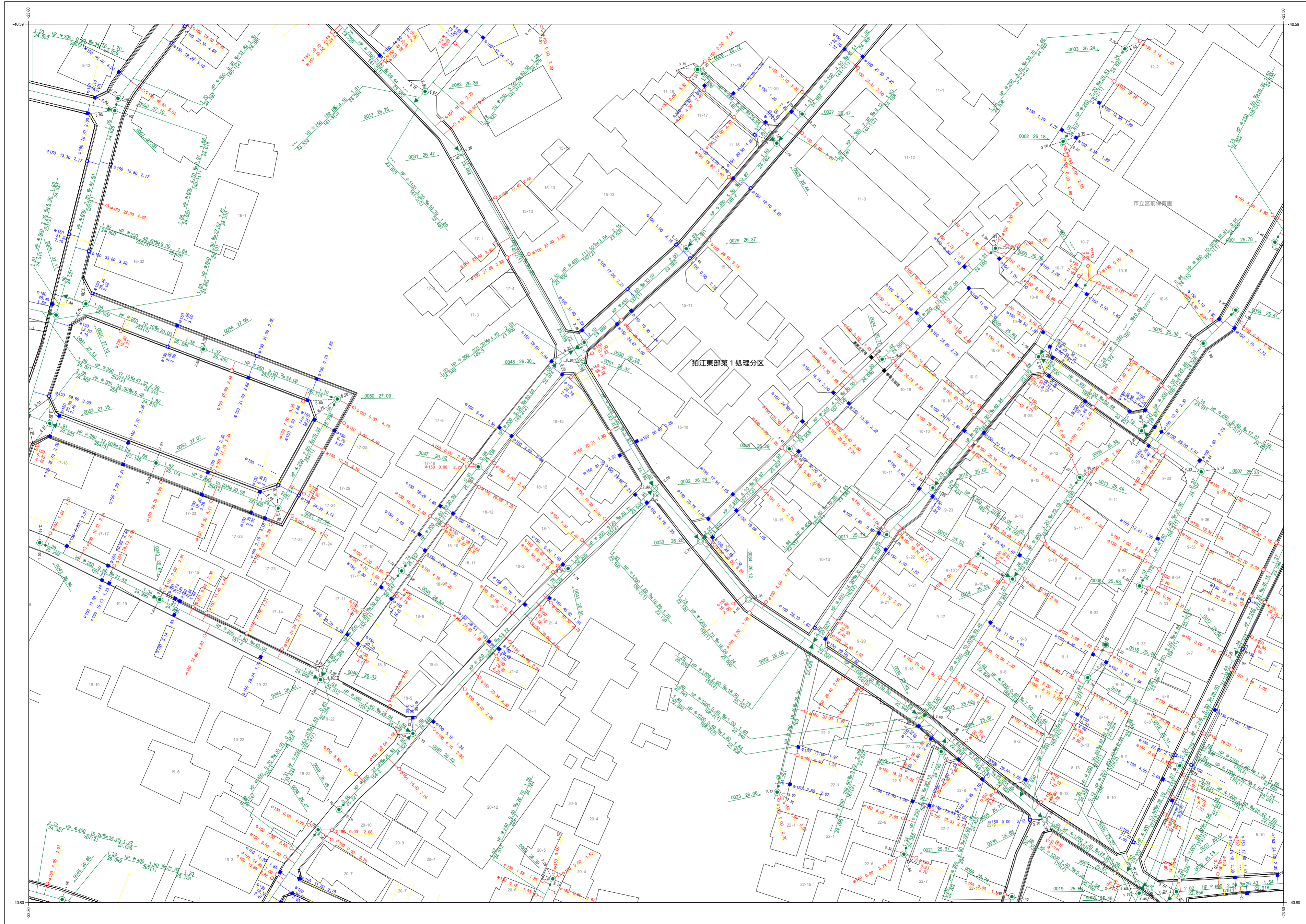
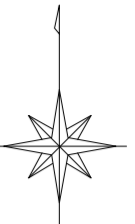


# 狛江市公共下水道台帳平面図



A087	A088	A089
A097	A098	A099
C007	C008	C009



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 (内径21.0cm)	⊙
6号マンホール (内径26.0×12.0cm)	□
特1号マンホール (内径6.0×9.0cm)	⊞
特2号マンホール (内径12.0×12.0cm)	⊞
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15.0×15.0cm)	⊞
特殊マンホール (内径15.0×20.0cm)	⊞
特殊マンホール (内径27.0×27.0cm)	⊞
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	⊞
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	○
<b>管渠</b>	
污水幹線	———
污水枝線	- - - - -
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>	
污水樹	○
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	○ 2.5 100 2.5 200 2.5 200
上流管底 管番号 下流管底	100 2.5 200 2.5 200
*** 表示は情報不明を意味します	
高さの基準はT.P.です	

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。

