

## 「矢作川流域圏懇談会」について

### 1. 懇談会設置の背景と目的

#### 背景

- 矢作川流域では、矢作川沿岸水質保全対策協議会や矢作川流域開発研究会など、“流域は一つ、運命共同体”という共通認識のもと、様々な課題に取り組んできた歴史がある。
- 平成21年7月に河川法に基づく、矢作川水系河川整備計画が策定され、その中で、治水、利水、環境、総合土砂管理、維持管理等の課題に対し、民・学・官の連携・協働による取り組みが必要であることが明記された。
- 特に、河川管理者だけでは解決できない課題に対しては、流域住民・関係機関も含めた話しあいを通じて、連携・協働の取り組みを行うことで、流域圏全体の発展につなげていくことが求められている。

#### 懇談会の目的

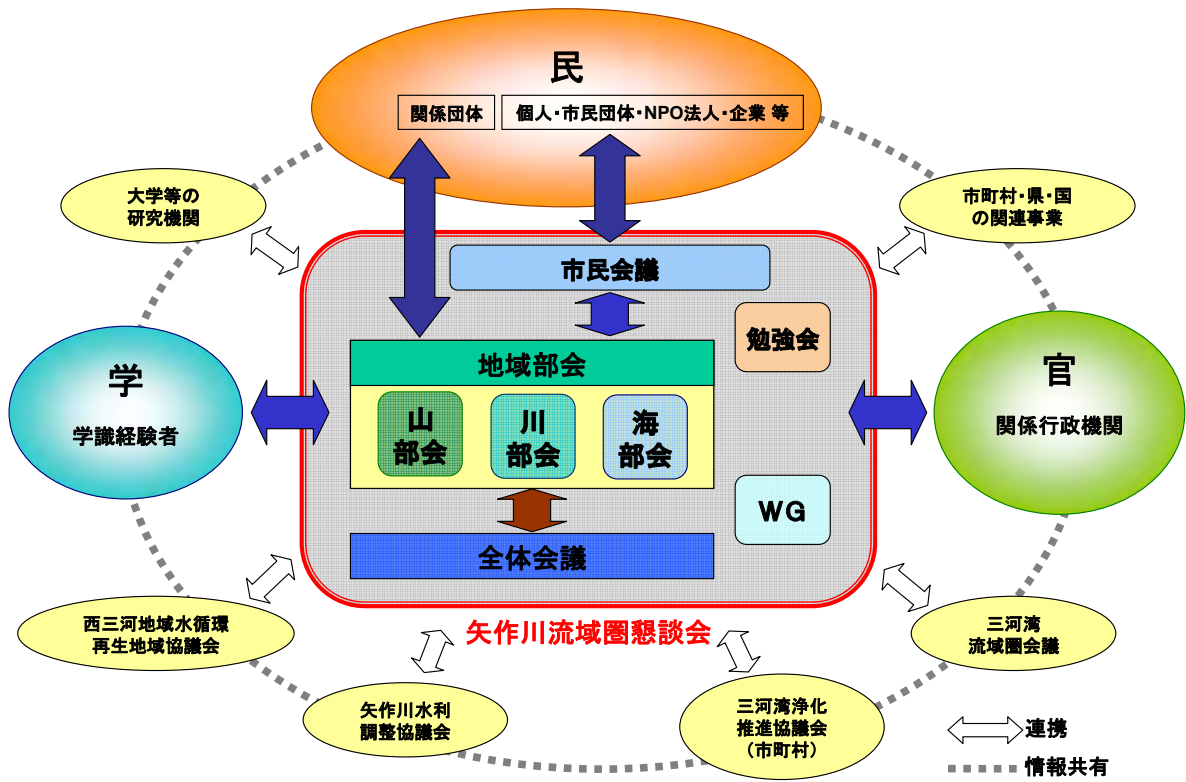
流域圏懇談会を設立することで、

- 矢作川流域圏に関係する各組織のネットワーク化を図る
- 流域圏一体化の取り組み及び矢作川の河川整備に関わる情報共有・意見交換を図る

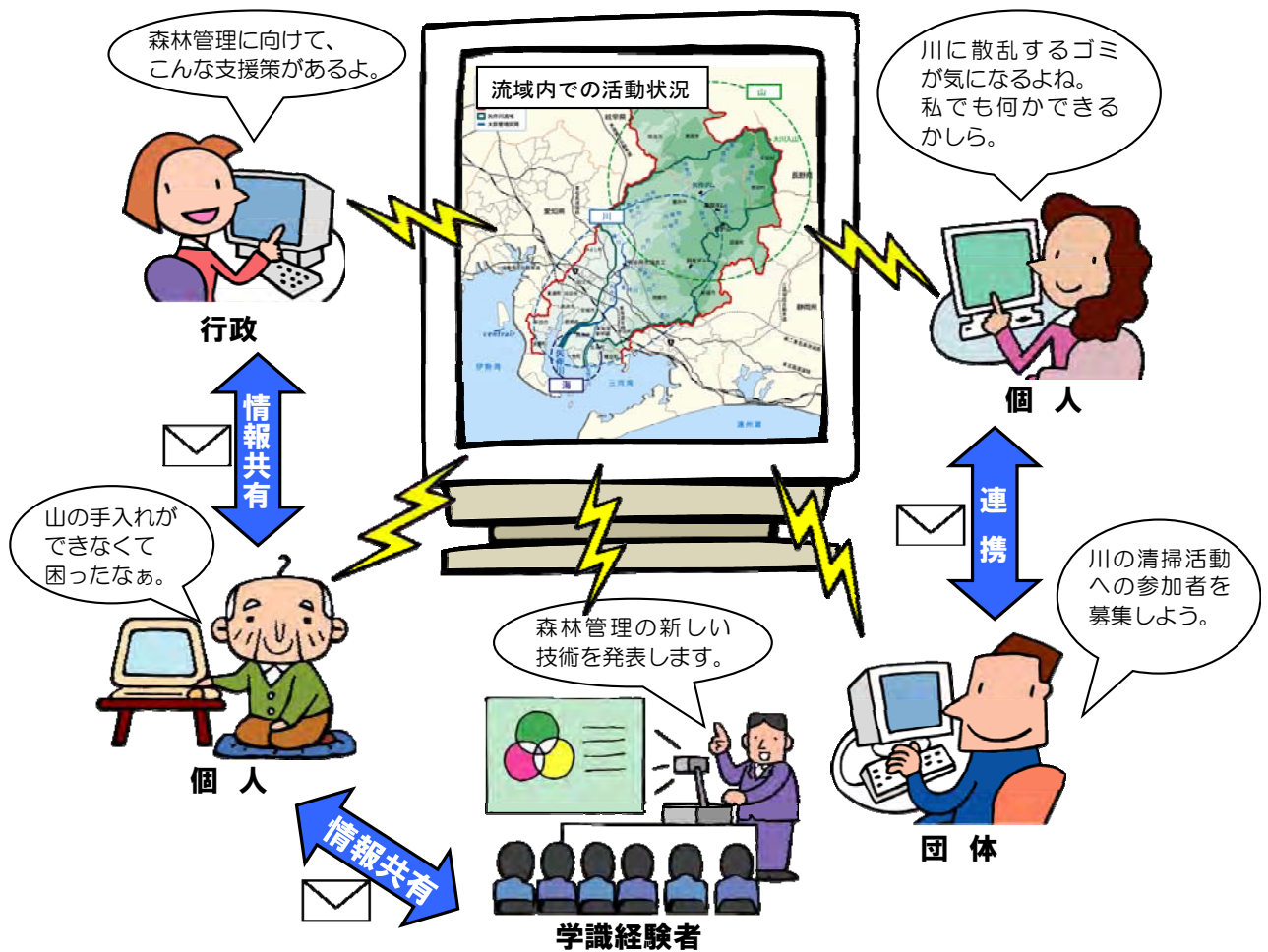
### 2. 懇談会でめざすこと（役割）

これまで、様々な機関や組織で行われていた矢作川流域圏に関わる課題や取り組みを『矢作川流域圏懇談会』にて、課題を掘り下げ、根底にある問題点を「見える化」するとともに、「水」に関わるつながりでのそれぞれの立場から、課題を一元的に整理し、その課題の解決手法を「見える化」することで、効果的・効率的な流域圏一体の取り組みの推進につなげるものとする。

- ① 矢作川流域圏に関わる課題を一元化する
- ② 流域圏の課題を参加者で共有する
- ③ 課題を掘り下げ問題点を見える化する
- ④ 課題解決に向けた手法を見える化する
- ⑤ 課題や取り組み状況などの情報共有を行う（専用HPの開設）



■矢作川流域圏懇談会イメージ



