

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

2023年6月23日

山口県知事 様

提出者

住 所 東京都中央区八重洲二丁目2番1号

氏 名 三井化学株式会社

代表取締役社長 橋本 修

代理者

住 所 山口県玖珂郡和木町和木六丁目1番2号

氏 名 三井化学株式会社 岩国大竹工場

執行役員工場長 高妻 泰久

(主管課長:安全・環境GL 横山 孝雄)

電話番号 0827-53-9107

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4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	三井化学株式会社 岩国大竹工場
事業場の所在地	山口県玖珂郡和木町和木六丁目1番2号
事業の種類	製造業(化学工業)
産業廃棄物処理計画における計画期間	2022年4月1日～2023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	107169 t	全処理委託量	5469 t
自ら再生利用を行う産業廃棄物の量	8000 t	優良認定処理業者への処理委託量	5215 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	0 t
自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量	95000 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

(日本工業規格 A列4番)

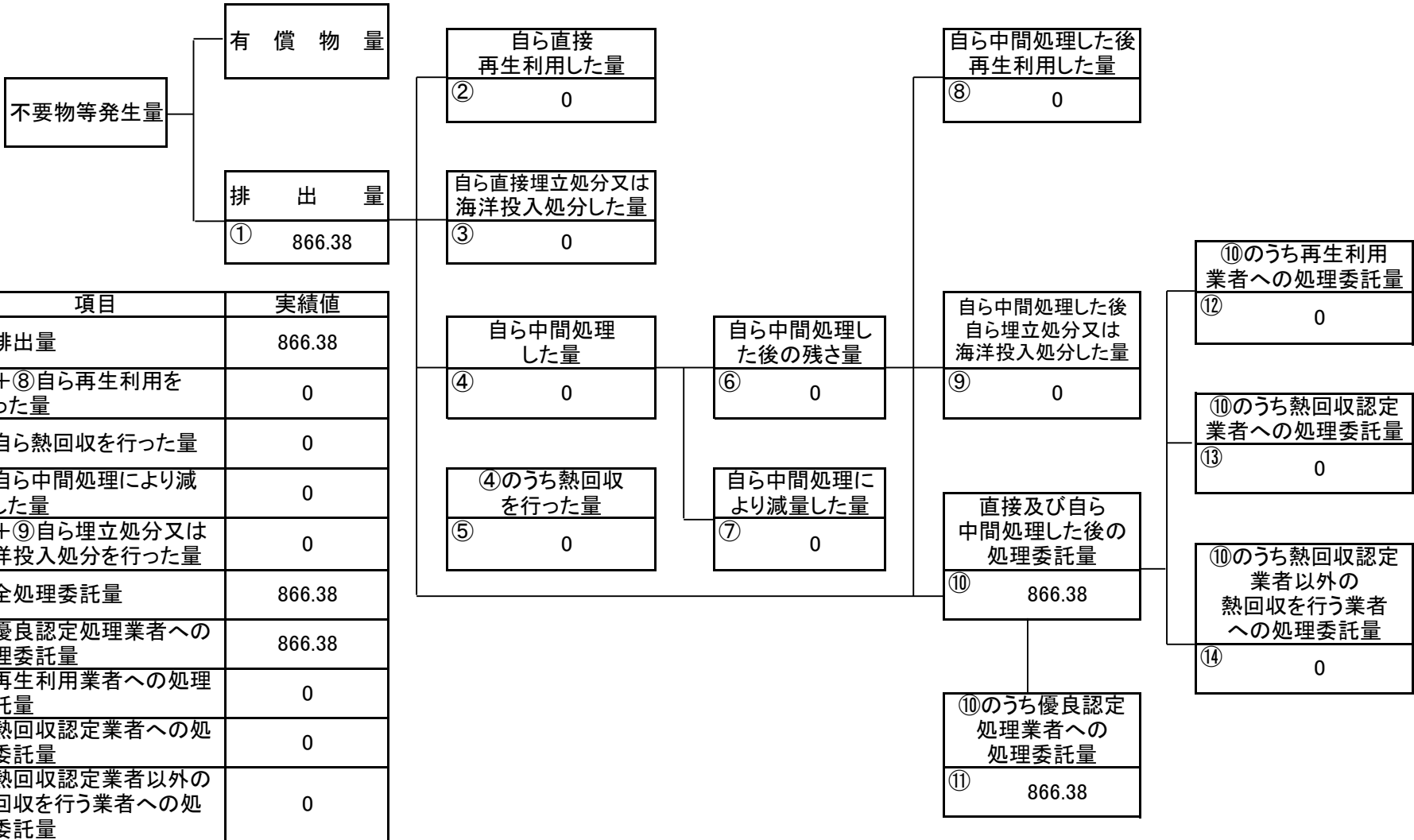
多量排出事業者の産業廃棄物処理計画実施状況報告書(令和4年度実績)

多量排出事業者 名称	三井化学株式会社 徳島大竹工場	所在地(市町名)	和木町	事業の種類	製造業 (化学工業)
------------	-----------------	----------	-----	-------	---------------

