

※ 事務処理欄			
項目	目標値	現実量	目標値
自ら再生利用を行ふ 廃棄物正地理裏番号	5990 †	全処理要求数量	5990 †
廃棄物の量		処理要求数量	廃棄物の量
自ら燃焼回収を行ふ 再生利用户数	5975 †	再生利用率	自ら燃焼回収を行ふ 再生利用户数
廃棄物の量		処理要求数量	廃棄物の量
自ら埋立処分又は 海上投入又は分別を行ふ 廃棄物の量	5975 †	燃費回収を行ふ 再生利用户数	自ら埋立処分又は 海上投入又は分別を行ふ 廃棄物の量
廃棄物の量		燃費回収者以 外の量	廃棄物の量
※ 事務処理欄		燃費回収者以 外の量	燃費回収者以 外の量

廃棄物処理計画(二)付1号の目標値

事業場の種類	06 総合工事業	事業場の所在地	大阪府寝屋川市大成町1-1	事業場の付記欄	令和3年4月1日～令和4年3月31日
--------	----------	---------	---------------	---------	--------------------

処理計画の実施状況を報告し求める。

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年度の廃棄物

電話番号 072-824-1111

(法人名又は氏名、名称及び代表者の氏名)

住所 大阪府寝屋川市大成町1-1

提出者 條式会社 前田組

氏名 條式会社前田組 代表取締役

令和4年 6月 16日

廃棄物処理計画実施状況報告書

枚方市長

(第1面)

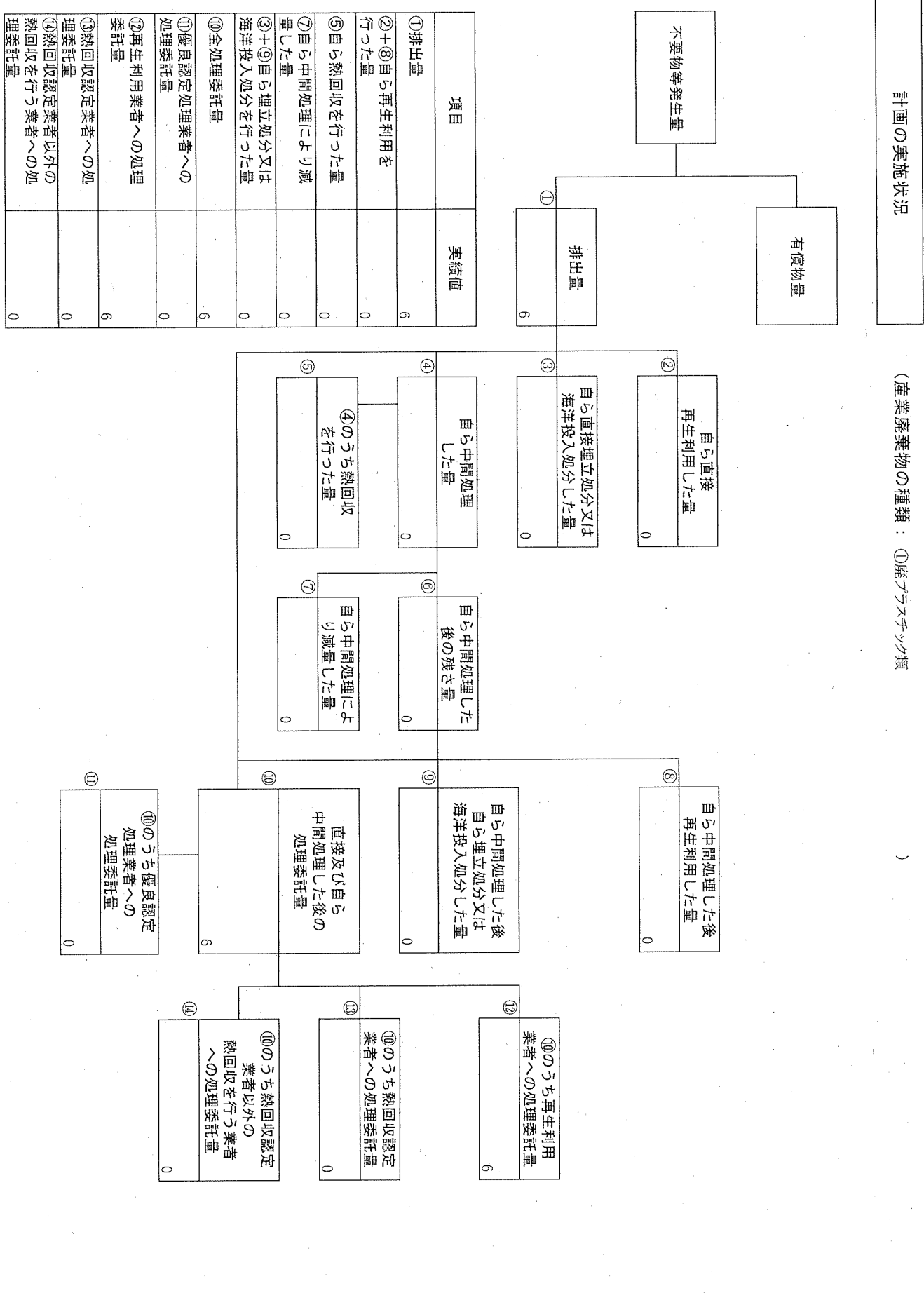
様式第二号の九 (第八条の四の大關係)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：①廃プラスチック類)

