

は、JARL制定のものまたはこれに準じる形式で本文に記入し、ja3test@jarl.com に送る。「件名」は、「(あなたの)コールサイン」。FD、MO、SDなどのメディアでの提出は無効。電子ログ提出時のお願いと注意事項は、<http://www.eonet.ne.jp/~ja3-test/>を参照 ○郵送による提出は、JARL制定のサマリー・ログシートまたはこれと同形式のものを使用、〒569-1032 高槻市宮之川原 2-3-10 上村方 JARL 関西地方本部コンテスト委員会宛てに送付

提出期限 6月3日(土) ※電子メール、郵送ともに
賞 各部門、各種目ごとに参加局数に応じて、上位の局に賞状、それに含まれない、その種目の上位30%に含まれる各府県(管外の局は各エリア)の最高得点局に賞状を贈る

審査 JARLコンテスト規約に準じる

注意事項 ○サマリーは記入する個所が多いので記入もれがないように ○移動局の場合は、移動先を必ず記入 ○社団局・マルチオペは書面の場合はオペレータの資格・コールサイン(氏名)を意見欄に記入、電子ログ提出時はマルチオペリストの欄に記入 ○電子ログによくある間違いとして、送受信レポートにRS(T)だけが書かれていたり、RS(T)が抜けている ○オリジナルログの提出を求める場合がある

クレーム JARL NEWSで結果発表後20日以内に連盟本部に準じた書面で、上記書類提出先まで「関西VHFコンテスト・クレーム」と明記

奈良県

奈良ARDF練習会

支部では、「ARDF練習会」を次の要領で開催します。会員や青少年の皆さん、ぜひお誘い合わせのうえ多数の参加をお待ちしています。

日時 5月7日(日) ※小雨決行

受付 13:30~14:00 ※事前申込み不要。当日直接会場へお越しください

集合 平城宮跡 東院庭園 西側駐車場 近鉄大和西大寺駅下車徒歩15分

周波数 3.5MHz(スプリント競技形式)

参加料 無料

準備物 ARDF用の3.5MHzの受信機を持参。必要に応じて飲み物や救急薬品等

内容 発振器を用意しますので電波方向探知の腕慣らしをしたい方はどんどん参加してください。練習会ですので、初心者には探索方法の指導もします

注意 連休中で集合地の駐車場が満車になる可能性があります。その場合は近隣でお探しく下さい

担当 奈良育英学園情報技術部・アマチュア無線若草山クラブ

問合せ JR3BKH 中田雅之(jr3bkh@jarl.com)

詳細は、支部HP(<http://www.jarl.com/nara/>)に掲載

和歌山県

春季和歌山ハムベンション

日時 5月14日(日) 13:00~17:00

場所 和歌山市 水軒鉄鋼団地北西角駐車場

内容 ハム向けのフリーマーケットを開催。出店希望者は事前の連絡は不要です

問合せ先 JR3KUF 池上和彦 〒641-0062 和歌山県和歌山市雑賀崎6-48 jr3kuf@jarl.com]

アンテナ製作講習会

日時 6月11日(日) 13:00~17:00

場所 和歌山市東部コミュニティセンター 活動室(大) 〒640-8311 和歌山市寺内665番地

内容等詳細は支部HP(<https://www.jarl.com/wakayama/>)をご覧ください

問合せ先 JR3KUF 池上和彦 〒641-0062 和歌山県和歌山市雑賀崎6-48 ☎090-3720-1102 jr3kuf@jarl.com

Report 支部大会開催



去る2月5日(日)、和歌山市東部コミュニティセンターにて支部大会を開催しました。和歌山県内外より61名の参加をいただきました。

4エリア

中国地方

地方本部

中国地方本部内各県支部の監査指導委員公募

中国地方本部内各県支部の監査指導委員を公募します。担当業務は「アマチュアバンド内の電波のモニター」です。

本業務について関心が高い方で中国地方にお住いの会員の方は、下記連絡先にメールをお送りください。

折り返し、内容説明の案内をお送りします。

Eメール: chugoku-area-monitor@googlegroups.com

中国地方本部の幹事の公募

中国地方本部内での総務、そのほかの活動をおこなう幹事を公募します。

JARL中国地方本部の活動に積極的に参画できる中国地方にお住いの会員の方は、下記連絡先にメールをお送りください。

折り返し、内容説明の案内をお送りします。

Eメール: jarl-chugoku@googlegroups.com



岡山県

Report 第8回電子工作教室 at ライフパーク倉敷開催



岡山県支部は、1月15日(日)、コロナ感染対策に配慮して、倉敷科学センターと共同で、小学4～6年生12名を対象に、AMラジオの製作をおこないました。

島根県

第43回島根対全日本コンテスト

日時 6月18日(日)9:00～16:00 ※部門別時間帯に注意

参加資格 日本国内で運用するすべてのアマチュア局
使用周波数・運用時刻 各部門スタート・エンド時刻、コンテスト使用周波数帯の逸脱に注意 ○V・UHF部門：50/144/430MHz帯 9:00～16:00 ○HF-H部門：21/28MHz帯 11:00～14:00 ○HF-L部門：7MHz帯 13:00～16:00 ※JARLコンテスト使用周波数帯参照。使用モードはCW/SSB/FM

部門 ○県内局：島根県内に常置場所を有し、島根県内で運用して参加する局 ※常置場所が島根県外にある局は、県内への移動運用でも県内局にはならない。「JARL正会員」で「島根県内に居住し島根県支部名簿に登録されている局」は、県内局 ○県外局：島根県外で運用し参加する全ての局

部門・コードナンバー ※AJD(島根県内局のみ)、HF帯(マルチバンド7/21/28MHz帯)で交信した局によりAJDを完成する

	名称	コードナンバー	
		県内局	県外局
個人局	V・UHF部門(50/144/430MHz帯)	1A	2A
	HF-H部門(21/28MHz帯)	1B	2B
	HF-L部門(7MHz帯)	1C	2C
	AJD部門	1D	
社団局	V・UHF部門(50/144/430MHz帯)	1E	2E
	HF-H部門(21/28MHz帯)	1F	2F
	HF-L部門(7MHz帯)	1G	2G
	AJD部門	1H	

呼出 ○県内局 電話「CQオールジャパン」 電信「CQ AJ TEST」 ○県外局 電話「CQ島根」 電信「CQ SN TEST」

コンテストナンバー ○県内局：RS(T)+市郡ナンバー
○県外局：RS(T)+都府県支庁ナンバー

得点 [県内局]○HF部門(7/21/28MHz帯)：日本国内(島根県内を含む)との完全な交信を1点 ※県内の移動運用局(HF部門のみ)は「移動得点1,000点」加算 ※自局設置場所以外の市郡で、既設無線設備、既設

電源を使用しないこと ○V・UHF部門：日本国内(島根県内を含む)との完全な交信を1点 [県外局] 島根県内の局との完全な交信を1点

マルチブライヤー [県内局]○HF部門(7/21/28MHz帯)：各バンドで交信した異なる都府県支庁の数(島根県内局は市郡の数) ○V・UHF部門：各バンドで交信した異なる都府県支庁、島根県の市郡の数 [県外局]各バンドで交信した異なる島根県の市郡の数

禁止事項 ○クロスバンドによる交信 ○コンテスト中の運用地点の変更 ○同一バンド内における2波以上の同時発射 ○複数地点からの運用

失格事項 JARLコンテスト規定に準じる ※10分間ルールは適用しない

表彰 各部門の総得点順(AJD部門は完成時刻順)に、書類提出局の20%以内でかつ最大3位まで(5局未満の場合は1位のみ) ※表彰式：「島根県ハムの集い」(R5/8/27)で

書類提出 ○JARL制定のサマリー・ログを使用し、部門別に所定の事項を記入して提出 ○AJD部門は別のサマリー・ログを使用し、時刻順に10局をログに記入し得点欄に完成時刻を記入

提出先 JARL島根県支部事務局：〒693-0044 島根県出雲市荒茅町478 河上隆一方 [tel/fax] 0853-28-1250 ※コンテストログ在中と記載 ※提出書類と一緒にQSLカードを支部事務局で受け取ります

締切 7月16日(日)当日消印有効
※掲載している内容は、主なものです。コンテスト前には、支部HPをご覧ください

山口県

2023年第22回オール山口コンテスト

日時 [HF部門]○5月13日(土)18:00～24:00 ○5月14日(日)6:00～15:00 [V/U部門, SHF部門] ○5月20日(土)18:00～24:00 ○5月21日(日)6:00～15:00

参加資格 国内アマチュア局・SWL
交信相手 ○県内局(山口県内より運用する局)：日本全国の局との交信が有効 ○中国地方局(山口県を除く4エリアより運用する局)：日本全国の局との交信が有効 ○エリア外局(4エリア以外で運用する局)：4エリアの局との交信が有効

使用周波数 全アマチュアバンド(3.8/10/18/24MHz帯を除く) ※1.9～430MHz帯はJARLコンテスト使用周波数帯による ※1200MHz以上の周波数帯は総務省告示「アマチュア業務に使用する電波の型式及び周波数の使用区分」による

参加種目・部門 ○2種目以上(例：HF電話とHF電信)の参加を認める ※OM部門、社団局部門、SWL部門は1種目のみ ○HF：1.9～28MHz帯 ○V/UHF：50MHz帯～430MHz帯 電信・電話 ○SHF：1200MHz以上 電信・電話 ○OM部門、社団局部門、SWL部門はHF～SHF帯 電話・電信の1種目 ○社団局のコールサインで運用した場合はすべて社団局部門。全オペレーターのコールサイン(または氏名)をサマリーシート意見欄に記入 ○OM部門：2023年5月31日以前に70歳以上の男女。年齢、生年月日をサマリーシート意見欄に記入 ○ニューカマー局

(2022年5月31日以降に初めて開局した局)：局免許年月日をサマリーシートの意見欄に記入 ○ジュニア局(2023年5月31日に18歳以下の局)：年齢、生年月日をサマリーシート意見欄に記入 ※ニューカマー局、ジュニア局は、今後の活躍を期待して表彰 ※コンテスト期間内の運用地の変更は自由 ※最初に運用した県と同一県のこと ※移動に伴う事故については当支部は一切責任を負わない

参加種目	山口県内局		中国地方局		エリア外局	
	電話部門	電信部門	電話部門	電信部門	電話部門	電信部門
HF	YHF	YHC	4HF	4HC	GHF	GHC
V/UHF	YVU		4VU		GVU	
SHF	YS		4S		GS	
OM	YO		4O		GO	
社団局	YM		4M		GM	
SWL	4SWL				GSWL	

呼出 ○電話「CQ 山口コンテスト」 ○電信「CQ YG TEST」

コンテストナンバー ○県内局：RS (T) + 市町番号
○中国地方局：RS (T) + JARL 制定市郡区番号
○エリア外局：RS (T) + JARL 制定都府支庁県番号

得点 ○各バンドごとの完全な1交信：1点 ○県内局との交信：1交信につき2点 ○運用地変更による重複交信は認めない ※OM局、社団局、SWLは、電話と電信での重複交信(受信)を認める ○V/UHF局、SHF局は、同一バンド内で電話と電信での重複交信を認める ※SWLは県内局・中国地方局の受信が有効。県内局受信：2点、中国地方局受信：1点

マルチプレイヤー 各バンドで得た都府支庁県数、中国地方市郡区、山口県内の市町の数 ※V/UHF、SHFの同一バンド内で電話と電信で交信してもマルチはどちらか1つのみ有効 ※SWLは各バンドで得た県内市町数、中国地方市郡区数。同一バンド内で電話と電信で受信してもマルチはどちらか1つのみ有効

総得点 各バンドの得点合計×各バンドのマルチプレイヤーの合計

書類提出 ○JARL制定のサマリーシート+ログシート、または同一様式

電子ログ ○JARL主催コンテスト形式に限る ○メールの件名：自局のコールサインと参加部門 例)JA4○×△ YVU ○電子ログ提出局に受付の返信 ※10日経過しても返信がない場合下記問合せ先までEメールまたは電話で申出 ※7月上旬にログ受付局のコールサインを支部HPに掲載

紙ログ バンド別にまとめる

提出締切日 6月1日(木) 当日消印有効

提出先 ○〒741-0083 岩国市御庄1776-1 末廣則夫方
オール山口コンテスト事務局 ○電子ログ：
ja4jcc.4@gmail.com

問合せ先 Eメール：ja4jcc.4@gmail.com ☎0838-22-6467 JA4JCC 坪井芳則方

その他詳細は支部HP参照

【山口県内市/町番号】 [市] 山口市 3301 下関市 3302 宇部市 3303 萩市 3304 防府市 3306 下松市 3307 岩国市 3308 光市 3310 長門市 3311 柳井市 3312 美祢市 3313 周南市 3315 山陽小野田市 3316 [町]

阿武町 33A 和木町 33B 上関町 33C 田布施町 33D 平生町 33E 周防大島町 33F

5エリア

四国地方

徳島県

支部役員・JARL登録クラブ代表者合同会議

支部役員と県内のJARL登録クラブ代表者による合同会議をおこないます。クラブ代表者にはメールで案内します。メールアドレス未登録のクラブ代表者は支部に登録をお願いします。

日時 4月16日(日) 10:00～11:30(予定)

場所 Zoomによるインターネット会議

研修会

eQSL.ccの設定と使い方講座

eQSLの基本設定やカード登録など、基本的な使い方をおこないます。ご自身のノートパソコンを持ち込み受講すると分かりやすいと思います。

日時 4月23日(日) 10:30～16:00(予定)

場所 とくしま県民活動プラザ 研修室

定員 20名

会費 無料

申込方法 支部HP上で募集。問合せはメールで受付

英会話QSO勉強会

アメリカに20年以上在住する(5歳から)女性またはデルタ航空のパイロット(アメリカ人)による音声録音を聞きながら、QSO会話を勉強します。

日時 5月28日(日) 13:30～15:30(予定)

場所 未定 ※HPでお知らせ

定員 20名

会費 無料

申込方法 支部HP上で募集。問合せはメールで受付

アマチュア無線初心者講座

アマチュア無線の交信の仕方や設備について説明する講座です。いろいろな質問にもお答えします。

日時 6月18日(日) 10:30～15:00(予定)

場所 未定 ※HPでお知らせ

定員 20名

会費 無料

研修会

初心者のためのTurbo HAMLOG講座

Turbo HAMLOGの導入から入力の方、QSLカードのデザインから印刷など基本的な使い方をおこないます。ご自身のノートパソコンを持ち込み受講すると分かりやすいと思います。

日時 7月2日(日) 13:00～16:00(予定)

場所 未定 ※HPでお知らせ

定員 20名

会費 無料

申込方法 支部HP上で募集。問合せはメールで受付

研修会 アマチュア無線通信講座

例年、好評をいただいている移動運用の実演研修です。今年もFT8を実際に移動運用でおこないます。会員または入会申込みをした方は運用できます。当日、入会手続きをすると特典があります。

日時 7月23日(日)9:00~13:00(予定)

場所 未定 ※HPでお知らせ

定員 30名

会費 無料

申込方法 支部HP上で募集。問合せはメールで受付
注意

支部主催の研修会は新型コロナウイルスの感染拡大を防ぐために、特に室内ではマスクの着用等をお願いすることがあります。ご協力できない方は参加をお断りすることがありますので、ご協力をお願いします。会場の使用状況により変更や延期や中止をする場合があります。

必ず支部HPで確認してください。徳島県外からの参加も原則、受付けています。

支部HP <https://www.jarl.com/tokushima/>

Eメール: jarl@sky.plala.or.jp



何でも座談会

まだ開局していない初心者の方からベテランの方までテーマを決めて気楽な話し合いをします。この座談会では非会員の方の参加も歓迎しています。Zoomでおこないますので支部までメールで問合せください。

日時 毎月第2土曜日20:00からの予定 ※開催日が
変わることもありますのでHPをご覧ください

場所 Zoom ※詳細は支部HP参照

定員 50名以下

会費 無料

申込方法 支部HP上で募集。事前にメールで申込み。
会議IDとパスワードを配布 Eメール: jarl@sky.plala.or.jp

愛媛県

愛媛県支部合同会議

日時 7月9日(日)13:00~

会場 松前町文化会館

支部役員、クラブ代表者の方は予定に入れて、ご参集ください。

支部報80号原稿募集

支部報を8月発行の予定で準備をします。情報、アイデア、推薦がありましたら、支部長まで提出ください。

高知県

支部役員・クラブ代表者会議(第一回目)

