

クロニカ(平成16年4月1日～平成17年3月31日)

国際会議

| 期 間 | 氏 名 | 用 務 | 出 張 先 |
|-------------|------------------------|--|------------------------------------|
| 3.28- 4. 1 | 余川 | 南東太平洋メカジキ資源管理に関わる関係諸国の会合 | ブリュッセル(ベル |
| 4.17-24 | 魚住 | 第6回中西部マグロ類条約準備会合 | デンバサル(インド ネシア) |
| 4.18-25 | 高橋(紀)、庄野 | CCSBT 管理戦略ワークショップ | 釜山(韓国) |
| 4.18-28 | 辻、平松、黒田 | CCSBT 管理戦略ワークショップ及び委員会特別会合 | 釜山(韓国) |
| 5. 1- 8 | 辻 | 第4回世界漁業会議 | バンクーバー(加) |
| 5.10-14 | 鈴木(治) | 2004年国際海洋科学会議 | 高雄(台湾) |
| 5.10-15 | 宮部、余川 | 全米熱帯まぐろ類委員会科学委員会の第5回資源評価レ | サンディエゴ(米) |
| 5.11-15 | 西田 | インドネシアにおける IOTC まぐろ水揚げサンプリング プログラム第3回運営委員会 | ジャカルタ(インドネ シア) |
| 5.14-22 | 竹内 | ICCAT 第2回クロマグロ管理戦略作業部会 | マルセイユ(仏) |
| 5.16-22 | 鈴木(治) | 同上 | マルセイユ(仏) |
| 5.18-23 | 中野 | 西太平洋海亀作業部会 | ホノルル(米) |
| 5.23-30 | 瀬川 | VPR (Visual Plankton Recorder) の開発と応用に関する | ウッズホール(米) |
| 5.24- 6. 2 | 宮部 | SPC・NMFS 他関連機関との中西部太平洋メバチ・キハダの CPUE 標準化作業 | ヌメア(ニューカレ ドニア) |
| 5.25-29 | 岡本 | 台湾の延縄におけるメバチ CPUE の標準化作業 | 台北(台湾) |
| 5.31- 6. 6 | 松本 | ICCAT 東大西洋クロマグロ評価用データ会議 | マドリッド(スペイ リマ(ペルー) |
| 6.12-20 | 鈴木(治) | 第72回 IATTC 本会合 | マドリッド(スペイ リマ(ペルー) |
| 6.24- 7. 5 | 宮部 | ICCAT 大西洋メバチ資源評価会合 | マドリッド(スペイ リマ(ペルー) |
| 6.25- 7. 5 | 竹内、松本 | 同上 | マドリッド(スペイ リマ(ペルー) |
| 6.26- 7.12 | 川原、宮下、島田、 木白、吉田 | 第56回国際捕鯨委員会科学委員会年次会議 | ソレント(伊) |
| 6.26- 7.24 | 加藤 | 第56回国際捕鯨委員会科学委員会、ワーキンググルー プ会合及び本会議 | ソレント(伊) |
| 7. 4-18 | 平松 | SCTB メバチ・キハダ資源評価作業(まぐろかじき常設委 員会) | ヌメア(ニューカレド ニア) |
| 7. 9-26 | 西田 | IOTC 第6回熱帯まぐろ作業部会、標識作業部会及び | ビクトリア(セーシェ ル) |
| 7.10-25 | 岡本、庄野 | IOTC の WPTT (熱帯まぐろ作業部会) | ビクトリア(セーシェ ル) |
| 7.10-26 | 永延、瀧 | CCAMLR WG-EMM 作業部会 | シエナ(伊) |
| 7.11-17 | 中野 | ASEAN・SEAFDEC 地域におけるサメ漁業の第2回技術会合 | バンコク(タイ) |
| 7.12-18 | 魚住 | CITES への水産資源掲載提案に関する FAO 専門家パネル による検討会議 | ローマ(伊) |
| 7.17-22 | 岩崎 | CITES アジア地域会合 | マニラ(フィリピン) |
| 7.19-23 | 小倉、魚崎 | 北太平洋ピンナガ研究集會中間会合 | 台北(台湾) |
| 8. 6-20 | 宮部 | 第17回 (SCTB) まぐろかじき常設委員会 | マジエロ(マーシャル 諸島) |
| 8.12-20 | 松永 | 同上 | マジエロ(マーシャル 諸島) |
| 8. 6-25 | 魚住、小倉、佐藤 | 第17回 (SCTB) まぐろかじき常設委員会及び (SCG3) 第3 回科学調整部会 | マジエロ(マーシャル 諸島)、トラック(ミ クロネシア) |
| 8.12-25 | 鈴木(治) | 同上 | マジエロ(マーシャル 諸島)、トラック(ミ クロネシア) |
| 9. 5-17 | 辻、平松、庄野、高 橋(紀)、伊藤、黒 | CCSBT 資源評価グループ会合、科学委員会 | チェジュ島(韓国) |
| 9.13-18 | 中野、南 | 海鳥海亀混獲回避のための日米延縄協同調査会議 | ホノルル(米) |
| 9.14-20 | 永延 | 国際ワークショップ「南極半島域気候変動：歴史・原因・ | ケンブリッジ(英) |
| 9.26-10. 1 | 魚住 | ICCAT 魚種別統計作業部会 | マドリッド(スペイ リマ(ペルー) |
| 9.26-10.10 | 宮部 | ICCAT 魚種別統計作業部会及び科学委員会 (SCRS) 本会 | マドリッド(スペイ リマ(ペルー) |
| 9.28-10.10 | 鈴木(治) | 同上 | マドリッド(スペイ リマ(ペルー) |
| 10. 1-15 | 松永 | 第13回ワシントン条約締約国会議 | バンコク(タイ) |
| 10. 5-15 | 岩崎 | 同上 | バンコク(タイ) |
| 10. 4- 6 | 辻 | 日・豪二国間 CCSTB 事前協議 | キャンベラ(豪) |
| 10. 9-11. 7 | 永延 | CCAMLR 年次会議(作業部会・本委員会) | ホバート(豪) |
| 10.13-18 | 宮下 | 第13回 PICES 年次会合 | ホノルル(米) |
| 10.13-19 | 加藤 | 同上 | ホノルル(米) |
| 10.17-23 | 稲掛 | 同上 | ホノルル(米) |
| 10.17-23 | 辻、平松 | CCSBT 第11回年次会合 | 釜山(韓国) |
| 10.17-27 | 鈴木(治) | GFCM 科学委員会及び FAO 水産統計改善会合 | ローマ(伊) |
| 10.31-11. 6 | 宮部、竹内 | IATTC まき網漁業の CPUE 解析に関する作業部会 | サンディエゴ(米) エ ンセナダ(メキシコ) |
| 11. 2- 8 | 山田 | 同上 | サンディエゴ(米) エ ンセナダ(メキシコ) |
| 11. 5-15 | 西田、岡本 | 第7回 IOTC 科学委員会 | マヘ(セーシェル) |
| 11.12-23 | 鈴木(治) | ICCAT 年次会議 | ニューオーリンズ |
| 11.27-12. 4 | 中野 | FAO ウミガメ専門家会議 | バンコク(タイ) |
| 12. 2-12 | 魚住、馬場 | WCPFC 第7回準備会合・第1回委員会 | ボンベイ(ミクロネシ ア連邦) |
| 2.14-20 | 辻、黒田 | CCSBT管理手続き特別技術会合 | シアトル(米) |
| 2.28- 3. 7 | 加藤 | IWC マッコウクジラ作業部会 | ウッズホール(米) |
| 3.15-23 | 松本 | GFCM/ICCAT クロマグロ畜養作業部会及び畜養視察 | ローマ(伊)、ザグレ ブ(クロアチア) |
| 3.16-18 | 加藤、宮下、吉田 | 日韓鯨類研究検討会 | 釜山(韓国) |

