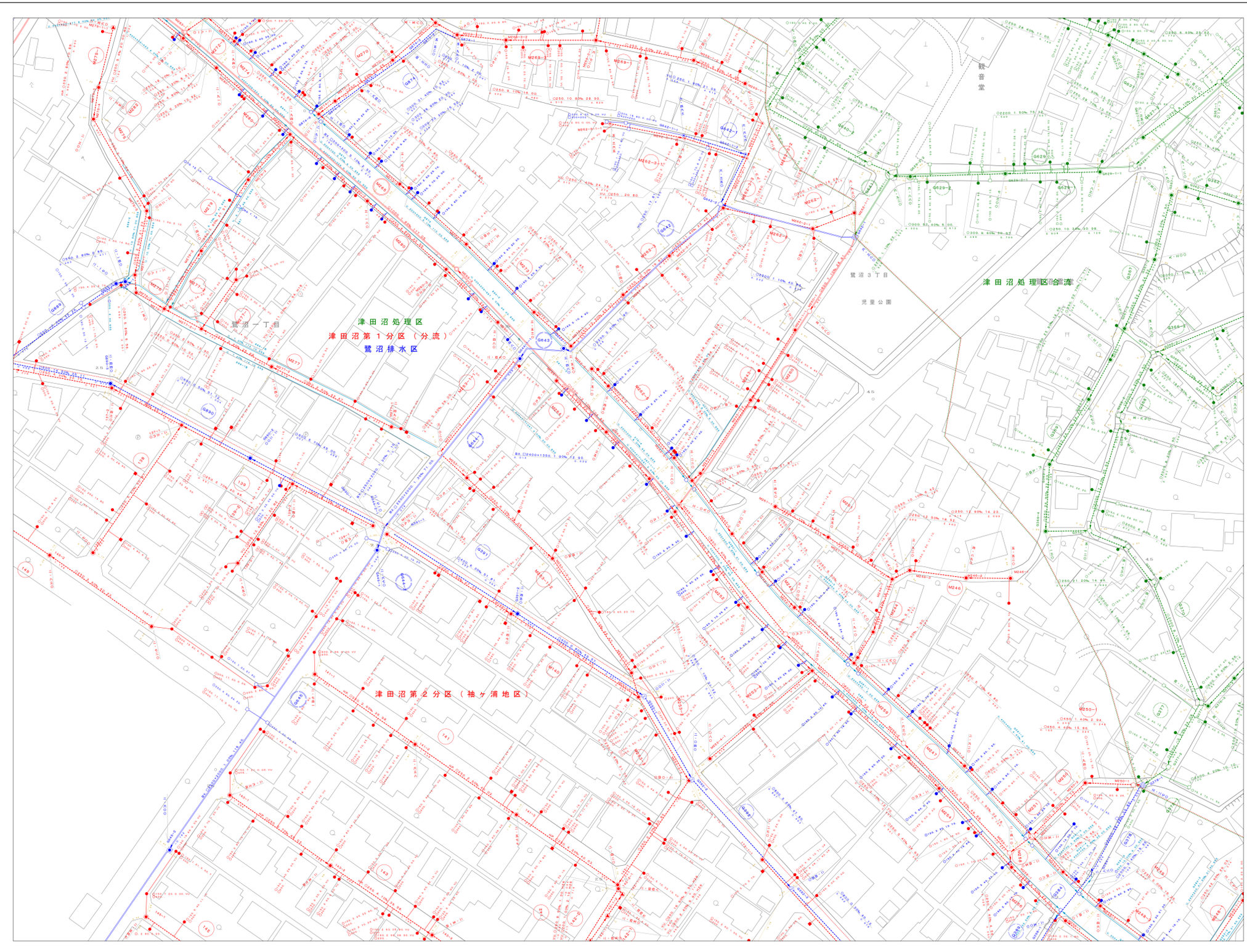


# 習志野市公共下水道平面図



F-12	G-12	H-12
F-13	G-13	H-13
F-14	G-14	H-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
○ (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
⬆ (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)	正長方形渠用マンホール
● (Blue)	馬蹄マンホール
● (Green)	塩ビマンホール
⬆ (Red)	雨水吐き室
⬆ (Blue)	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 管径、形状、樹径 ● (250, 1.21, 3.80, WU) ● (200)	
● マンホール マンホール番号、地盤高、管径、オフセット	
● 管路番号 支線、幹線 515、116	

令和7年3月調製

この図は、令和5年3月作成1:2500都市計画図を基図としたものである。

1 : 500



習志野市企業局工務部下水道課

G-13