

一般社団法人日本アマチュア無線連盟 事業報告

(平成 25 年 4 月 1 日～平成 26 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の発行、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 26 年 3 月 7 日現在)

種類	当期末	H25 年 3 月末比増減	備考
正員	57,018	-1,247	
社団会員	1,586	-25	
家族会員	1,793	-169	
准員	6,868	-31	
名誉会員	1	0	
賛助会員	17	-2	

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番1号
 (平成25年11月5日に豊島区巣鴨一丁目14番5号から事務所移転)

7 役員に関する事項

役 職	氏 名	常勤・非常勤の別	備 考
会 長	稲毛 章	非 常 勤	
副 会 長	長谷川 良彦	非 常 勤	
副 会 長	伊部 雅一	非 常 勤	
専務理事	日野岳 充	常 勤	
理 事	吉沼 勝美	非 常 勤	
理 事	高尾 義則	非 常 勤	
理 事	長江 和夫	非 常 勤	
理 事	木村 時政	非 常 勤	
理 事	河喜多 勝	非 常 勤	
理 事	宮川 香枝子	非 常 勤	
理 事	山之内 俊彦	非 常 勤	
理 事	前川 公男	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	12 名	0	
女子	3 名	0	
合計又は平均	15 名	0	

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 25 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、継続事項であるが、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 11 回理事会

開催日 平成 25 年 5 月 18 日

場 所 連盟事務局 3 階会議室

議 題

第 1 号議題 平成 24 年度事業報告について

第 2 号議題 平成 24 年度決算について

第 3 号議題 業務委託会社の変更について

(2) 第 12 回理事会

開催日 平成 25 年 6 月 16 日

場 所 住友不動産・ベルサール西新宿 2 階・Room5

議 題

第 1 号議題 JARL システム等の業務委託に関する契約について

(3) 第 13 回理事会

開催日 平成 25 年 9 月 28 日、29 日

場 所 連盟事務局 3 階会議室

議 題

第 1 号議題 理事地位不存在確認請求について

第 2 号議題 財政・機構検討ワーキンググループの廃止及び新たなワーキンググループの設置について

第 3 号議題 選挙規程の改正について

第 4 号議題 アワード規程の改正について

第 5 号議題 コンテスト規程の改正について

第 6 号議題 事務局組織の改正及び職員の人事異動について

第 7 号議題 事務局の移転について

(4) 第 14 回理事会

開催日 平成 25 年 11 月 24 日

場 所 連盟事務局会議室（大塚 HT ビル 6 階）

議 題

- 第 1 号議題 理事及び監事の定数及び推薦理事の人数について
- 第 2 号議題 平成 26 年度地方本部費の配分について
- 第 3 号議題 選挙管理会管理者の選任について

(5) 第 15 回理事会

開催日 平成 26 年 2 月 22 日、23 日

場 所 連盟事務局会議室（大塚 HT ビル 6 階）

議 題

- 第 1 号議題 平成 26 年度事業計画案について
- 第 2 号議題 平成 26 年度収支予算案について
- 第 3 号議題 第 3 回定時社員総会の開催について
- 第 4 号議題 ライフメンバーに対する会費収納の促進策について
- 第 5 号議題 周波数委員会からの答申について
- 第 6 号議題 助成に関する規程の改正について
- 第 7 号議題 「局免許の有効期間満了」のお知らせサービスの終了について
- 第 8 号議題 特別記念局の開設について
- 第 9 号議題 職員の人事異動について

4 正味財産増減の状況及び財産の状況

	平成 22 年 3 月期	平成 23 年 3 月期	平成 24 年 3 月期(※)	平成 25 年 3 月期	平成 26 年 3 月期
経常収益合計			64,738,484	409,460,019	395,509,696
経常費用合計			200,834,554	465,097,831	483,354,697
当期正味財産増減額			-132,879,919	-40,938,182	-92,043,182
資産合計			1,535,872,448	1,473,814,656	1,475,402,460
負債合計			353,760,732	332,641,122	426,272,108
正味財産			1,182,111,716	1,141,173,534	1,049,130,352

(※)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

平成 24 年 6 月 24 日、第 1 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 13 名及び監事 2 名が選任された。同日、第 6 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 稲毛章)並びに専務理事(業務執行理事 日野岳充)が選定された。
(平成 24 年 7 月 17 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 25 年 4 月 1 日～平成 26 年 3 月 31 日)

平成 25 年度事業報告

平成 25 年度の事業は、事業計画にもとづき次のとおり実施しました。

会員数は別表 1 のとおり平成 26 年 3 月 7 日現在、正員 57,018 名、社団会員 1,586 名、家族会員 1,793 名、准員 6,868 名の合計 67,265 名で、全体としては昨年と比べ約 2.1%の減少となりました。

また当年度は、会費前納(終身)会員の方々に対する新たなライフメンバー制度へ移る前段階としての諸整備を進め、重要事項である財政再建を敢行するための新会員システムの運用開始や連盟事務局の移転等の積極的な組織等の改革を進め、円滑な事業推進に取り組みました。

1. JARLの財政改善への取り組み

JARL の財政健全化の取り組みは、平成4年4月設置の組織改正委員会以降、各期のテーマに沿って委員会やワーキンググループ等で検討をおこない、理事会が推進してきました。昨年 6 月の第 2 回定時社員総会において、長期にわたる最重要課題でありました会費前納(終身)会員の方々に対する規則の一部改正等の承認を受け、一層公平感のある JARL 運営と会員事業の拡充をはかるため、積極的に財政改善への取り組みを進めました。

(1) 新たなJARLシステムへの移行

本年度は、財政改善を根幹から見直すための財政問題検討ワーキンググループ(WG・平成 22 年から 10 回開催)並びに財政改善と共に組織活性化を進めていくための財政・機構検討WG(平成 24 年から 3 回開催)において、審議での大きな比重を占めた新たな JARL システムへの移行することを第 12 回理事会(平成 25 年 6 月開催)において決定し、会員の方々の協力により早期に達成することができました。また、従前のシステム運営会社との業務委託契約は、契約書記載事項に基づく解除通知をおこない契約を終了しました。同時期、会員情報管理システムと JARL Web サーバーの障害、事務局内からの会員情報管理システムのアクセス障害および JARL Web サーバー(www.jarl.or.jp)の更新障害等が発生し、臨時ページ(www.jarl.org=現在 JARL の正式ホームページ)への緊急的な情報を告知する対応等を行い、会員の方々には不便をお掛けするところとなりましたが、現在は一層使い易いものとなるよう改良を重ねており、システム運営費等の大幅な削減を達成しつつあります。

