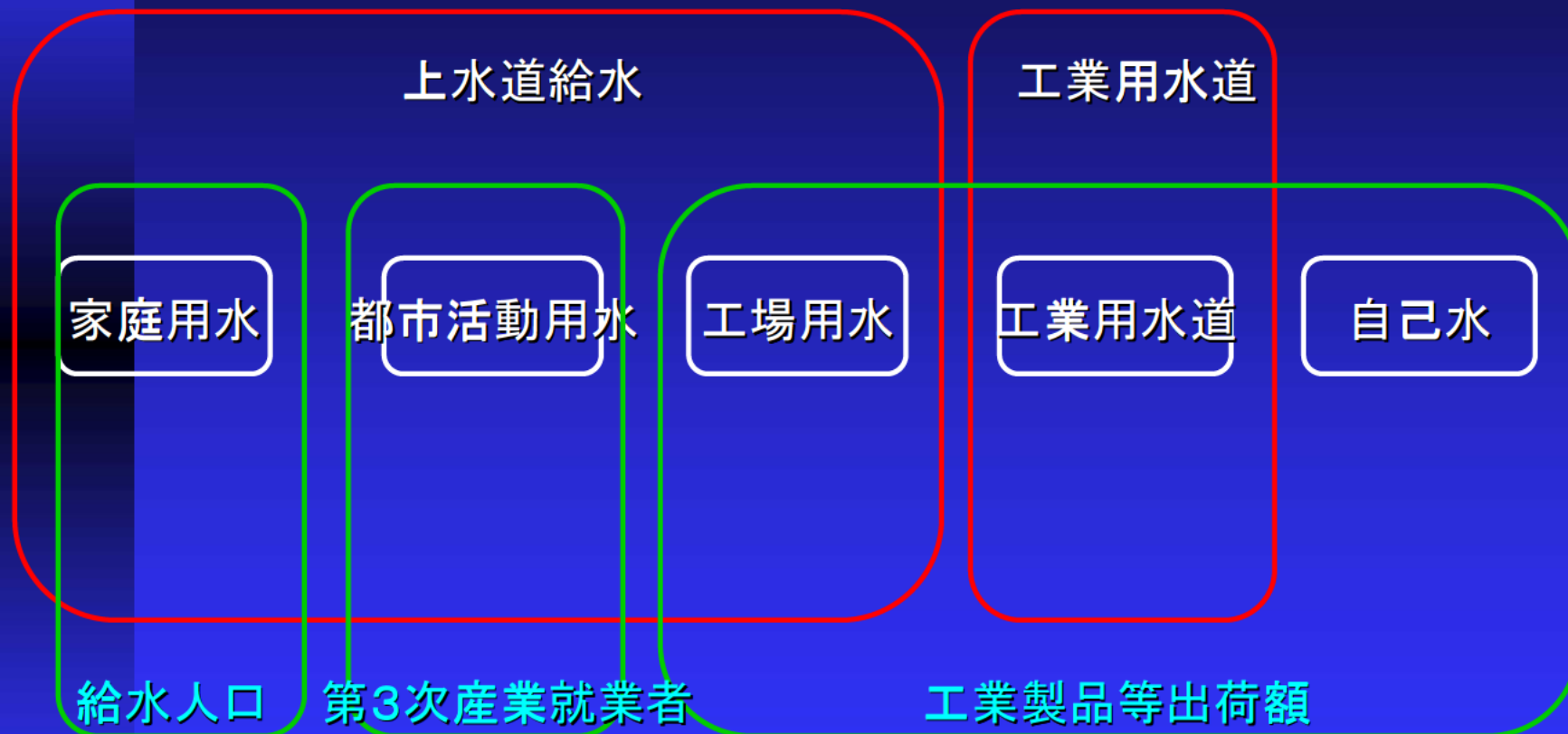


## 1. 淀川水系水資源開発基本計画とは

- 水の用途別の需要の見通しと供給の目標
- 供給の目標を達成するために必要な施設の建設に関する基本的な事項
- その他水資源の総合的な開発及び利用の合理化に関する重要事項

# 1. 淀川水系水資源開発基本計画とは



## 2. 需要想定方法

### ■ 水需要想定範囲

- ・ 地域の社会資本として総合行政の自治体において政策的に想定

## 2. 需要想定方法

### ■ 将来需要と供給計画

- ・ 他の社会資本整備と、安定的な水供給に必要な水源確保の長期展望
- ・ 浄水場・幹線配水施設の長期的な計画整備
- ・ 総合判断

## 2. 需要想定方法

### ■ 需要の種別

- 各家庭の生活に必要な家庭用水
- 第3次産業(サービス業)・学校等教育機関に必要な都市活動用水
- 工場での安定的な製品製造に必要な工業用水
- プール・公園等に必要な用水他