■情報共有イメージ

## 【参考1】河川整備基本方針と河川整備計画の内容について

矢作川では、長期的な川づくりの指針となる「矢作川水系河川整備基本方針」を平成18年4月24日に策定しています。

これを受け、当面の具体的な川づくりの内容を定める「矢作川水系河川整備計画」を、学識経験者等からなる矢作川流域委員会での審議、地元住民との意見交換会、関係自治体との協議等を踏まえて、平成21年7月30日に策定しました。

具体的な内容については下記の通りです。

### ●河川整備基本方針（河川法第16条）

河川管理者は、その管理する河川について、計画高水量その他当該河川の河川工事及び河川の維持についての基本となるべき方針に関する事項を定めておかなければならない。

- 河川整備の基本となるべき方針を決めます。

### ●河川整備計画（河川法第16条の2）

河川管理者は、河川整備基本方針に沿って計画的に河川の整備を実施すべき区間について、当該河川の整備に関する計画を定めておかなければならない。

- 河川整備基本方針に基づき20～30年後の河川の整備目標と整備内容を決めます。

## 流域圏一体化の取り組み

整備計画本文抜粋(P3-22～P3-23)

### 第3節 調和のとれた矢作川流域圏の実現に向けた取り組み

矢作川流域では、過去から住民が一体となって流域圏という考え方のもと様々な諸課題に取り組んできた歴史がある。今後、矢作川における治水、利水、環境、総合土砂管理、維持管理等の諸課題を解決し整備計画の目標を達成していくためにも“流域は一つ、運命共同体”という共通認識を持ち、調和のとれた流域圏全体の持続的発展を目指す必要がある。このためには、学識者や森林組合、漁業協同組合、土地改良区、企業、市民団体、NPO等の各種団体、国、県、市町村の関係行政機関がそれぞれの役割について認識を持ち、互いに連携して諸課題の解決に取り組む必要がある。

