



# 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  
TEL.0247-62-3145



## ダムってどんなところ? 「まなぶんコース」で、ダムを学ぼう!!

～うつくしま・みずウオーク 2017 三春大会～

9月23日(土)三春ダム周辺を歩く「うつくしま・みずウオーク 2017 三春大会」が行われました。

スタンプラリーや抽選会、恒例の「三春汁」の配布など、様々な催しが行われ県内外から約1300人が参加しました。

7キロ・10キロ・18キロ・まなぶん3キロの4つのコースがあり、「まなぶんコース」に親子約80名が参加し“滝桜”や“春田揚水機場”そして“三春ダム”の見学をしました。

三春ダムでは、各ポイントで「ダムの役割」などの説明を聞き、堤体内の急な階段90段を上ったり、堤体下流の外階段157段を下りたりと厳しいコースでしたが、参加者の方はとても元気にコースを回りました。



## 三春の秋を感じて ～第1回三春の郷サイクリング大会～

10月15日(日)「三春の郷サイクリング大会」が初めて開催されました。

小さな子どもから大人まで約150名の方がエントリーし、13km～45kmのコースを思い思いのペースで走り抜け、三春の町並みやさくら湖周辺のほんのり色づいた秋の景色を楽しみました。



## 「総合防災訓練」を実施しました

9月1日(金)三春ダム管理所で総合防災訓練を行いました。

「防災の日」に毎年行われる訓練で、今年は宮城県沖を震源とした大規模地震を想定し、災害時の対応や関係機関との連絡調整、ダム周辺の巡視などを行い、万が一に備え再確認しました。



## 「さくら湖を知ろう」～ダム湖と周辺の生き物のはなし～ 「さくら湖自然環境フォーラム2017」開催します

**日時** 11月7日(火) 13時から **場所** さくら湖自然観察ステーション

さくら湖周辺の生き物や水環境について地元の小学生からの研究発表、専門家による基調講演を行います。  
学習のまとめや、研究報告でさくら湖の「今」を学ぶことができます。  
誰でも参加が出来ます。ぜひお越しください。

## 「三春ダム資料館」よりお知らせ 「ダム見学」学習の成果を展示します 「三春ダム学習発表会」

三春ダム資料館展示スペース内で、今年三春ダム見学を訪れた小学生による学習のまとめを展示します。

**展示期間**

12月1日(金)～1月31日(水)  
児童の皆さんが、三春ダムについて学んだ成果をぜひご覧ください。



## 「さくら湖流域協働ネットワーク」よりお知らせ さくら湖流域フォト&ムービーコンテスト 作品募集中

大滝根川流域やさくら湖の自慢したい風景、行事、地域の資源などを撮影した作品(写真・動画)を募集しています。皆さまからのステキな作品をお待ちしています。

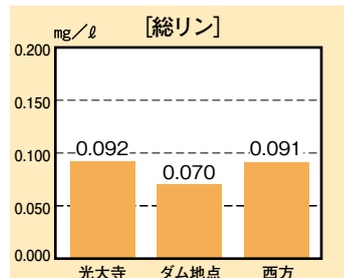
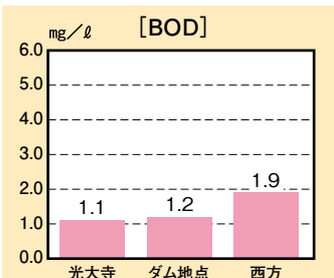
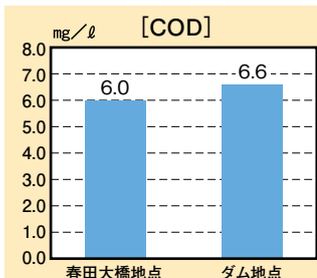
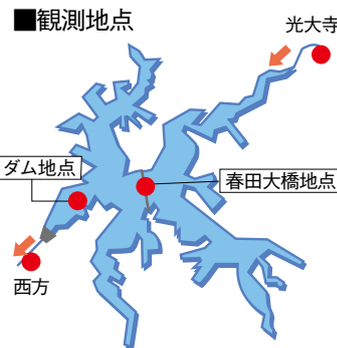
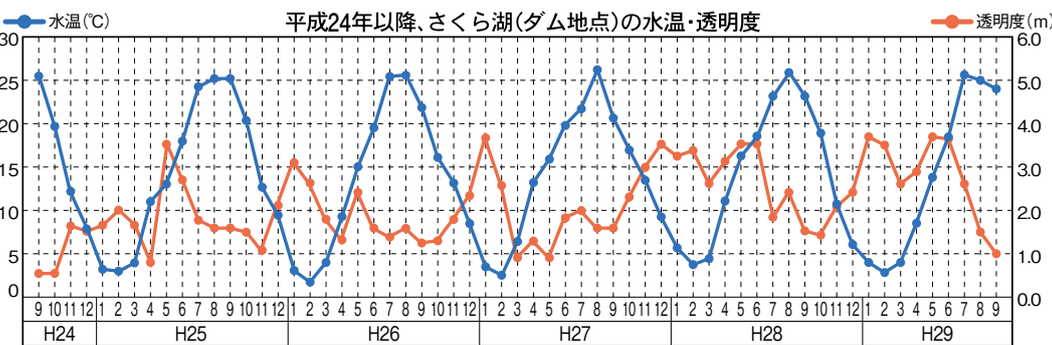
**しめ切り 平成30年1月31日(水)**

応募についての詳細は三春ダム管理所のホームページをご覧ください。  
<http://www.thr.mlit.go.jp/miharu/index.html>

## 水質の状況

平成29年9月13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。



■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。 <0.5は0.5mg/l以下

■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。

※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、情報の提供をおまわしています。

**郵便またはFAXで**

〒963-7722 福島県田村郡三春町大字西方字中ノ内403-4  
国土交通省 三春ダム管理所 FAX 0247-62-3170  
ホームページアドレス <http://www.thr.mlit.go.jp/miharu/>

■案内図 三春ダム資料館では、皆様のご来館をお待ちしています。



■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



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。