

一般社団法人日本アマチュア無線連盟 事業報告

(平成 26 年 4 月 1 日～平成 27 年 3 月 31 日)

I 法人の概況

1 設立年月日

昭和 34 年 12 月 1 日

2 定款に定める目的

本連盟は、日本におけるアマチュア無線の健全なる発達を図ることをもって、内外の電波利用による科学技術の振興、災害の防止と被災者の支援及び国際相互理解の促進に寄与し、併せてアマチュア無線家相互の友好を増進することを目的とする。

3 定款に定める事業内容

(1) 電波利用による科学技術の振興を図るための次の事業

ア 電波利用に関する調査、研究及び文献の収集

イ 電波利用に関する知識の普及及び電波利用技術の向上を図るための講習会、研究会、競技会等の開催並びに広報活動

ウ 電波利用秩序維持及び電波利用環境整備に関する事業

エ 機関紙並びに電波利用関係図書発行、頒布及び斡旋

(2) 災害の防止及び被災者の支援を図るための次の事業

ア 災害時に備えた非常通信の訓練及び災害発生時における非常通信の実施

イ 非常通信協議会の諸活動への参加及び協力

(3) 国際相互理解の促進を図るための次の事業

ア 国際アマチュア無線連合(The International Amateur Radio Union : IARU)の日本支部としての業務

イ 諸外国のアマチュア無線団体との提携

(4) 交信証及び受信証の転送事業

(5) アマチュア無線に関する建議その他本連盟の目的を達成するために必要な事業

4 監督機関に関する事項

内閣府 公益認定等委員会

5 会員の状況

(平成 27 年 3 月 7 日現在)

| 種 類 | 当期末 | H26 年 3 月末比増減 | 備 考 |
|------|--------|---------------|-----|
| 正員 | 56,493 | -525 | |
| 社団会員 | 1,535 | -51 | |
| 家族会員 | 1,682 | -111 | |
| 准員 | 6,708 | -160 | |
| 名誉会員 | 1 | 0 | |
| 賛助会員 | 16 | -1 | |

6 主たる事務所・支部の状況

主たる事務所 一般社団法人 日本アマチュア無線連盟 事務局
東京都豊島区南大塚三丁目4 3 番 1 号

7 役員に関する事項

| 役 職 | 氏 名 | 常勤・非常勤の別 | 備 考 |
|-------|--------|----------|-----|
| 会 長 | 山之内 俊彦 | 非 常 勤 | |
| 副 会 長 | 高尾 義則 | 非 常 勤 | |
| 副 会 長 | 前川 公男 | 非 常 勤 | |
| 専務理事 | 玉眞 博義 | 常 勤 | |
| 理 事 | 伏見 美幸 | 非 常 勤 | |
| 理 事 | 前田 吉実 | 非 常 勤 | |
| 理 事 | 種村 一郎 | 非 常 勤 | |
| 理 事 | 安孫子 達 | 非 常 勤 | |
| 理 事 | 綱島 俊昭 | 非 常 勤 | |
| 理 事 | 森田 耕司 | 非 常 勤 | |
| 理 事 | 河喜多 勝 | 非 常 勤 | |
| 理 事 | 正村 琢磨 | 非 常 勤 | |
| 理 事 | 柴田 雄司 | 非 常 勤 | |
| 理 事 | 高橋 哲也 | 非 常 勤 | |
| 監 事 | 松村 恒男 | 非 常 勤 | |
| 監 事 | 永井 暉久 | 非 常 勤 | |

8 職員に関する事項

| | 職員数 | 前期末比増減 | 備 考 |
|--------|------|--------|-----|
| 男子 | 14 名 | 2 | |
| 女子 | 3 名 | 0 | |
| 合計又は平均 | 17 名 | 2 | |

9 許認可に関する事項

該当なし

II 事業の状況

1 事業の実施状況

平成 26 年度事業の実施状況は、別紙「一般社団法人日本アマチュア無線連盟 事業報告 附属明細書 (別表 1～8)」のとおりである。

2 重要な契約に関する事項

当事業年度に締結した長期借入金契約、重要な資産の売買契約等の該当はない。

なお、第 525 回理事会(平成 23 年 7 月開催)において、長野県茅野市の保有土地(簿価 23,932 千円)について、三菱東京 UFJ 不動産(株)との間に専任媒介契約を締結し、売却希望価格 24,500 千円で売却手続きに入ることにつき承認され、現在売却活動中である。

3 役員会等に関する事項

(1) 第 16 回理事会

開催日 平成 26 年 5 月 17 日

場 所 連盟事務局会議室

議 題

第 1 号議題 平成 25 年度事業報告について

第 2 号議題 平成 25 年度決算報告について

第 3 号議題 規則第 26 条による理事・監事の推薦について

第 4 号議題 役員選任の件について

第 5 号議題 特別記念局の開設について(北海道：QRP デー 8J8VLP)

第 6 号議題 事務局職員の人事異動について

(2) 第 17 回理事会

開催日 平成 26 年 6 月 15 日

場 所 住友不動産・ベルサール西新宿 (Room5)

議 題

第 1 号議題 ARRL 100 周年記念行事への役員等の派遣について

(3) 第 18 回理事会

開催日 平成 26 年 6 月 15 日

場 所 住友不動産・ベルサール西新宿 (Room5)

議 題

第 1 号議題 会長の選定について

第 2 号議題 副会長および専務理事の選定について

(4) 第 19 回理事会

開催日 平成 26 年 7 月 26 日、27 日

場 所 連盟事務局会議室

議 題

第 1 号議題 参与の選出について

第 2 号議題 委員会の設置について

(5) 第 20 回理事会

開催日 平成 26 年 11 月 29 日、30 日

場 所 連盟事務局会議室

議 題

- 第 1 号議題 平成 27 年度地方本部費の配分について
- 第 2 号議題 IARU へ新規に加盟する連盟の承認について
- 第 3 号議題 JARL 創立 90 周年記念行事の開催について
- 第 4 号議題 会員増強対策について
- 第 5 号議題 コンテスト委員会からの答申について
- 第 6 号議題 IARU Reg.3 ARDF 競技大会の開催について
- 第 7 号議題 非常通信に関する規程の改正について

(6) 第 21 回理事会

開催日 平成 27 年 2 月 21 日、22 日

場 所 連盟事務局会議室

議 題

- 第 1 号議題 平成 27 年度事業計画案について
- 第 2 号議題 平成 27 年度収支予算案について
- 第 3 号議題 理事欠員にともなう今後の取扱いについて
- 第 4 号議題 第 4 回定時社員総会の開催について
- 第 5 号議題 コンテスト規程・規約の改正について(継続審議)
- 第 6 号議題 JARL 創立 90 周年記念 QSO パーティの開催について
- 第 7 号議題 JARL 創立 90 周年記念アワードの発行について
- 第 8 号議題 選挙管理会管理者の選任について
- 第 9 号議題 特別記念局の開設について
- 第 10 号議題 地方本部・支部の会員増強企画と特別予算の付加について

4 正味財産増減の状況及び財産の状況

| | 平成 24 年 3 月期※ | 平成 25 年 3 月期 | 平成 26 年 3 月期 | 平成 27 年 3 月期 |
|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| 経常収益合計 | 64,738,484 | 409,460,019 | 395,509,696 | 420,905,021 |
| 経常費用合計 | 200,834,554 | 465,097,831 | 483,354,697 | 462,829,211 |
| 当期正味財産増減額 | -132,879,919 | -40,938,182 | -92,043,182 | -41,583,999 |
| 資産合計 | 1,535,872,448 | 1,473,814,656 | 1,475,402,460 | 1,360,556,506 |
| 負債合計 | 353,760,732 | 332,641,122 | 426,272,108 | 353,010,153 |
| 正味財産 | 1,182,111,716 | 1,141,173,534 | 1,049,130,352 | 1,007,546,353 |

(※)平成 24 年 3 月期は新法人移行年度のため、平成 24 年 11 月 1 日から平成 25 年 3 月 31 日までの数字である

Ⅲ 事業報告の附属明細書

- 1 定款に定める事業内容について補足すべき重要な事項
本件については、別紙「事業報告書」のとおり
- 2 事業の状況について補足すべき重要な事項
該当なし
- 3 許認可について補足すべき事項
該当なし
- 4 事業の実施状況についての補足すべき事項
該当なし
- 5 役員会等に関する補足すべき事項
 - (1) 平成 26 年 6 月 15 日、第 3 回定時社員総会が開催され、定款第 21 条第 2 項の規定により理事 15 名及び監事 2 名が選任された。同日、第 18 回理事会が開催され、定款第 22 条第 1 項から第 3 項の規定により、会長(代表理事 山之内俊彦)並びに専務理事(業務執行理事 玉眞博義)が選定された。(平成 26 年 7 月 3 日 役員変更登記完了)
 - (2) 平成 26 年 12 月 26 日、長谷川良彦理事死亡により抹消
(平成 27 年 1 月 26 日 役員変更登記完了)
- 6 正味財産増減の状況並びに財産の増減の推移についての補足すべき事項
該当なし

一般社団法人 日本アマチュア無線連盟
事業報告 附属明細書

(平成 26 年 4 月 1 日～平成 27 年 3 月 31 日)

平成 26 年度事業報告

平成 26 年度の事業は、事業計画に基づきつぎのとおり実施しました。

会員数は、別表 1 のとおり平成 27 年 3 月 7 日現在、正員 56,493 名、社団会員 1,535 名、家族会員 1,682 名、准員 6,708 名の合計 66,418 名で、全体としては昨年と比べ約 1.3%の減少となりました。

また当年度は、会費前納会員の方々への新たなライフメンバー制度が実施となり、平成 27 年 3 月 7 日現在、ライフメンバー会費（JARL NEWS と QSL 転送）2,642 名、QSL 転送 3,494 名の各々申し込みがあり、財政改善に大きく寄与しました。

1. 会員拡充への取り組み

第 3 回定時社員総会で選任され新たに組織された理事会で、会員拡充等の施策を具体化するために、会員増強組織強化委員会を置き、検討を進めました。同委員会は、平成 26 年 8 月以降、平成 26 年度中に 6 回の会合を重ね、平成 27 年 6 月からは JARL 創立 90 周年を迎える 1 年間に入ることから、これを記念した会員増強キャンペーンを企画しました。

