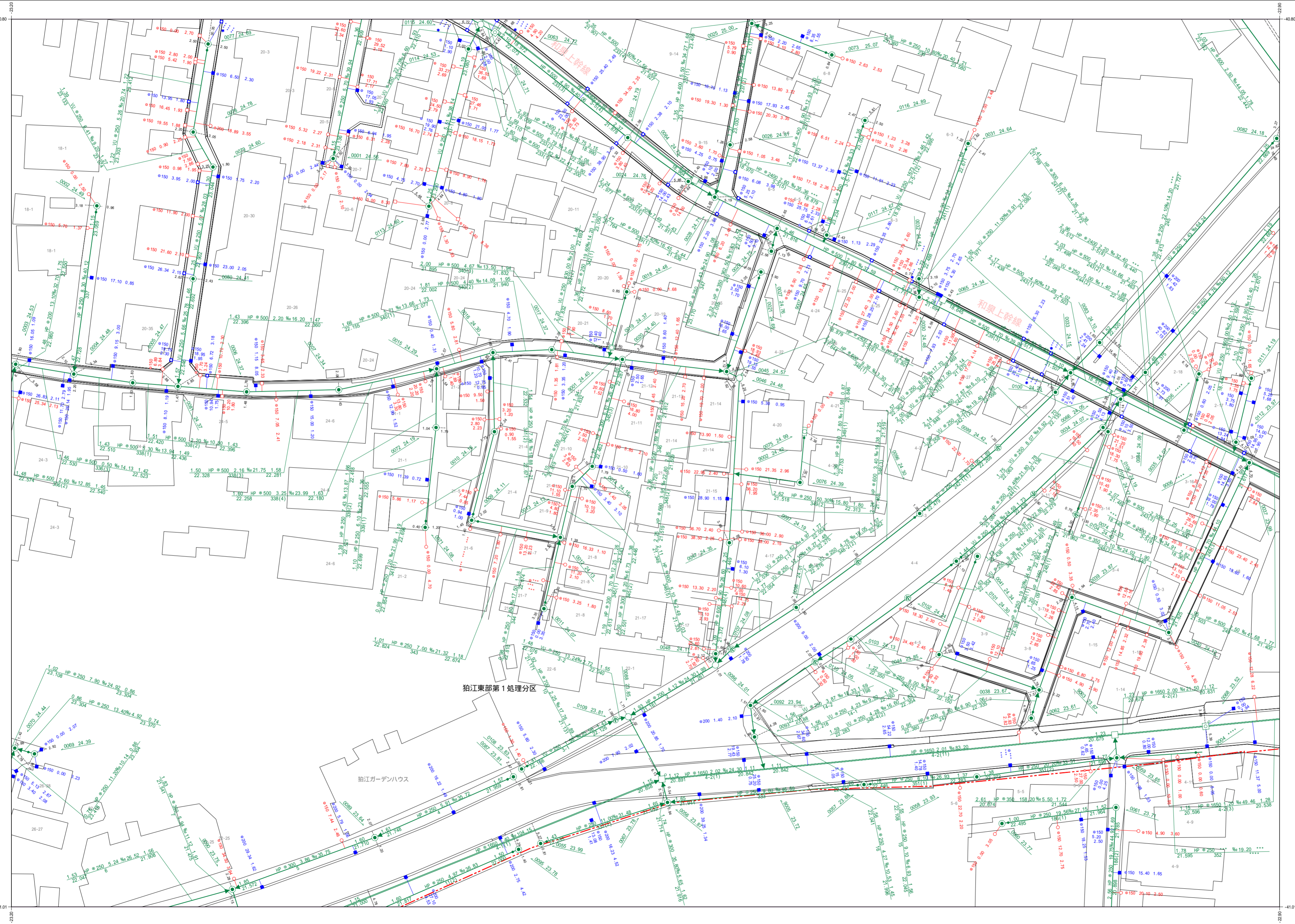


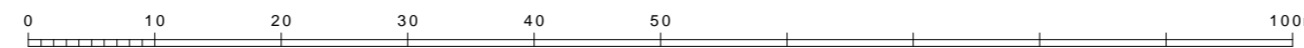
狛江市公共下水道台帳平面図

A099	A100	B091
C009	C010	D001
C019	C020	D011



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1.80cm)	⊕
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5.0cm)	⊕
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1.50×1.50m)	⊕
特殊マンホール (内径1.50×2.00m)	⊕
特殊マンホール (内径2.70×2.70m)	⊕
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	⊕
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	
污水幹線	—
污水枝線	- - -
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	
污水樹	○
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 EGSU	■
表示例	
上流土盛り材層 口径 勾配 距離 下流土盛り	○ 2.30 1.50% 24.70 2.30
上流管底高 管番号 下流管底高	1.50 0001 1.50
*** 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。

令和三年二月作成
 狛江市環境部下水道課

高さの基準はT.Pです