

令和3年3月12日  
環境水道委員会資料  
上下水道局

北九州市上下水道事業基本計画2030(素案)及び  
北九州市上下水道事業中期経営計画2025(素案)に対する  
市民意見等の内容及び市の考え方について

# 1 計画策定の経緯

上下水道局では、将来のあるべき姿と目指すべき方向性を明らかにするため、

- 平成18年に「北九州市水道事業基本計画」
- 平成22年に「北九州市下水道ビジョン」
- 平成28年に「北九州市上下水道事業中期経営計画」

を策定し、計画的に施策を推進してきた。

現計画が令和2年度までの計画であることから、

- 10年間の事業経営の指針となる基本計画（素案）
- 5年間の実施計画である中期経営計画（素案）

を策定し、パブリックコメントを実施したので、その結果を報告するもの。

## 2 パブリックコメントの実施結果

### (1)意見の募集期間

令和2年12月15日から令和3年1月14日まで

### (2)提出された意見について

- ・提出者数 43人・団体

## 2 パブリックコメントの実施結果

### (2) 提出された意見について

#### ・ 提出された意見の内容

(単位：件)

内容	基本計画	中期 経営計画	両計画	その他	計
1 計画の趣旨や内容に対する賛意や共感を示す意見	1	6	8	0	15
2 計画の今後の進め方等に対する考えを述べた意見	3	23	44	0	70
3 計画の内容や表現に対して追加や修正を求める意見	3	1	3	0	7
4 その他の意見	1	0	0	1	2
計	8	30	55	1	94

## 2 パブリックコメントの実施結果

### (2) 提出された意見について

#### ・ 提出された意見の将来像ごとの区分

(単位：件)

意見の区分	基本計画	中期 経営計画	両計画	計
計画全般及び基本的方向性に関するご意見	2	2	14	18
将来像1(市民生活を支える強靱な上下水道をつくる)に関するご意見	1	12	13	26
将来像2(いつでも安心して飲める安全な水を届ける)に関するご意見	0	1	0	1
将来像3(環境負荷の低減を図り、持続可能な社会に貢献する)に関するご意見	1	2	2	5
将来像4(国内外へ貢献していく)に関するご意見	3	3	7	13
将来像5(お客さまが求めるものをかたちにする)に関するご意見	0	1	6	7
将来像6(培われた技術を未来へつなぐ)に関するご意見	0	3	5	8
将来像7(健全な経営を行う)に関するご意見	1	6	8	15
計	8	30	55	93
その他の意見				1
合計				94

## 2 パブリックコメントの実施結果

### (3)計画への反映状況

(単位：件)

① 計画に 掲載済み	② 計画の 追加・修正 あり	③ 計画の 追加・修正 なし	④ その他 (個別施策に対する 意見・要望等)	計
51	3	2	38	94

## 2 パブリックコメントの実施結果

### (4) 提出された意見の計画への反映状況

#### ○提出された意見と市の考え方 その1

意見の概要	市の考え方
<p>国際貢献については、国際技術協力を通じた信頼関係の構築が北九州市内企業の海外水ビジネスの推進・支援に繋がっているものと理解した。<u>北九州市内企業の海外水ビジネスの推進が、北九州市と市民にとってどのような意味を持つのかまで踏み込んで記載すると、市民からもより海外事業に対して、理解が得られるのではないかと思う。</u></p>	<p>ご意見をいただいた点につきまして、国際貢献が本市や市民にとって産業振興や人材育成面でのメリットがあるという旨を追記いたしました。</p>

※参考資料1のNo.6の意見

## 2 パブリックコメントの実施結果

### (4) 提出された意見の計画への反映状況

#### ○提出された意見と市の考え方 その2

意見の概要	市の考え方
<p>北九州市内企業の海外水ビジネスの推進のみならず、国際貢献事業を通じた市職員の育成・経験蓄積（特に技術面）が北九州市内の水道事業の持続発展に貢献し得ることや、高校生ユース研修や本邦研修（海外からの研修員受け入れ）時の市民との交流事業が国際感覚を有する市民の育成等に繋がっていることなど、<u>国際貢献事業の成果が市民にどのように還元されているのか</u>を記載すると、より理解が得やすくなると思う。</p>	<p>上下水道技術の国際協力を通じて、SDGs推進や本市職員の技術協力向上(人材育成)、都市ブランド向上に寄与するものと記載しております。</p> <p>ご意見いただきました市職員の育成・経験蓄積について、追記いたしました。</p> <p>海外事業についての情報発信は、イベントやパブリシティ等を活用して引き続き行ってまいります。</p>

