

# 第2回 蟹江町水道事業水道料金等審議会

(令和7年12月26日開催)

# 次第

---

- 1. 第1回審議会の振り返り**
- 2. 改定率、改定回数及び改定時期**
- 3. 料金体系の基本的な考え方**
- 4. 基本水量の方針**
- 5. 基本料金の方針**
- 6. 蟹江町水道事業における現状**
- 7. 基本料金体系の検討**

# 本日の流れ

---

## 改定率 の決定

- ・ 料金改定率を決定します。(第2章)

## 基本水量 口径別基本 料金

- ・ 基本水量、口径別基本料金の方針を決定します。(第4、5章)

## 基本料金 の決定

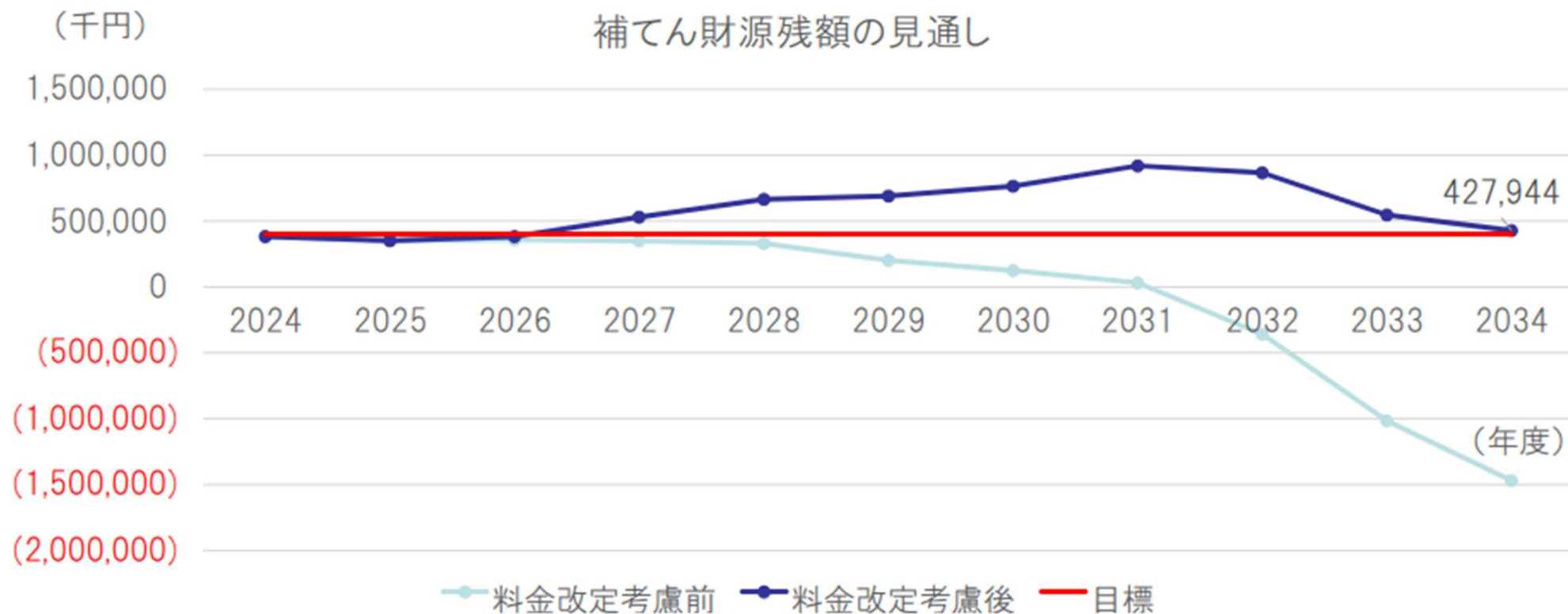
- ・ 改定後の基本料金体系を決定します。(第7章)

# 1. 第1回審議会の振り返り

## 投資・財政計画目標

### 財政計画の目標1

災害発生に備えて、補てん財源残高4億円以上の水準を保持します。



# 1. 第1回審議会の振り返り

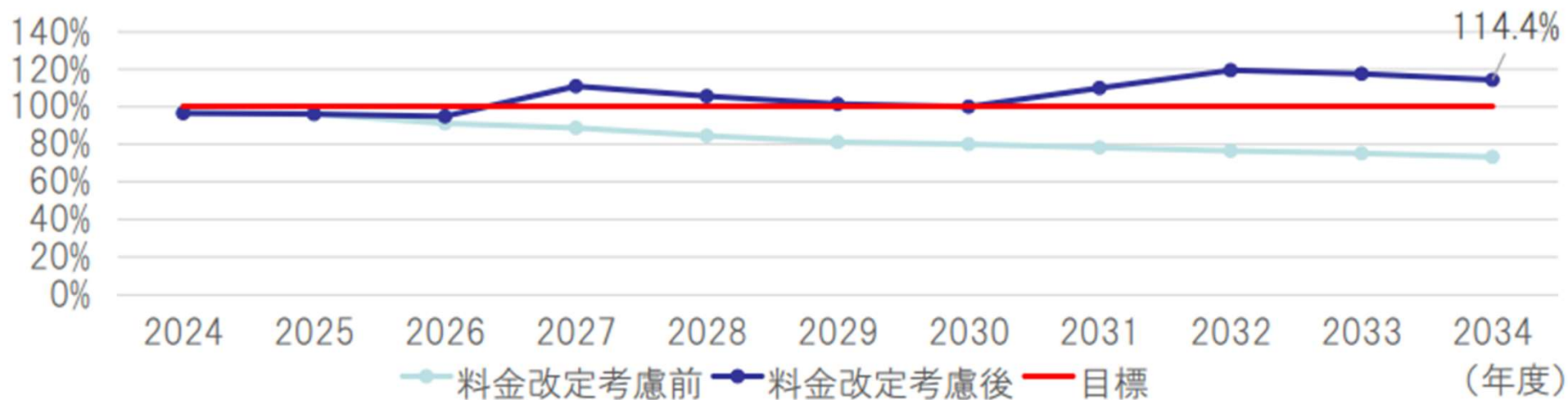
投資・財政計画目標

財政計画の目標2

料金回収率100%

料金回収率

将来にわたって健全な経営を維持するために、料金回収率が100%以上となる料金改定を検討します。



## 2. 改定率、改定回数及び改定時期

### 改定率


- ✓ 住民負担を考慮し、1回の改定率を25%を上限とする。
- ✓ 安定した経営を継続するために、改定後のR9年度から目標値である料金回収率100%、補填財源残高4億円以上を満たす率を最低ラインとする。
- ✓ 2回目以降の改定率は目安であり、改定時の最新の収支見込みを踏まえて見直す。

### 改定回数

- ✓ 改定に伴う新たな体系案の検討、周知期間、事務費用を考慮し、前回改定から最低3年間は空ける。

### 改定時期

- ✓ 初回改定はR9年2月に実施するため、今回の検討対象となるR16年度までに、改定回数の条件に見合うように2回か3回の改定として、改定率を検討する。

|      | R7 | R8  | R9 | R10 | R11 | R12 | R13   | R14 | R15 | R16 | R17 | R18 |  |
|------|----|-----|----|-----|-----|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|--|
| 2回改定 |    | 1回目 |    |     |     | 2回目 |  |     |     |     |     |     |  |
| 3回改定 |    | 1回目 |    |     |     | 2回目 |   |     |     | 3回目 |     |     |  |

## 2. 改定率、改定回数及び改定時期

① R9年2月：25%、R13年10月：25%（2回改定、間4年）

|            | R7    | R8    | R9     | R10    | R11    | R12    | R13    | R14    | R15    | R16    | R17    | R18    |
|------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 改定率        |       | 25%   |        |        |        |        | 25%    |        |        |        |        |        |
| 料金回収率      | 96.2% | 94.9% | 111.0% | 105.6% | 101.5% | 100.0% | 110.0% | 119.5% | 117.6% | 114.4% | 113.1% | 111.8% |
| 補填財源残高(億円) | 3.51  | 3.82  | 5.30   | 6.65   | 6.91   | 7.65   | 9.19   | 8.67   | 5.47   | 4.28   | 2.86   | 1.26   |

参考 R9年2月：25%、R14年10月：25%（2回改定、間5年）

|            | R7    | R8    | R9     | R10    | R11    | R12    | R13   | R14    | R15    | R16    | R17    | R18    |
|------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 改定率        |       | 25%   |        |        |        |        |       | 25%    |        |        |        |        |
| 料金回収率      | 96.2% | 94.9% | 111.0% | 105.6% | 101.5% | 100.0% | 97.8% | 107.5% | 117.6% | 114.4% | 113.1% | 111.8% |
| 補填財源残高(億円) | 3.51  | 3.82  | 5.30   | 6.65   | 6.91   | 7.65   | 8.24  | 6.78   | 3.58   | 2.39   | 0.97   | -0.63  |

## 2. 改定率、改定回数及び改定時期

参考 R9年2月：20%、R13年10月：25%（2回改定、間4年）

|            | R7    | R8    | R9     | R10    | R11   | R12   | R13    | R14    | R15    | R16    | R17    | R18    |
|------------|-------|-------|--------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 改定率        |       | 20%   |        |        |       |       | 25%    |        |        |        |        |        |
| 料金回収率      | 96.2% | 94.1% | 106.5% | 101.4% | 97.4% | 96.0% | 105.6% | 114.7% | 112.9% | 109.8% | 108.5% | 107.3% |
| 補填財源残高(億円) | 3.51  | 3.77  | 4.94   | 5.98   | 5.93  | 6.36  | 7.57   | 6.67   | 3.10   | 1.53   | -0.26  | -2.23  |

- ✓ R16年度までの料金改定回数を2回とする場合、今回（R9年2月）の改定では、最低でも25%必要である。
- ✓ 2回目の改定は、遅くともR13年度までに実施する必要がある。

## 2. 改定率、改定回数及び改定時期

参考 R9年2月：20%、R12年10月：25%、R16年10月：15%（3回改定、間3年）

|            | R7    | R8    | R9     | R10    | R11   | R12    | R13    | R14    | R15    | R16    | R17    | R18    |
|------------|-------|-------|--------|--------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 改定率        |       | 20%   |        |        |       | 25%    |        |        |        | 15%    |        |        |
| 料金回収率      | 96.2% | 94.1% | 106.5% | 101.4% | 97.4% | 108.0% | 117.3% | 114.7% | 112.9% | 118.1% | 124.8% | 123.4% |
| 補填財源残高(億円) | 3.51  | 3.77  | 4.94   | 5.98   | 5.93  | 7.28   | 9.40   | 8.50   | 4.93   | 4.03   | 3.57   | 2.93   |

