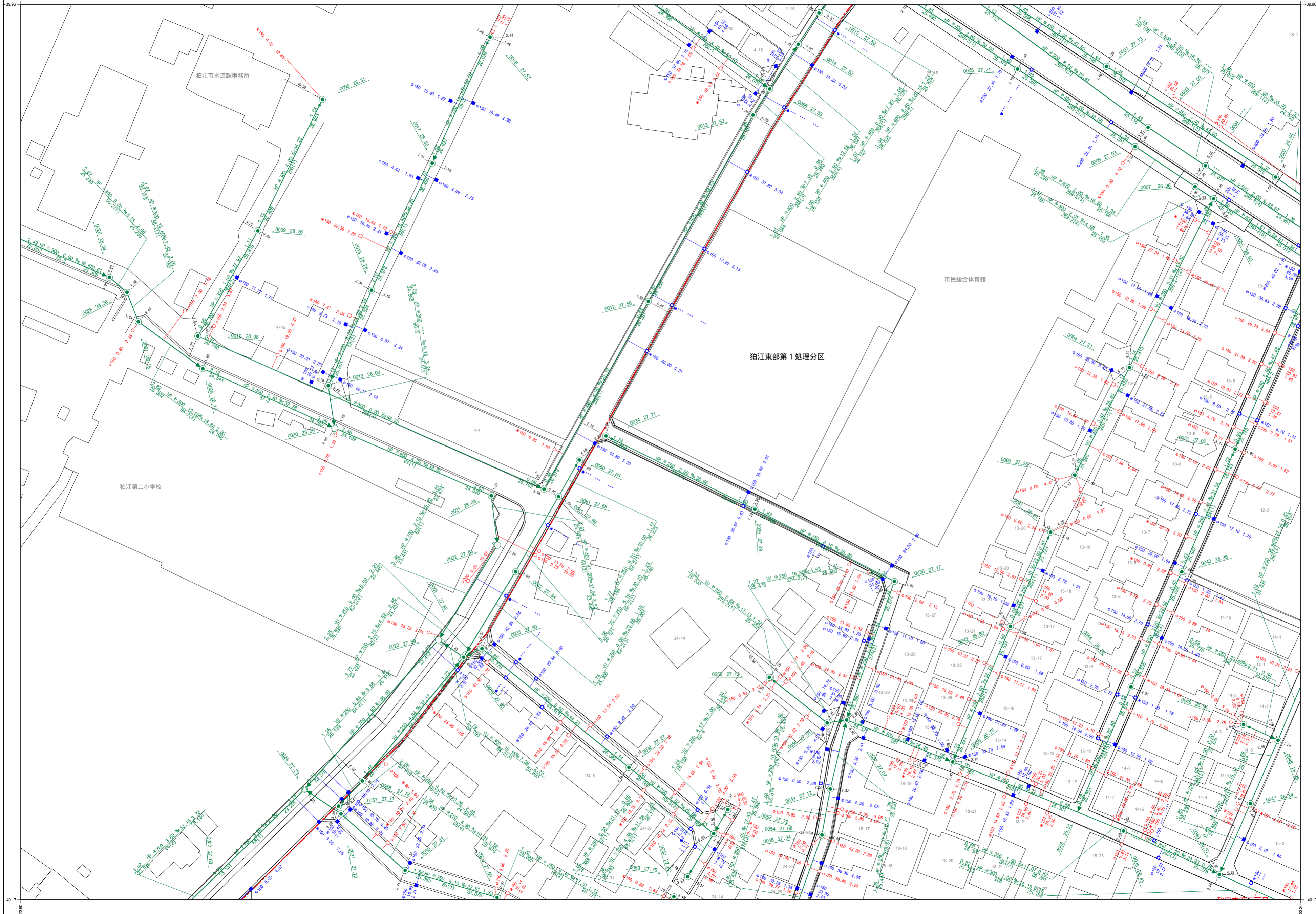


狛江市公共下水道台帳平面図

A058	A059	A060
A068	A069	A070
A078	A079	A080

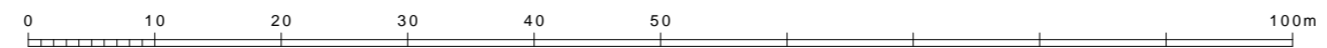


狛江東部第1処理分区

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	⊯
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	
上流土盛り材露出 口径 勾配 距離 下流土盛り	○ 150 0.00 12.00 ○
上流管底高 管径番号 下流管底高	○ 150 0.00 12.00 ○
*** 表示は情報不明を意味します	
管 追加	—
管 断	-
管 径	○
管 断	■
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。



令和三年二月作成
狛江市環境部下水道課