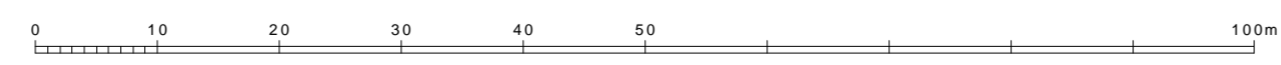
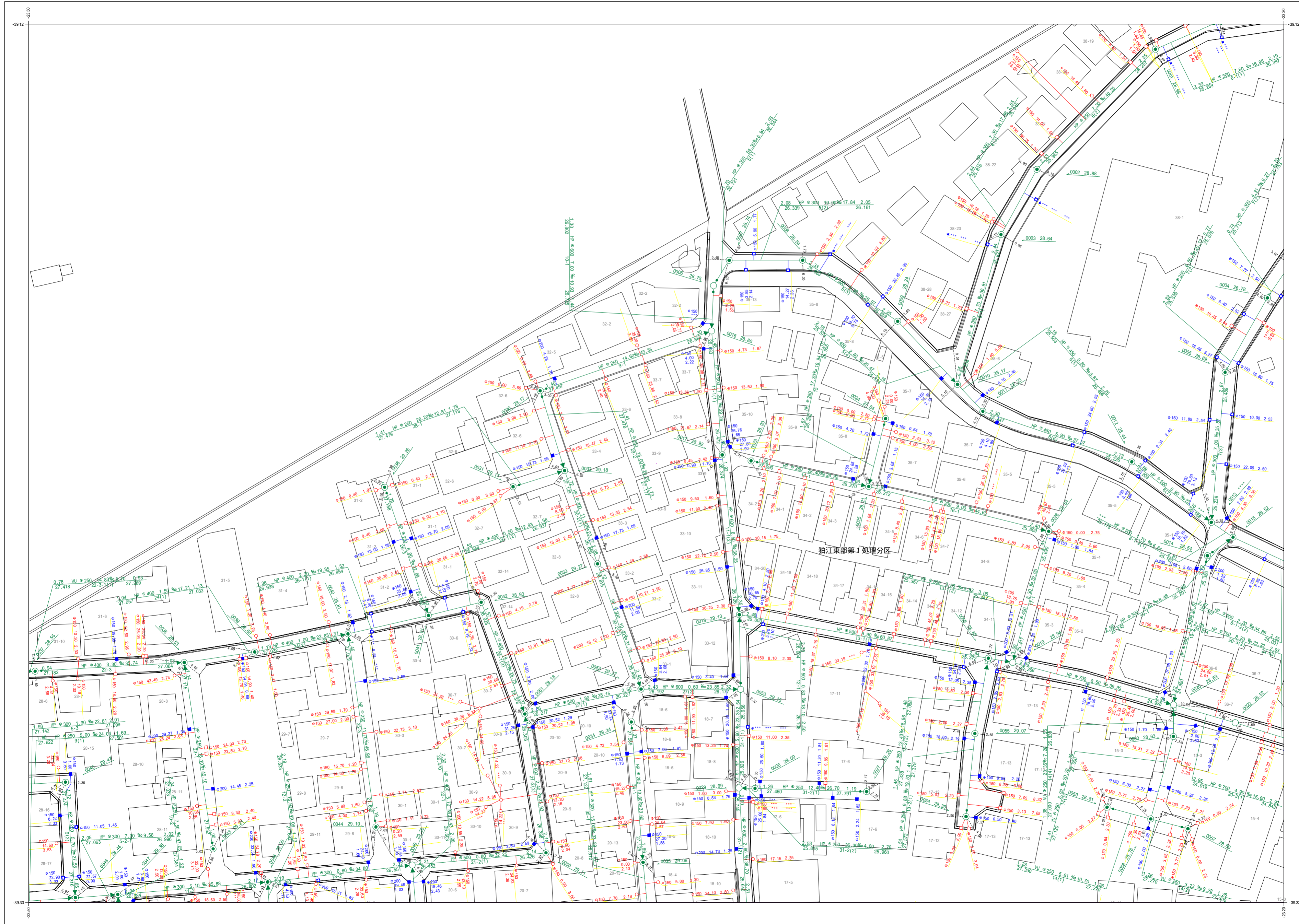
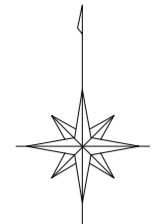


# 狛江市公共下水道台帳平面図



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。

	A019	A020
A028	A029	A030
A038	A039	A040



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67.0×90.0cm)	□
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>構</b>	
汚水構	○
L型汚水構	□
宅内雨水構	○
L型宅内雨水構	□
道路排水構	■
道路排水浸透構 EGM	□
<b>表示例</b>	
上流土壌り 材質 口径 勾配 距離 下流土壌り	○-38.306-102-5(1)-24.79-2.125-26.66
上流管底 管路番号 下流管底	○-150-2.93-150-2.93
*** 表示は情報不明を意味します	
管	—
溝	- - -
溝	□
径	○
高さの基準はT.Pです	○-150-37.33-4.38

令和六年三月作成  
 狛江市環境部下水道課