会員増強キャンペーンは平成 27 年度から始まりますが、JARL NEWS、JARL Web では、平成 26 年度中から一層の周知に向けて予告記事等を掲載しました。

これに合わせ、JARL 創立 90 周年への提言として、「モールス符号をユネスコ無形文化遺産へ」を表明し、無形文化遺産への登録に向けた活動を開始することとしました。

2. アマチュア無線活動の推進

アマチュア無線活動を推進していくための最適な情報の提供をはかるとともに、つぎの事業を推進しました。

(1) アマチュア無線活動活性化

- ① アマチュア無線の周知啓発をはかるため、各地で上級資格の国家試験受験の指導講習会、アマチュア無線に関する各種講習会および研究会などを開催しました。
- ② モールス電信技能認定は、審査と認定証の発行をおこないました。
- ③ コンテストは、別表 2 のとおり 6 種類実施し、コンテスト・アワードの発行やコンテスト参加記念楯制度を推進しました。
- ④ アワード発行は、別表 3 のとおり国内アマチュア局 1,213 枚、SWL14 枚、海外アマチュア局 100 枚の合計 1,327 枚を発行したほか、WAC アワードの代行申請を 78 件おこないました。なお、JARL アワードマスターは、12 件の認定証を発行しました。DXCC は、ハムフェア 2014、関西アマチュア無線フェスティバルおよび西日本ハムフェアでのフィールドチェックを含め 703 件の申請を受け付けました。
- ⑤ レピータ局およびビーコン局は、別表 4 のとおり開設・運用しました。
- ⑥ D-STAR レピータは、平成 20 年度から開始したレピータ局のゲートウェイを介した海外接続を継続し、利用動向および改善点などの検討や情報収集をおこないました。

- ⑦ D-STAR ユーザー局は、引き続き管理サーバーへの登録と IP 付与をおこないました。
- ⑧ 特別局・特別記念局は、別表 5 のとおり開設・運用しました。
- ⑨ アマチュア無線のデジタル化技術の標準方式 (D-STAR) を Ver. 4.3c から Ver. 5.0a (平成 26 年 9 月) に改訂しました。
- ⑩ ハムフェア 2014 は、平成 26 年 8 月 23・24 日の 2 日間、東京・有明の「東京ビッグサイト」において、「みんなで楽しむハムフェア」をキャッチフレーズに開催しました。来場者は延べ 34,000 名にのぼり賑わいました。
この主な催事では、楽しい実験を通して電波を知る「電気の散歩道」で体験できる展示をはじめ、クラブやビジネス団体の展示や販売、特別記念局 8J1A の運用、工作教室、DXCC デスク、JARL デスクなどを設置しました。
イベントコーナーでは、各種講演、自作品コンテストの総務大臣賞の表彰式など多彩な催しをおこないました。また、会場内見学を楽しみながら参加できるイベントとして、子どもたちにスタンプラリーを開催し好評でした。
- ⑪ 全日本 ARDF 競技大会は、平成 26 年 11 月 15・16 日に広島県福山市で開催し、引率者を含み 173 名の参加がありました。また、今大会から 3.5MHz 帯競技、144MHz 帯競技とも、本大会にすることを試みました。地方 ARDF 競技大会は、別表 6 のとおり開催しました。

(2) アマチュア無線制度の改善

- ① アマチュア業務およびアマチュア衛星業務を所管する ITU(国際電気通信連合)の無線通信部門第 5 研究委員会 (ITU-R, SG5) 関連会合が、平成 26 年 5 月および 10 月にスイス・ジュネーブで開催されました。また、WRC-15 (2015 年世界無線通信会議) に向けての APT (アジア太平洋電気通信共同体) 準備会合 (APG-15) が、平成 26 年 6 月 (ブリスベン、オーストラリア) および平成 27 年 2 月 (バンコク、タイ) に開催されました。これらの会合に政府代表団の一員として職員 1 名を派遣し、短波帯の新たな割当て (5MHz 帯) などの WRC-15 に向けた議題の検討に参加しました。
- ② 周波数使用区別の改正に関しては、JARL の改正案を作成し平成 26 年 3 月 12 日に「バンドプラン改正に関する要望書」を総務省に提出しましたが、平成 27 年 1 月 5 日に新しい周波数使用区別が施行されました。

(3) アマチュア衛星など宇宙通信の促進

- ① 「ふじ 3 号 (FO-29)」は、平成 8 年 8 月 17 日に打ち上げて以来長寿命を保っています。電力制御回路の不具合が自然解消してアナログ中継器の連続運用がおこなえるようになって以後、不具合が発生することはなく、アナログ系の連続運用を継続中です。
- ② 大学や団体などが打上げを計画している小型アマチュア衛星の開発や運用に対し、協力をおこないました。

3. アマチュア無線用周波数への混信妨害の防止

日本では既に 1 億 5 千万を超える無線局が開設 (平成 26 年情報通信白書) され、新しい多様な電波利用へのニーズにより周波数需要が極めて逼迫していることから、新たな電波利用システムの開発・実用化の動向を注視するとともに、アマチュア無線

への混信妨害が発生することがないように対応しています。

(1) 電波利用の秩序維持

- ① 侵入電波の排除、違法・不法局の取締りなどの電波環境のクリーン化については、国への要望やアマチュア局からの電波障害対策相談への対応をおこないました。
- ② アマチュア局の運用指導、電波障害防止対策の指導などを実施しました。
- ③ アマチュア局が原因で障害を受けている一般の方々からの電波障害対策への対応をおこないました。
- ④ アマチュア局が受けるノイズ障害が多様化しており、それらについて情報収集をおこないました。特にインバータを使用する給湯器や太陽光発電システム、照明機器などの機器からのノイズ障害が近年増えているため、関連機関とも連携しノイズ障害の対策と防止に努めました。
- ⑤ ガイドンス局(特別業務の局)により、使用区別を逸脱(レピータ、衛星周波数を含む)している局、コールサインの送出不完全な局および業務通信をおこなっている局に対して、注意を喚起する電波による広報をおこないました。
なお、関東、東海、四国、北陸および信越の各総合通信局の電波規正局と連携し、連盟地方本部では、平成 26 年度において関東 2 回、東海 4 回、四国 1 回、北陸 1 回、信越 1 回の注意喚起の広報活動をおこないました。
- ⑥ 「みんなで不法局を追い出そう!!」キャンペーンを実施し、JARL NEWS、JARL Web での呼びかけなどをおこないました。
- ⑦ 新バンドプランの周知用印刷物を制作・配布するとともに、違法・不法局撲滅のための広報活動をおこないました。

(2) 電波環境のクリーン化

- ① 160m バンドおよび HF ローバンドの侵入電波については、会員からの情報提供の協力を得て、総務省、IARU などの関係機関に報告しその対応を要請しました。
- ② HF 帯のアマチュアバンドに侵入する海外の局からの侵入電波の排除をはじめ、V/UHF 帯のアマチュアバンドに出没する違法・不法局の取締り強化について、総務省へ要請しました。
- ③ JARL Web の「電波環境・不法局関連」のページにおいて、総務省の各地方総合通信局による違法局・不法局の取締り状況などの情報を掲載しました。
- ④ 太陽光発電機器メーカー、太陽光発電機器施工業者 31 社に対して「太陽光発電システムの漏洩電波雑音に関するお願い」を送付し漏洩雑音電波低減についてお願いしました。

(3) 電波環境に関する対応

- ① 電波利用環境問題については、電波環境関連の会合に出席し情報収集とその対応を検討するなど電磁環境問題に積極的に取り組みました。
- ② 宇宙基本計画(案)に係わる準天頂衛星(みちびき)は、国家戦略による国の安全、災害対策、産業分野の活性化を目指しているものであり、システムの詳細や干渉妨害の実態が明らかになるまでレピータの公募を差し控えるなどの対応をとっています。また、準天頂衛星システムと 1,200MHz 帯アマチュア無線等

との調査検討会に参画して周波数共用検討をおこなっています。

4. 会員の増強と会員事業の推進

会員増強をはかっていくため、つぎのとおり会員事業を推進しました。

(1) 会員の増強

- ① ハムフェア 2014 会場において入会キャンペーンをおこない、196 名が入会しました。
- ② QSL ビューローに到着した QSL カードのうち、一定枚数以上の QSL カードが交信相手から届いているにもかかわらず、JARL に入会されていない方へ入会案内を送付し、入会促進をおこないました。
- ③ 会員の増加をはかるため、JRI(公益財団法人日本無線協会)、JARD(一般財団法人日本アマチュア無線振興協会)および JAIA(日本アマチュア無線機器工業会)と協力してパンフレット等を配布し、アマチュア無線の普及と会員増強に努めました。また、アマチュア無線に関するパンフレット類は、「JARL 入会案内書」、「スタート!ハムライフ」などを各種イベントや会合、支部からの要請等により配布しました。

(2) 会員事業の推進

- ① アンテナ第三者賠償責任保険を引き続きおこない、5,716 名の会員の加入がありました。また、ホテル宿泊、パッケージ旅行、海外格安航空券、引越料金サービス、通信講座受講料の割引制度などの会員特典の充実に努めました。
- ② 会員への有益な情報をいち早く伝えるため、JARL Web のコンテンツの更新に努めました。
- ③ 正員と家族会員が「コールサイン@jarl.com」で利用している Eメール転送サービス利用者数は、平成 27 年 3 月末現在 25,301 件となりました。

(3) QSL・SWLカードの転送

- ① カードの取扱処理枚数は別表 7 のとおり、国内外合わせて月平均約 100 万枚の円滑な転送に努めました。
- ② カードの発送は、クロネコメール便を利用して、引き続き転送経費の効率化に努めました。

(4) 広報活動

会員および一般の方から、インターネットを活用した情報公開が強く望まれるなか、JARL のインターネット・ホームページやメールマガジンの配信などをおおして、情報の迅速かつ詳細な提供をおこないました。

