

## 6. 刊 行 物

- ・H15.10 平成14年度滋賀県水産試験場事業報告

## 7. 学会発表等について

### 1) 学会等発表

- ・H15. 4. 2 日本水産学会  
「ワタカの草食性と水草繁茂抑制効果について」 金辻宏明 東京都  
「イワトコナマズの人工採卵と仔稚魚飼育の試み」 金辻宏明 東京都
- ・H15. 7. 5 日本水産学会近畿支部シンポジウム  
「ニゴロブナ資源の減少要因と種苗の適正放流」 藤原公一 奈良県
- ・H15.11.10 水産養殖関係試験研究推進会議「魚病部会」ワクチン研究会  
「アユ冷水病に対するワクチン開発に関する研究」 金辻宏明 三重県
- ・H15.11.11 平成15年度滋賀県農林水産技術会議成果発表会  
「魚のゆりかご水田を取り戻すために」 上野世司 大津市
- ・H15.11.13 農業土木学会京都支部例会  
「水田地帯に魚類のにぎわいを取り戻すために（魚のゆりかご水田プロジェクト）」 上野世司ほか 岐阜県
- ・H16. 2.12～13  
全国湖沼河川養殖研究会近畿中国四国ブロック研究会  
「琵琶湖沿岸ヨシ群落内におけるフナ類仔稚魚の生育環境」 森田 尚 香川県
- ・H16. 2.26～27  
平成15年度養殖衛生対策技術開発研究成果報告会  
「アユ冷水病に対するワクチン開発に関する研究」 金辻宏明 東京都  
「アユ冷水病ワクチンの有効性試験の研究」 金辻宏明 東京都

### 2) 講師派遣

- ・H15. 4.25 外来魚講習会  
「外来魚の効果的な捕獲方法について」 井出充彦、大山明彦 大津市
- ・H15. 7. 8 湖南地域みずすまし協議会講演会  
「水田地帯に魚類のにぎわいを取り戻すために」 上野世司 草津市
- ・H15. 7.20 フローティングスクール「うみのこ」記念式典  
「わたしとびわ湖のさかなたち」 山中 治 大津市
- ・H15. 7.26 淡海生涯カレッジ大津校  
「びわ湖の環境とシジミ漁業」 西森克浩 大津市
- ・H15. 8. 2 淡海生涯カレッジ長浜校  
「琵琶湖の水産資源がおかれている課題とその対策」 藤原公一 長浜市
- ・H15.10. 9 日本水産資源保護協会 巡回教室  
「アユの産卵生態について(アユ資源増殖のために)」 的場 洋 石川県

- ・ H15. 10. 24 滋賀県漁連シンポジウム (魚が語るびわ湖)  
「なぜニゴロブナやホンモロコは激減したか」 藤原公一 大津市
- ・ H15. 11. 5 魚病講習会  
「冷水病不活化菌体はワクチンになり得るか」 金辻宏明 彦根市
- ・ H15. 11. 19 多賀町老荘大学  
「びわ湖の魚と環境」 山中 治 多賀町
- ・ H16. 1. 11 琵琶湖博物館連続講座  
「ニゴロブナの発育の場としてのヨシ群落」 藤原公一 大津市  
「稲作水田を利用してニゴロブナを増やす取り組み」 上野世司 大津市
- ・ H16. 1. 25 琵琶湖外来魚シンポジウム 外来魚駆除最前線  
「琵琶湖の外来魚対策の現状」 大山明彦 草津市
- ・ H16. 2. 20 琵琶湖環境勉強会  
「水産試験場によるびわ湖観測の概要」 幡野真隆 大津市

#### 4) 検討委員・担当者会議の派遣

- ・ H15. 6. 20 水産用医薬品適正使用徹底 都道府県担当者会議 太田豊三 東京都
- ・ H15. 9. 8 滋賀県魚病報告会議 関係職員 守山市
- ・ H15. 9. 18～19  
アユの疾病研究部会 関係職員 当 場
- ・ H15. 10. 2～ 3  
サケ科魚類防疫士会議 山本充孝 島根県
- ・ H15. 10. 16～17  
滋賀県アユ冷水病総合対策研究推進検討会 関係職員 彦根市
- ・ H15. 10. 29～30  
魚病症例研究会 菅原和宏 三重県
- ・ H15. 11. 7 全国養殖衛生管理推進会議 太田豊三 東京都
- ・ H15. 11. 10 ワクチン協議会 二宮浩司、金辻宏明 三重県
- ・ H15. 11. 14 アユ冷水病対策協議会生体防御研究グループ 山本充孝 三重県
- ・ H15. 11. 16 緊急シンポジウム コイヘルペスウィルス病によるコイの大量死  
二宮浩司、菅原和宏 東京都
- ・ H15. 12. 14 観賞魚研究会 二宮浩司 東京都
- ・ H15. 12. 15 公開シンポジウム 食の安全とドラッグデリバリーシステム  
二宮浩司 東京都
- ・ H16. 2. 26～27  
平成15年度養殖衛生対策技術開発研究成果報告会  
金辻宏明、山本充孝、菅原和宏 東京都
- ・ H16. 2. 27 水産養殖関係試験研究推進会議「魚病部会」ワクチン研究会  
金辻宏明、山本充孝、菅原和宏 東京都
- ・ H16. 3. 3 アユ冷水病対策協議会 全体会議 二宮浩司 東京都

