

広島WASコンテスト参加各局

第18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。
大変遅くなりましたが、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。

今年は、久々にHFハイバンド（14～28MHz）も少し賑やかになり、日曜日午前中のバンド選択は難しいものがあつたのではないのでしょうか？ また、50MHz帯では、広島県内局と交信可能な地域からの参加局のスコアが年々上がってきており、県内局のみに関わらず、近隣地域でのアクティビティ向上が見られます。

さて、今年のログ提出は、のべ308局からありました。これは、昨年に引き続き、前年比10%以上増えており、本コンテストが定着してきたのではないかと考えています。

広島WASコンテストは今後もインターネットを活用した運用を行ってまいります。公式Webサイトで色々と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】

・ 県内部門

マルチバンドは、JF4ETK・JE4MHLの争いになりました。2005年以降、優勝を分け合っている両局ですが、直接対決は2006年以来久々です。結果は、地力で勝るJF4ETKが2007年以降の優勝で、JE4MHLの3連覇を阻止しました。VUHFマルチバンドは、昨年、6年連続で連覇が途絶えたJK4DUJ/4が、ライバル局の参加もなく7回目の1位となりました。1.9MHzは、昨年同様、JH6WMJ/4とJA4DEYのハイレベルな戦いとなりました。今年は、QSO数/マルチが両局とも同じでしたが、県内局とのQSOがJH6WMJ/4の方が1局多く、2連覇を達成しました。昨年は僅か40点差でしたし、来年以降の争いも注目されます。3.5MHzはJA4FDZとJN4SNGの初制覇をかけた戦いとなりました。結果は、QSO数/マルチとも僅かに上回ったJA4FDZがJN4SNGを抑えて、初制覇を達成しました。このバンドも近年、県内局のハイレベルでの争いが続いており、来年以降も注目です。7MHzは、久々の1位を狙うJG4IBI/4と初制覇を狙うJA4FDZの争いとなりました。QSO数ではJA4FDZが大きくリードし、マルチ・県内局とのQSOではJG4IBI/4が差をつけました。結果は、JA4FDZが僅かにリードし、このバンドを初制覇すると共に、3.5MHzと合わせて2バンドを制しました。14MHzは昨年1位のJA4NQDとJA4BDYの争いでしたが、QSO数・マルチで上回ったJA4BDYが初制覇しました。21MHzはJN4JAM/4が2連覇を達成し、28MHzはJJ4MEA/4が2連覇を達成しました。50MHzはJL4QGE/4が10連覇と本部門設定初年度から連覇を続けています。144MHzはJL4SXA/4が4年連続8回目の1位となりました。430MHzは昨年同様、1.9MHzを制したJH6WMJ/4が1位となり2年連続で2バンドで1位となりました。1200MHzはJH3XCU/4が1位となりました。マルチオペは今年もJH4YIL（広島市子ども文化科学館アマチュア無線クラブ）が参加しコンテストを盛り上げてくれました。

県外部門

マルチバンドは、前半で大きく稼いだJR3KQJが7MHzは途中終了ながら2006年以来久々に1位となりました。1.9MHzは、昨年マルチバンドを制したJA5CQH/4が初制覇しました。3.5MHzは2連覇を狙うJH0NECと3年振りの1位を狙うJA70DYのハイレベルな争いとなりました。共に31マルチを稼ぎ、130QSOを超えました。最後は、県内局とのQSO差でJA70DYが昨年3位の雪辱を晴らし、1位となりました。7MHzは、共に初制覇を目指すJI6DUE/3とJF20ZHの争いとなりました。QSOでは、JI6DUE/3が大きく引き離しましたが、県内局とのQSOを稼いだJF20ZHがPointでは1Point上回りました。しかしながら、マルチで1つ上回ったJI6DUE/3が僅かながら得点でリードし、このバンドを初めて制しました。14MHzはここ数年、北海道・沖縄が有利となっていました。本州でもある程度得点が稼げるCondxで接戦となりました。その中から、昨年：2位、一昨年：3位のN6TIが僅かながらリードし、DX局としては初めて1位となりました。21MHzは、JA2CUSとJR3AAZの争いとなりました。共に12マルチを稼ぎ、局数も1QSO差でしたが、県内局とのQSO差でJR3AAZが僅かにリードし、1位となりました。28MHzはJE4GJV/4が1位となり、2連覇を達成しました。50MHzは、昨年2位のJ030MA/3とJR5BUB/5の争いとなりました。QSO数ではJ030MA/3が大きくリードしましたが、JR5BUB/5は、県内局とのQSO数で有利に立ちPointでほぼ並び、マルチで差をつけて、初制覇しました。144MHzはJE4ISL/4とJA4AQGの大接戦でした。マルチは同数、QSO数ではJA4AQGがリードしましたが、県内局とのQSOでリードしたJE4ISL/4が得点で僅かに差をつけて7年連続で1位となりました。430MHzは、JE4ISL/4とJA4RFD/4の大激戦でした。QSO数・Pointで並んだ両者でしたが、マルチでリードしたJE4ISL/4が2年連続で2バンド制覇を達成しました。1200MHzはJA4RFDが2年連続1位となりました。マルチオペはJI1YUAが4連覇を、SWLはJA8-1721が2連制覇しました。

第18回 広島WASコンテスト結果 (2010年2月27~2月28日 実施)

