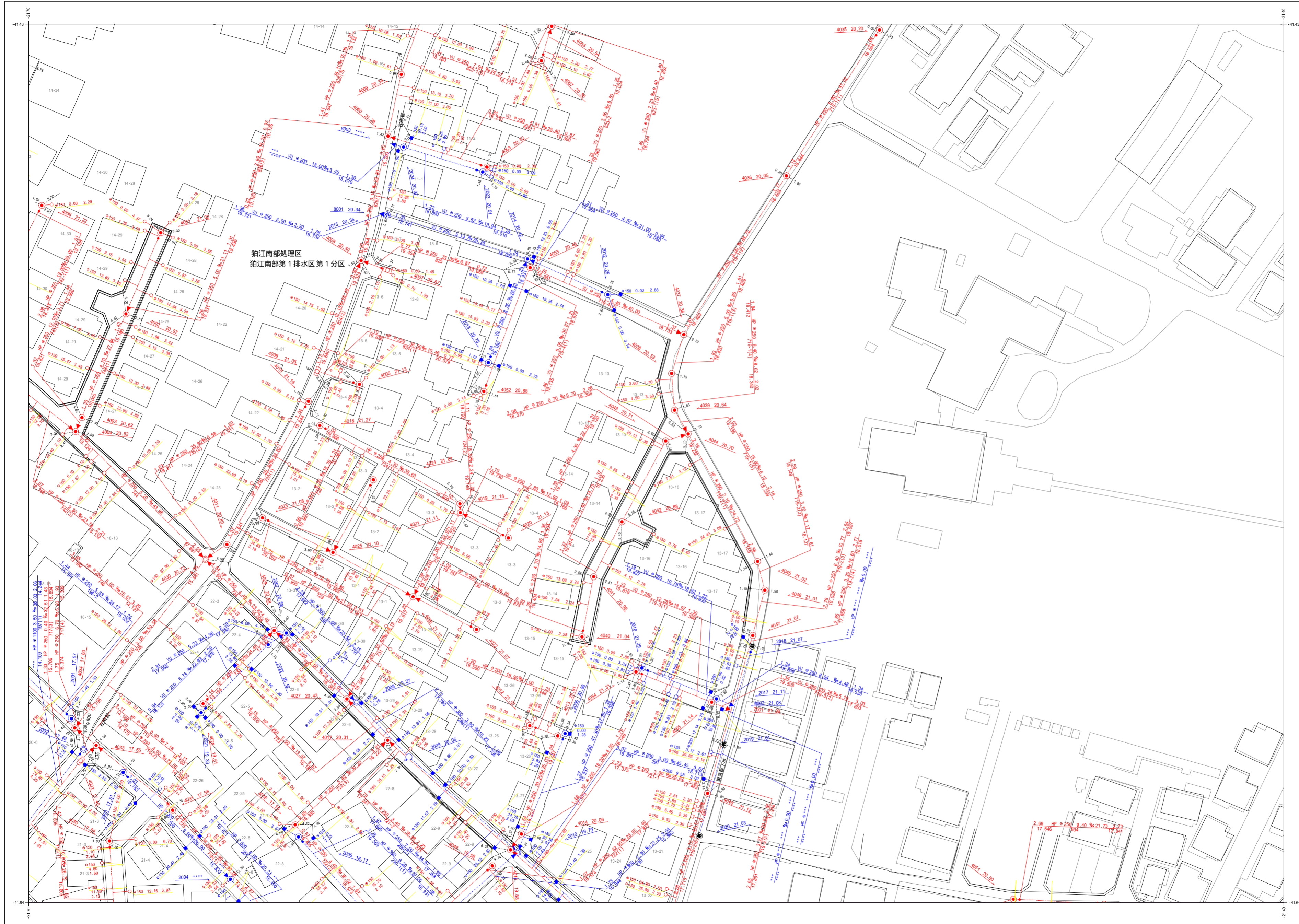
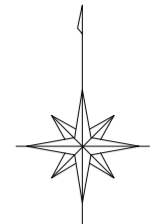


# 狛江市公共下水道台帳平面図



D024	D025
D034	D035
D044	D045
	D046



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12.0cm)	○
3号マンホール (内径15.0cm)	⊕
4号マンホール (内径18.0cm)	⊕
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15.0×15.0cm)	⊕
特殊マンホール (内径15.0×20.0cm)	⊕
特殊マンホール (内径27.0×27.0cm)	⊕
特殊マンホール (内径67.0×90.0cm)	⊕
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	○
<b>管渠</b>	
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	*
<b>樹</b>	
污水樹	○
L型污水樹	⊕
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>	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	
○ 2.25 WU 200 3.00 2.30 24.70 2.30	
○ 38.306 602-3(3) 24.70 2.30	
上流管底高 管径番号 下流管底高	
○ 150 20.50 17.85	
*** 表示は情報不明を意味します	
高さの基準はT.P.です	

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。