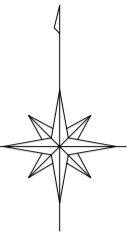


狛江市公共下水道台帳平面図

A076



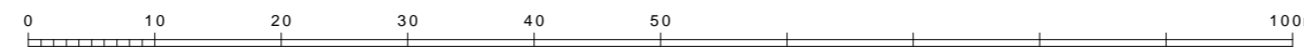
	A066	A067
	A076	A077
	A086	A087



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 (内径21.0×12.0cm)	⊕
6号マンホール (内径26.0×12.0cm)	⊕
特1号マンホール (内径6.0×9.0cm)	⊕
特2号マンホール (内径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	⊕
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 ⊕ 2.5 1.5 0.5% 2.25m 24.70 2.5% ⊕ 3.0 1.5 0.5% 2.25m 24.70 2.5% ⊕ 3.0 1.5 0.5% 2.25m 24.70 2.5%	
上流管底高 管渠番号 下流管底高 150.37 33.4.38	
*** 表示は情報不明を意味します	
通加断 溝断 径 径 ⊕150 37.33 4.38 高さの基準はT.Pです	

令和三年二月作成
狛江市環境部下水道課

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。

A076