

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

2024年 5月21日

愛知県知事 殿

提出者

住 所 :愛知県碧南市浜町1番地

氏 名 :日鉄ステンレス株式会社

製造本部 衣浦事業所

所長 前田 兼一郎

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

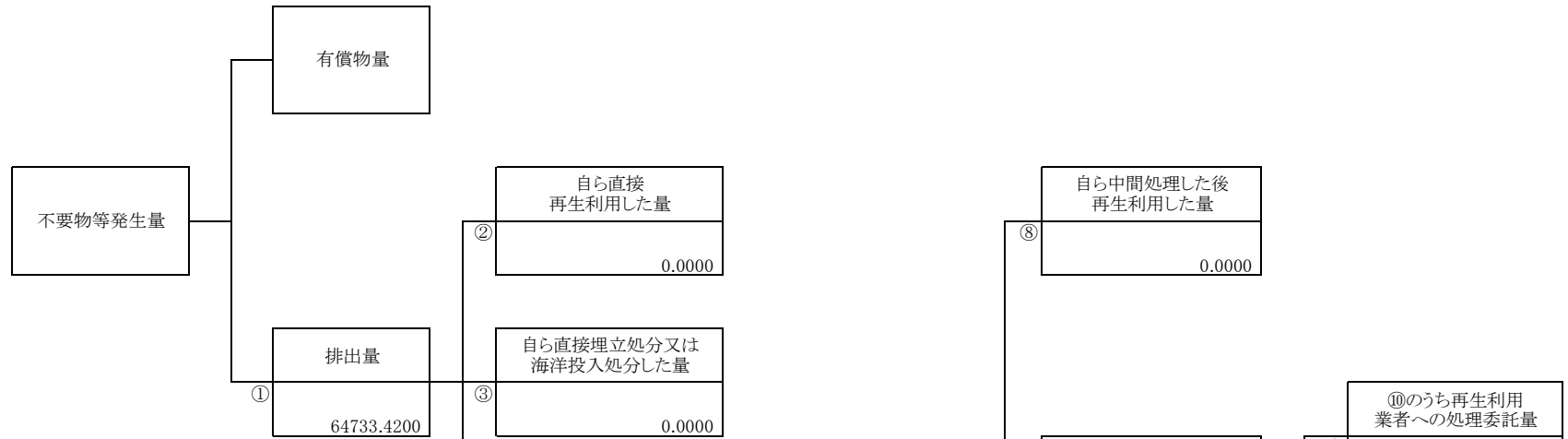
電話番号 :0566-48-7211

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、2023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	日鉄ステンレス株式会社 製造本部 衣浦事業所		
事業場の所在地	愛知県 碧南市 浜町 1番地		
事業の種類	22:鉄鋼業		
産業廃棄物処理計画における計画期間	2023年4月1日 ~ 2024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	67,047.7t	全処理委託量	67,047.7t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	0t	優良認定処理業者への処理委託量	66,433.7t
自ら熱回収を行う産業廃棄物の量	0t	再生利用業者への処理委託量	160t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	0t	認定熱回収業者への処理委託量	0t
自ら埋立処分又は海洋投入処分を行う産業廃棄物の量	0t	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	0t
※事務処理欄			

計画の実施状況

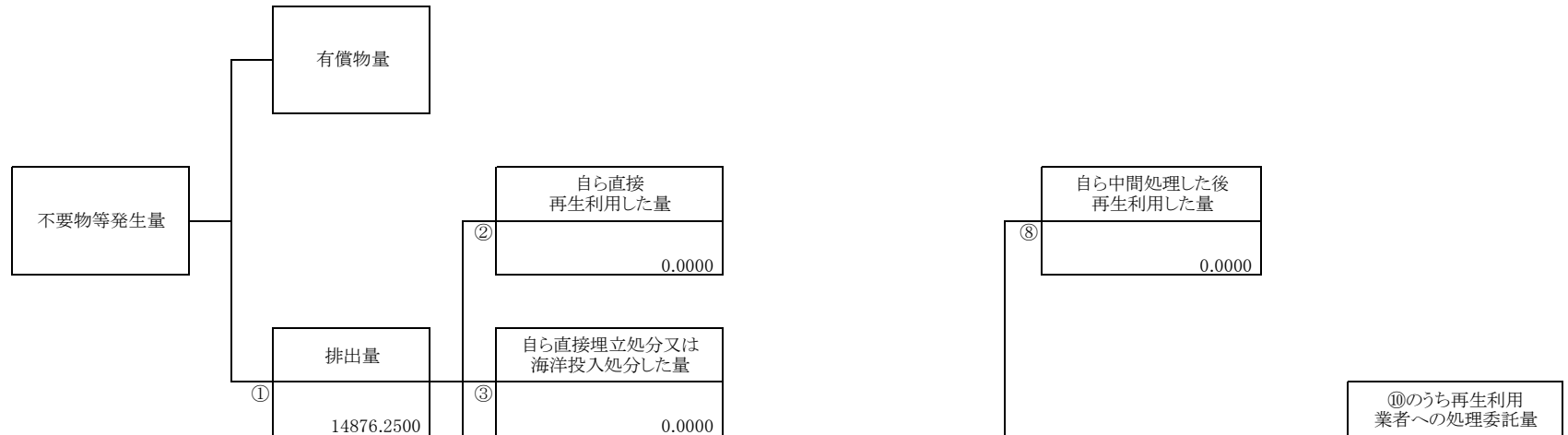
(産業廃棄物の種類:がれき類)



項目	実績値
①排出量	64733.4200
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	64733.4200
⑪優良認定処理業者への処理委託量	64733.4200
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

