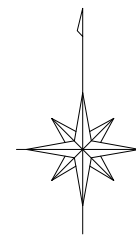


狛江市公共下水道台帳平面図

B033



B022		
B032	B033	
B042	B043	B044



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	⊕
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 ① 1.00 23.774 1.00 3.50 3.00 24.774 2.50 24.774 2.50 上流管底高 管径 管番号 下流管底高 ② 1.00 23.774 1.00 3.50 3.00 24.774 2.50 *** 表示は情報不明を意味します	
通加 溝断 径 断 ① 150 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

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。

B033

