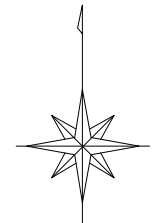
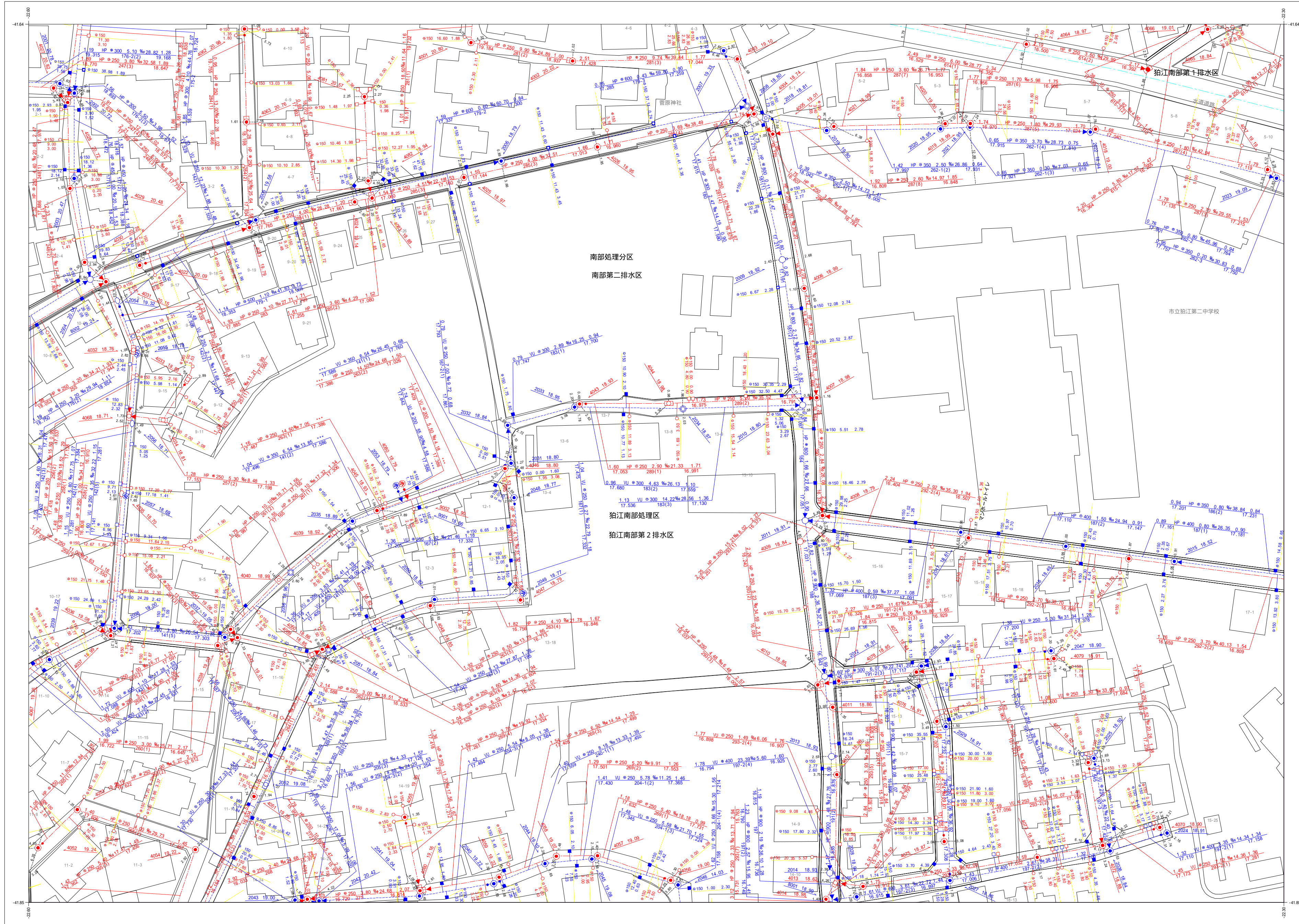


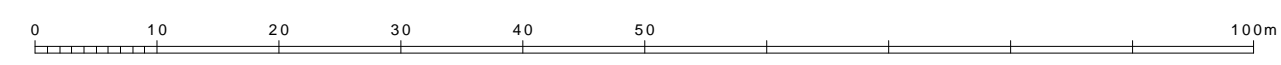
# 狛江市公共下水道台帳平面図

D031	D032	D033
D041	D042	D043
D051	D052	D053



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 (内法2.10×1.20cm)	○
6号マンホール (内法2.60×1.20cm)	○
特1号マンホール (内法6.0×9.0cm)	○
特2号マンホール (内法1.20×1.20cm)	○
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9.0cm)	○
特殊マンホール (内径1.50×1.50cm)	○
特殊マンホール (内径1.50×2.00cm)	○
特殊マンホール (内径2.0×2.0cm)	○
特殊マンホール (内径6.0×9.0cm)	○
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 EGS	○
<b>表示例</b>	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	○—(1.50) 30.00 2.00 100.00 ○
上流管底高 管溝番号 下流管底高	16.500 204-1(1) 16.500
* 表示は情報不明を意味します	
高さの基準はT.Pです	

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。



令和六年三月作成  
 狛江市環境部下水道課