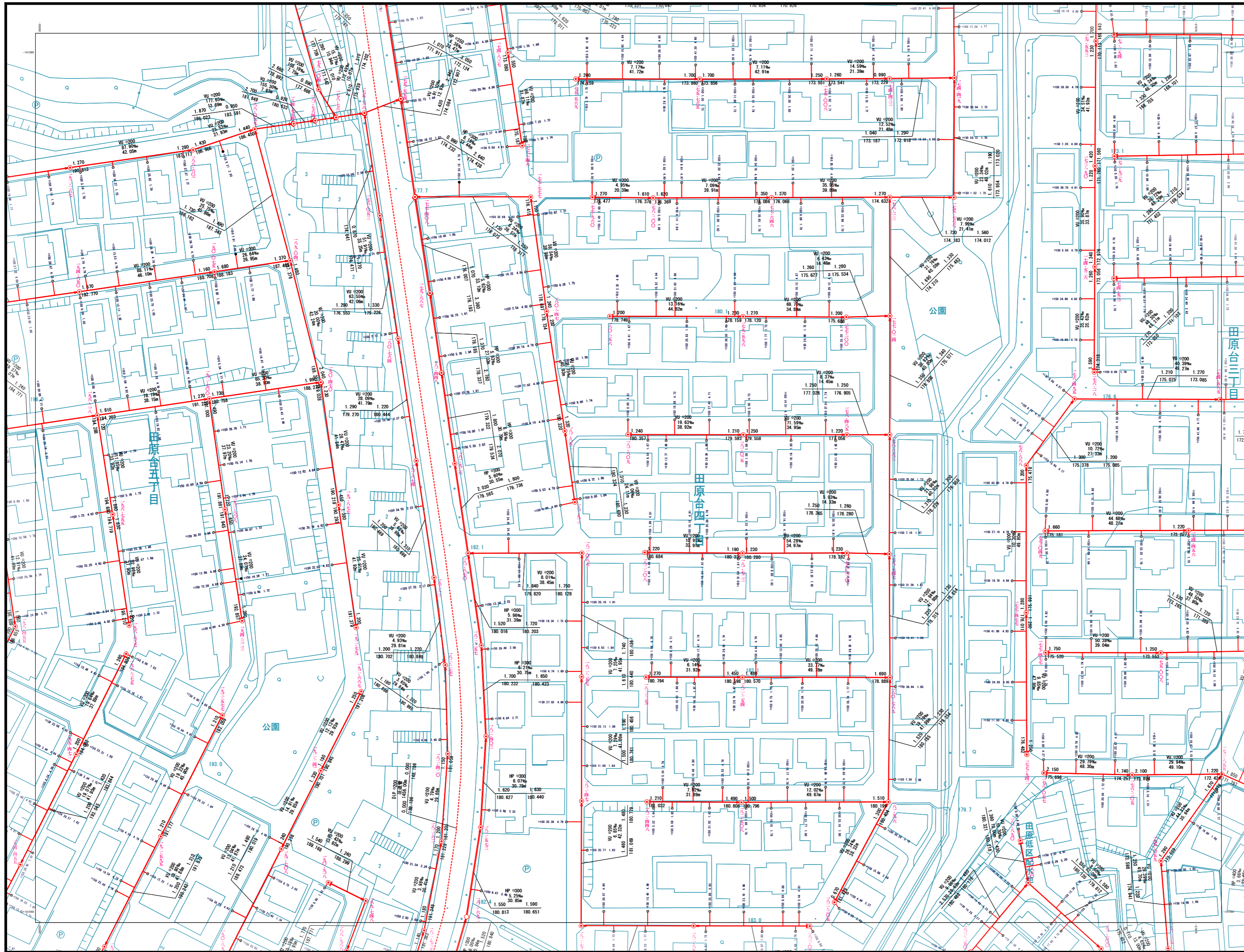
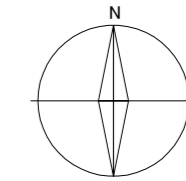


# 下水道施設平面図

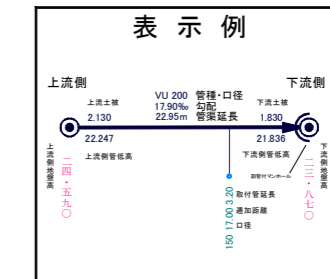


10-10	11-06	11-07
10-15	11-11	11-12
10-20	11-16	11-17



### 凡例

記号	種別
⊕	特号マンホール (内径60cm)
⊙	0号マンホール (内径75cm)
⊖	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210 × 120cm)
⊖	6号マンホール (内径240 × 120cm)
⊗	7号マンホール (内径300 × 120cm)
⊘	特号マンホール (内径60 × 90cm)
⊙	特号マンホール (内径120 × 120cm)
⊖	特号マンホール (内径180 × 120cm)
⊗	特号マンホール (内径240 × 120cm)
⊘	特号マンホール (内径300 × 120cm)
⊙	特号マンホール (内径180 × 120cm)
⊖	矩形専用マンホール
⊗	特号マンホール
⊘	特号マンホールB (内径60 × 90cm)
⊙	特号マンホールA (内径60 × 90cm)
⊖	埋込型小口径マンホール (内径30cm)
⊗	吐き口
⊘	快踏蓋
⊙	幹線
⊖	枝線
⊗	圧送管
⊘	合併槽 (内径50cm)
⊙	合併槽 (内径35cm)
⊖	汚水樹 (内径50cm)
⊗	汚水樹 (内径35cm)
⊘	汚水樹 (内径20cm)
⊙	汚水樹 (内径15cm)
⊖	雨水樹
⊗	1号樹
⊘	汚水
⊙	雨水
⊖	合流



### 四條畷市

S = 1:1000

当該情報は、現地での詳細な測量に基づき作成したものではありません。下水道管等の概ねの位置を表示しているものであります。したがって、本図面を利用される際は、下水道管の位置などを現地で調査・確認のうえご利用下さい。