

令和3年度事業報告

令和3年度の事業は、事業計画に基づき、次のとおり実施しました。

会員数は、別表1のとおり令和4年3月7日現在、正員52,794名、社団会員1,337名、家族会員1,208名、准員10,737名の合計66,076名で、昨年度に続き前年同月比の会員数が288名の増加となりました。

なお、平成26年度から旧会費前納者の方々を対象としたライフメンバー制度の利用は、令和4年3月7日現在、ライフメンバー会費（JARL NEWSとQSL転送）2,162名、QSL転送3,478名が登録されております。また、個人の方を対象とした賛助会員は、150名の方から加入申出があり、アマチュア無線活動の活性化と財政改善への支援をいただいております。

1. 会員拡充への取り組み

令和2年度に27年ぶりに会員数が増加に転じ、これまで組織基盤の強化として取り組んできた会員増強活動が実を結びましたが、令和3年度においては、この会員数の増加傾向をより確かなものとするために、地方本部・支部による会員増強企画や、新規入会者やライフメンバーを含む現会員に向けた各種キャンペーン、関係団体や企業などとの連携強化、さらに、アマチュア無線やJARLの活動についての積極的なPRなどを引き続き継続するとともに、アマチュア無線に関する制度改正などの周知広報活動やサポート、会費受付業務代行店と無線機器メーカーとの連携によるキャンペーンなど新たな取り組みをおこない、令和3年度末（令和4年3月7日現在）の会員数が前年同期比で288名増と2年連続で会員数増を達成いたしました。入会者数は前年度より127名減となりましたが、3年会費をお支払いの会員が前年度より200名増となるなど会員継続が堅調です。

（1）アマチュア無線の楽しさや魅力、JARLの事業を会員や一般の方々へより広くアピールするとともに、次世代育成の活動に取り組みました。

総務省への要望書提出により社会貢献活動での活用や体験機会拡大の制度改正が実現しましたが、活用におけるガイドライン策定や、非常通信訓練への参画、さらには遭難者救助に貢献した会員の顕彰などにより、アマチュア無線の社会貢献における認知度及び地位の向上をはかるとともに、小中学生のアマチュア無線体験機会拡大についての広報活動やサポートを推し進め、次世代を担う青少年の育成を図りました。

また、総務省がワイヤレス人材育成のためのアマチュア無線に係る制度・環境等の実現に向けての助言・提言を有識者から得ることを目的として、「ワイヤレス人材育成のためのアマチュア無線アドバイザーボード」を開催しており、同アドバイザーボードに参画し、次世代育成の取り組みについて、ワイヤレス人材育成の観点からの提案をおこないました。

令和3年には「東京2020オリンピック・パラリンピック競技大会」に伴う記念局運用や東京2020JARL記念QSOパーティを開催いたしました。このQSOパーティは国内および海外より1,076局のご参加をいただきました。また、東京2020JARL記念アワードの発行をおこない、国内および海外より申請をいただき、3,105枚を発行いたしました。なお、秋に開催予定であった「ハムフェア2021」は前年と同様に中止とし、令和3年度においても、多くの催事等が中止や延期、開催方法を変更しての実施などを余儀なくされました。このような状況にあっても、各地方本部や支部においては、適切な

コロナ対策等のもと、地域の皆様とアマチュア無線の楽しさ・魅力を共有する活動がなされました。

さらに、公益財団法人ボーイスカウト日本連盟が開催した、アマチュア無線を通じて国内各地や外国のスカウト仲間と交信し相互理解と親交を深めることを目的にした公式国際行事「JOTA 2021」のイベントにおいて、全面的に協力をおこなうなど次世代育成支援に取り組みました。

(2) JARL の組織力強化のため、地方のアマチュア無線の活性化と会員増強を目的として、各地方本部・支部が主体となって会員増強企画を立案し実施しておりますが、コロナ禍の影響により活動に制限がある中、令和3年度は1地方本部、17支部26件の増強企画が実施されました。(4月25日開催の会員増強組織強化委員会で確定)

また、新たな取り組みとして、JARL 会費受付業務代行店の愛称を「JARL フレンドリーショップ」とし、JARL、代行店、そして無線機器メーカー三者の協力のもと、会員に向けた初めてのキャッシュバックキャンペーンをおこないました。

さらに、22歳未満の青少年を対象としたお試し入会キャンペーンや22歳以上のニューカマーを対象としたキャンペーン等の新規入会促進キャンペーンを継続するとともに、現会員に向けた各種キャンペーン・特典も引き続き継続して会員増強活動を推進いたしました。併せて、コロナ禍の影響によるイベント会場での入会機会縮小への対応として期間限定で入会金無料キャンペーンを実施いたしました。

(3) 当連盟の27年ぶりの会員数増を契機として、アマチュア無線やJARL の話題がテレビ・全国紙など各種マスメディアで取り上げられる機会が増え、JARL としてもこうした機会に積極的に取材に協力し、NHK の情報報道番組や日本経済新聞の紙面などを通じて、アマチュア無線の魅力やJARL について全国の方々に広くPR することができました。

また、毎週放送のラジオ情報番組(「Radio JARL.com」)によるJARL やアマチュア無線についての情報発信、JARL Web やメールマガジンによるアマチュア無線に関する制度改正や関連の情報をお伝えするとともに、関係する新聞や雑誌におけるインタビュー記事掲載やJARL 専用の記事スペースによる情報発信など、多角的な方法で積極的なPRをおこなうとともに、「スタート! ハムライフ」や「ビギニングガイド」、「アマチュア無線を始めたら読む本」といったパンフレット/小冊子をイベントや各地の催事、関連行事で積極的に配布いたしました。

