

公共下水道台帳施設平面図



| | |
|------------------|-----------|
| E - 5 - 3 | E - 5 - 4 |
| F - 5 - 1 | F - 5 - 2 |
| F - 5 - 3 | F - 5 - 4 |



| マンホール 凡例 | |
|----------|---------------------|
| 形状 | 名称 |
| ○ | 円形0号(75cm) |
| ● | 円形1号(90cm) |
| ⊕ | 円形2号(120cm) |
| ⊗ | 円形3号(150cm) |
| ■ | 円形4号(180cm) |
| ○ | 円形6号(15cm) |
| ▲ | 円形7号(20cm) |
| ⊗ | 円形8号(25cm) |
| ⊕ | 円形9号(30cm) |
| ⊗ | 円形10号(50cm) |
| ● | 円形11号(60cm) |
| ⊕ | 円形12号(70cm) |
| □ | 矩形8号(150 × 150cm) |
| ⊗ | 矩形9号(180 × 180cm) |
| ⊗ | 矩形10号(200 × 220cm) |
| ⊗ | 矩形11号(220 × 220cm) |
| ⊗ | 矩形12号(360 × 362cm) |
| ⊗ | 矩形13号(494 × 494cm) |
| ⊗ | 矩形特1号(90 × 60cm) |
| ⊗ | 矩形特4号(120 × 180cm) |
| ⊗ | 円形2号マンホールポンプ(120cm) |
| ⊗ | 円形3号マンホールポンプ(150cm) |
| ⊗ | 円形4号マンホールポンプ(180cm) |
| ⊗ | 円形6号マンホールポンプ(180cm) |

| 管渠 凡例 | |
|-------|------|
| 形状 | 名称 |
| — | 幹線管渠 |
| — | 枝線管渠 |
| — | 圧送管 |

| 樹および取付管 凡例 | |
|------------|-------|
| 形状 | 名称 |
| ○ | 100 |
| ▲ | 200 |
| ⊕ | 300 |
| ⊗ | 350 |
| ○ | 400 |
| ● | 500 |
| ● | 600 |
| ● | 700 |
| ○ | 750 |
| | 管止め |
| — | 取り付け管 |

| 取付管 | |
|-----|----------|
| ○ | 取付管径(mm) |
| — | 通加距離(m) |
| — | 掘深(m) |
| — | 管径 |
| — | 勾配 |
| — | 管路延長(m) |
| — | 管路起点記号 |
| — | 管路終点記号 |
| — | 上流管底高(m) |
| — | 下流管底高(m) |
| — | 地盤高(m) |
| — | 人孔番号 |