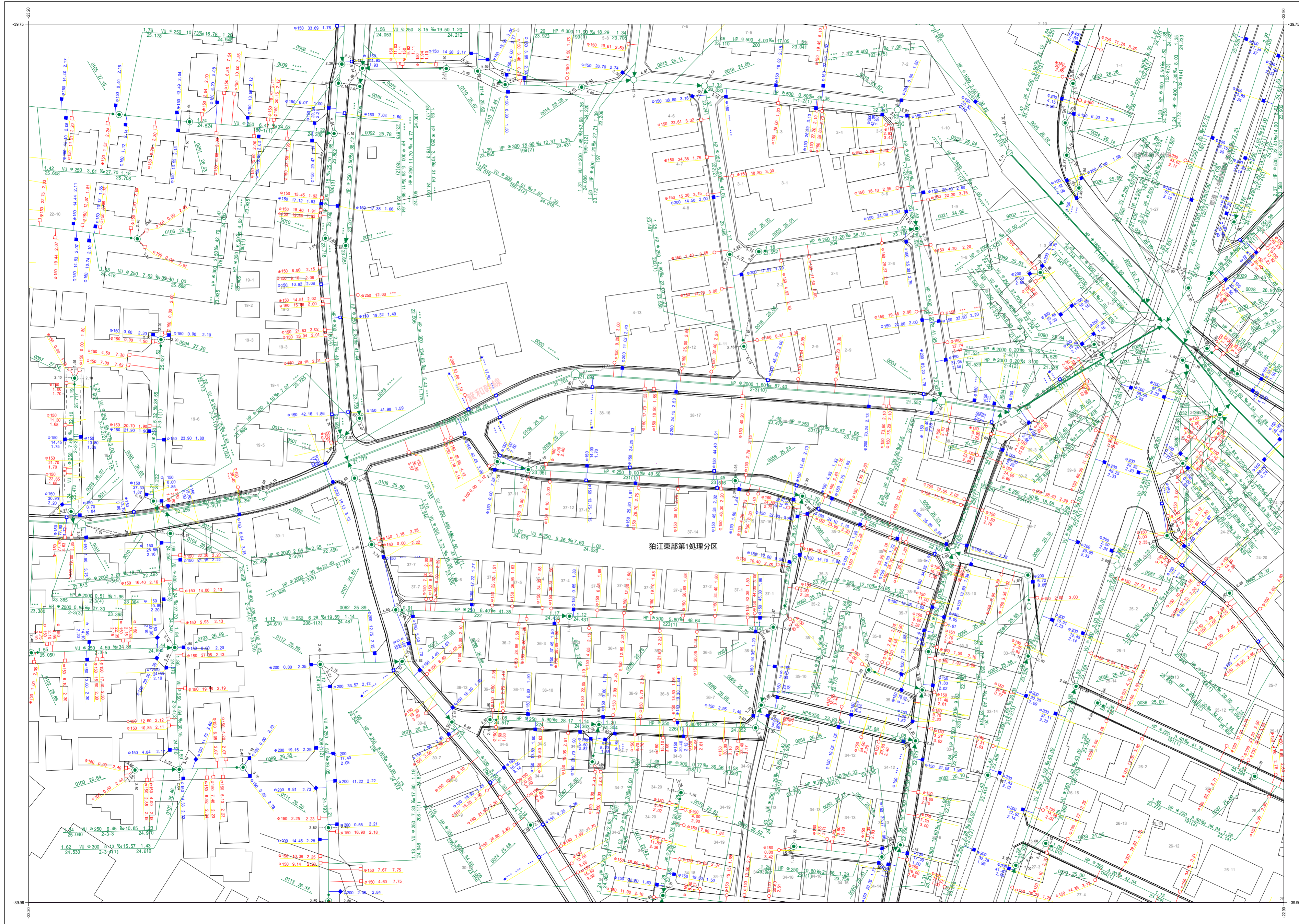
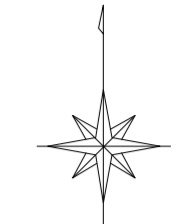


狛江市公共下水道台帳平面図



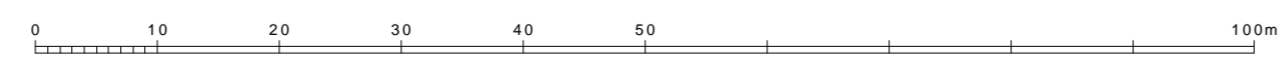
A049	A050	B041
A059	A060	B051
A069	A070	B061



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2.40cm)	○
特1号マンホール (内径6.0x9.0cm)	□
特2号マンホール (内径1.20x1.20cm)	□
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1.50x1.50cm)	□
特殊マンホール (内径1.50x2.00cm)	□
特殊マンホール (内径2.70x2.70cm)	□
特殊マンホール (内径6.70x9.00cm)	□
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	
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	*
構	
汚水構	○
L型汚水構	□
宅内雨水構	○
L型宅内雨水構	□
道路排水構	○
道路排水透過構 EGM	□
表示例	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	○ 150 300 1.0% 24.70 2.50
上流管底 管底番号 管径	○ 38 306 102-3(3) 24.60
上流管底 管径	○ 150 300 1.0% 24.60
下流管底	○ 150 300 1.0% 24.60
* 表示は情報不明を意味します	
高さの基準はT.Pです	

狛江東部第1処理分区

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。