

## 広島WASコンテスト参加各局

第8回広島WASコンテストに参加頂きまして、ありがとうございました。  
コンテスト結果の集計が終了しましたので、結果表をお送りします。

今年のコンテストは、超1級のDXペディションであるF00AAAのQRVと重なり1.9MHzではスタート直後、コンテストどころではなく、多少の混乱があった様です。また、ハイバンドの時間帯はARRL DX Contestへの参加局でバンド中が埋まり電話では非常に混雑していました。とはいえ、全般には、好Condxに恵まれ、特に14MHzでは多くの参加局があり、例年にない賑わいをみせて盛り上がりました。

ログ提出は、のべ294局からありました。今年から新たに始めたE-mailで提出した局は全体の19%に当たる55局でした。広島WASコンテストは今後、インターネットを活用した運用を目指していきたくと考えています。公式Webサイトで色々情報提供していきますので、こちら( <http://www.hs-contest.org/> )をご覧ください。

### 【フィードバック】

#### ・ 県内・電信部門

マルチバンドは、JA4CSH,JE4MHLの一騎打ちとなりました。結果は、局数・マルチ共に僅かに上回ったJA4CSHが今年も勝ち、見事にこの部門の8連覇を達成しました。1.9MHzは、JA4HXC,JH4C0Cの争いでJA4HXCが勝ちました。7MHzは、JA4KTE,JL4HD1,JR4QZHの上位3局が揃って120QSO以上を記録しました。また、上位2局はQSO数/QSOポイントが同じで、勝負を分けたのはマルチ差という大激戦の中、僅かにJA4KTEが勝ちました。14MHzはJA4KTE,JA4LZCの争いとなり、7MHzも制したJA4KTEが110QSOをマークして2種目制覇を達成しました。28MHzは、過去3度優勝で連覇中のJA4VMKと第1回の覇者JA4ETHの一騎打ちとなりました。7MHz同様、両局のQSO数/QSOポイントは同じで、マルチの差でJA4VMKが見事に3連覇を達成しました。

#### ・ 県内・電信電話部門

マルチバンドは、昨年2位だったJE4QVWが制しました。3.5MHzはJH4FUFがダントツで1位となりました。7MHzはJG4IBI,JJ4NZ0/4の争いとなりましたがJG4IBIが僅かにかわして1位となりました。14MHzは、昨年の覇者JK3HFN/4とJH4FUFの争いとなりました。QSO数で僅かに上回ったJH4FUFが競り勝ちJK3HFN/4の連覇を阻みました。21MHzは、JK3HFN/4が昨年に続きこの種目を制して2連覇を達成しました。28MHzは昨年1位のJH4WEP/4が2連覇を達成しました。

#### ・ 県外・電信部門

マルチバンドは、J10WILがダントツで初制覇です。2位は2年連続でJF10IJ、3位にはマルチの差で僅かにJM2CANを押さえてJA4MMOが入りました。1.9MHzは7L1ETP/1とJA1XEMの1エリア勢のトップ争いとなりました。QSO数でリードした7L1ETP/1が、マルチで勝るJA1XEMを僅かに押さえて初制覇です。3.5MHzは大激戦で、上位4局が100QSOを超えました。更に、トップ3は13,000点台での争いでQSOポイントは5ポイント差以内でした。激しい争いの中、トップになったのがJ10BLZ/Q、それに続いたのがJH1JGZ,JG3LGDでした。7MHzはJ17NUFが唯一150QSOを超え、2万点アップのスコアを出して1位となりました。2位はJ12LAL、3位はJR3KQJとなりました。J12LALはJR3KQJよりもQSO数/QSOポイント共に劣りましたがマルチ面で優位に立ち得点で逆転しての2位でした。以下、12位までの局が100QSOを超える健闘をみせました。14MHzは好Condxの中、4局が1万点を超える激しい争いとなりました。結局、最も多いQSOを記録したJ170EDが1位となり、以下、JROEFE/7,J17NUFと7エリア勢が上位を独占しました。21MHzは小笠原から参加したJD1BICが他を大きく引き離してダントツで1位となりました。28MHzは昨年1位のJR0BQDとJH4WXVの争いとなり広島県内局との3ポイントQSOをより多く稼いだJH4WXVが接戦を制しました。

#### ・ 県外・電信電話部門

マルチバンドは、JA0ADYがJH5HDA/5,JA6BIFを押さえ初制覇です。3.5MHzはJR3SCGが頭ひとつ抜け出し1位となりJA8RXD/5,JA70DYがそれに続きました。7MHzはJE3VXDがダントツで制しました。2位争いは激戦で3.5MHzで2位だったJA8RXD/5をJK2XXK/2が僅かに押さえて2位に入り、JA8RXD/5は3位となりました。14MHzはJA70DYとJH50XFの争いとなりました。QSO数/QSOポイントで上回ったJH50XFでしたがマルチの差でJA70DYが1位となり、JH50XFは2位に終わりました。21MHzはJR8SGEとJD1BIAの争いで局数は共に39QSOでしたが、電信を用いてQSOポイントで上回ったJR8SGEが1位、JD1BIAが2位となりました。28MHzはJR7RJZが見事に3連覇を達成しました。社団はJA7YALがダントツで制しました。SWLはJA1-22825が連覇を達成しました。

### 【お知らせ】

コンテスト委員会では、より多くの方が本コンテストを楽しんで頂ける様、ルールの改正を計画しています。来年の21世紀からは新しく生まれ変わります。詳細は準備出来次第、公式Webサイトへ公開していきます。今後とも、よろしくお祈り致します。広島WASコンテストのページ URL : <http://www.hs-contest.org/>