- ① JARL NEWS は年 4 回季刊発行し、連盟からのお知らせを始め、各地方本部、各支部、クラブの情報、その他を掲載しました。また、電子版 JARL NEWS を平成 26 年夏号から JARL Web の会員専用ページに掲載しました。
- ② CQ 出版社の協力で、毎月発行されている CQ ham radio 誌のうち巻末 16 ページを「FROM JARL」として、最新情報や地方本部・支部事業の情報を掲載し、JARL NEWS の補完として情報提供に努めました。
- ③ 電子情報サービスは、インターネットの迅速性を活用し、JARL Web により最

新情報の提供や結果報告などを積極的におこなうとともに、JARL メールマガジンを毎月 2 回配信し、最新情報の提供をおこないました。なお、メールマガジンの配信数は平成 27 年 3 月末現在 26,109 件となっています。

- ④ これからアマチュア無線を始めようとしている方や無線従事者免許証を新たに取得した方々のために、パンフレットや小冊子などを各地方本部、支部、クラブ等のイベントなどで配布しました。

(5) 関連団体との連携

アマチュア無線家の育成や正しい運用については、JARL と協力して周知・啓発などの推進をはかりました。また、JARL、JRI および JAIA の協力を得て、ビギナー向け小冊子「スタート！ハムライフ」ほかの配布をおこない、青少年向けにアマチュア無線を紹介したパンフレットを、地方本部、支部およびクラブ等が開催したイベントにあわせて配布しました。

5. 非常災害時への態勢整備

災害時に備え、つぎの対応をおこないました。

- ① 非常災害の発生に備えて、可搬型発電機の保管や各種防災用品などの整備をおこないました。
- ② 平成 27 年 3 月 11 日に挙行された東日本大震災四周年追悼式において、アマチュア無線界を代表して昨年に引き続き連盟会長が出席し、犠牲者の冥福と復興を祈念しました。
- ③ 阪神淡路大震災後に策定された「非常通信に関する基本方針ならびに非常通信実施要領」にもとづき、地方自治体と JARL 支部との災害協定締結を積極的に推進しました。また、「アマチュア局の非常通信マニュアル」を引き続き周知するとともに、啓発活動をおこないました。
- ④ IARU(国際アマチュア無線連合)の国際非常通信訓練に関し、非常通信への関心の向上、IARU 国際非常通信手順および多モードでのメッセージ転送等の訓練を目的として、JARL は昨年に引き続き、平成 26 年 11 月 23 日に事務局(東京都豊島区)から参加しました。

6. 青少年へのアマチュア無線活動の支援と身体障がい者への援助・協力

(1) 青少年のアマチュア無線活動への周知・支援

- ① 青少年への対応をさらに進めていくため、昨年に引き続き、事務局内に設けた担当部署と各地方本部および支部との連携をはかりながら、多数の事業を実施し積極的に進めました。
- ② 青少年がアマチュア無線の楽しさや宇宙開発、通信技術への興味をかきたてる貴重な体験に触れるため、昨年に引き続き、ARISS スクールコンタクトを推進し、国際宇宙ステーション内のアマチュア局と交信をおこないました。
- ③ 次世代にアマチュア無線を継承する青少年(18 歳未満の正員または准員)への助成をおこない、新規入会者 109 名の申請を受付けました。
- ④ 学校などの団体が開設する社団局への助成をおこない、小・中学校 4 校、高等学校 8 校からの申請を受け付けました。

(2) 身体障がい者に対する援助・協力

身体障がい者のアマチュア無線活動を充実したものとするため「点字 JARL NEWS」を発行してアマチュア無線関連情報の周知に努めました。

7. 国際協力の推進

- ① ハムフェア 2014 では、ドイツ、チュニジア、インドネシア、タイの連盟の出席とともに、例年どおり ARRL 職員の参加を求め、DXCC 申請受付などの協力を得ました。
- ② 昨年度に引き続き ARISS (国際宇宙ステーション上のアマチュア無線) プロジェクトへの支援・援助をおこなったほか、ARISS の理事会に IARU 加盟団体として引き続き代表を送り、このプロジェクトを推進しました。
- ③ JARL 事務局内に引き続き IARU 第 3 地域事務局を設置し、活動を支援しました。
- ④ IARU 第 3 地域に対し、引き続き STARS (アマチュア無線発展途上国の支援) タスクフォースの援助および侵入電波監視報告をおこないました。
- ⑤ IARU の国際ビーコン・プロジェクトを継続しておこないました。
- ⑥ IARU HF チャンピオンシップコンテストに関しては、参加する連盟本部局 (HQ 局) を公募し、5 局が参加しました。
- ⑦ アメリカ・コネチカット州で開催された ARRL 100 周年記念イベントに関しては、会場内の IARU コーナーに JARL ブースを出展し、JARL アワードの紹介と、JARL の活動の展示などをおこないました。
- ⑧ 第 17 回 IARU ARDF 世界選手権大会が平成 26 年 9 月、カザフスタンのブラバイにおいて、25 カ国から約 200 名を超える選手が集まり開催されました。日本は選手団 17 名が参加しました。また、日本選手団は外国の参加者と積極的に交流し、国際友好親善の推進に努めました。
- ⑨ 来日した外国アマチュア無線団体首脳および関係者 (米国、韓国、ドイツ、チュニジア、ルクセンブルク、インドネシア、タイなど) と意見交換をおこない、友好を深めました。

以上のほか、つぎの活動をおこない円滑な事業の推進に努めました。

- ① 理事会および各種委員会などを別表 8 のとおり開催しました。
- ② 刊行物事業は、アマチュア無線関係の申請書類・グッズなどを頒布しました。

以上

エ リ ア 別 会 員 数

(平成27年3月7日現在)

| 会員 | 関東 | 東海 | 関西 | 中国 | 四国 | 九州 | 東北 | 北海道 | 北陸 | 信越 | 合 計 |
|---------------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 正 員 | 20,698 | 7,264 | 7,273 | 3,529 | 1,858 | 4,289 | 4,495 | 2,936 | 1,512 | 2,639 | 56,493 |
| 社団会員 | 533 | 170 | 177 | 104 | 51 | 128 | 153 | 99 | 64 | 56 | 1,535 |
| 家族会員 | 576 | 218 | 195 | 110 | 68 | 130 | 162 | 104 | 37 | 82 | 1,682 |
| 准 員 | 2,335 | 860 | 957 | 535 | 198 | 477 | 487 | 285 | 217 | 357 | 6,708 |
| 合 計 | 24,142 | 8,512 | 8,602 | 4,278 | 2,175 | 5,024 | 5,297 | 3,424 | 1,830 | 3,134 | 66,418 |
| 26年3月比 増 減 | -274 | -107 | -113 | -46 | -31 | -79 | -70 | -54 | -14 | -59 | -847 |

正 員 エ リ ア 別 増 減

(平成27年3月7日現在)

| 会員 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | φ | 合 計 |
|---------|--------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|--------|
| 平成26年3月 | 20,875 | 7,308 | 7,357 | 3,550 | 1,882 | 4,341 | 4,541 | 2,970 | 1,523 | 2,671 | 57,018 |
| 平成27年3月 | 20,698 | 7,264 | 7,273 | 3,529 | 1,858 | 4,289 | 4,495 | 2,936 | 1,512 | 2,639 | 56,493 |
| 増 減 | -177 | -44 | -84 | -21 | -24 | -52 | -46 | -34 | -11 | -32 | -525 |

社 団 会 員 エ リ ア 別 増 減

(平成27年3月7日現在)

| 会員 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | φ | 合 計 |
|---------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|----|-------|
| 平成26年3月 | 554 | 187 | 178 | 102 | 52 | 131 | 157 | 103 | 60 | 62 | 1,586 |
| 平成27年3月 | 533 | 170 | 177 | 104 | 51 | 128 | 153 | 99 | 64 | 56 | 1,535 |
| 増 減 | -21 | -17 | -1 | 2 | -1 | -3 | -4 | -4 | 4 | -6 | -51 |

家 族 会 員 エ リ ア 別 増 減

(平成27年3月7日現在)

| 会員 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | φ | 合 計 |
|---------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|----|----|-------|
| 平成26年3月 | 595 | 237 | 208 | 123 | 70 | 143 | 173 | 110 | 43 | 91 | 1,793 |
| 平成27年3月 | 576 | 218 | 195 | 110 | 68 | 130 | 162 | 104 | 37 | 82 | 1,682 |
| 増 減 | -19 | -19 | -13 | -13 | -2 | -13 | -11 | -6 | -6 | -9 | -111 |

准 員 エ リ ア 別 増 減

(平成27年3月7日現在)

| 会員 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | φ | 合 計 |
|---------|-------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|
| 平成26年3月 | 2,392 | 887 | 972 | 549 | 202 | 488 | 496 | 295 | 218 | 369 | 6,868 |
| 平成27年3月 | 2,335 | 860 | 957 | 535 | 198 | 477 | 487 | 285 | 217 | 357 | 6,708 |
| 増 減 | -57 | -27 | -15 | -14 | -4 | -11 | -9 | -10 | -1 | -12 | -160 |

コンテスト実施状況

(平成26年4月～平成27年3月)

| 部門種目など コンテスト名 | シングルオペ | | | | | | マルチオペ | | | 書類提出 局合計 | 賞状数 |
|-----------------------------|---------------|-------------|------------|----------|----------|-----|------------|----|------------------|--------------------|-------|
| | オール バンド | シングル バンド | ニュー カマー | シル バー | QRP | SWL | オール バンド | 2波 | ジュニ ア | | |
| ALL JA コンテスト | 555 | 927 | 8 | 119 | - | 8 | 70 | 20 | 26 | 1,733 (1,749) | 266 |
| 6m&Down コンテスト | 459 | 832 | 16 | 116 | 103 | 12 | 100 | - | 13 | 1,651 (1,724) | 263 |
| フィールド デー コンテスト | 362 | 614 | 18 | 100 | 86 | 7 | 101 | 13 | 13 | 1,314 (1,452) | 221 |
| ALL ASIAN DX コンテスト | 電信部門 (国内) 485 | | | | | | (外国) 913 | | | 1,398 (1,909) | 351 |
| | 電話部門 (国内) 489 | | | | | | (外国) 839 | | | 1,328 (1,429) | 368 |
| 全市全郡 コンテスト | 511 | 801 | 20 | 111 | - | 7 | 64 | 13 | 16 | 1,543 (1,639) | 271 |
| QSO パーティー | 交信部門 7,308 | | | | 受信部門 214 | | | | 7,522 (7,702) | 7,481 | |
| 合 計 | | | | | | | | | | 16,489 (17,604) | 9,221 |

