

産業廃棄物処理計画実施状況報告書

令和5年6月29日

福岡県知事 殿

提出者

住 所 福岡市博多区住吉4丁目3番2号

氏 名 上村建設株式会社

代表取締役社長 上村 英輔

（法人にあつては、名称及び代表者の氏名）

電話番号 092-475-6560

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 | 上村建設株式会社 |
| 事業場の所在地 | 福岡市博多区住吉4丁目3番2号 |
| 事業の種類 | 建設業（総合工事業） |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 令和4年4月1日～令和5年3月31日 |

産業廃棄物処理計画における目標値

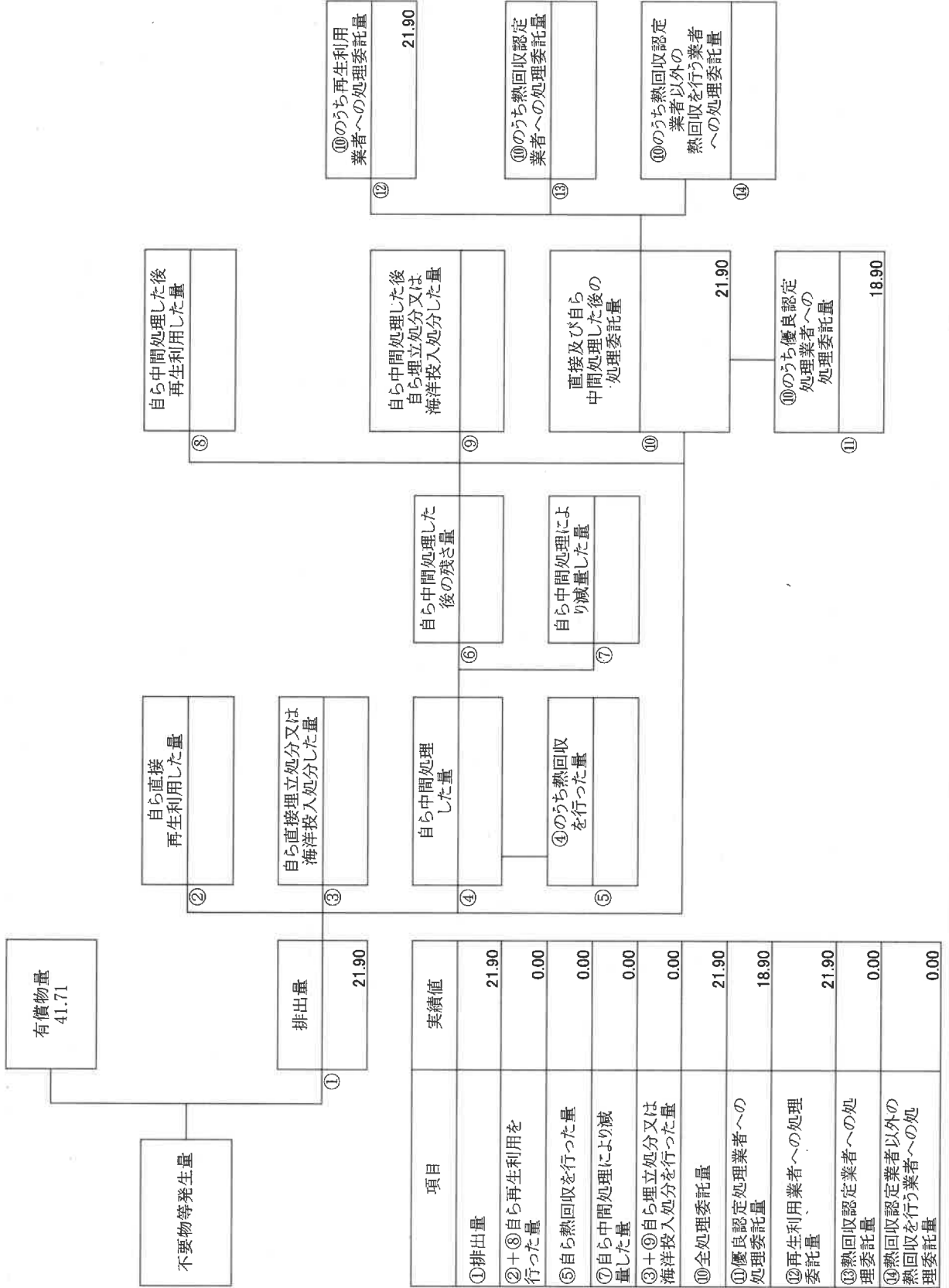
| 項目 | 目標値 | 項目 | 目標値 |
|--------------------------|------------|---------------------------|------------|
| 排出量 | 2,324.86 t | 全処理委託量 | 2,324.86 t |
| 自ら再生利用を行う産業廃棄物の量 | t | 優良認定処理業者への処理委託量 | 1,593.94 t |
| 自ら熱回収を行う産業廃棄物の量 | t | 再生利用業者への処理委託量 | 2,262.27 t |
| 自ら中間処理により減量する産業廃棄物の量 | t | 認定熱回収業者への処理委託量 | t |
| 自ら埋立処分又は海洋投棄処分を行う産業廃棄物の量 | 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 | t |

