

公共下水道台帳施設平面図



H - 7 - 3	H - 7 - 4	
I - 7 - 1	I - 7 - 2	
I - 7 - 3	I - 7 - 4	I - 8 - 3



マンホール 凡例	
形状	名称
○	円形0号(75cm)
●	円形1号(90cm)
⊕	円形2号(120cm)
⊗	円形3号(150cm)
■	円形4号(180cm)
◇	円形6号(15cm)
▲	円形7号(20cm)
△	円形8号(25cm)
○	円形9号(30cm)
⊕	円形10号(50cm)
●	円形11号(60cm)
○	円形12号(70cm)
□	矩形8号(150 × 150cm)
⊗	矩形9号(180 × 180cm)
⊕	矩形10号(200 × 220cm)
⊗	矩形11号(220 × 220cm)
□	矩形12号(360 × 362cm)
⊗	矩形13号(494 × 494cm)
○	矩形特1号(90 × 60cm)
⊗	矩形特4号(120 × 180cm)
○	円形2号マンホールポンプ(120cm)
○	円形3号マンホールポンプ(150cm)
○	円形4号マンホールポンプ(180cm)
○	円形6号マンホールポンプ(180cm)

管渠 凡例	
形状	名称
—	幹線管渠
—	枝線管渠
---	圧送管

樹および取付管 凡例	
形状	名称
○	100
▲	200
○	300
⊕	350
○	400
●	500
●	600
○	700
○	750
	管止め
—	取り付け管

取付管径(mm)	○
追加距離(m)	—
溝深さ(m)	—
管径・口径	○
勾配	—
管渠延長(m)	—
下流管底高(m)	—
管渠終点記号	—
上流管底高(m)	—
人孔番号	—
人孔寸法(m)	—
管渠起点記号	—
地盤高(m)	—

