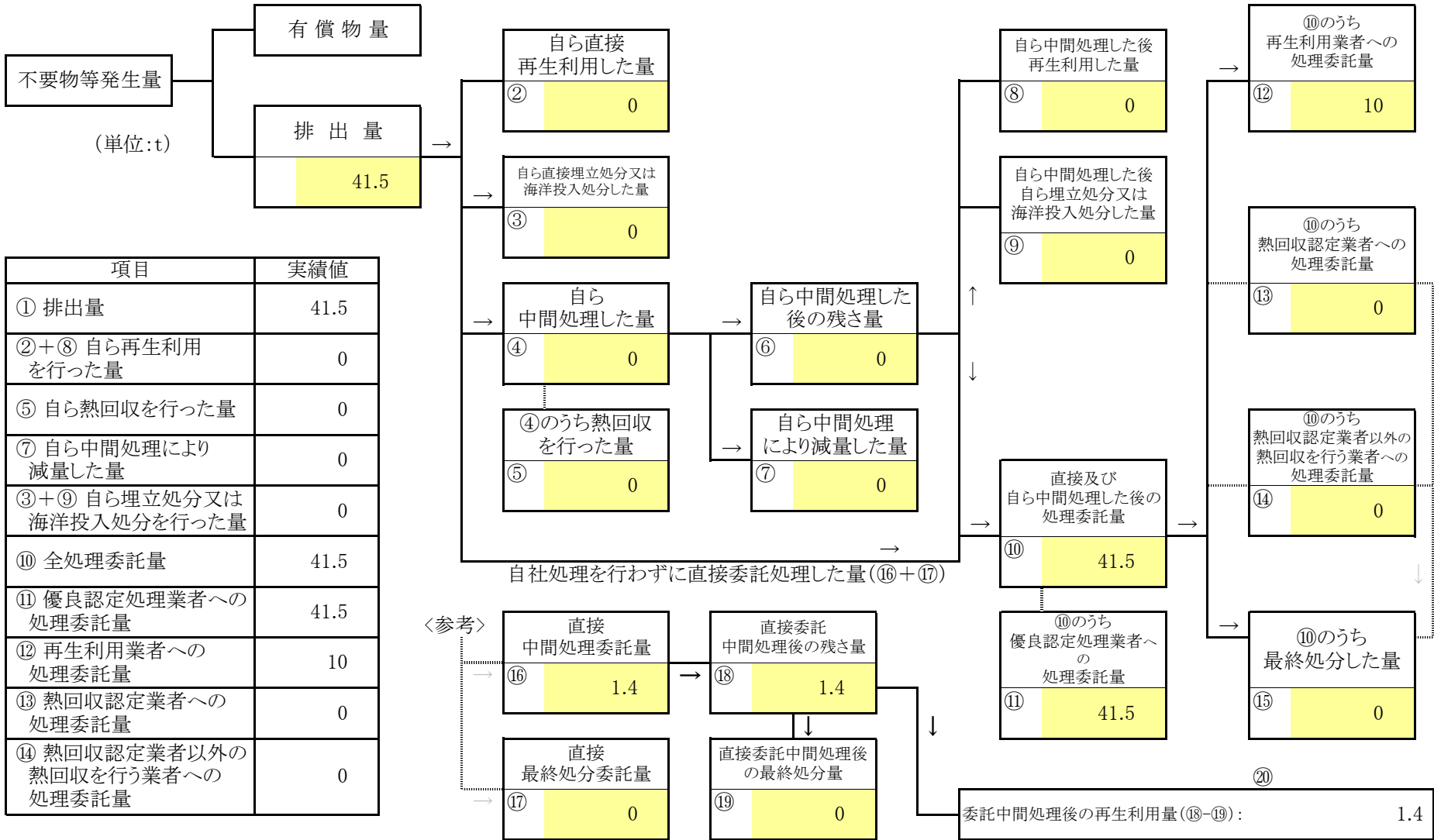
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: **2020 管理型混合**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 26 西播磨

(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: **3111 蛍光灯**)

事業者コード: 28JS000622

地域コード: 26 西播磨

(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。)

