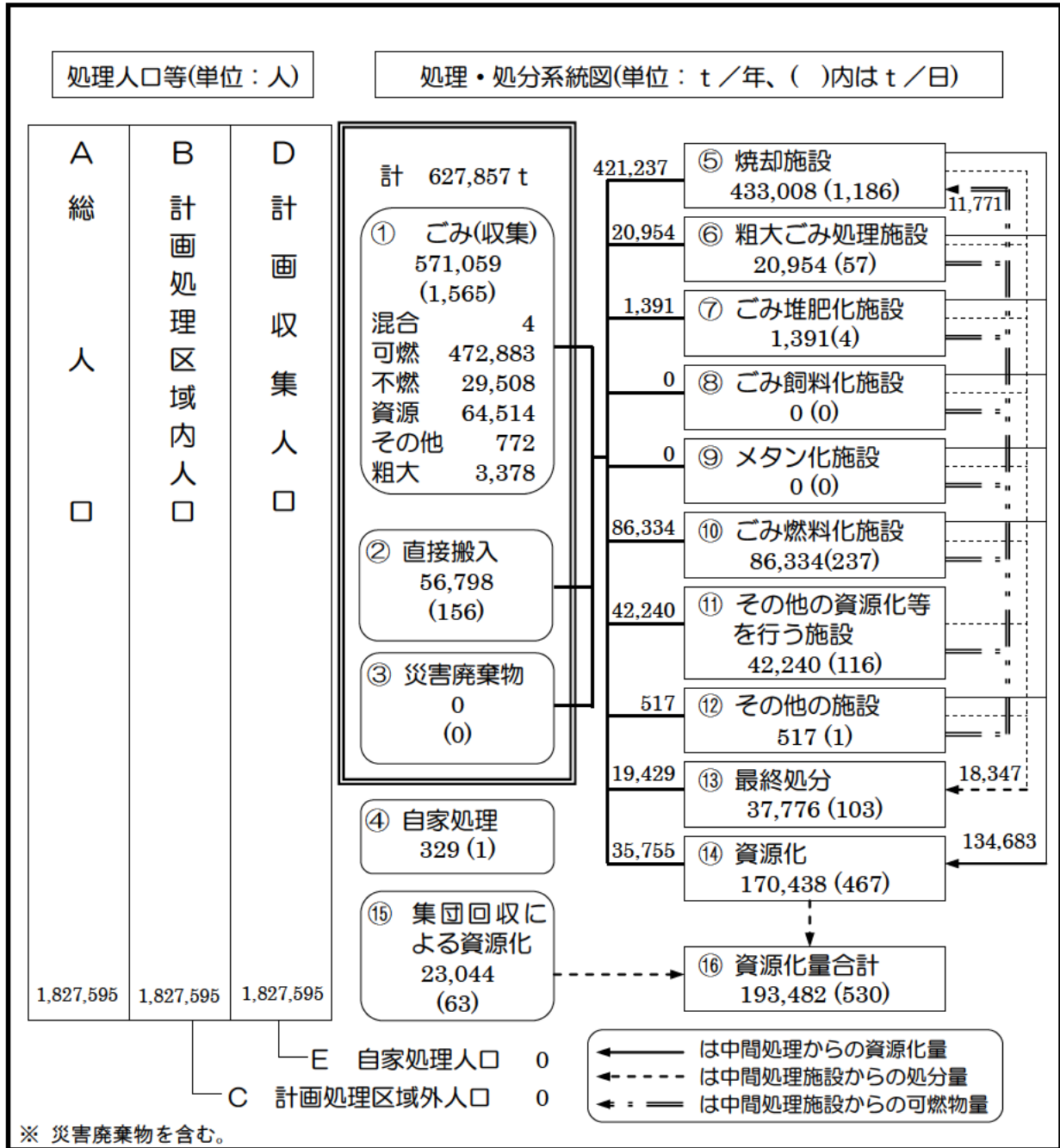


資料7-3 ごみ処理のフロー図（平成26年度）



- 計画収集区域率  $B/A=100\%$
- 計画収集率  $D/A=100\%$
- 計画収集量 ①=571,059 t/年
- 計画処理量 ①+②+③=627,857 t/年
- 総排出量 ①+②+③+⑮=650,901 t/年
- 1人1日あたりのごみ排出量  $(①+②+③+⑮) \times 10^6 / (B \times 365) = 976 \text{ g/人} \cdot \text{日}$
- 資源化率 ⑯ / (①+②+③+⑮) = 29.7%
- 再利用率  $(⑯ - (⑮ + ⑩ \text{からの資源化量} + ⑤ \text{からの資源化量})) / (①+②+③) = 15.1\%$
- 減量処理率  $(①+②+③ - ⑬) / (①+②+③) = 94.0\%$