☆☆ 県内 ☆☆

☆シングルオペ・マルチバンド

* JF4ETK 86,982
* JE4MHL 67,735
* JR4PDP 20,800

☆シングルオペ・V U F Hマルチバンド

* JK4DUJ/4 7,420
* J04CBV/4 660

☆シングルオペ・1.9MHz

* JH6WJ/4 1,958
* JA4DEY 1,870
* JH4JUK 33

☆シングルオペ・3.5MHz

* JA4FDZ 4,350
* JN4SNG 3,948
* JA4BDY 2,650

☆シングルオペ・7MHz

* JA4FDZ 6,360
* JG41B1/4 5,984
* JH4SLF 1,134
* J14WHS 672

☆シングルオペ・1.4MHz

* JA4BDY 275
* JA4NOD 216

☆シングルオペ・2.1MHz

* JN4JAM/4 456
* JA4LZV 174
* JG41B1/4 144
* JH4JUK/4 96
* JN4PMO/4 40
* J14WHS 20

☆シングルオペ・2.8MHz

* JJ4MEA/QRP 150
* JH3XCU/4 140
* JN4USF 5

☆シングルオペ・5.0MHz

* JL40GE/4 1,536
* JM1TDG/4 1,008
* JN4PMO/4 845
* JK4UOS/4 423
* JN4IXV/4 344
* JN4USF 30

☆シングルオペ・1.44MHz

* JL4SXA/4 4,600
* JJ4MEA/QRP 2,000
* JG4ELU/4 1,044
* JJ5FUG/4 684
* J14CHV 192
* JH4WEP/4 162
* J04CBW/4 105

☆シングルオペ・4.30MHz

* JH6WJ/4 1,972
* JH4WEP/4 1,008
* J14CHV 33
* JN4THO 5

☆シングルオペ・1.200MHz

* JH3XCU/4 104
* J14A00/4 64

☆マルチオペ・マルチバンド

* JH4Y1L 1,786

☆SWL

ログ提出なし

☆☆ 県外 ☆☆

☆シングルオペ・マルチバンド

* JR3KQJ 39,520
* JK1QAY 34,486
* JA1ICP 31,506
* JH5HDA 21,316
* JA2AFX 21,216
* JA7DLE 20,232
* JA30OS 18,768
* JK3HFN 18,354
* JF2FIU 18,270
* JA0DVE 18,070
* JA5DCJ 13,452
* JA51VG 13,420
* JF2UED 12,348
* JA0IND/1 11,408

JH1MTR/4 10,976
JG3CGJ 9,164
JA3JM 8,413
JK1SDQ 7,536
JA3RK 7,498
JK2VOC 7,056
JP1SRG 6,672
JA51NF/1 5,576
JF11SC/2 4,750
JH1NXU 4,510
JA2DHF 4,284
JE1LDU 4,182
JA1LOG 3,900
JA2QVP 3,626
J17RRS 3,610
JA6FOF 3,456
JA6DH 3,420
7L1FFH 3,410
J03MGR 2,760
JA1DXW 2,607
JA3JND/3 2,520
JH4EYD 2,262
JA6FXL 2,241
JA10YB 1,917
JK1UKQ 1,100
JA0ITY 468
JJ0FSM 468
JH1TAR 189
JA5EVM 162
JA0GZ 36

☆シングルオペ・1.9MHz

* JA5CGH/4 1,748
* 7M2GCV/2 1,463
* JF2CRP 1,311
* 7M3QOP/1 1,280
* JA1AGJ 1,178
* JH7UJ1/7 990
* J16DUE/3 935
* JH4RCK/3 918
* JA2KF1 867
* JS1PHV/3 848
* JA3AA 588
* JA3BYR 490
* JH3JYS 319
* JG1FMA 230
* JJ1LRD 208
* JA3MIB 207
* JH1JBP/1 96
* JP7AAV 54
* JA2XRC/1 36
* JN1KWR 33
* JA5HPX 21

☆シングルオペ・3.5MHz

* JA70DY 5,611
* JH0NEC 5,270
* JF3BFS 4,680
* 7L4MDM 4,524
* JR4FLW/4 3,770
* J11FGG 3,276
* JF31YW/3 3,172
* JN4JJJ 2,616
* J01VRL 2,475
* JK3LZ1 2,475
* JR300J 2,225
* JA3RSJ 1,617
* JK2BAP 1,558
* J03PSJ/3 1,357
* JA9BGL 1,044
* J03AGQ 954
* JA3BYR 936
* JR5PPN 828
* JH3JYS 828
* JR1QBA 784
* JA3UNB 736
* JG0EXP 714
* JG1FMA 585
* JA30G 572
* JN3ANO 533
* JH6KDY 518
* JA3EOE 507
* JN1KWR 444
* J11UDD 340
* J17RVJ 324
* J03XJV 319
* JA3HC 310
* JA3GJO 287
* JE5EUT 228
* JR5GWR 153
* JA4GNK 144
* JA3RAZ 140

