

南部片富士湖だより

No. 125 平成28年10月27日 発行

北上川ダム統合管理事務所 管理第二課

〒020-0123 盛岡市下厨川字四十四田1番地 TEL 019-643-7972 FAX 019-643-7976

水源地子ども交流会で秋の遊び「森のワークショップ」開催しました

平成28年10月23日(日)八幡平市の七時雨山周辺で、四十四田ダム水源地域ビジョン推進会議の主催による「第11回水源地子ども交流会(森のワークショップ)」が開催されました。水源地域の小学生8名(八幡平市立寺田小学校、滝沢市立滝沢小学校、盛岡市立土淵小学校、盛岡白百合学園小学校)を含む計26名が参加しました。



車の走り峠



ターゼン遊び



助け小屋跡



リンドウ

この取組みは、水源地域の小学生が集い、流域の自然環境や歴史文化に触れながら、各体験活動を通じて交流しあうもので、午前に行われた「北上川水系北限の湧水視察」では、七時雨ロマンの会の方からカルデラや川の始まりなどについて説明を受けました。

水源地見学の「七時雨山麓車の走り峠ハイク」では、上流から北上川流域を眺め、森の観察会では鹿角街道の歴史について学んだほか、紅葉が進んだ森では、オオウバユリやリンドウ、マンダの巨木など、様々な森の生き物や環境について学びました。参加した子ども達からは「山ブドウつるでのターゼンが楽しかった。」や「昔の話や伝説が楽しかった。」などの感想がありました。



昼食



地域の食材



水生生物調査



ワークショップ

昼食は、七時雨ロマンの会の方々が、地域の食材で作ってくれた芋の子汁や野菜カレー、染田川で養殖されたニジマスの塩焼きなどを食べました。

午後のプログラムでは、会場近くを流れる染田川の水生生物調査を行い「きれいな水」ということを確認しました。森のワークショップでは、「水源地域の自然」をテーマとして話し合い、森と川や生き物など、様々な命が繋がっていることを確認しました。

流木提供の お知らせ



流木を提供する準備が整いました。11月1日から流木の提供を行います。

- 提供期間 11月1日～12月16日(土日祝祭日を除く) 9時～16時
※流木がなくなり次第受付終了
- 提供条件 各家庭での使用を目的とし、第三者への販売や譲渡をしない。
- 申込み方法 当事務所に来所のうえ、申込書・承諾書に記入していただきます。
手続き完了後に流木提供となります。
- 利用申込み 問い合わせ先(平日9:00～16:00)
北上川ダム統合管理事務所 管理第二課 0195-643-7972

ダム見学



四十四田ダムにたくさんの方がダム見学に訪れました。監査廊までの道のりも、色づいた木々を眺めながらの気持ち良い移動となりました。

9月29日(木)
仙台二華高校の皆さん 115名



9月30日(金)
鹿角市立十和田小学校 54名



10月18日(火)
岩手県立花巻農業高校 33名



10月24日(月)
川崎町子ども会育成会連合会 19名



四十四田ダムで釣りをされる方にお願ひ



ダム湖で釣りをした後、釣り糸やゴミなどをそのままにして帰られる方がいらっしゃいます。釣りに来た方の中には、他の人が置いていったゴミを、見かねて処分してくれる方もいるようです。皆さんに気持ち良く釣りを楽しんでいただくためにも、**マナーを守っていただく**ようご協力をお願いします。



釣り餌も捨ててありました



吸殻も多く見られました



空缶やペットボトルも捨てられていました

四十四田ダム下流に 鮭が遡上しました！！



毎年、この季節になるとダムの下流では鮭の遡上が見られます。産卵のため長い旅を経て帰ってきました。傷だらけの体を見ると感慨深いものがあります。



傷ついた鮭の姿がありました
(10月18日撮影)

皆でダム湖畔をウォーキングしよう！！

～松園十景を歩く会 参加者募集～



ウォーキングをしながら、地域の魅力を再発見しませんか？

- 日時 : 平成28年11月5日(土) 10時出発～14時解散予定
- 集合場所 : 松園中央公園
- 参加費 : 無料
- コース : 松園中央公園出発→四十四ダム湖畔や松園周辺をウォーキング→松園中央公園到着
- 持ち物 : ウォーキングに適した服装、お弁当&飲み物等
- 問合せ : 四十四田ダム水源地域ビジョン推進会議(事務局)
(担当:佐井 090-4551-8653)



昨年のウォーキングの様子

四十四田ダムの 水質 (9月14日採水)

- 水温 17.5 °C
 - PH 7.5
 - COD 1.9 mg/l
 - ヒ素 なし
- (水質悪化の指標:3以上)

今回の調査でも異常はありませんでした



編集後記

事務所近くに「ハシバミ」という木がありました。どんぐりのような実が付いていて「食べられるよ」と教えてもらい、胡桃のように硬い殻を割って食べてみました。中の実はとても小さいのですが、けっこう美味しい。それもそのはず、調べてみるとヘーゼルナッツの一種でした。実りの秋ですね。(内)

