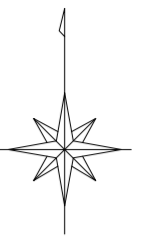


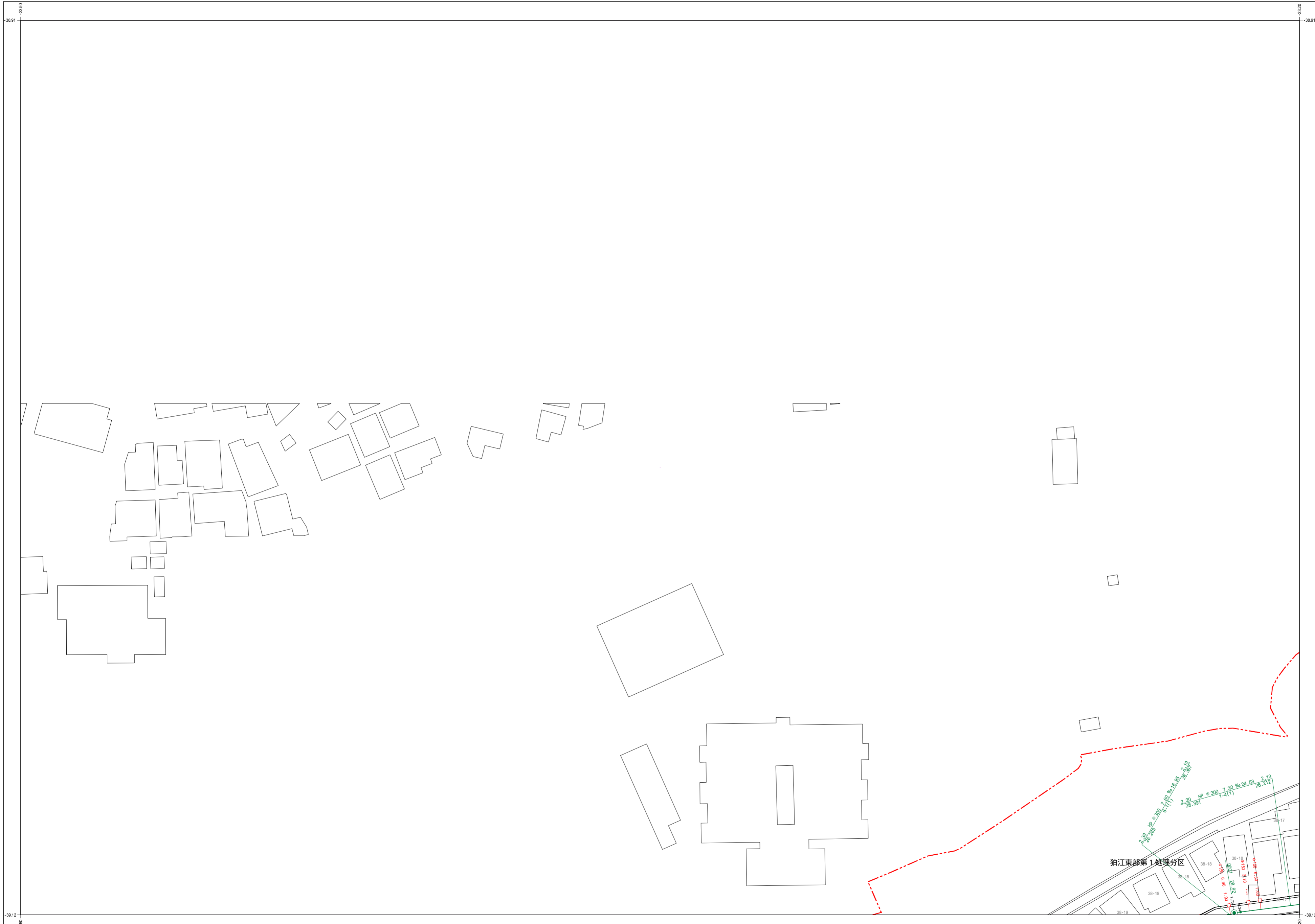
# 狛江市公共下水道台帳平面図

A019

	A019	A020
A028	A029	A030

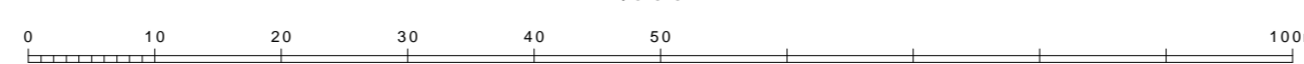


凡例	
種別	記号
<b>マンホール</b>	
0号マンホール (内径7.5cm)	⊙
1号マンホール (内径9.0cm)	●
2号マンホール (内径12.0cm)	○
3号マンホール (内径15.0cm)	⊕
4号マンホール (内径18.0cm)	⊗
5号マンホール (内法21.0×12.0cm)	⊞
6号マンホール (内法26.0×12.0cm)	⊟
特1号マンホール (内法6.0×9.0cm)	⊠
特2号マンホール (内法12.0×12.0cm)	⊡
特殊マンホール (内径5.0cm)	⊛
特殊マンホール (内径6.0cm)	⊜
特殊マンホール (内径7.0cm)	⊝
特殊マンホール (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	⊞
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 EGSM	—□—
<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—1.0—0.00—24.72—○
上流管底高 管渠番号 下流管底高	102.410 102.410
*** 表示は情報不明を意味します	
通加断	↑
管径	⊙
構造断	↑
高さの基準はT.Pです	



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。

A019

令和三年二月作成  
狛江市環境部下水道課