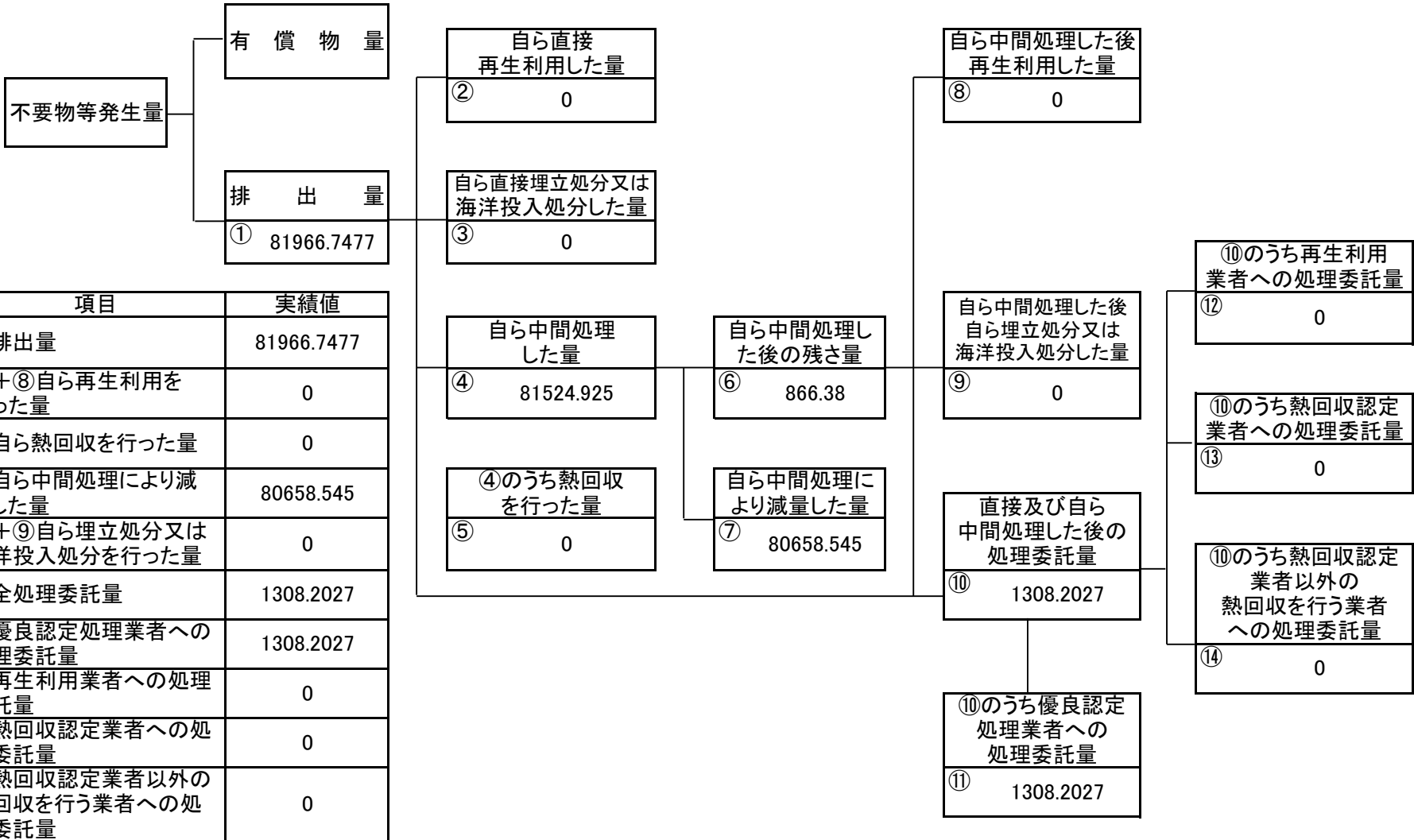
区分	種 類	計 画 の 実 施 状 況																		
		①排出量	②自ら直接再生利用した量	③自ら資源回収委託した量	④自ら申請回収を行った量	⑤委託回収を行った量	⑥委託回収料にのみ実施した量	⑦自ら申請回収した量、再生利用した量	⑧自ら申請回収した後の処理委託量	⑨資源及び分別処理委託量	⑩このうち再生利用業者への処理委託量	⑪このうち委託回収業者への処理委託量	⑫このうち委託回収業者への処理委託量	⑬このうち委託回収業者への処理委託量	⑭このうち委託回収業者への処理委託量					
産 業 廃 棄 物	燃え殻	896.38							896.38	0		896.38								
	汚泥	81,866.7477			81,524.925		896.38	80,658.545			1,308.2027	9.97	1,298.2327	0						
	廃油	3,325.874	3,187.162								138.712		138.712							
	廃酸	6.71									6.71		6.71							
	電子部品	1,890.65									1,890.65	9.85	1,890.8	0						
	電子プラスチック類	4,695.824	3,594.143								1,301.681	120.6	1,181.081	0						
	紙くず	0									0		0							
	木くず	142.13									142.13		142.13	0						
	繊維くず	0									0		0							
	動物性残渣	0									0		0							
	動物系脂肪不燃物	0									0		0							
	ゴムくず	0									0		0							
	金属くず	27.912									27.912		27.912	0						
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	120.049									120.049	55.56	64.489	0		67.978					
雑草	0									0		0								
ガクきり	0									0		0								
動物のふん尿	0									0		0								
動物の死体	0									0		0								
ばいじん	137.89									137.89		137.89								
13号産業物	0									0		0								
計 (A)	93,349.997	6,781.305	0	81,524.925	0	896.38	80,658.545	0	0	5,910.1167	0	0	5,910.1167	195.88	5,714.1367	0	0	5,729.8427	0	0