#### 第1項 流域圏一体化の取り組みに関する事項

##### 1 流域圏住民・関係者の連携強化

河川管理者だけでは解決できない課題に対して流域一体となって取り組むために、河川管理者が中心となり矢作川流域圏に関係する各組織のネットワーク化を図り連携を強化していく。流域圏住民と関係者間の交流を深めるため、流域圏内で各組織や団体が取り組んでいる川づくり、森づくり等の活動に関する情報発信を支援し、住民参加を促進させる。このため、各組織や団体が実施している森林保全、水質保全、三河湾再生に向けた取り組み等について、今後のさらなる充実に向け行政、住民、学識者等が情報共有、意見交換を実施し、さらに課題を解決するための場として新たな枠組み（**流域圏懇談会（仮称）**）を検討していく。

##### 2 流域圏住民の啓発活動

矢作川流域圏に関わる者の“流域は一つ、運命共同体”という意識を醸成するため、行政及び住民が流域圏におけるそれぞれの役割を認識するための啓発活動に協力する。

住民の防災意識向上のため、過去の災害の経験、知識を活用し、県・市町村と連携した防災学習や防災訓練等を実施するとともに洪水・土砂災害ハザードマップの作成・公表の支援を行う。さらに、水を大切にす「節水型の地域づくり」に向け、県・市町村、関係機関、市民団体等と連携したPR等の活動を支援する。

企業、住民・NPO団体が実施している河川清掃等の河川愛護活動については参加促進などの支援を行い、流域圏住民の河川愛護意識の高揚を目指す。

##### 3 行政と住民が連携した調査・研究の充実

河川整備計画を実施していく上でのフォローアップとして、行政・住民等が連携して定期的な環境調査や水質監視、土砂動態調査を実施し、流域の河川や森林等の現状や変化等を把握する。また、調査で得られた情報や知見及び各機関や組織で実施された研究成果について情報の共有及び情報発信できる仕組みの構築を検討する。

##### 4 河川を中心とした社会基盤形成及び地域の活性化

流域圏における水源地の重要性を認識し、上矢作ダムに係る経緯を踏まえ、森林保全基金等既存組織の活用を含め、農山村の活性化に資するよう関係機関と連絡調整を図り、水源地における必要な社会資本整備を推進する。

また、流域の豊かな自然環境・風土・歴史・文化等を踏まえ、本来河川空間が有している人々のふれあい・安らぎの空間、市街地周辺における豊かな自然環境を有する空間の創出を目指し「かわまちづくり」に資する整備を図れるよう調整・連携を行う。

流域圏が一体となった取り組みにより安心・安全を確保し、水資源の有効な活用及び安定した供給を目指すとともに、豊かな潤いのある河川環境を保全することで河川を中心とした社会基盤を形成し地域の活性化につなげていく。



### 3. 検討体制・メンバー（案）

矢作川流域圏懇談会は、以下の検討組織より構成される。

会 議 名 称		役 割	構成メンバー
矢 作 川 流 域 圏 懇 談 会	全 体 会 議  ・年1回開催 ・平日開催	<ul style="list-style-type: none"> <li>各部会で検討した課題やその解決手法を流域全体としてとりまとめ、情報を一元化するとともに、部会へのフィードバックを行う</li> <li>部会で検討した内容を総合調整する場</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>個人・市民団体等※、関係団体※</li> <li>学識経験者</li> <li>関係市町村（副市町村長級）※</li> <li>国・県（課長級）</li> </ul> ※山川海部会それぞれの代表2名
	地 域 部 会  ・年2回程度開催 ・平日又は 平日夜開催	<ul style="list-style-type: none"> <li>流域圏を山・川・海の3つに分け、それぞれの地域特性に応じた課題の明確化とその解決手法を話し合う</li> <li>民・学・官の3者が公平な立場で意見交換・情報共有を行う場</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>個人・市民団体等※、関係団体※</li> <li>学識経験者</li> <li>関係市町村（副市町村長級）</li> <li>国・県（課長級）</li> </ul> ※山川海部会ごとに設定 ※1～2名/個人・団体
	市 民 会 議  ・年2回程度 ・土日・休日又は 平日夜開催	<ul style="list-style-type: none"> <li>住民の視点から、具体的な課題の提起や課題解決のアイデア出しなどを行う</li> <li>地域部会への具体的な問題提起・提案を行う場</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>個人・市民団体等</li> </ul> ※1～2名/個人・団体
	WG《ワーキンググループ》 (必要に応じ開催)	<ul style="list-style-type: none"> <li>必要に応じて、以下のような場合に開催する →全体会議に向けての部会間での対応や協議・調整 →学識経験者間の協議・調整 など</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>必要に応じて、上記の会議メンバーの中から決定する。</li> </ul>
	勉 強 会 (2ヶ月に1回程度開催)	<ul style="list-style-type: none"> <li>活動団体の活動発表の場、情報交換の場として活用し、流域一体の取り組みに向けての連携のきっかけをつくる</li> <li>懇談会の中で挙げられた課題の解決を行う上での学びの場としても活用（有識者によるレクチャーや事例研究など）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>会議メンバーすべて（参加希望者のみ）</li> </ul>

#### ■流域圏懇談会の構成メンバー一覧

構成メンバー 会議名称		民		学識経験者	官		備 考
		個人・市民団体等	関係団体		関係市町村	国・県	
全 体 会 議		2名/部会 ×3部会=6名	2名/部会 ×3部会=6名	○	2名/部会 ×3部会=6名	○	—
地 域 部 会	山	○* 1~2名/個人・団体	○* 1~2名/団体	○	○	○	*個人・市民団体等は、最大3部会（6名）参加可能  *関係団体は、最大3部会（6名）参加可能
	川	○* 1~2名/個人・団体	○* 1~2名/団体	○	○	○	
	海	○* 1~2名/個人・団体	○* 1~2名/団体	○	○	○	
市 民 会 議		○ 1~2名/個人・団体	—	—	—	—	—
W G		○*	○*	○*	○*	○*	*:必要に応じて開催し、メンバーも決定する
勉 強 会		○*	○*	○*	○*	○*	*:参加希望者のみ