JA1POS 120
JH0DSX 114
JN1BBO 105
JP3KLJ 32
JF2TGF 9
J13HOE 9
JL4LTF 9
JJ4NZ0/1 1
* J16DUE/3 6,696
* JF20ZH 6,510
* JR4FLW/4 5,550
* JA5CGH/4 5,370
* JK2BAP 4,843
* JR2AWS 4,590
* J170ED/7 4,524
* J11ALP 4,424
* JA2HMD 4,234
* JA9BGL 4,185
* JA2VHO 4,080
* JA1HLR 4,004
* J01SIM 3,952
* JK3GWT 3,429
* JR300J 3,200
* JH4RAL/3 3,075
* JN3ANO 2,952
* JK3LZ1 2,940
* JE8CLT 2,925
* JA2JTN 2,684
* JF20HO 2,575
* JA7AEM/7 2,484
* JG2YR (op. JK2VQR) 2,484
* JA3RSJ 2,376
* JA8AJE 2,222
* J11ETJ 2,208
* JA1XFA 1,992
* JG2CNS/3 1,513
* JR5DPV 1,500
* JA1COP 1,425
* JA1HG 1,400
* JF21WL 1,218
* J01KXP 1,170
* J11UDD 1,116
* JJ1LRD 1,098
* JL1KLG 1,080
* JH4QJP 1,072
* JA1HMK 1,040
* J14JGD 752
* JA0UPW 705
* JA3EOE 640
* JA1KI 640
* JA70DY 630
* JG0AXT 602
* JP1HUJ 570
* 7L2WHX 533
* JF10PO 504
* J11XQU 444
* J13MCM 429
* J4N1J/3 408
* JA2PEI 304
* JG3DIX 300
* JA1PI 296
* JH9UJ/1 280
* JE1SHW 276
* JR3KAH 232
* JK1BI 216
* JA1POS 210
* 7N2KHH 210
* JE41CX/1 200
* JH0DSX 196
* JA1IRC 180
* JA1MSE 171
* JK1VOZ 160
* JL7FBV/1 126
* JA1JUR 114
* JA0GSG 105
* JA8NDW 105
* JE8KGH/7 91
* JH0E0S 88
* JE5EUT 78
* JA2PQM 77
* JF1ABZ 72
* JA3WFO 70
* JA7SSP 63
* JA4MRL 45
* JA3PYH/3 45
* JA0CCL 36
* JH8KLJ 32
* JL2FKQ/1 16
* JM6NJU 9
* JE7ENK/7 5

☆シングルオペ・7MHz

* J16DUE/3 6,696
* JF20ZH 6,510
* JR4FLW/4 5,550
* JA5CGH/4 5,370
* JK2BAP 4,843
* JR2AWS 4,590
* J170ED/7 4,524
* J11ALP 4,424
* JA2HMD 4,234
* JA9BGL 4,185
* JA2VHO 4,080
* JA1HLR 4,004
* J01SIM 3,952
* JK3GWT 3,429
* JR300J 3,200
* JH4RAL/3 3,075
* JN3ANO 2,952
* JK3LZ1 2,940
* JE8CLT 2,925
* JA2JTN 2,684
* JF20HO 2,575
* JA7AEM/7 2,484
* JG2YR (op. JK2VQR) 2,484
* JA3RSJ 2,376
* JA8AJE 2,222
* J11ETJ 2,208
* JA1XFA 1,992
* JG2CNS/3 1,513
* JR5DPV 1,500
* JA1COP 1,425
* JA1HG 1,400
* JF21WL 1,218
* J01KXP 1,170
* J11UDD 1,116
* JJ1LRD 1,098
* JL1KLG 1,080
* JH4QJP 1,072
* JA1HMK 1,040
* J14JGD 752
* JA0UPW 705
* JA3EOE 640
* JA1KI 640
* JA70DY 630
* JG0AXT 602
* JP1HUJ 570
* 7L2WHX 533
* JF10PO 504
* J11XQU 444
* J13MCM 429
* J4N1J/3 408
* JA2PEI 304
* JG3DIX 300
* JA1PI 296
* JH9UJ/1 280
* JE1SHW 276
* JR3KAH 232
* JK1BI 216
* JA1POS 210
* 7N2KHH 210
* JE41CX/1 200
* JH0DSX 196
* JA1IRC 180
* JA1MSE 171
* JK1VOZ 160
* JL7FBV/1 126
* JA1JUR 114
* JA0GSG 105
* JA8NDW 105
* JE8KGH/7 91
* JH0E0S 88
* JE5EUT 78
* JA2PQM 77
* JF1ABZ 72
* JA3WFO 70
* JA7SSP 63
* JA4MRL 45
* JA3PYH/3 45
* JA0CCL 36
* JH8KLJ 32
* JL2FKQ/1 16
* JM6NJU 9
* JE7ENK/7 5