開催日時 4月16日(日)13:30~16:00

開催場所 いの町天王 県立青少年の家 第一研修室

議題 令和5年度高知県支部の行事予定、予算等について。参加者は高知県支部役員、登録のクラブ代表者

ARDF B級審判員講習会

令和5年度、秋に高知県で開催予定のARDF四国大会

のためB級審判員増強の講習会をおこないます。

開催日時 5月14日(日)13:00~16:00

開催場所 南国市海洋堂 2F会議室

参加人員 25名程度まで

連絡先 hiromi.noichi@gmail.com JH5RDS 乃一廣己
まで

高知県総合防災訓練&地域フェスタ

高知県の防災訓練を安芸郡奈半利町の奈半利漁港で実施に支部も参加予定です。

開催日時 5月28日(日)

開催場所 高知県安芸郡奈半利町 奈半利漁港

[防災訓練] 11:00~15:00

[地域フェスタ] 10:00~15:00 地域フェスタにもパネル展示、体験局等で高知県支部も参加します。他にも色々とおもしろい出展が有りますので高知県東部のアマチュア無線家の方々はぜひとも参加ください

高知県ハムの集い(高知県支部大会)

コロナ禍でしばらく開催していなかった支部大会を本年度はおこないますので多数の方々の参加をお待ちしています。開催場所を例年おこなってありました野市町の青少年センターから高知市の地場産センターに変更して実施しますので間違えないよう参加をお願いします。

開催日時 6月11日(日)10:00~16:00

開催場所 高知県布師田 地場産センター 1F小ホール &2F研修室 ※小ホールではメーカー各種、ジャンク市、CQオーム等販売店、2F研修室で各種講演、表彰式、参加者クジ等をおこなう予定です ※開催日は地場産センターの都合により変更となる場合が有りますので、参加者は支部報、HP等で確認をお願いします

南極昭和基地、各国の南極観測基地局と 交信体験(200Wの特別局)

高知県下の子供たちにアマチュア無線のおもしろさを体験局で感じてもらう ※南極昭和基地等と交信できるとは限りませんので、その場合は国内のアマチュア無線家と交信することになります。

開催場所 オーテピア5F 高知みらい科学館 実験室
(参加者は小学生~高校生まで)

開催日 6月25日(日)

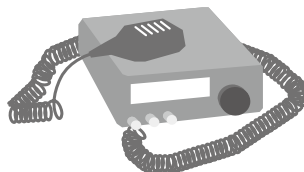
交信時間 13:00~16:30

子供科学工作教室の作製指導者会 (打ち合わせ会)

7月30日開催予定の子供科学工作教室(親子で参加)でペットボトルで太陽光発電の光るランタン作製の指導者会です。作製の順序確認等、ランタン作製の指導もおこないます。

開催日時 7月9日(日)13:00~16:00

開催場所 南国市海洋堂 2F 会議室



長崎県

登録クラブ代表者・支部役員・
監査指導委員等合同会議

日時 4月16日(日) 10:00~12:00

場所 諫早市つくば倶楽部 諫早市津久葉町

内容 ○長崎県支部令和4年度事業報告・令和5年度事業計画・令和4年度監査指導報告 ○長崎県赤十字無線奉仕団令和4年度事業報告・令和5年度事業計画 ※支部へのご意見やご要望がありましたら遠慮なく最寄りの支部役員や当日の参加者または支部長(ja6eim@jarl.com)まで

総合防災訓練

今年度も下記のとおり総合防災訓練が計画されており例年長崎県支部は長崎県赤十字無線奉仕団とともに参加していますので多くの局の参加をお願いします。

各訓練会場での参加または自局での訓練電報の受信応答SSTV映像の受信報告等の協力をいただける局は支部ja6eim@jarl.comまで連絡願います。

[諫早市総合防災訓練]

実施日時 5月21日(日) 9:00~12:00

訓練予定地 諫早市八天町光江橋下流本明川河川敷

[長崎県総合防災訓練]

実施日時 5月28日(日) 9:00~12:00

訓練予定地 対馬市峰町志多賀 峰港用地

[長崎市総合防災訓練]

実施日時・訓練予定地 未定

大分県

支部役員会・大分はむ寺子屋

5月21日(日), 7月10日(日) 詳細は支部Webサイトを
ご覧ください

第21回大分コンテスト

※掲載している内容は主なものです。詳細は支部HP
(<https://www.jarl.com/oita/>)参照

日時 6月10日(土) 21:00~6月11日(日) 15:00まで

参加資格 日本国内のアマチュア無線局

使用周波数 ○HF帯(3.5/7/21/28MHz帯 ※14MHz/
WARCバンド除く) ○V/U/SHF帯(50/144/430/
1200MHz帯, 2.4GHz帯以上) ※JARL制定コンテスト
使用周波数帯

電波型式・電力 自局に許された範囲とし, 他はJARL
のコンテスト規程, JARL主催の各コンテスト規約に
準じる

参加部門 運用地点・周波数帯により下記の部門 ○
県内局部門: 大分県内で運用する局 ○県外局部
門: 大分県以外の都道府県で運用する局で県人局部門
に参加する局以外の局。シングルオペのみ ○県人局
部門: 大分県出身者・過去に大分県に一年以上居住
した等大分県にゆかりのある局で, 県外で運用する局。
シングルオペのみ ○社団局は, 複数OPでのみ参加
できる。参加部門は「電信・電話」のみ。参加局の
コールサインをサマリーに必ず記入

部門	種別	コード		
		電信・電話	電話のみ	
県内シ ングル オペ	HF (3.5/7/21/28 マルチバンド)	KHF	PKHF	
	50MHzバンド	K50	PK50	
	144MHzバンド	K144	PK144	
	430MHzバンド	K430	PK430	
	1200MHzバンド	KSHF	—	
	2400MHzバンド以上	KSM	—	
県内マ ルチオ ペ	HF (3.5/7/21/28 マルチバンド)	KHM	/	
	50MHzバンド以上 マルチバンド	KVUM		
県人局 シingle オペ	HF (3.5/7/21/28 マルチバンド)	KHJ	PKHJ	
	50MHzバンド以上マルチバンド	KVJ	/	
県外局	HF (3.5/7/21/28マルチ バンド)	1エリア	HG1	PHG1
		2エリア	HG2	PHG2
		3エリア	HG3	PHG3
		4エリア	HG4	PHG4
		5エリア	HG5	PHG5
		6エリア	HG6	PHG6
		7エリア	HG7	PHG7
		8エリア	HG8	PHG8
		9エリア	HG9	PHG9
		0エリア	HG0	PHG0
	50MHzバンド以上 マ ルチバンド	1エリア	VG1	/
		2エリア	VG2	
		3エリア	VG3	
		4エリア	VG4	
		5エリア	VG5	
		6エリア	VG6	
		7エリア	VG7	
		8エリア	VG8	
		9エリア	VG9	
		0エリア	VG0	

通信相手 ○県内局: 国内のアマチュア無線局 ○県外
局: 県内局, 県人局 ○県人局: 国内のアマチュア無線局

呼出 ○電信・県内局「CQ OT TEST + 自局の呼出符
号」・県外局「CQ OTG TEST + 自局の呼出符号」・
県人局「CQ OTJ TEST + 自局の呼出符号」○電話
「CQ 大分コンテスト + 自局の呼出符号」※自局の呼出
符号に県内局・県外局・県人局別を付加して送出

コンテストナンバー ○県内局: RS (T) + 運用地点の
市郡ナンバー ○県外局: RS (T) + 運用地点の都道
府県支庁ナンバー ○県人局: RS (T) + 自局ゆかりの
大分県内市郡ナンバー + KJ ※コンテストでは市
郡ナンバーの交換。旧市町村ゆかりの方(県人局)は
合併後の市町村(玖珠郡玖珠町 44005A 玖珠郡九重町
44005B → 玖珠郡 44005 速見郡日出町 44009A → 速見
郡 44009 東国東郡姫島村 44010A → 東国東郡 44010)

禁止事項 ○クロスバンド, レピータによる通信 ○個
人局の2波以上の同時発射 ○その他, 本規約に明記
無き事項についてはJARLコンテスト規約に準じる
○コンテスト中の運用場所は, 県内局は同一市町村内
に限る ○県外局は同一の都道府県・支庁であれば運
用場所の移動は可能 ○県外局間の通信

得点 ○完全な通信1点 ※モード, バンドが異なれば
同一局でも有効な得点 ○県外局間の通信は無効

マルチプライヤー ○県内局: 県内局, 県人局の異なる
市郡ナンバー, 県外局の異なる都道府県ナンバー, 支
庁ナンバー数の合計 ○県外局: 県内局, 県人局の異

なる市郡ナンバー ○県人局：県内局、県人局の異なる市郡ナンバー、県外局の異なる都道府県ナンバー、支庁ナンバー数の合計

総得点 当該バンドにおける得点の和×当該バンドで得たマルチの和

提出書類 ○ログ、サマリーシートはJARL旧形式 Ver.1.0フォーマットで ※JARL形式 Ver.2では情報不足で処理できない ○ログ・サマリーはメールのみでの受付 ○JARL様式ログ・サマリーシート作成方法は http://contest.jarl.org/summarymaker_r1.htm 参照 ○作成した上記ログ・サマリーシートは、添付ファイルとせず、そのままメール本文に張付ける ○Excel等で作成したログ・サマリーシートは受け付け不可 ○提出書類は1種目のみ、提出後の変更は締切前であれば可。正式受理は最新の受信日時のもの ○県人局部門へ参加の局は、意見欄に「いつ頃からいつ頃までどのような理由で大分県に居住していた」かを記入 ○移動局は運用場所を、社団局部門(マルチOP)参加局は運用者名・無線従事者免許資格を記入

締切 6月30日(金)24:00

提出先 Eメール:jarloitatest@gmail.com ※メールのタイトルに自分のコールサイン ※必ず受付メールを確認。受付メールが来ない場合はjarloita@gmail.comまで別途メール。定期的に受付者をJARL大分WebサイトにUP、そちらも確認

宮崎県

行事予定

4月から7月の行事予定は下記のとおりです。

4月9日(日)、7月30日(日) 支部役員会

7月2日(日) 支部役員、登録クラブ合同会議

※詳細は、支部HPをご覧ください

第47回宮崎コンテスト

開催日時 6月3日(土)18:00~6月4日(日)18:00 (JST)

参加資格 日本国内のアマチュア局(シングルオペレーターのみ)

使用周波数帯 1.9/3.5/7/14/21/28/50/144/430MHz帯 ※JARL主催コンテスト使用周波数帯を使用

参加部門、種目(別表) ○県内局部門：宮崎県内で運用する局(コンテスト期間中だけの宮崎県内の移動運用局も県内局) ○県外局部門：宮崎県内で運用する局以外の局 注1)シングルバンドは、電信のみ、電話のみの区別をおこなわない 注2)オールバンドは、2バンド以上の周波数帯を使用 注3)ニューカマーは、初めて局を開設した個人局であって、局免許年月日が開催日の3年前の同日以降に免許された局とし、オールバンドまたはシングルバンドの区分はしない 注4)マルチオペ、ゲストOPについては、上記部門において参加資格を有しない(ログ提出不可、社団局のコールサインでもシングルオペレーターであれば可)

交信相手局 ○県内局：国内外の全てのアマチュア局 ○県外局：宮崎県内で運用する局

交信方法 呼出方法は下記を参考に各自考慮 ○電話「CQ 宮崎 コンテスト」 ○電信「CQ MZ TEST」

コンテストナンバー ○県内局：RS(T)+自局の運用

(別表) 参加部門、種目

種目	コードナンバー		
	県内局	県外局	
電信 オールバンド	MCA	CA	
電話 オールバンド	MPA	PA	
電信・電話 オールバンド	MXA	XA	
シングルオペ	1.9MHzバンド	M1.9	X1.9
	3.5MHzバンド	M3.5	X3.5
	7MHzバンド	M7	X7
	14MHz バンド	M14	X14
	21MHz バンド	M21	X21
	28MHz バンド	M28	X28
	50MHz バンド	M50	X50
	144MHzバンド	M144	X144
	430MHzバンド	M430	X430
	ニューカマー	MN	XN

JCC・JCGナンバー ※国外局とはRS(T)のみで可 ○県外局：RS(T)+自局の運用都府県・地域等のナンバー(JARLコンテスト規約に準じる)

交信上の禁止事項 ○クロスバンドによる交信 ○同一マルチプレイヤー内の運用場所変更を認める ○二波以上の同時発射による交信(異なるバンドを含む) ○レピータによる交信

得点 コンテストナンバーの交換が完全にされた交信を1点 ※同一バンドにおける重複交信は、1交信を除き、電波型式が異なっても得点としない

マルチプレイヤー ○県内局：各バンドごとの都府県・地域等のナンバー(宮崎県を除く)、県内の市郡の数、日本を除く大陸(AF, EU, AS, NA, SA, OC)の数 ○県外局：各バンドごとの宮崎県内市郡の数

総得点 ○オールバンド：各バンドで得た得点の和×各バンドで得たマルチプレイヤーの和 ○シングルバンド：当該バンドで得た得点の和×当該バンドで得たマルチプレイヤーの和

書類提出 ○電子ログを推奨。JARL提出用の様式(JARLWeb参照)による。メールのタイトルは、自局のコールサインを半角英数字 例)JH6FTJ ログは、添付ファイルにせず、直接メール本文に貼付 ○紙面による提出：JARL制定のサマリーシート、ログシート(A4)を使用。30局以上はチェックリストを添付 ○ニューカマー参加局：サマリーシートの意見欄に必ず無線局免許年月日を記入し、免許状の写しを添付(メールの場合は、指定アドレスにPDFファイルを送る)

発表、表彰 JARL NEWS、支部HP、入賞者には賞状等を発送

書類提出期限 6月19日(月)当日消印有効

書類提出先 電子ログ推奨 ○電子ログ：mzlog23@jarl.com (1MB以下) ※手作業ですので、到着メールは2、3日遅れますが、届かない場合は、再度送信または問合せ先に連絡 ○郵送：〒880-0036 宮崎市花ヶ島町赤江町1308-1 横山雅敏方 宮崎コンテスト係 ※ログ在中と朱書し、封筒には、自局の住所、氏名、コールサインを明記

問合せ先 提出先に、SASE(コンテスト問合せと朱書)または、Eメール mzlog23@jarl.com ※こちらをご覧ください https://www.jarl.com/mztest/contest_faq.html その他詳細は支部HP <http://www.jarl.com/mztest/> 参照

県内のマルチプレイヤー [市] 宮崎市4501 都城市4502 延岡市4503 日南市4504 小林市4505 日向

市4506 串間市4507 西都市4508 えびの市4509(合計9市) [郡]北諸県郡45001 児湯郡45002 西臼杵郡45003 西諸県郡45004 東臼杵郡45005 東諸県郡45006 (合計6郡)

鹿児島県

鹿児島県総合防災(非常通信訓練)

日時 5月28日(日)
会場 始良市加治木町

電波教室(ラジオ工作)

日時 6月18日(日)13:00~15:00
会場 鹿児島市立科学館

ARDF競技大会

日時 7月2日(日)7:30~12:00
会場 鹿児島市内 平野岡公園茶山房
競技規定は後日支部HPで案内
※各行事の詳細は支部HPをご覧ください

Report 電波を知ってマイラジオを作ろう!開催



令和4年12月24日(土)10時から12時まで谷山市民会館会議室において小中学生9名の参加があり開催しました。まず最初に、クリスマスバージョンのスライド・動画を見て少し電波を学び、ラジオキットで自分のラジオ作りに挑戦しました。

抵抗・コンデンサー・アンテナコイル・イヤホンなどの小さな電子部品をプリント基板にハンダで取付けます。指導者からやけどに注意するようにと指導され、皆さん真剣に作業、早くマイラジオから放送を聞ける生徒さんが多くビックリしました。親子でイヤホンから聞こえる音楽に感動して顔に微笑みが出ていました。

Report HAMtte(ハムって)交信パーティー2023冬



令和5年1月8日(日)日本赤十字鹿児島県支部(アマ

チュア無線奉仕団無線室)において1月22日(日)までJARD受講者交流サイト「HAMtte(ハムって)」に登録したメンバーの交信サポートのほかメンバー同士、メンバーと一般のアマチュア無線家の親睦を図るイベントに支部有志メンバーでJA6YPB/6を運用しました。

パーティー初日は日本赤十字鹿児島県支部(アマチュア無線奉仕団無線室)よりオペレーター2名で運用サービスをおこない64局と交信しました。

Report 青少年のための科学の祭典「科学のまち」日置市大会開催



令和5年1月21日(土)9時30分から15時30分まで日置市中央公民館日置市教育委員会学校教育課主催の青少年のための科学の祭典「科学のまち」日置市大会に、アマチュア無線関連団体で4展示のブース「トランシーバー体験、簡易ARDF、アマチュア無線公開通信運用(JA6YPB/6)、電波教室(ラジオ工作)」を出展しました。

