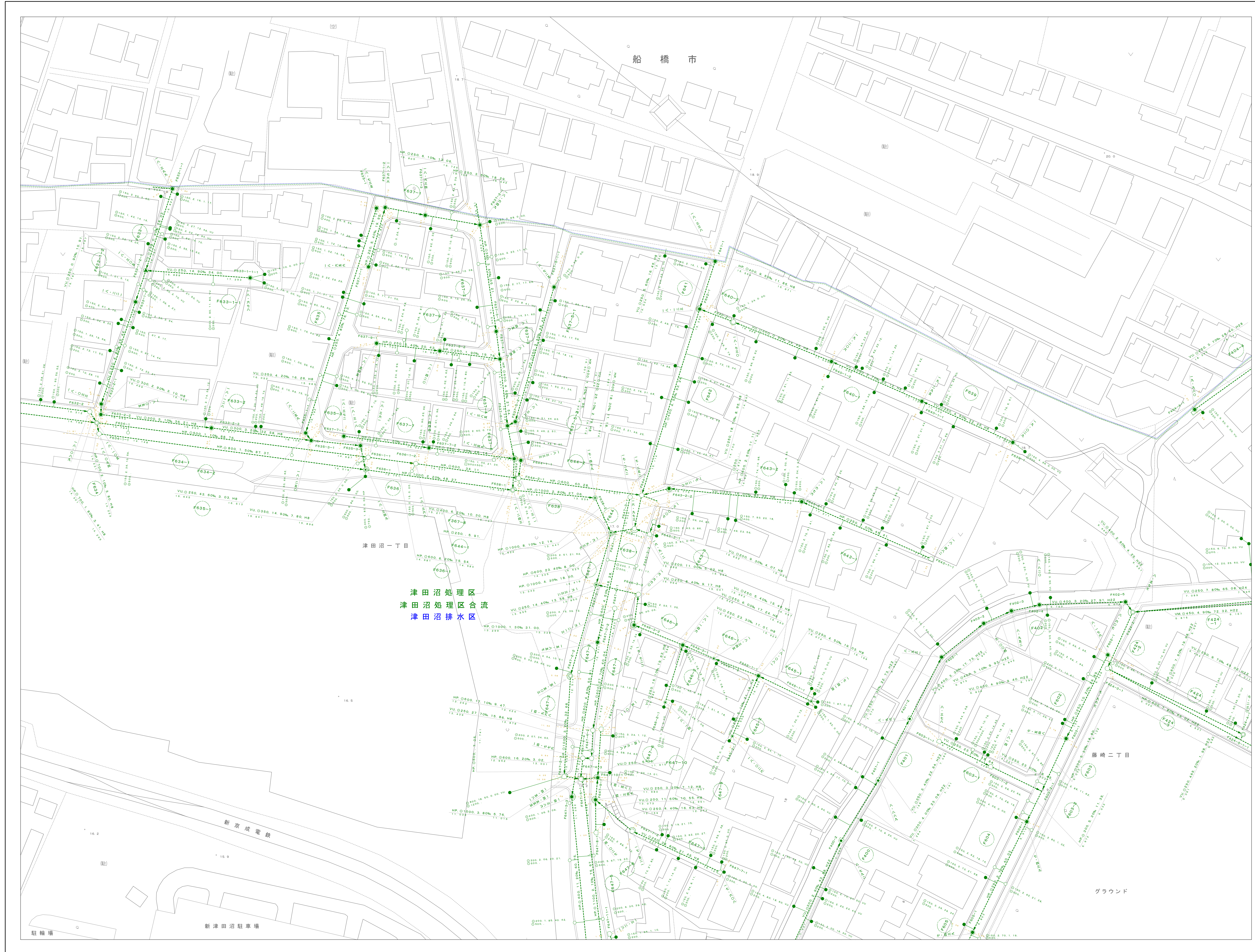
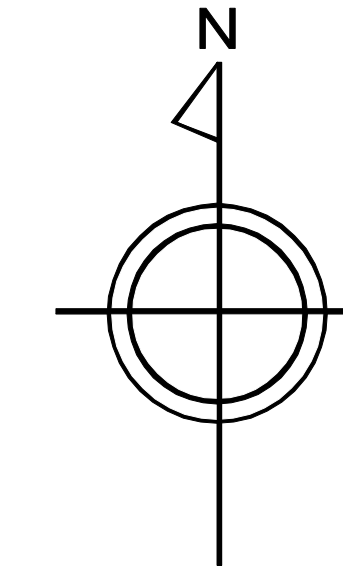


習志野市公共下水道平面図



		H-06
F-07	G-07	H-07
F-08	G-08	H-08

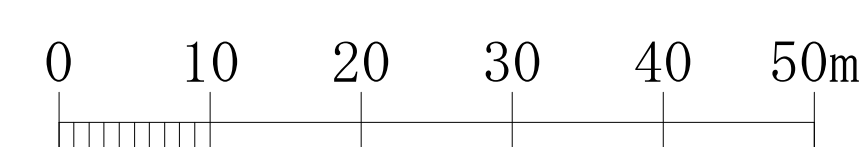


凡例

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7.5cm
● (Blue)	1号マンホール円形 内径9.0cm
● (Green)	2号マンホール円形 内径12.0cm
● (Red)	3号マンホール円形 内径15.0cm
● (Blue)	4号マンホール円形 内径18.0cm
⑤ (Red)	5号マンホール角形 内法210×120cm
⑥ (Blue)	6号マンホール角形 内法260×120cm
⑦ (Green)	7号マンホール角形 内法300×120cm
① (Red)	特1号マンホール角形 内法60×90cm
② (Blue)	特2号マンホール角形 内法120×120cm
③ (Green)	特3号マンホール角形 内法140×120cm
④ (Red)	特4号マンホール角形 内法180×120cm
⑤ (Blue)	特5号マンホール
⑥ (Green)	規格外
● (Red)	正長方形渠用マンホール
● (Blue)	馬蹄マンホール
▲ (Red)	塩ビマンホール
⊗ (Red)	雨水吐き室
⊗ (Blue)	副管付マンホール
↑ (Red)	吐き口
↗ (Red)	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
□ (Blue)	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	
● 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 WU. 250, 1.21, 3.80, WU. 200	
● マンホール マンホール番号、地盤高、管径、樹種	
● 管路番号 支線、幹線	

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

G-07