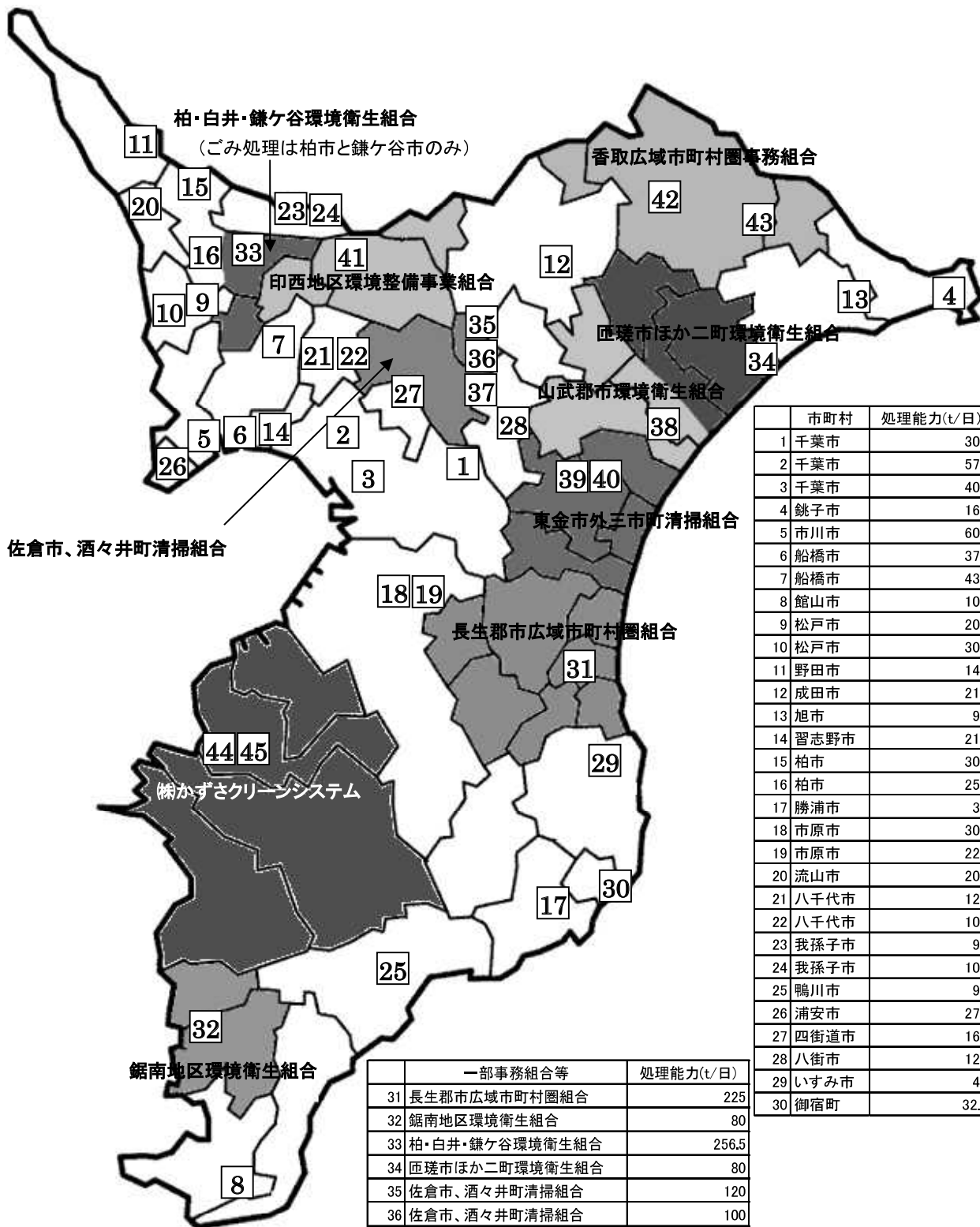


## 4. 主な施設の整備状況図

(1) ごみ焼却施設整備状況（平成28年3月末現在。休止施設及び試運転中の施設を除く。）

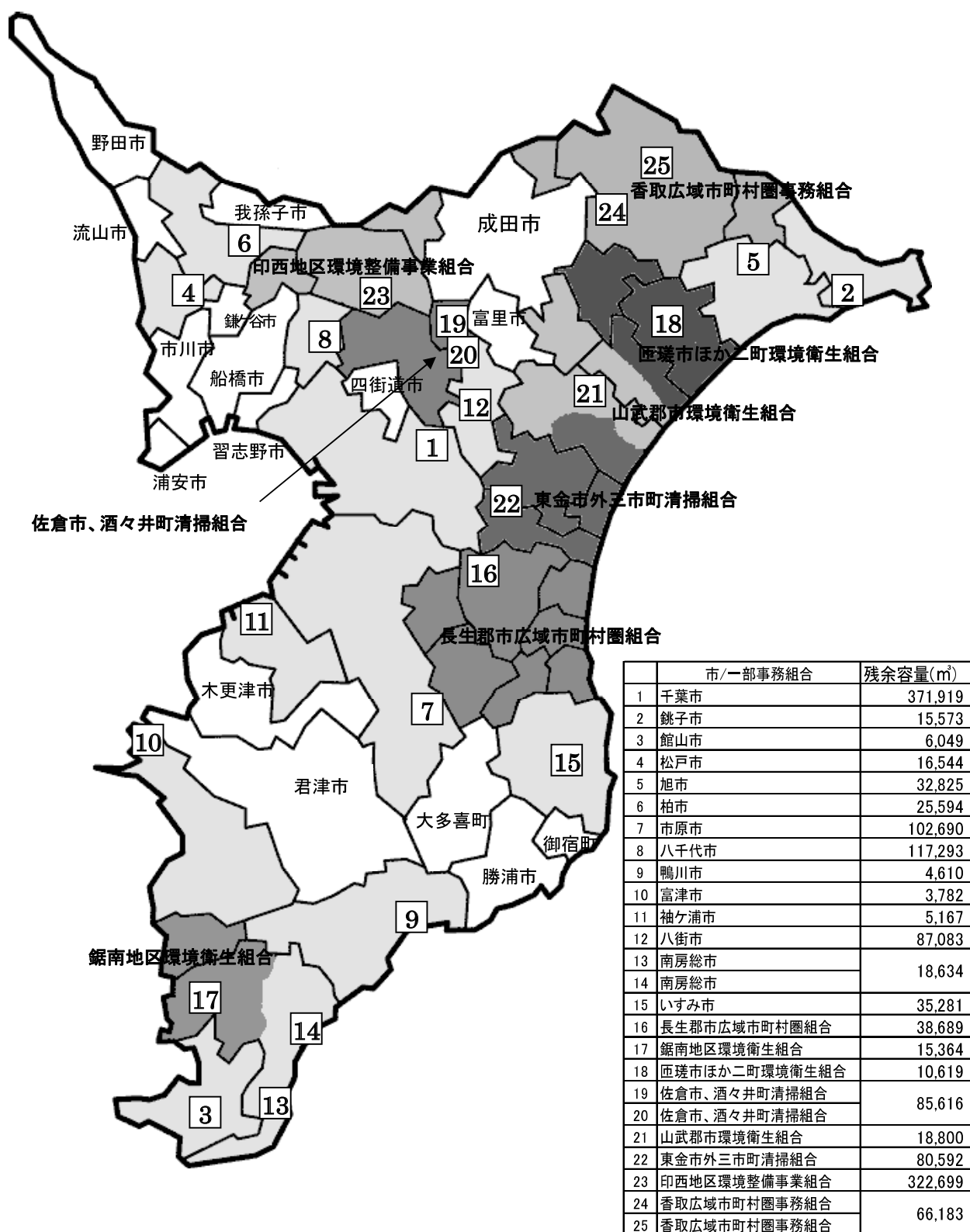


市町村	処理能力(t/日)
1 千葉市	300
2 千葉市	570
3 千葉市	405
4 銚子市	165
5 市川市	600
6 船橋市	375
7 船橋市	435
8 館山市	100
9 松戸市	200
10 松戸市	300
11 野田市	145
12 成田市	212
13 旭市	95
14 習志野市	219
15 柏市	300
16 柏市	250
17 勝浦市	35
18 市原市	300
19 市原市	220
20 流山市	207
21 八千代市	120
22 八千代市	100
23 我孫子市	90
24 我孫子市	105
25 鴨川市	95
26 浦安市	270
27 四街道市	165
28 八街市	125
29 いすみ市	48
30 御宿町	32.5

