

## 第6章

# 実現に向けた推進方策

# 第6章 実現に向けた推進方策



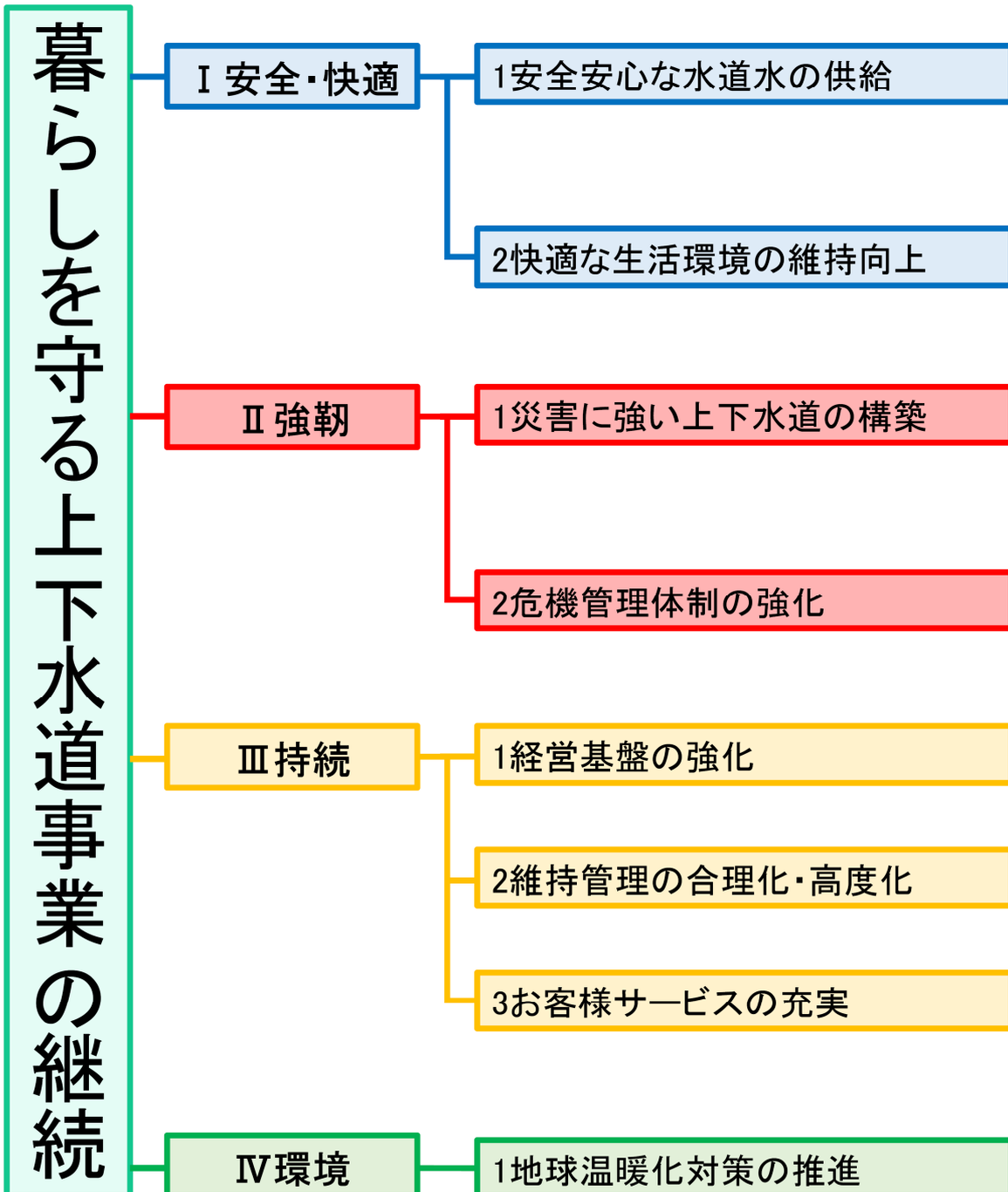
## 1. 実現方策の進捗状況のチェック

実現方策(具体的な取組)ごとに目標となる指標を設定し、進捗状況をチェックします。

将来像

基本方針

施策の方向性



## 具体的な取組

## 指標値

R4 R10 R15  
実績 中間 最終

水安全計画・水質検査計画の検証・見直し	水質基準適合率	100	100	100
浄水処理施設の適切な管理	毎年度実施			
給水装置と貯水槽水道の管理指導の徹底	毎年度実施			
汚水処理区域再編による未普及地域の解消	汚水処理人口普及率	98.5	98.6	98.7
整備地域での接続啓発	水洗化率	94.1	94.6	95.2
公共用水域の保全	放流水の水質基準適合率	100	100	100
基幹管路及び重要給水施設配水管の耐震化	配水管の耐震化率	51.6	60.3	67.3
重要下水道管路の耐震化	下水管路の耐震化率	29.7	31.2	32.8
水道施設等の耐震化・耐水化	上水道施設の耐震化率	15.5	94.5	94.5
下水処理施設等の耐震化・耐水化	下水道施設の耐震化率	72.4	79.3	79.3
応急給水・応急体制の強化	随時、実施			
有収率の向上(水道)	有収率(水道)	86.6	87.0	88.0
有収率の向上(下水道)	有収率(下水道)	81.7	82.5	83.3
未収金対策の強化(水道)	料金回収率(水道)	99.49	99.52	99.52
未収金対策の強化(下水道)	料金回収率(下水道)	99.55	99.55	99.55
料金体系の見直し(水道)	経費回収率(水道)	109.9	100以上	100以上
料金体系の見直し(下水道)	料金回収率(下水道)	109.0	100以上	100以上
新たな収入源の確保	ふるさと納税等、手法の検討			
「弘前市水道事業アセットマネジメント計画」、「弘前市下水道事業アセットマネジメント計画」の見直し	定期的な計画の見直し			
適切な資産管理	資産の活用方法の検討			
広域化・共同化計画の推進	周辺市町村と調整し検討			
施設の統廃合、ダウンサイジングの推進	統廃合や縮小の検討			
官民連携の推進	手法の検討			
DXの推進	手法の検討			
スマートメーターの導入	導入検討			
広報活動の充実	各媒体での広報及びイベントの実施			
各種受付の改善	手法の検討			
省エネルギー型機器への転換	更新に合わせて導入			
下水道資源の有効活用	県と協力して活用			