)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ②木くず)

)

不要物等発生量	有償物量
① 排出量	② 再生利用した量
148	0
③ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	④ 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
0	0
⑤ 自ら熱回収を行った量	⑥ 自ら中間処理した後 の残さ量
0	0
⑦ 自ら中間処理により減 量した量	⑧ 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
0	0
⑨ ③+⑤自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	⑩ 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量
0	0
⑪ 全処理委託量	⑫ ⑪のうち再生利用 業者への処理委託量
148	148
⑬ 優良認定処理業者への 処理委託量	⑭ 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
0	0
⑮ 再生利用業者への処 理委託量	⑯ ⑪のうち優良認定 処理業者への 処理委託量
148	0
⑰ 熱回収認定業者への処 理委託量	⑱ ⑯のうち熱回収認定 業者への処理委託量
0	0
⑲ 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	⑳ ⑱のうち熱回収認定 業者への処理委託量
0	0

(第2面)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：③ガラスくず等)

)

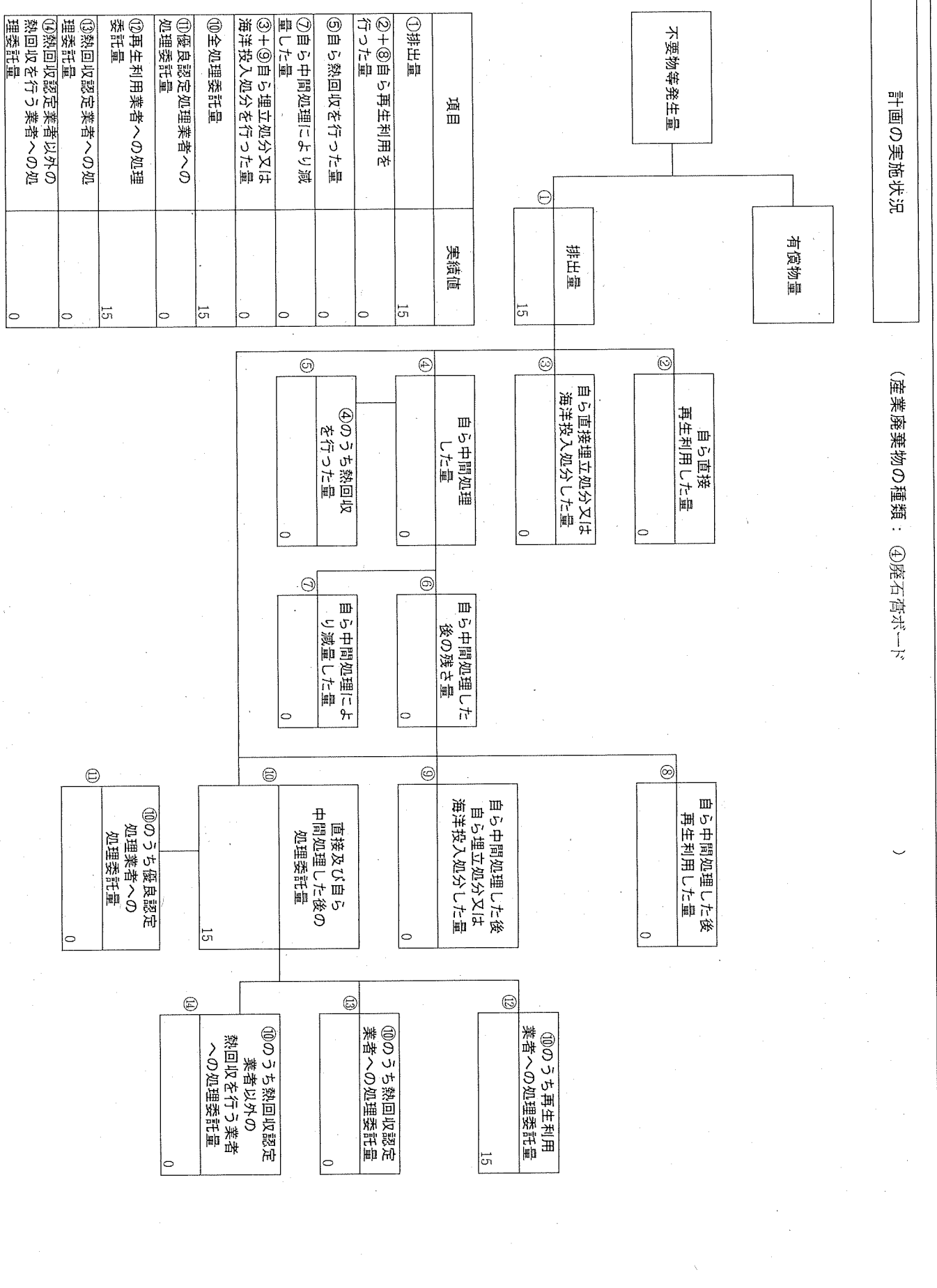
不要物等発生量	有償物量
排出量	自ら直接再生利用した量
① 排出量 21	② 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量 0
自ら中間処理した量	自ら中間処理した後再生利用した量
④ 自ら中間処理した量 0	⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量 0
自ら中間処理した後海洋投入処分した量	自ら中間処理した後再生利用した量
⑥ 自ら中間処理した後海洋投入処分した量 0	⑫ 業者への処理委託量 21
自ら中間処理により減量した量	自ら中間処理により減量した量
⑤ 自ら熱回収を行った量 0	⑨ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑦ 自ら中間処理により減量した量 0	⑪ ⑫のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
③ + ⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 0	⑬ ⑭のうち熱回収認定業者への処理委託量 0
⑩ 全処理委託量 21	⑮ ⑯のうち優良認定業者への処理委託量 0
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 0	⑰ 再生利用業者への処理委託量 21
⑫ 再生利用業者への処理委託量 21	⑲ 熱回収認定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	⑳ 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
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

