

第25回金沢市用水保全審議会

日時：平成20年2月29日（金） 午前10時～12時15分（現地視察込み）

場所：金沢市役所新館7階 「第1委員会室」

現地視察 ・長坂用水（外環状道路沿い）

・駅通り線せせらぎ水路（リファレー前）

【意見交換】

事務局 ○開会

○都市政策局長挨拶

局長 委員の皆様方、お忙しい中お集まり頂き誠にありがとうございます。本日の用水保全審議会後には現地視察もあります。先般、文化財保護審議会にて現地調査をしたところ、大雪の低温の中で凍えるような思いをしましたが、本日は皆様方の日頃の行いのおかげで快晴となりまして、楽しみに見て参りたいと思います。

お手元に「北陸新幹線開業に向けて～金沢魅力発信行動計画～」という冊子を置いています。色々な観点がある中の一つとして、金沢は同じ位の規模の都市の中で自然が大変豊かな街であることをセールスポイントに出来ると考えています。海も山も近く緑もあり、犀川、浅野川の二本の川があり、そこから流れている幾つもの用水があることで街なかの色々な所で水を見ることが出来ます。用水もこの街の大事な資産と位置づけて引続き、保全を図りたいと考えています。用水の魅力伝えていくことも大事にしなければと思っており、世界遺産登録に向けた提案でも用水は大きな課題です。

今日は長坂用水についてご審議頂きますが、上流部については以前ご審議頂いたことをふまえ、市の指定文化財に向けた取組みを始めています。皆様方のご審議が金沢の価値付けを高めることにつながると考えていますので忌憚ないご意見を頂けると思っております。よろしくお願ひしま

す。

事務局

○各委員紹介

○会長選任

(小寺委員推薦の声)

小寺会長に決定

○会長挨拶

会長

只今、突然のご指名でびっくりしていますが、皆様のご指導ご協力を頂
きまして頑張っていきたいと思えます。よろしくお願ひします。

平成8年に用水保全条例が制定されて以来、用水の街金沢として市民の
用水保全の意識も向上してきました。金沢の公民館は現在60館あり、
金沢の道は…、用水は…、など簡単に言うことがありますが、一度館長
皆で地域を見直して欲しいと思い「辰巳用水探訪」というものを作り、
辰巳用水の隧道の中に全員が入りました。寛永時代の古い歴史の中で
うして造ることが出来たかを見ることで、金沢の街の良さを考えようと
皆が参加しました。こんなことが短期間でどうして出来たものかと感心
させられました。

男川、女川に囲まれた金沢という街と金沢の用水の今後のあり方につ
いて皆様と一緒に勉強し、大きな役割の中で目的に向かって進んでいき
たいと思えますのでよろしくお願ひします。

事務局

○審議案件

「第2次保全指定用水 長坂用水の指定区間変更について」資料説明

会長

意見・質問等ありますか。

委 員 水生生物はどのような生物が棲息していますか。

事 務 局 平成17年に整備完了した区間には、ホタルを棲息させたい思いもあり「カワニナ」を放しました。カワニナの数も増えてきて、昨年ホタルがちらほらと見られるようになりました。ただ、ホタルの管理が難しく、地元やホタルを愛する会の協力を頂いている状況です。

委 員 ホタルはゲンジボタルですか。

事 務 局 ゲンジボタルです。

委 員 以前大桑用水にはたくさんの大きなカワニナがいて、学生をつれて追跡調査を行ったことがありました。ほとんどいなくなっており、現地の人に聞くと、冬の間にはゲンジボタルを養殖している業者がごそっと捕っていったらしいのです。だからいなくなってしまったという訳です。保全はいいですが、盗掘されないように注意すると良いと思います。

保全と盗掘併せて対策を考えて欲しいと思います。

事 務 局 状況を確認し今後どのような対策が出来るか考えたいと思います。環境保全の部門でもホタルに対する取組みを行っていますので協力して進めたいと思います。

委 員 山側環状道路沿いにおいて、道路路面排水は用水に流れますか。

事 務 局 車道側に流れていきます。用水路には上流の用水だけが流れます。

委 員 山側環状道路沿いにもホタルが棲息していますか。

事 務 局 整備完了して二年経ち、ホタルを愛護する地元の方の取組みで少し出て

来たという話を聞いています。ホタルが棲息出来る環境に近づいたと思
います。

委 員 真っ直ぐというのはいかがなものか。もう少し曲げることが出来なかつ
たかと思いますが。

事 務 局 ホタルが上がりやすいよう浅瀬を設けて石積みを下げました。真っ直ぐ
の流れは水生生物がすみにくいので、水中に大きめの石を置いて流れを
乱すよう配慮しました。

委 員 歩道の幅を取らないといけないのは分かりますが水路ももう少しあつ
ても良いと思います。

局 長 もともとは自然の地形を活かして用水を作ってきたが、今回は、水を運
ぶという本来の目的のみの整備となってしまうので、ご指摘のこ
とも今後の検討課題だと思います。

委 員 水路を二つに分けたということで下流で合流しますが、水量の多い時期
には今まで以上の水量になり環境が変わりませんか。

事 務 局 水量は変わりません。片方の水路の開渠部分はある程度の量しか流すこ
とが出来ないので、残りをバイパスに流して二つの水路の合計水量を調
整しています。

会 長 貴重なご意見ありがとうございました。長坂用水保全区間の変更につい
ての審議案の件を原案どおり進めて参りたいと思います。

事 務 局 ご審議ありがとうございました。今後、手続きをふまえて、4月以
降に告示させて頂きたいと思います。

○報告案件

「金沢の用水保全の取組みについて」

会 長 ありがとうございました。これから現地視察を行います。

事 務 局 ○閉会

○現地視察