要 約 集 計											
①排出量	②自ら直接再生利用した量	③自ら資源回収委託した量	④自ら申請回収を行った量	⑤委託回収料にのみ実施した量	⑥委託回収料にのみ実施した量	⑦自ら申請回収した量、再生利用した量	⑧自ら申請回収した後の処理委託量	⑨資源及び分別処理委託量	⑩このうち再生利用業者への処理委託量	⑪このうち委託回収業者への処理委託量	⑫このうち委託回収業者への処理委託量
996.38	0	0	0	0	0	896.38	896.38	0	0	0	0
81,866.7477	0	0	80,658.545	0	1,308.2027	1,308.2027	1,308.2027	0	0	0	0
3,325.874	3,187.162	0	0	0	138.712	138.712	138.712	0	0	0	0
6.71	0	0	0	0	6.71	6.71	6.71	0	0	0	0
1,890.65	0	0	0	0	1,890.65	1,890.65	1,890.65	0	0	0	0
4,695.824	3,594.143	0	0	0	1,301.681	1,173.597	1,173.597	0	0	0	0
142.13	0	0	0	0	142.13	142.13	142.13	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27.912	0	0	0	0	27.912	27.912	27.912	0	0	0	0
120.049	0	0	0	0	120.049	67.978	67.978	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
137.89	0	0	0	0	137.89	137.89	137.89	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
93,349.997	6,781.305	0	80,658.545	0	5,910.1167	5,729.8427	0	0	0	0	

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 燃え殻)

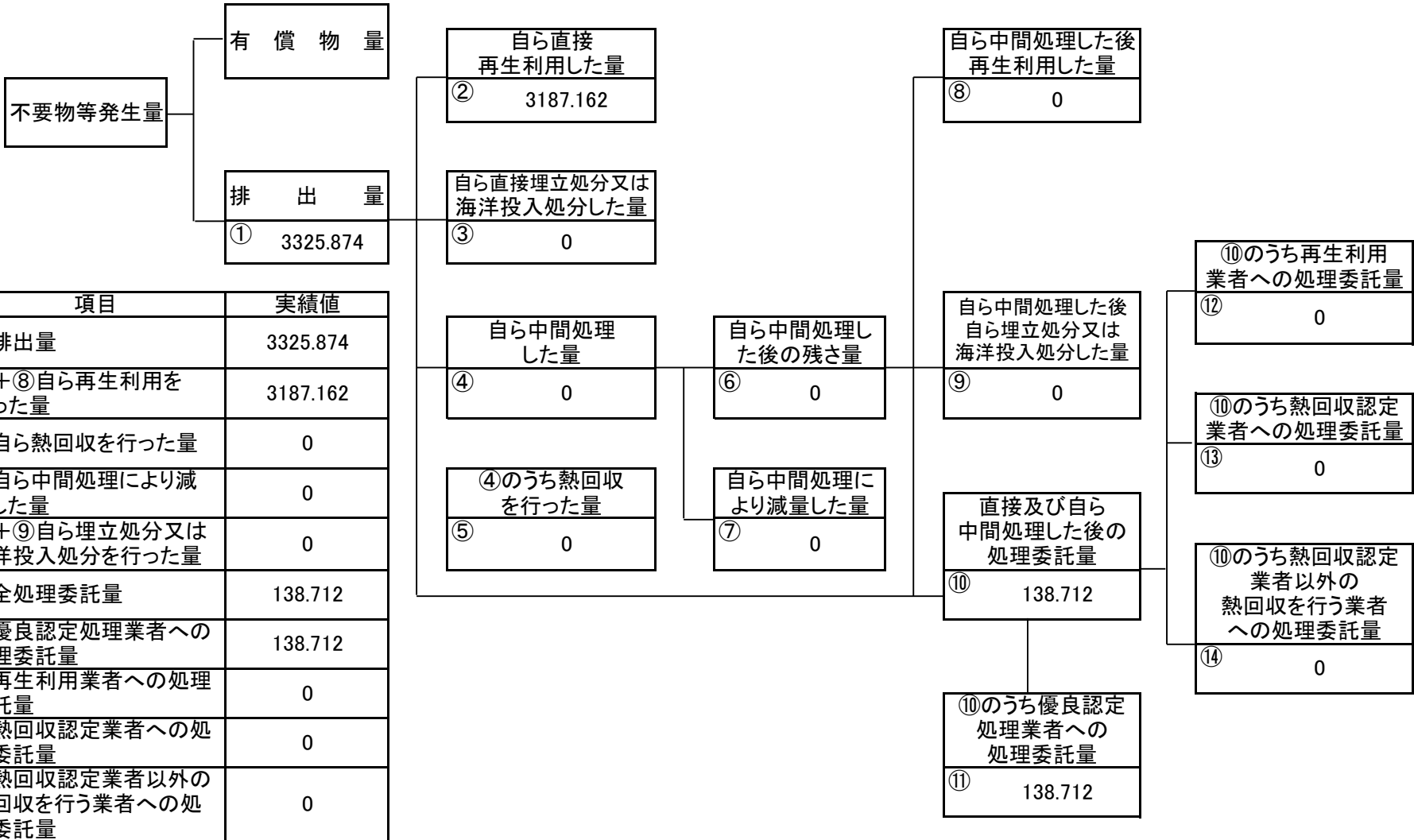


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 汚泥)