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の活性化

- 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。

また、JARL Web のコンテストのページから「コンテスト参加証」のダウンロードを開始しました。はがきの大きさの用紙に印刷いただくと参加証が完成しま

す。

例年開催の QS0 パーティは、昨年より開催期間を延長し、より多くの方にご参加いただきました。

- ④ アワード発行は、**別表 3** のとおり国内アマチュア局 967 枚、SWL6 枚、海外アマチュア局 75 枚の合計 1,048 枚の発行となりました。
また、D-STAR アワードは全賞あわせて 30 枚を発行しました。なお、JARL アワードマスターは、17 件の認定証を発行しました。WAC アワードの代行申請を 76 件おこないました。
DXCC フィールドチェックについては、コロナ禍にて郵送による受付のみとなり 331 件の申請を受け付けました。
- ⑤ 2021 年 4 月より、「よみうりアワード」を継承したアワード「JARL 全日本 10,000 局」「JARL 全世界 10,000 局」の受付を開始し、「JARL 全日本 10,000 局」アワードは全賞あわせて 30 枚、「JARL 全世界 10,000 局」は全賞あわせて 12 枚を発行しました。
- ⑥ 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。
- ⑦ D-STAR レピータは、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。
- ⑧ 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。
- ⑨ 特別局・特別記念局は、**別表 5** のとおり開設・運用しました。
また、東京 2020 オリンピック・パラリンピック競技大会の開催を記念し、大会の会場となった都内にはこれまでに例のない特別なコールサイン JA1TOKYO を、地方本部毎には同大会の PR を行う 8J※OLYMPIC、海外向けには 8N※OLP の記念局を開設して、全世界に向けてオリンピックおよびパラリンピックの日本での開催の PR をおこないました。（※にはエリアを示す）
- ⑩ ハムフェア 2021 は、令和 3 年 10 月 1 日・10 月 2 日の 2 日間、東京・有明の「東京ビッグサイト」にて開催を予定しておりましたが、新型コロナウイルス感染拡大防止のため、中止いたしました。
- ⑪ 全日本 ARDF 競技大会は、東北地方で開催を予定しておりましたが、新型コロナウイルス感染拡大の影響により、開催が延期となりました。また、地方 ARDF 競技大会は、**別表 6** のとおり開催しました。
- ⑫ 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・援助を引き続きおこないました。また、2021 年の ARISS 国際代表者会議は令和 3 年 6 月 21 日から 25 日にわたってリモート会議で開催されました。日本から 3 名（うち JARL1 名）が参加し、今後の活動計画等の検討をおこないました。

(2) アマチュア無線制度の改善

- ① WRC-23 に向けて、アジア太平洋通信共同体 (APT) の共同見解及び共同提案を策定する APT-WRC 準備会合・第 2 回会合 (APG23-1) が令和 3 年 4 月 19 日から 23 日まで、第 3 回会合 (APG23-3) が令和 3 年 11 月 8 日から 13 日まで、それぞれリモート会議で開催され、両会合に政府代表団の一員として職員 1 名が参加し、アマチュア無線関連議題の検討に参加しました。
- ② ITU（国際電気通信連合）の無線通信部門（ITU-R）でアマチュア無線関係の議題を審議する WP5A が令和 3 年 4 月 28 日から 5 月 11 日まで及び令和 3 年 11 月 15 日から 26 日まで、リモート会議で開催されました。これらの会合に政府代

表団の一員として職員1名が参加し、アマチュア無線関連議題の検討に参加しました。

- ③ 免許手続の簡素化と国際的なアマチュア無線制度との整合、新スプリアス規格への対応等について総務省に要請しました。
- ④ アマチュア局がすでに所持している無線機器が、新スプリアス規格に対応していることを証する手続き等についての広報に努めました。
- ⑤ 令和3年3月に電波法施行規則等の改正が行われ、アマチュア無線の社会貢献での活用が可能となったことをふまえて、ガイドラインを策定し公開をおこないました。

(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。経年変化等による不安定な運用が続いていますが、安定運用を目指し試験等を継続しています。
- ② 日本アマチュア衛星通信協会 (JAMSAT) と日本大学理工学部で共同開発した中継器搭載小型衛星 (NEXUS) が、平成31年1月18日に鹿児島県の内之浦宇宙空間観測所からイプシロンロケット4号機で打ち上げられ、現在も順調に周回を続けています。また、この他の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. 電波環境のクリーン化と混信妨害の防止

日本では既に2億6,278万を超える無線局が開設 (令和2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、各地方の総合通信局の電波規正局と連携し、東海1回、関西1回、四国2回、東北1回、北海道1回、北陸1回の注意喚起の広報活動をおこないました。
- ⑥ 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「各総合通信局による不法無線局の取締り状況」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。

(3) 電波環境に関する対応

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。

4. 会員の増強と会員事業の推進

会員の増強については、これまで取り組みをおこなってきた様々な施策が奏功し、令和2年度は27年ぶりに会員数が増加いたしました。令和3年度についても会員数を増加することができました。引き続き、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 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。
- ② 会員の増加をはかるため、JRI、JARD および JAIA 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。
- ③ 会員サービスの向上と JARL 会費受付業務代行店の活性化を目指し、代行店の愛称（「フレンドリーショップ」）を設けステッカーを配布するとともに、JARL、代行店、アマチュア無線機器関連メーカーの三者協力による、「JARL フレンドリーショップ会員ありがとうキャンペーン」を実施しました。

(2) 会員事業の推進

- ① アンテナ第三者賠償責任保険は、8,169 件の加入がありました。また、雷事故補償保険に続き、令和元年度より傷害補償保険が加わり、家電製品の割引の他、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、通信講座受講料や書籍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、及び社団会員が「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、令和4年3月末現在 29,221 件となりました。
- ④ 一般社団法人移行 10 年を機に、長年、JARL に継続して在籍されアマチュア無線の向上と連盟事業の発展に寄与された会員の方々を表彰する「会員在籍表彰」を開始しました。

(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75万枚の円滑な転送に努めました。
- ② カードの発送は、郵便と佐川急便を利用した発送ですが転送経費のより一層の効率化に努めました。
- ③ QSLビューローからの転送カードの発送完了日をJARL Web上で広報をするとともに、安定した効率的なQSLカード転送の継続に努めました。
- ④ 電子QSLシステムについては、電子QSL委員会を置いて検討を進めました。

(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とおして、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 JARL NEWSやインターネットのホームページ並びにメールマガジン等の補完として、耳で聴いていただくラジオ情報番組「Radio Jarl.com」（直接波並びにインターネット放送）を毎週放送し、JARLの活動など最新の情報をわかりやすく伝え情報提供に努めました。
- ④ 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。メールマガジンの配信数は令和4年3月末現在31,611件となっています。また、最新の「会員手帳」を会員の方々に閲覧いただけるよう、PDF化した「会員手帳」の閲覧サービスをおこなっています。
- ⑤ 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