国内会議

国際対応

| 期 間 | 氏 名 | 用 務 | 出 張 先 |
|------------|-------------------------|--|-------|
| 4.12 | 鈴木 (治) | 第2回 ICCAT クロマグロ管理戦略 WS 対応会議 | 東京 |
| 5.10 | 竹内 | ICCAT クロマグロ管理戦略会議国内検討会 | 東京 |
| 5.20 | 加藤、平松、高橋 | 平成16年度クライテリア等検討委員会第1回検討委員会 | 東京 |
| 5.21 | 宮部 | IATTC 資源評価作業部会報告会 | 東京 |
| 5.26 | 鈴木 (治) | 第72回 IATTC 年次会議打合せ | 東京 |
| 5.31- 6. 1 | 加藤 | 国際哺乳類会議での鯨類シンポジウム方針に関する意見 | 弘前市 |
| 6.13-18 | 中野、松永、竹内 | ICCAT 混獲小委員会 | 東京 |
| 6.18 | 西田 | JICA「トリニダード・トバゴ持続的海洋水産資源利用促進計画」プロジェクト中間評価ミッション調査団帰国報 | 東京 |
| 6.22 | 永延、瀧 | CCAMLR 作業部会打合せ | 東京 |
| 7. 5 | 鈴木 (治) | WCPFC 準備会合決議遵守ワークショップ対処方針会議 | 東京 |
| 7.13-16 | 鈴木 (治) | WCPFC 準備会合決議遵守ワークショップ | 札幌市 |
| 7.29 | 魚住、宮部 | まぐろかじき常設委員会(SCTB)事前打合せ | 東京 |
| 8.19 | 永延、瀧 | CCAMLR に関する打合せ | 東京 |
| 9.15 | 西田 | 平成16年度国際資源調査等推進対策委託事業第2回クライ | 東京 |
| 9.27-10. 4 | 加藤 | テリア検討委員会 | 東京 |
| 9.29-30 | 島田 | IWC/SOWER 航海計画会議及び将来計画作業部会 | 東京 |
| 10. 1- 3 | 宮下 | IWC/SOWER 航海計画会議 | 東京 |
| 10. 2- 3 | 島田 | IWC/SOWER 将来計画作業部会 | 東京 |
| 11.26 | 川原 | 同上 | 東京 |
| 11.29 | 魚住、馬場 | CCAMLR 第11回 WG-EMM の日本開催についての打合せ | 横浜市 |
| 12. 3 | 永延 | WCPFC 第7回準備会合・第1回委員会打合せ | 東京 |
| 12.12-14 | 辻、高橋(紀)、伊 | CCAMLR 打合せ会議 | 横浜市 |
| 2.13-14 | 魚住、小倉 | ミナミマグロ加入量モニタリング年次会合 | 横浜市 |
| 3.21-24 | 川原、宮下、木白 | 日米ピンナガ協議 | 東京 |
| 3.27-30 | 魚住、鈴木(治)、馬場、宮部、山田、小倉、余川 | IWC 科学委員会ニタリクジラワークショップ | 東京 |
| | | ISC 第5回総会 | 東京 |

学会 研究集会

| 期 間 | 氏 名 | 用 務 | 出 張 先 |
|------------|-------------------|---|-----------------------|
| 4. 1- 4 | 平松、庄野 | 平成16年度日本水産学会大会 | 鹿児島市 |
| 4. 1- 5 | 田邊 | 同上 | 鹿児島市 |
| 4. 2- 5 | 酒井 | 同上 | 鹿児島市 |
| 4. 3- 5 | 西田、島田 | 同上 | 鹿児島市 |
| 4. 8 | 川原、平松 | 第48回水産資源管理談話会 | 東京 |
| 4.16 | 加藤、宮下、島田 | クロミンク資源量分科会 | 東京 |
| 4.20 | 川原、加藤、宮下、岩崎、木白、島田 | 平成15年度第9回鯨類資源研究会 | 東京 |
| 4.21-24 | 西田 | 「ファジーロジックによる水産資源解析手法」に関する | シアトル(米) |
| 5.13-14 | 島田 | 「南極域からみた地球規模環境変化の総合研究」に関する観測研究集会 | 東京 |
| 5.15-29 | 西田 | JICA トリニダード・トバゴ持続的海洋水産資源利用促進計画運営指導プロジェクト：中間評価ミッション | ポートオブ・スペイン(トリニダード・トバ) |
| 5.23-30 | 山田 | 第55回世界まぐろ会議及び標識放流調査情報交換 | レークアローヘッド、モントレ(米) |
| 5.23-30 | 竹内、齊藤 | 第55回世界まぐろ会議及び標識放流技術に関する打合せ | レークアローヘッド、シアトル(米) |
| 5.24-29 | 辻 | 第55回世界まぐろ会議 | レークアローヘッド |
| 5.25 | 加藤、宮下、島田 | クロミンク資源量分科会 | 東京 |
| 5.26 | 川原、加藤、宮下、島田、岩崎、吉田 | 平成15年度第10回鯨類資源研究会 | 東京 |
| 5.27 | 川原 | 平成15年度漁場環境の変動に対応した水産資源の持続的利用調査事業終了に伴う研究会 | 東京 |
| 6. 2- 3 | 宮下、加藤 | 日韓科学者協議及び IWC 事前シンポジウム | 東京 |
| 6. 3 | 吉田 | 海洋生物の持続的利用シンポジウム | 東京 |
| 6. 4 | 辻 | 国際共同シンポ・ワークショップ | 横浜市 |
| 6.17 | 加藤、宮下、島田 | クロミンク資源量分科会及び平成15年度第11回鯨類資源 | 東京 |
| 6.17 | 川原、木白、吉田 | 平成15年度第11回鯨類資源研究会 | 東京 |
| 6.24 | 瀧 | 海鷹丸と南極観測公開シンポジウム | 東京 |
| 6.24-25 | 永延 | 同上 | 東京 |
| 6.26-27 | 植原 | 2004年度第1回リモートセンシング研究会 | 山梨県山中湖村 |
| 7. 9-18 | 松本、田邊 | 第3回魚類耳石研究とその応用に関する国際シンポジウム | タウンズビル(豪) |
| 7.17-27 | 川原 | ペルー共和国国立海洋研究所(IMARPE)と日トロ協会との6年間に亘る共同調査事業に関するシンポジウム | リマ(ペルー) |
| 7.21 | 亀田 | データロガーを用いた海洋大型動物研究に関する研究集 | 東京 |
| 7.28 | 永延 | EndNote8 セミナー | 東京 |
| 7.31- 8. 2 | 加藤 | 平成16年度国際資源調査等推進対策事業公開シンポジウ | 札幌市 |
| 8. 5 | 加藤、岩崎、吉田 | 平成16年度第1回鯨類資源研究会 | 東京 |
| 8.23-26 | 植原 | 大槌シンポジウム北太平洋における表層水塊過程 | 岩手県大槌町 |
| 8.23-30 | 清田 | 世界アホウドリ会議 | モンテビデオ(ウルグ) |
| 9. 2 | 加藤 | 海洋生物資源の持続的利用シンポジウム | 東京 |
| 9. 2- 3 | 岩崎 | 同上 | 東京 |
| 9. 3- 5 | 加藤 | シンポジウム「黒潮に馳せる夢」 | 高知市 |
| 9.11-12 | 岩崎 | 日本動物学会第76回大会 | 神戸市 |
| 9.13-20 | 酒井 | ペルー国立海洋研究所にてバイオテレメトリーのセミ | リマ(ペルー) |
| 9.17 | 岩崎 | ナー及び共同調査計画打合せ | 東京 |
| 9.22 | 島田 | 第10回日本野生動物医学会 | 東京 |
| 9.22-27 | 亀田 | 平成16年度第2回鯨類資源研究会 | 松山市 |
| 9.22-28 | 植原 | 2004年度日本海洋学会秋季大会 | 松山市 |
| 10.24-27 | 西田 | 同上 | 松山市 |
| 10.28 | 川原、岩崎、島田 | 第4回生態情報科学国際学会 | 釜山(韓国) |
| | | 平成16年度第3回鯨類資源研究会 | 東京 |

| | | | |
|-------------|-------------------|--|-----------------------------------|
| 11. 4- 5 | 平松、高橋（紀） | 東京大学海洋研究所共同利用研究会 | 東京 |
| 11. 5- 6 | 植原 | 黒潮統流域での海面フラックスに関する研究会 | 名古屋市 |
| 11. 9-11 | 山田 | まぐろ類の増養殖と養殖技術に関する国際シンポジウム | 東大阪市 |
| 11.17-18 | 加藤 | シャチシンポジウムに関する打合せ及び飼育実験に関する | 名古屋市 |
| 11.21-12. 4 | 酒井 | アルゼンチン国立漁業調査開発研究所において第三国セミナーでの講義及び来年度の共同調査、共同研究計画の打 | マル・デル・プラタ （アルゼンチン） |
| 11.22-23 | 加藤 | 日本動物学会「親と子の動物探検」- 海洋の動物たち - | 高知市 |
| 11.24-12. 4 | 小倉、魚崎、竹内 | 第19回北太平洋ピンナガ研究会 | ナナイモ（加） |
| 11.30 | 川原、宮下、加藤、木白、岩崎、吉田 | 平成16年度第4回鯨類資源研究会 | 東京 |
| 12. 2 | 加藤 | シンポジウム「南水洋捕鯨100周年」 | 東京 |
| 12. 2 | 川原 | GLOBEC 「海洋生態系の総合診断と将来予測」シンポジウ | 東京 |
| 12. 2- 5 | 亀田 | 2004年度水産海洋学会研究発表大会 | 東京 |
| 12. 3- 4 | 西田、瀬川 | 同上 | 東京 |
| 12. 3- 5 | 植原 | 同上 | 東京 |
| 12. 5- 7 | 加藤 | 北方四島シンポジウム | 札幌市 |
| 12.12-17 | 清田 | 第5回東南アジア海亀共同研究会 | バンコク（タイ） |
| 12.14-15 | 石塚 | ミナミマグロ加入量モニタリング国際レビューワーク | 横浜市 |
| 12.14-17 | 稲掛 | 同上 | 横浜市 |
| 12.15-17 | 辻、高橋（紀）、伊 | 同上 | 横浜市 |
| 1. 8 | 平松、岩崎 | 第50回水産資源管理談話会 | 下田市 |
| 1.12 | 川原、加藤、宮下、岩崎、木白、吉田 | 平成16年度第5回鯨類資源研究会 | 東京 |
| 1.18-24 | 南 | 第25回海亀の生物学及び保護に関する国際シンポジウム、IATTC との共同プロジェクトに関する協議 | サバナ、サンディエゴ（米） |
| 1.18-30 | 中野 | 同上及びまぐろ漁業による海亀混獲削減のための協力事業打合せ | サバナ、サンディエゴ（米） マンタ、グアヤキル（エクアドル） |
| 1.21 | 西田、平松、高橋 | 平成16年度クライテリア等検討委員会第3回検討委員会 | 東京 |
| 1.21-22 | 亀田 | シンポジウム「Global Change Eraにおける生物地球化学と海洋生態学の統合研究の構築」 | 名古屋市 |
| 2. 2- 3 | 瀬川、亀田 | 「衛星観測システムの海洋生態系研究及び水産業の利用のための基盤技術に関する共同研究」研究発表会 | 東京 |
| 2. 3- 4 | 一井 | 第36回北洋研究シンポジウム及び流し網の購入手続き | 函館市 |
| 2.15-16 | 中野、松永 | シンポジウム「板鰐類研究の現状と将来」 | 東京 |
| 2.25 | 川原、吉田、岡村 | 平成16年度第6回鯨類資源研究会 | 東京 |
| 3.14-15 | 山田、高橋（未） | 近畿大学21世紀 COE プログラム「クロマグロ等の魚類養殖産業支援型研究拠点」H16年度第7回シンポジウム「マグロ養殖産業の未来に向けて」 | 東大阪市 |
| 3.26 | 清田 | 応用動物行動学会シンポジウム | 東京 |
| 3.27-30 | 高橋（紀）、黒田 | 日本生態学会 | 大阪市 |
| 3.27-31 | 瀬川、亀田、植原 | 2005年度海洋学会春季大会 | 東京 |
| 3.28 | 川原、宮下、岩崎、吉田、木白、岡村 | 平成16年度第7回鯨類資源研究会 | 東京 |

