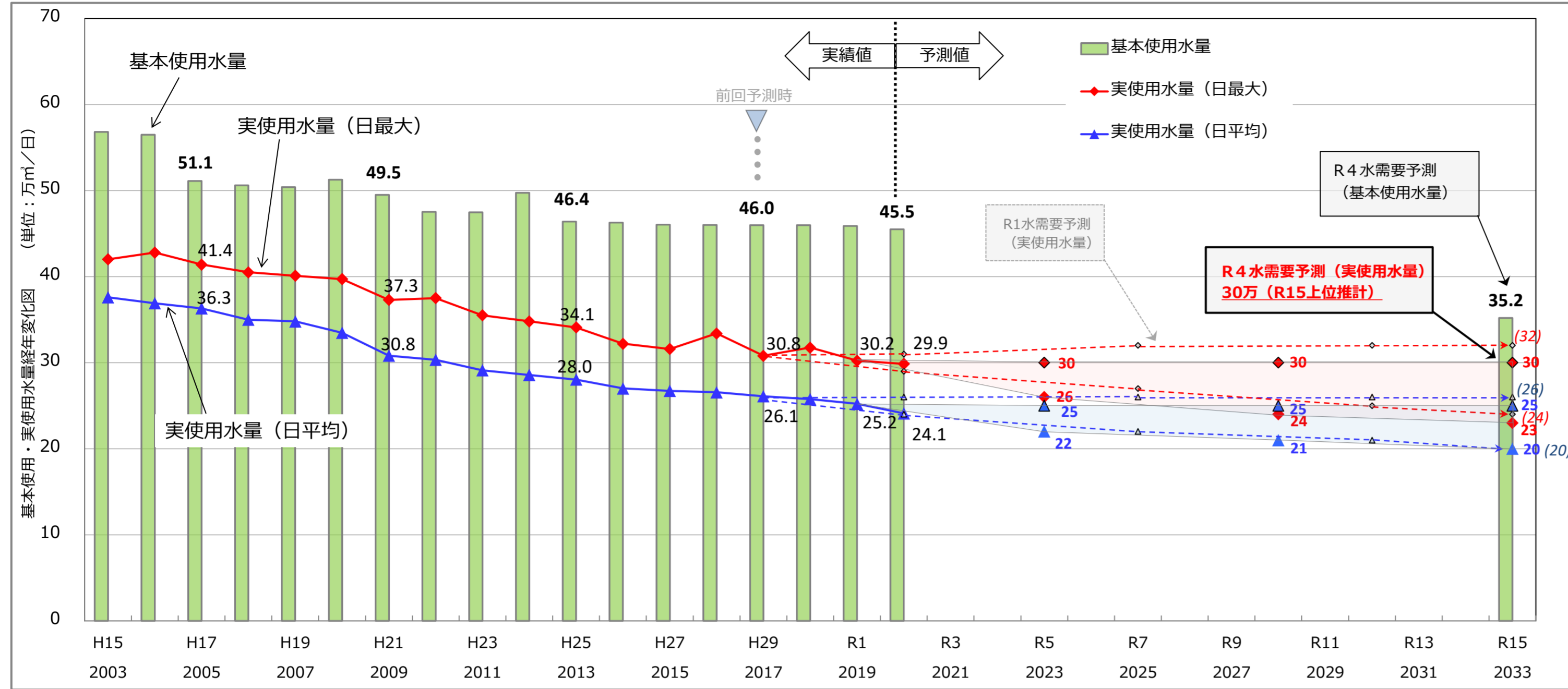
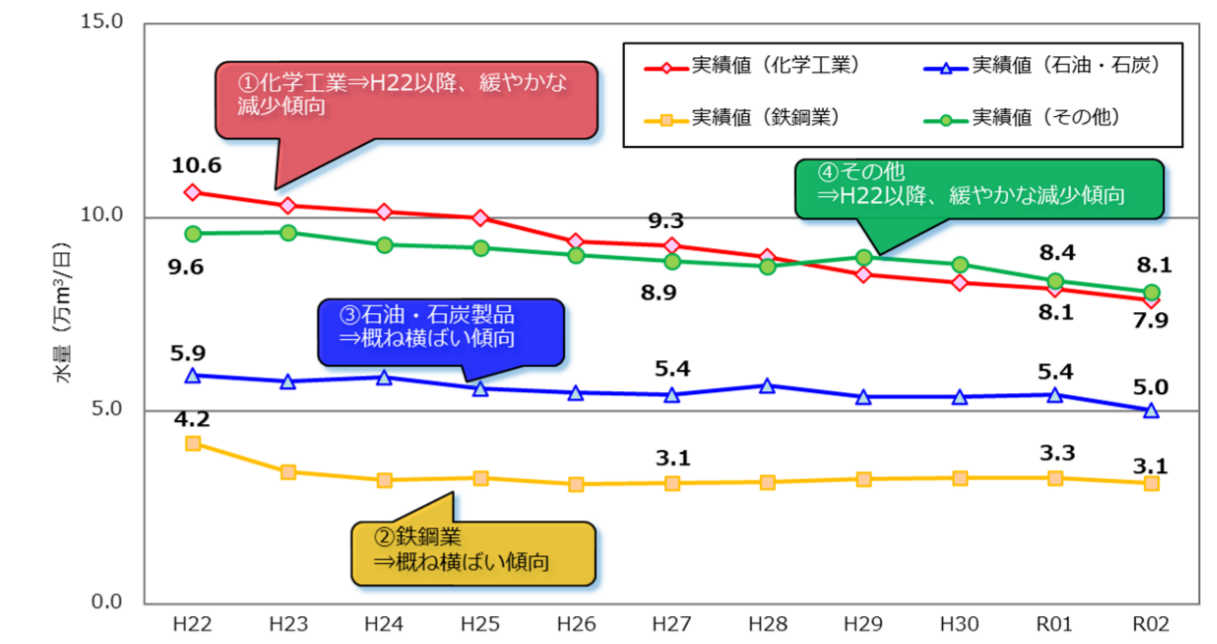