アマチュア無線公開通信運用(JA6YPB/6)のアンテナ(VU帯GPとHF帯7MHz用ダブルバズーカアンテナ)を前日設置、82局と交信しました。

午前中は小学3年生以下、午後は小学4年生以上と中学生が参加。コロナ感染拡大の影響で見学者が集まるか心配していましたが、主催者発表で200人以上の子供たちが参加しました。

ラジオ工作に参加した子は「イヤホンからニュースが聞こえた!」と笑顔でインタビューに応え、「初めて作ってみて、難しかったけど楽しかった!」とのこと。その子のお父さんは「以前から誘われていたのですが、小学6年でやっと来て良かった」と話していました。運営スタッフの話では、アマチュア無線資格に挑戦したい子供さんがいたとことで、合格されるのが楽しみです。

日置市アマチュア無線クラブメンバーにも協力いただきました。参加された皆さんありがとうございました。

7エリア

東北地方

青森県

第17回オール青森コンテスト

青森県支部のアマチュア無線の活性化を目的として開催します ※変更点:1200MHz帯を追加。電子ログ提出者への受付の返信メールはおこなわず、締切後1週間以内を目処に、支部HPへ、ログ提出局の一覧を掲載 ※掲載している内容は、主なものです。詳細は必ず支部HPで確認してください

日時 7月22日(土)15:00~24:00、23日(日)5:

00～12:00

参加資格 日本国内のアマチュア無線局

使用周波数 3.5MHz～1200MHz帯 ※JARL主催のコンテスト使用周波数帯を使用 ※3.8/10/18/24MHz帯は除く

参加部門、種目 ○電信電話部門 ○電信部門 ※コードナンバーは下表 ※個人局はマルチバンド、シングルバンド ※社団局は電信電話部門マルチバンドのみ

交信相手 ○県内局：すべての国内局 ○県外局：青森県内で運用する局(県内局)

呼出方法 ○電話(県内局・県外局とも)「CQ 青森コンテスト」 ※県内局は、コールサインの後に(県内局)であることをアナウンス ○電信 県内局「CQ AMA TEST」 県外局「CQ AM TEST」

コンテストナンバー ○県内局：RS (T) + 運用地点を表す市町村ナンバー ○県外局：RS (T) + 都府県、北海道の地域ナンバー

得点 完全な交信で ○相手局が青森県の市の局との交信1点、町の局との交信2点 村の局との交信3点 ※交信相手局が、各市町村への移動運用局であっても可 ○県内局の県外局との交信1点 ※同一バンド同一交信局でもモードが違えば電信電話各々得点計上可、同一バンド同一モードでの重複交信は不可

マルチプライヤー ○県内局：完全な交信をおこなった相手局の運用地点である異なる県内の市町村、県外の都府県、北海道の地域 ○県外局：完全な交信をおこなった青森県内の異なる市町村

得点計算 ○マルチバンド：各バンドで得た得点の和×各バンドで得たマルチの和 ○シングルバンド：該当バンドで得た得点の和×該当バンドで得たマルチの和

書類提出 JARL形式の電子ログでの提出を推奨 ○電子メール：JARL主催コンテストにおける所定の様式(JARL推奨フォーマットR2.0)で作成したサマリー、ログ(テキストデータ)をメール本文に張付け提出先メールアドレスに送信(R1.0でも受付けますがR2.0での作成をお願いします) ○郵送：JARL形式のサマリー、ログシートが望ましい ○社団局は運用者のコールサイン・氏名・無線従事者の資格を、ニューカマーは開設時の局免許年月日を、シルバーの場合は年齢を、YL局はその旨を意見欄に記入

書類締切 7月31日(月)(電子メールは発信日、郵送は消印有効)

提出先 ○Eメール：ja7cua@jarl.com ○郵送：〒036-8103 弘前市大字川先4-11-5 JARL青森県支部コンテスト委員会 安斎三津夫(JA7CUA) ※ログ提出局は、締切後1週間以内を目処に、支部HPに掲載
支部登録クラブ対抗 青森県支部登録クラブの構成員、そのクラブが開設する社団局から申告された得点をクラブごと集計し、参加クラブ数に応じて表彰 ○サマリーシートの登録クラブ対抗欄にクラブ登録番号、登録クラブ名称を記入 ○登録クラブ局への複数参加は無効

問合せ先 cua599-m@chic.ocn.ne.jp

参加種目 部門(複数種目、複数部門へのエントリーは不可)

種目	電信電話		電信	
	県内	県外	県内	県外
3.5MHzバンド	A35	X35	C35	W35
7MHzバンド	A7	X7	C7	W7
14MHzバンド	A14	X14	C14	W14
21MHzバンド	A21	X21	C21	W21
28MHzバンド	A28	X28	C28	W28
50MHzバンド	A50	X50	C50	W50
144MHzバンド	A144	X144	C144	W144
430MHzバンド	A430	X430	C430	W430
1200MHzバンド	A1200	X1200	C1200	W1200
HFマルチバンド※1	AMH	XMH	CMH	WMH
V・Uマルチバンド※2	AMV	XMV	CMV	WMV
オールバンド	AMO	XMO	CMO	WMO
ニューカマー※3	AMN	XMN	—	—
シルバー※4	ACS	XCS	—	—
YL局※5	AYL	XYL	—	—
社団局マルチバンド	AMS	XMS	—	—

※1 HFマルチバンドは3.5MHz～28MHz帯 ※2 V・Uマルチバンドは50MHz～1200MHz帯 ※3 ニューカマーは初めて局を開設した個人局であって、その時の局免許年月日が当コンテスト開催日初日の3年前の同日以降に免許された局 ※4 シルバーは、開催日初日で満年齢70歳以上のオペレーターによる運用者 ※5 ニューカマー、シルバー、YL局は使用するバンド数に関係なくオールバンドにエントリーしたものとす

岩手県

2023年岩手通信訓練コンテスト

支部ではこれまで開催していた「岩手県支部通信コンテスト」を見直し、災害時における沿岸県北市町村と内陸市町村の通信ルート確保を念頭に、普段交信し難い県内各局の親睦を図るため、規約を改正し実施することとした。

日時 6月18日(日) ※毎年第三日曜日 ○6:00～8:00 18MHz, 3.5MHz ○13:00～15:00 144MHz, 430MHz

使用周波数帯(推奨) ○1815kHz±5kHz(CW), 1860kHz±10kHz(SSB) ○3520kHz±5kHz(CW), 3560kHz±10kHz(SSB) ○144.080MHz±5kHz(CW), 144.310MHz±10kHz(SSB) ○144.800～144.900MHz(FM) ○430.080MHz±5kHz(CW), 430.310MHz±10kHz(SSB) ○432.800～432.900MHz(FM)

参加資格 岩手県内で運用する個人のアマチュア局 ※県外から岩手県内へ移動して運用する場合も参加可能
参加部門 6部門 ※HF部門から1部門、VU部門から1部門の、2部門へ参加可能

部門		使用モード	種目コード
HF	1.8MHzシングルバンド(160m)	SSB/CW	160
	3.5MHzシングルバンド(80m)	SSB/CW	80
	マルチバンド 1.8MHz, 3.5MHz	SSB/CW	HFM
VU	144MHzシングルバンド	FM/SSB/CW	144
	430MHzシングルバンド	FM/SSB/CW	430
	マルチバンド 144MHz, 430MHz	FM/SSB/CW	VUM

呼出方法 「CQ いわて通信訓練コンテスト」 「CQ IT TEST」

コンテストナンバー RS (T) + 市町村ナンバー
レピータの使用 不可

得点 内陸局同士の交信1点, 沿岸・東北局同士の交信10点, 内陸局と沿岸・東北局間の交信5点

マルチブライヤー バンドごとに交信した市町村の数

総得点 ○シングルバンド: 当該バンドにおける得点の合計×当該バンドで得たマルチブライヤーの合計 ○マルチバンド: 両バンドにおける得点の合計×両バンドで得たマルチブライヤーの合計 ○同一局との交信は, 同一バンドでもCWと電話(SSBまたはFM)それぞれ有効

書類提出 ○電子ログ: JARL形式でメールに添付して提出(推奨) ※メールタイトルは, コールサイン+参加部門種目コード 例) JA7UESI60, JA7UESVUM ○紙ログ: JARL制定のサマリー・ログシート(記入項目はすべて手書きに限る)を郵送

締切 6月30日(金)必着

提出先・問合せ先 ○Eメール: jf7kws@jarl.com ○〒020-0617 滝沢市湯舟沢533-26 JF7KWS鈴木方JARL岩手県支部事務局宛

失格事項 ○提出書類に虚偽が記載されている場合 ○このコンテスト規約に違反した場合 ○電波法に違反した場合

その他 ○期間中における同一市町村内の移動運用は認める。HFとVUの運用地は異なってもよい 例) HFは常置場所から運用, VUは他の市町村へ移動して運用可 ○各部門の参加者に応じて上位者に賞状を贈呈 ○全ログ提出者の中から抽選で景品を贈呈 ○個人情報については, 賞状の送付等, 必要な場合の連絡にのみ使用 ○不明な点は, 支部または事務局jf7kws@jarl.comまで ○コンテストロギングソフトCTESTWINは, 本コンテストに対応済み(Ver.4.45以

第21回津軽海峡コンテスト

※変更点 ○マルチを市町村から市郡へ変更 ○コンテスト中の運用場所の変更について明確にした ○禁止事項を一昨年の内容に戻し明確にした ○レピータ交信を禁止 ○使用周波数に1200MHz帯を追加し, 1200MHz部門を新設 ○ログ, 問合せ先: 電子ログでの提出を受付(電子ログ推奨), 当コンテストへの問合せは渡島檜山支部HP問合せフォームから, ログ提出後の問合せは提出先へ

開催日時 5月13日(土)18:00~14日(日)15:00まで

参加資格 日本国内で運用するアマチュア局 ○管内局: 渡島・檜山地域内または青森県内で運用する局 ○管外局: 管内局以外の局 ※コンテスト中の運用場所の変更可(管内と管外をまたがる変更は不可)。渡島・檜山地域内から参加局は渡島・檜山地域内の範囲で可能。青森県内から参加局は青森県内の範囲で可能。管外局は管内局以外の範囲で可能

使用周波数 50/144/430/1200MHz帯の4バンド

参加部門 電信電話部門のみ

部門	管内局	管外局	
社団局マルチバンド	AOS	KGS	
個人局マルチバンド	AOM	KGM	
個人局シングルバンド	50MHz	AO50	KG50
	144MHz	AO144	KG144
	430MHz	AO430	KG430
	1200MHz	AO1200	KG1200

交信対象 ○管内局: 日本国内の局 ○管外局: 渡島・檜山地域内局または青森県内の局

呼出 ○電話「CQ津軽海峡コンテスト」 ○電信「CQ TK TEST」

コンテストナンバー ○管内局: RS(T)+市郡ナンバー ○管外局: RS(T)+都府県地域等ナンバー

禁止事項 ○ゲストオペ運用 ○個人局の2波以上同時発射 ○クロスバンド, クロスモード, レピータ交信 ○社団局の同一バンド内における2波以上の同時発射, 複数地点からの同時運用

得点 ○管内局: 津軽海峡をはさむ渡島・檜山地域内局と青森県内の局との交信3点, 同管内の局同士との交信2点, それ以外の局との交信1点 ○管外局:

渡島・檜山地域内局, 青森県内局との交信1点 ※管内局・管外局とも, 同一局との同一バンドにおける2回目以上の交信は交信日時, 電波型式が異なっても得点にならない

マルチブライヤー ○管内局: 各バンド交信した相手局の市郡数, 都府県地域等の数 ※渡島・檜山, 青森県を除く渡島114, 檜山113, 青森02の番号はこのコンテストでは使用されない ○管外局: 各バンドで交信した相手局の異なる市郡数

総得点 各バンドで得た得点の和×各バンドで得たマルチの和

表彰 ○参加局数に係わらず各部門で管内局5位まで, 管外局3位までを表彰 ○渡島檜山支部, 青森県支部対抗として管内局の各部門で非支部会員を除いた順位によるポイント(1位10点, 2位8点, 3位6点, 4位4点, 5位3点, 以下10局以上交信した参加局1点)の総得点で優勝支部を各支部HPで発表

提出書類 ○紙ログ, 電子ログともに受付(電子ログ推奨) ○電子ログはJARLの電子ログ作成ツール, CTESTWINの電子ログ作成機能を活用(JARL制定の電子ログver.2.1を推奨) ○紙ログはJARL制定のサマリーシート・ログシート, またはこれと同形式(A4判) ○紙ログ, 電子ログともバンドごとに集計 ○交信局数が1バンド100局以上の場合, 交信局の重複確認資料(A4判)を提出 ○社団局の場合はコンテスト中に運用した者のコールサイン・氏名・無線従事者資格を記入 ※入賞圏内の参加局には後日交信局の重複確認資料(A4判)の提出を求める場合がある

締切 5月31日(水)(消印有効) ※郵送かEメールでログ提出先 管内局はそれぞれの支部へ, 管外局はどちらかへ提出 ○青森県支部 郵送: 〒031-0022 青森県八戸市糠塚大開11-11 槻木澤 稔(JR7JAW) Eメール: jr7jaw@jarl.com ○渡島檜山支部 郵送: 〒041-0853 北海道函館市中道2丁目43番18号中道共同宅1号館408号室 佐藤佑介(JK8JZQ) Eメール: jk8jzq@jarl.com

問合せ先 ○渡島檜山支部HP(URL:https://ohs.jarl.pro/)メニューの問い合わせから ○Eメール: jl8lgw@jarl.comまで

降)

【マルチリスト】 ○内陸局 盛岡市0301 一関市0304 花巻市0307 北上市0308 遠野市0310 八幡平市0314 奥州市0315 滝沢市0316 金ヶ崎町03001A 岩手町03002B 葛巻町03002C 雫石町03002D 矢巾町03008A 紫波町03008B 平泉町03009A 西和賀町03013F ○沿岸・県北局 釜石市0302 宮古市0303 大船渡市0305 久慈市0309 陸前高田市0311 二戸市0313 大槌町03004A 野田村03005C 軽米町03005D 九戸村03005E 洋野町03005G 住田町03006B 田野畑村03007A 普代村03007D 岩泉町03007E 山田町03007G 一戸町03010C ※岩手県の定める、県北広域振興局、沿岸広域振興局管内の市町村から運用する局を沿岸・県北局、それ以外の市町村から運用する局を内陸局

山形県

第5回山形さくらんぼQSOコンテスト

目的 山形県内に在住するアマチュア無線局の活性化と県外局との交流、コンテスト入門局の育成

日時 ○1.9～28MHz帯 6月10日(土)5:00～21:00まで(JST) ○50～1200MHz帯 10日(土)21:00～11日(日)13:00まで(JST)

参加資格 日本国内で運用するアマチュア無線局(個人局)、JARL山形県支部登録の地域クラブ

使用周波数帯 ○1.9/3.5/7/14/21/28/50/144/430MHz帯:JARL主催コンテスト使用周波数 ○1200MHz帯:総務省告示「アマチュア業務に使用する電波の型式及び周波数の使用区別」による

参加部門 ○山形県内局:山形県内に在住し山形県内で運用する局 ※オールバンド部門のみ県外在住者が山形県内局として参加可 ○山形県外局:山形県外で運用する全ての局

参加種目・コードナンバー ※1) 1.9～28MHz帯の内3バンド以上と50～1200MHz帯の内2バンド以上を使用 ※2) オールバンド部門のみ、県外在住者が山形県内に移動すれば県内局とみなす ※3) JARL山形県支部登録の地域クラブ対抗:JARL山形県支部に登録している地域クラブでオールバンドとする。個人コールで運用し、登録クラブの構成員から申告のあった得点も、JARL山形県支部登録の地域クラブ対抗部門に加算

種目	県内局	県外局
オールバンド※1 ※2	YALL	XALL
HFマルチバンド (※1.9～28MHz帯のうち3バンド以上を使用)	YHF	XHF
HFハイバンド (※14/21/28MHz帯のうち1バンド以上を使用)	YHHF	XHHF
1.9MHz	Y1.9	X1.9
3.5MHz	Y3.5	X3.5
7MHz	Y7	X7
50MHz	Y50	X50
144MHz	Y144	X144
430MHz	Y430	X430
V/UHFマルチバンド (※50～1200MHz帯のうち2バンド以上を使用)	YVU	XVU
YL	YYL	XYL
ジュニア(※中学生以下)	YJ	XJ
JARL山形県支部登録地域クラブ対抗(※3)	YC	—