研修

| 期 間 | 氏 名 | 用 務 | 出 張 先 |
|--------------------|-------------|--|-----------|
| 1.23-17. 1.23 | 岡村 | ワシントン大学 Hilborn 教授と資源評価・管理、生態系評価の共同研究 | シアトル（米） |
| 10. 1-17. 1. 1 | 黒田 | ワシントン大学 Hilborn 教授の招聘による「仮想現実モデルを利用したまぐろ類の管理方法の開発」に関する研究 | シアトル（米） |
| 10. 1-17. 11.29-30 | 庄野 | 東京海洋大学（海洋科学部資源管理学科）への国内留学 | 東京 |
| 11.30-12. 3 | 鈴木（宏）、増田、石塚 | 平成16年度事務担当者研修会 平成16年度第2回幹部研修 | 横浜市 東京 |

職員の主な動き

| 期 間 | 氏 名 | 用 務 | 出 張 先 等 |
|---------|---------------|---------------------------------------|---------|
| 4. 1 | 加藤 | ニタリクジラ骨格輸出に関する関係者協議 | 東京 |
| 4. 1- 2 | 辻、伊藤、岡本 | 第2大慶丸入港出迎え及び調査機材、サンプル受け取り | 石巻市 |
| 4. 5- 6 | 松永、清田 | 平成16年度全国水産高等学校実習船職員研究協議会及びまぐろ公庁船調査検討会 | 横浜市 |
| 4. 6 | 稲掛、余川 | 同上 | 横浜市 |
| 4. 6 | 和田 | 研究業務打合せ | 横浜市 |
| 4. 7 | 和田、植原 | 開洋丸委員会 | 東京 |
| 4. 7 | 余川、齊藤 | 平成16年度東部太平洋カジキ類生態調査航海に関する打 | 東京 |
| 4. 8 | 加藤 | ニタリクジラ骨格輸出に関する実務協議 | 東京 |
| 4. 9 | 川原、加藤、宮下、永延、瀧 | 第1回開洋丸・照洋丸資源調査懇話会 | 東京 |
| 4. 9 | 岩崎 | 静岡県いるか漁業漁獲物調査用資材の運搬 | 伊東市 |
| 4.11-12 | 宮下 | くろさき用船開始事務及び調査説明会 | 岩手県山田町 |
| 4.12 | 稲掛 | 開洋丸観測機材運搬 | 東京 |
| 4.12-13 | 加藤 | 仙台湾鯨類目視調査現地機関説明会 | 仙台市 |
| 4.13 | 和田、稲掛 | 開洋丸調査打合せ及び出港見送り | 東京 |
| 4.14 | 和田 | 研究業務打合せ | 東京 |

| | | | |
|------------|------------------------------|---|------------|
| 4.15 | 和田、西田、川原、魚住、加藤、宮下、永延、中野、山田、南 | 平成16年度国際資源調査等推進対策事業推進検討会議 | 横浜市 |
| 4.15 | | 海鳥類の摂餌実験打合せ | 沼津市 |
| 4.16 | 川原 | 鯨類によるカタクチイワシ捕食量の影響に関する打合せ | 横浜市 |
| 4.16 | 永延 | 開洋丸調査打合せ | 東京 |
| 4.21 | 木白、岩崎 | 標識銃の試射実験 | 裾野市 |
| 4.22 | 加藤 | 第6回座礁鯨類処理問題検討委員会 | 横浜市 |
| 4.22-24 | 永延 | 南極海調査研究の打合せ | 仙台市 |
| 4.25-26 | 余川 | 照洋丸調査で使用する GPS ブイ試作に関する打合せ | 函館市 |
| 4.27-28 | 瀬川 | 平成16年度交付金プロ研「太平洋及びわが国周辺の海況予測モデルの開発」推進会議 | 仙台市 |
| 4.27-28 | 田添、中島 | 俊鷹丸ドック試運転立会い及び事務打合せ | 三浦市三崎 |
| 4.27-28 | 余川、齋藤 | トローリング&ボトムフィッシング講習会にてかじき類の生物標本収集依頼 衛星追跡機器についての情報収集 | 東京 |
| 4.30 | 岩崎 | 開洋丸観測機材運搬 | 太田市 |
| 5. 7 | 稲掛 | 第二昭南丸用船開始事務及び調査説明会 | 東京 |
| 5. 9-11 | 宮下 | 職員研修に係る研究業務打合せ | 広島県瀬戸田町 |
| 5.10 | 和田 | 平成16年度ミナマガロ加入量音響調査実務者打合せ会 | 横浜市 |
| 5.10 | 辻、高橋（紀）、伊 | 平成16年度第1回照洋丸委員会 | 東京 |
| 5.11 | 和田、稲掛、植原、松永、酒井、齋藤 | 平成16年度第1回資源評価・ABC 算定基準作業部会 | 東京 |
| 5.11-12 | 平松 | 2004年 JARPN 沿岸域調査実務協議、調査捕獲標本の年 | 横浜市 |
| 5.11-12 | 木白 | 同上 | 東京 |
| 5.11-14 | 加藤 | 海水分析機器の設定・調整 | 東京 |
| 5.12-13 | 亀田 | 平成16年度資源評価調査部会 | 東京 |
| 5.17 | 和田 | 平成16年度調査航海打合せ | 東京 |
| 5.17 | 植原 | 開洋丸南極海調査研究の打合せ | 東京 |
| 5.17 | 永延、瀧 | 第1回トド SG 検討会 | 東京 |
| 5.17-19 | 加藤 | 照洋丸観測機材運搬 | 札幌市 |
| 5.19 | 稲掛 | 養殖クロマグロへのアーカイバルタグ装着実験 | 東京 |
| 5.19-21 | 亀田 | 南極海調査についての討論及び開洋丸調査乗船計画の打 | 和歌山県串本町 |
| 5.19-25 | 永延 | イセエビの種苗生産技術開発に係わる打合せ | 函館市、札幌市 |
| 5.20 | 張 | 照洋丸見送り及び照洋丸調査打合せ | 静岡県南伊豆町 |
| 5.20 | 和田、稲掛 | 水産庁データブック評価基準委員会 | 東京 |
| 5.20-21 | 魚住 | 熱帯性まぐろ年齢査定検証飼育実験 | 東京 |
| 5.21-27 | 松本 | 平成16年度国際資源調査等推進対策事業第1回テーマ FS | 鹿児島県瀬戸内町 |
| 5.25 | 魚住、南、岩崎、瀧 | 企画連絡室長会議及び民間研修体験受講 | 東京 |
| 5.25-27 | 和田 | 東太平洋混獲対策説明会 | 横浜市、東京 |
| 5.26 | 中野 | 開洋丸調査打合せ | 東京 |
| 5.28 | 永延 | 「南極海・海水域における鯨類・鰭脚類・海鳥類の分布特性の解明」の研究打合せ | 横浜市 |
| 5.31 | 島田 | 関東地域連絡会議・埼玉地方連絡会議合同会議 | さいたま市 |
| 6. 3 | 白鳥 | 石川県とのサメ食害回避試験打合せ | 珠洲市蛸島 |
| 6. 3- 4 | 中野 | 業務打合せ | 名古屋 |
| 6. 4 | 張、鈴木（宏） | JARPN 沖合域航海計画会議 | 東京 |
| 6. 4 | 川原、加藤 | 今年度クロマグロ標識放流調査終了打合せ | 宮崎県川南町 |
| 6. 4- 5 | 山田 | 土佐湾鯨類調査及び衛星標識装着に関する現地協議 | 高知市、高知県大方町 |
| 6. 7-10 | 加藤 | 開洋丸調査打合せ | 東京 |
| 6. 9-10 | 永延、瀧 | 平成16年度国際資源調査等推進対策事業ミナマガロサブグループ第1回推進検討会 | 東京 |
| 6.11 | 辻、高橋（紀）、黒田、平松、庄野 | 委託事業鯨類グループの進め方に関する事前協議 | 東京 |
| 6.14 | 魚住、稲掛、小倉、 | 平成16年度調査カツオ・ピンナガ SG 第2回推進検討会 | 東京 |
| 6.15 | 宮部 | 大西洋メバチ資源評価打合せ | 東京 |
| 6.16-17 | 岩崎 | 岩手県いるか漁業の実態聴取 | 盛岡市 |
| 6.18 | 稲掛 | 照洋丸出迎え及び観測機材運搬 | 東京 |
| 6.18-19 | 加藤 | 韓国ウルサン市鯨博物館に係る代表団の制作検査へ同行 | 京都市 |
| 6.18-19 | 吉田 | 調査船昭南丸入港式及び調査資材受け取り | 塩釜市 |
| 6.21-23 | 島田 | 第46次南極地域観測隊夏期総合訓練 | 長野県真田町菅平高原 |
| 6.22 | 魚住 | 平成16年度資源評価情報広報部会（第1回） | 横浜市 |
| 6.22 | 齋藤 | かじき類標識放流調査説明会 | 東京 |
| 6.22-23 | 加藤 | 仙台湾鯨類目視調査に関する宮城県への水産庁説明の同 | 仙台市 |
| 6.22-24 | 余川 | 日本ゲームフィッシング協会ポートオーナー会議にてかじき類生物標本収集依頼及び照洋丸延縄調査の打合せ | 東京 |
| 6.22-24 | 松本 | 熱帯性まぐろ年齢査定検証飼育試験、中間取り上げ | 鹿児島県瀬戸内町 |
| 6.28 | 永延 | 開洋丸調査打合せ | 横浜市 |
| 6.28-29 | 魚住 | 水産庁と委託事業及び FAO パネルへの対応などに関する | 東京 |
| 6.28-29 | 岩崎 | 第二昭南丸用船解除手続き | 塩釜市 |
| 6.30- 7. 2 | 南 | 第二大慶丸用船解除及び試料・資材搬出 | 石巻市 |
| 7. 1- 2 | 平松 | 平成16年度資源評価内部検討会 | 横浜市 |
| 7. 1- 2 | 一井 | 開運丸用船手続き | 八戸市 |
| 7. 2 | 辻、高橋（紀） | ミナマガロ移動モデルの開発打合せ会議 | 東京 |
| 7. 2 | 永延、瀧 | 開洋丸南極調査打合せ | 東京 |
| 7. 6- 7 | 若林（清） | 研究所長会議・所長懇談会 | 横浜市 |