## 2. 需要想定方法

### ■ 供給施設整備

- ・ 上水道：飲料に適した水質の水を各家庭・事業所等に給水。
- ・ 工業用水道：各工場等で安定的な工業製品の製造に必要な用水を供給。水質は各工場の特徴に応じて必要な水質改善を行う比較的浄水単価の安価な施設。

### 3. 現在の水需給計画(淀川水系全体)

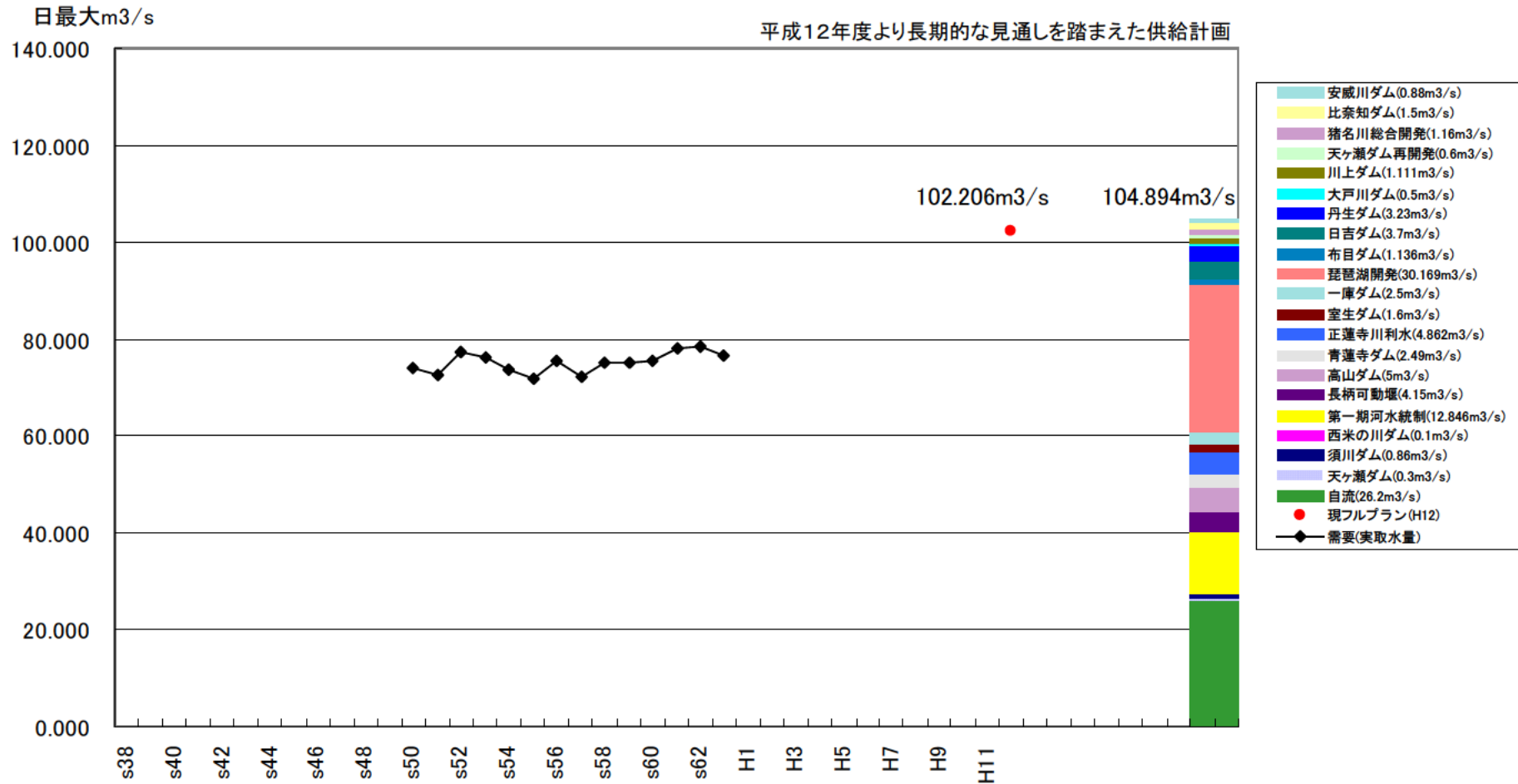
「都市用水(上水道+工業用水道)」需給計画(淀川依存量、滋賀県を除く)