参考 R9年2月：25%、R12年10月：20%、R16年10月：0%（3回改定、間3年）

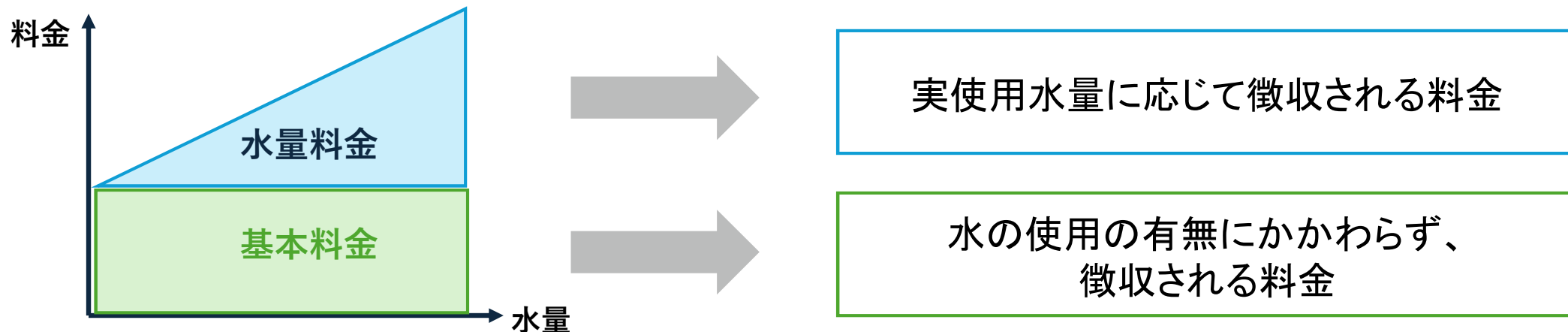
|            | R7    | R8    | R9     | R10    | R11    | R12    | R13    | R14    | R15    | R16    | R17    | R18    |
|------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 改定率        |       | 25%   |        |        |        | 20%    |        |        |        | 0%     |        |        |
| 料金回収率      | 96.2% | 94.9% | 111.0% | 105.6% | 101.5% | 110.0% | 117.3% | 114.7% | 112.9% | 109.8% | 108.5% | 107.3% |
| 補填財源残高(億円) | 3.51  | 3.82  | 5.30   | 6.65   | 6.91   | 8.41   | 10.53  | 9.63   | 6.05   | 4.49   | 2.70   | 0.73   |

- ✓ 料金改定の間を3年間(R9年2月、R12年10月、R16年10月)とすると、今回改定で20%での改定では、目標未達となり、今回改定は結果的に25%改定が必要となる。

### 3. 料金体系の基本的な考え方

#### 水道料金の構成

蟹江町では、二部料金制を採用し、基本料金は用途別、水量料金は逦増型を採用しています。



基本料金は、各口径で一律1,150円

| 用途 | 口径    | 基本料金   | 水量料金単価 (/m <sup>3</sup> )   |                            |
|----|-------|--------|---|----------------------------|
| 一般 | 13mm  | 1,150円 | ~10m <sup>3</sup><br>11~20m <sup>3</sup><br>21~40m <sup>3</sup><br>41m <sup>3</sup> 超 | 0円<br>160円<br>180円<br>210円 |
|    | 20mm  | 1,150円 |   |                            |
|    | 25mm  | 1,150円 |   |                            |
|    | 30mm  | 1,150円 |   |                            |
|    | 40mm  | 1,150円 |   |                            |
|    | 50mm  | 1,150円 |   |                            |
|    | 75mm  | 1,150円 |   |                            |
|    | 100mm | 1,150円 |   |                            |
| 臨時 |       | 3,250円 | 一律  | 350円                       |
| 休止 | 13mm  | 450円   | —   |                            |
|    | 20mm  | 670円   | —   |                            |

使用量が増えるほど水量料金単価が増加する逦増性

### 3. 料金体系の基本的な考え方

#### 水道料金の計算例

メーター口径13mmで1か月に25m<sup>3</sup>を使用した場合(税抜)

|      |       |    |      |                    |          |
|------|-------|----|------|--------------------|----------|
| 基本料金 |       |    |      |                    | 1,150円   |
| 水量料金 | 第1段階： | 単価 | 0円   | × 10m <sup>3</sup> | = 0円     |
|      | 第2段階： | 単価 | 160円 | × 10m <sup>3</sup> | = 1,600円 |
|      | 第3段階： | 単価 | 180円 | × 5m <sup>3</sup>  | = 900円   |
| 水道料金 |       |    |      |                    | 3,650円   |

#### 用語

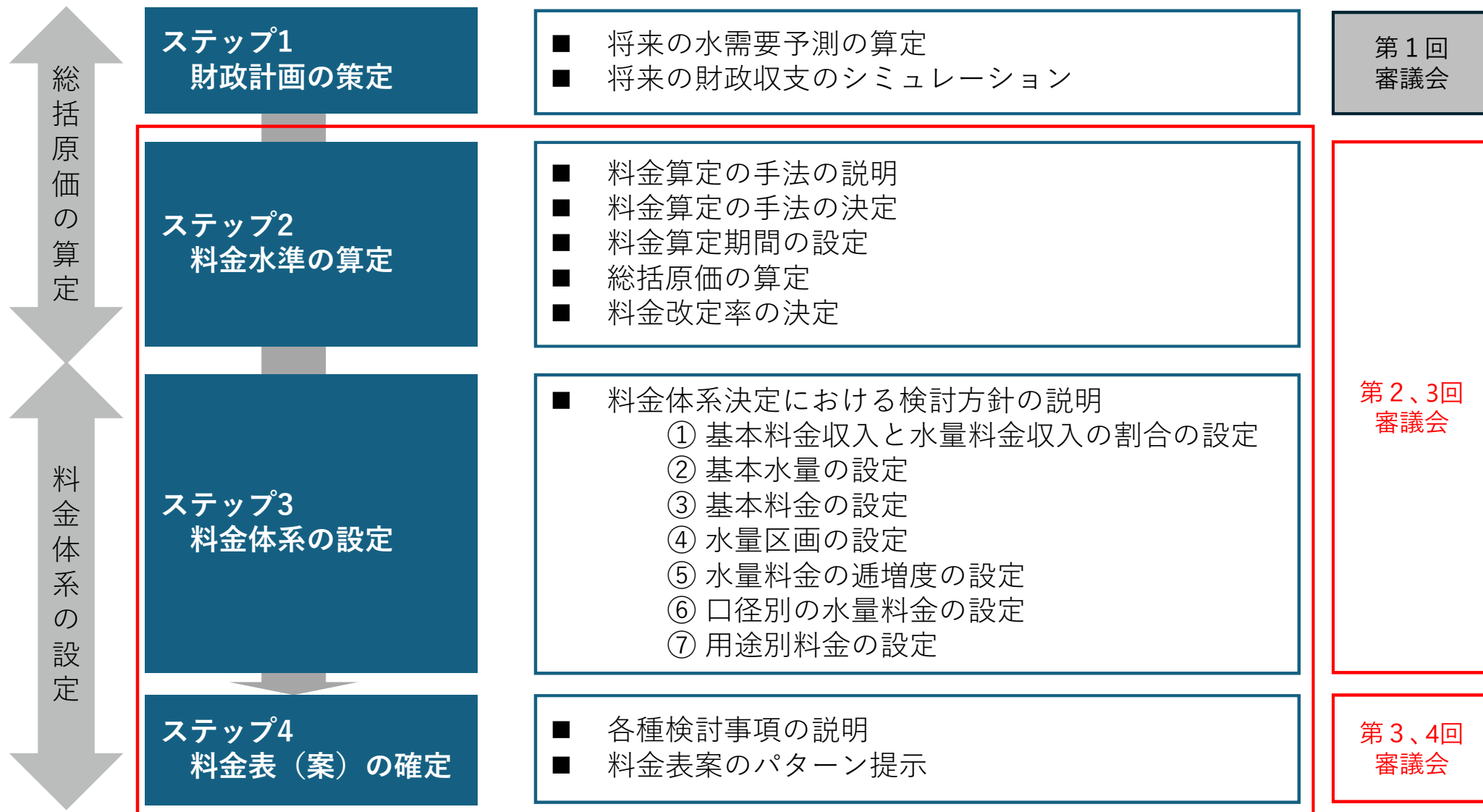
調定件数：調定とは、地方公共団体が歳入の内容や金額を決定することです。調定件数は、水道料金の請求件数と考えてください。蟹江町の水道は、2か月に1回検針を行うため、基本的に1世帯において1年に6回調定がされることとなります。

# 3. 料金体系の基本的な考え方

## 水道料金の一般的な算定フロー

料金で賄うべき総括原価を算定して、必要な改定率を算出します。

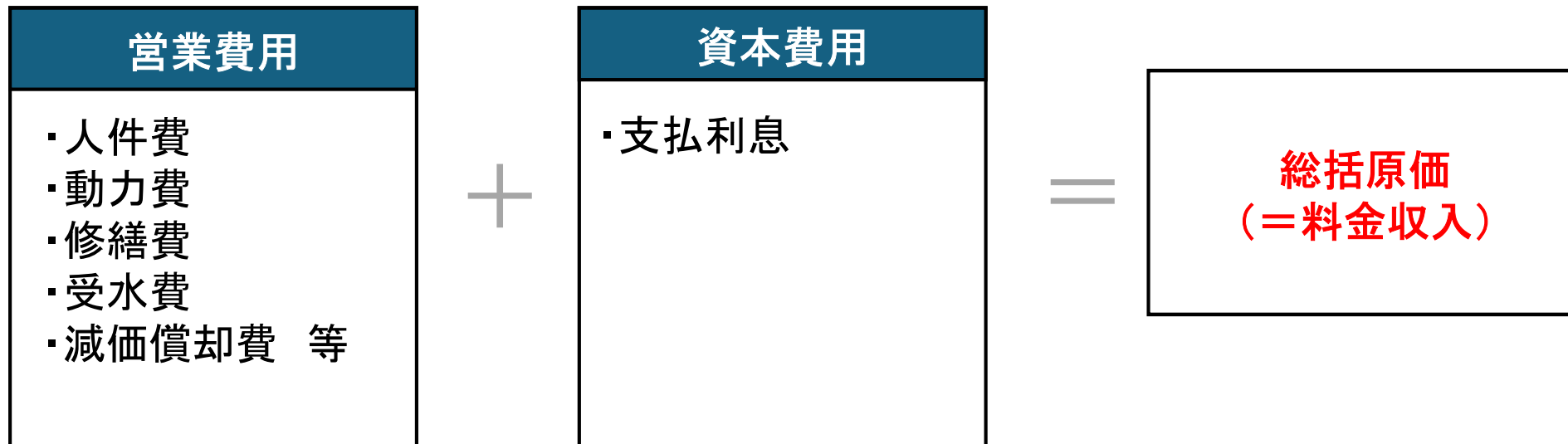
その後総括原価分解をして一定の方法で使用者に総括原価を配賦し、基本料金と水量料金を算出します。