(2) JARL事務局の移転

JARL 事務局は、昭和 38 年(1963 年)12 月から約 50 年間、豊島区巢鴨 1 丁目を拠点として業務をおこないましたが、事務局の利用効率の改善と経費の削減、分散していたフロアを 1 フロア化することにより、情報伝達の改善と事務処理効率の向上を目指しました。新事務局は、平成 25 年 11 月 2 日に豊島区南大塚 3-43-1 に移転し、11 月 5 日から新事務所で業務を開始しました。

2. 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 3 千万の無線局が開設され、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対応しています。

- 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 ガイダンス局(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が全くない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、東海および九州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 25 年度において関東 2 回、東海 4 回、九州 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 違法・不法局撲滅のための広報活動とともに、「違法・不法局情報収集システム」について、さらに実用化の可能性の検討と改良研究をおこないました。

3. アマチュア無線活動の推進と電波環境のクリーン化

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り、併せて電波環境のクリーン化を目指しました。

(1) アマチュア無線活動の推進

- 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、平成 26 年 2 月 1 日に連盟事務局で実施しました。総合・欧文の段級位試験は 9 名受験し、合格者は 1 名でした。
- 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 994 枚、SWL16 枚、海外アマチュア局 110 枚の合計 1,120 枚を発行したほか、WAC アワードの代行申請を 58 件おこないました。なお、JARL アワードマスターは、8 件の認定証を発行しました。DXCC は、ハムフェア 2013、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 635 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 ハムフェア 2013 は、平成 25 年 8 月 24・25 日の 2 日間、東京・有明の「東京ビッグサイト」において、「楽しさ見つける 楽しさ見つかる ハムフェア 2013」を

キャッチフレーズに開催しました。来場者は延べ 31,000 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、絵画コンクールなど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、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。

- ⑩ 全日本 ARDF 競技大会は、平成 25 年 10 月 20 日に富山県砺波市で開催し、147 名の参加がありました。また、大会前日の 19 日はエキシビジョン競技として 3.5MHz 帯競技を実施しました。地方 ARDF 競技大会は別表 6 のとおり開催しました。

(2) 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、平成 25 年 4 月に設置された情報通信審議会情報通信技術分科会「衛星システム委員会作業班」に参画しており、準天頂衛星システムと 1,200MHz 帯アマチュア無線との周波数共用検討をおこなっています。
- ③ 放送番組の素材を伝達する放送事業用無線局(FPU)の 1,200MHz 帯での利用を検討する「放送システム委員会報告(案)」に係わる意見募集に関し、1,200MHz 帯周波数配置案については、この周波数帯は約 14 万局のアマチュア局が免許を受けており、相互の混信妨害がなく共用可能であることを十二分に確認願いたい旨、また、レピータ局の運用担当者への運用調整の要請は、運用担当者はボランティアであり、迅速に連絡がつくものではないことを考慮してもらいたい旨等をまとめ、平成 24 年 12 月に意見を提出しています。また、1,200MHz 帯の放送事業用無線局(FPU)は、平成 26 年度からの実用化としているもので、引き続き総務省の担当部署を通じて調整していくこととしています。

(3) 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 25 年 5 月および 11 月にスイス・ジュネーブで開催されました。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(2015 年世界無線通信会議)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 において周波数使用区別に関して寄せられた意見をもとに、国際的な整合の優先および簡素なバンドプランとすることを基として改正案を取りまとめ、総務省に対し、平成 26 年 3 月 12 日に「バンドプラン改正に関する要望書」を提出しました。

(4) 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。
- (5) アマチュア衛星など宇宙通信の促進
- ① 「ふじ3号(F0-29)」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。

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 平成25年11月から12月末までの2ヵ月間にわたって、平成25年度会員増強キャンペーンを実施し、期間中に432名が入会しました。
- ② ハムフェア2013会場において入会キャンペーンをおこない、156名が入会しました。
- ③ 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。
- ④ 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、5,322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26年3月末現在24,596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、その他を掲載いたしました。
- 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 26 年 3 月末現在 24,582 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、次の対応をおこないました。

- ① 非常災害の発生に備えて、臨時に貸し出す 430MHz 帯 FM レピータ装置、アンテナ、可搬型発電機各 2 セットや各種防災用品などの保守点検をおこないました。
- ② 平成 26 年 3 月 11 日に举行された東日本大震災三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 25 年 4 月 13 日、20 日の二日間、旧事務局(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 JARL が進めている青少年対策の取り組みとして、「はじめてでも楽しめるアマチュア無線(AMATEUR RADIO for BEGINNERS)」(A4 判 6 ページ)を青少年向けイベントなどに合わせて配布しました。
- ② 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。
- ③ 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。

- ④ 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。
- ⑤ 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3校、高等学校10校、特別支援学校1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。また、身体障がい者の団体が開設している社団局への援助活動として、1団体から助成の申請を受け付けました。

7. 国際協力の推進

- ① ハムフェア 2013 では、ドイツ、インドネシア、タイの連盟の出展とともに、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 アマチュア無線資格の相互認証に係る通信主管庁間の合意が、我が国とニュージーランド及びインドネシアとの間で成立し、これらの国では日本の資格をもとに運用できるようになりました。
- ③ 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。
- ④ IARU 第3地域理事会が平成25年8月 JARL 事務局で開催されました。
- ⑤ 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。
- ⑥ 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。
- ⑦ 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。
- ⑧ 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、6局が参加しました。
- ⑨ アメリカ・オハイオ州で開催されたデイトン・ハムベンションに関しては、会場内の IARU コーナーに JARL ブースを出展し、WAC アワードの発行のほか、JARL アワードの紹介と申請受付、JARL グッズの販売などをおこないました。
- ⑩ 第9回 IARU 第3地域 ARDF 選手権大会が平成25年9月、韓国の洪川郡(ホンチョン)において、7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53名が参加し、各競技・カテゴリーで団体・個人を合わせ金、銀、銅メダルを36個獲得し国旗が掲揚されました。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。
- ⑪ 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、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などを頒布するとともに、2014-2015年版 JARL 会員局名録を平成26年1月下旬に発行しました。

以上

エリア別会員数

(平成26年3月7日現在)

会員 \ エリア	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	20,875	7,308	7,357	3,550	1,882	4,341	4,541	2,970	1,523	2,671	57,018
社団会員	554	187	178	102	52	131	157	103	60	62	1,586
家族会員	595	237	208	123	70	143	173	110	43	91	1,793
准員	2,392	887	972	549	202	488	496	295	218	369	6,868
合計	24,416	8,619	8,715	4,324	2,206	5,103	5,367	3,478	1,844	3,193	67,265
25年3月比増減	-426	-153	-160	-129	-62	-173	-97	-148	-44	-80	-1,472

