

# ダムっ湖

vol.17



2007.4.15  
三国川ダム管理所発行



湖面より中の岳を望む



さくくん

今年の三国川ダムは、  
早い春ですよ!



りっちゃん



さくり博士

昨年、一昨年は豪雪でダム周辺に3mくらいの積雪がありましたが、今年は1mほどと少ないです。

環境異変の影響でなければ良いのですが、この状況を眺めていると、つくづく自然を守る大切さを感じさせられます。辺りを歩いたところ、早いポカポカ陽気に誘われてか、動物たちの大小様々な足跡を見ることができました。人間だけではなく他の生き物も、今年の天候に驚きを感じているかもしれませんね。

また、しゃくなげ湖には雪解け水がそそがれて、残雪の越後三山を雄大に映えさせています。早春の三国川ダムを訪れて、季節の変わり目を見届けられてはいかがでしょうか？

なお、5月より三国川ダムの展示室と監査廊の見学が始まります。一日6回で、1回の定員は15人ですが1人でもご案内いたします。お気軽に展示室にて、お申し込みください。

# みんなとの出会い、楽しみに待ってるよ！

毎年三国川ダムには、たくさんの小中学生がダムの役割や機能を学習にやってきました。

けれど、もっともっとたくさんのみんなに三国川ダムについて知ってもらいたい！  
そんな思いから、総合学習でみんなが学習する内容について簡単にまとめてみました。

この内容が、みんなの学習の参考となると、とてもうれしいです。

私達は、みんなとの出会いを楽しみに待ってます！



## ○ みんなが学習する内容

### ① 三国川ダムの役割についてのお勉強

パンフレット「探検 三国川ダム」と「三国川ダムウォーキングマップ」を見てもらいながら、みんなに三国川ダムが作られたきっかけから、三国川ダムはみんなにどんな役にたっているかなどを簡単に説明します。

また、三国川ダム周辺は自然が豊かで楽しむ場所がいっぱいあることも教えちゃいますよ。

### ② 展示室の見学

展示室にはみんなが住んでいる南魚沼市周辺のジオラマが展示室の中心に置かれており、三国川ダムについての説明はもちろん、周辺に生息している植物の紹介・昆虫の標本・記念スタンプ・パンフレットなどが置いてあります。  
人気者の熊さんもみんなを待ってるよ。

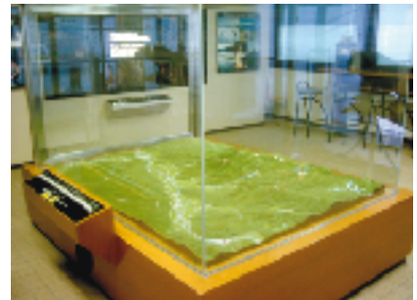


### ③ 三国川ダム建設ビデオ

内容は三国川ダムがどのように建設され、ダムが完成したかという内容です。  
みんなにはちょっと難しい内容かもしれませんが、眠くならないようにしっかり勉強して下さいね。

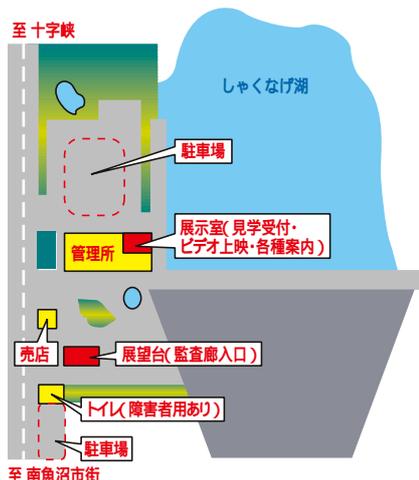
### ④ 監査廊(点検用地下トンネル)の探検

みんなが最も楽しみにしている地下トンネルの探検です。  
地下トンネルは年間を通し11～12℃の温度となっています。  
このため、夏はひんやりしていて、とても気持ちいいですよ。  
さあ～この地下トンネルを探検して、三国川ダムの役割を探しに行きましょう！



### ⑤ 操作室の見学

操作室は、人間で言うと頭脳のようなところで、とても大事なお部屋です。  
大雨が降った時は、みんなの住んでいる南魚沼地域を守るために大活躍します。  
操作室には、雨の予測をしたり、雨がどれくらい降ったかなどを知る事が出来る情報機器や大雨が降った時に水をコントロールする機械を操作する場所などが見学できるよ。



## 今年の監査廊見学案内日のご案内です

今年も5月から、着色日に、ダムの点検用トンネル「監査廊」を公開します。  
皆様に「監査廊」を見学していただける時間は、9時・10時・11時・13時・14時・15時の1日6回で、1回の所要時間はおよそ40分です。

5月							6月							7月						
日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土
		1	2	3	4	5						1	2	1	2	3	4	5	6	7
6	7	8	9	10	11	12	3	4	5	6	7	8	9	8	9	10	11	12	13	14
13	14	15	16	17	18	19	10	11	12	13	14	15	16	15	16	17	18	19	20	21
20	21	22	23	24	25	26	17	18	19	20	21	22	23	22	23	24	25	26	27	28
27	28	29	30	31			24	25	26	27	28	29	30	29	30	31				