- ① 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。
- ② JARD、公益財団法人日本無線協会(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ました。
- ③ 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事務局内に各種防災用品など

の整備をおこないました。

- ② 「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。

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

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。

- ① 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協力推進し、国際宇宙ステーション内の宇宙飛行士と交信をおこないました。(令和3年度内は6件)
- ② 次世代にアマチュア無線を継承する青少年(22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169名の申請を受付けました。
- ③ 学校などの団体が開設する社団局への助成制度により、中学校や高等学校等38校に助成をおこないました。
- ④ 例年実施していた5月5日のこどもの日にあわせ、南極昭和基地に開設されたJARL南極局8J1RLと、日本国内の小・中・高校生を優先して交信をおこなう「こどもの日」の特別運用については、新型コロナウイルス感染拡大にともない実施については見合わせました。

(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 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。
- ② IARU Reg.3 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。
- ③ 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。
- ④ 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、7局が参加しました。
- ⑤ アメリカのデイトン・ハムベンションやドイツのハムフェア「HAM RADIO」に JARL ブースを出展し、JARL の紹介と、各国アマチュア無線家との友好親善をはかる計画でしたが、新型コロナウイルスの感染拡大のために両イベントとも中止となりました。
- ⑥ 来日する及び日本在住の相互運用対象国のアマチュアの日本免許取得の支援をおこないました。
- ⑦ 2年に1度開催されている IARU ARDF 世界選手権大会は、昨年度に続き、世界的な新型コロナウイルス感染拡大の影響のため、開催が見合わせられました。

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、各種委員会、地方本部・支部行事などを**別表 8**のとおり開催しました。
- ② 会員局名録の発刊のほか、資格別門標板、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

別表 1

エ リ ア 別 会 員 数

(令和4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	19,820	6,570	7,001	3,162	1,711	4,027	4,119	2,559	1,344	2,481	52,794
社団会員	481	151	158	85	44	98	125	80	63	52	1,337
家族会員	434	158	132	68	47	91	112	80	24	62	1,208
准 員	3,709	1,388	1,467	829	326	775	848	462	344	589	10,737
合 計	24,444	8,267	8,758	4,144	2,128	4,991	5,204	3,181	1,775	3,184	66,076
令和3年3月比 増 減	207	-3	62	16	3	31	-32	-18	-13	35	288

正 員 エ リ ア 別 増 減

(令和4年3月7日現在)

会員	1	2	3	4	5	6	7	8	9	φ	合 計
令和3年3月	21,092	7,170	7,494	3,465	1,851	4,317	4,475	2,776	1,494	2,703	56,837
令和4年3月	19,820	6,570	7,001	3,162	1,711	4,027	4,119	2,559	1,344	2,481	52,794
増 減	-1,272	-600	-493	-303	-140	-290	-356	-217	-150	-222	-4,043

社 団 会 員 エ リ ア 別 増 減

(令和4年3月7日現在)

会員	1	2	3	4	5	6	7	8	9	φ	合 計
令和3年3月	491	154	158	86	46	102	129	87	62	55	1,370
令和4年3月	481	151	158	85	44	98	125	80	63	52	1,337
増 減	-10	-3	0	-1	-2	-4	-4	-7	1	-3	-33

家 族 会 員 エ リ ア 別 増 減

(令和4年3月7日現在)

会員	1	2	3	4	5	6	7	8	9	φ	合 計
令和3年3月	443	165	146	73	47	100	113	78	26	65	1,256
令和4年3月	434	158	132	68	47	91	112	80	24	62	1,208
増 減	-9	-7	-14	-5	0	-9	-1	2	-2	-3	-48

准 員 エ リ ア 別 増 減

(令和4年3月7日現在)

会員	1	2	3	4	5	6	7	8	9	φ	合 計
令和3年3月	2,211	781	898	504	181	441	519	258	206	326	6,325
令和4年3月	3,709	1,388	1,467	829	326	775	848	462	344	589	10,737
増 減	1,498	607	569	325	145	334	329	204	138	263	4,412

別表 2

コンテスト実施状況

(令和3年4月～令和4年3月)

部門種目など	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	D-STAR	SWL	オール バンド	2波	ジュニア		
ALL JA コンテスト	609	1,041	20	196	-	-	10	37	16	9	1,938 (1,920)	275
6 m & Down コンテスト	526	777	33	184	131	8	12	45	-	2	1,718 (1,885)	284
フィールド デー コンテスト	479	633	25	168	111	-	8	40	20	9	1,493 (1,647)	235
ALL ASIAN DX コンテスト	電信部門 (国内) 555							(外国) 1,037			1,592 (1,810)	358
	電話部門 (国内) 393							(外国) 800			1,193 (1,118)	300
全市全郡 コンテスト	636	976	27	196	-	-	9	52	17	6	1,919 (1,818)	311
QSO パーティー	交信部門 8,329							受信部門 263			8,592 (8,181)	8,592
合計											18,445 (18,379)	10,355

()内は令和2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

(令和3年4月～令和4年3月)

		アマチュア局	S W L	海外局	合計
AJD		162	1	26	189
WAJA		112		22	134
HAJA			1	0	1
JCC	100	70	0	2	72
	200	41	0	5	46
	300	41	0	3	44
	400	38	0	1	39
	500	30	0	0	30
	600	22	0	5	27
	700	18	0	0	18
	800	25	0	0	25
小計		285	0	16	301
JCG	100	27	0	0	27
	200	18	0	0	18
	300	10	0	0	10
	400	5	0	0	5
	500	4	0	0	4
小計		64	0	0	64
A J A		14	0	0	14
10MHz-100		8	0	1	9
18MHz-100		12	0	0	12
24MHz-100		4	0	0	4
WARC-1000		6	0	1	7
135kHz 10~100		0	0	0	0
475kHz	10	1	0	0	1
	20 ~100	0	0	0	0
小計		1	0	0	1
50MHz	100	9	0	0	9
	200	3	0	0	3
	300	1	0	0	1
	400	3	0	0	3
	500	2	0	0	2
	600	1	0	0	1
	700	1	0	0	1
	800	1	0	0	1
	900	1	0	0	1
	1000	2	0	0	2
小計		24	0	0	24
144MHz	100	10	0	1	11
	200	7	0	0	7
	300	6	0	2	8
	400	5	0	0	5
	500	3	0	0	3
	600	0	0	0	0
	700	1	0	0	1
	800	1	0	0	1
	900	0	0	0	0
	1000	3	0	0	3
小計		36	0	3	39