正員エリア別増減

(平成26年3月7日現在)

会員 \ エリア	1	2	3	4	5	6	7	8	9	φ	合計
平成25年3月	21,185	7,467	7,511	3,668	1,928	4,493	4,644	3,089	1,556	2,724	58,265
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
増減	-310	-159	-154	-118	-46	-152	-103	-119	-33	-53	-1,247

社団会員エリア別増減

(平成26年3月7日現在)

会員 \ エリア	1	2	3	4	5	6	7	8	9	φ	合計
平成25年3月	558	187	183	103	49	137	154	110	60	70	1,611
平成26年3月	554	187	178	102	52	131	157	103	60	62	1,586
増減	-4	0	-5	-1	3	-6	3	-7	0	-8	-25

家族会員エリア別増減

(平成26年3月7日現在)

会員 \ エリア	1	2	3	4	5	6	7	8	9	φ	合計
平成25年3月	661	251	209	133	77	167	179	132	53	100	1,962
平成26年3月	595	237	208	123	70	143	173	110	43	91	1,793
増減	-66	-14	-1	-10	-7	-24	-6	-22	-10	-9	-169

准員エリア別増減

(平成26年3月7日現在)

会員 \ エリア	1	2	3	4	5	6	7	8	9	φ	合計
平成25年3月	2,438	867	972	549	214	479	487	295	219	379	6,899
平成26年3月	2,392	887	972	549	202	488	496	295	218	369	6,868
増減	-46	20	0	0	-12	9	9	0	-1	-10	-31

コンテスト実施状況

(平成25年4月～平成26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 J A コンテスト	565	932	8	124	-	8	68	20	24	1,749 (1,824)	266
6 m&Down コンテスト	485	869	15	116	118	11	99	-	11	1,724 (1,683)	278
フィールド デー コンテスト	425	677	16	85	97	7	111	19	15	1,452 (1,413)	228
ALL ASIAN DX コンテスト	電信部門 (国内) 586						(外国) 1,323			1,909 (1,577)	408
	電話部門 (国内) 474						(外国) 955			1,429 (1,413)	388
全市全郡 コンテスト	538	860	17	120	-	7	71	14	12	1,639 (1,640)	299
QSO パーティー	交信部門 7,484						受信部門 218			7,702 (7,751)	7,652
合 計										17,604 (17,301)	9,519

()内は平成24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25年4月～平成26年3月)

		アマチュア局	S W L	海外局	合計
A J D		116	2	32	150
W A J A		63		15	78
H A J A			3	0	3
J C C	1 0 0	58	0	11	69
	2 0 0	50	2	4	56
	3 0 0	37	1	1	39
	4 0 0	22	1	3	26
	5 0 0	33	0	3	36
	6 0 0	26	0	0	26
	7 0 0	23	0	1	24
	8 0 0	36	0	1	37
小	計	285	4	24	313
J C G	1 0 0	28	0	1	29
	2 0 0	17	0	2	19
	3 0 0	21	0	1	22
	4 0 0	10	0	0	10
	5 0 0	13	0	1	14
小	計	89	0	5	94
A J A		6	0	0	6
1 0MHz-1 0 0		9	0	0	9
1 8MHz-1 0 0		15	0	2	17
2 4MHz-1 0 0		7	0	1	8
WARC-1 0 0 0		11	1	0	12
5 0MHz-1 0 0		15	0	1	16
1 4 4MHz-1 0 0		11	0	0	11
4 3 0MHz-1 0 0		18	0	0	18
1 2 0 0MHz	1 0	6	1	0	7
	5 0	2	1	0	3
	1 0 0	1	0	0	1
	2 0 0	0	0	0	0
	3 0 0	0	0	0	0
	4 0 0	0	0	0	0
	5 0 0	1	0	0	1
小	計	10	2	0	12
2 4 0 0MHz	1 0	3	0	0	3
	5 0	0	0	0	0
	1 0 0	0	0	0	0
	2 0 0	0	0	0	0
	3 0 0	0	0	0	0
	4 0 0	0	0	0	0
	5 0 0	0	0	0	0
小	計	3	0	0	3
5 6 0 0MHz	1 0	0	0	0	0
	5 0	0	0	0	0
	1 0 0	0	0	0	0
	2 0 0	0	0	0	0
	3 0 0	0	0	0	0
	4 0 0	0	0	0	0
	5 0 0	0	0	0	0
小	計	0	0	0	0
1 0GHz	1 0	1	0	0	1
	5 0	0	0	0	0
	1 0 0	0	0	0	0
	2 0 0	0	0	0	0
	3 0 0	0	0	0	0
	4 0 0	0	0	0	0
	5 0 0	0	0	0	0
小	計	1	0	0	1

		アマチュア局	S W L	海外局	合計
24GHz	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
47GHz	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
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	8	0	0	8
	2000	6	0	0	6
	3000	3	0	0	3
	4000	2	0	0	2
	5000	3	0	0	3
	6000	2	0	0	2
	7000	2	0	0	2
	8000	2	0	0	2
	9000	1	0	0	1
	0000	1	0	0	1
小計		30	0	0	30
W A C A		45		2	47
H A C A			0	0	0
W A G A		41		1	42
H A G A			0	0	0
A D X A		22	0	18	40
ADXA-HALF		16	0	4	20
WASA	V・U・SHF	2	0	0	2
	H F	16	0	0	16
H A C			3	0	3
アマチュア衛星「ふじ」		1	0	4	5
JARL-Station	J賞	54	1	0	55
	A賞	30	0	0	30
	R賞	32	0	0	32
	L賞	25	0	0	25
W A K U		20	0	1	21
合計		994 (995)	16 (10)	110 (61)	1,120 (1,066)

()内は平成24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	4	0	1	5
	250	3	0	0	3
	350	1	0	0	1
	450	0	0	1	1
	550	1	0	0	1
	650	1	0	0	1
	750	4	0	0	4
小計		14	0	2	16
JCG	150	1	0	0	1
	250	0	0	1	1
	350	2	0	1	3
	450	0	0	0	0
	550	2	0	0	2
小計		5	0	2	7
AJA	500	13	0	0	13
	250	151	0	0	151
WASA	50	7	0	0	7
	100	126	0	0	126
WARC	1000	28	0	0	28
合計		344 (314)	0 (1)	4 (1)	348 (316)

