

E7 ACTIVITY 1.PERIOD - KONAČNI rezultati

„A“ 144 MHz, SINGL OP, HP

CALL	LOC	PWR	ANT	Cla QSO	ClaSCORE	ODX CALL,LOC	QRB ODX	Valid QSO	TT SCORE
S56 P	JN76PO	1000	Yagi 20 el.	144	42 058	LZ2ZY, KN13OT	694	144	42 058
9A1 DL	JN95CD	120		34	6 063	OK1KFH, JN69VN	593	33	5 879

„B“ 144MHz, MULTI OP, HP

CALL	LOC	PWR	ANT	Cla QSO	ClaSCORE	ODX CALL,LOC	QRB ODX	Valid QSO	TT SCORE
9A1 N	JN85LI	1000	Yagi 8x11 el.	125	39 298	SO3Z, JO82LJ	784	123	39 188

„C“ 144MHz, SINGL OP, -100W

CALL	LOC	PWR	ANT	Cla QSO	ClaSCORE	ODX CALL,LOC	QRB ODX	Valid QSO	TT SCORE
YT1 WP	KN04CV	50	Yagi 2X10 el.	42	15 459	OK7ST, JO70DP	777	38	14 296
E70 A	JN94GL	80	7 el. DK7ZB	37	6 645	OK1OEA, JO80FG	663	37	6 645
E71 AGA	JN94KM	100	9 el. F9 FT	41	5 541	S58CAR, JN76CG	414	38	5 018
9A2 LG	JN85WL	10	Omni	51	5 535	S56P, JN76PO	236	50	5 333
E76 D	JN94AR	10	6 el. DL6WU	30	4 972	OK1OUE, JN69OU	676	29	4 890
E71 W	JN93EU	50	Yagi 7 el.	19	3 190	HA1VQ, JN87GJ	419	17	2 762
E74 EN	JN93EU	100	4x quad long	17	2 850	HA1VQ, JN87GJ	418	17	2 850
E77 CV	JN84RE	50	Oblong 6 el.	17	2 823	S56P, JN76PO	318	17	2 823
E74 HA	JN94DW	50	5 el: DL6WU	17	1 818	HA1VQ, JN87GJ	408	17	1 818
E74 MC	JN74XX	50	Yagi 7 el.	20	1 806	9A2LG, JN85WL	160	19	1 730
E76MJ	JN74WT	45	Tonna 9 el.	16	1 465	9A2LG, JN85WL	173	15	1 365
E71 E	JN93 DX	50	5 el. DL6WU	16	1 665	HA1VQ, JN87GJ	403	15	1 270

YU1 NVA	KN04FN	80	Tonna 9 el.	7	1 261	9A7PLT, JN75RT	416	7	1 261
E77 OA	JN84RE	3	Yagi 8 el.	9	1 070	9A2AE, JN86HF	237	9	1 070
E75 DD	JN74WT	45	Yagi 9 el.	13	803	9A4TT, JN85OV	159	13	803
E72 PJ	JN74WT	45	Yagi 6 el.	12	788	9A2LG, JN85WL	173	12	788
E75 SK	JN94FR	40	X-510	7	325	9A2LG, JN85WL	95	7	325
E75 A	JN94BA	1		7	284	E71AGA, JN94KM	82	7	284
E75 GA	JN94HM	50	Diamond	4	42	E71AGA, JN94KM	20	4	42

„D“ 144MHz, MULTI OP, -100W

CALL	LOC	PWR	ANT	LOC	Cla QSO	ClaSCORE	ODX CALL,LOC	QRB ODX	Valid QSO	TT SCORE
9A1 I	JN85FS	100	DL7KM		93	26 516	SO3Z, JO82LJ	738	93	26 516
9A1 CEQ	JN85ER	100	Yagi 13 el.		60	12 984	I1RJP, JN45BO	642	58	12 785
9A4 U	JN85PK	100	X-510N		75	8 605	S57CU, JN66WB	274	75	8 605
E74 ALM	JN93EU	50	5 el. DL6WU		5	412	9A1N, JN85LI	201	5	412

„F“ 432MHz, SINGL OP

CALL	LOC	PWR	ANT	LOC	Cla QSO	ClaSCORE	ODX CALL,LOC	QRB ODX	Valid QSO	TT SCORE
E70 A	JN94GL	40	13 el. DK7ZB		2	20x5	E70W, JN94IM	15	2	100

„G“ 432MHz, MULTI OP

CALL	LOC	PWR	ANT	LOC	Cla QSO	ClaSCORE	ODX CALL,LOC	QRB ODX	Valid QSO	TT SCORE
9A1 I	JN85FS	100	21 el. F9FT		5	1010x5	IK4ADE, JN54OE	449	5	5 050
9A1 CEQ	JN85ER	50	Yagi 12 el.		3	136x5	9A2XW, JN75SM	69	3	680

„I „ 1293MHz, MULTI OP

CALL	LOC	PWR	ANT	LOC	Cla QSO	ClaSCORE	ODX CALL,LOC	QRB ODX	Valid QSO	TT SCORE
9A1CEQ	JN85ER	10	Yagi 12 el.		1	8x10	9A1I, JN85FS	8	1	80
9A1 I	JN85FS	10	Yagi 32 el.		1	8x10	9A1CEQ, JN85ER	8	1	80

Poštovani prijatelji,

pred nama su konačni rezultati prvog perioda E7 Activity contesta. Kako je već vrijeme da se objave i prijavljeni rezultati za drugi period evo popisa stanica koje su dostavile svoje dnevnik za drugi period:

<u>144 MHz:</u>	<u>432 MHz:</u>	<u>1293 MHz:</u>
9A1 CEQ	9A1CEQ	9A1CEQ
9A1 DL	9A1 I	9A1 I
9A1 I	E70 W	
9A1 N	E71 AVW	
9A2 LG		
9A4 U		
E70 A		
E70 W		
E71 AVW		
E71 EBS		
E71 ETC		
E71 KBC		
E71 W		
E72 PJ		
E74 EN		
E74 O		
E75 DD		
E76 MJ		
E77 CV		
E77 OA		
S56 P		
YT1 WP.		

Kako se web stranica ne bi punila sad prijavljenim, sad konačnim rezultatima, ubuduće će uz konačne rezultate predhodnog perioda izlaziti popis stanica koje su poslale dnevnik za upravo održani period tj. otprilike 15-20 dana po održanom periodu. Ukoliko se neka stanica ne nađe na popisu neka se slobodno obrati kako bismo je ubacili u konačni plasman a pravo žalbe na konačne rezultate ostaje kao što je i navedeno u propozicijama za E7 Activity contest.

Molio bih amatere koji još nisu dobili diplome i priznanja za prošlu godinu da se još malo strpe, diplome su gotove ali smo iz tehničkih razloga malo zakazali u slanju istih što će biti završeno najkasnije do kraja juna/lipnja 2014.godine.

Nemojte zaboraviti da se u ovom mjesecu održava i E7 6m KUP koji je u sklopu IARU I regiona 50MHz contesta a na vikend 21./22.06.2014.godine dok je treći period E7 Activity contesta u nedjelju 15.06.2014.godine.-

Svima želimo mnogo uspjeha u svim E7 kao i u svim ostalim contestima koji se održavaju na svim radio-amaterskim frekvencijama.

73 de E77 Y