



# さくら湖だより



## さくら湖自然教室2005

7月31日(日) 56家族約160人の親子が集まり、今年もさくら湖自然教室が開催されました。各コースに分かれ自然教室やダム施設見学などが行われました。



今月の  
お知らせ



## 「さくら湖自然教室2005」

# 写真展開催中

三春ダム資料館(1階・展示ギャラリー)では、「さくら湖自然教室写真展」を開催しています。

自然教室の様子や参加者の表情など、当日撮影された写真を展示しておりますのでご覧下さい。また、写真をご希望の方には、実費にて配布も致しております。

# さくら湖自然教室2005 アンケート結果

さくら湖自然教室は、森と湖に親しむ旬間（7月21日～7月31日）の一環として森と湖実行委員会（三春ダム管理所、三春町、郡山市、田村市（船引町））が毎年行っているイベントです。

今回のさくら湖自然教室に参加された皆さんにご協力していただいたアンケート結果です。参加者の半数近くは今回始めて参加した方が多く、次いで2回目、3回目とリピーターのご家族も多く参加されているようです。

このさくら湖自然教室を通して水、緑、ダムそして川の重要性と水質保全の大切さについて関心を高め、理解を深めていただければと思います。

①さくら湖自然教室への参加は何回目ですか。

初めて	23
2回目	9
3回目	6
4回目	2
5回目	2

②三春ダム（さくら湖）周辺にはよく遊びに来ますか。

①毎週来る	0
②月に2～3回くらい	4
③月に1回くらい	7
④たまにしか来ない	28
⑤今日が初めて	1
⑥夏季にときどき	2

③今回のさくら湖自然教室はどうでしたか。

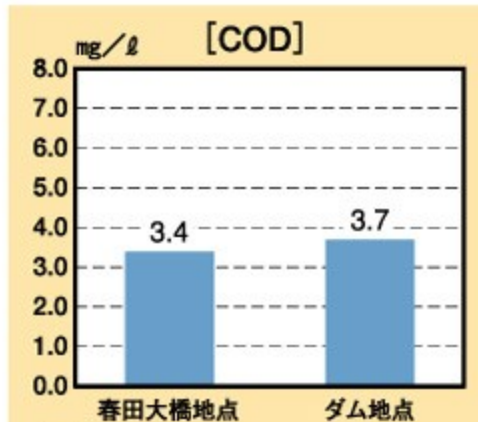
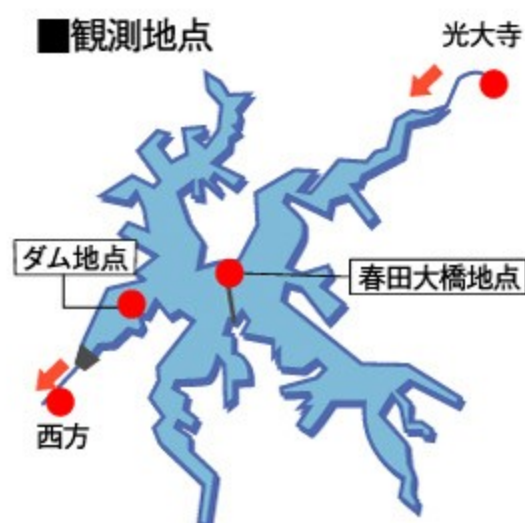
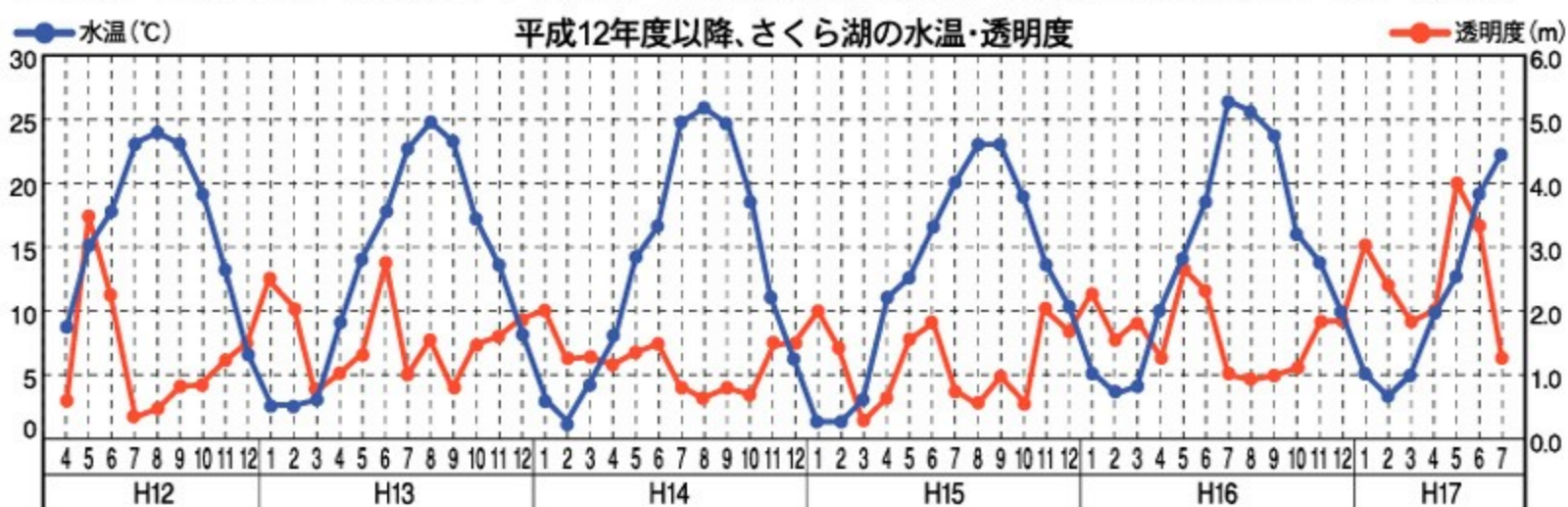
①また来たい	27
②楽しかった	19
③つまらなかった	0
④その他要望等	0