3. 代行申請数

WAC	WAC	5B WAC	6B WAC	合計
	55 (62)	2 (4)	1 (0)	58 (66)

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
	12 (10)	0 0	1 0	5 (7)	0 0	1 (2)	17 (17)	0 0	2 (2)

5. QSLカードの所持内容証明発行数

51 件

6. DXCCフィールドチェック件数

(ハムフェア2013受付分 273件含む)

635 件

7. JARLアワードマスター

8 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	716	603	89	7	5	1421
平成25年度の開設数	—	19	—	—	—	—	19
平成25年度の廃止数	—	38	39	6	1	—	84
合 計	1	697	564	83	6	5	1356

(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25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37回古河桃まつり・第20回古河熱気球大会	25. 03. 01～25. 04. 05	8N1MOMO	茨城県古河市
	第62回利根川水系連合水防演習	25. 03. 10～25. 05. 18	8J1BOSAI	千葉県木更津市
	日本・ASEAN友好協力40周年	25. 04. 01～25. 08. 31	8N1A	東京都三鷹市
	千葉県市原市市制50周年記念	25. 04. 01～26. 03. 31	8J1IC	千葉県市原市
	第62回水郷潮来あやめ祭り大会	25. 04. 01～25. 06. 30	8J1ITAKO	茨城県潮来市
	松戸市制70周年記念	25. 06. 01～26. 03. 31	8J1MTD	千葉県松戸市
	2013 SEANETコンベンション横浜	25. 07. 01～25. 10. 07	8N1SEA	神奈川県鎌倉市
	アキバ大好き！祭り 2013年 夏	25. 07. 07～25. 08. 31	8J1AKIBA	東京都千代田区
	富士山世界文化遺産登録記念	25. 07. 25～26. 03. 31	8N1FUJI	山梨県富士吉田市
	平成25年深谷市総合防災訓練	25. 08. 24～25. 10. 30	8J1FARC	埼玉県深谷市
	多摩東京移管120周年記念事業	25. 08. 24～25. 11. 03	8J12φTAM	東京都青梅市
	千葉県長生郡睦沢町町制施行30周年記念	25. 10. 01～26. 03. 31	8J13φMUT	千葉県長生郡
	「あゆみの箱」創立50周年	25. 12. 01～26. 01. 31	8N1AB	東京都三鷹市
	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
東海	平成25年の伊勢祭り記念局	25. 05. 01～25. 10. 31	8J2I	三重県津市
	春日井市制70周年記念事業	25. 05. 01～25. 10. 31	8J2KSG7X	三重県春日井市
	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
中国	第26回全国菓子大博覧会・広島	25. 02. 01～25. 05. 12	8J4CEH	広島県広島市
	第64回全国植樹祭	25. 03. 01～25. 05. 31	8J4G	鳥取県西伯郡
	2013ひろしまフラワーフェスティバル	25. 04. 01～25. 05. 05	8J4FF	広島県安芸郡
	福山ばら祭2013	25. 04. 01～25. 05. 19	8J4ROSE	広島県三原市
	美作国建国1300記念	25. 04. 01～25. 09. 30	8J4M1300	岡山県津山市
	人と科学の未来館 サイピア	25. 04. 20～25. 05. 31	8J4SIP	岡山県岡山市
	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
四国	受信環境クリーン月間	25. 07. 01～25. 10. 31	8N5CLEAN	愛媛県松山市
	2013 今治ジャズタウン	25. 08. 01～25. 08. 31	8N5JAZZ	愛媛県今治市
九州	北九州市制50周年記念事業	25. 01. 10～26. 02. 28	8J6KKC	福岡県北九州市
	新石垣空港開港記念	25. 03. 01～25. 04. 30	8J6ISG	沖縄県石垣市
	博多どんたく港祭り	25. 04. 29～25. 05. 05	8J6DON	福岡県福岡市
	2013年沖縄アマチュア無線の日	25. 06. 01～25. 11. 30	8N6MMTTY	沖縄県那覇市

九州	2013佐賀インターナショナルバルーンフェスタ	25. 10. 05～25. 11. 04	8J6BAL	佐賀県伊万里市
東北	「八重と会津博」記念事業	25. 04. 01～25. 07. 31	8J7YAE	福島県会津若松市
	慶長遣欧使節出帆400年記念事業	25. 10. 01～26. 03. 31	8J7JE400	宮城県仙台市
北海道	北海道の8支部発足40周年記念	25. 04. 22～25. 08. 11	8J88RL	北海道札幌市
	第22回YOSAKOIソーラン祭り	25. 05. 01～25. 06. 09	8J88Y	北海道札幌市
	路面電車開業百周年記念事業	25. 06. 14～25. 07. 15	8J8RD100	北海道函館市
	FIAアジア・パシフィックラリー選手権2013第5戦および全日本ラリー選手権2013第7戦「ラリー北海道」	25. 09. 01～25. 09. 29	8J8RALLY	北海道河西郡
	北海道受信環境クリーン月間	25. 09. 01～25. 10. 31	8J8CLN	北海道札幌市
北陸	八尾おわら風の盆記念局	25. 07. 01～25. 09. 03	8J90WR	富山県富山市
	えちぜん鉄道開業10周年記念イベント	25. 10. 01～25. 10. 31	8J9ECZEN	福井県坂井市
信越	第10回全国高等学校ARDF競技大会	25. 06. 29～25. 07. 29	8JφARDF	新潟県阿賀野市
	受信環境クリーン月間	25. 09. 01～25. 10. 31	8NφC	長野県上伊那郡

<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	第68回国民体育大会・第13回全国障害者スポーツ大会（大会愛称：スポーツ祭東京2013）	25. 04. 06～25. 10. 14	8J1TK	東京都豊島区他
	QRPデー	25. 04. 26～25. 06. 30	8J1VLP	神奈川県横浜市
	2013 IARU HF World Championship Contest	25. 07. 06～25. 07. 14	8N1HQ	東京都港区
	2013 IARU HF World Championship Contest	25. 07. 06～25. 07. 14	8N1HQ	神奈川県中郡
	2013 IARU HF World Championship Contest	25. 07. 06～25. 07. 14	8N1HQ	千葉県君津市
	2013アマチュア無線フェスティバル	25. 08. 01～25. 08. 25	8J1A	東京都江東区
関西	第18回関西アマチュア無線フェスティバル	25. 03. 20～25. 07. 14	8J3XVIII 8J3A	大阪府池田市
中国	QRPデー	25. 04. 26～25. 06. 30	8J4VLP	岡山県津山市
	2013 IARU HF World Championship Contest	25. 07. 13～25. 07. 14	8N4HQ	岡山県岡山市
	2013 IARU HF World Championship Contest	25. 07. 13～25. 07. 14	8N4HQ	岡山県勝田郡
九州	QRPデー	25. 04. 26～25. 06. 30	8J6VLP	宮崎県日南市
	第13回西日本ハムフェア	25. 12. 12～26. 03. 02	8J6HAM	熊本県玉名郡
北海道	QRPデー	25. 04. 26～25. 06. 30	8J8VLP	北海道札幌市
	2013 IARU HF World Championship Contest	25. 07. 06～25. 07. 14	8N8HQ	北海道岩見沢市
北陸	QRPデー	25. 04. 26～25. 06. 30	8J9VLP	福井県大野市
	2013全日本ARDF競技大会	25. 07. 21～25. 10. 20	8N9ARDF	富山県黒部市

