

144 MHz ULL KV : 6. oktoober 2015

Osavõtjaid kokku 29

Aruandeid saabus 23, nendest 2 kontrolliiks

Max QRB CW: 938km ES5PC=> LA2Z / JO59EJ

Max QRB SSB: 635km ES2AFF => OH8Z / KP24KV

Max QRB FM: 500km ES6FX=> OH1F / KP01TK

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	Kinnitatud		%	KP	Klass A	Klass B	Klass C	Klass D	Klass F
				QSO	WWL							
1	ES5PC	KO38HJ	61076	91	49	100,0	1000	1				
2	ES6FX	KO37OW	33364	49	31	54,6	546	2				
3	ES2DF	KO29GG	29198	54	29	47,8	478	3				
4	ES2AFF	KO29EE	16616	41	17	27,2	272		1			
5	ES1ATE	KO29IJ	13711	38	16	22,4	224		2			
6	ES2AJK	KO29KK	10493	33	12	17,2	172		3			
7	ES3BQ	KO28JX	8231	12	11	13,5	135	4				
8	ES1AO	KO29HI	8118	20	8	13,3	133	5				
9	ES7RU	KO28SI	7993	14	10	13,1	131	6				
10	ES5EP	KO38NM	5579	16	7	9,1	91	7				
11	ES7RIX J	KO28PH	5320	18	6	8,7	87					1
12	ES6QB	KO37MU	4897	10	6	8,0	80		4			
13	ES2JL	KO29LL	4656	16	6	7,6	76	8				
14	ES5LF	KO38IJ	2871	12	4	4,7	47					2
15	ES2Z	KO29JM	2733	12	4	4,5	45			1		
16	ES1LCF/3	KO29IE	2692	13	4	4,4	44					3
17	ES2PKW	KO29HI	2397	20	4	3,9	39					4
18	ES1JX	KO29IJ	1931	13	3	3,2	32					5
19	ES2STAR	KO29JM	1893	11	3	3,1	31				1	
20	ES1N J	KO29IJ	1326	14	2	2,2	22			2		
21	ES1XQ J	KO29IK	1316	14	2	2,2	22			3		

Logi kontrolliiks: ES0NW, ES1MM/2

Logi puudub : ES3CC, ES3HZ, ES3SC, ES5AKC, ES5IMRE, ES5INTS

432 MHz ULL KV : 13. oktoober 2015

Osavõtjaid kokku 19

Aruandeid saabus 16

Max QRB CW: 831km ES5PC=> SF6X/ JO67EH

Max QRB SSB: 533km ES6FX => SK0EN / JO99JX

Max QRB FM: 352km ES2AFF => OH6VV / KP22WG

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	Kinnitatud		%	KP	Klass A	Klass B	Klass C	Klass D	Klass F
				QSO	WWL							
1	ES5PC	KO38HJ	32548	56	28	100,0	1000	1				
2	ES6FX	KO37OW	25667	45	23	78,9	789	2				
3	ES2AFF	KO29EE	15582	34	17	47,9	479		1			
4	ES2DF	KO29GG	12115	28	14	37,2	372	3				
5	ES1ATE	KO29JK	11800	30	14	36,3	363		2			
6	ES1AO	KO29HI	8440	25	10	25,9	259	4				
7	ES2AJK	KO29KK	7605	22	10	23,4	234		3			
8	ES2JL	KO29LL	7591	20	9	23,3	233		4			
9	ES2NX	KO29JM	6488	16	9	19,9	199		5			
10	ES2Z	KO29JM	5038	18	7	15,5	155			1		
11	ES2PKW	KO29HI	4618	14	3	14,2	142					1
12	ES5EP	KO38NM	2007	7	3	6,2	62	5				
13	ES5LF	KO38IJ	1990	7	3	6,1	61					2
14	ES1XQ J	KO29IK	1344	13	2	4,1	41			2		
15	ES1LCF	KO29IJ	1264	10	2	3,9	39					3
16	ES1N J	KO29IJ	609	10	1	1,9	19			3		

Logi puudub : ES1JX, ES5IMRE, ES5INTS

50 MHz ULL KV : 8. oktoober 2015

Osavõtjaid kokku 12

Aruandeid saabus 12, nendest 1 kontrolliks

Max QRB MGM: -

Max QRB CW: 993km ES2JL =>OZ7KJ/JO46ML

Max QRB SSB: 493km ES1MM/2 =>SM4L/JP70WS

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	QSO	WWL	%	KP	Klass SIX	Klass C	Klass D
1	ES2JL	KO29LL	15483	28	16	100,0	1000	1		
2	ES1MM/2	KO29DI	10818	29	12	69,9	699	2		
3	ES5QA	KO38OW	9355	13	9	60,4	604	3		
4	ES1AO	KO29HI	9240	25	10	59,7	597	4		
5	ES1CW	KO29HK	8904	17	10	57,5	575	5		
6	ES5EP	KO38NM	6047	9	7	39,1	391	6		
7	ES1ATE	KO29JK	2990	11	4	19,3	193	7		
8	ES3CC	KO18VR	2959	8	4	19,1	191	8		
9	ES2NO	KO29CB	2483	9	4	16,0	160	9		
10	ES3BQ	KO28JX	684	4	1	4,4	44	10		
11	ES2Z	KO29JM	565	2	1	3,6	36		1	

Logi kontrolliks: ES2QN

1296 MHz ULL KV : 20. oktoober 2015

Osavõtjaid kokku 8

Aruandeid saabus 8

Max QRB CW: 700km ES5PC => SK2AT / KP03BU

Max QRB SSB: 501km ES2AFF => SM5AZN/JO78VK

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	Kinnitatud		%	KP	Klass A	Klass B	Klass C	Klass D
				QSO	WWL						
1	ES5PC	KO38HJ	13090	20	13	100,0	1000	1			
2	ES6FX	KO37OW	11899	19	13	90,9	909	2			
3	ES2AFF	KO29EE	10849	16	13	82,9	829		1		
4	ES2JL	KO29LL	4154	8	6	31,7	317	3			
5	ES2AJK	KO29KK	3391	8	5	25,9	259		2		
6	ES2NJ	KO29NK	3306	6	5	25,3	253	4			
7	ES1XQ	KO29IK	558	3	1	4,3	43			1	
8	ES1AO	KO29HI	524	1	1	4,0	40	5			