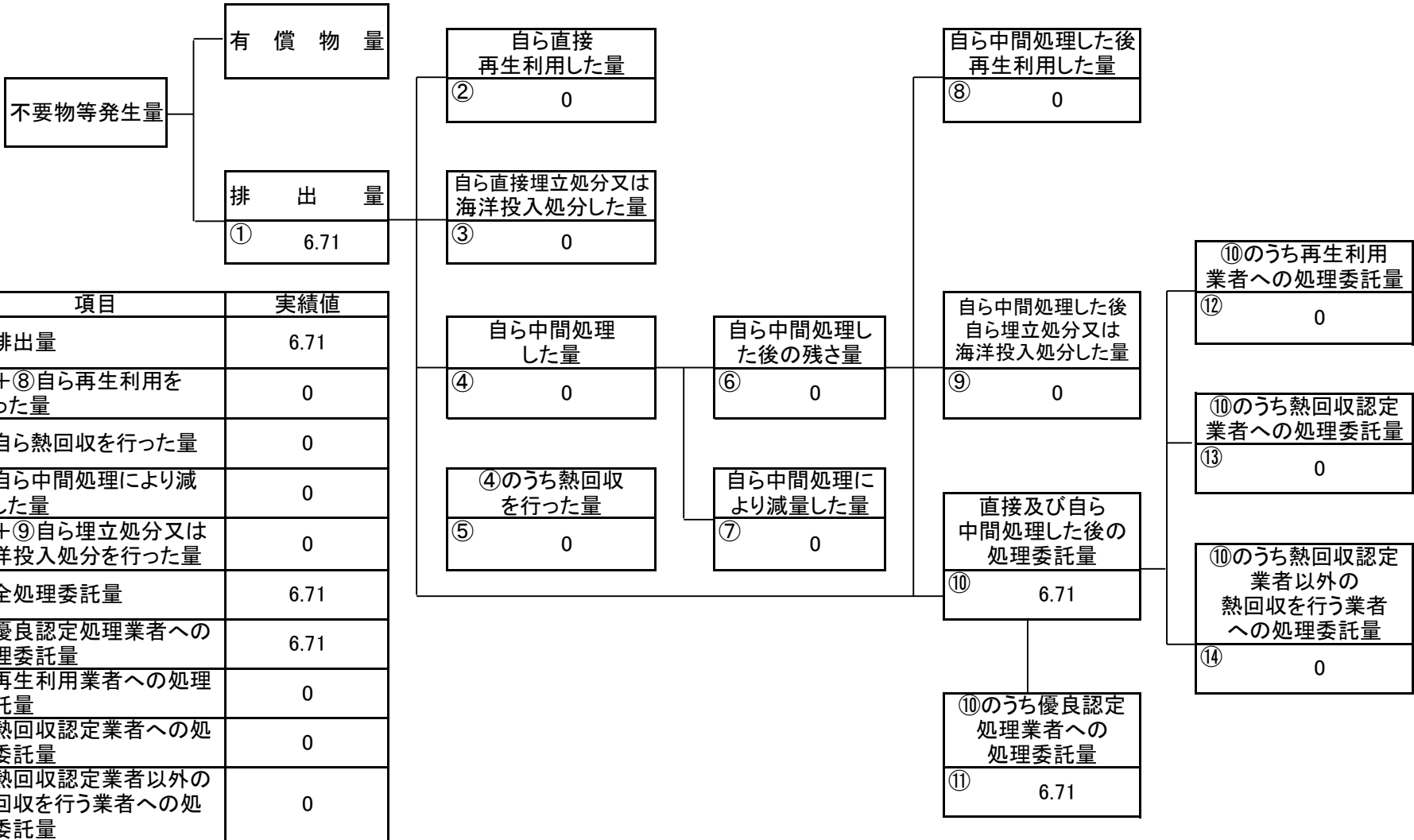
項目	実績値
①排出量	81966.7477
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	80658.545
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1308.2027
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1308.2027
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃油)