■矢作川流域圏の定義

**矢作川流域圏とは、「矢作川流域、その流域に接する海域、及び矢作川の水利用地域や矢作川が氾濫する地域を含む一体的な地域」と定義する**





#### 4. 検討内容と検討イメージ

流域圏懇談会の中で主要な議論の場となる「地域部会」の検討内容とイメージを以下に示す。

##### ■地域部会における検討内容(案)

地域部会では、主に以下の2点について検討を行う

○矢作川流域圏のうち、現時点における山・川・海の課題を掘り下げ、その根底にある問題点を見える化する。

→ここでの、「見える化」とは、流域圏に関わる課題の背景に、複雑にからみあっている問題点に対して、それぞれの問題点がどのように課題に影響しているのかを分かりやすく体系的に整理し、参加者で共有することをいう。

○課題を解決する手法について意見交換を行い、どのような対策が考えられるのか、また、対策にあたりどのような課題があるのかを見える化する。

→ここでの、「見える化」とは、課題を解決する具体的な手法とその手法を実用する場合に障害となりうる課題(留意点)を明確にすることをいう。

##### ■部会における検討イメージ

部会における検討内容

### 【課題】森林の適正管理

〈森林の荒廃〉



- 河川管理者:** 森林の荒廃が進んで土砂災害、流木の流出が頻発している。森林管理をする必要があるよ...
- 森林組合:** 過疎化が進んで森林の管理をする担い手が不足して荒廃が進んでいる。何とか雇用を創出し森林を適正に管理しなければ...
- 市民団体(まちづくり):** 森林のCO2吸収能力が低下するとますます地球温暖化の影響が心配だ...
- 市民団体(自然保護):** 森を元気にするためにわたしたちも森の管理を手伝えないかな...

取り組みイメージ(アウトプット)



課題の掘り下げ  
問題点の見える化

山部会における課題についての情報共有

**河川管理者**  
森林を適正に管理したいけど皆さんの意見を聞かせてください。

河川管理者からの情報提供

**森林組合**  
森の大切さを体験してもらったり、担い手育成で過疎化対策のきっかけになれば...



**学識者**  
森林の適正管理は生態系、効率的な治水向上を考慮した計画が必要。

**市民団体**  
環境体験学習は流域住民全体に参加を呼びかけよう。森の小枝や間伐材を使っていろいろ作ってみようよ。

取り組みに向けた意見交換

**河川管理者**  
イベントはどんなものがいいだろう。治水としてどれだけ効果があるのだろう。間伐材を再利用して河川に生かせないかな。

関係機関による意見交換

**森林組合**  
間伐材の再利用方法、流通経路を教えるよ。



**学識者(河川工学)**  
生態系に配慮した森林の管理方法、効率的な治水向上方法を教えるよ。

**行政**  
森づくり条例や森林管理の事例が情報提供できるよ。

**漁協組合**  
間伐材を天然アユの産卵場所に使うよ。

**市民団体**  
森の小枝や間伐材を使った品物を販売する場所を提供出来るよ。

課題を解決する  
手法の見える化

# 【課題】 河道内樹木の繁茂

〈矢作川9K付近(米津橋下流)の樹木繁茂〉



- 河川管理者:** 洪水時の安全を確保するためには伐採する必要があるよ...
- 野鳥愛好家:** 樹木は貴重な野鳥のすみかだよ...
- 市民団体:** 最近では樹木が生い茂ってきて、以前とは風景が変わってきたね...

川部会における課題についての情報共有

**河川管理者**  
樹木伐採をしたいけど、皆さんの意見を聞かせてください

河川管理者からの情報提供

**市民団体(まちづくり)**  
適度に緑があるといいよね

**市民団体(自然保護)**  
樹木がある風景が好き

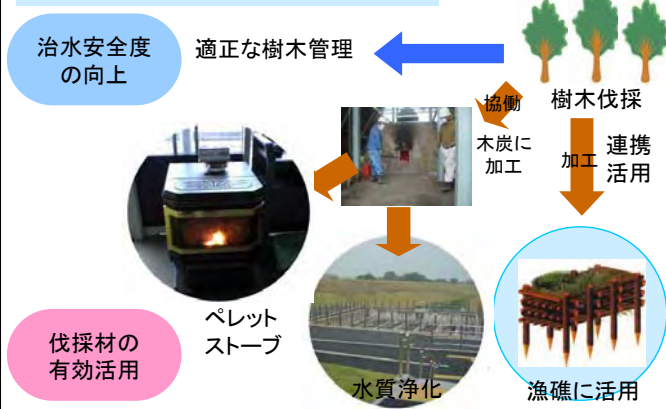
**市民団体(野鳥愛好)**  
最低限の鳥のすみかを残せないかな

**行政**  
洪水時に被害が出るから樹木を伐採してほしいな

**学識者(河川工学)**  
樹木の繁茂は土砂と関わりが深いよ

**学識者(生態系)**  
樹木に依存する生物もいる

取り組みイメージ(アウトプット)



