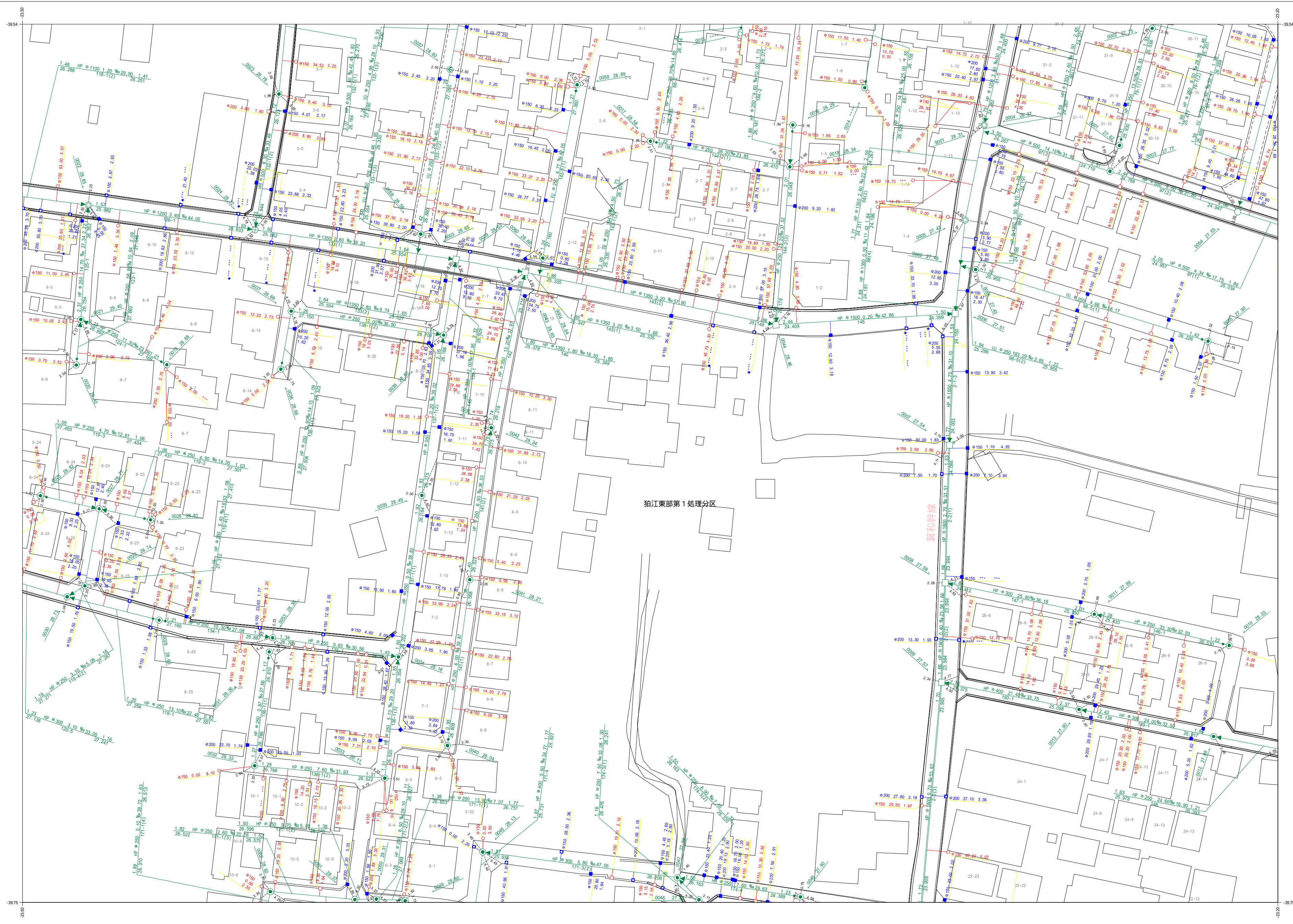
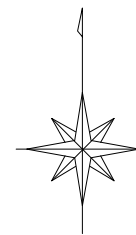


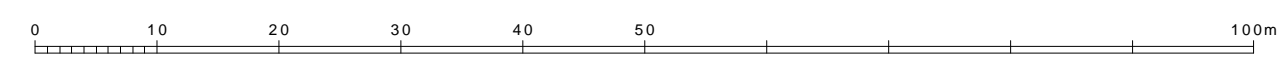
狛江市公共下水道台帳平面図

A038	A039	A040
A048	A049	A050
A058	A059	A060



凡例	
種別	記号
マンホール	
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1.20m)	○
3号マンホール (内径1.50m)	○
4号マンホール (内径1.80m)	⊕
5号マンホール (内法2.10×1.20m)	⊕
6号マンホール (内法2.60×1.20m)	⊕
特1号マンホール (内法6.0×9.0m)	⊕
特2号マンホール (内法1.20×1.20m)	⊕
特殊マンホール (内径5.0m)	⊕
特殊マンホール (内径6.0m)	⊕
特殊マンホール (内径7.0m)	⊕
特殊マンホール (内径9.0m)	⊕
特殊マンホール (内径1.50×1.50m)	⊕
特殊マンホール (内径1.50×2.00m)	⊕
特殊マンホール (内径2.0×2.0m)	⊕
特殊マンホール (内径6.70×9.00m)	⊕
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	○
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	*
構	
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 EGSU	□
表示例	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	○ 150 300 2.00 24.70 2.30
上流管底高 管径 管長 下流管底高	150 300 2.00 24.70 2.30
*** 表示は情報不明を意味します	

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。