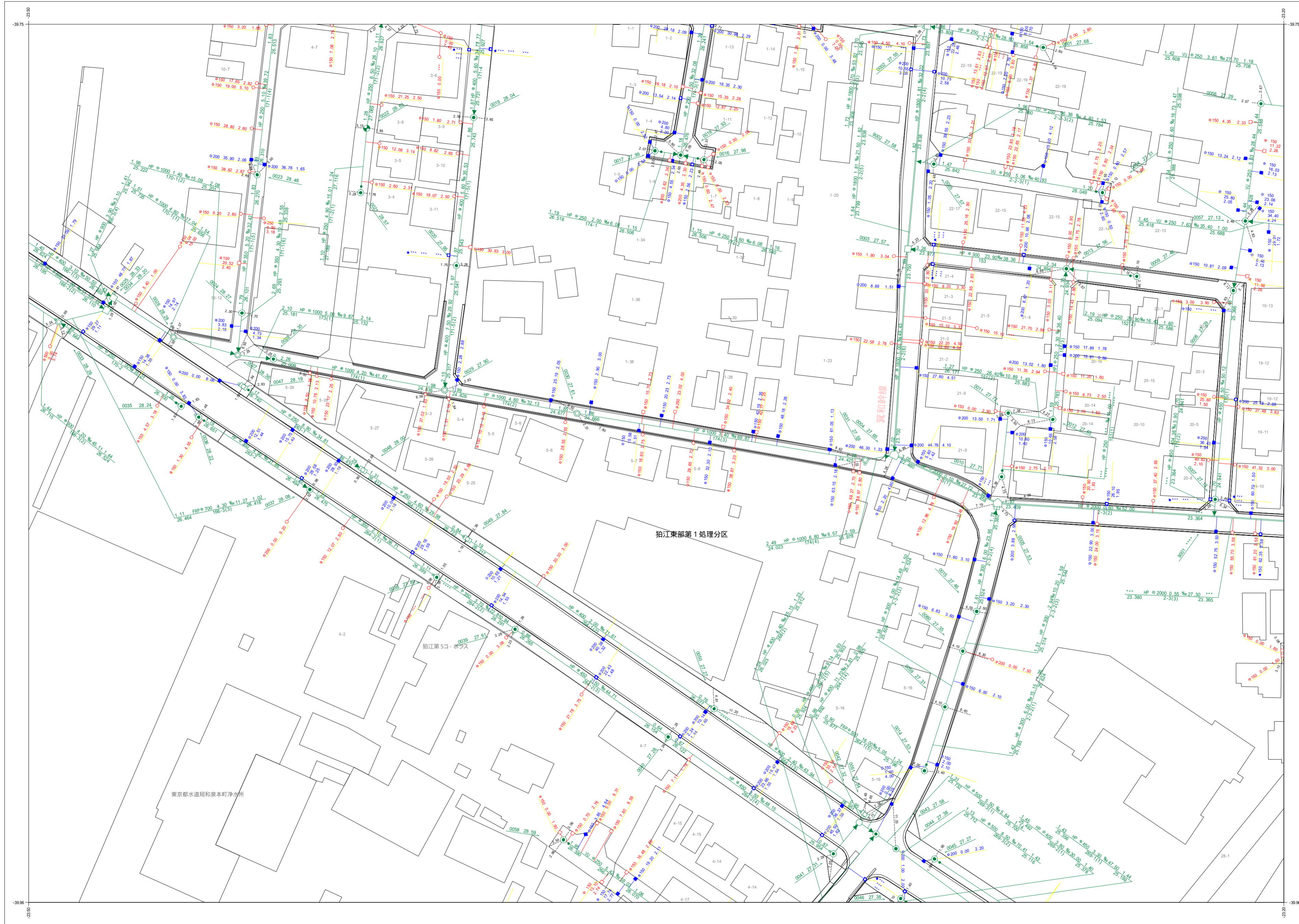
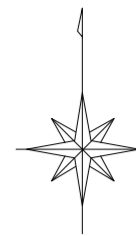


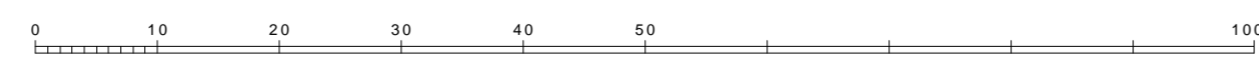
狛江市公共下水道台帳平面図

A048	A049	A050
A058	A059	A060
A068	A069	A070



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210cm)	⊕
6号マンホール (内径260cm)	□
特1号マンホール (内径60×90cm)	□
特2号マンホール (内径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 (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 EGS	■
表示例	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	○ 2.5 300 2.5 20 2.5 2.5
上流管底高 管路番号 下流管底高	38.306 02-8(3) 38.600
*** 表示は情報不明を意味します	
管径	150 37.33 4.38
高さの基準はT.Pです	

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。