呼出 [電話] ○県内局「CQ山形コンテスト」 ○県外

局「CQ山形コンテストこちら県外局」 [電信] ○県内局「CQ YM TEST」 ○県外局「CQ YMKG TEST」
コンテストナンバー ○県内局:RS(T)+市郡ナンバー
○県外局:RS(T)+都府県支庁ナンバー

禁止事項 ○クロスバンドによる交信 ○2波以上の電波の同時発射(JARL山形県支部登録の地域クラブを除く) ○レピータによる交信 ○個人コールでエントリーする者がJARL山形県支部登録の地域クラブコールでも運用すること ○デジタルモードによる交信(同一マルチ内での運用場所の変更は可)

得点 完全な交信を1点 ※次の場合は得点とならない: 県外局どうしの交信、同一バンドにおける重複交信

マルチプライヤー ○県内局:異なる都府県支庁数、山形県内の市郡の数 ○県外局:異なる山形県内の市郡の数

総得点 ○シングルバンド:当該バンドにおける得点の合計×当該バンドで得たマルチプライヤーの合計 ○シングルバンド以外:各バンドにおける得点の合計×各バンドで得たマルチプライヤーの合計

書類の提出(1部門、1種目のみ提出) [電子ログ] ○メールの「件名」は半角英数字で、あなたの「コールサイン」 ○サマリー、ログはJARL制定の様式(R1.0)で作成したデータをテキスト(txt)として添付(本文貼付けではなく添付ファイル) ○使用ソフトはCTESTWIN等を推奨。不備な電子ログは受付不可 ○24時間以内に受付完了メールが届かない場合は未受理。届かない場合は問合せ ○提出締切日:6月18日23:59のタイムスタンプまで ○提出先 Eメール jp7aav@jarl.com [郵送] ○JARL制定の(または同形式)サマリーシートとログシート ○交信局数が1バンド50局以上の場合、重複確認資料(チェックログ)を提出(紙ログのみ) ○提出締切日:6月18日(消印有効) ○提出先:〒990-0302 山形県東村山郡山辺町緑が丘4-3-7 新井利哉方 JARL山形県支部コンテスト係

賞 ○各部門、種目ごと書類提出局数に応じて次の順位まで入賞とし賞状を郵送 1～4局は1位、5～9局は2位まで、10局以上は3位まで(同得点の場合は最終交信時間の早い局) ○JARL山形県支部登録の地域クラブ対抗部門は3位まで

失格事項 ○重複交信が2%を超えかつ得点としている場合、明らかに虚偽の記載が認められる場合 ○2部門以上にログを提出した場合。支部役員会で失格が決定された場合

その他 ○参加証:参加記念ステッカー希望の方は84円切手を貼った返信用封筒を送付 ○提出ログの公開や、クレーム等の意見は一切受け付けない

宮城県

2023年宮城通信訓練コンテスト

支部では、これまでの大震災の教訓を生かすため電文の送受信訓練と相互親睦を目的とし開催します

日時 6月11日(日)14:46～17:14

参加資格 宮城県内で運用する個人のアマチュア局 ※社団局でもオペレーターが一人であれば参加可

使用周波数帯 144・430MHz帯 ※呼出周波数・非常通信周波数は使用禁止

地方本部

北海道地方本部8支部発足50周年

北海道地方本部は、昭和49(1974)年4月1日に現在の8支部体制になりました。令和5年は、8支部体制50年目であり、北海道地方本部では8支部発足50周年の年として各種記念事業を開催する予定です。現在、予定している記念事業は次のとおりです。皆さんの参加をお待ちしています ①特別ルール ALL JA8 コンテスト(6月24日～25日) ②特別局 8J88RL 運用(5月1日～8月31日) ③記念講演会(11月4日 札幌市) ④記念祝賀会(11月4日 札幌市)

2023ALL JA8 コンテスト

北海道8支部発足50周年を記念して特別ルールで開催します。運用可能時間帯、部門・種目(周波数帯・モード区分)、コンテストナンバーに大きな変更があります。誌面の関係上、詳細は地方本部HP (<https://jarl.hokkaido.jp/>)で確認するか、SASEで地方本部へ請求のこと。ログ提出者の中から抽選で景品を進呈、奮ってご参加ください。日時 6月24日(土)21:00～24:00、25日(日)6:00～18:00

参加資格 国内アマチュア局, SWL

使用周波数 JARL主催コンテスト使用周波数帯による

参加部門, 種目 ※個人局と社団局の区分けはない

	種目	道内局		道外局	
		電信	電信電話	電信	電信電話
シングルオペレーター	オールバンド	HW01	HX01	GW01	GX01
	1.9MHz	HW02	HX02	GW02	GX02
	3.5MHz	HW03	HX03	GW03	GX03
	7MHz	HW04	HX04	GW04	GX04
	14MHz	HW06	HX06	GW06	GX06
	21MHz	HW08	HX08	GW08	GX08
	28MHz	HW10	HX10	GW10	GX10
	50MHz	HW11	HX11	GW11	GX11
	V/U/SHF (144MHz～10GHz)	HX12		GX12	
	マルチオペレーターオールバンド	HX21		GX21	
	SWL	HX22		GX22	
チェックログ	CHK				

呼出 ○電信「CQ JA8 TEST」 ○電話「CQ JA8 コンテスト」

コンテストナンバー ○道内局：RST + 道内市区町村コード(※詳細はHPで確認) + 年代別符号 ○道外局：RST + 都府県コード + 年代別符号

年代別符号 (年齢=符号=得点) ○～19歳=A=1 ○20～29歳=B=2 ○30～39歳=C=3 ○40～49歳=D=4 ○50～59歳=E=5 ○60～69歳=F=6 ○70～79歳=G=7 ○80～89歳=H=8 ○90～99歳=I=9 ○100歳～=J=10 ○マルチオペレーター=M=1 ○年代の非公表を希望する場合=X=3

共通規約 ○道内で運用する局は、国内アマチュア局との交信が有効 ○道外で運用する局は、道内で運用する局との交信が有効

得点, マルチプライヤー ○得点はナンバー交換が完全

参加部門 ○144MHzシングルバンド ○430MHzシングルバンド ○マルチバンド ○ジュニアマルチバンド(22歳以下) ○シニアマルチバンド(70歳以上) ※144MHzと430MHzで交信した場合は各シングルバンドの2部門に参加可能。マルチバンド参加：マルチとシングルバンドでの参加はできない ※県内登録クラブ：サマリーシートに「登録クラブ番号」「登録クラブ名称」を記入

呼出方法 「CQ みやぎ訓練コンテスト」

コンテストナンバー ○RS(V)+オペレーター名+市町村名+電文 ※仙台市で運用する局は仙台市 ○電文は、10字以上の普通文

レピータの使用 ○439.72MHzでレピータできる。交信が成立した後続けて使用できない ※その後も使用者が無いことを確認できた場合は使用できる ※開催中に災害など発生した場合は禁止

SSTVの使用 ○FM推奨周波数：145.40～145.48, 433.40～433.48MHz ○交信方法：RS(V)+オペレーター名+市町村+電文

得点 ○RS(V)+オペレーター名+市町村名+電文の交換：1点 ※電文は通話表を使用して送信した場合：2点 ○受信のみのレポート：1点(同一局でも、複数回受信レポートとして得点できる)

マルチプライヤー ○異なる市町村 ※受信のみのレポートは、レポート数に関係なく各バンド1マルチ

係数 ①固定局：1 ②常置場所の市町村内での移動運用：2 ③付属のアンテナを使用したハンディ機での運用：3 ④常置場所以外の市町村での移動運用：3 ⑤上記の②および③の運用：3 ⑥上記の③および④の運用：4 ※ここでの常置場所とは、1カ月以上生活している場所

総得点 バンドで得た得点の和×バンドで得たマルチの和×係数

提出書類 ○JARL制定のサマリー・ログシート、またはこれと同形式 ○送信電文：SENT欄にRST+オペレーター名+市町村+送信電文番号を記入。ログシートの裏に送信電文番号+送信電文を記入 ○受信レポート：得点とする局をコール欄に、相手局をSENT欄に、受信内容を下段に記入 ○使用した無線機・アンテナ・電源を記入 ○レピータでの交信：ログシートの備考欄に「レピータ」と記入

書類提出締切 6月26日(月)消印有効

提出先・問合せ 〒984-0038 仙台市若林区伊在3-8-10 佐々木秀夫 宛 ※問合せはSASE

その他 ○期間中の移動を認めますが、低い方の得点係数 ○市町村が変われば同一バンド内で複数回交信可能 ○サマリーシート、ログの内容は、結果報告、賞状などの郵送に使用、意見などを公開することがある ○抽選で会員局に図書カードを贈る(当選者の発表は発送をもって代える)

表彰 ○各種目の参加局数に応じて会員局を表彰 各部門6～10局2位まで、11局以上3位まで表彰 ○電文送信者の中から電文ユニーク賞を贈る

失格事項 ○コンテスト規約に違反 ○提出書類に虚偽または著しく不備 ○その他、支部コンテスト委員会で決定

にされた交信により得た年代別符号に対応する数値
○同一バンドにおける重複交信は0点 注)電波型式
が異なる場合の同一局との2回以上の交信も重複交信
○都府県・市町村ナンバーの数をマルチプライヤーと
するが同一バンド内での重複は認めない ○年代別符
号はマルチプライヤーとならない

総得点 ①シングルバンド：当該バンドにおける得点の
和×そのバンドで得たマルチプライヤーの和 ②オー
ルバンド・V/U/SHF (144MHz～10GHz)：各バンド
における得点の和×各バンドで得たマルチプライヤー
の和 ③SWL：②の計算

書類の提出 ○電子ログ：JARL規定の電子ログフォー
マット (R2.0またはR2.1) により作成のこと ○紙ロ
グ：JARL制定のサマリーシート、ログシート(また
はA4判同形式)を使用。全項目手書きで、交信局数
100局までのログのみ受付 ※マルチオペレーターは、
全オペレーターのコールサイン(コールサインがない
場合は氏名)を備考欄に記載、または一覧表添付

提出締切日 7月25日(火) ※郵送の場合は消印有効

提出先 ○電子ログ：地方本部HPにログ提出専用サイ
トへのリンクを掲載 ○郵送：〒082-0051 北海道河
西郡芽室町東1条南7丁目5-8 正村琢磨房 JARL北
海道地方本部 宛

賞 道内局と道外局に区別し各部門・種目ごとに参加局
数に応じ賞状を贈る。特別賞対象者(青少年)は、サ
マリーシートの備考欄に生年月日と年齢を記入

結果発表 JARL NEWS秋号と地方本部HP(予定)

その他 問合せ先：allja8@jarl.com 総ての情報
は <http://jarl.hokkaido.jp/> に掲載、要確認のこと

第7回北海道ハムフェア

北海道地方本部では、9月23日(土)、24日(日)に第
7回北海道ハムフェアを開催します。詳細については、
決まり次第随時公式HPでお知らせします。(新型コロナ
ウイルス感染症の感染拡大により安全の確保が困難な場
合には延期または中止となる場合があります。また、感
染防止と出展者、来場の皆さんの安全確保のため感染防
止策などに協力をお願いする場合があります。)

【開催の概要】

名称 第7回北海道ハムフェア(北海道アマチュア無線
フェスティバル2023)

開催日時 9月23日(祝/土)13:00～17:00, 24日(日)
9:00～16:00 ※入場無料

会場 協同組合札幌総合卸センター「デ・アウネ
さっぽろ」札幌市東区北6条東4丁目1-7

主な内容 各種展示・販売ブース、講演会、特別記念
局の運用等 ※詳細は公式サイトをご覧ください
(<http://www.8hamfair.com/>)

出展の申込み 出展を希望の方は、公式サイトに出展要
項を掲載しています。サイトをご覧のうえ、申込み(締
切日：6月30日 ※早期に締切の場合あり)

【第7回北海道ハムフェア各種委員の募集について】

第7回北海道ハムフェア実行委員会では次の委員を募
集しています。

①実行委員：企画・準備の段階から協力 ②広報委
員：特別局の運用等を通して広報活動に協力 ③運営

委員：会場設営や来場者受付、後片づけ等に協力
各種委員として協力いただける方は、第7回北海道ハ
ムフェア実行委員会事務局まで連絡ください。皆さん
の協力をお願いします

連絡先 第7回北海道ハムフェア事務局(JARL北海道地方
本部) 事務局長 中島 潤(JF8EPR) jf8epr@jarl.com

上川宗谷

美深白樺樹液春まつり公開運用

「美深白樺樹液春まつり」に協賛し、会場にてJARL局
の公開運用をおこないますので、皆さんの運用、QSOを
お待ちしております。

日時 4月16日(日)10:00～13:00(終了時間が早く
なる場合あり)

場所 中川郡美深町仁宇布ファームイントント(白樺樹
液春まつり会場)

運用 7～430MHz帯で運用予定

協力 美深白樺樹液を楽しむ会、美深アマチュア無線クラブ
お願い 運用を希望される方は、無線従事者免許証を持参
問合せ先 竹内(je8jok@jarl.com)まで連絡

青少年とアマチュア無線家の活性化事業

青少年と無線家(初心者および親子での参加大歓迎)
を対象にアマチュア無線を楽しんでいただくために、次
の日程で活動をおこないます。免許を取得されていない
方でもライセンスフリーでの運用体験も可能です、お気軽
にお越しください。

日時 5月5日(金/祝)13:00～18:00(予定)

場所 旭川市春光台3条9丁目(道北ジュニアアマチュ
ア無線クラブ基地局内)

内容 ジュニア交流会、8JIRL(南極)との交信予定 ※
南極交信はコンディションによりできない場合がある
参加費 無料

参加方法 希望される方は、4月30日(日)までに連絡
※無線局の運用を希望の方は事前申込みの必要はあり
ませんが、無線従事者免許証を持参

問合せ先 竹内(je8jok@jarl.com)まで

上川宗谷支部大会(ハムの集い)

今年の支部大会を次のとおり開催します。細部内容が
決まり次第、支部HPに掲載しますが、JARL NEWS夏
号にも掲載します。

日時 7月16日(日)10:00～12:00

会場 若者センター 旭川市江丹別

内容 事業、会計報告、記念局公開運用(予定)、その他
問合せ先 竹内(je8jok@jarl.com)まで

[前夜祭] 7月15日(土)18:00～20:00 ※状況により
中止する場合があります

オホーツク

第45回オホーツク野外ミーティング

日時 7月1日(土) 10:00競技開始

会場 北見市常呂河川敷 パークゴルフ場

参加費 無料

申込先 JARL北見クラブ 北見市桜町2丁目76 小山
穂積 Ji8ptp@jarl.com まで

※コロナ関係、雨天状況で中止もあります

第47回オホーツクコンテスト

日時 7月15日(土) 18:00~7月16日(日) 21:00まで
 参加資格 日本国のアマチュア無線局, SWL
 使用周波数帯 1.9/3.5/7/14/21/28/50/144/430/1200M
 Hz ※JARLコンテスト周波数区分による
 部門・種目のコードナンバー

種目	電信電話部門		電信部門	
	管内	管外	管内	管外
マルチバンド	HXA	XA	HCA	CA
シン グ ル オ ペ レ ー タ ー	1.9MHZ	HX19	X19	—
	3.5MHZ	HX35	X35	—
	7MHz	HX7	X7	—
	14MHz	HX14	X14	—
	21MHz	HX21	X21	—
	28MHz	HX28	X28	—
	50MHz	HX50	X50	—
	144MHz	HX144	X144	—
	430MHz	HX430	X430	—
	1200MHz	HX1200	X1200	—
マルチオペレーター	HMXA	MXA	—	—
SWL	HSWL	SWL	—	—

呼出 ○電話「CQ オホーツクコンテスト」 ○電信「CQ OKH TEST」

コンテストナンバー ○管内局：シグナルレポート+自局の運用地を示す市町村ナンバー ○管外局：シグナルレポート+自局の運用地を示す都府県振興局ナンバー

得点 ○管内局：国内のアマチュア無線局との完全な交信を1点 ○管外局：オホーツク総合振興局(旧網走支庁)管内のアマチュア無線局との完全な交信を1点 ※同一バンド内での重複交信は、1交信を除いては電波型式が異なっても得点としない ○SWL：上記の交信を受信に読み替える

