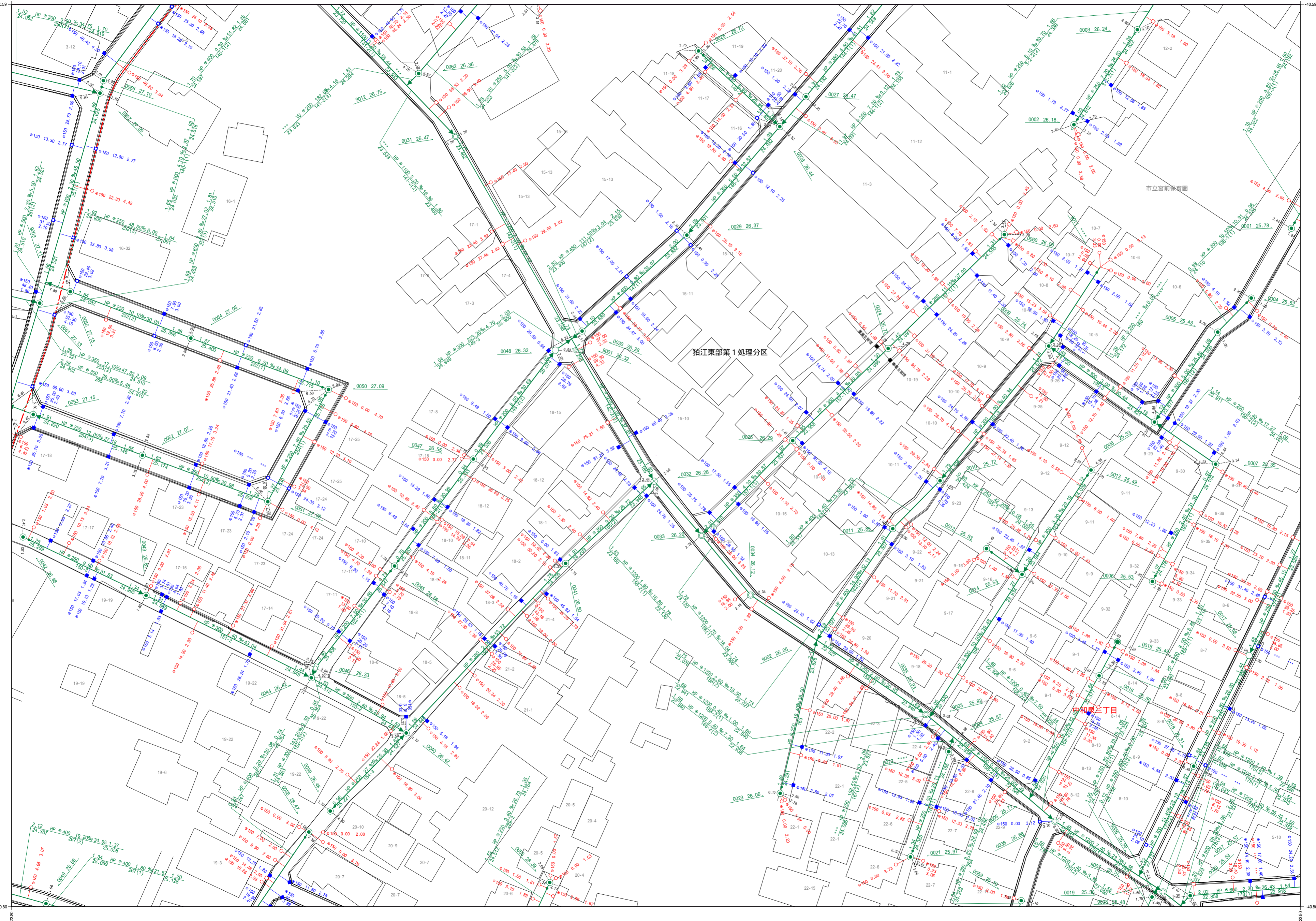
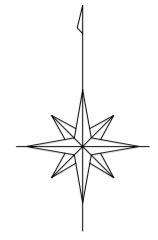


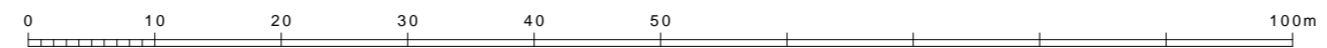
狛江市公共下水道台帳平面図

A087	A088	A089
A097	A098	A099
C007	C008	C009



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	○
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	○—●
上流管底高 管径番号 下流管底高	○—○
*** 表示は情報不明を意味します	
追加	○
補正	○
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適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。

令和三年二月作成
 狛江市環境部下水道課