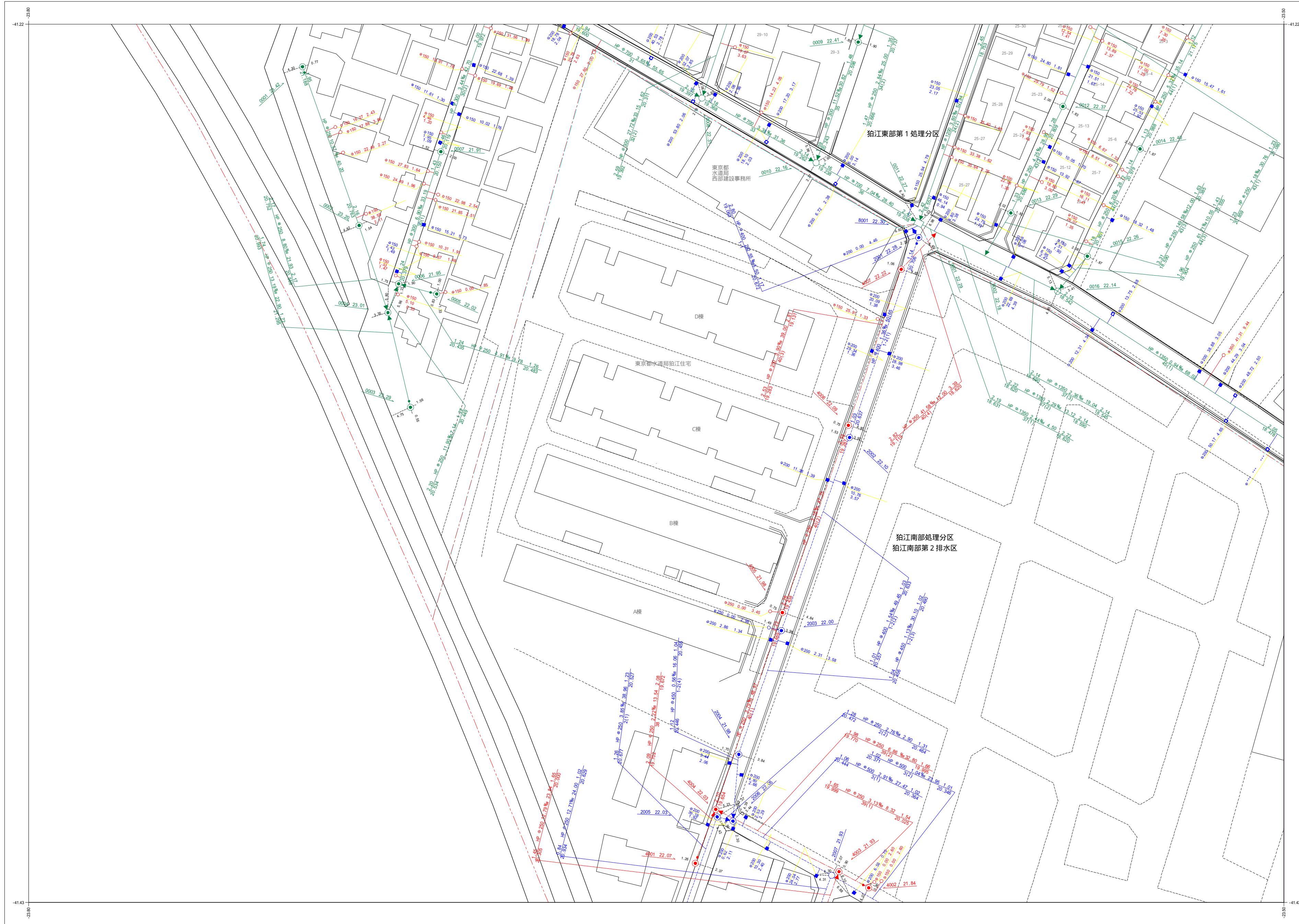
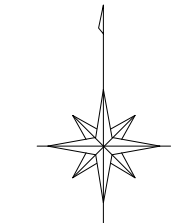


狛江市公共下水道台帳平面図



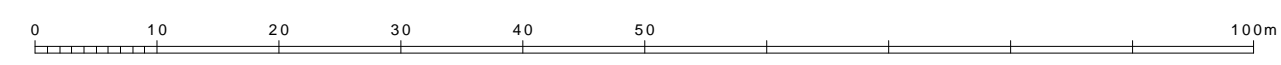
| | | |
|------|------|------|
| C017 | C018 | C019 |
| | C028 | C029 |
| | C038 | C039 |



| 凡例 | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| 種別 | 記号 |
| マンホール | |
| 0号マンホール (内径7.5cm) | ⊙ |
| 1号マンホール (内径9.0cm) | ● |
| 2号マンホール (内径12.0cm) | ○ |
| 3号マンホール (内径15.0cm) | ⊕ |
| 4号マンホール (内径18.0cm) | ⊗ |
| 5号マンホール (内法210×120cm) | ⊞ |
| 6号マンホール (内法260×120cm) | ⊠ |
| 特1号マンホール (内法60×90cm) | ⊡ |
| 特2号マンホール (内法120×120cm) | ⊢ |
| 特殊マンホール (内径5.0cm) | ⊙ |
| 特殊マンホール (内径6.0cm) | ● |
| 特殊マンホール (内径7.0cm) | ⊙ |
| 特殊マンホール (内径9.0cm) | ● |
| 特殊マンホール (内径15.0×15.0cm) | ⊞ |
| 特殊マンホール (内径15.0×20.0cm) | ⊞ |
| 特殊マンホール (内径27.0×27.0cm) | ⊞ |
| 特殊マンホール (内径67.0×90.0cm) | ⊞ |
| 特殊マンホール (内径不明) | ⊞ |
| 組み立て2連マンホール | ⊞ |
| 伏越マンホール | ⊞ |
| 楕円マンホール | ⊞ |
| 楕形マンホール | ● |
| 小口径マンホール | ⊙ |
| 点検口 | ⊙ |
| 公樹マンホール | ○ |
| 角樹マンホール | □ |
| 不明マンホール | ⊙ |
| 流域下水マンホール | ⊞ |
| 都下水マンホール | ⊞ |
| 吐口 | ⊞ |
| 備心 | ○ |
| 管渠 | |
| 汚水幹線 | ——— |
| 汚水枝線 | - - - - - |
| 雨水幹線 | ——— |
| 雨水枝線 | - - - - - |
| 合流幹線 | ——— |
| 合流枝線 | - - - - - |
| 副管 | ⊞ |
| 流下矢印 | ▶ |
| 起点シンボル | ● |
| 転移記号 | * |
| 樹 | |
| 汚水樹 | ○ |
| L型汚水樹 | □ |
| 宅内雨水樹 | ○ |
| L型宅内雨水樹 | □ |
| 道路排水樹 | ■ |
| 道路排水浸透樹 EGSU | ⊞ |
| 表示例 | |
| 上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り | ⊙ 2.5% HP 200 3.25% 13.54 24.79 2.5% |
| 上流管底高 管径番号 下流管底高 | 18.306 302-8(3) 18.660 |
| *** 表示は情報不明を意味します | |
| 高さの基準はT.P.です | |

令和六年三月作成

狛江市環境部下水道課



この下水道台帳は工事竣工図を基に作成したものであり、
 現地の下水道施設と必ずしも整合するものではありません。
 この場合は、現地を優先します。