第8回 広島WASコンテスト結果 (2000年3月4~5日 実施)

|            |         |            |        |
|------------|---------|------------|--------|
| 電信部門       |         | 3.5MHz     |        |
| 県内         |         | * JH1JGZ   | 13,764 |
|            |         | * JG3LGD   | 13,620 |
|            |         | * J10BLZ/0 | 13,542 |
| マルチバンド     |         | JH9F10     | 12,840 |
| * JA4CSH   | 354,314 | JA5HBB     | 12,036 |
| * JE4MHL   | 305,810 | JK10TP     | 11,505 |
| * JH4JUK   | 63,206  | JF2FIU     | 11,285 |
| 1.9MHz     |         | JH3LFL/1   | 9,234  |
| * JA4HXC   | 6,300   | 7M3QQP     | 7,616  |
| * JH4COC   | 2,146   | JH20MM     | 7,260  |
|            |         | JD1B1C     | 7,203  |
| 3.5MHz     |         | JH5LYW     | 7,089  |
| ログ提出なし     |         | JA1XEM     | 4,956  |
|            |         | JL7A1A     | 4,140  |
|            |         | JH7PSL     | 4,004  |
| 7MHz       |         | JJ0HEN     | 3,320  |
| * JA4KTE   | 25,608  | JE0EHE     | 3,315  |
| * JL4HDI   | 24,444  | JE9PEM     | 3,042  |
| * JR4QZH   | 21,540  | JR1CJD     | 2,304  |
| JH4PTJ     | 11,316  | JM2XAV     | 2,142  |
|            |         | JL2ALL/1   | 1,664  |
| 1.4MHz     |         | JM7JMG     | 1,560  |
| * JA4KTE   | 19,581  | JA7LLL/1   | 1,537  |
| * JA4LZC   | 12,532  | 7L3LQX     | 1,458  |
| * JR4QZH   | 1,674   | JF21VU     | 1,230  |
| JA4HXC     | 4       | JR3JSG     | 1,218  |
| 2.1MHz     |         | JK1LYP/1   | 1,058  |
| ログ提出なし     |         | JH0OZT     | 832    |
|            |         | JA9DOF     | 700    |
|            |         | JJ1XNF     | 588    |
| 2.8MHz     |         | JE3OZB     | 312    |
| * JA4VMK   | 1,885   |            |        |
| * JA4ETH   | 1,430   | 7MHz       |        |
| * JR4VSU/4 | 20      | * J17NUF   | 21,038 |
|            |         | * J12LAL   | 17,615 |
| 県外         |         | * JR3KQJ   | 16,920 |
| マルチバンド     |         | JH2HUQ     | 15,677 |
| * J10VWL   | 258,970 | JR30QJ     | 15,376 |
| * JF101J   | 148,950 | JK3GWT     | 14,220 |
| * JA4MMO   | 125,350 | JA1TCF     | 13,797 |
| JM2CAN     | 120,564 | 7L3WEV     | 13,237 |
| JA1CP      | 114,852 | JR0BQD     | 12,744 |
| JF2SKV     | 91,827  | J15USJ     | 12,376 |
| JH6IEK/1   | 72,150  | JL7A1A     | 11,928 |
| JE2HEU     | 56,794  | JK10TP     | 10,812 |
| JH3JYS     | 54,824  | JA2QVP     | 9,396  |
| JE4VRF     | 48,504  | JA3QG      | 7,938  |
| JA3HC      | 42,558  | JE0JAO     | 6,854  |
| JA2HMD     | 38,760  | JN3ANO     | 6,348  |
| JA9AJU     | 37,752  | JM4KHC/1   | 6,216  |
| JA1THL     | 35,687  | JA1HHU     | 5,934  |
| JA4BLO     | 33,500  | JM1NHZ     | 5,880  |
| JA1PS      | 29,539  | JH0LPH     | 5,760  |
| JJ4PPK     | 28,044  | JA1MSS     | 5,754  |
| JH2FOR     | 27,144  | JR1CJD     | 5,000  |
| JH2JNU     | 24,276  | JA7SYA     | 3,710  |
| J17RRS     | 24,038  | JH7OUW     | 2,883  |
| JL2MMD     | 21,708  | JA4GWE     | 2,673  |
| JE5X1C     | 18,868  | JF21VU     | 2,541  |
| JGOAXT     | 18,620  | JA1SIM     | 2,460  |
| JS6QAK     | 14,784  | JA3UWB     | 2,448  |
| JA0GZ      | 13,746  | JA3M1B     | 2,340  |
| JA7LRR     | 10,318  | JE5EUT     | 2,291  |
| JA8FET     | 9,230   | J13DNN/3   | 2,268  |
| JA6F0F     | 7,740   | JR0EFE/7   | 2,016  |
| JH1NXU     | 5,952   | JH50XF     | 2,002  |
| JF8IRO     | 5,766   | JG0PQA     | 1,876  |
| JA3BQC     | 5,616   | JL2LFL     | 1,700  |
| JA1TRP     | 4,929   | JA3RK      | 1,624  |
| JJ8FHY     | 3,828   | JA6C10     | 1,541  |
| JJ1DXI     | 1,540   | JA81KC     | 1,334  |
| JK2BKR     | 1,232   | JE2SJH     | 1,288  |
| JH4PQM     | 544     | JA6EOD     | 1,242  |
| JA6AHT     | 520     | JH4KHY     | 1,152  |
| 7M4GLN     | 16      | JH1XSB     | 1,058  |
| 1.9MHz     |         | JA1RRA     | 936    |
| * 7L1ETP/1 | 5,418   | JA0BDJ/1   | 858    |
| * JA1XEM   | 5,368   | JE0ARV     | 777    |
| * JA2NNF   | 3,840   | JN1PFH     | 380    |
| JA1MSS     | 3,762   | JA6LAD     | 216    |
| JF2FIU     | 3,724   | 7M3RMD     | 100    |
| JH4UTP     | 2,442   |            |        |
| JK1NAF     | 1,458   | 1.4MHz     |        |
| JA9DOF     | 1,104   | * J17OED   | 11,820 |
| JA7JOR     | 1,035   | * JR0EFE/7 | 11,092 |
| JH4CPC     | 532     | * J17NUF   | 10,602 |
| JH0NEC     | 416     | JA1TCF     | 10,248 |
| JH5LYW     | 260     | J10GRI/0   | 7,644  |
| JE3OZB     | 176     | JH1JGZ     | 7,020  |
| JA7LLL/1   | 99      | JH0NEC     | 6,413  |
| JJ2TKX     | 20      | JA3HYV/5   | 5,668  |
|            |         | JA8AJE     | 5,405  |
|            |         | 7M3QQP     | 5,355  |
|            |         | JH4IXV     | 4,576  |