別表3

		アマチュア局	S W L	海外局	合計
430MHz	100	15	0	0	15
	200	5	0	0	5
	300	5	0	0	5
	400	2	0	0	2
	500	4	0	0	4
	600	2	0	0	2
	700	1	0	0	1
	800	4	0	0	4
	900	2	0	0	2
	1000	1	0	0	1
小 計		41	0	0	41
1200MHz	10	4	0	0	4
	50	1	0	0	1
	100	4	0	0	4
	200	2	0	0	2
	300	1	0	0	1
	400	0	0	0	0
	500	1	0	0	1
小 計		13	0	0	13
2400MHz 10~500		0	0	0	0
5600MHz 10~500		0	0	0	0
10GHz 10~500		0	0	0	0
24GHz 10~500		0	0	0	0
47GHz 10~500		0	0	0	0
75GHz 10~500		0	0	0	0
V・U	1000	8	0	0	8
	2000	2	0	0	2
	3000	1	0	0	1
	4000	1	0	0	1
	5000	0	0	0	0
	6000	1	0	0	1
	7000	1	0	0	1
	8000	1	0	0	1
	9000	0	0	0	0
	10000	1	0	0	1
小 計		16	0	0	16
WACA		19		0	19
HACA			0	0	0
WAGA		22		0	22
HAGA			0	0	0
ADXA		15	0	4	19
ADXA-HALF		13	0	0	13
WASA	V・U・SHF	3	0	0	3
	H F	17	0	0	17
HAC			4	0	4
アマチュア衛星「ふじ」		5	0	2	7
JARL-Station	J賞	30	0	0	30
	A賞	13	0	0	13
	R賞	7	0	0	7
	L賞	7	0	0	7
W A K U		18	0	0	18
合 計		967 (1,198)	6 (10)	75 (100)	1,048 (1,308)

()内は令和2年度の数字。以下同じ

別表3

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	0	0	0	0
	250	1	0	0	1
	350	1	0	0	1
	450	1	0	0	1
	550	1	0	0	1
	650	1	0	0	1
	750	5	0	2	7
小 計		10	0	2	12
JCG	150	1	0	0	1
	250	0	0	0	0
	350	1	0	0	1
	450	1	0	0	1
	550	1	0	0	1
小 計		4	0	0	4
AJA	500	57	0	0	57
	250	446	5	0	451
WASA	50	30	0	0	30
	100	242	0	0	242
WARC	1000	4	0	0	4
合 計		793 (1,451)	5 (0)	2 (5)	800 (1,456)

3. D-STARアワード発行数

		アマチュア局	S W L	海外局	合計
D-STAR	D賞	0	0	0	0
	S賞-100	0	0	0	0
	T賞	10	0	0	10
	A賞-100	5	0	0	5
	A賞-200	0	0	0	0
	A賞-300	0	0	0	0
	A賞-400	1	0	0	1
	A賞-500	0	0	0	0
	A賞-600	0	0	0	0
	A賞-700	1	0	0	1
	A賞-800	1	0	0	1
	R賞-50	7	0	0	7
	R賞-100	3	0	0	3
	R賞-150	0	0	0	0
	R賞-200	1	0	0	1
	R賞-250	1	0	0	1
合 計		30 (16)	0 (0)	0 (0)	30 (16)

4. JARL全日本10,000局アワード

		アマチュア局	S W L	海外局	合計
JARL全日本	2500	4	0	0	4
	5000	4	0	0	4
	7500	4	0	0	4
	10000	18	0	0	18
合 計		30	0	0	30

5. JARL全世界10,000局アワード

		アマチュア局	S W L	海外局	合計
JARL全世界	2500	1	0	0	1
	5000	0	0	0	0
	7500	0	0	0	0
	10000	11	0	0	11
合 計		12	0	0	12

別表3

6.東京2020 JARL記念アワード

	アマチュア局	S W L	海外局	合計
TOKYO 2020	787	6	23	816
TOKYO 2020 D-STAR	40	0	0	40
TOKYO 2020 Japan	597	5	5	607
TOKYO 2020 World	439	6	3	448
TOKYO 2020 Special	854	1	1	856
TOKYO 2020 DX-AJD	330	2	6	338
合計	3,047	20	38	3,105

7. 代行申請数

WAC	WAC	5B WAC	6B WAC	合計
	73	2	1	76
	(45)	(2)	(0)	(47)

8. 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
	7	0	0	6	0	0	13	0	0
(5)	(0)	(0)	(7)	(0)	(0)	(12)	(0)	(0)	

9. QSLカードの所持内容証明発行数

31 件

10. DXCCフィールドチェック件数

331 件

11. JARLアワードマスター

17 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	695	354	47	4	3	1104
令和3年度の開設数	-	9	-	-	-	-	9
令和3年度の廃止数	-	15	15	2	-	-	32
合 計	1	689	339	45	4	3	1081

(2)ビーコン局

国際ビーコン計画に基づき、HF帯(14.1MHz、18.11MHz、21.15MHz、24.93MHz、28.2MHz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、50MHz、1200MHz並びに2400MHz及び5600MHz帯のビーコン電波を発射(一部、停波中。)しています。

