

狛江市公共下水道台帳平面図



C017	C018	C019
C028	C029	
C038	C039	



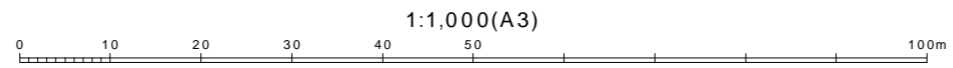
凡例	
種別	記号
マンホール	
0号マンホール (内径7.5cm)	○
1号マンホール (内径9.0cm)	○
2号マンホール (内径12.0cm)	○
3号マンホール (内径15.0cm)	○
4号マンホール (内径18.0cm)	○
5号マンホール (内径21.0×12.0cm)	⊕
6号マンホール (内径26.0×12.0cm)	□
特殊マンホール (内径6.0×9.0cm)	⊕
特殊マンホール (内径12.0×12.0cm)	⊕
特殊マンホール (内径5.0cm)	○
特殊マンホール (内径6.0cm)	○
特殊マンホール (内径9.0cm)	○
特殊マンホール (内径15.0×15.0cm)	⊕
特殊マンホール (内径15.0×2.0cm)	⊕
特殊マンホール (内径2.0×2.7cm)	⊕
特殊マンホール (内径7.0×9.0cm)	○
特殊マンホール (内径不明)	○
組み立て2層マンホール	⊕
伏越マンホール	⊕
橋行マンホール	○
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	■
道路排水樹	□

表示例	
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	★

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。