### 3. 料金体系の基本的な考え方

#### 料金算定手順

水道料金の算定方法は総括原価(水道を作るために必要な費用)方式です。



### 3. 料金体系の基本的な考え方

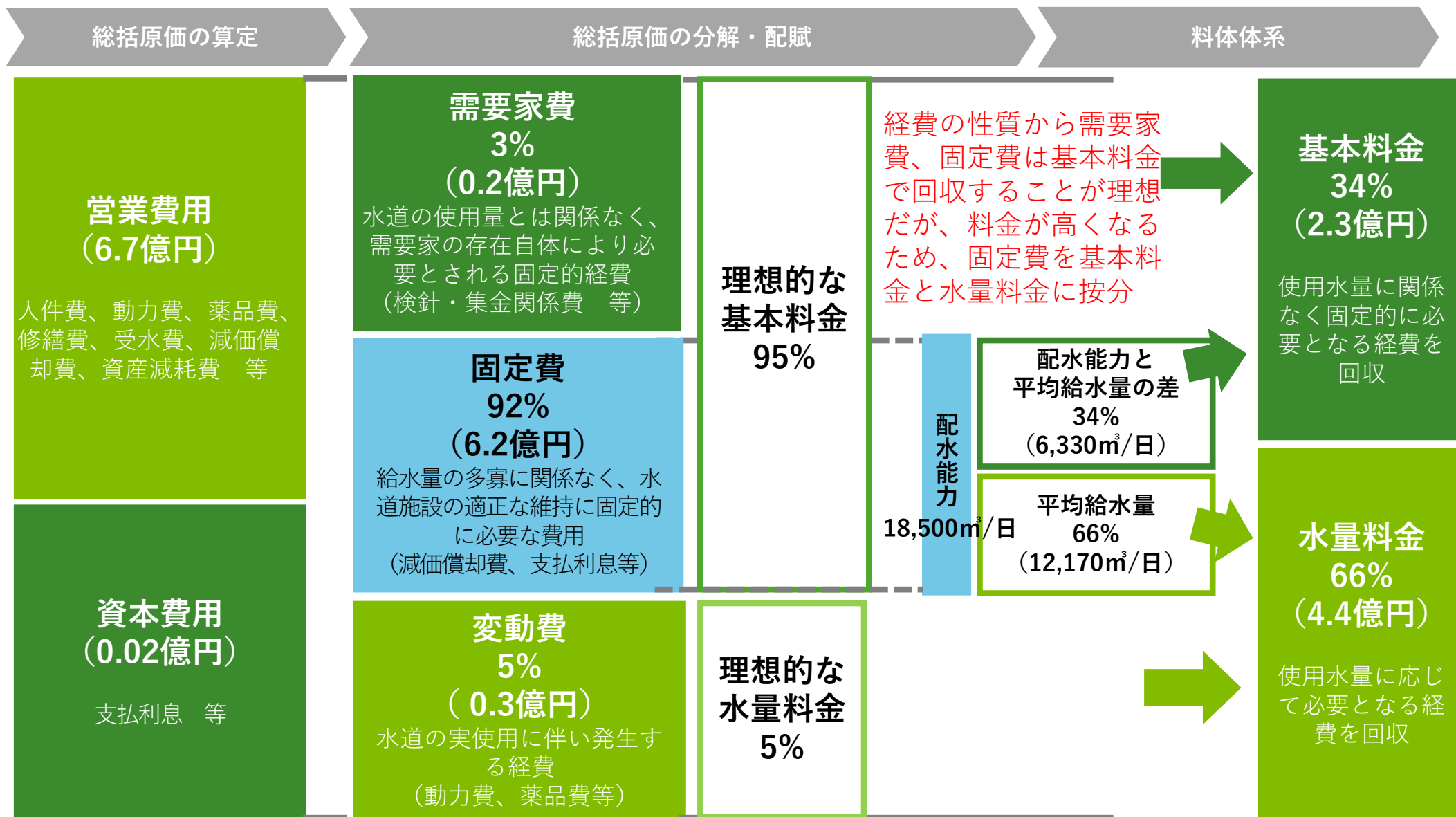
#### 料金算定期間

- ✓ 料金算定の基礎となる原価を集計する期間を料金算定期間として設定する必要があります。
- ✓ 水道料金は使用者の日常生活に密着しているため、できるだけ長期にわたり安定的に維持されることが望ましい一方で、過度に長期とすると経済環境の変化等、不確定な要素を多く含むことになるため適当とはいえません。
- ✓ 「水道料金算定要領」にて料金算定期間は概ね3～5年が妥当とされており、経営戦略(R6年度改定版)で示したとおり、令和13年度に2回目の料金改定を検討する予定のため、今回の改定では令和9年度～令和12年度の4年間を算定期間とします。

| 料金算定期間 | 対象年度                         |
|--------|------------------------------|
| 4年間    | 令和9年度（2026年度）～令和12年度（2030年度） |