※事務処理欄

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：紙くず)

(単位：トン)

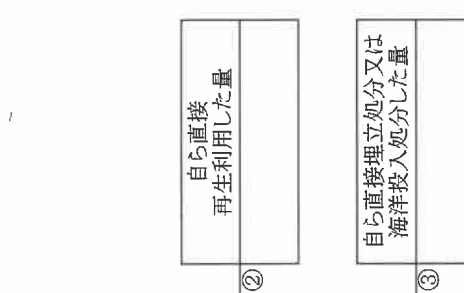
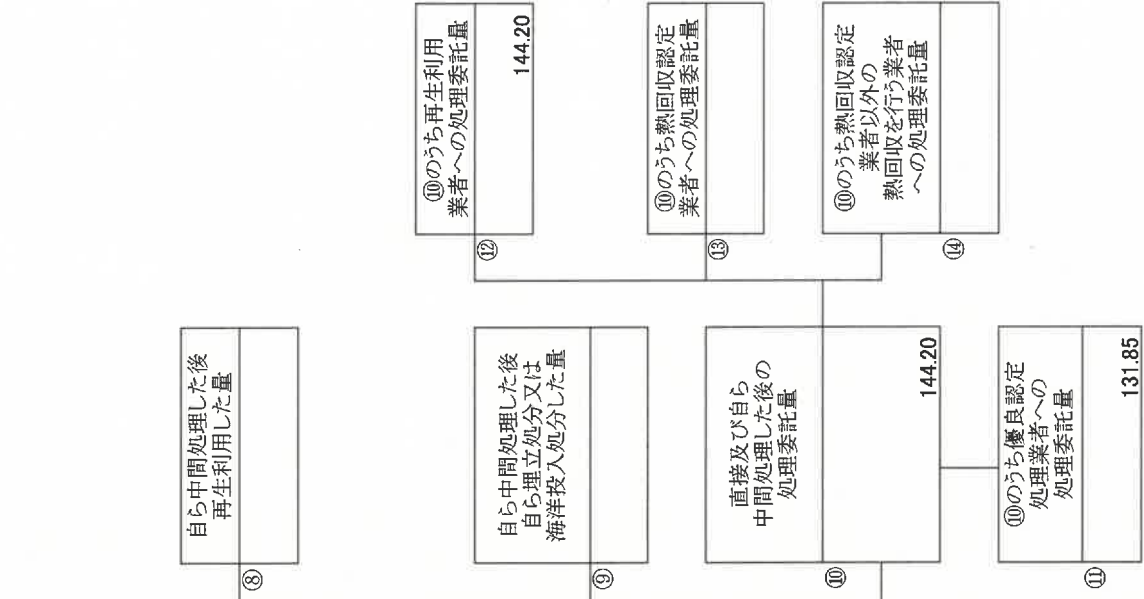


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 21.90 |
| ②+③自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 21.90 |
| ⑩優良認定処理業者への処理委託量 | 18.90 |
| ⑩再生利用業者への処理委託量 | 21.90 |
| ⑩熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑩熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 |

(単位:トン)

(産業廃棄物の種類:木くず)

