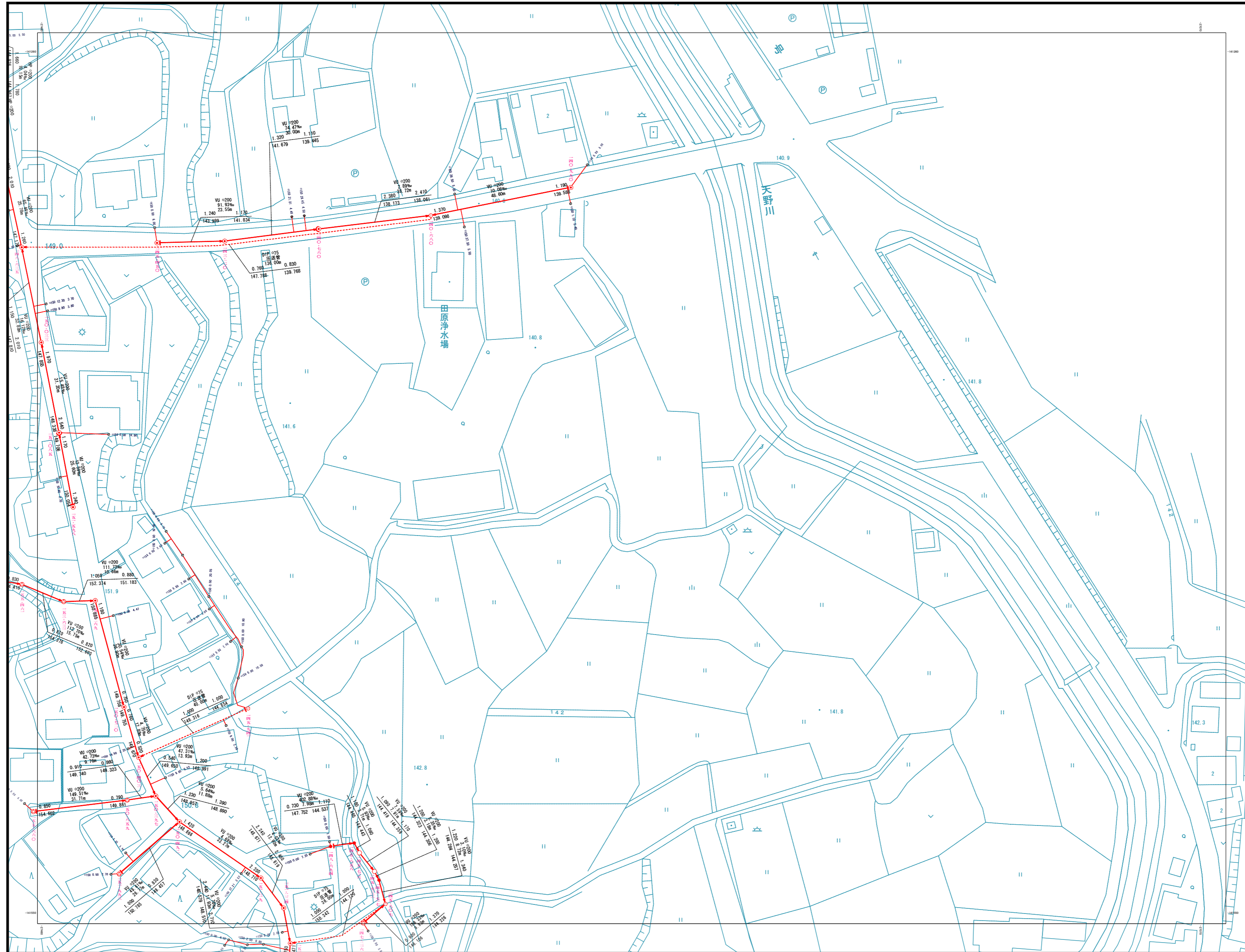
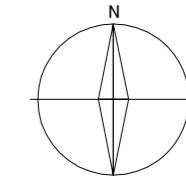


下水道施設平面図



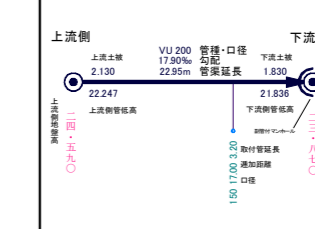
11-07	11-08	
11-12	11-13	11-14
11-17	11-18	11-19



凡例

記号	種別
⊕	特0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210cm)
⊠	6号マンホール (内径240 × 120cm)
⊡	7号マンホール (内径300 × 120cm)
⊣	特1号マンホール (内径60 × 90cm)
⊥	特2号マンホール (内径120 × 120cm)
⊦	特3号マンホール (内径40 × 120cm)
⊧	特4号マンホール (内径180 × 120cm)
⊩	矩形兼用マンホール
△	特製マンホール
◇	だ円1号マンホールB (内径60 × 90cm)
◊	だ円1号マンホールA
●	塩ビ製小径マンホール (内径30cm)
┆	吐き口
⊠	伏線室
—	幹線
—	枝線
---	圧送管
⊠	合併井 (内径50cm)
⊡	合併井 (内径35cm)
⊙	汚水窠 (内径50cm)
⊚	汚水窠 (内径35cm)
⊛	汚水窠 (内径20cm)
⊜	汚水窠 (内径15cm)
□	雨水窠
○	1号窠
→	汚水
→	雨水
→	合流

表示例



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のではなく、下水道管等の概ねの位置を表示しているものです。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。