☆シングルオペ・1.4MHz
* N6TI 1,190
* JE8CLT 1,156
* JH0EC 1,144
* JR8NOD 1,125
* JH6LIL 1,064
* JK3GWT 656
* J11ALP 630
* JS6GIM 616
* JH2CMH 406
* JR2AWS 312
* JN1BBO 36
* JG2CNS/3 4
* JK3AHS 1
* JE7ENK/7 1
☆シングルオペ・2.1MHz
* JR3AAZ 480
* JA2CUS 420
* JH2CMH 105
* JR5GWR 32
* JE41CX/1 1
☆シングルオペ・2.8MHz
* JE4GJV/4 64
* JR3AAZ 33
* J14JGD 22
* JA2CUS 21
* JH4RCK/3 8
* JR3SZZ/3 5
☆シングルオペ・5.0MHz
* JR5BUB/5 1,650
* J030MA/3 1,443
* JH4SMT/4 864
* JH3EQJ 280
* J01AHZ/6 231
* J04AHZ/4 168
* JG3LDD/3 42
* JA3RAZ 4
* JR1UJX 1
* JK3AHS 1
☆シングルオペ・1.44MHz
* JE41SL/4 2,192
* JA4A0G 2,176
* J15KKU 1,272
* J04BVP/4 115
* JR3SZZ/3 105
* JE4BWB/4 64
* J03XJV/3 48
* JN3RAZ 15
* JA9XAT/3 14
* JA4N1J/3 7
* JH5DAH 5
* JK3JXP 1
* J1111F 1
☆シングルオペ・4.30MHz
* JE41SL/4 549
* JA4RFD/4 488
* J15KKU 170
* JR1UJX 42
* J15SA0 5
* JK1REJ 2
* J1111F 2
☆シングルオペ・1.200MHz
* JA4RFD/4 100
* JA9XAT/3 8
* JG1LAU 6
* JF1HNL/1 3
* 7M1VUE/1 1
* 7N4HTL/1 1
☆マルチオペ・マルチバンド
* J11YUA 6,630
* JR1YR1 4,598
☆SWL
* JA8-1721 29,904
* JA2-34526 20,224
* JA1-22825 18,282
* JA2-TKBMM 5,811
* JA3-6644 812
* JA4-37294 364
☆チェックログ
* 8J1AXA
* 印:入賞局

第18回 広島WASコンテスト入賞局詳細

☆☆ 県内局 ☆☆

シングルオペ・マルチバンド

Summary table for Single Operator Multi-Band stations in Hiroshima Prefecture. Columns include Band (1.9MHz, 3.5MHz, 7MHz, 14MHz, 21MHz, 28MHz, 50MHz, 144MHz, 430MHz, 1200MHz), Total, and Score. Stations listed include JF4ETK, JE4MHL, and JR4PDP.

シングルオペ・V・UHFマルチバンド

Summary table for Single Operator V/UHF Multi-Band stations in Hiroshima Prefecture. Columns include Band, Total, and Score. Stations listed include JK4DUJ/4 and JO4CBV/4.

マルチオペ・マルチバンド

Summary table for Multi-Operator Multi-Band stations in Hiroshima Prefecture. Columns include Band, Total, and Score. Station listed is JH4YIL.

1.9MHz

Call list for 1.9MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JH6WMJ/4, JA4DEY, JH4JUK.

2.8MHz

Call list for 2.8MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JJ4MEA/QRP, JH3XCU/4, JN4USF.

3.5MHz

Call list for 3.5MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JA4FDZ, JN4SNG, JA4BDY.

5.0MHz

Call list for 5.0MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JL4QGE/4, JM1TDG/4, JN4PMO/4.

7MHz

Call list for 7MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JA4FDZ, JG4IBI/4, JH4SLF.

14.4MHz

Call list for 14.4MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JL4XA/4, JJ4MEA/QRP, JG4ELU/4.

14MHz

Call list for 14MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JA4BDY, JA4NGD.

43.0MHz

Call list for 43.0MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JH6WMJ/4, JH4WEP/4, JI4CHV.

21MHz

Call list for 21MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JN4JAM/4, JA4LZV, JG4IBI/4.

120.0MHz

Call list for 120.0MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JH3XCU/4, JI4AQO/4.

☆☆ 県外局 ☆☆

シングルオペ・マルチバンド

Summary table for Single Operator Multi-Band stations outside Hiroshima Prefecture. Columns include Band, Total, and Score. Stations listed include JR3KQJ, JK1QAY, and JA1CP.

マルチオペ・マルチバンド

Summary table for Multi-Operator Multi-Band stations outside Hiroshima Prefecture. Columns include Band, Total, and Score. Stations listed include JI1YUA and JR1YRI.

SWL

Summary table for SWL stations. Columns include Band, Total, and Score. Stations listed include JA8-1721, JA2-34526, and JA1-22825.

1.9MHz

Call list for 1.9MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JA5COH/4, 7M2GCW/2, JF2CRP.

2.8MHz

Call list for 2.8MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JE4GJV/4, JR3AAZ, JI4JGD.

3.5MHz

Call list for 3.5MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JA7ODY, JHONEC, JF3BFS.

5.0MHz

Call list for 5.0MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JR5BUB/5, JO3OMA/3, JH4SMT/4.

7MHz

Call list for 7MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JI6DUE/3, JF2OZH, JR4FLW/4.

14.4MHz

Call list for 14.4MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JE4ISL/4, JA4AOG, JI5KKU.

14MHz

Call list for 14MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: N6TI, JE8CLT, JHONEC.

43.0MHz

Call list for 43.0MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JE4ISL/4, JA4RFD/4, JI5KKU.

21MHz

Call list for 21MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JR3AAZ, JA2CUS, JH2CMH.

120.0MHz

Call list for 120.0MHz band. Columns: Call, QSO数, 内.県内, Point, MLT, 得点. Stations: JA4RFD/4, JA9XAT/3, JG1LAU.

