



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

平成26年6月20日

都道府県知事
(市長) 大分県知事 殿

提出者 大分県臼杵市大字大野160番外
住 所 二豊醤油協業組合
氏 名 代表理事 渡邊規生

(法人にあつては、名称及び代表者の氏名)

電話番号 0972-63-3221

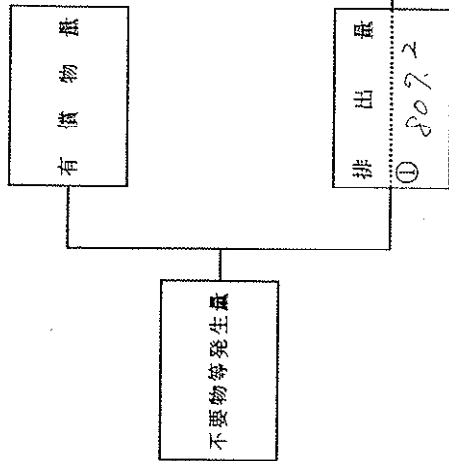
廃棄物の処理及び清掃に関する法律第12条第10項の規定に基づき、平成25年度の産業廃棄物処理計画の実施状況を報告します。

| | | | |
|--------------------------|-----------------|---------------------------|----------|
| 事業場の名称 | 二豊醤油協業組合 | | |
| 事業場の所在地 | 大分県臼杵市大字大野160番外 | | |
| 事業の種類 | 食料品製造業 | | |
| 産業廃棄物処理計画における計画期間 | 平成25年4月～平成26年3月 | | |
| 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 | 1650.8 t | 全処理委託量 | 1650.8 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 | 800.8 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 | 850 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入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 | | | |

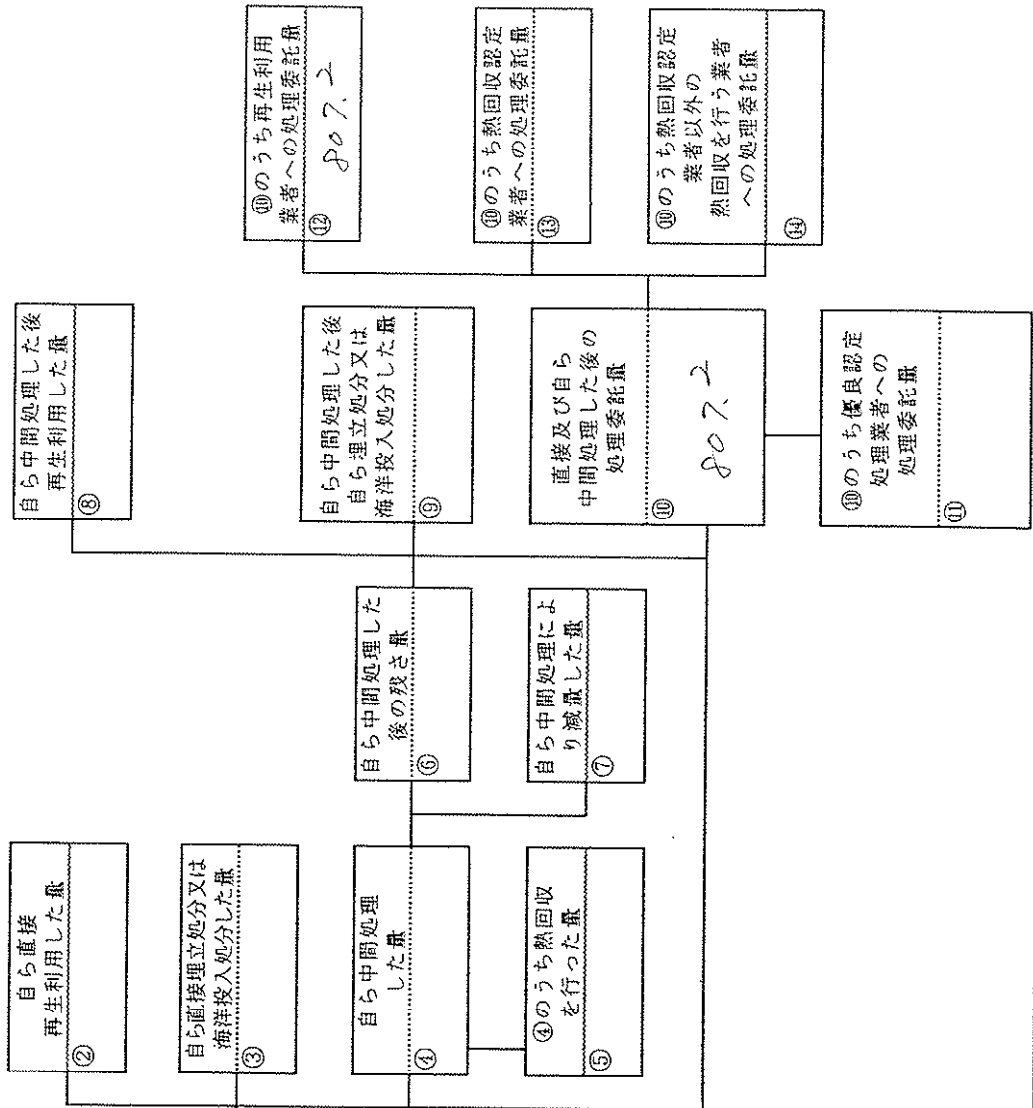
(日本工業規格 A列4番)