| | | | |
|------------|-----------|---|------------|
| 7. 6- 7 | 和田 | 研究所長会議 | 横浜市 |
| 7. 6- 9 | 亀田 | 養殖クロマグロのデータロガー装着及び照度計係留実験 | 鹿児島県瀬戸内町 |
| 7. 7- 9 | 松永 | くろさき用船解除 | 宮古市 |
| 7. 9 | 永延 | 開洋丸南極調査打合せ | 東京 |
| 7.10-11 | 高橋（未） | 川南漁業協同組合船主会総会 | 宮崎市 |
| 7.11-12 | 酒井 | 用船開始手続き（燃油検査） | 岩手県山田町 |
| 7.12 | 張 | ホームページ統一化打合せ会議 | 横浜市 |
| 7.14 | 渡邊（将） | 平成16年度所属所共済事務担当者会議 | 東京 |
| 7.20-23 | 平松 | 北海道ブロック底魚類資源評価会議事前検討会及び北海道ブロックステウダラ・ズワイガニ漁種別検討会、資 | 釧路市 |
| 7.21 | 島田 | 「南極海・海水域における鯨類・鰭脚類・海鳥類の分布特性の解明」の研究打合せ | 東京 |
| 7.23 | 若林（清）、和田 | 所運営打合せ | 横浜市 |
| 7.23 | 山田 | まき網漁獲成績報告書ほかに関する打合せ | 東京 |
| 7.23 | 岩崎 | テレメトリー機器についての情報収集 | 東京 |
| 7.26-27 | 平松 | 平成16年度資源評価内部検討会 | 東京 |
| 7.26-28 | 中野 | 岩手県定置網大謀交流会 | 釜石市、宮古市 |
| 7.28-30 | 松本 | 熱帯性まぐろ飼育試験飼育魚取り上げ | 鹿児島県瀬戸内町 |
| 7.29- 8. 4 | 高橋（未） | クロマグロ標識飼育実験業務 | 高知県中土佐町 |
| 8. 3- 5 | 酒井 | いか類資源研究会議 | 新潟市 |
| 8. 3- 6 | 川原 | 平成16年度東北ブロック資源評価会議 | 塩釜市 |
| 8. 4 | 加藤、吉田 | 第2回スナメリ資源評価検討会議 | 東京 |
| 8. 4 | 岩崎 | いるか漁業の現状について水産庁に説明 | 東京 |
| 8. 4- 5 | 島田 | 開運丸用船終了手続き | 八戸市 |
| 8. 5 | 辻、伊藤 | みなみまぐろオブザーバー派遣事業役割分担再確認会議 | 東京 |
| 8. 6 | 酒井 | 全国いか加工業協同組合研修会にて「アルゼンチンマツイカその他の魚海況」講演 | 東京 |
| 8. 6- 9 | 余川 | 気仙沼漁労通信協会近海はえ縄部会総会 | 気仙沼市 |
| 8. 8- 9 | 島田 | 南極観測隊員候補者の健康診断 | 東京 |
| 8. 8-10 | 高橋（未） | クロマグロ標識飼育実験 | 高知県中土佐町 |
| 8. 9-10 | 辻 | 第二大慶丸の用船解除・燃油検査 | 石巻市 |
| 8. 9-10 | 岩崎 | くろさき用船解除手続き | 宮古市 |
| 8. 9-10 | 吉田 | スナメリ飼育実験の検討 | 鳥羽市 |
| 8.10 | 植原 | 交付金プロ研共同研究契約に関する打合せ | 横浜市 |
| 8.10 | 加藤 | カマイルカの海外移出に関する協議 | 藤沢市 |
| 8.11 | 島田 | 南極観測隊員候補者の健康診断 | 東京 |
| 8.17 | 若林（清）、白鳥 | 事務打合せ | 名古屋市 |
| 8.18 | 岩崎 | 伊東市漁協によるいるか漁業研修会 | 伊東市富戸 |
| 8.20 | 永延 | 開洋丸南極調査打合せ | 東京 |
| 8.23 | 加藤 | SOWER 計画東京会議等に関する打合せ | 東京 |
| 8.23-24 | 余川、齊藤 | パショウカジキ調査打合せ | 鹿児島県笠沙町 |
| 8.24-25 | 辻、伊藤 | アーカイバルタグ調査の打合せ会議 | 気仙沼市 |
| 8.26 | 平松 | 連携大学院前期集中講義 | 東京 |
| 8.26 | 高橋（未） | 照洋丸乗船調査準備 | 東京 |
| 8.26-27 | 余川、齊藤 | 照洋丸調査機材積み込み及び調査準備 | 東京 |
| 8.27 | 魚住 | 照洋丸調査打合せ | 東京 |
| 8.27 | 川原、加藤、木白、 | 釧路沖鯨類捕獲調査計画会議 | 東京 |
| 8.27 | 島田 | 第46次南極地域観測隊第1回全員打合せ会議 | 東京 |
| 8.28-29 | 加藤 | 資源管理学特別講義 | 東京 |
| 8.30-31 | 加藤 | 釧路沖鯨類捕獲調査に係る現地先遣説明 | 釧路市 |
| 8.31 | 島田 | 第46次南極観測隊・鯨類目視調査計画打合せ | 東京 |
| 9. 2 | 黒田 | 10月1日からの米国出張に際してビザ取得の為の面接 | 大阪市 |
| 9. 3-13 | 張 | インドネシア・まぐろ類培養研究プロジェクト技術指導 | バリ島（インドネシ |
| 9. 5- 9 | 川原 | JARPN 沿岸域調査の現地漁協への説明 | 東京、釧路市、帯広市 |
| 9. 6- 7 | 和田 | 平成16年全国資源評価会議 | 東京 |
| 9. 6- 7 | 永延 | RMT ウインチ納入・設定に係る検査 | 大阪市 |
| 9. 6-10 | 西田 | 上海水産大学からの講演依頼及び大学院生への研修指導 | 上海（中国） |
| 9. 7- 8 | 中野、清田 | サメ海鳥保全管理プログラム作成調査協議会及び事前検 | 東京 |
| 9. 9 | 加藤 | 座礁鯨類処理問題検討委員会 | 東京 |
| 9. 9-10 | 松永 | 漁業者への啓蒙・普及活動 | 伊勢市 |
| 9. 9-10 | 永延 | 開洋丸調査検討打合せ | 横浜市 |
| 9.10 | 若林 | 日本鯨類研究所評議員会 | 東京 |
| 9.10 | 渡邊（将） | 平成16年度組合員証検認 | さいたま市 |
| 9.10 | 島田 | 「南極海・海水域における鯨類・鰭脚類・海鳥類の分布特性の解明」の研究打合せ | 東京 |
| 9.10 | 加藤 | 鯨類映像使用に関する協議（NHK） | 東京 |
| 9.12-17 | 島田 | 生物船上観察訓練 | 紋別～鳥取 |
| 9.14 | 若林（清）、白鳥 | 研究成果発表会・北光丸披露・本部新事務所披露 | 横浜市 |
| 9.14-15 | 魚住、山田 | 水産総合研究センター第2回研究成果発表会 | 横浜市 |
| 9.16-17 | 田添 | ボイラー取扱技能講習 | 静岡市 |
| 9.16-17 | 渡邊（将） | 平成16年度長期給付実務担当者会議 | 東京 |
| 9.21-22 | 岩崎 | くろさき用船開始手続き | 岩手県山田町 |
| 9.22 | 魚住、南、瀧 | 平成16年度国際資源調査等推進対策事業第2回 FS 広報部 | 東京 |
| 9.28 | 永延 | 開洋丸南極海調査海水リモセン情報打合せ | 横浜市 |