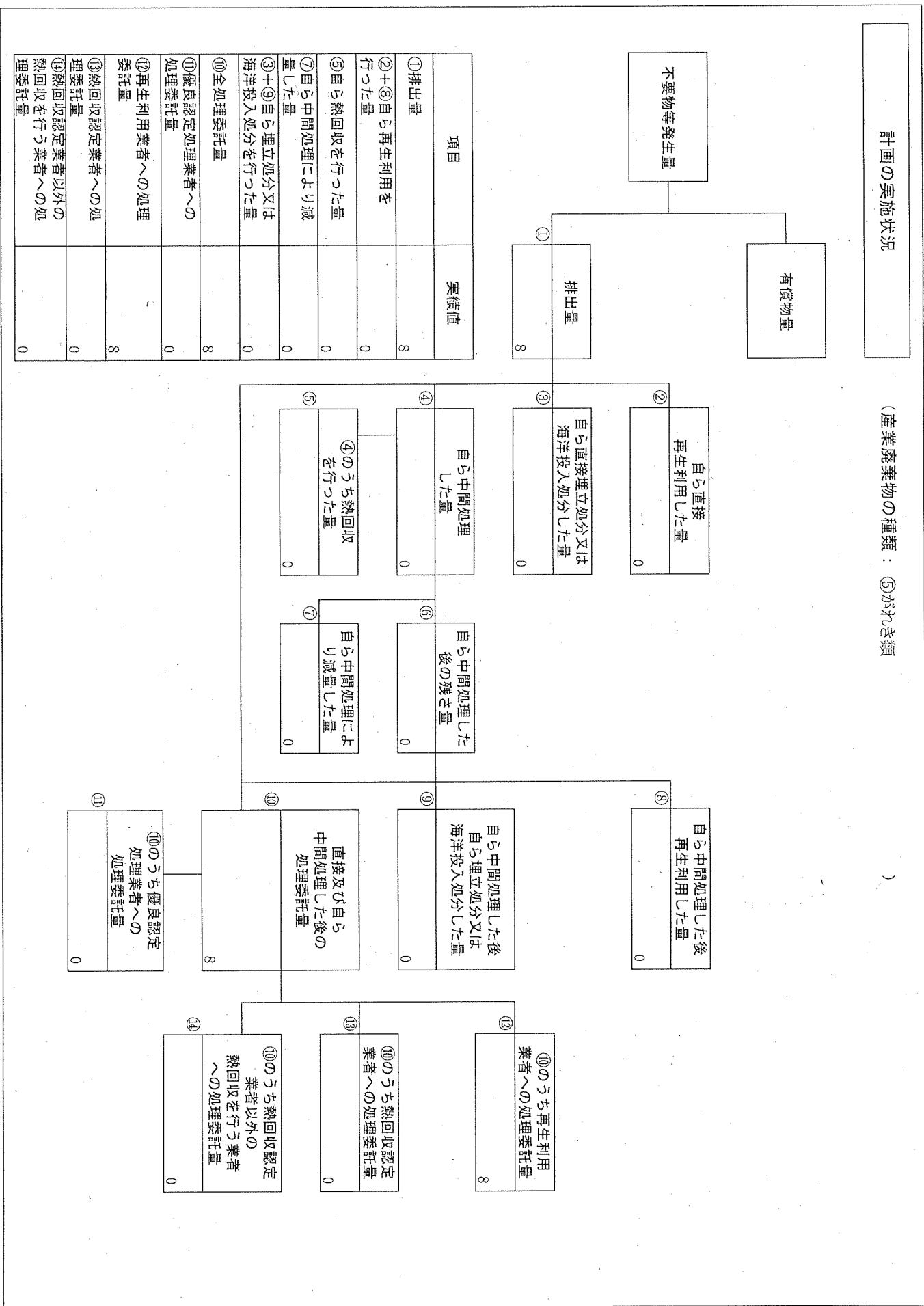
(産業廃棄物の種類：④廃石膏ボード)

