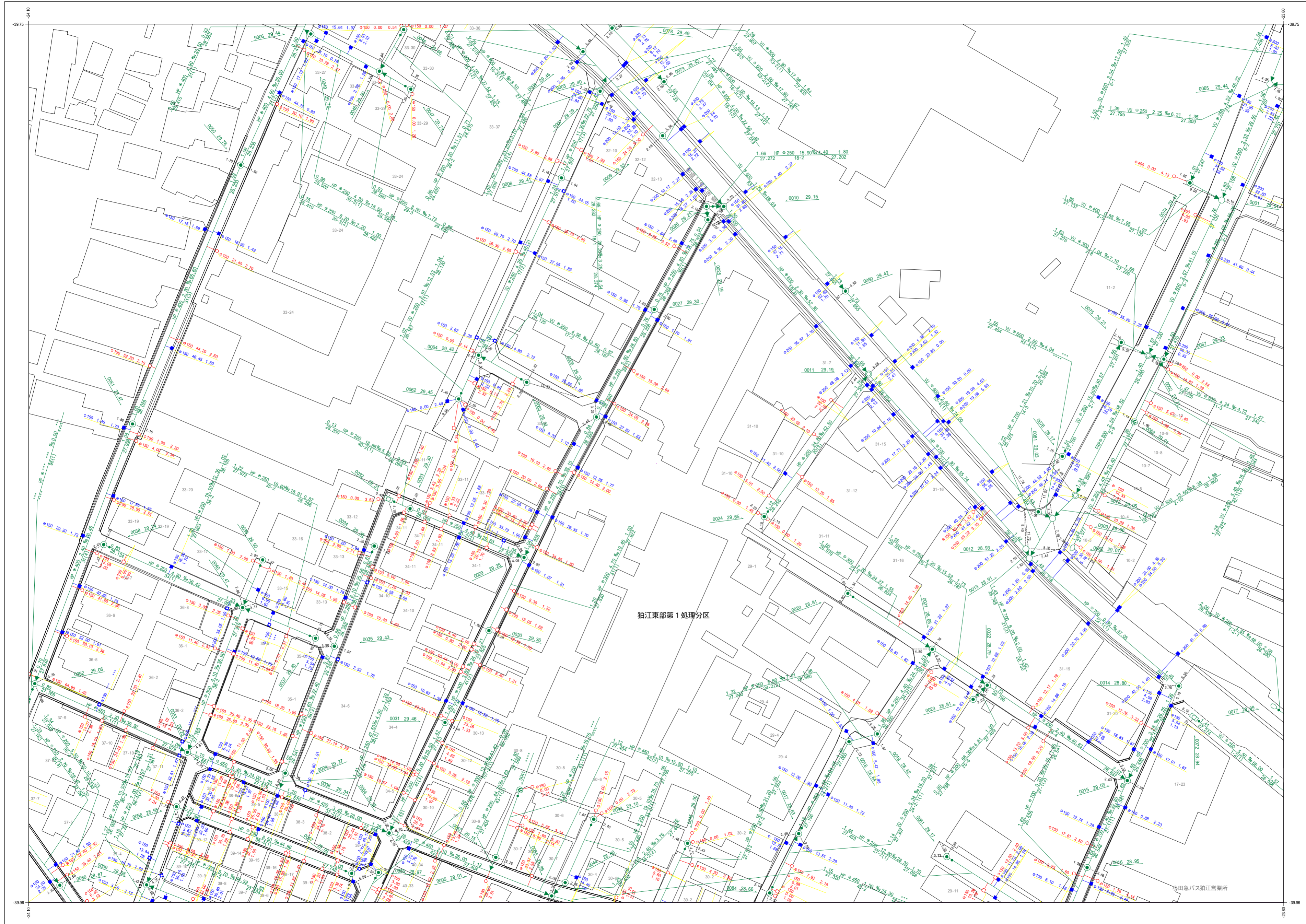
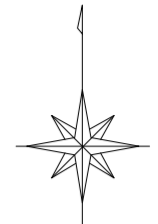


狛江市公共下水道台帳平面図



	A047	A048
A056	A057	A058
A066	A067	A068



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	
上流土締め 材質 口径 勾配 距離 下流土締め	○ 300 300 2.25% 6.21 1.35
上流管底 管径 管底高 下流管底高	○ 300 27.795 27.809
*** 表示は情報不明を意味します	
管径	150 37.33 4.38
管底高	27.795
管底高	27.809

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。

