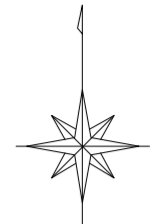
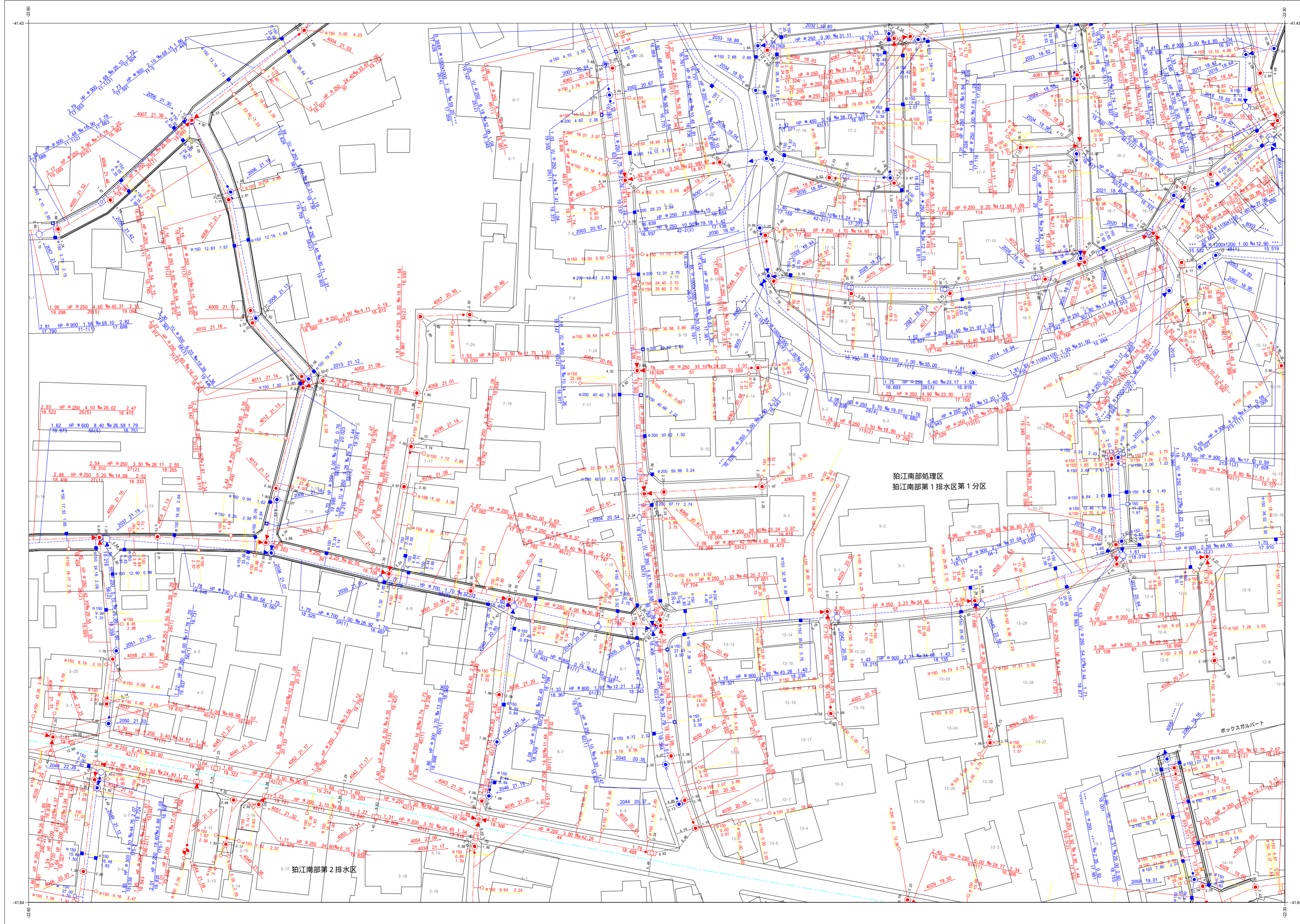


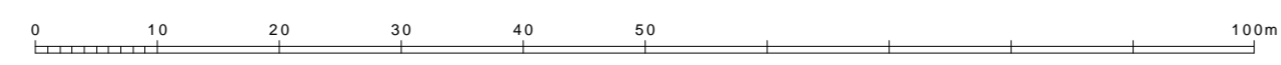
# 狛江市公共下水道台帳平面图

D021	D022	D023
D031	D032	D033
D041	D042	D043



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1.20m)	○
3号マンホール (内径1.50m)	○
4号マンホール (内径1.80m)	○
5号マンホール (内径2.10m)	○
6号マンホール (内径2.60m)	○
特1号マンホール (内径6.0m)	○
特2号マンホール (内径1.20m)	○
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1.50m)	○
特殊マンホール (内径2.00m)	○
特殊マンホール (内径2.70m)	○
特殊マンホール (内径6.70m)	○
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>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	—
道路排水浸透構 EGM	—
<b>表示例</b>	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	—
上流管底 管径 管底高 下流管底高	—
** 表示は情報不明を意味します	

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。