

144 MHz ULL KV : 3.detsember 2013

Osavõtjaid kokku 29

Aruandeid saabus 24

Max QRB CW: 831km ES5PC=>SM6BFE/JO68DQ

Max QRB SSB: 657km ES65PC =>SP2IQW/JO94GM

Max QRB FM: 535km ES5PC => OH6KTL/KP02OJ

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	QSO	WWL	%	KP	Klass A	Klass B	Klass C	Klass D	Klass F
1	ES5PC	KO38HJ	38306	61	33	100,0	1000	1				
2	ES3NA	KO19SE	30207	45	30	78,9	789	2				
3	ES6FX	KO37OW	28989	50	28	75,7	757	3				
4	ES2AFF	KO29EE	18676	46	21	48,8	488		1			
5	ES2DF	KO29GG	17632	32	21	46,0	460	4				
6	ES1OX	KO29HI	16830	27	20	43,9	439	5				
7	ES7A	KO28TI	16350	30	20	42,7	427			1		
8	ES2NJ	KO29NK	13874	34	15	36,2	362	6				
9	ES3CC	KO18VR	13538	24	16	35,3	353	7				
10	ES3SC	KO19UB	7363	21	10	19,2	192					1
11	ES2AJK	KO29KK	5872	24	8	15,3	153		2			
12	ES2NX	KO29JM	5836	22	8	15,2	152		3			
13	ES1OV/1	KO29IJ	5537	24	7	14,5	145					2
14	ES2IPA	KO29JM	5455	25	7	14,2	142					3
15	ES3BQ	KO28JX	4633	12	6	12,1	121	8				
16	ES5LF	KO38IJ	4207	14	6	11,0	110					4
17	ES3BEC	KO28SX	4038	11	5	10,5	105		4			
18	ES6RMR	KO27XX	3944	11	6	10,3	103					5
19	ES3RBU	KO29JE	3751	16	5	9,8	98					6
20	ES1XQ J	KO29IK	3733	16	6	9,7	97			2		
21	ES7DAEW	KO28SJ	2948	7	5	7,7	77				1	
22	ES1LCF	KO29IJ	2601	13	4	6,8	68					7
23	ES1JX	KO29IJ	1129	8	2	2,9	29					8
24	ES1LEM	KO29IK	552	5	1	1,4	14					9

Logi kontrolliks:

Logi puudub: ES5AKC, ES5IMRE, ES5INTS, ES6ACY, ES7TH

J – noored operaatorid

432 MHz ULL KV : 10.detsember 2013

Osavõtjaid kokku 20

Aruandeid saabus 18

Max QRB CW: 831km ES5PC=>SM6BFE/JO68DQ

Max QRB SSB: 478km ES1LBQ => LY3A/KO25DB

Max QRB FM: 488km ES6FX => OH6VV/KP22WG

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	QSO	WWL	%	KP	Klass A	Klass B	Klass C	Klass D	Klass F
1	ES5PC	KO38HJ	31417	49	27	100,0	1000	1				
2	ES6FX	KO37OW	20744	34	21	66,0	660	2				
3	ES1LBQ	KO29HI	13564	28	16	43,2	432		1			
4	ES3NA	KO19SE	11681	17	13	37,2	372	3				
5	ES2AFF	KO29EE	11009	29	12	35,0	350		2			
6	ES1ATE	KO29JK	9905	28	11	31,5	315		3			
7	ES7A	KO28TI	5798	14	8	18,5	185			1		
8	ES2NX	KO29JM	3802	11	4	12,1	121		4			
9	ES7DAEW	KO28SJ	3381	9	5	10,8	108				1	
10	ES1AO	KO29HI	2560	12	4	8,1	81	4				
11	ES5LF	KO38IJ	2461	6	4	7,8	78					1
12	ES6QB	KO37MU	1795	3	3	5,7	57		5			
13	ES2AJK	KO29KK	1357	8	2	4,3	43		6			
14	ES1LCF	KO29IJ	1241	9	2	4,0	40					2
15	ES1OV	KO29KK	628	9	1	2,0	20					3
16	ES3BQ	KO28JX	583	2	1	1,9	19					4
17	ES1JX	KO29IJ	553	7	1	1,8	18					5
18	ES1XQ J	KO29IK	534	5	1	1,7	17			2		

J – noored operaatorid

Logi puudub: ES5IMRE, ES7TH

50 MHz ULL KV : 12.detsember 2013

Osavõtjaid kokku 12

Aruandeid saabus 11, nendest 3 kontrolliks

Max QRB MGM: 1974km ES5PC =>I6WJB/JN72CK

Max QRB CW: 900km ES5PC =>SP7EXY/KO00QV

Max QRB SSB: 480km ES5PC => SK0EN/JO99JX

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	QSO	WWL	%	KP	Klass SIX	Klass C	Klass D
1	ES5PC	KO38HJ	41104	37	29	100,0	1000	1		
2	ES1AO	KO29HI	7478	20	10	18,2	182	2		
3	ES1MM	KO29KK	6412	20	8	15,6	156	3		
4	ES1ATE	KO29JK	5980	21	7	14,5	145	4		
5	ES2IPA	KO29JM	4280	12	6	10,4	104	5		
6	ES2NO	KO29CB	2520	7	4	6,1	61	6		
7	ES3BQ	KO28JX	1254	4	2	3,1	31	7		
8	ES2AJK	KO29KK	1176	6	2	2,9	29	8		

Logi kontrolliks: ES1CW, ES2QN, ES5QA

Logi puudub: ES4EQ

1296 MHz ULL KV : 17.detsember 2013

Osavõtjaid kokku 7

Aruandeid saabus 7

Max QRB CW: 619km ES5PC => SM3BEI/JP81NG

Max QRB SSB: 24km ES1XQ=> ES2NJ/KO29NK

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	QSO	WWL	%	KP	Klass A	Klass B	Klass C	Klass D
1	ES5PC	KO38HJ	7347	12	7	100,0	1000	1			
2	ES6FX	KO37OW	5762	8	6	78,4	784	2			
3	ES2NJ	KO29NK	5195	10	7	70,7	707	3			
4	ES2JL	KO29LL	2616	7	4	35,6	356	4			
5	ES1CW	KO29HK	1945	4	3	26,5	265	5			
6	ES1XQ	KO29IK	548	3	1	7,5	75			1	
7	ES2AJK	KO29KK	530	3	1	7,2	72		1		