平成12年度より長期的な見通しを踏まえた供給計画



### 3. 現在の水需給計画(淀川水系全体)

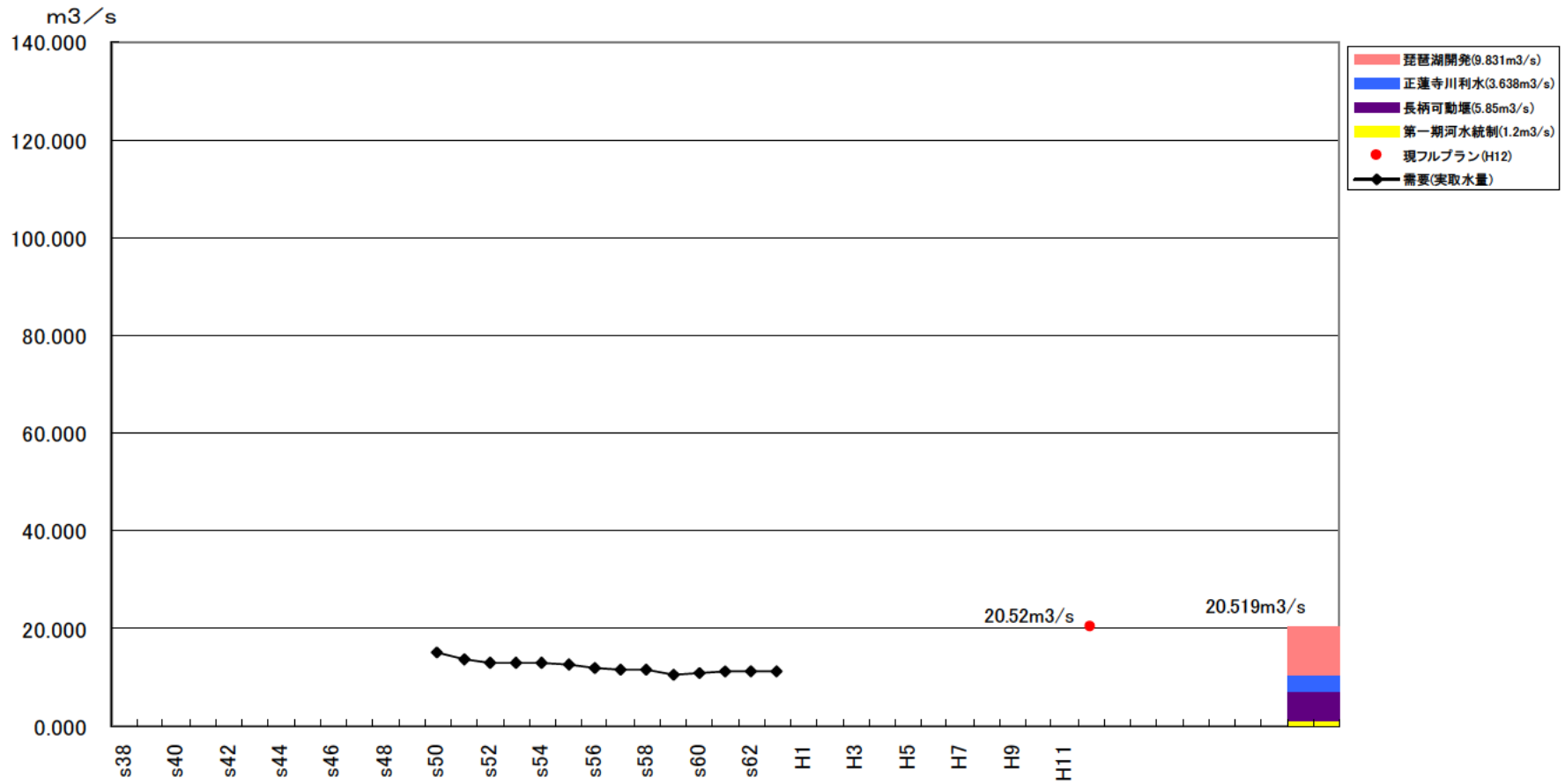
「上水道」需給計画(淀川依存量、滋賀県を除く)





### 3. 現在の水需給計画(淀川水系全体)

「工業用水道」需給計画(淀川依存量、滋賀県を除く)



## 第3節 大阪府営水道計画

\* (別途)