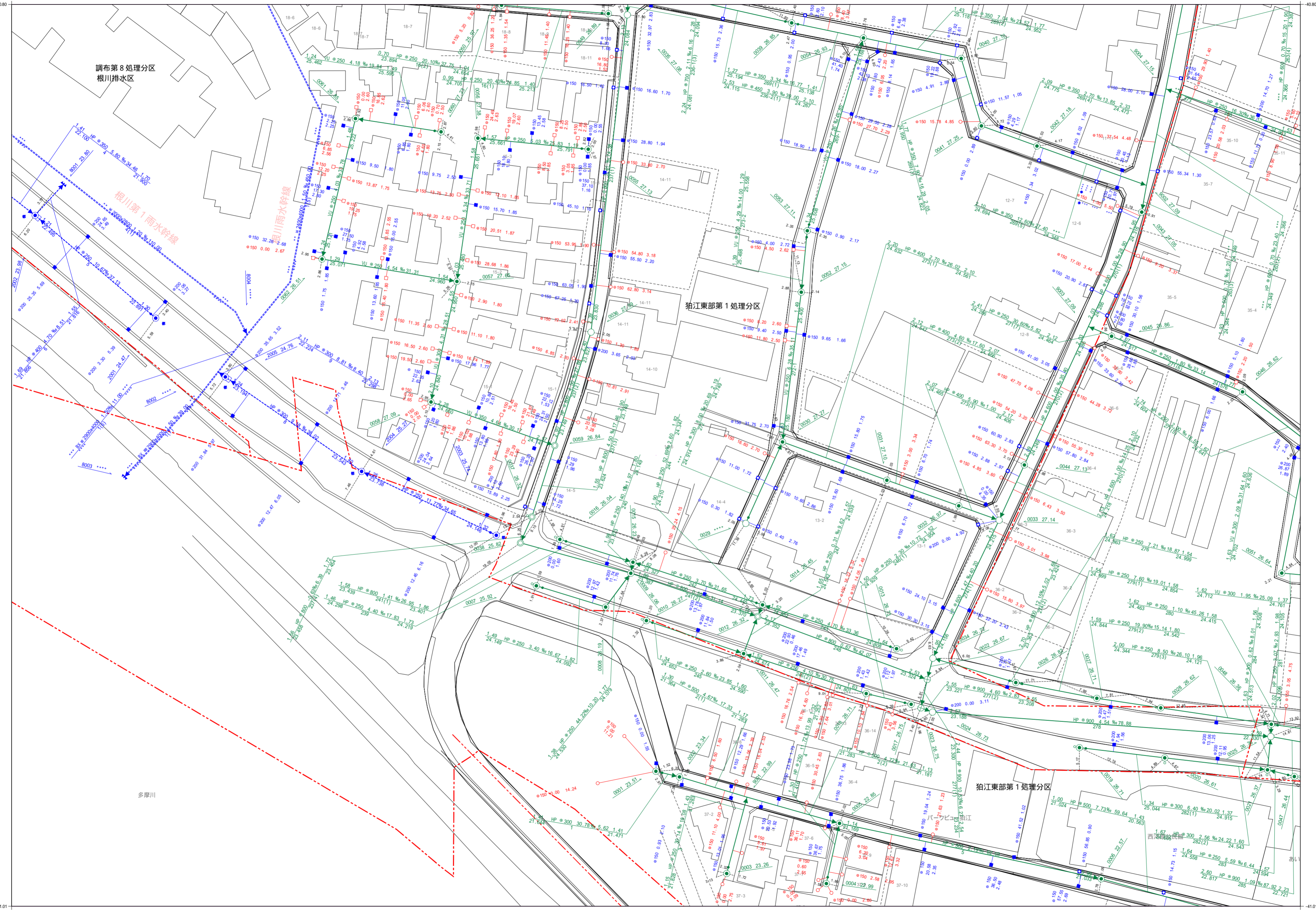


狛江市公共下水道台帳平面図

C007

A096	A097	A098
C006	C007	C008
	C017	C018



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6.0cm)	○
特2号マンホール (内径7.0cm)	○
特殊マンホール (内径不明)	○
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1.50cm)	○
特殊マンホール (内径2.0cm)	○
特殊マンホール (内径6.70cm)	○
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	○

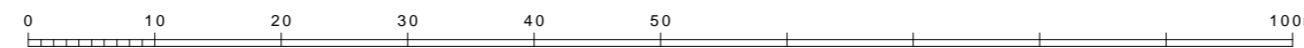
管渠	
汚水幹線	—
汚水枝線	—
雨水幹線	—
雨水枝線	—
合流枝線	—
合流幹線	—
副管	□
流下矢印	▶
起点シンボル	●
転移記号	■

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	○
上流管底高	○
管底高	○
管番号	○
下流管底高	○
*** 表示は情報不明を意味します	

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。



C007

令和三年二月作成 狛江市環境部下水道課

高さの基準はT.Pです