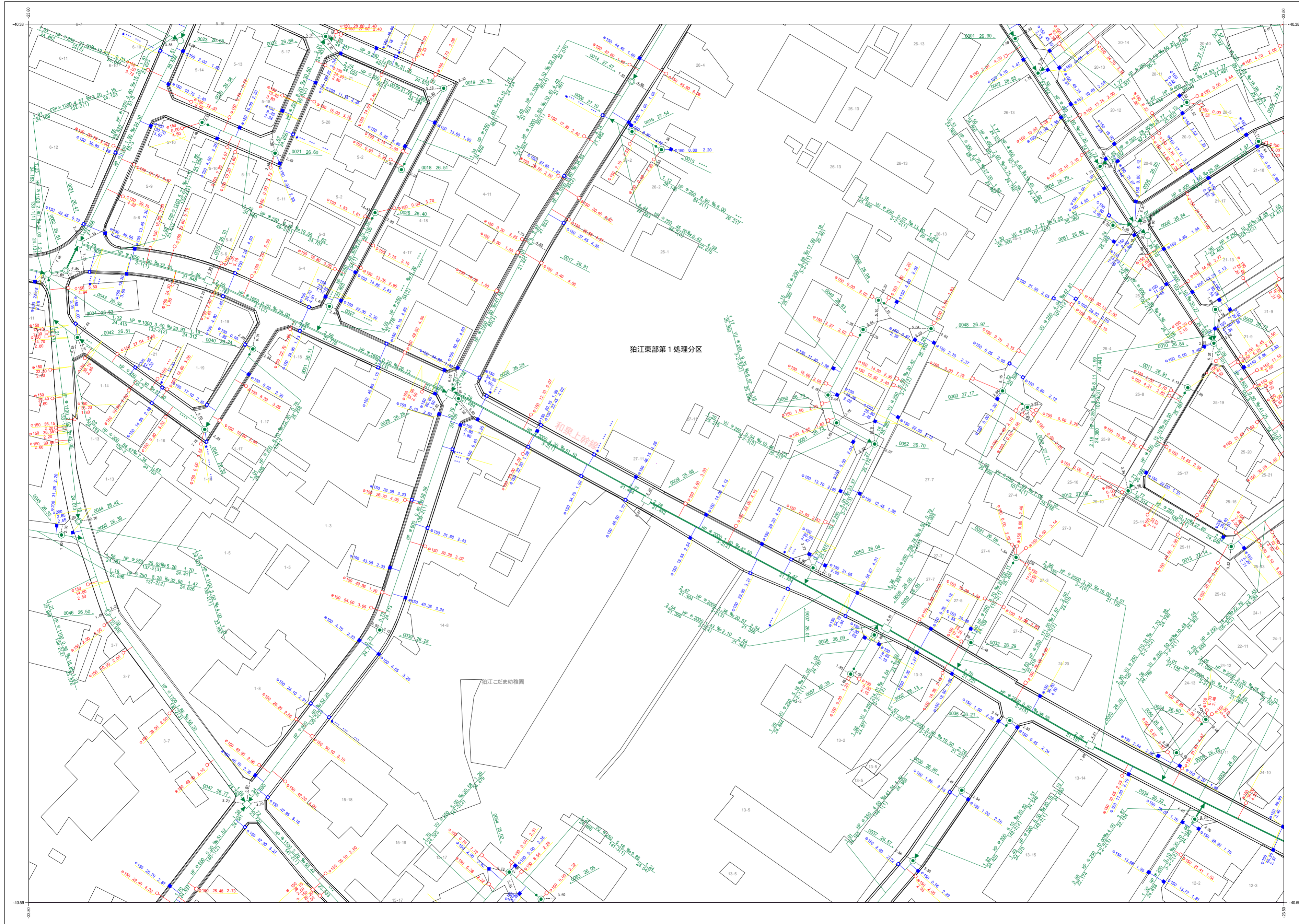
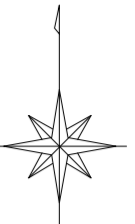


# 狛江市公共下水道台帳平面図



A077	A078	A079
A087	A088	A089
A097	A098	A099



凡例	
種別	記号
<b>マンホール</b>	
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60x90cm)	⊕
特2号マンホール (内径120x120cm)	⊖
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150x150cm)	⊖
特殊マンホール (内径150x200cm)	⊖
特殊マンホール (内径270x270cm)	⊖
特殊マンホール (内径670x900cm)	⊖
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>	
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	○ 2.5 砂 300 2.3% 24.70 2.5% 24.70
上流管底 管径 管番号 下流管底	○ 300 306 302-3(3) 24.60
*** 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合致するものではありません。  
 この場合は、現地を優先します。

