

日本海に遊ぶ

京都大学水産実験所職員
上野 正博

W a k W a K プロジェクト

件の川を同時に調べるを集めたり、ドジョウ4回生のSさんなんか
ってあまりやられていないので、どんな結果 ったり。仕事とはいえ、
が出るかワクワクして 端から見れば遊んでいるんな生き物が集まっ
思いを込めた命名です。 るとしか思えませんよ たので、分析結果をワ
8月の初めに水質関 ね。夏休みを大学院入 クワクしながら待つて
います。

係を調べる第1回の調 試の勉強で棒に振った

たのですが、若狭湾

川を何度か調査して思

います。

に流れ込む川つてきれ
いですね。下水なんか
で汚れているのは河口
からせいぜい10kmくら
い。小浜の南川などは
国道が横切る橋のすぐ
上流に、清流に咲くと

いうバイカモの大きな
群落があつたりします。

逆に言うと、どの川

も下流域らしい下流域

がないのです。源流か

ら上流域、中流域とき

てそのまま海へ注ぐつ

て感じてでしょうか。耳

川などは上流域のまま

で海に注いでるつてい

う方が正しいのかも知

りません。研究を進め

る上で、あちこちの論

文を調べるのは必要不

可欠なのですが、何千

キロも流れて河口から

数百キロも海水が遡る

下流域があるドナウ川

とかミシシッピ川とか

の論文が役に立つかど

うかは？

9月半ばの1週間、
私は院生のA君たちと
若狭湾に流れ込む川を
走り回っていました。
野田川、舞鶴の伊佐津
川、小浜の北川と南川、
それに美浜町の耳川と
源流から河口までの長
さがほぼ同じくらいの
5河川を調べるW a k
W a Kプロジェクトの
調査です。
正式には若狭湾河口
域プロジェクトという
のですが、ローマ字書
きました頭文字を集めて
W a k W a Kという次
第。川から海までを結
び、しかもいろんな条

件を調べる第1回の調 試の勉強で棒に振った

たのですが、若狭湾

川を何度か調査して思

います。

に流れ込む川つてきれ

いですね。下水なんか

で汚れているのは河口

からせいぜい10kmくら

い。小浜の南川などは



天橋立を背に野田川河口の生物採集