計画の実施状況

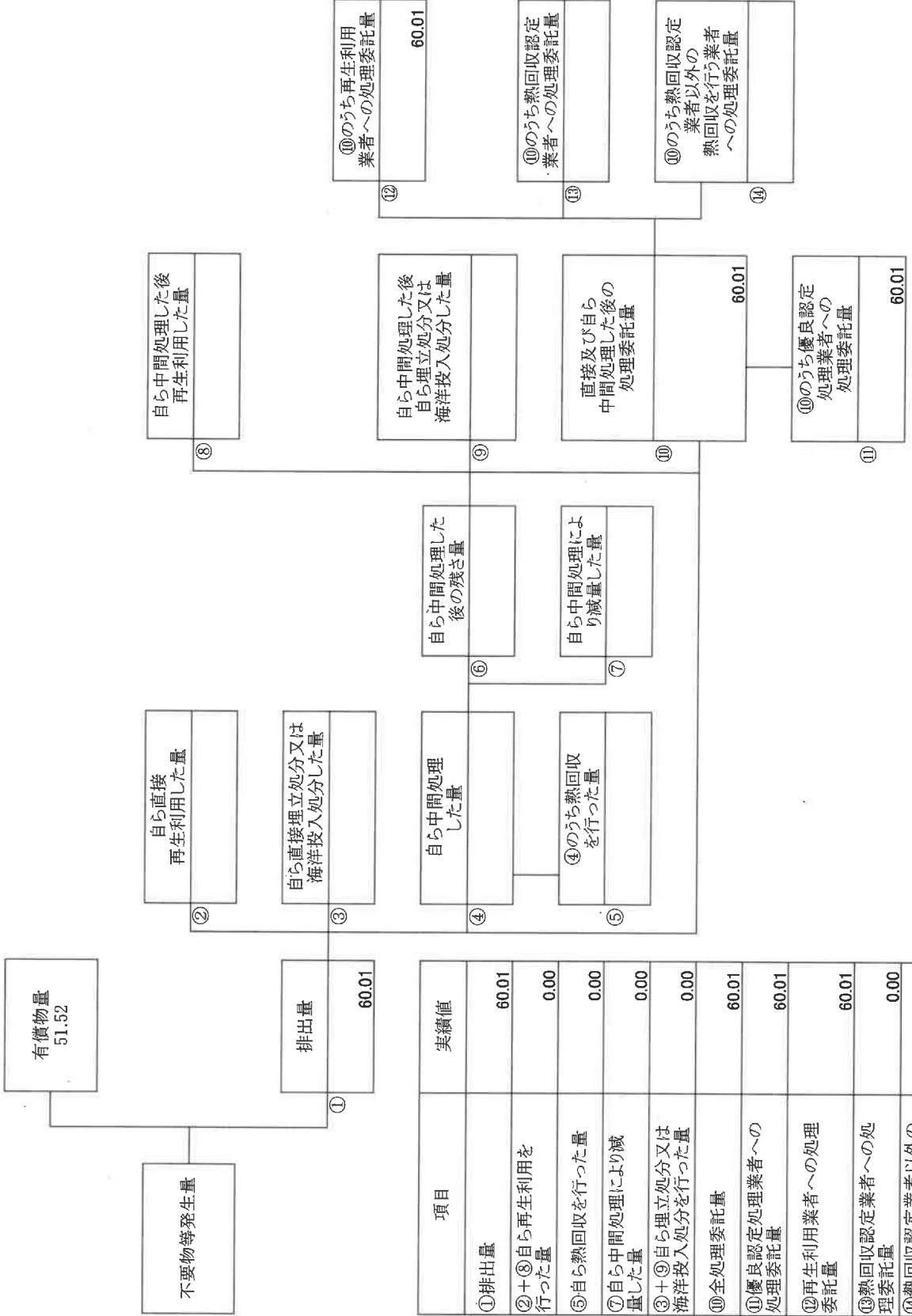


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|--------|
| ①排出量 | 144.20 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+⑤+⑦自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 144.20 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 131.85 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 144.20 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 金属くず)

(単位: トン)

