



マンホール		
0号マンホール		内径75cm円形
1号マンホール		内径90cm円形
2号マンホール		内径120cm円形
3号マンホール		内径150cm円形
4号マンホール		内径180cm円形
5号マンホール		内法 210×120cm
6号マンホール		内法 260×120cm
7号マンホール		内法 300×120cm
特1号マンホール		内法 60×90cm
特2号マンホール		内法 120×120cm
特3号マンホール		内法 140×120cm
特4号マンホール		内法 180×120cm
特殊マンホール		上記以外の方法 (現場打ち)
雨水吐室		
副管付マンホール		マンホール・管は各該当 記号によって表示する
伏越		
吐口		
雨水マス 汚水マス		
雨水マス		U字側溝・L型側溝に付設 されたもののみ採用する
汚水マス		内径35cm (1号)
		内径50cm (2号)
		内径20cm (小口径)
管 渠		
本管		10
枝管		6
取付管		3
施設関係		
オフセット マス関係データ	15.24 ±150 4.00	
管渠データ	0.216 ±300 3.1% 9.50	
マンホール地盤高	= 0.0m (1.5mm) 3号線	

印刷年月日: 令和08年02月04日

この図面は参考図であり、その内容を保証・証明するものではありません。必ず現地で調査・確認をした上でご利用ください。

住所:六高台4丁目 付近

松戸市下水道台帳図(汚水)

:98-F-1  
台帳番号:22-2



マンホール		
0号マンホール		内径75cm円形
1号マンホール		内径90cm円形
2号マンホール		内径120cm円形
3号マンホール		内径150cm円形
4号マンホール		内径180cm円形
5号マンホール		内法 210×120cm
6号マンホール		内法 260×120cm
7号マンホール		内法 300×120cm
特1号マンホール		内法 60×90cm
特2号マンホール		内法 120×120cm
特3号マンホール		内法 140×120cm
特4号マンホール		内法 180×120cm
特殊マンホール		上記以外の方法 (現場打ち)
雨水吐室		
副管付マンホール		マンホール・管は各該当記号によって表示する
伏越		
吐口		
雨水マス 汚水マス		
雨水マス		U字側溝・L型側溝に付設されたもののみ採用する
汚水マス		内径35cm (1号)
		内径50cm (2号)
		内径20cm (小口径)
管渠		
本管		10
枝管		6
取付管		3
施設関係		
オフセットマス関係データ	15.24 ≡ 150 4.00	
管渠データ	0.216 ≡ 300 3.1% 9.50	
マンホール地盤高	(1.5mm) 3号線	

印刷年月日: 令和08年02月04日

この図面は参考図であり、その内容を保証・証明するものではありません。必ず現地で調査・確認をした上でご利用ください。

松戸市 下水道整備課