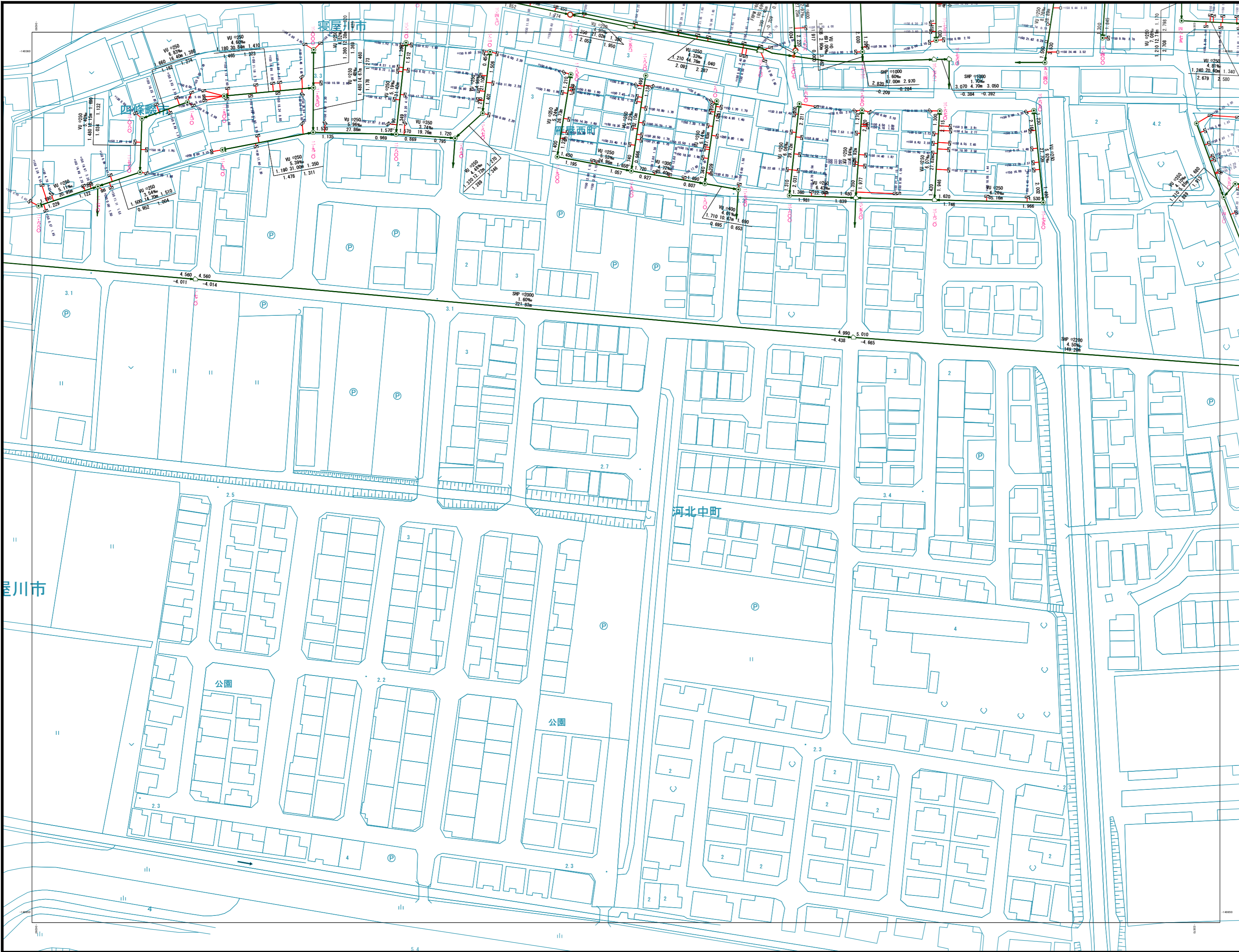
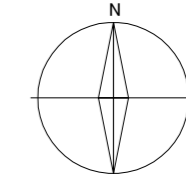


下水道施設平面図

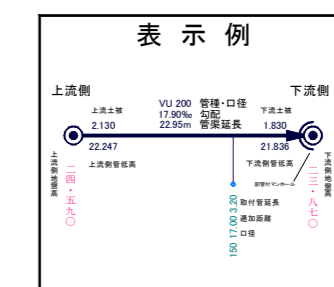


4-20	5-16	5-17
4-25	5-21	5-22



凡例

記号	種別
⊕	特0号マンホール (内径60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60×90cm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150×120cm角形)
⊧	特4号マンホール (内径180×120cm角形)
⊨	矩形専用マンホール
⊩	特殊マンホール
⊪	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
●	塩ビ製小口径マンホール (内径300mm円形)
└	吐き口
⊠	快踏蓋
—	幹線
—	枝線
- - -	圧送管
⊠	合併槽 (内径50cm円形)
⊡	合併槽 (内径35cm円形)
⊙	汚水樹 (内径50cm円形)
⊚	汚水樹 (内径35cm円形)
●	汚水樹 (内径20cm円形)
⊙	汚水樹 (内径15cm円形)
□	雨水樹
○	1号樹
→	汚水
→	雨水
→	合流



四條市

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。