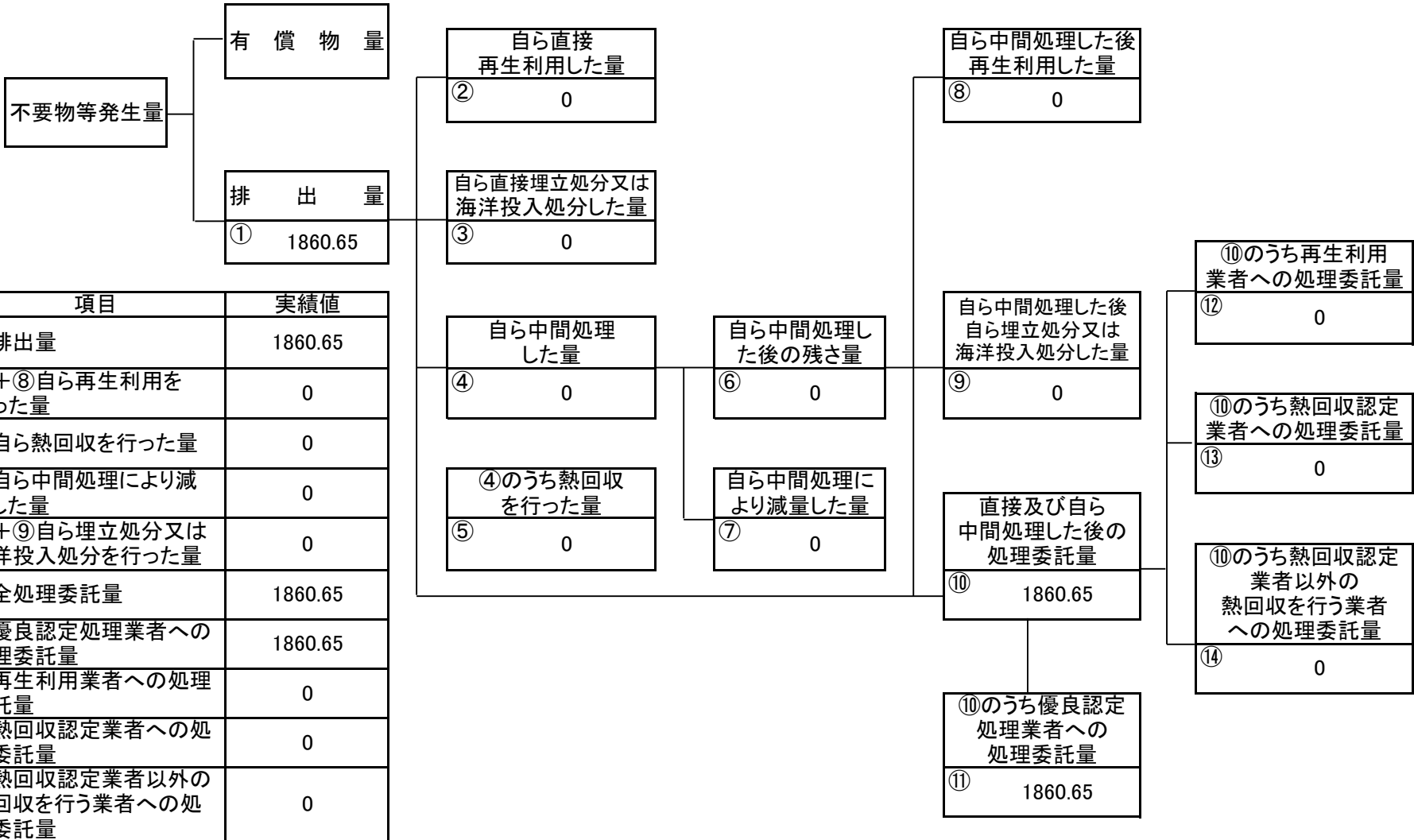


項目	実績値
①排出量	3325.874
②+⑧自ら再生利用を行った量	3187.162
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	138.712
⑪優良認定処理業者への処理委託量	138.712
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃酸)

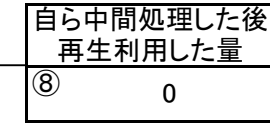
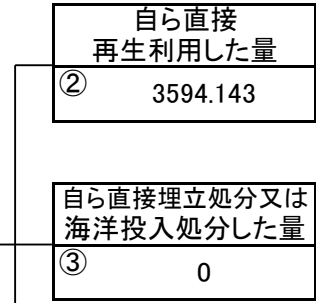
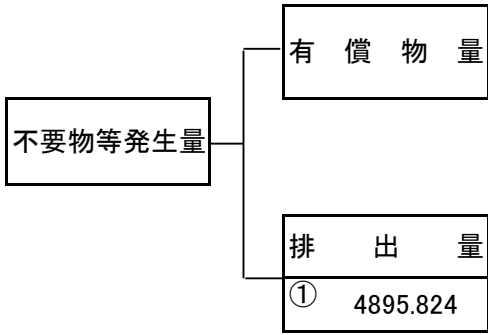


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃アルカリ)

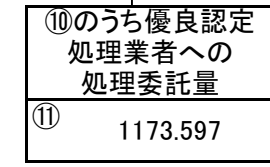
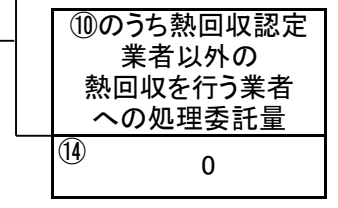
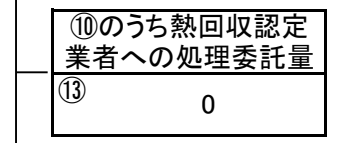
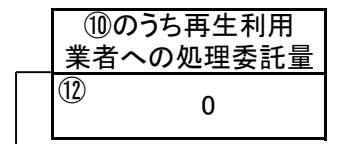
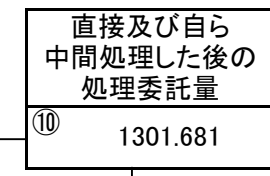
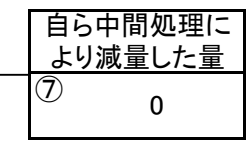
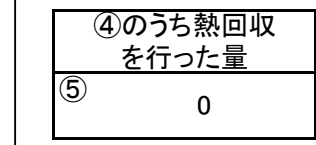
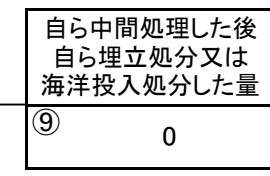
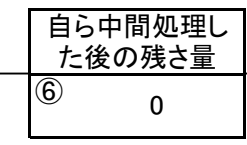
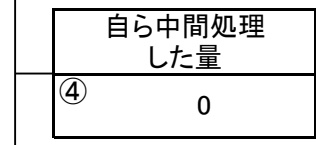