大阪広域水道企業団 工業用水道事業 水需要予測の概要

予測及び基本使用・実使用水量【日最大・日平均】経年変化図 (単位: 万m³/日)



業種別の需要の動向 (1日平均配水量)



推計方法の設定について

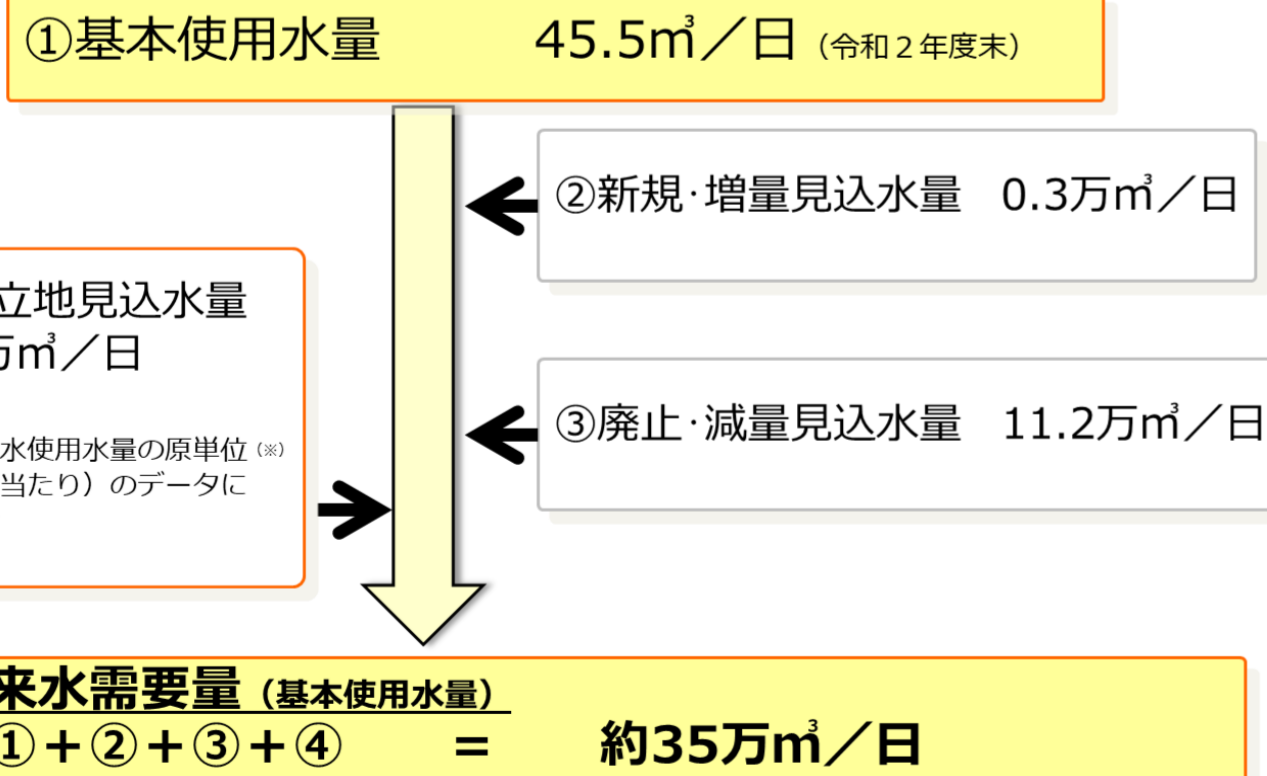