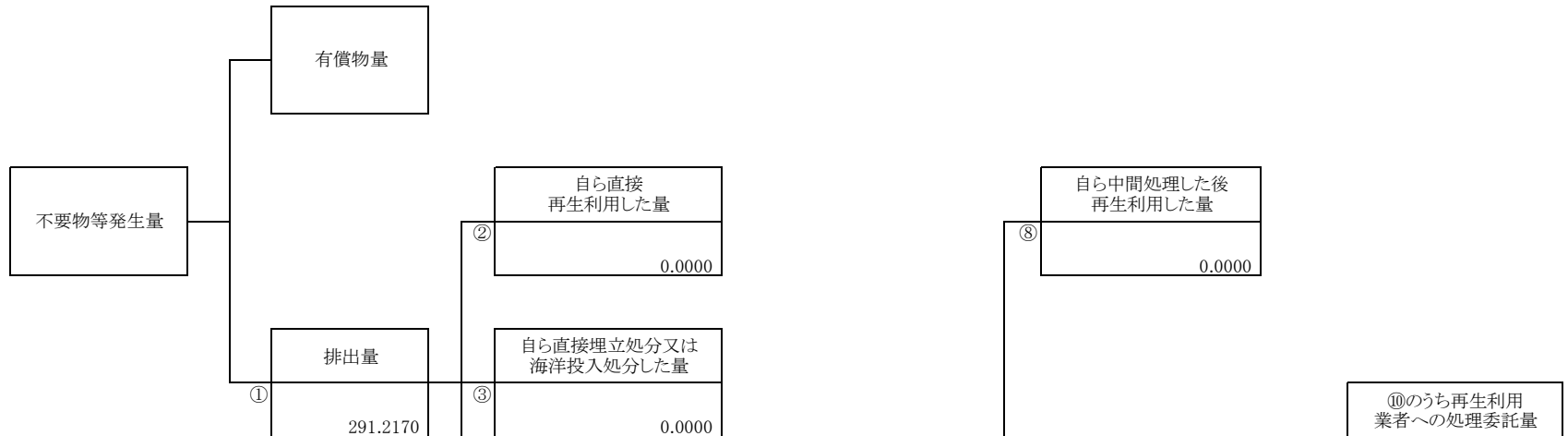
(産業廃棄物の種類: 鉱さい)



項目	実績値
①排出量	14876.2500
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	14876.2500
⑪優良認定処理業者への処理委託量	14876.2500
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

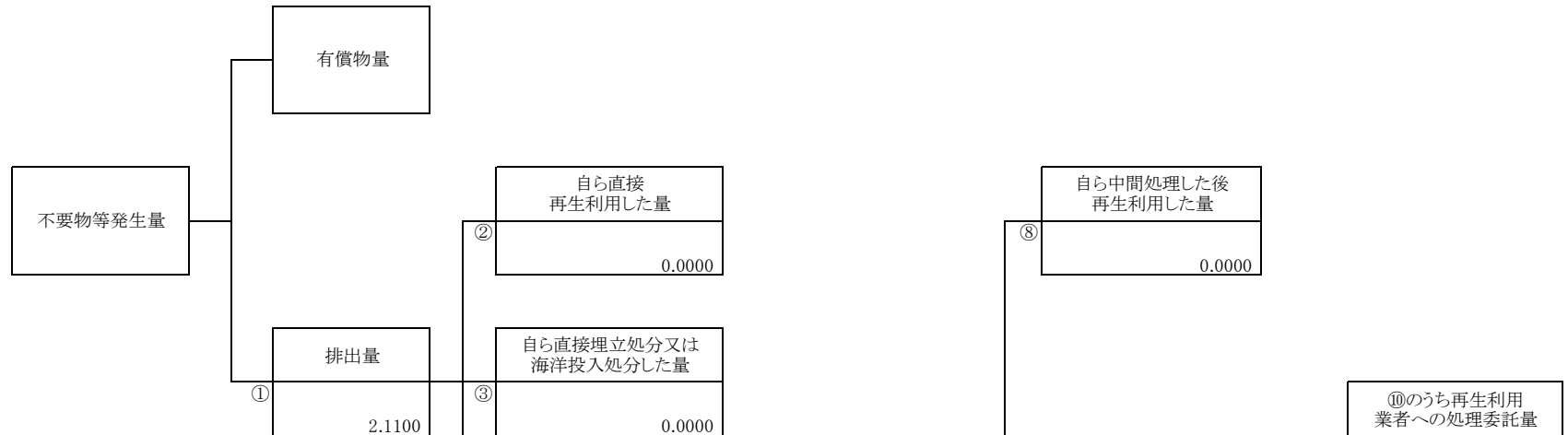
(産業廃棄物の種類: 廃プラ類)



項目	実績値
①排出量	291.2170
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	291.2170
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.7820
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

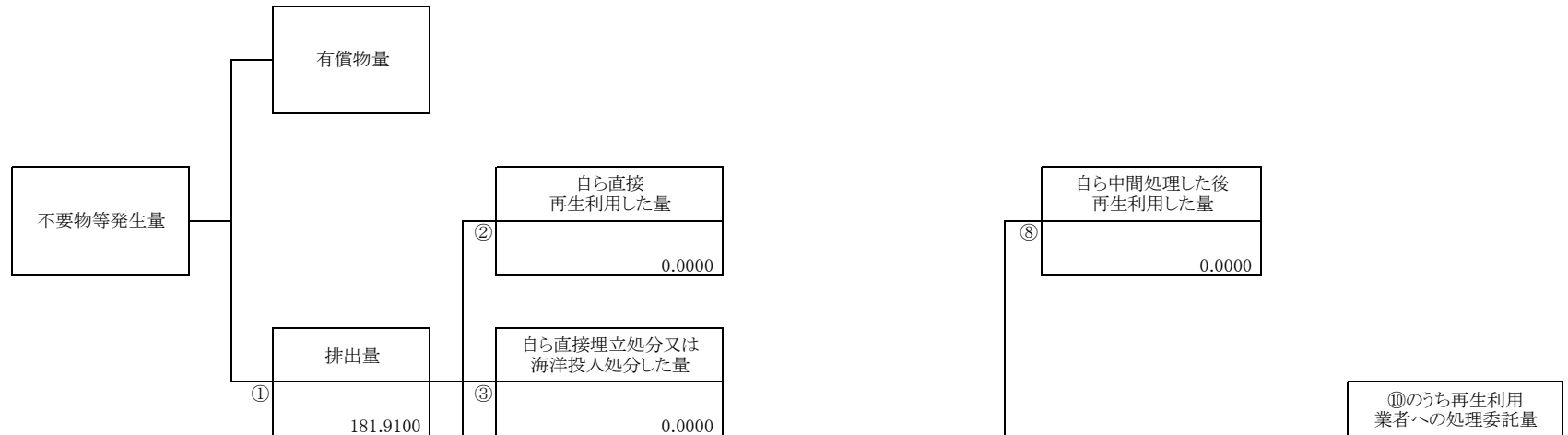
(産業廃棄物の種類: 廃電気機械器具)



項目	実績値
①排出量	2.1100
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	2.1100
⑪優良認定処理業者への処理委託量	2.1100
⑫再生利用業者への処理委託量	2.1100
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

