

### 3 廃棄物処理施設の整備状況（平成30年度末状況）

#### （1）ごみ関係

##### ア 焼却施設 1 / 2

| 番号 | 事業主体名<br>(地方公共団体名)      | 構成市町村 | 施設名                                 | 所在地                 | 年間<br>処理量<br>(t) | 資源化量<br>(t) | 焼却対象廃棄物                 |
|----|-------------------------|-------|-------------------------------------|---------------------|------------------|-------------|-------------------------|
| 1  | 名古屋市                    | -     | 名古屋市南陽工場                            | 名古屋市港区藤前二丁目101番地    | 267,414          | -           | 可燃ごみ、ごみ処理残渣             |
| 2  |                         |       | 名古屋市猪子石工場                           | 名古屋市千種区香流橋一丁目101番   | 149,541          | -           | 可燃ごみ、ごみ処理残渣             |
| 3  |                         |       | 名古屋市五条川工場                           | あま市中萱津奥野            | 123,758          | -           | 可燃ごみ、ごみ処理残渣             |
| 4  |                         |       | 名古屋市富田工場                            | 名古屋市中川区吉津四丁目3208番地  | -                | -           | 可燃ごみ                    |
| 5  | (株) 鳴海クリーンシステム (名古屋市)   | -     | 名古屋市鳴海工場 (PFI)                      | 名古屋市緑区鳴海町字天白90番地    | 135,685          | 33,160      | 可燃ごみ、その他、ごみ処理残渣         |
| 6  | (株) 北名古屋クリーンシステム (名古屋市) | -     | 名古屋市北名古屋工場 (仮称) (PFI)               | 北名古屋市二子四反地15-1      | -                | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ、不燃ごみ、ごみ処理残渣   |
| 7  | 豊橋市                     | -     | 豊橋市資源化センター焼却施設 3号炉                  | 豊橋市豊栄町字西530         | 24,702           | -           | 可燃ごみ                    |
| 8  |                         |       | 豊橋市資源化センター焼却施設 1・2号炉                |                     | 63,981           | 3,764       | 可燃ごみ、その他、ごみ処理残渣、し尿処理残渣  |
| 9  | 岡崎市                     | -     | 岡崎市八帖クリーンセンター<br>ごみ焼却施設2号炉          | 岡崎市八帖南町字立島2番地1      | -                | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ               |
| 10 |                         |       | 岡崎市旧中央クリーンセンター<br>ごみ焼却施設(リサイクルプラザ内) | 岡崎市高隆寺町字阿世保5番地      | -                | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣 |
| 11 |                         |       | 岡崎市八帖クリーンセンター<br>ごみ焼却施設1号炉          | 岡崎市八帖南町字立島2番地1      | 29,519           | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣 |
| 12 |                         |       | 岡崎市中央クリーンセンター<br>ガス化熔融施設            | 岡崎市板田町字西流石2番地1      | 99,120           | 10,421      | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣 |
| 13 | 一宮市                     | -     | 一宮市環境センター                           | 一宮市奥町字六丁山52番地       | 100,564          | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣 |
| 14 |                         |       | 一宮市尾西清掃事業所                          | 一宮市北今字堀田10番地        | -                | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣 |
| 15 | 半田市                     | -     | 半田市クリーンセンター                         | 半田市乙川末広町50番地        | 34,704           | -           | 可燃ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣      |
| 16 | 春日井市                    | -     | 春日井市クリーンセンター1、2号炉                   | 春日井市神屋町1番地2         | 6,758            | -           | 可燃ごみ                    |
| 17 |                         |       | 春日井市クリーンセンター3、4号炉                   |                     | 70,985           | -           | 可燃ごみ、ごみ処理残渣             |
| 18 | 豊川市                     | -     | 豊川市清掃工場 1、3号炉                       | 豊川市平尾町親坂50番地        | 29,616           | -           | 可燃ごみ                    |
| 19 |                         |       | 豊川市清掃工場 5、6号炉                       |                     | 35,484           | 5,252       | 可燃ごみ、その他、ごみ処理残渣、し尿処理残渣  |
| 20 | 豊田市                     | -     | 豊田市藤岡プラント 3号炉                       | 豊田市下川口町奥山516-4      | 20,982           | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ               |
| 21 |                         |       | 豊田市渡刈クリーンセンター                       | 豊田市渡刈町大明神3-3        | 103,882          | 3,995       | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣 |
| 22 | 安城市                     | -     | 安城市環境クリーンセンター                       | 安城市和泉町大下38          | 49,501           | 261         | 可燃ごみ、粗大ごみ、し尿処理残渣        |
| 23 | 西尾市                     | -     | 西尾市クリーンセンター(ごみ焼却施設)                 | 西尾市吉良町岡山大岩山65       | 55,505           | 204         | 可燃ごみ、粗大ごみ、し尿処理残渣        |
| 24 | 蒲郡市                     | -     | 蒲郡市クリーンセンター                         | 蒲郡市西浦町口田土1番地        | 26,750           | 63          | 可燃ごみ、ごみ処理残渣             |
| 25 | 犬山市                     | -     | 犬山市都市美化センター                         | 犬山市大宇塔野地字田口洞39番地128 | 18,066           | -           | 可燃ごみ、ごみ処理残渣             |
| 26 | 稲沢市                     | -     | 稲沢市環境センター                           | 稲沢市中野川端町74番地        | 34,095           | -           | 可燃ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣      |
| 27 | 新城市                     | -     | 新城市クリーンセンター                         | 新城市日吉字樋田56          | 12,574           | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣 |
| 28 | 東海市                     | -     | 東海市清掃センター                           | 東海市荒尾町奥山10番地の48地内   | 34,024           | 1,169       | 可燃ごみ、粗大ごみ               |
| 29 | 知多市                     | -     | 知多市清掃センター                           | 知多市北浜町11番地の4        | 20,155           | 23          | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣        |
| 30 | 田原市                     | -     | 赤羽根環境センター                           | 田原市赤羽根町西山1-68       | -                | -           | 可燃ごみ、その他                |
| 31 | グリーンサイトジャパン(株) (田原市)    |       | 田原リサイクルセンター炭生館(PFI)                 | 田原市緑が浜二号2番地91       | 16,116           | 652         | 可燃ごみ、粗大ごみ               |

| 施設の<br>種類    | 処理方式          | 炉型式   | 処理能力<br>(t/日) | 炉数 | 建設<br>年度 | 使用開始<br>年度 | 余熱利用の状況   | 発電<br>能力<br>(kW) | 発電<br>効率<br>(%) | 総<br>発電量<br>(MWh) | 灰処理設<br>備の有無<br>(焼却灰) | 灰処理設備<br>の有無<br>(飛灰) | 備 考 |
|--------------|---------------|-------|---------------|----|----------|------------|---|------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|----------------------|-----|
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 1,500.0       | 3  | H3~8     | H9         | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 場外温水, 発<br>電 (場外利用)       | 27,000           | 12.4            | 88,359            | 薬剤処理                  | セメント固化,<br>薬剤処理      |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 600.0         | 2  | H9~13    | H13        | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 場外温水, 場<br>外蒸気, 発電 (場外利用) | 12,500           | 14.3            | 58,953            | 薬剤処理                  | セメント固化,<br>薬剤処理      |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 560.0         | 2  | H10~16   | H16        | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 場外温水, 発<br>電 (場外利用)       | 14,500           | 17.8            | 52,968            | 熔融処理                  | セメント固化,<br>熔融処理      |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 450.0         | 3  | H27~R2   | R2<br>(予定) | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 場外温水, 発<br>電 (場外利用)       | 10,000           | 18.5            | -                 | 無し                    | 薬剤処理                 | 建設中 |
| ガス化溶<br>融・改質 | シャフト式         | 全連続運転 | 530.0         | 2  | H16~21   | H21        | 場内温水, 発電 (場内利<br>用), 場外温水, 発電 (場外<br>利用)            | 9,000            | 15.5            | 51,519            | 無し                    | 薬剤処理                 |     |
| ガス化溶<br>融・改質 | シャフト式         | 全連続運転 | 660.0         | 2  | H28~R2   | R2<br>(予定) | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 場外温水, 発<br>電 (場外利用)       | 21,100           | 23.0            | -                 | 無し                    | 薬剤処理                 | 建設中 |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 150.0         | 1  | H1~2     | H3         | 無し  | -                | -               | -                 | 熔融処理                  | 薬剤処理                 |     |
| ガス化溶<br>融・改質 | 回転式           | 全連続運転 | 400.0         | 2  | H10~13   | H14        | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 場外蒸気, 発<br>電 (場外利用)       | 8,700            | 11.4            | 21,128            | 無し                    | 薬剤処理, 溶<br>融処理       |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 150.0         | 1  | S46~48   | S48        | 無し  | -                | -               | -                 | 無し                    | 薬剤処理                 | 休止  |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 240.0         | 2  | S60~63   | H1         | 無し  | -                | -               | -                 | 無し                    | セメント固化,<br>薬剤処理      | 休止  |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 100.0         | 1  | H5~7     | H8         | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 発電 (場外利<br>用)             | 1,500            | 15.5            | 8,903             | 無し                    | 無し                   |     |
| ガス化溶<br>融・改質 | シャフト式         | 全連続運転 | 380.0         | 2  | H17~23   | H23        | 場内蒸気, 発電 (場内利用)                                     | 10,500           | 16.0            | 53,333            | 無し                    | 薬剤処理                 |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 450.0         | 3  | H6~9     | H9         | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 場外温水, 発<br>電 (場外利用)       | 7,000            | 12.7            | 37,943            | 無し                    | セメント固化,<br>薬剤処理      |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 准連続運転 | 60.0          | 2  | H1~2     | H3         | 無し  | -                | -               | -                 | 無し                    | セメント固化               | 休止  |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 150.0         | 2  | S63~H2   | H3         | 場内温水, 場内蒸気, 場外蒸<br>気                                | -                | -               | -                 | 薬剤処理                  | セメント固化,<br>薬剤処理      |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 260.0         | 2  | S63~H2   | H3         | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 場外温水, そ<br>の他             | 1,400            | 5.0             | 735               | 無し                    | 薬剤処理                 |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 280.0         | 2  | H11~14   | H14        | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 場外温水, 発<br>電 (場外利用)       | 7,000            | 14.4            | 27,774            | 無し                    | 薬剤処理                 |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 134.0         | 2  | H1~3     | H3         | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 場外温水, 場<br>外蒸気            | 138              | 3.0             | 518               | 無し                    | 無し                   |     |
| ガス化溶<br>融・改質 | シャフト式         | 全連続運転 | 130.0         | 2  | H12~14   | H15        | 発電 (場内利用), 発電 (場<br>外利用)                            | 1,850            | 14.6            | 10,554            | 無し                    | セメント固化,<br>薬剤処理      |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 90.0          | 1  | H4~6     | H6         | 無し  | -                | -               | -                 | 薬剤処理                  | 薬剤処理                 |     |
| ガス化溶<br>融・改質 | 流動床式          | 全連続運転 | 405.0         | 3  | H15~18   | H19        | 場内温水, 発電 (場内利<br>用), 場外温水, 発電 (場外<br>利用)            | 6,800            | 17.1            | 48,804            | 無し                    | 薬剤処理                 |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 240.0         | 2  | H6~8     | H9         | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 場外蒸気, 発<br>電 (場外利用)       | 2,150            | 13.0            | 14,236            | 薬剤処理                  | セメント固化,<br>薬剤処理      |     |
| 焼却           | 流動床式          | 全連続運転 | 195.0         | 3  | H9~11    | H12        | 場内温水, 発電 (場内利<br>用), 場外温水, 発電 (場外<br>利用)            | 1,800            | 6.3             | 12,034            | 無し                    | 薬剤処理                 |     |
| 焼却           | 流動床式          | 全連続運転 | 130.0         | 2  | H6~8     | H9         | 場内温水, 場内蒸気, 場外蒸<br>気                                | -                | -               | -                 | 無し                    | セメント固化,<br>薬剤処理      |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 135.0         | 2  | S56~57   | S58        | 無し  | -                | -               | -                 | 無し                    | 薬剤処理                 |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 180.0         | 3  | H9~11    | H11        | 場内蒸気, 発電 (場内利<br>用), 場外温水                           | 2,150            | 13.9            | 9,727             | 薬剤処理                  | 薬剤処理                 |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 60.0          | 2  | H9~11    | H11        | 場内温水, 場内蒸気  | -                | -               | -                 | 無し                    | セメント固化,<br>薬剤処理      |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 160.0         | 2  | H4~7     | H7         | 場内温水  | -                | -               | -                 | 熔融処理,<br>その他          | 薬剤処理                 |     |
| ガス化溶<br>融・改質 | 回転式           | 全連続運転 | 130.0         | 2  | H12~15   | H15        | 場内温水, 発電 (場内利<br>用), 発電 (場外利用)                      | 1,500            | 7.2             | 3,594             | 熔融処理                  | セメント固化,<br>薬剤処理      |     |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | バッチ運転 | 5.0           | 1  | H5~6     | H6         | 無し  | -                | -               | -                 | 無し                    | 薬剤処理                 | 休止  |
| 炭化           | 流動床式          | 全連続運転 | 60.0          | 2  | H15~16   | H17        | 場内温水  | -                | -               | -                 | 無し                    | 薬剤処理                 |     |