|            |         |             |        |
|------------|---------|-------------|--------|
| JA2KKA     | 2,856   | JJ2TKX      | 9,396  |
| JK1TCV     | 2,618   | JK3LZI      | 3,600  |
| JG8SIS/8   | 2,380   | JA3UWB      | 3,526  |
| JK2BAP     | 1,876   | JS1MTI      | 2,774  |
| J13DNN/3   | 1,782   | JA1HHU      | 2,640  |
| JE0EHE     | 1,674   | JE4GJV      | 1,175  |
| JH4KHY     | 1,274   | J13HOE      | 108    |
| JE7ENK/7   | 987     | JR5PPN      | 108    |
| JA6LAD     | 946     | JA9XAT      | 30     |
| JA6EOD     | 744     | JA5ETQ      | 8      |
| JH0OZT     | 480     |             |        |
| JH4CPC     | 442     | 7MHz        |        |
| JG6BX0     | 120     | * JE3VXD    | 19,244 |
| JA3M1B     | 80      | * JK2XXK/2  | 14,193 |
| JR2NCT/2   | 54      | * JA8RXD/5  | 14,094 |
|            |         | J14JGD      | 12,449 |
| 2.1MHz     |         | JM1RFU/1    | 8,673  |
| * JD1B1C   | 14,784  | 7N2JZT      | 6,576  |
| * JG8SIS/8 | 1,155   | JR2AWS/1    | 3,240  |
| * JH8UGL   | 363     | JR2WLQ      | 3,220  |
| JA81KC     | 198     | JA1WSE      | 2,607  |
| JA1RRA     | 72      | JO2LSV      | 1,113  |
| JR2TRC     | 16      | JH1TUX      | 285    |
|            |         | JA4AJB      | 66     |
| 2.8MHz     |         | JH4SPH      | 65     |
| * JH4WXV   | 230     | JL2PC1/3    | 60     |
| * JR0BQD   | 216     | JH3NVN      | 28     |
| * JL2ALL/1 | 50      | JH4EJK      | 28     |
| JK2RCP/1   | 30      | JP6ADJ      | 20     |
|            |         | JO1AHZ/2    | 12     |
|            |         | JJ4BNJ      | 8      |
|            |         | 7M4BZX      | 4      |
| 電信電話部門     |         | J12VLM      | 2      |
| 県内         |         |             |        |
| マルチバンド     |         | 1.4MHz      |        |
| * JE4QVW   | 14,931  | * JA70DY    | 11,220 |
| * JG3DOR/4 | 6,324   | * JH50XF    | 10,696 |
|            |         | * JA2NMF    | 8,007  |
| 3.5MHz     |         | 7N2JZT      | 7,645  |
| * JH4FUF   | 20,088  | 7L1ETP/1    | 7,526  |
| * JA4NHG   | 2,812   | J15USJ      | 7,300  |
| * JN4JZI   | 1,700   | JH7PSL      | 3,648  |
| JH4ELJ     | 322     | JR2AWS/1    | 1,920  |
|            |         | JM7JMG      | 1,488  |
| 7MHz       |         | JA9XAT      | 1,320  |
| * JG41BI   | 5,248   | JA1XPU      | 990    |
| * JJ4NZO/4 | 4,040   | JJ1XNF      | 966    |
|            |         | JH6FTJ      | 870    |
| 1.4MHz     |         | JJ1RUE      | 756    |
| * JH4FUF   | 14,616  | JH7GZF      | 725    |
| * JK3HFN/4 | 13,680  | JJ4CDW      | 627    |
| * JG41BI   | 5,610   | JL4ORY      | 224    |
| JH4ELJ     | 4,455   | JA8QW       | 36     |
| JJ4NZO/4   | 4,452   | JA0OZZ      | 20     |
|            |         | JG1GCO      | 12     |
| 2.1MHz     |         | JS1QAP      | 12     |
| * JK3HFN/4 | 1,960   | JE2QEP/3    | 4      |
| * JR4VSU/4 | 936     |             |        |
| * JH4WEP/4 | 168     | 2.1MHz      |        |
| JM4UZM/4   | 16      | * JR8SGE    | 2,904  |
| JH4WAZ/4   | 16      | * JD1B1A    | 1,728  |
|            |         | * JG8MBV/8  | 448    |
| 2.8MHz     |         | JR7RJZ      | 364    |
| * JH4WEP/4 | 65      | JH5UPI/5    | 104    |
|            |         | JE2QEP/3    | 16     |
| 社団         |         |             |        |
| ログ提出なし     |         | 2.8MHz      |        |
|            |         | * JR7RJZ    | 264    |
|            |         | * JE4GJV    | 18     |
| SWL        |         |             |        |
| ログ提出なし     |         | 社団          |        |
|            |         | * JA7YAL    | 16,610 |
|            |         | * J11YUA/1  | 1,872  |
|            |         | * JA6YAI    | 1,600  |
|            |         | JN1YUU      | 448    |
| 県外         |         |             |        |
| マルチバンド     |         | SWL         |        |
| * JA0ADY   | 104,077 | * JA1-22825 | 55,554 |
| * JH5HDA/5 | 91,260  | * JM1TDG/1  | 36,188 |
| * JA6B1F   | 40,896  | * JA3-6644  | 2,438  |
| JH2NWP     | 18,600  | JA4-37294   | 2,214  |
| JR5KPV     | 7,500   |             |        |
| JA1AB      | 3,906   |             |        |
| JL3BEL     | 3,648   |             |        |
| J111IF     | 2,664   |             |        |
| JA3WFO     | 2,590   | CHECK LOG   |        |
| JE7MSU     | 594     | JA9XBW      |        |
| JA0BBM     | 361     | JF31YW/3    |        |
| JH2WHS     | 252     |             |        |
| JAOLTH     | 84      |             |        |
| 3.5MHz     |         |             |        |
| * JR3SCG   | 17,094  |             |        |
| * JA8RXD/5 | 14,076  |             |        |
| * JA70DY   | 11,640  |             |        |
| JA2KFI     | 10,488  |             |        |

