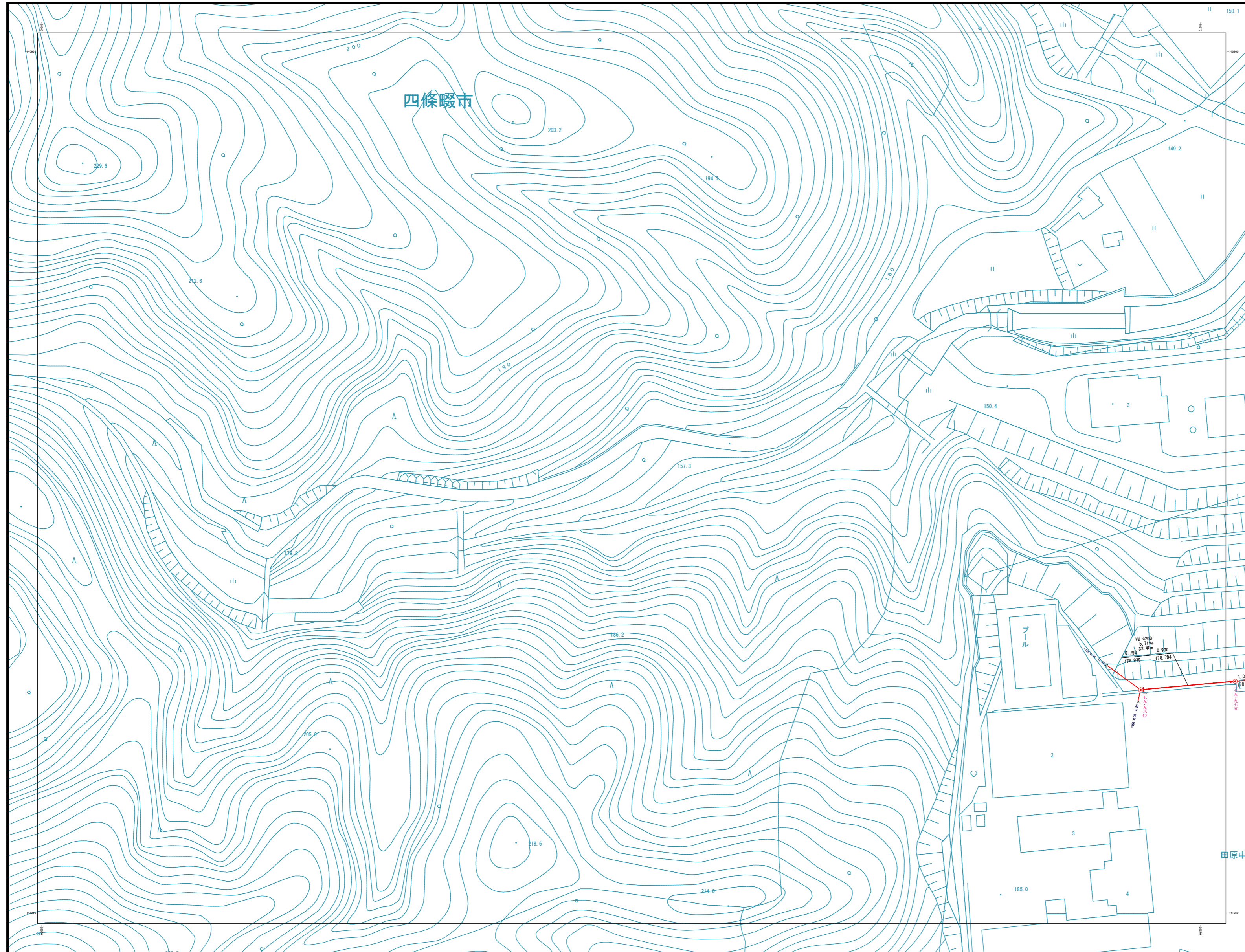
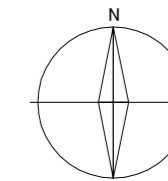


# 下水道施設平面図

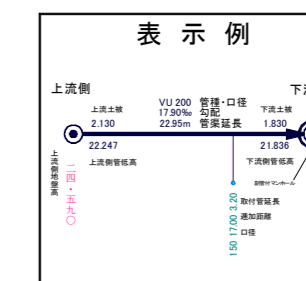


10-04	10-05	11-01
10-09	10-10	11-06
10-14	10-15	11-11



### 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180 × 120cm角形)
⊙	特4号マンホール (内径180 × 120cm角形)
⊙	矩形渠用マンホール
△	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
●	塩ビ製小口径マンホール (内径30cm円形)
—	吐き口
⊠	伏線室
—	幹線
—	枝線
---	圧送管
⊠	合併槽 (内径50cm円形)
⊠	合併槽 (内径35cm円形)
⊙	汚水窠 (内径50cm円形)
⊙	汚水窠 (内径35cm円形)
⊙	汚水窠 (内径20cm円形)
⊙	汚水窠 (内径15cm円形)
□	雨水窠
○	1号窠
→	汚水
→	雨水
→	合流



### 表示例

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。