## ア 焼却施設 2 / 2

| 番号 | 事業主体名<br>(地方公共団体名) | 構成市町村   | 施設名                            | 所在地   | 年間<br>処理量<br>(t) | 資源化量<br>(t) | 焼却対象廃棄物                          |
|----|--------------------|---|--------------------------------|---|------------------|-------------|----------------------------------|
| 32 | 東部知多衛生組合           | 大府市<br>豊明市<br>阿久比町<br>東浦町                     | 東部知多クリーンセンター                   | 知多郡東浦町大字森岡字葎野41番地   | 32,734           | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣          |
| 33 |                    |   | 東部知多クリーンセンター                   |   | 22,676           | 766         | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣          |
| 34 | 衣浦衛生組合             | 碧南市<br>高浜市                                    | 衣浦衛生組合クリーンセンター衣浦               | 碧南市広見町1丁目1-1  | 38,043           | 670         | 可燃ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣               |
| 35 | 常滑武豊衛生組合           | 常滑市<br>武豊町                                    | 常滑武豊衛生組合クリーンセンター<br>ごみ処理施設     | 知多郡武豊町字老町田27  | 33,271           | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣                 |
| 36 | 尾張東部衛生組合           | 瀬戸市<br>尾張旭市<br>長久手市                           | 尾張東部衛生組合晴丘センター<br>ごみ焼却施設       | 尾張旭市晴丘町東33-1  | 66,009           | 119         | 可燃ごみ、ごみ処理残渣                      |
| 37 | 海部地区環境事務組合         | 津島市<br>愛西市<br>弥富市<br>あま市<br>大治町<br>蟹江町<br>飛島村 | 海部地区環境事務組合<br>八種クリーンセンター       | 弥富市鍋田町八穂399-3   | 74,983           | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣          |
| 38 | 小牧岩倉衛生組合           | 小牧市<br>岩倉市                                    | 小牧岩倉衛生組合環境センター<br>ごみ溶融施設       | 小牧市大字野口2881-9   | 45,058           | 4,556       | 可燃ごみ、ごみ処理残渣                      |
| 39 | 知多南部衛生組合           | 南知多町<br>美浜町                                   | 知多南部クリーンセンター<br>(ごみ処理施設)       | 知多郡南知多町大字内海字樫木77-1  | 16,342           | -           | 可燃ごみ、ごみ処理残渣                      |
| 40 | 刈谷知立環境組合           | 刈谷市<br>知立市                                    | 刈谷知立環境組合クリーンセンター               | 刈谷市半城土町東田46   | 63,354           | 2,081       | 可燃ごみ、ごみ処理残渣                      |
| 41 | 江南丹羽環境管理組合         | 江南市<br>大口町<br>扶桑町                             | 江南丹羽環境管理組合<br>環境美化センターごみ焼却処理施設 | 丹羽郡大口町河北1-131   | 32,128           | 43          | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣                 |
| 42 | 北設広域事務組合           | 設楽町<br>東栄町<br>豊根村<br>長野県根羽村                   | 北設広域事務組合<br>中田クリーンセンター         | 北設楽郡東栄町大字振草字小林中田16  | 2,594            | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ、ごみ処理残渣                 |
| 43 | 尾三衛生組合             | 日進市<br>みよし市<br>東郷町                            | 尾三衛生組合東郷美化センター                 | 愛知郡東郷町大字諸輪字百々51-23  | 48,704           | 120         | 可燃ごみ、ごみ処理残渣                      |
| 44 | 知多南部広域環境組合         | 半田市<br>常滑市<br>南知多町<br>美浜町<br>武豊町              | 知多南部広域環境センター                   | 知多郡武豊町字一号地地内  | -                | -           | 可燃ごみ、粗大ごみ、その他、不燃ごみ、ごみ処理残渣、し尿処理残渣 |
| 計  |                    |   | 稼働<br>休止<br>建設中<br>廃止          | 36施設 (9,549.5t/日)<br>4施設 (455.0t/日)<br>3施設 (1,393.0t/日)<br>1施設 (240.0t/日) | 2,039,377        | 67,319      |                                  |

## イ ごみ燃料化施設

| 番号 | 地方公共団体名 | 施設名                  | 所在地                             | 年間<br>処理量<br>(t) | 燃料化量<br>(t) | 処理対象廃棄物       |
|----|---------|----------------------|---------------------------------|------------------|-------------|---------------|
| 1  | 豊橋市     | 豊橋市バイオマス利活用センター(PFI) | 豊橋市神野新田町字中島75-2                 | 222,631          | 2,515       | 生ごみ(厨芥類), その他 |
| 2  | 田原市     | 旧田原リサイクルセンター         | 田原市六連町神ノ釜8-1                    | -                | -           | 可燃ごみ          |
| 計  |         | 稼働<br>休止             | 1施設 (670.7t/日)<br>1施設 (21.0t/日) | 222,631          | 2,515       |               |

| 施設の<br>種類    | 処理方式          | 炉型式   | 処理能力<br>(t/日) | 炉数 | 建設<br>年度 | 使用開始<br>年度 | 余熱利用の状況                                      | 発電<br>能力<br>(kW)  | 発電<br>効率<br>(%) | 総<br>発電量<br>(MWh) | 灰処理設<br>備の有無<br>(焼却灰) | 灰処理設備<br>の有無<br>(飛灰) | 備 考  |
|--------------|---------------|-------|---------------|----|----------|------------|--|-------------------|-----------------|-------------------|-----------------------|----------------------|------|
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 240.0         | 3  | S61～63   | S63        | 場内温水, 場内蒸気, 場外蒸気                             | -                 | -               | -                 | 薬剤処理                  | 薬剤処理                 | 廃止   |
| ガス化溶<br>融・改質 | シャフト式         | 全連続運転 | 200.0         | 2  | H27～30   | H30        | 発電(場内利用), 発電(場<br>外利用)                       | 4,450             | 17.6            | 7,023             | 溶融処理                  | 薬剤処理                 | 新規稼働 |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 190.0         | 2  | H4～7     | H7         | 場内温水, 発電(場内利<br>用), 場外温水                     | 154               | 1.0             | 913               | 薬剤処理                  | セメント固化<br>薬剤処理       |      |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 150.0         | 2  | S62～H1   | H1         | 場内温水   | -                 | -               | -                 | 無し                    | セメント固化<br>薬剤処理       |      |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 300.0         | 2  | H1～3     | H4         | 場内温水, 場内蒸気, 発電<br>(場内利用), 場外蒸気, 発<br>電(場外利用) | 1,469             | 6.0             | 12,299            | 薬剤処理                  | 薬剤処理                 |      |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 330.0         | 3  | H10～14   | H14        | 場内温水, 発電(場内利<br>用), 場外温水, 発電(場外<br>利用)       | 5,000             | 14.0            | 27,292            | 無し                    | セメント固化<br>薬剤処理       |      |
| ガス化溶<br>融・改質 | シャフト式         | 全連続運転 | 197.0         | 2  | H24～26   | H26        | 発電(場内利用), 場外温<br>水, 発電(場外利用)                 | 4,270             | 16.0            | 17,683            | 無し                    | 薬剤処理<br>その他          |      |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 112.5         | 2  | H7～9     | H10        | 場内温水   | -                 | -               | -                 | 薬剤処理                  | 薬剤処理                 |      |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 291.0         | 3  | H17～20   | H21        | 場内温水, 発電(場内利<br>用), 場外蒸気, 発電(場外<br>利用)       | 6,400             | 18.2            | 28,673            | 溶融処理                  | 薬剤処理<br>溶融処理         |      |
| 焼却           | 流動床式          | 全連続運転 | 150.0         | 2  | S55～57   | S57        | 場内温水   | -                 | -               | -                 | 無し                    | セメント固化<br>薬剤処理       |      |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | バッチ運転 | 20.0          | 2  | H2～3     | H4         | 無し   | -                 | -               | -                 | 無し                    | 薬剤処理                 |      |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 200.0         | 2  | H6～9     | H9         | 場内温水   | -                 | -               | -                 | 薬剤処理                  | 薬剤処理                 |      |
| 焼却           | ストーカ式<br>(可動) | 全連続運転 | 283.0         | 2  | R1～R3    | R4<br>(予定) | 発電(場内利用), 場外蒸<br>気, 発電(場外利用)                 | 6,520             | 19.3            | -                 | 薬剤処理                  | 薬剤処理                 | 建設中  |
|              |               |       | 11,637.5      |    |          |            |  | 174,851<br>(26施設) |                 | 594,966           |                       |                      |      |

| 施設の<br>種類  | 処理能力<br>(t/日) | 建設年度   | 使用開始<br>年度 | 備 考 |
|------------|---------------|--------|------------|-----|
| メタン化       | 670.70        | H29    | H29        |     |
| 固形燃料化(RDF) | 21.00         | S60～61 | S62        | 休止  |
| 691.70     |               |        |            |     |

## ウ 粗大ごみ処理施設

| 番号 | 事業主体名<br>(地方公共団体名) | 構成市町村   | 施設名                          | 所在地                       | 年間<br>処理量<br>(t) | 資源<br>回収量<br>(t)                 | 処理対象廃棄物                | 処理方式   | 処理能力<br>(t/日) | 建設<br>年度 | 使用<br>開始<br>年度 | 備考 |
|----|--------------------|---|------------------------------|---------------------------|------------------|----------------------------------|------------------------|--------|---------------|----------|----------------|----|
| 1  | 名古屋市               | -   | 名古屋市愛岐処分場<br>小規模破砕設備         | 岐阜県多治見市諏訪町川西75            | 1,396            | -                                | 粗大ごみ                   | 破砕     | 20.0          | H4       | H5             |    |
| 2  |                    |   | 名古屋市大江破砕工場                   | 名古屋市港区本星崎町字南<br>4047番地の13 | 34,187           | 1,877                            | 粗大ごみ、不燃ごみ              | 破砕     | 400.0         | H5~8     | H9             |    |
| 3  | 豊橋市                | -   | 豊橋市資源化センター<br>(再利用施設)        | 豊橋市豊栄町字西530               | 15,239           | 2,125                            | 粗大ごみ、不燃ごみ、その他、<br>可燃ごみ | 併用     | 70.0          | H10~13   | H14            |    |
| 4  | 一宮市                | -   | 一宮市尾西粗大ごみ処理施設                | 一宮市北今字堀田10番地              | -                | -                                | 粗大ごみ、不燃ごみ、資源ごみ         | 圧縮     | 20.0          | S52      | S53            | 休止 |
| 5  |                    |   | 一宮市リサイクルセンター                 | 一宮市奥町字六丁山52番地             | 6,964            | 634                              | 粗大ごみ、不燃ごみ              | 破砕     | 51.0          | H22~24   | H24            |    |
| 6  | 半田市                | -   | 半田市粗大ごみ処理施設                  | 半田市乙川末広町50番地              | 4,743            | -                                | 粗大ごみ、不燃ごみ              | 破砕     | 50.0          | S54      | S55            |    |
| 7  | 春日井市               | -   | 春日井市クリーンセンター<br>粗大ごみ処理施設     | 春日井市神屋町1番地2               | 2,398            | 235                              | 粗大ごみ、不燃ごみ、その他          | 併用     | 65.0          | S63~H2   | H3             |    |
| 8  | 大山市                | -   | 大山市都市美化センター                  | 大山市大字塔野地字田口洞39<br>番地128   | 1,376            | 336                              | 粗大ごみ、不燃ごみ              | 破砕     | 30.0          | S58~59   | S59            |    |
| 9  | 稲沢市                | -   | 稲沢市環境センター                    | 稲沢市中野川端町74番地              | 3,122            | 589                              | 粗大ごみ、不燃ごみ              | 併用     | 50.0          | H9~11    | H11            |    |
| 10 | 東海市                | -   | 東海市清掃センター                    | 東海市荒尾町奥山10番地の48<br>地内     | 1,198            | 466                              | 粗大ごみ、不燃ごみ、資源ごみ         | 併用     | 33.0          | H4~7     | H7             |    |
| 11 | 知多市                | -   | 知多市清掃センター                    | 知多市北浜町11番地の4              | 2,729            | 368                              | 粗大ごみ、不燃ごみ              | 破砕     | 35.0          | H12~15   | H15            |    |
| 12 | 田原市                | -   | 田原市立処分場前処理施設                 | 田原市相川町鳴森87番地5             | 839              | -                                | 粗大ごみ                   | 破砕     | 15.0          | H5       | H6             |    |
| 13 | 東部知多衛生組合           | 大府市<br>豊明市<br>阿久比町<br>東浦町                     | 東部知多衛生組合クリーン<br>センター粗大ごみ処理施設 | 知多郡東浦町大字森岡字段野<br>41番地     | 2,045            | 889                              | 粗大ごみ、不燃ごみ              | 併用     | 30.0          | S62~63   | S63            |    |
| 14 | 衣浦衛生組合             | 碧南市<br>高浜市                                    | 衣浦衛生組合クリーン<br>センター衣浦         | 碧南市広見町1丁目1番地1             | 8,821            | 836                              | 粗大ごみ、不燃ごみ              | 併用     | 40.0          | H4~7     | H7             |    |
| 15 | 常滑武豊衛生組合           | 常滑市<br>武豊町                                    | 常滑武豊衛生組合クリーン<br>センター粗大ごみ処理施設 | 知多郡武豊町字老町田27番地            | 510              | 135                              | 粗大ごみ、不燃ごみ              | 併用     | 25.0          | S63      | H1             |    |
| 16 | 尾張東部衛生組合           | 瀬戸市<br>尾張旭市<br>長久手市                           | 尾張東部衛生組合晴丘セター<br>粗大ごみ処理施設    | 尾張旭市晴丘町東33番地の1            | 3,369            | 923                              | 粗大ごみ、不燃ごみ              | 併用     | 50.0          | H1       | H2             |    |
| 17 | 海部地区環境事務<br>組合     | 津島市<br>愛西市<br>弥富市<br>あま市<br>大治町<br>蟹江町<br>飛島村 | 海部地区環境事務組合<br>八穂クリーンセンター     | 弥富市鍋田町八穂399番地3            | 10,031           | 842                              | 粗大ごみ、不燃ごみ、可燃ごみ         | 併用     | 101.0         | H10~13   | H13            |    |
| 18 | 小牧岩倉衛生組合           | 小牧市<br>岩倉市                                    | 小牧岩倉衛生組合環境センター<br>ごみ破砕施設     | 小牧市大字野口2881番地9            | 4,862            | 519                              | 粗大ごみ、不燃ごみ              | 併用     | 27.0          | H24~26   | H26            |    |
| 19 | 知多南部衛生組合           | 南知多町<br>美浜町                                   | 知多南部クリーンセンター<br>(リサイクルプラザ)   | 知多郡南知多町大字内海字檉<br>木77番地の1  | 1,021            | 389                              | 粗大ごみ、不燃ごみ、資源ごみ         | 破砕     | 3.4           | H8~9     | H10            |    |
| 20 | 刈谷知立環境組合           | 刈谷市<br>知立市                                    | 刈谷知立環境組合<br>クリーンセンター         | 刈谷市半城町東田46番地              | 3,744            | 936                              | 粗大ごみ                   | 併用     | 30.0          | S60      | S61            |    |
| 21 | 江南丹羽環境管理<br>組合     | 江南市<br>大口町<br>扶桑町                             | 江南丹羽環境管理組合<br>粗大ごみ処理施設       | 丹羽郡大口町河北一丁目131<br>番地      | 1,952            | 67                               | 粗大ごみ                   | 破砕     | 30.0          | S56      | S57            |    |
| 計  |                    |   |                              |                           | 稼働<br>休止         | 20施設(1,155.4t/日)<br>1施設(20.0t/日) | 110,546                | 12,166 |               | 1,175.4  |                |    |

(注) 処理方式の「破砕」は、原則として家具等の可燃性粗大ごみを破砕することにより、焼却施設で容易に焼却し得るように処理する施設のことをいう。  
処理方式の「圧縮」は、不燃性粗大ごみを破砕・圧縮する施設のことをいう。  
処理方式の「併用」は、可燃性及び不燃性の粗大ごみを破砕(粉砕)する施設のことをいう。

