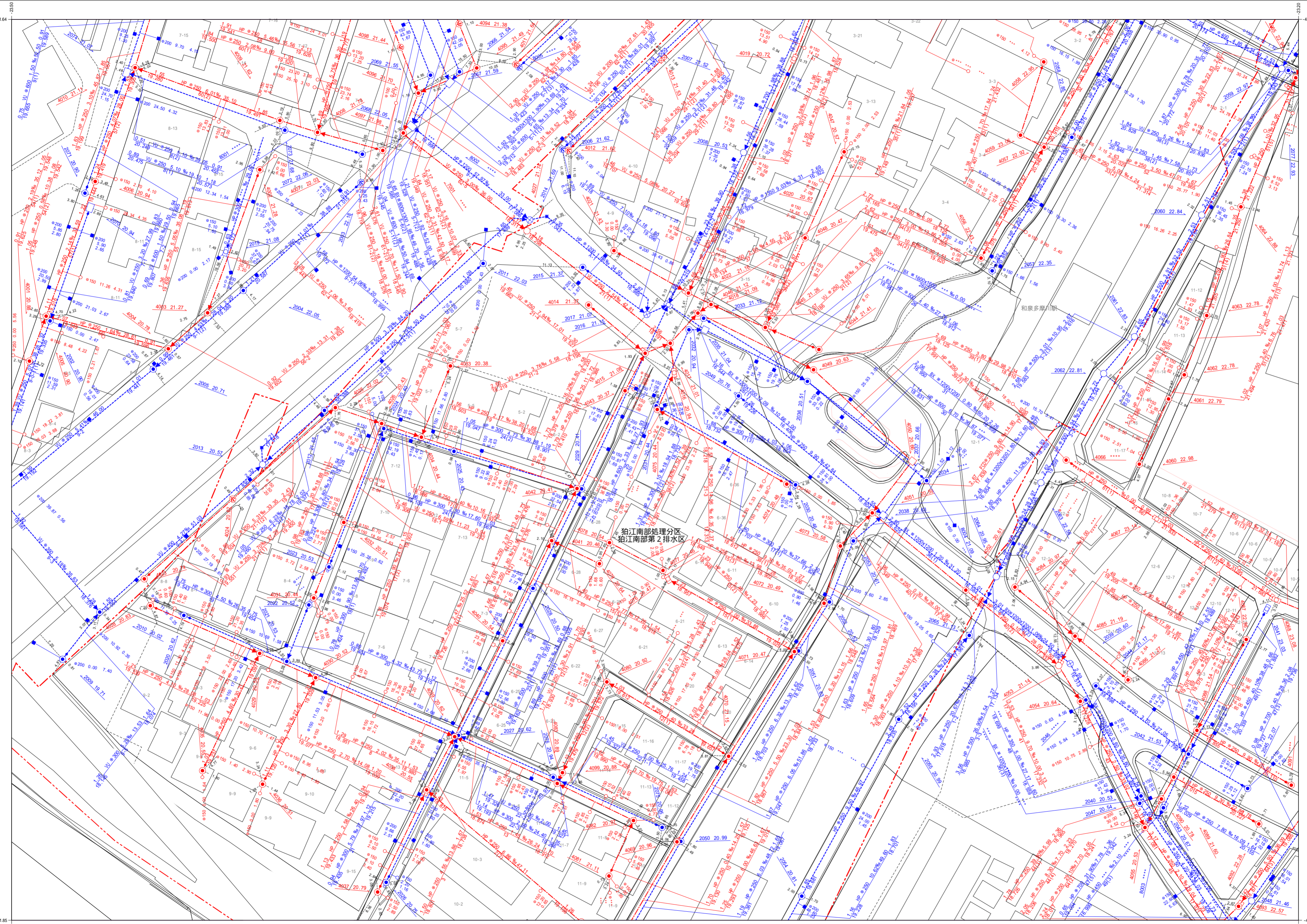


狛江市公共下水道台帳平面図

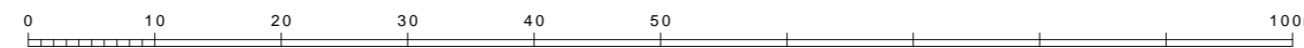
C038	C039	C040
C048	C049	C050
C058	C059	C060



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 (内径2.10×1.20m)	○
6号マンホール (内径2.60×1.20m)	○
特1号マンホール (内径6.0×9.0cm)	○
特2号マンホール (内径1.20×1.20m)	○
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	○
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	
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	○
道路排水透過樹 EGSU	○
表示例	
上流土盛り材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	○—(150) 3.73% 4.38m
上流管底高 管底高 下流管底高	20.25 20.25 20.25
*** 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