\* 印：入賞局

第8回 広島WASコンテスト入賞局詳細

県内局

電信 マルチバンド

| Call   | Band  | 1.9MHz | 3.5MHz | 7MHz | 14MHz | 21MHz | 28MHz | Total | 得点      |
|--------|-------|--------|--------|------|-------|-------|-------|-------|---------|
| JA4CSH | QSO数  | 50     | 100    | 118  | 88    | 45    | 17    | 418   | 354,314 |
|        | Point | 148    | 294    | 347  | 261   | 130   | 46    | 1,226 |         |
|        | MLT1  | 27     | 35     | 36   | 35    | 24    | 12    | 169   |         |
|        | MLT2  | 18     | 25     | 27   | 23    | 21    | 6     | 120   |         |
| JE4MHL | QSO数  | 23     | 92     | 126  | 94    | 43    | 18    | 396   | 305,810 |
|        | Point | 65     | 273    | 369  | 277   | 123   | 47    | 1,154 |         |
|        | MLT1  | 17     | 33     | 36   | 35    | 24    | 10    | 155   |         |
|        | MLT2  | 12     | 22     | 25   | 23    | 21    | 7     | 110   |         |
| JH4JUK | QSO数  | 11     | 37     | 56   | 39    | 9     | 5     | 157   | 63,206  |
|        | Point | 30     | 107    | 159  | 110   | 24    | 12    | 442   |         |
|        | MLT1  | 8      | 23     | 20   | 18    | 7     | 2     | 78    |         |
|        | MLT2  | 7      | 18     | 15   | 15    | 7     | 3     | 65    |         |

電信・電話 マルチバンド

| Call     | Band  | 1.9MHz | 3.5MHz | 7MHz | 14MHz | 21MHz | 28MHz | Total | 得点     |
|----------|-------|--------|--------|------|-------|-------|-------|-------|--------|
| JE4QVW   | QSO数  |        | 25     | 65   |       | 19    | 4     | 113   | 14,931 |
|          | Point |        | 40     | 117  |       | 28    | 4     | 189   |        |
|          | MLT1  |        | 13     | 23   |       | 9     | 1     | 46    |        |
|          | MLT2  |        | 10     | 14   |       | 8     | 1     | 33    |        |
| JG3DOR/4 | QSO数  |        |        | 33   | 19    | 4     |       | 56    | 6,324  |
|          | Point |        |        | 59   | 36    | 7     |       | 102   |        |
|          | MLT1  |        |        | 18   | 13    | 4     |       | 35    |        |
|          | MLT2  |        |        | 14   | 9     | 4     |       | 27    |        |

県外局

電信 マルチバンド

| Call   | Band  | 1.9MHz | 3.5MHz | 7MHz | 14MHz | 21MHz | 28MHz | Total | 得点      |
|--------|-------|--------|--------|------|-------|-------|-------|-------|---------|
| J10VWL | QSO数  | 44     | 84     | 146  | 86    | 45    | 25    | 430   | 258,970 |
|        | Point | 91     | 174    | 301  | 180   | 93    | 54    | 893   |         |
|        | MLT1  | 19     | 33     | 41   | 34    | 26    | 17    | 170   |         |
|        | MLT2  | 15     | 23     | 26   | 25    | 18    | 13    | 120   |         |
| JF101J | QSO数  | 22     | 96     | 112  | 66    | 14    | 8     | 318   | 148,950 |
|        | Point | 46     | 200    | 233  | 137   | 29    | 17    | 662   |         |
|        | MLT1  | 15     | 33     | 35   | 29    | 13    | 8     | 133   |         |
|        | MLT2  | 10     | 23     | 23   | 20    | 9     | 7     | 92    |         |
| JA4MMO | QSO数  | 31     | 80     | 77   | 64    | 23    |       | 275   | 125,350 |
|        | Point | 65     | 164    | 163  | 134   | 49    |       | 575   |         |
|        | MLT1  | 16     | 38     | 32   | 29    | 13    |       | 128   |         |
|        | MLT2  | 12     | 25     | 17   | 20    | 16    |       | 90    |         |

電信・電話 マルチバンド

| Call     | Band  | 1.9MHz | 3.5MHz | 7MHz | 14MHz | 21MHz | 28MHz | Total | 得点      |
|----------|-------|--------|--------|------|-------|-------|-------|-------|---------|
| JA0ADY   | QSO数  | 28     | 60     | 101  | 49    | 14    |       | 252   | 104,077 |
|          | Point | 60     | 121    | 208  | 103   | 31    |       | 523   |         |
|          | MLT1  | 17     | 27     | 34   | 27    | 9     |       | 114   |         |
|          | MLT2  | 12     | 21     | 22   | 19    | 11    |       | 85    |         |
| JH5HDA/5 | QSO数  |        | 57     | 102  | 61    | 17    | 6     | 243   | 91,260  |
|          | Point |        | 119    | 212  | 124   | 36    | 16    | 507   |         |
|          | MLT1  |        | 28     | 35   | 27    | 9     | 3     | 102   |         |
|          | MLT2  |        | 25     | 22   | 19    | 9     | 3     | 78    |         |
| JA6BIF   | QSO数  | 13     | 42     | 40   | 34    | 7     |       | 136   | 40,896  |
|          | Point | 28     | 87     | 87   | 72    | 14    |       | 288   |         |
|          | MLT1  | 11     | 23     | 20   | 20    | 7     |       | 81    |         |
|          | MLT2  | 7      | 19     | 13   | 15    | 7     |       | 61    |         |