マルチプレイヤー ○管内局：46都府県、小笠原支庁、オホーツク総合振興局以外の13振興局、オホーツク総合振興局管内の18市町村 ○管外局：オホーツク総合振興局管内の18市町村

総得点 ○シングルバンド：当該バンドにおける得点の和×当該バンドで得たマルチプレイヤーの和 ○マルチバンド：各バンドにおける得点の和×各バンドで得たマルチプレイヤーの和

ログの提出 ○電子ログ：JARL形式または準拠したテキストデータ ○紙ログ：JARL制定のサマリー・ログシートまたは同一形式

提出期限 8月8日(火)必着

提出先 ○Eメール ji8ptp@jarl.com ○〒090-0804 北見市桜町2丁目76 小山穂積

表彰 [管内局]○各部門の1位~5位に賞状 ○参加部門ログ提出者で支部大会出席者(代理不可)に対して抽選のうえ1人に特別賞としてオホーツク名産品を贈呈 ※部門1位の副賞はオホーツク支部会員(9月現在)に限る [管外局]○各部門の提出局に応じて得点順に賞状(申請10局以下1位のみ、20局以下2位まで、以降10局ごとに賞状) ○参加部門ログ提出者に対して抽選のうえ、1人に特別賞としてオホーツク名産品を贈呈

禁止事項・失格事項 JARLのコンテスト規約に準じる
 【オホーツク総合振興局管内市町村ナンバー】 北見市0108 網走市0111 紋別市0119 津別町01005B

美幌町01005D 大空町01005E 清里町01036A 小清水町01036B 斜里町01036C 遠軽町01070D 雄武町01070E 興部町01070F 滝上町01070H 西興部村01070I 湧別町01070J 訓子府町01048A 置戸町01048B 佐呂間町01048C

石狩後志

2023年度石狩後志支部コンテスト

日時 6月3日(土) 21:00~6月4日(日) 21:00

参加資格 国内のアマチュア無線局, SWL局

使用周波数帯 1.9/3.5/7/14/21/28/50/144/430/1200/2400MHz ※JARLコンテスト周波数帯による運用が望ましい

参加部門・種目とコード ○個人局電信シングルバンド(コード:C19, C35, C7, C14, C21, C28, C50, C144, C430, C1200, C2400) ○個人局電信マルチバンド(コード:CM) ○個人局電信電話シングルバンド(コード:X19, X35, X7, X14, X21, X28, X50, X144, X430, X1200, X2400) ○個人局電信電話マルチバンド(コード:XM) ○個人局ジュニアマルチバンド(コード:JM) ○社团局マルチバンド(コード:MM) ○SWLマルチバンド(コード:SWL) ※それぞれの部門・種目とも、支部管内局、管外局別とし、電信電話部門には電話のみの場合を含む。ジュニアは高校生までとし、書類提出者はサマリーシートの意見欄に学年を明記。ジュニア、社团局、SWLはマルチバンドのみとし、シングルバンドとの区別はしない。マルチバンド部門参加局は、同一バンドにおける2波以上の電波の同時発射は認めない

呼出方法 ○電信「CQ ISB TEST」 ○電話「CQ 石狩後志支部コンテスト」 ※管内局は運用場所(または移動地)の積極的なアナウンスをお願いします

コンテストナンバー ○管内局：RS(T)+自局の運用場所を示す区ナンバー、JCCナンバー(0101を除く)、JCGナンバー 例)札幌市豊平区：59(9)010105 小樽市：59(9)0103 石狩郡：59(9)01008 ○管外局：RS(T)+自局の運用場所を示す都府県支庁ナンバー 例)オホーツク総合振興局管内：59(9)104 東京都：59(9)10

得点 ○管内局：全国のアマチュア局との完全な交信を1点 ○管外局：石狩後志支部管内局との完全な交信を1点 ○SWL：ログシートの送信欄・受信欄の呼出符号が完全な受信を1点 ※同一バンド内での重複交信(SWL局は同一局の2回以上の受信)は、1交信を除いては電波型式が異なっても得点にならない

マルチプレイヤー ○管内局：石狩後志支部管外の都府県支庁ナンバー+管内の区ナンバー、JCCナンバー(0101を除く)、JCGナンバー ○管外局：石狩後志支部管内の区ナンバー、JCCナンバー(0101を除く)、JCGナンバー ※バンドが異なれば同一マルチでもマルチとして計上

総得点 ○シングルバンド：当該バンドにおける得点の和×当該バンドで得たマルチの和 ○マルチバンド・SWL：各バンドにおける得点の総和×各バンドで得たマルチの和

書類提出 ○JARL制定サマリー・ログ(Ver1, 2どちらも可)または同形式の物を使用 ○手書きでログ提出かつ同一バンド内で200局以上交信した場合は、エ

リア順にコールサインを順序よく記したチェックリストを添付 ※電子ログで提出する場合は不要 ○電子ログ(Eメール)の場合、JARLの提出方式と同一 ○サリーシートに記載される個人情報についてはコンテストの管理、表彰などコンテストに関連する業務以外には使いません。その事項に納得された方のみサマリーシート、ログの提出をお願いします

提出先・規約への質問 〒065-0030 札幌市東区北30条東14丁目1番10号 石狩後志支部コンテスト係 ○電子ログ(Eメール): j18elk@jarl.com

締切 6月30日(金)(消印有効)

表彰 ○管内局と管外局に別し、各部門・種目の提出局に応じて表彰。支部大会で結果発表、表彰。JARL NEWS、支部HPで結果発表 ○1~5局:1位のみ、6~10局:2位まで、11局以上:3位まで。入賞局には賞状 ※同一得点の場合は、交信終了時間の早い方を上位
管内登録クラブ対抗 石狩後志支部管内の登録クラブに所属する局は、サマリーシートの登録クラブ欄に所属クラブを記述することで、個人で参加した部門とは別に登録クラブ対抗部門においてクラブの得点にも合算。上位クラブは表彰 ※記述を強制するものではない

抽選による景品 ログを提出した局の中から、抽選で何かいいものを贈呈(管内・管外1局ずつ)

※参加証、コンテストの結果、コメント集、連続参加達成賞、失格事項等詳細は支部HP参照

Report 第49回石狩後志支部大会開催



2022年12月4日札幌市内「札幌総合卸センター deAUNE(デアウネ)」にて、第49回石狩後志支部大会が開催されました。新型コロナウイルスの感染が広がりが厳しい状況の中、開催することができました。来賓には北海道地方本部長の正村琢磨氏・同監査長の篠原正美氏の出席をいただきご挨拶をいただきました。会議は令和3年度・4年度の予算執行状況、事業報告・計画を説明、また支部コンテストの表彰をおこないました。参加人数は40名を下回りましたが、久しぶりのアイボールで親交を深めることができました。

十勝

JARL十勝支部マラソンQSO

実施日 6月1日(木)00:00(JST)~10日(土)23:59(JST)

参加資格 アマチュア無線局

交信相手局 十勝管内局:全アマチュア無線局 ○管外局:十勝管内局

周波数 ○免許状に記載されている周波数の範囲内

参加部門 十勝管内局、管外局ともに ○VHF・UHF・SHFバンド ○HFバンド(WARCバンドも可) ※十勝管内局は期間中において最低1局以上の十勝管内局と交信 ※各部門において電信、電話の区別はつけない ※同一局との交信はバンドモード・運用地が変わっても同一日において1交信のみ有効 ※十勝管外局が十勝管内で運用した場合は十勝管内局 ※期間中の運用地は問わないが申請は管内局、管外局のいずれか

運用方法 ○通常交信に限る ○特別な呼出は不要、十勝管内局はマラソンQSO参加の旨を表示したほうが、存在感が増と思われます ○当日のQSO後「また明日もよろしく」程度は事前連絡にならない

得点 ○十勝管内局との交信:10点 ○管外局との交信:5点 ○管外局同志の交信:期間中に十勝管内局との交信が含まれていた時のみ1点 ※期間中に十勝管内局との交信が1局もなければ得点にならない

マルチプライヤー ○交信日数:運用期間で1日の中で1局でも交信 ○十勝管内の市町村数:期間中に十勝管内19市町村との交信 例)10日間の交信で、期間中に十勝管内19市町村すべてと交信すればマルチ29
総得点 得点の合計×マルチ(交信日数+交信した十勝管内の市町村数)

採点方法 ○マルチの計算時、サマリーシートのバンド欄に交信日数と記入、日数マルチの合計を出し、市町村のマルチとマルチの合計を出して計算 ※10日間のうち5日の運用の場合、管内マルチ合計と運用日数5マルチの合計

提出書類 ○書式はJARL制定A4形式(または同形式) ○複数バンドで交信した場合、その交信バンドごとに記入 ○十勝管内との交信は、備考欄に交信相手の市町村名を記入 ○移動運用した場合はレポート欄(sent送信欄)に運用地を記入 ※注意:メールでの書類提出は受理しない

提出締切 6月30日(金)消印有効

表彰 ○各部門上位3位まで表彰状を贈る ○上位5位までの順位発表は十勝支部大会後、HPで発表

書類提出先 ○〒080-2470 北海道帯広市西20条南5丁目8番3号 JARL十勝支部支部長 後藤 貢(JA8GSE) ☎090-2691-6425 Eメール ja8gse@jarl.com ※封筒には「JARL十勝支部マラソンQSOログ在中」と記入 ※問合せはできる限りメールにて

Report ラジオの製作教室開催



青少年育成として、2022年12月25日(日)帯広市緑ヶ丘「帯広市児童会館」において北海道電波適正利用推進員協議会と、JARL十勝支部で青少年に電波を知ってもら

らうために「ラジオの製作教室」を開催し「AMラジオ」を製作しました。

今年はコロナ禍のため参加者を10名として募集をしたところ、小学生1～6年生と保護者の方々が集まりました。

作成の前に「でんぱくん」のDVDを見て電波について学んだ後、ラジオの製作に取り組んだところ、子供たちの慣れないハンダ付けを見ていた保護者の方々が子供と一緒に格闘して、最後にラジオのスイッチを入れ子供が「音がきこえた」と喜んだところ、保護者とハイタッチして喜んでいました。

参加者に「違法電波防止・アマチュア無線」などの資料を配布しました。

Report アマチュア無線セミナー・新年アイボール会開催



アマチュア無線セミナー・新年アイボール会を令和5年1月22日(日)音更町共栄コミュニティセンターにて開催したところ、十勝管内より28名の参加がありました。JARL北海道地方本部長正村琢磨氏の「JARLの現状とアマチュア無線界の動向」の講演がおこなわれた後、アイボールが催され終了しました。

渡島檜山

非常通信伝達訓練

実施時期を寒い季節から暖かい季節へ変更し、今年度は6月18日に実施することとしました。3月の実施状況を整理したうえで6月実施の準備を進めていきます。詳細は支部HPにて連絡します。

フォックスハンティング競技大会

例年6月におこなっていましたが「フォックスハンティング競技大会」ですが、前年度の参加者数を鑑み今年度においては実施しないこととしました。

「楽しみにしていた」「興味があってやってみたかった」「いずれはARDFにも挑戦したい」等、ご意見があれば支部へお寄せください。今後計画の参考にします。

青少年のための科学の祭典 インストラクター募集

例年7月下旬の日曜日に千代台陸上競技場内で開催の「青少年のための科学の祭典」へラジオ作りブースを出展し、子どもたちにラジオを組み立て、電波の不思議さ、物作りの楽しさを体感してもらうという事業をおこなってまいりました。近年はコロナの影響により3年連続で中止となりその機会が奪われている状況です。本年度についても、実施の有無はわかりませんが、準備を進めてい

きたいと思います。

支部では、この事業に関し、子どもたちにラジオ作りを指導するインストラクターを募集。ラジオが鳴った時の子どもたちの笑顔を励みに、インストラクターを経験してみませんか。ぜひみなさんの経験、技術を生かし子どもたちの貴重な経験の1ページにご協力ください。

詳細がきまりましたら、改めて、支部HP、メンバーリストでお知らせします。

本件の照会は、支部長 船水(JL8LGW) jl8lgw@jarl.comまで

9エリア

北陸地方

富山県

JARL 富山県支部の集い

開催日 6月4日(日)開場10:00～ 支部の集い13:30～
会場 南砺市ののくち椿館 〒939-1879 富山県南砺市
宮後188 ☎0763-64-2202

交通 砺波ICより車で20分、福光ICより車で10分 ※
お願い: 駐車場係員の指示に従って駐車してください
内容 講演会、お楽しみ抽選会、クラブブース、メーカー
ブース、電子申請ブース、電波適正利用推進コーナー、
監査指導ガイダンス局展示、ジャンク市など
ホストクラブ トナミ無線クラブ

[JARL 富山県支部の集いアイボールQSO]

内容 ○会場でアマチュア無線局によるハンディ機等で
無線交信をおこなう ○交信データは受付で配布した
専用紙に記入 ○交信数が10局になった後、受付
の抽選箱に投入 ○会場で抽選をおこない、記念品
の贈呈。後日、アイボールアワード賞を郵送

[ラジオ工作教室]

時間 受付10:00 開始10:10～
内容 小学生を対象とした高感度ラジオの製作
定員 10名(父兄同伴可)

参加費 無料

参加者持参品 ラジオを持ち帰る袋等

参加申込み、締切 参加希望の方は、お子さんのお名前
と付き添いの方のお名前、住所を記載し 〒938-0013
黒部市杵掛3761番地高村方 日本アマチュア無線連
盟富山県支部宛てハガキ、または jh9feh@jarl.comへ
申込み ※案内書を送付。定員となり次第締切

※ジャンク市出展者募集。Eメール(jh9feh@jarl.com)
で申込み

JARL 富山県支部発行アワード

[富山県全市町村交信賞]

○3バンド以上を使用して当該県の全市町村と交信し
てQSLカードを得る ○運用場所は当該県内では同一
市町村内または同一都道府県内 ○QSLカードは
市町村名、移動が明示してあり、申請時に現存する市
町村との交信が明記されていること ○同一局のQSL
カードは認めない ○申請者は申請時においてJARL
会員

[申請方法]

申請書類 申請書+取得QSLカード所持証明(GCR)+
アワード返送料(140円切手)

申請料 無料

申請先 〒938-0013 黒部市沓掛3761高村方 日本アマチュア無線連盟富山県支部 ※SWLには発行しません

【富山100局賞】

申請者の移動の制限 同一都道府県

ルール ○JH9YAAを含む富山県内局100局のQSLカードを得る ○JH9YAAは県外での運用の交信も有効

特記 シングルバンド, シングルモード

申請書類 申請書+取得QSLカード所持証明(GCR)+アワード返送料(140円切手)

申請料 JARL会員は無料, その他は500円

申請先 〒938-0013 黒部市沓掛3761高村方 日本アマチュア無線連盟富山県支部 ※SWLには発行しません

0エリア

信越地方

地方本部

第60回JA0-VHFコンテスト

開催日時 5月13日(土) 21:00~14日(日) 12:00JST 時報まで

参加資格 [管内局] 信越管内(新潟県, 長野県)で参加する, 下記のいずれかの局 ○エリアナンバーが0のアマチュア局 ○信越のJARL会員台帳に掲載されている0以外のアマチュア局 ※信越のJARL会員台帳に掲載の意味: 2023年5月7日時点でJARL会員住所の届出先が信越管内の局(会員局名録ではなくJARL NEWSが届く住所で判断 [管外局] 上記以外のアマチュア局(両県内に移動した場合でも管外局) ※いずれもゲストオペでの参加は不可

電波型式・周波数・空中線電力など ○各局に許可されている範囲内での50MHz以上のバンド ○電信および電話モード(文字, 画像, データ通信を除く) ○JARLコンテスト使用周波数および総務省告示のアマチュアバンド使用区分を厳守

参加種目・コードナンバー 【長野県内局】[個人] ○マルチバンド: NNSM ○50MHz: NNS50 ○144MHz: NNS144 ○430MHz: NNS430 ○1200MHz up: NNS1200 [社団] マルチバンド: NNCM 【新潟県内局】[個人] ○マルチバンド: NISM ○50MHz: NIS50 ○144MHz: NIS144 ○430MHz: NIS430 ○1200MHz up: NIS1200 [社団] マルチバンド: NICM [管外局] ○個人マルチバンド: SGSM ○社団マルチバンド: SGCM ※1200MHz upは1200MHz以上のバンドを使用しマルチバンドと同様の方法で得点計算

交信相手 ○管内局: 本コンテストに参加の全アマチュア局 ○管外局: 信越両県内で運用するアマチュア局 ※信越両県内に移動して参加する場合は全アマチュア局呼出 ○電信「CQ JA0 TEST」 ○電話「CQ JA0 コンテスト」