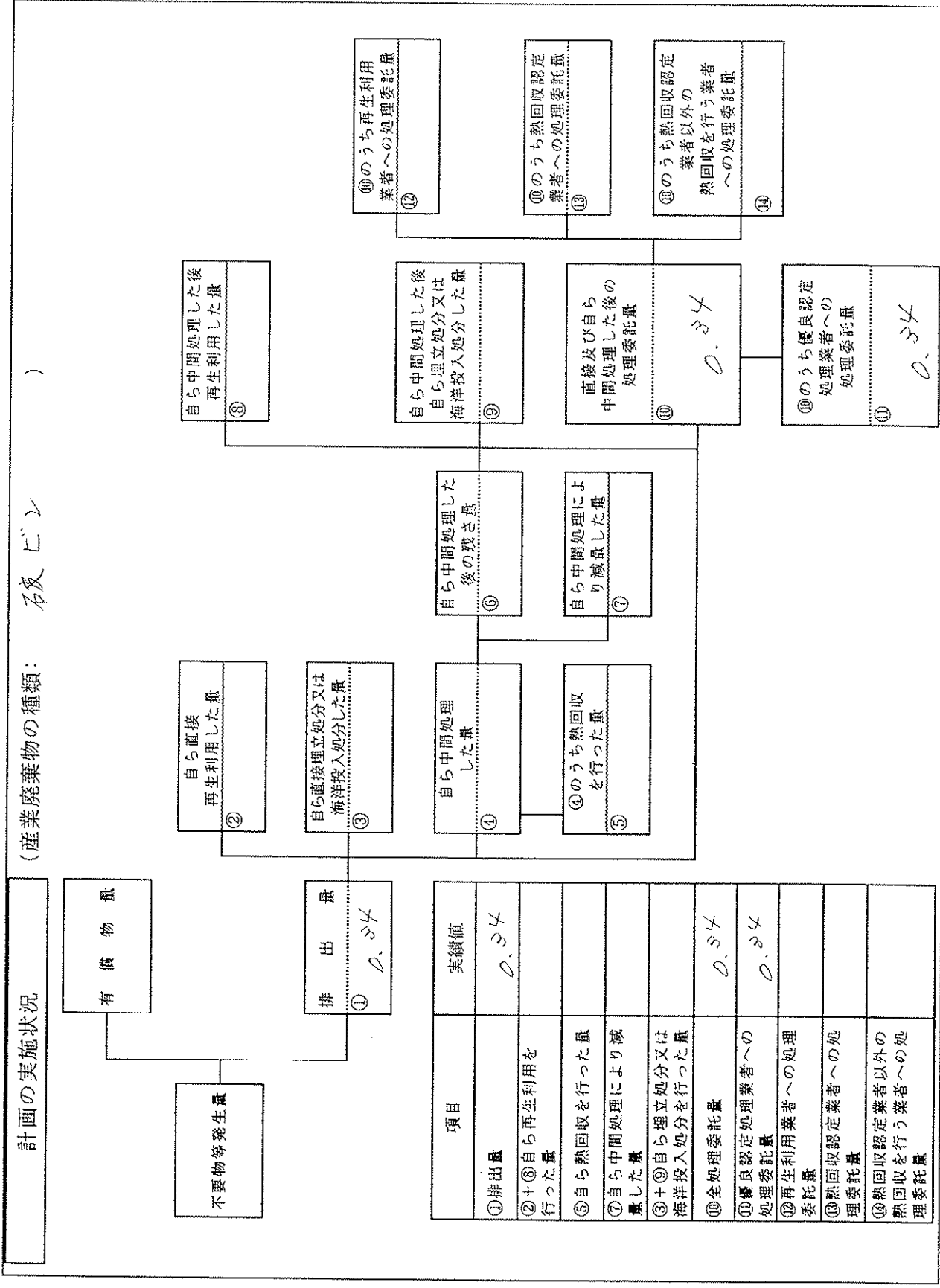
計画の実施状況

(産業廃棄物の種類: 植物性残渣)