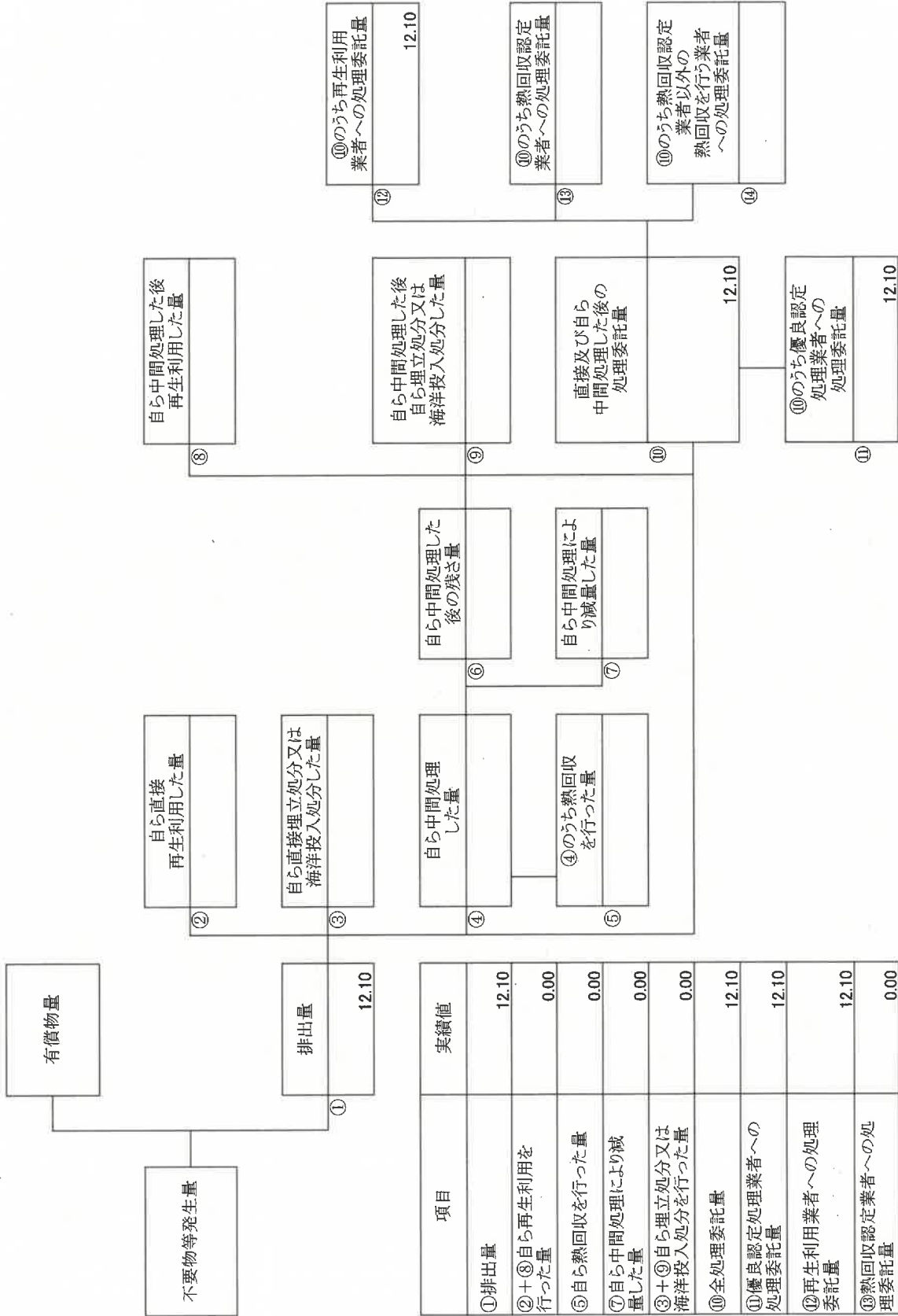


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 60.01 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 60.01 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 60.01 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 60.01 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 |

(単位:トン)

(産業廃棄物の種類: ガラス陶磁器等くず)

計画の実施状況

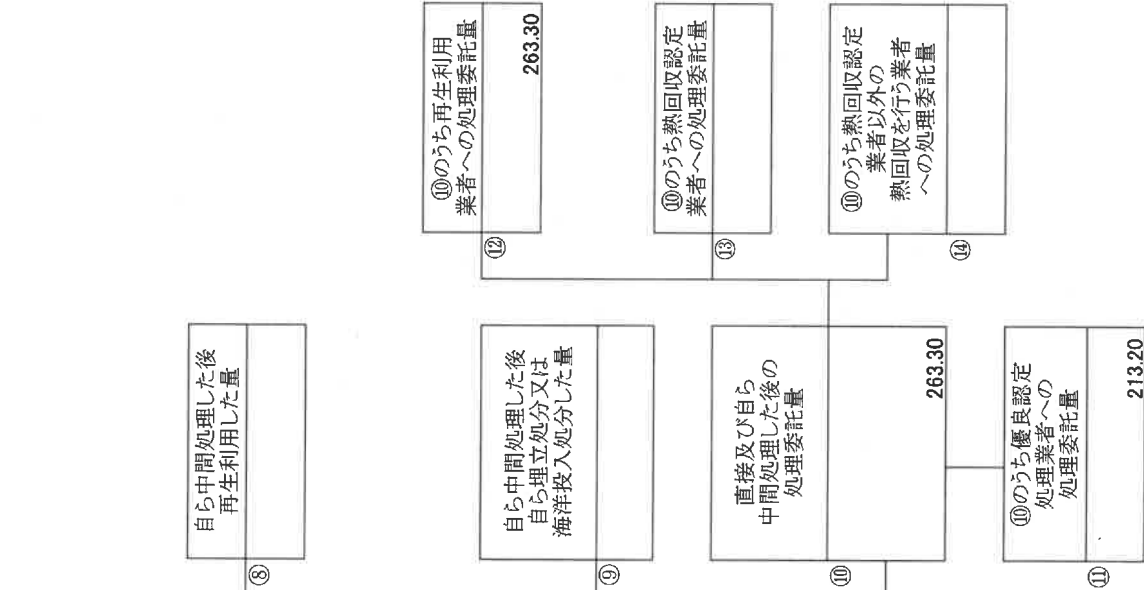


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 12.10 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+⑤自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 12.10 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 12.10 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 12.10 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 |

(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: 廃石膏ボード)