令和3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70回水郷潮来あやめまつり	03.04.01~03.06.30	8J1ITAKO	茨城県潮来市
	JARL関東地方本部アマチュア無線活性化キャンペーン	03.04.01~04.03.31	8J1JARL	東京都豊島区
	信玄公誕生500年記念事業	03.04.01~03.12.31	8J1TSN	山梨県笛吹市
	千葉市制施行100周年記念事業	03.04.01~04.03.31	8J100CB	千葉県千葉市
	富津市制施行50周年記念	03.04.01~04.03.31	8N1FT	千葉県富津市
	青梅市市制施行70周年記念	03.04.01~03.12.31	8N10ME	東京都青梅市
	植村直己生誕80周年記念事業	04.01.29~05.01.28	8J1NAOMI	東京都板橋区
	第71回水郷潮来あやめまつり	04.03.27~04.06.26	8J1AYAME	茨城県潮来市
東海	一宮市市制100周年記念事業	03.04.01~04.02.28	8J2I	愛知県一宮市
	JARL東海地方本部・東海4県支部行事	03.04.01~04.03.31	8J2YAA	愛知県名古屋市
	豊田市制70周年記念	03.04.01~03.07.31	8J2T7K	愛知県豊田市
	岐阜県支部大会	03.08.01~03.11.14	8J2YAG	愛知県名古屋市
	ねんりんピック岐阜2021応援事業	03.08.01~03.11.02	8N2021GF	愛知県名古屋市
関西	All滋賀コンテスト25周年	03.04.01~03.07.22	8J3SC	滋賀県野洲市
	日本初民間ロケット射場開始イベント開催及び初号機発射時における見学場運営事業記念	03.09.01~04.01.31	8J3SPK	和歌山県東牟婁郡
	和歌山県誕生150年記念	04.03.21~04.06.30	8J3W150S	和歌山県新宮市
中国	2021ひろしまフラワーフェスティバル	03.04.01~03.05.05	8J4FF	広島県三原市
	福山ばら祭2021	03.04.01~03.05.23	8J4ROSE	広島県三原市
	JARL中国地方本部アマチュア無線活性化青少年体験運用特別局	03.05.01~04.03.31	8J4JARL	島根県大田市
四国	南極と交信チャレンジ及び国内のアマチュア無線局と交信体験	03.05.01~03.08.31	8J5TOSA	高知県高知市
	受信環境クリーン月間	03.07.01~03.10.31	8N5CLEAN	愛媛県松山市

別表5

九州	無形民俗文化財等覚寺の松会	03. 04. 11~03. 04. 18	8J6MATUE	福岡県京都郡
	博多どんたく港まつり	03. 04. 29~03. 05. 05	8J6DON	福岡県糸島市
	沖縄アマチュア無線60周年記念	03. 06. 01~03. 12. 31	8N6OHAM	沖縄県糸満市
	世界自然遺産登録視聴会	04. 03. 01~04. 04. 30	8J6AMAMI	鹿児島県奄美市
東北	東日本大震災10周年復興記念事業	03. 03. 01~03. 06. 30	8J7E	宮城県仙台市
	北海道・北東北の縄文遺跡群世界遺産登録記念事業	03. 08. 01~03. 12. 31	8J7JOMON	青森県八戸市
北海道	北海道・北東北の縄文遺跡群世界遺産登録記念事業	03. 08. 01~03. 12. 31	8J8JOMON	北海道函館市
	受信環境クリーン月間	03. 10. 01~03. 10. 31	8J8CLN	北海道札幌市
	第72回さっぽろ雪まつり	04. 01. 08~04. 02. 12	8J8SSF	北海道札幌市
北陸	令和3年度受信環境クリーン月間	03. 10. 01~03. 10. 31	8N9C	福井県大野市
信越	長野県立美術館開館	03. 03. 01~03. 04. 30	8NOART	長野県長野市
	松本市中核市移行	03. 04. 01~03. 04. 30	8NOMCC	長野県松本市
	JARL新潟県支部大会／長野県支部大会記念	03. 05. 01~03. 07. 18	8NOWA	新潟県長岡市
	受信環境クリーン月間PR	03. 09. 01~03. 10. 31	8NOCC	新潟県糸魚川市

令和3年度特別記念局等の開設・運用状況

＜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
東 海	第53回東海ハムの祭典	03.04.01～03.09.12	8J2TKI	愛知県名古屋市
	2021 IARU HF World Championship	03.07.01～03.07.11	8N2HQ	愛知県岡崎市
関 西	第25回関西アマチュア無線フェスティバル	03.03.27～03.07.18	8J3XXV 8N3Q	大阪府池田市
	2021 IARU HF World Championship	03.07.01～03.07.11	8N3HQ	滋賀県米原市
	2021 IARU HF World Championship	03.07.01～03.07.11	8N3HQ	兵庫県三木市
中 国	QRPデー	03.04.26～03.06.30	8J4VLP	岡山県岡山市
九 州	QRPデー	03.04.26～03.07.31	8J6VLP	宮崎県日南市
	2021 IARU HF World Championship	03.07.01～03.07.11	8N6HQ	熊本県阿蘇郡
北海道	QRPデー	03.04.26～03.06.30	8J8VLP	北海道札幌市
	2021 IARU HF World Championship	03.07.02～03.07.11	8N8HQ	北海道札幌市
	2021 IARU HF World Championship	03.07.02～03.07.11	8N8HQ	北海道石狩郡
北 陸	QRPデー	03.04.26～03.06.30	8J9VLP	石川県河北郡
	2021 IARU HF World Championship	03.07.01～03.07.11	8N9HQ	富山県南砺市

令和3年度特別記念局等の開設・運用状況

東京2020オリンピック・パラリンピックの開催を記念して開設する記念局

<都内で公開運用を中心として開設する記念局>

地方本部	開設期間	識別信号	運用場所等
	03.07.16~03.09.05	JA1TOKYO	東京都西東京市 他

<各地方本部局ごとに開設するPR記念局>

地方本部	開設期間	識別信号	運用場所等
関東	03.05.01~03.09.05	8J10LYMPIC	東京都豊島区
東海	03.05.01~03.09.05	8J20LYMPIC	愛知県名古屋市
関西	03.05.01~03.09.05	8J30LYMPIC	大阪府池田市
中国	03.05.01~03.09.05	8J40LYMPIC	島根県大田市
四国	03.05.01~03.09.05	8J50LYMPIC	香川県木田郡
九州	03.05.01~03.09.05	8J60LYMPIC	福岡県築上郡
東北	03.05.01~03.09.05	8J70LYMPIC	宮城県仙台市
北海道	03.05.01~03.09.05	8J80LYMPIC	北海道河西郡
北陸	03.05.01~03.09.05	8J90LYMPIC	福井県大野市
信越	03.05.01~03.09.05	8J00LYMPIC	長野県諏訪市

<海外向け記念局>

地方本部	開設期間	識別信号	運用場所等
関東	03.05.01~03.09.05	8N10LP	東京都八王子市
	03.05.01~03.09.05	8N10LP	群馬県高崎市
東海	03.05.01~03.09.05	8N20LP	静岡県浜松市
関西	03.05.01~03.09.05	8N30LP	奈良県宇陀市