2013地方A R D F 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												
		W19	W21	W35	W50	W60	M15	M19	M21	M40	M50	M60	M70	合計
関東	5月12日 (3.5MHz帯)	1	0	0	0	0	0	26	6	3	6	3	0	45
東海	3月16日 (144MHz帯)	0	1	0	0	0	0	32	12	7	2	2	0	56
関西	9月15日 (144MHz帯)	0	0	1	1	0	0	24	2	3	5	6	0	42
中国	10月6日 (3.5MHz帯)	0	0	0	1	0	0	2	4	3	2	7	0	19
四国	5月26日 (144MHz帯)	0	0	0	2	0	0	9	11	5	5	13	1	46
九州	—													
東北	8月18日 (144MHz帯)	1	1	0	0	0	0	0	3	3	4	8	2	22
北海道	—													
北陸	—													
信越	6月9日 (144MHz帯)	1	0	2	1	0	0	23	7	8	8	10	0	60
合計		3	2	3	5	0	0	116	45	32	32	49	3	290
		(-)	(3)	(2)	(13)	(1)	(12)	(43)	(33)	(31)	(28)	(55)	(7)	(228)

(注) ()内は、平成24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

QSL・SWLカード転送状況

(平成25年4月～平成26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25年4月	926,775	151,418	68,401	1,146,594
5月	720,656	148,906	50,811	920,373
6月	813,381	161,418	52,058	1,026,857
7月	706,827	140,298	53,628	900,753
8月	889,192	159,332	58,349	1,106,873
9月	801,837	138,665	59,412	999,914
10月	874,611	143,338	64,431	1,082,380
11月	879,267	138,665	50,024	1,067,956
12月	871,567	136,744	54,217	1,062,528
平成26年1月	691,673	232,963	48,715	973,351
2月	808,610	203,642	57,191	1,069,443
3月	595,321	235,904	45,456	876,681
合計	9,579,717	1,991,293	662,693	12,233,703
月平均	798,310	165,941	55,224	1,019,475

24年度合計	10,143,550	1,339,217	737,897	12,220,664
増減	-563,833	652,076	-75,204	13,039
増減率 (%)	-5.6%	48.7%	-10.2%	0.1%

平成25年度行事一覧

月	日	行 事	
		連 盟	地方本部・支部
平成25年			
4	6	マイクロ波委員会	神奈川県支部 神奈川非常通信コンテスト
	6~7		長崎県支部 長崎コンテスト
	7		東海地方本部会議
	8		和歌山県支部 和歌山コンテスト
			北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練
	11		宮崎県支部 日赤アマ無線奉仕団ワイヤーズ 開通
			信越地方本部 信越非常通信訓練コンテスト
			岡山県支部 非常通信を想定した通信実験
			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
			千葉県支部 技術講習会(D-STAR運用)
			愛媛県支部 技術講習会(生涯学習センター)
			大分県支部 日赤無線奉仕団総会
上川宗谷支部 公開運用(美深白樺樹液春まつり)			
石川県支部 ARDF審判員講習会・勉強会			
25		監事監査	
26	宮崎県支部 日赤アマ無線奉仕団宮崎地区総 会		
27~28	ALL JA コンテスト		
	茨城県支部 オール茨城コンテストI部		
	広島県支部 公開運用(呉みなと祭り)		
29	徳島県支部 ARDF競技大会		
5	3	関東地方ARDF競技大会	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)
	8		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
	11		北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築 訓練
			四国地方本部会議
			群馬県支部 ARDF競技大会
			関西地方本部 関西VHFコンテスト
			信越地方本部 JA0-VHFコンテスト
			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
			福岡県支部 初級CW講習会
			三重県支部 フィールドミーティング
			千葉県支部 利根川水系連合水防演習/利根 川水系非常通信訓練コンテスト
			12
12~13	群馬県支部 オール群馬コンテスト		
16	山口県支部 オール山口コンテストVUS		
18			
18~19			

月	日	行 事		
		連 盟	地方本部・支部	
5	18~26	地方本部長会	空知留萌支部 アクティブコンテスト	
	18~6/2		長野県支部 前期QSOパーティ-	
	19		中国地方本部 監査指導委員長会議	
			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	
			富山県支部 ハムセミナー「ラジオ制作教室」	
	25		新潟県支部 新潟コンテスト(7MHz/ハイバンド)	
	26	四国地方ARDF競技大会	関西地方本部会議 新潟県支部 ARDF競技大会	
	31	ワイヤレスネットワーク委員会(文書による)	宮崎県支部 日赤アマ無線奉仕団宮崎県総会 福井県支部 ARDF審判員講習会	
6	1	アマチュア無線フェスティバル実行委員会	四国地方本部 監査指導委員長会議 北海道地方本部会議 神奈川県支部 オール神奈川コンテスト 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) 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) 長野県支部 ALL JA0 21/28MHZ 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 十勝支部 マラソンQSO 北陸地方本部 北陸アマチュア無線フェスティバル 愛知県支部 チビッ子電波教室 秋田県支部 ハムの集い/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 岐阜県支部 第4級養成課程講習会	
	1~2			
	1~10			
	2			
	2~9	電磁環境委員会		
	6			
	8			関東地方本部会議/監査指導委員長会議 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練
	8~9			長野県支部 ARDF競技大会(3.5MHz) 岐阜県支部 オール岐阜コンテスト 大分県支部 大分コンテスト
	9	コンテスト委員会 信越地方ARDF競技大会		関西地方本部 KANHAMコンテスト 山梨県支部 山梨コンテスト 三重県支部 情報通信体験アラカルト 大阪府支部 技術講習会 徳島県支部 コンテスト委員会 高知県支部 ハムの集い 宮城県支部 通信訓練コンテスト 渡島檜山支部 FOXハンティング