()内は平成25年度の数字を表します。

アワード等の発行状況

1. アワード発行数

(平成26年4月～平成27年3月)

| | | アマチュア局 | S W L | 海外局 | 合計 |
|------------|-------|--------|-------|-----|-----|
| A | J D | 132 | 2 | 10 | 144 |
| W | A J A | 101 | | 21 | 122 |
| H | A J A | | 0 | 0 | 0 |
| J C C | 100 | 72 | 0 | 16 | 88 |
| | 200 | 65 | 1 | 7 | 73 |
| | 300 | 41 | 0 | 3 | 44 |
| | 400 | 30 | 1 | 5 | 36 |
| | 500 | 36 | 1 | 4 | 41 |
| | 600 | 28 | 0 | 0 | 28 |
| | 700 | 24 | 0 | 1 | 25 |
| 800 | 40 | 0 | 0 | 40 | |
| 小 | 計 | 336 | 3 | 36 | 375 |
| J C G | 100 | 42 | 0 | 3 | 45 |
| | 200 | 32 | 0 | 2 | 34 |
| | 300 | 27 | 0 | 0 | 27 |
| | 400 | 19 | 1 | 0 | 20 |
| | 500 | 10 | 0 | 0 | 10 |
| 小 | 計 | 130 | 1 | 5 | 136 |
| A | J A | 22 | 0 | 0 | 22 |
| 10MHz-100 | | 13 | 0 | 2 | 15 |
| 18MHz-100 | | 21 | 0 | 0 | 21 |
| 24MHz-100 | | 10 | 0 | 1 | 11 |
| WARC-1000 | | 10 | 0 | 0 | 10 |
| 50MHz-100 | | 17 | 0 | 0 | 17 |
| 144MHz-100 | | 15 | 0 | 0 | 15 |
| 430MHz-100 | | 11 | 1 | 0 | 12 |
| 1200MHz | 10 | 7 | 0 | 0 | 7 |
| | 50 | 5 | 0 | 0 | 5 |
| | 100 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| | 200 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| | 300 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| | 400 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 小 | 計 | 26 | 0 | 0 | 26 |
| 2400MHz | 10 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 小 | 計 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 5600MHz | 10 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 小 | 計 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 10GHz | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 小 | 計 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | | アマチュア局 | S W L | 海外局 | 合計 |
|--------------|---------|----------------|------------|--------------|------------------|
| 24GHz | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 小 | 計 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 47GHz | 10 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 小 | 計 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| 75GHz | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 100 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 200 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 小 | 計 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| V・U | 1000 | 18 | 0 | 0 | 18 |
| | 2000 | 9 | 0 | 0 | 9 |
| | 3000 | 5 | 0 | 0 | 5 |
| | 4000 | 5 | 0 | 0 | 5 |
| | 5000 | 5 | 0 | 0 | 5 |
| | 6000 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 7000 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| | 8000 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 9000 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 10000 | 3 | 0 | 0 | 3 |
| 小 | 計 | 51 | 0 | 0 | 51 |
| W A C A | | 64 | | 2 | 66 |
| H A C A | | | 2 | 0 | 2 |
| W A G A | | 49 | | 1 | 50 |
| H A G A | | | 1 | 0 | 1 |
| A D X A | | 37 | 0 | 14 | 51 |
| ADXA-HALF | | 19 | 0 | 3 | 22 |
| W A S A | V・U・SHF | 2 | 0 | 0 | 2 |
| | H F | 23 | 0 | 0 | 23 |
| H A C | | | 4 | 1 | 5 |
| アマチュア衛星「ふじ」 | | 6 | 0 | 4 | 10 |
| JARL-Station | J賞 | 32 | 0 | 0 | 32 |
| | A賞 | 20 | 0 | 0 | 20 |
| | R賞 | 17 | 0 | 0 | 17 |
| | L賞 | 20 | 0 | 0 | 20 |
| W A K U | | 25 | 0 | 0 | 25 |
| 合 計 | | 1,213 (994) | 14 (16) | 100 (110) | 1,327 (1,120) |

()内は平成25年度の数字。以下同じ

2. ステッカー発行数

| | | アマチュア局 | S W L | 海外局 | 合計 |
|------|------|--------------|----------|----------|--------------|
| JCC | 150 | 2 | 0 | 3 | 5 |
| | 250 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| | 350 | 5 | 0 | 0 | 5 |
| | 450 | 1 | 0 | 1 | 2 |
| | 550 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 650 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| | 750 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| 小計 | | 19 | 0 | 4 | 23 |
| JCG | 150 | 1 | 0 | 0 | 1 |
| | 250 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| | 350 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| | 450 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 550 | 2 | 0 | 0 | 2 |
| 小計 | | 7 | 0 | 0 | 7 |
| AJA | 500 | 50 | 0 | 0 | 50 |
| | 250 | 270 | 0 | 0 | 270 |
| WASA | 50 | 4 | 0 | 0 | 4 |
| | 100 | 199 | 0 | 0 | 199 |
| WARC | 1000 | 17 | 0 | 0 | 17 |
| 合計 | | 566 (344) | 0 (0) | 4 (4) | 570 (348) |

3. 代行申請数

| WAC | WAC | 5B WAC | 6B WAC | 合計 |
|-----|------------|----------|----------|------------|
| | 70 (55) | 5 (2) | 3 (1) | 78 (58) |

4. 楯数

| | WACA・HACA | | | WAGA・HAGA | | | 合計 | | |
|--|------------|----------|----------|-----------|----------|----------|------------|----------|----------|
| | アマチュア | SWL | 海外局 | アマチュア | SWL | 海外局 | アマチュア | SWL | 海外局 |
| | 15 (12) | 1 (0) | 1 (1) | 14 (5) | 1 (0) | 1 (1) | 29 (17) | 2 (0) | 2 (2) |

5. QSLカードの所持内容証明発行数

48 件

6. DXCCフィールドチェック件数
(ハムフェア2014受付分 287件含む)

703 件

7. JARLアワードマスター

12 件

レピータ局及びビーコン局の運用

(1) レピータ局

| 区 分 | 28[MHz] | 430[MHz] | 1200[MHz] | 2400[MHz] | 5600[MHz] | 10.1[GHz] | 合 計 |
|------------|---------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|
| 前年度までの数 | 1 | 697 | 564 | 83 | 6 | 5 | 1356 |
| 平成26年度の開設数 | — | 13 | 2 | — | — | — | 15 |
| 平成26年度の廃止数 | — | 18 | 21 | 2 | — | — | 41 |
| 合 計 | 1 | 692 | 545 | 81 | 6 | 5 | 1330 |

(2) ビーコン局

国際ビーコン計画に基づき、HF帯（14.1MHz、18.11 MHz、21.15 MHz、24.93 MHz、28.2 MHzの5バンド）でのビーコンは、平成9年5月18日から運用を開始したものを含め、50 MHz、1200 MHz並びに2400 MHz及び5600 MHz帯のビーコン電波を発射（一部、停波中。）しています。

平成26年度特別記念局等の開設・運用状況

| ＜特別局＞ | | | | |
|-------|-------------------------------------|-------------------|----------|----------|
| 地方本部 | 行事等の名称 | 開設期間 | 識別信号 | 運用場所等 |
| 関東 | 第38回古河桃まつり | 26.03.01～26.04.06 | 8N1MOMO | 茨城県古河市 |
| | 第63回水郷潮来あやめまつり | 26.03.01～26.08.31 | 8J1AYAME | 茨城県潮来市 |
| | 相模原市制施行60周年記念事業 | 26.04.01～26.12.31 | 8N1S60A | 神奈川県相模原市 |
| | 千葉県東金市市制60周年記念 | 26.04.01～27.03.31 | 8J1TGN | 千葉県東金市 |
| | 第63回利根川水系連合水防演習 | 26.05.01～26.05.17 | 8J1BOSAI | 栃木県宇都宮市 |
| | 犬吠埼灯台初点灯140周年記念事業 | 26.06.01～26.12.31 | 8J1INUBO | 千葉県銚子市 |
| | 認定NPO法人 AMDA創立30周年記念 | 26.06.07～26.07.31 | 8J1AD | 東京都三鷹市 |
| | アクアラインマラソン | 26.07.12～26.10.31 | 8N1AQ | 千葉県木更津市 |
| | 「富岡製糸場と絹産業遺産群」世界遺産登録記念祭 | 26.08.01～27.03.31 | 8N1KINU | 群馬県富岡市 |
| | 武蔵野クラブ創立60周年記念局 | 26.08.02～26.09.23 | 8J1YSW | 東京都三鷹市 |
| | 青梅アマチュア無線クラブ創立50周年 | 26.09.13～26.12.13 | 8J15OZYG | 東京都青梅市 |
| | 柏市制施行60周年記念 | 26.10.01～27.03.31 | 8J16OKSW | 千葉県柏市 |
| | 小金井公園開園60周年記念 | 26.11.22～26.12.31 | 8J1KP | 東京都武蔵野市 |
| | JARL登録クラブ「芙蓉懇談会アマチュア無線クラブ」創立35周年記念局 | 27.01.01～27.12.31 | 8J1FUYO | 東京都北区 |
| | 第39回古河桃まつり | 27.03.01～27.04.06 | 8N1MOMO | 茨城県古河市 |
| | 中核市八王子誕生記念アマチュア無線特別局 | 27.03.01～27.05.31 | 8J1H | 東京都八王子市 |
| 東海 | 浜名湖花博2014/第31回全国都市緑化しずおかフェア | 26.03.01～26.06.16 | 8N2HHH | 静岡県浜松市 |
| | 中部大学開学50周年記念 | 26.04.01～27.03.31 | 8J2CU5X | 愛知県春日井市 |
| | ARRL/VEC NAGOYA VE TEAM 20周年記念 | 26.05.02～27.03.31 | 8J2VE | 愛知県名古屋市 |
| | 蒲郡市制60周年記念事業 | 26.06.01～26.11.30 | 8J2GAMA | 愛知県蒲郡市 |
| | 愛知県立豊川工業高等学校創立70周年記念事業 | 26.09.01～26.11.30 | 8J2TTH | 愛知県豊川市 |
| | 東海道新幹線開業50周年 | 26.09.01～26.11.30 | 8N2S5X | 愛知県春日井市 |
| 関西 | 草津市市制60周年記念 | 26.06.20～27.03.31 | 8J3K60A | 滋賀県草津市 |
| | 野洲市市制10周年記念 | 26.08.01～26.11.30 | 8N3Y | 滋賀県野洲市 |
| | 黒田官兵衛博覧会 | 26.09.01～26.12.28 | 8J3KAN | 滋賀県長浜市 |
| | 世界遺産姫路城グランドオープン記念行事 | 27.03.01～27.05.31 | 8N3HC | 兵庫県姫路市 |
| 中国 | 瀬戸内海国立公園指定80周年 | 26.03.01～26.05.31 | 8J4SNP | 岡山県倉敷市 |
| | 第37回ひろしまフラワーフェスティバル | 26.04.01～26.05.05 | 8J4FF | 広島県安芸郡 |
| | 福山ばら祭2014 | 26.04.01～26.05.18 | 8J4ROSE | 広島県三原市 |
| | 矢掛町合併60周年記念イベント | 26.04.01～26.08.31 | 8J460Y | 岡山県小田郡 |
| | 光市新市誕生10周年記念 | 26.05.01～27.03.31 | 8J4HKR | 山口県光市 |
| 四国 | 大洲アマチュア無線クラブ記念事業 | 26.07.01～26.07.31 | 8N50YEN | 愛媛県大洲市 |
| | 受信環境クリーン月間 | 26.07.01～26.10.31 | 8N5CLEAN | 愛媛県松山市 |
| | 2014今治ジャズタウン | 26.08.01～26.08.31 | 8J5JAZZ | 愛媛県今治市 |
| 九州 | 博多どんたく港祭り | 26.04.29～26.05.05 | 8J6DON | 福岡県福岡市 |
| | 国立劇場おきなわ開場10周年記念 | 26.06.01～26.07.31 | 8N6NTO | 沖縄県糸満市 |