電信・電話 社団

| Call     | Band  | 1.9MHz | 3.5MHz | 7MHz | 14MHz | 21MHz | 28MHz | Total | 得点     |
|----------|-------|--------|--------|------|-------|-------|-------|-------|--------|
| JA7YAL   | QSO数  |        | 34     | 104  |       | 4     | 1     | 143   | 16,610 |
|          | Point |        | 39     | 107  |       | 4     | 1     | 151   |        |
|          | MLT1  |        | 21     | 38   |       | 3     | 1     | 63    |        |
|          | MLT2  |        | 16     | 27   |       | 3     | 1     | 47    |        |
| J11YUA/1 | QSO数  | 8      | 16     |      |       |       |       | 24    | 1,872  |
|          | Point | 19     | 33     |      |       |       |       | 52    |        |
|          | MLT1  | 6      | 13     |      |       |       |       | 19    |        |
|          | MLT2  | 5      | 12     |      |       |       |       | 17    |        |
| JA6YA1   | QSO数  |        | 12     | 20   |       | 3     |       | 35    | 1,600  |
|          | Point |        | 19     | 28   |       | 3     |       | 50    |        |
|          | MLT1  |        | 6      | 9    |       | 3     |       | 18    |        |
|          | MLT2  |        | 5      | 6    |       | 3     |       | 14    |        |

電信・電話 S W L

| Call      | Band  | 1.9MHz | 3.5MHz | 7MHz | 14MHz | 21MHz | 28MHz | Total | 得点     |
|-----------|-------|--------|--------|------|-------|-------|-------|-------|--------|
| JA1-22825 | QSO数  | 18     | 90     | 100  | 70    | 4     |       | 282   | 55,554 |
|           | Point | 18     | 90     | 100  | 70    | 4     |       | 282   |        |
|           | MLT1  | 12     | 34     | 33   | 32    | 4     |       | 115   |        |
|           | MLT2  | 10     | 24     | 21   | 23    | 4     |       | 82    |        |
| JM1TDG/1  | QSO数  |        | 50     | 105  | 53    | 10    |       | 218   | 36,188 |
|           | Point |        | 50     | 105  | 53    | 10    |       | 218   |        |
|           | MLT1  |        | 27     | 34   | 27    | 8     |       | 96    |        |
|           | MLT2  |        | 21     | 23   | 20    | 6     |       | 70    |        |
| JA3-6644  | QSO数  |        | 12     | 44   |       |       |       | 56    | 2,438  |
|           | Point |        | 11     | 42   |       |       |       | 53    |        |
|           | MLT1  |        | 9      | 20   |       |       |       | 29    |        |
|           | MLT2  |        | 6      | 11   |       |       |       | 17    |        |

県内局

電信 1.9 MHz

| Call   | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点    |
|--------|------|-------|------|------|-------|
| JA4HXC | 51   | 150   | 23   | 19   | 6,300 |
| JH4COC | 25   | 74    | 17   | 12   | 2,146 |

電信 7 MHz

| Call   | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点     |
|--------|------|-------|------|------|--------|
| JA4KTE | 132  | 388   | 41   | 25   | 25,608 |
| JL4HDI | 132  | 388   | 37   | 26   | 24,444 |
| JR4QZH | 122  | 359   | 37   | 23   | 21,540 |

電信 14 MHz

| Call   | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点     |
|--------|------|-------|------|------|--------|
| JA4KTE | 110  | 321   | 37   | 24   | 19,581 |
| JA4LZC | 82   | 241   | 31   | 21   | 12,532 |
| JR4QZH | 21   | 62    | 15   | 12   | 1,674  |

電信 28 MHz

| Call     | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点    |
|----------|------|-------|------|------|-------|
| JA4VMK   | 24   | 65    | 16   | 13   | 1,885 |
| JA4ETH   | 24   | 65    | 12   | 10   | 1,430 |
| JR4VSU/4 | 5    | 10    | 1    | 1    | 20    |

電信・電話 3.5 MHz

| Call   | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点     |
|--------|------|-------|------|------|--------|
| JH4FUF | 119  | 324   | 36   | 26   | 20,088 |
| JA4NHG | 42   | 74    | 21   | 17   | 2,812  |
| JN4JZI | 26   | 50    | 19   | 15   | 1,700  |

電信・電話 7 MHz

| Call     | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点    |
|----------|------|-------|------|------|-------|
| JG4IBI   | 67   | 128   | 26   | 15   | 5,248 |
| JJ4NZO/4 | 55   | 101   | 24   | 16   | 4,040 |

電信・電話 14 MHz

| Call     | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点     |
|----------|------|-------|------|------|--------|
| JH4FUF   | 94   | 252   | 33   | 25   | 14,616 |
| JK3HFN/4 | 83   | 240   | 33   | 24   | 13,680 |
| JG4IBI   | 57   | 110   | 30   | 21   | 5,610  |

電信・電話 21 MHz

| Call     | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点    |
|----------|------|-------|------|------|-------|
| JK3HFN/4 | 26   | 70    | 15   | 13   | 1,960 |
| JR4VSU/4 | 21   | 52    | 8    | 10   | 936   |
| JH4WEP/4 | 9    | 14    | 6    | 6    | 168   |

電信・電話 28 MHz

| Call     | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点 |
|----------|------|-------|------|------|----|
| JH4WEP/4 | 8    | 13    | 3    | 2    | 65 |

県外局

電信 1.9 MHz

| Call     | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点    |
|----------|------|-------|------|------|-------|
| 7L1ETP/1 | 61   | 129   | 25   | 17   | 5,418 |
| JA1XEM   | 58   | 122   | 26   | 18   | 5,368 |
| JA2NNF   | 45   | 96    | 23   | 17   | 3,840 |