| | | | |
|-------------|-----------|--------------------------------|----------|
| 9.29-30 | 若林（清） | 辞令受領、引継、挨拶回り | 東京、横浜市 |
| 9.29-30 | 山田 | 第七海洋丸用船解除 | 境港市 |
| 10. 1 | 島田 | 第46次南極地域観測隊第2回全員打合せ | 東京 |
| 10. 4 | 永延 | 開洋丸南極調査打合せ | 東京 |
| 10. 5 | 魚住 | 資源評価調査部会（第2回） | 横浜市 |
| 10. 6 | 島田 | 第46次南極地域観測隊に関わる第6回南極地域観測準備連 | 東京 |
| 10. 7 | 石塚 | 業務打合せ（水産庁及び関係漁業団体） | 東京 |
| 10. 7- 8 | 馬場 | 日本海ポップアップタグ調査に係る現地説明会 | 長門市 |
| 10. 7- 9 | 山田 | 同上 | 長門市、萩市 |
| 10. 8 | 島田 | 第46次南極地域観測隊観測実施概要打合せ | 横須賀市 |
| 10. 8 | 魚住、永延、瀧 | 平成16年度第2回開洋丸委員会 | 東京 |
| 10.11-12 | 島田 | くろさき用船解除 | 宮古市 |
| 10.13 | 辻、伊藤 | ミナミマグロ加入量モニタリング事業実務者打合せ会議 | 横浜市 |
| 10.13-15 | 小倉 | 平成16年度第51回全国高等学校実習船運営協会研究協議 | 姫路市 |
| 10.14 | 白鳥 | 長期療養者に関する打合せ | 名古屋市 |
| 10.14 | 吉田 | 衛星標識装着用ライフルの試射 | 裾野市 |
| 10.14-15 | 魚住 | 平成17年度研究機関企画調整部長等会議及び研報編集委 | 東京、横浜市 |
| 10.15 | 島田 | 第46次南極地域観測隊観測実施概要打合せ | 横須賀市 |
| 10.18 | 南 | 混獲問題対応打合せ | 東京 |
| 10.19 | 岩崎 | 調査船くろさき用船開始手続き | 岩手県山田町 |
| 10.19-20 | 石塚 | 研究所長打合せ会及び所長懇談会 | 横浜市 |
| 10.22-25 | 南 | 海洋生物の安定同位体分析 | 三重県玉城町 |
| 10.27-29 | 山田 | クロマグロ養成技術交流会 | 鹿児島県瀬戸内町 |
| 10.28 | 馬場 | かつおまぐろ調査研究打合せ | 東京 |
| 10.28 | 植原 | 交付金プロ研「海況予測モデル」の検討会 | 塩釜市 |
| 10.29 | 植原 | 平成16年度第1回フレスコ次期システム検討部会 | 東京 |
| 11. 1- 2 | 加藤 | 釧路沖鯨類捕獲調査の関係公共機関へ結果概要報告とブ | 釧路市、札幌市 |
| 11. 2 | 魚住 | 平成17年度交付金プロジェクト研究提案課題検討会 | 横浜市 |
| 11. 2 | 辻、高橋（紀） | ミナミマグロ移動モデル開発打合せ会議 | 東京 |
| 11. 3- 4 | 加藤 | 日中カワイルカ救出プロジェクトに関する協議 | 東京 |
| 11. 3- 4 | 川原 | カタクチイワシ魚探調査検討会 | 横浜市 |
| 11. 4- 5 | 瀧 | 開洋丸 RMT ネットシステム納品検査及び南極航海積み | 東京 |
| 11. 4- 5 | 島田 | 機材に関する打合せ | 東京 |
| 11. 5 | 加藤 | 南極観測船しらせへ調査機材搬入 | 東京 |
| 11. 9 | 魚住 | 第18次南極海鯨類捕獲調査(JAEP)計画会議 | 東京 |
| 11. 9 | 鈴木（治）、伊藤、 | 遠洋水産研究所の一部移転に関する組合説明 | 東京 |
| 11.10 | 瀧 | 大西洋オブザーバー調査関係者打合せ会議 | 東京 |
| 11.11-12 | 高橋（未） | 開洋丸RMT ネットの組み立て及びリリースギア動作確認 | 東京 |
| 11.11-15 | 松永 | クロマグロ養殖業者との標識飼育実験について打合せ | 熊本市 |
| 11.12-14 | 島田 | 日本ウミガメ会議 | 福岡県津屋崎町 |
| 11.13 | 松本 | 第46次南極地域観測隊及び「しらせ」乗組員壮行会、第3 | 東京 |
| 11.14-16 | 加藤 | 回全員打合せ | 東京 |
| 11.15-18 | 植原 | メバチ標識放流打合せ | 銚子市 |
| 11.16-17 | 白鳥 | イルカ資源管理及び漁業妨害に関する協議、シロナガス | 和歌山県太地町 |
| 11.17 | 酒井 | クジラレプリカ展示 | つくば市 |
| 11.17-18 | 島田 | 交付金プロ研「太平洋及びわが国周辺の海況予測モデル | つくば市 |
| 11.17-19 | 西田 | の開発」の解析及び打合せ | つくば市 |
| 11.18 | 一井 | 総務管理者会議及び総務課長会議 | 横浜市 |
| 11.18-19 | 馬場、小倉、魚崎 | アルゼンチンへの出張前の打合せ | 東京 |
| 11.18 | 清田 | 南極海・海水域における鯨類・鯖足類・海鳥類の分布特 | 東京 |
| 11.18-19 | 平松 | 10TC-0FCF：インド洋まぐろ類統計改善事業で来日中の研 | 千葉市 |
| 11.18-12. 5 | 高橋（未） | 修生4名に対する研修指導 | 千葉市 |
| 11.24-26 | 宮下、島田 | 第4回地域水産加工技術セミナー（水産加工が拓く函館の | 函館市 |
| 11.25-26 | 宮部、辻、高橋 | 第19回北太平洋ピンナガ研究集会事前打合せ | 東京 |
| 11.25-26 | （紀）、伊藤 | バイオテレメトリー調査に関する情報交換 | 東京 |
| 11.25-26 | 加藤 | 統計推理研究所講演会及び海洋資源の予測と保護に關す | 東京 |
| 11.25-27 | 白鳥 | クログマグロ標識飼育実験 | 島根県西ノ島町 |
| 11.26 | 永延 | SOWER 調査機材設置と説明会 | 広島県瀬戸田町 |
| 11.26 | 瀧 | 気仙沼まぐろ漁業者との意見交換会 | 気仙沼市 |
| 11.29 | 余川 | 韓国との学术交流に係る鯨類標本輸出に関する実務協議 | 下関市 |
| 11.30 | 平松 | 西海区水産研究所石垣支所10周年記念式典、研究成果発 | 石垣市 |
| 11.30 | 辻、稲掛、高橋 | 表会及び事務打合せ | 石垣市 |
| 12. 1 | 加藤 | 研究計画打合せ及び CCAMLR 報告会 | 横浜市、東京 |
| 12. 1 | 魚住、川原、稲掛、 | 平成16年度科学オブザーバー育成体制整備事業オブザー | 横浜市 |
| 12. 1 | 宮部、一井、植原、 | バーマニュアル検討会 | 横浜市 |
| 12. 1- 2 | 余川、松本 | 照洋丸調査機材搬出 | 東京 |
| 12. 3 | 岩崎 | 平成16年度資源評価に係る外部有識者検討会（第1回） | 東京 |
| 12. 3 | 瀧 | 平成16年度温帯性まぐろ資源調査（加入量状況モニタリ | 横浜市 |
| | | ング調査）検討会 | 横浜市 |
| | | 千葉市立小中台中学での特別講演 | 千葉市 |
| | | 平成16年度第1回開洋丸・照洋丸合同委員会 | 東京 |
| | | 調査船くろさき用船解除手続き | 岩手県山田町 |
| | | 南極航海荷物積み込み | 東京 |

