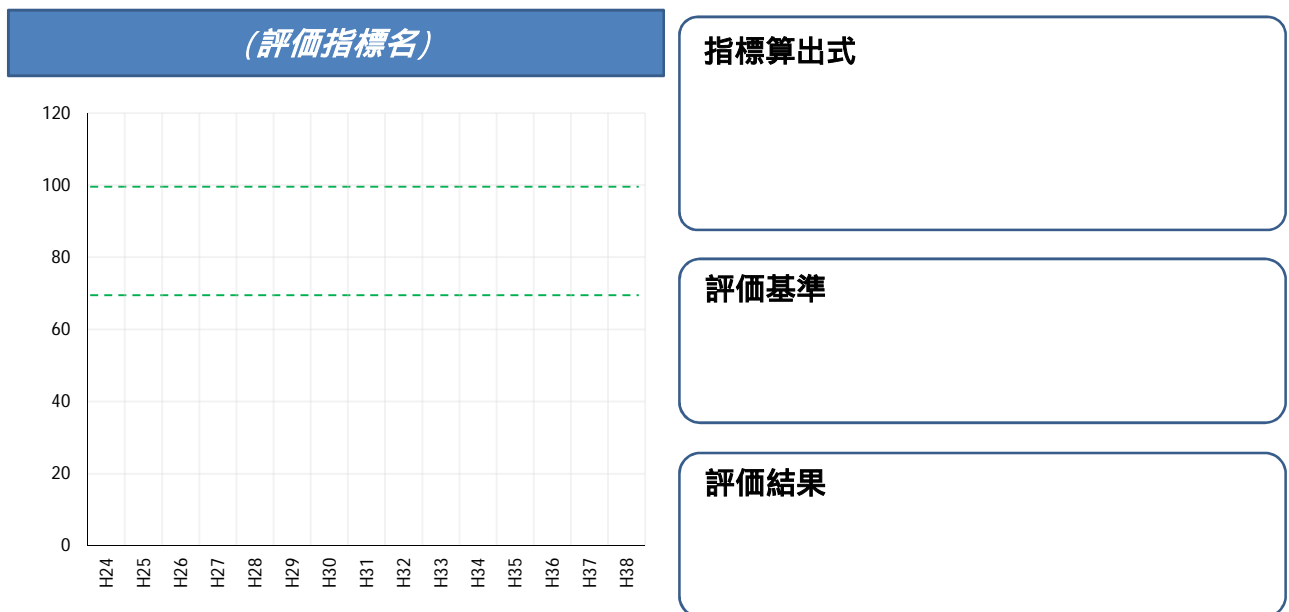


【様式】

課題解決に向けた目標	
------------	--

実現方策	
(実現方策の内容)	
優先度	

評価指標 【評価方法 ~ 】	基準年度値 (H23策定時)	最新値又は平均値 (H) (H ~ H)	評価時期 目標値(H)	評価



取組名	取組実績

(1) より安全・安心で良質な水の供給

「より安全・安心で良質な水の供給」の目標実現のために、以下の4つの方策を実施します。

《実現方策》

- ア. 水源の水質保全
- 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
- ウ. 残留塩素濃度の最適化
- エ. 水源から給水栓までの統合的な水質管理

これらの実現方策は、水源の水質の状況や水質基準強化の動向を把握した適切な対応、国等の関係機関・受水団体等との連携が必要であることや、他の目標で設定されている実現方策の優先度を考慮し、目標年度までの期間の概ね中期～後期を目指して取組を進めていきます。

ア. 水源の水質保全

実現方策の内容	良質な原水の確保は、より安全・安心で良質な水の供給に最も重要な要素となります。このことから、水源の水質保全に向け、次の取組を実施します。 ◆水源の汚染を防止するため国等の関係機関への働きかけ ◆水源地域の清掃活動への参加 ◆水源の水質保全活動の啓発							
期待される効果	・原水水質の維持・改善 ・危機管理体制の強化 ・浄水処理費用の低減（軽減） ・水質保全活動の啓発							
水道利用者及び受水団体のニーズ	極めて高い	A	B	◎C	D	やや高い	優先度	C
実現方策の重要度・緊急度	極めて高い	A	B	◎C	D	やや高い		