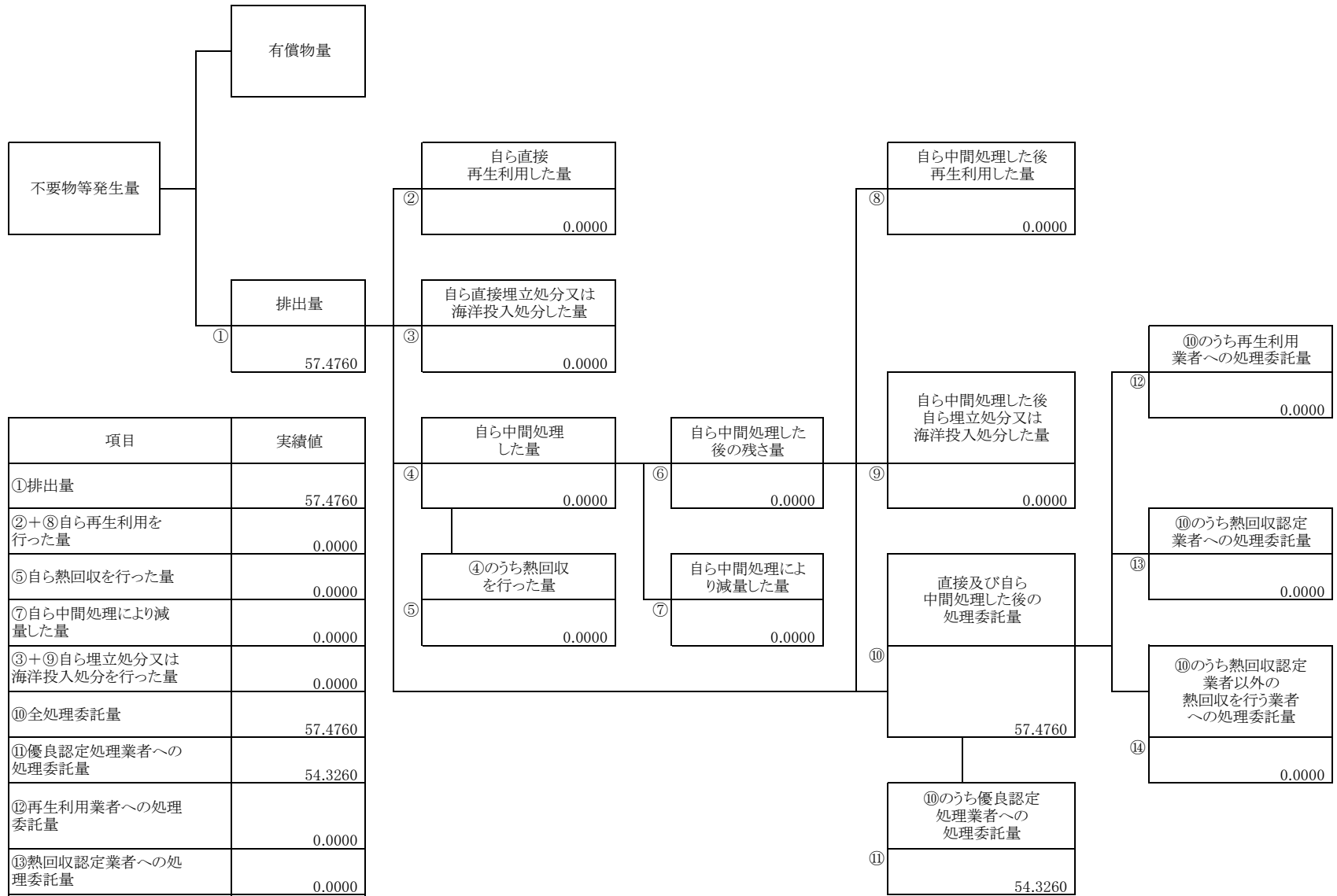
(産業廃棄物の種類:管理型混合廃棄物)



項目	実績値
①排出量	181.9100
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	181.9100
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0000
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

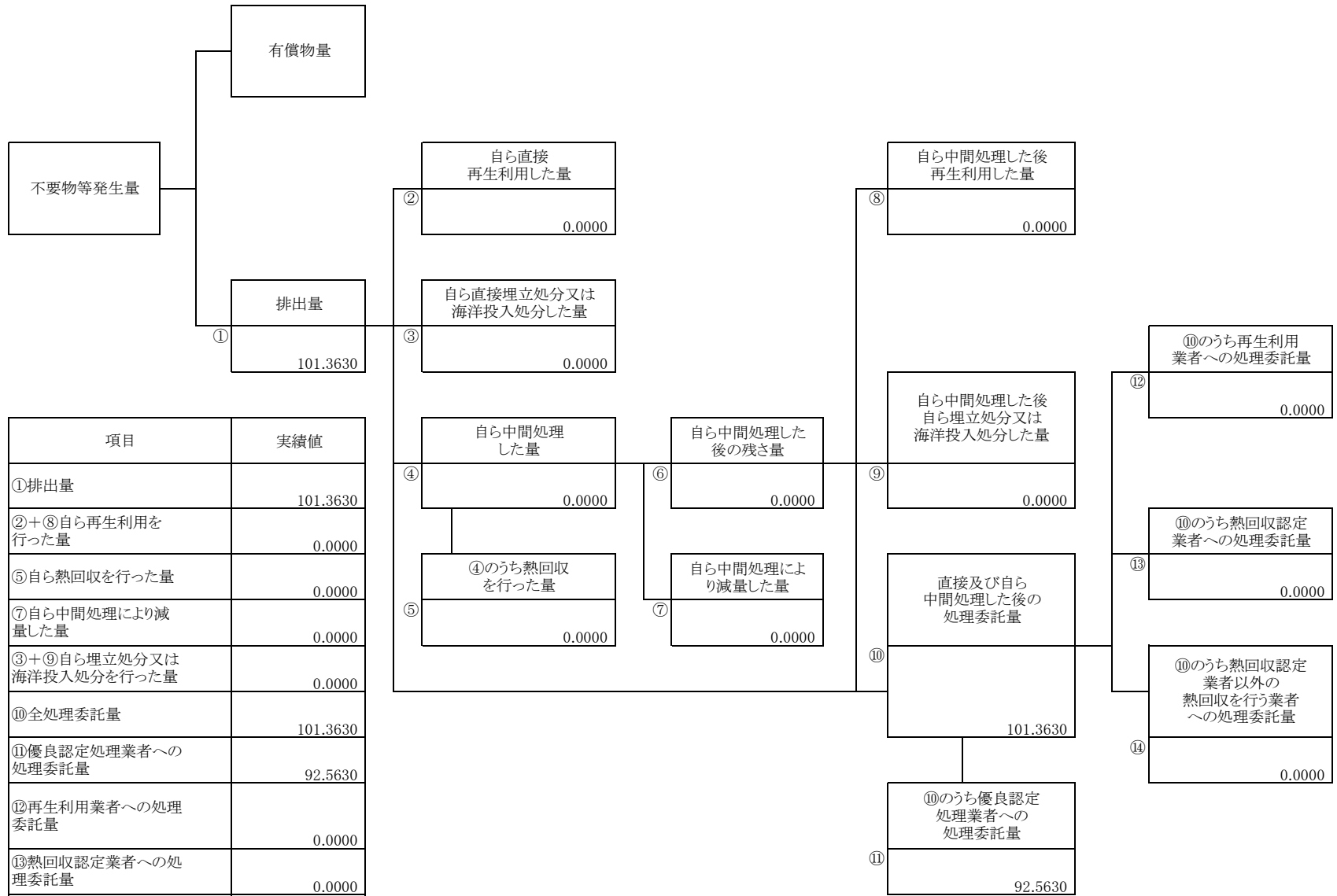
(産業廃棄物の種類:汚泥)