# 3. 料金体系の基本的な考え方

## 総括原価の分解・配賦（カッコ内は令和6年度数値）



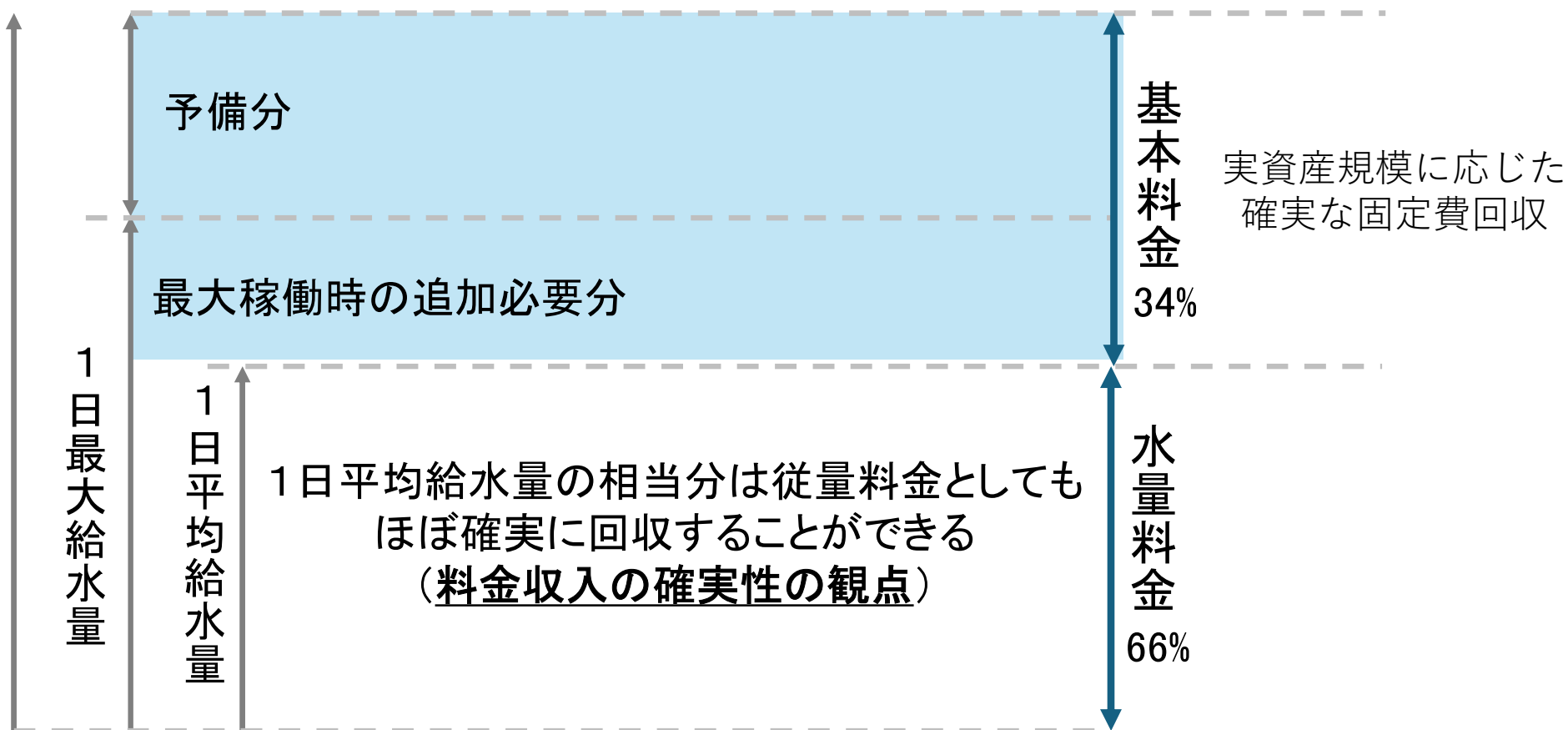
※上記は水道料金算定要領の一手法を図示しています。

### 3. 料金体系の基本的な考え方

#### 固定費の配賦

固定費のうち、浄水施設能力と平均給水量の差の比率を乗じた額を基本料金として回収する。

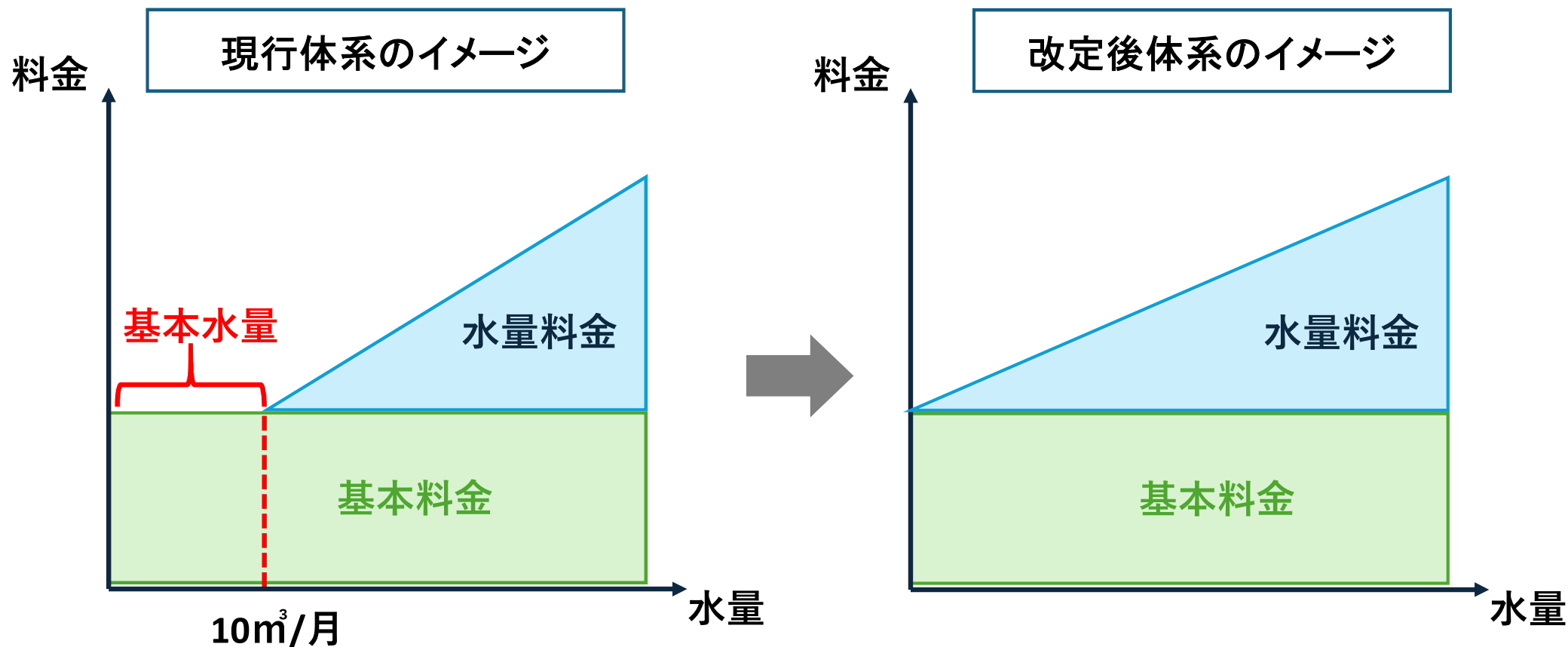
配水能力(常に給水可能な状態にしておくために設定した浄水施設能力)



## 4. 基本水量の方針

### 基本水量とは

基本料金に付与された一定の水量を「基本水量」といい、現行の蟹江町の料金体系では、 $10\text{m}^3/\text{月}$ までを基本水量として設定し、 $10\text{m}^3/\text{月}$ までは水量料金が発生しません。公衆衛生上の観点から、生活上必要な一定程度の水の使用を促すことを目的として設定されましたが、水道普及率がほぼ100%に達した現在では、公衆衛生の向上を図るとする「基本水量」の導入目的がすでに達成したという指摘もあり、廃止を検討します。

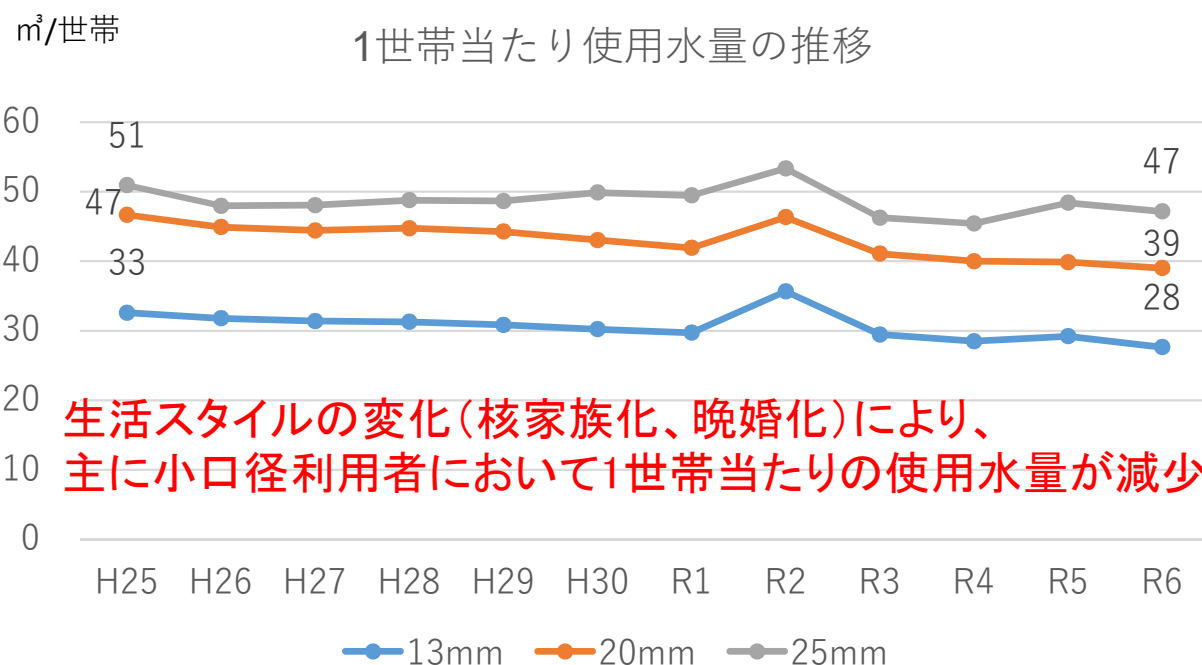


# 4. 基本水量の方針

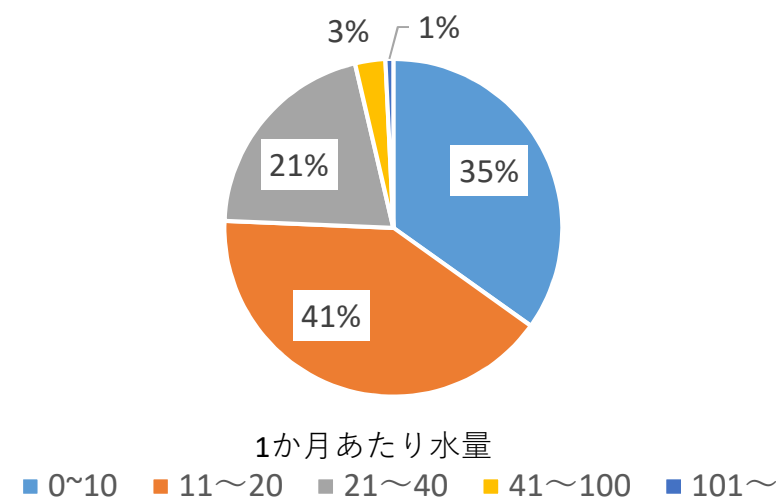
## 基本水量の廃止理由

- ✓ 基本水量は、水道普及時代に、「公衆衛生の向上」を目的に導入されました。しかし、水道普及率がほぼ100%に達した現在では、導入目的がすでに達成したと考えられ、水道料金算定要領においても基本水量は漸進的に解消すると記されています。
- ✓ 生活様式の変化により世帯あたりの水使用量は減少傾向にあると想定され、蟹江町においても1世帯当たりの使用水量が減少しています。
- ✓ 現行の体系において、水量料金が発生しない世帯の割合は35%と高い水準であり、使用水量に応じた料金の回収ができていない状況です。

→ 安定的な経営を行うため、新料金体系において基本水量は廃止します。



水量/月別の世帯数割合(R6年度)

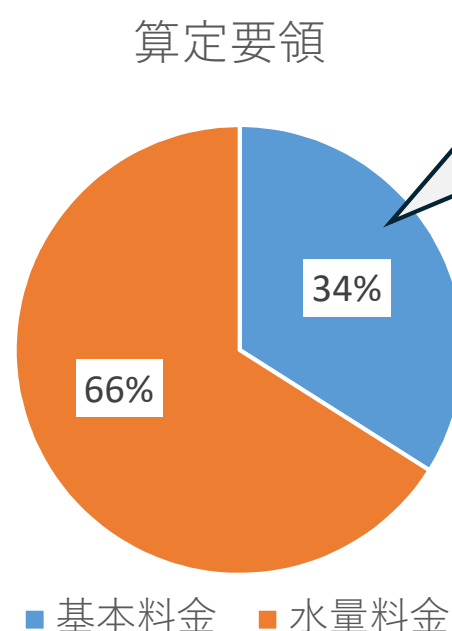
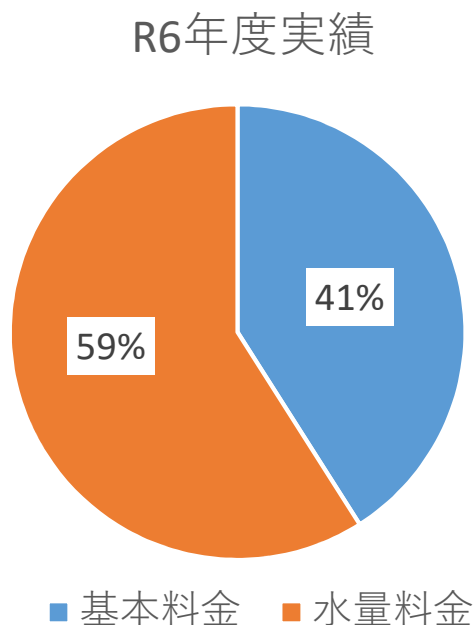


## 5. 基本料金の方針

### 基本料金収入の割合

- ✓ 基本料金の割合を高めることで、水需要に影響されにくく、企業経営が安定的に行いやすくなるとされています。
- ✓ 蟹江町の基本料金:水量料金の割合は、R6年度実績で41%:59%であり、算定要領で算出した基本料金割合34%を上回っています。