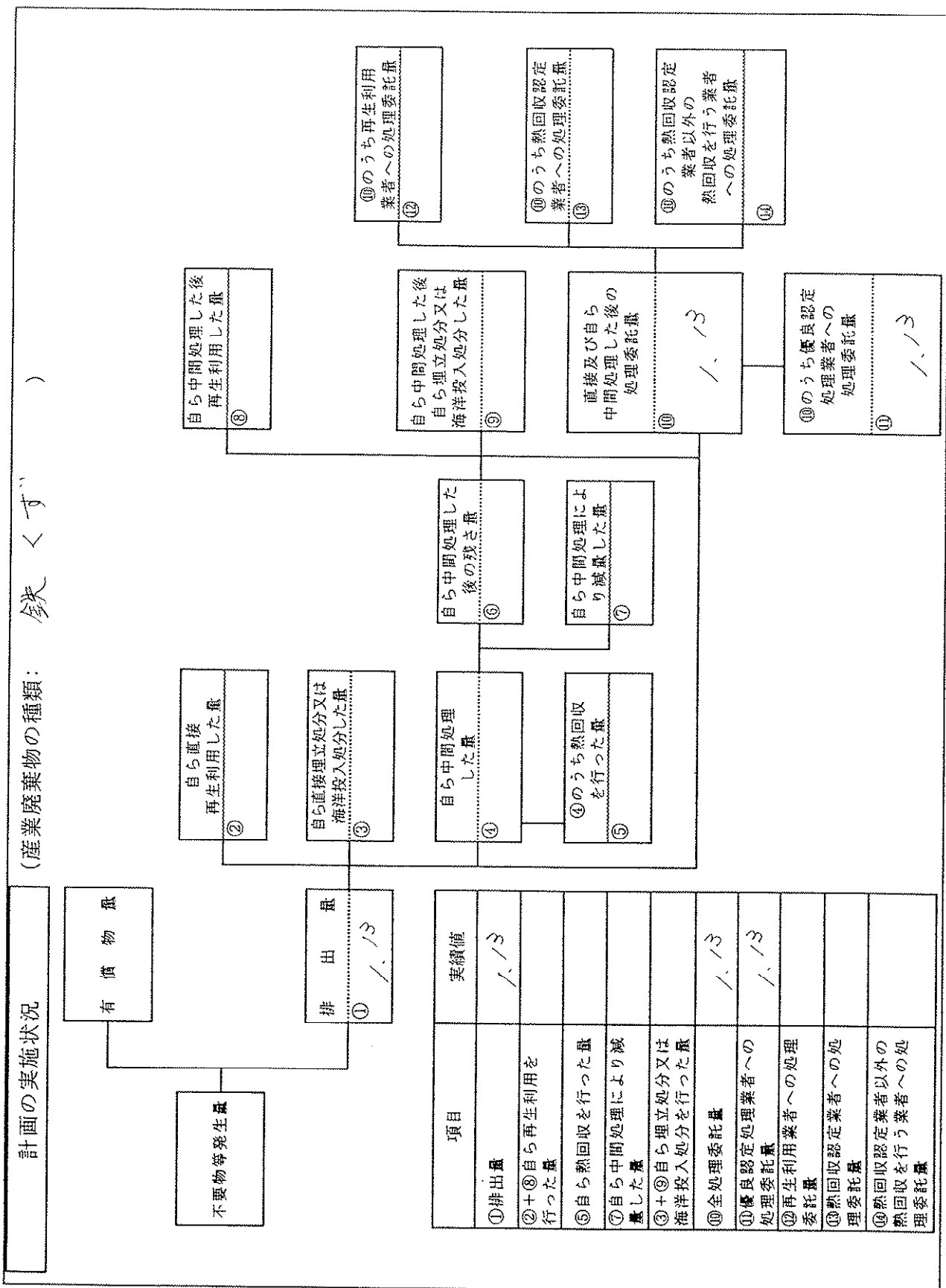


| 項目 | 実績値 |
|----------------------------|-------|
| ①排出量 | 807.2 |
| ②+⑥自ら再生利用を行った量 | |
| ⑤自ら熱回収を行った量 | |
| ⑦自ら中間処理により減量した量 | |
| ③+⑨自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | |
| ⑩全処理委託量 | 807.2 |
| ⑪優良認定処理業者への処理委託量 | |
| ⑫再生利用業者への処理委託量 | 807.2 |
| ⑬熱回収認定業者への処理委託量 | |
| ⑭熱回収認定業者以外の熱回収を行う業者への処理委託量 | |





| 項目 | 実績値 |
|-------------------------|------|
| ① 排出量 | 0.34 |
| ②+⑧ 自ら再生利用を行った量 | |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | |
| ③+⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | |
| ⑩ 全処理委託量 | 0.34 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 0.34 |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量 | |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 | |