)



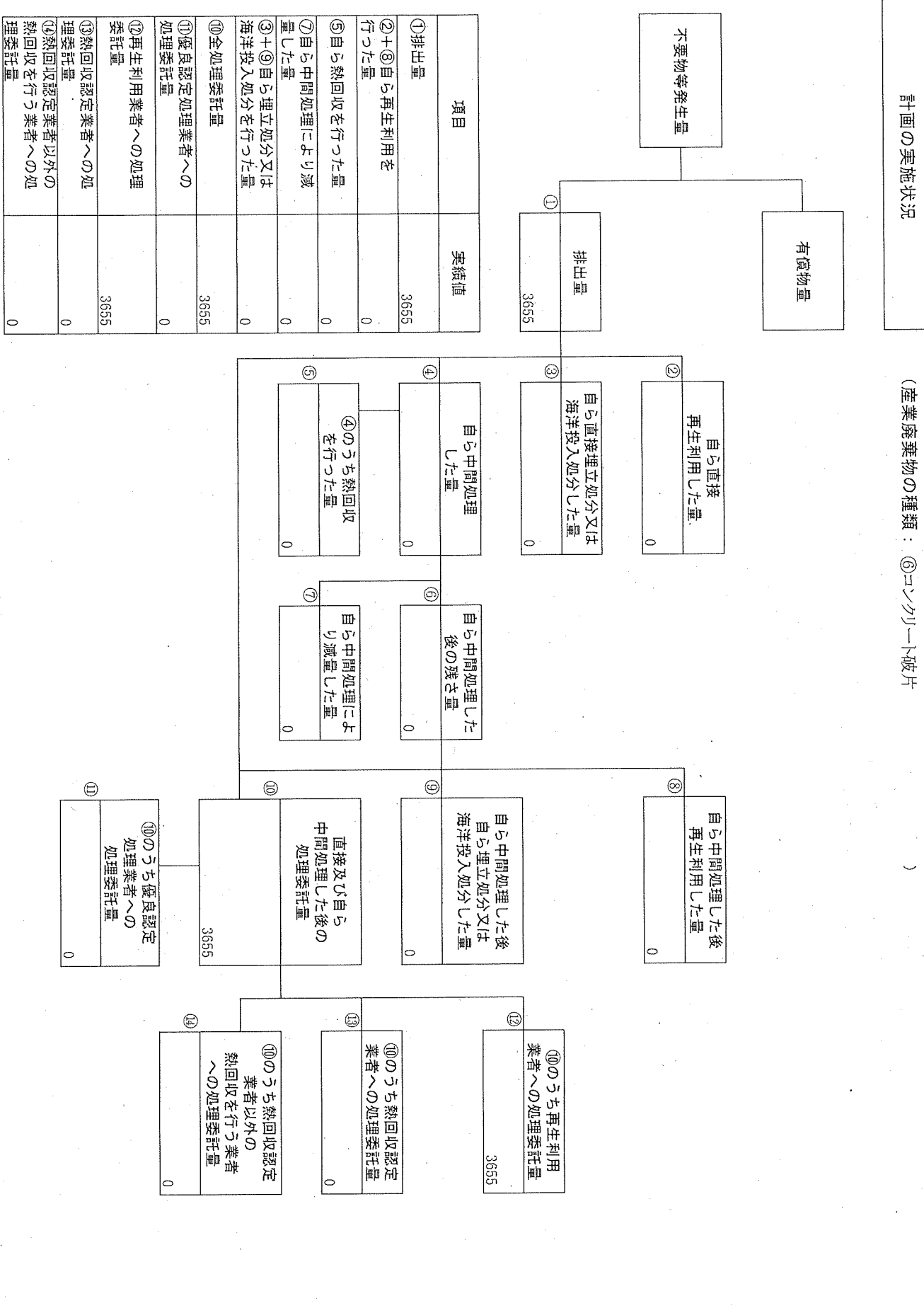
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑤がれき類)



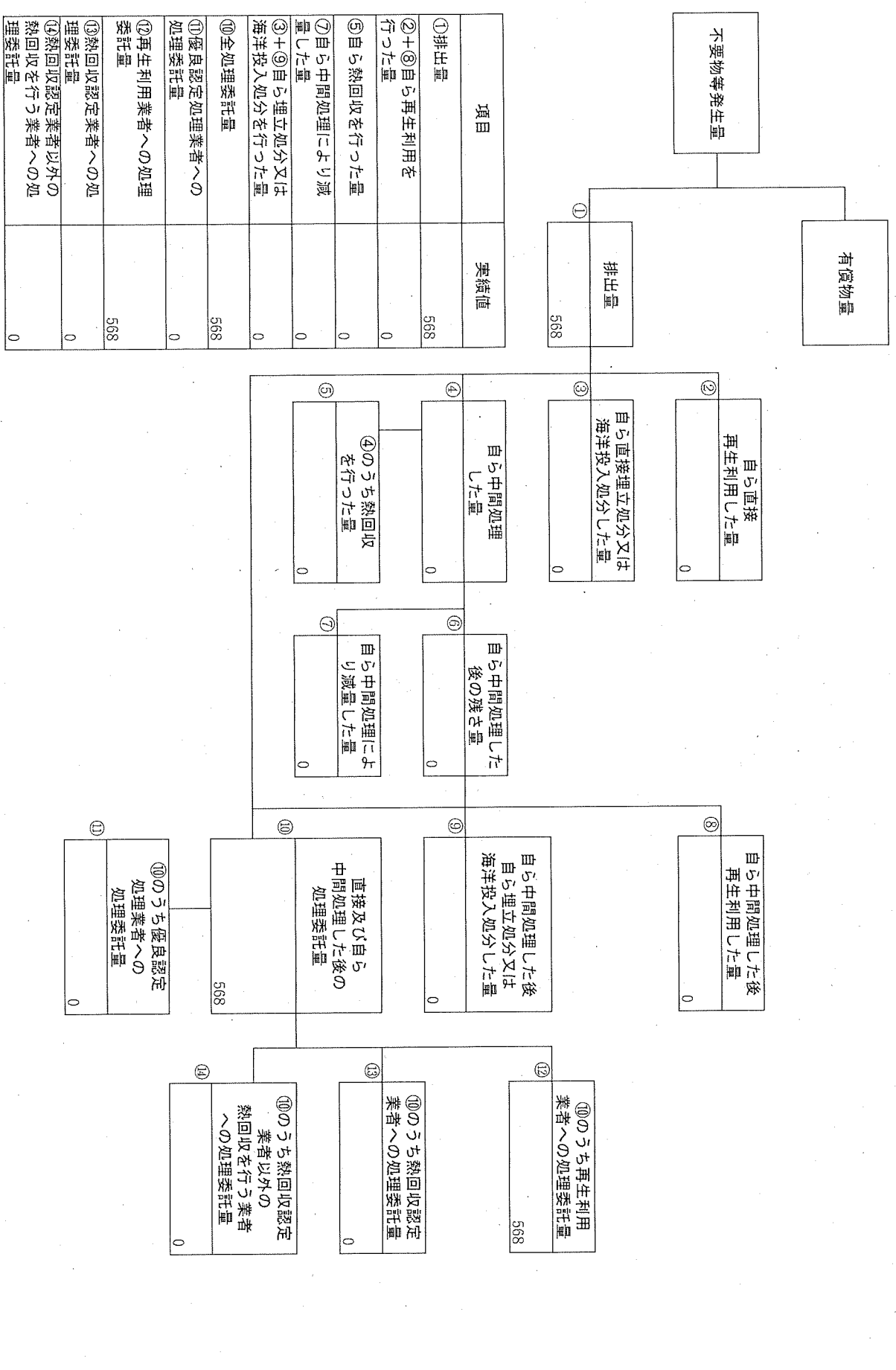
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑥コンクリート破片)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑦アスコン破片)



計画の実施状況

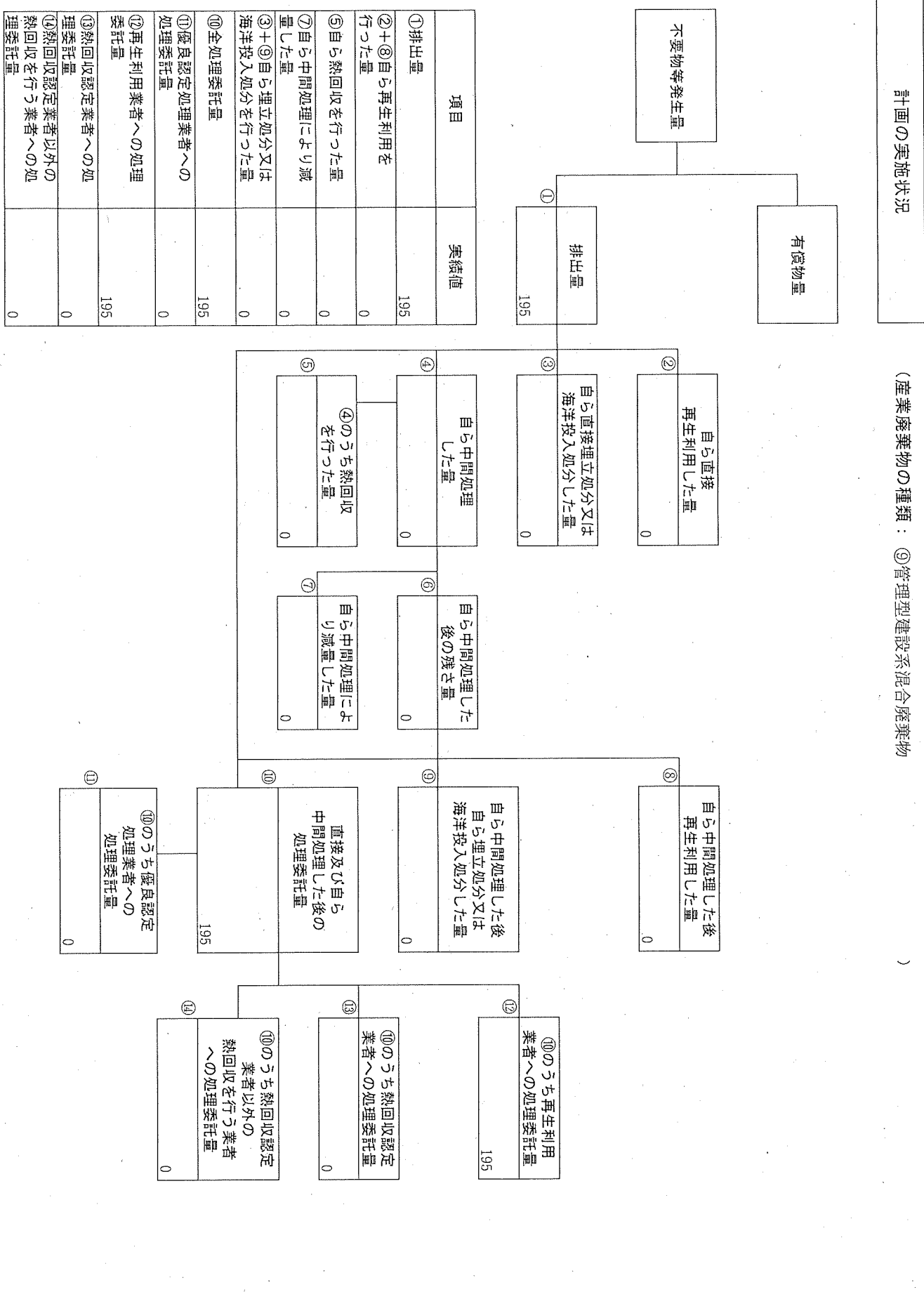
(産業廃棄物の種類： ⑧安定型建設系混合廃棄物)

不要物等発生量		有償物量	
① 排出量	21	② 自ら直接再生利用した量	0
③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量	0	④ 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	0
⑤ 自ら中間処理により減量した量	0	⑥ 自ら中間処理した後の残さ量	0
⑦ 自ら熱回収を行った量	0	⑨ 自ら中間処理により減量した量	0
⑧ 自ら熱回収を行った量	0	⑩ 直接及び自ら中間処理した後の處理委託量	0
⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量	0	⑪ ⑩のうち熱回収認定業者への処理委託量	0
⑩ 全処理委託量	21	⑫ ⑩のうち優良認定業者への処理委託量	0
⑪ 優良認定処理業者への処理委託量	0	⑬ 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	0
⑫ 再生利用業者への処理委託量	21		
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		

(備考)

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類： ⑨管理型建設系混合廃棄物)



(第2面)