・H16. 3. 13	コイヘルペスウイルス病に関する国際シンポジウム	二宮浩司、菅原和宏	神奈川県
・H16. 3. 18	全国養殖衛生管理推進会議	太田豊三	東京都
・H16. 3. 25～26	滋賀県アユ冷水病総合対策研究推進検討会	関係職員	彦根市
・H15. 7. 11	ブルーギル検討委員会	大山明彦	東京都
・H16. 2. 16	ブルーギル検討委員会	井出充彦、大山明彦	東京都
・H15. 4. 23	琵琶湖生態系検討会	孝橋賢一、幡野真隆	大津市
・H15. 5. 20	琵琶湖生態系検討会	孝橋賢一	大津市
・H15. 5. 26	琵琶湖生態系検討会	孝橋賢一、幡野真隆	大津市
・H15. 6. 24	琵琶湖生態系検討会	孝橋賢一、幡野真隆	大津市
・H15. 9. 4	琵琶湖生態系検討会	孝橋賢一、幡野真隆	大津市
・H15. 11. 10	琵琶湖生態系検討会	孝橋賢一、幡野真隆	大津市
・H15. 11. 18	琵琶湖生態系検討会・研究会	孝橋賢一、幡野真隆	大津市
・H16. 1. 23	琵琶湖生態系検討会	孝橋賢一	大津市
・H16. 1. 28	琵琶湖生態系研究会	孝橋賢一、幡野真隆	大津市
・H16. 3. 24	琵琶湖生態系検討会	孝橋賢一、幡野真隆	大津市
・H16. 3. 26	琵琶湖生態系研究会	孝橋賢一、幡野真隆	大津市
・H15. 7. 22	濁水調査研究連絡会議会議	的場 洋	安土町
・H15. 9. 12	農業濁水会議	孝橋賢一	彦根市
・H15. 11. 5	農業排水対策研究会	的場 洋	大津市
・H16. 1. 27	農業排水対策研究会	的場 洋	大津市
・H16. 3. 19	農業濁水研究会	孝橋賢一	彦根市
・H15. 6. 27	淡海の川づくり地域委員会	栗野圭一	彦根市
・H15. 8. 7	淡海の川づくり地域委員会	的場 洋	木之本町
・H16. 2. 16	淡海の川づくり検討委員会（真野川部会）	森田 尚	大津市
・H15. 7. 28	早崎干拓調査検討会	山中 治	びわ町
・H15. 8. 6	内湖再生検討会	山中 治	びわ町
・H15. 12. 25	内湖再生検討会	山中 治	大津市
・H16. 2. 6	早崎干拓調査検討会	山中 治	長浜市
・H16. 2. 9	早崎内湖周辺ビオトークネットワーク検討委員会	山中 治	大津市
・H14. 11. 26	早崎内湖周辺ビオトークネットワーク検討調査会議	山中 治	湖北町
・H15. 1. 31	早崎内湖周辺ビオトークネットワーク検討調査会議	山中 治	長浜市
・H15. 2. 17	早崎内湖周辺ビオトークネットワーク検討調査会議	山中 治	大津市

- ・ H15. 7. 23 西の湖浄化検討会議 孝橋賢一 八日市市
- ・ H16. 3. 19 西の湖浄化検討会議 西森克浩、孝橋賢一 八日市市
  
- ・ H15. 9. 19 ヨシ群落保全検討調整会議 森田 尚 大津市
  
- ・ H15. 8. 8 移入種問題検討委員会 藤原公一 大津市
- ・ H16. 1. 14 移入種問題検討委員会 井出充彦 大津市
- ・ H16. 3. 24 移入種問題検討委員会 藤原公一 大津市
  
- ・ H15. 7. 29 琵琶湖の望ましい水位等調査作業部会 森田 尚 大津市
- ・ H15. 11. 20 琵琶湖の望ましい水位等調査作業部会 藤原公一 大津市
- ・ H16. 1. 13 瀬田川洗堰操作意見交換会 森田 尚 大津市
- ・ H16. 1. 20 瀬田川洗堰操作意見交換会 森田 尚 大津市
- ・ H16. 2. 20 瀬田川洗堰操作意見交換会 森田 尚 大津市

