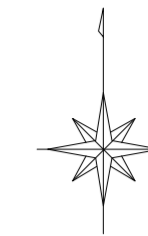


# 狛江市公共下水道台帳平面図



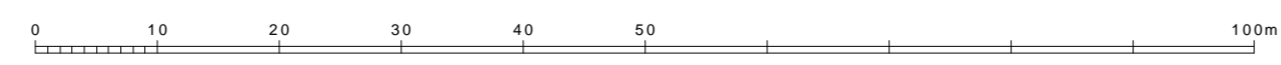
	A037	A038
	A047	A048
A056	A057	A058



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15.0×15.0cm)	⊠
特殊マンホール (内径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67.0×90.0cm) (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 EGSU	⊞
<b>表示例</b>	
上流土盛り 材質 口径 勾配 距離 下流土盛り	○ 2.33 15 2.33 2.33 24.72 2.33
上流管底 管径 管長 管底	○ 38.306 60.2(3) 2.33
*** 表示は情報不明を意味します	
高さの基準はTPです	

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。