



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
〒983-7722
福島県田村郡三春町
大字西方字中ノ内403-4
TEL.0247-82-3145



春田大橋と白梅

不動滝橋付近の梅畑から撮影しました。
小雪がちらつく中、白く小さな梅の花が寒さに負けず咲いていました。



今月のお知らせ



三春ダム 管理所長賞
図画部門

郡山市立 根木屋小学校 6年
伊藤 愛美さんの作品



三春ダム 管理所長賞
ポスター部門

船引町立 石森小学校 3年
佐久間 夏美さんの作品

平成18年度
阿武隈川上流
児童図画コンクール
入選作品展開催中

三春ダム資料館では入選作品を3月24日(木)まで展示しています。

三春ダムの特徴
No.19 生物(鳥類)



冬のさくら湖



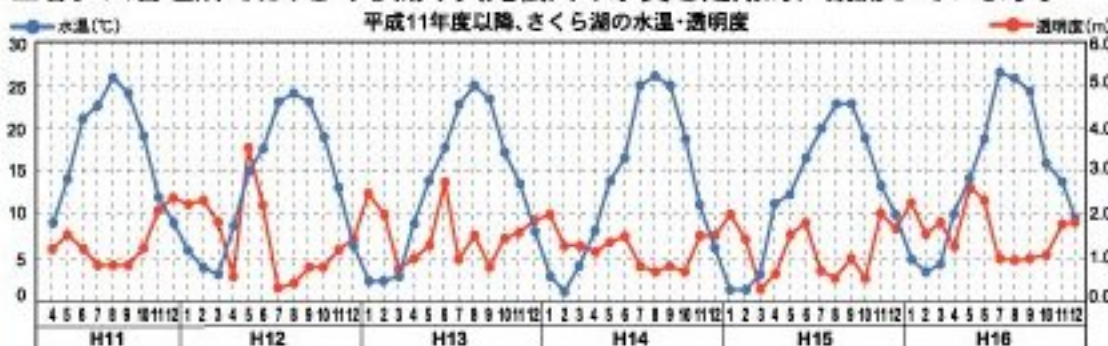
毎年、秋季から冬季にかけて白鳥やカモなどの多くの渡り鳥たちや川鶺もさくら湖にやってきて冬のさくら湖は水鳥たちでにぎやかです。

雪が止み、薄日が出てくると網場の上に川鶺たちが勢揃いし日向ぼっこしている姿などが三春ダム資料館から見るすることができます。

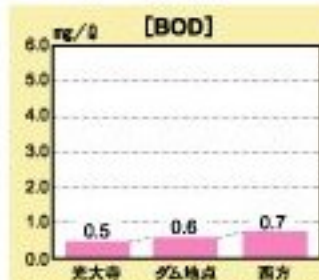
◀ 川鶺と春田大橋

水質の状況 (平成18年12月14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25mg/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。

三春ダムからのお知らせ

三春ダムでは、皆様のご意見や情報の提供をおまちしています。

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 FAX0247-62-3170

■インターネットでも、さくら湖だより・さくら湖管理ニュースを見ることができます。
ホームページアドレス <http://www.thr.mlit.go.jp/miharu/>



- 郡山東I.C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

お願い ダム下流での釣り、水遊びなど河川利用される方は、気象情報・放流情報に充分注意をお願いします。