コンテストナンバー ○管内局, 信越両県内から参加する管外局: RS(T)+市郡区ナンバー ○その他の管外局: RS(T)+都府県支庁ナンバー 例)管内局: 59 08001(市郡区ナンバーを送信) ・管外局: 59 10(東京都内から運用した場合の例: 都府県支庁ナン

バーを送信) 59 0901(管外局が長野市から運用した場合の例: 市郡区ナンバーを送信)

報告書締切日 5月29日(月) 消印有効(郵便以外の方法の場合5月30日必着)

審査 JARL信越地方本部コンテスト委員会がおこなう
発表 順位は各県の支部大会, JARL NEWS, コンテスト委員会HP上で発表

※JARL NEWS原稿に関するガイドラインに従い, 規約等の一部を省略して掲載しています。規約詳細, サマリー・ログ提出先, その他注意事項に関しては信越地方本部コンテスト委員会のHPを参照。本年は第60回大会ですので特別賞を設けています。こちらも合わせてHPを参照(URL) <http://www.jarl.com/zerocontest/>

2023信越地方ARDF競技大会

日時 5月28日(日)

場所 新潟県見附市

詳細はJARL新潟県支部ARDF委員会HP (<http://www.jarl.com/n08ardf/>)参照

新潟県

第23回新潟コンテスト

参加資格 日本国内で運用するアマチュア局でシングルOPのみ ※ゲストOPでの参加は不可 ○県内局: 新潟県内で運用する局 ○県外局: 上記以外の局

日時・周波数 ①7MHz: 5月21日(日) 13:00~16:00 時報まで ②ハイバンド(14MHz/21MHz/28MHz): 5月21日(日) 16:00~19:00時報まで ③ローバンド(1.9MHz/3.5MHz): 6月11日(日) 19:00~22:00時報まで ※上記①~③を区分

種目・部門, コードナンバー ○1区分につき1部門の参加とし最大3区分まで可 ○表彰基準は10局につき1局を入賞

区分	県内局			県外局			
	電信	電話	MIX	電信	電話	MIX	
7MHz	7MHz	NC7	NF7	NM7	GC7	GF7	GM7
ハイバンド	14MHz	NC14	NF14	NM14	GC14	GF14	GM14
	21MHz	NC21	NF21	NM21	GC21	GF21	GM21
	28MHz	NC28	NF28	NM28	GC28	GF28	GM28
ローバンド	ハイバンドマルチ	NCHM	NFHM	NMHM	GCHM	GFHM	GMHM
	1.9MHz	NC19	NF19	NM19	GC19	GF19	GM19
	3.5MHz	NC35	NF35	NM35	GC35	GF35	GM35
	ローバンドマルチ	NCLM	NFLM	NMLM	GCLM	GFML	GMLM

JARL登録クラブ対抗 ○対象: 新潟県内のJARL登録クラブ(地域, 職域, 学校, 専門クラブ) ○新潟県内のJARL登録クラブの構成員(県外在住の構成員も可)から申告された全区分の総得点をクラブごとに集計, 順位を決定 ○サマリーシートに登録クラブ番号, クラブ名を明記

使用周波数 JARLのコンテスト周波数を遵守

交信相手 ○県内局: 日本国内で運用するアマチュア局 ○県外局: 新潟県内で運用するアマチュア局

呼出 ○電話「CQ 新潟コンテスト」 ○電信「CQ NI TEST」 ※県内局はコールサインの前後いずれかに, 「県内局」または「NI」を送出。移動局はコールサインに移動エリアを明確にする

コンテストナンバー ○県内局：RS (T) + JARL 制定
の市郡区ナンバー ○県外局：RS (T) + JARL 制定
の都府県支庁ナンバー

得点 ○完全な1交信を1点 ○同一局との交信は同一
バンドにおいて電信・電話それぞれ1交信ずつ有効な
バンドが異なれば有効

マルチプライヤー ○県内局：新潟県を除く都府県支
庁、新潟県内の市郡区の数 ○県外局：新潟県内の
市郡区の数

総得点 ○シングルバンド：参加したバンドで得た得点
×参加したバンドで得たマルチ数 ○マルチバンド：
各バンドで得た得点の和×各バンドで得たマルチの和

禁止事項 ○参加区分時間内の運用場所変更(区分が異
なれば変更可) ○同一のオペレータは複数のコール
サインを使って参加してはならない ○その他は
JARLコンテスト規約に準じる

書類提出 ○参加区分ごとにログ・サマリーシートを提
出 ○ログ・サマリーシートはJARL制定のA4形式(ま
たは同形式) ○電子メールでの提出も受け付けるが
JARLコンテスト電子ログサマリーと同形式に限る
(<http://contest.jarl.org/summarymaker.htm> 参照)

締切 7月3日(月)消印有効

結果発表 支部コンテスト委員会HP, JARL NEWS

その他 参加証, 結果希望者はSASE (94円切手を貼つ
た長形3号120mm×235mm) 同封, 結果をメールで
希望の方はEメールアドレスを明記

書類提出先・問合せ ○郵送：〒940-0836 新潟県長岡市
豊田町9-3 JARL新潟県支部コンテスト委員会 小川
忍 「新潟コンテストログ在中」と記載 ○Eメール：
nitestlog@jarl.com ○郵送による問合せはSASEに限る

参考 [JCCナンバー] 0802長岡 0804三条 0805柏崎
0806新発田 0808小千谷 0809加茂 0810十日町
0811見附 0812村上 0813燕 0816糸魚川 0818五
泉 0822上越 0823阿賀野 0824佐渡 0825魚沼
0826南魚沼 0827妙高 0828胎内 [JCGナンバー]
08001岩船 08002刈羽 08004北蒲原 08007三島
08008中魚沼 08011西蒲原 08013東蒲原 08015南
魚沼 08016南蒲原 [区ナンバー] 080101北区
080102東区 080103中央区 080104江南区 080105
秋葉区 080106南区 080107西区 080108西蒲区

2023新潟県 ARDF 競技大会

日時 5月27日(土)

場所 新潟県見附市

※詳細は支部 ARDF 委員会HP (<http://www.jarl.com/n08ardf/>) 参照

漏ハムフェア・支部会員の集い

日時 7月9日(日)10:00~

場所 五泉市 ラポルテ五泉

※詳細は支部HP, JARL NEWS 夏号で案内

第18回全国高校 ARDF 競技大会

日時 7月30日(日)

場所 新潟県阿賀野市

中・高校生以外的一般参加も受付。詳細は支部 ARDF
委員会HP (<http://www.jarl.com/n08ardf/>) 参照

長野県

2023年第18回長野県 QSO パーティー (前期)

支部では本年も QSO パーティーを開催します。

方法は通常の QSO 方式で局数カウントとなります、
期間中毎日コツコツ出てください。

県外からの参加も可能となりました。

開催日時 5月8日(月)0:00~5月21日(日)21:00まで
詳細は http://jarl-nn.asama-net.com/index.php?html_id=00000441 を参照のこと

第51回長野県支部大会記念特別局

支部大会の開催を記念して、PRのための特別局を開
設します。本年は新潟県とは別開局です。

名称 第51回長野県支部大会特別局

コールサイン 8N051S (予定)

期間 6月1日(木)~7月16日(日)

周波数帯 HF帯, 50~430MHz帯, サテライト

モード CW/SSB/FM/FT8/D-STAR等

運用場所 長野県内

運用主体 長野県支部広報委員会, 県内登録クラブ

※情報は逐次, 支部HPにてお知らせ ※社会状況によ
り, 本体行事が中止となる場合があります

2023年 ALL JA021/28MHz コンテスト

日時 6月3日(土)09:00~12:00(時報まで)

周波数 21/28MHz帯 ※JARL主催コンテスト周波数
帯使用

参加部門(コードナンバー) ※社団局であってもシン
グルオペなら参加可能 ○21/28MHz個人局電信部門
(C218) ○21/28MHz個人局電信電話部門(F218)
○21/28MHzSWL部門(S218)

詳細は http://jarl-nn.asama-net.com/index.php?html_id=00000440 を参照のこと

第1回クラブ代表者会議

日時 7月15日(土)12:30~ ※例年より開始が早い

場所 松本市浅間温泉文化センター 2階中会議室

※社会状況により, オンライン開催の場合があります

第51回長野県支部大会

※社会状況により, 開催が中止となる可能性もあります。

開催の可否は4月中旬, 支部HPで発表予定

日時 7月16日(日)10:00~16:00 受付09:30~

場所 松本市浅間温泉文化センター

https://asamaonsen.jp/convention_guide/hall/

内容 ○JARL's TALK (事業報告, 意見交換) ○コン
テスト表彰 ○QSLカード転送受付 ○記念写真撮
影 ○セミナー(予定) ○ジャンク市 ※この情報
は2月末現在のもの。最新詳細は支部HPに掲載

その他 支部大会冊子(要項)は, 7月上旬, 支部HPに
PDFで掲示

【前夜祭, 宿泊あっせん】

日時 7月15日(土)18:00~

場所 松茸山荘 別館東山館

※申込み方法等, 詳細は支部HPに掲載

地方 コンテスト 結果

本欄では、各支部・地方本部主催のコンテスト結果から、入賞局を掲載しております。
 ※JARL Web (https://www.jarl.org/Japanese/2_Joho/lc-main.htm) から全結果を掲載している各支部・地方本部のホームページへリンクして参照できるようにしております。

第27回東京CWコンテスト (東京都/2022年10月23日実施)

【都内】	JQ1LAW/1	8000	0エリア	6エリア	21MHz	2エリア							
オールバンド	J11RWG	7486	JH0SPE	52681	JE6DND/6	12685	1エリア	JE2OUK/2	136				
JK1JHU	142683	430MHz	3.5MHz	7エリア	JJ1LBJ	3267	3エリア	JP3QEH	8				
JK1QAY	137352	JR1BQJ/1	6808	1エリア	JK7LRZ	12064	3エリア	JR3AAZ	1058				
JR1UJX	102684	JN1DJY	6195	JG1CFO	5040	8エリア	4エリア	JR8QFG	1350				
3.5MHz		7N3IJT	5724	2エリア	JF2ERH	735	9エリア	JH4FUF	88				
JJ1LZE	3783	【都外】	3エリア	JR9PRA	165	7エリア	JE7ENK/7	40	1エリア				
JJ1WTL	2706	【電信】	4エリア	JA3QG	210	9エリア	JA9XAO	117	JJ1XAS/1	7175			
JA1LJW	2432	オールバンド	5エリア	JR0RBY	22152	10エリア	28MHz	1エリア	JK1VUZ/2	2314			
7MHz		1エリア	JA4FPW	1456	14MHz	1エリア	JE3JAF/3	8	2エリア	JK1VUZ/2	2314		
JJ2JQF/1	19856	JK1LSE/1	115804	5エリア	JA5NSR	3840	2エリア	JM1WBP/1	4026	3エリア	JK1VUZ/2	2314	
JR1MEG	18428	7L1FFH	103630	7エリア	JK2RCP	94570	0エリア	JE2CPI	1056	7エリア	JK1VUZ/2	2314	
JA1TFJ	15808	JK1HIX	90500	2エリア	JR2AWS	59675	1エリア	JF1TFC	2346	7エリア	JK1VUZ/2	2314	
14MHz		2エリア	JK1HIX	90500	3エリア	JA0QBY	3588	2エリア	JK3HFN	4142	7エリア	JK1VUZ/2	2314
JL1EEF	5828	JK2RCP	94570	0エリア	JA0QBY	3588	7MHz	JE2CPI	1056	6エリア	JG3DHN/7	300	
7K1PYG	3960	JR2AWS	59675	7エリア	JF7VTE/7	2178	1エリア	JK3HFN	4142	3エリア	SWL	300	
JJ1UHU/1	2368	3エリア	JA3GJQ	50421	4エリア	JG41QC/1	25382	8エリア	JA8IBU	2	3エリア	JA3-6644	416
21MHz		4エリア	JK2RCP	94570	5エリア	JF1LLB	21442	9エリア	JA9-37294	180	4エリア	JA3-6644	416
JA1QXC	3382	JH1MTR/4	29868	2エリア	JA5IVG	2144	6エリア	JH9FCP	63	9エリア	JA4-37294	180	
JR1NKN	242	5エリア	JH5HDA	22698	2エリア	JK2BAP	18135	10エリア	JA0JHQ	36542	9エリア	JA4-37294	180
JH1TIQ/1	18	6エリア	JK2BAP	18135	3エリア	JH7VHZ	10200	11エリア	JA0JHQ	36542	0エリア	JA9-2023	63
28MHz		7エリア	JE3VRJ	18673	8エリア	JK3HFN	4142	12エリア	JA0JHQ	36542	0エリア	JA9-2023	63
JG1TVK	2449	8エリア	JF31YW/3	17920	9エリア	JA8AJE	3480	13エリア	JA0JHQ	36542	0エリア	JA9-2023	63
JQ1NGT	2378	9エリア	JH4JGD	7599	10エリア	JH9ETC	130	14エリア	JA0JHQ	36542	0エリア	JA9-2023	63
7N4XTA	1449	0エリア	JA5CBU	14520	11エリア	JK4XNN/1	7644	15エリア	JA0JHQ	36542	0エリア	JA9-2023	63
50MHz		1エリア			12エリア			16エリア	JA0JHQ	36542	0エリア	JA9-2023	63
7KIPTO/1	5664	2エリア			13エリア			17エリア	JA0JHQ	36542	0エリア	JA9-2023	63
JK1MLZT/1	4964	3エリア			14エリア			18エリア	JA0JHQ	36542	0エリア	JA9-2023	63
JJ1CIBY	4743	4エリア			15エリア			19エリア	JA0JHQ	36542	0エリア	JA9-2023	63
144MHz		5エリア			16エリア			20エリア	JA0JHQ	36542	0エリア	JA9-2023	63
JK1WSH/1	9589	6エリア			17エリア			21エリア	JA0JHQ	36542	0エリア	JA9-2023	63

全結果: <https://jarl-tokyo.org/wp2>

第42回東京UHFコンテスト (東京都/2022年11月23日実施)

【都内】	2400MHz	8エリア	8エリア	9エリア	【登録クラブ対抗】					
オールバンド	JA1WSE/1	2	JH8XTE/8	26	府中AMC	116137				
JQ1LAW/1	54610	5600MHz	430 MHz	JG8GHL	10	KDDIAMC	101694			
J11RWG	46640	JA0CRK/1	6	1エリア	JH0SPE	816	青梅AMC	100323		
JF1GZZ	44400	SWL	JA6SZV/1	29755	430MHzヤング	1200MHzヤング				
オールバンドヤング	JA1-19213	24000	JE1BMJ	27216	1エリア	1エリア				
JK1ODF/1	36072	JJ1HYR/1	1364	JR1DTN	24970	JO4KIK/1	9243			
JK1DRV	23498	7N2NHZ	2	2エリア	1200MHz	1200MHz	6			
JK1DRR	5644	【都外】	JR1CCK/2	2064	1エリア	1エリア	5600MHz			
430MHz		オールバンド	3エリア	JK1LCB	11745	JH1APQ/1	18			
7N1MJH	35844	1エリア	JR3OWV	576	JA1DCK/1	8694	SWL			
JP1LRT	34709	JO1CRA/1	59670	4エリア	7K1PTO	8316	1エリア			
JO4MLF/1	32592	JJ1XAS/1	53088	JN4PMO/4	60	3エリア	JF1OPO	17738		
430MHzヤング		JK1LSE/1	46332	5エリア	JA3XQO	72	2エリア	JA2VVSU	95	
JK1ENT	945	2エリア	JR5PPN	16	6エリア	JH4PUS	15	4エリア	JA4-37294	1
JR1MEG/1	13440	JF2NLH	170	7エリア	JH6EXF	33	7エリア	JA4-37294	1	
JA1UOA	9245	7エリア	JH7UJU	4	JH7FBM	2	0エリア	JA0JHQ/0	954	
JH1LSP	7980	4	JH1UPL/7	12810	8エリア	JA8IBU	4			

全結果 <https://jarl-tokyo.org/wp2/>

2022年(第43回)オール茨城コンテスト(茨城県)