項目	実績値
①排出量	57.4760
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	57.4760
⑪優良認定処理業者への処理委託量	54.3260
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

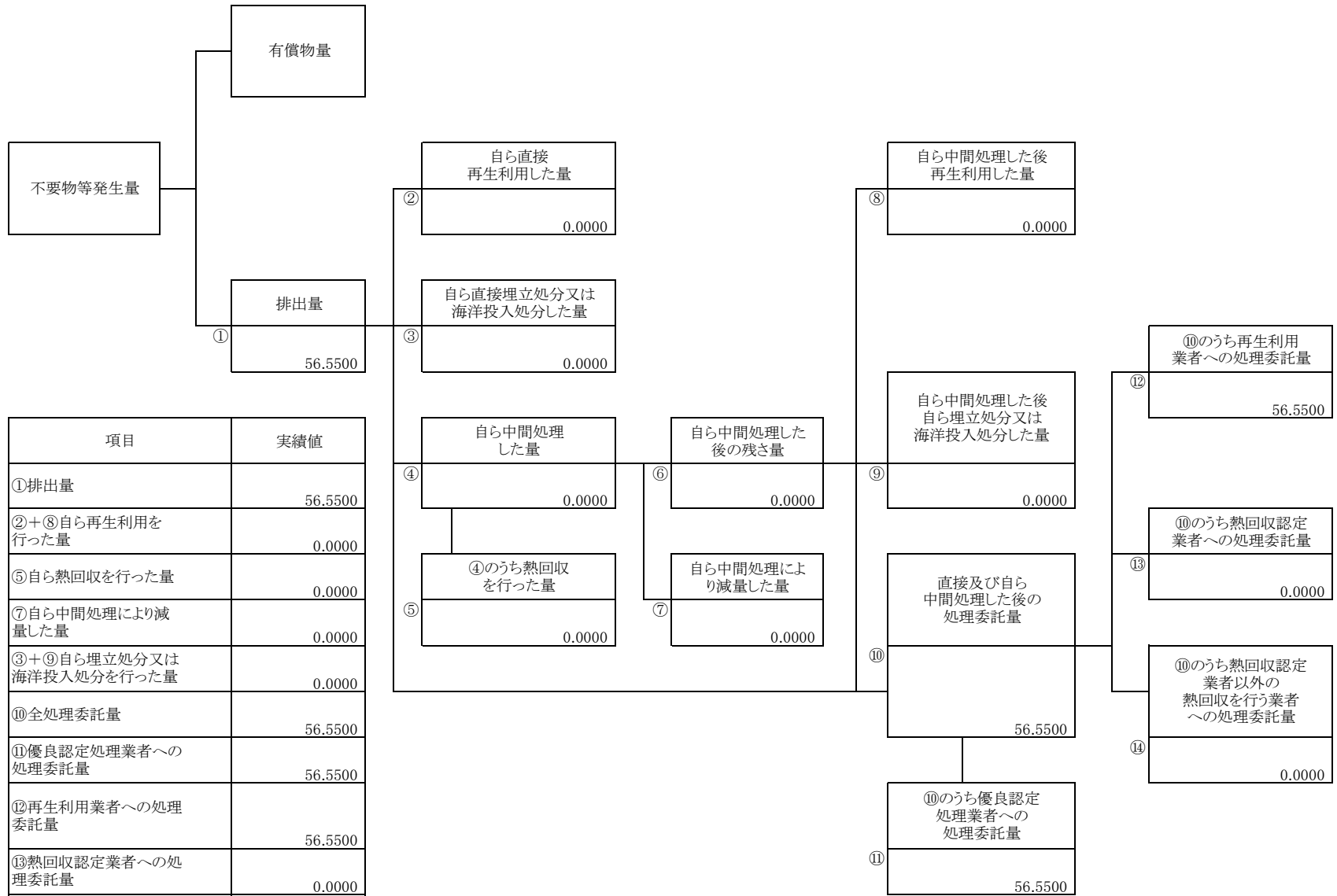
(産業廃棄物の種類: 廃油)



項目	実績値
①排出量	101.3630
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	101.3630
⑪優良認定処理業者への処理委託量	92.5630
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