| | | | | |
|-----|--|-------------------|----------|----------|
| 九州 | 国際協力60周年記念 | 26.10.01~26.11.16 | 8J600DA | 鹿児島県鹿児島市 |
| | 2014佐賀インターナショナルバルーンフェスタ | 26.10.04~26.11.04 | 8J6BAL | 佐賀県伊万里市 |
| 東北 | 津軽スカイクラブ開局40周年記念行事 | 26.04.01~26.08.31 | 8J740YYM | 青森県弘前市 |
| | 市制施行90周年・合併50周年記念事業 | 26.08.11~27.03.31 | 8J7KOR | 福島県郡山市 |
| | 郡山市B-1グランプリ開催記念 | 26.09.01~26.10.31 | 8N7B1G | 福島県郡山市 |
| | 第29回国民文化祭・あきた2014 | 26.09.01~26.11.03 | 8J7KBN | 宮城県仙台市 |
| | 第3回国連防災世界会議仙台 | 26.12.01~27.03.31 | 8J7DRS | 宮城県仙台市 |
| | 鶴ヶ城天守閣再建50周年記念事業 | 27.03.21~27.07.31 | 8N7T5X | 福島県会津若松市 |
| 北海道 | 五稜郭築造150年祭事業 | 26.06.05~26.06.25 | 8J8150G | 北海道函館市 |
| | FIAアジア・パシフィックラリー選手権2014第5戦およびJAF全日本ラリー選手権2014第7戦「ラリー北海道」 | 26.09.01~26.09.28 | 8J8RALLY | 北海道中川郡 |
| | 受信環境クリーン月間 | 26.10.01~26.10.31 | 8J8CLN | 北海道札幌市 |
| | 第66回さっぽろ雪まつり | 27.01.11~27.02.11 | 8N8SSF | 北海道石狩市 |
| 北陸 | 結の故郷発祥祭 | 26.04.01~27.03.31 | 8J90NO | 福井県大野市 |
| | 「海湖と歴史の若狭路」発信事業 | 26.07.01~26.11.30 | 8J9WSH | 福井県敦賀市 |
| | 北陸新幹線富山県開業PR事業 | 26.08.01~27.03.31 | 8N9HS | 富山県黒部市 |
| | 平成26年度受信環境クリーン月間 | 26.10.01~26.10.31 | 8N9C | 福井県大野市 |
| 信越 | 受信環境クリーン月間 | 26.09.01~26.10.31 | 8NOC | 長野県上伊那郡 |
| | 北陸新幹線長野一金沢間開業 | 27.01.01~27.03.31 | 8NOE7K | 長野県長野市 |

<特別記念局>

| 地方本部 | 行事等の名称 | 開設期間 | 識別信号 | 運用場所等 |
|------|--|-------------------|----------------|---------|
| 関東 | 2014 IARU HF World Championship Contest | 26.07.05~26.07.13 | 8N1HQ | 東京都港区 |
| | 2014 IARU HF World Championship Contest | 26.07.05~26.07.13 | 8N1HQ | 神奈川県中郡 |
| | 2014 IARU HF World Championship Contest | 26.07.05~26.07.13 | 8N1HQ | 千葉県君津市 |
| | 2014アマチュア無線フェスティバル | 26.08.01~26.08.24 | 8J1A | 東京都江東区 |
| 東海 | QRPデー | 26.04.26~26.06.30 | 8J2VLP | 岐阜県岐阜市 |
| 関西 | 第19回関西アマチュア無線フェスティバル | 26.04.01~26.07.20 | 8J3XIX 8J3A | 大阪府池田市 |
| 中国 | QRPデー | 26.04.26~26.06.30 | 8J4VLP | 岡山県津山市 |
| | 2014 IARU HF World Championship Contest | 26.07.05~26.07.13 | 8N4HQ | 岡山県美作市 |
| | 2014全日本ARDF競技大会 | 26.08.08~26.11.16 | 8N4ARDF | 広島県三原市 |
| 九州 | QRPデー | 26.04.26~26.06.30 | 8J6VLP | 宮崎県日南市 |
| | 第69回国民体育大会・第14回全国障害者スポーツ大会（大会愛称：長崎がんばらんば国体・長崎がんばらんば大会） | 26.07.01~26.11.03 | 8J6GNB | 長崎県長崎市 |
| | 第14回西日本HAMフェア | 26.12.15~27.03.08 | 8J6HAM | 福岡県京都郡 |
| 北海道 | QRPデー | 26.06.01~26.06.30 | 8J8VLP | 北海道札幌市 |
| | 2014 IARU HF World Championship Contest | 26.07.05~26.07.13 | 8N8HQ | 北海道岩見沢市 |
| 北陸 | QRPデー | 26.04.26~26.06.30 | 8J9VLP | 福井県大野市 |

2014地方ARDF競技大会実施状況

| エリア | 開催日 (部門) | クラス別参加選手数 | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|---------------------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------|------|------|------|------|-----|-------|
| | | W12 | W15 | W19 | W21 | W35 | W50 | W60 | M12 | M15 | M19 | M21 | M40 | M50 | M60 | M70 | 合計 |
| 関東 | 11月23日 (3.5MHz帯) | 0 | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 | 0 | 5 | 1 | 7 | 9 | 2 | 45 |
| 東海 | 12月14日 (144MHz帯) | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 1 | 20 | 7 | 6 | 3 | 3 | 1 | 44 |
| 関西 | 10月26日 (144MHz帯) | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 2 | 0 | 0 | 9 | 12 | 7 | 3 | 6 | 10 | 0 | 51 |
| 中国 | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 四国 | 5月25日 (144MHz帯) | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 10 | 5 | 3 | 4 | 9 | 4 | 38 |
| 九州 | — | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 東北 | 9月28日 (144MHz帯) | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 3 | 3 | 5 | 6 | 2 | 22 |
| 北海道 | 9月14日 (144MHz帯) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 | 4 | 2 | 11 |
| 北陸 | 9月21日 (144MHz帯) | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 0 | 6 | 7 | 2 | 3 | 4 | 1 | 25 |
| 信越 | 5月25日 (3.5MHz帯) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 | 1 | 5 | 4 | 1 | 17 |
| 合計 | | 0 | 6 | 4 | 1 | 3 | 6 | 1 | 0 | 26 | 49 | 40 | 19 | 36 | 49 | 13 | 253 |
| | | - | - | (3) | (2) | (3) | (5) | 0 | - | 0 | (116) | (45) | (32) | (32) | (49) | (3) | (290) |

(注) ()内は、平成25年度の数字を表します。

参考： 1997地方競技大会の参加者数は393人
 1998地方競技大会の参加者数は432人
 1999地方競技大会の参加者数は379人
 2000地方競技大会の参加者数は375人
 2001地方競技大会の参加者数は243人
 2002地方競技大会の参加者数は222人
 2003地方競技大会の参加者数は253人
 2004地方競技大会の参加者数は157人
 2005地方競技大会の参加者数は215人
 2006地方競技大会の参加者数は209人
 2007地方競技大会の参加者数は232人
 2008地方競技大会の参加者数は245人
 2009地方競技大会の参加者数は324人
 2010地方競技大会の参加者数は227人
 2011地方競技大会の参加者数は243人
 2012地方競技大会の参加者数は228人
 2013地方競技大会の参加者数は290人

