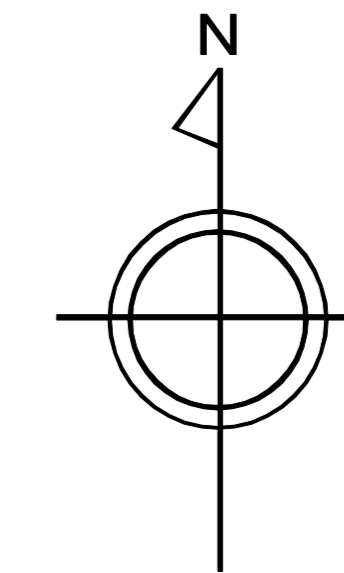


習志野市公共下水道平面図

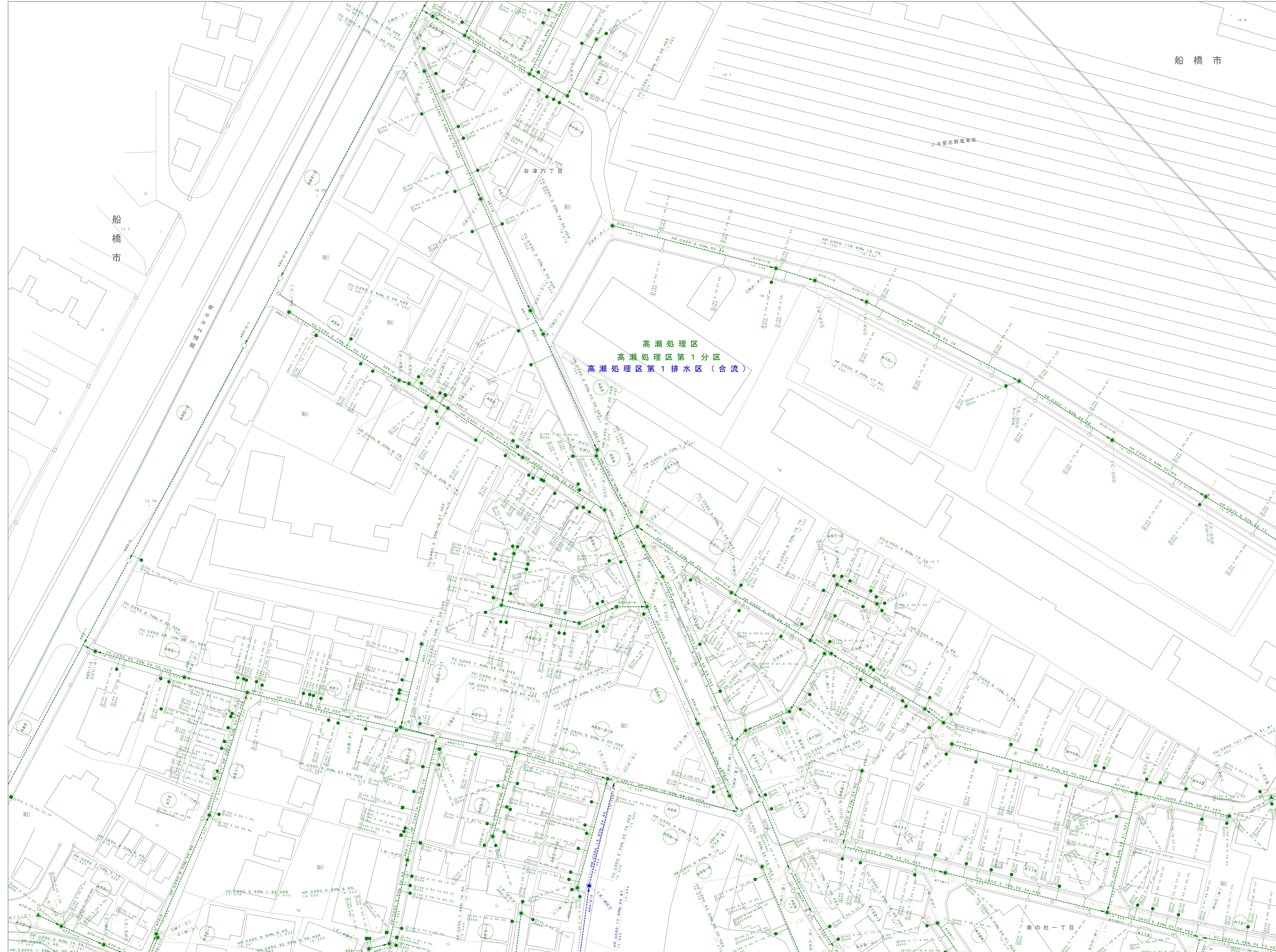
| | | |
|------|------|------|
| | C-05 | |
| B-06 | C-06 | D-06 |
| B-07 | C-07 | D-07 |