| | | | |
|------------|-----------------------------|---|------------|
| 12. 3 | 川原 | セネガル底魚調査打合せ | 東京 |
| 12. 3- 4 | 加藤 | シロナガスクジラ骨格保存状況の検査、骨格清掃参加ボランティアとの鯨類座談会 | 下関市 |
| 12. 5- 6 | 西田 | IOTC-0FCF：インド洋まぐろ類統計改善事業で来日中の研修生4名に対する研修指導 | 東京 |
| 12. 6 | 石塚、川原 | 調査打合せ及び開洋丸出港見送り | 東京 |
| 12. 7- 8 | 川原 | 「Pre-JARPA Review」リハーサル | 東京 |
| 12. 8 | 加藤 | 同上 | 東京 |
| 12. 8- 9 | 松永 | 新宮城丸調査依頼事項の説明 | 仙台市 |
| 12.10 | 瀬川 | プロジェクト研究の推進と VPR システムの改良に関する | 市川市 |
| 12.12-13 | 加藤 | ニタリクジラ全身骨格計測 | 京都市 |
| 12.13 | 平松 | 東京海洋大学博士論文受理審査 | 東京 |
| 12.14 | 白鳥、鈴木（宏） | 事務打合せ | 豊橋市 |
| 12.15 | 亀田 | 海洋データ流通システム開発打合せ | 東京 |
| 12.15 | 植原 | 交付金プロ研設計会議 | 東京 |
| 12.16 | 石塚、鈴木（宏）、 | 職員死亡のため遺族との打合せ及び葬儀手伝い | 豊橋市 |
| 12.16 | 加藤 | 鯨類資源管理担当者会議（座礁鯨類への対処について） | 東京 |
| 12.19-21 | 山田 | 日本海ポップアップタグ調査に係る現地打合せ | 秋市 |
| 12.19-21 | 川原 | JARPN の2005年4月の沿岸域（仙台湾）餌調査及び資源 | 石巻市、横浜市 |
| 12.20-22 | 田邊 | 大学院の集中講義（黒潮資源生物学特論） | 高知市 |
| 12.21 | 魚住、稲掛、瀬川、宮下、一井、岩崎 | 中央水研企画連絡室との移転についての打合せ | 横浜市 |
| 12.21-23 | 伊藤 | 平成16年度第2大慶丸音響調査説明及び出港見送り | 石巻市 |
| 12.22 | 魚住、馬場、辻、宮部、山田、小倉、魚加藤、木白、吉田 | 「平成16年度国際漁業資源の現況」かつお・まぐろ類公表案の説明会 | 東京 |
| 12.22 | 加藤 | 小型捕鯨協会総会 | 東京 |
| 12.24-25 | 石塚 | 所長打合せ会議及び所長懇談会 | 横浜市 |
| 12.25-26 | 加藤 | 高知大学院黒潮圏海洋科学研究科講演 | 高知市 |
| 1. 5 | 伊藤 | サイドスキャンソナー取り扱い打合せ | 東京 |
| 1. 5- 7 | 平松 | 連携大学院後期集中講義 | 東京 |
| 1.11-12 | 亀田 | 平成16年度「地球温暖化プロ研」水系チーム研究成果検 | 横浜市 |
| 1.12 | 植原 | 交付金プロ研第2回システム設計会議 | 東京 |
| 1.13 | 魚住、鈴木（治）、馬場、山田、中野、清田 | 太平洋クロマグロ庁内検討会 | 東京 |
| 1.14 | 岩崎 | サメ・海鳥保全管理プログラム作成調査第2回検討協議会 | 東京 |
| 1.15-17 | 岩崎 | 大型衛星標識実験 | 和歌山県太地町 |
| 1.17-19 | 齊藤 | 与那国町漁協報告会 | 沖縄県与那国町 |
| 1.17-21 | 川原 | 南極海捕獲調査事前検討会議 | 東京 |
| 1.17-23 | 加藤 | JARPA 計画レビュー会合、海外研究者との IWC 対策会議及び太地博物館シロナガスクジラ複製骨格設置式 | 東京、和歌山県太地町 |
| 1.18 | 白鳥、鈴木（宏） | 事務打合せ | 豊橋市 |
| 1.18-19 | 瀬川 | 平成16年度農学情報資源システム運営会議 | つくば市 |
| 1.18-20 | 宮下 | 南極海捕獲調査事前検討会議 | 東京 |
| 1.18-20 | 一井 | 高知大学院黒潮圏海洋科学研究科集中講義 | 高知市 |
| 1.20 | 白鳥 | 現地調査員に対する説明 | 勝浦市 |
| 1.23-25 | 魚住 | 第2回タイマイに関する増養殖推進委員会専門委員会 | 沖縄県本部町 |
| 1.24 | 辻 | 親魚分布特性調査事務打合せ | 東京 |
| 1.24-25 | 平松 | 連携大学院の研究教育に関する打合せ | 東京 |
| 1.25-28 | 馬場、小倉、稲掛、魚崎、田邊 | 平成16年度カツオ・ビンナガサブグループ第3回推進検討会 | 茨城県大洗町 |
| 1.26-27 | 石塚 | 所長懇談会及び所長会議 | 横浜市 |
| 1.26-28 | 瀬川 | 平成16年度技術会議委託プロジェクト研究「海洋生物資 | 横浜市 |
| 1.27 | 白鳥 | 遠洋水研の一部移転に関わる6人委員会 | 横浜市 |
| 1.27 | 魚住 | 所長会議 | 横浜市 |
| 1.28-30 | 加藤 | 委託事業鯨類G研究成果の検討及び特別採捕シャチの飼 | 津市、名古屋市 |
| 1.31 | 稲掛 | FRESCO拡大部会 | 横浜市 |
| 1.31- 2. 1 | 宮下 | 用船開始、調査説明会（冬季蹴類目視調査、加能丸） | 三浦市 |
| 2. 1- 2 | 植原 | 交付金プロ研（北太平洋及び我が国周辺の海況予測モデルの開発）推進・評価会議 | 東京 |
| 2. 2- 4 | 馬場 | 平成16年度国際資源調査情報広報事業推進検討会議 | 東京 |
| 2. 3 | 鈴木（治）、宮部、加藤、辻 | 同上 | 東京 |
| 2. 3- 4 | 魚住、川原、宮下、山田、小倉、中野、岡本、岩崎、余川、 | 同上 | 東京 |
| 2. 4 | 加藤 | 国際哺乳類会議・鯨類セッションにむけてコンビナー協 | 東京 |
| 2. 5- 6 | 岩崎 | 衛星標識実験 | 和歌山県太地町 |
| 2. 7 | 山田、岡本、魚崎 | 統計情報部との意見交換 | 東京 |
| 2. 7 | 植原 | FRESCO 次期システム検討作業部会 | 東京 |
| 2. 7 | 馬場 | 沿岸域のかつお・まぐろ漁業データ収集に関する統計情報部との意見交換会 | 東京 |
| 2. 7- 8 | 佐藤 | 生化学実験実習 | 京都市 |
| 2. 8- 9 | 加藤 | 野生水産生物多様性保全対策検討委員会 | 横浜市 |
| 2. 8-10 | 宮部、松本 | 熱帯性まぐろサブグループ再委託事業報告会及び現地報 | 鹿児島県瀬戸内町 |
| 2. 9 | 佐藤 | 平成16年度科学オブザーバー育成体制整備事業オブザーバー・マニュアル検討会 | 横浜市 |