工業用水道事業では、受水事業所の申込水量である基本使用水量に加えて、本格的な施設更新を効果的・効率的に行っていくため、実使用水量に基づく水需要を予測する。

- ◇ 基本使用水量の推計
- ◇ 実使用水量の推計

◇基本使用水量の推計

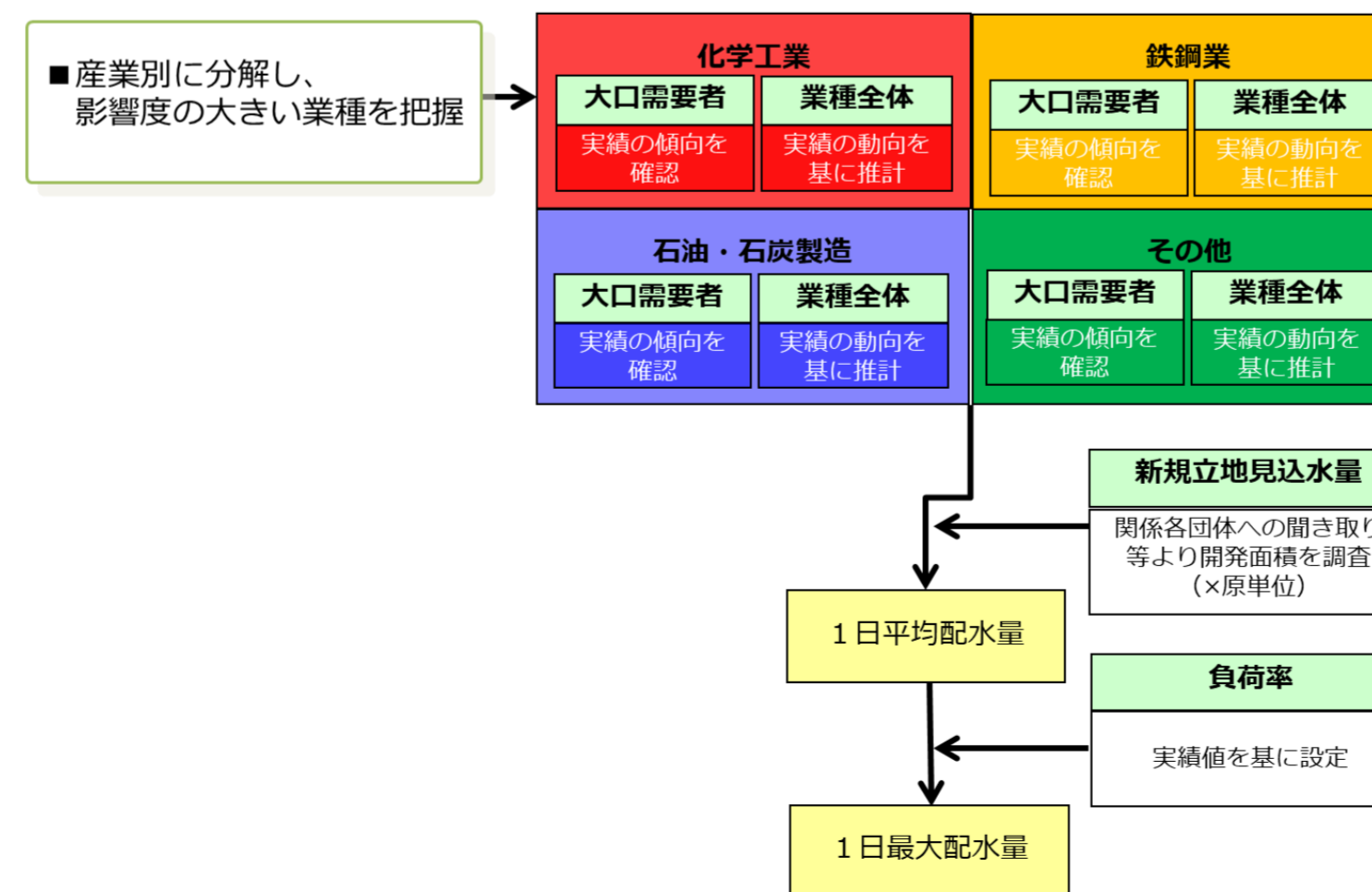
基本使用水量の推計フロー及び推計結果



