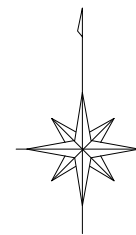
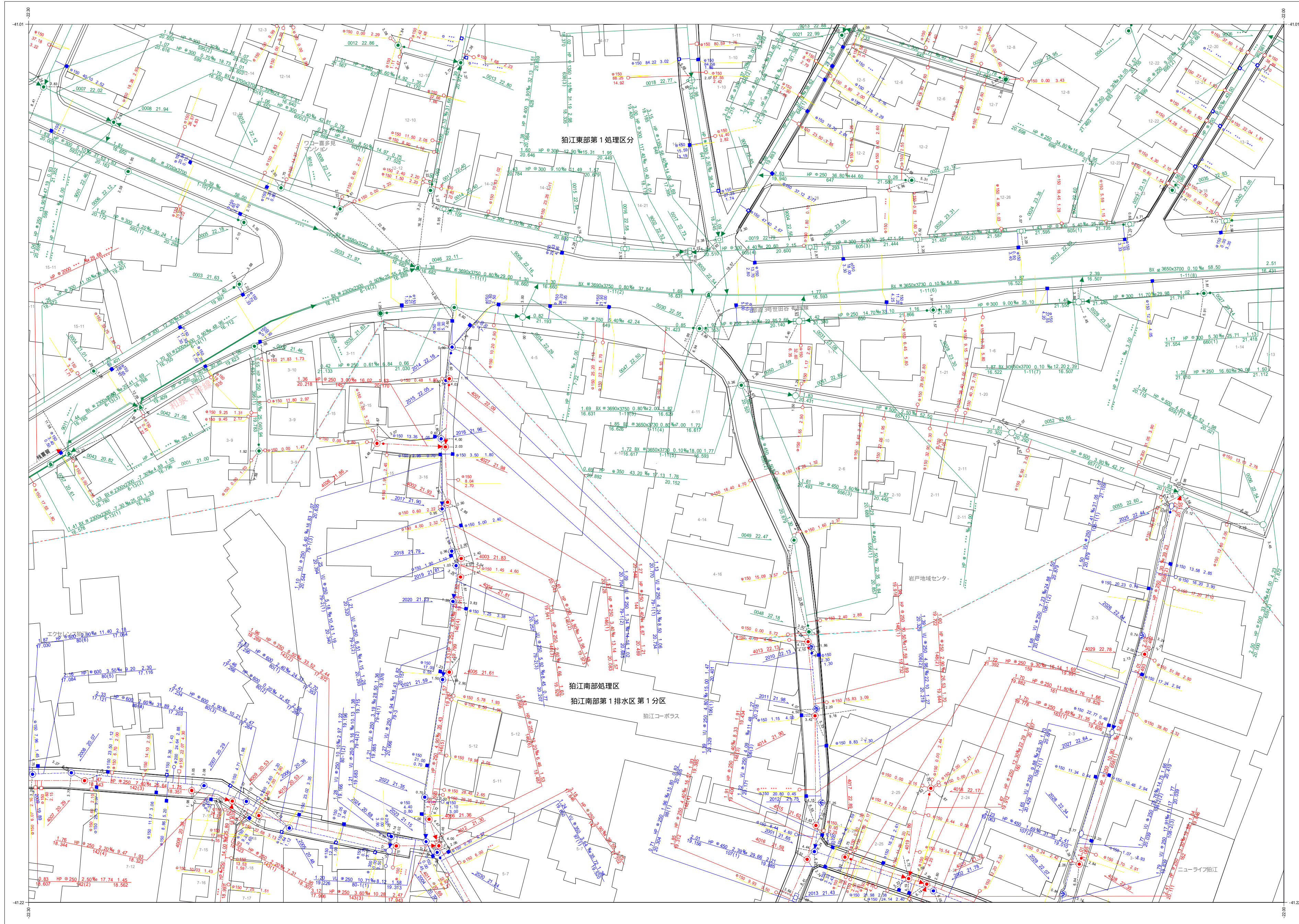


# 狛江市公共下水道台帳平面図

D002	D003	D004
D012	D013	D014
D022	D023	D024



凡例	
種別	記号
<b>マンホール</b>	
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6.0cm)	⊠
特2号マンホール (内径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1.50cm)	⊟
特殊マンホール (内径1.50cm)	⊠
特殊マンホール (内径2.0cm)	⊡
特殊マンホール (内径2.70cm)	⊢
特殊マンホール (内径6.70cm)	⊣
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	⊱
<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>構</b>	
汚水構	○
L型汚水構	□
宅内雨水構	○
L型宅内雨水構	□
道路排水構	■
道路排水透過構 EGS	■

令和六年三月作成

狛江市環境部下水道課

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。

