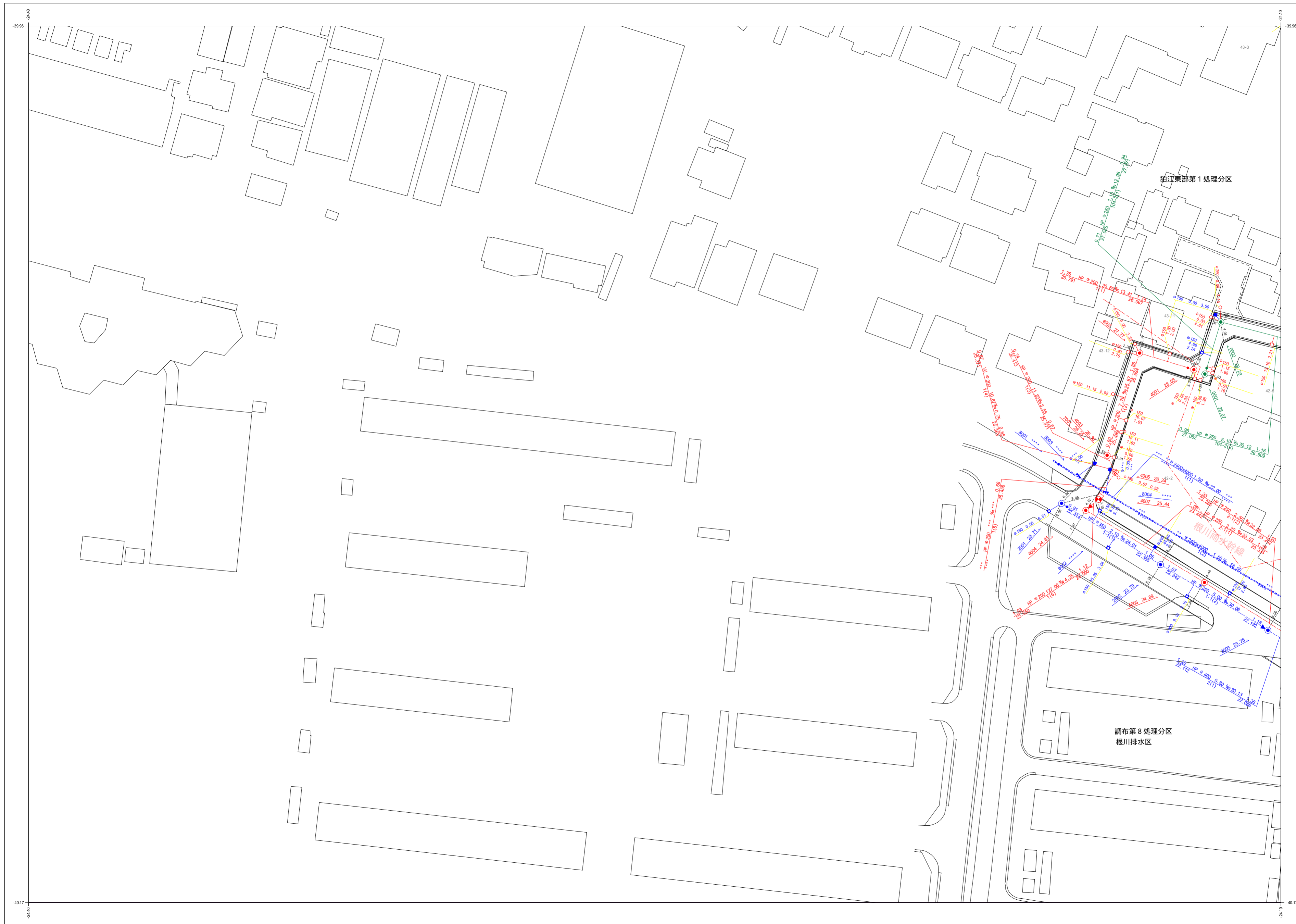
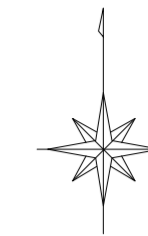


# 狛江市公共下水道台帳平面図

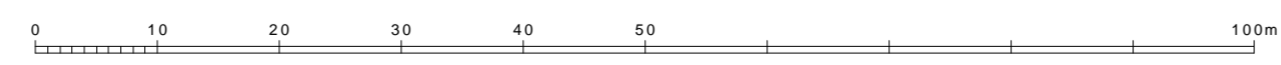


A056	A057
A066	A067
A076	A077



凡例	
種別	記号
<b>マンホール</b>	
0号マンホール (内径7.5cm)	⊙
1号マンホール (内径9.0cm)	●
2号マンホール (内径12.0cm)	○
3号マンホール (内径15.0cm)	⊕
4号マンホール (内径18.0cm)	⊗
5号マンホール (内法2.10×1.20cm)	⊞
6号マンホール (内法2.60×1.20cm)	⊟
特1号マンホール (内法6.0×9.0cm)	⊠
特2号マンホール (内法1.20×1.20cm)	⊡
特殊マンホール (内径5.0cm)	⊢
特殊マンホール (内径6.0cm)	⊣
特殊マンホール (内径7.0cm)	⊤
特殊マンホール (内径9.0cm)	⊥
特殊マンホール (内径15.0×1.50cm)	⊦
特殊マンホール (内径15.0×2.00cm)	⊧
特殊マンホール (内径2.70×2.70cm)	⊨
特殊マンホール (内径6.70×9.00cm)	⊩
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	⊷
<b>管渠</b>	
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	*
<b>樹</b>	
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	—■
<b>表示例</b>	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り ● 2.33 HP # 200 2.30 24.70 2.33	
上流管底高 管径番号 下流管底高 ● 2.33 102-2(3) 2.60	
*** 表示は情報不明を意味します	
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。