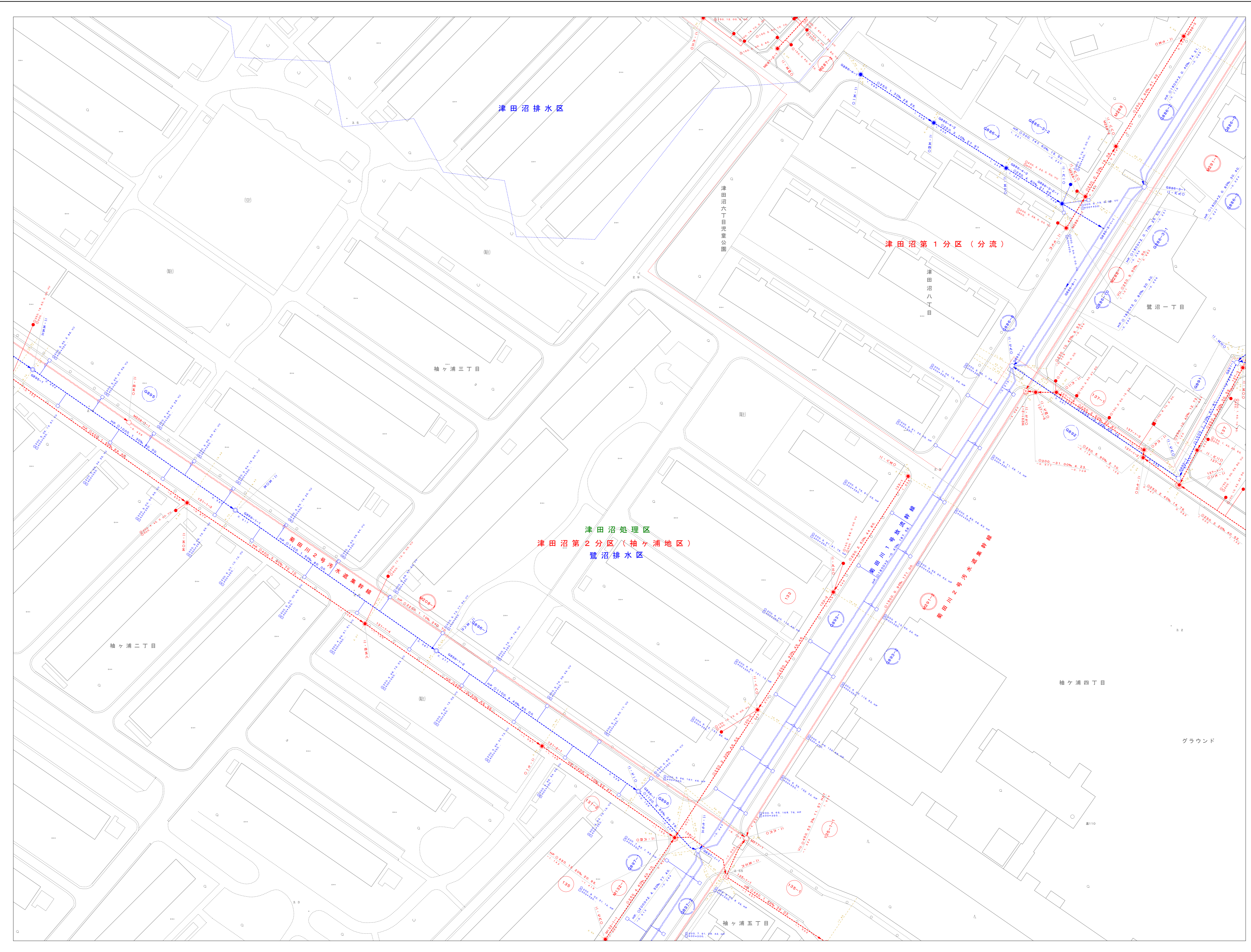
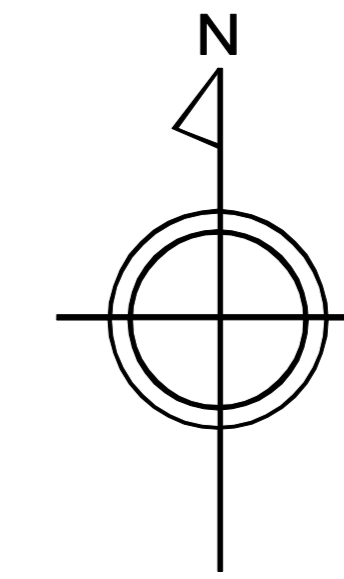


習志野市公共下水道平面図



| | | |
|------|------|------|
| E-12 | F-12 | G-12 |
| E-13 | F-13 | G-13 |
| E-14 | F-14 | G-14 |



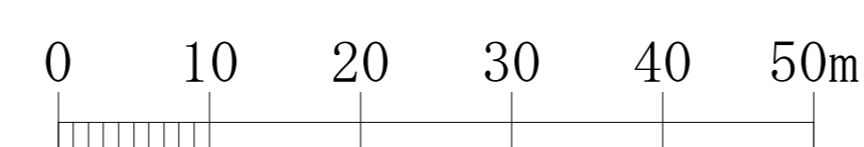
凡例

| 記号 | 説明 |
|--|---------------------------|
| --- (Red dashed) | 処理分区界(汚水) |
| --- (Blue dashed) | 排水区界(雨水) |
| --- (Green dashed) | 処理分区界(合流) |
| --- (Red solid) | 幹線(汚水) |
| --- (Blue solid) | 幹線(雨水) |
| --- (Green solid) | 幹線(合流) |
| --- (Red dashed) | 支線(汚水) |
| --- (Blue dashed) | 支線(雨水) |
| --- (Green dashed) | 支線(合流) |
| ● (Red) | 0号マンホール円形 内径75cm |
| ● (Blue) | 1号マンホール円形 内径90cm |
| ● (Green) | 2号マンホール円形 内径120cm |
| ● (Red) | 3号マンホール円形 内径150cm |
| ● (Blue) | 4号マンホール円形 内径180cm |
| ● (Green) | 5号マンホール角形 内法210×120cm |
| ● (Red) | 6号マンホール角形 内法260×120cm |
| ● (Blue) | 7号マンホール角形 内法300×120cm |
| ● (Green) | 特1号マンホール角形 内法60×90cm |
| ● (Red) | 特2号マンホール角形 内法120×120cm |
| ● (Blue) | 特3号マンホール角形 内法140×120cm |
| ● (Green) | 特4号マンホール角形 内法180×120cm |
| ● (Red) | 特異マンホール 規格外 |
| ● (Blue) | 正長方形渠用マンホール |
| ● (Green) | 馬蹄マンホール |
| ▲ (Red) | 塩ビマンホール |
| ▲ (Blue) | 雨水吐き室 |
| ▲ (Green) | 副管付マンホール |
| + | 吐き口 |
| + | 管交差 |
| ● (Red) | 公共樹(丸型)及び取付管 |
| ● (Blue) | 公共樹(角型)及び取付管 |
| ● (Green) | 集水樹(丸型)及び取付管 |
| ● (Red) | 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 | |
| ● 本管、引出線あり WU. 250, 5.3%, 38.40, H29 | |
| ● 掛及び取付管 取付管形状、取付距離、上流マンホール、取付管管種 管径、管径からの距離 WU. 250, 1.21, 3.80, WU. 200 | |
| ● マンホール マンホール番号、形状・管径、地盤高 | |
| ● 管路番号 支線、幹線、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

F-13