→ 現行の基本料金割合が41%と算定要領で算出した割合34%を上回っているため、算定要領で算出した割合34%を下回らない水準とします。



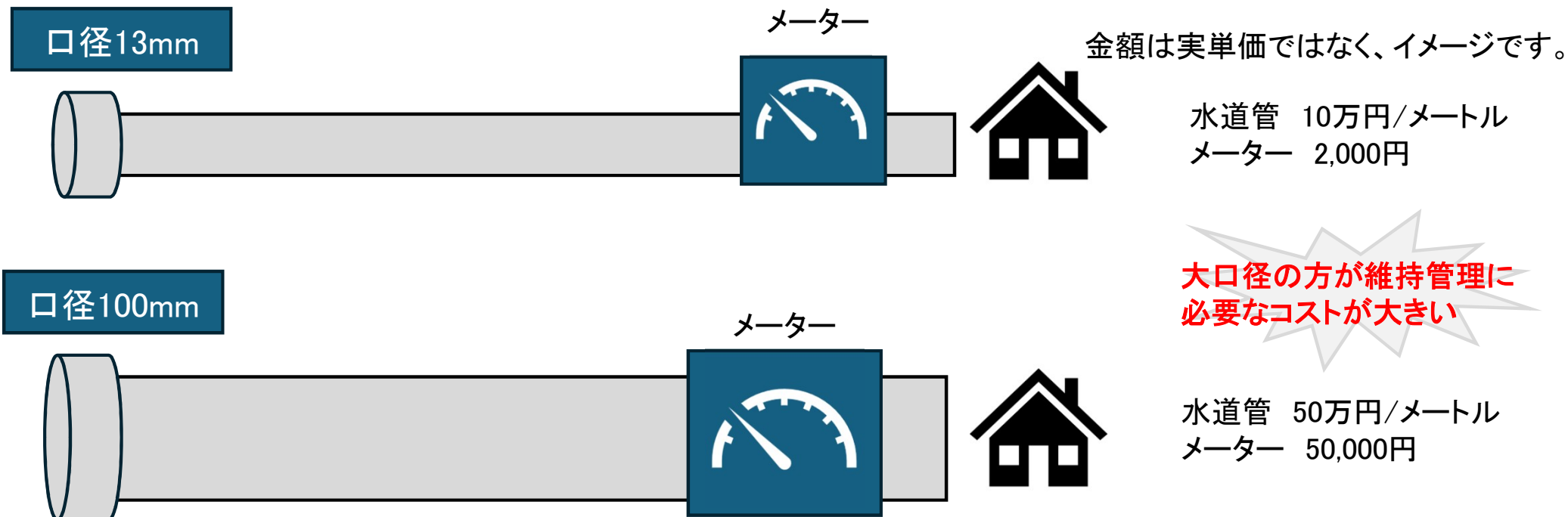
基本料金の比率が34%を下回らない水準とする

## 5. 基本料金の方針

### 口径別基本料金の設定

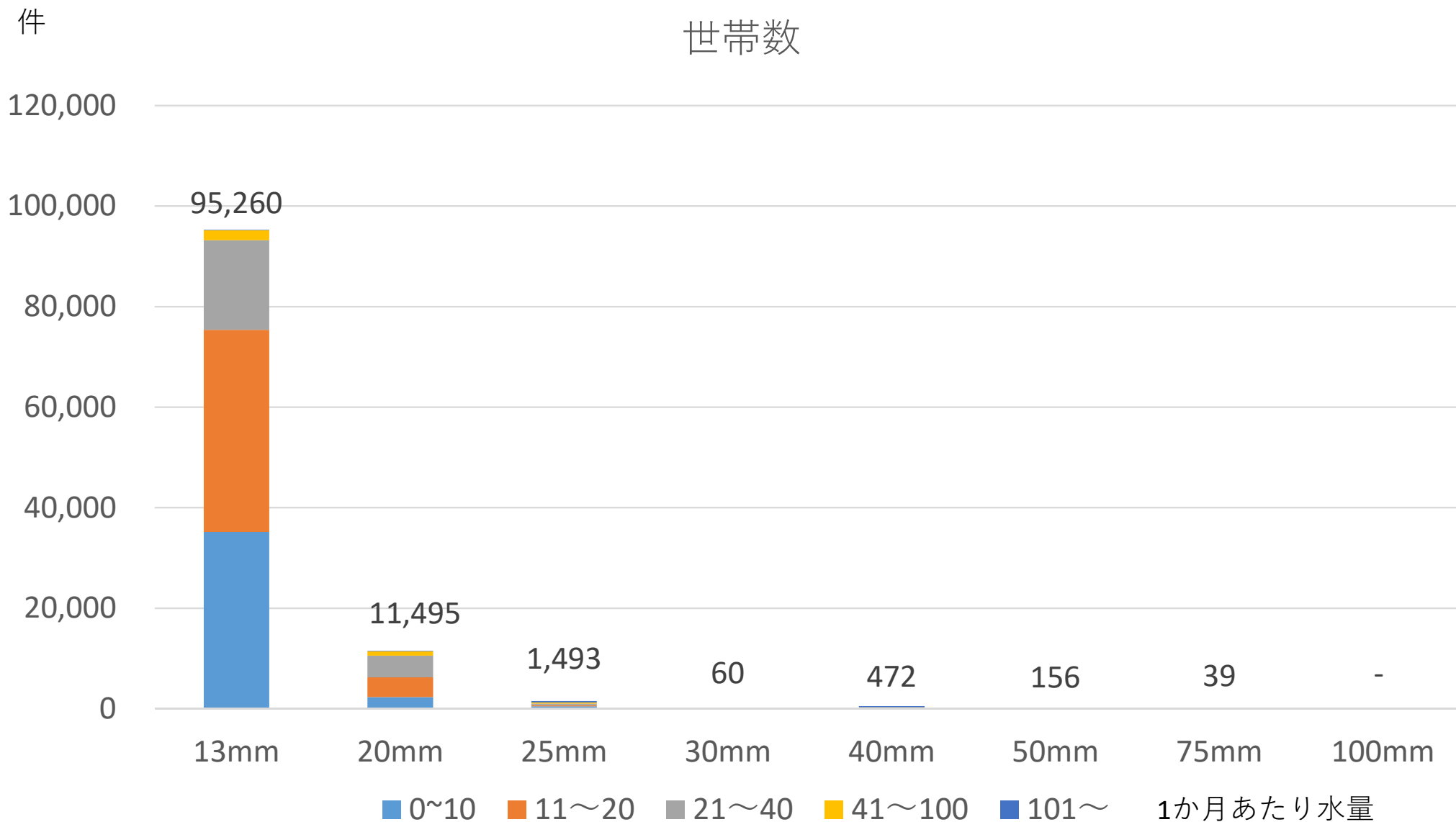
- ✓ 蟹江町では、口径別の基本料金を設定しておらず、一律1,150円/月としています。
- ✓ 今後の経済環境や生活様式の変化などを見据え、水道使用者が受けるサービスの量(受益)に着目して料金体系を検討する必要があります。
- ✓ 水道は水道メーターの口径の大きさにより流量が変わり、その流量に応じて水道施設の維持管理コストは大きくなります。

