

寝屋川市下水道台帳



凡		例	
記号		名称	
———→		流域幹線	
———→		幹線管渠	
———→		枝線管渠	
———→		汚水	
———→		雨水	
———→		合流	
———→	○	副管	
人 孔			
⊙	Y号人孔	⊕	O号人孔
⊙	1号人孔	⊕	橋田人孔
⊙	2号人孔	●	小口人孔
⊙	3号人孔	●	塩ビ30人孔
⊙	4号人孔	●	コンφ45人孔
⊙	5号人孔	⊕	レジン人孔
⊙	6号人孔	⊕	マンホールポンプ 0号人孔
⊙	7号人孔	⊕	マンホールポンプ 1号人孔
⊙	特1号人孔	⊕	マンホールポンプ 2号人孔
⊙	特2号人孔	⊕	マンホールポンプ 3号人孔
⊙	特3号人孔	⊕	マンホールポンプ 4号人孔
⊙	特4号人孔	⊕	マンホールポンプ 特殊人孔
⊙	矩形人孔	⊕	マンホールポンプ 人孔種別不明
⊙	特殊人孔	⊕	ポンプ場
⊙	伏越人孔	▽	吐け口
○	φ500特殊人孔		キャップ止め
⊕	φ600特殊人孔	.	吐け口
⊕	φ750特殊人孔	⊗	ダミー人孔
⊕	会所	?	不明
雨 水 施 設			
⊕	樋門	■	調節池
ま す			
⊕	汚水樹	⊕	雨水樹
⊕	道路雨水樹	⊕	ポンプ
⊕	キャップ止	⊕	不明
人 孔 属 性			
⊕	地盤高	111.110	
管 渠 属 性			
管断面 勾配 区間距離 管種 ↓ 管径 ↓ 区間距離 VU Q200 0.48% 20.75m	管断面 勾配 区間距離 管種 ↓ 管径 ↓ 区間距離 VU Q200 0.48% 20.75m	管断面 勾配 区間距離 管種 ↓ 管径 ↓ 区間距離 VU Q200 0.48% 20.75m	管断面 勾配 区間距離 管種 ↓ 管径 ↓ 区間距離 VU Q200 0.48% 20.75m
上流管底高 4.230	下流管底高 4.220	上流管底高 4.230	下流管底高 4.220
取 付 管 属 性			
管断面 取付管延長 管径 ↓ 管径 ↓ 上流側人孔からの距離 100 4.29 10.04			