

第48回東海QSOコンテスト結果 (2008年3月20日実施)

(+印は入賞局, *印は中日新聞社賞対象局)

静岡県	岐阜県	愛知県	三重県	管外部門	X-SMQ	X-SCHF
I-S3.5 + JH2QLC 2457	I-S3.5 + JA2AFX 2560 JA2NGN 690	I-S3.5 + JR2NTC 2400	I-SCHL + JR2SQU 5850 JF2WKE 5655 J12LFL 5544	I-S50 + JG2CNS/2 768	X-S3.5 + JK1LUY 672 JA1IRC 169 JL4WYY 49 J11UDD 20	X-SCHF + JF3BFS 5148 JA6F0F/6 1428
I-S7 + JR2GGV/2 10296 JK2BAP 7134	I-S28 + JE2SOY 1050	I-S7 + JH2HUQ 8712 JH2DFJ 960	I-S430 + JG2OLL 1394	I-SG + JF2VYY 468 JF2VSQJ 147	X-S7 + JA6AVT 1629 JA6DH 1200 JH5LYW 506 JA51VG 504 JF7JQV/7 504	X-SCM + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200
I-S14 + JR2A1Z/2 204	I-S50 + JR2BJV/2 1824 JF2ABZ/2 320	I-S21 + JQ2FOY 72	I-SCHH + J12MWH 2109 JH2FOR 1598 JE2HOL 486	I-SVU + JQ2OUL 2820	X-SCHL + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200	X-SCHF + JA3AA 2332 JA1FWY 323 JA1NXU 168
I-S50 + JJ210A/2 621 JH2GMK 9	I-S144 + JR2TVV 888 JR2WB 49	I-S28 + JA2EBV 782 JE2SPG 198	I-SCHF + JQ2BJK 1131	I-SM * + JK2VOC 32232	X-SCHL + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200	X-SPD + JA9XAT/3 546 7K4VPV 225
I-S144 + JJ2FUQ/2 750 JF2MHC 162	I-S144 + JR2TVV 888	I-S50 + JF2PEO 2760 JE2IMX 1656	I-SCVU + JQ2ASQ/2 1833 JQ2UNX/2 360 JS2PHO/2 9	I-SMJ + JP2TDQ 28	X-SCHL + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200	X-SPD + JA9XAT/3 546 7K4VPV 225
I-S430 + JQ2EUA 247	I-SG + JA2TRH 60	I-S21 + JQ2FOY 72	I-SCM * + JH2FXK 49560 JF2FIU 38180 JA2QVP 7878 JL2XMW 575	I-SMJ + JP2TDQ 28	X-SCHL + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200	X-SPD + JA9XAT/3 546 7K4VPV 225
I-SHF + JH2GZY 10125	I-SHL + JN2WZS/2 16055	I-S144 + JE2QEN 2460 JS2DPM 1564 JQ2NVK 1200	I-SPD + JN2TZB/2 4	I-SM * + JR2DOL 38656	X-SCHL + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200	X-SPD + JA9XAT/3 546 7K4VPV 225
I-SM * + JE2CP1/2 19266 7N4WYW/2 520 JG2REJ 256 JA2SBE 4	I-SM * + JK2XXK/2 54435 JA2VHG 1280	I-S430 + JP2MYG/2 3577	I-SPM + JQ2UNS 2646 JM2LX1 1760 JR2JZO/2 36	I-SWL JA2-9315 3410	X-S21 + 7N2UQC 1	X-SPM + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200
I-SCHL * + JA20UT 14792 JA2SXS 13104 JK2PVL 6405 JA2GWF 5720 JL2VZJ 36	I-SM * + JK2XXK/2 54435 JA2VHG 1280	I-SG + 7L1FFN/2 48	I-MCM + JE2YKF 306	I-SWL JA2-9315 3410	X-S21 + 7N2UQC 1	X-SPM + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200
I-SCHF + JF2MV1 2064	I-SMQ + JA0EYF/2 90	I-SCHL + JA2MTM/2 15106	I-MM * + JR2Z1A/2 53070 JH2ZSM 20664 JA2YDE 1764	I-SWL JA2-9315 3410	X-S50 + JA1DCK/1 440 JA3EVA 121	X-SPM + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200
I-SCM + JA2JTN 11571 JE2HEU 7245 JA2WSP 576	I-SCHL + JH2RZZ 3468	I-SVU + J12QIX/2 11176 JR2AAN/2 64	I-MMJ + JA2YAZ 17901 JH2YQB 11223 JA2YCK 8938	I-SWL JA2-9315 3410	X-S144 + JR3SZZ/3 638 JA111/1 64 JR1CKU 1 JN6GZB/1 1	X-SPM + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200
I-SPD + J07FGZ/2 56 JP2GJS/2 1	I-SM * + JJ2QX1 35076 JA2BHQ 21492	I-SM * + JH2CMH 30300 JE2LPC 29510 JF2WME 23868	I-SWL + JA2-9329 340	I-SWL JA2-9315 3410	X-S430 + 7N3LL1/1 4 7M3OER/1 4 JR4WDX/4 1	X-SPM + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200
I-MM * + J12ZNP 14820	I-SPD + JQ2HAP 1064 JG2RLF 408	I-SM * + JH2CMH 30300 JE2LPC 29510 JF2WME 23868	チェックログ JR2TRC	I-SWL JA2-9315 3410	X-SHL + J14JGD 1050 JA3WFQ 196 JH0TJN 144 J111IF 81 JR5PPN 16	X-SPM + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200
I-MMJ + JA2YBG 474	I-SWL + JE2RBK 25	I-SM * + JH2CMH 30300 JE2LPC 29510 JF2WME 23868	クラブ対抗 + クラブ2001 20-1-38 30300 東海地区2mSSB愛好会 20-4-21 4227 ドコモ東海アマチュア無線クラブ 20-3-20 960 豊橋だらっ子HAMクラブ 20-1-48 575 名古屋デジタル通信懇談会 (NDC) 20-4-42 48	I-SWL JA2-9315 3410	X-SHL + J14JGD 1050 JA3WFQ 196 JH0TJN 144 J111IF 81 JR5PPN 16	X-SPM + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200
クラブ対抗 + 志太HAMクラブ 18-1-11 8437 浜松アマチュア無線クラブ 18-1-6 1371	クラブ対抗 + 岐阜デジタルネットワーク 19-4-16 70490	I-SM + JQ2RTH 81 I-SMQ + JG2GSY 2451 JS2GZX 462 JM2HXM 150	クラブ対抗 + クラブ2001 20-1-38 30300 東海地区2mSSB愛好会 20-4-21 4227 ドコモ東海アマチュア無線クラブ 20-3-20 960 豊橋だらっ子HAMクラブ 20-1-48 575 名古屋デジタル通信懇談会 (NDC) 20-4-42 48	I-SWL JA2-9315 3410	X-SHL + J14JGD 1050 JA3WFQ 196 JH0TJN 144 J111IF 81 JR5PPN 16	X-SPM + JA1XEM 2832 JA1CP 2295 JA7JEC 2279 JE4AEJ/1 2200

<http://isotope.iso.sist.chukyo-u.ac.jp/tkitest/index.html>
(コンテスト結果やコンテストレビューが掲載されています)

同点の場合は、最終交信(受信)時刻が早い局を上位とします。