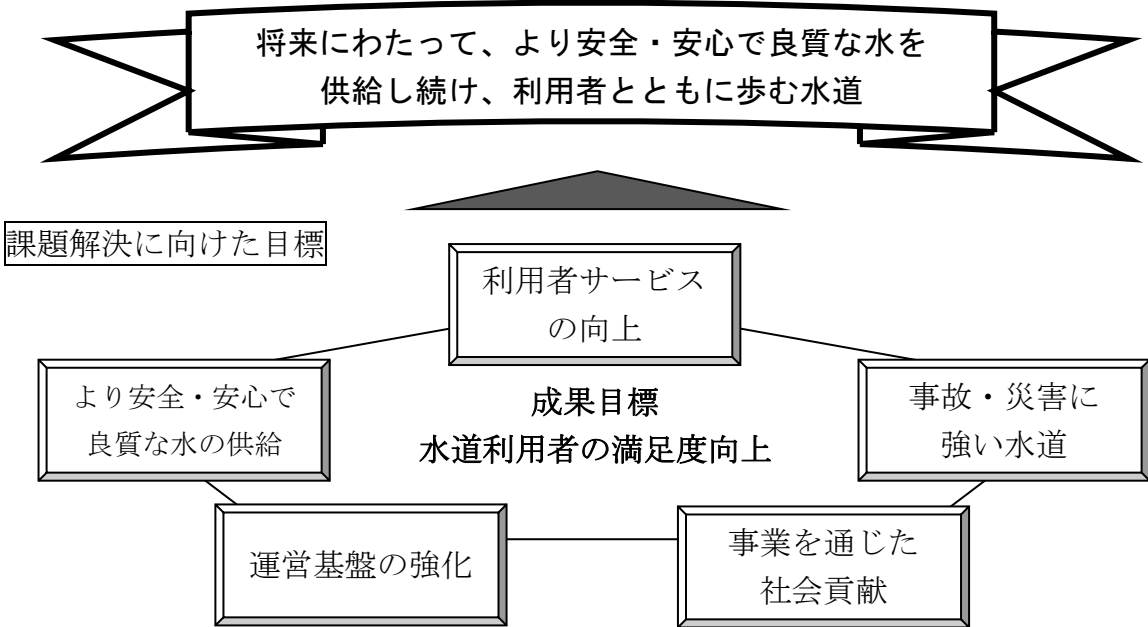


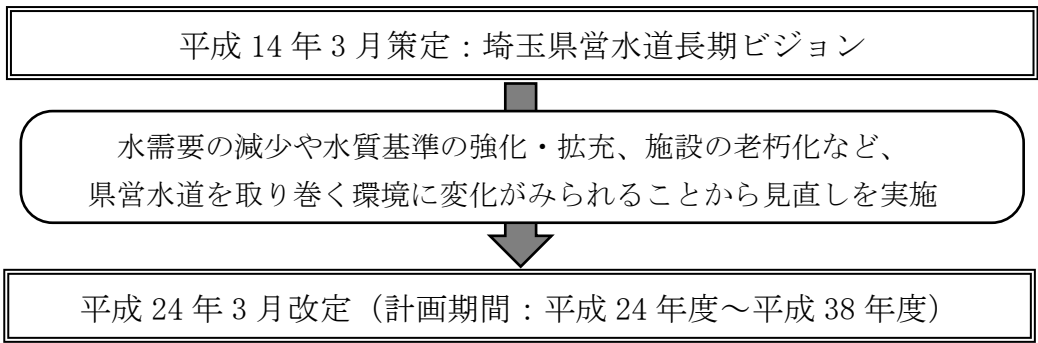
埼玉県営水道長期ビジョンの概要

■埼玉県営水道長期ビジョンの体系（長期ビジョン抜粋）

県営水道の将来像（基本理念）



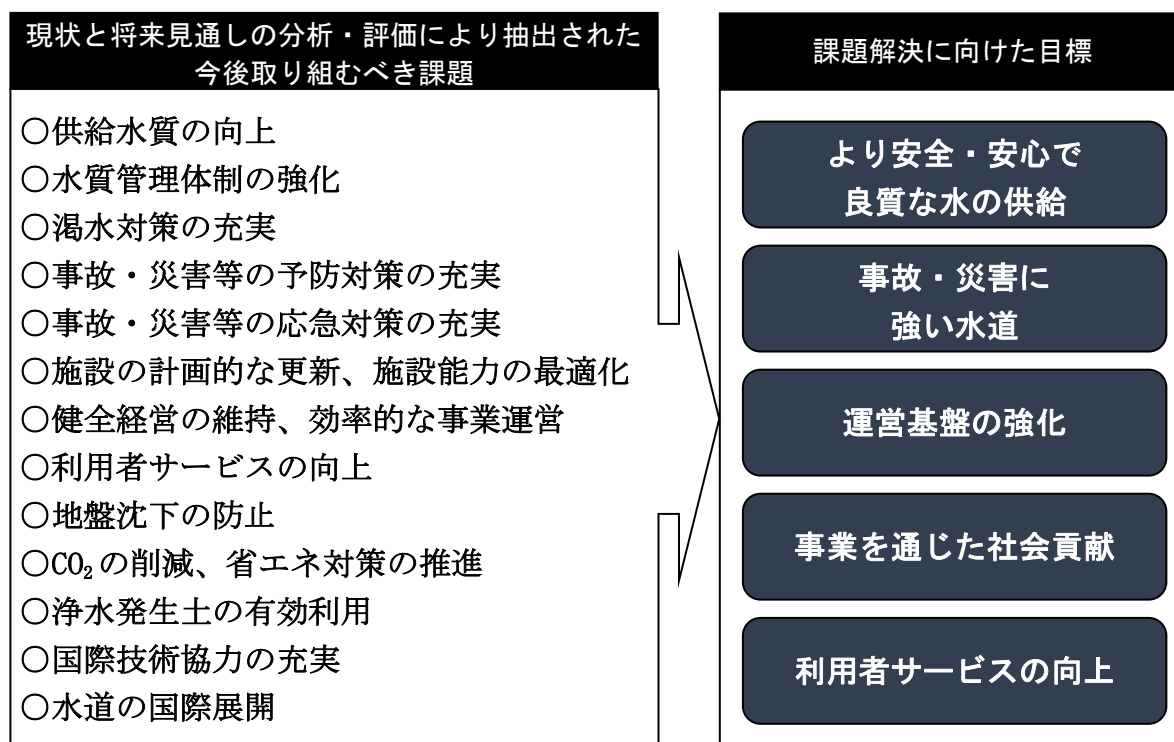
■策定の経緯



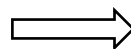
○その他のビジョンとの関連

発行	計画名	策定年度	目標年度	備考
埼玉県企業局	埼玉県営水道長期ビジョン	平成 14 年 3 月策定 平成 24 年 3 月改定	平成 38 年度	
厚生労働省健康局	水道ビジョン	平成 16 年 6 月策定 平成 20 年 7 月改定	21 世紀中頃	平成 25 年 3 月 新水道ビジョン策定
埼玉県保健医療部	埼玉県水道整備基本構想 ～埼玉県水道ビジョン～	平成 23 年 3 月	平成 42 年度	現行計画
市町村	各受水団体の 地域水道ビジョン	計画による	計画による	H22：策定率 61% H29：策定率 89%