| ⑭ 熱回収業者以外の処理委託量 | |



計画の実施状況 (産業廃棄物の種類: プラスチック)

有償物量

不要物等発生量

② 自ら直接再生利用した量

⑧ 自ら中間処理した後再生利用した量

① 排出量 1.16

③ 自ら直接埋立処分又は海洋投入処分した量

⑨ 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

| 項目 | 実績値 |
|---------------------------|------|
| ① 排出量 | 1.16 |
| ② + ⑧ 自ら再生利用を行った量 | |
| ⑤ 自ら熱回収を行った量 | |
| ⑦ 自ら中間処理により減量した量 | |
| ③ + ⑨ 自ら埋立処分又は海洋投入処分を行った量 | |
| ⑩ 全処理委託量 | 1.16 |
| ⑪ 優良認定処理業者への処理委託量 | 1.16 |
| ⑫ 再生利用業者への処理委託量 | |
| ⑬ 熱回収認定業者への処理委託量 | |
| ⑭ 熱回収を行う業者以外の処理委託量 | |

④ 自ら中間処理した量

⑥ 自ら中間処理した後の残さ量

④のうち熱回収を行った量 ⑤

⑦ 自ら中間処理により減量した量

⑩ 直接及び自ら中間処理した後の処理委託量 1.16

⑫のうち再生利用業者への処理委託量 ⑫

⑬のうち熱回収認定業者への処理委託量 ⑬

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 ⑭

⑪のうち優良認定処理業者への処理委託量 ⑪ 1.16