コメント集

☆県内局

マルチバンド

JE4MHL 交信機会を増やすためにマルチバンドマルチモードで参加しました。今年もフルタイム参加でき楽しめましたが、交信中に県内局が少ないと言われたのが残念です。県内の活性化を望みます。

JF4ETK 久しぶりにマルチバンド部門に参加しました。前回よりは多くの局と QSO できましたが、もうすこしハイバンドのコンディションがよくなって欲しいものです。

V U H F マルチバンド

JK4DUJ/4 久しぶりに思い切り無線をやることができましたが、もっと広島市内の局と交信できればと思いました。3時間という非常に限られた時間の中でこれ以上のスコアを出そうとするならば、運用スタイルを根本的に見直す必要があると感じられました。

1. 9 MHz

JH4JUK 相変わらずアンテナが短いので効率悪く受信も弱く交信数伸びませんでした。途中少し休むつもりが目覚めたら終わっていました。

3. 5 MHz

JA4BDY 7MHz参加できず、消化不良気味ですが提出します。
JA4FDZ 昨年よりも上位と思い頑張りましたが、県内局が少ないですね。
JN4SNG 土曜の夜だけの運用でした。日曜午後の 7MHz だけでなく、HF ハイバンドも拡大してほしい。

1 4 MHz

JA4BDY 7MHz参加できず、消化不良気味ですが提出します。
JA4NQD コンテスト委員の局、お疲れ様でした。

2 1 MHz

JH4JUK ハイバンドなので近くの山に上がっての参加でしたがあまり聞えず、しかしホームよりはよかったです。
JN4JAM/4 局数・マルチ共に昨年よりやや減少しました。コンディションの影響でしょうか？ 連覇できたらいいな！
JN4PMO/4 後半1時間の参加。コンディションのため県外局との交信が出来ずでした。

5 0 MHz

JM1TDG/4 計お疲れ様です。初めて県内から参加しました。所用で前日の到着が遅れてしまい、ロケハンする時間がなく、自分としては不本意な結果でした。ただ、しまなみ街道で瀬戸内の風景を満喫できました。また県内で参加したいです。
JK4UQS コンテスト初参加でしたが楽しかったです。
JL4QGE/4 今年も 50MHz で楽しみました。
JN4IXV/4 50MHz です。初めて参加しました。あまりうまくないオペレートと QRP1W でしたが、拾ってくださった皆さんありがとうございました。
JN4PMO/4 尾道市向島に移動しての参加、予想以上に県内外局

の方々と交信が出来たのでよかったです。

1 4 4 MHz

JH4WEP/4 毎度の朝寝坊で 144 MHz はサービス運用となりました。
JG4ELU/4 次回もがんばりたいと思います。
JL4SXA/4 集計ご苦労様です。今年はずっと暖かく、楽しくいつもは減多にしない FM での生存証明を兼ねた移動運用が出来ました。
JJ5FUG/4 広島県に移動運用に行きました。思ったより局数がかせげなかったのが残念です。

4 3 0 MHz

JH4WEP/4 毎度の朝寝坊で、今年はずっと地震の津波による欠航を考え今年はずっと近場ですませました。
JN4THO 今回は小中学生の子どもたちも多く参加して盛り上げてくれました。頼もしく思います。

1 2 0 0 MHz

J14AQO 1200MHz 初参加！

マルチオペ・マルチバンド

JH4YIL 今回は小学生 2 名が参加しました。うち 1 名が初交信でしたが堂々としていました。お相手して頂いた各局さまありがとうございました。次回も頑張ります。

☆県外局

マルチバンド

JA1CP 無理のない時間割設定で楽しく参加させていただきました。
JH1MTR/4 ハイバンドがまだダメでした。バンド別の時間割は FB です。
JH1TAR 7MHz の時間が少なく、広島県内局とあまり出来ませんでした。
JF1ISC/2 昨年に引き続き、QRP での参加です。ローバンドはそこそこ拾って頂けましたが、ハイバンドでは一局も QSO できず残念でした。cycle24 はまだですね。ところで、“WAS”ってどういう意味ですか？ (Ed. 「Worked All Square」の頭文字です)

JK1QAY 初めてフルタイム参加しました。VUHF の参加局が極端に少ないのが残念です。

JK1SDQ CW only で参加。 HF 全バンドで少なくとも 2 局づつと QSO 出来たのが喜び。津波の TV を眺めながらのコンテストであった。

JK1UKQ 楽しかったです。

7L1FFH 集計ご苦労様です。フル参加できず局数は伸びませんでしたが、冬から春への季節の変化が、コンディションから感じ取れるコンテストでした。

JA2AFX 皆さんお相手頂き有難う御座いました。今年 HF 帯 (1.9-28) で参加させて頂きました。

JA2QVP 集計ご苦労様です。

JF2FIU 集計審査ご苦労様です。今年もおかげさまで何とか「参加」できました。QSO して頂いた各局ありがとうございました。

JK2VOC 仕事のため部分参加となりました。

JA3RK 28~430 の 4 バンドでは全くマルチが取れず、いずれも 1 でした。 府県をマルチにさせていただくと助かりますが
JA3QOS 昨年より少しアップしました。
JR3KQJ 広島県内局の参加増加を期待します。
JG3CQJ 集計ご苦労です。CW オンリーですが初めて参加させて頂きました。
JA5INF/1 取りまとめお疲れ様です。やはり、Condx も良かったので、多くの参加局が聞こえました。時間帯とバンドを細かく区分してありますが、一般的なコンテストの区分で差し支えないのではないのでしょうか。次回も参加しますので、よろしくお願ひします。
JA5IVG 集計お疲れさまです。またしても「CW」Only です。(笑) High Band は開けませんでしたがそれなりに楽しめました。交信頂いた各局、有り難うございました。
JA6FOF HIGH BAND CONDX 悪く残念でした常置場所以外で運用した分(14MHz以上)は LISTUP していません 是非 CW部門を設定していただきたい
JA7DLE UBAと同じ時間帯でしたので、掛け持ちで忙しい2日間となりました。出来ればかち合わず両方それぞれ専念したいです。
JA0GZ 7MHz運用できなくて僅かな局数におわってしまった。広島県内が一局もできなかった。
JA0DVE 天気が悪いことが幸いして、初めて FULL-Entry できました。