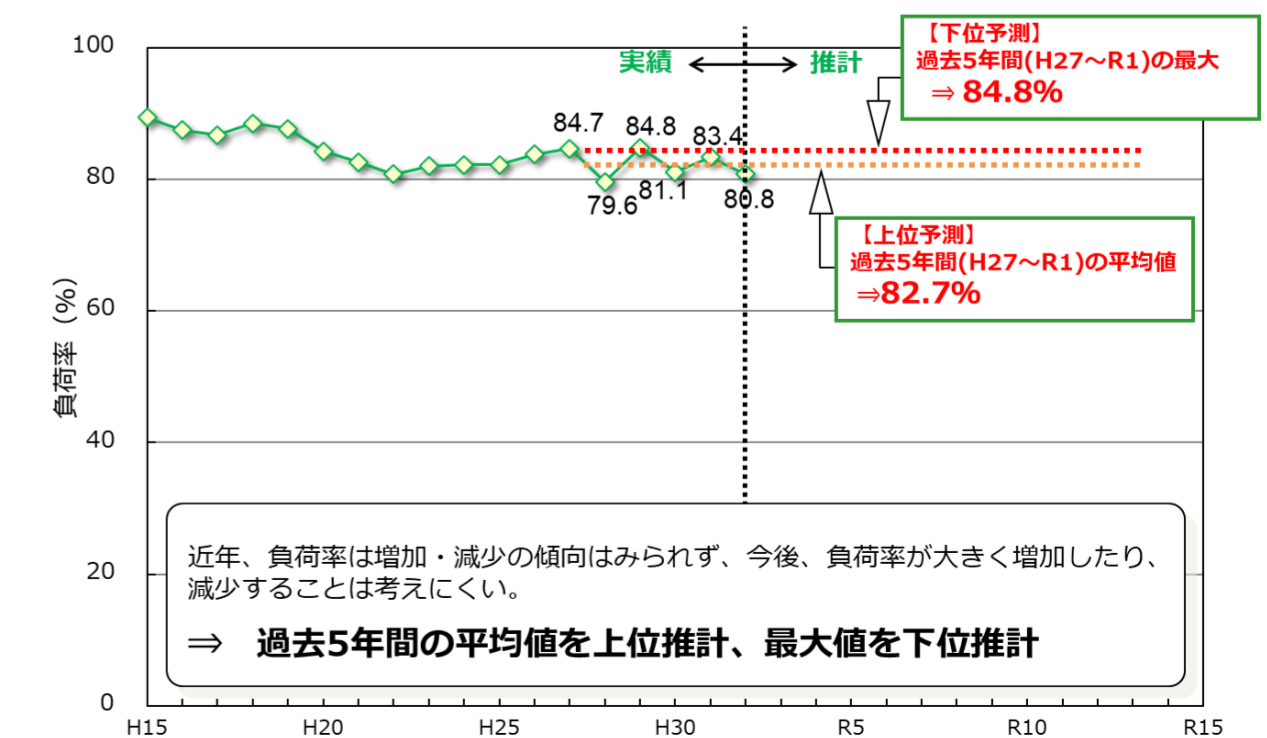
※: 臨海部既存受水事業所の敷地面積あたりの契約水量原単位 = 約232m³/日・ha
⇒ 232×24ha = 約0.6万m³/日

◇実使用水量の推計

実使用水量の推計フロー



負荷率の設定



過去5年間の平均値を上位推計、最大値を下位推計