QSL・SWLカード転送状況

(平成26年4月～平成27年3月)

| 項目 月別 | 国内転送枚数 | 外国転送枚数 | 非会員枚数 | 取扱処理枚数 |
|----------|-----------|-----------|---------|------------|
| 平成26年4月 | 880,728 | 225,129 | 63,788 | 1,169,645 |
| 5月 | 664,510 | 155,217 | 40,474 | 860,201 |
| 6月 | 786,534 | 249,836 | 53,677 | 1,090,047 |
| 7月 | 628,051 | 167,236 | 54,809 | 850,096 |
| 8月 | 808,603 | 215,110 | 57,548 | 1,081,261 |
| 9月 | 745,335 | 150,086 | 53,945 | 949,366 |
| 10月 | 908,256 | 101,328 | 60,383 | 1,069,967 |
| 11月 | 820,202 | 100,112 | 68,852 | 989,166 |
| 12月 | 850,011 | 98,895 | 52,120 | 1,001,026 |
| 平成27年1月 | 660,529 | 100,193 | 50,784 | 811,506 |
| 2月 | 835,788 | 98,065 | 60,799 | 994,652 |
| 3月 | 680,529 | 92,658 | 59,810 | 832,997 |
| 合計 | 9,269,076 | 1,753,865 | 676,989 | 11,699,930 |
| 月平均 | 772,423 | 146,155 | 56,416 | 974,994 |

| | | | | |
|---------|-----------|-----------|---------|------------|
| 25年度合計 | 9,579,717 | 1,991,293 | 662,693 | 12,233,703 |
| 増減 | -310,641 | -237,428 | 14,296 | -533,773 |
| 増減率 (%) | -3.2% | -11.9% | 2.2% | -4.4% |

平成26年度行事一覧

| 月 | 日 | 行 事 | |
|-------|--------|---------|---|
| | | 連 盟 | 地方本部・支部 |
| 平成26年 | | | |
| 4 | 4 | 電磁環境委員会 | |
| | 5 | | |
| | 5~6 | | |
| | 6 | | 神奈川県支部 神奈川非常通信コンテスト 長崎県支部 長崎コンテスト 東海地方本部会議 和歌山県支部 和歌山コンテスト |
| | 8 | | 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築 訓練 |
| | 12~13 | | 信越地方本部 信越非常通信訓練コンテスト |
| | 13 | | 兵庫県支部 ARDF審判員講習会 岡山県支部 非常通信を想定した通信実験 大分県支部 日赤無線奉仕団総会 |
| | 19 | | 選挙管理会 選挙結果告示 社員・理事候補者の選挙 |
| | 19~20 | | 東北地方本部 オール東北コンテスト 岩手県支部 通信コンテスト |
| | 20 | | 上川宗谷支部 公開運用(美深白樺樹液春まつり) |
| | 25 | | 監事監査 |
| | 26~27 | | ALL JA コンテスト |
| | 27 | | 茨城県支部 オール茨城コンテストI部 兵庫県支部 理化学研究所Spring-8施設見学会 |
| | 29 | | 広島県支部 工作教室 広島県支部 公開運用(呉みなと祭り) |
| 5 | 3 | | 東京都支部 東京コンテスト |
| | 4 | | 静岡県支部 静岡コンテスト |
| | 5 | | 東京都支部 公開運用(青少年のための8J1RLとの交信) 三重県支部 オール三重33コンテスト 奈良県支部 FOX練習会 |
| | | | 上川宗谷支部 青少年のアマチュア無線家の育成・活性化事業 |
| | 8 | | 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築 訓練 |
| | 10~11 | | 関西地方本部 関西VHFコンテスト 信越地方本部 JAO-VHFコンテスト 群馬県支部 ARDF競技大会 三重県支部 フィールドミーティング 山口県支部 オール山口コンテストHF 青森県・渡島檜山支部 津軽海峡コンテスト |
| | 11 | | 徳島県支部 コンテスト委員会 愛媛県支部 ARDF審判講習会 |
| | 17 | 第16回理事会 | 栃木県支部 利根川水系連合水防演習 |
| | 17~18 | | 群馬県支部 オール群馬コンテスト 山口県支部 オール山口コンテストV/U/S部門 |
| | 17~6/1 | | 長野県支部 前期QSOパーティー |

| 月 | 日 | 行 事 | |
|---|------|--|--|
| | | 連 盟 | 地方本部・支部 |
| 5 | 18 | | 神奈川県支部 かながわアマチュア無線 フィールドミーティング 徳島県支部 ARDF競技大会 富山県支部 ハムセミナー ラジオ製作教室 新潟県支部 新潟コンテスト (7MHz/ハイバ ンド) |
| | 21 | ARDF委員会 選挙管理会 | |
| | 22 | | |
| | 24 | | 関西地方本部会議 |
| | 25 | 四国地方ARDF競技大会 信越地方ARDF競技大会 | 新潟県支部 ARDF競技大会 千葉県支部 技術講習会 (D-STAR超初心者講 習会) 広島県支部 工作教室 石川県支部 ARDF用2mアンテナ製作会 |
| | 30 | ワイヤレスネットワーク委員会 (文 書による) | |
| | 31 | アマチュア無線フェスティバル実 行委員会 | |
| 6 | 1 | | 愛知県支部 チビッ子電波教室 三重県支部 情報通信体験アラカルト 青森県支部 公開運用 (電波の日記念) 岩手県支部 公開運用 (電波の日記念)/災害 と通信を考えるシンポジウム 山形県支部 公開運用 (電波の日記念) 宮城県支部 公開運用 (電波の日記念) 福島県支部 公開運用 (電波の日記念) 釧路根室支部 オール釧根コンテスト 富山県支部 支部の集い 十勝支部 マラソンQSO |
| | 1~10 | 選挙管理会 | |
| | 5 | | |
| | 6 | | |
| | 7 | 信越地方本部 コンテスト委員会 四国地方本部 監査指導委員長会議 神奈川県支部 オール神奈川コンテスト 長野県支部 ALL JAO 21/28MHZ コンテスト 兵庫県支部 第4級アマチュア無線技士養成 講習会 大分県支部 大分コンテスト 宮崎県支部 宮崎コンテスト 石狩後志支部 支部コンテスト 長野県支部 ARDF競技大会 | |
| | 7~8 | | 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築 訓練 山梨県支部 山梨コンテスト 大阪府支部 技術講習会 徳島県支部 コンテスト委員会 福岡県支部 電波教室 長崎県支部 アマチュア無線の祭典 (ハムの 集い) |
| | 8 | | |

| 月 | 日 | 行 事 | |
|-------|-------------------------|---------------------------------|--------------------------|
| | | 連 盟 | 地方本部・支部 |
| 6 | 8 | 第3回定時社員総会 第17回理事会 第18回理事会 | 秋田県支部 ハムの集い/公開運用(電波の日記念) |
| | | | 宮城県支部 通信訓練コンテスト |
| | | | 石川県支部 ハムの集い |
| | | | 新潟県支部 新潟コンテスト(ローバンド) |
| | 11 | | オホーツク支部 電波教室 |
| | 14 | | 秋田県支部 高校ARDF競技大会 |
| | 14~15 | | 岐阜県支部 オール岐阜コンテスト |
| | 15 | | 広島県支部 上級国試対策講習会 |
| | 18 | | 高知県支部 コンテスト委員会 |
| | 21 | | 関西地方本部会議 |
| | | | 四国地方本部会議 |
| | | | 北海道地方本部会議 |
| | 21~23 | | ALL ASIAN DX コンテスト(電信部門) |
| | 22 | | 愛知県支部 支部大会実行委員会 |
| | | | 島根県支部 島根対全日本コンテスト |
| | | | 広島県支部 工作教室 |
| | | | 高知県支部 ハムの集い |
| | 渡島檜山支部 FOXハンティング | | |
| 26 | 福岡県支部 電波教室 | | |
| 28 | 徳島県支部 一泊通信訓練 | | |
| 28~29 | 北海道地方本部 オールJA8コンテスト | | |
| | 十勝支部 支部コンテスト | | |
| 29 | 東海地方本部会議 | | |
| | 中国地方本部会議 | | |
| | 茨城県支部 ハムの集い | | |
| | 山梨県支部 山梨ハムの集い | | |
| | 徳島県支部 ハムの集い・A3コンテスト表彰式 | | |
| | 鹿児島県支部 電波教室(ラジオ工作会) | | |
| 7 | 5 | 6m AND DOWN コンテスト | 関東地方本部会議/監査指導委員長会議 |
| | | | 栃木県支部 JARL栃木コンテスト |
| | 5~6 | | 茨城県支部 オール茨城コンテストⅡ部 |
| | 6 | | 九州地方本部会議 |
| | | | 釧路根室支部 支部大会 |
| | | | 胆振日高支部 支部大会 |
| | 6~13 | | 鳥取県支部 公開運用(ハムの集い) |
| | 7 | | 石川県支部 ラジオ組み立て教室 |
| | 8 | | 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練 |
| | 9 | | 東北地方本部会議/監査指導委員長会議 |
| | 12 | | 東京都支部 コンテスト委員会 |
| 12~13 | 青森県支部 オール青森コンテスト | | |
| 13 | 群馬県支部 支部大会・モルリス電信技能認定試験 | | |

| 月 | 日 | 行 事 | |
|------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------------------|
| | | 連 盟 | 地方本部・支部 |
| 7 | 13 | | 愛知県支部 支部大会・ハムの祭典/モリコロ工作教室 |
| | 19~20 | | 鳥取県支部 ハムの集い・支部大会 |
| | | | 広島県支部 工作教室 |
| | 20 | | 大分県支部 はむ寺子屋 |
| | | | 長野県支部 支部大会 |
| | | | 関西地方本部 関西アマチュア無線フェスティバル |
| | | | 四国地方本部 オールJA5コンテスト |
| | | | オホーツク支部 オホーツクコンテスト |
| | | | 神奈川県支部 技術講習会(ヘンテナ製作とVNWAでの測定) |
| | | | 岡山県支部 ハムの集い岡山2014 |
| | | | 広島県支部 CW講習会 |
| | | | 長崎県支部 非常通信訓練コンテスト |
| | | | 上川宗谷支部 支部大会(ハムの集い) |
| | 21 | | 十勝支部 青少年育成事業 |
| | | | 新潟県支部 支部大会 |
| | 22 | | 滋賀県支部 滋賀コンテスト |
| 25~31 | 周波数委員会 | | |
| | 福島県支部 マラソンコンテスト | | |
| 26 | 福島県支部 CW講習会(上級勉強会併設) | | |
| 26~27 | 第19回理事会 | | |
| | 東京都支部 青少年のための科学の祭典出展 | | |
| | 栃木県・茨城県支部 合同ミーティング | | |
| | 広島県支部 公開運用(三次きんさい祭) | | |
| | 福岡県支部 福岡コンテスト | | |
| | 鹿児島県支部 おもしろ科学の祭典かごしま2014 | | |
| | 27 | 東海地方本部・静岡県支部 モリゾー&キッコ親子電子工作教室 | |
| | | 岐阜県支部 コンテスト委員会・支部大会実行委員会 | |
| | | 和歌山県支部 オール和歌山移動デー | |
| | | 岡山県支部 夏休み電子工作教室 | |
| 鹿児島県支部 鹿児島コンテスト | | | |
| オホーツク支部 野外ミーティング | | | |
| 27~29 | 石狩後志支部 V/Uアンテナ工作会 | | |
| | 茨城県支部 いばらき総文2014アマチュア無線部合同会議 | | |
| | 福岡県支部 電波教室 | | |
| 8 | 1~15 | 富山県支部 VU富山マラソンパーティ(前期) | |
| | 2 | 関西地方本部会議 | |
| | 2~3 | Field Day コンテスト | |
| | 3 | 福岡県支部 公開運用(柳川ソーラーポート大会記念) | |
| | | 北陸地方本部会議 | |
| | | 静岡県支部 防災活動における無線の活用法 | |
| 空知留萌支部 夏休み工作教室 | | | |
| | 石川県支部 こどもラジオ製作教室 | | |

