

管 渠		人 孔		柵	
汚 水	幹線 (圧送管)		● 1号マンホール (内径90cm円形)	◎ A-ます	
	幹線 (圧送管)		○ 2号マンホール (内径120cm円形)	① B-ます	
	枝線 (圧送管)		⊙ 3号マンホール (内径150cm円形)	⊕ C-ます	
	枝線 (圧送管)		⊚ 4号マンホール (内径180cm円形)		
	サービス管 (圧送管)		◻ 角形マンホール		
起点記号		⊗ 組立0号マンホール (内径75cm円形)			
管形状		区間延長 (m)		配 色	
管径 (mm)	勾配 (%)	管底高 (m)	副管	流域	既設
250	2.4%	28.69		廃止	
5.503		5.432		公共	既設
				廃止	
副 管		処理分区番号		管 径	
外副管		管番号	施設番号	形状	延長 (m)
内副管		48-236*1 (MP)	マンホール	400×800	28.69
管 形 状		マンホール		配 色	
○	円形	マンホール		公共	既設
□	ボックス	マンホール		廃止	
∪	卵形	マンホール			
└┐	オープン(角型)	マンホール			
└┘	オープン(台形)	マンホール			
└┘	オープン(U型)	マンホール			
└┘	蓋付オープン(角型)	マンホール			
└┘	蓋付オープン(台形)	マンホール			
└┘	蓋付オープン(U型)	マンホール			

[下水道施設 (汚水)]

管 渠		人 孔		柵	
雨 水	幹線 (圧送管)		● 1号マンホール (内径90cm円形)	□ 雨水柵	
	幹線 (圧送管)		○ 2号マンホール (内径120cm円形)		
	枝線 (圧送管)		⊙ 3号マンホール (内径150cm円形)		
	枝線 (圧送管)		⊚ 4号マンホール (内径180cm円形)		
	サービス管 (圧送管)		◻ 角形マンホール		
起点記号		⊗ 組立0号マンホール (内径75cm円形)			
管形状		区間延長 (m)		排水路	
管径 (mm)	勾配 (%)	管底高 (m)	副管	形状	延長 (m)
250	2.4%	28.69		400×800	28.69
5.503		5.432			
副 管		処理分区番号		配 色	
外副管		管番号	施設番号	公共	既設
内副管		48-236*1 (MP)	マンホール	廃止	
管 形 状		マンホール		配 色	
○	円形	マンホール		公共	既設
□	ボックス	マンホール		廃止	
∪	卵形	マンホール			
└┐	オープン(角型)	マンホール			
└┘	オープン(台形)	マンホール			
└┘	オープン(U型)	マンホール			
└┘	蓋付オープン(角型)	マンホール			
└┘	蓋付オープン(台形)	マンホール			
└┘	蓋付オープン(U型)	マンホール			

[下水道施設 (雨水)]