別表5

中 国	03. 05. 01～03. 09. 05	8N40LP	島根県松江市
	03. 05. 01～03. 09. 05	8N40LP	山口県宇部市
四 国	03. 05. 01～03. 09. 05	8N50LP	香川県高松市
九 州	03. 05. 01～03. 09. 05	8N60LP	福岡県築上郡
東 北	03. 05. 01～03. 09. 05	8N70LP	宮城県亶理郡
北海道	03. 05. 01～03. 09. 05	8N80LP	北海道札幌市
	03. 05. 01～03. 09. 05	8N80LP	北海道江別市
北 陸	03. 05. 01～03. 09. 05	8N90LP	富山県富山市
	03. 05. 01～03. 09. 05	8N90LP	富山南砺市
信 越	03. 05. 01～03. 09. 05	8N00LP	新潟県魚沼市
	03. 05. 01～03. 09. 05	8N00LP	長野県大町市

2021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	W45	W55	W65	W70	M12	M15	M19	M21	M40	M50	M60	M70	M75	合計
関東	—																			
東海	3月13日 144MHz帯部門	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	5	1	2	6	1	0	18
関西	—																			
中国	11月14日 144MHz帯部門	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	1	1	4	2	0	11	
四国	—																			
九州	—																			
東北	—																			
北海道	—																			
北陸	—																			
信越	—																			
合計		0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	1	7	2	3	10	3	0	29	
		0	0	(1)	(1)	(1)	0	0	0	0	(2)	(12)	(3)	(1)	(2)	0	(1)	0	(24)	

(注) ()内は、令和2年度の数字を表します。

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
 2014地方競技大会の参加者数は253人
 2015地方競技大会の参加者数は650人
 (関西は、2015全日本ARDF競技大会に兼ねて実施)
 2016地方競技大会の参加者数は283人
 2017地方競技大会の参加者数は229人
 2018地方競技大会の参加者数は200人
 2019地方競技大会の参加者数は187人
 2020地方競技大会の参加者数は24人

QSL・SWLカード転送状況

(令和3年4月～令和4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
令和3年4月	747,970	0	48,822	796,792
5月	611,972	0	39,907	651,879
6月	703,845	0	41,795	745,640
7月	508,311	0	44,976	553,287
8月	763,909	307,233	45,150	1,116,292
9月	500,902	0	36,463	537,365
10月	689,246	0	49,856	739,102
11月	514,641	205,786	43,832	764,259
12月	630,698	253,316	44,223	928,237
令和4年1月	602,561	0	45,661	648,222
2月	607,019	0	47,997	655,016
3月	557,648	232,238	44,984	834,870
合計	7,438,722	998,573	533,666	8,970,961
月平均	619,894	83,214	44,472	747,580

令和2年度合計	7,979,279	994,894	495,687	9,469,860
増減	-540,557	3,679	37,979	-498,899
増減率(%)	-6.8%	0.4%	7.7%	-5.3%

令和3年度行事一覧

月	日	行 事	
		連 盟	地方本部・支部
令和3年			
4	1~9/30		山形県支部 会員増強企画
	3		神奈川県支部 神奈川非常通信コンテスト
	3~4		渡島檜山支部 ロールコール
	4		長崎県支部 長崎県コンテスト
			東海地方本部会議(Web会議併催)
			滋賀県支部 非常通信訓練ロールコール
			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
			大阪府支部 非常通信訓練ロールコール
	10~11		信越地方本部 信越非常通信訓練コンテスト
	11		和歌山県支部 D-STAR非常通信のためのロールコール
	12		会員増強組織強化委員会(Web会議併催)
16	東京オリンピック記念局実行委員会DX運用分科会(メールによる)		
17~18		東北地方本部 オール東北コンテスト	
18		岩手県支部 通信コンテスト	
		東京都支部 支部大会in羽村市/ハムらde無線フェア	
		岐阜県支部 ARDF審判員講習会	
24~25	ALL JA コンテスト	茨城県支部 オール茨城コンテストI部	
26	電子QSL委員会(Web会議併催)		
28		渡島檜山支部 モールス講習会修了式	
5	1		渡島檜山支部 ロールコール
	2		滋賀県支部 非常通信訓練ロールコール
	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		三重県支部 オール三重33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
	8~9		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
			山口県支部 オール山口コンテストHF部門
			青森県支部・渡島檜山支部 津軽海峡コンテスト
	9		北陸地方本部会議
			和歌山県支部 D-STAR非常通信のためのロールコール
			高知県支部 南極越冬隊員との交信体験
	10~23		長野県支部 前期QSOパーティー
	11	監事の監査(文書による)	
13		大阪府支部 非常通信訓練ロールコール	
15~16		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/SHF部門	

月	日	行 事	
		連 盟	地方本部・支部
5	15~6/15 16 22 29	第55回理事会 (Web会議併催)	富山県支部 情報通信月間PR特別局運用 徳島県支部 コンテスト委員会 新潟県支部 新潟コンテスト (7MHz/ハイバンド) 関西地方本部会議 四国地方本部会議
6	1 1~10 5 5~6 6 7~13 8 9 10 12 12~13 13 16~29 19~20 19~21 20		国際問題検討委員会 (メールによる) D-STAR委員会 (Web会議併催) コンテスト委員会審査分科会 (Web会議併催) ALL ASIAN DX コンテスト (電信部門)