## エ 資源化施設 1/2

| 番号 | 事業主体名<br>(地方公共団体名) | 構成市町村 | 施設名                       | 所在地                  | 年間<br>処理量<br>(t) | 資源<br>回収量<br>(t) | 処理対象廃棄物                                   | 処理内容         | 処理能力<br>(t/日) | 建設<br>年度 | 使用<br>開始<br>年度 | 備考 |
|----|--------------------|-------|---------------------------|----------------------|------------------|------------------|---|--------------|---------------|----------|----------------|----|
| 1  | 名古屋市               | -     | 名古屋市港資源選別センター             | 名古屋市港区正徳町6-69-1      | 3,835            | 3,756            | 金属類、ガラス類                                  | 選別、圧縮・<br>梱包 | 30.0          | H4~5     | H6             |    |
| 2  |                    |       | 名古屋市西資源センター               | 名古屋市西区十方町36-2        | 840              | 735              | ペットボトル                                    | 選別、圧<br>縮・梱包 | 4.0           | H10      | H11            |    |
| 3  |                    |       | 名古屋市南リサイクルプラザ             | 名古屋市南区元塩町6丁目8番<br>地5 | 2,411            | 2,409            | 紙類、ペットボトル                                 | 選別、圧<br>縮・梱包 | 11.0          | H16      | H17            |    |
| 4  | 豊橋市                | -     | 豊橋市資源リサイクルセンター            | 豊橋市東七根町字宝地道31~<br>33 | 3,942            | 3,194            | 金属類、ガラス類、ペットボ<br>トル                       | 選別、圧<br>縮・梱包 | 49.2          | H1       | H2             |    |
| 5  |                    |       | 豊橋市プラスチックリサイクル<br>センター    | 豊橋市東七根町字宝地道40-1      | 4,694            | 1,871            | ペットボトル、プラスチック                             | 選別、圧<br>縮・梱包 | 29.0          | H16      | H17            |    |
| 6  |                    |       | 豊橋市資源化センター<br>(剪定枝チップ化施設) | 豊橋市豊栄町字西530          | 1,326            | 1,326            | 剪定枝                                       | その他          | 10.0          | H23      | H24            |    |
| 7  | 岡崎市                | -     | 岡崎市リサイクルプラザ               | 岡崎市高隆寺町字阿世保5番<br>地   | 7,781            | 3,927            | 金属類、ガラス類、その他資源<br>ごみ、プラスチック、不燃ごみ、<br>粗大ごみ | 選別、圧<br>縮・梱包 | 85.0          | H5~7     | H7             |    |
| 8  | 一宮市                | -     | 一宮市リサイクルセンター              | 一宮市奥町字六丁山52番地        | 658              | 587              | 金属類                                       | 選別、圧<br>縮・梱包 | 9.0           | H22~24   | H24            |    |
| 9  | 半田市                | -     | 半田市資源回収センター               | 半田市乙川末広町50番地         | 473              | 473              | 紙類、金属類                                    | 選別、圧<br>縮・梱包 | 4.9           | H6       | H7             |    |
| 10 | 春日井市               | -     | 春日井市リサイクルプラザ              | 春日井市神屋町1番地2          | 6,415            | 3,398            | 金属類、ガラス類、ペットボ<br>トル、不燃ごみ、粗大ごみ             | 選別、圧<br>縮・梱包 | 70.0          | H11~14   | H14            |    |
| 11 | 豊川市                | -     | 豊川市処理センター                 | 豊川市千両町上西ノ谷53番地<br>60 | 601              | 601              | ペットボトル、プラスチック                             | 選別、圧<br>縮・梱包 | 4.9           | H8       | H9             |    |
| 12 |                    |       | 豊川市資源化施設(刈草・剪定枝<br>処理施設)  | 豊川市長草町美佐々木28番地<br>1  | 2,223            | 1,270            | 剪定枝、その他                                   | ごみ堆肥化        | 16.0          | H27~28   | H29            |    |
| 13 |                    |       | 豊川市資源化施設(不燃ごみ選別<br>施設)    | 豊川市長草町美佐々木28番地<br>1  | 1,186            | 301              | 不燃ごみ                                      | 選別           | 6.0           | H27~28   | H29            |    |
| 14 |                    |       | 豊川市資源化施設(資源選別施設)          | 豊川市長草町美佐々木28番地<br>1  | 1,642            | 1,601            | 金属類、ガラス類                                  | 選別           | 7.4           | H27~28   | H29            |    |

## エ 資源化施設 2 / 2

| 番号 | 事業主体名<br>(地方公共団体名) | 構成市町村   | 施設名                            | 所在地  | 年間<br>処理量<br>(t) | 資源<br>回収量<br>(t) | 処理対象廃棄物                              | 処理内容         | 処理能力<br>(t/日) | 建設<br>年度 | 使用<br>開始<br>年度 | 備考 |
|----|--------------------|---|--------------------------------|--|------------------|------------------|--------------------------------------|--------------|---------------|----------|----------------|----|
| 15 | 津島市                | —   | 鹿伏瓦リサイクルセンター<br>(鹿伏瓦処分場敷地内)    | 津島市鹿伏瓦町袴腰地内                                  | 1,003            | 919              | 金属類、ガラス類、ペットボトル、プラスチック               | 選別、圧縮・梱包     | 4.9           | H17      | H18            |    |
| 16 | 豊田市                | —   | 豊田市グリーン・クリーンふじの丘<br>廃棄物再生利用施設  | 豊田市藤岡飯野町大川ヶ原<br>1161-89                      | 1,558            | 1,558            | 金属類、ガラス類                             | 選別、圧縮・梱包、その他 | 17.2          | H16~17   | H18            |    |
| 17 |                    |   | 豊田市緑のリサイクルセンター                 | 豊田市枝下町下笹沢197                                 | 2,332            | 1,181            | 剪定枝、事業系生ごみ、その他                       | ごみ堆肥化        | 26.0          | H20~21   | H22            |    |
| 18 |                    |   | プラスチック製容器包装資源化施設               | 豊田市渡刈町大明神39-3                                | 1,862            | 1,774            | プラスチック                               | 選別、圧縮・梱包     | 10.0          | H18      | H19            |    |
| 19 | 安城市                | —   | 安城市資源化センター                     | 安城市場内町西新田2番地                                 | 458              | 380              | ペットボトル                               | 選別、圧縮・梱包     | 3.0           | H11      | H12            |    |
| 20 |                    |   | 安城市リサイクルプラザ                    | 安城市赤松町乙菊18番地                                 | 5,031            | 2,315            | 金属類、ガラス類、プラスチック、不燃ごみ、粗大ごみ            | 選別、圧縮・梱包     | 58.0          | H8~10    | H10            |    |
| 21 |                    |   | 安城市せん定枝リサイクルプラント               | 安城市赤松町東向111番地2                               | 1,119            | 929              | 剪定枝                                  | ごみ堆肥化        | 4.8           | H12      | H13            |    |
| 22 | 西尾市                | —   | 西尾市クリーンセンター<br>(リサイクル施設)       | 西尾市吉良町岡山大岩山65                                | 2,524            | 1,161            | 金属類、その他資源ごみ、ペットボトル、不燃ごみ、粗大ごみ、その他     | 選別、圧縮・梱包     | 50.0          | H9~11    | H12            |    |
| 23 |                    |   | 西尾市クリーンセンター<br>(廃プラスチック減容処理施設) |  | 898              | 855              | プラスチック                               | 選別、圧縮・梱包     | 8.1           | H16~17   | H18            |    |
| 24 | 蒲郡市                | —   | 蒲郡市リサイクルプラザ                    | 蒲郡市西浦町口土1番地                                  | 3,044            | 1,267            | ガラス類、その他資源ごみ、ペットボトル、不燃ごみ、粗大ごみ        | 選別、圧縮・梱包、破砕  | 27.3          | H10~11   | H12            |    |
| 25 | 江南市                | —   | 江南市一般廃棄物最終処分場内<br>不燃物破砕施設      | 江南市小萩町鴨ヶ池地内                                  | 346              | 4                | 不燃ごみ                                 | 破砕           | 2.5           | H4       | H4             |    |
| 26 | 小牧市                | —   | 小牧市リサイクルプラザ<br>(リサイクルハウス)      | 小牧市大字大草5786番地83                              | 1,806            | 1,806            | 金属類、ガラス類、ペットボトル                      | 選別、圧縮・梱包     | 12.6          | H14~15   | H16            |    |
| 27 | 知多市                | —   | 知多市リサイクルプラザ                    | 知多市南浜町22番地の2                                 | 1,747            | 1,747            | 紙類、金属類、ガラス類、その他資源ごみ、ペットボトル、プラスチック、布類 | 選別、圧縮・梱包     | 4.9           | H6       | H7             |    |
| 28 | 岩倉市                | —   | 清掃事務所内簡易型空缶選別設備                | 岩倉市石仏町稲葉1番地                                  | 23               | 23               | 金属類                                  | 選別、圧縮・梱包     | 1.0           | H4       | H4             |    |
| 29 | 田原市                | —   | 旧田原リサイクルセンター                   | 田原市六連町神ノ釜8番地1                                | —                | —                | 家庭系生ごみ                               | その他          | 47.0          | S60~61   | S62            | 休止 |
| 30 | 大口町                | —   | 大口町資源リサイクルセンター                 | 丹羽郡大口町下小口六丁目<br>184番地                        | 408              | 408              | 紙類、金属類、ガラス類、その他資源ごみ、ペットボトル、プラスチック、布類 | 選別           | 1.8           | H19      | H19            |    |
| 31 |                    |   | 河北エコステーション                     | 丹羽郡大口町河北一丁目131<br>番地                         | 19               | 19               | 家庭系生ごみ                               | ごみ堆肥化        | 0.21          | H16      | H16            |    |
| 32 | 幸田町                | —   | 里区生ごみ堆肥化施設                     | 額田郡幸田町大字深溝字小皿<br>14-4                        | 4                | 4                | 家庭系生ごみ                               | ごみ堆肥化        | 0.05          | H13      | H13            |    |
| 33 | 衣浦衛生組合             | 碧南市<br>高浜市                                    | 衣浦衛生組合リサイクルプラザ                 | 高浜市論地町4丁目7番地17                               | 29               | 29               | 可燃ごみ、不燃ごみ、粗大ごみ、その他                   | 選別、その他       | 5.0           | H8       | H9             |    |
| 34 | 海部地区環境事務組合         | 津島市<br>愛西市<br>弥富市<br>あま市<br>大治町<br>蟹江町<br>飛島村 | 海部地区環境事務組合<br>八穂クリーンセンター       | 弥富市鍋田町八穂399番地3                               | 142              | 141              | 紙類、金属類、ガラス類、その他資源ごみ、ペットボトル、布類        | 選別、圧縮・梱包     | 29.0          | H10~13   | H13            |    |
| 35 | 知多南部衛生組合           | 南知多町<br>美浜町                                   | 知多南部クリーンセンター<br>(リサイクルプラザ)     | 知多郡南知多町大字内海字樫木<br>77番地の1                     | 1,252            | 915              | 金属類、その他資源ごみ、ペットボトル、プラスチック            | 選別、圧縮・梱包     | 13.6          | H8~9     | H10            |    |
| 36 | 北設広域事務組合           | 設楽町<br>東栄町<br>豊根村<br>長野県根羽村                   | 北設広域事務組合<br>中田クリーンセンター         | 北設楽郡東栄町大字振草字小林<br>中田16番地                     | 112              | 112              | 金属類                                  | 選別、圧縮・梱包     | 4.0           | H2~H3    | H4             |    |
| 37 |                    |   | 北設広域事務組合<br>中田クリーンセンター         |  | 84               | 84               | ガラス類                                 | 選別、その他       | 4.0           | H15      | H15            |    |
| 38 |                    |   | 北設広域事務組合<br>中田クリーンセンター         |  | 20               | 20               | ペットボトル、プラスチック                        | 選別、圧縮・梱包     | 3.0           | H20      | H20            |    |
| 39 | 尾三衛生組合             | 日進市<br>みよし市<br>東郷町                            | 尾三衛生組合<br>東郷美化センター             | 愛知郡東郷町大字諸輪字百々<br>51-23                       | 2,309            | 614              | 金属類、不燃ごみ、粗大ごみ                        | 圧縮・梱包、破砕     | 63.0          | H9~10    | H11            |    |
| 計  |                    |   | 稼働<br>休止                       | 38施設 ( 690.32 t / 日 )<br>1施設 ( 47.00 t / 日 ) | 66,157           | 43,714           |                                      |              | 737.3         |          |                |    |

## オ その他の施設

| 番号 | 事業主体名<br>(地方公共団体名) | 構成市町村 | 施設名    | 所在地            | 年間処理量<br>(t) | 処理対象廃棄物   | 処理内容 | 処理能力<br>(t/日) | 建設<br>年度 | 使用<br>開始<br>年度 | 備考 |
|----|--------------------|-------|--------|----------------|--------------|-----------|------|---------------|----------|----------------|----|
| 1  | 新城市                | —     | 新城市破砕機 | 新城市日吉字傳水、南貝津地内 | 594          | 粗大ごみ、不燃ごみ | 破砕   | 67.7          | H20      | H20            |    |
| 計  |                    |       | 稼働     | 1施設            | 594          |           |      | 67.7          |          |                |    |

(注) 「その他の施設」とは、粗大ごみ処理施設、ごみ燃料化施設又は資源化施設以外の施設であって、資源化を目的とせず埋立処分のための破砕、減容化等を行う施設をいう。

