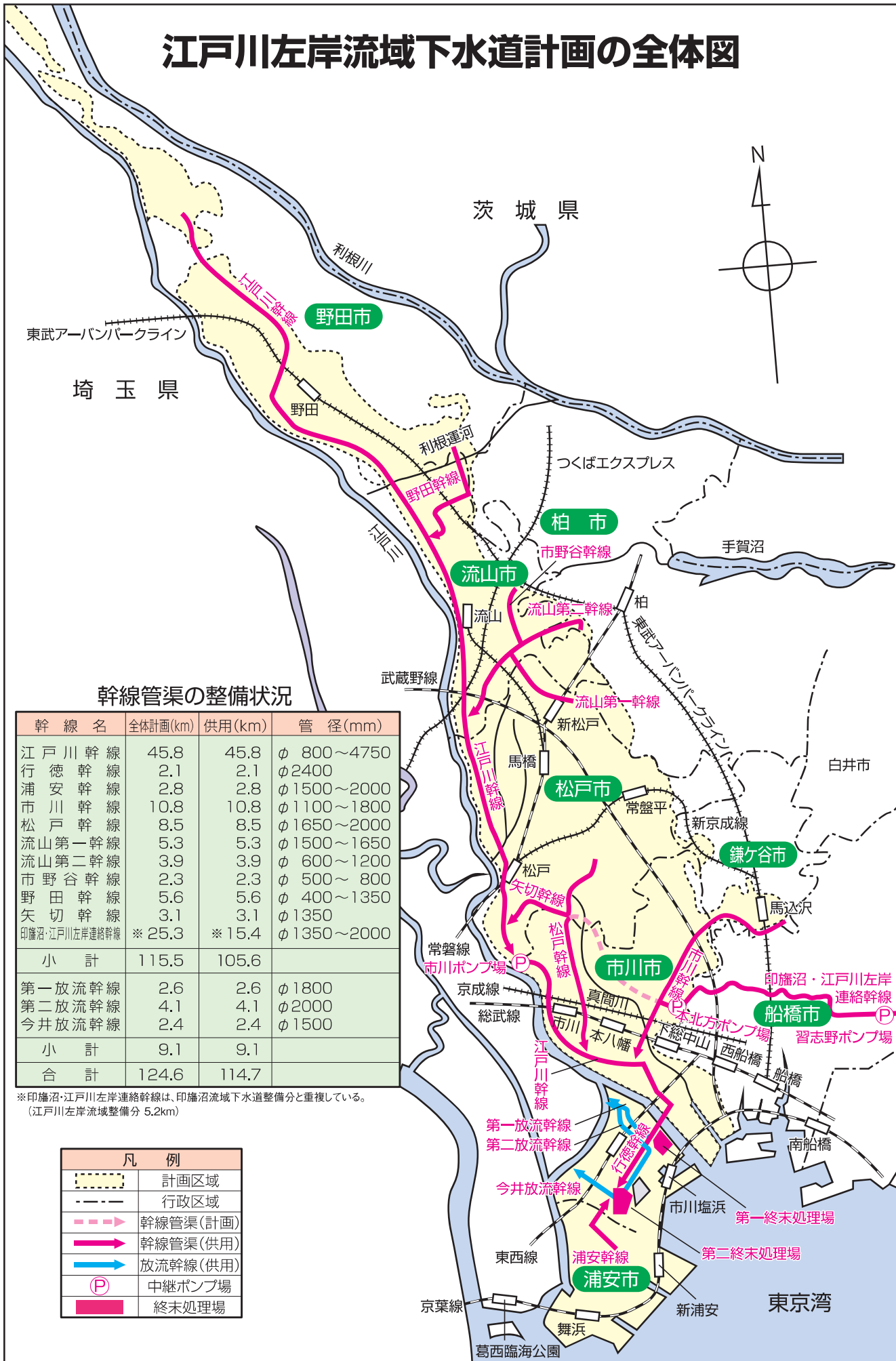


江戸川左岸流域下水道計画の全体図



幹線管渠の整備状況

| 幹線名 | 全体計画(km) | 供用(km) | 管径(mm) |
|---------------|----------|--------|-------------|
| 江戸川幹線 | 45.8 | 45.8 | φ 800~4750 |
| 行徳幹線 | 2.1 | 2.1 | φ 2400 |
| 浦安幹線 | 2.8 | 2.8 | φ 1500~2000 |
| 市川幹線 | 10.8 | 10.8 | φ 1100~1800 |
| 松戸幹線 | 8.5 | 8.5 | φ 1650~2000 |
| 流山第一幹線 | 5.3 | 5.3 | φ 1500~1650 |
| 流山第二幹線 | 3.9 | 3.9 | φ 600~1200 |
| 市野谷幹線 | 2.3 | 2.3 | φ 500~800 |
| 野田幹線 | 5.6 | 5.6 | φ 400~1350 |
| 矢切幹線 | 3.1 | 3.1 | φ 1350 |
| 印旛沼・江戸川左岸連絡幹線 | ※ 25.3 | ※ 15.4 | φ 1350~2000 |
| 小計 | 115.5 | 105.6 | |
| 第一放流幹線 | 2.6 | 2.6 | φ 1800 |
| 第二放流幹線 | 4.1 | 4.1 | φ 2000 |
| 今井放流幹線 | 2.4 | 2.4 | φ 1500 |
| 小計 | 9.1 | 9.1 | |
| 合計 | 124.6 | 114.7 | |

※印旛沼・江戸川左岸連絡幹線は、印旛沼流域下水道整備分と重複している。
(江戸川左岸流域整備分 5.2km)

| 凡例 | |
|----|----------|
| | 計画区域 |
| | 行政区域 |
| | 幹線管渠(計画) |
| | 幹線管渠(供用) |
| | 放流幹線(供用) |
| | 中継ポンプ場 |
| | 終末処理場 |