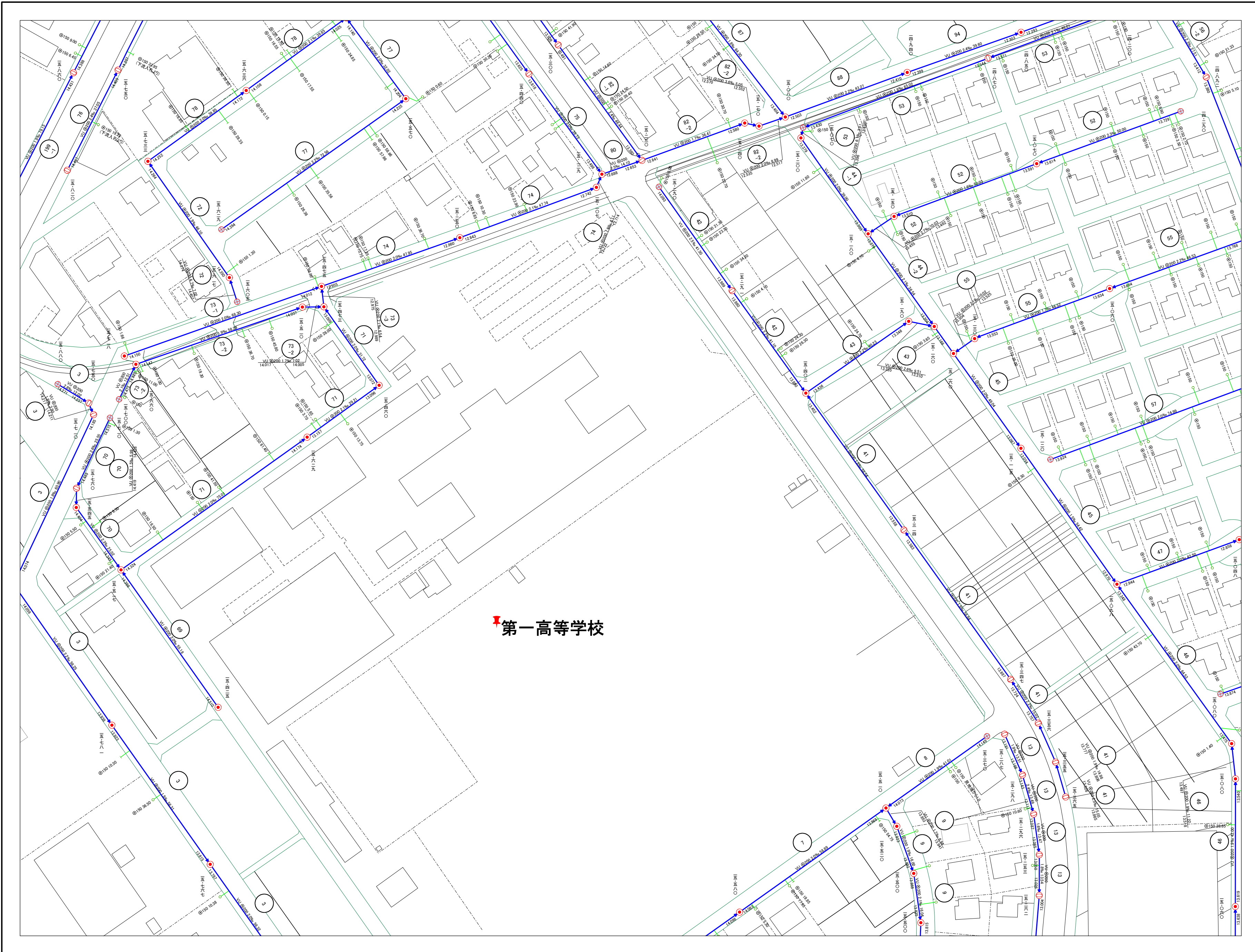
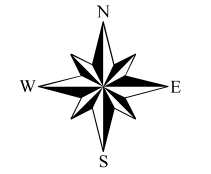


# 羽生市公共下水道台帳図



26-03	26-04	26-05
26-08	26-09	26-10
26-13	26-14	26-15



## 凡例

線種	
	行政区域
	予定処理区界
	処理区界
	処理分区界
	処理分区区域
	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
	検止め
	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	
	管径
	勾配
	マンホール間距離
	管底高
	地盤高
	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 レジコンクリート管

※地盤高は平成15年度までは小数点第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)

第一高等学校