1. 9 MHz

JA1AGJ 今回 JA1AGJ で参加しました。(alsoJE30ZB)
JS1PWV/3 集計ご苦労様です。短縮バーチカルでしたので、イマイチでした。
7M2GCW/2 1.9MHz に参加しました。1.9 は特におもしろいです。
JA2KFI JARL 支部主催のコンテストにおいて初級局を除外するような配点ルール(電信、電話、デジタル各々が有効)は如何なものでしょうか。初級局が上級局と互角に戦えるようなルール作りが必要な時期が来ていると思います。
JF2CRP 集計ご苦労様です。昨年より160m部門のある国内コンテストを見つけては参加しています。県内局が少なかったのですが、県外同士も有効なため、ほどほど楽しめました。
JA3AA 所用のため全時間帯に出られず、1.9MHz バンドにエントリー致します。来年は7MHzで頑張ります。広島 WAS コンテストの益々のご盛会をお祈りします。73
JA3BYR 運用時間は短かったですが楽しかったです。
JH3JYS コンテスト委員各局、整理・集計などご苦労さまです。初日だけでしたが、楽しく参加させていただきました。また来年もよろしくお願ひします。
JA5HPX 楽しませていただきました。
J16DUE/3 5 回目の参加でした。昨年は 3.5MHz に参加しましたが、今年は 1.9MHz と 7MHz に参加です。昨年は自宅から参加でしたが今年はちゃんと移動運用できました。QRN がかなりありましたがそこそこ楽しめました。どこまでいけたかわかりませんがとりあえずがんばりました。
JH7UJI/7 昨年に引き続き参加させていただきました。県外局のコンテストナンバーがグリッドロケータで、県外対県外の更新も有効になるということで、コンテストに活気があって楽し

むことができました。BLOG にも記載させていただきました。
<http://jh7uji.cocolog-nifty.com/blog/2010/02/post-2.html>

3. 5 MHz

JA1POS QRP, CW, 短い LW(9mH13mL), BH のハンディの中で運用しています。今年は昨年より活発だったように思います。
J11UDD 集計ご苦労さまです。3.5MHz/7MHz の 2 種目にエントリーします。
JF2TGF コンテストの最中無線機(TS-120V)故障にて出力が全く出なくなりコンテスト断念しました。
JK2BAP 集計ご苦労様です。CONDX が今一の上、SSB でランニングしなかったので参加した程度の結果になりました。
JA3HC 集計ご苦労様です。少しの交信で申し訳ありません
JA3BYR 運用時間は短かったですが楽しませて頂きました。
JA3EOE よろしくお願ひします
JA3RAZ 集計ご苦労様です 宜しくお願ひ致します。
JA3RSJ 各局有難うございました。3時間コンテストはあつと言う間に終わってしまいました。
JH3JYS コンテスト委員各局、整理・集計などご苦労さまです。初日だけでしたが、楽しく参加させていただきました。また来年もよろしくお願ひします。
JR30QJ 次回もがんばりたいと思います。
JN3ANO 各局 交信ありがとうございました。
J03AGQ 久しぶりにコンテストに参加させていただきました。FB な QSO いただいた各局ありがとうございました。
J03PSJ/3 久々に 3.5MHz の QRV を楽しむことができました。
JP3KLJ コンディションはあまり良くありませんでした。
JR4FLW/4 集計ご苦労様です。今年はアンテナ&ロケが POOR だったので余り出来ませんでした。
JJ4NZ0/1 アパートベランダから釣竿をたらしましたが何も聞こえませんでした。来年こそは実家からオールバンド参加をしたいです。
JN4JJJ コンテスト委員様お世話になります。コンテスト中のコンディションはまずまずでしたが、広島県内局との交信が少なかった様に感じます。ちょっと早いですが、来シーズンも参加できることを楽しみにしております。
JR5PPN お世話になります。ログを提出しますのでよろしくお願ひします。
参加各局お世話になりました。次回のよろしく。
JH6KDY 集計御苦労様です、久しぶりに参加しました、雨の時電波がでないのでアンテナを倒して、当日アンテナの整備をしましたので旨く出来ました。
JA9BGL 初めての参加です。
J17RVJ 楽しく遊ばせて頂きました
JH0NEC 今年も楽しませていただきました。今回はデジタルの交信はできませんでした。
JG0EXP 集計ご苦労様です。残雪のせいかマッチングがとれず飛ばず聞こえずでした。

7 MHz

JA1COP 楽しめました。3513 の局が異常に多かったです。H I
JA1HMK 楽しく参加させていただきました。有難うございました。
JF1ABZ 楽しく参加できました。

J11UDD 集計ご苦労さまです。3.5MHz/7MHzの2種目にエントリーします。

JJ1XQU 集計ご苦労様です。初めての参加でしかも習いたての電信で楽しかったです。来年も是非参加したいと思っています。

JK1BII 楽しめました。

JK1VOZ 今回は常用出力の1W+室内DPで参加してみましたQSOいただいた局に感謝します

JL1KLG 初めて参加させていただきました。広島の局が少なく残念でした。

J01SIM 肝心の広島の局との交信が少ないのが少々残念ですが、フル参戦で今までで最高の得点を得ることができました。

JP1HUJ 最後の一時間半のみの参加でした。広島県内局が結果的に2局しか交信できず残念であります、思ったよりも多くの局と交信できましたので、楽しめました。来年はぜひフルで参加したいと思います。

