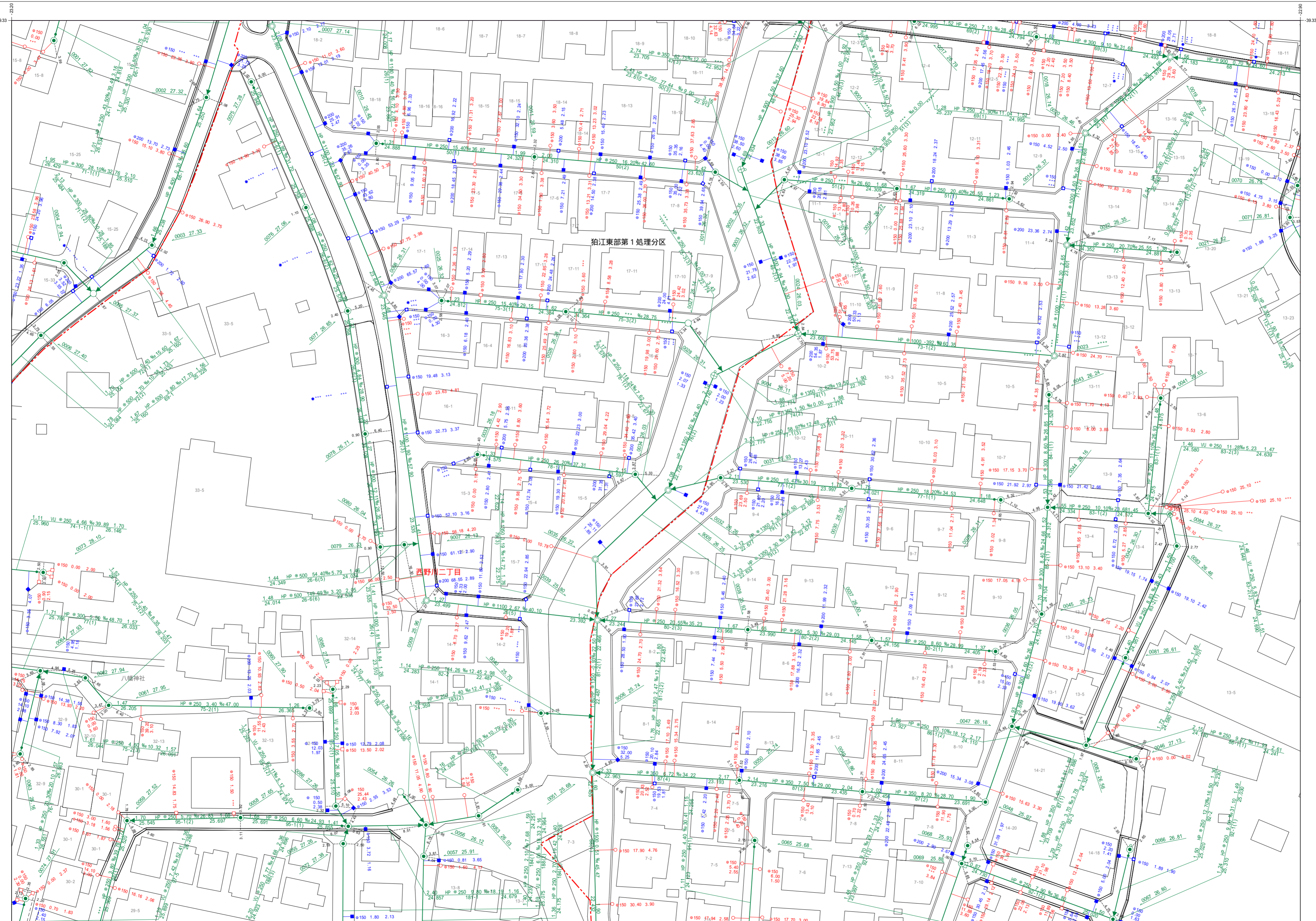


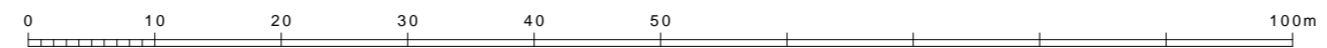
狛江市公共下水道台帳平面図

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2.00×2.70cm)	⊨
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	⊭
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	■
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 EGM	■
表示例	
上流土留り材質 口径 勾配 距離 下流土留り	○ 2.0 1.0% 2.0m ○
上流管底高 管径 管長 下流管底高	○ 150 3.0 4.38 ○
*** 表示は情報不明を意味します	

1:600



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適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。

和令三年二月作成
 狛江市環境部下水課

高さの基準はT.Pです