## カ 最終処分場 1 / 2

| 番号 | 事業主体名<br>(地方公共団体名) | 構成市町村 | 施設名                       | 所在地                   | 埋立容量<br>(覆土を含む)<br>(m <sup>3</sup> /年度) | 埋立量<br>(覆土を含まない)<br>(t/年度) | 残余容量<br>(覆土を含む)<br>(m <sup>3</sup> ) |
|----|--------------------|-------|---------------------------|-----------------------|---|----------------------------|--------------------------------------|
| 1  | 名古屋市               | -     | 名古屋市守山南部処分場               | 尾張旭市平子町北59番地          | -                                       | -                          | -                                    |
| 2  |                    |       | 名古屋市愛岐処分場                 | 岐阜県多治見市諏訪町字川西75番地     | 16,300                                  | 22,220                     | 418,700                              |
| 3  |                    |       | 名古屋市大清水処分場                | 名古屋市緑区鳴海町字大清水69番地の123 | -                                       | -                          | -                                    |
| 4  |                    |       | 名古屋市船見処分場                 | 名古屋市港区船見町34番地の1       | -                                       | -                          | -                                    |
| 5  |                    |       | 名古屋市第一処分場                 | 名古屋市南区加福町1丁目1番地       | -                                       | -                          | -                                    |
| 6  |                    |       | 名古屋市第二処分場                 | 名古屋市港区潮風町67番地先        | 5,300                                   | 10,536                     | 73,300                               |
| 7  | 豊橋市                | -     | 豊橋市廃棄物最終処分場<br>(坪ノ谷第Ⅰ工区)  | 豊橋市東赤沢町字坪ノ谷150        | -                                       | -                          | -                                    |
| 8  |                    |       | 豊橋市廃棄物最終処分場<br>(坪ノ谷第Ⅱ工区)  | 豊橋市東赤沢町坪ノ谷150         | -                                       | -                          | -                                    |
| 9  |                    |       | 豊橋市廃棄物最終処分場<br>(高塚5次Ⅰ工区)  | 豊橋市高塚町字東大山148         | -                                       | -                          | -                                    |
| 10 |                    |       | 豊橋市廃棄物最終処分場<br>(高塚5次Ⅲ工区)  | 豊橋市高塚町字東大縄手441        | 6,494                                   | 6,169                      | 134,721                              |
| 11 |                    |       | 豊橋市廃棄物最終処分場<br>(高塚5次Ⅱ工区)  | 豊橋市高塚町字弥宜免274         | -                                       | -                          | -                                    |
| 12 |                    |       | 豊橋市廃棄物最終処分場<br>(高塚第6次Ⅰ工区) | 豊橋市高塚町字東大縄手445        | 895                                     | 1,773                      | 232,608                              |
| 13 | 岡崎市                | -     | 岡崎市一般廃棄物最終処分場             | 岡崎市才栗町字霧ヶ洞31番地1       | -                                       | -                          | -                                    |
| 14 |                    |       | 岡崎市北部一般廃棄物最終処分場           | 岡崎市東阿知和町字大入1番地36      | 7,442                                   | 5,772                      | 248,543                              |
| 15 |                    |       | 一般廃棄物最終処分場(額田)            | 岡崎市南大須町字丑ノ田12番地5      | -                                       | -                          | -                                    |
| 16 | 一宮市                | -     | 一宮市光明寺処分場                 | 一宮市光明寺字城山西1-2         | -                                       | -                          | -                                    |
| 17 |                    |       | 一宮市光明寺最終処分場               | 一宮市光明寺字寅新田4-1         | 2,195                                   | 2,463                      | 22,965                               |
| 18 | 半田市                | -     | 半田市一般廃棄物最終処分場             | 半田市西億田町地内             | -                                       | -                          | -                                    |
| 19 |                    |       | 半田市一般廃棄物最終処分場             | 半田市西億田町25番地           | 10,310                                  | 14,853                     | 43,602                               |
| 20 | 春日井市               | -     | 春日井市一般廃棄物最終処分場            | 春日井市神屋町焼山1506番地       | -                                       | -                          | -                                    |
| 21 |                    |       | 春日井市一般廃棄物内津最終処分場          | 春日井市内津町字南山492番地       | -                                       | -                          | 26,999                               |
| 22 |                    |       | 春日井市一般廃棄物内津北山最終処分場        | 春日井市内津町字北山357番地1      | 7,283                                   | 6,570                      | 460,625                              |
| 23 | 豊川市                | -     | 豊川市一般廃棄物足山田最終処分場          | 豊川市足山田町小金16番地1、16番地3  | -                                       | -                          | -                                    |
| 24 |                    |       | 豊川市一般廃棄物深田最終処分場           | 豊川市千両町深田31番地1         | -                                       | -                          | 8,612                                |
| 25 |                    |       | 豊川市一般廃棄物三月田最終処分場          | 豊川市千両町三月田61番地1        | 2,238                                   | 703                        | 67,405                               |
| 26 |                    |       | 豊川市一般廃棄物金野最終処分場           | 豊川市御津町金野籠田30番地        | -                                       | -                          | 4,470                                |
| 27 |                    |       | 豊川市千両焼却灰最終処分場             | 豊川市千両町下ノ市場65番地        | -                                       | -                          | -                                    |
| 28 |                    |       | 豊川市一宮焼却灰最終処分場             | 豊川市上長山町一ノ沢80番地        | 1,862                                   | 1,862                      | 6,742                                |
| 29 | 津島市                | -     | 津島市一般廃棄物最終処分場(鹿伏兎)        | 津島市鹿伏兎町袴腰地内           | 4                                       | 2                          | 40,183                               |
| 30 | 碧南市                | -     | 碧南市西端地内一般廃棄物最終処分場         | 碧南市平山町2丁目45番地2        | 70                                      | 112                        | 20,080                               |
| 31 | 刈谷市                | -     | 刈谷市第一不燃物埋立場               | 刈谷市泉田町下中割28           | -                                       | -                          | -                                    |
| 32 |                    |       | 刈谷市第二不燃物埋立場               | 刈谷市泉田町南新田16           | 1,662                                   | 2,058                      | 38,715                               |
| 33 | 豊田市                | -     | 豊田市勘八不燃物処分場               | 豊田市勘八町勘八309-27        | -                                       | -                          | -                                    |
| 34 |                    |       | 豊田市グリーン・クリーンふじの丘          | 豊田市藤岡飯野町大川ヶ原1161-89   | 6,913                                   | 5,518                      | 38,343                               |
| 35 | 安城市                | -     | 安城市一般廃棄物最終処分場(榎前)         | 安城市榎前町宮下              | 1,200                                   | 649                        | 50,010                               |
| 36 | 西尾市                | -     | 西尾市平原地区一般廃棄物最終処分場         | 西尾市平原町花籠60番地1         | 1,068                                   | 441                        | 74,963                               |
| 37 |                    |       | 西尾市一色地区一般廃棄物最終処分場         | 西尾市一色町細川ノ割1番地         | 2,697                                   | 2,495                      | 26,055                               |
| 38 |                    |       | 西尾市佐久島地区一般廃棄物最終処分場        | 西尾市一色町佐久島後口79番地       | -                                       | -                          | -                                    |
| 39 |                    |       | 西尾市吉良地区一般廃棄物最終処分場         | 西尾市吉良町饗庭二本松1番地        | 1,551                                   | 1,358                      | 24,684                               |
| 40 |                    |       | 西尾市幡豆地区一般廃棄物最終処分場         | 西尾市鳥羽町笹頭49番地1         | 193                                     | 162                        | 22,042                               |
| 41 | 蒲郡市                | -     | 蒲郡市一色不燃物最終処分場             | 蒲郡市一色町下手張10番地の1       | -                                       | -                          | -                                    |
| 42 |                    |       | 蒲郡市一般廃棄物最終処分場             | 蒲郡市大塚町斧磨57番地の1        | 3,374                                   | 3,470                      | 41,468                               |

| 埋立開始年度 | 埋立地面積 (m <sup>2</sup> ) | 全体容積 (m <sup>3</sup> ) | 埋立終了年度 (予定) | 処理対象廃棄物   | 埋立場所 | 遮水の方式                       | 浸出水の処理  | 処分場の現状 | 備考 |
|--------|-------------------------|------------------------|-------------|---|------|-----------------------------|---|--------|----|
| S49    | 149,500                 | 2,397,000              | H15         | 不燃ごみ, 粗大ごみ  | 平地   | 原地盤利用, 底部遮水工, 鉛直遮水工         | 下水道放流   | 埋立終了   |    |
| S57    | 250,000                 | 5,770,000              | 未定          | 焼却残渣(主灰), 溶融飛灰, 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 溶融スラグ, 破砕ごみ・処理残渣, 粗大ごみ                  | 山間   | 原地盤利用, 鉛直遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                | 埋立中    |    |
| S63    | 29,100                  | 214,000                | H8          | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 粗大ごみ  | 平地   | 底部遮水工, 鉛直遮水工                | 下水道放流   | 埋立終了   |    |
| H8     | 29,000                  | 162,000                | H13         | 焼却残渣(主灰), その他, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣                                      | 平地   | 底部遮水工, 鉛直遮水工                | 下水道放流   | 埋立終了   |    |
| H16    | 24,000                  | 140,000                | H25         | 焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣   | 平地   | 原地盤利用, 鉛直遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                | 埋立終了   |    |
| H27    | 11,300                  | 107,300                | 未定          | 焼却残渣(主灰), 溶融飛灰, 焼却残渣(飛灰)  | 海面   | 原地盤利用, 鉛直遮水工                | 凝集沈殿, キレート処理, 下水道放流                             | 埋立中    |    |
| S55    | 47,000                  | 279,567                | S61         | 焼却残渣(主灰), 可燃ごみ, 資源ごみ, 不燃ごみ, その他, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣, 粗大ごみ              | 平地   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                | 埋立終了   |    |
| S57    | 69,000                  | 823,200                | S61         | 焼却残渣(主灰), 可燃ごみ, 不燃ごみ, その他, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣, 粗大ごみ                    | 平地   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                | 埋立終了   |    |
| S61    | 66,000                  | 55,200                 | H1          | 焼却残渣(主灰), 可燃ごみ, 資源ごみ, 不燃ごみ, その他, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣, 粗大ごみ              | 平地   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                | 埋立終了   |    |
| H1     | 49,500                  | 466,000                | H4          | 焼却残渣(主灰), 溶融飛灰, 可燃ごみ, 資源ごみ, 不燃ごみ, その他, 焼却残渣(飛灰), 溶融スラグ, 破砕ごみ・処理残渣, 粗大ごみ | 平地   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                | 埋立終了   |    |
| H4     | 138,944                 | 1,588,000              | R8          | 焼却残渣(主灰), 可燃ごみ, 資源ごみ, 不燃ごみ, その他, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣, 粗大ごみ              | 平地   | 底部遮水工, その他遮水                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                | 埋立中    |    |
| H23    | 25,000                  | 262,000                | R7          | 溶融飛灰, 焼却残渣(飛灰), 溶融スラグ   | 平地   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 他施設での処理, 活性炭処理       | 埋立中    |    |
| S61    | 77,000                  | 888,000                | H19         | 焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣   | 山間   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                | 埋立終了   |    |
| H16    | 197,963                 | 399,100                | R40         | 焼却残渣(主灰), 溶融飛灰, 不燃ごみ, その他, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣                          | 山間   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理, キレート処理, 下水道放流 | 埋立中    |    |
| H16    | 403                     | 1,900                  | H18         | 破砕ごみ・処理残渣   | 山間   | 底部遮水工, 鉛直遮水工, 覆蓋(屋根)        | 処理なし  | 埋立終了   |    |
| H3     | 26,671                  | 116,101                | H16         | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, その他, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣                                | 平地   | 底部遮水工                       | 生物処理(脱窒あり), 消毒, 促進酸化処理                          | 廃止     |    |
| H16    | 21,540                  | 105,480                | R11         | 焼却残渣(主灰), その他, 破砕ごみ・処理残渣  | 平地   | 底部遮水工, 鉛直遮水工, 表面遮水工(キャッピング) | 生物処理(脱窒あり), 消毒, 活性炭処理, 膜処理, 促進酸化処理              | 埋立中    |    |
| S57    | 38,674                  | 194,700                | H20         | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣   | 平地   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒なし), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理, 促進酸化処理        | 埋立終了   |    |
| H21    | 13,400                  | 106,000                | R1          | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣                                     | 平地   | 底部遮水工                       | 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理, キレート処理              | 埋立中    |    |
| S59    | 36,800                  | 423,796                | H12         | 焼却残渣(主灰), その他, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣                                      | 山間   | 底部遮水工, 表面遮水工(キャッピング)        | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                | 埋立終了   |    |
| H11    | 12,190                  | 232,000                | H28         | 焼却残渣(主灰), 溶融飛灰, その他, 焼却残渣(飛灰), 溶融スラグ, 破砕ごみ・処理残渣                         | 山間   | 底部遮水工, その他遮水                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理, キレート処理        | 埋立中    |    |
| H29    | 24,400                  | 475,000                | R49         | 焼却残渣(主灰), その他, 破砕ごみ・処理残渣  | 山間   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 消毒, 活性炭処理, 膜処理, キレート処理        | 埋立中    |    |
| S61    | 4,300                   | 17,856                 | H25         | 不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣   | 山間   | 底部遮水工                       | 生物処理(脱窒なし), 砂ろ過, 消毒                             | 埋立終了   |    |
| H3     | 15,800                  | 80,000                 | R3          | 不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣   | 山間   | 底部遮水工                       | 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                      | 埋立中    |    |
| H11    | 19,000                  | 105,000                | R11         | 不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣   | 山間   | 底部遮水工                       | 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理, キレート処理              | 埋立中    |    |
| H6     | 2,500                   | 9,102                  | R6          | 不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣   | 山間   | 底部遮水工                       | 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                                  | 埋立中    |    |
| H3     | 7,896                   | 24,641                 | H12         | 焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰)  | 平地   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 消毒  | 埋立終了   |    |
| H11    | 12,230                  | 84,493                 | R1          | 焼却残渣(主灰), 溶融飛灰, 焼却残渣(飛灰)  | 山間   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 消毒, 活性炭処理, 膜処理, キレート処理, 下水道放流 | 埋立中    |    |
| H9     | 25,197                  | 138,149                | R14         | 不燃ごみ, 粗大ごみ  | 平地   | 原地盤利用, 鉛直遮水工                | 凝集沈殿, 下水道放流                                     | 埋立中    |    |
| S62    | 10,197                  | 41,443                 | R34         | 不燃ごみ  | 平地   | 底部遮水工                       | 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                      | 埋立中    |    |
| S57    | 19,500                  | 112,775                | H28         | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰)  | 平地   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 消毒, 活性炭処理                     | 埋立終了   |    |
| H9     | 27,000                  | 87,000                 | R23         | 焼却残渣(主灰), 溶融飛灰, 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣                               | 平地   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 消毒, 活性炭処理                     | 埋立中    |    |
| S60    | 137,100                 | 640,000                | H17         | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣, 粗大ごみ                               | 山間   | 底部遮水工                       | 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                      | 埋立終了   |    |
| H18    | 24,000                  | 125,000                | R2          | 溶融飛灰, 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣, 粗大ごみ                                   | 山間   | 底部遮水工                       | 生物処理(脱窒あり), 消毒, 活性炭処理, 膜処理, キレート処理, 促進酸化処理      | 埋立中    |    |
| H6     | 23,400                  | 80,200                 | R11         | 不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣   | 平地   | 底部遮水工, 鉛直遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒なし), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                | 埋立中    |    |
| H8     | 16,800                  | 146,000                | R20         | 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰)  | 山間   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                | 埋立中    |    |
| H7     | 10,000                  | 49,000                 | R30         | 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰)  | 平地   | 底部遮水工                       | 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                      | 埋立中    |    |
| H2     | 1,230                   | 2,660                  | H28         | 不燃ごみ  | 山間   | 底部遮水工                       | 砂ろ過, 消毒   | 埋立終了   |    |
| H2     | 9,400                   | 46,500                 | R1          | 不燃ごみ  | 山間   | 底部遮水工, 鉛直遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 活性炭処理                    | 埋立中    |    |
| H6     | 7,100                   | 38,824                 | R4          | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰)  | 山間   | 底部遮水工                       | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒なし), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                | 埋立中    |    |
| S58    | 25,210                  | 222,904                | H27         | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰)  | 山間   | 底部遮水工, 鉛直遮水工                | 他施設での処理   | 埋立終了   |    |
| H12    | 12,700                  | 113,000                | R10         | 不燃ごみ, その他, 焼却残渣(飛灰)   | 山間   | 底部遮水工, 鉛直遮水工                | 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                      | 埋立中    |    |



