

ULTRAAKTIIVNE 2015

144 MHz

	01	02	03	I-kokku	04	05	06	II-kokku	07	08	09	III-kokku	10	11	12	IV-kokku	2015-kokku
ES1AO	24	34	24	82	24	32	27	83	26	32	30	88				0	253
ES2IPA	18	32	24	74	20	26	24	70	14	30	32	76				0	220
ES2AFF	24	41	24	89		47	28	75	23	23	28	74				0	238
ES2AJK		28		28	19	32	26	77	22	24	27	73				0	178
ES2NX		29	22	51	22	25	23	70		41	27	68				0	189
ES2DF							18	18	23	22	18	63				0	81
ES7KEW	26	30	12	68	20	24	14	58	20	38		58				0	184
ES3SC									14	26	16	56				0	56
ES5LF	24	20		44	18	30	24	72	18	30	6	54				0	170
ES7RIX	16	18		34	10	12		22	14	36		50				0	106
ES2JL							22	22	12	12	24	48				0	70
ES8JX									12	26		38				0	38
ES1LCF		24	16	40		22		22		20	16	36				0	98
ES3HZ						28	16	44	16	18		34				0	78
ES7RU		20	8	28	14	14	21	49	14	18		32				0	109
ES1S							33	33		32		32				0	65
ES8TJM			24	24	24	46	34	104		30		30				0	158
ES6QB	18	16		34	14	23	18	55		28		28				0	117
ES2NJ						32		32			26	26				0	58
ES6LBN						2		2		25		25				0	27
ES1OX	1	28	0	29		32		32		5	18	23				0	84
ES1JX	16	28	20	64			24	24			20	20				0	108
ES5TAS					10	12	12	34		14	6	20				0	54
ES1XQ	18	32	22	72	20	30		50		19		19				0	141
ES1N	32	30	24	86	24	32	28	84			16	16				0	186
ES7RIX											14	14				0	14
ES3CC			16	16	2	18		20		4	6	10				0	46
ES3RY								0		7		7				0	7
ES5EP	24			24	16		13	29			6	6				0	59
ES2MC	3	45		48	28	3		31	3			3				0	82
ES2STAR	6	26	18	50	20	18		38				0				0	88
ES3BQ		32	10	42	18		22	40				0				0	82
ES5AKC	23		12	35	18	22		40				0				0	75
ES3BM						34		34				0				0	34
ES5IMRE	10			10		12		12				0				0	22
ES5TF		10		10	12			12				0				0	22
ES1ALV				0	20			20				0				0	20
ES2MLY/1						12	6	18				0				0	18
ES4RC					6	9		15				0				0	15
ES5GI	14			14								0				0	14
ES0TJC		12		12								0				0	12
ES7GN		6		6								0				0	6
ES1ATE	39	43	32	114	24	38	38	100			35	35				0	249
ES5PC	24	44	29	97	32	50	44	126	31		30	61				0	284