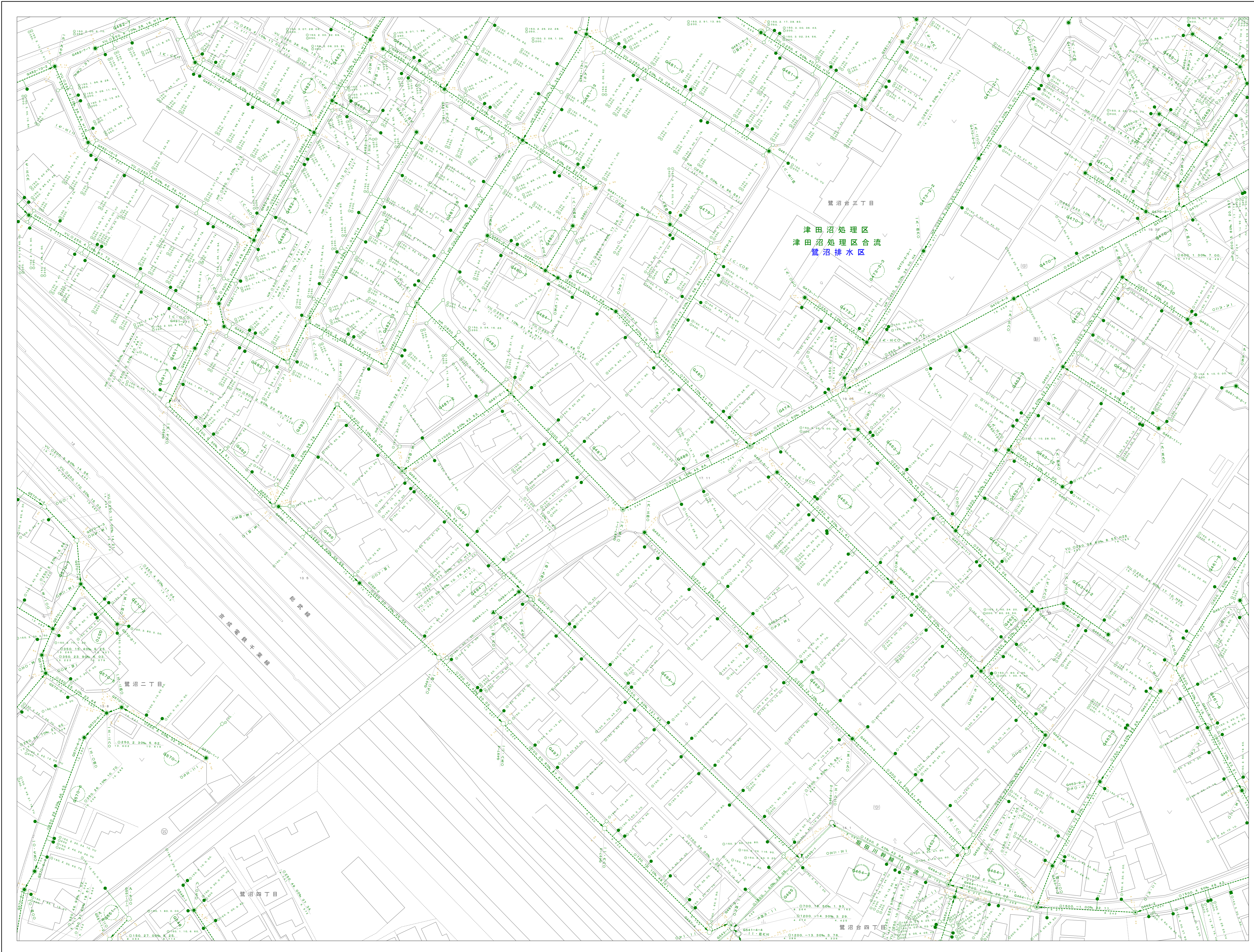


# 習志野市公共下水道平面図



H-10	I-10	J-10
H-11	I-11	J-11
H-12	I-12	J-12



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7.5cm
	1号マンホール円形 内径9.0cm
	2号マンホール円形 内径12.0cm
	3号マンホール円形 内径15.0cm
	4号マンホール円形 内径18.0cm
	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
	特殊マンホール 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

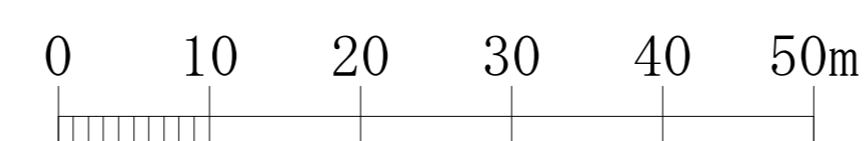
  

● 本管、引出線なし	※延長はマンホールの真の中心間距離です。
管種・形状・管径・勾配・延長・施工年度 WU-250, 5.3%, 38.40, H29	
	下流管底高 1.031
	上流管底高 1.234
● 本管、引出線あり	
WU-250, 5.3%, 38.40, H29	
	1.031
	1.234
● 樹及び取付管	
取付管形状・取付距離・上流マンホール・取付管管種	
管径	
● 250, 1.21, 3.80, WU	
● 200	
樹形状・樹径	
● マンホール	
マンホール番号	
915-1	
1.03	
● 管路番号	
支線	
515	
幹線	
116	
● オフセット	
2.00	

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

I-11