# epa2HydChart

EPANET成果自動繪圖程式 (0.1.0.3 測試版)

### Changelog

#### [0.1.0.3]

- Fix: 修正水頭損失數值顯示錯誤問題
- Fix: 修正未選取檔案時,檔名顯示邏輯錯誤問題

## 程式介面

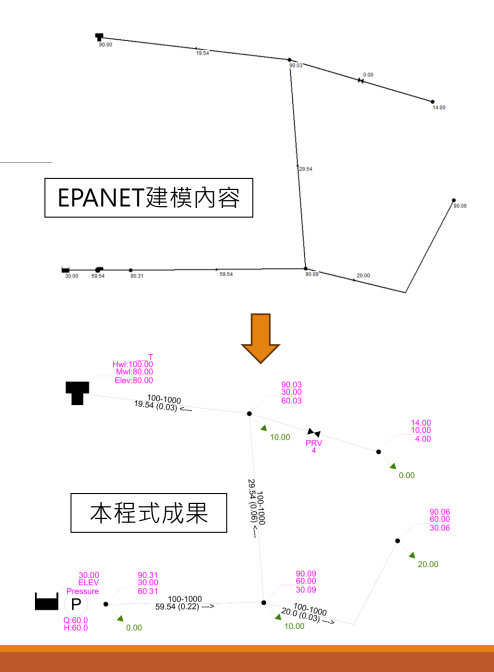


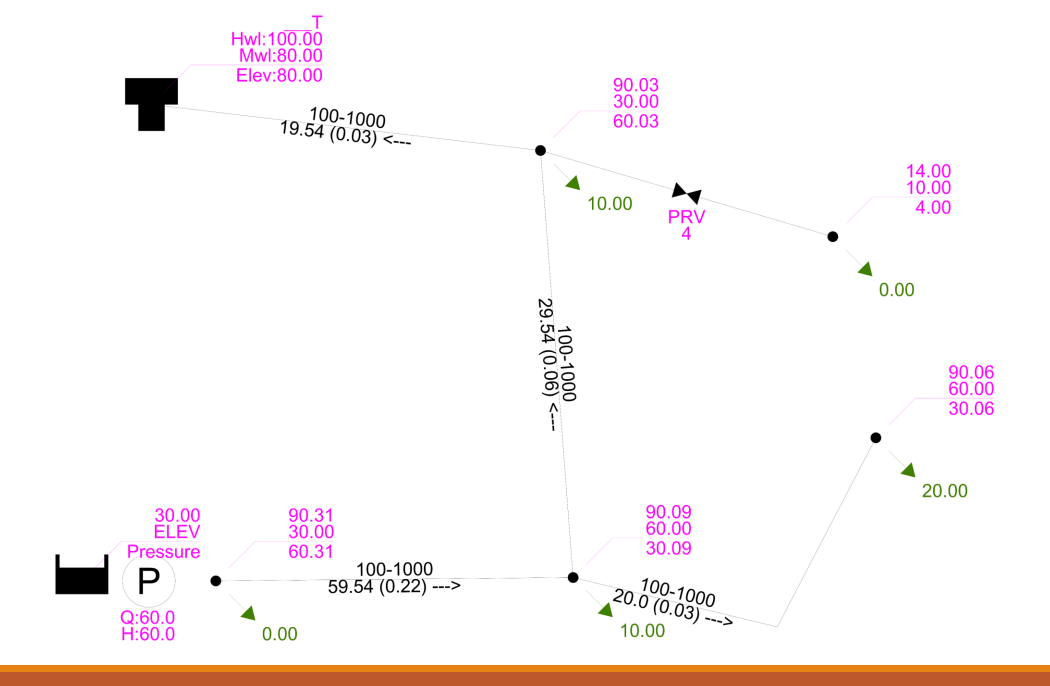
#### 主要特點:

- 自動讀取EPANET的.inp檔(輸入檔)及.rpt檔(輸出檔)成水力分析圖(.dxf)。
- 縮短繪圖時間及減少人為錯誤。
- 可調整圖塊比例及標註文字大小。
- 支援圖塊: Tank、Reservoir、Pump、Valve、 Junction
- 。 同時匯出.svg向量圖及.png檔,便於即時討論。
- 支援多pattern情境(其他功能尚未開發)。
- 。以獨立程式運作,不受AutoCAD改版限制。

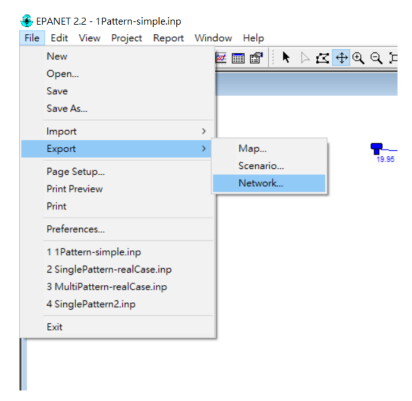
# 成果展示

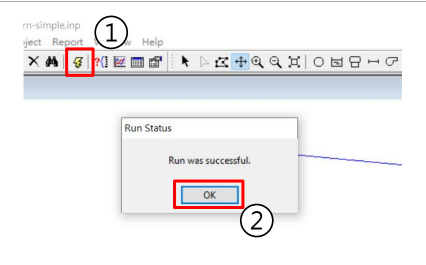
- 1. 依據讀入.inp及.rpt檔內容,自動加上引線及節點標示。
- 2. 自動判斷水流方向調整標示箭頭。
- 3. 以下欄位未內建於EPANET中,需自行手動修改:
  - 水塔容量
  - 接水點高程
  - 接水點壓力

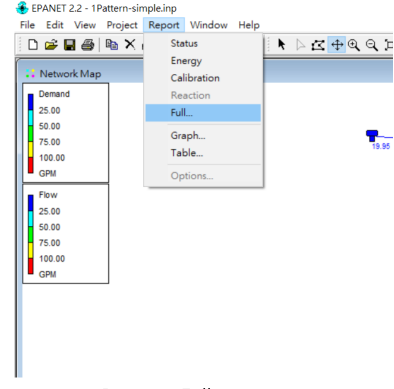




# 匯出.inp及.rpt檔







File – Export –Network 匯出inp檔

執行分析功能

Report – Full 匯出rpt檔

## 程式操作



# 測試環境

EPANET 2.2