

さくら湖流域圏としての  
水環境のありかた

# さくら湖 自然環境フォーラム 2003 講演集

と き／平成15年11月7日(金)～8日(土)



さくら湖自然環境フォーラム実行委員会

---

---

# さくら湖自然環境フォーラム 2003

## 《さくら湖流域圏としての水環境のありかた》

### も く じ

開会のあいさつ.....	1
さくら湖自然環境フォーラム実行委員会会長 三春町長 鈴木 義孝	

## 1、フォーラム第1部 <平成15年11月7日(金)>

1-1、研究報告1 常葉町から船引町にかけての大滝根川の水質.....	2
常葉町立関本小学校5年生のみなさん	

1-2、研究報告2 さくら湖周辺河川の水生生物から見た水環境について(3).....	9
三春町立中郷小学校6年生のみなさん	

1-3、研究報告3 三春ダム周辺の自然環境と私たちの生活について ープランクトンにズームインー.....	17
三春町立桜中学校3年生のプランクトン班のみなさん	

1-4、研究報告4 三春ダム周辺の自然環境と私たちの生活について ー堆砂土砂の利用法についてー.....	20
三春町立桜中学校3年生の農業班のみなさん	

1-5、活動報告 郡山市逢瀬川の清掃活動を通じた地域の活性化.....	25
りばあふれんど世話人 相楽 昌男氏	

1-6、パネルディスカッション『流域の環境と子ども達』.....	34
----------------------------------	----

コーディネーター：さくら湖自然観察ステーション企画運営委員 本田 忠治氏

パネラー：三春町立中郷小学校校長	田部 洋靖氏
三春町立沢石中学校教頭	糺田 祐子氏
りばあふれんど世話人	相楽 昌男氏
ネイチャーゲーム指導員	柳沼 清正氏

---

## 2、フォーラム第2部 <平成15年11月8日(土)>

開会のあいさつ	49
さくら湖自然環境フォーラム実行委員会副会長 三春ダム管理所長 大類 正法	
2-1、基調講演『これからの暮らしと水』	50
国土交通省 顧問 青山 俊樹氏	
2-2、研究報告1 さくら湖下流における水生生物の変化	66
応用生態工学研究所 斎藤 大氏	
2-3、研究報告2 三春ダムにおける栄養塩と植物プランクトンの分布状況	75
日本大学 大学院工学研究科 手塚 公裕氏	
2-4、研究報告3 有機物の混入と富栄養化の進行について	83
日本大学 土木工学部土木工学科衛生工学研究室 大坊 元、滝沢 悠氏	
2-5、研究報告4 さくら湖周辺の植生の変化について	91
応用生態工学研究所 浅見 和弘氏	
2-6、研究報告5 三春ダムにおける水質対策としての流動制御について	104
三春ダム管理所水質係長 佐々木 到氏	
2-7、パネルディスカッション『地域の交流と流域の環境』	112
コーディネーター：福島大学地域創造支援センター教授 鈴木 浩氏	
パネラー：国土交通省東北地方整備局河川部長 富田 和久氏	
船引町長 富塚 宥暲氏	
三春ロータリークラブ環境保全委員会小委員長 白岩 良子氏	
田村郡婦人会連絡協議会会長 日下部三枝氏	
閉会のあいさつ	134
さくら湖自然環境フォーラム実行委員会副会長 応用生態工学研究所長 三浦 義征	

丸 啓忠

丸 徹幸

丸 千吉

丸 民昌

丸 五郎

福田

田村

栗田

藤野