| 月 | 日 | 行 事 | |
|-------|---------------------------|--------------------------|--------------------------------|
| | | 連 盟 | 地方本部・支部 |
| 8 | 4 | | 富山県支部 ハムセミナー ラジオ製作教室 |
| | 8 | | 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練 |
| | 9~10 | | 北陸地方本部 JA9コンテストVU2014 |
| | | | 奈良県支部 奈良V・UHFコンテスト |
| | | | 広島県支部 公開運用(三原やっさ祭) |
| | | | 上川宗谷支部 ハムの集い |
| | 10 | | 東海地方本部・岐阜県支部 モリゾー&キッコロ親子電子工作教室 |
| | | | 富山県支部 ハムセミナーみんなでラジオを作ろう |
| | 16 | | 長崎県支部 子供ラジオ教室 |
| | 16~17 | | 新潟県支部 ギガヘルツコンテスト |
| | 17 | | 和歌山県支部 CW・DXミーティング |
| | | | 熊本県支部 ラジオ工作教室 |
| | | | 渡島檜山支部 福島キッズ支援ラジオ製作会 |
| | | | 富山県支部 ハムセミナー ラジオ製作教室 |
| | 20 | | D-STAR委員会 (文書による) |
| | 22 | | 北海道地方本部 8エリア・アイボールミーティング |
| | 22~24 | | 胆振日高支部 QSOコンテスト |
| | 23~24 | | 2014アマチュア無線フェスティバル |
| | | | 東海地方本部 ハムフェア2014出展 |
| | | | 北海道地方本部 ハムフェア2014出展 |
| | | | 茨城県支部 ハムフェア2014出展 |
| | 24 | | 会員増強組織強化委員会 |
| | | | 山口県支部 宇部市・美祢市電波伝搬実験 |
| | | | 空知留萌支部 支部大会 |
| | オホーツク支部 無線機器製作講習会 | | |
| | 釧路根室支部 コンテスト委員会 | | |
| | 渡島檜山支部 2014青少年のための科学の祭典参加 | | |
| | 富山県支部 ハムセミナー みんなでラジオを作ろう | | |
| 29 | 秋田県支部 災害ロールコール | | |
| 30~31 | 佐賀県支部 オール佐賀コンテスト | | |
| 31 | 東京都支部 青少年のための科学の祭典イン | | |
| | 小金井出展 | | |
| | 滋賀県支部 コンテスト委員会 | | |
| | 広島県支部 工作教室 | | |
| | 福岡県支部 ハムの集い・公開運用 | | |
| | 石川県支部 ARDF審判員講習会・勉強会 | | |
| 9 | 1~6 | All ASIAN DX コンテスト(電話部門) | 島根県支部 公開運用(ハムの集い) |
| | 1~10 | | 徳島県支部 徳島マラソンコンテストA9 |
| | 6 | | 信越地方本部会議 |
| | 6~7 | | 青森県支部 渡島檜山支部大会参加 |
| | 6~8 | | 島根県支部 2014ハムの集いin島根 |
| | 7 | | 愛媛県支部 ハムの集い |
| | | | 宮城県支部 ハムの集い |

| 月 | 日 | 行 事 | | | |
|----|-------|--|--|--|---|
| | | 連 盟 | 地方本部・支部 | | |
| 9 | 7 | 会員増強組織強化委員会 ワイヤレスネットワーク委員会(文 書による) 北海道地方ARDF競技大会 北陸地方ARDF競技大会 アワード委員会 東北地方ARDF競技大会 | 石狩後志支部 支部大会 渡島檜山支部 支部大会 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築 訓練 | | |
| | 8 | | | | |
| | 9 | | | | |
| | 11 | | | | |
| | 12~14 | | | | |
| | 13 | | | | |
| | 13~14 | | | | |
| | 14 | | | | |
| | 15 | | | | |
| | 20 | | | | |
| | 21 | | | | |
| | 22~23 | | | | |
| | 27 | | | | |
| | 28 | | | | |
| 10 | 1~30 | アマチュア無線フェスティバル実 行委員会 会員増強組織強化委員会 電磁環境委員会 全市全郡コンテスト | 青森県支部 電波を正しく使おうキャン ペーン 関東地方本部会議 鹿児島県支部 グランドアイボール会 関東地方本部 グローバルフェスタ2014 中国地方本部・広島県支部 合同ハムの集い in広島県 渡島檜山支部 青森県支部大会参加 東京都支部 アウトドアミーティング2014 埼玉県支部 感度交換訓練 山梨県支部 電波教室(ラジオ製作) 青森県支部 支部大会 秋田県支部 支部・高校ARDF競技大会 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築 訓練 | | |
| | 4 | | | | |
| | 4~5 | | | | |
| | 5 | | | | |
| | 8 | | | | |
| | 9 | | | | |
| | 11~12 | | | | |
| | 12 | | | | |
| | 14 | | | | |
| | 15 | | | | |
| | | | | | 広島県支部 公開運用(西条酒祭り) 山形県支部 QS0コンテスト 静岡県支部 支部大会 佐賀県支部 非常通信講習会 熊本県支部 ラジオ工作教室 富山県支部 ARDF競技大会 福岡県支部 電波教室 鳥取県支部 オール鳥取コンテスト |

| 月 | 日 | 行 事 | | | |
|-----|-------|--------------|--|---|---|
| | | 連 盟 | 地方本部・支部 | | |
| 10 | 19 | | 東海地方本部会議 関西地方本部 フィールドミーティング 神奈川県支部 ニューオペレータハム講座 千葉県支部 オール千葉コンテスト 埼玉県支部 FOXハンティング 岐阜県支部 支部大会実行委員会 大分県支部 支部大会・ハムの集い 岩手県支部 無線施設見学会 秋田県支部 施設見学会 山形県支部 ハムの集い 福島県支部 ハムの集い | | |
| | 25~26 | 関西地方ARDF競技大会 | 秋田県支部 公開運用(御殿まりコンクール記念) | | |
| | 26 | | 東京都支部 東京CWコンテスト 山梨県支部 技術講習会(モールの愉しみ) 愛知県支部 CW QSOスキルアップ勉強会 奈良県支部 製作技術講習会 山口県支部 ハムの集い 広島県支部 工作教室 福岡県支部 電波教室 宮城県支部 アマチュア無線何でも相談室 オホーツク支部 オホーツク支部大会・ハムのつどい 長野県支部 地区研修会(電信初心者実践講習会) | | |
| | 27 | | 岡山県支部 美星小学校スクールコンタクト | | |
| | 11 | | 1 | | 東海地方本部・岐阜県支部 モリゾー&キョコ親子電子工作教室 長崎県支部 子供ラジオ教室 |
| | | | 1~7 | | 東海地方本部 東海マラソンコンテスト/D-STARコンテスト |
| | | | 1~9 | | 信越地方本部 電子申請啓発QSOパーティー |
| | | | 1~10 | | 高知県支部 高知マラソンコンテスト |
| | | | 2 | | 大阪県支部 オール大阪コンテスト 和歌山県支部 テクニカル講座 兵庫県支部 テクニカル講座 |
| | | | 2~3 | | 岡山県支部 公開運用(科学キッズフェスティバルin京山祭) オホーツク支部 科学の祭典出展 |
| 3 | | | | 北陸地方本部 JA9コンテストHF2014電話部門 神奈川県支部 かながわハムの集い2014 岡山県支部 公開運用(里庄町産業文化祭) 福岡県支部 電波教室 | |
| 8 | | | 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練 | | |
| 8~9 | | | 京都府支部 青少年のための科学の祭典参加 | | |
| 9 | | | 愛知県支部 防災&ボランティアフォーラム | | |

| 月 | 日 | 行 事 | | |
|----|-------|-----------------|--|---|
| | | 連 盟 | 地方本部・支部 | |
| 11 | 9 | | 三重県支部 支部大会・三重県ハムフェスティバル2014 滋賀県支部 支部の集い 広島県支部 工作教室 香川県・愛媛県支部 ARDF競技大会(北四国大会) 鹿児島県支部 電波教室ラジオ工作会(かじき秋祭り) 渡島檜山支部 アマチュア無線に関する講座 | |
| | 12 | 会員増強組織強化委員会 | | |
| | 14 | | 東北地方本部会議 | |
| | 15 | ARDF委員会 | 奈良県支部 アンテナ製作講習会 | |
| | 15~16 | 2014全日本ARDF競技大会 | 北陸地方本部 JA9コンテストHF2014電信部門 長崎県支部 青少年のための科学の祭典 山梨県支部 公開運用(県民の日記念) 岐阜県支部 支部大会・ハムの集い 大分県支部 はむ寺子屋 沖縄県支部 技術講習会(初心者向けCW講習会) | |
| | 16 | | 山口県支部 公開運用(柳井祭り) 奈良県支部 青少年のための科学の祭典 九州地方本部 オール九州コンテスト 茨城県支部 ARDF競技大会 | |
| | 16~23 | | 東京都支部 東京UHFコンテスト 山梨県支部 山梨地区非常通信コンテスト 徳島県支部 コンテスト委員会 長野県支部 地区研修会(電波とアンテナについて) | |
| | 22 | | 熊本県支部 クリスマスイルミネーション工作教室 | |
| | 22~23 | | 群馬県支部 群馬ハムの集い・モールス電信技能認定試験 石狩後志支部 アマチュア無線関連ソフトウェア勉強会 | |
| | 23 | 関東地方ARDF競技大会 | | |
| | 24 | | | |
| | 29 | | | |
| | 29~30 | 第20回理事会 | | |
| | 30 | | | |
| | 12 | 1~15 | | 香川県支部 香川マラソンコンテスト |
| | | 5 | D-STAR委員会 | |
| | | 6 | | 四国地方本部会議 北海道地方本部会議 鹿児島県支部 電波教室ラジオ工作会(科学の祭典垂水) |
| 7 | | | 関西地方本部会議/関西年末ハムの集い 中国地方本部会議 神奈川県支部 かながわアマチュア無線非常通信ネットワークロールコール 愛知県支部 支部大会実行委員会 京都府支部 KCWA-CWコンテスト | |