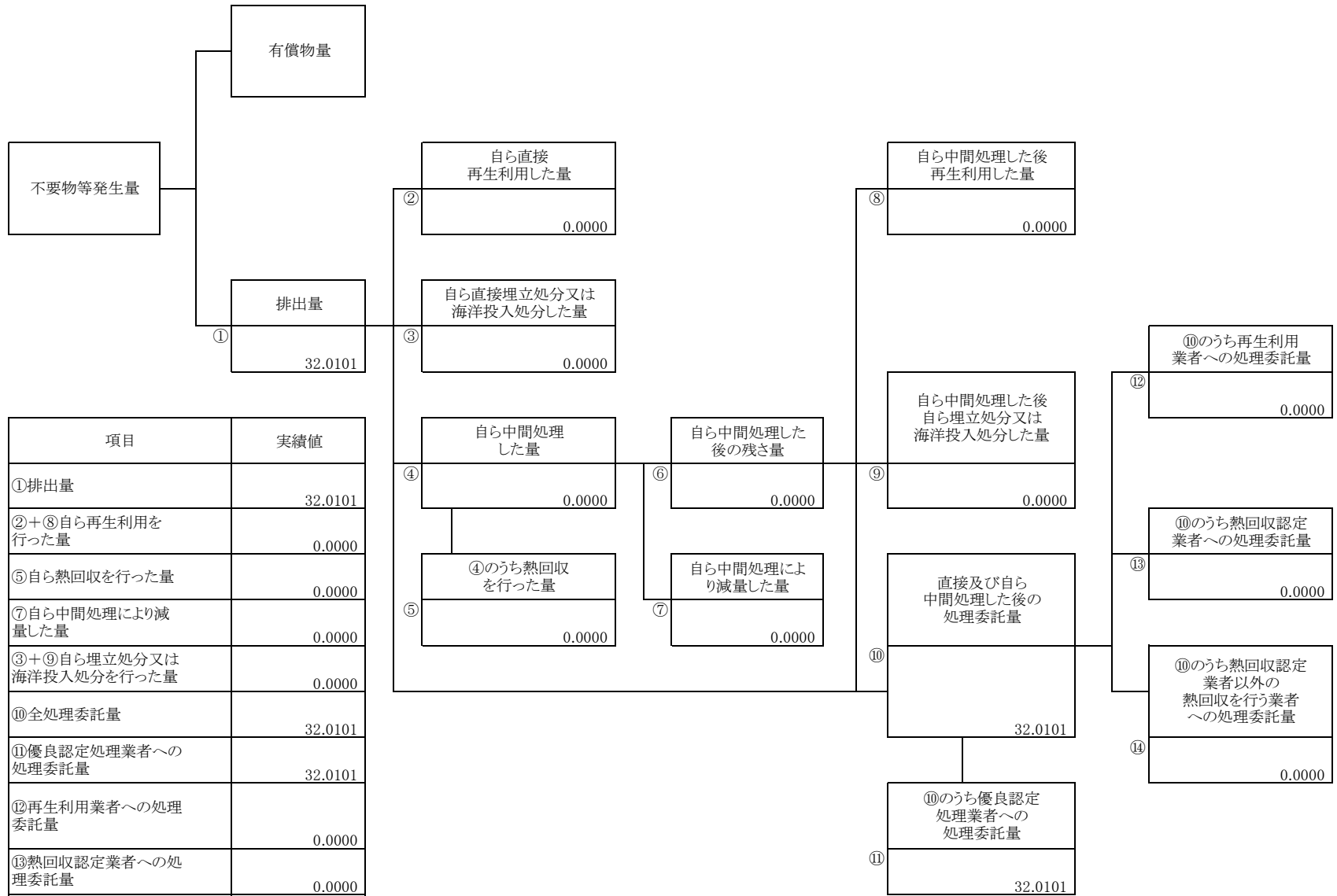
(産業廃棄物の種類:木くず)



項目	実績値
①排出量	56.5500
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	56.5500
⑪優良認定処理業者への処理委託量	56.5500
⑫再生利用業者への処理委託量	56.5500
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

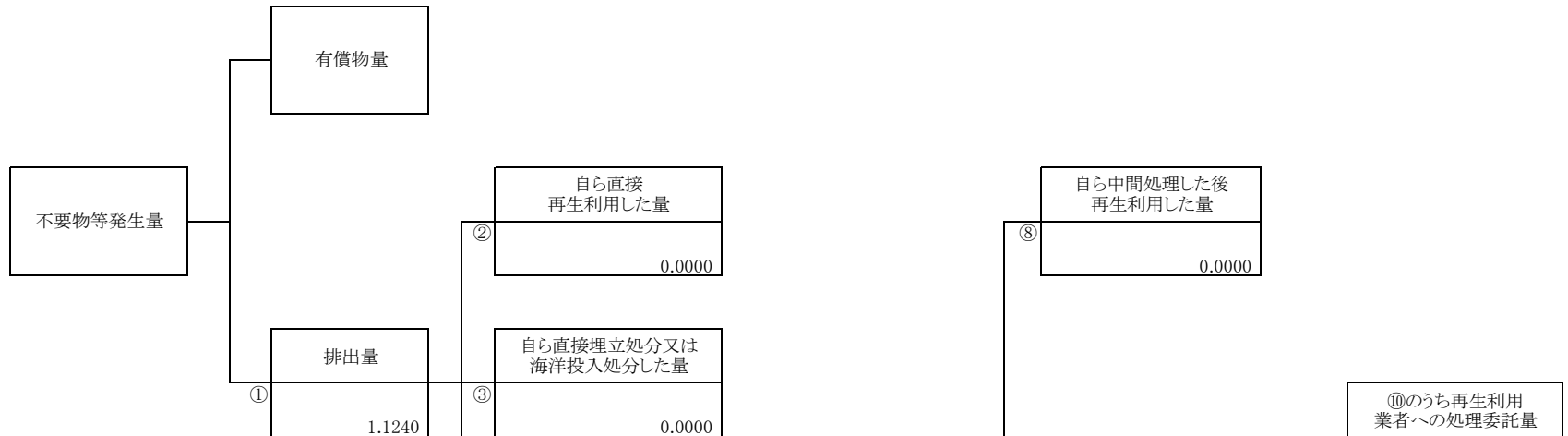
(産業廃棄物の種類: 複合材)



項目	実績値
①排出量	32.0101
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	32.0101
⑪優良認定処理業者への処理委託量	32.0101
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