## カ 最終処分場 2 / 2

| 番号 | 事業主体名<br>(地方公共団体名) | 構成市町村   | 施設名                            | 所在地                        | 埋立容量<br>(覆土を含む)<br>(m <sup>3</sup> /年度) | 埋立量<br>(覆土を含まない)<br>(t/年度) | 残余容量<br>(覆土を含む)<br>(m <sup>3</sup> ) |
|----|--------------------|---|--------------------------------|----------------------------|---|----------------------------|--------------------------------------|
| 43 | 大山市                | —   | 大山市八曾一般廃棄物最終処分場                | 大山市字八曾1番地1                 | 1,525                                   | 1,913                      | 10,116                               |
| 44 | 常滑市                | —   | 常滑市一般廃棄物最終処分場                  | 常滑市樽水字奥平地内                 | 515                                     | 470                        | 36,549                               |
| 45 | 江南市                | —   | 江南市一般廃棄物最終処分場                  | 江南市小机町鴨ヶ池地内                | 605                                     | 368                        | 10,991                               |
| 46 | 新城市                | —   | 新城市有海一般廃棄物管理型埋立処分場             | 新城市有海字落合14番地2              | 1,440                                   | 1,030                      | —                                    |
| 47 |                    |   | 新城市島原一般廃棄物管理型埋立処分場             | 新城市日吉字傳水、南貝津地内             | —                                       | —                          | 45,477                               |
| 48 |                    |   | 新城市七郷一色一般廃棄物管理型埋立処分場           | 新城市七郷一色字桐久保55              | 884                                     | 579                        | 19,733                               |
| 49 |                    |   | 新城市作手菅沼一般廃棄物管理型埋立処分場           | 新城市作手菅沼字寺ノ入12番地5           | —                                       | —                          | —                                    |
| 50 | 東海市                | —   | 東海市大狭間最終処分場                    | 東海市荒尾町大狭間地内                | —                                       | —                          | —                                    |
| 51 |                    |   | 東海市東犬久利最終処分場                   | 東海市荒尾町東犬久利地内               | —                                       | —                          | 11,089                               |
| 52 | 知多市                | —   | 東鴻之巣最終処分場                      | 知多市八幡字東鴻之巣36-2             | 1,301                                   | 2,415                      | 45,914                               |
| 53 | 知立市                | —   | 知立市第2不燃物処理場                    | 知立市山屋敷町板張・見社地内             | 425                                     | 285                        | 16,450                               |
| 54 | 高浜市                | —   | 高浜市不燃物埋立場                      | 高浜市稗田町二丁目5番地3他             | —                                       | —                          | —                                    |
| 55 | 田原市                | —   | 田原市一般廃棄物最終処分場<br>(リサイクルセンター併設) | 田原市六連町神ノ釜8番地1              | —                                       | —                          | —                                    |
| 56 |                    |   | 赤羽根環境センター                      | 田原市赤羽根町西山1-68              | 163                                     | 148                        | 5,193                                |
| 57 |                    |   | 田原市埋立処分場(破碎施設併設)               | 田原市相川町鳴森87番地5              | —                                       | —                          | —                                    |
| 58 |                    |   | 温美一般廃棄物最終処分場                   | 田原市和地町南大坂2番地               | 1,521                                   | 1,126                      | 96,389                               |
| 59 |                    |   | 第二東部最終処分場                      | 田原市相川町鳴森87番地17             | 525                                     | 1,018                      | 31,806                               |
| 60 | 愛西市                | —   | 愛西市雀ヶ森最終処分場                    | 愛西市雀ヶ森町前並地内                | —                                       | —                          | 8,599                                |
| 61 | 弥富市                | —   | 弥富市一般廃棄物(家庭ごみ)埋立処分場            | 弥富市海屋二丁目81番地               | —                                       | —                          | —                                    |
| 62 |                    |   | 弥富市鍋田最終処分場                     | 弥富市鍋田町八穂58番地               | 72                                      | 10                         | 25,573                               |
| 63 | みよし市               | —   | みよし市不燃物埋立処分場                   | みよし市福谷町大坂1番地               | 3                                       | 7                          | 78,814                               |
| 64 | あま市                | —   | あま市七宝町安松一般廃棄物最終処分場             | あま市七宝町安松五丁目1番地28           | 27                                      | 18                         | 6,122                                |
| 65 |                    |   | あま市篠田一般廃棄物最終処分場                | あま市篠田森南19番地                | 9                                       | 6                          | 55,539                               |
| 66 |                    |   | あま市東溝口一般廃棄物最終処分場               | あま市東溝口三丁目地内                | —                                       | —                          | —                                    |
| 67 | 飛島村                | —   | 飛島村ごみ投棄場                       | 飛島村大字服岡八丁目29番地             | —                                       | —                          | —                                    |
| 68 |                    |   | 飛島村一般廃棄物処分場                    | 飛島村大字新政成字亥之切961番地1         | —                                       | —                          | —                                    |
| 69 | 南知多町               | —   | 南知多町篠島不燃物埋立地                   | 知多郡南知多町大字篠島字棚橋地内           | —                                       | —                          | 6                                    |
| 70 |                    |   | 南知多町日間賀島不燃物埋立地                 | 知多郡南知多町大字日間賀島字東側165他       | 20                                      | 20                         | 12,011                               |
| 71 | 武豊町                | —   | 武豊町一般廃棄物最終処分場                  | 知多郡武豊町字老町田273番地            | 495                                     | 287                        | 5,495                                |
| 72 | 幸田町                | —   | 幸田町一般廃棄物最終処分場                  | 額田郡幸田町大字六栗字大木1番地1          | 122                                     | 73                         | 2,550                                |
| 73 | 東部知多衛生組合           | 大府市<br>豊明市<br>阿久比町<br>東浦町                     | 洲崎最終処分場                        | 知多郡東浦町大字森岡字洲崎地内            | —                                       | —                          | 336                                  |
| 74 |                    |   | 大東最終処分場                        | 大府市大東町五丁目108番地             | 694                                     | 846                        | 35,762                               |
| 75 | 尾張東部衛生組合           | 瀬戸市<br>尾張旭市<br>長久手市                           | 尾張東部衛生組合一般廃棄物最終処分場             | 瀬戸市北丘町296番地                | 3,136                                   | 3,365                      | 134,934                              |
| 76 | 海部地区環境事務組合         | 津島市<br>愛西市<br>弥富市<br>あま市<br>大治町<br>蟹江町<br>飛島村 | 海部地区環境事務組合八開処分場                | 弥富市鍋田町八穂399番地3             | —                                       | —                          | —                                    |
| 77 | 小牧岩倉衛生組合           | 小牧市<br>岩倉市                                    | 小牧岩倉衛生組合環境センター処分場              | 小牧市大字林1821番地3              | 234                                     | 354                        | 71,268                               |
| 78 | 知多南部衛生組合           | 南知多町<br>美浜町                                   | 知多南部衛生組合一般廃棄物最終処分場(中苔廻間)       | 知多郡南知多町大字内海字中苔廻間1番地        | —                                       | —                          | —                                    |
| 79 |                    |   | 知多南部衛生組合一般廃棄物最終処分場(口苔廻間)       | 知多郡南知多町大字内海字口苔廻間1-1        | 740                                     | 740                        | 35,076                               |
| 80 | 江南丹羽環境管理組合         | 江南市<br>大口町<br>扶桑町                             | 江南丹羽環境管理組合最終処分場                | 丹羽郡大口町河北一丁目131番地           | —                                       | —                          | 17,441                               |
| 81 | 北設広域事務組合           | 設楽町<br>東栄町<br>豊根村<br>長野県根羽村                   | 北設広域事務組合 滝の入最終処分場              | 北設楽郡設楽町八幡字タキノ入1番地1         | —                                       | —                          | 1,800                                |
| 82 | 北名古屋衛生組合           | 北名古屋<br>市<br>豊山町                              | 北名古屋衛生組合藤岡最終処分場                | 豊田市西中山向イ原141番-1            | 2,921                                   | 2,921                      | 50,834                               |
| 83 | 尾三衛生組合             | 日進市<br>みよし市<br>東郷町                            | 三本木最終処分場                       | 日進市三本木町大池下35               | —                                       | —                          | —                                    |
| 84 |                    |   | 折戸最終処分場                        | 日進市折戸定納189-1               | —                                       | —                          | —                                    |
| 計  |                    |   | 埋立中<br>休止<br>埋立終了<br>廃止        | 50施設<br>3施設<br>30施設<br>1施設 | 96,427                                  | 107,185                    | 2,997,702                            |

| 埋立開始年度 | 埋立地面積 (m <sup>2</sup> ) | 全体容積 (m <sup>3</sup> ) | 埋立終了年度 (予定) | 処理対象廃棄物                             | 埋立場所 | 遮水の方式                | 浸出水の処理                                      | 処分場の現状 | 備考 |
|--------|-------------------------|------------------------|-------------|-------------------------------------|------|----------------------|---|--------|----|
| S63    | 8,583                   | 72,158                 | R18         | 焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣       | 山間   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理, キレート処理    | 埋立中    |    |
| H3     | 18,000                  | 95,500                 | R1          | 不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣                     | 山間   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                        | 埋立中    |    |
| H4     | 13,670                  | 59,700                 | R10         | 不燃ごみ                                | 平地   | その他遮水                | 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 活性炭処理                      | 埋立中    |    |
| H2     | 8,600                   | 37,000                 | H29         | 焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰)                  | 山間   | 底部遮水工, 鉛直遮水工, その他遮水  | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理            | 埋立中    |    |
| H7     | 7,000                   | 68,000                 | R30         | 不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣, 粗大ごみ               | 山間   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理            | 埋立中    |    |
| H8     | 5,600                   | 30,000                 | R9          | 不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣                     | 山間   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒                   | 埋立中    |    |
| H13    | 1,800                   | 4,600                  | H27         | 不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣                     | 山間   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理            | 埋立終了   |    |
| H3     | 6,730                   | 31,400                 | H8          | 焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣       | 平地   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒なし), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理            | 埋立終了   |    |
| H8     | 7,860                   | 35,730                 | R4          | 焼却残渣(飛灰)                            | 平地   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒なし), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理            | 休止     |    |
| H22    | 12,400                  | 57,600                 | R19         | 熔融飛灰, その他, 熔融スラグ                    | 山間   | 底部遮水工                | 膜処理   | 埋立中    |    |
| S62    | 13,573                  | 46,553                 | R4          | 不燃ごみ                                | 平地   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 消毒, 活性炭処理                 | 埋立中    |    |
| H9     | 998                     | 1,500                  | H28         | 不燃ごみ                                | 平地   | 遮水なし                 | 処理なし  | 埋立終了   |    |
| S62    | 11,300                  | 51,598                 | H11         | その他, 破砕ごみ・処理残渣                      | 山間   | 表面遮水工(キャッピング)        | 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 活性炭処理, 下水道放流               | 埋立終了   |    |
| H6     | 3,900                   | 12,200                 | R18         | 不燃ごみ                                | 山間   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒なし), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理            | 埋立中    |    |
| H6     | 9,100                   | 78,900                 | H15         | 資源ごみ, 不燃ごみ, その他, 粗大ごみ               | 山間   | 底部遮水工                | 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 活性炭処理, 下水道放流               | 埋立終了   |    |
| H7     | 44,080                  | 150,500                | R42         | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ                      | 山間   | 底部遮水工, 表面遮水工(キャッピング) | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒なし), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理            | 埋立中    |    |
| H19    | 6,900                   | 40,600                 | R3          | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰)            | 山間   | 底部遮水工                | 砂ろ過, 活性炭処理, キレート処理, 下水道放流                   | 埋立中    |    |
| H9     | 3,403                   | 15,840                 | H29         | 不燃ごみ, 粗大ごみ                          | 平地   | 底部遮水工                | 処理なし  | 埋立中    |    |
| S56    | 4,237                   | 2,556                  | H13         | 不燃ごみ, 粗大ごみ                          | 平地   | 遮水なし                 | 処理なし  | 埋立終了   |    |
| H13    | 5,900                   | 27,000                 | R13         | 不燃ごみ, 破砕ごみ・処理残渣, 粗大ごみ               | 平地   | 鉛直遮水工                | 生物処理(脱窒あり), 活性炭処理                           | 埋立中    |    |
| S61    | 10,400                  | 85,400                 | R49         | その他                                 | 山間   | 原地盤利用                | 処理なし  | 埋立中    |    |
| H6     | 5,506                   | 31,657                 | R12         | その他                                 | 平地   | 鉛直遮水工                | 生物処理(脱窒なし)                                  | 埋立中    |    |
| H9     | 15,658                  | 85,336                 | H29         | その他                                 | 平地   | 底部遮水工, 鉛直遮水工         | 砂ろ過   | 埋立中    |    |
| H10    | 5,951                   | 15,540                 | H23         | 熔融スラグ                               | 平地   | 底部遮水工, 鉛直遮水工         | 他施設での処理                                     | 埋立終了   |    |
| S51    | 6,516                   | 22,621                 | H16         | 不燃ごみ, 粗大ごみ                          | 平地   | 底部遮水工, 鉛直遮水工         | 凝集沈殿, 消毒, 膜処理                               | 埋立終了   |    |
| H16    | 5,000                   | 2,300                  | H29         | 焼却残渣(主灰), 熔融スラグ                     | 平地   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理            | 埋立終了   |    |
| S57    | 2,488                   | 8,316                  | H13         | 不燃ごみ                                | 海面   | その他遮水                | 生物処理(脱窒なし), 砂ろ過, 消毒                         | 休止     |    |
| H6     | 4,168                   | 26,625                 | H22         | 不燃ごみ                                | 平地   | 底部遮水工, 表面遮水工(キャッピング) | 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理                  | 埋立中    |    |
| S62    | 9,400                   | 65,500                 | R5          | 不燃ごみ                                | 平地   | 原地盤利用, 底部遮水工         | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 消毒, 活性炭処理                 | 埋立中    |    |
| H19    | 2,300                   | 4,000                  | R18         | 破砕ごみ・処理残渣                           | 平地   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 消毒, 活性炭処理, 膜処理, 下水道放流     | 埋立中    |    |
| S58    | 6,857                   | 12,127                 | R2          | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣 | 平地   | 底部遮水工, 鉛直遮水工         | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒なし), 消毒                        | 埋立中    |    |
| H27    | 8,370                   | 38,139                 | R26         | 破砕ごみ・処理残渣                           | 平地   | 底部遮水工, 鉛直遮水工         | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒なし), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理, キレート処理    | 埋立中    |    |
| H14    | 21,000                  | 200,000                | R29         | 焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣       | 山間   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 活性炭処理                | 埋立中    |    |
| S63    | 5,671                   | 14,500                 | H13         | 焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰)                  | 平地   | 底部遮水工                | 生物処理(脱窒なし), 砂ろ過                             | 埋立終了   |    |
| H10    | 24,500                  | 293,900                | H20         | 焼却残渣(主灰), その他, 破砕ごみ・処理残渣            | 山間   | 底部遮水工, 鉛直遮水工         | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 活性炭処理, キレート処理, 下水道放流 | 埋立中    |    |
| S63    | 19,790                  | 157,000                | H25         | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣 | 山間   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理            | 埋立終了   |    |
| H23    | 8,500                   | 40,000                 | R4          | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣 | 山間   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理            | 埋立中    |    |
| H3     | 9,980                   | 32,300                 | R10         | 焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰)                  | 平地   | 底部遮水工, 鉛直遮水工         | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理            | 埋立中    |    |
| H4     | 1,629                   | 3,600                  | R4          | 焼却残渣(主灰), 不燃ごみ, 焼却残渣(飛灰)            | 山間   | 覆蓋(屋根), その他遮水        | 処理なし  | 埋立中    |    |
| H7     | 9,700                   | 91,800                 | R20         | 焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣       | 山間   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒あり), 砂ろ過, 消毒, 活性炭処理            | 埋立中    |    |
| S55    | 7,229                   | 19,650                 | S60         | 焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣       | 山間   | 底部遮水工                | 活性炭処理                                       | 休止     |    |
| S59    | 21,674                  | 49,700                 | H7          | 焼却残渣(主灰), 焼却残渣(飛灰), 破砕ごみ・処理残渣       | 平地   | 底部遮水工                | 凝集沈殿, 生物処理(脱窒なし), 砂ろ過, 消毒                   | 埋立終了   |    |
|        | 2,153,866               | 19,589,837             |             |                                     |      |                      |   |        |    |