| 月 | 日 | 行 事 | |
|-------|-------------------------------|--------------|------------------------------------|
| | | 連 盟 | 地方本部・支部 |
| 12 | 7 | 東海地方ARDF競技大会 | 徳島県支部 A9コンテスト表彰式 |
| | 8 | | 富山県支部 ハムセミナー ラジオ制作教室 |
| | 13 | | 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築 訓練 |
| | 14 | | 関東地方本部会議 |
| | 20 | | 北陸地方本部会議 |
| | 21 | | 福岡県支部 ミニARDF大会 |
| | 26 | | 佐賀県支部 ハムの集い&チャリティーオ クシヨ |
| | 26 | | 東海地方本部・愛知県支部 モリゾー&キッ コロ親子電子工作教室 |
| 平成27年 | | | 千葉県支部 ハムの集い準備会議 |
| 1 | 2 | QSOパーティー | 秋田県支部 オール秋田QSOパーティー |
| | 2~3 | | 十勝支部 QSOパーティー |
| | 4 | | 胆振日高支部 ニューイヤー2mコンテスト |
| | 8 | | 兵庫県支部 オール兵庫コンテスト |
| | 10 | | 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築 訓練 |
| | 10~11 | | 福岡県支部 新年賀詞交歓会 |
| | 11 | | 鹿児島県支部 桜島火山爆発総合訓練会議 |
| | 12 | | 新潟県支部 新年会 |
| | 13 | | 長野県支部 新年会 |
| | 14 | | 東海地方本部会議 |
| | 17 | | 香川県支部 コンテスト委員会 |
| | 17~18 | | 愛媛県支部 新春グランドミーティング |
| | 18 | | 熊本県支部 オール熊本コンテスト |
| | 19 | | 富山県支部 非常無線通信訓練コンテスト |
| | 24 | | 東海地方本部 おもしろ科学教室 |
| | | | 埼玉県支部 オール埼玉コンテスト |
| | | | 鹿児島県支部 桜島火山爆発総合訓練 |
| | | | 茨城県支部 賀詞交歓会 |
| | | | 和歌山県支部 ハムの集い準備ミーティング |
| | | | 宮城県支部 オール宮城コンテスト |
| | 神奈川県支部 新年アイボールパーティー | | |
| | 千葉県支部 ハムの集い準備会議 | | |
| | 奈良県支部 CW QSO入門講座 | | |
| | 広島県支部 工作教室 | | |
| | 大分県支部 はむ寺子屋 | | |
| | 十勝支部 新年アイボール会・アマチュア無 線セミナー | | |
| | 東北地方本部会議 | | |
| | 信越地方本部会議 | | |
| | 鹿児島県支部 新年アイボール会 | | |

| 月 | 日 | 行 事 | |
|---|-------|---|--|
| | | 連 盟 | 地方本部・支部 |
| 1 | 24 | 電磁環境委員会 | 福井県支部 新年賀詞交歓会 |
| | 25 | | 鳥取県支部 OSO訓練コンテスト |
| | 26 | | 愛媛県支部 ARDF B級審判員養成講習会 |
| | 31 | | 熊本県支部 ハムの集い/ラジオ工作教室 |
| 2 | 1 | 会員増強組織強化委員会 アマチュア無線フェスティバル実行委員会 アワード委員会 国際問題検討委員会 第21回理事会 | 埼玉県支部 技術講習会 静岡県支部 東静アマチュア無線フェアー 大阪府・兵庫県支部 関西ハムシンポジウム2015 和歌山県支部 ハムの集い・支部大会 愛媛県支部 愛媛マラソンコンテスト 富山県支部 VU富山マラソンパーティ(後期) |
| | 1~10 | | 東海地方本部・三重県支部 モリゾー&キッコ親子電子工作教室 |
| | 1~15 | | 京都府支部 京都コンテスト |
| | 4 | | 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練 |
| | 7 | | 神奈川県支部 CW QSO実践講座 |
| | 7~8 | | 千葉県支部 ハムの集い準備会議 |
| | 8 | | 静岡県支部 支部ARDF競技大会・静岡県高等学校ARDF競技大会 |
| | | | 岐阜県支部 技術講習会 |
| | | | 京都府支部 初級CW QSO教室 |
| | | | 奈良県支部 支部大会準備会議 |
| | | | 大阪府支部 技術講習会 |
| | | | 広島県支部 工作教室 |
| | 11 | | 関東地方本部 関東UHFコンテスト |
| | 13 | | 熊本県支部 YLミーティング |
| | 14 | | 東京都支部 コンテスト委員会 |
| | 14~15 | | 石川県支部 第4級アマチュア無線技士養成講習会 |
| | 15 | | 静岡県支部 西部ハムの祭典 |
| | | | 佐賀県支部 支部大会 |
| | | | 長崎県支部 ハムのセミナー |
| | | | 沖縄県支部 支部大会 |
| | | | 新潟県支部 地区研修会 |
| | 15~22 | | 富山県支部 第4級アマチュア無線技士養成講習会協力 |
| | 20 | | |
| | 21~22 | | |
| | 22 | | 千葉県支部 ちばハムの集い2015支部大会 |
| | | | 群馬県支部 技術講習会(0-V-1真空管式受信機製作講習会) |
| | | | 山梨県支部 技術講習会(DX交信の楽しみ方) |
| | | | 愛知県支部 第2級ハム無線工学勉強会 |

| 月 | 日 | 行 事 | | | |
|---|------|---|---|--|--|
| | | 連 盟 | 地方本部・支部 | | |
| 2 | 22 | マイクロ波委員会 ワイヤレスネットワーク委員会 | 京都府支部 上級ハム国試対策講習会 岡山県支部 技術講習会 熊本県支部 ラジオ工作教室 関西地方本部会議 | | |
| | 25 | | | | |
| | 28 | | | | |
| 3 | 1 | コンテスト委員会 コンテスト審査分科会・電子ログ 分科会 会員増強組織強化委員会 | 中国地方本部会議・監査指導委員長会議 東京都支部 支部大会 茨城県支部 モービルFOXハンティング 三重県支部 技術講習会 富山県支部 ARDF審判員講習会 徳島県支部 徳島マラソンコンテストA3 宮城県支部 アマチュア無線何でも相談室 九州地方本部 西日本ハムフェア 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築 訓練 東京都支部 ニューカマーコンテスト(初心者 対象のQSO教室) 奈良県支部 支部大会 香川県支部 ハムフェスティバルin香川 渡島檜山支部 非常通信伝達訓練 石川県支部 ラジオ工作研修会 愛媛県支部 小学校出前授業 四国地方本部会議 長野県支部 ALL JAO コンテスト(3.5MHz) | | |
| | 1~10 | | | | |
| | 2 | | | | |
| | 7~8 | | | | |
| | 8 | | | | |
| | 9 | | | | |
| | 14 | | | | |
| | 15 | | | | |
| | 16 | | | | |
| | 21 | | | | |
| | 22 | | | | |
| | 25 | | | | |
| | 28 | | | | |
| | 29 | | | | |
| | | | | | 北陸地方本部会議・監査指導委員長会議 栃木県支部 ハムの集い 三重県支部 モービルFOX2014 大分県支部 はむ寺子屋 十勝支部 製作技術講習会 長野県支部 ALL JAO コンテスト(7MHz) 青森県支部 無線施設見学会 東海地方本部 東海QSOコンテスト 埼玉県支部 支部大会/ハムの集い 徳島県支部 製作技術講習会 関東地方本部会議 東北地方本部会議 広島県支部 工作教室 鹿児島県支部 ARDF競技大会 |

| 月 | 日 | 行 事 | |
|---|------|--|-------------------------|
| | | 連 盟 | 地方本部・支部 |
| ◎非常無線通信訓練・防災訓練 | | | |
| | 5/4 | 岐阜県 | 9/7 和歌山県, 高知県, 山形県, 富山県 |
| | 5/11 | 長崎県 | 9/14 千葉県 |
| | 5/18 | 佐賀県 | 9/21 滋賀県 |
| | 5/21 | 長崎県, 熊本県 | 9/27 岡山県 |
| | 5/22 | 熊本県 | 10/5 長野県 |
| | 5/23 | 鹿児島県 | 10/19 愛知県 |
| | 5/27 | 長崎県 | 11/2 三重県, 徳島県 |
| | 6/1 | 高知県, 福岡県 | 11/23 和歌山県, 岡山県 |
| | 7/27 | 十勝 | 11/25 富山県 |
| | 8/1 | 長崎県 | 12/7 静岡県 |
| | 8/23 | 栃木県 | 3/10 愛媛県 |
| | 8/29 | 秋田県 | |
| | 8/30 | 東京都, 茨城県, 大分県 | |
| | 8/31 | 埼玉県, 栃木県, 愛知県, 京都府 兵庫県, 岡山県, 熊本県, 福島県 | |
| | 9/1 | 静岡県, 香川県, 愛媛県 青森県, 岩手県 | |
| | 9/6 | 群馬県 | |
| ◎ 各支部ごとにそれぞれ支部役員会議、クラブ代表者会議などを開催する他、支部報発行R.L局などの移動運用を行った。 | | | |