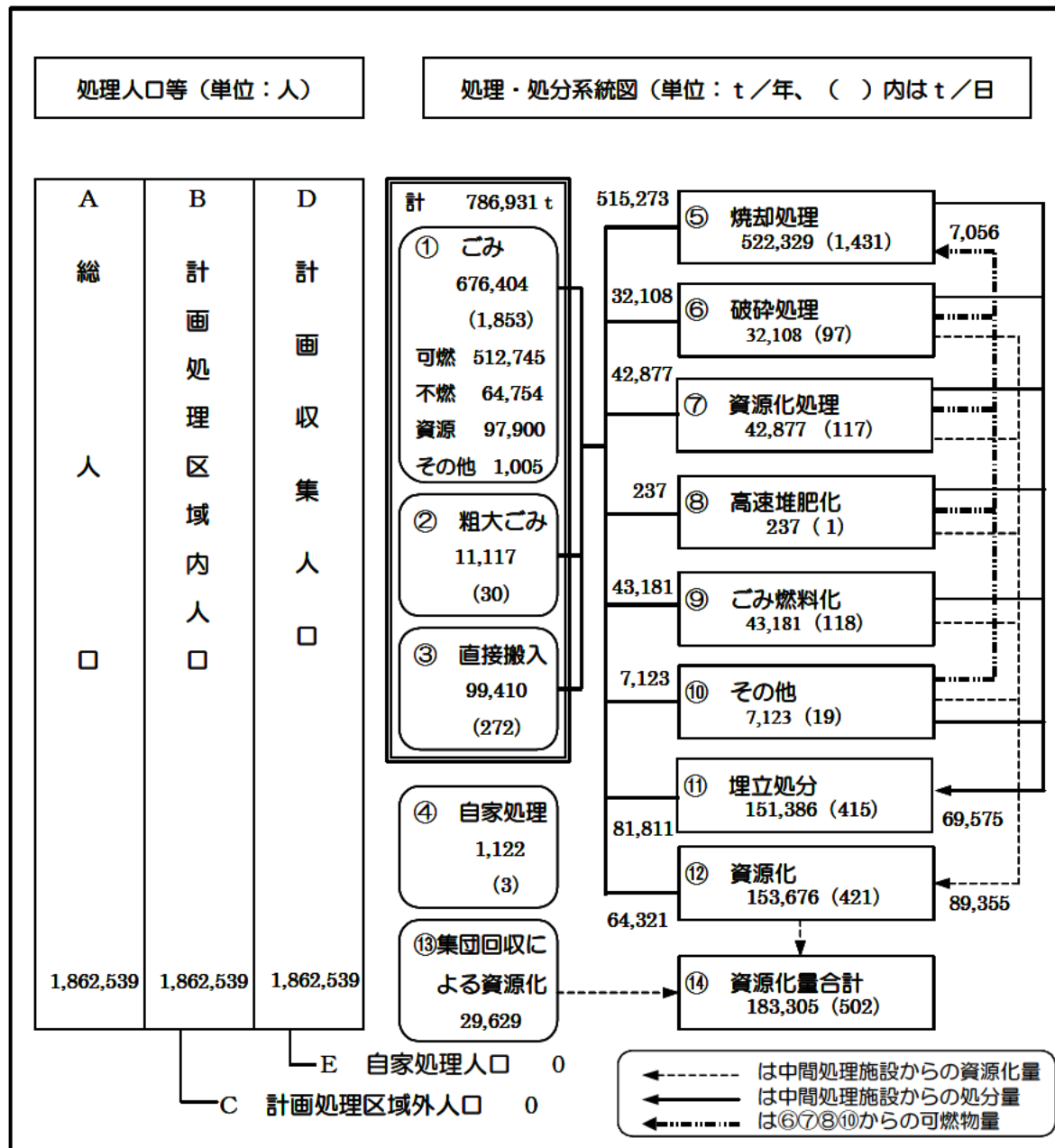


資料7-3 ごみ処理のフロー図（平成14年度）



- ・計画収集区域率  $B/A = 100\%$
- ・計画収集率  $D/A = 100\%$
- ・計画収集量  $①+② = 687,521 \text{ t/年}$
- ・計画処理量  $①+②+③ = 786,931 \text{ t/年}$
- ・総排出量  $①+②+③+④ = 788,053 \text{ t/年}$
- ・1日1人当たりのごみ排出量  $(①+②+③+④) \times 10^6 / (B \times 365) = 1,159 \text{ g/人} \cdot \text{日}$
- ・日常生活に伴って生じる1日1人当たりのごみ排出量  $(①+②+④) \times 10^6 / (B \times 365) = 1,013 \text{ g/人} \cdot \text{日}$
- ・リサイクル率  $⑬ / (①+②+③+⑬) \times 100 = 22.4\%$
- ・減量処理率  $(①+②+③-⑪) / (①+②+③) \times 100 = 80.8\%$