計画の実施状況

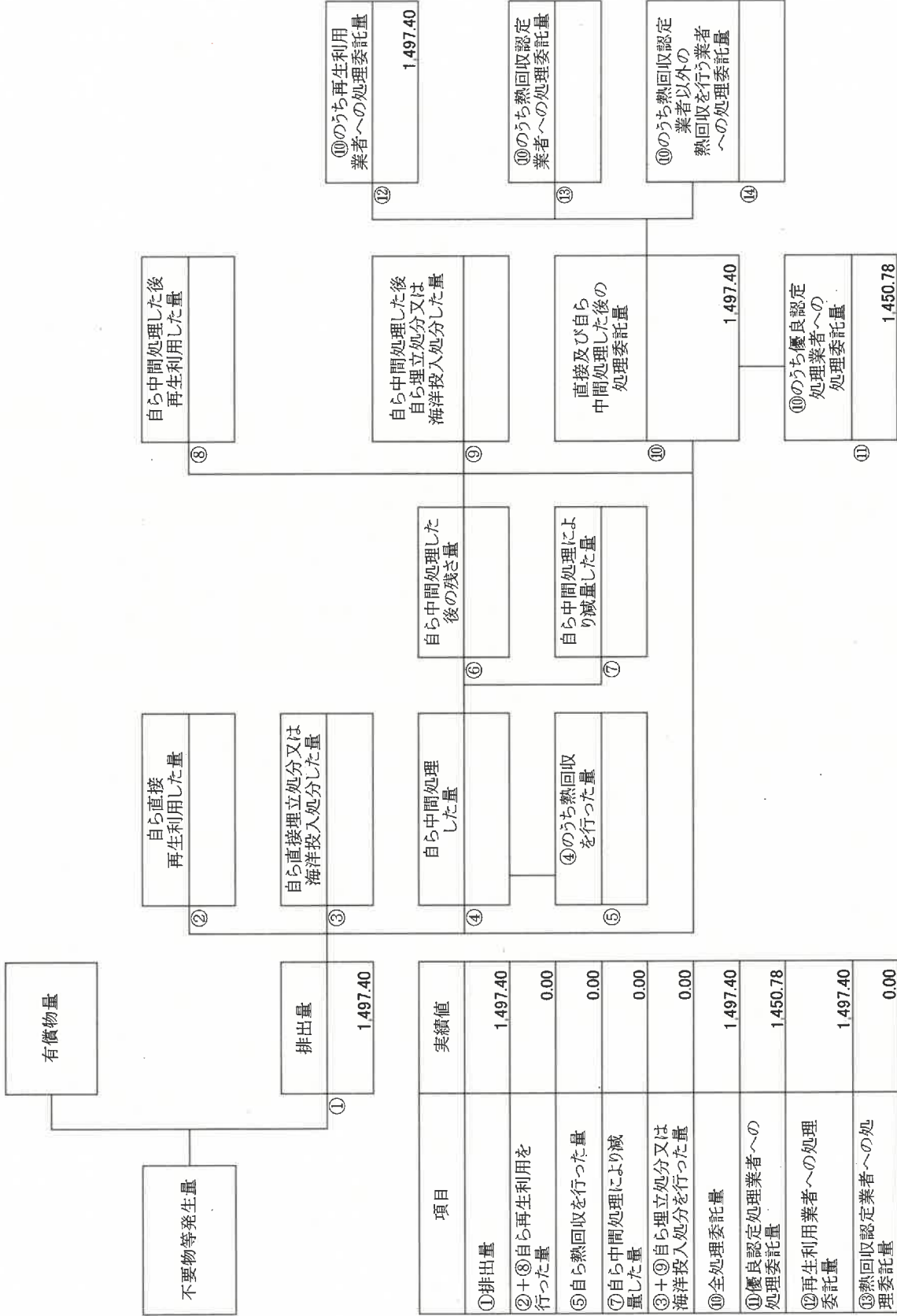


| 項目 | 実績値 |
|---------------------------|--------|
| ①排出量 | 263.30 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 263.30 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 213.20 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 263.30 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収認定業者以外の業者へ行う業者への処理委託量 | 0.00 |

(単位:トン)

(産業廃棄物の種類: コンクリート片)

計画の実施状況

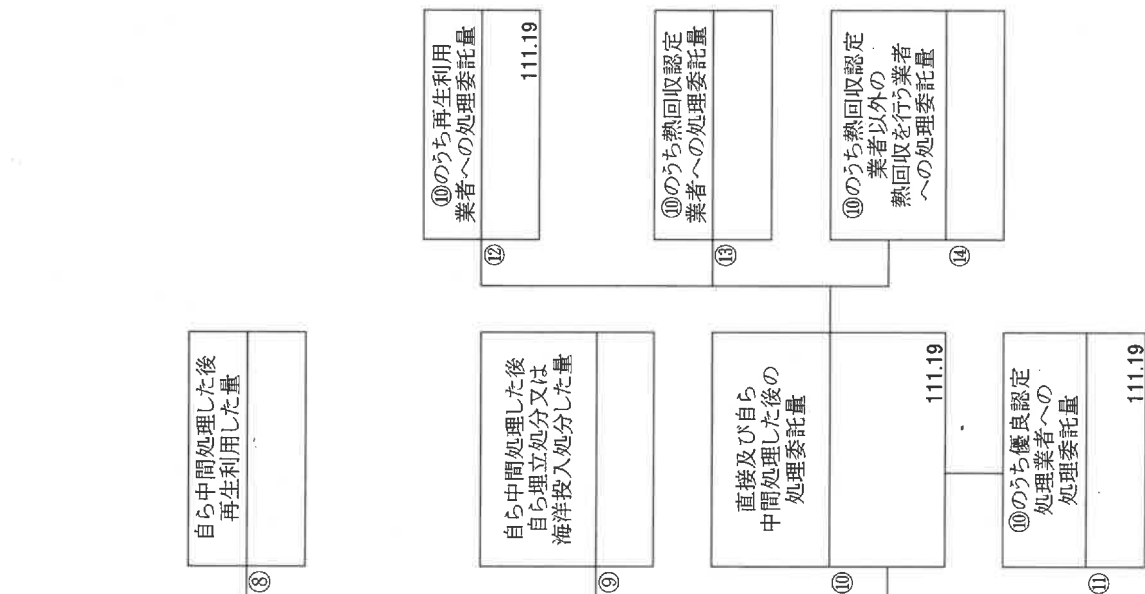


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|----------|
| ①排出量 | 1,497.40 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 1,497.40 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 1,450.78 |
| ⑫再生利用者への処理委託量 | 1,497.40 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 |

(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: アス・コン片)

