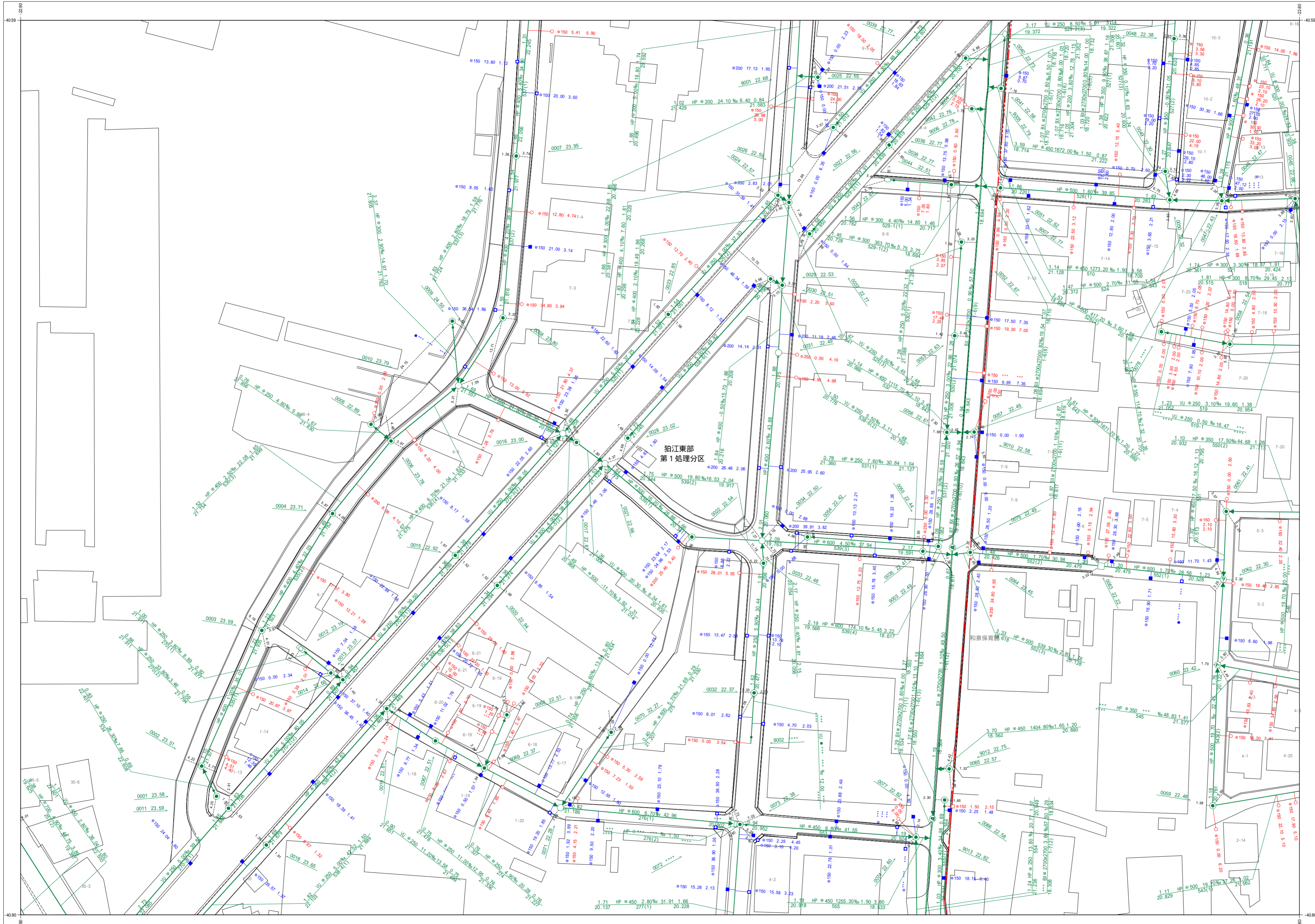
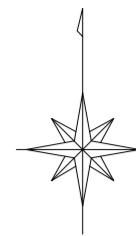


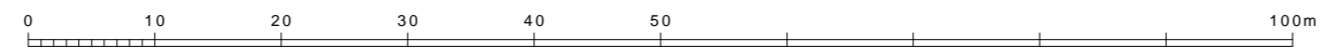
狛江市公共下水道台帳平面図

A090	B081	B082
A100	B091	B092
C010	D001	D002



凡例	
種別	記号
マンホール	
0号マンホール (内径75cm)	○
1号マンホール (内径90cm)	●
2号マンホール (内径120cm)	○
3号マンホール (内径150cm)	⊕
4号マンホール (内径180cm)	⊗
5号マンホール (内径210×120cm)	⊞
6号マンホール (内径260×120cm)	⊠
特1号マンホール (内径60×90cm)	⊡
特2号マンホール (内径210×120cm)	⊣
特殊マンホール (内径50cm)	●
特殊マンホール (内径60cm)	●
特殊マンホール (内径70cm)	●
特殊マンホール (内径90cm)	⊞
特殊マンホール (内径150×150cm)	⊠
特殊マンホール (内径150×200cm)	⊡
特殊マンホール (内径270×270cm)	⊣
特殊マンホール (内径670×900cm)	⊞
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	⊞
樹形マンホール	●
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	○ 2.30% 2.30m 24.70 2.30%
上流管底高 管底番号 下流管底高	18.562 543(2) 18.562
*** 表示は情報不明を意味します	
管	— — — — —
追加管	- - - - -
継ぎ管	□
継ぎ管	○
径	○ 150 37.33 4.38
高さの基準はT.Pです	

1:600



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。

令和三年自作成 狛江市環境部下水道課