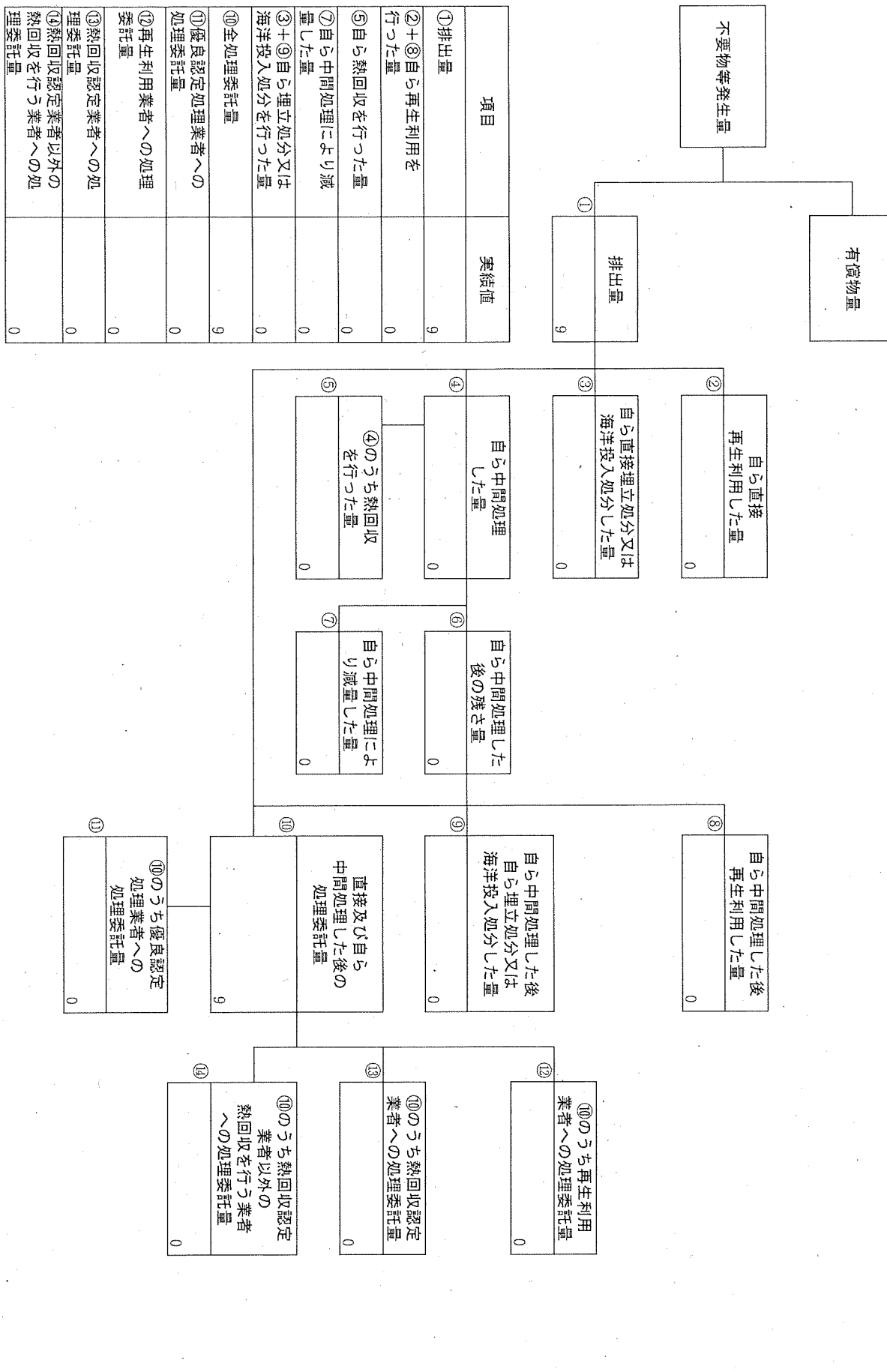
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑩石綿含有ガラスくず、コンクリートくず、等)

不要物等発生量		有償物量	
① 排出量	12	② 再生利用した量	0
③ 自ら直接埋立処分又は 海洋投入処分した量	0	④ 自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑤ 自ら中間処理により減 じた量	0	⑥ 自ら中間処理した後 海洋投入処分した量	0
⑦ 自ら中間処理にかけ て減った量	0	⑧ 自ら中間処理した後 再生利用した量	0
⑨ 自ら熱回収を行った量	0	⑩ 自ら中間処理により減 じた量	0
⑪ 自ら埋立処分又は 海洋投入処分を行った量	0	⑫ 自ら中間処理した後 直接及び自ら 中間処理した後の 処理委託量	0
⑫ 全処理委託量	12	⑬ ⑩のうち熱回収認定 業者への処理委託量	0
⑭ 優良認定処理業者への 処理委託量	0	⑮ ⑩のうち優良認定 業者以外の 熱回収を行う業者 への処理委託量	0
⑯ 再生利用業者への処 理委託量	0	⑰ ⑩のうち優良認定 業者への 処理委託量	0
⑱ 熱回収認定業者への処 理委託量	0	⑲ ⑩のうち熱回収認定 業者への 処理委託量	0
⑳ 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	㉑ ⑩のうち優良認定 業者への 処理委託量	0

