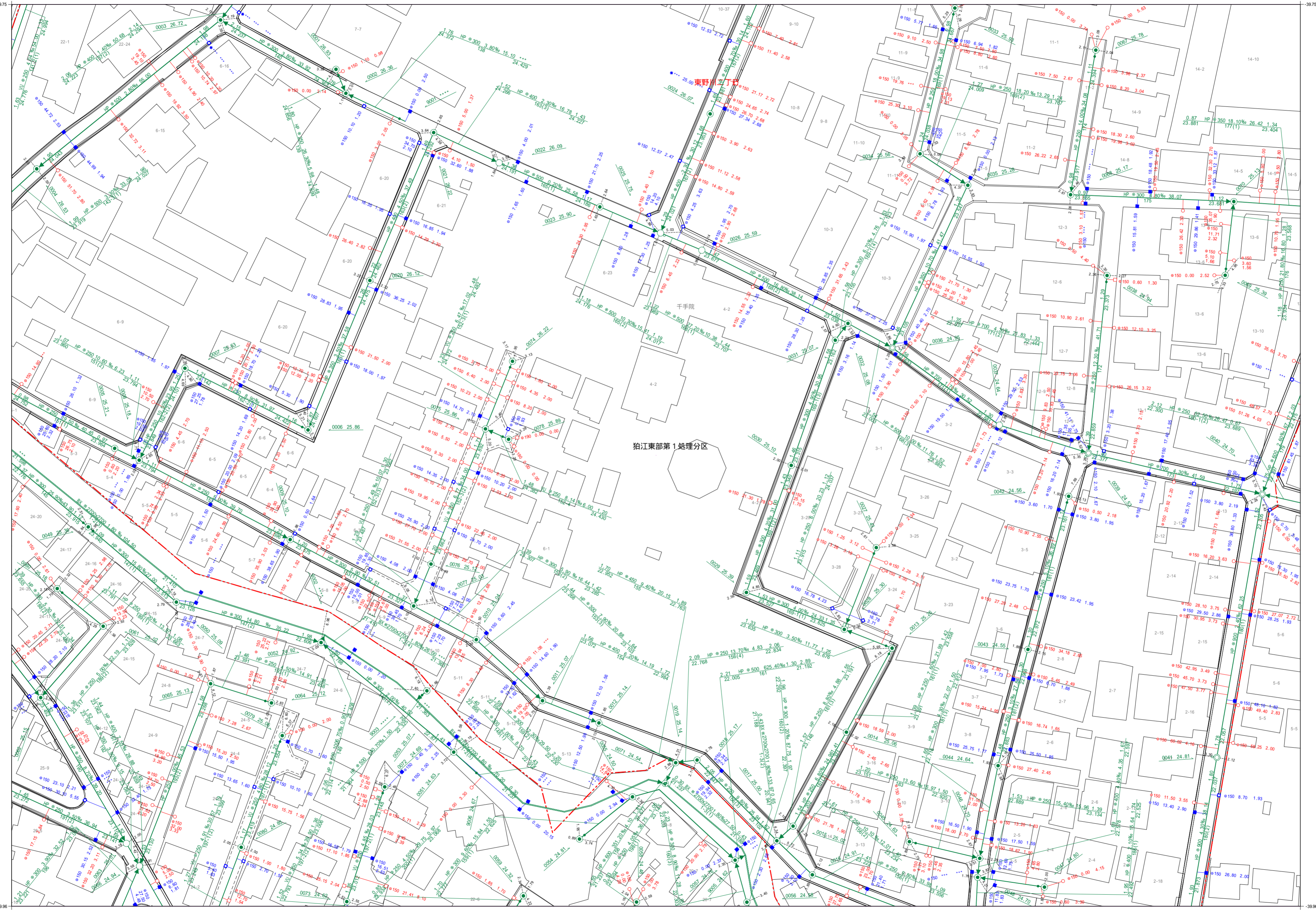


# 狛江市公共下水道台帳平面図

A050	B041	B042
A060	B051	B052
A070	B061	B062



狛江東部第1処理分区

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。

種別	記号
<b>マンホール</b>	
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 (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	⊰
角楕マンホール	⊱
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	⊶
<b>管渠</b>	
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	★
<b>樹</b>	
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	⊖
<b>表示例</b>	
上流土壌材質 口径 勾配 距離 下流土壌材質	○—● 1:2.0% 20m
上流管底高 管底高 下流管底高	○—● 2.00m 2.10m 2.20m
管番号	○—● 100-100-100
表示は情報不明を意味します	○—●
管 追加	—
管 変更	- - -
管 径	○
高さの基準はT.Pです	○

令和三年二月作成

狛江市環境部下水道課