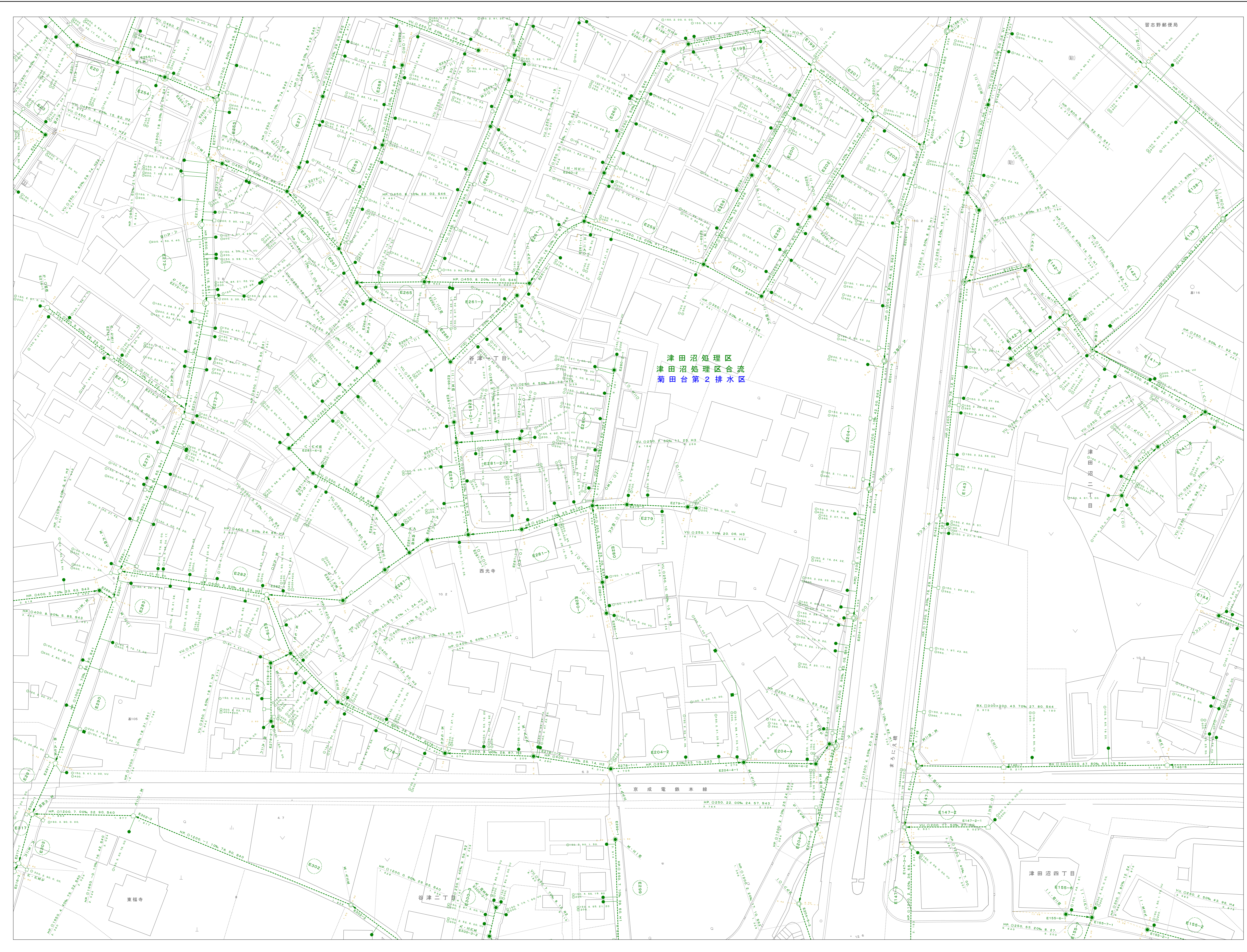
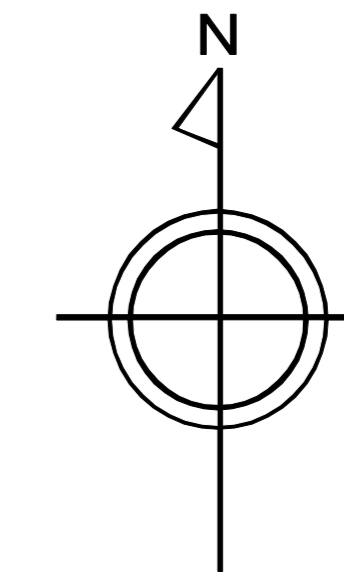


習志野市公共下水道平面図



D-08	E-08	F-08
D-09	E-09	F-09
D-10	E-10	F-10



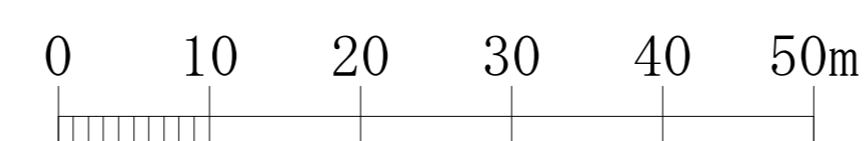
凡例

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				
□ (Red)	5号マンホール角形 内法210×120cm				
□ (Blue)	6号マンホール角形 内法260×120cm				
□ (Green)	7号マンホール角形 内法300×120cm				
⬆ (Red)	特1号マンホール角形 内法60×90cm				
⬆ (Blue)	特2号マンホール角形 内法120×120cm				
⬆ (Green)	特3号マンホール角形 内法140×120cm				
⬆ (Red)	特4号マンホール角形 内法180×120cm				
⬆ (Blue)	特5号マンホール				
⬆ (Green)	規格外				
● (Red)	正長方形薬用マンホール				
● (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				
↔ (Blue)	管交差				
↔ (Green)	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				
● (Red)	● (Blue)	● (Green)	● (Red)	● (Blue)	● (Green)
● 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					
● (Red) 1.031 ● (Blue) 1.234 ● (Green) 1.234					
● 本管、引出線あり					
WU. 250, 5.3%, 38.40, H29					
● (Red) 1.031 ● (Blue) 1.234 ● (Green) 1.234					
● 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					
管種					
● (Red) 250, 1.21, 3.80, WU					
● (Blue) 200					
樹形状・樹径					
● (Red) ● (Blue) ● (Green)					
● マンホール					
マンホール番号					
● (Red) 915-1 ● (Blue) 116 ● (Green) 116					
● 管路番号					
● (Red) 516 ● (Blue) 116					
マンホール番号 地盤高					
● (Red) 1.031 ● (Blue) 1.234 ● (Green) 1.234					
● 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

E-09