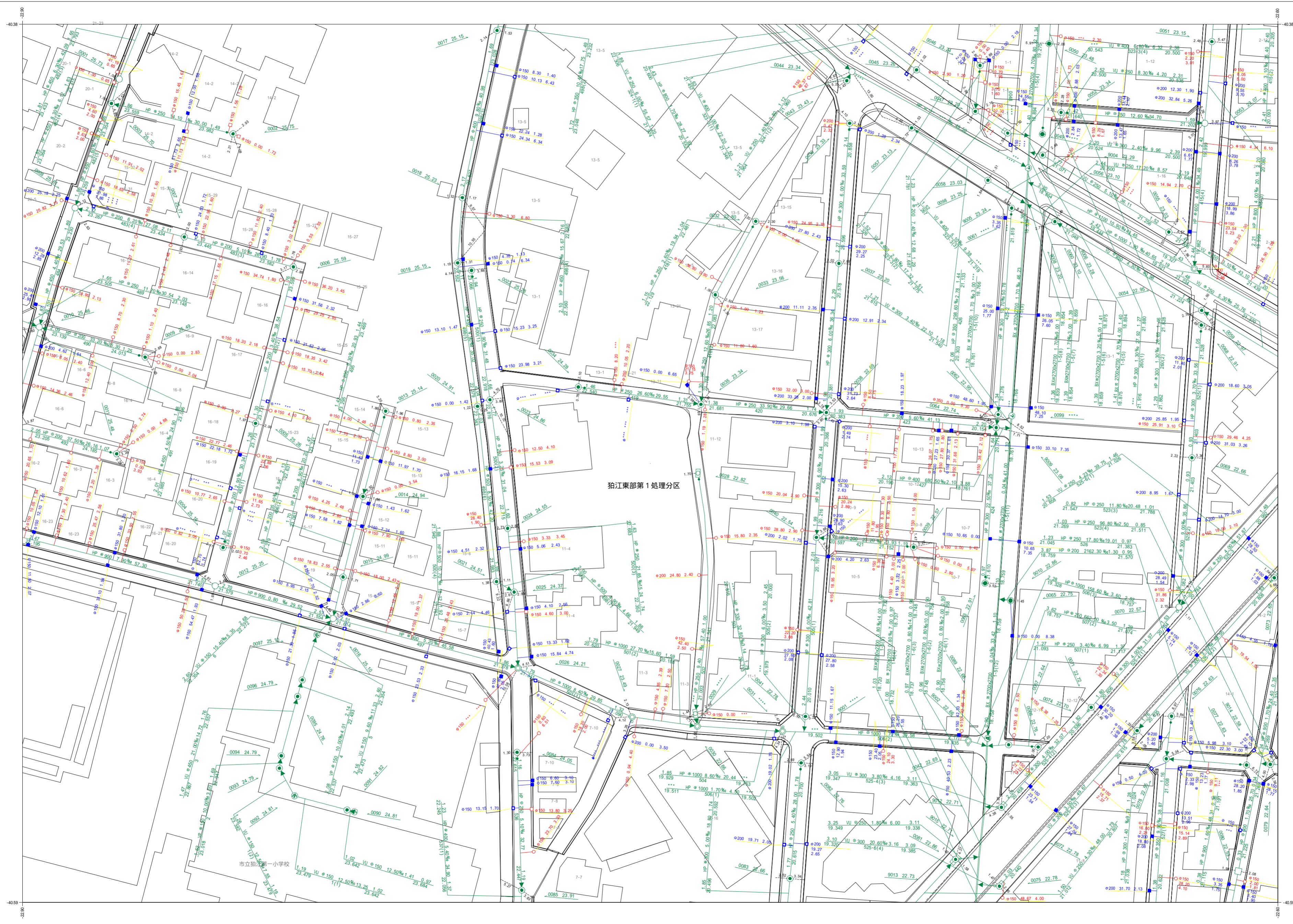
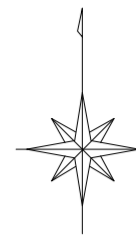


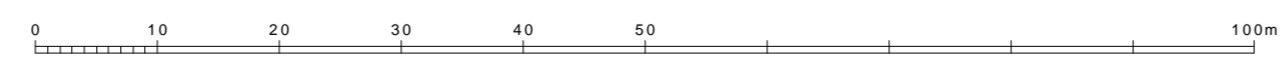
狛江市公共下水道台帳平面図

A080	B071	B072
A090	B081	B082
A100	B091	B092



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240cm)	⊕
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 (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	○—150—3.0%—20.00—○
上流管底 管径 管番号 下流管底	○—150—3.0%—20.00—○
*** 表示は情報不明を意味します	

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。