取り組みに向けた意見交換

**河川管理者**  
必要な樹木を残して伐採するよ、でも処分をどうしよう？

関係機関による意見交換

**市民団体(まちづくり)**  
木炭にすれば？

**市民団体(自然保護)**  
燃料づくりの方法を教えるよ

**市民団体(野鳥愛好)**  
鳥のすみかには、ことあそこだよ

**行政**  
矢作川の水質保全への取り組みに使えないかな？

**学識者(河川工学)**  
水質浄化に活用しては？

# 【課題】 河口部の環境保全

〈矢作川河口の環境保全〉



- 河川管理者:** 河口干潟や藻場の環境が悪化している。環境を整備して河口干潟や河口の藻場の再生を行う必要があるよ...
- 野鳥愛好家:** 河口干潟はシギ、チドリの飛来地としても重要だし、今のうちにどうにかしないと...
- 漁業関係者:** 河口部の干潟や河口の藻場は魚やアサリ、底生生物の生息に対して重要な場所なんだ...
- 市民団体:** 河口干潟や河口の藻場へのゴミの集積は環境にダメージを与え景観も良くないね...

海部会における課題についての情報共有

**河川管理者**  
河口干潟や藻場を再生したいけど皆さんの意見を聞かせてください。

河川管理者からの情報提供

**漁業協同組合**  
河口干潟や藻場を再生させて昔のような豊かな海を取り戻さんと。

**市民団体**  
流域圏住民でゴミ拾いやアサリや底生生物の環境体験学習を計画しよう。

**市民団体(野鳥愛好)**  
鳥のすみかを守るために。

**行政**  
環境に配慮した整備を行っていかないと...

**学識者**  
河口の抽水植物、河口干潟や河口の藻場の再生は水質浄化や魚類等の生物多様性の生息環境に対し重要である。

取り組みイメージ(アウトプット)



