

ULL VÄLIPÄEV 2020 : 144MHz tulemused

Võistlusjaam			Taotletud tulemus					Kinnitatud tulemus					
Kutsung	QTH	Võistlus-klass	Sidesid	Sidepunkte	Lokaatoreid	Lokaatori punkte	Punkte kokku	Sidesid	Sidepunkte	Lokaatoreid	Lokaatori punkte	Punkte kokku	Kinnitus %
SK0EN	JO99JX	MOMB	64	28 976	23	11 500	40 476	58	25742	22	11000	36742	90,8%
ES7A	KO28SJ	MOMB	92	22 150	26	13 000	35 150	78	18162	24	12000	30162	85,8%
ES0F	KO18CC	MOMB	75	19 506	22	11 000	30 506	69	18173	22	11000	29173	95,6%
ES4X	KO39LI	MOMB	79	17 225	20	10 000	27 225	73	16189	20	10000	26189	96,2%
YL2AJ	KO16OX	SOMB	55	14 999	20	10 000	24 999	53	14368	20	10000	24368	97,5%
YL2AO	KO16DK	SOMB	44	13 463	20	10 000	23 463	43	13344	20	10000	23344	99,5%
ES2DF	KO29GG	SOMB	64	13 128	21	10 500	23 628	60	12024	20	10000	22024	93,2%
LY2R	KO15VS	SOSB	55	19 272	23	11 500	30 772	39	13302	17	8500	21802	70,9%
ES3VI	KO29KD	SOMB	71	12 306	19	9 500	21 806	68	12096	19	9500	21596	99,0%
YL2PJ	KO36QM	SOSB	40	11 714	14	7 000	18 714	38	11148	14	7000	18148	97,0%
ES0Q	KO18IJ	MOMB	52	10 780	17	8 500	19 280	46	9203	16	8000	17203	89,2%
ES8TJM	KO18UM	SOSB	64	9 662	15	7 500	17 162	60	8855	14	7000	15855	92,4%
UA1AJY	KO49TW	SOSB	32	10 246	13	6 500	16 746	30	9661	12	6000	15661	93,5%
LY2FN	KO14XV	SOSB	27	9 610	14	7 000	16 610	26	9123	13	6500	15623	94,9%
EW6FS	KO35LB	SOMB	25	9 835	12	6 000	15 835	23	8917	12	6000	14917	94,2%
ES3BM	KO29JA	SOMB	54	8 138	18	9 000	17 138	44	6527	16	8000	14527	84,8%
ES1TI/3	KO19UG	SOMB-F	50	9 375	15	7 500	16 875	38	6471	12	6000	12471	73,9%
ES4RR	KO49CI	SOMB	34	8 178	13	6 500	14 678	31	6702	11	5500	12202	83,1%
ES4RM	KO49AL	SOMB	36	9 174	15	7 500	16 674	28	5986	12	6000	11986	71,9%
UA1ANA	KO69BW	SOMB	21	8 444	9	4 500	12 944	19	7620	8	4000	11620	90,2%
ES5QA	KO38CS	SOMB	48	7 694	14	7 000	14 694	39	5605	12	6000	11605	72,8%
SM7LCB	JO86GH	CHECK	19	8 431	10	5 000	13 431	15	6591	9	4500	11091	82,6%
YL2GD	KO37ML	CHECK	22	5 763	12	6 000	11 763	21	5346	11	5500	10846	92,2%
ES2AFF	KO29EE	CHECK	28	4 865	13	6 500	11 365	25	4176	13	6500	10676	93,9%
ES4BG	KO39BE	SOMB-FM-F	39	4 610	8	4 000	8 610	38	4452	8	4000	8452	98,2%
ES2O	KO29LI	MOMB	40	4 753	9	4 500	9 253	33	3864	9	4500	8364	90,4%
ES8JX	KO28LM	SOSB	31	3 477	10	5 000	8 477	30	3310	10	5000	8310	98,0%
UA2FL	KO04FQ	SOSB	17	3 763	7	3 500	7 263	16	3748	7	3500	7248	99,8%
YL2HJ	KO37MK	SOSB	16	9 074	9	4 500	13 574	15	3238	8	4000	7238	35,7%
ES2NJ	KO29NK	SOMB	29	3 232	8	4 000	7 232	29	3232	8	4000	7232	100,0%
RA2FGG	KO04GT	SOMB	14	4 962	11	5 500	10 462	9	3046	8	4000	7046	67,3%
ES8OV	KO18TP	SOMB-FM-F	33	2 972	7	3 500	6 472	31	2833	7	3500	6333	97,9%
ES8BHR	KO28BP	SOMB-FM-F	35	2 910	7	3 500	6 410	32	2668	7	3500	6168	96,2%
ES8AT	KO28BP	SOMB-FM-F	38	3 188	7	3 500	6 688	32	2847	6	3000	5847	87,4%
SM6VTZ	JO58UJ	SOSB	10	6 393	9	4 500	10 893	5	3104	5	2500	5604	51,4%
RA2FB	KO05WB	SOSB	11	2 389	7	3 500	5 889	10	2264	6	3000	5264	94,8%
OH6NG	KP11TM	SOSB	13	4 599	9	4 500	9 099	8	2719	5	2500	5219	57,4%
ES5NHC	KO38FD	SOSB-FM-F	15	1 752	6	3 000	4 752	12	1550	6	3000	4550	95,7%
ES8GP	KO18WH	SOMB-F	28	2 401	5	2 500	4 901	22	1830	5	2500	4330	76,2%
ES8KRI	KO18WH	SOMB-F	27	2 531	6	3 000	5 531	24	1619	5	2500	4119	64,0%
ES1TP	KO29IK	MOMB	20	1 556	5	2 500	4 056	18	1475	5	2500	3975	98,0%
ES7ARL	KO28QF	SOSB	13	1 448	7	3 500	4 948	9	924	6	3000	3924	79,3%
EW/R3XA	KO33SV	SOSB	4	1 562	4	2 000	3 562	4	1562	4	2000	3562	100,0%
ES3BU	KO29JE	SOMB	17	1 475	5	2 500	3 975	13	1358	4	2000	3358	84,5%
SP2WPY	JO94FL	SOSB	5	1 640	4	2 000	3 640	4	1328	3	1500	2828	77,7%
LY2SA	KO14UG	SOSB	4	1 273	4	2 000	3 273	3	1106	3	1500	2606	79,6%
YL3ALP	KO37CL	SOSB	7	1 089	6	3 000	4 089	3	380	3	1500	1880	46,0%
ES4OJ	KO39IK	CHECK	3	216	3	1 500	1 716	3	216	3	1500	1716	100,0%
ES3ADN	KO28RS	SOSB	4	336	1	500	836	4	336	1	500	836	100,0%
YL3GEA	KO37QM	SOSB	1	205	1	500	705	1	205	1	500	705	100,0%
ES4RAO/2	KO29KH	SOMB-FM-F	11	262	1	500	762	8	170	1	500	670	87,9%
ES6TX	KO37KW	CHECK	2	117	1	500	617	1	52	1	500	552	44,4%
ES5AKC/6	KO38ID	CHECK	16	1801	7	3500	5301	0	0	0	0	0	0,0%
LY2VO	KO15PX	CHECK	2	78	1	500	578	0	0	0	0	0	0,0%