<p>【第1部】(2022年4月23日～24日実施) 【電話】 PA JA1ODM/1 726 P35 JH1PRV 2688 P50 JA1YCD/1 650 PMA JA1YII 23408</p> <p>【電信】 CA JQ1UXN 184380 JJ1AEB 141300 JM1PIH 114345 C7 JJ1GXY 19208 C14 JA1RLQ 3510 C21 JA1KPF 800 C50</p>	<p>JR1LZK 4425 CS JH1DLJ 12390 CM2 JQ1YEP 154700</p> <p>【電信電話】 XA JJ4NZO/1 144144 JA1KDU 37022 JA1WWH 25947 X19 JJ1OIR/1 442 X35 JQ1TTB 6726 X7 JH1RAT 44442 7L1GTU 11086 7M2RBF 6840 X14 JH4XFZ/1 2924 X21 JR1HQZ 882 X50</p>	<p>JM1OMS 1308 XS JA2IJJ/1 26182 JA1GLE 19314 JH1AFG 3910 XMA JK1YMM 855225 XML JJ1YAF 487934 XSWL JA1-22825 94380</p> <p>【登録クラブ】 茗溪学園科学部無線工学班 日立AMC レディーバードクラブ JARL勝田クラブ 学園都市ハムクラブ ルート51AMC ※JARL発表の2022ALLJAコンテスト結果に基づいて決定 ※2023年の茨</p>	<p>城東支部ハムの集いで表彰 【第2部】(2022年7月2日～3日実施) 【電話】 PA JA1YCD/1 4608 PMA JE4YLV/1 103496</p> <p>【電信】 CA 7N1PFW/1 19942 C50 JH1WLL 1260 C144 JH1VAH/1 2616 C430 JA1KPF 759 C1200 JH1NXU 369</p>	<p>【電信電話】 XA JJ4NZO/1 53444 JA1MEJ/1 30208 JM1OMS 12825 X50 JH1RAT/1 13148 JH4XFZ/1 7178 JI1BDQ 6290 X144 JG1VBZ 7380 7L1GTU 1050 JJ1OIR/1 684 X430 JJ3EBU/1 7020 JH1CXL/1 1870 JJ1XWD 30 X1200 JF1OST 450 XS JH1DLJ 4070 XMA JR1YIQ 30702 XMJ</p>	<p>JJ1YAF 69861 XSWL JA1-22825 1700</p> <p>【登録クラブ】 茗溪学園科学部無線工学班 土浦AMC 筑南AMC 日立AMC JARL勝田クラブ 下館工業高校アマチュア無線部</p> <p>※JARL発表の2022 6m AND DOWN コンテストの結果に基づいて決定 ※2023年の茨城県支部ハムの集いで表彰</p>
---	--	---	---	--	---

全結果: <http://www.jarl/ibaraki/index.htm>

第17回愛・地球博記念コンテスト(東海地方/2022年9月22～23日実施)

<p>【電信】 CA JA1BJI 97352 ○ 全*+1 JK1QAY 80344 * JA7NPV66528 *+7 JK2RCP 62764 ○ 静+静 JF2FIU 60755 ○ 愛+愛 JH3WNZ 19352 +3 JF2LNC 16974 +岐 JQ2OUL 5841 +三 CHL JF3BFS 46350 *+3 JF3EIG 36729 * JA4MSM 35712 +4 JH9FCP 34726 +9 JK2BAP 29216 +静 JK1OLT 26496 +1 JK2NNF 19856 +愛 JR8QFG 17928 +8 JA7BEW 17466 +7 JA6FFK 12636 +6 CHH JA7KPI 3128 * JS2MKU 693 +愛 JF2MVI 56 +静 CHF JR2MIO/249104 ○ 三*+三 JG6JAV 41730 *+6</p>	<p>JH1FOE 33120 +1 JI4WHS 27195 +4 JH5HDA 26410 +5 JF2NLH 16488 +静 CVU JA1UOA 2420 *+1 JH0MUC/0 2132 * +0 JI1OWT 1701 * JE2HXL 448 +三 JH2FOR 444 +愛 JF2KWM 220 +岐 JG2XWH 91 +静 CMA JM6CIP 45847 ○外</p> <p>【電話】 PA JF2TGF 1025 *+愛 PHL JH9VIP 1080 * PHH JA8IBU 16 * PVU JN2PXP 852 *+愛 JG3DHN/2 190 +静 PD JH2QZB/232 *+静 PMA JA2YBN 429 *+愛</p>	<p>【電信電話】 XA JE1NVD 60590 ○ 全*+1 JP2XYT 55470 ○ 三*+三 JE0KBP44280 *+0 JJ3QJI 38940 +3 JR7KGE 8804 +7 JH2CMH 7680 +愛 JE2BOM 2850 +静 X19 JA3MIB 352 * JF2KRH/2 156 +静 X35 JH4FUF 5396 *+4 JK7LRZ/75143 *+7 JI0WVQ 4104 +0 JJ2DWL 196 +三 X7 JF3PLF 15570 *+3 JK1LSE 14444 *+1 JA1YQH 13029 * (Op.7L4MDM) JH6QIL 11610 +6 JA7AMK 9040 +7 JS2LHD 5560 +愛 JH1MTR/44983 +4 JA2KVB 3224 +静 JR2SZH 2880 +三 X14 JR6JHE 2125 *+6</p>	<p>X21 JM1EKM 189 * JR2WLQ 80 +愛 X28 7K4VPV 99 * JA2EBV 12 +愛 X50 JH1FOT/2 368 * +岐 JA2KQE 120 +愛 X144 JE2PTG/2 870 * +三 JA3MVP 400 *+3 7N4XTA 364 +1 JM2CAN/2 322 +愛 JK2CNV 240 +岐 X430 JR3OWV 688 *+3 JH2AFP/2 637 * +岐 JQ1LAW/1 602 +1 JN2MCQ/2 290 +愛 JP2MEC/2 280 +静 XG JS2JHJ 112 *+愛 JP1PIJ 95 +1 XHL JG1CFO45450 *+1 JE3VRJ 40376 *+3 JG2CNZ 18876 +岐 JI2IWB 11172 +愛</p>	<p>JH2BLF 456 +静 XHH JA6WFM 4944 * JF2CRP 9 +愛 XHF JR6CSY 49010 * JK2XXX 46443 ○ 岐+岐 JE8TRU/27888 +愛 XVU JJ1XAS/11836 *+1 JS2LJW/2 990 +愛 JL2CJB 234 +静 XQRP JH7UJU19422 *+7 JA0JHQ15450 *+0 JE2FJI 11775 ○ 愛+愛 JF2ERH 3900 +三 JH2OFJ 1204 +岐 JA2CJE 1034 +静 XJ JA2YBG 8520 ○ 静*+静 (Op.鶴智之) JS2FZH/2 408 +愛 XSWL JA3-6644 680 * JA2VSU 612 +静 JG2TXT 69 +愛</p>	<p>XMA JK2VOC 48185 ○ 三*+三 JJ2YDE/246556 +愛 XMJ JA2YNI 61008 ○ 全*+愛</p> <p>(総参加局数:416局) ○:中日新聞社賞:電話・電信電話部門シングルオペ種目/電信部門シングルオペ種目/マルチオペ種目ごとの最高得点局(静:静岡県第1位,岐:岐阜県第1位,愛:愛知県第1位,三:三重県第1位,外:2エリア外第1位,全:全国第1位,数字:エリア第1位)*:地方本部長賞(全国上位)+:地方本部長賞(県別,エリア別上位) ※同点の場合は,最終発信時刻が早い局を上位</p>
---	---	--	---	--	--

全結果: <http://isotope.sist.chukyo-u.ac.jp/tkitest/>

..... 第47回東海マラソンコンテスト (東海地方/2022年11月1日~7日実施)

【管内局】	<個人電信>	JN2PXP 82075	<個人D-STAR>	<電信>	<個人>
<個人電信電話>	オールバンド	JA2FLE 74898	オールバンド	オールバンド	430MHz
オールバンド	JR2MIO 52080	JP2MEC/2 64190	JS2KXD 6174	JH0MUC/0 37760	JOIPGG 68614
J12QIX/2 281295	JR1BFZ/2 33761			JH4RAL/3 8064+3	JP7ELN 59150+7
JM2CAN/2 241486	JF2NLH 29400	50MHz	<社団電信電話>	JA9LNZ 32+9	JA5EJC 324+5
JJ2SQJ 131404	JE2QBL 16653+岐	JH1FOT/2 27300	オールバンド	JF1GZZ 8+1	<個人>
JE8TRU/2 110880	50MHz	JK2NWU 6762+愛	JH2YUK/2 325584	<電話>	1200MHz
JE2BOM 42840+静	JF2FJU 14014	144MHz	JJ2YWM 310576	オールバンド	JA2JIP 14329
JF2KWM12012+岐	144MHz	JS2LEA/2 36218	JJ2YXC 306621	JJ3WCG 11550	JK1AAQ 11340+1
50MHz	JE2WWB 16926	JE2PTG/2 31304	JJ2YQT 204204+愛	JP3UBR 585	(総参加局数:253
JR2UTH 41860	JS2KHM 12600	JG2RDC/2 25298	JG2YER 120+静	JN1ALL 27+1	局)+印は上位入賞
144MHz	JE2JAQ 10416+岐	JJ2FUQ 25116+静	<SWL電信電話>	JE0HXG/0 4+0	からもらった県1位ま
JQ2UXA/2 5880	JA2JXB 10248+静	JA2UIV 20384+愛	オールバンド	JN4PMO/4 1+4	たはエリア1位局
JL2CJB 2639+静	430MHz	430MHz	JS2RQK 1606	JJ5OFE/5 1+5	(静:静岡県第1位,
JS2HBX 1386+愛	JH2FOR 7392	JH2IHT 81718	JG3DOR/2 84+三	<SWL電信電話>	愛:愛知県第1位,
430MHz	JK2CNV 4620+岐	JS2CIC/2 80080	【管外局】	オールバンド	岐:岐阜県第1位,
JQ2JC/2 106106	1200MHz以上	JP2TWE 32396	<電信電話>	JA1-85311 4	愛:三重県第1位,
JH2FCE 28938	JE2HXL 1040	JN2TZB 23478	オールバンド	【D-STARレピータ利用】	数字:エリア第1位)
JS2FZH/2 25662	JG2GUE 288+愛	JS2QEJ 7889+静	JF3DCH/3 11220	<個人>	同点の場合は最終交
1200MHz以上	<個人電話>	1200MHz以上	JA9BFA/1 1+1	オールバンド	信(受信)が早い局を
JK2QQB 18816	オールバンド	JS2JHJ 33600		JJ2BNT 6370	上位
JP2XYT 2496+三	JH2AFP/2 325584	JJ2VEV/2 17864			
	JL2PAE 99960	JG2ITY 3840+岐			

全結果: <http://isotope.sist.chukyo-u.ac.jp/tkitest/>

..... 第52回XPO記念コンテスト (関西地方/2022年9月19日実施)

【電信】	JN1BMX 2352○	JL1LNC 2190○	【電信電話】	JM1PIH 16500	JA3MVP 728
[シングルOP]	7MHz	J14WHS 2160○	[シングルOP]	JE5JZF/4 11430○	JE0HXG/0 176○
マルチバンド	JK1LSE 18668	21MHz	マルチバンド	JF6TWP/6 9635○	430MHz
JA7NPV 49320	JA4MSM 17650	JR4UCD/6 3600	JR3KQJ 58080	JH8XTE 9447○	JJ2JQF/1 1210
JR2AWS 48076	JF3IPR 15888	28MHz	JG1CFO 53193	JE8TRU/2 8320○	JH2AFP/2 445○
JK1QAY 42959	JA1UOA 15088	JJ1CBY 175	JE1NVD 52440	JH9VIP 6006○	1200MHz
JH1ASG 42840	JS2GYN 14711	50MHz	7L1FFH 46125	JA7ODY 4896○	JA1VQP 84
JH0RNN 40339	JJ7FBM 12052○	JA5WPR/5 102	JP2XYT 35148	14MHz	JM1SVG/1 48
JG6JAV 34553○	JH0EPI 11565○	JF3DIN 75○	JE0KBP 24750○	JO7AYZ 864	JS2JHJ 42○
JA3HBF 28704○	JH6QIL 8370○	144MHz	JA7AMK 19355○	21MHz	JA3XQO 32○
JH1MTR/4 19460○	JH5YCW 8360○	JK2EJ/0 490	3.5MHz	JM6VHE 144	[マルチOP]
JH5HDA 14396○	JR8QFG 5148○	J1INZA 182	JH4FUF 1458	28MHz	マルチバンド
1.9MHz	14MHz	430MHz	7MHz	JA8IBU 10	JA2YKA 19588
JE1SPY 861	JM6EKY 3776	JQ1LAW/1 423	JF3PLF 23348	50MHz	JQ1YEP 18504○
3.5MHz	JH7VHZ 3382	1200MHz	JJ0VGD 20544	JN1FRL 12	○: エリア入賞局
JR0RBY 3762	JR6JHE 2912	JK2RCP/1 40	JE3VRJ 19300	JR3OWV 770	
JF2FIU 3658○	JK2CUT/8 2262○		JR1MEG 18500		

全結果 <http://www.eonet.ne.jp/~ja3-test/>

..... 第39回KCWAコンテスト (京都府/2022年12月4日開催)

マルチバンド	JH4UYB 15914	3.5MHz	J1IIFOE 2112	7MHz	JF3PLF 5371
JQ1TIV 16050	JR2AWS 14578	JG1CFO 2560	JA3QG 2016	JF2RVJ 5699	JK1LSE 5080

全結果: <https://kcwa.sakura.ne.jp/>

..... 第32回VUオール秋田QSOパーティー (秋田県/2023年1月2日実施)

FSM	A0050	JJ7EHB 493	A0430	JH7VTE 64	協会 2508
JL7AIA 1950	JA7NUM 4	B0144	JH7OUV 4	【登録クラブ対抗】	◎: 最優秀個人局賞
JP7TXJ 1785	F0144	JR7KCF 80	B0430	千秋アマチュア無線	
FD	JF7UIW 315	F0430	JJ7OED 12	倶楽部 3987	
JH7RYN/7 3915◎	A0144	JH7KSU 322	FSMD	秋田県アマチュア無線	
JR7DUT 72	JN7FPB/7 966		JH7XGN 96	線アクティビティー	

全結果: <https://www.jarl.com/akita/>

第28回オール大阪コンテスト (大阪府/2022年11月6日実施)

【府内局】	CA-O		FM-O		JF2RVJ	112	JA3RSJ	1440	F1200	
C19-O	JK3ZCR	1976	JH3AGV	27694	C7		JR2AWS	1419	JH3FTD	117
JA30EA	F35-O		JA3OLO	25602	JM6EKY	736	CA		FM	
C35-O	JA3XYM/3	1750	8N3H75Y/3	22357	JS2GYN	651	JA3ZCF/3	288	JA3UWB	1750
JA3QG	F7-O		FA-O		JK2BAP	651	F35		JP3UBR	1620
C7-O	JF3IYW/3	16750	JK3ZCR	52578	JH6QIL	551	JH4FUF	64	JS3OYA	806
JF3KCH	F14-O		FY/LM-O		8J3S/3	540	F7		FA	
C14-O	JG3DOR/3	2	JQ3BPQ/3	22960	C14		JO1JAO	682	JA3ZCF/3	132
JG3DOR/3	F28-O		RTTY-O		JE7KEB/7	70	8J3S/3	391	RTTY	
C28-O	JF3UXC	6	JA3JM	1386	C28		JR1QBA	368	JH7UJU	56
J13CEY	F50-O		登録クラブ対抗		JA3XOG	4	JR1AKD/1	330	JA0CCL	42
C50-O	J13CEY	42	25-1-14	77485	C50		JN4JJJ	315	JA0JHQ	36
JG3LDD	F144-O		25-3-1	55249	C144		F14		SSTV	
C144-O	JO3AMB	4240	25-4-70	54651	JE3JAF/3	247	JJ3QJI	1	JA1YEN/1	1
J13BAP	JR3OWV	3895	【府外局】		C430		F50		CSWL	
C1200-O	JO3TAP	2628	C19		JJ3QJI	20	F144		JA7AMK	1596
JA3IUB	F430-O		JE1PMQ	1	CM		JH3FYC/3	130	FSWL	
CM-O	JF3XWN	45	C35		JG1CFO	2040	JN3RAZ/3	1891	JA0JHQ	1008
JH3AGV	F1200-O		JR0RBY	160	JG6JAV	1584	F430			
JA3GJV	JA3XQO	276	JA5CBU	160	JA3UWB	1470	JO3EAJ/3	30		
JG3QHX										

全結果 : <https://www.jarl.com/osaka/>

第35回オール岡山コンテスト (岡山県/2022年9月11日実施)