取り組みに向けた意見交換

**河川管理者**  
河口干潟はどうしたら再生するかな。河口の藻場をどうやって造ろうかな。景観にも配慮しないと。

関係機関による意見交換

**漁業協同組合**  
必要な木材等は森懇談会から情報提供された間伐材を使う。

**市民団体**  
ゴミ拾いや干潟や藻場の再生を手伝うよ。

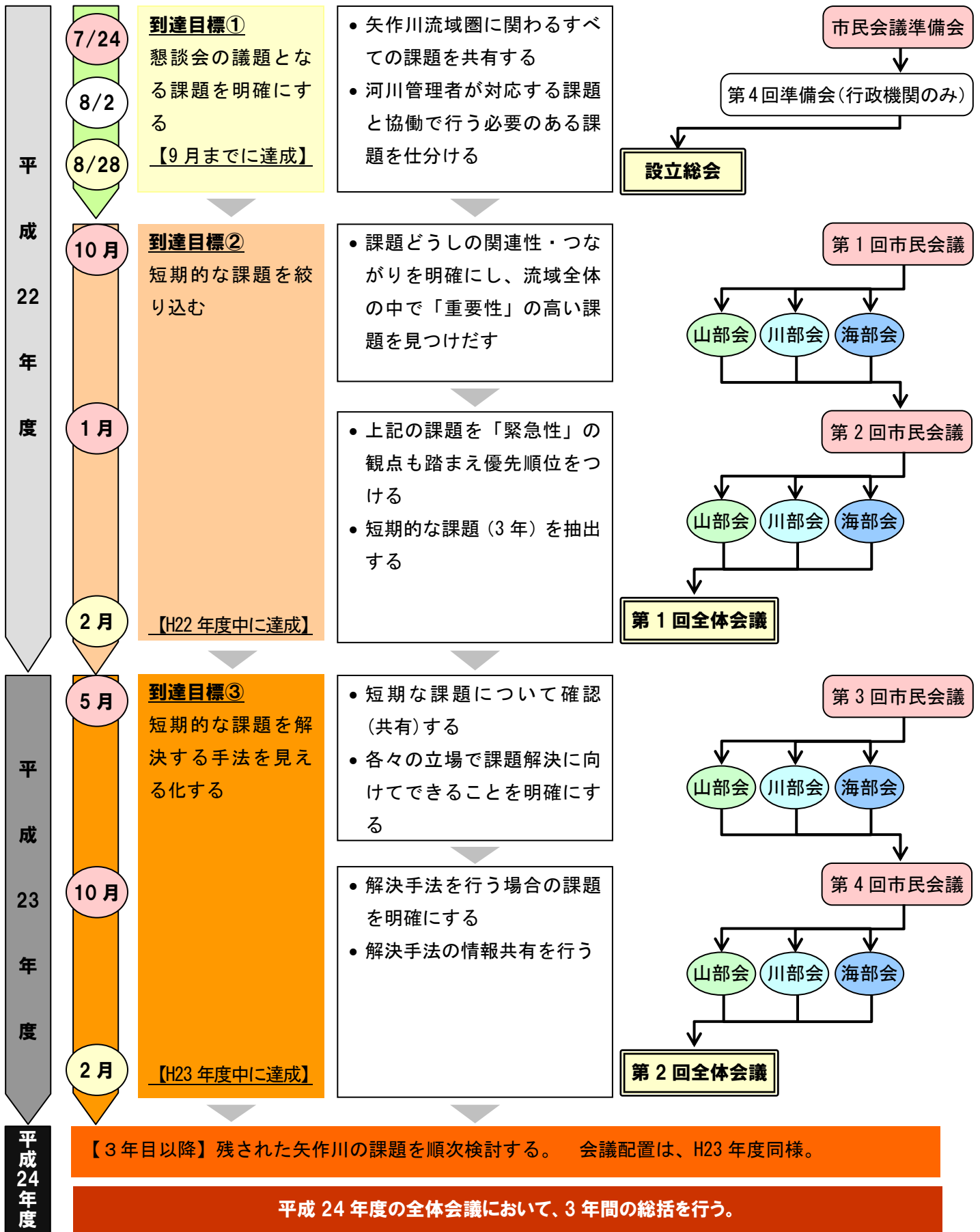
**行政**  
環境に配慮した工事の方法について情報を提供していこう。

**学識者**  
河口干潟や河口の藻場の再生方法や、水質浄化のメカニズムを教えるよ。



## 5. 懇談会の進め方

本懇談会は、短期的課題について、当面3年間（サイクル）を目安に、検討を進めていくものとする。



## 6. 設立趣旨及び規約等

### 矢作川流域圏懇談会設立趣旨(案)

矢作川流域では、従来より住民が一体となって流域圏という理念のもと様々な課題に取り組んできた歴史があります。

また、平成 21 年 7 月に策定された「矢作川水系河川整備計画」においては、矢作川流域圏として安心して心豊かに暮らせる社会基盤形成を図るためには、矢作川に係る治水、利水、環境、総合土砂管理、維持管理、地域活性化等の諸課題について、住民、学識経験者、行政等の関係者相互が“流域は一つ、運命共同体”という共通認識のもと情報共有・意見交換を行い、課題解決に向けた施策を総合的に進めることが必要であることを改めて再認識し、これらの課題を解決するための新たな枠組みを検討していくことが明記されました。

このため、矢作川流域圏に係る各組織のネットワーク化を図るとともに、流域圏住民と関係者が交流を深め、流域圏一体化の取り組み、ならびに矢作川に係る河川整備について、情報共有・意見交換できる場として“矢作川流域圏懇談会”を設置するものです。

## 矢作川流域圏懇談会規約(案)

### 第1条 (名称)

本会は、「矢作川流域圏懇談会」(以下、「流域圏懇談会」という。)と称する。

### 第2条 (目的)

流域圏懇談会は、矢作川流域圏に関係する各組織のネットワーク化を図るとともに、流域圏住民と関係者が交流を深め、流域圏一体化の取り組み、ならびに矢作川に係る河川整備について、情報共有・意見交換を行うことを目的とする。なお、流域圏懇談会の構成員は、調和のとれた矢作川流域圏の実現に向け、お互い協力・連携するものとする。

### 第3条 (活動内容)

流域圏懇談会は、次に掲げる活動を行う。ただし、法律で認められた権利の阻害等に直接結びつくと考えられる内容については、取り扱わないものとする。

#### 1) 流域圏一体化の取り組み

- (1) 課題についての情報共有を図る。
- (2) 流域圏懇談会で取り扱う課題を整理する。
- (3) 課題に対して、協働・連携した取り組みを意見交換する。

#### 2) 矢作川に係る河川整備について

- (1) 河川整備の進捗状況について、情報共有を図る。
- (2) 河川整備の進め方等について、意見交換を行う。

### 第4条 (組織)

#### 1 「流域圏懇談会」

「全体会議」、「地域部会」、「市民会議」で構成する。必要に応じて「ワーキンググループ(WG)」、「勉強会」を開催する。別表の民(個人、市民団体等及び関係団体)・学(学識経験者)・官(行政機関)で構成する。

#### 2 「全体会議」

山・川・海の各部会で検討した課題やその解決手法を流域全体としてとりまとめ、情報一元化を行うとともに、その結果を各部会へフィードバックする。

#### 3 「地域部会」

流域圏を山・川・海の3つに分け、それぞれの地域特性に応じた課題の明確化とその解決手法を話し合い、参加者の情報共有を図る。

#### 4 「市民会議」

住民の視点から具体的な課題の提起や課題解決のアイデア出しなどを行い、地域部会への提案を行う。



5 「ワーキンググループ」

必要に応じて開催し、具体的な課題への対応や協議・調整を行う。

6 「勉強会」

必要に応じて民・学・官の構成員が活動内容の自主発表や意見交換・交流を行うとともに、課題の解決に向けた学習機会の提供を行う。

第5条（運営方法）

- 1 全体会議、地域部会、市民会議(以下、「全体会議等」という。)には、座長および副座長をおくこととし、構成員の互選によってこれを定める。全体会議の副座長は、地域部会の座長とし、地域部会及び市民会議における副座長は複数名おくこととする。
- 2 座長に事故のあるときは、副座長が代行する。
- 3 全体会議等は、それぞれの座長が招集する。
- 4 座長はそれぞれの会議の議事の運営を行う。
- 5 副座長は、それぞれの会議において座長の議事運営の補佐をする。
- 6 座長及び副座長の任期は3年とし、その再任を妨げない。
- 7 全体会議等は、必要に応じて外部関係者の意見を聴くことができる。