月	日	行事		
		連盟	地方本部・支部	
7	24~25		鹿児島県支部 科学の祭典2021IN鹿児島/鹿児島コンテスト	
	25		青森県支部 オール青森コンテスト オホーツク支部 オホーツクコンテスト 岐阜県支部 支部大会実行委員会 愛知県支部 ちびっ子電波体験教室 和歌山県支部 支部移動ディ 富山県支部 ハムセミナー「みんなでラジオを作ろう」	
	25~31		福島県支部 全福島マラソンQSO	
	30 31		熊本県支部 電波教室 福岡県支部 eラーニング講座(画像の差し込み印刷応用)	
8	1	フィールドデー コンテスト	滋賀県支部 非常通信訓練ロールコール 高知県支部 親子電波工作教室 富山県支部 ハムセミナー「みんなでラジオを作ろう」 渡島檜山支部 ロールコール	
	7		北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練	
	7~8		和歌山県支部 D-STAR非常通信のためのロールコール	
	8		徳島県支部 制作トレーニング夏期集中講座(Web開催)	
	9		高知県支部 アマチュア無線体験 上川宗谷支部 支部コンテスト	
	12		アマチュア無線フェスティバル実行委員会(Web会議併催) 大阪府支部 非常通信訓練ロールコール	
	14~15		北陸地方本部 JA9コンテストVU2021 奈良県支部 奈良V・UHFコンテスト	
	17~9/27		ARDF委員会(メールによる)	胆振日高支部 支部コンテスト
	20~22		栃木県支部 第3級アマチュア無線技士養成講習会	
	21		広島県支部 CW・FT8講習会	
	22		山口県支部 馬関まつりコンテスト表彰式 徳島県支部 制作トレーニング夏期集中講座(Web開催)	
	28		中国地方本部会議(Web会議)	
	28~29		佐賀県支部 オール佐賀コンテスト 新潟県支部 ギガヘルツコンテスト	
29	和歌山県支部 CW&DXミーティング 徳島県支部 制作トレーニング夏期集中講座(Web開催)			
9	1		秋田県支部 災害ロールコール 愛知県支部 愛知県広域ボランティア本部運営訓練(Web併催)	

月	日	行事	
		連盟	地方本部・支部
9	1~10	ALL ASIAN DX コンテスト(電話部門)	徳島県支部 徳島マラソンコンテスト(AWA9)
	3		渡島檜山支部 支部コンテスト
	4		渡島檜山支部 ロールコール
	4~5		長野県支部 後期QSOパーティー
	4~6		奈良県支部 非常通信を想定した通信実験
	5		
	6		アマチュア無線フェスティバル実行委員会(Web会議併催)
	8		北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練
	9		国際問題検討委員会(Web会議)
	11~12		第56回理事会(Web会議併催)
	12		大阪府支部 非常通信訓練ロールコール 秋田県支部 オール秋田コンテスト 東海地方本部 東海ハムの祭典(Web併催) 愛知県支部 支部大会(Web併催) 和歌山県支部 D-STAR非常通信のためのロールコール
	18		岡山県支部 オール岡山コンテスト 関西地方本部会議 四国地方本部会議
	18~19		山梨県支部 第4級アマチュア無線技士養成講習会
	19		大分県支部 はむ寺子屋
	20		関西地方本部 XPO記念コンテスト 北海道地方本部 北海道アマチュア無線オンラインミーティング2021
	22~23		長崎県支部 こどもラジオ教室
	24~31		東海地方本部 愛・地球博コンテスト 滋賀県支部 アマチュア無線技士養成課程講習会
25	関東地方本部会議(文書による)		
25~26	長崎県支部 こどもラジオ教室		
26	福岡県支部 福岡コンテスト 栃木県支部 製作講習会		
10	1	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
	1~8		広島県支部 事前運用(西条酒まつり)
	1~31		東京都支部 登録クラブオンエア一月間
	2		渡島檜山支部 ロールコール
	3		滋賀県支部 非常通信訓練ロールコール
	8		鳥取県支部 オール鳥取コンテスト 北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練
	9		宮崎県支部 少年ラジオ工作教室
	9~10		広島県支部 公開運用(西条酒まつり)
	10		山梨県支部 電波教室(無資格者運用体験) 和歌山県支部 D-STAR非常通信のためのロールコール
			富山県支部 ARDF練習会

月	日	行 事		
		連 盟	地方本部・支部	
10	14	選挙管理会 (Web会議併催)	大阪府支部 非常通信訓練ロールコール	
	16~17		関西地方本部 JOTA協力	
	16~24		埼玉県支部 JOTA-JOTIイベント	
			栃木県支部 第4級アマチュア無線技士養成講習会	
	17		東海地方本部会議 (Web会議併催)	
			東京都支部 アウトドアミーティング2021	
	24		千葉県支部 オール千葉コンテスト	
			高知県支部 技術講習会	
			富山県支部 支部の集い	
	26		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				
30	大分県支部 電波教室 (AM-FMラジオ製作)			
31	奈良県支部 非常通信を想定した通信実験			
			鹿児島県支部 電波教室	
			胆振日高支部 支部大会	
11	1	会員増強組織強化委員会 (Web会議併催)		
	1~7	コンテスト委員会審査分科会 (Web会議併催)	東海地方本部 マラソンコンテスト	
	1~10		高知県支部 高知マラソンコンテスト	
	2~3		北陸地方本部 JA9コンテストHF電話	
	6		長崎県支部 こどもラジオ教室	
			渡島檜山支部 ロールコール	
	7		滋賀県支部 非常通信訓練ロールコール	
			大阪府支部 オール大阪コンテスト	
	8		和歌山県支部 テクニカル講座	
			香川県支部 製作技術講習会	
	11		徳島県支部 コンテスト委員会	
			秋田県支部 コンテスト委員会	
	13		石狩後志支部 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	
	14		大阪府支部 非常通信訓練ロールコール	
			宮城県支部 電波教室	
	20~21		中国地方ARDF競技大会	神奈川県支部 ニューオペレータハム講座 (初心者向け・ハムの楽しみ方)
				栃木県支部 2アマ国家試験対策講習会
	21		第57回理事会 (Web会議併催)	岐阜県支部 支部大会・ハムの集い
愛知県支部 あいち防災フェスタ				
滋賀県支部 ハムのつどい				
和歌山県支部 D-STAR非常通信のためのロールコール				
北陸地方本部 JA9コンテストHF電信				
栃木県支部 ビギナー講習会				
静岡県支部 支部ARDFと高文連秋季ARDF競技大会				
三重県支部 支部大会 (Web併催)				
		山口県支部 2021ハムの集いin山口		