電信 3.5 MHz

| Call     | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点     |
|----------|------|-------|------|------|--------|
| JH1JGZ   | 106  | 222   | 38   | 24   | 13,764 |
| JG3LGD   | 109  | 227   | 36   | 24   | 13,620 |
| J10BLZ/0 | 108  | 222   | 36   | 25   | 13,542 |

電信 7 MHz

| Call   | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点     |
|--------|------|-------|------|------|--------|
| J17NUF | 153  | 314   | 40   | 27   | 21,038 |
| J12LAL | 131  | 271   | 38   | 27   | 17,615 |
| JR3KQJ | 137  | 282   | 36   | 24   | 16,920 |

電信 14 MHz

| Call     | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点     |
|----------|------|-------|------|------|--------|
| J170ED   | 95   | 197   | 36   | 24   | 11,820 |
| JR0EFE/7 | 91   | 188   | 35   | 24   | 11,092 |
| J17NUF   | 90   | 186   | 33   | 24   | 10,602 |

電信 21 MHz

| Call     | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点     |
|----------|------|-------|------|------|--------|
| JD1BIC   | 112  | 231   | 39   | 25   | 14,784 |
| JG8SIS/8 | 23   | 55    | 12   | 9    | 1,155  |
| JH8UGL   | 13   | 33    | 6    | 5    | 363    |

電信 28 MHz

| Call     | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点  |
|----------|------|-------|------|------|-----|
| JH4WXV   | 9    | 23    | 5    | 5    | 230 |
| JR0BOD   | 8    | 18    | 7    | 5    | 216 |
| JL2ALL/1 | 5    | 10    | 3    | 2    | 50  |

電信・電話 3.5 MHz

| Call     | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点     |
|----------|------|-------|------|------|--------|
| JR3SCG   | 126  | 259   | 41   | 25   | 17,094 |
| JA8RXD/5 | 103  | 207   | 40   | 28   | 14,076 |
| JA7ODY   | 97   | 194   | 35   | 25   | 11,640 |

電信・電話 7 MHz

| Call     | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点     |
|----------|------|-------|------|------|--------|
| JE3VXD   | 137  | 283   | 41   | 27   | 19,244 |
| JK2XXK/2 | 135  | 249   | 34   | 23   | 14,193 |
| JA8RXD/5 | 120  | 243   | 36   | 22   | 14,094 |

電信・電話 14 MHz

| Call   | QSO数 | Point | MLT1 | MLT2 | 得点     |
|--------|------|-------|------|------|--------|
| JA7ODY | 96   | 187   | 36   | 24   | 11,220 |
| JH5OXF | 99   | 191   | 33   | 23   | 10,696 |
| JA2NNF | 75   | 157   | 31   | 20   | 8,007  |

電信・電話 21 MHz

| Call | QSO数 |
|------|------|
|------|------|

## コメント集

### 県内

#### 電信バンド

J A 4 C S H 今年も昨年と同じように県内局は賞状のみですか?、予算はずい分余っていたように思いましたが?、県内のエフエフを増やしたいですね。エドナバンドは初しか分かりませんでした。

J H 4 J U K 今回もバンドで参加しました。1.9MHzは1分多く終わり頃何とかとれました、21,28MHzの方はエフエフがまだ上がっていない様で局数伸びず昨年並みでした。

J E 4 M H L バンド(特に14MHz)がオープンし、昨年より全体の交信局数が激増。充分に楽しめました。しかし、逆に県内局が減っており、せっかくの県支部主催エフエフなのに残念です。

#### 電信 7MHz

J R 4 Q Z H 参加局が多く、楽しめました。後半は、CQを出すところが無いほどでした。

#### 電信 28MHz

J A 4 E T H 7年ぶりに参加させていただきました。ありがとうございます。県内局対県外局としてはいかがですか、県内局の参加者が少ないように思われます。

J R 4 V S U / 4 ARRL DX PH とダブったためSSBで交信出来ず残念でした。(聞こえなかったし、CQを出してもコールが無かったです。)

#### 電信電話バンド

J G 3 D O R / 4 福山グリーンウェイから県内局として参加しました。楽しい旅行ができました。

#### 電信電話 3.5MHz

J H 4 F U F 参加局数も多くFBでした。県外<>県外のQSOの割合が多いのでは?。対県内局のアウトを増やせませんか?。集計ご苦労様です。次回からは、e-mailでの提出を予定しています。

#### 電信電話 14MHz

J H 4 F U F 参加局も多くFBでした。28MHz等のHigh-BANDの開け方も今一つで残念でした。

#### 電信電話 21MHz

J R 4 V S U / 4 CQを出しても思ったほどSSBで呼ばれませんでした。それから50MHzの早期追加を希望します。

#### 電信電話 28MHz

J H 4 W E P / 4 集計ご苦労様です。大変おそくなつてすいません。

### 県外

#### 電信バンド

J A 1 C P 今回で三回目の参加になります、参加局が多く楽しいエフエフでした。

J A 1 P S 次回からは50MHzも加えて欲しい。エフエフの時間はHFのすべての時間とする。(土21:00~24:00、日08:00~16:00)理由: 現在市販されているRigは6mバンドが含まれている。6mの電波伝搬を知ることができる。(3月はE帯が出ないのは本当か?)

J A 1 T H L 1.9MHz 28MHz等、FOOAAAでエフエフバンド大騒ぎでしたね。参加局も多く楽しめたエフエフでした。

J J 1 D X I 風邪を引き体調不調で早朝のバンドに参加せず、大事をとりまして7,14MHz帯のみの参加となりました。よろしくお祈りします。

J H 2 F O R 集計ご苦労様です。久しぶりの参加です。WASというのは何の略でしたか?(ed.Worked All Squares)

J L 2 M M D エフエフも良く大変楽しかったです。次回も又よろしくお祈り致します。

J H 6 I E K / 1 全国形式で大変楽しく参加できますが、県内参加局を盛り上げる意味でももう少し点数アップはいかがでしょう。電信4点、電話3点でも良いと思います。

J I 0 V W L バンドのエフエフがよく楽しめました。(1.9/3.5はいまいち。ANTのせいでしょう。hi) 県外局でも楽しめるエフエフ、ありがとうございます!