月	日	行 事	
		連 盟	地方本部・支部
6	9	ALL ASIAN DX コンテスト(電信部門) 第2回定時社員総会 第12回理事会	石川県支部 石川県のつどい
	15		新潟県支部 新潟コンテスト(ローバンド)
			信越地方本部 コンテスト委員会
	15~17		秋田県支部 高校ARDF競技大会
			広島県支部 工作教室(タイマーライトBOX)
	16		関西地方本部会議
	22		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
	22~23		北陸地方本部会議
			愛知県支部 支部大会実行委員会
	23		島根県支部 島根対全日本コンテスト
			広島県支部 CW講習会
	25		鹿児島県支部 上級ハム国試対策講習会
			沖縄県支部 公開運用(沖縄アマチュア無線の日)
26	北陸地方本部 監査指導委員長会議		
29	東北地方本部会議/監査指導委員長会議		
29~30	中国地方本部会議		
	長崎県支部 子どもラジオ教室		
30	中国地方・鳥取県支部 ハムの集い		
	茨城県支部 いばらきハムの集い		
7	6	6m AND DOWN コンテスト	山梨県支部 山梨ハムの集い
	6~7		岐阜県支部 日赤高山・支部非常通信委員会 合同会議
	7		鹿児島県支部 電波教室(こどもラジオ工作)
	8		栃木県支部 JARL栃木コンテスト
			茨城県支部 オール茨城コンテストⅡ部
	13		石狩後志支部 アマチュア無線関連ソフト
			胆振日高支部 支部大会
	13~14		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 コンテスト委員会
	14		徳島県支部 一泊通信訓練
			長崎県支部 子どもラジオ教室
	14		関西地方本部 関西アマチュア無線フェス ティバル
			青森県支部 オール青森コンテスト
	14		関西地方本部大会
群馬県支部 支部大会・モルルス電信技能認 定試験			
14	愛知県支部 支部大会・ハムの祭典/モリコ ロ工作教室		
	岡山県支部 ハムの集い岡山2013		
14	広島県支部 上級国試対策講習会		
	徳島県支部 ハムの集い・A3コンテスト表彰 式		
14	上川宗谷支部 支部大会(ハムの集い)		
	空知留萌支部 支部大会		

月	日	行 事		
		連 盟	地方本部・支部	
7	14	コンテスト委員会 審査分科会	福井県支部 ハムセミナー(もんじゅ見学会)/ラジオ製作教室	
	14~15		石川県支部 3.5MHz受信機キット組み立て講習会	
			新潟県支部 支部大会	
	15		栃木県支部 第4級養成課程講習会	
			滋賀県支部 滋賀コンテスト	
	20		福島県支部 CW講習会(上級勉強会併設)	
			栃木県支部 防災危機管理セミナー	
	20~21		福井県支部 ラジオ製作教室	
			四国地方本部 オールJA5コンテスト	
	21		オホーツク支部 オホーツクコンテスト	
			東海地方本部会議	
	25~31		27	神奈川県支部 技術講習会(D-STARの基礎と運用)
				島根県支部 非常時を想定した通信実験
27~28		長崎県支部 非常通信訓練コンテスト		
		十勝支部 青少年育成事業		
28		富山県支部 ARDF審判員講習会・勉強会		
		福井県支部 ラジオ製作教室		
31		長野県支部 支部大会		
		福島県支部 マラソンコンテスト		
8		1~15	石川県支部 ハムセミナー「ラジオの製作」	
			新潟県支部 全国高校ARDF競技大会	
		3	東京都支部 青少年のための科学の祭典出展	
			茨城県・栃木県支部 合同ミーティング	
	3~4	福岡県支部 福岡コンテスト		
		鹿児島県支部 科学の祭典鹿児島2013		
	4	千葉県支部 技術講習会(PCと無線機のインターフェイスの制作)		
		栃木県支部 川路ダム監査廊キャットウォーク・操作室見学		
	Field Day コンテスト	4	岐阜県支部 コンテスト委員会	
			愛知県支部 ARDF審判員勉強会	
		3~4	和歌山県支部 オール和歌山移動デ-	
			鹿児島県支部 鹿児島コンテスト	
		4	オホーツク支部 野外ミーティング	
釧路根室支部 支部大会・ハムの集い				
31		富山県支部 ハムセミナー「夏休み工作教		
		石川県支部 ハムセミナー「ラジオの製作」		
1~15		大分県支部 大分県北部総合防災訓練打合せ		
		富山県支部 VU富山マラソンパーティ(前期)		
3	長崎県支部 第4級アマチュア無線技士国家試験準備学習会			
	福岡県支部 公開運用(柳川ソーラ-ポート大会記念)			
4	鹿児島県支部 WIRES講習会			
	空知留萌支部 夏休み子供工作教室			
	富山県支部 ハムセミナー「ラジオ工作教室」/ハムセミナー「ラジオ製作講習会」			

月	日	行事		
		連盟	地方本部・支部	
8	4	電磁環境委員会	石川県支部 ハムセミナー「ラジオの製作」	
	8		北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練	
	10		富山県支部 ハムセミナー「みんなでラジオを作ろう」	
	10～11		北陸地方本部 JA9コンテストVU2013	
	11		奈良県支部 奈良V・UHFコンテスト	
	11		岐阜県支部 モリコロ親子電子工作教室	
	11		岩手県支部 無線施設見学会	
	17		渡島檜山支部 福島キッズ支援ラジオ製作会	
	17		佐賀県支部 技術講習会(子供ラジオ製作会)	
	18		新潟県支部 ギガヘルツコンテスト	
	18		東北地方ARDF競技大会	和歌山県支部 CW・DXミーティング
	23		2013アマチュア無線フェスティバル	岡山県支部 技術講習会
	24～25			熊本県支部 ラジオ工作教室
25	富山県支部 ハムセミナー「みんなでラジオを作ろう」			
25	高知県支部 コンテスト委員会			
25	佐賀県支部 オール佐賀コンテスト			
9	1	周波数委員会	広島県支部 工作教室(無変調防止マイク)	
	1		渡島檜山支部 青少年のための科学の祭典参加	
	1～10		千葉県支部 TEAM7043非常通信のためのロールコール	
	3		石狩後志支部 支部大会	
	3		徳島県支部 徳島マラソンコンテストA9	
	5		オホーツク支部 コミュニティースクールラジオ製作指導	
	7		信越地方本部会議	
	7～8		長野県支部 後期QSOパーティー	
	7～9		青森県支部 渡島檜山支部大会参加	
	8		All ASIAN DX コンテスト(電話部門)	
	8		北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練	
	13～15		東京都支部 青少年のための科学の祭典イン 小金井出展	
	14～15		栃木県支部 サイエンスライオン・エンジョイ科学「電波をつかまえろ！」	
	14～29		静岡県支部 支部大会	
	14～29		愛媛県支部 ハムの集い	
	14～29		鹿児島県支部 技術製作講習会(アンテナ製作講習会)	
	14～29		宮城県支部 ハムの集い	
	14～29		福島県支部 ARDF競技大会(福島県大会)	
	14～29		渡島檜山支部 支部大会	
14～29	富山県支部 ARDF競技大会			
14～29	渡島檜山支部 48時間コンテスト			
14～29	秋田県支部 オール秋田コンテスト			
14～29	島根県支部 公開運用(ハムの集い)			