月	日	行 事	
		連 盟	地方本部・支部
11	21		大分県支部 はむ寺子屋
	22		京都府支部 支部大会(Web開催)
	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
27		山梨県支部 山梨地区非常無線通信訓練コンテスト	
		沖縄県支部 ハム教室&公開運用	
		東北地方本部会議	
27~28		北海道地方本部会議/北海道選出社員との懇談会(Web会議)	
		広島県支部 第1・2級アマチュア無線技士国家試験対策勉強会	
28		鹿児島県支部 ハムの集い 信越地方本部会議(Web会議) 大分県支部 水難救助通信訓練(大分県水難救済会)	
12	1~15		香川県支部 香川マラソンコンテスト
	4		関東地方本部会議 四国地方本部会議
	5		渡島檜山支部 ロールコール
			関西地方本部会議/年末ハムの集い
	8		中国地方本部会議(Web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
			京都府支部 KCWA CWコンテスト
	9		滋賀県支部 非常通信訓練ロールコール
			富山県支部 ハムセミナー「みんなでラジオを作ろう」
	11		北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練
	11~12		大阪府支部 非常通信訓練ロールコール
			栃木県支部 第3級アマチュア無線技士養成講習会
	12		兵庫県支部 ラジオの製作技術講習会(後援)
山梨県支部 第3級アマチュア無線技士養成講習会			
13	三重県支部 フィールドミーティング		
	和歌山県支部 D-STAR非常通信のためのロールコール		
19	熊本県支部 電波教室		
31	第58回理事会(文書による) コンテスト委員会審査分科会(Web会議併催)		
令和4年			渡島檜山支部 ロールコール
1	1	QS0パーティー	渡島檜山支部 ロールコール
	1~11		渡島檜山支部 モールス実践講習145MHzA1
	2		秋田県支部 VUオール秋田QS0パーティー
	2~3		胆振日高支部 ニューイヤー2mコンテスト
	2~7		十勝支部 QS0パーティー

月	日	行 事	
		連 盟	地方本部・支部
1	4	アワード委員会(メールによる)	兵庫県支部 オール兵庫コンテスト
	6~24		北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練
	8		富山県支部 富山県非常無線通信訓練コンテスト
	8~9		東海地方本部会議
	9		和歌山県支部 D-STAR非常通信のためのロールコール
	10		香川県支部 コンテスト委員会
	11~3/31		熊本県支部 オール熊本コンテスト
	13		埼玉県支部 オール埼玉コンテスト
	15		渡島檜山支部 ZOOMモールズ講習
	15~16		大阪府支部 非常通信訓練ロールコール
	16		信越地方本部会議(新潟・Web会議)
	18		大分県支部 はむ寺子屋/新春アイボールパーティー
	22		新潟県支部 新年会
23	宮城県支部 オール宮城コンテスト		
29~30	神奈川県支部 かながわニューイヤーQRVデー		
30	渡島檜山支部 蔦屋イベント(講演、無線機展示、特小)		
2	1	選挙告示 社員・理事の候補者の選挙	高知県支部 コンテスト委員会
	1~10		信越地方本部会議(長野・Web会議)
	1~11		岡山県支部 電子工作教室atライフパーク倉敷
	5		山口県支部 おいでませ山口コンテスト
	5~6		東京都支部 秋葉原イベント「HAM-NET中古品販売会」出展
	6		鳥取県支部 鳥取県OSO訓練コンテスト
	7		愛媛県支部 愛媛マラソンコンテスト
	7		富山県支部 富山マラソンコンテスト&パーティー
	8		東京都支部 コンテスト委員会(Web会議)
	10		渡島檜山支部 ロールコール
	11		京都府支部 京都コンテスト
			滋賀県支部 非常通信訓練ロールコール
			奈良県支部 非常通信を想定した通信実験
	北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練		
	大阪府支部 非常通信訓練ロールコール		
	関東地方本部 関東UHFコンテスト		

月	日	行事		
		連盟	地方本部・支部	
2	11	選挙管理会 (Web会議併催) 選挙告示 社員・理事の候補者の立候補者告示 無投票当選告示	愛知県支部 アマチュア無線何でも相談会 (Web併催)	
	13		岩手県支部 いわて雪まつりコンテスト	
			岐阜県支部 技術講習会	
			和歌山県支部 D-STAR非常通信のためのロールコール	
	17			富山県支部 ハムセミナー「みんなでラジオを作ろう」
	18			群馬県支部 技術講習会
				山梨県支部 技術講習会・アイボール会・ミニ抽選会
	19			島根県支部 島根県OSO通信訓練コンテスト
	20			広島県支部 広島WASコンテスト
			26~27	第59回理事会 (Web会議併催)
3	1~10	ワイヤレスネットワーク委員会(メールによる)	徳島県支部 徳島マラソンコンテスト (AWA3)	
	5		関西地方本部会議	
			四国地方本部会議	
	6		渡島檜山支部 ロールコール	
			中国地方本部会議 (Web会議)	
	7		滋賀県支部 非常通信訓練ロールコール	
			奈良県支部 非常通信を想定した通信実験	
	8		福岡県支部 福岡県総合防災訓練第1回全体会議	
			北海道地方本部 非常通信ネットワーク構築訓練	
	10			大阪府支部 非常通信訓練ロールコール
	10~22			長野県支部 ALL JA0コンテスト (3.5MHz)
				中国地方本部 オールJA4コンテスト
	12			和歌山県支部 D-STAR非常通信のためのロールコール
				徳島県支部 研修会「徳島マラソンコンテスト専用ログの使い方」
	13			長野県支部 ALL JA0コンテスト (7MHz)
				東海地方ARDF競技大会
	18			大分県支部 はむ寺子屋
				東海地方本部 東海QSOコンテスト
	20			関東地方本部会議 (Web会議)
		北海道地方本部 監査指導委員長会議		
21		北陸地方本部会議/監査指導委員長会議		
		十勝支部 第3級アマチュア無線技士講習会		
26		福岡県支部 福岡県総合防災訓練第2回全体会議		
27				
28				

月	日	行 事	
		連 盟	地方本部・支部
◎非常無線通信訓練・防災訓練			
	5/9	長崎県	9/12 千葉県, 和歌山県
	5/23	岐阜県	10/24 岐阜県
	8/1	富山県	11/5 和歌山県
	8/6	長崎県	11/7 愛知県
	8/29	渡島檜山	11/14 三重県, 長野県
	9/1	茨城県, 静岡県	12/5 静岡県
	9/4	愛媛県	1/8 鹿児島県
◎ 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ほか、支部報発行、RL局などの移動運用をおこなった。			