5) 国内研修員・見学受け入れ

- ・ H15. 4. 9 広島県東城川漁業協同組合 4名
- ・ H15. 5. 11 群馬県両毛漁業協同組合 5名
- ・ H15. 5. 22 神戸大学付属明石中学校2年生 5名
- ・ H15. 5. 23 滋賀県立盲学校 13名
- ・ H15. 5. 27 徳島県水産代払協同組合
- ・ H15. 6. 3 滋賀県立大学人間文化学部食生活専攻1回生 31名
- ・ H15. 6. 18 海外漁業協力財団 2名
- ・ H15. 6. 19 彦根市立西中学校1年生 総合的な学習 13名
- ・ H15. 6. 24 彦根市立若葉小学校5年生 総合的な学習 83名
- ・ H15. 6. 28 西浅井町教育委員会わくわくドキドキ冒険体験セミナー 68名
- ・ H15. 7. 3 彦根市立河瀬小学校5年生 94名
- ・ H15. 7. 4 岐阜県向陽中学校1年生 33名
- ・ H15. 7. 7 彦根市立城西小学校5年生 43名
- ・ H15. 7. 7 滋賀県立大学環境科学部2回生 20名
- ・ H15. 7. 22 彦根市西今町第2区自治会 40名
- ・ H15. 7. 24 彦根市中地区公民館「子どもチャレンジクラブ」 15名
- ・ H15. 7. 24 彦根市南地区公民館「子どもわくわくクラブ」 30名
- ・ H15. 7. 24 高月町水環境を守る生活推進協議会 15名
- ・ H15. 8. 5～19 東京水産大学水産学部資源育成学科3年 友久武司さん 水産実習
- ・ H15. 9. 17 彦根ライオンズクラブ 40名
- ・ H15. 10. 2 彦根市立城西小学校3年生 45名
- ・ H15. 10. 30 彦根市立城西小学校5年生 15名
- ・ H15. 11. 13 彦根市立南中学校1年生 28名
- ・ H15. 11. 21 彦根市立西中学校2年生 職場体験学習 2名

- ・H15. 12. 3 日本海洋科学専門学校アクアサイエンス学科1年生 49名
- ・H16. 2. 23 三重県亀山市議会 7名
- ・H16. 3. 19 彦根市立東中学校1年生 9名

#### 6) 海外研修員の受け入れ

- ・H15. 6. 6 JICA研修員(淡水養殖分野) 5名
- ・H15. 6. 23 JICA研修員(淡水養殖分野) 6名
- ・H15. 11. 5 JICA研修員(淡水養殖分野) 2名

#### 8. 全国湖沼河川養殖研究会等

- |                |   |     |
|----------------|---|-----|
| ・H15. 5. 9     | 全国湖沼河川養殖研究会 理事会・運営委員会                                     | 東京都 |
| ・H15. 5. 28    | 全国内水面水産試験場長会 役員会  | 東京都 |
| ・H15. 7. 8～9   | 全国湖沼河川養殖研究会 近畿・中国・四国ブロック会議<br>全国内水面水産試験場長会 近畿・中国・四国ブロック会議 | 奈良県 |
| ・H15. 9. 10    | 全国湖沼河川養殖研究会 理事会・運営委員会                                     | 福井県 |
| ・H15. 9. 11～12 | 全国湖沼河川養殖研究会 第76大会   | 福井県 |
| ・H15. 9. 25～26 | 全国水産試験場長会   | 岡山県 |
| ・H15. 12. 5    | 全国内水面水産試験場長会 役員会  | 東京都 |
| ・H16. 1. 28    | 全国場長会 総会  | 東京都 |
| ・H16. 1. 29    | 全国湖沼河川養殖研究会 理事会   | 東京都 |
| ・H16. 2. 12～13 | 全国湖沼河川養殖研究会 近畿・中国・四国ブロック研究会                               | 香川県 |

#### 9. 水産試験場における研究会等の開催

- ・H15. 8. 10 一般公開(入場者数978人)
- ・H15. 11. 5 滋賀県魚病講習会
- ・H16. 3. 5 水産談話会
- ・H16. 3. 23 滋賀県水産動物防疫対策会議

#### 10. イベントへの展示等参加

- |              |                      |     |
|--------------|----------------------|-----|
| ・H15. 10. 4  | 湖東地域エコトピア体験フォーラム2003 | 彦根市 |
| ・H15. 10. 11 | 米プラザ記念イベント 農林水産近江米祭り | 大津市 |

#### 11. 職員の研修派遣

- |                 |   |      |     |
|-----------------|---|------|-----|
| ・H15. 4. 24～25  | アユ冷水病対策協議会アユ生体防御研究グループ実技研修<br>養殖研究所玉城分室 | 山本充孝 | 三重県 |
| ・H15. 10. 27～31 | 平成15年度ワムシ培養研修<br>能登島栽培漁業センター            | 太田滋規 | 石川県 |
| ・H15. 11. 20    | コイヘルペスウイルスPCR検査に関する技術講習会<br>養殖研究所玉城分室   | 山本充孝 | 三重県 |
| ・H15. 12. 5     | コイヘルペスウイルスPCR検査に関する技術講習会<br>養殖研究所玉城分室   | 菅原和宏 | 三重県 |