

# 狛江市公共下水道台帳平面図



D005	D006	
D015		



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21.0×12.0cm)	⊕
6号マンホール (内法26.0×12.0cm)	⊕
特1号マンホール (内法6.0×9.0cm)	⊕
特2号マンホール (内法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	⊕
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 12 2.33 2.30 24.70 2.33 上流管底高 管径番号 下流管底高 ● 150 37.33 4.38 *** 表示は情報不明を意味します	

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。