第6条（流域圏懇談会の公開）

「全体会議」、「地域部会」、「市民会議」は、特定の個人及び団体の利害に関わるものを除き、原則的に公開とし、公開方針は別に定めるものとする。

第7条（事務局）

流域圏懇談会の事務局は、国土交通省豊橋河川事務所及び矢作ダム管理所におく。

第8条（雑則）

この規約に定めるものの他、流域圏懇談会の運営に関し必要な事項は、流域圏懇談会で定める。

附則

（施行期日）

この規約は、平成22年〇月〇日から施行する。

## 【別表】矢作川流域圏懇談会 構成メンバー（案）

### 民（うち、個人・市民団体等）

	所 属・役職名	地域部会			備考
		山	川	海	
1	小川 明（豊田市 在住）	○			
2	畔柳 剛（岡崎市 在住）	○	○		
3	篠原 敏典（刈谷市 在住）		○	○	
4	菅原 正（岡崎市 在住）		○		
5	田中 一弘（西尾市 在住）		○		
6	丹羽 八十（豊田市 在住）	○	○		
7	長谷 輝夫（西尾市 在住）		○		
8	本多 秀行（岡崎市 在住）		○	○	
9	Bio de Bio	○			
10	アド清流愛護会		○		
11	伊勢・三河湾流域ネットワーク	○	○	○	
12	奥矢作森林塾	○	○		
13	乙川を美しくする会		○		
14	上矢作ダム問題連絡協議会	○			
15	上矢作町自治連合会	○			
16	加茂川を美しくする会		○		
17	中部森林開発研究会	○			
18	鳥川ホタル保存会		○		
19	豊田市自然愛護協会		○		
20	豊田市親王町自治会		○		
21	西三河野鳥の会	○	○	○	
22	早川をよみがえらせる会		○		
23	三河湾浄化市民塾			○	
24	水と緑を守る会・岡崎	○	○		
25	森を再生する会	○			
26	家下川を美しくする会		○		
27	矢作川「川会議」	○	○		
28	矢作川学校		○		
29	矢作川環境技術研究会		○		
30	矢作川源流の森ねば	○			
31	矢作川森林塾	○			
32	矢作川水系森林ボランティア協議会	○	○		
33	矢作川水族館		○		
34	矢作川治水史研究会		○		
35	矢作川天然アユ調査会		○	○	
36	矢作川をきれいにする会		○		
37	矢作水源フォレストランド協議会	○			
38	矢作古川を美しくする会		○		

※個人・市民団体等の構成メンバーは、公募による個人・市民団体・NPO 法人等である。

## 民（うち、関係団体）

	所 属・役職名	部会			備考
		山	川	海	
1	根羽村森林組合	○			
2	恵南森林組合	○			
3	豊田森林組合	○			
4	岡崎森林組合	○			
5	矢作川水系漁業協同組合連合会 (矢作川漁業協同組合)	○	○	○	
6	愛知県漁業協同組合連合会西三支部 (西三河漁業協同組合)			○	
7	明治用土地改良区		○		
8	豊田土地改良区		○		
9	矢作北部土地改良区連合		○		
10	矢作南部土地改良区連合		○		
11	矢作川沿岸土地改良区連合		○		
12	中部電力(株) 岡崎支店		○		
13	矢作川水源基金	○			
14	矢作川沿岸水質保全対策協議会		○		

※関係団体の構成メンバーは、水利権・漁業等の権利を有した団体および、流域圏の課題について大きな影響のある団体や、課題改善に努めている公共性が高い団体等である。

## 学（学識経験者）

	氏 名	所 属・役職名	部会			備考
			山	川	海	
1	辻本 哲郎	名古屋大学大学院工学研究科 教授	○	○	○	
2	蔵治 光一郎	東京大学愛知演習林長	○			
3	丹羽 健司	鳥取大学地域学部 非常勤講師	○			
4	内田 臣一	愛知工業大学工学部都市環境学科 教授		○		
5	鷺見 哲也	大同大学工学部都市環境デザイン学科 准教授		○		
6	青木 伸一	豊橋技術科学大学建設工学系 教授			○	
7	鈴木 輝明	名城大学大学院総合学術研究科 特任教授 人間環境大学 非常勤講師			○	
8	洲崎 燈子	豊田市矢作川研究所 主任研究員	○			(研究機関)
9	山本 敏哉	豊田市矢作川研究所 //		○		(研究機関)
10	石田 基雄	愛知県水産試験場 副場長			○	(研究機関)
11	宮川 宗記	愛知県水産試験場内水面漁業研究所 所長		○		(研究機関)



## 官（行政機関）

	所 属・役職名	部会			備考
		山	川	海	
1	平谷村（長野県）	○	○		
2	根羽村（ 〃 ）	○			
3	恵那市（岐阜県）	○			
4	瑞浪市（ 〃 ）	○			
5	設楽町（愛知県）	○			
6	新城市（ 〃 ）	○			
7	豊田市（ 〃 ）	○	○		
8	岡崎市（ 〃 ）		○		
9	安城市（ 〃 ）		○		
10	幸田町（ 〃 ）		○		
11	みよし市（ 〃 ）		○		
12	刈谷市（ 〃 ）		○		
13	知立市（ 〃 ）		○		
14	高浜市（ 〃 ）			○	
15	東浦町（ 〃 ）		○		
16	半田市（ 〃 ）		○		
17	武豊町（ 〃 ）		○		
18	碧南市（ 〃 ）			○	
19	西尾市（ 〃 ）		○		
20	一色町（ 〃 ）			○	
21	吉良町（ 〃 ）			○	
22	幡豆町（ 〃 ）			○	
23	長野県 危機管理部	○			
24	〃 環境部	○			
25	〃 農政部	○			
26	〃 林務部	○			
27	〃 建設部	○			
28	岐阜県 危機管理部	○			
29	〃 環境生活部	○			
30	〃 農政部	○			
31	〃 林政部	○			
32	〃 県土整備部	○			
33	〃 都市建築部	○			
34	愛知県 防災局	○	○		
35	〃 地域振興部		○		
36	〃 環境部		○		
37	〃 農林水産部	○	○	○	
38	〃 建設部		○		
39	〃 企業庁水道部		○		
40	林野庁 中部森林管理局 名古屋事務所	○			

