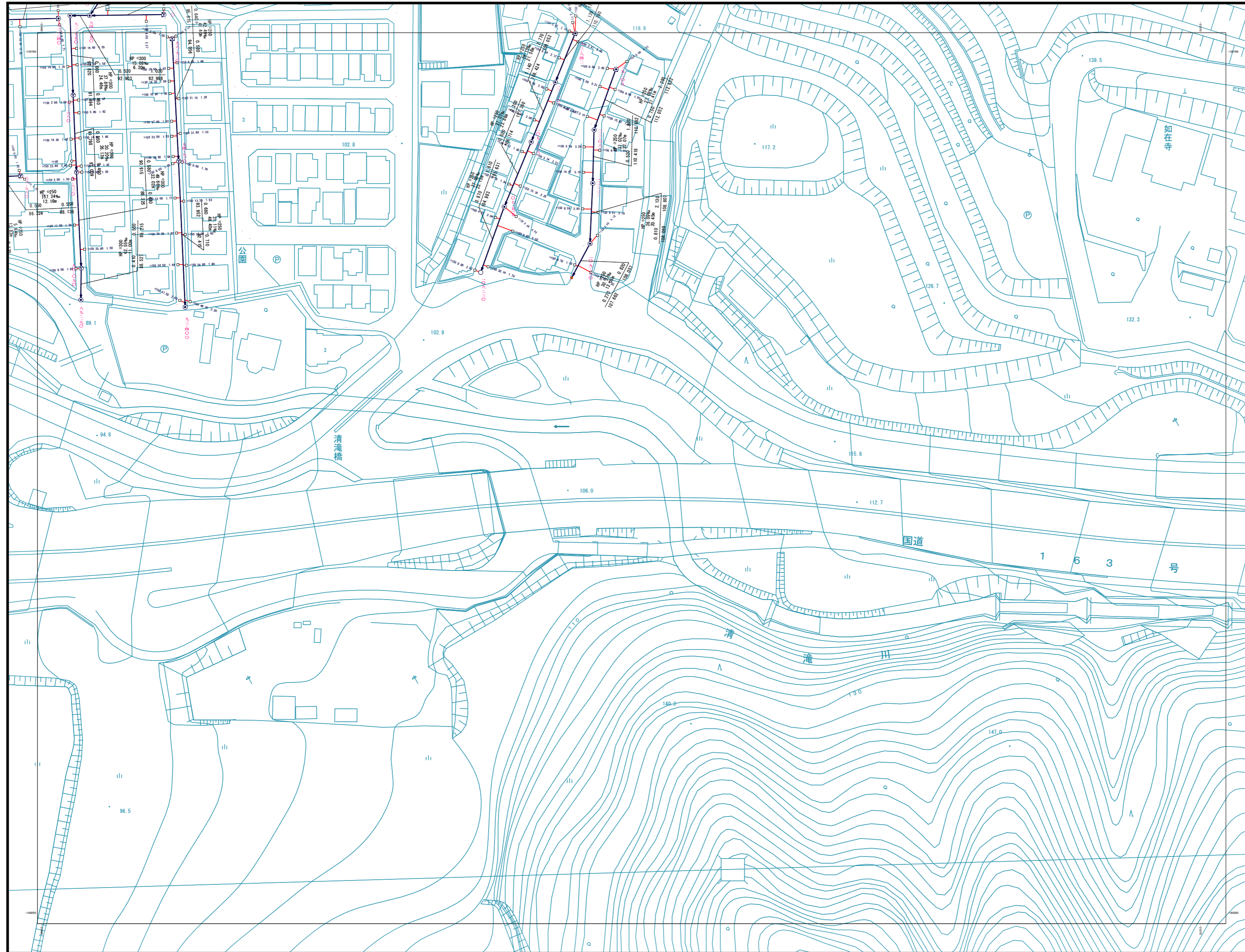
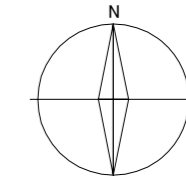


下水道施設平面図(雨水)



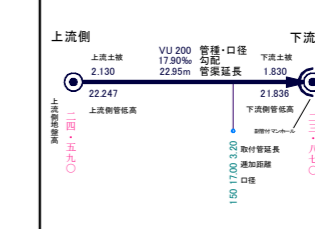
6-07	6-08	6-09
6-12	6-13	6-14
6-17	6-18	6-19



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210cm円形)
⊞	6号マンホール (内径240cm円形)
⊠	7号マンホール (内径300cm円形)
⊡	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180×180cm角形)
⊦	特4号マンホール (内径180×120cm角形)
⊧	矩形兼用マンホール
△	特殊マンホール
○	だ円1号マンホールB (内径40×90cm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
⊞	合併井(内径50cm円形)
⊝	合併井(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



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。