

羽生市公共下水道台帳図



20-06	20-07	20-08
20-11	20-12	20-13
20-16	20-17	20-18



凡例

線種	
	行政区域
	予定処理区界
	処理区界
	処理分区界
	処理分区
	幹線管渠
	準幹線管渠
	枝線管渠
	圧送管渠
	雨水幹線水路(開渠)
	雨水幹線水路(暗渠)
	雨水幹線蓋付き水路
	雨水幹線雨水管渠

マンホール種別	
	0号マンホール(内径75cm)
	特殊1号マンホール(90×60)
	1号マンホール(内径90cm)
	2号マンホール(内径120cm)
	3号マンホール(内径150cm)
	4号マンホール(内径180cm)
	5号マンホール(内径230cm)
	短形入孔
	副管付マンホール
	ポンプマンホール

その他の施設	
	吐き口
	伏せ越し
	取付管
	栓止め
	雨水幹線最上流部
	雨水幹線最下流部

汚水樹	
	汚水マス(50×20)
	汚水マス(50×30)
	汚水マス(45×45)
	汚水マス(50円形)
	汚水マス(20円形)

文字表記	
φ300	管径
1.5%	勾配
30.00	マンホール間距離
2.724	管底高
118.00	地盤高
118.00	管径上流からの距離
○	管線番号
○	枝線番号

管渠管種	
HP	鉄筋コンクリート管
VU	硬質塩化ビニル管
VU(U)	リブ付き硬質塩化ビニル管
VP	硬質塩化ビニル管
(HP)	推進・鉄筋コンクリート管
(VU)	推進・硬質塩化ビニル管
DIP	ダクタイル鋳鉄管
(DIP)	推進・ダクタイル鋳鉄管
FRP	強化プラスチック複合管
RC	レジンコンクリート管

※地盤高は平成15年度までは小數点第2位までとする。

	小型マンホール(レジン・内径30cm)
	小型マンホール(塩ビ・内径20cm)
	小型マンホール(塩ビ・内径30cm)
	小型マンホール(コンクリート・内径40cm)
	小型マンホール(コンクリート・内径50cm)
	小型マンホール(その他)

