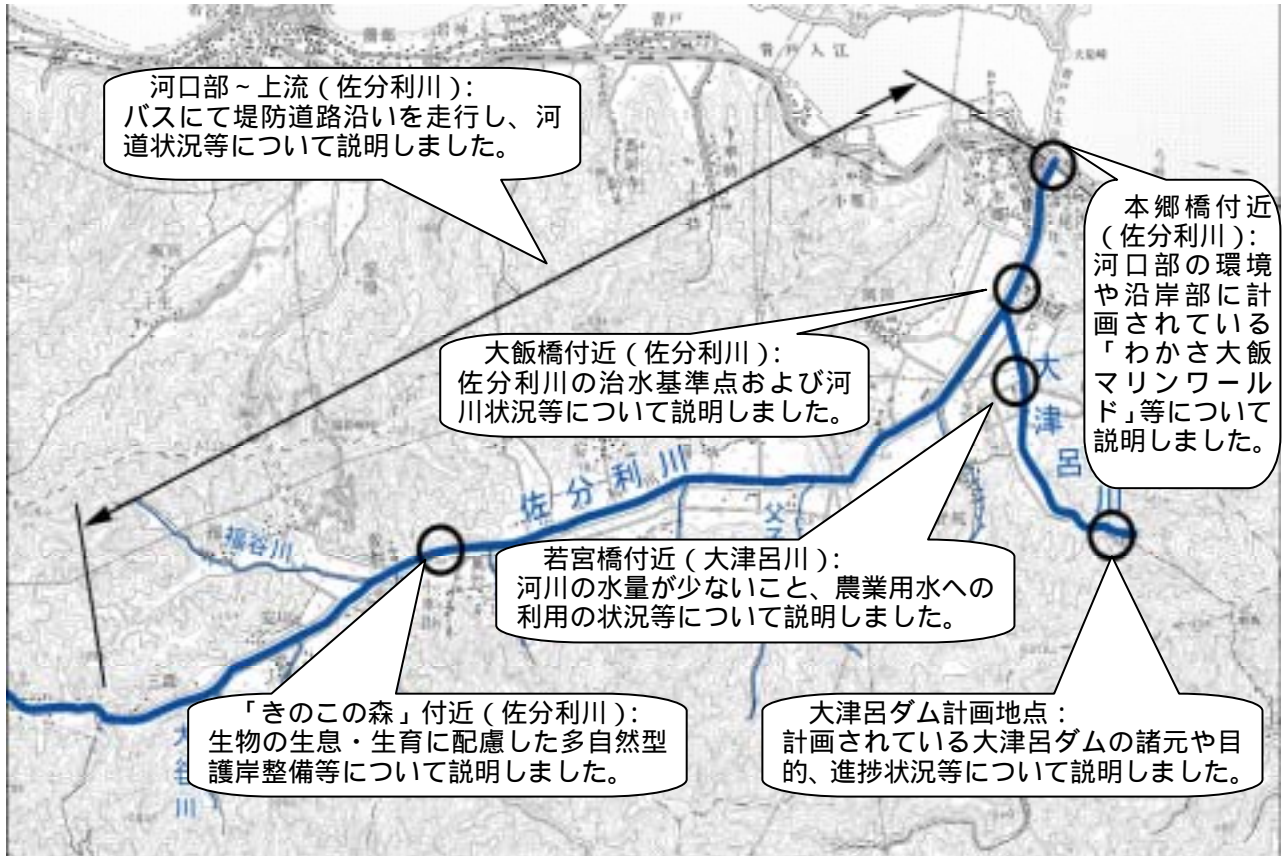


## 第6回 福井県嶺南地域流域検討会の審議骨子

### 佐分利川現地視察について

審議に先立ち、福井県が管理する佐分利川と大津呂川について現地視察が実施されました。



### 審議内容について

#### 井の口川水系河川整備計画（案）の住民説明会について

平成16年5月27日に行われた井の口川水系河川整備計画（案）の住民説明会の状況、当日実施されたアンケート結果について、河川管理者より説明が行われました。

#### 委員からの主な意見

1. 参加者が混乱しないように、整備計画における住民説明会の位置づけについて、あらかじめ十分な説明をするなどの配慮が必要と思う。
2. 河川整備計画ができてから本当の河川整備が始まる。地元の方と河川管理者が協働して行えるような仕組みが出来れば良いと思う。

## 多田川・井の口川の河川整備計画（案）の進捗状況について

1. 「多田川水系河川整備計画（案）」については、関係機関との調整、小浜市長からの意見聴取を終え、国への同意申請を行いました。
2. 「井の口川水系河川整備計画（案）」については、第5回流域検討会以降、住民説明会の開催やアンケート調査による住民意見の聴取を行いました。今後は、関係機関との調整を進め、敦賀市長への意見聴取を行い、国への同意申請を行う予定です。

## 佐分利川水系の現状・課題と目指すべき方向性について

佐分利川水系の概要、流域及び河川の特徴、これらを踏まえた今後の方向性等について、河川管理者より説明が行われました。

また、支川大津呂川の上流に計画されている、大津呂ダムの概要についても説明が行われました。

流域及び河川の概要（自然環境特性・社会環境特性・河道特性・動植物の紹介など）  
目指すべき方向性＜ 治水、 利水、 環境＞  
大津呂ダムの紹介（位置や効果など）

### 委員からの主な意見

1. 今後の議論は大津呂ダムだけではなく、佐分利川全体の整備も含まれるのか。  
【河川管理者】河川整備計画は水系ごとに策定します。今回、佐分利川水系ということで現在の大津呂ダムの状況を説明しましたが、佐分利川本川も含めていろいろ意見を伺いたいと思います。
2. 佐分利川における一番の問題は水不足ではないかと思う。近年、流量が少なくなっているように感じるが、少雨や土地利用等に関係があるのではないか。  
【河川管理者】昭和28年の河川改修により川幅が広がったことも要因の一つと考えられますが、流量の経年変化等についても調査します。
3. 佐分利川の下流の堤防が右岸側より左岸側の方が低いように思う。また、野尻橋～大飯橋～本郷橋では、左岸側に比べて右岸側の堤防が貧弱に感じた。堤防断面の歴史的な変化を示して欲しい。

- 4 . 佐分利川の治水計画について、雨量解析の方法等、詳しい資料を示して欲しい。また、過去の浸水の記録等があるのであれば資料を提示して欲しい。
- 5 . 佐分利川の取水堰には魚道が整備されているが、魚道の方に水が流れていないため機能していない箇所があった。また、佐分利川では河道内に植物が繁茂している区間が、大津呂川等の支川や農業用水路ではコンクリート三面張りの区間が見られ、生物が棲みにくくなっている。川が生物の重要な生息場所であることに配慮して、治水計画等の検討をして欲しい。
- 6 . 佐分利川は農業用水に広く利用されているため、農業用水等の利水についても十分議論する必要があると思う。
- 7 . 大津呂ダムの目的や効果、必要容量等について、次回、検討を行えるような具体的な資料を出して欲しい。また、ダム計画における水道の需要予測等についても説明して欲しい。

次回の検討会では、今回出された意見や質問に対する回答について河川管理者が説明し、引き続き、佐分利川水系河川整備計画（案）策定に向けた審議を行うこととなりました。