項目	実績値
①排出量	1860.65
②+⑧自ら再生利用を行った量	0
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1860.65
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1860.65
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0

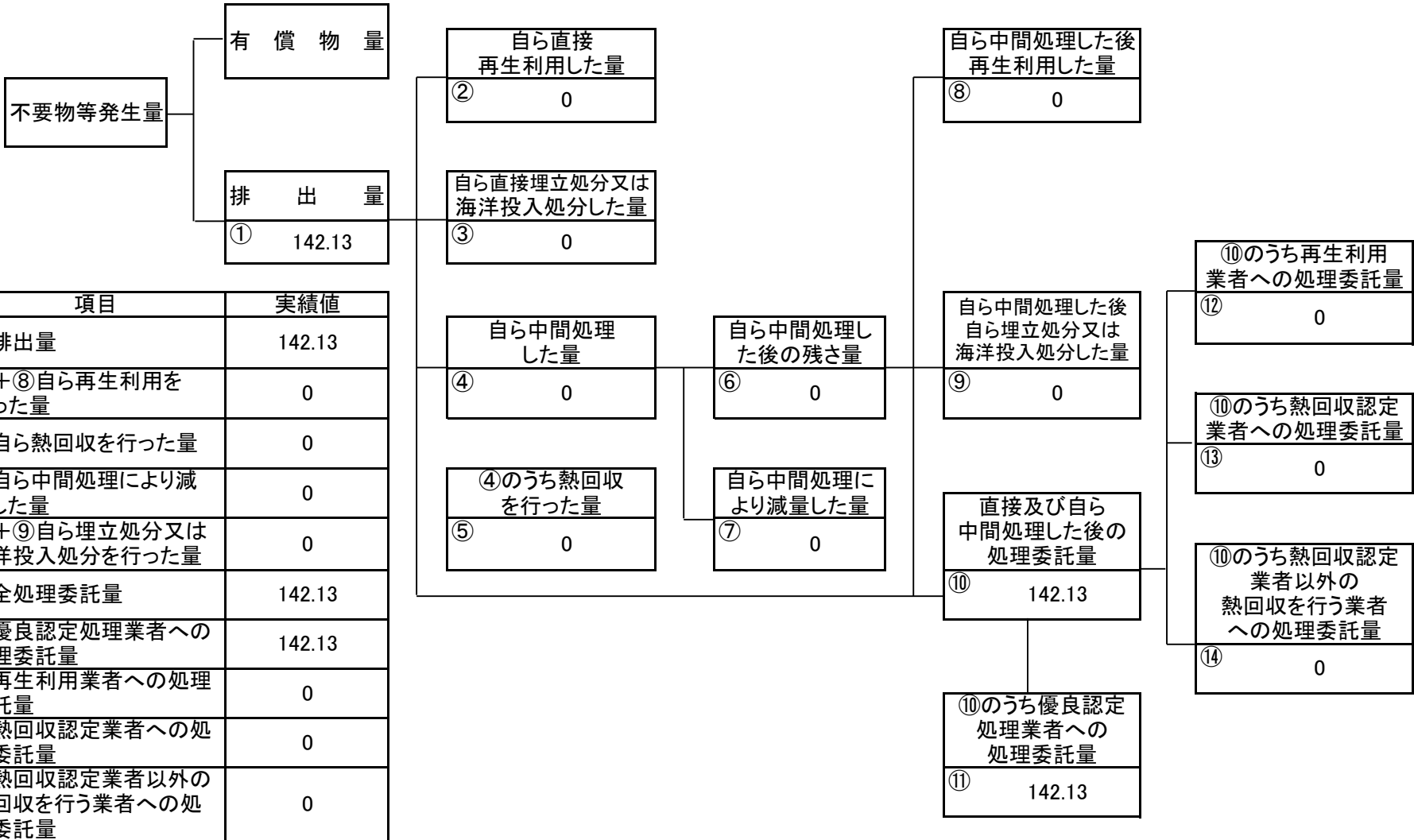
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 廃プラスチック)