| | | | |
|------------|---|---|-------------------------|
| 2. 9-10 | 平松、岡村 | 平成16年度統計数理研究所共同研究の実施 | 東京 |
| 2.10 | 宮下、加藤、吉田 | 第3回スナメリ検討会議 | 東京 |
| 2.11-14 | 加藤 | 韓国ウルサン鯨類博物館へのニタリクジラ展示作業指導 | ウルサン（韓国） |
| 2.14 | 松本、松永 | はえなわ（大西洋）オブザーバー調査マニュアル検討会 | 東京 |
| 2.14-15 | 亀田 | 植物プランクトン現存量推定モデル開発打合せ | 横浜市 |
| 2.15 | 魚崎 | 全国遠洋鯉漁労通信連合会漁況予測検討会及び総会 | 名古屋市 |
| 2.15 | 平松 | 平成16年度第2回資源評価・ABC 算定基準作業部会 | 東京 |
| 2.16 | 馬場、宮部、岡本、 | かつお・まぐろ漁業統計に関する意見交換会 | 東京 |
| 2.20-23 | 加藤 | シロナガスクジラ借用期限に関する協議、ニタリクジラ目視調査現地協議、鯨類座礁対処マニュアルに関する説まぐろ調査研究成果報告会及びまぐろ公庁船調査検討会 | 下関市、鹿児島県笠沙町、加世田市 静岡市 |
| 2.23-24 | 石塚、魚住、鈴木（治）、馬場、西田、宮部、辻、中野、平松、岡本、清田、松永、高橋（紀）、伊藤、南、竹内、松本、佐藤、西川、黒田、小倉、山口、金川、色崎 | | |
| 2.23-25 | 張 | 「うなぎ及びイセエビの種苗生産技術の開発」プロジェクト | 横浜市 |
| 2.24 | 白鳥 | 遠洋水研の一部移転に関わる打合せ | 横浜市 |
| 2.24-25 | 木白 | 加能丸用船解除手続き | 神奈川県三崎町 |
| 2.25 | 魚住、馬場、宮下、酒井、南 | 平成17年度水産庁漁場資源課関連調査船調査計画案検討会 | 東京 |
| 2.25-26 | 岩崎 | くるさき燃油検査 | 大船渡市 |
| 2.27- 3. 3 | 西田 | GIS に関する研修指導 | バンコク（タイ） |
| 2.28 | 辻、清田、高橋（紀）、伊藤、松永 | ミナミマグロオブザーバマニュアル検討会 | 横浜市 |
| 2.28 | 山田 | クロマグロ種苗採捕漁業に係る各県との意見交換 | 東京 |
| 2.28- 3. 2 | 亀田 | 係留照度計データ解析打合せ | 和歌山県白浜町 |
| 3. 1 | 木白、吉田 | 小型捕鯨協会総会 | 東京 |
| 3. 1- 2 | 一井 | 17年度のプロジェクト研究の設計会議 | 横浜市 |
| 3. 2 | 張 | 研究業務打合せ | 横浜市 |
| 3. 2 | 辻、伊藤 | ミナミマグロ船主説明会 | 東京 |
| 3. 3 | 馬場、小倉 | ピンナガ来游資源動向予測事業に関する打合せ | 東京 |
| 3. 3 | 植原 | 交付金プロ研（北太平洋及び我が国周辺の海況予測モデルの構築）系システム設計会議 | 東京 |
| 3. 3- 4 | 平松 | 連携大学院の研究教育に関する打合せ | 東京 |
| 3. 4 | 辻 | 水産海洋研究編集委員会 | 東京 |
| 3. 7- 8 | 平松 | 平成16年度第1回栽培対象種調査・解析法作業部会 | 横浜市 |
| 3. 7- 9 | 酒井 | アメリカオアカイカ及びその他のいか類の査定ならびに調査報告の打合せ | 下関市 |
| 3. 9 | 西田、辻、伊藤、岡 | 平成16年度科学オブザーバー育成体制整備事業年度末検 | 横浜市 |
| 3. 9-10 | 中野、松永 | ジンベイザメ衛星追跡についての調査打合せ | 東京 |
| 3. 9-11 | 宮下 | 平成16年度科学オブザーバー育成体制整備事業年度末検討会及び沖縄いるか漁業調査報告会 | 横浜市、名護市 |
| 3. 9-11 | 岩崎、吉田 | 沖縄県いるか漁業調査報告会 | 名護市 |
| 3. 9-12 | 加藤 | 同上 | 那覇市、名護市 |
| 3. 9-11 | 亀田 | 基礎生産量推定モデル開発打合せ | 長崎市 |
| 3.10-11 | 酒井 | 若齢マツイカ分布調査にかかる情報交換及び意見交換 | 八戸市 |
| 3.11 | 馬場、宮部、岡本 | 漁獲成績報告書提出率100%対策打合せ | 東京 |
| 3.11 | 中野 | 混獲ビデオ製作作業立ち会い | 東京 |
| 3.11 | 平松 | 平成16年度資源評価に係る外部有識者検討会（第2回） | 東京 |
| 3.11-28 | 西田 | JICA「トリニダード・トバゴ持続的海洋水産資源利用促進計画」プロジェクトにおける、資源量推定及び GIS に関する現地水産技官に対する研修指導 | ポートオブ・スペイン（トリニダード・トバゴ） |
| 3.13-15 | 魚住 | 平成16年度第2回タイマイに関する増養殖推進委員会 | 石垣市 |
| 3.14 | 張 | 業務引き継ぎ | 横須賀市 |
| 3.14 | 川原 | 国際ワークショップについての打合せ | 横浜市 |
| 3.14-21 | 南 | 海洋生物の安定同位体分析 | 三重県玉城町 |
| 3.15 | 中野 | 研究打合せ | 東京 |
| 3.15 | 石塚 | 平成16年度全国研究推進会議 | 横浜市 |
| 3.15-16 | 白鳥 | 水研センター総務管理者会議 | 横浜市 |
| 3.15-16 | 川原 | 平成16年度サンマ等小型浮魚資源研究会議及び東北ブロック底魚研究連絡会議 | 八戸市 |
| 3.21-24 | 加藤 | IWC 科学委員会北西太平洋ニタリクジラ作業部会及び沿岸域捕獲調査に係る宮城県庁他公共機関との協議 | 東京、仙台市 |
| 3.22 | 石塚 | 開洋丸帰港出迎え及び打合せ | 東京 |
| 3.22 | 張 | 定型的遺伝子解析作業に関する検討会 | 横浜市 |
| 3.24-25 | 吉田 | 2005年三陸沖鯨類捕獲調査現地説明会 | 石巻市、気仙沼市 |
| 3.25 | 辻、伊藤 | みなみまぐろオブザーバ実務者打合せ会 | 東京 |
| 3.25 | 松本 | はえなわオブザーバ調査事務打合せ | 東京 |
| 3.25 | 川原、宮下 | 生態系SG・仙台沖調査会議 | 東京 |
| 3.27-28 | 伊藤 | 第2大慶丸出迎え及び調査機材の受け取り | 石巻市 |
| 3.27-30 | 加藤 | トド資源調査、釧路沖鯨類捕獲調査、いるか漁業調査に | 札幌市、釧路市 |
| 3.28-29 | 石塚 | 研究所長懇談会及び研究所長会議 | 横浜市 |
| 3.29 | 永延 | 南極海調査残務処理打合せ | 東京 |

| | | | |
|---------|----|--------------------------|-----|
| 3.30 | 南 | 混獲回避操業モデル検討会 | 東京 |
| 3.30-31 | 島田 | SOWER 調査機材受け取り及びデブリーフィング | 塩釜市 |

フィールド調査 (海上)

官船及び水研センター船

| 調査期間 | 調査名 | 氏名等 | 海 域 | 船舶名 |
|-------------|---|-------|-------------|-----|
| 4.12- 5. 7 | クロマグロ産卵場における海洋構造調査 | 亀田、植原 | 八重山諸島周辺海域 | 開洋丸 |
| 5.10- 6.10 | まぐる類・かつおの初期生態調査 | 佐藤 | 与那国島から沖縄島周辺 | 俊鷹丸 |
| 5.19- 6.18 | 照洋丸第1次調査航海 - 北太平洋における海洋表層水塊構造調査 | 植原 | 北太平洋中央部黒潮流域 | 照洋丸 |
| 6.23- 7. 5 | VPR によるプランクトン分布構造調査 | 瀬川 | 本州沿岸 | 俊鷹丸 |
| 7.12- 8. 6 | アカイカ資源及び餌環境調査 | 一井 | 中部太平洋 | 俊鷹丸 |
| 8.13-26 | マッコウクジラ音響 | 島田 | 房総から北海道沖 | 俊鷹丸 |
| 9. 7-11.15 | 照洋丸2次調査航海 - 東部太平洋熱帯域におけるかじき類の生態に関する調査 - 高次捕食者の餌生物 | 余川、齊藤 | 東部太平洋熱帯域 | 照洋丸 |
| 9.21-10. 2 | 重要水産動物稚仔調査 | 川原 | 道東沖 | 俊鷹丸 |
| 11. 2-17 | 開洋丸第4次調査航海 - 音響機器等の試験 | 張 | 沖縄・先島周辺 | 俊鷹丸 |
| 11.15-21 | 開洋丸第5次南極海調査航海 | 永延、瀧 | 相模湾 | 開洋丸 |
| 12. 5- 3.23 | 開洋丸第5次南極海調査航海 | 永延、瀧 | 南極海 | 開洋丸 |
| 1.11- 2. 4 | 俊鷹丸での若齢アカイカの捕獲調査 | 酒井 | 西部北太平洋 | 俊鷹丸 |

その他船舶

| 調査期間 | 調査名 | 氏名等 | 海 域 | 船舶名 |
|------------|-----------------------------|-----|-------------|-------|
| 4.11- 5.22 | FAO カリブ海鯨類目視調査 | 吉田 | カリブ海 | |
| 5.13- 6.10 | 日本近海における延縄混獲調査 | 清田 | 常磐三陸沖・釧路沖 | くろさき |
| 7.21- 9.21 | 北太平洋鯨類目視調査 | 宮下 | 西部北太平洋 | 昭南丸 |
| 7.25- 8. 7 | 親潮混合域低次生態系モニタリングプロジェクト「深層生態 | 植原 | 道東・三陸近海 | 若鷹丸 |
| 9. 1-24 | 平成16年度ピンナガ標識放流調査 | 魚崎 | 本州東方沖合～天皇海 | 富士丸 |
| 9. 2-13 | 日本海クロマグロ幼稚漁調査 | 山田 | 日本海 | 第7開洋丸 |
| 1.17- 2. 5 | 西部北アフリカ沖鯨類目視調査 | 吉田 | 西部北アフリカ沖 | |
| 1.20- 2. 7 | ミナミマグロ加入状況音響調査 | 伊藤 | オーストラリア南西岸沖 | Kiana |
| 2. 9- 3.23 | カツオ再生産及び初期生態調査 | 田邊 | 赤道垂熱帯 | 青海丸 |

