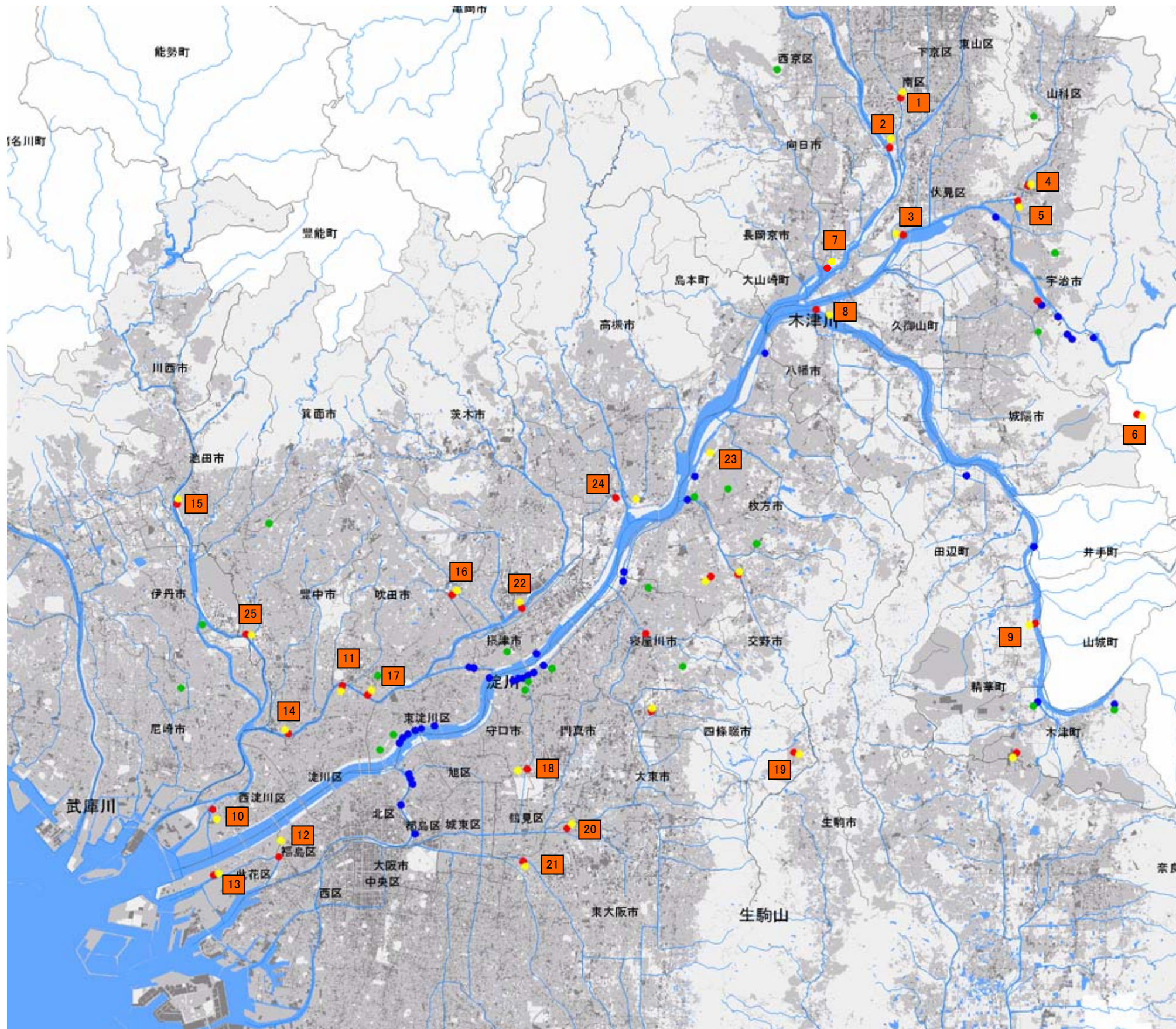


■ 淀川下流地域の下水処理場の概要

資料 4-2



凡 例

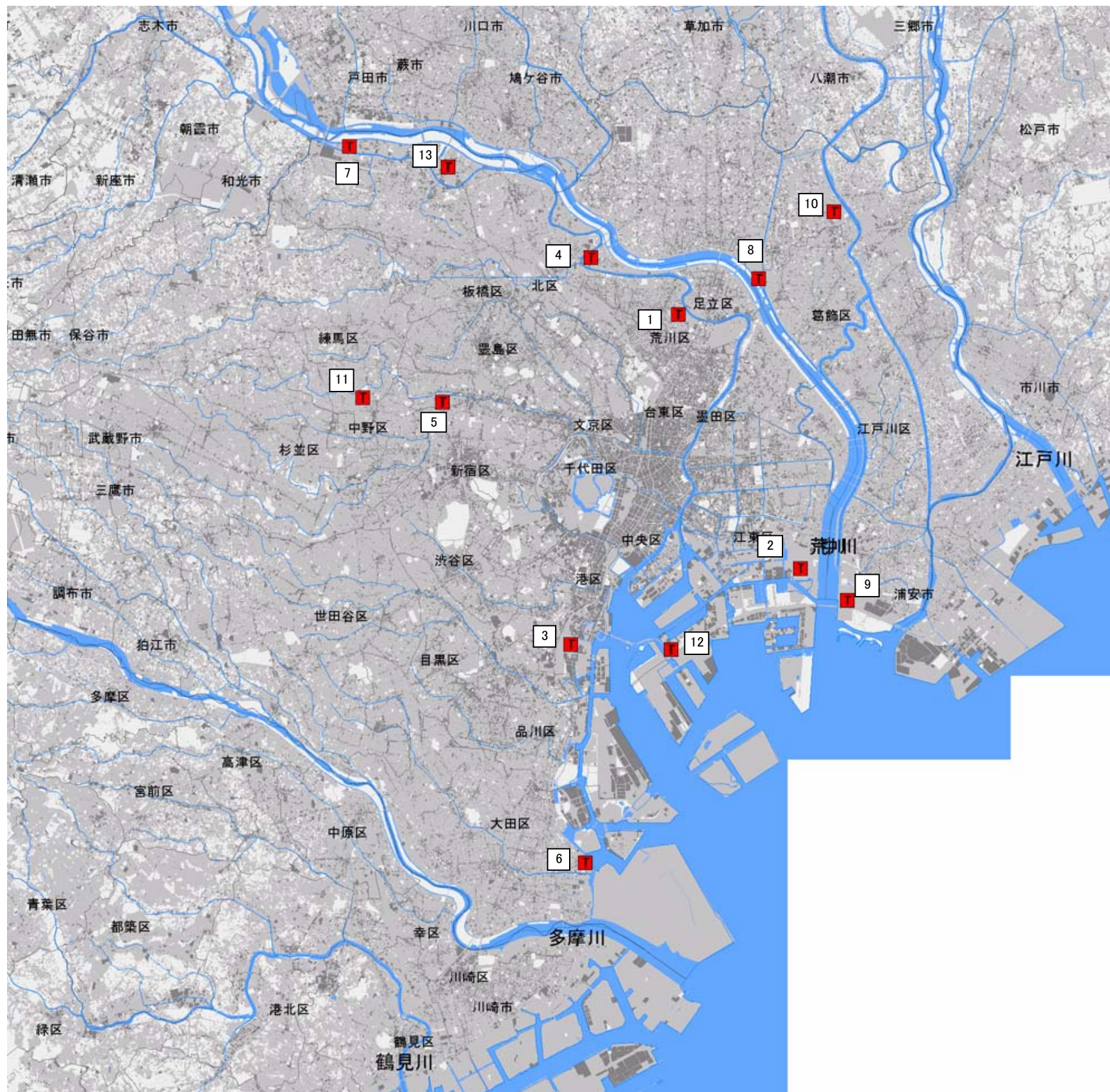
- 1 主要な下水処理場
- 1 内数字は下表番号に対応
- 取水口（上水など）
- 排水口（下水処理場，工場排水）
- 浄水場（地下水取水を除く）
- 下水処理場

淀川下流地域：主要な下水処理場の計画概要

処理場名	処理面積	処理人口	晴天時 日最大
	ha	人	m ³ /日
1 吉祥院処理場	587	63,700	114,000
2 鳥羽処理場	8,221	693,600	805,000
3 伏見処理場	2,081	167,800	156,000
4 石田処理場	2,069	220,800	150,000
5 東宇治浄化センター	843	78,000	44,100
6 宇治田原浄化センター	99	5,700	3,100
7 洛西浄化センター	5,137	390,000	382,000
8 洛南浄化センター	5,458	356,700	182,000
9 木津川上流浄化センター	1,958	79,400	36,050
10 大野下水処理場	1,859	246,300	240,000
11 十八条下水処理場	1,254	213,700	180,000
12 此花処理場	1,081	85,400	102,000
13 海老江処理場	1,215	148,200	245,000
14 庄内下水処理場	1,152	146,486	104,000
15 池田市下水処理場	779	92,000	78,000
16 正雀下水処理場	459	64,636	39,141
17 南吹田下水処理場	983	107,437	87,600
18 守口処理場	605	98,000	65,000