→コストに応じた基本料金の回収のため、水道メーターの口径により基本料金の設定を検討します。



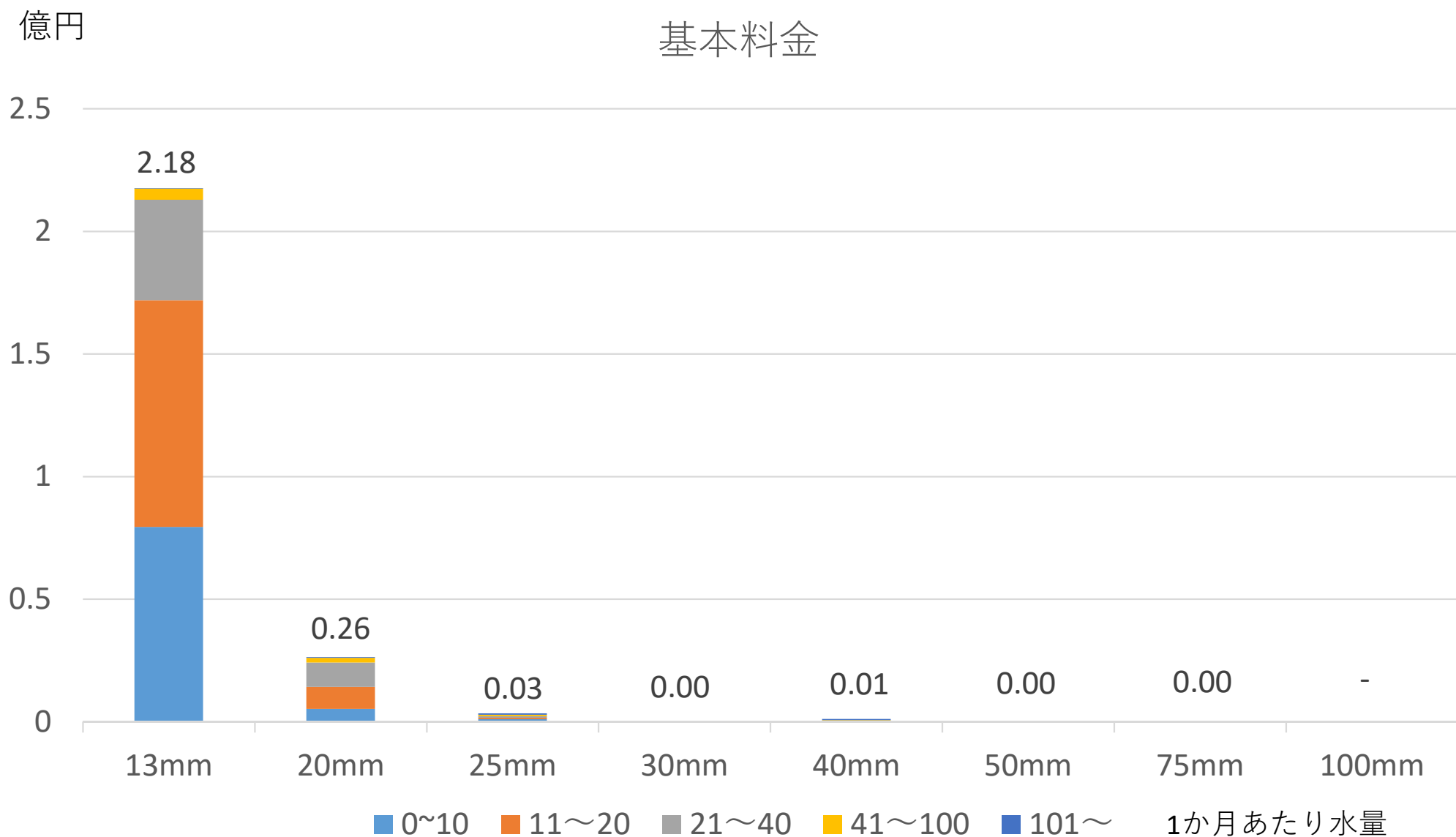
## 6. 蟹江町水道事業における現状

口径別世帯件数（R6年度実績）



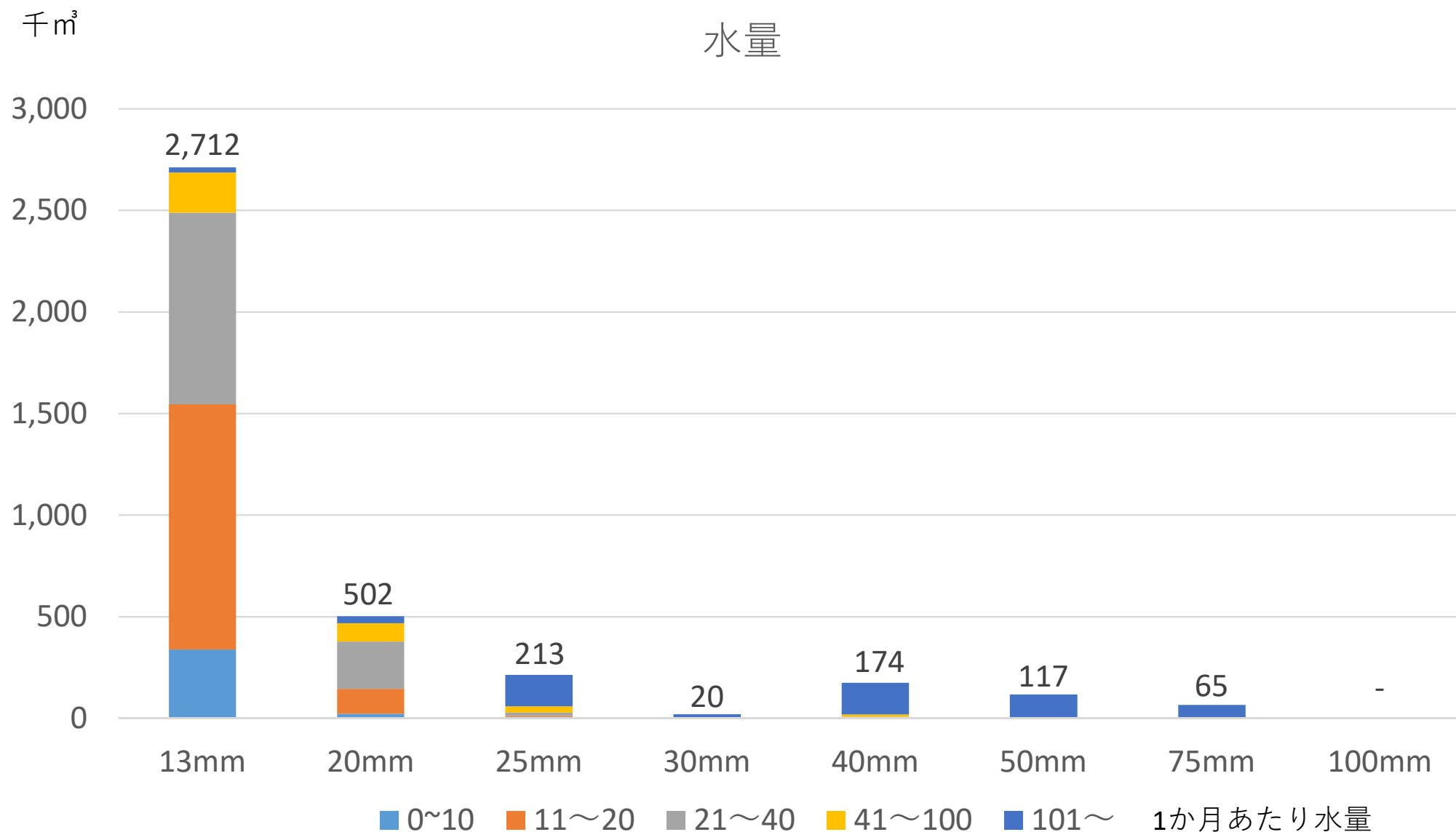
## 6. 蟹江町水道事業における現状

### 口径別基本料金（R6年度実績）



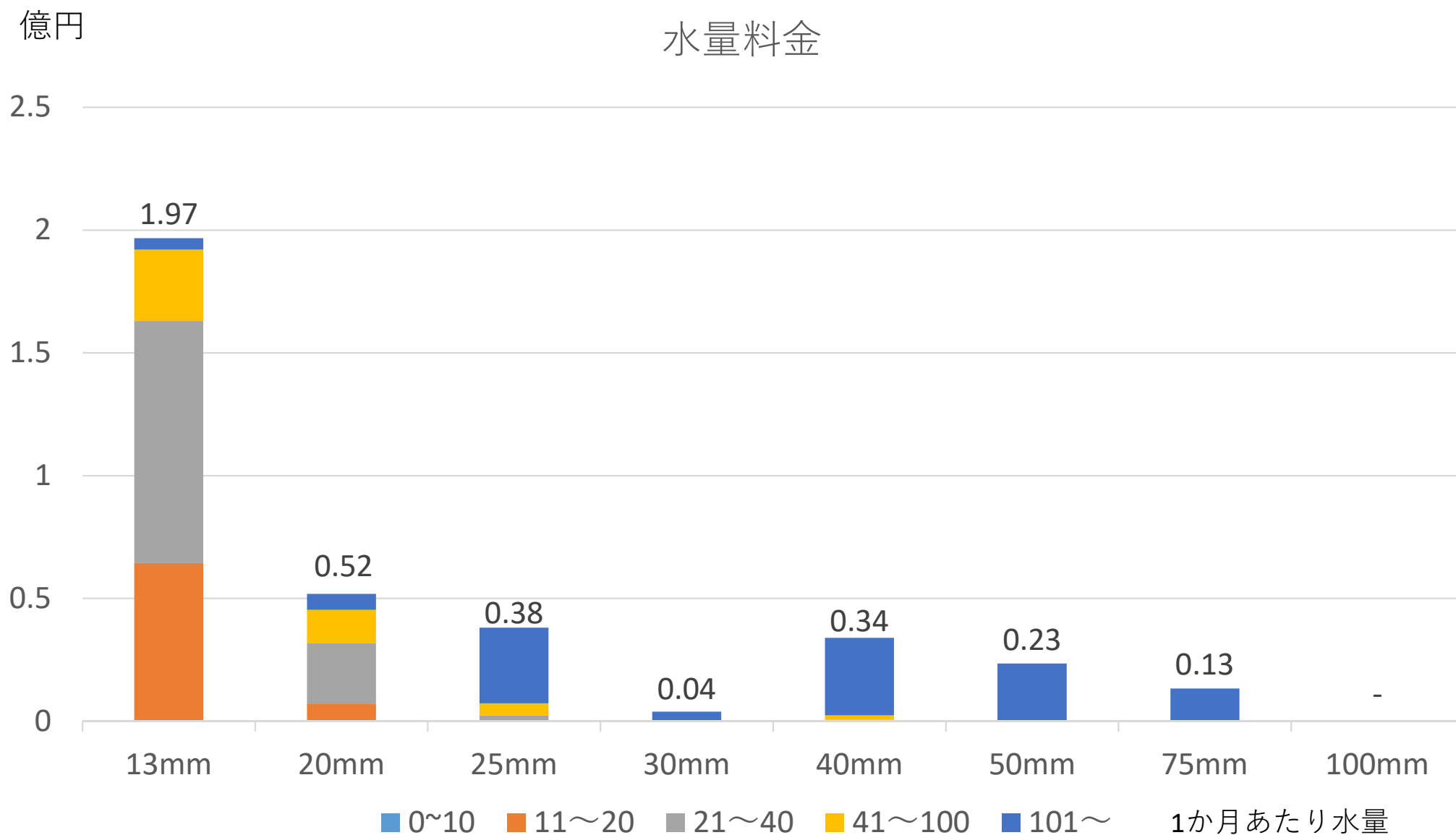
## 6. 蟹江町水道事業における現状

口径別使用水量（R6年度実績）



## 6. 蟹江町水道事業における現状

### 口径別水量料金（R6年度実績）

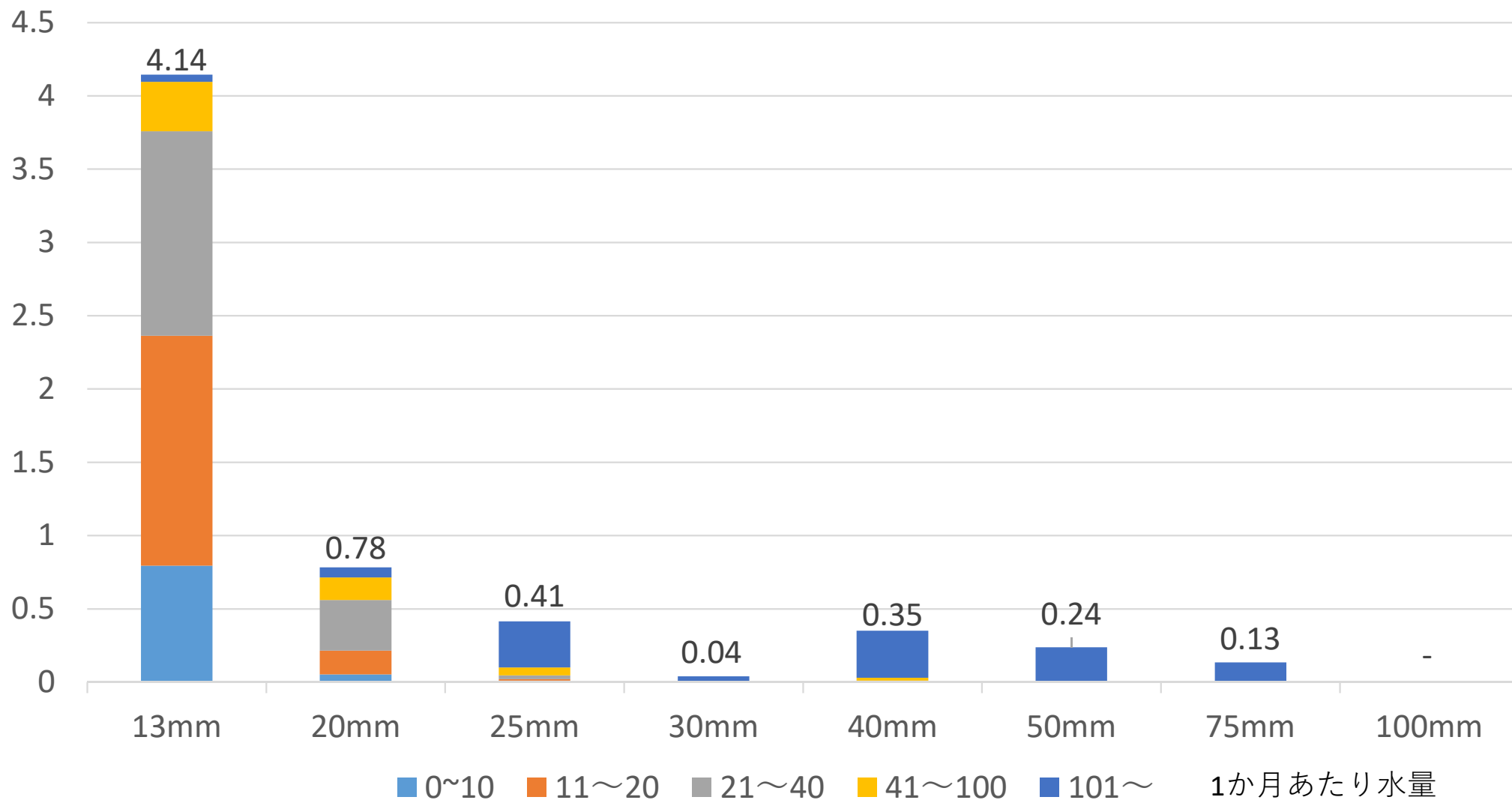


## 6. 蟹江町水道事業における現状

### □径別料金収入（R6年度実績）

億円

料金収入



## 6. 蟹江町水道事業における現状

まとめ（R6年度実績）

|                          | 13mm               | 20mm               | 25mm             | 30mm            | 40mm            | 50mm            | 75mm            | 100mm           |
|--------------------------|--------------------|--------------------|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 世帯数<br>(件)               | 95,260<br>(87.41%) | 11,495<br>(10.55%) | 1,493<br>(1.37%) | 60<br>(0.06%)   | 472<br>(0.43%)  | 156<br>(0.14%)  | 39<br>(0.04%)   | 0<br>(0.00%)    |
| 水量<br>(千m <sup>3</sup> ) | 2,712<br>(71.33%)  | 502<br>(13.19%)    | 213<br>(5.61%)   | 20<br>(0.52%)   | 174<br>(4.58%)  | 117<br>(3.07%)  | 65<br>(1.70%)   | 0<br>(0.00%)    |
| 基本料金<br>(億円)             | 2.18<br>(87.37%)   | 0.26<br>(10.57%)   | 0.03<br>(1.38%)  | 0.00<br>(0.06%) | 0.01<br>(0.44%) | 0.00<br>(0.15%) | 0.00<br>(0.04%) | 0.00<br>(0.00%) |
| 水量料金<br>(億円)             | 1.97<br>(54.49%)   | 0.52<br>(14.37%)   | 0.38<br>(10.53%) | 0.04<br>(1.06%) | 0.34<br>(9.39%) | 0.23<br>(6.48%) | 0.13<br>(3.68%) | 0.00<br>(0.00%) |