【県内】	50~2400MHz	J14WHS	288 + 4	デジタル	50~2400MHz	14~28MHz
<シングルオペ>	電話	JH7PSL	255 + 7	JH4FUF	56	電信 QRP
3.5~7MHz	JF4OZY/4	7579	JA5CBU	240 + 5	JA3JM	30 + 3
電信	JH4GXE/4	1664	JH0FQG	210 + 0	JG1HLB	20 + 1
JO4EXC	JO4HQU	100 + F	JM8FEI	64 + 8	JA0JHQ	20 + 0
JS3CGH/4	電信 QRP		電話	JE2CPI	16 + 2	50~2400MHz
電話	JE4GJV	64	JG1CFO	234	14~28MHz	電話
JA4FPW	電話 QRP		JR6CSY	220	電信	JE5BNF/5
JH4LPY	JN4PMO/4	1518	JH4FUF	176	JA7ERJ	9
デジタル			JA7AMK	140 + 7	JG6JAV	9 + 6
JA4DWG	【県外】		JA5CBU	140 + 5	JM8FEI	4 + 8
14~28MHz	<シングルオペ>		JA8IBU	130 + 8	JG1CFO	4 + 1
電信	3.5~7MHz		JH9VIP	126 + 9	JA9BFA/1	4 + 9
JS3CGH/4	電信		JN3RAZ	104 + 3	JA0JHQ	1 + 0
50~2400MHz	電話 QRP		JA2ULV	104 + 2	電話	JA1ODM/1
電信	JS2GYN	357	JE0HXG/0	63 + 0	JA10DM/1	24
JH4IGT	JG1CFO	340	JA7DNO	18 + F	JA7BEW	1 + 7
	JA3QG	304 + 3				

全結果 : <https://www.jarl.com/okayama/>

2022年度石狩後志支部コンテスト (石狩後志/2022年6月4日~5日実施)

【管外】	28MHz	7N2UQC	154	【管内】	【電信電話】	430MHz
<個人>	JA4RSI	42	JJ1RLA	150	マルチバンド	JG8GHL
【電信】	JJ1JVC	30	28MHz	JJ3TTH	56	1200MHz
マルチバンド			50MHz	JJ4DQY/6	49	JR8HCZ
JG1CFO	【電信電話】		JR3OWV	9	3.5MHz	72
JG6JAV	マルチバンド		JJ8UDA/8	4	7MHz	<ジュニア>
JA3JM	JR6CSY	1665	JE8SMQ/8	36	14MHz	マルチバンド
3.5MHz	JA7AMK	1476	ジュニア		21MHz	JM8NZL
JH7PSL	JH1MTR/4	952	マルチバンド		50MHz	4004
7MHz	1.9MHz		JJ0VGD	12	7MHz	<社団>
JJ2QXI	JR2DOL	48	<社団>		14MHz	マルチバンド
JE2CPI	3.5MHz		マルチバンド		14MHz	JA8YAB
JR3KAH	JH8XTE	72	8N1NTT	1344	21MHz	1836
14MHz	7MHz		<SWL>		50MHz	<SWL>
J17FBM	JH7KSU	216	JA1-22825	210	3.5MHz	マルチバンド
JS1ONK	JA8IBU	96			7MHz	JE8ROM
JH9ETC	JH7VUD	90			14MHz	483
21MHz	14MHz				430MHz	<登録クラブ対抗>
JL1EEF	JE6HCL	30			144MHz	JA8YAB
JJ1CWR	21MHz				JM8MUA	47102
JM1WBP	JJ1NZA	165				

全結果 : <https://www.jarl.com/ishikari/top2.html/>

第47回高知県マラソンコンテスト (高知県/2022年11月1日～10日実施)

【県内】	1200MHz	個人マルチ	JE8TRU/2	1〇	144MHz	〇：飛び賞
[電信]	JJ5DYV 27	JE5EUT 38961	14MHz	JJ5KKU/5 112	参加者総数121(県内30 県外91)	※コンテストの結果に異議のある方は、結果発表から10日以内にJARLコンテスト規約に基づき文書にて ※同得点の場合は最終交信時間の早い方が上位 ※賞状は、ハムの集いでお渡し。コロナ禍で中止または、中止が予想される場合は各自に早い時期に郵送
1.9MHz	個人マルチ	ONEDAY マルチ	JJ0SFV 1	JJ5PXH 66		
JA5JGI 260	JA5DVK 43560	JG5FTW 1628	21MHz	JJ5LNP 30		
3.5MHz	JA5XLK 20628	JH5YMZ 52299	JA8KGG 1	個人マルチ		
JH5ADG 36	[電信電話]	【県外局】	個人マルチ	JG1CFO 1040		
7MHz	1.9MHz	[電信]	JA7AMK 560	JA4FPW 630		
JR5GWR 12285	JA5FTL 1	1.9MHz	JA5NSR 475	JH7UJU 88		
14MHz	JF2MVI 24	JJ2GVL 35	JH0FOG 374	社団マルチ		
JR5SPS 800	7MHz	JF2FIU 140〇	JA1YEV 1	SWL マルチ		
21MHz	JA5LEU 30284	3.5MHz	JA5IVG 24〇	JF1OPO 35		
JJ5DWP 714	28MHz	JA5CBU 28	[電信電話]	JJ6EVM 20		
28MHz	JF2MVI 24	7MHz	7MHz	支部登録クラブ対抗		
JA5EWQ 104	144MHz	JM1WBP 28	JJ3TTH 98	高知CW 愛好会		
50MHz	JF5UXE 40	JJ2QXI 21	JM2RUV 84	61164		
JR5PNH 65	430MHz	JA2KKA 21	JG1LHB 78			
430MHz	JR5GVV 50	JF1ABZ 4〇	JE0HXG/0 6〇			
JJ5DYW 45						

全結果：https://www.jarl.com/kochi/

第43回オール九州コンテスト (2022年11月22～23日実施)

KF1.8	JR6CSY 133680	XF144	KC14	XC7	【クラブ対抗】 アマチュア無線八代クラブ 81593 長崎CW 愛好会 33216 天領日田アワードハンターズグループ 27846 全エントリー数：個人321、管内登録クラブ9
JA6ACZ 2255	JE6TUP 28798	JA4IFS/4 1	JA6GCE 11832	JF2RVJ 1715	
KF3.5	XFSM	KFMM	KC21	JE4WAG/3 1147	
JG6TXW 1440	JA6YBR 9720	JG1CFO 15318	JH3JF/6 3990	JA5CBU 1015	
KF7	KNEW	JA7AMK 12750	KC50	JE1RRK 952	
JF6TWP/6 43053	JJ6DPQ 600	XFMM	JJ6KMB 35	JM4KHC/1 945	
J06XMM 20698	XF1.8	JA3GJQ 5376	KC430	XC14	
KF14	JR2DOL 221	JA7DJO 5346	JG6IPE 9	JH7VHZ 986	
JH6QIL 7384	XF3.5	XQRP	KCSM	JE7KEB/7 750	
KF21	JH4FUF 1209	JH7UJU 6390	JG6JAV 90873	XC21	
JE6HCL 425	XF7	XNEW	JR6KBF/6 87106	JE7ENK/7 42	
KF50	JA4KCG 5607	JJ0VXN 672	KCQRP	XC28	
J06WNE/6 1508	JA5LEU 1989	KC1.8	JF6YME 69989	JA5EWQ 36	
KF144	JA4MSM 1872	JA6FFK 1584	XC1.8	XCSM	
JQ6DYQ/6 11850	XF14	KC3.5	JA2HJP/2 270	JE1NVD 10416	
KF430	J07AYZ 1116	JH6NBW 7946	XC3.5	XCQRP	
JE6AEO/6 1696	XF21	KC7	JR0RBY 594	JK7DWD 5280	
KFSM	JR3AAZ 208	JE6DND/6 26180	JA3QG 567	JA90JM 2058	

全結果：https://www.jarl.com/kyushu/

2023年第44回オール宮城コンテスト (宮城県/2023年1月14日～15日実施)

【県内】	7MHz	430MHz	JA7AMK 5568	7MHz	50MHz
FM	JR7FMQ 25844	JL7GRA/7 2226	CW (電信マルチ)	J07AYZ 665	JF1RYU 4
JA7ODY 157094	14MHz	1200MHzUP	JG6JAV 3816	JR2MIO/2 561	144MHz UP
JF7PHE 139764	JE7UCS 5085	JL7RKY/7 480	JR2AWS 3700	JF3IYW 493	JE7CHG 2323
JG7EHM 69939	21MHz	FC	JR0RBY 2867	14MHz	FC (社団)
CW	JE7ENK/7 286	JA7YCQ 38715	1.8MHz	JM6EKY 198	JR8YGY 336
JP7VEA 88690	28MHz	SWL	JR2DOL 104	JA4VNE 105	オールバンド SWL
1.8MHz	JA7DNO 768	JA8-3339/7 6750	3.5MHz	JA0JHQ 2990	
JH7FNM 2982	50MHz	【県外】	JA4FPW 299	JH6QIL 70	
3.5MHz	JR7DFC 308	<個人局>	JR1DTN 264	28MHz	
J17RVJ 5687	144MHz	FM (マルチ)	JH0WWB 260	JJ7FBM 35	
	JE7IZM/7 9720	JG1CFO 5723			

全結果：https://www.jarl.com/miyagi/

2022年オール鳥取コンテスト (鳥取県/2022年10月10日実施)

【県内局】	50MHz	3.5MHz	JR2MIO/2	[電信]	JH4JUK
<個人局>	JA4NUE	JA4RWN	JG1CFO	マルチバンド	JA3NUT
[電信電話]	144MHz	7MHz	<エリア1位>	JG6JAV	JA9LNZ
マルチバンド	JL3GQZ/4	JE4WAG/4	JA4FPW	JM6EKY	<社団局>
JH4MGU	430MHz	【県外局】	JA7AMK	JR0RBY	[電信電話]
3.5MHz	JH4DAY/4	<個人局>	JA9XAT	<エリア1位>	マルチバンド
JA4NOV	[電信]	<個人局>	JE3OQG	JF7FBM	JE4YOG
7MHz	マルチバンド	[電信電話]	JE0HXG/0	JF2FIU	
JA4MSM	JH1MTR/4	マルチバンド	JA8IBU	JJ1JVC	
		JR6CSY		JA5CBU	

全結果：https://www.jarl.com/tottori/

…………… JA9 コンテスト HF2022 (北陸地方/電話：2022年11月2日～3日, 電信：11月19日～20日実施) ……………

【電話】 総合優勝 JH9URT 94905	14MH JH9VIP 208 21MHz JA9MJR 9	6エリア 7MHz JG6VMO 100 14MHz JH6QIL 204 21MHz JM6VHE 4 7エリア 1.9MHz JA7ODY 160 3.5MHz JJ5AKK 800 6エリア JR6CSY 4980 28MHz JG6JAV 2867 7エリア JA7AMK 5184 2226	2エリア JR2AWS 5184 JF2RVJ 3120 3エリア JF3BFS 5589 JA3NUT 910 4エリア JA4MSM 3234 JH4FUF 2451 5エリア JJ5AKK 800 6エリア JR6CSY 4980 JG6JAV 2867 7エリア JA7AMK 5184 2226	28MHz JA9LNZ 221 1エリア 1.9MHz JE1PMQ 168 3.5MHz JF1DFA 154 JA1CQD 143 7MHz JM4KHC/1 450 J11IF 384 JG1LHB 336 14MHz JO1CRA 81 21MHz JM1WBP 9 28MHz JH7PSL 2226 8エリア JJ1LBJ 49 2エリア 1.9MHz JJ2SQJ 156 3.5MHz JK2BAP 234 7MHz JM2RUV/2 432 J12WB 425 21MHz JE2SJH 400 JR2WBT 25 3エリア 1.9MHz JP3ATM 168 3.5MHz JA3QG 180 7MHz JF3KCH 368 JO3OEF 336 JQ3PPC 255 21MHz JR3AAZ 99 28MHz JA3XOG 25 4エリア JH4LRD 165 7MHz JH4OUH 280 JG4IBI 208 14MHz JA4FPW 25 5エリア 1.9MHz JA5CBU 100	3.5MHz JA5NSR 216 7MHz JA5CRN 252 14MHz JF5CXK 4 28MH JA5EWQ 64 6エリア 1.9MHz JA0IBM/6 49 7MHz JG6OZC 260 J16DMN 176 14MHz JM6EKY 143 7エリア JE7WBI 156 3.5MHz JH7VTE 168 7MHz JO7AYZ 486 14MHz J17FBM 81 8エリア 7MHz JH8CBH 64 14MHz JF8FSH/8 72 0エリア 1.9MHz JA0JHQ 132 3.5MHz JH0FOG 192 7MHz JJ0UIF 165 14MHz JR0ECQ 1 [マルチOP] 1エリア JS1YDX 228
[シングルOP マルチ バンド] 富山県 JH9URT 94905 JE0KBP/9 20976 福井県 JA9EEH 61778 石川県 JA9OJM 43942 1エリア JG1CFO 5160 JR1QBA 2223 2エリア JG2CNZ 2714 3エリア JK3LZI 725 4エリア JH4FUF 2914 5エリア JE5EUT 806 6エリア JR6CSY 1462 7エリア JA7AMK 3300 8エリア JH8XTE 2378 0エリア JA0JHQ 1092	石川県 1.9MHz JF9QYV/9 1372 3.5MHz JF9IMW 2640 7MHz JA9LA 28258 14MHz JA9LNZ 1 21MHz JA9FFZ/9 72 28MHz JA9XAT/9 1 1エリア 3.5MHz JP1PPB 9 7MHz J11IF 704 JH1CML 682 JN1AEI 682 2エリア 1.9MHz JR2DOL 216 3.5MHz JF2MVI 176 7MHz JA2ULV 726 JM2RUV/2 704 3エリア 3.5MH JE3VRJ 140 7MHz JL3APM 620 14MHz JP3UBR 221 21MHz JO3DDD 1 4エリア 1.9MHz JA4FPW 192 3.5MHz JN4JJ 247 7MHz JG4IBI 713 5エリア 7MHz JA5CBU 513 JR5DPV 418	富山県 JH0FOG 165 3.5MHz JE0HXG/0 682 JA0FCV 520 [マルチOP] 富山県 JA9YDO/9 2480 福井県 JA9YDB 1107 【電信】 総合優勝 JE9WEO 108420 [シングルOP マルチ バンド] 富山県 JH9BZY 54450 福井県 JR2MIO/9 119133 石川県 JE9WEO 108420 1エリア JG1CFO 6072 JJ1JVC 2142 JA1CP 1435	富山県 1.9MHz JA9FHB 3354 7MHz JH9CDZ 24211 21MHz JA9RPU 1457 28MHz JA9FFS 480 福井県 1.9MHz JR6QFV/9 36 7MHz JE9KZK/9 16897 JH9YYS 3690 石川県 1.9MHz JH9TJT/9 598 3.5MHz JA9OJM 9690 7MHz JF9MJU 1025 14MHz JA9XAT 96 21MHz JA9XAO 1189	富山県 1.9MHz JR2WBT 25 3エリア 1.9MHz JP3ATM 168 3.5MHz JA3QG 180 7MHz JF3KCH 368 JO3OEF 336 JQ3PPC 255 21MHz JR3AAZ 99 28MHz JA3XOG 25 4エリア JH4LRD 165 7MHz JH4OUH 280 JG4IBI 208 14MHz JA4FPW 25 5エリア 1.9MHz JA5CBU 100	富山県 1.9MHz JH9UDI 560 3.5MHz JH9VFG 5350 7MHz JA9GPG 43292 21MHz JA9RPU 336 28MHz JR9RVK/9 30 福井県 3.5MHz JE9VWK/9 5555 7MHz JR9ECD 22356 JE9KZK/9 20368

全結果: <https://www.jarl.com/hokuriku/>

…………… 第46回富山県非常無線通信訓練コンテスト (富山県/2023年1月7日実施) ……………

[シングルオペ] マルチバンド JH9MBQ 4343◎ JA9BGR 2013△ JA9ZDE/9 1976△ 21MHz JA9ADC 60○	28MHz JA9PPC 96○ 50MHz JA9WQ 152○ 144MHz JH9VFG/9 341○	430MHz JR9EIE 440○ 1200MHz JR9RZY 104○ 2400MHz JA9BKJ 3○	[県外局] JH9FCP 4○ [ハンディ機] JH9XXF 368☆	[登録クラブ対抗] トナミ無線クラブ※ JARL立山クラブ△ JARL高岡クラブ△ ◎：富山県知事賞 ※：北陸地方非常通	信協議会長賞☆：日本赤十字社富山県支部長賞○：北日本新聞社賞△：JARL富山県支部長賞
---	---	---	--	---	---

全結果: <https://www.jarl.com/toyama/>