

広瀬川1万人プロジェクトフォーラム

春と秋に開催する広瀬川1万人プロジェクト流域一斉清掃は、多くの市民が気軽に参加できる環境活動として定着してきた感があります。が、当初より清掃は広瀬川に信心を持つてもらうツールの一つとし



広瀬川の河川整備計画 ～治水・利水・環境について～

昌城県河川課長 金子潤氏

A photograph of a man with dark hair and glasses, wearing a dark suit and tie, speaking into a microphone. He appears to be giving a speech or presentation.

活力の積極的な参画 市民や企業を巻き込んだソーシャルデザインをコンセプト に様々な取組みが始まっています。宮城県 では北上川で動き出そうとしています。 広瀬川でもぜひ何らかの取り組みがはじ まれば良いと思っています。

竹鶴政孝の ウヰスキーブルゴ

の広瀬川低気圧で
す。8月1日から
5日までの連続雨
量が山間部では軒並み400mmを越
える豪雨でした。宮沢橋や評定河原橋が
流され、一階部分が浸水する家屋も多く
ありました。この豪雨を契機に広瀬川の
河川改修が始まりました。

平成22年2月に70年に一度の確率で発
生するような水害にも対応出来る広瀬
川河川整備計画を策定し、現在計画に
基づく「計画高水流量」を安全に流せる
よう、評定河原橋、靈屋橋などで寄洲の
除去作業を行っています。これは体積し
た土砂を取り除くことで、洪水時に流れ
る水の量を確保するものです。広瀬橋か
ら牛越橋の区間では他にも洪水の際に支
障となる寄洲や樹木がまだあることか
ら、それらの場所は計画的に除去や伐採

竹鶴政孝は、これまでイミテーションウヰスキーしかなかつた日本において、本物のウヰスキーを作りたいという想いから、摂津酒造に入社しました。その後スコットランドへ留学しましたが、時代は太平洋戦争の真っ只中、つても何もないなか想いだけで50日かけ渡ったそうです。はじめは大学へ

川ゴミから地球が見えてくる
～調べるゴミ拾いで

参加者に学びを〜

オーラム事務局長
伊藤 浩子 氏

3月11日地震で、潮汐の影響を受けます。大潮の時は2mも水位が変動するので、一緒に広範囲にわたって

するので生態系への悪影響も活動は国交省の呼びかけでスリした。ごみを拾つて自然が回復けよう。そしてゴミ拾いを通して環境意識を高めようということ境エイドとしました。

河口まで様々な団体が活動。当初は広瀬川1万人プロジェクトに二斎で行つていました。しかし現状のようになり、ゴミ拾いができるようにしてもらいう仕組みになつていています。人が参加しました。拾つたゴミは問い合わせのあつせんや、清掃等を行つています。

製造自体はさほど時間がかかりませんが、成熟には何十年とかかります。自然環境が変われば味にも影響してくるので、私たちはこれからも積極的に環境保全に取り組んでいきます。

仙台市における広瀬川 ～広瀬川創生プラン～

仙台市河川課長
安田 敏弘 氏

A portrait of a middle-aged man with short, light-colored hair, wearing glasses, a white shirt, and a dark tie. He is holding a black microphone and gesturing with his right hand while speaking.

平成17年に策定されました。広瀬川に
関わる市民団体で組織された実行委員
会が作成した素案を基に、広瀬川創世プ
ラン策定推進協議会での検討を経て仙
台市が策定したものです。

「**7**年もののウヰスキーが世界最高

賞したということは、17年間良い環境が維持されてきたことを意味します。そして、これからも良いウキスキーを作るため、積極的に環境保全に取組む」というニッカウヰスキー仙台工場の高橋さんの言葉から、竹鶴政孝氏の理念が代々受け継がれている事を実感できました。荒川クリーンエイド・フォーラムの伊藤さんからは、「いつまでも拾つているだけでなく、次はごみを無くすにはどうしたらよいかを考える機会にする」と良い。広瀬川もぜひ次のステップを目指してほしい」と、広瀬川1万人プロジェクト実行委員会へのエールもありました。そして仙台市河川課安田さんからは広瀬川創生プランの発展性への期待が語られ、それが広瀬川1万人プロジェクトをおし出でることを考える機会となりました。