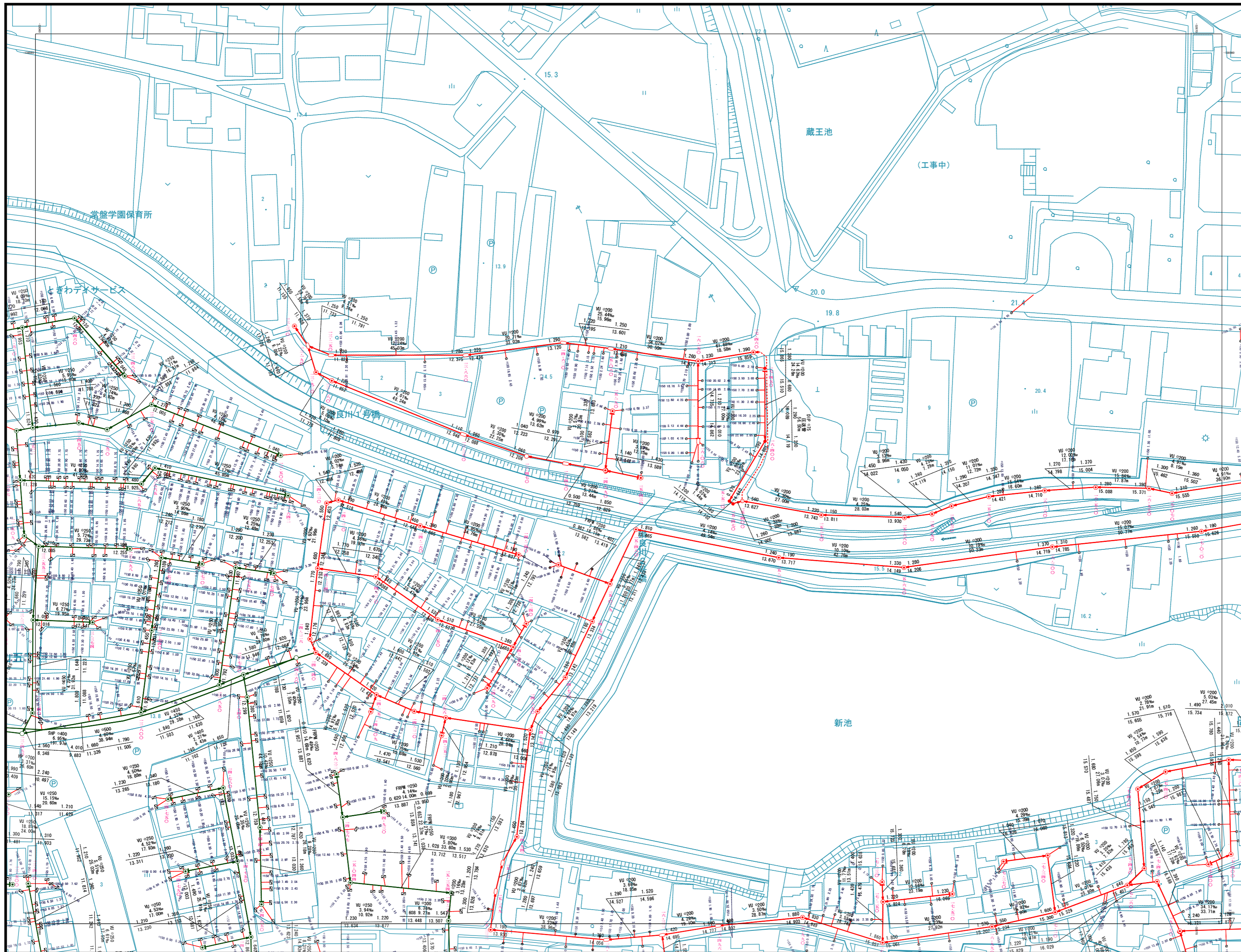
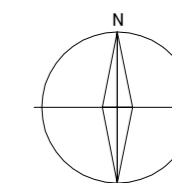


下水道施設平面図



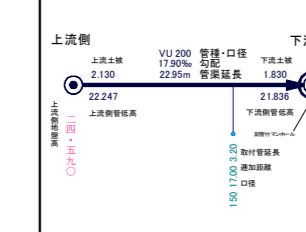
1-18	1-19	1-20
1-23	1-24	1-25



凡例

記号	種別
⊕	特0号マンホール (内径60cm円形)
⊙	0号マンホール (内径75cm円形)
⊚	1号マンホール (内径90cm円形)
⊛	2号マンホール (内径120cm円形)
⊜	3号マンホール (内径150cm円形)
⊝	4号マンホール (内径180cm円形)
⊞	5号マンホール (内径210×120cm角形)
⊠	6号マンホール (内径240×120cm角形)
⊡	7号マンホール (内径300×120cm角形)
⊣	特1号マンホール (内径120×120cm角形)
⊥	特2号マンホール (内径120×120cm角形)
⊦	特3号マンホール (内径180×120cm角形)
⊧	特4号マンホール (内径180×120cm角形)
⊨	特5号マンホール (内径180×120cm角形)
⊩	矩形専用マンホール
△	特異マンホール
◇	だ円1号マンホールB (内径60×90cmだ円形)
◊	だ円1号マンホールA (内径60×90cmだ円形)
●	塩ビ製小口径マンホール (内径30cm円形)
┆	吐き口
⊠	伏箱蓋
—	幹線
—	接線
- - -	圧送管
⊠	合併槽 (内径50cm円形)
⊡	合併槽 (内径35cm円形)
⊙	汚水槽 (内径50cm円形)
⊚	汚水槽 (内径35cm円形)
⊛	汚水槽 (内径20cm円形)
⊜	汚水槽 (内径15cm円形)
□	雨水槽
○	1号樹
→ (Red)	汚水
→ (Blue)	雨水
→ (Green)	合流

表示例



四條畷市

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。