凡例

| 記号 | 説明 |
|----|---------------------------|
| | 処理分区界(汚水) |
| | 排水区界(雨水) |
| | 処理分区界(合流) |
| | 幹線(汚水) |
| | 幹線(雨水) |
| | 幹線(合流) |
| | 支線(汚水) |
| | 支線(雨水) |
| | 支線(合流) |
| | 0号マンホール円形 内径75cm |
| | 1号マンホール円形 内径90cm |
| | 2号マンホール円形 内径120cm |
| | 3号マンホール円形 内径150cm |
| | 4号マンホール円形 内径180cm |
| | 5号マンホール角形 内法210×120cm |
| | 6号マンホール角形 内法260×120cm |
| | 7号マンホール角形 内法300×120cm |
| | 特1号マンホール角形 内法60×90cm |
| | 特2号マンホール角形 内法120×120cm |
| | 特3号マンホール角形 内法140×120cm |
| | 特4号マンホール角形 内法180×120cm |
| | 特5号マンホール 規格外 |
| | 正長方形渠用マンホール |
| | 馬蹄マンホール |
| | 塩ビマンホール |
| | 雨水吐き室 |
| | 副管付マンホール |
| | 吐き口 |
| | 管交差 |
| | 公共樹(丸型)及び取付管 |
| | 公共樹(角型)及び取付管 |
| | 集水樹(丸型)及び取付管 |
| | 集水樹(角型)及び取付管 |

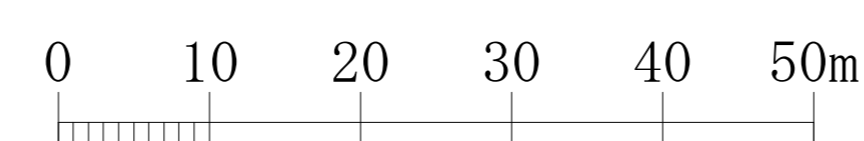
| | |
|--|--------------------------|
| ● 本管、引出線なし | ※延長はマンホールの裏の中心間距離です。 |
| 管種、形状・管径、勾配、延長、施工年度 WU. 250, 5.3%, 38.40, H29 | |
| | 下流管底高 1.031 |
| | 上流管底高 1.224 |
| ● 本管、引出線あり | |
| WU. 250, 5.3%, 38.40, H29 | |
| | 1.031 |
| | 1.224 |
| ● 樹及び取付管 | 取付管形状、取付距離、上流マンホール、取付管管種 |
| 管径 | からの距離 |
| | 250, 1.21, 3.80, WU |
| | 200 |
| 樹形状・樹径 | |
| ● マンホール | ● 管路番号 |
| マンホール番号 | 支線 |
| 地盤高 | 幹線 |
| 1.031 | 516 |
| 1.031 | 116 |
| 2.00 | |
| オフセット | |



令和6年2月調製

この図は、平成27年3月作成1:2500都市計画図を基図とし、資料を基に経年変化箇所を編集したものである。

1:500



習志野市企業局工務部下水道課

C-06