月	日	行 事	
		連 盟	地方本部・支部
9	15	関西地方ARDF競技大会	奈良県支部 フィールドミーティング大会 岡山県支部 オール岡山コンテスト 広島県支部 工作教室(トランジスタHFE チェッカー) 香川県支部 製作技術講習会(APRS「POM Tracker」の製作) 福岡県支部 ハムの集い・公開運用
	16		関西地方本部 XPOコンテスト 滋賀県支部 コンテスト委員会
	21	ARDF委員会	大阪府支部 池田市こどもSOS・防災教室
	22		兵庫県支部 テクニカル講座 広島県支部 ハムの集い 香川県・愛媛県支部 ARDF競技大会(北四国 大会) 熊本県支部 ハムの集い
	22~23		十勝支部 支部大会・ハムの集い
	28		東海地方本部 愛・地球博コンテスト 四国地方本部会議
	28~29	第13回理事会	渡島檜山支部 青森県支部大会参加
	29		岐阜県支部 支部大会実行委員会 島根県支部 ハムの集い 青森県支部 支部大会
	30	ワイヤレスネットワーク委員会(文 書による)	
	10	1~30	
5		アマチュア無線フェスティバル実 行委員会	関東地方本部会議 関西地方本部会議 鹿児島県支部 ハムの集い
6		コンテスト委員会 審査分科会 中国地方ARDF競技大会	東京都支部 アウトドアミーティング2013 埼玉県支部 感度交換訓練 秋田県支部 支部・高校ARDF競技大会 福井県支部 ハムの集い
8			北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築 訓練
11		D-STAR委員会	
12~13		全市全郡コンテスト	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
13			東海地方本部会議 鳥取県支部 オール鳥取コンテスト 福岡県支部 製作技術講習会 長崎県支部 ハムの集い 大分県支部 支部大会 福島県支部 ハムの集い 新潟県支部 ハムの集い
19		全日本ARDF競技大会エキシビジョン	長崎県支部 青少年の科学の祭典 富山県支部 電子申請利用促進イベント
20		全日本ARDF競技大会	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

月	日	行 事		
		連 盟	地方本部・支部	
10	20		埼玉県支部 FOXハンティング 山梨県支部 電波教室(ラジオ製作) 山口県支部 2013Hamの集いin山口県 愛媛県支部 マイクロ波技術講習会 熊本県支部 ラジオ工作教室 岩手県支部 ハムの集い 秋田県支部 施設見学会 山形県支部 ハムの集い オホーツク支部 支部大会・ハムの集い	
	26		岡山県支部 技術講習会 宮崎県支部 支部の集い	
	27		東京都支部 東京CWコンテスト 岐阜県支部 支部大会実行委員会 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 宮城県支部 技術講習会(初歩の無線教室) オホーツク支部 無線機器製作講習会	
	11		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
	1~10		高知県支部 高知マラソンコンテスト	
	2		栃木県支部 第3級養成課程講習会	
	2~3		北陸地方本部 JA9コンテストHF2013電話部門	
	2~4		岡山県支部 公開運用(里庄町産業文化祭) 秋田県支部 公開運用(御殿まりコンクール記念)	
	3		三重県支部 支部大会・三重県ハムフェスティバル 大阪府支部 オール大阪コンテスト 和歌山県支部 テクニカル講座 オホーツク支部 科学の祭典出展	
	4		福井県支部 ハムセミナー(NHK福井放送局見学会)	
	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	
	9~10		京都府支部 青少年のための科学の祭典	
	10		神奈川県支部 かながわハムの集い2013 愛知県支部 防災&ボランティアフォーラム 滋賀県支部 滋賀県支部の集い 徳島県支部 製作技術講習会 福岡県支部 上級ハム国試対策講習会 鹿児島県支部 電波教室イン始良(かじき秋祭り)	
	13		選挙管理会	
	16~17		大分県支部 防災研修会 北陸地方本部 JA9コンテストHF2013電信部門	
	17		福岡県支部 TNCアウトドアショー参加 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	

月	日	行 事		
		連 盟	地方本部・支部	
11	17	第14回理事会	奈良県支部 アンテナ製作講習会 徳島県支部 コンテスト委員会 福岡県支部 FOXハンティング 沖縄県支部 ハムの集い(技術講習会) 石狩後志支部 アマチュア無線関連ソフトウェア勉強会 渡島檜山支部 アマチュア無線の楽しみ方講座	
19~23	山口県支部 公開運用(柳井祭り)			
22~23	九州地方本部 オール九州コンテスト			
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			
24	奈良県支部 青少年のための科学の祭典 長崎県支部 子どもラジオ教室 岡山県支部 公開運用(科学キッズフェスティバル&京山祭)			
	高知県支部 フィールドミーティング(みかん狩り)/コンテスト委員会			
	福岡県支部 上級ハム国試対策講習会			
	新潟県支部 地区研修会			
	長野県支部 地区研修会			
30~12/1	茨城県支部 ARDF競技大会			
12	1		第14回理事会	群馬県支部 群馬ハムの集い・モルス電信技能認定試験 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 高知県支部 忘年会/ARDF打合会 香川県支部 香川マラソンコンテスト 関東地方本部会議 関西地方本部会議/関西年末ハムの集い 四国地方本部会議 北海道地方本部会議 鹿児島県支部 電波教室イン垂水 中国地方本部会議 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練 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 千葉県支部 ハムの集い準備会 栃木県支部 ARISSスクールコンタクトとちぎりハーサル 熊本県支部 クリスマスイルミネーション 富山県支部 ハムセミナー「ラジオ製作教室」
1~15	九州地方本部会議			
7	栃木県支部 ARISSスクールコンタクトとちぎりハーサル			
8	愛知県支部 モリコロ工作教室			
8	徳島県支部 A9コンテスト表彰式			
14				
15				