7N2XHH 初めて広島コンテストへ参加しました。来年も参加したいと思っています。

JA2HMD 残念な事ですが、県内局が異常に少なく、県外マルチがなければ成立しない行事の様に感じました。

JA2PEI 次回もがんばりたいと思います。

JA2PQM 来年はもう少し得点を伸ばしたいです。

JA2VHO 次回もがんばりたいと思います。

JF20ZH 電信部門がないことに途中で気がついて、急遽電話にも出てみました。次回はちゃんと事前にしっかりルール確認します。

JG2CNS/3 広島県の局が少なかったように感じました。

JG2YER 集計、ご苦労様です。久々にコンテストに参加しました。参加局も多く楽しく運用できました。また来年も参加したいと思っています。

JK2BAP 集計ご苦労様です。CWで1.5(H)程ランニングしてさあSSBだとして行ってみたのですが、バンドが100(KHz)も拡張されたはずなのに、コンテストバンドは通常運用局で大賑わい。コンテスト局なんかチラホラしか出ていません。仕方なく私は割当上限ギリギリの7.0799(MHz)に陣取ってランニングしました。まあ、数ある国内コンテストで「SSBが不人気」な理由はこれ(場所探しで時間を無駄にして、しかも苦労する。)ですね。思い切って、7SSBだけの全国型コンテストをやってみたら、状況は変化するかも。でも、場所取りで悪口三昧が多発したり、第一そんなに参加局がいるかって話もあるし・・・。

JL2FKQ/1 広島WASコンテスト参加2回目です。前回より得点が下がってしまいました・・・。来年はがんばります。

JA3EOE よろしくお願ひします

JA3RSJ 各局有難うございました。3時間程度参加させて貰いました。

JR30QJ 次回もがんばりたいと思います。

JF3IYW/3 全長10mのV-DP、地上高7mでは厳しいか。

J13MCM 次回も楽しみにしていますTNX 73

JK3GWT 久しぶりの広島WASです。フルタイム参加できませんでした。広島各局がもっと出てくれると面白くなるんですが。

JK3LZI 広島県内局の声が少なく淋しかったです。

JN3ANO 各局 交信ありがとうございました。

JA4MRL 運用時間があまり作れなくて、残念でした。

JH4QJP 案外と賑わっていました7MHz帯は新バンドプランで

も良かったのでは? 楽しむ事が出来ました 有難うございました!

JH4RAL/3 いつも集計ありがとうございます。7MHzはコンディションも良く、楽しめたと思います。県内局の参加が少ないのが残念でした。どこかのコンテストで採用している、県人局(常置場所が広島県)などがあっても良いかもしれませんね。

JR4FLW/4 集計ご苦労様です。昨年よりコンディションは良かったようですね。

JE4ICX/1 交信局数は少ないですが、書類を提出します。集計ご苦労さまです。

J14JGD 少しですが提出しておきます。

JR5DPV 書類を提出するのは今回が初めてです。

J16DUE/3 5回目の参加でした。昨年は3.5MHzに参加しましたが、今年は1.9MHzと7MHzに参加です。昨年は自宅から参加でしたが今年はちゃんと移動運用できました。QRMがかなりありましたがそこそこ楽しめました。どこまでいけたかわかりませんがとりあえずがんばりました。

JM6NJU JM6NJU/GRPで呼びかけても、返事がもらえませんでした。GRPでも得点源にはしてもらえたようです。

JA7AEM/7 移動先が、チリ地震による大津波警報の避難先となったため、アンテナをあげる事ができず、モービルホイップで参加しました。

JE7ENK/7 短時間の参加となりました。

J170ED/7 今年は珍マルチ効果を発揮できず、マルチを取り切れませんでした。賞状は何種類あるのでしょうか?

JL7FBV/1 集計御苦労様です。2nd所用で1時間だけの参加でした。

JE8CLT 集計お疲れさまです。各バンド毎に時間が決まっております、参加しやすいと思います。

JE8KGH/7 野暮用があり、ラスト20分間の参加となりました。

JH9UJB/1 久々にベランダにantを上げたので、7MHzで参加しました。広島の局と交信できず残念でした。集計お疲れ様です。

JA0GSG 参加できました。

JG0AXT 14MHzは全然駄目…。7MHzもあまり芳しくなくCWは結構居ましたがRTTYは4Qだけでした。広島の局は2局だけでした、残念!

