# - 普及啓発活動 -

内水面水産試験場では内水面の環境保全について理解してもらうため、漁業者や一般県民、小中学生などを 対象として、各種の普及啓発活動や一般向けのサービスを実施している。以下に平成12年度の実績を示す。

# 1.水辺の教室、各種研修等についての対応

平成12年度は下記のように、第6回島根県豊かな川づくり大会を始め水辺の教室 (小中学生対象の水生生物 観察会)や各種講習会への講師派遣、イベントへの参加、小学生等の学習・施設見学への協力等を実施した。

年月日	名称	対象	人数	場所	内容
H12.5.6	水辺の教室	平田市立鰐淵小学校 生徒 1-6年生	35	平田市内猪 目川	水生昆虫の採集と水質評価の学習 (小学校主催)
H12.5.22	三隅川漁協 役職員研修会	三隅川漁協 漁業者	20	内水試	内水面漁業についての講義 施設見 学
H12.6.15	水辺の教室	平田市立鰐淵小学校 生徒 1-6年生	30	平田市内鰐 淵川	水生昆虫の採集と水質評価の学習 (小学校主催)
H12.7.29	島根県豊かな川づく)大会	島根県豊かな川づく リ大会 参加児童	80	佐田町内神 戸川河川敷	内水面漁業実演 魚の放流 つかみ取りパネルの展示 (川づく)大会)
H12.7.30	水辺の教室	出雲市内小学生	20	出雲市内立 久恵峡 わ かあゆの里 .	親子でする水生生物による水質調査 (出雲市環境保全課主催)
H12.9.12	施設見学	平田市立伊野小学校 生徒	20	内水試	内水面水試施設見学
H12.9.12	職場体験学習 (2日 間)	平田市立旭中学校生 徒	12	内水試	内水面水試の職場体験学習
H12.9.23	建設省フェスティバ ル	一般	20	宍道湖岸	宍道湖水質観測体験学習
H12.9.28	山陰地質情報展出 展	一般	ı	松江テルサ	シジ <i>ತ</i> 漁業についてのポスター展示
H12.9.28	宍道湖漁協ます網 組合研修会	宍道湖漁協ます網組 合漁業者	60	内水試	ワカサギ シラウオの生態についての研修
H12.10.1	施設見学	横田町小学生 3·4年 生	39	内水試	内水面水試施設見学
H12.10.4	宍道湖についての 勉強会	宍道小学校生徒	5	内水試	宍道湖の漁業 環境について講義
H12.10.12	高等学校理科教育 生物講座研修	松江市内高校理科教 諭	16	内水試	高校理科教員を対象とした講義 野外 実習 実験観察実習 (2日間)
H12.10.21	サンレイクフェスティ バル	平田市 松江市内小学生、一般家族	73	内水試 <del>穴</del> 道湖	施設見学 乗船 宍道湖観察体験学習 (21,22日)
H12.10.24	水辺の教室	千酌小学校生徒6年 生	21	美保関町千 酌川	水生昆虫の採集と水質評価の学習 (小学校主催 総合学習)
H12.10.26	施設見学 学習会	佐太小学校生徒4年 生	4	内水試	内水面水試施設見学 宍道湖の漁業・ 環境について学習
H12.11.2	施設見学 学習会	東小学校生徒4年生	36	内水試	内水面水試施設見学 宍道湖の漁業・ 環境について学習
H12.11.4	施設見学 学習会	旭丘中学校 3年生	22	内水試	内水面水試施設見学 宍道湖の漁業・ 環境について学習
H12.11.10	施設見学	(財)琵琶湖·淀川水 質保全機構 会員	20	内水試	施設見学
H12.11.20	施設見学 学習会	東中学校 1年生	5	内水試	内水面水試施設見学 宍道湖の漁業・ 環境について学習
H13.1.26	施設見学 学習会	志々小学校3.4年生	9	内水試	内水面水試施設見学・川の生物、環境 について学習

## 2.インターネット、FAXでの情報発信

(1) インターネット(URL http://www2.pref.shimane.jp/naisuisi/)

島根県のホームページ内に内水面水産試験場のホームページを開設し、内水面水産試験場の紹介、宍道湖・ 中海の水質情報、内水面魚貝類の解説、研究成果等を掲載している。平成12年度は約2,000件のアクセスが あった。

### (2) 水質情報システム (FAX番号 0853-63-5109)

宍道湖・中海水産振興対策検討調査事業の貧酸素水関連調査で大橋川に設置している水質計のリアルタイム の水質データ(水温、塩分、溶存酸素等)をFAXで一般県民に公開している。

### 3.その他

一般県民、漁業者等からの内水面漁業、水産生物等に関する各種電話等での問い合わせに対応。



第6回島根県豊かな川づくり大会 (佐田町)



水辺の教室 (平田市猪目小学校)



水辺の教室(出雲市)