

# 狛江市公共下水道台帳平面図

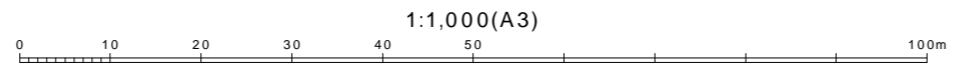


A019	A020	
A029	A030	B021



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8.0cm)	⊙
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3号マンホール (内径5.0cm)	⊙
特4号マンホール (内径6.0cm)	⊙
特5号マンホール (内径7.0cm)	⊕
特6号マンホール (内径8.0cm)	⊕
特7号マンホール (内径15.0×15.0cm)	⊕
特8号マンホール (内径15.0×20.0cm)	⊕
特9号マンホール (内径27.0×27.0cm)	⊕
特10号マンホール (内径27.0×9.0cm)	⊕
特11号マンホール (内径不明)	⊕
組み立て2層マンホール	⊕
伏越マンホール	⊕
橋形マンホール	⊕
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	■
道路排水樹	□
<b>表示例</b>	

令和五年三月作成  
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。