■課題解決に向けた目標

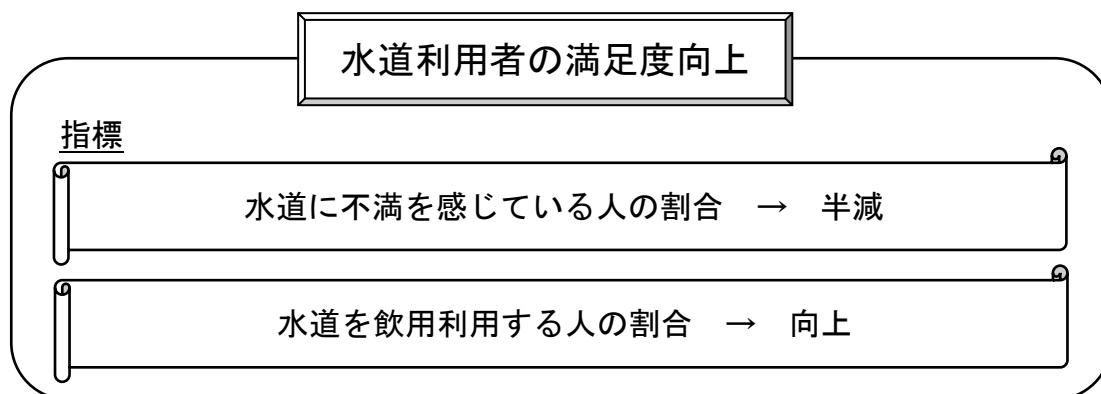


13の課題解決に向け



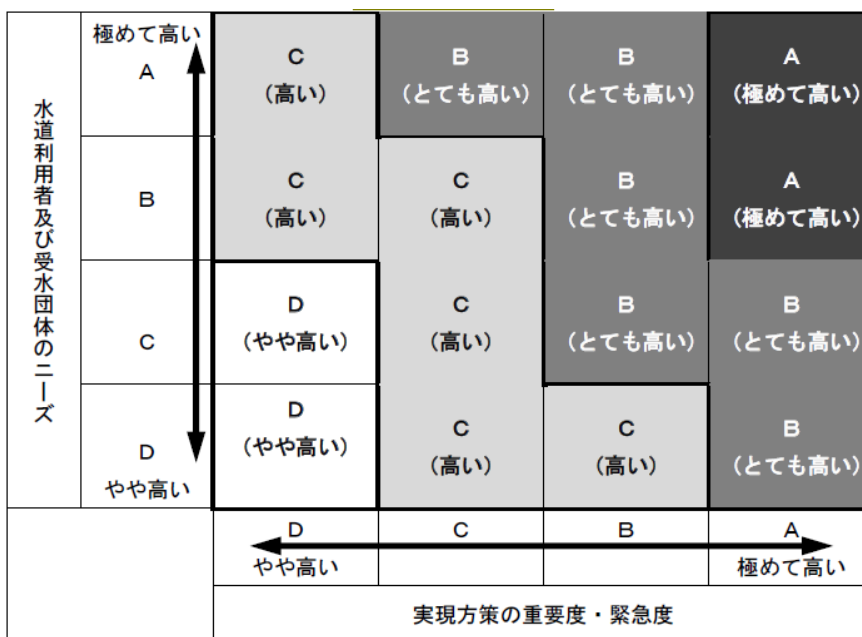
5つの目標を設定

■成果目標



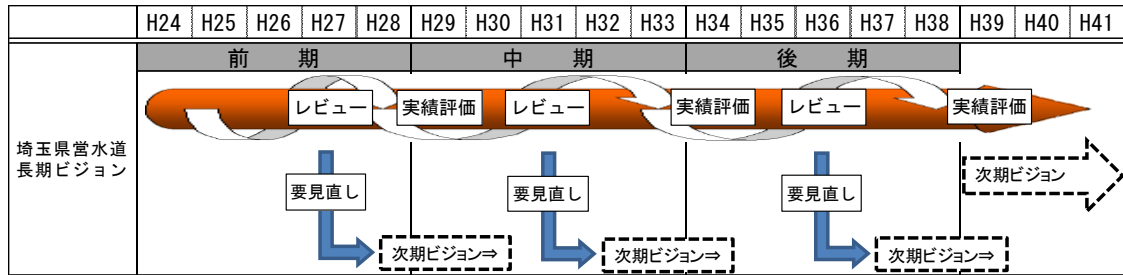
■長期ビジョンの実現方策

23の実現方策			
(1)より安全・安心で良質な水の供給 (4方策)	ニーズ	重要度	優先度
ア 水源の水質保全	C	C	C
イ 原水の水質及び水質基準強化に対応した浄水処理の実施	A	B	B
ウ 残留塩素濃度の最適化	B	C	C
エ 水源から給水栓までの統合的な水質管理	A	B	B
(2)事故・災害に強い水道 (6方策)	ニーズ	重要度	優先度
ア 水源の早期安定化	B	A	A
イ 水道施設の耐震化	B	A	A
ウ 電力危機への対策の充実	C	B	B
エ 事故時を考慮した浄水予備力及び広域的な水運用機能の充実	A	D	C
オ 受水団体と連携した緊急時の体制強化	C	B	B
カ 職員の危機管理能力の向上	C	A	B
(3)運営基盤の強化 (4方策)	ニーズ	重要度	優先度
ア 将来の水需要を見据えた施設の更新及び施設能力の最適化	A	B	B
イ 財務運営の効率化	B	A	A
ウ 民間活力の導入も含めた組織体制の再構築	A	B	B