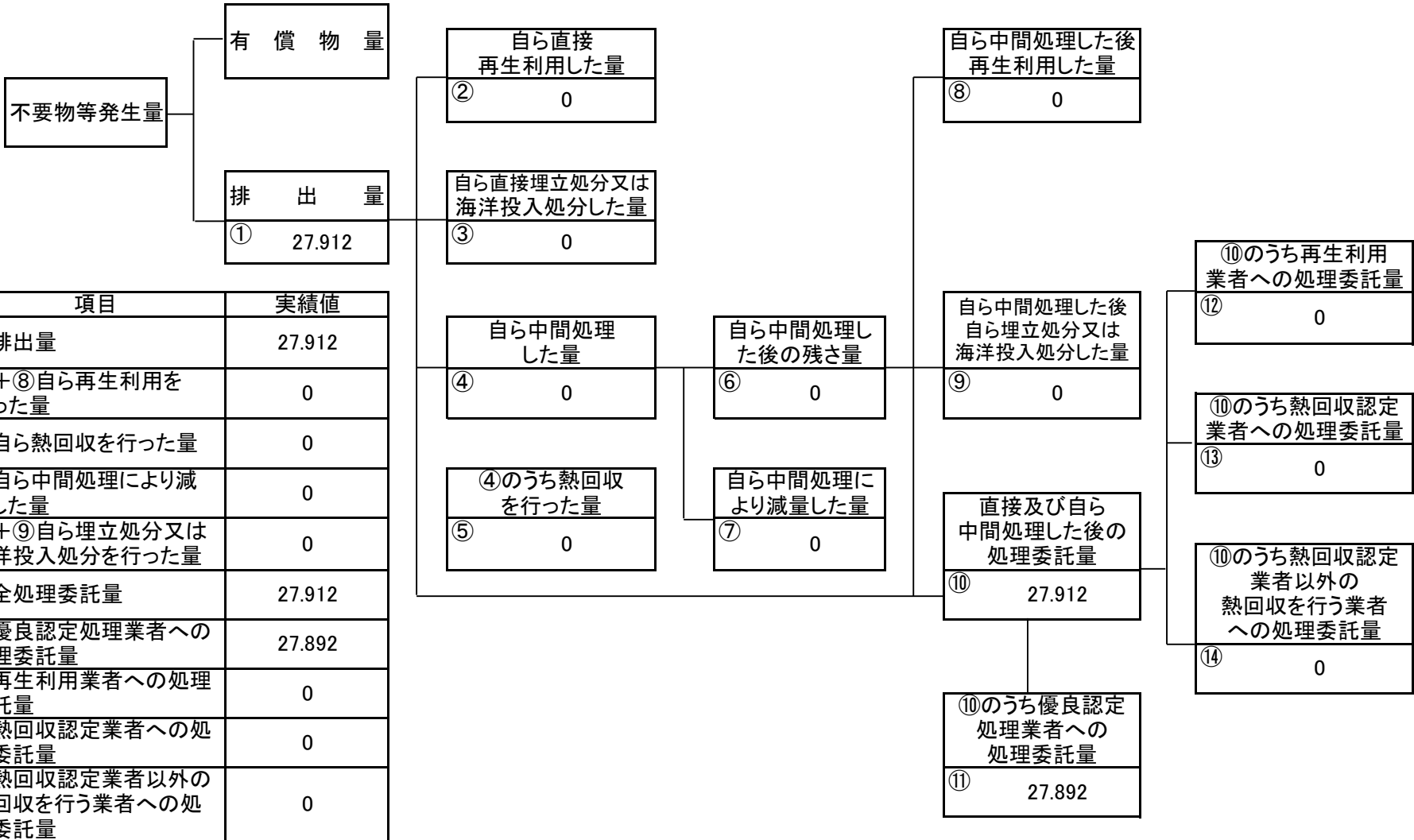
項目	実績値
①排出量	4895.824
②+⑧自ら再生利用を行った量	3594.143
⑤自ら熱回収を行った量	0
⑦自ら中間処理により減量した量	0
③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0
⑩全処理委託量	1301.681
⑪優良認定処理業者への処理委託量	1173.597
⑫再生利用業者への処理委託量	0
⑬熱回収認定業者への処理委託量	0
⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量	0



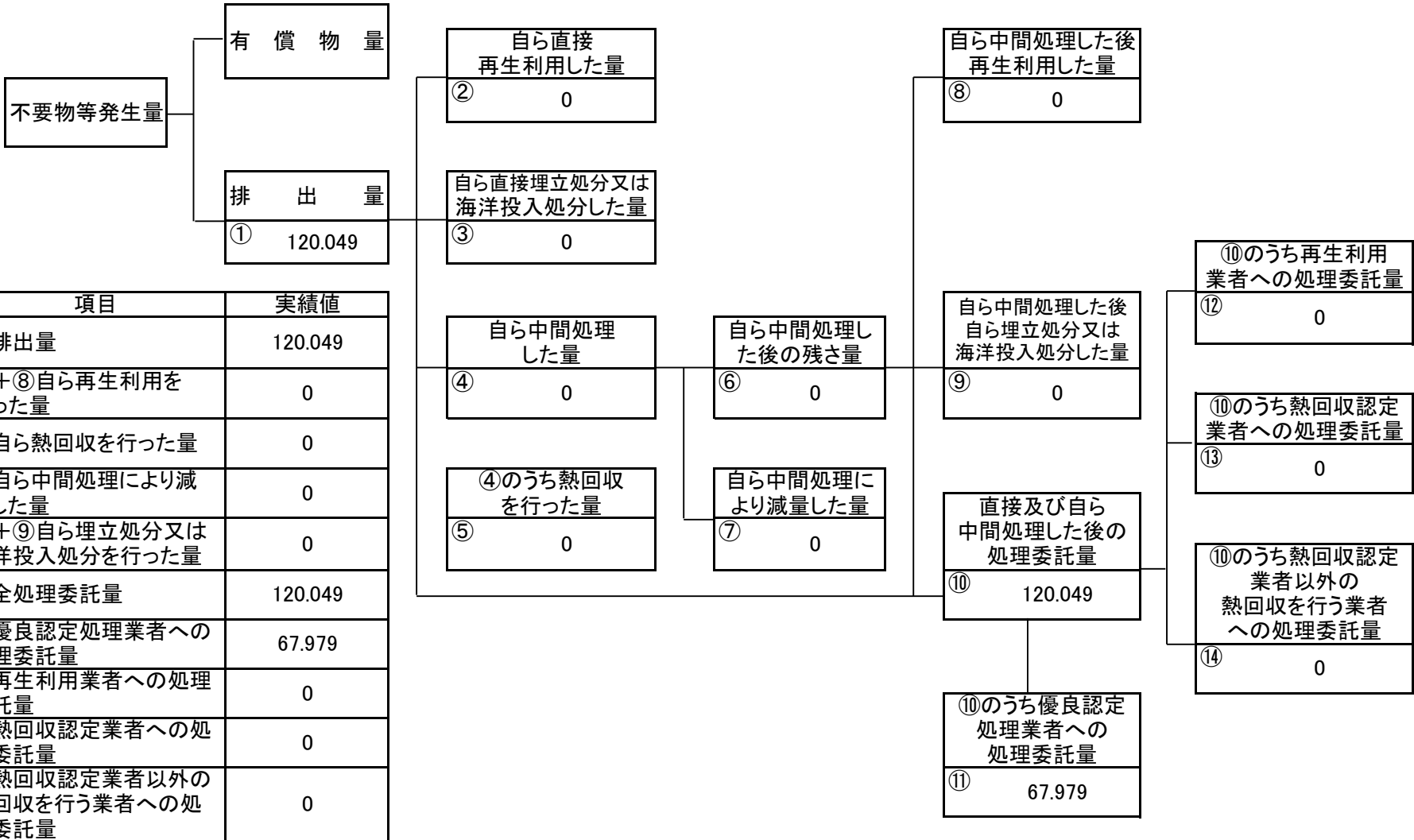
計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 木くず)



