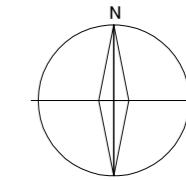


下水道施設平面図(雨水)

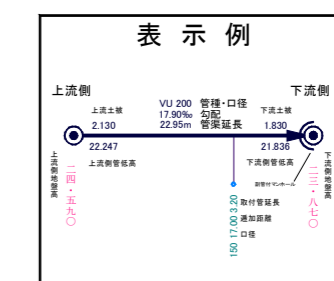


5-04	5-05	6-01
5-09	5-10	6-06
5-14	5-15	6-11



凡例

記号	種別
⊕	特等マンホール (内径60円形)
⊙	0号マンホール (内径150mm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)
⊤	特等マンホール (内径180×90cm角形)
⊥	特等マンホール (内径180×120cm角形)
⊦	特等マンホール (内径180×120cm角形)
⊧	矩形兼用マンホール
⊨	特等マンホール
⊩	だ円1号マンホールB (内径60×90cm円形)
⊪	だ円1号マンホールA
⊫	塩ビ製小径マンホール (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
→ (Red)	汚水
→ (Blue)	雨水
→ (Green)	合流



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。