エ 水道広域化の推進	B	B	B
(4)事業を通じた社会貢献 (4方策)	ニーズ	重要度	優先度
ア 地下水から泉水への転換促進	C	C	C
イ 電力使用量の削減及び再生可能エネルギーの導入	C	C	C
ウ 浄水発生土の有効利用	C	A	B
エ 国際技術協力の充実及び水道の国際展開	D	C	C
(5)利用者サービスの向上 (5方策)	ニーズ	重要度	優先度
ア 水道水の安全、水質に関する情報の適切かつ迅速な提供	A	A	A
イ 水道利用者及び受水団体が理解しやすい広聴広報活動の充実	A	A	A
ウ 水道利用者及び受水団体のニーズに応じた良質な水の供給	A	B	B
エ 段階的な変動供給への移行	B	D	C
オ 水道利用者及び受水団体ニーズの把握	D	A	B

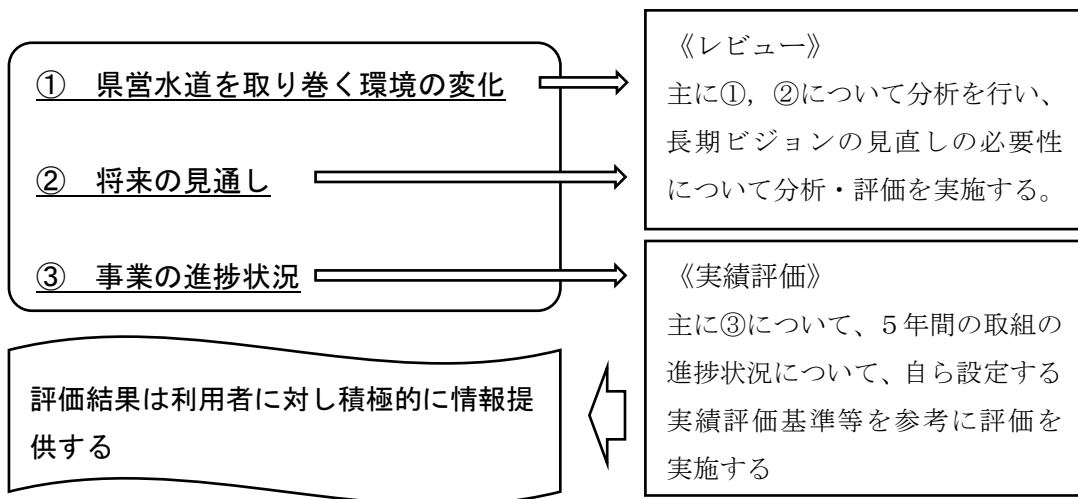


■長期ビジョンの評価と進め方

○長期ビジョンのフォローアップ



【フォローアップに係る分析・評価の実施事項】

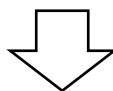


■平成27年度レビューの結果

※詳細は別紙「資料2-2」のとおり

○レビューの結果

県営水道を取り巻く環境や将来見通しは平成24年3月の長期ビジョン見直し時とは大きく変わっていない



長期ビジョンの見直しは実施しない