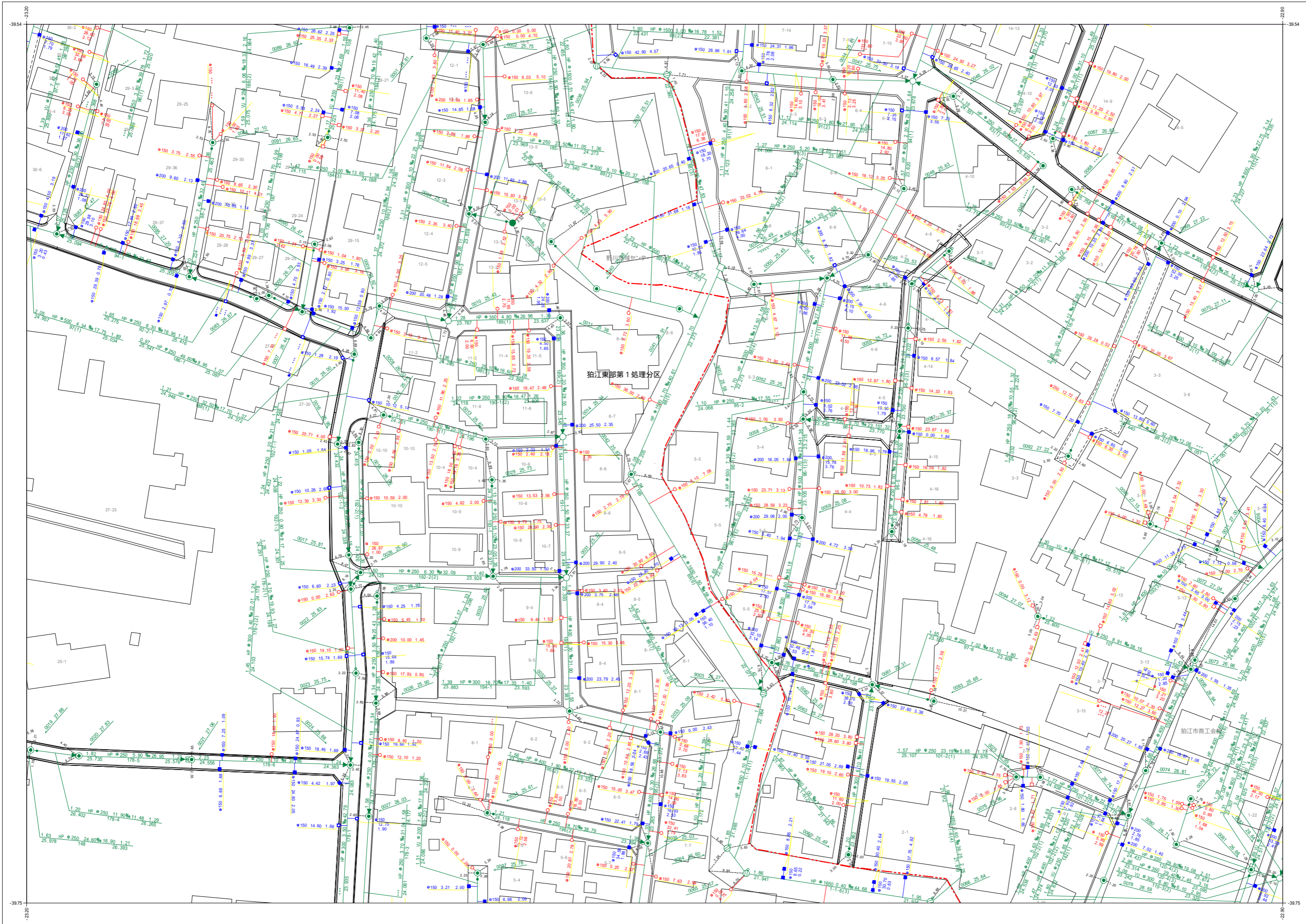


狛江市公共下水道台帳平面図



A059	A040	B031
A049	A050	B041
A059	A060	B051



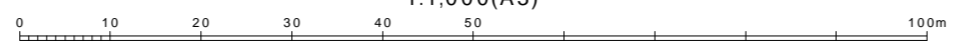
令和五年三月作成
狛江市環境部下水道課

種別	記号
マンホール	
0号マンホール (内径75mm)	○
1号マンホール (内径90mm)	○
2号マンホール (内径120mm)	○
3号マンホール (内径150mm)	○
4号マンホール (内径180mm)	○
5号マンホール (内径210×120mm)	□
6号マンホール (内径260×120mm)	□
特殊マンホール (内径60×90mm)	□
特殊マンホール (内径120×120mm)	□
特殊マンホール (内径50mm)	○
特殊マンホール (内径60mm)	○
特殊マンホール (内径90mm)	○
特殊マンホール (内径150×150mm)	□
特殊マンホール (内径150×200mm)	□
特殊マンホール (内径270×270mm)	□
特殊マンホール (内径670×900mm)	□
特殊マンホール (内径不明)	○
組み立て式マンホール	□
伏越マンホール	□
橋行マンホール	○
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	○
管渠	
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	▶
起点シホン	○
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	□
道路排水樹	□

表示例

高きの基準はT.P.です

1:1,000(A3)



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。