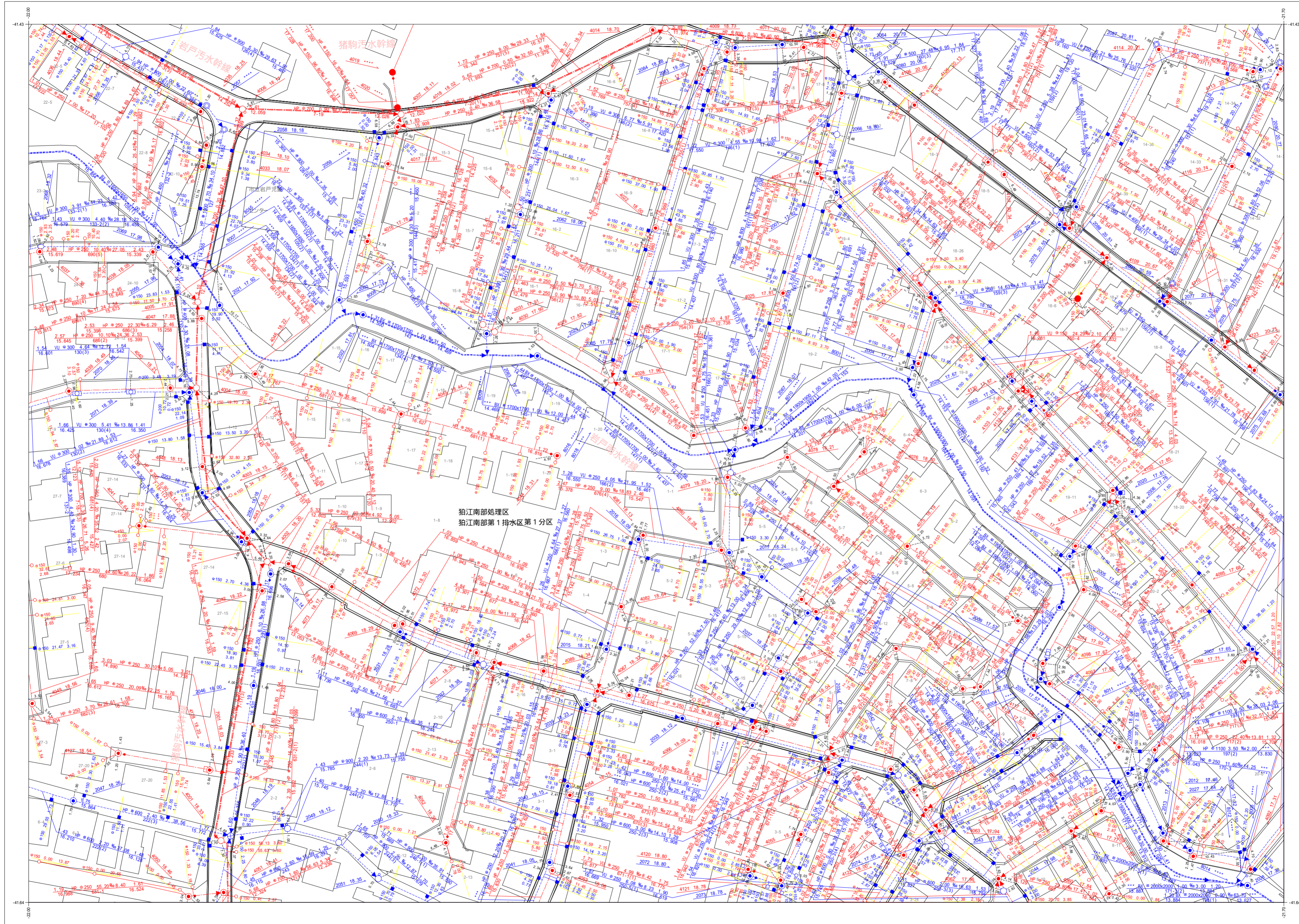


狛江市公共下水道台帳平面図

D023	D024	D025
D033	D034	D035
D043	D044	D045



凡例	
種別	記号
マンホール	
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7.5cm)	●
特殊マンホール (内法15.0×15.0cm)	⊞
特殊マンホール (内法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	○
管渠	
污水幹線	———
污水枝線	- - - - -
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	*
樹	
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	⊞
表示例	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	○ 150 37.33 4.38
上流管底 管番号 下流管底	150 37.33 4.38
** 表示は情報不明を意味します	
管	管
径	径
高さの基準はTP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。