計画の実施状況

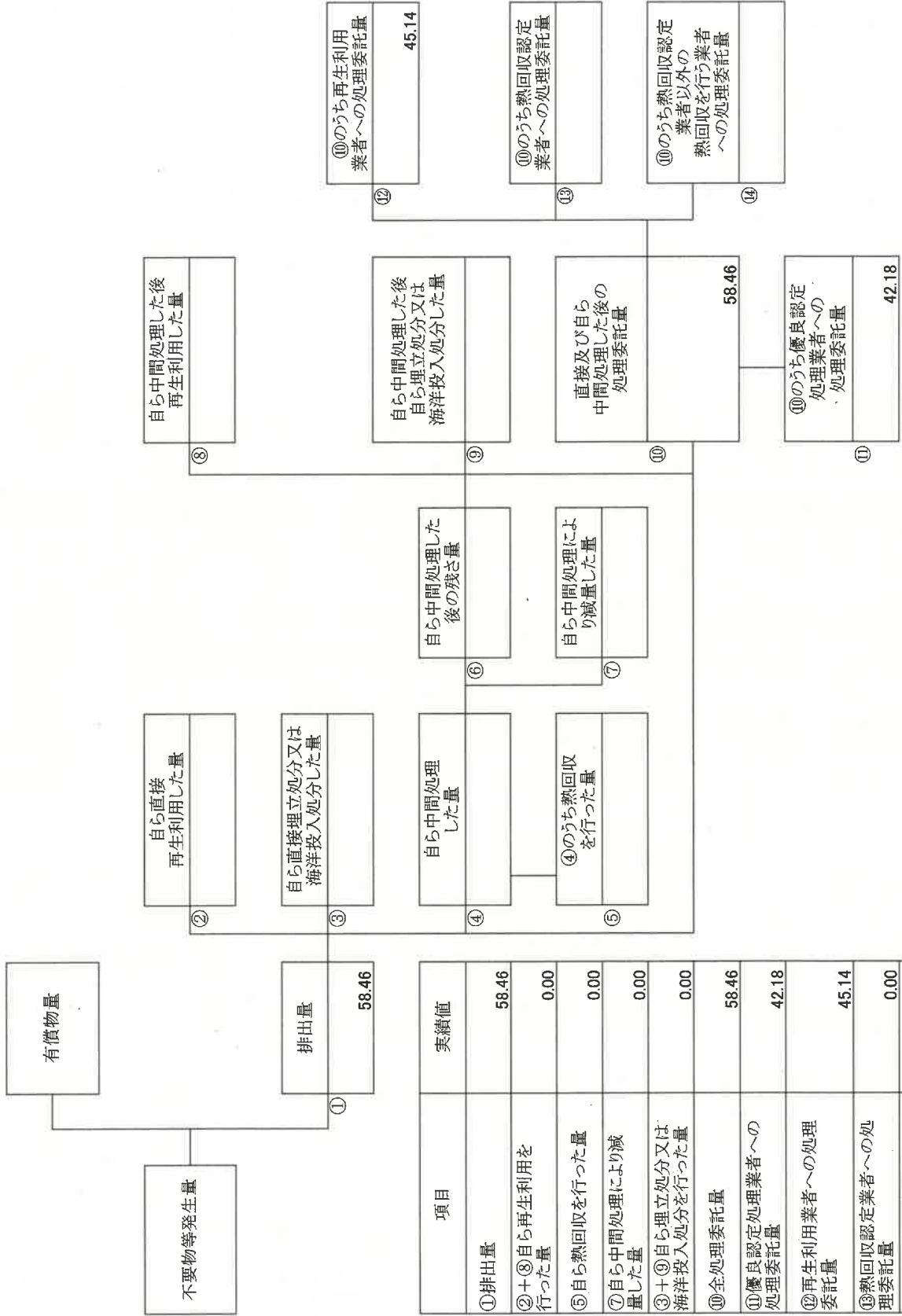


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|--------|
| ①排出量 | 111.19 |
| ②+③自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 111.19 |
| ①優良認定処理業者への処理委託量 | 111.19 |
| ②再生利用業者への処理委託量 | 111.19 |
| ③熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ④熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 |

(単位:トン)

(産業廃棄物の種類: その他がれき類)