14MHz

J11ALP 短時間ででしたが楽しめました。参加者を増やす為に広島の特産品(お菓子)など副賞に出したらいかがでしょうか? 経費はかけないように、ドナー(寄付)を募集するのもあわせると良いかと思ひます。県外部門でしたら喜んで寄付いたします。

JN1BBO コンディションに恵まれず、マルチが全然取れませんでした。

JH2CMM あまりCondxは良くありませんでした。

JG2CNS/3 予定外でしたが、急遽参加しました。

JK3GWT 久しぶりの広島WASです。フルタイム参加できませんでした。広島各局がもっと出てくれると面白くなるんですが。

JH6QIL 14MHzは、朝のコンディションが悪く思うように伸びませんでした。終了間際に1エリアが開いてきて局数が少し伸びました。

JE7ENK/7 ハイバンドのコンディションは、少々厳しいようです。
JR8NOD コンディションがよく、楽しめました。
JH0NEC 後半コンディションが上がってきたようですが参加局は少なかったようです。
N6TI 楽しいコンテストありがとうございました。一時大雨でS9+の雑音があったり、苦戦しました。来年も又がんばります。

2 1 MHz

JE4ICX/1 1局のみの交信ですが、書類を提出します。ハイバンドのコンディションは、まだまだですね。集計ご苦労さまです。

2 8 MHz

JR3AAZ 集計お世話になります。今年も8時からワッチしていました。広島へは届きませんでした、2エリアが交信出来ベストスコアになりました。
JR3SZZ/3 広島県内局がほとんど聞こえず残念でした、次回はもう少しアンテナを良くします。
JI4JGD 少しですが提出しておきます。

5 0 MHz

JR1UJX 1エリアではV/U/SHFの参加者は殆どいませんでした。2月に開局した息子(JG1LAU)とそれぞれシングルバンドで参加しました。
JA3RAZ 集計ご苦労様です 宜しくお願い致します。
J030MA/3 今年はSSB/CW/RTTYの3モードで挑戦してみました。昨年に比べて県内外とも参加局が多かったようで短時間ながらとても楽しむことができましたが、直前まで雨が降っていたので大変ヤキモキした移動でした。
JH4SMT/4 初めて50Mでのエントリーです。県外局同士の交信可のせいか、この時期としてはバンド内が賑やかでした。
JR5BUB/5 前日の雨が上り移動には、最適でした！

1 4 4 MHz

JI1IIF コンテストに参加しつつ、「春の火災予防運動」をPRしている東京消防はえらい！ と思いました。
JR3SZZ/3 広島県内局がほとんど聞こえず残念でした、次回はもう少しアンテナを良くします。
JA4AQG 今回初参加です。広島県内局のエントリーが少ないようです。
J04BVP/4 初参加させていただきました。集計よろしくお願ひします。
JA9XAT/3 ことしも広島県内局とは1局もQSOできませんでした。

4 3 0 MHz

JR1UJX 1エリアではV/U/SHFの参加者は殆どいませんでした。2月に開局した息子(JG1LAU)とそれぞれシングルバンドで参加しました。
JI1IIF そのうち、JARL NEWSのコンテスト結果に自分のコールサインが載らなくなって、しかも1冊600円もするなんて…、だんだんアマ無線がつまらなくなってきそうです。
JK1REJ 所用のため時間が取れず、移動中のモバイルから2局だけの交信に終わりました。
JI5SAO 昨年度はCQを出しましたが、あまり時間が取れず1

局も出来ませんでした、本年度は430MHzバンドで1局できましたのでQTHは提出しておきます。今後も参加していきます。

1 2 0 0 MHz

JF1HNL/1 集計ご苦労様です。
JG1LAU 僕は小学4年生です。2月に開局し、初めてのコンテスト参加でした。
7M1VUE/1 集計ご苦労様です。
7N4HTL/1 集計ご苦労様です。

マルチオペ・マルチバンド

JI1YUA どのコンテストでも言われる事ですが、県内局の参加が少なかったです。数多くの県内局が参加出来る様な環境を整える必要があるのではないかと思います。

SWL

JA1-22825 今年も参加できてうれしく思います。今年も多くの局がよく聞こえていました。
JA2-34526 集計ご苦労様です。SWLで初めて参加しました。ローバンドは雨のためノイズレベルが高くて受信に苦労しました。翌朝からのハイバンド+V・UHF帯は参加局を受信できず、7MHz帯はコンディションが良く、普段ならローカルスキップが始まる時間帯でも近場まで聞こえ、多くの局を受信出来て楽しめました。18年前に比べるとGL(グリッドロケータ)も浸透してきたと感じる場面が多くありましたが、コンテスト中に「グリッドスクエア」と言われると「何ですか?」と聞き返されている局も見受けられました。これからもこのコンテストがGLを知るきっかけになれば良いですね。
JA4-37294 県内局が少なかったです。
JA8-1721 今年も参加できましたことに担当者各位に感謝をいたします。毎年見かけるのですがコンテスト中のCQ TESTに平然とコールしNRのリクエストにも答えずルールも何もあったものでない局を、あげくのはてに和文にて、和文がだめと言う訳ではありませんがワッチしていて本当にこの人はアマ無線もやってはだめな、どんな場面でも規則(当たり前)は守りたいものです。
JA2-TKBMM コンテスト初参加です。リアルタイムでは理解できないので、受信機のヘッドホン端子からPCのLINE-INに接続し、WAV形式で録音。聞こえてきた音を1文字ずつ欧文符号表から探し出し、紙に記入、巻き戻して確認、次の文字を聴く、という方法をとりました。初めは5分間分の聴き取りに3時間もかかり挫折しかけたのですが、3日も続けると、誰と誰が交信しているのかが分かるようになり、また次に何の符号が来るのかが予想できるようになり、ペースが一気に上がりました。コンテスト時の速い交信に対応できるレベルには未だ達していませんが、ピピピピ・・・としか聞こえなかったものが意味のある符号として聞こえてくるようになったのが大きな収穫だと思います。

<最後に>

本年度は、結果表のまとめが非常に遅くなり申し訳ありません。来年以降、可能な限り早い時期に仕上げ、結果公開及び送付するように努力します。(ed.)