

合流式下水道改善対策施設位置図

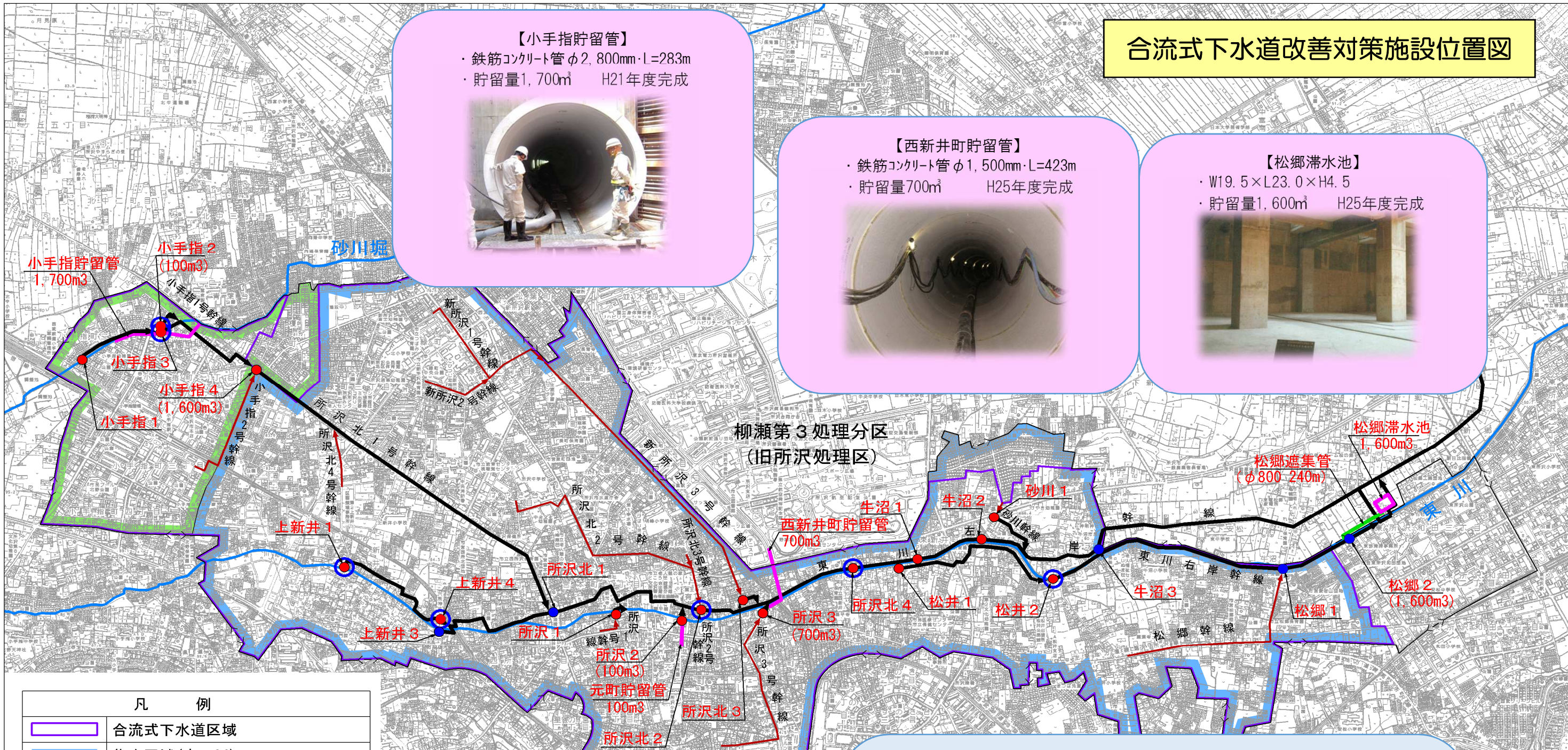
【小手指貯留管】
 ・鉄筋コンクリート管φ2,800mm・L=283m
 ・貯留量1,700m³ H21年度完成



【西新井町貯留管】
 ・鉄筋コンクリート管φ1,500mm・L=423m
 ・貯留量700m³ H25年度完成



【松郷滞水池】
 ・W19.5×L23.0×H4.5
 ・貯留量1,600m³ H25年度完成



凡 例	
	合流式下水道区域
	集水区域(東川)
	集水区域(砂川堀)
	合流管渠(既設)
	夾雑物除去施設(新設:ろ過スクリーン)
	夾雑物除去施設(新設:水面制御)
	堰上げ位置
	雨水貯留施設(新設)
	遮集管渠(既設)
	遮集管渠(新設)

【元町貯留管】
 ・鉄筋コンクリート管φ1,100mm・L=110m
 ・貯留量100m³ H23年度完成



【夾雑物除去施設】

- ・水面制御設置17箇所
- ・スクリーン設置5箇所