計画の実施状況

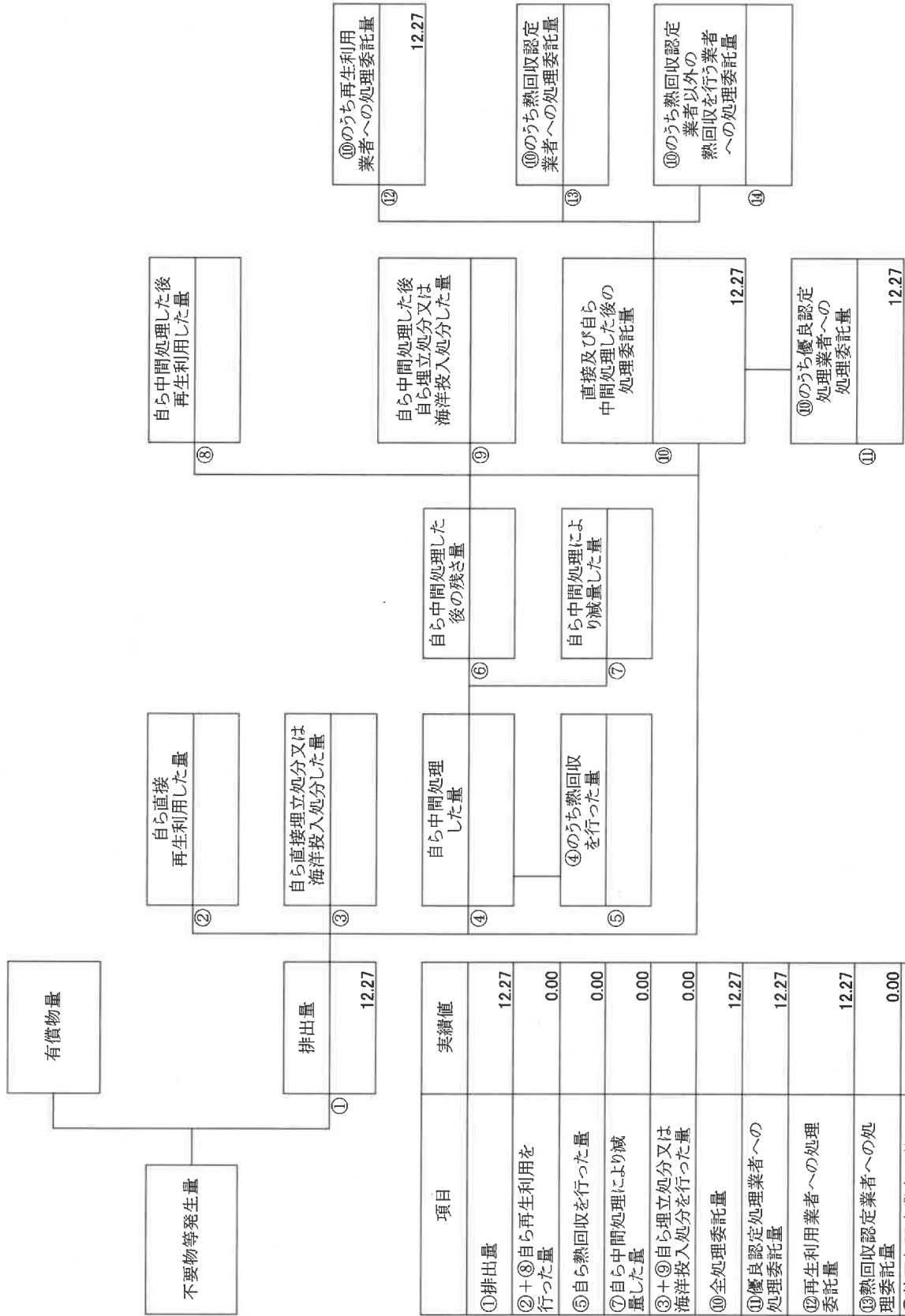


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 58.46 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 58.46 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 42.18 |
| ⑫再生利用者への処理委託量 | 45.14 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | 0.00 |

計画の実施状況

(産業廃棄物の種類：建設混合廃棄物(安定型))

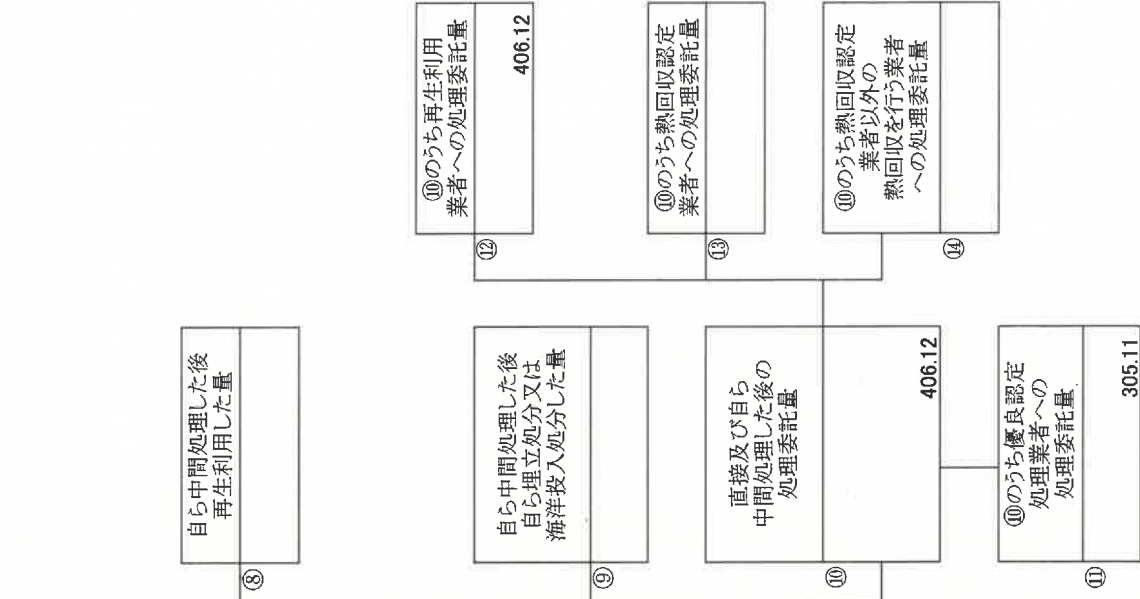
(単位：トン)



| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 12.27 |
| ②+③自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 12.27 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 12.27 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 12.27 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| 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 | 0.00 |