月	日	行 事	
		連 盟	地方本部・支部
12	15		佐賀県支部 ハムの集い&チャリティ-オークション
	16	電磁環境委員会	
	18	国際問題検討委員会	
	22		北陸地方本部会議
	23		石狩後志支部 青少年ラジオ製作会
	27		十勝支部 青少年育成事業
平成26年			
1	1~2/28		富山県支部 記念局運用(8J90KB 電子申請利用促進PR運用)
	2		秋田県支部 オール秋田QSOパーティー
	2~3	QSOパーティー	十勝支部 QSOパーティー
			渡島檜山支部 支部発足40周年記念QSOパーティー
	4		兵庫県支部 オール兵庫コンテスト
	5		熊本県支部 オール熊本コンテスト
	8		北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練
	11	コンテスト委員会 審査分科会	新潟県支部 新年会
			長野県支部 新年会
	11~12		東海地方本部会議
	12		香川県支部 コンテスト委員会
			愛媛県支部 新春グランドミーティング
			福岡県支部 新年賀詞交歓会
	13		富山県支部 非常無線通信訓練コンテスト
			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
			宮崎県支部 賀詞交換会
	15		大分県支部 大分県北部総合防災訓練反省会
	18		茨城県支部 賀詞交歓会
	18~19		宮城県支部 オール宮城コンテスト
	19		神奈川県支部 新年アイボールパーティ
			千葉県支部 ハムの集い準備会
			奈良県支部 CW QSO入門講座
			大阪府・兵庫県支部 関西ハムシンポジウム2014
			十勝支部 新年アイボール会・アマチュア無線セミナー
	22	周波数委員会	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
2	1	アマチュア無線フェスティバル実行委員会	
	1~2		京都府支部 京都コンテスト
	1~10		愛媛県支部 愛媛マラソンコンテスト
	1~15		富山県支部 VU富山マラソンパーティ(後期)
	2		埼玉県支部 技術講習会
			静岡県支部 東静岡アマチュア無線フェスティバル
			岐阜県支部 技術講習会

月	日	行 事		
		連 盟	地方本部・支部	
2	2		和歌山県支部 ハムの集い・支部大会	
	4	選挙告示 社員・理事候補者の選挙 ワイヤレスネットワーク委員会	北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築 訓練	
	8		神奈川県支部 CW QSO実践講座	
	9		大阪府支部 技術講習会	
	10		静岡県支部 西部ハムの祭典	
	11		関東地方本部 関東UHFコンテスト	
	15		北海道地方本部 北海道の8支部発足40周年 記念祝賀会	
	16		北海道地方本部 「アマチュア無線フォーラム2014」 出展	
			山梨県支部 技術講習会(CW技術)	
			京都府支部 初級CW QSO教室	
			滋賀県支部 技術講習会	
			島根県支部 非常時を想定した通信実験	
			佐賀県支部 支部大会	
			沖縄県支部 支部大会、ハムの集い	
	20		選挙管理会	
	21		選挙告示 社員・理事候補者の立候補者告示 無投票当選および投票の取りやめ 告示	
	22~23		第15回理事会	
	23			東京都支部 コンテスト委員会
				群馬県支部 技術講習会(アンテナの製作講習)
			愛知県支部 第2級ハム無線工学勉強会	
		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		
		長崎県支部 ハムのセミナー		
26		鳥取県支部 OSO訓練コンテスト		
28		栃木県支部 Teikyosat-3打ち上げパブリック ビューイング		
3	1~2		九州地方本部 西日本ハムフェア	
	1~10		徳島県支部 徳島マラソンコンテストA3	
	2		関西地方本部会議 中国地方本部会議	
			東京都支部 支部大会	
			千葉県支部 ちばハムの集い2014・支部大会	
			三重県支部 技術講習会	
			宮城県支部 技術講習会(初歩の無線教室)	
			石川県支部 ハムセミナー「ラジオの製作指導者研修会」	
	4	不法局対策委員会		
	5		愛媛県支部 青少年育成小学校出前授業	
8		北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築 訓練		
		長野県支部 ALL JAO コンテスト(3.5MHz)		

月	日	行 事	
		連 盟	地方本部・支部
3	9	東海地方ARDF競技大会	千葉県支部 TEAM7043非常通信のためのロールコール
	10		奈良県支部 支部大会
			岡山県支部 ARDF競技大会
	11		山形県支部 技術講習会
			長野県支部 ALL JAO コンテスト(7MHz)
	15		北陸地方本部 TEAM7043非常通信訓練のためのロールコール
			熊本県支部 YLミーティング
	15~16		四国地方本部会議(文書活動報告)
			山梨県支部 第4級養成課程講習会
	16		北陸地方本部 監査指導委員長会議
			栃木県支部 ハムの集い
	18		三重県支部 モービルFOX2013大会
			香川県支部 ハムフェスティバルin香川
	21		青森県支部 無線施設見学会
			十勝支部 製作技術講習会
	23		渡島檜山支部 非常通信伝達訓練
			高知県支部 コンテスト委員会
	23~30		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
24	栃木県支部 第4級養成課程講習会		
	東京都支部 初心者CW講習会(3アマ対象)		
29	関東地方本部会議		
	東北地方本部会議		
30	北陸地方本部会議		
	静岡県支部 ARDF B級審判員講習会		
		鹿児島県支部 ARDF競技大会	

◎非常無線通信訓練・防災訓練

5/5 岐阜県	9/7 群馬県
5/12 長崎県	9/8 和歌山県, 高知県
5/15 熊本県	9/15 千葉県
5/19 長崎県	10/13 愛知県
5/22 長崎県, 鹿児島県	10/20 千葉県
5/26 佐賀県, 宮崎県, 鹿児島県	10/27 滋賀県
6/2 高知県, 福岡県	11/2 石川県
7/28 十勝	11/3 長野県
8/2 長崎県	11/9 茨城県
8/24 栃木県	11/10 大分県
8/25 和歌山県, 山口県, 福島県	11/17 岡山県
富山県	11/23 東京都
8/30 秋田県	11/24 岐阜県, 鹿児島県
8/31 埼玉県	11/27 富山県
9/1 栃木県, 静岡県, 愛知県	12/1 静岡県
三重県, 京都府, 兵庫県	12/15 宮崎県
岡山県, 熊本県, 宮崎県	3/2 高知県
青森県, 岩手県, 山形県	3/11 愛媛県

◎ 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RL局などの移動運用を行った。