#### 電信 1.9MHz

7 L 1 E T P / 1 スタートから1時間程度は、DXを呼ぶ大バンドの中で、息も絶え絶えでOPしていました。

J A 1 M S S もう少し参加が欲しかった。CONDXは良かったので残念混信も多かった。集計ありがとう御座います。来年も楽しみにしております。

J A 1 X E M 集計ご苦労様です。

J K 1 N A F 初めての参加です。マガジンの記載方法が不安ですが...(ed.正しく記載されていました。ご安心ください)エフエフバンド及び時間帯の割り振り等考えられたエフエフであると思います。次回も是非参加したいと思えるエフエフです。

J A 2 N N F 初めての参加です。FOOAAAを呼ぶバンドの中でのエフエフでした。バンドですが結構楽しめました。集計ご苦労様です。

J F 2 F I U ARRL(PH)からちょっと離脱!?!して参加しました。そこで提案ですが、3月の第3週土日に開催を変えるのはどうでしょうか?(RUSSIAN DXと釧根)は、ありますが...。現状の時間ごと開催バンドが変わる方式はギリギリ性があってやりやすいです。Tnx!

J E 3 O Z B ATUを使用し、1.9M、3.5Mに挑戦しました。家を取り囲むような即席の全長20mのLWでしたが、なんとか1.9MでもQSOが成立しました。WASは、全国対全国の形式の為非常に楽しめました。

J A 7 J O R 1.9MHz帯だけの参加でしたが広島県内局があまり入感しませんでした。エフエフの関係なのでしょうか? こういう得点方法はおもしろいですねFBです。御苦労様です。

J A 7 L L L / 1 あまり聞こえず、稼げませんでした。

#### 電信 3.5MHz

J D 1 B I C 県外局同士の交信も得点になることで、バンド中がにぎやかになり、十分にテストを楽しめました。

J H 1 J G Z 何とか参加することができましたが、後半は伸び悩みで緊張感が途切れてしまいました。

J J 1 X N F ほらよい気分が夜の部に参加しました。

J K 1 L Y P / 1 さすがに 7 の DP では飛びませんでした。来年はもうちょっとなんとかします。

J H 2 O M M 都合で 3.5MHz のみの参加です。広島県内局がもう少しあるとよいのですが...、集計ご苦労様です。

J F 2 F I U 集計審査ご苦労様です。

J F 2 I V U 8 I が取れば 1Day AJD が完成できたのでとても残念です。

J L 2 A L L / 1 集計ご苦労様です。3.5 と 28MHz 電信にエントリーします。21 と 14MHz の時はチャレンジです。

J R 3 J S G 出力 3W、3.5MHz で夜間の CW は結構実用になります。(1.9MHz は大変ですが)

J G 3 L G D 3.5MHz バンド以外の時はチャレンジとして提出します。初めての参加ですが、楽しめるテストでした。来年もよろしく願いいたします。

J E 3 O Z B 即席の LW で QRV しました。2F のペラダからつり竿(約 4m)を垂直に建て、全長 20m の給電ワイヤをつり竿部は、フナバカ状にして巻き付け先端部から斜形としました。(斜形部約 15m、末端高 2m)アースは、給電線と同じ材質のもの 20m をペラダから垂直に降ろし、庭に適当にはわせたものでした。

J H 5 L Y W 5日は公認 ARDF 第8回大会に参加のため参加できず残念でした。来年もよろしく。

思いのほか、参加局が少なかった気がします。

J H 7 P S L 集計ご苦労様です。

J E 9 P E M はじめて参加させていただきました。とても楽しいテストでした。また次回に参加させていただきます。

#### 電信 7MHz

J A 1 M S S 参加出来ず残念でした。もう少し参加局があればと思います。ARRL と両方の参加でした。集計ありがとうございました。来年も楽しみにしております。

J A 2 Q V P 集計ご苦労様です。以外と県内局のコールが少なかったと思われます。今後のご発展をお祈り申し上げます。

J H 2 H U Q 初めて参加しました。ニアムモードもあってか多数の局と交信出来楽しかったです。短い時間でしたがテストとしては充実感がありました。又来年も挑戦します。

J E 2 S J H 所用により1時間だけの参加でした。

J F 2 I V U 参加を目標にしましたが、呼んでも取れない事が多かったので残念でした。思ったより、得点があったと思いました。

J A 3 U W B 1HRの運用でした。

J K 3 G W T 集計ご苦労様です。初参加でした。

J N 3 A N O 各局、交信ありがとうございました。3月の

声を聞き、そろそろ暖かくなってもらわなくては...

J A 6 E O D のんびりと楽しみました。でも後半、もう少し時間が欲しいぐらいでした。ありがとうございました。

J H 7 O U W 楽しいテスト有り難うございました。R-加のノイズが多く四苦八苦の受信でした。

J I 7 N U F 毎年楽しみにしてます。短時間のテストで FB です。7MHz は近距離の時間帯なので、あと1時間程、遅くなるとFBかな?とも思います。来年も参加させて頂きたいと思います。

J A 0 B D J / 1 直前になりテストを知って QRV 致しまして参加致しました。Hi

J R 0 B Q D 逆 V ア分の支柱が雪のため折れてしまい、7MHz での参加はあきらめていましたが、R-加で作って QRV しました。

J E 0 J A O TNX FB TEST!

#### 電信 14MHz

J H 1 J G Z 3.5/7/14 で参加しましたが、3.5 と 14 でエントリーします。

J K 1 T C V 集計御苦労様です。初参加しました。14MHz は 2 時間しか無く、少し物足りない気がしましたが、楽しめました。テスト No の GL が QTH と違っている局があったとまどいました。テスト No は正確に送りたい物です。

J R 2 N T C / 2 ワンドア分の調整をかねて参加しました。多くの局が聞こえていました。来年は、本格的に参加しようと思います。

J K 2 B A P 集計、御苦労様です。初参加ですが、R-加の計算が他のテストに比べて複雑になっていることが特徴ですね。これ以上複雑にされると困ってしまいますが...

