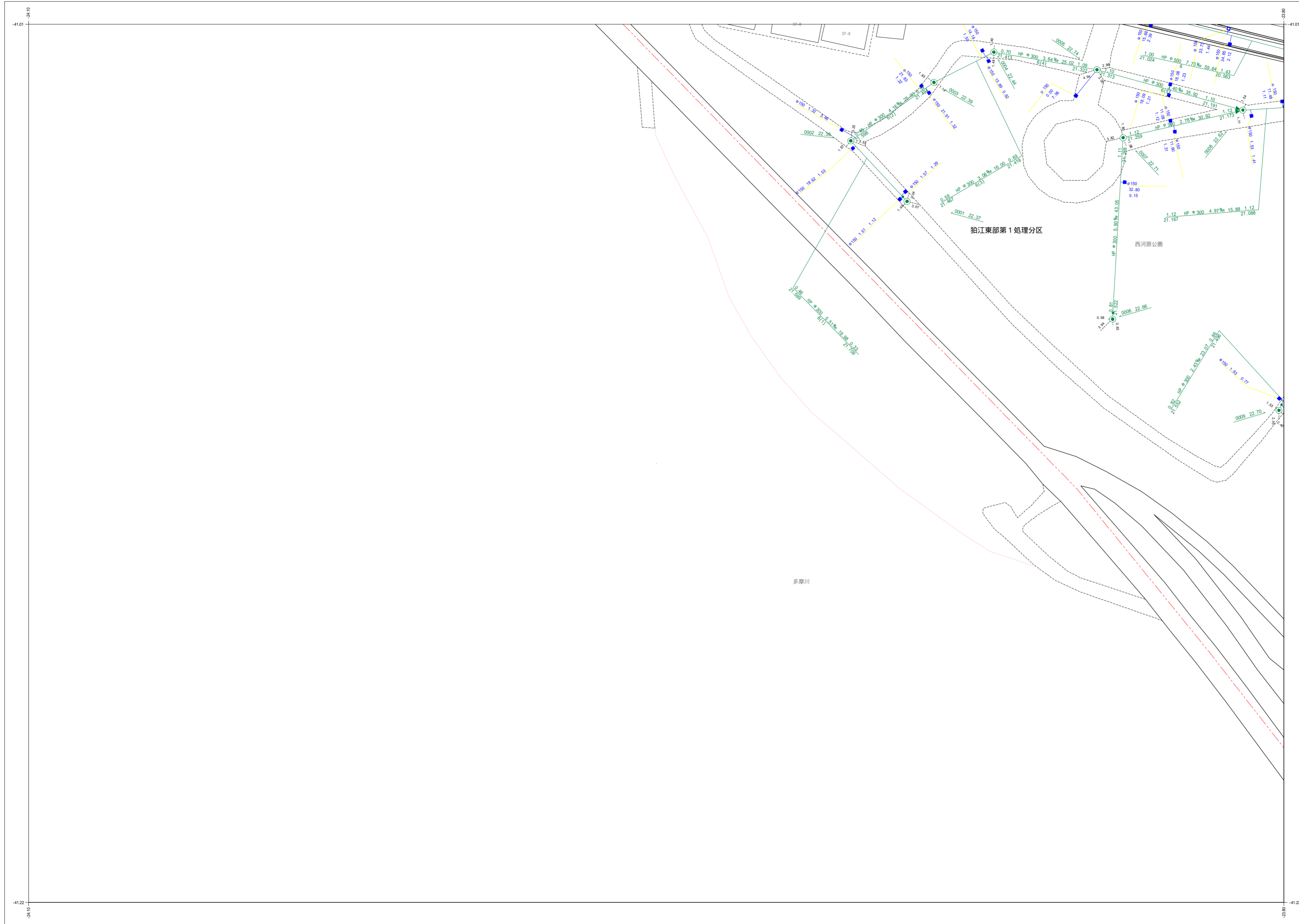
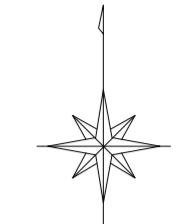


# 狛江市公共下水道台帳平面図



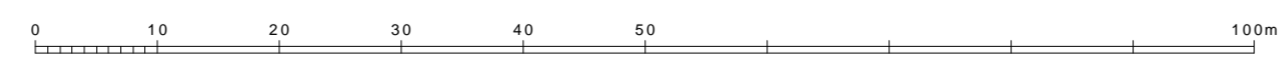
C006	C007	C008
	C017	C018
		C028



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>	
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>	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	⊙ 2.53 10 3.00 2.30 24.70 2.53 ⊙
上流管底高 管径番号 下流管底高	38.306 102-8(3) 38.660
*** 表示は情報不明を意味します	
管径	● 150 37.33 4.38
管底高	37.33
管底高	4.38
高さの基準はTP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。