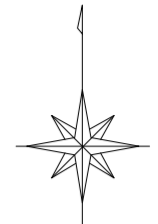
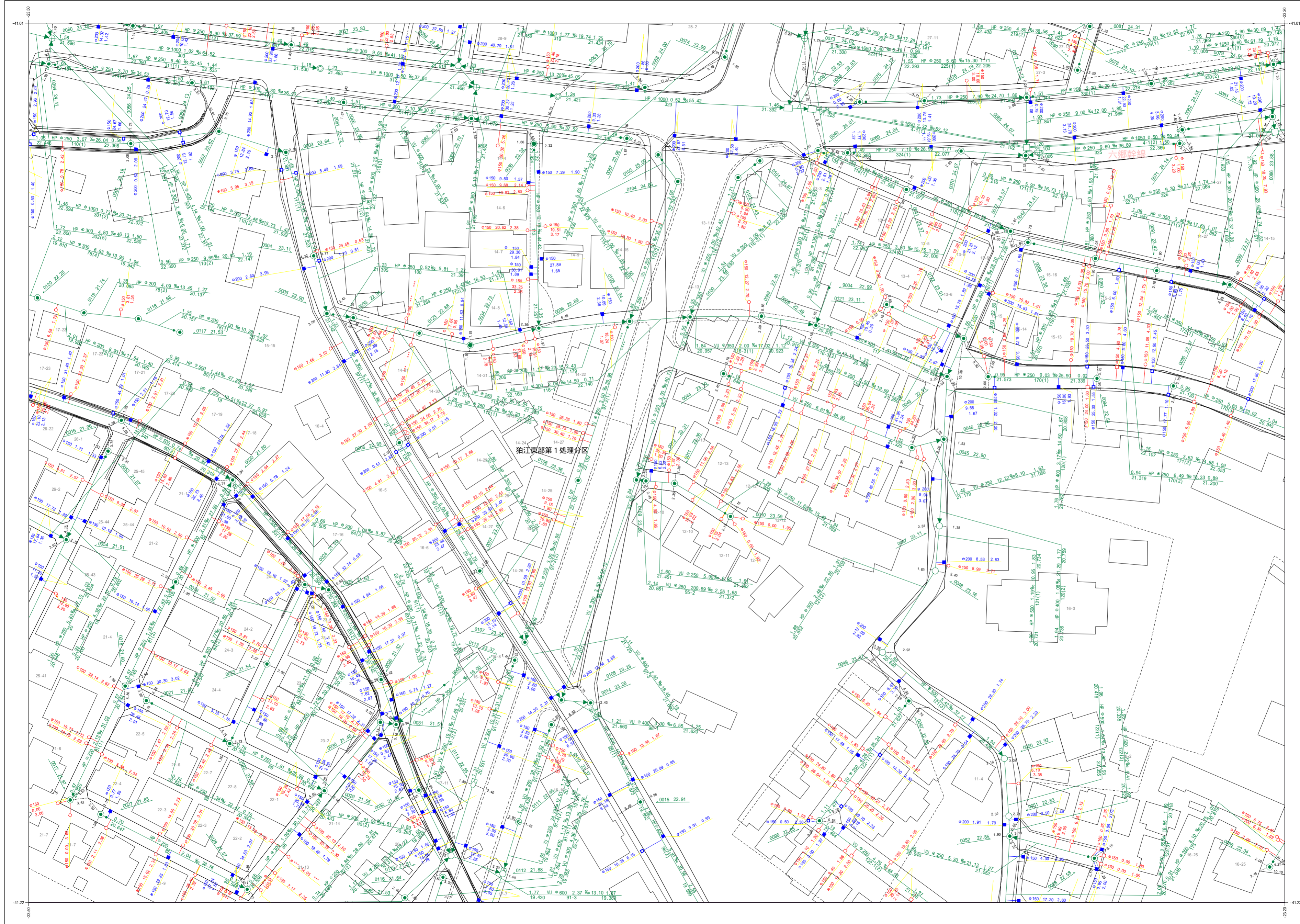


狛江市公共下水道台帳平面図

C008	C009	C010
C018	C019	C020
C028	C029	C030

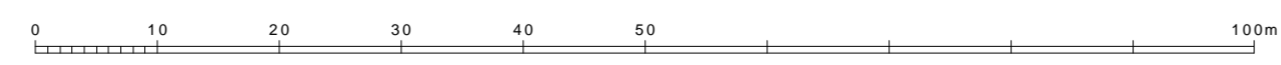


凡例	
種別	記号
マンホール	
0号マンホール (内径7.5cm)	○
1号マンホール (内径9.0cm)	●
2号マンホール (内径1.20cm)	○
3号マンホール (内径1.50cm)	⊕
4号マンホール (内径1.80cm)	⊗
5号マンホール (内径2.10cm)	⊙
6号マンホール (内径2.60×1.20cm)	□
特1号マンホール (内径6.0×9.0cm)	⊞
特2号マンホール (内径1.20×1.20cm)	⊞
特殊マンホール (内径5.0cm)	●
特殊マンホール (内径6.0cm)	●
特殊マンホール (内径7.0cm)	●
特殊マンホール (内径9.0cm)	●
特殊マンホール (内径1.50×1.50cm)	⊞
特殊マンホール (内径1.50×2.00cm)	⊞
特殊マンホール (内径2.70×2.70cm)	⊞
特殊マンホール (内径6.70×9.00cm)	⊞
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	
污水幹線	—
污水枝線	- - -
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	
污水樹	○
L型污水樹	□
宅内雨水樹	○
L型宅内雨水樹	□
道路排水樹	■
道路排水浸透樹 EGM	■

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。



表示例	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	○ 2.5 砂 1:100 20.0 24.70 2.5
上流管底高 管径 管番号 下流管底高	○ 38.006 300 201 38.000
* 表示は情報不明を意味します	
管	—
樹	○
高さの基準はT.Pです	—