# 総合学習ご担当の教職員の皆様へ

三国川ダムは、魚野川支川の三国川上流にある多目的ダムです。

ダムの役割は多彩で、地域の人々を洪水や濁水から守ったり、水道用水の供給や電気の発電を行ったりと、常に南魚沼地域の暮らしを支えています。

また、三国川ダムは南魚沼地域の重要な観光スポットでもあり、自然豊かな風景を求めて新潟県内外からたくさんの方が訪れます。

このような自然豊かな三国川ダムで、総合学習を計画されてみてはいかがでしょうか？

総合学習の詳細については、下記のとおりとなっております。

是非、三国川ダムを総合学習の題材としてご活用下さい。

## 見学日・見学時間について

総合学習については、曜日を問わず受付を行っております。

また見学時間についてですが、見学人数にもよりますが、前頁の～の見学で1時間、～の見学で1時間半程度の時間が見学時間の目安となります。

見学内容や時間については、事前にご相談下さい。

## 申込み先

事前に三国川ダム管理所総務係まで申込みをお願いします。

## 大雨時のダム見学について

大雨によりダム操作を行っている時は、当日の見学を中止、又は見学内容の縮小をさせていただきます場合があります。

防災業務を優先して行っている関係上、何卒ご理解の程、宜しくお願いいたします。

## 北陸地方整備局で行っている総合学習支援について

北陸地方整備局では、「ふれあいプログラム まなVIVA」という総合学習支援、及び出前講座に関する「学び」の情報を発信しています。

南魚沼地域においても三国川ダム以外の他に、道路事業(長岡国道事務所)・河川事業(信濃川河川事務所)・砂防事業(湯沢砂防事務所)について、それぞれの事業に関する総合学習支援、及び出前講座を行っております。

これら各事業の総合学習支援についてもHPで紹介しておりますので、是非ご覧いただき、総合学習にご活用いただければと思っております。

「ふれあいプログラム まなVIVA」のHPアドレスは、

(<http://www.hrrm.lit.go.jp/tiki/manaviva/>)です。宜しくお願いします。

三国川ダム管理所では、今年も「総合的な学習の時間」・「社会科学習」を支援するための体制づくりを進めていき、各学校との連携を深めていきたいと考えております。



見学料金は、もちろん無料です!

見学を希望される場合は、見学開始時刻10分前までに、三国川ダム管理所1階の展示室受付までお越し下さい。

なお、大雨によりダム操作を行っている場合、及び事前に多数の方の団体予約が決定している日時は、監査廊案内を中止させていただく事がありますので、ご了承下さい。

## 8月

日	月	火	水	木	金	土
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

## 9月

日	月	火	水	木	金	土
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29

## 10月

日	月	火	水	木	金	土
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

## 11月

日	月	火	水	木	金	土
				1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	

# 今年も「しゃくなげ湖新緑ウォーク」開催します!



毎年ご好評いただいている「しゃくなげ湖新緑ウォーク」ですが、今年も「魚沼みどりの会」・「しゃくなげ湖畔を楽しむ会」各団体の主催で開催します。

当日は「山野草の達人」・「野鳥の達人」もお招きして、しゃくなげ湖畔の自然について分かりやすく説明しながら、新緑のしゃくなげ湖を散策します。

「しゃくなげ湖新緑ウォーク」の開催時期については、5月の第4日曜日を予定しておりますが、詳細が決定いたしましたら三国川ダム管理所のホームページ及び、FMゆきぐにて詳しく紹介させていただきます。

皆様も、萌黄色に染まった若葉美しいしゃくなげ湖畔で、楽しい1日を過ごしてみませんか?



## 三国川ダムの豆知識 定期水質調査

三国川ダムの豆知識コーナー第3弾です。今回は三国川ダムで定期的に行っている「定期水質調査」を紹介します。

定期水質調査とは、主に水質汚濁に係わる環境基準の各項目について、ダム貯水池の水質・底質の状況を定期的に監視し、その実態を経年的、長期的に把握することを目的としています。

実施している調査の主なものとしては、健康項目(26項目)があげられます。健康項目とは、人の健康保護に関する環境基準で指定されている項目で、水質汚濁物質の中でも特に有害性の強いもので、規制値も非常に厳しく定められています。(カドミウム、鉛、ヒ素、水銀、等)

三国川ダムでは、健康項目や色々な種類の項目を調査することで、水質を監視しており、今まで健康項目の環境基準を上回ったことはありません。

### 環境基準

国や地方公共団体が公害防止対策を進めるには、人の健康を保護し生活環境を保全する上で、環境の質がどの程度のレベルに維持されることが望ましいという目標が必要です。この目標が環境基準と呼ばれるもので、環境基本法により大気汚染、水質汚濁、土壌汚染、騒音について定められています。



水質調査状況

### 編集後記

今年は少雪で早く雪が消え、いつもより春の訪れが早くなつたなんて思っていたのですが、3月の中旬の降雪によりまた冬に逆戻りしてしまいました。いつもの冬らしくない気候は喜んでばかりはいられません、異常気象の影響で大きな自然災害が起きたりしないか今から不安になります。

三国川ダム管理所としては地域住民の安全を守り、安心して生活ができるようにダム管理に努めていきたいと考えております。紙面の内容に関わらず、聞いてみたい事、感じている事などがありましたらどんなことでも結構ですのでお問い合わせください。お待ちしております。(編集部一同)

### 編集・発行

国土交通省北陸地方整備局  
三国川ダム管理所

〒949-6741  
新潟県南魚沼市清水瀬 686-59  
TEL(025)774-3015  
FAX(025)774-3092  
http://www.hrrm.lit.go.jp/saguri/



シャッピー