	所 属・役職名	部会			備考
		山	川	海	
41	農林水産省 東海農政局 農村計画部農村振興課		○		
42	〃 整備部設計課		○		
43	環境省 中部地方環境事務所 環境対策課	○	○	○	
44	国土交通省 中部地方整備局 企画部広域計画課	○	○	○	
45	〃 建政部都市整備課	○	○	○	
46	〃 河川部河川計画課	○	○	○	
47	〃 河川部地域河川課	○	○	○	
48	〃 三河港湾事務所			○	
49	〃 矢作ダム管理所	○	○	○	事務局
50	〃 豊橋河川事務所	○	○	○	事務局

※全体会議及び地域部会の構成メンバーについて、市町村は副市町村長、国・県は課長級と考えている。

## 矢作川流域圏懇談会の「全体会議」、「地域部会」、「市民会議」の 情報公開について(案)

### 1. 会議の公開

- (1) 会議は、原則として公開とする。ただし、個人のプライバシーに関する議事については、非公開とする。
- (2) 会議の円滑な進行のため、カメラ、ビデオの撮影は、冒頭の座長挨拶までとする。
- (3) 会議の一般傍聴は、自由とする。ただし、会議中に一般傍聴者の発言は、取り扱わないものとし、会議の内容に関する質問については、会議後、事務局において対応する。
- (4) 会議の開催は、豊橋河川事務所ホームページへの掲載や記者クラブへの情報提供等により行う。

### 2. 会議資料の公開、報道機関の取材への対応

- (1) 会議資料や議事概要は、原則として事務局より公表し、閲覧できるようにする。その方法は、豊橋河川事務所ホームページに掲載するとともに、事務所で閲覧できるようにする。ただし、個人のプライバシーに関する資料等については非公開とする。
- (2) 記者会見は、会議を公開することから原則として行わない。ただし、座長が必要と認める場合は、座長による記者会見を行う。

### 3. 会議の傍聴

- (1) 会議を傍聴される方は、会場に入室する前に、受付にて必要事項(氏名、住所)を記入すること。
- (2) 会場には傍聴席を設けるが、満席となった場合は、入室を断る場合がある。
- (3) 会議の構成員の総意として議事を非公式とする場合、又は座長が退室を命じた場合は、傍聴できないため、速やかに退室すること。



## 矢作川流域圏懇談会の「全体会議」、「地域部会」、「市民会議」の 運営上のルール（案）

- 時間はみんなのものです。共有し、有効に利用しましょう。
  - ・ 会議の開始、終了時刻を守りましょう。
  - ・ 各メンバーが発言できるよう、発言時間は長くならないよう配慮しましょう。
  
- お互いの意見をよく聴き、それぞれの発言を尊重しましょう。
  - ・ お互いの意見をよく聴き、それぞれの発言を尊重しましょう。
  - ・ 発言に対してははじめから否定することのないよう配慮しましょう。
  - ・ メンバーはすべて平等な立場にあります。自由な発言を行うことを基本としましょう。
  - ・ 特定の個人や団体等を誹謗中傷するような発言は行わないようにしましょう。
  - ・ 会議に欠席するメンバーのうち、議題に関して意見や提案のある方は、運営事務局に対して事前に意見等を提出することができます。
  - ・ 提出された意見等は、参考意見として会議の席上で出席者全員に報告します。
  - ・ わかりやすい言葉や文字で、自分の意見を述べましょう。
  
- 目的に則った議論を行いましょう。
  - ・ 矢作川の望ましい将来を考え建設的な議論を行いましょう。
  - ・ 目的に則った議論を行いましょう。
  - ・ 法律で認められた権利の阻害等に直接結びつくと考えられる内容については、議題として取り扱いません。
  - ・ 提案を行うにあたっては、地域、団体の個別利益優先の立場に陥らないように配慮しましょう。
  
- 上記に掲げる事項を遵守しない場合は、退場していただくことがあります。

## 矢作川流域圏懇談会の「全体会議」、「地域部会」、「市民会議」の 傍聴のルール（案）

- 市民会議等はどなたでも傍聴できますが、会場に入室する前に受付において、氏名、住所を記入していただきます。
- 多くの方に参加いただけるよう席の確保に努めますが、会場の都合により、傍聴席が満席となった場合には、入室をお断りすることがありますので、ご了承下さい（入場は先着順です）。
  - ・傍聴人は、市民会議等において意見を述べることはできません。
  - ・傍聴に伴う経費については、一切支給されません。
- 傍聴人は、会場内において次の事項を遵守して下さい。
  - ・携帯電話は、電源を切るかマナーモードにし、使用しないこと。
  - ・公述への批判、可否の表明、ヤジ、拍手などをしないこと。
  - ・発言、私語、談論などをしないこと。
  - ・プラカード、はちまき、腕章の類などをしないこと。
  - ・みだりに席を離れないこと。
  - ・会場内の録音をしないこと。
  - ・撮影、録画については、事務局職員の指示に従うこと（原則として会議冒頭の座長挨拶までとする）。
  - ・前号に掲げるもののほか、会場の秩序を乱したり進行の妨げとなるような行為をしないこと。
- 傍聴人が上記に掲げる事項を遵守しない場合は、退場していただくことがあります。  
以上のほか、傍聴人は事務局職員の指示に従って下さい。