J H 4 W X V 久しぶりに参加しました。集計が誤っているかもしれません。集計ご苦労様です。次回時間が取れましたら参加します。1日FBに遊べました。Tnx FB Contest

J E 7 E N K / 7 途中からの参加でしたが、思ったより多くできて楽しかったです。

J I 7 O E D 思いの外たくさん交信でき、楽しめました。

J G 8 S I S / 8 本年初参加です。28MHz~21MHz 帯の時間に風雪があり一時 VY QRN でした。28MHz は WHIP でしたが一局も交信出来ませんでした。HiHi、夏期のテストを希望します。

#### 電信 21MHz

J R 2 T R C ARRL DX テストのため2局のみ QSO!

J G 8 S I S / 8 初参加です。WAS テストは面白い。こちらでは夏季の方が参加しやすい。(移動運用)

#### 電信 28MHz

J K 2 R C P / 1 TS-570V(10W)+E-ビ 肺イッ (9mH) で参加です、思っていた以上に飛びませんでした!?

J H 4 W X V 集計ご苦労様です。久しぶりに参加しました。多バンド参加しましたが2つまでなので28、14MHz に提出 Tnx FB Contest

J R 0 B Q D 2年連続の参加です。

#### 電信電話7MHz

J A 1 A B ARRL エフエスと併合し、ちょっぴりの参加になりました。

J I 1 I I F ミアムワッドのせい、思った以上に QSO ができてFBでした。

J H 2 N W P 電子がで提出できるので、がを出しやすくなりました。今後も7MHzの受け付けを、お願いします。

J A 6 B I F 周波数毎に交信時間が区切られているのは大変良いですね、又県内局だけでなく県外局との交信も得点となる点が又良いですね。このエフエスが年々盛んになる事を願っています。事務局での集計作業ご苦労様です。結果を楽しみにしています。

J A 0 A D Y いつもは呼ぶ側にいるのですが、このエフエスではCQを出して呼ばれる側に回りました。14.21MHzは、FONEの周波数にARRL DX ContestのOver Seasが群れていました。28MHzは全く聞こえませんでした。楽しい時間を持つことができました。Mni TKS 73

#### 電信電話3.5MHz

J S 1 M T I 集計御苦労様です。

J A 2 K F I 局数が前年に比べて増えたが、がは同数でした。4級局が不利にならないように、得点配分に工夫してはいかがでしょうか？

J A 3 U W B 3.5MHzバンド ENTRYは初参加でした。

J A 8 R X D / 5 集計ご苦労様です。3.5MHzは初参加です。

#### 電信電話7MHz

7 N 2 J Z T 14MHzとは違って、あまり楽しくなかったです。Hi

7 M 4 B Z X 1局だけの交信ですが、とりあえずがは提出しておきます。

J A 1 W S E CWは多くの局が聞こえて賑やかでしたが、PHONEはほとんどエフエス参加局なく、得点に苦労しました。空き周波数もなく松戸市のOMに20分ほど周波数を使わせて貰いCQを出して12局ほど交信できました。

J M 1 R F U / 1 全国とQSOできるエフエスなのでFBです。

J R 2 A W S / 1 楽しく参加させて頂きました。

J R 2 W L Q 都合で後半少しの参加でした。

J K 2 X X K / 2 結構がにやったつもりですが、意外と局数が稼げませんでした。

J H 3 N V N エフエス委員会の皆様、結果集計作業ご苦労さまです。昨年度は当局のが計算により大変お手をかけ申し訳ありませんでした。広島 WAS エフエスには第6回から参加させて頂いております。ご覧の通り、得点は低い結果となりましたが、毎年継続して参加しますので宜しくお願い致します。

J H 4 E J K メールでのが提出はパソコン初心者にはむずかし

いです。

J I 4 J G D 久しぶりの広島 WAS エフエスでした。集計ご苦労様です。

J A 8 R X D / 5 集計ご苦労様です。2年振りの参加でした。電信は賑やかでしたが、電話は寂しい感じを受けました。

#### 電信電話14MHz

7 L 1 E T P / 1 思いのほか局数が出て楽しめました。こんなことなら、から真面目に参加すればよかった、と後悔してます。hi

7 N 2 J Z T 全が開いてかなり面白かったです！

J G 1 G C O ARRLのエフエスと同じ日なので参加者が少なかったですね。

J J 1 R U E 今年はが遅れてしまいましたすがを提出致します。集計よろしく願います。

J J 1 X N F 県が思ったより取れませんでした。

J A 2 N N F 2時間の短かい間でしたが多くの参加があり楽しめました。

J R 2 A W S / 1 楽しく、参加させて頂きました。各局 VY TNX!

J H 6 F T J 今回は、14MHzだけのが提出します。集計ご苦労様です。

J H 7 G Z F 短い時間でしたが楽しめました。また来年も参加したいと思います。

J M 7 J M G 14MHzは呼びに回るだけで2時間が過ぎました。3時間はほしいところです。

#### 電信電話21MHz

J D 1 B I A DXのエフエスと重なり、やりずらかった。

J H 5 U P I / 5 この7MHzもいいですね！このフォーマットはぜひとも続けてください。

J R 7 R J Z が参加出来ませんでしたが入ります。

J G 8 M B V / 8 ARRLのエフエスと同じなので周波数の確保が大変です。

#### 電信電話28MHz

J E 4 G J V Hi Bandのがが昨年よりも上がっていた？、DXのエフエスしか聞こえませんでした。(28M SSB)

J R 7 R J Z 28MHzは局数が少なくBFでした。

#### 電信電話SWL

J A 1 - 2 2 8 2 5 また参加できてうれしく思います。

#### 電信電話社団が

J N 1 Y U U 3年連続参加予定の6の2の志津が病気だったのでわたしがリーダーになりました。わたしは2年連続参加です。今年は3.5がだけに出来ました。