

144 MHz ULL KV : 7. juuni 2016

Osavõtjaid kokku 23

Aruandeid saabus 22, nendest 1 kontrolliks

Max QRB CW: 748km ES6FX => SK6W / JO78FM

Max QRB SSB: 695km ES2AFF => SM6BFE / JO68DQ

Max QRB FM: 484km ES8TJM => OH6AK / KP22TS

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	Kinnitatud		%	KP	Klass A	Klass B	Klass C	Klass D	Klass F
				QSO	WWL							
1	ES6FX	KO37OW	37197	62	34	100,0	1000	1				
2	ES2AFF	KO29EE	32186	71	30	86,5	865		1			
3	ES2DF	KO29GG	28244	49	31	75,9	759	2				
4	ES8TJM	KO18UM	24502	50	25	65,9	659		2			
5	ES1OX	KO29HI	20579	37	24	55,3	553	3				
6	ES3CC	KO18VR	16909	32	20	45,5	455	4				
7	ES2JL	KO29LL	16411	44	18	44,1	441	5				
8	ES4RC	KO39FH	15530	39	19	41,8	418	6				
9	ES1AO	KO29HI	15340	37	19	41,2	412	7				
10	ES5EP	KO38NM	11975	21	14	32,2	322	8				
11	ES2NX	KO29JM	10849	26	13	29,2	292		3			
12	ES2PKW	KO29HI	9410	32	11	25,3	253					1
13	ES6QB	KO37MU	9050	19	10	24,3	243		4			
14	ES2IPA	KO29JM	9019	31	11	24,2	242					2
15	ES1XQ	KO29IK	7669	30	9	20,6	206			1		
16	ES3HZ	KO28RU	7296	14	10	19,6	196					3
17	ES1N J	KO29IJ	6713	26	8	18,0	180			2		
18	ES3BQ	KO28JX	4920	9	7	13,2	132	9				
19	ES5LF	KO38IJ	3088	8	5	8,3	83					4
20	ES1JX	KO29IJ	1900	9	3	5,1	51					5
21	ES6KW/1	KO29IK	536	3	1	1,4	14					6

Logi kontrolliks: ES5PC

Logi puudub : ES4BW

432 MHz ULL KV : 14. juuni 2016

Osavõtjaid kokku 22

Aruandeid saabus 22, nendest 1 kontrolliks

Max QRB CW: 743km ES2MC=> SF6X / JO67EH

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

Max QRB FM: 367km ES2MC => OH6QR / KP22BN

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	Kinnitatud		%	KP	Klass A	Klass B	Klass C	Klass D	Klass F
				QSO	WWL							
1	ES2MC	KO29GG	29047	54	28	100,0	1000	1				
2	ES6FX	KO37OW	22550	38	21	77,6	776	2				
3	ES2AFF	KO29EE	15929	28	17	54,8	548		1			
4	ES2NJ	KO29NK	11307	25	13	38,9	389	3				
5	ES2DF	KO29GG	10927	17	13	37,6	376	4				
6	ES2JL	KO29LL	9731	27	12	33,5	335	5				
7	ES1ATE	KO29JK	8341	31	10	28,7	287		2			
8	ES2NX	KO29JM	5535	17	7	19,1	191		3			
9	ES7RU	KO28SI	3751	8	5	12,9	129	6				
10	ES2IPA	KO29JM	3421	17	5	11,8	118					1
11	ES3BU	KO29JE	3329	12	5	11,5	115					2
12	ES1AO	KO29HI	2845	13	4	9,8	98	7				
13	ES3HZ	KO28RU	2486	6	4	8,6	86					3
14	ES2PKW	KO29HI	2415	17	3	8,3	83					4
15	ES3CC	KO18VR	2053	3	3	7,1	71	8				
16	ES1OV	KO29KK	2040	14	3	7,0	70					5
17	ES2STAR J	KO29JM	2031	17	3	7,0	70				1	
18	ES6QB	KO37MU	1831	4	3	6,3	63		4			
19	ES5LF	KO38IJ	1168	3	2	4,0	40					6
20	ES1JX	KO29IJ	1149	5	2	4,0	40					7
21	ES2PETS J	KO29GG	659	7	1	2,3	23				2	

Logi kontrolliks: ES5PC

50 MHz ULL KV : 9. juuni 2016

Osavõtjaid kokku 8

Aruandeid saabus 8, nendest 2 kontrolliks

Max QRB MGM:-

Max QRB CW: 2178km ES1CW =>F5NLG/IN88GN

Max QRB SSB: 2033km ES2JL=>I6WJB/JN72CK

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	QSO	WWL	%	KP	Klass SIX	Klass C	Klass D
1	ES1CW	KO29HK	38840	38	25	100,0	1000	1		
2	ES7RU	KO28SI	37135	28	20	95,6	956	2		
3	ES2JL	KO29LL	18332	24	14	47,2	472	3		
4	ES4RC	KO39FH	7737	18	9	19,9	199	4		
5	ES1AO	KO29HI	5903	15	8	15,2	152	5		
6	ES5EP	KO38NM	2563	4	4	6,6	66	6		

Logi kontrolliks: ES2QN, ES2RW

1296 MHz ULL KV : 21. juuni 2016

Osavõtjaid kokku 4

Aruandeid saabus 4

Max QRB CW: 553km ES6FX => SK0EN / JO99JX

Max QRB SSB: 622km ES2AFF => EW1AA / KO33RU

Koht	Kutsung	QTH	Punkte	Kinnitatud		%	KP	Klass A	Klass B	Klass C	Klass D
				QSO	WWL						
1	ES2AFF	KO29EE	11233	15	12	100,0	1000		1		
2	ES6FX	KO37OW	9286	13	10	82,7	827	1			
3	ES2JL	KO29LL	4603	9	6	41,0	410	2			
4	ES1AO	KO29HI	1902	4	3	16,9	169	3			