

南部片富士湖だより



No. 152 平成31年1月25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



四十四田ダム50周年記念事業

「第4回北上川水源地域セミナー（兼岩手県立博物館日曜講座）が開催されました



岩手県立博物館主任専門学芸調査員 山岸千人氏による講演

「洪水について考えるー水害・ダム・地層ー」

平成30年12月23日（日）、岩手県立博物館講堂において北上川水源地域交流会主催（共催：岩手県立博物館ほか）による「第4回北上川水源地域セミナー」が開催され、岩手県内から71名が参加しました。

当日は、演題である「洪水について考えるー水害・ダム・地層ー」について岩手県立博物館主任専門学芸調査員の山岸千人氏に講演していただきました。

平成28年に発生した岩泉町小本川の氾濫や土砂崩れ、平成25年に発生した松川の氾濫した要因について、解説を交えながら講演され、参加した方々は水害の理解を深めるとともに、日頃の備えの大切さを学びました。セミナー終了後のアンケート調査では「いろいろな洪水を具体例を示して理解しやすかった。」「行政の力だけでなく今までの歴史を学んで災害に向き合っていかなければと思った。たいへん参考になった。」「資料のすごさに驚きました。水の力は想像を超えるものがあることがわかりました。」など、たくさんの感想がよせられ、半数以上の方が講演に満足したと回答されました。



障がい者のダムの役割学習 & ダム見学会



平成30年12月25日（火）四十四田ダムにおいて「障がい者のダムの役割見学&ダム見学会」が開催され、一般社団法人「アースメイト」から13名が参加しました。

この取組みは、盛岡市および周辺に住む障がいを持つ人たちを対象に、四十四田ダムの見学を行い、ダムの役割について学ぶ機会を創出するとともに、ダム周辺を散策し、自然を五感で感じながら、水辺の新たな魅力を発見する事を目的として開催されました。

見学会では、四十四田ダムの管理の方法などについて説明をうけ、ダムの役割や、上流から流れてくるゴミの処理、四十四田ダム周辺の生物、環境について学びました。その後はものしり館を見学し、5大ダムのライブ映像やパネル展示、四十四田ダム周辺の生物の標本など、興味深く見学していました。



第17回水源地子ども交流会開催（冬の自然観察と雪遊び）



平成31年1月10日（木）に国立岩手山青少年の家において、四十四田ダム水源地域ビジョン推進会議主催による「第17回水源地子ども交流会（冬の自然観察と雪遊び）」が開催されました。雪国で暮らす子どもたちに冬の自然学習を通して雪の働きを知ってもらうことを目的として開催され、四十四田ダム水源地域（盛岡市・八幡平市・滝沢市・岩手町）の小学生8名が参加しました。



開会式の後は皆で自己紹介をしました。その後はミニゲームが行われ「あと出しじゃんけんゲーム」をしたりして楽しみました。子どもたちの笑い声が室内に響きわたりました。



雪解け水を地図上で再現し、皆の住んでいる地域から流れてきた雪解け水は北上川を経て四十四田ダムに流れついていることやダムによって洪水などから守られていることを学びました。



解けた雪はどこに流れていくのかな？

大きい雪だるまができたね！



完成～！

施設内の林を散策しました。雪に残されていた動物の足跡をたどってみたい、何の足跡なのか皆で考えたりしました。その後、雪だるまを作ったり、雪合戦をしたりして皆で雪遊びを楽しみました。



楽しいー♪

昼食の後は皆が楽しみにしていたそり遊びです。いろいろなタイプのそりの中から、好きなものを選んで遊びました。チュービングやカヌーなどさまざまなものでそり遊びを楽しみました。



何度も何度もそりで遊ぶ子どもたち。大声で仲間を誘ったり、回転をかけながら滑ってみたり色々な工夫をしながら遊んでいました。子どもたちは寒さなんてへっちゃらです。



閉会式では「雪合戦が楽しかった」「そり遊びをたくさん滑って楽しかった」「キツネの足跡を見つけて楽しかった」など感想が発表され、楽しかった1日を振り返りました。



松園子ども自然観察園をきれいにする会からのお知らせ みんなでつくろう！ アイスクリーム作りと雪遊び

- 【日時】 平成31年2月3日（日）10：00～11：30 ※大雪・雨のときは中止です
- 【講師】 グループ『はんみょう』
- 【参加費】 保険料等としてひとり50円
- 【持ち物】 アイスクリームを作る容器（缶）
150cc～200ccのプラスチック、アルミ・スチール製の筒状のもの、フタがきちりしめるもの
- 【服装】 雪遊びのできる服装 手袋は濡れないものを
- 【連絡先・問合せ】 662-4080（池田さん） 662-6162（小林さん）



四十四田ダムの水質（12月17日採水）

- 水温 4.6℃
 - 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



新年を迎え、平成も残りわずかです。普段は風邪にもかからない丈夫な私ですが、「平成最後」というプレッシャーに負けて風邪をひいてしまい、大晦日は寒気が止まりませんでした。不本意なお正月となりましたが、たくさん寝溜めしたので猪突猛進で頑張りたいと思います。皆さまも風邪には気をつけて下さいね。今年も「南部片富士湖だより」をどうぞよろしくお願いいたします。（内）