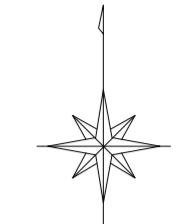


狛江市公共下水道台帳平面図

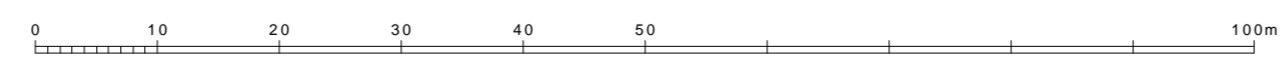


C048	C049	C050
C058	C059	C060
		C070



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210×120cm)	⊞
6号マンホール (内法260×120cm)	⊠
特1号マンホール (内法60×90cm)	⊡
特2号マンホール (内法120×120cm)	⊢
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)	⊠
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	小
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	○ 2.33 10 2.33 24.79 2.33
上流管底高 管径番号 下流管底高	38.306 102-8(3) 38.660
*** 表示は情報不明を意味します	
管径	● 150 37.33 4.38
管底高	■ 150 37.33 4.38
高さの基準はT.P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。