※参考資料1のNo.7の意見

## 2 パブリックコメントの実施結果

### (4) 提出された意見の計画への反映状況

#### ○計画への反映状況（その1・その2）

変更箇所	修正前	修正後
基本計画 53ページ ・ 中期経営計画 31ページ	「SDGs」のゴールの一つである「安全な水とトイレを世界中に」の達成に向けて、地元企業とも連携しながら、海外水ビジネスを推進・支援していくとともに、国際貢献を通じて、本市職員の技術力の向上を図ります。	「SDGs」のゴールの一つである「安全な水とトイレを世界中に」の達成に向けて、地元企業等と連携しながら、海外水ビジネスを推進・支援していくとともに、国際貢献を進めていきます。 <u>本市にとって、技術力のある地元企業、特に中小企業が海外に進出し、新たな市場開拓を行うことで、産業振興につながるというメリットがあります。また、水環境が整っていない地域に一から上下水道設備を整備する経験は、若手職員の育成という側面でも大いに役立ちます。</u>

## 2 パブリックコメントの実施結果

### (4) 提出された意見の計画への反映状況

#### ○提出された意見と市の考え方 その3

意見の概要	市の考え方
計画書はできるだけ図解（表やグラフ）を使ってほしい。誰でも分かりやすく、取りつきやすい。	本計画は、どなたにもわかりやすい内容になることを目指しております。記載できる部分については追記をさせていただきます。

※参考資料1のNo.46の意見

## 2 パブリックコメントの実施結果

### (4) 提出された意見の計画への反映状況

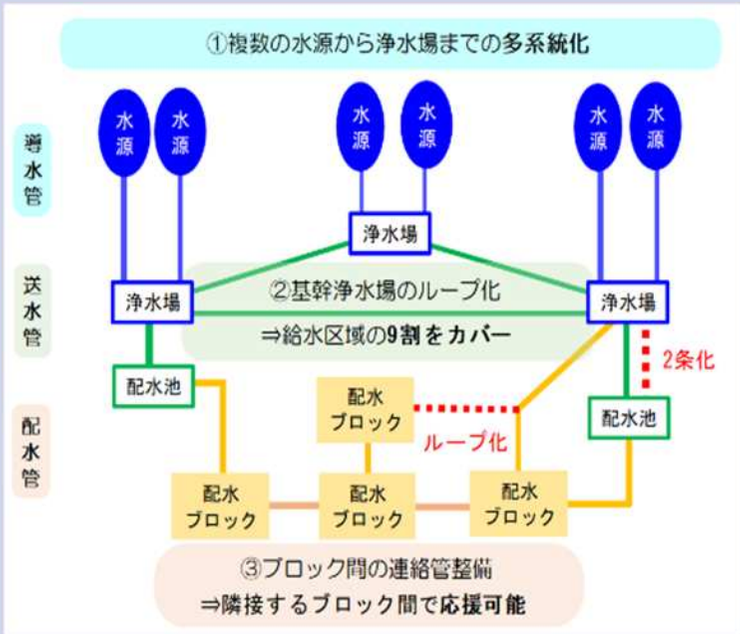
#### ○計画への反映状況（その3）

変更箇所	修正前	修正後				
中期経営計画 10ページ	—	「◆水道管路の更新基準年数」の表を追加				
		初期型ダクティル鑄鉄管	口径 φ 75～350	土壤環境区分		
				悪い (埋立地、造成地)	普通 (平地)	良い (丘陵地、台地)
		ダクティル鑄鉄管	φ 75～350	40年	60年	70年
			φ 400～	40年	80年	90年

## 2 パブリックコメントの実施結果

### (4) 提出された意見の計画への反映状況

#### ○計画への反映状況（その3）

変更箇所	修正前	修正後
<p>中期経営計画 18ページ</p>	<p>—</p>	<p>「◆バックアップ機能のイメージ」を追加</p>  <p>①複数の水源から浄水場までの多系統化</p> <p>②基幹浄水場のループ化 ⇒給水区域の9割をカバー</p> <p>③ブロック間の連絡管整備 ⇒隣接するブロック間で応援可能</p> <p>2条化</p> <p>導水管 送水管 配水管</p>

## 2 パブリックコメントの実施結果

### (4) 提出された意見の計画への反映状況

#### ○計画への反映状況（その3）

変更箇所	修正前	修正後
中期経営計画 資料編 29ページ	—	安価な料金であることがわかる図を追加  

### 3 今後のスケジュール

令和3年3月：パブリックコメントの結果公表、計画の策定・公表

令和3年6月：令和3年6月本会議報告