| 料金収入<br>(億円)             | 4.14<br>(67.91%)   | 0.78<br>(12.82%)   | 0.41<br>(6.79%)  | 0.04<br>(0.65%) | 0.35<br>(5.73%) | 0.24<br>(3.90%) | 0.13<br>(2.20%) | 0.00<br>(0.00%) |

# 7. 基本料金体系の検討

## 基本料金体系の案

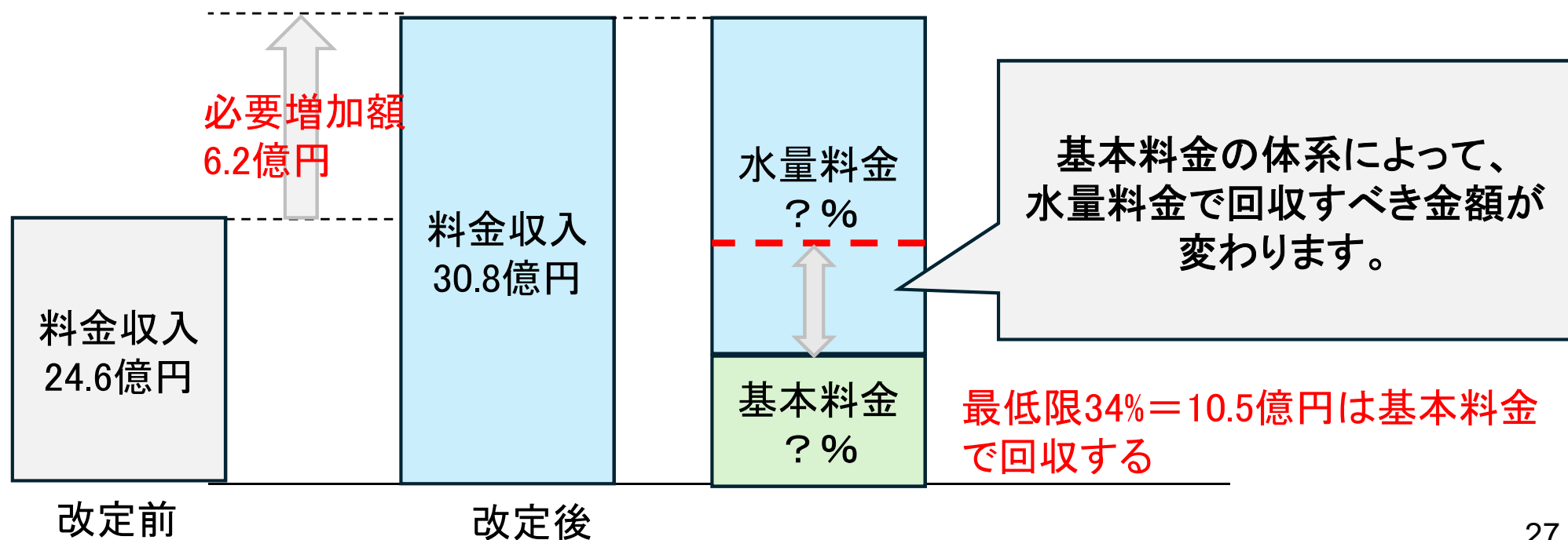
|    | 基本料金の案  |
|----|---|
| 案① | 基本料金は算定要領に基づき算出した水準とする。   |
| 案② | 基本料金の収入割合が34%となるように調整した案。   |
| 案③ | ①の緩和案として、大口径の基本料金を案①より引き下げ、引き下げ分の補てんとして13mm口径の基本料金を+50円とする。           |
| 案④ | ③より家庭用と想定される13mm、20mmに配慮した案<br>・③より家庭用と想定される13mm、20mm口径の基本料金水準を引き下げる。 |

# 7. 基本料金体系の検討

## 算定期間における必要料金収入

| 単位: 億円         | R9  | R10 | R11 | R12 | 合計   |
|----------------|-----|-----|-----|-----|------|
| 料金収入<br>(改定前)  | 6.2 | 6.2 | 6.1 | 6.1 | 24.6 |
| 必要増加額<br>(25%) | 1.6 | 1.6 | 1.5 | 1.5 | 6.2  |
| 料金収入<br>(改定後)  | 7.8 | 7.8 | 7.6 | 7.6 | 30.8 |

今回の検討対象となるR9～R12年度で水道事業全体として+6.2億円(25%up)が必要  
↓  
改定後の30.8億円をどのように回収するか。



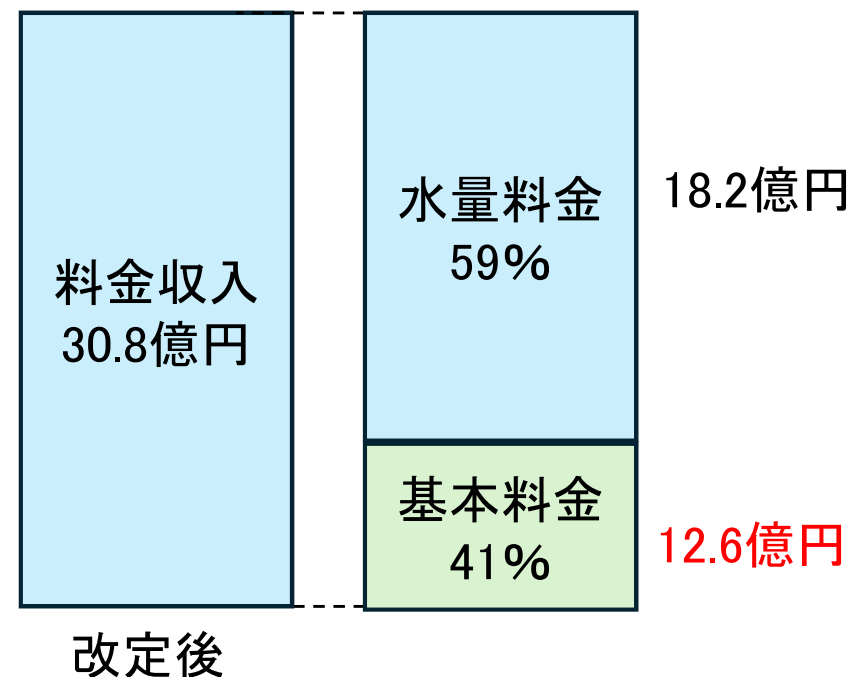
# 7. 基本料金体系の検討

## 案① 基本料金：算定要領で算出した水準

基本料金

(参考)

| 口径    | 改定前   | 改定後     | 増減額      | 南水     | 津島     |
|-------|-------|---------|----------|--------|--------|
| 13mm  | 1,150 | 1,150   | —        | 880    | 1,010  |
| 20mm  | 1,150 | 2,300   | +1,150   | 2,400  | 2,750  |
| 25mm  | 1,150 | 5,200   | +4,050   | 4,000  | 4,350  |
| 30mm  | 1,150 | 8,500   | +7,350   | —      | —      |
| 40mm  | 1,150 | 16,900  | +15,750  | 13,000 | 13,440 |
| 50mm  | 1,150 | 32,300  | +31,150  | 19,000 | 20,230 |
| 75mm  | 1,150 | 45,000  | +43,850  | 42,000 | 46,470 |
| 100mm | 1,150 | 152,000 | +150,850 | 66,000 | 76,800 |



※津島市は、R8年度から適用される改定後の基本料金です。

- 算定要領で算出した水準で口径別基本料金を設定する案です。
- コストの発生に応じて基本料金を設定するため受益に応じた案ですが、現行の体系と比較し、大口径になるほど、値上げ額が大きくなります。

