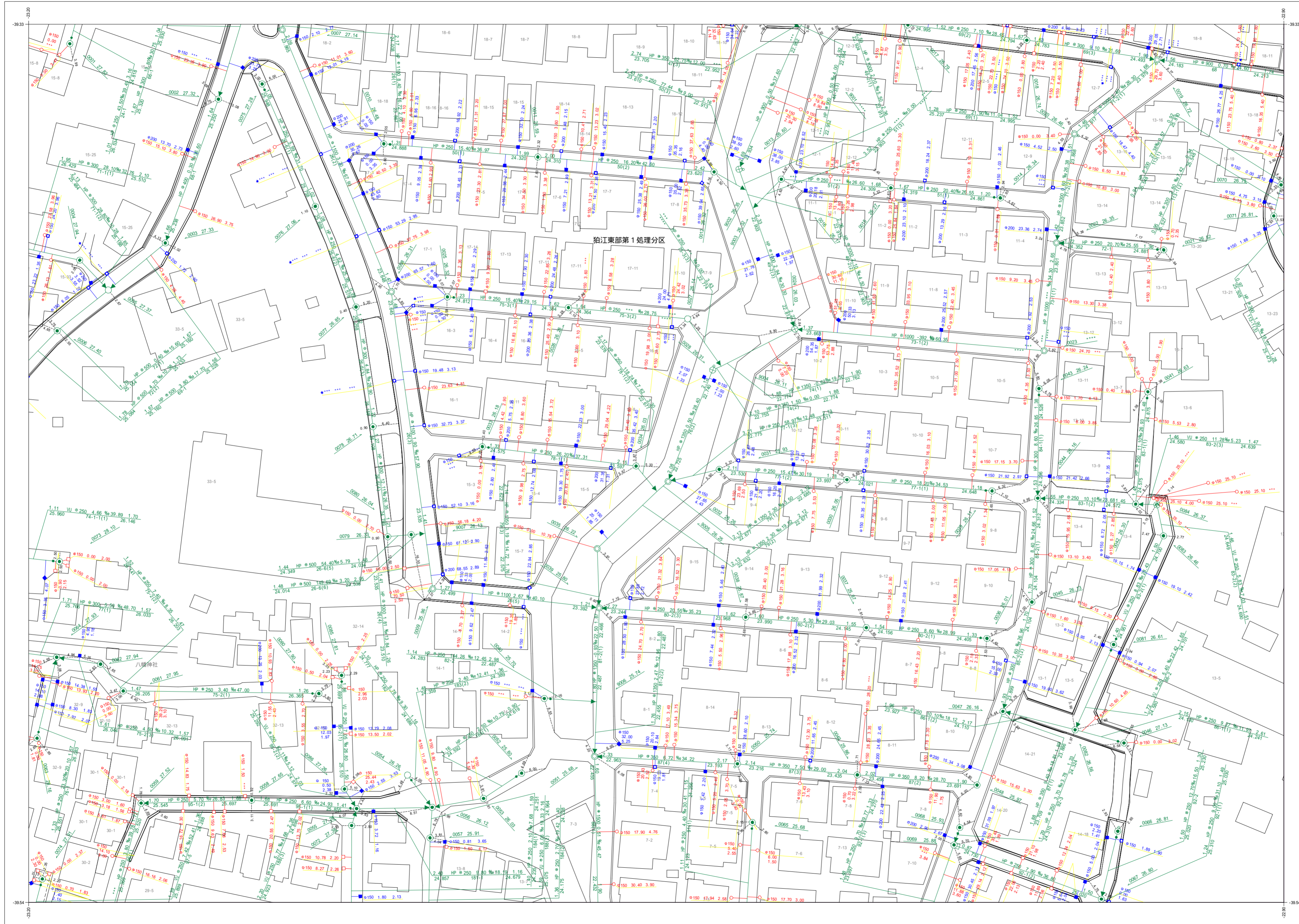
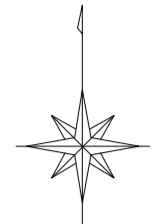


狛江市公共下水道台帳平面図

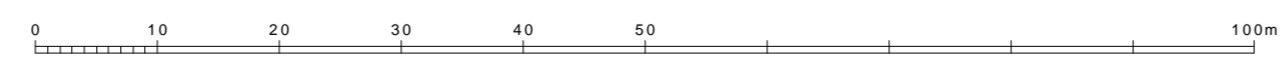


A029	A030	B021
A039	A040	B031
A049	A050	B041



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1.20cm)	○
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 (内法2.10×2.00cm)	○
6号マンホール (内法2.60×1.20cm)	□
特1号マンホール (内法6.0×9.0cm)	□
特2号マンホール (内法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2.70×2.70cm)	□
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	○
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	*
樹	
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 EGS	■
表示例	
上流土埋り材質 口径 勾配 距離 下流土埋り	○ 7.5, 10, 2.0% 2.3m 2.3m 2.3m
上流管径 管渠番号 下流管径	○ 150 37.33 4.38
** 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。