

144 MHz ULL KV : 7. juuli 2015

Osavõtjaid kokku 18

Aruandeid saabus 18

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

Max QRB SSB: 657km ES5PC => SP2IQW / JO94GM

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

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	Kinnitatud		%	KP	Klass A	Klass B	Klass C	Klass D	Klass F
				QSO	WWL							
1	ES5PC	KO38HJ	62585	94	50	100,0	1000	1				
2	ES2MC	KO29GG	35203	47	33	56,2	562	2				
3	ES2DF	KO29GG	31119	54	31	49,7	497	3				
4	ES6FX	KO37OW	25315	42	25	40,4	404	4				
5	ES2JL	KO29LL	14842	30	17	23,7	237	5				
6	ES2AFF	KO29EE	14643	27	18	23,4	234		1			
7	ES2AO	KO29GI	11496	27	15	18,4	184	6				
8	ES7RU	KO28SI	11426	21	15	18,3	183	7				
9	ES2AJK	KO29KK	7892	18	10	12,6	126		2			
10	ES2IPA	KO29JM	6669	16	9	10,7	107					1
11	ES3SC	KO19UB	5663	9	5	9,0	90					2
12	ES5LF	KO38IJ	3446	10	5	5,5	55					3
13	ES7KEW	KO28SL	3432	11	5	5,5	55					4
14	ES3HZ	KO28RU	2626	8	4	4,2	42					5
15	ES7RIX J	KO28PH	1911	7	3	3,1	31					6
16	ES8JX	KO28LM	1884	6	3	3,0	30					7
17	ES1OV/3	KO18TP	1489	2	2	2,4	24					8
18	ES5TAS	KO38IJ	506	2	1	0,8	8					9

432 MHz ULL KV : 14. juuli 2015

Osavõtjaid kokku 19

Aruandeid saabus 19

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

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

Max QRB FM: 503km ES2AFF => OH8MGK / KP23PQ

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	Kinnitatud		%	KP	Klass A	Klass B	Klass C	Klass D	Klass F
				QSO	WWL							
1	ES3NA	KO19SE	25331	40	26	100,0	1000	1				
2	ES6FX	KO37OW	25216	42	23	99,5	995	2				
3	ES5PC	KO38HJ	22994	35	22	90,8	908	3				
4	ES2AFF	KO29EE	21626	41	23	85,4	854		1			
5	ES1S	KO29HI	19224	39	21	75,9	759			1		
6	ES2DF	KO29GG	16516	32	21	65,2	652	4				
7	ES2AO	KO29GI	13249	32	17	52,3	523	5				
8	ES2JL	KO29LL	10690	25	14	42,2	422	6				
9	ES3BM	KO29JA	10562	24	13	41,7	417	7				
10	ES1ATE	KO29JK	9485	26	12	37,4	374		2			
11	ES7RU	KO28SI	7710	17	10	30,4	304	8				
12	ES2AJK	KO29KK	5748	17	8	22,7	227		3			
13	ES2IPA	KO29JM	4186	16	6	16,5	165					1
14	ES3CC	KO18VR	4144	8	6	16,4	164	9				
15	ES1XQ J	KO29IK	2928	15	4	11,6	116			2		
16	ES7KEW	KO28SJ	2028	7	3	8,0	80					2
17	ES3HZ	KO28RU	1939	6	3	7,7	77					3
18	ES1LCF	KO29IJ	1233	9	2	4,9	49					4
19	ES8JX	KO28LM	573	2	1	2,3	23					5

50 MHz ULL KV : 09. juuli 2015

Osavõtjaid kokku 10

Aruandeid saabus 10, nendest 3 kontrolliks

Max QRB MGM: -

Max QRB CW: 2006km ES1CW =>UN3M/LO61MD

Max QRB SSB: 2428km ES2JL =>TF3ML/HP93JU

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	QSO	WWL	%	KP	Klass SIX	Klass C	Klass D
1	ES1CW	KO29HK	15990	29	13	100,0	1000			
2	ES2JL	KO29LL	13530	22	12	84,6	846			
3	ES1AO	KO29HI	12108	27	12	75,7	757			
4	ES1MM/2	KO29DI	10051	21	9	62,9	629			
5	ES2NO	KO29CB	5521	10	5	34,5	345			
6	ES7RU	KO28SI	3901	9	5	24,4	244			
7	ES0NW	KO18LW	1731	6	2	10,8	108			

Logi kontrolliks: ES2DW, ES2QN, ES8DH

1296 MHz ULL KV : 21. juuli 2015

Osavõtjaid kokku 10

Aruandeid saabus 10

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	15335	22	17	100,0	1000	1			
2	ES6FX	KO37OW	13844	22	16	90,3	903	2			
3	ES2AFF	KO29EE	12431	20	15	81,1	811		1		
4	ES3NA	KO19SE	10105	17	11	65,9	659	3			
5	ES2JL	KO29LL	6914	15	9	45,1	451	4			
6	ES1S	KO29HI	6487	13	9	42,3	423			1	
7	ES3RF	KO29IF	5029	10	7	32,8	328	5			
8	ES2NX	KO29JM	4945	10	7	32,2	322		2		
9	ES2AO	KO29FK	2720	8	4	17,7	177	6			
10	ES5QA	KO38OM	2498	4	4	16,3	163	7			