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 金属くず)

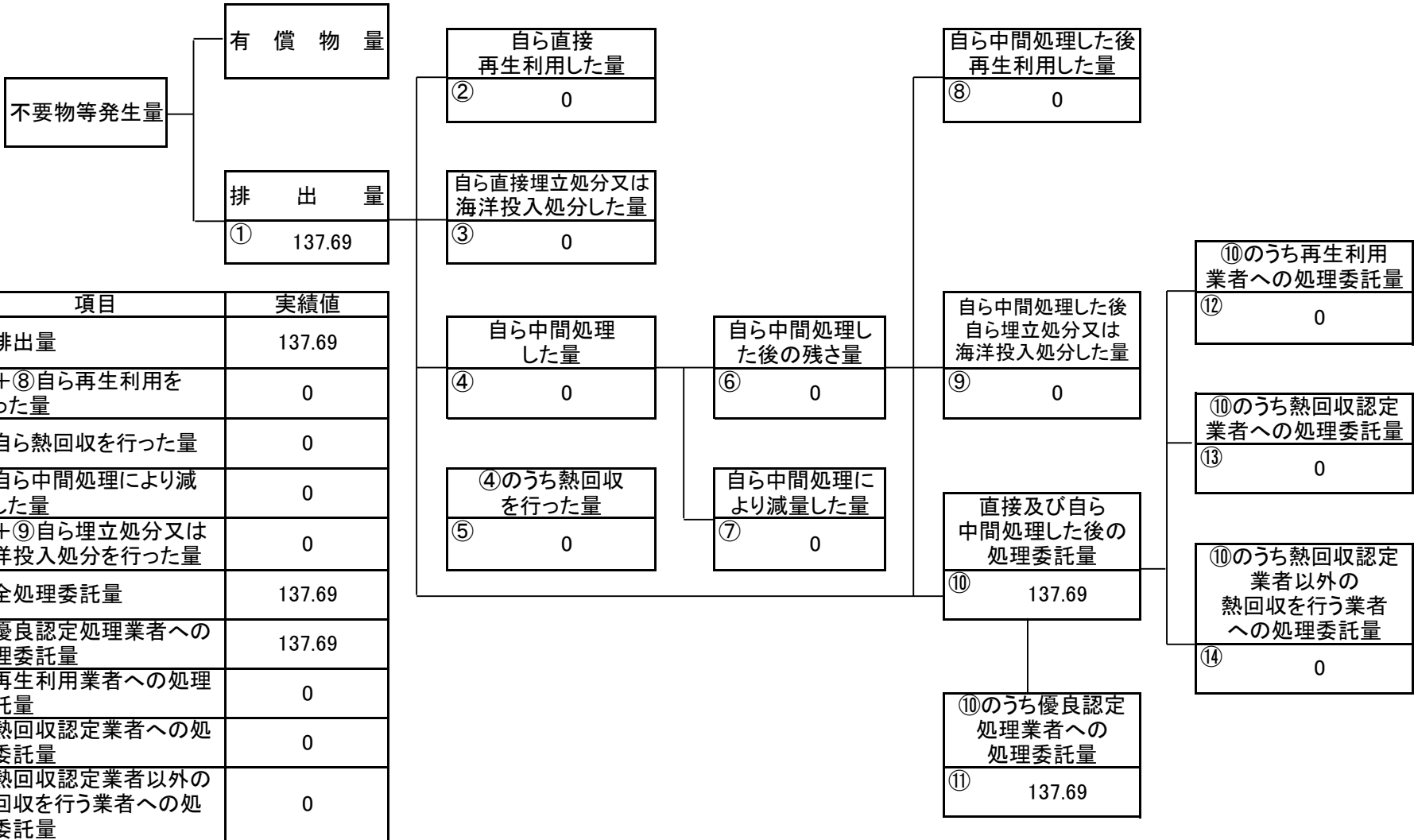


計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず)



項目	実績値
①排出量	120.049
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	120.049
⑪優良認定処理業者への処理委託量	67.979
⑫再生利用者への処理委託量	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: ばいじん)



(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。