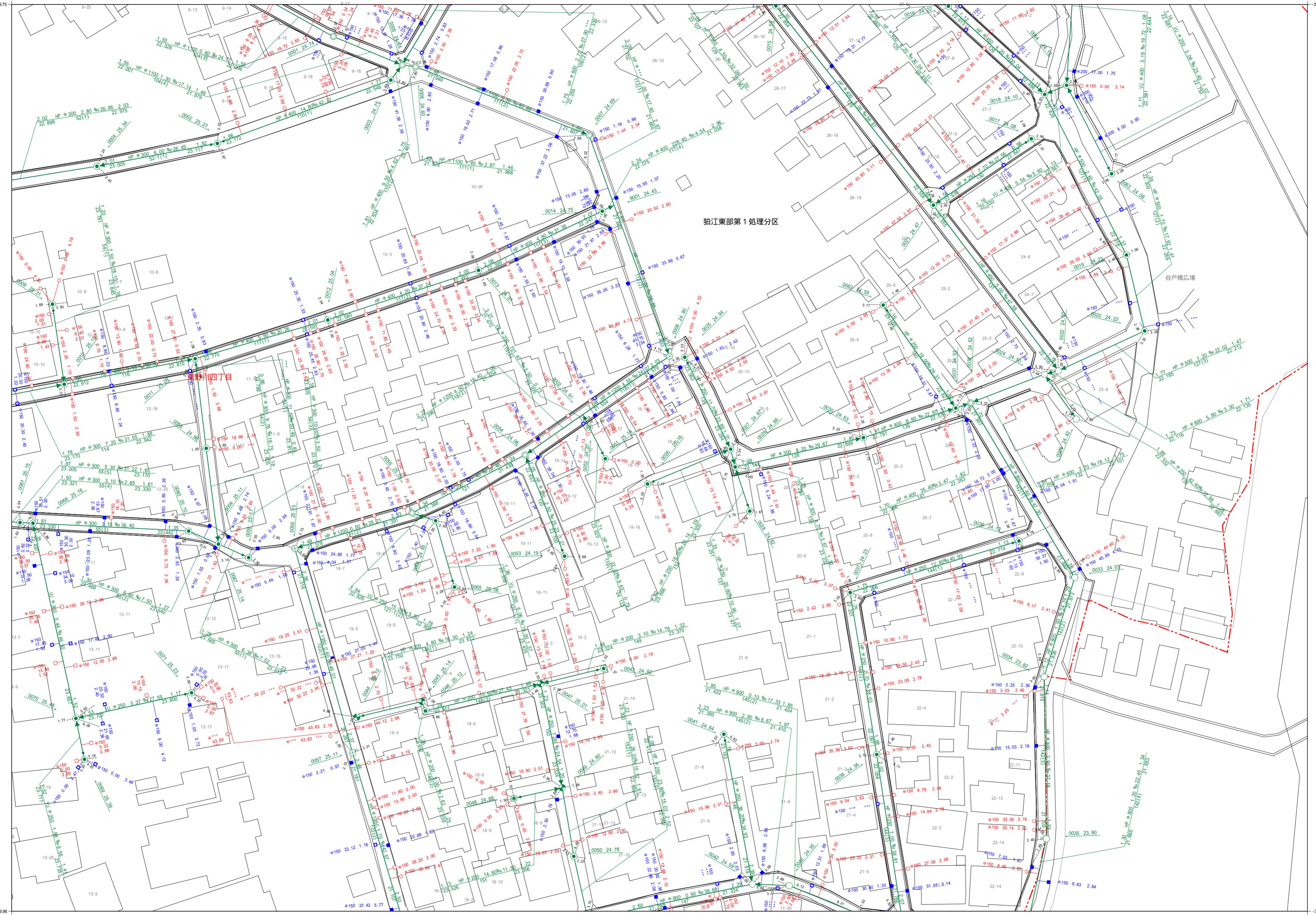
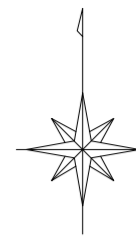


# 狛江市公共下水道台帳平面図

B042	B043	B044
B052	B053	B054
B062	B063	

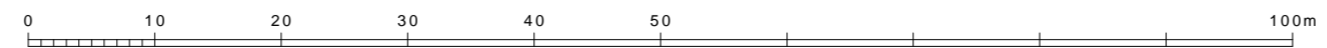


狛江東部第1処理分区

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6.0x9.0cm)	□
特2号マンホール (内径1.20x1.20cm)	■
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7.5cm)	○
特殊マンホール (内径1.50x1.50cm)	□
特殊マンホール (内径1.50x2.00cm)	□
特殊マンホール (内径2.00x2.70cm)	□
特殊マンホール (内径6.70x9.00cm)	□
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>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	■
道路排水透過樹 EGSU	■
<b>表示例</b>	
上流土盛り材 口径 勾配 距離 下流土盛り	○ 2.33 1.2 2.33 2.33 24.79 2.33
上流管底高 管底高 下流管底高	38.68 38.68 38.68
*** 表示は情報不明を意味します	

令和三年二月作成  
狛江市環境部下水道課

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。

高さの基準はT.Pです