

てん がん 天願川

天願川は、沖縄本島中部に位置し、恩納村とうるま市の境から発して南東に流れ、うるま市街地に入って金武湾に注ぎます。昔はどんな川だったのかな？今と昔の天願川を比べてみよう！

天願川データ

- ◆川の長さ……………約11km
- ◆流域面積……………約31Km²

※二級河川指定区間(★-★)
【出典】二級河川指定一覧表 沖縄県土木建築部



天願川のいまむかし

むかしばなし①

●宇堅橋
川が深くて、ボラを釣ってかまぼこにして食べたんだよ。

むかしばなし②

ここは昭和8年に沖縄8景とあって、沖縄の綺麗な風景のひとつに選ばれたんだよ。

むかしばなし③

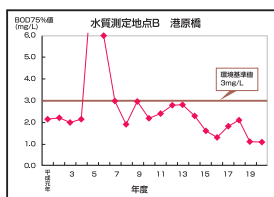
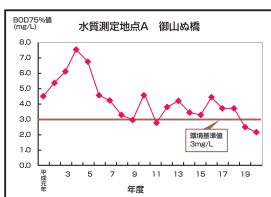
よくとびこんでたよー、風呂の代わりに水浴びもしてたよ。

むかしばなし④

ここではよく洗濯をしたよ。

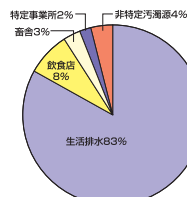
川の汚れの原因はなに？

かつては畜舎からの排水や生活排水の影響で、とても汚れた川でしたが、畜舎の数が減り、市街地の下水道の整備がすすんだことにより、次第に水質が良くなった結果、近年では環境基準※を達成しています。



【出典】平成17年度天願川汚濁負荷量調査・水質測定結果／沖縄県文化環境部環境保全課

川の汚れの原因の割合



平成17年に行った天願川の汚濁負荷量調査では、生活排水が全体の83.1%を占めています。下水道に接続していない家庭からの生活排水(単独浄化槽や定期的な点検・整備がされていない合併浄化槽からの排水)が、いまの天願川のいちばんの汚れの原因になっています。

※天願川のBODの環境基準3mg/L(アユが住める程度)

BODとは
(Biochemical oxygen demand)
水中の有機物(汚濁物質)が、微生物の働きによって分解されるときに消費される酸素の量のことです。数値が高いほど、水が汚れていることを示します。

環境基準とは
環境基本法に基づいて、人の健康保護と生活環境保全のために維持することが望ましい基準のことです(地点によって基準値が異なります)。

川をきれいにするためにがんばってます！



うるま市水と緑を考える会

平成9年5月に発足し、10年以上もつづいているこの活動。子どもたちと水生生物調査や天願川の水質一斉調査を実施しています。
天願川デーでは、天願川の蛇行部分の清掃活動を担当するなど、様々な活動を行っています。
(写真提供:うるま市水と緑を考える会)

うるま市女性連合会

家庭の台所を守っている女性だからこそできる生活排水対策があるのでは…という心意気により、地域の女性たちが中心となり、廃油を使用した手づくり石けんの講習会、清掃活動など、さまざまな活動をおこなっています。
昔のようにコイやフナが川に戻ってくるように願いをこめ、「誰よ清流にかえてコイ!!」というスローガンのもとに、うるま市うるま市水と緑を考える会と共催して平成19年から天願川清流まつりを開催しています。
(写真提供:うるま市女性連合会)



ここに載っているのは天願川のほんの一部です。実際に君の目で見るとどのように映るかな。さあ、出かけてみよう！

編集 沖縄県文化環境部環境保全課 平成21年3月印刷