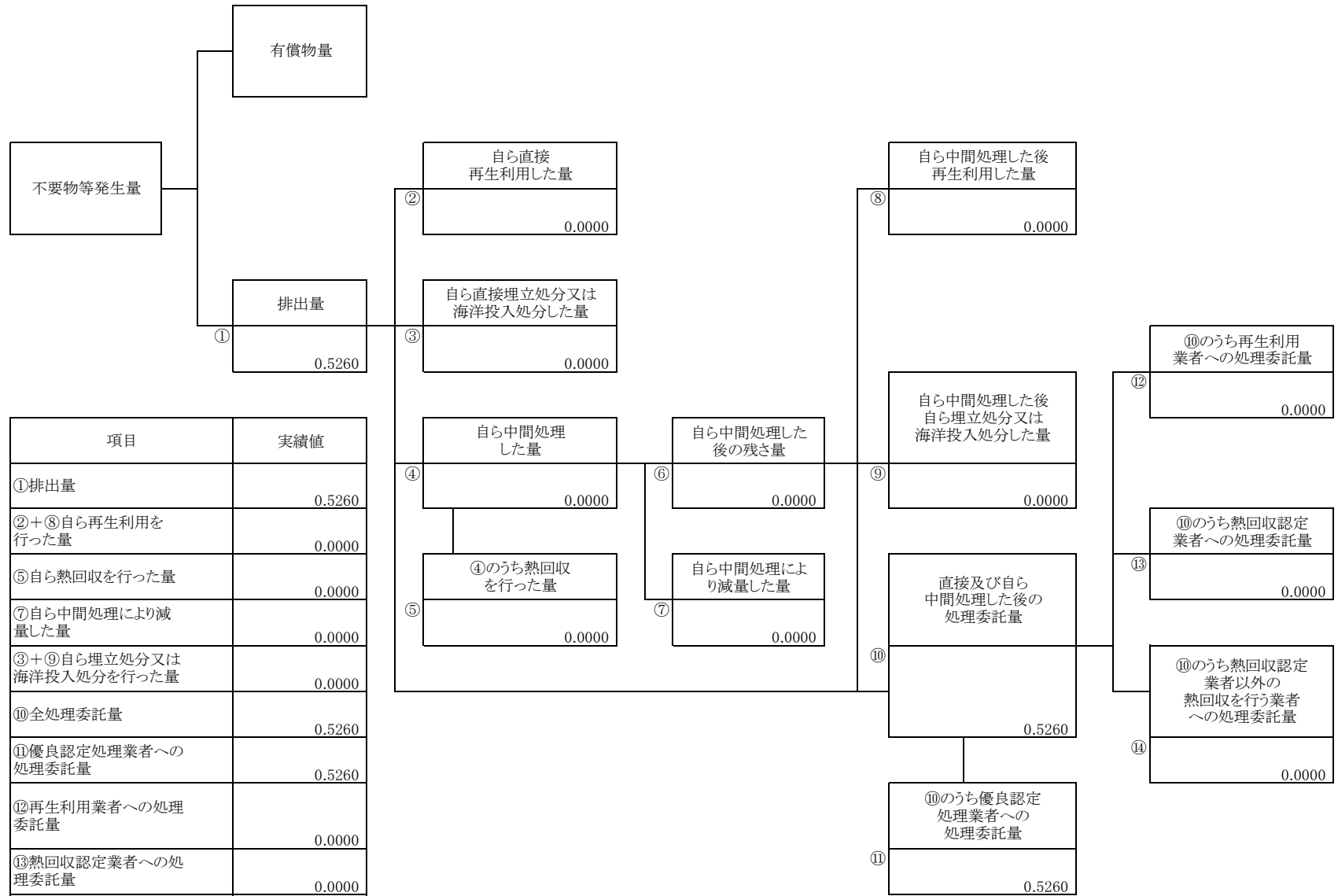
(産業廃棄物の種類: (水銀製品) 蛍光灯)



項目	実績値
①排出量	1.1240
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	1.1240
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.1240
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

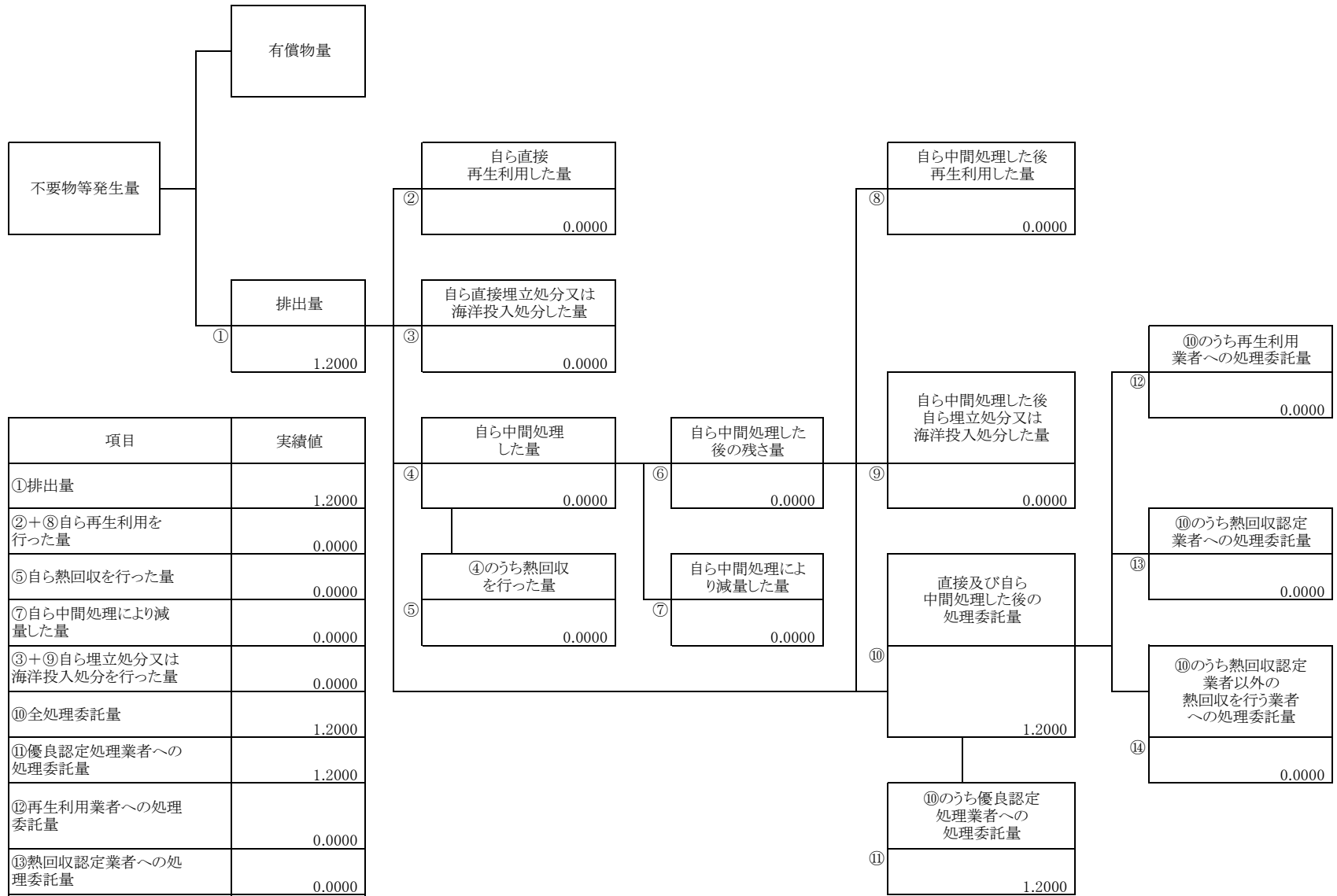
(産業廃棄物の種類: (水銀製品)HID ランプ)



項目	実績値
①排出量	0.5260
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	0.5260
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.5260
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