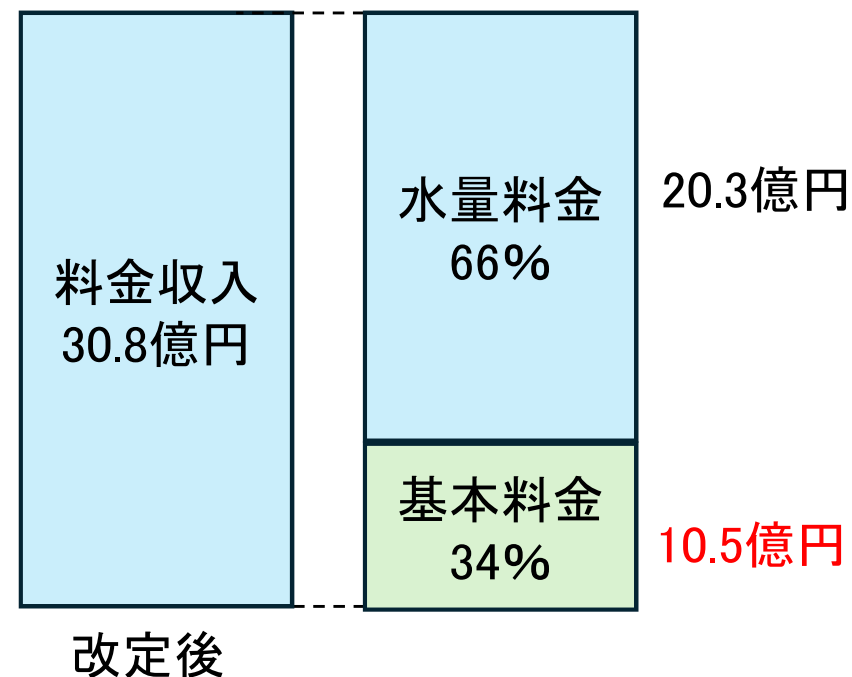
# 7. 基本料金体系の検討

## 案② 基本料金：基本料金収入割合を34%とする

基本料金

(参考)

| 口径    | 改定前   | 改定後    | 増減額     | 南水     | 津島     |
|-------|-------|--------|---------|--------|--------|
| 13mm  | 1,150 | 990    | △160    | 880    | 1,010  |
| 20mm  | 1,150 | 1,700  | +550    | 2,400  | 2,750  |
| 25mm  | 1,150 | 4,000  | +2,850  | 4,000  | 4,350  |
| 30mm  | 1,150 | 8,000  | +6,850  | —      | —      |
| 40mm  | 1,150 | 13,000 | +11,850 | 13,000 | 13,440 |
| 50mm  | 1,150 | 19,000 | +17,850 | 19,000 | 20,230 |
| 75mm  | 1,150 | 43,000 | +41,850 | 42,000 | 46,470 |
| 100mm | 1,150 | 70,000 | +68,850 | 66,000 | 76,800 |



※津島市は、R8年度から適用される改定後の基本料金です。

- 基本料金収入の割合を34%となるように調整した案です。

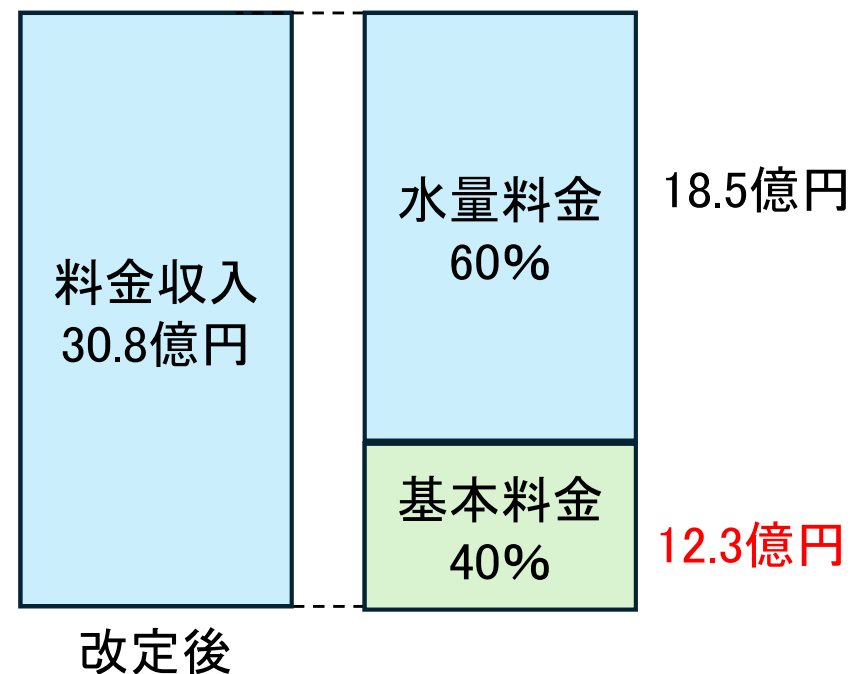
# 7. 基本料金体系の検討

## 案③ 基本料金：①より大口径について緩和

基本料金

(参考)

| 口径    | 改定前   | 改定後    | 増減額     | 南水     | 津島     |
|-------|-------|--------|---------|--------|--------|
| 13mm  | 1,150 | 1,200  | +50     | 880    | 1,010  |
| 20mm  | 1,150 | 1,900  | +750    | 2,400  | 2,750  |
| 25mm  | 1,150 | 4,000  | +2,850  | 4,000  | 4,350  |
| 30mm  | 1,150 | 8,000  | +6,850  | —      | —      |
| 40mm  | 1,150 | 13,000 | +11,850 | 13,000 | 13,440 |
| 50mm  | 1,150 | 19,000 | +17,850 | 19,000 | 20,230 |
| 75mm  | 1,150 | 43,000 | +41,850 | 42,000 | 46,470 |
| 100mm | 1,150 | 70,000 | +68,850 | 66,000 | 76,800 |



※津島市は、R8年度から適用される改定後の基本料金です。

- 案①より大口径について緩和を行った案です。大口径の引き下げ分の補てん（一部）として13mm口径の基本料金を+50円としています。

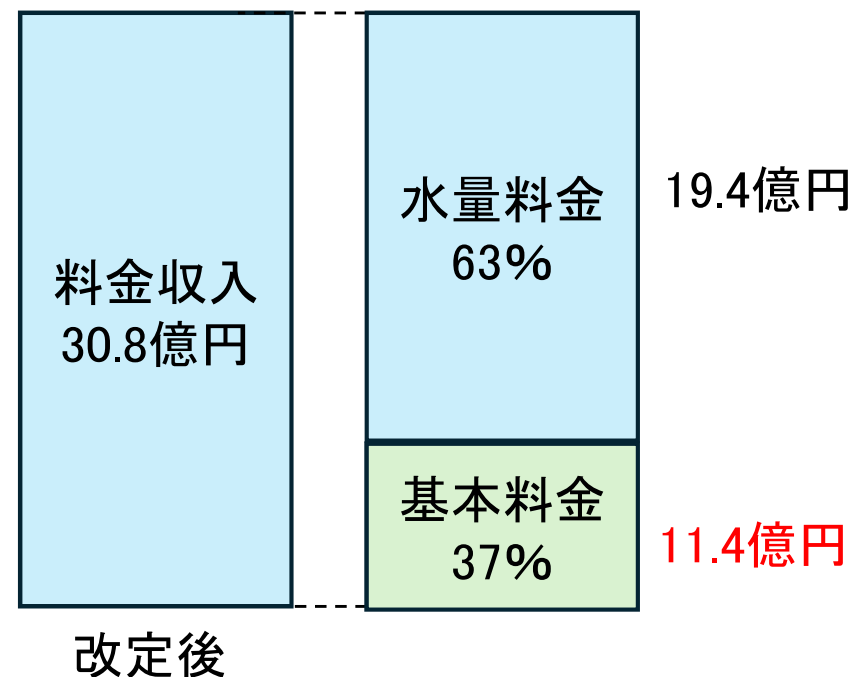
# 7. 基本料金体系の検討

## 案④ 基本料金：③より13mm、20mmについて緩和

基本料金

(参考)

| 口径    | 改定前   | 改定後    | 増減額     | 南水     | 津島     |
|-------|-------|--------|---------|--------|--------|
| 13mm  | 1,150 | 1,150  | -       | 880    | 1,010  |
| 20mm  | 1,150 | 1,500  | +350    | 2,400  | 2,750  |
| 25mm  | 1,150 | 4,000  | +2,850  | 4,000  | 4,350  |
| 30mm  | 1,150 | 8,000  | +6,850  | -      | -      |
| 40mm  | 1,150 | 13,000 | +11,850 | 13,000 | 13,440 |
| 50mm  | 1,150 | 19,000 | +17,850 | 19,000 | 20,230 |
| 75mm  | 1,150 | 43,000 | +41,850 | 42,000 | 46,470 |
| 100mm | 1,150 | 70,000 | +68,850 | 66,000 | 76,800 |



※津島市は、R8年度から適用される改定後の基本料金です。

- ③より家庭用と想定される13mm、20mm口径の基本料金水準を引き下げた案です。案③より基本料金比率が引き下がるため、引き下げ分は水量料金で回収する必要があります。

# 7. 基本料金体系の検討

## まとめ

|               | R9～R12年度合計 |
|---------------|------------|
| 料金収入<br>(改定前) | 24.6億円     |
| 必要増加額(25%)    | 6.2億円      |
| 料金収入<br>(改定後) | 30.8億円     |

今回の検討対象となる  
R9～R12年度で水道事業  
全体として+6.2億円  
(25%up)が必要










改定後の30.8億円をど  
のように回収するか。

|    | 基本料金<br>比率 | 基本料金<br>回収見込額 | 不足額<br>(従量料金の回収額) |
|----|------------|---------------|-------------------|
| 案① | 41%        | 12.6億円        | 18.2億円            |
| 案② | 34%        | 10.5億円        | 20.3億円            |
| 案③ | 40%        | 12.3億円        | 18.5億円            |
| 案④ | 37%        | 11.4億円        | 19.4億円            |

# 新料金体系の検討

## 改定による影響額（1か月あたり・税抜）

※ 津島市は令和8年度からの改定後体系に基づき算定した数値です。

| 口径   | 13mm  | 13mm   | 20mm  | 20mm   | 25mm  | 40mm  | 75mm  |
|------|---|--|---|--|---|---|---|
| 使用水量 | 8m <sup>3</sup> /月<br> | 15m <sup>3</sup> /月<br> | 25m <sup>3</sup> /月<br> | 40m <sup>3</sup> /月<br> | 100m <sup>3</sup> /月<br> | 200m <sup>3</sup> /月<br> | 300m <sup>3</sup> /月<br> |
| 現行料金 | 1,150   | 1,950  | 3,650   | 6,350  | 18,950  | 39,950  | 60,950  |
| ①    | 1,550   | 2,450  | 5,300   | 8,000  | 23,500  | 56,200  | 105,300   |
|      | + 400   | + 500  | + 1,650   | + 1,650  | + 4,550   | + 16,250  | + 44,350  |
| ②    | 1,390   | 2,290  | 4,900   | 8,200  | 26,700  | 62,700  | 119,700   |
|      | + 240   | + 340  | + 1,150   | + 1,750  | + 7,750   | + 22,750  | + 58,750  |
| ③    | 1,440   | 2,300  | 4,900   | 8,200  | 25,900  | 60,900  | 116,900   |
|      | + 290   | + 350  | + 1,250   | + 1,850  | + 6,950   | + 20,950  | + 55,950  |
| ④    | 1,470   | 2,350  | 4,600   | 7,900  | 26,000  | 61,000  | 117,000   |
|      | + 320   | + 400  | + 950   | + 1,550  | + 7,050   | + 21,050  | + 56,050  |
| 海部南部 | 1,520   | 2,430  | 5,750   | 8,900  | 24,500  | 58,500  | 112,500   |
| 津島市  | 1,650   | 2,410  | 5,750   | 8,750  | 25,550  | 64,640  | 127,670   |