## 2. 弘前市上下水道ビジョンフォローアップ

弘前市上下水道ビジョンは、令和6年度から令和15年度までの10年間を計画年度としていますが、その間、上下水道事業を取り巻く環境も大きく変化していくことが予想されるため、定期的(概ね3~5年)にフォローアップを行います。

フォローアップについては、PDCAサイクルの考え方に基づき、実現方策の検証及び評価、新たな方策の検討等を行い、弘前市上下水道ビジョンの推進や改善を図ります。

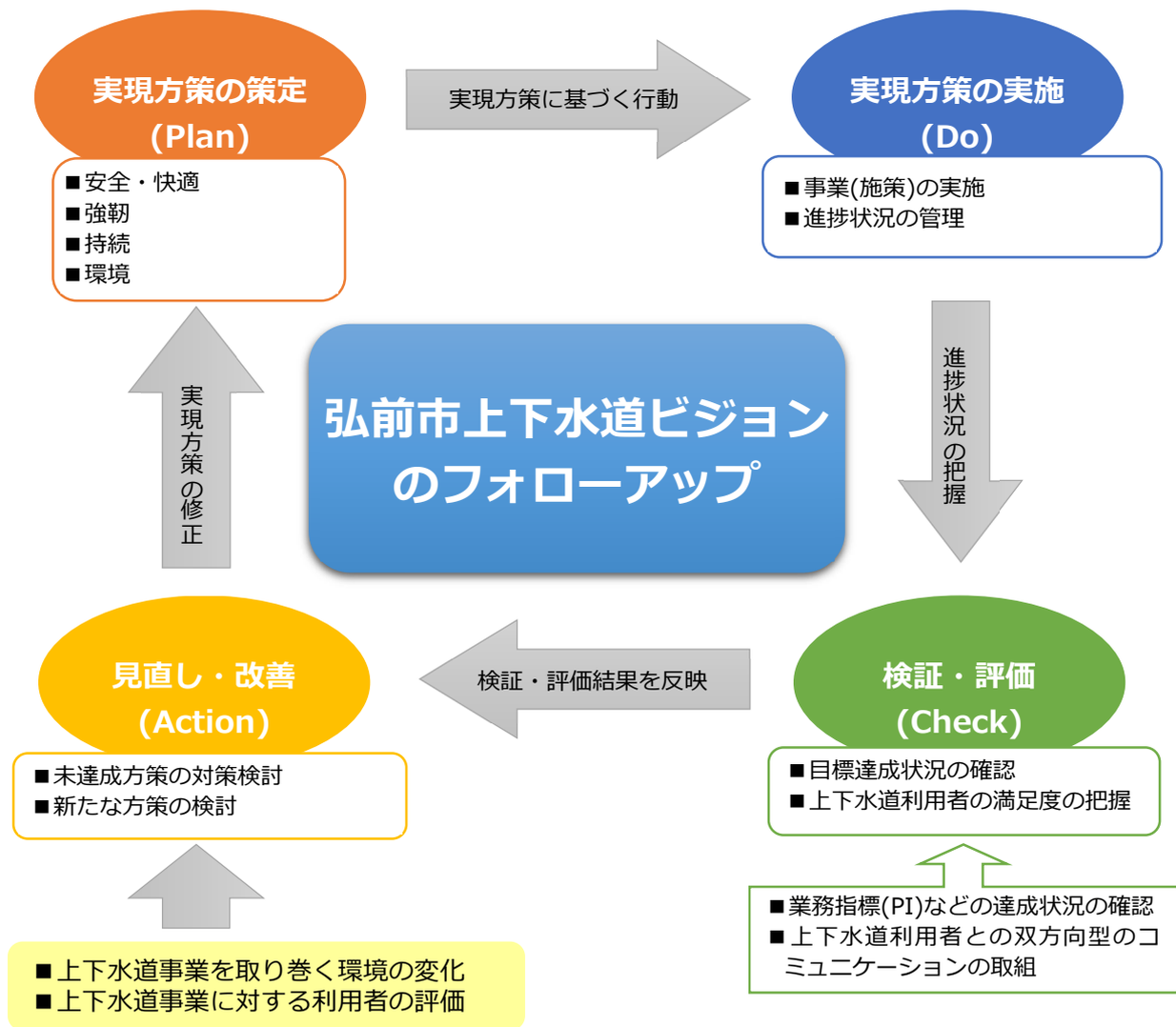


図42 弘前市上下水道ビジョンのフォローアップ