④さくら湖周辺の自然についてどう思いますか。

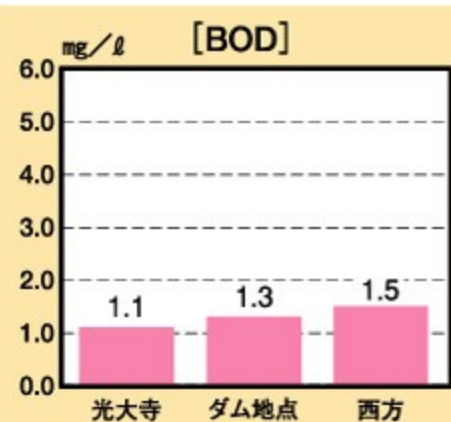
①とっても豊かだと思う	37
②もう少し豊かだと思っていた	5
③ダムができて自然がなくなったと思う	0

## 水質の状況 （平成17年7月19日現在）

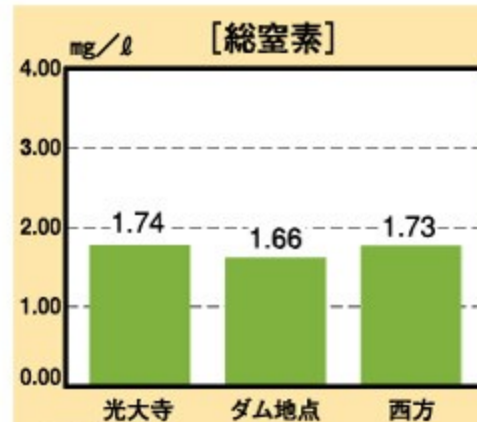
三春ダム管理所では、さくら湖や大滝根川の水質を定期的に観測しています。



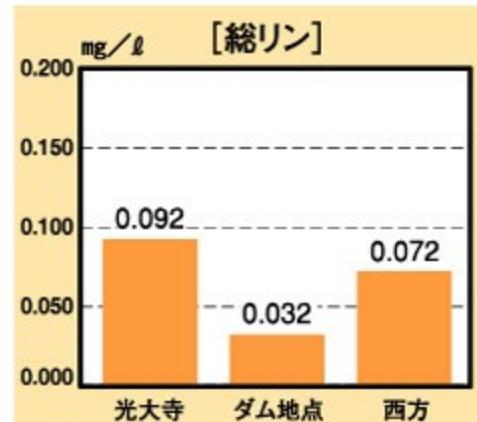
■COD (化学的酸素要求量)  
コイ・フナ類が生息するためには5mg/l以下が適当とされています。  
※全層平均値



■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。

## 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待ちしています。

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 FAX 0247-67-3170

■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・放流情報に十分注意をお願いします。