



# さくら湖だより

発行  
国土交通省 東北地方整備局  
三春ダム管理所  
〒963-7722  
福島県田村郡三春町  
大字西方字中ノ内403-4  
TEL0247-62-3145



## 雪化粧

今シーズンの三春ダム周辺は、ほとんど雪が降らず穏やかな冬でした。  
そんな中、数少ない雪の日に撮影した1枚です。(1月22日撮影 撮影場所:ダム右岸)  
うっすらと堤体の屋根に積もる雪に日が差し込みとってもきれいでした。

## 知るほど! なるほど! 三春ダム!

### ～ダム見学のご案内～

三春ダム管理所では、多くの方にダムをご理解いただけるように「ダム見学」を実施しています。  
毎年、多くの学生や団体の方にお越しいただいています。平成30年は約2000名の方が訪れました。  
見学された方の感想は、

ダムの役割っていろいろあるんだね。

ダムの役割が初めて分かりました。

ダムの中が迷路みたいだった。

とっても楽しかった!

など大好評です。

約1時間で、ダムの役割やダムの歴史、内部の様子をご案内します。  
見学するには、事前の予約が必要となります。まずは、ご連絡ください。



展望広場でダムの役割などを説明中  
(二本松市立原瀬小学校)



迷路のようなダムの内部を歩きます  
(要田ひまわり学級)



三春ダムの下流から堤体を見上げます  
(安積地区社会福祉協議会)

見学者の方以外は  
普段は入れない  
場所です!

## ダムからの放流を 間近で体験しよう!!

～放流設備点検を実施します～



昨年の放流の様子

ダムの設備がきちんと作動するかを確認するための点検放流を行います。

詳細は、三春ダム管理所のホームページでお知らせいたします。

天候や、ダム湖の貯水量によっては放流が中止となる場合があります。



## 三春ダム資料館展示ギャラリー内 作品展のご案内

三春ダム資料館 展示ギャラリーにて、下記の日程で作品展を実施します。  
 素敵な作品をぜひご覧ください。展示ギャラリー利用者も随時募集しています。

### 「阿武隈川上流児童図画コンクール」作品展

平成31年4月16日(火)～23日(火)

### 「油絵展」

平成31年4月25日(木)～5月13日(月)



## 天皇陛下御在位30年を記念した ダムカードを配布します



### ● 配布期間：平成31年2月24日(日)～

平成31年4月30日(火)

### ● 配布場所：三春ダム資料館(フォーレ) 及び三春ダム管理所

### ● 配布時間：8時30分～17時(土・日・祝日を含む)

## 美しいさくらの里づくりにご協力をお願いします 第11回 さくらの里クリーンアップ作戦 を開催します

(主催：さくら湖流域協働ネットワーク)

さくら湖周辺及び大滝根川沿い(田村市船引町)の  
清掃活動を行います。

日時：平成31年4月6日(土)  
8時30分(受付)～11時(終了)

※ご希望の方には、クリーンアップ作戦終了後にダム見学を行います。

コース：三春ダム周辺コース  
大滝根川コース

準備物：動きやすい服装、トンブ など

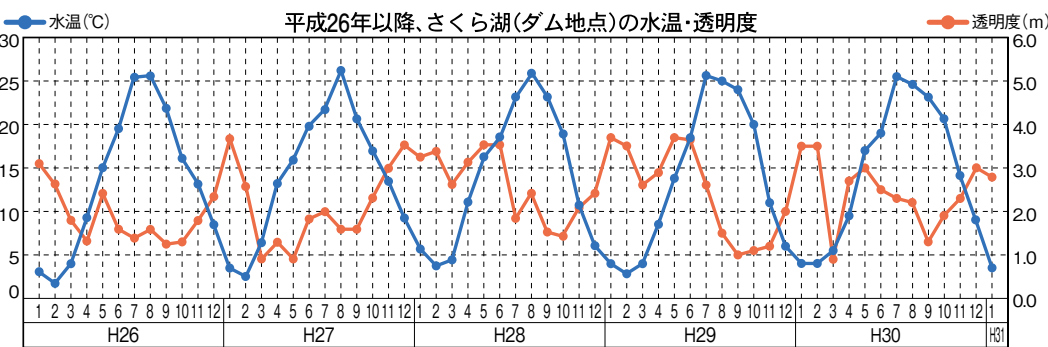


その他、詳細については、ちらいホームページをご覧ください。

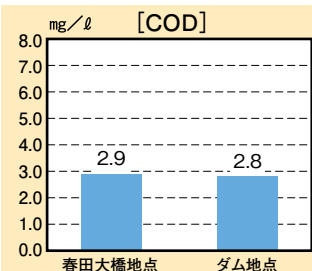
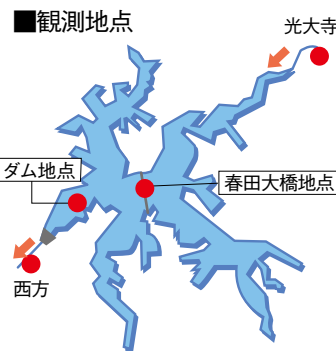
## 水質の状況

平成31年1月16日現在

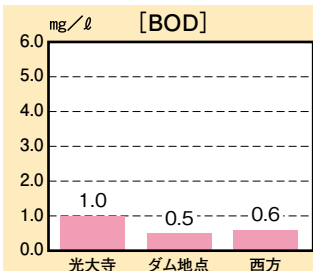
三春ダム管理所では、さくら湖や大滝根川の水質を定期的に観測しています。



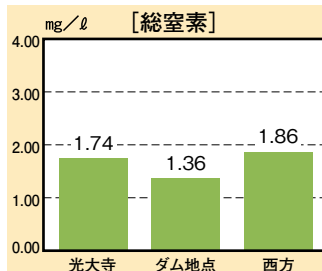
※26年2月12日の値は濁度からの換算値



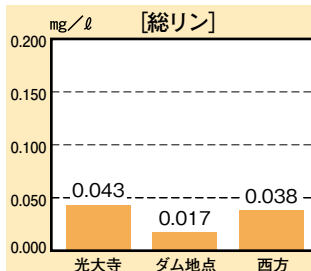
■COD(化学的酸素要求量)  
 コイ・フナ類が生息するためには5mg/l以下が適当とされています。  
 ※全層平均値



■BOD(生物化学的酸素要求量)  
 大滝根川では2mg/l以下とされています。また、コイ・フナ類が生息するためには5mg/l以下が適当とされています。



■総窒素  
 一般に窒素が0.15mg/l以上であると富栄養化するとされています。



■総リン  
 一般にリンが0.02mg/l以上であると富栄養化するとされています。

※上記のデータは1月の定期採水のものとなります。水質の各測定値は速報値であり、確定後に異なる値を示すことがあることに留意願います。

## 三春ダムからのお知らせ

三春ダム管理所では、ダム管理やさくら湖の水質などに関する皆様からの質問やご意見、情報の提供をお待ちしています。

### お問い合わせ先

国土交通省 三春ダム管理所

住所 〒963-7722 福島県田村郡三春町大字西方字中ノ内403-4

電話 0247-62-3145 FAX 0247-62-3170

メールアドレス thr-miharu01@milt.go.jp

ホームページアドレス http://www.thr.milt.go.jp/miharu/



この印刷物は、環境にやさしい植物油インキとFSC®認証紙を使用しています。紙へリサイクル可。

### 案内図



■郡山東ICから  
車で約15分

■郡山駅から  
車で約20分

■三春駅から  
車で約10分