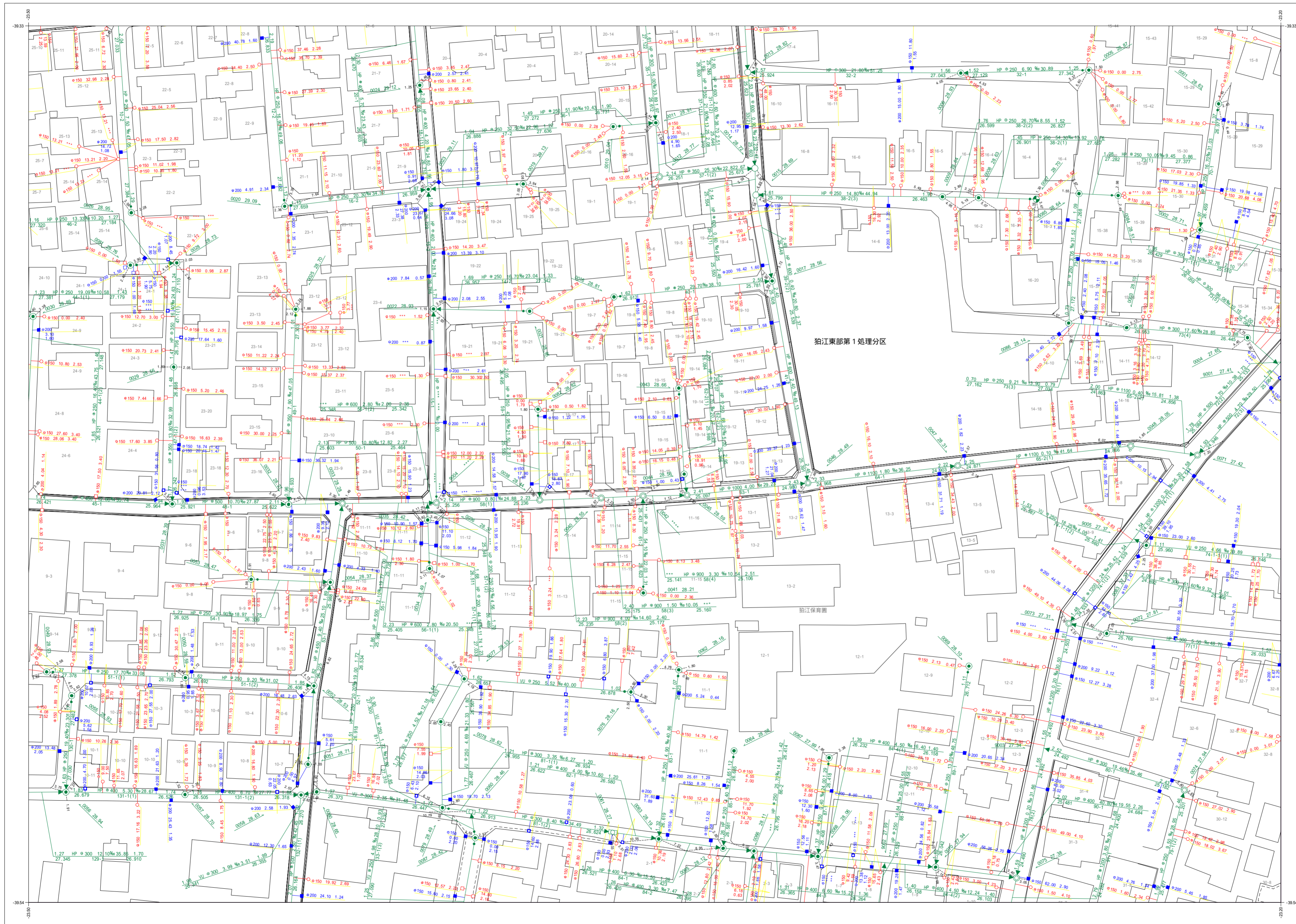
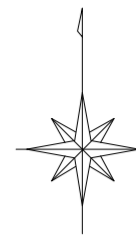


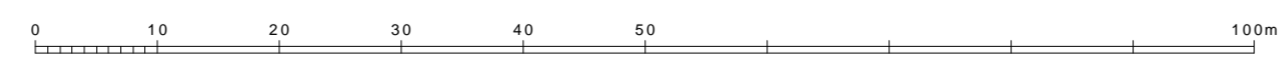
狛江市公共下水道台帳平面図

A028	A029	A030
A038	A039	A040
A048	A049	A050



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1.20cm)	○
3号マンホール (内径1.50cm)	⊕
4号マンホール (内径1.80cm)	⊗
5号マンホール (内径2.10cm)	⊙
6号マンホール (内径2.60cm)	⊚
特1号マンホール (内径6.0×9.0cm)	⊞
特2号マンホール (内径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1.50×1.50cm)	⊞
特殊マンホール (内径1.50×2.00cm)	⊞
特殊マンホール (内径2.0×2.0cm)	⊞
特殊マンホール (内径6.0×9.0cm)	⊞
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	○
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 EGS	⊞
表示例	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	○ 300 150 1.0% 2.00 24.70 2.50
上流管底高 管番号 下流管底高	26.906 02-3(3) 26.600
* 表示は情報不明を意味します	

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。



令和六年三月作成
 狛江市環境部 下水道課