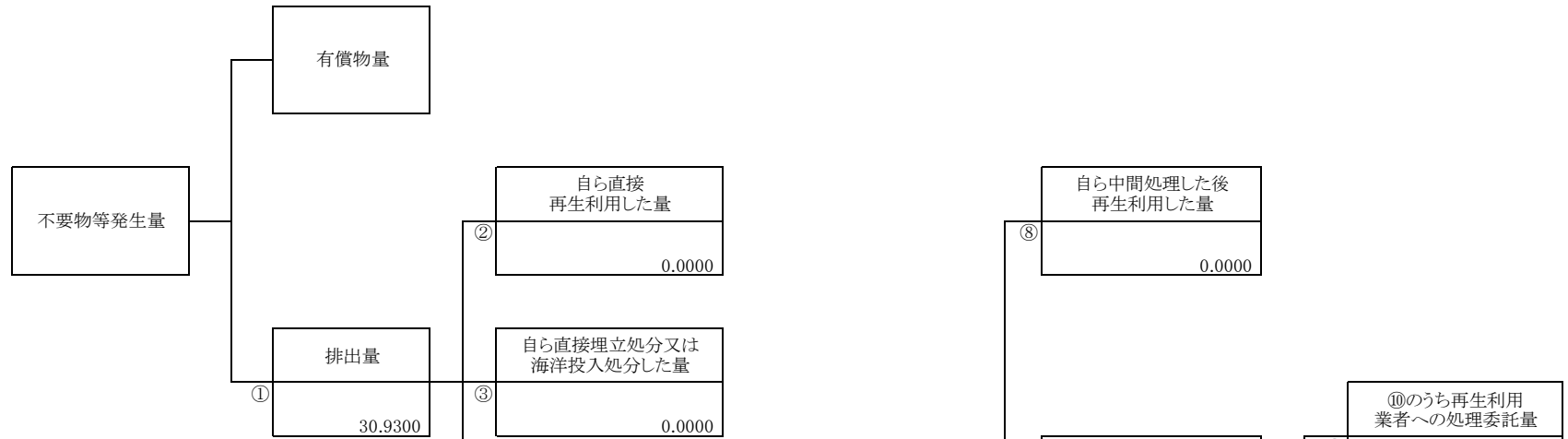
(産業廃棄物の種類: 廃アルカリ)



項目	実績値
①排出量	1.2000
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	1.2000
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1.2000
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

計画の実施状況

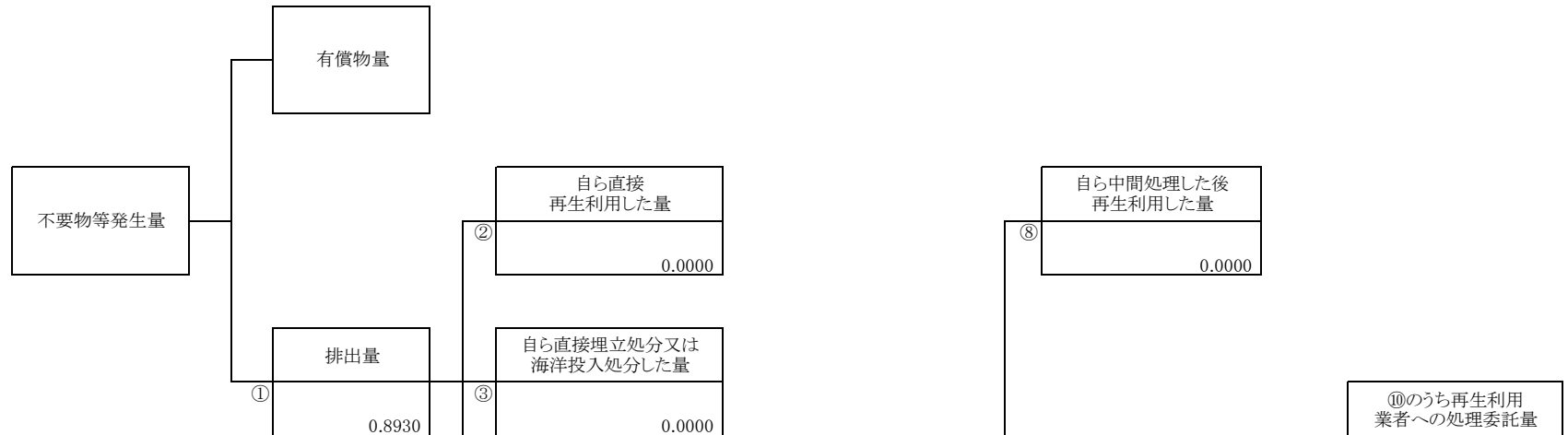
(産業廃棄物の種類:金属くず)



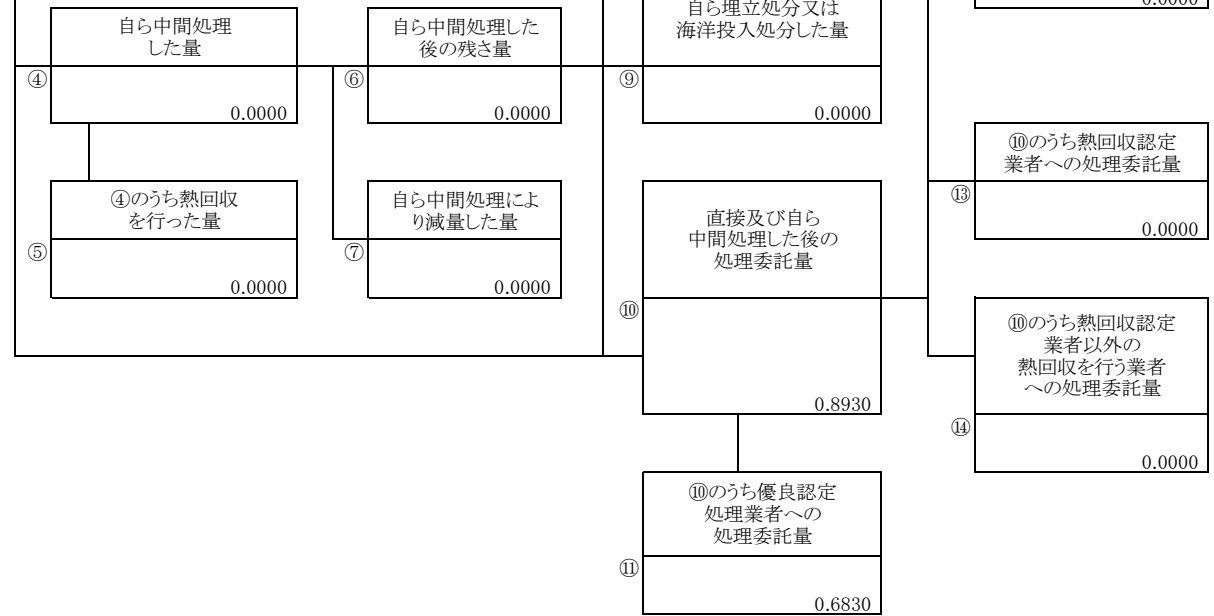
項目	実績値
①排出量	30.9300
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	30.9300
⑪優良認定処理業者への処理委託量	30.9300
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0000