(2) し尿関係

ア し尿処理施設

| 番号 | 事業主体名<br>(地方公共団体名) | 構成市町村   | 施設名                   | 所在地                                | 年間処理量      |               |                   |             |
|----|--------------------|---|-----------------------|------------------------------------|------------|---------------|-------------------|-------------|
|    |                    |   |                       |                                    | し尿<br>(kℓ) | 浄化槽汚泥<br>(kℓ) | 有機性<br>廃棄物<br>(t) | その他<br>(kℓ) |
| 1  | 豊橋市                | —   | 豊橋市資源化センター(し尿処理施設)    | 豊橋市豊栄町字西530                        | —          | —             | —                 | —           |
| 2  | 岡崎市                | —   | 岡崎市八帖クリーンセンターし尿処理施設   | 岡崎市八帖南町字立島2番地1                     | 2,137      | 41,953        | —                 | 92          |
| 3  | 一宮市                | —   | 一宮市第1衛生処理場(し尿処理施設)    | 一宮市奥町字六丁山8                         | 10,683     | 27,210        | —                 | —           |
| 4  |                    |   | 一宮市第1衛生処理場(浄化槽汚泥処理施設) |                                    | —          | 34,197        | —                 | —           |
| 5  |                    |   | 一宮市第2衛生処理場            | 一宮市北今字堀田10                         | —          | —             | —                 | —           |
| 6  | 瀬戸市                | —   | 瀬戸市クリーンセンター           | 瀬戸市西山路町1番地                         | 3,521      | 28,993        | —                 | —           |
| 7  | 春日井市               | —   | 春日井市衛生プラント            | 春日井市御幸町1丁目1番地2                     | 6,153      | 46,227        | —                 | —           |
| 8  | 豊川市                | —   | 豊川市処理場                | 豊川市堺町2丁目43番地                       | 1,295      | 20,062        | —                 | —           |
| 9  | 刈谷市                | —   | 刈谷市環境センター             | 刈谷市逢妻町2-26-2                       | 1,004      | 22,090        | —                 | —           |
| 10 | 豊田市                | 豊田市<br>みよし市                                   | 砂川衛生プラント              | みよし市三好丘旭4-19-15                    | 4,799      | 54,768        | —                 | —           |
| 11 |                    | 豊田市<br>知立市                                    | 逢妻衛生プラント              | 豊田市前林町前越1                          | 2,300      | 72,041        | —                 | —           |
| 12 | 安城市                | —   | 安城市環境クリーンセンター         | 安城市和泉町大下38                         | 1,696      | 28,383        | —                 | 661         |
| 13 | 西尾市                | —   | 西尾市浄化センター             | 西尾市長縄町井ノ元60                        | 2,584      | 35,799        | —                 | —           |
| 14 | 小牧市                | —   | 小牧市クリーンセンター           | 小牧市大字東田中1237                       | 2,419      | 19,452        | —                 | —           |
| 15 | 稲沢市                | —   | 稲沢市平和浄化センター           | 稲沢市平和町須ヶ谷本田101                     | 2,428      | 27,936        | —                 | —           |
| 16 |                    |   | 稲沢市平和浄化センター           |                                    | 1,012      | 11,640        | —                 | —           |
| 17 | 新城市                | —   | 新城市清掃センター             | 新城市庭野字向河原1-1                       | 2,173      | 13,610        | —                 | —           |
| 18 | 田原市                | —   | し尿処理施設                | 田原市高松町尾村崎549                       | 648        | 8,237         | —                 | —           |
| 19 | 愛北広域事務組合           | 大山市<br>江南市<br>岩倉市<br>大口町<br>扶桑町               | 愛北広域事務組合愛北クリーンセンター    | 岩倉市野寄町向山760                        | 6,480      | 72,936        | —                 | —           |
| 20 | 中部知多衛生組合           | 平田市<br>常滑市<br>武豊町                             | 中部知多衛生組合し尿処理施設        | 知多郡武豊町字荻田90-10                     | 5,679      | 50,858        | —                 | —           |
| 21 | 東部知多衛生組合           | 大府市<br>豊明市<br>阿久比町<br>東浦町                     | 東部知多浄化センター            | 知多郡東浦町大字森岡字三州道41                   | 3,589      | 37,248        | —                 | —           |
| 22 | 衣浦衛生組合             | 碧南市<br>高浜市                                    | 衣浦衛生組合衛生センター          | 碧南市丸山町1-14                         | 2,091      | 28,965        | —                 | —           |
| 23 | 蒲郡市幸田町衛生組合         | 蒲郡市<br>幸田町                                    | 蒲郡市幸田町衛生組合清幸園衛生処理場    | 額田郡幸田町大字深溝字黒田8                     | 2,839      | 23,043        | —                 | —           |
| 24 | 西知多医療厚生組合          | 東海市<br>知多市                                    | 西知多医療厚生組合衛生センター       | 知多市三反田3-1-2                        | 2,624      | 22,585        | —                 | —           |
| 25 | 海部地区環境事務組合         | 津島市<br>愛西市<br>弥富市<br>あま市<br>大治町<br>蟹江町<br>飛島村 | 海部地区環境事務組合新開センター      | 津島市新開町二丁目212                       | 4,247      | 40,587        | —                 | —           |
| 26 |                    | 海部地区環境事務組合上野センター                              | 弥富市上野町2番地15           | 2,320                              | 74,264     | —             | —                 |             |
| 27 | 知多南部衛生組合           | 南知多町<br>美浜町                                   | 知多南部衛生センター            | 知多郡美浜町大字豊丘字元林20-33                 | 2,810      | 24,546        | —                 | —           |
| 28 | 尾張旭市長久手市衛生組合       | 尾張旭市<br>長久手市                                  | 尾張旭市長久手市衛生組合(香流苑)     | 長久手市上川原1-1                         | 606        | 6,107         | —                 | —           |
| 29 |                    |   | 尾張旭市長久手市衛生組合(昭和苑)     | 尾張旭市下井町刃内2344-3                    | 513        | 13,492        | —                 | —           |
| 30 | 北設広域事務組合           | 設楽町<br>東栄町<br>豊根村<br>長野県根羽村                   | 北設広域事務組合松戸クリーンセンター    | 北設楽郡設楽町松戸字ワカドチ10-3                 | 659        | 5,562         | —                 | —           |
| 31 | 北名古屋衛生組合           | 北名古屋<br>市<br>豊山町                              | 北名古屋衛生組合鶴田エコパーク       | 北名古屋九之坪五反地80                       | 1,816      | 31,157        | 1,119             | —           |
| 32 | 日東衛生組合             | 日進市<br>東郷町                                    | 日東衛生組合日進美化センター        | 日進市梅森町向江1630                       | 637        | 21,917        | —                 | —           |
| 33 | 五条広域事務組合           | 清須市<br>あま市                                    | クリーンパーク新川             | 清須市阿原向北55                          | 2,340      | 43,215        | 114               | —           |
| 計  |                    |   | 稼働<br>休止              | 32施設(4,402.9kℓ/日)<br>1施設(80.0kℓ/日) | 84,102     | 989,080       | 1,233             | 753         |

(注) 廃棄物処理法に基づくし尿処理施設としては廃止し、し尿等の前処理のみを行い、下水道へ放流している施設

| 資源化物量        |            |                 |                  |           |            | 処理方式                            |               |            | 処理能力<br>(kℓ/日) | 処理能力<br>(有機性廃<br>棄物)<br>(t/日) | 資源化能<br>力<br>(t/日) | 計画<br>メタンガス量<br>(m <sup>3</sup> /日) | 建設年度   | 使用<br>開始<br>年度 | 備考  |
|--------------|------------|-----------------|------------------|-----------|------------|---------------------------------|---------------|------------|----------------|-------------------------------|--------------------|-------------------------------------|--------|----------------|-----|
| メタン発酵<br>(t) | 堆肥化<br>(t) | リン<br>回収<br>(t) | 助燃剤<br>製造<br>(t) | 炭化<br>(t) | その他<br>(t) | 汚水処理                            | 汚泥<br>処理      | 資源化<br>処理  |                |                               |                    |                                     |        |                |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 標準脱窒素処理方式（旧低二段）                 | 脱水, 焼却        | その他        | 243.0          | -                             | -                  | -                                   | S53~54 | S55            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 標準脱窒素処理方式（旧低二段）+その他             | 脱水            |            | 320.0          | -                             | -                  | -                                   | S63~H3 | H3             |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 標準脱窒素処理方式（旧低二段）+下水投入方式          | 脱水, 焼却        | その他        | 100.0          | -                             | -                  | -                                   | S61~63 | S63            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 標準脱窒素処理方式（旧低二段）                 | 脱水, 焼却        | その他        | 100.0          | -                             | -                  | -                                   | H6~8   | H8             |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 嫌気性消化・活性汚泥処理方式+焼却処分+下水投入方式+一次処理 | 脱水, 焼却        |            | 80.0           | -                             | -                  | -                                   | S36~37 | S37            | 休止  |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 高負荷脱窒素処理方式                      | 脱水            | その他        | 125.0          | -                             | -                  | -                                   | S60~62 | S62            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 標準脱窒素処理方式（旧低二段）                 | 脱水, 乾燥,<br>焼却 |            | 190.0          | -                             | -                  | -                                   | S60~62 | S63            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 下水投入                            | 脱水            |            | 73.0           | -                             | -                  | -                                   | H9~11  | H12            | (注) |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 高負荷脱窒素処理方式+膜分離処理方式+下水投入方式       | 脱水            |            | 100.0          | -                             | -                  | -                                   | H13~15 | H16            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 標準脱窒素処理方式（旧低二段）                 | 脱水, 乾燥,<br>焼却 |            | 200.0          | -                             | 3.60               | -                                   | H4~7   | H7             |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 標準脱窒素処理方式（旧低二段）+浄化槽汚泥専用方式       | 脱水, 乾燥,<br>焼却 |            | 350.0          | -                             | -                  | -                                   | S55~57 | S58            |     |
| -            | -          | -               | 950              | -         | -          | 標準脱窒素処理方式（旧低二段）+下水投入方式          | 脱水, 焼却        | 助燃剤製造      | 102.0          | -                             | 6.50               | -                                   | S59~61 | S62            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 下水投入方式                          | 脱水            |            | 154.0          | -                             | -                  | -                                   | H3~6   | H6             | (注) |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 高負荷脱窒素処理方式 + 下水投入方式 + 一次処理      | 脱水            |            | 63.0           | -                             | -                  | -                                   | S60~61 | S62            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 好気性消化・活性汚泥処理方式                  | 脱水            | その他        | 120.0          | -                             | -                  | -                                   | S46~47 | S48            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 好気性消化・活性汚泥処理方式                  | 脱水            | その他        | 50.0           | -                             | -                  | -                                   | S49~50 | S50            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 標準脱窒素処理方式（旧低二段）                 | 脱水            |            | 54.0           | -                             | -                  | -                                   | S47~48 | S49            |     |
| 13,249       | 220        | -               | -                | -         | -          | 嫌気性消化・好気性消化・活性汚泥処理方式            | 脱水            | メタン発酵, 堆肥化 | 100.0          | -                             | 1.00               | 80                                  | S55~56 | S56            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 高負荷脱窒素処理方式+下水投入方式（一次処理水）        | 脱水            |            | 280.0          | -                             | -                  | -                                   | H2~4   | H5             |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | 114        | 標準脱窒素処理方式（旧低二段）                 | 焼却            | その他        | 220.0          | -                             | -                  | -                                   | S58~60 | S60            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 高負荷脱窒素処理方式 + 下水投入方式             | 脱水            |            | 200.0          | -                             | -                  | -                                   | H5~8   | H8             |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 下水投入方式                          | 脱水            |            | 110.0          | -                             | -                  | -                                   | S56~58 | H24            | (注) |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 下水投入方式                          | 脱水            | その他        | 82.0           | -                             | -                  | -                                   | S59~62 | S63            | (注) |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 高負荷脱窒素処理方式                      | 脱水, 乾燥,<br>焼却 |            | 100.0          | -                             | -                  | -                                   | H3~6   | H7             |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 高負荷脱窒素処理方式+膜分離処理方式              | 脱水            |            | 135.0          | -                             | -                  | -                                   | H8~10  | H10            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 好気性消化・活性汚泥処理方式                  | 脱水            |            | 250.0          | -                             | -                  | -                                   | S48~49 | S50            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 高負荷脱窒素処理方式                      | 焼却            |            | 76.9           | -                             | -                  | -                                   | H7~9   | H9             |     |
| 30,565       | -          | -               | -                | -         | -          | 嫌気性消化・活性汚泥処理方式                  | 脱水, 乾燥        | メタン発酵      | 60.0           | -                             | 0.90               | 480                                 | S48~49 | S50            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | 2          | 好気性消化・活性汚泥処理方式                  | 脱水, 乾燥,<br>焼却 | その他        | 60.0           | -                             | 0.96               | -                                   | S53~54 | S55            |     |
| -            | 24         | -               | -                | -         | -          | 高負荷脱窒素処理方式                      | 脱水, 乾燥        | 堆肥化        | 25.0           | -                             | 0.30               | -                                   | S62~63 | H1             |     |
| -            | 201        | -               | -                | -         | -          | 高負荷脱窒素処理方式+膜分離処理方式              | 脱水            | メタン発酵, 堆肥化 | 110.0          | 7.14                          | 1.12               | 993                                 | H14~16 | H17            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 好気性消化・活性汚泥処理方式                  | 脱水            |            | 120.0          | -                             | -                  | -                                   | S50~52 | S53            |     |
| -            | -          | -               | -                | -         | -          | 高負荷脱窒素処理方式+膜分離処理方式              | 脱水, 乾燥        | 堆肥化        | 130.0          | 0.50                          | 1.00               | -                                   | H15~17 | H18            |     |
| 43,814       | 445        | -               | 950              | -         | 116        |                                 |               |            | 4,482.9        | 7.64                          | 15.38              | 1,553                               |        |                |     |