19 田原処理場	186	10,500	5,250
20 鴻池処理場	3,994	460,000	331,000
21 川俣処理場	6,549	637,000	356,500
22 中央処理場	8,921	570,100	302,960
23 渚処理場	4,875	375,200	198,200
24 高槻処理場	5,576	426,100	182,610
25 原田処理場	5,470	416,700	546,200

資料：下水道統計

■モデル地域(中央区, 江東・江戸川区)の下水処理場の概要



凡 例

T 下水処理場

1 内数字は下表番号に対応

東京都区部 下水処理場の計画概要

処理場名	処理面積	処理人口	晴天時 日最大
	ha	人	m ³ /日
1 三河島水再生センター	3,936	811,000	800,000
2 砂町水再生センター	5,652	957,000	1,100,000
3 芝浦水再生センター	6,433	883,000	1,590,000
4 みやぎ水再生センター	1,687	371,000	420,000
5 落合水再生センター	3,506	678,000	450,000
6 森ヶ崎水処理センター	16,807	2,531,600	1,760,000
7 新河岸水再生センター	10,747	1,980,000	940,000
8 小菅水再生センター	1,633	246,000	260,000
9 葛西水再生センター	4,889	757,000	630,000
10 中川水再生センター	4,440	743,000	590,000
11 中野水再生センター	3,506	678,000	140,000
12 有明水再生センター	5,652	957,000	120,000
13 浮間水再生センター	10,474	1,658,000	200,000

資料: 東京都下水道局ホームページ・下水道統計