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 廃酸)

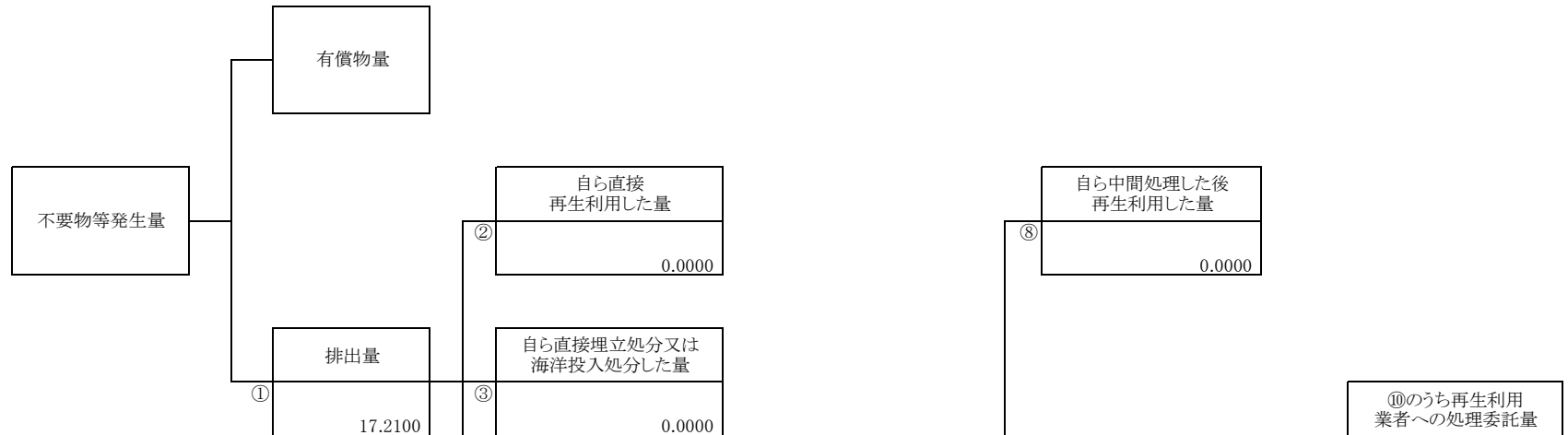


項目	実績値
①排出量	0.8930
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	0.8930
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.6830
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0.0000



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: ガラスくず等)



項目	実績値
①排出量	17.2100
②+⑧自ら再生利用を行った量	0.0000
⑤自ら熱回収を行った量	0.0000
⑦自ら中間処理により減量した量	0.0000
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0.0000
⑩全処理委託量	17.2100
⑪優良認定処理業者への処理委託量	0.0300
⑫再生利用業者への処理委託量	0.0000
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0.0000
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	0.0000

別紙(品目別一覧) 表一
(2023年度実績)

別紙(品目別一覧) 表二

	単位:トン/年														実績値(単位:トン/年)									
	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	⑧	⑨	⑩	⑪	⑫	⑬	⑭	①	②+⑧	⑤	⑦	③+⑨	⑬	⑪	⑫	⑬	⑭
	排出量	自ら直接再生利用した量	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のうち熱回収を行った量	自ら中間処理した後の残量	自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理した後、再生利用した量	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	直接及び自ら中間処理した後の処理委託量	⑩のうち優良認定処理業者への処理委託量	⑫のうち再生利用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	排出量	自ら再生利用を行った量	自ら熱回収を行った量	自ら中間処理により減量した量	自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	全処理委託量	優良認定処理業者への処理委託量	再生利用業者への処理委託量	熱回収認定業者への処理委託量	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
産業廃棄物の種類																								
燃え殻	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
汚泥	57.4760	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	57.4760	54.3260	0.0000	0.0000	0.0000	57.4760	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	57.4760	54.3260	0.0000	0.0000	0.0000
廃油	101.3630	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	101.3630	92.5630	0.0000	0.0000	0.0000	101.3630	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	101.3630	92.5630	0.0000	0.0000	0.0000
廃酸	0.8930	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.8930	0.6830	0.0000	0.0000	0.0000	0.8930	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.8930	0.6830	0.0000	0.0000	0.0000
廃アルカリ	1.2000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.2000	1.2000	0.0000	0.0000	0.0000	1.2000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.2000	1.2000	0.0000	0.0000	0.0000
廃プラスチック類	291.2170	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	291.2170	1.7820	0.0000	0.0000	0.0000	291.2170	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	291.2170	1.7820	0.0000	0.0000	0.0000
紙くず	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
木くず	56.5500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	56.5500	56.5500	56.5500	0.0000	0.0000	56.5500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	56.5500	56.5500	56.5500	0.0000	0.0000
繊維くず	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
動植物性残渣	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
ゴムくず	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
金属くず	30.9300	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	30.9300	30.9300	0.0000	0.0000	0.0000	30.9300	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	30.9300	30.9300	0.0000	0.0000	0.0000
ガラスくず等	17.2100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	17.2100	0.0300	0.0000	0.0000	0.0000	17.2100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	17.2100	0.0300	0.0000	0.0000	0.0000
鉱さい	14876.2500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14876.2500	14876.2500	0.0000	0.0000	0.0000	14876.2500	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	14876.2500	14876.2500	0.0000	0.0000	0.0000
がれき類	64733.4200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	64733.4200	64733.4200	0.0000	0.0000	0.0000	64733.4200	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	64733.4200	64733.4200	0.0000	0.0000	0.0000
動物の糞尿	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
動物の死体	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
ダスト類	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
13号廃棄物	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
動物系固定系不燃物	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
廃電気機械器具	2.1100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.1100	2.1100	2.1100	0.0000	0.0000	2.1100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	2.1100	2.1100	2.1100	0.0000	0.0000
管理型混合廃棄物	181.9100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	181.9100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	181.9100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	181.9100	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
複合材	32.0101	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	32.0101	32.0101	0.0000	0.0000	0.0000	32.0101	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	32.0101	32.0101	0.0000	0.0000	0.0000
(水銀製品)蛍光灯	1.1240	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.1240	1.1240	0.0000	0.0000	0.0000	1.1240	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	1.1240	1.1240	0.0000	0.0000	0.0000
(水銀製品)HIDランプ	0.5260	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5260	0.5260	0.0000	0.0000	0.0000	0.5260	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.5260	0.5260	0.0000	0.0000	0.0000
合計	80384.1891	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	80384.1891	79883.5041	58.6600	0.0000	0.0000	80384.1891	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	80384.1891	79883.5041	58.6600	0.0000	0.0000

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 ※欄には、何も記入しないこと。