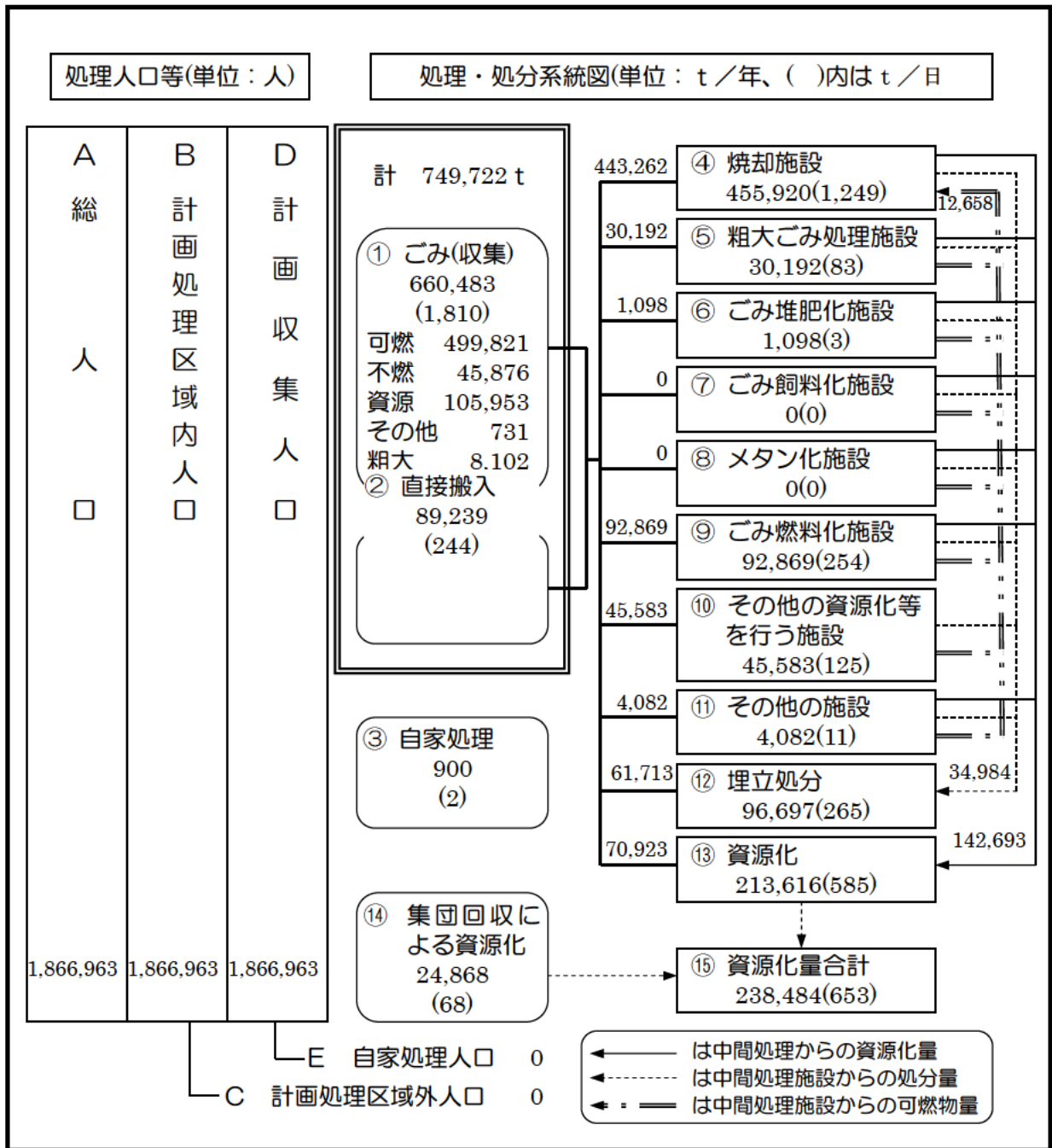


資料7-3 ごみ処理のフロー図（平成17年度）



- ・計画収集区域率 $B/A=100\%$
- ・計画収集率 $D/A=100\%$
- ・計画収集量 ①=660,483 t/年
- ・計画処理量 ①+②=749,722 t/年
- ・総排出量 ①+②+③=750,622 t/年
- ・1日1人あたりのごみ排出量 $(①+②+③) \times 10^6 / (B \times 365) = 1,102 \text{ g/人} \cdot \text{日}$
- ・資源化率 $⑮ / (①+②+⑭) \times 100 = 30.8\%$
- ・再利用率 $(⑮ - (⑭+⑨からの資源化量+④からの資源化量)) / (①+②) = 15.8\%$
- ・減量処理率 $(①+②-⑫) / (①+②) \times 100 = 87.1\%$