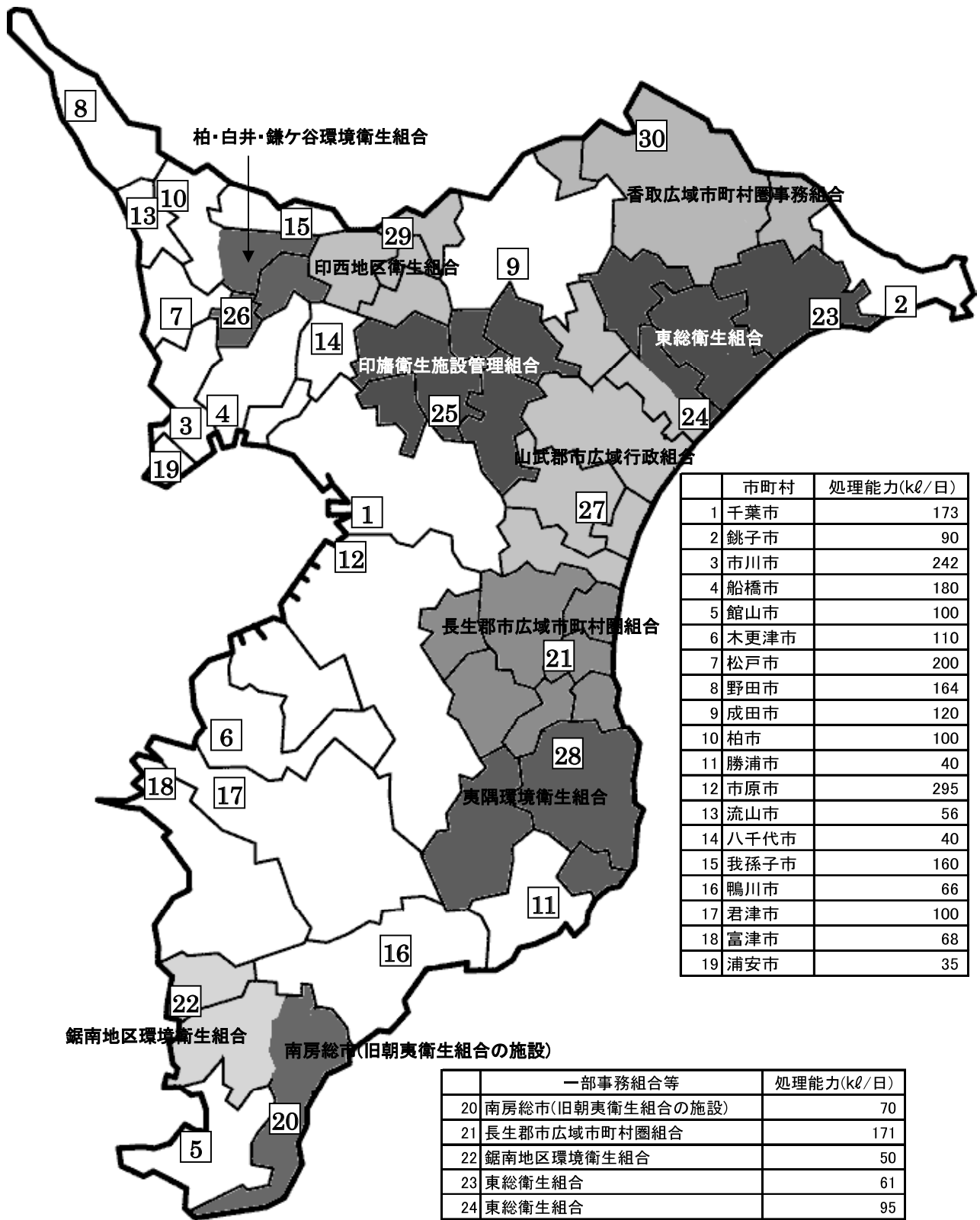
一部事務組合等	処理能力(t/日)
31 長生郡市広域市町村圏組合	225
32 鋸南地区環境衛生組合	80
33 柏・白井・鎌ヶ谷環境衛生組合	256.5
34 匝瑳市ほか二町環境衛生組合	80
35 佐倉市、酒々井町清掃組合	120
36 佐倉市、酒々井町清掃組合	100
37 佐倉市、酒々井町清掃組合	100
38 山武郡市環境衛生組合	110
39 東金市外三市町清掃組合	210
40 東金市外三市町清掃組合	26
41 印西地区環境整備事業組合	300
42 香取広域市町村圏事務組合	135
43 香取広域市町村圏事務組合	70
44 銚かずさクリーンシステム	200
45 銚かずさクリーンシステム	250

## (2) 最終処分場残余容量状況

(平成 28 年 3 月末現在。休止施設分を含む。稼働前施設分は含まず。)



(3) し尿処理施設整備状況（平成28年3月末現在。休止施設及び試運転中の施設を除く。）



市町村	処理能力(kℓ/日)
1 千葉市	173
2 銚子市	90
3 市川市	242
4 船橋市	180
5 館山市	100
6 木更津市	110
7 松戸市	200
8 野田市	164
9 成田市	120
10 柏市	100
11 勝浦市	40
12 市原市	295
13 流山市	56
14 八千代市	40
15 我孫子市	160
16 鴨川市	66
17 君津市	100
18 富津市	68
19 浦安市	35

一部事務組合等	処理能力(kℓ/日)
20 南房総市(旧朝夷衛生組合の施設)	70
21 長生郡市広域市町村圏組合	171
22 鋸南地区環境衛生組合	50
23 東総衛生組合	61
24 東総衛生組合	95
25 印旛衛生施設管理組合	195
26 柏・白井・鎌ヶ谷環境衛生組合	138
27 山武郡市広域行政組合	245
28 夷隅環境衛生組合	115
29 印西地区衛生組合	32
30 香取広域市町村圏事務組合	109