## イ コミュニティ・プラント

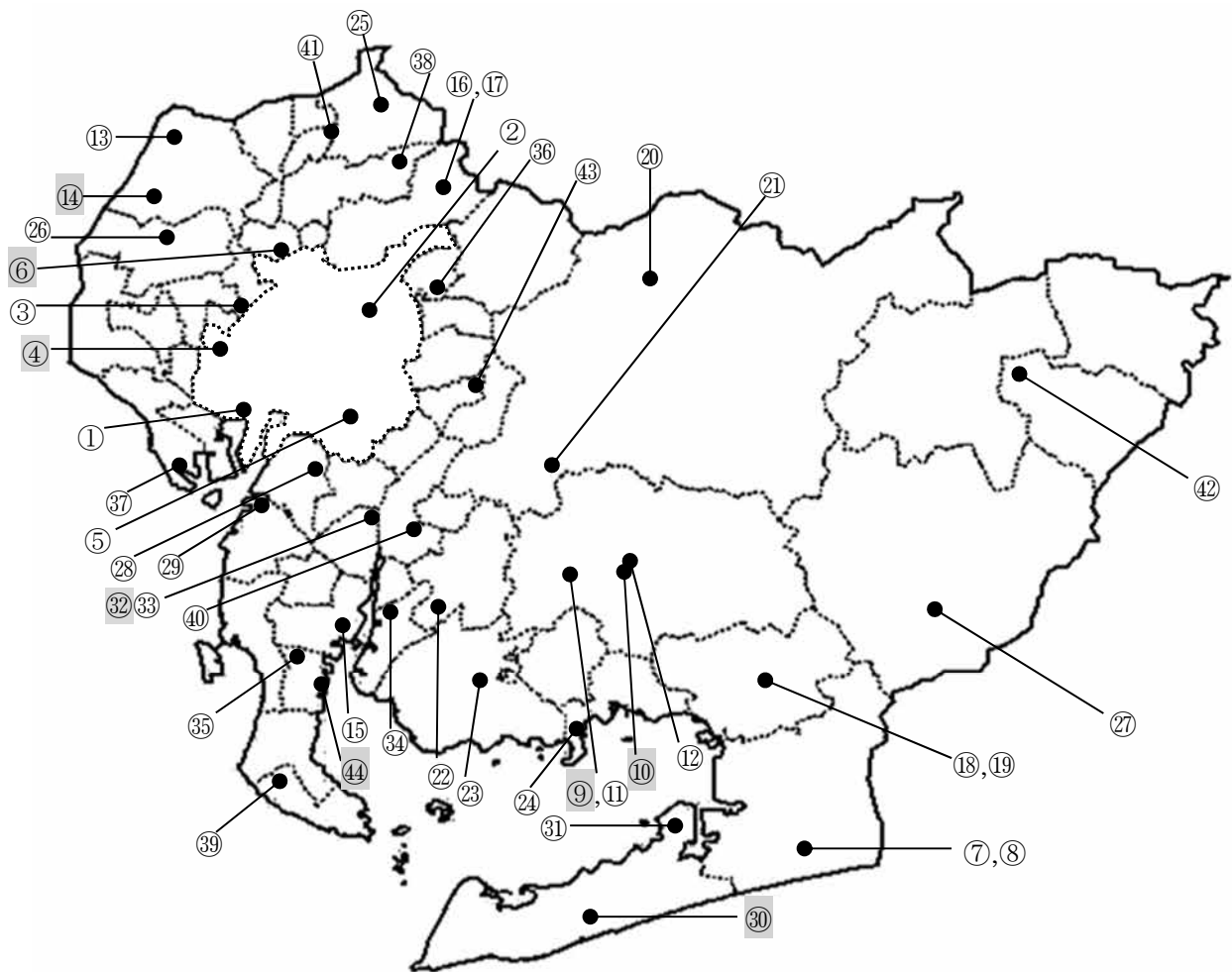
| 番号 | 事業主体名（地方公共団体名） | 施設名                              | 所在地             | 汚水処理量(m <sup>3</sup> ) |
|----|----------------|----------------------------------|-----------------|------------------------|
| 1  | 豊橋市            | 豊橋市天津地域し尿処理施設                    | 豊橋市杉山町字中蔵1-24   | 25,215                 |
| 2  |                | 豊橋市杉山御園処理場                       | 豊橋市杉山町字七股池1-1   | 57,478                 |
| 3  | 津島市            | 津島市こがね浄化センター                     | 津島市越津町字こがね53    | 57,630                 |
| 4  |                | 津島市青塚浄化センター                      | 津島市青塚町6-6       | 24,832                 |
| 5  |                | 津島市百島浄化センター                      | 津島市百島町字中割157    | 23,623                 |
| 6  |                | 津島市宇治浄化センター                      | 津島市宇治町字城41      | 24,290                 |
| 7  | 豊田市            | 豊田市幸穂台浄化センター                     | 愛知県豊田市幸穂台1-8    | 64,206                 |
| 8  | 稲沢市            | 平六コミブラ浄化センター                     | 稲沢市平和町勝幡新田311-2 | 39,118                 |
| 9  | 田原市            | 夕陽が浜浄化センター                       | 田原市夕陽が浜7        | 31,323                 |
| 10 | 愛西市            | 佐屋中央クリーンセンター                     | 愛西市金棒町承西73      | 58,960                 |
| 11 |                | 永和台クリーンセンター                      | 愛西市大井町前田面17     | 211,439                |
| 12 |                | 東八幡浄化センター                        | 愛西市勝幡町緑町170番地2  | 31,457                 |
| 13 |                | 西八幡団地浄化センター                      | 愛西市小津町江新田61     | 20,167                 |
| 14 |                | 諸桑団地浄化センター                       | 愛西市諸桑町東浦95-1    | 17,922                 |
| 15 | 弥富市            | 楽荘浄化センター                         | 弥富市前ヶ平三丁目198番地2 | 43,778                 |
| 16 | みよし市           | みよし市平池浄化センター                     | みよし市三好町平池7-49   | 43,728                 |
| 17 |                | みよし市明知上浄化センター(1)                 | みよし市明知町多羅釜85-4  | 48,252                 |
| 18 |                | みよし市明知上浄化センター(2)                 |                 | 54,282                 |
| 19 |                | みよし市南台浄化センター                     | みよし市南台176番地     | 37,209                 |
| 20 | 蟹江町            | 蟹江南クリーンセンター                      | 海部郡蟹江町南2-226    | 30,889                 |
| 計  |                | 稼働 20施設 (5,428m <sup>3</sup> /日) |                 | 945,798                |

| 処理方法        | 計画最大汚水量(m <sup>3</sup> /日) | 建設年度   | 使用開始年度 | 備考 |
|-------------|----------------------------|--------|--------|----|
| 長時間ばっ気      | 110                        | S47    | S48    |    |
| 生物学的脱窒素 その他 | 320                        | H12~13 | H13    |    |
| 接触ばっ気       | 330                        | H9~10  | H11    |    |
| 接触ばっ気       | 130                        | H10~11 | H12    |    |
| 回分式活性汚泥     | 132                        | H13~14 | H15    |    |
| 回分式活性汚泥     | 160                        | H14~15 | H16    |    |
| 生物学的脱窒素     | 440                        | H7~8   | H9     |    |
| 生物学的脱窒素     | 291                        | H10~11 | H12    |    |
| 接触ばっ気       | 230                        | H8~9   | H10    |    |
| 回分式活性汚泥     | 265                        | H10~12 | H13    |    |
| 回分式活性汚泥     | 1,100                      | H13~15 | H16    |    |
| 接触ばっ気       | 220                        | H8~9   | H10    |    |
| 回分式活性汚泥     | 140                        | H12~13 | H14    |    |
| 回分式活性汚泥     | 125                        | H13~14 | H15    |    |
| 回分式活性汚泥     | 310                        | H11~12 | H13    |    |
| 接触ばっ気       | 200                        | H7~8   | H9     |    |
| 接触ばっ気       | 280                        | H9~11  | H12    |    |
| 膜分離         | 210                        | H9~11  | H12    |    |
| 膜分離         | 240                        | H23    | H25    |    |
| 回分式活性汚泥     | 195                        | H12~13 | H14    |    |
|             | 5,428                      |        |        |    |