フィールド調査 (陸上)

| 調査期間 | 調査名 | 氏名等 | 出張先 |
|------------|---|----------|-----------|
| 5. 9-15 | クロマグロ成魚を対象とする台湾小型はえ縄船の漁獲実態調査及びクロマグロ年齢査定に関する技術 | 高橋(未) | 高雄、台北(台湾) |
| 5.24- 6.10 | 小型捕鯨業の取締り及び生物調査 | 木白 | 函館市 |
| 6.23-27 | かじき類標識放流調査 | 齊藤 | グアム島(米) |
| 6.26-29 | サメ食害回避試験実態調査 | 中野 | 珠洲市蛸島 |
| 7. 6-19 | 御前崎海岸アカウミガメ産卵上陸調査 | 南 | 御前崎市 |
| 7. 9 | 同上 | 竹内 | 御前崎市 |
| 7.15-17 | 標識放流調査及びサンプリング | 余川 | 下田市 |
| 7.15-19 | 同上 | 齊藤 | 下田市 |
| 7.17-25 | 土佐湾沿岸性鯨類生態調査 | 木白 | 高知県大方町 |
| 7.17-25 | クロマグロ標識飼育実験業務 | 竹内、高橋(未) | 高知県中土佐町 |
| 7.19-21 | クロマグロ曳網漁業に関する聞き取り調査 | 山田 | 福江市、長崎市 |

| | | | |
|-------------|------------------------------------|-------|---|
| 7.19-23 | 御前崎海岸アカウミガメ産卵上陸調査 | 清田 | 御前崎市 |
| 7.23- 8. 2 | 同上 | 松永 | 御前崎市 |
| 8. 3-10 | 野間池沖沿岸性鯨類生態調査 | 木白 | 鹿児島県笠沙町野間池 |
| 8. 8-25 | パプアにおけるオサガメ産卵上陸に関する土佐湾ニタリクジラ衛星標識調査 | 中野、南 | インドネシア・パプア（インドネシア） |
| 8.17-26 | 同上 | 木白 | 高知県大方町 |
| 8.21-28 | 小型鯨類捕殺法調査 | 岩崎 | フェロー諸島（デンマーク） |
| 8.24-26 | カツオ竿釣り漁況調査 | 田邊 | 気仙沼市、塩釜市 |
| 9. 8-18 | JARPN 釧路沖鯨類捕獲調査 | 吉田 | 釧路市 |
| 9. 8-11. 3 | 同上 | 木白 | 釧路市 |
| 9.11-21 | 釧路沖鯨類捕獲調査の実施ほか | 加藤 | 釧路市、札幌市 |
| 9.27-30 | JARPN 釧路沖鯨類捕獲調査 | 吉田 | 釧路市 |
| 9.30-10. 4 | 和歌山県いるか漁業漁獲物調査 | 岩崎 | 和歌山県太地町 |
| 10. 4-12 | 響湾・玄海灘及び有明海・橘湾・大村湾スナメリ航空目視調査 | 吉田 | 北九州市 |
| 10. 5-11 | 釧路沖鯨類捕獲調査（調査総括） | 加藤 | 釧路市 |
| 10. 5-13 | 第5回科学オブザーバープログラム実態調査 | 西田 | コペンハーゲン（デンマーク）、ブリュッセル（ベルギー）、ベルゲン（ノルウェー） |
| 10. 7- 9 | 釧路沖鯨類捕獲調査 | 宮下 | 釧路市 |
| 10.18-19 | 近海まき網漁労長聞き取り調査 | 宮部、竹内 | 長崎市 |
| 10.18-19 | 近海まき網漁労長聞き取り調査及びクロマグロ学習会 | 山田 | 長崎市、五島市 |
| 10.22-31 | 釧路沖鯨類捕獲調査 | 加藤 | 釧路市 |
| 10.23-29 | 仙台湾～東京湾スナメリ航空目視調査 | 吉田 | 仙台市、茨城県阿見町 |
| 11. 5-15 | 小型捕鯨業生物調査 | 木白 | 宮城県牡鹿町 |
| 11.11-12 | 静岡県いるか漁業漁獲物調査 | 岩崎 | 伊東市富戸 |
| 11.16-12.29 | 海鳥海亀混獲回避のための日米延縄共同 | 南 | ホノルル（米） |
| 11.28- 3.28 | 南極地域観測 | 島田 | 南極地域 |
| 12. 6- 7 | 沖縄県いるか漁業実態調査 | 岩崎 | 名護市 |
| 12.27 | 静岡県いるか漁業漁獲物調査（追跡調査） | 岩崎 | 下田市、沼津市 |
| 1.25 | 静岡県いるか漁業漁獲物調査 | 岩崎 | 伊東市 |
| 3. 4-13 | 熱帯性まぐろ標識放流調査 | 松本 | 石垣市、与那国町 |

主な来所者及び行事

| 期日 | 目的及び行事 | 来所者（敬称略） |
|---------|-------------------|---------------------------|
| 4. 6 | 打合せ | 東大出版会：光明 |
| 4. 7- 8 | JARPN 餌調査結果取りまとめ | 日本鯨類研究所：村瀬 |
| 4.21 | 研修 | 韓国水産業経営人慶尚北道会 22人 |
| 4.22 | 見学訪問 | 清水南高等学校中等部生徒 32人 |
| 4.23 | 意見交換会 | 水研センター本部：川崎、本多 |
| 4.26-30 | 研修 | 西海区水研：吉村 |
| 5.10-14 | 研修 | 静岡女子高生：杉山みき |
| 5.19-20 | 打合せ | JAFIC：藤田、林小八 |
| 6. 4 | 打合せ | 東京海洋大学：北門利英 |
| 6.16 | 取材 | 韓国文化放送 4名 |
| 6.20-22 | 観測準備作業 | 中央水研：市川 |
| 6.24-25 | 監事調査 | 水研センター本部：和田、小山 |
| 7.17 | 一般公開 | |
| 8. 2 | インド洋まぐろ委員会 ピンナガ会議 | IOTC 事務局長他5名 |
| 8.25-26 | 研修 | 中央水研：高嶋康晴 |
| 8.26 | 会議 | 水研センター本部：松里、末永、大谷，中央水研：奥田 |
| 9. 3 | 打合せ | 水研センター本部：浅田 |
| 9.13 | 打合せ | 青木専門官 |
| 9.21-30 | 研修 | 上海水産大学：王 家樵 |
| 9.29 | 見学訪問 | 東京海洋大学：教員5名、学部生33名 |

| | | |
|----------|----------------------------------|--|
| 9.30 | 公庁船打合せ | JFEソルデック：沼田 |
| 10. 4 | 俊鷹丸航海打合せ | 西海区水研：吉村 |
| 10. 5-7 | 研修 | JICA 研修生（モロッコ） |
| 10. 7 | 打合せ | IRD Noumea：Philippe Borsa |
| 10.13 | 漁海況打合せ | JAFIC：藤田 |
| 10.20 | 鯨関連施設見学 | 韓国ウルサン広域市 総合建築本部 キム氏他 2 名 |
| 10.22 | 打合せ | 水産庁：佐々木、中里 |
| 11.10 | 見学訪問 | SEAFDEC |
| 11.11 | 打合せ | 日鯨研：銭谷 |
| 11.19 | いるか資源検討会 | 水産庁：諸貫他 3 名 |
| 11.22-26 | 研修 | OFCF 研修生 |
| 12. 2 | 研修 | JICA 研修生（セネガル） |
| 12. 3 | 鯨類目視調査検討会 | 水産庁：田口他 8 名 |
| 12.10 | 資源の現況検討会 | 水産庁：中里、池田 |
| 12.17 | 長崎県イルカ協議会 | 水産庁：諸貫、中里 長崎県庁：職員 3 名 |
| 12.20 | 打合せ | 共同船舶(株)：森正克 |
| 1.14 | シャチ研究評価会議 | 水産庁：諸貫 日鯨研：大隅 水族館関係者 |
| 1.17 | 談話会 | 中央水研：黒木洋明 |
| 1.18 | 打合せ | 高知県教育センター：小松 |
| 1.25-28 | 鯨類餌調査での計量 魚探に関する打合せ | 日鯨研：村瀬 |
| 2. 7 | 魚類標本搬送 | 国立科学博物館：篠原他 |
| 2. 8-9 | 職場勤労体験学習 | 清水第七中学校：学生 5 名 |
| 2. 9 | 「大型海洋動物の衛 星追跡とその技術開 発」推進会議 | バイオロギング研究所：内藤他 4 名 |
| 2.16 | 鯨類グループ推進検 討会 | 日本大学：朝比奈他 5 名 |
| 2.21 | 打合せ | 鳥羽水族館：古田 |
| 2.24 | 外洋資源部研究評価 会 | 統計数理研：中村、東京海洋大：桜本 |
| 3. 1 | 水産総合研究セン ター水産業関係試験 研究推進会議 | |
| 3. 7 | 視察、研究打合せ | 東京農工大：渡辺、カブール大教員 4 名 |
| 3. 9 | 遠洋水産研究所機関 評価会議 | 日鯨連：三宅、東京海洋大学：田中、静岡県水試：幡 谷、榎山女学園大学：安本 |
| 3.31 | 金庫検査 | 水研センター本部会計課出納係：瀧、安影 |