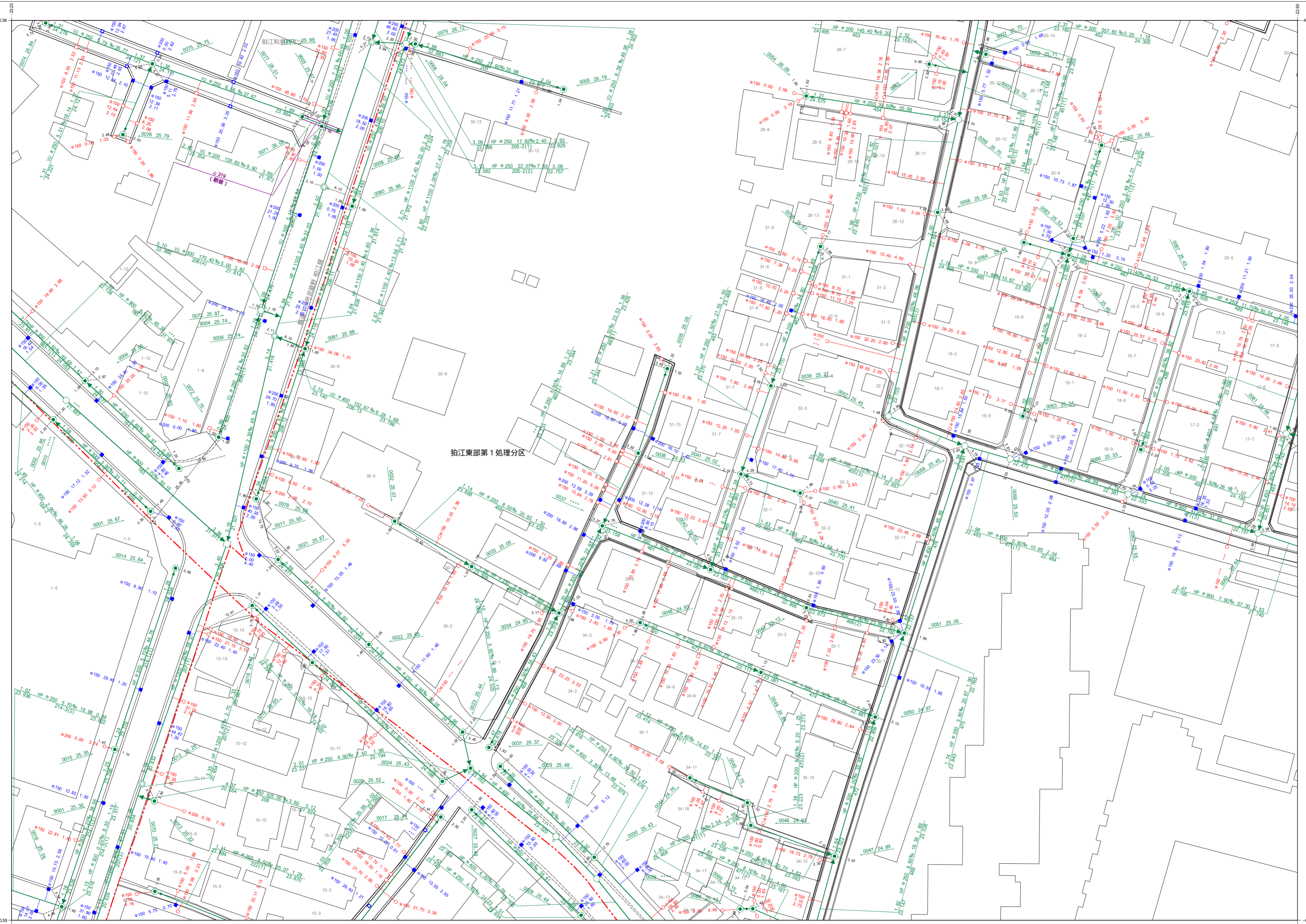


狛江市公共下水道台帳平面図

A079	A080	B071
A089	A090	B081
A099	A100	B091



狛江東部第1処理分区

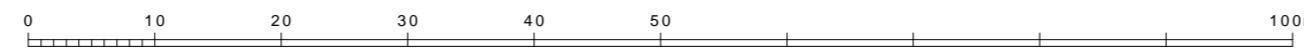
令和三年二月作成

狛江市環境部下水道課

凡例	
種別	記号
マンホール	
0号マンホール (内径75cm)	⊙
1号マンホール (内径90cm)	⊙
2号マンホール (内径120cm)	⊙
3号マンホール (内径150cm)	⊙
4号マンホール (内径180cm)	⊕
5号マンホール (内法210×120cm)	⊕
6号マンホール (内法260×120cm)	⊕
特1号マンホール (内法60×90cm)	⊕
特2号マンホール (内法120×120cm)	⊕
特殊マンホール (内径50cm)	⊕
特殊マンホール (内径60cm)	⊕
特殊マンホール (内径70cm)	⊕
特殊マンホール (内径90cm)	⊕
特殊マンホール (内径150×150cm)	⊕
特殊マンホール (内径150×200cm)	⊕
特殊マンホール (内径270×270cm)	⊕
特殊マンホール (内径670×900cm)	⊕
特殊マンホール (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 EGSU	■
表示例	
上流土盛り材 口径 勾配 距離 下流土盛り	○—(1.5%)—20.0m—○
上流管底高 管底番号 下流管底高	○—(1.5%)—20.0m—○
*** 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。



高さの基準はT.Pです