### (3) 廃棄物処理施設の位置図

#### ア ごみ関係

#### (ア) 焼却施設



\*地図中の番号は、3 (1) ア 焼却施設 (P.38-41) の施設番号と一致する。

(注) 施設番号に網掛けのあるものは、「休止」、「廃止」又は「建設中」の施設を示している。

(イ) ごみ燃料化施設

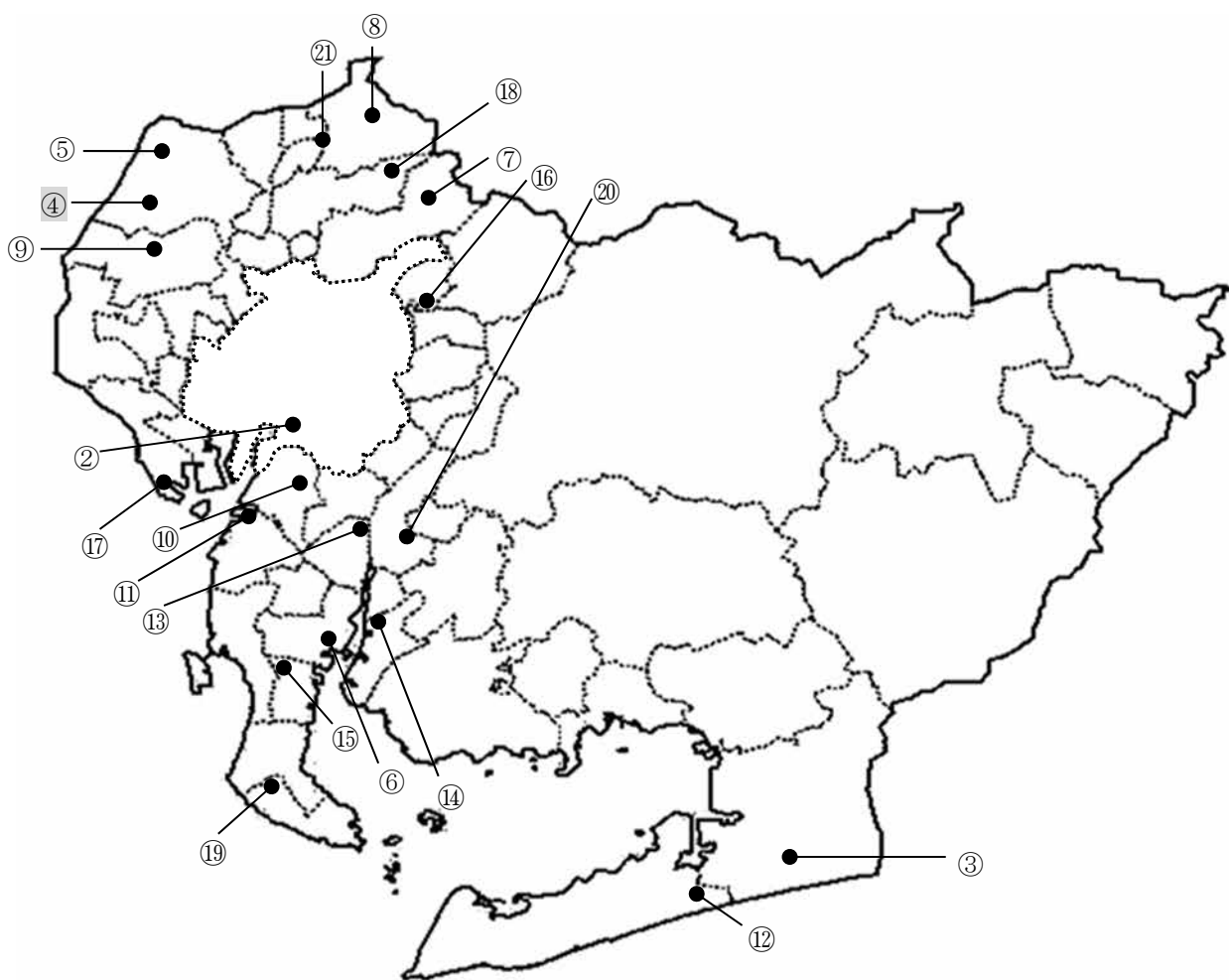


\*地図中の番号は、3(1)イ ごみ燃料化施設(P.40-41)の施設番号と一致する。

(注) 施設番号に網掛けのあるものは、「休止」の施設を示している。



(ウ) 粗大ごみ処理施設

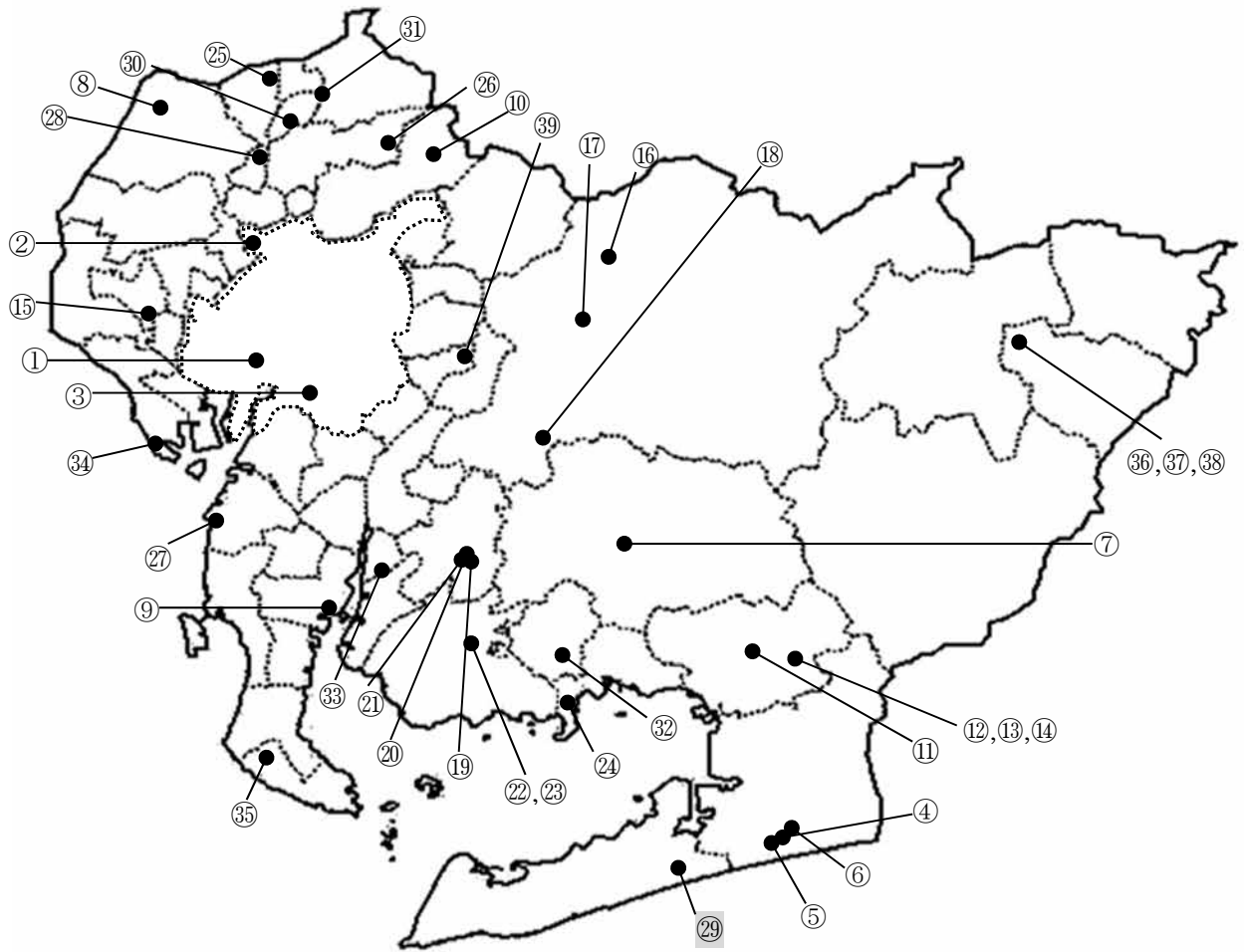


\*地図中の番号は、3 (1) ウ 粗大ごみ処理施設 (P.4 2) の施設番号と一致する。

また、施設番号1は県外にあるため、この図には位置を記載していない。

(注) 施設番号に網掛けのあるものは、「休止」の施設を示している。

(エ) 資源化施設



\*地図中の番号は、3 (1) エ 資源化施設 (P.42-43) の施設番号と一致する。

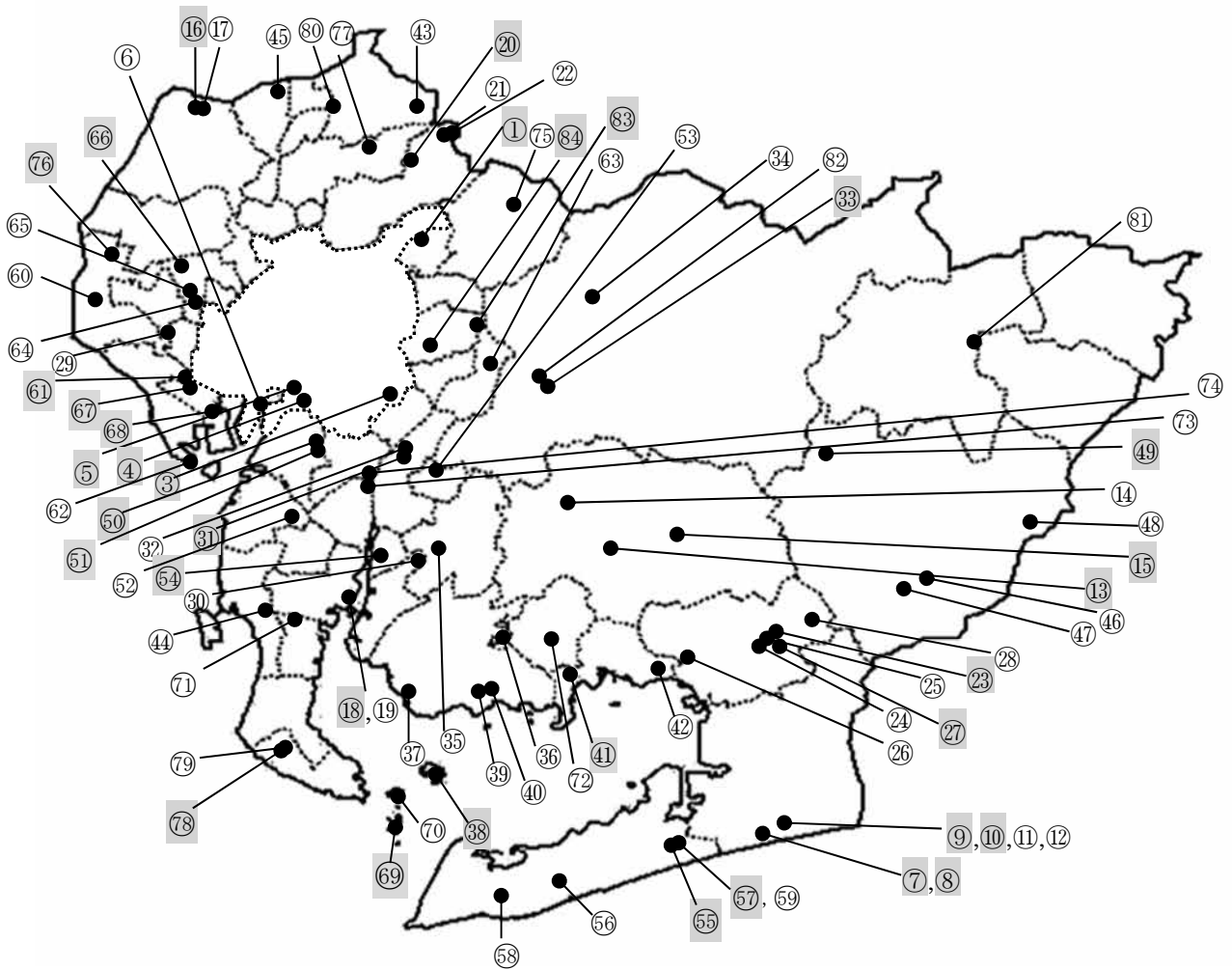
(注) 施設番号に網掛けのあるものは、「休止」の施設を示している。

(オ) その他の施設



\*地図中の番号は、3 (1) オ その他の施設 (P.43) の施設番号と一致する。

(カ) 最終処分場



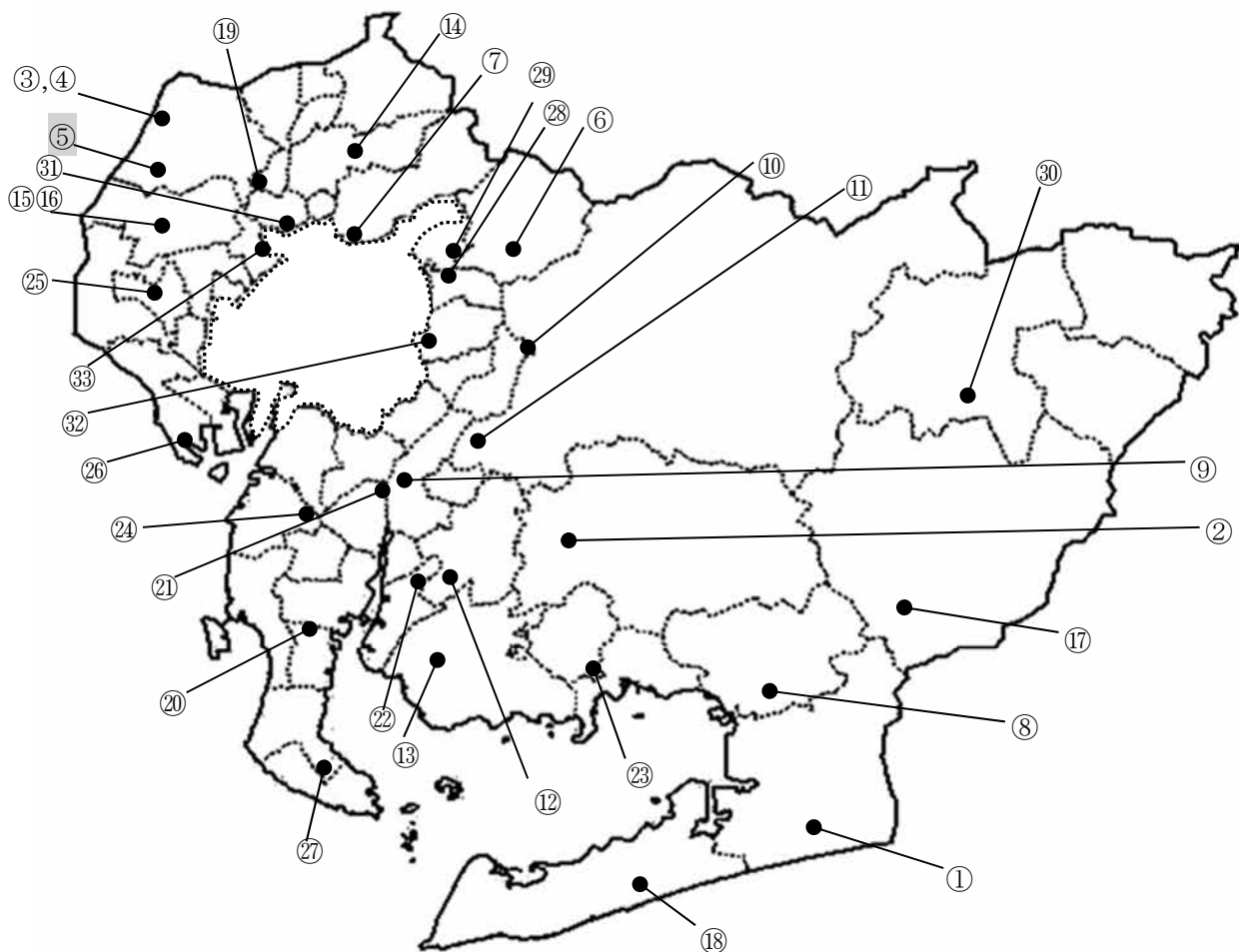
\*地図中の番号は、3 (1) カ 最終処分場 (P.44-47) の施設番号と一致する。

また、施設番号2は県外にあるため、この図には位置を記載していない。

(注)施設番号に網掛けのあるものは、「休止」、「埋立終了」又は「廃止」の施設を示している。

## イ し尿関係

### (ア) し尿処理施設

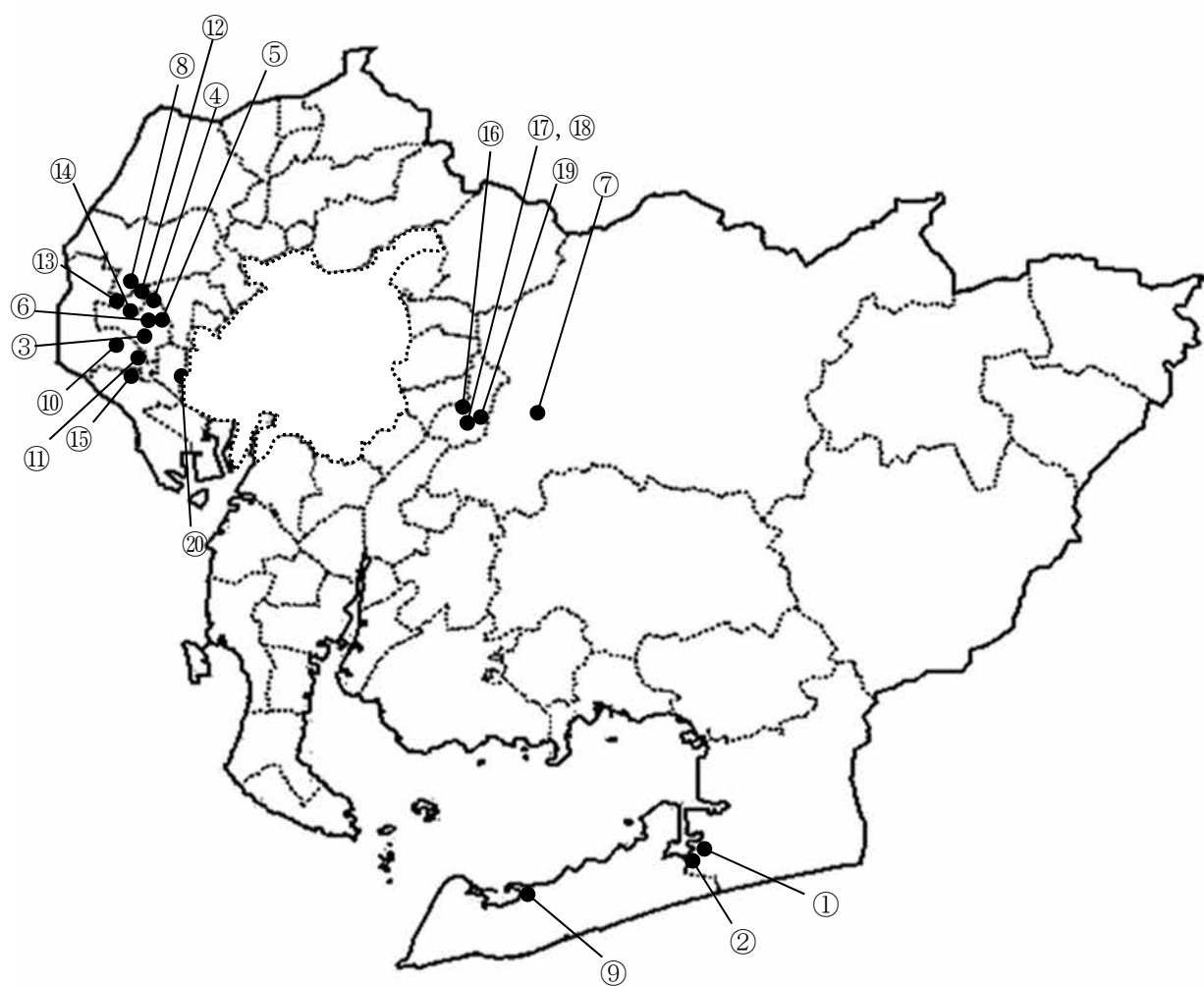


\*地図中の番号は、3 (2) ア し尿処理施設 (P.48-49) の施設番号と一致する。

(注) 施設番号に網掛けのあるものは「休止」の施設を示しています。

なお、廃棄物処理法に基づくし尿処理施設としては廃止し、し尿等の前処理のみを行い、下水道へ放流している施設については、網掛けはしていません。

(イ) コミュニティ・プラント



\*地図中の番号は、2 (2) イ コミュニティ・プラント (P.50-51) の施設番号と一致する。