計画の実施状況

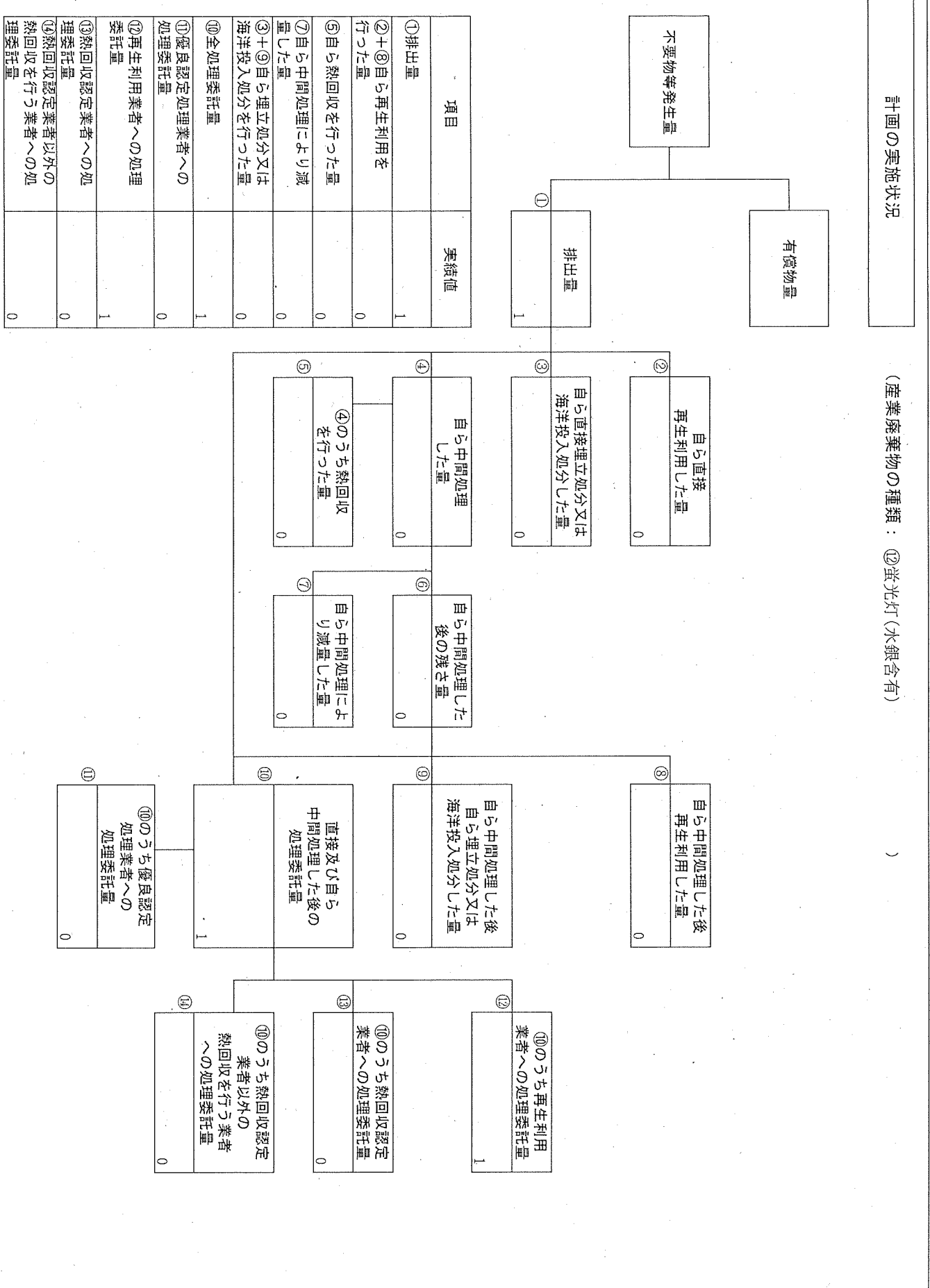
(産業廃棄物の種類： ①石綿含有がれき類)



計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：⑫蛍光灯(水銀含有))

)



(第2面)