(単位: トン)

計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: 建設混合廃棄物(管理型))

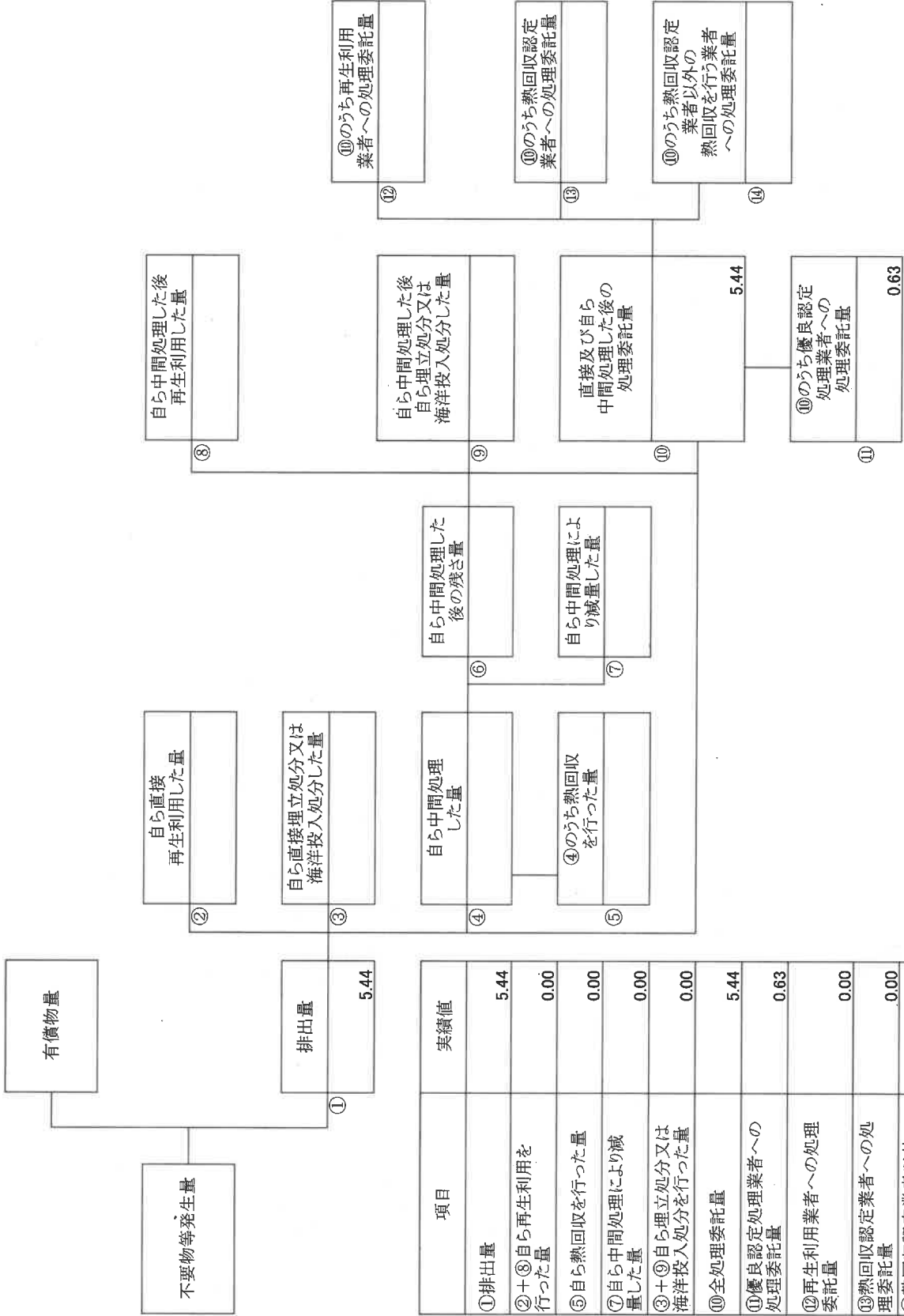


| 項目 | 実績値 |
|------------------------|--------|
| ①排出量 | 406.12 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 406.12 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 305.11 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 406.12 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収認定業者以外の業者への処理委託量 | 0.00 |

(単位: トン)

(産業廃棄物の種類: 石綿含有産業廃棄物)

計画の実施状況



| 項目 | 実績値 |
|------------------------|------|
| ①排出量 | 5.44 |
| ②+⑧自ら再生利用を行った量 | 0.00 |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | 0.00 |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | 0.00 |
| ③+④自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | 0.00 |
| ⑩全処理委託量 | 5.44 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | 0.63 |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | 0.00 |
| ⑭熱回収を行う業者以外の処理委託量 | 0.00 |